

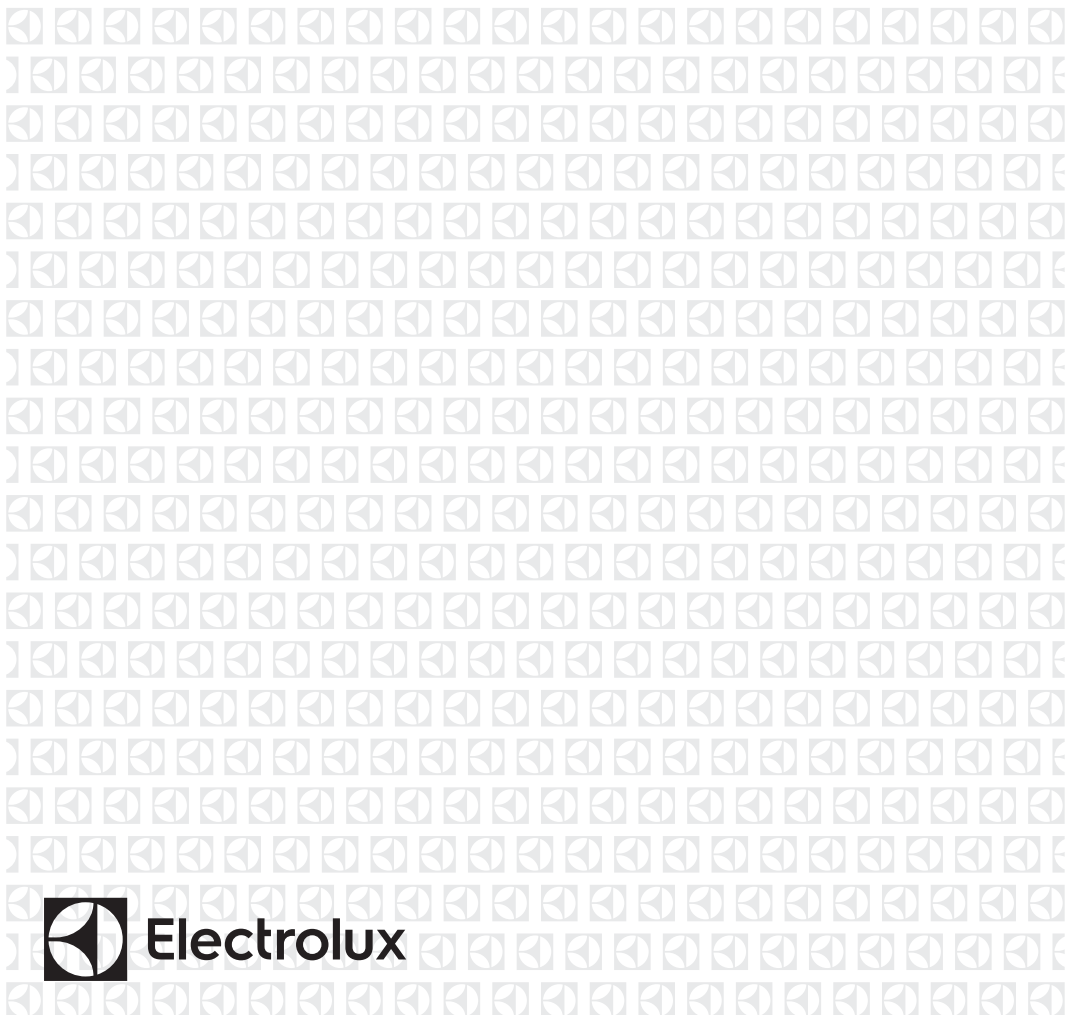
COB8S39WZ  
EOB8S39WX  
EOB8S39WZ

KOBBS39WX



---

SQ Udhézimet pér përdorim	2	PL Instrukcja obsługi	552
BG Ръководство за употреба	51	PT Manual de instruções	602
HR Upute za uporabu	102	RO Manual de utilizare	652
CS Návod k použití	150	SR Упутство за употребу	700
ET Kasutusjuhend	198	SK Návod na používanie	750
FR Notice d'utilisation	248	SL Navodila za uporabo	800
EL Οδηγίες Χρήσης	298	ES Manual de instrucciones	848
HU Használati útmutató	349	TR Kullanma Kılavuzu	898
LT Naudojimo instrukcija	399		
LV Lietošanas instrukcija	452		
MK Упатство за ракување	501		



# NE MENDOJMË PËR JU

Faleminderit për blerjen e një pajisjeje Electrolux. Keni zgjedhur një produkt që sjell me vete dekada eksperience dhe novatorizmi profesional. Original dhe me stil, është projektuar duke ju pasur ju në mendje. Kështu që sa herë që ta përdorni, mund të bazoheni në faktin se do të merrni rezultate optimale çdo herë.

Mirë se vini në Electrolux.

Vizitonit faqen tonë të internetit për:



Të marrë këshilla mbi përdorimin, broshura, informacion rreth zgjidhjes së problemeve, shërbimit dhe riparimit

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Registrojeni produktin për shërbim më të mirë:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Blini aksesorë, pjesë konsumi dhe pjesë origjinale këmbimi për pajisjen:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## KUJDESI DHE SHËRBIMI NDAJ KLIENTIT

Përdorni gjithmonë pjesë këmbimi origjinale.

Kur kontaktoni Qendrën tonë të Autorizuar të Shërbimit, sigurohuni që të keni në dispozicion të dhënat e mëposhtme: Modeli, PNC, numri serial.

Ky Informacioni mund të gjendet në pllakën e klasifikimit.

Paralajmërim / Të dhëna rreth sigurisë dhe kujdesit

Të dhëna të përgjithshme dhe këshilla

Të dhëna rreth ambientit

Rezervohet mundësia e ndryshimeve.

## PËRMBAJTJA

<b>1. INFORMACIONI I SIGURISË.....</b>	<b>3</b>	<b>3.2 Aksesorët.....</b>	<b>9</b>
1.1 Siguria e fëmijëve dhe personave me probleme.....	4	4. SI TË NDEZIM DHE TË FIKIM FURRËN... ..	10
1.2 Siguria e përgjithshme.....	4	4.1 Paneli i kontrollit.....	10
4.2 Ekrani.....	11	4.2 Ekrani.....	11
<b>2. UDHËZIMET PËR SIGURINË.....</b>	<b>5</b>	<b>5. PËRPARA PËRDORIMIT TË PARË.....</b>	<b>12</b>
2.1 Instalimi.....	5	5.1 Pastrimi fillestar .....	13
2.2 Lidhja elektrike.....	6	5.2 Lidhja e parë.....	13
2.3 Përdorimi.....	6	5.3 Lidhja me valë .....	13
2.4 Kujdesi dhe pastrimi.....	7	5.4 Licencat e softuerit.....	14
2.5 Gatimi me avull.....	8	5.5 Ngrohja paraprake fillestare.....	14
2.6 Ndricimi i brendshëm.....	8	5.6 Si ta programoni: Fortësia e ujit....	15
2.7 Shërbimi.....	8		
2.8 Eliminimi i pajisjes.....	8	<b>6. PËRDORIMI I PËRDITSHËM.....</b>	<b>16</b>
<b>3. PËRSHKRIM I PRODUKTIT.....</b>	<b>9</b>	6.1 Si ta programoni: Funksionet e nxehjes.....	16
3.1 Pasqyra e përgjithshme.....	9		

<b>6.2</b> Mënyra e vendosjes: Steamify - Funksioni i ngrohjes me avull.....	17	
<b>6.3</b> Si ta programoni: Gatim i asistuar.....	18	
<b>6.4</b> Funksionet e nxehjes.....	19	
<b>6.5</b> Shënime mbi: Pjekje vent. me lagështirë.....	22	
<b>7. FUNKSIONET E ORËS.....</b>	<b>22</b>	
<b>7.1</b> Përshkrimi i funksioneve të orës....	22	
<b>7.2</b> Si ta programoni: Funksionet e orës.....	22	
<b>8. MËNYRA E PËRDORMIT: AKSESORËT.....</b>	<b>24</b>	
<b>8.1</b> Futja e aksesorëve.....	24	
<b>8.2</b> Sensori i ushqimit.....	25	
<b>9. FUNKSIONET SHTESË.....</b>	<b>27</b>	
<b>9.1</b> Si ta ruani: Të preferuara.....	27	
<b>9.2</b> Bllokimi i funksionit.....	28	
<b>9.3</b> Fikja automatiqe.....	28	
<b>9.4</b> Ventilatori i ftohjes.....	28	
<b>10. UDHËZIME DHE KËSHILLA.....</b>	<b>29</b>	
<b>10.1</b> Rekomandimet e gatimit.....	29	
<b>10.2</b> Pjekje vent. me lagështirë.....	29	
<b>10.3</b> Pjekje vent. me lagështirë - aksesorët e rekomanduar.....	30	
<b>10.4</b> Tabelat e gatimit për institutet e testimit.....	30	
<b>11. KUJDESI DHE PASTRIMI.....</b>	<b>33</b>	
<b>11.1</b> Shënime mbi pastrimin.....	33	
<b>11.2</b> Mënyra e hecjes: Mbajtëset e rafteve .....	34	
<b>11.3</b> Mënyra e përdorimit: Pastrim me avull.....	34	
<b>11.4</b> Kujtuesi i pastrimit.....	35	
<b>11.5</b> Si ta përdorni: Heqja e çmërsit....	35	
<b>11.6</b> Kujtuesi i heqjes së çmërsit.....	36	
<b>11.7</b> Si ta përdorni: Shpëlarje.....	37	
<b>11.8</b> Kujtuesi i tharjes.....	37	
<b>11.9</b> Mënyra e përdorimit: Tharja.....	37	
<b>11.10</b> Si ta përdorni: Zbrajja e depozitës.....	37	
<b>11.11</b> Mënyra e hecjes dhe e instalimit: Dera.....	38	
<b>11.12</b> Mënyra e ndërrimit: Llamba.....	39	
<b>12. ZGJIDHJA E PROBLEMEVE.....</b>	<b>40</b>	
<b>12.1</b> Çfarë duhet bërë nëse.....	40	
<b>12.2</b> Mënyra e menaxhimit: Kodet e defekteve.....	42	
<b>12.3</b> Të dhëna për shërbimin.....	43	
<b>13. EFKASITETI ENERGJETIK.....</b>	<b>43</b>	
<b>13.1</b> Informacioni i produktit dhe Fleta e informacionit të produktit* .....	43	
<b>13.2</b> Kursimi i energjisë.....	44	
<b>14. STRUKTURA E MENYSË.....</b>	<b>45</b>	
<b>14.1</b> Menya.....	45	
<b>14.2</b> Nënmenyja për: Pastrimi.....	45	
<b>14.3</b> Nënmenuja për: Opcionet.....	46	
<b>14.4</b> Nënmenyja për: Lidhjet.....	46	
<b>14.5</b> Nënmenuja për: Konfigurimi.....	47	
<b>14.6</b> Nënmenyja për: Servisi.....	47	
<b>15. ESHTË E LEHTË!.....</b>	<b>48</b>	
<b>16. PËRDORNI MENYNË E SHPEJTË!.....</b>	<b>49</b>	
<b>17. ÇËSHTJE QË LIDHEN ME AMBIENTIN.....</b>	<b>50</b>	

## 1. INFORMACIONI I SIGURISË

---

Përpara instalimit dhe përdorimit të pajisjes, lexoni me kujdes udhëzimet e ofruara. Prodhuesi nuk është përgjegjës për lëndimet apo dëmet si rezultat i instalimit apo përdorimit të papërshtatshëm. Gjithmonë mbajini udhëzimet në një vend të sigurt dhe ku mund të arrihen lehtë për t'iu referuar në të ardhmen.

## 1.1 Siguria e fëmijëve dhe personave me probleme

- Fëmijët duhet të monitorohen për t'u siguruar se nuk luajnë me pajisjen dhe pajisjet portative me My Electrolux Kitchen.
- Mbajeni të gjithë paketimin larg nga fëmijët dhe hidheni atë siç kërkohet.
- PARALAJMËRIM: Mbajini fëmijët dhe kafshët shtëpiake larg pajisjes gjatë kohës që ajo është në punë ose që ftohet. Pjesët e arritshme nxehen gjatë përdorimit.
- Nëse pajisja ka një mekanizëm për sigurinë e fëmijëve, ai duhet aktivizuar.
- Fëmijët nuk duhet të kryejnë pastrimin dhe mirëmbajtjen e pajisjes pa mbikëqyrje.

## 1.2 Siguria e përgjithshme

- Vetëm një person i kualifikuar duhet ta instalojë këtë pajisje dhe të ndërrojë kabllon.
- Mos e përdorni pajisjen përpara se ta instaloni në strukturën inkaso.
- Përpara mirëmbajtjes, shkëputeni pajisjen nga rrjeti elektrik.
- Për të shmangur rreziqet elektrike, nëse kablloja elektrike është e dëmtuar, ajo duhet ndërruar nga prodhuesi, qendra e autorizuar e shërbimit ose persona me kualifikim të ngjashëm.
- PARALAJMËRIM: Për të shmangur mundësinë e goditjes elektrike, sigurohuni që pajisja të fiket përpara se të ndërroni llambën.
- PARALAJMËRIM: Pajisja dhe pjesët e saj të arritshme nxehen gjatë përdorimit. Duhet të keni kujdes që të shmangni prekjen e elementeve ngrohëse.
- Përdorni gjithmonë doreza furre për të hequr ose për të futur aksesorët ose enët përfurrë.
- Përdorni vetëm sensorin e ushqimit (sensorin e temperaturës) që rekomandohet për këtë pajisje.

- Për të hequr mbajtëset e rafteve, në fillim hiqni pjesën e përparme të mbajtëses së raftit dhe pastaj pjesën e pasme nga muret anësore. Montojini mbajtëset e rafteve në rendin e kundërt.
- Mos përdorni pastrues me avull për të pastruar pajisjen.
- Mos përdorni pastrues gërryes të fortë ose kruajtëse të mprehta metalike për të pastruar derën prej xhami, pasi mund të gjërvishtet sipërfaqja, gjë e cila mund të shkaktojë krisjen e xhamit.

## 2. UDHËZIMET PËR SIGURINË

### 2.1 Instalimi



#### **PARALAJMËRIM!**

Vetëm një person i kualifikuar duhet ta instalojë këtë pajisje.

- Hiqni të gjithë paketimin.
- Mos instaloni ose mos përdorni një pajisje të dëmtuar.
- Ndiqni udhëzimet e instalimit të dhëna me pajisjen.
- Gjithmonë bëni kujdes kur e lëvizni pajisjen sepse është e rëndë. Përdorni gjithnjë doreza sigurie dhe këpucë të myllura.
- Mos e tërhiqni pajisjen nga doreza.
- Instalojeni pajisjen në një vend të sigurt dhe të përshtatshëm që plotëson kërkeshat e instalimit.
- Ruani largësitë minimale nga pajisjet dhe njësitë e tjera.
- Përpara montimit të pajisjes, kontrolloni nëse dera e furrës hapet pa pengesë.
- Pajisja vjen me një sistem elektrik ftohjeje. Duhet vënë në punë përmes lidhjes nga priza.

Lartësia minimale e mobiles (Mobilia nën lartësinë minimale të suprinës)	578 (600) mm
Gjerësia e mobiles	560 mm
Thellësia e mobiles	550 (550) mm
Lartësia e pjesës së përparme të pajisjes	594 mm
Lartësia e pjesës së pasme të pajisjes	576 mm
Gjerësia e pjesës së përparme të pajisjes	595 mm
Gjerësia e pjesës së pasme të pajisjes	559 mm

# UDHËZIMET PËR SIGURINË

Thellësia e pajisjes	567 mm
Thellësia inkaso e pajisjes	546 mm
Gjerësia me derën të hapur	1027 mm
Madhësia minimale e hapjes së ventilimit. Hapja e vendosur në pjesën e pasme poshtë	560 x 20 mm
Gjatësia e kabllos kryesore të furnizimit. Kablloja është vendosur në këndin e djathtë të pjesës së pasme	1500 mm
Vidat e montimit	4 x 25 mm

## 2.2 Lidhja elektrike



### PARALAJMËRIM!

Rrezik zjarri dhe goditjeje elektrike.

- Të gjitha lidhjet elektrike duhen kryer nga një elektricist i kualifikuar.
- Pajisja duhet tokëzuar.
- Sigurohuni që parametrat në pllakën e specifikimeve të përkojnë me vlerat elektrike të rrjetit elektrik.
- Përdorni gjithmonë një prizë të tokëzuar të instaluar si duhet.
- Mos përdorni përshtatës me shumë spina dhe kabllo zgjatues.
- Sigurohuni që të mos dëmtoni prizën dhe kabllo elektrike. Nëse kablloja elektrike duhet zëvendësuar, kjo duhet bërë nga Qendra jonë e autorizuar e shërbimit.
- Mos i lini kabllot elektrike që të prekin derën e pajisjes ose t'i afrohen asaj apo hapësirës poshtë pajisjes, veçanërisht kur është në punë ose dera është e nxeh të.
- Mbrojtja nga goditja e pjesëve me korrent dhe të izoluara duhet të shtrëngohet në mënyrë të tillë që të mos hiqet pa vegla.
- Pajisjen futeni në prizë vetëm në fund të instalimit. Sigurohuni që spina të jetë e arritshme pas montimit të pajisjes.
- Nëse priza është e lirë, mos e futni spinën.
- Mos e shkëputni pajisjen nga rrjeti duke e tërhequr nga kablloja elektrike. Gjithmonë tërhiqeni kabllo elektrike duke e kapur nga spina.
- Përdorni mjetet e duhura izoluese: çelësat mbrojtës, siguresat (siguresat që vidhosen duhet të hiqen nga foleja), salvavitat dhe kontaktoret.
- Instalimi elektrik duhet të ketë një pajisje instaluese e cila ju lejon të shkëpusni pajisjen nga rryma elektrike në të gjitha polet. Pajisja instaluese duhet të ketë një hapje kontakti me gjerësi minimale 3 mm.
- Kjo pajisje ofrohet me spinë dhe kordon elektrik.

## 2.3 Përdorimi



### PARALAJMËRIM!

Rrezik plagosjeje, djegiesh dhe goditjeje elektrike ose shpërthimi.

- Kjo pajisje është vetëm për përdorim shtëpiak (të brendshëm).
- Mos i ndryshoni specifikimet e pajisjes.
- Sigurohuni që vendet e ventilimit të mos jenë bllokuar.
- Mos harroni ta kontrolloni pajisjen gjatë punës.
- Çaktivizojeni pajisjen pas çdo përdorimi.
- Tregoni kujdes në hapjen e derës së pajisjes kur pajisja është në punë. Mund të çlirohet avull i nxeh të.
- Mos e vendosni në punë pajisjen me duar të lagura ose kur keni pasur kontakt me ujin.
- Mos ushtron presion mbi derën e hapur.
- Mos e përdorni pajisjen si sipërfaqe pune ose si sipërfaqe mbështetëse.
- Hapeni derën e pajisjes me kujdes. Përdorimi i përbërësve me alkool mund të krijojë një përzierje alkooli dhe ajri.
- Mos lejoni që pajisja të bjerë në kontakt me shkëndija apo flakë të hapura kur hapni derën.
- Mos vendosni produkte që marrin flakë ose sende të lagura me produkte të ndezshme brenda, pranë pajisjes ose mbi të.
- Mos e ndani fjalëkalimin tuaj të Wi-Fi.



## PARALAJMËRIM!

Rrezik dëmtimi i pajisjes.

- Për të parandaluar dëmtimin ose çngjyrosjen e emalit:
  - mos fusni enët e furrës ose objekte të tjera në pajisje drejtërsëdrejtë në fund.
  - mos fusni letër alumini drejtërdrejt në pjesën e poshtme të hapësirës së pajisjes.
  - mos hidhni ujë drejtërdrejt në pajisjen e nxeh të.
  - mos lini enë të lagura dhe ushqim në pajisje pasi të keni mbaruar gatimin.
  - bëni kujdes kur hiqni ose vendosni aksesorët.
- Çngjyrimi i emalimit ose i inoksit nuk ndikon në funksionimin e pajisjes.
- Përdorni tepsi të thellë për kekë të butë. Lëngjet e frutave shkaktojnë njolla që mund të mbesin përgjithmonë.
- Kjo pajisje përdoret vetëm për gatim. Ajo nuk duhet të përdoret për qëllime të tjera, për shembull për ngrohje dhoma.
- Gatuani gjithmonë me derën e furrës të myllur.
- Nëse pajisja është instaluar pas një paneli mobilieje (p.sh. një derë), sigurohuni që dera të mos mylljet asnjëherë kur pajisja është në punë. Pas një paneli të myllur mobilieje mund të akumulohet nxehësi dhe lagëshi, të cilat mund të shkaktojnë si rrjedhim dëme në pajisje, banesë apo dysheme. Mos e myllni panelin e mobileis derisa pajisja të jetë ftohur plotësisht pas përdorimit.

## 2.4 Kujdesi dhe pastrimi



## PARALAJMËRIM!

Rrezik plagosjeje, zjarri ose dëmtimi të pajisjes.

- Përpara se të kryeni mirëmbajtjen e pajisjes, çaktivizojeni atë dhe hiqeni nga priza.
- Sigurohuni që pajisja të jetë e ftojtë. Ka rrezik që panelet prej xhami të thyhen.
- Ndërrrojini menjëherë panelet prej xhami të derës kur janë të dëmtuara. Kontaktoni qendrën e autorizuar të shërbimit.
- Tregoni kujdes kur e hiqni derën nga pajisja. Dera është e rëndë!
- Pastrojeni pajisjen rregullisht për të parandaluar dëmtimin e materialit të sipërfaqes.

- Pastrojeni pajisjen me një leckë të butë të lagësht. Përdorni vetëm detergjente neutrale. Mos përdorni produkte gjërryese, materiale pastruese të ashpra, tretës ose objekte metalike.
- Nëse përdorni spërkatës për furrën, ndiqni udhëzimet e sigurisë në paketim.

## 2.5 Gatimi me avull



### PARALAJMËRIM!

Mund të digjeni dhe të dëmtoni pajisjen.

- Avulli i çliruar mund të shkaktojë dgjeje:
  - Bëni kujdes kur hapni derën e pajisjes kur funksioni është i aktivizuar. Mund të çlirohet avull.
  - Hapeni derën e pajisjes me kujdes pas funksionit të gatimit me avull.

## 2.6 Ndriçimi i brendshëm



### PARALAJMËRIM!

Rrezik goditjeje elektrike.

- Në lidhje me llambat brenda produktit dhe llambat e pjesëve të këmbimit të shitura veçmas: Këto llamba janë prodhuar për kushte ekstreme fizike në pajisjet elektroshëpiake, si p.sh. temperaturë, dridhje, lagështirë, ose janë prodhuar për të sinjalizuar informacion rrëth statusit të përdorimit të pajisjes. Ato nuk janë prodhuar për t'u përdorur në aplikacione të tjera dhe nuk janë të përshtatshme për ndriçim në ambiente shtëpiake.
- Ky produkt përmban një burim drite të klasit G të efikasitetit të energjisë.
- Përdorni vetëm llamba me të njëjtat specifike.

## 2.7 Shërbimi

- Për të riparuar pajisjen kontaktoni me qendrën të autorizuar të shërbimit.
- Përdorni vetëm pjesë këmbimi origjinale.

## 2.8 Eliminimi i pajisjes



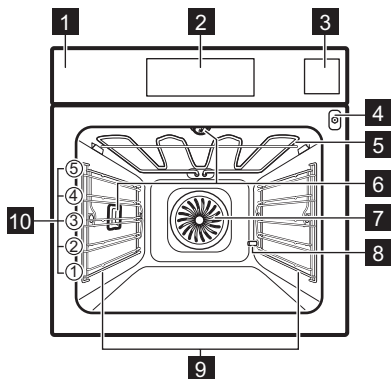
### PARALAJMËRIM!

Rrezik plagosjeje ose mbytjeje.

- Shkëputeni pajisjen nga rrjeti i furnizimit me energji.
- Priteni kabllon e rrjetit elektrik pranë pajisjes dhe hidheni atë.
- Hiqni kapësen e derës për të parandaluar ngecjen e fëmijëve dhe të kafshëve shtëpiake brenda pajisjes.

### 3. PËRSHKRIM I PRODUKTIT

#### 3.1 Pasqyra e përgjithshme

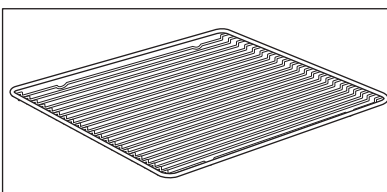


- |    |                                  |
|----|----------------------------------|
| 1  | Paneli i kontrollit              |
| 2  | Ekrani                           |
| 3  | Sirtari i ujit                   |
| 4  | Priza e sensorit të ushqimit     |
| 5  | Elementi i ngrohjes              |
| 6  | Llamba                           |
| 7  | Ventilimi                        |
| 8  | Hecja e çmërsit të tubit         |
| 9  | Mbështetje e raftit, i lëvizshëm |
| 10 | Poyicioni i raftit               |

#### 3.2 Aksesorët

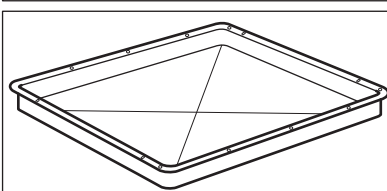
##### Rafti me rrjetë

Për enë gatimi, forma keku, rosto.



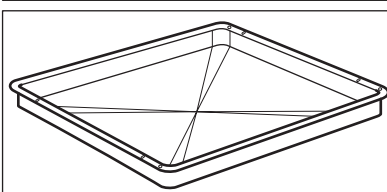
##### Tava e pjekjes

Për kekë dhe kuleçë.



##### Tava e skarës/pjekjes

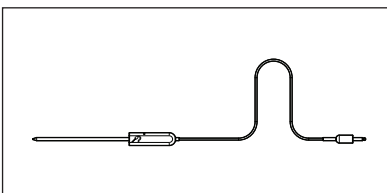
Për pjekje dhe rosto ose si tavë për mbledhjen e yndyrës.



# SI TË NDEZIM DHE TË FIKIM FURRËN

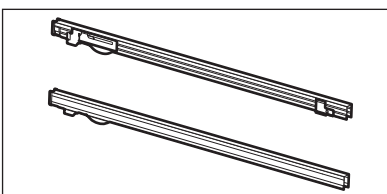
## Sensori i ushqimit

Për të matur temperaturën brenda ushqimit.



## Korridori teleskopik

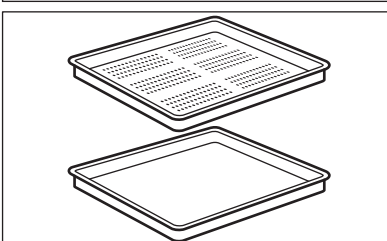
Për të futur dhe nxjerrë më lehtë tabakatë dhe raftin rrjetë.



## Kompleti i avullit

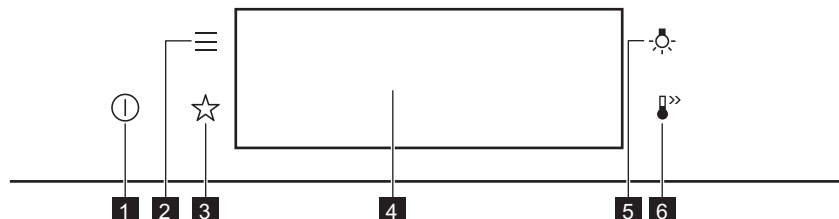
Një enë pa vrima dhe një me vrima për mbajtjen e ushqimit.

Kompleti i avullit lagon ujin e kondensuar nga ushqimi gjatë gatimit me avull. Përdoren i përgatitur zarzavate, peshk, gjoks pule. Kompleti nuk është i përshtatshëm për ushqime që kanë nevojë të zhyten në ujë p.sh. oriz, arapash, makarona.



## 4. SI TË NDEZIM DHE TË FIKIM FURRËN

### 4.1 Paneli i kontrollit



<b>1</b>	AKTIV / JOAKTIV	Shtypeni dhe mbajeni për të ndezur e fikur furrën.
<b>2</b>	Menyja	Listë e funksioneve të furrës.
<b>3</b>	Të preferuara	Listë e cilësimeve të preferuara.

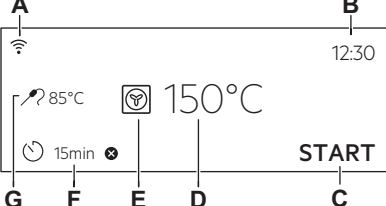
<b>4</b>	Ekrani	Tregon cilësimet aktuale të furrës.
<b>5</b>	Çelësi i llambës	Për të ndezur dhe fikur llambën.
<b>6</b>	Nxehje e shpejtë	Për të aktivizuar dhe çaktivizuar funksionin: Nxehje e shpejtë.

 <b>Shtypni</b>	 <b>Lëvizni</b>	 <b>Shtypni dhe mbani</b>
Prekni sipërfaqen me majën e gishtit.	Rrëshqisni gishtin mbi sipërfaqe.	Prekni sipërfaqen për 3 sekonda.

## 4.2 Ekrani

 12:30  150°C 	Pas aktivizimit, ekrani shfaq panelin kryesor me funksionin e nxehjes dhe temperaturën e parazgjedhur.
 12:34 	Nëse nuk e përdorni furrën për 2 minuta, ekrani kalon në gjendje gatishmërie.
 12:30  150°C  11min	Kur gatuani, ekrani shfaq funksionet e caktuara dhe opsiione të tjera të disponueshme.

# PËRPARA PËRDORIMIT TË PARË

	Ekrani me numrin maksimal të funksioneve të vendosura. A. Wi-Fi B. Ora Ditore C. NISJA/STOP D. Temperaturë E. Funksionet e nxehjes F. Kohëmatësi G. Sensori i ushqimit (vetëm për modele të zgjedhura)
-----------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Treguesit e ekranit

**Treguesit bazë** - për të naviguar në ekran.

 Për të konfirmuar përzgjedjen / cilësimin.	 Për të shkuar një nivel pas në menu.	 Për të zhbërë veprimin e fundit.	 Për të aktivizuar dhe çaktivizuar opzionet.
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Bjeri alarmit treguesit e funksioneve** - kur koha e vendosur e gatimit përfundon, bie sinjal.

 Funksioni është i aktivizuar.	 Funksioni është i aktivizuar. Gatimi ndalon automatikisht.	 Alarmi i sinjalit është i fikur.
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Treguesit e kohëmatësit

 Për të caktuar funksionin: Shtyrja e programit.	 Për të anuluar parametrin.
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Wi-Fi treguesi** - furra mund të lidhet me Wi-Fi.

 lidhja Wi-Fi është e aktivizuar.
-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 5. PËRPARA PËRDORIMIT TË PARË

 <b>PARALAJMËRIM!</b> Referojuni kapitujve për sigurinë.
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 5.1 Pastrimi fillestar

		
<b>Hapi 1</b>	<b>Hapi 2</b>	<b>Hapi 3</b>
Hiqni të gjithë aksesorët dhe mbajtëset e rafteve që mund të hiqen nga furra.	Pastroni furrën dhe aksesorët me një copë të butë me ujë të ngrohtë dhe një detergjent të butë.	Vendosni në furre aksesorët dhe mbajtëset e rafteve që mund të hiqen.

## 5.2 Lidhja e parë

Në ekran shfaqet mesazhi i mirëseardhjes pas lidhjes së parë.

Duhet të caktioni: Gjuha, Drita e ekranit, Tingujt e butonave, Volumi i ziles, Fortësia e ujit, Ora Ditore.

## 5.3 Lidhja me valë

Për të lidhur furrën, ju nevojitet:

- Rrjet me valë me lidhje në internet.
- Pajisje celulare e lidhur në rrjetin me valë.

<b>Hapi 1</b>	Shkarkoni aplikacionin për celularë My Electrolux Kitchen dhe ndiqni udhëzimet për hapat e mëtejshëm.
<b>Hapi 2</b>	Ndizni furrën.
<b>Hapi 3</b>	Shtypni:  Zgjidhni: Cilësimet / Lidhjet.
<b>Hapi 4</b>	 - rrëshqiteni ose shtypeni për të ndezur: Wi-Fi.
<b>Hapi 5</b>	Moduli me valë i furrës fillon brenda 90 sekondave.

Përdorni menynë e shpejtë!



# PËRPARA PËRDORIMIT TË PARË

Frekuencia	2,4 GHz WLAN	5 GHz WLAN
	2400 - 2483,5 MHz	5150 - 5350 MHz 5470 - 5725 MHz
Protokolli	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Fuqia maksimale	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Moduli Wi-Fi	NIU5-50	

Bluetooth-i i frekuencës	2400 - 2483,5 MHz
Protokolli	LE: DSSS
Fuqia maksimale	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

Shtetet anëtare të BE-së të mbuluara nën klauzolën e direktivës 2014/53/B/E: Belgjika, Bullgaria, Republika Çeke, Danimarka, Gjermania, Estonia, Irlanda, Greqia, Spanja, Franca, Kroacia, Italia, Qiproja, Letonia, Lituanja, Luksemburgu, Hungaria, Malta, Holanda, Austria, Polonia, Portugalia, Rumania, Sllovenia, Sllovakia, Finlanda, Suedia, Norvegjia, Zvicra, Mbretëria e Bashkuar, Turqia.

## 5.4 Licencat e softuerit

Softueri në këtë produkt përmban përbërës që bazohen në softuerë falas dhe me burim të hapur. Electrolux me mirënjojhe i pranon kontributet e softuerëve të hapur dhe të komuniteteve të robotikës në projektin e zhvillimit.
Për të hapur kodin burimor të këtyre përbërësve të softuerëve falas dhe me burim të hapur, kushtet e licencës së të cilave duhen publikuar, dhe për të parë informacionin e tyre të plotë për të drejtat e autorit dhe kushtet e zbatueshme të licencës, vizitoni: <a href="http://electrolux.opensoftwarerepository.com">http://electrolux.opensoftwarerepository.com</a> (dosja NIU5).

## 5.5 Ngrohja paraprake fillestare

	<b>Ngroheni paraprakisht furrën bosh përparrë përdorimit të parë.</b>
Hapi 1	Hiqni të gjithë aksesorët dhe mbajtëset e rafteve që mund të hiqen nga furra.
Hapi 2	Vendosni temperaturën maksimale për funksionin: <input type="checkbox"/> Lëreni furrën të punojë për 1 orë.



## Ngroheni paraprakisht furrën bosn përparsa përdorimit të parë.

### Hapi 3

Vendosni temperaturën maksimale përfunksionin:

Lëreni furrën të punojë përf 15 minuta.

- Furra mund të nxjerrë erë të keqe dhe tym gjatë ngrohjes paraprake. Sigurohuni që dhoma të jetë e ajrosur mirë.

## 5.6 Si ta programoni: Fortësia e ujit

Kur lidhni furrën për herë të parë me rrymën elektrike duhet të vendosni nivelin e fortësisë së ujit.

Përdorni letrën e testimit që keni marrë me setin e avullit.

<b>Hapi 1</b>	<b>Hapi 2</b>	<b>Hapi 3</b>	<b>Hapi 4</b>
Futeni letrën e testimit në ujë përreth 1 sekondë. Mos e futni letrën e testimit në ujë të rrjedhshëm.	Shkundeni letrën e testimit përf të larguar ujin e tepert.	Pas 1 minute, kontrolloni fortësinë e ujit me tabelën më poshtë.	Vendosni nivelin e fortësisë së ujit: Menya / Cilësimet / Konfigurimi / Fortësia e ujit.
<p> Ngjyrat e letrës së testimit vazhdojnë të ndryshojnë. Mos e kontrolloni fortësinë e ujit më vonë se 1 minutë pas testit.</p> <p>Mund të ndryshoni nivelin e fortësisë së ujit në meny: Cilësimet / Konfigurimi / Fortësia e ujit.</p>			

Në tabelën e mëposhtme tregohet gama e fortësisë së ujit ( $dH$ ) me nivelin përkatës të depozitës së kalciumit dhe klasifikimin e ujit. Rregullojeni nivelin e fortësisë së ujit në përputhje me tabelën.

Fortësia e ujit		Letra e testimit	Depozita e kalciumit (mmol/l)	Depozita e kalciumit (mmol/l)	Klasifikimi i ujit
Niveli	$dH$				
1	0 - 7	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/>	0 - 1.3	0 - 50	i butë

# PËRDORIMI I PËRDITSHËM

Fortësia e ujit		Letra e testimtit	Depozita e kalciumit (mmol/l)	Depozita e kalciumit (mmol/l)	Klasifikimi i ujit
Niveli	dH				
2	8 - 14		1.4 - 2.5	51 - 100	relativisht i fortë
3	15 - 21		2.6 - 3.8	101 - 150	i fortë
4	≥22		≥ 3.9	≥151	shumë i fortë

Kur niveli i fortësisë së ujit është 4, mbushni sirtarin e ujit nga uji i pagazuar i paketuar në shishe.

## 6. PËRDORIMI I PËRDITSHËM



### PARALAJMËRIM!

Referojuni kapitujve për sigurinë.

### 6.1 Si ta programoni: Funksionet e nxehjes

Hapi 1	Ndizni furrën. Në ekran shfaqet funksioni i parazgjedhur i nxehjes.
Hapi 2	Shtypni simbolin e funksionit të nxehjes për të hyrë në nënmeny.
Hapi 3	Zgjidhni funksionin e nxehjes dhe shtypni: OK. Në ekran shfaqet: temperatura.
Hapi 4	Vendosja e: temperaturës. Shtypni: OK.
Hapi 5	Shtypni: START . Sensori i ushqimit - mund ta fusni sensorin në çdo moment përpara ose gjatë gatimit.
STOP - shtypeni për të çaktivizuar funksionin e nxehjes.	
Hapi 6	Fikni furrën.

Përdorni menynë e shpejtë!



## 6.2 Mënyra e vendosjes: Steamify - Funksioni i ngrohjes me avull

<b>Hapi 1</b>	Ndizni furren. Zgjidhni simbolin e funksionit të ngrohjes dhe shtypeni për të hyrë në nënmeny.
<b>Hapi 2</b>	Shtypni . Vendosni funksionin e ngrohjes me avull.
<b>Hapi 3</b>	Shtypni: OK. Ekrani shfaq parametrat e temperaturës.
<b>Hapi 4</b>	Vendosni temperaturën. Lloji i funksionit të ngrohjes me avull varet nga temperatura e vendosur.
<b>Avull për gatim me avull</b> 50 - 100°C	Për gatimin me avull të perimeve, drithërave, bishtajoreve, frutave të detit, tavave dhe émbëlsirave që hahen me lugë.
<b>Avull për gatim me zierje</b> 105 - 130°C	Për gatimin të ziera apo të fërguara mish/peshku, buke/shpezësh, si dhe kekëve me qumështor dhe tavave.
<b>Avull për gatim kërcëllitës</b> 135 - 150°C	Për mish, tava, perime të mbushura, peshk dhe gratina. Falë kombinimit të avullit dhe nxehësisë mish bëhet i lëngshëm dhe merr një teksturë të butë me një sipërfaqe krokante. Nëse caktoni kohëmatësin, funksioni i pjekjes aktivizohet automatikisht në minutat e fundit të procesit të gatimit për t'ju dhënë një gatesë me pjekje të butë.
<b>Avull për pjekje dhe rosto</b> 155 - 230°C	Për gatime të pjekura mishi, peshku, shpezësh, émbëlsirash me sfoliatë të mbushura, tartave, kek në kupa, gratina, perime dhe gatime furre. Nëse caktoni kohëmatësin dhe e fusni ushqimin në nivelin e parë, funksioni i nxehësisë së poshtme aktivizohet automatikisht në minutat e fundit të procesit të gatimit për t'ju dhënë një gatim me fund krokant.
<b>Hapi 5</b>	Shtypni: OK.
<b>Hapi 6</b>	Shtypni kapakun e sirtarit të ujit për ta hapur.

# PËRDORIMI I PËRDITSHËM

Hapi 7	Mbusheni sirtarin e ujit me ujë të ftohtë deri në nivelin maksimal (rreth 950 ml) derisa të bjerë sinjali ose ekranit të shfaqë mesazhin. Kjo sasi uji është e mjaftueshme për rreth 50 minuta. Mos e mbushni sirtarin e ujit mbi kapacitetin e tij maksimal. Ekziston reziku i rrjedhjes së ujit dhe dëmtimit të mobilies.
	<p> <b>PARALAJMËRIM!</b> Përdorni vetëm ujë të ftohtë rubineti. Mos përdorni ujë të filtruar (demineralizuar) apo të distiluar. Mos përdorni lëngje të tjera. Mos vendosni lëngje të djegshme ose alkoolike në sirtarin e ujit.</p>
Hapi 8	Shtyjeni sirtarin e ujit në pozicionin e tij fillestar.
Hapi 9	Shtypni: START . Avulli shfaqet pas rreth 2 minutash. Kur furra arrin temperaturën e caktuar, bie sinjali.
Hapi 10	Kur sirtarit të ujit i mbaron uji, bie sinjali. Rimbushni sirtarin e ujit.
Hapi 11	Fikni furrën.
Hapi 12	Zbrazeni sirtarin bosh pas përfundimit të gatimit. Shikoni kapitullin "Kujdesi dhe pastrimi", Zbraza e depozitës.
Hapi 13	Në brendësi mund të kondensohet uji i mbetur. Pas gatimit, hapni me kujdes derën e furrës. Kur furra është e ftohtë, thajeni brendësinë me një leckë të butë.

Përdorni menynë e shpejtë!



## 6.3 Si ta programoni: Gatim i asistuar

Çdo gatim në këtë nëmnyen ka një funksion dhe temperaturë të rekomanduar. Mund ta përshtatni kohën dhe temperaturën.

Për disa prej gatimeve ju mund të gatuani gjithashtu me:

- Peshë automatike
- Sensori i ushqimit

Niveli i gatimit të një gjelle:

- I pjekur pak ose Më pak
- I gatuar mesatarisht
- I gatuar mirë ose Më shumë

Hapi 1	Ndizni furrën.
--------	----------------

<b>Hapi 2</b>	Shtypni: 
<b>Hapi 3</b>	Shtypni:  Fusni: Gatim i asistuar.
<b>Hapi 4</b>	Zgjidhni një gatim ose lloj ushqimi.
<b>Hapi 5</b>	Shtypni: START .

Përdorni menynë e shpejtë!



## 6.4 Funksionet e nxehjes

### STANDARD

Funksionet e nxehjes	Aplikimi
 Skara	Për të pjekur në skarë ushqime të sheshta dhe për të thekur bukë.
 Skarë turbo	Për të pjekur nyja të mëdha mishi ose shpendësh me kocka në një pozicion rafiti. Për të bërë gratina dhe për të karamelizuar.
 Ventilator i plotë	Për të pjekur në deri në tre pozicione të raffit njëkohësisht dhe për të tharë ushqimin. Vendoseni temperaturën 20 - 40°C më të ulët se për Gatim tradicional.
 Ushqime të ngrira	Për të gatuar ushqime të shpejta (p.sh. patate të skuqura, patate me prerje trekëndore ose kuleç) krokante.
 Gatim tradicional	Për të pjekur ushqimin në një nivel furre.

# PËRDORIMI I PËRDITSHËM

Funkzionet e nxehjes	Aplikimi
	Për të pjekur pica. Për karamelizim intensiv dhe një fund kërcitës.
	Për pjekjen e kekëve me fund kërcitës dhe për ruajtjen e ushqimit.

## SPECIALE

Funkzionet e nxehjes	Përdorimi
	Për të konservuar perime, (p.sh. turshi).
	Për të tharë frutat e prera në feta, zarzavatet dhe kërpudhat.
	Për të ngrohur paraprakisht pjata që do të shërbehen.
	Për të shkrirë ushqimin (zarzavate dhe fruta). Koha e shkrirjes varet nga sasia dhe madhësia e ushqimit të ngrirë.
	Për gatime si lazanja apo gratin me patate. Për të bërë gratina dhe për të karamelizuar.
	Për të përgatitur rosto të buta dhe me lëng.

Funkzionet e nxehjes	Përdorimi
 Mbaj ngrohtë	Për ta mbajtur ushqimin të ngrohtë.
 Pjekje vent. me lagështirë	Ky funksion është projektuar për të kursyer energjinë gjatë gatimit. Kur përdorni këtë funksion, temperatura në hapësirën e brendshme mund të ndryshojë nga temperatura e vendosur. Përdoret nxehësia e mbetur. Fufja e ngrohjes mund të jetë e ulët. Për më shumë informacion, referojuni kapitullit "Përdorimi i përditshëm", "Shënime mbi": Pjekje vent. me lagështirë.

## AVULL

Funkzionet e nxehjes	Përdorimi
 Steamify	Përdorni avull për gatim me avull, zbutje me avull, gatim kërc dhe pjekje.
 Krijim avulli	Ringrohja e ushqimit me avull parandalon tharjen e sipërfaqes. Nxehësia shpérndahet në një mënyrë të butë dhe të njëtrajtshme, që lejon rikuperimin e shijes dhe aromës së ushqimit njësoj si të ishte i sapogatuar. Ky funksion mund të përdoret për ta ringrohur ushqimin direkt në një pjatë. Ju mund të ringrojni më shumë se një pjatë në të njëjtën kohë, duke përdorur pozicione të ndryshme të ndarjeve.
 Pjekja e Bukës	Përdoreni këtë funksion për të pjekur bukë dhe simite me rezultate shumë të mira sa i përket fortësisë, ngjyrës dhe shkëlqimit të kores.
 Ardhja e brumit	Për të shpejtuar ardhjen e brumit me majë. Parandalon tharjen e sipërfaqes së brumit dhe e mban brumin elastik.
 Avull i plotë	Për gatimin me avull të perimeve, garniturave, peshkut
 Lagështi e lartë	Funksioni është i përshtatshëm për gatimin e enëve delikate si kustardë, puding, tava balte dhe peshk.

# FUNKSIONET E ORËS

Funkzionet e nxehjes	Përdorimi
 Lagështi e ulët	Funksioni është i përshtatshëm për mish, shpendë, gatime furrë dhe tava. Falë kombinimit të avullit dhe nxehësisë mishi ka përbajtje të butë e të lëngshme me një sipërfaqe krokante.

## 6.5 Shënime mbi: Pjekje vent. me lagështirë

Ky funksion është përdorur për të qenë në pajtim me klasin e efikasitetit energjetik dhe kërkesat e ekodizajnit sipas BE 65/2014 dhe BE 66/2014. Testet sipas EN 60350-1.

Dera e furrës duhet të mbyllët gjatë gatimit në mënyrë që funksioni të mos ndërpritet dhe që furra të funksionojë me efikasitetin më të lartë të mundshëm të energjisë.

Kur përdorni këtë funksion llamba fiket automatisht pas 30 sekondash.

Për udhëzimet e gatimit shihni kapitullin "Udhëzime dhe këshilla", Pjekje vent. me lagështirë.

Për rekomandimet e përgjithshme të kursimit të energjisë, shihni kapitullin "Efikasiteti energjetik", Kursimi i energjisë.

# 7. FUNKSIONET E ORËS

## 7.1 Përshkrimi i funksioneve të orës

Funksioni i orës	Aplikimi
Koha e gatimit	Për të vendosur kohëzgjatjen e gatimit. Maksimumi është 23 orë e 59 minuta.
Përfundo veprimin	Për të vendosur se çfarë ndodh kur përfundon numërimi i kohëmatësit.
Shtyrja e programit	Për të shtyrë fillimin dhe/ose përfundimin e gatimit.
Kohë shtesë	Për të zgjatur kohën e gatimit.
Kujtesë	Për vendosjen e një numërimi mbrapsh. Maksimumi është 23 orë 59 minuta. Ky funksion nuk ndikon në funksionimin e furrës.
Kohëmatësi me rritje	Monitoron kohëzgjatjen e funksionit. Kohëmatësi me rritje - mund ta aktivizoni dhe çaktivizoni.

## 7.2 Si ta programoni: Funksionet e orës

Mënyra e regjistrimit të orës	
Hapi 1	Shtypni: Ora Ditore.

**Mënyra e regjistrimit të orës**

<b>Hapi 2</b>	Vendosni kohën. Shtypni: OK.
---------------	------------------------------

**Si të vendosni kohën e gatimit**

<b>Hapi 1</b>	Zgjidhni funksionin e nxehjes dhe vendosni temperaturën.
---------------	----------------------------------------------------------

<b>Hapi 2</b>	Shtypni: ⏪.
---------------	-------------

<b>Hapi 3</b>	Vendosni kohën. Shtypni: OK.
---------------	------------------------------

**Përdorni menynë e shpejtë!**

**Mënyra e zgjedhjes së opsonit të përfundimit**

<b>Hapi 1</b>	Zgjidhni funksionin e nxehjes dhe vendosni temperaturën.
---------------	----------------------------------------------------------

<b>Hapi 2</b>	Shtypni: ⏪.
---------------	-------------

<b>Hapi 3</b>	Vendosni kohën e gatimit.
---------------	---------------------------

<b>Hapi 4</b>	Shtypni: ● ● ● .
---------------	------------------

<b>Hapi 5</b>	Shtypni: Përfundo veprimin.
---------------	-----------------------------

<b>Hapi 6</b>	Zgjidhni të preferuarën: Përfundo veprimin.
---------------	---------------------------------------------

<b>Hapi 7</b>	Shtypni: OK. Përsëriteni veprimin derisa ekranit të shfaqë panelin kryesor.
---------------	-----------------------------------------------------------------------------

**Si të vonojmë nisjen e gatimit**

<b>Hapi 1</b>	Vendosni një funksion ngrohjeje dhe temperaturën.
---------------	---------------------------------------------------

<b>Hapi 2</b>	Shtypni: ⏪.
---------------	-------------

## MËNYRA E PËRDORIMIT: AKSESORËT

Si të vonojmë nisjen e gatimit	
Hapi 3	Vendosni kohën e gatimit.
Hapi 4	Shtypni: • • • .
Hapi 5	Shtypni: Shtyrja e programit.
Hapi 6	Zgjidhni vlerën.
Hapi 7	Shtypni: OK. Përsëriteni veprimin derisa ekranit të shfaqë panelin kryesor.

Zgjatja e kohës së gatimit	
Kur ka mbetur 10% nga koha e gatimit dhe ushqimi nuk duket të jetë gati, mund ta zgjasni kohën e gatimit. Ju gjithashtu mund të ndryshoni funksionin e nxehjes.	
Shtypni <b>+1min</b> për të zgjatur kohën e gatimit.	

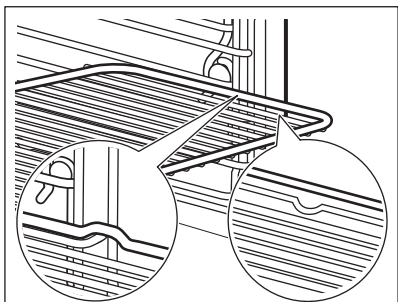
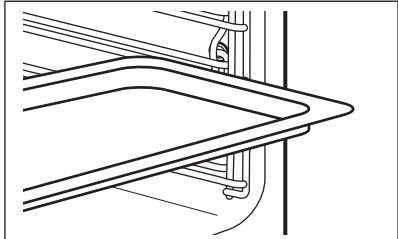
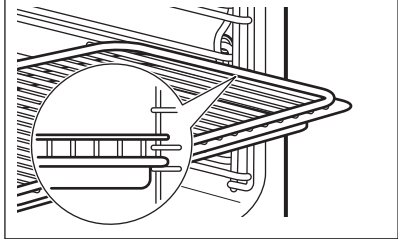
Si të ndryshojmë parametrat e kohëmatësit	
Hapi 1	Shtypni: ⏴.
Hapi 2	Vendosni vlerën e kohëmatësit.
Hapi 3	Shtypni: OK.
Mund ta ndryshoni kohën e caktuar gjatë gatimit në çdo moment.	

## 8. MËNYRA E PËRDORIMIT: AKSESORËT

### 8.1 Futja e aksesorëve

Një dhëmbëzim i vogël në pjesën e sipërme rrit sigurinë. Dhëmbëzimet janë gjithashtu mjete që parandalojnë përmbysjen. Buzët e ngritura përreth skarës parandalojnë rrëshqitjen nga rafti.

# MËNYRA E PËRDORIMIT: AKSESORËT

<p><b>Rafti me rrjetë:</b> Shtyni raftin mes shufrave udhëzuese të mbajtëses së raftit.</p>	
<p><b>Tava e pjekjes /Tigan i thellë:</b> Shtyjeni tavën midis shufrave drejtuese të mbajtëses së raftit.</p>	
<p><b>Rafti me rrjetë, Tava e pjekjes /Tigan i thellë:</b> Shtyeni tavën ndërmjet shufrave udhëzuese të mbajtëses së raftit dhe raftin me rrjetë në shufrat udhëzuese më sipër.</p>	

## 8.2 Sensori i ushqimit

Sensori i ushqimit- mat temperaturën brenda ushqimit. Mund ta përdorni me çdo funksion nxehje.

Duhet të vendosen dy temperatura të ndryshme:	
°C temperatura e furrës: minimumi 120 °C.	 Temperatura e brendshme.

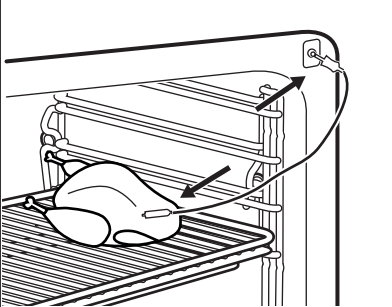
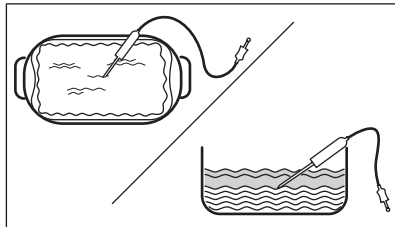
# MËNYRA E PËRDORIMIT: AKSESORËT

## Për rezultate sa më të mira në gatim:

Përbërësit duhet të jenë në temperaturë dhome.	mos e përdorni për gatime të lëngshme.	gjatë gatimit duhet të mbetet në enë.
------------------------------------------------	----------------------------------------	---------------------------------------

Furra llogarit me afërsi kohën e përfundimit të gatimit. Kjo gjë varet nga sasia e ushqimit, funksioni dhe temperatura e vendosur e furrës.

## Si ta përdorni: Sensori i ushqimit

Hapi 1	Ndzizni furrën.	
Hapi 2	Vendosni një funksion nxehjeje dhe nëse është e nevojshme, temperaturën e furrës.	
Hapi 3	Futni: Sensori i ushqimit.	
Mish, pulë dhe peshk		tavë
Vendosni majën e Sensori i ushqimit në qendër të mishit ose peshkut, në pjesën më të trashë nëse është e mundur. Sigurohuni që të paktën 3/4 e Sensori i ushqimit të jetë brenda gatimit.		Futni majën e Sensori i ushqimit saktësisht në qendër të tavës. Sensori i ushqimit duhet jetë i palëvizur në një vend gjatë gatimit. Përdorni një përbërës të ngurtë për të arritur këtë. Përdorni skajin e enës së pjekjes për të mbështetur dorezën e silikonit të Sensori i ushqimit. Maja e Sensori i ushqimit nuk duhet të prekë pjesën e poshtme të enës së pjekjes.
		
Hapi 4	Futni Sensori i ushqimit në folenë në pjesën e përparme të furrës. Ekrani shfaq temperaturën e aktuale të: Sensori i ushqimit.	
Hapi 5	 - shtypni për të vendosur temperaturën e brendshme të sensorit.	

<b>Hapi 6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● ● - shtypni për të caktuar opsonin e preferuar:</li> <li>Bjeri alarmit - kur ushqimi arrin temperaturën e brendshme, dëgjohet sinjali.</li> <li>Bjeri alarmit dhe ndalo gatimin - kur ushqimi arrin temperaturën e brendshme, bie sinjali dhe furra ndalon.</li> </ul>
<b>Hapi 7</b>	Zgjidhni opsonin dhe shtypni në mënyrë të përsëritur: <b>OK</b> për të shkuar tek ekran kryesor.
<b>Hapi 8</b>	<p>Shtypni: <b>START</b>.</p> <p>Kur ushqimi arrin temperaturën e vendosur, dëgjohet sinjali. Mund të zgjidhni të ndaloni ose të vazhdoni gatimin për t'u siguruar që ushqimi është gatuar mirë.</p>
<b>Hapi 9</b>	<p>Nxirreni fishën e Sensori i ushqimit nga priza dhe nxirreni gatesën nga furra.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>PARALAJMËRIM!</b> Ekziston reziku i djegieve duke qenë se Sensori i ushqimit nxehet. Kini kujdes kur e shkëpusni nga priza dhe kur e hiqni nga ushqimi.</p> </div>

Përdorni menynë e shpejtë!



## 9. FUNKSIONET SHTESË

### 9.1 Si ta ruani: Të preferuara

Ju mund të ruani cilësimet tuaja të preferuara, si p.sh. funksionin e nxehjes, kohën e gatimit, temperaturën, ose funksionin e pastrimit. Ju mund të ruani 3 cilësime të preferuara.

<b>Hapi 1</b>	Ndizni furrën.
<b>Hapi 2</b>	Zgjidhni cilësimin e preferuar.
<b>Hapi 3</b>	Shtypni: . Zgjidhni: Të preferuara.
<b>Hapi 4</b>	Zgjidhni: Ruaj cilësimet aktuale.
<b>Hapi 5</b>	Shtypni + për të shtuar cilësimin në listën e: Të preferuara. Shtypni <b>OK</b> .
<p>↪ - shtypni për të rivendosur cilësimin.</p> <p>✖ - shtypni për të anuluar cilësimin.</p>	

# FUNKSIONET SHTESË

## 9.2 Blokimi i funksionit

Funksioni parandalon ndryshimin pa dashje të funksionit të nxehjes.

Hapi 1	Ndizni furren.
Hapi 2	Vendosni një funksion nxehjeje.
Hapi 3	☆, ▶ - shtypni në të njëjtën kohë për të aktivizuar funksionin.
Për të çaktivizuar funksionin, përsëritni hapin 3.	

## 9.3 Fikja automatike

Për arsyet sigurie furra fiket pas një farë kohe nëse një funksion i ngrohjes është në veprim dhe ju nuk ndryshoni asnjë cilësim.

30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Fikja automatike nuk punon me funksionet: Të lehta, Sensori i ushqimit, Koha e përfundimit, Gatim i ngadaltë.

## 9.4 Ventilatori i ftohjes

Kur furra është në punë, ventilatori ftohës ndizet aktivizohet për t'i mbajtur sipërfaqjet e furrës të ftohta. Nëse fikni furren, ventilatori ftohës mund të vazhdojë të punojë derisa të ftohet furra.

## 10. UDHËZIME DHE KËSHILLA

### 10.1 Rekomandimet e gatimit

(i)

Temperatura dhe kohët e gatimit në tabelë janë vetëm udhëzuese. Ato varen nga recetat, cilësia dhe sasia e përbërësve të përdorur.

Furra juaj mund të pjetkë apo të skuqë ndryshe nga furra juaj e mëparshme. Tabelat e mëposhtme tregojnë cilësimet e rekomanduara për temperaturën, kohën e gatimit dhe nivelin e rafshit për lloje specifike ushqimi.

Nëse nuk gjeni përzgjedhjet për një recetë të veçantë, kërkoni për një të përafert.

Për më shumë rekomandime gatimi, referojuni tabelave të gatimit në uebsajtin tonë. Për të gjetur këshilla gatimi, kontrolloni numrin PNC në etiketën e specifikimeve në kornizën e përparme të brendësisë së furrës.

### 10.2 Pjekje vent. me lagështirë

Për rezultate optimale ndiqni sugjerimet e listuara në tabelën më poshtë.

Role të ëmbla, 16 copë	tavë për pjekje ose tavë e thellë	180	2	25 - 35
Role biskotash	tavë për pjekje ose tavë e thellë	180	2	15 - 25
Peshk i plotë, 0,2 kg	tavë për pjekje ose tavë e thellë	180	3	15 - 25
Biskota, 16 copë	tavë për pjekje ose tavë e thellë	180	2	20 - 30
Amareta, 24 copë	tavë për pjekje ose tavë e thellë	160	2	25 - 35
Kek me kupa, 12 copë	tavë për pjekje ose tavë e thellë	180	2	20 - 30
Pasta me kripë, 20 copë	tavë për pjekje ose tavë e thellë	180	2	20 - 30

# UDHËZIME DHE KËSHILLA

Biskota me kore të shkrifët, 20 copë	tavë për pjekje ose tavë e thelli	140	2	15 - 25
Tarta të vogla, 8 copë	tavë për pjekje ose tavë e thelli	180	2	15 - 25

## 10.3 Pjekje vent. me lagështirë - aksesorët e rekomanduar

Përdorni tava dhe enë të errëta dhe joreflektuese. Ato e thithin më mirë nxehëtësinë se enët me njyrë të çelur dhe reflektuese.

Tava pice	Tava gatimi	Tasa qeramike	Tava për bazë pandispanje
E errët, joreflektuese 28 cm diametër	E errët, joreflektuese 26 cm diametër	Qeramikë 8 cm diametër, 5 cm lartësi	E errët, joreflektuese 28 cm diametër

## 10.4 Tabelat e gatimit për institutet e testimit

### Informacion për institutet e testimit

Testimet sipas: EN 60350, IEC 60350.

PJEKJA NË NJË NIVEL. Pjekja në forma				
Pandispanjë pa yndyrë	Ventilator i plotë	140 - 150	35 - 50	2
Pandispanjë pa yndyrë	Gatim tradicional	160	35 - 50	2



## PJEKJA NË NJË NIVEL. Pjekja në forma

		(°C)	(min)	
Ëmbëlsirë me mollë, 2 tava Ø20 cm	Ventilator i plotë	160	60 - 90	2
Ëmbëlsirë me mollë, 2 tava Ø20 cm	Gatim tradicional	180	70 - 90	1



## PJEKJA NË NJË NIVEL. Biskota



Përdorni nivelin e tretë të furrës.

		(°C)	(min)
Amareta / Rripa paste	Ventilator i plotë	140	25 - 40
Amareta / Rripa paste, ngrohni paraprakisht furrën bosh	Gatim tradicional	160	20 - 30
Kekë të vegjël, 20 për tepsi, ngrohni paraprakisht furrën bosh	Ventilator i plotë	150	20 - 35
Kekë të vegjël, 20 për tepsi, ngrohni paraprakisht furrën bosh	Gatim tradicional	170	20 - 30

# UDHËZIME DHE KËSHILLA



PJEKJE NË SHUMË NIVELE. Biskota

		 (°C)	 (min)	
Amareta / Rripa paste	Ventilator i plotë	140	25 - 45	1 / 4
Kekë të vegjël, 20 për tepsí, ngrohni paraprakisht furrën bosh	Ventilator i plotë	150	23 - 40	1 / 4
Pandispanjë pa yndyrë	Ventilator i plotë	160	35 - 50	1 / 4



SKARA



Ngroheni furrën paraprakisht bosh për 5 minuta.



Piqni në skarë me temperaturë maksimale.

		 (min)	
Bukë e thekur	Skara	1 - 3	5
Biftek viçi, kthejeni pasi të ketë kaluar gjysma e kohës	Skara	24 - 30	4

## Informacion për institutet e testimit

Testet për funksionimin: Avull i plotë.

Testet sipas IEC 60350.



Vendoseni temperaturën në 100°C.

Brokoli, ngrohni paraprakisht furrën bosh	1 x 2/3 me vrima	0.3	3	8 - 9	Vendoseni tavën e pjekjes në pozicionin e parë të raftit.
Brokoli, ngrohni paraprakisht furrën bosh	1 x 2/3 me vrima	maks.	3	10 - 11	Vendoseni tavën e pjekjes në pozicionin e parë të raftit.
Bizele, të ngrira	2 x 2/3 me vrima	2 x 1.5	2 dhe 4	Derisa temperatu ra në zonën më të ftotë të arrijë 85 °C.	Vendoseni tavën e pjekjes në pozicionin e parë të raftit.

## 11. KUJDESI DHE PASTRIMI



### PARALAJMËRIM!

Referojuni kapitujve për sigurinë.

### 11.1 Shënimë mbi pastrimin

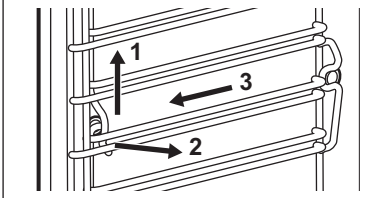
 <b>Agjentet e pastrimit</b>	Pastroni pjesën e përparme të furrës me një copë të butë me ujë të ngrohtë dhe një detergjent të butë.
	Përdorni një solucion pastrues për të pastruar sipërfaqet metalike.
	Pastroni njollat me një detergjent të butë.

# KUJDESI DHE PASTRIMI

	Pastrojeni hapësirën e brendshme pas çdo përdorimi. Grumbullimi i yndyrës ose mbetjeve të tjera mund të shkaktojë zjarr.
	Mos e ruani ushqimin në furrë për më shumë se 20 minuta. Thajeni brendësinë me një leckë të butë pas çdo përdorimi.
	Pastrojini të gjithë aksesorët pas çdo përdorimi dhe lërini të thahen. Përdorni një leckë të butë me ujë të ngrohtë dhe detergjent të butë. Mos i pastroni aksesorët në lavastovilje.
Aksesorët	Mos i pastroni aksesorët që nuk ngjisnin duke përdorur pastrues agresivë ose objekte me majë të mprehtë.

## 11.2 Mënyra e heqjes: Mbajtëset e rafteve

Hiqni mbajtëset e rafteve për të pastruar furrën.

<b>Hapi 1</b>	Fikni furrën dhe prisni derisa të ftohet.	
<b>Hapi 2</b>	Nxirrini mbajtëset e rafteve me kujdes nga kapja e përparme, duke i ngritur lart.	
<b>Hapi 3</b>	Térhiqni pjesën ballore të mbajtëses nga muri anësor.	
<b>Hapi 4</b>	Nxirrini mbajtëset nga kapja e pasme.	
Montojini mbajtëset e rafteve në rendin e kundërt.		

## 11.3 Mënyra e përdorimit: Pastrim me avull

Përpara fillimit:		
Fikni furrën dhe prisni derisa të ftohet.	Hiqni të gjithë aksesorët dhe mbështetëset e rafteve që mund të hiqen.	Pastroni pjesën e poshtme të brendësisë me një copë të butë me ujë të ngrohtë dhe një detergjent të butë.
<b>Hapi 1</b> Mbushni sirtarin e ujit deri në nivelin maksimal, derisa të bjerë sinjali ose ekranit të shfaqë mesazhin.		

<b>Hapi 2</b>	Zgjidhni: Menya / Pastrimi.	
Funksioni	Përshkrimi	Kohëzgjatja
Pastrim me avull	Pastrimi i lehtë	30 minuta
Pastrim me avull Plus	Pastrimi normal Spërkateni pjesën e brendshme me detergjent.	
<b>Hapi 3</b>	Shtypni START . Ndiqni udhëzimin në ekran. Do të bjerë sinjal kur përfundon pastrimi.	
<b>Hapi 4</b>	Shtypni një simbol çfarëdo për të fikur sinjalin.	
(1) Kur ky funksion është aktiv, drita fiket.		

Kur përfundon pastrimi:		
Fikni furrën.	Kur furra është e ftrohtë, thajeni brendësinë me një leckë të butë.	Lëreni derën e furrës të hapur dhe prisni derisa pjesa e brendshme është e thatë.

## 11.4 Kujtuesi i pastrimit

Kur shfaqet kujtuesi, është i nevojshëm pastrimi.
Përdorni funksionin: Pastrim me avull Plus.

## 11.5 Si ta përdorni: Heqja e çmërsit

Përpara se të filloni:		
Fikni furrën dhe prisni derisa të ftohet.	Hiqni të gjithë aksesorët.	Sigurohuni që sirtari i ujit të jetë bosh.

Kohëzgjatja e pjesës së parë: rreth 100 minuta	
<b>Hapi 1</b>	Vendoseni tavën e thellë në pozicionin e parë të raftit.

# KUJDESI DHE PASTRIMI

<b>Hapi 2</b>	Vendosni 250 ml solucion për largimin e çmërsit në sirtarin e ujit.
<b>Hapi 3</b>	Mbushni pjesën e mbetur të sirtarit të ujit me ujë deri në nivelin maksimal, derisa të bjerë sinjali ose ekranin tē shfaqë mesazhin.
<b>Hapi 4</b>	Zgjidhni: Menyja / Pastrimi.
<b>Hapi 5</b>	Aktivizoni funksionin dhe ndiqni udhëzimin në ekran. Fillon pjesa e parë e procedurës së heqjes së çmërsit.
<b>Hapi 6</b>	Pas përfundimit të pjesës së parë, zbrazni tavën e thellë dhe vendoseni atë sérish në raftin e parë.
<b>Kohëzgjatja e pjesës së dytë:</b> rreth 35 minuta	
<b>Hapi 7</b>	Mbushni pjesën e mbetur të sirtarit të ujit me ujë deri në nivelin maksimal, derisa të bjerë sinjali ose ekranin tē shfaqë mesazhin.
<b>Hapi 8</b>	Kur tē përfundojë funksioni, hiqni tavën e thellë.
<b>①</b> Kur ky funksion është aktiv, drita fiket.	

Kur përfundon heqja e çmërsit:		
Fikni furrën.	Kur furra është e ftohtë, thajeni brendësinë me një leckë të butë.	Lëreni derën e furrës tē hapur dhe príjni derisa pjesa e brendshme tē thahet.
<b>①</b> Nëse mbetet çmërs në furre pas heqjes së çmërsit, ekranin kërkon që tē përsëritni procedurën.		

## 11.6 Kujtuesi i heqjes së çmërsit

Për t'ju kujtar që tē kryeni funksionin e heqjes së çmërsit tē furrës, ekzistojnë dy kujtues. Kujtuesin e heqjes së çmërsit nuk mund ta çaktivizoni.

Lloji	Përvizimi
Kujtuesi i butë	Ju rekomandon tē kryeni heqjen e çmërsit tē furrës.
Kujtuesi i fortë	Ju detyron tē kryeni heqjen e çmërsit tē furrës. Nëse nuk hiqni çmërsin nga furra kur aktivizohet kujtuesi i fortë, funksionet me avull çaktivizohen.

## 11.7 Si ta përdorni: Shpëlarje

Përpara se të filloni:	
Fikni furrën dhe prisni derisa të ftohet.	Hiqni të gjithë aksesorët.
<b>Hapi 1</b>	Vendoseni tavën e thellë në pozicionin e parë të raftit.
<b>Hapi 2</b>	Mbushni sirtarin e ujës deri në nivelin maksimal, derisa të bjerë sinjali ose ekrani të shfaqë mesazhin.
<b>Hapi 3</b>	Zgjidhni: Menja / Pastrimi / Shpëlarje. Kohëzgjatja: rrëth 30 minuta
<b>Hapi 4</b>	Aktivizoni funksionin dhe ndiqni udhëzimin në ekran.
<b>Hapi 5</b>	Kur të përfundojë funksioni, hiqni tavën e thellë.
(i) Kur ky funksion është aktiv, drita fiket.	

## 11.8 Kujtuesi i tharjes

Pas gatimit me një funksion nxehjeje me avull ekrani paraqet kërkesën e tharjes së furrës. Shtypni PO për të tharë furrën.

## 11.9 Mënyra e përdorimit: Tharja

Përdoreni gjatë gatimit me një funksion nxehjeje me avull ose pastrim me avull për të tharë furrën.

<b>Hapi 1</b>	Sigurohuni që furra të jetë e ftoshtë.
<b>Hapi 2</b>	Hiqni të gjithë aksesorët.
<b>Hapi 3</b>	Përzgjidhni menynë: Pastrimi / Tharja.
<b>Hapi 4</b>	Ndiqni udhëzimet në ekran.

## 11.10 Si ta përdorni: Zbrazja e depozitës

Përdoreni pas gatimit me funksionin me avull për të hequr ujin e mbetur nga sirtari i ujit.

Përpara se të filloni:	
Fikni furrën dhe prisni derisa të ftohet.	Hiqni të gjithë aksesorët.

# KUJDESI DHE PASTRIMI

<b>Hapi 1</b>	Vendoseni tavën e thellë në pozicionin e parë të raftit.
<b>Hapi 2</b>	Zgjidhni: Menja / Pastrimi / Zbrazja e depozitës. Kohëzgjatja: 6 min
<b>Hapi 3</b>	Aktivizoni funksionin dhe ndiqni udhëzimin në ekran.
<b>Hapi 4</b>	Kur të përfundojë funksioni, hiqni tavën e thellë.
<p> ⓘ Kur ky funksion është aktiv, drita fiket.</p>	

## 11.11 Mënyra e heqjes dhe e instalimit: Dera

Mund të hiqni derën dhe panelet e brendshme të xhamit për t'i pastruar. Numri i paneleve të xhamit ndryshon sipas modelit.



### PARALAJMËRIM!

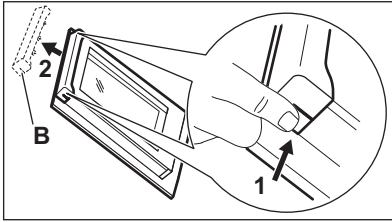
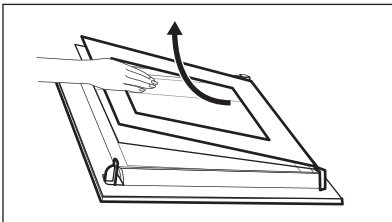
Dera është e rëndë.



### KUJDES!

Trajtojeni me kujdes xamin, veçanërisht rrëth anëve të panelit të përparmë.  
Xhami mund të thyhet.

<b>Hapi 1</b>	Hapni derën plotësisht.	
<b>Hapi 2</b>	Ngrini dhe shtyni levat fiksuese (A) në dy menteshat e derës.	
<b>Hapi 3</b>	Mbyllni derën e furrës në pozicionin e parë të hapjes (në kënd rrëth 45°). Mbajeni derën me një dorë në secilën anë dhe tëhiqni me kënd lart për ta nxjerrë nga furra. Shtriheni derën nga pjese a jashtme në një pëlburë të butë mbi një sipërfaqe të qëndrueshme.	

Hapi 4	Mbani shtrënguar në të dy anët kornizën (B) e sipërme të derës dhe shtyjeni nga brenda për ta çliruar nga kllapa.	
Hapi 5	Tërhiqeni kornizën e derës drejt vetes për ta hequr.	
Hapi 6	Mbani panelet prej xhami të derës nga cepat e sipërm njëri pas tjetrit dhe tërhiqini nga sipër për t'i nxjerrë nga vendi.	
Hapi 7	Pastroni panelin e xhamit me ujë dhe sapun. Fshini me kujdes panelin prej xhami. Mos i pastroni panelet e xhamit në lavastovilje.	
Hapi 8	Pas pastrimit, kryeni hapat e mësipërm në rendin e kundërt.	
Hapi 9	Në fillim vendosni panelin më të vogël të ndjekur nga ai më i madhi dhe më pas derën. Sigurohuni që xamat të futen në pozicionin e duhur, ndryshe sipërfaqja e derës mund të mbinxehet.	

## 11.12 Mënyra e ndërrimit: Llamba



### PARALAJMËRIM!

Rrezik goditjeje elektrike.

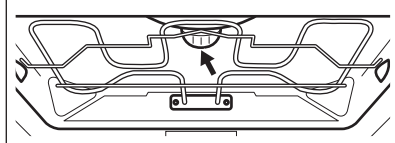
Llamba mund të jetë e nxehtë.

### Përpara se të zëvendësoni llambën e furrës:

Hapi 1	Hapi 2	Hapi 3
Fikni furrën. Prisni derisa furra të jetë ftohur.	Shkëputeni furrën nga priza e korrentit.	Vendosni një pëlhurë në fund të zgavrës.

# ZGJIDHJA E PROBLEMEVE

## Llamba e sipërme

Hapi 1	Rrotullojeni kapakun e llambës për ta hequr.	
Hapi 2	Hiqni unazën metalike dhe pastroni kapakun prej xhami.	
Hapi 3	Ndërroni llambën me një llambë të përshtatshme që i reziston nxehësisë 300 °C.	
Hapi 4	Vendosni unazën metalike në kapakun prej qelqi dhe instalojeni.	

## Llamba anësore

Hapi 1	Hiqni mbajtësen e majtë të raftit për të pasur akses te llambushka.
Hapi 2	Përdorni një kaçavidë 20-she për të hequr kapakun prej xhami.
Hapi 3	Hiqni kornizën metalike dhe guarnicionin dhe pastrojini.
Hapi 4	Ndërroni llambën me një llambë të përshtatshme që i reziston nxehësisë 300 °C.
Hapi 5	Vendosni kornizën prej metali dhe guarnicionin. Shtrëngoni vidat.
Hapi 6	Montoni mbajtësen e majtë të rafteve.

# 12. ZGJIDHJA E PROBLEMEVE



### PARALAJMËRIM!

Referojuni kapitujve për sigurinë.

## 12.1 Çfarë duhet bërë nëse...

	Furra nuk ndizet ose nuk nxehet
	Shkaku i mundshëm
Furra nuk është e lidhur me rrjetin elektrik ose nuk është lidhur saktë.	 Ndreqja Kontrolloni nëse furra është lidhur siç duhet me rrjetin elektrik.

# ZGJIDHJA E PROBLEMEVE

 Furra nuk ndizet ose nuk nxehet	
 Shkaku i mundshëm	 Ndreqja
Nuk është vendosur ora.	Vendosni orën, për detaje referojuni kapitullit "Funksionet e orës", "Mënyra e vendosjes": Funksionet e orës.
Dera nuk është mbyllur siç duhet.	Mbylleni tërësisht derën.
Është djegur siguresa.	Sigurohuni që shkaku i problemit është siguresa. Nëse problemi përsëritet, kontaktoni një elektricist të kualifikuar.
Është aktiv "Bllokimi për fëmijët" i furrej.	Referojuni kapitullit "Menyja", nënmenyja për: Opsonet.

 Komponentët	
 Përshkrimi	 Ndreqja
Llamba është djegur.	Ndërroni llambën, për detaje referojuni kapitullit "Kujdesi dhe pastrimi", "Mënyra e ndërrimit": Llamba.

Ikja e dritave e ndalon gjithmonë pastrimin. Përsëritni pastrimin nëse ndërpritet nga ikja e dritave.

 Probleme me sinjalin Wi-Fi	
 Shkaku i mundshëm	 Ndreqja
Problem me sinjalin e rrjetit me valë.	Kontrolloni rrjetin me valë dhe ruterin. Rindizeni ruterin.

# ZGJIDHJA E PROBLEMEVE

 Probleme me sinjalin Wi-Fi	
 Shkaku i mundshëm	 Ndreqja
Është instaluar ruter i ri ose ka ndryshuar konfigurimi i ruterit.	Për ta konfiguruar sërisht furrën dhe pajisjen celulare sërisht, referojuni kapitullit "Përpara përdorimit të parë", "Lidhja me valë".
Sinjali i rrjetit me valë është i dobët.	Lëvizeni ruterin sa më pranë furrës që të jetë e mundur.
Sinjali me valë ndërpritet nga një pajisje mikrovale që ndodhet pranë furrës.	Fikni pajisjen me mikrovalë.

## 12.2 Mënyra e menaxhimit: Kodet e defekteve

Kur ndodh një gabim softueri, ekran shfaq mesazhin e gabimit.

Në këtë pjesë, do të gjeni listën e problemeve që mund t'i zgjidhni vetë.

 Kodi dhe përshkrimi	 Zgjidhja
F111 - Sensori i ushqimit nuk është futur mirë në prizë.	Fusni plotësisht Sensori i ushqimit në prizë.
F240, F439 - fushat me prekje në ekran nuk funksionojnë mirë.	Pastroni sipërfaqen e ekranit. Sigurohuni që të mos ketë papastërti në fushat me prekje.
F601 - ka një problem me sinjalin e Wi-Fi.	Kontrolloni lidhjen e rrjetit. Referojuni kapitullit "Përpara përdorimit të parë", "Lidhja me valë".
F604 - lidhja e parë me Wi-Fi dështoi.	Fikni dhe ndizeni furrën dhe provoni sërisht. Referojuni kapitullit "Përpara përdorimit të parë", "Lidhja me valë".
F908 - sistemi i furrës nuk mund të lidhet me panelin e kontrollit.	Fikni dhe ndizni furrën.

Kur një prej këtyre mesazheve të gabimeve vazhdon të shfaqet në ekran, nënkupton se mund të jetë çaktivizuar një nënsistem me defekt. Në një rast të tillë, kontaktoni me shitësin tuaj ose qendrën e autorizuar të shërbimit. Nëse ndodh ndonjë nga këto gabime, pjesa tjeter e funksioneve të furrës do të vazhdojë të punojë si zakonisht.

 Kodi dhe përshkrimi	 Zgjidhja
F602, F603 - Wi-Fi nuk është e disponueshme.	Fikni dhe ndizni furrën.

## 12.3 Të dhëna për shërbimin

Nëse nuk e gjeni dot vetë një zgjidhje, kontaktoni shitësin tuaj oseme një qendër shërbimi të autorizuar.

Të dhënat e nevojshme për qendrën e shërbimit ndodhen në etiketën e parametrave. Etiketa e specifikimeve gjendet në kornizën ballore të hapësirës së furrës. Mos e hiqni pllakën e specifikimeve nga pjesa e brendshme e furrës.

Rekomandojmë që ju t'i shkruani të dhënat këtu:	
Modeli (MOD.)	.....
Numri i produktit (PNC)	.....
Numri serial (S.N.)	.....

## 13. EFKASITETI ENERGJETIK

### 13.1 Informacioni i produktit dhe Fleta e informacionit të produktit\*

Emri i furnitorit	Electrolux
Identifikimi i modelit	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Indeksi i efikasitetit energjetik	61.9
Klasi i efikasitetit të energjisë	A++
Konsumi i energjisë me ngarkesë standarde, regjimi tradicional	1.09 kWh/cikël
Konsumi i energjisë me ngarkesë standarde, regjimi me ventilim	0.52 kWh/cikël
Numri i zgavrave	1

# EFIKASITETI ENERGJETIK

Burimi i nxehësisë	Elektriciteti	
Volumit	70 l	
Lloji i furrës	Furrë inkaso	
Masa	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* Për Bashkimin Evropian sipas Rregulloreve të BE-së 65/2014 dhe 66/2014.

Për Republikën e Bjellorusisë sipas STB 2478-2017, Shtojca G; STB 2477-2017, Anekset A dhe B.

Për Ukrainën sipas 568/32020.

Kategoria e efikasitetit të energjisë nuk aplikohet për Rusinë.

EN 60350-1 - Pajisje shtëpiake gatimi me energji elektrike - Pjesa 1: Diapazonet, furrat, furrat me avull dhe skarat - Mënyrat e vlerësimit të performancës.

## 13.2 Kursimi i energjisë



Furra ka disa karakteristika që ju ndihmojnë të kurseni energji gjatë gatimit të përditshëm.

Sigurohuni që dera e furrës të jetë e myllur kur furra është në punë. Mos e hapni derën e furrës shumë shpesh gjatë gatimit. Mbajeni guarnicionin e derës të pastër dhe sigurohuni që të jetë i fiksuar mirë në vend.

Përdorni enë metalike për të përmirësuar kursimin e energjisë.

Kur është e mundur, mos e ngrohni furrën përpëra se të gatuani.

Mbajini periudhat e pushimit mes gatimeve sa më të shkurtra që të jetë e mundur kur përgatisni pak gatime njëkohësisht.

### Gatimi me ventilator

Kur është e mundur, përdorni funksionet e gatimit me ventilator për të kursyer energji.

### Nxehësia e mbetur

Nëse aktivizohet një program me përzgjedhje të kohës Kohëzgjatja ose Përfundimi dhe koha e gatimit i kalon 30 minuta, elementet nxehëse çaktivizohen automatikisht më shpejt në disa funksione të furrës.

Ventilatori dhe llamba vazhdojnë të funksionojnë. Kur fikni furrën, ekranai tregon nxehësinë e mbetur. Mund ta përdorni këtë nxehësi për të mbajtur ushqimin e ngrohtë.

Kur gatimi zgjat më shumë se 30 minuta, reduktoni temperaturën e furrës në minimum, 3 - 10 minuta përpëra përfundimit të gatimit. Nxehësia e mbetur brenda furrës do të vazhdojë të gatuajë.

Përdorenë nxehësinë e mbetur për të ngrohur gatimet e tjera.

**Për ta mbajtur ushqimin të ngrohtë**

Zgjidhni cilësimin më të ulët të mundshëm të temperaturës për të përdorur nxehësinë e mbetur dhe për ta mbajtur ushqimin të ngrohtë. Në ekran shfaqet treguesi ose temperatura e nxehësisë së mbetur.

**Gatimi me llambë të fikur**

Fikeni llambën gjatë gatimit. Ndizeni vetëm kur t'ju nevojitet.

**Pjekje vent. me lagështirë**

Funkcion i projektuar për të kursyer energjinë gjatë gatimit.

Kur përdorni këtë funksion llamba fiket automatisht pas 30 sekondash. Mund ta ndizni llambën sërisht, por ky veprim do të reduktojë kursimin e pritshëm të energjisë.

## 14. STRUKTURA E MENYSË

### 14.1 Menyja

Shtypni  për të hapur Menyja.

Artikulli i menusë		Përdorimi
Gatim i asistuar		Liston programet automatike.
Pastrimi		Listë e programeve të pastrimit.
Të preferuara		Listë e cilësimeve të preferuara.
Opcionet		Për të vendosur konfigurimin e furrës.
Cilësimet	Lidhjet	Për të caktuar konfigurimin e rrjetit.
	Konfigurimi	Për të vendosur konfigurimin e furrës.
	Servisi	Tregon versionin dhe konfigurimin e softuerit.

### 14.2 Nënmenyja për: Pastrimi

Nënmenyja	Aplikimi
Tharja	Procedura për tharjen e brendësisë së pajisjes nga kondensimi i mbetur pas përdorimit të funksioneve të avullit.
Zbrazja e depozitës	Procedura për heqjen e ujit të mbetur nga sirtari i ujit pas përdorimit të funksioneve të avullit.

# STRUKTURA E MENYSË

Nënmenyja	Aplikimi
Pastrim me avull	Pastrimi i lehtë.
Pastrim me avull Plus	Pastrim i plotë.
Heqja e çmërsit	Pastrimi i qarkut të krijuesit të avullit nga çmërsi.
Shpëlarje	Procedura për shpëlarjen dhe pastrimin e qarkut të krijuesit të avullit pas përdorimit të shpeshtë të funksioneve të avullit.

## 14.3 Nënmenuja për: Opcionet

Nënmenyja	Aplikimi
Të lehta	Ndez dhe fik llambën.
Bllokimi për fëmijët	Parandalon aktivizimin aksidental të furrës. Kur funksioni është aktiv, në ekran shfaqet teksti "Bllokimi për fëmijët" kur ndizni furrën. Për të aktivizuar përdorimin e furrës, zgjidhni shkronjat e kodit në rend alfabetik. Hyrja në kohëmatës, funksionimi në distancë dhe llambë është e mundur me Bllokin për fëmijët të aktivizuar.
Nxehje e shpejtë	Shkurton kohën e ngrohjes. Është e disponueshme vetëm për disa funksione furre.
Kujtuesi i pastrimit	Aktivizon dhe çaktivizon kujtesën.
Treguesi i orës	Aktivizon dhe çaktivizon orën.
Stili i orës elektronike	Ndryshon formatin e orës.

## 14.4 Nënmenyja për: Lidhjet

Nën-menya	Përshkrimi
Wi-Fi	Për të aktivizuar ose çaktivizuar: Wi-Fi.
Funksionimi në distancë	Për të aktivizuar ose çaktivizuar kontrollin në distancë. Opzioni i dukshëm vetëm pasi aktivizoni: Wi-Fi.

Nën-menya	Përshkrimi
Veprimi automatik në distancë	Për të nisur automatikisht përdorimin në distancë pas shtypjes së NISJA. Opcioni i dukshëm vetëm pasi aktivizoni: Wi-Fi.
Rrjeti	Për të kontrolluar statusin e rrjetit dhe fuqinë e sinjalit të Wi-Fi.
Harroje rrjetin	Për të çaktivizuar rrjetin aktual nga lidhja automatike me furrën.

## 14.5 Nënmenuja për: Konfigurimi

Nënmenuja	Përshkrimi
Gjuha	Vendos gjuhën e furrës.
Drita e ekranit	Vendos ndriçimin e ekranit.
Tingujt e butonave	Aktivizo dhe çaktivizo tingullin e fushave me prekje. Nuk mund ta vendosni në heshtje tonin për: ①.
Volumi i ziles	Vendos volumin e tinguje dhe sinjaleve të tasteve.
Fortësia e ujit	Cilëson fortësinë e ujit.
Ora Ditore	Vendos orën dhe datën aktuale.

## 14.6 Nënmenya për: Servisi

Nën-menya	Përshkrimi
Modaliteti demo	Kodi i aktivizimit / çaktivizimit: 2468
Versioni i softuerit	Informacion rreth versionit të softuerit.
Rivendos të gjitha cilësimet	Rivendos cilësimet e fabrikës.

# ËSHTË E LEHTË!

## 15. ËSHTË E LEHTË!

Përpara përdorimit të parë, duhet të vendosni:

Gjuha	Drita e ekranit	Tingujt e butonave	Volumi i ziles	Fortësia e ujit	Ora Ditore
-------	-----------------	--------------------	----------------	-----------------	------------

Familjarizohuni me imazhet kryesore që shfaqen në panelin e kontrollit dhe në ekran:

 Aktiv / Joaktiv	 Menyja	 Të preferuara	 Wi-Fi	 Kohëmatësi	 Sensori i ushqimit	START / STOP
------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

Nisni të përdorni furrën

Ndejja e shpejtë	Ndizni furrën dhe filloni të gatuani me temperaturën dhe kohën e parazgjedhur të funksionit.	Hapi 1	Hapi 2	Hapi 3
		Shtypni dhe mbanı shtypur: 	<input type="checkbox"/> ... - zgjidhni funksionin e preferuar.	Shtypni: START .
Fikja e shpejtë	Fikeni furrën në çdo moment, çdo ekran apo mesazh.	 - shtypni dhe mbanı shtypur derisa furra të fiket.		

Nisja e gatimit

Hapi 1	Hapi 2	Hapi 3	Hapi 4	Hapi 5
 - shtypni për të ndezur furrën.	<input type="checkbox"/> ... - zgjidhni funksionin e nxehjes.	°C - vendosni temperaturën.	OK - shtypni për ta konfirmuar.	START - shtypni për të filluar të gatuani.

Gatimi me avull - Steamify

Vendosni temperaturën. Lloji i funksionit të ngrohjes me avull varet nga temperatura e vendosur.

Avull për gatim me avull	Avull për gatim me zierje	Avull për gatim kërcellëtës	Avull për pjekje dhe rosto
--------------------------	---------------------------	-----------------------------	----------------------------

**Gatimi me avull - Steamify**

50 - 100°C	105 - 130°C	135 - 150°C	155 - 230°C
------------	-------------	-------------	-------------

**Mësoni si të gatuani shpejt**

Përdorni programet automatike për të përgatitur një gatim me shpejtësi me anë të parametrave të parazgjedhura:

Gatim i asistuar	Hapi 1	Hapi 2	Hapi 3	Hapi 4
	Shtypni: ①.	Shtypni:	Shtypni:  Gatim i asistuar.	Zgjidhni gatimin.

**Përdorni funksionet e shpejta për të vendosur kohën e gatimit****10% Finish assist**

Përdorni 10% Finish Assist për të zgjatur kohën e gatimit kur mbetet vetëm 10% nga koha e gatimit.

Për të zgjatur kohën e gatimit shtypni **+1min.**

**Pastroni furrën me pastrimin me avull**

Hapi 1 Shtypni:	Hapi 2 Shtypni:	Hapi 3 Zgjidhni modalitetin:
<b>Pastrim me avull</b>		Për pastrim të lehtë.
<b>Pastrim me avull Plus</b>		Për pastrim të plotë.
<b>Heqja e çmërsit</b>		Për pastrimin e qarkut të krijuesit të avullit nga çmërsi.
<b>Shpëlarje</b>		Për shpëlarjen dhe pastrimin e qarkut të krijuesit të avullit pas përdorimit të shpeshtë të funksioneve të avullit.

**16. PËRDORNI MENYNË E SHPEJTË!**

Këtu mund të shikoni të gjitha shkurtoret e dobishme. Mund t'i gjeni ato gjithashtu në kapitujt e dedikuar në manualin e përdorimit.

**Lidhjen me valë**

**PËRDORNI MENYNË E SHPEJTË!**

#### **Mënyra e vendosjes: Funksionet e nxehjes**



**Mënyra e vendosjes: Steamify - Gatimi me funksionin e nxehjes me avull**



#### **Mënyra e vendosjes: Gatim i asistuar**



## Mënyra e vendosjes: Koha e gatimit



**Si të shtyhet: Nisja dhe përfundimi i gatimit**



**Si të anulohet: Vendosja e kohëmatësit**



#### **Si ta përdorni: Sensori i ushqimit**



## **17. ÇËSHTJE QË LIDHEN ME AMBIENTIN**

Ricikloni materialet me simbolin Vendoseni ambalazhin te kontejnerët e riciklimit nëse ka. Ndihmoni në mbrojtjen e mjedisit dhe shëndetit të njerëzve dhe në riciklimin e mbetjeve të pajisjeve elektrike dhe elektronike. Mos hidhni pajisjet e shënuara me simbolin e mbeturinave shtëpiake. Ktheni produktin në pikën lokale të riciklimit ose kontaktoni me zyrën komunale.

## МИСЛИМ ЗА ВАС

Благодарим Ви, че закупихте уред на Electrolux. Избрахте продукт, който носи в себе си десетилетия професионален опит и иновации. Оригинален и стилен, той е създаден с мисъл за Вас. Затова, когато го използвате, можете да сте сигурни, че всеки път ще постигате стражотни резултати.

Добре дошли в Electrolux.

Посетете нашия уебсайт за:



Вижте полезни съвети за употреба, брошури, отстраняване на неизправности, информация за сервиз и ремонт:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Регистрирайте Вашия продукт за по-добро обслужване:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Купете аксесоари, консумативи и оригинални резервни части за Вашия уред:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## ОБСЛУЖВАНЕ НА КЛИЕНТИ

Винаги използвайте оригинални резервни части.

Когато се свързвате с нашия оторизиран отдел „Обслужване“, трябва да имате под ръка следната информация: Модел, PNC, сериен номер.

Информацията може да бъде открита на табелката с основни данни

Предупреждение / Внимание—Информация за безопасност

Обща информация и съвети

Информация за околната среда

Запазваме си правото на изменения.

## СЪДЪРЖАНИЕ

<b>1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....</b>	<b>52</b>	<b>3. ОПИСАНИЕ НА УРЕДА.....</b>	<b>58</b>
1.1 Безопасност за деца и хора в уязвимо положение.....	53	3.1 Общ преглед.....	58
1.2 Обща безопасност.....	53	3.2 Аксесоари.....	58
<b>2. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ.....</b>	<b>54</b>	<b>4. КАК ДА ВКЛЮЧВАТЕ И ИЗКЛЮЧВАТЕ ФУРНАТА.....</b>	<b>59</b>
2.1 Инсталация.....	54	4.1 Контролен панел.....	59
2.2 Електрическо свързване.....	55	4.2 Екран.....	60
2.3 Използване.....	56	<b>5. ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА.....</b>	<b>61</b>
2.4 Грижа и почистване.....	57	5.1 Първоначално почистване .....	62
2.5 Готовне на пара.....	57	5.2 Първо свързване.....	62
2.6 Вътрешно осветление.....	57	5.3 Безжична връзка .....	62
2.7 Обслужване.....	57	5.4 Софтуерни лицензи.....	63
2.8 Изхвърляне.....	58		

# ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

---

5.5 Начално предварително затопляне.....	63	11.2 Начин на отстраняване: Нносачи на скарата .....	84
5.6 Как да настроите: Твърдост на водата.....	64	11.3 Как да се използва: Почистване С Пара.....	84
<b>6. ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА.....</b>	<b>65</b>	11.4 Напомняне за почистване.....	85
6.1 Как да настроите: Функции нагряване.....	65	11.5 Начин на използване: Отстр. на котл. камък.....	85
6.2 Как да настроите: Steamify - Функция на затопляне с пара.....	66	11.6 Напомняне за отстраняване на котлен камък.....	86
6.3 Как да настроите: Помощ при готовнене.....	67	11.7 Начин на използване: Изплакване.....	87
6.4 Функции за затопляне.....	68	11.8 Напомняне за изсушаването....	87
6.5 Бележки относно: Печене с влажност.....	71	11.9 Начин на използване: Сушене..	87
<b>7. ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКА.....</b>	<b>71</b>	11.10 Начин на използване: Изпразване на контейнера.....	88
7.1 Описание на функциите на часовника.....	71	11.11 Как да премахнете и инсталирате: Вратичка.....	88
7.2 Как да настроите: Функции на часовника.....	72	11.12 Как да подмените: Лампа.....	89
<b>8. КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ПРИНАДЛЕЖНОСТИ.....</b>	<b>74</b>	<b>12. ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ.....</b>	<b>91</b>
8.1 Поставяне на принадлежности....	74	12.1 Как да постъпите, ако.....	91
8.2 Термосонда.....	75	12.2 Начин на управление: Кодове за грешка.....	92
<b>9. ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ.....</b>	<b>77</b>	12.3 Данни за обслужване.....	93
9.1 Как да запазите: Предпочитани..	77	<b>13. ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ.....</b>	<b>93</b>
9.2 Заключване на функция.....	77	13.1 Продуктова информация и Продуктов информационен лист*....	93
9.3 Автоматично изключване.....	78	13.2 Енергоспестяваща.....	94
9.4 Охлаждащ вентилатор.....	78	<b>14. СТРУКТУРА НА МЕНЮТО.....</b>	<b>95</b>
<b>10. ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ.....</b>	<b>78</b>	14.1 Меню.....	95
10.1 Препоръки за готовнене.....	78	14.2 Подменю за: Почистване.....	96
10.2 Печене с влажност.....	79	14.3 Подменю за: Опции.....	96
10.3 Печене с влажност – препоръчителни аксесоари.....	79	14.4 Подменю за: Мрежи.....	97
10.4 Таблици за готовнене за изпитващи институции.....	80	14.5 Подменю за: Настройка.....	97
<b>11. ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ.....</b>	<b>83</b>	14.6 Подменю за: Сервиз.....	98
11.1 Бележки относно почистването.....	83	<b>15. ЛЕСНО Е!.....</b>	<b>98</b>
<b>16. ИЗБЕРЕТЕ КЛАВИШ ЗА БЪРЗ ДОСТЪП!.....</b>	<b>100</b>	<b>17. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА.....</b>	<b>101</b>

## 1. ИНФОРМАЦИЯ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

---

Преди монтирането и употребата на уреда внимателно прочетете предоставените инструкции. Производителят не е отговорен за наранявания или повреди в резултат на

неправилна инсталация или употреба. Винаги дръжте инструкциите на безопасно и лесно достъпно място за справка в бъдеще.

## 1.1 Безопасност за деца и хора в уязвимо положение

- Децата трябва да бъдат под наблюдение, за да се гарантира, че не си играят с уреда и мобилни устройства с/със My Electrolux Kitchen.
- Дръжте всички опаковки далече от деца и изхвърлете опаковките по местните правила.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ: Пазете децата и домашните любимци далече от уреда, когато работи или когато изтича. Има достъпни части, които се нагряват по време на употреба.
- Ако уредът има устройство за детска безопасност, то трябва да се активира.
- Деца не трябва да извършват почистване или поддръжка на уреда, когато са без надзор.

## 1.2 Обща безопасност

- Само квалифицирано лице трябва да инсталира уреда и да смени кабела.
- Не използвайте уреда, преди да го инсталирате във вградената конструкция.
- Преди извършването на каквато и да е поддръжка, изключете уреда от електрозахранването.
- Ако захранващият кабел е повреден, той трябва да се смени от производителя, негов оторизиран сервизен център или квалифицирано лице, за да се избегне опасност.
- ВНИМАНИЕ: Проверете дали уредът е изключен, преди да смените лампичката, за да избегнете възможността от токов удар.

# ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

---

- **ВНИМАНИЕ:** Уредът и неговите достъпни части се нагорещяват по време на употреба. Трябва да се внимава и да се избягва докосване на нагревателите.
- Винаги използвайте ръкавици за фурна при изваждане или поставяне на приставки, или съдове за печене.
- Използвайте само сензора за храна (термосонда), препоръчан за този уред.
- За да премахнете мет. държачи във фурната, първо издърпайте предната част на държача и след това задната, за да се разкачи от стените. Поставете мет. държачи в обратна последователност.
- Не почиствайте уреда с парочистачка.
- Не използвайте агресивни, абразивни, почистващи препарати или остри, метални прибори при почистване на стъклото на вратата, тъй като те могат да надраскат повърхността и да доведат до напукване на стъклото.

## 2. ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

---

### 2.1 Инсталация



#### ВНИМАНИЕ!

Само квалифициран човек може да извърши монтажа на уреда.

- Махнете всички опаковки.
- Не монтирайте и не използвайте повреден уред.
- Следвайте инструкциите за инсталiranе, приложени към уреда.
- Винаги внимавайте, когато местите уреда, тъй като е тежък. Винаги използвайте предпазни ръкавици и затворени обувки.
- Не дърпайте уреда за дръжката.
- Монтирайте уреда на безопасно и подходящо място, което отговаря на монтажните изисквания.
- Трябва да спазвате минималното разстояние до други уреди и устройства.
- Преди да монтирате уреда, проверете дали вратата на фурната се отваря безпроблемно.
- Уредът е оборудван с електрическа система за охлаждане. Трябва да се използва с електрозахарването.

Минимална височина на отвора за вграждане (Минимална височина на отвора за вграждане под работния плот)	578 (600) мм
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

# ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

Ширина на отвора за вграждане	560 мм
Дълбочина на отвора за вграждане	550 (550) мм
Височина в предната част на уреда	594 мм
Височина в задната част на уреда	576 мм
Ширина в предната част на уреда	595 мм
Ширина в задната част на уреда	559 мм
Дълбочина на уреда	567 мм
Дълбочина на вграждане на уреда	546 мм
Дълбочина при отворена врата	1027 мм
Минимален размер на отвора за вентилация. Отвор разположен в долната задна страна	560 x 20 мм
Дължина на основния захранващ кабел. Кабелът е разположен в десния ъгъл на задната страна	1500 мм
Монтажни винтове	4 x 25 мм

## 2.2 Електрическо свързване



### ВНИМАНИЕ!

Риск от пожар или токов удар.

- Всички ел. връзки трябва да се направят от квалифициран електротехник.
- Уредът трябва да е заземен.
- Уверете се, че параметрите на табелката с технически данни са съвместими с електрическите данни на захранващата мрежа.
- Винаги използвайте правилно монтиран контакт със защита от токов удар.
- Не използвайте разклонители или адаптери с много входове.
- Внимавайте да не повредите захранващия щепсел и захранващия кабел. Ако захранващият кабел трябва да бъде подменен, това трябва да бъде извършено от нашия оторизиран сервизен център.
- Не допускайте захранващите кабели да се доближават до вратичката на уреда или пространството под него, особено когато е включен или когато вратичката е гореща.
- Защитата от токов удар на горещите и изолирани части трябва да бъде затегната по такъв начин, че да не може да се отстрани без инструменти.
- Свържете кабела за захранването към контакта единствено в края на инсталацията. Уверете се, че щепселят за захранване е достъпен след инсталирането.

# ИНСТРУКЦИИ ЗА БЕЗОПАСНОСТ

- Ако контактът е разхлабен, не свързвайте захранващия щепсел.
- Не издърпвайте захранващия кабел, за да изключите уреда. Винаги издърпвайте щепсела на захранването.
- Използвайте само правилни устройства за изолация: предпазни прекъсвачи на мрежата, предпазители (предпазителите от винтов тип трябва да се извадят от фасунгата), изключватели и контактори за утечка на заземяването.
- Електрическата инсталация трябва да има изолиращо устройство, което Ви позволява да изключите уреда от ел. мрежата при всички полюси. Изолиращото устройство трябва да е с ширина на отваряне на контакта минимум 3 mm.
- Този уред се доставя с електрозахранващи щепсел и кабел.

## 2.3 Използване



### ВНИМАНИЕ!

Риск от нараняване, изгаряния, токов удар или експлозия.

- Този уред е предназначен само за домашна (на закрито) употреба.
- Не променяйте предназначението на уреда.
- Уверете се, че вентилационните отвори не са блокирани.
- Не оставяйте уреда без надзор по време на работа.
- Изключвайте уреда след всяко използване.
- Бъдете внимателни, когато отваряте вратата на уреда, докато уредът работи. Може да излезе горещ въздух.
- Не работете с уреда с мокри ръце или когато има контакт с вода.
- Не оказвайте натиск върху отворената врата.
- Не използвайте уреда като работна повърхност или повърхност за съхранение.
- Отваряйте внимателно вратата на уреда. Използването на съставки с алкохол може да предизвика смесване на алкохол и въздух.
- Не позволявайте искри или открит пламък да влизат в контакт с уреда, когато отваряте вратата.
- Не поставяйте запалими продукти или предмети, които са намокрени със запалими продукти, в близост до уреда или върху него.
- Не споделяйте своята Wi-Fi парола.



### ВНИМАНИЕ!

Опасност от повреда в уреда.

- За да се избегнат повреди и обезцветяване на емайла:
  - не поставяйте съдове за фурна или други предмети в уреда директно върху дъното.
  - не поставяйте алуминиево фолио директно върху дъното на уреда.
  - не поставяйте вода директно в горещия уред.
  - не поставяйте влажни съдове и храна в уреда, след като приключите с готовнето.
  - бъдете внимателни, когато махате или поставяте аксесоарите.
- Обезцветяването на емайла или неръждаемата стомана не оказва влияние върху работата на уреда.
- Използвайте дълбока тава за влажни торти. Плодовите сокове причиняват петна, които могат да бъдат трайни.
- Този уред е предназначен само за готвене. Той не трябва да се използва за други цели, например за отопление на помещението.
- Винаги гответе със затворена врата на фурната.

- Ако уредът е инсталиран зад преграда от мебелен тип, напр. зад вратичка в шкаф, тази вратичка трябва винаги да е отворена, докато уредът работи. Ако е затворена, могат да се акумулират топлина и влага, които впоследствие да повредят уреда, шкафа или пода. Не затваряйте преградата, докато уредът не изстине напълно след употреба.

## 2.4 Грижа и почистване



### ВНИМАНИЕ!

Опасност от нараняване, пожар или повреда на уреда.

- Преди поддръжка изключете уреда и извадете щепсела на захранването от контакта на ел. мрежата.
- Уверете се, че уредът е студен. Има опасност стъклените панели да се счупят.
- Сменяйте незабавно стъклените панели на вратичката, когато са повредени. Свържете се с оторизиран сервизен център.
- Внимавайте, когато сваляте вратичката от уреда. Вратичката е тежка!
- Почиствайте редовно уреда, за да предотвратите разваляне на повърхностния материал.
- Почистете уреда с мокра и мека кърпа. Използвайте само неутрални препарати. Не използвайте абразивни продукти, грапави, почистващи кърпи, разтворители или метални предмети.
- Ако използвате спрей за фурна, следвайте инструкциите за безопасност върху опаковката му.

## 2.5 Готвене на пара



### ВНИМАНИЕ!

Опасност от изгаряне и повреда в уреда.

- Изпусканата пара може да предизвика изгаряния:
  - Бъдете внимателни, когато отваряте вратичката на уреда, докато функцията е активирана. Може да излезе пара.
  - След готовене на пара, отваряйте внимателно вратичката на уреда.

## 2.6 Вътрешно осветление



### ВНИМАНИЕ!

Опасност от токов удар.

- Относно лампата(ите) вътре в този продукт и резервните лампи, продавани отделно: Тези лампи са предназначени да издържат на екстремни физически условия в домакински уреди, като температура, вибрации, влажност или са предназначени да сигнализират информация за работното състояние на уреда. Те не са предназначени за използване в други приложения и не са подходящи за осветяване на помещения в домакинството.
- Този продукт включва светлинен източник с клас на енергийна ефективност G.
- Използвайте само лампи със същите спецификации.

## 2.7 Обслужване

- За поправка на уреда се свържете с оторизиран сервизен център.
- Използвайте само оригинални резервни части.

# ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

## 2.8 Изхвърляне



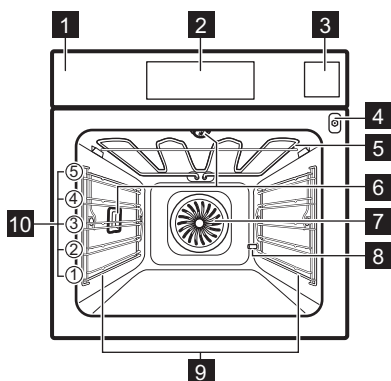
### ВНИМАНИЕ!

Риск от нараняване или задушаване.

- Изключете уреда от електрозахранването.
- Извадете захранващия ел. кабел в близост до уреда и го изхвърлете.
- Премахнете дръжката на вратичката, за да предотвратите заклещването на деца, или домашни любимици в уреда.

## 3. ОПИСАНИЕ НА УРЕДА

### 3.1 Общ преглед

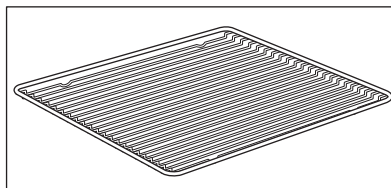


- |           |                                           |
|-----------|-------------------------------------------|
| <b>1</b>  | Контролен панел                           |
| <b>2</b>  | Еcran                                     |
| <b>3</b>  | Водосъдържател                            |
| <b>4</b>  | Гнездо за включване на термосондата       |
| <b>5</b>  | Нагряващ елемент                          |
| <b>6</b>  | Лампа                                     |
| <b>7</b>  | Вентилатор                                |
| <b>8</b>  | Отвод за отстр. на котл. камък от тръбата |
| <b>9</b>  | Водачи за скара, отстраняеми              |
| <b>10</b> | Позиция на скара                          |

### 3.2 Аксесоари

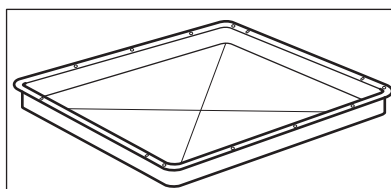
#### Скара/рафт

За съдове за готовене, тави за торти и печене.



#### Тава за печене

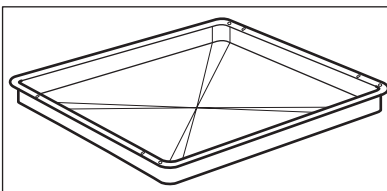
За торти и бисквити.



# КАК ДА ВКЛЮЧВАТЕ И ИЗКЛЮЧВАТЕ ФУРНАТА

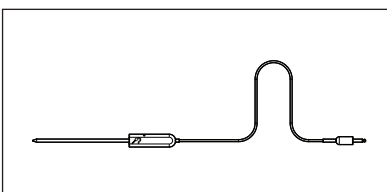
## Съд за грил / печене

За печене или като съд за събиране на мазнина.



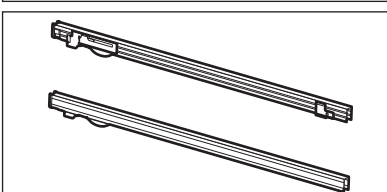
## Термосонда

За измерване на температурата в храната.



## Телескопични водачи

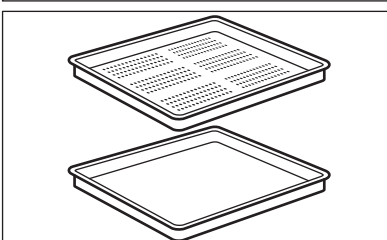
За лесно поставяне и изваждане на тавите и скарата.



## Комплект за готовене с пара

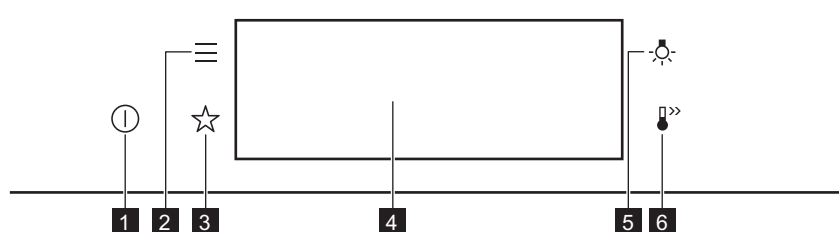
Един неперфориран и един перфориран контейнер за храна.

Комплектът за готовене с пара източва кондензираната вода далече от храната по време на готовене на пара. Използвайте го за приготвяне на зеленчуци, риба, пилешки гърди. Комплектът не е подходящ за храна, която трябва да се накисне във вода, като напр. ориз, полента, паста.



# 4. КАК ДА ВКЛЮЧВАТЕ И ИЗКЛЮЧВАТЕ ФУРНАТА

## 4.1 Контролен панел

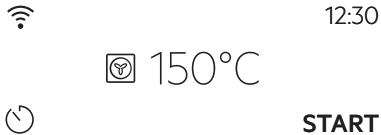
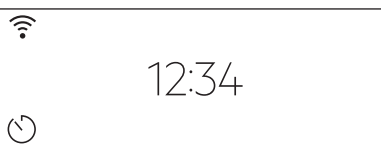
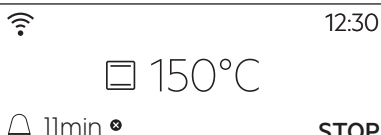


# КАК ДА ВКЛЮЧВАТЕ И ИЗКЛЮЧВАТЕ ФУРНАТА

<b>1</b>	ВКЛ. / ИЗКЛ.	Натиснете и задръжте, за да включите и изключите фурната.
<b>2</b>	Меню	Изброява функциите на фурната.
<b>3</b>	Предпочитани	Изброява любимите настройки.
<b>4</b>	Екран	Показва текущите настройки на фурната.
<b>5</b>	Превключвател за лампичката	За включване и изключване на лампата.
<b>6</b>	Бързо нагряване	За включване и изключване на функцията: Бързо нагряване.

		
<b>Натиснете</b> Докоснете повърхността с върха на пръста си.	<b>Преместете</b> Пълзнете пръста си по повърхността.	<b>Натиснете и задръжте</b> Докоснете повърхността за 3 секунди.

## 4.2 Екран

	След включване се показва основният екран с функцията за нагряване и температура по подразбиране.
	Ако не използвате фурната над 2 минути, екранът преминава в режим на готовност.
	По време на готвене, екранът показва зададените функции и други налични опции.

	<p>Екранът с максимален брой зададени функции.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Wi-Fi</li> <li>B. Час от денонощието</li> <li>C. СТАРТ/СТОП</li> <li>D. Температура</li> <li>E. Функции нагряване</li> <li>F. Таймер</li> <li>G. Термосонда (само за избрани модели)</li> </ul>
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Индикатори на екрана

**Основни индикатори - за навигиране по екрана.**

<b>OK</b> За потвърждаване на избора / настройката.	<b>&lt;</b> За връщане едно ниво назад в менюто.	<b>↪</b> За отмяна на последното действие.	За включване и изключване на опции.
--------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------	-----------------------------------------------	-------------------------------------

**Звукова аларма индикатори за функции -** когато зададеното време за готовене свърши, се чува сигнал.

Функцията е включена.	Функцията е включена. Готовното спира автоматично.	Звуковата аларма е изключена.
-----------------------	-------------------------------------------------------	-------------------------------

## Индикатори на таймера

За настройване на функцията: Забавен старт	За отмяна на настройката.
--------------------------------------------	---------------------------

**Wi-Fi индикатор** - фурната може да се свърже с Wi-Fi.

Wi-Fi връзката е включена.
----------------------------

## 5. ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА



### ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

# ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА

## 5.1 Първоначално почистване

		
<b>Стъпка 1</b>	<b>Стъпка 2</b>	<b>Стъпка 3</b>
Извадете от фурната всички принадлежности и подвижните опори на скарата.	Почистете фурната и принадлежностите с мека кърпа, топла вода и лек препаратор за почистване.	Поставете принадлежностите и демонтируемите опори за скарата във фурната.

## 5.2 Първо свързване

Дисплеят показва приветствено съобщение след първото свързване.

Трябва да зададете: Език, Яркост на экрана, Звук на бутоните, Сила на звук. сигнал, Твърдост на водата, Час от дененощието.

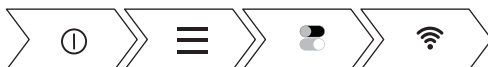
## 5.3 Безжична връзка

За да свържете фурната Ви е нужно:

- Безжична връзка с интернет.
- Мобилно устройство, свързано към Вашата безжична мрежа.

<b>Стъпка 1</b>	Изтеглете мобилното приложение My Electrolux Kitchen и следвайте инструкциите за следващите стъпки.
<b>Стъпка 2</b>	Включете фурната.
<b>Стъпка 3</b>	Натиснете:  Select (Изберете): Настройки / Мрежи.
<b>Стъпка 4</b>	 – плъзнете или натиснете, за да включите: Wi-Fi.
<b>Стъпка 5</b>	Безжичният модул на фурната стартира в рамките на 90 сек.

Изберете клавиш за бърз достъп!



Честота	2,4 GHz WLAN	5 GHz WLAN
	2400 - 2483,5 MHz	5150 - 5350 MHz 5470 - 5725 MHz
Протокол	IEEE 802,11b DSSS, 802,11gr./n OFDM	IEEE 802,11 a/n OFDM
Максимална мощност	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Wi-Fi модул	NIU5-50	

Честотен Bluetooth	2400 - 2483,5 MHz
Протокол	LE: DSSS
Максимална мощност	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

Държавите-членки на ЕС, обхванати от разпоредбата на Директива 2014/53/EС: Белгия, България, Чехия, Дания, Германия, Естония, Ирландия, Гърция, Испания, Франция, Хърватия, Италия, Кипър, Латвия, Литва, Люксембург, Унгария, Малта, Нидерландия, Австрия, Полша, Португалия, Румъния, Словения, Словакия, Финландия, Швеция, Норвегия, Швейцария, Обединеното кралство, Турция.

## 5.4 Софтуерни лицензи

Софтуерът в този продукт съдържа компоненти, които са базирани на безплатен софтуер и такъв с отворен код. Electrolux благодаря за приноса на общностите, предоставящи софтуер с отворен код и роботика, към проекта за разработване.

За достъп до сурс кода на тези компоненти от безплатен софтуер и софтуер с отворен код, чито лицензионни условия изискват публикуване, и за да видите информацията за техните пълни авторски права и приложими лицензионни условия, моля, посетете: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (папка NIU5).

## 5.5 Начално предварително затопляне



Затоплете предварително празната фурна преди първата употреба.

Стъпка 1

Извадете от фурната всички принадлежности и подвижните опори на скарата.

# ПРЕДИ ПЪРВА УПОТРЕБА

	<b>Затоплете предварително празната фурна преди първата употреба.</b>
<b>Стъпка 2</b>	Задайте максималната температура за функцията: . Оставете фурната да работи за 1 час.
<b>Стъпка 3</b>	Задайте максималната температура за функцията: . Оставете фурната да работи за 15 мин.
<p> От фурната може да излиза миризма и дим по време на предварителното затопляне. Уверете се, че стаята е проветрена.</p>	

## 5.6 Как да настроите: Твърдост на водата

Когато включите фурната в електрическата мрежа, трябва да настроите нивото на твърдост на водата.

Използвайте тестовата хартия, която се предоставя с комплекта за готвене с пара.

<b>Стъпка 1</b>	<b>Стъпка 2</b>	<b>Стъпка 3</b>	<b>Стъпка 4</b>
Поставете тестовата хартия във вода за около 1 секунда. Не слагайте тестовата хартия под текчаща вода.	Издръскайте тестовата хартия, за да премахнете излишното количество вода.	След 1 мин. проверете твърдостта на водата с помощта на таблицата по-долу.	Настройте нивото на твърдост на водата: Меню / Настройки / Настройка / Твърдост на водата.
<p> Цветовете на тестовата хартия ще продължат да се променят. Не проверявайте твърдостта на водата по-късно от 1 мин. след теста.</p>			
<p>Може да промените нивото на твърдост на водата в менюто: Настройки / Настройка / Твърдост на водата.</p>			

Таблицата показва диапазона на твърдост на водата ( $dH$ ) със съответното ниво на отлагане на калций и класификацията на водата. Регулирайте нивото на твърдост на водата съгласно таблицата.

# ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА

Твърдост на водата		Тестова хартия	Отлагане на калций (mmol/l)	Отлагане на калций (mg/l)	Класификация на водата
Ниво	dH				
1	0 - 7		0 - 1,3	0 - 50	мека
2	8 - 14		1,4 - 2,5	51 - 100	умерено твърда
3	15 - 21		2,6 - 3,8	101 - 150	твърда
4	≥22		≥ 3,9	≥151	много твърда

Когато нивото на твърдост на чешмияната вода е 4, напълнете водосъдържателя с бутилирана вода.

## 6. ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА



### ВНИМАНИЕ!

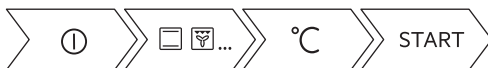
Вж. глава "Безопасност".

### 6.1 Как да настроите: Функции нагряване

Стъпка 1	Включете фурната. Дисплеят показва функцията на затопляне по подразбиране.
Стъпка 2	Натиснете символа на функцията на затопляне, за да влезете в подменюто.
Стъпка 3	Изберете функцията на затопляне и натиснете: OK. Екранът показва: температура.
Стъпка 4	Задаване на температура. Натиснете: OK.
Стъпка 5	Натиснете: START . Термосонда – можете да включите термосондата по всяко време преди или по време на готвене.
STOP – натиснете, за да изключите функцията за затопляне.	
Стъпка 6	Изключете фурната.

# ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА

Изберете клавиш за бърз достъп!



## 6.2 Как да настроите: Steamify - Функция на затопляне с пара

<b>Стъпка 1</b>	Включете фурната. Изберете символът на функцията на затопляне и го натиснете, за да влезете в подменюто.
<b>Стъпка 2</b>	Натиснете . Задайте функцията на затопляне с пара.
<b>Стъпка 3</b>	Натиснете: OK. Дисплеят показва настройките на температурата.
<b>Стъпка 4</b>	Задайте температурата. Типът на функцията за затопляне с пара зависи от зададената температура.
<b>Пара за запарване</b> 50 – 100°C	За приготвяне на пара на зеленчуци, зърнени, бобови, морски дарове, терини и десерти.
<b>Пара за задушаване</b> 105 – 130°C	За приготвяне на варено или задушено месо или риба, хляб и птиче месо, както и чийзейкове и кацероли.
<b>Пара за нежна хрупкавост</b> 135 – 150°C	За месо, кацероли, пълнени зеленчуци, риба и огретен. Благодарение на комбинацията от пара и топлина, месото придобива сочна и мека консистенция с хрупкава коричка. Ако настроите таймера, грил функцията се включва автоматично в последните минути на процеса на готовене, за да получи ястието нежна хрупкава коричка.
<b>Пара за печене и запичане</b> 155 – 230°C	За печени ястия, месо, риба, домашни птици, бутер тесто с пълнеж, тартове, мъфини, огретени, зеленчуци и печива. Ако зададете таймера и поставите храната на първо ниво, функцията с нагряване се включва автоматично в последните минути на процеса на готовене, за да получи ястието хрупкава долна част.
<b>Стъпка 5</b>	Натиснете: OK.

<b>Стъпка 6</b>	Натиснете капака на водосъдържателя, за да го отворите.
<b>Стъпка 7</b>	Напълнете водосъдържателя със студена вода до максималното ниво (около 950 мл), докато прозвучи сигнал или на екрана се покаже съобщение. Водното съдържание е достатъчно за приблизително 50 минути. Не пълнете водосъдържателя над максималния му капацитет. Съществува риск от изтиchanе на вода, преливане и щети по обзавеждането.
	<p><b>ВНИМАНИЕ!</b> Използвайте само студена чешмияна вода. Не използвайте филтрирана (деминерализирана) или дестилирана вода. Не използвайте други течности. Не изливайте запалими или алкохолни течности в отделението за вода.</p>
<b>Стъпка 8</b>	Натиснете водосъдържателя в първоначално му положение.
<b>Стъпка 9</b>	Натиснете: START . Парата се появява след около 2 мин. Когато фурната достигне настроената температура, се чува сигнал.
<b>Стъпка 10</b>	Когато във водосъдържателя няма вода, се чува сигнал. Напълнете отделение-то за вода.
<b>Стъпка 11</b>	Изключете фурната.
<b>Стъпка 12</b>	Изпразнете водосъдържателя, след като приключите с готвенето. Вижте глава „Грижи и почистване”, Изпразване на контейнера.
<b>Стъпка 13</b>	Във вътрешността на фурната може да се кондензира известно количество вода. След готвене внимателно отворете вратата на фурната. Когато фурната изстине, подсушете вътрешността ѝ с мека кърпа.

Изберете клавиш за бърз достъп!



### 6.3 Как да настроите: Помощ при готвене

Всяко ястие в това подменю има препоръчителна функция и температура. Можете да настроите времето и температурата.

За някои ястия може да гответе и със следното:

- Автоматично мерене
- Термосонда

# ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА

Степента, при която ястието е приготвено:

- Алангле или По-малко
- Средно изпечено
- Добре изпечено или Повече

Стъпка 1	Включете фурната.
Стъпка 2	Натиснете: 
Стъпка 3	Натиснете:  Въведете: Помощ при готвене.
Стъпка 4	Изберете ястие или вид храна.
Стъпка 5	Натиснете: START .

Изберете клавиш за бърз достъп!



## 6.4 Функции за затопляне

### СТАНДАРТНИ

Функция за затопляне	Приложение
 Грил	За запичане на тънки храни или препичане на хляб.
 Турбо грил	За печене на големи парчета месо или птици с костите на едно ниво. За огретени и за кафява коричка.

Функция за затопляне	Приложение
 Горещ въздух/ вентилиран	За печене на три нива едновременно и за сушене на храна. Задайте температура с 20 - 40°C по-ниска отколкото за Традиционно печене.
 Дълбоко замразени храни	За да станат хрупкави полуготовите храни (напр. картофки, картофи с коричка или пролетни рулца).
 Традиционно печене	За печене на тестени и месни храни на едно ниво.
 Функция пица	За печене на пица. За хрупкав и запечен блат.
 Долен нагревател	За печене на сладкиши с хрупкава долната част и за запазване на храната.

## СПЕЦИАЛНИ

Функция за затопляне	Приложение
 Консервиране	За консервиране на зеленчуци (напр. туршия).
 Сушене	За сушене на резенчета плодове, зеленчуци и гъби.
 Затопляне на чинии	За подгряване на чинии преди сервиране.

# ВСЕКИДНЕВНА УПОТРЕБА

Функция за затопляне	Приложение
 Размразяване	За размразяване на храна (плодове и зеленчуци). Времето за размразяване зависи от количеството и размера на замразената храна.
 Огретен	За ястия като лазания или запечени картофи. За огretени и за кафява коричка.
 Бавно готовене	За приготвяне на крехко, сочно печено.
 Поддържане на топлина	За поддържане на храната топла.
 Печене с влажност	Функцията е разработена за пестене на енергия по време на готовене. Когато използвате тази функция, температурата във вътрешността може да се различава от зададената. Използва се остатъчната топлина. Степента на нагряване може да бъде намалена. За повече информация вижте глава „Всекидневна употреба“, забележете: Печене с влажност.

## ПАРА

Функция за затопляне	Приложение
 Steamify	Използвайте пара за запарване,варене, нежна хрупкава коричка и печене.
 Възстановяване с пара	Затоплянето на храна с пара предотвратява изсушаването ѝ. Топлината се разпределя по нежен и равномерен начин, който позволява да се възстановят вкуса и аромата на храната като на току-що приготвена. Тази функция може да се използва за затопляне на храна директно в чиния. Може да затопляте повече от една чиния едновременно, използвайки различните нива.

Функция за затопляне	Приложение
Печене на хляб	Използвайте тази функция, за да пригответе хляб или франзели с много добър професионален резултат относно хрупкавост, цвят и загар на коричката.
Втасване на тесто	За ускоряване набухването на тесто с мая. Предотвратява изсъхването на повърхността на тестото и го запазва еластично.
Само пара	За пригответе на пара на зеленчуци, гарнитури, риба
Висока влажност	Функцията е подходяща за готвене на деликатни ястия като крем, фланове, терини и риба.
Ниска влажност	Тази функция е подходяща за месо, птици, ястия на фурна и задушено. Благодарение на комбинацията от пара и топлина, месото придобива мека и сочна консистенция с хрупкава коричка.

## 6.5 Бележки относно: Печене с влажност

Тази функция беше използвана за спазване на изискванията за клас на енергийна ефективност и екодизайн според ЕС 65/2014 и ЕС 66/2014. Тестове съгласно EN 60350-1. Вратата на фурната трябва да се затвори по време на готвене, така че функцията да не се прекъсва и да се гарантира, че фурната работи с възможно най-висока енергийна ефективност.

Когато използвате тази функция, лампичката автоматично се изключва след 30 секунди. За инструкции за готвене вижте глава „Съвети“, Печене с влажност. За общи препоръки относно пестене на енергия вижте глава „Енергийна ефективност“, Пестене на енергия.

## 7. ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКА

### 7.1 Описание на функциите на часовника

Функция Часовник	Приложение
Време за готвене	За да зададете времетраене на готвенето. Максимумът е 23 ч. и 59 мин.
Прекратяване на действието	За настройване какво да се случи при края на отброяването на таймера.

# ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКА

Функция Часовник	Приложение
Забавен старт	За отлагане на старта и/или края на готвенето.
Удължаване на времето	За увеличаване на времето за готвене.
Напомняне	За настройка на обратно броене. Максимумът е 23 ч. и 59 мин. Тази функция не влияе върху работата на фурната.
Брояч	Седи колко време работи функцията. Брояч – можете да я включвате и изключвате.

## 7.2 Как да настроите: Функции на часовника

Как да настроите часовника	
Стъпка 1	Натиснете: Час от денонощието –
Стъпка 2	Настройте таймера. Натиснете: OK –

Как да настроите времето за готвене	
Стъпка 1	Изберете функцията на затопляне и настройте температурата.
Стъпка 2	Натиснете:  –
Стъпка 3	Настройте таймера. Натиснете: OK –

Изберете клавиш за бърз достъп!



# ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКА

Как да изберете опция за край	
<b>Стъпка 1</b>	Изберете функцията на затопляне и настройте температурата.
<b>Стъпка 2</b>	Натиснете:  –
<b>Стъпка 3</b>	Задайте времето за готовене.
<b>Стъпка 4</b>	Натиснете: ● ● ● –
<b>Стъпка 5</b>	Натиснете: Прекратяване на действието –
<b>Стъпка 6</b>	Изберете предпочтения: Прекратяване на действието –
<b>Стъпка 7</b>	Натиснете: OK. Повторете действието, докато на дисплея се покаже основният экран.

Как да отложите началото на готовенето	
<b>Стъпка 1</b>	Задайте функцията за затопляне и температурата.
<b>Стъпка 2</b>	Натиснете:  –
<b>Стъпка 3</b>	Задайте времето за готовене.
<b>Стъпка 4</b>	Натиснете: ● ● ● –
<b>Стъпка 5</b>	Натиснете: Забавен старт –
<b>Стъпка 6</b>	Изберете стойност.
<b>Стъпка 7</b>	Натиснете: OK. Повторете действието, докато на дисплея се покаже основният экран.

# КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

## Как да удължите времето за готовене

Когато остава 10% от времето за готовене, а изглежда, че храната не е готова, можете да удължите времето за готовене. Можете също да промените и функцията на затопляне.

Натиснете **+1 мин.**, за да удължите времето за готовене.

## Как да промените настройките на таймера

**Стъпка 1** Натиснете:  –

**Стъпка 2** Настройте стойността на таймера.

**Стъпка 3** Натиснете: OK –

Можете да промените във всеки момент зададеното време докато гответе.

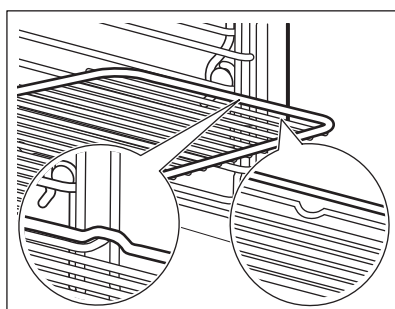
# 8. КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

## 8.1 Поставяне на принадлежности

Малката вдълбнатина отгоре увеличава безопасността. Вдълбнатините са също така средства против преобръщане. Високият ръб около шкафа предотвратява изплъзването на готварски съдове.

### Скара/рафт:

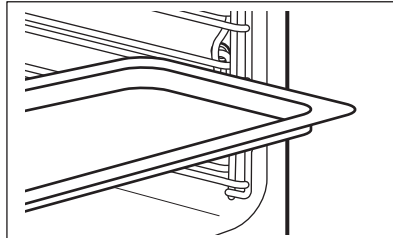
Вкарайте скарата между водачите на опорите ѝ.



# КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

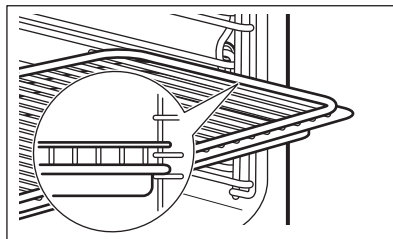
## Тава за печене /Дълбока тава:

Натиснете тавата между водачите на опората на скарата.



## Скара/рафт, Тава за печене /Дълбока тава:

Пълзнете тавата между водачите на опората на скарата и решетъчната скара на водачите отгоре.



## 8.2 Термосонда

Термосонда- измерва температурата в храната. Можете да го използвате с всяка функция за нагряване.

Трябва да се настроят две температури:

°C

Температурата на фурната минимум 120°C.



Температурата в сърцевината.

За максимално добри резултати при готовне:

Съставките трябва да са със стайна температура.

Не използвайте за течни ястия.

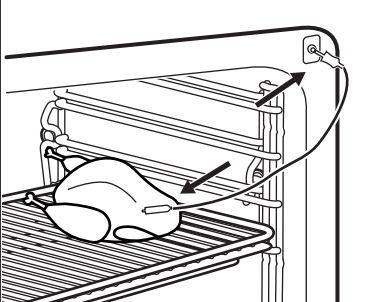
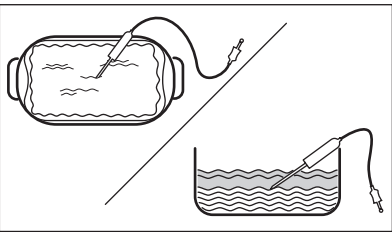
По време на готовне трябва да остане в чинията.

Фурната изчислява приблизителното време на приключване на готовненето. Зависи от количеството храна, зададената функция на фурната и температурата.

## Начин на използване: Термосонда

Стъпка 1	Включете фурната.
Стъпка 2	Задайте функцията на затопляне и, ако е необходимо, температурата на фурната.

# КАК ДА СЕ ИЗПОЛЗВА ПРИНАДЛЕЖНОСТИ

<b>Стъпка 3</b>	Въведете Термосонда.	
<b>Месо, домашни птици и риба</b>	<b>Касерола</b>	
Поставете върха на Термосонда в средата на месото или рибата, по възможност в най-плътната част. Уверете се, че поне 3/4 от Термосонда е вътре в ястието.		Поставете върха на Термосонда точно в средата на касерола. Термосонда трябва да е стабилна по време на печене. Използвайте твърда съставка, за да постигнете ефекта. Използвайте ръба на съда за печене, за да подпрете силиконовата дръжка на Термосонда. Върхът на Термосонда не трябва да достига дъното на съда за печене.
		
<b>Стъпка 4</b>	Включете Термосонда в гнездото от предната страна на фурната. Дисплеят показва текущата температура на Термосонда.	
<b>Стъпка 5</b>	 – натиснете, за да зададете температурата на сензора в сърцевината.	
<b>Стъпка 6</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● ● ● – натиснете, за да зададете предпочитаната опция:<ul style="list-style-type: none"><li>• Звукова аларма – когато храната достигне температурата в сърцевината, прозвучава сигнал.</li><li>• Звукова аларма и край на готовненето – когато храната достигне температурата в сърцевината, прозвучава сигнал и фурната спира.</li></ul></li></ul>	
<b>Стъпка 7</b>	Изберете опцията и натиснете няколко пъти: <b>OK</b> , за да отидете до основния екран.	
<b>Стъпка 8</b>	Натиснете: <b>START</b> . Когато ястието достигне настроената температура, прозвучава сигнал. Имате избор между това да спрете или да продължите да гответе, за да се уверите, че храната е добре изпечена.	

<b>Стъпка 9</b>	Извадете жака на Термосонда от гнездото и извадете ястието от фурната.
	<b>ВНИМАНИЕ!</b> Съществува рисък от изгаряния, ако Термосонда се нагорещи. Внимавайте, когато го изваждате от контакта и го премахвате от храната.

Изберете клавиш за бърз достъп!



## 9. ДОПЪЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ

### 9.1 Как да запазите: Предпочитани

Можете да запазите любимите си настройки, като функцията на затопляне, времето за готовене, температурата или функцията за почистване. Можете да запаметите 3 любими настройки.

<b>Стъпка 1</b>	Включете фурната.
<b>Стъпка 2</b>	Изберете предпочитаната функция.
<b>Стъпка 3</b>	Натиснете:  Select (Изберете): Предпочитани.
<b>Стъпка 4</b>	Изберете: Запази текущите настройки.
<b>Стъпка 5</b>	Натиснете + , за да добавите настройката към списъка със: Предпочитани. Натиснете OK.
	- натиснете, за да нулирате настройката. - натиснете, за да отмените настройката.

### 9.2 Заключване на функция

Тази функция предотвратява случайна промяна на функцията за затопляне.

<b>Стъпка 1</b>	Включете фурната.
-----------------	-------------------

# ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ

Стъпка 2	Задайте функция за затопляне.
Стъпка 3	★, ▶ – натиснете едновременно, за да включите функцията.
За да изключите функцията, повторете стъпка 3.	

## 9.3 Автоматично изключване

От съображения за безопасност фурната се изключва автоматично след известно време, ако е включена функция за затопляне, а настройките не са променени.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Автоматичното изключване не действа при следните функции: Осветление, Термосонда, Приключване, Бавно готвене.

## 9.4 Охлаждащ вентилатор

Когато фурната работи, охлаждащият вентилатор се включва автоматично, за да поддържа повърхностите на фурната хладни. Ако изключите фурната, вентилаторът за охлаждане може да продължи да работи, докато фурната се охлади.

# 10. ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ

## 10.1 Препоръки за готвене



Температурата и времето за готвене в таблиците са само ориентировъчни. Те зависят от рецептите, качеството и количеството на използваните съставки.

Вашата фурна може да пече по-различно от досегашната Ви фурна. Таблиците по-долу показват препоръчителните настройки за температура, време за готвене и ниво на скара за определени видове хани.

Ако не можете да намерите настройките за специална рецепта, потърсете подобни рецепти. За повече препоръки за готвене вижте таблиците за готвене на нашия уебсайт. За да откриете подходящата книжка с рецепти, проверете PNC (номер на продукт) на фирмениятата табела от предната част на уреда.

## 10.2 Печене с влажност

За най-добри резултати следвайте предложениета в долната таблица.

		 (°C)		 (min)
Сладки рула, 16 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	180	2	25 - 35
Руло	тава за печене или съд за оттиchanе	180	2	15 - 25
Цяла риба, 0,2 kg	тава за печене или съд за оттиchanе	180	3	15 - 25
Бисквитки, 16 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	180	2	20 - 30
Макарони (слад.), 24 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	160	2	25 - 35
Мъфини, 12 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	180	2	20 - 30
Солени бискви- ти, 20 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	180	2	20 - 30
Бисквити от ле- ко тесто, 20 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	140	2	15 - 25
Тарталети, 8 броя	тава за печене или съд за оттиchanе	180	2	15 - 25

## 10.3 Печене с влажност – препоръчителни аксесоари

Използвайте тъмни, неотразяващи фолия и съдове. Те абсорбират топлина по-добре от светлите и отражателни съдове.



Тъмен, неотразяващ материал 28 см диаметър	Тъмен, неотразяващ материал 26 см диаметър	Керамичен материал 8 см диаметър, 5 см височина	Тъмен, неотразяващ материал 28 см диаметър
-----------------------------------------------	-----------------------------------------------	----------------------------------------------------	-----------------------------------------------

## 10.4 Таблици за готовене за изпитващи институции.

### Информация за изпитващи лаборатории

Изпитвания съгласно: EN 60350, IEC 60350.

 ПЕЧЕНЕ НА ЕДНО НИВО. Печено в плитка тава

		 (°C)	 (min)	
Пандишпанова торта без мазнина	Горещ въздух/ вентилиран	140 - 150	35 - 50	2
Пандишпанова торта без мазнина	Традиционно пече- не	160	35 - 50	2
Ябълков пай, 2 тави Ø20 cm	Горещ въздух/ вентилиран	160	60 - 90	2
Ябълков пай, 2 тави Ø20 cm	Традиционно пече- не	180	70 - 90	1

 ПЕЧЕНЕ НА ЕДНО НИВО. Бисквити

 Използвайте позицията на третия рафт.

		 (°C)	 (min)
Масленки / Сладкиши на пръчици	Горещ въздух/вентилиран	140	25 - 40



### ПЕЧЕНЕ НА ЕДНО НИВО. Бисквити



Използвайте позицията на третия рафт.

Масленки / Сладкиши на пръчици, подгрейте празната фурна	Традиционно печене	160	20 - 30
Малки кейкове 20 броя/табла, подгрейте празната фурна	Горещ въздух/вентилир	150	20 - 35
Малки кейкове 20 броя/табла, подгрейте празната фурна	Традиционно печене	170	20 - 30



### ПЕЧЕНЕ НА НЯКОЛКО НИВА. Бисквити

Масленки / Сладкиши на пръчици	Горещ въздух/вентилир	140	25 - 45	1 / 4
Малки кейкове 20 броя/табла, подгрейте празната фурна	Горещ въздух/вентилир	150	23 - 40	1 / 4
Пандишпанова торта без мазнина	Горещ въздух/вентилир	160	35 - 50	1 / 4

# ПРЕПОРЪКИ И СЪВЕТИ



## ЕДИНICHЕН ГРИЛ



Загрейте празната фурна предварително за 5 минути.



Гриловайте на максималната температура.

Тост	Грил	1 - 3	5
Говежда пържола, обърнете по средата на времето за приготвяне	Грил	24 - 30	4

## Информация за изпитващи лаборатории

Изпитвания на функцията: Само пара.

Изпитвания съгласно IEC 60350.



Настройте температурата на 100°C.

Броколи, подгрейте празната фурна	1 x 2/3 перфориран	0,3	3	8 - 9	Сложете тавата за печене на първото ниво на фурната.
Броколи, подгрейте празната фурна	1 x 2/3 перфориран	макс.	3	10 - 11	Сложете тавата за печене на първото ниво на фурната.

Грах, замра-zen	2 x 2/3 перфориран	2 x 1,5	2 и 4	Докато темпе-ратурата в най-сту-деното място не достигне 85° С.	Сложете тава-та за печене на първото ниво на фур-ната.

## 11. ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ



### ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

#### 11.1 Бележки относно почистването

	Почистете лицевата част на фурната с мека кърпа с топла вода и лек пре-парат за почистване.
	Използвайте почистващ разтвор, за да почистите металните повърхности.
	Почистете петната с лек почистващ препарат.

	Почиствайте вътрешността след всяка употреба. Натрупвания на мазнини или други остатъци могат да доведат до пожар.
	Не съхранявайте храната във фурната за повече от 20 минути. Подсушавайте вътрешността на фурната с мека кърпа след всяка употреба.



## Аксесоари

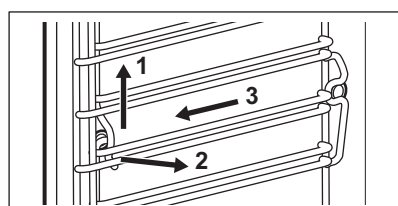
Почиствайте принадлежностите на фурната след всяко ползване и ги оставяйте да изсъхнат. Използвайте мека кърпа с топла вода и лек почистващ препарат. Не почиствайте принадлежностите в съдомиялна.

Не почиствайте незалепващите аксесоари с абразивно почистващо средство или предмети с остри ръбове.

## 11.2 Начин на отстраняване: Носачи на скарата

Отстранете опорите на скарата, за да почистите фурната.

Стъпка 1	Изключете фурната и изчакайте да изстине.	
Стъпка 2	Изтеглете опората на скарата внимателно нагоре от предното окачване.	
Стъпка 3	Издърпайте предната част на носачите на рафтовете от страничната стена.	
Стъпка 4	Извадете носачите от задното окачване.	
Поставете носачите на скарата в обратна последователност.		



## 11.3 Как да се използва: Почистване С Пара

Преди да започнете:		
Изключете фурната и изчакайте да изстине.	Отстранете всички аксесоари и подвижни скари.	Почистете долната част на вътрешността и вътрешното стъкло на вратичката с мека кърпа с топла вода и мек препарат за почистване.

Стъпка 1	Напълнете водосъдържателя до максималното ниво, докато прозвучи сигнал или на дисплея се покаже съобщение.	
Стъпка 2	Изберете: Меню / Почистване.	
Функция	Описание	Времетр.

Почистване С Пара		Леко почистване	30 min
Почистване с Пара Plus		Нормално почистване Напръскайте вътрешността с препарат за почистване.	75 min
Стъпка 3	Натиснете START . Следвайте инструкцията на дисплея. Сигналът прозвучава, когато почистването приключи.		
Стъпка 4	Натиснете произволен символ, за да изключите сигнала.		
(i) Когато тази функция работи, лампата изгасва.			

**Когато почистването приключи:**

Изключете фурната.	Когато фурната изстине, подсушете вътрешността ѝ с мека кърпа.	Оставете вратичката на фурната отворена и изчакайте, докато вътрешността изсъхне.
--------------------	----------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------

**11.4 Напомняне за почистване**

Когато се появи напомнянето, е необходимо почистване.
Използвайте функцията: Почистване с Пара Plus.

**11.5 Начин на използване: Отстр. на котл. камък**

Преди да започнете:		
Изключете фурната и изчакайте да изстине.	Извадете всички аксесоари.	Уверете се, че водосъдържателят е празен.

Времетраене на първата част: около 100 мин.	
Стъпка 1	Поставете дълбока тава на първото ниво на фурната.
Стъпка 2	Налейте 250 мл препарат за отстраняване на котлен камък във водосъдържателя.

# ГРИЖИ И ПОЧИСТВАНЕ

<b>Стъпка 3</b>	Напълнете останалата част от водосъдържателя с вода до максималното ниво, докато прозвучи сигнал или на дисплея се покаже съобщение.
<b>Стъпка 4</b>	Изберете: Меню / Почистване.
<b>Стъпка 5</b>	Включете функцията и следвайте инструкциите на дисплея. Първата част на отстраняването на котлен камък започва.
<b>Стъпка 6</b>	След първата част изразнете дълбоката тава и я сложете пак на първото ниво на фурната.
<b>Времетраене на втората част:</b> около 35 мин.	
<b>Стъпка 7</b>	Напълнете останалата част от водосъдържателя с вода до максималното ниво, докато прозвучи сигнал или на дисплея се покаже съобщение.
<b>Стъпка 8</b>	Когато функцията приключи, извадете дълбоката тава.
<p>① Когато тази функция работи, лампата изгасва.</p>	

## Когато отстраняването на котлен камък приключи:

Изключете фурната.	Когато фурната изстине, подсушете вътрешността ѝ с мека кърпа.	Оставете вратичката на фурната отворена и изчакайте вътрешността да изсъхне.
<p>① Ако след отстраняването на котлен камък остане варовик във фурната, дисплеят Ви подканя да повторите процедурата.</p>		

## 11.6 Напомняне за отстраняване на котлен камък

Има две напомняния, които Ви подсещат да отстраните котления камък от фурната. Не можете да изключите напомнянето за отстраняване на котлен камък.

Тип	Описание
Леко напомняне	Напомня Ви да отстраните котления камък от фурната.
Сериозно напомняне	Напомня Ви да отстраните котления камък от фурната. Ако не отстраните котления камък от фурната, когато е включено сериозното напомняне, не можете да използвате функциите за пара.

## 11.7 Начин на използване: Изплакване

Преди да започнете:	
Изключете фурната и изчакайте да изстине.	Извадете всички аксесоари.
<b>Стъпка 1</b>	Поставете дълбока тава на първото ниво на фурната.
<b>Стъпка 2</b>	Напълнете водосъдържателя с вода до максималното ниво, докато прозвучи сигнал или на дисплея се покаже съобщение.
<b>Стъпка 3</b>	Изберете: Меню / Почистване / Изплакване. Времетраене: около 30 мин.
<b>Стъпка 4</b>	Включете функцията и следвайте инструкциите на дисплея.
<b>Стъпка 5</b>	Когато функцията приключи, извадете дълбоката тава.
(i) Когато тази функция работи, лампата изгасва.	

## 11.8 Напомняне за изсушаването

След готвенето с функцията за затопляне с пара дисплеят Ви подканя да изсушите фурната.

Натиснете ДА, за да подсушите фурната.

## 11.9 Начин на използване: Сушене

Използвайте след готвене с функция за затопляне с пара или почистване с пара, за да изсушите вътрешността.

<b>Стъпка 1</b>	Уверете се, че фурната е студена.
<b>Стъпка 2</b>	Премахнете всички принадлежности.
<b>Стъпка 3</b>	Изберете менюто: Почистване / Сушене.
<b>Стъпка 4</b>	Следвайте инструкциите на екрана.

## 11.10 Начин на използване: Изпразване на контейнера

Използвайте след функцията за затопляне с пара, за да отстраните остатъчната вода от водосъдържателя.

Преди да започнете:	
Изключете фурната и изчакайте да изстине.	Извадете всички аксесоари.
<b>Стъпка 1</b> Поставете дълбока тава на първото ниво на фурната.	
<b>Стъпка 2</b>	Изберете: Меню / Почистване / Изпразване на контейнера. Времетраене: 6 мин.
<b>Стъпка 3</b>	Включете функцията и следвайте инструкциите на дисплея.
<b>Стъпка 4</b>	Когато функцията приключи, извадете дълбоката тава.
<b>①</b> Когато тази функция работи, лампата изгасва.	

## 11.11 Как да премахнете и инсталirate: Вратичка

Можете да отстраните вратата и вътрешните стъклени панели, за да ги почистите.  
Номерът на стъклените панели е различен за различните модели.



### ВНИМАНИЕ!

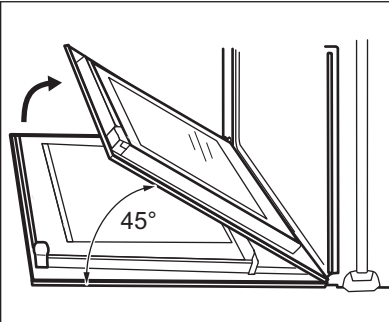
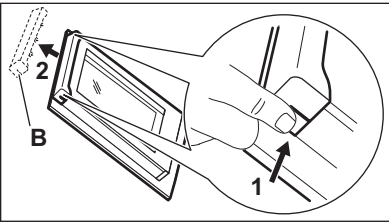
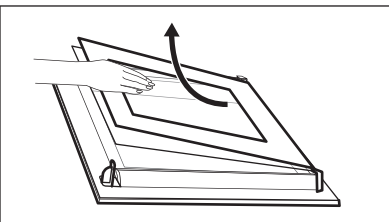
Вратата е тежка.



### ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Подхождайте с внимание, когато почиствате стъклото, особено около ръбовете на предния панел. Стъклото може да се счупи.

<b>Стъпка 1</b>	Отворете вратата изцяло.	
<b>Стъпка 2</b>	Повдигнете и натиснете за-крепващите лостчета (A) на двете панти на вратичката.	

<b>Стъпка 3</b>	Затворете вратичката на фурната до първото възможно положение за отваряне (под ъгъл от около 45°). Хванете вратичката с ръце от двете страни и я издърпайте от фурната под ъгъл нагоре. Поставете вратичката с външната страна надолу върху мека кърпа на стабилна повърхност.	
<b>Стъпка 4</b>	Хванете рамката в горната част на вратата (B) от двете ѝ страни и натиснете навътре, за да освободите езичето.	
<b>Стъпка 5</b>	Издърпайте рамката на вратичката към себе си, за да я извадите.	
<b>Стъпка 6</b>	Хванете стъклените панели в горния край един по един и ги извадете нагоре от водачите.	
<b>Стъпка 7</b>	Почистете стъкления панел с вода и сапун. Внимателно подсушете стъкления панел. Не почистявайте стъклените панели в съдомиялна машина.	
<b>Стъпка 8</b>	След почистване изпълнете горните стъпки в обратна последователност.	
<b>Стъпка 9</b>	Поставете първо по-малкия панел, после по-големия и вратичката. Уверете се, че стъклата са поставени на правилните места, иначе повърхността на вратичката може да прегрее.	

## 11.12 Как да подмените: Лампа



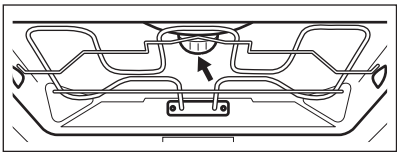
### ВНИМАНИЕ!

Опасност от токов удар.

Лампата може да е гореща.

Преди да смените лампата:		
Стъпка 1	Стъпка 2	Стъпка 3
Изключете фурната. Изчакайте, докато фурната изстине.	Изключете фурната от електрическата мрежа.	Поставете парче плат върху дъното на фурната.

## Горна лампа

Стъпка 1	Завъртете стъкления капак, за да го извадите.	
Стъпка 2	Отстранете металния пръстен и почистете стъкления капак.	
Стъпка 3	Сменете старата крушка с подходяща нова крушка, устойчива на температура 300°C.	
Стъпка 4	Поставете металния пръстен на стъкления капак и го монтирайте.	

## Страницна лампичка

Стъпка 1	Отстранете лявата опора на скарата, за да получите достъп до лампата.
Стъпка 2	Използвайте отвертка тип „звезда 20”, за да свалите капака.
Стъпка 3	Свалете и почистете металната рамка и уплътнението.
Стъпка 4	Сменете старата крушка с подходяща нова крушка, устойчива на температура 300°C.
Стъпка 5	Поставете металната рамка и уплътнението. Затегнете винтовете.
Стъпка 6	Поставете лявата опора на скарата.

## 12. ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ



### ВНИМАНИЕ!

Вж. глава "Безопасност".

#### 12.1 Как да постъпите, ако...

	<p><b>Фурната не се включва или не загрява</b></p>	
	<p><b>Възможна причина</b></p>	<p><b>Решение</b></p>
	<p>Фурната не е свързана към електроизхранването или е свързана неправилно.</p>	<p>Проверете дали фурната е свързана правилно към електроизхранването.</p>
	<p>Часовникът не е настроен.</p>	<p>Настройте часовника, за подробности вижте глава „Функции на часовника“; Как да направите настройката: Функции на часовника.</p>
	<p>Вратата не е добре затворена.</p>	<p>Затворете плътно вратата.</p>
	<p>Предпазителят е изгорял.</p>	<p>Проверете дали предпазителят е причина за неизправността. Ако проблемът се появява отново, обадете се на квалифициран техник.</p>
	<p>Функцията „Защита за деца“ е включена.</p>	<p>Вижте глава „Меню“, подменю за: Опции.</p>

	<p><b>Компоненти</b></p>	
	<p><b>Описание</b></p>	<p><b>Решение</b></p>
	<p>Лампичката е изгоряла.</p>	<p>Сменете лампичката, за подробности вижте глава „Грижа и почистване“, Начин на подмяна: Лампа.</p>

Прекъсването на изхранването винаги спира почистването. Повторете почистването, ако е прекъснато от спиране на тока.

# ОТСТРАНЯВАНЕ НА НЕИЗПРАВНОСТИ

 Проблеми с Wi-Fi сигнала	
 Възможна причина	 Решение
Проблеми със сигнала на безжичната мрежа.	Проверете Вашата безжична мрежа и рутер. Рестартирайте рутера.
Инсталиран е нов рутер или е променена конфигурацията на рутера.	За да конфигурирате отново фурната и мобилното устройство, вижте глава „Преди първа употреба“, Безжична връзка.
Силата на сигнала на безжичната мрежа е слаба.	Преместете рутера възможно най-близо до фурната.
Безжичният сигнал се прекъсва от микровълновия уред, поставен близо до фурната.	Изключете микровълновия уред.

## 12.2 Начин на управление: Кодове за грешка

При наличие на софтуерна грешка на дисплея се извежда съобщение за грешка. В този раздел ще откриете списък с проблеми, които може да разрешите сами.

 Код и описание	 Отстраняване
F111 – Термосонда не е правилно поставена в гнездото.	Поставете Термосонда изцяло в гнездото.
F240, F439 – сензорните полета на дисплея не работят правилно.	Почистете повърхността на дисплея. Уверете се, че сензорните полета не са замърсени.
F601 – наличие на проблем със сигнала на Wi-Fi.	Проверете връзката с мрежата. Вж. глава „Преди първата употреба“, Безжична връзка.
F604 – първото свързване с Wi-Fi е неуспешно.	Изключете фурната, включете я и опитайте отново. Вж. глава „Преди първата употреба“, „Безжична връзка“.
F908 – системата на фурната не е в състояние да се свърже с контролния панел.	Изключете и включете фурната.

Когато някое от тези съобщения за грешка продължи да се извежда на дисплея, това означава, че вероятно е деактивирана някоя от подсистемите с неизправност. В такъв случай се свържете с Вашия доставчик или с упълномощен сервизен център. Ако се

появи някоя от тези грешки, останалите функции на фурната ще продължат да функционират.

 Код и описание	 Отстраняване
F602, F603 – не е наличен Wi-Fi.	Изключете и включете фурната.

## 12.3 Данни за обслужване

Ако не можете да намерите решение на проблема сами, обърнете се към търговеца си или към упълномощен сервизен център.

Данните, необходими за сервисния център, са посочени на табелката с данни. Тази табелка се намира върху предната рамка на вътрешността на фурната. Не отстранявайте табелката с данни от вътрешността на фурната.

Препоръчваме ви да запишете данните тук:	
Модел (MOD.)	.....
Номер на продукт (PNC)	.....
Сериен номер (SN)	.....

## 13. ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ

### 13.1 Продуктова информация и Продуктов информационен лист\*

Име на доставчик	Electrolux
Идентификация на модела	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Индекс на енергийна ефективност	61.9
Клас на енергийна ефективност	A++
Консумация на енергия със стандартно натоварване, конвенционален режим	1.09 kWh/циклъл
Консумация на енергия със стандартно натоварване, засилен вентилационен режим	0.52 kWh/циклъл

# ЕНЕРГИЙНА ЕФЕКТИВНОСТ

Брой кухини	1	
Топлинен източник	Електричество	
Сила на звука	70 l	
Тип на фурната	Фурна за вграждане	
Maca	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\*За Европейския съюз съгласно Регламенти (EC) 65/2014 и 66/2014.

За Република Беларус съгласно STB 2478 – 2017, Приложение G; STB 2477 – 2017, Анекси А и В.

За Украйна съгласно 568/32020.

Класът на енергийна ефективност не е приложим за Русия.

EN 60350-1 – Битови електрически уреди за готвене – Част 1: Гами, фурни, парни фурни и грилове – Методи за измерване на производителността.

## 13.2 Енергоспестяваща



Фурната съдържа функции, които ви позволяват да спестявате енергия при ежедневното готвене.

Уверете се, че вратата на фурната е затворена, когато фурната работи. Не отваряйте вратата на фурната твърде често по време на готвене. Поддържайте уплътнението на вратата чисто и се уверете, че е добре фиксирано в своята позиция.

Използвайте метални готварски съдове, за да подобрите енергоспестяването.

Когато е възможно, не загрявайте предварително фурната, преди готвене.

Когато пригответе няколко ястия наведнъж, свеждайте интервалите между готвенето им до минимум.

### Готвене с вентилатор

При възможност използвайте функциите за готвене с вентилатор, за да пестите електроенергия.

### Остатъчна топлина

Ако е активирана програма с избор на „Времетраене“ или „Час на изключване“ и времето за готвене е повече от 30 минути, нагряващите елементи се изключват автоматично рано при някои функции на фурната.

Вентилаторът и лампичката продължават да работят. Когато изключите фурната, дисплеят показва остатъчната топлина. Можете да използвате тази топлина, за да държите храната топла.

Когато продължителността на готовене е по-голяма от 30 минути, намалете температурата на фурната до минимум 3 – 10 минути преди края на готовенето. Остатъчната топлина вътре във фурната ще продължи да готови. Използвайте остатъчната топлина, за да затопляте други храни.

## Подгряване на храна

Изберете най-ниската възможна температурна настройка, за да използвате остатъчната топлина и да поддържате ястията топли. Индикаторът за остатъчна топлина или температура се появява на дисплея.

## Готовене с изключена лампичка

Изключете лампичката по време на готовене. Включвате я само, когато имате нужда от нея.

## Печене с влажност

Функция, разработена за пестене на енергия по време на готовене.

Когато използвате тази функция, лампата автоматично се изключва след 30 секунди. Може да включите лампичката отново, но това действие ще намали очакваното енергоспестяване.

# 14. СТРУКТУРА НА МЕНЮТО

---

## 14.1 Меню

Натиснете , за да отворите Меню.

Елемент от менюто		Приложение
Помощ при готовене		Изброява автоматичните програми.
Почистване		Изброява програмите за почистване.
Предпочитани		Изброява любимите настройки.
Опции		За задаване на конфигурацията на фурната.
Настройки	Мрежи	За задаване на конфигурацията на мрежата.
	Настройка	За задаване на конфигурацията на фурната.
	Сервиз	Показва конфигурацията и версията на софтуера.

## 14.2 Подменю за: Почистване

Подменю	Приложение
Сушене	Процедура за подсушаване на вътрешността от кондензация след употреба на функциите с пара.
Изпразване на контейнера	Процедура за отстраняване на остатъчната вода от водосъдържателя след използване на някои функции за пара.
Почистване С Пара	Леко почистване.
Почистване с Пара Plus	Пълно почистване.
Отстр. на котл. камък	Почистване на парогенератора от остатъчен варовик.
Изплакване	Процедура за изплакване и почистване на веригата на парогенератора след честа употреба на функциите за готвене на пара.

## 14.3 Подменю за: Опции

Подменю	Приложение
Осветление	Включва и изключва лампата.
Заштита за деца	Предотвратява случайно активиране на фурната. Когато опцията е включена, при включване на фурната текстът "Заштита за деца" се появява на экрана. За да активирате фурната, изберете кодовите букви по азбучен ред. Достъпът до таймера, дистанционното управление и лампичката са възможни с включена Заштита за деца.
Бързо нагряване	Скъсява времето за загряване. Достъпно само за някои от функциите на фурната.
Напомняне за почистване	Включване и изключване на напомнянето.
Посочване на времето	Включва и изключва часовника.
Дигитален часовник	Сменя формата на показваната индикация за време.

## 14.4 Подменю за: Мрежи

Подменю	Описание
Wi-Fi	За да активирате и деактивирате: Wi-Fi.
Дистанционно управление	За да активирате и деактивирате дистанционно управление Опцията се вижда само след като включите: Wi-Fi.
Авто дистанционно действие	За да стартирате дистанционното управление автоматично след натискане СТАРТ. Опцията се вижда само след като включите: Wi-Fi.
Мрежа	За да проверите състоянието на мрежата и силата на Wi-Fi сигнала. Wi-Fi.
Забравяне на мрежата	За да изключите текущата мрежа от автоматично свързване с фурната.

## 14.5 Подменю за: Настройка

Подменю	Описание
Език	Задава езика за управление.
Яркост на экрана	Задава яркостта на экрана.
Звук на бутоните	Включва и изключва звука при натискане на сензорните полета. Не е възможно да заглушите звука за: ①.
Сила на звук. сигнал	Задава силата на звука на бутоните и сигналите.
Твърдост на водата	Задава твърдостта на водата.
Час от дененощието	Задава текущите час и дата.

# ЛЕСНО Е!

## 14.6 Подменю за: Сервиз

Подменю	Описание
Демо режим	Код за активация/деактивация: 2468
Софтуерна версия	Информация относно софтуерната версия.
Зануляване на настройките	Възстановява фабричните настройки.

## 15. ЛЕСНО Е!

Преди първата употреба трябва да настроите:						
Език	Яркост на екрана	Звук на бутоните	Сила на звук. сигнал	Твърдост на водата	Час от денонощието	
Запознайте се с основните икони на контролния панел и экрана:						
ВКЛ. / ИЗ-КЛ.	Меню	Предпочитани	Wi-Fi	Таймер	Термо-сонда	START / STOP

Започнете да използвате фурната				
Бърз старт	Включете фурната и започнете да гответе със зададената температура и време по подразбиране.	Стъпка 1	Стъпка 2	Стъпка 3
		Натиснете и задръжте: ①.	<input type="checkbox"/> ... - изберете предпочитаната функция.	Натиснете: START .
Бързо изключение	Изключвате фурната, всеки экран или съобщение по всяко време.	① - натиснете и задръжте, докато фурната се изключи.		

Започнете да гответе				
Стъпка 1	Стъпка 2	Стъпка 3	Стъпка 4	Стъпка 5

<b>Започнете да готвите</b>				
 - натиснете, за да включите фурната.	<input type="checkbox"/> ... - изберете функцията за затопляне.	 - задайте температурата.	OK - натиснете, за да потвърдите.	START - натиснете, за да започнете готвенето.

<b>Готвене на пара – Steamify</b>			
<b>Задайте температурата. Типът на функцията за затопляне с пара зависи от зададена-та температура.</b>			
<b>Пара за запарване</b>	<b>Пара за задушава-не</b>	<b>Пара за нежна хрупкавост</b>	<b>Пара за печене и запичане</b>
50 – 100°C	105 – 130°C	135 – 150°C	155 – 230°C

<b>Научете как да готвите бързо</b>				
<b>Използвайте автоматичните програми, за да пригответе бързо ястия с настройките по подразбиране:</b>				
<b>Помощ при готвене</b>	<b>Стъпка 1</b>	<b>Стъпка 2</b>	<b>Стъпка 3</b>	<b>Стъпка 4</b>
	Натиснете:  .	Натиснете:  .	Натиснете:  Помощ при готвене.	Изберете ястие-то.

<b>Използвайте бързите функции, за да зададете времето за готвене</b>		
<b>10% финален аистент</b> Използвайте 10% финален аистент, за да добавите допълнително време, когато остане 10% от времето за готвене.		За да увеличите времето за готвене, натиснете <b>+1min</b> .

<b>Почистете фурната с пара</b>		
<b>Стъпка 1</b> Натиснете: 	<b>Стъпка 2</b> Натиснете: 	<b>Стъпка 3</b> Изберете режим:
<b>Почистване С Пара</b>		За леко почистване.

## Почистете фурната с пара

Почистване с Пара Plus	За пълно почистване.
Отстр. на котл. камък	За почистване на парогенератора от остатъчен варовик.
Изплакване	За изплакване и почистване на парогенератора след честа употреба на функциите с пара.

## 16. ИЗБЕРЕТЕ КЛАВИШ ЗА БЪРЗ ДОСТЪП!

Тук можете да видите всички полезни възможности за бърз достъп. Можете да ги намерите и в съответните посветени на тях глави в ръководството за потребителя.

### Безжична връзка



### Как да настроите: Функции нагряване



### Как да настроите: Steamify – готовене с функция за затопляне с пара



### Как да настроите: Помощ при готовене



### Как да настроите: Време за готовене



### Как да отложите: Началото и края на готовенето



# ИЗБЕРЕТЕ КЛАВИШ ЗА БЪРЗ ДОСТЪП!

---

Как да анулирате: Настройване на таймера



Начин на използване: Термосонда



## 17. ОПАЗВАНЕ НА ОКОЛНАТА СРЕДА

---

Рециклирайте материалите със символа . Поставяйте опаковките в съответните контейнери за рециклирането им. Помогнете за опазването на околната среда и човешкото здраве, както и за рециклирането на отпадъци от електрически и електронни уреди. Не изхвърляйте уредите, означени със символа , заедно с битовата смет. Върнете уреда в местния пункт за рециклиране или се обърнете към вашата общинска служба.

## MISLIMO NA VAS

---

Hvala vam na kupnji Electrolux uređaja. Odabrali ste proizvod koji u sebi uključuje desetljeća profesionalnog iskustva i inovacija. Genijalan i moderan, osmišljen prema vašim potrebama. Dakle, kad god ga koristite, možete biti sigurni znajući kako ćete svaki put postići izvrsne rezultate.

Dobro došli u Electrolux.

Posjetite naše internetske stranice:



Dobit ćete savjete o korištenju, rješavanju problema, brošure i informacije o servisu i popravcima:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Registrirajte svoj proizvod za bolju uslugu:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Kupite dodatnu opremu, potrošni materijal i originalne rezervne dijelove za svoj uređaj:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## KORISNIČKA SLUŽBA I SERVIS

---

Uvijek koristite originalne zamjenske dijelove.

Kada kontaktirate naš ovlašteni servis trebate imati sljedeće podatke: Model, PNC (part number code - brojčana šifra dijela), serijski broj.

Podaci se mogu naći na nazivnoj pločici.

Upozorenje / oprez - sigurnosne informacije

Opće informacije i savjeti

Ekološke informacije

Zadržava se pravo na izmjene.

## SADRŽAJ

---

<b>1. INFORMACIJE O SIGURNOSTI.....</b>	<b>103</b>	<b>3. OPIS PROIZVODA.....</b>	<b>108</b>
1.1 Sigurnost djece i ranjivih osoba... 104		3.1 Opći pregled.....	108
1.2 Opća sigurnost..... 104		3.2 Dodatna oprema.....	109
<b>2. SIGURNOSNE UPUTE.....</b>	<b>105</b>	<b>4. KAKO UKLJUČITI I ISKLJUČITI PEĆNICU.....</b>	<b>110</b>
2.1 Instalacija..... 105		4.1 Upravljačka ploča.....	110
2.2 Električni priključak..... 106		4.2 Zaslон.....	111
2.3 Primjena..... 106			
2.4 Održavanje i čišćenje..... 107			
2.5 Kuhanje na pari..... 107			
2.6 Unutarnje osvjetljenje..... 108		5.1 Početno čišćenje .....	112
2.7 Usluga..... 108		5.2 Prvo spajanje.....	112
2.8 Odlaganje..... 108		5.3 Bežična veza .....	112
		5.4 Licenca za softver.....	114
		5.5 Početno predgrijavanje.....	114

5.6 Kako postaviti: Tvrdoća vode.....	114
<b>6. SVAKODNEVNA UPORABA.....</b>	<b>115</b>
6.1 Kako postaviti: Funkcije pećnice..	115
6.2 Kako podešiti: Steamify - Parnu funkciju pećnice.....	116
6.3 Kako postaviti: Pomoć pri kuhanju.....	117
6.4 Funkcije pećnice.....	118
6.5 Napomene o: Vlažno pečenje.....	121
<b>7. FUNKCIJE SATA.....</b>	<b>121</b>
7.1 Opis funkcija sata.....	121
7.2 Kako postaviti: Funkcije sata.....	121
<b>8. NAČIN KORIŠTENJA: PRIBOR.....</b>	<b>123</b>
8.1 Umetanje dodataka.....	123
8.2 Senzor za hranu.....	124
<b>9. DODATNE FUNKCIJE.....</b>	<b>126</b>
9.1 Kako uštedjeti: Favoriti.....	126
9.2 Blokiranje tipki.....	126
9.3 Automatsko isključivanje.....	127
9.4 Ventilator za hlađenje.....	127
<b>10. SAVJETI.....</b>	<b>127</b>
10.1 Preporuke za kuhanje.....	127
10.2 Vlažno pečenje.....	127
10.3 Vlažno pečenje - preporučeni dodaci.....	128
10.4 Tablice pečenja za ispitne ustanove.....	129
<b>11. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE.....</b>	<b>132</b>
11.1 Napomene o čišćenju.....	132
11.2 Kako ukloniti: Nosači police .....	133
11.3 Kako koristiti: Parno čišćenje.....	133
11.4 Podsjetnik Za Čišćenje.....	134
11.5 Način upotrebe: Uklanjanje kamenca.....	134
11.6 Podsjetnik za uklanjanje vodenog kamenca.....	135
11.7 Način upotrebe: Ispiranje.....	135
11.8 Podsjetnik za sušenje.....	136
11.9 Način korištenja: Sušenje.....	136
11.10 Način upotrebe: Pražnjenje spremnika.....	136
11.11 Kako ukloniti i postaviti: Vrata.....	137
11.12 Kako zamijeniti: Žarulju.....	138
<b>12. RJEŠAVANJE PROBLEMA.....</b>	<b>139</b>
12.1 Što učiniti ako .....	139
12.2 Kako upravljati: Šiframa pogreški.....	141
12.3 Servisni podaci.....	142
<b>13. ENERGETSKA UČINKOVITOST.....</b>	<b>142</b>
13.1 Podaci o proizvodu i List s podacima o proizvodu*.....	142
13.2 Ušteda energije.....	143
<b>14. STRUKTURA IZBORNIKA.....</b>	<b>144</b>
14.1 Izbornik.....	144
14.2 Podizbornik za: Čišćenje.....	144
14.3 Podizbornik za: Opcije.....	145
14.4 Podizbornik za: Veze.....	145
14.5 Podizbornik za: Postavljanje.....	146
14.6 Podizbornik za: Servis.....	146
<b>15. LAKO JE!.....</b>	<b>146</b>
<b>16. PREČAC!.....</b>	<b>148</b>
<b>17. BRIGA ZA OKOLIŠ.....</b>	<b>149</b>

## 1. INFORMACIJE O SIGURNOSTI

---

Prije postavljanja i korištenja uređaja, pažljivo pročitajte isporučene upute. Proizvođač nije odgovoran za bilo kakvu ozljedu ili oštećenje koji su rezultat neispravnog postavljanja ili korištenja. Upute uvijek držite na sigurnom i pristupačnom mjestu za buduću upotrebu.

## 1.1 Sigurnost djece i ranjivih osoba

- Djeca bi trebala biti pod nadzorom kako bi se osiguralo da se ne igraju s uređajem i mobilnim uređajem s My Electrolux Kitchen.
- Ambalažu držite podalje od djece i zbrinite je na odgovarajući način.
- UPOZORENJE: Držite djecu i kućne ljubimce podalje od uređaja dok radi ili tijekom hlađenja. Dostupni dijelovi postaju vrući tijekom uporabe.
- Ako uređaj ima funkciju roditeljske zaštite, mora se aktivirati.
- Bez nadzora djeca ne smiju obavljati čišćenje uređaja i korisničko održavanje.

## 1.2 Opća sigurnost

- Samo kvalificirana osoba može postaviti ovaj uređaj i zamijeniti kabel.
- Ne upotrebljavajte uređaj prije postavljanja u ugradbeni ormarić.
- Isključite uređaj iz izvora napajanja prije obavljanja bilo kakvog održavanja.
- Ako je kabel napajanja oštećen, proizvođač, ovlašteni servisni centar ili slično kvalificirana osoba mora ga zamijeniti kako bi se izbjegla opasnost od strujnog udara.
- UPOZORENJE: Prije zamjene žarulje provjerite je li uređaj isključen kako biste izbjegli mogućnost strujnog udara.
- UPOZORENJE: Uređaj i njegovi dostupni dijelovi zagrijavaju se tijekom uporabe. Pazite da ne dodirujete grijače.
- Prilikom vađenja ili stavljanja pribora ili posuđa obavezno koristite rukavice.
- Upotrebjavajte isključivo sondu za pečenje mesa koja je preporučena za ovaj uređaj.
- Za skidanje vodilica plitica najprije povucite prednji dio vodilice, a zatim stražnji dio dalje od bočnih stijenki. Vodilice polica vratite na mjesto obrnutim redoslijedom.

- Za čišćenje uređaja ne upotrebljavajte uređaje za parno čišćenje.
- Nemojte koristiti agresivna abrazivna sredstva za čišćenje ili oštре metalne strugače za čišćenje stakla na vratima pećnice jer mogu oštetiti površinu, a to može dovesti do loma stakla.

## 2. SIGURNOSNE UPUTE

### 2.1 Instalacija



#### UPOZORENJE!

Samo kvalificirana osoba smije postaviti ovaj uređaj.

- Odstranite svu ambalažu.
- Ne postavljajte i ne koristite oštećeni uređaj.
- Slijedite upute za postavljanje isporučene s uređajem.
- Prilikom pomicanja uređaja uvijek budite pažljivi jer je uređaj težak. Uvijek nosite zaštitne rukavice i zatvorenu obuću.
- Uređaj ne povlačite za ručku.
- Ugradite uređaj na sigurno i prikladno mjesto koje udovoljava zahtjevima instalacije.
- Održavajte minimalnu udaljenost od drugih uređaja i kuhijskih elemenata.
- Prije montaže uređaja provjerite otvaraju li se vrata pećnice bez ograničenja.
- Uređaj je opremljen električnim sustavom za hlađenje. Mora se priključiti na napajanje.

Minimalna visina ormarića (minimalna visina ormarića ispod radne ploče)	578 (600) mm
Širina ormarića	560 mm
Dubina ormarića	550 (550) mm
Visina prednje strane uređaja	594 mm
Visina stražnje strane uređaja	576 mm
Širina prednje strane uređaja	595 mm
Širina stražnje strane uređaja	559 mm
Dubina uređaja	567 mm
Ugradna dubina uređaja	546 mm
Dubina s otvorenim vratima	1027 mm

# SIGURNOSNE UPUTE

Minimalna veličina ventilacijskog otvora. Otvor smješten na donjoj stražnjoj strani	560 x 20 mm
Dužina priključnog kabela. Kabel je smješten u desnom kutu stražnje strane	1500 mm
Vijci za montažu	4 x 25 mm

## 2.2 Električni priključak



### UPOZORENJE!

Opasnost od požara i strujnog udara.

- Svako povezivanje s električnom mrežom treba izvršiti kvalificirani električar.
- Uredaj mora biti uzemljen.
- Provjerite jesu li parametri na natpisnoj pločici kompatibilni s električnim vrijednostima mrežnog napajanja.
- Uvijek koristite pravilno montiranu utičnicu sa zaštitom od strujnog udara.
- Ne koristite adapttere s više utičnica i produžne kabele.
- Pazite da ne oštetite utikač i kabel napajanja. Ako je potrebno zamijeniti električni kabel, to mora izvršiti ovlašteni servisni centar.
- Ne dopustite da kabel napajanja dodiruje ili dođe blizu vrata uređaja ili niši ispod uređaja, posebice kada radi ili su vrata vruća.
- Zaštita od strujnog udara dijelova pod naponom i izoliranih dijelova mora biti pričvršćena na takav način da se ne može ukloniti bez alata.
- Utikač kabela napajanja uključite u utičnicu tek po završetku postavljanja. Provjerite postoji li nakon montaže pristup utikaču.
- Ako je utičnica labava, nemojte priključivati utikač.
- Ne povlačite kabel napajanja kako biste izvukli utikač iz utičnice. Uvijek uhvatite i povucite utikač.
- Koristite samo odgovarajuće izolacijske uređaje: automatske sklopke, osigurače (osigurače na uvrtanje izvaditi iz ležišta), sklopke i releje zemnog spoja.
- Električna instalacija mora imati izolacijski uređaj koji vam omogućuje isključivanje uređaja iz električne mreže na svim polovima. Izolacijski uređaj mora imati kontakte s otvorom minimalne širine 3 mm.
- Ovaj uređaj se isporučuje s glavnim utikačem i glavnim kabelom.

## 2.3 Primjena



### UPOZORENJE!

Opasnost od ozljede, opeklina, strujnog udara ili eksplozije.

- Ovaj uređaj namijenjen je isključivo uporabi u kućanstvu (u zatvorenom).
- Ne mijenjajte specifikacije ovog uređaja.
- Pazite da se ventilacijski otvori nisu blokirani.
- Ne ostavljajte uređaj bez nadzora tijekom rada.
- Isključite uređaj nakon svake uporabe.
- Budite oprezni prilikom otvaranja vrata dok uređaj radi. Može se osloboediti vrući zrak.

- Ne rukujte uređajem mokrim rukama ili ako ima kontakt s vodom.
- Ne pritiskajte otvorena vrata.
- Ne koristite uređaj kao radnu površinu ili kao površinu za odlaganje.
- Pažljivo otvorite vrata uređaja. Korištenje sastojaka s alkoholom može uzrokovati mješavinu alkohola i zraka.
- Kad otvarate vrata, ne dopustite da iskre ili otvoreni plamen dođu u kontakt s uređajem.
- Ne stavljamte zapaljive proizvode ili mokre predmete sa zapaljivim proizvodima u uređaj, blizu uređaja ili na uređaj.
- Ne dijelite lozinku za Wi-Fi.



## UPOZORENJE!

Postoji opasnost od oštećenja uređaja.

- Da biste spriječili oštećenje ili promjenu boje emajla:
  - ne stavljamte posuđe ili druge predmete izravno na dno uređaja.
  - ne stavljamte aluminijsku foliju izravno na dno unutrašnjosti uređaja.
  - ne stavljamte vodu izravno u vrući uređaj.
  - ne držite vlažno posuđe i hranu u uređaju nakon završetka kuhanja.
  - budite oprezni prilikom uklanjanja ili instaliranja dodatne opreme.
- Gubitak boje emajla ili nehrđajućeg čelika nema utjecaj na performanse uređaja.
- Koristite duboku plitnicu za vlažne kolače. Voćni sokovi uzrokuju mrlje koje mogu biti trajne.
- Ovaj uređaj namijenjen je isključivo za kuhanje. Ne smije se koristiti u druge svrhe, na primjer za grijanje prostorije.
- Uvijek kuhatite s zatvorenim vratima pećnice.
- Ako je uređaj postavljen iza neke ploče (npr. vrata) osigurajte da vrata nikad nisu zatvorena dok uređaj radi. Toplina i vlaga mogu se nakupiti iza takve ploče i uzrokovati naknadna oštećenja uređaja, kućišta ili poda. Ne zatvarajte ploču dok se uređaj potpuno ne ohladi nakon uporabe.

## 2.4 Održavanje i čišćenje



## UPOZORENJE!

Postoji opasnost od ozljede, vatre ili oštećenja uređaja.

- Prije održavanja uređaj isključite a utikač izvucite iz utičnice mrežnog napajanja.
- Provjerite je li uređaj hladan. Postoji opasnost od puknuća staklenih ploča.
- Staklene ploče vrata odmah zamijenite kada su oštećene. Obratite se ovlaštenom servisnom centru.
- Pazite pri uklanjanju vrata s uređaja. Vrata su teška!
- Uređaj redovito očistite kako biste spriječili propadanje materijala površine.
- Uređaj očistite vlažnom mekom krpom. Koristite samo neutralne deterdžente. Nikada ne koristite abrazivna sredstva, abrazivne spužvice za ribanje, otapala ili metalne predmete.
- Ako koristite raspršivač za čišćenje pećnice, slijedite sigurnosne upute na ambalaži.

## 2.5 Kuhanje na pari



## UPOZORENJE!

Postoji opasnost od opekotina i oštećenja na uređaju.

- Ispuštena para može uzrokovati opekljine:

# OPIS PROIZVODA

- Budite oprezni prilikom otvaranja vrata uređaja kad je funkcija aktivirana. Dolazi do oslobođanja pare.
- Pažljivo otvorite vrata uređaja nakon pečenja na pari.

## 2.6 Unutarnje osvjetljenje



### UPOZORENJE!

Opasnost od električnog udara.

- Što se tiče žarulje(a) unutar ovog proizvoda i rezervnih žarulja koje se prodaju zasebno: Ove žarulje namijenjene su da izdrže ekstremne fizičke uvjete u kućanskim uređajima, poput temperature, vibracija, vlage ili namijenjene su signalizaciji informacija o radnom stanju uređaja. Nisu namijenjene za druge primjene i nisu pogodne za osvjetljenje u kućanstvu.
- Ovaj proizvod sadržava izvor svjetlosti klase energetske učinkovitosti G.
- Koristite samo žarulje s istim specifikacijama.

## 2.7 Usluga

- Za popravak uređaja kontaktirajte ovlašteni servis.
- Koristite samo originalne rezervne dijelove.

## 2.8 Odlaganje



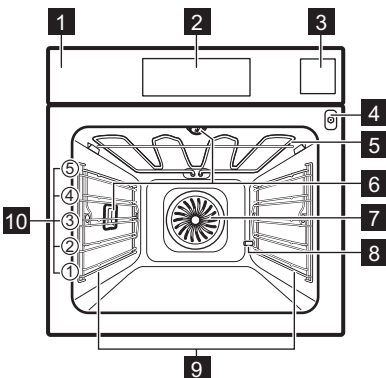
### UPOZORENJE!

Opasnost od ozljede ili gušenja.

- Iskopčajte uređaj iz napajanja.
- Odrežite kabel napajanja blizu uređaja i odložite ga.
- Uklonite bravu na vratima kako biste spriječili zatvaranje djece ili kućnih ljubimaca u uređaju.

# 3. OPIS PROIZVODA

## 3.1 Opći pregled

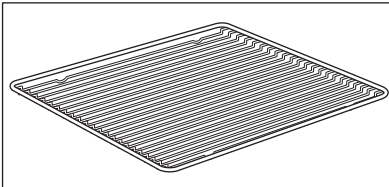


- |    |                                     |
|----|-------------------------------------|
| 1  | Upravljačka ploča                   |
| 2  | Zaslон                              |
| 3  | Spremnik za vodu                    |
| 4  | Utičnica za senzor za hranu         |
| 5  | Toplinski element                   |
| 6  | Žarulja                             |
| 7  | Ventilator                          |
| 8  | Izlazna cijev za uklanjanje kamenca |
| 9  | Nosač polica, uklonjiv              |
| 10 | Položaji polica                     |

## 3.2 Dodatna oprema

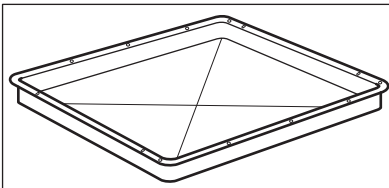
### Mreža za pečenje

Za posuđe, kalupe za torte, pečenje.



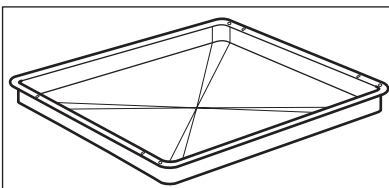
### Pekač za pecivo

Za torte i biskvite.



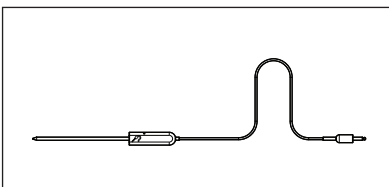
### Duboka plitica za roštilj/prženje

Za prženje i pečenje ili kao tava za skupljanje masnoće.



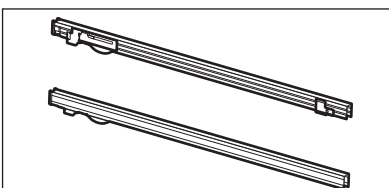
### Senzor za hrani

Za mjerjenje temperature unutar hrane.



### Teleskopske vodilice

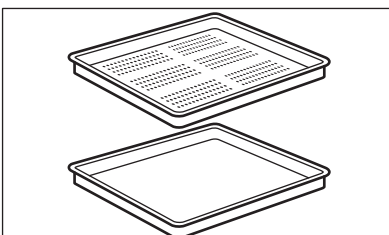
Za lakše umetanje i uklanjanje plitica i mreže za pečenje.



### Komplet za kuhanje na paru

Jedna neperforirana i jedna perforirana posuda za hrani.

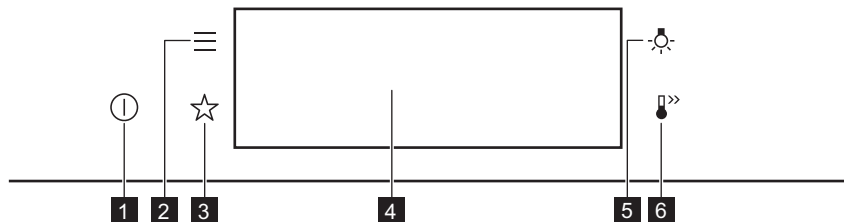
Komplet za kuhanje na pari odvodi kondenziranu vodu iz hrane tijekom kuhanja na pari. Koristite ga za pripremu povrća, ribe, pilećih prsa. Komplet nije pogodan za hrano kojoj za kuhanje treba voda, npr. riža, palenta, tjestenina.



# KAKO UKLJUČITI I ISKLJUČITI PEĆNICU

## 4. KAKO UKLJUČITI I ISKLJUČITI PEĆNICU

### 4.1 Upravljačka ploča

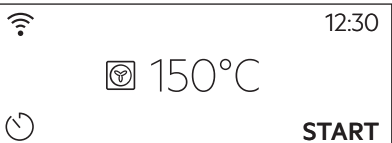
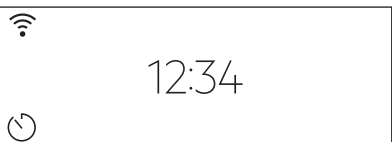
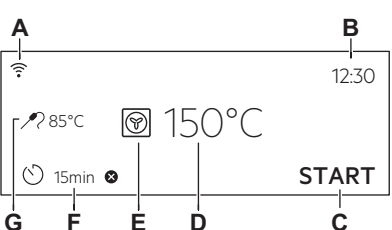


<b>1</b>	Uključeno / Isključeno	Pritisnite i zadržite za uključivanje i isključivanje pećnice.
<b>2</b>	Izbornik	Navodi funkcije pećnice.
<b>3</b>	Favoriti	Navodi omiljene postavke.
<b>4</b>	Zaslon	Prikazuje trenutačne postavke pećnice.
<b>5</b>	Prekidač za svjetlo	Za uključivanje i isključivanje svjetla.
<b>6</b>	Brzo zagrijavanje	Za uključivanje i isključivanje funkcije: Brzo zagrijavanje.

 Pritisnite	 Pomicanje	 Pritisnite i držite
Dodirnite površinu vrhom prsta.	Kliznите vrhom prsta po površini.	Dodirnite površinu na 3 sekunde.

# KAKO UKLJUČITI I ISKLJUČITI PEĆNICU

## 4.2 Zaslon

	Nakon uključivanja, na zaslonu se prikazuje glavni zaslon s funkcijama pećnice i zadanoj temperaturom.
	Ako ne koristite pećnicu 2 minute, zaslon će se prebaciti u stanje pripravnosti.
	Kad kuhate, na zaslonu se prikazuju postavljene funkcije i ostale dostupne opcije.
 <p>Detailed description of the control panel diagram: A: Wi-Fi icon B: Time display (12:30) C: START button D: Temperature display (150°C) E: Timer icon (15min) F: Sensor icon (85°C) G: Sensor icon (85°C)</p>	Zaslon s maksimalnim brojem postavljenih funkcija. A. Wi-Fi B. Sat C. POČETAK/ZAUSTAVI D. Temperatura E. Funkcije pećnice F. Tajmer G. Senzor za hrana (samo odabrani modeli)

<b>Indikatori zaslona</b>			
<b>Osnovni indikatori - za kretanje po zaslonu.</b>			
OK Za potvrdu odabira / postavke.	↖ Za povratak za jednu razinu nazad u izborniku.	↶ Za poništavanje posljednje radnje.	⟳ Za uključivanje i isključivanje opcija.
<b>Zvučni alarm indikatori funkcije</b> - na kraju postavljenog vremena kuhanja, oglašava se zvučni signal.			

# PRIJE PRVE UPORABE

 Funkcija je uključena.	 Funkcija je uključena. Kuhanje se automatski zaustavlja.	 Zvučni alarm je isključen.
<b>Indikatori tajmera</b>		
 Za postavljanje funkcije: Odgođeno pokretanje	 Za poništavanje postavke.	
<b>Wi-Fi indikator</b> - pećnica može biti spojena na Wi-Fi.		
	 Wi-Fi veza je uključena.	

## 5. PRIJE PRVE UPORABE



### UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

### 5.1 Početno čišćenje

		
<b>Korak 1</b>	<b>2. korak</b>	<b>Korak 3</b>
Uklonite sav pribor i sve uklo-njive nosače polica iz pećnice.	Pećnicu i pribor očistite me-kom krpom, mlakom vodom i blagim deterdžentom.	Vratite pribor i uklonjive nosa-če polica u pećnicu.

### 5.2 Prvo spajanje

Nakon prvog povezivanja na zaslonu se prikazuje poruka dobrodošlice.

Morate postaviti: Jezik, Svetlina zaslona, Tonovi tipki, Glasnoća zujalice, Tvrdoća vode, Sat.

### 5.3 Bežična veza

Za povezivanje pećnice trebate:

- Bežičnu mrežu s internetskom vezom.
- Mobilni uređaj spojen na vašu bežičnu mrežu.

<b>1. korak</b>	Preuzmite mobilnu aplikaciju My Electrolux Kitchen i slijedite upute za sljedeće korake.
<b>2. korak</b>	Uključite pećnicu.
<b>3. korak</b>	Pritisnite:  Odaberite: Postavke / Veze.
<b>4. korak</b>	- kliznите ili pritisnite kako biste uključili: Wi-Fi.
<b>5. korak</b>	Bežični modul pećnice pokreće se u roku od 90 sek.

**Prečac!**

Frekvencija	2,4 GHz WLAN	5 GHz WLAN
	2400 - 2483,5 MHz	5150 - 5350 MHz 5470 - 5725 MHz
Protokol	IEEE 802,11b DSSS, 802,11g/n OFDM	IEEE 802,11 a/n OFDM
Maksimalna snaga	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Wi-Fi modul	NIU5-50	

Bluetooth frekvencija	2400 - 2483,5 MHz
Protokol	LE: DSSS
Maksimalna snaga	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

Zemlje članice EU obuhvaćene odredbom Direktive 2014/53/EU: Belgija, Bugarska, Češka, Danska, Njemačka, Estonija, Irska, Grčka, Španjolska, Francuska, Hrvatska, Italija, Cipar, Latvija, Litva, Luksemburg, Mađarska, Malta, Nizozemska, Austrija, Poljska, Portugal, Rumunjska, Slovenija, Slovačka, Finska, Švedska, Norveška, Švicarska, Ujedinjeno Kraljevstvo, Turska.

# PRIJE PRVE UPORABE

## 5.4 Licenca za softver

Softver u ovom proizvodu sadrži komponente koje se temelje na besplatnom i softveru otvorenog koda. Electrolux sa zahvalnošću prima na znanje doprinos zajednica otvorenog softvera i robotike razvojnom projektu.

Za pristup izvornom kodu ovih besplatnih i softverskih komponenti otvorenog koda čiji uvjeti licenciranja zahtijevaju objavljanje, i da biste vidjeli njihove potpune informacije o autorskim pravima i primjenjive uvjete licence, posjetite: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (mapa NIU5).

## 5.5 Početno predgrijavanje



Prije prve uporabe unaprijed zagrijte praznu pećnicu.

1. korak	Izvadite sav pribor i sve uklonjive nosače polica iz pećnice.
2. korak	Postavite maksimalnu temperaturu za funkciju: <input type="checkbox"/> Pustite pećnicu da radi 1 sat.
3. korak	Postavite maksimalnu temperaturu za funkciju: <input checked="" type="checkbox"/> Pustite pećnicu da radi 15 minuta.

Tijekom predgrijavanja pećnica može stvarati neugodan miris i dim. Obavezno provjerite da se prostorija prozračuje.

## 5.6 Kako postaviti: Tvrdoča vode

Kad spajate pećnicu na električnu mrežu, morate postaviti razinu tvrdoće vode. Upotrijebite testni papir priložen uz komplet za kuhanje na paru.

			
1. korak	2. korak	3. korak	4. korak
Stavite testni papir u vodu otprilike 1 sek. Ne stavljajte testni papir pod tekuću vodu.	Otresite testni papir kako biste uklonili višak vode.	Nakon 1 min provjerite tvrdoču vode pomoću donje tablice.	Postavite razinu tvrdoće vode: Izbornik / Postavke / Postavljanje / Tvrdoča vode.
<p> Boje testnog papira i dalje se mijenjaju. Ne provjeravajte tvrdoču vode kasnije od 1 min nakon ispitivanja.</p>			

Možete promijeniti razinu tvrdoće vode u izborniku: Postavke / Postavljanje / Tvrdoća vode.

Tablica prikazuje raspon tvrdoće vode (dH) s odgovarajućom razinom kalcijevog depozita i klasifikacijom vode. Podesite razinu tvrdoće vode prema tablici.

Tvrdoća vode		Testni papir	Kalcijev de-pozit (mmol/l)	Kalcijev de-pozit (mg/l)	Klasifikacija vode
Razina	dH				
1	0 - 7		0 - 1.3	0 - 50	meka
2	8 - 14		1.4 - 2.5	51 - 100	srednje tvrda
3	15 - 21		2.6 - 3.8	101 - 150	tvrda
4	≥22		≥ 3.9	≥151	vrlo tvrda

Kad je razina tvrdoće vode iz slavine 4, spremnik za vodu napunite vodom iz boca.

## 6. SVAKODNEVNA UPORABA



### UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

### 6.1 Kako postaviti: Funkcije pećnice

1. korak	Uključite pećnicu. Na zaslonu se prikazuje zadana funkcija pećnice.
2. korak	Za ulazak u podizbornik, pritisnite simbol funkcije pećnice.
3. korak	Odaberite funkciju pećnice i pritisnite: OK. Na zaslonu se prikazuje: temperatura.
4. korak	Podešavanje temperature. Pritisnite: OK.
5. korak	Pritisnite: START . Senzor za hranu - senzor možete uključiti u bilo koje vrijeme prije ili tijekom kuhanja.
STOP - pritisnite za isključivanje funkcije pećnice.	

# SVAKODNEVNA UPORABA

<b>6. korak</b>	Isključite pećnicu.
<b>Prečac!</b>	
<b>6.2 Kako podesiti: Steamify - Parnu funkciju pećnice</b>	
<b>1. korak</b>	Uključite pećnicu. Odaberite simbol funkcije pećnice i pritisnite ga za ulazak u podizbornik.
<b>2. korak</b>	Pritisnite . Podesite parnu funkciju pećnice.
<b>3. korak</b>	Pritisnite: . Na zaslonu se prikazuju postavke temperature.
<b>4. korak</b>	Postavite temperaturu. Vrsta funkcije pećnice s parom ovisi o postavljenoj temperaturi.
<b>Para za parenje</b> 50 - 100 °C	Za kuhanje na pari povrća, žitarica, mahunarki, plovova mora, terina i deserta posluženih za konzumiranje žlicom.
<b>Para za kuhanje</b> 105 - 130 °C	Za kuhanje dinstanog i pirjanog mesa ili ribe, kruha i peradi, kao i torte od sira i složenaca.
<b>Para za hrskavost</b> 135 - 150 °C	Za meso, složenice, punjeno povrće, ribu i gratin. Zahvaljujući kombinaciji pare i topline meso dobiva sočnu i nježnu teksturu, zajedno s hrskavom koricom. Ako postavite tajmer, funkcija roštilja se automatski uključuje u posljednjim minutama postupka kuhanja, tako da se jelo malo zapeče.
<b>Para za pečenje i prženje</b> 155 - 230 °C	Za pečenje i pečena jela od mesa, ribe, peradi, punjeno lisnato tijesto, tartove, muffine, gratin, povrće i pekarske proizvode. Ako podesite tajmer i stavite hranu na prvu razinu, funkcija donjeg grijачa automatski se uključuje u posljednjim minutama postupka kuhanja kako bi jelo dobito hrskavo dno.
<b>5. korak</b>	Pritisnite: .
<b>6. korak</b>	Pritisnite poklopac spremnika za vodu kako biste ga otvorili.

<b>7. korak</b>	Spremnik za vodu napunite hladnom vodom do maksimalne razine (oko 950 ml) dok se signal ne oglasi ili se na zaslonu se ne pojavi poruka. Opskrba vodom dovoljna je za oko 50 min. Nemojte puniti spremnik za vodu preko maksimalnog kapaciteta. Postoji rizik od curenja vode, prelijevanja i oštećenja namještaja.
	<p> <b>UPOZORENJE!</b> Koristite samo hladnu vodu sa slavine. Ne koristite filtriranu (demineraliziranu) ili destiliranu vodu. Ne koristite druge tekućine. U spremnik za vodu ne ulijevajte zapaljive ili tekućine koje sadrže alkohol.</p>
<b>8. korak</b>	Gurnite spremnik za vodu u njegov početni položaj.
<b>9. korak</b>	Pritisnite: START . Para se pojavljuje nakon otprilike 2 min. Kad pećnica postigne zadalu temperaturu, oglašava se signal.
<b>10. korak</b>	Kad spremnik za vodu ostane bez vode, oglašava se signal. Napunite spremnik za vodu.
<b>11. korak</b>	Isključite pećnicu.
<b>12. korak</b>	Nakon završetka kuhanja ispraznjite spremnik za vodu. Pogledajte poglavlje „Održavanje i čišćenje“, Pražnjenje spremnika.
<b>13. korak</b>	Preostala voda može se kondenzirati u unutrašnjosti pećnice. Nakon kuhanja, vrata pećnice pažljivo otvorite. Kad se pećnica ohladi, posušite unutrašnjost mekanom krpom.

**Prečac!**



### 6.3 Kako postaviti: Pomoć pri kuhanju

Svako jelo u ovom podizborniku ima preporučenu funkciju i temperaturu. Možete podesiti vrijeme i temperaturu.

Za neka jela možete također kuhati s:

- Automatska težina
- Senzor za hrani

Stupanj na kojem se jelo kuha:

- Slabo pečeno ili Manje pečeno
- Srednje pečeno
- Dobro pečeno ili Više

# SVAKODNEVNA UPORABA

<b>1. korak</b>	Uključite pećnicu.
<b>2. korak</b>	Pritisnite: 
<b>3. korak</b>	Pritisnite:  . Unesite: Pomoć pri kuhanju.
<b>4. korak</b>	Odaberite jelo ili vrstu hrane.
<b>5. korak</b>	Pritisnite: START .

Prečac!



## 6.4 Funkcije pećnice

### STANDARD

Funkcija pećnice	Aplikacija
 Roštilj	Za roštiljanje tankih komada hrane i pripremu tostiranog kruha.
 Turbo roštilj	Za pečenje velikih komada mesa ili peradi s kostima na jednom položaju police. Za pripremu zapečenih jela i tamnjenje.
 Vrući zrak	Za pečenje na do tri razine polica istovremeno i za sušenje hrane. Podesite temperaturu 20 - 40 °C niže nego za Tradicionalno pečenje.
 Zamrznuta hrana	Za pripremu hrskavih gotovih jela (npr. pomfrita, kroketa od krumpira ili proljetnih rolada).

Funkcija pećnice	Aplikacija
	Za pečenje i prženje hrane na jednoj razini police.
	Za pečenje pizze. Za intenzivno tamnjenje i hrskavo dno.
	Za pečenje kolača s hrskavim dnom i konzerviranje hrane.
<b>Donji grijач</b>	

## POSEBNO

Funkcija pećnice	Aplikacija
	Za konzerviranje povrća (npr. krastavaca).
	Za sušenje narezanog voća, povrća i gljiva.
	Za prethodno zagrijavanje tanjura za posluživanje.
	Za odmrzavanje (povrće i voće). Vrijeme odmrzavanja ovisi o količini i veličini zamrznute hrane.
	Za jela poput lazanja ili zapečenog krumpira. Za pripremu zapečenih jela i tamnjenje.
	Za pripremu mekanog, sočnog pečenja.
<b>Sporo pečenje</b>	

# SVAKODNEVNA UPORABA

Funkcija pećnice	Aplikacija
	Za održavanje topline hrane.
	Ova funkcija napravljena je za uštedu energije tijekom kuhanja. Kad koristite ovu funkciju, temperatura u unutrašnjosti može se razlikovati od postavljene temperature. Koristi se preostala toplina. Snaga zagrijavanja može se smanjiti. Za više informacija pogledajte poglavje "Svakodnevna uporaba", napomene o: Vlažno pečenje.

## PARA

Funkcija pećnice	Aplikacija
	Koristite paru za parenje, pirjanje, nježno hrskavu hranu, pečenje i prženje.
	Podgrijavanje namirnica parom sprječava sušenje površine. Toplina se distribuira nježno i ujednačeno što omogućuje obnavljanje okusa i arome hrane kao da je upravo pripremljena. Ova funkcija može se koristiti za podgrijavanje hrane izravno na tanjuru. Možete podgrijavati više od jednog tanjura u isto vrijeme, koristeći različite položaje polica.
	Tu funkciju koristite za pripremu kruha i peciva s jako dobrim rezultatima poput profesionalnih u pogledu hrskavosti, boje i sjaja korice.
	Za ubrzavanje dizanja dizanog tjesteta. Sprječava površinu tjesteta od sušenja i održava tjesto elastičnim.
	Za pareno povrće, priloge, ribu
	Funkcija je pogodna za kuhanje osjetljivih jela poput pudinga, flanova, terina i riba.

Funkcija pećnice	Aplikacija
 <b>Niska vlažnost</b>	Funkcija je prikladna za meso, perad, jela iz pećnice i složence. Zahvaljujući kombinaciji pare i topline, meso dobije mekanu i sočnu strukturu s hrskavom koricom.

## 6.5 Napomene o: Vlažno pečenje

Ova funkcija korištena je za usklađivanje s razredom energetske učinkovitosti i zahtjevima ekološkog dizajna u skladu s EU 65/2014 i EU 66/2014. Ispitivanja u skladu s EN 60350-1. Vrata pećnice moraju biti zatvorena tijekom pečenja tako da se funkcija ne ometa i da pećnica radi s najvišom mogućom energetskom učinkovitošću.

Kad koristite ovu funkciju, svjetlo se automatski isključuje nakon 30 s.

Upute za kuhanje potražite u poglavlju "Savjeti i preporuke", Vlažno pečenje. Opće preporuke za uštedu energije potražite u poglavlju "Energetske učinkovitost", Ušteda energije.

# 7. FUNKCIJE SATA

## 7.1 Opis funkcija sata

Funkcija sata	Aplikacija
Vrijeme kuhanja	Postavljanje trajanja kuhanja. Maksimalno je 23 h i 59 min.
Završetak postupka	Kako biste postavili što se događa kad tajmer završi s odbrojavanjem.
Odgođeno pokretanje	Za odgodu početka i / ili završetka kuhanja.
Produženje vremena	Za produženje vremena kuhanja.
Podsjetnik	Za postavljanje odbrojavanja. Maksimalno je 23 h 59 min. Ova funkcija ne utječe na rad pećnice.
Tajmer prema gore	Prati koliko dugo funkcija radi. Tajmer prema gore - možete ga uključiti i isključiti.

## 7.2 Kako postaviti: Funkcije sata

Kako postaviti sat	
<b>1. korak</b>	Pritisnite: Sat
<b>2. korak</b>	Postavite vrijeme. Pritisnite: OK

# FUNKCIJE SATA

## Kako postaviti vrijeme kuhanja

<b>1. korak</b>	Odaberite funkciju pećnice i postavite temperaturu.
<b>2. korak</b>	Pritisnite: 
<b>3. korak</b>	Postavite vrijeme. Pritisnite: OK

Prečac!



## Kako odabrati opciju završetka

<b>1. korak</b>	Odaberite funkciju pećnice i postavite temperaturu.
<b>2. korak</b>	Pritisnite: 
<b>3. korak</b>	Postavite vrijeme kuhanja.
<b>4. korak</b>	Pritisnite: ● ● ●
<b>5. korak</b>	Pritisnite: Završetak postupka
<b>6. korak</b>	Odaberite preferirani: Završetak postupka
<b>7. korak</b>	Pritisnite: OK. Ponavljajte radnju dok se na zaslonu ne prikaže glavni zaslon.

## Kako odgoditi početak kuhanja

<b>1. korak</b>	Postavite funkciju pećnice i temperaturu.
<b>2. korak</b>	Pritisnite: 
<b>3. korak</b>	Postavite vrijeme kuhanja.
<b>4. korak</b>	Pritisnite: ● ● ●
<b>5. korak</b>	Pritisnite: Odgođeno pokretanje

## Kako odgoditi početak kuhanja

**6. korak** Odaberite vrijednost.

**7. korak** Pritisnite: OK. Ponavljajte radnju dok se na zaslonu ne prikaže glavni zaslon.

## Kako produžiti vrijeme kuhanja

Kad je preostalo 10% vremena kuhanja a hrana ne izgleda kao da je gotova, možete produžiti vrijeme kuhanja. Također možete promijeniti i funkciju pećnice.

Pritisnite +1min za produženje vremena kuhanja.

## Kako promijeniti postavke tajmera

**1. korak** Pritisnite: ⏱

**2. korak** Postavite vrijednost tajmera.

**3. korak** Pritisnite: OK

Postavljeno vrijeme možete promijeniti u bilo kojem trenutku tijekom kuhanja.

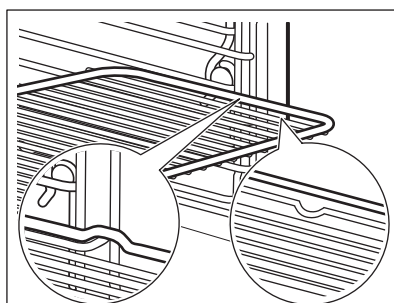
## 8. NAČIN KORIŠTENJA: PRIBOR

### 8.1 Umetanje dodataka

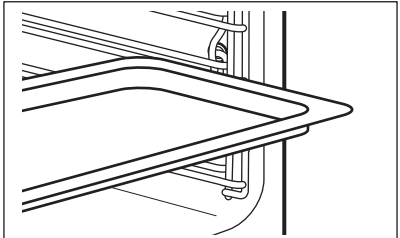
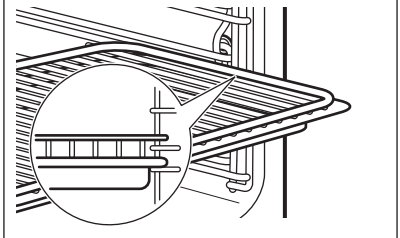
Mala udubljenja na vrhu povećavaju sigurnost. Te udubine ujedno su i dodatna mjera protiv prevrtanja. Visoki obod oko police sprječava klizanje posuđa s police.

#### Mreža za pečenje:

Gurnite mrežu između vodilica nosača police .



# NAČIN KORIŠTENJA: PRIBOR

<p><b>Pekač za pecivo /Duboka plitica:</b> Gurnite pladanj za pečenje između vodilica police.</p>	
<p><b>Mreža za pečenje, Pekač za pecivo /Duboka plitica:</b> Gurnite pekač za pecivo između vodilica na nosaču police i mreže za pečenje na vodilicama iznad.</p>	

## 8.2 Senzor za hranu

Senzor za hranu- mjeri temperaturu unutar hrane. Možete ga koristiti sa svakom funkcijom pećnice.

Potrebno je podesiti dvije temperature:		
°C Temperaturu pećnice minimum 120 °C.	 Temperaturu jezgre.	
Za najbolje rezultate kuhanja:		
Sastoјci trebaju biti na sobnoj temperaturi.	Ne koristite za tekuća jela.	Tijekom kuhanja mora ostati u jelu.

Pećnica izračunava približno vrijeme kraja kuhanja. To ovisi o količini hrane, postavljenoj funkciji pećnice i temperaturi.

## Način upotrebe: Senzor za hranu

1. korak	Uključite pećnicu.
2. korak	Postavite funkciju pećnice i, ako je potrebno, temperaturu pećnice.

# NAČIN KORIŠTENJA: PRIBOR

<b>3. korak</b>	Umetnute: Senzor za hranu.
<b>Meso, perad i ribu</b>	<b>Složenac</b>
Umetnute vrh Senzor za hranu u središte mesa ili ribe, u najdeblji dio, ako je moguće. Po-brinjite se da su najmanje 3/4 Senzor za hranu unutar jela.	Umetnute vrh Senzor za hranu točno u središte složenca. Senzor za hranu trebao bi tijekom kuhanja biti stabiliziran na jednom mjestu. Kako biste to postigli, upotrijebite čvrsti sastojak. Rubom posude za pečenje poduprite silikonsku ručku Senzor za hranu. Vrh Senzor za hranu ne smije dodirivati dno posude za pečenje.
<b>4. korak</b>	Ukopčajte Senzor za hranu u utičnicu na prednjoj strani pećnice. Na zaslonu se prikazuje aktualna temperatura: Senzor za hranu.
<b>5. korak</b>	- pritisnite za postavljanje temperature jezgre senzora.
<b>6. korak</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● ● ● - pritisnite za postavljanje preferirane opcije:<ul style="list-style-type: none"><li>• Zvučni alarm - kad hrana dosegne temperaturu jezgre, začut će se signal.</li><li>• Zvučni alarm i zaustavljanje kuhanja - kad hrana dosegne temperaturu jezgre, začut će se signal a pećnica se zaustavlja.</li></ul></li></ul>
<b>7. korak</b>	Odaberite opciju i nekoliko puta pritisnite: OK za prijelaz na glavni zaslon.
<b>8. korak</b>	Pritisnite: START . Kad hrana dosegne postavljenu temperaturu, oglašava se signal. Možete odlučiti zau-staviti ili nastaviti kuhati kako biste bili sigurni da je dobro pečena.

# DODATNE FUNKCIJE

## 9. korak

Uklonite utikač Senzor za hranu iz utičnice i izvadite jelo iz pećnice.



### UPOZORENJE!

Postoji opasnost od opeklina jer Senzor za hranu postaje vruć. Budite pažljivi kad iskopčavate senzor za hranu iz utičnice i kad ga vadite iz hrane.

Prečac!



## 9. DODATNE FUNKCIJE

### 9.1 Kako uštedjeti: Favoriti

Možete spremiti svoje omiljene postavke, poput funkcije pećnice, vremena kuhanja, temperature ili funkcije čišćenja. Možete spremiti 3 omiljene postavke.

1. korak	Uključite pećnicu.
2. korak	Odaberite željenu postavku.
3. korak	Pritisnite:  Odaberite: Favoriti.
4. korak	Odaberite: Spremi trenutačne postavke.
5. korak	Pritisnite + da biste postavku dodali na popis: Favoriti. Pritisnite OK.

↶ - pritisnite da biste resetirali postavku.  
✖ - pritisnite da biste poništili postavku.

### 9.2 Blokiranje tipki

Ova funkcija sprječava nehotičnu promjenu funkcije pećnice.

1. korak	Uključite pećnicu.
2. korak	Postavite funkciju pećnice.
3. korak	☆, ↳ - pritisnite istovremeno za uključenje funkcije.
Za isključivanje funkcije ponovite korak 3.	

## 9.3 Automatsko isključivanje

Iz sigurnosnih razloga pećnica se isključuje nakon nekog vremena, ako funkcija pećnice radi a vi ne promijenite niti jednu postavku.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Automatsko isključivanje ne radi s funkcijama: Osvijetljenje unutrašnjosti, Senzor za hranu, Vrijeme završetka, Sporo pečenje.

## 9.4 Ventilator za hlađenje

Kad pećnica radi, ventilator za hlađenje automatski se uključuje da ohladi površine pećnice. Ako isključite pećnicu, ventilator za hlađenje može nastaviti s radom dok se pećnica ne ohladi.

# 10. SAVJETI

## 10.1 Preporuke za kuhanje



Temperature i vremena kuhanja u tablicama služe kao primjeri. Ovise o receptima, kvaliteti i količini korištenih sastojaka.

Vaša pećnica može peći ili pržiti drugačije od pećnice koju ste imali ranije. Donje tablice prikazuju preporučene postavke za temperaturu, vrijeme kuhanja i položaj polica za određene vrste hrane. Ako ne možete naći postavke za posebni recept, potražite onaj koji mu je sličan.

Više preporuka za kuhanje potražite u tablicama za kuhanje na našoj web stranici. Za pronalaženje knjižice recepata pogledajte PNC broj na natpisnoj pločici na prednjem okviru unutrašnjosti pećnice.

## 10.2 Vlažno pečenje

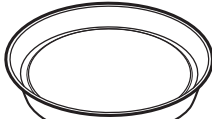
Za najbolje rezultate slijedite preporuke navedene u tablici ispod.

		 (°C)		 (min)
Slatke rolade, 16 komada	pekač za pecivo ili plitica s cjestilom	180	2	25 - 35

		 (°C)		 (min)
Švicarska rolada	pekač za pecivo ili plitica s cjedilom	180	2	15 - 25
Cijela riba, 0,2 kg	pekač za pecivo ili plitica s cjedilom	180	3	15 - 25
Kolačići, 16 komada	pekač za pecivo ili plitica s cjedilom	180	2	20 - 30
Makroni, 24 komada	pekač za pecivo ili plitica s cjedilom	160	2	25 - 35
Muffini, 12 komada	pekač za pecivo ili plitica s cjedilom	180	2	20 - 30
Slani kolač, 20 komada	pekač za pecivo ili plitica s cjedilom	180	2	20 - 30
Sitni prhki biskviti, 20 komada	pekač za pecivo ili plitica s cjedilom	140	2	15 - 25
Tartlete, 8 komada	pekač za pecivo ili plitica s cjedilom	180	2	15 - 25

### 10.3 Vlažno pečenje - preporučeni dodaci

Koristite tamne i nereflektirajuće posude i spremnike. Imaju bolju apsorpciju topline od svjetle boje i reflektirajućeg posuđa.

			
<b>Tava za pizzu</b>	<b>Posuda za pečenje</b>	<b>Ramekin posude</b>	<b>Kalup za flan</b>
Tamni, nereflektirajući Promjer 28 cm	Tamni, nereflektirajući Promjer 26 cm	Keramika Promjer 8 cm, visina 5 cm	Tamni, nereflektirajući Promjer 28 cm

## 10.4 Tablice pečenja za ispitne ustanove

### Informacije za ustanove za testiranje

Testovi prema: EN 60350, IEC 60350.



#### PEČENJE NA JEDNOJ RAZINI. Pečenje u kalupima

		(°C)	(min)	
Bezmasni biskvit	Vrući zrak	140 - 150	35 - 50	2
Bezmasni biskvit	Tradicionalno peče- nje	160	35 - 50	2
Pita od jabuka, 2 kalupa Ø20 cm	Vrući zrak	160	60 - 90	2
Pita od jabuka, 2 kalupa Ø20 cm	Tradicionalno peče- nje	180	70 - 90	1



#### PEČENJE NA JEDNOJ RAZINI. Keksi



Koristite treći položaj police u pećnici.

		(°C)	(min)
Prhko tijesto / Prutići od tje- sta	Vrući zrak	140	25 - 40
Prhko tijesto / Prutići od tje- sta, prethodno zagrijte praz- nu pećnicu	Tradicionalno pečenje	160	20 - 30
Mali kolači, 20 po plitici, prethodno zagrijte praznu pećnicu	Vrući zrak	150	20 - 35



## PEČENJE NA JEDNOJ RAZINI. Keksi



Koristite treći položaj police u pećnici.

		 ( $^{\circ}\text{C}$ )	 (min)
Mali kolači, 20 po plitici, prethodno zagrijte praznu pećnicu	Tradicionalno pečenje	170	20 - 30



## PEČENJE NA VIŠE RAZINA. Keksi

		 ( $^{\circ}\text{C}$ )	 (min)	
Prhko tijesto / Prutići od tjestova	Vrući zrak	140	25 - 45	1 / 4
Mali kolači, 20 po plitici, prethodno zagrijte praznu pećnicu	Vrući zrak	150	23 - 40	1 / 4
Bezmasni biskvit	Vrući zrak	160	35 - 50	1 / 4



## ROŠTILJ



Praznu pećnicu prethodno zagrijte 5 minuta.



Roštilj na maksimalnoj postavci temperature.

		 (min)	
Tost	Roštilj	1 - 3	5
Goveđi odrezak, okrenite na drugu stranu nakon proteka polovice vremena	Roštilj	24 - 30	4

## Informacije za ispitne ustanove

Ispitivanja za funkciju: Puna para.  
Ispitivanja u skladu s IEC 60350.



Postavite temperaturu na 100 °C.

		 (kg)		 (min)	
Brokula, prethodno zagrijte praznu pećnicu	1 x 2/3 perforirana	0.3	3	8 - 9	Pladanj za pečenje postavite na prvi položaj police.
Brokula, prethodno zagrijte praznu pećnicu	1 x 2/3 perforirana	maks.	3	10 - 11	Pladanj za pečenje postavite na prvi položaj police.

# ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

	 Posuda (Ga-stronorm)	 (kg)		 (min)	
Grašak, smrznuti	2 x 2/3 perforirana	2 x 1.5	2 i 4	Sve dok temperatura na najhladnjem mjestu ne dosegne 85 °C.	Pladanj za pečenje postavite na prvi položaj police.

## 11. ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE



### UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

### 11.1 Napomene o čišćenju

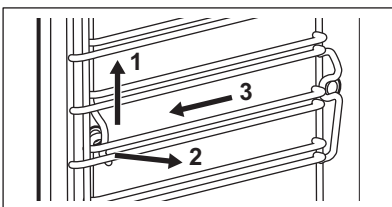
 Sredstva za čišćenje	Prednju stranu pećnice očistite mekom krpom namočenom u mlaku vodu i blagim deterdžentom.  Za čišćenje metalnih površina koristite otopinu za čišćenje.  Mrlje očistite blagim deterdžentom.
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

 Svakodnevna uporaba	Unutrašnjost pećnice očistite nakon svake uporabe. Nakupljanje masti ili drugih ostataka može uzrokovati požar.  Ne čuvajte hranu u pećnici dulje od 20 minuta. Nakon svake uporabe osušite unutrašnjost mekanom krpom.
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

 <b>Dodatna oprema</b>	<p>Nakon svake upotrebe očistite svu dodatnu opremu i pustite da se osuši. Koristite meku krpnu namočenu u toplu vodu i blagi deterdžent. Pribor ne perite u perilici posuđa.</p> <p>Ne čistite pribor s neprijanjajućim površinama pomoću abrazivnih sredstava za čišćenje ili predmeta s oštrim rubovima.</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 11.2 Kako ukloniti: Nosači police

Kako biste očistili pećnicu, skinite nosače police.

<b>1. korak</b> Isključite pećnicu i pričekajte da se ohladi.	<b>2. korak</b> Nosače police pažljivo povucite prema gore i van iz prednjeg nosača.	
<b>3. korak</b> Prednji kraj nosača police povucite dalje od bočne stijenke.	<b>4. korak</b> Izvadite nosače iz stražnjeg nosača.	
Nosače police vratite na mjesto obrnutim redoslijedom.		

## 11.3 Kako koristiti: Parno čišćenje

Prije nego pokrenete:		
Isključite pećnicu i pričekajte da se ohladi.	Izvadite sav pribor i uklonjive nosače polica.	Dno pećnice i unutrašnje staklo vrata očistite mekom krpom namočenom u mlaku vodu i blagim deterdžentom.

<b>1. korak</b> Spremnik za vodu napunite do maksimalne razine, dok se ne oglasi signal ili se na zaslonu prikaže poruka.	<b>2. korak</b> Odaberite: Izbornik / Čišćenje.	
Funkcija	Opis	Trajanje
Parno čišćenje	Lagano čišćenje	30 min

# ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

Parno čišćenje Plus	Uobičajeno čišćenje Unutrašnjost pećnice poprskajte de-terdžentom.	75 min
<b>3. korak</b>	Pritisnite START . Slijedite uputu na zaslonu. Kad čišćenje završi, oglasit će se signal.	
<b>4. korak</b>	Pritisnite bilo koji simbol za zaustavljanje signala.	
(i) Dok funkcija radi, lampica je isključena.		

## Kad čišćenje završi:

Isključite pećnicu.	Kad se pećnica ohladi, očistite unutrašnjost mekanom mokrom krpom.	Ostavite vrata pećnice otvorena i pričekajte da se unutrašnjost osuši.
---------------------	--------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

## 11.4 Podsjetnik Za Čišćenje

Kada se podsjetnik pojavi, potrebno je čišćenje.
Koristite funkciju: Parno čišćenje Plus.

## 11.5 Način upotrebe: Uklanjanje kamenca

<b>Prije nego počnete:</b>		
Isključite pećnicu i pričekajte da se ohladi.	Izvadite sav pribor iz pećnice.	Provjerite je li spremnik za vodu prazan.

<b>Trajanje prvog dijela:</b> oko 100 min		
<b>1. korak</b>	Duboku posudu za pečenje postavite na prvi položaj police.	
<b>2. korak</b>	U spremnik za vodu ulijte 250 ml sredstva za uklanjanje kamenca.	
<b>3. korak</b>	Preostali dio spremnika za vodu napunite vodom do maksimalne razine, dok se signal ne oglasiti ili se na zaslonu ne prikaže poruka.	
<b>4. korak</b>	Odaberite: Izbornik / Čišćenje.	

<b>5. korak</b>	Uključite funkciju i slijedite upute na zaslonu. Počinje prvi dio postupka za uklanjanje kamenca.
<b>6. korak</b>	Nakon što je prvi dio gotov, ispraznите duboku pliticu i vratite je na prvi položaj police.
<b>Trajanje drugog dijela:</b> oko 35 min	
<b>7. korak</b>	Preostali dio spremnika za vodu napunite vodom do maksimalne razine, dok se signal ne oglasi ili se na zaslonu ne prikaže poruka.
<b>8. korak</b>	Kad funkcija završi, uklonite duboku posudu za pečenje.
<p>① Kad ova funkcija radi, lampica je isključena.</p>	

Kada postupak uklanjanja kamenca završi:		
Isključite pećnicu.	Kad se pećnica ohladi, posušite unutrašnjost mekanom krpom.	Ostavite vrata pećnice otvorena i pričekajte da se unutrašnjost osuši.
<p>① Ako nakon postupka za uklanjanje kamenca ostane ostataka vapenca u pećnici, na zaslonu će se pojaviti upit za ponavljanje postupka.</p>		

## 11.6 Podsjetnik za uklanjanje vodenog kamenca

Postoje dva podsjetnika koja vas navode na uklanjanje kamenca u pećnici. Podsjetnik za uklanjanje kamenca ne možete onemogućiti.

Vrsta	Opis
Softverski podsjetnik	Preporučuje vam uklanjanje kamenca iz pećnice.
Hardverski podsjetnik	Obvezuje vas da uklonite kamenac iz pećnice. Ako iz pećnice ne uklonite kamenac kada je hardverski podsjetnik uključen, funkcija pare je onemogućena.

## 11.7 Način upotrebe: Ispiranje

Prije nego počnete:	
Isključite pećnicu i pričekajte da se ohladi.	Izvadite sav pribor iz pećnice.

# ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

<b>1. korak</b>	Duboku tepsiju postavite na prvi položaj police.
<b>2. korak</b>	Spremnik za vodu napunite vodom do maksimalne razine, dok se ne oglasi signal ili se na zaslonu ne prikaže poruka.
<b>3. korak</b>	Odaberite: Izbornik / Čišćenje / Ispiranje. Trajanje: oko 30 min
<b>4. korak</b>	Uključite funkciju i slijedite upute na zaslonu.
<b>5. korak</b>	Kad funkcija završi, uklonite duboku tepsiju.
<p>① Kad ova funkcija radi, lampica je isključena.</p>	

## 11.8 Podsjetnik za sušenje

Nakon kuhanja pomoću parne funkcije pećnice, na zaslonu se prikazuje napomena da se pećnica osuši.

Pritisnite DA za sušenje pećnice.

## 11.9 Način korištenja: Sušenje

Koristite ga za sušenje unutrašnjosti pećnice nakon kuhanja pomoću parne funkcije pećnice ili čišćenja parom.

<b>1. korak</b>	Provjerite je li pećnica hladna.
<b>2. korak</b>	Izvadite sav pribor.
<b>3. korak</b>	Odaberite izbornik: Čišćenje / Sušenje.
<b>4. korak</b>	Slijedite upute na zaslonu.

## 11.10 Način upotrebe: Pražnjenje spremnika

Koristite je nakon kuhanja pomoću parne funkcije pećnice kako biste uklonili preostalu vodu iz spremnika za vodu.

Prije nego počnete:	
Isključite pećnicu i pričekajte da se ohladi.	Izvadite sav pribor iz pećnice.

<b>1. korak</b>	Duboku posudu za pečenje postavite na prvi položaj police.
-----------------	------------------------------------------------------------

<b>2. korak</b>	Odaberite: Izbornik / Čišćenje / Pražnjenje spremnika. Trajanje: 6 min
<b>3. korak</b>	Uključite funkciju i slijedite upute na zaslonu.
<b>4. korak</b>	Kad funkcija završi, uklonite duboku posudu za pečenje.
(i) Kad ova funkcija radi, lampica je isključena.	

## 11.11 Kako ukloniti i postaviti: Vrata

Možete ukloniti vrata i unutrašnje staklene ploče kako biste ih očistili. Broj staklenih ploča različit je za različite modele.



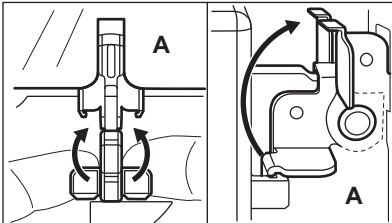
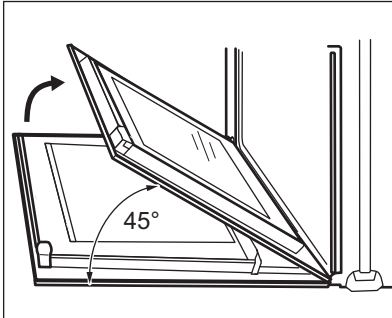
### UPOZORENJE!

Vrata su teška.

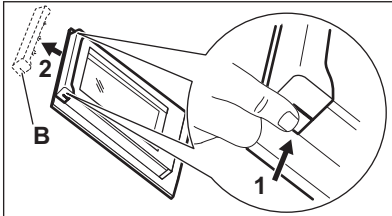
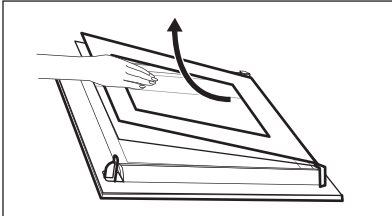


### OPREZ!

Pažljivo rukujte stakлом, posebno oko rubova prednje ploče. Staklo se može razbiti.

<b>1. korak</b>	Potpuno otvorite vrata.	
<b>2. korak</b>	Podignite i pritisnite stezne poluge (A) na dvjema šarkama vrata.	
<b>3. korak</b>	Vrata pećnice zatvorite do prvog otvorenog položaja (približno pod kutom od 45°). Vrata držite rukom sa svake strane i izvucite ih od pećnice pod kutom prema gore. Stavite vrata s vanjskom stranom prema dolje na meku krupu na stabilnu površinu.	

# ČIŠĆENJE I ODRŽAVANJE

<b>4. korak</b>	Uhvatičte oblogu vrata (B) na gornjem rubu vrata s dvije strane i pritisnite prema unutra kako biste oslobođili kopču.	
<b>5. korak</b>	Povucite oblogu vrata prema naprijed kako biste je uklonili.	
<b>6. korak</b>	Držite staklene ploče vrata za gornji rub jedan po jedan i povucite ih prema gore iz vodilice.	
<b>7. korak</b>	Očistite staklenu ploču vodom i sapunicom. Pažljivo osušite staklenu ploču. Staklene ploče ne perite u perilici posuđa.	
<b>8. korak</b>	Nakon čišćenja gore opisane korake obavite obrnutim redoslijedom.	
<b>9. korak</b>	Najprije umetnите manju ploču, zatim veću i vrata. Provjerite jesu li stakla umetnuta u ispravnom položaju jer se u protivnom površina vrata može pregrijati.	

## 11.12 Kako zamijeniti: Žarulju

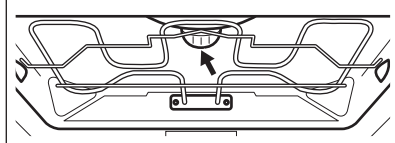


### UPOZORENJE!

Opasnost od električnog udara.  
Žarulja može biti vruća.

Prije zamjene žarulje:		
1. korak	2. korak	3. korak
Isključite pećnicu. Pričekajte dok se pećница ne ohladi.	Isključite pećnicu iz električnog napajanja.	Na dno unutrašnjosti pećnice stavite krpu.

## Gornja žarulja

<b>1. korak</b>	Okrenite stakleni poklopac žarulje i skinite ga.	
<b>2. korak</b>	Uklonite metalni prsten i očistite stakleni poklopac.	
<b>3. korak</b>	Zamijenite žarulju odgovarajućom žaruljom koja je otporna na toplinu od 300 °C.	
<b>4. korak</b>	Postavite metalni prsten na stakleni poklopac i instalirajte ga.	

## Bočna žaruljica

<b>1. korak</b>	Skinite lijevi nosač polica kako biste omogućili pristup žarulji.
<b>2. korak</b>	Za uklanjanje poklopca koristite zvjezdasti odvijač 20.
<b>3. korak</b>	Uklonite i očistite metalni okvir i brtvu.
<b>4. korak</b>	Zamijenite žarulju odgovarajućom žaruljom koja je otporna na toplinu od 300 °C.
<b>5. korak</b>	Postavite metalni okvir i brtvu. Zategnite vijke.
<b>6. korak</b>	Vratite lijevi nosač polica.

# 12. RJEŠAVANJE PROBLEMA



### UPOZORENJE!

Pogledajte poglavlja sa sigurnosnim uputama.

## 12.1 Što učiniti ako ...

	Pećnica se ne uključuje ili se ne zagrijava	
	Mogući uzrok	 Rješenje
Pećnica nije povezana na napajanje ili nije pravilno priključena.		Provjerite je li pećnica ispravno priključena na napajanje.

# RJEŠAVANJE PROBLEMA

 Pećnica se ne uključuje ili se ne zagrijava	
 Mogući uzrok	 Rješenje
Sat nije postavljen.	Postavite sat, za detalje pogledajte poglavlje "Funkcije sata", Kako postaviti: Funkcije sata.
Vrata nisu pravilno zatvorena.	Zatvorite vrata do kraja.
Osigurač je pregorio.	Uvjerite se da je osigurač uzrok kvara. Ako se problem ponovi, obraćite se kvalificiranom električaru.
Funkcija pećnice Roditeljska zaštita je uključena.	Pogledajte poglavlje "Izbornik", podizbornik za: Opcije.

 Komponente	
 Opis	 Rješenje
Žarulja je pregorjela.	Zamijenite žarulju, za detalje pogledajte poglavlje "Održavanje i čišćenje", Kako zamijeniti: Žarulja.

Prekid napajanja uvijek zaustavlja čišćenje. Ponovite čišćenje ako je prekinuto prekidom napajanja.

 Problemi s Wi-Fi signalom	
 Mogući uzrok	 Rješenje
Problem sa signalom bežične mreže.	Provjerite bežičnu mrežu i usmjerivač. Ponovno pokrenite usmjerivač.
Instaliran je novi usmjernik ili je promijenjena konfiguracija usmjernika.	Kako biste ponovno konfiguirali pećnicu i mobilni uređaj, pročitajte poglavlje "Prije prve uporabe", Bežična veza.

 Problemi s Wi-Fi signalom	
 Mogući uzrok	 Rješenje
Signal bežične mreže je slab.	Pomaknite usmjernik što bliže pećnici.
Bežični signal ometa mikrovalni uređaj postavljen u blizini pećnice.	Isključite mikrovalni uređaj.

## 12.2 Kako upravljati: Šiframa pogreški

Kada se dogodi softverska greška, na zaslonu se pojavi poruka o pogrešci. U ovom ćeće odjeljku pronaći popis problema koje možete sami rješiti.

 Kodovima i opisima	 Rješenje
F111 - Senzor za hranu nije pravilno utaknut u utičnicu.	Potpuno utaknite Senzor za hranu u utičnicu.
F240, F439 - dodirna polja na zaslonu ne rade ispravno.	Očistite površinu zaslona. Provjerite da na dodirnim poljima nema prljavštine.
F601 - postoji problem s Wi-Fi signalom.	Provjerite vašu mrežnu vezu. Pogledajte poglavlje "Prije prve uporabe", Bežična veza.
F604 - prvo povezivanje na Wi-Fi nije uspjelo.	Isključite i uključite pećnicu i pokušajte ponovo. Pogledajte poglavlje "Prije prve uporabe", Bežična veza.
F908 - sustav pećnice ne može se povezati s upravljačkom pločom.	Isključite i uključite pećnicu.

Kada se jedna od ovih poruka o pogrešci i dalje prikazuje na zaslonu, to znači da je neispravni podsustav možda isključen. U tom slučaju обратите se svom dobavljaču ili ovlaštenom servisnom centru. Ako se dogodi jedna od tih pogrešaka, ostale funkcije pećnice i dalje će raditi kao i obično.

 Kodovima i opisima	 Rješenje
F602, F603 - Wi-Fi nije dostupan.	Isključite i uključite pećnicu.

# ENERGETSKA UČINKOVITOST

## 12.3 Servisni podaci

Ako sami ne možete pronaći rješenje problema, обратите se vašem zastupniku ili ovlaštenom servisu.

Podaci potrebni za servis nalaze se na nazivnoj pločici. Nazivna pločica nalazi se na prednjem okviru unutrašnjosti pećnice. Ne vadite nazivnu pločicu iz unutrašnjosti pećnice.

Preporučujemo da podatke zapišete ovdje:	
Model (MOD.)	.....
Broj proizvoda (PNC)	.....
Serijski broj (S.N.)	.....

## 13. ENERGETSKA UČINKOVITOST

### 13.1 Podaci o proizvodu i List s podacima o proizvodu\*

Naziv dobavljača	Electrolux
Identifikacija modela	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Indeks energetske učinkovitosti	61.9
Klasa energetske učinkovitosti	A++
Potrošnja energije sa standardnim opterećenjem, konvencionalni način rada	1.09 kWh/ciklusu
Potrošnja energije sa standardnim opterećenjem, rad s ventilatorom	0.52 kWh/ciklusu
Broj prostora za pečenje	1
Izvor topline	Električna struja
Zapremina	70 l
Vrsta pećnice	Ugradbena pećnica

Masa	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* Za Europsku uniju prema EU Uredbama 65/2014 i 66/2014.

Za Republiku Bjelorusiju prema STB 2478-2017, Dodatak G; STB 2477-2017, Prilozi A i B.  
Za Ukrajinu prema 568/32020.

Klasa energetske učinkovitosti nije primjenjiva u Rusiji.

EN 60350-1 - Kućanski električni uređaji za kuhanje - 1. dio: Štednjaci, pećnice, parne pećnice i roštilji - Metode za mjerjenje izvedbi.

## 13.2 Ušteda energije



Pećnica sadrži značajke koje vam pomažu uštedjeti energiju tijekom svakodnevnog kuhanja.

Uvjerite se da su vrata pećnice zatvorena dok pećnica radi. Tijekom kuhanja ne otvarajte vrata pećnice prečesto. Brtvu vrata održavajte čistom i uvjerite se da je dobro pričvršćena u svom položaju.

Da biste povećali uštedu energije, koristite metalno posude.

Kad je to moguće, nemojte prethodno zagrijte pećnicu prije pečenja.

Tijekom istovremene pripreme nekoliko jela, neka vremenske pauze između pečenja budu što kraće.

### Kuhanje s ventilatorom

Ako je moguće, koristite funkcije kuhanja s ventilatorom kako biste uštedjeli energiju.

### Preostala toplina

Ako se uključi program s odabirom trajanja ili završetka, a vrijeme kuhanja je dulje od 30 min, kod nekih se funkcija pećnice grijači automatski ranije isključuju.

Ventilator i svjetlo nastavljaju raditi. Kada isključite pećnicu, na zaslonu se prikazuje preostala toplina. Tu toplinu možete koristiti da hranu održite toplo.

Kad je vrijeme kuhanja duže od 30 min, 3 - 10 min prije završetka kuhanja smanjite temperaturu pećnice na minimum. Preostala toplina unutar pećnice nastaviti će kuhanje.

Koristite preostalu toplinu za zagrijavanje ostalih jela.

### Održavajte jela toplim

Za korištenje preostale topline i održavanje hrane toplo, odaberite najnižu moguću postavku temperature. Na zaslonu se pojavljuje indikator preostale topline ili temperature.

### Kuhanje s isključenim svjetлом

Tijekom kuhanja isključite svjetlo. Uključite ga samo kad ga trebate.

### Vlažno pečenje

Funkcija je namijenjena je za uštedu energije tijekom kuhanja.

Kad koristite tu funkciju, svjetlo se automatski isključuje nakon 30 sek. Svjetlo možete ponovno uključiti, ali to će smanjiti očekivanu uštedu energije.

## 14. STRUKTURA IZBORNIKA

---

### 14.1 Izbornik

Pritisnite  da otvorite Izbornik.

Stavka izbornika		Aplikacija
Pomoć pri kuhanju		Navodi automatske programe.
Čišćenje		Navodi programe čišćenja.
Favoriti		Navodi omiljene postavke.
Opcije		Za postavljanje konfiguracije pećnica.
Postavke	Veze	Za postavljanje konfiguracije mreže.
	Postavljanje	Za postavljanje konfiguracije pećnica.
	Servis	Prikazuje verziju softvera i konfiguraciju.

### 14.2 Podizbornik za: Čišćenje

Podizbornik	Aplikacija
Sušenje	Postupak sušenja unutrašnjosti od kondenzacije zaostale nakon uporabe parnih funkcija.
Pražnjenje spremnika	Postupak uklanjanja preostale vode iz spremnika za vodu nakon uporabe parnih funkcija.
Parno čišćenje	Lagano čišćenje.
Parno čišćenje Plus	Temeljito čišćenje.
Uklanjanje kamenca	Čišćenje kruga generatora pare od zaostalog vapenca.
Ispiranje	Postupak ispiranja i čišćenja kruga generatora pare nakon česte uporabe parnih funkcija.

## 14.3 Podizbornik za: Opcije

Podizbornik	Aplikacija
Osvijetljenje unutrašnjosti	Uključuje i isključuje svjetlo.
Roditeljska zaštita	Sprječava slučajno uključivanje pećnice. Kad je opcija uključena, na zaslonu se pojavljuje tekst "Roditeljska zaštita" kad uključite pećnicu. Da biste omogućili uporabu pećnice, odaberite kodna slova abecednim redom. Pristup tajmeru, daljinskom radu i svjetlu je moguć kad je uključena opcija roditeljska zaštita.
Brzo zagrijavanje	Skraćuje vrijeme zagrijavanja. Dostupno samo za neke funkcije pećnice.
Podsjetnik Za Čišćenje	Uključuje i isključuje podsjetnik.
Prikaz vremena	Uključuje i isključuje sat.
Digitalni sat	Mjenja format prikazanog prikaza vremena.

## 14.4 Podizbornik za: Veze

Podizbornik	Opis
Wi-Fi	Da biste omogućili i onemogućili: Wi-Fi.
Daljinski rad	Da biste omogućili i onemogućili daljinsko upravljanje. Opcija je vidljiva tek nakon što uključite: Wi-Fi.
Automatski daljinski rad	Da biste automatski pokrenuli daljinski rad nakon pritiska POČETAK. Opcija je vidljiva tek nakon što uključite: Wi-Fi.
Mreža	Za provjeru statusa mreže i jakosti signala: Wi-Fi.
Zaboravi mrežu	Da biste isključili automatsku vezu trenutne mreže s pećnicom.

# LAKO JE!

---

## 14.5 Podizbornik za: Postavljanje

Podizbornik	Opis
Jezik	Postavlja jezik pećnice.
Svjetlina zaslona	Postavlja svjetlinu zaslona.
Tonovi tipki	Uključuje i isključuje ton dodirnih polja. Utišavanje tona nije moguće za: ①.
Glasnoća zujalice	Postavlja glasnoću tonova tipki i signala.
Tvrdoća vode	Postavlja tvrdoću vode.
Sat	Postavlja trenutačno vrijeme i datum.

## 14.6 Podizbornik za: Servis

Podizbornik	Opis
Demo način rada	Aktivacijska/deaktivacijska šifra: 2468
Verzija softvera	Informacije o verziji softvera.
Resetiraj sve postavke	Vraćanje na tvorničke postavke.

# 15. LAKO JE!

---

Prije prve upotrebe morate postaviti:					
Jezik	Svjetlina zaslona	Tonovi tipki	Glasnoća zujalice	Tvrdoća vode	Sat
① Uključeno / Isključeno	≡ Izbornik	☆ Favoriti	Wi-Fi	⌚ Tajmer	☛ Senzor za hranu

Upoznajte se s osnovnim ikonama na upravljačkoj ploči i zaslonu:						
① Uključeno / Isključeno	≡ Izbornik	☆ Favoriti	Wi-Fi	⌚ Tajmer	☛ Senzor za hranu	START / STOP

<b>Počnite koristiti pećnicu</b>				
<b>Brzi početak</b>	Uključite pećnicu i počnite kuhati sa zadanom temperaturom i vremenom funkcije.	<b>1. korak</b>	<b>2. korak</b>	<b>3. korak</b>
		Pritisnите i držite: ①.	<input type="checkbox"/> ... - odaberite preferiranu funkciju.	Pritisnite: START .
<b>Brzo isključivanje</b>	Isključite pećnicu, bilo koji zaslon ili poruku u bilo kojem trenutku.	① - pritisnite i držite dok se pećnica ne isključi.		

<b>Početak kuhanja</b>				
<b>1. korak</b>	<b>2. korak</b>	<b>3. korak</b>	<b>4. korak</b>	<b>5. korak</b>
① - pritisnite za isključivanje pećnice.	<input type="checkbox"/> ... - odaberite funkciju pećnice.	°C - postavite temperaturu.	OK - pritisnite za potvrdu.	START - pritisnite za početak kuhanja.

<b>Kuhanje s parom - Steamify</b>			
<b>Postavite temperaturu. Vrsta funkcije pećnice s parom ovisi o postavljenoj temperaturi.</b>			
<b>Para za parenje</b>	<b>Para za kuhanje</b>	<b>Para za hrskavost</b>	<b>Para za pečenje i prženje</b>
50 - 100 °C	105 - 130 °C	135 - 150 °C	155 - 230 °C

<b>Naučite kako brzo kuhati</b>				
<b>Upotrijebite automatske programe da brzo pripremite jelo sa zadanim postavkama:</b>				
<b>Pomoć pri kuhanju</b>	<b>1. korak</b>	<b>2. korak</b>	<b>3. korak</b>	<b>4. korak</b>
	Pritisnite: ①.	Pritisnite:	Pritisnite:  Pomoć pri kuhanju.	Odaberite jelo.

## Koristite brze funkcije za postavljanje vremena kuhanja

### 10% pomoći pri završetku

Koristeći 10% Finish assist dodajte dodatno vrijeme kad vam ostane 10% vremena kuhanja.

Da biste produljili vrijeme kuhanja pritisnite **+1min.**

## Čišćenje pećnice s parnim čišćenjem

### 1. korak

Pritisnite: 

### 2. korak

Pritisnite: 

### 3. korak

Odaberite način rada:

#### Parno čišćenje

Za lagano čišćenje.

#### Parno čišćenje Plus

Za temeljito čišćenje.

#### Uklanjanje kamenca

Za čišćenje kruga generatora pare od zaostalog kamenca.

#### Ispiranje

Za ispiranje i čišćenja kruga generatora pare nakon česte uporabe parnih funkcija.

## 16. PREČAC!

Ovdje možete vidjeti sve korisne prečace. Možete ih pronaći i u namjenskim poglavljima u korisničkom priručniku.

### Bežična veza



### Kako postaviti: Funkcije pećnice



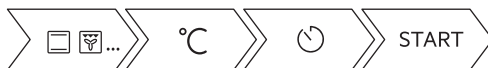
### Kako postaviti: Steamify - Kuhanje pomoću parne funkcije pećnice



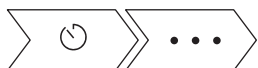
### Kako postaviti: Pomoć pri kuhanju



**Kako postaviti: Vrijeme kuhanja**



**Kako odgoditi: Početak i završetak kuhanja**



**Kako poništiti: Postavi tajmer**



**Način upotrebe: Senzor za hranu**



## 17. BRIGA ZA OKOLIŠ

Reciklirajte materijale sa simbolom . Ambalažu za recikliranje odložite u prikladne spremnike. Pomozite u zaštiti okoliša i ljudskog zdravlja, kao i u recikliranju otpada od električnih i elektroničkih uređaja. Uređaje označene simbolom ne bacajte zajedno s kućnim otpadom. Proizvod odnesite na lokalno reciklažno mjesto ili kontaktirajte nadležnu službu.

## MYSLÍME NA VÁS

---

Děkujeme vám, že jste si zakoupili spotřebič značky Electrolux. Produkt, který jste si zvolili, čerpá z desetiletí profesionálních zkušeností a inovací. Při navrhování tohoto důmyslného a stylového spotřebiče jsme mysleli na vaše potřeby. Můžete se proto vždy, když jej používáte, spolehnout, že pokaždé dosáhnete skvělých výsledků.

Vítá vás Electrolux.

Navštivte naše webové stránky:



Rady k používání, brožury, poradce při potížích a informace o servisu a opravách získáte na:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Zaregistrujte svůj spotřebič a získejte lepší servis:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Nákup příslušenství, spotřebního materiálu a originálních náhradních dílů pro váš spotřebič:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## PÉČE O ZÁKAZNÍKY A SERVIS

---

Doporučujeme používat originální náhradní díly.

V případě kontaktování našeho autorizovaného servisního střediska mějte u sebe následující údaje: Model, výrobní číslo, sériové číslo.

Tyto informace najeznete na typovém štítku.

Varování / Důležité bezpečnostní informace

Všeobecné informace a rady

Informace o ochraně životního prostředí

Změny vyhrazeny.

## OBSAH

---

<b>1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE.....</b>	<b>151</b>
1.1 Bezpečnost dětí a zranitelných osob.....	152
1.2 Všeobecné bezpečnostní informace.....	152
<b>2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY .....</b>	<b>153</b>
2.1 Instalace.....	153
2.2 Připojení k elektrické síti.....	154
2.3 Použijte.....	154
2.4 Čištění a údržba.....	155
2.5 Vaření v páře.....	156
2.6 Vnitřní osvětlení.....	156
2.7 Obsluha.....	156
<b>2.8 Likvidace.....</b>	<b>156</b>
<b>3. POPIS SPOTŘEBIČE.....</b>	<b>157</b>
3.1 Celkový pohled.....	157
3.2 Příslušenství.....	157
<b>4. JAK ZAPNOUT A VYPNOUT TROUBU..</b>	<b>158</b>
4.1 Ovládací panel.....	158
4.2 Displej.....	159
<b>5. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM.....</b>	<b>160</b>
5.1 První čištění .....	161
5.2 První připojení.....	161
5.3 Bezdrátové připojení .....	161
5.4 Softwarové licence.....	162

5.5 První předehřátí.....	162
5.6 Jak nastavit: Tvrď vody.....	163
<b>6. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ.....</b>	<b>163</b>
6.1 Jak nastavit: Pečící funkce.....	164
6.2 Jak nastavit: Steamify – Parní pečící funkce.....	164
6.3 Jak nastavit: Podporované Vaření.....	166
6.4 Pečící funkce.....	166
6.5 Poznámky: Vlhký horkovzduch....	169
<b>7. FUNKCE HODIN.....</b>	<b>169</b>
7.1 Popis funkcí hodin.....	169
7.2 Jak nastavit: Funkce hodin.....	170
<b>8. POUŽITÍ: PŘÍSLUŠENSTVÍ.....</b>	<b>172</b>
8.1 Vkládání příslušenství.....	172
8.2 Pečící sonda.....	173
<b>9. DOPLŇKOVÉ FUNKCE.....</b>	<b>175</b>
9.1 Jak uložit: Oblíbené.....	175
9.2 Blokování tlačítek.....	175
9.3 Automatické vypnutí.....	175
9.4 Chladicí ventilátor.....	176
<b>10. TIPY A RADY.....</b>	<b>176</b>
10.1 Doporučení k pečení.....	176
10.2 Vlhký horkovzduch.....	176
10.3 Vlhký horkovzduch - doporučená příslušenství.....	177
10.4 Tabulky vaření pro zkušebny.....	177
<b>11. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA.....</b>	<b>180</b>
11.1 Poznámky k čištění.....	180
11.2 Jak vyjmout: Drážky na rošty ....	181
11.3 Jak používat: Čistění párou.....	181
<b>11.4 Připomínka čištění.....</b>	<b>182</b>
11.5 Pokyny k použití: Odstraňování vod. kamene.....	182
11.6 Připomínka odstranění vodního kamene.....	183
11.7 Pokyny k použití: Proplachování	184
11.8 Připomínka sušení.....	184
11.9 Jak použít: Sušení.....	184
11.10 Pokyny k použití: Vyprázdnění zásobníku.....	184
11.11 Jak odstranit a nainstalovat: Dvírka...	185
11.12 Jak vyměnit: Osvětlení.....	186
<b>12. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD.....</b>	<b>187</b>
12.1 Co dělat, když.....	187
12.2 Jak spravovat: Chybové kódy....	189
12.3 Servisní údaje.....	190
<b>13. ENERGETICKÁ ÚČINNOST.....</b>	<b>190</b>
13.1 Informace o výrobku a list s údaji o výrobku* .....	190
13.2 Úspora energie.....	191
<b>14. STRUKTURA NABÍDKY.....</b>	<b>192</b>
14.1 Nabídka .....	192
14.2 Dílčí nabídka pro: Čištění.....	192
14.3 Dílčí nabídka pro: Funkce.....	193
14.4 Podnabídka pro: Připojení.....	193
14.5 Dílčí nabídka pro: Nastavení....	194
14.6 Podnabídka pro: Obsluha.....	194
<b>15. JE TO SNADNÉ!.....</b>	<b>194</b>
<b>16. VYUŽIJTE ZKRATKU!.....</b>	<b>196</b>
<b>17. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ.....</b>	<b>197</b>

## 1. BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

---

Tento návod si pečlivě přečtěte ještě před instalací spotřebiče a jeho prvním použitím. Výrobce nenese odpovědnost za žádný úraz ani škodu v důsledku nesprávné instalace nebo použití. Návod k použití vždy uchovávejte na bezpečném a přístupném místě pro jeho budoucí použití.

## **1.1 Bezpečnost dětí a zranitelných osob**

- Nenechte děti hrát si se spotřebičem a mobilními zařízeními s My Electrolux Kitchen.
- Všechny obaly uschovejte mimo dosah dětí a řádně je zlikvidujte.
- **VAROVÁNÍ:** Je-li spotřebič v provozu nebo pokud chladne, nedovolte dětem a domácím zvířatům, aby se k ní přiblížovaly. Přístupné části se při použití zahřívají na vysokou teplotu.
- Je-li spotřebič vybaven dětskou bezpečnostní pojistkou, doporučuje se ji aktivovat.
- Čištění a uživatelskou údržbu spotřebiče by neměly provádět děti bez dozoru.

## **1.2 Všeobecné bezpečnostní informace**

- Tento spotřebič smí instalovat a výměnu kabelu provádět jen kvalifikovaná osoba.
- Nepoužívejte spotřebič, dokud není nainstalován do vestavné konstrukce.
- Před prováděním jakékoli údržby vždy spotřebič odpojte od napájení.
- Jestliže je poškozený napájecí kabel, smí ho vyměnit pouze výrobce, autorizované servisní středisko nebo osoba s podobnou příslušnou kvalifikací, jinak by mohlo dojít k úrazu.
- **VAROVÁNÍ:** Před výměnou žárovky se nejprve přesvědčte, že je spotřebič vypnutý, abyste předešli riziku úrazu elektrickým proudem.
- **VAROVÁNÍ:** Spotřebič a jeho dostupné části se mohou během používání zahřát na vysokou teplotu. Nedotýkejte se topných článků.
- Při vkládání či vyjmání příslušenství či nádobí vždy používejte kuchyňské chňapky.

- Používejte pouze pečicí sondu doporučenou k tomuto spotřebiči.
- K odstranění drážek na rošty nejprve odtáhněte přední a poté zadní konec drážek na rošty od stěny trouby. Drážky roštů instalujte stejným postupem v opačném pořadí.
- K čištění spotřebiče nepoužívejte čisticí zařízení na páru.
- Nepoužívejte drsné čisticí prostředky nebo ostré kovové škrabky k čištění skleněných dvírek, mohly by poškrábat povrch, což by mohlo následně vést k rozbití skla.

## 2. BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

### 2.1 Instalace



#### VAROVÁNÍ!

Tento spotřebič smí instalovat jen kvalifikovaná osoba.

- Odstraňte veškerý obalový materiál.
- Poškozený spotřebič neinstalujte ani nepoužívejte.
- Říďte se pokyny k instalaci dodanými spolu s tímto spotřebičem.
- Při přemístování spotřebiče buďte vždy opatrní, protože je těžký. Vždy používejte ochranné rukavice a uzavřenou obuv.
- Netahejte spotřebič za držadlo.
- Spotřebič nainstalujte na bezpečném a vhodném místě, které splňuje požadavky na instalaci.
- Dodržujte minimální vzdálenosti od ostatních spotřebičů a nábytku.
- Před instalací spotřebiče ověřte, zda se dvírka trouby otevírají bez omezení.
- Spotřebič je vybaven elektrickým chladicím systémem. Musí být zapojen do elektrické sítě.

Minimální výška skříňky (minimální výška skříňky pod pracovní deskou)	578 (600) mm
Šířka skříňky	560 mm
Hloubka skříňky	550 (550) mm
Výška přední části spotřebiče	594 mm
Výška zadní části spotřebiče	576 mm
Šířka přední části spotřebiče	595 mm
Šířka zadní části spotřebiče	559 mm

Hloubka spotřebiče	567 mm
Vestavná hloubka spotřebiče	546 mm
Hloubka s otevřenými dvířky	1027 mm
Minimální velikost ventilačního otvoru. Otvor umístěný na spodní zadní straně	560 x 20 mm
Délka napájecího síťového kabelu. Kabel se nachází v pravém rohu zadní strany	1500 mm
Montážní šrouby	4 x 25 mm

## 2.2 Připojení k elektrické sítí



### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí požáru nebo úrazu elektrickým proudem.

- Veškerá elektrická připojení by měla být provedena kvalifikovaným elektrikářem.
- Spotřebič musí být uzemněn.
- Zkontrolujte, zda údaje na typovém štítku souhlasí s parametry elektrické sítě.
- Vždy používejte správně instalovanou síťovou zásuvku s ochranou proti úrazu elektrickým proudem.
- Nepoužívejte rozbočovací zástrčky ani prodlužovací kably.
- Dbejte na to, abyste nepoškodili napájecí kabel a síťovou zástrčku. Jestliže potřebujete přívodní kabel vyměnit, musí výměnu provést námi autorizované servisní středisko.
- Síťové kably se nesmí dotýkat nebo se nacházet v blízkosti dvířek spotřebiče nebo výklenku pod spotřebičem, obzvláště je-li spotřebič v provozu nebo jsou-li dvířka horká.
- Ochrana před úrazem elektrickým proudem u živých či izolovaných částí musí být připevněna tak, aby nešla odstranit bez použití nástrojů.
- Síťovou zástrčku zapojte do síťové zásuvky až na konci instalace spotřebiče. Po instalaci musí zůstat síťová zástrčka nadále dostupná.
- Pokud je síťová zásuvka uvolněná, nezapojujte do ni síťovou zástrčku.
- Neodpojujte spotřebič ze zásuvky tahem za kabel. Vždy tahejte za zástrčku.
- Používejte pouze správná izolační zařízení: ochranné vypínače vedení, pojistky (pojistky šroubového typu se musí odstranit z držáku), ochranné zemnící jističe a stykače.
- Je nutné instalovat vhodný vypínač nebo izolační zařízení k řádnému odpojení všech napájecích vodičů spotřebiče. Toto izolační zařízení musí mít mezera mezi kontakty alespoň 3 mm širokou.
- Spotřebič se dodává se síťovou zástrčkou a napájecím kabelem.

## 2.3 Použitje



### VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí zranění, popálení, úrazu elektrickým proudem či výbuchu.

- Tento spotřebič je určen pouze k domácímu (vnitřnímu) použití.

- Neměňte technické parametry spotřebiče.
- Ujistěte se, že větrací otvory nejsou zablokované.
- Během provozu nenechávejte spotřebič bez dozoru.
- Po každém použití spotřebič vypněte.
- Pokud je spotřebič v provozu, buďte při otevírání jeho dveřík opatrní. Může uniknout horký vzduch.
- Nepoužívejte spotřebič, máte-li vlhké ruce, nebo když je v kontaktu s vodou.
- Na otevřená dveřka netlačte.
- Nepoužívejte spotřebič jako pracovní nebo odkládací plochu.
- Dveřka spotřebiče otvírejte opatrně. Používáte-li přísady obsahující alkohol, může vzniknout směs alkoholu a vzduchu.
- Při otevírání dveřík nesmí být v blízkosti spotřebiče jiskry ani otevřený oheň.
- Do spotřebiče, do jeho blízkosti nebo na spotřebič neumisťujte hořlavé předměty nebo předměty nasáklé hořlavinami.
- Své heslo k sítí Wi-Fi s nikým nesdílejte.



## VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poškození spotřebiče.

- Aby nedošlo k poškození nebo změnám barvy smaltu:
  - Nepokládejte nádoby ani jiné předměty přímo na dno spotřebiče.
  - Nepokládejte hliníkovou fólii přímo na dno vnitřku spotřebiče.
  - Nenalévejte vodu přímo do horkého spotřebiče.
  - Po dokončení přípravy jídla nenechávejte ve spotřebiči vlhké talíře ani jídlo.
  - Při vkládání nebo vyjmání příslušenství buďte opatrní.
- Barevné změny na smaltovaném povrchu nebo nerezové oceli nemají vliv na výkon spotřebiče.
- Při pečení vláčných moučníků použijte hluboký plech. Ovocné šťávy mohou zanechat trvalé skvrny.
- Spotřebič je určen výhradně pro přípravu jídel. Nesmí být používán k jiným účelům, například k vytápění místností.
- Vždy peče se zavřenými dveřky trouby.
- Je-li spotřebič instalován za nábytkovým panelem (např. dveřky), dveřka nábytku nesmí být nikdy zavřená, když je spotřebič v provozu. Za zavřeným nábytkovým panelem může docházet k nárůstu horka a vlhka, což může následně poškodit spotřebič, pouzdro nebo podlahu. Nezavírejte nábytkový panel, dokud spotřebič po použití zcela nevychladne.

## 2.4 Čištění a údržba



## VAROVÁNÍ!

Hrozí nebezpečí poranění, požáru nebo poškození spotřebiče.

- Před čištěním nebo údržbou spotřebič vždy vypněte a vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.
- Přesvědčte se, že spotřebič už vychladl. Mohlo by dojít k prasknutí skleněných panelů.
- Poškozené skleněné panely okamžitě vyměňte. Kontaktujte autorizované servisní středisko.
- Při snímání dveřek spotřebiče buďte opatrní. Dveřka jsou těžká!
- Spotřebič čistěte pravidelně, abyste zabránili poškození materiálu jeho povrchu.

# **BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**

---

- Vyčistěte spotřebič vlhkým měkkým hadrem. Používejte pouze neutrální mycí prostředky. Nepoužívejte prostředky s drsnými částicemi, drátěnky, rozpouštědla nebo kovové předměty.
- Použijete-li sprej do trouby, řídte se bezpečnostními pokyny uvedenými na jeho balení.

## **2.5 Vaření v páře**



### **VAROVÁNÍ!**

Hrozí nebezpečí poranění nebo poškození spotřebiče.

- Horká pára může způsobit popálení:
  - Je-li funkce zapnutá, buděte při otevírání dvírek spotřebiče opatrní. Může dojít k úniku páry.
  - Po ukončení vaření v páře otvírejte dvířka spotřebiče opatrně.

## **2.6 Vnitřní osvětlení**



### **VAROVÁNÍ!**

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

- Pokud jde o žárovku (žárovky) v tomto spotřebiči a samostatně prodávané náhradní žárovky: Tyto žárovky jsou navrženy tak, aby odolaly extrémním fyzickým podmínkám v domácích spotřebičích, atď už jde o teplotu, vibrace či vlhkost, nebo jsou určeny k signalizaci informací o provozním stavu spotřebiče. Nejsou určeny k použití v jiných spotřebičích a nejsou vhodné k osvětlení místností v domácnosti.
- Tento výrobek obsahuje světelný zdroj s třídou energetické účinnosti G.
- Používejte pouze žárovky se stejnými vlastnostmi .

## **2.7 Obsluha**

- Pro opravu spotřebiče se obraťte na autorizované servisní středisko.
- Používejte výhradně originální náhradní díly.

## **2.8 Likvidace**



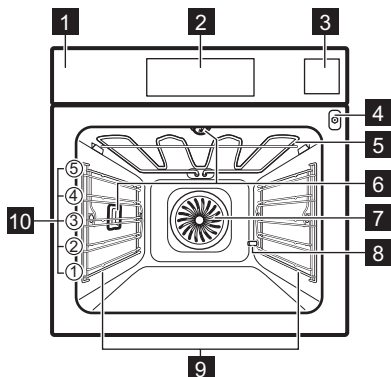
### **VAROVÁNÍ!**

Hrozí nebezpečí úrazu či udušení.

- Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
- Odřízněte síťový kabel v blízkosti spotřebiče a zlikvidujte jej.
- Odstraňte dveřní západku, abyste zabránili uvěznění dětí a domácích zvířat ve spotřebiči.

### 3. POPIS SPOTŘEBIČE

#### 3.1 Celkový pohled

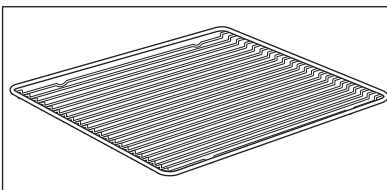


- |    |                                       |
|----|---------------------------------------|
| 1  | Ovládací panel                        |
| 2  | Displej                               |
| 3  | Zásobník na vodu                      |
| 4  | Zásuvka pro pečící sondu              |
| 5  | Topné těleso                          |
| 6  | Osvětlení                             |
| 7  | Ventilátor                            |
| 8  | Vývod hadice odstraňování vod. kamene |
| 9  | Zasouvací mřížka, vyjmíatelné         |
| 10 | Polohy mřížky                         |

#### 3.2 Příslušenství

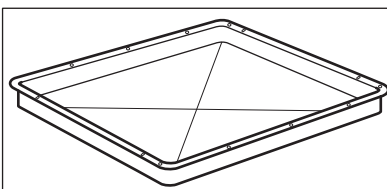
##### Tvarovaný rošt

Pro nádoby na pečení, koláčové formy, pečeně.



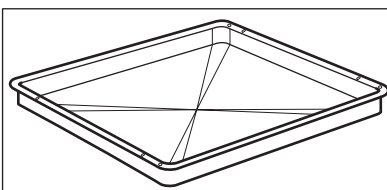
##### Plech na pečení

Pro koláče a sušenky.



##### Hluboký pekáč/plech

K pečení a opékání jídel nebo jako plech na zachytávání tuku.

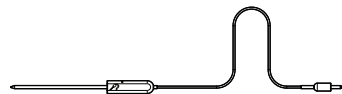


# JAK ZAPNOUT A VYPNOUT TROUBU

---

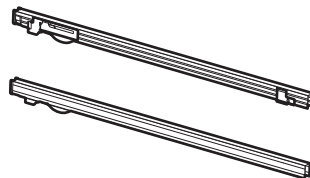
## Pečící sonda

Slouží k měření teploty uvnitř pokrmu.



## Teleskopické výsuvy

Pro snazší vkládání a vyjímání plechů a tvarovaného roštu.

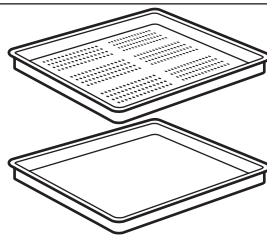


## Sada pro vaření v páře

Jedna neděrovaná a jedna děrovaná nádoba na potraviny.

Sada pro vaření v páře odvádí kondenzovanou vodu z jídla během jeho přípravy v páře.

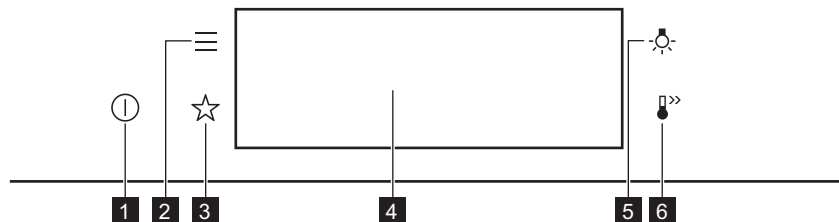
Používejte ji k přípravě zeleniny, ryb, kuřecích prsou. Tato sada není vhodná pro jídla, která je zapotřebí namáčet ve vodě, např. rýže, polenta, těstoviny.



## 4. JAK ZAPNOUT A VYPNOUT TROUBU

---

### 4.1 Ovládací panel



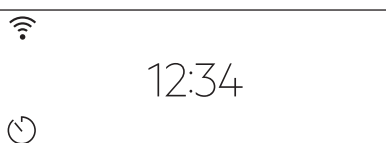
<b>1</b>	Zapnout / Vypnout	Stisknutím a podržením zapnete a vypnete troubu.
<b>2</b>	Nabídka	Zobrazí funkce trouby.
<b>3</b>	Oblíbené	Zobrazí oblíbená nastavení.

# JAK ZAPNOUT A VYPNOUT TROUBU

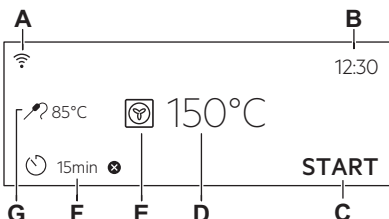
<b>4</b>	Displej	Zobrazí aktuální nastavení trouby.
<b>5</b>	Spínač osvětlení	Slouží k zapnutí a vypnutí osvětlení.
<b>6</b>	Rychlé zahřátí	Slouží k zapnutí a vypnutí funkce: Rychlé zahřátí.

 <b>Mačkejte tlačítko</b>	 <b>Posuňte</b>	 <b>Stiskněte a podržte</b>
Dotkněte se povrchu konečkem prstu.	Posuňte konečkem prstu po povrchu.	Dotkněte se povrchu na tři sekundy.

## 4.2 Displej

	Po zapnutí se na displeji zobrazí hlavní obrazovka s pečící funkcí a výchozí teplotou.
	Pokud troubu nepoužijete během 2 minut, displej se přepne do pohotovostního režimu.
	Při pečení se na displeji zobrazí nastavené a další dostupné funkce.

# PŘED PRVNÍM POUŽITÍM



Displej s maximálním počtem nastavených funkcí.

- A. WiFi
- B. Denní čas
- C. ZAPNOUT/VYPNOUT
- D. Teplota
- E. Pečící funkce
- F. Časovač
- G. Pečící sonda (pouze u vybraných modelů)

## Ukazatele na displeji

**Základní ukazatele** – slouží k navigaci na displeji.

OK  
K potvrzení volby/nastavení.

↖  
K návratu o jednu úroveň v nabídce.

↵  
K vrácení posledního úkonného.

⏹  
K zapnutí a vypnutí funkcí.

**Ukazatele funkce Zvukový signál** – když skončí nastavený čas pečení, zazní zvukový signál.

🔔  
Funkce je zapnuta.

🔔 STOP  
Funkce je zapnuta.  
Pečení se automaticky vypne.

🔕  
Zvukový signál je vypnuty.

## Ukazatele časovače

⌚  
Pro nastavení funkce: Odložený start.

✗  
Ke zrušení nastavení.

**Ukazatel WiFi** – troubu lze připojit k síti Wi-Fi.

WiFi  
Připojení k síti WiFi je zapnuto.

## 5. PŘED PRVNÍM POUŽITÍM



### VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

## 5.1 První čištění

		
<b>Krok 1</b>	<b>Krok 2</b>	<b>Krok 3</b>
Odstraňte z trouby veškeré příslušenství a vyjímatelné drážky na rošty.	Troubu a příslušenství otřete měkkým hadříkem, teplou vodou a šetrným mycím prostředkem.	Příslušenství a vyjímatelné drážky na rošty vložte do trouby.

## 5.2 První připojení

Po prvním připojení se na displeji zobrazí uvítací zpráva.

Musíte nastavit: Jazyk, Displej jas, Tóny tlačítek, Hlasitost zv. signalizace, Tvrdost vody, Denní čas.

## 5.3 Bezdrátové připojení

K připojení trouby potřebujete:

- Bezdrátová síť s připojením k internetu.
- Mobilní zařízení připojené k vaší bezdrátové síti.

<b>Krok 1</b>	Stáhněte si mobilní aplikaci My Electrolux Kitchen a v dalších krocích se řídte pokyny.
<b>Krok 2</b>	Zapněte troubu.
<b>Krok 3</b>	Stiskněte:  Zvolte: Nastavení / Připojení.
<b>Krok 4</b>	 – přetažením nebo stisknutím zapněte: WiFi.
<b>Krok 5</b>	Bezdrátový modul trouby se spustí během 90 sekund.

**Využijte zkratku!**



Frekvence	2,4 GHz WLAN	5 GHz WLAN
	2400–2483,5 MHz	5150–5350 MHz 5470–5725 MHz

# PŘED PRVNÍM POUŽITÍM

Protokol	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Maximální výkon	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Modul Wi-Fi	NIU5-50	

Frekvence Bluetooth	2400–2483,5 MHz
Protokol	LE: DSSS
Maximální výkon	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

Členské státy EU, na které se vztahují ustanovení směrnice 2014/53/EU: Belgie, Bulharsko, Česká republika, Dánsko, Německo, Estonsko, Irsko, Řecko, Španělsko, Francie, Chorvatsko, Itálie, Kypr, Lotyšsko, Litva, Lucembursko, Maďarsko, Malta, Nizozemsko, Rakousko, Polsko, Portugalsko, Rumunsko, Slovensko, Finsko, Švédsko, Norsko, Švýcarsko, Velká Británie, Turecko.

## 5.4 Softwarové licence

Software tohoto produktu obsahuje součásti založené na bezplatném softwaru a softwaru z otevřeného zdroje. Společnost Electrolux potvrzuje přínos otevřeného softwaru a robotických komunit do projektu vývoje.
Chcete-li získat přístup ke zdrojovému kódů těchto bezplatných softwarových součástí a softwarových součástí z otevřeného zdroje, jejichž licenční podmínky vyžadují publikování, a prohlédnout si veškeré informace o autorském právu a příslušné licenční podmínky, navštivte: <a href="http://electrolux.opensoftwarerepository.com">http://electrolux.opensoftwarerepository.com</a> (složka NIU5).

## 5.5 První předehřátí

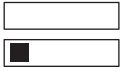
	<b>Před prvním použitím prázdnou troubu předehřejte.</b>
<b>Krok 1</b>	Z trouby odstraňte veškeré příslušenství a vyjmíteľné drážky na rošty.
<b>Krok 2</b>	Nastavte maximální teplotu pro funkci  . Nechte troubu pracovat jednu hodinu.
<b>Krok 3</b>	Nastavte maximální teplotu pro funkci  . Nechte troubu pracovat 15 minut.
(i). Během předehřívání může z trouby vycházet zápach a kouř. Místnost musí být větraná.	

## 5.6 Jak nastavit: Tvrdoš vody

Po zapojení trubky do sítě musíte nastavit stupeň tvrdoši vody.  
Použijte zkušební papír dodaný se sadou pro vaření v páře.

			
<b>Krok 1</b>	<b>Krok 2</b>	<b>Krok 3</b>	<b>Krok 4</b>
Zkušební papír vložte do vody na zhruba jednu sekundu. Zkušební papír nedávajte pod tekoucí vodu.	Ze zkušebního papíru odřepejte přebytečnou vodu.	Po jedné minutě zkontrolujte tvrdoš vody dle níže uvedené tabulky.	Nastavte stupeň tvrdoši vody: Nabídka / Nastavení / Nastavení / Tvrdoš vody.
<p><b>①</b> Barvy na zkušebním papíru se budou dále měnit. Nekontrolujte tvrdoš vody později než jednu minutu po provedení zkoušky.</p>			
<p>Stupeň tvrdoši vody můžete změnit v nabídce: Nastavení / Nastavení / Tvrdoš vody.</p>			

Tabulka uvádí rozsah tvrdoši vody (dH) s odpovídajícím ukládáním vápníku a klasifikací vody. Nastavte stupeň tvrdoši vody podle tabulky.

Tvrdoš vody		Zkušební papír	Ukládání vápníku (mmol/l)	Ukládání vápníku (mg/l)	Klasifikace vody
Stupeň	dH				
1	0–7		0–1,3	0–50	měkká
2	8–14		1,4–2,5	51–100	středně tvrdá
3	15–21		2,6–3,8	101–150	tvrdá
4	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	velmi tvrdá

Když stupeň tvrdoši dodávané vody dosáhne hodnoty 4, naplňte zásobník na vodu neperlivou lahvovou vodou.

## 6. DENNÍ POUŽÍVÁNÍ



### VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

# DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

## 6.1 Jak nastavit: Pečící funkce

Krok 1	Zapněte troubu. Na displeji se zobrazí výchozí pečící funkce.
Krok 2	Stisknutím symbolu pečící funkce přejděte do dílčí nabídky.
Krok 3	Zvolte pečící funkci a stiskněte: OK. Na displeji se zobrazí: teplota.
Krok 4	Nastavte teplotu. Stiskněte: OK.
Krok 5	Stiskněte: START. Pečící sonda – sondu lze připojit kdykoliv před nebo během procesu přípravy.
STOP – stisknutím vypnete pečící funkci.	
Krok 6	troubu vypněte.

**Využijte zkratku!**



## 6.2 Jak nastavit: Steamify – Parní pečící funkce

Krok 1	Zapněte troubu. Zvolte symbol pečící funkce a stisknutím přejděte do dílčí nabídky.
Krok 2	Stiskněte . Nastavte parní pečící funkci.
Krok 3	Stiskněte: OK. Na displeji se zobrazí nastavení teploty.
Krok 4	Nastavte teplotu. Typ parní pečící funkce závisí na nastavené teplotě.
Pára pro parní přípravu 50–100 °C	Pro přípravu zeleniny, obilovin, luštěnin, mořských plodů, paštik terrine a dezertů v páře.
Pára pro dušení 105–130 °C	K pečení dušeného masa nebo ryb, chleba a drůbeže stejně jako tvarohových koláčů a dušených/zapečených jídel.

<b>Pára pro křupavou kůrku</b> 135–150 °C	Pro maso, dušená/zapékana jídla, plněnou zeleninu, ryby a zapékání. Díky kombinaci páry a horkého vzduchu maso získá křehkou a šťavnatou strukturu a zároveň křupavou kůrku. Pokud nastavíte časovač, funkce grilu se automaticky zapne během posledních minut pečení, aby se pokrm jemně zapekl.
<b>Pára pro pečení</b> 155–230 °C	Pro pečení masa a moučných jídel, ryb, drůbeže, plněného malého listového pečiva, koláčů, muffinů, zapékání, přípravu zeleninových pokrmů a pekařských výrobků. Pokud nastavíte časovač a vložíte jídlo na první polohu rostu, automaticky se během posledních minut pečení zapne funkce spodního ohřevu, která pokrmu dodá křupavý spodek.
<b>Krok 5</b>	Stiskněte: OK.
<b>Krok 6</b>	Stisknutím krytu zásobníku na vodu ho otevřete.
<b>Krok 7</b>	Zásobník na vodu naplňte studenou vodou na maximální úroveň (asi 950 ml), dokud nezazní zvukový signál nebo se na displeji nezobrazí hlášení. Zásoba vody vystačí přibližně na 50 minut. Nepřeplňujte zásobník na vodu nad maximální kapacitu. Hrozí nebezpečí úniku vody, přetečení a poškození nábytku.
<p> <b>VAROVÁNÍ!</b> Používejte pouze studenou kohoutkovou vodu. Nepoužívejte filtrovanou (demineralizovanou) nebo destilovanou vodu. Nepoužívejte jiné tekutiny. Do zásobníku na vodu nenalévejte hořlavé či alkoholické tekutiny.</p>	
<b>Krok 8</b>	Zatlačte zásobník na vodu do původní polohy.
<b>Krok 9</b>	Stiskněte: START. Pára se objeví přibližně za 2 minuty. Když trouba dosáhne nastavené teploty, zazní zvukový signál.
<b>Krok 10</b>	Když dojde v zásobníku voda, zazní signál. Doplňte zásobník na vodu.
<b>Krok 11</b>	troubu vypněte.
<b>Krok 12</b>	Po každém dokončení pečení zásobník na vodu vyprázdněte. Viz kapitolu „Čištění a údržba“, Vyprázdnění zásobníku.

# DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

## Krok 13

Uvnitř trouby může docházet ke kondenzaci zbytkové vody. Po dokončení pečení opatrně otevřete dvířka trouby. Jakmile trouba vychladne, vysušte její vnitřek pomocí měkkého hadříku.

Využijte zkratku!



## 6.3 Jak nastavit: Podporované Vaření

Každý pokrm v této podnabídce má doporučenou funkci a teplotu. Můžete upravit čas a teplotu. U některých pokrmů můžete také pěct pomocí:

- Automatická váha
- Pečicí sonda

Úroveň, na kterou je pokrm připraven:

- Nepropečené nebo Méně
- Středně velké
- Dobře propečené nebo Více

<b>Krok 1</b>	Zapněte troubu.
<b>Krok 2</b>	Stiskněte:
<b>Krok 3</b>	Stiskněte: . Zadejte: Podporované Vaření.
<b>Krok 4</b>	Zvolte pokrm nebo druh jídla.
<b>Krok 5</b>	Stiskněte: START .

Využijte zkratku!



## 6.4 Pečicí funkce

**STANDARDNÍ**

Pečící funkce	Použití
 Gril	Ke grilování tenkých kusů potravin a opékání chleba.
 Turbo gril	K pečení velkých kusů masa nebo drůbeže s kostmi na jedné úrovni. K zapékání a pečení dozlatova.
 Pravý horký vzduch	K pečení jídel na třech úrovních současně a k sušení potravin. Nastavte teplotu o 20–40 °C nižší než pro Horní/spodní ohřev.
 Mražené potraviny	K přípravě polotovarů do křupava (např. hranolek, amerických brambor nebo jarních závitků).
 Horní/spodní ohřev	K pečení a opékání jídel na jedné úrovni trouby.
 Pizza	K pečení pizzy. K intenzivnějšímu opečení dozlatova a dosažení křupavého korpusu.
 Spodní ohřev	K pečení koláčů s křupavým korpusem a zavařování potravin.

**SPECIALITY**

Pečící funkce	Použití
 Zavařování	K zavařování zeleniny (např. nakládané zeleniny).

# DENNÍ POUŽÍVÁNÍ

Pečící funkce	Použití
 Sušení	K sušení krájeného ovoce, zeleniny a hub.
 Ohřev talířů	K předehřátí talířů k servírování.
 Rozmrazování	K rozmrazování potravin (zeleniny a ovoce). Doba rozmrazování závisí na množství a velikosti zmražených potravin.
 Gratinované pokrmy	Pro pokrmy jako lasagne nebo zapečené brambory. K zapékání a pečení dozlatova.
 Nízkoteplotní pečení	K přípravě měkkých a šťavnatých pečení.
 Uchovat teplé	K udržení teploty jídla.
 Vlhký horkovzduch	Tato funkce slouží k úspore energie při pečení. Při použití této funkce se teplota ve vnitřku trouby může lišit od nastavené teploty. Je využito zbytkové teplo. Může dojít ke snížení tepelného výkonu. Další informace naleznete v kapitole „Denní používání“, Poznámky: Vlhký horkovzduch.

## PÁRA

Pečící funkce	Použití
 Steamify	Páru použijte k přípravě pokrmů v páře, dušení, jemnému pražení a pečení a opékání.

Pečící funkce	Použití
 <b>Regenerace</b>	Opakovaný ohřev v páře brání vysychání povrchu jídel. Teplo je rozváděno šetrně a rovnoměrně, což umožňuje obnovení chuti a vůně právě připravených pokrmů. Tuto funkci lze použít k opakovanému ohřevu jídel přímo na talíři. Najednou lze ohřát několik talířů umístěných na různých polohách roštů.
 <b>Pečení chleba</b>	Pomocí této funkce můžete připravovat chléb a housky s velmi dobrými profesionálními výsledky co do křupavosti, barvy a kůrky.
 <b>Kynutí těsta</b>	K urychlení kynutí těsta. Brání vysychání povrchu těsta a udržuje jeho pružnost.
 <b>Vaření v páře</b>	K přípravě zeleniny, příloh či ryb v páře
 <b>Vysoká vlhkost</b>	Tato funkce je vhodná pro přípravu delikátních pokrmů jako jsou krémy, koláče s náplní, paštiky terrine a ryby.
 <b>Nízká vlhkost</b>	Funkce je vhodná pro maso, drůbež a dušená/zapékání jídla a jídla z trouby. Díky kombinaci páry a horkého vzduchu maso získá křehkou a šťavnatou strukturu a zároveň křupavou kůrku.

## 6.5 Poznámky: Vlhký horkovzduch

Tato funkce byla použita ke splnění energetické třídy a požadavků na ekodesign podle směrnice EU 65/2014 a EU 66/2014. Testy podle normy EN 60350-1.

Dvířka trouby by měla být během pečení zavřená, aby nedošlo k přerušení funkce a aby trouba fungovala co nejúsporněji.

Pokud používáte tuto funkci, osvětlení se automaticky vypne po 30 sekundách.

Pokyny k pečení najdete v kapitole „Tipy a rady“, Vlhký horkovzduch. Pro obecná doporučení ohledně úspory energie viz kapitolu „Energetická účinnost“, Úspora energie.

## 7. FUNKCE HODIN

### 7.1 Popis funkcí hodin

Funkce hodiny	Použití
Čas pečení	K nastavení délky přípravy jídla. Maximum je 23 h 59 min.

# FUNKCE HODIN

Funkce hodiny	Použití
Ukončit akci	K nastavení toho, co se stane po dokončení počítání časovače.
Odložený start	K odložení startu nebo konce přípravy jídla.
Prodloužení doby pečení	K prodloužení doby přípravy.
Připomínka	K nastavení odpočítávání času. Maximum je 23 h 59 minut. Tato funkce nemá žádný vliv na provoz trouby.
Časovač	Kontroluje, jak dlouho je tato funkce v provozu. Časovač – můžete jej zapnout a vypnout.

## 7.2 Jak nastavit: Funkce hodin

Jak nastavit hodiny	
<b>Krok 1</b>	Stiskněte: Denní čas.
<b>Krok 2</b>	Nastavte čas. Stiskněte: OK.

Jak nastavit dobu přípravy	
<b>Krok 1</b>	Zvolte pečící funkci a nastavte teplotu.
<b>Krok 2</b>	Stiskněte:  .
<b>Krok 3</b>	Nastavte čas. Stiskněte: OK.

Využijte zkratku!



Jak zvolit funkci ukončení	
<b>Krok 1</b>	Zvolte pečící funkci a nastavte teplotu.

<b>Jak zvolit funkci ukončení</b>	
<b>Krok 2</b>	Stiskněte: 
<b>Krok 3</b>	Nastavte dobu přípravy.
<b>Krok 4</b>	Stiskněte: ● ● ● .
<b>Krok 5</b>	Stiskněte: Ukončit akci.
<b>Krok 6</b>	Zvolte upřednostňované: Ukončit akci.
<b>Krok 7</b>	Stiskněte: OK. Opakujte, dokud se na displeji nezobrazí hlavní obrazovka.

<b>Jak odložit začátek přípravy</b>	
<b>Krok 1</b>	Nastavte pečící funkci a teplotu.
<b>Krok 2</b>	Stiskněte: 
<b>Krok 3</b>	Nastavte dobu přípravy.
<b>Krok 4</b>	Stiskněte: ● ● ● .
<b>Krok 5</b>	Stiskněte: Odložený start.
<b>Krok 6</b>	Zvolte hodnotu.
<b>Krok 7</b>	Stiskněte: OK. Opakujte, dokud se na displeji nezobrazí hlavní obrazovka.

<b>Jak prodloužit dobu přípravy</b>	
Když zbývá 10 % doby přípravy a jídlo se nezdá být hotové, můžete prodloužit dobu přípravy. Táké můžete změnit pečící funkci.	
Stisknutím <b>+1min</b> prodloužíte dobu přípravy.	

<b>Jak změnit nastavení časovače</b>	
<b>Krok 1</b>	Stiskněte: 

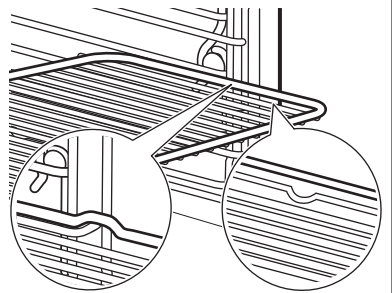
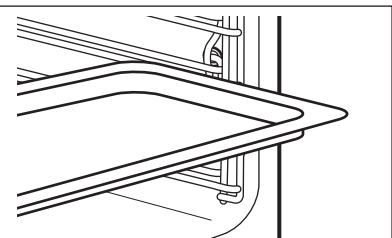
# POUŽITÍ: PŘÍSLUŠENSTVÍ

Jak změnit nastavení časovače	
Krok 2	Nastavte hodnotu časovače.
Krok 3	Stiskněte: OK.
Nastavený čas lze změnit kdykoliv během přípravy jídla.	

## 8. POUŽITÍ: PŘÍSLUŠENSTVÍ

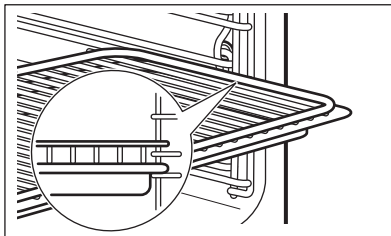
### 8.1 Vkládání příslušenství

Malý zárez nahoře zajišťuje vyšší bezpečnost. Tyto zářezy také fungují jako zařízení proti překlopení. Vysoký okraj kolem roštů slouží jako ochrana proti sklouznutí varných nádob z roštů.

<b>Tvarovaný rošt:</b> Rošt zasuňte mezi vodicí lišty drážek roštů .	
<b>Plech na pečení /Hluboký pekáč:</b> Zasuňte plech mezi drážky zvolené úrovňě roštů.	

**Tvarovaný rošt, Plech na pečení /Hluboký pekáč:**

Pleh zasuňte mezi drážky zvolené úrovňě roštu a tvarovaný rošt v drážkách nad nimi.



## 8.2 Pečicí sonda

Pečicí sonda – měří teplotu uvnitř pokrmu. Použití je možné u každé pečicí funkce.

Lze nastavit dvě teploty:

°C

Teplota trouby: minimálně 120 °C.



Teplota ve středu pokrmu.

Pro dosažení nejlepších výsledků:

Přísady by měly mít pokojovou teplotu.

Nepoužívejte pro tekuté pokrmy.

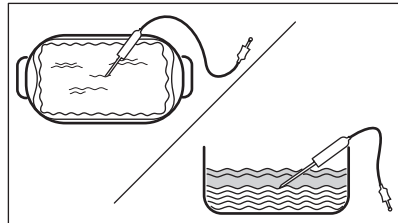
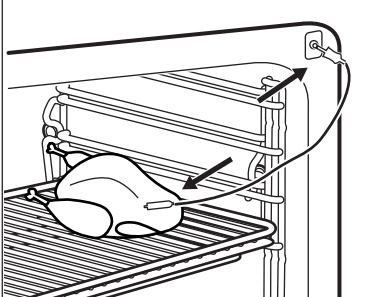
V průběhu přípravy musí zůstat v pokrmu.

Trouba vypočítá přibližný čas konce pečení. Ten závisí na množství pokrmu, nastavené funkci trouby a teplotě.

### Pokyny k použití: Pečicí sonda

<b>Krok 1</b>	Zapněte troubu.
<b>Krok 2</b>	Nastavte pečicí funkci a v případě potřeby teplotu trouby.
<b>Krok 3</b>	Vložte: Pečicí sonda.
<b>Maso, drůbež a ryby</b>	<b>Dušená/zapékána jídla</b>
Zasuňte špičku Pečicí sonda do středu masa nebo ryby, pokud možno do nejsilnější části. Ujistěte se, že alespoň 3/4 Pečicí sonda jsou vsunuty do pokrmu.	Zasuňte špičku Pečicí sonda přesně do středu mísy. Během pečení musí Pečicí sonda držet stabilně na jednom místě. Abyste toho dosáhli, použijte pevnou příslušenství. Okraj zapékací mísy použijte k podepření silikonové rukojeti Pečicí sondy. Špička Pečicí sonda by se měla dotýkat dna zapékací mísy.

# POUŽITÍ: PŘÍSLUŠENSTVÍ



Krok 4	Zapojte Pečící sonda do zásuvky na přední straně trouby. Displej zobrazí aktuální teplotu: Pečící sonda.
Krok 5	– stisknutím nastavíte teplotu pečící sondy ve středu pokrmu.
Krok 6	– stisknutím nastavte upřednostňovanou volbu: <ul style="list-style-type: none"><li>• Zvukový signál – jakmile střed pokrmu dosáhne nastavené teploty, zazní zvukový signál.</li><li>• Zvukový signál a ukončení pečení – jakmile střed pokrmu dosáhne nastavené teploty, zazní zvukový signál a trouba se vypne.</li></ul>
Krok 7	Zvolte funkci a opakovaným stisknutím: <b>OK</b> přejděte na hlavní obrazovku.
Krok 8	Stiskněte: <b>START</b> . Jakmile pokrm dosáhne nastavené teploty, zazní zvukový signál. Můžete se rozhodnout skončit nebo pokračovat v přípravě jídla, abyste zajistili, že je pokrm dobře propečený.
Krok 9	Zástrčku Pečící sonda vytáhněte ze zásuvky a pokrm vyjměte z trouby. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>VAROVÁNÍ!</b> Pečící sonda může být velmi horký a hrozí nebezpečí popálenin. Při vytahování zástrčky a vyjmutí sondy z pokrmu buďte opatrní.</div>

**Využijte zkratku!**



## 9. DOPLŇKOVÉ FUNKCE

### 9.1 Jak uložit: Oblíbené

Můžete ukládat svá oblíbená nastavení, jako např. pečící funkci, dobu pečení, teplotu nebo čisticí funkci. Můžete uložit tři oblíbená nastavení.

<b>Krok 1</b>	Zapněte troubu.
<b>Krok 2</b>	Zvolte upřednostňované nastavení.
<b>Krok 3</b>	Stiskněte:  Zvolte: Oblíbené.
<b>Krok 4</b>	Vyberte: Uložit aktuální nastavení.
<b>Krok 5</b>	Stisknutím + přidáte nastavení do seznamu: Oblíbené. Stiskněte tlačítko OK.
– stisknutím resetujete nastavení. – stisknutím zrušíte nastavení.	

### 9.2 Blokování tlačítek

Tato funkce brání náhodné změně pečící funkce.

<b>Krok 1</b>	Zapněte troubu.
<b>Krok 2</b>	Nastavte pečící funkci.
<b>Krok 3</b>	Současným stisknutím  a  zapněte funkci.
K vypnutí funkce zopakujte krok 3.	

### 9.3 Automatické vypnutí

Pokud je spuštěna nějaká pečící funkce a vy nezměníte žádné nastavení, trouba se po určité době z bezpečnostních důvodů vypne.

(°C)	(h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Automatické vypnutí nefunguje s funkcemi: Osvětlení, Pečící sonda, Čas ukončení, Nízkoteplotní pečení.

## 9.4 Chladicí ventilátor

Když je trouba v provozu, chladicí ventilátor se automaticky zapne, aby udržoval povrch trouby chladný. Jestliže troubu vypnete, bude chladicí ventilátor pokračovat v chlazení až do úplného ochlazení trouby.

# 10. TIPY A RADY

## 10.1 Doporučení k pečení



Teploty a časy přípravy v tabulkách jsou pouze orientační. Závisí na receptu, kvalitě a množství použitých přísad.

Vaše trouba může pečit jinak, než jak jste byli zvyklí u staré trouby. Níže uvedené tabulky zobrazují doporučená nastavení teploty, délky přípravy a polohy roštu pro specifické druhy pokrmů.

Jestliže nemůžete najít nastavení pro konkrétní recept, snažte se vybrat podobný.

Více doporučení ohledně vaření naleznete v tabulkách vaření na naší webové stránce. Tipy pro vaření naleznete pomocí výrobního čísla PNC, které je uvedeno na typovém štítku na předním rámu vnitřku trouby.

## 10.2 Vlhký horkovzduch

Nejlepších výsledků dosáhnete, budete-li se řídit doporučenou dobou pečení v tabulce níže.

		(°C)		(min)
Sladké pečivo, 16 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	25 - 35
Piškotová roláda	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	15 - 25
Celá ryba, 0,2 kg	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	3	15 - 25
Sušenky, 16 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	20 - 30
Makronky, 24 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	160	2	25 - 35

Muffin, 12 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	20 - 30
Slané pečivo, 20 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	20 - 30
Sušenky z křehkého těsta, 20 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	140	2	15 - 25
Ovocné dortíky, 8 kusů	plech na pečení nebo pekáč na zachycení tuku	180	2	15 - 25

### 10.3 Vlhký horkovzduch - doporučená příslušenství

Používejte formy a nádoby z tmavého kovu a s povrchovou vrstvou. Pohlcují teplo lépe než nádoby ze světlého kovu a s reflexní úpravou.

Plech na pizzu Tmavý, nereflexní Průměr 28 cm	Zapékací mísá Tmavý, nereflexní Průměr 26 cm	Pečicí šálky Keramika Průměr 8 cm, výška 5 cm	Dortový korpus Tmavý, nereflexní Průměr 28 cm

### 10.4 Tabulky vaření pro zkušebny

#### Informace pro zkušebny

Testy podle normy: EN 60350, IEC 60350.



## PEČENÍ NA JEDNÉ ÚROVNI. Pečení ve formě

Piškotový koláč bez tuku	Pravý horký vzduch	140 - 150	35 - 50	2
Piškotový koláč bez tuku	Horní/spodní ohřev	160	35 - 50	2
Jablečný koláč, 2 formy na pečení, Ø 20 cm	Pravý horký vzduch	160	60 - 90	2
Jablečný koláč, 2 formy na pečení, Ø 20 cm	Horní/spodní ohřev	180	70 - 90	1



## PEČENÍ NA JEDNÉ ÚROVNI. Sušenky

Máslové sušenky / Proužky těsta	Pravý horký vzduch	140	25 - 40
Máslové sušenky / Proužky těsta, předehřejte prázdnou troubu	Horní/spodní ohřev	160	20 - 30
Malé koláče, 20 kousků na plech, předehřejte prázdnou troubu	Pravý horký vzduch	150	20 - 35
Malé koláče, 20 kousků na plech, předehřejte prázdnou troubu	Horní/spodní ohřev	170	20 - 30



## PEČENÍ NA VÍCE ÚROVNÍCH. Sušenky

Máslové sušenky / Proužky těsta	Pravý horký vzduch	140	25 - 45	1 / 4
Malé koláče, 20 kousků na plech, předehřejte prázdnou troubu	Pravý horký vzduch	150	23 - 40	1 / 4
Piškotový koláč bez tuku	Pravý horký vzduch	160	35 - 50	1 / 4



## GRIL



Předehřejte prázdnou troubu po dobu pěti minut.



Gril s maximálním nastavením teploty.

Topinky	Gril	1 - 3	5
Hovězí steak, v polovině doby obraťte	Gril	24 - 30	4

## Informace pro zkušebny

Testy pro funkci: Vaření v páře.

Testy podle normy IEC 60350.

# ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA



Nastavte teplotu 100 °C.

Brokolice, předehřejte prázdnou troubu	1 x 2/3 děrovávaná	0,3	3	8–9	Vložte plech na pečení do první polohy roštu.
Brokolice, předehřejte prázdnou troubu	1 x 2/3 děrovávaná	max.	3	10–11	Vložte plech na pečení do první polohy roštu.
Hrášek, zmražený	2 x 2/3 děrovávaná	2 x 1,5	2 a 4	Dokud teplota v nejchladnějším místě nedosáhne 85 °C.	Vložte plech na pečení do první polohy roštu.

## 11. ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA



### VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 11.1 Poznámky k čištění

	Přední stranu trouby otřete měkkým hadříkem namočeným v roztoku teplé vody a šetrného mycího prostředku.
	Kovové plochy očistěte pomocí čisticího roztoku.
	Skvrny vyčistěte pomocí šetrného čisticího prostředku.

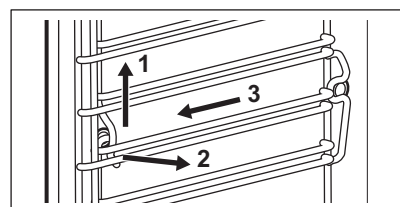
 Každodenní použití	<p>Vnitřek trouby očistěte po každém použití. Hromadění mastnoty či zbytků jídel může způsobit požár.</p>
	<p>Neuchovávejte potraviny v troubě déle než 20 minut. Osušte vnitřek měkkým hadrem po každém použití.</p>

 Příslušenství	<p>Vycistěte všechno příslušenství po každém použití a nechte jej vysušit. Použijte měkký hadr a vlažnou vodu s šetrným mycím prostředkem. Nečistěte příslušenství v myčce nádobí</p>
	<p>Nepřílnavé příslušenství nečistěte pomocí abrazivních čisticích prostředků nebo ostrých předmětů.</p>

## 11.2 Jak vyjmout: Drážky na rošty

K vyčištění trouby vyjměte drážky na rošty.

Krok 1	Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.
Krok 2	Drážky na rošty opatrně nadzvedněte a vytáhněte z předního úchytu.
Krok 3	Odtáhněte přední konec drážek na rošty od stěny trouby.
Krok 4	Drážky vytáhněte ze zadního úchytu.
Drážky na rošty instalujte stejným postupem v opačném pořadí.	



## 11.3 Jak používat: Čistění párou

Než začnete:		
Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.	Vyjměte všechno příslušenství a vyjmíteľné drážky roštu.	Spodní část vnitřku trouby a vnitřní sklo dvírek očistěte měkkým hadříkem namočeným v roztoku teplé vody a šetrného mycího prostředku.

Krok 1	Zásobník na vodu naplňte na maximální úroveň, dokud nezazní zvukový signál nebo se na displeji nezobrazí zpráva.
--------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

<b>Krok 2</b>	Zvolte: Nabídka / Čištění.	
Funkce	Popis	Délka
Čištění párou	Lehké čištění	30 min
Čištění párou plus	Normální čištění Vnitřek trouby postříkejte mycím prostředkem.	75 min
<b>Krok 3</b>	Stiskněte START . Říďte se pokyny na displeji. Po ukončení čištění zazní zvukový signál.	
<b>Krok 4</b>	Chcete-li signál vypnout, stiskněte libovolný symbol.	
(1) Když tato funkce běží, osvětlení je vypnuté.		

## Po ukončení čištění:

Vypněte troubu.	Jakmile je trouba chladná, vysušte její vnitřek pomocí měkkého hadru.	Dvířka trouby nechte otevřená a vyčkejte, dokud vnitřek trouby nevyschne.
-----------------	-----------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------

## 11.4 Připomínka čištění

Když se zobrazí připomínka, je nutné provést čištění.
Použití funkce: Čištění párou plus.

## 11.5 Pokyny k použití: Odstraňování vod. kamene

Než začnete:		
Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.	Vyjměte veškeré příslušenství.	Zkontrolujte, zda je zásobník na vodu prázdný.

Trvání první části: zhruba 100 min	
<b>Krok 1</b>	Vložte hluboký plech na první polohu roštu.

<b>Krok 2</b>	Do zásobníku na vodu nalijte 250 ml přípravku na odstranění vodního kamene.
<b>Krok 3</b>	Zbývající objem zásobníku na vodu dolijte plně vodou, dokud nezazní zvukový signál nebo se na displeji nezobrazí zpráva.
<b>Krok 4</b>	Vyberte: Nabídka / Čištění.
<b>Krok 5</b>	Zapněte funkci a říďte se pokyny na displeji. Spustí se první část odstraňování vodního kamene.
<b>Krok 6</b>	Na konci první části vyprázdněte hluboký plech a vložte jej zpět na první polohu roštu.
<b>Trvání druhé části:</b> zhruba 35 min	
<b>Krok 7</b>	Zbývající objem zásobníku na vodu dolijte plně vodou, dokud nezazní zvukový signál nebo se na displeji nezobrazí zpráva.
<b>Krok 8</b>	Po dokončení funkce hluboký plech vyjměte.
(i) Když tato funkce běží, osvětlení je vypnuto.	

Po dokončení odstraňování vodního kamene:		
troubu vypněte.	Jakmile trouba vychladne, vysušte její vnitřek pomocí měkkého hadříku.	Dvířka trouby nechte otevřená a vyčkejte, dokud vnitřek trouby nevyschně.
(i) Pokud v troubě zůstanou nějaké zbytky vodního kamene i po dokončení jeho odstraňování, na displeji se zobrazí výzva k zopakování postupu.		

## 11.6 Připomínka odstranění vodního kamene

K odstranění vodního kamene vás vyzvou dvě připomínky. Připomínku odstranění vodního kamene nelze vypnout.

Typ	Popis
Měkká připomínka	Doporučí vám, abyste z trouby odstranili vodní kámen.
Tvrzadlá připomínka	Uloží vám povinnost odstranit z trouby vodní kámen. Pokud neodstraníte vodní kámen z trouby, když se zobrazuje důrazná připomínka, nebudete moci používat parní funkce.

## 11.7 Pokyny k použití: Proplachování

Než začnete:	
Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.	Vyjměte veškeré příslušenství.
<b>Krok 1</b>	Vložte hluboký plech na první polohu roštu.
<b>Krok 2</b>	Zásobník na vodu naplňte vodou na maximální úroveň, dokud nezazní zvukový signál nebo se na displeji nezobrazí zpráva.
<b>Krok 3</b>	Vyberte: Nabídka / Čištění / Proplachování. Délka: přibližně 30 min
<b>Krok 4</b>	Zapněte funkci a říďte se pokyny na displeji.
<b>Krok 5</b>	Po dokončení funkce hluboký plech vyjměte.
(i) Když tato funkce běží, osvětlení je vypnuté.	

## 11.8 Připomínka sušení

Po přípravě s funkcí pečení v páře se na displeji zobrazí výzva k vysušení trouby. Stisknutím ANO troubu vysušíte.

## 11.9 Jak použít: Sušení

Po přípravě s funkcí pečení v páře nebo po čištění párou vysušte vnitřek trouby.

<b>Krok 1</b>	Přesvědčte se, že je trouba chladná.
<b>Krok 2</b>	Vyjměte veškeré příslušenství.
<b>Krok 3</b>	Zvolte nabídku: Čištění / Sušení.
<b>Krok 4</b>	Říďte se pokyny na obrazovce.

## 11.10 Pokyny k použití: Vyprázdnění zásobníku

Použitím po přípravě v páře odstraníte ze zásobníku zbylou vodu.

Než začnete:	
Vypněte troubu a vyčkejte, dokud nevychladne.	Vyjměte veškeré příslušenství.

<b>Krok 1</b>	Vložte hluboký plech na první polohu roštu.
<b>Krok 2</b>	Vyberte: Nabídka / Čištění / Vyprázdnění zásobníku. Délka: 6 min
<b>Krok 3</b>	Zapněte funkci a řídte se pokyny na displeji.
<b>Krok 4</b>	Po dokončení funkce hluboký plech vyjměte.
(i) Když tato funkce běží, osvětlení je vypnutoé.	

## 11.11 Jak odstranit a nainstalovat: Dvířka

Dvířka a vnitřní skleněné panely lze za účelem čištění demontovat. Počet skleněných panelů se liší dle modelu.



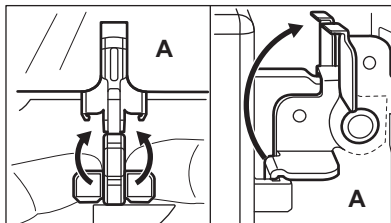
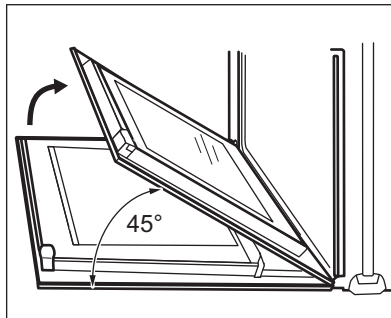
### VAROVÁNÍ!

Dvířka jsou těžká.

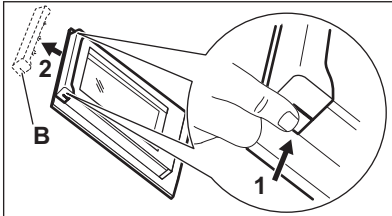
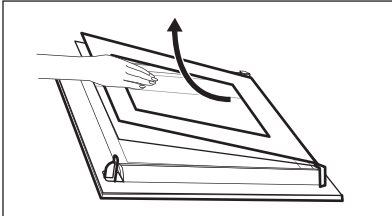


### POZOR!

Se sklem manipulujte opatrně, především u hran předního skleněného panelu.  
Sklo může prasknout.

<b>Krok 1</b>	Zcela otevřete dvířka.	
<b>Krok 2</b>	Nadzdvihněte a stiskněte upínací páčky (A) na obou dveřních závěsech až na doraz.	
<b>Krok 3</b>	Přivřete dvířka trouby do první polohy otevření (přibližně do úhlu 45°). Oběma rukama podržte dvířka na obou stranách a vytáhněte je směrem šikmo vzhůru od trouby. Dvířka položte vnější stranou dolů na měkkou látku na rovné podložce.	

# ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Krok 4	Uchopte okrajovou lištu (B) na horní straně dvířek na obou stranách a zatlačením směrem dovnitř uvolněte svorku těsnění.	
Krok 5	Vytáhněte okrajovou lištu dopředu a vyjměte ji.	
Krok 6	Uchopte skleněné panely jednu po druhé na jejich horní straně a vytáhněte je z drážek směrem nahoru.	
Krok 7	Skleněný panel omyjte vodou s mycím prostředkem. Skleněný panel pečlivě osušte. Skleněné panely nemyjte v myčce nádobí.	
Krok 8	Po čištění provedte výše uvedené kroky v opačném pořadí.	
Krok 9	Nejprve nainstalujte menší a potom větší panel a dvířka. Ujistěte se, že jsou skleněné panely vloženy do správné polohy, jinak by se mohl povrch dvířek přehřívat.	

## 11.12 Jak vyměnit: Osvětlení



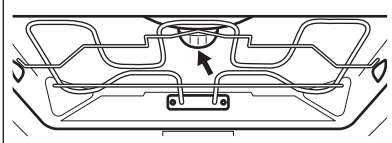
### VAROVÁNÍ!

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem.  
Žárovka může být horká.

#### Před výměnou osvětlení:

Krok 1	Krok 2	Krok 3
Vypněte troubu. Počkejte, dokud trouba nevychladne.	Odpojte troubu od elektrické sítě.	Na dno vnitřku trouby položte utěrku.

## Horní žárovka

Krok 1	Skleněným krytem otočte a sejměte jej.	
Krok 2	Odmontujte kovový kroužek a očistěte skleněný kryt.	
Krok 3	Žárovku vyměňte za vhodnou žárovku žáruvzdornou do 300 °C.	
Krok 4	Na skleněný kryt nasadte kovový kroužek.	

## Boční žárovka

Krok 1	Odstraněním levé drážky na rošt zpřístupněte žárovku.
Krok 2	Pomocí šroubováku (Torx 20) odšrouobujte kryt.
Krok 3	Odmontujte a vyčistěte kovový kryt a těsnění.
Krok 4	Žárovku vyměňte za vhodnou žárovku žáruvzdornou do 300 °C.
Krok 5	Namontujte kovový kryt a těsnění. Utáhněte šrouby.
Krok 6	Namontujte levé drážky na rošty.

# 12. ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD



## VAROVÁNÍ!

Viz kapitoly o bezpečnosti.

### 12.1 Co dělat, když...

	Trouba se nezapne nebo se neohřívá	
	Možná příčina	 Řešení
Trouba není zapojena do elektrické sítě nebo je zapojena nesprávně.	Zkontrolujte, zda je trouba správně zapojena do elektrické sítě.	

# ODSTRAŇOVÁNÍ ZÁVAD

	<b>Trouba se nezapne nebo se neohřívá</b>
	<b>Možná příčina</b>
Hodiny nejsou nastavené.	Nastavte hodiny. Instrukce naleznete v kapitole „Funkce hodin“ v části Jak nastavit: Funkce hodin.
Dvířka nejsou správně zavřená.	Zcela zavřete dvířka.
Je spálená pojistka.	Zkontrolujte, zda není příčinou závady pojistka. Pokud problém přetrhává, obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře.
Dětská bezpečnostní pojistka trouby je zapnutá.	Viz kapitola „Nabídka“, podnabídka pro: Funkce.

	<b>Součásti</b>
	<b>Popis</b>
Spálená žárovka.	Vyměňte žárovku. Podrobnosti naleznete v kapitole „Čištění a údržba“ v části Jak vyměnit: Osvětlení.

Výpadek proudu vždy čištění zastaví. Je-li čištění přerušené výpadkem proudu, zopakujte jej.

	<b>Problémy se signálem Wi-Fi sítě</b>
	<b>Možná příčina</b>
Problém se signálem bezdrátové sítě.	Zkontrolujte bezdrátovou síť a router. Restartujte router.
Byl nainstalován nový router nebo byla změněna konfigurace routeru.	Chcete-li znova konfigurovat troubu a mobilní zařízení, viz část Bezdrátové připojení v kapitole „Před prvním použitím“.

	Problémy se signálem Wi-Fi sítě
	Možná příčina
Signál bezdrátové sítě je slabý.	Přesuňte router co nejblíže k troubě.
Bezdrátový signál je rušen mikrovlnným spotřebičem umístěným poblíž trouby.	Vypněte mikrovlnný spotřebič.

## 12.2 Jak spravovat: Chybové kódy

Když dojde k chybě software, na displeji se zobrazí chybová zpráva. V této části naleznete seznam problémů, které můžete zvládnout sami.

	Kód a popis		Řešení
F111 - Pečící sonda není správně zastrčená do zásuvky.	Plně zastrčte Pečící sonda do zásuvky.		
F240, F439 - dotyková tlačítka na displeji nefungují správně.	Vycistěte povrch displeje. Ujistěte se, že na dotykových políčcích nejsou nečistoty.		
F601 - je problém se signálem WiFi.	Zkontrolujte vaše síťové připojení. Viz část „Před prvním použitím“, Bezdrátové připojení.		
F604 - první připojení k WiFi selhalo.	Trouby vypněte a zapněte a zkuste to znova. Viz část „Před prvním použitím“, Bezdrátové připojení.		
F908 - systém trouby se nemohl připojit k ovládacímu panelu.	Troubu vypněte a zapněte.		

Pokud se jedna z těchto chybových zpráv nadále zobrazuje na displeji, znamená to možné vypnutí chybného pod systému. V takovém případě se obrátěte na autorizované servisní středisko. Pokud dojde k jedné z těchto chyb, zbývající funkce trouby budou dále fungovat jako obvykle.

	Kód a popis		Řešení
F602, F603 - WiFi není dostupná.	Troubu vypněte a zapněte.		

# ENERGETICKÁ ÚČINNOST

---

## 12.3 Servisní údaje

Pokud problém nemůžete vyřešit sami, obraťte se na svého prodejce nebo autorizované servisní středisko.

Potřebné údaje pro servisní středisko najdete na typovém štítku. Typový štítek se nachází na předním rámu vnitřní části trouby. Nesundávejte typový štítek z vnitřní části trouby.

Doporučujeme, abyste si údaje napsali zde:	
Model (MOD.)	.....
Výrobní číslo (PNC)	.....
Sériové číslo (SN)	.....

## 13. ENERGETICKÁ ÚČINNOST

---

### 13.1 Informace o výrobku a list s údaji o výrobku\*

Název dodavatele	Electrolux
Označení modelu	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Index energetické účinnosti	61,9
Třída energetické účinnosti	A++
Spotřeba energie se standardním zatížením, konvenční režim	1,09 kWh/cyklus
Spotřeba energie se standardním zatížením, intenzivní horkovzdušný režim	0,52 kWh/cyklus
Počet pečících prostorů	1
Tepelný zdroj	Elektrická energie
Objem	70 l
Typ trouby	Vestavná trouba

	COB8S39WZ	37.0 kg
Hmotnost	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* Pro Evropskou unii v souladu se směrnicemi EU 65/2014 a 66/2014.

Pro Běloruskou republiku v souladu s STB 2478-2017, příloha G; STB 2477-2017, dodatky A a B.

Pro Ukrajinu v souladu s 568/32020.

Třída energetické účinnosti neplatí pro Rusko.

EN 60350-1 - Elektrické spotřebiče na vaření pro domácnost - část 1: Sporáky, trouby, parní trouby a grily - Metody měření funkce.

## 13.2 Úspora energie



Trouba je vybavena funkcemi, které vám pomohou ušetřit energii při každodenním pečení.

Při provozu spotřebiče se přesvědčte, že jsou dvířka trouby zavřená. Během pečení neotvírejte dvířka trouby příliš často. Těsnění dvířek udržujte čisté a kontrolujte, zda je na svém místě řádně uchyceno.

Pro účinnější úsporu energie používejte kovové nádobí.

Je-li to možné, troubu před pečením nepředeňhřívejte.

Připravujete-li několik jídel najednou, snažte se, aby prodlevy při pečení byly co nejkratší.

### Horkovzdušné pečení

Je-li to možné, pro úsporu energie používejte funkce pečení s ventilátorem.

### Zbytkové teplo

Je-li spuštěn program s volbou času Trvání nebo Ukončení a doba pečení je delší než 30 minut, topné články se u některých funkcí trouby automaticky vypnou dříve.

Ventilátor a osvětlení nadále pracují. Po vypnutí trouby se na displeji zobrazuje zbytkové teplo. Toto teplo můžete využít k udržení teploty jídla.

Je-li doba pečení delší než 30 minut, snižte teplotu trouby na minimum 3–10 minut před koncem pečení. Pečení bude pokračovat i díky zbytkovému teplu uvnitř trouby.

Zbytkové teplo můžete využít k ohřevu jiného jídla.

### Uchování teploty jídla

Chcete-li využít zbytkové teplo k uchování teploty pokrmu, zvolte nejnižší možné nastavení teploty. Na displeji se zobrazí ukazatel zbytkového tepla nebo teplota.

### Pečení s vypnutým osvětlením

Při pečení vypněte osvětlení. Zapněte ho pouze tehdy, když ho skutečně potřebujete.

### Vlhký horkovzduch

Tato funkce slouží k úspoře energie při pečení.

Pokud používáte tuto funkci, osvětlení se automaticky vypne po 30 sekundách. Osvětlení můžete znova zapnout, ale omezíte tím předpokládanou úsporu energie.

## 14. STRUKTURA NABÍDKY

---

### 14.1 Nabídka

Stisknutím  otevřete Nabídka.

Položka nabídky	Použití	
Podporované Vaření	Zobrazí automatické programy.	
Čištění	Zobrazí čisticí programy.	
Oblíbené	Zobrazí oblíbená nastavení.	
Funkce	K nastavení konfigurace trouby.	
Nastavení	Připojení	Slouží ke konfiguraci sítě.
	Nastavení	K nastavení konfigurace trouby.
	Obsluha	Zobrazuje verzi software a konfigurační.

### 14.2 Dílčí nabídka pro: Čištění

Dílčí nabídka	Použití
Sušení	Postup pro vysoušení vnitřku trouby od kondenzace zbývající po použití parních funkcí.
Vyprázdnění zásobníku	Program k odstranění zbytkové vody ze zásobníku po použití parních funkcí.
Čištění párou	Lehké čištění.
Čištění párou plus	Důkladné čištění.
Odstraňování vod. kamene	Vyčištění okruhu generátoru páry od usazeného vodního kamene.
Proplachování	Program k opláchnutí a vyčištění okruhu generátoru páry po častém používání parních funkcí.

### 14.3 Dílčí nabídka pro: Funkce

Dílčí nabídka	Použití
Osvětlení	Slouží k zapnutí a vypnutí osvětlení.
Dětská bezp. pojistka	Brání náhodnému zapnutí trouby. Když je tato funkce zapnuta, na displeji se po zapnutí trouby zobrazí text „Dětská bezp. pojistka“. Abyste mohli troubu používat, zvolte písmena kódu v abecedním pořadí. Přístup k časovači, dálkovému ovládání a osvětlení je možné provést pomocí se zapnutou dětskou bezpečnostní pojistkou.
Rychlé zahřátí	Zkracuje čas zahřívání. Tato funkce je dostupná pouze u některých funkcí trouby.
Připomínka čištění	Slouží k zapnutí a vypnutí připomínky.
Časové údaje	Slouží k zapnutí a vypnutí hodin.
Formát digitálních hodin	Slouží ke změně formátu zobrazování časových údajů.

### 14.4 Podnabídka pro: Připojení

Podnabídka	Popis
WiFi	Zapnutí a vypnutí: WiFi.
Dálkové ovládání	K zapnutí a vypnutí dálkového ovládání. Funkce je viditelná pouze po zapnutí: WiFi.
Automatický chod na dálku	K automatickému spuštění operace na dálku po stisknutí ZAPNOUT. Funkce je viditelná pouze po zapnutí: WiFi.
Sít'	Ke kontrole stavu sítě a signálu: WiFi.
Zapomenout síť	K vypnutí automatického připojení trouby k aktuální síti.

# JE TO SNADNÉ!

---

## 14.5 Dílčí nabídka pro: Nastavení

Dílčí nabídka	Popis
Jazyk	K nastavení jazyka trouby.
Displej jas	K nastavení jasu displeje.
Tóny tlačítek	K zapnutí a vypnutí tónů dotykových políček. Ozvučení lze vypnout u: ①.
Hlasitost zv. signalizace	K nastavení hlasitosti tónů tlačítek a signalizace.
Tvrdost vody	K nastavení tvrdosti vody.
Denní čas	K nastavení aktuálního času a data.

## 14.6 Podnabídka pro: Obsluha

Podnabídka	Popis
Režim demo	Aktivační / deaktivace kód: 2468
Verze software	Informace o verzi softwaru.
Zrušit všechna nastavení	K obnovení továrního nastavení.

# 15. JE TO SNADNÉ!

---

Před prvním použitím musíte nastavit:					
Jazyk	Displej jas	Tóny tlačítek	Hlasitost zv. signalizace	Tvrdost vody	Denní čas
① Zapnout / Vypnout	≡ Nabídka	☆ Oblíbené	WiFi	⌚ Časovač	☛ Pečící sonda

Seznamte se se základními symboly na ovládacím panelu a displeji:						
① Zapnout / Vypnout	≡ Nabídka	☆ Oblíbené	WiFi	⌚ Časovač	☛ Pečící sonda	START / STOP

<b>Zahájení používání trouby</b>				
<b>Rychlé spuštění</b>	Zapněte troubu a začněte vařit s výchozí teplotou a délkovou trvání funkce.	<b>Krok 1</b>	<b>Krok 2</b>	<b>Krok 3</b>
		Stiskněte a podržte: ①.	<input type="checkbox"/> ... – zvolte upřednostňovanou funkci.	Stiskněte: START .
<b>Rychlé vypnutí</b>	Troubu můžete kdykoliv vypnout na jakékoliv obrazovce nebo při jakékoliv zobrazené zprávě.	① – stiskněte a podržte, dokud se trouba nevypne.		

<b>Zahájení vaření</b>				
<b>Krok 1</b>	<b>Krok 2</b>	<b>Krok 3</b>	<b>Krok 4</b>	<b>Krok 5</b>
① – stisknutím zapněte troubu.	<input type="checkbox"/> ... – zvolte pečící funkci.	°C – nastavte teplotu.	OK – potvrďte stisknutím.	START – stisknutím spusťte vaření.

<b>Příprava v páře – Steamify</b>			
<b>Nastavte teplotu. Typ parní pečící funkce závisí na nastavené teplotě.</b>			
<b>Pára pro parní přípravu</b>	<b>Pára pro dušení</b>	<b>Pára pro křupavou kůrku</b>	<b>Pára pro pečení</b>
50–100 °C	105–130 °C	135–150 °C	155–230 °C

<b>Zjistěte, jak vařit rychle</b>				
<b>K rychlé přípravě pokrmů s výchozími nastaveními používejte automatické programy:</b>				
<b>Podporované Vaření</b>	<b>Krok 1</b>	<b>Krok 2</b>	<b>Krok 3</b>	<b>Krok 4</b>
	Stiskněte: ①.	Stiskněte:	Stiskněte:  Podporované Vaření.	Zvolte pokrm.

# JE TO SNADNÉ!

K nastavení doby přípravy použijte rychlé funkce.

**Podpora dokončení přípravy při 10 %**

Když zbývá jen 10 % doby přípravy, použijte možnost Podpora dokončení přípravy při 10 %, která přidá dodatečný čas.

Stisknutím **+1min** prodloužíte dobu přípravy.

## Vyčištění trouby pomocí parního čištění

**Krok 1**  
Stiskněte: 

**Krok 2**  
Stiskněte: 

**Krok 3**  
Zvolte režim:

### Čištění párou

Pro lehké čištění.

### Čištění párou plus

Pro důkladné čištění.

### Odstraňování vod. kamene

Pro vyčištění okruhu generátoru páry od usazeného vodního kamene.

### Proplachování

Pro opláchnutí a vyčištění okruhu generátoru páry po častém používání parních funkcí.

## 16. VYUŽIJTE ZKRATKU!

Zde se můžete podívat na všechny užitečné zkratky. Najdete je také ve vyhrazených kapitolách návodu k použití.

### Bezdrátové připojení



### Jak nastavit: Pečící funkce



### Jak nastavit: Steamify – Příprava s funkcí pečení v páře



## Jak nastavit: Podporované Vaření



## Jak nastavit: Čas pečení



## Jak odložit: Začátek a konec přípravy



## Jak zrušit: Nastavení časovače



## Pokyny k použití: Pečící sonda



## 17. POZNÁMKY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Recyklujte materiály označené symbolem . Obaly vyhoděte do příslušných odpadních kontejnerů k recyklaci. Pomáhejte chránit životní prostředí a lidské zdraví a recyklovat elektrické a elektronické spotřebiče určené k likvidaci. Spotřebiče označené příslušným symbolem nelikvidujte spolu s domovním odpadem. Spotřebič odevzdejte v místním sběrném dvoře nebo kontaktujte místní úřad.

## MÕTLEME TEILE

---

Täname, et otsite Electroluxi seadme. Olete valinud toote, mille loomisel on rakendatud pikaaegset professionaalset kogemust ja innovatsiooni. Geniaalne ja stiilne, loodud teile mõeldes. Selle kasutamisel võite olla alati kindel, et tulemused on suurepärased.

Tere tulemast Electroluxi kasutajate hulka.

Külastage meie veebisaiti, kust leiate



nõuandeid, brošüüre, törkeotsingu, remondi- ja hooldusteavet:  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Paremaks teeninduseks registreerige oma toode aadressil  
[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Ostke oma seadmele lisaseadmeid, tarvikuid ja originaalvaruosi aadressil  
[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## KLIENTITEENINDUS JA HOOLDUS

---

Alati tuleb kasutada originaalvaruosi.

Volitatud teeninduskeskusesse pöördumisel peaksid teil olema varuks alljärgnevad andmed: mudel, osanumber (PNC), seerianumber.

Teave on toodud andmeplaadil.

Hoiatused / Ettevaatusabinõud – ohutusteave

Üldine teave ja vihjet

Keskkonnateave

Jäetakse õigus teha muutusi.

## SISUKORD

---

<b>1. OHUTUSINFO.....</b>	<b>199</b>	<b>3. TOOTE KIRJELDUS.....</b>	<b>205</b>
<b>1.1 Laste ja haavatavate inimeste turvalisus.....</b>	200	<b>3.1 Üldine ülevaade.....</b>	205
<b>1.2 Üldine ohutus.....</b>	200	<b>3.2 Lisatarvikud.....</b>	205
<b>2. OHUTUSJUHISED.....</b>	<b>201</b>	<b>4. AHJU SISSE- JA VÄLJALÜLITAMINE... 206</b>	
<b>2.1 Paigaldamine.....</b>	201	<b>4.1 Juhtpaneel.....</b>	206
<b>2.2 Elektrühendus.....</b>	202	<b>4.2 Ekraan.....</b>	207
<b>2.3 Kasutamine.....</b>	202		
<b>2.4 Puhastus ja hooldus.....</b>	203	<b>5. ENNE ESIMEST KASUTAMIST..... 208</b>	
<b>2.5 Auruküpsetus.....</b>	204	<b>5.1 Esmane puhastamine .....</b>	209
<b>2.6 Sisevalgustus.....</b>	204	<b>5.2 Esmakordne ühendamine.....</b>	209
<b>2.7 Hooldus.....</b>	204	<b>5.3 Juhtmevaba ühendus .....</b>	209
<b>2.8 Kõrvaldamine.....</b>	204	<b>5.4 Tarkvaralitsentsid.....</b>	210
		<b>5.5 Algne eelkuumutamine.....</b>	210
		<b>5.6 Kuidas seada: Vee karedus.....</b>	211

<b>6. IGAPÄEVANE KASUTAMINE.....</b>	<b>212</b>
<b>6.1</b>	
Kuidas seadistada: Küpsetusrežiimid	212
<b>6.2</b>	
Kuidas seadistada: Steamify – Auruküpsetusrežiim.....	212
<b>6.3</b>	
Kuidas seadistada: Juhendatud küpsetamine.....	214
<b>6.4</b>	
Küpsetusrežiimid.....	215
<b>6.5</b>	
Märkused: Niiske küpsetus pöördöhuga.....	217
<b>7. KELLA FUNKTSIOONID.....</b>	<b>218</b>
<b>7.1</b>	
Kella funktsioonide kirjeldus.....	218
<b>7.2</b>	
Kuidas seadistada: Kella funktsioonid.....	218
<b>8. KUIDAS KASUTADA: TARVIKUD.....</b>	<b>220</b>
<b>8.1</b>	
Tarvikute sisestamine.....	220
<b>8.2</b>	
Toidusensor.....	221
<b>9. LISAFUNKTSIOONID.....</b>	<b>223</b>
<b>9.1</b>	
Kuidas salvestada: Lemmikud....	223
<b>9.2</b>	
Nuppude lukustus.....	224
<b>9.3</b>	
Automaatne väljalülitus.....	224
<b>9.4</b>	
Jahutusventilaator.....	224
<b>10. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID.....</b>	<b>225</b>
<b>10.1</b>	
Soovitused söögivalmistamiseks.....	225
<b>10.2</b>	
Niiske küpsetus pöördöhuga....	225
<b>10.3</b>	
Niiske küpsetus pöördöhuga - soovitatavad tarvikud.....	226
<b>10.4</b>	
Küpsetustabelid testimisasutustele.....	226
<b>11. PUHASTUS JA HOOLDUS.....</b>	<b>229</b>
<b>11.1</b>	
Juhised puhastamiseks.....	229
<b>11.2</b>	
Kuidas eemaldada: restitoed ...	230
<b>11.3</b>	
Kuidas kasutada: Puhaustamine auruga.....	230
<b>11.4</b>	
Puhastamise meeldetuleetus.....	231
<b>11.5</b>	
Kuidas kasutada: Katlakivi eemaldamine.....	231
<b>11.6</b>	
Katlakivi eemaldamise meeldetuleetus.....	232
<b>11.7</b>	
Kuidas kasutada: Loputus.....	233
<b>11.8</b>	
Kuivatamise meeldetuleetus.....	233
<b>11.9</b>	
Kuidas kasutada: Kuivatus.....	233
<b>11.10</b>	
Kuidas kasutada: Veepaagi tühjendus.....	234
<b>11.11</b>	
Kuidas eemaldada ja paigaldada: Uk s.....	234
<b>11.12</b>	
Kuidas asendada: lamp.....	236
<b>12. VEAOTSING.....</b>	<b>237</b>
<b>12.1</b>	
Mida teha, kui.....	237
<b>12.2</b>	
Kuidas hallata: veakoodid.....	238
<b>12.3</b>	
Hooldusteave.....	239
<b>13. ENERGIATÖHUSUS.....</b>	<b>239</b>
<b>13.1</b>	
Tooteteave ja toote infoleht* .....	239
<b>13.2</b>	
Energia kokkuhoid.....	240
<b>14. MENÜÜ STRUKTUUR.....</b>	<b>241</b>
<b>14.1</b>	
Menüü.....	241
<b>14.2</b>	
Alammenüü: Puhastamine.....	242
<b>14.3</b>	
Alammenüü: Funktsioonid.....	242
<b>14.4</b>	
Alammenüü: Ühendused.....	243
<b>14.5</b>	
Alammenüü: Seadistamine.....	243
<b>14.6</b>	
Alammenüü: Hooldus.....	243
<b>15. SEE ON LIHTNE!.....</b>	<b>244</b>
<b>16. KASUTAGE OTSETEED!.....</b>	<b>245</b>
<b>17. JÄÄTMEKÄITLUS.....</b>	<b>247</b>

## 1. ▲ OHUTUSINFO

Enne seadme paigaldamist ja kasutamist lugege kaasasolev juhend tähelepanelikult läbi. Tootja ei võta endale vastutust vigastuste või varalise kahju eest, mis on tingitud paigaldusnõuetega eiramisest või väärast kasutusest. Hoidke kasutusjuhend kindlas kohas alles, et saaksite seda vajadusel vaadata.

## 1.1 Laste ja haavatavate inimeste turvalisus

- Tuleb jälgida, et lapsed ei mängiks seadmega ega mobiilseadmega, milles on My Electrolux Kitchen.
- Hoidke pakendimaterjal lastele kättesaamatus kohas ja kõrvaldage see nõuetekohaselt.
- HOIATUS: Hoidke lapsed ja lemmikloomad seadmest eemal, kui see töötab või jahtub. Kasutamisel võivad juurdepääsetavad osad minna kuumaks.
- Kui seadmel on olemas laste ohutusseade, tuleks see sisse lülitada.
- Lapsed ei tohi ilma järelvalveta seadet puhastada ega hooldustointinguid läbi viia.

## 1.2 Üldine ohutus

- Seadme paigaldamine ja toitekaablit vahetamine on lubatud ainult kvalifitseeritud elektrikule!
- Ärge kasutage seadet enne, kui see on köögimööblisse sisse ehitatud.
- Enne mis tahes hooldustöid ühendage seade vooluvõrgust lahti.
- Kui toitejuhe on vigastatud, laske see elektriohutuse tagamiseks välja vahetada tootja, selle volitatud hooldekeskuse või vastavat kvalifikatsiooni omava isiku poolt.
- HOIATUS! Elektrilöögi ärahoidmiseks tuleb seade enne ahjuvalgusti vahetamist kindlasti välja lülitada.
- HOIATUS! Seade ja selle juurde kuuluvad osad lähevad kasutamise ajal kuumaks. Olge ettevaatlik, et te kütteelemente ei puutuks.
- Tarvikute või ahjunöude eemaldamisel või sisestamisel kasutage alati pajakindaid.
- Kasutage ainult selle seadme jaoks soovitatud toidutermomeetrit (sisetemperatuuri andurit).

- Ahjuplaadi tugede eemaldamiseks tömmake esmalt plaaditoe esiotics ja seejärel tagumine ots küljesta lahti. Paigaldage ahjuplaadi toed tagasi vastupidises järjekorras.
- Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurupuhastit.
- Ärge kasutage ukseklaasi puhastamiseks karedaid, abrasiivseid puhasteid ega teravaid metallist kaabitsaid, sest need võivad klaasi pinda kriimustada, mille tagajärvel võib klaas puruneda

## 2. OHUTUSJUHISED

### 2.1 Paigaldamine



#### HOIATUS!

Seadet tohib paigaldada ainult kvalifitseeritud tehnik.

- Eemaldage kõik pakkematerjalid.
- Kahjustatud seadet ei tohi paigaldada ega kasutada.
- Järgige seadmega kaasasolevaid paigaldusjuhiseid.
- Kuna seade on raske, olge selle liigutamisel ettevaatlik. Kasutage töökindaid ja kinnisi jalanoosid.
- Ärge tömmake seadet käepidemest.
- Paigaldage seade ohutusse ja sobivasse kohta, mis vastab paigaldusnõuetele.
- Tagage minimaalne kaugus muudest seadmetest ja mööbliesemetest.
- Enne seadme paigaldamist kontrollige, kas ahjuuks avaneb takistusteta.
- Seade on varustatud elektrilise jahutussüsteemiga. See tuleb ühendada elektritoitesüsteemiga.

Kapi minimaalne kõrgus (tööpinna all asuva kapi minimaalne kõrgus)	578 (600) mm
Kapi laius	560 mm
Kapi sügavus	550 (550) mm
Seadme esiosa kõrgus	594 mm
Seadme tagaosa kõrgus	576 mm
Seadme esiosa laius	595 mm
Seadme tagaosa laius	559 mm

Seadme sügavus	567 mm
Sisseehitatud seadme sügavus	546 mm
Sügavus avatud uksega	1027 mm
Ventilatsiooniava minimaalne suurus. Ava asub põhja tagumises osas	560 x 20 mm
Toitejuhtme pikkus. Juhe asub tagumisel küljel parempoolses nurgas	1500 mm
Kinnituskruvid	4 x 25 mm

## 2.2 Elektriühendus



### HOIATUS!

Tulekahju- ja elektrilöögioht!

- Kõik elektriühendused peab teostama kvalifitseeritud elektrik.
- Seade peab olema maandatud.
- Kontrollige, kas andmeplaadil olevad elektrianndmed vastavad teie kohaliku vooluvõrgu näitajatele.
- Kasutage alati nõuetekohaselt paigaldatud elektriohutut pistikupesa.
- Ärge kasutage mitmikpistikuid ega pikenduskaableid.
- Veenduge, et te ei vigastaks toitepistikut ega -juhet. Kui seadme toitekaabel tuleb välja vahetada, siis pöörduge meie hoiuduskeskusse.
- Jälgige, et toitejuhe ei puutuks vastu seadme ust ega oleks uksele lähedal või seadme all olevas niis, eriti siis, kui seade töötab või uks on kuum.
- Isoleeritud ja isoleerimata osad peavad olema kinnitatud nii, et neid ei saaks ilma tööriistadeta eemaldada.
- Ühendage toitepistik seinakontakti alles pärast paigalduse lõpuleviimist. Veenduge, et pärast paigaldamist säilib jurdepääs toitepistikule.
- Kui seinakontakt logiseb, ärge pange sinna toitepistikut.
- Seadet vooluvõrgust eemaldades ärge tömmake toitekaablist. Võtke alati kinni pistikust.
- Kasutage ainult õigeid isolatsiooniseadiseid: kaitselülideid, kaitsmeid (keermega kaitsmed tuleb pesast eemaldada), maalekkevoolu kaitsmeid ja kontaktoreid.
- Seadme ühendus vooluvõrguga tuleb varustada mitmepooluselise isolatsiooniseadisega. Isolatsiooniseadise lahutatud kontaktide vahemik peab olema vähemalt 3 mm.
- Seadmega kaasnevad toitekaabel ja toitepistik.

## 2.3 Kasutamine



### HOIATUS!

Vigastuse, põletuse, elektrilöögi või plahvatuse oht!

- See seade on ette nähtud ainult koduseks (siseruumides) kasutamiseks.
- Ärge muutke seadme tehnilisi omadusi.

- Veenduge, et ventilatsiooniavad pole kinni.
- Ärge jätké töötavat seadet järelvalveta.
- Deaktiveerige seade iga kord pärast kasutamist.
- Olge seadme töötamise ajal ukse avamisega ettevaatlik. Kuum õhk võib vabaneda.
- Ärge kasutage seadet märgade kätega ega veega kokku puutudes.
- Ärge avaldage avatud uksele survet.
- Ärge kasutage seadet töö- ega hoiupinnana.
- Avage seadme uks ettevaatlikult. Koostisosade kasutamine koos alkoholiga võib tekitada alkoholi ja õhu segu.
- Ärge laske ukse avamisel sädemetel ega lahtisel leegil seadmega kokku puutuda.
- Ärge pange tuleohtlikke või tuleohtliku ainega märgunud esemeid seadmesse, selle lähedusse ega peale.
- Ärge oma Wi-Fi parooli jagage.



## HOIATUS!

Seadme vigastamise või kahjustamise oht!

- Emailkihi kahjustamise või värvimuumutuse ärahooldmiseks:
  - ärge pange ahjunedusid ega muid esemeid otse seadme põhjale.
  - ärge asetage alumiiniumfooliimit vahetult seadme sisemuse põhjale.
  - ärge pange vett vahetult kuuma seadmesse.
  - ärge hoidke pärast küpsetamise lõpetamist seadmes niiskeid nõusid ja toitu.
  - olge lisavarustuse eemaldamisel või paigaldamisel ettevaatlik.
- Emaili või roostevaba terase värvि muutumine ei mõjuta seadme tööd kuidagi.
- Mahlasemate kookide puhul kasutage sügavat vormi. Puuviljamahlad tekitavad plekke, mis võivad olla püsivad.
- See seade on ette nähtud ainult toidu valmistamiseks. Seda ei tohi kasutada muudel eesmärkidel, näiteks ruumi soojendamiseks.
- Küpsetage alati suletud ahjuuksega.
- Kui seade paigaldatakse köögimööbli paneeli (nt ukse) taha, siis jälgige, et seadme töötamise ajal oleks uks alati lahti. Vastasel korral võib kinnise mööblipaneeli taha kogunev niiskus kahjustada nii seadet, mööblit kui ka põrandat. Ärge sulgege paneeli või ust, enne kui seade pole pärast kasutamist täielikult maha jahtunud.

## 2.4 Puhastus ja hooldus



## HOIATUS!

Vigastuse, tulekahju või seadme kahjustamise oht!

- Enne hooldust lülitage seade välja ja ühendage toitepistik pistikupesast lahti.
- Veenduge, et seade on maha jahtunud. Klaaspaneelid võivad puruneda.
- Kui ukse klaaspaneeli tekib mõra, tuleb see kohe välja vahetada. Pöörduge volitatud hoolduskeskusse.
- Olge ukse seadme küljest eemaldamisel ettevaatlik. Uks on raske!
- Puhastage seadet regulaarselt, et vältida piinnamaterjali kahjustumist.
- Puhastage seadet pehme niiske lapiga. Kasutage ainult neutraalseid pesuaineid. Ärge kasutage abrasiivseid tooteid, küürimissvamme, lahusteid ega metallist esemeid.
- Ahjupihusti kasutamisel järgige pakendil olevaid ohutusjuhiseid.

## 2.5 Auruküpsetus



### HOIATUS!

Pöletuse ja seadme kahjustamise oht!

- Eralduv aur võib põhjustada pöletust:
  - Olge töötava seadme ukse avamisel ettevaatlik. Aur võib välja paiskuda.
  - Pärast auruküpsetust olge ukse avamisel ettevaatlik.

## 2.6 Sisevalgustus



### HOIATUS!

Elektrilöögi oht!

- Teave selles seadmes olevate lampide ja eraldi müüdavate varulampide kohta: Need lambid taluvad ka koduste majapidamisseadmete äärmuslikumaid tingimusi, näiteks temperatuuri, vibratsiooni, niiskust või on möeldud edastama infot seadme tööoleku kohta. Need pole möeldud kasutamiseks muudes rakendustes ega sobi ruumide valgustamiseks.
- Toode sisaldab energiatõhususe klassi G valgusallikat.
- Kasutage ainult samasuguste näitajatega lampe .

## 2.7 Hooldus

- Seadme parandamiseks võtke ühendust volitatud teeninduskeskusega.
- Kasutage ainult originaalvaruosi.

## 2.8 Körvaldamine



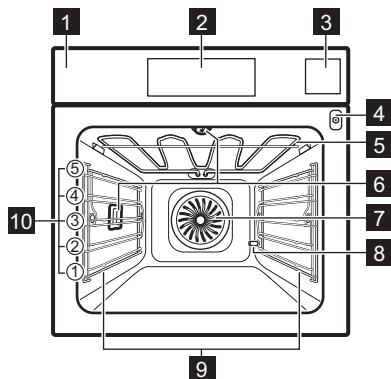
### HOIATUS!

Lämbumis- või vigastusoht!

- Eemaldage seade vooluvõrgust.
- Lõigake elektrijuhe seadme lähedalt läbi ja visake ära.
- Eemaldage uksekäepide, et vältida laste või lemmikloomade seadmesse lõksujäämist.

## 3. TOOTE KIRJELDUS

### 3.1 Üldine ülevaade

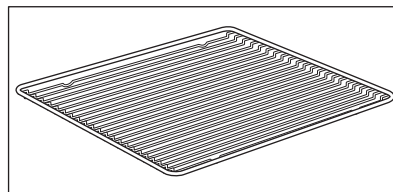


- |           |                               |
|-----------|-------------------------------|
| <b>1</b>  | Juhtpaneel                    |
| <b>2</b>  | Ekraan                        |
| <b>3</b>  | Veesahtel                     |
| <b>4</b>  | Toidutermomeetri pesa         |
| <b>5</b>  | Kuumutuselement               |
| <b>6</b>  | Lamp                          |
| <b>7</b>  | Ventilaator                   |
| <b>8</b>  | Katlakivieemaldi äravoolutoru |
| <b>9</b>  | Riiilitugi, eemaldatav        |
| <b>10</b> | Riiuli asendid                |

### 3.2 Lisatarvikud

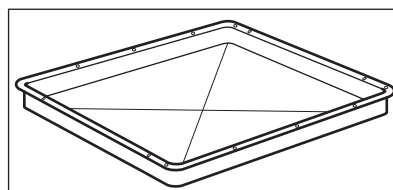
#### Traatrest

Küpsetusnöudele, koogivormidele, praadidele.



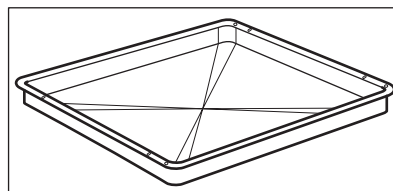
#### Küpsetusplaat

Kookide ja küpsiste jaoks.



#### Grill-/küpsetuspann

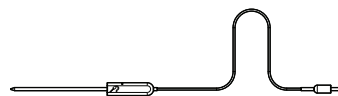
Küpsetamiseks ja rõstimiseks või pannina rasva kogumiseks.



# AHJU SISSE- JA VÄLJALÜLITAMINE

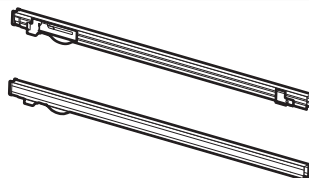
## Toidusensor

Toidu sisetemperatuuri mõõtmiseks.



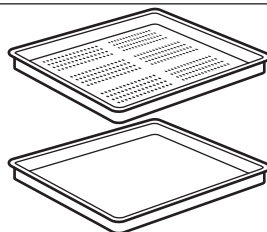
## Teleskoopsiinid

Küpsetusplaatide ja traatresti hõlpsamaks sisestamiseks ja eemaldamiseks.



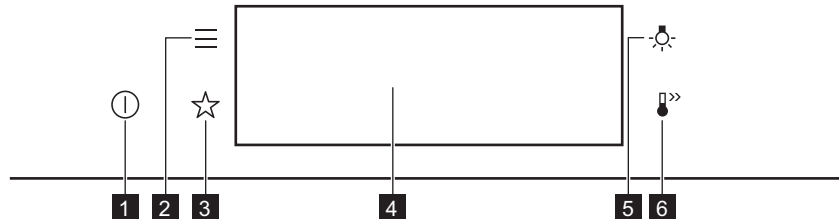
## Aurukomplekt

Üks augustamata ja üks augustatud toidunõu. Aurukomplekti abil eemaldatakse küpsetuse ajal kogunev kondensvesi nõrgumise teel. Kasutage seda juurvilja, kala või kanarinna küpsetamiseks. See ei sobi toitude puhul, mida peab vees valmistama, nt riis, polenta, pasta.



## 4. AHJU SISSE- JA VÄLJALÜLITAMINE

### 4.1 Juhtpaneel



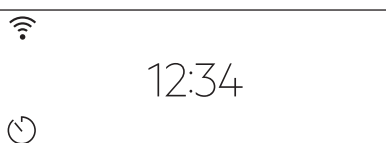
<b>1</b>	SEES / VÄLJAS	Vajutage ja hoidke ahju sisse ja välja lülitamiseks.
<b>2</b>	Menüü	Kuvab ahjufunksioonid.
<b>3</b>	Lemmikud	Kuvab lemmikseaded.

# AHJU SISSE- JA VÄLJALÜLITAMINE

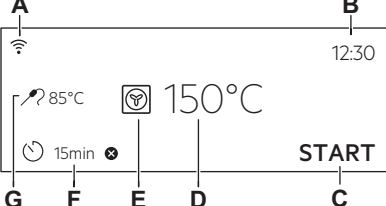
<b>4</b>	Ekraan	Näitab ahju praegusi sätteid.
<b>5</b>	Lambi lülitி	Lambi sisse ja välja lülitamiseks.
<b>6</b>	Kiirkuumutus	Funktsiooni sisse- ja väljalülitamiseks: Kiirkuumutus.

	<b>Vajutage</b>		<b>Liikuge</b>		<b>Vajutage ja hoidke</b>
Puudutage pinda sõrmeotsaga..		Libistage sõrmeots üle pinna.		Puudutage pinda 3 sekundit.	

## 4.2 Ekraan

	Pärast sisselülitamist kuvatakse ekraanil põhi-vaade küpsetusrežiimide ja vaiketemperatuuri-dega.
	Kui te 2 minuti jooksul ahju kasutama ei hakka, läheb ekraan ooterežiimi.
	Toiduvalmistamise ajal näitab ekraan seatud funktsioone ja teisi saadaolevaid valikuid.

# ENNE ESIMEST KASUTAMIST

	<p>Ekraan maksimaalse valitud funktsioonide hulgaga.</p> <p>A. Wi-Fi B. Kellaeg C. START/STOPP D. Temperatuur E. Küpsetusrežiimid F. Taimer G. Toidusensor (ainult valitud mudelitel)</p>
-----------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Ekraani indikaatorid

**Põhiindikaatorid** – ekraanil liikumiseks.

OK Valiku või seade kinnitamiseks.	Menüs ühe taseme võrra tagasi liikumiseks.	Viimase toimingutühistamiseks.	Funktsioonide sisse ja välja lülitamiseks.
---------------------------------------	--------------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------------------

**Heli signaal funktsiooni indikaatorid** – kui seadud küpsetusaeg lõpeb, kõlab signaal.

 Funktsioon on sees.	 Funktsioon on sees. Küpsetamine peatub automaatselt.	 Helisignaal on väljas.
-------------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Taimeri indikaatorid

 Funktsiooni seadmiseks: Viitkäivitus	 Seade tühistamiseks.
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Wi-Fi indikaator** – ahju saab ühendada WiFi-ga.

 Wi-Fi ühendus on sisse lülitatud.
-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 5. ENNE ESIMEST KASUTAMIST



### HOIATUS!

Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

## 5.1 Esmane puhastamine

		
<b>1. samm</b>	<b>2. samm</b>	<b>3. samm</b>
Eemaldae ahjust kõik tarvikud ja eemaldatavad restitoed.	Puhastage ahju ja tarvikuid pehme lapi, sooja vee ning pehmetoimelise pesuvahendi-ga.	Pange tarvikud ja eemaldatavad restitoed ahju.

## 5.2 Esmakordne ühendamine

Pärast esmakordset ühendamist kuvab ekraan tervitussõnumi.

Peate seadma järgmised funktsioonid: Keel, Ekraani heledus, Nuputoonid, Helitugevus, Vee karedus, Kellaeg.

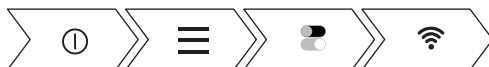
## 5.3 Juhtmevaba ühendus

Ahju ühendamiseks on vaja:

- Interneti-ühendusega WiFi-võrku.
- WiFi-võrku ühendatud mobiilseadet.

<b>1. sam</b> <b>m</b>	Laadige alla mobiilirakendus My Electrolux Kitchen ja järgige alltoodud sammude juhi-seid.
<b>2. sam</b> <b>m</b>	Lülitage ahi sisse.
<b>3. sam</b> <b>m</b>	Vajutage:  Valige: Seaded / Ühendused.
<b>4. sam</b> <b>m</b>	 – libistage või vajutage, et lülitada sisse: Wi-Fi.
<b>5. sam</b> <b>m</b>	Ahju WiFi moodul käivitub 90 sekundi jooksul.

Kasutage otseteed!



# ENNE ESIMEST KASUTAMIST

Sagedus	2,4 GHz WLAN 2400–2483,5 MHz	5GHz WLAN indikaator 5150–5350 MHz 5470–5725 MHz
Protokoll	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Maksimaalne võimsus	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
WiFi-moodul	NIU5-50	

Bluetoothi sagedus	2400–2483,5 MHz
Protokoll	LE: DSSS
Maksimaalne võimsus	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

Järgmiste ELi liikmesriikide suhtes kehtivad direktiivi 2014/53/EL sätted: Austria, Belgia, Bulgaaria, Eesti, Hispaania, Holland, Horvaatia, Iirimaa, Itaalia, Kreeka, Küpros, Leedu, Luxemburg, Läti, Malta, Norra, Poola, Portugal, Prantsusmaa, Roots, Rumeenia, Saksamaa, Slovakkia, Sloveenia, Soome, Šveits, Taani, Tšehhi Vabariik, Türgi, Ungari, Ühendkuningriik.

## 5.4 Tarkvaralitsentsid

Selle toote tarkvara sisaldab komponente, mis põhinevad tasuta ja avatud lähtekoodiga tarkvaral. Electrolux täanab avatud tarkvara ja robootikakogukondi panuse eest arendusprojekti.
Juurdepääsu saamiseks selliste tasuta ja avatud lähtekoodiga tarkvarakomponentide lähtekoodile, mille litsentsitingimused nõuavad avaldamist, ning nende täieliku autoriöiguse teabe ja kohaldatavate litsentsitingimustega tutvumiseks minge aadressil <a href="http://electrolux.opensoftwarerepository.com">http://electrolux.opensoftwarerepository.com</a> (kaust NIU5).

## 5.5 Algne eelkuumutamine

	<b>Eelkuumutage ahju enne esimest kasutamist.</b>
<b>1. samm</b>	Eemaldage ahjust kõik tarvikud ja eemaldatavad restitoed.
<b>2. samm</b>	Valige maksimumtemperatuur funktsioonile: <input type="checkbox"/> Laske ahjul 1 h töötada.

**Eelkuumutage ajju enne esimest kasutamist.****3.  
samm**

Valige maksimumtemperatuur funktsioonile: .  
Laske ahjul 15 min töötada.

- Eelkuumutuse ajal võib ahjust tulla lõhna ja suitsu. Tuulutage ruumi pärast seda toimingut.

**5.6 Kuidas seada: Vee karedus**

Aju vooluvörku ühendamisel tuleb valida vee kareduse tase.  
Kasutage aurukomplektiga kaasnevat testriba.

<b>1. samm</b>	<b>2. samm</b>	<b>3. samm</b>	<b>4. samm</b>
Pange testriba umbes 1 sekundiks vette. Ärge pange testriba jooksva vee all!	Raputage testriba, et liigne vesi eemaldaada.	Pärast 1 minuti möödumist kontrollige vee karedust tabeli abil.	Valige vee karedus: Menüü / Seaded / Seadistamine / Vee karedus.
Testriba värvid jätkavad muutumist. Ärge kontrollige vee karedust hiljem kui 1 minut pärast testi lõppu.			
Veekareduse sätteid saate muuta menüs: Seaded / Seadistamine / Vee karedus.			

Juuresolevast tabelist leiate vee kareduse tasemed (dH) koos vastava kaltsiumisisalduse ja vee kehtiva klassifikatsiooniga. Reguleerige vee kareduse taset vastavalt tabelile.

Vee karedus		Testriba	Kaltsiumi saade (mmol/l)	Kaltsiumi saade (mg/l)	Vee klassifikatsioon
Tase	dH				
1	0–7	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/>	0–1,3	0–50	pehme
2	8–14	<input checked="" type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>	1,4–2,5	51–100	mõõdukalt kare
3	15–21	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	2,6–3,8	101–150	kare

# IGAPÄEVANE KASUTAMINE

Vee karedus		Testriba	Kaltsiumi sa-de (mmol/l)	Kaltsiumi sa-de (mg/l)	Vee klassifi-katsioon
Tase	dH		≥ 3,9	≥ 151	
4	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	väga kare

Kui kraanivee karedus on 4, täitke veesahtel gaasita pudeliveega.

## 6. IGAPÄEVANE KASUTAMINE



### HOIATUS!

Vt ohutust käsitlevaid peatükke.

### 6.1 Kuidas seadistada: Küpsetusrežiimid

1. samm	Lülitage ahi sisse. Näidikul kuvatakse vaikeküpsetusrežiim.
2. samm	Vajutage küpsetusrežiimi sümbolit, et siseneda alammenüüsse.
3. samm	Valige küpsetusrežiim ja vajutage: OK. Ekraanil kuvatakse: temperatuur.
4. samm	Seatud: temperatuur. Vajutage: OK.
5. samm	Vajutage: START . Toidusensor – toidutermomeetri võite sisse lülitada igal ajal enne küpsetamist või küpsetamise käigus.
STOP – vajutage, et küpsetusrežiim välja lülitada.	
6. samm	Lülitage ahi välja.

### Kasutage otseteed!



### 6.2 Kuidas seadistada: Steamify – Auruküpsetusrežiim

1. sam m	Lülitage ahi sisse. Valige küpsetusrežiimi sümbol ja vajutage seda, et siseneda alammenüüsse.
-------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>2. sam m</b>	Vajutage nuppu . Seadke auruküpsetuse režiim.
<b>3. sam m</b>	Vajutage: <b>OK</b> . Näidikul kuvatakse temperatuurisätted.
<b>4. sam m</b>	Seadke temperatuur. Auruga kuumutuse funktsiooni tüüp oleneb seatud temperatuurist.
<b>Aur (aurutamiseks)</b> 50 – 100 °C	Köögiviljade, teraviljade, kaunviljade, mereandide, terriinide ja väikeste magustoitude aurutamiseks.
<b>Aur (hautamiseks)</b> 105 – 130 °C	Hautatud ja mooritud liha või kala, leiva ning linnuliha, samuti juustukookide ja vormiroogade valmistamiseks.
<b>Aur (tulemus örnalt kröbe)</b> 135 – 150 °C	Liha, vormiroogade, täidetud köögiviljade, kala ja gratääni valmistamiseks. Auru ja kuumuse kombinatsiooni tulemusel küpseb liha mahlaseks ja örnaks ning omandab kröbeda pinna. Taimeri seadmisel lülitub grilli funktsioon automaatselt sisse toiduvalmistamise protsessi viimasel minutil, et anda roale örnalt kröbe pind.
<b>Aur (küpsetuseks ja rõstimiseks)</b> 155 – 230 °C	Röstitud ja küpsetatud liha, kala ja linnuliha, täidetud lehttaignaküpsetiste, lahtiste kookide, muffinite, gratääride, köögiviljade ja pagaritoodete valmistamiseks. Taimeri seadmisel ja toidu asetamisel esimesele tasandile lülitub alumine küpsetusrežiim automaatselt sisse toiduvalmistamise protsessi viimasel minutil, et anda roale örnalt kröbe pind.
<b>5. sam m</b>	Vajutage: <b>OK</b> .
<b>6. sam m</b>	Veesahtli avamiseks vajutage sahtlikatet.
<b>7. sam m</b>	Täitke veesahtel külma veega kuni maksimumtasemeni (umbes 950 ml vett), kuni kõlab helisignal või ekraanil kuvatakse vastav teade. Vett jätkub ligikaudu 50 minutiks. Ärge täitke veesahtlit üle maksimumtaseme. Vesi võib välja valguda ja seadme osi kahjustada.
	<p> <b>HOIATUS!</b>            Kasutage ainult külma kraanivett. Ärge kasutage filtreeritud (demineralisieritud) ega destilleeritud vett. Ärge kasutage muid vedelikke. Ärge kallake veesahtlisse süttivaid või alkoholi sisaldavaid vedelikke.</p>

# IGAPÄEVANE KASUTAMINE

<b>8. sam m</b>	Lükake veesahtel oma kohale.
<b>9. sam m</b>	Vajutage: START . Aur tekib ligikaudu 2 minuti pärast. Kui ahi saavutab seatud temperatuuri, kõlab signaal.
<b>Samm 10</b>	Kui veesahtlis saab vesi otsa, kõlab signaal. Täitke sahtel uuesti veega.
<b>Samm 11</b>	Lülitage ahi välja.
<b>Samm 12</b>	Tühjendage veesahtel pärast küpsetuse lõppu. Vt jaotist "Puuhastus ja hooldus", Veepaagi tühjendus.
<b>Samm 13</b>	Jääkvesi võib kondenseeruda ahjuseintele. Pärast küpsetamise lõppu avage ettevaatlikult uks. Kui ahi on jahtunud, kuivatage sisemust pehme lapiga.

**Kasutage otseteed!**



## 6.3 Kuidas seadistada: Juhendatud küpsetamine

Iga selles alammenüüs oleva toidu juurde kuulub soovituslik funktsoon ja temperatuur. Saate reguleerida aega ja temperatuuri.

Mõningate roogade puhul võite valmistamiseks kasutada ka järgmisi funktsoone.

- Kaaluautomaatika

- Toidusensor

Toidu küpsetamiskraad:

- Väheküps või Vähem
- Keskmine
- Täisküps või Rohkem

<b>1. sam m</b>	Lülitage ahi sisse.
<b>2. sam m</b>	Vajutage:
<b>3. sam m</b>	Vajutage: . Sisestage: Juhendatud küpsetamine.

<b>4. sam m</b>	Valige toit või toidu tüüp.
<b>5. sam m</b>	Vajutage: START .

**Kasutage otseteed!**



## 6.4 Küpsetusrežiimid

### TAVALINE

Küpsetusrežiim	Kasutamine
	Õhemate toidupalade grillimiseks ja leiva rõstimiseks.
	Suurte kondiga liha- või linnulihatükke rõstimiseks ühel ahjutasandil. Gratineerimiseks ja pruunistamiseks.
	Küpsetamiseks korraga kuni kolmel tasandil ja toidu kuivatamiseks. Seadke temperatuur 20 – 40 °C madalamaks kui funktsiooniga Ülemine + alumine kuumutus.
	Kiirtoidu (nt frikartulite, kartuliviilude, kevadrullide) kröbestamiseks.
	Ühel ahjutasandil küpsetamiseks ja rõstimiseks.

# IGAPÄEVANE KASUTAMINE

Küpsetusrežiim	Kasutamine
 <b>Pitsa funktsioon</b>	Pitsa küpsetamiseks. Intensiivseks pruunistamiseks ja kröbeda põhja saavutamiseks.
 <b>Alumine kuumutus</b>	Kröbeda põhjaga kookide küpsetamiseks ja toidu hoidistamiseks.

## MUU

Küpsetusrežiim	Kasutamine
 <b>Hoidistamine</b>	Köögiviljade hoidistamiseks (nt marineeritud kurgid).
 <b>Kuivatamine</b>	Viilutatud puuviljade, köögiviljade ja seente kuivatamiseks.
 <b>Nöude soojendamine</b>	Taldrikute soojendamiseks enne serveerimist.
 <b>Sulatamine</b>	Toidu sulatamiseks (puu- ja juurviljad). Sulatamise aeg sõltub külmutatava toidu kogusest ja suurusest.
 <b>Gratineerimine</b>	Selliste toitude jaoks nagu lasanje või kartuligratäään. Gratineerimiseks ja pruunistamiseks.
 <b>Küpsetamine matalal t°</b>	Õrnade, mahlaste praadide valmistamiseks.
 <b>Soojashoidmine</b>	Toidu soojashoidmiseks.

Küpsetusrežiim	Kasutamine
 <b>Niiske küpsetus pöördõhuga</b>	Funktsioon küpsetamise ajal energia säästmiseks. Selle funktsiooni kasutamisel võib ahju sisemine temperatuur erineda valitud temperatuurist. Kasutatakse jääkkuumust. Kuumutusvõimsus võib väheneda. Lisateavet leiate jaotisest "Igapäevane kasutamine". Märkused: Niiske küpsetus pöördõhuga.

## AURUTATUD

Küpsetusrežiim	Kasutamine
 <b>Steamify</b>	Kasutage auru aurutamiseks, moorimiseks, õrna kröbeduse saavutamiseks, küpsetamiseks ja rõstimiseks.
 <b>Kuumutamine au-ruga</b>	Toidu auruga soojendamine hoiab ära pinna kuivamise. Kuumus levib õrnalt ja ühtlaselt, võimaldades maitsete ja lõhma esiletoomist sarnaselt äs-javalminud toidule. Selle funktsiooni abil saate toitu soojendada ka otse taldrikul. Korraga saate soojendada ka mitu taldrikutäit, kui kasutate erinevaid ahjutasandeid.
 <b>Leib</b>	Kasutage seda funktsiooni siis, kui soovite professionaalset tulemust – kröbedust, kaunist värviga ja läikivat koorikut.
 <b>Taina kergitamine</b>	Pärmitaigna kerkimise kiirendamiseks. See takistab taina pinna kuivamist ja hoiab selle elastsena.
 <b>Tugev aurutus</b>	Köögiviljade, lisandite, kala aurutamiseks
 <b>Kõrge niiskus</b>	Funktsioon sobib hõrkude toitude nagu piimakreemide, puuviljatortide, terrinide ja kala küpsetamiseks.
 <b>Madal niiskus</b>	Funktsioon sobib lihale, linnulihale, ahju- ja vormiroogadele. Tänu auru ja kuumuse kombinatsioonile küpseb liha õrnaks ja mahlaseks, kuid omandab kröbeda pinna.

## 6.5 Märkused: Niiske küpsetus pöördõhuga

Seda funktsiooni kasutati energiaklassi ja ökodisaini nõuetega järgimiseks vastavalt määrustele EL 65/2014 ja EL 66/2014. Testid vastavalt standardile EN 60350-1.

# KELLA FUNKTSIOONID

Ahjuuks peab küpsetamise ajal olema suletud, et vältida kasutatava funktsiooni katkestamist ja tagada ahju töötamine võimalikult suure energiatõhususega.

Kasutades seda funktsiooni, lülitub lamp 30 sekundi pärast automaatselt välja.

Toituvalmistamisjuhised leiate jaotisest "Nõuanded ja näpunäited", Niiske küpsetus pöördõhuga. Üldiseid energiasäästunõuandeid leiate jaotise „Energiatõhusus“ alajaotisest Energiasääst.

## 7. KELLA FUNKTSIOONID

### 7.1 Kella funktsioonide kirjeldus

Kella funktsioon	Kasutamine
Küpsetusaeg	Küpsetamise kestuse valimiseks. Maksimum on 23 h 59 min.
Tegevuse lõpp	Määrata, mis juhtub siis, kui taimer lõpetab minutite lugemise.
Viitkäivitus	Algusaja ja/või küpsetusaja lõpu edasilükkamiseks.
Küpsetusaja pikendus	Küpsetusaja pikendamiseks.
Meeldetuletus	Pöördloenduse seadmiseks. Maksimumaeg on 23 h 59 min. See funktsioon ei mõjuta ahju tööd.
Uptimer	Jälgib funktsiooni kestust. Uptimer – saate selle sisse ja välja lülitada.

### 7.2 Kuidas seadistada: Kella funktsioonid

Kuidas seada kella	
1. sam m	Vajutage: Kellaaeg
2. sam m	Seadke kellaaeg. Vajutage: OK

Kuidas seada küpsetusaega	
1. sam m	Valige küpsetusrežiim ja seadke temperatuur.
2. sam m	Vajutage: ☺

#### Kuidas seada küpsetusaega

3. sam m	Seadke kellaajeg. Vajutage: OK
-------------	--------------------------------

## Kasutage otseteed!



## Kuidas valida funktsiooni Lõpp

<b>1. sam m</b>	Valige küpsetusrežiim ja seadke temperatuur.
<b>2. sam m</b>	Vajutage: 
<b>3. sam m</b>	Seadke küpsetusaeg.
<b>4. sam m</b>	Vajutage: ● ● ●
<b>5. sam m</b>	Vajutage: Tegevuse lõpp
<b>6. sam m</b>	Valige eelistatud: Tegevuse lõpp
<b>7. sam m</b>	Vajutage: OK. Korake toimingut, kuni ilmub põhikuva.

## Küpsetuse alguse edasilükkamine

<b>1. sam m</b>	Seadke küpsetusrežiim ja temperatuur.
<b>2. sam m</b>	Vajutage: 
<b>3. sam m</b>	Seadke küpsetusaeg.

## KUIDAS KASUTADA: TARVIKUD

Küpsetuse alguse edasilükkamine	
<b>4. sam m</b>	Vajutage: ● ● ●
<b>5. sam m</b>	Vajutage: Viitkäivitus
<b>6. sam m</b>	Valige väärthus.
<b>7. sam m</b>	Vajutage: OK. Korake toimingut, kuni ilmub põhikuva.

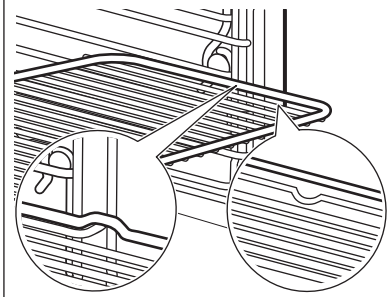
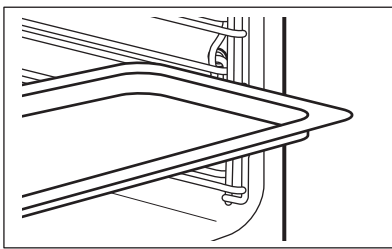
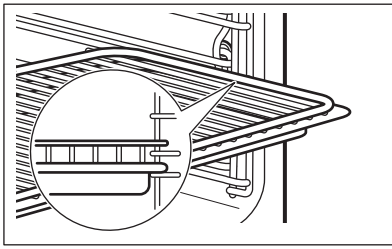
Kuidas pikendada küpsetusaega	
Kui küpsetusajast on alles 10% ja teile tundub, et toit pole veel valmis, võite aega pikendada. Sa- muti võite muuta küpsetusrežiimi.	
Küpsetusaja pikendamiseks vajutage nuppu <b>+1 min</b> .	

Taimerisätete muutmine	
<b>1. sam m</b>	Vajutage: ⏴
<b>2. sam m</b>	Seadke taimeriväärtus.
<b>3. sam m</b>	Vajutage: OK
Küpsetamise ajal võite seatud aega alati muuta.	

## 8. KUIDAS KASUTADA: TARVIKUD

### 8.1 Tarvikute sisestamine

Väike ülaosas asuv sälk suurendab turvalisust. Need sälgud aitavad ära hoida ka kaldumist. Kõrged servad aitavad ära hoida ahjunõude restilt mahalibisemist.

<p><b>Traatrest:</b> Lükake rest restitoe juhtsoontele .</p>	
<p><b>Küpsetusplaat /Sügav pann:</b> Lükake ahjurest riuliraami juhtsoonte vahele.</p>	
<p><b>Traatrest, Küpsetusplaat /Sügav pann:</b> Lükake plaat restitugede juhikutesse ja traatrest selle kohal olevatesse juhikutesse.</p>	

## 8.2 Toidusensor

Toidusensor- mõõdab toidu sisetemperatuuri. Saate seda kasutada iga küpsetusrežiimiga.

Saadaval on kaks temperatuurisätet:	
$^{\circ}\text{C}$ Ahju temperatuur (minimaalselt 120 °C).	 Toidu sisetemperatuur.

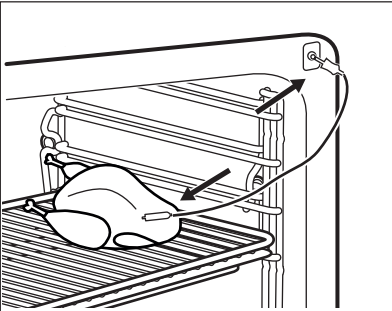
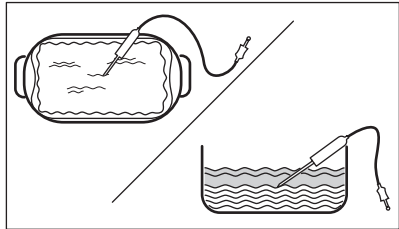
# KUIDAS KASUTADA: TARVIKUD

## Parimateks küpsetustulemusteks:

Toiduained peaksid olema toatemperatuuril.	– mitte kasutada vedelate toitude puhul.	– küpsetamise ajal peab see olema toidu sees.
--------------------------------------------	------------------------------------------	-----------------------------------------------

Ahi arvatab välja küpsetuse ligikaudse lõpuaja. See oleneb toidu kogusest, seadud funktsioonist ja temperatuurist.

## Kuidas kasutada: Toidusensor

<b>1. sam m</b>	Lülitage ahi sisse.
<b>2. sam m</b>	Seadke küpsetusrežiim ja ahju temperatuur, kui see on vajalik.
<b>3. sam m</b>	Sisestamine: Toidusensor.
Liha, linnuliha ja kala	Vormiroog
Suruge Toidusensor ots liha või kala keskossa, köige paksemasse kohta. Jälgige, et Toidusensor oleks vähemalt 3/4 ulatuses toidu sees.	Sisestage Toidusensor ots täpselt vormirooa keskossa. Toidusensor peaks üpsemise ajal püsima ühes kohas paigal. Kasutage selleks mõnda tahkemat koostisainet. Kasutage küpsetusnõu äärist Toidusensorsilikoonist käepideme kinnitamiseks. Toidusensor ots ei tohiks puudutada küpsetusnõu põhja.
	
<b>4. sam m</b>	Lükake Toidusensor ahju esiosas olevasse pessa. Näidiku kuvatakse praegune temperatuur: Toidusensor.
<b>5. sam m</b>	 – vajutage, et seada sensori sisetemperatuur.

<b>6. sam m</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● ● – vajutage, et seada sobiv valik:</li> <li>• Helisignaal – kui toit saavutab sisetemperatuuri, kõlab signaal.</li> <li>• Helisignaal ja küpsetamise lõpp – kui toit saavutab sisetemperatuuri, kõlab signaal ja ahi peatub.</li> </ul>
<b>7. sam m</b>	Tehke valik ja vajutage järjest: OK, et liikuda põhikuvale.
<b>8. sam m</b>	Vajutage: START . Kui toit saavutab seadud temperatuuri, kostab helisignaal. Võite toiduvalmistamise lõpetada või seda jätkata, et veenduda toidu valmimises.
<b>9. sam m</b>	<p>Eemaldage Toidusensor pistik pesast ja tõstke toit ahjust välja.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p><b>HOIATUS!</b> Põletusoht: Toidusensor võib olla väga tuline. Olge ettevaatlik, kui selle välja võtate ja toidu seest eemaldate.</p> </div>

**Kasutage otseteed!**



## 9. LISAFUNKTSIOONID

### 9.1 Kuidas salvestada: Lemmikud

Võite salvestada oma lemmikseadeid, näiteks küpsetusrežiimi, küpsetusaega, temperatuuri või puhastusfunktsiooni. Saate salvestada 3 oma lemmikseadet.

<b>1. sam m</b>	Lülitage ahi sisse.
<b>2. sam m</b>	Valige sobiv seade.
<b>3. sam m</b>	Vajutage:  Valige: Lemmikud.
<b>4. sam m</b>	Valige: Salvesta praegused seaded.
<b>5. sam m</b>	Vajutage nuppu +, et lisada seade loendisse: Lemmikud. Vajutage nuppu OK.

↪ – vajutage, et seade lähtestada.

✖ – vajutage, et seade tühistada.

## 9.2 Nuppude lukustus

See funktsioon hoiab ära küpsetusrežiimi tahtmatu muutmise.

<b>1. sam m</b>	Lülitage ahi sisse.
<b>2. sam m</b>	Seadke küpsetusrežiim
<b>3. sam m</b>	☆, 🔍 – vajutage samaaegselt, et funktsioon sisse lülitada.
Funktsiooni väljalülitamiseks korra 3. sammu.	

## 9.3 Automaatne väljalülitus

Turvakaalutlustel lülitub ahi mõne aja pärast välja, kui küpsetusrežiim töötab ja te ühegi säte ei muuda.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Automaatne väljalülitus ei tööta funktsionidega: Sisevalgustus, Toidusensor, Lõpp, Küpsetamine madalal t°.

## 9.4 Jahutusventilaator

Ahju töö ajal lülitub jahutusventilaator automaatselt sisse, et hoida seadme pinnad jahedana. Ahju välja lülitades võib jahutusventilaator jätkata tööd seni, kuni ahi on maha jahtunud.

## 10. VIHJEID JA NÄPUNÄITEID

### 10.1 Soovitused söögivalmistamiseks

(i)

Tabelites esitatud temperatuurid ja küpsetusajad on ainult soovituslikud. Täpsemalt sõltuvad need retseptist ning kasutatava tooraine kvaliteedist ja kogustest.

Teie uus ahi võib küpsetada erinevalt kui teie varasem seade. Alltoodud tabelites on toodud kindlat tüüpi toitude temperatuuri, küpsetusaja ja restitasandite soovitatavad seaded.

Kui te ei leia mõne retsepti jaoks täpselikke seadeid, kasutage sarnaste toitude omi.

Täiendavaid küpsetussoovitusi leiate meie veebilehel olevatest küpsetustabelitest. Küpsetussoovituste leidmiseks otsige üles seadme PNC-number, mis asub andmeplaadil ahjuõönsuse esiküljel.

### 10.2 Niiske küpsetus pöördöhuga

Parimate tulemuste saamiseks järgige alltoodud tabelis olevaid soovitusi.

				
Magusad rullid, 16 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	25 - 35
Rullbiskvit	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	15 - 25
Terve kala, 0,2 kg	küpsetusplaat või rasvapann	180	3	15 - 25
Küpsised, 16 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	20 - 30
Makroonid, 24 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	160	2	25 - 35
Muffinid, 12 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	20 - 30
Soolased kondittirooted, 20 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	20 - 30
Muretaignaküpsised, 20 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	140	2	15 - 25

# VIHJEID JA NÄPUNÄITEID

Koogikesed, 8 tükki	küpsetusplaat või rasvapann	180	2	15 - 25

## 10.3 Niiske küpsetus pöördõhuga - soovitatavad tarvikud

Kasutage turnedaid ja mittepeegeldava pinnaga nõusid. Need tömbavad kuumust paremini sisse kui heledad ja peegelduvad pinnad.

Tume, mittepeegelduv 28 cm läbimõõduga	Tume, mittepeegelduv 26 cm läbimõõduga	Keraamika 8 cm läbi-mõõduga, 5 cm kõrged	Tume, mittepeegelduv 28 cm läbimõõduga

## 10.4 Küpsetustabelid testimisasutustele

### Teave testimisasutustele

Testid vastavalt standardile: EN 60350, IEC 60350.

KÜPSETAMINE ÜHEL TASANDIL. Küpsetamine vormides				
Rasvatu keeks	Pöördöhk	140 - 150	35 - 50	2
Rasvatu keeks	Ülemine + alumine kuumutus	160	35 - 50	2
Õunakook, 2 vormis Ø 20 cm	Pöördöhk	160	60 - 90	2


**KÜPSETAMINE ÜHEL TASANDIL.** Küpsetamine vormides

Õunakook, 2 vormis Ø 20 cm	Ülemine + alumine kuumutus	180	70 - 90	1


**KÜPSETAMINE ÜHEL TASANDIL.** Küpsised

**Kasutage kolmandat tasandit.**

Liivaküpsised / Taignaribad	Pöördöhk	140	25 - 40
Liivaküpsised / Taignaribad, tühja ahju eelkuumutamine	Ülemine + alumine kuumutus	160	20 - 30
Väikesed koogid, 20 tk plaadil, tühja ahju eelkuumutamine	Pöördöhk	150	20 - 35
Väikesed koogid, 20 tk plaadil, tühja ahju eelkuumutamine	Ülemine + alumine kuumutus	170	20 - 30


**KÜPSETAMINE MITMEL TASANDIL.** Küpsised

Liivaküpsised / Taignaribad	Pöördöhk	140	25 - 45	1 / 4

# VIHJEID JA NÄPUNÄITEID



## KÜPSETAMINE MITMEL TASANDIL. Küpsised

		(°C)	(min)	
Väikesed koogid, 20 tk plaadil, tühja ahju eelkuu-mutamine	Pöördöhk	150	23 - 40	1 / 4
Rasvatu keeks	Pöördöhk	160	35 - 50	1 / 4



## GRILLIMINE



Eelsoojendage tühja ahju 5 minutit.



Grill maksimaalse temperatuuriseadega.

		(min)	
Röstleib/-sai	Grill	1 - 3	5
Biifsteek, pöörake poole val-mistusaja möödudes	Grill	24 - 30	4

## Teave testimisasutustele

Funktsoonid testimiseks: Tugev aurutus.

Testid vastavalt standardile IEC 60350.

					
Brokkoli, tühja ahju eelkuu- mutamine	1 x 2/3 perfo- reeritud	0,3	3	8–9	Pange küpse- tusplaat esime- sele tasandile.
Brokkoli, tühja ahju eelkuu- mutamine	1 x 2/3 perfo- reeritud	max	3	10–11	Pange küpse- tusplaat esime- sele tasandile.
Herned, kül- mutatud	2 x 2/3 perfo- reeritud	2 x 1,5	2 ja 4	Kuni tem- peratuur kõige kül- memas kohas jõuab 85 °C-ni.	Pange küpse- tusplaat esime- sele tasandile.

## 11. PUHASTUS JA HOOLDUS



### HOIATUS!

Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

### 11.1 Juhised puhastamiseks

 <b>Puhastusva- hendid</b>	Puhastage ahju esikülge pehme lapi, sooja vee ning pehmetoimelise pesuva- hendiga.
	Metallpindadel kasutage puhastusvahendi lahust.
	Plekkiide eemaldamiseks kasutage pehmetoimelist puhastusvahendit.

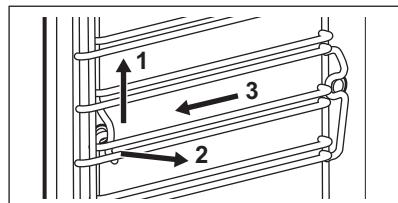
# PUHASTUS JA HOOLDUS

 <b>Igapäevane kasutamine</b>	Puhastage ahi pärast igakordset kasutamist. Toidujääkide kogunemine võib kaasa tuua süttimise.
	Ärge jätké toitu ahju kauemaks seisma kui 20 minutit. Kuivatage pärast kasutamist ahju sisemust pehme lapiga.
 <b>Tarvikud</b>	Pärast iga kasutuskorda puhastage kõik ahjutarvikud ja laske neil kuivada. Kasutage pehmet lappi sooja vee ja õrna puhastusvahendiga. Ärge peske tarvikuid nõudepesumasinas.
	Ärge puhastage mittenakkova pinnaga tarvikuid abrasiivse puhastusvahendi või teravate esemetega.

## 11.2 Kuidas eemaldada: restitoed

Ahju puhastamiseks eemaldage restitoed .

<b>1. samm</b>	Lülitage ahi välja ja oodake, kuni see on jahtunud.		
<b>2. samm</b>	Tömmake restitoed ettevaatlikult üles ja eesmisest fiksatorist välja.		
<b>3. samm</b>	Tömmake restitoe esiosa külgseina küljest lahti.		
<b>4. samm</b>	Tömmake toed tagumisest fiksatorist välja.		
Paigaldage ahjuplaadi toed tagasi vastupidises järjekorras.			



## 11.3 Kuidas kasutada: Puhastamine auruga

Enne alustamist:		
Lülitage ahi välja ja oodake, kuni see on jahtunud.	Eemaldage kõik tarvikud ja eemaldatavad restitoed.	Puhastage ahju sisemus ja siismine ukseklaas soojas vees ja õrnas pesuvahendis niisutud pehme lapiga.

<b>1. samm</b>	Täitke veesahtel kuni maksimumtasemeeni, kuni kölab helisignaal või ekraanil kuvatakse vastav teade.
----------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>2. samm</b>	Valige ekraanil: Menüü / Puhastamine.	
Funktsioon	Kirjeldus	Kestus
Puhastamine auruga	Kerge puhastus	30 min
Puhastamine auruga Pluss	Tavaline puhastamine Pihustage ahju pesuvahendit.	75 min
<b>3. samm</b>	Vajutage START . Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid. Puhastuse lõppedes kõlab helisignaal.	
<b>4. samm</b>	Vajutage mõnda sümbolit, et signaal välja lülitada.	
<p>① Selle funktsiooni kasutamisel lamp ei põle.</p>		

Kui puhastamine lõpeb:		
Lülitage ahi välja.	Kui ahi on jahtunud, kuivatage see pehme lapiga.	Jätke ahjuuks lahti ja oodake, kuni sisemus on kuiv.

## 11.4 Puhastamise meeldetuletus

Meeldetuletuse ilmumisel on puhastamine vajalik.
Kasutage funktsiooni: Puhastamine auruga Pluss.

## 11.5 Kuidas kasutada: Katlakivi eemaldamine

Enne alustamist:		
Lülitage ahi välja ja oodake, kuni see on jahtunud.	Eemaldage köik tarvikud.	Veenduge, et veesahtel on tühi.

<b>Esimeese osa kestus:</b> ca 100 min	
<b>1. sam m</b>	Pange sügav pann esimesele restitasandile.

# PUHASTUS JA HOOLDUS

<b>2. sam m</b>	Kallake veesahtlisse 250 ml katlakivieemaldit.
<b>3. sam m</b>	Täitke veesahtli ülejäänenud osa külma veega kuni maksimumtasemeeni, kuni kõlab helisignaal või näidikul kuvatakse vastav teade.
<b>4. sam m</b>	Valige: Menüü / Puhastamine.
<b>5. sam m</b>	Lülitage funktsioon sisse ja järgige näidikul kuvatavaid juhiseid. Käivitub katlakivieemalduse esimene järk.
<b>6. sam m</b>	Kui esimene järk on lõpetatud, kallake vesi pannist välja ja pange pann tagasi esimesele tasandile.

**Esimese osa kestus:** ca 35 min

<b>7. sam m</b>	Täitke veesahtli ülejäänenud osa külma veega kuni maksimumtasemeeni, kuni kõlab helisignaal või näidikul kuvatakse vastav teade.
<b>8. sam m</b>	Kui funktsioon lõpeb, võtke sügav pann välja.

① Selle funktsiooni kasutamisel lamp ei põle.

Katlakivieemalduse lõppedes:		
Lülitage ahi välja.	Kui ahi on jahtunud, kuivatage sisemust pehme lapiga.	Jätke ahjuks lahti ja oodake, kuni sisemus on kuiv.
① Kui ahju jäab pärast puastamist endiselt katlakivi, ilmub näidikule teade, et toimingut tuleks korrrata.		

## 11.6 Katlakivi eemaldamise meeldetuletus

Ahu katlakivieemalduse läbiviimiseks tehakse kaks meeldetuletust. Katlakivieemalduse meeldetuletusi välja lülitada ei saa.

Tüüp	Kirjeldus
Rahulik meeldetuletus	Soovitab katlakivieemaldust läbi viia.

Tüüp	Kirjeldus
Range meeldetuletus	Kohustab katlakivieemaldust läbi viia. Kui te pärast „ranget“ meeldetuletuse ilmumist ahju katlakivieemaldust läbi ei vii, ei saa te aurufunksioone kasutada.

## 11.7 Kuidas kasutada: Loputus

Enne alustamist:	
Lülitage ahi välja ja oodake, kuni see on jahtunud.	Eemaldage kõik tarvikud.

<b>1. samm</b>	Pange sügav pann esimesele restitasandile.
<b>2. samm</b>	Täitke veesahtel veega kuni maksimumtasemeeni, kuni kõlab helisignaal või näidikul kuvatakse vastav teade.
<b>3. samm</b>	Valige: Menüü / Puhastamine / Loputus. Kestus: ligikaudu 30 min
<b>4. samm</b>	Lülitage funktsioon sisse ja järgige näidikul kuvatavaid juhiseid.
<b>5. samm</b>	Kui funktsioon lõpeb, võtke sügav pann välja.
(i) Selle funktsiooni kasutamisel lamp ei põle.	

## 11.8 Kuivatamise meeldetuletus

Pärast küpsetamist aurufunksiooniga kuvatakse ekraanil sõnum palve ahi kuivatada. Ahju kuivatamiseks vajutage nuppu JAH.

## 11.9 Kuidas kasutada: Kuivatus

Kasutage seda pärast aurufunksiooni või aurupuhastust, et ahi kuivatada.

<b>1. samm</b>	Veenduge, et ahi oleks maha jahtunud.
<b>2. samm</b>	Eemaldage kõik tarvikud.

# PUHASTUS JA HOOLDUS

<b>3. samm</b>	Valige menüü: Puhastamine / Kuivatus.
<b>4. samm</b>	Järgige ekraanil kuvatavaid juhiseid.

## 11.10 Kuidas kasutada: Veepaagi tühjendus

Kasutage seda pärast auruga küpsetamist, et eemaldada veesahtlist sinna jäänud vesi.

Enne alustamist:	
Lülitage ahi välja ja oodake, kuni see on jahtunud.	Eemaldage kõik tarvikud.

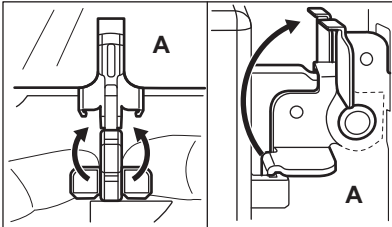
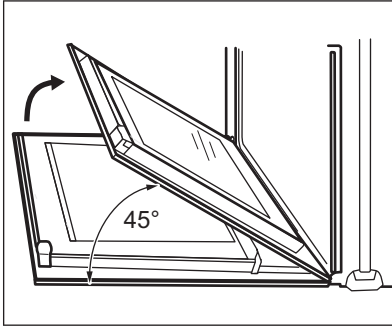
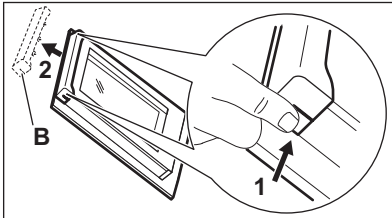
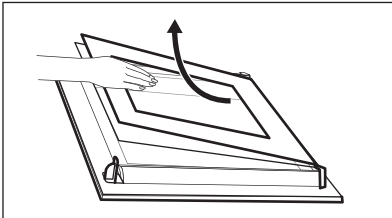
<b>1. sam m</b>	Pange sügav pann esimesele restitasandile.
<b>2. sam m</b>	Valige: Menüü / Puhastamine / Veepaagi tühjendus. Kestus: 6 min
<b>3. sam m</b>	Lülitage funktsioon sisse ja järgige näidikul kuvatavaid juhiseid.
<b>4. sam m</b>	Kui funktsioon löpeb, võtke sügav pann välja.
(i) Selle funktsiooni kasutamisel lamp ei põle.	

## 11.11 Kuidas eemaldada ja paigaldada: Uks

Puhastamiseks saate ukse ja sisemised klaaspaneelid eemaldada. Klaaspaneelide arv oleneb konkreetsest mudelist.

 <b>HOIATUS!</b> Uks on raske.
---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

 <b>ETTEVAATUST!</b> Olge klaasi ja esipaneeli servade käsitsemisel ettevaatlik. Klaas võib puruneda.
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>1. sam m</b>	Sulgege uks korralikult.	
<b>2. sam m</b>	Tööstke üles ja suruge täielikult sisse kinnitushooavad (A), mis paiknevad kahel uksehiin-gel.	
<b>3. sam m</b>	Sulgege ahjuuks esimesses avamisasendisse (ligikaudu 45° nurga all). Toetage ust käega kummaltki küljelt ja tömmake ülespoole suunatud nurga all ahjust eemale. Pan ge uks, väliskülg allpool, pehmele ja tasasele pinnale.	
<b>4. sam m</b>	Vajutage ukse ülemises ser vas olevat ukseliisti (B) kum maltki küljelt sissepooke, et klamberkinnitus vabastada.	
<b>5. sam m</b>	Eemaldamiseks tömmake ukseliisti ettepoole.	
<b>6. sam m</b>	Hoidke ukse klaaspaneeli ülaservast ühekaupa kinni ja tömmake need, suunaga üles, juhikust välja.	
<b>7. sam m</b>	Puhastage klaaspaneeli see biveega. Kuivatage klaasp neeli hoolikalt. Ärge peske klaaspaneeli nõudepesumas inas.	
<b>8. sam m</b>	Pärast puastamist korake eeltoodud samme vastupidi ses järjestuses.	

# PUHASTUS JA HOOLDUS

<b>9. samm</b>	Pange esmalt kohale väiksem paneel, seejärel suurem ja siis uks. Veenduge, et tagasipaigutatavad klaasid on õigetpidi, vastasel korral võib ukse pind üle kuumeneda.
----------------	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 11.12 Kuidas asendada: lamp



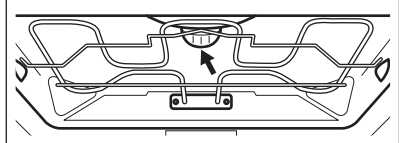
### HOIATUS!

Elektrilöögi oht!

Lamp võib olla kuum.

Enne lambi vahetamist:		
1. samm	2. samm	3. samm
Lülitage ahi välja. Oodake, kuni ahi on jahtunud.	Eemaldage ahi vooluvõrgust.	Pange ahju pöhjale riie.

### Ülemine lamp

<b>1. samm</b>	Klaaskatte eemaldamiseks keerake seda.	
<b>2. samm</b>	Eemaldage metallrõngas ja puhastage klaaskate.	
<b>3. samm</b>	Asendage lamp sobiva 300 °C taluva kuumakindla lambiga.	
<b>4. samm</b>	Kinnitage metallrõngas klaaskattele ja kinnitage see.	

### Külgvalgusti

<b>1. samm</b>	Ahjuvalgustile ligipääsemiseks eemaldage vasak restitugi.
<b>2. samm</b>	Kasutage katte eemaldamiseks ristpea-kruvikeerajat nr 20.

<b>3. samm</b>	Eemaldage ja puhastage metallraam ning tihend.
<b>4. samm</b>	Asendage lamp sobiva 300 °C taluva kuumakindla lambiga.
<b>5. samm</b>	Paigaldage metallraam ja tihend. Keerake kruvid kinni.
<b>6. samm</b>	Paigaldage vasakpoolne restitugi.

## 12. VEAOTSING



### HOIATUS!

Vt ohutust käsitelevaid peatükke.

#### 12.1 Mida teha, kui...

	Ahi ei lülitu sisse või ei kuumene
	Võimalik põhjus
Ahi ei ole elektrivõrku ühendatud või on valesti ühendatud.	Kontrollige, kas ahi on õigesti elektrivõrku ühendatud.
Kella ei ole seadistatud.	Seadistage kell; üksikasjalikumat teavet leiate jaotisest "Kella funktsionid", Kuidas seadista: Kella funktsionid.
Seadme uks ei ole korralikult kinni.	sulgege uks täielikult.
Kaitse on vallandunud.	tehke kindlaks, kas probleemi põhjustas kaitse. kui probleem tekib uesti, pöörduge elektriku poole.
Ahju lapselukk on sisse lülitatud.	Vt jaotist "Menüü", alammenüü: Funktsionid.

 Komponendid	
 Kirjeldus	 Kõrvaldamise abinõu
Lamp on läbi pölenud.	Asendage lamp, täpsemalt vt jaotist "Puhaustus ja hooldus", Kuidas asendada: Lamp.

Elektrikatkestus peatab alati puhaustustoimingu. Elektrikatkestuse korral korake puhaustustoimingu.

 Probleemid WiFi-signaaliga	
 Võimalik põhjus	 Kõrvaldamise abinõu
Probleem WiFi-võrgu signaaliga.	Kontrollige juhtmevaba võrku ja ruuterit. Taaskäivitage ruuter.
Paigaldatud on uus ruuter või on ruuteri konfiguratsiooni muudetud.	Ahju ja mobiilseadme uuesti konfigureerimiseks vt peatükki "Enne esimest kasutamist", WiFi ühendus.
Juhtmevaba võrgu signaal on nõrk.	Viige ruuter ahjule võimalikult lähedale.
WiFi signaal on tökestatud ahju lähedal asuva mikrolaineahju töttu.	Lülitage mikrolaineseade välja.

## 12.2 Kuidas hallata: veakoodid

Kui ilmneb tarkvaratörge, kuvatakse ekraanil vastav törkekood.

Sellest jaotisest leiate probleemide loendi, mille lahendamisega võite ise hakkama saada.

 Kood ja kirjeldus	 Lahendus
F111 – Toidusensor ei ole korralikult pessa sisestatud.	Sisestage Toidusensor korralikult pessa.
F240, F439 – ekraani puuteväljad ei tööta öigesti.	Puhastage ekraani pinda. Vaadake, et puuteväljadel ei oleks mustust.

 Kood ja kirjeldus	 Lahendus
F601 – probleem Wi-Fi signaaliga.	Kontrollige võrguühendust. Vt "Enne esimest kasutamist", WiFi-ühendus.
F604 – esimene Wi-Fi-ühenduse loomine nurjus.	Lülitage ahi välja ja proovige siis uuesti. Vt "Enne esimest kasutamist", WiFi-ühendus.
F908 – ahjustüsteem ei loo ühendust juhtpaneeliga.	Lülitage ahi välja ja sisse.

Kui mõni nendest törketeadetest kuvatakse ekraanil korduvalt, tähendab see, et rikkis alamsüsteem võib olla välja lülitatud. Sel juhul pöörduge edasimüüja või volitatud parandustöökoja poole. Kui ilmneb mõni nendest tõrgetest, jätkavad ülejäänud ahjufunksioonid oma tavapäras tööd.

 Kood ja kirjeldus	 Lahendus
F602, F603 – Wi-Fi ei ole saadaval.	Lülitage ahi välja ja sisse.

## 12.3 Hooldusteave

Kui te ei suuda probleemile ise lahendust leida, siis võtke ühendust edasimüüja või teeninduskeskusega.

Teeninduskeskuse andmed leiate andmesildilt. Andmesilt asub ahjuõone raami esiküljel. Ärge andmesilt ahju sisemusest eemaldage.

Soovitame märkida siia järgmised andmed:	
Mudel (MOD.)	.....
Tootenumber (PNC)	.....
Seerianumber (S.N.)	.....

## 13. ENERGIATÕHUSUS

### 13.1 Tooteteave ja toote infoleht\*

Tarnija nimi	Electrolux
--------------	------------

# ENERGIATŌHUSUS

Mudeli tunnus	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007	
Energiatōhususe indeks	61.9	
Energiatōhususe klass	A++	
Energiatarbimine standardtäituvusel, tavalises režiimis	1.09 kWh/tsüklis	
Energiatarbimine standardtäituvusel, pöördõhurežiimis	0.52 kWh/tsüklis	
Kambrite arv	1	
Soojusallikas	Elekter	
Helitugevus	70 l	
Ahu tüüp	Sisseehitatud ahi	
Mass	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* Euroopa Liidu puhul vastavalt EL-i määrustele 65/2014 ja 66/2014.

Valgevene Vabariigi puhul vastavalt standardile STB 2478-2017, lisad G; STB 2477-2017, lisad A ja B.

Ukraina puhul vastavalt dokumendile 568/32020.

Energiatōhususe klass ei kehti Venemaa puhul.

EN 60350-1 – Kodumajapidamises kasutatavad elektrilised toiduvalmistusseadmed – Osa 1: Pliidid, ahjud, auruahjud ja grillid. – Toimivuse mõõtmeetodid.

## 13.2 Energia kokkuhoid



Seadmel on funktsioonid, mis aitavad säästa energiat igapäevalisel toiduvalmistamisel.

Veenduge, et ahjuks on ahju töötamise ajal suletud. Ärge kütsetamise ajal ahjuust liiga tihti avage. Jälgige, et uksetihend oleks puhas ja korralikult omal kohal.

Energia kokkuhoiu tagamiseks kasutage metallnöusid.

Kui võimalik, ärge eelkuumutage ahju enne küpsetamist.

Kui valmistate järjest mitu küpsetist, püüdke need ahju panna võimalikult lühikese vahedega.

## Küpsetamine pöördöhuga

Võimalusel kasutage energia kokkuhoiiks pöördöhuga küpsetusrežiime.

## Jääkkuumus

Kui on valitud programm koos funktsiooniga Kestus või Lõppaeg ja kui küpsetusaeg ei ületa 30 minutiit, lülituvad kuumutuselementid mõne ahjufunktsiooni puhul automaatselt varem välja.

Ventilaator ja valgusti jäädvad sisselülitatuks. Ahju väljalülitamisel kuvatakse ekraanil jääkkuumuse näit. Seda soojust saab kasutada toidu soojashoidmiseks.

Kui küpsetusaeg on pikem kui 30 minutit, vähendage vähemalt 3–10 minutit enne küpsetusaja lõppu ahju temperatuuri. Ahju sees oleva jääkkuumuse abil küpsemine jätkub.

Muude toitude soojendamiseks kasutage jääkkuumust.

## Toidu soojashoidmine

Jääkkuumuse kasutamiseks ja toidu soojashoidmiseks valige madalaim võimalik temperatuur.

Ekraanile ilmub jääkkuumuse indikaator või temperatuurinäit.

## Küpsetamine väljalülitatud valgustiga

Lülitage küpsetamise ajaks valgusti välja. Pange see põlema ainult siis, kui vaja.

## Niiske küpsetus pöördöhuga

Funktsioon, mis säastab küpsetamise ajal energiat.

Selle funktsiooni kasutamisel lülitub lamp automaatselt 30 sekundi pärast välja. Lambi võib soovi korral sisse lülitada, kuid see vähendab eeldatavat energiakokkuhoidu.

# 14. MENÜÜ STRUKTUUR

---

## 14.1 Menüü

Vajutage,  et avada Menüü.

Menüü-üksus		Kasutamine
Juhendatud küpsetamine		Kuvab automaatprogrammid.
Puhaustamine		Kuvab puhaustusprogrammid.
Lemmikud		Kuvab lemmikseaded.
Funktsioonid		Ahju konfiguratsiooni seadmiseks.
Seaded	Ühendused	Võrgukonfiguratsiooni määramiseks.
	Seadistamine	Ahju konfiguratsiooni seadmiseks.
	Hooldus	Kuvab tarkvara versiooni ja konfiguratsiooni.

# MENÜÜ STRUKTUUR

---

## 14.2 Alammenüü: Puhastamine

Alammenüü	Kasutamine
Kuivatus	Toiming ahju sisemuse kuivatamiseks kondensveest, mis koguneb ahju pärast aurufunktsioone.
Veepaagi tühjendus	Toiming üleliigse vee eemaldamiseks veesahtlist pärast aurufunktsioonide kasutamist.
Puhastamine auruga	Kerge puhastamine.
Puhastamine auruga Pluss	Põhjalik puhastamine.
Katlakivi eemaldamine	Auru genereerimise süsteemi puhastamine katlakivist.
Loputus	Toiming auru genereerimise süsteemi loputamiseks ja puhastamiseks pärast mitut aurufunktsiooni kasutamist.

## 14.3 Alammenüü: Funktsioonid

Alammenüü	Kasutamine
Sisevalgustus	Lülitab lambi sisse ja välja.
Lapselukk	Ennetab ahju juhuslikku sisselülitamist. Kui see valik on aktiivne, kuvatakse ekraanile tekst „Lapselukk“ siis, kui ahi lülitatakse sisse. Võimaldamaks ahju kasutamist, valige koodi tähed tähestikulises järvikorras. Juurdepääs taimerile, kaugjuhimisele ja lambile on võimalik sisselülitatud lapseluku abil.
Kiirkuumutus	Lühendab soojendusaega. See on saadaval ainult mõne ahjufunktsiooniga.
Puhastamise meeldetuletus	Lülitab meenutuse sisse ja välja.
Aja näitamine	Lülitab kella sisse ja välja.
Kellanäit	Muudab kuvatud ajaindikaatori vormingut.

## 14.4 Alammenüü: Ühendused

Alammenüü	Kirjeldus
Wi-Fi	Lubamiseks ja keelamiseks: Wi-Fi.
Kaugjuhtimine	Kaugjuhtimise lubamiseks ja keelamiseks. Valik on nähtaval ainult siis, kui lülitate sisse: Wi-Fi.
Automaatne kaugtöötamine	Kaugjuhtimise automaatseks käivitamiseks, kui olete vajutanud START. Valik on nähtaval ainult siis, kui lülitate sisse: Wi-Fi.
Võrk	Et kontrollida võrgu olekut ja signaali tugevust: Wi-Fi.
Tühista võrk	Praeguse võrgu eemaldamine automaatsest ühendamisest ahjuga.

## 14.5 Alammenüü: Seadistamine

Alammenüü	Kirjeldus
Keel	Seab ahju keele.
Ekraani heledus	Seab ekraani heleduse.
Nuputoonid	Lülitab puuteekraani toonid sisse ja välja. Tooni ei saa vai-gistada valikuga: ①.
Helitugevus	Reguleerib nuputoonide ja signaalide helitugevust.
Vee karedus	Seab vee kareduse.
Kellaajeg	Seab praeguse kellaaja ja kuupäeva.

## 14.6 Alammenüü: Hooldus

Alammenüü	Kirjeldus
Demorežiim	Aktiveerimis-/deaktiveerimiskood: 2468

## SEE ON LIHTNE!

Alammenüü	Kirjeldus
Tarkvaraversioon	Info tarkvaraversiooni kohta.
Taasta tehaseseaded	Lähtestab tehaseseaded.

## 15. SEE ON LIHTNE!

Enne esimest kasutamist tuleb seada:						
Keel	Ekraani heledus	Nuputoonid	Helitugevus	Vee karedus	Kellaeg	
Jätke meelde juhtpaneelil ja näidikul olevad pöhiikoonid:						
 SEES / VÄLJAS	 Menüü	 Lemmikud	 Wi-Fi	 Taimer	 Toidusensor	START / STOP

Alustage ahju kasutamist				
Kiirkäivitus	Lülitage ahi sisse ja alustage küpsetamist, kasutades funktsiooni vaiketemperatuuri ja -aega.	1. samm	2. samm	3. samm
		Vajutage ja hoidke all: 	<input type="checkbox"/> ... – valige sobiv funktsioon.	Vajutage: START .
Kiirväljalülitus	Lülitage ahi välja ükskõik millal, iga näidikuva või teate puhul.	 – vajutage ja hoidke, kuni ahi lülitub välja.		

Alustage küpsetamist				
1. samm	2. samm	3. samm	4. samm	5. samm
 - vajutage ahju sisselülitamiseks.	<input type="checkbox"/> ... – valige küpsustusrežiim.	 -Seadke temperatuur.	OK - vajutage kinnitamiseks.	START - vajutage küpsetamise alustamiseks.

<b>Auruga küpsetus – Steamify</b>			
<b>Seadke temperatuur. Auruga kuumutuse funktsiooni tüüp oleneb seatud temperatuurist.</b>			
<b>Aur (aurutamiseks)</b>	<b>Aur (hautamiseks)</b>	<b>Aur (tulemus õrnalt krõbe)</b>	<b>Aur (küpsetuseks ja rõstimiseks)</b>
50 – 100 °C	105 – 130 °C	135 – 150 °C	155 – 230 °C

<b>Vaadake, kuidas kiirelt küpsetada</b>				
<b>Kasutage automaatprogramme, et valmistada toitu kiirelt, kasutades vaikesätteid:</b>				
<b>Juhendatud küpsetamine</b>	<b>1. samm</b>	<b>2. samm</b>	<b>3. samm</b>	<b>4. samm</b>
	Vajutage: ①.	Vajutage:	Vajutage:  Ju-hendatud küpse-tamine.	Valige toit.

<b>Kasutage kiifunktsioone, et seada küpsetusaeg</b>	
<b>10% lõpuabi</b> Kasutage 10% lõpuabi, et lisada aega, kui küpsetusaega on järel 10%.	Küpsetusaja pikendamiseks vajutage nuppu <b>+1min.</b>

<b>Puhastage ahju aurupuhastusfunktsiooniga</b>		
<b>1. samm</b> Vajutage:	<b>2. samm</b> Vajutage:	<b>3. samm</b> Valige režiim:
<b>Puhastamine auruga</b>	Kergeks puhastuseks.	
<b>Puhastamine auruga Pluss</b>	Põhjalikuks puhastuseks.	
<b>Katlakivi eemaldamine</b>	Auru genereerimise süsteemi puhastamiseks katlakivist.	
<b>Loputus</b>	Auru genereerimise süsteemi loputamiseks ja puhastamiseks päraast mitut aurufunktsiooni kasutamist.	

## **16. KASUTAGE OTSETEED!**

Siit leiate kõik kasulikud otseteed. Otseteede kohta leiate infot ka kasutusjuhendi vastavatest peatükkidest.

# KASUTAGE OTSETEED!

## Juhtmevaba ühendus



## Kuidas seadistada: Küpsetusrežiimid



## Kuidas seadistada: Aurutamine – küpsetamine aurutusfunktsiooniga



## Kuidas seadistada: Juhendatud küpsetamine



## Kuidas seadistada: Küpsetusaeg



## Kuidas edasi lükata: küpsetamise algus- ja lõpuaeg



## Kuidas tühistada: taimeri seadistus



## Kuidas kasutada: Toidusensor



## 17. JÄÄTMEKÄITLUS

---

Sümboliga  tähistatud materjalid võib ringlusse suunata. Selleks viige pakendid vastavatesse konteineritesse. Aidake hoida keskkonda ja inimeste tervist ja suunake elektri- ja elektroonilised jäätmed ringlusse. Ärge visake sümboliga  tähistatud seadmeid muude majapidamisjäätmete hulka. Viige seade kohalikku ringluspunkti või poörduge abi saamiseks kohalikku omavalitsusse.

# TABLE DES MATIÈRES

---

## NOUS PENSONS À VOUS

---

Merci d'avoir choisi un appareil Electrolux. Vous avez choisi un produit qui bénéficie de décennies d'expérience professionnelle et d'innovation. Ingénieux et élégant, il a été pensé pour vous. C'est la raison pour laquelle vous pouvez avoir la certitude d'obtenir d'excellents résultats à chaque utilisation.

Bienvenue chez Electrolux

Consultez notre site pour :



Obtenir des conseils d'utilisation, des brochures, un dépanneur, des informations sur le service et les réparations :

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Enregistrer votre produit pour un meilleur service :

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Acheter des accessoires, consommables et pièces de rechange d'origine pour votre appareil :

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## SERVICE ET ASSISTANCE À LA CLIENTÈLE

---

N'utilisez que des pièces de rechange d'origine.

Avant de contacter notre centre de service agréé, assurez-vous de disposer des informations suivantes : Modèle, PNC, numéro de série.

Ces informations figurent sur la plaque signalétique.

Avertissement/Consignes de sécurité

Informations générales et conseils

Informations environnementales

Sous réserve de modifications.

# TABLE DES MATIÈRES

---

<b>1. INFORMATION SUR LA SÉCURITÉ.....</b>	<b>249</b>	<b>3. DESCRIPTION DE L'APPAREIL.....</b>	<b>255</b>
1.1 Sécurité des enfants et des personnes vulnérables.....	250	3.1 Vue d'ensemble.....	255
1.2 Sécurité générale.....	250	3.2 Accessoires.....	255
<b>2. CONSIGNES DE SÉCURITÉ.....</b>	<b>251</b>	<b>4. COMMENT ALLUMER ET ÉTEINDRE LE FOUR.....</b>	<b>256</b>
2.1 Installation.....	251	4.1 Bandeau de commande.....	256
2.2 Branchement électrique.....	252	4.2 Affichage.....	257
2.3 Utilisation.....	253	<b>5. AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION....</b>	<b>259</b>
2.4 Entretien et Nettoyage.....	254	5.1 Nettoyage initial .....	259
2.5 Cuisson à la vapeur.....	254	5.2 Première connexion.....	259
2.6 Éclairage interne.....	254	5.3 Connexion Wi-Fi .....	259
2.7 Maintenance.....	254	5.4 Licences du logiciel.....	260
2.8 Mise au rebut.....	255	5.5 Préchauffage initial.....	260

# INFORMATION SUR LA SÉCURITÉ

---

5.6 Comment régler : Dureté de l'eau	261
<b>6. UTILISATION QUOTIDIENNE</b>	<b>262</b>
6.1 Comment régler : Modes de cuisson	262
6.2 Comment régler Steamify - Mode de cuisson Vapeur	263
6.3 Comment régler : Cuisson assistée	264
6.4 Modes de cuisson	265
6.5 Remarques sur : Chaleur Tournante Humide	268
<b>7. FONCTIONS DE L'HORLOGE</b>	<b>268</b>
7.1 Description des fonctions de l'horloge	268
7.2 Comment régler : Fonctions de l'horloge	269
<b>8. CONSEILS D'UTILISATION : ACCESSOIRES</b>	<b>270</b>
8.1 Insertion des accessoires	270
8.2 Sonde de cuisson	271
<b>9. FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES</b>	<b>273</b>
9.1 Comment sauvegarder : Mes programmes	273
9.2 Verrouillage des touches	274
9.3 Arrêt automatique	274
9.4 Ventilateur de refroidissement	274
<b>10. CONSEILS</b>	<b>275</b>
10.1 Recommandations de cuisson	275
10.2 Chaleur Tournante Humide	275
10.3 Chaleur Tournante Humide - accessoires recommandés	276
10.4 Tableaux de cuisson pour les instituts de tests	276
<b>11. ENTRETIEN ET NETTOYAGE</b>	<b>279</b>
11.1 Remarques concernant l'entretien	279
<b>11.2 Comment enlever : Supports de grille</b>	<b>280</b>
<b>11.3 Utilisation : Nettoyage vapeur</b>	<b>280</b>
<b>11.4 Nettoyage conseillé</b>	<b>281</b>
<b>11.5 Comment utiliser : Détartrage</b>	<b>281</b>
<b>11.6 Rappel de détartrage</b>	<b>282</b>
<b>11.7 Comment utiliser : Rinçage</b>	<b>283</b>
<b>11.8 Rappel de séchage</b>	<b>283</b>
<b>11.9 Comment utiliser : Séchage</b>	<b>283</b>
<b>11.10 Comment utiliser : Vidange du réservoir</b>	<b>283</b>
<b>11.11 Comment démonter et installer : Porte</b>	<b>284</b>
<b>11.12 Comment remplacer : Éclairage</b>	<b>285</b>
<b>12. DÉPANNAGE</b>	<b>286</b>
<b>12.1 Que faire si</b>	<b>287</b>
<b>12.2 Comment gérer : Codes d'erreur</b>	<b>288</b>
<b>12.3 Données de maintenance</b>	<b>289</b>
<b>13. RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE</b>	<b>289</b>
<b>13.1 Informations produit et Fiche d'informations produit*</b>	<b>289</b>
<b>13.2 Économie d'énergie</b>	<b>290</b>
<b>14. STRUCTURE DES MENUS</b>	<b>291</b>
<b>14.1 Menu</b>	<b>291</b>
<b>14.2 Sous-menu pour : Nettoyage</b>	<b>292</b>
<b>14.3 Sous-menu pour : Options</b>	<b>292</b>
<b>14.4 Sous-menu pour : Connections</b>	<b>293</b>
<b>14.5 Sous-menu pour : Configuration</b>	<b>293</b>
<b>14.6 Sous-menu pour : Service</b>	<b>294</b>
<b>15. C'EST SIMPLE !</b>	<b>294</b>
<b>16. PRENEZ UN RACCOURCI !</b>	<b>296</b>
<b>17. EN MATIÈRE DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT</b>	<b>297</b>

## 1. INFORMATION SUR LA SÉCURITÉ

---

Avant d'installer et d'utiliser cet appareil, lisez soigneusement les instructions fournies. Le fabricant ne pourra être tenu pour responsable des blessures et dégâts résultant d'une mauvaise installation ou utilisation. Conservez toujours les instructions

# **INFORMATION SUR LA SÉCURITÉ**

---

dans un lieu sûr et accessible pour vous y référer ultérieurement.

## **1.1 Sécurité des enfants et des personnes vulnérables**

- Veillez à ce que les enfants ne jouent pas avec l'appareil et les appareils mobiles avec My Electrolux Kitchen.
- Ne laissez pas les emballages à la portée des enfants et jetez-les convenablement.
- AVERTISSEMENT : tenez les enfants et les animaux éloignés de l'appareil lorsqu'il est en cours de fonctionnement ou lorsqu'il refroidit. Les parties accessibles deviennent chaudes en cours d'utilisation.
- Si l'appareil est équipé d'un dispositif de sécurité enfants, nous vous recommandons de l'activer.
- Le nettoyage et l'entretien par l'usager ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.

## **1.2 Sécurité générale**

- Cet appareil doit être installé et le câble remplacé uniquement par un professionnel qualifié.
- N'utilisez pas l'appareil avant de l'avoir installé dans la structure encastrée.
- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique avant toute opération d'entretien.
- Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, un service de maintenance agréé ou un technicien qualifié afin d'éviter tout danger lié à l'électricité.
- AVERTISSEMENT : Assurez-vous que l'appareil est éteint et débranché avant de remplacer l'éclairage afin d'éviter tout risque de choc électrique.

- **AVERTISSEMENT :** L'appareil et ses parties accessibles deviennent chauds pendant son fonctionnement. Veillez à ne pas toucher les éléments chauffants.
- Utilisez toujours des gants de cuisine pour retirer ou enfourner des accessoires ou des plats allant au four.
- Utilisez uniquement la sonde à viande recommandée pour cet appareil.
- Pour retirer les supports de grille, tirez d'abord sur l'avant de ceux-ci, puis sur l'arrière, pour les écarter des parois extérieures. Réinstallez les supports de grille en répétant cette procédure dans l'ordre inverse.
- N'utilisez pas de nettoyeur vapeur pour nettoyer l'appareil.
- N'utilisez pas de produits abrasifs ni de racloirs pointus en métal pour nettoyer la porte en verre car ils peuvent rayer sa surface, ce qui peut briser le verre.

## 2. CONSIGNES DE SÉCURITÉ

### 2.1 Installation



#### AVERTISSEMENT!

L'appareil doit être installé uniquement par un professionnel qualifié.

- Retirez l'intégralité de l'emballage.
- N'installez pas et ne branchez pas un appareil endommagé.
- Suivez scrupuleusement les instructions d'installation fournies avec l'appareil.
- Soyez toujours vigilants lorsque vous déplacez l'appareil car il est lourd. Utilisez toujours des gants de sécurité et des chaussures fermées.
- Ne tirez jamais l'appareil par la poignée.
- Installez l'appareil dans un lieu sûr et adapté répondant aux exigences d'installation.
- Respectez l'espacement minimal requis par rapport aux autres appareils et éléments.
- Avant de monter l'appareil, vérifiez si la porte du four s'ouvre sans retenue.
- L'appareil est équipé d'un système de refroidissement électrique. Il doit être utilisé avec l'alimentation électrique.

Hauteur minimale du meuble (Hauteur minimale du meuble sous le plan de travail)	578 (600) (mm)
Largeur du meuble	560 (mm)
Profondeur du meuble	550 (550) (mm)

# CONSIGNES DE SÉCURITÉ

Hauteur de l'avant de l'appareil	594 (mm)
Hauteur de l'arrière de l'appareil	576 (mm)
Largeur de l'avant de l'appareil	595 (mm)
Largeur de l'arrière de l'appareil	559 (mm)
Profondeur de l'appareil	567 (mm)
Profondeur d'encastrement de l'appareil	546 (mm)
Profondeur avec porte ouverte	1027 (mm)
Dimensions minimales de l'ouverture de ventilation. Ouverture placée sur la partie inférieure de la face arrière	560 x 20 (mm)
Longueur du câble d'alimentation secteur. Le câble est placé dans le coin droit de la face arrière	1500 (mm)
Vis de montage	4 x 25 (mm)

## 2.2 Branchement électrique



### AVERTISSEMENT!

Risque d'incendie ou d'électrocution.

- Tous les raccordements électriques doivent être effectués par un électricien qualifié.
- L'appareil doit être relié à la terre.
- Assurez-vous que les paramètres figurant sur la plaque signalétique correspondent aux données électriques nominales de l'alimentation secteur.
- Utilisez toujours une prise de courant de sécurité correctement installée.
- N'utilisez pas d'adaptateurs multiprise et de rallonges.
- Veillez à ne pas endommager la fiche secteur ni le câble d'alimentation. Le remplacement du câble d'alimentation de l'appareil doit être effectué par notre service après-vente agréé.
- Ne laissez pas les câbles d'alimentation entrer en contact ou s'approcher de la porte de l'appareil ou de la niche d'encastrement sous l'appareil, particulièrement lorsqu'il est en marche ou que la porte est chaude.
- La protection contre les chocs des parties sous tension et isolées doit être fixée de telle manière qu'elle ne puisse pas être enlevée sans outils.
- Ne branchez la fiche secteur dans la prise secteur qu'à la fin de l'installation. Assurez-vous que la prise secteur est accessible après l'installation.
- Si la prise secteur est détachée, ne branchez pas la fiche secteur.
- Ne tirez pas sur le câble secteur pour débrancher l'appareil. Tirez toujours sur la fiche de la prise secteur.

- N'utilisez que des systèmes d'isolation appropriés : des coupe-circuits, des fusibles (les fusibles à visser doivent être retirés du support), un disjoncteur différentiel et des contacteurs.
- L'installation électrique doit comporter un dispositif d'isolation qui vous permet de déconnecter l'appareil du secteur à tous les pôles. Le dispositif d'isolement doit avoir une largeur d'ouverture de contact de 3 mm minimum.
- Cet appareil est fourni avec une fiche électrique et un câble d'alimentation.

## 2.3 Utilisation



### AVERTISSEMENT!

Risque de blessures, de brûlures, d'électrocution ou d'explosion.

- Cet appareil est exclusivement à usage domestique (en intérieur).
- Ne modifiez pas les spécifications de cet appareil.
- Assurez-vous que les orifices d'aération ne sont pas obstrués.
- Ne laissez pas l'appareil sans surveillance durant son fonctionnement.
- Éteignez l'appareil après chaque utilisation.
- Soyez prudent lors de l'ouverture de la porte de l'appareil lorsque celui-ci fonctionne. De l'air chaud peut se dégager.
- N'utilisez pas l'appareil avec des mains mouillées ou en contact avec de l'eau.
- N'exercez pas de pression sur la porte ouverte.
- N'utilisez pas l'appareil comme plan de travail ou comme espace de rangement.
- Ouvrez la porte de l'appareil avec précaution. L'utilisation d'ingrédients avec de l'alcool peut provoquer un mélange d'alcool et d'air.
- Ne laissez pas des étincelles ou des flammes nues entrer en contact avec l'appareil lorsque vous ouvrez la porte.
- Ne placez pas de produits inflammables ou d'éléments imbibés de produits inflammables à l'intérieur, à proximité ou au-dessus de l'appareil.
- Ne communiquez pas votre mot de passe wifi.



### AVERTISSEMENT!

Risque d'endommagement de l'appareil.

- Pour éviter tout endommagement ou décoloration de l'émail :
  - ne posez pas de plats allant au four ou d'autres objets directement dans le fond de l'appareil.
  - ne placez jamais de feuilles d'aluminium directement sur le fond de la cavité de l'appareil.
  - ne versez pas d'eau directement dans l'appareil chaud.
  - ne conservez pas de plats et de nourriture humides dans l'appareil après avoir terminé la cuisson.
  - Installez ou retirez les accessoires avec précautions.
- La décoloration de l'émail ou de l'acier inoxydable est sans effet sur les performances de l'appareil.
- Utilisez un plat à rôtir pour des gâteaux moelleux. Les jus de fruits provoquent des taches qui peuvent être permanentes.
- Cet appareil est exclusivement destiné à un usage culinaire. Il ne doit pas être utilisé à d'autres fins, par exemple pour chauffer une pièce.
- Cuisinez toujours avec la porte du four fermée.

# CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Si l'appareil est installé derrière la paroi d'un meuble (par ex. une porte), veuillez à ce que la porte ne soit jamais fermée lorsque l'appareil fonctionne. La chaleur et l'humidité peuvent s'accumuler derrière la porte fermée du meuble et provoquer d'importants dégâts sur l'appareil, votre logement ou le sol. Ne fermez pas la paroi du meuble tant que l'appareil n'a pas refroidi complètement.

## 2.4 Entretien et Nettoyage



### AVERTISSEMENT!

Risque de blessure, d'incendie ou de dommages matériels sur l'appareil.

- Avant toute opération d'entretien, éteignez l'appareil et débranchez la fiche de la prise secteur.
- Vérifiez que l'appareil est froid. Les panneaux de verre risquent de se briser.
- Remplacez immédiatement les vitres de la porte si elles sont endommagées. Contactez le service après-vente agréé.
- Soyez prudent lorsque vous retirez la porte de l'appareil. La porte est lourde !
- Nettoyez régulièrement l'appareil afin de maintenir le revêtement en bon état.
- Nettoyez l'appareil avec un chiffon doux humide. Utilisez uniquement des produits de lavage neutres. N'utilisez pas de produits abrasifs, de tampons à récurer, de solvants ni d'objets métalliques.
- Si vous utilisez un spray pour four, suivez les consignes de sécurité figurant sur son emballage.

## 2.5 Cuisson à la vapeur



### AVERTISSEMENT!

Risque de brûlures et de dommages matériels à l'appareil.

- La vapeur qui s'échappe peut provoquer des brûlures :
  - Soyez prudent lors de l'ouverture de la porte de l'appareil lorsque cette fonction est activée. De la vapeur peut s'échapper.
  - Soyez prudent en ouvrant la porte de l'appareil après une cuisson à la vapeur.

## 2.6 Éclairage interne



### AVERTISSEMENT!

Risque d'électrocution !

- Concernant la/les lampe(s) à l'intérieur de ce produit et les lampes de rechange vendues séparément : Ces lampes sont conçues pour résister à des conditions physiques extrêmes dans les appareils électroménagers, telles que la température, les vibrations, l'humidité, ou sont conçues pour signaler des informations sur le statut opérationnel de l'appareil. Elles ne sont pas destinées à être utilisées dans d'autres applications et ne conviennent pas à l'éclairage des pièces d'un logement.
- Ce produit contient une source lumineuse de classe d'efficacité énergétique G.
- Utilisez uniquement des ampoules ayant les mêmes spécifications.

## 2.7 Maintenance

- Pour réparer l'appareil, contactez un service après-vente agréé.
- Utilisez exclusivement des pièces d'origine.

## 2.8 Mise au rebut



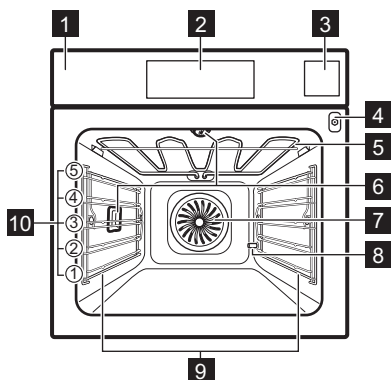
### AVERTISSEMENT!

Risque de blessure ou d'asphyxie.

- Débranchez l'appareil de l'alimentation électrique.
- Coupez le câble d'alimentation au ras de l'appareil et mettez-le au rebut.
- Retirez le dispositif de verrouillage du hublot pour empêcher les enfants et les animaux de s'enfermer dans l'appareil.

## 3. DESCRIPTION DE L'APPAREIL

### 3.1 Vue d'ensemble

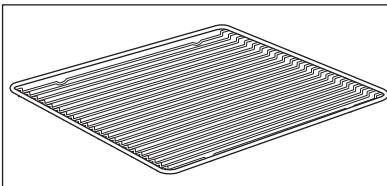


- |    |                               |
|----|-------------------------------|
| 1  | Bandeau de commande           |
| 2  | Affichage                     |
| 3  | Bac à eau                     |
| 4  | Prise pour la sonde à viande  |
| 5  | Résistance                    |
| 6  | Éclairage                     |
| 7  | Chaleur tournante             |
| 8  | Sortie du tuyau de détartrage |
| 9  | Support de grille, amovible   |
| 10 | Niveaux de la grille          |

### 3.2 Accessoires

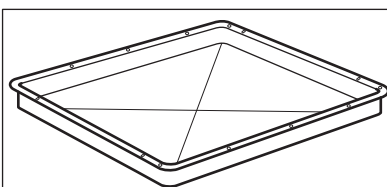
#### Grille métallique

Pour les plats de cuisson, les moules à gâteaux, les rôtis.



#### Plateau de cuisson

Pour les gâteaux et biscuits.

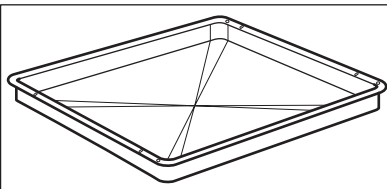


# COMMENT ALLUMER ET ÉTEINDRE LE FOUR

---

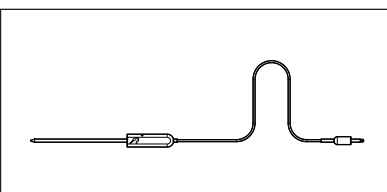
## Plat à rôtir

Pour cuire et rôtir ou comme plat pour récupérer la graisse.



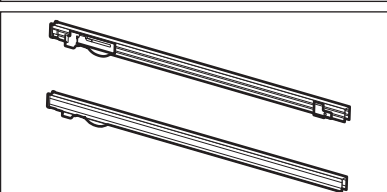
## Sonde de cuisson

Pour mesurer la température à l'intérieur des aliments.



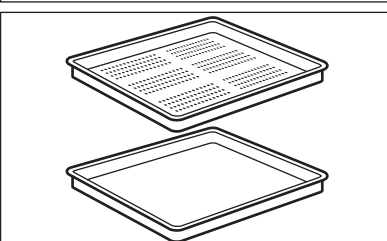
## Rails télescopiques

Pour insérer et retirer les plateaux et grilles métalliques plus facilement.



## À l'étuvée

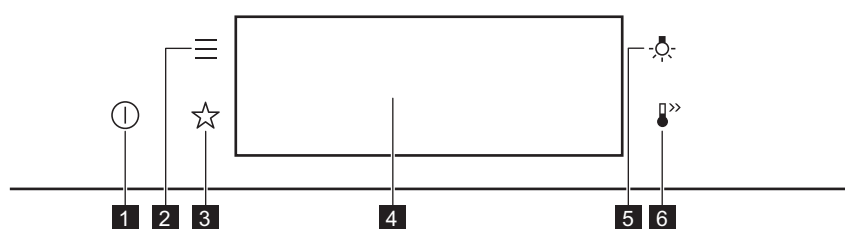
Un récipient non-perforé et un autre perforé. Le kit vapeur évacue l'eau de condensation des aliments au cours de la cuisson à la vapeur. Utilisez-le pour préparer des légumes, du poisson ou des escalopes de poulet. Le kit n'est pas adapté aux aliments devant cuire dans l'eau, tels que le riz, la polenta ou les pâtes.



## 4. COMMENT ALLUMER ET ÉTEINDRE LE FOUR

---

### 4.1 Bandeau de commande

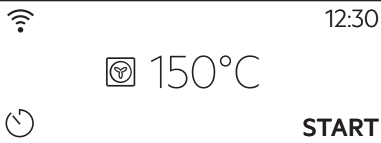


# COMMENT ALLUMER ET ÉTEINDRE LE FOUR

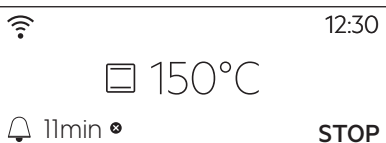
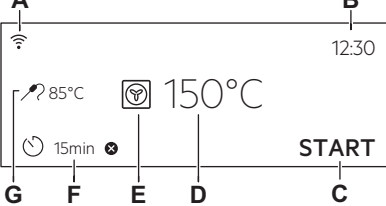
<b>1</b>	Activez / Désactivez	Appuyez et maintenez enfoncé pour allumer et éteindre le four.
<b>2</b>	Menu	Indique les fonctions du four.
<b>3</b>	Mes programmes	Indique les réglages favoris.
<b>4</b>	Affichage	Affiche les réglages actuels du four.
<b>5</b>	Curseur de l'éclairage	Pour allumer et éteindre l'éclairage.
<b>6</b>	Préchauffage rapide	Pour activer et désactiver la fonction : Préchauffage rapide.

	<b>Appuyez sur la touche</b>		<b>Déplacez</b>		<b>Maintenez la touche</b>
Appuyez sur la surface du bout du doigt.	Faites glisser le bout de votre doigt sur la surface.	Appuyez sur la surface pendant 3 secondes.			

## 4.2 Affichage

	Après avoir allumé l'appareil, l'écran principal s'affiche avec le mode de cuisson et la température par défaut.
	Si vous n'utilisez pas le four dans les 2 minutes qui suivent, l'affichage se met en veille.

# COMMENT ALLUMER ET ÉTEINDRE LE FOUR

	Lorsque vous cuisinez, l'affichage indique les fonctions définies et d'autres options disponibles.
	L'affichage avec le nombre maximal de fonctions réglées. A. Wi-Fi : B. Heure actuelle C. DEMARRER/ARRETER D. Température E. Modes de cuisson F. Minuteur G. Sonde de cuisson (uniquement sur certains modèles)

<b>Voyants de l'affichage</b>								
<b>Indicateurs de base</b> - pour naviguer dans l'affichage.								
OK Pour confirmer la sélection/le réglage.	↖ Pour remonter d'un niveau dans le menu.	↵ Pour annuler la dernière action.	⏺ Pour activer et désactiver les options.					
<b>Son alarme indicateurs de fonction</b> - lorsque la durée de cuisson programmée est écoulée, le signal sonore retentit.								
🔔 La fonction est activée.	STOP La fonction est activée. La cuisson s'arrête automatiquement.	🔕 Le son alarme est désactivé.						
<b>Indicateurs du minuteur</b>								
⌚ Pour régler la fonction : Démarrage retardé.	✖ Pour annuler le réglage.							
<b>Wi-Fi : indicateur</b> - le four peut être connecté au Wi-Fi.								
WiFi icon La connexion Wi-Fi : est activée.								

## 5. AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION



### AVERTISSEMENT!

Reportez-vous aux chapitres concernant la sécurité.

### 5.1 Nettoyage initial

<b>Étape 1</b>	<b>Étape 2</b>	<b>Étape 3</b>
Retirez du four les accessoires et les supports de grille amovibles.	Nettoyez le four et les accessoires avec un chiffon doux, de l'eau tiède et un détergent doux.	Placez les accessoires et les supports de grille amovibles dans le four.

### 5.2 Première connexion

L'affichage indique un message de bienvenue après la première connexion.

Vous devez régler : Langue, Affichage Luminosité, Son touches, Volume alarme, Dureté de l'eau, Heure actuelle.

### 5.3 Connexion Wi-Fi

Pour connecter le four, vous avez besoin :

- Un réseau sans fil avec connexion Internet.
- d'un appareil mobile connecté à votre réseau sans fil.

<b>Étape 1</b>	Téléchargez l'application mobile My Electrolux Kitchen et suivez les instructions pour les étapes suivantes.
<b>Étape 2</b>	Allumez le four.
<b>Étape 3</b>	Appuyez sur :  Sélectionnez : Configurations / Connections.
<b>Étape 4</b>	- faites glisser ou appuyez pour allumer : Wi-Fi :.
<b>Étape 5</b>	Le module sans fil du four démarre dans les 90 s.

**Prenez un raccourci !**



# AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION

Fréquence	WLAN 2,4 Ghz	5 GHz WLAN
	2 400 - 2 483,5 Mhz	5150 - 5350 MHz 5470 - 5725 MHz
Protocoles	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Puissance max.	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Module Wi-Fi	NIU5-50	

Fréquence Bluetooth	2 400 - 2 483,5 Mhz
Protocoles	LE : DSSS
Puissance max.	EIRP < 4 dBm (2.5 mW)

États membres de l'UE couverts par les dispositions de la directive 2014/53/UE : Belgique, Bulgarie, République tchèque, Danemark, Allemagne, Estonie, Irlande, Grèce, Espagne, France, Croatie, Italie, Chypre, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Hongrie, Malte, Pays-Bas, Autriche, Pologne, Portugal, Roumanie, Slovénie, Slovaquie, Finlande, Suède, Norvège, Suisse, Royaume-Uni, Turquie.

## 5.4 Licences du logiciel

Le logiciel de ce produit contient des composants basés sur un logiciel libre et ouvert. Electrolux reconnaît pleinement les contributions du logiciel ouvert et des communautés robotiques au projet de développement.

Pour accéder au code source de ces composants logiciels libres et ouverts dont les conditions de licence doivent être publiées, et pour consulter leurs informations complètes sur le copyright et les conditions de licence applicables, rendez-vous sur : <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (dossier NIU5).

## 5.5 Préchauffage initial



Préchauffez le four à vide avant de l'utiliser pour la première fois.

Étape 1	Retirez les supports de grille amovibles et tous les accessoires du four.
Étape 2	Réglez la température maximale pour la fonction : <input type="checkbox"/> Laissez le four fonctionner pendant 1 heure.

# AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION



Préchauffez le four à vide avant de l'utiliser pour la première fois.

## Étape 3

Réglez la température maximale pour la fonction : .  
Laissez le four fonctionner pendant 15 minutes.

- Une odeur et de la fumée peuvent s'échapper du four durant le préchauffage. Assurez-vous que la pièce est ventilée.

## 5.6 Comment régler : Dureté de l'eau

Lorsque vous branchez le four à une prise secteur, vous devez sélectionner le degré de dureté de l'eau.

Utilisez le papier réactif fourni avec l'ensemble vapeur.

Étape 1	Étape 2	Étape 3	Étape 4
Mettez le papier réactif dans l'eau pendant environ 1 seconde. Ne mettez pas le papier réactif sous l'eau courante.	Secouez le papier réactif pour éliminer l'excédent d'eau.	Après 1 minute, vérifiez la dureté de l'eau dans le tableau ci-dessous.	Définissez le degré de dureté de l'eau : Menu / Configurations / Configuration / Dureté de l'eau.
<p> Les couleurs du papier réactif continuent de changer. Ne vérifiez pas la dureté de l'eau plus de 1 minute après le test.</p>			
<p>Vous pouvez changer le niveau de dureté de l'eau dans le menu : Configurations / Configuration / Dureté de l'eau.</p>			

Le tableau indique la plage de dureté de l'eau (dH) avec le niveau correspondant de dépôt calcaire et la classification de l'eau. Réglez le niveau de dureté de l'eau en fonction du tableau.

Dureté de l'eau		Papier réactif	Dépôt calcaire (mmol/l)	Dépôt calcaire (mg/l)	Classification de l'eau
Niveau	dH				
1	0 - 7	 	0 - 1,3	0 - 50	douce

# UTILISATION QUOTIDIENNE

Dureté de l'eau		Papier réactif	Dépôt calcaire (mmol/l)	Dépôt calcaire (mg/l)	Classification de l'eau
Niveau	dH				
2	8 - 14		1,4 - 2,5	51 - 100	modérément dure
3	15 - 21		2,6 - 3,8	101 - 150	dure
4	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	très dure

Si le niveau de dureté de l'eau du robinet est de 4, remplissez le bac à eau avec de l'eau plate en bouteille.

## 6. UTILISATION QUOTIDIENNE



### AVERTISSEMENT!

Reportez-vous aux chapitres concernant la sécurité.

### 6.1 Comment régler : Modes de cuisson

Étape 1	Allumez le four. Le mode de cuisson par défaut s'affiche.
Étape 2	Appuyez sur le symbole du mode de cuisson pour accéder au sous-menu.
Étape 3	Sélectionnez le mode de cuisson et appuyez sur : OK. L'écran affiche : température.
Étape 4	Réglage : température. Appuyez sur OK.
Étape 5	Appuyez sur START . Sonde de cuisson - vous pouvez brancher la sonde à tout moment avant ou pendant la cuisson.
STOP - appuyez pour désactiver le mode de cuisson.	
Étape 6	Éteignez le four.

Prenez un raccourci !



## 6.2 Comment régler Steamify - Mode de cuisson Vapeur

<b>Étape 1</b>	Allumez le four. Sélectionnez et appuyez sur le symbole du mode de cuisson pour accéder au sous-menu.
<b>Étape 2</b>	Appuyez sur . Réglez le mode de cuisson vapeur.
<b>Étape 3</b>	Appuyez sur : OK. Les réglages de la température s'affichent.
<b>Étape 4</b>	Réglez la température. Le type de mode de cuisson à la vapeur dépend de la température réglée.
<b>Cuisson 100 % vapeur</b> 50 - 100 °C	Pour la cuisson à la vapeur de légumes, céréales, légumineuses, fruits de mer, terrines et desserts.
<b>Vapeur pour braiser et mijoter</b> 105 - 130 °C	Pour la cuisson de la viande ou du poisson mijotés et braisés, du pain et de la volaille, ainsi que des cheesecakes et des ragoûts.
<b>Vapeur pour brunir légèrement</b> 135 - 150 °C	Pour la viande, les ragoûts, les légumes farcis, le poisson et les gratins. Grâce à sa combinaison de vapeur et de chaleur, la viande conserve une texture tendre et juteuse, ainsi qu'une surface croustillante. Si vous réglez le minuteur, la fonction gril s'active automatiquement pendant les dernières minutes de cuisson pour gratiner légèrement le plat.
<b>Vapeur pour rôtir et pâtisser</b> 155 - 230 °C	Pour les plats rôtis et cuits au four, les viandes, poissons, volailles, pâtisseries feuilletées, tartes, muffins, gratins, légumes et gâteaux. Si vous réglez le minuteur et placez les aliments sur le premier niveau, le mode de cuisson Sole s'active automatiquement pendant les dernières minutes de cuisson pour rendre le dessous croustillant.
<b>Étape 5</b>	Appuyez sur OK.
<b>Étape 6</b>	Appuyez sur le couvercle du bac à eau pour l'ouvrir.

# UTILISATION QUOTIDIENNE

<b>Étape 7</b>	Remplissez le bac à eau d'eau froide jusqu'au niveau maximal (environ 950 ml) jusqu'à ce que le signal sonore retentisse ou que le message s'affiche. L'alimentation en eau est suffisante pour environ 50 min. Ne remplissez pas le bac à eau au-delà de sa capacité maximale. Il existe un risque de fuite d'eau, de débordement et de dégâts des meubles.
<b>Étape 8</b>	Replacez le bac à eau dans sa position initiale.
<b>Étape 9</b>	Appuyez sur START . De la vapeur apparaît après environ 2 minutes. Une fois la température définie atteinte, un signal sonore retentit.
<b>Étape 10</b>	Quand le bac à eau est presque vide, le signal sonore retentit. Remplissez le bac à eau.
<b>Étape 11</b>	Éteignez le four.
<b>Étape 12</b>	Videz le bac à eau à la fin de la cuisson. Reportez-vous au chapitre « Entretien et nettoyage », Vidange du réservoir.
<b>Étape 13</b>	L'eau résiduelle peut se condenser dans la cavité. Après la cuisson, ouvrez prudemment la porte du four. Lorsque le four a refroidi, séchez la cavité à l'aide d'un chiffon doux.

**Prenez un raccourci !**



## 6.3 Comment régler : Cuisson assistée

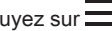
Chaque plat apparaissant dans ce sous-menu a une fonction et une température recommandées. Vous pouvez régler le temps et la température.

Pour certains plats, vous pouvez également réaliser la cuisson avec :

- Poids automatique
- Sonde de cuisson

Le niveau de cuisson du plat :

- Saignant ou Moins
- À point
- Bien cuit ou Plus

<b>Étape 1</b>	Allumez le four.
<b>Étape 2</b>	Appuyez sur  .
<b>Étape 3</b>	Appuyez sur  . Saisissez : Cuisson assistée.
<b>Étape 4</b>	Choisissez un plat ou un type d'aliment.
<b>Étape 5</b>	Appuyez sur START .

Prenez un raccourci !



## 6.4 Modes de cuisson

### FONCTIONS STANDARD

Mode de cuisson	Application
 Gril	Pour faire griller des aliments peu épais et du pain.
 Turbo gril	Pour rôtir de gros morceaux de viande ou de volaille avec os sur un seul niveau. Pour gratiner et faire dorer.
 Chaleur tournante	Pour faire cuire sur 3 niveaux en même temps et pour sécher des aliments. Diminuez les températures de 20 à 40 °C par rapport à la Chauffage Haut/ Bas.
 Plats Surgelés	Pour rendre croustillants vos plats préparés, tels que frites, pommes quartiers et nems.

# UTILISATION QUOTIDIENNE

Mode de cuisson	Application
 <b>Chauffage Haut/ Bas</b>	Pour cuire et rôtir des aliments sur un seul niveau.
 <b>Fonction Pizza</b>	Pour cuire des pizzas. Pour faire doré de façon intensive et obtenir un dessous croustillant.
 <b>Chauffage infé- rieur</b>	Pour cuire des gâteaux à fond croustillant et pour stériliser des aliments.

## PROGRAMMES SPÉCIAUX

Mode de cuisson	Application
 <b>Stérilisation</b>	Pour faire des conserves de légumes (au vinaigre, etc.).
 <b>Déshydratation</b>	Pour déshydrater des fruits, des légumes et des champignons en tranches.
 <b>Chauffe-plats</b>	Pour préchauffer vos assiettes avant de les servir.
 <b>Décongélation</b>	Pour décongeler des aliments (fruits et légumes). Le temps de décongélation dépend de la quantité et de la grosseur des plats surgelés.
 <b>Gratiner</b>	Pour des plats tels que des lasagnes ou un gratin de pommes de terre. Pour gratiner et faire doré.

Mode de cuisson	Application
	Pour préparer des rôtis tendres et juteux.
	Pour maintenir les aliments au chaud.
	Cette fonction est conçue pour économiser de l'énergie en cours de cuisson. Lorsque vous utilisez cette fonction, la température à l'intérieur de la cavité peut différer de la température sélectionnée. La chaleur résiduelle est utilisée. La puissance peut être réduite. Pour plus d'informations, consultez la partie sur les remarques du chapitre « Utilisation quotidienne ». Chaleur Tournante Humide.

## FONCTIONS VAPEUR

Mode de cuisson	Application
	Utilisez la cuisson 100 % vapeur pour cuire à la vapeur, mijoter, rendre légèrement croustillant, cuire et rôtir.
	Faire réchauffer des aliments à la vapeur évite que la surface ne se dessèche. La chaleur est diffusée de façon douce et homogène, ce qui permet de conserver les saveurs et arômes des aliments comme s'ils venaient d'être préparés. Vous pouvez utiliser cette fonction pour réchauffer directement des aliments sur une assiette. Vous pouvez réchauffer plusieurs assiettes en même temps sur différents niveaux de grille.
	Utilisez cette fonction pour préparer de très bons pains et petits pains et obtenir un excellent résultat professionnel en matière de croustillant, de couleur et de brillance de la croûte.
	Pour accélérer la levée de la pâte. Elle empêche la surface de la pâte de sécher et lui permet de garder toute son élasticité.
	Pour cuire des légumes à la vapeur, des garnitures, du poisson

# FONCTIONS DE L'HORLOGE

---

Mode de cuisson	Application
 Humidité Élevée	Cette fonction est idéale pour cuire des plats délicats tels que des crèmes, des flans, des terrines et du poisson.
 Humidité Faible	Cette fonction convient pour la viande, la volaille, les plats au four et les ragoûts. Grâce à sa combinaison de vapeur et de chaleur, la viande conserve une texture tendre et juteuse, ainsi qu'une surface croustillante.

## 6.5 Remarques sur : Chaleur Tournante Humide

Cette fonction était utilisée pour se conformer à la classe d'efficacité énergétique et aux exigences Ecodesign selon les normes EU 65/2014 et UE 66/2014. Tests conformément à la norme EN 60350-1.

La porte du four doit être fermée pendant la cuisson pour que la fonction ne soit pas interrompue et que le four fonctionne avec la plus grande efficacité énergétique possible. Lorsque vous utilisez cette fonction, l'éclairage s'éteint automatiquement au bout de 30 secondes.

Pour consulter les instructions de cuisson, reportez-vous au chapitre « Conseils », Chaleur Tournante Humide. Pour obtenir des recommandations générales sur l'économie d'énergie, reportez-vous au chapitre « Efficacité énergétique », « Économie d'énergie ».

# 7. FONCTIONS DE L'HORLOGE

---

## 7.1 Description des fonctions de l'horloge

Fonctions de l'horloge	Application
Heure de cuisson	Pour définir la durée de la cuisson. Le maximum est de 23 h 59 min.
Fin de l'action	Pour programmer l'action à la fin du décompte du minuteur.
Démarrage retardé	Pour reporter le début et / ou la fin de la cuisson.
Prolongation de la durée	Pour prolonger le temps de cuisson.
Rappel	Pour régler un décompte. Le maximum est de 23 h 59 min. Cette fonction n'a aucun effet sur le fonctionnement du four.
Compteur	Surveille la durée de fonctionnement de la fonction. Compteur - vous pouvez l'activer et la désactiver.

## 7.2 Comment régler : Fonctions de l'horloge

Comment régler l'horloge	
<b>Étape 1</b>	Appuyez sur : Heure actuelle.
<b>Étape 2</b>	Réglez l'heure. Appuyez sur : OK.

Comment régler le temps de cuisson	
<b>Étape 1</b>	Choisissez le mode de cuisson et réglez la température.
<b>Étape 2</b>	Appuyez sur  .
<b>Étape 3</b>	Réglez l'heure. Appuyez sur : OK.

Prenez un raccourci !



Comment choisir une option de fin	
<b>Étape 1</b>	Choisissez le mode de cuisson et réglez la température.
<b>Étape 2</b>	Appuyez sur  .
<b>Étape 3</b>	Réglez le temps de cuisson.
<b>Étape 4</b>	Appuyez sur : ● ● ● .
<b>Étape 5</b>	Appuyez sur Fin de l'action.
<b>Étape 6</b>	Choisissez la valeur souhaitée : Fin de l'action.
<b>Étape 7</b>	Appuyez sur : OK. Répétez l'action jusqu'à ce que l'écran principal soit affiché.

# CONSEILS D'UTILISATION : ACCESSOIRES

Comment différer le début de la cuisson	
<b>Étape 1</b>	Réglez le mode de cuisson et la température.
<b>Étape 2</b>	Appuyez sur  .
<b>Étape 3</b>	Réglez le temps de cuisson.
<b>Étape 4</b>	Appuyez sur : ● ● ● .
<b>Étape 5</b>	Appuyez sur Démarrage retardé.
<b>Étape 6</b>	Choisissez la valeur.
<b>Étape 7</b>	Appuyez sur : OK. Répétez l'action jusqu'à ce que l'écran principal soit affiché.
Comment prolonger le temps de cuisson	
S'il ne reste que 10 % du temps de cuisson et que les aliments ne semblent toujours pas cuits, vous pouvez prolonger le temps de cuisson. Vous pouvez également modifier le mode de cuisson.	
Appuyez sur +1min pour prolonger le temps de cuisson.	
Comment modifier les réglages du minuteur	
<b>Étape 1</b>	Appuyez sur :  .
<b>Étape 2</b>	Réglez la valeur du minuteur.
<b>Étape 3</b>	Appuyez sur : OK.
Vous pouvez modifier la durée à tout moment en cours de cuisson.	

## 8. CONSEILS D'UTILISATION : ACCESSOIRES

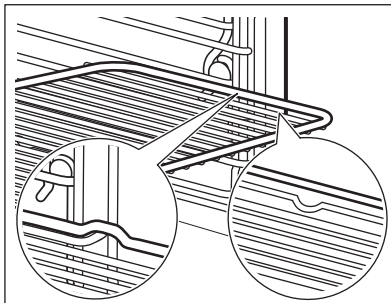
### 8.1 Insertion des accessoires

Une petite indentation sur le dessus apporte plus de sécurité. Les indentations sont également des dispositifs anti-bascule. Le rebord élevé de la grille empêche les ustensiles de cuisine de glisser.

# CONSEILS D'UTILISATION : ACCESSOIRES

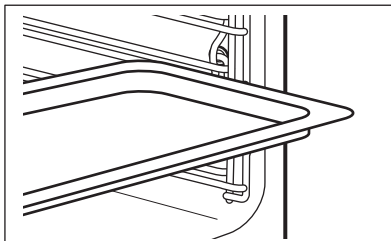
## Grille métallique:

Poussez la grille entre les barres de guidage des supports de grille.



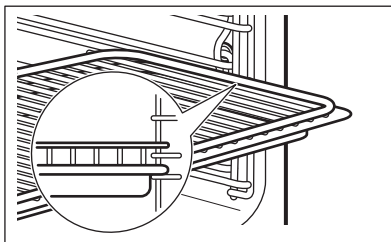
## Plateau de cuisson /Plat à rôtir:

Poussez le plateau entre les rails du support de grille.



## Grille métallique, Plateau de cuisson / Plat à rôtir:

Poussez le plateau entre les rails du support de grille et glissez la grille métallique entre les rails se trouvant juste au-dessus.



## 8.2 Sonde de cuisson

Sonde de cuisson - mesure la température à l'intérieur des aliments. Vous pouvez l'utiliser avec tous les modes de cuisson.

Il y a deux températures à régler :

°C

Température du four : 120 °C minimum.



La température au cœur.

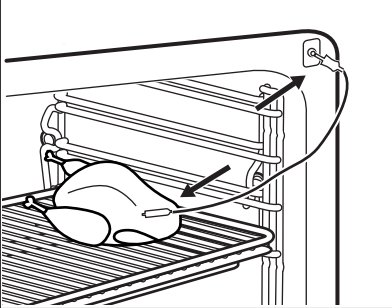
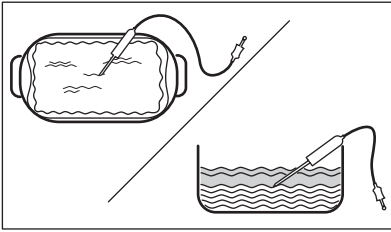
# CONSEILS D'UTILISATION : ACCESSOIRES

## Pour obtenir les meilleurs résultats de cuisson :

Les ingrédients doivent être à température ambiante.	Ne l'utilisez pas pour des plats liquides.	Pendant la cuisson, l'aliment doit rester dans le plat.
------------------------------------------------------	--------------------------------------------	---------------------------------------------------------

Le four calcule la durée jusqu'à la fin de cuisson approximative. Elle dépend de la quantité d'aliments, de la fonction du four et de la température sélectionnées.

## Comment utiliser : Sonde de cuisson

<b>Étape 1</b>	Allumez le four.
<b>Étape 2</b>	Réglez le mode de cuisson et, si nécessaire, la température du four.
<b>Étape 3</b>	Insérez : Sonde de cuisson.
Viande, volaille et poisson	Ragoût
Insérez la pointe de la Sonde de cuisson au centre de la viande ou du poisson, dans la partie la plus épaisse si possible. Assurez-vous qu'au moins les 3/4 de la Sonde de cuisson se trouve à l'intérieur du plat.	Introduisez la pointe de la Sonde de cuisson exactement au centre du ragoût. La Sonde de cuisson doit être stabilisée en un seul endroit pendant la cuisson. Pour y parvenir, utilisez un ingrédient solide. Utilisez le bord du plat de cuisson pour soutenir la poignée en silicone de la Sonde de cuisson. La pointe de la Sonde de cuisson ne doit pas toucher le fond du plat de cuisson.
	
<b>Étape 4</b>	Branchez la Sonde de cuisson dans la prise à l'avant du four. L'affichage indique la température actuelle de : Sonde de cuisson.
<b>Étape 5</b>	 - appuyez pour régler la température à cœur du capteur.

# FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES

<b>Étape 6</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● ● ● - appuyez pour définir l'option préférée :<ul style="list-style-type: none"><li>• Son alarme - lorsque les aliments atteignent la température au cœur, le signal sonore retentit.</li><li>• Son et arrêt du four - lorsque les aliments atteignent la température au cœur, le signal sonore retentit et le four s'arrête.</li></ul></li></ul>
<b>Étape 7</b>	Sélectionnez l'option et appuyez à plusieurs reprises sur : <b>OK</b> pour accéder à l'écran principal.
<b>Étape 8</b>	Appuyez sur <b>START</b> . Lorsque les aliments atteignent la température définie, un signal sonore retentit. Vous pouvez choisir d'arrêter ou de poursuivre la cuisson pour vous assurer que l'aliment est bien cuit.
<b>Étape 9</b>	Retirez la fiche de la Sonde de cuisson de la prise et retirez le plat du four.  <b>AVERTISSEMENT!</b> Attention au risque de brûlure car la Sonde de cuisson devient chaude. Faites attention en la débranchant et en la retirant de l'aliment.

**Prenez un raccourci !**



## 9. FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES

### 9.1 Comment sauvegarder : Mes programmes

Vous pouvez sauvegarder vos réglages favoris, tels que le mode de cuisson, le temps de cuisson, la température ou la fonction de nettoyage. Vous pouvez sauvegarder 3 réglages favoris.

<b>Étape 1</b>	Allumez le four.
<b>Étape 2</b>	Sélectionnez le réglage préféré.
<b>Étape 3</b>	Appuyez sur :  Sélectionnez : Mes programmes.
<b>Étape 4</b>	Sélectionnez : Enregistrer les réglages actuels.
<b>Étape 5</b>	Appuyez sur + pour ajouter le réglage à la liste de : Mes programmes. Appuyez sur la touche <b>OK</b> .

# FONCTIONS SUPPLÉMENTAIRES

- ↪ - appuyez pour réinitialiser le réglage.
- ✖ - appuyez pour annuler le réglage.

## 9.2 Verrouillage des touches

Cette fonction permet d'éviter une modification involontaire du mode de cuisson.

<b>Étape 1</b>	Allumez le four.
<b>Étape 2</b>	Sélectionnez un mode de cuisson.
<b>Étape 3</b>	☆, ↵ - appuyez simultanément pour activer la fonction.
Pour désactiver la fonction, répétez l'étape 3.	

## 9.3 Arrêt automatique

Pour des raisons de sécurité, le four s'éteint au bout d'un certain temps si un mode de cuisson est en cours et vous ne modifiez aucun réglage.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

L'arrêt automatique ne fonctionne pas avec les fonctions : Eclairage four, Sonde de cuisson, Fin de cuisson, Cuisson basse température.

## 9.4 Ventilateur de refroidissement

Lorsque le four fonctionne, le ventilateur de refroidissement se met automatiquement en marche pour refroidir les surfaces du four. Si vous éteignez le four, le ventilateur de refroidissement continue à fonctionner jusqu'à ce que le four refroidisse.

## 10. CONSEILS

### 10.1 Recommandations de cuisson

(i)

Les températures et temps de cuisson se trouvant dans les tableaux ne sont indiqués qu'à titre indicatif. Ils varient en fonction des recettes ainsi que de la qualité et de la quantité des ingrédients utilisés.

Votre four peut cuire les aliments d'une manière complètement différente de celle de votre ancien four. Les tableaux ci-dessous contiennent les réglages de température, les temps de cuisson et les positions de grilles recommandés pour des types de plats en particulier.

Si vous ne trouvez pas les réglages appropriés pour une recette spécifique, cherchez-en une qui s'en rapproche.

Pour plus de recommandations de cuisson, consultez les tableaux de cuisson sur notre site Internet. Pour trouver les conseils de cuisson, vérifiez le code produit (PNC) sur la plaque signalétique qui se trouve sur le cadre avant de la cavité du four.

### 10.2 Chaleur Tournante Humide

Pour de meilleurs résultats, suivez les suggestions indiquées dans le tableau ci-dessous.

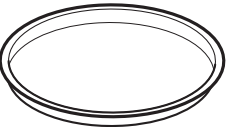
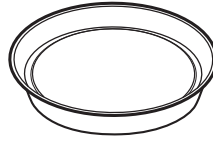
		 (°C)		 (min)
Petits pains su-crés, (16 pièces)	Plateau de cuisson ou plat à rôtir	180	2	25 - 35
Gâteau Roulé	Plateau de cuisson ou plat à rôtir	180	2	15 - 25
Poisson entier, 0.2 kg	Plateau de cuisson ou plat à rôtir	180	3	15 - 25
Cookies, (16 pièces)	Plateau de cuisson ou plat à rôtir	180	2	20 - 30
Meringues, (24 pièces)	Plateau de cuisson ou plat à rôtir	160	2	25 - 35
Muffins, (12 pièces)	Plateau de cuisson ou plat à rôtir	180	2	20 - 30

# CONSEILS

		 (°C)		 (min)
Petite pâtisserie salée, (20 pièces)	Plateau de cuisson ou plat à rôtir	180	2	20 - 30
Biscuits à pâte sablée, (20 pièces)	Plateau de cuisson ou plat à rôtir	140	2	15 - 25
Tartelettes, (8 pièces)	Plateau de cuisson ou plat à rôtir	180	2	15 - 25

## 10.3 Chaleur Tournante Humide - accessoires recommandés

Utilisez les moules et récipients foncés et non réfléchissants. Ils offrent une meilleure absorption de la chaleur que les plats réfléchissants de couleur claire.

			
Plaque à pizza Sombre, non réfléchissant Diamètre de 28 cm	Plat de cuisson Sombre, non réfléchissant Diamètre de 26 cm	Ramequins Céramique 8 cm de diamètre, 5 cm de hauteur	Moule pour fond de tarte Sombre, non réfléchissant Diamètre de 28 cm

## 10.4 Tableaux de cuisson pour les instituts de tests

### Informations pour les instituts de test

Tests conformes aux normes : EN 60350, IEC 60350.


**CUISSON SUR UN SEUL NIVEAU. Cuisson dans des moules**

		(°C)	(min)	
Génoise allégée	Chaleur tournante	140 - 150	35 - 50	2
Génoise allégée	Chauffage Haut/ Bas	160	35 - 50	2
Tarte aux pommes, 2 moules Ø20 cm	Chaleur tournante	160	60 - 90	2
Tarte aux pommes, 2 moules Ø20 cm	Chauffage Haut/ Bas	180	70 - 90	1


**CUISSON SUR UN SEUL NIVEAU. Biscuits/Gâteaux secs**

		(°C)	(min)
Sablé / Tresses feuilletées	Chaleur tournante	140	25 - 40
Sablé / Tresses feuilletées, préchauffer le four à vide	Chauffage Haut/ Bas	160	20 - 30
Petits gâteaux, 20 par plateau, préchauffer le four à vide	Chaleur tournante	150	20 - 35
Petits gâteaux, 20 par plateau, préchauffer le four à vide	Chauffage Haut/ Bas	170	20 - 30

# CONSEILS



## CUISSON SUR PLUSIEURS NIVEAUX. Biscuits/Gâteaux secs

Sablé / Tresses feuilletées	Chaleur tournante	140	25 - 45	1 / 4
Petits gâteaux, 20 par plateau, préchauffer le four à vide	Chaleur tournante	150	23 - 40	1 / 4
Génoise allégée	Chaleur tournante	160	35 - 50	1 / 4



## GRIL



Préchauffez toujours le four à vide pendant 5 minutes.



Réglez le gril à la température maximale.

Pain grillé	Gril	1 - 3	5
Steak de bœuf, tourner à mi-cuisson	Gril	24 - 30	4

## Informations pour les instituts de test

Tests de la fonction : Vapeur Intense.

Tests conformément à la norme IEC 60350.

					
Brocolis, pré-chauffer le four à vide	1 x 2/3 perforé	0,3	3	8 - 9	Placez le plateau de cuisson sur le premier gradin.
Brocolis, pré-chauffer le four à vide	1 x 2/3 perforé	max.	3	10 - 11	Placez le plateau de cuisson sur le premier gradin.
Petits pois, surgelés	2 x 2/3 perforé	2 x 1,5	2 et 4	Jusqu'à ce que la température du point le plus froid atteigne 85 °C.	Placez le plateau de cuisson sur le premier gradin.

## 11. ENTRETIEN ET NETTOYAGE



### AVERTISSEMENT!

Reportez-vous aux chapitres concernant la sécurité.

#### 11.1 Remarques concernant l'entretien

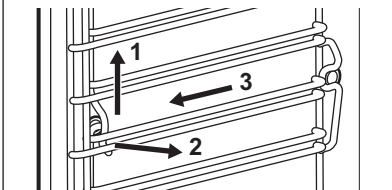
 <b>Agents nettoyants</b>	Nettoyez la façade du four avec un chiffon doux, de l'eau tiède et un détergent doux.
	Utilisez une solution de nettoyage pour nettoyer les surfaces métalliques.
	Nettoyez les taches avec un détergent doux.

# ENTRETIEN ET NETTOYAGE

 <b>Utilisation quotidienne</b>	<p>Nettoyez la cavité après chaque utilisation. L'accumulation de graisse ou d'autres résidus peut provoquer un incendie.</p> <p>Ne conservez pas les aliments dans le four pendant plus de 20 minutes. Sécher la cavité avec un chiffon doux après chaque utilisation.</p>
 <b>Accessoires</b>	<p>Après chaque utilisation, lavez tous les accessoires et séchez-les. Utilisez un chiffon doux avec de l'eau tiède et un détergent doux. Ne lavez pas les accessoires au lave-vaisselle.</p> <p>Ne nettoyez pas les accessoires antiadhésifs avec un produit nettoyant abrasif ou des objets tranchants.</p>

## 11.2 Comment enlever : Supports de grille

Retirez les supports de grille pour nettoyer le four.

<b>Étape 1</b>	Éteignez le four et attendez qu'il soit froid.	
<b>Étape 2</b>	Tirez avec précaution les supports de grille vers le haut et sortez-les de la prise avant.	
<b>Étape 3</b>	Écartez l'avant du support de grille de la paroi latérale.	
<b>Étape 4</b>	Sortez les supports de la prise arrière.	
Réinstallez les supports de grille en répétant cette procédure dans l'ordre inverse.		

## 11.3 Utilisation : Nettoyage vapeur

Avant de commencer :		
Éteignez le four et attendez qu'il soit froid.	Retirez tous les accessoires et les supports de grille amovibles.	Nettoyez le fond de la cavité et la vitre interne de la porte avec un chiffon doux, de l'eau tiède et un détergent doux.
<b>Étape 1</b>	Remplissez le bac à eau au niveau maximal jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse ou qu'un message s'affiche.	

# ENTRETIEN ET NETTOYAGE

<b>Étape 2</b>	Sélectionnez : Menu / Nettoyage.	
Fonction	Description	Durée
Nettoyage vapeur	Nettoyage léger	30 minutes
Nettoyage Vapeur Plus	Nettoyage normal Vaporisez la cavité avec un détergent.	75 minutes
<b>Étape 3</b>	Appuyez sur START . Suivez les instructions à l'écran. Le signal sonore retentit à la fin du nettoyage.	
<b>Étape 4</b>	Appuyez sur un symbole quelconque pour éteindre le signal.	
(1) Lorsque cette fonction est en cours, l'éclairage est éteint.		

## Une fois le nettoyage terminé :

Éteignez le four.	Lorsque le four a refroidi, séchez la cavité à l'aide d'un chiffon doux.	Laissez la porte du four ouverte et attendez que la cavité soit sèche.
-------------------	--------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

## 11.4 Nettoyage conseillé

Lorsque le rappel apparaît, un nettoyage est nécessaire.
Utilisez la fonction : Nettoyage Vapeur Plus.

## 11.5 Comment utiliser : Détartrage

Avant de commencer :		
Éteignez le four et attendez qu'il soit froid.	Retirez les accessoires.	Vérifiez que le bac à eau est vide.

Durée de la première partie : environ 100 minutes	
<b>Étape 1</b>	Placez le plat à rôtir sur le premier niveau.

# ENTRETIEN ET NETTOYAGE

<b>Étape 2</b>	Versez 250 ml d'agent détartrant dans le bac à eau.
<b>Étape 3</b>	Remplissez le bac à eau d'eau jusqu'à atteindre le niveau maximal, qu'un signal sonore retentisse ou qu'un message s'affiche.
<b>Étape 4</b>	Sélectionnez : Menu / . Nettoyage
<b>Étape 5</b>	Activez la fonction et suivez les instructions à l'affichage. La première partie du détartrage commence.
<b>Étape 6</b>	Une fois la première partie terminée, videz le plat à rôtir et réinstallez-le sur le premier niveau.

**Durée de la deuxième partie** : environ 35 minutes

<b>Étape 7</b>	Remplissez le bac à eau d'eau jusqu'à atteindre le niveau maximal, qu'un signal sonore retentisse ou qu'un message s'affiche.
<b>Étape 8</b>	Une fois la fonction terminée, retirez le plat à rôtir.

① Lorsque cette fonction est en cours, l'éclairage est éteint.

Une fois le détartrage terminé :		
Éteignez le four.	Lorsque le four a refroidi, séchez la cavité à l'aide d'un chiffon doux.	Laissez la porte du four ouverte et attendez que la cavité soit sèche.
① Si des résidus de calcaire restent dans le four après le détartrage, l'affichage vous invite à répéter la procédure.		

## 11.6 Rappel de détartrage

Deux rappels vous invitent à détartrer le four. Vous ne pouvez pas désactiver le rappel du détartrage.

Type	Description
Premier rappel	Vous recommande de détartrer le four.
Deuxième rappel	Vous oblige à détartrer le four. Si vous ne détarrez pas le four quand le rappel fort est allumé, les fonctions vapeur sont désactivées.

## 11.7 Comment utiliser : Rinçage

Avant de commencer :	
Éteignez le four et attendez qu'il soit froid.	Retirez les accessoires.
<b>Étape 1</b> Placez le plat à rôtir sur le premier niveau.	
<b>Étape 2</b>	Remplissez le bac à eau avec de l'eau au niveau maximal jusqu'à ce qu'un signal sonore retentisse ou qu'un message s'affiche.
<b>Étape 3</b>	Sélectionnez : Menu / . Nettoyage Rinçage. Durée : environ 30 minutes
<b>Étape 4</b>	Activez la fonction et suivez les instructions à l'affichage.
<b>Étape 5</b>	Une fois la fonction terminée, retirez le plat à rôtir.
(i) Lorsque cette fonction est en cours, l'éclairage est éteint.	

## 11.8 Rappel de séchage

Après un mode de cuisson vapeur, l'écran indique de sécher le four.  
Appuyez sur OUI pour sécher le four.

## 11.9 Comment utiliser : Séchage

Utilisez cette fonction après un mode de cuisson vapeur ou un nettoyage vapeur pour sécher la cavité.

<b>Étape 1</b>	Assurez-vous que le four est froid.
<b>Étape 2</b>	Retirez tous les accessoires.
<b>Étape 3</b>	Sélectionnez le menu : Nettoyage / Séchage.
<b>Étape 4</b>	Suivez les instructions s'affichant.

## 11.10 Comment utiliser : Vidange du réservoir

Utilisez cette fonction après une cuisson avec un mode de cuisson vapeur pour retirer l'eau résiduelle du bac à eau.

Avant de commencer :	
Éteignez le four et attendez qu'il soit froid.	Retirez les accessoires.

# ENTRETIEN ET NETTOYAGE

<b>Étape 1</b>	Placez le plat à rôtir sur le premier niveau.
<b>Étape 2</b>	Sélectionnez : Menu / . Nettoyage Vidange du réservoir Durée : 6 min
<b>Étape 3</b>	Activez la fonction et suivez les instructions à l'écran.
<b>Étape 4</b>	Une fois la fonction terminée, retirez le plat à rôtir.
(i) Lorsque cette fonction est en cours, l'éclairage est éteint.	

## 11.11 Comment démonter et installer : Porte

Vous pouvez retirer la porte ainsi que les panneaux de verre intérieurs pour les nettoyer. Le nombre de vitres diffère selon les modèles.



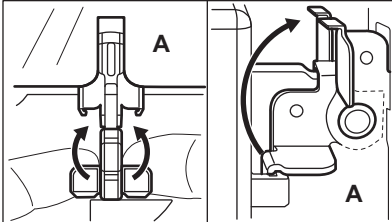
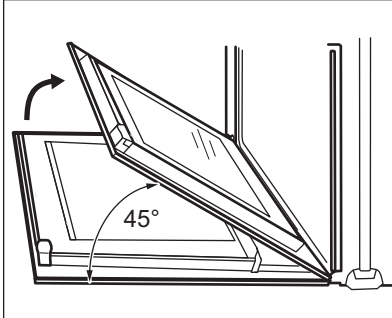
### AVERTISSEMENT!

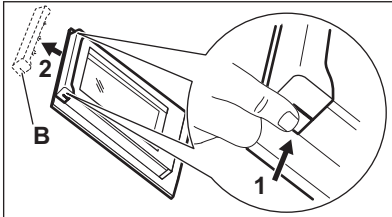
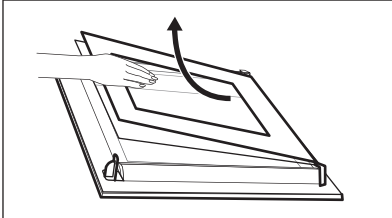
La porte est lourde.



### ATTENTION!

Manipulez soigneusement la vitre, en particulier autour des bords du panneau avant. Le verre peut se briser.

<b>Étape 1</b>	Ouvrez entièrement la porte.	
<b>Étape 2</b>	Soulevez et appuyez sur les leviers de blocage (A) sur les deux charnières de la porte.	
<b>Étape 3</b>	Fermez la porte du four à la première position (à un angle d'environ 45°). Tenez la porte en plaçant vos mains de chaque côté et soulevez-la en la tirant en biais vers le haut. Posez la porte, face extérieure vers le bas, sur un linge doux posé sur une surface stable.	

<b>Étape 4</b>	Tenez la garniture de porte (B) sur le bord supérieur de la porte des deux côtés et poussez vers l'intérieur pour libérer le joint du clip.	
<b>Étape 5</b>	Retirez le cache de la porte en le tirant vers l'avant.	
<b>Étape 6</b>	Saisissez les panneaux de verre de la porte par leur bord supérieur un par un et dégarez-les du guide.	
<b>Étape 7</b>	Nettoyez la vitre à l'eau savonneuse. Essuyez soigneusement la vitre. Ne passez pas les panneaux en verre au lave-vaisselle.	
<b>Étape 8</b>	Après le nettoyage, effectuez les étapes ci-dessus dans le sens inverse.	
<b>Étape 9</b>	Installez d'abord le plus petit des panneaux, puis le plus grand, et terminez par la porte. Assurez-vous que les panneaux en verre sont insérés dans la bonne position, car la surface de la porte pourrait surchauffer.	

## 11.12 Comment remplacer : Éclairage



### AVERTISSEMENT!

Risque d'électrocution.

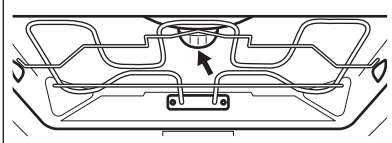
L'éclairage peut être chaud.

#### Avant de remplacer l'éclairage :

Étape 1	Étape 2	Étape 3
Éteignez le four. Attendez que le four ait refroidi.	Débranchez le four de l'alimentation secteur.	Placez un chiffon au fond de la cavité.

# DÉPANNAGE

## Lampe supérieure

<b>Étape 1</b>	Tournez le diffuseur en verre pour le retirer.	
<b>Étape 2</b>	Enlevez l'anneau en métal et nettoyez le diffuseur en verre.	
<b>Étape 3</b>	Remplacez l'éclairage par une ampoule adaptée résistant à une température de 300 °C.	
<b>Étape 4</b>	Fixez l'anneau en métal sur le diffuseur en verre et installez-le.	

## Ampoule latérale

<b>Étape 1</b>	Sortez le support de grille gauche pour accéder à l'éclairage.
<b>Étape 2</b>	Utilisez un tournevis Torx 20 pour démonter le diffuseur.
<b>Étape 3</b>	Enlevez et nettoyez le cadre en métal et le joint.
<b>Étape 4</b>	Remplacez l'ampoule par une ampoule adéquate résistant à une température de 300 °C.
<b>Étape 5</b>	Remettez en place le cadre métallique et le joint. Serrez les vis.
<b>Étape 6</b>	Replacez le support de grille gauche.

## 12. DÉPANNAGE



### AVERTISSEMENT!

Reportez-vous aux chapitres concernant la sécurité.

## 12.1 Que faire si...

	<b>Le four ne s'allume pas ou ne chauffe pas</b>
	<b>Cause probable</b>
Le four n'est pas branché à une source d'alimentation électrique ou le branchement est incorrect.	Vérifiez que le four est correctement branché à une source d'alimentation électrique.
L'horloge n'est pas réglée.	Réglez l'horloge, consultez le chapitre « Fonctions de l'horloge » pour avoir tous les détails, Comment régler : Fonctions de l'horloge.
La porte n'est pas correctement fermée.	Fermez complètement la porte.
Le fusible a disjoncté.	Vérifiez que le fusible est bien la cause de l'anomalie. Si le problème se reproduit, faites appel à un électricien qualifié.
La Sécurité enfants du four est activée.	Consultez le chapitre « Menu », Sous-menu : Options.

	<b>Composants</b>
	<b>Description</b>
L'ampoule est grillée.	Remplacez l'ampoule, pour avoir des détails consultez le chapitre « Entretien et nettoyage », Comment remplacer : Éclairage.

Une coupure de courant arrête toujours la procédure de nettoyage. Répétez le nettoyage s'il est interrompu par une coupure de courant.

 <b>Problèmes de signal Wi-Fi</b>	
 <b>Cause probable</b>	 <b>Solution</b>
Problème avec le signal du réseau Wi-Fi.	Vérifiez votre réseau Wi-Fi et votre routeur. Redémarrez le routeur.
Nouveau routeur installé ou configuration du routeur modifiée.	Pour reconfigurer le four et l'appareil mobile, reportez-vous au chapitre « Avant la première utilisation », Connexion sans fil.
La puissance du signal du réseau sans fil est faible.	Placez le routeur le plus près possible du four.
Le signal sans fil est perturbé par un appareil à micro-ondes qui se trouve près du four.	Mettez à l'arrêt l'appareil à micro-ondes.

## 12.2 Comment gérer : Codes d'erreur

Quand une erreur de logiciel se produit, l'affichage indique un message d'erreur. Cette section présente la liste des problèmes que vous pouvez gérer seul.

 <b>Code et description</b>	 <b>Solution</b>
F111 - La Sonde de cuisson n'est pas correctement insérée dans la prise.	Enfoncez complètement la Sonde de cuisson dans la prise.
F240, F439 - les champs tactiles de l'affichage ne fonctionnent pas correctement.	Nettoyez la surface de l'affichage. Vérifiez que les champs tactiles sont propres.
F601 - problème au niveau du signal Wi-Fi ..	Vérifiez votre connexion réseau. Reportez-vous au chapitre « Avant la première utilisation », Connexion sans fil.
F604 - la première connexion au Wi-Fi : a échoué.	Éteignez le four, rallumez-le et réessayez. Reportez-vous au chapitre « Avant la première utilisation », Connexion sans fil.
F908 - le système du four ne peut pas se connecter au panneau de commande.	Éteignez le four et rallumez-le .

Quand l'un de ces messages d'erreur continue à apparaître sur l'affichage, un sous-système défectueux a peut-être été désactivé. Dans ce cas, vous devez contacter votre revendeur ou un

centre de service agréé. Si l'une de ces erreurs se produit, les autres fonctions du four continueront à fonctionner normalement.

 Code et description	 Solution
F602, F603 - Le Wi-Fi : n'est pas disponible.	Éteignez le four et rallumez-le .

## 12.3 Données de maintenance

Si vous ne trouvez pas de solution au problème, veuillez contacter votre revendeur ou un service après-vente agréé.

Les informations à fournir au service après-vente figurent sur la plaque signalétique. La plaque signalétique se trouve sur l'encadrement avant de la cavité du four. Ne retirez pas la plaque signalétique de la cavité du four.

Nous vous recommandons de noter ces informations ici :	
Modèle (MOD.)	.....
Référence du produit (PNC)	.....
Numéro de série (S.N.)	.....

# 13. RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE

## 13.1 Informations produit et Fiche d'informations produit\*

Nom du fournisseur	Electrolux
Identification du modèle	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Index d'efficacité énergétique	61.9
Classe d'efficacité énergétique	A++
Consommation d'énergie avec charge standard et mode traditionnel	1.09 kWh/cycle
Consommation d'énergie avec charge standard et mode air pulsé	0.52 kWh/cycle

# RENDEMENT ÉNERGÉTIQUE

Nombre de cavités	1	
Source de chaleur	Électricité	
Volume	70 l	
Type de four	Four encastrable	
Masse	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* Pour l'Union européenne conformément aux Règlements UE 65/2014 et 66/2014.

Pour la République de Biélorussie conformément à STB 2478-2017, Annexe G ; STB 2477-2017, Annexes A et B.

Pour l'Ukraine conformément à 568/32020.

La classe d'efficacité énergétique n'est pas applicable pour la Russie.

EN 60350-1 - Appareils de cuisson domestiques électriques - Partie 1 : Plages, fours, fours à vapeur et grils - Méthodes de mesure des performances.

## 13.2 Économie d'énergie



Ce four est doté de caractéristiques qui vous permettent d'économiser de l'énergie lors de votre cuisine au quotidien.

Lorsque le four est en marche, assurez-vous que la porte est bien fermée. Évitez d'ouvrir la porte trop souvent pendant la cuisson. Nettoyez régulièrement le joint de porte et assurez-vous qu'il est bien en place.

Utilisez des plats en métal pour accroître les économies d'énergie.

Dans la mesure du possible, ne préchauffez pas le four avant la cuisson.

Lorsque vous préparez plusieurs plats à la fois, faites en sorte que les pauses entre les cuisssons soient aussi courtes que possible.

### Cuisson avec ventilation

Si possible, utilisez les fonctions de cuisson avec la ventilation pour économiser de l'énergie.

### Chaleur résiduelle

Pour certaines fonctions du four, si un programme avec sélection du temps (Durée ou Fin) est activé et que le temps de cuisson est supérieur à 30 minutes, les éléments chauffants se désactivent automatiquement plus tôt.

L'éclairage et le ventilateur continuent de fonctionner. Lorsque vous éteignez le four, l'affichage montre la chaleur résiduelle. Vous pouvez utiliser cette chaleur pour le maintien au chaud des aliments.

Si la cuisson doit durer plus de 30 minutes, réduisez la température du four au minimum 3 à 10 minutes avant la fin de la cuisson. La chaleur résiduelle à l'intérieur du four poursuivra la cuisson.

Utilisez la chaleur résiduelle pour réchauffer d'autres plats.

## Maintien des aliments au chaud

Selectionnez la température la plus basse possible pour utiliser la chaleur résiduelle et maintenir le repas au chaud. La température ou le voyant de chaleur résiduelle s'affichent.

## Cuisson avec l'éclairage éteint

Éteignez l'éclairage en cours de cuisson. Ne l'allumez que lorsque vous en avez besoin.

## Chaleur Tournante Humide

Fonction conçue pour économiser de l'énergie en cours de cuisson.

Lorsque vous utilisez cette fonction, l'éclairage s'éteint automatiquement au bout de 30 secondes. Vous pouvez rallumer l'éclairage, mais cela réduira les économies d'énergie.

## 14. STRUCTURE DES MENUS

---

### 14.1 Menu

Appuyez sur  pour ouvrir Menu .

Élément du menu	Application	
Cuisson assistée	Indique les programmes automatisques.	
Nettoyage	Indique les programmes de nettoyage.	
Mes programmes	Indique les réglages favoris.	
Options	Pour régler la configuration du four.	
Configurations	Connections	Pour régler la configuration du réseau.
	Configuration	Pour régler la configuration du four.
	Service	Affiche la version et la configuration du logiciel.

# STRUCTURE DES MENUS

---

## 14.2 Sous-menu pour : Nettoyage

Sous-menu	Application
Séchage	Procédure de séchage de la cavité pour éliminer la condensation qui se forme pendant l'utilisation des fonctions vapeur.
Vidange du réservoir	Procédure pour éliminer l'eau résiduelle du bac à eau après avoir utilisé les fonctions de vapeur.
Nettoyage vapeur	Nettoyage léger
Nettoyage Vapeur Plus	Nettoyage complet.
Détartrage	Nettoyage du circuit de génération de la vapeur des résidus calcaires.
Rinçage	La procédure de rinçage et de nettoyage du circuit du générateur de vapeur après une utilisation fréquence des fonctions vapeur.

## 14.3 Sous-menu pour : Options

Sous-menu	Application
Eclairage four	Allume et éteint l'éclairage.
Sécurité enfants	Empêche l'activation accidentelle du four. Lorsque l'option est activée, le texte « Sécurité enfants » s'affiche lorsque vous allumez le four. Pour permettre l'utilisation du four, choisissez les lettres du code dans l'ordre alphabétique. L'accès au minuteur, à la télécommande et à l'éclairage est possible avec la Sécurité enfants activée.
Préchauffage rapide	Réduit la durée de préchauffage. Uniquement disponible avec certaines fonctions du four.
Nettoyage conseillé	Active et désactive le rappel.
Indication Du Temps	Allume et éteint l'horloge.
Affichage Heure	Change le format de l'affichage de l'heure.

## 14.4 Sous-menu pour : Connections

Sous-menu	Description
Wi-Fi :	Pour activer et désactiver : Wi-Fi :.
Télécommande	Pour activer et désactiver la commande à distance. Option visible uniquement après avoir activé : Wi-Fi :.
Fonctionnement à distance automatique	Pour lancer le fonctionnement à distance automatiquement après avoir appuyé sur DEMARRER. Option visible uniquement après avoir activé : Wi-Fi :.
Réseau	Pour vérifier le statut du réseau et la puissance du signal de : Wi-Fi :.
Ignorer Réseau	Pour désactiver le réseau actuel de la connexion automatique avec le four.

## 14.5 Sous-menu pour : Configuration

Sous-menu	Description
Langue	Définit la langue du four.
Affichage Luminosité	Règle la luminosité de l'affichage.
Son touches	Active et désactive la tonalité des champs tactiles. Il n'est pas possible de couper la tonalité pour : ①.
Volume alarme	Règle le volume des signaux sonores et des tonalités des touches.
Dureté de l'eau	Définit la dureté de l'eau.
Heure actuelle	Règle l'heure et la date actuelles.

# C'EST SIMPLE !

## 14.6 Sous-menu pour : Service

Sous-menu	Description
Mode démo	Code d'activation / de désactivation : 2468
Version du logiciel	Informations sur la version logicielle.
Réinitialiser tous les réglages	Restaure les réglages d'usine.

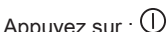
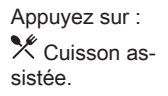
# 15. C'EST SIMPLE !

Avant la première utilisation, vous devez régler :						
Langue	Affichage Lu-minosité	Son touches	Volume alar-me	Dureté de l'eau	Heure ac-tuelle	
Familiarisez-vous avec les symboles de base du bandeau de commande et de l'affichage :						
 Activez / Désacti-vez	 Menu	 Mes pro-grammes	 Wi-Fi :	 Minuteur	 Sonde de cuisson	START / STOP

Pour commencer à utiliser le four				
Démarrage ra-pide	Pour mettre en fonctionnement le four et commencer la cuisson avec la durée de la fonction et la température par défaut.	Étape 1	Étape 2	Étape 3
		Maintenez la touche ①.	<input type="checkbox"/> ... - sélectionnez la fonction préférée.	Appuyez sur : START .
Arrêt rapide	Éteignez le four, désactivez un écran ou un message à tout moment.	① - appuyez et maintenez enfoncé jusqu'à ce que le four s'éteigne.		

Pour lancer la cuisson				
Étape 1	Étape 2	Étape 3	Étape 4	Étape 5
 - appuyez pour allumer le four.	 - sélectionnez le mode de cuisson.	 - réglez la température.	 - appuyez pour confirmer.	<b>START</b> - appuyez pour démarrer la cuisson.

Cuisson à la vapeur - Steamify			
Réglez la température Le type de mode de cuisson à la vapeur dépend de la température réglée.			
Cuisson 100 % vapeur	Vapeur pour braiser et mijoter	Vapeur pour brunir légèrement	Vapeur pour rôtir et pâtisser
50 - 100 °C	105 - 130 °C	135 - 150 °C	155 - 230 °C

Apprenez à cuisiner plus vite				
Utilisez les programmes automatiques pour préparer un plat rapidement avec les réglages par défaut :				
Cuisson assistée	Étape 1	Étape 2	Étape 3	Étape 4
	Appuyez sur : 	Appuyez sur : 	Appuyez sur : 	Choisissez le plat.

Utiliser les fonctions rapides pour régler le temps de cuisson		
Assist. Fin 10 %	Utilisez la fonction Assist. Fin 10 % pour prolonger la cuisson lorsqu'il ne reste que 10 % du temps de cuisson.	Pour prolonger le temps de cuisson, appuyez sur <b>+1 min</b> .

Nettoyez le four avec le nettoyage vapeur		
Étape 1	Étape 2	Étape 3
Appuyez sur : 	Appuyez sur : 	Choisissez le mode :

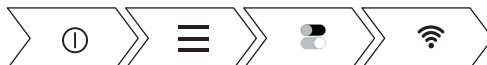
# C'EST SIMPLE !

Nettoyez le four avec le nettoyage vapeur	
Nettoyage vapeur	Pour un nettoyage léger.
Nettoyage Vapeur Plus	Pour un nettoyage en profondeur.
Détartrage	Nettoyage du circuit de génération de la vapeur pour éliminer les résidus calcaires.
Rincage	Pour rincer et nettoyer le circuit de génération de la vapeur après une utilisation fréquente des fonctions vapeur.

## 16. PRENEZ UN RACCOURCI !

Tous les raccourcis utiles vous sont présentés ici. Vous les trouverez également dans les chapitres correspondants du manuel d'utilisation.

### Connexion Wi-Fi



### Comment régler : Modes de cuisson



### Comment régler : Steamify - Mode de cuisson vapeur



### Comment régler Cuisson assistée



### Comment régler : Heure de cuisson



**Comment différer : Début et fin de cuisson**



**Comment annuler : Réglter le minuteur**



**Comment utiliser : Sonde de cuisson**



## 17. EN MATIÈRE DE PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

---

Recyclez les matériaux portant le symbole . Déposez les emballages dans les conteneurs prévus à cet effet. Contribuez à la protection de l'environnement et à votre sécurité, recyclez vos produits électriques et électroniques. Ne jetez pas les appareils portant le symbole avec les ordures ménagères. Emmenez un tel produit dans votre centre local de recyclage ou contactez vos services municipaux.

## ΣΑΣ ΣΚΕΦΤΟΜΑΣΤΕ

---

Ευχαριστούμε που επιλέξατε μια συσκευή Electrolux. Επιλέξατε ένα προϊόν που χαρακτηρίζεται από επαγγελματική εμπειρία και καινοτομία δεκαετιών. Έξυπνο και κομψό, έχει σχεδιαστεί για εσάς. Έτσι, όποτε το χρησιμοποιείτε, μπορείτε να είστε ήσυχοι ότι θα επιτυγχάνετε σπουδαία αποτελέσματα κάθε φορά.

Καλωσορίσατε στην Electrolux.

Επισκεφθείτε τον ιστότοπό μας για να:



Βρείτε υποδείξεις χρήσης, φυλλάδια, συμβουλές για την επίλυση προβλημάτων, πληροφορίες σέρβις και επισκευής:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Καταχωρίστε το προϊόν σας, ώστε να έχετε καλύτερο σέρβις:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Αγοράστε αξεσουάρ, αναλώσιμα και γνήσια ανταλλακτικά για τη συσκευή σας:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## ΕΞΥΠΗΡΕΤΗΣΗ ΠΕΛΑΤΩΝ ΚΑΙ ΣΕΡΒΙΣ

---

Χρησιμοποιείτε πάντα μόνο γνήσια ανταλλακτικά.

Όταν επικοινωνείτε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις, βεβαιωθείτε ότι έχετε διαθέσιμα τα ακόλουθα στοιχεία: Μοντέλο, PNC, Αριθμός σειράς.

Μπορείτε να βρείτε τις πληροφορίες στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών.

Προειδοποίηση / Προσοχή - Πληροφορίες για την ασφάλεια

Γενικές πληροφορίες και συμβουλές

Πληροφορίες σχετικά με το περιβάλλον

Υπόκειται αε αλλαγές χωρίς προειδοποίηση.

## ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

---

<b>1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ.....</b>	<b>299</b>	<b>3. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ.....</b>	<b>305</b>
1.1 Ασφάλεια παιδιών και ευπαθών ατόμων.....	300	3.1 Γενική επισκόπηση.....	305
1.2 Γενικές πληροφορίες για την ασφάλεια.....	300	3.2 Αξεσουάρ.....	305
<b>2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ.....</b>	<b>301</b>	<b>4. ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ.....</b>	<b>306</b>
2.1 Εγκατάσταση.....	301	4.1 Πίνακας χειριστηρίων.....	306
2.2 Ηλεκτρική σύνδεση.....	302	4.2 Οθόνη.....	307
2.3 Χρήση.....	303	<b>5. ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ.....</b>	<b>309</b>
2.4 Φροντίδα και καθάρισμα.....	304	5.1 Αρχικός καθαρισμός .....	309
2.5 Μαγείρεμα με Ατμό.....	304	5.2 Πρώτη σύνδεση.....	309
2.6 Εσωτερικός φωτισμός.....	304	5.3 Ασύρματη σύνδεση .....	309
2.7 Σέρβις.....	305	5.4 Άδειες χρήσης λογισμικού.....	310
2.8 Απόρριψη.....	305	5.5 Αρχική προθέρμανση.....	311

<b>5.6 Τρόπος ρύθμισης: Σκληρότητα νερού.....</b>	<b>311</b>	<b>11.3 Τρόπος χρήσης: Καθάρισμα με ατμό.....</b>	<b>331</b>
<b>6. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ.....</b>	<b>312</b>	<b>11.4 Υπενθύμιση Καθαρισμού.....</b>	<b>332</b>
<b>6.1 Τρόπος ρύθμισης: Προγράμματα Θέρμανσης.....</b>	<b>312</b>	<b>11.5 Τρόπος χρήσης: Αφαίρεση αλάτων.....</b>	<b>332</b>
<b>6.2 Τρόπος ρύθμισης: Steamify - Πρόγραμμα ατμού.....</b>	<b>313</b>	<b>11.6 Υπενθύμιση αφαίρεσης αλάτων.333</b>	<b>333</b>
<b>6.3 Τρόπος ρύθμισης: Μαγείρεμα με βοήθεια.....</b>	<b>315</b>	<b>11.7 Τρόπος χρήσης: Ξέβγαλμα.....</b>	<b>334</b>
<b>6.4 Προγράμματα.....</b>	<b>315</b>	<b>11.8 Υπενθύμιση στεγνώματος.....</b>	<b>334</b>
<b>6.5 Σημειώσεις σχετικά με: Υγρός Θερμός Αέρας .....</b>	<b>318</b>	<b>11.9 Τρόπος χρήσης: Ξήρανση.....</b>	<b>334</b>
<b>7. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΡΟΛΟΓΙΟΥ.....</b>	<b>319</b>	<b>11.10 Τρόπος χρήσης: Άδειασμα δοχείου.....</b>	<b>334</b>
<b>7.1 Περιγραφή λειτουργιών ρολογιού 319</b>		<b>11.11 Τρόπος αφαίρεσης και τοποθέτησης: Πόρτα.....</b>	<b>335</b>
<b>7.2 Τρόπος ρύθμισης: Λειτουργίες ρολογιού.....</b>	<b>319</b>	<b>11.12 Τρόπος αντικατάστασης: Λαμπτήρας.....</b>	<b>336</b>
<b>8. ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ: ΑΞΕΣΟΥΑΡ.....</b>	<b>321</b>	<b>12. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ.....</b>	<b>337</b>
<b>8.1 Εισαγωγή αξεσουάρ.....</b>	<b>321</b>	<b>12.1 Τι να κάνετε αν.....</b>	<b>338</b>
<b>8.2 Αισθ. Φαγητού.....</b>	<b>322</b>	<b>12.2 Τρόπος αντιμετώπισης: Κωδικοί σφάλματος.....</b>	<b>339</b>
<b>9. ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ.....</b>	<b>324</b>	<b>12.3 Δεδομένα Σέρβις.....</b>	<b>340</b>
<b>9.1 Τρόπος αποθήκευσης:</b> Αγαπημένα.....	<b>324</b>	<b>13. ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ.....</b>	<b>340</b>
<b>9.2 Κλειδώμα πλήκτρων.....</b>	<b>324</b>	<b>13.1 Πληροφορίες Προϊόντος και Φύλλο Πληροφοριών Προϊόντος*</b>	<b>340</b>
<b>9.3 Αυτόματη απενεργοποίηση.....</b>	<b>325</b>	<b>13.2 Εξοικονόμηση ενέργειας.....</b>	<b>341</b>
<b>9.4 Ανεμιστήρας.....</b>	<b>325</b>	<b>14. ΔΟΜΗ ΜΕΝΟΥ.....</b>	<b>342</b>
<b>10. ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ.....</b>	<b>325</b>	<b>14.1 Μενού.....</b>	<b>342</b>
<b>10.1 Συστάσεις μαγειρέματος.....</b>	<b>325</b>	<b>14.2 Υπομενού για : Καθαρισμός.....</b>	<b>343</b>
<b>10.2 Υγρός Θερμός Αέρας .....</b>	<b>325</b>	<b>14.3 Υπομενού για: Επιλογές.....</b>	<b>343</b>
<b>10.3 Υγρός Θερμός Αέρας - προτεινόμενα αξεσουάρ.....</b>	<b>326</b>	<b>14.4 Υπομενού για: Συνδέσεις.....</b>	<b>344</b>
<b>10.4 Πίνακες μαγειρέματος για ινστιτούτα δοκιμών.....</b>	<b>327</b>	<b>14.5 Υπομενού για: Ρύθμιση.....</b>	<b>345</b>
<b>11. ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ.....</b>	<b>330</b>	<b>14.6 Υπομενού για: Σέρβις.....</b>	<b>345</b>
<b>11.1 Σημειώσεις για τον καθαρισμό... 330</b>		<b>15. ΕΊΝΑΙ ΠΑΝΕΎΚΟΛΟ!.....</b>	<b>345</b>
<b>11.2 Τρόπος αφαίρεσης: Στηρίγματα σχαρών .....</b>	<b>331</b>	<b>16. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΜΙΑ ΣΥΝΤΟΜΕΥΣΗ!.....</b>	<b>347</b>
<b>17. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ.....</b>	<b>348</b>	<b>17. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ.....</b>	<b>348</b>

## **1. ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ**

---

Πριν από την εγκατάσταση και τη χρήση της συσκευής, διαβάστε προσεκτικά τις παρεχόμενες οδηγίες. Ο κατασκευαστής δεν είναι υπεύθυνος για τυχόν τραυματισμούς ή ζημιές που είναι αποτέλεσμα λανθασμένης εγκατάστασης ή

χρήσης. Να φυλάσσετε πάντα αυτές τις οδηγίες σε ένα ασφαλές μέρος με εύκολη πρόσβαση για μελλοντική αναφορά.

## 1.1 Ασφάλεια παιδιών και ευπαθών ατόμων

- Τα παιδιά πρέπει να εποπτεύονται ώστε να διασφαλίζεται ότι δεν παίζουν με τη συσκευή και κινητές συσκευές με το My Electrolux Kitchen.
- Φυλάσσετε όλα τα υλικά συσκευασίας μακριά από τα παιδιά και απορρίψτε τα κατάλληλα.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Κρατάτε τα παιδιά και τα κατοικίδια ζώα μακριά από τη συσκευή όταν λειτουργεί ή όταν ψύχεται. Τα προσβάσιμα μέρη θερμαίνονται κατά τη χρήση.
- Εάν η συσκευή διαθέτει διάταξη ασφαλείας για παιδιά, θα πρέπει να είναι ενεργοποιημένη.
- Τα παιδιά δεν πρέπει να εκτελούν τον καθαρισμό και τη συντήρηση που εκτελεί ο χρήστης στη συσκευή χωρίς επίβλεψη.

## 1.2 Γενικές πληροφορίες για την ασφάλεια

- Η εγκατάσταση αυτής της συσκευής και η αντικατάσταση του καλωδίου πρέπει να εκτελείται μόνο από κατάλληλα καταρτισμένο άτομο.
- Μην χρησιμοποιείτε τη συσκευή πριν την εγκαταστήσετε στην ενσωματωμένη δομή.
- Πριν από οποιαδήποτε εργασία συντήρησης, αποσυνδέετε τη συσκευή από την πρίζα.
- Εάν το καλώδιο τροφοδοσίας έχει υποστεί φθορές, θα πρέπει να αντικατασταθεί από τον κατασκευαστή, το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις ή ένα κατάλληλα καταρτισμένο άτομο, ώστε να αποφευχθεί τυχόν κίνδυνος από το ηλεκτρικό ρεύμα.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι απενεργοποιημένη προτού αντικαταστήσετε τον λαμπτήρα για την αποφυγή πιθανότητας ηλεκτροπληξίας.

- **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Η συσκευή και τα προσβάσιμα μέρη της θερμαίνονται κατά τη χρήση. Χρειάζεται προσοχή για να μην αγγίζετε τις αντιστάσεις.
- Χρησιμοποιείτε πάντα γάντια φούρνου όταν αφαιρείτε ή εισάγετε εξαρτήματα ή σκεύη.
- Χρησιμοποιείτε μόνο τον αισθητήρα φαγητού (αισθητήρα θερμοκρασίας πυρήνα) που συνιστάται για αυτή τη συσκευή.
- Για να αφαιρέσετε τα στηρίγματα σχαρών, πρώτα τραβήξτε το μπροστινό άκρο του στηρίγματος σχάρας και κατόπιν το πίσω άκρο από τα πλαϊνά τοιχώματα. Τοποθετήστε τις πλευρικές σχάρες στη θέση τους, ακολουθώντας την παραπάνω διαδικασία με την αντίστροφη σειρά.
- Μη χρησιμοποιείτε ατμοκαθαριστή για τον καθαρισμό της συσκευής.
- Μη χρησιμοποιείτε ισχυρά λειαντικά καθαριστικά ή αιχμηρές μεταλλικές έξυστρες για να καθαρίσετε τη γυάλινη πόρτα, καθότι μπορεί να χαράξουν την επιφάνεια και αυτό μπορεί να προκαλέσει θραύση του γυαλιού.

## 2. ΟΔΗΓΙΕΣ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ

### 2.1 Εγκατάσταση



#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Η εγκατάσταση αυτής της συσκευής πρέπει να εκτελείται μόνο από κατάλληλα καταρτισμένο άτομο.

- Αφαιρέστε όλα τα υλικά της συσκευασίας.
- Εάν η συσκευή έχει υποστεί ζημιά, μην προβείτε σε εγκατάσταση ή χρήση της.
- Ακολουθείτε τις οδηγίες εγκατάστασης που παρέχονται με τη συσκευή.
- Πάντα να προσέχετε όταν μετακινείτε τη συσκευή καθώς είναι βαριά. Να χρησιμοποιείτε πάντα γάντια ασφαλείας και κλειστά παπούτσια.
- Μην τραβάτε τη συσκευή από τη λαβή.
- Τοποθετήστε τη συσκευή σε κατάλληλο και ασφαλές μέρος που πληροί τις απαιτήσεις εγκατάστασης.
- Τηρείτε την ελάχιστη απόσταση από άλλες συσκευές και μονάδες.
- Πριν τοποθετήσετε τη συσκευή, ελέγχετε αν η πόρτα του φούρνου ανοίγει χωρίς συγκράτηση.
- Η συσκευή είναι εξοπλισμένη με ηλεκτρικό σύστημα ψύξης. Πρέπει να λειτουργεί με την ηλεκτρική παροχή.

Ελάχιστο ύψος ντουλαπιού (Ελάχιστο ύψος ντουλαπιού κάτω από τον πάγκο)	578 (600) mm
Πλάτος ντουλαπιού	560 mm
Βάθος ντουλαπιού	550 (550) mm
Ύψος μπροστινού μέρους της συσκευής	594 mm
Ύψος πίσω μέρους της συσκευής	576 mm
Πλάτος μπροστινού μέρους της συσκευής	595 mm
Πλάτος πίσω μέρους της συσκευής	559 mm
Βάθος της συσκευής	567 mm
Βάθος εντοιχισμού της συσκευής	546 mm
Βάθος με ανοιχτή πόρτα	1027 mm
Ελάχιστο μέγεθος ανοιγμάτος εξαερισμού. Άνοιγμα στο κάτω μέρος της πίσω πλευράς	560 x 20 mm
Μήκος καλώδιου ηλεκτρικής τροφοδοσίας. Το καλώδιο είναι τοποθετημένο στη δεξιά γωνία στην πίσω πλευρά	1500 mm
Βίδες τοποθέτησης	4 x 25 mm

## 2.2 Ηλεκτρική σύνδεση



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος πυρκαγιάς και ηλεκτροπληξίας.

- Όλες οι ηλεκτρικές συνδέσεις πρέπει να πραγματοποιούνται από επαγγελματία ηλεκτρολόγο.
- Η συσκευή πρέπει να είναι γειωμένη.
- Βεβαιωθείτε ότι οι παράμετροι στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών είναι συμβατές με τις ονομαστικές τιμές ηλεκτρικού ρεύματος της παροχής ρεύματος.
- Χρησιμοποιείτε πάντα σωστά εγκατεστημένη πρίζα με προστασία κατά της ηλεκτροπληξίας.
- Μη χρησιμοποιείτε πολύπριζα και μπαλαντέζες.
- Προσέχετε να μην προκληθεί ζημιά στο φις τροφοδοσίας και το καλώδιο τροφοδοσίας. Σε περίπτωση που πρέπει να αντικατασταθεί το καλώδιο τροφοδοσίας της συσκευής, η αντικατάσταση πρέπει να γίνει από το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις μας.
- Μην επιτρέπετε σε καλώδια τροφοδοσίας να βρίσκονται κοντά ή να έρχονται σε επαφή με την πόρτα της συσκευής ή με την εσοχή κάτω από τη συσκευή, ιδιαίτερα όταν βρίσκεται σε λειτουργία ή η πόρτα είναι ζεστή.

- Η προστασία από ηλεκτροπληξία των υπό τάση ή μονωμένων τμημάτων πρέπει να στερεώνεται με τέτοιο τρόπο, ώστε να μην είναι δυνατή η αφαίρεσή της χωρίς εργαλεία.
- Συνδέστε το φίς τροφοδοσίας στην πρίζα μόνον αφού έχει ολοκληρωθεί η εγκατάσταση. Μετά την εγκατάσταση, βεβαιωθείτε ότι είναι δυνατή η πρόσβαση στο φίς τροφοδοσίας.
- Εάν η πρίζα είναι χαλαρή, μη συνδέετε το φίς τροφοδοσίας.
- Μην τραβάτε το καλώδιο τροφοδοσίας για να αποσυνδέσετε τη συσκευή. Τραβάτε πάντα το φίς τροφοδοσίας.
- Χρησιμοποιείτε μόνο σωστές μονωτικές διατάξεις: ασφαλειοδιακόπτες, ασφάλειες (βιδωτές ασφάλειες αφαιρούμενες από την υποδοχή), διακόπτες διαφυγής ρεύματος και ρελέ.
- Στην ηλεκτρική εγκατάσταση της συσκευής πρέπει να προβλέπεται μονωτική διάταξη που να επιτρέπει την αποσύνδεση της συσκευής από το δίκτυο ρεύματος από όλους τους πόλους. Η μονωτική διάταξη πρέπει να έχει ελάχιστη απόσταση 3 mm μεταξύ των επαφών.
- Αυτή η συσκευή παρέχεται με φίς και καλώδιο τροφοδοσίας.

## 2.3 Χρήση



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος τραυματισμού, εγκαυμάτων και ηλεκτροπληξίας ή έκρηξης.

- Αυτή η συσκευή προορίζεται μόνο για οικιακή χρήση (εσωτερικοί χώροι).
- Μην αλλάζετε τις προδιαγραφές αυτής της συσκευής.
- Φροντίστε τα ανοίγματα αερισμού να είναι ελεύθερα από εμπόδια.
- Μην αφήνετε τη συσκευή χωρίς επιτήρηση κατά τη λειτουργία.
- Απενεργοποιήστε τη συσκευή μετά από κάθε χρήση.
- Προσέχετε όταν ανοίγετε την πόρτα της συσκευής με τη συσκευή σε λειτουργία. Μπορεί να απελευθερωθεί ζεστός αέρας.
- Μην λειτουργείτε τη συσκευή με βρεγμένα χέρια ή όταν είναι σε επαφή με νερό.
- Μην ασκείτε πίεση στην ανοιχτή πόρτα.
- Μη χρησιμοποιείτε τη συσκευή ως επιφάνεια εργασίας ή ως επιφάνεια αποθήκευσης αντικειμένων.
- Ανοίξτε την πόρτα της συσκευής προσεκτικά. Η χρήση συστατικών με αλκοόλη μπορεί να δημιουργήσει ένα μείγμα αλκοόλης με αέρα.
- Μην αφήνετε σπίθες ή γυμνές φλόγες να έρθουν σε επαφή με τη συσκευή όταν ανοίγετε την πόρτα.
- Μην τοποθετείτε εύφλεκτα προϊόντα ή στοιχεία που είναι βρεγμένα με εύφλεκτα προϊόντα μέσα, κοντά ή πάνω στη συσκευή.
- Μη μοιράζεστε τον κωδικό πρόσβασης Wi-Fi με άλλους.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος πρόκλησης ζημιάς στη συσκευή.

- Για την αποφυγή βλάβης ή αποχρωματισμού στο σμάλτο:
  - μην τοποθετείτε σκεύη ή άλλα αντικείμενα μέσα στη συσκευή απευθείας σε επαφή με το κάτω μέρος της.
  - μην τοποθετείτε αλουμινόχαρτο απευθείας σε επαφή με το κάτω μέρος του εσωτερικού της συσκευής.
  - μην τοποθετείτε νερό απευθείας μέσα στη ζεστή συσκευή.
  - μην διατηρείτε υγρά πιάτα και τρόφιμα στη συσκευή αφού τελειώσετε το μαγείρεμα.
  - προσέχετε όταν αφαιρείτε ή τοποθετείτε τα αξεσουάρ.
- Ο αποχρωματισμός της εμαγιέ επιφάνειας ή της επιφάνειας από ανοξείδωτο ατσάλι δεν επηρεάζει την απόδοση της συσκευής.

- Χρησιμοποιήστε ένα βαθύ ταψί για υγρά κέικ. Οι χυμοί φρούτων προκαλούν λεκέδες που μπορεί να είναι μόνιμοι.
- Αυτή η συσκευή προορίζεται μόνο για μαγειρική χρήση. Δεν μπορεί να χρησιμοποιηθεί για άλλους σκοπούς, όπως για παράδειγμα για τη θέρμανση δωματίου.
- Να μαγειρεύετε πάντα με την πόρτα του φούρνου κλειστή.
- Αν η συσκευή έχει εγκατασταθεί πίσω από ένα πλαίσιο επίπλου (π.χ. μια πόρτα) φροντίστε η πόρτα να μην είναι ποτέ κλειστή όσο η συσκευή βρίσκεται σε λειτουργία. Μπορεί να συσσωρευτεί θερμότητα και υγρασία σε ένα κλειστό πλαίσιο επίπλου και να προκληθεί ζημιά στη συσκευή, την κατοικία ή το δάπεδο. Μην κλείνετε το πλαίσιο του επίπλου προτού η συσκευή κρυώσει μετά τη χρήση.

## 2.4 Φροντίδα και καθάρισμα



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος τραυματισμού, πυρκαγιάς, ή βλάβης της συσκευής.

- Πριν από την πραγματοποίηση συντήρησης, απενεργοποιήστε τη συσκευή και αποσυνδέστε το φις τροφοδοσίας από την πρίζα.
- Βεβαιωθείτε ότι η συσκευή είναι κρύα. Υπάρχει κίνδυνος θραύσης των τζαμιών.
- Αντικαταστήστε άμεσα τα τζάμια της πόρτας όταν έχουν υποστεί ζημιά. Επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.
- Απαιτείται προσοχή κατά την αφαίρεση της πόρτας από τη συσκευή. Η πόρτα είναι βαριά!
- Καθαρίζετε τακτικά τη συσκευή για να αποτραπεί η φθορά του υλικού της επιφάνειας.
- Καθαρίστε τη συσκευή με ένα υγρό μαλακό πανί. Χρησιμοποιείτε μόνο ουδέτερα απορρυπαντικά. Μη χρησιμοποιείτε λειαντικά προϊόντα, σφουγγαράκια που χαράσσουν, διαλύτες ή μεταλλικά αντικείμενα.
- Αν χρησιμοποιείτε σπρέι καθαρισμού για φούρνους, ακολουθείτε τις οδηγίες ασφαλείας στη συσκευασία.

## 2.5 Μαγείρεμα με Ατμό



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Υπάρχει κίνδυνος εγκαυμάτων, καθώς και ζημιάς στη συσκευή.

- Ο ατμός που απελευθερώνεται μπορεί να προκαλέσει εγκαύματα:
  - Προσέχετε όταν ανοίγετε την πόρτα της συσκευής όταν η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη. Μπορεί να διαφύγει ατμός.
  - Ανοίγετε την πόρτα της συσκευής με προσοχή μετά την ολοκλήρωση της λειτουργίας μαγειρέματος με ατμό.

## 2.6 Εσωτερικός φωτισμός



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

- Σχετικά με τον/τους λαμπτήρα/λαμπτήρες εντός αυτού του προϊόντος και τους ανταλλακτικούς λαμπτήρες που πωλούνται ξεχωριστά: Αυτοί οι λαμπτήρες προορίζονται ώστε να αντέχουν σε εξαιρετικά δύσκολες συνθήκες σε οικιακές συσκευές, όπως σε θερμοκρασίες, δονήσεις, υγρασία ή προορίζονται να σηματοδοτούν πληροφορίες σχετικά με τη λειτουργική κατάσταση της συσκευής. Δεν προορίζονται για χρήση σε άλλες εφαρμογές και δεν είναι κατάλληλοι για τον φωτισμό οικιακών χώρων.
- Το προϊόν αυτό περιέχει φωτεινή πηγή της τάξης ενεργειακής απόδοσης G.

- Χρησιμοποιείτε μόνο λαμπτήρες με τις ίδιες προδιαγραφές.

## 2.7 Σέρβις

- Για την επισκευή της συσκευής, επικοινωνήστε με το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.
- Χρησιμοποιείτε μόνο γνήσια ανταλλακτικά.

## 2.8 Απόρριψη



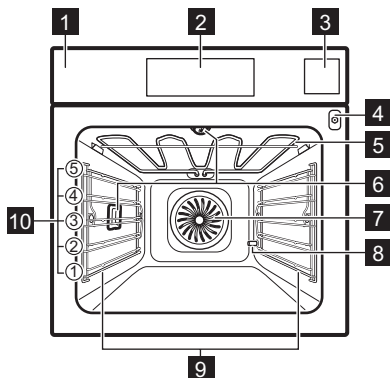
### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Κίνδυνος τραυματισμού ή ασφυξίας.

- Αποσυνδέστε τη συσκευή από την παροχή ρεύματος.
- Κόψτε το καλώδιο τροφοδοσίας κοντά στη συσκευή και απορρίψτε το.
- Αφαιρέστε το μάνταλο της πόρτας για να αποτραπεί ο εγκλεισμός παιδιών ή ζώων μέσα στη συσκευή.

## 3. ΠΕΡΙΓΡΑΦΗ ΠΡΟΪΟΝΤΟΣ

### 3.1 Γενική επισκόπηση

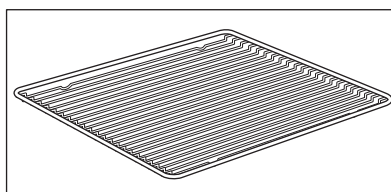


- |           |                                  |
|-----------|----------------------------------|
| <b>1</b>  | Πίνακας χειριστηρίων             |
| <b>2</b>  | Οθόνη                            |
| <b>3</b>  | Θήκη νερού                       |
| <b>4</b>  | Υποδοχή αισθητήρα φαγητού        |
| <b>5</b>  | Αντίσταση                        |
| <b>6</b>  | Λαμπτήρας                        |
| <b>7</b>  | Ανεμιστήρας                      |
| <b>8</b>  | Αφαίρεση αλάτων από έξοδο σωλήνα |
| <b>9</b>  | Στήριξη ραφιού, αφαιρούμενη      |
| <b>10</b> | Θέσεις ραφιού                    |

### 3.2 Αξεσουάρ

#### Μεταλλική σχάρα

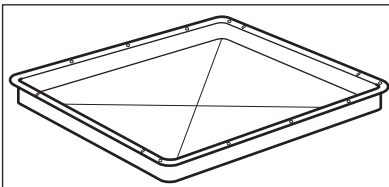
Για μαγειρικά σκεύη, φόρμες για κέικ, ψητά.



# ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

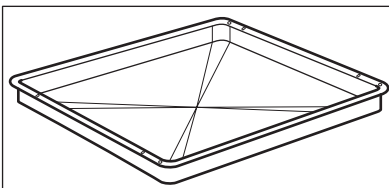
## Ταψί ψησίματος

Για κέικ και μπισκότα.



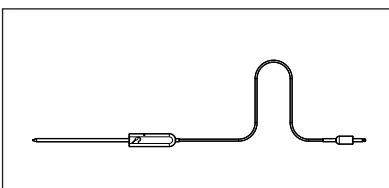
## Ταψί ψησίματος / γκριλ

Για το ψήσιμο ή ως ένα σκεύος για τη συλλογή του λίπους.



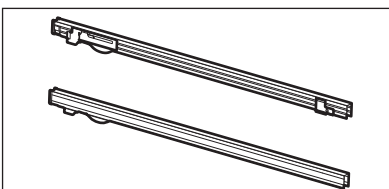
## Αισθ. Φαγητού

Για μέτρηση της θερμοκρασίας στο εσωτερικό του φαγητού.



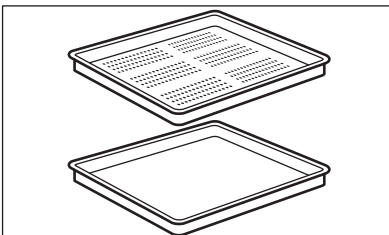
## Τηλεσκοπικοί βραχίονες

Για την ευκολότερη τοποθέτηση και αφαίρεση ταψιών και μεταλλικών σχαρών.



## Σετ ψησίματος στον ατμό

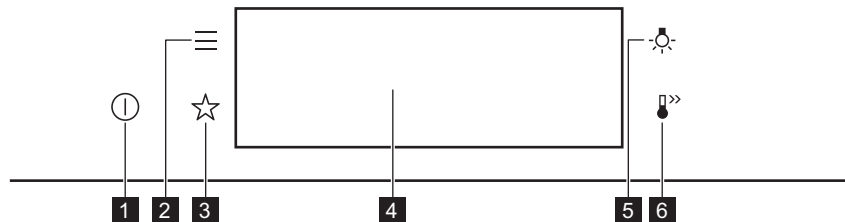
Ένα μη διάτρητο και ένα διάτρητο δοχείο φαγητού.  
Το Σετ ψησίματος στον ατμό αποστραγγίζει το συμπυκνωμένο νερό από το φαγητό κατά τη διάρκεια μαγειρέματος στον ατμό. Χρησιμοποιήστε το για να μαγειρέψετε λαχανικά, ψάρι, στήθος κοτόπουλου. Το σετ δεν είναι κατάλληλο για φαγητά τα οποία χρειάζεται να μαγειρεύονται μέσα σε νερό π.χ. ρύζι, καλαμπόκι πολέντα, ζυμαρικά.



## 4. ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

### 4.1 Πίνακας χειριστηρίων

# ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ



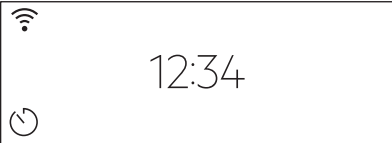
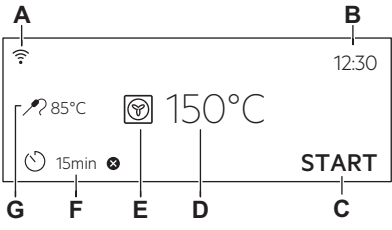
<b>1</b>	ON / OFF	Πιέστε παρατεταμένα για να ενεργοποιήσετε και να απενεργοποιήσετε τον φούρνο.
<b>2</b>	Μενού	Παραθέτει τις λειτουργίες φούρνου.
<b>3</b>	Αγαπημένα	Παραθέτει τις αγαπημένες ρυθμίσεις.
<b>4</b>	Οθόνη	Εμφανίζει τις τρέχουσες ρυθμίσεις του φούρνου.
<b>5</b>	Διακόπτης λαμπτήρα	Για ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του λαμπτήρα.
<b>6</b>	Ταχεία προθέρμανση	Για ενεργοποίηση και απενεργοποίηση της λειτουργίας: Ταχεία προθέρμανση.

Πιέστε το κουμπί	Μετακινήστε	Πιέστε παρατεταμένα
Αγγίξτε την επιφάνεια με την άκρη του δακτύλου.	Σύρετε το δάκτυλο στην επιφάνεια.	Αγγίξτε την επιφάνεια για 3 δευτερόλεπτα.

## 4.2 Οθόνη

	12:30 150 °C START	Μετά την ενεργοποίηση, η οθόνη εμφανίζει την κύρια οθόνη με το πρόγραμμα και την προεπιλεγμένη θερμοκρασία.
--	--------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# ΓΙΑ ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗ ΤΟΥ ΦΟΥΡΝΟΥ

	<p>Αν δεν χρησιμοποιήσετε τον φούρνο για 2 λεπτά, η οθόνη μεταβαίνει σε κατάσταση αναμονής.</p>
	<p>Όταν μαγειρεύετε, η οθόνη εμφανίζει τις ρυθμισμένες λειτουργίες και άλλες διαθέσιμες επιλογές.</p>
	<p>Η οθόνη με τον μέγιστο αριθμό ρυθμισμένων λειτουργιών.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A. Wi-Fi</li> <li>B. Ήρα</li> <li>C. ENAPΞΗ/ΔΙΑΚΟΠΗ</li> <li>D. Θερμοκρασία</li> <li>E. Προγράμματα θέρμανσης</li> <li>F. Χρονοδιακόπτης</li> <li>G. Αισθ. Φαγητού (μόνο σε επιλεγμένα μοντέλα)</li> </ul>

<h3>Ενδείξεις οθόνης</h3>			
<b>Βασικές ενδείξεις</b> - για την πλοήγηση στην οθόνη.			
<p>OK Για επιβεβαίωση της επιλογής / ρύθμισης.</p>	<p>↖ Για μετάβαση κατά ένα επιπλέον πίσω στο μενού.</p>	<p>↪ Για αναίρεση της προηγούμενης ενέργειας.</p>	 Για την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση των επιλογών.
<b>Ηχητική προειδοποίηση ενδείξεις λειτουργίας</b> - μόλις παρέλθει ο ρυθμισμένος χρόνος μαγειρέματος, ακούγεται το σήμα.			
<p>🔔 Η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη.</p>	<p>🔔 STOP Η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη. Το μαγείρεμα σταματά αυτόματα.</p>	<p>🔕 Η ηχητική προειδοποίηση είναι απενεργοποιημένη.</p>	
<b>Ενδείξεις χρονοδιακόπτη</b>			

 Για ρύθμιση της λειτουργίας: Χρονοκαθυστέρηση έναρξης.	 Για ακύρωση της ρύθμισης.
<b>Wi-Fi ένδειξη</b> - ο φούρνος μπορεί να συνδεθεί στο Wi-Fi.	
 Η σύνδεση Wi-Fi είναι ενεργοποιημένη.	

## 5. ΠΡΙΝ ΤΗΝ ΠΡΩΤΗ ΧΡΗΣΗ

	<b>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!</b> Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.
----------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------

### 5.1 Αρχικός καθαρισμός

		
<b>Βήμα 1</b>	<b>Βήμα 2</b>	<b>Βήμα 3</b>
Αφαιρέστε όλα τα αξεσουάρ και τα αφαιρούμενα στηρίγματα σχαρών από τον φούρνο.	Καθαρίστε τον φούρνο και τα εξαρτήματα με ένα μαλακό πανί, ζεστό νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό.	Τοποθετήστε τα εξαρτήματα και τα αποσπώμενα στηρίγματα σχαρών στον φούρνο.

### 5.2 Πρώτη σύνδεση

Η ιθόνη εμφανίζει ένα μήνυμα καλωσορίσματος μετά την πρώτη σύνδεση. Πρέπει να ρυθμίστε τα εξής: Γλώσσα, Φωτεινότητα Οθόνης, Ήχοι Πλήκτρων, Ένταση Βομβητή, Σκληρότητα νερού, Ωρα.

### 5.3 Ασύρματη σύνδεση

Για τη σύνδεση του φούρνου χρειάζεστε:

- Ασύρματο δίκτυο με σύνδεση στο διαδίκτυο.
- Κινητή συσκευή συνδεδεμένη στο ασύρματο δίκτυο σας.

<b>Βήμα 1</b>	Πραγματοποιήστε λήψη της εφαρμογής για κινητά My Electrolux Kitchen και ακολουθήστε τις οδηγίες για τα επόμενα βήματα.
<b>Βήμα 2</b>	Ενεργοποιήστε τον φούρνο.

<b>Βήμα 3</b>	Πατήστε:  Επιλέξτε: Ρυθμίσεις / Συνδέσεις.
<b>Βήμα 4</b>	- σύρετε ή πιέστε για να ενεργοποιήσετε το: Wi-Fi.
<b>Βήμα 5</b>	Η ασύρματη μονάδα του φούρνου θα ξεκινήσει εντός 90 δευτ.

**Χρησιμοποιήστε μια συντόμευση!**



Συχνότητα	2,4 GHz WLAN	5 GHz WLAN
	2400 - 2483,5 MHz	5150 - 5350 MHz 5470 - 5725 MHz
Πρωτόκολλο	IEEE 802.11b DSSS/ 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Μέγιστη Ισχύς	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Μονάδα Wi-Fi	NIU5-50	

Συχνότητα Bluetooth	2400 - 2483,5 MHz
Πρωτόκολλο	LE: DSSS
Μέγιστη Ισχύς	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

Κράτη μέλη της ΕΕ που καλύπτονται από τη διάταξη της οδηγίας 2014/53 / ΕΕ: Βέλγιο, Βουλγαρία, Τσεχία, Δανία, Γερμανία, Εσθονία, Ιρλανδία, Ελλάδα, Ισπανία, Γαλλία, Κροατία, Ιταλία, Κύπρος, Λετονία, Λιθουανία, Λουξεμβούργο, Ουγγαρία, Μάλτα, Ολλανδία, Αυστρία, Πολωνία, Πορτογαλία, Ρουμανία, Σλοβενία, Σλοβακία, Φινλανδία, Σουηδία, Νορβηγία, Ελβετία, Ηνωμένο Βασίλειο, Τουρκία.

## 5.4 Άδειες χρήσης λογισμικού

Το λογισμικό στο παρόν προϊόν περιέχει στοιχεία που βασίζονται σε δωρεάν λογισμικό ανοιχτού κώδικα. Η Electrolux αναγνωρίζει με ευγνωμοσύνη τη συμβολή των κοινοτήτων ανοιχτού λογισμικού και ρομποτικής στο έργο ανάπτυξης.

Για να αποκτήσετε πρόσβαση στον πιγαίο κώδικα αυτών των στοιχείων δωρεάν λογισμικού ανοιχτού κώδικα, των οποίων οι συνθήκες άδειας χρήσης απαιτούν δημοσίευση και για να δείτε τις πλήρεις πληροφορίες πνευματικών δικαιωμάτων τους και τους ισχύοντες όρους άδειας χρήσης, επισκεφθείτε τη διεύθυνση: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (folder NIU5).

## 5.5 Αρχική προθέρμανση

	Προθερμάνετε τον άδειο φούρνο πριν από την πρώτη χρήση.
<b>Βήμα 1</b>	Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα και τα αποσπώμενα στηρίγματα σχαρών από τον φούρνο.
<b>Βήμα 2</b>	Ρυθμίστε τη μέγιστη θερμοκρασία για τη λειτουργία: <input checked="" type="checkbox"/> . Αφήστε τον φούρνο να λειτουργήσει για 1 ώ.
<b>Βήμα 3</b>	Ρυθμίστε τη μέγιστη θερμοκρασία για τη λειτουργία: <input checked="" type="checkbox"/> . Αφήστε τον φούρνο να λειτουργήσει για 15 λεπτά.

**①** Από τον φούρνο μπορεί να αναδυθεί μια οσμή και καπνός κατά τη διάρκεια της προθέρμανσης. Βεβαιωθείτε ότι το δωμάτιο αερίζεται.

## 5.6 Τρόπος ρύθμισης: Σκληρότητα νερού

Όταν συνδέετε τον φούρνο στην πρίζα, πρέπει να ρυθμίσετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού.

Χρησιμοποιήστε το δοκιμαστικό χαρτί που παρέχεται με το σετ ψησίματος στον ατμό.

			
<b>Βήμα 1</b>	<b>Βήμα 2</b>	<b>Βήμα 3</b>	<b>Βήμα 4</b>
<p>Τοποθετήστε το δοκιμαστικό χαρτί στο νερό για περίπου 1 δευτερόλεπτο. Μην τοποθετείτε το δοκιμαστικό χαρτί κάτω από τρεχούμενο νερό.</p> <p>Τινάξτε το δοκιμαστικό χαρτί για να αφαιρέσετε το επιπλέον νερό.</p> <p>Μετά από 1 λεπτό, ελέγχετε τη σκληρότητα του νερού με τον παρακάτω πίνακα.</p> <p>Ρυθμίστε το επίπεδο σκληρότητας του νερού: Μενού / Ρυθμίσεις / Ρύθμιση / Σκληρότητα νερού.</p>			
<p><b>①</b> Τα χρώματα του δοκιμαστικού χαρτιού συνεχίζουν να αλλάζουν. Μην ελέγχετε τη σκληρότητα νερού αφού παρέλθει 1 λεπτό μετά τη δοκιμή.</p>			

# ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ

Μπορείτε να αλλάξετε το επίπεδο σκληρότητας του νερού στο μενού: Ρυθμίσεις / Ρύθμιση / Σκληρότητα νερού.

Ο πίνακας εμφανίζει το εύρος σκληρότητας νερού (dH) με το αντίστοιχο επίπεδο επικάθισης Ασβεστίου και την ταξινόμηση του νερού. Ρυθμίστε το επίπεδο σκληρότητας νερού σύμφωνα με τον πίνακα.

Σκληρότητα νερού		Δοκιμαστικό χαρτί	Επικάθιση ασβεστίου (mmol/l)	Επικάθιση ασβεστίου (mg/l)	Ταξινόμηση νερού
Επίπεδο	dH				
1	0 - 7	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/>	0 - 1,3	0 - 50	μαλακό
2	8 - 14	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	1,4 - 2,5	51 - 100	μέσης σκληρότητας
3	15 - 21	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	2,6 - 3,8	101 - 150	σκληρό
4	≥22	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	≥ 3,9	≥151	πολύ σκληρό

Όταν το επίπεδο σκληρότητας του νερού βρύσης είναι 4, γεμίζετε τη θήκη νερού με εμφιαλωμένο νερό.

## 6. ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

### 6.1 Τρόπος ρύθμισης: Προγράμματα θέρμανσης

Βήμα 1	Ενεργοποιήστε τον φούρνο. Η οθόνη προβάλλει το προεπιλεγμένο πρόγραμμα.
Βήμα 2	Πιέστε το σύμβολο του προγράμματος για να μεταβείτε στο υπομενού.
Βήμα 3	Επιλέξτε το πρόγραμμα και πιέστε: OK. Η οθόνη εμφανίζει: Θερμοκρασία.
Βήμα 4	Ρύθμιση: Θερμοκρασία. Πατήστε: OK.
Βήμα 5	Πιέστε: START . Αισθ. Φαγητού - μπορείτε να συνδέσετε τον αισθητήρα οποιαδήποτε στιγμή πριν ή κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος.

STOP - πιέστε για να απενεργοποιήσετε το πρόγραμμα.

<b>Βήμα 6</b>	Απενεργοποιήστε τον φούρνο.
---------------	-----------------------------

**Χρησιμοποιήστε μια συντόμευση!**



## 6.2 Τρόπος ρύθμισης: Steamify - Πρόγραμμα ατμού

<b>Βήμα 1</b>	Ενεργοποιήστε τον φούρνο. Επιλέξτε το σύμβολο του προγράμματος ζεστάματος και πιέστε το για να μεταβείτε στο υπομενού.
<b>Βήμα 2</b>	Πιέστε το κουμπί . Ρυθμίστε το πρόγραμμα ατμού.
<b>Βήμα 3</b>	Πιέστε: OK. Στην οθόνη εμφανίζονται οι ρυθμίσεις θερμοκρασίας.
<b>Βήμα 4</b>	Ρυθμίστε τη θερμοκρασία. Ο τύπος του προγράμματος ατμού εξαρτάται από τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.
<b>Μαγείρεμα μόνο με ατμό 50 - 100 °C</b>	Για μαγείρεμα στον ατμό λαχανικών, δημητριακών, όσπριων, θαλασσινών, τερίν και γλυκών του κουταλιού.
<b>Ατμός για Μαγειρευτά φαγητά 105 - 130 °C</b>	Για μαγείρεμα σιγοβρασμένου και σιγοψημένου κρέατος ή ψαριού, ψωμιού και πουλερικών, καθώς και για cheesecake και φαγητών στη γάστρα.
<b>Ατμός για Ρόδισμα 135 - 150 °C</b>	Για κρέας, φαγητά στη γάστρα, γεμιστά λαχανικά, ψάρι και ογκρατέν. Χάρη στον συνδυασμό ατμού και θερμότητας, το κρέας αποκτά μια τρυφερή και ζουμερή υφή με μια τραγανή επιφάνεια. Αν ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη, η λειτουργία γκριλ ενεργοποιείται αυτόματα τα τελευταία λεπτά της διαδικασίας μαγειρέματος για ένα ελαφρύ γκρατινάρισμα του φαγητού.

<b>Ατμός για Ψήσιμο</b> 155 - 230 °C	Για ψητά φαγητά, κρέας, ψάρι, πουλερικά, γεμιστή σφολιάτα, τάρτες, μάφιν, ογκρατέν, λαχανικά και αρτοπαρασκευάσματα. Αν ρυθμίσετε τον χρονοδιακόπτη και τοποθετήσετε το φαγητό στο πρώτο επίπεδο, η κάτω αντίσταση ενεργοποιείται αυτόματα τα τελευταία λεπτά της διαδικασίας μαγειρέματος για να δημιουργήσει στο φαγητό μια τραγανή κρούστα από κάτω.
<b>Βήμα 5</b>	Πιέστε: OK.
<b>Βήμα 6</b>	Πιέστε το κάλυμμα της θήκης νερού για να την ανοίξετε.
<b>Βήμα 7</b>	Γεμίστε τη θήκη νερού με κρύο νερό μέχρι το μέγιστο επίπεδο (περίπου 950 ml) μέχρι να ακουστεί το σήμα ή να εμφανιστεί μήνυμα στην οθόνη. Η ποσότητα νερού επαρκεί για 50 λεπτά περίπου. Μη γεμίσετε τη θήκη νερού πάνω από τη μέγιστη χωρητικότητά της. Υπάρχει κίνδυνος διαρροής νερού, υπερχείλισης και πρόκλησης ζημιάς στο ντουλάπι.
	<p><b>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!</b>   Χρησιμοποιείτε μόνο κρύο νερό βρύσης. Μη χρησιμοποιείτε φιλτραρισμένο (απιονισμένο) ή αποσταγμένο νερό. Μη χρησιμοποιείτε άλλα υγρά. Μη χρησιμοποιείτε εύφλεκτα ή αλκοολούχα υγρά στη θήκη νερού.</p>
<b>Βήμα 8</b>	Σπρώξτε τη θήκη νερού στην αρχική της θέση.
<b>Βήμα 9</b>	Πατήστε: START . Ο ατμός εμφανίζεται μετά από περίπου 2 λεπτά. Όταν ο φούρνος φτάσει στη θερμοκρασία που έχετε ρυθμίσει, ακούγεται το σήμα.
<b>Βήμα 10</b>	Όταν τελειώσει το νερό στη θήκη νερού, ακούγεται το σήμα. Ξαναγεμίστε τη θήκη νερού.
<b>Βήμα 11</b>	Απενεργοποιήστε τον φούρνο.
<b>Βήμα 12</b>	Αδειάστε την θήκη νερού αφού ολοκληρωθεί το μαγείρεμα. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Φροντίδα και καθάρισμα», Άδειασμα δοχείου.
<b>Βήμα 13</b>	Το υπολειπόμενο νερό μπορεί να συμπυκνωθεί στο εσωτερικό του φούρνου. Μετά το μαγείρεμα, ανοίξτε προσεκτικά την πόρτα του φούρνου. Όταν κρυώσει ο φούρνος, σκουπίστε το εσωτερικό του φούρνου με ένα μαλακό πανί.

Χρησιμοποιήστε μια συντόμευση!



### 6.3 Τρόπος ρύθμισης: Μαγείρεμα με βοήθεια

Για κάθε φαγητό σε αυτό το υπομενού παρέχεται προτεινόμενο πρόγραμμα και θερμοκρασία. Μπορείτε να ρυθμίσετε τον χρόνο και τη θερμοκρασία.

Για κάποια από τα φαγητά μπορείτε επίσης να μαγειρέψετε με:

- Αυτομ. Προγρ. Βάρους.

- Αισθ. Φαγητού

Ο βαθμός στον οποίο μαγειρεύεται το φαγητό:

- Λίγο ψημένο ή Λιγότερο

- Μεσαία Ψημένο

- Καλοψημένο ή Περισσότερο

<b>Βήμα 1</b>	Ενεργοποιήστε τον φούρνο.
<b>Βήμα 2</b>	Πιέστε:
<b>Βήμα 3</b>	Πιέστε: . Εισαγάγετε: Μαγείρεμα με βοήθεια.
<b>Βήμα 4</b>	Επιλέξτε ένα φαγητό ή έναν τύπο φαγητού.
<b>Βήμα 5</b>	Πιέστε: START .

Χρησιμοποιήστε μια συντόμευση!



### 6.4 Προγράμματα

#### ΒΑΣΙΚΟ

Πρόγραμμα	Εφαρμογή
 Γκριλ	Για ψήσιμο στο γκριλ λεπτών κομματιών φαγητού καθώς και για φρυγάνισμα ψωμιού.

# ΚΑΘΗΜΕΡΙΝΗ ΧΡΗΣΗ

Πρόγραμμα	Εφαρμογή
	Για ψήσιμο μεγάλων μερίδων κρέατος ή πουλερικών με κόκαλα σε μία θέση σχάρας. Για γκρατινάρισμα και για ρόδισμα.
	Για ψήσιμο μέχρι και σε τρεις θέσεις σχαρών ταυτόχρονα και για ξήρανση φαγητού. Ρυθμίστε τη θερμοκρασία κατά 20 - 40 °C χαμηλότερα από ό,τι για τη λειτουργία Πάνω/Κάτω Θέρμανση.
	Για να γίνουν τραγανά τα έτοιμα φαγητά (π.χ. οι τηγανιτές πατάτες, οι κυδωνάτες πατάτες ή τα σπρινγκ ρολς).
	Για ψήσιμο σε μία θέση σχάρας.
	Για ψήσιμο πίτσας. Για εντατικό ρόδισμα και τραγανή βάση.
	Για το ψήσιμο κέικ με τραγανή βάση και τη συντήρηση τροφίμων.

## ΕΙΔΙΚΑ ΠΡΟΓΡΑΜΜΑΤΑ

Πρόγραμμα	Εφαρμογή
	Για τη διατήρηση λαχανικών (π.χ. τουρσί).
	Για ξήρανση φρούτων, λαχανικών και μανιταριών κομμένων σε φέτες.

Πρόγραμμα	Εφαρμογή
 <b>Ζέσταμα πιάτων</b>	Για την προθέρμανση πιάτων για σερβίρισμα.
 <b>Απόψυξη</b>	Για την απόψυξη τροφίμων (λαχανικά και φρούτα). Ο χρόνος απόψυξης εξαρτάται από την ποσότητα και το μέγεθος των κατεψυγμένων τροφίμων.
 <b>Ογκρατέν</b>	Για πιάτα όπως λαζάνια ή πατάτες ογκρατέν. Για γκρατινάρισμα και για ρόδισμα.
 <b>Χαμηλή Θερμοκρασία</b>	Για την προετοιμασία τρυφερών, ζουμερών ψητών.
 <b>Διατήρηση Θερμότητας</b>	Για να διατηρείτε το φαγητό ζεστό.
 <b>Υγρός Θερμός Αέρας</b>	Αυτή η λειτουργία σχεδιάστηκε για να εξοικονομείτε ενέργεια κατά το ψήσιμο. Όταν χρησιμοποιείτε αυτή τη λειτουργία, η θερμοκρασία στο εσωτερικό του φούρνου μπορεί να διαφέρει από τη ρυθμισμένη θερμοκρασία. Χρησιμοποιείται η υπολειπόμενη θερμότητα. Η θερμαντική ισχύς μπορεί να μειωθεί. Για περισσότερες πληροφορίες, ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Καθημερινή χρήση», Σημειώσεις σχετικά με: Υγρός Θερμός Αέρας .

## ΑΤΜΟΣ

Πρόγραμμα	Εφαρμογή
 <b>Steamify</b>	Χρησιμοποιήστε ατμό για μαγείρεμα μόνο με ατμό, σιγοβράσιμο, δημιουργία κρούστας και ψήσιμο.

Πρόγραμμα	Εφαρμογή
 <b>Ζέσταμα με ατμό</b>	<p>Το ξαναζέσταμα φαγητού με ατμό αποτρέπει την ξήρανση της επιφάνειας. Η θερμότητα διανέμεται με έναν ήπιο τρόπο, πράγμα το οποίο επιτρέπει την ανάκτηση της γεύσης και του αρώματος του φαγητού σαν να είναι φρεσκομαγειρεμένο. Αυτή η λειτουργία μπορεί να χρησιμοποιηθεί για ξαναζέσταμα του φαγητού απευθείας στο πιάτο. Μπορείτε να ξαναζεστάνετε περισσότερα από ένα πιάτα ταυτόχρονα, χρησιμοποιώντας διαφορετικές θέσεις σχάρας.</p>
 <b>Ψήσιμο Ψωμιού</b>	<p>Χρησιμοποιήστε αυτή τη λειτουργία για να παρασκευάσετε ψωμί και ψωμάκια με σχεδόν επαγγελματικά αποτελέσματα όσον αφορά την τραγανότητα, το χρώμα και τη γυαλάδα της κρούστας.</p>
 <b>Φουύσκωμα ζύμης</b>	<p>Για την επιτάχυνση του φουύσκωματος της ζύμης με μαγιά. Αποτρέπει την ξήρανση της επιφάνειας της ζύμης και διατηρεί τη ζύμη ελαστική.</p>
 <b>Ατμός Vital</b>	<p>Για μαγείρεμα στον ατμό λαχανικών συνοδευτικών πιάτων, ψαριού</p>
 <b>Υψηλή Υγρασία</b>	<p>Η λειτουργία είναι κατάλληλη για μαγείρεμα ευαίσθητων φαγητών όπως κρέμες, τάρτες, τερίν και ψάρι.</p>
 <b>Χαμηλή Υγρασία</b>	<p>Η λειτουργία είναι κατάλληλη για κρέας, πουλερικά, φαγητά φούρνου και φαγητά στη γάστρα. Χάρη στον συνδυασμό ατμού και θερμότητας, το κρέας αποκτά μια τρυφερή και ζουμερή υφή με μια τραγανή επιφάνεια.</p>

## 6.5 Σημειώσεις σχετικά με: Υγρός Θερμός Αέρας

Αυτή η λειτουργία χρησιμοποιούνταν για συμμόρφωση με την τάξη ενεργειακής απόδοσης και τις απαιτήσεις για τον οικολογικό σχεδιασμό σύμφωνα με τα πρότυπα της ΕΕ 65/2014 και ΕΕ 66/2014. Δοκιμές σύμφωνα με το EN 60350-1.

Η πόρτα του φούρνου θα πρέπει να είναι κλειστή κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. έτσι ώστε η λειτουργία να μη διακόπτεται και ο φούρνος να λειτουργεί με την υψηλότερη δυνατή ενεργειακή απόδοση.

Όταν χρησιμοποιείτε αυτήν τη λειτουργία, ο λαμπτήρας απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 30 δευτερόλεπτα.

Για τις οδηγίες μαγειρέματος ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Υποδείξεις και συμβουλές» Υγρός Θερμός Αέρας . Για γενικές συστάσεις εξοικονόμησης ενέργειας, ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Ενεργειακή Απόδοση», Εξοικονόμηση Ενέργειας.

## 7. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΡΟΛΟΓΙΟΥ

### 7.1 Περιγραφή λειτουργιών ρολογιού

Λειτουργία ρολογιού	Εφαρμογή
Χρόνος μαγειρέματος	Για ρύθμιση της διάρκειας του μαγειρέματος. Μέγιστη διάρκεια 23 h 59 min.
Τέλος ενέργειας	Για ρύθμιση των ενεργειών όταν ο χρονοδιακόπτης σταματήσει.
Χρονοκαθυστέρηση έναρξης	Για αναβολή της έναρξης ή / και του τέλους του μαγειρέματος.
Παράταση Χρόνου	Για την επέκταση του χρόνου μαγειρέματος.
Υπενθύμιση	Για να ρυθμίσετε αντίστροφη μέτρηση. Η μέγιστη διάρκεια είναι 23 h 59 min. Η λειτουργία αυτή δεν έχει καμία επίδραση στη λειτουργία του φούρνου.
Χρονοδιακόπτης λειτουργίας	Παρακολουθεί τη διάρκεια λειτουργίας. Χρονοδιακόπτης λειτουργίας - μπορείτε να την ενεργοποιήσετε και να την απενεργοποιήσετε.

### 7.2 Τρόπος ρύθμισης: Λειτουργίες ρολογιού

Πώς να ρυθμίσετε το ρολόι	
<b>Βήμα 1</b>	Πιέστε: Ήρα.
<b>Βήμα 2</b>	Ρυθμίστε τον χρονοδιακόπτη. Πιέστε: OK.

Πώς να ρυθμίσετε το χρόνο μαγειρέματος	
<b>Βήμα 1</b>	Επιλέξτε το πρόγραμμα και ρυθμίστε τη θερμοκρασία.
<b>Βήμα 2</b>	Πιέστε: ☰.
<b>Βήμα 3</b>	Ρυθμίστε τον χρονοδιακόπτη. Πιέστε: OK.

# ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ ΡΟΛΟΓΙΟΥ

Χρησιμοποιήστε μια συντόμευση!



## Πώς να ορίσετε την επιλογή τέλους

Βήμα 1	Επιλέξτε το πρόγραμμα και ρυθμίστε τη θερμοκρασία.
Βήμα 2	Πιέστε: ⏪.
Βήμα 3	Ρυθμίστε τον χρόνο μαγειρέματος.
Βήμα 4	Πατήστε: • • •.
Βήμα 5	Πιέστε: Τέλος ενέργειας.
Βήμα 6	Επιλέξτε τις προτιμώμενες: Τέλος ενέργειας.
Βήμα 7	Πιέστε: OK. Επαναλάβετε το βήμα μέχρι η οθόνη να εμφανίσει την κύρια οθόνη.

## Πώς να ρυθμίσετε την καθυστέρηση έναρξης του μαγειρέματος

Βήμα 1	Ρυθμίστε το πρόγραμμα και τη θερμοκρασία.
Βήμα 2	Πιέστε: ⏪.
Βήμα 3	Ρυθμίστε τον χρόνο μαγειρέματος.
Βήμα 4	Πατήστε: • • •.
Βήμα 5	Πιέστε: Χρονοκαθυστέρηση έναρξης.
Βήμα 6	Επιλέξτε την τιμή.
Βήμα 7	Πιέστε: OK. Επαναλάβετε το βήμα μέχρι η οθόνη να εμφανίσει την κύρια οθόνη.

## Πώς να επεκτείνετε τον χρόνο μαγειρέματος

Όταν έχει απομείνει το 10% του χρόνου μαγειρέματος και το φαγητό δεν είναι έτοιμο, μπορείτε να παρατείνετε τον χρόνο μαγειρέματος. Μπορείτε επίσης να αλλάξετε το πρόγραμμα.

**Πώς να επεκτείνετε τον χρόνο μαγειρέματος**

Πιέστε το **+1min** για να επεκτείνετε τον χρόνο μαγειρέματος.

**Πώς να αλλάξετε τις ρυθμίσεις του χρονοδιακόπτη**

<b>Βήμα 1</b>	Πιέστε: ☺.
<b>Βήμα 2</b>	Ρυθμίστε την τιμή του χρονοδιακόπτη.
<b>Βήμα 3</b>	Πιέστε: OK.

Μπορείτε να αλλάξετε τον ρυθμισμένο χρόνο κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος ανά πάσα στιγμή.

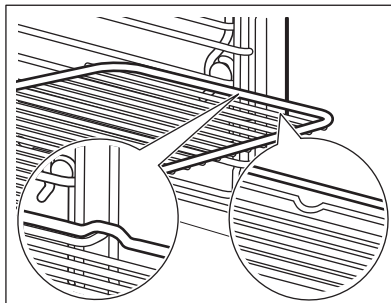
## 8. ΤΡΟΠΟΣ ΧΡΗΣΗΣ: ΑΞΕΣΟΥΑΡ

### 8.1 Εισαγωγή αξεσουάρ

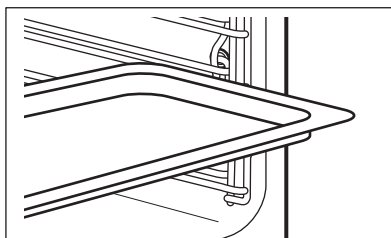
Μια μικρή εγκοπή στο πάνω μέρος αυξάνει την ασφάλεια. Οι εγκοπές λειτουργούν και ως ασφάλειες ανατροπής. Το υπερυψωμένο πλαίσιο γύρω από τη σχάρα αποτρέπει την ολίσθηση των μαγειρικών σκευών από αυτήν.

**Μεταλλική σχάρα:**

Σπρώξτε τη σχάρα ανάμεσα στις ράβδους οδήγησης του στηρίγματος της σχάρας.

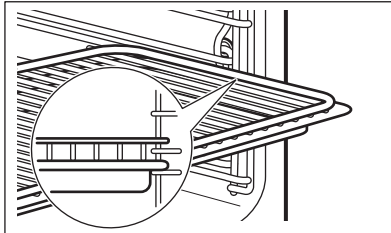
**Ταψί ψησίματος /Βαθύ ταψί:**

Σπρώξτε το ταψί ανάμεσα στις ράβδους οδήγησης του στηρίγματος σχαρών.



## Μεταλλική σχάρα, Ταψί ψησίματος /Βαθύ ταψί:

Σπρώξτε το ταψί ανάμεσα στις ράβδους οδήγησης του στριγματος σχαρών και τη μεταλλική σχάρα στις επάνω ράβδους οδήγησης.



## 8.2 Αισθ. Φαγητού

Αισθ. Φαγητού- μετράει τη θερμοκρασία στο εσωτερικό του φαγητού. Μπορείτε να το χρησιμοποιήσετε με κάθε πρόγραμμα.

### Υπάρχουν δύο θερμοκρασίες που πρέπει να ρυθμιστούν:

°C

Η θερμοκρασία φούρνου τουλάχιστον 120 °C.



Η θερμοκρασία του πυρήνα του φαγητού.

### Για καλύτερα αποτελέσματα μαγειρέματος:

Τα υλικά θα πρέπει να βρίσκονται σε θερμοκρασία δωματίου.

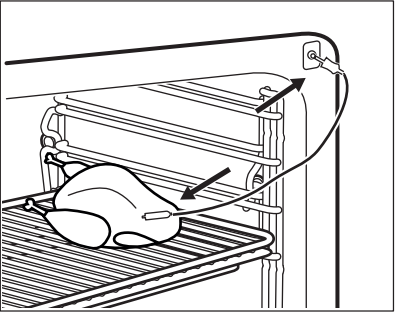
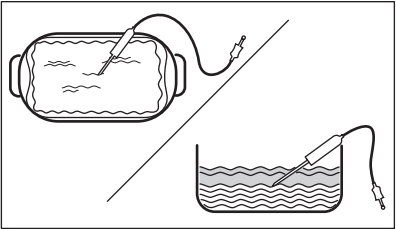
Μην τον χρησιμοποιείτε με υγρά φαγητά.

Κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος πρέπει να παραμένει μέσα στο φαγητό.

Ο φούρνος υπολογίζει τον χρόνο ολοκλήρωσης του μαγειρέματος κατά προσέγγιση. Εξαρτάται από την ποσότητα του φαγητού, τη λειτουργία και τη θερμοκρασία φούρνου που ρυθμίσατε.

## Τρόπος χρήσης: Αισθ. Φαγητού

<b>Βήμα 1</b>	Ενεργοποιήστε τον φούρνο.
<b>Βήμα 2</b>	Ρυθμίστε ένα πρόγραμμα και, αν χρειάζεται, τη θερμοκρασία φούρνου.
<b>Βήμα 3</b>	Εισαγάγετε: Αισθ. Φαγητού.
Κρέας, πουλερικά και ψάρι	Γάστρα

<p>Εισαγάγετε το áκρο του Αισθ. Φαγητού στο κέντρο του κρέατος ή του ψαριού, στο πιο παχύ μέρος, αν είναι δυνατόν. Βεβαιωθείτε ότι τουλάχιστον τα 3/4 του Αισθ. Φαγητού είναι εντός του φαγητού.</p>	<p>Εισαγάγετε το áκρο του Αισθ. Φαγητού ακριβώς στο κέντρο της γάστρας. Ο Αισθ. Φαγητού θα πρέπει να είναι σταθεροποιημένος σε μία θέση κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. Για να το πετύχετε, χρησιμοποιήστε ένα στέρεο υλικό. Χρησιμοποιήστε το χείλος του σκεύους ψησίματος για να στηρίξετε τη χειρολαβή σιλικόνης του Αισθ. Φαγητού. Η áκρη του Αισθ. Φαγητού δεν θα πρέπει να έρχεται σε επαφή με τον πάπτο ενός σκεύους ψησίματος.</p>
	
<p><b>Βήμα 4</b> Τοποθετήστε το βύσμα του Αισθ. Φαγητού στην υποδοχή που βρίσκεται στο μπροστινό μέρος του φούρνου. Στην οθόνη εμφανίζεται η τρέχουσα θερμοκρασία του: Αισθ. Φαγητού.</p>	
<p><b>Βήμα 5</b>  - πιέστε για να ορίσετε τη θερμοκρασία πυρήνα του αισθητήρα.</p>	
<p><b>Βήμα 6</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>● ● ● - πιέστε για να ορίσετε την προτιμώμενη επιλογή:</li> <li>• Ηχητική προειδοποίηση - όταν το φαγητό φτάσει στη θερμοκρασία πυρήνα, ακούγεται ένα σήμα.</li> <li>• Ηχητική προειδοποίηση και τερματισμός μαγειρέματος - όταν το φαγητό φτάσει στη θερμοκρασία πυρήνα, ακούγεται ένα σήμα και ο φούρνος σταματά.</li> </ul>	
<p><b>Βήμα 7</b> Ορίστε την επιλογή και πιέστε επανειλημμένα: <b>OK</b> για να μεταβείτε στην κύρια οθόνη.</p>	
<p><b>Βήμα 8</b> Πιέστε: <b>START</b>. Όταν το φαγητό φτάσει στη θερμοκρασία που έχετε ρυθμίσει, ακούγεται το σήμα. Μπορείτε να επιλέξετε να διακόψετε ή να συνεχίσετε το μαγείρεμα ώστε να βεβαιωθείτε ότι το φαγητό έχει μαγειρευτεί καλά.</p>	

# ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

<b>Βήμα 9</b>	<p>Αφαιρέστε το βύσμα του Αισθ. Φαγητού από την υποδοχή και βγάλτε το σκεύος από τον φούρνο.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"><p><b>ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!</b> Υπάρχει κίνδυνος εγκαυμάτων καθώς ο Αισθ. Φαγητού θερμαίνεται. Να είστε προσεκτικοί όταν τον αποσυνδέετε και τον αφαιρείτε από το φαγητό.</p></div>
---------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Χρησιμοποιήστε μια συντόμευση!



## 9. ΠΡΟΣΘΕΤΕΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΕΣ

### 9.1 Τρόπος αποθήκευσης: Αγαπημένα

Μπορείτε να αποθηκεύσετε τις αγαπημένες σας ρυθμίσεις, όπως πρόγραμμα ζεστάματος, διάρκεια μαγειρέματος, θερμοκρασία ή λειτουργία καθαρισμού. Μπορείτε να αποθηκεύσετε 3 αγαπημένες ρυθμίσεις.

<b>Βήμα 1</b>	Ενεργοποιήστε τον φούρνο.
<b>Βήμα 2</b>	Επιλέξτε την προτιμώμενη ρύθμιση.
<b>Βήμα 3</b>	Πατήστε: . Επιλέξτε: Αγαπημένα.
<b>Βήμα 4</b>	Επιλέξτε: Αποθήκευση των τρεχουσών ρυθμίσεων.
<b>Βήμα 5</b>	Πιέστε + για να προσθέσετε τη ρύθμιση στη λίστα: Αγαπημένα. Πιέστε το κουμπί OK.

↳ - πιέστε για να επαναφέρετε τη ρύθμιση.  
☒ - πιέστε για να ακυρώσετε τη ρύθμιση.

### 9.2 Κλείδωμα πλήκτρων

Αυτή η λειτουργία αποτρέπει την ακούσια αλλαγή του προγράμματος.

<b>Βήμα 1</b>	Ενεργοποιήστε τον φούρνο.
<b>Βήμα 2</b>	Ρυθμίστε ένα πρόγραμμα.
<b>Βήμα 3</b>	★, ☰ - πιέστε ταυτόχρονα για να ενεργοποιήσετε τη λειτουργία.

Για να απενεργοποιήσετε τη λειτουργία, επαναλάβετε το βήμα 3.

### 9.3 Αυτόματη απενεργοποίηση

Για λόγους ασφαλείας, ο φούρνος απενεργοποιείται μετά από λίγη ώρα αν ένα πρόγραμμα ζεστάματος λειτουργεί και δεν αιλλάξετε τις ρυθμίσεις.

 (°C)	 (ω)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Η Αυτόματη απενεργοποίηση δεν λειτουργεί με τις λειτουργίες: Φωτισμός Φούρνου, Αισθ. Φαγητού, Τέλος, Χαμηλή Θερμοκρασία.

### 9.4 Ανεμιστήρας

Όταν λειτουργεί ο φούρνος, ο ανεμιστήρας ψύξης ενεργοποιείται αυτόματα για να διατηρούνται ψυχρές οι επιφάνειες του φούρνου. Εάν απενεργοποιήσετε τον φούρνο, ο ανεμιστήρας μπορεί να συνεχίσει να λειτουργεί μέχρι να κρυώσει ο φούρνος.

## 10. ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ

### 10.1 Συστάσεις μαγειρέματος



Οι τιμές θερμοκρασίας και χρόνου μαγειρέματος στους πίνακες είναι μόνο ενδεικτικές. Εξαρτώνται από τις συνταγές, καθώς και από την ποιότητα και ποσότητα των υλικών που χρησιμοποιούνται. Ο καινούριος σας φούρνος μπορεί να ψήνει με διαφορετικό τρόπο σε σχέση με τον φούρνο που είχατε. Οι παρακάτω πίνακες δείχνουν τις συνιστώμενες ρυθμίσεις θερμοκρασίας, χρόνους μαγειρέματος και θέση σχάρας για συγκεκριμένους τύπους φαγητού.

Εάν δεν μπορείτε να βρείτε τις ρυθμίσεις για μια συγκεκριμένη συνταγή, αναζητήστε μια παρόμοια. Για περισσότερες προτάσεις μαγειρέματος, ανατρέξτε στους πίνακες μαγειρέματος στον ιστότοπό μας. Για να βρείτε τις Συμβουλές Μαγειρέματος, δείτε τον αριθμό PNC στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών που βρίσκεται στο μπροστινό πλαίσιο του εσωτερικού του φούρνου.

### 10.2 Υγρός Θερμός Αέρας

Για καλύτερα αποτελέσματα, ακολουθήστε τις προτάσεις που αναγράφονται στον παρακάτω πίνακα.

(°C)			(min)	
Γλυκά ψωμάκια, 16 κομμάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180	2	25 - 35
Κέικ Κορμός	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180	2	15 - 25
Ψάρι ολόκληρο, 0,2 kg	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180	3	15 - 25
Μπισκότα, 16 κομμάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180	2	20 - 30
Μακαρόν, 24 κομμάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	160	2	25 - 35
Κέικ Muffins, 12 κομμάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180	2	20 - 30
Αλμυρά αρτο- σκευάσματα, 20 κομμάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180	2	20 - 30
Μπισκότα βου- τύρου, 20 κομ- μάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	140	2	15 - 25
Ταρτάκια, 8 κομ- μάτια	ταψί ψησίματος ή ταψί για τα λίπτη	180	2	15 - 25

### 10.3 Υγρός Θερμός Αέρας - προτεινόμενα αξεσουάρ

Χρησιμοποιείτε σκούρα και μη ανακλαστικά βαθιά ταψιά/φόρμες και δοχεία. Έχουν καλύτερη απορρόφηση θερμότητας από τα ανοιχτόχρωμα και ανακλαστικά σκεύη.



Σκούρο, μη ανακλαστικό Διαμέτρου 28 cm	Σκούρο, μη ανακλαστικό Διαμέτρου 26 cm	Κεραμικό Διαμέτρου 8 cm, ύψους 5 cm	Σκούρο, μη ανακλαστικό Διαμέτρου 28 cm
-------------------------------------------	-------------------------------------------	----------------------------------------	-------------------------------------------

## 10.4 Πίνακες μαγειρέματος για ινστιτούτα δοκιμών

### Πληροφορίες για ινστιτούτα δοκιμών

Δοκιμές σύμφωνα με το: EN 60350, IEC 60350.

 <b>ΨΗΣΙΜΟ ΣΕ ΕΝΑ ΕΠΙΠΕΔΟ. Ψήσιμο σε βαθιά ταψιά/φόρμες</b>				
		 (°C)	 (λεπτά)	
Αφράτο κέικ χωρίς λιπαρά	Θερμός Αέρας	140 - 150	35 - 50	2
Αφράτο κέικ χωρίς λιπαρά	Πλάνω/Κάπω Θέρμανση	160	35 - 50	2
Μηλόπιτα, 2 φόρμες Ø20 cm	Θερμός Αέρας	160	60 - 90	2
Μηλόπιτα, 2 φόρμες Ø20 cm	Πλάνω/Κάπω Θέρμανση	180	70 - 90	1

 <b>ΨΗΣΙΜΟ ΣΕ ΕΝΑ ΕΠΙΠΕΔΟ. Μπισκότα</b>				
 <b>Χρησιμοποιήστε την τρίτη θέση σχάρας.</b>				
		 (°C)	 (λεπτά)	
Μπισκ. Ζύμ. Κουρού / Ζύμη σε λωριδές	Θερμός Αέρας	140	25 - 40	

# ΥΠΟΔΕΙΞΕΙΣ ΚΑΙ ΣΥΜΒΟΥΛΕΣ



ΨΗΣΙΜΟ ΣΕ ΕΝΑ ΕΠΙΠΕΔΟ. Μπισκότα



Χρησιμοποιήστε την τρίτη θέση σχάρας.

Μπισκ. Ζύμ. Κουρού / Ζύμη σε λωρίδες, προθερμάνετε τον άδειο φούρνο	Πάνω/Κάτω Θέρμανση	160	20 - 30
Μικρά κέικ, 20 τεμάχια/ταψί, προθερμάνετε τον άδειο φούρνο	Θερμός Αέρας	150	20 - 35
Μικρά κέικ, 20 τεμάχια/ταψί, προθερμάνετε τον άδειο φούρνο	Πάνω/Κάτω Θέρμανση	170	20 - 30



ΨΗΣΙΜΟ ΣΕ ΠΟΛΛΑ ΕΠΙΠΕΔΑ. Μπισκότα

Μπισκ. Ζύμ. Κουρού / Ζύμη σε λωρίδες	Θερμός Αέρας	140	25 - 45	1 / 4
Μικρά κέικ, 20 τεμάχια/ταψί, προθερμάνετε τον άδειο φούρνο	Θερμός Αέρας	150	23 - 40	1 / 4
Αφράτο κέικ χωρίς λιπαρά	Θερμός Αέρας	160	35 - 50	1 / 4

	ΓΚΡΙΛ		
	Προθερμάνετε τον άδειο φούρνο για 5 λεπτά.		
	Ψήνετε στο γκριλ με τη μέγιστη ρύθμιση θερμοκρασίας.		
		(Λεπτά) 	
Τοστ	Γκριλ	1 - 3	5
Βοδινή μπριζόλα, γυρίστε από την άλλη πλευρά μόλις περάσει ο μισός χρόνος	Γκριλ	24 - 30	4

### Πληροφορίες για ιδρύματα δοκιμών

Δοκιμές για τη λειτουργία: Ατμός Vital.

Δοκιμές σύμφωνα με το πρότυπο IEC 60350.

	 Ρυθμίστε τη θερμοκρασία στους 100 °C.				
	Θήκη (Gastronorm )	 (kg)		(Λεπτά) 	
Μπρόκολο, προθερμάνετε τον άδειο φούρνο	1 x 2/3 διάτρητο	0,3	3	8 - 9	Τοποθετήστε το ταψί ψησίματος στην πρώτη θέση σχάρας.
Μπρόκολο, προθερμάνετε τον άδειο φούρνο	1 x 2/3 διάτρητο	μέγ.	3	10 - 11	Τοποθετήστε το ταψί ψησίματος στην πρώτη θέση σχάρας.

# ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ



Ρυθμίστε τη θερμοκρασία στους 100 °C.

	 Θήκη (Gastronorm )	 (kg)		 (λεπτά)	
Αρακάς, κατεψυγμένος	2 x 2/3 διάτρητα	2 x 1,5	2 και 4	Μέχρι η θερμοκρασία στο ψυχρότερο σημείο να φτάσει τους 85° C.	Τοποθετήστε το ταϊψιματος στην πρώτη θέση σχάρας.

## 11. ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

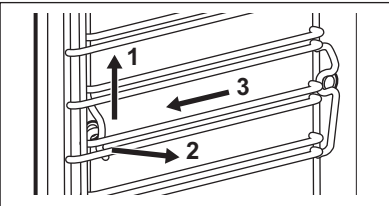
### 11.1 Σημειώσεις για τον καθαρισμό

 <b>Προϊόντα Καθαρισμού</b>	Καθαρίστε την πρόσωψη του φούρνου με ένα μαλακό πανί, ζεστό νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό.
	Χρησιμοποιήστε ένα διάλυμα καθαρισμού για να καθαρίσετε τις μεταλλικές επιφάνειες.
	Καθαρίστε τους λεκέδες με ένα ήπιο απορρυπαντικό.
 <b>Καθημερινή Χρήση</b>	Καθαρίζετε το εσωτερικό του φούρνου μετά από κάθε χρήση. Η συσσώρευση λίπους ή άλλων υπολειμμάτων μπορεί να προκαλέσει πυρκαγιά.
	Μην αποθηκεύετε φαγητό στον φούρνο για περισσότερο από 20 λεπτά. Σκουπίζετε το εσωτερικό του φούρνου με ένα μαλακό πανί μετά από κάθε χρήση.

 <b>Αξεσουάρ</b>	<p>Καθαρίζετε όλα τα αξεσουάρ μετά από κάθε χρήση και αφήνετε τα να στεγνώσουν. Χρησιμοποιείτε ένα μαλακό πτανί, χλιαρό νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό. Μην καθαρίζετε τα αξεσουάρ σε πλυντήριο πιάτων.</p> <p>Μην καθαρίζετε τα αντικολλητικά αξεσουάρ χρησιμοποιώντας ισχυρά καθαριστικά ή αιχμηρά αντικείμενα.</p>
------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 11.2 Τρόπος αφαίρεσης: Στηρίγματα σχαρών

Αφαιρέστε τα στηρίγματα σχαρών για να καθαρίσετε τον φούρνο.

<b>Βήμα 1</b>	<p>Σβήστε τον φούρνο και περιμένετε να κρυώσει.</p>
<b>Βήμα 2</b>	<p>Τραβήξτε προσεκτικά τα στηρίγματα σχαρών προς τα πάνω και προς τα έξω από την μπροστινή τους ασφάλιση.</p>
<b>Βήμα 3</b>	<p>Τραβήξτε το μπροστινό τμήμα του στηρίγματος σχαρών για να το αποσπάσετε από το πλαϊνό τοίχωμα.</p>
<b>Βήμα 4</b>	<p>Τραβήξτε τα στηρίγματα ώστε να αφαιρεθούν από την πίσω ασφάλιση.</p>
	
<p>Τοποθετήστε τα στηρίγματα σχαρών, ακολουθώντας την παραπάνω διαδικασία με την αντίστροφη σειρά.</p>	

## 11.3 Τρόπος χρήσης: Καθάρισμα με ατμό

Προτού ξεκινήσετε:		
<p>Σβήστε τον φούρνο και περιμένετε να κρυώσει.</p>	<p>Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα και τα αποσπώμενα στηρίγματα σχαρών.</p>	<p>Καθαρίστε το κάτω μέρος του εσωτερικού του φούρνου και το εσωτερικό τζάμι της πόρτας με ένα μαλακό πτανί, χλιαρό νερό και ένα ήπιο απορρυπαντικό.</p>

<b>Βήμα 1</b>	<p>Γεμίστε τη θήκη νερού στο μέγιστο επίπεδο μέχρι να ακουστεί το σήμα ή να εμφανιστεί μήνυμα στην οθόνη.</p>
<b>Βήμα 2</b>	<p>Επιλέξτε: Μενού / Καθαρισμός.</p>

# ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΆΡΙΣΜΑ

Λειτουργία	Περιγραφή	Διάρκεια
Καθάρισμα με ατμό	Ελαφρύς καθαρισμός	30 λεπτ.
Καθάρισμα με ατμό Plus	Κανονικός καθαρισμός Ψεκάστε το εσωτερικό του φούρνου με ένα απορρυπαντικό.	75 λεπτ.
<b>Βήμα 3</b>	Πιέστε START. Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. Όταν ολοκληρωθεί ο καθαρισμός ακούγεται το σήμα.	
<b>Βήμα 4</b>	Πιέστε οποιοδήποτε σύμβολο για να απενεργοποιήσετε το σήμα.	
(i) Όταν εκτελείται αυτή η λειτουργία, ο λαμπτήρας είναι απενεργοποιημένος.		

## Όταν ολοκληρωθεί ο καθαρισμός:

Απενεργοποιήστε τον φούρνο.	Όταν κρυώσει ο φούρνος, σκουπίστε το εσωτερικό του φούρνου με ένα μαλακό πανί.	Αφήστε την πόρτα του φούρνου ανοιχτή και περιμένετε μέχρι να στεγνώσει το εσωτερικό του φούρνου.
-----------------------------	--------------------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------

## 11.4 Υπενθύμιση Καθαρισμού

Όταν εμφανίζεται υπενθύμιση στην οθόνη, χρειάζεται να γίνει καθαρισμός.
Χρησιμοποιήστε τη λειτουργία: Καθάρισμα με ατμό Plus.

## 11.5 Τρόπος χρήσης: Αφαίρεση αλάτων

Προτού ξεκινήσετε:		
Σβήστε τον φούρνο και περιμένετε να κρυώσει.	Αφαιρέστε τα εξαρτήματα.	Βεβαιωθείτε ότι η θήκη νερού είναι άδεια.

Διάρκεια πρώτου μέρους: περίπου 100 λ.	
<b>Βήμα 1</b>	Τοποθετήστε το βαθύ ταψί στην πρώτη θέση σχάρας.
<b>Βήμα 2</b>	Τοποθετήστε 250 ml από το προϊόν αφαίρεσης αλάτων στη θήκη νερού.

<b>Βήμα 3</b>	Γεμίστε το υπόλοιπο της θήκης νερού με νερό μέχρι το μέγιστο επίπεδο μέχρι να ακουστεί το σήμα ή να εμφανιστεί μήνυμα στην οθόνη.
<b>Βήμα 4</b>	Επιλέξτε: Μενού / Καθαρισμός.
<b>Βήμα 5</b>	Ενεργοποιήστε τη λειτουργία και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη. Το πρώτο στάδιο της αφαίρεσης αλάτων ξεκινά.
<b>Βήμα 6</b>	Μετά την ολοκλήρωση του πρώτου σταδίου, αδειάστε το βαθύ ταψί και τοποθετήστε το πάλι στην πρώτη θέση σχάρας.
<b>Διάρκεια δεύτερου μέρους:</b> περίπου 35 λ.	
<b>Βήμα 7</b>	Γεμίστε το υπόλοιπο της θήκης νερού με νερό μέχρι το μέγιστο επίπεδο μέχρι να ακουστεί το σήμα ή να εμφανιστεί μήνυμα στην οθόνη.
<b>Βήμα 8</b>	Όταν ολοκληρωθεί η λειτουργία, αφαιρέστε το βαθύ ταψί.
<p>① Όταν εκτελείται αυτή η λειτουργία, ο λαμπτήρας είναι απενεργοποιημένος.</p>	

#### Όταν ολοκληρωθεί η αφαίρεση αλάτων:

Απενεργοποιήστε τον φούρνο.	Όταν κρυώσει ο φούρνος, σκουπίστε το εσωτερικό του φούρνου με ένα μαλακό πανί.	Αφήστε την πόρτα του φούρνου ανοιχτή και περιμένετε μέχρι να στεγνώσει το εσωτερικό του φούρνου.
<p>① Αν παραμένουν κάποιες επικαθίσεις αλάτων στον φούρνο μετά την αφαίρεση αλάτων, η οθόνη υποδεικνύει να επαναλαβέτε τη διαδικασία.</p>		

## 11.6 Υπενθύμιση αφαίρεσης αλάτων

Υπάρχουν δύο υπενθυμίσεις που σας υποδεικνύουν να αφαιρέσετε τα άλατα του φούρνου. Δεν μπορείτε να απενεργοποιήσετε την υπενθύμιση αφαίρεσης αλάτων.

Τύπος	Περιγραφή
Προαιρετική υπενθύμιση	Σας προτείνει να αφαιρέσετε τα άλατα του φούρνου.
Υποχρεωτική υπενθύμιση	Σας υποχρεώνει να αφαιρέσετε τα άλατα του φούρνου. Αν δεν αφαιρέσετε τα άλατα του φούρνου όταν η υποχρεωτική υπενθύμιση είναι ενεργοποιημένη, οι λειτουργίες ατμού απενεργοποιούνται.

## ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ

### 11.7 Τρόπος χρήσης: Ξέβγαλμα

Προτού ξεκινήσετε:	
Σβήστε τον φούρνο και περιμένετε να κρυώσει.	Αφαιρέστε τα εξαρτήματα.
<b>Βήμα 1</b> Τοποθετήστε το βαθύ ταψί στην πρώτη θέση σχάρας.	
<b>Βήμα 2</b> Γεμίστε τη θήκη νερού με νερό μέχρι το μέγιστο επίπεδο μέχρι να ακουστεί το σήμα ή να εμφανιστεί μήνυμα στην οθόνη.	
<b>Βήμα 3</b> Επιλέξτε: Μενού / Καθαρισμός / Ξέβγαλμα. Διάρκεια: περίπου 30 λεπτά	
<b>Βήμα 4</b> Ενεργοποιήστε τη λειτουργία και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.	
<b>Βήμα 5</b> Όταν ολοκληρωθεί η λειτουργία, αφαιρέστε το βαθύ ταψί.	
<b>①</b> Όταν εκτελείται αυτή η λειτουργία, ο λαμπτήρας είναι απενεργοποιημένος.	

### 11.8 Υπενθύμιση στεγνώματος

Μετά το μαγείρεμα με πρόγραμμα ατμού, η οθόνη προτείνει το στέγνωμα του φούρνου. Πατήστε NAI για να στεγνώσετε τον φούρνο.

### 11.9 Τρόπος χρήσης: Ξήρανση

Χρησιμοποιήστε το μετά το μαγείρεμα με πρόγραμμα ατμού ή λειτουργίας καθαρισμού με ατμό για να στεγνώσετε το εσωτερικό του φούρνου.

<b>Βήμα 1</b>	Βεβαιωθείτε ότι ο φούρνος είναι κρύος.
<b>Βήμα 2</b>	Αφαιρέστε όλα τα εξαρτήματα.
<b>Βήμα 3</b>	Επιλέξτε το μενού: Καθαρισμός / Ξήρανση.
<b>Βήμα 4</b>	Ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.

### 11.10 Τρόπος χρήσης: Άδειασμα δοχείου

Χρησιμοποιήστε την μετά από μαγείρεμα με πρόγραμμα ατμού για να αφαιρέσετε το υπολειπόμενο νερό από τη θήκη νερού.

Προτού ξεκινήσετε:	
Σβήστε τον φούρνο και περιμένετε να κρυώσει.	Αφαιρέστε τα εξαρτήματα.

<b>Βήμα 1</b>	Τοποθετήστε το βαθύ ταψί στην πρώτη θέση σχάρας.
<b>Βήμα 2</b>	Επιλέξτε: Μενού / Καθαρισμός / Άδειασμα δοχείου. Διάρκεια 6 λεπτ.
<b>Βήμα 3</b>	Ενεργοποιήστε τη λειτουργία και ακολουθήστε τις οδηγίες στην οθόνη.
<b>Βήμα 4</b>	Όταν ολοκληρωθεί η λειτουργία, αφαιρέστε το βαθύ ταψί.
<b>①</b> Όταν εκτελείται αυτή η λειτουργία, ο λαμπτήρας είναι απενεργοποιημένος.	

## 11.11 Τρόπος αφαίρεσης και τοποθέτησης: Πόρτα

Μπορείτε να αφαιρέσετε την πόρτα και τα εσωτερικά τζάμια για να τα καθαρίσετε. Ο αριθμός των τζαμιών διαφέρει ανάλογα με το μοντέλο.



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Η πόρτα είναι βαριά.

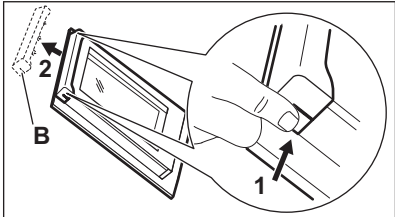
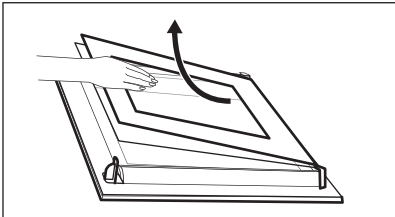


### ΠΡΟΣΟΧΗ!

Μεταχειρίστε προσεκτικά το τζάμι, ειδικά στις άκρες του μπροστινού τζαμιού. Το τζάμι μπορεί να σπάσει.

<b>Βήμα 1</b>	Ανοίξτε πλήρως την πόρτα.	
<b>Βήμα 2</b>	Ανασηκώστε και πιέστε τους μοχλούς σύσφιξης (A) στους δύο μεντεσέδες της πόρτας.	
<b>Βήμα 3</b>	Κλείστε την πόρτα του φούρνου μέχρι την πρώτη θέση ανοιγμάτος (σε γωνία περίπου 45°). Κρατώντας την πόρτα με ένα χέρι σε κάθε πλευρά, τραβήξτε για να την αφαιρέσετε από τον φούρνο με γωνία προς τα πάνω. Τοποθετήστε την πόρτα επάνω σε ένα απαλό πανί και σε σταθερή επιφάνεια με την εξωτερική πλευρά προς τα κάτω.	

## ΦΡΟΝΤΙΔΑ ΚΑΙ ΚΑΘΑΡΙΣΜΑ

<b>Βήμα 4</b>	Κρατήστε το πλαίσιο της πόρτας (B) στο πάνω άκρο της πόρτας στις δύο πλευρές και σπρώξτε προς τα μέσα για να απασφαλιστεί το κλίτ.	
<b>Βήμα 5</b>	Τραβήξτε το πλαίσιο της πόρτας προς τα εμπρός για να το αφαιρέσετε.	
<b>Βήμα 6</b>	Κρατήστε τα τζάμια της πόρτας από το πάνω άκρο, ένα-ένα, και τραβήξτε τα προς τα πάνω, για να τα αφαιρέσετε από τον οδηγό.	
<b>Βήμα 7</b>	Καθαρίστε το τζάμι με νερό και σαπούνι. Σκουπίστε το τζάμι προσεκτικά. Μην πλένετε τα τζάμια στο πλυντήριο πιάτων.	
<b>Βήμα 8</b>	Μετά τον καθαρισμό, εκτελέστε τα παραπάνω βήματα με την αντίστροφη σειρά.	
<b>Βήμα 9</b>	Τοποθετήστε πρώτα το μικρότερο τζάμι και μετά το μεγαλύτερο και την πόρτα. Βεβαιωθείτε ότι τα τζάμια έχουν τοποθετηθεί στη σωστή θέση, διαφορετικά η επιφάνεια της πόρτας μπορεί να υπερθερμανθεί.	

### 11.12 Τρόπος αντικατάστασης: Λαμπτήρας



#### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

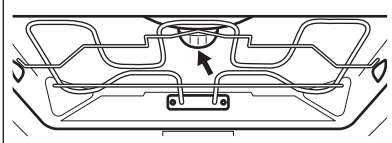
Κίνδυνος ηλεκτροπληξίας.

Ο λαμπτήρας μπορεί να είναι ζεστός.

#### Προτού αντικαταστήσετε τον λαμπτήρα:

Βήμα 1	Βήμα 2	Βήμα 3
Απενεργοποιήστε τον φούρνο. Περιμένετε να κρυώσει ο φούρνος.	Αποσυνδέστε τον φούρνο από το ρεύμα.	Τοποθετήστε ένα πανί στο κάτω μέρος του εσωτερικού του φούρνου.

## Επάνω λαμπτήρας

<b>Βήμα 1</b>	Στρέψτε το γυάλινο κάλυμμα για να αφαιρέσετε.	
<b>Βήμα 2</b>	Αφαιρέστε τον μεταλλικό δακτύλιο και καθαρίστε το γυάλινο κάλυμμα.	
<b>Βήμα 3</b>	Αντικαταστήστε τον λαμπτήρα με κατάλληλο λαμπτήρα ανθεκτικό στη θερμότητα έως 300 °C.	
<b>Βήμα 4</b>	Προσαρτήστε τον μεταλλικό δακτύλιο στο γυάλινο κάλυμμα και τοποθετήστε το στη θέση του.	

## Πλαϊνός λαμπτήρας

<b>Βήμα 1</b>	Αφαιρέστε το αριστερό στήριγμα σχαρών για να αποκτήσετε πρόσβαση στον λαμπτήρα.
<b>Βήμα 2</b>	Χρησιμοποιήστε ένα κατσαβίδι Torx 20 για την αφαίρεση του καλύμματος.
<b>Βήμα 3</b>	Αφαιρέστε και καθαρίστε το μεταλλικό πλαίσιο και το λάστιχο.
<b>Βήμα 4</b>	Αντικαταστήστε τον λαμπτήρα με κατάλληλο λαμπτήρα ανθεκτικό στη θερμότητα έως 300 °C.
<b>Βήμα 5</b>	Τοποθετήστε το μεταλλικό πλαίσιο και το λάστιχο. Σφίξτε τις βίδες.
<b>Βήμα 6</b>	Τοποθετήστε στη θέση του το αριστερό στήριγμα σχαρών.

## 12. ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ



### ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Ανατρέξτε στα κεφάλαια σχετικά με την Ασφάλεια.

# ΑΝΤΙΜΕΤΩΠΙΣΗ ΠΡΟΒΛΗΜΑΤΩΝ

## 12.1 Τι να κάνετε αν...

 Ο φούρνος δεν ενεργοποιείται ή δεν θερμαίνεται	
 Πιθανή αιτία	 Αντιμετώπιση
Ο φούρνος δεν είναι συνδεδεμένος σε ηλεκτρική παροχή ή δεν είναι σωστά συνδεδεμένος.	Ελέγξτε αν ο φούρνος είναι σωστά συνδεδεμένος στην ηλεκτρική παροχή.
Το ρολόι δεν έχει ρυθμιστεί.	Ρυθμίστε το ρολόι, για λεπτομέρειες ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Λειτουργίες Ρολογιού», Τρόπος ρύθμισης: Λειτουργίες ρολογιού.
Η πόρτα δεν έχει κλείσει σωστά.	Κλείστε εντελώς την πόρτα.
Έχει καεί η ασφάλεια.	Ελέγξτε ότι η ασφάλεια είναι η αιτία του προβλήματος. Αν το πρόβλημα με την ασφάλεια επαναληφθεί, επικοινωνήστε με επαγγελματία ηλεκτρολόγο.
Είναι ενεργοποιημένο το «Κλείδ. ασφ. για παιδ.» του φούρνου.	Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Μενού», Υπομενού για: Επιλογές.

 Εξαρτήματα	
 Περιγραφή	 Αντιμετώπιση
Ο λαμπτήρας έχει καεί.	Αντικαταστήστε τον λαμπτήρα, για λεπτομέρειες ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Φροντίδα και Καθάρισμα», Τρόπος αντικατάστασης: Λαμπτήρας.

Η διακοπή ρεύματος πάντα διακόπτει τον καθαρισμό. Επαναλάβετε τον καθαρισμό αν διακοπεί από διακοπή ρεύματος.

 Προβλήματα με το σήμα Wi-Fi	
 Πιθανή αιτία	 Αντιμετώπιση
Πρόβλημα με το σήμα του ασύρματου δικτύου.	Ελέγξτε το ασύρματο σας δίκτυο και τον δρομολογητή. Κάντε επανεκκίνηση στον δρομολογητή.
Εγκαταστάθηκε νέος δρομολογητής ή άλλαξε η ρύθμιση παραμέτρων του δρομολογητή.	Για να ρυθμίσετε πάλι τις παραμέτρους του φούρνου και της κινητής συσκευής, ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Πριν από την πρώτη χρήση», Ασύρματη σύνδεση.
Το σήμα του ασύρματου δικτύου είναι ασθενές.	Μετακινήστε τον δρομολογητή όσο πιο κοντά γίνεται στον φούρνο.
Το ασύρματο σήμα επηρεάζεται από συσκευή μικροκυμάτων που βρίσκεται κοντά στον φούρνο.	Απενεργοποιήστε τη συσκευή μικροκυμάτων.

## 12.2 Τρόπος αντιμετώπισης: Κωδικοί σφάλματος

Όταν προκύψει ένα σφάλμα λογισμικού, η οθόνη προβάλλει ένα μήνυμα σφάλματος. Σε αυτή την ενότητα θα βρείτε τη λίστα των προβλημάτων που μπορείτε να αντιμετωπίσετε μόνοι σας.

 Κωδικός και περιγραφή	 Αντιμετώπιση
F111 - ο Αισθ. Φαγητού δεν έχει τοποθετηθεί σωστά στην υποδοχή.	Εισαγάγετε πλήρως τον Αισθ. Φαγητού στην υποδοχή.
F240, F439 - τα πεδία αφής στην οθόνη δεν λειτουργούν κανονικά.	Καθαρίστε την επιφάνεια της οθόνης. Βεβαιώθείτε ότι δεν υπάρχει βρομιά στα πεδία αφής.
F601 - υπάρχει πρόβλημα με το σήμα Wi-Fi.	Ελέγξτε τη σύνδεση δικτύου σας. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Πριν από την πρώτη χρήση», Ασύρματη σύνδεση.
F604 - η πρώτη σύνδεση στο Wi-Fi απέτυχε.	Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε τον φούρνο και προσπαθήστε τάλι. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο «Πριν από την πρώτη χρήση», Ασύρματη σύνδεση.

# ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ

 <b>Κωδικός και περιγραφή</b>	 <b>Αντιμετώπιση</b>
F908 - το σύστημα του φούρνου δεν μπορεί να συνδεθεί με το χειριστήριο.	Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε τον φούρνο.

Όταν ένα από αυτά τα μηνύματα σφάλματος συνεχίζει να εμφανίζεται στην οθόνη, σημαίνει ότι ενδέχεται να έχει απενεργοποιηθεί ένα ελαπτωματικό υποσύστημα. Σε αυτή την περίπτωση, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό σας ή με ένα Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις. Αν προκύψει ένα από αυτά τα σφάλματα, οι υπόλοιπες λειτουργίες του φούρνου θα συνεχίσουν να λειτουργούν κανονικά.

 <b>Κωδικός και περιγραφή</b>	 <b>Αντιμετώπιση</b>
F602, F603 - το Wi-Fi δεν είναι διαθέσιμο.	Απενεργοποιήστε και ενεργοποιήστε τον φούρνο.

## 12.3 Δεδομένα Σέρβις

Εάν δεν μπορείτε να αντιμετωπίσετε το πρόβλημα μόνοι σας, επικοινωνήστε με τον αντιπρόσωπό μαςή το Εξουσιοδοτημένο Κέντρο Σέρβις.

Τα απαραίτητα στοιχεία για το κέντρο σέρβις βρίσκονται στην πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών. Η πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών βρίσκεται στο μπροστινό πλαίσιο στο εσωτερικό του φούρνου. Μην αφαιρείτε την πινακίδα τεχνικών χαρακτηριστικών από το εσωτερικό του φούρνου.

Σας συνιστούμε να σημειώσετε τα σχετικά στοιχεία εδώ:	
Μοντέλο (MOD.)	.....
Κωδικός προϊόντος (PNC)	.....
Αριθμός σειράς (S.N.)	.....

# 13. ΕΝΕΡΓΕΙΑΚΗ ΑΠΟΔΟΣΗ

## 13.1 Πληροφορίες Προϊόντος και Φύλλο Πληροφοριών Προϊόντος\*

Όνομα προμηθευτή	Electrolux
------------------	------------

Αναγνωριστικό μοντέλου	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Δείκτης Ενεργειακής Απόδοσης	61.9
Τάξη ενεργειακής απόδοσης	A++
Κατανάλωση ενέργειας με τυποποιημένο φορτίο, κατά τη συμβατική λειτουργία	1.09 kWh/κύκλο
Κατανάλωση ενέργειας με τυποποιημένο φορτίο, κατά τη λειτουργία με υποβοήθηση ανεμιστήρα	0.52 kWh/κύκλο
Πλήθος θαλάμων	1
Πηγή θερμότητας	Ηλεκτρική ενέργεια
Όγκος	70 l
Τύπος φούρνου	Εντοιχιζόμενος Φούρνος
Máζα	COB8S39WZ 37.0 kg
	EOB8S39WX 36.5 kg
	EOB8S39WZ 37.0 kg
	KOBBS39WX 37.0 kg

\* Για την Ευρωπαϊκή Ένωση σύμφωνα με τους Κανονισμούς της ΕΕ 65/2014 και 66/2014.

Για τη Δημοκρατία της Λευκορωσίας σύμφωνα με το πρότυπο STB 2478-2017, Παράρτημα G και το πρότυπο STB 2477-2017, Παραρτήματα Α και Β.

Για την Ουκρανία σύμφωνα με τον κανονισμό 568/32020.

Η τάξη ενεργειακής απόδοσης δεν ισχύει για τη Ρωσία.

EN 60350-1 - Οικιακές ηλεκτρικές συσκευές μαγειρέματος - Μέρος 1: Μαγειρεία, φούρνοι, φούρνοι ατμού και γκριλ - Μέθοδοι μέτρησης της επίδοσης.

## 13.2 Εξοικονόμηση ενέργειας



Ο φούρνος διαθέτει δυνατότητες που συμβάλλουν στην εξοικονόμηση ενέργειας κατά τη διάρκεια του καθημερινού μαγειρέματος.

# ΔΟΜΗ ΜΕΝΟΥ

Βεβαιωθείτε ότι η πόρτα του φούρνου είναι κλειστή ενώ ο φούρνος βρίσκεται σε λειτουργία. Μην ανοίγετε την πόρτα του φούρνου συχνά κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. Διατηρείτε καθαρό το λάστιχο της πόρτας και βεβαιωθείτε ότι είναι καλά στρεωμένο στη θέση του.

Χρησιμοποιείτε μεταλλικά μαγειρικά σκεύη για να βελτιώσετε την εξοικονόμηση ενέργειας.

Όταν είναι εφικτό, μην προθερμαίνετε τον φούρνο πριν το μαγείρεμα.

Όταν μαγειρεύετε μερικά φαγητά τη φορά, μην αφήνετε να παρέλθει μεγάλο χρονικό διάστημα μεταξύ του ψηστιμάτος τους.

## Μαγείρεμα με αέρα

Όποτε είναι εφικτό, χρησιμοποιήστε τις λειτουργίες μαγειρέματος με αέρα για να εξοικονομήσετε ενέργεια.

## Υπολειπόμενη θερμότητα

Αν ένα πρόγραμμα με τις επιλογές Διάρκεια ή Τέλος ενεργοποιηθεί και ο χρόνος μαγειρέματος είναι μεγαλύτερος από 30 λεπτά, οι αντιστάσεις απενεργοποιούνται νωρίτερα αυτόμata σε μερικές λειτουργίες φούρνου.

Ο ανεμιστήρας και ο λαμπτήρας εξακολουθούν να λειτουργούν. Όταν απενεργοποιείτε τον φούρνο, η οθόνη εμφανίζει την υπολειπόμενη θερμότητα. Μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τη θερμότητα για να διατηρήσετε ζεστό το φαγητό.

Όταν η διάρκεια μαγειρέματος είναι μεγαλύτερη από 30 λεπτά, μειώστε τη θερμοκρασία του φούρνου στο ελάχιστο 3 - 10 λεπτά πριν ο λαμπτήρας ολοκληρωθεί το μαγείρεμα. Η υπολειπόμενη θερμότητα εσωτερικά του φούρνου θα συνεχίσει το μαγείρεμα.

Χρησιμοποιήστε την υπολειπόμενη θερμότητα για να ζεστάνετε άλλα φαγητά.

## Διατήρηση της θερμοκρασίας του φαγητού

Επιλέξτε τη χαμηλότερη δυνατή ρύθμιση θερμοκρασίας για να χρησιμοποιήσετε την υπολειπόμενη θερμότητα και να διατηρήσετε ζεστό το φαγητό. Η ένδειξη υπολειπόμενης θερμότητας ή η θερμοκρασία εμφανίζεται στην οθόνη.

## Μαγείρεμα με τον λαμπτήρα απενεργοποιημένο

Απενεργοποιήστε τον λαμπτήρα κατά τη διάρκεια του μαγειρέματος. Ανοίγετε τον μόνο όταν τον χρειάζεστε.

## Υγρός Θερμός Αέρας

Λειτουργία που σχεδιάστηκε για να εξοικονομείτε ενέργεια κατά το μαγείρεμα.

Όταν χρησιμοποιείτε αυτήν τη λειτουργία, ο λαμπτήρας απενεργοποιείται αυτόματα μετά από 30 δευτερόλεπτα. Μπορείτε να ανάψετε τον λαμπτήρα ξανά αλλά αυτή η ενέργεια θα μειώσει την προσδοκώμενη εξοικονόμηση ενέργειας.

# 14. ΔΟΜΗ ΜΕΝΟΥ

## 14.1 Μενού

Πίεστε το  για να ανοίξετε το Μενού.

Στοιχείο μενού	Εφαρμογή
Μαγείρεμα με βοήθεια	Παραθέτει τα αυτόματα προγράμματα.
Καθαρισμός	Παραθέτει τα προγράμματα καθαρισμού.
Αγαπημένα	Παραθέτει τις αγαπημένες ρυθμίσεις.

Στοιχείο μενού		Εφαρμογή
Επιλογές		Για τη ρύθμιση της διαμόρφωσης του φούρνου.
Ρυθμίσεις	Συνδέσεις	Για τη ρύθμιση της διαμόρφωσης του δικτύου.
	Ρύθμιση	Για τη ρύθμιση της διαμόρφωσης του φούρνου.
	Σέρβις	Προβάλλει την έκδοση του λογισμικού και τη διαμόρφωση.

## 14.2 Υπομενού για : Καθαρισμός

Υπομενού	Εφαρμογή
Ξήρανση	Διαδικασία για το στέγνωμα του εσωτερικού του φούρνου από τη συμπύκνωση που παραμένει μετά από τη χρήση των λειτουργιών ατμού.
Άδειασμα δοχείου	Διαδικασία για την αφαίρεση του υπολειπόμενου νερού από τη θήκη νερού μετά τη χρήση των λειτουργιών ατμού.
Καθάρισμα με ατμό	Ελαφρύς καθαρισμός.
Καθάρισμα με ατμό Plus	Σχολαστικός καθαρισμός.
Αφαίρεση αλάτων	Καθαρισμός του κυκλώματος της γεννήτριας ατμού από επικαθίσεις αλάτων.
Ξέβγαλμα	Διαδικασία για ξέβγαλμα και καθαρισμό του κυκλώματος της γεννήτριας ατμού έπειτα από συχνή χρήση των λειτουργιών ατμού.

## 14.3 Υπομενού για: Επιλογές

Υπομενού	Εφαρμογή
Φωτισμός Φούρνου	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τον λαμπτήρα.

Υπομενού	Εφαρμογή
Κλειδ. ασφ. για παιδ.	Αποτρέπει την ακούσια ενεργοποίηση του φούρνου. Όταν η επιλογή είναι ενεργοποιημένη, το κείμενο «Κλειδ. ασφ. για παιδ.» εμφανίζεται στην οθόνη όταν ενεργοποιείτε τον φούρνο. Για να γίνει δυνατή η χρήση του φούρνου, επιλέξτε τα γράμματα κωδικού με αλφαριθμητική σειρά. Η πρόσβαση στον χρονοδιακόπητη, την απομακρυσμένη λειτουργία και τον λαμπτήρα είναι δυνατή με το κλειδώμα ασφάλειας για παιδιά ενεργοποιημένο.
Ταχεία προθέρμανση	Μειώνει τον χρόνο προθέρμανσης. Είναι διαθέσιμος μόνο για μερικές από τις λειτουργίες του φούρνου.
Υπενθύμιση Καθαρισμού	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί την υπενθύμιση.
Ένδειξη Χρόνου	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί το ρολόι.
Ψηφιακό στυλ ρολογιού	Αλλάζει τη μορφή της εμφανιζόμενης ένδειξης ώρας.

#### **14.4 Υπομενού για: Συνδέσεις**

Υπομενού	Περιγραφή
Wi-Fi	Για την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση: Wi-Fi.
Απομακρυσμένη λειτουργία	Για την ενεργοποίηση και απενεργοποίηση του απομακρυσμένου ελέγχου. Επιλογή ορατή μόνο μετά την ενεργοποίηση: Wi-Fi.
Λειτουργία με τηλεχειρισμό	Για την εκκίνηση της απομακρυσμένης λειτουργίας αυτόματα αφού πίεστε το ΕΝΑΡΞΗ. Επιλογή ορατή μόνο μετά την ενεργοποίηση: Wi-Fi.
Δίκτυο	Για τον έλεγχο της κατάστασης δικτύου και της ισχύος σήματος του: Wi-Fi.
Απόρριψη δικτύου	Για την απενεργοποίηση της αυτόματης σύνδεσης του τρέχοντος δικτύου με τον φούρνο.

## 14.5 Υπομενού για: Ρύθμιση

Υπομενού	Περιγραφή
Γλώσσα	Ρυθμίζει τη γλώσσα του φούρνου.
Φωτεινότητα Οθόνης	Ρυθμίζει τη φωτεινότητα της οθόνης.
Ήχοι Πλήκτρων	Ενεργοποιεί και απενεργοποιεί τον ήχο των πεδίων αφής. Δεν είναι δυνατή η σίγαση του ήχου για: ①.
Ένταση Βομβητή	Ρυθμίζει την ένταση του ήχου των πλήκτρων και των σημάτων.
Σκληρότητα νερού	Ρυθμίζει τη σκληρότητα του νερού.
Ωρα	Ρυθμίζει την τρέχουσα ώρα και ημερομηνία.

## 14.6 Υπομενού για: Σέρβις

Υπομενού	Περιγραφή
Λειτουργία Demo	Κωδικός ενεργοποίησης / απενεργοποίησης: 2468
Έκδοση λογισμικού	Πληροφορίες σχετικά με την έκδοση λογισμικού.
Επαναφορά όλων των ρυθμίσεων	Επαναφέρει τις εργοστασιακές ρυθμίσεις.

## 15. ΕΊΝΑΙ ΠΑΝΕΎΚΟΛΟ!

Πριν από την πρώτη χρήση πρέπει να ρυθμίσετε τα εξής:					
Γλώσσα	Φωτεινότητα Οθόνης	Ήχοι Πλήκτρων	Ένταση Βομβητή	Σκληρότητα νερού	Ωρα
① ON / OFF	☰ Μενού	★ Αγαπημένα	Wi-Fi	⌚ Χρονοδιακόπτης	Ⓐ Αισθ. Φαγητού

Εξοικειωθείτε με τα βασικά εικονίδια στο χειριστήριο και στην οθόνη:						
① ON / OFF	☰ Μενού	★ Αγαπημένα	Wi-Fi	⌚ Χρονοδιακόπτης	Ⓐ Αισθ. Φαγητού	START / STOP
① ON / OFF	☰ Μενού	★ Αγαπημένα	Wi-Fi	⌚ Χρονοδιακόπτης	Ⓐ Αισθ. Φαγητού	START / STOP

# ΕΙΝΑΙ ΠΑΝΕΓΚΟΛΟ!

ΞΕΚΙΝΗΣΤΕ να χρησιμοποιείτε τον φούρνο				
Γρήγορη έναρξη	Ενεργοποιήστε τον φούρνο και ξεκινήστε το μαγείρεμα με την προκαθορισμένη θερμοκρασία και τον χρόνο του προγράμματος.	Βήμα 1	Βήμα 2	Βήμα 3
		Πιέστε παρατεταμένα: ①.	<input type="checkbox"/> ... - επιλέξτε την προτιμώμενη λειτουργία.	Πιέστε: START .
Γρήγορη Απενεργοποίηση	Απενεργοποιήστε τον φούρνο, σε οποιαδήποτε οθόνη ή μήνυμα οποιαδήποτε στιγμή.	① - πιέστε παρατεταμένα το μέχρι να απενεργοποιηθεί ο φούρνος.		

ΞΕΚΙΝΗΣΤΕ το μαγείρεμα				
Βήμα 1	Βήμα 2	Βήμα 3	Βήμα 4	Βήμα 5
① - πιέστε για να ενεργοποιήσετε τον φούρνο.	<input type="checkbox"/> ... - επιλέξτε το πρόγραμμα.	°C - ρυθμίστε τη θερμοκρασία.	OK - πιέστε για επιβεβαίωση.	START - πιέστε για να ξεκινήσει το μαγείρεμα.

Μαγείρεμα με ατμό - Steamify			
Ρυθμίστε τη θερμοκρασία. Ο τύπος του προγράμματος ατμού εξαρτάται από τη ρυθμισμένη θερμοκρασία.			
Μαγείρεμα μόνο με ατμό	Ατμός για Μαγειρεύτα φαγητά	Ατμός για Ρόδισμα	Ατμός για Ψήσιμο
50 - 100 °C	105 - 130 °C	135 - 150 °C	155 - 230 °C

Μάθετε πώς να μαγειρεύετε γρήγορα			
Χρησιμοποιήστε τα αυτόματα προγράμματα για να μαγειρέψετε ένα φαγητό γρήγορα με τις προκαθορισμένες ρυθμίσεις:			

Μάθετε πώς να μαγειρεύετε γρήγορα				
Μαγείρεμα με βοήθεια	Βήμα 1	Βήμα 2	Βήμα 3	Βήμα 4
	Πατήστε: ①.	Πιέστε: ≡	Πατήστε:  Μαγείρεμα με βοήθεια.	Επιλέξτε το φαγητό.

Χρησιμοποιήστε τις γρήγορες λειτουργίες για να ρυθμίσετε τον χρόνο μαγειρέματος	
<b>Βοηθός ολοκλήρωσης 10%</b> Χρησιμοποιήστε τον Βοηθό Ολοκλήρωσης 10% για να προσθέσετε επιπλέον χρόνο όταν έχει απομείνει το 10% του χρόνου μαγειρέματος.	Για να παρατείνετε τον χρόνο μαγειρέματος, πιέστε το <b>+1λεπτ..</b>

Καθαρίστε τον φούρνο με το Καθάρισμα με ατμό		
Βήμα 1 Πιέστε: ≡	Βήμα 2 Πιέστε: mm/	Βήμα 3 Επιλέξτε τη λειτουργία:
Καθάρισμα με ατμό		Για ελαφρύ καθαρισμό.
Καθάρισμα με ατμό Plus		Για σχολαστικό καθαρισμό.
Αφαίρεση αλάτων		Για τον καθαρισμό του κυκλώματος της γεννήτριας ατμού από επικαθίσεις αλάτων.
Ξέβγαλμα		Για το ξέβγαλμα και καθαρισμό του κυκλώματος της γεννήτριας ατμού έπειτα από συχνή χρήση των λειτουργιών ατμού.

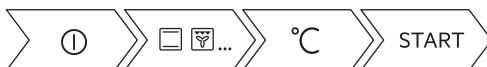
## 16. ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΜΙΑ ΣΥΝΤΟΜΕΥΣΗ!

Εδώ μπορείτε να δείτε όλες τις χρήσιμες συντομεύσεις. Μπορείτε επίσης να τις βρείτε στα σχετικά κεφάλαια στο εγχειρίδιο χρήστη.

### Ασύρματη σύνδεση



Τρόπος ρύθμισης: Προγράμματα θέρμανσης



# ΧΡΗΣΙΜΟΠΟΙΗΣΤΕ ΜΙΑ ΣΥΝΤΟΜΕΥΣΗ!

---

Τρόπος ρύθμισης: Steamify - Μαγείρεμα με ένα πρόγραμμα ατμού



Τρόπος ρύθμισης: Μαγείρεμα με βοήθεια



Τρόπος ρύθμισης: Χρόνος μαγειρέματος



Τρόπος καθυστέρησης: Έναρξη και τέλος μαγειρέματος



Τρόπος ακύρωσης: Ρυθμισμένος Χρονοδιακόπτης



Τρόπος χρήσης: Αισθ. Φαγητού



## 17. ΠΕΡΙΒΑΛΛΟΝΤΙΚΑ ΘΕΜΑΤΑ

---

Ανακυκλώστε τα υλικά που φέρουν το σύμβολο . Τοποθετήστε τα υλικά συσκευασίας σε κατάλληλα δοχεία για ανακύκλωση. Συμβάλετε στην προστασία του περιβάλλοντος και της ανθρώπινης υγείας ανακυκλώνοντας τις άχρηστες ηλεκτρικές και ηλεκτρονικές συσκευές. Μην απορρίπτετε με τα οικιακά απορρίμματα συσκευές που φέρουν το σύμβολο . Επιστρέψτε το προϊόν στην τοπική σας μονάδα ανακύκλωσης ή επικοινωνήστε με τη δημοτική αρχή.

## GONDOLUNK ÖNRE

Köszönjük, hogy Electrolux készüléket választott. Egy olyan terméket választott, amely magában hordozza évtizedek szakmai tapasztalatát és innovációját. Zsenialitását és stílusos megjelenését az Ön igényei ihlettek. Valahányszor csak használja, biztos lehet abban, hogy a benne foglalt tudás a siker garanciája.

Üdvözöljük az Electrolux honlapján

Látogasson el weboldalunkra az alábbiakért:



Használati kapcsolatos tanácsok, prospektusok, hibaelhárítási, szerviz- és javítási információk kérése:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Regisztrálja termékét a még kiválóbb szolgáltatásokért:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Tartozékok, segédanyagok és eredeti alkatrészek vásárlása a készülékhez:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## ÜGYFÉLSZOLGÁLAT ÉS SZERVIZ

Mindig eredeti cserealkatrészeket használjon.

Amikor felveszi a kapcsolatot a hivatalos szervizközponttal, gondoskodjon arról, hogy a következő adatok kézénél legyenek: Típus, PNC (termékszám), sorozatszám.

Az információk az adattáblán találhatók.

Figyelem / Vigyázat – Biztonsági információk

Általános információk és tanácsok

Környezetvédelmi információk

A változtatások jogát fenntartjuk.

## TARTALOM

<b>1. BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK.....</b>	<b>350</b>	<b>3. TERMÉKLEÍRÁS .....</b>	<b>356</b>
1.1 Gyermek és fogyatékkal élő személyek biztonsága.....	351	3.1 Általános áttekintés.....	356
1.2 Általános biztonság.....	351	3.2 Tartozékok.....	356
<b>2. BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK.....</b>	<b>352</b>	<b>4. A SÜTŐ BE- ÉS KIKAPCSOLÁSA.....</b>	<b>357</b>
2.1 Üzembe helyezés.....	352	4.1 Kezelőpanel.....	357
2.2 Elektromos csatlakozás.....	353	4.2 Kijelző.....	358
2.3 Használat.....	354	<b>5. AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT.....</b>	<b>359</b>
2.4 Ápolás és tisztítás.....	354	5.1 Kezdeti tisztítás .....	360
2.5 Gőzsütés.....	355	5.2 Első csatlakoztatás.....	360
2.6 Belső világítás.....	355	5.3 Vezeték nélküli kapcsolat .....	360
2.7 Szerviz.....	355	5.4 Szoftver licencek.....	361
2.8 Ártalmatlanítás.....	355	5.5 Kezdeti előmelegítés.....	361

5.6	
Hogyan állítsa be: Vízkeménység.....	362
<b>6. NAPI HASZNÁLAT.....</b>	<b>363</b>
6.1 Sütőfunkciók beállítása.....	363
6.2 Hogyan állítsa be: Steamify - Gőzölés sütőfunkció.....	364
6.3 Hogyan állítsa be: Előre programozott sütés.....	365
6.4 Sütőfunkciók.....	366
6.5 Megjegyzések a Konvekciós levegő (nedves) funkcióhoz.....	369
<b>7. ÓRAFUNKCIÓK.....</b>	<b>369</b>
7.1 Órafunkciók leírása.....	369
7.2 Órafunkciók beállítása.....	370
<b>8. HOGYAN HASZNÁLJA: TARTOZÉKOK</b>	<b>371</b>
8.1 Tartozékok behelyezése.....	371
8.2 Hűtőmérő szenzor.....	372
<b>9. TOVÁBBI FUNKCIÓK.....</b>	<b>374</b>
9.1 Hogyan mentheti: Kedvencek.....	374
9.2 Funkciózár.....	375
9.3 Automatikus kikapcsolás.....	375
9.4 Hűtőventilátor.....	375
<b>10. HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK.....</b>	<b>376</b>
10.1 Sütési javaslatok.....	376
10.2 Konvekciós levegő (nedves).....	376
10.3 Konvekciós levegő (nedves) - ajánlott tartozékok.....	377
10.4 Ételkészítési táblázatok a bevizesztgáló intézetek számára.....	377
<b>11. ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS.....</b>	<b>380</b>
11.1 Tisztítással kapcsolatos megjegyzések.....	380
11.2 Hogyan távolítsa el: Polctartók ..	381
11.3 Hogyan használja: Gőz tisztítás ..	381
11.4 Tisztítás emlékeztető.....	382
11.5 Használata: Vízkőmentesítés ..	382
11.6 Vízkőtelenítési emlékeztető.....	383
11.7 Használata: Öblítés.....	384
11.8 Száritási emlékeztető.....	384
11.9 Használata: Szárítás.....	384
11.10 Használata: Tartály üritése.....	384
11.11	
Eltávolítás és visszaszerelés: Ajtó.....	385
11.12 Hogyan cserélje: Lámpa.....	386
<b>12. HIBAELHÁRÍTÁS.....</b>	<b>387</b>
12.1 Mi a teendő, ha.....	388
12.2 Hogyan kezelje: Hibakódok.....	389
12.3 A szerviz számára szükséges adatok.....	390
<b>13. ENERGIAHATÉKONYSÁG.....</b>	<b>390</b>
13.1 Termékre vonatkozó információk és Termékismertető*.....	390
13.2 Energiatakarékosság.....	391
<b>14. A MENÜ FELÉPÍTÉSE.....</b>	<b>392</b>
14.1 Menü.....	392
14.2 Almenü ehhez: Tisztítás.....	392
14.3 Almenü ehhez: Egyéb funkciók.	393
14.4	
Almenü a következőhöz: Csatlakoztatás.....	393
14.5 Almenü ehhez: Beállítás.....	394
14.6	
Almenü a következőhöz: Szervíz.....	394
<b>15. POFONEGYSZERŰ!.....</b>	<b>395</b>
<b>16. HASZNÁLJON PARANCSIKONT!.....</b>	<b>396</b>
<b>17. KÖRNYEZETVÉDELMI TUDNIVALÓK.</b>	<b>398</b>

## 1. BIZTONSÁGI INFORMÁCIÓK

---

Az üzeme helyezés és használat előtt gondosan olvassa el a mellékelt útmutatót. A gyártó nem vállal felelősséget a helytelen beszerelés vagy használat miatt keletkezett sérülésekért és károkért. Tartsa biztonságos és elérhető helyen az útmutatót, hogy szükség esetén minden rendelkezésére álljon.

## 1.1 Gyermekék és fogyatékkal élő személyek biztonsága

- Gondoskodni kell a gyermekek felügyeletéről, hogy ne játsszanak a készülékkel és annak mobil eszközeivel My Electrolux Kitchen.
- minden csomagolóanyagot tartson távol a gyermekektől, és megfelelően ártalmatlanítsa.
- FIGYELEM: A gyermeket és kedvenc háziállatokat tartsa távol a készüléktől működés közben, és működés után, lehűléskor. Használat közben a készülék hozzáférhető részei felforrósodnak.
- Ha rendelkezik gyermekbiztonsági zárral a készülék, akkor azt be kell kapcsolni.
- Gyermek felügyelet nélkül nem végezhetnek tisztítási vagy karbantartási tevékenységet a készüléken.

## 1.2 Általános biztonság

- A készülék üzembe helyezését és a hálózati kábel cseréjét csak képesített személy végezheti el.
- A bútorba való beépítés előtt ne használja a készüléket.
- Bármilyen karbantartás megkezdése előtt válassza le a készüléket az elektromos hálózatról.
- Ha a hálózati kábel megsérül, azt a gyártónak vagy a márkaszerviznek vagy más hasonlóan képzett személynek kell kicserélnie, nehogy elektromos veszélyhelyzet álljon elő.
- FIGYELMEZTETÉS: Az izzó cseréje előtt győződjön meg arról, hogy a készülék ki van kapcsolva, hogy megelőzze áramütést.
- FIGYELMEZTETÉS: Használat közben a készülék és az elérhető részek nagyon felforrósodhatnak. Legyen óvatos, hogy ne érjen a fűtőelemekhez.
- Amikor a sütőből kiveszi vagy behelyezi az edényeket, minden használjon konyhai edényfogó kesztyűt.

# BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

- Kizárolag a készülékhez ajánlott húshőmérő szenzort (maghőmérséklet-érzékelőt) használja.
- A polcvezető sín eltávolításához először a sín elejét, majd a hátulját húzza el az oldalfaltól. A polctartókat a kiszereléssel ellentétes sorrendben tegye vissza.
- A készülék tisztításához ne használjon nagy nyomású gózt.
- Ne használjon súrolószert vagy éles fém kaparóeszközt a sütőajtó üvegének tisztítására, mivel ezek megkarcolhatják a felületet, ami az üveg megrepedését eredményezheti.

## 2. BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

### 2.1 Üzembe helyezés



#### FIGYELMEZTETÉS!

A készüléket csak képesített személy helyezheti üzembe.

- Távolítsa el az összes csomagolóanyagot.
- Ne helyezzen üzembe, és ne is használjon sérült készüléket.
- Tartsa be a készülékhez mellékelt üzembe helyezési útmutatóban foglaltakat.
- A készülék nehéz, ezért legyen körültekintő a mozgatásakor. Mindig használjon munkavédelmi kesztyűt és zárt lábbelit.
- Soha ne húzza a készüléket a fogantyújánál fogva.
- A készüléket az üzembe helyezési követelményeknek megfelelő, biztonságos helyre telepítse.
- Tartsa meg a minimális távolságot a többi készüléktől és egységtől.
- A készülék felszerelése előtt ellenőrizze, hogy a sütő ajtaja akadálytalanul nyitható-e.
- A készülék elektromos hűtőrendszerrel van felszerelve. Ezt az elektromos tápegységgel kell működtetni.

Konyhaszekrény minimális magassága (konyhaszekrény minimális magassága a munkalap alatt)	578 (600) mm
Konyhaszekrény szélessége	560 mm
Konyhaszekrény mélysége	550 (550) mm
Készülék előlő részének magassága	594 mm
Készülék hátlős részének magassága	576 mm
Készülék előlő részének szélessége	595 mm
Készülék hátlős részének szélessége	559 mm

Készülék mélysége	567 mm
Készülék beépített mélysége	546 mm
Mélység nyitott ajtónál	1027 mm
Szellőzőnyílás minimális mérete. A hátsó oldal al-ján elhelyezett nyílás	560 x 20 mm
Hálózati tápkábel hosszúsága. A kábel a hátsó ol-dal jobb sarkánál helyezkedik el	1500 mm
Rögzítőcsavarok	4 x 25 mm

## 2.2 Elektromos csatlakozás



### FIGYELMEZTETÉS!

Tűz- és áramütésveszély.

- Minden elektromos csatlakoztatást szakképzett villanyszerelőnek kell elvégeznie.
- A készüléket kötelező földelni.
- Ellenőrizze, hogy az adattáblán szereplő adatok megfelelnek-e a helyi elektromos hálózat paramétereinek.
- Mindig megfelelően felszerelt, áramütés ellen védett aljzatot használjon.
- Ne használjon hálózati elosztókat és hosszabbító kábeleket.
- Ügyeljen a hálózati csatlakozódugó és a hálózati kábel épsségére. Amennyiben a készülék hálózati vezetékét ki kell cserélni, a cserét márkaüzervizálnál végeztesse el.
- Ügyeljen arra, hogy a hálózati kábelek ne kerüljenek közel, illetve ne érjenek hozzá a készülék ajtajához vagy a készülék alatti rekeszhez, különösen akkor, ha a készülék működik, vagy ajtaja forró.
- A feszültség alatt álló és szigetelt alkatrészek érintésvédelmi részeit úgy kell rögzíteni, hogy szerszám nélkül ne lehessen eltávolítani azokat.
- Csak az üzembe helyezés befejezése után csatlakoztassa a hálózati csatlakozódugót a hálózati csatlakozóaljzatba. Ügyeljen arra, hogy a hálózati dugasz üzembe helyezés után is könnyen elérhető legyen.
- Amennyiben a hálózati konnektor rögzítése laza, ne csatlakoztassa a csatlakozódugót hozzá.
- A készülék csatlakozásának bontására, soha ne a hálózati kábelnél fogva húzza ki a csatlakozódugót. A kábelt mindenig a csatlakozódugónál fogva húzza ki.
- Kizárálag megfelelő szigetelőberendezést alkalmazzon: hálózati túlterhelésvédő megszakítót, biztosítékot (a tokból eltávolított csavaros típusú biztosítékot), földzárlatkioldót és védőrelét.
- Az elektromos készüléket szigetelőberendezéssel kell ellátni, amely lehetővé teszi, hogy minden fázison leválassza a készüléket az elektromos hálózatról. A szigetelőberendezésnek legalább 3 mm-es érintkezőtávolsággal kell rendelkeznie.
- Ez a készülék hálózati csatlakozókábellel és dugasszal kerül szállításra.

# BIZTONSÁGI UTASÍTÁSOK

## 2.3 Használat



### FIGYELMEZTETÉS!

Sérülés-, égés-, áramütés- és robbanásveszély.

- Ez a készülék kizárolag háztartási (beltéri) célokra használható.
- Ne változtassa meg a készülék műszaki jellemzőit.
- Ügyeljen arra, hogy a szellőzőnyílásokat ne zárja el semmi.
- Működés közben ne hagyja felügyelet nélkül a készüléket.
- minden használat után kapcsolja ki a készüléket.
- Körültekintően járjon el, ha működés közben kinyitja a készülék ajtaját. Forró levegő távozhat a készülékből.
- Ne működtesse a készüléket nedves kézzel, vagy amikor az vízzel érintkezik.
- Ne gyakoroljon nyomást a nyitott ajtóra.
- Ne használja a készüléket munka- vagy tárolófelületként.
- Óvatosan nyissa ki a készülék ajtaját. Az alkoholtartalmú alkotóelemek alkoholos levegőrelegyet hozhatnak létre.
- Ügyeljen arra, hogy szikra vagy nyílt láng ne legyen a készülék közelében, amikor kinyitja az ajtót.
- Ne tegyen gyúlékony anyagot vagy gyúlékony anyaggal szennyezett tárgyat a készülékebe, annak közelébe, illetve annak tetejére.
- Wifi-jelszavát bizalmasan kezelje, ne ossza meg másokkal.



### FIGYELMEZTETÉS!

A készülék károsodásának veszélye áll fenn.

- A zománc károsodásának vagy elszíneződésének megelőzéséhez:
  - ne tegyen edényt vagy egyéb tárgyat közvetlenül a készülék sütőterének aljára.
  - ne tegyen alufóliát közvetlenül a készülék sütőterének aljára.
  - ne engedjen vizet a forró készülékebe.
  - a főzés befejezése után ne tárolja a nedves edényeket vagy az ételt a készüléken.
  - a tartozékok kivételekor vagy berakásakor óvatosan járjon el.
- A zománc vagy rozsdamentes acél elszíneződése nincs hatással a készülék teljesítményére.
- A nagy nedvességtartalmú sütemények esetében mély teptsit használjon a sütéshez. A gyümölcsök leve maradandó foltokat ejthet.
- A készülék kizárolag ételkészítési célra szolgál. Tilos bármilyen más célra, például helyiséggfűtéssére használni.
- Sütés közben a sütő ajtaját mindig tartsa csukva.
- Ha a készüléket bútorlap (pl. ajtó) mögött helyezi el, ügyeljen arra, hogy az ajtó soha ne legyen becsukva, amikor a készülék működik. A hő és a nedvesség felhalmozódhat a zárt bútorlap mögött, és ennek következtében károsodhat a készülék, a készülék borítása vagy a padló. Használat után ne csukja be addig a bútorlapot, míg a készülék teljesen le nem hűlt.

## 2.4 Ápolás és tisztítás



### FIGYELMEZTETÉS!

Személyi sérülés, tűz vagy a készülék károsodásának veszélye áll fenn.

- Karbantartás előtt kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a hálózati csatlakozódugót a csatlakozóaljzatból.

- Ellenőrizze, hogy lehűlt-e a készülék. Máskülönben fennáll a veszély, hogy az üveglapok eltörnek.
- A sütőajtó sérült üveglapját haladéktalanul cserélje ki. Forduljon a márkaszervizhez.
- Legyen óvatos, amikor az ajtót leszereli a készülékről. Az ajtó nehéz!
- Rendszeresen tisztítsa meg a készüléket, hogy elkerülje a felület károsodását.
- A készüléket puha, nedves ruhával tisztítsa. Csak semleges tisztítószert használjon. Ne használjon súrolószert, súrolószivacsot, oldószt vagy fém tárgyat.
- Amennyiben sütőtisztító aeroszolt használ, tartsa be a tisztítószer csomagolásán feltüntetett biztonsági utasításokat.

## 2.5 Gőzsütés



### FIGYELMEZTETÉS!

Égési sérülés és a készülék károsodásának veszélye áll fenn.

- A kiszabaduló gőz égési sérülést okozhat:
  - Körültekintően járjon el, ha a funkció működése közben kinyitja a készülék ajtaját. Gőz szabadulhat ki.
  - Gőz sütés után óvatosan nyissa ki a készülék ajtaját.

## 2.6 Belső világítás



### FIGYELMEZTETÉS!

Vigyázat! Áramütés-veszély!

- A termékben található izzó(k)ra és a külön kapható pótizzókra vonatkozó tudnivalók: Ezek az izzók arra készültek, hogy megfelejjenek a háztartási készülékekben fennálló szélsőséges fizikai feltételeknek, mint például hőmérséklet, rezgés, magas páratartalom, illetve arra használatosak, hogy jelezzenek a készülék működési állapotát. Nem alkalmasak egyéb felhasználásra, valamint helyiségek megvilágítására.
- Ez a termék egy G energiahatékonysági osztályú fényforrást tartalmaz.
- Kizárolag az eredetivel megegyező műszaki jellemzőkkel rendelkező lámpát használjon.

## 2.7 Szerviz

- A készülék javítását bízza a márkaszervizre.
- Csak eredeti pótalkatrészeket használjon.

## 2.8 Ártalmatlanítás



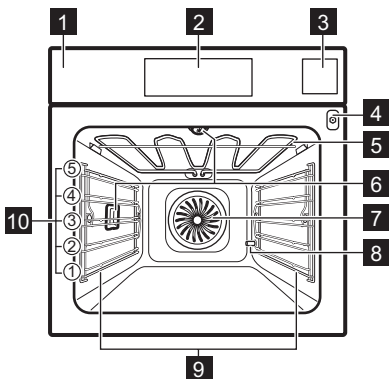
### FIGYELMEZTETÉS!

Sérülés- vagy fulladásveszély.

- Vállassza le a készüléket ez elektromos hálózatról.
- A készülék közelében vágja át a hálózati kábelt, és tegye a hulladékba.
- Szerelje le az ajtókilincset, hogy megakadályozza gyermekek vagy kedvenc állatok készülékben rekedését.

## 3. TERMÉKLEÍRÁS

### 3.1 Általános áttekintés

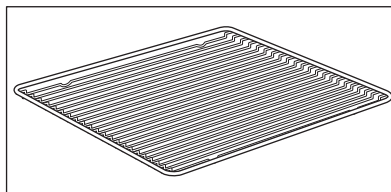


- |    |                                |
|----|--------------------------------|
| 1  | Kezelőpanel                    |
| 2  | Kijelző                        |
| 3  | Víztartály                     |
| 4  | Húshőmérő szenzor csatlakozója |
| 5  | Fűtőbetét                      |
| 6  | Lámpa                          |
| 7  | Ventilátor                     |
| 8  | Kifolyócső vízkőmentesítése    |
| 9  | Polctartó, eltávolítható       |
| 10 | Polcpozíciók                   |

### 3.2 Tartozékok

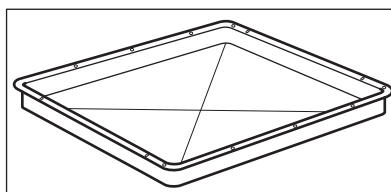
#### Sütőrács

Főzőedényekhez, tortaformákhoz, valamint hússütéshez.



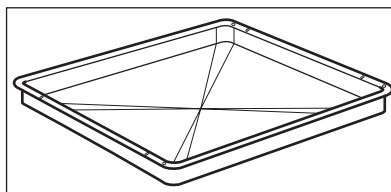
#### Sütő tálca

Tortához és süteményekhez.



#### Mély tepsi

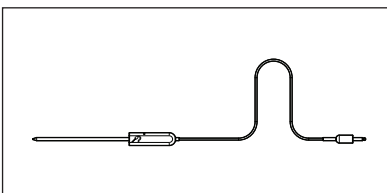
Sütemények és húsok sütéséhez, illetve zsírfelfogó edényként.



# A SÜTŐ BE- ÉS KIKAPCSOLÁSA

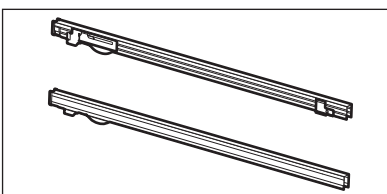
## Húshőmérő szenzor

A étel belsejében történő hőmérséklet méréséhez.



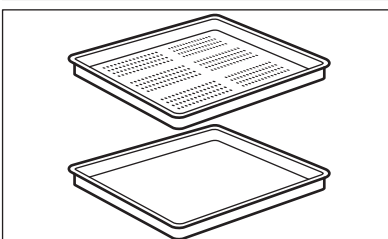
## Teleszkópos sínek

A teleszkópos síneket könnyebb behelyezéséhez és eltávolításához.



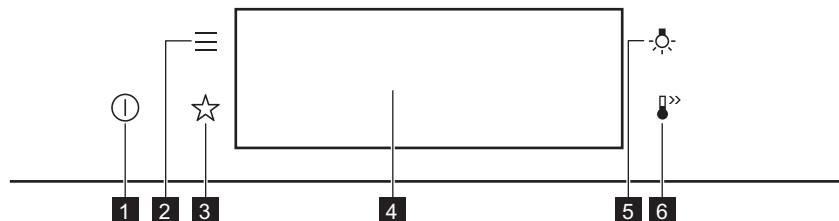
## Gőzölő készlet

Egy perforálatlan és egy perforált edény. A gőzölő készlet elvezeti a lecsapódó vizet az ételről párolás közben. Zöldségek, halak, csirkemell elkészítésénél használendő. A készlet nem alkalmas vízben áztatandó étel elkészítéséhez, pl. rizs, polenta (árpalisztból és kukoricalisztből készült kása), téiszta.



## 4. A SÜTŐ BE- ÉS KIKAPCSOLÁSA

### 4.1 Kezelőpanel



<b>1</b>	BE / KI	Tartsa nyomva a sütő be- és kikapcsolásához.
<b>2</b>	Menü	Sütőfunkciók listázása.
<b>3</b>	Kedvencek	Kedvenc beállítások listázása.

# A SÜTŐ BE- ÉS KIKAPCSOLÁSA

<b>4</b>	Kijelző	A sütő aktuális beállításait mutatja.
<b>5</b>	Világításkapcsoló	A sütővilágítás be- és kikapcsolása.
<b>6</b>	Gyors felfűtés	A következő funkció be- és kikapcsolása: Gyors felfűtés.

	<b>Nyomja meg a</b>		<b>Áthelyezés</b>		<b>Tartsa nyomva</b>
Érintse meg ujjheggyel a felületet.	Húzza végig az ujját a felületen.	Érintse meg a felületet 3 másodpercre.			

## 4.2 Kijelző

	Bekapcsolás után a kijelzőn megjelenik a főképernyő a sütőfunkcióval és az alapértelmezett hőmérséklettel.
	A kijelző készenléti állapotba lép, ha 2 percen át nem használja a sütőt.
	Főzéskor a kijelző megjeleníti a beállított funkciókat és az egyéb rendelkezésre álló kiegészítő funkciókat.

# AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT

	A kijelző a maximális számú beállított funkcióval. A. Wi-Fi B. Pontos idő C. START/LEÁLLÍTÁS D. Hőmérséklet E. Sütőfunkciók F. Időzítő G. Húshőmérő szenzor (csak a kijelölt modellek esetén)
--	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Kijelző visszajelzői

**Alapvető visszajelzők** - a kijelzőn való mozgáshoz.

OK Választás / beállítás megerősítése.	↖ Visszalépés egy szinttel a menüben.	↵ Az utolsó művelet visszavonása.	A kiegészítő funkciók be- és kikapcsolása.
-------------------------------------------	------------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------------

**Figyelmeztető hangjelzés funkció visszajelzők** - amikor a beállított főzési idő véget ér, hangjelzés hallható.

A funkció be van kapcsolva.	A funkció be van kapcsolva. A főzés automatikusan leáll.	A figyelmeztető hangjelzés ki van kapcsolva.
-----------------------------	----------------------------------------------------------	----------------------------------------------

## Időzítő visszajelzők

A funkció beállítása: Késleltetett indítás funkciót.	A beállítás törlése.
------------------------------------------------------	----------------------

**Wi-Fi visszajelző** - a sütő a Wi-Fi-hálózathoz csatlakoztatható.

Wi-Fi csatlakozás be van kapcsolva.
-------------------------------------

## 5. AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT



### FIGYELMEZTETÉS!

Lásd a „Biztonság” című fejezetet.

# AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT

## 5.1 Kezdeti tisztítás

		
<b>1. lépés</b>	<b>2. lépés</b>	<b>3. lépés</b>
Vegyen ki minden tartozékot a sütőtérből és a kivehető polctartót is távolítsa el.	Puha ruhával, langyos vízzel és enyhe mosogatószerrel tisztítsa meg a sütőt és a tartozékokat.	Helyezze a sütőbe a tartozékokat és a kivehető polctartókat.

## 5.2 Első csatlakoztatás

Az első csatlakoztatás után a kijelzőn üdvözlő üzenet jelenik meg.

A következőket kell beállítania: Nyelv, Kijelző fényerő, Nyomógomb Hang, Figyelmezettő hangerő, Vízkeménység, Pontos idő.

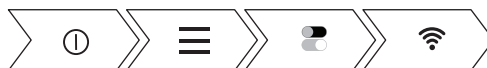
## 5.3 Vezeték nélküli kapcsolat

A sütő csatlakoztatásához az alábbiak szükségesek:

- Vezeték nélküli hálózat internet kapcsolattal.
- A vezeték nélküli hálózathoz csatlakoztatott mobil eszköz.

<b>1. lépés</b>	Töltsé le a mobilos alkalmazást My Electrolux Kitchen, és kövesse az utasításokat a következő lépésekhez.
<b>2. lépés</b>	Kapcsolja be a sütőt.
<b>3. lépés</b>	Nyomja meg:  . Válassza ezt: Beállítások / Csatlakoztatás.
<b>4. lépés</b>	 - csúsztassa vagy nyomja meg a funkció bekapsolásához: Wi-Fi funkciót.
<b>5. lépés</b>	A sütő vezeték nélküli modulja 90 másodpercen belül működni kezd.

**Használjon parancsikont!**



Frekvencia	2,4 GHz WLAN	5 GHz WLAN
	2400 - 2483,5 MHz	5150 - 5350 MHz 5470 - 5725 MHz
Protokoll	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Max. teljesítmény	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Wi-Fi-modul	NIU5-50	

Bluetooth frekvencia	2400 - 2483,5 MHz
Protokoll	LE: DSSS
Max. teljesítmény	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

Az EU tagállamai, és az országok, amelyekre a 2014/53/EU irányelv rendelkezései vonatkoznak: Ausztria, Belgium, Bulgária, Ciprus, Csehország, Dánia, Egyesült Királyság, Észtország, Finnország, Franciaország, Görögország, Hollandia, Horvátország, Írország, Lengyelország, Lettország, Litvánia, Luxemburg, Magyarország, Málta, Németország, Norvégia, Olaszország, Portugália, Románia, Spanyolország, Svájc, Svédország, Szlovákia, Szlovénia, Törökország.

## 5.4 Szoftver licencek

A termékben alkalmazott szoftver olyan alkotóelemeket tartalmaz, melyek ingyenes és nyílt forrássú szoftveren alapulnak. Az Electrolux elismeri és háláját fejezi ki a nyílt szoftvert megalkotó és a robotikai közösségeknek a fejlesztési projektben való hozzájárulásukért.

Ahhoz, hogy hozzáférjen ezen ingyenes és nyílt forrású szoftverkomponensek forráskódjához (melyek licencfeltételei megkövetelik a közzétételt), és hogy megtekintse ezek teljes körű szerzői jogi adatait és vonatkozó licencfeltételeit, kérjük, látogassa meg a <http://electrolux.opensoftware-repository.com> (NIU5 mappa) weboldalakat.

## 5.5 Kezdeti előmelegítés



Az első használat előtt hevítsé fel az üres sütőt.

**1. lépés**

Vegyen ki a sütőből minden tartozékot és kivehető polctartót.

# AZ ELSŐ HASZNÁLAT ELŐTT



Az első használat előtt hevíts fel az üres sütöt.

<b>2. lépés</b>	Állítsa be a maximális hőmérséklet ennél a funkcionál:
<b>3. lépés</b>	Állítsa be a maximális hőmérséklet ennél a funkcionál:
<p> Előfűtés közben szagot és füstöt bocsáthat ki a sütő. Ügyeljen arra, hogy a helyiséget szellőztetve legyen.</p>	

## 5.6 Hogyan állítsa be: Vízkeménység

Amikor csatlakoztatja a sütöt az elektromos hálózathoz, be kell állítania a vízkeménységet. Használja a gózoló készlethez mellékelt indikátorpapírt.

<b>1. lépés</b>	<b>2. lépés</b>	<b>3. lépés</b>	<b>4. lépés</b>
Tartsa az indikátorpapírt a vízbe kb. 1 másodpercig. Ne tegye az indikátorpárrit folyó víz alá.	A felesleges víz eltávolításához rázza meg az indikátorpárrit.	1 perc elteltével ellenőrizze a vízkeménységet az alábbi táblázat segítségével.	A vízkeménység beállítása: Menü / Beállítások / Beállítás / Vízkeménység.
<p> Az indikátorpapír színei folyamatosan változnak. A vízkeménység ellenőrzését a tesztet követően egy percen belül végezze el.</p>			
A vízkeménység szintjét a következő menüben módosíthatja: Beállítások / Beállítás / Vízkeménység.			

A táblázat ismerteti a vízkeménységi tartományt (dH) a hozzá tartozó kalciumtartalommal és vízminőségi besorolással. Állítsa be a vízkeménységet a táblázatnak megfelelően.

Vízkeménység		Indikátorpárr	Kalciumtartalom (mmol/l)	Kalciumtartalom (mg/l)	Vízminőség szintje
Szint	dH				
1	0 - 7	<input type="text"/> <input checked="" type="text"/>	0 - 1,3	0 - 50	lágy

Vízkeménység		Indikátorpápir	Kalciumtartalom (mmol/l)	Kalciumtartalom (mg/l)	Vízminőség szintje
Szint	dH				
<b>2</b>	8 - 14		1,4 - 2,5	51 - 100	méréselten kemény
<b>3</b>	15 - 21		2,6 - 3,8	101 - 150	kemény
<b>4</b>	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	nagyon kemény

Amikor a csapvíz keménységének értéke 4, palackozott vízzel töltse fel a víztartályt.

## 6. NAPI HASZNÁLAT



### FIGYELMEZTETÉS!

Lásd a „Biztonság” című fejezetet.

### 6.1 Sütőfunkciók beállítása

<b>1. lépés</b>	Kapcsolja be a sütőt. A kijelzőn megjelenik az alapértelmezett sütőfunkció.
<b>2. lépés</b>	Nyomja meg a sütőfunkció szimbólumát az almenübe lépéshoz.
<b>3. lépés</b>	Válassza ki a sütőfunkciót, majd nyomja meg ezt a gombot: OK. A kijelzőn ez látható: hőmérséklet.
<b>4. lépés</b>	Állítsa be a hőmérsékletet. Nyomja meg: OK funkciót.
<b>5. lépés</b>	Nyomja meg: START funkciót. Húshőmérő szenzor - a húshőmérő szenzor a főzési folyamat előtt vagy alatt bármi-kor csatlakoztatható.
STOP - nyomja meg a sütőfunkció kikapcsolásához.	
<b>6. lépés</b>	Kapcsolja ki a sütőt.

Használjon parancsikont!



## 6.2 Hogyan állítsa be: Steamify - Gőzölés sütőfunkció

<b>1. lépés</b>	Kapcsolja be a sütőt. Válassza ki a sütőfunkció szimbólumát, majd nyomja meg az almenübe lépéshoz.
<b>2. lépés</b>	Nyomja meg a  gombot. Állítsa be a gőzben sütés funkciót.
<b>3. lépés</b>	Nyomja meg: <b>OK</b> . A kijelző a hőmérséklet-beállításokat mutatja.
<b>4. lépés</b>	Állítsa be a hőmérsékletet. A gőzöléses sütőfunkciók típusa a beállított hőmérséklettől függ.
<b>Gőz gőzöléshez</b> 50 - 100 °C	Ideális zöldségek, gabonafélék, hüvelyesek, tenger gyümölcsei, pástétomok és kanalas desszertek gőzöléséhez.
<b>Gőz sütéshez</b> 105 - 130 °C	Ideális dinsztelt és párolt hús vagy hal, kenyér és szárnyas, valamint sajttorta és zöldség/hús felfűtak készítéséhez.
<b>Gőz gyenge pirításhoz</b> 135 - 150 °C	Ideális hús, zöldség/hús felfűjtak, töltött zöldségek, hal és csőben sülték készítéséhez. A gőz és a hő kombinálása révén a hús porhanyossá, szaffossá és ropogós felületűvé válik. Ha beállítja az időzítőt, a grill automatikusan bekapcsol a sütés utolsó néhány percében, hogy az ételt gyengédén megpirítsa.
<b>Gőz sütéshez (tészta vagy hús)</b> 155 - 230 °C	Ideális pörkölt és sült ételekhez hús, hal, szárnyas, leveles téssztából készült töltött aprósütemény, gyümölcslépény, muffin, csőben sült ételek, zöldségek és péksütemények készítéséhez. Ha beállítja az időzítőt, és az ételt az első polcszintre helyezi, az alsó sütés funkció automatikusan bekapcsol a sütési folyamat utolsó néhány percében, hogy az ételnek ropogós aljat adjon.
<b>5. lépés</b>	Nyomja meg: <b>OK</b> funkciót.
<b>6. lépés</b>	Nyomja meg a víztartály fedelét a kinyitáshoz.

<b>7. lépés</b>	Hideg vizsel töltse fel a víztartályt a maximális szintig (kb. 950 ml), míg hangjelzés nem hallható, vagy még a kijelző nem jelenít meg üzenetet. Ez a vízmennyiség kb. 50 percre elegendő. Ne töltse a víztartályt a maximális szinten túl. Ellenkező esetben víz szivároghat ki, és tönkremehet a készüléket burkoló bútor.
	<b>⚠ FIGYELMEZTETÉS!</b> Csak hideg csapvizet használjon. Ne használjon szűrt (demineralizált) vagy desztillált vizet. Ne használjon egyéb folyadékokat. Ne törlösön a víztartályba gyúlékony vagy alkoholtartalmú folyadékot.
<b>8. lépés</b>	Tolja a víztartályt az eredeti helyzetébe.
<b>9. lépés</b>	Nyomja meg: START funkciót. A gőz kb. 2 perc elteltével megjelenik. Amikor a sütő eléri a beállított hőmérsékletet, hangjelzés hallható.
<b>10. lépés</b>	Amikor a víztartály kiürül, hangjelzés hallható. Tölts fel újra a víztartályt.
<b>11. lépés</b>	Kapcsolja ki a sütőt.
<b>12. lépés</b>	A sütés befejezése után ürítse ki a víztartályt. Lásd az „Ápolás és tisztítás” című fejezetet, Tartály ürítése.
<b>13. lépés</b>	A maradék víz lecsapódhat a sütőtérbén. Sütés után óvatosan nyissa ki a sütő ajtaját. Miután a sütő lehűlt, puha ruhával törölje szárazra a sütőteret.

**Használjon parancsikon!****6.3 Hogyan állítsa be: Előre programozott sütés**

Az almenüben szereplő összes ételhez van javasolt funkció és hőmérséklet. Beállíthatja az időt és a hőmérsékletet.

Egyes ételek főzéséhez az alábbiak is használhatók:

- Súlyautomatika
- Húshőmérő szenzor

Az étel megfőzöttségének szintje:

- Véres vagy Kevesebb
- Közepes
- Jól átsütve vagy Tovább

# NAPI HASZNÁLAT

<b>1. lépés</b>	Kapcsolja be a sütőt.
<b>2. lépés</b>	Nyomja meg:  funkciót.
<b>3. lépés</b>	Nyomja meg: . Adja meg ezt: Előre programozott sütés funkciót.
<b>4. lépés</b>	Válasszon ki egy fogást vagy ételfajtát.
<b>5. lépés</b>	Nyomja meg: START funkciót.

**Használjon parancsikont!**



## 6.4 Sütőfunkciók

### HAGYOMÁNYOS

Sütőfunkció	Alkalmazás
Grill	Vékony szelet élelmiszerek grillezéséhez és pirítós készítéséhez.
Infrasütés	Nagy sült húsdarabok vagy nem kicsontozott szárnyas sütéséhez egy polcszinten. Csőben sütéshez és pirításhoz.
Hőlégbefúvás, nagy hőfok	Sütés egyszerre maximum három sütőszinten, illetve aszalás. 20 - 40 °C-kal alacsonyabbra állítsa be a hőmérsékletet, mint Alsó + felső sütés esetén.
Fagyasztott ételek	Készételek (pl. sült burgonya, steak burgonya vagy tavaszi tekercs) ropogossá tételehez.

Sütőfunkció	Alkalmazás
	Egy sütőszinten történő sütéshez, valamint pörkölöshez.
	Pizza sütéséhez. Intenzív pirításhoz és ropogós aljú ételek készítéséhez.
	Ropogós aljú sütemények készítéséhez és étel tartósításához.

## SPECIÁLIS BEÁLLÍTÁSOK

Sütőfunkció	Alkalmazás
	Tartósított zöldségek, például savanyúság készítéséhez.
	Szeletelt gyümölcs, zöldség és gomba aszalásához.
	A tányérok tálaláshoz való előmelegítésére.
	Élelmiszer felolvastásához (zöldségek és gyümölcsök). A felolvastás időtartama a fagyasztott étel méretétől és mennyiségtől függ.
	Sütőben készíthető fogásokhoz, mint a lasagna és burgonyafelfűjt. Csőben sütéshez és pirításhoz.
	Különösen porhanyós, szaffatos sültek készítéséhez.

# NAPI HASZNÁLAT

Sütőfunkció	Alkalmazás
 <b>Melegen tartás</b>	Élelmiszerök melegen tartásához.
 <b>Konvekciós levegő (nedves)</b>	A funkciót arra terveztek, hogy energiát takarítson meg a főzés során. A funkció használatakor a sütőtér hőmérséklete elérhet a beállított hőmérséklettől. A készülék a maradékhőt használja fel. A fűtési teljesítmény lecsökkenhet. További tudnivalókért olvassa el a „Napi használat” c. fejezetben ezt a részt; Megjegyzések: Konvekciós levegő (nedves) funkciót.

## GŐZÖLÉS

Sütőfunkció	Alkalmazás
 <b>Steamify</b>	A gőz gőzöléshez, pároláshoz, gyengéd barnításhoz, téiszta- és hússütéshez használja.
 <b>Regenerálódás</b>	A gőzzel történő melegítés meggátolja az ételek felületének kiszáradását. A hőközlés finoman, egyenletesen történik, és biztosítja, hogy az ételnek olyan íze és aromája legyen, mintha most készült volna el. Ez a funkció az étel közvetlenül tányérre történő melegítésére használható. Egyszerre egynél több tányér étel melegíthető fel különböző polcmagasságokban.
 <b>Kenyér</b>	A funkcióval kenyér és zsemle készíthető nagyon jó, professzionális minőségen a ropogosság, a szín és a kéreg fényének szempontjából.
 <b>Tészta kelesztés</b>	A kelt téiszta kelesztésének felgyorsítására. Megőrzi a téiszta felületét a kiszáradástól, és megtartja a téiszta puhaságát.
 <b>Vital Sütés</b>	Zöldségek, köretek és hal párolása
 <b>Páratartalom, magas</b>	A funkció alkalmas olyan finom ételek elkészítéséhez, mint a pudingok, lepények, Terrine (pástétom) és halak.

Sütőfunkció	Alkalmazás
 <b>Páratartalom, alacsony</b>	A funkció hús, szárnyasok, teplsiben sültek és felfűjtak készítéséhez alkalmas. A görögdinnyes és a hő kombinálása révén a hús porhanyóssá, szarfossá és kérge felületűvé válik.

## 6.5 Megjegyzések a Konvekciós levegő (nedves) funkcióhoz

A funkció megfelel az EU 65/2014 és EU 66/2014 sz. szabványok szerinti energiahatékonysági besorolásnak és ökológiai kialakításra vonatkozó követelményeknek. Vizsgálati módszerek az EN 60350-1 szabványnak megfelelően.

A sütőajtót sütés közben be kell csukni, hogy a funkció ne legyen megszakítva, és hogy a sütő a lehető legnagyobb energiahatékonysággal működjön.

A funkció használatakor a sütővilágítás 30 másodperc elteltével automatikusan kikapcsol.

Főzési útmutatásokért olvassa el a „Hasznos tanácsok és javaslatok” című fejezetet, Konvekciós levegő (nedves). Általános energiatakarékossági javaslatokért olvassa el az „Energiahatékonyság” fejezet Energiatakarékosság c. részét.

# 7. ÓRAFUNKCIÓK

## 7.1 Órafunkciók leírása

Órafunkció	Alkalmazás
Főzési idő	A sütés hosszúságának beállításához. Maximum 23 ó 59 perc.
Művelet befejezése	Segítségével beállítható, hogy mi történjen, amikor az időzítő befejezte a visszaszámlálást.
Késleltetett indítás	Sütés elindításának és / vagy befejezésének késleltetése.
Idő kiterjesztés	A sütési idő meghosszabbítása.
Emlékeztető	Visszaszámlálás beállítása. Legfeljebb 23 ó 59 perc. Ez a funkció nincs hatással a sütő működésére.
Működésidőzítő	Megfigyeli, hogy milyen hosszan működik a funkció. Működésidőzítő - be- és kikapcsolható.

# ÓRAFUNKCIÓK

## 7.2 Órafunkciók beállítása

Az óra beállítása	
<b>1. lépés</b>	Nyomja meg: Pontos idő funkciót.
<b>2. lépés</b>	Állítsa be az időt. Nyomja meg: OK funkciót.

Főzési időtartam beállítása	
<b>1. lépés</b>	Válassza ki a sütőfunkciót, majd állítsa be a hőmérsékletet.
<b>2. lépés</b>	Nyomja meg: ⏴ funkciót.
<b>3. lépés</b>	Állítsa be az időt. Nyomja meg: OK funkciót.

Használjon parancsikont!



A befejezés kiegészítő funkció kiválasztása	
<b>1. lépés</b>	Válassza ki a sütőfunkciót, majd állítsa be a hőmérsékletet.
<b>2. lépés</b>	Nyomja meg: ⏴ funkciót.
<b>3. lépés</b>	A sütési idő beállítása.
<b>4. lépés</b>	Nyomja meg: ● ● ● funkciót.
<b>5. lépés</b>	Nyomja meg: Művelet befejezése funkciót.
<b>6. lépés</b>	Válassza ki a megfelelő értékeket: Művelet befejezése funkciót.
<b>7. lépés</b>	Nyomja meg: OK. Addig ismételje a műveletet, míg a fő képernyő meg nem jelenik a kijelzőn.

# HOGYAN HASZNÁLJA: TARTOZÉKOK

Főzés indításának késleltetése	
<b>1. lépés</b>	Válasszon ki egy sütőfunkciót és a hőmérsékletet.
<b>2. lépés</b>	Nyomja meg:  funkciót.
<b>3. lépés</b>	A sütési idő beállítása.
<b>4. lépés</b>	Nyomja meg: ● ● ● funkciót.
<b>5. lépés</b>	Nyomja meg: Késleltetett indítás funkciót.
<b>6. lépés</b>	Válassza ki az értéket.
<b>7. lépés</b>	Nyomja meg: OK. Addig ismételje a műveletet, míg a fő képernyő meg nem jelenik a kijelzőn.

Főzési időtartam kiterjesztése	
Ha a főzési időtartamból 10% maradt fenn, és az étel nem tűnik késznek, az időtartam meghosszabbítható. A sütőfunkciót is módosíthatja.	
A sütési idő meghosszabbításához nyomja meg a <b>+1min</b> gombot.	

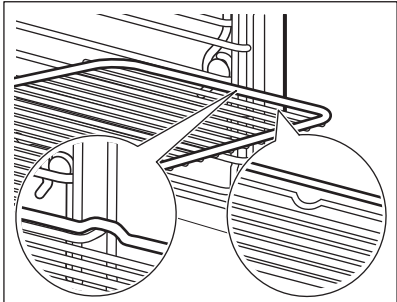
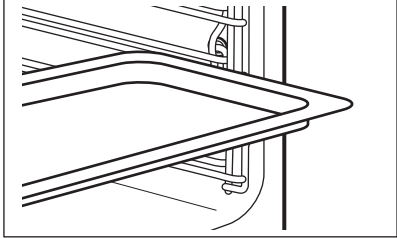
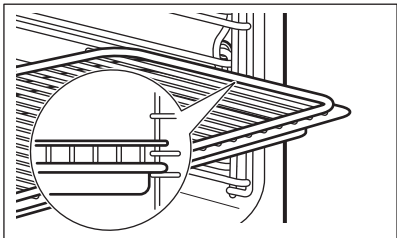
Az időzítő beállításának módosítása	
<b>1. lépés</b>	Nyomja meg:  funkciót.
<b>2. lépés</b>	Állítsa be az időzítési értéket.
<b>3. lépés</b>	Nyomja meg: OK funkciót.
A sütés alatt bármikor módosítható a beállított idő.	

## 8. HOGYAN HASZNÁLJA: TARTOZÉKOK

### 8.1 Tartozékok behelyezése

A felül található mélyedés a biztonságot növeli. Ezek a mélyedések megakadályozzák a megbillenést. A polc körüli magas perem megakadályozza a főzédeny lecsúszását a polcról.

# HOGYAN HASZNÁLJA: TARTOZÉKOK

<b>Sütőracs:</b> Csúsztassa be a huzalpolcot a polcvezető sínek közé.	
<b>Sütő tálca /Mély tepsi:</b> Csúsztassa be a tálcat a polcvezető sínek közé.	
<b>Sütőracs, Sütő tálca /Mély tepsi:</b> Tolja a tálcat a polctartó vezetősínjei és a vezetősínek feletti huzalpolc közé.	

## 8.2 Húshőmérő szenzor

Húshőmérő szenzor- méri a hőmérsékletet az étel belsejében. Valamennyi sütőfunkció mellett használhatja.

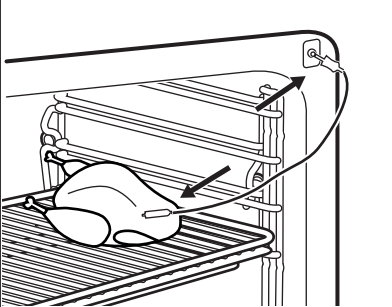
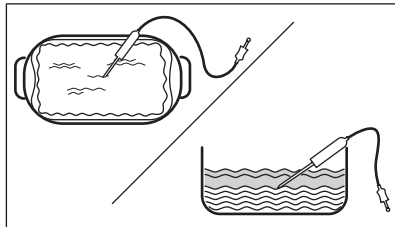
Két hőmérsékletet kell beállítani:	
$^{\circ}\text{C}$ A sütő hőmérsékletét: minimum 120 $^{\circ}\text{C}$ .	A maghőmérsékletet. 

## A legjobb sütési eredmény eléréséhez:

A hozzávalók legyenek szabóhméréséketők.	Ne használja folyékony általagú ételekhez.	Sütés közben az érzékelőnek véig az ételben kell maradnia.
------------------------------------------	--------------------------------------------	------------------------------------------------------------

A sütő kiszámítja az ételkészítés hozzávetőleges befejezési idejét. Ez függ az étel mennyiségtől, a beállított sütőfunkciótól és hőméréséktől.

## Hogyan használja: Húshőmérő szenzor

<b>1. lépés</b>	Kapcsolja be a sütőt.	
<b>2. lépés</b>	Válasszon egy sütőfunkciót és, ha szükséges, a sütő hőméréséketét.	
<b>3. lépés</b>	Helyezze be: Húshőmérő szenzor funkciót.	
<b>Hús, szárnyas és hal</b>	<b>Zöldség/hús felfűjtak</b>	
Szűrja a Húshőmérő szenzor hegyét a hús vagy a hal közepébe, lehetőleg a legvastaggabb résznél. Ügyeljen arra, hogy a Húshőmérő szenzor legalább 3/4 része az étel belsejében legyen.	Nyomja a Húshőmérő szenzor hegyét pontosan a zöldség/hús felfűjt közepébe. A Húshőmérő szenzor maradjon a sütés alatt stabilan, ugyanabban a pozícióban. Ennek eléréséhez használjon egy szilárd hozzávalót. A sütőedény peremével támassza alá a Húshőmérő szenzor szilikikon fogantyúját. A Húshőmérő szenzor hegye nem érintkezhet a sütőedény aljával.	
		
<b>4. lépés</b>	Illessze a Húshőmérő szenzor dugaszát a sütő elején lévő aljzatba. A kijelzőn a pillanatnyi hőmérséklet jelenik meg ennél: Húshőmérő szenzor funkciót.	
<b>5. lépés</b>	 - a gomb megnyomásával állítsa be a szenzor maghőméréséketét.	

# TOVÁBBI FUNKCIÓK

<b>6. lépés</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● ● ● - nyomja meg a megfelelő kiegészítő funkció beállításához:</li><li>Figyelmeztető hangjelzés - amikor az étel eléri a megfelelő maghőmérsékletet, hangjelzés hallható.</li><li>Figyelmeztető jelzés és sütés vége - amikor az étel eléri a megfelelő maghőmérőképletet, hangjelzés hallható, és a sütő leáll.</li></ul>
<b>7. lépés</b>	Válassza ki a kiegészítő funkciót, majd többször nyomja meg ezt a gombot: <b>OK</b> a fő képernyőre lépéshez.
<b>8. lépés</b>	Nyomja meg: <b>START</b> funkciót. Amikor az étel eléri a beállított hőmérsékletet, hangjelzés hallható. Dönthet a leállítás vagy a főzés folytatása mellett, hogy az étel jól át legyen sütve.
<b>9. lépés</b>	Húzza ki a Húshőmérő szenzor dugaszát a csatlakozóaljzatból, majd vegye ki az ételt a sütőből.



#### FIGYELMEZTETÉS!

Égésveszély áll fenn, mivel a Húshőmérő szenzor forró lehet. Legyen óvatos, amikor kihúzza és eltávolítja azt az ételből.

**Használjon parancsikon!**



## 9. TOVÁBBI FUNKCIÓK

### 9.1 Hogyan mentheti: Kedvencek

Kedvenc beállításait, mint például a sütőfunkciót, a főzés időtartamát, a hőmérsékletet vagy a tisztítás funkciót eltárolhatja a készülék memóriájába. 3 kedvenc beállítás tárolható.

<b>1. lépés</b>	Kapcsolja be a sütőt.
<b>2. lépés</b>	Válassza ki a megfelelő beállítást.
<b>3. lépés</b>	Nyomja meg:  Válassza ezt: Kedvencek.
<b>4. lépés</b>	Válassza ezt: Aktuális beállítások mentése.
<b>5. lépés</b>	Nyomja meg a + gombot, hogy hozzáadja a beállítást a következők listájához: Kedvencek. Nyomja meg ezt: <b>OK</b> .

- ↪ - nyomja meg a beállítás visszaállításához.  
 ✗ - nyomja meg a beállítás törléséhez.

## 9.2 Funkciózár

Ez a funkció megakadályozza a sütőfunkció véletlen megváltoztatását.

<b>1. lépés</b>	Kapcsolja be a sütőt.
<b>2. lépés</b>	Állítsan be egy sütőfunkciót.
<b>3. lépés</b>	☆, ▶ - nyomja meg egyszerre a funkció bekapcsolásához.
A funkció kikapcsolásához ismételje meg a 3. lépést.	

## 9.3 Automatikus kikapcsolás

Biztonsági okokból a sütő bizonyos idő elteltével kikapcsol, ha egy sütőfunkció működik, és a kezelő nem változtat semmilyen beállításon.

 (°C)	 (ó)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Az Automatikus kikapcsolás nem működik az alábbi funkciókkal: Sütő világítás, Húshőmérő szenzor, Befejezési idő, Hőlégbefúvás, Kis Hőfok.

## 9.4 Hűtőventilátor

Amikor a sütő üzemel, a hűtőventilátor automatikusan bekapcsol, hogy hidegen tartsa a sütő felületét. Amikor kikapcsolja a sütőt, a hűtőventilátor továbbra is működni fog, amíg a sütő le nem hűl.

## 10. HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK

### 10.1 Sütési javaslatok

(i)

A táblázatban szereplő hőmérsékleti értékek és sütési időtartamok csak tájékoztatásként szolgálnak. A valós értékek a receptektől, a felhasznált összetevők minőségétől és mennyiségétől függenek.

Előfordulhat, hogy az új sütő az Ön korábbi sütőjétől eltérően fogja sütni a húsokat vagy a süteményeket. Az alábbi táblázatok a különféle ételekhez javasolt beállításokat tartalmazzák a hőmérséklet, főzési időtartam és polcszintek értékei számára.

Ha nem találja a beállításokat egy adott recepthez, akkor keressen hasonló ételt.

További sütési javaslatokért tekintse meg a weboldalunkon található sütési táblázatokat. A sütési javaslatok megkereséséhez tekintse meg a sütőtér előlső keretén található adattáblán szereplő termékszámot (PNC).

### 10.2 Konvekciós levegő (nedves)

A legjobb eredmény érdekében használja az alábbi táblázatban szereplő ajánlásokat.

				
Édes roládok, 16 db	sütőtálca vagy csepptálca	180	2	25 - 35
Keksztekercs	sütőtálca vagy csepptálca	180	2	15 - 25
Hal egészben, 0,2 kg	sütőtálca vagy csepptálca	180	3	15 - 25
Cookie (amerikai csokis keksz), 16 db	sütőtálca vagy csepptálca	180	2	20 - 30
Puszedli, 24 db	sütőtálca vagy csepptálca	160	2	25 - 35
Muffin, 12 db	sütőtálca vagy csepptálca	180	2	20 - 30
Sós aprósütémény, 20 db	sütőtálca vagy csepptálca	180	2	20 - 30

# HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK

		(°C)		(perc)
Teasütemény omlós tésztából, 20 db	sütőtálca vagy cseptálca	140	2	15 - 25
Kosárka, 8 db	sütőtálca vagy cseptálca	180	2	15 - 25

## 10.3 Konvekciós levegő (nedves) - ajánlott tartozékok

Használjon sötét, nem visszatükröző felületű teplákat és edényeket. Ezek jobb hőelnyerő képességűek, mint a világos színű és visszatükröző felületű edények.

Pizzaserpenyő  Sötét, nem visszatükröző felülettel 28 cm-es átmérő	Sütőedény  Sötét, nem visszatükröző felülettel 26 cm-es átmérő	Bögrés sütemény  Kerámia 8 cm-es átmérő, 5 cm magasság	Tortasütő forma  Sötét, nem visszatükröző felülettel 28 cm-es átmérő

## 10.4 Ételkészítési táblázatok a bevizsgáló intézetek számára

### Tájékoztatás a bevizsgáló intézetek számára

Vizsgálati módszerek az alábbi szabványoknak megfelelően: EN 60350, IEC 60350.

SÜTÉS EGY SZINTEN. Sütés sütőformákban				
		(°C)	(perc)	
Piskótatészta (zsiradék nélkül)	Hőlégbefúvás, nagy hőfok	140 - 150	35 - 50	2
Piskótatészta (zsiradék nélkül)	Alsó + felső sütés	160	35 - 50	2

# HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK



## SÜTÉS EGY SZINTEN. Sütés sütőformákban

Almáspite, 2 forma, átmérő: 20 cm	Hőlégbefúvás, nagy hőfok	160	60 - 90	2
Almáspite, 2 forma, átmérő: 20 cm	Alsó + felső sütés	180	70 - 90	1



## SÜTÉS EGY SZINTEN. Teasütemény

Linzer / Omlós tészták	Hőlégbefúvás, nagy hőfok	140	25 - 40
Linzer / Omlós tészták, melegítse elő az üres sütőt	Alsó + felső sütés	160	20 - 30
Aprósütemény, 20 db/tepsi, melegítse elő az üres sütőt	Hőlégbefúvás, nagy hőfok	150	20 - 35
Aprósütemény, 20 db/tepsi, melegítse elő az üres sütőt	Alsó + felső sütés	170	20 - 30

# HASZNOS TANÁCSOK ÉS JAVASLATOK



## TÖBB SZINTEN VALÓ SÜTÉS. Teasütemény

		(°C)	(perc)	
Linzer / Omlós tészták	Hőlégbefűvás, nagy hőfok	140	25 - 45	1 / 4
Aprósütemény, 20 db/tepsi, melegítse elő az üres sütőt	Hőlégbefűvás, nagy hőfok	150	23 - 40	1 / 4
Piskótatészta (zsiradék nélkül)	Hőlégbefűvás, nagy hőfok	160	35 - 50	1 / 4



## GRILL



Melegítse elő az üres sütőt 5 percig.



Grillezés maximális hőmérséklettel.

		(perc)	
Toast kenyér	Grill	1 - 3	5
Bifsztek, félideben fordítsa meg	Grill	24 - 30	4

## Információ a bevizsgáló intézetek számára

A funkció tesztjei: Vital Sütés.

Az IEC 60350 szabványnak megfelelő tesztek.

# ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS



Állítsa be a hőmérsékletet 100 °C-ra.

	Tartály (Gastro-norm)	 (kg)		 (perc)	
Brokkoli, melegítse elő az üres sütőt	1 x 2/3 perforált	0,3	3	8 - 9	Helyezze a süttőtálcat az első polcszintre.
Brokkoli, melegítse elő az üres sütőt	1 x 2/3 perforált	max.	3	10 - 11	Helyezze a süttőtálcat az első polcszintre.
Borsó, gyors-fagyaszott	2 x 2/3 perforált	2 x 1,5	2 és 4	Amíg a hőmérséklet a leghidegebb ponton el nem éri a 85 °C-t.	Helyezze a süttőtálcat az első polcszintre.

## 11. ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS



### FIGYELMEZTETÉS!

Lásd a „Biztonság” című fejezetet.

### 11.1 Tisztítással kapcsolatos megjegyzések

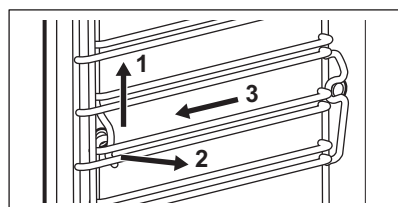
 <b>Tisztítószerrek</b>	A sütő elejét meleg vizes és enyhe mosogatószeres puha ruhával tisztítsa meg.
	A fémfelületeket háztartási tisztítószerekkel tisztítsa meg.
	A szennyeződéseket enyhe mosogatószerrel távolítsa el.

 <b>Napi használat</b>	<p>A sütőteret minden használat után tisztítsa meg. A lerakódott zsír vagy egyéb maradvány tüzet okozhat.</p> <p>Ne tárolja az ételeket több, mint 20 percig a sütőben. minden használat után puha törlőruhával törölje szárazra a sütő belsejét.</p>
 <b>Tartozékok</b>	<p>Minden használat után tisztítsa és szárítsa meg az összes tartozékot. Puha ruhával, langyos vízzel és enyhe mosogatószerekkel végezze a tisztítást. A tartozékokat tilos mosogatógépben tisztítani.</p> <p>A teflon bevonatos tartozékokat ne tisztítsa súroló hatású tisztítószerekkel vagy éles tárgyakkal.</p>

## 11.2 Hogyan távolítsa el: Polctartók

A sütő tisztításához vegye ki a polctartókat.

<b>1. lépés</b>	Kapcsolja ki a sütőt, és várja meg, hogy lehűljön.
<b>2. lépés</b>	A polctartókat óvatosan húzza fel- és kifelé az előző felfüggesztésből.
<b>3. lépés</b>	Húzza el a polctartó előző végét az oldalfaltól.
<b>4. lépés</b>	Húzza ki a tartókat a hátsó felfüggesztésből.
A polctartókat a kiszereléssel ellentétes sorrendben tegye vissza.	



## 11.3 Hogyan használja: Gőz tisztítás

Elindítás előtt:		
Kapcsolja ki a sütőt, és várja meg, hogy lehűljön.	Vegyen ki minden tartozékot és a kivehető polcvezető síneket.	Puha ruhával, langyos vízzel és enyhe mosogatószerekkel tisztítsa a sütőtéri aját és a sütőajtó üvegének belső oldalát.
<b>1. lépés</b>	Töltsé fel a víztartályt a maximális szintig, míg hangjelzés nem hallható, vagy míg a kijelző nem jelenít meg üzenetet.	

# ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS

<b>2. lépés</b>	Válassza ezt: Menü / Tisztítás.	
Funkció	Leírás	Időtartam
Gőz tisztítás	Enyhe tisztítás	30 perc
Gőz tisztítás plusz	Normál tisztítás Permetezzen mosogatószer a sütő belséjének felületére.	75 perc
<b>3. lépés</b>	Nyomja meg a START gombot. Kövesse a kijelzőn látható utasításokat. A tisztítás befejezésekor hangjelzés hallható.	
<b>4. lépés</b>	A jelzés kikapcsolásához nyomja meg bármelyik szimbólumot.	
(i) Amikor ez a funkció aktív, a sütőlámpa nem világít.		

## Amikor a tisztítás véget ér:

Kapcsolja ki a sütőt.	Miután a sütő lehűlt, puha ruhával törölje szárazra a sütő belséjét.	Hagyja nyitva a sütő ajtaját, és várja meg, hogy a sütőter teljesen kiszáradjon.
-----------------------	----------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------

## 11.4 Tisztítás emlékeztető

Amikor az emlékeztető megjelenik, tisztítás szükséges.
Használja a következő funkciót: Gőz tisztítás plusz.

## 11.5 Használata: Vízkőmentesítés

Elindítás előtt:		
Kapcsolja ki a sütőt, és várja meg, hogy lehűljön.	Vegyen ki minden tartozékot a sütötérből.	Ellenőrizze, hogy a víztartály üres-e.

Az első szakasz időtartama: körülbelül 100 perc	
<b>1. lépés</b>	Helyezze a mély tepsit az első polcszintre.

<b>2. lépés</b>	Töltsön 250 ml vízkőoldót a víztartályba.
<b>3. lépés</b>	Hideg vizsel töltse fel a víztartályt a maximális szintig, míg hangjelzés nem hallható, vagy míg a kijelző nem jelenít meg üzenetet.
<b>4. lépés</b>	Válassza ezt: Menü / Tisztítás.
<b>5. lépés</b>	Kapcsolja be a funkciót, majd kövesse a kijelzőn látható utasításokat. A vízkötelenítés első szakasza megkezdődik.
<b>6. lépés</b>	Az első szakasz végén ürítse ki a mély tepsit, majd helyezze vissza az első polcszintre.

**A második szakasz időtartama:** körülbelül 35 perc

<b>7. lépés</b>	Hideg vizsel töltse fel a víztartályt a maximális szintig, míg hangjelzés nem hallható, vagy míg a kijelző nem jelenít meg üzenetet.
<b>8. lépés</b>	A funkció befejezése után távolítsa el a mély tepsit.

① Amikor ez a funkció aktív, a sütőlámpa nem világít.

<b>Amikor a vízkötelenítés véget ér:</b>		
Kapcsolja ki a sütőt.	Miután a sütő lehült, puha ruhával törölje szárazra a sütőteret.	Hagyja nyitva a sütő ajtaját, és várja meg, hogy a sütőtér teljesen kiszáradjon.
① Ha vízkő-maradványok találhatók a sütőben a vízkőmentesítés után, a kijelzőn az eljárás ismételt futtatására felszólító üzenet jelenik meg.		

## 11.6 Vízkötelenítési emlékeztető

Két emlékeztető figyelmezteti a sütő vízkötelenítésének elvégzésére. A vízkötelenítési emlékeztető nem kapcsolható ki.

Típus	Leírás
Finom emlékeztető	Javasolja, hogy vízkötelenítse a sütőt.
Hatórozott emlékeztető	Kötelezi, hogy vízkötelenítse a sütőt. A készülék letiltja a gőz funkciókat, ha nem hajtja végre a sütő vízkötelenítését a határozott emlékeztető megjelenésekor.

# ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS

## 11.7 Használata: Öblítés

Elindítás előtt:	
Kapcsolja ki a sütőt, és várja meg, hogy lehűljen.	Vegyen ki minden tartozékot a sütőtérből.
<b>1. lépés</b> Helyezze a mély tepsit az első polcszintre.	
<b>2. lépés</b>	Vízzel töltse fel a víztartályt a maximális szintig, míg hangjelzés nem hallható, vagy míg a kijelző nem jelenít meg üzenetet.
<b>3. lépés</b>	Válassza ezt: Menü / Tisztítás / Öblítés. Időtartam: 30 perc körül
<b>4. lépés</b>	Kapcsolja be a funkciót, majd kövesse a kijelzőn látható utasításokat.
<b>5. lépés</b>	A funkció befejezése után távolítsa el a mély tepsit.
(i) Amikor ez a funkció aktív, a sütőlámpa nem világít.	

## 11.8 Szárítási emlékeztető

Gőzben sütés funkció használata után a kijelzőn üzenet jelenik meg, amely a sütő kiszárítását javasolja.

Nyomja meg az IGEN gombot a sütő kiszárításához.

## 11.9 Használata: Szárítás

Alkalmazza ezt gőzben sütés funkció vagy gőz tisztítás használata után a sütőtérről kiszárításához.

<b>1. lépés</b>	Ellenőrizze, hogy lehűlt-e a sütő.
<b>2. lépés</b>	Vegye ki az összes tartozékot.
<b>3. lépés</b>	Válassza ki a menüt: Tisztítás / Szárítás.
<b>4. lépés</b>	Kövesse a kijelzőn megjelenő utasításokat.

## 11.10 Használata: Tartály ürítése

Ezt a gőzölések főzés után használja, hogy eltávolítsa a maradék vizet a víztartályból.

Elindítás előtt:	
Kapcsolja ki a sütőt, és várja meg, hogy lehűljen.	Vegyen ki minden tartozékot a sütőtérből.
<b>1. lépés</b> Helyezze a mély tepsit az első polcszintre.	
<b>2. lépés</b>	Válassza ezt: Menü / Tisztítás / Tartály ürítése. Időtartam: 6 perc
<b>3. lépés</b>	Kapcsolja be a funkciót, majd kövesse a kijelzőn látható utasításokat.
<b>4. lépés</b>	A funkció befejezése után távolítsa el a mély tepsit.
<p><b>①</b> Amikor ez a funkció aktív, a sütőlámpa nem világít.</p>	

## 11.11 Eltávolítás és visszaszerelés: Ajtó

A tisztításhoz az ajtó és a belső üveglapok eltávolíthatók. Az üveglapok száma különböző modellek esetén eltérő.



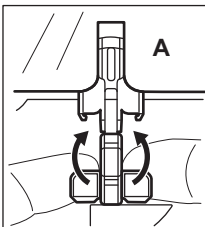
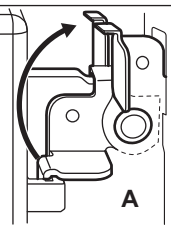
### FIGYELMEZTETÉS!

Az ajtó nehéz.

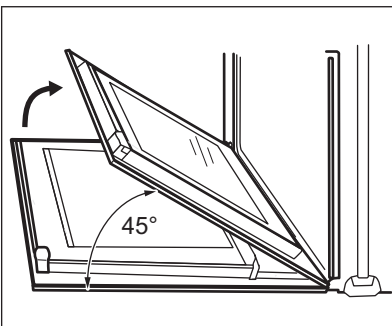
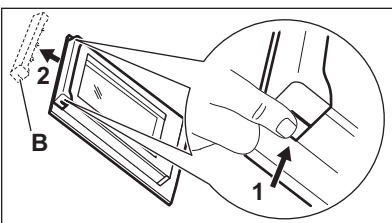
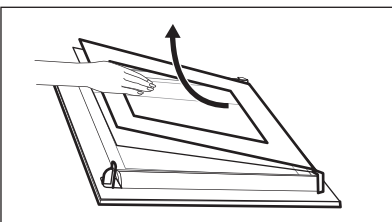


### VIGYÁZAT!

Óvatosan kezelje az üveget, különösen az elülső lap pereménél. Az üveg eltörhet.

<b>1. lépés</b>	Teljesen nyissa ki az ajtót.	 
<b>2. lépés</b>	Emelje meg, majd nyomja a rögzítőkarokat (A) az ajtó két zsanérjára.	

# ÁPOLÁS ÉS TISZTÍTÁS

<b>3. lépés</b>	Csukja be a sütőajtót az első nyitási pozícióig (kb. 45°-os szög). Fogja meg az ajtó minden két oldalát a kezeivel, és felfelé irányuló szögben húzza le a sütőről. Helyezze a sütőajtót külső oldalával lefelé fordítva egy puha és egyenletes felületre.	
<b>4. lépés</b>	Tartsa az ajtó burkolatát (B) az ajtó felső szélénél a két oldalán, és nyomja befelé, hogy leválassza a zárósínt.	
<b>5. lépés</b>	Húzza előre a díszlácat az eltávolításhoz.	
<b>6. lépés</b>	Egyenként fogja meg az ajtó üveglapjait a felső szélükönél, és felfele húzza vegye ki őket az oldalsó vezetősínből.	
<b>7. lépés</b>	Tisztítsa meg az üveglapot mosogatószeres vízzel. Óvatosan törölje szárazra az üveglapot. Az üveglapot teljes mosogatógépben tisztítni.	
<b>8. lépés</b>	Tisztítás után ismételje meg fordított sorrendben a fenti lépéseket.	
<b>9. lépés</b>	Először a kisebb lapot helyezze vissza, majd a nagyobbat és az ajtót. Ügyeljen arra, hogy az üveglapok a megfelelő helyzetben legyenek behelyezve, más-különben az ajtó felülete túlmelegedhet.	

## 11.12 Hogyan cserélje: Lámpa



### FIGYELMEZTETÉS!

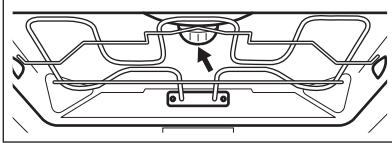
Vigyázat! Áramütés-veszély!

Az izzó forró lehet.

**A sütővilágítás izzójának cseréje előtt:**

1. lépés	2. lépés	3. lépés
Kapcsolja ki a sütőt. Várja meg, míg a sütő lehűl.	Húzza ki a sütőt a hálózati aljzatból.	Tegyen egy kendőt a sütőtérről aljára.

**Felső lámpa**

1. lépés	Az üvegbura eltávolításához fordítsa azt az óramutató járásával ellentétes irányba.	
2. lépés	Távolítsa el a fémgyűrűt, majd tisztítsa meg az üvegburát.	
3. lépés	Cserélje ki az izzót egy megfelelő, 300 °C-ig hőálló izzóra.	
4. lépés	Illessze a fémgyűrűt az üvegburára, majd szerelje a helyére.	

**Oldalsó lámpa**

1. lépés	A sütőlámpához való hozzáféréshez távolítsa el a bal oldali polctartót.
2. lépés	20-as torx csavarhúzó segítségével távolítsa el a burkolatot.
3. lépés	Szerelje ki és tisztítsa meg a fémkeretet és a tömítést.
4. lépés	Cserélje ki az izzót egy megfelelő, 300 °C-ig hőálló izzóra.
5. lépés	Szerelje fel a fémkeretet és a tömítést. Húzza meg a csavarokat.
6. lépés	Helyezze vissza a bal oldali polctartót.

**12. HIBAELHÁRÍTÁS****FIGYELMEZTETÉS!**

Lásd a „Biztonság” című fejezetet.

# HIBAELHÁRÍTÁS

## 12.1 Mi a teendő, ha...

	A sütő nem kapcsol be vagy nem melegszik fel
	<b>Lehetséges ok</b>
A sütő nincs csatlakoztatva az elektromos hálózathoz, vagy nincs megfelelően csatlakoztatva.	Ellenőrizze, hogy a sütő megfelelően van-e csatlakoztatva az elektromos hálózathoz.
Az óra nincs beállítva.	Állítsa be az órát. A részletekért olvassa el az „Óra funkciók” fejezet „Hogyan állítsa be:” című szakaszát Órafunkciók.
Az ajtó nem csukódik rendesen.	Teljesen zárja be az ajtót.
Leolvadt a biztosíték.	Ellenőrizze, hogy nem a biztosíték okozza-e a hibát. Ha a hiba többször előfordul, hívjon szakképzett villanyszerelőt.
A sütőn a Gyerekzár be van kapcsolva.	Olvassa el a „Menü” c. fejezetben ezt az almenüt: Egyéb funkciók.

	Alkotóelemek
	<b>Leírás</b>
Kiégett az izzó.	Cserélje ki az izzót. A részletekért olvassa el az „Ápolás és tisztítás” fejezetben ezt a szakaszt: Hogyan cserélje: Lámpa.

Az áramkimaradás minden leállítja a tisztítást. Ismételje meg a tisztítást, ha azt az áramkimaradás félbeszakította.

 Hibák a WiFi jelnél	
 Lehetséges ok	 Megoldás
Hiba lépett fel a vezeték nélküli hálózat jelénél.	Ellenőrizze vezeték nélküli hálózatot és az útválasztót (router). Indítsa újra a routert.
Új router került telepítésre, vagy a router beállítása megváltozott.	A sütő és a mobil eszköz ismételt beállításához olvassa el „Az első használat előtt” című fejezet „Vezeték nélküli kapcsolat” c. szakaszát.
Gyenge a vezeték nélküli hálózat jelerőssége.	Helyezze a routert a lehető legközelebb a sütőhöz.
A vezeték nélküli jelet megszakította a sütő közelében elhelyezett mikrohullámú készülék.	Kapcsolja ki a mikrohullámú készüléket.

## 12.2 Hogyan kezelje: Hibakódok

Szoftverhiba esetén a kijelzőn hibaüzenet látható.

Ebben a szakaszban az olyan hibák listáját láthatja, melyeket saját maga is képes kezelní.

 Kód és leírás	 Javítási mód
F111 - A Húshőmérő szenzor nincs megfelelően az aljzatba illesztve.	Teljesen dugja be a Húshőmérő szenzor-t az aljzatba.
F240, F439 - a kijelző érzékelőmezői nem működnek megfelelően.	Tisztítsa meg a kijelző felületét. Ügyeljen arra, hogy ne maradjon szennyeződés az érzékelőmezőkön.
F601 - hiba merült fel a Wi-Fi jelnél.	Ellenőrizze a hálózati csatlakozását. Lásd „Az első használat előtt” fejezet Vezeték nélküli kapcsolat című részét.
F604 - az első Wi-Fi csatlakozási kísérlet nem sikerült.	Kapcsolja ki és be a sütőt, majd próbálja meg ismét. Lásd „Az első használat előtt” fejezet Vezeték nélküli kapcsolat című részét.
F908 - a sütő rendszere nem tud csatlakozni a kezelőpanelhez.	Kapcsolja ki és be a sütőt.

# ENERGIAHATÉKONYSÁG

Ha ezen hibaüzenetek egyike folyamatosan megjelenik a kijelzőn, azt jelzi, hogy a hibás alrendszer letiltásra kerülhetett. Ilyen esetben forduljon a márkkakereskedőhöz vagy a márkaszervizhez. Ha a fenti hibák egyike előfordul, a többi sütőfunkció továbbra is a szokásos módon működik.

 Kód és leírás	 Javítási mód
F602, F603 - a Wi-Fi nem érhető el.	Kapcsolja ki és be a sütőt.

## 12.3 A szerviz számára szükséges adatok

Ha nem talál megoldást egyedül a problémára, forduljon a márkkakereskedőhöz vagy a hivatalos márkaszervizhez.

A márkaszerviz számára szükséges adatok az adattáblán találhatóak. Az adattábla a sütőter elülső keretén található. Ne távolítsa el az adattáblát a készülék sütőterének keretéről.

Javasoljuk, hogy az adatokat jegyezze fel ide:	
Típus (MOD.)	.....
Termékszám (PNC)	.....
Sorozatszám (S.N.)	.....

# 13. ENERGIAHATÉKONYSÁG

## 13.1 Termékre vonatkozó információk és Termékismertető\*

Gyártó neve	Electrolux
A készülék azonosítójele	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Energiahatékonysági szám	61.9
Energiahatékonysági osztály	A++
Villamosenergia-fogyasztás normál adag és alsó + felső sütés mellett	1.09 kWh/ciklus
Villamosenergia-fogyasztás normál terhelés és légkeveréses sütés mellett	0.52 kWh/ciklus

Sütőterek száma	1	
Hőforrás	Villamos energia	
Hangerő	70 l	
Sütő típusa	Beépíthető sütő	
Tömeg	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* Az Európai unió számára az EU 65/2014 és 66/2014 sz. rendeletek szerint.

Fehérország számára az STB 2478-2017, G függelék; STB 2477-2017, A és B függelék szerint.

Ukrajna számára az 568/32020 sz. rendelet szerint.

Az energiahatékonysági osztály nem alkalmazható Oroszország esetében.

EN 60350-1 - Ház tartási elektromos főzőkészülékek - 1. rész: Tartományok, sütők, gőzsütők és grillezők - A teljesítmény mérésére szolgáló módszerek.

## 13.2 Energiatakarékkosság



A sütő több funkcióval is segít energiát megtakarítani a minden napos főzés során.

Ügyeljen rá, hogy használat közben a sütő ajtaja be legyen csukva. Sütés közben ne nyissa ki túl gyakran a sütő ajtaját. Tartsa tiszta az ajtótömítést, és ügyeljen rá, hogy megfelelően legyen a helyére rögzítve.

Fém főzőedényeket használjon az energiatakarékkosság javítása érdekében.

Amikor lehetséges, kerülje a sütő előmelegítését.

Ha egyszerre több ételt készít, a sütések közötti szünet legyen a lehető legrövidebb.

### Légkeveréses sütés

Amikor csak lehetséges, a sütőfunkciókat légkeveréssel használja az energiatakarékkosság érdekében.

### Maradék hő

Amikor egy sütőfunkciót vagy programot időbeállítással (Időtartam, Befejezés) kapcsol be, és a sütés időtartama 30 percnél hosszabb, a fűtőelemek automatikusan korábban kapcsolnak ki egyes sütőfunkcióknál.

A sütővíágítás és a légkeverés továbbra is működik. Amikor kikapcsolja a sütőt, a kijelző jelzi a maradék hőt. A maradék hőt használhatja az étel melegen tartásához.

A 30 percnél hosszabb ideig tartó sütés során a befejezés előtt 3 - 10 perccel csökkentse a sütő hőmérsékletét a minimum értékre. A sütőben levő maradék hőtovább folytatja a sütést. A maradék hőt más ételek felmelegítéséhez is használhatja.

# A MENÜ FELÉPÍTÉSE

---

## Ételek melegen tartása

A maradékhőt használhatja az étel melegen tartásához. Ehhez válassza a lehető legalacsonyabb hőmérséklet-beállítást. A maradékhő visszajelző vagy a hőmérséklet megjelenik a kijelzőn.

## Sütés kikapcsolt sütővilágítással

Sütés közben kapcsolja ki a sütővilágítást. Csak akkor kapcsolja be, amikor szükség van rá.

## Konvekciós levegő (nedves)

A funkció arra terveztek, hogy energiát takarítsan meg a sütés során.

E funkció használatakor a sütővilágítás 30 másodperc elteltével automatikusan kikapcsol. A sütővilágítást ismét bekapsolhatja, azonban ez a lépés csökkenti a várható energiamegtakarítás mértékét.

## 14. A MENÜ FELÉPÍTÉSE

---

### 14.1 Menü

Nyomja meg a  gombot a Menü megnyitásához.

Menüpont	Alkalmazás	
Előre programozott sütés	Automatikus programok listázása.	
Tisztítás	Tisztítóprogramok listázása.	
Kedvencek	Kedvenc beállítások listázása.	
Egyéb funkciók	A sütőparaméterek beállítása.	
Beállítások	Csatlakoztatás	A hálózati paraméterek beállítása.
	Beállítás	A sütőparaméterek beállítása.
	Szervíz	A szoftver verziószám és a konfiguráció megjelenítése.

### 14.2 Almenü ehhez: Tisztítás

Almenü	Alkalmazás
Száritás	A sütőtér száritása a gózfunkciók használata után a maradék lecsapódás eltávolításához.
Tartály ürítése	A gózfunkciók használata után a maradék víz eltávolítási eljárása a víztartályból.
Gőz tisztítás	Enyhe tisztítás.

Almenü	Alkalmazás
Gőz tisztítás plusz	Alapos tisztítás.
Vízkőmentesítés	A gőzfejlesztő rendszer vízkő-lerakódásuktól való megtisztítása.
Öblítés	A gőzfejlesztő rendszer átöblítési és tisztítási eljárása a gőz funkciók gyakori használata esetén.

## 14.3 Almenü ehhez: Egyéb funkciók

Almenü	Alkalmazás
Sütő világítás	A sütővilágítás be- és kikapcsolása.
Gyerekzár	Megakadályozza a sütő véletlen bekapcsolását. Ha a kiegészítő funkció be van kapcsolva, a „Gyerekzár” kijelzés megjelenik a kijelzőn a sütő bekapcsolásakor. A sütő használatahoz válassza ki a kód betűit ábécé sorrendben. Bekapcsolt gyerekzár mellett is hozzáférhető az időzítő, a távirányítás és a sütővilágítás.
Gyors felfűtés	Lerövidíti a felfűtési időt. Ez csak bizonyos sütőfunkcióknál áll rendelkezésre.
Tisztítás emlékeztető	Az emlékeztető be- és kikapcsolása.
Idő kijelzés	Az óra be- és kikapcsolása.
Digitális óra stílus	Az időkijelzés formátumának módosítása.

## 14.4 Almenü a következőhöz: Csatlakoztatás

Almenü	Leírás
Wi-Fi	Engedélyezés és letiltás: Wi-Fi.
Távirányítás	A távvezérlés engedélyezése és letiltása. A kiegészítő funkció csak ennek a bekapcsolása után látható: Wi-Fi.

# A MENÜ FELÉPÍTÉSE

---

Almenü	Leírás
Automatikus távműködtetés	A távvezérlés automatikus megkezdése a START megnyomása után. A kiegészítő funkció csak ennek a bekapcsolása után látható: Wi-Fi.
Hálózat	A hálózati állapot és a jelerősség ellenőrzése: Wi-Fi.
Hálózat elejtése	Az aktuális hálózat sütőhöz való automatikus csatlakozásának letiltása.

## 14.5 Almenü ehhez: Beállítás

Almenü	Megnevezés
Nyelv	A kívánt nyelv beállítása.
Kijelző fényerő	A kijelző fényerejének beállítása.
Nyomógomb Hang	Az érintőmezők hangjának be- és kikapcsolása. A hang elnémitása nem lehetséges a következőnél: ① funkciót.
Figyelmeztető hangerő	A gombnyomások és jelzések hangerejének beállítása.
Vízkeménység	A vízkeménység beállítása.
Pontos idő	A pontos idő és dátum beállítása.

## 14.6 Almenü a következőhöz: Szervíz

Almenü	Leírás
Demo üzemmód	Aktiváló / inaktiváló kód: 2468
Szoftver verzió	Szoftver verzióra vonatkozó információk.
Összes beállítás törlése	Visszaállítás gyári beállításokra.

## 15. POFONEGYSZERŰ!

**Az első használat előtt be kell állítania az alábbiakat:**

Nyelv	Kijelző fényerő	Nyomógomb Hang	Figyelmeztető hangerő	Vízkeménység	Pontos idő
-------	-----------------	----------------	-----------------------	--------------	------------

**Ismerkedjen meg a kezelőpanelen és a kijelzőn található alapvető ikonokkal:**

 BE / KI	 Menü	 Kedvenc-cek	 Wi-Fi	 Időzítő	 Húshőmé-rő szenzor	START / STOP
-------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

**A sütő használatának megkezdése**

Gyors elindítás	Kapcsolja be a sütőt, majd kezdeni sütni alapértelmezett hőmérséklettel és funkció időtartammal.	1. lépés	2. lépés	3. lépés	
		Tartsa megnyomva az alábbi gombot: ① funkciót.	<input type="checkbox"/> ... - válassza ki a kívánt funkciót.	Nyomja meg: START funkciót.	
Gyors kikapcsolás	A sütőt bármi-kor, bármilyen képernyőről vagy üzenetről ki lehet kapcsolni.	① - tartsa nyomva a gombot, amíg a sütő ki nem kapcsol.			

**Főzés elindítása**

1. lépés	2. lépés	3. lépés	4. lépés	5. lépés
 - nyomja meg a sütő bekapcsolásához.	<input type="checkbox"/> ... - válassza ki a sütőfunkciót.	°C - állítsa be a következőt: hőmérőseklet.	OK - nyomja meg a megerősítéshez.	START - nyomja meg a főzés elindításához.

**Gőzöléses főzés - Steamify**

**Állítsa be a hőmérsékletet. A gőzöléses sütőfunkciók típusa a beállított hőmérséklettől függ.**

# POFONEGYSZERŰ!

Gőzöléses főzés - Steamify			
Gőz gőzöléshez	Gőz sütéshez	Gőz gyenge pirítás-hez	Gőz sütéshez (téss-ta vagy hús)
50 - 100 °C	105 - 130 °C	135 - 150 °C	155 - 230 °C

Sajátítsa el a gyors főzés módszerét				
Használja az automatikus programokat az étel gyors elkészítéséhez az alapértelmezett be-állításokkal:				
Előre progra-mozott sütés	1. lépés	2. lépés	3. lépés	4. lépés
	Nyomja meg: ① funkciót.	Nyomja meg:  funkciót.	Nyomja meg:  Előre programo-zott sütés.	Válassza ki az ételt.

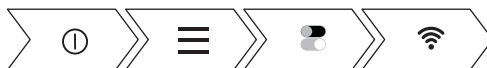
A sütés időtartamának beállításához használja a gyors funkciókat		
<b>10% befejezési segéd</b> Használja a 10% befejezési segédet, hogy to-vábbi időtartamot adjon hozzá, amikor a főzési időből 10% maradt fenn.	A sütési idő meghosszabbításához nyomja meg a <b>+1min</b> gombot.	

Sütötisztítás gőztisztítással		
1. lépés Nyomja meg ezt: 	2. lépés Nyomja meg ezt: 	3. lépés Válasszon üzemmódot:
<b>Gőz tisztítás</b>		Enyhe tisztítás.
<b>Gőz tisztítás plusz</b>		Alapos tisztításhoz.
<b>Vízkőmentesítés</b>		A gőzfejlesztő rendszer vízkő lerakódásuktól való megtisztítá-sához.
<b>Öblítés</b>		A gőzfejlesztő rendszer átöblítése és tisztítása a gőz funkciók gyakori használata esetén.

## 16. HASZNÁLJON PARANCSIKONT!

Az alábbiakban az összes hasznos parancsikon látható. Ezek a felhasználói kézikönyv vonatkozó fejezeteiben is megtalálhatók.

## Vezeték nélküli kapcsolat



## Hogyan állítsa be: Sütőfunkciók



## Hogyan állítsa be: Gőzölés - Főzés gőzfunkcióval



## Hogyan állítsa be: Előre programozott sütés



## Hogyan állítsa be: Főzési idő



## Hogyan készítesse: Sütés indítása és a sütés befejezése



## Hogyan törölje: Időzítő beállítása



## Használata: Húshőmérő szenzor



## 17. KÖRNYEZETVÉDELMI TUDNIVALÓK

---

A  következő jelzéssel ellátott anyagokat hasznosítsa újra. Újrahasznosításhoz tegye a megfelelő konténerekbe a csomagolást. Járuljon hozzá környezetünk és egészségünk védelméhez, és hasznosítsa újra az elektromos és elektronikus hulladékot. A  tiltó szimbólummal ellátott készüléket ne dobja a háztartási hulladék közé. Juttassa el a készüléket a helyi újrahasznosító telepre, vagy lépjen kapcsolatba a hulladékkezelésért felelős hivatalnal.

## MES GALVOJAME APIE JUS

Dékojame, kad įsigijote „Electrolux“ prietaisą. Išsirinkote gaminį, kuriame atsispindi šios srities profesionalų per dešimtmečius sukaupta patirtis ir naujovės. Pažangus ir stilingas prietaisas sukurtas specialiai jums. Kad ir ką gamintumėte, kiekvieną kartą būsite tikri dėl nepriekaištingo rezultato.

Sveiki atvykę į „Electrolux“ pasaulį.

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje.



Čia rasite naudojimo patarimų, brošiūrų, informacijos apie trikčių šalinimą, aptarnavimą ir remontą:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Užregistruokite savo gaminį ir naudokités papildomomis paslaugomis:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Jūsų prietaisui skirtų priedų, nusidévinčių ir originalių atsarginių dalių ieškokite čia:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## Klientų aptarnavimas ir techninė priežiūra

Visada naudokite originalias atsargines dalis.

Kreipdamiesi į igaliotaji aptarnavimo centrą įsitikinkite, kad galite nurodyti šią informaciją: prietaiso modelis, PNC, serijos numeris.

Šią informaciją galima rasti techninių duomenų plokštėje.

Ispėjimo / perspėjimo ir saugos informacija

Bendroji informacija ir patarimai

Aplinkosaugos informacija

Galimi pakeitimai.

## TURINYS

<b>1. SAUGOS INFORMACIJA.....</b>	<b>400</b>	<b>2.8 Šalinimas.....</b>	<b>405</b>
1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga.....	401	3. GAMINIO APRAŠYMAS.....	<b>406</b>
1.2 Bendrieji saugos reikalavimai.....	401	3.1 Bendroji apžvalga.....	406
<b>2. SAUGOS INSTRUKCIJOS.....</b>	<b>402</b>	3.2 Priedai.....	406
2.1 Įrengimas.....	402	<b>4. KAIP ĮJUNGTI IR IŠJUNGTI ORKAITĘ..</b>	<b>407</b>
2.2 Elektros prijungimas .....	403	4.1 Valdymo skydelis.....	407
2.3 Naudojimas.....	404	4.2 Valdymo skydelis.....	408
2.4 Priežiūra ir valymas.....	404	<b>5. PRIEŠ NAUDODAMI PIRMĄ KARTĄ.....</b>	<b>409</b>
2.5 Troškinimas garuose.....	405	5.1 Pirminis valymas .....	410
2.6 Vidinis apšvietimas.....	405	5.2 Pirmasis prijungimas.....	410
2.7 Aptarnavimas.....	405	5.3 Belaidis ryšys .....	410

# SAUGOS INFORMACIJA

---

5.4 Programinės įrangos licencijos.....	411
5.5 Piminis pašildymas.....	411
5.6 Kaip nustatyti: Vandens kietumas	412
<b>6. KASDIENIS NAUDojIMAS.....</b>	<b>413</b>
6.1 Kaip nustatyti Kaitinimo funkcijos	413
6.2 Kaip nustatyti: Steamify - Kaitinimo garuose funkcija.....	414
6.3 Kaip nustatyti: Kepimo vadovas.....	416
6.4 Kaitinimo funkcijos.....	417
6.5 Pastabas matysite Drėgnas konvek. kepimas.....	419
<b>7. LAIKRODŽIO FUNKCIOS.....</b>	<b>420</b>
7.1 Laikrodžio funkcijų aprašymas.....	420
7.2 Kaip nustatyti Laikrodžio funkcijos.....	420
<b>8. KAIP NAUDOTI: PRIEDAI.....</b>	<b>423</b>
8.1 Priedų įstatymas.....	423
8.2 Maisto termometras.....	424
<b>9. PAPILDOMOS FUNKCIOS.....</b>	<b>426</b>
9.1 Kaip išsaugoti: Mégstamiausios..	426
9.2 Funkcijų užraktas.....	426
9.3 Automatinis išsijungimas.....	427
9.4 Aušinimo ventiliatorius.....	427
<b>10. PATARIMAI.....</b>	<b>428</b>
10.1 Gaminimo rekomendacijos.....	428
10.2 Drėgnas konvek. kepimas.....	428
10.3 Drėgnas konvek. kepimas – rekomenduojami priedai.....	429
10.4 Maisto gaminimo lentelės patikros įstaigoms.....	429
<b>11. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA.....</b>	<b>432</b>
11.1 Pastabos dėl valymo.....	432
11.2 Kaip pašalinti: Lentynų atramos	433
11.3 Kaip naudoti: Valymas garais....	433
11.4 Priminimas apie valymą.....	434
11.5 Kaip naudoti: Kalklių nuosėdų šalinimas.....	434
11.6 Priminimas šalinti kalklių nuosėdas.....	436
11.7 Kaip naudoti: Garu sistemos praplovimas.....	436
11.8 Džiovinimo priminimas.....	436
11.9 Kaip naudoti: Orkaitės džiovinimas.....	437
11.10 Kaip naudoti: Bakelio ištūštinimas.....	437
11.11 Kaip išimti ir jdėti: Durelės.....	438
11.12 Kaip pakeisti: Lemputė.....	439
<b>12. TRIKČIŲ ŠALINIMAS.....</b>	<b>440</b>
12.1 Ką daryti, jeigu.....	440
12.2 Kaip valdyti: Klaidų kodai.....	442
12.3 Aptarnavimo duomenys.....	443
<b>13. ENERGIOS EFEKTYVUMAS.....</b>	<b>443</b>
13.1 Informacija apie gaminj ir informacijos apie gaminj lapas*.....	443
13.2 Energijos taupymas.....	444
<b>14. MENU STRUKTŪRA.....</b>	<b>445</b>
14.1 Meniu.....	445
14.2 Papildomas meniu, skirtas: Valymas.	445
14.3 Papildomas meniu, skirtas: Parinktys	446
14.4 Papildomas meniu, skirtas: Prisijungimo nustatymai.....	446
14.5 Papildomas meniu, skirtas: Pasirinkim as.....	447
14.6 Papildomas meniu, skirtas: Aptarnavim as.....	447
<b>15. TAI PAPRASTA!.....</b>	<b>448</b>
<b>16. PASINAUDOKITE NUORODA!.....</b>	<b>449</b>
<b>17. APLINKOS APSAUGA.....</b>	<b>451</b>

## 1. SAUGOS INFORMACIJA

---

Prieš įrengdami ir naudodami šį prietaisą, atidžiai perskaitykite pateiktą instrukciją. Gamintojas neatsako už sužalojimus ar žalą, patirtą dėl netinkamo prietaiso įrengimo ar naudojimo.

Instrukciją visada laikykite saugioje ir pasiekiamoje vietoje, kad prireikus galėtumėte pasižiūrėti.

## 1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga

- Būtina visą laiką prižiūrėti vaikus ir užtikrinti, kad jie nežaistų su šiuo būtiniu prietaisu ar mobiliaisiais įrenginiais su My Electrolux Kitchen.
- Visas pakuotės medžiagas saugokite nuo vaikų ir tinkamai pašalinkite.
- DÉMESIO! Neleiskite vaikams ir naminiams gyvūnams būti šalia prietaiso jam veikiant arba vėstant. Prietaiso dalys naudojimo metu gali stipriai įkaisti.
- Jeigu prietaise yra apsaugos nuo vaikų įtaisas, jį reikia suaktyvinti.
- Vaikai be priežiūros negali atlikti prietaiso valymo ir naudotojo priežiūros darbų.

## 1.2 Bendrieji saugos reikalavimai

- Šį prietaisą įrengti ir pakeisti jo laidą privalo tik kvalifikuotas specialistas.
- Nenaudokite prietaiso, prieš jo įrengimą balduose.
- Prieš vykdami techninės priežiūros darbus, atjunkite prietaisą nuo maitinimo.
- Jei būtų pažeistas maitinimo laidas, jį leidžiama keisti tik gamintojui, jo įgaliotajam techninės priežiūros centru arba panašios kvalifikacijos asmenims – antraip gali kilti elektros pavojus.
- ISPĖJIMAS! Norėdami išvengti galimo elektros smūgio, pasirūpinkite, kad prieš keičiant lemputę prietaisas būtų išjungtas.
- ISPĖJIMAS! Prietaisas ir jo pasiekiamos dalys naudojimo metu įkaista. Būkite atsargūs, kad neprisiliestumėte prie kaitinimo elementų.

# **SAUGOS INSTRUKCIJOS**

---

- Pagalbinius reikmenis arba orkaitės prikaistuvius iš orkaitės traukite ir į ją dėkite mūvėdami karščiu atsparias pirštines.
- Naudokite tik šiam prietaisui rekomenduojamą maisto (kepimo) termometrą.
- Norėdami išimti lentynos atramas, pirmiausia patraukite lentynos atramos priekį, o po to galą nuo šoninių sienelių. Įdėkite lentynos atramas atvirkščia tvarka.
- Nenaudokite garintuvo prietaisui valyti.
- Durelių stiklo nevalykite šiurkščiu šveičiamuoju valikliu ar aštriomis metalinėmis grandyklémis, nes galite subraižyti paviršių ir dėl to stiklas gali sudužti.

## **2. SAUGOS INSTRUKCIJOS**

---

### **2.1 Įrengimas**



#### **ISPĖJIMAS!**

Ši prietaisą įrengti privalo tik kvalifikuotas asmuo.

- Nuimkite visas pakavimo medžiagas.
- Nejrenkite ir nenaudokite sugadinto prietaiso.
- Vadovaukitės su prietaisu patektomis įrengimo instrukcijomis.
- Visada būkite atsargūs, kai perkeliate prietaisą, nes jis yra sunkus. Visada mūvėkite apsaugines pirštines ir avėkite uždarą avalynę.
- Netraukite šio prietaiso už rankenos.
- Įrenkite prietaisą saugioje ir tinkamoje vietoje, atitinkančioje įrengimo reikalavimus.
- Būtina paisyti minimalių atstumų iki kitų prietaisų ir spintelii.
- Prieš montuodami prietaisą patirkinkite, ar orkaitės dureles galite laisvai atidaryti.
- Prietaise įrengta elektrinė aušinimo sistema. Ji turi būti prijungta prie elektros maitinimo šaltinio.

Minimalus spintelės aukštis (po darbastaliu)	578 (600) mm
Spintelės plotis	560 mm
Spintelės gylis	550 (550) mm
Prietaiso priekinės dalies aukštis	594 mm
Prietaiso galinės dalies aukštis	576 mm
Prietaiso priekinės dalies plotis	595 mm

Prietaiso galinės dalies plotis	559 mm
Prietaiso gylis	567 mm
Prietaiso įmontavimo gylis	546 mm
Gylis su atidarytomis durelėmis	1027 mm
Minimalus ventiliacijos angos dydis. Anga prietaiso nugarelės apacioje	560 x 20 mm
Pagrindinio maitinimo kabelio ilgis. Kabelis yra prietaiso nugarelės dešiniajame kampe	1500 mm
Montavimo varžtai	4 x 25 mm

## 2.2 Elektros prijungimas



### ISPĖJIMAS!

Gaisro ir elektros smūgio pavojus.

- Visus elektros prijungimus privalo atlkti kvalifikuotas elektrikas.
- Prietaisą privaloma įžeminti.
- Įsitikinkite, kad parametrai techninių duomenų plokštelėje atitinka maitinimo tinklo elektros vardinius duomenis.
- Visada naudokite tinkamai įrengtą įžemintą saugujį elektros lizdą.
- Nenaudokite daugiakanalių adapterių ir ilginamujuų laidų.
- Būkite atsargūs, kad nesugadintumėte elektros kištuko ir maitinimo laidą. Jei reikėtų pakeisti maitinimo laidą, tai turi padaryti mūsų įgaliotasis techninės priežiūros centras.
- Saugokite, kad maitinimo laidai neliestų ir nebūtų arti prietaiso durelių arba nišos po prietaisui, ypač kai jis veikia arba durelės yra karštos.
- Dalių su įtampa ir izoliuotų dalių apsauga nuo smūgių turi būti pritvirtinta taip, kad nebūtų galima nuimti be įrankių.
- Elektros kištuką į tinklo lizdą junkite tik tuomet, kai visiškai pabaigsite įrengimą. Įsitikinkite, kad įrengus prietaisą, elektros laido kištuką būtų lengva pasiekti.
- Jeigu tinklo lizdas atsilaisvinės, nejunkite kištuko.
- Norėdami išjungti prietaisą, netraukite už maitinimo laidą. Visada traukite paėmę už elektros kištuko.
- Naudokite tik tinkamus izoliavimo įtaisus: liniją apsaugančius automatinius jungiklius, saugiklius (isukami saugikliai turi būti išimami iš jų laikiklio), įžeminimo nuotėkio atjungiamuosius įtaisus ir kontaktorius.
- Elektros instalacija privalo turėti izoliavimo įtaisą, kuris leidžia atjungti prietaisą nuo maitinimo tinklo ties visais poliais. Tarp izoliavimo įtaiso kontaktų turi būti mažiausiai 3 mm pločio tarpelis.
- Prietaisas tiekiamas su pagrindiniu maitinimo laidu ir kištuku.

# SAUGOS INSTRUKCIJOS

## 2.3 Naudojimas



### ISPĖJIMAS!

Sužalojimo, nudegimų ir elektros smūgio arba sprogimo pavojus.

- Šis buitinis prietaisas skirtas naudoti tik vidaus sąlygomis.
- Nebandykite pakeisti šio prietaiso techninių savybių.
- Pasirūpinkite, kad ventiliacinės angos nebūtų užblokuotos.
- Nepalikite įjungto prietaiso be priežiūros.
- Po kiekvieno naudojimo prietaisą išvalykite.
- Atidarydami veikiančio prietaiso dureles būkite atsargūs. Iš vidaus gali išsiveržti įkaitintas oras.
- Nelieskite prietaiso drėgnomis rankomis arba jei prietaisas liečiasi su vandeniu.
- Nespauskite atidarytų durelių.
- Nenaudokite prietaiso, kaip darbinio paviršiaus ar daiktams laikyti.
- Atsargiai atidarykite prietaiso dureles. Naudojant maisto produktus su alkoholiu, gali susidaryti alkoholio ir oro mišinys.
- Atidarydami dureles pasirūpinkite, kad šalimaus nebūtų kibirkščių ar atviros ugnies šaltinių.
- Šalia prietaiso, į prietaisą arba ant jo nedékite degių medžiagų arba degiomis medžiagomis sudrėkintų daiktų.
- Nesidalykite savo „Wi-Fi“ slaptažodžiu.



### ISPĖJIMAS!

Pavojus sugadinti prietaisą.

- Emalės apsauga nuo pažeidimų ir išblukimo:
  - Nedékite orkaitėms skirtų indų ar kitų objektų tiesiai ant prietaiso dugno;
  - Nedékite aliuminio folijos tiesiai ant prietaiso ertmės dugno;
  - Nepilkite vandens tiesiai į įkaitus prietaisą.
  - Nelaikykite prietaise paruoštų drėgnų patiekalų ir maisto produktų.
  - Būkite atsargūs montuodami arba išimdamai prietaiso priedus.
- Emalio ar nerūdijančiojo plieno išblukimas neturi poveikio prietaiso veikimui.
- Drėgniems pyragams kepti naudokite gilų kepimo indą. Vaisių sultys palieka dėmes, kurias sudėtinga pašalinti.
- Šis prietaisas yra skirtas tik maistui gaminti. Naudokite prietaisą tik pagal paskirtį, pavyzdžiui, nenaudokite prietaiso kambariui šildyti.
- Maistą visuomet ruoškite su uždarytomis orkaitės durelėmis.
- Jeigu prietaisas įrengtas už baldo plokštės (pvz., dureliu), pasirūpinkite, kad prietaisui veikiant durelės visada būtų atidarytos. Už durelių gali kaupčitis karštis ir drėgmė, kurie gali pakenkti prietaisui, baldams ar grindimis. Neuzdarykite durelių, kol po naudojimo prietaisas visiškai neatauš.

## 2.4 Priežiūra ir valymas



### ISPĖJIMAS!

Sužalojimo, gaisro arba prietaiso sugadinimo pavojus.

- Prieš atlikdami priežiūros darbus, išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros tinklo lizdo.
- Patirkinkite, ar prietaisas atvėsęs. Gali sutrūkti stiklo plokštės.

- Nedelsdami pakeiskite durelių stiklo plokštės, jeigu jos pažeistos. Kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.
- Būkite atsargūs, kai išsimate prietaiso dureles. Durelės yra sunkios!
- Reguliariai valykite prietaisą, kad apsaugotumėte paviršių nuo nusidėvėjimo.
- Valykite prietaisą drėgna, minkšta šluoste. Naudokite tik neutralius ploviklius. Nenaudokite šveičiamujų produktų, šveitimo kempinių, tirpiklių arba metalinių grandykliai.
- Jeigu naudojate orkaitės purškiklį, laikykite ant pakuočės pateiktų saugumo nurodymų.

## 2.5 Troškinimas garuose



### ISPĖJIMAS!

Galite nusideginti arba sugadinti prietaisą.

- Išsiveržę garai gali sukelti nudegimus:
  - Veikiant šiai funkcijai, būkite atsargūs atidarydami prietaiso dureles. Garai gali išsiveržti.
  - Atsargiai atidarykite prietaiso dureles po troškinimo garuose.

## 2.6 Vidinis apšvietimas



### ISPĖJIMAS!

Pavojus gauti elektros smūgi.

- Šio gaminio viduje esanti (-čios) lemputė (-ės) ir atskirai parduodamos atsarginės lemputės: Šios lemputės turi atlaikyti ekstremalias fizines sąlygas buitiniuose prietaisuose, pavyzdžiui, temperatūrą, vibraciją, drėgmę, arba yra skirtos informuoti apie prietaiso veikimo būseną. Jos nėra skirtos naudoti kitoms paskirtims ir netinka patalpoms apšvieti.
- Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo efektyvumo klasė G.
- Naudokite tik tų pačių techninių duomenų lemputes.

## 2.7 Aptarnavimas

- Dėl prietaiso remonto kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.
- Naudokite tik originalias atsargines dalis.

## 2.8 Šalinimas



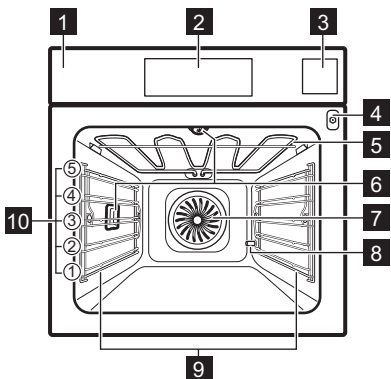
### ISPĖJIMAS!

Pavojus susižeisti arba uždusti.

- Ištraukite maitinimo laidą kištuką iš maitinimo tinklo lizdo.
- Nupjaukite maitinimo laidą arti prietaiso ir pašalinkite jį.
- Išimkite durų užraktą, kad vaikai arba naminiai gyvūnai neįstrigtų prietaise.

## 3. GAMINIO APRAŠYMAS

### 3.1 Bendroji apžvalga

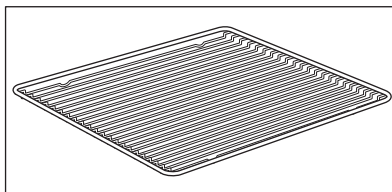


- 1 Valdymo skydelis
- 2 Valdymo skydelis (ekranas)
- 3 Stalčius vandeniu
- 4 Maisto termometro lizdas
- 5 Šildymo elementas
- 6 Lemputė
- 7 Ventiliatorius
- 8 Kalkių nuosėdų šalinimo vamzdis
- 9 Lentynos atrama, išimama
- 10 Vietos lentynoje

### 3.2 Priedai

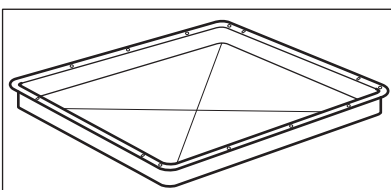
#### Vielinė lentynėlė

Virtuvės reikmenims, pyragų formoms, prikaistuviams.



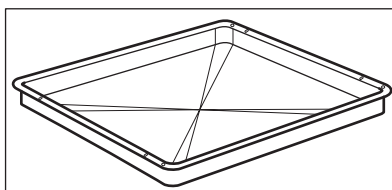
#### Kepimo padėklas

Pyragams ir sausainiams kepti.



#### Grilio / kepinimo prikaistuvis

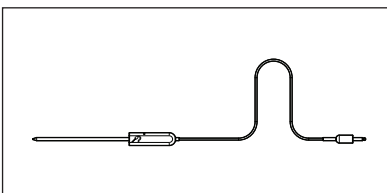
Kepti ir skrudinti arba riebalams surinkti.



# KAIP ĮJUNGTI IR IŠJUNGTI ORKAITĘ.

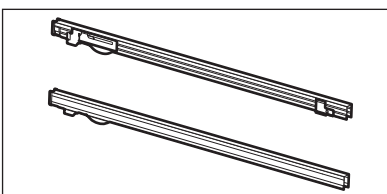
## Maisto termometras

Temperatūrai matuoti maisto viduje.



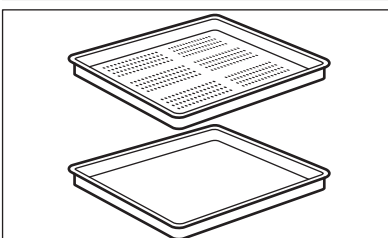
## Teleskopiniai bėgeliai

Skardoms ir grotelėms lengviau įdėti ir išimti.



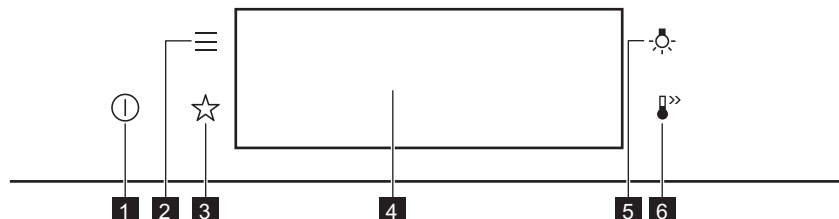
## Garinimo rinkinys

Vienas maisto indas su angomis, kitas be. Gaminant valgį garuose garinimo rinkinys padeda išgarinti maiste besikondensuojantį vandenį. Naudokite jį daržovėms, žuviai ir vištienos krūtinélei ruošti. Rinkinys netinka maistui, kuris turi būti mirkomas vandenye, pvz., ryžiai, kukurūzų kruopos, makaronai.



# 4. KAIP ĮJUNGTI IR IŠJUNGTI ORKAITĘ.

## 4.1 Valdymo skydelis



<b>1</b>	Ijungta / Išjungta	Palaikykite nuspaudę, kad įjungtumėte ir išjungtumėte orkaitę.
<b>2</b>	Meniu	Pateikiamas orkaitės funkcijų sąrašas.
<b>3</b>	Mégstamiausios	Pateikiamas mégstamiausių nuostatų sąrašas.

# KAIP ĮJUNGTI IR IŠJUNGTI ORKAITĘ.

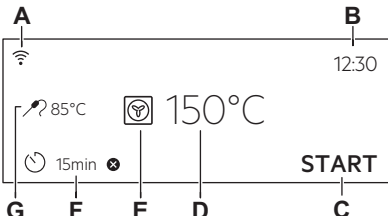
<b>4</b>	Valdymo skydelis (ekranas)	Parodo orkaitės nuostatas.
<b>5</b>	Lemputės jungiklis	Lemputei įjungti ir išjungti.
<b>6</b>	Greitas įkaitinimas	Funkcijai įjungti ir išjungti: Greitas įkaitinimas.

	<b>Laikykite nuspaudę</b>		<b>Perkelti</b>		<b>Paspauskite ir palaikykite nuspaudę.</b>
Palieskite paviršiu pirštu.		Braukite pirštu per paviršiu.		Lieskite paviršiu 3 sekundes.	

## 4.2 Valdymo skydelis

 12:30  150°C  START	Įjungę pagrindiniame valdymo skydelio ekrane pamatysite pasirinktą kaitinimo funkciją ir numatytają temperatūrą.
 12:34 	Jeigu orkaitės nenaudosite 2 minutes, įsijungs budėjimo režimas.
 12:30  150°C  11min  STOP	Kepdami maistą valdymo skydelyje matysite pasirinktas funkcijas ir kitas galimas parinktis.

# PRIEŠ NAUDODAMI PIRMĄ KARTĄ



Valdymo skydelis su pasirinktu didžiausiu galimu funkcijų skaičiumi.

- A. WiFi ryšys
- B. Paros laikas
- C. PRADÉTI/SUSTABDYMAS
- D. Temperatūra
- E. Kaitinimo funkcijos
- F. Laikmatis
- G. Maisto termometras (ne visuose modeliuose)

## Valdymo skydelio indikatoriai

**Pagrindiniai indikatoriai** – skirti narsyti valdymo skydelio meniu.

OK Patvirtinti pasirinkimą / nustaty-mą.	◀ Sugržtīti meniu vienu lygiu at-gal.	◀ Panaikinti pa-skutinį veiks-mą.	кнопк Parinktimis įjungti ir išjung-ti.
---------------------------------------------	------------------------------------------	--------------------------------------	--------------------------------------------

**Įspėjamasis signalas pasibaigus laikui funkcijų indikatoriai** – pasibaigus nustatytam kepimo laikui, išgirsite garso signalą.

🔔 Funkcija įjungta.	🔔 STOP Funkcija įjungta. Kepimas sustabdomas automa-tiškai.	⚠ Įspėjamasis signalas pasi-baigus laikui išjungtas.
------------------------	----------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------

## Laikmačio indikatoriai

⌚ Jei norite nustatyti funkciją: Atidėtas paleidimas.	✖ Atšaukti nustatymą.
----------------------------------------------------------	--------------------------

**WiFi ryšysindikatorius** – orkaitę galima prijungti prie „Wi-Fi“.

📶 WiFi ryšys ryšys įjungtas.
---------------------------------

## 5. PRIEŠ NAUDODAMI PIRMĄ KARTĄ



### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

# PRIEŠ NAUDODAMI PIRMĄ KARTĄ

## 5.1 Pirminis valymas

		
<b>1-as veiksmas</b>	<b>2-as veiksmas</b>	<b>3-as veiksmas</b>
Išimkite iš orkaitės visus priedus ir išimamas lentynų atramas.	Orkaitę ir jos priedus valykite minkšta šluoste ir šiltu švelniu plovikliu skiestu vandeniu.	Idėkite priedus ir išimamas lentynų atramas į orkaitę.

## 5.2 Pirmasis prijungimas

Pirma kartą prisijungę ekrane matysite pasveikinimo pranešimą.

Turite atlikti šiuos nustatymus: Kalba, Ekrano ryškumas, Mygtukų tonai, Ispėjamo signalo garsas, Vandens kietumas, Paros laikas.

## 5.3 Belaidis ryšys

Jei norite prijungti orkaitę, Jums reikės:

- internetinio belaidžio ryšio;
- mobiliojo prietaiso prijungto prie belaidžio tinklo.

<b>1-as veiks- mas</b>	Atsisiukskite mobiliają programą My Electrolux Kitchen ir vadovaukités nurodymais.
<b>2-as veiks- mas</b>	Ijunkite orkaitę.
<b>3-as veiks- mas</b>	Paspauskite  . Pasirinkite: Nustatymai / Prisijungimo nustatymai.
<b>4-as veiks- mas.</b>	 – pastumkite arba paspauskite, kad įjungtumėte: WiFi ryšys.
<b>5-as veiks- mas.</b>	Orkaitės belaidis modulis paleidžiamas po 90 sek.

Pasinaudokite nuoroda!



Dažnis	2,4 GHz WLAN	5 GHz WLAN
	2400–2483,5 MHz	5150–5350 MHz 5470–5725 MHz
Protokolas	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Maksimali galia	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Wi-Fi modulis	NIU5-50	

„Bluetooth“ dažnis	2400–2483,5 MHz
Protokolas	LE: DSSS
Maksimali galia	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

ES valstybės narės, kuriose galioja Direktyva 2014/53/ES: Vokietija, Airija, Austrija, Belgija, Bulgarija, Čekija, Danija, Estija, Graikija, Graikija, Ispanija, Italija, Jungtinė Karalystė, Kipras, Kroatija, Latvija, Lenkija, Lietuva, Liuksemburgas, Malta, Nyderlandai, Norvegija, Portugalija, Prancūzija, Rumunija, Slovakija, Slovēnija, Suomija, Švedija, Šveicarija, Turkija.

## 5.4 Programinės įrangos licencijos

Šio gaminio programinės įrangos elementai yra atvirojo kodo ir nemokami. Electrolux® dėkoja atvirojo programinio kodo ir robotikos bendruomenėms už jų indėlį.

Atvirojo programinio kodo licenciją, publikavimo ir autorių teisių sąlygas rasite adresu <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (NIU5 katalogas).

## 5.5 Pirminis pašildymas



Prieš pirmajį naudojimą įkaitinkite tuščią orkaitę.

1-as  
veiks-  
mas

Išmkite iš orkaitės visus piedus ir išimamas lentynų atramas.

# PRIEŠ NAUDODAMI PIRMĄ KARTĄ



Prieš pirmąjį naudojimą įkaitinkite tuščią orkaitę.

<b>2-as veiks-mas</b>	Nustatykite maksimalią temperatūrą funkcijai: <input checked="" type="checkbox"/> . Palikite orkaitę veikti 1 val.
<b>3-ias veiks-mas</b>	Nustatykite maksimalią temperatūrą funkcijai: <input checked="" type="checkbox"/> . Palikite orkaitę veikti 15 min.
<p><b>①</b> Iš orkaitės gali sklisti kvapas ir dūmai išankstinio įkaitinimo metu. Pasirūpinkite, kad patalpa būtų vėdinama.</p>	

## 5.6 Kaip nustatyti: Vandens kietumas

Prijungę orkaitę prie elektros tinklo turite nustatyti vandens kietumo lygi.  
Naudokite garinimo rinkinyje esančią tikrinimo lapelį.

<b>1-as veiksmas</b>	<b>2-as veiksmas</b>	<b>3-ias veiksmas</b>	<b>4-as veiksmas</b>
Ikiškite tikrinimo lapelį maždaug 1 sek. į vandenį. Nekiškite tikrinimo lapelio po tekančiu vandeniu.	Papurykite tikrinimo lapelį, kad pašalintumėte vandens pertekliai.	Palaukite 1 min., patikrinkite vandens kietumą pagal toliau pateiktą lentelę.	Nustatykite vandens kietumo lygi: Meniu / Nustatymai / Pasirinkimas / Vandens kietumas.
<p><b>①</b> Tikrinimo lapelio spalva ir toliau keisis. Vandens kietumą matuokite praėjus ne daugiau nei 1 min. po teste.</p>			
Galite pakeisti vandens kietumo lygio nustatymą šiame meniu: Nustatymai / Pasirinkimas / Vandens kietumas.			

Toliau lentelėje matysite vandens kietumo lygio intervalą (dH), atitinkamą kalkių nuosėdų lygi ir vandens kokybę. Pakeiskite vandens kietumo lygio nustatymą vadovaudamiesi lentelėje pateiktais duomenimis.

Vandens kietumas		Tikrinimo la-pelis	Kalcio nuosé-dos (mmol/l)	Kalcio nuosé-dos (mg/l)	Vandens kla-sifikacija
Lygis	dH				
1	0–7	<input type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	0–1,3	0–50	minkštasis
2	8–14	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	1,4–2,5	51–100	vidutiniškai kietas
3	15–21	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	2,6–3,8	101–150	kietas
4	≥ 22	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	≥ 3,9	≥ 151	labai kietas

Jei vandens kietumo lygis 4, į stalčių vandeniu iplirkite buteliuose parduodamą minkštą geriamajį vandenį.

## 6. KASDIENIS NAUDOJIMAS



### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

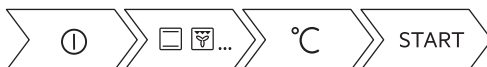
#### 6.1 Kaip nustatyti Kaitinimo funkcijos

1-as veiksmas	Ijunkite orkaitę. Valdymo skydelyje matysite numatytają kaitinimo funkciją.
2-as veiksmas	Paspauskite kaitinimo funkcijos simbolį, kad atidarytumėte papildomą meniu.
3-ias veiksmas	Pasirinkite kaitinimo funkciją ir paspauskite: OK. Valdymo skydelyje matysite temperatūrą.
4-as veiksmas.	Nustatyti temperatūrą. Paspauskite OK.
5-as veiksmas.	Paspauskite: START . Maisto termometras – termometrą galite prijungti bet kada, prieš ruošiant maistą ar jį ruošdami.
STOP - paspauskite, kad išjungtumėte kaitinimo funkciją.	

# KASDIENIS NAUDOJIMAS

<b>6-as veiksmas</b>	Išjunkite orkaitę.
--------------------------	--------------------

**Pasinaudokite nuoroda!**



## 6.2 Kaip nustatyti: Steamify - Kaitinimo garuose funkcija

<b>1-as veiksmas</b>	Ijunkite orkaitę. Pasirinkite kaitinimo funkcijos simbolį ir paspauskite jį, kad atvertumėte papildomą meniu.
<b>2-as veiksmas</b>	Paspauskite . Nustatykite kaitinimo garuose funkciją.
<b>3-as veiksmas</b>	Paspauskite: <b>OK</b> . Valdymo pultelyje matysite temperatūros nuostatas.
<b>4-as veiksmas.</b>	Nustatykite temperatūrą. Kaitinimo garuose funkcijos tipas priklauso nuo nustatytos temperatūros.
<b>Garai virimui</b> 50–100 °C	Daržovėms, kruopoms, pupoms, jūros gėrybėms, vyniotiniu ir vieno šaukšto desertams virti garuose.
<b>Garai troškinimui</b> 105–130 °C	Mėsai ar žuviai troškinti, duonai ir paukštienai, sūrio pyragams ir troškiniams gaminti.
<b>Garai lengvam apkepimui</b> 135–150 °C	Mėsai, troškiniams, įdarytoms daržovėms, žuviai ir apkepams. Dėl garų ir karščio mėsa taps minkšta ir sultinga, o jos paviršius apskrus. Jeigu nustatysite laikmatį, grilio funkcija įsijungs automatiškai paskutinėmis gaminimo proceso minutėmis, kad patiekalas švelniai apskrustų.

<b>Garai kepimui ir skrudinimui</b> 155–230 °C	Mėsos, žuvies, paukštienos patiekalams, sluoksniuotas tešlos kepiniams su įdaru, tortams, keksiukams, apkepams, daržovėms ir kepiniams kepti. Jeigu nustatysite laikmatį ir padėsite patiekalo pirmame lentynos lygyje, apatinio kaitinimo funkcija įsi-jungs automatiškai paskutinėms gaminimo proceso minutėms, kad patiekalo pagrindasaptų traškiu.
<b>5-as veiks-mas.</b>	Paspauskite: OK.
<b>6-as veiks-mas</b>	Norédami atidaryti vandens stalčiuką, paspauskite jo dangtelį.
<b>7-as veiks-mas</b>	Pripilkite į vandens stalčiuką didžiausią leistiną šalto vandens kiekį (maždaug 950 ml); išgirsrite garsinį signalą arba ekrane pamatykite atitinkamą pranešimą. Vanduo bus tiekiamas maždaug 50 min. Neperpildykite stalčiaus vandeniu. Vanduo gali pratekėti ir sugadinti baldus.
	<p> <b>ISPĖJIMAS!</b>          Naudokités tik šaltu vandentiekio vandeniu. Nenaudokite filtruoto (demineralinuoto) arba distiliuoto vandens. Kitų skysčių nenaudokite.          I stalčių vandeniu nepilkite degių skysčių arba alkoholinių gėrimų.</p>
<b>8-as veiks-mas</b>	Istumkite vandens stalčiuką į pradinę jo padėtį.
<b>9-as veiks-mas</b>	Paspauskite START . Garai pasirodys maždaug po 2 min. Orkaitei pasiektus nustatyta temperatūra, pasigirs signalas.
<b>10-as veiks-mas</b>	Kai stalčiuje vandeniu baigsis vanduo, pasigirs signalas. Papildykite stalčių vandeniu.
<b>11-as veiks-mas</b>	Išjunkite orkaitę.
<b>12-as veiks-mas</b>	Baigę gaminti maistą išpilkite vandenį iš stalčiaus vandeniu. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“, Bakelio ištuštinimas.

# KASDIENIS NAUDOJIMAS

<b>13-as veiks- mas</b>	Likęs vanduo gali kondensuotis orkaitės viduje. Baigę gaminti maistą atsargiai atidary- kite orkaitės dureles. Orkaitei atvésus nusausinkite jos vidų minkšta šluoste.
---------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Pasinaudokite nuoroda!**



## 6.3 Kaip nustatyti: Kepimo vadovas

Kiekvienam patiekalui šiame papildomame menui rekomenduojama funkcija ir temperatūra.  
Galite koreguoti laiką ir temperatūrą.

Kai kuriuos patiekalus taip pat galite gaminti naudodami:

- Pagal svorį
- Maisto termometras

Laipsnis iki kurio patiekalas gaminamas:

- Lengvai iškeptas arba Mažiau
- Vidutiniškai iškeptas
- Gerai iškeptas arba Daugiau

<b>1-as veiks- mas</b>	Ijunkite orkaitę.
<b>2-as veiks- mas</b>	Paspauskite:
<b>3-ias veiks- mas</b>	Paspauskite: . Iveskite: Kepimo vadovas.
<b>4-as veiks- mas.</b>	Pasirinkite patiekalą arba maisto tipą.
<b>5-as veiks- mas.</b>	Paspauskite: START .

**Pasinaudokite nuoroda!**



## 6.4 Kaitinimo funkcijos

### STANDARTINĖS

Kaitinimo funkcija	Paskirtis
 Grilis	Ploniems maisto gabalėliams ir duonos skrebučiams kepti grilyje.
 Terminis kepintuvais	Skirta didesniems mėsos arba paukštienos su kaulais gabalamams kepinti viename lygyje. Tinka apkepams ir skrudinti.
 Karšto oro srautas	Skirta vienu metu kepti ir maistui džiovinti trijuose lygiuose. Nustatykite 20–40 °C mažesnę temperatūrą nei Apatinis + viršutinis kaitinimas atveju.
 Šaldytas maistas	Traškiems pusfabrikačiams ruošti (pvz., gruzdintoms bulvytėms, keptoms bulvytėms ar rytieliškiems suktinukams).
 Apatinis + viršutinis kaitinimas	Kepti ir skrudinti maistą vienoje lentoje padėtyje.
 Picos programa	Kepti picą. Intensyviai skrudinti ir traškiam pagrindui paruošti.
 Apatinis kaitinimas	Kepti pyragus traškiu pagrindu ir konservuoti maistą.

### SPECIALIOS FUNKCIJOS

Kaitinimo funkcija	Paskirtis
 Konservavimas	Skirta daržovių konservams (pvz., marinuotiemis agurkams) ruošti.

# KASDIENIS NAUDOJIMAS

Kaitinimo funkcija	Paskirtis
 <b>Džiovinimas</b>	Džiovinti pjaustytus vaisius, daržoves ir grybus.
 <b>Lékščių pašildymas</b>	Skirta lékštėms pašildyti prieš patiekiant maistą.
 <b>Atitirpinimas</b>	Atitirpinti maistą (daržoves ir vaisius). Atitirpimo laikas priklauso nuo užšaldymo maisto kieko.
 <b>Apkepas "Au Gratin"</b>	Lazanijai arba bulvių plokštainiui. Tinka apkepams ir skrudinti.
 <b>Kepimas žemoje temperatūroje</b>	Švelniems ir sultingiems kepsniams ruošti.
 <b>Šilumos palaikymas</b>	Palaikyti šiltą maistą.
 <b>Drėgnes konvek. kepimas</b>	Ši funkcija ruošiant maistą padeda taupyti energiją. Naudojantis šia funkcija temperatūra orkaitėje gali skirtis nuo nustatytos. Išnaudojamas perteiklinis karštis. Kaitinimo gali galima sumažinti. Daugiau informacijos rasite skyriuje „Kasdienis naudojimas“, Pastabos apie: Drėgnes konvek. kepiamas.

## GARAI

Kaitinimo funkcija	Paskirtis
 <b>Steamify</b>	Virimui garuose, troškinimui, švelniams skrudinimui, kepinių ir kepsnių kepimui naudokite garus.

Kaitinimo funkcija	Paskirtis
 <b>Pašildymas garais</b>	Šildant maistą garuose jo paviršius neišdžiūsta. Karštis švelniai ir vienodai pasiskirsto, todėl sukuriamas ką tik pagaminto maisto skonis ir kvapas. Šią funkciją galima naudoti maistui šildyti tiesiog lėkštėje. Naudodamiesi skirtingomis grotelių padėtimis vienu metu galite šildyti daugiau nei viena lėkštę.
 <b>Duona</b>	Naudokite šią funkciją traškiai, nuostabios spalvos ir blizgaus paviršiaus duonai ir bandelėms kepti.
 <b>Tešlos kildinimas</b>	Paspurtinti mielinės tešlos kildinimą. Tešlos paviršius neišdžiūsta, o tešla išlieka elastinė.
 <b>Kepimas garuose (100)</b>	Daržovėms, garnyrui ir žuviai kepti garuose
 <b>Drėgmė didelė</b>	Funkcija tinkama kepti skanius patiekalus, pvz., saldžius kremus, vaisinius apkepus, vyniotinius ir žuvį.
 <b>Drėgmė maža</b>	Funkcija tinkama mėsai, paukštienai, orkaitės patiekalamams ir troškiniamams ruošti. Dėl garų ir karščio mėsa pasidaro minkšta ir sultinga, o jos paviršius apskrunda.

## 6.5 Pastabas matysite Drėgnas konvek. kepimas

Ši funkcija naudojama vertinant energijos sąnaudų efektyvumo klasę ir atitikimą ekologiniams reikalavimams, kaip numato ES 65/2014 ir ES 66/2014 direktyvos. Patikros pagal EN 60350-1 standartą.

Gaminant maistą orkaitės durelės turi būti uždarytos, kad funkcija nebūtų nutraukta ir veiktu efektyviausiai.

Naudojant šią funkciją, lemputė automatiškai išsijungs po 30 sekundžių.

Nurodymus dėl maisto gaminimo rasite skyriuje „Patarimai“, Drėgnas konvek. kepimas. Dėl energijos taupymo rekomendacijų žr. skyrių „Energijos efektyvumas“, „Energijos taupymas“.

# LAIKRODŽIO FUNKCIJOS

## 7. LAIKRODŽIO FUNKCIJOS

### 7.1 Laikrodžio funkcijų aprašymas

Laikrodžio funkcija	Paskirtis
Kepimo laikas	Maisto gaminimo trukmei nustatyti. Didžiausia trukmė 23 val. 59 min.
Nutraukti veiksmą	Nustatyti funkciją, kuri įsijungia laikmačiui baigus veikti.
Atidėtas paleidimas	Nustatyti i Jungimo ir (arba) gaminimo pabaigos laiką.
Laiko pratęsimas	Pratęsti gaminimo laiką.
Priminimas	Nustatyti atgalinės laiko atskaitos laiką. Daugiausiai 23 val. 59 min. Ši funkcija neturi įtakos orkaitės veikimui.
Laikmatis	Stebima, kiek laiko veikia funkcija. Laikmatis – galite ją įjungti ir išjungti.

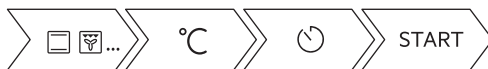
### 7.2 Kaip nustatyti Laikrodžio funkcijos

Kaip nustatyti laikrodį	
1-as veiks-mas	Paspauskite: Paros laikas.
2-as veiks-mas	Nustatykite laiką. Paspauskite: OK.

Kaip nustatyti gaminimo trukmę	
1-as veiks-mas	Pasirinkite kaitinimo funkciją ir nustatykite temperatūrą.
2-as veiks-mas	Paspauskite: ☺.

**Kaip nustatyti gaminimo trukmę****3-ias  
veiks-  
mas**

Nustatykite laiką. Paspauskite: OK.

**Pasinaudokite nuoroda!****Kaip pasirinkti pabaigos parinkti****1-as  
veiks-  
mas**

Pasirinkite kaitinimo funkciją ir nustatykite temperatūrą.

**2-as  
veiks-  
mas**

Paspauskite: ○.

**3-ias  
veiks-  
mas**

Nustatykite maisto gaminimo laiką.

**4-as  
veiks-  
mas**

Paspauskite: ● ● ● .

**5-as  
veiks-  
mas.**

Paspauskite: Nutrauki veiksmą.

**6-as  
veiks-  
mas**

Pasirinkite norimą Nutrauki veiksmą.

**7-as  
veiks-  
mas**

Paspauskite: OK. Kartokite veiksmą, kol valdymo skydelyje pamatysite pagrindinių langų.

# LAIKRODŽIO FUNKCIOS

Kaip atidėti maisto gaminimo pradžią	
1-as veiks-mas	Pasirinkite kaitinimo funkciją ir temperatūrą.
2-as veiks-mas	Paspauskite: 
3-ias veiks-mas	Nustatykite maisto gaminimo laiką.
4-as veiks-mas	Paspauskite: ● ● ● .
5-as veiks-mas.	Paspauskite: Atidėtas paleidimas.
6-as veiks-mas	Pasirinkite reikšmę.
7-as veiks-mas	Paspauskite: OK. Kartokite veiksmą, kol valdymo skydelyje pamatysite pagrindinių langų.

Kaip pratęsti maisto gaminimo laiką	
Kai lieka 10 % gaminimo laiko ir panašu, kad maistas per tą laiką nebus paruoštas, galite pratęsti gaminimo laiką. Jūs taip pat galite pakeisti kaitinimo funkciją.	
Spauskite <b>+1min</b> , kad pratęstumėte maisto gaminimo laiką.	

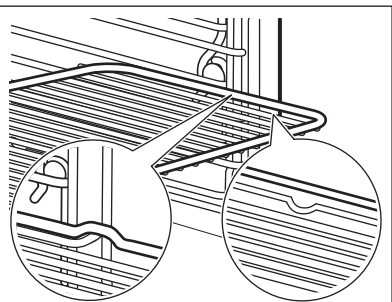
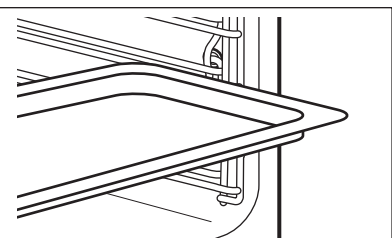
Kaip pakeisti laikmačio nuostatas	
1-as veiks-mas	Paspauskite: 

<b>Kaip pakeisti laikmačio nuostatas</b>	
<b>2-as veiks-mas</b>	Nustatykite laikmačio rodmenį.
<b>3-ias veiks-mas</b>	Paspauskite: OK.
Gamindami maistą jūs bet kada galite pakeisti nustatytą laiką.	

## 8. KAIP NAUDOTI: PRIEDAI

### 8.1 Priedų įstatymas

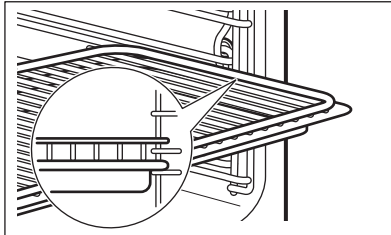
Mažas įlenkimas viršuje padidina saugumą. Šie įlenkimai taip pat apsaugos nuo apvirtimo. Aukštasis kraštas aplink lentynas neleidžia prikaistuviams nuslysti nuo lentynos.

<p><b>Vielinė lentynėlė:</b> Įstumkite groteles tarp lentynos atramos kreipiamujų laikiklių.</p>	
<p><b>Kepimo padéklas /Gilus prikaistuvis:</b> Įstumkite skardą tarp lentynos atramos kreipiamujų laikiklių.</p>	

# KAIP NAUDOTI: PRIEDAI

## Vielinė lentynėlė, Kepimo padėklas /Gilius prikaistuvis:

Įstumkite skardą tarp lentynos atramos ir gretelių kreipiamujų laikiklių.



## 8.2 Maisto termometras

Maisto termometras – maisto temperatūrai matuoti. Galite naudoti su kiekviena kaitinimo funkcija.

**Reikia nustatyti dvi temperatūrų reikšmes.**

°C

Orkaitės temperatūra: nuo 120 °C),



Temperatūra patiekalo viduje.

**Geriausiems kepimo rezultatams užtikrinti:**

Maisto produktai turi būti kambario temperatūros.

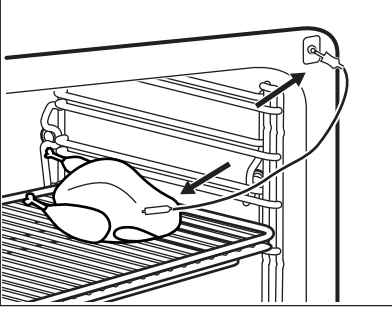
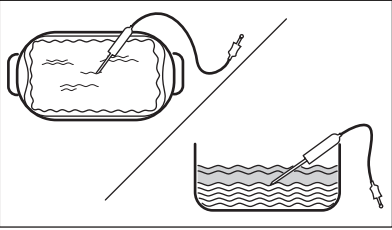
- nenaudokite skystiems patiekalamams.

- gaminant jis turi būti patiekalo viduje.

Orkaitė apskaičiuoja apytikrį maisto gaminimo pabaigos laiką. Jis priklauso nuo maisto kieko, nustatytos orkaitės funkcijos ir temperatūros.

## Kaip naudoti: Maisto termometras

1-as veiks-mas	Įjunkite orkaitę.	
2-as veiks-mas	Nustatykite kaitinimo funkciją ir, jeigu reikia, orkaitės temperatūrą.	
3-ias veiks-mas	Idėkite: Maisto termometras.	
mėsą, paukštieną ar žuvį		Užkepėlės

<p>Jeigu įmanoma, ikiškite Maisto termometras galą striausioje mėsos gabalo ar žuvies daļyje. Pasirūpinkite, kad bent 3/4 Maisto termometras būtų patiekalo viduje.</p>	<p>Ikiškite Maisto termometras galą tiksliai į troškinio vidurį. Kepimo metu Maisto termometras turi išlikti vienoje vietoje. Todėl tam naudokite tvirtą patiekalo dalį. Silikoninę Maisto termometras rankenėlę atremkite į kepimo indo kraštelių. Maisto termometras galas neturi liesti kepimo indo dugno.</p>
	
<b>4-as veiks-mas.</b>	<p>Ikiškite Maisto termometras į lizdą, esantį orkaitės priekyje. Valdymo pultelyje matysite dabartinę temperatūrą: Maisto termometras.</p>
<b>5-as veiks-mas.</b>	 – paspauskite, kad nustatyumėte pageidaujamą kepimo temperatūrą.
<b>6-as veiks-mas</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● ● – paspauskite, kad pasirinktumėte norimą parinktį:</li> <li>• Ispėjamasis signalas pasibaigus laikui – pasiekus pasirinktą temperatūrą pasigirs signalas.</li> <li>• Ispėjamasis signalas ir kepimo sustabdymas pasibaigus laikui – pasiekus pasirinktą kepimo temperatūrą pasigirs garsinis signalas ir orkaitė išsijungs.</li> </ul>
<b>7-as veiks-mas</b>	<p>Pasirinkite parinktį ir pakartotinai spauskite: <b>OK</b>, kad sugrįžtumėte į pagrindinį meniu.</p>
<b>8-as veiks-mas</b>	<p>Paspauskite: <b>START</b>. Pasiekus nustatytą temperatūrą pasigirs signalas. Galite sustabdyti arba tęsti maisto ruošimą priklausomai nuo aplinkybių.</p>

# PAPILDOMOS FUNKCIJOS

<b>9-as veiks-mas</b>	Ištraukite Maisto termometras kištuką iš lizdo ir išimkite patiekalą iš orkaitės.
	<b>! ISPĖJIMAS!</b> Galima nusideginti, nes Maisto termometras bus įkaitęs. Termometro kištuką traukdami iš lizdo ir jutiklį traukdami iš patiekalo būkite atsargūs.

**Pasinaudokite nuoroda!**



## 9. PAPILDOMOS FUNKCIJOS

### 9.1 Kaip išsaugoti: Mègstamiausios

Galite išsaugoti mègstamas nuostatas, pavyzdžiu, kaitinimo funkciją, maisto gaminimo trukmę, temperatūrą arba valymo funkciją. Galite išsaugoti 3 mègstamas nuostatas.

<b>1-as veiks-mas</b>	Ijunkite orkaitę.
<b>2-as veiks-mas</b>	Pasirinkite norimą nuostatą.
<b>3-as veiks-mas</b>	Paspauskite . Pasirinkite: Mègstamiausios.
<b>4-as veiks-mas.</b>	Pasirinkite: Išsaugoti esamus nustatymus.
<b>5-as veiks-mas</b>	Paspauskite + ir pridékite nuostatą į sąrašą: Mègstamiausios. Paspauskite OK.
	– paspauskite nuostatai atkurti. – paspauskite nuostatai atšaukti.

### 9.2 Funkcijų užraktas

Funkcija apsaugo nuo atsitiktinio kaitinimo funkcijos pakeitimo.

<b>1-as veiks-mas</b>	Ijunkite orkaitę.
<b>2-as veiks-mas</b>	Pasirinkite kaitinimo funkciją.
<b>3-ias veiks-mas</b>	☆, ▶ – paspauskite vienu metu, kad įjungtumėte funkciją.
Norėdami išjungti funkciją, pakartokite 3-čią veiksmą.	

### 9.3 Automatinis išsijungimas

Siekiant užtikrinti saugumą po tam tikro laiko orkaitė išsijungs savaime, jei kaitinimo funkcija veiks, o nustatymų nepakeisite.

 (°C)	 (val.)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Automatinis išsijungimas neveiks, jei naudosite šias funkcijas: Orkaitės apšvietimas, Maisto termometras, Pabaiga, Kepimas žemoje temperatūroje.

### 9.4 Aušinimo ventiliatorius

Kai orkaitė veikia, aušinimo ventiliatorius įsijungia automatiškai, kad orkaitės paviršiai išliktų vėsūs. Orkaitę išjungus, aušinimo ventiliatorius gali veikti toliau, kol orkaitė atvėsta.

## 10. PATARIMAI

### 10.1 Gaminimo rekomendacijos



Lentelėse nurodyta temperatūra ir ruošimo laikas yra tik orientacinio pobūdžio. Jie priklauso nuo receptų, naudojamų produkty kokybės ir kiekio.

Jūsų orkaitė gali kepti ar skrudinti kitaip negu anksčiau turėta orkaitė. Toliau lentelėse pateikiamas rekomenduojamos temperatūros, gaminimo trukmės ir lentynos padėties nuostatos konkretniems patiekalams.

Jei nerandate nuostatų konkrečiam receptui, vadovaukitės panašiaisiais receptais.

Daugiau maisto gaminimo rekomendacijų rasite mūsų interneto svetainėje maisto gaminimo lentelėse. Norėdami rasti maisto gaminimo patarimą, patikrinkite PNC numerį, esantį techninių duomenų plokštéléje, ant orkaitės priekinio rėmo.

### 10.2 Drėgnas konvek. kepimas

Laikykiteis toliau lentelėje nurodytų rekomendacijų, kad gautumėte geriausius rezultatus.

		(°C)		(min.)
Kavos bandelės, 16 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	2	25–35
Biskvitinis vyniotinis	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	2	15–25
Visa žuvis, 0,2 kg	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	3	15–25
Sausainiai, 16 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	2	20–30
Migdolų sausainiai, 24 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	160	2	25–35
Keksiukai, 12 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	2	20–30
Pikantiški tešliniai, 20 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	2	20–30

		(°C)		(min.)
Smėliniai sau-sainiai, 20 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	140	2	15–25
Tarteletės, 8 vnt.	kepamoji skarda ar su-renkamoji skarda	180	2	15–25

### 10.3 Drėgnas konvek. kepimas – rekomenduojami priedai

Naudokite tamsias ir neatspindinčias skardas ir indus. Jie geriau sugeria karštį, nei šviesių spalvų ir atspindintys indai.

Picos kepmo indas Tamsi, neatspindinti 28 cm skersmens	Kepimo indas Tamsi, neatspindinti 26 cm skersmens	Keraminiai indeliai Keraminė kait-lentė 8 cm skers-mens, 5 cm aukščio	Apkepo skarda Tamsi, neatspindinti 28 cm skersmens

### 10.4 Maisto gaminimo lentelės patikros įstaigoms

#### Informacija patikros įstaigoms

Patikros pagal: EN 60350, IEC 60350.

KEPIMAS VIENAME LYGYJE. Kepimas skardose				
		(°C)		(min.)
Biskvitinis pyragas be riebalų	Karšto oro srautas	140–150	35–50	2
Biskvitinis pyragas be riebalų	Apatinis + viršutinis kaitinimas	160	35–50	2

# PATARIMAI



## KEPIMAS VIENAME LYGYJE. Kepimas skardose

		(°C)	(min.)	
Obuolių pyragas, 2 kepi-mo formos Ø20 cm	Karšto oro srautas	160	60–90	2
Obuolių pyragas, 2 kepi-mo formos Ø20 cm	Apatinis + viršutinis kaitinimas	180	70–90	1



## KEPIMAS VIENAME LYGYJE. Sausainiai

		(°C)	(min.)
Trapios tešlos kepiniai / smėlio juostelės	Karšto oro srautas	140	25–40
Trapios tešlos kepiniai / smėlio juostelės, įkaitinkite tuščią orkaitę	Apatinis + viršutinis kaitinimas	160	20–30
Pyragaičiai, 20 vienetų pa-dékle, įkaitinkite tuščią or-kaitę	Karšto oro srautas	150	20–35
Pyragaičiai, 20 vienetų pa-dékle, įkaitinkite tuščią or-kaitę	Apatinis + viršutinis kaitinimas	170	20–30


**KEPIMAS KELIAIS LYGIAIS. Sausainiai**

		(°C)	(min.)	
Trapios tešlos kepiniai / smėlio juostelės	Karšto oro srautas	140	25–45	1 / 4
Pyragaičiai, 20 vienetų padėkla, įkaitinkite tuščią orkaitę	Karšto oro srautas	150	23–40	1 / 4
Biskvitinis pyragas be riebalų	Karšto oro srautas	160	35–50	1 / 4


**GRILIS**


Kaitinkite tuščią orkaitę 5 minutes.



Grilis nustačius didžiausią temperatūrą.

		(min.)	
Skrebutis	Grilis	1–3	5
Jautienos kepsnys, laikui įpusėjus apverskite	Grilis	24–30	4

**Informacija bandymų laboratorijoms**

Bandymai, skirti funkcijai: Kepimas garuose (100).  
Bandymai pagal IEC 60350 standartą.

# VALYMAS IR PRIEŽIŪRA



Nustatykite 100 °C temperatūrą.

	Talpyklė (Gastro-norm)	 (kg)		 (min.)	
Brokoliai, įkaitinkite tuščią orkaitę	1 x 2/3 perforuota	0,3	3	8–9	Padékite kepi-mo padéklą pirmoje lenty-nos padėtyje.
Brokoliai, įkaitinkite tuščią orkaitę	1 x 2/3 perforuota	maks.	3	10–11	Padékite kepi-mo padéklą pirmoje lenty-nos padėtyje.
Žirniai, šaldyti	2 x 2/3 perforuota	2 x 1.5	2 ir 4	Kol tem-peratūra šalčiausioje vietoje pasieks 85 °C.	Padékite kepi-mo padéklą pirmoje lenty-nos padėtyje.

## 11. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA



### ISPĖJIMAS!

Zr. saugos skyrius.

### 11.1 Pastabos dėl valymo

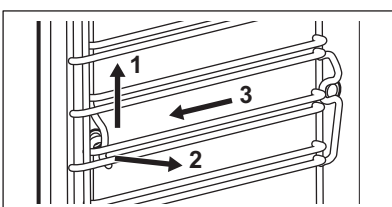
 <b>Valymo prie-monės</b>	Orkaitės priekį valykite minkšta šluoste ir šiltu vandeniu su švelniu plovikliu.
	Metalinius paviršius valykite valymo tirpalu.
	Dėmes valykite švelniu plovikliu.

 <b>Kasdienis naudojimas</b>	<p>Ertmę valykite po kiekvieno naudojimo. Riebalų kaupimasis ar kiti likučiai gali sukelti gaisrą.</p>
 <b>Priedai</b>	<p>Nelaikykite patiekalų orkaitėje ilgiau nei 20 minučių. Po kiekvieno naudojimo iššluostykite ertmę minkšta šluoste.</p>

 <b>Priedai</b>	<p>Visus priedus valykite po kiekvieno naudojimo ir palikite juos išdžiūti. Valykite minkšta šluoste ir šiltu vandeniu bei švelniu plovikliu. Priedų indaplovėje plauti negalima .</p>
 <b>Priedai</b>	<p>Priedams su nesvylyančia danga valyti nenaudokite šveiciamojo valiklio ar aštinių daiktu.</p>

## 11.2 Kaip pašalinti: Lentynų atramos

Išimkite lentynų atramas ir išvalykite orkaitę.

<b>1-as veiks-mas</b>	<p>Išjunkite orkaitę ir palaukite, kol atvés.</p>		
<b>2-as veiks-mas</b>	<p>Lentynų atramas atsargiai ištiraukite į viršų iš priekinių laikiklių.</p>		
<b>3-ias veiks-mas</b>	<p>Atitraukite lentynos atramos priekinį galą nuo šoninės siene-lės.</p>		
<b>4-as veiks-mas</b>	<p>Išimkite atramas iš galinių angų.</p>		
<p>Išdėkite lentynos atramas atvirkščia tvarka.</p>			

## 11.3 Kaip naudoti: Valymas garais

Priės pradėdami:		
<p>Išjunkite orkaitę ir palaukite, kol atvés.</p>	<p>Išimkite visus priedus ir išimamas lentynų atramas.</p>	<p>Orkaitės apačią ir vidinį durelių stiklą valykite minkšta šluoste ir šiltu vandeniu su švelniu plovikliu.</p>

# VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

<b>1-as veiks-mas</b>	Pripildykite vandens stalčių iki maksimalaus lygio, kol pasigirs signalas arba ekrane bus rodomas pranešimas.		
<b>2-as veiks-mas</b>	Pasirinkite: Meniu / Valymas.		
Funkcija	Aprašas		Trukmė
Valymas garais	Lengvas valymas		30 min.
Intensyvus valymas garais	Įprastas valymas Išpurkškite ertmę plovikliu.		75 min.
<b>3-ias veiks-mas</b>	Paspauskite START . Vykdykite ekrane pateiktiamas instrukcijas. Kai valymas baigiamas, girdisi signalas.		
<b>4-as veiks-mas</b>	Paspauskite bet kokį simbolį ir išjunkite signalą.		
(i) Veikiant šiai funkcijai, lemputė nešviečia.			

Kai valymas baigiasi:		
Išjunkite orkaitę.	Kai orkaitė atvėsta, nusausinkite ertmę švelnia šluoste.	Palikite orkaitės dureles atidarytas ir palaukite, kol ertmė išdžius.

## 11.4 Priminimas apie valymą

Kai rodomas priminimas, reikalingas valymas.
Naudokite šią funkciją: Intensyvus valymas garais.

## 11.5 Kaip naudoti: Kalkių nuosėdų šalinimas

Priės pradedant:		
Išjunkite orkaitę ir palaukite, kol ji atvės.	Išimkite visus priedus iš orkaitės.	Patikrinkite, ar vandens stalčius tuščias.

<b>Pirmosios dalies trukmė:</b> maždaug 100 min.	
<b>1-as veiks-mas</b>	Gilų kepimo indą įdėkite pirmoje lentynos padėtyje.
<b>2-as veiks-mas</b>	I stalčių vandeniu išpilkite 250 ml kalkių nuosėdų šalinimo priemonės.
<b>3-ias veiks-mas</b>	Pripildykite likusią stalčiaus vandeniu dalį vandens iki maksimalaus lygio, kol pasigirs signalas arba atitinkamas pranešimas pasirodys valdymo skydelyje.
<b>4-as veiks-mas</b>	Pasirinkite: Meniu / Valymas.
<b>5-as veiks-mas.</b>	Ijunkite funkciją ir vadovaukitės tolesniais nurodymais valdymo skydelyje. Paleidžiamas pirmasis kalkių nuosėdų šalinimo ciklas.
<b>6-as veiks-mas</b>	Pirmajam ciklui pasibaigus ištūstinkite gilų kepimo indą ir vėl įdėkite jį pirmoje lentynos padėtyje.
<b>Antrojo ciklo trukmė:</b> maždaug 35 min.	
<b>7-as veiks-mas</b>	Pripildykite likusią stalčiaus vandeniu dalį vandens iki maksimalaus lygio, kol pasigirs signalas arba atitinkamas pranešimas pasirodys valdymo skydelyje.
<b>8-as veiks-mas</b>	Funkcijos ciklui pasibaigus, išimkite gilų indą.
(i) Veikiant šiai funkcijai lemputė nešviečia.	

Pasibaigus kalkių nuosėdų šalinimo ciklui:		
Išjunkite orkaitę.	Orkaitei atvésus nusausinkite jos vidų minkšta šluoste.	Palikite orkaitės dureles atidarytas ir palaukite, kol vidus išdžius.
(i) Jeigu po kalkių nuosėdų šalinimo ciklo orkaitėje lieka kalkių, valdymo pultelyje matysite raginamą ciklą pakartoti.		

## 11.6 Priminimas šalinti kalkių nuosėdas

Du priminimai primena apie tai, kad reikia šalinti kalkių nuosėdas iš orkaitės. Priminimo šalinti kalkių nuosėdas išjungti negalima.

Tipas	Aprašas
Negriežtas priminimas	Rekomenduoja pašalinti kalkių nuosėdas iš orkaitės.
Griežtas priminimas	Privaloma pašalinti kalkių nuosėdas iš orkaitės. Jeigu nepašalinsite iš orkaitės kalkių nuosėdų, kai rodomas griežtas priminimas, garų funkcijos bus neaktyvios.

## 11.7 Kaip naudoti: Garų sistemos praplovimas

Prieš pradedant:	
Išjunkite orkaitę ir palaukite, kol ji atvės.	Išimkite visus priedus iš orkaitės.
<b>1-as veiks-mas</b>	Gilų kepimo indą įdėkite pirmoje lentynos padėtyje.
<b>2-as veiks-mas</b>	I stalčių vandeniu pilkite vandens, kol neišgirssite garsinio signalo arba kol valdymo pultelyje nepamatysite pranešimo apie maksimalų lygi.
<b>3-ias veiks-mas</b>	Pasirinkite: Meniu / Valymas / Garų sistemos praplovimas. Trukmė: maždaug 30 min.
<b>4-as veiks-mas</b>	Ijunkite funkciją ir vadovaukitės tolesniais nurodymais valdymo skydelyje.
<b>5-as veiks-mas.</b>	Funkcijos ciklui pasibaigus, išimkite gilų indą.
(i) Veikiant šiai funkcijai lemputė nešviečia.	

## 11.8 Džiovinimo priminimas

Po maisto ruošimo naudojant kaitinimo garuose funkciją, ekrane paraginama išdžiovinti orkaite. Spauskite TAIP orkaitei išdžiovinti.

## 11.9 Kaip naudoti: Orkaitės džiovinimas

Naudokite ją po maisto ruošimo naudojant kaitinimo garuose funkciją arba valymo garais ertmei išdžiovinti.

<b>1-as veiks-mas</b>	Patikrinkite, ar orkaitę atvésusi.
<b>2-as veiks-mas</b>	Išimkite visus priedus.
<b>3-ias veiks-mas</b>	Pasirinkite meniu: Valymas / Orkaitės džiovinimas.
<b>4-as veiks-mas</b>	Vykdykite ekrane pateikiamas instrukcijas.

## 11.10 Kaip naudoti: Bakelio ištuštinimas

Naudokite po kaitinimo garuose, kad iš stalčiaus vandeniu i pašalintumėte likusį vandenį.

Prieš pradedant:	
Išjunkite orkaitę ir palaukite, kol ji atvés.	Išimkite visus priedus iš orkaitės.

<b>1-as veiks-mas</b>	Gilų kepimo indą įdėkite pirmoje lentynos padėtyje.
<b>2-as veiks-mas</b>	Pasirinkite: Meniu / Valymas / Bakelio ištuštinimas. Trukmė: 6 min.
<b>3-ias veiks-mas</b>	Ijunkite funkciją ir vadovaukitės nurodymais valdymo pultelyje.
<b>4-as veiks-mas</b>	Funkcijos ciklui pasibaigus, išimkite gilų indą.

(i) Veikiant šiai funkcijai lemputė nešviečia.

## 11.11 Kaip išimti ir įdėti: Durelės

Dureles ir vidines stiklo plokštės galite išimti ir išvalyti. Skirtinguose modeliuose stiklo plokštę galima išimti su skaičius gali skirtis.



### ISPĖJIMAS!

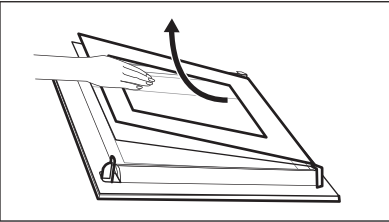
Durelės yra sunkios.



### DĒMESIO

Stiklo plokštės valykite atsargiai, ypač prie priekinės plokštės briaunų. Galite iškelti arba sudaužyti stiklą.

<b>1-as veiks-mas</b>	Iki galio atidarykite dureles.	
<b>2-as veiks-mas</b>	Pakelkite ir prispauskite suveržiamąsių svirtis (A) prie abiejų durelių virių.	
<b>3-as veiks-mas</b>	Priverkite orkaitės dureles iki pirmos padėties (maždaug 45° kampu). Laikykite suėmę dureles už abiejų kraštų ir traukite jas į viršų ir tolyn nuo orkaitės. Padékite dureles išorine puse ant minkšto audinio, pakloto ant lygaus ir tvirto pagrindo.	
<b>4-as veiks-mas</b>	Laikydami durelių apdailą (B) abiejuose kraštuose paspauskite ją į vidų, kad atsilaisvintų tarpinė.	
<b>5-as veiks-mas</b>	Patraukite durelių apdailą į save, kad nuimtumėte.	
<b>6-as veiks-mas</b>	Po vieną suimkite durelių stiklo plokštės už viršutinės briaunos ir ištraukite iš šoniui kreiptuvu.	

<b>7-as veiks-mas</b>	Stiklo plokštės plaukite vandeniu ir muilu. Atsargiai nusausinkite stiklo plokštės. Neplaukite stiklo plokščių indaplovėje.	
<b>8-as veiks-mas</b>	Išvalę pasiruoškite sudėti plokštės atgal ta pačia tvarka.	
<b>9-as veiks-mas</b>	Pirmausia įdėkite mažesnę plokštę, po to didesnę ir dureles. Patikrinkite, ar tinkamai įdėjote plokštės, kitaip durelių paviršius gali perkasti.	

## 11.12 Kaip pakeisti: Lemputė



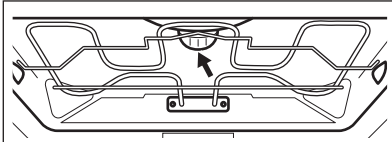
### ISPĖJIMAS!

Pavojas gauti elektros smūgi.  
Lemputė gali būti karšta.

### Prieš keisdami lemputę:

1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-ias veiksmas
Išjunkite orkaitę. Palaukite, kol orkaitė atvės.	Atjunkite orkaitę nuo maitinimo tinklo.	Ertmės apačioje patieskite skudurėlį.

## Viršutinė lemputė

<b>1-as veiks-mas</b>	Pasukite stiklinį gaubtelį ir nuimkite jį.	
<b>2-as veiks-mas</b>	Nuimkite metalinį žiedą ir nuvalykite stiklinį gaubtelį.	
<b>3-ias veiksmas</b>	Lemputę pakeiskite tinkama, 300 °C karščiui atsparia lempute.	

# TRIKČIU ŠALINIMAS

<b>4-as veiks- mas</b>	Ikiškite metalinį žiedą į stiklinį gaubtelį ir ji įtaisykite.
--------------------------------	---------------------------------------------------------------

## Šoninė lemputė

<b>1-as veiks- mas</b>	Išimkite kairiają lentynėlę, kad galėtumėte prieiti prie lemputės.
<b>2-as veiks- mas</b>	Dangtelui nuimti naudokite „Torx 20“ atsuktuvą.
<b>3-ias veiks- mas</b>	Nuimkite ir išvalykite metalinį rėmą ir tarpiklį.
<b>4-as veiks- mas</b>	Lemputę pakeiskite tinkama, 300 °C karščiui atsparia lempute.
<b>5-as veiks- mas</b>	Įdėkite metalinį rėmą ir tarpiklį. Priveržkite varžtus.
<b>6-as veiks- mas</b>	Įtaisykite kairijį lentynos laikiklį.

## 12. TRIKČIU ŠALINIMAS



### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

### 12.1 Ką daryti, jeigu...

 Orkaitė neįsijungia arba nekaista	
 Galima priežastis	 Veiksmai
Orkaitė neprijungta arba netinkamai prijungta prie elektros tinklo.	Patikrinkite, ar orkaitė tinkamai prijungta prie elektros tinklo.

	<b>Orkaitė neįsijungia arba nekaista</b>
	<b>Galima priežastis</b>
Nenustatytas laikrodis.	Nustatykite laikrodį. Daugiau informacijos rasite skyriuje „Laikrodžio funkcijos“. Kaip nustatyti: Laikrodžio funkcijos.
Nevisiškai uždarytos durelės.	Pilnai uždarykite dureles.
Perdegė saugiklis.	Patikrinkite, ar neperdegė saugiklis. Jeigu gedimo pašalinti nepavyksta, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką.
Ijungtas orkaitės apsaugos nuo vaikų užraktas.	Žr. skyrių „Meniu“. Papildomas meniu: Parinktys.

	<b>Komponentai</b>
	<b>Aprašymas</b>
Perdegė lemputė.	Pakeiskite lemputę. Daugiau informacijos rasite skyriuje „Valymas ir priežiūra“. Kaip pakeisti: Lemputė.

Atjungus maitinimą valymo procedūra visada sustabdoma. Jeigu valymo procedūra buvo nutraukta, pradėkite ją iš naujo.

	<b>„Wi-Fi“ ryšio problemos</b>
	<b>Galima priežastis</b>
Néra belaidžio tinklo ryšio.	Patikrinkite belaidį tinklą ir maršrutizatorių. Iš naujo paleiskite maršrutizatorių.

# TRIKČIU ŠALINIMAS

 „Wi-Fi“ ryšio problemos	
 Galima priežastis	 Veiksmai
Įdiegtas naujas maršrutizatorius arba pasikeitė ko konfigūracija.	Norédami vėl sukonfigūruoti orkaitę ir mobilųjį įrenginį, skaitykite skyriuose „Prieš naudojantis pirmąkart“ ir „Belaidis ryšys“.
Silpnas belaidžio tinklo ryšys.	Perkelkite maršrutizatorių arčiau orkaitės.
Šalia orkaitės esanti mikrobangų krosnelė gali mai sutrikdo belaidžio ryšio signalą.	Išjunkite mikrobangų prietaisa.

## 12.2 Kaip valdyti: Klaidų kodai

Kai atsiranda programinės įrangos klaida, ekrane rodomas klaidos pranešimas. Šiame skyrelyje rasite problemų, kurias galite išspręsti patys, sąrašą.

 Kodas ir aprašas	 Atitaisymo būdas
F111 – Maisto termometras nėra tinkamai įkištas į lizdą.	Visiškai įkiškite Maisto termometras į lizdą.
F240, F439 – tinkamai neveikia ekrano jutikliai laukai.	Nuvalykite ekrano paviršių. Išsitikinkite, kad ant jutiklinių laukų nėra nešvarumų.
F601 – yra WiFi ryšys signalo problema.	Patikrinkite savo tinklo ryšį. Žr. skyrių „Prieš naudojantis pirmąkart“, „Belaidis ryšys“.
F604 – pirmas prisijungimas prie WiFi ryšys nepavyko.	Išjunkite ir vėl įjunkite orkaitę ir paméginkite dar kartą. Žr. skyrių „Prieš naudojantis pirmąkart“, „Belaidis ryšys“.
F908 – orkaitės sistemos negalima prijungti prie valdymo skydelio.	Išjunkite ir įjunkite orkaitę.

Kai ekrane rodomas vienas šių klaidos pranešimų, reiškia, kad sugedusi posistemė galėjo būti atjungta. Tokiu atveju kreipkitės į savo prekybos atstovą arba įgaliotaji techninės priežiūros centrą. Jeigu įvyksta viena šių klaidų, likusios orkaitės funkcijos toliau veiks įprastai.

 Kodas ir aprašas	 Atitaisymo būdas
F602, F603 – WiFi ryšys neprieinamas.	Išjunkite ir įjunkite orkaitę.

## 12.3 Aptarnavimo duomenys

Jeigu patys negalite rasti problemos sprendimo, kreipkitės į prekybos atstovą arba įgaliotajį techninės priežiūros centrą.

Duomenys, kuriuos būtina pateikti techninės priežiūros centriui, nurodyti techninių duomenų lentelėje. Duomenų lentelę rasite orkaitėje, ant priekinio rémo. Nenuimkite duomenų lentelės nuo orkaitės vidaus.

Rekomenduojame duomenis užsirašyti čia:	
Modelis (MOD.)	.....
Gaminio numeris (PNC)	.....
Serijos numeris (S. N.)	.....

## 13. ENERGIJOS EFEKTYVUMAS

### 13.1 Informacija apie gaminį ir informacijos apie gaminį lapas\*

Tiekėjo pavadinimas	Electrolux
Modelio žymuo	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Energijos efektyvumo indeksas	61,9
Energijos vartojimo efektyvumo klasė	A++
Energijos sąnaudos esant įprastai apkrovai, veikiant įprastu režimu	1,09 kWh/ciklui
Energijos sąnaudos esant įprastai apkrovai, veikiant ventiliatoriaus režimu	0,52 kWh/ciklui
Ertmių skaičius	1

# ENERGIOS EFEKTYVUMAS

Karščio šaltinis	Elektra	
Tūris	70 l	
Orkaitės rūšis	Integruojama orkaitė	
Masė	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* Europos Sajungai pagal ES reglamentus 65/2014 ir 66/2014.

Baltarusijos Respublikai pagal STB 2478-2017, G priedą; STB 2477-2017, A ir B priedus.  
Ukrainai pagal 568/32020.

Energijos vartojimo efektyvumo klasė netaikytina Rusijai.

EN 60350-1. Buitiniai elektriniai virimo ir kepimo prietaisai. 1 dalis. Virykės, orkaitės, garinės orkaitės ir kepintuvai. Eksploatacinių charakteristikų matavimo metodai.

## 13.2 Energijos taupymas



Orkaitėje yra funkcijų, kurios kiekvieną dieną ruošiant maistą padės taupyti energiją.

Patirkinkite, ar orkaitei veikiant durelės yra tinkamai uždarytos. Gamindami maistą orkaitės durelių be reikalo neatidarinėkite. Durelių sandariklis privalo būti švarus ir tinkamai užfiksotas. Naudokite metalinius prikaistuvius, taip taupiau naudosite energiją.

Jei įmanoma, prieš gamindami orkaitės iš anksto nekaitinkite.

Jei vienu metu ruošiate kelis patiekalus, tarp kepimų darykite kuo trumpesnes pertraukas.

### Maisto gaminimas naudojant ventiliatorių

Jei įmanoma, gamindama maistą naudokite ventiliatorių, taip taupysite energiją.

### Liekamasis karštis

Jeigu pasirinksite nustatytos trukmės arba numatytos pabaigos laiko programą, kurios maisto gaminimo trukmė ilgesnė nei 30 min., kai kurių orkaitės funkcijų atveju kaitinimo elementai automatiškai išsijungs anksčiau.

Ventiliatorius ir apšvietimas veiks toliau. Jei išjungsite orkaitę, valdymo skydelyje matysite likusiojo karščio reikšmę. Likus karštį galite naudoti, kad maistas neatvėstų.

Jei maisto gaminimo trukmė ilgesnė nei 30 min., likus 3–10 min. iki gaminimo pabaigos sumažinkite orkaitės temperatūrą iki minimumo. Dėl likusiojo orkaitės karščio maisto gaminimo procesas toliau tėsis.

Naudokite likusijį karštį kitiems patiekalamams pašildyti.

### Patiekalų laikymas šilumoję

Pasirinkite žemiausios temperatūros nustatymą ir panaudokite likusijį karštį patiekalų šilumai palaikyti. Valdymo skydelyje matysite likusiojo karščio indikatorių arba temperatūrą.

**Maisto gaminimas išjungus apšvietimą**

Gamindami maistą apšvietimą išunkite. Ijunkite ji tik tuomet, kai to reikės.

**Drėgnas konvek. kepimas**

Funkcija skirta taupyti energiją gaminant maistą.

Jei naudotis šią funkciją, lemputė automatiškai išsijungs po 30 sek. Galite vėl įjungti lemputę, tačiau tai sunaudosite daugiau energijos.

## 14. MENIU STRUKTŪRA

### 14.1 Meniu

Paspauskite , kad atvertumėte Meniu.

Meniu elementas	Paskirtis	
Kepimo vadovas	Pateikiamas automatinių programų sąrašas.	
Valymas	Pateikiamas valymo programų sąrašas.	
Mégstamiausios	Pateikiamas mēgstamiausių nuostatų sąrašas.	
Parinktys	Orkaitės konfigūracijai nustatyti.	
Nustatymai	Prisijungimo nustatymai	Tinklo konfigūracijai nustatyti.
	Pasirinkimas	Orkaitės konfigūracijai nustatyti.
	Aptarnavimas	Rodo programinės įrangos versiją ir sąranką.

### 14.2 Papildomas meniu, skirtas: Valymas

Papildomas meniu	Paskirtis
Orkaitės džiovinimas	Viduje po gaminimo garuose likusio kondensato džiovinimo procedūra.
Bakelio ištuštinimas	Likusio vandens pašalinimo iš vandens stalčiaus procesas po garų funkcijų naudojimo.
Valymas garais	Lengvas valymas.

# MENIU STRUKTŪRA

---

Papildomas meniu	Paskirtis
Intensyvus valymas garais	Intensyvus valymas.
Kalkių nuosėdų šalinimas	Garų generatoriaus sistemoje likusių kalkių nuosėdų valymas.
Garų sistemos praplovimas	Garų generatoriaus sistemos plovimo ir valymo procesas po dažno garų funkcijų naudojimo.

## 14.3 Papildomas meniu, skirtas: Parinktys

Papildomas meniu	Paskirtis
Orkaitės apšvietimas	Ijungia ir išjungia lemputę.
Vaikų saugos užraktas	Apsaugo nuo atsitiktinio orkaitės ijungimo. Kai ši funkcija ijungta, ekrane ijungus orkaitę išjungia tekstas: „Vaikų saugos užraktas“. Norėdami naudotis orkaite, pasirinkite kodo raides. Laikmati, nuotolinio valdymo funkcijas ir lemputę galite valdyti, net kai ijungtas vaikų saugos užraktas.
Greitas įkaitinimas	Sutrumpinamas kaitinimo laikas. Naudojama tik su kai kuriomis orkaitės funkcijomis.
Priminimas apie valymą	Ijungiamas ir išjungiamas priminimas.
Laiko rodmuo	Ijungiamas ir išjungiamas laikrodis.
Laikrodžio stilius	Pakeičia rodomo laiko formatą.

## 14.4 Papildomas meniu, skirtas: Prisijungimo nustatymai

Papildomas meniu	Aprašas
WiFi ryšys	Ijungti ir išjungti: WiFi ryšys.
Nuotolinis valdymas	Nuotoliniam valdymui ijungti ir išjungti. Parinktis matoma tik kai ją ijungiate: WiFi ryšys.

Papildomas meniu	Aprašas
Nuotolinis valdymas	Automatiškai įjungti nuotolinį valdymą paspaudus PRADĘ-TI. Parinktis matoma tik kai ją įjungiate: WiFi ryšys.
Tinklas	Tinklo būsenai ir signalo galiai patikrinti: WiFi ryšys.
Atsijungti nuo tinklo	Atjungti dabartinių tinklų nuo automatinio ryšio su orkaite.

#### 14.5 Papildomas meniu, skirtas: Pasirinkimas

Papildomas meniu	Aprašymas
Kalba	Nustato orkaitės kalbą.
Ekrano ryšumas	Nustato ekrano ryšumą.
Mygtukų tonai	Ijungia ir išjungia mygtukų garsus. Šių funkcijų signalų nutildyti negalima: ①.
Įspėjamo signalo garsas	Nustato mygtukų ir signalų garsumą.
Vandens kietumas	Nustato vandens kietumą.
Paros laikas	Nustato esamą laiką ir datą.

#### 14.6 Papildomas meniu, skirtas: Aptarnavimas

Papildomas meniu	Aprašas
Demonstracinis režimas	Aktyvavimo / išjungimo kodas: 2468
Programinės įrangos versija	Informacija apie programinės įrangos versiją.
Atkurti visus nustatymus	Atkuriamos gamyklinės nuostatos.

# TAI PAPRASTA!

## 15. TAI PAPRASTA!

Prieš naudodamis pirmą kartą, turite nustatyti:

Kalba	Ekrano ryškumas	Mygtukų tonai	Ispėjamo signalo garsas	Vandens kiečumas	Paros laikas
-------	-----------------	---------------	-------------------------	------------------	--------------

Susipažinkite su pagrindinėmis valdymo skydelio ir jo ekrano piktogramomis:

						START / STOP
--	--	--	--	--	--	--------------

Pradėti naudoti orkaitę

Spartusis paleidimas	Išunkite orkaitę ir pradėkite gaminanti, naudodami funkcijos numatytajų temperatūrą ir laiką.	1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-ias veiksmas
		Paspauskite ir palaikykite nuspaukę .	<input type="checkbox"/> ... – pasirinkite norimą funkciją.	Paspauskite: START .
Spartusis išjungimas	Išunkite orkaitę bet kada, neprilausomai nuo to, kas parodyta ekrane.	– paspauskite ir palaikykite nuspaukę, kol orkaitė išsijungs.		

Gaminimo pradžia

1-as veiksmas	2-as veiksmas	3-ias veiksmas	4-as veiksmas	5-ias veiksmas
– paspauskite, kad įjungtumėte orkaitę.	<input type="checkbox"/> ... – pasirinkite kaitinimo funkciją.	– nustatyti temperatūrą.	OK – paspauskite, kad patvirtintumėte.	START – paspauskite, kad pradėtumėte gaminti.

Maisto ruošimas garuose – Steamify

Garai virimui	Garai troškinimui	Garai lengvam apkepimui	Garai kepimui ir skrudinimui
---------------	-------------------	-------------------------	------------------------------

<b>Maisto ruošimas garuose – Steamify</b>			
50–100 °C	105–130 °C	135–150 °C	155–230 °C

<b>Sužinokite, kaip greitai paruošti maistą</b>				
<b>Naudokite automatinės programos, kad greitai paruoštumėte patiekalą nekeisdami numaty-tujų nuostatų:</b>				
<b>Kepimo va-dovas</b>	<b>1-as veiksmas</b>	<b>2-as veiksmas</b>	<b>3-ias veiksmas</b>	<b>4-as veiksmas</b>
	Paspauskite: ①.	Paspauskite:	Paspauskite  Kepimo vado-vas.	Pasirinkite patie-kalą.

<b>Maisto gaminimo trukmei nustatyti naudokite sparčiasias funkcijas</b>	
„10 % Finish Assist“ Naudokite „10% Finish Assist“ funkciją, kad pri-dėtumėte papildomo laiko, kai iki pabaigos lie-ka 10 % viso laiko.	Norédami pratęsti gaminimo laiką, paspauskite <b>+1 min.</b>

<b>Išvalykite orkaitę naudodamiesi valymo garais funkcija.</b>		
<b>1-as veiks-mas</b> Paspauskite	<b>2-as veiks-mas</b> Paspauskite	<b>3-ias veiksmas</b> Pasirinkite režimą:
<b>Valymas garais</b>		Lengvam valymui.
<b>Intensyvus valymas garais</b>		Kruopščiam valymui.
<b>Kalkių nuosėdų šalinimas</b>		Likusioms garų generatoriaus sistemos kalkių nuosėdoms va-lyti.
<b>Garų sistemos praplovimas</b>		Garų generatoriaus sistemos plovimui ir valymui po dažno ga-rų funkcijų naudojimo.

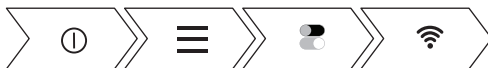
## 16. PASINAUDOKITE NUORODA!

Čia rasite visas naudingas nuorodas. Jas taip pat rasite atitinkamuose naudotojo vadovo skyriuose.

# PASINAUDOKITE NUORODA!

---

## Belaidis ryšys



## Kaip nustatyti Kaitinimo funkcijos



## Kaip nustatyti „Steamify“ – maisto ruošimas naudojant kaitinimo garuose funkciją



## Kaip nustatyti Kepimo vadovas



## Kaip nustatyti Kepimo laikas



## Kaip atidėti laiką: Maisto gaminimo pradžia ir pabaiga



## Kaip atšaukti: Nustatyti laikmatį



## Kaip naudoti: Maisto termometras



## 17. APLINKOS APSAUGA

---

Atiduokite perdirbtį medžiagą, pažymėtas šiuo ženklu . Išmeskite pakuotę į atitinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ji būtų perdirbta. Padékite saugoti aplinką bei žmonių sveikatą ir surinkti bei perdirbti elektros ir elektronikos prietaisų atliekas. Neišmeskite šiuo ženklu pažymėtų prietaisų kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Atiduokite šį gaminį į vietos atliekų surinkimo punktą arba susisiekite su vietnos savivaldybe dėl papildomos informacijos.

## MĒS DOMĀJAM PAR JUMS

---

Paldies, ka iegādājāties Electrolux ierīci. Esat izvēlējušies produktu, kas jau vairāku gadu desmitu aprvieno profesionālās pieredzes un inovāciju. Atjaunīgs un stilīgs, radīts, nemot vērā jūsu vēlmes. Tāpēc katru reizi lietojot, varat būt droši, ka saņemsiet izcilus rezultātus.

Laipri lūdzam Electrolux pasaulē!

Apmeklējet mūsu tīmekļa vietni, lai:



saņemtu lietošanas ieteikumus un brošūras, kā arī traucējummeklēšanas, servisa un remonta informāciju:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



reģistrētu savu ierīci labāka servisa saņemšanai:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



iegādātos savai ierīcei papildpiederumus, vienreizējas lietošanas materiālus un oriģinālās rezerves daļas:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## KLIENTU APKALPOŠANA UN SERVISS

---

Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas.

Sazinoties ar mūsu pilnvaroto servisa centru, nodrošiniet, lai jums būtu pieejami šādi dati:  
modelis, PNC, sērijas numurs.

Šī informācija ir norādīta uz datu plāksnītes.

Uzmanību / drošības informācija

Vispārīga informācija un ieteikumi

Ar vidi saistīta informācija

Izmaiņu tiesības rezervētas.

## SATURS

---

<b>1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA.....</b>	<b>453</b>	<b>3. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS.....</b>	<b>458</b>
1.1 Bērnu un neaizsargātu personu drošība.....	454	3.1 Vispārējs pārskats.....	458
1.2 Vispārīgā drošība.....	454	3.2 Papildpiederumi.....	459
<b>2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....</b>	<b>455</b>	<b>4. CEPEŠKRĀSNS IESLĒGŠANA UN IZSLĒGŠANA.....</b>	<b>460</b>
2.1 Uzstādīšana.....	455	4.1 Vadības panelis.....	460
2.2 Pieslēgums elektrotīklam.....	456	4.2 Displejs.....	461
2.3 Lietošana.....	456	<b>5. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES.....</b>	<b>462</b>
2.4 Aprūpe un tīrīšana.....	457	5.1 Sākotnējā tīrīšana .....	462
2.5 Gatavošana ar tvaiku.....	457	5.2 Pirmreizējais savienojums.....	462
2.6 Iekšējais apgaismojums.....	458	5.3 Bezvadu savienojums .....	462
2.7 Servisa izvēlne.....	458	5.4 Programmatūras licences.....	464
2.8 Likvidēšana.....	458	5.5 Sākotnējā uzkarsēšana.....	464
		5.6 Iestatīšana Ūdens cietība.....	464

<b>6. IZMANTOŠANA IKDIENĀ.....</b>	<b>465</b>
<b>6.1 Karsēšanas funkcijas iestatīšana.</b>	<b>465</b>
<b>6.2 Iestatīšana. Steamify- Tvaika karsēšanas funkcija.....</b>	<b>466</b>
<b>6.3 Iestatīšana Gatavošanas paīgs...</b>	<b>467</b>
<b>6.4 Karsēšanas funkcijas.....</b>	<b>468</b>
<b>6.5 leslēgtas piezīmes: Ventilatora kars. ar mitrumu.....</b>	<b>471</b>
<b>7. PULKSTENA FUNKCIJAS.....</b>	<b>471</b>
<b>7.1 Pulksteņa funkciju apraksts.....</b>	<b>471</b>
<b>7.2 Pulksteņa funkcijas iestatīšana....</b>	<b>472</b>
<b>8. IZMANTOŠANA: PAPILDPIEDERUMI...474</b>	
<b>8.1 Piederumu ievietošana.....</b>	<b>474</b>
<b>8.2 Termozonde.....</b>	<b>474</b>
<b>9. PAPILDFUNKCIJAS.....</b>	<b>476</b>
<b>9.1 Saglabāšana: Izlase.....</b>	<b>476</b>
<b>9.2 Funkciju bloķēšana.....</b>	<b>477</b>
<b>9.3 Automātiskā izslēgšanās.....</b>	<b>477</b>
<b>9.4 Dzesēšanas ventilators.....</b>	<b>477</b>
<b>10. PADOMI UN IETEIKUMI.....</b>	<b>478</b>
<b>10.1 Gatavošanas ieteikumi.....</b>	<b>478</b>
<b>10.2 Ventilatora kars. ar mitrumu.....</b>	<b>478</b>
<b>10.3 Ventilatora kars. ar mitrumu - ieteicamie piederumi.....</b>	<b>479</b>
<b>10.4 Gatavošanas tabulas pārbaudes iestādēm.....</b>	<b>479</b>
<b>11. KOPŠANA UN TIRĪŠANA.....</b>	<b>482</b>
<b>11.1 Piezīmes par tirīšanu.....</b>	<b>482</b>
<b>11.2 Kā izņemt: Plauktu balsti .....</b>	<b>483</b>
<b>11.3 Izmantošana: Tirīšana ar tvaiku.</b>	<b>483</b>
<b>11.4 Tirīšanas atgādinājums.....</b>	<b>484</b>
<b>11.5 Ierīces lietošana. Atkalkošana...</b>	<b>484</b>
<b>11.6 Atkalkošanas atgādinājums.....</b>	<b>485</b>
<b>11.7 Lietošana Skalošana.....</b>	<b>486</b>
<b>11.8 Žāvēšanas atgādinājums.....</b>	<b>486</b>
<b>11.9 Izmantošana: Žāvēšana.....</b>	<b>486</b>
<b>11.10 Lietošana Tvertnes iztukšošana.....</b>	<b>486</b>
<b>11.11 Izņemšana un uzstādīšana: Durvis....</b>	<b>487</b>
<b>11.12 Kā nomainīt: Lampa.....</b>	<b>488</b>
<b>12. PROBLĒMRISINĀŠANA.....</b>	<b>489</b>
<b>12.1 Kā rīkoties, ja.....</b>	<b>489</b>
<b>12.2 Kā pārvaldīt: Klūdu kodi.....</b>	<b>491</b>
<b>12.3 Apkopes dati.....</b>	<b>492</b>
<b>13. ENERGOEFEKTIVITĀTE.....</b>	<b>492</b>
<b>13.1 Produkta informācija un produkta informācijas lapa*</b>	<b>492</b>
<b>13.2 Elektroenerģijas taupīšana.....</b>	<b>493</b>
<b>14. IZVĒLNES STRUKTŪRA.....</b>	<b>494</b>
<b>14.1 Izvēlne.....</b>	<b>494</b>
<b>14.2 Apakšizvēlne: Tirīšana.....</b>	<b>494</b>
<b>14.3 Apakšizvēlne: Iespējas.....</b>	<b>495</b>
<b>14.4 Apakšizvēlne: Savienojums.....</b>	<b>495</b>
<b>14.5 Apakšizvēlne: Uzstādīšana.....</b>	<b>496</b>
<b>14.6 Apakšizvēlne: Servisa izvēlne...</b>	<b>496</b>
<b>15. TAS IR VIENKĀRŠI!.....</b>	<b>497</b>
<b>16. IZMANTOJIET SAISNI!.....</b>	<b>498</b>
<b>17. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU</b>	
	<b>500</b>

## 1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

---

Pirms ierīces uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet pievienotos norādījumus. Ražotājs neatbild par savainojumiem un bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas uzstādīšanas vai izmantošanas rezultātā. Glabājiet šīs instrukcijas drošā, pieejamā vietā, lai tās varētu izmantot nākotnē.

## 1.1 Bērnu un neaizsargātu personu drošība

- Mazi bērni jāuzrauga, lai viņi nerotaļātos ar ierīci un komplektācijā iekļautajām mobilajām ierīcēm My Electrolux Kitchen.
- Neļaujiet bērniem tuvoties iepakojumam un atbrīvojieties no tā pienācīgā veidā.
- UZMANĪBU! Neļaujiet bērniem un mājdzīvniekiem atrasties ierīces tuvumā, kad tā darbojas vai atdziest. Ierīces pieejamās daļas lietošanas laikā sakarst.
- Ja ierīcei ir bērnu drošības ierīce, tā jāaktivizē.
- Bērni nedrīkst tīrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.

## 1.2 Vispārīgā drošība

- Ierīces uzstādīšanu un vada nomaiņu drīkst veikt tikai kvalificēts speciālists.
- Nelietojiet ierīci pirms tās iebūvēšanas.
- Pirms visu veidu apkopes veikšanas atvienojiet ierīci no elektroīkla.
- Ja elektrības padeves vads ir bojāts, lai izvairītos no elektrības triecienu riska, to jānomaina ražotājam, autorizētajam servisa centram vai citam kvalificētam speciālistam.
- BRĪDINĀJUMS! Pirms lampas mainīšanas pārliecinieties, vai ierīce ir izslēgta, lai neizraisītu elektrošoku.
- BRĪDINĀJUMS! Lietošanas laikā ierīce sakarst. Nepieskarieties sildelementiem.
- Vienmēr izmantojiet cepeškrāsns cimdus, izņemot vai ievietojot papildpiederumus vai cepeškrāsns traukus.
- Lietojiet tikai šai ierīcei paredzēto ēdienu sensoru (temperatūras sensoru).
- Lai izņemtu plauktu balstus, vispirms pavelciet plauktu balsta priekšu un tad aizmuguri nost no sānu sienām. Uzstādīet plauktu balstus, veicot iepriekšminētās darbības pretējā secībā.

- Netīriet ierīci ar tvaika tīrītāju.
- Stikla durvju tīrīšanai neizmantojiet raupjus, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus, jo tie var saskrāpēt virsmas, un tādējādi stikls var saplīst.

## 2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

### 2.1 Uzstādīšana



#### BRĪDINĀJUMS!

Ierīci drīkst uzstādīt tikai kvalificēta persona.

- Noņemiet visu iesaiņojumu.
- Neuzstādiet un nelietojet bojātu ierīci.
- Ievērojet kopā ar ierīci piegādātās uzstādīšanas norādes.
- Vienmēr uzmanīgi pārvietojiet ierīci, jo tā ir smaga. Vienmēr izmantojiet drošības cimdus un slēgtus apavus.
- Nevelciet ierīci aiz roktura.
- Uzstādiet ierīci drosā un atbilstošā vietā, kas atbilst uzstādīšanas prasībām.
- Nodrošiniet starp blakus uzstādītām ierīcēm piemērotu attālumu.
- Pirms ierīces uzstādīšanas pārliecinieties, ka būs iespējams brīvi atvērt cepeškrāsns durvis.
- Ierīce ir aprīkota ar elektrisku dzesēšanas sistēmu. Tā ir jādarbina ar elektīribas padevi.

Skapiša minimālais augstums (skapiša zem darba virsmas minimālais augstums)	578 (600) mm
Skapiša platums	560 mm
Skapiša dziļums	550 (550) mm
Ierīces priekšpuses augstums	594 mm
Ierīces aizmugures augstums	576 mm
Ierīces priekšpuses platums	595 mm
Ierīces aizmugures platums	559 mm
Ierīces dziļums	567 mm
Ierīces iebūvēšanas dziļums	546 mm
Ierīces dziļums ar atvērtām durvīm	1027 mm
Ventilācijas atveres minimālais izmērs. Atvere apakšējā aizmugurējā daļā	560 x 20 mm

# DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

Strāvas kabela garums. Kabelis tiek novietots aiz-mugurējā labajā stūrī	1500 mm
Montāžas skrūves	4 x 25 mm

## 2.2 Pieslēgums elektrotīklam



### BRĪDINĀJUMS!

Var izraisīt ugunsgrēku un elektrošoku.

- Elektrības padeves pieslēgšana jāveic sertificētam elektriķim.
- Ierīcei jābūt iezemētai.
- Pārliecinieties, ka tehnisko datu plāksnītē norādītie parametri atbilst elektrotīkla parametriem.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu un drošu kontaktligzdu.
- Nelietojiet daudzkontaktu adapterus vai pagarinātājus.
- Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu kontaktspraudni un kabeli. Ja iekārtas elektropadeves kabeli nepieciešams nomainīt, to jāveic tuvākajā autorizētajā servisa centrā.
- Neļaujiet strāvas kabeliem saskarties ar ierīces durvīm vai nišu zem ierīces vai atrasties to tuvumā, it īpaši, ja tā darbojas vai durvis ir karstas.
- Daļas, kas nodrošina aizsardzību pret elektrošoku no strāvu vadošiem un izolētajiem elementiem, jānostiprina tā, lai tos nevarētu nonemt bez instrumentiem.
- Pieslēdziet kontaktspraudni kontaktligzdai tikai uzstādišanas beigās. Pārbaudiet, vai pēc uzstādišanas kontaktspraudnim var būti pieķlūt.
- Ja kontaktligzda ir valīga, neievietojiet tajā kontaktspraudni.
- Nekad neatstādziez ierīci no tīkla, velcot aiz strāvas kabeļa. Vienmēr velciet aiz kontaktspraudņa.
- Ir jāizmanto atbilstošas izolācijas ierīces: automātslēdzi, drošinātāji (no turētājiem izskrūvējami drošinātāji), zemējuma noplūdes automātslēdzi un savienotāji.
- Elektroinstalācijā jābūt izolācijas ierīcei, kas lauj atvienot ierīci no visiem elektrotīkla poliem. Izolācijas ierīcē atstarpei starp kontaktiem jābūt vismaz 3 mm.
- Šī ierīce ir aprīkota ar barošanas vadu un kontaktdakšu.

## 2.3 Lietošana



### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv traumu, apdegumu, elektrošoka vai sprādziena risks.

- Šī ierīce ir paredzēta tikai izmantošanai mājas apstāklos (iekštelpās).
- Nemainiet šī produkta specifikāciju.
- Pārliecinieties, ka ierīces ventilācijas atveres nav nosprostotas.
- Lietošanas laikā neatstājiet ierīci bez uzraudzības.
- Izslēdziet ierīci pēc katras lietošanas reizes.
- Ievērojiet piesardzību, atverot ierīces durvis, kamēr tā darbojas. Var notikt karsta gaisa izplūšana.
- Nelietojiet ierīci ar mitrām rokām, vai ja ierīce nonākusi saskarē ar ūdeni.
- Nepielietojiet spiedienu uz cepeškrāsns durvīm.
- Nelietojiet ierīci kā darba virsmu vai uzglabāšanai paredzētu virsmu.

- Atveriet ierīces durvis piesardzīgi. Izmantojot sastāvdaļas, kas satur spiritu, var rasties spirta tvaiku un gaisa maisījums.
- Nelaujiet dzirkstelēm vai atvērtai liesmai nonākt saskarē ar ierīci, kad atverat durvis.
- Neievietojiet ierīcē un neglabājet tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vielas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcinātus priekšmetus.
- Neizaudiet savu Wi-Fi paroli citām personām.



## BRĪDINĀJUMS!

Pastāv ierīces bojājumu risks.

- Lai novērstu emaljas bojājumus vai krāsas maiņu:
  - neievietojiet cepeškrāsns traukus vai citus priekšmetus nepastarpināti uz ierīces grīdas.
  - nenovietojiet alumīnija foliju nepastarpināti uz ierīces grīdas;
  - nelejiet ūdeni karstā ierīcē.
  - neatstājiet ierīcē mitrus traukus un produktus pēc gatavošanas beigām.
  - ievērojiet piesardzību, izņemot vai ievietojot papildaprīkojumu.
- Emaljas vai nerūsējošā tērauda krāsas maiņa neietekmē ierīces darbību.
- Mitrām kūkām izmantojot dziļo pannu. Augļu sulas var radīt paliekošus traipus.
- Šī ierīce paredzēta tikai ēdienu gatavošanai. Ierīci aizliegts izmantot citiem nolūkiem, piemēram, telpu apsildei.
- Vienmēr gatavojet pārtiku ar aizvērtām cepeškrāsns durvīm.
- Ja ierīce ir uzstādīta aiz mēbeļu panela (piemēram, aiz durvīm), pārliecinieties, ka ierīces darbības laikā šīs durvis nekad nav aizvērtas. Aiz aizvērtā mēbeļu paneļa var uzkrāties siltums un mitrums un attiecīgi izraisīt ierīces, iebūvētās mēbeles vai grīdas bojājumus. Neaizveriet mēbeļu paneli līdz ierīce pēc lietošanas nav pilnīgi atdzisusi.

## 2.4 Aprūpe un tīrīšana



## BRĪDINĀJUMS!

Pastāv savainojumu un ierīces aizdegšanās un bojājumu risks.

- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla.
- Pārliecinieties, vai ierīce ir auksta. Pastāv risks, ka stikla paneļi var ieplīst.
- Ja durvju stikla paneļi tiek bojāti, nomainiet tos nekavējoties. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
- Noņemot durvis no ierīces, rīkojieties uzmanīgi. Durvis ir smagas!
- Regulāri tīriet ierīci, lai novērstu virsmas materiāla nolietošanos.
- Tīriet ierīci ar mitru, mīkstu drānu. Izmantojiet tikai neitrālus mazgāšanas līdzekļus. Neizmantojiet abrazīvus izstrādājumus, abrazīvus sūķus, šķīdinātājus vai metāla priekšmetus.
- Ja lietojat cepeškrāsns tīrīšanai paredzētus aerosolus, ievērojiet ražotāja drošības norādījumus, kas atrodami uz iepakojuma.

## 2.5 Gatavošana ar tvaiku



## BRĪDINĀJUMS!

Pastāv apdegumu un ierīces bojājumu risks.

- Izplūstošais tvaiks var izraisīt apdegumus:
  - Atverot ierīces durvis, kad ir aktivizēta funkcija, rīkojieties uzmanīgi. Var izplūst tvaiks.
  - Pēc gatavošanas ar tvaiku atveriet ierīces durvis piesardzīgi.

# IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

## 2.6 lekšējais apgaismojums



### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv risks saņemt elektrošoku.

- Informācija par šajā produktā esošo lampu (lampām) un atsevišķi nopērkamajām rezerves lampām: Šīs lampas ir paredzētas ekstremāliem fiziskajiem apstākļiem, piemēram, temperatūrai, vibrācijai, mitrumam, mājsaimniecības ierīcēs vai paredzētas informēšanai par ierīces darbības statusu. Tās nav paredzētas citiem lietošanas veidiem un nav piemērotas mājsaimniecības telpu apgaismojumam.
- Šis ražojums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir G.
- Izmantojiet tikai tādu pašu specifikāciju spuldzes.

## 2.7 Servisa izvēlne

- Lai salabotu ierīci, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.
- Lietojiet tikai oriģinālas rezerves daļas.

## 2.8 Likvidēšana



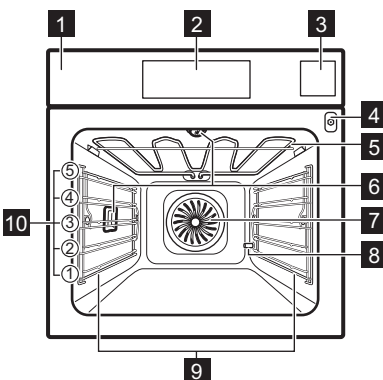
### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv savainošanās vai nosmakšanas risks.

- Atvienojiet ierīci no elektropadeves.
- Nogrieziet strāvas kabeli netālu no ierīces un utilizējet to.
- Noņemiet durvju fiksatoru, lai bērni vai mājdzīvnieki nevarētu ierāpties ierīcē un tur sevi ieslēgt.

# 3. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

## 3.1 Vispārējs pārskats

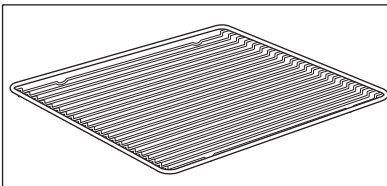


1	Vadības panelis
2	Displejs
3	Ūdens atvilktnē
4	Termozondes kontaktligzda
5	Sildelementi
6	Lampa
7	Ventilators
8	Atkaļkošanas izvadcaurule
9	Plaukta atbalsts, izņemams
10	Plauktu līmeņi

## 3.2 Papildpiederumi

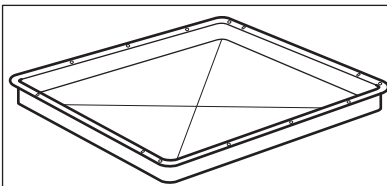
### Restots plaukts

Gatavošanas traukiem, kūku formām, cepešiem.



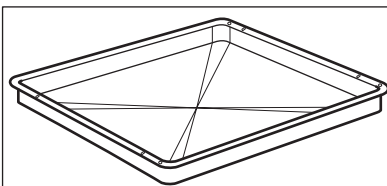
### Cepamā Paplāte

Kūkām un biskvītiem.



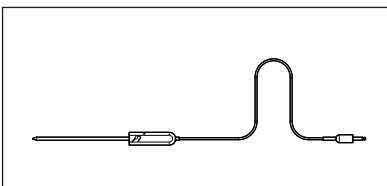
### Grila/ceparamā panna

Lai apbrūninātu un ceptu, vai kā paliktnis tauku savākšanai.



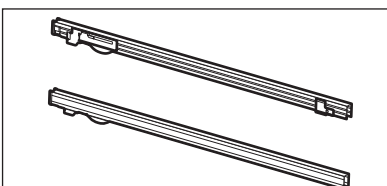
### Termozonde

Temperatūra mērišanai ēdiena iekšpusē.



### Teleskopiskās vadotnes

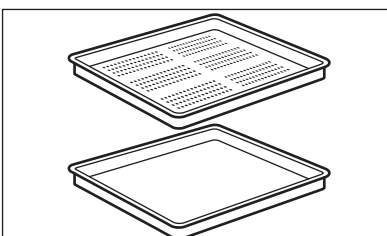
Lai vieglāk ieliktu un izņemtu paplātes un restoto plauktu.



### Komplekts gatavošanai ar tvaiku

Viena pārtikas tvertne bez perforācijas un viena ar perforāciju.

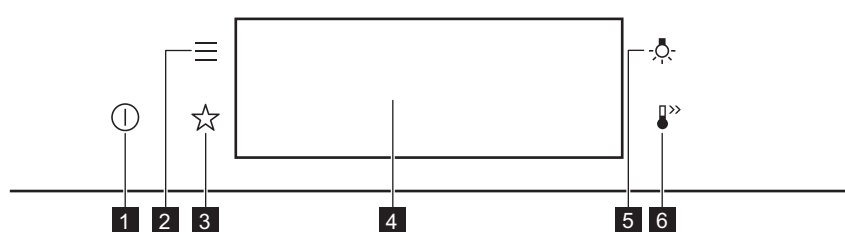
Gatavojet ar tvaiku, komplekts gatavošanai ar tvaiku ļauj novadīt no ēdiena kondensācijas rezultātā gūto ūdeni. Izmantojet dārzenu, zivs, vistu krūtiņu pagatavošanai. Komplekts nav piemērots ēdienam, kas jāgatavo ūdenī (piem., rīsiem, polentai, makaroniem).



# CEPEŠKRĀSNS IESLĒGŠANA UN IZSLĒGŠANA

## 4. CEPEŠKRĀSNS IESLĒGŠANA UN IZSLĒGŠANA

### 4.1 Vadības panelis

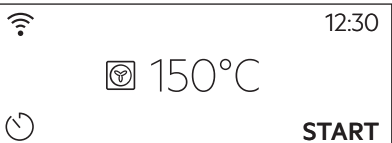
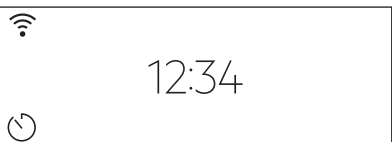
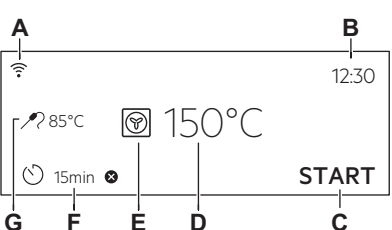


<b>1</b>	IESLĒGT / IZ-SLĒGT	Nospiediet un turiet nospiestu, lai ieslēgtu un izslēgti cepeškrāsci.
<b>2</b>	Izvēlne	Uzskaita cepeškrāsns funkcijas.
<b>3</b>	Izlase	Uzskaita iecienītākos iestatījumus.
<b>4</b>	Displejs	Rāda cepeškrāsns pašreizējos iestatījumus.
<b>5</b>	Lampas slēdzis	Lai ieslēgtu un izslēgtu lampu.
<b>6</b>	Ātrā uzsilšana	Lai ieslēgtu un izslēgtu funkciju: Ātrā uzsilšana.

 Piespiediet	 Pavirziet	 Nospiediet un turiet no-spiestu
Pieskarieties virsmai ar pirksta galu.	Slidiniet pirksta galu pāri virs-mai.	Pieskarieties virsmai uz 3 se-kundēm.

# CEPEŠKRĀSNS IESLĒGŠANA UN IZSLĒGŠANA

## 4.2 Displejs

	Pēc ierīces ieslēgšanas displejā ir redzams galvenais ekrāns ar karsēšanas funkciju un noklusējuma temperatūru.
	Ja nelietojat cepeškrāsnī 2 minūtes, displejs pārslēdzas gaidstāves režīmā.
	Gatavošanas laikā displejs attēlo iestatītās funkcijas un citas pieejamās iespējas.
	Displejs ar maksimālo iestatīto funkciju skaitu. A. Wi-Fi B. Diennakts laiks C. SĀKT/PĀRTRAUKT D. Temperatūra E. Karsēšanas funkcijas F. Taimers G. Termozonde (tikai atsevišķiem modeļiem)

### Displeja indikatori

**Pamata indikatori** – lai pārvietotos pa izvēlni displejā.

OK Izvēles/iestatījumu apstiprināšana.	↖ Izvēlnē atgriezties vienu līmeni atpakaļ.	↪ Pēdējās darbības atcelšana.	✖ Iespēju ieslēgšana un izslēgšana.
-------------------------------------------	---------------------------------------------	-------------------------------	-------------------------------------

**Skaņas signāls funkciju indikatori** — beidzoties iestatītajam gatavošanas laikam, atskanēs signāls.

# PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES

 Funkcija ir ieslēgta.	 Funkcija ir ieslēgta. Ēdiena gatavošana beidzas automātiski.	 Skaņas signāls ir izslēgts.
<b>Taimera indikatori</b>		
 Funkcijas iestatīšana: Atliktais starts.	 Iestatījuma atcelšana.	
<b>Wi-Fi indikators</b> — cepeškrāsnij var izveidot Wi-Fi savienojumu.		
 Wi-Fi savienojums ir ieslēgts.		

## 5. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES



### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

### 5.1 Sākotnējā tīrišana

		
<b>1. solis.</b>	<b>2. solis</b>	<b>3. solis.</b>
Izņemiet no cepeškrāsns visus piederumus un nonēmamatos plauktu balstus.	Notīriet cepeškrāsnī un piedeरrumus ar mīkstu drānu, siltu ūdeni un maigu tīrišanas līdzekli.	Ievietojet cepeškrāsnī piedeरrumus un izņemamos plauktu balstus.

### 5.2 Pirmreizējais savienojums

Displejs rāda "Laipni lūdzam!" ziņojumu pēc pirmās savienošanās.

Iestatīšana: Valoda, Displeja spilgtums, Taustiņu skaņa, Skaņas signāla skaļums, Ūdens cieļība, Diennakts laiks.

### 5.3 Bezvadu savienojums

Cepeškrāsns savienojuma izveidošanai nepieciešams tālāk minētais.

- Bezvadu tīkls ar interneta savienojumu.
- Bezvadu tīklam pieslēgta mobilā ierīce.

# PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES

<b>1. solis.</b>	Lejupielādējiet mobilo lietotni My Electrolux Kitchen un izpildiet norādījumus turpmākajiem soljiem.
<b>2. solis.</b>	Ieslēdziet cepeškrāsnsi.
<b>3. solis.</b>	Nospiediet  . Atlaist: Iestatījumi / Savienojums.
<b>4. solis</b>	 – pavelciet vai nospiediet, lai ieslēgtu: Wi-Fi.
<b>5. solis.</b>	Cepeškrāsns bezvadu modulis ieslēgsies 90 sekunžu laikā.

**Izmantojiet saīsnī!**



Frekvence	2.4 GHz WLAN	5 GHz WLAN
	2400 – 2483,5 MHz	5150 – 5350 MHz 5470 – 5725 MHz
Protokols	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Maksimālā jauda	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Wi-Fi modulis	NIU5-50	

Tehnoloģijas Bluetooth frekvence	2400 – 2483,5 MHz
Protokols	LE: DSSS
Maksimālā jauda	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

ES dalībvalstis, uz kurām attiecas Direktīva nr. 2014/53/ES: Apvienotā Karaliste, Austrija, Belģija, Bulgārija, Čehijas Republika, Dānija, Francija, Grieķija, Horvātija, Igaunija, Itālija, Īrija, Kipra, Latvija, Lietuva, Luksemburga, Malta, Nīderlande, Norvēģija, Polija, Portugāle, Rumānija, Slovākija, Slovēnija, Somija, Spānija, Šveice, Turcija, Ungārija, Vācija, Zviedrija.

# PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES

## 5.4 Programmatūras licences

Šajā izstrādājumā nodrošinātā programmatūra satur komponentus, kas balstīti bezmaksas un atvērtā pirmkoda programmatūrā. Electrolux pateicas par atklātā pirmkoda programmatūras un robežtehnikas aprindu sniegto ieguldījumu šī projekta izstrādē.

Lai piekļūtu pirmkodam, kura pamatā ir šie bezmaksas un atvērtā pirmkoda programmatūras komponenti, kuru licences nosacījumos ir noteikts publicēšanas pienākums, kā arī lai aplūkotu pilnu to autortiesību informāciju un piemērojamos licences nosacījumus, lūdzu apmeklējet vietni <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (mape NIU5).

## 5.5 Sākotnējā uzkarsēšana



Iepriekš uzkarsējiet tukšu cepeškrāsns pirms pirmās lietošanas.

<b>1. solis</b>	Izņemiet visus papildpiederumus un noņemamās plauktu balstus no cepeškrāsns.
<b>2. solis</b>	Iestatiet maksimālo temperatūru funkcijai: . Laujiet cepeškrāsnij darboties 1 stundu.
<b>3. solis</b>	Iestatiet maksimālo temperatūru funkcijai: . Laujiet cepeškrāsnij darboties 15 minūtes.

Iepriekšējas uzkarsēšanas laikā no cepeškrāsns var izdalīties aromāts un dūmi. Nodrošiniet telpā ventilāciju.

## 5.6 Iestatīšana Ūdens cietība

Pieslēdzot cepeškrānsi elektroīklam, jums ir jāiestata ūdens cietības pakāpe. Izmantojet tvaika aprīkojuma komplektā iekļauto testa strēmeli.

<b>1. solis</b>	<b>2. solis</b>	<b>3. solis</b>	<b>4. solis</b>
Levietojiet testa strēmeli ūdenī uz aptuveni 1 sekundi. Ne-novietojiet testa strēmeli zem tekoša ūdens.	Nopuriniet no testa strēmeles lieko ūdeni.	Pēc 1 minūtes nosakiet ūdens cietības pakāpi, izmantojot turpmāk sniegtu tabulu.	Iestatiet ūdens cietības pakāpi: Izvēlne / Iestatījumi / Uzstādīšana / Ūdens cietība.

① Testa strēmeles krāsas turpina mainīties. Pārbaudiet ūdens cietību ne vēlāk kā vienu minūti pēc testa veikšanas.

Jūs varat mainīt ūdens cietības pakāpi izvēlnē: Iestatījumi / Uzstādīšana / Ūdens cietība.

Turpmāk esošajā tabulā ir norādīts ūdens cietības diapazons (dH) ar atbilstošo kalcija nogulšņu līmeni un ūdens kvalitātes klasifikāciju. Koriģējiet ūdens cietības pakāpi saskaņā ar tabulu.

Ūdens cietība		Testa strēmele	Kalcija nogulsnies (mmol/l)	Kalcija nogulsnies (mg/l)	Ūdens klasifikācija
Pakāpe	dH				
1	0–7	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/>	0–1,3	0–50	mīksts
2	8–14	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	1,4–2,5	51–100	vidēji ciets
3	15–21	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	2,6–3,8	101–150	ciets
4	≥ 22	<input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/>	≥ 3,9	≥ 151	ļoti ciets

Ja ūdens cietības pakāpe ir 4, piepildiet ūdens atvilktni ar negāzētu pudelēs pildītu ūdeni.

## 6. IZMANTOŠANA IKDIENĀ



### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

### 6.1 Karsēšanas funkcijas iestatīšana

1. solis	Ieslēdziet cepeškrāsni. Displejā ir redzama noklusējuma karsēšanas funkcija.
2. solis	Nospiediet karsēšanas funkcijas simbolu, lai atvērtu apakšizvēlni.
3. solis	Atlasiet karsēšanas funkciju un nospiediet: OK. Displejs rāda iestatīto temperatūru.
4. solis	Temperatūras iestatīšana. Nospiediet OK.
5. solis	Nospiediet START . Termozonde — varat pievienot sensoru jebkurā brīdī pirms ēdiena gatavošanas vai tās laikā.

# IZMANTOŠANA IKDIENĀ

STOP – nospiediet, lai izslēgtu karsēšanas funkciju.

**6. solis** Izslēdziet cepeškrāsnī.

Izmantojiet saīsnī!



## 6.2 Iestatīšana. Steamify- Tvaika karsēšanas funkcija

<b>1. solis</b>	Ieslēdziet cepeškrāsnī. Atlasiet karsēšanas funkcijas simbolu un nospiediet to, lai ieietu apakšizvēlnē.
<b>2. solis.</b>	Nospiediet . Iestatiet tvaika karsēšanas funkciju.
<b>3. solis.</b>	Nospiediet: . Displejā būs redzami temperatūras iestatījumi.
<b>4. solis</b>	Iestatiet temperatūru. Karsēšanas ar tvaiku funkcijas veids ir atkarīgs no iestatītās temperatūras.
<b>Tvaiks tvaicēšanai</b> 50–100 °C	Dārzenu, graudaugu, pākšaugu, jūras velšu, terīnu un pusšķidro desertu tvaicēšanai.
<b>Tvaiks sautēšanai</b> 105–130 °C	Sautētas un sutiņātas gaļas, zivju, maizes un putnu galas, kā arī siera kūku un sautējumu gatavošanai.
<b>Tvaiks vieglai grauzdēšanai</b> 135–150 °C	Gaļai, sautējumiem, pildītiem dārzeņiem, zivīm un sacepumiem. Pateicoties tvaika un karstuma kombinācijai, gaļa klūst mīksta un sulīga un tai izveidojas kraukšķīga garoziņa. Iestatot taimeri, grila funkcija ieslēdzas automātiski gatavošanas procesa pēdējās minūtēs, lai nodrošinātu ēdienam maigu garoziņu.
<b>Tvaiks cepšanai un grauzdēšanai</b> 155–230 °C	Ceptiem ēdieniem, gaļai, zivij, putna galai, pildītiem kārtainās mīklas izstrādājumiem, tartēm, mafiniem, sacepumiem, dārzeņiem un maizes izstrādājumiem. Iestatot taimeri un novietojot ēdienu pirmā plauktā līmenī, karsēšanas no apakšas funkcija ieslēdzas automātiski gatavošanas procesa pēdējās minūtēs, lai nodrošinātu ēdienam kraukšķīgu apakšējo garoziņu.

<b>5. solis.</b>	Nospiediet OK.
<b>6. solis</b>	Nospiediet ūdens atvilktnes vāku, lai to atvērtu.
<b>7. solis</b>	Piepildiet ūdens atvilktni ar aukstu ūdeni līdz maksimālajam līmenim (aptuveni 950 ml), līdz atskan skaņas signāls vai displejā parādās paziņojums. Ūdens padeve pietiks apmēram 50 minūtēm. Neuzpildiet ūdens atvilktni pāri tās maksimālajai ietilpībai. Pastāv ūdens noplūdes, pārplūšanas un mēbeļu bojājumu risks.
	<p><b>BRĪDINĀJUMS!</b>            Izmantojet tikai aukstu krāna ūdeni. Neizmantojet filtrētu (no minerālvieļām attīritu) vai destilētu ūdeni. Neizmantojet citu veidu šķidrumus. Neiepildiet ūdens atvilktnē uzliesmojošus vai spirtu saturošus šķidrumus.</p>
<b>8. solis</b>	Levietojiet ūdens atvilktni tās sākotnējā pozīcijā.
<b>9. solis</b>	Nospiediet START. Pēc aptuveni 2 minūtēm parādās tvaiks. Cepeškrāsnij sasniedzot iestatīto temperatūru, atskan skaņas signāls.
<b>10. solis</b>	Ja ūdens atvilktnē beidzas ūdens, atskan skaņas signāls. Uzpildiet ūdens atvilktni.
<b>11. solis</b>	Izslēdziet cepeškrāsnsi.
<b>12. solis</b>	Pēc gatavošanas iztukšojet ūdeni no atvilktnes. Skatiet nodalju "Kopšana un tīrišana", Tvertnes iztukšošana.
<b>13. solis</b>	Cepeškrāsns iekšpusē var uzkrāties atlikušā ūdens kondensāts. Pēc gatavošanas uzmanīgi atveriet cepeškrāsns durvis. Kad cepeškrāsns ir atdzisusi, notīriet tās iekšpusi ar mīkstu drānu.

Izmantojet saīsnī!



### 6.3 Iestatīšana Gatavošanas palīgs

Katram ēdienam šajā apakšizvēlnē ir ieteikta funkcija un temperatūra. Jūs varat mainīt laiku un temperatūru.

Dažus ēdienus var gatavot arī ar:

- Automātisks svars
- Termozonde

# IZMANTOŠANA IKDIENĀ

Ēdiena sagatavotības pakāpe:

- Pusjēls vai Mazāk
- Vidējs
- Labi izcepts vai Vairāk

<b>1. solis.</b>	Ieslēdziet cepeškrāsnī.
<b>2. solis</b>	Nospiediet: 
<b>3. solis</b>	Nospiediet:  . Ievadiet: Gatavošanas palīgs.
<b>4. solis.</b>	Atlasiet ēdienu vai ēdienā veidu.
<b>5. solis</b>	Nospiediet START .

Izmantojiet saīsnī!



## 6.4 Karsēšanas funkcijas

### STANDARTS

Karsēšanas funk-cija	Lietošana
 Grils	Plānu produktu grilēšanai un maizes grauzdēšanai.
 Infratermiskā grilē-shana	Lielākus cepeša gabalu un mājputnu gaļas ar kauliem cepšanai vienā plaukta līmenī. Sacepumu pagatavošana un apbrūnināšana.
 Karsēšana ar ven-tilatoru	Ēdiena vienlaicīgai cepšanai un kaltēšanai līdz pat trīs plauktu līmenī. Iestatiet temperatūru par 20–40 °C zemāk nekā funkcijai Augš./Apakškarsē-šana.

Karsēšanas funk-cija	Lietošana
	Pusfabrikātu kraukšķīguma (piem., kartupeļi frī, kartupeļu daiviņas vai pil-dītas pankūciņas) panākšanai.
	Ēdiena gatavošana un cepšana viena plaukta līmenī.
	Picas cepšanai. Kārtīgai apbrūnināšanai, lai padarītu kraukšķīgu apakšu.
	Kūku ar kraukšķīgu pamatni cepšanai un pārtikas konservēšanai.

## SPECIĀLIE

Karsēšanas funk-cija	Lietošana
	Dārzenu konservēšanai (piem., marinēti dārzeni).
	Šķēlēs sagrieztu augļu, dārzenu un sēnu kaltēšanai.
	Šķīvju uzsildīšanai pirms ēdiena pasniegšanas.
	Ēdiena atkausēšanai (dārzeni un augļi). Atkausēšanas laiks ir atkarīgs no sasaldētās pārtikas daudzuma un izmēra.

# IZMANTOŠANA IKDIENĀ

Karsēšanas funk-cija	Lietošana
 <b>Sacepums</b>	Tādiem ēdieniem kā lazanja un kartupeļu sacepums. Sacepumu pagata-vošana un apbrūnināšana.
 <b>Lēnā gatavošana</b>	Mīkstu, sulīgu ceptu ēdienu pagatvošana.
 <b>Siltuma uzturēša-na</b>	Ēdiena uzturēšana siltumā.
 <b>Ventilatora kars. ar mitrumu</b>	Šī funkcija ir paredzēta enerģijas taupīšanai gatavošanas laikā. Izmantojot šo funkciju, temperatūra cepeškrāsns iekšpusē var atšķirties no iestatītās temperatūras. Tieki izmantots atlikušais siltums. Sildīšanas jaudu var samazināt. Plašāka informācija pieejama nodalā "Ikdienas lietošana" snieg-tajās piezīmēs par: Ventilatora kars. ar mitrumu.

## TVAIKS

Karsēšanas funk-cija	Lietošana
 <b>Steamify</b>	Izmantojiet tvaiku tvaicēšanai, sautēšanai, maigai grauzdēšanai un cepša-nai.
 <b>Ēdiena uzsildīšana ar tvaiku</b>	Ēdienam, kas tiek atkārtoti uzsildīts ar tvaiku, virsējā kārtā nekļūst sausa. Karstums izplatās lēni un vienmērīgi, laujot tam iegūt tādu garšu un smar-žu, kā tikko pagatavotam ēdienam. Šo funkciju var izmantot ēdiena uzsildīšanai tieši uz šķīvja. Jūs varat vienlaikus atkārtoti uzsildīt vairākus šķī-jus, izmantojot dažādus plauktu līmeņus.
 <b>Maizes cepšana</b>	Izmantojiet šo funkciju, lai pagatavotu maizi un bulciņas ar profesionāla konditora izpildījumam pielīdzināmu kraukšķīgumu, krāsu un garozas spī-dumu.
 <b>Mīklas raudzēšana</b>	Rauga mīklas paātrinātai uzraudzēšanai. Tā novērš rauga mīklas virspu-ses izķūšanu un saglabā mīklas elastīgumu.

Karsēšanas funk-cija	Lietošana
 Tikai tvaicēšana	Dārzeņu, piedevu un zivju tvaicēšana
 Augsts mitrums	Šī funkcija ir piemērota tādu maigu ēdienu gatavošanai, kā vanījas olu mērces, apgrieztie pīrāgi, terīnes un zivis.
 Zems mitrums	Šī funkcija ir piemērota gaļas, putnu gaļas, cepeškrāsns ēdienu un sautējumu terīnē pagatavošanai. Tvaika un karsēšanas kombinācija padara gaļu sulīgu un mīkstu, ar kraukšķīgu garoziņu.

## 6.5 Ieslēgtas piezīmes: Ventilatora kars. ar mitrumu

Šī funkcija tika izmantota, lai atbilstu energoefektivitātes klases un ekodizaina prasībām saskaņā ar standartu ES 65/2014 un ES 66/2014. Pārbaudes saskaņā ar standartu EN 60350-1.

Cepeškrāsns durvīm jābūt aizvērtām cepšanas laikā, lai funkcija netiktu pārtraukta un cepeškrāsns darbotos ar vislielāko iespējamo energoefektivitāti.

Izmantojot šo funkciju, lampa automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm.

Gatavošanas norādījumus skatiet sadalā "Ieteikumi un padomi", Ventilatora kars. ar mitrumu. Vispārīgus elektroenerģijas taupīšanas ieteikumus skatiet nodaļas "Energoefektivitāte" sadalā "Elektroenerģijas taupīšana".

## 7. PULKSTENA FUNKCIJAS

---

### 7.1 Pulksteņa funkciju apraksts

Pulksteņa funkcija	Lietošana
Gatavošanas laiks	Ēdiena gatavošanas ilguma iestatīšana. Maksimālais ilgums ir 23 st. 59 min.
Darbības beigas	Darbību iestatīšana pēc taimera laika atskaites beigām.
Atliktais starts	Ēdiena gatavošanas sākuma un/vai beigu atlikšana.
Laika regulēšana	Gatavošanas laika pagarināšana.
Atgādinājums	Laika atskaites iestatīšana. Maksimālais ilgums ir 23 st. 59 min. Šī funkcija neietekmē cepeškrāsns darbību.

# PULKSTENA FUNKCIJAS

Pulksteņa funkcija	Lietošana
Laika skaitīšana	Uzrauga, cik ilgi darbojas funkcija. Laika skaitīšana — jūs varat to ie-slēgt un izslēgt.

## 7.2 Pulksteņa funkcijas iestatīšana

Pulksteņa iestatīšana	
<b>1. solis</b>	Nospiediet: Diennakts laiks.
<b>2. solis.</b>	Iestatiet laiku. Nospiediet: OK.

Ēdienu gatavošanas laika iestatīšana	
<b>1. solis</b>	Atlasiet karsēšanas funkciju un temperatūru.
<b>2. solis.</b>	Nospiediet: ☰.
<b>3. solis</b>	Iestatiet laiku. Nospiediet: OK.

Izmantojiet saīsnī!



Funkcijas beigu iespējas atlasīšana	
<b>1. solis</b>	Atlasiet karsēšanas funkciju un temperatūru.
<b>2. solis.</b>	Nospiediet: ☰.
<b>3. solis</b>	Iestatiet gatavošanas laiku.
<b>4. solis</b>	Nospiediet ● ● ●.
<b>5. solis</b>	Nospiediet Darbības beigas.

Funkcijas beigu iespējas atlasīšana	
<b>6. solis</b>	Atlasiet vēlamo: Darbības beigas.
<b>7. solis</b>	Nospiediet: OK. Atkārtojet darbību, līdz displejā ir redzams galvenais ekrāns.

Gatavošanas sākuma atlikšana	
<b>1. solis</b>	Karsēšanas funkcijas un temperatūras iestatīšana.
<b>2. solis</b>	Nospiediet: ☺.
<b>3. solis</b>	Iestatiet gatavošanas laiku.
<b>4. solis</b>	Nospiediet • • •.
<b>5. solis</b>	Nospiediet Atliktais starts.
<b>6. solis</b>	Atlasiet vērtību.
<b>7. solis</b>	Nospiediet: OK. Atkārtojet darbību, līdz displejā ir redzams galvenais ekrāns.

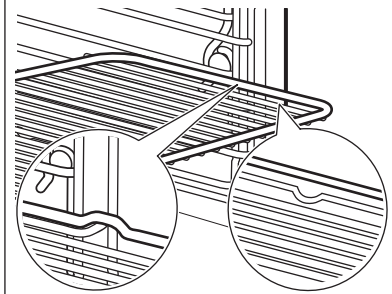
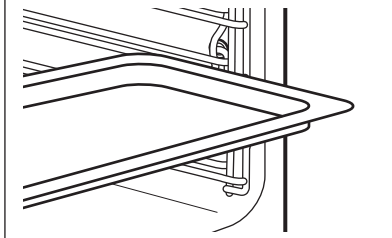
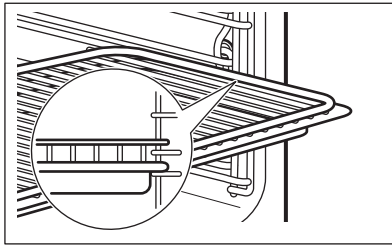
Gatavošanas laika pagarināšana	
Kad atlikuši 10 % no gatavošanas laika un ēdiens vēl nešķiet gatavs, jūs varat pagarināt gatavošanas laiku. Tāpat ir iespējams mainīt karsēšanas funkciju.	
Nospiediet +1 min, lai pagarinātu gatavošanas laiku.	

Taimera iestatījumu mainīšana	
<b>1. solis</b>	Nospiediet: ☺.
<b>2. solis</b>	Iestatiet taimera vērtību.
<b>3. solis</b>	Nospiediet: OK.
Iestatīto laiku ir iespējams mainīt jebkurā brīdī visā gatavošanas laikā.	

## 8. IZMANTOŠANA: PAPILDPIEDERUMI

### 8.1 Piederumu ievietošana

Neliela iedobe augšpusē palielina drošību. Šīs iedobes novērš arī trauku sasvēršanos. Augstā mala ap plauktu neļauj ēdienā gatavošanas traukiem slīdēt.

<p><b>Restots plauks:</b> lebīdīt plauktu starp cepeškrāsns līmeņa vadotnes stieņiem.</p>	
<p><b>Cepamā Paplāte /Cepamā panna:</b> lebīdīt cepamo paplāti starp plauktu atbalsta režģa vadotnēm.</p>	
<p><b>Restots plauks, Cepamā Paplāte /Cepamā panna:</b> lebīdīt cepamo paplāti starp plauktu atbalsta vadotnes stieņiem un restotā plauktā uz vadotnes stieņiem augstāk.</p>	

### 8.2 Termozonde

Termozonde — mēra temperatūru ēdiena iekšienē. Jūs varat to izmantot ar visām karsēšanas funkcijām.

**Iespējams iestatīt divu veidu temperatūras:**

°C

cepeškrāsns temperatūru: minimālā – 120 °C).



ēdiena iekšējo temperatūru.

**Labākam gatavošanas rezultātam:**

ēdiena sastāvdaļām jābūt is-  
tabas temperatūrā.

Neizmantojet to šķidru  
ēdienu pagatavošanai.

Gatavošanas laikā tam ir jāpaliek  
ēdienā.

Cepeškrāsns aprēķina aptuveno gatavošanas beigu laiku. Tas ir atkarīgs no produktu daudzuma, iestatītās cepeškrāsns funkcijas un temperatūras.

## Funkcijas Termozonde izmantošana

<b>1. solis</b>	ieslēdziet cepeškrānsni.
<b>2. solis</b>	iestatiet karsēšanas funkciju un, ja nepieciešams, cepeškrāsns temperatūru.
<b>3. solis</b>	ievietošana. Termozonde.
<b>Gaļa, putnu gaļa un zivis</b>	<b>Sautējums terīnē</b>
ievietojiet Termozonde galu gaļas, zivs centrā, vēlams pašā biezākajā tās vietā. Gādājiet, lai vismaz 3/4 Termozonde atrastos ēdienā.	ievietojiet Termozonde galu pašā sautējuma centrā. Cepšanas laikā Termozonde jābūt stabili nōvietotam vienā vietā. Lai to panāktu, ievietojiet to cietā ēdiena sastāvdaļā. Lai nostiprinātu Termozonde silika rokturi, atbalstiet uz cepamā trauka malas. Termozonde gals nedrīkst pieskarties cepamā trauka apakšai.
<b>4. solis</b>	iespraudiet Termozonde cepeškrāsns priekšpusē esošajā ligzdā. Displejā redzama pašreizējā temperatūra: Termozonde.

# PAPILDUFUNKCIJAS

5. solis.	 - nos piediet, lai iestatītu sensora iekšējo temperatūru.
6. solis	<ul style="list-style-type: none"><li>● ● ● - nos piediet, lai iestatītu vēlamo iespēju:<ul style="list-style-type: none"><li>Skaņas signāls — ēdienam sasniedzot iestatīto temperatūru, atskan skaņas signāls.</li><li>Skaņas signāls un pārtraukt gatavot — ēdienam sasniedzot iestatīto temperatūru, atskan skaņas signāls un cepeškrāsns beidz darboties.</li></ul></li></ul>
7. solis	Atlasiet iespēju un vairākas reizes nos piediet: OK, lai pārietu uz galveno ekrānu.
8. solis	Nospiediet: START . Ēdienam sasniedzot iestatīto temperatūru, atskanēs skaņas signāls. Jūs varat izvēlēties pārtraukt vai turpināt gatavošanu, lai pārliecinātos, ka ēdiens ir labi izcepts.
9. solis	Izņemiet Termozonde kontaktspraudni no ligzdas un izņemiet ēdienu no cepeškrāsns. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>BRĪDINĀJUMS!</b> Termozonde sakarstot, pastāv apdegumu risks. Rīkojieties uzmanīgi, atvienojot to un izņemot to no ēdiena.</div>

Izmantojiet saīsnī!



## 9. PAPILDUFUNKCIJAS

### 9.1 Saglabāšana: Izlase

Varat saglabāt savas izlases iestatījumus, piemēram, karsēšanas funkciju, gatavošanas laiku, temperatūru vai tīrišanas funkciju. Varat saglabāt 3 izlases iestatījumus.

1. solis	Ieslēdziet cepeškrāsns.
2. solis.	Izvēlieties vēlamo iestatījumu.
3. solis.	Nospiediet  . Atlasiet: Izlase.
4. solis.	Atlasiet Saglabāt pašreizējos iestatījumus.
5. solis.	Nospiediet +, lai pievienotu iestatījumu sarakstam: Izlase. Nospiediet OK.

- ↪ — nospiediet, lai atiestatītu iestatījumu.  
 ✗ — nospiediet, lai atceltu iestatījumu.

## 9.2 Funkciju bloķēšana

Šī iespēja novērš nejaušas izmaiņas karsēšanas funkcijā.

<b>1. solis</b>	Ieslēdziet cepeškrāsnsi.
<b>2. solis</b>	Iestatiet karsēšanas funkciju.
<b>3. solis</b>	☆, ▶ — nospiediet vienlaikus lai aktivizētu funkciju.
Lai izslēgtu funkciju, atkārtojet 3. soli.	

## 9.3 Automātiskā izslēgšanās

Drošības nolūkā cepeškrāsns izslēdzas pēc kāda laika, ja karsēšanas funkcija darbojas un jūs nemaināt nekādus iestatījumus.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Automātiskā izslēgšanās nedarbojas ar šādām funkcijām: Apgaismojums (lampa), Termozonde, Beigu laiks, Lēnā gatavošana.

## 9.4 Dzesēšanas ventilators

Kad cepeškrāsns darbojas, dzesēšanas ventilators automātiski uztur cepeškrāsns virsmas vēsas. Izslēdzot cepeškrāsnsi, dzesēšanas ventilators var turpināt darboties, līdz cepeškrāsns atdziest.

## 10. PADOMI UN IETEIKUMI

### 10.1 Gatavošanas ieteikumi

(i)

Tabulās uzrādītā temperatūra un cepšanas laiki ir tikai orientējoši. Tie atkarīgi no receptēm un izmantoto sastāvdaļu kvalitātes un daudzuma.

Jūsu cepeškrāsns var cept un gatavot ēdienu savādāk nekā jūsu iepriekšējā cepeškrāsns. Tālāk redzamās tabulās attēloti ieteicamie temperatūras, gatavošanas laika un plauktu pozīciju iestatījumi konkrētiem ēdienu veidiem.

Ja nevarat atrast iestatījumus konkrētai receptei, meklējiet tai līdzīgu.

Sīkākus gatavošanas ieteikumus skatiet gatavošanas tabulās, kas pieejamas mūsu vietnē. Lai atrastu Gatavošanas padomus, pārbaudiet izstrādājuma numuru uz ieřīces datu plāksnītes cepeškrāsns iekšienes priekšpusē.

### 10.2 Ventilatora kars. ar mitrumu

Labāka rezultāta gūšanai ievērojiet laikus, kas uzskaitīti tabulā.

		(°C)		(min.)
Smalkmaizītes, 16 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	2	25 - 35
Rulete	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	2	15 - 25
Vesela zivs, 0,2 kg	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	3	15 - 25
Cepumi, 16 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	2	20 - 30
Makarūni, 24 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	160	2	25 - 35
Mufini, 12 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	2	20 - 30
Sālā mīkla, 20 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	2	20 - 30

Smilšu mīklas cepumi, 20 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	140	2	15 - 25
Tartletes, 8 gabali	cepamā paplāte vai dzīlā panna	180	2	15 - 25

### 10.3 Ventilatora kars. ar mitrumu - ieteicamie piederumi

Lietojiet tumšas krāsas un neatstarojošas formas un traukus. Tiem ir labāka siltuma absorbēšanas spēja nekā gaišas krāsas un atstarojošiem traukiem.

Picas panna	Cepšanas trauks	Podinji	Augļu pīrāga forma
Tumša, neatstarojoša 28 cm diametrs	Tumša, neatstarojoša 26 cm diametrs	Keramikas 8 cm diametrs, 5 cm augstums	Tumša, neatstarojoša 28 cm diametrs

### 10.4 Gatavošanas tabulas pārbaudes iestādēm

#### Informācija pārbaudes iestādēm

Pārbaudes saskaņā ar: EN 60350, IEC 60350.

CEPŠANA VIENĀ LĪMENĪ. Cepšana formās				
Biskvītkūka bez taukvielām	Karsēšana ar ventilatoru	140 - 150	35 - 50	2
Biskvītkūka bez taukvielām	Augš./Apakškarsēšana	160	35 - 50	2

# PADOMI UN IETEIKUMI



## CEPŠANA VIENĀ LĪMENĪ. Cepšana formās

		(°C)	(min.)	
Ābolu pīrāgs, 2 veidnes Ø20 cm	Karsēšana ar ventilatoru	160	60 - 90	2
Ābolu pīrāgs, 2 veidnes Ø20 cm	Augš./Apakškarsēšana	180	70 - 90	1



## CEPŠANA VIENĀ LĪMENĪ. Cepumi



Izmantojiet trešo plaukta līmeni.

		(°C)	(min.)
Smilšu mīkla / Mīklas loksnes	Karsēšana ar ventilatoru	140	25 - 40
Smilšu mīkla / Mīklas loksnes, uzkarsējiet tukšu cepeškrāsnī	Augš./Apakškarsēšana	160	20 - 30
Kūciņas, 20 paplātē, uzkarējiet tukšu cepeškrāsnī	Karsēšana ar ventilatoru	150	20 - 35
Kūciņas, 20 paplātē, uzkarējiet tukšu cepeškrāsnī	Augš./Apakškarsēšana	170	20 - 30



## CEPŠANA DAUDZOS LĪMENOS Cepumi

		(°C)	(min.)	
Smilšu mīkla / Mīklas loksnes	Karsēšana ar ventilatoru	140	25 - 45	1 / 4
Kūciņas, 20 paplātē, uz-karsējiet tukšu cepeškrāsni	Karsēšana ar ventilatoru	150	23 - 40	1 / 4
Biskvītkūka bez taukvielām	Karsēšana ar ventilatoru	160	35 - 50	1 / 4



## GRILS



Iepriekš uzsildiet tukšu cepeškrāsni 5 minūtes.



Grils ar maksimālās temperatūras iestatījumu.

		(min.)	
Karstmaize	Grils	1 - 3	5
Liellopa steiks, gatavošanas laika vidū apgrieziet	Grils	24 - 30	4

**Informācija pārbaudes iestādēm**

Pārbaudītā funkcija: Tikai tvaicēšana.

Pārbaudes saskaņā ar IEC 60350.

# KOPŠANA UN TĪRĪŠANA



Iestatiet temperatūru uz 100 °C.

Brokolī, uz-karsējiet tuk-šu cepeškrās-ni	1 x 2/3 perfo-rēts	0,3	3	8–9	Novietojiet ce-pamo paplāti pirmā plaukta līmenī.
Brokolī, uz-karsējiet tuk-šu cepeškrās-ni	1 x 2/3 perfo-rēts	maks.	3	10–11	Novietojiet ce-pamo paplāti pirmā plaukta līmenī.
Zirņi, saldēti	2 x 2/3 perfo-rēts	2 x 1,5	2 un 4	Līdz temperatūra aukstākajā punktā sasniedz 85 °C.	Novietojiet ce-pamo paplāti pirmā plaukta līmenī.

## 11. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA



### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

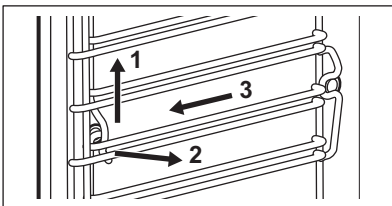
### 11.1 Piezīmes par tīrīšanu

 <b>Tīrīšanas līdzekļi</b>	Tīriet cepeškrāsns priekšpusi ar mīkstu drāniņu, kas iemērķta siltā ūdenī ar sau-dzīgu mazgāšanas līdzekli.
	Metāla virsmu tīrīšanai izmantojet tīrīšanas šķīdumu.
	Traipu tīrīšanai izmantojet saudzīgu mazgāšanas līdzekli.

 <b>Lietošana ik-dienā</b>	<p>Tīriet cepeškrāsns iekšieni pēc katras lietošanas reizes. Tauku vai citu pārtikas paliekus uzkrāšanās var izraisīt ugunsgrēku.</p> <p>Neuzglabājiet ēdienu cepeškrāsnī ilgāk par 20 minūtēm. Nosusiniet cepeškrāsns iekšieni ar mīkstu drānu pēc katras lietošanas reizes.</p>
 <b>Papildpiederumi</b>	<p>Netīriet visus papildpiederumus pēc katras lietošanas un ļaujiet tiem nožūt. Lie-tojiet mīkstu drānu, kas iemērķta siltā ūdenī ar saudzīgu mazgāšanas līdzekli. Nemazgājiet papildpiederumus trauku mazgājamajā mašīnā.</p> <p>Netīriet piedegumdrošos papildpiederumus ar abrazīviem tīrišanas līdzekļiem vai asiem priekšmetiem.</p>

## 11.2 Kā izņemt: Plauktu balsti

Izņemiet plauktu balstus, lai iztīrītu cepeškrānsi.

<b>1. solis</b>	Izslēdziet cepeškrānsi un nogaidiet, līdz tā ir atdzisusi.	
<b>2. solis</b>	Uzmanīgi, velkot plauktu balstus uz augšu, izceliet tos no priekšējā fiksatora.	
<b>3. solis</b>	Pavelciet plauktu balstu priekšējo daļu nost no sānu sienas.	
<b>4. solis</b>	Izvelciet balstus no aizmugurējā fiksatora.	
Uzstādīt plauktu balstus, veicot iepriekšminētās darbības pretējā secībā.		

## 11.3 Izmantošana: Tīrišana ar tvaiku

Pirms sākt:		
Izslēdziet cepeškrānsi un nogaidiet, līdz tā ir atdzisusi.	Izņemiet visus piederumus un plauktu balstus.	Tīriet tilpnes apakšu un durvju iekšējo stiklu ar mīkstu drāniņu, kas iemērķta siltā ūdenī ar mazgāšanas līdzekli.
<b>1. solis</b>	Piepildiet ūdens atvilktni līdz maksimālajam līmenim, līdz atskan signāls vai displejā tiek parādīts zīnojums.	

# KOPŠANA UN TĪRĪŠANA

<b>2. solis</b>	Atlasiet Izvēlne / Tīrīšana.	
Funkcija	Apraksts	Darb. laiks
Tīrīšana ar tvaiku	Vieglā tīrīšana	30 min.
Tvaika tīrīšanas Plus	Normālā tīrīšana Izsmidzinet tilpni ar mazgāšanas līdzekli.	75 min.
<b>3. solis</b>	Nospiediet START . Ievērojet displejā redzamās norādes. Atskan skanas signāls, kad tīrīšana biedzas.	
<b>4. solis</b>	Nospiediet jebkuru simbolu, lai izslēgtu signālu.	
(1) Kad šī funkcija darbojas, lampa ir izslēgta.		

## Tīrīšanai beidzoties:

Izslēdziet cepeškrāsnsi.	Kad cepeškrāsns ir auksta, notīriet iekšieni ar mīkstu drānu.	Atstājiet cepeškrāsns durvis vaļā un gaidiet, līdz tilpne ir sausa.
--------------------------	---------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------

## 11.4 Tīrīšanas atgādinājums

Tīrīšana ir nepieciešama, kad parādās atgādinājums.
Izmantojiet funkciju: Tvaika tīrīšanas Plus.

## 11.5 Ierīces lietošana. Atkaļkošana

Pirms sākšanas:		
Izslēdziet cepeškrāsns un uzgaidiet, līdz tā atdziest.	Izņemiet no cepeškrāsns visus piederumus.	Pārbaudiet, vai ūdens atvilktnē ir tukša.

<b>Pirmā posma ilgums:</b> aptuveni 100 min.
<b>1. solis</b> Novietojiet cepamo pannu pirmā plaukta līmenī.

<b>2. solis</b>	Ilejiet ūdens atvilktnē 250 ml atkaļkošanas līdzekla.
<b>3. solis</b>	Piepildiet atlikušo ūdens atvilktnes daļu ar ūdeni līdz maksimālā līmeņa atzīmei, līdz atskan signāls vai displejā tiek parādīts ziņojums.
<b>4. solis</b>	Atlasiet: Izvēlnē / Tīrīšana.
<b>5. solis</b>	Ieslēdziet funkciju un izpildiet displejā sniegtos norādījumus. Sāk darboties atkaļkošanas procesa pirmais posms.
<b>6. solis</b>	Iztukšojiet dzīlo cepešpannu pēc šis pirmā posma beigām un ievietojiet to atpakaļ ierīcē pirmā plaukta pozīcijā.
<b>Otrā posma ilgums:</b> aptuveni 35 min.	
<b>7. solis</b>	Piepildiet atlikušo ūdens atvilktnes daļu ar ūdeni līdz maksimālā līmeņa atzīmei, līdz atskan signāls vai displejā tiek parādīts ziņojums.
<b>8. solis</b>	Kad funkcija beidz darboties, izņemiet cepešpannu no ierīces.

① Šīs funkcijas darbības laikā lampa ir izslēgta.

Kad atkaļkošanas process ir beidzies:		
Izslēdziet cepeškrāsnsi.	Kad cepeškrāsns ir atdzisusi, notīriet tās iekšpusi ar mīkstu drānu.	Atstājiet cepeškrāsns durvis atvērtas un uzgaidiet, līdz tās iekšpuse izžūst.
① Ja pēc atkaļkošanas procesa cepeškrāsnī saglabājas kalķakmens nogulsnes, displejā parādīsies norādījums atkārtot procedūru.		

## 11.6 Atkaļkošanas atgādinājums

Iz divi atgādinājumi, kas aicina atkaļkot cepeškrāsnsi. Atkaļkošanas atgādinājumu nevar izslēgt.

Veids	Apraksts
Nestingsrs atgādinājums	Iesaka atkaļkot cepeškrāsnsi.
Stingrs atgādinājums	Obligāti jāatkaļko cepeškrāsns. Ja jūs neveicat cepeškrāsns atkaļkošanu, kad darbojas stingrais atgādinājums, tvaika funkcija tiek atslēgta.

# KOPŠANA UN TĪRĪŠANA

## 11.7 Lietošana Skalošana

Pirms sākšanas:	
Izslēdziet cepeškrāsni un uzgaidiet, līdz tā atdziest.	Izņemiet no cepeškrāsns visus piederumus.
<b>1. solis</b>	Novietojiet cepamo pannu pirmā plaukta līmenī.
<b>2. solis</b>	Uzpildiet ūdens atvilktni ar ūdeni līdz maksimālajam līmenim, līdz atskan signāls vai displejā tiek parādīts ziņojums.
<b>3. solis</b>	Atlasiet: Izvēlne / Tīrīšana / Skalošana. Ilgums: aptuveni 30 min.
<b>4. solis</b>	Ieslēdziet funkciju un izpildiet displejā sniegtos norādījumus.
<b>5. solis</b>	Kad funkcija beidz darboties, izņemiet cepešpannu no ierīces.
(i) Šīs funkcijas darbības laikā lampa ir izslēgta.	

## 11.8 Žāvēšanas atgādinājums

Pēc gatavošanas ar tvaika funkciju, displejs vedina izžāvēt cepeškrāsni.  
Spiediet JĀ, lai izžāvētu cepeškrāsni.

## 11.9 Izmantošana: Žāvēšana

Izmantojet to pēc tvaika karsēšanas funkcijas vai tīrīšanas ar tvaiku, lai izžāvētu cepeškrāsni.

<b>1. solis</b>	Pārliecinieties, ka cepeškrāsns ir auksta.
<b>2. solis</b>	Izņemiet visus piederumus.
<b>3. solis</b>	Izvēlieties izvēlni: Tīrīšana / Žāvēšana.
<b>4. solis</b>	Ievērojiet ekrānā redzamās norādes.

## 11.10 Lietošana Tvertnes iztukšošana

Izmantojet to pēc ēdienu pagatavošanas ar tvaika karsēšanas funkciju, lai iztukšotu ūdens atvilktnē atlikušo ūdeni.

Pirms sākšanas:	
Izslēdziet cepeškrāsni un uzgaidiet, līdz tā atdziest.	Izņemiet no cepeškrāsns visus piederumus.

<b>1. solis</b>	Novietojiet cepamo pannu pirmā plaukta līmenī.
<b>2. solis</b>	Atlasiet: Izvēlne / Tīrīšana / Tvertnes iztukšošana. Ilgums: 6 min
<b>3. solis</b>	Ieslēdziet funkciju un izpildiet displejā sniegtos norādījumus.
<b>4. solis</b>	Kad funkcija beidz darboties, izņemiet cepešpannu no ierīces.
<b>①</b> Šīs funkcijas darbības laikā lampa ir izslēgta.	

## 11.11 Izņemšana un uzstādīšana: Durvis

Lai notīritu durvis un iekšējos stikla paneļus, jūs varat tās atvienot no ierīces. Dažādiem ierīces modeļiem ir atšķirīgs stikla paneļu skaits.



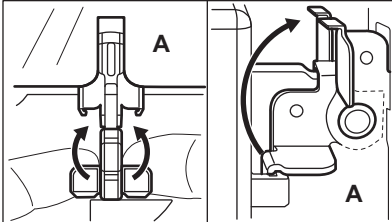
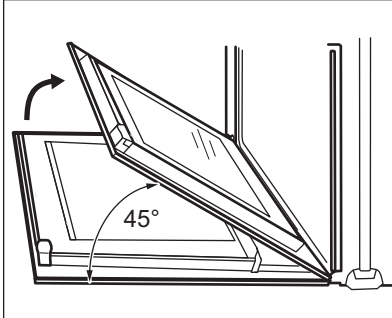
### BRĪDINĀJUMS!

Durvis ir smagas.

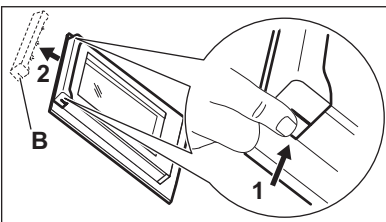
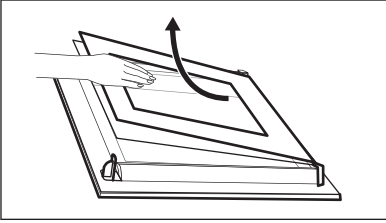


### UZMANĪBU!

Apejties ar stiklu uzmanīgi, jo īpaši priekšējā paneļa malu tuvumā. Stikls var saplīst.

<b>1. solis</b>	Atveriet durvis līdz galam.	
<b>2. solis</b>	Paceliet un piespiediet abu durvju eņģu stiprinājuma sviras (A).	
<b>3. solis</b>	Aizveriet cepeškrāsns durvis līdz pirmajai atvēršanas pozīcijai (aptuveni 45° leņķi). Turiet durvis ar vienu roku katrā pusē un velciet tās augšup-vērstā leņķi prom no cepeškrāsns. Novietojiet durvis uz cietas virsmas, kas pārklāta ar mīkstu drānu, tā, lai ar drānu saskartos to ārpuse.	

# KOPŠANA UN TĪRĪŠANA

<b>4. solis</b>	Turiet durvju augšdaļā esošo apmali (B) no abām pusēm un bīdiet to iekšup vērstā virzienā, lai atbrīvotu spraudņa bīvi.	
<b>5. solis</b>	Pavelciet durvju apmali uz priekšu, lai to izceltu.	
<b>6. solis</b>	Turiet durvju stikla panelus aiz to augšējās malas un velciet tos ārā no vadotnēm vienu pēc otru virzienā uz augšu.	
<b>7. solis</b>	Notīriet stikla panelus ar ūdeni un ziepēm. Uzmanīgi nosūsiniet stikla paneli. Nemazgājiet stikla paneļus trauku mazgājamajā mašīnā.	
<b>8. solis</b>	Pēc tīrīšanas veiciet iepriekš minētās darbības apgrieztā secībā.	
<b>9. solis</b>	Vispirms uzstādiet mazāko paneli, pēc tam lielāko paneli un durvis. Pārliecinieties, ka stikli ir ievietoti pareizi – pretējā gadījumā durvju virsma var pārkart.	

## 11.12 Kā nomainīt: Lampa



### BRĪDINĀJUMS!

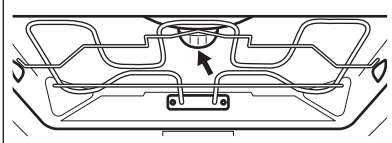
Elektrošoka risks.

Lampa var būt karsta.

#### Pirms nomainīt lampu:

1. solis	2. solis	3. solis
Izslēdziet cepeškrāsnsi. Uzgaidiet, līdz cepeškrāsns ir atdzīsusī.	Atslēdziet cepeškrāsns no elektrotīkla.	Ieklājiet uz tilpnes grīdas drānu.

## Augšējā lampa

<b>1. solis</b>	Pagrieziet stikla pārsegū, lai to izņemtu.	
<b>2. solis</b>	Noņemiet metāla gredzenu un noņiriet stikla apvalku.	
<b>3. solis</b>	Nomainiet cepeškrāsns lampu ar piemērotu 300 °C siltumizturīgu cepeškrāsns lampu.	
<b>4. solis</b>	Nostipriniet metāla gredzenu uz stikla apvalka un uzstādīt to.	

## Sānu lampa

<b>1. solis</b>	Lai piekļūtu lampai, izņemiet kreisās puses plaukta balstu.
<b>2. solis</b>	Lai noņemtu apvalku, izmantojiet 20. izmēra krustīņa skrūvgriezi.
<b>3. solis</b>	Noņemiet un noņiriet metāla vāciņu un blīvi.
<b>4. solis</b>	Nomainiet cepeškrāsns lampu ar piemērotu 300 °C siltumizturīgu cepeškrāsns lampu.
<b>5. solis</b>	Uzstādīt metāla vāciņu un blīvi. Pievelciet skrūves.
<b>6. solis</b>	Uzstādīt kreisās puses plaukta balstu.

## 12. PROBLĒMRISINĀŠANA



### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadāļu "Drošība".

### 12.1 Kā rīkoties, ja...

	Cepeškrāsns neieslēdzas un/vai nesakarst
	lespējamais cēlonis
Cepeškrāsns nav pieslēgta elektroīklam vai tā ir pieslēgta nepareizi.	 Risinājums Pārbaudiet, vai cepeškrāsns ir pareizi pieslēgta strāvas piegādei.

# PROBLĒMRISINĀŠANA

Copeškrāsns neieslēdzas un/vai nesakarst	
?	Risinājums
Pulkstenis nav iestatīts.	Iestatiet pulksteni; detalizēta informācija pieejama nodaļas "Pulksteņa funkcijas" sadaļā "Kā iestatīt: Pulksteņa funkcijas".
Durvis nav aizvērtas pareizi.	Aizvērt durvis līdz galam.
Izdedzis drošinātājs.	Pārliecieties, ka ierīces darbības traucējums nav saistīts ar drošinātāju. Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar kvalificētu elektriķi.
Ir ieslēgta cepeškrāsns Bērnu drošības funkcija.	Skatiet nodaļas "Izvēlne" apakšizvēlni: Iespējas.

Detaļas	
i	Risinājums
Spuldze ir izdegusi.	Nomainiet spuldzi; detalizēta informācija pieejama nodaļas "Kopšana un tīrīšana" sadaļā "Kā nomainīt: lampu".

Strāvas padeves pārtraukums vienmēr aptur tīrīšanu. Atkārtojiet tīrīšanu, ja noticis elektrības padeves pārtraukums.

Problēmas ar Wi-Fi signālu	
?	Risinājums
Problēmas ar bezvadu signālu.	Pārbaudiet savu bezvadu tīklu un maršrutētāju. Restartējiet maršrutētāju.

 Problemas ar Wi-Fi signālu	
 Iespējamais cēlonis	 Risinājums
Uzstādīts jauns maršrutētājs vai mainīta tā konfigurācija.	Lai vēlreiz konfigurētu cepeškrānsi un mobilo ierīci, skatiet nodalas "Pirms pirmās lietošanas" sadaļu "Bezvadu savienojums".
Bezvadu tīkla signāls ir vājš.	Novietojiet rūteri pēc iespējas tuvāk cepeškrāsnij.
Bezvadu signālam traucē mikroviļņu ierīce, kas atrodas cepeškrāsns tuvumā.	Izslēdziet mikroviļņu krāsns.

## 12.2 Kā pārvaldīt: Klūdu kodi

Rodoties programmatūras klūdai, displejā parādās klūdas ziņojums. Šajā sadaļā atradīsiet sarakstu ar problēmām, kuras pats varat novērst.

 Kods un apraksts	 Risinājums
F111 - Termozonde nav pareizi ievietots ligzdā.	Pielīnībā iespraudiet Termozonde ligzdā.
F240, F439 - skārienlauki displejā nedarbojas pareizi.	Nošķiriet displeja virsmu. Pārliecinieties, ka uz skārienlaukiem nav netīrumu.
F601 - problēma ar Wi-Fi signālu.	Pārbaudiet tīkla savienojumu. Skatiet sadaļu "Pirms pirmās izmantošanas", Bezvadu savienojums.
F604 - pirmais savienojums ar Wi-Fi neizdevās.	Ieslēdziet un izslēdziet cepeškrānsi un mēģiniet vēlreiz. Skatiet sadaļu "Pirms pirmās izmantošanas", Bezvadu savienojums.
F908 - cepeškrāsns sistēma nevar savienoties ar vadības paneli.	Ieslēdziet un izslēdziet cepeškrāsnsi.

Ja kāds no šīm klūdas ziņojumiem turpina parādīties displejā, tas nozīmē, ka klūdainā apakšsistēma var būt atspējota. Šādā gadījumā sazinieties ar tirgotāju vai pilnvarotu servisa centru. Ja rodas kāda no šīm klūdām, pārējās cepeškrāsns funkcijas turpinās darboties kā parasti.

# ENERGOEFEKTIVITĀTE

Kods un apraksts	Risinājums
F602, F603 - Wi-Fi nav pieejams.	Ieslēdziet un izslēdziet cepeškrāsns.

## 12.3 Apkopes dati

Ja nevarat atrast risinājumu, sazinieties ar ierīces tirgotāju vaipilnvarotu servisa centru. Servisa centram nepieciešamie dati norādīti uz tehnisko datu plāksnītes. Tehnisko datu plāksnīte atrodas cepeškrāsns iekšpusē uz priekšējā rāmja. Nenoņemiet cepeškrāsns iekšpusē esošo tehnisko datu plāksnīti.

Iesakām pierakstīt datus šeit:	
ierīces modeļa nosaukums (MOD.)	.....
Izstrādājuma numurs (PNC)	.....
Sērijas numurs (S.N.)	.....

# 13. ENERGOEFEKTIVITĀTE

## 13.1 Produkta informācija un produkta informācijas lapa\*

Ražotāja nosaukums	Electrolux
Modeļa identifikācija	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Energoefektivitātes indekss	61,9
Energoefektivitātes klase	A++
Enerģijas patēriņš ar standarta devu, tradicionālais režīms	1,09 kWh/ciklā
Enerģijas patēriņš ar standarta devu, piespiedu ventilācijas režīms	0,52 kWh/ciklā
Tilpņu skaits	1
Siltuma avots	Elektrība

Tilpums	70 l	
Cepēškrāsns veids	Iebūvējama cepeškrāsns	
Masa	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* Eiropas Savienībai saskaņā ar ES Regulām 65/2014 un 66/2014.

Baltkrievijas Republikai saskaņā ar STB 2478-2017, G pielikums; STB 2477-2017, A un B pielikums.

Ukrainai saskaņā ar 568/32020.

Energoefektivitātes klase neattiecas uz Krieviju.

EN 60350-1 - Elektriskās mājsaimniecības ierīces ēdienu gatavošanai. 1. daļa: Plītis, cepeškrāns, tvaika cepeškrāns un grili. Veikspējas mērišanas metodes.

## 13.2 Elektroenerģijas taupīšana



Cepēškrāsns ir aprīkota ar funkcijām, kas ļauj taupīt elektroenerģiju, gatavojot māltītes ikdienā.

Cepēškrāsns darbības laikā tās durvīm jābūt aizvērtām. Gatavošanas laikā neviriniet cepēškrāsns durvis pārāk bieži. Raugieties, lai durvju blīve būtu tīra, un gādājiet, lai tā būtu labi notiksēta savā pozīcijā.

Izmantojiet metāla traukus, lai uzlabotu elektroenerģijas taupīšanu.

Kad iespējams, neuzsildiet cepēškrānsi pirms gatavošanas.

Uzturiet pēc iespējas īsākus pārtraukumus starp cepšanas reizēm, ja gatavojet vairākus ēdienus vienā piegājienā.

### Gatavošana ar ventilatoru

Ja iespējams, elektroenerģijas taupīšanas nolūkā izmantojiet gatavošanas funkcijas.

### Atlikušais siltums

Dažu cepēškrāsns funkciju gadījumā, ja ir aktivizēta programma ar funkciju Darbības laiks vai Beigu laiks un gatavošanas laiks pārsniedz 30 minūtes, karsēšanas elementi automātiski izslēdzas ātrāk.

Ventilators un lampa turpina darboties. Izslēdzot cepēškrānsi, displejā tiek attēlots atlikušais siltums. Jūs varat izmantot atlikušo siltumu, lai uzturētu ēdienu siltu.

Ja gatavošanas ilgums pārsniedz 30 minūtes, samaziniet cepēškrāsns temperatūru līdz minimumam 3–10 minūtes pirms gatavošanas laika beigām. Cepēškrāsnī atlikušais siltums turpinās gatavot tajā ievietotu ēdienu.

Izmantojiet atlikušo cepēškrāsns siltumu, lai uzsildītu ēdienu.

### Ēdienu siltuma uzturēšana

Izvēlieties zemāko iespējamo temperatūras iestatījumu, lai izmantotu atlikušo siltumu un saglabātu ēdienu siltu. Atlikušā siltuma indikators vai temperatūra tiek parādīta displejā.

# IZVĒLNES STRUKTŪRA

---

## Gatavošana ar izslēgtu cepeškrāsns apgaismojumu

Gatavošanas laikā izslēdziet cepeškrāsns apgaismojumu. Ieslēdziet to tikai tad, kad nepieciešams.

## Ventilatora kars. ar mitrumu

Šī funkcija paredzēta energijas taupīšanai gatavošanas laikā.

Izmantojot šo funkciju, apgaismojums automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm. Jūs varat to ieslēgt atkārtoti, taču šī darbība samazinās paredzamo elektroenerģijas ietaupījumu.

## 14. IZVĒLNES STRUKTŪRA

---

### 14.1 Izvēlne

Nospiediet , lai atvērtu Izvēlne.

Izvēlnes elements	Izmantošana	
Gatavošanas paīgs	Uzskaita automātiskās programmas.	
Tīrīšana	Uzskaita tīrīšanas programmas.	
Izlase	Uzskaita iecienītākos iestatījumus.	
Iespējas	Cepeškrāsns konfigurācijas iestatīšana.	
Iestatījumi	Savienojums	Tīkla konfigurācijas iestatīšanai.
	Uzstādīšana	Cepeškrāsns konfigurācijas iestatīšana.
	Servisa izvēlne	Rāda programmatūras versiju un konfigurāciju.

### 14.2 Apakšizvēlne: Tīrīšana

Apakšizvēlne	Lietošana
Žāvēšana	Kārtība, kādā tvertne tiek žāvēta, lai likvidētu kondensātu, kas rodas pēc tvaika funkciju lietošanas.
Tvertnes iztukšošana	Atlikušā ūdens novadīšanas no ūdens atvilktnes kārtība pēc tvaika funkcijas lietošanas.
Tīrīšana ar tvaiku	Viegla tīrīšana.

Apakšizvēlne	Lietošana
Tvaika tīrišanas Plus	Padzījināta tīrišana.
Atkalķošana	Tvaika ģeneratora kontūra tīrišana, lai likvidētu kaļķakmens nogulsnes.
Skalošana	Tvaika ģeneratora kontūra skalošanas un tīrišanas kārtība pēc biežas tvaika funkciju izmantošanas.

#### 14.3 Apakšizvēlne: iespējas

Apakšizvēlne	Izmantošana
Apgaismojums (lampa)	Ieslēdz un izslēdz lampu.
Bērnu drošības funkcija	Novērš nejaušu cepeškrāsns ieslēgšanu. Ja iespēja ir ie-slēgtā, ieslēdzot cepeškrānsni, displejā parādās teksts "Bērnu drošības funkcija". Lai varētu lietot cepeškrānsni, ievadiet koda burtus alfabētiskā secībā. Pēc Bērnu drošības funkcijas aktivizēšanas ir iespējams pieklūt taimerim, tālvadībai un lampai.
Ātrā uzsilšana	Saīsina uzkarsēšanas laiku. Iespēja pieejama tikai dažām cepeškrāsns funkcijām.
Tīrišanas atgādinājums	Ieslēdz un izslēdz atgādinājumu.
Laika indikācija	Ieslēdz un izslēdz cepeškrānsni.
Ciparu pulkstenis	Maina attēlotā laika formātu.

#### 14.4 Apakšizvēlne: Savienojums

Apakšizvēlne	Apraksts
Wi-Fi	Lai iespējotu un atspējotu: Wi-Fi.
Tālvadība	Lai iespējotu un atspējotu tālvadību. Iespēja klūst redzama tikai, ieslēdzot: Wi-Fi.

# IZVĒLNES STRUKTŪRA

---

Apakšizvēlne	Apraksts
Automātiska attālināta ekspluatācija	Lai automātiski aktivizētu tālvadību pēc SĀKT. Iespēja klūst redzama tikai, ieslēdzot: Wi-Fi.
Tīkls	Lai pārbaudītu tīkla statusu un signāla jaudu: Wi-Fi.
Aizmirst tīklu	Lai atslēgtu pašreizējo tīklu no automātiskās pieslēgšanās cepeškrāsnij.

## 14.5 Apakšizvēlne: Uzstādīšana

Apakšizvēlne	Apraksts
Valoda	Iestata cepeškrāsns saskarnes valodu.
Displeja spilgtums	Iestata displeja spilgtumu.
Taustiņu skaņa	Ieslēdz un izslēdz sensoru lauku skanu. Nav iespējams izslēgt šādu skaņu: ①.
Skaņas signāla skaļums	Iestata taustiņu skaņas un signālu skaļumu.
Ūdens cietība	Iestata ūdens cietības pakāpi.
Diennakts laiks	Iestata pašreizējo laiku un datumu.

## 14.6 Apakšizvēlne: Servisa izvēlne

Apakšizvēlne	Apraksts
Demonstrācijas režīms	Aktivizēšanas/deaktivizēšanas kods: 2468
Programmatūras versija	Informācija par programmatūras versiju.
Nodzēst visus iestatījumus	Atjauno rūpnīcas iestatījumus.

## 15. TAS IR VIENKĀRŠI!

Pirms pirmās lietošanas reizes jāiestata:

Valoda	Displeja spilgtums	Taustīņu skaņa	Skaņas signāla skaļums	Ūdens cietība	Diennakts laiks
--------	--------------------	----------------	------------------------	---------------	-----------------

Iepazīstieties ar galvenajām vadības paneļa un displeja ikonām:

① IESLĒGT / IZSLĒGT						START / STOP
---------------------------	--	--	--	--	--	-----------------

Sāciet lietot cepeškrāsnī

Ātrā iestēšana	Ieslēdziet cepeškrāsnī un sāciet gatavot ēdienu, izmantojot funkcijas noklusēju-ma temperatūru un laiku.	1. solis	2. solis	3. solis
		Nospiediet un turiet nospiestu: ①.	<input type="checkbox"/> ... – atlasiet vēlamo funkciju.	Nospiediet: START .
Ātrā izslēgšana	Izslēdziet cepeškrāsnī jebkurā darbības posmā un jebkuras ekrāna pozīcijas vai ziņojuma de-monstrēšanas laikā.	Nospiediet un turiet nospiestu ①, līdz cepeškrāsns izslēdzas.		

Sāciet gatavot ēdienu

1. solis	2. solis	3. solis	4. solis	5. solis
① – nospiediet, lai ieslēgtu cepeškrāsnī.	<input type="checkbox"/> ... – atlasiet karsēšanas funkciju.	— iestatiet: temperatūru .	OK – nospiediet, lai apstiprinātu izvēli.	START – nospiediet, lai uzsāktu ēdiena gatavošanu.

# TAS IR VIENKĀRŠI!

## Ēdienu gatavošana ar tvaiku — Steamify

Iestatiet temperatūru. Karsēšanas ar tvaiku funkcijas veids ir atkarīgs no iestatītās temperatūras.

Tvaiks tvaicēšanai	Tvaiks sautēšanai	Tvaiks vieglai grauzdēšanai	Tvaiks cepšanai un grauzdēšanai
50–100 °C	105–130 °C	135–150 °C	155–230 °C

## Uzziniet, kā ātri pagatavot ēdienu

Izmantojiet automātiskās programmas, lai ātri pagatavotu ēdienu, izmantojot noklusējuma iestatījumus:

Gatavošanas palīgs	1. solis	2. solis	3. solis	4. solis
	Nospiediet ①.	Nospiediet 	Nospiediet  Gatavošanas palīgs.	Atlasiet ēdienu.

## Izmantojiet ātrās funkcijas, lai iestatītu ēdiena gatavošanas laiku

### Funkcija “10 % Finish Assist”

Izmantojiet funkciju “10% Finish Assist”, lai pagarinātu laiku, kad atlikuši 10 % ēdiena gatavošanas laika.

Lai pagarinātu ēdiena gatavošanas laiku, nospiедiet **+1 min.**

## Cepeskrāsns tīrišana, izmantojot tīrišanu ar tvaiku

1. solis Nospiediet: 	2. solis Nospiediet: 	3. solis Atlasiet režīmu:
Tīrišana ar tvaiku		Vieglā tīrišana.
Tvaika tīrišanas Plus		Padzīlināta tīrišana.
Atkalķošana		Tvaika ģeneratora kontūra tīrišana, lai likvidētu kaļķakmens atliekas.
Skalošana		Tvaika ģeneratora kontūra skalošana un tīrišana pēc biežas tvaika funkciju izmantošanas.

## 16. IZMANTOJIET SAĪSNI!

Šeit atradīsiet visas noderīgās saīsnes. Tās var atrast arī attiecīgajās lietotāja rokasgrāmatas sadalās.

### Bezvadu savienojums



### Iestatīšana Karsēšanas funkcijas



### Iestatīšana Steamify funkcija — gatavošana ar tvaika karsēšanas funkciju



### Iestatīšana Gatavošanas palīgs



### Iestatīšana Gatavošanas laiks



### Atlikšana. Gatavošanas sākums un beigas



### Atcelšana Taimera iestatīšana



### Izmantošana. Termozonde



## 17. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU

---

Nododiet otrreizējai pārstrādei materiālus ar simbolu . Ievietojiet iepakojuma materiālus atbilstošajos konteineros to otrreizējai pārstrādei. Palīdziet aizsargāt apkārtējo vidi un cilvēku veselību, atkārtoti pārstrādājot elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus. Neizmetiet ierīces, kas apzīmētas ar šo simbolu , kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā otrreizējās pārstrādes punktā vai sazinieties ar vietējo pašvaldību.

## НИЕ МИСЛИМЕ НА ВАС

Ви благодариме што купивте апарат Electrolux. Избравте производ кој со себе носи децении професионално искуство и иновација. Уникатен и стилски, дизајниран е имајќи ги на ум вашите потреби. Кога и да го користите, можете да бидете сигури дека секојпат ќе постигнете одлични резултати.

Добре дојдовте во Electrolux.

Посетете ја нашата страница за да:



Добиете совети за користење, брошури, водич за решавање проблеми, информации за сервисирање и поправка:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Регистрирајте го вашиот производ за подобро сервисирање:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Купувајте дополнителен прибор, потрошни материјали или оригинални резервни делови за вашиот апарат:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## ГРИЖА ЗА КОРИСНИЦИ И СЕРВИСИРАЊЕ

Ви препорачуваме да користите оригинални резервни делови.

Кога ќе контактирате со нашиот овластен сервисен центар, погрижете се да ги имате на располагање следниве податоци: Модел, Број на производот, Сериски број.

Информациите можат да се најдат на етикетата со информации.

Предупредување / Внимание-Безбедносни информации

Општи информации и совети

Информации за животната средина

Можноста за промени е задржана.

## СОДРЖИНА

<b>1. БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ.....</b>	<b>502</b>	<b>3. ОПИС НА ПРОИЗВОДОТ.....</b>	<b>508</b>
1.1 Сигурност за деца и ранлива категорија на лица.....	503	3.1 Општ преглед.....	508
1.2 Општа безбедност.....	503	3.2 Додатоци.....	508
<b>2. БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА.....</b>	<b>504</b>	<b>4. КАКО ДА СЕ ВКЛУЧИ И ИСКЛУЧИ ПЕЧКАТА.....</b>	<b>509</b>
2.1 Монтажа.....	504	4.1 Контролна плоча.....	509
2.2 Поврзување на струјата.....	505	4.2 Екран.....	510
2.3 Употреба.....	506	<b>5. ПРЕД ПРВАТА УПОТРЕБА.....</b>	<b>511</b>
2.4 Нега и чистење.....	507	5.1 Првично чистење .....	512
2.5 Готвење на пареа.....	507	5.2 Прво поврзување.....	512
2.6 Внатрешна светилка.....	507	5.3 Безжично поврзување .....	512
2.7 Сервисирање.....	507	5.4 Лиценца за софтвер.....	513
2.8 Расходување.....	508	5.5 Прво предзагревање.....	513

# БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ

---

5.6 Како да поставите: Тврдост на водата.....	514
<b>6. СЕКОЈДНЕВНА УПОТРЕБА.....</b>	<b>515</b>
6.1 Како да поставите: Функции на греене.....	515
6.2 Како да поставите: Steamify - Функции на греене на пареа.....	516
6.3 Како да поставите: Готвење со помош.....	517
6.4 Функции за греене.....	518
6.5 Забелешки за: Печете со влажен воздух.....	521
<b>7. ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКОТ.....</b>	<b>521</b>
7.1 Опис на функции на часовникот.....	521
7.2 Како да поставите: Функции на часовник.....	522
<b>8. НАЧИН НА КОРИСТЕЊЕ: ДОДАТОЦИ....</b>	<b>524</b>
8.1 Вметнување на додатоци.....	524
8.2 Сензор за храна.....	525
<b>9. ДОПОЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ.....</b>	<b>527</b>
9.1 Како да заштедите: Омилени....	527
9.2 Заклучување на копчињата.....	527
9.3 Автоматско исклучување.....	527
9.4 Вентилатор за ладење.....	528
<b>10. ПОМОШ И СОВЕТИ.....</b>	<b>528</b>
10.1 Препораки за готвење.....	528
10.2 Печете со влажен воздух.....	528
10.3 Печете со влажен воздух - препорачани додатоци.....	529
10.4 Табели за готвење за институти за тестирање.....	530
<b>11. НЕГА И ЧИСТЕЊЕ.....</b>	<b>533</b>
11.1 Забелешки за чистењето.....	533
11.2 Како да отстранете: Држачи на решетки .....	534
11.3 Начин на користење: Чистење со пареа.....	534
11.4 Потсетник за чистење.....	535
11.5 Начин на користење: Отстранување на бигор.....	535
11.6 Потсетник за чистење бигор... .....	536
11.7 Начин на користење: Плакнење.....	537
11.8 Потсетник за сушење .....	537
11.9 Начин на користење: Сушење.....	537
11.10 Начин на користење: Празнење на резервоарот.....	537
11.11 Како да извадите и да монтирате: Врата.....	538
11.12 Како да замените: Светло....	540
<b>12. РЕШАВАЊЕ НА ПРОБЛЕМИ.....</b>	<b>541</b>
12.1 Што да се направи ако.....	541
12.2 Начин на користење: Шифри за грешки.....	542
12.3 Податоци за сервис.....	543
<b>13. ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ.....</b>	<b>543</b>
13.1 Информации за производот и Страница за информации за производот*.....	543
13.2 Заштеда на енергија.....	544
<b>14. СТРУКТУРА НА МЕНИ.....</b>	<b>545</b>
14.1 Мени.....	545
14.2 Подмени за: Чистење.....	546
14.3 Подмени за: Опции.....	546
14.4 Под-мени за: Врски.....	547
14.5 Подмени за: Поставка.....	547
14.6 Под-мени за: Сервисирање....	548
<b>15. ЛЕСНО Е!.....</b>	<b>548</b>
<b>16. ОДБЕРЕТЕ БРЗО ДОСТАПНА ИКОНА!.....</b>	<b>550</b>
<b>17. ГРИЖА ЗА ОКОЛИНАТА.....</b>	<b>551</b>

## 1. БЕЗБЕДНОСНИ ИНФОРМАЦИИ

---

Пред монтирање и користење на апаратот, ве молиме внимателно да ги прочитате приложените упатства. Производителот не сноси одговорност за направена

повреда или штета кои се резултат на неправилна монтажа или употреба. Секогаш чувајте ги упатствата на сигурно и безбедно место за подоцнежна употреба.

## 1.1 Сигурност за деца и ранлива категорија на лица

- Децата треба да бидат под надзор да не играат со апаратот и мобилните уреди со My Electrolux Kitchen.
- Држете ја амбалажата подалеку од деца и фрлете ја соодветно.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Држете ги децата и милениците подалеку од апаратот кога работи или кога се лади. Достапните делови може да станат жешки за време на употребата.
- Ако апаратот има уред за заштита на деца, треба да се вклучи.
- Децата не треба да го чистат или да го оддржуваат апаратот без надзор.

## 1.2 Општа безбедност

- Само квалификувано лице може да го монтира уредот и да го замени кабелот.
- Не користете го апаратот пред да го монтирате во вградената структура.
- Пред одржување, исклучете го апаратот од напојувањето.
- Доколку се оштети кабелот за напојување, тој треба да биде заменет од страна на производителот, негов Овластен сервисен центар или слично квалификувани лица за да се избегне опасност.
- ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ: Пред да ја менувате сијалицата во печката, уверете се дека уредот е исклучен, за да ја избегнете можноста од струен удар.

# БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА

- **ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ:** Апаратот и неговите достапни делови се вжештуваат за време на употребата. Треба да се внимава да не се допираат грејачите.
- Секогаш користете ракавици за рерна за вадење или ставање прибор или огноотпорни садови.
- Користете го само сензорот за храна (сензорот за температура на средината) препорачан за овој апарат.
- За да ги извадите држачите на решетките, повлечете го предниот дел од држачот на решетката, а потоа задниот крај на страната од страничните сидови. Монтирајте ги држачите на решетките по обратен редослед.
- Не користете чистач на пареа за чистење на апаратот.
- Не користете груби абразивни средства или остри метални стругалки за да го чистите стаклото на вратата, бидејќи тоа може да предизвика прскање на стаклото.

## 2. БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА

### 2.1 Монтажа



#### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Апаратот мора да го монтира само квалификувано лице.

- Извадете ја целата амбалажа.
- Немојте да монтирате ниту да користите оштетен апарат.
- Следете ги инструкциите за монтирање дадени со апаратот.
- Секогаш внимавјте кога го пренесувате апаратот затоа што е тежок. Секогаш носете заштитни ракавици и приложените обувки.
- Не влечете го апаратот за раката.
- Монтирајте го апаратот во сигурно и погодно место кое ги исполнува потребите за монтажа.
- Одржувајте минимална оддалеченост од другите апарати и делови.
- Преда да го монтирате апаратот, проверете дали вратата на рерната се отвара со леснотија.
- Апаратот е опремен со систем за електрично ладење. Мора да се ракува со напојување.

Минимална висина на плакар (Минимална висина на плакар под површината за готвење)	578 (600) mm
Должина на плакар	560 mm

Длабочина на плакар	550 (550) mm
Висина на предниот дел од апаратот	594 mm
Висина на задниот дел од апаратот	576 mm
Широчина на предниот дел од апаратот	595 mm
Широчина на задниот дел од апаратот	559 mm
Длабочина на апаратот	567 mm
Вградена длабочина на апаратот	546 mm
Длабочина со отворена врата	1027 mm
Минимална големина на отворот за вентилација. Отвор ставен на дното на задната страна	560 x 20 mm
Должина на кабелот за струја. Кабелот е ставен во десниот агол од задната страна	1500 mm
Завртки за монтирање	4 x 25 mm

## 2.2 Поврзување на струјата



### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Ризик од пожар и струен удар.

- Секое поврзување со струја треба да биде направено од квалификуван електричар.
- Апаратот мора да биде заземјен.
- Проверете дали параметрите на плочката со спецификации се компатибилни со електричната моќност на мрежата на електрична енергија.
- Секогаш користете правилно монтиран штекер отпорен на струјни удари.
- Не користете адаптери со повеќе приклучоци и продолжжни кабли.
- Погрижете се да не ги оштетите приклучокот за струја и кабелот. Доколку кабелот за струја на апаратот треба да се замени, тоа мора да го направи нашиот Овластен сервисен центар.
- Не дозволувајте кабелот да дојде во допир со или да биде близу до вратата на апаратот, особено кога работи или кога вратата е жешка.
- Заштитата од електричен удар на активните и изолирани делови мора да се поврзе на таков начин што нема да може да се извади без алатки.
- Поврзете го приклучокот за струја со штекерот на крајот од монтажата. Проверете дали приклучокот за струја е пристапен по монтирањето.
- Доколку штекерот е лабав, не приклучувајте го приклучокот за струја.

# БЕЗБЕДНОСНИ УПАТСТВА

- Не влечете го кабелот за да го исклучите апаратот од струја. Секогаш повлекувајте го приклучокот за струја.
- Користете само соодветни уреди за изолација: заштитни прекинувачи на линија, осигурувачи (осигурувачи на вртење извадени од држачот), заземјување и контактори.
- Електричната инсталација мора да има изолациски уред кој што ви овозможува да го исклучите апаратот од приклучокот за струја од сите полови. Изолацискиот уред мора да има контактен отвор со ширина од најмалку 3 mm.
- Апаратот е снабден со приклучок и кабел за струја.

## 2.3 Употреба



### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Постои опасност од повреда, изгореници или струен удар или експлозија.

- Овој апарат е само за домашна употреба (внатре).
- Не менувајте ја спецификацијата на овој апарат.
- Осигурајте се дека отворите за вентилација не се блокирани.
- Не го оставајте апаратот да работи без надзор.
- Исклучете го апаратот по секоја употреба.
- Бидете внимателни кога ја отворате вратата на апаратот додека работи. Може да излезе врел воздух.
- Не ракувајте со апаратот со мокри раце или кога има контакт со вода.
- Не ја притискајте отворената врата.
- Не употребувајте го апаратот како работна површина или површина за складирање.
- Внимателно отворете ја вратата на апаратот. Користењето состојки со алкохол може да предизвика мешање на алкохол и воздух.
- Не дозволувајте искрите или отворен оган да дојдат во контакт со апаратот кога ќе ја отворите вратата.
- Не ставајте запаливи производи или предмети кои се мокри заедно со запаливи производи во апаратот, или во негова близина.
- Не ја споделувајте вашата Wi-Fi лозинка.



### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Опасност од оштетување на апаратот.

- За да спречите оштетување или избледување на емајлот:
  - не ставајте садови за во рерна или други предмети во апаратот директно на дното.
  - не ставајте алуминиумска фолија директно на дното на внатрешноста на апаратот.
  - не ставајте вода директно на жешкиот апарат.
  - не чувајте влажни јадења и храна во апаратот откако ќе завршите со готвење.
  - внимавајте кога ги отстранувате или монтирате додатоците.
- Обезбојувањето на емајлот или на не'рѓосувачкиот челик нема ефект врз работата на апаратот.
- Користете длабок сад за влажни колачи. Овошните сокови предизвикуваат дамки кои може да бидат трајни.
- Овој апарат е наменет само за готвење. Не смее да се користи во други цели, на пример за греење на просторија.
- Секогаш гответе со затворена врата на рерна.
- Ако апаратот е монтиран зад плоча од мебел (на пр. врата), вратата не смее да се затвора кога апаратот е во функција. Може да се насобере топлина и влага зад затворената плоча на мебелот што може да предизвика последователно оштетување на

апаратот, на мебелот или на подот. Не затворајте ја плочата на мебелот додека апаратот целосно не се излади по употребата.

## 2.4 Нега и чистење



### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Опасност од повреди, пожар или оштетување на апаратот.

- Пред одржување, исклучете го апаратот и извадете го приклучокот за струја од штекерот.
- Проверете дали апаратот е ладен. Постои опасност од кршење на стаклените плочи.
- Веднаш заменете ги стаклените плочи на вратата ако се оштетени. Стапете во контакт со Овластен сервисен центар.
- Бидете внимателни кога ја вадите вратата од апаратот. Вратата е тешка!
- Редовно чистете го апаратот за да спречите оштетување на површинскиот материјал.
- Чистете го апаратот со мека, влажна крпа. Користете само неутрални детергенти. Не користете абразивни производи, абразивни сунгери за чистење, растворувачи или метални предмети.
- Доколку користите спреј за печка, следете ги безбедносните инструкции на пакувањето.

## 2.5 Готвење на пареа



### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Опасност од изгореници и оштетување на апаратот.

- Ослободената пареа може да предизвика изгореници:
  - Внимавајте кога ја отворате вратата на апаратот додека работи функцијата. Може да излезе пареа.
  - Внимателно отворете ја вратата на апаратот после работата со готвење на пареа.

## 2.6 Внатрешна светилка



### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Опасност од струен удар.

- Во однос на светилите во внатрешноста на овој производ и резервните светилки што се продаваат посебно: Овие светилки се предвидени да издржат екстремни физички услови во апаратите за домаќинство, како што се температура, вибрации, влажност или се предвидени за давање сигнали за работната состојба на апаратот. Тие не се предвидени да се користат за други намени и не се погодни за осветлување простории во домот.
- Овој производ содржи извор на светлина од класа на енергетска ефикасност G.
- Користете само светилки со истите спецификации.

## 2.7 Сервисирање

- За да го поправите апаратот контактирајте го Овластениот сервисен центар.
- Користете само оригинални резервни делови.

## 2.8 Расходување



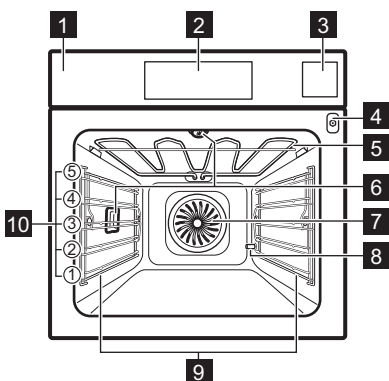
### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Ризик од повреда или задушување.

- Исклучете го апаратот од приклучокот за струја.
- Извадете го електричниот кабел близку до апаратот и фрлете го.
- Извадете ја кваката на вратата за да спречите затварање на деца или миленици во апаратот.

## 3. ОПИС НА ПРОИЗВОДОТ

### 3.1 Општ преглед

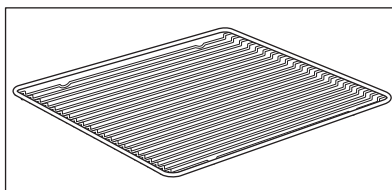


- |    |                                       |
|----|---------------------------------------|
| 1  | Контролна таблица                     |
| 2  | Екран                                 |
| 3  | Фиока за вода                         |
| 4  | Штекер за сензорот за храна           |
| 5  | Елемент за греене                     |
| 6  | Светилка                              |
| 7  | Вентилатор                            |
| 8  | Отстранување бигор од одводната цевка |
| 9  | Потпора за полици, мобилна            |
| 10 | Позиции на полици                     |

### 3.2 Додатоци

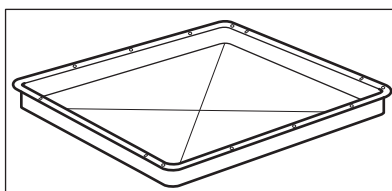
#### Решетка

За садови за готвење, плехови за колачи, печења.



#### Плех за печење

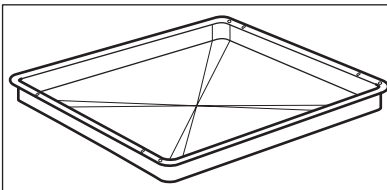
За колачи и бисквити.



# КАКО ДА СЕ ВКЛУЧИ И ИСКЛУЧИ ПЕЧКАТА

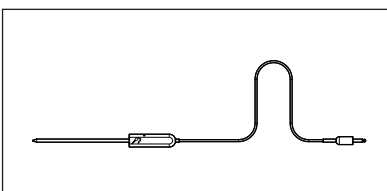
## Тава за скара/печење месо

За печење десерти и месо или како плех за собирање на маснотиите.



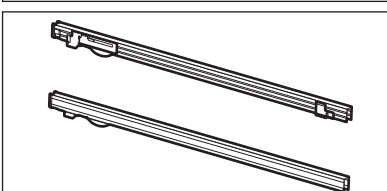
## Сензор за храна

За мерење на температурата во храната.



## Телескопски шипки

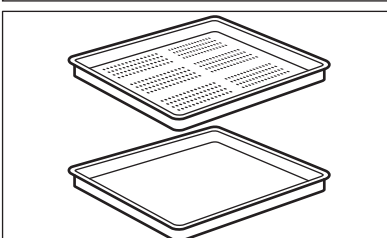
За ставање и вадење на плехови и решетки полесно.



## Комплет за пареа

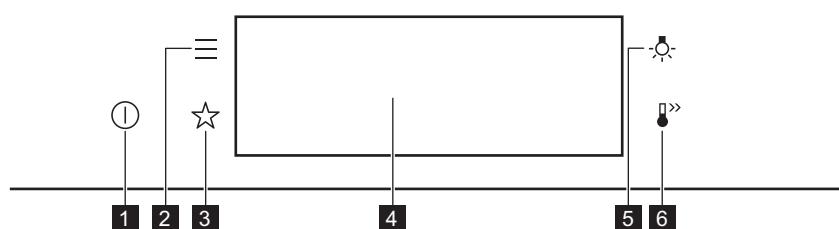
Еден перфориран и еден неперфориран контејнер за храна.

Комплетот за пареа ја исцедува водата од кондензација од храната при готвењето со пареа. Употребете го за подготвка на зеленчук, риба, пилешки гради. Комплетот не е соодветен за храна којашто треба да се кисне во вода на пр. ориз, палентта, паста.



## 4. КАКО ДА СЕ ВКЛУЧИ И ИСКЛУЧИ ПЕЧКАТА

### 4.1 Контролна плоча

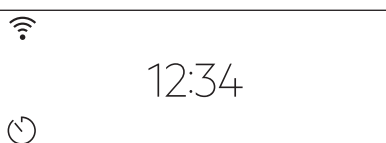


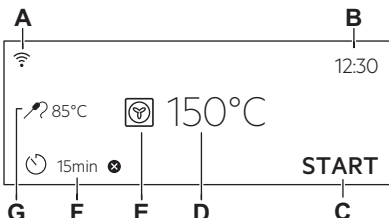
# КАКО ДА СЕ ВКЛУЧИ И ИСКЛУЧИ ПЕЧКАТА

<b>1</b>	Вклучено / Исклучено	Притиснете и задржете за вклучување и исклучување на печката.
<b>2</b>	Мени	Ги листа функциите на печката.
<b>3</b>	Омилени	Ги листа омилените поставки.
<b>4</b>	Екран	Ги прикажува тековните поставки на печката.
<b>5</b>	Промена на светло	За вклучување и исклучување на светлото.
<b>6</b>	Брзо загревање	За вклучување и исклучување на печката: Брзо загревање.

		
<b>Притиснете на</b>  Допрете ја површината со врв на прст.	<b>Движи</b>  Пролизгајте со прст над површината.	<b>Притиснете и држете</b>  Допрете ја површината 3 секунди.

## 4.2 Екран

	После вклучувањето, екранот го покажува главниот екран со функции за греене и почетна температура.
	Ако не ја користите печката 2 минути, екранот оди во режим на мирување.
	Кога готвите, екранот ги покажува поставените функции и други достапни опции.



Екранот со максимален број на функции е поставен.

- A. Wi-Fi
- B. Време во денот
- C. ПОЧЕТОК/КРАЈ
- D. Температура
- E. Функции на греене
- F. Таймер
- G. Сензор за храна (се однесува само на одбранни модели)

## Показатели за экранот

### Основни показатели - за движење на экранот.

OK  
За потврда на изборот /  
поставката.

За враќање  
назад едно  
ниво во  
менито.

За да ја  
поништите  
последната  
акција.

За вклучување и  
исклучување на опциите.

**Звучен аларм показатели за функции** - кога ќе истече времето за готвење се огласува звучен сигнал.

Вклучена е функцијата.

Вклучена е функцијата.  
Готвењето запира автоматски.

Звучниот аларм е  
исклучен.

## Показатели за таймер

Поставете ја функцијата: Одложено  
активирање

За откажување на поставката.

**Wi-Fi показател** - печката може да се поврзе со Wi-Fi.

Wi-Fi поврзувањето е вклучено.

## 5. ПРЕД ПРВАТА УПОТРЕБА



### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Видете во поглавјата за заштита и сигурност.

# ПРЕД ПРВАТА УПОТРЕБА

## 5.1 Првично чистење

		
<b>Чекор 1</b>	<b>Чекор 2</b>	<b>Чекор 3</b>
Извадете ги сите додатоци и држачите на решетките што се вадат од печката.	Исчистете ја печката и додатоците со мека крпа натопена со топла вода и средство за чистење.	Ставете ги додатоците и држачите на решетките што се вадат во печката.

## 5.2 Прво поврзување

Екранот покажува порака за добројде после првото поврзување.

Мора да го поставите: Јазик, Осветленост на екранот, Тонови на копчиња, Јачина на звучниот сигнал, Тврдост на водата, Време во денот.

## 5.3 Безжично поврзување

За поврзување на печката, потребно Ви е:

- Безжична мрежа со поврзување со Интернет.
- Мобилен уред поврзан со вашата безжична мрежа.

<b>Чекор 1</b>	Преземете ја мобилната апликација My Electrolux Kitchen и следете ги упатствата за следните чекори.
<b>Чекор 2</b>	Вклучете ја печката.
<b>Чекор 3</b>	Притиснете:  Изберете: Нагодувања / Врски.
<b>Чекор 4</b>	 - слизнете или притиснете за да вклучите: Wi-Fi.
<b>Чекор 5</b>	Безжичниот модул на печката ќе стартира за 90 секунди.

Одберете брзо достапна икона!



Фреквенција	2,4 GHz WLAN	5 GHz WLAN
	2400 - 2483,5 MHz	5150 - 5350 MHz 5470 - 5725 MHz
Протокол	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Максимално напојување	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Модул Wi-Fi	NIU5-50	

Фреквенција на Bluetooth	2400 - 2483,5 MHz
Протокол	LE: DSSS
Максимално напојување	EIRP < 4 dBm (2.5 mW)

Земји-членки на ЕУ опфатени со одредбата на Директивата 2014/53/EU: Белгија, Бугарија, Чешка Република, Данска, Германија, Естонија, Ирска, Грција, Шпанија, Франција, Хрватска, Италија, Летонија, Литванија, Луксембург, Унгарија, Малта, Холандија, Австрија, Полска, Португалија, Романија, Словенија, Словачка, Финска, Шведска, Норвешка, Швајцарија, Обединетото Кралство, Турција.

## 5.4 Лиценца за софтвер

Софтверот во овој производ содржи компоненти кои се базираат на слободен и отворен софтвер. Electrolux со благодарност го признава придонесот на заедниците за отворен софтвер и роботика во развојниот проект.

За да пристапите до изворниот код на овие компоненти со слободен и отворен софтвер чии условите за лиценца бараат објавување, и за да ги видите целосните информации за авторски права и важечките услови за лиценца, посетете ја страницата: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (фолдер NIU5).

## 5.5 Прво предзагревање



Загрејте ја празната пекка пред првата употреба.

1 чекор	Извадете ги сите додатоци и држачите на решетките што се вадат од пекката.
2 чекор	Поставете ја максималната температура за функцијата: <input type="checkbox"/> Оставете ја пекката да работи околу еден час.

# ПРЕД ПРВАТА УПОТРЕБА



Загрејте ја празната пекка пред првата употреба.

## 3 чекор

Поставете ја максималната температура за функцијата: .  
Оставете ја пекката да работи 15 минути.

Пекката може да испушта миризба и чад за време на предзагревање. Погрижете се да има доволен проток на воздух.

## 5.6 Како да поставите: Тврдост на водата

Кога ја поврзуваате пекката со струја, треба да го поставите нивото на тврдост на водата. Употребете ја приложената хартија за тестирање со комплетот за пареа.

Чекор 1	Чекор 2	Чекор 3	Чекор 4
Ставете ја хартијата за тестирање во вода околу 1 секунда. Не ставајте ја хартијата за тестирање под вода што тече.	Истресете ја хартијата за тестирање за да го отстраните вишокот вода.	Почекајте 1 минута и проверете ја тврдоста на водата со табелата дадена подолу.	Поставете го нивото на тврдост на водата: Мени / Нагодувања / Поставка / Тврдост на водата.
<p> Бойте на хартијата за тестирање ќе продолжат да се менуваат. Не проверувајте ја тврдоста на водата подоцна од 1 минута по тестот.</p>			
Можете да го смените нивото на тврдоста на водата во менито: Нагодувања / Поставка / Тврдост на водата.			

Во табелата подолу е прикажан опсегот на тврдоста на водата (dH) според соодветното ниво на талог на калциум и класификацијата на водата. Прилагодете го нивото на тврдост на водата според табелата.

Тврдост на водата		Хартија за тестирање	Талог на калциум (mmol/l)	Талог на калциум (mg/l)	Класификација на водата
Ниво	dH				
1	0 - 7	<input type="text"/> <input checked="" type="text"/>	0 - 1,3	0 - 50	мека

Тврдост на водата		Хартија за тестирање	Талог на калциум (mmol/l)	Талог на калциум (mg/l)	Класификација на водата
Ниво	dH				
2	8 - 14		1,4 - 2,5	51 - 100	малку тврда
3	15 - 21		2,6 - 3,8	101 - 150	тврда
4	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	многу тврда

Кога нивото на тврдоста на водата е 4, наполнете ја фиоката за вода со негазирана флаширана вода.

## 6. СЕКОДНЕВНА УПОТРЕБА



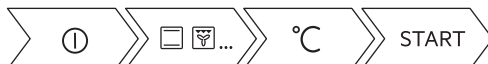
### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Видете во поглавјата за заштита и сигурност.

### 6.1 Како да поставите: Функции на греене

Чекор 1	Вклучете ја печката. На еcranот се прикажува стандардната функција за греене.
Чекор 2	Притиснете го симболот на функцијата за греене за да влезете во подменито.
Чекор 3	Изберете ја функцијата за греене и притиснете: OKНа еcranот се прикажува: температура.
Чекор 4	Поставување: температура Притиснете: OK.
Чекор 5	Притиснете: START . Сензор за храна - можете да го приклучите сензорот во кое било време пред или за време на готвењето.
STOP - притиснете го за да ја исклучите функцијата за греене.	
Чекор 6	Исклучете ја печката.

Одберете брзо достапна икона!



# СЕКОДНЕВНА УПОТРЕБА

## 6.2 Како да поставите: Steamify - Функции на греене на пареа

Чекор 1	Вклучете ја печката. Изберете го симболот на функцијата на греене и притиснете го за да влезете во подменито.
Чекор 2	Притиснете . Поставете ја функцијата на греене на пареа.
Чекор 3	Притиснете: OK. На екранот се прикажани поставките за температурата.
Чекор 4	Поставете ја температурата. Видот на функцијата за греене на пареа зависи од поставената температура.
Пареа за варење на пареа 50 - 100 °C	За готвење на пареа на зеленчук, житарици, зрнеста храна, морска храна, терини и десерти за лажица.
Пареа за долго варење 105 - 130 °C	Функцијата е соодветна за готвење на варена и динстана храна како месо или риба, леб и живина, како и торти од сирење и ѓувеч/потпечени јадења.
Пареа за умерено потпекување 135 - 150 °C	За месо, ѓувеч/потпечени јадења, полнет зеленчук, риба и потпечени јадења. Благодарение на комбинацијата на пареа и топлина, месото омекнува, станува сочно и добива крцка површина. Ако го поставите тајмерот, скарате се врти автоматски во последните минути на готвењето за да му даде на јадењето крцка површина.
Пареа за печенje 155 - 230 °C	За пржени и печени јадења како месо, риба, живина, лиснато тесто, тартови, мафини, потпечени јадења, зеленчук и печени јадења. Ако сте го поставиле тајмерот и сте ја ставиле храната на првото ниво на дното, се вклучува автоматски функцијата на греене во последните минути на готвењето за јадењето да добие крцак долен дел.
Чекор 5	Притиснете: OK.
Чекор 6	Притиснете на капакот за фиока за вода за да го отворите.

Чекор 7	Наполнете ја фиоката за вода со студена вода до максимално ниво (околу 950 ml) се додека звучниот сигнал или екранот не покажат порака. Доволно е да се снабдува со вода околу 50 minutes. Не го пополнете садот за вода над неговиот максималниот капацитет. Постои ризик од прелевање на водата, поплавување и оштетување на мебелот.
	<p> <b>ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!</b> Користете само студена вода од чешма. Не користете филтрирана (деменирализирана) или дистилирана вода. Не користете друг вид течности. Не ставајте запаливи или алкохолни течности во фиоката за вода.</p>
Чекор 8	Турнете ја фиоката за вода во нејзината почетна состојба.
Чекор 9	Притиснете: START . Пареата се појавува по приближно 2 мин. Кога печката ја достигнува поставената температура, се огласува сигнал.
Чекор 10	Кога фиоката за вода нема вода, се огласува сигнал. Наполнете ја фиоката за вода.
Чекор 11	Исклучете ја печката.
Чекор 12	Испразнете ја фиоката за вода после секое готвење. Видете го поглавјето „Нега и чистење“, Празнење на резервоарот.
Чекор 13	Преостаната вода може да кондензира во внатрешноста. По готвењето, внимателно отворете ја вратата на печката. Кога печката ќе се олади, исушете ја внатрешноста со мека крпа.

Одберете брзо достапна икона!



### 6.3 Како да поставите: Готвење со помош

Секое јадење во ова подмени има препорачана функција и температура. Можете да ги прилагодите времето и температурата.

Кај некој јадења, исто така, може да готвите со:

- Автоматска тежина
- Сензор за храна

Степенот до кој јадењето ќе биде зготвено:

- Делумно печено или Помалку
- Средно
- Добро печено или Повеќе

# СЕКОДНЕВНА УПОТРЕБА

Чекор 1	Вклучете ја печката.
Чекор 2	Притиснете: 
Чекор 3	Притиснете:  Внесете: Готвење со помош.
Чекор 4	Одберете јадење или тип храна.
Чекор 5	Притиснете: START .

Одберете брзо достапна икона!



## 6.4 Функции за греене

### СТАНДАРД

Функции за греене:	Примена
 Скара	За печене на скара на тенки парчиња храна и за печене тостови леб.
 Турбо-печене	За печене големи парчиња месо или живина со коски на една позиција на решетка. За запекување и потпекување.
 Готвење со вентилатор	За печене на три решетки истовремено и за сушење храна. Поставете ја температурата за 20 - 40 °C пониска отколку за Конвенционално готвење.
 Замрзнатата храна	За да ја направи лесно приготливата храна (на пр. пржени компирчиња, печени компири или крцкави ролнички) крцкава.

Функции за греене:	Примена
	За печене храна и месо на едно ниво на полицата.
	За печене пица. За појако печене и крцкав делен дел.
	За печене колачи со крцкав делен дел и за конзервирање храна.

## СПЕЦИЈАЛНИ ФУНКЦИИ

Функции за греене:	Примена
	За конзервирање зеленчук (на пр. кисели краставици).
	За сушење исецкано овошје, зеленчук и габи.
	За предзагревање порција пред сервирање.
	За одмрзнување на храна (зеленчук и овошје). Времето на одмрзнување зависи од количината и големината на замрзнатата храна.
	За јадења како што е лазања или потпечени компири. За запекување и поттекување.

# СЕКОДНЕВНА УПОТРЕБА

Функции за греене:	Примена
 <b>Бавно готвење</b>	За подготвување меко, сочно печено месо.
 <b>Одржување на топлина</b>	За чување на храната топла.
 <b>Печете со влажен воздух</b>	Функцијата е направена за штедење на електрична енергија за време на готвењето. Кога ја користите оваа функција, температурата во внатрешноста може да биде различна од поставената температура. Преостаната топлина е искористена. Јачината на топлината може да биде намалена. За повеќе информации видете во поглавјето „Секодневна употреба“, Забелешки за: Печете со влажен воздух.

## ПАРЕА

Функции за греене:	Примена
 <b>Steamify</b>	Користете пареа за готвење на пареа, чорби, нежна крцкавост, печење храна и месо.
 <b>Подгревање на пареа</b>	Повторното загревање на храната со пареа спречува сушење на површината. Топлината се дистрибуира нежно и рамномерно, со што вкусот и аромата на храната се исти како кај свежо приготвената храна. Оваа функција може да се користи за повторно загревање на храната директно на чинијата. Можете повторно да загревате повеќе чинии истовремено, користејќи ги различните положби на решетките.
 <b>Печење на леб</b>	Користете ја оваа функција за правење леб и кифлички со многу добри резултати слични на професионалните во однос на крцкавост, боја и сјајна кора.
 <b>Киснато тесто</b>	За да се забрза киснењето на тестото со квасец. Спречува сушење на површината на тестото и го одржува тестото еластично.

Функции за греене:	Примена
 Пареа со полна сила	За готвење зеленчук, гарнир, риба на пареа.
 Висока влажност	Функцијата е погодна за готвење деликатни јадења како кремови, флан-колачи, терини и риба.
 Ниска влажност	Функцијата е погодна за месо, месо од живина, јадења од рерна и џувеч/потпечени јадења. Благодарение на комбинацијата од пареа и топлина, месото омекнува, станува сочно и добива крцкава површина.

## 6.5 Забелешки за: Печете со влажен воздух

Оваа функција беше искористена за усогласување со класата за енергетска ефикасност и барањата за екодизајн во согласност со ЕУ 65/2014 и ЕУ 66/2014. Тестови според EN 60350-1.

Вратата на рерната треба да биде затворена за време на готвењето со што функцијата не би се прекинала и за да се осигурат дека рерната работи со највисока можна енергетска ефикасност.

Кога ќе ја користите оваа функција, светлото автоматски се исклучува после 30 секунди. За упатства за готвење видете во поглавјето „Совети и помош“, Печете со влажен воздух. За општи препораки за заштеда на енергија видете во поглавјето „Енергетска ефикасност“, Заштеда на енергија.

## 7. ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКОТ

### 7.1 Опис на функции на часовникот

Функција на часовник	Примена
Време на готвење	За поставување на времето на готвење. Максимумот е 23 ч 59 мин.
Заврши го дејството	За поставување на тоа што ќе се случи кога тајмерот ќе престане да брои.
Одложено активирање	За одложување на почетокот и/или крајот на готвењето.
Дополнително време	За да се продолжи времето на готвење.

# ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКОТ

Функција на часовник	Примена
Потсетник	За да се постави одборојување. Максимумот е 23 ч 59 мин. Оваа функција нема влијание врз работата на печката.
Време на работење	Надгледува колку ќе трае функцијата. Време на работење - можете да го вклучите и исклучите.

## 7.2 Како да поставите: Функции на часовник

Како да се постави часовникот	
Чекор 1	Притиснете: Време во денот
Чекор 2	Поставете го времето. Притиснете: OK

Како да поставите време на готвење	
Чекор 1	Одберете ја функцијата за греење и поставете ја температурата.
Чекор 2	Притиснете: 
Чекор 3	Поставете го времето. Притиснете: OK

Одберете брзо достапна икона!



Како да изберете опција за завршување	
Чекор 1	Одберете ја функцијата за греење и поставете ја температурата.
Чекор 2	Притиснете: 
Чекор 3	Поставете го времето на готвење.

# ФУНКЦИИ НА ЧАСОВНИКОТ

## Како да изберете опција за завршување

Чекор 4	Притиснете: ● ● ●
Чекор 5	Притиснете: Заврши го дејството
Чекор 6	Одберете ја претпочитаната: Заврши го дејството
Чекор 7	Притиснете: OK. Повторувајте го дејството сè додека на еcranот не се покаже главниот еcran.

## Како да се одложи почетокот на готвењето

Чекор 1	Поставете ја функцијата за греење и температура.
Чекор 2	Притиснете: ⏴
Чекор 3	Поставете го времето на готвење.
Чекор 4	Притиснете: ● ● ●
Чекор 5	Притиснете: Одложено активирање
Чекор 6	Одберете ја вредноста.
Чекор 7	Притиснете: OK. Повторувајте го дејството сè додека на еcranот не се покаже главниот еcran.

## Како да го продолжите времето на готвење

Кога е преостанато 10 % од времето за готвење и изгледа дека храната не е подгответена, може да го продолжите времето на готвење. Исто така, може да ја смените функцијата за греење.
Притиснете на +1min за да го продолжите времето на готвење.

## Како да ги промените поставките на тајмерот

Чекор 1	Притиснете: ⏴
Чекор 2	Поставете ја вредноста на тајмерот.

# НАЧИН НА КОРИСТЕЊЕ: ДОДАТОЦИ

## Како да ги промените поставките на тајмерот

### Чекор 3

Притиснете: OK

Поставеното време можете да го смените кога сакате за време на готвењето.

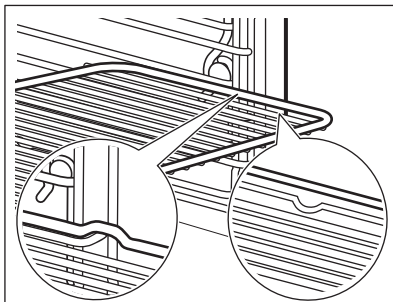
## 8. НАЧИН НА КОРИСТЕЊЕ: ДОДАТОЦИ

### 8.1 Вметнување на додатоци

Мало вовлекување на горниот дел ја зголемува сигурноста. Вовлечените делови исто така функционираат и како уреди против остри работи. Големиот раб околу полицата го спречува садот за готвење да се излизга.

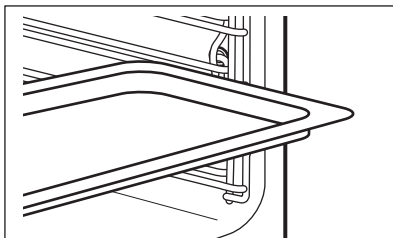
#### Решетка:

Турнете ја решетката меѓу водилките на држачот за решетката .



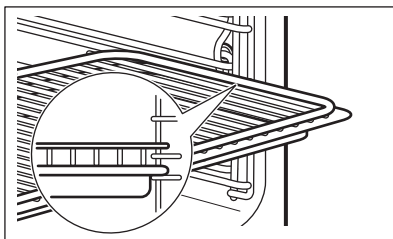
#### Плех за печење /Длабока тава:

Турнете ја решетката меѓу водилките на држачот за решетката.



#### Решетка, Плех за печење /Длабока тава:

Турнете го плехот за печење помеѓу водилките на држачот и решетката на водилките горе.



## 8.2 Сензор за храна

Сензор за храна- ја мери температурата внатре во храната. Може да го користите со секоја функција за греење.

Има две температури за поставување:	
 Температурата на печката (минимум 120 °C),	 Температурата на средината.

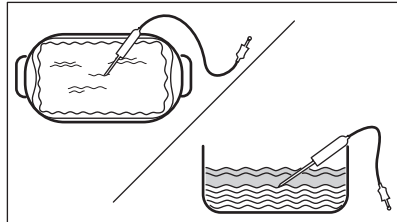
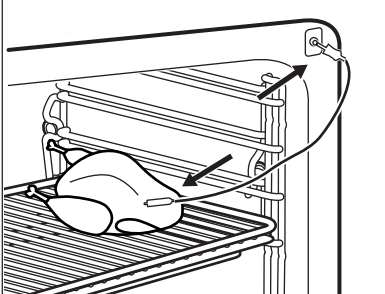
За најдобри резултати при готвењето:		
Состојките треба да се на собна температура.	- не користете го со течни јадења.	- за време на готвењето, мора да остане во јадењето.

Печката пресметува приближно време на завршување на готвењето. Тоа зависи од количината на храна, поставената функција на печката и температурата.

## Начин на користење: Сензор за храна

Чекор 1	Вклучете ја печката.	
Чекор 2	Поставете функција за греење и, по потреба, температурата на печката.	
Чекор 3	Ставете: Сензор за храна.	
<b>Месо, живина и риба</b>	<b>Ѓувеч</b>	
Ставете го врвот од Сензор за храна во центарот на месото или рибата, по можност во најдебелиот дел. Проверете дали барем 3/4 од Сензор за храна е внатре во садот.	Поставете го врвот на Сензор за храна во центарот на тепсијата. Сензор за храна треба да се стабилизира во едно место за време на печењето. Употребете цврста состојка за да го направите тоа. Користете го работи на садот за печење за да ја поддржите силиконската рака на Сензор за храна. Врвот на Сензор за храна не треба да го допре дното на садот за печење.	

# НАЧИН НА КОРИСТЕЊЕ: ДОДАТОЦИ



Чекор 4	Ставете го приклучокот на Сензор за храна во штекерот што се наоѓа на предниот дел на пекката. На екранот е прикажана моменталната температура на: Сензор за храна.
Чекор 5	☞ - притиснете за да ја поставите температурата на средината на сензорот.
Чекор 6	<ul style="list-style-type: none"><li>• • • - притиснете за да ја поставите претпочитаната функција:<ul style="list-style-type: none"><li>• Звучен аларм - кога храната ја достигнува температурата на средината, се огласува звук.</li><li>• Звучен аларм и запрете со готовењето - кога храната ја достигнува температурата на средината, се огласува звук и пекката запира.</li></ul></li></ul>
Чекор 7	Одберете ја опцијата и притиснете неколку пати: OK за да одите на главниот екран.
Чекор 8	Притиснете: START . Кога пекката ја достигнува поставената температура, се огласува сигнал. Може да одберете да запрете или да продолжите со готовење за да се осигурате дека храната е добро зготвена.
Чекор 9	Исклучете го Сензор за храна од приклучницата и извадете го садот од пекката.



## ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Постојат ризици од изгореници затоа што Сензор за храна се вжештува. Внимавајте кога го исклучувате и кога го вадите од храната.

Одберете брзо достапна икона!



## 9. ДОПОЛНИТЕЛНИ ФУНКЦИИ

### 9.1 Како да заштедите: Омилени

Можете да ги зачувате вашите омилени поставки, како што е функцијата за греене, времето за готвење, температурата, или функцијата за чистење. Може да сочувате 3 омилени поставки.

Чекор 1	Вклучете ја пекката.
Чекор 2	Одберете ја омилената поставка.
Чекор 3	Притиснете:  Изберете: Омилени.
Чекор 4	Изберете: Зачувј моментални нагодувања.
Чекор 5	Притиснете + за да ја додадете поставката во списокот на: Омилени. Притиснете OK.

↪ - притиснете за да ја ресетирате поставката.  
 ✗ - притиснете за да ја откажете поставката.

### 9.2 Заклучување на копчињата

Оваа функција спречува случајно менување на функцијата за греене.

Чекор 1	Вклучете ја пекката.
Чекор 2	Поставете функција за греене.
Чекор 3	,  - притиснете истовремено за да ја вклучите функцијата.
За да ја исклучите функцијата, повторете го чекор 3.	

### 9.3 Автоматско исклучување

Заради безбедносни причини, пекката автоматски се исклучува после некое време, ако функцијата на греене на пекката работи и не се променети поставките.

(°C)	(ч)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5

 (°C)	 (ч)
200 - 230	5.5

Автоматското исклучување не работи со следните функции: Светло, Сензор за храна, Крај на готвење, Бавно готвење.

## 9.4 Вентилатор за ладење

Кога работи печката, вентилаторот за ладење се вклучува автоматски за да ги одржува ладни површините на печката. Ако ја исклучите печката, вентилаторот за ладење може да продолжи да работи сè додека печката не се олади.

# 10. ПОМОШ И СОВЕТИ

## 10.1 Препораки за готвење



Температурата и времето на печене во табелите се само водич. Тие зависат од рецептите и квалитетот и количината на состојките што се употребуваат.

Вашата пека може да ги пеке тестото или месото различно од печката што сте ја имале порано. Табелите подолу покажуваат препорачани поставки за температура, време на готвење и позиција на решетки за одредени видови на храната.

Ако не можете да ги најдете нагодувањата за одреден рецепт, побарајте нешто слично.

За повеќе препораки за готвење видете во табелите за готвење на нашата бев страна. За да ја најдете соодветната Книга со рецепти, проверете го бројот PNC на плочката со спецификации на предната рамка на шуплината на апаратот.

## 10.2 Печете со влажен воздух

За најдобри резултати следеете ги препораките дадени во табелата подолу.

		 (°C)		 (мин)
Кифлички, благи, 16 парчиња	плех за печене или длабока тава	180	2	25 - 35
Швајцарски ролат	плех за печене или длабока тава	180	2	15 - 25

				(мин)
Цела риба, 0,2 kg	плех за печење или длабока тава	180	3	15 - 25
Колачиња, 16 парчиња	плех за печење или длабока тава	180	2	20 - 30
Макарон-колач, 24 парчиња	плех за печење или длабока тава	160	2	25 - 35
Мафини, 12 парчиња	плех за печење или длабока тава	180	2	20 - 30
Солено пециво, 20 парчиња	плех за печење или длабока тава	180	2	20 - 30
Колачиња од суво тесто, 20 парчиња	плех за печење или длабока тава	140	2	15 - 25
Мали тортички, 8 парчиња	плех за печење или длабока тава	180	2	15 - 25

### 10.3 Печете со влажен воздух - препорачани додатоци

Употребете темни плехови и садови кои ја одбиваат светлината. Тие подобро ја апсорбираат топлината од светлата боја и садовите кои ја одбиваат светлината.

Тавче за пица	Сад за печење	Керамички сад	Рамна тава за печење колачи
Темна, која не одбива светлина 28 см дијаметар	Темна, која не одбива светлина 26 см дијаметар	Керамика 8 см дијаметар, 5 см висина	Темна, која не одбива светлина 28 см дијаметар

## 10.4 Табели за готвење за институти за тестирање

### Информации за институти за тестирање

Тестови според: EN 60350, IEC 60350.

	ПЕЧЕЊЕ НА ЕДНО НИВО. Печиво во калапи			
		 (°C)	 (мин)	
Посен пандишпан	Готвење со вентилатор	140 - 150	35 - 50	2
Посен пандишпан	Конвенционално готвење	160	35 - 50	2
Пита со јаболка, 2 плеха Ø20 cm	Готвење со вентилатор	160	60 - 90	2
Пита со јаболка, 2 плеха Ø20 cm	Конвенционално готвење	180	70 - 90	1

	ПЕЧЕЊЕ НА ЕДНО НИВО. Бисквити			
	Користете го третото ниво на решетката.			
		 (°C)	 (мин)	
Леб / Печива во ленти	Готвење со вентилатор	140	25 - 40	
Леб / Печива во ленти, предзагрејте ја празната рерна	Конвенционално готвење	160	20 - 30	
Мали колачиња, 20 парчиња по плех, предзагрејте ја празната рерна	Готвење со вентилатор	150	20 - 35	



## ПЕЧЕЊЕ НА ЕДНО НИВО. Бисквити



Користете го третото ниво на решетката.

Мали колачиња, 20 парчиња по плех, предзагрејте ја празната рерна	Конвенционално готвење	170 ( $^{\circ}\text{C}$ )	20 - 30 (мин)



## ПЕЧЕЊЕ НА ПОВЕЌЕ НИВОА. Бисквити

Леб / Печива во ленти	Готвење со вентилатор	140 ( $^{\circ}\text{C}$ )	25 - 45	1 / 4
Мали колачиња, 20 парчиња по плех, предзагрејте ја празната рерна	Готвење со вентилатор	150	23 - 40	1 / 4
Посен пандишпан	Готвење со вентилатор	160	35 - 50	1 / 4



## ПЕЧЕЊЕ НА СКАРА



Презагрејте ја празната пекка 5 минути.



Скара со поставена максимална температура.

Тост	Скара	1 - 3	5
Говедски стек, завртете на половина време	Скара	24 - 30	4

## Информации за тестирање

Тестови за функцијата: Параа со полна сила.

Тестови според IEC 60350.



Поставете ја температурата на 100 °C.

Брокули, предзагрејте ја празната перна	Сад (Gastronorm )	(kg)		(мин.)	
Брокули, предзагрејте ја празната перна	1 x 2/3 перфориран	0,3	3	8 - 9	Ставете го плексот за печење на првата позиција на решетката.
		макс.	3	10 - 11	Ставете го плексот за печење на првата позиција на решетката.



Поставете ја температурата на 100 °C.

Грашок, замрзнат	2 x 2/3 перфориран	2 x 1,5	2 и 4	Додека температурата на најстудената точка не достигне 85 °C.	Ставете го плехот за печење на првата позиција на решетката.

## 11. НЕГА И ЧИСТЕЊЕ



### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Видете во поглавјата за заштита и сигурност.

### 11.1 Забелешки за чистењето

 <b>Средства за чистење</b>	Предниот дел на печката чистете го со мека крпа натопена со топла вода и средство за чистење.
	Користете раствор за чистење за да ги исчистите металните површини.
	Чистете ги дамките со благ детергент.

 <b>Секојдневна употреба</b>	Чистете ја внатрешноста по секоја употреба. Насобирањето мрснотии или други остатоци од храна може да резултира со пожар.
	Не чувајте ја храната во печката подолго од 20 минути. Исушете ја внатрешноста со мека крпа после секоја употреба.



## Додатоци

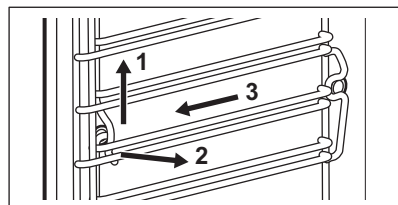
Чистете го целиот прибор после секоја употреба и оставете го да се исуши. Користете мека крпа натопена со топла вода и средство за чистење. Не чистете го приборот во машина за миење садови.

Не чистете ги додатоците што не се лепат со употреба на абразивни средства за чистење или со предмети со остри рабови.

## 11.2 Како да отстранете: Држачи на решетки

Извадете ги држачите за решетки за да ја исчистите печката.

1 чекор	Исклучете ја печката се додека не се олади.	
2 чекор	Внимателно извлечете ги држачите на решетката нагоре и надвор од предното резе.	
3 чекор	Повлечете го предниот дел од држачите на страната од страничниот ѕид.	
4 чекор	Извадете ги држачите од задното резе.	
Монтирајте ги држачите на решетките по обратен редослед.		



## 11.3 Начин на користење: Чистење со пареа

Пред да почнете:		
Исклучете ја печката се додека не се олади.	Извадете ги сите додатоци и држачите кои се вадат.	Исчистете го дното на внатрешноста и внатрешната стаклена врата со мека крпа натопена со топла вода и благо средство за чистење.

1 чекор	Полнете ја фиоката за вода со вода до максималното ниво, додека не се огласи звучен сигнал или не се покаже порака на еcranот.	
2 чекор	Изберете: Мени / Чистење.	
Функција	Опис	Времетраење

Чистење со пареа	Чистење на светло	30 мин
Чистење со пареа плус	Нормално чистење Испрскајте ја внатрешноста со детергент.	75 мин
<b>3 чекор</b>	Притиснете на START . Следете ги упатствата на еcranот. Сигналот се огласува кога ќе заврши чистењето.	
<b>4 чекор</b>	Притиснете кој бил симбол за да го исклучите сигналот.	
(i) Кога е вклучена функцијата, светилката е исклучена.		

**Кога ќе заврши чистењето:**

Вклучете ја печката.	Кога печката ќе се олади, исушете ја внатрешноста со мека крпа.	Оставете ја вратата на печката отворена и почекајте додека внатрешноста не се исуши.
----------------------	-----------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------

**11.4 Потсетник за чистење**

Кога се појавува потсетникот, потребно е чистење.
Користете ја функцијата: Чистење со пареа плус.

**11.5 Начин на користење: Отстранување на бигор**

<b>Пред да почнете:</b>		
Исклучете ја печката и почекајте додека не се олади.	Извадете го сиот дополнителен прибор од перната.	Проверете дали фиоката за вода е празна.

<b>Времетраење на првиот дел:</b> околу 100 мин.	
<b>Чекор 1</b>	Ставете ја длабоката тава за печење месо на првата позиција на решетката.
<b>Чекор 2</b>	Ставете 250 ml средство за чистење бигор во фиоката за вода.

## НЕГА И ЧИСТЕЊЕ

Чекор 3	Наполнете го преостанатиот дел на фиоката за вода со вода до максималното ниво, додека не се огласи звучен сигнал или не се покаже порака на еcranот.
Чекор 4	Изберете: Мени / Чистење.
Чекор 5	Вклучете ја функцијата и следете го упатството на еcranот. Започнува првиот дел од отстранувањето на бигорот.
Чекор 6	По завршувањето на првиот дел, испразнете ја длабоката тава и ставете ја повторно на првата позиција на решетката.
<b>Времетраење на вториот дел:</b> околу 35 мин.	
Чекор 7	Наполнете го преостанатиот дел на фиоката за вода со вода до максималното ниво, додека не се огласи звучен сигнал или не се покаже порака на еcranот.
Чекор 8	Кога функцијата ќе заврши, извадете ја длабоката тава.
(i) Кога е вклучена функцијата, светилката е исклучена.	

### Кога ќе заврши отстранувањето на бигорот:

Исклучете ја печката.	Кога печката ќе се олади, исушете ја внатрешноста со мека крпа.	Оставете ја вратата на печката отворена и почекајте додека внатрешноста не се исуши.
(i) Ако остатоците од бигор останат во печката после вадењето на бигор, еcranот ве потсетува да ја повторите постапката.		

### 11.6 Потсетник за чистење бигор

Постојат два потсетници што ве потсетуваат да ја исчистите печката од бигор. Потсетникот за чистење бигор не можете да го исклучите.

Тип	Опис
Мек потсетник	Ве потсетува да ја исчистите печката од бигор.
Силен потсетник	Ве обврзува да ја исчистите печката од бигор. Доколку не го исчистите апаратот од бигор кога е вклучен силниот потсетник, не можете да ги користите функциите со пареа.

## 11.7 Начин на користење: Плакнење

Пред да почнете:	
Исклучете ја печката иочекајте додека не се олади.	Извадете го дополнителниот прибор.
<b>Чекор 1</b> Ставете ја длабоката тава на првата позиција на решетката.	
<b>Чекор 2</b> Полните ја фиоката за вода со вода до максималното ниво, додека не се огласи звучен сигнал или не се покаже порака на еcranот.	
<b>Чекор 3</b> Изберете: Мени / Чистење / Плакнење. Времетраење: околу 30 мин.	
<b>Чекор 4</b> Вклучете ја функцијата и следете го упатството на еcranот.	
<b>Чекор 5</b> Кога функцијата ќе заврши, извадете ја длабоката тава.	
(i) Кога е вклучена функцијата, светилката е исклучена.	

## 11.8 Потсетник за сушење

После готвењето со функција за греене на пареа, дисплејот ве известува да ја исушите печката.

Притиснете на Да за да ја исушите печката.

## 11.9 Начин на користење: Сушење

Користете го по готвењето со функција за греене на пареа или чистење на пареа за да ја исушите внатрешноста.

<b>1 чекор</b>	Проверете дали печката е ладна.
<b>2 чекор</b>	Извадете ги сите додатоци.
<b>3 чекор</b>	Одберете го менито: Чистење / Сушење.
<b>4 чекор</b>	Следете ги упатствата на еcranот.

## 11.10 Начин на користење: Празнење на резервоарот

Користете го по готвењето со функција за греене на пареа за да ја отстраните преостанатата вода од фиоката за вода.

## Пред да почнете:

Исклучете ја печката иочекајте да се олади. Извадете го дополнителниот прибор.

Чекор 1	Ставете ја длабоката тава на првата позиција на решетката.
Чекор 2	Изберете: Мени / Чистење / Празнење на резервоарот. Времетраење: 6 мин.
Чекор 3	Вклучете ја функцијата и следете го упатството на еcranот.
Чекор 4	Кога функцијата ќе заврши, извадете ја длабоката тава.

① Кога е вклучена функцијата, светилката е исклучена.

## 11.11 Како да извадите и да монтирате: Врата

Можете да ја извадите вратата и внатрешните стаклени плочи за да ги исчистите. Бројот на стаклени плочи е различен за различни модели.



### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Вратата е тешка.



### ВНИМАНИЕ!

Внимателно ракувајте со стаклото, особено околу работовите на предната плоча. Стаклото може да се скрши.

Чекор 1	Целосно отворете ја вратата.	
Чекор 2	Подигнете ги и притиснете ги стегите (A) на двете шарки на вратата.	

<b>Чекор 3</b>	<p>Затворете ја вратата на пекката до првата позиција за отворање (агол од околу <math>45^\circ</math>). Држете ја вратата на пекката со една рака на секоја страна и повлечете ја од пекката под нагорен агол. Положете ја вратата со надворешната страна надолу врз мека крпа на стабилна површина.</p>	
<b>Чекор 4</b>	<p>Држете ја облогата на вратата (B) на горниот раб на вратата на двете страни и турнете навнатре за да се отпушти заптивката.</p>	
<b>Чекор 5</b>	<p>Повлечете ја облогата на вратата напред и извадете ја.</p>	
<b>Чекор 6</b>	<p>Држете ги стаклените плочи на вратата на горниот раб една по една и повлечете ги нагоре за да ги извадите од водилката.</p>	
<b>Чекор 7</b>	<p>Исчистете ја стаклената плоча со вода и сапун. Внимателно избришете ја стаклената плоча. Не чистете ги стаклените плочи во машина за миење садови.</p>	
<b>Чекор 8</b>	<p>После чистењето, направете ја горенаведената постапка по обратен редослед.</p>	
<b>Чекор 9</b>	<p>Помалата плоча треба да се намести прва, а потоа поголемата и вратата. Проверете дали стаклата се поставени во правилна положба, инаку површината на вратата може прекумерно да се загреје.</p>	

## 11.12 Како да замените: Светло



### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

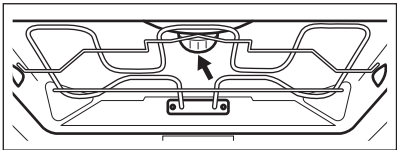
Опасност од струен удар.

Ламбата може да биде жешка.

### Пред да ја замените светилката:

1 чекор	2 чекор	3 чекор
Вклучете ја печката. Почекајте додека печката не се олади.	Откачете ја печката од електричното напојување.	Ставете крпа на дното на внатрешноста.

## Горно светло

1 чекор	Свртете го стакленото капаче за да го извадите.	
2 чекор	Извадете го металниот прстен и исчистете го стаклениот капак.	
3 чекор	Заменете ја светилката со соодветна светилка отпорна на топлина до 300 °C.	
4 чекор	Залепете го металниот прстен на стаклениот капак и монтирајте го.	

## Страницично светло

1 чекор	Извадете го левиот држач на решетката за да пристапите до светлото.
2 чекор	За вадење на капачето, употребете штрафцигер Torgx 20.
3 чекор	Извадете ги и исчистете ги металната рамка и дихтунгот.
4 чекор	Заменете ја светилката со соодветна светилка отпорна на топлина до 300 °C.
5 чекор	Монтирајте ја металната рамка и дихтунгот. Стегнете ги завртките.
6 чекор	Монтирајте го левиот држач на решетката.

## 12. РЕШАВАЊЕ НА ПРОБЛЕМИ



### ПРЕДУПРЕДУВАЊЕ!

Видете во поглавјата за заштита и сигурност.

#### 12.1 Што да се направи ако...

	<p><b>Печката не се вклучува или не се загрева</b></p>
 Можна причина	 Решение
Рерната не е поврзана со напојување за струја или не е правилно поврзана.	Проверете дали печката е правилно поврзана со електрично напојување.
Часовникот не е поставен.	Поставете го часовникот, видете во поглавјето „Функции на часовник“ за повеќе детали. Како да поставите: Функции на часовник.
Вратата не е добро затворена.	Целосно затворете ја вратата.
Избил осигурувач.	Проверете дали осигурувачот е причина за проблемот. Ако проблемот и понатаму се појавува, стапете во контакт со квалификуван техничар.
Активирана е блокадата за деца во печката.	Видете во поглавјето „Мени“, подмени за: Опции.

 Компоненти	
 Опис	 Решение
Светилката е прегорена.	Сменете ја светилката, за повеќе детали видете во поглавјето „Нега и чистење“, Како да смените: Светилка.

Прекин на електричната енергија секогаш го запира чистењето. Повторете го чистењето ако не е прекинато од прекинот на електрична енергија.

# РЕШАВАЊЕ НА ПРОБЛЕМИ

 Проблеми со бежичниот сигнал	
Можна причина	Решение
Проблем со бежичниот сигнал.	Проверете ги домашната мрежа и рутерот. Рестартирајте го рутерот.
Инсталиран е нов рутер или се сменил рутерот за конфигурација.	За да ја конфигурирате печката и мобилниот уред повторно, видете во поглавјето „Пред прва употреба“, Бежично поврзување.
Јачината на сигналот на бежичната врска е слаб.	Ставете го рутерот колку што може поблиску до печката.
Бежичниот сигнал е прекинат од печката на микробранови кој е ставен до печката,	Исклучете ја микробрановата печка.

## 12.2 Начин на користење: Шифри за грешки

Кога ќе се појави код со грешка, екранот покажува порака со грешка. Во ова поглавје, има листа со проблеми кои може сами да ги решете.

Код и опис	Решение
F111 - Сензор за храна не е точно ставен во штекерот.	Ставете го приклучникот Сензор за храна до крај во штекерот.
F240, F439 - полињата со допир на екранот не работат соодветно.	Исчистете ја површината на екранот. Проверете далсе полињата за допир се ваквани.
F601 - има проблем со сигналот Wi-Fi.	Проверете ја врската со мрежата. Видете во поглавјето „Пред прва употреба“, Бежично поврзување.
F604 - првото поврзување Wi-Fi е неуспешно.	Исклучете ја печката и повторно вклучете ја. Видете во поглавјето „Пред прва употреба“, Бежично поврзување.
F908 - системот за перна не може да се поврзе со контролната плоча.	Вклучете и исклучете ја перната.

Кога една од овие грешки се уште се појавува на екранот, значи дека можеби е исклучен погрешен подсистем. Во тој случај контактирајте го дилерот или овластениот сервисен центар. Ако една од овие грешки се појавува, преостанатиот дел од функции на печката ќе продолжи да работи како и обично.

 Код и опис	 Решение
F602, F603 - Wi-Fi не е достапна.	Вклучете и исклучете ја перната.

## 12.3 Податоци за сервис

Ако не можете самите да го решите проблемот, обратете се кај Вашиот дилер или во овластениот сервисен центар.

Потребните податоци за сервисниот центар се на плочката со спецификации. Плочката со спецификации се наоѓа на предната рамка во внатрешноста на печката. Не отстранујте ја плочката со спецификации од внатрешноста на печката.

Ви препорачуваме податоците да ги впишете тук:	
Модел (MOD.)	.....
Број на производ (PNC)	.....
Сериски број (S.N.)	.....

## 13. ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ

### 13.1 Информации за производот и Страница за информации за производот\*

Име на снабдувачот	Electrolux
Идентификација на моделот	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Показател за енергетска ефикасност	61.9
Класа на енергетска ефикасност	A++
Потрошувачка на енергија кај нормално полнење, конвенционален режим	1.09 kWh/циклиус

# ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ

Потрошувачка на енергија кај нормално полнење, режим со форсиран вентилатор	0.52 kWh/циклус	
Број на празнини	1	
Извор на топлина	Електрицитет	
Волумен	70 l	
Вид печка	Вградена печка	
Маса	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* За Европската Унија, согласно Прописот на ЕУ 65/2014 и 66/2014.  
За Република Белорусија, согласно STB 2478-2017, Додаток G; STB 2477-2017, Додатоци А и В.  
За Украина, согласно 568/32020.

Класа на енергетска ефикасност применлива за Русија.

EN 60350-1 - Електрични апарати за готвење во домаќинство - Дел 1: Шпорети, печки, печки на гас и скари - Методи на мерење на работата.

## 13.2 Заштеда на енергија



Печката има функции кои ви помагаат да заштедите енергија при секојдневното готвење.

Проверете дали вратата на печката е правилно затворена кога работи печката. Не ја отворајте вратата многу често за време на готвењето. Оддржувајте го чист дихтунгот на вратата и проверете дали е добро фиксиран на својата позиција.

Користете метални садови за да го зголемите штедењето на енергија.

Кога е можно, не ја предзагревајте печката пред готвење.

Правете колку што е можно помали паузи меѓу готвењето кога правите повеќе јадења истовремено.

### Готвење со вентилатор

Кога е можно, користете ги функциите за готвење со вентилатор за да заштедите енергија.

### Преостаната топлина

Кај некои функции на печката, ако се вклучи програма како Времетраење или Крај на готвење е подолго од 30 мин., греачите се исклучуваат автоматски кај некои функции на печката.

Вентилаторот и светилката продолжуваат со работа. Кога ќе ја исклучите печката, еcranот ја покажува преостанатата топлина. Можете да ја употребите топлината за да ја одржите храната топла.

Кога траењето на готвењето е подолго од 30 минути, намалете ја температурата на печката за минимум 3 - 10 минути пред крајот од готвењето. Преостанатата топлина во рерната ќе продолжи да готви.

Користете ја преостанатата топлина за загревање храна.

#### **Одржување на топлина кај храната**

Одберете ја најниската поставка за температура за да ја искористите преостаната топлина и да го одржите јадењето топло. Показателот за преостаната топлина или температура се појавува на еcranот.

#### **Готвење со исклучена светилка**

Исклучете ја светилката за време на готвењето. Вклучете ја кога ќе имате потреба.

#### **Печете со влажен воздух**

Функција за штедење на електрична енергија за време на готвењето.

Кога ја користите оваа функција, лампата автоматски се исклучува по 30 сек. Можете да ја вклучите светилката повторно но оваа акција ќе ги намали очекуваните штедења на енергија.

## **14. СТРУКТУРА НА МЕНИ**

### **14.1 Мени**

Притиснете на  за да отворите Мени.

Ставка во мени	Примена
Готвење со помош	Ги листа автоматските програми.
Чистење	Ги листа програмите за чистење.
Омилени	Ги листа омилените поставки.
Опции	За поставка на печката.
Нагодувања	Врски
	Поставка
	Сервисирање
	За конфигурација на мрежата.
	За поставка на печката.
	Ги прикажува верзијата на софтверот и конфигурацијата.

## 14.2 Подмени за: Чистење

Подмени	Примена
Сушење	Процедура за сушење на внатрешноста од преостаната кондензација после користење на функциите со пареа.
Празнење на резервоарот	Процедура за отстранување на преостанатата вода од фиоката за вода по употреба на функции со пареа.
Чистење со пареа	Чистење на светлото.
Чистење со пареа плус	Темелно чистење.
Отстранување на бигор	Процедура за чистење на колото на генераторот на пареа од остатоци од бигор.
Плакнење	Процедура за плакнење и чистење на колото на генераторот на пареа по честа употреба на функциите со пареа.

## 14.3 Подмени за: Опции

Подмени	Примена
Светло	Го вклучува и исклучува светлото.
Блок. за безбедност на децата	Спречува ненадејно вклучување на печката. Кога е вклучена оваа опција, на еcranот се појавува „Блокада за деца“ кога ќе ја вклучите печката. За да овозможите употреба на печката, одберете кодирани букви во азбучен ред. Пристапот до тајмерот, работењето на далечина и светилката е можен и кога е вклучена бравата за деца.
Брзо загревање	Го намалува времето на загревање. Ова е достапно само за некои функции на печката.
Потсетник за чистење	Го вклучува и исклучува потсетникот.
Означување на време	Го вклучува и исклучува часовникот.
Дигитален часовник	Го менува форматот на показателот за прикажано време.

## 14.4 Под-мени за: Врски

Под мени	Опис
Wi-Fi	За вклучување и исклучување: Wi-Fi.
Работење на далечина	За вклучување и исклучување на далечинска контрола. Опцијата е видлива само откако ќе го вклучите: Wi-Fi.
Автоматско далечинско ракување	За започнување автоматски на далечинска операција после притискање на ПОЧЕТОК. Опцијата е видлива само откако ќе го вклучите: Wi-Fi.
Мрежа	За да го проверите статусот на мрежата и јачината на сигналот на: Wi-Fi.
Заборавете ги нагодувањата на мрежата	За исклучување на сегашната мрежа од автоматска конекција со печката.

## 14.5 Подмени за: Поставка

Подмени	Опис
Јазик	Го поставува јазикот на печката.
Осветленост на екранот	Ја поставува осветленоста на екранот.
Тонови на копчиња	Го вклучува и исклучува тонот на полињата за допир. Не е можно да се исклучат тоновите за: ①.
Јачина на звучниот сигнал	Го поставува волуменот на тонот на копчињата и сигналите.
Тврдост на водата	Ја поставува тврдоста на водата.
Време во денот	Го поставува моменталното време и датум.

# ЛЕСНО Е!

## 14.6 Под-мени за: Сервисирање

Под мени	Опис
Демо-режим	Код за активација / деактивација: 2468
Верзија на софтвер	Информации за верзијата на софтверот.
Ресетирај ги сите нагодувања	Ги враќа фабричките поставки.

## 15. ЛЕСНО Е!

Пред првата употреба мора да поставите:					
Јазик	Осветленост на еcranот	Тонови на копчиња	Јачина на звучниот сигнал	Тврдост на водата	Време во денот

Научете ги основните икони на контролната плоча и еcranот:						
 Вклучено / Исклучено	 Мени	 Омилени	 Wi-Fi	 Таймер	 Сензор за храна	START / STOP

Почнување со користење на печката				
Брзо почнување	Вклучете ја печката и започнете со готвење со стандардната температура и време на функцијата.	Чекор 1	Чекор 2	Чекор 3
		Притиснете и држете: 	<input type="checkbox"/> ... - одберете ја претпочитаната функција.	Притиснете: START .
Брзо исключување	Исклучете ја печката, кој било еcran или порака во кое било време.	 - притиснете и задржете сè додека печката не се исключи.		

Почеток на готвењето				
Чекор 1	Чекор 2	Чекор 3	Чекор 4	Чекор 5
① - притиснете за да ја вклучите печката.	□ ... - одберете ја функцијата за греене.	°C поставете температура.	OK - притиснете за да потврдите.	START - притиснете за да го започнете готвењето.

Готвење на пареа - Steamify			
Поставете ја температурата. Видот на функцијата за греене на пареа зависи од поставената температура.			
Пареа за варење на пареа	Пареа за долго варење	Пареа за умерено потпекување	Пареа за печене
50 - 100 °C	105 - 130 °C	135 - 150 °C	155 - 230 °C

Научете како да гответе брзо				
Користете ги автоматските програми за да подгответе брзо јадење со стандардните поставки:				
Готвење со помош	Чекор 1	Чекор 2	Чекор 3	Чекор 4
	Притиснете: ①.	Притиснете: ≡	Притиснете: 🍴 Готвење со помош.	Одберете го јадењето.

Користете ги брзите функции за да поставите време за готвење		
10 % Помош на крај Употребете 10% Помош на крај за да додадете дополнително време кога преостанува 10 % од времето за готвење.		За да го продолжите времето за готвење, притиснете на +1min.

Исчистете ја печката со Чистење со пареа		
Чекор 1 Притиснете: ≡	Чекор 2 Притиснете: ≡	Чекор 3 Одберете го режимот:

## Исчистете ја печката со Чистење со пареа

Чистење со пареа	За лесно чистење.
Чистење со пареа плус	За темелно чистење.
Отстранување на бигор	За чистење на колото на генераторот на пареа од остатоци од бигор.
Плакнење	За плакнење и чистење на колото на генераторот на пареа по честа употреба на функциите со пареа.

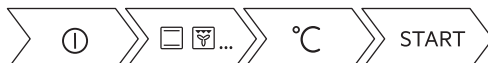
## 16. ОДБЕРЕТЕ БРЗО ДОСТАПНА ИКОНА!

Овде може да ги видите сите корисни брзо достапни икони. Исто така може да ги најдете во соодветните поглавја во упатството за употреба.

### Безжично поврзување



### Како да поставите: Функции на греење



### Како да поставите: Готвење со пареа - Готвење со функција за греење на пареа



### Како да поставите: Готвење со помош



### Како да поставите: Време на готвење



# ОДБЕРЕТЕ БРЗО ДОСТАПНА ИКОНА!

---

Како да одложите: Почеток и крај на готвењето



Како да откажете: Постави тајмер



Начин на користење: Сензор за храна



## 17. ГРИЖА ЗА ОКОЛИНАТА

---

Рециклирајте ги материјалите со симболот . Ставете ја амбалажата во соодветни контејнери за да ја рециклирате. Помогнете во заштитата на животната средина и човековото здравје и рециклирајте го отпадот од електрични и електронски апарати. Не фрлајте ги апаратите озанчени со симболот во отпадот од домаќинството. Вратете го производот во вашиот локален капацитет за рециклирање или контактирајте ја вашата општинска канцеларија.

## MYŚLIMY O TOBIE

---

Dziękujemy za zakup urządzenia Electrolux. Jest on owocem dziesięcioleci doświadczeń i innowacji. To pomysłowe i stylowe urządzenie zostało zaprojektowane z myślą o Tobie. Użytkując je, zawsze ma się pewność uzyskania wspaniałych efektów.

Witamy w świecie marki Electrolux

Przejdz na naszą witrynę internetową:



Wskazówki dotyczące użytkowania, broszury, pomoc w rozwiązywaniu problemów oraz informacje dotyczące serwisu i napraw:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Zarejestruj produkt, aby korzystać z lepszej obsługi serwisowej:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Kup akcesoria, materiały eksploatacyjne i oryginalne części zamienne do swojego urządzenia:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## OBSŁUGA Klienta I SERWIS

---

Należy zawsze używać oryginalnych części zamiennych.

Przed kontaktem z autoryzowanym centrum serwisowym należy przygotować poniższe dane:  
Model, numer produktu, numer seryjny.

Informacje można znaleźć na tabliczce znamionowej.

Ostrzeżenie/przestroga — informacje dotyczące bezpieczeństwa

Ogólne informacje i wskazówki

Informacje dotyczące środowiska naturalnego

Producent zastrzega sobie możliwość wprowadzenia zmian bez wcześniejszego powiadomienia.

## SPIS TREŚCI

---

### 1. INFORMACJE DOTYCZĄCE

#### BEZPIECZEŃSTWA..... 553

- 1.1 Bezpieczeństwo dzieci i osób o ograniczonych zdolnościach ruchowych, sensorycznych lub umysłowych..... 554
- 1.2 Ogólne zasady bezpieczeństwa.. 554

### 2. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE

#### BEZPIECZEŃSTWA..... 555

- 2.1 Instalacja..... 555
- 2.2 Podłączenie elektryczne..... 556
- 2.3 Sposób używania..... 557
- 2.4 Konserwacja i czyszczenie..... 558
- 2.5 Pieczenie parowe..... 558

#### 2.6 Oświetlenie wewnętrzne..... 558

#### 2.7 Serwis..... 559

#### 2.8 Utylizacja..... 559

### 3. OPIS URZĄDZENIA..... 559

- 3.1 Ogólne informacje..... 559
- 3.2 Akcesoria..... 559

### 4. WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE

#### PIEKARNIKA..... 560

#### 4.1 Panel sterowania..... 560

#### 4.2 Wyświetlacz..... 561

### 5. PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM..... 563

#### 5.1 Czyszczenie wstępne ..... 563

# INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

---

5.2 Pierwsze połączenie.....	563
5.3 Połączenie bezprzewodowe .....	563
5.4 Licencje na oprogramowanie.....	564
5.5 Wstępne nagrzewanie.....	565
5.6 Jak ustawić: Twardość wody.....	565
<b>6. CODZIENNA EKSPLOATACJA.....</b>	<b>566</b>
6.1 Jak ustawić: Funkcje pieczenia...	566
6.2 Jak ustawić: Steamify – funkcja pieczenia parowego.....	567
6.3 Jak ustawić: Gotowanie wspomagane.....	568
6.4 Funkcje pieczenia.....	569
6.5 Uwagi dotyczące funkcji: Termoobieg wilgotny.....	572
<b>7. FUNKCJE ZEGARA.....</b>	<b>572</b>
7.1 Opis funkcji zegara.....	572
7.2 Jak ustawić: Funkcje zegara.....	573
<b>8. SPOSÓB UŻYCIA: AKCESORIA.....</b>	<b>574</b>
8.1 Wkładanie akcesoriów.....	574
8.2 Termosonda.....	575
<b>9. DODATKOWE FUNKCJE.....</b>	<b>577</b>
9.1 Jak zapisać ustawienia: Ulubione.....	577
9.2 Blokada panelu.....	578
9.3 Automatyczne wyłączanie.....	578
9.4 Wentylator chłodzący.....	578
<b>10. WSKAŻÓWKI I PORADY.....</b>	<b>579</b>
10.1 Zalecenia dotyczące pieczenia..	579
10.2 Termoobieg wilgotny.....	579
10.3 Termoobieg wilgotny – zalecane akcesoria .....	580
10.4 Tabele pieczenia na potrzeby ośrodków przeprowadzających testy.....	580
<b>11. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE.....</b>	<b>583</b>
11.1 Uwagi dotyczące czyszczenia... ..	583
11.2 Sposób wyjmowania: Prowadnice blach .....	584
<b>11.3 Sposób użycia:</b> Czyszczenie parowe.....	584
<b>11.4 Przypomnienie o czyszcz.....</b>	<b>585</b>
<b>11.5</b> Obsługa urządzenia: Odkamienianie.....	585
<b>11.6 Przypomnienie o</b> odksamienianiu.....	586
<b>11.7 Obsługa urządzenia: Płukanie...</b>	<b>587</b>
<b>11.8 Przypomnienie o osuszaniu.....</b>	<b>587</b>
<b>11.9 Sposób użycia: Osuszanie.....</b>	<b>587</b>
<b>11.10 Obsługa urządzenia:</b> Opróżnianie zbiornika.....	588
<b>11.11</b> Sposób demontażu i montażu: Drzw i.....	588
<b>11.12 Sposób wymiany:</b> Oświetlenie.....	589
<b>12. ROZWIĄZYwanie PROBLEMÓW.....</b>	<b>590</b>
<b>12.1 Co zrobić, gdy.....</b>	<b>591</b>
<b>12.2 Jak postępować: Kody błędów..</b>	<b>592</b>
<b>12.3 Informacje serwisowe.....</b>	<b>593</b>
<b>13. EFEKTYwność ENERGETYCZNA.....</b>	<b>593</b>
13.1 Informacje o produkcie i karta produkту*.....	593
13.2 Oszczędzanie energii.....	594
<b>14. STRUKTURA MENU.....</b>	<b>595</b>
14.1 Menu.....	595
14.2 Podmenu: Czyszczenie.....	596
14.3 Podmenu: Opcje.....	596
14.4 Podmenu opcji: Połączenia.....	597
14.5 Podmenu: Konfiguracja.....	597
14.6 Podmenu opcji: Serwis.....	598
<b>15. TO PROSTE!.....</b>	<b>598</b>
<b>16. MOŻNA UŻYĆ SKRÓTU!.....</b>	<b>600</b>
<b>17. OCHRONA ŚRODOWISKA.....</b>	<b>601</b>

## 1. INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

---

Przed przystąpieniem do instalacji i rozpoczęciem eksploatacji urządzenia należy uważnie zapoznać się z dołączoną instrukcją obsługi. Producent nie odpowiada za obrażenia

# **INFORMACJE DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA**

---

ciała ani szkody spowodowane nieprawidłową instalacją lub eksploatacją produktu. Należy zachować instrukcję obsługi w bezpiecznym i łatwo dostępnym miejscu w celu wykorzystania w przyszłości.

## **1.1 Bezpieczeństwo dzieci i osób o ograniczonych zdolnościach ruchowych, sensorycznych lub umysłowych**

- Dzieci należy pilnować, aby nie bawiły się urządzeniem i urządzeniami mobilnymi z aplikacją My Electrolux Kitchen.
- Przechowywać opakowanie w miejscu niedostępnym dla dzieci lub pozbyć się go w odpowiedni sposób.
- **OSTRZEŻENIE:** Nie pozwalać dzieciom i zwierzętom zbliżać się do pracującego lub stygnącego urządzenia. Podczas pracy urządzenia niektóre jego elementy mocno się nagrzewają.
- Jeśli urządzenie wyposażono w blokadę uruchomienia, zaleca się jej włączenie.
- Dzieci nie powinny zajmować się czyszczeniem ani konserwacją urządzenia bez odpowiedniego nadzoru.

## **1.2 Ogólne zasady bezpieczeństwa**

- Instalacji urządzenia i wymiany jego przewodu zasilającego może dokonać wyłącznie osoba o odpowiednich kwalifikacjach.
- Nie uruchamiać urządzenia przed zainstalowaniem go w zabudowie.
- Przed przystąpieniem do jakichkolwiek czynności konserwacyjnych należy odłączyć urządzenie od zasilania.
- Jeśli przewód zasilający jest uszkodzony, musi go wymienić producent, autoryzowane centrum serwisowe lub inna wykwalifikowana osoba, aby zapobiec ryzyku porażenia prądem.

# WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- **OSTRZEŻENIE:** Aby uniknąć porażenia prądem, przed przystąpieniem do wymiany żarówki należy upewnić się, że urządzenie jest wyłączone.
- **OSTRZEŻENIE:** Podczas pracy urządzenie i jego nieosłonięte elementy nagrzewają się do wysokiej temperatury. Należy zachować ostrożność, aby uniknąć kontaktu z elementami grzejnymi.
- Podczas wyjmowania i wkładania akcesoriów lub naczyń należy zawsze używać rękawic kuchennych.
- Należy stosować wyłącznie termosondę zalecaną do danego modelu urządzenia.
- Aby wymontować prowadnice blach, należy odciągnąć najpierw ich przednią, a następnie tylną część od bocznych ścianek. Zamontować prowadnice blach w odwrotnej kolejności.
- Nie czyścić urządzenia za pomocą myjek parowych.
- Do czyszczenia szyb w drzwiach nie używać ściernych środków czyszczących ani ostrych, metalowych myjek, ponieważ mogą one porysować powierzchnię, co może skutkować pęknięciem szkła.

## 2. WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

### **2.1 Instalacja**



#### **OSTRZEŻENIE!**

Urządzenie może zainstalować wyłącznie wykwalifikowana osoba.

- Usunąć wszystkie elementy opakowania.
- Nie instalować ani nie używać uszkodzonego urządzenia.
- Należy postępować zgodnie z instrukcją instalacji dołączoną do urządzenia.
- Zachować ostrożność podczas przenoszenia urządzenia, ponieważ jest ono ciężkie. Należy zawsze stosować rękawice ochronne i mieć na stopach pełne obuwie.
- Nigdy nie ciągnąć urządzenia za uchwyty.
- Zainstalować urządzenie w odpowiednim i bezpiecznym miejscu, które spełnia wymagania instalacyjne.
- Zachować minimalne odstępy od innych urządzeń i mebli.
- Przed zamontowaniem urządzenia należy sprawdzić, czy drzwi otwierają się bez oporu.
- Urządzenie wyposażono w elektryczny układ chłodzenia. Układ zasilany jest napięciem elektrycznym.

# WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

Minimalna wysokość szafki (minimalna wysokość szafki pod blatem)	578 (600) mm
Szerokość szafki	560 mm
Głębokość szafki	550 (550) mm
Wysokość przedniej części urządzenia	594 mm
Wysokość tylnej części urządzenia	576 mm
Szerokość przedniej części urządzenia	595 mm
Szerokość tylnej części urządzenia	559 mm
Głębokość urządzenia	567 mm
Głębokość części urządzenia do zabudowy	546 mm
Głębokość z otworzonymi drzwiami	1027 mm
Minimalna wielkość otworu wentylacyjnego. Otwór umieszczony na dole z tyłu	560 x 20 mm
Długość przewodu zasilającego Przewód jest umiejscowiony w prawym tylnym rogu	1500 mm
Wkręty mocujące	4 x 25 mm

## 2.2 Podłączenie elektryczne



### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie pożarem i porażeniem prądem elektrycznym.

- Wszystkie połączenia elektryczne powinien wykonać wykwalifikowany elektryk.
- Urządzenie musi być uziemione.
- Upewnić się, że parametry na tabliczce znamionowej odpowiadają parametrom znamionowym źródła zasilania.
- Należy używać wyłącznie prawidłowo zamontowanego gniazda elektrycznego z uziemieniem.
- Nie stosować rozgałęźników ani przedłużaczy.
- Należy zwrócić uwagę, aby nie uszkodzić wtyczki ani przewodu zasilającego. Wymiany przewodu zasilającego można dokonać wyłącznie w naszym autoryzowanym centrum serwisowym.
- Przewody zasilające nie mogą dotykać ani przebiegać w pobliżu drzwi urządzenia lub wnęki pod urządzeniem, zwłaszcza gdy urządzenie działa i drzwi są mocno rozgrzane.

# WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Zarówno dla elementów znajdujących się pod napięciem, jak i zaizolowanych części, zabezpieczenie przed porażeniem prądem należy zamocować w taki sposób, aby nie można go było odłączyć bez użycia narzędzi.
- Podłączyć wtyczkę do gniazda elektrycznego dopiero po zakończeniu instalacji. Należy zadbać o to, aby po zakończeniu instalacji urządzenia wtyczka przewodu zasilającego była łatwo dostępna.
- Jeśli gniazdo elektryczne jest obluzowane, nie wolno podłączać do niego wtyczki.
- Odłączając urządzenie, nie należy ciągnąć za przewód zasilający. Należy zawsze ciągnąć za wtyczkę sieciową.
- Konieczne jest zastosowanie odpowiednich wyłączników obwodu zasilania: wyłączników automatycznych, bezpieczników topikowych (typu wykręcanego – wymawianych z oprawki), wyłączników różnicowoprądowych oraz styczników.
- W instalacji elektrycznej należy zastosować wyłącznik obwodu umożliwiający odłączenie urządzenia od zasilania na wszystkich biegunkach. Wyłącznik obwodu musi mieć rozwarcie styków wynoszące minimum 3 mm.
- Urządzenie wyposażono w przewód zasilający oraz wtyczkę.

## 2.3 Sposób używania



### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie odniesieniem obrażeń, oparzeniem, porażeniem prądem lub wybuchem.

- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie do użytku domowego (wewnętrz pomieszczeń).
- Nie zmieniać parametrów technicznych urządzenia.
- Upewnić się, że otwory wentylacyjne są drożne.
- Nie pozostawiać urządzenia bez nadzoru podczas pracy.
- Wyłączyć urządzenie po każdym użyciu.
- Zachować ostrożność podczas otwierania drzwi, gdy urządzenie pracuje. Może dojść do uwolnienia gorącego powietrza.
- Nie wolno obsługiwać urządzenia mokrymi rękami lub gdy ma ono kontakt z wodą.
- Nie naciskać na otworzone drzwi.
- Nie używać urządzenia jako powierzchni roboczej ani miejsca do przechowywania.
- Ostrożnie otworzyć drzwi urządzenia. Stosowanie składników zawierających alkohol może powodować zmieszanie alkoholu i powietrza.
- Podczas otwierania drzwi urządzenia nie wolno dopuszczać do kontaktu iskier lub otwartego płomienia z urządzeniem.
- Nie umieszczać produktów łatwopalnych ani przedmiotów nasączonych łatwopalnymi produktami w pobliżu lub na urządzeniu.
- Nie należy udostępniać innym osobom hasła do swojej sieci Wi-Fi.



### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie uszkodzeniem urządzenia.

- Aby zapobiec uszkodzeniu lub przebarwieniu się emali:
- Nie umieszczać naczyń ani innych przedmiotów bezpośrednio na dnie urządzenia.
- Nie należy kłaść folii aluminiowej bezpośrednio na dnie komory urządzenia.
- Nie wlewać wody bezpośrednio do gorącego urządzenia.
- Nie należy pozostawiać wilgotnych naczyń ani potraw w urządzeniu po zakończeniu pieczenia.
- Podczas wyjmowania lub wyjmowania akcesoriów należy zachować ostrożność.

# WSKAZÓWKI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Odbarwienie emalii lub stali nierdzewnej nie ma wpływu na działanie urządzenia.
- Do pieczenia wilgotnych ciast użyć głębokiej blachy. Soki owocowe powodują trwałe plamy.
- Urządzenie jest przeznaczone wyłącznie zastosowań kuchennych. Nie wolno urządzenia stosować do innych celów, np. do ogrzewania pomieszczenia.
- Zawsze gotować przy zamkniętych drzwiach piekarnika.
- Jeśli urządzenie zainstalowano za ścianką meblową (np. za drzwiami szafki), nie wolno zamykać drzwi podczas pracy urządzenia. Połączenie wysokiej temperatury i wilgoci wewnętrz zamkniętego mebla może doprowadzić do uszkodzenia urządzenia, mebla lub podłogi. Nie zamykać drzwi szafki do czasu całkowitego ostygnięcia urządzenia.

## 2.4 Konserwacja i czyszczenie



### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie odniesieniem obrażeń, pożarem lub uszkodzeniem urządzenia.

- Przed przystąpieniem do konserwacji należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazda elektrycznego.
- Upewnić się, że urządzenie ostygło. Występuje zagrożenie pęknięciem szyb w drzwiach urządzenia.
- Jeśli szyba pęknie, należy ją niezwłocznie wymienić. Należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.
- Przy zdejmowaniu drzwi urządzenia należy zachować ostrożność. Drzwi są ciężkie!
- Aby zapobiec uszkodzeniu powierzchni urządzenia, należy regularnie ją czyścić.
- Czyścić urządzenie za pomocą wilgotnej szmatki. Stosować wyłącznie obojętne detergenty. Nie używać produktów ściernych, myjek do szorowania, rozpuszczalników ani metalowych przedmiotów.
- Stosując aerosol do piekarników, należy przestrzegać wskazówek dotyczących bezpieczeństwa umieszczonych na jego opakowaniu.

## 2.5 Pieczenie parowe



### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie oparzeniem i uszkodzeniem urządzenia.

- Wydostająca się para może wywołać poparzenia:
  - Gdy funkcja jest włączona, należy zachować ostrożność przy otwieraniu drzwi urządzenia. Może dojść do uwolnienia pary.
  - Po zakończeniu pieczenia parowego otworzyć drzwi z zachowaniem ostrożności.

## 2.6 Oświetlenie wewnętrzne



### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie porażeniem prądem.

- Informacja dotycząca oświetlenia w urządzeniu i elementów oświetleniowych sprzedawanych osobno jako części zamienne: Zastosowane elementy oświetleniowe są przystosowane do pracy w wymagających warunkach fizycznych (temperatura, drgania, wilgotność) w urządzeniach domowych lub są przeznaczone do sygnalizacji stanu działania urządzenia. Nie są one przeznaczone do innych zastosowań i nie nadają się do oświetlania pomieszczeń domowych.
- W ten produkt wbudowano źródło światła o klasie efektywności energetycznej G.
- Używać wyłącznie żarówek tego samego typu.

## 2.7 Serwis

- Aby naprawić urządzenie, należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.
- Należy stosować wyłącznie oryginalne części zamienne.

## 2.8 Utylizacja



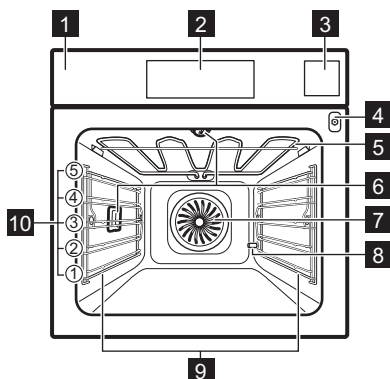
### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie odniesieniem obrażeń lub uduszeniem.

- Odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
- Odciąć przewód zasilający blisko urządzenia i oddać do utylizacji.
- Wymontować zatrzaszk drzwi, aby uniemożliwić zamknięcie się dziecka lub zwierzęcia w urządzeniu.

# 3. OPIS URZĄDZENIA

## 3.1 Ogólne informacje

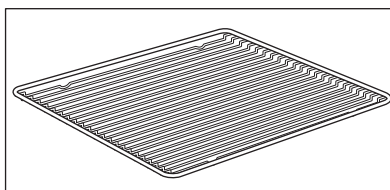


- |    |                             |
|----|-----------------------------|
| 1  | Panel sterowania            |
| 2  | Wyświetlacz                 |
| 3  | Szuflada na wodę            |
| 4  | Gniazdo termosondy          |
| 5  | Grzałka                     |
| 6  | Lampa                       |
| 7  | Wentylator                  |
| 8  | Otwór rury odkamieniającej  |
| 9  | Prowadnice blach, wyjmowane |
| 10 | Poziomy umieszczania potraw |

## 3.2 Akcesoria

### Ruszt

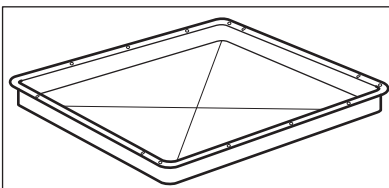
Do naczyń, form do ciast, pieczeni.



# WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE PIEKARNIKA

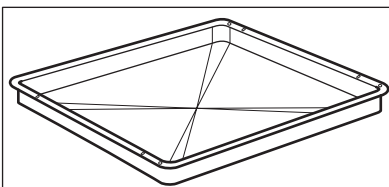
## **Blacha do pieczenia ciasta**

Do ciast i ciasteczek.



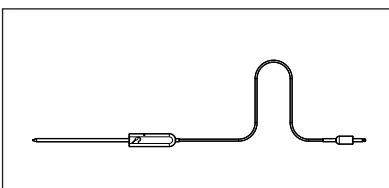
## **Głęboka blacha**

Do pieczenia mięsa i mięsa lub do zbierania tłuszczu.



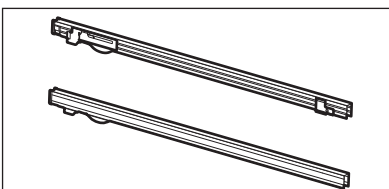
## **Termosonda**

Do pomiaru temperatury wewnętrznej produktu.



## **Prowadnice teleskopowe**

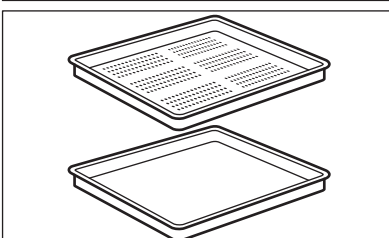
Ułatwiają wkładanie i wyjmowanie rusztów i blach.



## **Zestaw do gotowania na parze**

Jeden nieperforowany i jeden perforowany pojemnik na żywność.

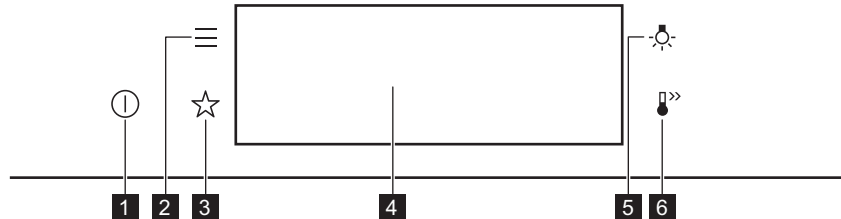
Podczas gotowania zestaw do gotowania na parze odprowadza skraplającą się parę wodną od potraw. Do przyrządania warzyw, ryb, piersi kurczaka. Zestawu nie należy używać do gotowania potraw, które muszą znajdować się w wodzie np. ryż, polenta, makaron.



# 4. WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE PIEKARNIKA

## **4.1 Panel sterowania**

# WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE PIEKARNIKA



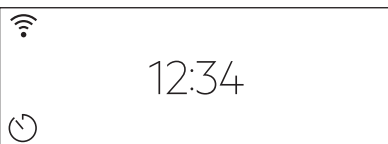
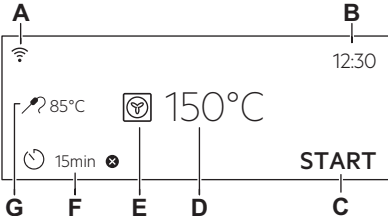
<b>1</b>	Włączone / Wyłączone	Nacisnąć i przytrzymać, aby włączyć lub wyłączyć piekarnik.
<b>2</b>	Menu	Wyświetlenie listy funkcji piekarnika.
<b>3</b>	Ulubione	Wyświetlenie listy ulubionych ustawień.
<b>4</b>	Wyświetlacz	Pokazuje aktualne ustawienia piekarnika.
<b>5</b>	Przełącznik oświetlenia	Włączanie i wyłączanie oświetlenia.
<b>6</b>	Szybkie nagrzewanie	Włączanie i wyłączanie funkcji: Szybkie nagzewanie.

	<b>Naciskaj przycisk</b>		<b>Przesunięcie</b>		<b>Nacisnąć i przytrzymać</b>
Dotknąć powierzchni placem.		Przesuń palcem po powierzchni.		Dotknąć powierzchni przez 3 sekundy.	

## 4.2 Wyświetlacz

12:30 150°C START	Po włączeniu urządzenia na wyświetlaczu pojawia się ekran główny z funkcją pieczenia i domyślną temperaturą.
-------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# WŁĄCZANIE I WYŁĄCZANIE PIEKARNIKA

	Jeśli użytkownik nie wykona żadnej czynności przez 2 minuty, wyświetlacz przełączy się w tryb czerwienia.
	Podczas pieczenia wyświetlacz pokazuje ustalone funkcje i inne dostępne opcje.
	<p>Wyświetlacz z maksymalną liczbą ustawionych funkcji.</p> <ul style="list-style-type: none"><li>A. Wi-Fi</li><li>B. Aktualna godzina</li><li>C. START/STOP</li><li>D. Temperatura</li><li>E. Funkcje pieczenia</li><li>F. Timer</li><li>G. Termosonda (tylko wybrane modele)</li></ul>

Wskaźniki na wyświetlaczu			
<b>Podstawowe wskaźniki</b> – służą do obsługi wyświetlacza.			
OK Potwierdzenie wyboru lub ustawienia.	Powrót do poprzedniego poziomu menu.	Anulowanie ostatniej czynności.	Włączanie i wyłączanie opcji.
<b>Wskaźniki Alarm dźwiękowy</b> – po upływie ustawionego czasu pieczenia rozlegnie się sygnał dźwiękowy.			
 Funkcja jest włączona.	 Funkcja jest włączona. Pieczenie kończy się automatycznie.	 Alarm dźwiękowy jest wyłączony.	
<b>Wskaźniki timera</b>			

 Aby ustawić funkcję: Uruchomienie z opóźnieniem.	 Anulowanie ustawienia.
<b>Wskaźnik Wi-Fi</b> – nie można połączyć piekarnika z siecią Wi-Fi.	
 Połączenie Wi-Fi jest włączone.	

## 5. PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

### 5.1 Czyszczenie wstępne

		
<b>Krok 1</b>	<b>Krok 2</b>	<b>Krok 3</b>
Wyjąć z piekarnika wszystkie akcesoria i prowadnice blach.		Umyć piekarnik i akcesoria miękką szmatką zwilżoną ciepłą wodą z dodatkiem łagodnego detergentu.
		Umieścić akcesoria i wyjmowane prowadnice blach w piekarniku.

### 5.2 Pierwsze połączenie

Po podłączeniu urządzenia po raz pierwszy do zasilania na wyświetlaczu pojawi się wiadomość powitalna.

Należy ustawić: Język, Jasność wyświetlacza, Dźwięki przycisków, Głośność sygnału, Twardość wody, Aktualna godzina.

### 5.3 Połączenie bezprzewodowe

Do podłączenia piekarnika wymagane są:

- sieć bezprzewodowa z połączeniem internetowym,
- urządzenie mobilne połączone z siecią bezprzewodową.

<b>Krok 1</b>	Pobierz aplikację mobilną My Electrolux Kitchen i postępuj zgodnie z instrukcjami dotyczącymi kolejnych kroków.
<b>Krok 2</b>	Włączyć piekarnik.

# PRZED PIERWSZYM UŻYCIEM

<b>Krok 3</b>	Nacisnąć:  Wybrać: Ustawienia / Połączenia.
<b>Krok 4</b>	 — przesunąć lub nacisnąć, aby włączyć: Wi-Fi.
<b>Krok 5</b>	Moduł sieci bezprzewodowej piekarnika włączy się automatycznie w ciągu 90 s.

**Można użyć skrótu!**



Częstotliwość	WLAN 2,4 GHz	WLAN 5 GHz
	2400–2483,5 MHz	5150–5350 MHz 5470–5725 MHz
Protokół	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Maks. moc	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Moduł Wi-Fi	NIU5-50	

Częstotliwość Bluetooth	2400–2483,5 MHz
Protokół	LE: DSSS
Maks. moc	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

Kraje członkowskie UE objęte postanowieniem dyrektywy 2014/53/UE: Belgia, Bułgaria, Czechy, Dania, Niemcy, Estonia, Irlandia, Grecja, Hiszpania, Francja, Chorwacja, Włochy, Cypr, Łotwa, Litwa, Luksemburg, Węgry, Malta, Holandia, Austria, Polska, Portugalia, Rumunia, Słowenia, Słowacja, Finlandia, Szwecja, Norwegia, Szwajcaria, Wielka Brytania, Turcja.

## 5.4 Licencje na oprogramowanie

Oprogramowanie tego produktu zawiera elementy oparte na oprogramowaniu open source. Electrolux w pełni uznaje wkład otwartych społeczności i społeczności robotyki w rozwój.
Aby uzyskać dostęp do kodu źródłowego tych bezpłatnych i otwartych elementów oprogramowania, którego warunki licencji wymagają publikacji oraz do wglądu w pełne informacje dotyczące praw autorskich i warunków licencji, zapraszamy na witrynę: <a href="http://electrolux.opensoftwarerepository.com">http://electrolux.opensoftwarerepository.com</a> (folder NIU5).

## 5.5 Wstępne nagzewanie

	Przed pierwszym użyciem należy wstępnie nagrzać pusty piekarnik.
Krok 1	Wyjąć z piekarnika wszystkie akcesoria i prowadnice blach.
Krok 2	Ustawić maksymalną temperaturę dla funkcji: <input type="checkbox"/> . Pozostawić włączony piekarnik na 1 godz.
Krok 3	Ustawić maksymalną temperaturę dla funkcji: <input checked="" type="checkbox"/> . Pozostawić włączony piekarnik na 15 min.

Podczas nagzewania z piekarnika może wydobywać się nieprzyjemny zapach i dym. Należy zapewnić odpowiednią wentylację w pomieszczeniu.

## 5.6 Jak ustawić: Twardość wody

Po podłączeniu piekarnika do gniazda zasilania należy ustawić twardość wody. Użyć paska testowego dołączonego do zestawu do gotowania na parze.

Krok 1	Krok 2	Krok 3	Krok 4
Zanurzyć pasek testowy w wodzie na ok. 1 sekundę. Nie umieszczać paska testowego pod bieżącą wodą.	Strząsnąć z paska testowego nadmiar wody.	Po upływie 1 minuty sprawdzić twardość wody w poniższej tabeli.	Ustawić twardość wody: Menu / Ustawienia / Konfiguracja / Twardość wody.
Kolory na pasku testowym będą w dalszym ciągu się zmieniać. Nie sprawdzać twardości później niż w ciągu 1 minuty od wykonania testu.			
Ustawienie twardości wody można zmienić w menu: Ustawienia / Konfiguracja / Twardość wody.			

Tabela przedstawia zakres twardości wody (dH) odpowiadający zwartości wapnia i klasyfikacji wody. Ustawić twardość wody zgodnie z tabelą.

# CODZIENNA EKSPLOATACJA

Twardość wody		Pasek testowy	Zawartość wapnia (mmol/l)	Zawartość wapnia (mg/l)	Klasifikacja wody
Poziom	dH				
1	0–7		0–1,3	0–50	miękką
2	8–14		1,4–2,5	51–100	średnio twardej
3	15–21		2,6–3,8	101–150	twarda
4	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	bardzo twardej

Jeśli twardość wody wynosi 4, należy napełniać szufladę na wodę wodą butelkowaną.

## 6. CODZIENNA EKSPLOATACJA



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

### 6.1 Jak ustawić: Funkcje pieczenia

Krok 1	Włączyć piekarnik. Na wyświetlaczu pojawi się domyślna funkcja pieczenia.
Krok 2	Nacisnąć symbol funkcji pieczenia, aby przejść do podmenu.
Krok 3	Wybrać funkcję pieczenia i nacisnąć: OK. Na wyświetlaczu pojawi się wskazanie temperatury.
Krok 4	Ustawić: temperaturę. Nacisnąć: OK.
Krok 5	Nacisnąć: START . Termosonda — termosondę można podłączyć w dowolnej chwili przed lub po rozpoczęciu pieczenia.
STOP — nacisnąć, aby wyłączyć funkcję pieczenia.	
Krok 6	Wyłączyć piekarnik.

**Można użyć skrótu!**



## 6.2 Jak ustawić: Steamify – funkcja pieczenia parowego

<b>Krok 1</b>	Włączyć piekarnik. Wybrać symbol funkcji pieczenia i nacisnąć go, aby przejść do podmenu.
<b>Krok 2</b>	Nacisnąć . Ustawić funkcję pieczenia parowego.
<b>Krok 3</b>	Nacisnąć: OK. Na wyświetlaczu pojawią się ustawienia temperatury.
<b>Krok 4</b>	Ustawić temperaturę Rodzaj funkcji pieczenia parowego zależy od ustawionej temperatury.
<b>Para do gotowania na parze</b> 50 - 100 °C	Do gotowania na parze warzyw, produktów zbożowych i strączkowych, owoców morza, terrin i legumin.
<b>Para do duszenia</b> 105 - 130 °C	Do przyrządania potrawek i duszonego mięsa lub ryb, pieczenia chleba i drobiu, a także serników i cassrole.
<b>Para do zapiekania</b> 135 - 150 °C	Do pieczenia mięsa, casserole, faszerowanych warzyw, ryb i zapiekaneń. Dzięki połączeniu działania pary i gorącego powietrza mięso zyskuje delikatną i soczystą konsystencję, a jednocześnie chrupiącą skórę. Ustawienie timera spowoduje, że na ostatnie minuty pieczenia włączy się automatycznie grzałka grilla, aby delikatnie przyrumienić potrawę.
<b>Para do pieczenia</b> 155 - 230 °C	Do pieczenia dań mięs, ryb, drobiu, wypieków ciasta francuskiego z nadzieniem, tart, babeczek, warzyw oraz innych wypieków. Ustawienie timera i umieszczenie potrawy na pierwszym poziomie piekarnika spowoduje, że na ostatnie minuty pieczenia włączy się automatycznie dolna grzałka, aby potrawa miała chrupiący spód.
<b>Krok 5</b>	Nacisnąć: OK.
<b>Krok 6</b>	Nacisnąć pokrywę szuflady na wodę, aby ją otworzyć.

# CODZIENNA EKSPLOATACJA

Krok 7	Napełnić szufladę na wodę zimną wodą do maksymalnego poziomu (około 950 ml), aż rozlegnie się sygnał dźwiękowy lub pojawi się komunikat na wyświetlaczu. Taka ilość wody wystarcza na około 50 minut. Nie napełniać szuflady na wodę powyżej maksymalnego poziomu. Grozi to wyciekiem wody, jej rozaniem i uszkodzeniem mebli.
	<p><b>OSTRZEŻENIE!</b> Używać wyłącznie zimnej wody z kranu. Nie używać filtrowanej (zdemineralizowanej) ani destylowanej wody. Nie używać innych płynów. Nie wlewać do szuflady na wodę łatwopalnych cieczy ani cieczy zawierających alkohol.</p>
Krok 8	Wsunąć szufladę na wodę do pierwotnego położenia.
Krok 9	Nacisnąć: START. Para pojawi się po upływie ok. 2 min. Gdy piekarnik osiągnie ustawioną temperaturę, rozlegnie się sygnał dźwiękowy.
Krok 10	Gdy w szufladzie kończy się woda, rozlega się sygnał dźwiękowy. Ponownie napełnić szufladę.
Krok 11	Wyłączyć piekarnik.
Krok 12	Po zakończeniu pieczenia opróżnić szufladę na wodę. Patrz rozdział „Konserwacja i czyszczenie”, Opróżnianie zbiornika.
Krok 13	W komorze może skropić się para wodna. Po zakończeniu pieczenia ostrożnie otwozyć drzwi piekarnika. Gdy piekarnik ostygnie, osuszyć komorę miękką szmatką.

**Można użyć skrótu!**



## 6.3 Jak ustawić: Gotowanie wspomagane

Każda potrawa w tym podmenu ma przypisaną zalecaną funkcję piekarnika i temperaturę. Można zmienić czas i temperaturę.

Do przygotowania niektórych potraw można również użyć funkcji:

- Automatyka wag.
- Termosonda

Stopień wypieczenia potrawy:

- Lekko wypieczone albo Mniej
- Średnio wypieczone
- Dobrze wypieczone albo Więcej

<b>Krok 1</b>	Włączyć piekarnik.
<b>Krok 2</b>	Nacisnąć: 
<b>Krok 3</b>	Nacisnąć:  Wprowadzić: Gotowanie wspomagane.
<b>Krok 4</b>	Wybrać potrawę lub rodzaj produktu.
<b>Krok 5</b>	Nacisnąć: START .

**Można użyć skrótu!**



## 6.4 Funkcje pieczenia

### STANDARDOWE

Funkcja pieczenia	Zastosowanie
 Grill	Do grilloowania cienkich porcji potraw i opiekania chleba.
 Turbo grill	Do pieczenia dużych kawałków mięsa lub drobiu z kością na jednym poziomie. Do przyrządania zapiekanej i przyrumieniania.
 Termoobieg	Do jednoczesnego pieczenia na trzech poziomach i do suszenia żywności. Ustawić temperaturę o 20-40°C niższą niż dla funkcji Góra/dolna grzałka.
 Potrawy mrożone	Do przyrządania produktów gotowych (np. frytek, pieczonych ziemniaków w ćwiartkach, sajgonek itp.), tak aby nadać im chrupkość.

# CODZIENNA EKSPLOATACJA

Funkcja pieczenia	Zastosowanie
 <b>Górna/dolna grzałka</b>	Do pieczenia ciasta na jednym poziomie oraz do suszenia żywności.
 <b>Funkcja Pizza</b>	Do wypieku pizzy. Do intensywnego przyrumieniania i pieczenia potraw z chrupiącym spodem.
 <b>Grzałka dolna</b>	Do pieczenia ciast o chrupiącym spodzie oraz do pasteryzowania żywności.

## SPECJALNE

Funkcja pieczenia	Zastosowanie
 <b>Pasteryzowanie</b>	Do pasteryzowania warzyw (np. pikli).
 <b>Suszenie</b>	Do suszenia krojonych owoców, warzyw i grzybów.
 <b>Podgrzewanie talerzy</b>	Do wstępnego ogrzewania talerzy przed podaniem potraw.
 <b>Rozmrażanie</b>	Do rozmrzania żywności (warzyw i owoców). Czas rozmrzania zależy od ilości i wielkości zamrożonej żywności.
 <b>Zapiekanki</b>	Do potraw takich jak lasagne lub zapiekanka ziemniaczana. Do przyrządzania zapiekanek i przyrumieniania.

Funkcja pieczenia	Zastosowanie
 <b>Termoobieg (niska temp.)</b>	Do przyrządzania delikatnych, soczystych pieczeni.
 <b>Podtrzymywanie temp.</b>	Podtrzymywanie temperatury potraw.
 <b>Termoobieg wilgotny</b>	Funkcja zapewnia oszczędność energii podczas pieczenia. Podczas używania tej funkcji temperatura w komorze może się różnić od temperatury ustawionej. Wykorzystywane jest ciepło resztkowe. Może nastąpić zmniejszenie mocy grzania. Więcej informacji można znaleźć w rozdziale „Codzienna eksploatacja”, Uwagi dotyczące funkcji: Termoobieg wilgotny.

## PAROWE

Funkcja pieczenia	Zastosowanie
 <b>Steamify</b>	Do gotowania na parze, duszenia, delikatnego opiekania oraz pieczenia ciast i mięs.
 <b>Regeneracja</b>	Odgrzewanie potraw przy użyciu pary zapobiega wysychaniu ich powierzchni. Ciepło rozprowadzane jest delikatnie i równomiernie, dzięki czemu smak i aromat potraw są takie same jak potraw świeżo przyrządzonej. Tej funkcji można użyć do odgrzewania potraw bezpośrednio na talerzu. Można jednocześnie odgrzewać potrawy na więcej niż jednym talerzu, na różnych poziomach piekarnika.
 <b>Chleb</b>	Tej funkcji można użyć do wypieku bardzo dobrego chleba i bułek, dzięki czemu zyskają chrupiącą skórkę, polиск i kolor jak pieczywo z profesjonalnej piekarni.
 <b>Wyrastanie ciasta</b>	Do przyspieszania wyrastania ciasta drożdżowego. Zapobiega wysychaniu powierzchni ciasta i zachowuje jego elastyczność.
 <b>Gotowanie na parze</b>	Do gotowania na parze warzyw, przystawek lub ryb

# FUNKCJE ZEGARA

---

Funkcja pieczenia	Zastosowanie
 <b>Duża wilgotność</b>	Funkcja służy do gotowania delikatnych potraw, takich jak krem, tarty, terriny i ryby.
 <b>Mała wilgotność</b>	Funkcja jest przeznaczona do pieczenia mięsa, drobiu, potraw z piekarnika i typu casserole. Dzięki połączeniu działania pary i gorącego powietrza mięso jest delikatne i soczyste, a jednocześnie chrupiące na zewnątrz.

## 6.5 Uwagi dotyczące funkcji: Termoobieg wilgotny

Funkcji tej użyto w celu potwierdzenia zgodności z wymogami rozporządzeń UE 65/2014 i UE 66/2014, dotyczących klasy efektywności energetycznej i ekoprojektu. Testy zgodne z normą EN 60350-1.

Drzwi piekarnika powinny być zamknięte podczas pieczenia, tak aby działanie funkcji nie było zakłócane, a piekarnik działał z najwyższą możliwą wydajnością energetyczną.

Podczas korzystania z tej funkcji oświetlenie wyłącza się automatycznie po 30 sekundach.

Wskazówki dotyczące pieczenia znajdują się w rozdziale „Wskazówki i porady”. Termoobieg wilgotny. Ogólne zalecenia dotyczące oszczędzania energii znajdują się w rozdziale „Efektywność energetyczna,” Oszczędność energii.

# 7. FUNKCJE ZEGARA

---

## 7.1 Opis funkcji zegara

Funkcja zegara	Zastosowanie
Czas pieczenia	Ustawianie czasu pieczenia Maksymalna wartość: 23 godz. i 59 minut
Zakończ działanie	Ustawianie czynności po zakończeniu odliczania przez zegar
Uruchomienie z opóźnieniem	Opóźnienie rozpoczęcia i/lub zakończenia pieczenia
Wydłużenie czasu	Wydłużenie czasu pieczenia
Przypomnienie	Ustawianie odliczania Maksymalna wartość: 23 godz. i 59 min. Funkcja ta nie ma wpływu na działanie piekarnika.
Stopper	Monitoruje czas działania funkcji. Stopper – można włączyć i wyłączyć.

## 7.2 Jak ustawić: Funkcje zegara

<b>Ustawianie zegara</b>	
<b>Krok 1</b>	Nacisnąć: Aktualna godzina.
<b>Krok 2</b>	Ustawić czas. Nacisnąć: OK.

<b>Jak ustawić czas pieczenia</b>	
<b>Krok 1</b>	Wybrać funkcję pieczenia i ustawić temperaturę.
<b>Krok 2</b>	Nacisnąć:  .
<b>Krok 3</b>	Ustawić czas. Nacisnąć: OK.

**Można użyć skrótu!**



<b>Wybór opcji zakończenia pieczenia</b>	
<b>Krok 1</b>	Wybrać funkcję pieczenia i ustawić temperaturę.
<b>Krok 2</b>	Nacisnąć:  .
<b>Krok 3</b>	Ustawić czas pieczenia.
<b>Krok 4</b>	Nacisnąć: ● ● ● .
<b>Krok 5</b>	Nacisnąć: Zakończ działanie.
<b>Krok 6</b>	Wybrać preferowane: Zakończ działanie.
<b>Krok 7</b>	Nacisnąć: OK. Powtarzać tę czynność do czasu wyświetlenia się ekranu głównego.

## SPOSÓB UŻYCIA: AKCESORIA

Jak ustawić opóźnienie rozpoczęcia pieczenia	
Krok 1	Ustawić funkcję pieczenia i temperaturę.
Krok 2	Nacisnąć:  .
Krok 3	Ustawić czas pieczenia.
Krok 4	Nacisnąć: ● ● ●.
Krok 5	Nacisnąć: Uruchomienie z opóźnieniem.
Krok 6	Wybrać wartość.
Krok 7	Nacisnąć: OK. Powtarzać tę czynność do czasu wyświetlenia się ekranu głównego.

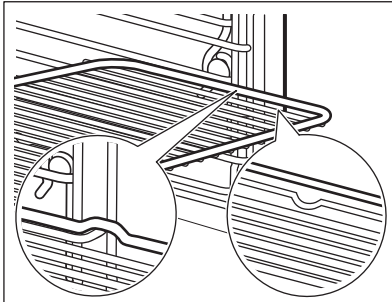
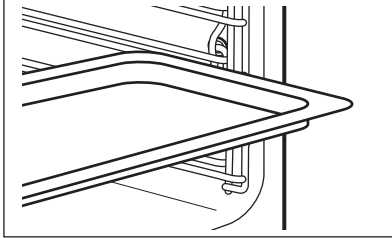
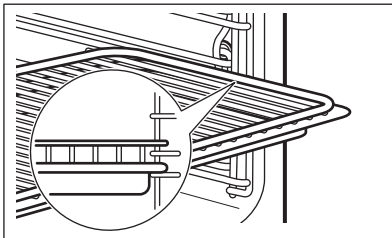
Jak wydłużyć czas pieczenia	
Po upływie 90% czasu pieczenia, jeśli potrawa nie jest jeszcze gotowa, można wydłużyć czas pieczenia. Można również zmienić funkcję pieczenia.	
Nacisnąć +1 min, aby wydłużyć czas pieczenia.	

Jak zmienić ustawienia timera	
Krok 1	Nacisnąć:  .
Krok 2	Ustawić wartość dla timera.
Krok 3	Nacisnąć: OK.
Podczas pieczenia można w dowolnej chwili zmienić ustawienie czasu.	

## 8. SPOSÓB UŻYCIA: AKCESORIA

### 8.1 Wkładanie akcesoriów

Niewielki występ na górze ma na celu zapewnienie większego bezpieczeństwa. Występy służą także jako zabezpieczenie przed wypadnięciem. Wysoka krawędź wokół rusztu zapobiega zsuwaniu się naczyń z rusztu.

<p><b>Ruszt:</b> Wsunąć ruszt między prowadnice jednego z poziomów umieszczania potraw .</p>	
<p><b>Blacha do pieczenia ciasta /Głęboka blacha:</b> Wsunąć blachę między prowadnice blachy.</p>	
<p><b>Ruszt, Blacha do pieczenia ciasta /Głęboka blacha:</b> Wsunąć blachę między prowadnice blachy, a ruszt między prowadnice na wyższym poziomie.</p>	

## 8.2 Termosonda

Termosonda— mierzy temperaturę wewnętrz potrawy. Można jej używać przy każdej funkcji pieczenia.

Dostępne są dwa ustawienia temperatury:	
°C Temperatura piekarnika: minimum 120°C.	 Temperatura wewnętrz produktu

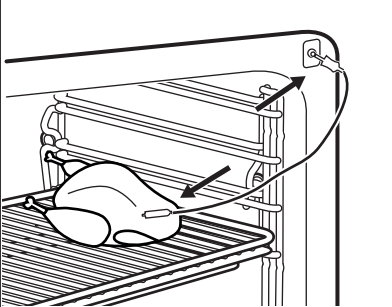
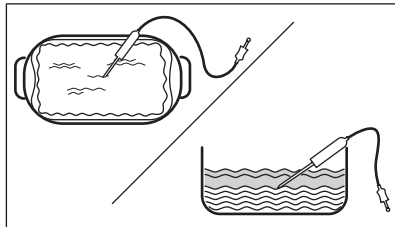
# SPOSÓB UŻYCIA: AKCESORIA

## Aby uzyskać najlepsze efekty pieczenia:

Składniki powinny mieć temperaturę pokojową.	Nie używać do potraw płynnych.	Podczas pieczenia musi pozostać w potrawie.
----------------------------------------------	--------------------------------	---------------------------------------------

Piekarnik oblicza przybliżony czas zakończenia pieczenia. Zależy on od ilości potrawy, ustawionej funkcji piekarnika i temperatury.

## Obsługa urządzenia: Termosonda

<b>Krok 1</b>	Włączyć piekarnik.	
<b>Krok 2</b>	Ustawić funkcję pieczenia i w razie potrzeby temperaturę piekarnika.	
<b>Krok 3</b>	Umieścić: Termosonda.	
<b>Mięso, drób i ryby</b>	<b>Zapiekanki</b>	
Włożyć końcówkę Termosonda w środek mięsa lub ryby; jeśli to możliwe – w najgrubszą część. Upewnić się, że co najmniej 3/4 Termosonda znajduje się w potrawie.	Umieścić końcówkę Termosonda dokładnie w środkowej części casserole. Termosonda powinna być stabilna podczas pieczenia. Można w tym celu wykorzystać składnik potrawy o stałej koncentracji. Za pomocą krawędzi naczynia do pieczenia podpierać silikonowy uchwyt Termosonda. Końcówka Termosonda nie powinna dotykać dna naczynia.	
		
<b>Krok 4</b>	Podłączyć Termosonda do gniazda znajdującego się z przodu piekarnika. Na wyświetlaczu pojawi się wskazanie obecnej temperatury: Termosonda.	
<b>Krok 5</b>	 — nacisnąć, aby ustawić temperaturę wewnętrz produktu dla termosondы.	

<b>Krok 6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● ● — nacisnąć, aby wybrać preferowaną opcję:</li> <li>• Alarm dźwiękowy — gdy temperatura wewnętrz produktu osiągnie ustawioną wartość, rozlegnie się sygnał dźwiękowy.</li> <li>• Alarm dźwiękowy i wyłączenie — gdy temperatura wewnętrz produktu osiągnie ustawioną wartość, rozlegnie się sygnał dźwiękowy i piekarnik wyłączy się.</li> </ul>
<b>Krok 7</b>	Wybrać opcję i kilkakrotnie nacisnąć: OK, aby przejść do ekranu głównego.
<b>Krok 8</b>	Nacisnąć: START . Gdy potrawa osiągnie ustawioną temperaturę, rozlegnie się sygnał dźwiękowy. Można wyłączyć piekarnik lub kontynuować pieczenie, aby uzyskać odpowiedni stopień wy pieczenia potrawy.
<b>Krok 9</b>	<p>Wyciągnąć wtyczkę Termosonda z gniazda i wyjąć potrawę z piekarnika.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <p> <b>OSTRZEŻENIE!</b> Występuje zagrożenie poparzeniem, ponieważ Termosonda staje się gorąca. Należy zachować ostrożność podczas wyjmowania jej z gniazda i z potrawy.</p> </div>

**Można użyć skrótu!**



## 9. DODATKOWE FUNKCJE

### 9.1 Jak zapisać ustawienia: Ulubione

Można zapisać ulubione ustawienia, takie jak: funkcja pieczenia, czas pieczenia, temperatura czy funkcja czyszczenia. W pamięci można zapisać 3 ulubione ustawienia.

<b>Krok 1</b>	Włączyć piekarnik.
<b>Krok 2</b>	Wybrać preferowane ustawienie.
<b>Krok 3</b>	Nacisnąć:  Wybrać: Ulubione.
<b>Krok 4</b>	Wybrać opcję: Zapisz aktualne ust..
<b>Krok 5</b>	Nacisnąć +, aby dodać ustawienie do listy: Ulubione. Nacisnąć przycisk OK.

# DODATKOWE FUNKCJE

↳ – nacisnąć, aby zresetować ustawienie.

☒ – nacisnąć, aby anulować ustawienie.

## 9.2 Blokada panelu

Funkcja ta zapobiega przypadkowej zmianie funkcji pieczenia.

<b>Krok 1</b>	Włączyć piekarnik.
<b>Krok 2</b>	Ustawić funkcję pieczenia.
<b>Krok 3</b>	☆, ☰ — nacisnąć jednocześnie, aby włączyć funkcję.
Aby wyłączyć funkcję, należy powtórzyć krok 3.	

## 9.3 Automatyczne wyłączanie

Ze względu na bezpieczeństwo piekarnik wyłącza się po upływie pewnego czasu, jeśli działa funkcja pieczenia i nie zostaną zmienione żadne ustawienia.

 (°C)	 (godz.)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Funkcja samoczynnego wyłączania nie działa z funkcjami: Oświetlenie piekarnika, Termosonda, Koniec, Termoobieg (niska temp.).

## 9.4 Wentylator chłodzący

Podczas pracy piekarnika wentylator chłodzący włącza się automatycznie, aby utrzymywać powierzchnie piekarnika w niskiej temperaturze. Po wyłączeniu piekarnika wentylator chłodzący działa do czasu ostygnięcia piekarnika.

## 10. WSKAZÓWKI I PORADY

### 10.1 Zalecenia dotyczące pieczenia



Temperatury i czasy gotowania podane w tabelach mają wyłącznie charakter orientacyjny. Zależą one od przepisu, jakości oraz ilości użytych składników.

Nowy piekarnik może piec inaczej niż dotychczas używany. W poniższych tabelach podano zalecane ustawienia temperatury, czasu pieczenia i poziomu piekarnika dla określonych rodzajów potraw.

W przypadku braku ustawień dla specjalnego przepisu należy znaleźć ustawienia dla podobnej potrawy.

Więcej zaleceń dotyczących pieczenia jest dostępnych w naszej witrynie internetowej. Aby znaleźć odpowiednie wskazówki dotyczące pieczenia, należy sprawdzić numer produktu (PNC) podany na tabliczce znamionowej umieszczonej na obramowaniu komory piekarnika.

### 10.2 Termoobieg wilgotny

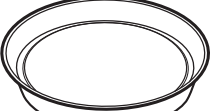
Aby uzyskać najlepsze efekty, należy przestrzegać zaleceń z poniższej tabeli.

		(°C)		(min)
Słodkie bułki, 16 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	25 - 35
Rolada biskop-towa	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	15 - 25
Cała ryba, 0,2 kg	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	3	15 - 25
Ciastka, 16 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	20 - 30
Makaroniki, 24 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	160	2	25 - 35
Babeczki, 12 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	20 - 30
Ciasto pikantne, 20 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	20 - 30

		 (°C)		 (min)
Kruche ciasteczka, 20 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	140	2	15 - 25
Tartletki, 8 szt.	blacha do pieczenia ciasta lub głęboka blacha	180	2	15 - 25

## 10.3 Termoobieg wilgotny – zalecane akcesoria

Należy używać naczyń i pojemników w ciemnym kolorze o matowej powierzchni. Pochłaniają one lepiej ciepło niż naczynia w jasnym kolorze o błyszczącej powierzchni.

			
Blacha do pizzy	Forma do pieczenia	Kokilki	Forma do tarty
W ciemnym kolorze, matowa średnica: 28 cm	W ciemnym kolorze, matowa średnica: 26 cm	Szkło średnica: 8 cm, wysokość: 5 cm	W ciemnym kolorze, matowa średnica: 28 cm

## 10.4 Tabele pieczenia na potrzeby ośrodków przeprowadzających testy

### Informacje dla ośrodków przeprowadzających testy

Testy zgodnie z normą: EN 60350, IEC 60350.

	PIECZENIE NA JEDNYM POZIOMIE. Pieczenie w formach			
		 (°C)	 (min)	
Bezłuszczowy biszkopt	Termoobieg	140 - 150	35 - 50	2
Bezłuszczowy biszkopt	Górną/dolna grzałka	160	35 - 50	2


**PIECZENIE NA JEDNYM POZIOMIE. Pieczenie w formach**

		(°C)	(min)	
Szarlotka, 2 foremki Ø20 cm	Termoobieg	160	60 - 90	2
Szarlotka, 2 foremki Ø20 cm	Górna/dolna grzałka	180	70 - 90	1


**PIECZENIE NA JEDNYM POZIOMIE. Ciasteczka**

		(°C)	(min)
Bułka maślana / Paski ciasta	Termoobieg	140	25 - 40
Bułka maślana / Paski ciasta, wstępnie nagrzać pusty piekarnik	Górna/dolna grzałka	160	20 - 30
Ciastka, 20 sztuk na blasze, wstępnie nagrzać pusty piekarnik	Termoobieg	150	20 - 35
Ciastka, 20 sztuk na blasze, wstępnie nagrzać pusty piekarnik	Górna/dolna grzałka	170	20 - 30

# WSKAZÓWKI I PORADY



## PIECZENIE NA KILKU POZIOMACH. Ciasteczka

		(°C)	(min)	
Bulka maślana / Paski ciasta	Termoobieg	140	25 - 45	1 / 4
Ciastka, 20 sztuk na blasze, wstępnie nagrzać pusty piekarnik	Termoobieg	150	23 - 40	1 / 4
Beztłuszczyzny biszkopt	Termoobieg	160	35 - 50	1 / 4



## GRILL



Nagrzewać wstępnie pusty piekarnik przez 5 minut.



Grill z maksymalnym ustawieniem temperatury.

		(min)	
Tosty	Grill	1 - 3	5
Befsztyk, obrócić po upływie połowy czasu	Grill	24 - 30	4

## Information for test institutes

Testy funkcji: Gotowanie na parze.

Testy zgodne z normą IEC 60350.

# KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

 Ustawić temperaturę na 100°C.					
	 Naczynie (Gastro-norm)	 (kg)		 (min)	
Brokuły, wstępnie nagrzać pusty piekarnik	1 x 2/3 perforowana	0,3	3	8–9	Umieścić blaszczę do pieczenia na pierwszym poziomie piekarnika.
Brokuły, wstępnie nagrzać pusty piekarnik	1 x 2/3 perforowana	maks.	3	10–11	Umieścić blaszczę do pieczenia na pierwszym poziomie piekarnika.
Groszek, mrożony	2 x 2/3 perforowana	2 x 1,5	2 i 4	Aż temperatura w najzimniejszym miejscu osiągnie 85°C.	Umieścić blaszczę do pieczenia na pierwszym poziomie piekarnika.

## 11. KONSERWACJA I CZYSZCZENIE



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

### 11.1 Uwagi dotyczące czyszczenia

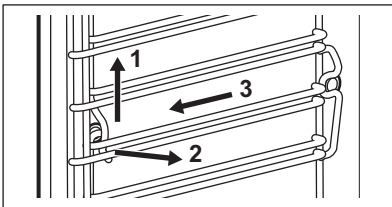
 <b>Środki czyszczące</b>	Umyć przód piekarnika miękką ściereczką z wilżoną ciepłą wodą z dodatkiem łagodnego detergentu.
	Użyć roztworu czyszczącego, aby wyczyścić metalowe powierzchnie.
	Usunąć plamy za pomocą łagodnego detergentu.

# KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

 <b>Codzienne użytkowanie</b>	Czyścić komorę po każdym użyciu. Nagromadzenie się tłuszczu lub innych zabrudzeń może skutkować pożarem.
	Nie pozostawiać gotowych potraw w piekarniku na dłużej niż 20 minut. Po każdym użyciu osuszyć komorę miękką ściereczką.
 <b>Wyposażenie</b>	Po każdym użyciu akcesoriów należy wyczyścić je i pozostawić do wyschnięcia. Do czyszczenia należy użyć miękkiej ściereczki zwilżonej ciepłą wodą z dodatkiem łagodnego detergentu. Nie myć akcesoriów w zmywarce.  Do czyszczenia akcesoriów z powłoką zapobiegającą przywieraniu nie należy używać ściernych środków czyszczących ani przedmiotów o ostrych krawędziach.

## 11.2 Sposób wyjmowania: Prowadnice blach

Wyjąć prowadnice blach, aby wyczyścić piekarnik.

<b>Krok 1</b>	Wyłączyć piekarnik i zaczekać, aż ostygnie.	
<b>Krok 2</b>	Ostrożnie pociągnąć prowadnice blach w górę i zdjąć z przedniego zaczepu.	
<b>Krok 3</b>	Odciągnąć przednią część prowadnic blach od bocznej ścianki.	
<b>Krok 4</b>	Wysunąć prowadnice z tylnego zaczepu.	
Zamontować prowadnice blach w odwrotnej kolejności.		

## 11.3 Sposób użycia: Czyszczenie parowe

Przed rozpoczęciem:		
Wyłączyć piekarnik i zaczekać, aż ostygnie.	Wyjąć wszystkie akcesoria i wyjmowane prowadnice blach.	Umyć dno komory i wewnętrzną szybę drzwi miękką szmatką zwilżoną ciepłą wodą z dodatkiem łagodnego detergentu.

# KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

<b>Krok 1</b>	Napełnić szufladę na wodę do maksymalnego poziomu, aż rozlegnie się sygnał lub pojawi się komunikat na wyświetlaczu.		
<b>Krok 2</b>	Wybrać: Menu / Czyszczenie.		
Funkcja	Opis		Czas
Czyszczenie parowe	Lekkie czyszczenie		30 min
Czyszczenie parowe plus	Standardowe czyszczenie Spryskać komorę detergентem.		75 min
<b>Krok 3</b>	Nacisnąć START . Postępować zgodnie ze wskazówkami na wyświetlaczu. Po zakończeniu czyszczenia rozlegnie się sygnał dźwiękowy.		
<b>Krok 4</b>	Nacisnąć dowolny symbol, aby wyłączyć sygnał.		
(i) Gdy działa funkcja, oświetlenie jest wyłączone.			

## Po zakończeniu czyszczenia:

Wyłączyć piekarnik.	Gdy piekarnik ostygnie, osuszyć komorę miękką szmatką.	Pozostawić otwarte drzwi piekarnika do czasu wyschnięcia komory.
---------------------	--------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------

## 11.4 Przypomnienie o czyszcz.

Pojawienie się przypomnienia sygnalizuje konieczność przeprowadzenia czyszczenia.
Użyć funkcji: Czyszczenie parowe plus.

## 11.5 Obsługa urządzenia: Odkamienianie

Przed rozpoczęciem:		
Wyłączyć piekarnik i zaczekać, aż ostygnie.	Wyjąć wszystkie akcesoria.	Upewnić się, że szuflada na wodę jest pusta.

**Czas trwania pierwszej części:** ok. 100 min

# KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

<b>Krok 1</b>	Umieścić głęboką blachę na pierwszym poziomie piekarnika.
<b>Krok 2</b>	Wlać 250 ml środka do usuwania kamienia do szuflady na wodę.
<b>Krok 3</b>	Napełnić pozostałą część szuflady na wodę do maksymalnego poziomu, aż rozlegnie się sygnał lub pojawi się komunikat na wyświetlaczu.
<b>Krok 4</b>	Wybrać opcję: Menu / Czyszczenie.
<b>Krok 5</b>	Włączyć funkcję i postępować zgodnie ze wskazówkami na wyświetlaczu. Rozpocznie się pierwsza część procedury odkamieniania.
<b>Krok 6</b>	Po zakończeniu pierwszej części procedury należy opróżnić głęboką blachę i ponownie umieścić ją na pierwszym poziomie piekarnika.
<b>Czas trwania drugiej części:</b> ok. 35 min	
<b>Krok 7</b>	Napełnić pozostałą część szuflady na wodę do maksymalnego poziomu, aż rozlegnie się sygnał lub pojawi się komunikat na wyświetlaczu.
<b>Krok 8</b>	Po zakończeniu działania funkcji wyjąć głęboką blachę.
<b>①</b> Gdy działa funkcja, oświetlenie jest wyłączone.	

Po zakończeniu odkamieniania:		
Wyłączyć piekarnik.	Gdy piekarnik ostygnie, osuścić komorę miękką szmatką.	Pozostawić otworzone drzwi piekarnika do czasu wyschnięcia komory.
<b>①</b> Jeśli po przeprowadzeniu procedury odkamieniania w piekarniku pozostanie jeszcze kamień, na wyświetlaczu pojawi się wskazówka, aby powtórzyć procedurę.		

## 11.6 Przypomnienie o odkamienianiu

Piekarnik wyświetla dwa rodzaje przypomnień o odkamienianiu. Przypomnienia o odkamienianiu nie można wyłączyć.

Typ	Opis
Wstępne przypomnienie	Informuje o zalecanym odkamienieniu piekarnika.

Typ	Opis
Właściwe przypomnienie	Informuje o wymaganym odkamienieniu piekarnika. Jeśli po wyświetleniu właściwego przypomnienia piekarnik nie zostanie odkamieniony, nastąpi wyłączenie funkcji parowych.

## 11.7 Obsługa urządzenia: Płukanie

Przed rozpoczęciem:	
Wyłączyć piekarnik i zaczekać, aż ostygnie.	Wyjąć wszystkie akcesoria.

<b>Krok 1</b>	Umieścić głęboką blaszę na pierwszym poziomie piekarnika.
<b>Krok 2</b>	Napełnić szufladę na wodę do maksymalnego poziomu, aż rozlegnie się sygnał lub pojawi się komunikat na wyświetlaczu.
<b>Krok 3</b>	Wybrać opcję: Menu / Czyszczenie / Płukanie. Czas trwania: około 30 minut
<b>Krok 4</b>	Włączyć funkcję i postępować zgodnie ze wskazówkami na wyświetlaczu.
<b>Krok 5</b>	Po zakończeniu działania funkcji wyjąć głęboką blaszę.
<b>(i)</b> Gdy działa funkcja, oświetlenie jest wyłączone.	

## 11.8 Przypomnienie o osuszeniu

Po zakończeniu pieczenia parowego na wyświetlaczu pojawi się podpowiedź, aby osuszyć piekarnik.

Nacisnąć TAK, aby osuszyć piekarnik.

## 11.9 Sposób użycia: Osuszanie

Umożliwia osuszenie komory piekarnika po zakończeniu pieczenia parowego lub czyszczenia parowego.

<b>Krok 1</b>	Upewnić się, że piekarnik ostygł.
<b>Krok 2</b>	Wyjąć wszystkie akcesoria.
<b>Krok 3</b>	Wybrać menu: Czyszczenie / Osuszanie.
<b>Krok 4</b>	Postępować zgodnie ze wskazówkami wyświetlonymi na ekranie.

# KONSERWACJA I CZYSZCZENIE

## 11.10 Obsługa urządzenia: Opróżnianie zbiornika

Należy używać tej funkcji po zakończeniu pieczenia parowego, aby usunąć pozostałości wody z szuflady na wodę.

Przed rozpoczęciem:	
Wyłączyć piekarnik i zaczekać, aż ostygnie.	Wyjąć wszystkie akcesoria.
<b>Krok 1</b> Umieścić głęboką blachę na pierwszym poziomie piekarnika.	
<b>Krok 2</b> Wybrać opcję: Menu / Czyszczenie / Opróżnianie zbiornika. Czas trwania: 6 minut	
<b>Krok 3</b> Włączyć funkcję i postępować zgodnie ze wskazówkami na wyświetlaczu.	
<b>Krok 4</b> Po zakończeniu działania funkcji wyjąć głęboką blachę.	
(i) Gdy działa funkcja, oświetlenie jest wyłączone.	

## 11.11 Sposób demontażu i montażu: Drzwi

Drzwi i wewnętrzne szyby można wymontować w celu ich wyczyszczenia. Liczba szyb różni się w zależności od modelu.



### OSTRZEŻENIE!

Drzwi są ciężkie.



### UWAGA!

Ostrożnie obchodzić się z szybami, uważając zwłaszcza na krawędzi przedniej szyby. Szkło może pęknąć.

<b>Krok 1</b>	Całkowicie otworzyć drzwi.	
<b>Krok 2</b>	Unieść i docisnąć dźwignię zaciskową (A) na obu zawiasach drzwi.	

<b>Krok 3</b>	Przymknąć drzwi piekarnika do pierwszej pozycji otwarcia (kąt około 45°). Chwycić drzwi rękoma po obu stronach i odciągnąć je pod kątem do góry od piekarnika. Umieścić drzwi zewnętrzna stroną w dół na miękkim i stabilnym podłożu.	
<b>Krok 4</b>	Chwycić listwę drzwi (B) za górną krawędź drzwi po obu stronach i nacisnąć do środka, aby zwolnić zatrzaski.	
<b>Krok 5</b>	Pociągnąć listwę drzwi do przodu, aby ją zdjąć	
<b>Krok 6</b>	Przytrzymując pojedynczo szyby w górnej krawędzi, wy ciągnąć je z prowadnicy.	
<b>Krok 7</b>	Umyć szybę wodą z dodatkiem mydła. Ostrożnie wytrzeć szybę do sucha. Nie myć szyb w zmywarce.	
<b>Krok 8</b>	Po zakończeniu czyszczenia wykonać powyższe czynności w odwrotnej kolejności.	
<b>Krok 9</b>	Zamontować najpierw mniejszą szybę, a następnie większą oraz drzwi. Wkładając szyby, należy upewnić się, że znajdują się one w prawidłowym położeniu – w przeciwnym razie może dojść do przegrzania się drzwi piekarnika.	

## 11.12 Sposób wymiany: Oświetlenie



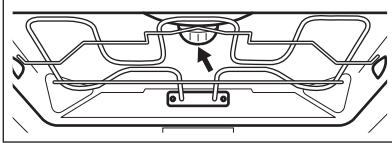
### OSTRZEŻENIE!

Zagrożenie porażeniem prądem.  
Żarówka może być gorąca.

# ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Przed wymianą żarówki oświetlenia:		
Krok 1	Krok 2	Krok 3
Wyłączyć piekarnik. Odczekać, aż piekarnik ostygnie.	Odłączyć piekarnik od zasilania.	Umieścić ściereczkę na dnie komory.

## Oświetlenie

Krok 1	Obrócić szklany klosz, aby go zdjąć.	
Krok 2	Zdjąć metalowy pierścień, a następnie wyczyścić szklany klosz.	
Krok 3	Wymienić żarówkę na nową, odpowiednią do piekarnika i odporną na działanie wysokiej temperatury (do 300°C).	
Krok 4	Zamocować metalowy pierścień do szklanego klosza i zamontować go.	

## Oświetlenie boczne

Krok 1	Wymontować lewą prowadnicę blach, aby uzyskać dostęp do oświetlenia.
Krok 2	Do demontażu osłony użyć śrubokręta z końcówką Torx 20.
Krok 3	Zdjąć i wyczyścić metalowe obramowanie i uszczelkę.
Krok 4	Wymienić żarówkę na nową, odpowiednią do piekarnika i odporną na działanie wysokiej temperatury (do 300°C).
Krok 5	Założyć metalowe obramowanie i uszczelkę. Dokręcić wkręty.
Krok 6	Zamontować prowadnice blach po lewej stronie.

## 12. ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW



### OSTRZEŻENIE!

Patrz rozdział dotyczący bezpieczeństwa.

## 12.1 Co zrobić, gdy...

	Piekarnik nie włącza się lub nie nagrzewa się
	Możliwa przyczyna
Piekarnika nie podłączono do zasilania lub podłączono nieprawidłowo.	Sprawdzić, czy piekarnik podłączono prawidłowo do zasilania.
Nie ustawiono aktualnego czasu.	Ustawić aktualny czas. Szczegółowe informacje znajdują się w rozdziale „Funkcje zegara”. Jak ustawić: Funkcje zegara.
Drzwi nie są prawidłowo zamknięte.	Domknąć drzwi.
Zadziałał bezpiecznik.	Sprawdzić, czy problem nie jest związany z bezpiecznikiem. Jeśli problem wystąpi ponownie, należy skontaktować się z wykwalifikowanym elektrykiem.
Włączona jest blokada uruchomienia piekarnika.	Patrz rozdział „Menu”, podmenu opcji: Opcje.

	Podzespoły
	Opis
Żarówka oświetlenia jest przepalona.	 Środek zaradczy

Przerwa w zasilaniu zawsze powoduje przerwanie czyszczenia. Powtórzyć czyszczenie, jeśli zostało przerwane na skutek przerwy w zasilaniu.

# ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

 Problemy z sygnałem Wi-Fi	
 Możliwa przyczyna	 Środek zaradczy
Problem z sygnałem sieci bezprzewodowej.	Sprawdź sieć bezprzewodową i router. Uruchom ponownie router.
Zainstalowano nowy router lub zmieniono jego konfigurację.	Aby ponownie skonfigurować piekarnik i urządzenie mobilne, należy zapoznać się z rozdziałem „Przed pierwszym użyciem”, Połączenie bezprzewodowe.
Sygnał sieci bezprzewodowej jest słaby.	Zmienić położenie routera, aby znajdował się jak najbliżej piekarnika.
Sygnał sieci bezprzewodowej jest zakłóczany przez urządzenie mikrofalowe znajdujące się w pobliżu piekarnika.	Wyłącz urządzenie mikrofalowe.

## 12.2 Jak postępować: Kody błędów

Gdy wystąpi błąd oprogramowania, na wyświetlaczu pojawia się komunikat o błędzie. W poniższej tabeli przedstawiono problemy, które użytkownik może rozwiązać samodzielnie.

 Kod i opis	 Środek zaradczy
F111 – Termosonda nie jest prawidłowo podłączona do gniazda.	Podłączyć dokładnie Termosonda do gniazda.
F240, F439 – pola dotykowe na wyświetlaczu nie działają prawidłowo.	Wyczyścić powierzchnię wyświetlacza. Upewnić się, że na polach dotykowych nie ma zabrudzeń.
F601 – wystąpił problem z sygnałem Wi-Fi.	Sprawdzić połączenie sieciowe. Patrz rozdział „Przed pierwszym użyciem” – Połączenie bezprzewodowe.
F604 – nie powiodła się pierwsza próba nawiązania połączenia z siecią Wi-Fi.	Wyłączyć i włączyć piekarnik, a następnie spróbować ponownie. Patrz rozdział „Przed pierwszym użyciem” – Połączenie bezprzewodowe.

# EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA

 Kod i opis	 Środek zaradczy
F908 – układ elektroniczny piekarnika nie może nawiązać połączenia z panelem sterowania.	Wyłączyć i ponownie włączyć piekarnik.

Jeśli jeden z powyższych komunikatów nadal pojawia się na wyświetlaczu, oznacza to, że mogło nastąpić wyłączenie uszkodzonego podzespołu. W takim przypadku należy skontaktować się ze sprzedawcą urządzenia lub autoryzowanym punktem serwisowym. Jeśli wystąpi jeden z wymienionych błędów, pozostałe funkcje piekarnika będą działać normalnie.

 Kod i opis	 Środek zaradczy
F602, F603 – funkcja Wi-Fi jest niedostępna.	Wyłączyć i ponownie włączyć piekarnik.

## 12.3 Informacje serwisowe

Jeżeli rozwiążanie problemu we własnym zakresie nie jest możliwe, należy skontaktować się ze sprzedawcą lub z autoryzowanym punktem serwisowym.

Dane niezbędne dla serwisu znajdują się na tabliczce znamionowej. Tabliczka znamionowa znajduje się na przednim obramowaniu komory piekarnika. Nie usuwać tabliczki znamionowej z komory piekarnika.

Zalecamy wpisanie danych w tym miejscu:	
Model (MOD.)	.....
Numer produktu (PNC)	.....
Numer seryjny (S.N.)	.....

# 13. EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA

## 13.1 Informacje o produkcie i karta produktu\*

Nazwa dostawcy	Electrolux
Oznaczenie modelu	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007

# EFEKTYWNOŚĆ ENERGETYCZNA

Wskaźnik efektywności energetycznej	61.9	
Klasa efektywności energetycznej	A++	
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie tradycyjnym	1.09 kWh/cykl	
Zużycie energii przy standardowym obciążeniu w trybie z termoobiegiem	0.52 kWh/cykl	
Liczba komór	1	
Źródła ciepła	Zasilanie elektryczne	
Pojemność	70 l	
Typ piekarnika	Piekarnik do zabudowy	
Masa	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* Dla Unii Europejskiej zgodnie z rozporządzeniami UE 65/2014 i 66/2014.  
Dla Białorusi zgodnie z normą STB 2478-2017, aneks G oraz STB 2477-2017, aneksy A i B.  
Dla Ukrainy zgodnie z normą 568/32020.

Klasa efektywności energetycznej nie dotyczy Rosji.

EN 60350-1 – Elektryczny sprzęt do gotowania do użytku domowego – Część 1: Elektryczne kuchnie, piekarniki, piekarniki parowe i opiekacze – Metody badań cech funkcjonalnych.

## 13.2 Oszczędzanie energii



Piekarnik wyposażono w funkcje umożliwiające oszczędzanie energii podczas codziennego pieczenia.

Podczas działania piekarnika sprawdzić, czy jego drzwi są prawidłowo zamknięte. Nie otwierać zbyt często drzwi piekarnika podczas pieczenia. Dbać, aby uszczelka drzwi była czysta i prawidłowo umieszczona.

Korzystanie z metalowych naczyń pozwala oszczędzać energię.

Gdy nie jest to konieczne, nie należy wstępnie nagrzewać piekarnika przed rozpoczęciem pieczenia.

Przygotowując kilka potraw, należy w miarę możliwości skracić przerwy między ich pieczeniem.

## **Pieczenie z termoobiegiem**

Jeśli to możliwe, w celu oszczędzania energii należy korzystać z funkcji termoobiegu.

## **Ciepło resztkowe**

W ramach niektórych funkcji piekarnika, jeśli wybrano program z wyborem czasu (Czas lub Koniec), a czas pieczenia przekracza 30 min, grzałki wyłącza się wcześniej.

Wentylator i oświetlenie będą nadal działać. Po wyłączeniu piekarnika na wyświetlaczu pojawia się informacja o ciepłe resztkowym. Ciepło resztkowe można wykorzystać do utrzymania temperatury potrawy.

Gdy pieczenie przekracza 30 min, należy zmniejszyć temperaturę piekarnika do minimum na 3-10 min przed zakończeniem pieczenia. Dzięki ciepłu resztkowemu wewnętrz piekarnika potrawy będą się nadal piec.

Używać ciepła resztkowego do podgrzewania innych potraw.

## **Podtrzymywanie temperatury potraw**

Wybrać najniższe możliwe ustawienie temperatury, aby wykorzystać ciepło resztkowe i podtrzymać temperaturę potrawy. Na wyświetlaczu pojawi się wskaźnik ciepła resztkowego lub temperatura.

## **Pieczenie z wyłączonym oświetleniem**

Wyłączyć oświetlenie podczas pieczenia. Oświetlenie należy włączać tylko wtedy, gdy jest potrzebne.

## **Termoobieg wilgotny**

Funkcja zapewnia oszczędność energii podczas pieczenia.

Podczas korzystania z tej funkcji oświetlenie wyłącza się automatycznie po 30 sekundach.

Oświetlenie można ponownie włączyć, ale wpłynie to niekorzystnie na oszczędność energii.

# **14. STRUKTURA MENU**

---

## **14.1 Menu**

Nacisnąć , aby otworzyć Menu.

Pozycja menu	Zastosowanie
Gotowanie wspomagane	Wyświetlenie listy programów automatycznych.
Czyszczenie	Wyświetlenie listy programów czyszczenia.
Ulubione	Wyświetlenie listy ulubionych ustawień.
Opcje	Ustawianie konfiguracji piekarnika.

# STRUKTURA MENU

---

Pozycja menu		Zastosowanie
Ustawienia	Połączenia	Ustawianie konfiguracji połączenia sieciowego.
	Konfiguracja	Ustawianie konfiguracji piekarnika.
	Serwis	Wyświetlanie informacji o wersji oprogramowania i konfiguracji.

## 14.2 Podmenu: Czyszczenie

Podmenu	Zastosowanie
Osuszanie	Procedura osuszania komory z pozostałości skroplonej pary wodnej po użyciu funkcji parowych
Opróżnianie zbiornika	Procedura usuwania pozostałości wody z szuflady na wodę po użyciu funkcji parowych.
Czyszczenie parowe	Lekkie czyszczenie
Czyszczenie parowe plus	Dokładne czyszczenie
Odkamienianie	Czyszczenie obwodu generatora pary z osadzonego kamienia
Płukanie	Procedura czyszczenia obwodu generatora pary po regularnym korzystaniu z funkcji parowych.

## 14.3 Podmenu: Opcje

Podmenu	Zastosowanie
Oświetlenie piekarnika	Włączanie i wyłączanie oświetlenia.

Podmenu	Zastosowanie
Blokada uruchomienia	Zapobiega przypadkowemu włączeniu piekarnika. Gdy ta opcja jest włączona, po włączeniu piekarnika na wyświetlaczu pojawia się wskazanie „Blokada uruchomienia”. Aby korzystać z piekarnika, należy wybrać litery kodu w kolejności alfabetycznej. Dostęp do timera, funkcji zdalnego sterowania i oświetlenia możliwy jest z włączoną opcją Blokada uruchomienia.
Szybkie nagzewanie	Skrócenie czasu nagzewania. Opcja ta jest dostępna tylko dla niektórych funkcji piekarnika.
Przypomnienie o czyszcz.	Włączanie i wyłączanie przypomnienia.
Wskazanie czasu	Włączanie i wyłączanie zegara.
Styl cyfrowy zegara	Zmiana formatu wyświetlonego wskazania czasu.

#### 14.4 Podmenu opcji: Połączenia

Podmenu	Opis
Wi-Fi	Włączanie i wyłączanie: Wi-Fi.
Operacje zdalne	Włączanie i wyłączanie funkcji zdalnego sterowania. Opcja widoczna tylko po włączeniu: Wi-Fi.
Automatyczny praca w trybie sterowania zdalnego	Automatyczne uruchomienie funkcji zdalnego sterowania po naciśnięciu przycisku START. Opcja widoczna tylko po włączeniu: Wi-Fi.
Sieć	Kontrola stanu sieci i mocy sygnału: Wi-Fi.
Zapomnij sieć	Wyłączenie automatycznego nawijywania przez piekarnik połączenia z aktualnie zapisaną siecią.

#### 14.5 Podmenu: Konfiguracja

Podmenu	Opis
Język	Ustawia język piekarnika.

# TO PROSTE!

---

Podmenu	Opis
Jasność wyświetlacza	Ustawia jasność wyświetlacza.
Dźwięki przycisków	Włącza i wyłącza dźwięk pól dotykowych. Nie jest możliwe wyłączenie sygnalizacji dźwiękowej dla: ①.
Głośność sygnału	Ustawia głośność dźwięku przycisków i sygnałów.
Twardość wody	Ustawia twardość wody.
Aktualna godzina	Ustawia aktualną godzinę i datę.

## 14.6 Podmenu opcji: Serwis

Podmenu	Opis
Tryb demonstracyjny	Kod włączenia/wyłączenia: 2468
Wersja oprogramowania	Informacje na temat wersji oprogramowania.
Zresetuj wszystkie ustawienia	Przywraca ustawienia fabryczne.

# 15. TO PROSTE!

---

Przed pierwszym użyciem należy ustawić:					
Język	Jasność wyświetlacza	Dźwięki przycisków	Głośność sygnału	Twardość wody	Aktualna godzina

Zapoznać się z podstawowymi ikonami na panelu sterowania i wyświetlaczu:						
① Włączone / Wyłączone	☰ Menu	☆ Ulubione	Wi-Fi	⌚ Timer	⚡ Termosonda	START / STOP

<b>Rozpoczęcie użytkowania piekarnika</b>				
<b>Szybkie uruchomienie</b>	Włączyć piekar- nik i rozpoczęć pieczenie z do- myślnymi usta- wieniami tempe- ratury i czasu dla danej funkcji.	<b>Krok 1</b>	<b>Krok 2</b>	<b>Krok 3</b>
		Nacisnąć i przy- trzymać: ①.	□ ... — wy- brać preferowa- ną funkcję.	Nacisnąć: START .
<b>Szybkie wyłączenie</b>	Wyłączenie pie- karnika przy ja- kimkolwiek ekra- nie lub komuni- kacie	① — nacisnąć i przytrzymać, aż piekarnik się wyłączy.		

<b>Rozpoczęcie pieczenia</b>				
<b>Krok 1</b>	<b>Krok 2</b>	<b>Krok 3</b>	<b>Krok 4</b>	<b>Krok 5</b>
① — nacisnąć, aby włączyć piekar- nik.	□ ... — wybrać funk- cję pieczenia.	°C - ustawić tempe- raturę.	OK — nacisnąć, aby potwierdzić.	START — nacisnąć, aby rozpocząć pie- czenie.

<b>Gotowanie na parze – Steamify</b>			
<b>Ustawić temperaturę. Rodzaj funkcji pieczenia parowego zależy od ustawionej temperatu-ry.</b>			
<b>Para do gotowania na parze</b>	<b>Para do duszenia</b>	<b>Para do zapiekania</b>	<b>Para do pieczenia</b>
50 - 100°C	105 - 130°C	135 - 150°C	155 - 230°C

<b>Jak szybko przyrządać potrawy</b>				
<b>Zaleca się korzystanie z programów automatycznych, aby szybko przyrządać potrawy z wykorzystaniem domyślnych ustawień:</b>				
<b>Gotowanie wspomaga- ne</b>	<b>Krok 1</b>	<b>Krok 2</b>	<b>Krok 3</b>	<b>Krok 4</b>
	Nacisnąć: ①.	Nacisnąć:	Nacisnąć: Gotowanie wspomagane.	Wybrać potrawę.

# TO PROSTE!

## Korzystanie z szybkich funkcji do ustawienia czasu pieczenia

### 10% — wykończenie potrawy

Funkcja 10% — wykończenie potrawy umożliwia wydłużenie czasu pieczenia, gdy do zakończenia pieczenia pozostało 10% ustawionego czasu.

Aby wydłużyć czas pieczenia, należy nacisnąć **+1 min.**

## Czyszczenie piekarnika z wykorzystaniem funkcji czyszczenia parowego

Krok 1 Nacisnąć: 	Krok 2 Nacisnąć: 	Krok 3 Wybrać tryb:
<b>Czyszczenie parowe</b>		Czyszczenie lekkich zabrudzeń
<b>Czyszczenie parowe plus</b>		Dokładne czyszczenie.
<b>Odkamienianie</b>		Czyszczenie obwodu generatora pary z osadzonego kamienia
<b>Płukanie</b>		Czyszczenie obwodu generatora pary po częstym korzystaniu z funkcji parowych

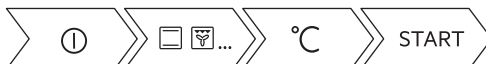
## 16. MOŻNA UŻYĆ SKRÓTU!

Poniżej przedstawiono wszystkie przydatne skróty. Można je również znaleźć w odpowiednich rozdziałach instrukcji obsługi.

### Połączenie bezprzewodowe



### Jak ustawić: Funkcje pieczenia



### Jak ustawić: Steamify – funkcja pieczenia parowego



**Jak ustawić: Gotowanie wspomagane**



**Jak ustawić: Czas pieczenia**



**Jak ustawić opóźnienie: Rozpoczęcie i zakończenie pieczenia**



**Jak anulować: Ustawianie timera**



**Obsługa urządzenia: Termosonda**



## 17. OCHRONA ŚRODOWISKA

Materiały oznaczone symbolem należy poddać utylizacji. Opakowanie urządzenia włożyć do odpowiedniego pojemnika w celu przeprowadzenia recyklingu. Należy zadbać o ponowne przetwarzanie odpadów urządzeń elektrycznych i elektronicznych, aby chronić środowisko naturalne oraz ludzkie zdrowie. Nie wolno wyrzucać urządzeń oznaczonych symbolem razem z odpadami domowymi. Należy zwrócić produkt do lokalnego punktu ponownego przetwarzania lub skontaktować się z odpowiednimi władzami miejskimi.

# ÍNDICE

---

## ESTAMOS A PENSAR EM SI

---

Obrigado por ter adquirido um aparelho Electrolux. Escolheu um produto que traz com ele décadas de experiência profissional e inovação. Engenhoso e elegante, foi concebido a pensar em si. Assim, quando o utilizar, terá a tranquilidade de saber que obterá sempre ótimos resultados.

Bem-vindo(a) à Electrolux.

Visite o nosso site para:



Obter conselhos de utilização, folhetos, resolução de problemas e informações sobre assistência e reparações:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Registe o seu produto para beneficiar de um serviço melhor:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Adquira acessórios, consumíveis e peças de substituição originais para o seu aparelho:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## APOIO AO CLIENTE E ASSISTÊNCIA

---

Usar sempre peças sobressalentes de origem.

Sempre que contactar o nosso Centro de Assistência Técnica Autorizado, assegure que tem disponíveis os dados seguintes: Modelo, PNC, Número de série.

Esta informação encontra-se na placa de identificação.

Aviso/Cuidado – Informações de segurança

Informações gerais e sugestões

Informações ambientais

Sujeito a alterações sem aviso prévio.

# ÍNDICE

---

<b>1. INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA.....</b>	<b>603</b>	<b>3. DESCRIÇÃO DO PRODUTO.....</b>	<b>609</b>
1.1 Segurança de crianças e pessoas vulneráveis.....	604	3.1 Visão geral.....	609
1.2 Segurança geral.....	604	3.2 Acessórios.....	609
<b>2. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA.....</b>	<b>605</b>	<b>4. COMO LIGAR E DESLIGAR O FORNO.....</b>	
2.1 Instalação.....	605	4.1 Painel de comandos.....	610
2.2 Ligação elétrica .....	606	4.2 Visor.....	611
2.3 Utilização.....	607	<b>5. ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO.....</b>	<b>612</b>
2.4 Manutenção e limpeza.....	607	5.1 Limpeza inicial .....	613
2.5 Cozinhar a vapor.....	608	5.2 Primeira ligação.....	613
2.6 Iluminação interna.....	608	5.3 Ligação sem fios .....	613
2.7 Assistência.....	608	5.4 Licenças de software.....	614
2.8 Eliminação.....	608	5.5 Pré-aquecimento inicial.....	614

# INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

---

<b>5.6</b> Como definir: Dureza da água.....	615
<b>6. UTILIZAÇÃO DIÁRIA.....</b>	<b>616</b>
<b>6.1</b> Como definir: Tipos de aquecimento.....	616
<b>6.2</b> Como definir: Steamify - - Função de aquecimento a vapor.....	616
<b>6.3</b> Como definir: Cozedura assistida.....	618
<b>6.4</b> Funções de aquecimento.....	619
<b>6.5</b> Notas sobre: Ventilado com Resistência.....	622
<b>7. FUNÇÕES DE RELÓGIO.....</b>	<b>622</b>
<b>7.1</b> Descrição das funções do relógio.....	622
<b>7.2</b> Como definir: Funções do relógio.....	623
<b>8. COMO UTILIZAR: ACESSÓRIOS.....</b>	<b>625</b>
<b>8.1</b> Inserir acessórios.....	625
<b>8.2</b> Sonda térmica.....	625
<b>9. FUNÇÕES ADICIONAIS.....</b>	<b>627</b>
<b>9.1</b> Como guardar: Favoritos.....	627
<b>9.2</b> Bloqueio de funções.....	628
<b>9.3</b> Desligar automático.....	628
<b>9.4</b> Ventoinha de arrefecimento.....	628
<b>10. SUGESTÕES E DICAS.....</b>	<b>629</b>
<b>10.1</b> Recomendações para cozinhar.....	629
<b>10.2</b> Ventilado com Resistência.....	629
<b>10.3</b> Ventilado com Resistência - acessórios recomendados.....	630
<b>10.4</b> Tabelas de cozedura para testes.....	630
<b>11. MANUTENÇÃO E LIMPEZA.....</b>	<b>633</b>
<b>11.1</b> Notas sobre a limpeza.....	633
<b>11.2</b> Como remover: Apoios para prateleiras .....	634
<b>11.3</b> Como utilizar: Limpeza a vapor.....	634
<b>11.4</b> Aviso de limpeza.....	635
<b>11.5</b> Como utilizar: Descalcificação.....	635
<b>11.6</b> Aviso de descalcificação.....	636
<b>11.7</b> Como utilizar: Enxaguamento.....	637
<b>11.8</b> Aviso de secagem.....	637
<b>11.9</b> Como utilizar: Secagem.....	637
<b>11.10</b> Como utilizar: Esvaziam. do depósito.....	637
<b>11.11</b> Como remover e instalar: Porta.....	638
<b>11.12</b> Como substituir: Lâmpada.....	639
<b>12. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS.....</b>	<b>640</b>
<b>12.1</b> O que fazer se.....	640
<b>12.2</b> Como gerir: Código de erro.....	642
<b>12.3</b> Dados para a Assistência Técnica.....	643
<b>13. EFICIÊNCIA ENERGÉTICA.....</b>	<b>643</b>
<b>13.1</b> Informação de produto e folha de informação de produto*.....	643
<b>13.2</b> Poupança de energia.....	644
<b>14. ESTRUTURA DO MENU.....</b>	<b>645</b>
<b>14.1</b> Menu.....	645
<b>14.2</b> Submenu para: Limpeza.....	645
<b>14.3</b> Submenu para: Opções.....	646
<b>14.4</b> Submenu para: Ligações.....	646
<b>14.5</b> Submenu para: Configuração....	647
<b>14.6</b> Submenu para: Assistência Técnica.....	647
<b>15. É FÁCIL!.....</b>	<b>648</b>
<b>16. UTILIZE UM ATALHO!.....</b>	<b>649</b>
<b>17. PREOCUPAÇÕES AMBIENTAIS.....</b>	<b>651</b>

## 1. INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

---

Leia atentamente as instruções fornecidas antes de instalar e utilizar o aparelho. O fabricante não é responsável por quaisquer ferimentos ou danos resultantes de instalação ou utilização incorretas. Guarde sempre as instruções em local seguro e acessível para consultar no futuro.

# **INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA**

---

## **1.1 Segurança de crianças e pessoas vulneráveis**

- As crianças devem ser vigiadas para garantir que não brincam com o aparelho e dispositivos móveis com My Electrolux Kitchen.
- Mantenha todos os materiais de embalagem fora do alcance das crianças e elimine-os de forma apropriada.
- AVISO: Mantenha as crianças e os animais domésticos afastados do forno quando este estiver a funcionar ou a arrefecer. As partes acessíveis ficam quentes durante a utilização.
- Se o aparelho tiver um dispositivo de segurança para crianças, recomendamos que o ative.
- A limpeza e a manutenção básica do aparelho não devem ser efetuadas por crianças sem supervisão.

## **1.2 Segurança geral**

- Apenas uma pessoa qualificada pode instalar este aparelho e substituir o cabo.
- Não use o aparelho antes de instalá-lo na estrutura embutida.
- Desligue o aparelho da fonte de alimentação antes de realizar qualquer manutenção.
- Se o cabo de alimentação elétrica estiver danificado, deve ser substituído pelo fabricante, por um Centro de Assistência Técnica Autorizado ou por uma pessoa igualmente qualificada, para evitar perigos elétricos.
- AVISO: Certifique-se de que o aparelho está desligado antes de substituir a lâmpada, para evitar a possibilidade de choque elétrico.
- AVISO: O aparelho e as partes acessíveis ficam quentes durante a utilização. Deve ter cuidado para evitar tocar nas resistências de aquecimento.
- Utilize sempre luvas de forno para retirar e colocar acessórios ou recipientes de ir ao forno.

- Utilize apenas o sensor de alimentos (sonda térmica) recomendado para este aparelho.
- Para remover os apoios para prateleiras, puxe primeiro a parte da frente e depois a parte de trás do apoio para prateleiras para fora da parede lateral. Instale os apoios para prateleiras na sequência inversa.
- Não utilize uma máquina de limpar a vapor para limpar o aparelho.
- Não utilize agentes de limpeza abrasivos ou raspadores metálicos afiados para limpar a porta de vidro, porque podem riscar a superfície e causar a quebra do vidro.

## 2. INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

---

### 2.1 Instalação



#### AVISO!

A instalação deste aparelho tem de ser efetuada por uma pessoa qualificada.

- Retire a embalagem toda.
- Não instale nem utilize o aparelho se estiver danificado.
- Siga as instruções de instalação fornecidas com o aparelho.
- Tenha sempre cuidado quando deslocar o aparelho porque ele é pesado. Utilize sempre luvas de proteção e calçado fechado.
- Não puxe o aparelho pela pega.
- Instale o aparelho num local seguro e adequado que cumpra com os requisitos da instalação.
- Respeite as distâncias mínimas relativamente a outros aparelhos e unidades.
- Antes de montar o aparelho, verifique se a porta do forno abre sem limitações.
- O aparelho está equipado com um sistema de arrefecimento elétrico. É necessário utilizar a alimentação elétrica.

Altura mínima do armário (altura mínima do armário debaixo do balcão)	578 (600) mm
Largura do armário	560 mm
Profundidade do armário	550 (550) mm
Altura da parte da frente do aparelho	594 mm
Altura da parte de trás do aparelho	576 mm

# INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

Largura da parte da frente do aparelho	595 mm
Largura da parte de trás do aparelho	559 mm
Profundidade do aparelho	567 mm
Profundidade de encastre do aparelho	546 mm
Profundidade com a porta aberta	1027 mm
Dimensão mínima da abertura de ventilação. Abertura localizada na parte inferior traseira	560 x 20 mm
Comprimento do cabo de alimentação eléctrica. O cabo sai pelo canto traseiro direito	1500 mm
Parafusos de montagem	4 x 25 mm

## 2.2 Ligação elétrica



### AVISO!

Risco de incêndio e choque eléctrico.

- Todas as ligações eléctricas devem ser efectuadas por um electricista qualificado.
- O aparelho tem de ficar ligado à terra.
- Certifique-se de que os parâmetros indicados na placa de características são compatíveis com as características da alimentação eléctrica.
- Utilize sempre uma tomada devidamente instalada e à prova de choques eléctricos.
- Não utilize adaptadores de tomadas duplas ou triplas, nem cabos de extensão.
- Certifique-se de que não danifica a ficha e o cabo de alimentação eléctrica. Se for necessário substituir o cabo de alimentação, esta operação deve ser efectuada pelo nosso Centro de Assistência Técnica.
- Não permita que algum cabo eléctrico toque na porta do aparelho ou no nicho abaixo do aparelho, especialmente quando a porta estiver quente.
- As protecções contra choques eléctricos das peças isoladas e não isoladas devem estar fixas de modo a não poderem ser retiradas sem ferramentas.
- Ligue a ficha à tomada eléctrica apenas no final da instalação. Certifique-se de que a ficha fica acessível após a instalação.
- Se a tomada eléctrica estiver solta, não ligue a ficha.
- Não puxe o cabo de alimentação para desligar o aparelho. Puxe sempre a ficha.
- disjuntores de protecção, fusíveis (os fusíveis de rosca devem ser retirados do suporte), diferenciais e contactores.
- A instalação eléctrica deve possuir um dispositivo de isolamento que lhe permita desligar o aparelho da corrente eléctrica em todos os pólos. O dispositivo de isolamento deve ter uma abertura de contacto com uma largura mínima de 3 mm.
- Este aparelho é fornecido com ficha e cabo de alimentação.

## 2.3 Utilização



### AVISO!

Risco de ferimentos, queimaduras, choque elétrico ou explosão.

- Este aparelho destina-se apenas a uso doméstico (interior).
- Não altere as especificações deste aparelho.
- Certifique-se de que as aberturas de ventilação não ficam obstruídas.
- Não deixe o aparelho sem vigilância durante o funcionamento.
- Desative o aparelho após cada utilização.
- Tenha cuidado quando abrir a porta do aparelho com o aparelho em funcionamento. Pode sair ar quente.
- Não utilize o aparelho com as mãos molhadas ou quando ele estiver em contacto com água.
- Não aplique pressão sobre a porta aberta.
- Não utilize o aparelho como superfície de trabalho ou armazenamento.
- Abra a porta do aparelho com cuidado. A utilização de ingredientes com álcool pode provocar uma mistura de álcool e ar.
- Evite que faíscas ou chamas entrem em contacto com o aparelho quando abrir a porta.
- Não coloque produtos inflamáveis, nem objetos molhados com produtos inflamáveis, no interior, perto ou em cima do aparelho.
- Não partilhe a sua palavra-passe Wi-Fi.



### AVISO!

Risco de danos no aparelho.

- Para evitar danos ou descoloração no esmalte:
  - não coloque recipientes de ir ao forno ou outros objetos diretamente sobre o fundo do aparelho.
  - não coloque folha de alumínio diretamente sobre o fundo da cavidade do aparelho.
  - não coloque água diretamente no aparelho quente.
  - não mantenha pratos e alimentos húmidos no aparelho após acabar de cozinhar.
  - tenha cuidado quando remover ou montar os acessórios.
- A eventual descoloração do esmalte ou do aço inoxidável não afeta o desempenho do aparelho.
- Utilize uma assadeira profunda para bolos húmidos. Os sumos de fruta provocam manchas que podem ser permanentes.
- Este aparelho destina-se apenas a ser utilizado para cozinhar. Não pode ser utilizado para outras funções, por exemplo, aquecimento de divisões.
- Cozinhe sempre com a porta do forno fechada.
- Se o aparelho ficar instalado atrás de uma porta de armário, nunca feche a porta com o aparelho em funcionamento. Se a porta ficar fechada, poderá ocorrer acumulação de calor e humidade que podem danificar o aparelho, os móveis ou o piso. Não feche a porta do armário enquanto o aparelho não tiver arrefecido completamente após utilização.

## 2.4 Manutenção e limpeza



### AVISO!

Risco de ferimentos, incêndio e danos no aparelho.

# INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA

---

- Antes de qualquer ação de manutenção, desative o aparelho e desligue a ficha da tomada elétrica.
- Certifique-se de que o aparelho está frio. Existe o risco de quebra dos painéis de vidro.
- Substitua imediatamente os painéis de vidro se estiverem danificados. Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado.
- Tenha cuidado quando remover a porta do aparelho. A porta é pesada!
- Limpe o aparelho com regularidade para evitar que o material da superfície se deteriore.
- Limpe o aparelho com um pano macio e húmido. Utilize apenas detergentes neutros. Não utilize produtos abrasivos, esfregões, solventes ou objetos metálicos.
- Se utilizar um spray para forno, siga as instruções de segurança da embalagem.

## 2.5 Cozinhar a vapor



### AVISO!

Risco de queimaduras e danos no aparelho.

- O vapor libertado pode causar queimaduras:
  - Tenha cuidado sempre que abrir a porta do aparelho com a função ativada. Pode sair vapor.
  - Após uma cozedura a vapor, tenha muito cuidado quando abrir a porta do aparelho.

## 2.6 Iluminação interna



### AVISO!

Risco de choque elétrico.

- Relativamente à(s) lâmpada(s) no interior deste produto e às lâmpadas sobressalentes vendidas separadamente: Estas lâmpadas destinam-se a suportar condições físicas extremas em eletrodomésticos, tais como temperatura, vibração, humidade, ou destinam-se a sinalizar informação relativamente ao estado operacional do aparelho. Não se destinam a ser utilizadas em outras aplicações e não se adequam à iluminação de espaços domésticos.
- Este produto contém uma fonte de luz da classe de eficiência energética G.
- Utilize apenas lâmpadas com as mesmas especificações.

## 2.7 Assistência

- Contacte um Centro de Assistência Técnica Autorizado se for necessário reparar o aparelho.
- Utilize apenas peças de substituição originais.

## 2.8 Eliminação



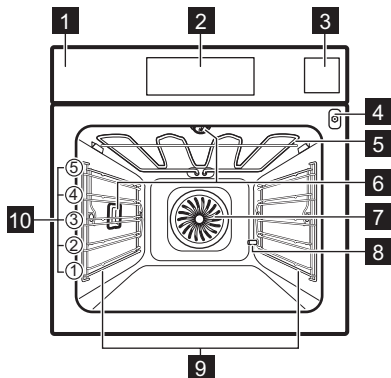
### AVISO!

Risco de ferimentos ou asfixia.

- Desligue o aparelho da alimentação eléctrica.
- Corte o cabo de alimentação eléctrica do aparelho e elimine-o.
- Remova o trinco da porta para evitar que crianças ou animais de estimação fiquem presos no aparelho.

## 3. DESCRIÇÃO DO PRODUTO

### 3.1 Visão geral

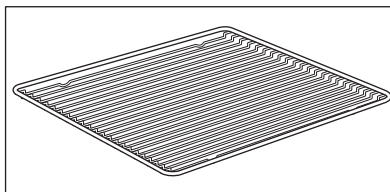


- |    |                                  |
|----|----------------------------------|
| 1  | Painel de comandos               |
| 2  | Visor                            |
| 3  | Gaveta da água                   |
| 4  | Tomada para a sonda térmica      |
| 5  | Elemento de aquecimento          |
| 6  | Lâmpada                          |
| 7  | Ventilador                       |
| 8  | Saída do tubo de descalcificação |
| 9  | Apoio para prateleira, amovível  |
| 10 | Nível das prateleiras            |

### 3.2 Acessórios

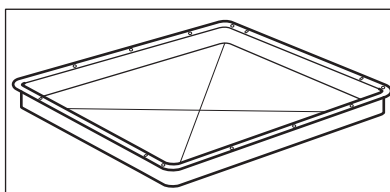
#### Prateleira em grelha

Para tachos, formas de bolos, assados.



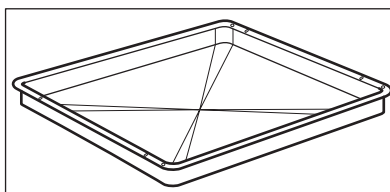
#### Tabuleiro para assar

Para bolos e biscoitos.



#### Tabuleiro para grelhar/assar

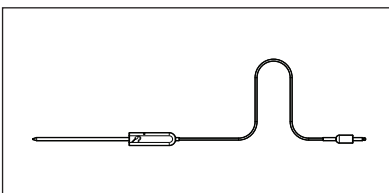
Para cozer e assar ou como tabuleiro para recolher gordura.



# COMO LIGAR E DESLIGAR O FORNO

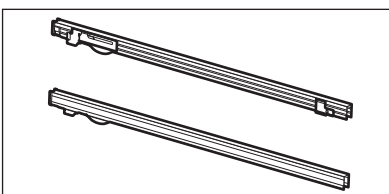
## Sonda térmica

Para medir a temperatura no interior dos alimentos.



## Calhas telescópicas

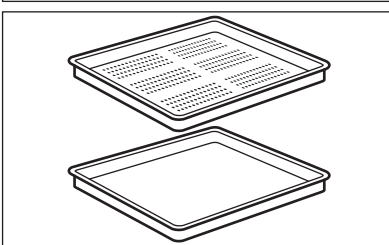
Para inserir e retirar tabuleiros e a prateleira em grelha mais facilmente.



## Conjunto de vapor

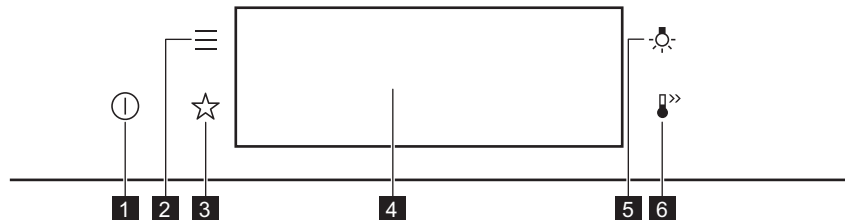
Um recipiente não perfurado e um recipiente perfurado para alimentos.

O conjunto para cozer a vapor drena a água condensada e afasta-a dos alimentos durante a cozedura a vapor. Utilize para preparar legumes, peixe e peito de frango. O conjunto não é adequado para alimentos que tenham de estar mergulhados em água, por exemplo, arroz, polenta, massa.



## 4. COMO LIGAR E DESLIGAR O FORNO

### 4.1 Painel de comandos



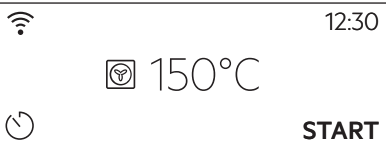
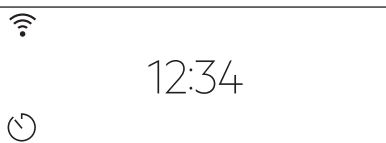
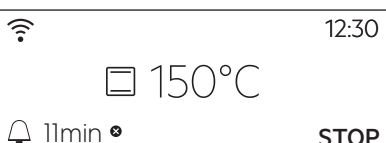
<b>1</b>	On / Off	Mantenha premido para ativar e desativar o forno.
<b>2</b>	Menu	Lista as funções do forno.
<b>3</b>	Favoritos	Lista as definições favoritas.

# COMO LIGAR E DESLIGAR O FORNO

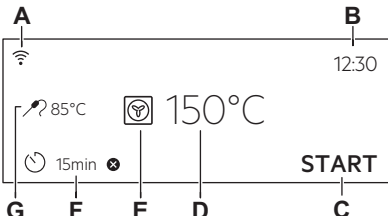
<b>4</b>	Visor	Apresenta as definições atuais do forno.
<b>5</b>	Interruptor da lâmpada	Para acender e apagar a lâmpada.
<b>6</b>	Aquecimento rápido	Para ativar e desativar a função: Aquecimento rápido.

 Prima	 Deslocar	 Prima e segure continuamente
Toque na superfície com a ponta do dedo.	Faça deslizar a ponta do dedo sobre a superfície.	Toque na superfície durante 3 segundos.

## 4.2 Visor

	Após a ativação, o visor apresenta o ecrã principal com a função de aquecimento e a temperatura predefinida.
	Se não utilizar o forno durante 2 minutos, o visor entra em espera.
	Quando cozinhar, o visor apresenta as definições das funções e outras opções disponíveis.

# ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO



O visor com o número máximo das definições das funções.

- A. Wi-fi
- B. Hora
- C. INICIAR/PARAR
- D. Temperatura
- E. Tipos de aquecimento
- F. Temporizador
- G. Sonda térmica (apenas modelos selecionados)

## Indicadores do visor

### Indicadores básicos – para navegar no visor.

OK Para confirmar a seleção/definições.	Para voltar um nível no menu.	Para desfazer a última ação.	Para ativar e desativar as opções.
--------------------------------------------	-------------------------------	------------------------------	------------------------------------

### Indicadores de função Alarme sonoro – quando o tempo de confeção definido termina, é emitido um sinal sonoro.

A função está ativada.	A função está ativada. O cozinhar para automaticamente.	O alarme sonoro está desativado.
------------------------	------------------------------------------------------------	----------------------------------

## Indicadores do temporizador

Para as definições da função: Início programado.	Para cancelar as definições.
--------------------------------------------------	------------------------------

### Indicador de Wi-fi – o forno pode ser ligado à rede Wi-Fi.

A ligação Wi-fi está ativada.
-------------------------------

# 5. ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO



## AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.

# ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

## 5.1 Limpeza inicial

		
<b>Passo 1</b>	<b>Passo 2</b>	<b>Passo 3</b>
Remova todos os acessórios e apoios para prateleiras amovíveis do forno.	Limpe o forno e os acessórios com um pano macio, água morna e um detergente suave.	Coloque os acessórios e apoios de prateleiras amovíveis do forno.

## 5.2 Primeira ligação

O visor exibe a mensagem de boas-vindas depois da primeira ligação.

É preciso definir: Idioma, Brilho do visor, Sons “teclado”, Volume do alarme, Dureza da água, Hora.

## 5.3 Ligação sem fios

Para ligar o forno necessita de:

- Rede sem fios com a ligação à internet.
- Dispositivo móvel ligado à sua rede sem fios.

<b>Passo 1</b>	Faça o download da aplicação móvel My Electrolux Kitchen e siga as instruções para os próximos passos.
<b>Passo 2</b>	Ligue o forno.
<b>Passo 3</b>	Premir:  Seleccione: Definições / Ligações.
<b>Passo 4</b>	 - faça deslizar ou prima para ligar: Wi-fi.
<b>Passo 5</b>	O módulo sem fios do forno inicia dentro de 90 seg.

Utilize um atalho!



# ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO

Frequência	2,4 GHz WLAN 2400 - 2483,5 MHz	5 GHz WLAN 5150 - 5350 MHz 5470 - 5725 MHz
Protocolo	IEEE 802.11b DSSS/ 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Potência máxima	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Módulo Wi-Fi	NIU5-50	

Frequência Bluetooth	2400 - 2483,5 MHz
Protocolo	LE: DSSS
Potência máxima	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

Estados membros da UE abrangidos pelo disposto da Diretiva 2014/53/UE: Bélgica, Bulgária, República Checa, Dinamarca, Alemanha, Estónia, Irlanda, Grécia, Espanha, França, Croácia, Itália, Chipre, Letónia, Lituânia, Luxemburgo, Hungria, Malta, Holanda, Áustria, Polónia, Portugal, Roménia, Eslovénia, Eslováquia, Finlândia, Suécia, Noruega, Suíça, Reino Unido, Turquia.

## 5.4 Licenças de software

O software deste produto contém componentes baseados em software de fonte aberta e livre. Electrolux confirma totalmente os contributos das comunidades de software aberto e robótica ao projecto de desenvolvimento.

Para aceder ao código fonte destes componentes do software de código aberto e gratuitos, cujas condições de licença exigem que sejam publicadas e para visualizar toda a sua informação de direitos de autor e termos de licença aplicáveis, por favor visite: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (pasta NIU5).

## 5.5 Pré-aquecimento inicial



**Pré-aqueça o forno vazio antes da primeira utilização.**

<b>Passo 1</b>	Remova todos os acessórios e apoios para prateleiras amovíveis do forno.
<b>Passo 2</b>	Regule a temperatura máxima para a função.  Deixe o forno funcionar durante 1 hora.

# ANTES DA PRIMEIRA UTILIZAÇÃO



**Pré-aqueça o forno vazio antes da primeira utilização.**

**Passo 3**

Regule a temperatura máxima para a função . Deixe o forno funcionar durante 15 min.

O forno pode emitir algum odor e fumo durante o pré-aquecimento. Certifique-se de que o espaço é ventilado.

## 5.6 Como definir: Dureza da água

Quando ligar o forno à corrente elétrica pela primeira vez, terá de definir o nível de dureza da água.

Utilize o papel de teste fornecido com o conjunto para cozinhar a vapor.

<b>Passo 1</b>	<b>Passo 2</b>	<b>Passo 3</b>	<b>Passo 4</b>
Coloque o papel de teste na água durante cerca de 1 segundo. Não coloque o papel de teste sob água corrente.	Agite o papel de teste para remover o excesso de água.	Após 1 minuto, confirme a dureza da água com a tabela abaixo.	Selecione o nível de dureza da água: Menu / Definições / Configuração / Dureza da água.
<p> As cores do papel de teste continuam a mudar. Não confirme a dureza da água mais de 1 minuto passado sobre o teste.</p>			
Pode alterar o nível de dureza da água no menu: Definições / Configuração / Dureza da água.			

A tabela apresenta o índice de dureza da água (dH) com o correspondente nível de depósito de cálcio e a classificação da água. Ajuste o nível de dureza da água de acordo com a tabela.

Dureza da água		Papel de teste	Depósito de cálcio (mmol/l)	Depósito de cálcio (mg/l)	Classificação da água
Nível	dH				
1	0 - 7	 	0 - 1,3	0 - 50	macia
2	8 - 14		1,4 - 2,5	51 - 100	moderadamente dura

# UTILIZAÇÃO DIÁRIA

Dureza da água		Papel de teste	Depósito de cálcio (mmol/l)	Depósito de cálcio (mg/l)	Classificação da água
Nível	dH				
3	15 - 21		2,6 - 3,8	101 - 150	dura
4	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	muito dura

Quando o nível de dureza da água for 4, encha a gaveta da água com água engarrafada.

## 6. UTILIZAÇÃO DIÁRIA



### AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.

### 6.1 Como definir: Tipos de aquecimento

<b>Passo 1</b>	Ligue o forno. O visor mostra as funções de aquecimento padrão
<b>Passo 2</b>	Prima o símbolo da função de aquecimento para entrar no submenu.
<b>Passo 3</b>	Selecione a função de aquecimento e prima: OK. O visor apresenta: temperatura.
<b>Passo 4</b>	Definir: temperatura. Premir: OK.
<b>Passo 5</b>	Prima: START . Sonda térmica – pode ligar a sonda a qualquer momento antes ou durante a confecção.
STOP - prima para desativar a função de aquecimento.	
<b>Passo 6</b>	Desligue o forno.

Utilize um atalho!



### 6.2 Como definir: Steamify - - Função de aquecimento a vapor

<b>Passo 1</b>	Ligue o forno. Selecione o símbolo da função de aquecimento e prima-o para entrar no submenu.
<b>Passo 2</b>	Prima . Selecione o tipo de aquecimento a vapor.
<b>Passo 3</b>	Prima: OK. O visor apresenta as definições da temperatura.
<b>Passo 4</b>	Defina a temperatura. O tipo de função de aquecimento a vapor depende da temperatura definida.
<b>Vapor para vaporizar</b> 50 - 100 °C	Para cozinhar vegetais, sementes, vegetais, marisco, terrinas e sobremesas de colher com vapor.
<b>Vapor para estufar</b> 105 - 130 °C	Para cozinhar carne ou peixe estufado ou braseado, pão ou aves, assim como cheesecakes e caçarolas.
<b>Vapor para uma crosta suave</b> 135 - 150 °C	Para carne, caçarolas, legumes recheados, peixe e gratinados. Com a combinação de vapor com ar quente, a carne fica suculenta e tenra e com uma crosta estaladiça. Se definir o temporizador, a função de grelhador liga-se automaticamente nos últimos minutos do processo de cozedura para conferir ao prato um leve gratinado.
<b>Vapor para cozer e assar</b> 155 - 230 °C	Para pratos assados e cozidos, carne, peixe, aves, pastéis de massa folhada, tartes, queques, gratinados, legumes e pratos de padaria. Se definir o temporizador e colocar os alimentos no primeiro nível, função de aquecimento da base liga-se automaticamente nos últimos minutos do processo de cozedura para conferir ao prato uma base crocante.
<b>Passo 5</b>	Prima: OK.
<b>Passo 6</b>	Premir a tampa da gaveta da água para a abrir.

# UTILIZAÇÃO DIÁRIA

<b>Passo 7</b>	Encha a gaveta da água fria até ao nível máximo (cerca de 950 ml de água), até ouvir o sinal sonoro ou até que o visor apresente a mensagem correspondente. O fornecimento de água é suficiente para aproximadamente 50 min. Não encha a gaveta da água acima da sua capacidade máxima. Há o risco de fuga de água, transbordo e danos no mobiliário.
	<b>AVISO!</b> Usar apenas água fria da torneira. Não usar água filtrada (desmineralizada) ou destilada. Não usar outros líquidos. Não verta líquidos inflamáveis ou alcoólicos na gaveta da água.
<b>Passo 8</b>	Empurrar a gaveta da água para a posição inicial.
<b>Passo 9</b>	Premir: START . O vapor aparece após aproximadamente 2 minutos. Quando o forno atinge a temperatura definida, o sinal soa.
<b>Passo 10</b>	Quando a gaveta da água fica sem água, o sinal soa. Volte a encher a gaveta da água.
<b>Passo 11</b>	Desligue o forno.
<b>Passo 12</b>	Esvazie a gaveta da água após a cozedura terminar. Consulte o capítulo „Manutenção e limpeza”, Esvaziam. do depósito.
<b>Passo 13</b>	Pode condensar-se água residual na cavidade. Depois de cozinhar, abra cuidadosamente a porta do forno. Quando o forno arrefecer, limpar a cavidade com um pano macio.

**Utilize um atalho!**



## 6.3 Como definir: Cozedura assistida

Cada prato deste submenu propõe uma função e uma temperatura recomendadas. Pode ajustar o tempo e a temperatura.

Para alguns dos pratos, também pode cozinhar com:

- Peso automático
- Sonda térmica

A temperatura a que um prato é cozinhado:

- Mal passado ou Menos
- Médio
- Bem passado ou Mais

<b>Passo 1</b>	Ligar o forno.
<b>Passo 2</b>	Prima: 
<b>Passo 3</b>	Prima:  . Introduzir: Cozedura assistida.
<b>Passo 4</b>	Escolha um prato ou um tipo de alimento.
<b>Passo 5</b>	Prima: START .

**Utilize um atalho!**



## 6.4 Funções de aquecimento

### NORMAL

Tipo de aquecimento	Aplicação
 Grelhador	Para grelhar alimentos finos e tostar pão.
 Grelhador ventilado	Para assar peças de carne grandes ou aves com ossos numa posição da prateleira. Para fazer gratinados e alourar.
 Ventilado + Resistência Circ	Para cozer em até três posições de prateleira ao mesmo tempo e para secar alimentos. Defina a temperatura 20 - 40 °C abaixo da que utiliza com Calor superior/inferior.
 Congelados	Para deixar os alimentos de conveniência (por exemplo, batatas fritas, batatas em cunha ou crepes) estaladiços.

# UTILIZAÇÃO DIÁRIA

Tipo de aquecimento	Aplicação
	Para cozer e assar alimentos numa posição de prateleira.
	Para cozer pizza. Para um tostado intenso e uma base crocante.
	Para cozer bolos com bases estaladiças e conservar alimentos.

## ESPECIAIS

Tipo de aquecimento	Aplicação
	Para conservar legumes (por exemplo, pickles).
	Para secar frutos fatiados, legumes e cogumelos.
	Para pré-aquecer pratos para servir.
	Para descongelar alimentos (legumes e fruta). O tempo de descongelação depende da quantidade e do tamanho dos alimentos congelados.
	Para pratos como lasanha ou batatas gratinadas. Para fazer gratinados e alourar.

Tipo de aquecimento	Aplicação
 <b>Aquecimento a baixa temp.</b>	Para preparar assados tenros e suculentos.
 <b>Função manter quente</b>	Para manter os alimentos quentes.
 <b>Ventilado com Resistência</b>	Esta função foi concebida para poupar energia durante o cozinhado. Quando utilizar esta função, a temperatura na cavidade pode diferir a temperatura definida. É utilizado o calor residual. A potência do aquecimento pode ser reduzida. Para mais informações consulte o capítulo "Utilização diária", notas sobre: Ventilado com Resistência.

## VAPOR

Tipo de aquecimento	Aplicação
 <b>Steamify</b>	Utilize o vapor para vaporizar, estufar, efeito estaladiço suave e assar.
 <b>Regenerar</b>	O reaquecimento de alimentos a vapor impede as superfícies da secagem. O calor é distribuído de forma uniforme e suave, permitindo recuperar sabores e aromas que os alimentos tinham quando acabados de cozinhar. Esta função pode ser utilizada para reaquecer alimentos diretamente num prato. Pode reaquecer mais do que um prato em simultâneo, utilizando diferentes posições de prateleira.
 <b>Pão</b>	Utilize esta função para confeccionar pão e pãezinhos com resultados profissionais muito bons, com a cor perfeita e a côdea brilhante e estaladiça.
 <b>Massa de pão</b>	Para acelerar o crescimento da massa levedada. Previne a secagem da superfície da massa e mantém a elasticidade da massa.

# FUNÇÕES DE RELÓGIO

Tipo de aquecimento	Aplicação
 Aquecimento a vapor	Para cozer legumes, guarnições ou peixe a vapor
 Humidade elevada	Esta função é adequada para cozinar pratos delicados, como creme, flans, terrinas e peixe.
 Humidade pouca	Esta função é adequada para carne, aves, pratos de forno e caçarolas. Graças à combinação de vapor com ar quente, a carne fica com uma textura suculenta e tenra e com uma crosta estaladiça.

## 6.5 Notas sobre: Ventilado com Resistência

Esta função foi utilizada para cumprir com os requisitos de classe de eficiência energética e design ecológico de acordo com as normas EU 65/2014 e EU 66/2014. Testes de acordo com a norma EN 60350-1.

A porta do forno deve estar fechada durante a cozedura para que a função não seja interrompida e o forno funcione com a mais alta eficiência energética possível.

Quando utiliza esta função, a lâmpada é automaticamente desativada após 30 seg.

Para instruções de cozedura, consulte o capítulo "Sugestões e dicas", Ventilado com Resistência. Para recomendações gerais sobre poupança de energia, consulte o capítulo "Eficiência energética", Poupança de energia.

# 7. FUNÇÕES DE RELÓGIO

## 7.1 Descrição das funções do relógio

Funções do relógio	Aplicação
Tempo para cozinhar	Para definir a duração da cozedura. O máximo é de 23 h 59 min.
Finalizar ação	Para definir o que acontece quando o temporizador termina a contagem.
Início programado	Para adiar o início e/ou final do cozinhado.
Prolongar tempo	Para prolongar o tempo de cozedura.
Aviso	Para definir uma contagem decrescente. O máximo é de 23 h 59 min. Esta função não afeta o funcionamento do forno.

Funções do relógio	Aplicação
Temporizador crescente	Monitoriza o tempo de atividade da função. Temporizador crescente – pode ligar ou desligar.

## 7.2 Como definir: Funções do relógio

Como acertar o relógio	
<b>Passo 1</b>	Premir: Hora.
<b>Passo 2</b>	Acertar as horas. Premir: OK.

Como definir o tempo de cozedura	
<b>Passo 1</b>	Escolha a função de aquecimento e defina a temperatura.
<b>Passo 2</b>	Prima:  .
<b>Passo 3</b>	Acertar as horas. Premir: OK.

Utilize um atalho!



Como escolher a opção final	
<b>Passo 1</b>	Escolha a função de aquecimento e defina a temperatura.
<b>Passo 2</b>	Prima:  .
<b>Passo 3</b>	Defina o tempo da cozedura.
<b>Passo 4</b>	Premir: • • • .
<b>Passo 5</b>	Prima: Finalizar ação.

# FUNÇÕES DE RELÓGIO

## Como escolher a opção final

<b>Passo 6</b>	Escolha o preferido: Finalizar ação.
<b>Passo 7</b>	Premir: OK. Repita a ação até o visor apresentar o ecrã principal.

## Como atrasar o início da cozedura

<b>Passo 1</b>	Defina a função de aquecimento e a temperatura.
<b>Passo 2</b>	Prima:  .
<b>Passo 3</b>	Defina o tempo da cozedura.
<b>Passo 4</b>	Premir: • • • .
<b>Passo 5</b>	Prima: Início programado.
<b>Passo 6</b>	Escolha o valor.
<b>Passo 7</b>	Premir: OK. Repita a ação até o visor apresentar o ecrã principal.

## Como prolongar o tempo de cozedura

Quando faltar 10% do tempo de cozedura e os alimentos parecerem não estar prontos, pode prolongar o tempo de cozedura. Pode também mudar a função de aquecimento.

Para prolongar o tempo de cozedura prima **+1min**.

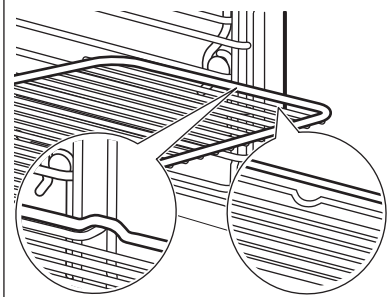
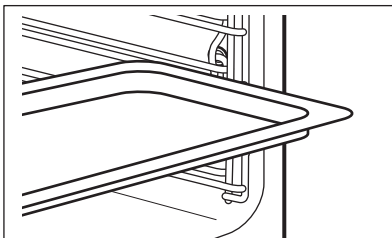
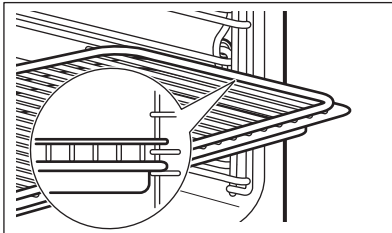
## Como alterar as definições do temporizador

<b>Passo 1</b>	Premir:  .
<b>Passo 2</b>	Defina o valor do temporizador.
<b>Passo 3</b>	Premir: OK.
Pode alterar o tempo definido durante o cozinhado a qualquer momento.	

## 8. COMO UTILIZAR: ACESSÓRIOS

### 8.1 Inserir acessórios

Um pequeno entalhe na parte inferior aumenta a segurança. Estes entalhes são também dispositivos anti-inclinação. A armação elevada à volta da prateleira impede que os recipientes deslizem para fora da prateleira.

<p><b>Prateleira em grelha:</b> Introduza a prateleira entre as barras-guia dos apoios para prateleiras.</p>	
<p><b>Tabuleiro para assar /Tabuleiro para grelhar:</b> Introduza o tabuleiro entre as barras-guia do apoio para prateleiras.</p>	
<p><b>Prateleira em grelha, Tabuleiro para assar /Tabuleiro para grelhar:</b> Introduza o tabuleiro entre as barras-guia dos apoios para prateleiras e a prateleira em grelha sobre as barras imediatamente acima.</p>	

### 8.2 Sonda térmica

Sonda térmica - mede a temperatura no interior dos alimentos. Pode utilizá-la com cada função de aquecimento.

# COMO UTILIZAR: ACESSÓRIOS

Devem ser definidas duas temperaturas:

°C

A temperatura do forno: mínimo de 120°C.



A temperatura de núcleo.

Para cozinhar com os melhores resultados:

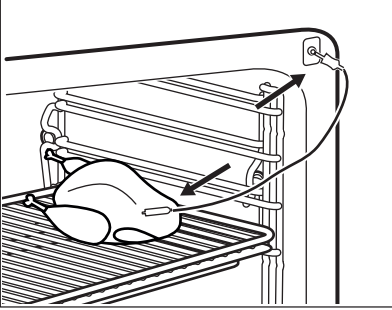
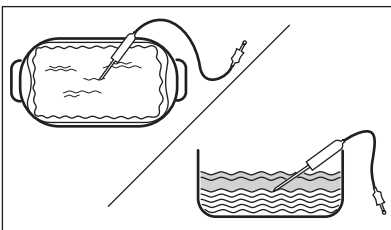
Os ingredientes devem estar à temperatura ambiente.

Não a utilize para pratos líquidos.

Durante a cozedura, deve permanecer no prato.

O forno calcula uma hora de fim de cozedura aproximada. Depende da quantidade de alimentos, da função do forno e da temperatura.

## Como utilizar: Sonda térmica

<b>Passo 1</b>	Ligar o forno.	
<b>Passo 2</b>	Selecione um tipo de aquecimento e, se necessário, a temperatura do forno.	
<b>Passo 3</b>	Introduzir: Sonda térmica.	
<b>Carne, aves e peixe</b>		<b>Caçarola</b>
Introduza a extremidade da Sonda térmica no centro da carne ou do peixe, na parte mais grossa que for possível. Certifique-se de que introduz pelo menos 3/4 da Sonda térmica no interior do prato.		Introduza a extremidade da Sonda térmica exatamente no centro da caçarola. Sonda térmica deve ficar estável no mesmo sítio durante a cozedura. Utilize um ingrediente sólido para conseguir isso. Utilize a borda da assadeira para apoiar a pega de silicone da Sonda térmica. A ponta da Sonda térmica não deve tocar no fundo da assadeira.
		

<b>Passo 4</b>	Ligue o Sonda térmica na tomada da parte da frente do forno. O visor apresenta a temperatura atual de: Sonda térmica.
<b>Passo 5</b>	 - prima para regular a temperatura de núcleo da sonda.
<b>Passo 6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● ● - prima para regular a opção preferida:</li> <li>• Alarme sonoro - quando os alimentos atingem a temperatura do núcleo, soa o sinal.</li> <li>• Alarme sonoro e fim de cozedura - quando os alimentos atingem a temperatura do núcleo, soa o sinal e o forno para.</li> </ul>
<b>Passo 7</b>	Selecione a opção e repetidamente prima: OK para ir para o ecrã principal.
<b>Passo 8</b>	Prima: START . Quando os alimentos atingem a temperatura selecionada, é emitido um sinal sonoro. Pode escolher parar ou continuar o cozinhado para se certificar que os alimentos estão bem cozinhados.
<b>Passo 9</b>	Retire a Sonda térmica ficha da tomada e retire o prato do forno.
	 <b>AVISO!</b> Existe o perigo de queimaduras porque o Sonda térmica fica quente. Tenha cuidado quando a desligar e retirar do alimento.

**Utilize um atalho!**



## 9. FUNÇÕES ADICIONAIS

---

### 9.1 Como guardar: Favoritos

Pode guardar as suas definições favoritas, como a função de aquecimento, o tempo de confeção, a temperatura ou a função de limpeza. Pode guardar 3 definições favoritas.

<b>Passo 1</b>	Ligar o forno.
<b>Passo 2</b>	Selecione a definição preferida.
<b>Passo 3</b>	Premir:  Seleccione: Favoritos.
<b>Passo 4</b>	Seleccione: Guardar as definições atuais.

# FUNÇÕES ADICIONAIS

<b>Passo 5</b>	Prima + para adicionar a definição à lista de: Favoritos. Prima OK.
	↳ – prima para repor a definição. ☒ – prima para cancelar a definição.

## 9.2 Bloqueio de funções

Esta função evita uma alteração accidental do tipo de aquecimento.

<b>Passo 1</b>	Ligar o forno.
<b>Passo 2</b>	Definir uma função de aquecimento.
<b>Passo 3</b>	☆, ▶ - prima em simultâneo para ligar a função.
Para desligar a função, repita o passo 3.	

## 9.3 Desligar automático

Por questões de segurança, o forno desativa-se ao fim de algum tempo se estiver alguma função de aquecimento ativa e não houver alteração de quaisquer configurações.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

A Desativação Automática não funciona com as seguintes funções: Luz, Sonda térmica, Hora de fim, Aquecimento a baixa temp..

## 9.4 Ventoinha de arrefecimento

Quando o forno está a funcionar, a ventoinha de arrefecimento é ativada automaticamente para manter as superfícies do forno frias. Se desligar o forno, a ventoinha de arrefecimento pode continuar a funcionar até o forno arrefecer.

## 10. SUGESTÕES E DICAS

### 10.1 Recomendações para cozinhar

(i)

A temperatura e os tempos de cozedura indicados nas tabelas são apenas valores de referência. Dependem das receitas, da qualidade e da quantidade dos ingredientes utilizados.

O forno pode ter um processo para cozer ou assar diferente do forno que utilizava anteriormente. As tabelas abaixo exibem as definições recomendadas para temperatura, tempo de cozedura e posições da prateleira para tipos específicos de alimentos.

Se não encontrar as regulações para alguma receita específica, procure uma semelhante.

Para mais recomendações de cozedura, consulte as tabelas de cozedura no nosso site. Para encontrar as Sugestões de cozedura, anote o número PNC que se encontra na placa de características da moldura frontal da caçadeira do forno.

### 10.2 Ventilado com Resistência

Para obter os melhores resultados, siga as sugestões indicadas na tabela abaixo.

		 (°C)		 (min.)
Pastéis doces, 16 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	2	25 - 35
Torta suíça	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	2	15 - 25
Peixe inteiro, 0,2 kg	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	3	15 - 25
Biscoitos, 16 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	2	20 - 30
Macarons, 24 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	160	2	25 - 35
Queques, 12 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	2	20 - 30

## SUGESTÕES E DICAS

		 (°C)		 (min.)
Pastelaria salgada, 20 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	2	20 - 30
Biscoitos de massa fina, 20 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	140	2	15 - 25
Tarteletes, 8 unidades	tabuleiro para assar ou tabuleiro para recolha de gorduras	180	2	15 - 25

### 10.3 Ventilado com Resistência - acessórios recomendados

Utilize os tabuleiros e recipientes escuros e não refletores. Têm melhor absorção do calor do que a loiça de cor clara e refletora.

			
Forma para pizza	Assadeira	Formas individuais	Forma com base para flan
Escuro, não refletor 28 cm de diâmetro	Escuro, não refletor 26 cm de diâmetro	Vitrocerâmica 8 cm de diâmetro, 5 cm de altura	Escuro, não refletor 28 cm de diâmetro

### 10.4 Tabelas de cozedura para testes

#### Informação para testes

Testes de acordo com: EN 60350, IEC 60350.



## COZEDURA NUM NÍVEL Bolos em formas

		 ({°C})	 (min)	
Pão-de-ló sem gordura	Ventilado + Resistência Circ	140 - 150	35 - 50	2
Pão-de-ló sem gordura	Calor superior/inferior	160	35 - 50	2
Tarte de maçã, 2 formas, Ø 20 cm	Ventilado + Resistência Circ	160	60 - 90	2
Tarte de maçã, 2 formas, Ø 20 cm	Calor superior/inferior	180	70 - 90	1



## COZEDURA NUM NÍVEL Biscoitos



Utilize a terceira posição de prateleira.

		 ({°C})	 (min)
Massa amanteigada / Tiras de massa folhada	Ventilado + Resistência Circ	140	25 - 40
Massa amanteigada / Tiras de massa folhada, pré-aquecer o forno vazio	Calor superior/inferior	160	20 - 30
Bolos pequenos, 20 por tabuleiro, pré-aquecer o forno vazio	Ventilado + Resistência Circ	150	20 - 35
Bolos pequenos, 20 por tabuleiro, pré-aquecer o forno vazio	Calor superior/inferior	170	20 - 30

# SUGESTÕES E DICAS



## COZEDURA EM VÁRIOS NÍVEIS Biscoitos

		(°C)	(min)	
Massa amanteigada / Ti- ras de massa folhada	Ventilado + Resistência Circ	140	25 - 45	1 / 4
Bolos pequenos, 20 por tabuleiro, pré-aquecer o forno vazio	Ventilado + Resistência Circ	150	23 - 40	1 / 4
Pão-de-ló sem gordura	Ventilado + Resistência Circ	160	35 - 50	1 / 4



## GRELHAR



Pré-aqueça o forno vazio durante 5 minutos.



Grelhador com a regulação de temperatura máxima.

		(min)	
Tosta	Grelhador	1 - 3	5
Bife de vaca, vire a meio do tempo	Grelhador	24 - 30	4

## Informação para testes

Testes para a função: Aquecimento a vapor.

Testes de acordo com a norma IEC 60350.

Brócolos, pré-aquecer o forno vazio	1 x 2/3 perfurado	0,3	3	8 - 9	Coloque o tabuleiro para assar na primeira posição de prateleira.
Brócolos, pré-aquecer o forno vazio	1 x 2/3 perfurado	máx.	3	10 - 11	Coloque o tabuleiro para assar na primeira posição de prateleira.
Ervilhas, congeladas	2 x 2/3 perfurado	2 x 1,5	2 e 4	Até a temperatura no ponto mais frio atingir 85 °C.	Coloque o tabuleiro para assar na primeira posição de prateleira.

## 11. MANUTENÇÃO E LIMPEZA



### AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.

### 11.1 Notas sobre a limpeza

	Limpe a parte da frente do forno com um pano macio com água morna e um detergente suave.
	Utilize uma solução de limpeza para limpar as superfícies metálicas.
	Limpe manchas com um detergente suave.

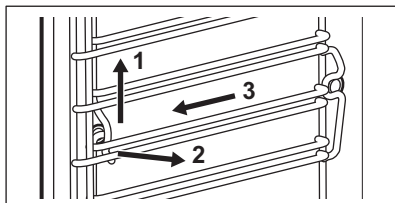
# MANUTENÇÃO E LIMPEZA

 <b>Utilização diária</b>	<p>Limpe a cavidade após cada utilização. A acumulação de gordura ou outros resíduos pode provocar incêndios.</p> <p>Não guarde alimentos no forno durante mais de 20 minutos. Seque a cavidade com um pano macio após cada utilização.</p>
 <b>Acessórios</b>	<p>Limpe todos os acessórios do forno após cada utilização e deixe-os secar. Utilize um pano macio com água morna e um detergente suave. Não lave os acessórios na máquina de lavar loiça</p> <p>Não limpe acessórios anti-adherentes utilizando detergentes abrasivos ou objetos afiados.</p>

## 11.2 Como remover: Apoios para prateleiras

Retire os apoios para prateleiras para limpar o forno.

<b>Passo 1</b>	Desligue o forno e aguarde até estar frio.	
<b>Passo 2</b>	Puxe cuidadosamente os apoios para prateleiras para cima e para fora do suporte dianteiro.	
<b>Passo 3</b>	Puxe a parte da frente do apoio para prateleiras para fora da parede lateral.	
<b>Passo 4</b>	Retire os apoios do suporte posterior.	
Instale os apoios para grelhas na sequência inversa.		



## 11.3 Como utilizar: Limpeza a vapor

Antes de começar:		
Desligue o forno e aguarde até estar frio.	Remova todos os acessórios e guias amovíveis.	Limpe o fundo da cavidade e o vidro interno da porta com um pano macio, água morna e um detergente suave.

<b>Passo 1</b>	Encha a gaveta da água até ao nível máximo, até ouvir o sinal sonoro ou até que o visor apresente a mensagem correspondente.	
<b>Passo 2</b>	Selecione: Menu / Limpeza.	
Funcão	Descrição	Duração
Limpeza a vapor	Limpeza ligeira	30 min.
Limpeza a vapor Plus	Limpeza normal Pulverize a cavidade com um detergente.	75 min.
<b>Passo 3</b>	Prima START . Siga as instruções apresentadas no visor. O sinal soa quando a limpeza termina.	
<b>Passo 4</b>	Prima qualquer símbolo para desligar o sinal.	
(i) Quando esta função está em funcionamento, a lâmpada está apagada.		

## Quando a limpeza termina:

Desligue o forno.	Quando o forno estiver frio, limpe a cavidade com um pano macio.	Deixe a porta do forno aberta e aguarde até a cavidade estar seca.
-------------------	------------------------------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------

## 11.4 Aviso de limpeza

Quando o aviso aparecer, é necessária a limpeza.
Utilize a função: Limpeza a vapor Plus.

## 11.5 Como utilizar: Descalcificação

Antes de começar:		
Desligue o forno e aguarde até estar frio.	Remova todos os acessórios.	Certifique-se de que a gaveta da água está vazia.

Duração da primeira parte: cerca de 100 minutos
-------------------------------------------------

# MANUTENÇÃO E LIMPEZA

<b>Passo 1</b>	Coloque a assadeira profunda no primeiro nível de prateleira.
<b>Passo 2</b>	Verta 250 ml de agente descalcificador na gaveta da água.
<b>Passo 3</b>	Encha o resto da gaveta da água com água até ao nível máximo, até ouvir o sinal sonoro ou o visor apresentar a mensagem correspondente.
<b>Passo 4</b>	Selecione: Menu / Limpeza.
<b>Passo 5</b>	Ligue a função e siga as instruções no visor. A primeira parte da descalcificação inicia.
<b>Passo 6</b>	Após a primeira parte estar concluída, esvazie a assadeira profunda e volte a colocá-la na primeira posição da prateleira.
<b>Duração da segunda parte:</b> cerca de 35 minutos	
<b>Passo 7</b>	Encha o resto da gaveta da água com água até ao nível máximo, até ouvir o sinal sonoro ou o visor apresentar a mensagem correspondente.
<b>Passo 8</b>	Quando a função terminar, retire a assadeira profunda.
(i) Quando esta função está em funcionamento, a lâmpada está apagada.	

Quando a descalcificação termina:		
Desligue o forno.	Quando o forno estiver frio, limpe a cavidade com um pano macio.	Deixe a porta do forno aberta e aguarde até a cavidade estar seca.
(i) Se alguns resíduos de calcário permanecerem no forno após a descalcificação, o visor pede que repita o procedimento.		

## 11.6 Aviso de descalcificação

Existem dois avisos que lhe pedem que realize a descalcificação do forno. Não é possível desactivar o aviso de descalcificação.

Tipo	Descrição
Aviso suave	Recomenda-lhe que descalcifique o forno.
Aviso grave	Obriga-o a descalcificar o forno. Se não descalcificar o forno quando o aviso grave surgir, as funções de vapor são desativadas.

## 11.7 Como utilizar: Enxaguamento

Antes de começar:	
Desligue o forno e aguarde até estar frio.	Remova todos os acessórios.
<b>Passo 1</b> Coloque a assadeira profunda no primeiro nível de prateleira.	
<b>Passo 2</b>	Encha a gaveta da água com água até ao nível máximo, até ouvir o sinal sonoro ou o visor apresentar a mensagem correspondente.
<b>Passo 3</b>	Selecione: Menu / Limpeza / Enxaguamento. Duração: cerca de 30 minutos
<b>Passo 4</b>	Ligue a função e siga as instruções no visor.
<b>Passo 5</b>	Quando a função terminar, retire a assadeira profunda.
(i) Quando esta função está em funcionamento, a lâmpada está apagada.	

## 11.8 Aviso de secagem

Depois de cozinhar com uma função de aquecimento a vapor, o visor pede que se seque o forno.

Prima SIM para secar o forno.

## 11.9 Como utilizar: Secagem

Utilize depois de cozinhar com uma função de aquecimento a vapor ou limpe o vapor para secar a cavidade.

<b>Passo 1</b>	Certifique-se de que o forno está frio.
<b>Passo 2</b>	Remova todos os acessórios.
<b>Passo 3</b>	Selecione o menu: Limpeza / Secagem.
<b>Passo 4</b>	Siga as instruções no ecrã.

## 11.10 Como utilizar: Esvaziam. do depósito

Utilize-a depois de cozinhar com a função de aquecimento a vapor para retirar a água residual da gaveta da água.

Antes de começar:	
Desligue o forno e aguarde até estar frio.	Remova todos os acessórios.

# MANUTENÇÃO E LIMPEZA

<b>Passo 1</b>	Coloque a assadeira profunda no primeiro nível de prateleira.
<b>Passo 2</b>	Selecione: Menu / Limpeza / Esvaziam. do depósito. Duração: 6 min
<b>Passo 3</b>	Ligue a função e siga as instruções no visor.
<b>Passo 4</b>	Quando a função terminar, retire a assadeira profunda.
(i)	Quando esta função está em funcionamento, a lâmpada está apagada.

## 11.11 Como remover e instalar: Porta

Pode remover a porta e os painéis de vidro internos para os limpar. O número de painéis de vidro varia consoante o modelo.



### AVISO!

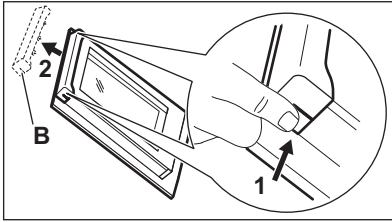
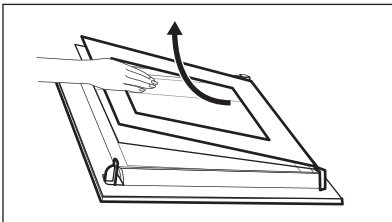
A porta é pesada.



### CUIDADO!

A força exercida, sobretudo nas extremidades do painel frontal, pode provocar a quebra do vidro. O vidro pode quebrar.

<b>Passo 1</b>	Abrir a porta totalmente.	
<b>Passo 2</b>	Levante e prima as alavancas de fixação (A) nas duas dobradiças da porta.	
<b>Passo 3</b>	Feche a porta do forno até à primeira posição de abertura (ângulo aproximado de 45°). Segure na porta com uma mão em cada lado e puxe-a para fora do forno num ângulo ascendente. Coloque a porta com o lado exterior virado para baixo sobre um pano e sobre uma superfície estável.	

<b>Passo 4</b>	Segure no friso da porta (B) no rebordo superior da porta, nos dois lados, e pressione para dentro para soltar o fecho de encaixe.	
<b>Passo 5</b>	Puxe o friso da porta para a frente para o remover.	
<b>Passo 6</b>	Segure os painéis de vidro da porta, um após o outro, pela extremidade superior e puxe-os para cima, para fora da guia.	
<b>Passo 7</b>	Limpe o painel de vidro com água e sabão. Seque o painel de vidro com cuidado. Não lave os acessórios na máquina de lavar loiça.	
<b>Passo 8</b>	Após a limpeza, efetue os passos descritos acima na sequência inversa.	
<b>Passo 9</b>	Insira primeiro o painel mais pequeno, depois o maior e por fim a porta. Certifique-se de que introduz os painéis de vidro nas posições correctas, para que a superfície da porta não aqueça demais.	

## 11.12 Como substituir: Lâmpada



### AVISO!

Risco de choque elétrico.

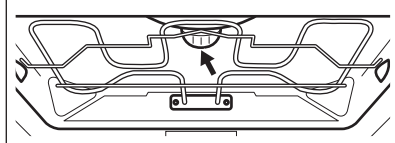
A lâmpada pode estar quente.

#### Antes de substituir a lâmpada:

Passo 1	Passo 2	Passo 3
Desligue o forno. Aguarde até que o forno esteja frio.	Desligue o forno da corrente elétrica.	Coloque um pano no fundo da cavidade.

# RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

## Lâmpada superior

<b>Passo 1</b>	Rode a proteção de vidro para a retirar.	
<b>Passo 2</b>	Retire o anel de metal e limpe a tampa de vidro.	
<b>Passo 3</b>	Substitua a lâmpada por uma lâmpada adequada, resistente ao calor até 300 °C.	
<b>Passo 4</b>	Encaixe o anel de metal na tampa de vidro e instale-a.	

## Lâmpada lateral

<b>Passo 1</b>	Remova o apoio para prateleiras do lado esquerdo para chegar à lâmpada.
<b>Passo 2</b>	Utilize uma chave de parafusos Torx 20 para retirar a cobertura.
<b>Passo 3</b>	Retire e limpe a estrutura de metal e o vedante.
<b>Passo 4</b>	Substitua a lâmpada por uma lâmpada adequada, resistente ao calor até 300 °C.
<b>Passo 5</b>	Instale a estrutura metálica e o vedante. Aperte os parafusos.
<b>Passo 6</b>	Instale o apoio para prateleiras do lado esquerdo.

## 12. RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS



### AVISO!

Consulte os capítulos relativos à segurança.

### 12.1 O que fazer se...

	O forno não liga ou não aquece	
	Causa possível	 Solução
O forno não está ligado à corrente elétrica ou não está ligado corretamente.		Verifique se o forno está ligado corretamente à corrente elétrica.

# RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

	O forno não liga ou não aquece
	Causa possível
O relógio não está acertado.	Acerте o relógio; para mais informações, consulte o capítulo “Funções de relógio”, Como acertar: Funções do relógio.
A porta não fecha bem.	Feche a porta completamente.
O fusível está fundido.	Certifique-se de que é o fusível a causa do problema. Se o problema persistir, contacte um eletricista qualificado.
O Bloqueio para Crianças do forno está ativado.	Consulte o capítulo “Menu”, Submenu para: Opções.

	Componentes
	Descrição
A lâmpada está fundida.	Substitua a lâmpada; para mais informações, consulte o capítulo “Manutenção e limpeza”, Como substituir: Lâmpada.

Os cortes de corrente param sempre a limpeza. Repita a limpeza se esta for interrompida por uma falha de corrente.

	Problemas com o sinal de Wi-Fi
	Causa possível
Problema com o sinal da rede sem fios.	Verifique a sua rede sem fios e o seu router. Reiniciar o router.

# RESOLUÇÃO DE PROBLEMAS

 Problemas com o sinal de Wi-Fi	
 Causa possível	 Solução
Instalou um novo router ou alterou a configuração do router.	Para configurar o forno e o dispositivo móvel, consulte o capítulo “Antes da primeira utilização, Ligação sem fios.
O sinal da rede sem fios é fraco.	Coloque o router mais próximo do forno.
O sinal da rede sem fios é interrompido por um aparelho micro-ondas colocado junto do forno.	Desligue o micro-ondas.

## 12.2 Como gerir: Código de erro

Quando ocorre o erro de software, o visor apresenta a mensagem de erro. Nesta secção, encontrará a lista dos problemas que pode resolver por si.

 Código e descrição	 Solução
F111 - Sonda térmica não está corretamente inserida na tomada.	Ligue totalmente Sonda térmica à tomada.
F240, F439 - os campos táteis no visor não funcionam devidamente.	Limpe a superfície do visor. Certifique-se de que não existe sujidade nos campos táteis.
F601 - existe um problema com o sinal de Wi-fi .	Verifique a ligação da sua rede. Consulte o capítulo “Antes da primeira utilização”, Ligação sem fios.
F604 - a primeira ligação a Wi-fi falhou.	Desligue e ligue o forno e tente novamente. Consulte o capítulo “Antes da primeira utilização”, Ligação sem fios.
F908 - o sistema do forno não se consegue ligar com o painel de controlo.	Desligue e ligue o forno.

Se uma destas mensagens de erro continuar a aparecer no visor, significa um subsistema com falha pode ter sido desativado. Em tal caso, contacte o seu representante ou um Centro de Assistência Técnica autorizado. Se um destes erros ocorrer, as restantes funções do forno continuarão a funcionar como habitualmente.

 Código e descrição	 Solução
F602, F603 - Wi-fi não está disponível.	Desligue e ligue o forno.

## 12.3 Dados para a Assistência Técnica

Se não conseguir encontrar uma solução para o problema, contacte o concessionário ou um Centro de Assistência Técnica Autorizado.

Os dados de contacto do Centro de Assistência Técnica encontram-se na placa de características. A placa de características está na moldura frontal da cavidade do forno. Não remova a placa de características da cavidade do forno.

<b>Recomendamos que anote os dados aqui:</b>	
Modelo (MOD.)	.....
Número do produto (PNC)	.....
Número de série (S.N.)	.....

## 13. EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

### 13.1 Informação de produto e folha de informação de produto\*

Nome do fornecedor	Electrolux
Identificação do modelo	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Índice de eficiência energética	61.9
Classe de eficiência energética	A++
Consumo de energia com uma carga normal, modo convencional	1.09 kWh/ciclo
Consumo de energia com uma carga normal, modo ventilado	0.52 kWh/ciclo
Número de cavidades	1

# EFICIÊNCIA ENERGÉTICA

Fonte de calor	Eletricidade	
Volume	70 l	
Tipo de forno	Forno de encastrar	
Massa	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* Para a União Europeia de acordo com os Regulamentos 65/2014 e 66/2014 da UE.  
Para a República da Bielorrússia de acordo com a norma STB 2478-2017, Anexo G; STB 2477-2017, Anexos A e B.  
Para a Ucrânia de acordo com a norma 568/32020.

A classe de eficiência energética não se aplica na Rússia.

EN 60350-1 - Aparelhos elétricos domésticos para cozinhar - Parte 1: Placas, fornos, fornos a vapor e grelhadores - Métodos de medição do desempenho.

## 13.2 Poupança de energia



O forno possui funções que ajudam a poupar energia nos cozinhados de todos os dias.

Certifique-se de que a porta do forno está fechada quando o forno funcionar. Não abra a porta do forno muitas vezes durante o funcionamento. Mantenha a junta da porta limpa e certifique-se de que está bem fixa na posição correta.

Utilize recipientes de metal para melhorar a poupança de energia.

Sempre que possível, não pré-aqueça o forno antes de cozinhar.

Quando preparar vários pratos de uma vez, reduza ao mínimo possível os intervalos entre confeções.

### Cozinhar com a ventoinha

Sempre que possível, utilize as funções de cozedura que utilizam a ventoinha, para poupar energia.

### Aquecimento residual

Em algumas funções do forno, se for activado um programa com selecção de Duração ou Fim tempo e o tempo de cozedura for superior a 30 min, as resistências desligam-se automaticamente antes do fim do tempo.

O ventilador e a lâmpada continuam ligadas. Quando desligar o forno, o visor indica o calor residual. Pode utilizar esse calor para manter os alimentos quentes.

Quando a duração da cozedura for superior a 30 min, reduza a temperatura do forno para 3 a 10 min no mínimo antes do fim da cozedura. O calor residual no interior do forno irá continuar a cozinhar.

Utilize o calor residual para aquecer outros pratos.

## **Manter os alimentos quentes**

Para utilizar o calor residual para manter uma refeição quente, seleccione a regulação de temperatura mais baixa possível. O visor apresenta o indicador de calor residual ou a temperatura.

## **Cozinhar com a lâmpada desligada**

Desligue a lâmpada durante a cozedura. Ligue-a apenas quando precisar.

## **Ventilado com Resistência**

Função concebida para poupar energia durante a cozedura.

Quando utilizar esta função, a lâmpada é desligada automaticamente após 30 seg. Pode ligar a lâmpada novamente, mas isso reduz a poupança de energia esperada.

## **14. ESTRUTURA DO MENU**

---

### **14.1 Menu**

Prima  para abrir Menu.

Artigo do menu	Aplicação	
Cozedura assistida	Lista os programas automáticos.	
Limpeza	Lista os programas de limpeza.	
Favoritos	Lista as definições favoritas.	
Opções	Como definir a configuração do forno.	
Definições	Ligações	Para definir a configuração da rede.
	Configuração	Como definir a configuração do forno.
	Assistência Técnica	Apresenta a configuração e a versão do software.

### **14.2 Submenu para: Limpeza**

Submenu	Aplicação
Secagem	Procedimento para secagem da cavidade relativamente à condensação remanescente após uma utilização das funções de vapor.

# ESTRUTURA DO MENU

---

Submenu	Aplicação
Esvaziam. do depósito	Procedimento para remover a água residual da gaveta da água após a utilização de funções de vapor.
Limpeza a vapor	Limpeza ligeira.
Limpeza a vapor Plus	Limpeza completa.
Descalcificação	Limpeza de resíduos de calcário do circuito de geração de vapor.
Enxaguamento	Procedimento para enxaguar e lavar o circuito de geração de vapor após utilização frequente das funções de vapor.

## 14.3 Submenu para: Opções

Submenu	Aplicação
Luz	Acende e apaga a lâmpada.
Bloqueio para crianças	Previne a ativação acidental do forno. Quando a opção está ativada, o texto "Bloqueio para crianças" aparece no visor quando liga o forno. Para ativar a utilização do forno, escolha as letras do código na ordem alfabética. Aceda ao temporizador, ao funcionamento remoto e a lâmpada é possível com o Bloqueio para Crianças activado.
Aquecimento rápido	Encurta o tempo de aquecimento. Está disponível apenas para algumas funções do forno.
Aviso de limpeza	Liga e desliga o aviso.
Indicação do tempo	Liga e desliga o relógio.
Estilo Relógio Digital	Altera o formato da indicação da hora apresentada.

## 14.4 Submenu para: Ligações

Submenu	Descrição
Wi-fi	Ativar e desativar: Wi-fi.

Submenu	Descrição
Funcionamento remoto	Ativar e desativar o controlo remoto. Opção visível apenas depois de ligar: Wi-fi.
Operação Auto Remote	Para iniciar o funcionamento remoto automaticamente depois de premir INICIAR. Opção visível apenas depois de ligar: Wi-fi.
Rede	Para verificar o estado da rede e a potência do sinal de: Wi-fi.
Esquecer esta rede	Desativar a rede atual a partir da ligação automática com o forno.

## 14.5 Submenu para: Configuração

Submenu	Descrição
Idioma	Definir o idioma do forno.
Brilho do visor	Define a intensidade do visor.
Sons “teclado”	Liga e desliga o som dos campos de toque. Não é possível silenciar o som para: ①.
Volume do alarme	Define o volume dos tons das teclas e sinais.
Dureza da água	Define a dureza da água.
Hora	Definir a hora e a data atuais.

## 14.6 Submenu para: Assistência Técnica

Submenu	Descrição
Modo Demo	Código de activação / desactivação: 2468
Versão do software	Informação sobre a versão do software.
Restaurar configurações	Restaura as definições de fábrica.

# É FÁCIL!

## 15. É FÁCIL!

**Antes da primeira utilização, tem de definir:**

Idioma	Brilho do visor	Sons “teclado”	Volume do alarme	Dureza da água	Hora
--------	-----------------	----------------	------------------	----------------	------

**Familiarize-se com os ícones básicos no painel de comandos e no visor:**

 On / Off	 Menu	 Favoritos	 Wi-fi	 Temporizador	 Sonda térmica	START / STOP
--------------------------------------------------------------------------------------------	----------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------	--------------

**Começar a utilizar o forno**

Inicio rápido	Ligue o forno e comece a cozinhar com a temperatura e tempo padrão da função.	Passo 1	Passo 2	Passo 3
		Prima continuamente:  .	<input type="checkbox"/> ... - selecione a função preferida.	Prima: START .
Arranque	Desligue o forno, qualquer ecrã ou mensagem a qualquer momento.	 - prima continuamente até o forno se desligar.		

**Começar a cozinhar**

Passo 1	Passo 2	Passo 3	Passo 4	Passo 5
 - prima para ligar o forno.	<input type="checkbox"/> ... - selecione a função de aquecimento.	 - defina a temperatura.	OK - prima para confirmar.	START - prima para começar a cozinhar.

**Cozinhar a vapor - Steamify**

**Defina a temperatura.: O tipo de função de aquecimento a vapor depende da temperatura definida.**

Vapor para vaporizar	Vapor para estufar	Vapor para uma crosta suave	Vapor para cozer e assar
----------------------	--------------------	-----------------------------	--------------------------

<b>Cozinhar a vapor - Steamify</b>			
50 - 100 °C	105 - 130 °C	135 - 150 °C	155 - 230 °C

<b>Saber como cozinhar rapidamente</b>				
<b>Cozedura assistida</b>	<b>Passo 1</b>	<b>Passo 2</b>	<b>Passo 3</b>	<b>Passo 4</b>
	Premir: ①.	Prima:	Premir:  Cozedura assistida.	Escolha o prato.

<b>Utilize as funções rápidas para definir o tempo de cozedura.</b>	
<b>Assistência nos 10% finais</b> Utilize a Assistência dos 10% finais para acrescentar tempo extra quando restarem 10% do tempo de cozedura.	Para prolongar o tempo de cozedura prima <b>+1min.</b>

<b>Limpar o forno com a Limpeza a vapor</b>		
<b>Passo 1</b> Prima:	<b>Passo 2</b> Prima:	<b>Passo 3</b> Escolha o modo:
<b>Limpeza a vapor</b>		Para a limpeza da luz.
<b>Limpeza a vapor Plus</b>		Para uma limpeza completa.
<b>Descalcificação</b>		Para limpar o circuito de geração de vapor e remover resíduos de calcário.
<b>Enxaguamento</b>		Para enxaguar e lavar o circuito de geração de vapor após utilização frequente das funções de vapor.

## 16. UTILIZE UM ATALHO!

Aqui pode ver todos os atalhos úteis. Pode também encontrá-los nos capítulos dedicados no manual do utilizador.

# UTILIZE UM ATALHO!

---

Ligação sem fios



Como definir: Tipos de aquecimento



Como definir: Steamify - Cozinhar com uma função de aquecimento a vapor



Como definir: Cozedura assistida



Como definir: Tempo para cozinhar



Como retardar: Início e fim de cozedura



Como cancelar: Definir o temporizador



Como utilizar: Sonda térmica



## 17. PREOCUPAÇÕES AMBIENTAIS

---

Recicle os materiais que apresentem o símbolo . Coloque a embalagem nos contentores indicados para reciclagem. Ajude a proteger o ambiente e a saúde pública através da reciclagem dos aparelhos eléctricos e electrónicos. Não elimine os aparelhos que tenham o símbolo juntamente com os resíduos domésticos. Coloque o produto num ponto de recolha para reciclagem local ou contacte as suas autoridades municipais.

# NE GÂNDIM LA DVS

---

Vă mulțumim că ați achiziționat un aparat Electrolux. Ați ales un produs rezultat în urma a zeci de ani de experiență profesională și inovație. Ingenios și stilat, a fost conceput gândindu-vă la Dvs. Pentru ca să fiți asigurat că aveți toate cunoștințele necesare pentru obținerea unor rezultate extraordinare de fiecare dată când îl folosiți.

Bine ați venit la Electrolux.

Vizitați site-ul nostru pentru:



A găsi sfaturi privind utilizarea, broșuri, informații pentru depanare, service și reparări:  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



A vă înregistra produsul pentru a beneficia de servicii mai bune:  
[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



A cumpăra accesorii, consumabile și piese de schimb originale pentru aparatul dvs.:  
[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## ASISTENȚĂ PENTRU CLİENȚI ȘI SERVICE

---

Utilizați întotdeauna piese de schimb originale.

Atunci când contactați Centrul nostru de service autorizat, asigurați-vă că aveți la dispoziție următoarele informații: Model, PNC, Număr de serie.  
Informațiile pot fi găsite pe plăcuța cu date tehnice.

Avertisment / Atenție - Informații privind siguranță

Informații și sfaturi generale

Informații privind mediul înconjurător

Ne rezervăm dreptul asupra efectuării de modificări.

## CUPRINS

---

<b>1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚĂ.....</b>	<b>653</b>		
1.1 Siguranța copiilor și a persoanelor vulnerabile.....	654	2.8 Gestionarea deșeurilor după încheierea ciclului de viață al aparatului.....	658
1.2 Informații generale despre siguranță.....	654	<b>3. DESCRIEREA PRODUSULUI.....</b>	<b>659</b>
<b>2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ.....</b>	<b>655</b>	3.1 Prezentare generală.....	659
2.1 Instalarea.....	655	3.2 Accesorii.....	659
2.2 Conexiunea la rețea u electrică.....	656	<b>4. CUM SE PORNEȘTE ȘI SE OPREȘTE CUPTORUL.....</b>	<b>660</b>
2.3 Utilizarea.....	657	4.1 Panou de comandă.....	660
2.4 Îngrijirea și curățarea.....	658	4.2 Afisaj.....	661
2.5 Gătirea cu abur.....	658	<b>5. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE.....</b>	<b>662</b>
2.6 Iluminare interioară.....	658	5.1 Curățarea inițială .....	663
2.7 Service.....	658		

# INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA

---

5.2 Prima conectare.....	663
5.3 Conexiune wireless .....	663
5.4 Licențele software.....	664
5.5 Preîncălzirea inițială.....	664
5.6 Modul de setare: Duritate apă.....	665
<b>6. UTILIZAREA ZILNICĂ.....</b>	<b>665</b>
<b>6.1 Modul de setare: Funcții de încălzire.....</b>	<b>666</b>
<b>6.2 Modul de setare Steamify - Funcție de gătire cu abur.....</b>	<b>666</b>
<b>6.3 Modul de setare Gătire asistată.....</b>	<b>668</b>
<b>6.4 Funcții de gătire.....</b>	<b>668</b>
<b>6.5 Note cu privire la: Aer cald umed.....</b>	<b>671</b>
<b>7. FUNCȚIILE CEASULUI.....</b>	<b>672</b>
<b>7.1 Descrierea funcțiilor ceasului.....</b>	<b>672</b>
<b>7.2 Modul de setare: Funcțiile ceasului.....</b>	<b>672</b>
<b>8. MODUL DE UTILIZARE: ACCESORII.....</b>	<b>674</b>
<b>8.1 Introducerea accesoriilor.....</b>	<b>674</b>
<b>8.2 Senzor de gătire.....</b>	<b>675</b>
<b>9. FUNCȚII SUPLIMENTARE.....</b>	<b>677</b>
<b>9.1 Cum se salvează: Favorite.....</b>	<b>677</b>
<b>9.2 Funcția blocare.....</b>	<b>677</b>
<b>9.3 Oprirea automată.....</b>	<b>677</b>
<b>9.4 Suflanta cu aer rece.....</b>	<b>678</b>
<b>10. INFORMAȚII ȘI SFATURI.....</b>	<b>678</b>
<b>10.1 Recomandări pentru gătit.....</b>	<b>678</b>
<b>10.2 Aer cald umed.....</b>	<b>678</b>
<b>10.3 Aer cald umed - accesoriu recomandate.....</b>	<b>679</b>
<b>10.4 Tabelele de gătit pentru instituțele de testare.....</b>	<b>680</b>
<b>11. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA.....</b>	<b>682</b>
<b>11.1 Note cu privire la curățare.....</b>	<b>682</b>
<b>11.2 Cum se scot: Suporturile pentru raft .....</b>	<b>683</b>
<b>11.3 Modul de utilizare: Curățare cu abur.....</b>	<b>683</b>
<b>11.4 Semnal De Reamintire La Curățare.....</b>	<b>684</b>
<b>11.5 Modul de utilizare: Decalcificare.....</b>	<b>684</b>
<b>11.6 Semnalul de reamintire pentru decalcificiere.....</b>	<b>685</b>
<b>11.7 Modul de utilizare: Clătire.....</b>	<b>686</b>
<b>11.8 Semnal de reamintire pentru uscare.....</b>	<b>686</b>
<b>11.9 Modul de utilizare: Uscare cavitate.....</b>	<b>686</b>
<b>11.10 Modul de utilizare: Golirea rezervorului.....</b>	<b>686</b>
<b>11.11 Cum se scoate și se montează: Ușă.....</b>	<b>687</b>
<b>11.12 Cum se înlocuiește: Bec.....</b>	<b>688</b>
<b>12. DEPANARE.....</b>	<b>689</b>
<b>12.1 Ce trebuie făcut dacă.....</b>	<b>689</b>
<b>12.2 Modul de gestionare: Coduri de eroare.....</b>	<b>691</b>
<b>12.3 Date pentru service.....</b>	<b>692</b>
<b>13. EFICIENȚĂ ENERGETICĂ.....</b>	<b>692</b>
<b>13.1 Informații despre produs și Fișa cu informații despre produs* .....</b>	<b>692</b>
<b>13.2 Economisirea energiei.....</b>	<b>693</b>
<b>14. STRUCTURA MENIULUI.....</b>	<b>694</b>
<b>14.1 Meniu.....</b>	<b>694</b>
<b>14.2 Submeniu pentru: Curățare.....</b>	<b>694</b>
<b>14.3 Submeniu pentru: Opțiuni.....</b>	<b>695</b>
<b>14.4 Submeniu pentru: Conexiuni....</b>	<b>695</b>
<b>14.5 Submeniu pentru: Configurare...</b>	<b>696</b>
<b>14.6 Submeniu pentru: Service.....</b>	<b>696</b>
<b>15. ESTE SIMPLU!.....</b>	<b>697</b>
<b>16. LUATI-O PE SCURTĂTURĂ!.....</b>	<b>698</b>
<b>17. INFORMAȚII PRIVIND MEDIUL.....</b>	<b>699</b>

## 1. INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA

---

Înainte de instalarea și de utilizarea aparatului, citiți cu atenție instrucțiunile furnizate. Producătorul nu este responsabil pentru nicio vătămare sau daună rezultată din instalarea sau

# **INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA**

---

utilizarea incorectă. Păstrați permanent instrucțiunile într-un loc sigur și accesibil pentru o consultare ulterioară.

## **1.1 Siguranța copiilor și a persoanelor vulnerabile**

- Copiii trebuie supravegheatați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul și dispozitivele mobile My Electrolux Kitchen.
- Nu lăsați ambalajele la îndemâna copiilor și aruncați-le conform reglementărilor.
- AVERTISMENT: Nu lăsați copiii și animalele să se apropie de aparat când este în funcțiune sau când se răcește. Părțile accesibile devin fierbinți în timpul funcționării.
- Dacă aparatul are un dispozitiv de siguranță pentru copii, acesta trebuie activat.
- Copiii nu vor realiza operațiunile de curățare sau de întreținere care revin utilizatorului aparatului fără a fi supravegheatați.

## **1.2 Informații generale despre siguranță**

- Doar o persoană calificată trebuie să instaleze acest aparat și să înlătărească cablul.
- Nu folosiți aparatul înainte de a-l instala în structura încastrată.
- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare înainte de a efectua orice operațiune de întreținere.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de producător, de Centrul de service autorizat al acestuia sau de persoane cu o calificare similară pentru a se evita electrocutarea.
- AVERTISMENT: Asigurați-vă că aparatul este oprit înainte de a înlătăra becul pentru a evita o posibilă electrocutare.
- AVERTISMENT: Aparatul și părțile accesibile ale acestuia devin fierbinți pe durata utilizării. Aveți grijă să nu atingeți elementele de încălzire.

- Folosiți întotdeauna mănuși de protecție pentru a scoate sau a pune în interior accesorii sau vase.
- Utilizați doar senzorul alimentar (senzorul) recomandat pentru acest aparat.
- Pentru a scoate suporturile pentru raft trebuie să trageți mai întâi de partea din față a suportului, după care să îndepărtați capătul din spate de pereții lateralni. Instalați suporturile pentru raft în ordine inversă.
- Nu folosiți un aparat de curățat cu abur pentru a curăța aparatul.
- Nu folosiți substanțe abrazive dure sau raclete ascuțite de metal pentru a curăța sticla ușii deoarece acestea pot zgâria suprafața, ceea ce poate conduce la spargerea sticlei.

## 2. INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

### 2.1 Instalarea



#### AVERTISMENT!

Doar o persoană calificată trebuie să instaleze acest aparat.

- Îndepărtați toate ambalajele.
- Dacă aparatul este deteriorat, nu îl instalați sau utilizați.
- Urmați instrucțiunile de instalare furnizate împreună cu aparatul.
- Aveți întotdeauna grijă când mutați aparatul deoarece acesta este greu. Folosiți întotdeauna mănuși de protecție și încălțăminte închisă.
- Nu trageți aparatul de mâner.
- Instalați aparatul într-un loc sigur și adekvat care satisface cerințele privind instalarea.
- Respectați distanțele minime față de alte aparate și corpuri de mobilier.
- Înainte de a monta aparatul, verificați dacă ușa cuptorului se deschide fără oprești.
- Aparatul este prevăzut cu un sistem de răcire electrică. Acesta trebuie utilizat cu alimentarea electrică.

Înălțimea minimă a dulapului (Înălțimea minimă a dulapului sub blatul de lucru)	578 (600) mm
Lățimea dulapului	560 mm
Adâncimea dulapului	550 (550) mm
Înălțimea fetei aparatului	594 mm
Înălțimea spotelui aparatului	576 mm

# INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

Lățimea feței aparatului	595 mm
Lățimea spotelui aparatului	559 mm
Adâncimea aparatului	567 mm
Adâncimea de încorporare a aparatului	546 mm
Adâncimea cu ușa deschisă	1027 mm
Dimensiunea minimă a deschiderii de ventilație. Deschiderea este poziționată pe partea din spate jos	560 x 20 mm
Lungimea cablului de alimentare electrică. Cablul este poziționat în colțul dreapta al părții din spate	1500 mm
Șuruburile de montaj	4 x 25 mm

## 2.2 Conexiunea la rețeaua electrică



### AVERTISMENT!

Pericol de incendiu și electrocutare.

- Toate conexiunile electrice trebuie realizate de către un electrician calificat.
- Aparatul trebuie legat la o priză cu împământare.
- Asigurați-vă că parametrii de pe placuța cu date tehnice sunt compatibili cu valorile nominale ale sursei de alimentare.
- Utilizați întotdeauna o priză cu protecție (împământare) contra electrocutării, montată corect.
- Nu folosiți prize multiple și cabluri prelungitoare.
- Procedați cu atenție pentru a nu deteriora ștecherul și cablul de alimentare electrică. Dacă este necesară înlocuirea cablului de alimentare, acesta trebuie înlocuit numai de către Centrul de service autorizat.
- Nu lăsați cablurile de alimentare electrică să atingă sau să se afle în apropierea ușii aparatului sau a nișei de sub aparat, în special atunci când acesta funcționează sau ușa este fierbință.
- Protecția la electrocutare a pieselor aflate sub tensiune și izolate trebuie fixată astfel încât să nu permită scoaterea ei fără folosirea unor unelte.
- Introduceți ștecherul în priză numai după încheierea procedurii de instalare. Asigurați accesul la priză după instalare.
- Dacă priza de curenț prezintă jocuri, nu conectați ștecherul.
- Nu trageți de cablul de alimentare pentru a scoate din priză aparatul. Trageți întotdeauna de ștecher.
- Folosiți doar dispozitive de izolare adecvate: întrerupătoare pentru protecția liniei, siguranțe (siguranțe înfiletabile scoase din suport), contactori și declanșatori la protecția de împământare.

- Instalația electrică trebuie să fie prevăzută cu un dispozitiv de izolare, care să vă permită să deconectați aparatul de la rețea la toți polii. Dispozitivul izolator trebuie să aibă o deschidere între contacte de cel puțin 3 mm.
- Acest aparat este livrat cu un ștecăr și un cablu de alimentare electrică.

## 2.3 Utilizarea



### AVERTISMENT!

Pericol de rănire, arsuri și electrocutare sau explozie.

- Acest aparat este destinat exclusiv pentru uz casnic (la interior).
- Nu modificați specificațiile acestui aparat.
- Verificați dacă orificiile de ventilație nu sunt blocate.
- Nu lăsați aparatul nesupravegheat în timpul funcționării.
- Dezactivați aparatul după fiecare întrebunțare.
- Procedați cu atenție la deschiderea ușii aparatului atunci când aparatul este în funcțiune. Se poate degaja aer fierbinte.
- Nu acționați aparatul având mâinile umede sau când acesta este în contact cu apa.
- Nu aplicați presiune asupra ușii deschise.
- Nu utilizați aparatul ca suprafață de lucru sau ca loc de depozitare.
- Deschideți ușa aparatului cu atenție. Utilizarea unor ingrediente cu conținut de alcool poate determina prezența aburilor de alcool în aer.
- Nu lăsați scânteile sau flăcările deschise să intre în contact cu aparatul atunci când deschideți ușa.
- Produsele inflamabile sau obiectele umezite cu produse inflamabile nu trebuie introduse în aparat, nici puse alături sau deasupra acestuia.
- Nu faceți publică parola dvs. de Wi-Fi.



### AVERTISMENT!

Pericol de deteriorare a aparatului.

- Pentru a preveni deteriorarea sau decolorarea emailului:
  - nu puneti vase sau alte obiecte în aparat direct pe baza acestuia.
  - nu puneti folie din aluminiu direct pe baza cavității aparatului.
  - nu puneti apă direct în aparatul fierbinte.
  - nu țineți vase umede și alimente în interior după încheierea gătitării.
  - procedați cu atenție la demontarea sau instalarea accesoriilor.
- Decolorarea emailului sau a oțelului inoxidabil nu are niciun efect asupra funcționării aparatului.
- Folosiți o crătiță adâncă pentru prăjiturile însiropeate. Sucurile de fructe lasă pete care pot fi permanente.
- Acest aparat poate fi utilizat numai pentru gătire. Nu trebuie utilizat în alte scopuri, de exemplu pentru încălzirea camerei.
- Gătiți întotdeauna cu ușa cupitorului închisă.
- Dacă aparatul este instalat în spatele unui panou de mobilă (de ex. o ușă), asigurați-vă că ușa nu se închide niciodată atunci când aparatul funcționează. Căldura și umezeala se pot acumula în spatele panoului închis de mobilă ceea ce produce daune aparatului, unității carcasei sau podelei. Nu închideți panoul de mobilă dacă aparatul nu s-a răcit complet după utilizare.

# INSTRUCȚIUNI DE SIGURANȚĂ

## 2.4 Îngrijirea și curățarea



### AVERTISMENT!

Pericol de rănire, incendiu sau de deteriorare a aparatului.

- Înainte de a efectua operațiile de întreținere, dezactivați aparatul și scoateți ștecherul din priză.
- Verificați dacă aparatul s-a răcit. Există riscul de spargere a panourilor de sticlă.
- Înlăcuți imediat panourile de sticlă ale ușii dacă acestea sunt deteriorate. Contactați Centrul de service autorizat.
- Aveți grijă atunci când îndepărtați ușa aparatului. Ușa este grea!
- Curățați regulat aparatul pentru a preveni deteriorarea materialului de la suprafață.
- Curățați aparatul cu o lavetă moale, umedă. Utilizați numai detergenți neutri. Nu folosiți produse abrazive, bureți abrazivi, solventi sau obiecte metalice.
- Dacă folosiți un spray pentru cuptor, respectați instrucțiunile de siguranță de pe ambalajul acestuia.

## 2.5 Gătirea cu abur



### AVERTISMENT!

Pericol de arsuri și de deteriorare a aparatului.

- Aburul eliberat poate provoca arsuri:
  - Procedați cu atenție la deschiderea ușii aparatului atunci când funcția este activată. Poate ieși abur.
  - Deschideți cu grijă ușa aparatului după utilizarea gătitului cu abur.

## 2.6 Iluminare interioară



### AVERTISMENT!

Pericol de electrocutare.

- Referitor la becul (becurile) din acest produs și becurile de schimb vândute separat: Aceste becuri sunt concepute pentru a suporta situațiile fizice extreme din aparatele electrocasnice, cum ar fi cele de temperatură, vibrație, umiditate sau au rolul de a semnaliza informații privitoare la starea operațională a aparatului. Acestea nu sunt destinate utilizării în alte aplicații și nu sunt adecvate pentru iluminarea camerelor din locuință.
- Acest produs conține o sursă de lumină cu clasa de eficiență energetică G.
- Folosiți exclusiv becuri cu aceleași specificații.

## 2.7 Service

- Pentru a repara aparatul contactați Centrul de service autorizat.
- Utilizați numai piese de schimb originale.

## 2.8 Gestionaarea deșeurilor după încheierea ciclului de viață al aparatului



### AVERTISMENT!

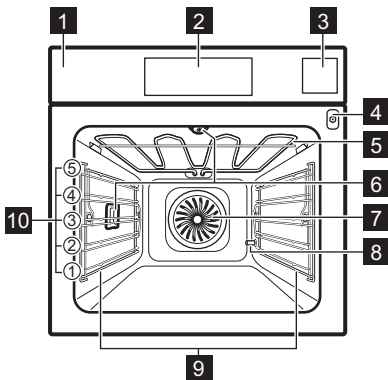
Pericol de vătămare sau sufocare.

- Deconectați aparatul de la sursa de alimentare electrică.
- Tăiați cablul de alimentare electrică chiar de lângă aparat și aruncați-l.

- Scoateți încuietoarea ușii pentru a nu permite copiilor sau animalelor de companie să rămână blocați în aparat.

## 3. DESCRIEREA PRODUSULUI

### 3.1 Prezentare generală

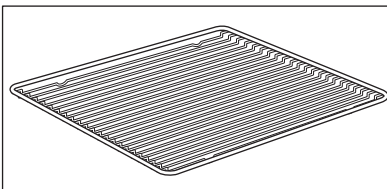


- Panou de comandă
- Afișaj
- Sertar pentru apă
- Priză pentru senzorul de gătire
- Element de încălzire
- Becl
- Ventilator
- Ieșire pentru țeava de decalcificare
- Suport pentru raft, detasabil
- Poziții raft

### 3.2 Accesorii

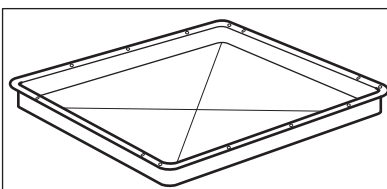
#### Raft sârmă

Pentru veselă, forme pentru prăjituri, frituri.



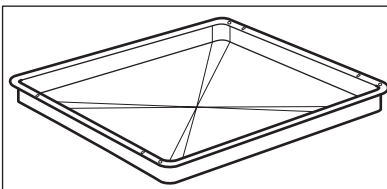
#### Tavă de gătit

Pentru prăjituri și biscuiți.



#### Crătiță

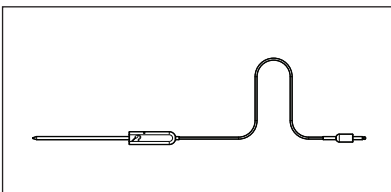
Pentru coacere și frigere sau ca tavă pentru grăsimi.



# CUM SE PORNEŞTE ȘI SE OPREŞTE CUPTORUL

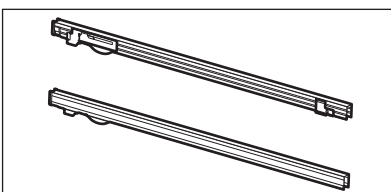
## Senzor de gătire

Pentru a măsura temperatura din interiorul mâncării.



## Ghidaje telescopicice

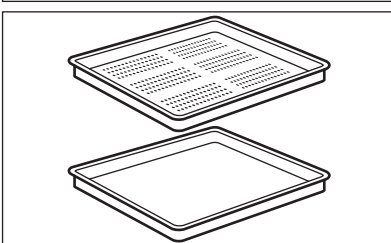
Pentru a introduce și a scoate mai ușor tăvile și raftul de sârmă.



## Set pentru gătirea cu abur

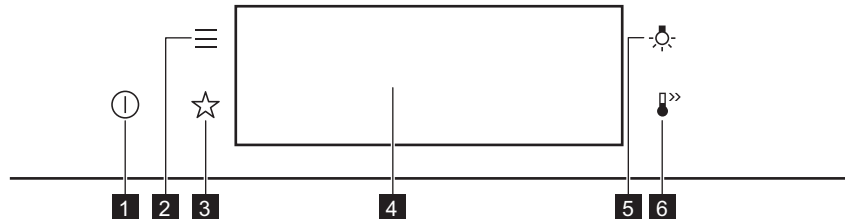
Un recipient neperforat și un recipient pentru alimente perforat.

Setul pentru gătirea cu abur scoate din alimente apa rezultată de la condensare pe durata gătirii cu abur. Folosiți-l pentru prepararea legumelor, peștelui și a pieptului de pui. Setul nu este adecvat pentru preparările care trebuie introduse în apă, de ex. orez, mămăligă, paste.



## 4. CUM SE PORNEŞTE ȘI SE OPREŞTE CUPTORUL

### 4.1 Panou de comandă



<b>1</b>	Pornit / Oprit	Apăsați lung pentru a porni și a opri cuptorul.
<b>2</b>	Meniu	Listează funcțiile cuptorului.
<b>3</b>	Favorite	Listează setările favorite.

# CUM SE PORNEȘTE ȘI SE OPREȘTE CUPTORUL

<b>4</b>	Afișaj	Afișează setările curente ale cuptorului.
<b>5</b>	Comutator bec	Pentru a porni și a opri becul.
<b>6</b>	Încălzire rapidă	Pentru activarea și dezactivarea funcției: Încălzire rapidă.

	<b>Apăsați butonul</b>		<b>Mutare</b>		<b>Apăsați lung</b>
Atingeți suprafața cu vârful degetului.	Glisați vârful degetului pe suprafață.	Atingeți suprafața timp de 3 secunde.			

## 4.2 Afișaj

	După pornire, afișajul prezintă ecranul principal cu funcția de gătire și temperatura implicită.
	Dacă nu folosiți cuptorul 2 minute, afișajul intră în aşteptare.
	Atunci când gătiți, afișajul prezintă funcțiile selectate și alte opțiuni disponibile.

# ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

	Afișajul este setat cu numărul maxim de funcții. A. Wi-Fi B. Timpul C. START/STOP D. Temperatură E. Funcții de încălzire F. Cronometru G. Senzor de gătit (doar la modelele selectate)
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Indicatorii afișajului

**Indicatori de bază** - pentru a naviga pe afișaj.

OK Pentru confirmarea selecției / setării.	< Pentru a reveni la nivelul anterior din meniu.	< Pentru a anula ultima acțiune.	 Pentru a porni și a opri opțiunile.
-----------------------------------------------	-----------------------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------------

**Sonor alarmă indicatorii funcției** - când durata setată pentru gătit se încheie, este emis semnal sonor.

 Funcția este pornită.	 Funcția este pornită. Gătirea se oprește automat.	 Alarma sonoră este oprită.
---------------------------	----------------------------------------------------------	--------------------------------

## Indicatoare cronometru

 Pentru a seta funcția: Pornire întârziată.	 Pentru anularea setării.
 Wi-Fi conexiunea este pornită.	

## 5. ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE



### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranță.

## 5.1 Curățarea inițială

<b>Pasul 1</b>	<b>Pasul 2</b>	<b>Pasul 3</b>
Scoateți toate accesoriile din cuptor și suporturile pentru raftul mobil.	Curățați cuptorul și accesoriile cu o lăvă moale, apă caldă și un detergent neutru.	Puneți în cuptor accesoriile și suporturile raftului detășabil.

## 5.2 Prima conectare

Afișajul indică mesajul de bun venit după prima conectare.

Trebuie să setați: Limba, Luminozitate display, Tonul de la taste, Volum la apăsare taste, Duritate apă, Timpul.

## 5.3 Conexiune wireless

Pentru a conecta cuptorul, aveți nevoie de:

- Rețea wireless cu conexiune la Internet.
- Dispozitiv mobil conectat la rețeaua dvs. wireless.

<b>Pasul 1</b>	Descărcați aplicația pentru mobil My Electrolux Kitchen și urmați instrucțiunile pentru pașii următori.
<b>Pasul 2</b>	Porniți cuptorul.
<b>Pasul 3</b>	Apăsați:  Selectați: Setări / Conexiuni
<b>Pasul 4</b>	- glisați sau apăsați pentru a porni: Wi-Fi.
<b>Pasul 5</b>	Modulul wireless al cuptorului pornește în 90 de sec.

Luați-o pe scurtură!



Frecvență	2.4 GHz WLAN	5 GHz WLAN
	2400 - 2483,5 Mhz	5150 - 5350 MHz 5470 - 5725 MHz

# ÎNAINTE DE PRIMA UTILIZARE

Protocol	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Putere maximă	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Modul Wi-Fi	NIU5-50	

Frecvență Bluetooth	2400 - 2483,5 Mhz
Protocol	LE: DSSS
Putere maximă	EIRP < 4 dBm (2.5 mW)

Statele membre UE care sunt acoperite de dispoziția Directivei 2014/53/EU: Belgia, Bulgaria, Republica Cehă, Danemarca, Germania, Estonia, Irlanda, Grecia, Spania, Franța, Croația, Italia, Cipru, Letonia, Lituania, Luxemburg, Ungaria, Malta, Olanda, Austria, Polonia, Portugalia, România, Slovenia, Slovacia, Finlanda, Suedia, Norvegia, Elveția, Marea Britanie, Turcia.

## 5.4 Licențele software

Software-ul din acest produs conține componente care se bazează pe software-ul gratuit și open source. Electrolux recunoaște și mulțumește pentru contribuțiile comunităților de open software și robotică la proiectul de dezvoltare.
Pentru a accesa codul sursă al acestor componente software deschise și deschise ale căror condiții de licență necesită publicare și pentru a vedea informațiile complete privind drepturile de autor și termenii de licență aplicabile, vă rugăm să vizitați: <a href="http://electrolux.opensoftwarerepository.com">http://electrolux.opensoftwarerepository.com</a> (folder NUI5).

## 5.5 Preîncălzirea inițială

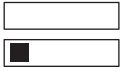
	Preîncălziți cuptorul gol înainte de a-l folosi prima dată.
<b>Etapa 1</b>	Scoateți din cuptor toate accesoriile și suporturile pentru raftul mobil.
<b>Etapa 2</b>	Setați temperatură maximă a funcției: <input type="checkbox"/> . Lăsați cuptorul să funcționeze timp de 1 oră.
<b>Etapa 3</b>	Setați temperatură maximă a funcției: <input checked="" type="checkbox"/> . Lăsați cuptorul să funcționeze timp de 15 min.
(i) Cuptorul poate emite un miros și fum în timpul pre-încălzirii. Asigurați-vă că încăperea este ventilată.	

## 5.6 Modul de setare: Duritate apă

Atunci când conectați cuporul la sursa de curent trebuie să setați duritatea apei. Folosiți hârtia de test furnizată împreună cu setul pentru gătirea cu abur.

			
<b>Pasul 1</b>	<b>Pasul 2</b>	<b>Pasul 3</b>	<b>Pasul 4</b>
Puneți hârtia de test în apă timp de aproximativ 1 secundă. Nu puneți hârtia de test sub jet de apă de la robinet.	Scuturați hârtia de test pentru a îndepărta excesul de apă.	După 1 min, verificați duritatea apei cu tabelul de mai jos.	Setați nivelul durității apei: Meniu / Setări / Configurare / Duritate apă.
<p>① Culoarele hârtiei de test continuă să se modifice. Nu verificați duritatea apei mai târziu de 1 min după testare.</p>			
<p>Puteți modifica nivelul durității apei din meniu: Setări / Configurare / Duritate apă.</p>			

Tabelul indică intervalele durității apei (dH) cu nivelul corespunzător de depuneri de Calciu și clasificarea apei. Reglați nivelul durității apei conform tabelului.

Duritate apă		Hârtie de test	Depunere de calciu (mmol/l)	Depunere de calciu (mg/l)	Clasificarea apei
Nivel	dH				
1	0 - 7		0 - 1,3	0 - 50	duritate mică
2	8 - 14		1,4 - 2,5	51 - 100	duritate moderată
3	15 - 21		2,6 - 3,8	101 - 150	dură
4	≥22		≥ 3,9	≥151	foarte dură

Când duritatea apei de la robinet este 4, umpleți sertarul pentru apă cu apă plată îmbuteliată.

## 6. UTILIZAREA ZILNICĂ



### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranță.

# UTILIZAREA ZILNICĂ

## 6.1 Modul de setare: Funcții de încălzire

<b>Pasul 1</b>	Porniți cuporul. Afişajul indică funcția de gătire implicită.
<b>Pasul 2</b>	Apăsați simbolul funcției de gătire pentru a intra în submeniu.
<b>Pasul 3</b>	Selectați funcția de gătire și apăsați: OK. Afişajul indică: temperatură.
<b>Pasul 4</b>	Setare: temperatură. Apăsați: OK.
<b>Pasul 5</b>	Apăsați: START . Senzor de gătire - puteți conecta senzorul în orice moment înainte sau în timpul gătirii.
	STOP - apăsați pentru a opri funcția de gătire.
<b>Pasul 6</b>	Oprîți cuporul.

Luați-o pe scurtură!



## 6.2 Modul de setare Steamify - Funcție de gătire cu abur

<b>Pasul 1</b>	Porniți cuporul. Selectați simbolul funcției de gătire și apăsați-l pentru a intra în submeniu.
<b>Pasul 2</b>	Apăsați . Setați funcția de gătire cu abur.
<b>Pasul 3</b>	Apăsați: OK. Afişajul indică setările pentru temperatură.
<b>Pasul 4</b>	Setați temperatură. Tipul de funcție de gătire cu abur depinde de temperatura setată.
<b>Abur pentru gătire cu abur</b> 50 - 100°C	Pentru gătirea la abur a legumelor, cerealelor, legumelor, fructelor de mare, terrinelor și deserturilor mici.
<b>Abur pentru fierbere</b> 105 - 130°C	Pentru gătirea fripturii și cărnii înăbușite sau a peștelui, carne și pasăre, precum și prăjiturii cu brânză și caserole.

<b>Abur pentru rumenire</b> 135 - 150°C	Pentru carne, tocănițe, legume umplute, pește și grătinări. Datorită combinației de abur și căldură, carnea capătă o textură succulentă și fragedă, având în același timp o crustă crocantă. Dacă setați cronometrul, funcția grill pornește automat în ultimele minute ale procesului de gătire pentru a gratina delicat preparatul.
<b>Abur pentru coacere și prăjire</b> 155 - 230°C	Pentru preparate fripte și coapte din carne, pește, pasăre, patiserie cu umplutură, tarte, briose, gratinări, legume și preparate de brutărie. Dacă setați cronometrul și introduceți alimentul pe primul nivel, funcția căldură jos pornește automat în ultimele minute ale procesului de gătire pentru a vă oferi un preparat crocant la bază.
<b>Pasul 5</b>	Apăsați: OK.
<b>Pasul 6</b>	Apăsați capacul sertarului pentru apă pentru a-l deschide.
<b>Pasul 7</b>	Umpleți sertarul pentru apă cu apă rece la nivelul maxim (aproximativ 950 ml) până când semnalul acustic este emis sau mesajul apare pe afișaj. Cantitatea de apă este suficientă pentru aproximativ 50 de minute. Nu umpleți sertarul pentru apă peste capacitatea sa maximă. Există riscuri de scurgere a apei, supraplin și deteriorări ale mobiliei.
	<p> <b>AVERTISMENT!</b>            Utilizați doar apă rece de la robinet. Nu utilizați apă filtrată (demineralizată) sau distilată. Nu utilizați alte lichide. Nu turnați lichide inflamabile sau care conțin alcool în sertarul pentru apă.</p>
<b>Pasul 8</b>	Împingeți sertarul pentru apă la loc în poziția sa inițială.
<b>Pasul 9</b>	Apăsați: START . Aburul apare după circa 2 min. Când cupitorul atinge temperatura setată, este emis semnalul sonor.
<b>Pasul 10</b>	Când sertarul pentru apă rămâne fără apă, este emis un semnal. Reumpleți sertarul pentru apă.
<b>Pasul 11</b>	Oriți cupitorul.
<b>Pasul 12</b>	Goliți sertarul pentru apă după terminarea gătirii. Consultați capitolul „Îngrijirea și curățarea”, Golirea rezervorului.

# UTILIZAREA ZILNICĂ

<b>Pasul 13</b>	Apa reziduală se poate condensa în cavitate. După gătire, deschideți cu atenție ușa cuptorului. După ce cuptorul s-a răcit, uscați cavitatea cu o lavetă moale.
-----------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Luăti-o pe scurtătură!**



## 6.3 Modul de setare Gătire asistată

Fiecare preparat din acest submeniu are o funcție și temperatură recomandate. Puteți regla timpul și temperatura.

Pentru anumite preparate, puteți găti și cu:

- Stab. auto a greutății
- Senzor de gătire

Gradul până la care este gătit un preparat:

- În sânge sau Suculent
- Mediu
- Bine făcut sau Bine facut

<b>Pasul 1</b>	Porniți cuptorul.
<b>Pasul 2</b>	Apăsați:
<b>Pasul 3</b>	Apăsați:  Accesați: Gătire asistată.
<b>Pasul 4</b>	Alegeți un preparat sau un tip de aliment.
<b>Pasul 5</b>	Apăsați: START .

**Luăti-o pe scurtătură!**



## 6.4 Funcții de gătire

**STANDARD**

Funcția de încălzire	Utilizare
 Grill	Pentru frigerea la grătar a bucășilor subțiri de alimente și pentru pâine prăjită.
 Gatire intensiva	Pentru a frige bucăți mari de carne sau pui cu os pe o poziție a raftului. Pentru gratinare și rumenire.
 Aer cald cu ventilație	Pentru a coace simultan pe până la trei poziții ale raftului și pentru a deshidrața alimentele. Setați temperatura cu 20 - 40 °C mai jos decât pentru încalzire sus și jos.
 Preparate congela-te	Pentru a găti mâncăruri semipreparate crocante cum ar fi cartofi prăjiți, cartofi wedge sau rulouri crocante.
 Încalzire sus și jos	Pentru a coace și frige alimentele pe o singură poziție a raftului.
 Funcție Pizza	Pentru a coace pizza. Pentru rumenire intensivă și crocant la bază.
 Încălzire jos	Pentru a coace prăjituri crocante la bază și pentru a conserva alimentele.

**SPECIALITĂȚI**

Funcția de încălzire	Utilizare
 Conservare	Pentru conservarea legumelor (de exemplu murături).

# UTILIZAREA ZILNICĂ

Funcția de încălzire	Utilizare
 Dezhidratare	Pentru a usca fructe, legume și ciuperci feliate.
 Încalzire farfurii	Pentru a pre-încălzi farfurile înainte de servire.
 Decongelare	Pentru a decongela alimente (legume și fructe). Timpul necesar decongelării depinde de cantitatea și mărimea preparatelor congelate.
 Au Gratin	Pentru preparate precum lasagna sau cartofi gratinați. Pentru gratinare și rumenire.
 Gătire la temp. scazută	Pentru prepararea fripturilor fragede și succulente.
 Mentine cald	Pentru a păstra mâncarea caldă.
 Aer cald umed	Această funcție este concepută să economisească energia în timpul gătitului. Atunci când folosiți această funcție, temperatura din cavitate poate fi diferită de temperatura setată. Este folosită căldura reziduală. Nivelul de căldură poate fi redus. Pentru mai multe informații, consultați capitolul „Utilizarea zilnică”, Note cu privire la: Aer cald umed.

## ABUR

Funcția de încălzire	Utilizare
 Steamify	Folosiți aburul pentru gătire cu abur, gătit înăbușit, rumenire delicată, coacere și frigere.

Funcția de încălzire	Utilizare
 <b>Regenerare cu abur</b>	Reîncălzirea cu abur a mâncării împiedică uscarea la suprafață. Căldura este distribuită în mod delicat și uniform, ceea ce permite recuperarea gustului și aromei mâncării ca atunci când a fost preparată. Această funcție poate fi folosită pentru a re-încălzi alimentele direct pe o farfurie. Puteți re-încălzi simultan mai multe farfurii, folosind diferite poziții ale rafului.
 <b>Coacere pâine</b>	Folosiți această funcție pentru a prepara pâine și chifle cu rezultate asemănătoare profesioniștilor, în ceea ce privește textura crocantă, culoarea și strălucirea crusei.
 <b>Dospire aluaturi</b>	Pentru a grăbi creșterea aluatului cu drojdie. Aceasta previne uscarea suprafetei aluatului și menține elasticitatea sa.
 <b>Gătire cu abur</b>	Pentru gătirea la abur a legumelor, garniturilor, peștelui
 <b>Umiditate ridicată</b>	Funcția este adecvată pentru gătirea preparatelor delicate, cum ar fi creme custard, tarte, terrine și pește.
 <b>Umiditate scăzută</b>	Funcția este adecvată pentru carne roșie, pasăre, meniuri la cuptor și tocănițe. Datorită combinației de abur și căldură, carne capătă o textură fragedă și succulentă, având în același timp o crustă crocantă.

## 6.5 Note cu privire la: Aer cald umed

Această funcție a fost folosită pentru conformarea cu clasa de eficiență energetică și cerințele de ecodesign în conformitate cu UE 65/2014 și UE 66/2014. Teste conform EN 60350-1.

Ușa cuptorului trebuie închisă pe durata gătirii pentru a nu întrerupe funcția astfel încât cuptorul să funcționeze cu cea mai ridicată eficiență energetică posibilă.

Atunci când folosiți această funcție, becul se stinge automat după 30 de sec.

Pentru instrucțiuni de gătire consultați capitolul „Informații și sfaturi”, Aer cald umed. Pentru recomandări generale privind economia de energie, consultați capitolul „Eficiență energetică”, Economisirea energiei.

# FUNCȚIILE CEASULUI

## 7. FUNCȚIILE CEASULUI

### 7.1 Descrierea funcțiilor ceasului

Funcția ceas	Aplicație
Durată gătire	Pentru a seta durata gătirii. Maximul este 23 h 59 min.
ACTIONEA de finalizare	Pentru a seta ce se întâmplă când cronometrul termină numărătoarea.
Pornire întârziată	Pentru a amâna pornirea și/sau terminarea gătirii.
Extindere timp	Pentru a extinde durata gătirii.
Reamintire	Pentru a seta o numărătoare inversă. Maximul este 23 h 59 min. Această funcție nu are niciun efect asupra operării cuptorului.
Cronometru numărătoare directă	Monitorizează durata de rulare a funcției. Cronometru numărătoare directă - îl puteți porni și opri.

### 7.2 Modul de setare: Funcțiile ceasului

Cum se setează ceasul	
<b>Pasul 1</b>	Apăsați: Timpul.
<b>Pasul 2</b>	Setarea timpului. Apăsați: OK.

Modul de setare a timpului de gătire	
<b>Pasul 1</b>	Alegeți funcția de gătire și setați temperatură.
<b>Pasul 2</b>	Apăsați:  .
<b>Pasul 3</b>	Setarea timpului. Apăsați: OK.

Luați-o pe scurtătură!



<b>Cum se alege opțiunea de final</b>	
<b>Pasul 1</b>	Alegeți funcția de gătire și setați temperatură.
<b>Pasul 2</b>	Apăsați:  .
<b>Pasul 3</b>	Setați timpul de gătire.
<b>Pasul 4</b>	Apăsați: ● ● ●.
<b>Pasul 5</b>	Apăsați: Acțiunea de finalizare.
<b>Pasul 6</b>	Alegeți opțiunea preferată: Acțiunea de finalizare.
<b>Pasul 7</b>	Apăsați: OK. Repetați acțiunea până când afișajul prezintă ecranul principal.

<b>Cum se efectuează pornire întârziată a gătirii</b>	
<b>Pasul 1</b>	Setați funcția de gătire și temperatură.
<b>Pasul 2</b>	Apăsați:  .
<b>Pasul 3</b>	Setați timpul de gătire.
<b>Pasul 4</b>	Apăsați: ● ● ●.
<b>Pasul 5</b>	Apăsați: Pornire întârziată.
<b>Pasul 6</b>	Alegeți valoarea.
<b>Pasul 7</b>	Apăsați: OK. Repetați acțiunea până când afișajul prezintă ecranul principal.

<b>Modul de extindere a duratei gătirii</b>	
Când a mai rămas 10% din timpul de gătire și mâncarea pare să nu fie gata, puteți să extindeți durata gătirii. De asemenea, puteți modifica funcția de gătire.	
Apăsați +1min pentru a extinde durata gătitului.	

# MODUL DE UTILIZARE: ACCESORII

## Cum se schimbă setările cronometrului

**Pasul 1** Apăsați: ⌂.

**Pasul 2** Setați valoarea cronometrului.

**Pasul 3** Apăsați: OK.

Puteți modifica timpul setat în orice moment al gătirii.

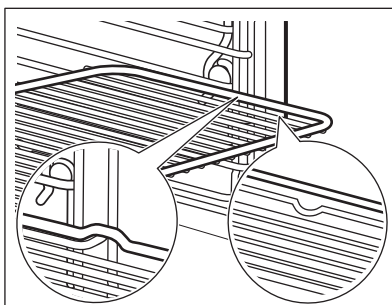
## 8. MODUL DE UTILIZARE: ACCESORII

### 8.1 Introducerea accesoriilor

O mică proeminență în partea de sus crește siguranța. Proeminentele sunt, de asemenea, dispozitive anti-răsturnare. Muchia ridicată din jurul raftului împiedică alunecarea vaselor de pe raft.

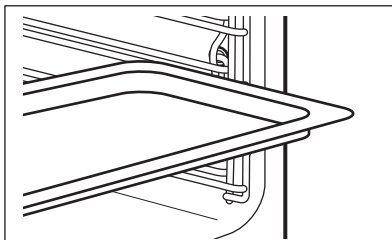
#### Raft sârmă:

Împingeți raftul între şinele de ghidaj ale suportului raftului .



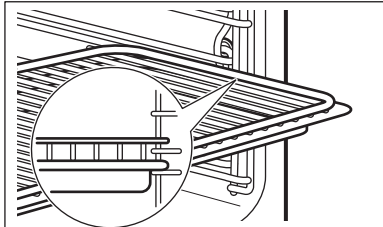
#### Tavă de gătit /Cratiță adâncă:

Împingeți tava între şinele de ghidaj ale nivelului raftului.



## Raft sârmă, Tavă de gătit /Cratiță adâncă:

Împingeți tava între barele de ghidaj ale suportului raftului și raftul de sârmă deasupra barelor de ghidaj.



## 8.2 Senzor de gătire

Senzor de gătire- măsoară temperatura din interiorul alimentului. Se poate folosi cu fiecare funcție de gătire.

Există două temperaturi care trebuie setate:

°C

Temperatura cupotorului: minim 120°C.



Temperatura zonei de mijloc.

Pentru rezultate optime de gătire:

Ingredientele trebuie să fie la temperatura camerei.

Nu se va utiliza pentru preparate lichide.

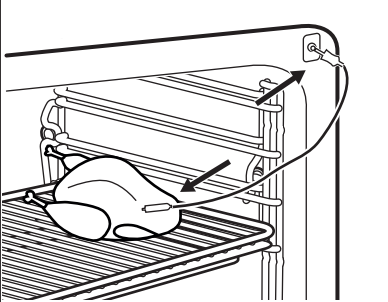
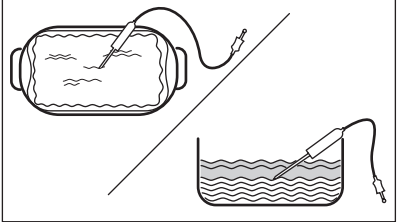
În timpul gătirii trebuie să rămână în preparat.

Cuptorul calculează un timp aproximativ pentru sfârșitul gătirii. Aceasta depinde de cantitatea de alimente, funcția setată la cuptor și de temperatură.

## Modul de utilizare: Senzor de gătire

<b>Pasul 1</b>	Porniți cupotorul.	
<b>Pasul 2</b>	Setați o funcție de încălzire și, dacă este necesar, temperatura cupotorului.	
<b>Pasul 3</b>	Introduceți: Senzor de gătire.	
<b>Carne, pasăre și pește</b>		<b>Tocănițe</b>

# MODUL DE UTILIZARE: ACCESORII

<p>Introduceți vârful Senzor de gătire în mijlocul bucătii de carne, pește, în cea mai groasă parte, dacă este posibil. Asigurați-vă că cel puțin 3/4 din Senzor de gătire se află în interiorul preparatului.</p>	<p>Introduceți vârful Senzor de gătire exact în mijlocul caserolei. Senzor de gătire trebuie să rămână într-un loc fix în timpul gătirii. Folosiți un ingredient solid pentru a realiza acest lucru. Utilizați marginea vasului de copt pentru a susține mânerul din silicon al Senzor de gătire. Vârful Senzor de gătire nu trebuie să atingă fundul vasului de copt.</p>
	
<b>Pasul 4</b>	Introduceți Senzor de gătire în priza din partea frontală a cuporului. Afişajul indică temperatura curentă a: Senzor de gătire.
<b>Pasul 5</b>	 - apăsați pentru a seta temperatura zonei de mijloc a senzorului.
<b>Pasul 6</b>	 - apăsați pentru a seta opțiunea preferată: <ul style="list-style-type: none"><li>• Sonor alarmă - când mâncarea ajunge la temperatura zonei de mijloc, este emis un semnal.</li><li>• Sonor alarmă și terminare gătire - când mâncarea ajunge la temperatura zonei de mijloc, este emis un semnal și cuporul se oprește.</li></ul>
<b>Pasul 7</b>	Selectați opțiunea și apăsați în mod repetat: <b>OK</b> pentru a accesa ecranul principal.
<b>Pasul 8</b>	Apăsați: <b>START</b> . Când alimentul atinge temperatura setată, este emis semnalul sonor. Puteți alege să opriți sau să continuați gătirea pentru a vă asigura că mâncarea este bine făcută.
<b>Pasul 9</b>	Scoateți conectorul Senzor de gătire din priză și preparatul din cupor. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-top: 10px;"> <b>AVERTISMENT!</b> Pericol de arsuri deoarece Senzor de gătire devine fierbinte. Aveți grijă atunci când îl deconectați și îl scoateți din mâncare.</div>

**Luați-o pe scurtătură!**



## 9. FUNCȚII SUPLIMENTARE

### 9.1 Cum se salvează: Favorite

Puteți salva setările favorite, cum ar fi funcția de gătire, durata gătirii, temperatura sau funcția de curățare. Puteți salva 3 setări favorite.

<b>Pasul 1</b>	Porniți cuptorul.
<b>Pasul 2</b>	Selectați setarea preferată.
<b>Pasul 3</b>	Apăsați: . Selectați: Favorite.
<b>Pasul 4</b>	Selectați: Salvare setări curente.
<b>Pasul 5</b>	Apăsați + pentru a adăuga setarea la lista de: Favorite. Apăsați OK.

↶ - apăsați pentru a reseta setarea.  
ⓧ - apăsați pentru a anula setarea.

### 9.2 Funcția blocare

Această funcție previne schimbarea accidentală a funcției de gătire.

<b>Pasul 1</b>	Porniți cuptorul.
<b>Pasul 2</b>	Setați o funcție de gătire.
<b>Pasul 3</b>	,  - apăsați în același timp pentru a porni funcția.
Pentru a opri funcția blocare, repetați pasul 3.	

### 9.3 Oprirea automată

Din motive de siguranță, cuptorul se oprește după o perioadă dacă o funcție de gătire este activă și nu modificați nicio setare.

# INFORMAȚII ȘI SFATURI

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Oprirea automată nu funcționează cu aceste funcții: Iluminare cuptor, Senzor de gătire, Timp de terminare, Gătire la temp. scazută.

## 9.4 Suflanta cu aer rece

Atunci când cupitorul funcționează, suflanta cu aer rece pornește automat pentru a menține reci suprafețele cupotorului. Dacă opriți cupotorul, suflanta cu aer rece continuă să funcționeze până când cupotorul se răcește.

# 10. INFORMATII ȘI SFATURI

## 10.1 Recomandări pentru gătit



Temperatura și duratele de gătire din tabele au rol consultativ. Acestea depind de rețete și de calitatea și cantitatea ingredientelor utilizate.

Cuptorul dumneavoastră poate să aibă un alt comportament la coacere/frigere față de cupotorul de până acum. Tabelele de mai jos prezintă setările recomandate pentru temperatură, durată gătirii și poziția raftului pentru anumite tipuri de alimente.

Dacă nu puteți găsi setările pentru o rețetă specială, căutați alta similară.

Pentru mai multe recomandări de gătire, consultați tabelele de gătit de pe site-ul nostru web. Pentru a găsi Sfaturile la gătire, consultați numărul PNC de pe plăcuța cu datele tehnice aflată pe cadru frontal al cavității cupotorului.

## 10.2 Aer cald umed

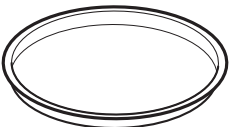
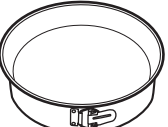
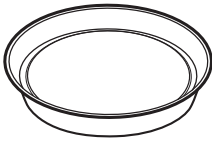
Pentru cele mai bune rezultate, respectați sugestiile din tabelul de mai jos.

		 (°C)		 (min)
Rulouri dulci, 16 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	25 - 35

		 (°C)		 (min)
Ruladă	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	15 - 25
Pește întreg, 0,2 kg	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	3	15 - 25
Prăjituri, 16 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	20 - 30
Pricomigdale, 24 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	160	2	25 - 35
Brioșe, 12 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	20 - 30
Pateuri sărate, 20 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	20 - 30
Fursecuri, 20 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	140	2	15 - 25
Mini tarte, 8 bucăți	tavă de gătit sau tavă de colectare	180	2	15 - 25

### 10.3 Aer cald umed - accesorii recomandate

Folosiți forme și recipiente în culori închise, fără reflexie. Acestea absorb mai bine căldura decât vasele deschise la culoare și cu reflexie.

			
Tigaie de pizza	Tavă de copt	Ramekin-uri	Tavă rotundă pentru tarte
Culoare închisă, fără reflexie Diametru de 28 cm	Culoare închisă, fără reflexie Diametru de 26 cm	Vitroceramică Diametru de 8 cm, înălțime de 5 cm	Culoare închisă, fără reflexie Diametru de 28 cm

# INFORMAȚII ȘI SFATURI

## 10.4 Tabelele de gătit pentru institutele de testare

### Informații pentru institutele de testare

Teste conforme cu: EN 60350, IEC 60350.

		 (°C)	 (min)	
Pandispan fără grăsimi	Aer cald cu ventilatie	140 - 150	35 - 50	2
Pandispan fără grăsimi	Încalzire sus si jos	160	35 - 50	2
Plăcintă cu mere, 2 forme Ø20 cm	Aer cald cu ventilatie	160	60 - 90	2
Plăcintă cu mere, 2 forme Ø20 cm	Încalzire sus si jos	180	70 - 90	1

	COACERE PE UN SINGUR NIVEL. Biscuiți			
	Utilizați raftul de pe al treilea nivel.			
		 (°C)	 (min)	
Biscuit sfărâmicios / Patiserie	Aer cald cu ventilatie	140	25 - 40	
Biscuit sfărâmicios / Patiserie, preîncălzită cuptorul gol	Încalzire sus si jos	160	20 - 30	
Prăjitură mică, 20 bucăți pe tavă, preîncălzită cuptorul gol	Aer cald cu ventilatie	150	20 - 35	
Prăjitură mică, 20 bucăți pe tavă, preîncălzită cuptorul gol	Încalzire sus si jos	170	20 - 30	



## COACERE PE MAI MULTE NIVELURI. Biscuiți

		(°C)	(min)	
Biscuit sfărâmicios / Patiserie	Aer cald cu ventilatie	140	25 - 45	1 / 4
Prăjituri mici, 20 bucăți pe tavă, preîncălziti cuptorul gol	Aer cald cu ventilatie	150	23 - 40	1 / 4
Pandispan fără grăsimi	Aer cald cu ventilatie	160	35 - 50	1 / 4



## GRĂTAR



Preîncălziti cuptorul gol timp de 5 minute.



Grătar cu setarea maximă a temperaturii.

		(min)	
Pâine prăjită	Grill	1 - 3	5
Friptură de vită, întoarceți la jumătatea duratei de gătit	Grill	24 - 30	4

## Informații pentru institutele de testare

Teste pentru funcția: Gătire cu abur.

Teste conform cu IEC 60350.

# ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA



Setați temperatura la 100 °C.

Broccoli, pre-încălziți cuptorul gol	1 x 2/3 perforat	0,3	3	8 - 9	Puneți tava de gătit pe primul nivel al raftului.
Broccoli, pre-încălziți cuptorul gol	1 x 2/3 perforat	max.	3	10 - 11	Puneți tava de gătit pe primul nivel al raftului.
Mazăre, congelată	2 x 2/3 perforat	2 x 1,5	2 și 4	Până când temperatura din locul cel mai rece ajunge la 85°C.	Puneți tava de gătit pe primul nivel al raftului.

## 11. ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA



### AVERTISMENT!

Consultați capituloanele privind siguranță.

### 11.1 Note cu privire la curățare

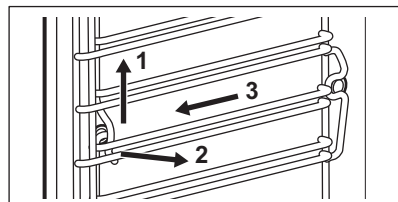
 <b>Agenți de curățare</b>	Curătați partea din față a cuptorului cu o lăvă moale, apă caldă și un detergent neutru.
	Folosiți o soluție de curățare pentru curățarea suprafețelor metalice.
	Curătați petele cu un detergent neutru.

 <b>Utilizarea zilnică</b>	<p>Curătați cavitatea după fiecare utilizare. Acumularea de grăsimi sau de orice alte reziduuri poate produce un incendiu.</p> <p>Nu țineți alimentele în cuptor pentru mai mult de 20 de minute. Uscați cavitatea cu o lavetă moale după fiecare utilizare.</p>
 <b>Accesoriile</b>	<p>Curătați toate accesoriile după fiecare utilizare și uscați-le. Folosiți o lavetă moale cu apă caldă și un detergent neutru. Nu curătați accesoriile în mașina de spălat vase.</p> <p>Nu curătați accesoriile anti-adherente folosind un agent de curățare abraziv sau obiecte cu muchii ascuțite.</p>

## 11.2 Cum se scot: Suporturile pentru raft

Scoateți suporturile raftului pentru a curăta cuptorul.

<b>Etapa 1</b>	Oriți cuptorul și așteptați să se răcească.	
<b>Etapa 2</b>	Trageți suporturile raftului cu grijă în sus afară din agățătoarea față.	
<b>Etapa 3</b>	Trageți capătul din față al suportului pentru raft și îndepărtați-l de peretele lateral.	
<b>Etapa 4</b>	Scoateți suportul din agățătoarea din spate.	
Instalați suporturile pentru raft în ordine inversă.		



## 11.3 Modul de utilizare: Curățare cu abur

Înainte de a începe:		
Oriți cuptorul și așteptați să se răcească.	Scoateți toate accesoriile și suporturile rafturilor detașabile.	Curătați baza cavitatei și ușa de sticlă de la interior cu o lavetă moale, apă caldă și un detergent neutru.
<b>Etapa 1</b>		
<b>Etapa 1</b>	Umpleți sertarul pentru apă la nivelul maxim până când semnalul este emis sau seajul apare pe afișaj.	

# ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA

<b>Etapa 2</b>	Selectați: Meniu / Curățare.		
Funcție	Descriere	Durata	
Curățare cu abur	Curățare ușoară	30 min	
Curățare cu abur plus	Curățare normală Pulverizați un detergent în cavitate.	75 min	
<b>Etapa 3</b>	Apăsați START . Urmați instrucțiunile de pe afișaj. La terminarea curățării este emis un semnal sonor.		
<b>Etapa 4</b>	Pentru a opri semnalul, apăsați orice simbol.		
(i) Atunci când funcția este activă, becul este stins.			

## La terminarea curățării:

Opriți cupotorul.	După ce cupotorul s-a răcit, uscați cavitatea cu o lavetă moale.	Lăsați deschisă ușa cupotorului și așteptați până când cavitatea este uscată.
-------------------	------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------

## 11.4 Semnal De Reamintire La Curățare

Atunci când apare reamintirea, este necesară curățarea.
Utilizați funcția: Curățare cu abur plus.

## 11.5 Modul de utilizare: Decalcifiere

Înainte de a începe:		
Opriți cupotorul și așteptați să se răcească.	Scoateți toate accesoriiile din cupotor.	Verificați dacă sertarul pentru apă este gol.

<b>Durata primei părți:</b> circa 100 min
<b>Pasul 1</b> Puneți cratița adâncă pe prima poziție a raftului.
<b>Pasul 2</b> Turnați 250 ml de agent de decalcifiere în sertarul pentru apă.

<b>Pasul 3</b>	Umpleți cu apă restul sertarului pentru apă la nivelul maxim până când semnalul este emis sau mesajul apare pe afișaj.
<b>Pasul 4</b>	Selectați: Meniu / Curățare.
<b>Pasul 5</b>	Porniți funcția și urmați instrucțiunile de pe afișaj. Începe prima parte a decalcifierii.
<b>Pasul 6</b>	După terminarea primei părți, goliți cratița adâncă și puneti-o înapoi pe prima poziție a raftului.
<b>Durata celei de-a doua părți:</b> circa 35 min	
<b>Pasul 7</b>	Umpleți cu apă restul sertarului pentru apă la nivelul maxim până când semnalul este emis sau mesajul apare pe afișaj.
<b>Pasul 8</b>	Când funcția se termină, scoateți cratița adâncă.
<p><b>①</b> Atunci când funcția este activă, becul este stins.</p>	

Când decalcifierea se încheie:		
Opriți cuporul.	După ce cuporul s-a răcit, uscați cavitatea cu o lavetă moale.	Lăsați deschisă uşa cuporului și aşteptați până când cavitatea este uscată.
<p><b>①</b> Dacă rămân în cupor reziduuri de calcar după ce s-a făcut decalcifierea, afișajul solicită repetarea procedurii.</p>		

## 11.6 Semnalul de reamintire pentru decalcificare

Există două semnale de reamintire care vă solicită să decalcificați cuporul. Nu puteți dezactiva semnalul de reamintire pentru decalcificare.

Tip	Descriere
Reamintire discretă	Vă recomandă decalcificarea cuporului.
Reamintire insistență	Vă obligă să decalcificați cuporul. Dacă nu decalcificați cuporul atunci când este pornit semnalul insistent de reamintire, funcțiile cu abur sunt dezactivate.

# ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA

## 11.7 Modul de utilizare: Clătire

Înainte de a începe:	
Oriți cuptorul și așteptați să se răcească.	Scoateți toate accesoriile din cuptor.
<b>Pasul 1</b> Puneti cratița adâncă pe prima poziție a raftului.	
<b>Pasul 2</b>	Umpleți sertarul pentru apă cu apă la nivelul maxim până când semnalul este emis sau mesajul apare pe afișaj.
<b>Pasul 3</b>	Selectați: Meniu / Curățare / Clătire. Durată: aproximativ 30 min
<b>Pasul 4</b>	Porniți funcția și urmați instrucțiunile de pe afișaj.
<b>Pasul 5</b>	Când funcția se termină, scoateți cratița adâncă.
(i) Atunci când funcția este activă, becul este stins.	

## 11.8 Semnal de reamintire pentru uscare

După gătirea cu o funcție de gătire cu abur, afișajul solicită uscarea cuptorului. Apăsați pe DA pentru a usca cuptorul.

## 11.9 Modul de utilizare: Uscare cavitate

Folosiți-o după gătitul cu o funcție de gătire cu abur sau curățare cu abur pentru a usca cavitatea.

<b>Etapa 1</b>	Verificați dacă cuptorul s-a răcit.
<b>Etapa 2</b>	Scoateți toate accesoriile.
<b>Etapa 3</b>	Selectați meniul: Curățare / Uscare cavitate.
<b>Etapa 4</b>	Urmați instrucțiunile de pe ecran.

## 11.10 Modul de utilizare: Golirea rezervorului

Folosiți-o după gătirea cu funcția de gătire cu abur pentru a îndepărta resturile de apă din sertarul pentru apă.

Înainte de a începe:	
Oriți cuptorul și așteptați să se răcească.	Scoateți toate accesoriile din cuptor.

<b>Pasul 1</b>	Puneți crătița adâncă pe prima poziție a raftului.
<b>Pasul 2</b>	Selectați: Meniu / Curățare / Golirea rezervorului. Durata: 6 min
<b>Pasul 3</b>	Porniți funcția și urmați instrucțiunile de pe afișaj.
<b>Pasul 4</b>	Când funcția se termină, scoateți crătița adâncă.
<p><b>(i)</b> Atunci când funcția este activă, becul este stins.</p>	

## 11.11 Cum se scoate și se montează: Ușa

Puteți scoate ușa și panourile de sticlă de la interior pentru a le curăța. Numărul panourilor de sticlă este diferit în funcție de model.



### AVERTISMENT!

Ușa este grea.



### ATENȚIE!

Manevrați sticla cu grijă, în special în preajma marginilor panoului frontal. Sticla se poate sparge.

<b>Pasul 1</b>	Deschideți ușa complet.	
<b>Pasul 2</b>	Ridicați și apăsați pârghiile de fixare (A) de pe cele două balamale ale ușii.	
<b>Pasul 3</b>	Închideți ușa cupitorului până la prima poziție de deschidere (la un unghi de aproximativ 45°). Țineți ușa cu o mână de fiecare parte și îndepărtați-o de cupitor la un unghi îndrepatat în sus. Puneți ușa cu partea exterioară în jos pe o lăvită moale aşezată pe o suprafață stabilă.	

# ÎNGRIJIREA ȘI CURĂȚAREA

<b>Pasul 4</b>	Tineți garnitura ușii (B) pe partea superioară a ușii de ambele părți și apăsați-o către interior pentru a elibera clema.	
<b>Pasul 5</b>	Trageți garnitura ușii spre față pentru a o scoate.	
<b>Pasul 6</b>	Tineți panourile de sticlă ale ușii de marginea superioară unul câte unul și trageți-le în sus din ghidaj.	
<b>Pasul 7</b>	Curătați panoul de sticlă cu apă și săpun. Uscați cu grijă panoul de sticlă. Nu curătați panourile de sticlă în mașina de spălat vase.	
<b>Pasul 8</b>	După curățare urmați pașii de mai sus în ordine inversă.	
<b>Pasul 9</b>	Mai întâi instalați panoul mai mic, apoi cel mare și ușa. Asigurați-vă că panourile de sticlă sunt introduse în poziția corectă, în caz contrar suprafața ușii se poate supraîncălzi.	

## 11.12 Cum se înlocuiește: Bec



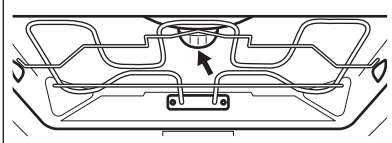
### AVERTISMENT!

Pericol de electrocutare.  
Becul poate fi fierbinte.

#### Înainte de a schimba becul:

Etapa 1	Etapa 2	Etapa 3
Oriți cuptorul. Așteptați până când cuptorul este rece.	Deconectați cuptorul de la sursa de alimentare electrică.	Puneți o lavetă pe fundul cavității.

## Becul de sus

<b>Etapa 1</b>	Rotiți capacul de sticlă și scoateți-l.	
<b>Etapa 2</b>	Îndepărtați inelul din metal și curățați capacul de sticlă.	
<b>Etapa 3</b>	Înlocuiți becul cu un bec adecvat rezistent la o căldură de 300 °C.	
<b>Etapa 4</b>	Montați inelul din metal pe capacul de sticlă și instalați-l.	

## Bec lateral

<b>Etapa 1</b>	Scoateți suportul din stânga al raftului pentru a avea acces la bec.
<b>Etapa 2</b>	Utilizați o șurubelnită imbus 20 pentru a scoate capacul.
<b>Etapa 3</b>	Scoateți și curățați cadrul metalic și garnitura.
<b>Etapa 4</b>	Înlocuiți becul cu un bec adecvat rezistent la o căldură de 300 °C.
<b>Etapa 5</b>	Instalați cadrul din metal și garnitura. Strângeți șuruburile.
<b>Etapa 6</b>	Instalați suportul din stânga al rafturilor.

# 12. DEPANARE



### AVERTISMENT!

Consultați capitolele privind siguranță.

## 12.1 Ce trebuie făcut dacă...

	Cuptorul nu pornește sau nu se încălzește
	 Cauză posibilă
Cuptorul nu este conectat la o sursă electrică sau este conectat incorect.	Verificați dacă cupitorul este conectat corect la sursa de curent.

# DEPANARE

 Cuptorul nu pornește sau nu se încălzește	
 Cauză posibilă	 Soluție
Ceasul este nesetat.	Setați ceasul, pentru detalii consultați capitolul „Funcțiile ceasului”, Modul de setare: Funcțiile ceasului.
Ușa nu este închisă corect.	Închideți ușa complet.
Siguranța este arsă.	Verificați dacă siguranța este cauza problemei. Dacă reapare problema cu siguranța, contactați un electrician calificat.
Dispozitivul Blocare acces copii de la cuptor este activat.	Consultați capitolul „Meniu”, Submeniu pentru: Opțiuni.

 Componente	
 Descriere	 Soluție
Becul este ars.	Înlocuiți becul, pentru detalii consultați capitolul „Îngrijirea și curățarea”, Cum se înlocuiește: Bec.

Pana de curent îintrerupe întotdeauna curățarea. Repetați curățarea dacă a fost întreruptă de o pană de curent.

 Probleme cu semnalul Wi-Fi	
 Cauză posibilă	 Soluție
Probleme cu semnalul wireless al rețelei.	Verificați rețeaua wireless și routerul. Reporniți routerul.

 Probleme cu semnalul Wi-Fi	
 Cauză posibilă	 Soluție
S-a instalat un router nou sau configurația acestuia s-a schimbat.	Pentru a configura cuptorul și dispozitivul mobil din nou, consultați capitolul „Înainte de prima utilizare”, Conexiunea wireless.
Semnalul rețelei wireless este slab.	Mutați routerul cât mai aproape de cuptor posibil.
Semnalul wireless este întrerupt de un aparat cu microunde pus în apropierea cuptorului.	Oriți aparatul cu microunde.

## 12.2 Modul de gestionare: Coduri de eroare

Când apar erorile software, afișajul prezintă mesajul de eroare.

În această secțiune veți găsi lista cu probleme pe care le puteți gestiona singuri.

 Codul și descrierea	 Soluție
F111 - Senzor de gătire nu este introdus corect în priză.	Introduceți complet Senzor de gătire în priză.
F240, F439 - câmpurile tactile de pe afișaj nu funcționează corect.	Curătați suprafața afișajului. Asigurați-vă că nu există mizerie pe câmpurile tactile.
F601 - există o problemă cu semnalul Wi-Fi.	Verificați conexiunea la rețea. Consultați capitolul „Înainte de prima utilizare”, Conexiunea wireless.
F604 - prima conectare la Wi-Fi a eșuat.	Oriți cuptorul și porniți-l pentru a încerca din nou. Consultați capitolul „Înainte de prima utilizare”, Conexiunea wireless.
F908 - sistemul cuptorului nu se poate conecta la panoul de comandă.	Oriți și porniți din nou cuptorul.

Când unul dintre aceste mesaje de eroare continuă să apară pe afișaj, înseamnă că un subsistem defect a fost dezactivat. Într-o astfel de situație, contactați dealerul sau un Centru de service autorizat. Dacă apare una dintre aceste erori, restul funcțiilor cuptorului vor continua să opereze ca de obicei.

# EFICIENȚĂ ENERGETICĂ

 Codul și descrierea	 Soluție
F602, F603 - Wi-Fi nu este disponibil.	Oprîți și porniți din nou cuptorul.

## 12.3 Date pentru service

Dacă nu puteți găsi singur o soluție, adresați-vă comerciantului sau unui Centru de service autorizat.

Datele necesare centrului de service se găsesc pe plăcuța cu date tehnice. Aceasta este amplasată pe cadrul frontal din interiorul cuptorului. Nu scoateți plăcuța cu date tehnice din interiorul cuptorului.

Vă recomandăm să notați datele aici:	
Model (MOD.)	.....
Codul numeric al produsului (PNC)	.....
Numărul de serie (S.N.)	.....

# 13. EFICIENȚĂ ENERGETICĂ

## 13.1 Informații despre produs și Fișa cu informații despre produs\*

Numele furnizorului	Electrolux
Identificarea modelului	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Indexul de eficiență energetică	61.9
Clasa de eficiență energetică	A++
Consumul de energie cu o încărcătură standard, modul convențional	1.09 kWh/ciclu
Consumul de energie cu o încărcătură standard, modul de ventilație	0.52 kWh/ciclu
Numărul de incinte	1

Sursa de căldură	Energie electrică	
Volum	70 l	
Tipul cuptorului	Cuptor încastrat	
Masă	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* Pentru Uniunea Europeană conform cu Reglementările UE 65/2014 și 66/2014.

Pentru Republica Belarus conform cu STB 2478-2017, Anexa G; STB 2477-2017, Anexele A și B. Pentru Ucraina conform cu 568/32020.

Clasa de eficiență energetică nu se aplică pentru Rusia.

EN 60350-1 - Aparate de gătit electrocasnice - Partea 1: Game, cuptoare, cuptoare cu abur și grătare - Metode de măsurare a performanței.

## 13.2 Economisirea energiei



Cuptorul dispune de unele funcții care vă ajută la economisirea energiei în timpul procesului zilnic de gătire.

Asigurați-vă că ușa cuptorului este închisă în timpul funcționării cuptorului. Nu deschideți ușa cuptorului prea des în timpul gătirii. Mențineți curată garnitura ușii și asigurați-vă că este bine fixată în poziție.

Folosiți vase din metal pentru a îmbunătăți economia de energie.

Când este posibil, nu preîncălziți cuptorul înainte de a găti.

Faceți pauze cât mai mici între două coaceri atunci când pregătiți câteva preparate simultan.

### Gătitul cu ventilator

Atunci când este posibil, folosiți funcțiile de gătit cu ventilator pentru a economisi energie.

### Căldura reziduală

Dacă este activat un program cu selectare Durată sau Sfârșit și durata de gătire este mai mare de 30 de min, elementele de încălzire se opresc automat mai devreme la unele funcții ale cuptorului.

Ventilatorul și becul continuă să funcționeze. Atunci când opriți cuptorul, afișajul prezintă căldura reziduală. Căldura poate fi utilizată pentru menținerea alimentelor calde.

Când durata gătirii este mai mare de 30 de min, reduceți temperatura cuptorului cu cel puțin 3 - 10 min înainte de a termina gătitul. Căldura reziduală din interiorul cuptorului va continua să gătească.

Folosiți căldura reziduală pentru a încălzi alte preparate.

# STRUCTURA MENIULUI

---

## Menținerea caldă a alimentelor

Alegeți setarea pentru cea mai mică temperatură posibilă pentru a folosi căldura reziduală și menține o mâncare caldă. Indicatorul căldurii reziduale sau al temperaturii apare pe afișaj.

## Gătirea cu becul stins

Oriți becul pe durata gătirii. Porniți-l doar atunci când este necesar.

## Aer cald umed

Funcție concepută să economisească energia în timpul gătirii.

Atunci când folosiți această funcție, becul se stinge automat după 30 de sec. Puteți aprinde din nou becul, însă această acțiune va reduce economiile de energie estimate.

## 14. STRUCTURA MENIULUI

---

### 14.1 Meniu

Apăsați  pentru a deschide Meniu.

Element din meniu		Utilizare
Gătire asistată		Listează programele automate.
Curățare		Listează programele de curățare.
Favorite		Listează setările favorite.
Opțiuni		Pentru a seta configurația cuporului.
Setări	Conexiuni	Pentru a seta configurația rețelei.
	Configurare	Pentru a seta configurația cuporului.
	Service	Indică versiunea software și configurația.

### 14.2 Submeniu pentru: Curățare

Submeniu	Aplicație
Uscare cavitate	Procedura pentru uscarea cavității de condensul rămas după folosirea funcțiilor cu abur.
Golirea rezervorului	Procedură pentru eliminarea apei reziduale din sertarul pentru apă după utilizarea funcțiilor cu abur.
Curățare cu abur	Curățare ușoară.

Submeniu	Aplicație
Curățare cu abur plus	Curățare profundă.
Decalcifiere	Curățarea depunerilor de calcar din circuitul instalației de producere a aburului.
Clătire	Procedură pentru clătirea și curățarea circuitului instalației de producere a aburului după utilizarea frecventă a funcțiilor cu abur.

### 14.3 Submeniu pentru: Optiuni

Submeniu	Utilizare
Iluminare cuptor	Aprinde și stinge becul.
Blocare acces copii	Previne activarea accidentală a cupitorului. Când opțiunea este pornită, textul „Blocare acces copii” apare pe afișaj când porniți cupotorul. Pentru a permite utilizarea cupotorului, alegeti literele din cod în ordine alfabetica. Accesul la cronometru, utilizarea de la distanță și becul este posibil cu Blocare acces copii.
Încălzire rapidă	Scurtează durata încălzirii. Acest lucru este valabil doar pentru anumite funcții ale cupotorului.
Semnal De Reamintire La Curățare	Pornește și oprește reamintirea.
Indicare timp	Pornește și oprește ceasul.
Stil ceas digital	Schimbă formatul indicării timpului afișat.

### 14.4 Submeniu pentru: Conexiuni

Submeniu	Descriere
Wi-Fi	Pentru activare și dezactivare: Wi-Fi.
Operatii de la distanta	Pentru a activa și dezactiva telecomanda. Opțiune disponibilă doar după ce porniți: Wi-Fi.

# STRUCTURA MENIULUI

---

Submeniu	Descriere
Operațiune de telecomandă automată	Pentru a începe automat operarea de la distanță după apăsarea START. Opțiune disponibilă doar după ce porniți: Wi-Fi.
Rețea	Pentru a verifica starea rețelei și puterea semnalului pentru: Wi-Fi.
Dezactiveaza reteaua	Pentru a dezactiva conectarea automată a rețelei curente cu cuporul.

## 14.5 Submeniu pentru: Configurare

Submeniu	Descriere
Limba	Setează limba cuporului.
Luminozitate display	Setează luminozitatea afișajului.
Tonul de la taste	Pornește și oprește tonul câmpurilor tactile. Nu este posibilă oprirea tonului pentru: ①.
Volum la apăsare taste	Setează volumul tonurilor și semnalelor de la taste.
Duritate apă	Setează duritatea apei.
Timpul	Setează ora și data curentă.

## 14.6 Submeniu pentru: Service

Submeniu	Descriere
Modul demo	Codul de activare / dezactivare: 2468
Versiunea software	Informații despre versiunea software.
Resetati toate optiunile	Restabilește setările din fabrică.

## 15. ESTE SIMPLU!

Înainte de prima utilizare trebuie să setați:					
Limba	Luminozitate display	Tonul de la taste	Volum la apăsare taste	Duritate apă	Timpul

Familiarizați-vă cu pictogramele de bază de pe panoul de comandă și afișaj:						
						START / STOP

Începeți să folosiți cuptorul					
Pornire rapidă	Porniți cuptorul și începeți gătirea cu temperatură și durată implicită pentru funcție.	Pasul 1	Pasul 2	Pasul 3	
		Apăsați lung: 	<input type="checkbox"/> ... - selectați funcția preferată.	Apăsați: START .	
Oprire rapidă	Oprește cuptorul în orice moment, din orice ecran sau mesaj.	- apăsați lung până când cuptorul se stinge.			

Începeți gătirea				
Pasul 1	Pasul 2	Pasul 3	Pasul 4	Pasul 5
 - apăsați pentru a porni cuptorul.	<input type="checkbox"/> ... - selectați funcția de gătire.	 - setați temperatură .	OK - apăsați pentru a confirma.	START - apăsați pentru a porni gătirea.

Gătire la abur - Steamify			
Setați temperatura. Tipul de funcție de gătire cu abur depinde de temperatura setată.			
Abur pentru gătire cu abur	Abur pentru fierbere	Abur pentru rumenire	Abur pentru coacere și prăjire
50 - 100°C	105 - 130°C	135 - 150°C	155 - 230°C

# ESTE SIMPLU!

## Aflați cum să gătiți rapid

Folosiți programele automate sau aplicația pentru a găti rapid un preparat cu setările predefinite:

Gătire asistată	Pasul 1	Pasul 2	Pasul 3	Pasul 4
	Apăsați: ①.	Apăsați: =	Apăsați: ⌂ Gătire asistată.	Alegeți prepartul.

## Pentru a seta durata de gătit folosiți funcțiile rapide

### 10% Ajutor finisare

Folosiți 10% Ajutor finisare pentru a adăuga o extindere de timp când a mai rămas 10% din durata gătirii.

Pentru a prelungi durata de gătire apăsați **+1min.**

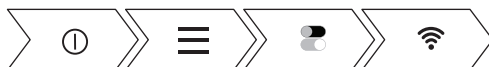
## Curătați cuptorul cu Curățarea cu abur

Pasul 1 Apăsați =	Pasul 2 Apăsați /	Pasul 3 Alegeți modul:
Curățare cu abur		Pentru curățare ușoară.
Curățare cu abur plus		Pentru curățare profundă.
Decalcificare		Pentru curățarea depunerilor de calcar din circuitul instalației de producere a aburului.
Clătire		Pentru clătirea și curățarea circuitului instalației de producere a aburului după utilizarea frecventă a funcțiilor cu abur.

## 16. LUATI-O PE SCURTĂTURĂ!

Aici puteți vedea toate scurtăturile utile. Le puteți găsi și în capitolele dedicate din manualul utilizatorului.

### Conexiune wireless



## Modul de setare Funcții de încălzire



## Modul de setare Steamify - Gătirea cu o funcție de încălzire cu abur



## Modul de setare Gătire asistată



## Modul de setare Durată gătire



## Întârzierea: Pornirea și terminarea gătirii



## Anularea: Setarea cronometrului



## Modul de utilizare: Senzor de gătire



## 17. INFORMATII PRIVIND MEDIUL

Reciclați materialele marcate cu simbolul . Pentru a recicla ambalajele, acestea trebuie puse în containerele corespunzătoare. Ajutați la protejarea mediului și a sănătății umane și la reciclarea deșeurilor din aparatelor electrice și electrocasnice. Nu aruncați aparatele marcate cu acest simbol împreună cu deșeurile menajere. Returnați produsul la centrul local de reciclare sau contactați administrația orașului dvs.

# САДРЖАЈ

---

## МИСЛИМО НА ВАС

---

Хвала што сте купили Electrolux уређај. Изабрали сте производ који са собом доноси деценије стручног рада и иновација. Генијалан је, елегантан и осмишљен имајући у виду ваше потребе. Будите уверени да ћете при сваком коришћењу добити изванредне резултате.

Добро дошли у Electrolux.

Посетите наш сајт да:



Прибавите савете за коришћење, брошуре и информације за решавање проблема, сервис и поправку:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Региструјте производ ради боље услуге:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Купите прибор, потрошни материјал и оригиналне резервне делове за свој уређај:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## КОРИСНИЧКА ПОДРШКА И СЕРВИС

---

Увек користите оригиналне резервне делове.

Када контактирате овлашћени сервисни центар, водите рачуна да код себе имате следеће податке: Модел, број производа, серијски број.

Подаци могу да се пронађу на плочици са техничким карактеристикама.

Упозорење/опрез – информације о безбедности

Опште информације и савети

Информације о животној средини

Задржано право измена.

## САДРЖАЈ

---

<b>1. ИНФОРМАЦИЈЕ О БЕЗБЕДНОСТИ.....</b>	<b>701</b>	<b>2.8 Одлагање.....</b>	<b>706</b>
1.1 Безбедност деце и осетљивих особа.....	702	<b>3. ОПИС ПРОИЗВОДА.....</b>	<b>707</b>
1.2 Опште мере безбедности.....	702	3.1 Општи приказ.....	707
<b>2. БЕЗБЕДНОСНА УПУТСТВА.....</b>	<b>703</b>	3.2 Прибор.....	707
2.1 Монтажа.....	703	<b>4. КАКО СЕ УКЉУЧУЈЕ И ИСКЉУЧУЈЕ</b>	<b>708</b>
2.2 Прикључење на електричну мрежу.....	704	4.1 Командна табла.....	708
2.3 Употреба.....	705	4.2 Дисплеј.....	709
2.4 Нега и чишћење.....	706	<b>5. ПРЕ ПРВЕ УПОТРЕБЕ.....</b>	<b>710</b>
2.5 Кување на пари.....	706	5.1 Прво чишћење .....	711
2.6 Унутрашње осветљење.....	706	5.2 Прво прикључивање.....	711
2.7 Услуга.....	706	5.3 Бежична веза .....	711

# ИНФОРМАЦИЈЕ О БЕЗБЕДНОСТИ

---

5.4 Софтверске лиценце.....	712
5.5 Иницијално предгревање.....	712
5.6 Како да подесите: Тврдоћа воде.....	713
<b>6. СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА.....</b>	<b>714</b>
6.1 Како да подесите: Функције загревања.....	714
6.2 Како да подесите: Steamify - функције загревања на пари.....	714
6.3 Како да подесите: Потпомогнута припрема.....	716
6.4 Функције загревања.....	717
6.5 Напомене у вези са: Влажно печење уз вентилатор.....	720
<b>7. ФУНКЦИЈЕ САТА.....</b>	<b>720</b>
7.1 Опис функција сата.....	720
7.2 Како да подесите: Функције сата.....	721
<b>8. КАКО ДА КОРИСТИТЕ: ПРИБОР.....</b>	<b>723</b>
8.1 Убацивање прибора.....	723
8.2 Температурни сензор.....	723
<b>9. ДОДАТНЕ ФУНКЦИЈЕ.....</b>	<b>725</b>
9.1 Како да сачувате: Омиљено.....	725
9.2 Контролна брава.....	726
9.3 Аутоматско искључивање.....	726
9.4 Вентилатор за хлађење.....	726
<b>10. КОРИСНИ САВЕТИ.....</b>	<b>727</b>
10.1 Препоруке у вези са печењем.....	727
10.2 Влажно печење уз вентилатор.....	727
10.3 Влажно печење уз вентилатор - препоручени прибор.....	728
10.4 Табеле кувања за институте за тестирање.....	728
<b>11. НЕГА И ЧИШЋЕЊЕ.....</b>	<b>731</b>
11.1 Напомене у вези са чишћењем.....	731
<b>11.2 Како да извадите: Подршке за решетке.....</b>	<b>732</b>
11.3 Како да користите: Чишћење паром.....	732
11.4 Подсетник за чишћење.....	733
11.5 Како да користите: Уклањање каменца.....	733
11.6 Подсетник за уклањање каменца.....	734
11.7 Како да користите: Испирање.....	735
11.8 Подсетник за сушење.....	735
11.9 Како да користите: Сушење....	735
11.10 Како да користите: Пражњење резервоара.....	735
11.11 Како да скинете и монтирате: Врата.....	736
11.12 Како да замените: Лампица..	737
<b>12. РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМА.....</b>	<b>738</b>
12.1 Шта учинити ако.....	739
12.2 Како да поступате у случају: Кодови грешке.....	740
12.3 Подаци о сервисирању.....	741
<b>13. ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ.....</b>	<b>741</b>
13.1 Информације о производу и Лист са информацијама о производу* ....	741
13.2 Уштеда енергије.....	742
<b>14. СТРУКТУРА МЕНИЈА.....</b>	<b>743</b>
14.1 Мени.....	743
14.2 Подмени за: Чишћење.....	743
14.3 Подмени за: Опције.....	744
14.4 Подмени за: Везе.....	745
14.5 Подмени за: Конфигурација....	745
14.6 Подмени за: Сервисирање.....	746
<b>15. ЛАКО ЈЕ!.....</b>	<b>746</b>
<b>16. ПОЋИТЕ ПРЕЧИЦОМ!.....</b>	<b>748</b>
<b>17. ЕКОЛОШКА ПИТАЊА.....</b>	<b>749</b>

## 1. ИНФОРМАЦИЈЕ О БЕЗБЕДНОСТИ

---

Пре инсталације и коришћења уређаја, пажљиво прочитајте приложено упутство. Произвођач није одговоран за било какве повреде или штету које су

резултат неисправне инсталације или употребе. Чувајте упутство за употребу на безбедном и приступачном месту за будуће коришћење.

## 1.1 Безбедност деце и осетљивих особа

- Децу треба контролисати како се не би играла са уређајем и мобилним уређајима са My Electrolux Kitchen.
- Држите сву амбалажу даље од деце и одложите је на одговарајући начин.
- УПОЗОРЕЊЕ: Постарајте се да деца и кућни љубимци не буду близу уређаја док уређај ради или се расхлађује. Доступни делови постају врели током употребе.
- Ако овај апарат има уређај за безбедност деце, треба га активирати.
- Деца не смеју да обављају чишћење и корисничко одржавање уређаја без надзора.

## 1.2 Опште мере безбедности

- Само квалификувана особа може да монтира овај уређај и замени кабл.
- Не користите овај уређај пре него што га уградите.
- Искључите уређај из струје пре било каквог одржавања.
- Уколико је кабл за напајање оштећен, њега мора да замени производњач, одговарајући Овлашћени сервисни центар или лица сличне квалификације, како би се избегла опасност од електричног шока.
- УПОЗОРЕЊЕ: Уверите се да је уређај искључен пре него што замените сијалицу како бисте избегли могућност да дође до електричног шока.
- УПОЗОРЕЊЕ: Уређај и његови доступни делови могу бити врели током коришћења. Треба бити пажљив како би се избегло додирање грејних елемената.

- Увек користите заштитне рукавице кад вадите прибор или посуђе из рерне или их стављате у рерну.
- Користите само температурни сензор (сензор температуре у средини печеног mesa) који је препоручен за овај уређај.
- Да бисте уклонили шине за подршку решетки прво повуците предњи део шина за подршку а затим задњи део од бочних зидова. Постављање шина за подршку решетке врши се обрнутим редоследом.
- Немојте користити парочистач за чишћење уређаја.
- Немојте користити груба абразивна средства за чишћење или оштре металне сунђере за чишћење стаклених врата јер они могу изгребати површину због чега може доћи до распрскавања стакла.

## 2. БЕЗБЕДНОСНА УПУТСТВА

### 2.1 Монтажа



#### УПОЗОРЕЊЕ!

Само квалификована особа може да инсталира овај уређај.

- Уклоните комплетну амбалажу.
- Немојте да инсталirate или користите оштећен уређај.
- Придржавајте се упутства за монтирање које сте добили уз уређај.
- Увек водите рачуна приликом померања уређаја зато што је тежак. Увек користите заштитне рукавице и затворену обућу.
- Не вуците уређај за ручицу.
- Инсталирајте уређај на сигурно и прикладно место које испуњава захтеве за инсталацију.
- Неопходно је придржавати се минималног растојања од других уређаја и кухињских елемената.
- Пре монтаже уређаја, проверите да ли се врата пећнице отварају без задршке.
- Овај уређај је опремљен системом за електрично хлађење. Мора се употребљавати са изворм електричног напајања.

Минимална висина кухињског елемента (минимална висина елемента испод радне плоче)	578 (600) мм
Ширина кухињског елемента	560 мм
Дубина кухињског елемента	550 (550) мм

# БЕЗБЕДНОСНА УПУТСТВА

Висина предње стране уређаја	594 мм
Висина задње стране уређаја	576 мм
Ширина предње стране уређаја	595 мм
Ширина задње стране уређаја	559 мм
Дубина уређаја	567 мм
Дубина уграђеног уређаја	546 мм
Дубина са отвореним вратима	1027 мм
Минимална величина вентилационог отвора. Отвор постављен на доњој задњој страни	560 x 20 мм
Дужина кабла за напајање. Кабл је постављен у десном углу са задње стране	1500 мм
Монтажни завртњи	4 x 25 мм

## 2.2 Прикључење на електричну мрежу



### УПОЗОРЕНЬЕ!

Ризик од пожара и струјног удара.

- Сва прикључивања струје треба да обави квалификован електричар.
- Уређај мора да буде уземљен.
- Уверите се да су параметри на плочици са техничким карактеристикама компатибилни са одговарајућим параметрима електричне мреже за напајање.
- Увек користите прописно уграђену утичницу са заштитом од струјног удара.
- Немојте да користите адаптере са више утичница и продужне каблове.
- Проверите да нисте оштетили главно напајање и кабл за напајање. Уколико струјни кабл треба да се замени, то треба да обави наш овлашћени сервисни центар.
- Не дозволите да кабл за напајање додирује или дође близу вратима уређаја или ниши испод уређаја, нарочито када уређај ради или када су врата врела.
- Заштита од удара делова под напоном и изолованих делова мора да се причврсти тако да не може да се уклони без алата.
- Прикључите главни кабл за напајање на зидну утичницу тек на крају инсталације. Водите рачуна да постоји приступ мрежном утикачу након инсталације.
- Ако је зидна утичница лабава, немојте да прикључујете мрежни утикач.
- Не вуците кабл за напајање како бисте искључили уређај. Кабл искључите тако што ћете извукти утикач из утичнице.
- Користите само исправне раставне прекидаче: заштитне прекидаче, осигураче (осигуруаче са навојем треба скинути са носача), аутоматске заштитне прекидаче и контакторе.

- У електричној инсталацији мора постојати раставни прекидач који вам омогућава да искључите све фазе напајања уређаја. Размак између контаката на раставном прекидачу мора да износи најмање 3 mm.
- Уређај се испоручује са струјним утикачем и струјним каблом.

## 2.3 Употреба



### УПОЗОРЕЊЕ!

Постоји ризик од повређивања, опекотина и струјног удара или експлозије.

- Овај уређај је намењен само за кућну употребу (у затвореном простору).
- Немојте да мењате спецификацију овог уређаја.
- Водите рачуна да отвори за вентилацију не буду запушени.
- Не остављајте уређај без надзора током рада.
- Уређај треба искључити након сваке употребе.
- Будите опрезни кад отварате врата уређаја док он ради. Може се десити да изађе врео ваздух.
- Немојте руковати уређајем када су вам мокре руке или када је он у контакту са водом.
- Немојте излагати отворена врата великом оптерећењу.
- Немојте користити уређај као радну површину или простор за одлагање.
- Пажљиво отворите врата уређаја. Коришћење састојака који садрже алкохол може довести до испарања алкохола и мешања са ваздухом.
- Варнице или отворени пламен не смеју да буду у близини уређаја када отварате врата.
- Запаљиве материје или предмете натопљене запаљивим материјама немојте стављати унутар и поред уређаја или на њега.
- Не делите своју лозинку за Wi-Fi.



### УПОЗОРЕЊЕ!

Постоји ризик од оштећења уређаја.

- Да бисте спречили оштећење или губитак боје на емајлираним површинама:
  - Немојте стављати посуђе из перне или друге предмете у уређају директно на дно.
  - Не стављајте алуминијумску фолију директно на дно унутрашњости уређаја.
  - Немојте сипати воду директно у врућ уређај.
  - Немојте држати у уређају влажно посуђе и храну након завршетка кувања.
  - Будите пажљиви када скидате или постављате прибор.
- Губитак боје на емајлираним површинама или нерђајућем челику не утиче на сам рад уређаја.
- Користите дубоки плех за заливене колаче. Воћни сок може да остави трајне мрље.
- Овај уређај је намењен само за кување. Немојте га користити у друге сврхе, на пример за загревање просторије.
- Док спремате јело, врата перне треба увек да буду затворена.
- Ако је уређај монтиран иза панела намештаја (нпр. врата), обезбедите да приликом рада врата никада не буду затворена. Из затвореног панела намештаја могу да се накупе топлота и влага и проузрокују накнадно оштећење уређаја, кућишта или пода. Не затварајте панел намештаја све док се уређај у потпуности не охлади након коришћења.

# БЕЗБЕДНОСНА УПУТСТВА

## 2.4 Нега и чишћење



### УПОЗОРЕЊЕ!

Постоји ризик од озлеђивања, пожара или оштећења уређаја.

- Пре чишћења искључите уређај и извуките утикач из зидне утичнице.
- Проверите да ли је уређај хладан. Постоји ризик да се поломе стаклене плоче.
- Одмах замените стаклене плоче на вратима ако се оштете. Обратите се Овлашћеном сервисном центру.
- Будите пажљиви када скидате врата са уређаја. Врата су тешка!
- Редовно чистите уређај да бисте спречили пропадање површинског материјала.
- Уређај чистите влажном меком крпом. Користите искључиво неутралне детерџенте. Немојте користити абразивне производе, абразивне јастучиће за чишћење, раствараче или металне предмете.
- Уколико користите спреј за рерну, придржавајте се упутства о безбедности на амбалажи.

## 2.5 Кување на пари



### УПОЗОРЕЊЕ!

Постоји ризик од опекотина и оштећења уређаја.

- Отпуштена пара може да изазове опекотине:
  - Будите опрезни кад отварате врата уређаја када је активирана ова функција. Може да дође до ослобађања паре.
  - Отворите врата уређаја пажљиво након кувања на пари.

## 2.6 Унутрашње осветљење



### УПОЗОРЕЊЕ!

Ризик од струјног удара.

- Када се ради о сијалицама унутар производа и резервних делова, сијалице које се продају засебно: Ове сијалице су намењене да издрже екстремне физичке услове у кућним апаратима, као што су температура, вибрације, влага, или су намењене да сигнализирају информације о радном стању уређаја. Нису предвиђене за употребу у другим уређајима и нису погодне за осветљавање просторија у домаћинству.
- Овај производ садржи извор светlostи чија је класа енергетске ефикасности G.
- Користите само сијалице које имају исту спецификацију.

## 2.7 Услуга

- Ради оправке уређаја обратите се овлашћеном сервисном центру..
- Користите само оригиналне резервне делове.

## 2.8 Одлагање



### УПОЗОРЕЊЕ!

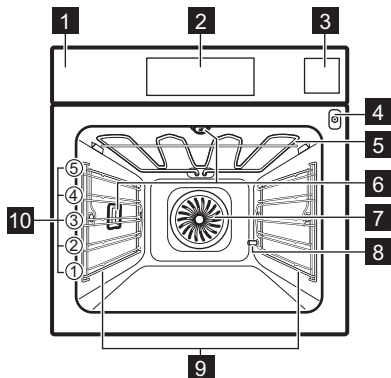
Ризик од повреде или гушења.

- Искључите утикач кабла за напајање уређаја из мрежне утичнице.
- Исеците мрежни електрични кабл на месту које је близу уређаја и одложите га.

- Уклоните ручицу од врата да бисте спречили да се деца или кућни љубимци заглаве у уређају.

## 3. ОПИС ПРОИЗВОДА

### 3.1 Општи приказ

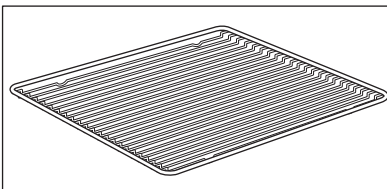


- 1 Командна таблица
- 2 Дисплеј
- 3 Фиока за воду
- 4 Утичница температурног сензора
- 5 Грејни елемент
- 6 Лампа
- 7 Вентилатор
- 8 Уклањање каменца са излазне цеви
- 9 Носач решетке, покретни
- 10 Положаји решетке

### 3.2 Прибор

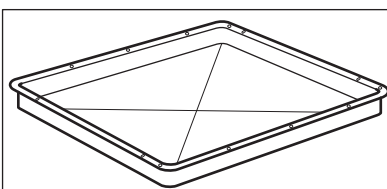
#### Решеткаста полица

За посуђе за кување, плехове за торте, печенje.



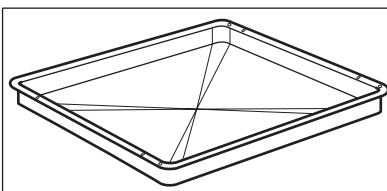
#### Плех за печенje

За колаче и кексе.



#### Грил/дубоки тигањ

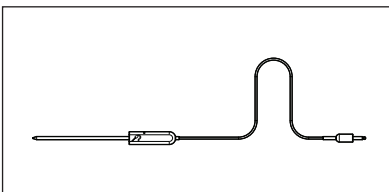
За печенje теста и меса или као посуда за скупљање масноће.



# КАКО СЕ УКЉУЧУЈЕ И ИСКЉУЧУЈЕ РЕРНА

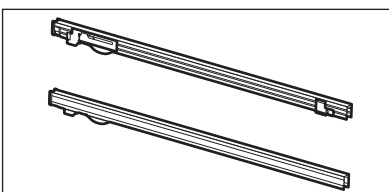
## Температурни сензор

За мерење температуре унутар хране.



## Телескопске вођице

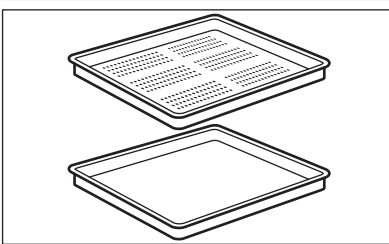
За лакше убацување и вађење плехова и решеткастих полица.



## Комплет за кување на пари

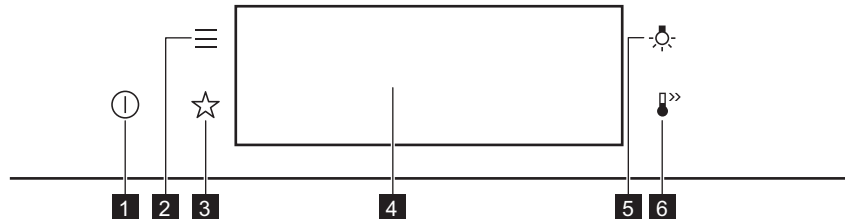
Једна неперфорирана и једна перфорирана посуда за храну.

Комплет за кување на пари одводи кондензовану воду од хране током кувања на пари. Користите га за припрему поврћа, рибе, белог пилећег mesa. Овај комплет није погодан за припрему хране која се кува у води, нпр. пиринач, палента, тестенина.



# 4. КАКО СЕ УКЉУЧУЈЕ И ИСКЉУЧУЈЕ РЕРНА

## 4.1 Командна таблица



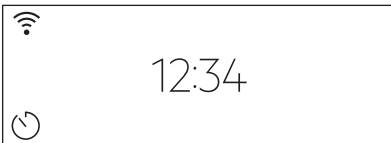
<b>1</b>	Укључено / Ис- клучено	Притисните и задржите да бисте укључили и искључили рерну.
<b>2</b>	Мени	Приказује функције рерне.
<b>3</b>	Омиљено	Приказује омиљена подешавања.

# КАКО СЕ УКЉУЧУЈЕ И ИСКЉУЧУЈЕ РЕРНА

<b>4</b>	Дисплеј	Приказује тренутна подешавања рерне.
<b>5</b>	Прекидач лампице	За укључивање и искључивање лампице.
<b>6</b>	Брзо загревање	За укључивање и искључивање функције: Брзо загревање.

	Притисните дугме		Померите		Притисните и задржите
Додирните површину врхом прста.	Додирните површину врхом прста.	Превуците прстом преко површине.	Превуците прстом преко површине.	Додирните површину на 3 секунде.	Додирните површину на 3 секунде.

## 4.2 Дисплеј

	Након укључивања, на дисплеју се приказује главни екран са функцијом загревања и подразумеваном температуром.
	Ако рерну не користите 2 минута, дисплеј прелази у режим приправности.
	Када кувате, на дисплеју се приказују подешене функције и друге доступне опције.

# ПРЕ ПРВЕ УПОТРЕБЕ

	Дисплеј са максималним бројем подешених функција. A. Вај-фај B. Доба дана C. ПОКРЕТАЊЕ/ЗАУСТАВЉАЊЕ D. Температуре E. Функције загревања F. Таймер G. Температурни сензор (само на одабраним моделима)
--	----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Индикатори дисплеја

Основни индикатори – за навигацију по дисплеју.

OK За потврђивање изабране ставке/подешавања.	За враћање за један ниво уназад у менују.	За поништавање последње активности.	За укључивање и исклучивање опција.
--------------------------------------------------	-------------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------

Огласи звучни сигнал индикатори функција – кад истекне подешено време кувања, чује се звучни сигнал.

Функција је укључена.	Функција је укључена. Кување се аутоматски прекида.	Звук аларма је искључен.
-----------------------	--------------------------------------------------------	--------------------------

## Индикатори времена

За подешавање функције: Одложени старт	За отказивање подешавања.
----------------------------------------	---------------------------

Вај-фај индикатор – перна може да се повеже на Wi-Fi.

Вај-фај веза је укључена.
---------------------------

## 5. ПРЕ ПРВЕ УПОТРЕБЕ



### УПОЗОРЕНЬЕ!

Погледајте поглавља о безбедности.

## 5.1 Прво чишћење

		
<b>Корак 1</b>	<b>Корак 2</b>	<b>Корак 3</b>
Уклоните сав прибор и носаче решетки из перне.	Очистите перну и прибор топлом водом, благим детергентом и меком крпом.	Вратите прибор и носаче решетки у перну.

## 5.2 Прво прикључивање

Дисплеј приказује поруку добродошице након првог повезивања.

Треба да подесите: Језик, Осветљеност дисплеја, Звукови тастера, Јачина звучног сигнала, Тврдоћа воде, Доба дана.

## 5.3 Бежична веза

За повезивање перне потребни су вам:

- Бежична мрежа са интернет везом.
- Мобилни уређај повезан на вашу бежичну мрежу.

<b>Корак 1</b>	Преузмите мобилну апликацију My Electrolux Kitchen и пратите упутства за даље кораке.
<b>Корак 2</b>	Укључите перну.
<b>Корак 3</b>	Притисните:  Изаберите: Подешавања / Везе.
<b>Корак 4</b>	 - померите прстом или притисните ради укључивања: Вај-фай.
<b>Корак 5</b>	Бежични модул перне стартоваће у року од 90 секунди.

Појдите пречицом!



Фреквенција	WLAN на 2,4 GHz	WLAN на 5 GHz
	2400–2483,5 MHz	5150–5350 MHz 5470–5725 MHz

# ПРЕ ПРВЕ УПОТРЕБЕ

Протокол	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Максимална снага	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Wi-Fi модул	NIU5-50	

Фреквенција Bluetooth везе	2400–2483,5 MHz
Протокол	LE: DSSS
Максимална снага	EIRP < 4 dBm (2.5 mW)

Земље чланице ЕУ обухваћене одредбом Директиве 2014/53/EU: Белгија, Бугарска, Чешка, Данська, Немачка, Естонија, Ирска, Грчка, Шпанија, Француска, Хрватска, Италија, Кипар, Летонија, Литванија, Луксембург, Мађарска, Малта, Холандија, Аустрија, Пољска, Португал, Румунија, Словенија, Словачка, Финска, Шведска, Норвешка, Швајцарска, Велика Британија, Турска.

## 5.4 Софтверске лиценце

Софтвер у овом производу садржи компоненте засноване на бесплатном софтверу и софтверу отвореног кода. Компанија Electrolux са захвалношћу приhvата допринос заједница отвореног софтвера и роботике развоју пројекта.

Да бисте приступали извornом коду ових бесплатних софтверских компоненти отвореног кода, чији услови лиценцирања захтевају објављивање, као и да бисте видели пуне информације о њиховим ауторским правима и важеће услове лиценцирања, посетите странице: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (фасцикла NIU5).

## 5.5 Иницијално предгревање



Претходно загрејте перну пре прве употребе.

Корак 1	Уклоните сви прибор и подршке решетки из перне.
Корак 2	Подесите максималну температуру за функцију: <input type="checkbox"/> Оставите перну да ради 1 сат.
Корак 3	Подесите максималну температуру за функцију: <input checked="" type="checkbox"/> Оставите перну да ради 15 минута.



Претходно загрејте перну пре прве употребе.

- ① Перна може да испушта мирис и дим током предгревања. Уверите се да је просторија проветрена.

## 5.6 Како да подесите: Тврдоћа воде

Када повезујете перну на електричну мрежу, морате да подесите ниво тврдоће воде. Користите тест папир испоручен уз комплет за кување на пари.

Корак 1	Корак 2	Корак 3	Корак 4
Ставите тест трачицу у воду око 1 секунду. Не стављајте тест трачицу под текућу воду.	Протресите тест шапир да уклоните вишак воде.	Након 1 минута проверите тврдоћу воде према табели у наставку.	Подесите ниво тврдоће воде: Мени / Подешавања / Конфигурација / Тврдоћа воде.
① Боје тест трачица настављају да се мењају. Не проверавајте тврдоћу воде након више од 1 минута након теста.			
Ниво тврдоће воде можете да промените у менију: Подешавања / Конфигурација / Тврдоћа воде.			

Табела приказује опсег тврдоће воде (dH) са одговарајућим наслагама калцијума и класификацију воде. Прилагодите ниво тврдоће воде према табели.

Тврдоћа воде		Тест трачица	Наслаге калцијума (mmol/l)	Наслаге калцијума (mg/l)	Класификација воде
Ниво	dH				
1	0–7		0–1,3	0–50	мека
2	8–14		1,4–2,5	51–100	умерено тврда
3	15–21		2,6–3,8	101–150	тврда

# СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА

Тврдоћа воде		Тест трачица	Наслаге калцијума (mmol/l)	Наслаге калцијума (mg/l)	Класификација воде
Ниво	dH				
4	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	веома тврда

Када је ниво тврдоће воде из водовода 4, напуните фиоку за воду негазираном флашираном водом.

## 6. СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА



### УПОЗОРЕНЬЕ!

Погледајте поглавља о безбедности.

### 6.1 Како да подесите: Функције загревања

Корак 1	Укључите перну. На дисплеју је приказана подразумевана функција загревања.
Корак 2	Притисните симбол функције грејања да бисте ушли у подмени.
Корак 3	Одaberите функцију загревања и притисните: OK. Дисплеј приказује: температуру.
Корак 4	Подесите температуру. Притисните: OK.
Корак 5	Притисните: START . Температурни сензор – можете да прикључите сензор у било ком тренутку пре или током кувања.
STOP - притисните да бисте искључили функцију загревања.	
Корак 6	Искључите перну.

Пођите пречицом!



### 6.2 Како да подесите: Steamify - функције загревања на пари

# СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА

<b>Корак 1</b>	Укључите рерну. Изаберите симбол функције грејања и притисните га да бисте ушли у подмени.
<b>Корак 2</b>	Притисните  . Подесите функцију загревања на пари.
<b>Корак 3</b>	Притисните: OK. Дисплеј затим приказује подешавања температуре.
<b>Корак 4</b>	Подесите температуру. Врста функције загревања на пари зависи од подешене температуре.
<b>Пара за кување на пари</b> 50–100°C	За припрему на пари поврћа, житарица, махунарки, плодова мора, терина и дезерата који се послужују у кашичици.
<b>Пара за крчкање на пари</b> 105–130°C	За кување динстаног и пирјаног меса или рибе, хлеба и живине, као и колача од сира и касерола.
<b>Пара за нежно румењење</b> 135–150°C	За месо, касероле, пуњено поврће, рибу и грatinирана јела. Захваљујући комбинацији паре и то-плоте, месо добија сочну и меку текстуру, заједно са хрскавом корицом. Ако подесите тајмер, функција гриловања се аутоматски укључује у последњим минутима процеса кувања, како би јело било благо гранирано.
<b>Пара за печење</b> 155–230°C	За печена јела од меса, рибе, живине, као и печено пуњено лиснато тесто, тартове, мафине, грatinирана јела, поврће и пекарска јела. Ако подесите тајмер и ставите храну на први ниво, функција загревања с доње стране се аутоматски укључује у последњим минутима процеса кувања, како би јело имало хрскаво дно.
<b>Корак 5</b>	Притисните: OK.
<b>Корак 6</b>	Притисните поклопац фиоке за воду да бисте је отворили.

# СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА

Корак 7	Напуните фиоку за воду хладном водом до максималног нивоа (око 950 ml) док се не огласи звучни сигнал или се на дисплеју не прикаже порука. Резерва воде је довольна за приближно 50 мин. Немојте пунити Фиоку за воду преко њеног максималног капацитета. Постоји ризик од цурења воде, преливања и оштећења намештаја.
	<p><b>УПОЗОРЕЊЕ!</b></p> <p>Користите само хладну воду са чесме. Немојте користити филтрирану (деминерализовану) или дестиловану воду. Немојте да користите друге течности. Немојте да сипате запаљиве нити алкохолне течности у фиоку за воду.</p>
Корак 8	Вратите фиоку за воду у њен почетни положај.
Корак 9	Притисните: START . Пара се појављује након отприлике 2 мин. Када пећница достигне подешену температуру, чује се звучни сигнал.
Корак 10	Када у фиоци за воду понестане воде, чује се звучни сигнал. Поново напуните фиоку за воду.
Корак 11	Искључите перну.
Корак 12	Испразните фиоку за воду када се кување заврши. Погледајте одељак „Нега и чишћење“, Пражњење резервоара.
Корак 13	Преостала вода може да се кондензује у унутрашњости. Након кувања, пажљиво отворите врата пећнице. Када се перна охлади, осушите унутрашњост меком крпом.

Пођите прецицом!



## 6.3 Како да подесите: Потпомогнута припрема

Свако јело у овом подменију има препоручену функцију и температуру. Можете да подесите време и температуру.

Приликом кувања неких јела, можете да користите и:

- Аутоматска тежина
  - Температурни сензор
- Степен до ког се јело кува:
- Слабо печено или Мање
  - Средња
  - Добро печено или Више

<b>Корак 1</b>	Укључите рерну.
<b>Корак 2</b>	Притисните: 
<b>Корак 3</b>	Притисните:  Унесите: Потпомогнута припрема.
<b>Корак 4</b>	Изаберите јело или врсту хране.
<b>Корак 5</b>	Притисните: START .

Пођите пречицом!



## 6.4 Функције загревања

### СТАНДАРДНО

Функција загревања	Примена
 Гриловање	За гриловање танких комада хране и тостирање хлеба.
 Турбо гриловање	За печење великих комада меса или живине са костима на једној решетки. За спремање грatinираних јела и за запецање.
 Печење уз равни вентил.	За печење на највише три положаја решетке истовремено и за сушење хране. Подесите температуру да буде низка за 20–40°C него за Загрев. одозго/одоздо.
 Смрзнута храна	За припрему полуспремљене хране (нпр. помфрита, исеченог кромпира или пролећних ролница), тако да буде хрскава.

# СВАКОДНЕВНА УПОТРЕБА

Функција загревања	Примена
 Загрев. одозго/одоздо	За печење на једном положају решетке.
 Функција за пицу	За печење пице. За интензивно запецање и добијање хрскавог дна.
 Загревање одоздо	За печење колача са хрскавим дном и за конзервисање хране.

## ДЕЛИКАТЕСИ

Функција загревања	Примена
 Конзервисање	За конзервирање поврћа (нпр. киселих краставаца).
 Сушење	За сушење сецканог воћа, поврћа и печурки.
 Загревање посуђа	За загревање посуђа пре сервирања.
 Одмрзавање	За одмрзвавање хране (поврћа и воћа). Време одмрзвавања зависи од количине и величине смрзнуте хране.
 Гратинирано	За јела као што су лазање или гратинирани кромпир. За спремање гратинираних јела и за запецање.

Функција загревања	Примена
 Споро печење	За припремање меког, сочног печења.
 Одржавање топлоте	За одржавање топлоте хране.
 Влажно печење уз вентилатор	Ова функција је предвиђена за уштеду енергије током кувања. Када користите ову функцију, температура унутар рерне може да се разликује од задате температуре. Користи се заостала топлота. Снага загревања може бити умањена. За више информација погледајте поглавље „Свакодневна употреба”, напомене у вези са: Влажно печење уз вентилатор.

## ПАРА

Функција загревања	Примена
 Steamify	Употребљавајте пару за кување на пари, динстане, благо запецање и печење.
 Регенерисање паре	Загревање хране паром спречава да се површина осуши. Топлота се распоређује благо и уједначено, што омогућава да се поново добију укус и мирис хране, као да је тек припремљена. Ова функција може да се користи за поновно загревање хране директно на тањиру. Можете поново да нагревате храну у неколико тањира истовремено, користећи различите положаје решетки.
 Пећење хлеба	Користите ову функцију за припрему хлеба и хлебних земички са врло добрым резултатима налик професионалним у погледу хрскавости, боје и сјаја корице.
 Дизање теста	За убрзавање дизања квасног теста. Спречава да се површина теста осуши и чува еластичност теста.

# ФУНКЦИЈЕ САТА

Функција загревања	Примена
 Пара пуне снаге	За поврће кувано на пари, прилоге, рибу
 Висока влажност	Функција је погодна за печење финих јела као што су кремови, фланови, терине и риба.
 Ниска влажност	Функција је погодна за месо, живину, јела из рерне и касероле. Захвљујући комбинацији паре и топлоте, месо добија меку и сочну текстуру, заједно са хрскавом корицом.

## 6.5 Напомене у вези са: Влажно печење уз вентилатор

Ова функција је коришћена за усклађивање са класом енергетске ефикасности и захтевима екодизајна у складу са стандардима EU 65/2014 и EU 66/2014. Тестови према стандарду EN 60350-1.

Врата пећнице треба да буду затворена током кувања како функција не би била прекидана и како би пећница радила на највишем могућем степену енергетске ефикасности.

Када користите ову функцију, лампица се аутоматски искључује након 30 сек. За упутства за кување погледајте одељак „Напомене и савети”, Влажно печење уз вентилатор. За опште препоруке у вези са уштедом енергије погледајте одељак „Енергетска ефикасност”, Уштеда енергије.

# 7. ФУНКЦИЈЕ САТА

## 7.1 Опис функција сата

Функција сата	Примена
Време кувања	За подешавање дужине кувања. Максимално је 23 h 59 min.
Крај активности	За подешавање шта ће се дешавати кад тајмер заврши са одбровавањем.
Одложени старт	За одлагање старта и/или краја кувања.
Додатно време	За продужење временена кувања.
Подсетник	За подешавање одброжавања. Максимално је 23 h 59 min. Ова функција не утиче на рад рерне.

Функција сата	Примена
Тајмер током рада	Надгледа колико дуго функција ради. Тајмер током рада – можете га укључити и искључити.

## 7.2 Како да подесите: Функције сата

Како да подесите сат	
Корак 1	Притисните: Доба дана
Корак 2	Подесите тајмер. Притисните: OK

Како да подесите време кувања	
Корак 1	Изаберите функцију загревања и подесите температуру.
Корак 2	Притисните: ⏪
Корак 3	Подесите тајмер. Притисните: OK

Пођите пречицом!



Како да изаберете опцију за завршетак	
Корак 1	Изаберите функцију загревања и подесите температуру.
Корак 2	Притисните: ⏪
Корак 3	За подешавање времена кувања.
Корак 4	Притисните: ● ● ●
Корак 5	Притисните: Крај активности

# ФУНКЦИЈЕ САТА

## Како да изаберете опцију за завршетак

Корак 6	Изаберите жељени: Крај активности
Корак 7	Притисните: OK. Понављајте радњу док се на дисплеју не прикаже главни екран.

## Како да одложите почетак кувања

Корак 1	Подесите функцију загревања и температуру.
Корак 2	Притисните:
Корак 3	За подешавање времена кувања.
Корак 4	Притисните: ● ● ●
Корак 5	Притисните: Одложени старт
Корак 6	Изаберите вредност.
Корак 7	Притисните: OK. Понављајте радњу док се на дисплеју не прикаже главни екран.

## Како се продужава времена кувања

Када преостане 10% времена кувања, а храна не изгледа као да ће ускоро бити готова, можете да продужите време кувања. Такође можете да промените функцију загревања.

Притисните **+1min** да бисте продуџили време кувања.

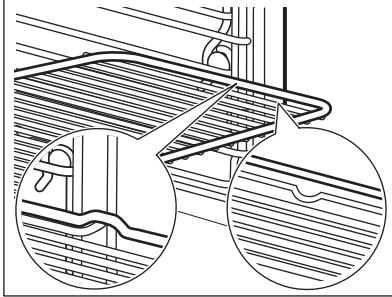
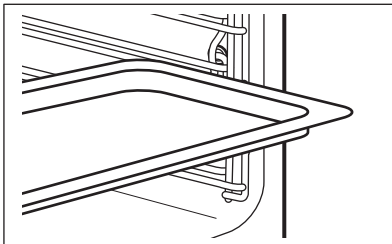
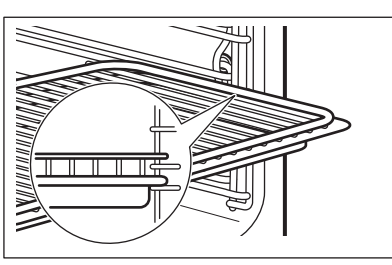
## Како да промените подешавање тајмера

Корак 1	Притисните:
Корак 2	Подесите вредност тајмера.
Корак 3	Притисните: OK
Задато време можете да промените у било ком тренутку у току кувања.	

## 8. КАКО ДА КОРИСТИТЕ: ПРИБОР

### 8.1 Убацивање прибора

Мало удубљење са горње стране повећава безбедност. Удубљења такође спречавају превртање. Уздигнута ивица око полице спречава клизање посуђа на полици.

<p><b>Решеткаста полица:</b> Уграјте полицу између вођица на носачу решетке .</p>	
<p><b>Плех за печење /Дубоки тигањ:</b> Уграјте плех између вођица на подршци решетке.</p>	
<p><b>Решеткаста полица, Плех за печење / Дубоки тигањ:</b> Гурните плех између вођица на подршци за решетке и решеткасту полицу између вођица на подршци за решетке изнад.</p>	

### 8.2 Температурни сензор

Температурни сензор- мери температуру унутар хране. Можете да је користите са сваком функцијом загревања.

# КАКО ДА КОРИСТИТЕ: ПРИБОР

Треба да се подесе две температуре:

°C

Температура перне: минимум 120°C.



Температура у средини.

За најбоље резултате кувања:

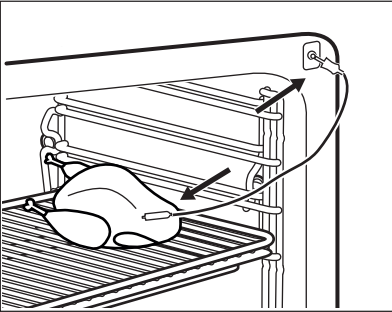
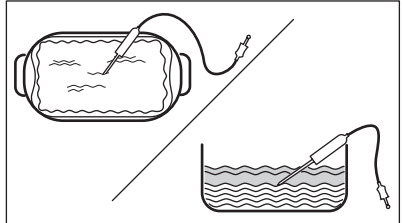
Састојци треба да буду на собној температури.

Не користите за течна јела.

Током кувања мора да остане унутар хране.

Перна израчунава приближно време завршетка пећења. Оно зависи од количине хране, подешене функције перне и температуре.

## Како да користите: Температурни сензор

Корак 1	Укључите перну.	
Корак 2	Подесите функцију загревања и по потреби температуру перне.	
Корак 3	Поставите: Температурни сензор.	
Месо, живина и риба	Касерола	
Убаците врх Температурни сензор у центар меса, рибе, ако је могуће у најдебљи део. Водите рачуна да барем 3/4 Температурни сензор буде унутар јела.	Убаците врх Температурни сензор тачно у центар касероле. Температурни сензор треба да стоји стабилно на једном месту током пећења. Да бисте то постигли, користите чврсте састојке. Користите обод посуде за пећење као подршку за силиконску ручицу Температурни сензор. Врх Температурни сензор не треба да додирује дно посуде за пећење.	
		

Корак 4	Приклучите Температурни сензор у утичници с предње стране пећнице. Дисплеј приказује тренутну температуру: Температурни сензор.
Корак 5	- притисните да бисте подесили температуру сензора унутар хране.
Корак 6	<ul style="list-style-type: none"> <li>● ● ● - притисните да бисте подесили жељену опцију:</li> <li>• Огласи звучни сигнал - када храна достигне подешену температуру, чује се звучни сигнал.</li> <li>• Огласи звучни сигнал и заустави припрему - када храна достигне подешену температуру, чује се звучни сигнал и пећница престаје са радом.</li> </ul>
Корак 7	Изаберите опцију и узастопно притисните: OK да бисте прешли на главни екран.
Корак 8	Притисните: START . Када храна достигне подешену температуру, чује се звучни сигнал. Можете изабрати да прекинете или да наставите са кувањем како бисте били сигурни да је храна добро скувана.
Корак 9	Извуците утикач Температурни сензор из утичнице и извадите јело из пећнице. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 10px;"> <b>УПОЗОРЕЊЕ!</b>            Постоји ризик од опекотина јер Температурни сензор постаје врео. Будите пажљиви када га искључујете и вадите из јела.         </div>

Појите пречицом!



## 9. ДОДАТНЕ ФУНКЦИЈЕ

### 9.1 Како да сачувате: Омиљено

Можете сачувати омиљена подешавања, као што су функција загревања, време кувања, температура или функција чишћења. Можете да сачувате 3 омиљена подешавања.

Корак 1	Укључите рерну.
Корак 2	Изаберите жељено подешавање.
Корак 3	Притисните:  Изаберите: Омиљено.
Корак 4	Изаберите: Сачувај тренутна подешавања.

# ДОДАТНЕ ФУНКЦИЈЕ

<b>Корак 5</b>	Притисните + да бисте додали подешавање у листу: Омиљено. Притисните OK.
↪	– притисните да бисте поништили подешавање.
✖	– притисните да бисте отказали подешавање.

## 9.2 Контролна брава

Ова функција спречава случајну промену функције загревања.

<b>Корак 1</b>	Укључите рерну.
<b>Корак 2</b>	Подесите функцију загревања.
<b>Корак 3</b>	☆, ▶ - притисните истовремено ради укључивања функције.
Да бисте искључили функцију, поновите корак 3.	

## 9.3 Аутоматско искључивање

Из безбедносних разлога пећница се искључује након неког времена ако функција загревања ради, а ви не промените подешавања.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Аутоматско искључивање не ради са функцијама: Светло, Температурни сензор, Крај, Споро печенje.

## 9.4 Вентилатор за хлађење

Док рерна ради, вентилатор за хлађење се аутоматски укључује у циљу хлађења спољних површина рерне. Ако искључите рерну, вентилатор за хлађење може наставити да ради све док се рерна не охлади.

## 10. КОРИСНИ САВЕТИ

### 10.1 Препоруке у вези са пећењем

(i)

Температура и време кувања наведени у табелама су само оријентациони. Они зависе од рецепата, квалитета и количине употребљених састојака.

Ваша перна можда пећ на другачији начин у односу на перну коју сте раније поседовали. Табеле испод приказују препоручена подешавања за температуру, време кувања и положај решетке за одређене врсте хране.

Ако не можете да пронађете подешавања за одређени рецепт, потражите за сличан.

Још пропорука у вези са кувањем можете наћи у табелама за кување на нашој веб страници. Да бисте пронашли одговарајуће Савете за кување, погледајте број производа (PNC) на плочици са техничким карактеристикама на предњем оквиру унутрашњости перне.

### 10.2 Влажно пећење уз вентилатор

За постизање најбољих резултата, придржавајте се савета наведених у табели у наставку.

		(°C)		(min)
Слатке земничке, 16 комада	плех за пећење или посуда за скупљање масноће	180	2	25 - 35
Швајцарски ролат	плех за пећење или посуда за скупљање масноће	180	2	15 - 25
Цела риба, 0,2 kg	плех за пећење или посуда за скупљање масноће	180	3	15 - 25
Колачи, 16 комада	плех за пећење или посуда за скупљање масноће	180	2	20 - 30
Колачи-макарони, 24 комада	плех за пећење или посуда за скупљање масноће	160	2	25 - 35

# КОРИСНИ САВЕТИ

				
Мафини, 12 комада	плех за печење или посуда за скупљање ма-сноће	180	2	20 - 30
Слано пециво, 20 комада	плех за печење или посуда за скупљање ма-сноће	180	2	20 - 30
Кекс од сипка-вог теста, 20 комада	плех за печење или посуда за скупљање ма-сноће	140	2	15 - 25
Тортице, 8 комада	плех за печење или посуда за скупљање ма-сноће	180	2	15 - 25

## 10.3 Влажно печење уз вентилатор - препоручени прибор

Користите тамне и нерефлектујуће лименке и посуде. Оне бољу апсорбују топлоту него светле боје и рефлектујуће посуде.

			
Плех за пицу	Посуда за печење	Мала посуда за печење	Плех за флан
Таман, нерефлектујући Пречник 28 см	Таман, нерефлектујући Пречник 26 см	Керамички Пречник 8 см, висина 5 см	Таман, нерефлектујући Пречник 28 см

## 10.4 Табеле кувања за институте за тестирање

### Информације за институте за тестирање

Тестови у складу са: EN 60350, IEC 60350.


**ПЕЧЕЊЕ НА ЈЕДНОМ НИВОУ. Печење у плеховима**

		 ( $^{\circ}\text{C}$ )	 (min)	
Немасна бисквит торта	Печење уз равни вентил.	140 - 150	35 - 50	2
Немасна бисквит торта	Загрев. одозго/одоздо	160	35 - 50	2
Пита с јабукама, 2 пла-ха Ø20 см	Печење уз равни вентил.	160	60 - 90	2
Пита с јабукама, 2 пла-ха Ø20 см	Загрев. одозго/одоздо	180	70 - 90	1


**ПЕЧЕЊЕ НА ЈЕДНОМ НИВОУ. Кекс**

		 ( $^{\circ}\text{C}$ )	 (min)
Шкотски колачић / Пециво у облику трачица	Печење уз равни вен-тил.	140	25 - 40
Шкотски колачић / Пециво у облику трачица, прет-ходно загрејте празну рер-ну	Загрев. одозго/одоздо	160	20 - 30
Ситни колачи, 20 по пле-ху, претходно загрејте празну рерну	Печење уз равни вен-тил.	150	20 - 35
Ситни колачи, 20 по пле-ху, претходно загрејте празну рерну	Загрев. одозго/одоздо	170	20 - 30

# КОРИСНИ САВЕТИ



## ПЕЧЕЊЕ НА ВИШЕ НИВОА. Кекс

		(°C)	(min)	
Шкотски колачић / Пециво у облику трачица	Печење уз равни вентил.	140	25 - 45	1 / 4
Ситни колачи, 20 по плеху, претходно загрејте празну рерну	Печење уз равни вентил.	150	23 - 40	1 / 4
Немасна бисквит торта	Печење уз равни вентил.	160	35 - 50	1 / 4



## ГРИЛ



Претходно загрејте празну рерну у трајању од 5 минута.



Када печете на грилу, температура мора да буде подешена на максимум.

		(min)	
Тост	Гриловање	1 - 3	5
Говеђи котлет, окрените када истекне половина времена	Гриловање	24 - 30	4

## Информације за институте за тестирање

Тестови за функцију: Пара пуне снаге.

Тестови према стандарду IEC 60350.



Подесите температуру на 100°C.

Контејнер (Gastro-norm)	(kg)		(min)		
Броколи, претходно загрејте празну рерну	1 x 2/3 перфорирано	0,3	3	8–9	Поставите плех за печење на пр- ви положај ре- шетке.
Броколи, претходно загрејте празну рерну	1 x 2/3 перфорирано	макс.	3	10–11	Поставите плех за печење на пр- ви положај ре- шетке.
Грашак, смрзнути	2 x 2/3 перфорирано	2 x 1,5	2 и 4	Док тем- пература на нај- хладни- јем месту не до- стигне 85°C.	Поставите плех за печење на пр- ви положај ре- шетке.

## 11. НЕГА И ЧИШЋЕЊЕ



### УПОЗОРЕЊЕ!

Погледајте поглавља о безбедности.

### 11.1 Напомене у вези са чишћењем

	Обришите предњу страну рерне меком крпом, топлом водом и благим средством за чишћење.
	За чишћење металних површина користите раствор средства за чишћење.
<b>Средства за чишћење</b>	Очистите мрље благим детерцентом.

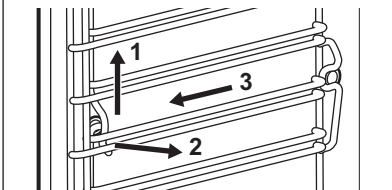
# НЕГА И ЧИШЋЕЊЕ

	<p>Свакодневна употреба</p> <p>Очистите унутрашњост рерне након сваке употребе. Нагомилана масноћа или други остаци могу проузроковати пожар.</p>
	<p>Не одлажите храну у рерни дуже од 20 минута. Након сваке употребе, осушите унутрашњост меком крпом.</p>

	<p>Прибор</p> <p>Након сваке употребе, очистите сав прибор и оставите га да се осуши. Користите меку крпу са топлом водом и благим детерцентом. Немојте прати прибор у машини за прање судова.</p>
	<p>Не чистите прибор са нелепљивим премазом помоћу абразивних средстава за чишћење или предмета са оштрим ивицама.</p>

## 11.2 Како да извадите: Подршке за решетке

Извадите подршке решетака да бисте очистили рерну.

Корак 1	Искључите рерну и сачекајте да се охлади.	
Корак 2	Пажљиво повуците подршке решетке нагоре и извукните их из предњег држача.	
Корак 3	Извукните предњи део подршке решетке из бочног зида.	
Корак 4	Извадите подршке из задњег држача.	
Постављање шина за подршку решетке врши се обрнутим редоследом.		

## 11.3 Како да користите: Чишћење паром

Пре него што почнете:		
Искључите рерну и сачекајте да се охлади.	Уклоните сав прибор и подршке решетке.	Обришите дно унутрашњости и унутрашње стакло на вратима меком крпом, топлом водом и благим детерцентом.

Корак 1	Фиоку за воду напуните до максималног нивоа док се не огласи звучни сигнал или се на дисплеју појави порука.
---------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<b>Корак 2</b>	Изаберите: Мени / Чишћење.	
Функција	Опис	Трајање
Чишћење паром	Благо чишћење	30 min
Чишћење паром плус	Нормално чишћење Испрскајте унутрашњост детерцен- том.	75 min
<b>Корак 3</b>	Притисните START . Пратите упутство на дисплеју. Сигнал се оглашава кад се чишћење заврши.	
<b>Корак 4</b>	Притисните било који симбол да бисте искључили сигнал.	
(1) Кад ради ова функција, лампица је угашена.		

Кад се чишћење заврши:		
Искључите рерну.	Када се рерна охлади, осушите унутрашњост меком крпом.	Оставите врата рерне отво-рене и сачекајте да се уну-трашњост осуши.

## 11.4 Подсетник за чишћење

Када се појави подсетник, чишћење је неопходно.
Користите функцију: Чишћење паром плус.

## 11.5 Како да користите: Уклањање каменца

Пре него што почнете:		
Искључите рерну и сачекај- те да се охлади.	Уклоните сви прибор.	Уверите се да је фиока за воду празна.

Трајање првог дела: око 100 min		
<b>Корак 1</b>	Поставите дубоки тигањ на први ниво решетке.	

## НЕГА И ЧИШЋЕЊЕ

Корак 2	Сипајте 250 ml средства за уклањање каменца у фиоку за воду.
Корак 3	Преостали део фиоке за воду напуните водом до максималног нивоа док се не огласи звучни сигнал или се на дисплеју појави порука.
Корак 4	Изаберите: Мени / Чишћење.
Корак 5	Укључите функцију и пратите упутства на дисплеју. Започиње први део уклањања каменца.
Корак 6	Када се први део заврши, извуците дубоки тигањ и вратите га на први положај решетке.
<b>Трајање другог дела:</b> око 35 min	
Корак 7	Преостали део фиоке за воду напуните водом до максималног нивоа док се не огласи звучни сигнал или се на дисплеју појави порука.
Корак 8	Када се функција заврши, уклоните дубоки тигањ.
<b>①</b> Када ова функција ради, лампица је искључена.	

Када се укањање каменца заврши:		
Искључите рерну.	Када се рерна охлади, осушите унутрашњост меком крпом.	Оставите врата рерне отворена и сачекајте да се унутрашњост осуши.
<b>①</b> Ако након укањања каменца у рерни остану наслаге каменца, диспеј ће приказати обавештење да се процедуре понови.		

### 11.6 Подсетник за уклањање каменца

Постоје два подсетника која вас упућују на уклањање каменца из рерне. Не можете да деактивирате подсетник за уклањање каменца.

Врста	Опис
Подсетник за препоручену меру	Препоручује да се уради уклањање каменца из рерне.
Подсетник за обавезујућу меру	Обавезује вас да урадите уклањање каменца из рерне. Ако не уклоните каменца из рерне када се укључи обавезујућа мера, не можете да користите функције паре.

## 11.7 Како да користите: Испирање

Пре него што почнете:	
Искључите перну и сачекајте да се охлади.	Уклоните сав прибор.
<b>Корак 1</b> Поставите дубоки тигањ на први ниво решетке.	
<b>Корак 2</b>	Напуните фиоку за воду водом до максималног нивоа док се не огласи звучни сигнал или се на дисплеју појави порука.
<b>Корак 3</b>	Изаберите: Мени / Чишћење / Испирање. Трајање: око 30 мин
<b>Корак 4</b>	Укључите функцију и пратите упутства на дисплеју.
<b>Корак 5</b>	Када се функција заврши, уклоните дубоки тигањ.
(i) Када ова функција ради, лампица је искључена.	

## 11.8 Подсетник за сушење

Након кувања помоћу функције грејања паром, дисплеј тражи да се перна осуши.  
За сушење перне притисните ДА.

## 11.9 Како да користите: Сушење

Користите га након кувања помоћу функције грејања паром или чишћења паром за сушење унутрашњости.

<b>Корак 1</b>	Проверите да ли је перна хладна.
<b>Корак 2</b>	Уклоните сав прибор.
<b>Корак 3</b>	Изаберите мени: Чишћење / Сушење.
<b>Корак 4</b>	Пратите упутства на екрану.

## 11.10 Како да користите: Пражњење резервоара

Користите је након кувања коришћењем функције загревања на пари да бисте из фиоке за воду уклонили остатке воде.

Пре него што почнете:	
Искључите перну и сачекајте да се охлади.	Уклоните сав прибор.

<b>Корак 1</b>	Поставите дубоки тигањ на први ниво решетке.
<b>Корак 2</b>	Изаберите: Мени / Чишћење / Пражњење резервоара. Трајање: 6 min
<b>Корак 3</b>	Укључите функцију и пратите упутства на дисплеју.
<b>Корак 4</b>	Када се функција заврши, уклоните дубоки тигањ.
 <b>И</b>	Када ова функција ради, лампица је искључена.

## 11.11 Како да скинете и монтирате: Врата

Врата и унутрашње стаклене плоче можете скинути да бисте их очистили. Број стаклених плоча се разликује код различитих модела.



### УПОЗОРЕЊЕ!

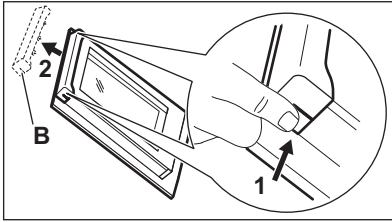
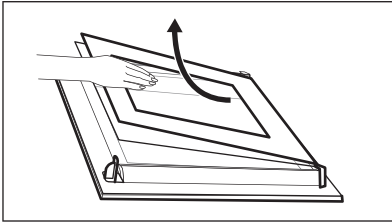
Врата су тешка.



### ОПРЕЗ

Пажљиво рукујте стаклом, посебно око ивица предње плоче. Стакло може да се спломи.

<b>Корак 1</b>	Отворите врата до краја.	
<b>Корак 2</b>	Подигните и притисните стезне полузе (A) на обема шаркама врата.	
<b>Корак 3</b>	Затворите врата перне до првог положаја за отварање (приближно под углом од 45°). Придржите врата једном руком са обе стране и повуците их нагоре у односу на перну како бисте их одвојили. Врата поставите на међу крпу на стабилној површини са спољном страном окренутом надоле.	

<b>Корак 4</b>	Притисните оквир врата (В) са обе стране горње ивице ка унутра да бисте отпустили стезну запливку.	
<b>Корак 5</b>	Повуците оквир врата напред да бисте га уклонили.	
<b>Корак 6</b>	Ухватите стаклене плоче за горњу ивицу и једну по једну их извуците нагоре из врата.	
<b>Корак 7</b>	Очистите стаклену плочу водом и сапуницом. Пажљиво осушите стаклену плочу. Не перите стаклене плоче у машини за прање судова.	
<b>Корак 8</b>	Након чишћења, горе описан поступак обавите супротним редоследом.	
<b>Корак 9</b>	Прво поставите мању плочу, а затим већу и врата. Уверите се да су стакла убачена у правилан положај, јер у супротном може доћи до прегревања површине врата.	

## 11.12 Како да замените: Лампица



### УПОЗОРЕНЬЕ!

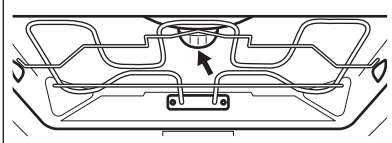
Ризик од струјног удара.  
Лампица може бити врућа.

#### Пре замене лампице:

Корак 1	Корак 2	Корак 3
Искључите перну. Сачекајте да се перна охлади.	Искључите утикач кабла за напајање перне из мрежне утичнице.	Дно унутрашњости перне прекријте крпом.

## РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМА

### Горња лампица

Корак 1	Окрените стаклени поклопац како бисте га скинули.	
Корак 2	Скините метални прстен и очистите стаклени поклопац.	
Корак 3	Замените лампицу одговарајућом лампицом која је отпорна на топлоту до 300 °C.	
Корак 4	Вратите метални прстен на стаклени поклопац и поставите га.	

### Бочна лампица

Корак 1	Уклоните подршку решетке како бисте могли да приступите лампици.
Корак 2	За скидање поклопца користите звездасти одвијач.
Корак 3	Уклоните и очистите метални оквир и заптивку.
Корак 4	Замените лампицу одговарајућом лампицом која је отпорна на топлоту до 300 °C.
Корак 5	Инсталирајте метални оквир и заптивку. Затегните шрафове.
Корак 6	Поставите леву подршку решетке.

## 12. РЕШАВАЊЕ ПРОБЛЕМА



### УПОЗОРЕЊЕ!

Погледајте поглавља о безбедности.

## 12.1 Шта учинити ако...

	<b>Рерна се не укључује или се не загрева</b>
 <b>Могући узрок</b>	 <b>Решење</b>
Рерна није приклучена на електрично напајање или није правилно приклучена.	Проверите да ли је рерна правилно приклучена на електрично напајање.
Сат није подешен.	Подесите сат, за појединости погледајте поглавље „Функције сата”, Како подесити: Функције сата.
Врата нису правилно затворена.	Скроз затворите врата.
Осигурач је прегорео.	Проверите да осигурач није узрок проблема. Уколико се проблем понавља, позовите овлашћеног електричара.
Активирана је функција рерне Блокада за безбедност деце.	Погледајте одељак „Мени”, подмени за: Опције.

	<b>Компоненте</b>
 <b>Опис</b>	 <b>Решење</b>
Сијалица је прегорела.	Замените лампицу, појединости потражите у одељку „Нега и чишћење”, Како заменити: Сијалица.

Прекид напајања увек прекида чишћење. Поновите чишћење ако је прекинуто због нестанка струје.



## Проблеми са Wi-Fi сигналом

Могући узрок	Решење
Проблем са бежичним мрежним сигналом.	Проверите бежичну мрежу и рутер. Рестартујте рутер.
Инсталиран је нови рутер или је промењена конфигурација рутера.	Да бисте поново конфигурисали рерну и мобилни уређај, погледајте одељак „Пре прве употребе“, Бежична веза.
Сигнал бежичне мреже је слаб.	Померите рутер што је можује ближе рерни.
Микроталасни уређај поствљен близу рерне прекида бежични сигнал.	Искључите микроталасни уређај.

## 12.2 Како да поступате у случају: Кодови грешке

Када дође до софтверске грешке, на дисплеју се приказује порука о грешци. У овом одељку наћи ћете листу проблема које можете сами да решите.

Код и опис	Решење
F111 - Температурни сензор није правилно убачен у утичницу.	До краја убаците Температурни сензор у утичницу.
F240, F439 - поља осетљива на додир на дисплеју не раде правилно.	Очистите површину дисплеја. Уверите се да нема прљавштине на пољима осетљивим на додир.
F601 - постоји проблем са Вај-фај сигналом.	Проверите вашу мрежну везу. Погледајте одељак „Пре прве употребе“, Бежична веза.
F604 - прво поветивање на Вај-фај није успело.	Искључите рерну па покушајте поново. Погледајте одељак „Пре прве употребе“, Бежична веза.
F908 - систем рерне не може да се повеже са командном таблом.	Искључите па поново укључите рерну.

Када се једна од ових порука о грешци и даље појављује на дисплеју, то значи да је неисправан подсистем можда онемогућен. У том случају, обратите се вашем продавцу или овлашћеном сервисном центру. Ако се појави нека од ових грешака, остале функције рерне наставиће да раде као и обично.

 Код и опис	 Решење
F602, F603 - Вај-фај није доступан.	Искључите па поново укључите рерну.

## 12.3 Подаци о сервисирању

Уколико не можете сами да пронађете решење проблема, обратите се продавцу или овлашћеном сервисном центру.

Подаци потребни сервисном центру налазе се на плочици са техничким карактеристикама. Плочица са техничким карактеристикама налази се на предњој страни оквира унутрашњости рерне. Немојте уклањати плочицу са техничким карактеристикама из унутрашњости рерне.

Препоручујемо вам да овде запишете податке:	
Модел (MOD.)	.....
Број производа (PNC)	.....
Серијски број (S.N.)	.....

## 13. ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ

### 13.1 Информације о производу и Лист са информацијама о производу\*

Назив добављача	Electrolux
Идентификација модела	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Индекс енергетске ефикасности	61.9
Класа енергетске ефикасности	A++
Потрошња енергије са стандардним пуњењем, уобичајен режим	1.09 kWh/циклусу
Потрошња енергије са стандардним пуњењем, режим са форсирањем вентилатора	0.52 kWh/циклусу

# ЕНЕРГЕТСКА ЕФИКАСНОСТ

Број шупљина у рерни	1	
Извор топлоте	Електрична струја	
Запремина	70 l	
Тип рерне	Уградна рерна	
Maca	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* За Европску унију у складу са прописима ЕУ 65/2014 и 66/2014.

За Републику Белорусију у складу са STB 2478-2017, додатак G; STB 2477-2017, Анекси А и В.

За Украјину у складу са 568/32020.

Класа енергетске ефикасности није применљива за Русију.

EN 60350-1 – Електрични уређаји за кување у домаћинству – део 1: Шпорети, рерне, рерне на пару и грилови – поступци за мерење учинка.

## 13.2 Уштеда енергије



Ова пећница има функције које вам помажу да уштедите енергију током свакодневног кувања.

Проверите да ли су врата пећнице затворена када пећница ради. Не отварајте врата пећнице сувише често током кувања. Одржавајте заптивку врата чистом и постарајте се да буде добро причвршћена на свом месту.

Користите метално посуђе за кување да бисте повећали уштеду енергије.

Кад је то могуће, немојте да загревавате пећницу пре кувања.

Правите што краће размаке између пећења када истовремено припремате неколико јела.

### Кување са вентилатором

Када је могуће, користите функције кувања са вентилатором да бисте уштедели енергију.

### Преостала топлота

Ако је активиран програм код кога су изабране опције Трајање или Крај, а време кувања је дуже од 30 минута, грејни елементи се аутоматски искључују раније код неких функција пећнице.

Вентилатор и лампица настављају да раде. Када искључите пећницу, дисплей приказује преосталу топлоту. Можете да користите ту топлоту како бисте храну одржали топлом.

Када је време пећења дуже од 30 мин., смањите температуру пећнице на минимум, 3–10 минута пре истека краја кувања. Месо ће наставити да се пеће користећи преосталу топлоту у рерни.

Користите преосталу топлоту за загревање друге хране.

#### Одржавање хране топлом

Изаберите најниже могуће подешавање температуре да бисте помоћу преостале топлоте одржали топлоту оброка. На дисплеју се приказује индикатор преостале топлоте или температура.

#### Кување са искљученом лампицом

Искључите лампицу током кувања. Укључите је само када вам је потребна.

#### Влажно печење уз вентилатор

Функција је предвиђена за уштеду енергије током кувања.

Када користите ову функцију, лампица се аутоматски искључује након 30 сек. Можете поново да упалите лампицу, али ће ова активност смањити очекивану уштеду енергије.

## 14. СТРУКТУРА МЕНИЈА

### 14.1 Мени

Притисните  да бисте отворили Мени.

Ставка у менију	Примена						
Потпомогнута припрема	Приказује аутоматске програме.						
Чишћење	Приказује програме чишћења.						
Омиљено	Приказује омиљена подешавања.						
Опције	За подешавање конфигурације пећнице.						
Подешавања	<table><tr><td>Везе</td><td>За подешавање мрежне конфигурације.</td></tr><tr><td>Конфигурација</td><td>За подешавање конфигурације пећнице.</td></tr><tr><td>Сервисирање</td><td>Приказује верзију софтвера и конфигурацију.</td></tr></table>	Везе	За подешавање мрежне конфигурације.	Конфигурација	За подешавање конфигурације пећнице.	Сервисирање	Приказује верзију софтвера и конфигурацију.
Везе	За подешавање мрежне конфигурације.						
Конфигурација	За подешавање конфигурације пећнице.						
Сервисирање	Приказује верзију софтвера и конфигурацију.						

### 14.2 Подмени за: Чишћење

Подмени	Примена
Сушење	Поступак сушења унутрашњости од кондензације која остаје након употребе функција паре.

# СТРУКТУРА МЕНИЈА

Подмени	Примена
Пражњење резервоара	Поступак уклањања преостале воде из фиоке за воду после коришћења функција са паром.
Чишћење паром	Благо чишћење.
Чишћење паром плус	Темељно чишћење.
Уклањање каменца	Чишћење кола за генерирање паре од наталоженог каменца.
Испирање	Поступак испирања и чишћења кружног тока генератора паре након честе употребе функција са паром.

## 14.3 Подмени за: Опције

Подмени	Примена
Светло	За укључивање и искључивање лампе.
Блок. за безб. деце	Спречава нехотично активирање пећнице. Кад је ова опција укључена, на дисплеју се појављује текст „Блокада за безбедност деце“ кад укључите рерну. Да бисте омогутили употребу пећнице, изаберите слова шифре по абецедном реду. Приступ тајмеру, даљинском управљању и лампици је могућ када је опција Блок. за безб. деце укључена.
Брзо загревање	Скраћује време загревања. Доступно је само за неке функције пећнице.
Подсетник за чишћење	Укључује и искључује подсетник.
Показивање времена	Укључује и искључује сат.
Стил дигиталног сата	Мења формат приказа времена.

## 14.4 Подмени за: Везе

Подмени	Опис
Вај-фај	За омогућавање и онемогућавање: Вај-фај.
Даљинско управљање	За омогућавање и онемогућавање даљинског управљања. Опција видљива само након што укључите: Вај-фај.
Аутоматско даљинско управљање	За аутоматско покретање даљинског управљања након притиска на ПОКРЕТАЊЕ. Опција видљива само након што укључите: Вај-фај.
Мрежа	Да бисте проверили статус мреже и снагу сигнала за: Вај-фај.
Заборави мрежу	За онемогућавање аутоматског повезивања тренутне мреже са перном.

## 14.5 Подмени за: Конфигурација

Подмени	Опис
Језик	Подешава језик пећнице.
Осветљеност дисплеја	Подешава осветљеност дисплеја.
Звукови тастера	Укључује и искључује звук поља осетљивих на додир. Звук није могуће искључити за: ①.
Јачина звучног сигнала	Подешава јачину звукова тастера и сигнала.
Тврдоћа воде	Подешава тврдоћу воде.
Доба дана	Подешава тренутно време и датум.

## 14.6 Подмени за: Сервисирање

Подмени	Опис
Демо режим	Код за активацију/деактивацију: 2468
Верзија софтвера	Информације о верзији софтвера.
Поништи сва подешавања	Враћа на фабричка подешавања.

## 15. ЛАКО ЈЕ!

Пре прве употребе треба да подесите:						
Језик	Осветљеност дисплеја	Звукови тастера	Јачина звучног сигнала	Тврдоћа воде	Доба дана	
Упознајте се са основним иконама на командној табли и дисплеју:						
 Укључено / Искључено	 Мени	 Омиљено	 Вај-фај	 Таймер	 Температурни сензор	START / STOP

Почните да користите перну				
Брзи почетак	Укључите перну и почните да печете на подразумеваној температури и времену функције.	Корак 1	Корак 2	Корак 3
		Притисните и задржите: ①.	□ ... - изаберите жељену функцију.	Притисните: START .
Брзо искључивање	Искључите перну, било који екран или поруку у било ком тренутку.	① - притисните и задржите док се перна не искључи.		

Почните да кувате				
Корак 1	Корак 2	Корак 3	Корак 4	Корак 5
① - притисните да бисте укључили перну.	□ ... - изберите функцију загревања.	°C – подесите температуру.	OK - притисните да бисте потврдили.	START - притисните да бисте почели да кувате.

Кување на пари – Steamify			
Подесите температуру. Врста функције загревања на пари зависи од подешене температуре.			
Пара за кување на пари	Пара за крчкање на пари	Пара за нежно руменјење	Пара за печенje
50–100°C	105–130°C	135–150°C	155–230°C

Сазнајте како да брзо кувате				
Користите автоматске програме да, са подразумеваним подешавањима, брзо припремите јело:				
Потпомогната припрема	Корак 1	Корак 2	Корак 3	Корак 4
	Притисните: ①.	Притисните: ≡	Притисните: ✕ Потпомогната припрема.	Изаберите јело.

Користите брзе функције за постављање времена кувања		
<b>Функција „10% Finish Assist”</b> Користите функцију „10% Finish Assist” да бисте додали још времена када преостане 10% времена кувања.		Да бисте продужили време кувања, притисните <b>+1min</b> .

Очистите перну помоћу функције Чишћење паром		
Корак 1 Притисните: ≡	Корак 2 Притисните: ≡	Корак 3 Изберите режим:

## Очистите рерну помоћу функције Чишћење паром

Чишћење паром	За благо чишћење.
Чишћење паром плус	За темељно чишћење.
Уклањање каменца	За чишћење кола за генерисање паре од наталоженог каменца.
Испирање	За испирање и чишћење кола за генерисање паре након честе употребе функција за кување на пари.

## 16. ПОЂИТЕ ПРЕЧИЦОМ!

Овде можете да видите све корисне пречице. Такође можете да их нађете у наменским поглављима у упутству за употребу.

### Бежична веза



### Како да подесите: Функције загревања



### Како да подесите: Steamify – Кување помоћу функције загревања на пари



### Како да подесите: Потпомогнута припрема



### Како да подесите: Време кувања



Како одложити: Почетак и крај кувања



Како да откажете: Подесите тајмер



Како да користите: Температурни сензор



## 17. ЕКОЛОШКА ПИТАЊА

---

Рециклирајте материјале са симболом . Паковање одложите у одговарајуће контејнере ради рециклирања. Помозите у заштити животне средине и људског здравља као и у рециклирању отпадног материјала од електронских и електричних уређаја. Уређаје обележене симболом немојте бацати заједно са смећем. Производ вратите у локални центар за рециклирање или се обратите општинској канцеларији.

## NAVRHNUTÉ PRE VÁS

---

Dakujeme, že ste si zakúpili spotrebič Electrolux. Vybrali ste si výrobok, ktorý vznikol na základe desaťročí odborných skúseností a inovácií. Dômyselný a štýlový – navrhnutý s dôrazom na váš komfort. Pri každom použití si môžete byť istí, že uvidíte skvelý výkon.

Vitejte vo svete Electrolux.

Navštívte našu stránku, kde nájdete:



Rady týkajúce sa používania, brožúry, návody na riešenie problémov a informácie o servise a opravách:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Zaregistrujte si výrobok a využite tak ešte lepší servis:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Pre váš spotrebič si môžete zakúpiť príslušenstvo, spotrebný materiál a originálne náhradné diely:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## STAROSTLIVOSŤ O ZÁKAZNÍKA A ZÁKAZNÍCKY SERVIS

---

Vždy používajte originálne náhradné diely.

Ak potrebujete kontaktovať autorizované servisné stredisko, uistite sa, že máte k dispozícii nasledujúce údaje: Model, číslo výrobku, sériové číslo.

Tieto informácie nájdete na typovom štítku.

Upozornenie / Výstražné a bezpečnostné informácie

Všeobecné informácie a tipy

Informácie o životnom prostredí

Vyhradzujeme si právo na zmeny bez predchádzajúceho upozornenia.

## OBSAH

---

<b>1. BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE.....</b>	<b>751</b>	<b>3. POPIS VÝROBKU.....</b>	<b>757</b>
1.1 Bezpečnosť detí a zraniteľných osôb.....	752	3.1 Všeobecný prehľad.....	757
1.2 Všeobecná bezpečnosť.....	752	3.2 Príslušenstvo.....	757
<b>2. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY.....</b>	<b>753</b>	<b>4. AKO ZAPNÚŤ A VYPNÚŤ RÚRU.....</b>	<b>758</b>
2.1 Montáž.....	753	4.1 Ovládací panel.....	758
2.2 Elektrické zapojenie.....	754	4.2 Displej.....	759
2.3 Použitie.....	754	<b>5. PRED PRVÝM POUŽITÍM.....</b>	<b>760</b>
2.4 Starostlivosť a čistenie.....	755	5.1 Prvé čistenie .....	761
2.5 Parné pečenie.....	756	5.2 Prvé pripojenie.....	761
2.6 Vnútorné osvetlenie.....	756	5.3 Bezdrôtové pripojenie .....	761
2.7 Servis.....	756	5.4 Licencie na softvér.....	762
2.8 Likvidácia.....	756	5.5 Počiatočný predohrev.....	762

<b>5.6 Nastavenie: Tvrdošť vody</b> .....	763
<b>6. KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE</b> .....	<b>764</b>
<b>6.1 Ako nastaviť: Funkcie ohrevu</b> .....	764
<b>6.2 Nastavenie: Steamify – Funkcia ohrevu parou</b> .....	764
<b>6.3 Nastavenie: Sprievodca pečením</b> .....	766
<b>6.4 Funkcie ohrevu</b> .....	767
<b>6.5 Poznámky k: Vlhký horúci vzduch</b> .....	770
<b>7. ČASOVÉ FUNKCIE</b> .....	<b>770</b>
<b>7.1 Popis časových funkcií</b> .....	770
<b>7.2 Ako nastaviť: Časové funkcie</b> .....	770
<b>8. POUŽÍVANIE: PRÍSLUŠENSTVO</b> .....	<b>773</b>
<b>8.1 Vloženie príslušenstva</b> .....	773
<b>8.2 Teplotná sonda</b> .....	773
<b>9. DOPLNKOVÉ FUNKCIE</b> .....	<b>775</b>
<b>9.1 Ako uložiť: Oblúbené</b> .....	775
<b>9.2 Blokovanie ovládania</b> .....	776
<b>9.3 Automatické vypínanie</b> .....	776
<b>9.4 Chladiaci ventilátor</b> .....	776
<b>10. TIPY A RADY</b> .....	<b>777</b>
<b>10.1 Odporúčania pre varenie</b> .....	777
<b>10.2 Vlhký horúci vzduch</b> .....	777
<b>10.3 Vlhký horúci vzduch – odporúčané príslušenstvo</b> .....	778
<b>10.4 Tabuľky pečenia pre skúšobné inštitúity</b> .....	778
<b>11. OŠETROVANIE A ČISTENIE</b> .....	<b>781</b>
<b>11.1 Poznámky k čisteniu</b> .....	781
<b>11.2 Vybratie: Zasúvacie lišty</b> .....	782
<b>11.3 Používanie: Parné čistenie</b> .....	782
<b>11.4 Pripomienka čistenia</b> .....	783
<b>11.5 Spôsob používania: Odvápňovanie</b> .....	783
<b>11.6 Pripomienka odvápnenia</b> .....	784
<b>11.7 Spôsob používania: Oplachovanie</b> .....	785
<b>11.8 Pripomienka sušenia</b> .....	785
<b>11.9 Spôsob používania: Sušenie</b> .....	785
<b>11.10 Spôsob používania: Prázdná nádržka na vodu</b> .....	786
<b>11.11 Vybratie a inštalácia: Dvierka</b> .....	786
<b>11.12 Výmena: Osvetlenie</b> .....	788
<b>12. RIEŠENIE PROBLÉMOV</b> .....	<b>789</b>
<b>12.1 Čo robiť, ak</b> .....	789
<b>12.2 Ako postupovať:</b> Poruchové kódy.....	790
<b>12.3 Servisné údaje</b> .....	791
<b>13. ENERGETICKÁ ÚČINNOSŤ</b> .....	<b>792</b>
<b>13.1 Informácie o výrobku a informačný list k výrobku*</b> .....	792
<b>13.2 Úspora energie</b> .....	793
<b>14. ŠTRUKTÚRA PONUKY</b> .....	<b>793</b>
<b>14.1 Ponuka</b> .....	793
<b>14.2 Podponuka pre: Čistenie</b> .....	794
<b>14.3 Podponuka pre:</b> Voliteľné funkcie.....	794
<b>14.4 Podponuka pre: Pripojenia</b> .....	795
<b>14.5 Podponuka pre: Nastavenie</b> .....	795
<b>14.6 Podponuka pre: Servis</b> .....	796
<b>15. JE TO JEDNODUCHÉ!</b> .....	<b>796</b>
<b>16. POUŽITE SKRATKU!</b> .....	<b>798</b>
<b>17. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA</b> ....	<b>799</b>

## 1. BEZPEČNOSTNÉ INFORMÁCIE

---

Pred inštaláciou a používaním spotrebiča si pozorne prečítajte priložený návod na používanie. Výrobca nezodpovedá za zranenia ani za škody spôsobené nesprávnou montážou alebo používaním. Tieto pokyny uskladnite na bezpečnom a prístupnom mieste, aby ste do nich mohli v budúcnosti nahliadnuť.

## **1.1 Bezpečnosť detí a zraniteľných osôb**

- Deti by mali byť pod dozorom, aby sa zabezpečilo, že sa so spotrebičom a mobilnými zariadeniami My Electrolux Kitchen nebudú hrať.
- Obaly vždy uschovajte mimo dosah detí a náležite ich zlikvidujte.
- UPOZORNENIE: Nedovoľte deťom ani domácim zvieratám priblížiť sa k spotrebiču počas prevádzky alebo keď sa ochladzuje. Prístupné časti sa počas používania zohrejú na vysokú teplotu.
- Ak má spotrebič detskú poistku, mala by byť zapnutá.
- Deti nesmú spotrebič bez dozoru čistiť ani vykonávať žiadnu údržbu na spotrebiči.

## **1.2 Všeobecná bezpečnosť**

- Nainštalovať tento spotrebič a vymeniť kábel smie iba na to kvalifikovaná osoba.
- Spotrebič nepoužívajte pred jeho nainštalovaním do nábytku určeného na zabudovanie.
- Pred akoukoľvek údržbou opojte spotrebič od elektrickej siete.
- Ak je poškodený elektrický napájací kábel, musíte ho dať vymeniť u výrobcu, v autorizovanom servisnom stredisku alebo u kvalifikovanej osoby, aby sa predišlo nebezpečenstvu.
- VAROVANIE: Dbajte na to, aby bol spotrebič pred výmenou žiarovky vypnutý, aby bolo vylúčené nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.
- VAROVANIE: Spotrebič a jeho prístupné časti sa počas používania môžu značne zahriat. Nedotýkajte sa ohrevných článkov.
- Pri vyberaní alebo vkladaní príslušenstva alebo nádob na pečenie vždy používajte kuchynské rukavice.

- Používajte iba teplotnú sondu odporúčanú pre tento spotrebič.
- Ak chcete vybrať zasúvacie lišty, najprv potiahnite prednú časť zasúvacích líšt a potom zadný koniec smerom od bočnej steny a vyberte ich. Pri inštalácii zasúvacích líšt zvolte opačný postup.
- Na čistenie spotrebiča nepoužívajte parné čističe.
- Na čistenie skla dvierok nepoužívajte abrazívne prostriedky ani ostré kovové škrabky, pretože by mohli poškrať povrch, čo môže spôsobiť rozbitie skla.

## 2. BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

### 2.1 Montáž



#### VAROVANIE!

Tento spotrebič smie nainštalovať iba kvalifikovaná osoba.

- Odstráňte všetky obaly.
- Poškodený spotrebič neinštalujte ani nepoužívajte.
- Dodržiavajte pokyny na inštaláciu dodané so spotrebičom.
- Vždy dávajte pozor, ak presúvate spotrebič, pretože je ľahký. Vždy používajte ochranné rukavice a uzavretú obuv.
- Spotrebič neťahajte za rukoväť.
- Spotrebič nainštalujte na bezpečné a vhodné miesto, ktoré spĺňa požiadavky na inštaláciu.
- Dodržiavajte požadovanú minimálnu vzdialenosť od iných spotrebičov a nábytku.
- Pred namontovaním spotrebiča skontrolujte, či sa dvierka rúry otvárajú bez odporu.
- Spotrebič je vybavený elektrickým systémom chladenia. Ten musí byť napájaný z elektrickej siete.

Minimálna výška kuchynskej skrinky (minimálna výška skrinky pod pracovnou doskou)	578 (600) mm
Šírka kuchynskej skrinky	560 mm
Hĺbka kuchynskej skrinky	550 (550) mm
Výška prednej časti spotrebiča	594 mm
Výška zadnej časti spotrebiča	576 mm
Šírka prednej časti spotrebiča	595 mm
Šírka zadnej časti spotrebiča	559 mm

# BEZPEČNOSTNÉ POKYNY

Hĺbka spotrebiča	567 mm
Hĺbka zabudovaného spotrebiča	546 mm
Hĺbka s otvorenými dvierkami	1027 mm
Minimálna veľkosť vetricieho otvoru. Otvor umiestnený na spodnej zadnej strane	560 x 20 mm
Dĺžka napájacieho kabla. Kábel sa nachádza v pravom rohu na zadnej strane	1500 mm
Montážne skrutky	4 x 25 mm

## 2.2 Elektrické zapojenie



### VAROVANIE!

Nebezpečenstvo požiaru a zásahu elektrickým prúdom.

- Všetky elektrické zapojenia by mal vykonat kvalifikovaný elektroinštalatér.
- Spotrebič musí byť uzemnený.
- Uistite sa, že parametre na typovom štítku sú kompatibilné s elektrickým napäťom zdroja napájania.
- Vždy používajte správne nainštalovanú zásuvku odolnú proti nárazom.
- Nepoužívajte viaczásuvkové adaptéry ani predlžovacie káble.
- Uistite sa, že zástrčka a prívodný elektrický kábel nie sú poškodené. Ak prívodný elektrický kábel spotrebiča treba vymeniť, túto operáciu smie urobiť iba pracovník autorizovaného servisného strediska.
- Nedovoľte, aby sa napájacie elektrické káble dotkli alebo dostali do blízkosti dverok spotrebiča alebo výklenku pod spotrebičom najmä vtedy, keď sú dverka horúce.
- Zariadenie na ochranu pred dotykom elektrických častí pod napäťom a izolovaných častí treba namontovať tak, aby sa nedalo odstrániť bez nástrojov.
- Sietovú zástrčku pripojte do sietovej zásuvky až po dokončení inštalácie. Po inštalácii sa uistite, že máte prístup k sietovej zástrčke.
- Ak je sietová zásuvka uvoľnená, nezapájajte do nej sietovú zástrčku.
- Spotrebič neodpájajte tahaním za napájaci kábel. Vždy t'ahajte za sietovú zástrčku.
- Použite iba správne odpájacie zariadenia: ochranné ističe alebo poistky (skrutkovacie poistky treba vybrať z držiaka), uzemnenia a stýkače.
- Elektrická siet' v domácnosti musí mať odpájacie zariadenie, ktoré umožní odpojenie spotrebiča od elektrickej siete na všetkých pôloch. Vzdialenosť kontaktov odpájacieho zariadenia musí byť minimálne 3 mm.
- Tento spotrebič sa dodáva s napájacou zástrčkou a napájacím káblom.

## 2.3 Použitie



### VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo poranenia, popálenín, zásahu elektrickým prúdom alebo výbuchu.

- Tento spotrebič je určený iba na použitie v domácnosti (vo vnútri).
- Nemeňte technické parametre tohto spotrebiča.
- Uistite sa, že nie sú otvory vetrania zablokované.
- Spotrebič počas prevádzky nenechávajte bez dozoru.
- Spotrebič po každom použití vypnite.
- Pri otváraní dvierok spotrebiča počas jeho prevádzky budťte opatrní. Môže z neho uniknúť horúci vzduch.
- Spotrebič neobsluhujte s mokrými rukami alebo keď je v kontakte s vodou.
- Na otvorené dvierka nevyvíjajte tlak.
- Spotrebič nepoužívajte ako pracovný alebo skladovací povrch.
- Dvierka spotrebiča otvárajte opatrne. Používanie prísad s alkoholom môže spôsobiť zmiešanie alkoholu a vzduchu.
- Pri otváraní dvierok zabráňte kontaktu iskier alebo otvoreného plameňa so spotrebičom.
- Horľavé látky ani predmety, ktoré sú nasiaknuté horľavými látkami, nekladte do spotrebiča, do jeho blízkosti ani naň.
- Nezdieľajte vaše WiFi heslo.



## VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo poškodenia spotrebiča.

- Aby sa predišlo škode alebo zmene farby povrchovej úpravy:
  - Nedávajte priamo do spodnej časti spotrebiča riad alebo iné objekty.
  - Nedávajte priamo na dno dutiny spotrebiča alobal.
  - Nedávajte priamo do horúceho spotrebiča vodu.
  - Po ukončení prípravy pokrmu v rúre nenechávajte vlhký riad ani potraviny.
  - Pri odstraňovaní alebo inštalácii príslušenstva budťte opatrní.
- Zmena farby smaltu alebo ušľachtilej ocele nemá žiadny vplyv na výkon spotrebiča.
- Na vlhké koláče použite hlboký pekáč. Ovocné šťavy spôsobujú škvurny, ktoré môžu byť trvalé.
- Tento spotrebič je určený iba na prípravu jedál. Nesmie sa používať na iné účely, napríklad výhrev miestnosti.
- Dvierka rúry musia byť vždy pri pečení zavreté.
- Pri inštalácii spotrebiča za nábytkový panel (napr. dvere) zabezpečte, aby dvere neboli počas prevádzky spotrebiča nikdy zatvorené. Za zatvoreným nábytkovým panelom sa môže vytvoriť teplo a vlhkosť a môžu spôsobiť následné poškodenie spotrebiča, nábytku alebo podlahy. Nábytkový panel nezavárajte, kým spotrebič po použití úplne nevychladne.

## 2.4 Starostlivosť a čistenie



## VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo poranenia, požiaru alebo poškodenia spotrebiča.

- Pred vykonávaním údržby spotrebič vypnite a vytiahnite jeho zástrčku zo sietovej zásuvky.
- Skontrolujte, či je spotrebič studený. Existuje riziko, že sklenené panely môžu prasknúť.
- Ak sú sklenené panely dvierok poškodené, bezodkladne ich nechajte vymeniť. Obráťte sa na autorizované servisné stredisko.
- Pri vyberaní dvierok zo spotrebiča postupujte opatrne. Dvierka sú ťažké!
- Spotrebič pravidelne čistite, aby ste predišli znehodnoteniu povrchového materiálu.

# **BEZPEČNOSTNÉ POKYNY**

---

- Spotrebič čistite vlhkou mäkkou handričkou. Používajte iba neutrálne saponáty. Nepoužívajte abrazívne výrobky, špongie s abrazívou vrstvou, rozpúšťadlá ani kovové predmety.
- Ak používate sprej na čistenie rúr, dodržiavajte bezpečnostné pokyny na jeho obale.

## **2.5 Parné pečenie**



### **VAROVANIE!**

Hrozí nebezpečenstvo popálenín a poškodenia spotrebiča.

- Uvoľnená para môže spôsobiť popáleniny:
  - Keď je zapnutá funkcia, pri otváraní dvierok spotrebiča postupujte opatrne. Para môže uniknúť.
  - Po parnom pečení otvárajte dvierka spotrebiča opatrne.

## **2.6 Vnútorné osvetlenie**



### **VAROVANIE!**

Hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.

- Informácie o žiarovke/žiarovkách vnútri tohto výrobku a náhradných dieloch osvetlenia, ktoré sa predávajú samostatne: Tieto žiarovky sú navrhnuté tak, aby odolali extrémnym podmienkam v domáciach spotrebíčoch, ako napr. teplota, vibrácie, vlhkosť, alebo slúžia ako ukazovatele prevádzkového stavu spotrebiča. Nie sú určené na používanie iným spôsobom a nie sú vhodné na osvetlenie priestorov v domácnosti.
- Tento výrobok obsahuje svetelný zdroj triedy energetickej účinnosti G.
- Používajte iba žiarovky s rovnakými technickými parametrami .

## **2.7 Servis**

- Ak treba dat' spotrebič opraviť, obráťte sa na autorizované servisné stredisko.
- Používajte iba originálne náhradné diely.

## **2.8 Likvidácia**



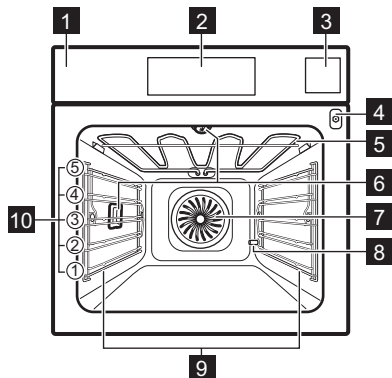
### **VAROVANIE!**

Hrozí nebezpečenstvo poranenia alebo udusenia.

- Spotrebič odpojte od elektrickej siete.
- Prívodný elektrický kábel odrežte blízko pri spotrebiči a zlikvidujte ho.
- Odstráňte západku dvierok, aby ste zabránili uviaznutiu alebo domáčich zvierat v spotrebiči.

### 3. POPIS VÝROBKU

#### 3.1 Všeobecný prehľad

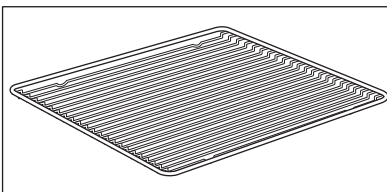


- |           |                                |
|-----------|--------------------------------|
| <b>1</b>  | Ovládací panel                 |
| <b>2</b>  | Displej                        |
| <b>3</b>  | Zásuvka na vodu                |
| <b>4</b>  | Zásuvka pre teplotnú sondu     |
| <b>5</b>  | Ohrevný prvok                  |
| <b>6</b>  | Osvetlenie                     |
| <b>7</b>  | Ventilátor                     |
| <b>8</b>  | Odvápňovacia odtoková rúra     |
| <b>9</b>  | Zasúvacia lišta, odstrániťelná |
| <b>10</b> | Úrovne roštu v rúre            |

#### 3.2 Príslušenstvo

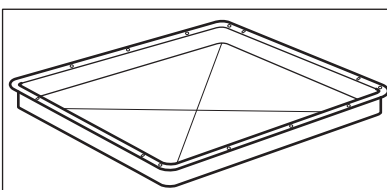
##### Drôtený rošt

Pre kuchynský riad, koláčové formy, nádoby na pečenie.



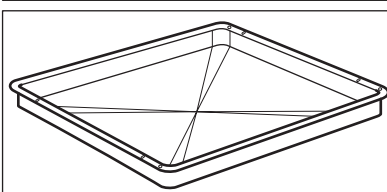
##### Plech na pečenie

Pre koláče a piškótové koláče.



##### Hlboký pekáč

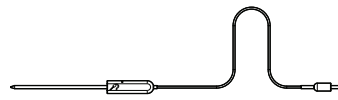
Na pečenie alebo ako pekáč na zber tuku.



# AKO ZAPNÚŤ A VYPNÚŤ RÚRU

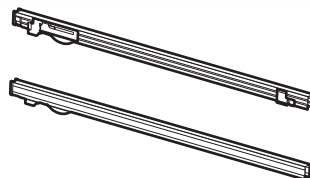
## Teplotná sonda

Na meranie teploty vnútri jedla.



## Teleskopické lišty

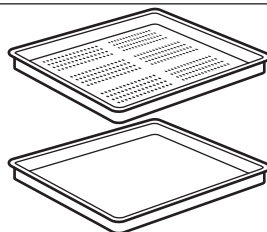
Na jednoduchšie vloženie a vybratie plechov a drôteného roštu.



## Parná súprava

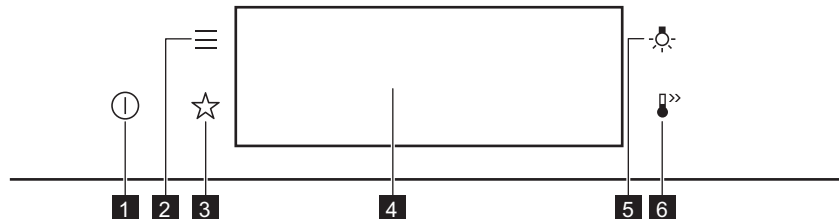
Jedna neperforovaná a jedna perforovaná nádoba.

Parná súprava odvádzá z pokrmu skondenzovanú vodu počas pečenia s parou. Použite ju na prípravu zeleniny, rýb, kuracích prás. Súprava nie je vhodná pre jedlá, ktoré majú nasiaknuť vodou, napr. ryža, polenta, cestoviny.



## 4. AKO ZAPNÚŤ A VYPNÚŤ RÚRU

### 4.1 Ovládací panel



<b>1</b>	ZAP. / VYP.	Stlačte a podržte na zapnutie a vypnutie rúry.
<b>2</b>	Ponuka	Zoznam funkcií rúry.
<b>3</b>	Obľúbené	Zoznam obľúbených nastavení.

# AKO ZAPNÚŤ A VYPNÚŤ RÚRU

<b>4</b>	Displej	Zobrazuje aktuálne nastavenia rúry.
<b>5</b>	Spínač osvetlenia	Zapnutie a vypnutie osvetlenia.
<b>6</b>	Rýchle zohrievanie	Zapnutie a vypnutie funkcie: Rýchle zohrievanie.

 <b>Stláčajte</b>	 <b>Presunutie</b>	 <b>Stlačte a podržte tlačidlo</b>
Dotknite sa povrchu končekom prsta.	Posuňte konček prsta po povrchu.	Dotknite sa povrchu na 3 sekundy.

## 4.2 Displej

	Po zapnutí sa na displeji zobrazí hlavná obrazovka s funkciou ohrevu a predvolenou teplotou.
	Ak rúru nepoužívate 2 minúty, displej sa prepne do pohotovostného režimu.
	Ked' pečiete, na displeji sa zobrazujú nastavene funkcie a ostatné dostupné voliteľné funkcie.

# PRED PRVÝM POUŽITÍM

	Displej s maximálnym počtom nastavených funkcií. A. WiFi B. Presný čas C. ŠTART/STOP D. Teplota E. Funkcie ohrevu F. Časovač G. Teplotná sonda (len vybrané modely)
--	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Ukazovatele na displeji

Základné ukazovatele – na navigáciu na displeji.

OK Potvrdenie výberu/nastavenia.	↖ Návrat o jednu úroveň v ponuke.	↵ Vrátenie posledného úkona.	 Zapnutie a vypnutie voliteľných funkcií.
-------------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------------------

Zvukový signál Ukazovatele funkcie – keď uplynie nastavený čas prípravy pokrmu, zaznie zvukový signál.

 Funkcia je zapnutá.	 Funkcia je zapnutá. Varenie sa automaticky zastaví.	 Zvukový signál je vypnutý.
-------------------------	------------------------------------------------------------	--------------------------------

## Ukazovatele časovača

 Nastavenie funkcie: Odložený štart.	 Ak chcete zrušiť nastavenia.
-----------------------------------------	----------------------------------

WiFi Ukazovateľ – rúra môže byť pripojená k WiFi sieti.

 WiFi pripojenie je zapnuté.
---------------------------------

## 5. PRED PRVÝM POUŽITÍM



### VAROVANIE!

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

## 5.1 Prvé čistenie

<b>Krok č. 1</b>	<b>Krok č. 2</b>	<b>Krok č. 3</b>
Vyberte z rúry vyberateľné zasúvacie lišty a všetko príslušenstvo.	Rúru a jej príslušenstvo používajte vlhkou handrou namočenou vo vlažnej vode s merným čistiacim prostriedkom.	Príslušenstvo a vyberateľné zasúvacie lišty vložte do rúry.

## 5.2 Prvé pripojenie

Na displeji sa po prvom pripojení zobrazí uvítacie hlásenie.

Musíte nastaviť: Jazyk, Jas displeja, Tóny tlačidiel, Hlasitosť zvuku, Tvrdošť vody, Presný čas.

## 5.3 Bezdrôtové pripojenie

Na pripojenie rúry potrebujete:

- bezdrôtovú sieť s internetovým pripojením,
- mobilné zariadenie pripojené k vašej bezdrôtovej sieti.

<b>Krok č. 1</b>	Stiahnite si mobilnú aplikáciu My Electrolux Kitchen a v ďalších krococh postupujte podľa nasledujúcich pokynov.
<b>Krok č. 2</b>	Zapnite rúru.
<b>Krok č. 3</b>	Stlačte tlačidlo:  Vyberte: Nastavenia/Pripojenia.
<b>Krok č. 4</b>	Posunutím alebo stlačením  zapnite: WiFi.
<b>Krok č. 5</b>	Bezdrôtový modul rúry sa zapne do 90 sekúnd.

**Použite skratku!**



# PRED PRVÝM POUŽITÍM

Frekvencia	2,4 GHz WLAN	5 GHz WLAN
	2400 – 2483,5 MHz	5150 – 5350 MHz 5470 – 5725 MHz
Protokol	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Max. výkon	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Wifi modul	NIU5-50	

Frekvencia pripojenia Bluetooth	2400 – 2483,5 MHz
Protokol	LE: DSSS
Max. výkon	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

Na členské štáty EÚ sa vzťahuje ustanovenie smernice 2014/53/EÚ: Belgicko, Bulharsko, Česká republika, Dánsko, Nemecko, Estónsko, Írsko, Grécko, Španielsko, Francúzsko, Chorvátsky, Taliansko, Cyprus, Lotyšsko, Litva, Luxembursko, Maďarsko, Malta, Holandsko, Rakúsko, Poľsko, Portugalsko, Rumunsko, Slovinsko, Slovensko, Fínsko, Švédsko, Nórsko, Švajčiarsko, Spojené kráľovstvo, Turecko.

## 5.4 Licencie na softvér

Softvér používaný v tomto výrobku obsahuje komponenty, ktoré sú založené na bezplatnom softvéri z otvorených zdrojov. Electrolux s vďačnosťou uznáva príspevok komunit pôsobiacich v oblasti otvoreného softvéru a robotiky k vývoju projektu.

Prístup k zdrojovému kódu týchto bezplatných softvérových komponentov z otvorených zdrojov, ktorých licenčné podmienky si vyžadujú uverejnenie, a úplné informácie o autorských právach a platných licenčných podmienkach nájdete na webových stránkach <http://electrolux.opensoftware-repository.com> (priečinok NIU5).

## 5.5 Počiatočný predohrev

	<b>Pred prvým použitím prázdnú rúru predhrejte.</b>
Krok č. 1	Vyberte z rúry vyberateľné zasúvacie lišty a príslušenstvo.

**Pred prvým použitím prázdnu rúru predhrejte.**

<b>Krok č. 2</b>	Nastavte maximálnu teplotu pre funkciu: <input type="checkbox"/> Rúru nechajte spustenú jednu hodinu.
<b>Krok č. 3</b>	Nastavte maximálnu teplotu pre funkciu: <input checked="" type="checkbox"/> Rúru nechajte spustenú 15 minút.
(i) Rúra môže počas predohrevu produkovať zápach a dym. Skontrolujte, či je miestnosť vetraná.	

**5.6 Nastavenie: Tvrdošť vody**

Po zapojení rúry do elektrickej siete je potrebné nastaviť úroveň tvrdošti vody. Použite testovací papierik dodaný s parnou súpravou.

<b>Krok č. 1</b>	<b>Krok č. 2</b>	<b>Krok č. 3</b>	<b>Krok č. 4</b>
<p>Testovací papierik vložte do vody na približne 1 sekundu. Testovací papierik nedávajte pod tečúcu vodu.</p> <p>Potraste testovacím papierikom, aby ste odstránili nadbytočnú vodu.</p> <p>Počkajte 1 minútu a skontrolujte tvrdošť vody pomocou tabuľky nižšie.</p> <p>Nastavte úroveň tvrdošti vody: Ponuka / Nastavenia / Nastavenie / Tvrdošť vody.</p>			
(i) Farby testovacieho papierika sa naďalej menia. Tvrdošť vody nekontrolujte neskôr ako 1 minútu po skúške.			
Úroveň tvrdošti vody môžete zmeniť v ponuke: Nastavenia / Nastavenie / Tvrdošť vody.			

Uvedená tabuľka zobrazuje škálu tvrdošti vody (dH) s príslušnou úrovňou usadení vápnika a klasifikáciou vody. Nastavte tvrdošť vody podľa tabuľky.

Tvrdošť vody		Testovací papierik	Usadenie vápnika (mmol/l)	Usadenie vápnika (mg/l)	Klasifikácia vody
Úroveň	dH				
1	0 – 7	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/>	0 – 1,3	0 – 50	mäkká

# KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE

Tvrdošť vody		Testovací papierik	Usadenie vápnika (mmol/l)	Usadenie vápnika (mg/l)	Klasifikácia vody
Úroveň	dH				
2	8 – 14		1,4 – 2,5	51 – 100	stredne tvrdá
3	15 – 21		2,6 – 3,8	101 – 150	tvrdá
4	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	veľmi tvrdá

Ked' je úroveň tvrdosti vody 4, zásuvku na vodu plňte neperlivou vodou balenou vo fľašiach.

## 6. KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE



### VAROVANIE!

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

### 6.1 Ako nastaviť: Funkcie ohrevu

Krok č. 1	Zapnite rúru. Na displeji sa zobrazí predvolená funkcia ohrevu.
Krok č. 2	Stlačte symbol funkcie ohrevu, aby ste vstúpili do podponuky.
Krok č. 3	Vyberte funkciu ohrevu a stlačte: OK. Na displeji sa zobrazí: teplota.
Krok č. 4	Nastavte: teplotu. Stlačte tlačidlo: OK.
Krok č. 5	Stlačte tlačidlo: START . Teplotná sonda – teplotnú sondu môžete zasunúť kedykoľvek pred alebo počas prípravy pokrmu.
Stlačením STOP vypnite funkciu ohrevu.	
Krok č. 6	Vypnite rúru.

Použite skratku!



### 6.2 Nastavenie: Steamify – Funkcia ohrevu parou

# KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE

<b>Krok č. 1</b>	Zapnite rúru. Do podponuky vstúpite po výbere a stlačení symbolu funkcie ohrevu.
<b>Krok č. 2</b>	Stlačte  . Nastavte funkciu ohrevu parou.
<b>Krok č. 3</b>	Stlačte tlačidlo: <b>OK</b> . Na displeji sa zobrazí nastavenie teploty.
<b>Krok č. 4</b>	Nastavte teplotu. Druh funkcie parného ohrevu závisí od nastavenej teploty.
<b>Para na parnú prípravu</b> 50 – 100 °C	Na parné pečenie zeleniny, obilnín, strukovín, morských plodov, terín a dezertov.
<b>Para na dusenie</b> 105 – 130 °C	Na prípravu duseného mäsa alebo rýb, chleba a hydiny, ako aj tvarohových koláčov a dusených pokrmov.
<b>Para na chrumkavú kôrku</b> 135 – 150 °C	Na mäso, dusené pokrmy, plnenú zeleninu, ryby a gratinované pokrmy. Vďaka kombinácii pary a tepla získa mäso šťavnatú a jemnú textúru a zároveň chrumkavý povrch. Ak nastavíte časovač, počas posledných minút procesu prípravy sa automaticky zapne funkcia grilu, aby bol pokrm mierne gratinovaný.
<b>Para na pečenie</b> 155 – 230 °C	Pre pečené a zapekané pokrmy, mäso, ryby, hydinu, pečivo z lístkového cesta, tortičky, muffiny, gratinované pokrmy, zeleninu a pekárenské výrobky. Ak nastavíte časovač a vložíte jedlo do prvej úrovne, počas posledných minút procesu prípravy sa automaticky zapne funkcia dolného ohrevu, aby mal pokrm chrumkavý povrch.
<b>Krok č. 5</b>	Stlačte tlačidlo: <b>OK</b> .
<b>Krok č. 6</b>	Zatlačením na kryt otvorte zásuvku na vodu.

# KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE

Krok č. 7	Zásuvku na vodu naplňte studenou vodou po maximálnu úroveň (približne 950 ml), kým nezaznie zvukový signál a na displeji sa nezobrazí hlásenie. Množstvo vody postačuje približne na 50 minút. Zásuvku na vodu nenapĺňajte nad jej maximálnu kapacitu. Hrozí nebezpečenstvo netesnosti, pretekania vody a poškodenia nábytku.
	<p> <b>VAROVANIE!</b> Používajte iba studenú vodu z vodovodu. Nepoužívajte filtrovanú (demineralizovanú) alebo destilovanú vodu. Nepoužívajte iné tekutiny. Do zásuvky na vodu nelejte horľavé kvapaliny ani kvapaliny s obsahom alkoholu.</p>
Krok č. 8	Zásuvku na vodu zasuňte do jej pôvodnej polohy.
Krok č. 9	Stlačte tlačidlo: START . Približne po 2 minútach sa objaví para. Keď dosiahne rúra nastavenú teplotu, zaznie zvukový signál.
Krok č. 10	Keď dôjde voda v zásuvke na vodu, zaznie signál. Znova naplňte zásuvku na vodu.
Krok č. 11	Vypnite rúru.
Krok č. 12	Po dokončení pečenia vyprázdnite zásuvku na vodu. Pozrite si kapitolu „Ošetrovanie a čistenie“, Prázdna nádržka na vodu.
Krok č. 13	V dutine môže kondenzovať zvyšková voda. Po pečení opatrne otvorte dvierka rúry. Keď rúra vychladne, vyčistite dutinu mäkkou handričkou.

**Použite skratku!**



## 6.3 Nastavenie: Sprievodca pečením

Každý pokrm v tejto podponuke má odporúčanú funkciu a teplotu. Môžete upraviť čas a teplotu. Na prípravu niektorých pokrmov môžete použiť aj:

- Hmotnostný program
- Teplotná sonda

Úroveň uvarenia pokrmu:

- Neprepečený aleboMenej
- Stredne
- Prepečený aleboViac

<b>Krok č. 1</b>	Zapnite rúru.
<b>Krok č. 2</b>	Stlačte tlačidlo: 
<b>Krok č. 3</b>	Stlačte tlačidlo:  . Zadajte: Sprievodca pečením.
<b>Krok č. 4</b>	Vyberte pokrm alebo druh potraviny.
<b>Krok č. 5</b>	Stlačte tlačidlo: START .

**Použite skratku!**



## 6.4 Funkcie ohrevu

### ŠTANDARDNÉ

Funkcia ohrevu	Aplikácia
 Gril	Na grilovanie tenkých kúskov jedla a na prípravu hránok.
 Turbo gril	Na pečenie veľkých kusov mäsa alebo hydiny s košťami na jednej úrovni. Na gratinovanie a zapekanie.
 Teplovzdušné Pečenie	Na pečenie na 3 úrovniach súčasne a na sušenie potravín. Nastavte o 20 – 40 °C nižšiu teplotu než pre Tradičné pečenie.
 Mrazené pokrmy	Na prípravu chrumkavých polotovarov (napr. zemiakových hranolčekov, amerických zemiakov alebo jarných závitkov).

# KAŽDODENNÉ POUŽÍVANIE

Funkcia ohrevu	Aplikácia
 <b>Tradičné pečenie</b>	Na pečenie a opekanie na jednej úrovni roštu.
 <b>Pizza</b>	Na prípravu pizze. Na intenzívnejšie zhnednutie povrchu a chrumkavý korpus.
 <b>Dolný ohrev</b>	Na pečenie koláčov s chrumkavým korpusom a na zaváranie potravín.

## ŠPECIÁLNE

Funkcia ohrevu	Aplikácia
 <b>Zaváranie</b>	Na zaváranie zeleniny (napr. nakladanej miešanej zeleniny).
 <b>Sušenie</b>	Na sušenie nakrájaného ovocia, zeleniny a húb.
 <b>Ohrev tanierov</b>	Na predhriatie tanierov pred podávaním jedla.
 <b>Rozmrazovanie</b>	Na rozmrazenie potravín (zeleniny a ovocia). Čas rozmrazovania závisí od množstva a veľkosti mrazených potravín.
 <b>Gratinované jedlá</b>	Na jedlá, ako sú lasagne alebo zapečené zemiaky. Na gratinovanie a zapekanie.
 <b>Pomalé pečenie</b>	Na prípravu jemného, šťavnatého pečeného mäsa.

Funkcia ohrevu	Aplikácia
	Na uchovávanie jedla teplého.
	Táto funkcia je určená na úsporu energie počas prípravy jedál. Keď použijete túto funkciu, teplota v dutine sa môže lísiť od nastavenej teploty. Použije sa zvyškové teplo. Výkon ohrevu môže byť znížený. Viac informácií nájdete v kapitole „Každodenné používanie“, poznámky k: Vlhký horúci vzduch.

## PARA

Funkcia ohrevu	Aplikácia
	Použite paru na parnú prípravu, dusenie, jemné zapekanie a pečenie.
	Opäťovné zohrievanie jedla parou zabraňuje vysušeniu jeho povrchu. Teplo sa rozloží jemne a rovnomerne, čo umožňuje obnoviť chut' a arómu jedla tak, ako keby bolo práve pripravené. Túto funkciu môžete používať na priame zohrievanie jedla na tanieri. Naraz môžete zohrievať viac tanierov na rôznych úrovniach roštov.
	Táto funkcia sa používa na prípravu chleba a chlebového pečiva a z hľadiska chrumkavosti, farby a lesku kôrky dosahuje veľmi dobré výsledky ako od profesionálov.
	Na urýchlenie vykysnutia kysnutého cesta. Zabraňuje vysušeniu povrchu cesta a zachováva ho pružné.
	Na parnú prípravu zeleniny, príloh, rýb
	Funkcia je vhodná na prípravu delikátnych jedál ako sú nákypy, obložené koláče, teriny a ryby.

# ČASOVÉ FUNKCIE

Funkcia ohrevu	Aplikácia
 Vlhkosť nízka	Táto funkcia je vhodná na mäso, hydinu, pečené jedlá a dusené/zapekané jedlá. Vďaka kombinácii pary a tepla získa mäso jemnú a šťavnatú konzistenciu a zároveň chrumkavý okraje.

## 6.5 Poznámky k: Vlhký horúci vzduch

Táto funkcia bola použitá na zaradenie do triedy energetickej účinnosti a splnenie požiadaviek na ekologický dizajn podľa predpisov EÚ 65/2014 a EÚ 66/2014. Testy podľa normy EN 60350-1.

Dvierka rúry majú byť počas pečenia zatvorené, aby nedošlo k prerušeniu funkcie a aby bola zabezpečená čo najefektívnejšia prevádzka rúry.

Ked' použijete túto funkciu, osvetlenie sa po 30 sekundách automaticky vypne.

Pokyny ohľadom varenia nájdete v kapitole „Rady a tipy“, Vlhký horúci vzduch. Všeobecné odporúčania na úsporu energie si pozrite v kapitole „Energetická účinnosť“, v časti Úspora energie.

# 7. ČASOVÉ FUNKCIE

## 7.1 Popis časových funkcií

Funkcia časovača	Aplikácia
Čas prípravy	Nastavenie dĺžky varenia. Maximálne 23 h 59 min.
Kritéria skončenia	Nastavenie, čo sa má stať, keď časovač skončí odpočítavanie.
Odložený štart	Odklad začiatku a/alebo konca varenia.
Predĺženie pečenia	Predĺženie času varenia.
Pripomienka	Slúži na nastavenie odpočítavania času. Maximálne 23 h 59 min. Táto funkcia nemá vplyv na činnosť rúry.
Časovač	Sleduje, ako dlho je funkcia v činnosti. Časovač – môžete ju zapnúť a vypnúť.

## 7.2 Ako nastaviť: Časové funkcie

Nastavenie hodín	
Krok č. 1	Stlačte tlačidlo: Presný čas.

<b>Nastavenie hodín</b>	
<b>Krok č. 2</b>	Nastavte čas. Stlačte tlačidlo: <b>OK</b> .

<b>Nastavenie času varenia</b>	
<b>Krok č. 1</b>	Vyberte funkciu ohrevu a nastavte teplotu.
<b>Krok č. 2</b>	Stlačte tlačidlo:  .
<b>Krok č. 3</b>	Nastavte čas. Stlačte tlačidlo: <b>OK</b> .

**Použite skratku!**

<b>Výber funkcie koniec</b>	
<b>Krok č. 1</b>	Vyberte funkciu ohrevu a nastavte teplotu.
<b>Krok č. 2</b>	Stlačte tlačidlo:  .
<b>Krok č. 3</b>	Nastavte čas varenia.
<b>Krok č. 4</b>	Stlačte tlačidlo:  .
<b>Krok č. 5</b>	Stlačte tlačidlo: Kritéria skončenia.
<b>Krok č. 6</b>	Zvoľte požadované: Kritéria skončenia.
<b>Krok č. 7</b>	Stlačte tlačidlo: <b>OK</b> . Úkon opakujte, kým sa na displeji nezobrazí hlavná obrazovka.

# ČASOVÉ FUNKCIE

Odložený štart varenia	
Krok č. 1	Nastavte funkciu ohrevu a teplotu.
Krok č. 2	Stlačte tlačidlo:  .
Krok č. 3	Nastavte čas varenia.
Krok č. 4	Stlačte tlačidlo: ● ● ● .
Krok č. 5	Stlačte tlačidlo: Odložený štart.
Krok č. 6	Vyberte hodnotu.
Krok č. 7	Stlačte tlačidlo: OK. Úkon opakujte, kým sa na displeji nezobrazí hlavná obrazovka.

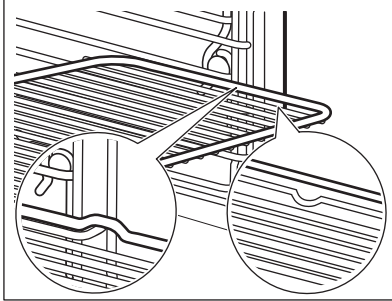
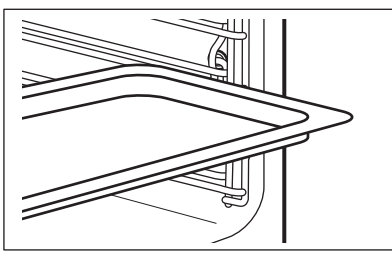
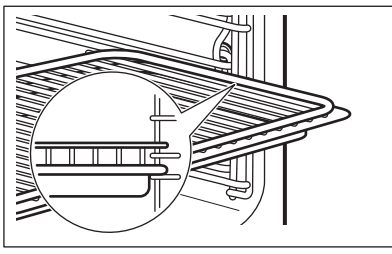
Predĺženie času varenia	
Kedž zostáva 10 % času varenia a jedlo sa nezdá byť hotové, môžete predĺžiť čas varenia. Môžete tiež zmeniť funkciu ohrevu.	
Stláčaním + 1 min predĺžite čas varenia.	

Zmena nastavení časovača	
Krok č. 1	Stlačte tlačidlo:  .
Krok č. 2	Nastavte hodnotu časovača.
Krok č. 3	Stlačte tlačidlo: OK.
Nastavený čas môžete zmeniť kedykoľvek počas varenia.	

## 8. POUŽÍVANIE: PRÍSLUŠENSTVO

### 8.1 Vloženie príslušenstva

Malé zarážky na vrchu zvyšujú bezpečnosť. Tieto zarážky zároveň zabraňujú prevrhnutiu. Vysoký okraj okolo roštu zabraňuje zošmyknutiu kuchynského riadu z roštu.

<p><b>Drôtený rošt:</b> Rošt zasuňte medzi vodiace tyče zasúvacích lišť .</p>	
<p><b>Plech na pečenie /Hlboký pekáč:</b> Plech na pečenie zasuňte medzi vodiace lišty zvolenej úrovne rúry.</p>	
<p><b>Drôtený rošt, Plech na pečenie /Hlboký pekáč:</b> Plech na pečenie zasuňte medzi vodiace lišty zvolenej úrovne rúry a drôtený rošt na vodiacich lištách.</p>	

### 8.2 Teplotná sonda

Teplotná sonda – meria teplotu vnútri potraviny. Môže sa použiť pri každej funkcií ohrevu.

Nastavujú sa dve teploty:	
<p>°C Teplota rúry: minimálne 120 °C.</p>	 Teplota vo vnútri.

# POUŽIVANIE: PRÍSLUŠENSTVO

## Pre najlepšie výsledky varenia:

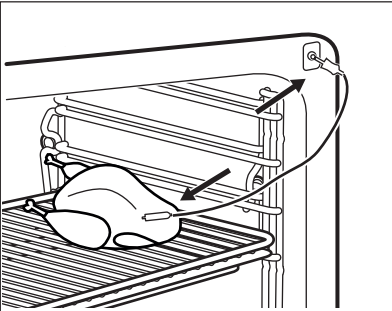
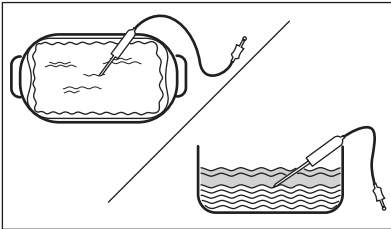
Prísady by mali mať izbovú teplotu.

Nepoužívajte s tekutými pokrmami.

Počas varenia musí zostať v po-krme.

Rúra vypočíta približný čas skončenia varenia. Závisí od množstva potravín, nastavenej funkcie rúry a teploty.

## Spôsob používania: Teplotná sonda

<b>Krok č. 1</b>	Zapnite rúru.
<b>Krok č. 2</b>	Nastavte funkciu ohrevu a v prípade potreby zmeňte teplotu rúry.
<b>Krok č. 3</b>	Vložte: Teplotná sonda.
<b>Mäso, hydinu a rybu</b>	<b>Zapekaciu nádoby</b>
Špičku Teplotná sonda vložte do stredu mäsa alebo ryby, podľa možnosti do najhrubšej časti. Uistite sa, že minimálne 3/4 Teplotná sonda sú vnútri pokrmu.	Špičku Teplotná sonda zapichnite presne do stredu zapekacej nádoby. Teplotná sonda má byť počas pečenia stabilne na jednom mieste. Dosiahnete to použitím pevnej prísady. Na podopre nie silikónovej rukoväte Teplotná sonda použíte okraj zapekacej formy. Špička Teplotná sonda by sa nemala dotýkať dna zapekacej nádoby.
	
<b>Krok č. 4</b>	Teplotná sonda zasuňte do zásuvky v prednej časti rúry. Na displeji sa zobrazí aktuálna teplota: Teplotná sonda.
<b>Krok č. 5</b>	Stlačte  , aby ste nastavili teplotu vnútri pokrmu.

<b>Krok č. 6</b>	Stlačte ● ● ●, aby ste nastavili požadovanú funkciu: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Zvukový signál – keď potravina dosiahne požadovanú teplotu vnútri pokrmu, zaznie zvukový signál.</li> <li>• Zvukový signál a skončenie pečenia – keď potravina dosiahne požadovanú teplotu vnútri pokrmu, zaznie zvukový signál a rúra sa vypne.</li> </ul>
<b>Krok č. 7</b>	Vyberte voliteľnú funkciu a opakovane stlačte: OK, aby ste sa vrátili na hlavnú obrazovku.
<b>Krok č. 8</b>	Stlačte tlačidlo: START . Keď dosiahne potravina nastavenú teplotu, zaznie zvukový signál. Môžete si vybrať, či budete varení pokračovať alebo prestanete, aby bola potravina správne prepečená.
<b>Krok č. 9</b>	Vytiahnite zástrčku Teplotná sonda z príslušnej zásuvky a vyberte pokrm z rúry. <div style="border: 1px solid black; padding: 5px;">  <b>VAROVANIE!</b>            Pretože sa Teplotná sonda zohreje, hrozí nebezpečenstvo popálenia. Pri odpájaní a vyberaní teplotnej sondy z potraviny buďte opatrní.         </div>

Použite skratku!



## 9. DOPLNKOVÉ FUNKCIE

### 9.1 Ako uložiť: Obľúbené

Môžete uložiť svoje obľúbené nastavenia, ako napr. funkciu ohrevu, čas prípravy pokrmov, teplotu alebo funkciu čistenia. Môžete uložiť 3 obľúbené nastavenia.

<b>Krok č. 1</b>	Zapnite rúru.
<b>Krok č. 2</b>	Vyberte preferované nastavenie.
<b>Krok č. 3</b>	Stlačte tlačidlo:  Vyberte: Obľúbené.
<b>Krok č. 4</b>	Vyberte možnosť: Uložiť aktuálne nastavenia.

# DOPLNKOVÉ FUNKCIE

<b>Krok č. 5</b>	Stlačte +, aby ste pridali nastavenie do zoznamu: Obľúbené. Stlačte tlačidlo OK.
	↳ – stlačte, ak chcete obnoviť nastavenie.
	☒ – stlačte, ak chcete zrušiť nastavenie.

## 9.2 Blokovanie ovládania

Táto funkcia predchádza náhodnej zmene funkcie ohrevu.

<b>Krok č. 1</b>	Zapnite rúru.
<b>Krok č. 2</b>	Nastavte funkciu ohrevu.
<b>Krok č. 3</b>	Stlačte súčasne ☆ a ☰, aby ste zapli funkciu.
Ak chcete blokovanie ovládania vypnúť, zopakujte krok 3.	

## 9.3 Automatické vypínanie

Ak je zapnutá funkcia ohrevu a nezmeníte žiadne z nastavení, rúra sa z bezpečnostných dôvodov po určitom čase vypne.

 °C	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Funkcia automatického vypnutia nebude fungovať pri týchto funkciách: Osvetlenie rúry, Teplotná sonda, Koniec, Pomalé pečenie.

## 9.4 Chladiaci ventilátor

Ak je rúra zapnutá, automaticky sa aktivuje chladiaci ventilátor, aby udržal povrch rúry chladný. Ak vypnete rúru, chladiaci ventilátor môže zostať v činnosti, kým rúra nevychladne.

## 10. TIPY A RADY

### 10.1 Odporúčania pre varenie

(i)

Teploty a časy varenia uvedené v tabuľkách sú iba orientačné. Závisia od konkrétnego receptu, množstva a kvality použitých prísad.

Vaša rúra môže pri pečení fungovať inak ako rúra, ktorú ste používali doteraz. Tabuľky nižšie zobrazujú odporúčané nastavenia teploty, času pečenia a úrovne v rúre pre konkrétnu druhy jedál. Ak nie je k dispozícii nastavenie pre konkrétny recept, vyhľadajte nastavenie pre podobný recept. Viac odporúčaní týkajúcich sa pečenia nájdete v tabuľkách pečenia na našej webovej lokalite. Pri hľadaní tipov pre pečenie budete potrebovať číslo výrobku (PNC) uvedené na typovom štítku na prednom ráme dutiny rúry.

### 10.2 Vlhký horúci vzduch

V záujme čo najlepších výsledkov sa riadte tipmi v tabuľke nižšie.

		 (° C)		 (min)
Sladké pečivo, 16 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	25 - 35
Piškótová roláda	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	15 - 25
Celá ryba, 0,2 kg	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	3	15 - 25
Sušienky, 16 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	20 - 30
Mandľové sušienky, 24 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	160	2	25 - 35
Muffiny, 12 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	20 - 30

Slané pečivo, 20 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	20 - 30
Sušienky z krehkého cesta, 20 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	140	2	15 - 25
Malé tortičky, 8 kusov	plech na pečenie alebo pekáč na zachytávanie tuku	180	2	15 - 25

## 10.3 Vlhký horúci vzduch – odporúčané príslušenstvo

Použite tmavé a matné formy a nádoby. Absorbujú teplo lepšie ako svetlý a lesklý riad.

Forma na pizzu Tmavá, matná 28 cm priemer	Forma na pečenie Tmavá, matná 26 cm priemer	Nádobky na suflé Keramická 8 cm priemer, 5 cm výška	Forma na korpus Tmavá, matná 28 cm priemer

## 10.4 Tabuľky pečenia pre skúšobné inštitúty

### Informácie pre skúšobne

Skúšky podľa: EN 60350, IEC 60350.

PEČENIE NA JEDNEJ ÚROVNI. Pečenie vo formách				
Piškótový koláč bez tuku	Teplovzdušné Pečenie	(°C)	(min)	


**PEČENIE NA JEDNEJ ÚROVNI. Pečenie vo formách**

		(°C)	(min)	
Piškótový koláč bez tuku	Tradičné pečenie	160	35 - 50	2
Jablkový koláč, 2 formy Ø20 cm	Teplovzdušné Pečenie	160	60 - 90	2
Jablkový koláč, 2 formy Ø20 cm	Tradičné pečenie	180	70 - 90	1


**PEČENIE NA JEDNEJ ÚROVNI. Sušienky**

**Použite tretiu úroveň v rúre.**

		(°C)	(min)
Linecké koláčiky / Prúžky pečiva	Teplovzdušné Pečenie	140	25 - 40
Linecké koláčiky / Prúžky pečiva, predhrejte prázdnú rúru	Tradičné pečenie	160	20 - 30
Malé koláčiky, 20 ks/plech, predhrejte prázdnú rúru	Teplovzdušné Pečenie	150	20 - 35
Malé koláčiky, 20 ks/plech, predhrejte prázdnú rúru	Tradičné pečenie	170	20 - 30



## VIACÚROVŇOVÉ PEČENIE. Sušienky

		(°C)	(min)	
Linecké koláčiky / Prúžky pečiva	Teplovzdušné Pečenie	140	25 - 45	1 / 4
Malé koláčiky, 20 ks/ plech, predhrejte prázdnu rúru	Teplovzdušné Pečenie	150	23 - 40	1 / 4
Piškotový koláč bez tuku	Teplovzdušné Pečenie	160	35 - 50	1 / 4



## GRIL



Prázdnu rúru predhrievajte 5 minút.



Grilujte s maximálnou nastavenou teplotou.

		(min)	
Hrianky	Gril	1 - 3	5
Hovädzí steak, po uplynutí polovice času obráťte	Gril	24 - 30	4

## Informácie pre skúšobné ústavy

Testy pre funkciu: Vlhká para.

Testy podľa normy IEC 60350.

	Nádoba (Gastro-norm)	 (kg)		 (min)	
Brokolica, predhrejte prázdnú rúru	1 x 2/3 dierko-vaná	0,3	3	8 – 9	Plech na pečenie zasuňte do prvej úrovne v rúre.
Brokolica, predhrejte prázdnú rúru	1 x 2/3 dierko-vaná	Max.	3	10 – 11	Plech na pečenie zasuňte do prvej úrovne v rúre.
Hrášok, mrazený	2 x 2/3 dierko-vaná	2 x 1,5	2 a 4	Až kým najchladnejší bod nedosiahne teplotu 85 °C.	Plech na pečenie zasuňte do prvej úrovne v rúre.

## 11. OŠETROVANIE A ČISTENIE



### VAROVANIE!

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

### 11.1 Poznámky k čisteniu

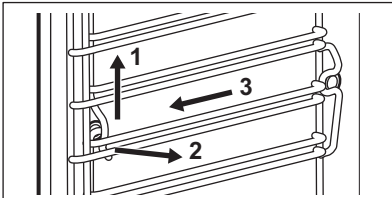
 <b>Čistiacie prostriedky</b>	Prednú stranu rúry očistite mäkkou tkaninou namočenou v teplej vode s prídatkom čistiaceho prostriedku.
	Na čistenie kovových povrchov použite čistiaci roztok.
	Škvurny vyčistite s miernym čistiacim prostriedkom.

# OŠETROVANIE A ČISTENIE

 <b>Každodenné používanie</b>	Dutinu očistite po každom použití. Hromadenie tuku alebo iných zvyškov môže mať na následok vznik požiaru.
	Jedlo v rúre neskladujte dlhšie ako 20 minút. Dutinu po každom použití vysušte jemnou handričkou.
 <b>Príslušenstvo</b>	Po každom použití vyčistite všetko príslušenstvo a nechajte ho uschnúť. Použite mäkkú handričku namočenú v teplej vode s jemným čistiacim prostriedkom. Príslušenstvo sa nesmie umývať v umývačke riadu.
	Neleplivé príslušenstvo nečistite abrazívnymi čistiacimi prostriedkami ani predmetmi s ostrými hranami.

## 11.2 Vybratie: Zasúvacie lišty

Vyberte zasúvacie lišty, aby ste mohli očistiť rúru.

<b>Krok č. 1</b>	Rúru vypnite a počkajte, kým nevychladne.	
<b>Krok č. 2</b>	Zasúvacie lišty opatrné vytiahnite nahor z predného závesu.	
<b>Krok č. 3</b>	Odtiahnite prednú časť zasúvacích lišti od bočnej steny.	
<b>Krok č. 4</b>	Vytiahnite zasúvacie lišty zo zadného závesu.	
Pri inštalácii zasúvacích lišti zvolte opačný postup.		

## 11.3 Používanie: Parné čistenie

Skôr ako začnete:		
Rúru vypnite a počkajte, kým nevychladne.	Vyberte všetko príslušenstvo a vyberateľné zasúvacie lišty.	Dutinu rúry a vnútorný skleneňný panel dvierok očistite mäkkou tkaninou namočenou v teplej vode s prídavkom čistiaceho prostriedku.
Krok č. 1		
Zásuvku na vodu naplňte po maximálnu úroveň, kým nezaznie zvukový signál alebo sa na displeji nezobrazí hlásenie.		

# OŠETROVANIE A ČISTENIE

<b>Krok č. 2</b>	Vyberte: Ponuka / Čistenie.	
Funkcia	Popis	Trvanie
Parné čistenie	Ľahké čistenie	30 min
Parné čistenie plus	Normálne čistenie Dutinu nastriekajte čistiacim prostriedkom.	75 min
<b>Krok č. 3</b>	Stlačte START . Postupujte podľa pokynov na displeji. Po skončení čistenia zaznie signál.	
<b>Krok č. 4</b>	Signál sa vypína stlačením ľubovoľného symbolu.	
(i) Počas činnosti tejto funkcie je osvetlenie vypnuté.		

Po skončení čistenia:		
Vypnite rúru.	Ked' rúra vychladne, vyčistite dutinu jemnou handričkou.	Dvierka nechajte otvorené a počkajte, kým nevyschne dutina.

## 11.4 Priopomienka čistenia

Ked' sa zobrazí priopomienka, je potrebné čistenie.
Použite funkciu: Parné čistenie plus.

## 11.5 Spôsob používania: Odvápňovanie

Skôr ako začnete:		
Rúru vypnite a počkajte, kým nevychladne.	Odstráňte všetko príslušenstvo.	Uistite sa, že je zásuvka na vodu prázdna.

Doba trvania prvej časti: približne 100 min
---------------------------------------------

# OŠETROVANIE A ČISTENIE

Krok č. 1	Hlboký pekáč zasuňte do prvej úrovne v rúre.
Krok č. 2	Do zásuvky na vodu nalejte 250 ml prípravku na odvápňovanie.
Krok č. 3	Zostávajúcu časť zásuvky na vodu naplňte čerstvou vodou po maximálnu úroveň, kým nezaznie zvukový signál alebo sa na displeji nezobrazí hlásenie.
Krok č. 4	Vyberte možnosť: Ponuka / Čistenie.
Krok č. 5	Funkciu zapnite a postupujte podľa pokynov na displeji. Spustí sa prvá časť odvápňovania.
Krok č. 6	Po skončení prvej časti vyprázdnite hlboký pekáč a položte ho späť na prvú úroveň v rúre.
<b>Doba trvania druhej časti:</b> približne 35 min	
Krok č. 7	Zostávajúcu časť zásuvky na vodu naplňte čerstvou vodou po maximálnu úroveň, kým nezaznie zvukový signál alebo sa na displeji nezobrazí hlásenie.
Krok č. 8	Po skončení funkcie vyberte hlboký pekáč.
(i) Počas činnosti tejto funkcie je osvetlenie vypnuté.	

## Po skončení odvápňovania:

Vypnite rúru.	Ked' rúra vychladne, vyčistite dutinu mäkkou handričkou.	Dvierka rúry nechajte otvorené a počkajte, kým dutina nevyschne.
(i) Ak po odvápňovaní zostanú v rúre ešte zvyšky vodného kameňa, na displeji sa zobrazí výzva na zopakovanie postupu.		

## 11.6 Priponienka odvápnenia

Na odvápenie rúry vás vyzvú dve priponienky. Priponienka odvápnenia sa nedá deaktivovať.

Typ	Popis
Upozorňovacia pripomienka	Odporučí vám odvápníť rúru.
Blokovacia pripomienka	Nariadi vám odvápníť rúru. Ak pri zobrazení blokovacej pripomienky rúru neodvápnite, zablokujú sa parné funkcie.

## 11.7 Spôsob používania: Oplachovanie

Skôr ako začnete:	
Rúru vypnite a počkajte, kým nevychladne.	Odstráňte všetko príslušenstvo.

Krok č. 1	Hlboký pekáč zasuňte do prvej úrovne v rúre.
Krok č. 2	Zásuvku na vodu naplňte vodou po maximálnu úroveň, kým nezaznie zvukový signál alebo sa na displeji nezobrazí hlásenie.
Krok č. 3	Vyberte možnosť: Ponuka / Čistenie / Oplachovanie. Trvanie: približne 30 min
Krok č. 4	Funkciu zapnite a postupujte podľa pokynov na displeji.
Krok č. 5	Po skončení funkcie vyberte hlboký pekáč.
(i) Počas činnosti tejto funkcie je osvetlenie vypnuté.	

## 11.8 Pripomienka sušenia

Po varení s funkciou ohrevu parou vás displej vyzve na vysušenie rúry.  
Stlačte ÁNO, aby ste vysušili rúru.

## 11.9 Spôsob používania: Sušenie

Použite ho po varení s funkciou ohrevu parou alebo parnom čistení na vysušenie dutiny.

Krok č. 1	Skontrolujte, či je rúra studená.
Krok č. 2	Vyberte všetko príslušenstvo.

# OŠETROVANIE A ČISTENIE

Krok č. 3	Zvoľte ponuku: Čistenie / Sušenie.
Krok č. 4	Postupujte podľa pokynov na obrazovke.

## 11.10 Spôsob používania: Prázdna nádržka na vodu

Túto funkciu použíte po varení s funkciou ohrevu parou na odstránenie zvyškovej vody zo zásuvky na vodu.

Skôr ako začnete:	
Rúru vypnite a počkajte, kým nevychladne.	Odstráňte všetko príslušenstvo.

Krok č. 1	Hlboký pekáč zasuňte do prvej úrovne v rúre.
Krok č. 2	Vyberte možnosť: Ponuka / Čistenie / Prázdná nádržka na vodu. Trvanie: 6 min
Krok č. 3	Funkciu zapnite a postupujte podľa pokynov na displeji.
Krok č. 4	Po skončení funkcie vyberte hlboký pekáč.

 Počas činnosti tejto funkcie je osvetlenie vypnuté.

## 11.11 Vybranie a inštalácia: Dvierka

Dvierka a vnútorné sklenené panely môžete vybrať, aby ste ich vyčistili. Počet sklenených panelov dverok je pre rôzne modely odlišný.

	<b>VAROVANIE!</b> Dvierka sú ťažké.
	<b>UPOZORNENIE!</b> So sklom zaobchádzajte opatrne, predovšetkým okolo okrajov predného panela. Sklo môže prasknúť.

<b>Krok č. 1</b>	Dvierka úplne otvorte.	
<b>Krok č. 2</b>	Nadvihnite a stlačte upínacie páky (A) na oboch pántoch dverok.	
<b>Krok č. 3</b>	Dvierka rúry privrite, aby zo-stali v prvej otvorenej polohe (pribežne v 45° uhle). Dvierka rúry uchopte po oboch stranach a potiahnite ich od rúry v určitom uhle smerom nahor. Dvierka položte vonkajšou stranou nadol na mäkkú tkaninu na rovný povrch.	
<b>Krok č. 4</b>	Uchopte rám dvierok (B) po stranách v hornej časti a zatlačte ich smerom dnu, aby sa uvoľnila upevňovacia západka.	
<b>Krok č. 5</b>	Rám dvierok vyberte potiahnutím smerom dopredu.	
<b>Krok č. 6</b>	Sklenené panely dvierok uchopte na ich hornej hrane a po jednom ich vytiahnite smerom nahor z úchytiak.	
<b>Krok č. 7</b>	Sklenený panel vyčistite vodou s prídatkom saponátu. Sklenený panel dôkladne osušte. Sklenené panely nemývajte v umývačke riadu.	
<b>Krok č. 8</b>	Po čistení zvolte opačný postup.	

# OŠETROVANIE A ČISTENIE

<b>Krok č. 9</b>	Najprv namontujte malý panel, potom väčší a dvierka. Uistite sa, že sú sklá vložené v správej polohe, inak sa môže povrch dierok prehriat'.
----------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## 11.12 Výmena: Osvetlenie



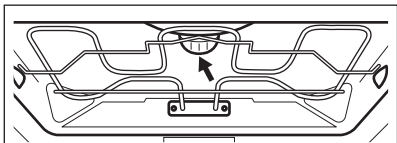
### VAROVANIE!

Hrozí nebezpečenstvo zásahu elektrickým prúdom.  
Žiarovka môže byť horúca.

#### Pred výmenou žiarovky v osvetlení:

Krok č. 1	Krok č. 2	Krok č. 3
Vypnite rúru. Počkajte, kým nebude rúra studená.	Rúru odpojte zo siete.	Na dno dutiny položte handričku.

## Horné osvetlenie

<b>Krok č. 1</b>	Otočte sklenený kryt a vyberte ho.	
<b>Krok č. 2</b>	Odstráňte kovový krúžok a vyčistite sklenený kryt.	
<b>Krok č. 3</b>	Nahradťte žiarovku inou vhodnou žiarovkou odolnou teplotám do 300 °C.	
<b>Krok č. 4</b>	Kovový krúžok nasaďte späť na sklenený kryt a nasaďte ho.	

## Bočné osvetlenie

<b>Krok č. 1</b>	Aby ste získali prístup k žiarovke osvetlenia, vyberte ľavé zasúvacie lišty.
<b>Krok č. 2</b>	Na odstránenie krytu použite momentový skrutkovač veľkosti 20.
<b>Krok č. 3</b>	Odstráňte a vyčistite kovový kryt a tesnenie.

Krok č. 4	Nahradťte žiarovku inou vhodnou žiarovkou odolnou teplotám do 300 °C.
Krok č. 5	Nainštalujte kovový rám a tesnenie. Utiahnite skrutky.
Krok č. 6	Nainštalujte ľavé zásuvné lišty.

## 12. RIEŠENIE PROBLÉMOV



### VAROVANIE!

Pozrite si kapitoly ohľadne bezpečnosti.

### 12.1 Čo robiť, ak...

	Rúra sa nezapne ani sa nezohrieva
	Možná príčina
Rúra nie je pripojená k zdroju elektrického napájania alebo je pripojená nesprávne.	Skontrolujte, či je rúra správne pripojená k zdroju elektrického napájania.
Hodiny nie sú nastavené.	Nastavte hodiny, podrobnosti nájdete v časti Nastavenie v kapitole „Časové funkcie“: Časové funkcie.
Dvierka nie sú správne zatvorené.	Dvierka úplne zavorte.
Je vypálená poistka.	Skontrolujte, či je príčinou poruchy poistka. Ak sa problém objaví znova, kontaktujte kvalifikovaného elektrikára.
Je zapnutá detská poistka rúry.	Pozrite si kapitolu „Ponuka“, podkapitoly: Volicné funkcie.

# RIEŠENIE PROBLÉMOV

Komponenty	
Popis	Náprava
Žiarovka je vypálená.	Žiarovku vymeňte, bližšie informácie nájdete v časti Výmena v kapitole „Starostlivosť a čistenie“: Osvetlenie.

Zlyhanie napájania vždy zastaví čistenie. Zopakujte čistenie, ak je prerušené zlyhaním napájania.

Problémy s WiFi signálom	
Možná príčina	Náprava
Problém so signálom bezdrôtovej siete.	Skontrolujte svoju bezdrôtovú sieť a router. Reštartujte router.
Nainštalovaný nový router alebo zmenená konfigurácia routera.	Pokyny k opäťovnej konfigurácii rúry a mobilného zariadenia nájdete v časti Bezdrôtové pripojenie v kapitole „Pred prvým použitím“.
Sila signálu bezdrôtovej siete je slabá.	Premiestnite router čo najbližšie k rúre.
Bezdrôtový signál je rušený mikrovlnným spotrebičom umiestneným blízko rúry.	Vypnite mikrovlnný spotrebič.

## 12.2 Ako postupovať: Poruchové kódy

Ked' sa vyskytne softvérová chyba, na displeji sa zobrazí chybové hlásenie. V tejto časti nájdete zoznam problémov, ktoré môžete vyriešiť sami.

Kód a popis	Riešenie
F111 – Teplotná sonda nie je správne zasunutá do zásuvky.	Plne zasuňte Teplotná sonda do zásuvky.
F240, F439 – dotykové polia na displeji nefungujú správne.	Vyčistite povrch displeja. Uistite sa, že nie sú na dotykových poliach žiadne nečistoty.

 Kód a popis	 Riešenie
F601 – vyskytol sa problém s WiFi signálom.	Skontrolujte sietové pripojenie. Pozrite si kapitolu „Pred prvým použitím“, Bezdrôtové pripojenie.
F604 – pripojenie k WiFi sieti zlyhalo.	Rúru vypnite a zapnite a skúste znova. Pozrite si kapitolu „Pred prvým použitím“, Bezdrôtové pripojenie.
F908 – systém rúry sa nedokáže pripojiť k ovládaciemu panelu.	Rúru vypnite a znova zapnite.

Ked' je na displeji naďalej zobrazené jedno z týchto chybových hlásení, znamená to, že mohol byť deaktivovaný chybný podsystém. V takomto prípade kontaktujte predajcu alebo autorizované servisné stredisko. Ak sa vyskytne jedna z týchto chýb, zvyšné funkcie rúry budú pracovať ako zvyčajne.

 Kód a popis	 Riešenie
F602, F603 – WiFi nie je k dispozícii.	Rúru vypnite a znova zapnite.

## 12.3 Servisné údaje

Ak problém nedokážete odstrániť sami, kontaktujte predajcu alebo autorizované servisné stredisko.

Údaje potrebné pre autorizované servisné stredisko nájdete na typovom štítku. Typový štítek sa nachádza na prednom ráme vnútorného priestoru rúry. Neodstraňujte typový štítek z dutiny rúry.

<b>Odporučame, aby ste si sem zapísali tieto údaje:</b>	
Model (MÓD.)	.....
Číslo výrobku (PNC)	.....
Sériové číslo (S.N.)	.....

## 13. ENERGETICKÁ ÚČINNOSŤ

### 13.1 Informácie o výrobku a informačný list k výrobku\*

Názov dodávateľa	Electrolux	
Model	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007	
Index energetickej účinnosti	61.9	
Trieda energetickej účinnosti	A++	
Spotreba energie pri štandardnom naplnení, tradičný režim	1.09 kWh/cyklus	
Spotreba energie pri štandardnom naplnení, režim s ventilátorom	0.52 kWh/cyklus	
Počet dutín	1	
Zdroj tepla	Elektrina	
Objem	70 l	
Typ rúry	Zabudovateľná rúra	
Hmotnosť	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\*Pre Európsku úniu podľa nariadení EÚ 65/2014 a 66/2014.

Pre Bieloruskú republiku podľa STB 2478-2017, Dodatok G; STB 2477-2017, Prílohy A a B.

Pre Ukrajinu podľa 568/32020.

Trieda energetickej účinnosti sa nevzťahuje na Rusko.

EN 60350-1 - Elektrické varné spotrebiče pre domácnosť. Časť 1: Sporáky, rúry, parné rúry a grily. Metódy merania výkonových parametrov.

## 13.2 Úspora energie

 Rúra má funkcie, ktoré vám pomôžu usporiť energiu pri každodennom varení.

Uistite sa, že dvierka rúry sú počas jej prevádzky zatvorené. Počas pečenia dvierka rúry neotvárajte príliš často. Tesnenie dvierok udržiavajte čisté a uistite sa, že je upevnené na svojom mieste.

V záujme vyšej úspory energie použite kovový riad.

Ak je to možné, rúru pred pečením nepredhrievajte.

Ked' pripravujete niekoľko pokrmov naraz, zachovajte čo najkratšie prestávky medzi pečením.

### Pečenie s ventilátorm

Ak je to možné, použite funkcie pečenia s ventilátorom, aby ste dosiahli úsporu energie.

### Zvyškové teplo

Pri niektorých funkciách rúry sa ohrevné články automaticky vypnú skôr, ak je zapnutý program s časovou funkciou Trvanie alebo Koniec a čas pečenia je dlhší ako 30 minút.

Ventilátor a osvetlenie budú nadálej v činnosti. Ked' rúru vypnete, na displeji sa zobrazí zvyškové teplo. Teplo môžete použiť na udržanie teploty jedla.

Ak trvá pečenie dlhšie ako 30 minút, znížte teplotu rúry na minimum 3 – 10 minút pred koncom pečenia. Pomocou zvyškového tepla v rúre bude pečenie pokračovať.

Zvyškové teplo použite na ohrev ostatných pokrmov.

### Uchovanie teploty jedla

Ak chcete jedlo uchovať teplé pomocou zvyškového tepla, zvoľte najnižšie možné nastavenie teploty. Na displeji sa zobrazí ukazovateľ zvyškového tepla alebo teploty.

### Pečenie s vypnutým osvetlením

Počas pečenia vypnite osvetlenie. Zapnite ho iba v prípade potreby.

### Vlhký horúci vzduch

Funkcia určená na úsporu energie počas pečenia.

Ked' používate túto funkciu, osvetlenie sa po 30 sekundách automaticky vypne. Osvetlenie môžete opäť zapnúť, ale tento úkon zníži očakávanú úsporu energie.

## 14. ŠTRUKTÚRA PONUKY

### 14.1 Ponuka

Stlačte tlačidlo , aby ste otvorili Ponuka.

Položka ponuky	Aplikácia
Sprievodca pečením	Zoznam automatických programov.
Čistenie	Zoznam programov čistenia.
Obľúbené	Zoznam obľúbených nastavení.
Voliteľné funkcie	Nastavenie konfigurácie rúry.

# ŠTRUKTÚRA PONUKY

---

Položka ponuky		Aplikácia
Nastavenia	Pripojenia	Nastavenie konfigurácie siete.
	Nastavenie	Nastavenie konfigurácie rúry.
	Servis	Zobrazenie verzie softvéru a konfigurácie.

## 14.2 Podponuka pre: Čistenie

Podponuka	Aplikácia
Sušenie	Postup na vysušenie dutiny od skondenzovanej vody po použití parných funkcií.
Prázdna nádržka na vodu	Postup na odstránenie zostatkovej vody zo zásuvky na vodu po použití parných funkcií.
Parné čistenie	Ľahké čistenie.
Parné čistenie plus	Dôkladné čistenie.
Odvápňovanie	Čistenie systému výrobníka pary od zvyškového vodného kameňa.
Oplachovanie	Postup na opláchnutie a vyčistenie systému výrobníka pary po častom používaní parných funkcií.

## 14.3 Podponuka pre: Voliteľné funkcie

Podponuka	Aplikácia
Osvetlenie rúry	Zapína a vypína lampu.
Detská poistka	Zabraňuje náhodnému zapnutiu rúry. Keď je táto voliteľná funkcia zapnutá, po zapnutí rúry sa na displeji zobrazí nápis „Detská poistka“. Na zapnutie používania rúry vyberte písomnená kódou v abecednom poradí. Prístup k časovaču, diaľkovému ovládaniu a osvetleniu je možný so zapnutou detskou poistikou.

Podponuka	Aplikácia
Rýchle zohrievanie	Skracuje dobu ohrevu. Je k dispozícii iba pre niektoré funkcie rúry.
Pripomienka čistenia	Zapnutie a vypnutie pripomienky.
Časové údaje	Zapnutie a vypnutie hodín.
Formát digitálnych hodín	Zmena formátu zobrazenia času.

#### 14.4 Podponuka pre: Prijenia

Podponuka	Popis
WiFi	Zapnutie a vypnutie: WiFi.
Dialkové ovládanie	Zapnutie a vypnutie diaľkového ovládania. Voliteľná funkcia je viditeľná iba keď zapnete: WiFi.
Automatické diaľkové ovládanie	Automatické spustenie prevádzky na diaľku po stlačení ŠTART. Voliteľná funkcia je viditeľná iba keď zapnete: WiFi.
Siet'	Kontrola stavu siete a intenzity signálu: WiFi.
Zabudnúť siet'	Deaktivovanie automatického pripojenia rúry k aktuálnej sieti.

#### 14.5 Podponuka pre: Nastavenie

Podponuka	Popis
Jazyk	Nastavenie jazyka rúry.
Jas displeja	Nastavenie jasu displeja.
Tóny tlačidiel	Zapnutie a vypnutie tónu dotykových polí. Nie je možné stlmiť hlasitosť tónu pre: ①.
Hlasitosť zvuku	Nastavenie hlasitosti tónov tlačidiel a signálov.

# JE TO JEDNODUCHÉ!

Podponuka	Popis
Tvrdošť vody	Nastavenie tvrdosti vody.
Presný čas	Nastavenie aktuálneho času a dátumu.

## 14.6 Podponuka pre: Servis

Podponuka	Popis
Režim Demo	Aktivačný/deaktivačný kód: 2468
Verzia softvéru	Informácie o verzii softvéru.
Zrušiť všetky nastavenia	Obnovte nastavenia z výroby.

# 15. JE TO JEDNODUCHÉ!

Pred prvým použitím musíte nastaviť:					
Jazyk	Jas displeja	Tóny tlačidiel	Hlasitosť zvuku	Tvrdošť vody	Presný čas

Oboznámte sa so základnými ikonami na ovládacom paneli a displeji:						
 ZAP. / VYP.	 Ponuka	 Oblúbené	 WiFi	 Časovač	 Teplotná sonda	 START / STOP

Začatie používania rúry				
Rýchly štart	Zapnite rúru a začnite variť s predvolenou teplotou a nastaveným časom funkcie.	Krok č. 1	Krok č. 2	Krok č. 3
		Stlačte a podržte tlačidlo: ①.	<input type="checkbox"/> ... – zvoľte požadovanú funkciu.	Stlačte tlačidlo: START .

<b>Začatie používania rúry</b>		
<b>Rýchle vypnutie</b>	Vypnite rúru keďkoľvek, na ktorékoľvek obrazovke alebo hlášení.	Stlačte a podržte ①, kým sa rúra nevypne.

<b>Spustiť varenie</b>				
<b>Krok č. 1</b>	<b>Krok č. 2</b>	<b>Krok č. 3</b>	<b>Krok č. 4</b>	<b>Krok č. 5</b>
① – stlačením tlačidla zapnite rúru.	□ ... – vyberte funkciu ohrevu.	°C – nastavte teplotu.	OK – nastavenie potvrdíte stlačením tlačidla.	START – stlačením tlačidla spusťte varenie.

<b>Parné varenie – Steamify</b>			
<b>Nastavte teplotu. Druh funkcie parného ohrevu závisí od nastavenej teploty.</b>			
<b>Para na parnú prípravu</b>	<b>Para na dusenie</b>	<b>Para na chrumkavú kôrku</b>	<b>Para na pečenie</b>
50 – 100 °C	105 – 130 °C	135 – 150 °C	155 – 230 °C

<b>Zistite, ako piecť rýchlo</b>				
<b>Použite automatické programy na rýchlu prípravu pokrmu s predvolenými nastaveniami:</b>				
<b>Sprievodca pečením</b>	<b>Krok č. 1</b>	<b>Krok č. 2</b>	<b>Krok č. 3</b>	<b>Krok č. 4</b>

<b>Použite rýchle funkcie na nastavenie času varenia</b>	
<b>10 % sprievodca dokončením</b> Použite 10 % sprievodcu dokončením na predĺženie doby varenia keď zostáva 10 % času varenia.	Na predĺženie času varenia stlačte + 1 min.

# JE TO JEDNODUCHÉ!

Rúru vyčistite s funkciou parné čistenie		
Krok č. 1 Stlačte tlačidlo: 	Krok č. 2 Stlačte tlačidlo: 	Krok č. 3 Vyberte režim:
<b>Parné čistenie</b>		Pre ľahké čistenie.
<b>Parné čistenie plus</b>		Pre dôkladné čistenie.
<b>Odvápňovanie</b>		Na čistenie systému výrobníka pary od zvyškového vodného kameňa.
<b>Oplachovanie</b>		Na prepláchnutie a čistenie systému výrobníka pary po častom používaní parných funkcií.

## 16. POUŽITE SKRATKU!

Tu sú zobrazené všetky užitočné skratky. Nájdete ich aj v príslušných kapitolách v návode na používanie.

### Bezdrôtové pripojenie



### Ako nastaviť: Funkcie ohrevu



### Ako nastaviť: Steamify – varenie s funkciou ohrevu parou



### Ako nastaviť: Sprievodca pečením



**Ako nastaviť: Čas prípravy**



**Odloženie: Začiatok a koniec prípravy**



**Zrušenie: Nastavte časovač**



**Spôsob používania: Teplotná sonda**



## **17. OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA**

---

Materiály označené symbolom odovzdajte na recykláciu. Obal hoďte do príslušných kontajnerov na recykláciu. Chráňte životné prostredie a zdravie ľudí a recyklujte odpad z elektrických a elektronických spotrebičov. Nelikvidujte spotrebiče označené symbolom spolu s odpadom z domácnosti. Výrobok odovzdajte v miestnom recyklačnom zariadení alebo sa obráťte na obecný alebo mestský úrad.

## MISLIMO NA VAS

---

Zahvaljujemo se vam, da ste kupili napravo Electrolux. Izbrali ste izdelek, ki s sabo prinaša večdesetletne strokovne izkušnje in inovacije. Ta genialen in eleganten izdelek je bil zasnovan z vami v mislih. Kadar koli ga uporabite, ste tako lahko prepričani, da boste vsakič dobili odlične rezultate.

Pozdravljeni pri podjetju Electrolux.

Obiščite naše spletno mesto za



Pridobitev nasvetov glede uporabe, brošure, odpravljanje težav, servisne informacije in informacije glede popravil:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Registrirajte izdelek za večjo uporabnost:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Kupite dodatno opremo, potrošno blago in originalne nadomestne dele za vašo napravo:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## SKRB ZA STRANKE IN SERVIS

---

Vedno uporabite samo originalne rezervne dele.

Ko kličete servis, imejte pri roki naslednje podatke: Model, številka izdelka, serijska številka.

Podatke najdete na ploščici za tehnične navedbe.

Opozorilo / varnostne informacije

Splošni podatki in nasveti

Informacije o varovanju okolja

Pridržujemo si pravico do sprememb.

## KAZALO

---

<b>1. VARNOSTNE INFORMACIJE.....</b>	<b>801</b>	<b>3.2 Dodatna oprema.....</b>	<b>807</b>
1.1 Varnost otrok in ranljivih oseb.....	802	<b>4. ZA VKLOP IN IZKLOP PEČICE.....</b>	<b>808</b>
1.2 Splošna varnost.....	802	4.1 Nadzorna plošča.....	808
<b>2. VARNOSTNA NAVODILA.....</b>	<b>803</b>	4.2 Prikazovalnik.....	809
2.1 Montaža.....	803	<b>5. PRED PRVO UPORABO.....</b>	<b>810</b>
2.2 Električne povezave.....	804	5.1 Začetno čiščenje .....	810
2.3 Uporaba.....	804	5.2 Prva povezava.....	810
2.4 Vzdrževanje in čiščenje.....	805	5.3 Brezžična povezava .....	810
2.5 Kuhanje v sopari.....	805	5.4 Licence za programsko opremo..	812
2.6 Notranja osvetlitev.....	806	5.5 Začetno predgrevanje.....	812
2.7 Servis.....	806	5.6 Nastavitev: Trdota vode.....	812
2.8 Odstranjevanje.....	806	<b>6. VSAKODNEVNA UPORABA.....</b>	<b>813</b>
<b>3. OPIS IZDELKA.....</b>	<b>806</b>	6.1 Nastavitev: Funkcije pečice.....	813
3.1 Splošni pregled.....	806		

6.2 Nastavitev: Steamify - funkcija gretja s paro.....	814
6.3 Nastavitev: Kuharski pomočnik.....	815
6.4 Funkcije pečice.....	816
6.5 Opombe glede: Vlažno pečenje.....	819
<b>7. ČASOVNE FUNKCIJE.....</b>	<b>819</b>
7.1 Opis časovnih funkcij.....	819
7.2 Nastavitev: Časovne funkcije.....	819
<b>8. UPORABA: PRIPOMOČKOV.....</b>	<b>821</b>
8.1 Vstavljanje opreme.....	821
8.2 Sonda za hrano.....	822
<b>9. DODATNE FUNKCIJE.....</b>	<b>824</b>
9.1 Način shranjevanja: Priljubljene.....	824
9.2 Zakelepanje tipk.....	825
9.3 Samodejni izklop.....	825
9.4 Ventilator za hlajenje.....	825
<b>10. NAMIGI IN NASVETI.....</b>	<b>826</b>
10.1 Priporočila za pečenje.....	826
10.2 Vlažno pečenje.....	826
10.3 Vlažno pečenje - priporočeni pripomočki.....	827
10.4 Razpredelnice za pečenje za preizkuševalne inštitute.....	827
<b>11. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE.....</b>	<b>830</b>
11.1 Opombe glede čiščenja.....	830
11.2 Odstranjevanje: nosilcev rešetek .....	831
11.3 Uporaba: Čiščenje s paro.....	831
11.4 Opomnik za čiščenje.....	832
11.5 Uporaba: Odstr. vodnega kamna.....	832
<b>11.6 Opomnik za odstranjevanje vodnega kamna.....</b>	<b>833</b>
11.7 Uporaba: Izpiranje.....	834
11.8 Opomnik sušenja.....	834
11.9 Uporaba funkcije: Sušenje.....	834
11.10 Uporaba: Izpraz. posodo za vodo.....	834
11.11 Odstranjevanje in nameščanje: vrat.....	835
11.12 Zamenjava: Luči.....	836
<b>12. ODPRAVLJANJE TEŽAV.....</b>	<b>838</b>
12.1 Kaj storite v primeru .....	838
12.2 Obvladovanje: Kod napak.....	839
12.3 Servisni podatki.....	840
<b>13. ENERGIJSKA UČINKOVITOST.....</b>	<b>840</b>
13.1 Informacije o izdelku in informacijski list o izdelku*.....	840
13.2 Varčevanje z energijo.....	841
<b>14. STRUKTURA MENIJA.....</b>	<b>842</b>
14.1 Meni.....	842
14.2 Podmeni za: Čiščenje.....	842
14.3 Podmeni za: Možnosti.....	843
14.4 Podmeni za: Povezave.....	843
14.5 Podmeni za: Nastavitev.....	844
14.6 Podmeni za: Servis.....	844
<b>15. PREPROSTO JE!.....</b>	<b>844</b>
<b>16. UPORABITE BLIŽNJICO!.....</b>	<b>846</b>
<b>17. SKRB ZA OKOLJE.....</b>	<b>847</b>

## 1. VARNOSTNE INFORMACIJE

---

Pred namestitvijo in uporabo naprave natančno preberite priložena navodila. Proizvajalec ni odgovoren za poškodbe ali škodo, nastalo zaradi nepravilne namestitve ali uporabe. Navodila vedno shranite na varnem in dostopnem mestu za poznejšo uporabo.

## **1.1 Varnost otrok in ranljivih oseb**

- Otroci morajo biti pod nadzorom, da se ne igrajo z napravo in mobilnimi napravami z My Electrolux Kitchen.
- Vso embalažo hranite zunaj dosega otrok in jo ustrezno zavrzite.
- OPOZORILO: Ko naprava deluje ali se ohlaja, poskrbite, da so otroci in hišni ljubljenčki dovolj oddaljeni od naprave. Dostopni deli se med uporabo segrejejo.
- Če je naprava opremljena z zaščito za otroke, mora biti zaščita vklopljena.
- Otroci ne smejo izvajati čiščenja in uporabniškega vzdrževanja naprave, če ni zagotovljen nadzor.

## **1.2 Splošna varnost**

- Nameščanje naprave in zamenjavo kabla lahko opravi le strokovno usposobljena oseba.
- Ne uporabljajte, preden jo namestite v vgrajeno strukturo.
- Pred vzdrževalnimi deli napravo odklopite iz napajanja.
- Če je napajalni kabel poškodovan, ga mora zamenjati predstavnik proizvajalca, pooblaščenega servisnega centra ali druga strokovno usposobljena oseba, da se izognete nevarnosti električnega udara.
- OPOZORILO: Pred zamenjavo žarnice mora biti naprava izklopljena, da preprečite možnost udara električnega toka.
- OPOZORILO: Naprava in dostopni deli se med uporabo segrejejo. Pazite, da se ne dotaknete grelcev.
- Pripomočke ali posodo vedno odstranjujte iz pečice ali postavljajte vanjo z zaščitnimi rokavicami.
- Uporabite samo tipalo za jedi (sondo za meso), priporočljivo za to napravo.
- Za odstranitev nosilcev rešetk najprej povlecite sprednji del nosilcev rešetk in nato zadnjega od stranskih sten. Nosilce rešetk namestite v obratnem zaporedju.
- Naprave ne čistite s paro.

- Za čiščenje steklenih vrat ne uporabljajte grobih čistilnih sredstev ali ostrega kovinskega strgala, da ne poškodujete stekla.

## 2. VARNOSTNA NAVODILA

### 2.1 Montaža



#### OPOZORILO!

To napravo lahko namesti le strokovno usposobljena oseba.

- Odstranite vso embalažo.
- Ne nameščajte ali uporabljajte poškodovane naprave.
- Upoštevajte navodila za namestitev, priložena napravi.
- Pri premikanju naprave bodite pazljivi, ker je težka. Vedno uporabljajte zaščitne rokavice in priloženo obutev.
- Naprave ne vlecite za ročaj.
- Napravo nameste na varno in primerno mesto, ki ustreza zahtevam za namestitev.
- Upoštevajte predpisano najmanjšo razdaljo do drugih naprav in enot.
- Pred namestitvijo pečice preverite, ali se vrata neovirano odpirajo.
- Naprava je opremljena z električnim hladilnim sistemom. Za krmiljenje slednjega je potrebno električno napajanje.

Najmanjša višina omarice (najmanjša višina omarice pod delovno površino)	578 (600) mm
Širina omarice	560 mm
Globina omarice	550 (550) mm
Višina sprednjega dela naprave	594 mm
Višina hrbtnega dela naprave	576 mm
Širina sprednjega dela naprave	595 mm
Širina hrbtnega dela naprave	559 mm
Globina naprave	567 mm
Vgradna globina naprave	546 mm
Globina ob odprtih vratih	1027 mm
Najmanjša velikost prezračevalne odprtine. Odprti na na dnu hrbtnе strani	560 x 20 mm

# VARNOSTNA NAVODILA

Dolžina napajalnega kabla. Kabel je v desnem vogalu na hrbtni strani	1500 mm
Pritrdilni vijaki	4 x 25 mm

## 2.2 Električne povezave



### OPOZORILO!

Nevarnost požara in električnega udara.

- Električno priključitev mora opraviti usposobljen električar.
- Naprava mora biti ozemljena.
- Preverite, ali so parametri s ploščice za tehnične navedbe združljivi z električno napetostjo omrežja.
- Vedno uporabite pravilno nameščeno varnostno vtičnico.
- Ne uporabljajte razdelilnikov in podaljškov.
- Pazite, da ne poškodujete vtiča in kabla. Če je treba kabel zamenjati, mora to storiti osebje pooblaščenega servisnega centra.
- Priključni kabli ne smejo priti v stik ali bližino vrat naprave ali odprtine pod napravo, še posebej, ko naprava deluje ali so vrata vroča.
- Zaščita pred udarom električnega toka izoliranih delov in delov pod električno napetostjo mora biti pritrjena tako, da je ni mogoče odstraniti brez orodja.
- Vtič vtaknite v vtičnico šele ob koncu nameščanja. Poskrbite, da bo vtič dosegljiv tudi po namestitvi.
- Če je omrežna vtičnica zrahljana, ne vtipkajte vtiča.
- Ne vlecite za električni priključni kabel, če želite izključiti napravo. Vedno povlecite za vtič.
- Uporabite le prave izolacijske naprave: odklopnice, varovalke (talilne varovalke odvijte iz nosilca), zaščitne naprave na diferenčni tok in kontaktorje.
- Električna napeljava mora imeti izolacijsko napravo, ki omogoča odklop naprave z omrežja na vseh polih. Izolacijska naprava mora imeti med posameznimi kontakti minimalno razdaljo 3 mm.
- Ta naprava je dobavljena z vtičem in napajalnim kablom.

## 2.3 Uporaba



### OPOZORILO!

Nevarnost poškodbe, opeklin in električnega udara ali eksplozije.

- Naprava je namenjena samo za (notranjo) uporabo v gospodinjstvu.
- Ne spreminjajte specifikacij te naprave.
- Prepričajte se, da prezračevalne odprtine niso ovirane.
- Naprave med delovanjem ne puščajte brez nadzora.
- Po vsaki uporabi izklopite napravo.
- Pri odpiranju vrat naprave, medtem ko je naprava v uporabi, bodite previdni. Lahko pride do izpusta vročega zraka.
- Naprave se ne dotikajte z mokrimi rokami, ali kadar je v stiku z vodo.
- Ne pritiskajte odprtih vrat.
- Naprave ne uporabljajte kot delovno površino ali površino za odlaganje.

- Previdno odprite vrata naprave. Uporaba sestavin z alkoholom lahko povzroči mešanico alkohola in zraka.
- Ne dovolite, da bi iskre ali odprti plameni prišli v stik z napravo, ko odprete vrata.
- Ne postavljajte vnetljivih izdelkov ali predmetov, ki so prepojeni z vnetljivimi izdelki, v napravo, blizu nje ali nanjo.
- Gesla za brezžično povezavo Wi-Fi ne razkrijte nikomur.



## OPOZORILO!

Obstaja nevarnost škode na napravi.

- Za preprečevanje poškodb ali razbarvanja emajla:
  - Ne smete postaviti pekačev ali drugih predmetov neposredno na dno naprave.
  - Ne smete postaviti aluminijaste folije neposredno na dno naprave.
  - Ne smete postaviti vode neposredno v vročo napravo.
  - Ne smete hraniti vlažnih jedi in hrane v napravi, potem ko nehate kuhati.
  - Pri odstranjevanju ali nameščanju opreme bodite previdni.
- Sprememba barve emajla ali nerjavnega jekla ne vpliva na zmogljivost naprave.
- Za vlažno pecivo uporabite globok pekač. Sadni sokovi povzročijo madeže, ki so lahko trajni.
- Ta naprava je namenjena le kuhanju. Ne smete je uporabljati v druge namene, denimo za ogrevanje prostorov.
- Vedno kuhanje z zaprtimi vrti pečice.
- Če napravo nameštite za ploščo omarice (npr. vrata), poskrbite, da vrata med delovanjem naprave ne bodo nikoli zaprta. Za zaprto ploščo omarice se lahko nakopičita toplota in vlaga ter povzročita nadaljnje poškodbe naprave, ohišja ali tal. Plošče omarice ne zapirajte, dokler se po uporabi naprava popolnoma ne ohladi.

## 2.4 Vzdrževanje in čiščenje



## OPOZORILO!

Nevarnost telesnih poškodb, požara ali poškodb naprave.

- Pred vzdrževanjem izklopite napravo in iztaknite vtič iz vtičnice.
- Prepričajte se, da je naprava hladna. Vroče steklene plošče lahko počijo.
- Ko se steklene plošče v vratih poškodujejo, jih takoj zamenjajte. Obrnite se na pooblaščeni servisni center.
- Ob odstranjevanju vrat z naprave bodite previdni. Vrata so težka!
- Napravo redno čistite, da preprečite poškodbe materiala na površini.
- Napravo očistite z vlažno mehko krpo. Uporabljajte samo neutralna čistilna sredstva. Za čiščenje ne uporabljajte abrazivnih čistil, grobih gobic, topil ali kovinskih predmetov.
- Če uporabljate razpršilo za čiščenje pečice, upoštevajte varnostna navodila z embalaže.

## 2.5 Kuhanje v sopari



## OPOZORILO!

Nevarnost opeklin in poškodb naprave.

- Sproščena para lahko povzroči opeklino:
  - Pri odpiranju vrat naprave, ko je vklopljena funkcija, bodite previdni. Para lahko puhne ven.
  - Po kuhanju v sopari vrata naprave previdno odprite.

# OPIS IZDELKA

## 2.6 Notranja osvetlitev



### OPOZORILO!

Nevarnost električnega udara.

- O žarnicah v izdelku in nadomestnih žarnicah, ki se prodajajo ločeno: Te žarnice so zasnovane za ekstremne pogoje v gospodinjskih aparatih, kot so izjemne temperature, vibracije in vlažnosti, ali za sporočanje informacij o delovanju aparata. Niso namenjene za uporabo drugje in niso primerne za sobno razsvetljavo v gospodinjstvu
- Ta izdelek vsebuje svetlobni vir razreda energijske učinkovitosti G.
- Uporabite le žarnice z istimi specifikacijami.

## 2.7 Servis

- Za popravilo naprave se obrnite na pooblaščeni servisni center.
- Uporabljajte samo originalne nadomestne dele.

## 2.8 Odstranjevanje



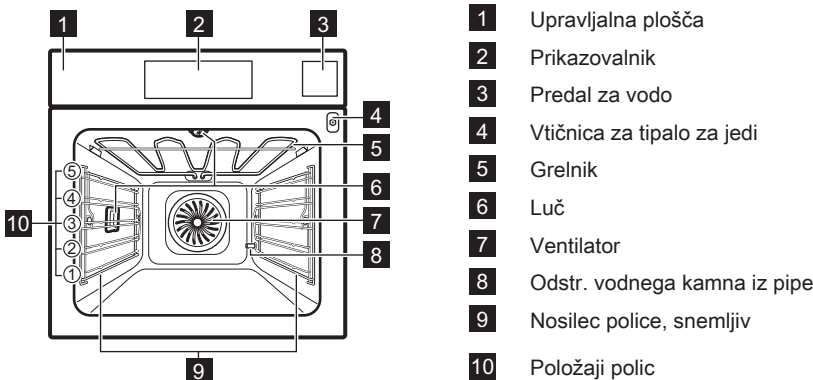
### OPOZORILO!

Nevarnost poškodbe ali zadušitve.

- Napravo izključite iz napajanja.
- Odrežite električni priključni kabel tik ob napravi in napravo zavrzite.
- Odstranite zapah in na ta način preprečite, da bi se otroci ali živali zaprli v napravo.

# 3. OPIS IZDELKA

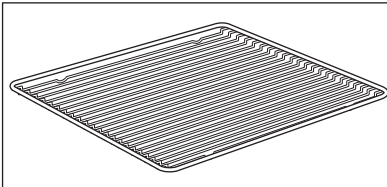
## 3.1 Splošni pregled



## 3.2 Dodatna oprema

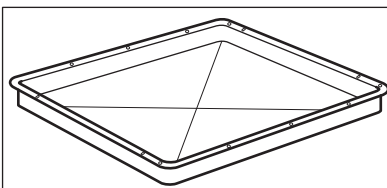
### Mreža za pečenje

Za posode za kuhanje, pekače za pecivo, pečenke.



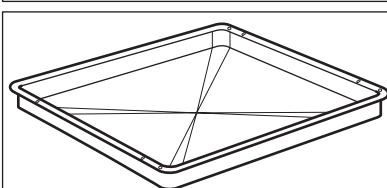
### Pekač za pecivo

Za pecivo in biskvit.



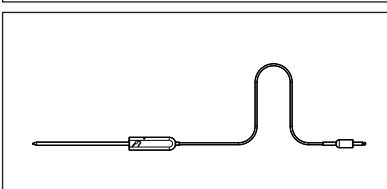
### Posoda za žar/pekač

Za peko in praženje, ali kot posoda za zbiranje maščobe.



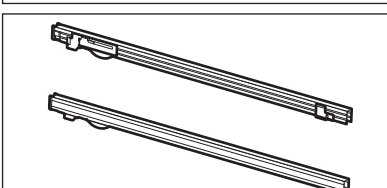
### Sonda za hrano

Za merjenje temperature v notranjosti hrane.



### Teleskopska vodila

Za preprostješje vstavljanje in odstranjevanje pekačev in rešetke.

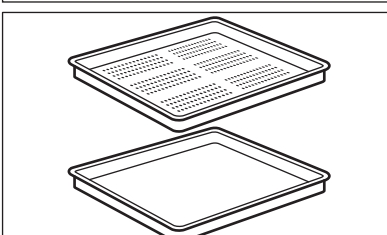


### Komplet za paro

Ena ne perforirana in ena perforirana posoda za hrano.

Komplet za paro, ki med kuhanjem s paro odvaja kondenzirano vodo stran od hrane. Uporabite ga za pripravo zelenjave, rib in piščančjih prsi.

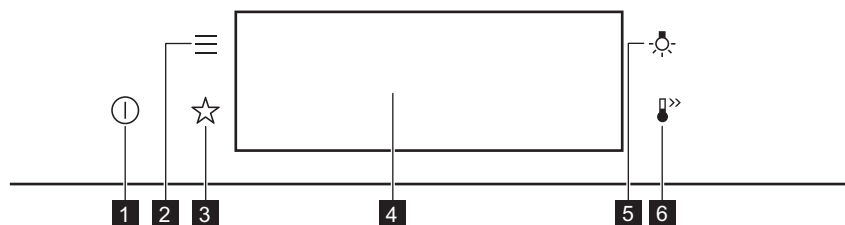
Komplet ni primeren za hrano, ki se mora kuhati v vodi, npr. riž, polenta, testenine.



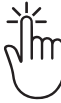
# ZA VKLOP IN IZKLOP PEČICE

## 4. ZA VKLOP IN IZKLOP PEČICE

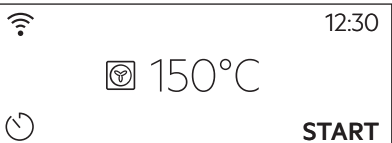
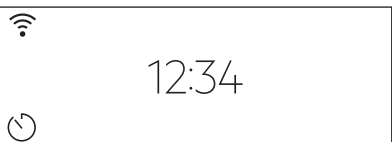
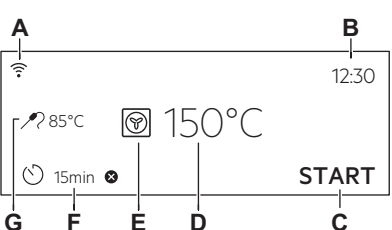
### 4.1 Nadzorna plošča



<b>1</b>	VKLOP / IZKLOP	Pritisnite in zadržite za vklop in izklop pečice.
<b>2</b>	Meni	Našteva funkcije pečice.
<b>3</b>	Priljubljene	Našteva priljubljene nastavitev.
<b>4</b>	Prikazovalnik	Prikazuje trenutne nastavitev pečice.
<b>5</b>	Stikalo za luč	Prižiganje in gašenje luči.
<b>6</b>	Hitro segrevanje pečice	Za vklop in izklop funkcije: Hitro segrevanje pečice.

 Pridržite tipko	 Premaknite	 Pritisnite in zadržite
S konico prsta se dotaknite površine.	S konico prsta podrsajte po površini.	Dotaknite se površine in počakajte 3 sekunde.

## 4.2 Prikazovalnik

 12:30 <b>START</b>	Po vklopu se na prikazovalniku prikaže glavni zaslon s funkcijo pečice in privzeto temperaturo.
 12:34 <b>STOP</b>	Če pečice ne uporabljate dve minuti, prikazovalnik preide v stanje pripravljenosti.
 12:30 <b>STOP</b>	Med pečenjem se na prikazovalniku prikažejo nastavljene funkcije in druge razpoložljive možnosti.
 <b>A</b> <b>B</b> <b>C</b> <b>D</b> <b>E</b> <b>F</b> <b>G</b>	Prikazovalnik z največjim številom nastavljenih funkcij. A. Wi-Fi B. Ura C. ZAČETEK/ZAUSTAVITEV D. Temperatura E. Funkcije pečice F. Časovnik G. Sonda za hrano (samo izbrani modeli)

### Indikatorji prikazovalnika

**Osnovni indikatorji** – za pomikanje po prikazovalniku.

<b>OK</b> Za potrditev izbire/nastavitev.	<b>&lt;</b> Za vrnilitev za eno stopnjo v meniju.	<b>↶</b> Za preklic zadnjega dejanja.	 Za vklop in izklop funkcij.
----------------------------------------------	------------------------------------------------------	------------------------------------------	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

**Kazalniki funkcije Aktiviraj alarm** – ko nastavljeni čas kuhanja poteče, se sproži zvočni signal.

# PRED PRVO UPORABO

 Funkcija je vklopljena.	 Funkcija je vklopljena. Pečenje se samodejno konča.	 Zvočni alarm je izklopljen.
<b>Prikazovalniki programske ure</b>		
 Za nastavitev funkcije: Zakasnjen vklop.	 Za preklic nastavitve.	
<b>Kazalnik z brezžično povezavo Wi-Fi – pečico lahko povežete z brezžično povezavo Wi-Fi.</b>		
 Povezava Wi-Fi je vklopljena.		

## 5. PRED PRVO UPORABO



### OPOZORILO!

Oglejte si poglavja o varnosti.

### 5.1 Začetno čiščenje

		
<b>1. korak</b>	<b>2. korak</b>	<b>3. korak</b>
Iz pečice odstranite pripomočke in odstranljive nosilce rešetk.	Pečico in pripomočke očistite z mehko krpo, toplo vodo in blagim čistilom.	Pripomočke in odstranljive nosilce rešetk položite v pečico.

### 5.2 Prva povezava

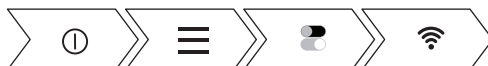
Po prvi povezavi na napajanje se na prikazovalniku prikaže pozdravno sporočilo.  
Nastaviti morate: Jezik, Osvetlitev, Zvok tipk, Glasnost, Trdota vode, Ura.

### 5.3 Brezžična povezava

Za povezavo pečice potrebujete:

- brezžično omrežje z internetno povezavo,
- mobilno napravo, povezano z brezžičnim omrežjem.

<b>1. korak</b>	Prenesite mobilno aplikacijo My Electrolux Kitchen in za naslednje korake sledite navodilom.
<b>2. korak</b>	Vklopite pečico.
<b>3. korak</b>	Pritisnite:  Izberite: Nastavitev / Povezave.
<b>4. korak</b>	– podrsajte ali pritisnite, da vklopite: Wi-Fi.
<b>5. korak</b>	Brezžični modul pečice se zažene v 90 sekundah.

**Uporabite bližnjico!**

Frekvenca	2,4 GHz WLAN	5 GHz WLAN
	2400–2483,5 MHz	5150–5350 MHz 5470–5725 MHz
Protokol	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Najv. moč	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Modul Wi-Fi	NIU5-50	

Frekvenca Bluetooth	2400–2483,5 MHz
Protokol	LE: DSSS
Maks. moč	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

Države članice EU, ki jih zajema Direktiva 2014/53/EU: Belgija, Bolgarija, Republika Češka, Danska, Nemčija, Estonija, Irska, Grčija, Španija, Francija, Hrvaška, Italija, Ciper, Latvija, Litva, Luksemburg, Madžarska, Malta, Nizozemska, Avstrija, Poljska, Portugalska, Romunija, Slovenija, Slovaška, Finska, Švedska, Norveška, Švica, Združeno kraljestvo, Turčija.

# PRED PRVO UPORABO

## 5.4 Licence za programsko opremo

Programska oprema v tem izdelku vsebuje komponente, ki temeljijo na brezplačni in odprtakodni programski opremi. Podjetje Electrolux izraža hvaležnost za prispevke odprtakodne programske opreme in skupnosti s področja robotike k razvojnemu projektu.

Za dostop do odprte kode teh brezplačnih in odprtakodnih komponent programske opreme, katerih pogoje za licenco je treba objaviti, in za ogled popolnih informacij o njihovih avtorskih pravicah ter veljavnih pogojih za licenco obiščite: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (mapa NIU5).

## 5.5 Začetno predgrevanje



Pred prvo uporabo prazno pečico predhodno ogrevajte.

1. korak:	Iz pečice odstranite vso opremo in odstranljive nosilce rešetk.
2. korak:	Nastavite najvišjo temperaturo za funkcijo:  Pečica naj deluje eno uro.
3. korak:	Nastavite najvišjo temperaturo za funkcijo:  Pečica naj deluje 15 minut.

① Pečica lahko med predgrevanjem oddaja neprijetne vonjave in dim. Poskrbite za prezračevanje prostora.

## 5.6 Nastavitev: Trdota vode

Ko pečico priključite na električno omrežje, morate nastaviti stopnjo trdote vode. Uporabite testni papir, priložen kompletu za paro.

1. korak	2. korak	3. korak	4. korak
Testni papir za približno 1 sekundo postavite v vodo. Ne držite ga pod tekočo vodo.	Stresite ga, da odstranite odvečno vodo.	Po eni minuti preverite trdoto vode s pomočjo spodnje razpredelnice.	Nastavite stopnjo trdote vode: Meni / Nastavitev / Nastavitev / Trdota vode.

 Barve testnega lističa se začnejo spremenijati. Trdote vode ne preverjajte več kot eno minuto po preizkusu.

Stopnjo trdote vode lahko spremenite v meniju: Nastavitev / Nastavitev / Trdota vode.

V razpredelnicu so navedene stopnje trdote vode (dH) z ustreznimi kalcijevimi usedlinami in razvrstitev vode. S pomočjo razpredelnice prilagodite trdoto vode.

Trdota vode		Testni listič	Kalcijeva usedlina (mmol/l)	Kalcijeva usedlina (mg/l)	Razvrstitev vode
Raven	dH				
1	0–7		0–1,3	40–50	mehko
2	8–14		1,4–2,5	51–100	srednje trda
3	15–21		2,6–3,2	101–150	trda
4	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	zelo trda

Ko je stopnja trdote vode iz pipe 4, napolnite predal za vodo z ustekleničeno vodo.

## 6. VSAKODNEVNA UPORABA



### OPOZORILO!

Oglejte si poglavja o varnosti.

### 6.1 Nastavitev: Funkcije pečice

1. korak	Vklopite pečico. Na prikazovalniku se prikaže privzeta funkcija pečice.
2. korak	Pritisnite simbol funkcije pečice za vstop v podmeni.
3. korak	Izberite funkcijo pečice in pritisnite: OK. Na prikazovalniku se prikaže: temperatura.
4. korak	Nastavite: temperaturo. Pritisnite: OK.
5. korak	Pritisnite: START . Sonda za hrano – senzor lahko vključite kadar koli pred ali med kuhanjem.

# VSAKODNEVNA UPORABA

STOP – pritisnite za izklop funkcije pečice.

**6. korak** Izklopite pečico.

**Uporabite bližnjico!**



## 6.2 Nastavitev: Steamify - funkcija gretja s paro

<b>1. korak</b>	Vklopite pečico. Izberite simbol funkcije pečice in pritisnite za vstop v podmeni.
<b>2. korak</b>	Pritisnite . Nastavite funkcijo gretja s paro.
<b>3. korak</b>	Pritisnite: . Na prikazovalniku se prikaže temperatura.
<b>4. korak</b>	Nastavite temperaturo. Vrsta funkcije gretja s paro je odvisna od nastavljene temperaturе.
<b>Para za kuhanje v sopari</b> 50–100 °C	Za kuhanje zelenjave, žit, stročnic, morskih sadežev, terin in sladic na žlico s paro.
<b>Para za obaro</b> 105–130 °C	Za pripravo dušenega mesa ali rib, kruha in perutnine, kot tudi skutnih tort in mesnih zvitkov.
<b>Para za nežno hrustljavost</b> 135–150 °C	Za meso, mesne zvitke, polnjeno zelenjavou, ribe in gratinirane jedi. Zahvaljujoč kombinaciji pare in toploste je meso sočno in mehko ter ima hrustljavo površino. Če nastavite programsko uro, se funkcija žara samodejno vklopi v zadnjih minutah postopka pečenja, da je jed nežno gratinirana.
<b>Para za peko in praženje</b> 155–230 °C	Za pečene mesne jedi, ribe, perutnino, polnjeno pecivo iz listnatega testa, tarte, muffine, gratinirane jedi, zelenjavou in pekovske izdelke. Če nastavite programsko uro in postavite hrano na prvi nivo, se funkcija toploste od spodaj samodejno vklopi v zadnjih minutah postopka pečenja, da dobijo jed hrustljavo dno.

<b>5. korak</b>	Pritisnite: OK.
<b>6. korak</b>	Pritisnite pokrov predala za vodo, da ga odprete.
<b>7. korak</b>	<p>Predal za vodo polnite z mrzlo vodo do najvišje ravni (približno 950 ml), dokler se ne oglasi signal ali pa se na prikazovalniku prikaže sporočilo. Količina zadošča za približno 50 minut. Predala za vodo ne napolnite prek najvišje ravni. Obstaja nevarnost iztekanja vode, prelitja in poškodb pohištva.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 20px;">  <b>OPOZORILO!</b>            Uporabljajte le mrzlo vodo iz pipe. Ne uporabljajte prefiltrirane (demineralizirane) ali destilirane vode. Ne uporabljajte drugih tekočin. V predal za vodo ne nalivajte vnetljivih ali alkoholnih tekočin.         </div>
<b>8. korak</b>	Predal za vodo potisnite v prvotni položaj.
<b>9. korak</b>	<p>Pritisnite: START .</p> <p>Para je razpršena po približno dveh minutah. Ko pečica doseže nastavljeno temperaturo, se oglasi zvočni signal.</p>
<b>10. korak</b>	Ko v predalu za vodo zmanjka vode, se oglasi zvočni signal. Napolnite predal za vodo.
<b>11. korak</b>	Izklopite pečico.
<b>12. korak</b>	<p>Po končanem pečenju izpraznite predal za vodo.</p> <p>Oglejte si poglavje »Vzdrževanje in čiščenje«, Izpraz. posodo za vodo.</p>
<b>13. korak</b>	Odvečna voda lahko kondenzira v pečici. Po kuhanju previdno odprite vrata pečice. Ko se pečica ohladi, notranjost osušite z mehko krpo.

**Uporabite bližnjico!**



### 6.3 Nastavitev: Kuharski pomočnik

Vsaka jed v tem podmeniju ima priporočeno funkcijo in temperaturo. Nastavite lahko čas in temperaturo.

Nekatere jedi lahko pripravite tudi s funkcijo:

- Teža - Avtomatika
- Sonda za hrano

Stopnja zapečenosti jedi:

- Manj pečeno ali Manj

# VSAKODNEVNA UPORABA

- Srednja
- Bolj pečeno ali Več

<b>1. korak</b>	Vklopite pečico.
<b>2. korak</b>	Pritisnite: 
<b>3. korak</b>	Pritisnite:  . Odprite: Kuharski pomočnik.
<b>4. korak</b>	Izberite jed ali vrsto hrane.
<b>5. korak</b>	Pritisnite: START .

**Uporabite bližnjico!**



## 6.4 Funkcije pečice

### STANDARD

Funkcija pečice	Aplikacija
 Žar	Za pečenje tankih živil na žaru in popekanje kruha.
 Infra pečenje	Za pečenje velikih kosov mesa ali perutnine s kostmi na eni višini. Za gratiniranje in dodatno zapečenost.
 Vroči zrak	Za sočasno pečenje na do treh višinah pečice in sušenje živil. Temperaturo nastavite za 20–40 °C nižje kot pri funkciji Gretje zgoraj/spodaj.
 Zamrznjene jedi	Za hrustljave pripravljene jedi (npr. ocvrti krompir, pečen krompir v oblicah ali spomladanski zvitki).

Funkcija pečice	Aplikacija
 <b>Gretje zgoraj/ spodaj</b>	Za peko in pečenje mesa na enem položaju rešetke.
 <b>Pizza funkcija</b>	Za peko pizze. Za močno zapečenost in hrustljavo dno.
 <b>Gretje spodaj</b>	Za peko tort s hrustljavim dnem in da se hrana ne pokvari.

## POSEBNOSTI

Funkcija pečice	Aplikacija
 <b>Ohranjanja</b>	Za ohranjanje zelenjave (npr. kislih kumaric).
 <b>Sušenje</b>	Za sušenje narezanega sadja, zelenjave in gob.
 <b>Gretje krožnikov</b>	Za predhodno segrevanje krožnikov za postrežbo.
 <b>Odtaljevanje</b>	Za odtaljevanje hrane (zelenjave in sadja). Čas odtaljevanja je odvisen od količine in velikosti zamrznjene hrane.
 <b>Gratiniranje</b>	Za jedi, kot sta lazanja ali gratiniran krompir. Za gratiniranje in dodatno zapečenost.
 <b>Pečenje z nizko temp.</b>	Za pripravo mehkih, sočnih pečenk.

# VSAKODNEVNA UPORABA

Funkcija pečice	Aplikacija
 <b>Ohrani toploto</b>	Za ohranjanje hrane tople.
 <b>Vlažno pečenje</b>	Ta funkcija je zasnovana za varčevanje z energijo med pečenjem. Ko uporabljate to funkcijo, se lahko temperatura v pečici razlikuje od nastavljene. Uporabljena je akumulirana toplota. Moč segrevanja se lahko zmanjša. Za dodatne informacije si oglejte poglavje »Dnevna uporaba«, Opombe: Vlažno pečenje.

## PARA

Funkcija pečice	Aplikacija
 <b>Steamify</b>	Paro uporabljate za kuhanje s paro, dušenje, nežno hrustljavost, peko in pečenje.
 <b>Pogrevanje s paro</b>	Pogrevanje hrane s paro prepreči izsušitev površine. Toplota se porazdeli nežno in enakomerno, kar omogoča povrnitev okusa in aromu hrane, kot da bi bila ravnov prizadnjena. To funkcijo lahko uporabite za pogrevanje hrane neposredno na krožniku. Sočasno lahko pogrejeti več kot en krožnik na različnih položajih rešetki.
 <b>Peka kruha</b>	To funkcijo uporabite za pripravo kruha in žemelj s profesionalnimi rezultati glede hrustljavosti, barve in sijaja skorje.
 <b>Vzhanjanje testa</b>	Za pospešitev vzhanjanja kvašenega testa. Preprečuje izsušitev površine testa in ohranja testo elastično.
 <b>Kuhanje v sopari</b>	Za kuhanje zelenjave, prilog, rib v sopari
 <b>Vлага visoka</b>	Funkcija je primerna za pripravo občutljivih jedi, kot so jajčne kreme, flani, terine in ribe.

Funkcija pečice	Aplikacija
 <b>Vlaga nizka</b>	Funkcija je primerna za meso, perutnino, jedi iz pečice in enolončnice. Zuhvaljujoč kombinaciji pare in toplotne je meso mehko in sočno ter ima hrustljavo površino.

## 6.5 Opombe glede: Vlažno pečenje

Ta funkcija je bila uporabljena za skladnost z razredom energijske učinkovitosti in zahtevami glede okoljske primernosti v skladu z EU 65/2014 in EU 66/2014. Preizkusi v skladu z EN 60350-1.

Med pečenjem morajo biti vrata pečice zaprta, da se funkcija ne prekine in pečica deluje z največjo energijsko učinkovitostjo.

Ko uporabljate to funkcijo, luč po 30 sekundah samodejno ugasne.

Za navodila za kuhanje si oglejte poglavje »Namigi in nasveti«, Vlažno pečenje. Za splošna priporočila za varčevanje z energijo si oglejte poglavje »Energijska učinkovitost«, Varčevanje z energijo.

# 7. ČASOVNE FUNKCIJE

## 7.1 Opis časovnih funkcij

Časovne funkcije	Aplikacija
Čas priprave	Za nastavitev dolžine pečenja. Največ je 23 ur in 59 minut.
Končaj	Za nastavitev posledice konca štetja programske ure.
Zakasnjen vklop	Za zamik začetka in/ali konca pečenja.
Podaljšanje časa	Za podaljšanje časa kuhanja.
Opomnik	Za nastavitev odštevanja. Največ je 23 ur in 59 minut. Ta funkcija ne vpliva na delovanje pečice.
Čas delovanja	Nadzoruje čas delovanja funkcije. Čas delovanja - lahko nastavite položaj za vklop in izklop.

## 7.2 Nastavitev: Časovne funkcije

Nastavitev ure	
1. korak	Pritisnite: Ura.

# ČASOVNE FUNKCIJE

## Nastavitev ure

**2. korak** Nastavite programsko uro. Pritisnite: OK.

## Nastavitev časa kuhanja

**1. korak** Izberite funkcijo pečice in nastavite temperaturo.

**2. korak** Pritisnite: ⏪.

**3. korak** Nastavite programsko uro. Pritisnite: OK.

**Uporabite bližnjico!**



## Izbira funkcije konca

**1. korak** Izberite funkcijo pečice in nastavite temperaturo.

**2. korak** Pritisnite: ⏪.

**3. korak** Nastavite čas kuhanja.

**4. korak** Pritisnite: ● ● ●.

**5. korak** Pritisnite: Končaj.

**6. korak** Izberite želeni: Končaj.

**7. korak** Pritisnite: OK. Postopek ponavljajte, dokler se na prikazovalniku ne prikaže glavni zaslons.

## Zamik vklopa kuhanja

**1. korak** Nastavite funkcijo pečice in temperaturo.

**2. korak** Pritisnite: ⏪.

Zamik vklopa kuhanja	
<b>3. korak</b>	Nastavite čas kuhanja.
<b>4. korak</b>	Pritisnite: ● ● ● .
<b>5. korak</b>	Pritisnite: Zakasnjen vklop.
<b>6. korak</b>	Izberite vrednost.
<b>7. korak</b>	Pritisnite: OK. Postopek ponavljajte, dokler se na prikazovalniku ne prikaže glavni zaslon.

Podaljšanje časa priprave	
Ko preostane še 10 % časa kuhanja in se vam zdi, da hrana še ni pripravljena, lahko čas kuhanja podaljšate. Spremenite lahko tudi funkcijo pečice.	
Pritisnite <b>+1min</b> , da podaljšate čas kuhanja.	

Sprememba nastavitev programske ure	
<b>1. korak</b>	Pritisnite: ⌂.
<b>2. korak</b>	Nastavite vrednost programske ure.
<b>3. korak</b>	Pritisnite: OK.
Nastavljeni čas lahko kadarkoli spremenite med kuhanjem.	

## 8. UPORABA: PRIPOMOČKOV

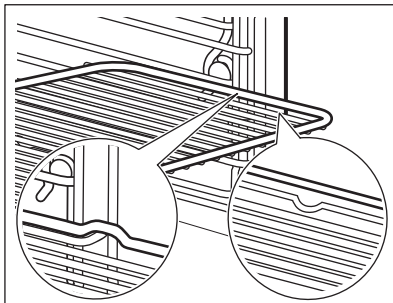
### 8.1 Vstavljanje opreme

Majhna zareza na vrhu poveča varnost. Zareze so tudi varovala pred prevračanjem. Visok rob okrog mreže preprečuje zdrs posode.

# UPORABA: PRIPOMOČKOV

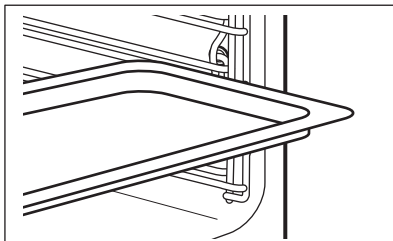
## Mreža za pečenje:

Mrežo potisnite med vodili nosilca rešetk.



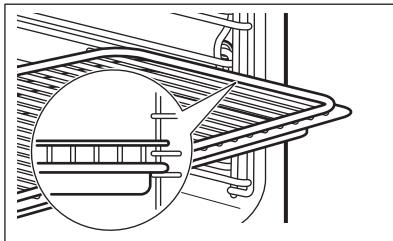
## Pekač za pecivo /Globok pekač:

Pekač potisnite med vodili nosilca rešetk.



## Mreža za pečenje, Pekač za pecivo /Globok pekač:

Pekač potisnite med vodili nosilca rešetk in mrežo za pečenje na vodilih zgoraj.



## 8.2 Sonda za hrano

Sonda za hrano – meri temperaturo znotraj hrane. Uporabite lahko z vsako funkcijo pečice.

Nastaviti je mogoče dve temperaturi:

°C

Temperaturo pečice: najmanj 120 °C.

↗

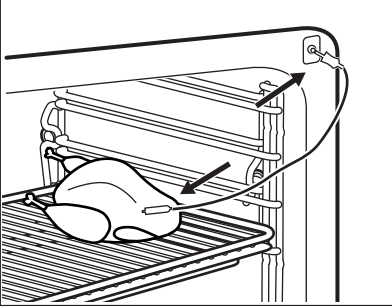
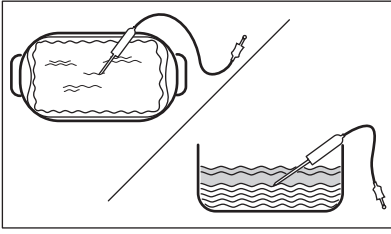
Temperaturo jedra.

**Za najboljše rezultate kuhanja:**

Sestavine morajo imeti sobno temperaturo.	Ne uporabljajte za tekoče jedi.	Med pečenjem mora ostati v jedi.
-------------------------------------------	---------------------------------	----------------------------------

Pečica izračuna približen končni čas kuhanja. Odvisen je od količine živil, nastavljene funkcije pečice in temperature.

**Uporaba: Sonda za hrano**

<b>1. korak</b>	Vklopite pečico.
<b>2. korak</b>	Nastavite funkcijo pečice in po potrebi temperaturo pečice.
<b>3. korak</b>	Vstavite: Sonda za hrano.
<b>Meso, perutnina in ribe</b>	<b>Zloženka</b>
Konica Sonda za hrano potisnite v sredino mesa ali ribe, če je možno, v najdebelejši del. Poskrbite, da bo v jedi vsaj 3/4 konice Sonda za hrano.	Konica Sonda za hrano vstavite točno v sredino zloženke. Sonda za hrano med pečenjem mora biti trdno na enem mestu. Za to uporabite trdno sestavino. Z robom posode za pečenje podprtite silikonski ročaj Sonda za hrano. Konica Sonda za hrano se ne sme dotikati dna posode za pečenje.
	
<b>4. korak</b>	Vključite Sonda za hrano v vtičnico na sprednji strani pečice. Na prikazovalniku se prikaže trenutna temperatura: Sonda za hrano.
<b>5. korak</b>	 – pritisnite, da nastavite temperaturo jedra sonde za meso.

# DODATNE FUNKCIJE

<b>6. korak</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● ● ● – pritisnite, da nastavite želeno možnost:<ul style="list-style-type: none"><li>Aktiviraj alarm – ko hrana doseže temperaturo jedra, se oglaši zvočni signal.</li><li>Aktiviraj alarm in končaj s kuhanjem – ko hrana doseže temperaturo jedra, se oglaši zvočni signal in pečica se izklopi.</li></ul></li></ul>
<b>7. korak</b>	Izberite funkcijo in pritiskajte: <b>OK</b> , da odprete glavni zaslon.
<b>8. korak</b>	Pritisnite: <b>START</b> . Ko hrana doseže nastavljeno temperaturo, se oglaši zvočni signal. Izberete lahko prekinitev delovanja ali nadaljevanje pečenja, da preverite, ali je jed dobro pečena.
<b>9. korak</b>	Iztaknite vtič Sonda za hrano iz vtičnice ter vzemite jed iz pečice.  <b>OPOZORILO!</b> Ker se Sonda za hrano segreje, obstaja nevarnost opeklin. Ob izključitvi in odstranjevanju iz jedi bodite previdni.

**Uporabite bližnjico!**



## 9. DODATNE FUNKCIJE

### 9.1 Način shranjevanja: Priljubljene

Svoje priljubljene nastavitev, kot so funkcija pogrevanja, čas kuhanja, temperatura ali funkcija čiščenja, lahko shranite. Tri (3) najljubše nastavitev lahko shranite.

<b>1. korak</b>	Vklopite pečico.
<b>2. korak</b>	Izberite želeno nastavitev.
<b>3. korak</b>	Pritisnite:  Izberite: Priljubljene.
<b>4. korak</b>	Izberite: Shrani trenutne nastavitev.
<b>5. korak</b>	Pritisnite +, da dodate nastavitev na seznam: Priljubljene. Pritisnite <b>OK</b> .

↶ – pritisnite za ponastavitev nastavitev.  
✖ – pritisnite za preklic nastavitev.

## 9.2 Zaklepanje tipk

Ta funkcija preprečuje nenamerno spremembo funkcije pečice.

<b>1. korak</b>	Vklopite pečico.
<b>2. korak</b>	Nastavitev funkcije pečice.
<b>3. korak</b>	☆, ▶ – pritisnite sočasno, da vklopite funkcijo.
Za izklop funkcije ponovite 3. korak.	

## 9.3 Samodejni izklop

Iz varnostnih razlogov se pečica po določenem času izklopi, če deluje funkcija pečice in ne spremenite nastavitev.

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Samodejni izklop ne deluje pri naslednjih funkcijah: Osvetlitev, Sonda za hrano, Konec, Pečenje z nizko temp..

## 9.4 Ventilator za hlajenje

Ko pečica deluje, se samodejno vklopi ventilator za hlajenje, ki ohranja površine pečice hladne. Če pečico izklopite, lahko ventilator za hlajenje še naprej deluje, dokler se pečica ne ohladi.

## 10. NAMIGI IN NASVETI

### 10.1 Priporočila za pečenje



Temperature in časi pečenja v razpredelnicah so le smernice. Odvisni so od recepta, kakovosti in količine uporabljenih sestavin.

Lastnosti vaše pečice so lahko drugačne, kot so bile lastnosti prejšnje. V spodnjih razpredelnicah so prikazane priporočene nastavitev za temperaturo, čas pečenja in položaj rešetk za določene vrste hrane.

Če za določen recept ne najdete nastavitev, poiščite podobne.

Za dodatna priporočila glede pečenja si oglejte razpredelnice za pečenje na našem spletnem mestu. Da boste našli prave nasvete za pečenje, preverite število izdelka (PNC) na ploščici za tehnične navedbe na sprednjem okviru notranjosti pečice.

### 10.2 Vlažno pečenje

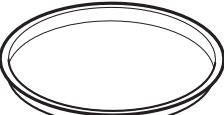
Za najboljše rezultate upoštevajte priporočila, navedena v spodnji razpredelnici.

		(°C)		(min.)
Buhtli, 16 kosov	Pekač ali prestrezna posoda	180	2	25 - 35
Rulada	Pekač ali prestrezna posoda	180	2	15 - 25
Cela riba, 0,2 kg	Pekač ali prestrezna posoda	180	3	15 - 25
Piškotki, 16 kosov	Pekač ali prestrezna posoda	180	2	20 - 30
Makaroni, 24 kosov	Pekač ali prestrezna posoda	160	2	25 - 35
Muffini, 12 kosov	Pekač ali prestrezna posoda	180	2	20 - 30
Slano pecivo, 20 kosov	Pekač ali prestrezna posoda	180	2	20 - 30

		 (°C)		 (min.)
Piškoti iz krhkega testa, 20 kosov	Pekač ali prestrezna posoda	140	2	15 - 25
Kolački, 8 kosov	Pekač ali prestrezna posoda	180	2	15 - 25

### 10.3 Vlažno pečenje - priporočeni pripomočki

Uporabite temne in neodbojne pekače in posode. Bolje vsrkavajo toploto od svetlih barvnih in odbojnih posod.

		 Majhne posodice za pečenje in serviranje	
Temen, neodbojen premer 28 cm	Temen, neodbojen premer 26 cm	Keramika premer 8 cm, višina 5 cm	Temen, neodbojen premer 28 cm

### 10.4 Razpredelnice za pečenje za preizkuševalne inštitute

#### Informacije za preizkuševalne inštitute

Preizkus v skladu z: EN 60350, IEC 60350.

	PEKA NA ENEM NIVOJU. Peka v modelih			
		 (°C)	 (min.)	
Pusti biskvit	Vroči zrak	140 - 150	35 - 50	2
Pusti biskvit	Gretje zgoraj/spodaj	160	35 - 50	2

# NAMIGI IN NASVETI



## PEKA NA ENEM NIVOJU. Peka v modelih

Jabolčna pita, 2 modela za pečenje Ø 20 cm	Vroči zrak	160	60 - 90	2
Jabolčna pita, 2 modela za pečenje Ø 20 cm	Gretje zgoraj/spodaj	180	70 - 90	1



## PEKA NA ENEM NIVOJU. Drobno pecivo

Masleni piškoti / Pecivo iz krhkega testa	Vroči zrak	140	25 - 40
Masleni piškoti / Pecivo iz krhkega testa, predhodno ogrejte prazno pečico	Gretje zgoraj/spodaj	160	20 - 30
Drobno pecivo (20 kosov na pekač), predhodno ogrejte prazno pečico	Vroči zrak	150	20 - 35
Drobno pecivo (20 kosov na pekač), predhodno ogrejte prazno pečico	Gretje zgoraj/spodaj	170	20 - 30



## PEKA NA VEČ NIVOJIH. Drobno pecivo

		(°C)	(min.)	
Masleni piškoti / Pecivo iz krhkega testa	Vroči zrak	140	25 - 45	1 / 4
Drobno pecivo (20 kosov na pekač), predhodno ogrejte prazno pečico	Vroči zrak	150	23 - 40	1 / 4
Pusti biskvit	Vroči zrak	160	35 - 50	1 / 4



## ŽAR



Prazno pečico pet minut predhodno segrevajte.



Žar z najvišjo nastavljivo temperaturo.

		(min.)	
Toast	Žar	1 - 3	5
Goveji zrezek, obrnите po polovici časa priprave	Žar	24 - 30	4

**Informacije za testne inštitute**

Preizkusi funkcije: Kuhanje v sopari.

Preizkusi v skladu z IEC 60350.

# VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE



Nastavite temperaturo na 100 °C.

Brokoli, pred-hodno ogrejte prazno pečico	1 × 2/3 z luknjami	0,3	3	8–9	Pekač postavite na prvi položaj rešetke.
Brokoli, pred-hodno ogrejte prazno pečico	1 × 2/3 z luknjami	Največje	3	10–11	Pekač postavite na prvi položaj rešetke.
Grah, zamrznen	2 × 2/3 z luknjami	2 × 1,5	2 in 4	Dokler temperatura na najhladnejšem mestu ne doseže 85 °C.	Pekač postavite na prvi položaj rešetke.

## 11. VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE



### OPOZORILO!

Oglejte si poglavja o varnosti.

### 11.1 Opombe glede čiščenja

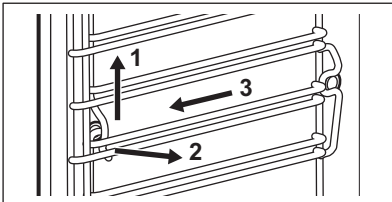
 Čistilna sredstva	Sprednji del pečice očistite z mehko krpo, toplo vodo in blagim čistilom.
	Za čiščenje kovinskih površin uporabite čistilno raztopino.
	Madeže očistite z blagim čistilnim sredstvom.

 <b>Vsakodnevna uporaba</b>	<p>Pečico očistite po vsaki uporabi. Nakopičena maščoba ali drugi ostanki lahko povzročijo požar.</p>
	<p>Hrane ne shranjujte v pečici dlje kot 20 minut. Po vsaki uporabi notranjost posušite z mehko krpo.</p>

 <b>Pripomočki</b>	<p>Vso opremo očistite po vsaki uporabi in pustite, da se posuši. Uporabite mehko krpo s toplo vodo in blago čistilno sredstvo. Pripomočkov ne pomivajte v pomivalnem stroju.</p>
	<p>Pripomočkov s premazom proti prijemanju ne čistite z abrazivnimi čistilnimi sredstvi ali ostrimi predmeti.</p>

## 11.2 Odstranjevanje: nosilcev rešetk

Pred začetkom čiščenja pečice odstranite nosilce rešetk.

<b>1. korak:</b> Izklopite pečico in počakajte, da se ohladi.		
<b>2. korak:</b> Nosilce rešetk previdno povlecite navzgor iz sprednjega nosilca.		
<b>3. korak:</b> Sprednji del nosilca rešetke povlecite stran od stranske stene.		
<b>4. korak:</b> Nosilce snemite z zadnjega obešala.		
		
Nosilce rešetk namestite v obratnem zaporedju.		

## 11.3 Uporaba: Čiščenje s paro

Pred začetkom:		
Izklopite pečico in počakajte, da se ohladi.	Odstranite vse pripomočke in odstranljive nosilce rešetk.	Dno pečice in notranje steklo vrat očistite z mehko krpo, toplo vodo in blagim čistilom.
1. korak:		
	Predal za vodo napolnite do najvišje ravni, da se oglaši zvočni signal ali da se na prikazovalniku prikaže sporočilo.	

# VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

<b>2. korak:</b>	Izberite: Meni / Čiščenje.	
Funkcija	Opis	Trajanje
Čiščenje s paro	Rahlo čiščenje	30 min.
Čiščenje s paro Plus	Običajno čiščenje Notranjost pečice popršite s čistilnim sredstvom.	75 min.
<b>3. korak:</b>	Pritisnite START . Sledite navodilom na prikazovalniku. Ko se čiščenje konča, se ogledi zvočni signal.	
<b>4. korak:</b>	Signal lahko izklopite s pritiskom poljubnega simbola.	
(i) Ko ta funkcija deluje, luč ne sveti.		

Ko se čiščenje konča:		
Izklopite pečico.	Ko se pečica ohladi, notranjost osušite z mehko krpo.	Vrata pečice pustite odprta in počakajte, da se notranjost pečice posuši.

## 11.4 Opomnik za čiščenje

Ko se prikaže opomnik, je potrebno čiščenje.
Uporabite funkcijo: Čiščenje s paro Plus.

## 11.5 Uporaba: Odstr. vodnega kamna

Pred začetkom:		
Izklopite pečico in počakajte, da se ohladi.	Odstranite pripomočke.	Preverite, ali je predal za vodo prazen.

Trajanje prve faze: približno 100 min	
1. korak	Globok pekač postavite na prvi položaj rešetke.

# VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

<b>2. korak</b>	V predal za vodo nalihte 250 ml sredstva za odstranjevanje vodnega kamna.
<b>3. korak</b>	Preostali del predala za vodo napolnite z vodo do najvišje ravni, da se oglesi zvočni signal ali da se na prikazovalniku prikaže sporočilo.
<b>4. korak</b>	Na prikazovalniku izberite: Meni / Čiščenje.
<b>5. korak</b>	Vklopite funkcijo in sledite navodilom na prikazovalniku. Začne se prvi del odstranjevanja vodnega kamna.
<b>6. korak</b>	Po koncu prvega dela izpraznite globok pekač in ga postavite nazaj na prvi položaj rešetk.

**Trajanje druge faze:** približno 35 min

<b>7. korak</b>	Preostali del predala za vodo napolnite z vodo do najvišje ravni, da se oglesi zvočni signal ali da se na prikazovalniku prikaže sporočilo.
<b>8. korak</b>	Ko se funkcija zaključi, odstranite globok pekač.

ⓘ Ko ta funkcija deluje, luč ne sveti.

Ko se odstranjevanje vodnega kamna konča:		
Izklopite pečico.	Ko se pečica ohladi, notranjost osušite z mehko krpo.	Vrata pečice pustite odprta in počakajte, da se notranjost pečice posuši.
ⓘ Če so po odstranjevanju vodnega kamna v pečici še prisotni ostanki apnenca, vas prikazovalnik pozove, da postopek ponovite.		

## 11.6 Opomnik za odstranjevanje vodnega kamna

Obstajata dva opomnika, ki vas opomnita na odstranjevanje vodnega kamna. Opomnika za odstranjevanje vodnega kamna ne morete onemogočiti.

Vrsta	Opis
Blagi opomnik	Priporoča odstranjevanje vodnega kamna v pečici.
Močan opomnik	Sporoča, da morate odstraniti vodni kamen v pečici. Če iz pečice ne odstranite vodnega kamna ob močnem opomniku, so funkcije s paro onemogočene.

# VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

## 11.7 Uporaba: Izpiranje

Pred začetkom:	
Izklopite pečico in počakajte, da se ohladi.	Odstranite pripomočke.
<b>1. korak</b>	Globok pekač postavite na prvi položaj rešetke.
<b>2. korak</b>	Predal za vodo napolnite z vodo do najvišje ravni, da se oglaši zvočni signal ali da se na prikazovalniku prikaže sporočilo.
<b>3. korak</b>	Na prikazovalniku izberite: Meni / Čiščenje / Izpiranje. Trajanje: približno 30 minut
<b>4. korak</b>	Vklopite funkcijo in sledite navodilom na prikazovalniku.
<b>5. korak</b>	Ko se funkcija zaključi, odstranite globok pekač.
(i) Ko ta funkcija deluje, luč ne sveti.	

## 11.8 Opomnik sušenja

Po pečenju s funkcijo gretja s paro se na prikazovalniku prikaže sporočilo za sušenje pečice. Pritisnite DA, da posušite pečico.

## 11.9 Uporaba funkcije: Sušenje

Uporabite jo po pečenju s funkcijo gretja s paro ali čiščenju s paro za sušenje pečice.

<b>1. korak:</b>	Prepričajte se, da je pečica hladna.
<b>2. korak:</b>	Odstranite vso opremo.
<b>3. korak:</b>	Izberite meni: Čiščenje / Sušenje.
<b>4. korak:</b>	Sledite navodilom na prikazovalniku.

## 11.10 Uporaba: Izpraz. posodo za vodo

Uporabite jo po pečenju s funkcijo gretja s paro, da odstranite preostalo vodo iz predala za vodo.

## Pred začetkom:

Izklopite pečico in počakajte, da se ohladi.

Odstranite pripomočke.

<b>1. korak</b>	Globok pekač postavite na prvi položaj rešetke.
<b>2. korak</b>	Na prikazovalniku izberite: Meni / Čiščenje / Izpraz. posodo za vodo. Trajanje: 6 min
<b>3. korak</b>	Vklopite funkcijo in sledite navodilom na prikazovalniku.
<b>4. korak</b>	Ko se funkcija zaključi, odstranite globok pekač.

**①** Ko ta funkcija deluje, luč ne sveti.

## 11.11 Odstranjevanje in nameščanje: vrat

Za čiščenje lahko odstranite vrata in notranje steklene plošče. Število steklenih plošč se razlikuje med modeli.



### OPOZORILO!

Vrata so težka.

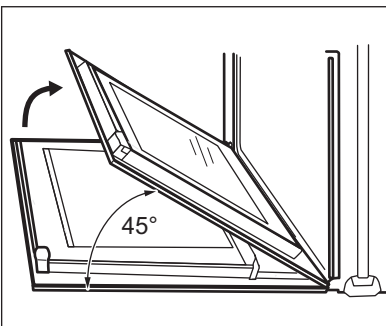
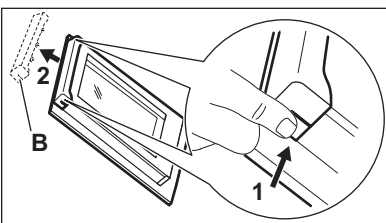
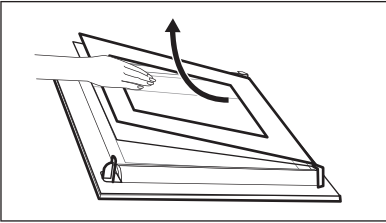


### POZOR!

S stekлом ravnjajte previdno, zlasti okoli robov sprednje plošče. Steklo lahko poči.

<b>1. korak</b>	Povsem odprite vrata.	
<b>2. korak</b>	Dvignite in pritisnite vpenjalni ročici (A) na tečajih.	

# VZDRŽEVANJE IN ČIŠČENJE

<b>3. korak</b>	Vrata pečice zaprite v prvo mesto odpiranja (pod približnim 45-stopinjskim kotom). Vrata primite na vsaki strani z eno roko in jih potegnjite stran od pečice pod kotom navzgor. Nato položite vrata z zunanjjo stranjo navzdol na mehko krpo in trdno površino.	
<b>4. korak</b>	Okvir vrat (B) pridržite na njihovem zgornjem robu na obeh straneh in potisnete navznoter, da sprostite tesnilo sponke.	
<b>5. korak</b>	Okvir vrat potegnjite k sebi in ga odstranite.	
<b>6. korak</b>	Steklene plošče vrat primite na zgornjem robu eno za drugo in jih potegnjite navzgor iz vodila.	
<b>7. korak</b>	Stekleno ploščo očistite z vodo in milom. Stekleno ploščo temeljito osušite. Steklenih plošč ne pomivajte v pomivalnem stroju.	
<b>8. korak</b>	Po čiščenju naredite zgornje korake v obratnem vrstnem redu.	
<b>9. korak</b>	Najprej vstavite manjšo ploščo, nato pa večjo in vrata. Poskrbite, da boste steklene plošče vstavili pravilno, drugače se lahko površina vrat pregreje.	

## 11.12 Zamenjava: Luči



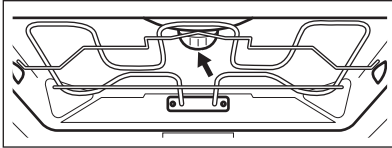
### OPOZORILO!

Nevarnost električnega udara.

Žarnica je lahko vroča.

Pred zamenjavo žarnice:		
1. korak:	2. korak:	3. korak:
Izklopite pečico. Počakajte, da se pečica ohladi.	Pečico izključite iz napajanja.	Na dno pečice položite krpo.

## Zgornja žarnica

1. korak:	Obrnite steklen pokrov in ga odstranite.	
2. korak:	Odstranite kovinski obroč ter očistite steklen pokrov.	
3. korak:	Žarnico zamenjajte z ustrezno žarnico, odporno proti visoki temperaturi 300 °C.	
4. korak:	Na steklen pokrov pritrdite kovinski obroč in namestite.	

## Stranska lučka

1. korak:	Odstranite levi nosilec rešetk za dostop do žarnice.
2. korak:	Pokrov odstranite z izvijačem torx 20.
3. korak:	Odstranite in očistite kovinski okvir in tesnilo.
4. korak:	Žarnico zamenjajte z ustrezno žarnico, odporno proti visoki temperaturi 300 °C.
5. korak:	Namestite kovinski okvir in tesnilo. Privijte vijke.
6. korak:	Namestite levi nosilec rešetk.

## 12. ODPRAVLJANJE TEŽAV



### OPOZORILO!

Oglejte si poglavja o varnosti.

### 12.1 Kaj storite v primeru ...

Pečica se ne vklopi ali segreje	
Možni vzrok	Rešitev
Pečica ni priključena na napajanje ali je priključena nepravilno.	Preverite, ali je pečica pravilno priključena na napajanje.
Ura ni nastavljena.	Nastavite uro; za podrobnosti si oglejte poglavje »Časovne funkcije«, Nastavitev: Časovne funkcije.
Vrata niso pravilno zaprta.	Povsem zaprite vrata.
Pregorela je varovalka.	Preverite, ali je varovalka vzrok za težave. Če se težave ponovijo, se obrnite na usposobljenega električarja.
Funkcija pečice Varovalo za otroke je vklopjena.	Oglejte si poglavje »Meni«, Podmeni za: Možnosti.

Komponente	
Opis	Rešitev
Luč je pregorela.	Zamenjajte žarnico; za podrobnosti si oglejte poglavje »Vzdrževanje in čiščenje«, Zamenjava: Luč.

Izpad električne napetosti vedno prekine čiščenje. Čiščenje ponovite, če ga je prekinil izpad električne napetosti.

 Težave s signalom Wi-Fi	
 Možni vzrok	 Rešitev
Težave s signalom brezžičnega omrežja.	Preverite brezžično omrežje in usmerjevalnik. Ponovno zaženite usmerjevalnik.
Nameščen je bil nov usmerjevalnik ali pa je bila spremenjena njegova konfiguracija.	Za ponovno konfiguracijo pečice in mobilne naprave si oglejte poglavje »Pred prvo uporabo«, Brezžična povezava.
Signal brezžičnega omrežja je šibek.	Usmerjevalnik premaknite čim bliže pečici.
Brezžični signal moti mikrovalovna pečica, ki je postavljena zraven pečice.	Izklopite mikrovalovno pečico.

## 12.2 Obvladovanje: Kod napak

Ko se pojavi napaka programske opreme, se na prikazovalniku prikaže sporočilo o napaki. V tem razdelku boste našli seznam težav, ki jih lahko odpravite sami.

 Koda in opis	 Rešitev
F111 - Sonda za hrano ni pravilno vključena v vtičnico.	Sonda za hrano povsem vključite v vtičnico.
F240, F439 - polja na dotik na prikazovalniku ne delujejo pravilno.	Očistite površino prikazovalnika. Poskrbite, da na poljih na dotik ne bo umazanije.
F601 - obstaja težava s signalom Wi-Fi.	Preverite omrežno povezavo. Oglejte si poglavje »Pred prvo uporabo«, Brezžična povezava.
F604 - prva povezava z omrežjem Wi-Fi ni uspela.	Pečico izklopite in vklopite, nato poskusite znova. Oglejte si poglavje »Pred prvo uporabo«, Brezžična povezava.
F908 - sistem pečice se ne more povezati z upravljalno ploščo.	Pečico izklopite in ponovno vklopite.

Ko se eno izmed teh sporočilo o napaki še naprej prikazuje na prikazovalniku, pomeni, da je morda onemogočen napačen podsistem. V tem primeru se obrnite na trgovca ali pooblaščenega serviserja. Če pride do ene izmed teh napak, bodo ostale funkcije pečice še naprej delovale kot običajno.

# ENERGIJSKA UČINKOVITOST

 Koda in opis	 Rešitev
F602, F603 - Wi-Fi ni na voljo.	Pečico izklopite in ponovno vklopite.

## 12.3 Servisni podatki

Če rešitve težave ne morete najti sami, se obrnite na prodajalca ali pooblaščen servisni center. Potrebeni podatki za servisni center se nahajajo na ploščici za tehnične navedbe. Ploščica za tehnične navedbe se nahaja na sprednjem okviru notranjosti pečice. Ploščice za tehnične navedbe ne odstranjujte iz notranjosti pečice.

Priporočamo, da podatke zapišete sem:	
Ime modela (MOD.)	.....
Številka izdelka (PNC)	.....
Serijska številka (S.N.)	.....

# 13. ENERGIJSKA UČINKOVITOST

## 13.1 Informacije o izdelku in informacijski list o izdelku\*

Ime dobavitelja	Electrolux
Identifikacija modela	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Indeks energijske učinkovitosti	61.9
Razred energijske učinkovitosti	A++
Poraba energije pri standardni obremenitvi ter običajnem načinu	1.09 kWh/cikel
Poraba energije pri standardni obremenitvi in načinu z ventilatorjem	0.52 kWh/cikel
Število prostorov za peko	1
Toplotni vir	Elektrika

Prostornina	70 l	
Vrsta pečice	Vgradna pečica	
Teža	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* Za Evropsko unijo glede na predpisa EU 65/2014 in 66/2014.

Za Belorusijo glede na STB 2478-2017, dodatek G; STB 2477-2017, prilogi A in B.

Za Ukrajinou glede na 568/32020.

Razred energijske učinkovitosti ne velja za Rusijo.

EN 60350-1 - Gospodinjski aparati za kuhanje z elektriko - 1. del: štedilniki, pečice, parne pečice in žari - Postopki za merjenje učinkovitosti delovanja.

## 13.2 Varčevanje z energijo



Pečica ima funkcije, ki vam pomagajo varčevati z energijo med vsakodnevnim pečenjem.

Poskrbite, da bodo vrata med delovanjem pečice zaprta. Vrat pečice med pečenjem ne odpirajte prepogosto. Poskrbite, da bo tesnilo vrat čisto, in preverite, da je dobro nameščeno. Uporabljajte kovinsko posodo za boljše varčevanje z energijo.

Ko je mogoče, pečice ne segrevajte pred pečenjem.

Presledki med pečenjem več jedi naj bodo čim krajši.

### Pečenje z ventilatorjem

Ko je mogoče, uporabljajte funkcije pečenja z ventilatorjem, da prihranite energijo.

### Akumulirana toplota

Pri nekaterih funkcijah pečice se v primeru, da vklopite program z izbiro Trajanje ali Konec ter pečenje traja več kot 30 minut, grelnika samodejno izklopita prej.

Ventilator in luč še naprej delujeta. Ko izklopite pečico, se na prikazovalniku prikaže akumulirana toplota. To toploto lahko uporabite za ohranjanje toplote hrane.

Pri pečenju, daljšem od 30 minut, tri do 10 minut pred potekom časa pečenja znižajte temperaturo pečice na najnižjo stopnjo. Akumulirana toplota v pečici peče naprej.

Z akumulirano toploto pogrejte ostale jedi.

### Ohranjanje jedi toplih

Če želite uporabiti akumulirano toploto in ohraniti topel obrok, izberite najnižjo možno nastavitev temperature. Na prikazovalniku se prikaže indikator akumulirane toplote ali temperatura.

### Pečenje ob izklopljeni luči

Med pečenjem izklopite luč. Vklopite jo samo, ko jo potrebujete.

### Vlažno pečenje

Funkcija je zasnovana za varčevanje z energijo med pečenjem.

# STRUKTURA MENIJA

---

Ko uporabljate to funkcijo, luč po 30 sekundah samodejno ugasne. Luč lahko ponovno vklopite, a to dejanje bo zmanjšalo pričakovani prihranek energije.

## 14. STRUKTURA MENIJA

---

### 14.1 Meni

Pritisnite , da odprete Meni.

Element menija	Aplikacija	
Kuharski pomočnik	Našteva samodejne programe.	
Čiščenje	Našteva programe čiščenja.	
Priljubljene	Našteva priljubljene nastavitev.	
Možnosti	Za nastavitev konfiguracije pečice.	
Nastavitev	Povezave	Za nastavitev omrežne konfiguracije.
	Nastavitev	Za nastavitev konfiguracije pečice.
	Servis	Prikaže različico in konfiguracijo programske opreme.

### 14.2 Podmeni za: Čiščenje

Podmeni	Aplikacija
Sušenje	Postopek za sušenje kondenza v pečici, ki ostane po uporabi parnih funkcij.
Izpraz. posodo za vodo	Postopek za odstranitev preostale vode iz predala za vodo po uporabi funkcij s paro.
Čiščenje s paro	Rahlo čiščenje
Čiščenje s paro Plus	Temeljito čiščenje
Odstr. vodnega kamna	Čiščenje ostankov apnenca iz krogotoka uparjalnika.
Izpiranje	Postopek za izpiranje in čiščenje krogotoka uparjalnika po pogosti uporabi funkcij pare.

## 14.3 Podmeni za: Možnosti

Podmeni	Aplikacija
Osvetlitev	Vklopi in izklopi luč.
Varovalo za otroke	Preprečuje nenameren vklop pečice. Ko je funkcija vklopljena, se ob vklopu pečice na prikazovalniku prikaže besedilo »Varovalo za otroke«. Če želite omogočiti uporabo pečice, izberite kodne črke po abecednem vrstnem redu. Dostop do programske ure, daljinskega upravljanja in luči je izvedljiv z vklopljenim varovalom za otroke.
Hitro segrevanje pečice	Skrajša čas segrevanja. Na voljo je samo za nekatere funkcije pečice.
Opomnik za čiščenje	Izvede vklop in izklop opomnika.
Prikaz časa	Izvede vklop in izklop ure.
Stil digitalne ure	Omogoča spremembo oblike prikaza časa na prikazovalniku.

## 14.4 Podmeni za: Povezave

Podmeni	Opis
Wi-Fi	Če želite vklopiti in izklopiti: Wi-Fi.
Zapomni si nastavitev časovnika.	Za vklop in izklop daljinskega upravljalnika. Funkcija je vidna samo po vklopu: Wi-Fi.
Samodejno daljinsko delovanje	Za samodejni vklop daljinskega upravljanja po pritisku ZA-ČETEK. Funkcija je vidna samo po vklopu: Wi-Fi.
Omrežje	Za preverjanje stanja omrežja in moči signala: Wi-Fi.
Pozabi omrežje	Za onemogočanje samodejnega povezovanja trenutnega omrežja s pečico.

# PREPROSTO JE!

---

## 14.5 Podmeni za: Nastavitev

Podmeni	Opis
Jezik	Nastavi jezik pečice.
Osvetlitev	Nastavi svetlost prikazovalnika.
Zvok tipk	Vklopi in izklopi zvok polj na dotik. Izklop zvoka ni možen za: ①.
Glasnost	Nastavi glasnost zvokov tipk in signalov.
Trdota vode	Nastavi trdoto vode.
Ura	Nastavi trenutni čas in datum.

## 14.6 Podmeni za: Servis

Podmeni	Opis
Predstavitevni način	Koda za vklop/izklop: 2468
Različica programske opreme	Informacije o različici programske opreme.
Ponastavi vse nastavitev	Ponastavi tovarniške nastavitev.

# 15. PREPROSTO JE!

---

Pred prvo uporabo morate nastaviti:					
Jezik	Osvetlitev	Zvok tipk	Glasnost	Trdota vode	Ura

Seznanite se z osnovnimi ikonami na upravljalni plošči in prikazovalniku:						
① VKLOP / IZKLOP	☰ Meni	★ Priljubljene	Wi-Fi	⌚ Časovnik	🍴 Sonda za hrano	START / STOP

Začetek uporabe pečice				
Hitri začetek	Vklopite pečico in začnite s pečenjem s privzeto temperaturo in časom funkcije.	1. korak	2. korak	3. korak
		Pritisnите in držite: ①.	<input type="checkbox"/> ... – Izberite želeno funkcijo.	Pritisnite: START .
Hitri izklop	Pečico izklopite kadarkoli, s kateregakoli zaslonoma ali s sporočilom.	① – pritisnите in držite, dokler se pečica ne izklopi.		

Začetek pečenja				
1. korak	2. korak	3. korak	4. korak	5. korak
① – pritisnite za vklop pečice.	<input type="checkbox"/> ... – izberite funkcijo pečice in pritisnite.	°C – nastavite temperaturo.	OK – pritisnite za potrditev.	START – pritisnite za začetek kuhanja.

Kuhanje s paro – Steamify			
Nastavite temperaturo. Vrsta funkcije gretja s paro je odvisna od nastavljene temperature.			
Para za kuhanje v sopari	Para za obaro	Para za nežno hrustljavost	Para za peko in prženje
50–100 °C	105–130 °C	135–150 °C	155–230 °C

Spoznejte, kako hitro peči				
Uporabite samodejne programe ali aplikacijo za hitro pripravo jedi s privzetimi nastavitevami:				
Kuharski pomičnik	1. korak	2. korak	3. korak	4. korak
	Pritisnite: ①.	Pritisnite:	Pritisnite:  Kuharski pomičnik.	Izberite jed.

# PREPROSTO JE!

<b>S hitrimi funkcijami nastavite čas pečenja</b>		
<b>10-odstotno dodatno zapekanje</b> Z 10-odstotnim dodatnim zapekanjem dodajte čas, ko je preostalo še 10 % časa pečenja.	Za podaljšanje časa pečenja pritisnite <b>+1 min..</b>	
<b>Čiščenje pečice s paro</b>		
<b>1. korak</b> Pritisnite:	<b>2. korak</b> Pritisnite:	<b>3. korak</b> Izberite način:
<b>Čiščenje s paro</b>	Za rahlo čiščenje.	
<b>Čiščenje s paro Plus</b>	Za temeljito čiščenje.	
<b>Odstr. vodnega kamna</b>	Za čiščenje ostankov apnenca iz krogotoka uparjalnika.	
<b>Izpiranje</b>	Za izpiranje in čiščenje krogotoka uparjalnika po pogosti uporabi funkcij pare.	

## 16. UPORABITE BLIŽNJICO!

Tukaj si lahko ogledate vse uporabne bližnjice. Najdete jih tudi v posebnih poglavjih v navodilih za uporabo.

### Brezična povezava



### Nastavitev: Funkcije pečice



### Nastavitev: Steamify – Kuhanje s funkcijo segrevanja s paro



### Nastavitev: Kuharski pomočnik



**Nastavitev:** Čas priprave



**Zamik:** Vklopa in konca kuhanja



**Preklic:** Nastavljene programske ure



**Uporaba:** Tipalo za hrano



## 17. SKRB ZA OKOLJE

---

Reciklirajte materiale, ki jih označuje simbol . Embalažo odložite v ustrezne zabojnike za reciklažo. Pomagajte zaščititi okolje in zdravje ljudi ter reciklirati odpadke električnih in elektronskih naprav. Naprav, označenih s simbolom , ne odstranjujte z gospodinjskimi odpadki. Izdelek vrnite na krajevno zbirališče za recikliranje ali se obrnite na občinski urad.

## PENSAMOS EN USTED

---

Gracias por adquirir un electrodoméstico Electrolux. Ha elegido un producto que lleva décadas de experiencia e innovación profesionales. Ingenioso y elegante, ha sido diseñado pensando en usted. Así pues, cada vez que lo utilice, puede tener la seguridad de que obtendrá siempre excelentes resultados.

Le damos la bienvenida a Electrolux.

Visite nuestro sitio web para:



Obtener consejos, folletos, soluciones a problemas e información de servicio y reparación:

[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Registrar su producto para recibir un mejor servicio:

[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Comprar accesorios, artículos de consumo y piezas de recambio originales para su aparato:

[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## ATENCIÓN AL CLIENTE Y SERVICIO

---

Le recomendamos que utilice recambios originales.

Cuando se ponga en contacto con nuestro Centro de servicio técnico, asegúrese de tener los siguientes datos disponibles: Modelo, código numérico del producto (PNC), número de serie. La información se encuentra en la placa de características.

Advertencia / Precaución - Información sobre seguridad

Información general y consejos

Información relativa al medioambiente

Salvo modificaciones.

## CONTENIDO

---

<b>1. INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD...</b>	<b>849</b>	<b>2.8 Eliminación.....</b>	<b>854</b>
1.1 Seguridad de niños y personas vulnerables.....	850	3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO.....	855
1.2 Instrucciones generales de seguridad.....	850	3.1 Resumen general.....	855
<b>2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD.....</b>	<b>851</b>	3.2 Accesorios.....	855
2.1 Instalación.....	851	<b>4. CÓMO ENCENDER Y APAGAR EL HORNO.....</b>	856
2.2 Conexión eléctrica.....	852	4.1 Panel de mandos.....	856
2.3 Uso.....	853	4.2 Pantalla.....	857
2.4 Mantenimiento y limpieza.....	853	<b>5. ANTES DEL PRIMER USO.....</b>	858
2.5 Cocción al vapor.....	854	5.1 Limpieza inicial .....	859
2.6 Iluminación interna.....	854	5.2 Primera conexión.....	859
2.7 Asistencia.....	854	5.3 Conexión inalámbrica .....	859

# INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD

---

5.4 Licencias de software.....	860
5.5 Precalentamiento inicial.....	860
5.6 Cómo configurar: Dureza del agua.....	861
<b>6. USO DIARIO.....</b>	<b>862</b>
6.1 Cómo ajustar: Funciones de cocción.....	862
6.2 Cómo ajustar: Steamify - Función de cocción al vapor.....	862
6.3 Cómo ajustar: Cocción asistida.....	864
6.4 Funciones de cocción.....	865
6.5 Notas sobre: Horneado húmedo + ventilador.....	867
<b>7. FUNCIONES DEL RELOJ.....</b>	<b>868</b>
7.1 Descripción de funciones de reloj.....	868
7.2 Cómo ajustar: Funciones de reloj.....	868
<b>8. INSTRUCCIONES DE USO: ACCESORIOS.....</b>	<b>870</b>
8.1 Inserción de accesorios.....	870
8.2 Sonda térmica.....	871
<b>9. FUNCIONES ADICIONALES.....</b>	<b>873</b>
9.1 Cómo guardar: Favoritos.....	873
9.2 Bloqueo función.....	873
9.3 Desconexión automática.....	873
9.4 Ventilador de enfriamiento.....	874
<b>10. CONSEJOS.....</b>	<b>874</b>
10.1 Recomendaciones de cocción... <td>874</td>	874
10.2 Horneado húmedo + ventilador.....	874
10.3 Horneado húmedo + ventilador. accesorios recomendados.....	875
10.4 Tablas de cocción para organismos de control.....	876
<b>11. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA.....</b>	<b>879</b>
11.1 Notas sobre la limpieza.....	879
11.2 Cómo quitar: Apoyos de balda.....	880
11.3 Instrucciones de uso: Limpieza vapor.....	880
11.4 Aviso de limpieza.....	881
11.5 Instrucciones de uso: Descalcificació n.....	881
11.6 Avisador para descalcificación..	882
11.7 Instrucciones de uso: Aclarado..	882
11.8 Recordatorio de secado.....	883
11.9 Instrucciones de uso: Desecar..	883
11.10 Instrucciones de uso: Vaciado del depósito.....	883
11.11 Cómo quitar e instalar: Puerta.....	884
11.12 Cómo cambiar: Bombilla.....	885
<b>12. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS.....</b>	<b>886</b>
12.1 Qué hacer si.....	886
12.2 Cómo administrar: Códigos de error.....	888
12.3 Datos de servicio.....	889
<b>13. EFICACIA ENERGÉTICA.....</b>	<b>889</b>
13.1 Información del producto y Hoja de información del producto* .....	889
13.2 Ahorro energético.....	890
<b>14. ESTRUCTURA DEL MENÚ.....</b>	<b>891</b>
14.1 Menú.....	891
14.2 Submenú de: Limpieza.....	891
14.3 Submenú de: Opciones.....	892
14.4 Submenú para: Conexiones.....	892
14.5 Submenú de: Configuración.....	893
14.6 Submenú para: Asistencia.....	893
<b>15. ¡ES FÁCIL!.....</b>	<b>894</b>
<b>16. ¡TOME UN ATAJO!.....</b>	<b>895</b>
<b>17. ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES....</b>	<b>897</b>

## 1. INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD

---

Antes de instalar y utilizar el aparato, lea atentamente las instrucciones facilitadas. El fabricante no se hace responsable de lesiones o daños producidos como resultado de una

# **INFORMACIÓN SOBRE SEGURIDAD**

---

instalación o un uso incorrectos. Conserve siempre estas instrucciones en lugar seguro y accesible para futuras consultas.

## **1.1 Seguridad de niños y personas vulnerables**

- Es necesario vigilar a los niños para que no jueguen con el aparato y dispositivos móviles con My Electrolux Kitchen.
- Mantenga todo el material de embalaje fuera del alcance de los niños y deséchelo de forma adecuada.
- **ADVERTENCIA:** Mantenga a los niños y mascotas alejados del aparato cuando esté funcionando o enfriándose. Las piezas accesibles se calientan durante el funcionamiento.
- Si este aparato tiene un bloqueo de seguridad para niños, debe activarlo.
- La limpieza y mantenimiento de usuario del producto no podrán ser realizados por niños sin supervisión.

## **1.2 Instrucciones generales de seguridad**

- Solo un electricista cualificado puede instalar este aparato y sustituir el cable.
- No utilice el aparato antes de instalarlo en la estructura empotrada.
- Desenchufe el aparato de la red eléctrica antes de realizar tareas de mantenimiento.
- Si el cable de alimentación eléctrica sufre algún daño, el fabricante, su servicio técnico autorizado o un profesional cualificado tendrán que cambiarlo para evitar riesgos eléctricos.
- **ADVERTENCIA:** Asegúrese de que el aparato está desconectado antes de reemplazar la lámpara con el fin de impedir que se produzca una descarga eléctrica.
- **ADVERTENCIA:** El aparato y las piezas accesibles se calientan mucho durante el funcionamiento. Preste mucha atención para no tocar las resistencias.

- Utilice siempre guantes de horno cuando introduzca o retire accesorios o utensilios refractarios.
- Utilice únicamente la sonda térmica (la sonda de temperatura interna) recomendada para este aparato.
- Para quitar los carriles laterales, tire primero del frontal del carril y luego separe el extremo trasero de las paredes. Coloque los carriles laterales en el orden inverso.
- No utilice un limpiador a vapor para limpiar el aparato.
- No utilice limpiadores abrasivos ásperos ni rascadores de metal afilado para limpiar la puerta de cristal si no quiere arañar su superficie, lo que podría hacer que el cristal se hiciese añicos.

## 2. INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

### 2.1 Instalación



#### ADVERTENCIA!

Sólo un técnico cualificado puede instalar el aparato.

- Retire todo el embalaje.
- No instale ni utilice un aparato dañado.
- Siga las instrucciones de instalación suministradas con el aparato.
- Tenga cuidado al mover el aparato, porque es pesado. Utilice siempre guantes de protección y calzado cerrado.
- No tire nunca del aparato sujetando el asa.
- Instale el aparato en un lugar seguro y adecuado que cumpla los requisitos de instalación.
- Respete siempre la distancia mínima entre el aparato y los demás electrodomésticos y mobiliario.
- Antes de montar el aparato, compruebe si la puerta del horno se abre sin limitaciones.
- El aparato está equipado con un sistema de refrigeración eléctrica. Debe utilizarse con la fuente de alimentación eléctrica.

Altura mínima del armario (Altura mínima del armario debajo de la encimera)	578 (600) mm
Ancho del armario	560 mm
Profundidad del armario	550 (550) mm
Altura de la parte frontal del aparato	594 mm
Altura de la parte trasera del aparato	576 mm

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

Anchura de la parte frontal del aparato	595 mm
Anchura de la parte trasera del aparato	559 mm
Fondo del aparato	567 mm
Fondo empotrado del aparato	546 mm
Fondo con la puerta abierta	1027 mm
Tamaño mínimo de la abertura de ventilación. Abertura situada en la parte trasera inferior	560 x 20 mm
Longitud del cable de alimentación. El cable está en la esquina derecha de la parte trasera	1500 mm
Tornillos de montaje	4 x 25 mm

## 2.2 Conexión eléctrica



### ADVERTENCIA!

Riesgo de incendios y descargas eléctricas.

- Todas las conexiones eléctricas deben realizarlas electricistas cualificados.
- El aparato debe conectarse a tierra.
- Asegúrese de que los parámetros de la placa de características son compatibles con los valores eléctricos del suministro eléctrico.
- Utilice siempre una toma con aislamiento de conexión a tierra correctamente instalada.
- No utilice adaptadores de enchufes múltiples ni cables prolongadores.
- Asegúrese de no provocar daños en el enchufe ni en el cable de red. Si es necesario cambiar el cable de alimentación del aparato, debe hacerlo el centro de servicio técnico autorizado.
- Evite que el cable de red toque o entre en contacto con la puerta del aparato o con el hueco por debajo del aparato, especialmente mientras funciona o si la puerta está caliente.
- Los mecanismos de protección contra descargas eléctricas de componentes con corriente y aislados deben fijarse de forma que no puedan aflojarse sin utilizar herramientas.
- Conecte el enchufe a la toma de corriente únicamente cuando haya terminado la instalación. Asegúrese de tener acceso al enchufe del suministro de red una vez finalizada la instalación.
- Si la toma de corriente está floja, no conecte el enchufe.
- No desconecte el aparato tirando del cable de conexión a la red. Tire siempre del enchufe.
- Use únicamente dispositivos de aislamiento apropiados: línea con protección contra los cortocircuitos, fusibles (tipo tornillo que puedan retirarse del soporte), dispositivos de fuga a tierra y contactores.
- La instalación eléctrica debe tener un dispositivo de aislamiento que permita desconectar el aparato de todos los polos de la red. El dispositivo de aislamiento debe tener una apertura de contacto con una anchura mínima de 3 mm.
- El aparato se suministra con enchufe y cable de red.

## 2.3 Uso



### ADVERTENCIA!

Riesgo de lesiones, quemaduras y descargas eléctricas o explosiones.

- Este aparato está diseñado exclusivamente para uso doméstico (en interiores).
- No cambie las especificaciones de este aparato.
- Asegúrese de que las aberturas de ventilación no están bloqueadas.
- No deje el aparato desatendido durante el funcionamiento.
- Apague el aparato después de cada uso.
- Tenga cuidado al abrir la puerta del aparato mientras funciona. Puede liberarse aire caliente.
- No utilice el aparato con las manos mojadas ni con agua en contacto.
- No ejerza presión sobre la puerta abierta.
- No utilice el aparato como superficie de trabajo ni para depositar objetos.
- Abra la puerta del aparato con cuidado. El uso de ingredientes con alcohol puede provocar una mezcla de alcohol y aire.
- No deje que las chispas ni las llamas abiertas entren en contacto con el aparato cuando abra la puerta.
- No coloque productos inflamables o artículos mojados con productos inflamables dentro, cerca o sobre el aparato.
- No comparta su contraseña Wi-Fi.



### ADVERTENCIA!

Podría dañar el aparato.

- Para evitar daños o decoloraciones en el esmalte:
  - no coloque recipientes ni otros objetos directamente en la base.
  - no coloque papel de aluminio directamente en la parte inferior del interior del aparato.
  - no ponga agua directamente en el aparato caliente.
  - no deje platos húmedos ni alimentos en el aparato una vez finalizada la cocción.
  - tenga cuidado al retirar o instalar los accesorios.
- La pérdida de color del esmalte o el acero inoxidable no afecta al rendimiento del aparato.
- Utilice una bandeja honda para pasteles húmedos. Los jugos de las frutas provocan manchas permanentes.
- Este aparato está diseñado exclusivamente para cocinar. No debe utilizarse para otros tipos de uso, por ejemplo, calentar la habitación.
- Cocine siempre con la puerta cerrada.
- Si el aparato se instala detrás de un panel de un mueble (por ejemplo una puerta) asegúrese de que la puerta nunca esté cerrada mientras funciona el aparato. El calor y la humedad pueden acumularse detrás de un panel del armario cerrado y provocar daños al aparato, el alojamiento o el suelo. No cierre del panel del armario hasta que el aparato se haya enfriado completamente después de su uso.

## 2.4 Mantenimiento y limpieza



### ADVERTENCIA!

Existe riesgo de lesiones, incendios o daños al aparato.

- Antes de proceder con el mantenimiento, apague el aparato y desconecte el enchufe de la red.

# INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Asegúrese de que el aparato esté frío. Los paneles de cristal pueden romperse.
- Cambie inmediatamente los paneles de cristal de la puerta que estén dañados. Póngase en contacto con el servicio técnico autorizado.
- Tenga cuidado al desmontar la puerta del aparato. ¡La puerta es muy pesada!
- Limpie periódicamente el aparato para evitar el deterioro del material de la superficie.
- Limpie el aparato con un paño suave humedecido. Utilice solo detergentes neutros. No utilice productos abrasivos, estropajos duros, disolventes ni objetos metálicos.
- Si utiliza aerosoles de limpieza para hornos, siga las instrucciones de seguridad del envase.

## 2.5 Cocción al vapor



### ADVERTENCIA!

Existe riesgo de lesiones y daños en el aparato.

- El vapor liberado puede causar quemaduras:
  - Tenga cuidado al abrir la puerta del aparato cuando la función esté activada. Pueden liberarse vapores.
  - Abra la puerta del aparato con cuidado después del funcionamiento de la cocción al vapor.

## 2.6 Iluminación interna



### ADVERTENCIA!

Riesgo de descarga eléctrica.

- En cuanto a la(s) bombilla(s) de este producto y las de repuesto vendidas por separado: Estas bombillas están destinadas a soportar condiciones físicas extremas en los aparatos domésticos, como la temperatura, la vibración, la humedad, o están destinadas a señalar información sobre el estado de funcionamiento del aparato. No están destinadas a utilizarse en otras aplicaciones y no son adecuadas para la iluminación de estancias domésticas.
- Este producto contiene una fuente luminosa de la clase de eficiencia energética G.
- Utilice solo bombillas de las mismas características .

## 2.7 Asistencia

- Para reparar el aparato, póngase en contacto con el centro de servicio autorizado.
- Utilice solamente piezas de recambio originales.

## 2.8 Eliminación



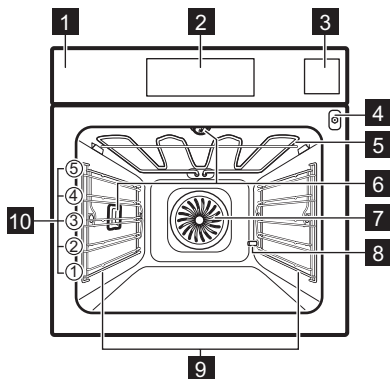
### ADVERTENCIA!

Existe riesgo de lesiones o asfixia.

- Desconecte el aparato de la red.
- Corte el cable eléctrico cerca del aparato y deséchelo.
- Retire el pestillo de la puerta para evitar que los niños las mascotas queden atrapados en el aparato.

## 3. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

### 3.1 Resumen general

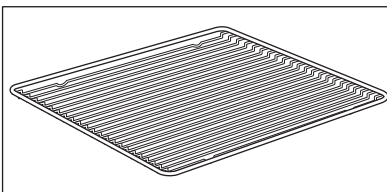


- 1 Panel de mandos
- 2 Pantalla
- 3 Compartimento de agua
- 4 Toma de la sonda térmica
- 5 Resistencia
- 6 Bombilla
- 7 Ventilador
- 8 Descalcificación de tubo de salida
- 9 Soporte de parrilla extraíble
- 10 Posiciones de las parrillas

### 3.2 Accesorios

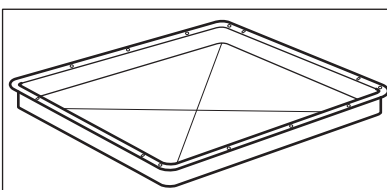
#### Parrilla

Para utensilios de cocina, moldes de pastelería, asados.



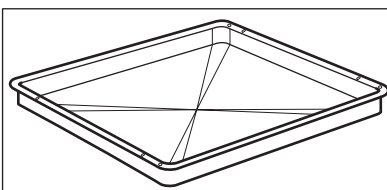
#### Bandeja

Para bizcochos y galletas.



#### Parrilla/sartén para asar

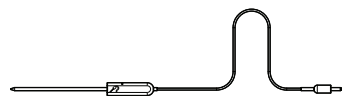
Para hornear y asar o como bandeja para grasa.



# CÓMO ENCENDER Y APAGAR EL HORNO

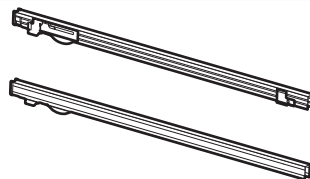
## Sonda térmica

Para medir la temperatura interior de los alimentos.



## Carries telescópicos

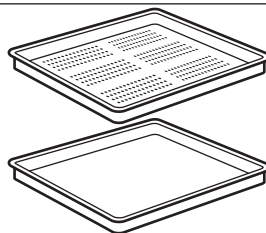
Para insertar y retirar bandejas y alambres más fácilmente.



## Utensilios de cocción al vapor

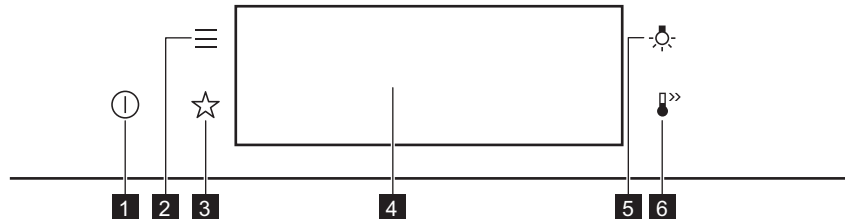
Un contenedor de alimentos perforado y sin perforar.

Los utensilios de cocción al vapor drenan el agua de condensación de los alimentos durante la cocción al vapor. Utilícelos para preparar verduras, pescado, pechugas de pollo. El ajuste no es adecuado para alimentos que deban remojarse en agua, p. ej., arroz, polenta, pasta.



## 4. CÓMO ENCENDER Y APAGAR EL HORNO

### 4.1 Panel de mandos



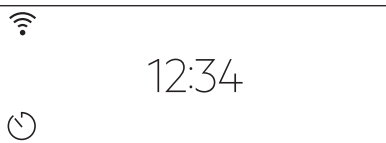
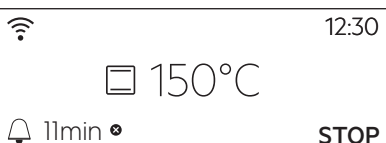
<b>1</b>	Encendido/ON / Apagado/OFF	Mantenga pulsado para encender y apagar el horno.
<b>2</b>	Menú	Enumera las funciones del horno.
<b>3</b>	Favoritos	Muestra los ajustes favoritos.

# CÓMO ENCENDER Y APAGAR EL HORNO

<b>4</b>	Pantalla	Muestra los ajustes actuales del horno.
<b>5</b>	Interruptor de la lámpara	Enciende y apaga la luz.
<b>6</b>	Calentamiento rápido	Para activar y desactivar la función: Calentamiento rápido.

 <b>Pulse el botón</b>	 <b>Mover</b>	 <b>Mantener pulsado</b>
Tocar la superficie con la punta de los dedos.	Deslizar la punta del dedo sobre la superficie.	Tocar la superficie durante 3 segundos.

## 4.2 Pantalla

	Tras encenderse, muestra la pantalla principal con la función de cocción y la temperatura por defecto.
	Si no usa el horno durante 2 minutos, la pantalla pasa al modo de espera.
	Durante el cocinado, la pantalla muestra las funciones seleccionadas y otras opciones disponibles.

## ANTES DEL PRIMER USO

	Pantalla con el máximo número de funciones seleccionadas. A. Wi-Fi B. Hora C. INICIO/PARAR D. Temperatura E. Funciones de cocción F. Temporizador G. Sonda térmica (solo en modelos seleccionados)
--	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

### Indicadores de pantalla

#### Indicadores básicos - para navegar por la pantalla.

Para confirmar la selección o el ajuste.	Para retroceder un nivel en el menú.	Para deshacer la última acción.	Para activar y desactivar las opciones.
------------------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------------

#### Sonar la alarma indicadores de función - cuando finaliza el tiempo de cocción seleccionado, suena una señal acústica.

La función está activada.	La función está activada. La cocción se detiene automáticamente.	El sonido de la alarma está apagado.
---------------------------	---------------------------------------------------------------------	--------------------------------------

### Indicadores de temporizador

Para ajustar la función: Inicio retardado.	Para cancelar el ajuste.
--------------------------------------------	--------------------------

#### Wi-Fi indicador - el horno puede conectarse por Wi-Fi.

Wi-Fi La conexión está activada.
----------------------------------

## 5. ANTES DEL PRIMER USO



### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

## 5.1 Limpieza inicial

		
<b>Paso 1</b>	<b>Paso 2</b>	<b>Paso 3</b>
Retire todos los accesorios del horno y carriles laterales extraíbles del horno.	Limpie el horno y los accesorios con un paño suave humedecido en agua templada y jabón neutro.	Coloque los accesorios y carriles de apoyo extraíbles en el horno.

## 5.2 Primera conexión

La pantalla muestra un mensaje de bienvenida después de la primera conexión.  
Debe ajustar: Idioma, Brillo de la pantalla, Tono de teclas, Volumen del timbre, Dureza del agua, Hora.

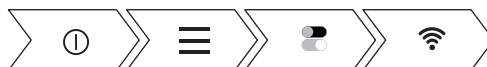
## 5.3 Conexión inalámbrica

Para conectar el horno necesita:

- Red inalámbrica con conexión a Internet.
- Dispositivo móvil conectado a su red inalámbrica.

<b>Paso 1</b>	Descargue la aplicación móvil My Electrolux Kitchen y siga las instrucciones para los siguientes pasos.
<b>Paso 2</b>	Encienda el horno.
<b>Paso 3</b>	Pulse:  Seleccione: Ajustes / Conexiones.
<b>Paso 4</b>	 - deslice o presione para activar: Wi-Fi.
<b>Paso 5</b>	El módulo inalámbrico del horno arranca en 90 segundos.

¡Tome un atajo!



# ANTES DEL PRIMER USO

Frecuencia	2.4 GHz WLAN	WLAN de 5 Ghz
	2400 - 2483.5 MHz	5150 - 5350 MHz 5470 - 5725 MHz
Protocolo	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Potencia máx	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Módulo Wi-Fi	NIU5-50	

Frecuencia Bluetooth	2400 - 2483.5 MHz
Protocolo	LE: DSSS
Potencia máx	EIRP < 4 dBm (2,5 Mw)

Estados miembros de la UE cubiertos por la disposición de la Directiva 2014/53/UE: Bélgica, Bulgaria, República Checa, Dinamarca, Alemania, Estonia, Irlanda, Grecia, España, Francia, Croacia, Italia, Chipre, Letonia, Lituania, Luxemburgo, Hungría, Malta, Países Bajos, Austria, Polonia, Portugal, Rumanía, Eslovenia, Eslovaquia, Finlandia, Suecia, Noruega, Suiza, Reino Unido, Turquía.

## 5.4 Licencias de software

El software de este producto contiene componentes basados en software de código abierto y libre. Electrolux reconoce por completo las contribuciones del software abierto y de las comunidades robóticas al proyecto de desarrollo.

Para acceder al código fuente de estos componentes de software de código abierto y libre, cuyas condiciones de licencia requieren publicación, y a ver toda la información sobre derechos de autor y condiciones de licencia aplicables, visite: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (carpeta NIU5).

## 5.5 Precalentamiento inicial



Precaliente el horno vacío antes de utilizarlo por primera vez.

<b>Paso 1</b>	Retire todos los accesorios y carrioles de apoyo extraíbles del horno.
<b>Paso 2</b>	Seleccione la temperatura máxima para la función: <input type="checkbox"/> Deje funcionar el horno 1 hora.



Precaliente el horno vacío antes de utilizarlo por primera vez.

**Paso 3**

Seleccione la temperatura máxima para la función:

Deje funcionar el horno 15 minutos.

El horno puede emitir olores y humos durante el precalentamiento. Asegúrese de que la sala esté ventilada.

## 5.6 Cómo configurar: Dureza del agua

Cuando conecte el horno a la corriente eléctrica, deberá ajustar el nivel de dureza del agua. Use el test reactivo suministrado junto con los utensilios de cocción al vapor.

Paso 1	Paso 2	Paso 3	Paso 4
Introduzca el test reactivo en el agua durante aproximadamente 1 segundo. No ponga el test reactivo bajo el grifo.	Agite el test reactivo para eliminar el exceso de agua.	Tras 1 minuto, compruebe la dureza del agua de acuerdo con la siguiente tabla.	Ajuste el nivel de dureza del agua: Menú / Ajustes / Configuración / Dureza del agua.
Los colores del test reactivo seguirán cambiando. No verifique la dureza del agua más de 1 minuto después de la prueba.			
Puede cambiar el nivel de dureza del agua en el menú: Ajustes / Configuración / Dureza del agua.			

En la tabla se muestra el rango de dureza del agua (dH) junto con el nivel correspondiente de depósito de calcio y la clasificación del agua. Ajuste el nivel de dureza del agua de acuerdo con la tabla.

Dureza del agua		Test reactivo	Depósito de calcio (mmol/l)	Depósito de calcio (mg/l)	Clasificación del agua
Nivel	dH				
1	0 - 7	 	0 - 1,3	0 - 50	blanda

# USO DIARIO

Dureza del agua		Test reactivo	Depósito de calcio (mmol/l)	Depósito de calcio (mg/l)	Clasificación del agua
Nivel	dH				
2	8 - 14		1,4 - 2,5	51 - 100	intermedia
3	15 - 21		2,6 - 3,8	101 - 150	dura
4	≥ 22		≥ 3,9	≥ 151	muy dura

Cuando el nivel de dureza del agua sea 4, llene el compartimento de agua con agua embotellada.

## 6. USO DIARIO



### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

### 6.1 Cómo ajustar: Funciones de cocción

Paso 1	Encienda el horno. La pantalla muestra la función de cocción por defecto.
Paso 2	Pulse el símbolo de la función de cocción para entrar en el submenú.
Paso 3	Seleccione la función de cocción y pulse: OK. La pantalla muestra: temperatura.
Paso 4	Ajuste: temperatura. Pulse: OK.
Paso 5	Pulse: START . Sonda térmica - puede conectar la sonda en cualquier momento antes o durante la cocción.
STOP - pulse para desactivar la función de cocción.	
Paso 6	Apague el horno.

¡Tome un atajo!



### 6.2 Cómo ajustar: Steamify - Función de cocción al vapor

<b>Paso 1</b>	Encienda el horno. Seleccione el símbolo de la función de cocción y púlselo para entrar en el submenú.
<b>Paso 2</b>	Pulse . Ajuste la función de cocción al vapor.
<b>Paso 3</b>	Pulse: OK. La pantalla muestra los ajustes de temperatura.
<b>Paso 4</b>	Ajuste la temperatura. El tipo de función de cocción al vapor dependerá de la temperatura ajustada.
<b>Vapor para cocinar al vapor</b> 50 - 100 °C	Para cocinar al vapor verduras, granos, legumbres, mariscos, terrinas y postres de cuchara.
<b>Vapor para guisar</b> 105 - 130 °C	Para cocinar carne o pescado estofados y asados, pan y aves, así como pasteles de queso y cazuelas.
<b>Vapor para un crujiente suave</b> 135 - 150 °C	Para carnes, cazuelas, verduras rellenas, pescado y gratinado. Gracias a la combinación de vapor y calor, la carne queda más tierna y jugosa, con una superficie crujiente. Si ajusta el temporizador, la función de grill se activa automáticamente en los últimos minutos del proceso de cocción para dar al plato un gratinado suave.
<b>Vapor para hornear y asar</b> 155 - 230 °C	Para platos asados y horneados carnes, pescados, aves, hojaldre relleno, tartas, muffins, gratinado, verduras y platos de panadería. Si ajusta el temporizador y colocado en la comunidad en el primer nivel, el calor inferior se activa automáticamente en los últimos minutos del proceso de cocción para dar al plato una base crujiente.
<b>Paso 5</b>	Pulse: OK.
<b>Paso 6</b>	Presione la tapa del compartimento de agua para abrirla.
<b>Paso 7</b>	Llene el depósito de agua con agua fría hasta el nivel máximo (unos 950 ml) hasta que suene la señal o aparezca el mensaje en la pantalla. La reserva de agua es suficiente para unos 50 minutos. No llene el compartimento de agua por encima de su capacidad máxima. Existe el riesgo de fuga de agua, derrames y daños al mobiliario.
<div style="border: 1px solid black; padding: 5px;"> <b>ADVERTENCIA!</b> Utilice únicamente agua fría del grifo. No utilice agua filtrada (desmineralizada) ni destilada. No utilice otros líquidos. No vierta líquidos inflamables o con alcohol en el compartimento de agua.       </div>	

# USO DIARIO

<b>Paso 8</b>	Empuje el compartimento de agua hasta su posición inicial.
<b>Paso 9</b>	Pulse: START . El vapor aparece después de aproximadamente 2 minutos. Cuando el horno alcanza la temperatura establecida, suena la señal.
<b>Paso 10</b>	Una señal acústica avisa de que el compartimento de agua se queda sin agua. Rellene el compartimento de agua.
<b>Paso 11</b>	Apague el horno.
<b>Paso 12</b>	Vacie el compartimento de agua después de cada cocción. Consulte el capítulo "Mantenimiento y limpieza", Vaciado del depósito.
<b>Paso 13</b>	El agua residual puede condensarse en el interior. Después de cocinar, tenga cuidado siempre que abra la puerta del horno. Cuando el horno este frío, seque el interior con un paño suave.

¡Tome un atajo!



## 6.3 Cómo ajustar: Cocción asistida

Para cada plato de este submenú se recomienda una función y temperatura. Puede ajustar el tiempo y la temperatura.

Para algunos de los platos, también puede cocinar con:

- Peso automático
- Sonda térmica

El grado de cocinado de un plato:

- Poco hecho o Menos
- Al punto
- Muy hecho o Muy hecho

<b>Paso 1</b>	Encienda el horno.
<b>Paso 2</b>	Pulse:
<b>Paso 3</b>	Pulse: . Introduzca: Cocción asistida.
<b>Paso 4</b>	Elija un tipo de plato o comida.
<b>Paso 5</b>	Pulse: START .

¡Tome un atajo!



## 6.4 Funciones de cocción

### ESTÁNDAR

Función de cocción	Aplicación
	Para asar al grill alimentos de poco espesor y tostar pan.
	Asado con aire caliente para piezas de carne más grandes o aves con hueso en un nivel. Para gratinar y dorar.
	Para hornear en hasta tres posiciones de parrilla a la vez y para secar alimentos. Ajuste la temperatura entre 20 y 40°C menos que para Cocción convencional.
	Para productos precocinados (por ejemplo, patatas fritas, porciones de patata o rollitos de primavera) crujientes.
	Para hornear y asar alimentos en una posición de parrilla.
	Para hornear pizza. Para obtener un dorado más intenso y una base más crujiente.
	Para hornear pasteles con base crujiente y conservar alimentos.

# USO DIARIO

## PLATOS ESPECIALES

Función de cocción	Aplicación
 Conservar	Para conservar verduras (p.ej. encurtidos).
 Desecar alimentos	Para secar rodajas de fruta, verduras y champiñones.
 Calientaplatos	Para precalentar platos para servir.
 Descongelar	Para descongelar alimentos (verduras y frutas). El tiempo de descongelación depende de la cantidad y el tamaño de los alimentos congelados.
 Gratinar	Para platos como lasañas o patatas gratinadas. Para gratinar y dorar.
 Cocción lenta	Para preparar asados tiernos y jugosos.
 Mantener Caliente	Para mantener calientes los alimentos.
 Horneado húmedo + ventilador	Función diseñada para ahorrar energía durante la cocción. Cuando se utiliza esta función, la temperatura del horno puede diferir de la temperatura programada. Se utiliza el calor residual. La potencia calorífica puede reducirse. Para más información, consulte el capítulo "Uso diario", Notas sobre: Horneado húmedo + ventilador.

## VAPOR

Función de cocción	Aplicación
 Steamify	Use el vapor para cocinar al vapor, guisar, dorar suavemente, hornear y asar.
 Regenerar con vapor	El recalentamiento de los alimentos con vapor evita que se reseque su superficie. El calor se distribuye de forma suave y uniforme, recuperando el sabor y el aroma de los alimentos como si estuvieran recién hechos. Esta función se puede usar para recalentar alimentos directamente en el plato. Puede recalentar más de un plato al mismo tiempo usando diferentes niveles.
 Horneado de pan	Use esta función para preparar pan y rollitos con resultados profesionales y conseguir alimentos crujientes y dorados.
 Leudar masas	Para acelerar el levado de la masa de levadura. Evita que la superficie de la masa se reseque y mantiene su elasticidad.
 Vapor solo	Para cocinar al vapor verduras, guarniciones, pescado.
 Humedad alta	Esta función es adecuada para cocinar platos delicados como pudín, flan, terrinas y pescado.
 Humedad baja	Esta función es adecuada para carne, aves, platos al horno y estofados. Gracias a la combinación de vapor y calor, la carne queda más tierna y jugosa, con una superficie crujiente.

### 6.5 Notas sobre: Horneado húmedo + ventilador

Esta función se utilizaba para cumplir con los requisitos de eficiencia energética y diseño ecológico según EU 65/2014 y EU 66/2014. Pruebas conforme a EN 60350-1.

La puerta del horno debe estar cerrada durante la cocción para que no se interrumpa la función y el horno funcione con la máxima eficiencia energética posible.

Cuando se utiliza esta función, la lámpara se apaga automáticamente después de 30 s.

Consulte las instrucciones de cocción en el capítulo "Consejos", Horneado húmedo + ventilador. Para recomendaciones generales sobre ahorro energético, consulte el capítulo "Eficiencia energética", ahorro energético.

# FUNCIONES DEL RELOJ

## 7. FUNCIONES DEL RELOJ

### 7.1 Descripción de funciones de reloj

Función de reloj	Aplicación
Tiempo de cocción	Para ajustar la duración de la cocción. El máximo es 23 h 59 min.
Finalizar acción	Para ajustar lo que ocurre al finalizar el temporizador.
Inicio retardado	Para posponer el inicio y/o fin de la cocción.
Añadir tiempo	Para ampliar el tiempo de cocción.
Avisador	Para ajustar una cuenta atrás. El máximo es 23 h 59 min. Esta función no influye en el funcionamiento del horno.
Tiempo de funcionamiento	Controla el tiempo que está activa la función. Tiempo de funcionamiento - puede encenderla y apagarla.

### 7.2 Cómo ajustar: Funciones de reloj

Cómo ajustar el reloj	
Paso 1	Pulse: Hora.
Paso 2	Ajuste la hora. Pulse: OK.

Cómo programar el tiempo de cocción	
Paso 1	Elija la función de cocción y la temperatura.
Paso 2	Pulse:
Paso 3	Ajuste la hora. Pulse: OK.

¡Tome un atajo!



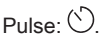
<b>Cómo elegir la opción de final</b>	
<b>Paso 1</b>	Elija la función de cocción y la temperatura.
<b>Paso 2</b>	Pulse:  .
<b>Paso 3</b>	Ajuste el tiempo de cocción.
<b>Paso 4</b>	Pulse: • • • .
<b>Paso 5</b>	Pulse: Finalizar acción.
<b>Paso 6</b>	Elija el que prefiera: Finalizar acción.
<b>Paso 7</b>	Pulse: OK. Repita la acción hasta que la pantalla muestre la pantalla principal.

<b>Cómo retrasar el inicio de la cocción</b>	
<b>Paso 1</b>	Ajuste la función de cocción y la temperatura.
<b>Paso 2</b>	Pulse:  .
<b>Paso 3</b>	Ajuste el tiempo de cocción.
<b>Paso 4</b>	Pulse: • • • .
<b>Paso 5</b>	Pulse: Inicio retardado.
<b>Paso 6</b>	Elija el valor.
<b>Paso 7</b>	Pulse: OK. Repita la acción hasta que la pantalla muestre la pantalla principal.

<b>Cómo prolongar el tiempo de cocción</b>	
Cuando queda el 10% del tiempo de cocción y parece que la comida no está lista, puede extender el tiempo de cocción. También puede cambiar la función de cocción.	
Para prolongar el tiempo de cocción, pulse +1min.	

# INSTRUCCIONES DE USO: ACCESORIOS

## Cómo cambiar los ajustes del temporizador

<b>Paso 1</b>	Pulse:  .
<b>Paso 2</b>	Ajuste el valor del temporizador.
<b>Paso 3</b>	Pulse: OK.
Puede cambiar el tiempo ajustado durante la cocción en cualquier momento.	

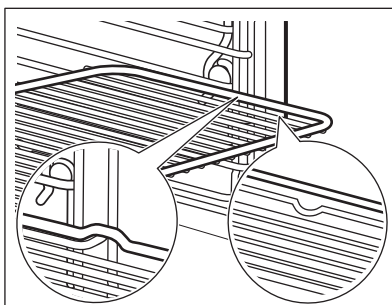
## 8. INSTRUCCIONES DE USO: ACCESORIOS

### 8.1 Inserción de accesorios

Una pequeña muesca en la parte superior aumenta la seguridad. Las hendiduras también son dispositivos anti-vuelco. El borde elevado que rodea la bandeja evita que los utensilios de cocina resbalen de la parrilla.

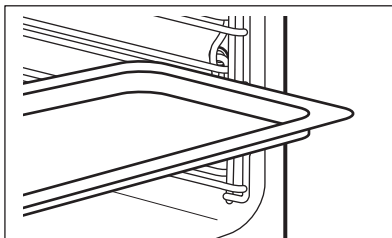
#### Parrilla:

Inserte la parrilla entre las guías del carril .



#### Bandeja /Bandeja honda:

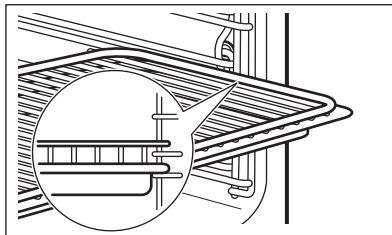
Introduzca la bandeja entre las guías del carril de apoyo.



# INSTRUCCIONES DE USO: ACCESORIOS

## Parrilla, Bandeja /Bandeja honda:

Posicione la bandeja entre las guías del carril de apoyo y la parrilla en las guías de encima.



## 8.2 Sonda térmica

Sonda térmica- mide la temperatura dentro de los alimentos. Puede utilizarse con cualquier otra función de cocción.

### Debe ajustar dos temperaturas:

°C

La temperatura del horno: mínimo 120°C.



La temperatura interna.

### Para obtener un resultado de cocción óptimo:

Los ingredientes deben estar a temperatura ambiente.

No debe utilizarse para platos líquidos.

Durante la cocción debe permanecer en el plato.

El horno calcula una hora final aproximada para la cocción. Esta hora dependerá de la cantidad de alimentos, de la función de horno programada y de la temperatura.

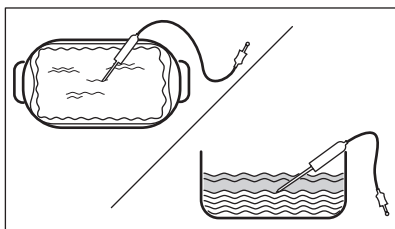
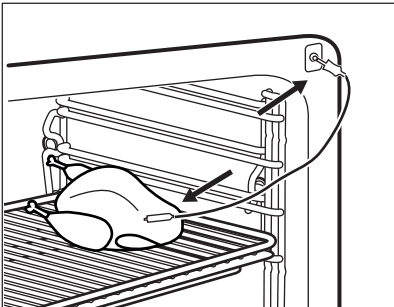
## Instrucciones de uso: Sonda térmica

<b>Paso 1</b>	Encienda el horno.	
<b>Paso 2</b>	Programe una función de cocción y, si es necesario, la temperatura del horno.	
<b>Paso 3</b>	Introduzca: Sonda térmica.	
<b>Carne, aves y pescado</b>		<b>Estofado</b>

# INSTRUCCIONES DE USO: ACCESORIOS

Inserte la punta Sonda térmica en el centro de la carne o el pescado, en la parte más gruesa si es posible. Asegúrese de que al menos 3/4 partes de Sonda térmica están dentro del alimento.

Inserte la punta de Sonda térmica exactamente en el centro del estofado. Sonda térmica La sonda térmica debe mantenerse estable en un lugar durante el horneado. Para ello, úsela con un alimento sólido. Utilice el borde de la bandeja de horneado para sostener el asa de silicona de Sonda térmica. La punta de Sonda térmica no toque la base de una bandeja de hornear.



**Paso 4** Enchufe Sonda térmica en la toma de la parte frontal del horno.  
La pantalla muestra la temperatura actual de: Sonda térmica.

**Paso 5** - pulse para ajustar la temperatura interna de la sonda.

**Paso 6** • • • - pulse para ajustar la opción preferida:  
• Sonar la alarma - cuando los alimentos alcanzan la temperatura interna, suena una señal acústica.  
• Sonar la alarma y parar de cocinar - cuando los alimentos alcanzan la temperatura interna, suena una señal acústica y finaliza la cocción.

**Paso 7** Seleccione la opción y pulse varias veces: OK para ir a la pantalla principal.

**Paso 8** Pulse: START .  
Cuando los alimentos alcancen la temperatura programada, sonará una señal acústica. Puede finalizar o continuar la cocción para asegurarse de que los alimentos estén correctamente cocinados.

**Paso 9** Desconecte Sonda térmica el enchufe de la toma y saque el plato del horno.



## ADVERTENCIA!

Existe riesgo de quemaduras Sonda térmica se calienta. Tenga mucho cuidado al desconectarla y retirarla del alimento.

¡Tome un atajo!



## 9. FUNCIONES ADICIONALES

### 9.1 Cómo guardar: Favoritos

Puede guardar sus ajustes favoritos, como la función de cocción, el tiempo de cocción, la temperatura o la función de limpieza. Puede guardar 3 ajustes favoritos.

<b>Paso 1</b>	Encienda el horno.
<b>Paso 2</b>	Seleccione los ajustes preferidos.
<b>Paso 3</b>	Pulse:  Seleccione: Favoritos.
<b>Paso 4</b>	Seleccione: Guardar los ajustes actuales.
<b>Paso 5</b>	Pulse + para añadir el ajuste a la lista de: Favoritos. Pulse OK.

↳ - pulse para restablecer el ajuste.  
ⓧ - pulse para cancelar el ajuste.

### 9.2 Bloqueo función

Esta función impide que se produzca accidentalmente un cambio de la función de cocción.

<b>Paso 1</b>	Encienda el horno.
<b>Paso 2</b>	Seleccione una función de cocción.
<b>Paso 3</b>	- pulse al mismo tiempo para activar la función.
Para desactivar la función, repita el paso 3.	

### 9.3 Desconexión automática

Por motivos de seguridad, el horno se desactiva transcurrido un tiempo si una función de cocción está en funcionamiento y no se modifica ningún ajuste.

# CONSEJOS

 (°C)	 (h)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

La función de desconexión automática no funciona con las siguientes funciones: Luz, Sonda térmica, Hora de fin, Cocción lenta.

## 9.4 Ventilador de enfriamiento

Cuando el horno funciona, el ventilador de enfriamiento se pone en marcha automáticamente para mantener frías las superficies del horno. Una vez apagado el horno, el ventilador sigue funcionando hasta enfriarlo totalmente.

# 10. CONSEJOS

## 10.1 Recomendaciones de cocción



La temperatura y los tiempos de cocción de las tablas son meramente orientativos. Dependen de la receta, la calidad y la cantidad de los ingredientes utilizados en cada caso.

El comportamiento de su horno puede ser diferente al del que tenía anteriormente. Las siguientes tablas muestran los ajustes recomendados para la temperatura, el tiempo de cocción y la posición de los estantes para tipos específicos de alimentos.

Si no encuentra los ajustes para una receta especial, busque otra similar.

Para más recomendaciones de cocina, consulte las tablas de cocción en nuestro sitio web. Para encontrar los consejos de cocción, compruebe el número de PNC de la placa de datos del marco frontal del interior del horno.

## 10.2 Horneado húmedo + ventilador

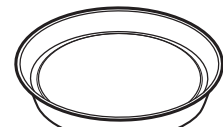
Para obtener el mejor resultado, siga las recomendaciones de la tabla siguiente.

		 (°C)		 (min)
Rollitos dulces, 16 piezas	bandeja o bandeja honda	180	2	25 - 35

				
Brazo de gitano	bandeja o bandeja honda	180	2	15 - 25
Pescado entero, 0,2 kg	bandeja o bandeja honda	180	3	15 - 25
Galletas, 16 piezas	bandeja o bandeja honda	180	2	20 - 30
Mostachones de almendra, 24 piezas	bandeja o bandeja honda	160	2	25 - 35
Muffins, 12 piezas	bandeja o bandeja honda	180	2	20 - 30
Tarta salada, 20 piezas	bandeja o bandeja honda	180	2	20 - 30
Galletas crujientes de masa quebrada, 20 piezas	bandeja o bandeja honda	140	2	15 - 25
Tartaletas, 8 piezas	bandeja o bandeja honda	180	2	15 - 25

### 10.3 Horneado húmedo + ventilador. accesorios recomendados

Utilice molde y recipientes oscuros y mates. Tiene mejor absorción del calor que los platos de color claro y brillantes.

			
Bandeja para pizza	Bandeja para hornear	Ramequines	Molde para base
Oscuro, mate 28 cm de diámetro	Oscuro, mate 26 cm de diámetro	Cerámica 8 cm de diámetro, 5 cm de altura	Oscuro, mate 28 cm de diámetro

## 10.4 Tablas de cocción para organismos de control

### Información para los institutos de pruebas

Pruebas según: EN 60350, IEC 60350.



#### HORNEADO EN UN NIVEL. Horneado en moldes

		 (°C)	 (min)	
Bizcocho sin grasa	Aire caliente	140 - 150	35 - 50	2
Bizcocho sin grasa	Cocción convencional	160	35 - 50	2
Tarta de manzana, 2 moldes, Ø 20 cm	Aire caliente	160	60 - 90	2
Tarta de manzana, 2 moldes, Ø 20 cm	Cocción convencional	180	70 - 90	1



#### HORNEADO EN UN NIVEL. Galletas



Use el tercer nivel.

		 (°C)	 (min)
Mantecados / Pastel de hojaldré	Aire caliente	140	25 - 40
Mantecados / Pastel de hojaldré, precaliente el horno vacío	Cocción convencional	160	20 - 30
Pastelillos, 20 unidades por bandeja, precaliente el horno vacío	Aire caliente	150	20 - 35

**HORNEADO EN UN NIVEL.** Galletas**Use el tercer nivel.**

Pastelillos, 20 unidades por bandeja, precaliente el horno vacío	Cocción convencional	170	20 - 30

**HORNEADO EN VARIOS NIVELES.** Galletas

Mantecados / Pastel de hojaldre	Aire caliente	140	25 - 45	1 / 4
Pastelillos, 20 unidades por bandeja, precaliente el horno vacío	Aire caliente	150	23 - 40	1 / 4
Bizcocho sin grasa	Aire caliente	160	35 - 50	1 / 4

# CONSEJOS

	GRILL				
	Precaliente el horno vacío 5 minutos.				
	Grill con la temperatura ajustada al máximo.				
		 (min)			
Tostadas	Grill	1 - 3	5		
Bistec de vacuno, dar la vuelta a media cocción	Grill	24 - 30	4		

## Información para los institutos de pruebas

Pruebas para la función: Vapor solo.

Pruebas conforme a IEC 60350.

	Ajuste la temperatura a 100 °C.	 (min)		
	 Contenedor (Gastro-norm)	 (kg)		
Brócoli, precaliente el horno vacío	1 x 2/3 perforado	0.3	3	8 - 9
Brócoli, precaliente el horno vacío	1 x 2/3 perforado	Máx.	3	10 - 11

					
Guisantes congelados	2 x 2/3 perforado	2 x 1,5	2 y 4	Hasta que la temperatura en el punto más frío alcance 85 °C.	Coloque la bandeja en la primera posición.

## 11. MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA



### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

### 11.1 Notas sobre la limpieza

	Limpie la parte delantera del horno con un paño suave humedecido en agua templada y jabón suave.
<b>Agentes limpiadores</b>	Utilice un producto de limpieza para limpiar las superficies metálicas.
	Limpie las manchas con un detergente suave.

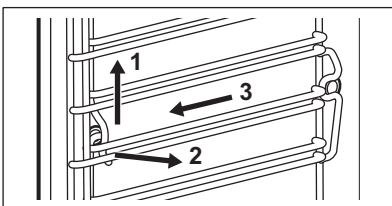
	Limpie el interior después de cada uso. La acumulación de grasa u otros residuos puede provocar un incendio.
<b>Uso diario</b>	No guarde la comida en el horno más de 20 minutos. Seque el interior con un paño suave después de cada uso.

# MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

 <b>Accesorios</b>	Limpie todos los accesorios después de cada uso y déjelos secar. Use un paño suave humedecido en agua caliente y detergente suave. No lave los accesorios en el lavavajillas
	No limpie los accesorios no adherentes utilizando un limpiador abrasivo ni objetos afilados.

## 11.2 Cómo quitar: Apoyos de baldas

Para limpiar el horno, retire los carriles de apoyo.

<b>Paso 1</b>	Apague el horno y espere a que esté frío.	
<b>Paso 2</b>	Tire con cuidado de los soportes hacia arriba y hacia afuera del tope delantero.	
<b>Paso 3</b>	Tire del extremo delantero del carril de apoyo para separarlo de la pared lateral.	
<b>Paso 4</b>	Extraiga los soportes de la suspensión posterior.	
Coloque los carriles apoyo en el orden inverso.		

## 11.3 Instrucciones de uso: Limpieza vapor

Antes de empezar:		
Apague el horno y espere a que esté frío.	Retire todos los accesorios y carriles laterales extraíbles.	Limpie el fondo de la cavidad y el cristal interior de la puerta con un paño suave con agua tibia y un detergente suave.

<b>Paso 1</b>	Llene el compartimento de agua hasta el nivel máximo hasta que suene la señal o aparezca el mensaje en la pantalla.	
<b>Paso 2</b>	Seleccione: Menú / Limpieza.	
Función	Descripción	Duración
Limpieza vapor	Limpieza ligera	30 min

Limpeza a vapor Plus	Limpieza normal Rocíe la cavidad con un detergente.	75 min
<b>Paso 3</b>	Pulse START .Siga las instrucciones que aparecen en pantalla. La señal suena cuando termina la limpieza.	
<b>Paso 4</b>	Pulse cualquier símbolo para desactivar la señal.	
(i) Cuando esta función está activa, la luz está apagada.		

**Cuando termina la limpieza:**

Apague el horno.	Cuando el horno este frío, limpie el interior con un paño suave.	Deje la puerta del horno abierta y espere a que el interior esté seco.
------------------	------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------

**11.4 Aviso de limpieza**

Cuando aparece el avisador, es necesaria una limpieza.
Use la función: Limpeza a vapor Plus.

**11.5 Instrucciones de uso: Descalcificación**

Antes de empezar:		
Apague el horno y espere a que esté frío.	Retire todos los accesorios.	Asegúrese de que el compartimento de agua está vacío.

Duración de la primera parte:	unos 100 minutos
<b>Paso 1</b>	Coloque la bandeja honda en la primera posición.
<b>Paso 2</b>	Añada 250 ml de descalcificador al compartimento de agua.
<b>Paso 3</b>	Vierta agua en el compartimento de agua hasta alcanzar el nivel máximo, hasta que suene la señal o aparezca el mensaje en la pantalla.
<b>Paso 4</b>	Seleccione: Menú / Limpieza.

# MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

<b>Paso 5</b>	Active la función y siga las instrucciones de la pantalla. Se inicia la primera parte de la descalcificación.
<b>Paso 6</b>	Cuando finalice la primera parte, vacíe la bandeja honda y vuelva a colocarla en el primer nivel.
<b>Duración de la segunda parte:</b> unos 35 minutos	
<b>Paso 7</b>	Vierta agua en el compartimento de agua hasta alcanzar el nivel máximo, hasta que suene la señal o aparezca el mensaje en la pantalla.
<b>Paso 8</b>	Cuando la función finalice, retire la bandeja honda.

① Cuando esta función está activa, la luz está apagada.

Cuando finalice la descalcificación:		
Apague el horno.	Cuando el horno este frío, seque el interior con un paño suave.	Deje la puerta del horno abierta y espere a que el interior esté seco.
① Si queda algún residuo de cal en el horno después de la descalcificación, la pantalla indicará que se debe repetir el procedimiento.		

## 11.6 Avisador para descalcificación

Hay dos recordatorios que le recuerdan que descalifique el horno. El avisador de descalcificación no puede desactivarse.

Variedad	Descripción
Avisador suave	Recomienda que descalcifique el horno.
Avisador fijo	Obliga a descalcificar el horno. Si no descalifica el aparato cuando el avisador fijo está activo, las funciones de vapor se desactivan.

## 11.7 Instrucciones de uso: Aclarado

Antes de empezar:	
Apague el horno y espere a que esté frío.	Retire todos los accesorios.

<b>Paso 1</b>	Coloque la bandeja honda en la primera posición.
<b>Paso 2</b>	Vierta agua en el compartimento de agua hasta alcanzar el nivel máximo, hasta que suene la señal o aparezca el mensaje en la pantalla.
<b>Paso 3</b>	Seleccione: Menú / Limpieza / Aclarado. Duración: unos 30 minutos
<b>Paso 4</b>	Active la función y siga las instrucciones de la pantalla.
<b>Paso 5</b>	Cuando la función finalice, retire la bandeja honda.
<p><b>①</b> Cuando esta función está activa, la luz está apagada.</p>	

## 11.8 Recordatorio de secado

Después de cocinar con una función de cocción al vapor, la pantalla indica que se debe secar el horno.

Pulse Sí para secar el horno.

## 11.9 Instrucciones de uso: Desecar

Utilícelo después de cocinar con una función de vapor o de limpieza de vapor para secar la cavidad.

<b>Paso 1</b>	Asegúrese de que el horno esté frío.
<b>Paso 2</b>	Retire todos los accesorios.
<b>Paso 3</b>	Ajuste el menú: Limpieza / Desecar.
<b>Paso 4</b>	Siga las instrucciones de la pantalla.

## 11.10 Instrucciones de uso: Vaciado del depósito

Utilice esta función después de cocinar con la función de cocción con vapor para eliminar el agua residual del compartimento de agua.

Antes de empezar:	
Apague el horno y espere a que esté frío.	Retire todos los accesorios.
<b>Paso 1</b> Coloque la bandeja honda en la primera posición.	

# MANTENIMIENTO Y LIMPIEZA

<b>Paso 2</b>	Seleccione: Menú / Limpieza / Vaciado del depósito. Duración: 6 minutos
<b>Paso 3</b>	Active la función y siga las instrucciones de la pantalla.
<b>Paso 4</b>	Cuando la función finalice, retire la bandeja honda.
<p>① Cuando esta función está activa, la luz está apagada.</p>	

## 11.11 Cómo quitar e instalar: Puerta

Es posible retirar la puerta del horno y los paneles de cristal interiores para limpiarlos. El número de paneles de cristal es diferente según los modelos.



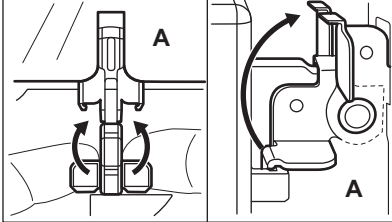
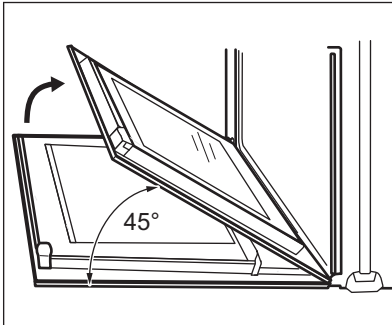
### ADVERTENCIA!

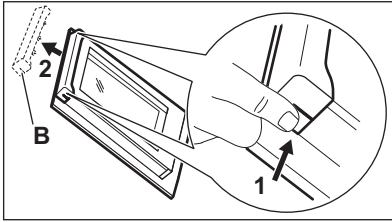
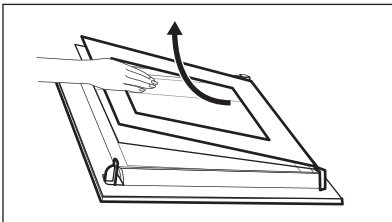
La puerta es pesada.



### PRECAUCIÓN!

Maneje con cuidado el cristal, especialmente alrededor de los bordes del panel frontal. El cristal puede romperse.

<b>Paso 1</b>	Abra la puerta por completo.	
<b>Paso 2</b>	Levante y presione al máximo las palancas de bloqueo (A) de ambas bisagras de la puerta.	
<b>Paso 3</b>	Cierre la puerta del horno hasta la primera posición de apertura (aproximadamente a un ángulo de 45°). Sostenga la puerta con una mano a cada lado y tire de ella hacia arriba y hacia afuera. Ponga la puerta con el lado exterior hacia abajo sobre un paño suave en una superficie nivelada.	

<b>Paso 4</b>	Sujete el marco de la puerta (B) por el borde superior de la puerta por ambos lados y empuje hacia dentro para soltar el cierre.	
<b>Paso 5</b>	Tire del borde del acabado de la puerta hacia delante para desengancharla.	
<b>Paso 6</b>	Sujete uno tras otro los paneles de cristal de la puerta por su borde superior y extráigalos de la guía.	
<b>Paso 7</b>	Limpie el panel de cristal con agua y jabón. Seque el panel de cristal con cuidado. No limpie los paneles de cristal en el lavavajillas.	
<b>Paso 8</b>	Tras la limpieza, lleve a cabo los pasos anteriores en orden inverso.	
<b>Paso 9</b>	Introduzca primero el panel más pequeño y luego el de mayor tamaño y la puerta. Asegúrese de que los cristales se introducen en la posición correcta para evitar el sobrecalentamiento de la superficie de la puerta.	

## 11.12 Cómo cambiar: Bombilla



### ADVERTENCIA!

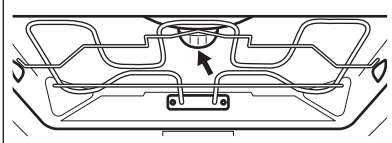
Riesgo de descarga eléctrica.  
La lámpara puede estar caliente.

#### Antes de reemplazar la bombilla:

Paso 1	Paso 2	Paso 3
Apague el horno. Espere hasta que el horno esté frío.	Desconecte el horno de la red.	Coloque un paño en el fondo de la cavidad.

# SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

## Bombilla superior

<b>Paso 1</b>	Gire la tapa de cristal para extraerla.	
<b>Paso 2</b>	Quite el anillo metálico y limpie la cubierta de cristal.	
<b>Paso 3</b>	Cambie la bombilla por otra apropiada termorresistente hasta 300 °C.	
<b>Paso 4</b>	Coloque el anillo metálico en la cubierta de cristal e instálela.	

## Bombilla de luz lateral

<b>Paso 1</b>	Retire el carril de apoyo izquierdo para acceder a la bombilla.
<b>Paso 2</b>	Quite la cubierta con un destornillador Torx 20.
<b>Paso 3</b>	Quite y limpie el marco metálico y la junta.
<b>Paso 4</b>	Cambie la bombilla por otra apropiada termorresistente hasta 300 °C.
<b>Paso 5</b>	Coloque el marco metálico y la junta. Apriete los tornillos.
<b>Paso 6</b>	Coloque el carril de apoyo izquierdo.

## 12. SOLUCIÓN DE PROBLEMAS



### ADVERTENCIA!

Consulte los capítulos sobre seguridad.

### 12.1 Qué hacer si...

 <b>El horno no se enciende o no se calienta</b>	
 <b>Possible causa</b>	 <b>Solución</b>
El horno no está conectado a un suministro eléctrico o está mal conectado.	Compruebe si el horno se ha conectado correctamente a la red eléctrica.

# SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

 <b>El horno no se enciende o no se calienta</b>	
 <b>Possible causa</b>	 <b>Solución</b>
El reloj no está ajustado.	Ajuste el reloj, para más detalles consulte el capítulo, "Funciones del reloj", Cómo ajustar: Funciones de reloj.
La puerta no está bien cerrada.	Cierre la puerta del aparato completamente.
Ha saltado el fusible.	Compruebe si el fusible es la causa del problema. Si el problema persiste, póngase en contacto con un electricista cualificado.
El bloqueo de seguridad del horno está activado.	Consulte el capítulo "Menú", submenú: Opciones.

 <b>Componentes</b>	
 <b>Descripción</b>	 <b>Solución</b>
La bombilla se ha fundido.	Sustituya la bombilla, para más detalles consulte el capítulo "Mantenimiento y limpieza", Cómo cambiar: Bombilla.

El corte de corriente siempre detiene la limpieza. Repita la limpieza si se interrumpe por un corte de corriente.

 <b>Problemas con la señal Wi-Fi</b>	
 <b>Possible causa</b>	 <b>Solución</b>
Problema con la señal de la red inalámbrica.	Compruebe la red inalámbrica y router. Reinic peace el router.

# SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

 Problemas con la señal Wi-Fi	
 Possible causa	 Solución
Nuevo router instalado o configuración del router modificada.	Para configurar el horno y el dispositivo móvil de nuevo, consulte el capítulo "Antes del primer uso", Conexión inalámbrica.
La señal de la red inalámbrica es débil.	Acerque el router lo máximo posible al horno.
La señal inalámbrica está perturbada por un microondas colocado cerca del horno.	Apague el microondas.

## 12.2 Cómo administrar: Códigos de error

Cuando se produce el error de software, la pantalla muestra un mensaje de error. En esta sección, encontrará la lista de los problemas que puede manejar por su cuenta.

 Código y descripción	 Solución
F111 - la Sonda térmica no está introducida correctamente en la toma.	Conecte completamente la Sonda térmica en la toma.
F240, F439: los campos táctiles de la pantalla no funcionan correctamente.	Limpie la superficie de la pantalla. Asegúrese de que no haya suciedad en los campos táctiles.
F601: hay un problema con la señal Wi-Fi.	Compruebe su conexión de red. Consulte el capítulo "Antes del primer uso", Conexión inalámbrica.
F604 - la primera conexión a Wi-Fi ha fallado.	Apague y encienda el horno y vuelva a intentarlo. Consulte el capítulo "Antes del primer uso", Conexión inalámbrica.
F908: el sistema del horno no puede conectarse con el panel de mandos.	Apague y vuelva a encender el horno.

Cuando uno de estos mensajes de error sigue apareciendo en la pantalla, significa que un subsistema defectuoso puede haberse desactivado. En tal caso, póngase en contacto con el distribuidor o un centro de servicio autorizado. Si ocurre uno de estos errores, el resto de las funciones del horno continuarán funcionando como de costumbre.

 Código y descripción	 Solución
F602, F603 - el Wi-Fi no está disponible.	Apague y vuelva a encender el horno.

## 12.3 Datos de servicio

Si no logra subsanar el problema, póngase en contacto con su distribuidor o el centro de servicio técnico.

Los datos que necesita para el centro de servicio técnico se encuentran en la placa de características. La placa de régimen se encuentra en el marco delantero de la cavidad del horno. No retire la placa de características de la cavidad del horno.

Es conveniente que anote los datos aquí:	
Modelo (MOD.)	.....
Número de producto (PNC)	.....
Número de serie (S.N.)	.....

## 13. EFICACIA ENERGÉTICA

### 13.1 Información del producto y Hoja de información del producto\*

Nombre del proveedor	Electrolux
Identificación del modelo	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Índice de eficiencia energética	61,9
Clase de eficiencia energética	A++
Consumo de energía con carga estándar, modo convencional	1,09 kWh/ciclo
Consumo de energía con carga estándar, modo con ventilador	0,52 kWh/ciclo
Número de cavidades	1

# EFICACIA ENERGÉTICA

Fuente de calor	Electricidad	
Volumen	70 l	
Tipo de horno	Horno empotrado	
Masa	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* Para la Unión Europea según los Reglamentos de la UE 65/2014 y 66/2014.

Para la República de Bielorrusia según STB 2478-2017, apéndice G; STB 2477-2017, anexos A y B.

Para Ucrania según 568/32020.

La clase de eficiencia energética no es aplicable a Rusia.

EN 60350-1 - Aparatos electrodomésticos - Parte 1: Placas, hornos, hornos de vapor y parrillas - Métodos para medir el rendimiento.

## 13.2 Ahorro energético



El horno tiene características que le ayudan a ahorrar energía durante la cocina de cada día.

Asegúrese de que la puerta del horno está cerrada cuando el horno funciona. No abra la puerta del horno muchas veces durante la cocción. Mantenga limpia la junta de la puerta y asegúrese de que está bien fijada en su posición.

Utilice utensilios de cocina de metal para mejorar el ahorro energético.

En la medida de lo posible, no precaliente el horno antes de cocinar.

Reducza al máximo el tiempo entre horneados cuando prepare varios platos de una vez.

### Cocción con ventilador

En la medida de lo posible, utilice las funciones de cocción con ventilador para ahorrar energía.

### Calor residual

En algunas funciones del horno, si está activado un programa con selección de tiempo (Duración o Fin) y el tiempo de cocción es superior a 30 minutos, las resistencias se desactivan antes automáticamente.

La bombilla y el ventilador siguen funcionando. Al apagar el horno la pantalla mostrará el calor residual. El calor puede emplearse para mantener caliente los alimentos.

Para una duración de la cocción superior a 30 minutos, reduzca la temperatura del horno un mínimo de 3 - 10 minutos antes de que transcurra el tiempo de cocción. El calor residual dentro del horno seguirá cocinando.

Utilice el calor residual para calentar otros platos.

## Mantener calientes los alimentos

Si desea utilizar el calor residual para mantener calientes los alimentos, seleccione el ajuste de temperatura más bajo posible. El indicador de calor residual o la temperatura aparecen en la pantalla.

## Cocción con la bombilla apagada

Apague la luz mientras cocina. Enciéndala únicamente cuando la necesite.

## Horneado húmedo + ventilador

Función diseñada para ahorrar energía durante la cocción.

Cuando utilice esta función, la lámpara se apagará automáticamente después de 30 segundos. Puede volver a encender la luz, pero de este modo reducirá el ahorro energético esperado.

## 14. ESTRUCTURA DEL MENÚ

### 14.1 Menú

Pulse  para abrir el Menú.

Elemento del menú	Aplicación	
Cocción asistida	Muestra los programas automáticos.	
Limpieza	Muestra los programas de limpieza.	
Favoritos	Muestra los ajustes favoritos.	
Opciones	Para programar la configuración del horno.	
Ajustes	Conexiones	Para ajustar la configuración de la red.
	Configuración	Para programar la configuración del horno.
	Asistencia	Muestra la configuración y la versión del software.

### 14.2 Submenú de: Limpieza

Submenú	Aplicación
Desecar	Procedimiento para secar la condensación restante en el interior después de usar las funciones de vapor.
Vaciado del depósito	Procedimiento para retirar el agua residual del compartimento de agua después de utilizar las funciones de vapor.

# ESTRUCTURA DEL MENÚ

---

Submenú	Aplicación
Limpieza vapor	Limpieza ligera.
Limpeza a vapor Plus	Limpieza a fondo.
Descalcificación	Limpieza de los restos de cal del circuito de generación de vapor.
Aclarado	Procedimiento para aclarar y limpiar el circuito de generación de vapor después de un uso frecuente de las funciones de vapor.

## 14.3 Submenú de: Opciones

Submenú	Aplicación
Luz	Enciende y apaga la luz.
Bloqueo de seguridad	Evita la activación accidental del horno. Con esta opción activada, en la pantalla aparece "Bloqueo de seguridad" cuando se enciende el horno. Para activar el uso del horno, seleccione las letras del código en orden alfabético. Acceda al temporizador, el funcionamiento remoto y la lámpara es posible con el bloqueo de seguridad para niños activado.
Calentamiento rápido	Reduce el tiempo de calentamiento. Solo está disponible para algunas de las funciones del horno.
Aviso de limpieza	Activa y desactiva el recordatorio.
Indicación tiempo	Enciende y apaga el reloj.
Opción de hora digital	Cambia el formato de la indicación de tiempo mostrada.

## 14.4 Submenú para: Conexiones

Submenú	Descripción
Wi-Fi	Para activar y desactivar: Wi-Fi.

Submenú	Descripción
Operación remoto	Para activar y desactivar el control remoto. Opción visible solo después de encender: Wi-Fi.
Funcionamiento automático remoto	Para iniciar el funcionamiento remoto automáticamente después de pulsar INICIO. Opción visible solo después de encender: Wi-Fi.
Red	Para comprobar el estado de la red y la potencia de la señal de: Wi-Fi.
Borrar esta red	Para desactivar la conexión automática de la red actual con el equipo.

## 14.5 Submenú de: Configuración

Submenú	Descripción
Idioma	Ajusta el idioma del horno.
Brillo de la pantalla	Ajusta el brillo de la pantalla.
Tono de teclas	Activa y desactiva el tono de los campos táctiles. No es posible silenciar el tono de: ①.
Volumen del timbre	Ajusta el volumen de los tonos y señales de las teclas.
Dureza del agua	Ajusta la dureza del agua.
Hora	Ajusta la hora y la fecha actuales.

## 14.6 Submenú para: Asistencia

Submenú	Descripción
Modo demostración	Código de activación/desactivación: 2468
Versión del software	Información sobre versión de software.
Restaurar todos los ajustes	Restaura los ajustes de fábrica.

# ¡ES FÁCIL!

## 15. ¡ES FÁCIL!

Antes del primer uso, debe ajustar:

Idioma	Brillo de la pantalla	Tono de teclas	Volumen del timbre	Dureza del agua	Hora
--------	-----------------------	----------------	--------------------	-----------------	------

Familiarícese con los iconos básicos del panel de control y la pantalla:

Encendido/ON / Apagado/OFF	Menú	Favoritos	Wi-Fi	Temporizador	Sonda térmica	START / STOP
----------------------------	------	-----------	-------	--------------	---------------	--------------

Empiece a usar el horno

Inicio rápido	Encienda el horno y comience a cocinar con la temperatura y el tiempo por defecto de la función.	Paso 1	Paso 2	Paso 3
		Mantenga pulsado: ①.	<input type="checkbox"/> ... - seleccione la función preferida.	Pulse: START .
Apagado rápido	Apague el horno en cualquier pantalla, mensaje o momento.	① - mantenga pulsado hasta que el horno se apague.		

Empezar a cocinar

Paso 1	Paso 2	Paso 3	Paso 4	Paso 5
- pulse para encender el horno.	<input type="checkbox"/> ... - seleccione la función de cocción.	°C - ajuste la temperatura .	OK - pulse para confirmar.	START - pulse para iniciar la cocción.

Cocción al vapor - Steamify

Ajuste la temperatura. El tipo de función de cocción al vapor dependerá de la temperatura ajustada.

<b>Cocción al vapor - Steamify</b>			
Vapor para cocinar al vapor	Vapor para guisar	Vapor para un crujiente suave	Vapor para hornear y asar
50 - 100 °C	105 - 130 °C	135 - 150 °C	155 - 230 °C

<b>Aprenda a cocinar rápidamente</b>				
<b>Use los programas automáticos para preparar rápidamente un plato con los ajustes por defecto:</b>				
<b>Cocción asistida</b>	<b>Paso 1</b>	<b>Paso 2</b>	<b>Paso 3</b>	<b>Paso 4</b>
	Pulse: ①.	Pulse:	Pulse:  Cocción asistida.	Elija el plato.

<b>Use las funciones rápidas para ajustar el tiempo de cocción</b>	
<b>Asistente de acabado 10 %</b> Use el Asistente de acabado 10 % para añadir tiempo extra cuando quede un 10 % del tiempo de cocción.	Para prolongar el tiempo de cocción, pulse <b>+1min.</b>

<b>Limpie el horno con limpieza vapor</b>		
<b>Paso 1</b> Pulse:	<b>Paso 2</b> Pulse:	<b>Paso 3</b> Seleccione el modo:
<b>Limpieza vapor</b>		Para limpieza ligera.
<b>Limpeza a vapor Plus</b>		Para una limpieza a fondo.
<b>Descalcificación</b>		Para limpiar los restos de cal del circuito de generación de vapor.
<b>Aclarado</b>		Para aclarar y limpiar el circuito de generación de vapor después de un uso frecuente de las funciones de vapor.

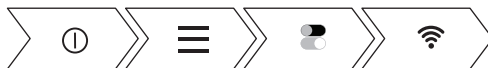
## 16. ¡TOME UN ATAJO!

Aquí puede ver todos los atajos útiles. También puede encontrarlos en los capítulos específicos del manual del usuario.

# ¡TOME UN ATAJO!

---

## Conexión inalámbrica



## Cómo ajustar: Funciones de cocción



## Cómo ajustar: Steamify - Cocinar con una función de cocción al vapor



## Cómo ajustar: Cocción asistida



## Cómo ajustar: Tiempo de cocción



## Instrucciones para retrasar: Inicio y fin de la cocción



## Instrucciones para cancelar: Ajuste de temporizador



## Instrucciones de uso: Sonda térmica



## **17. ASPECTOS MEDIOAMBIENTALES**

---

Recicle los materiales con el símbolo . Coloque el material de embalaje en los contenedores adecuados para su reciclaje. Ayude a proteger el medio ambiente y la salud pública, así como a reciclar residuos de aparatos eléctricos y electrónicos. No deseche los aparatos marcados con el símbolo junto con los residuos domésticos. Lleve el producto a su centro de reciclaje local o póngase en contacto con su oficina municipal.

## AKLIMIZ SİZDE

---

Bir Electrolux cihazı satın aldığınız için teşekkür ederiz. Beraberinde onlarca yıllık mesleki deneyim ve yenilik getiren bir ürün seçtiniz. Sizi düşünerek tasarlanan yaratıcı ve şık ürününüz hizmetinizdedir. Bu nedenle, her seferinde çok iyi sonuçlar elde edeceklerini bilerek onu her kullandığınızda güvende olabilirsiniz.

Electrolux'e hoş geldiniz.

Aşağıdakiler için web sitemizi ziyaret edin:



Kullanım önerileri, broşürler, sorun giderme bilgileri, servis ve onarım bilgileri:  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)



Daha iyi servis almak için ürününüzü kaydını yapın:  
[www.registerelectrolux.com](http://www.registerelectrolux.com)



Cihazınız için Aksesuarlar, Sarf Malzemeleri ve Orijinal yedek parçalar satın alın:  
[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)

## MÜŞTERİ HİZMETLERİ

---

Daima orijinal yedek parçalar kullanın.

Yetkili Servis Merkezimizle görüşmeniz sırasında aşağıdaki verileri elinizin altında bulundurun: Model, PNC, Seri Numarası.

Bu bilgiler, bilgi etiketinde bulunabilir.

Uyarı / Dikkat-Güvenlik bilgileri

Genel bilgiler ve ipuçları

Çevre ile ilgili bilgiler

Önceden haber verilmeksızın değişiklik yapma hakkı saklıdır.

## İÇİNDEKİLER

---

1. GÜVENLİK BİLGİLERİ.....	899	3. ÜRÜN TANIMI.....	904
1.1 Çocukların ve savunmasız kişilerin güvenliği.....	900	3.1 Genel bakış.....	904
1.2 Genel Güvenlik.....	900	3.2 Aksesuarlar.....	905
2. GÜVENLİK TALIMATLARI.....	901	4. FIRININ AÇILMASI VE KAPATILMASI.....	906
2.1 Montaj.....	901	4.1 Kumanda paneli.....	906
2.2 Elektrik bağlantısı.....	902	4.2 Gösterge Ekranı.....	906
2.3 Kullanın.....	902	5. İLK KULLANIMDAN ÖNCE.....	908
2.4 Bakım ve temizlik.....	903	5.1 İlk Temizleme .....	908
2.5 Buharlı Pişirme.....	903	5.2 İlk bağlantı.....	908
2.6 Dahili Işık.....	904	5.3 Kablosuz bağlantı .....	908
2.7 Servis.....	904	5.4 Yazılım lisansları.....	909
2.8 Elden Çıkarma.....	904	5.5 İlk ön ısıtma.....	910
		5.6 Ayarlama: Su sertliği.....	910

<b>6. GÜNLÜK KULLANIM.....</b>	<b>911</b>
<b>6.1 Ayarların yapılması:</b>	
Pişirme fonksiyonları.....	911
<b>6.2 Ayarların yapılması: Steamify -</b>	
Buharlı ısıtma fonksiyonu.....	911
<b>6.3 Ayarların yapılması:</b>	
Yardımlı Pişirme.....	913
<b>6.4 Isıtma fonksiyonları.....</b>	914
<b>6.5 Notlar : Sıcak Hava Nemli.....</b>	916
<b>7. SAAT FONKSİYONLARI.....</b>	<b>917</b>
<b>7.1 Saat fonksiyonları açıklaması.....</b>	917
<b>7.2 Ayarların yapılması:</b>	
Saat fonksiyonları.....	917
<b>8. KULLANIM ŞEKLİ: AKSESUARLAR.....</b>	<b>919</b>
<b>8.1 Aksesuarların yerleştirilmesi.....</b>	919
<b>8.2 Yemek Sensörü.....</b>	920
<b>9. EK FONKSİYONLAR.....</b>	<b>922</b>
<b>9.1 Nasıl kaydedilir: Favoriler.....</b>	922
<b>9.2 Fonksiyon kilidi.....</b>	922
<b>9.3 Otomatik kapanma.....</b>	922
<b>9.4 Soğutma fanı.....</b>	923
<b>10. İPUÇLARI VE YARARLI BİLGİLER.....</b>	<b>923</b>
<b>10.1 Pişirme önerileri.....</b>	923
<b>10.2 Sıcak Hava Nemli.....</b>	923
<b>10.3 Sıcak Hava Nemli - önerilen aksesuarlar.....</b>	924
<b>10.4 Test enstitüleri için pişirme tabloları.....</b>	924
<b>11. BAKIM VE TEMİZLİK.....</b>	<b>927</b>
<b>11.1 Temizlik hakkında açıklamalar.....</b>	927
<b>11.2 Çıkarma: Raf destekleri .....</b>	928
<b>11.3 Kullanım şekli:</b>	
Buharla temizleme.....	928
<b>11.4 Temizlik Uyarısı.....</b>	929
<b>11.5 Kullanım şekli: Kireç Çözme.....</b>	929
<b>11.6 Kireç çözme uyarısı.....</b>	930
<b>11.7 Kullanım şekli: Durulama.....</b>	930
<b>11.8 Kurutma uyarısı.....</b>	931
<b>11.9 Kullanım şekli: Kurutma.....</b>	931
<b>11.10 Kullanım şekli: Su tankı boşaltılıyor.....</b>	931
<b>11.11 Çıkarma ve takma: Kapak.....</b>	932
<b>11.12 Değiştirme şekli: Lamba.....</b>	933
<b>12. SORUN GİDERME.....</b>	<b>934</b>
<b>12.1 Bu durumlarda ne yapmalı.....</b>	934
<b>12.2 Kullanım şekli: Hata kodları.....</b>	936
<b>12.3 Servis verileri.....</b>	937
<b>13. ENERJİ VERİMLİLİĞİ.....</b>	<b>937</b>
<b>13.1 Ürün Bilgisi ve Ürün Bilgi Formu*.....</b>	937
<b>13.2 Enerji tasarruflu.....</b>	938
<b>14. MENÜ YAPISI.....</b>	<b>939</b>
<b>14.1 Menü.....</b>	939
<b>14.2 Şunun alt menüsü:</b>	
Katalitik temizleme.....	939
<b>14.3 Opsiyonlar için alt menü.....</b>	940
<b>14.4 Şunun alt menüsü: Bağlantılar.....</b>	940
<b>14.5 Kurulum için alt menü.....</b>	941
<b>14.6 Şuna ait alt menü: Servis.....</b>	941
<b>15. BU KADAR KOLAY!.....</b>	<b>941</b>
<b>16. KISAYOLU DENEYİN!.....</b>	<b>943</b>
<b>17. ÇEVREYLE İLGİLİ BİLGİLER.....</b>	<b>944</b>

## 1. GÜVENLİK BİLGİLERİ

---

Cihazın montaj ve kullanımından önce, verilen talimatları dikkatlice okuyun. Üretici, yanlış kurulum veya kullanımdan kaynaklanan yaralanma ya da hasarlardan sorumlu değildir. Talimatları, ileride kullanabilmeniz için her zaman güvenli ve kolay ulaşılabilir bir yerde tutun.

## 1.1 Çocukların ve savunmasız kişilerin güvenliği

- Cihazla ve My Electrolux Kitchen bulunan mobil cihazlarla oynamamalarını sağlamak için çocukların gözetim altında bulundurulması gerekmektedir.
- Tüm ambalajları çocuklardan uzak tutun ve uygun şekilde bertaraf edin.
- UYARI: Cihaz çalışırken veya soğumaya alındığında, çocukların ve hayvanları cihazdan uzak tutun. Cihazın erişilebilir kısımları kullanım esnasında sıcak olabilir.
- Ocağın çocuk emniyet sistemi varsa etkinleştirilmelidir.
- Temizlik ve kullanıcı tarafından gerçekleştirilen bakım işlemleri, gözetim altında olmadıkları sürece çocuklar tarafından gerçekleştirilmemelidir.

## 1.2 Genel Güvenlik

- Cihazın montajı ve kablo değişimi yalnızca kalifiye bir kişi tarafından yapılmalıdır.
- Cihazı, yerleşik yapıya kurmadan kullanmayın.
- Herhangi bir bakım işleminden önce cihazın fişini prizden çekin.
- Ana güç kaynağı kablosunun zarar görmesi durumunda, bir elektrik hasarının meydana gelmesine engel olmak için, kablonun değişimi, üretici, Yetkili Servis veya benzer nitelikteki kalifiye bir kişi tarafından yapılmalıdır.
- UYARI: Elektrik şoku ihtimalini ortadan kaldırmak için, lambayı değiştirmeden önce cihazı mutlaka kapayın.
- UYARI: Cihaz ve erişilebilir parçalar kullanım esnasında ısınır. Isıtma elemanlarına dokunmaktan kaçının.
- Cihaza tepsı veya aksesuarları yerleştirirken veya çıkarırken mutlaka fırın eldiveni kullanın.
- Yalnızca bu cihaz için önerilen yemek sensörünü (yemekölçeri) kullanın.

- Raf desteklerini çıkarmak için öncelikle yan duvarda bulunan ön raf desteğini ve ardından arka raf desteğini çekip çıkarın. Raf desteklerini ters sırayla takın.
- Cihazı temizlemek için buharlı bir temizleyici kullanmayın.
- Cam kapağı silmek için sert, aşındırıcı temizleyiciler veya keskin metal kazıcılar kullanmayın. Bu tip malzemeler, yüzeyi çizebilir ve camın kırılmasına neden olabilir.

## 2. GÜVENLİK TALIMATLARI

### 2.1 Montaj



#### UYARI!

Cihazın montajı yalnızca kalifiye bir kişi tarafından yapılmalıdır.

- Tüm ambalajları çıkarın.
- Hasarlı bir cihazı monte etmeyin ya da kullanmayın.
- Cihazla birlikte verilen montaj talimatlarını takip edin.
- Cihazı hareket ettirdiğinizde dikkatli olun, cihaz ağırdır. Her zaman koruyucu eldiven ve koruyuculu ayakkabı kullanın.
- Cihazı kulpundan tutarak çekmeyin.
- Cihazı, kurulum gerekliliklerini karşılayan güvenli ve uygun bir yere yerleştirin.
- Diğer cihazlar ve üniteler arasında olması gereken minimum mesafeyi koruyun.
- Cihazı monte etmeden önce, fırın kapağının açılmasına bir engel olup olmadığını kontrol edin.
- Cihaz bir elektrikli soğutma sistemi ile donatılmıştır. Elektrik güç kaynağı ile çalıştırılmalıdır.

Kabin minimum yüksekliği (Tezgahın altındaki kabının minimum yüksekliği)	578 (600) mm
Kabin genişliği	560 mm
Kabin derinliği	550 (550) mm
Cihazın ön yüksekliği	594 mm
Cihazın arkasının yüksekliği	576 mm
Cihazın ön genişliği	595 mm
Cihazın arka genişliği	559 mm
Cihazın derinliği	567 mm
Cihazın ankastre derinliği	546 mm

Kapak açıkken derinliği	1027 mm
Havalandırma açığı minimum boyutu. Alt arka tarafta bulunan açıklık	560 x 20 mm
Şebeke besleme kablosu uzunluğu. Kablo arka tarafta sağ köşede bulunur	1500 mm
Montaj vidaları	4 x 25 mm

## 2.2 Elektrik bağlantısı



### UYARI!

Yangın ve elektrik çarpması riski.

- Tüm elektrik bağlantıları kalifiye bir elektrik teknisyeni tarafından yapılmalıdır.
- Cihaz topraklanmalıdır.
- Anma değeri plakasındaki parametrelerinin ana güç kaynağının elektrik gücüne uygun olduğundan emin olun.
- Daima düzgün takılmış, elektrik çarpmasına karşı korumalı bir priz kullanınız.
- Priz çoğaltıcılarını ve uzatma kablolarını kullanmayın.
- Elektrik fışine ve kablosuna zarar vermemeye özen gösterin. Cihazın ana kablosunun değiştirilmesi gerekirse, bu işlem Yetkili Servis tarafından yapılmalıdır.
- Şebeke kablolarının, özellikle çalışırken veya kapı sıcak olduğunda, cihazın kapağına veya cihazın altındaki yuvarın yakınına temas etmesine veya yanmasına izin vermeyin.
- Akim taşıyan ve izole edilmiş parçaların darbe koruması araç kullanılmaksızın çıkarılamayacak şekilde takılmalıdır.
- Fisi prize sadece montaj tamamlandıktan sonra takın. Kurulumdan sonra elektrik fışine erişilebildiğinden emin olun.
- Priz gevşemişse fizi takmayın.
- Cihazın fışını prizden çıkarmak için elektrik kablosunu çekmeyin. Her zaman fiştan tutarak çekin.
- Sadece doğru yalıtım malzemelerini kullanın: Hat koruyucu devre kesiciler, sigortalar (yuvasından çıkarılan vida tipi sigortalar), toprak kaçağı kesicileri ve kontaktörler.
- Elektrik tesisatı, cihazın ana şebeke bağlantısını tüm kutuplardan kesebilmenize olanak sağlayan bir yalıtım malzemesine sahip olmalıdır. Yalıtım malzemesinin kontak açıklığının genişliği en az 3 mm olmalıdır.
- Bu cihazın paket içerisinde bir elektrik fisi ve bir elektrik kablosu bulunmaktadır.

## 2.3 Kullanın



### UYARI!

Yaralanma, yanma ve elektrik çarpması veya patlama riski vardır.

- Bu cihaz, yalnızca evde kullanıma (iç mekanda) yönelikir.
- Cihazın teknik özelliklerini kesinlikle değiştirmeyin.
- Havalandırma deliklerinin kapalı olmadığından emin olun.
- Çalışır durumdayken cihazı denetimsiz bırakmayın.

- Her kullanımdan sonra cihazı kapayın.
- Cihaz çalışıyorsa cihazın kapağını açarken dikkatli olun. Sıcak hava çıkışı olabilir.
- Cihazı ıslak ellerle veya cihaz suyla temas ettiğinde çalışılmayın.
- Açık kapağın üzerine baskı uygulamayın.
- Cihazınızı bir çalışma yüzeyi veya saklama yüzeyi olarak kullanmayın.
- Cihazın kapağını dikkatlice açın. Alkollü içeriklerin kullanılması alkol ve havanın karışmasına neden olabilir.
- Kapağı açığınızda kırılcım veya çıplak alevlerin cihaza temas etmemesine dikkat edin.
- Yanıcı veya yanıcı ürünlerle ıslanan nesneleri cihazın içine, yanına veya üstüne koymayın.
- Wi-Fi şifrenizi paylaşmayın.



## UYARI!

Cihazın zarar görme riski vardır.

- Emaye kaplamanın zarar görmesini veya renginin solmasını önlemek için:
  - fırın kabını veya diğer eşyaları doğrudan cihazın alt kısmına koymayın.
  - cihazın alt boşluğununa doğrudan alüminyum folyo koymayın.
  - cihaz sıcakken içine doğrudan su koymayın.
  - pişirme bitirdikten sonra nemli yemekleri ve yiyecekleri cihazın içinde tutmayın.
  - aksesuarları çıkarırken veya takarken dikkatli olun.
- Emaye ya da paslanmaz çelik kısmın renginin solması cihazın performansını etkilemez.
- Nemli kekler için derin bir kap kullanın. Meyve suları kalıcı lekelere neden olabilir.
- Bu cihaz sadece pişirme amaçlıdır. Odayı ısıtmak gibi başka amaçlar için kullanılmamalıdır.
- Pişirme sırasında fırın kapağı daima kapalı olmalıdır.
- Cihaz bir mobilya panelinin arkasına monte edilirse (örneğin kapak), cihaz çalışırken kapağının kapalı olmamasına dikkat edin. Kapalı mobilya panelinin arkasında sıcaklık ve nem oluşabilir ve cihaza, muhafaza ünitesine veya zemine zarar verebilir. Cihazı kullandıkten sonra tamamen soğuyana kadar mobilya panelini kapatmayın.

## 2.4 Bakım ve temizlik



## UYARI!

Yaralanma, yanım veya cihazın zarar görme riski söz konusudur.

- Bakım işleminden önce, cihazı devre dışı bırakın ve elektrik bağlantısını kesin.
- Cihazın soğuk olduğundan emin olun. Cam panellerin kırılma riski vardır.
- Hasar gördüklerinde kapağın cam panellerini hemen değiştirin. Yetkili Servis Merkezini arayın.
- Kapıyı cihazdan çıkarırken dikkatli olun. Kapı ağırdır!
- Yüzey malzemesinin bozulmasını önlemek için cihazı düzenli olarak temizleyin.
- Cihazı yumuşak nemli bir bezle temizleyin. Sadece nöt deterjanlar kullanın. Aşındırıcı ürünler, aşındırıcı ovma bezleri, çözücüler veya metal cisimler kullanmayın.
- Fırın spreyi kullanıyorsanız paketinde belirtilen güvenlik talimatlarını takip edin.

## 2.5 Buharlı Pişirme



## UYARI!

Yanma ve cihazın zarar görme riski vardır.

- Salınan Buhar yanmaya neden olabilir:
  - Fonksiyon etkinleştirildiğinde cihaz kapağını dikkatli şekilde açın. Buhar çıkabilir.

# ÜRÜN TANIMI

- Buharlı pişirme işleminden sonra cihaz kapağını dikkatlice açın.

## 2.6 Dahili ışık



### UYARI!

Elektrik çarpması riski.

- Bu ürünün içindeki lamba(lar) ve ayrı satılan yedek parça lambalar ile ilgili olarak: Bu lambaların sıcaklık, titreşim, nem gibi ev aletlerindeki aşırı fiziksel koşullara dayanması ya da cihazın çalışma durumu hakkında bilgi vermesi amaçlanmıştır. Diğer uygulamalarda kullanılmak üzere tasarlanmamışlardır ve ev odası aydınlatması için uygun değildir.
- Bu ürün, enerji verimliliği sınıfı G olan bir ışık kaynağı içerir.
- Sadece aynı özelliklerdeki lambaları kullanın.

## 2.7 Servis

- Cihazı onarmak için yetkili bir Servis Merkezine başvurun.
- Sadece orijinal yedek parçalar kullanın.

## 2.8 Elden Çıkarma



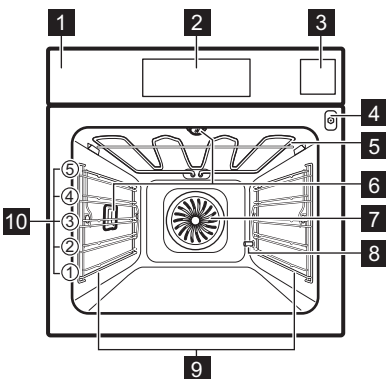
### UYARI!

Yaralanma ya da boğulma riski.

- Cihazın fışını prizden çekin.
- Cihazı yakın ana elektrik kablosunun bağlantısını kesin ve atın.
- Çocukların evcil hayvanların cihaza sıkışmasını önlemek için kapı mandalını kaldırın.

# 3. ÜRÜN TANIMI

## 3.1 Genel bakış

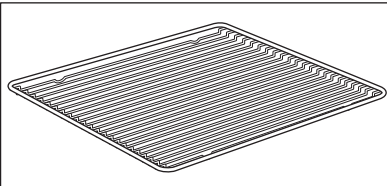


- 1 Kumanda paneli
- 2 Ekran
- 3 Su haznesi
- 4 Yemek Ölçer Sensörü için soket
- 5 Isıtma elemanı
- 6 Lamba
- 7 Fan
- 8 Kireç çözme sistemi boru çıkışları
- 9 Raf desteği, çıkarılabilir
- 10 Raf konumları

## 3.2 Aksesuarlar

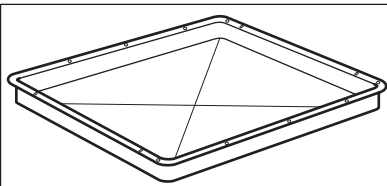
### Tel raf

Pişirme kapları, kek kalıpları, kızartmalar için.



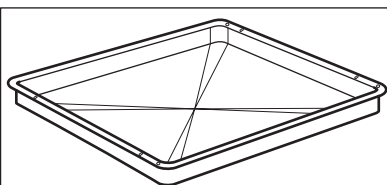
### Pişirme tepsisi

Kekler ve bisküviler için.



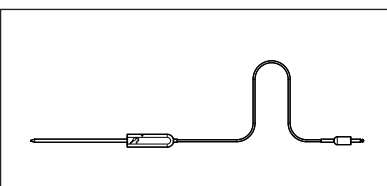
### Tava/Pişirme kabı

Pişirmek ve fırınlamak için veya yağ toplama kabı olarak.



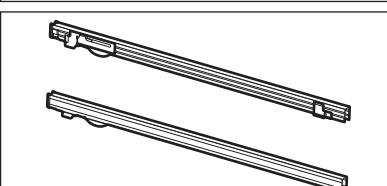
### Yemek sensörü

Yemeğin iç sıcaklığını ölçmek için.



### Teleskopik ray sistemleri

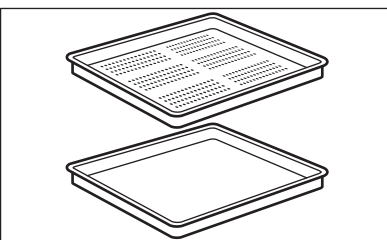
Tepsileri ve tel rafı daha kolay takip çıkarmak için.



### Buhar seti

Bir deliksiz ve bir delikli yiyecek kabı.

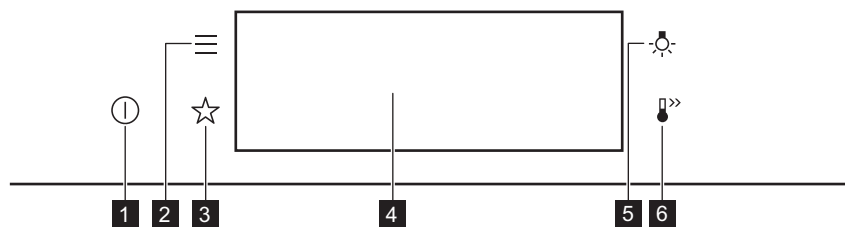
Buhar seti buharla pişirme sırasında yoğuşan suyu yiyecektен tahliye eder. Sebze, balık ve tavuk göğüs hazırlamak için kullanın. Set, suda pişirilmesi gereken ör., pıriñç, püre, makarna gibi yiyecekler için uygun değildir.



# FIRININ AÇILMASI VE KAPATILMASI

## 4. FIRININ AÇILMASI VE KAPATILMASI

### 4.1 Kumanda paneli



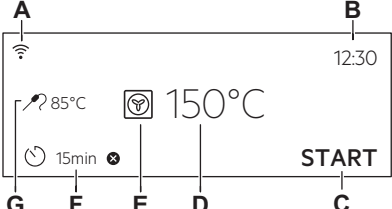
<b>1</b>	AÇIK / KAPALI	Fırını açmak ve kapatmak için basılı tutun.
<b>2</b>	Menü	Fırın fonksiyonlarını listeler.
<b>3</b>	Favoriler	Favori ayarları listeler.
<b>4</b>	Ekran	Fırında o an geçerli olan ayarları gösterir.
<b>5</b>	Lamba düğmesi	Lambayı açmak ve kapatmak için.
<b>6</b>	Hızlı ıslıtma	Fonksiyonu açıp kapatmak için: Hızlı ıslıtma.

 Şuna basın: Yüzeye parmağınızın ucuya dokunun.	 Taşıyın Parmağınızın ucunu yüzey üzerinde kaydırın.	 Basılı tutun Yüzeye 3 saniye dokunun.
-------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------	----------------------------------------------

### 4.2 Gösterge Ekranı

 12:30 150°C START	Gösterge ekranı açıldıktan sonra, ıslıtma fonksiyonları ve varsayılan sıcaklığı içeren ana ekranı gösterir.
-----------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# FIRININ AÇILMASI VE KAPATILMASI

	<p>Fırın 2 dakika kullanılmadığında göstergede bekleme moduna geçer.</p>
	<p>Göstergede ekranı pişirme sırasında ayar fonksiyonlarını ve diğer kullanılabilir seçenekleri gösterir.</p>
 <p>A B</p> <p>12:30</p> <p>85°C 150°C</p> <p>15min STOP</p> <p>G F E D C</p>	<p>Ayarlanan maksimum fonksiyon sayısını gösteren göstergede ekranı.</p> <p>A. Wi-Fi B. Günün saati C. BAŞLAT/DURDUR D. Sıcaklık E. Pişirme fonksiyonları F. Zamanlayıcı G. Yemek sensörü (yalnızca belirli modellerde bulunur)</p>

## Göstergede ekranı göstergeleri

**Temel göstergeler:** Göstergede ekranında gezinmek içindir.

<p>OK Bir seçimi/ayarı onaylamak içindir.</p>	<p>Menüde bir seviye geri / ileri gitmek için.</p>	<p>Son eylemi iptal etmek için.</p>	<p>Seçenekleri açmak ve kapatmak için.</p>
---------------------------------------------------	----------------------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------------

**Sesli uyarı fonksiyon göstergeleri** - ayarlanan pişirme süresi sona erdiğinde, sinyal sesi duyulur.

 Fonksiyon açık.	 Fonksiyon açık. Pişirme otomatik olarak durur.	 Sesli alarm kapalı.
--------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Zamanlayıcı göstergeleri

# İLK KULLANIMDAN ÖNCE

 Şu fonksiyonu ayarlamak için: Gecikmeli başlatma.	 Ayarı iptal etmek içindir.
<b>Wi-Fi göstergesi</b> - fırın Wi-Fi'ye bağlanabilir.	
 Wi-Fi bağlantısı açık.	

## 5. İLK KULLANIMDAN ÖNCE



### UYARI!

Güvenlik bölümlerine bakın.

### 5.1 İlk Temizleme

		
<b>Adım 1</b>	<b>Adım 2</b>	<b>Adım 3</b>
Tüm aksesuarları ve çıkarılabilir raf desteklerini fırından çıkarın.	Fırın ve aksesuarları yumuşak bir bez, ılık su ve hafif deterjanla temizleyin.	Aksesuarları ve çıkarılabilir raf desteklerini fırına koyun.

### 5.2 İlk bağlantı

İlk bağlantıdan sonra ekranda karşılama metni gösterilir.

Aşağıdakileri ayarlamانız gereklidir: Dil, Ekran Parlaklı, Tuş sesleri, Sinyal sesi seviyesi, Su sertliği, Günün saatı.

### 5.3 Kablosuz bağlantı

Fırının bağlantı fonksiyonunu kullanmak için gerekenler:

- İnternet bağlantılı kablosuz ağ.
- Kablosuz ağınıza bağlı bir mobil cihaz.

<b>Adım 1</b>	My Electrolux Kitchen mobil uygulamasını indirin ve sonraki adımlara ilişkin talimatları takip edin.
<b>Adım 2</b>	Fırını çalıştırın.
<b>Adım 3</b>	Şuna basın:  Şunu seçin: Ayarlar / Bağlantılar.

<b>Adım 4</b>	 Açmak için kaydırın veya basın: Wi-Fi.
<b>Adım 5</b>	Fırının kablosuz ağ modülü 90 saniye içinde etkinleştirilir.

**Kısayolu deneyin!**

Frekans	2,4 GHz WLAN	5 GHz WLAN
	2400 - 2483,5 MHz	5150 - 5350 MHz 5470 - 5725 MHz
Protokol	IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM	IEEE 802.11 a/n OFDM
Maksimum Güç	EIRP < 20 dBm (100 mW)	EIRP < 23 dBm (200 mW)
Wi-Fi modülü	NIU5-50	

Bluetooth Frekansi	2400 - 2483,5 MHz
Protokol	LE: DSSS
Maksimum Güç	EIRP < 4 dBm (2,5 mW)

AB üyesi ülkeler 2014/53/EU direktifinin hükümleri kapsamındadır: Almanya, Avusturya, Belçika, Birleşik Krallık, Bulgaristan, Çek Cumhuriyeti, Danimarka, Estonya, Finlandiya, GKRY, Hollanda, İrlanda, Yunanistan, İspanya, İsveç, Norveç, İsviçre, Fransa, Hırvatistan, İtalya, Letonya, Litvanya, Lüksemburg, Macaristan, Malta, Polonya, Portekiz, Romanya, Slovenya, Slovakya, Türkiye.

## 5.4 Yazılım lisansları

<p>Bu üründeki yazılım ücretsiz ve açık kaynaklı yazılımlar üzerine kurulmuş bileşenler içermektedir. Electrolux açık yazılımların ve robotik topluluklarının bu geliştirme projesine katkılarını minnettarlıkla kabul etmektedir.</p> <p>Lisans koşulları, yayınlmalarını gerektiren bu ücretsiz ve açık kaynak yazılımların bileşenlerinin kaynak kodlarına erişmek ve telif hakları bilgilerinin ve yürlükteki lisans koşullarının tamamını görmek için lütfen şu adresi ziyaret edin: <a href="http://electrolux.opensoftwarerepository.com">http://electrolux.opensoftwarerepository.com</a> (klasör NIU5).</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

# İLK KULLANIMDAN ÖNCE

## 5.5 İlk ısıtma

	<b>Boş fırını ilk kullanımdan önce önceden ısıtın.</b>
<b>Adım 1</b>	Tüm aksesuarları ve çıkarılabilir raf desteklerini fırından çıkarın.
<b>Adım 2</b>	Fonksiyon için maksimum sıcaklığı ayarlayın: <input type="checkbox"/> . Fırını 1 saat çalıştırın.
<b>Adım 3</b>	Fonksiyon için maksimum sıcaklığı ayarlayın: <input checked="" type="checkbox"/> . Fırını 15 dakika çalıştırın.

Ön ısıtma sırasında fırından koku ve duman çıkabilir. Odanın havalandırıldığından emin olun.

## 5.6 Ayarlama: Su sertliği

Fırını şebekeye bağladığınızda su sertlik seviyesini ayarlamamanız gereklidir.  
Buhar setiyle birlikte verilen test kağıdını kullanın.

<b>Adım 1</b>	<b>Adım 2</b>	<b>Adım 3</b>	<b>Adım 4</b>
Test kağıdını yaklaşık 1 saniye suya koyun. Test kağıdını akan suya tutmayın.	Fazla suyu gidermek için test kağıdını sallayın.	Bir dakika sonra su sertliğini aşağıdaki tablodan kontrol edin.	Su sertlik seviyesini ayarlamak için: Menü / Ayarlar / Kurulum / Su sertliği.
<p> Test kağıdının rengi değişmeye devam eder. Testin üstünden 1 dakikadan daha fazla süre geçtiyse su sertliğini kontrol etmeyin.</p> <p>Menüdeki su sertliği seviyesini şu şekilde değiştirebilirsiniz: Ayarlar / Kurulum / Su sertliği.</p>			

Aşağıdaki tabloda, ilgili Kalsiyum tortusu seviyesi ve su sınıfına denk gelen su sertliği aralığı (dH) gösterilmektedir. Su sertliği seviyesini tabloya göre ayarlayın.

Su sertliği		Test kağıdı	Kalsiyum tortusu (mmol/l)	Kalsiyum tortusu (mg/l)	Su sınıfı
Seviye	dH				
1	0 - 7	<input type="text"/> <input checked="" type="checkbox"/>	0 - 1,3	0 - 50	yumuşak

Su sertliği		Test kağıdı	Kalsiyum tor-tusu (mmol/l)	Kalsiyum tor-tusu (mg/l)	Su sınıfı
Seviye	dH				
<b>2</b>	8 - 14		1,4 - 2,5	51 - 100	orta derecede sert
<b>3</b>	15 - 21		2,6 - 3,8	101 - 150	sert
<b>4</b>	$\geq 22$		$\geq 3,9$	$\geq 151$	çok sert

Su sertliği seviyesi 4 olduğunda, su haznesini şişe suyla doldurun.

## 6. GÜNLÜK KULLANIM



### UYARI!

Güvenlik bölümlerine bakın.

### 6.1 Ayarların yapılması: Pişirme fonksiyonları

<b>Adım 1</b>	Fırını çalıştırın. Ekranda varsayılan ısıtma fonksiyonu görüntülenir.
<b>Adım 2</b>	Alt menüye geçmek için ısıtma fonksiyonunun simgesine basın.
<b>Adım 3</b>	Isıtma fonksiyonunu seçin ve döner düğmeye basın. OK. Ekranda sıcaklık gösterilir.
<b>Adım 4</b>	Sıcaklığını ayarlamak için. Şuna basın: OK.
<b>Adım 5</b>	Şuna basın: START . Yemek Sensörü - pişirme öncesinde veya sırasında istediğiniz zaman sensörü takabilirsiniz.
STOP : Isıtma fonksiyonunu kapatmak için buna basın.	
<b>Adım 6</b>	Fırını kapatın.

**Kısayolu deneyin!**



### 6.2 Ayarların yapılması: Steamify - Buharlı ısıtma fonksiyonu

# GÜNLÜK KULLANIM

<b>Adım 1</b>	Fırını çalıştırın. Isıtma fonksiyonunun simgesini seçin ve alt menüye geçmek için bu simgeye basın.
<b>Adım 2</b>	 'ye basın. Buharlı ısıtma fonksiyonunu ayarlayın.
<b>Adım 3</b>	Şuna basın: OK. Gösterge ekranında sıcaklık ayarları görüntülenir.
<b>Adım 4</b>	Sıcaklığı ayarlayın. Buharlı ısıtma fonksiyonunun türü ayarlanan sıcaklığa göre değişir.
<b>Sadece buharla pişirme</b> 50 - 100°C	Sebzeleri, tahılları, baklagilleri, deniz ürünlerini, sebzeli yahni ve kaşıklık tatlıları buharda pişirmek içindir.
<b>Düşük ısı ve yüksek buharla pişirme</b> 105-130°C	Et/balık yahni, kavurma, ekmek, kümes hayvanları, cheesecake ve güveçleri pişirmek içindir.
<b>Orta ısı ve buharla pişirme</b> 135-150°C	Et, güveç, sebze dolmaları, balık ve graten içindir. Buhar ile ısı bir araya geldiğinde et yumuşak ve sulu kalmakla birlikte kızarmış bir yüzeye sahip olur. Zamanlayıcı ayarlı olduğunda, yemek yüzeyine güzel bir doku vermek için, izgara fonksiyonu pişirmenin son 10 dakikasında otomatik olarak devreye girer.
<b>Yüksek ısı ve düşük buharla pişirme</b> 155 - 230°C	Kızarmış ve pişirilmiş et, balık, kümes hayvanları ile börekler, tartlar, muffinler, graten, sebze ve hamur işleri içindir. Zamanlayıcı ayarlanıp yemek ilk seviyeye koyulduğunda, yemeğin tabanına gevreklik vermek için, alt ısıtma fonksiyonu, pişirmenin son dakikasında otomatik olarak devreye girer.
<b>Adım 5</b>	Şuna basın: OK.
<b>Adım 6</b>	Su haznesini kapağına bastırarak açın.
<b>Adım 7</b>	Su çekmecesini sesli sinyal gelene ya da ekranда mesaj gösterilene dek soğuk suyla maksimum seviyeye (yaklaşık 950 ml) kadar doldurun. Su beslemesi yaklaşık 50 dakika için yeterlidir. Su haznesini maksimum kapasitesi üzerinde doldurmayın. Su kaçığı, taşma ve cihazın içinde bulunduğu mobilyaya hasar verme riski vardır.
	 <b>UYARI!</b> Sadece soğuk musluk suyu kullanın. Filtrelenmiş (minerallerinden arındırılmış) veya arıtılmış su kullanmayın. Başka sıvı kullanın. Yanıcı ya da alkollü sıvıları su çekmecesine koymayın.
<b>Adım 8</b>	Su haznesini ilk konumuna getirin.

<b>Adım 9</b>	Şuna basın: START . Buhar, yaklaşık 2 dakika sonra görünür. Fırın ayarlanan sıcaklığa eriştiğinde bir uyarı sesi duyulur.
<b>Adım 10</b>	Su haznesindeki su bittiğinde sinyal sesi duyulur. Su haznesini tekrar doldurun.
<b>Adım 11</b>	Fırını kapatın.
<b>Adım 12</b>	Pişirme sona erdikten sonra su haznesini boşaltın. Bölüm Su tankı boşaltılıyor "Bakım ve Temizlik" kısmına bakın.
<b>Adım 13</b>	Fırın boşluğununda su kalmış olabilir. Pişirmeden sonra fırının kapağını dikkatlice açın. Fırın soğuduğunda fırın boşüğunu yumuşak bir bezle kurulayın.

**Kısayolu deneyin!****6.3 Ayarların yapılması: Yardımlı Pişirme**

Bu alt menüdeki tüm yemekler önerilen bir fonksiyona ve sıcaklığa sahiptir. Süreyi ve sıcaklığı ayarlayabilirsiniz.

Bazı yemekler için şu özellikleri de kullanabilirsiniz:

- Otomatik ağırlıkölçer
- Yemek Sensörü

Bir yemeğin pişirileceği derece:

- Az Pişmiş veya Daha Az
- Orta
- İyi pişmiş veya Daha fazla

<b>Adım 1</b>	Fırını çalıştırın.
<b>Adım 2</b>	Şuna basın:
<b>Adım 3</b>	Şuna basın:  . Girin: Yardımlı Pişirme.
<b>Adım 4</b>	Bir yemek veya yiyecek türü seçin.
<b>Adım 5</b>	Şuna basın: START .

# GÜNLÜK KULLANIM

Kısayolu deneyin!



## 6.4 Isıtma fonksiyonları

### STANDART

Isıtma fonksiyonu	Uygulama
Izgara	Ince yiyecek parçalarını veya toast ekmeğini izgara yapmak içindir.
Turbo Izgara	Büyük et parçalarını veya kemikli kümeler hayvanlarını tek bir raf konumunda fırınlamak içindir. Graten yapmak ve üst yüzeyi kızartmak içindir.
Sıcak Hava	Aynı anda üç rafa kadar konumunda pişirmek ve yiyecekleri kurutmak içindir. Alt+üst ısıtma için sıcaklığı, 20 - 40 °C daha düşük bir seviyeye ayarlayın.
Dondurulmuş Yiyecekler	Hazır yemekleri (örn. patates kızartması, dilim patates ya da Çin böreği) çitir kalacak şekilde pişirmek içindir.
Alt+üst ısıtma	Yiyecekleri bir rafta pişirmek ve kızartmak içindir.
Pizza Fonksiyonu	Pişirmek için notlar kısmına bakın. Yoğun bir kızarmışlık ve gevrek taban elde etmek içindir.
Alt Isıtma	Gevrek tabanlı kekler pişirmek ve yiyecekleri saklamak içindir.

## ÖZEL FONKSİYONLAR

Isıtma fonksiyonu	Uygulama
Konserve Yapma	Sebze konservesi içindir (ör. turşu).
Kurutma	Dilimlenmiş meyve, sebze ve mantar kurutmak içindir.
Tabak Isıtma	Tabakları servis öncesinde ısıtmak içindir.
Buz çözme	Dondurulmuş yiyeceklerin (sebze ve meyve) buzunu çözmek içindir. Buz çözme süresi dondurulmuş gidanın miktarına ve boyutuna bağlıdır.
Graten	Lazanya ya da patates graten gibi yemekler içindir. Graten yapmak ve üst yüzeyi kızartmak içindir.
Yavaş Pişirme	Yumuşak ve sulu rostolar hazırlamak içindir.
Sıcak Tutma	Yiyeceği sıcak tutmak içindir.
Sıcak Hava Nemli	Bu fonksiyon pişirme sırasında enerji tasarrufu sağlamak için tasarlanmıştır. Bu fonksiyonu kullandığınızda fırın içi sıcaklık ayarlanan sıcaklığından farklı olabilir. Kalan ısı kullanılır. Isıtma gücü düşürülebilir. Daha fazla bilgi için "Günlük Kullanım" bölümdeki Pizza: Sıcak Hava Nemli.

## BUHARLI FONKSİYONLAR

Isıtma fonksiyonu	Uygulama
Steamify	Sadece buharla pişirme, güveçleme, hafif çitirlaştırma, pişirme ve kızartma için buhar kullanın.

# GÜNLÜK KULLANIM

Isıtma fonksiyonu	Uygulama
 <b>Buharla Tekrar Isıtma</b>	Yiyecekleri buharla tekrar ısıtmak yüzeylerinin kurumasını önler. Isı hasasça eşit şekilde dağıtilır böylece yiyeceğin yeni pişirildiğindeki tadına ve aromasına tekrar kavuşmasını sağlar. Bu fonksiyonu kullanarak yiyeceği doğrudan tabak içinde yeniden ısıtabilirsiniz. Tabakları farklı raflara yerleştirip yiyecekleri aynı anda yeniden ısıtabilirsiniz.
 <b>Ekmek</b>	Bu fonksiyonu çitirlik, renk ve yüzey parlaklığını bakımından çok iyi bir profesyonel fırında pişirilmiş benzer ekmek ve sandviç ekmeği yapmak için kullanın.
 <b>Hamur Kabartma</b>	Mayalı hamurun kabarmasını hızlandırmak içindir. Hamur yüzeyinin kurumasını önler, hamurun esnekliğini korur.
 <b>Tam buhar</b>	Sebze, garnitür ve balıkları bulgulamak içindir
 <b>Yüksek buhar</b>	Bu fonksiyon; muhallebi, krem karamel, güveç ve balık gibi hassas yemekleri pişirmek için uygundur.
 <b>Düşük buhar</b>	Bu fonksiyon et, kümes hayvanları, fırın yemekleri ve güveçler için uygundur. Buhar ile ısı bir araya geldiğinde et yumuşak ve sulu kalmakla birlikte kızarmış bir yüzeye sahip olur.

## 6.5 Notlar : Sıcak Hava Nemli

Bu fonksiyon AB 65/2014 ve AB 66/2014 direktiflerinde belirtilen enerji verimliliği sınıfı ve çevreci tasarımlı gerekliliklerine uymak için kullanılır. EN 60350-1'e göre testler.

Fonksiyonun aksamadan çalışması ve fırının mümkün olduğunda verimli çalışması için pişirme sırasında fırın kapısı kapalı kalmalıdır.

Bu fonksiyonu kullandığınızda, lamba 30 saniye sonra otomatik olarak devre dışı kalır.

Pişirme talimatları için Bölüm Sıcak Hava Nemli "İpuçları ve yararlı bilgiler" bölümüne bakın. Genel enerji tasarrufu için Enerji Tasarrufu başlıklı "Enerji Verimliliği" bölümündeki önerilere bakın.

## 7. SAAT FONKSIYONLARI

### 7.1 Saat fonksiyonları açıklaması

Saat fonksiyonu	Uygulama
Pişirme süresi	Pişirme süresini ayarlamak için. Maksimum 23 sa. 59 dk.
İşlemi Sonlandır	Zamanlayıcı durduğu zaman ne olacağını ayarlamak için.
Gecikmeli başlatma	Pişirmenin başlangıcını ve/veya bitişini ertelemek için.
Zaman uzatma	Pişirme süresini uzatmak için.
Uyarı Zamanı	Geri sayım süresi ayarlamak için. Maksimum süre 23 sa. 59 dk.'dır. Bu fonksiyonun fırının çalışması üzerinde etkisi yoktur.
Zamanlayıcı	Fonksiyonun ne kadar süre çalışacağını gösterir. Zamanlayıcı - açabilir ya da kapayabilirsiniz.

### 7.2 Ayarların yapılması: Saat fonksiyonları

Saatin ayarlanması	
<b>Adım 1</b>	Şuna basın: Günün saatı.
<b>Adım 2</b>	Süreyi ayarlayın. Şuna basın: OK.

Pişirme süresinin ayarlanması	
<b>Adım 1</b>	Isıtma fonksiyonunu seçin ve sıcaklığı ayarlayın.
<b>Adım 2</b>	Şuna basın:  .
<b>Adım 3</b>	Süreyi ayarlayın. Şuna basın: OK.

Kısayolu deneyin!



# SAAT FONKSIYONLARI

## Bitiş seçeneğinin seçilmesi

<b>Adım 1</b>	Isıtma fonksiyonunu seçin ve sıcaklığı ayarlayın.
<b>Adım 2</b>	Şuna basın:  .
<b>Adım 3</b>	Pişirme süresini ayarlayın.
<b>Adım 4</b>	Şuna basın: ● ● ● .
<b>Adım 5</b>	Şuna basın: İşlemi Sonlandır.
<b>Adım 6</b>	İstediğinizi seçin: İşlemi Sonlandır.
<b>Adım 7</b>	Şuna basın: OK. Gösterge ekranında ana sayfa gösterilene kadar işlemi tekrar edin.

## Pişirmenin gecikmeli başlatılması

<b>Adım 1</b>	Isıtma fonksiyonunu ve sıcaklığı ayarlayın.
<b>Adım 2</b>	Şuna basın:  .
<b>Adım 3</b>	Pişirme süresini ayarlayın.
<b>Adım 4</b>	Şuna basın: ● ● ● .
<b>Adım 5</b>	Şuna basın: Gecikmeli başlatma.
<b>Adım 6</b>	Değeri seçin.
<b>Adım 7</b>	Şuna basın: OK. Gösterge ekranında ana sayfa gösterilene kadar işlemi tekrar edin.

## Pişirme süresinin uzatılması

Pişirme süresinin %10'u kaldırığında, yemek hala pişmemiş görünüyorsa pişirme süresini uzatabilirsiniz. Isıtma fonksiyonlarını da değiştirebilirsiniz.
Pişirme süresini uzatmak için <b>+1 dk.</b> seçeneğine basın.

## Zamanlayıcı ayarlarının değiştirilmesi

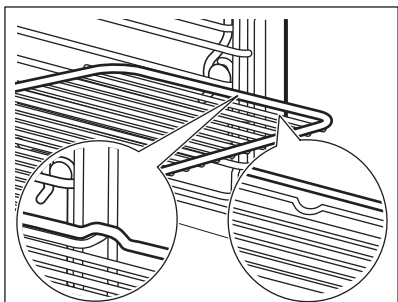
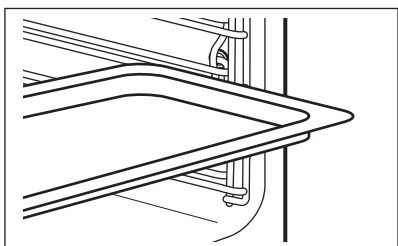
<b>Adım 1</b>	Şuna basın:  .
<b>Adım 2</b>	Zamanlayıcı değerini ayarlayın.
<b>Adım 3</b>	Şuna basın: OK.

Pişirme sırasında, istediğiniz zaman ayarlanan süreyi değiştirebilirsiniz.

## 8. KULLANIM ŞEKLİ: AKSESUARLAR

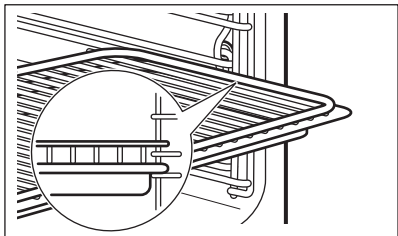
### 8.1 Aksesuarların yerleştirilmesi

Yukarıda küçük bir girinti güvenliği artırır. Girintiler, rafların düşmesini de önleyen araçlardır. Rafin etrafındaki yüksek kenar pişirme kaplarının raftan düşmesini engeller.

<b>Tel raf:</b> Rafi, raf desteği kılavuz çubuklarının arasına itin.	
<b>Pişirme tepsisi /Derin pişirme kabı:</b> Tepsiyi seçili fırın seviyesinin kılavuz çubuklarının arasına itin.	

# KULLANIM ŞEKLİ: AKSESUARLAR

**Tel raf, Pişirme tepsisi /Derin pişirme kabı:**  
Tepsiyi raf desteğinin kılavuz çubukları ve kılavuz çubukları üzerindeki tel raf arasına itin.



## 8.2 Yemek Sensörü

Yemek Sensörü- yemeğin iç sıcaklığını ölçer. Her ısıtma fonksiyonuyla kullanabilirsiniz.

Ayarlanacak iki sıcaklık vardır:

°C

Fırın sıcaklığı: Minimum 120 °C,



İç sıcaklığı.

En iyi pişirme sonuçları için:

Malzemeler oda sıcaklığında olmalıdır.

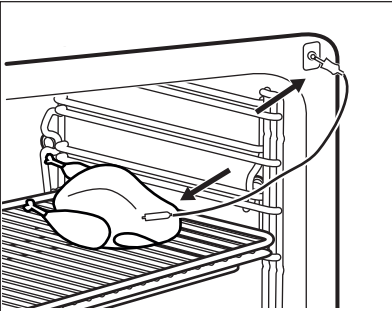
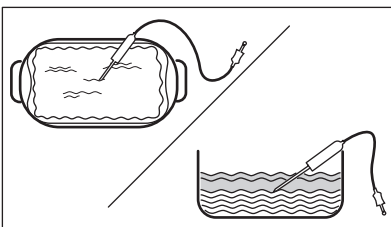
Sulu yemekler için kullanmayın.

Pişirme sırasında yemeğin içinde kalmalıdır.

Fırın yaklaşık bir pişirme süresi bitiş zamanı hesaplar. Yiyeceğin miktarı, ayarlanan fırın fonksiyonu ve sıcaklığa bağlıdır.

## Kullanım şekli: Yemek Sensörü

<b>Adım 1</b>	Fırını çalıştırın.	
<b>Adım 2</b>	Isıtma fonksiyonunu ve gerekirse fırın sıcaklığını ayarlayın.	
<b>Adım 3</b>	Şunu içeri yerleştirin: Yemek Sensörü.	
<b>Et, tavuk ve balık</b>	<b>Güvec</b>	<p>Yemek Sensörü'ün ucunu güvecin tam ortasına yerleştirin. Pişirme işlemi esnasında Yemek Sensörü bir yere sabitlenmelidir. Bu işlem için katı bir malzeme kullanın. Yemek Sensörü'nin silikon tutacağına desteklemek için pişirme kabının kenarını kullanın. Yemek Sensörü'nin ucu pişirme kabının tabanına dokunmamalıdır.</p>

	 
<b>Adım 4</b>	Yemek Sensörü'ü fırının ön kısmında bulunan prize takın. Ekranda şunun geçerli sıcaklığı görüntülenir: Yemek Sensörü.
<b>Adım 5</b>	 : İç sıcaklığı ayarlamak için buna basın.
<b>Adım 6</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• • • : Tercih edilen seçeneği ayarlamak için buna basın.</li> <li>• Sesli uyarı - yiyecek iç sıcaklığı ulaştığında, sinyal sesi duyulur.</li> <li>• Sesli uyarı ve pişirmeyi sonlandırma - yiyecek iç sıcaklığı ulaştığında sesli uyarı duyulur ve fırın çalışmayı durdurur.</li> </ul>
<b>Adım 7</b>	Seçeneği seçin ve ana ekrana gitmek için <b>OK</b> düğmesine art arda basın.
<b>Adım 8</b>	Suna basın: <b>START</b> . Yiyecek ayarlanan ısuya ulaştığında, sinyal sesi duyulur. Durmayı veya yemeğin piştiğinden emin olmak için pişirmeye devam etmeyi seçebilirsiniz.
<b>Adım 9</b>	<p>Yemek Sensörü fişini prizden çıkarın ve yemeği fırından çıkarın.</p> <div style="border: 1px solid black; padding: 5px; margin-left: 20px;"> <b>UYARI!</b>            Yemek Sensörü sıcak olduğu için yanıklara neden olma riski vardır.            Fişini çıkartırken ve yemeğin içinden alırken dikkat edin.         </div>

## Kısayolu deneyin!



## 9. EK FONKSIYONLAR

### 9.1 Nasıl kaydedilir: Favoriler

Isıtma fonksiyonu, pişirme süresi, sıcaklık veya temizleme fonksiyonu gibi favori ayarlarınızı kaydedebilirsiniz. Üç favori ayarınızı kaydedebilirsiniz.

<b>Adım 1</b>	Fırını çalıştırın.
<b>Adım 2</b>	İstediğiniz ayarı seçin.
<b>Adım 3</b>	Şuna basın:  : Şunu seçin: Favoriler.
<b>Adım 4</b>	Şunu seçin: Geçerli ayarları kaydet.
<b>Adım 5</b>	Ayarı şu listeye eklemek için + işaretine basın: Favoriler. OK'ye basın.

⟲: Ayarı sıfırlamak için buna basın.  
ⓧ: Ayarı iptal etmek için buna basın.

### 9.2 Fonksiyon kilidi

Bu fonksiyon, ısıtma fonksiyonunun kazayla değiştirilmesini engeller.

<b>Adım 1</b>	Fırını çalıştırın.
<b>Adım 2</b>	Bir ısıtma fonksiyonu ayarlayın.
<b>Adım 3</b>	,  : Fonksiyonu açmak için bunlara aynı zamanda basın.
Fonksiyon devre dışı bırakmak için 3. adımı tekrarlayın.	

### 9.3 Otomatik kapanma

Güvenlik önlemi olarak, bir ısıtma fonksiyonu çalışırken belirli bir süre boyunca herhangi bir ayar değiştirilmemişinde fırın kapanır.

( °C )	(sa.)
30 - 115	12.5
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5

Otomatik Kapanma şu fonksiyonlarla çalışmaz: Lamba, Yemek sensörü, Bitiş, Yavaş Pişirme.

## 9.4 Soğutma fanı

Fırın çalışırken, fırın yüzeyinin soğuk kalması için soğutma fanı otomatik olarak çalışır. Fırını kapatırsanız, soğutma fanı fırın soğuyana kadar çalışmaya devam edebilir.

# 10. İPUÇLARI VE YARARLI BILGILER

## 10.1 Pişirme önerileri



Tablolarda verilen sıcaklıklar ve pişirme süreleri sadece bilgi amaçlıdır. Gerçek süreler, tariflere ve kullanılan malzemelerin kalitesine ve miktarına bağlıdır.

Yeni fırınız eski fırınıza göre farklı şekilde pişiriyor ya da kızartıyor olabilir. Aşağıdaki tabloda belirli yemek türleri için önerilen sıcaklık ayarları, pişirme süresi ve raf konumu gösterilir.

Belirli bir yemek tarifi için ilgili ayarları bulamadığınız takdirde, benzer tariflere bakınız.

Daha fazla pişirme önerisi için web sitemizdeki pişirme tablolara bakın. Pişirmeye dair İpuçlarını bulabilmek için, fırın boşluğunun ön çerçevesi üzerinde bulunan bilgi etiketindeki PNC numarasını kontrol edin.

## 10.2 Sıcak Hava Nemli

En iyi sonucu almak için aşağıdaki tabloda listelenen önerileri takip edin.

		(°C)		(dak)
Tatlı top ekmek-ler, 16 parça	pişirme tepsisi veya dam-lalık tepsisi	180	2	25 - 35
İsviçre Rulosu	pişirme tepsisi veya dam-lalık tepsisi	180	2	15 - 25
Bütün Balık, 0,2 kg	pişirme tepsisi veya dam-lalık tepsisi	180	3	15 - 25
Bisküviler, 16 parça	pişirme tepsisi veya dam-lalık tepsisi	180	2	20 - 30
Makaron, 24 parça	pişirme tepsisi veya dam-lalık tepsisi	160	2	25 - 35
Muffin, 12 parça	pişirme tepsisi veya dam-lalık tepsisi	180	2	20 - 30

# İPUÇLARI VE YARARLI BILGILER

Tuzlu hamur işi, 20 parça	pişirme tepsisi veya dam-lalık tepsisi	180	2	20 - 30
Kurabiye hamur-lu bisküviler, 20 parça	pişirme tepsisi veya dam-lalık tepsisi	140	2	15 - 25
Minik tartlar, 8 parça	pişirme tepsisi veya dam-lalık tepsisi	180	2	15 - 25

## 10.3 Sıcak Hava Nemli - önerilen aksesuarlar

Koyu ve yansıtma yapmayan kalıp ve kaplar kullanın. Açık renk ve yansıtma yapan kaplara kıyasla ısısı daha iyi emerler.

Pizza tavası	Pişirme kabı	Peynirli tart-lar	Turta tabanı kalıbı
Koyu, yansıtmayan 28 cm çap	Koyu, yansıtmayan 26 cm çap	Seramik 8 cm çap, 5 cm yükseklik	Koyu, yansıtmayan 28 cm çap

## 10.4 Test enstitüleri için pişirme tabloları

### Test enstitüleri için bilgiler

Aşağıdakiler uyarınca testler: EN 60350, IEC 60350.

	TEK BİR SEVİYEDE PIŞİRME. Kalıp kullanarak pişirme			
Yağsız sünger kek	Sıcak Hava	140 - 150	35 - 50	2

# İPUÇLARI VE YARARLI BILGILER



## TEK BİR SEVİYEDE PİŞİRME. Kalıp kullanarak pişirme

		(°C)	(dakika)	
Yağsız sünger kek	Alt+üst ısıtma	160	35 - 50	2
Elmalı turta, 2 kalıp 20 cm çapında	Sıcak Hava	160	60 - 90	2
Elmalı turta, 2 kalıp 20 cm çapında	Alt+üst ısıtma	180	70 - 90	1



## TEK BİR SEVİYEDE PİŞİRME. Bisküviler

		(°C)	(dakika)
Kısa ekmek / Poğaçalar	Sıcak Hava	140	25 - 40
Kısa ekmek / Poğaçalar, boş fırını önceden ısıtin	Alt+üst ısıtma	160	20 - 30
Küçük kekler, bir tepside 20 adet, boş fırını önceden ısıtin	Sıcak Hava	150	20 - 35
Küçük kekler, bir tepside 20 adet, boş fırını önceden ısıtin	Alt+üst ısıtma	170	20 - 30

# İPUÇLARI VE YARARLI BILGILER



## BİRDEN FAZLA SEVİYEDE PIŞİRME. Bisküviler

			(dakika)	
Kısa ekmek / Poğaçalar	Sıcak Hava	140	25 - 45	1 / 4
Küçük kekler, bir tepside 20 adet, boş fırını önce- den ısıtın	Sıcak Hava	150	23 - 40	1 / 4
Yağsız sünger kek	Sıcak Hava	160	35 - 50	1 / 4



## İZGARA



Boş fırını 5 dakika önceden ısıtın.



Maksimum sıcaklık ayarında ızgarada pişirin.

			(dakika)	
Tost	Izgara	1 - 3	5	
Siğır biftek, sürenin yarısı dol- duğunda çevirin	Izgara	24 - 30	4	

## Test kuruluşlarına yönelik bilgiler

Fonksiyona yönelik testler: Tam buhar.

IEC 60705'e göre yapılan testler.



Sıcaklığı 100°C'ye ayarlayın.

Brokoli, boş fırını önceden ısıtin	1 x 2/3 delikli	0,3	3	8-9	Pişirme tepsisi ni ilk raf konu-muna koyun.
Brokoli, boş fırını önceden ısıtin	1 x 2/3 delikli	maks.	3	10 - 11	Pişirme tepsisi ni ilk raf konu-muna koyun.
Bezelye, dondurulmuş	2 x 2/3 delikli	2 x 1,5	2 ve 4	En soğuk noktadaki sıcaklık 85°C'ye ulaşınca- ya kadar.	Pişirme tepsisi ni ilk raf konu-muna koyun.

## 11. BAKIM VE TEMIZLIK



### UYARI!

Güvenlik bölümlerine bakın.

### 11.1 Temizlik hakkında açıklamalar

	Fırının ön kısmını yumuşak bir bez ve deterjanlı ılık suyla temizleyin.
	Metal yüzeleri temizlemek için temizleme solüsyonu kullanın.
	Lekeler orta derece etkili bir deterjanla temizlenmelidir.

	Her kullanımından sonra boşluğu temizleyin. Birikmiş yağlar ya da diğer artıklar yangına sebep olabilir.
	Yemeği fırında 20 dakikadan daha uzun bir süre bırakmayın. Her kullanımından sonra iç kısmı bir bezle kurutun.

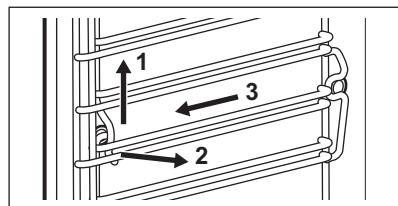
# BAKIM VE TEMIZLIK

	Tüm aksesuarları her kullanımdan sonra temizleyin ve kurumalarını bekleyin. İllik su ve yumuşak deterjanlı yumuşak bir bez kullanın. Aksesuarları bulaşık makinesinde yıkamayın.
Aksesuarlar	Yapışmaz aksesuarları aşındırıcı temizlik malzemesi ya da keskin uçlu nesneler kullanarak temizlemeyin.

## 11.2 Çıkarma: Raf destekleri

Fırını temizlemek için raf desteklerini çıkarın.

1. Adım	Fırını kapatın ve soğuyana kadar bekleyin.
2. Adım	Raf desteğini dikkatli bir şekilde yukarı çekerek ön askıdan çıkarın.
3. Adım	Raf desteğinin ön kısmını yan duvardan uzağa çekin.
4. Adım	Destekleri arka askıdan çıkarın.
Raf desteklerini ters sırayla takın.	



## 11.3 Kullanım şekli: Buharla temizleme

Başlamadan önce:		
Fırını kapatın ve soğuyana kadar bekleyin.	Tüm aksesuarları ve çıkarılabilir raf desteklerini çıkarın.	Fırın boşluğunun alt kısmını ve kapak camının iç kısmını deterjanlı ılık su ve hafif bir deterjanla temizleyin.

<b>Adım 1</b>	Su haznesini sinyal sesi duyulana ya da ekranda mesaj gösterilene dek maksimum seviyeye kadar suyla doldurun.	<b>Süre</b>
<b>Adım 2</b>	Şunu seçin: Menü / Katalitik temizleme.	
Fonksiyon	Açıklama	
Buharla Temizleme	Kapsamlı olmayan temizlik	30 dk.
Buharla Yoğun Temizleme	Normal temizlik Boşluğa deterjan püskürtün.	75 dk.

<b>Adım 3</b>	Şuna basın: START . Ekrandaki talimata uyun. Temizleme işlemi bittiğinde, sinyal sesi duyulur.
<b>Adım 4</b>	Sinyali kapatmak için herhangi bir simgeye basın.
(1) Bu fonksiyon çalışırken ışık söner.	

**Temizleme işlemi sona erdiğinde:**

Fırını kapatın.	Fırın soğuduğunda fırın boşluğunu yumuşak bir bezle kurulayın.	Fırının kapağını açık bırakın ve fırın boşluğu kuruyana kadar bekleyin.
-----------------	----------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------

**11.4 Temizlik Uyarısı**

Uyarı göründüğünde temizlik gereklidir.
Şu fonksiyonu kullanın: Buharla Yoğun Temizleme.

**11.5 Kullanım şekli: Kireç Çözme**

<b>Başlamadan önce:</b>		
Fırını kapatın ve soğuyana kadar bekleyin.	Tüm aksesuarları çıkarın.	Su haznesinin boş olduğundan emin olun.

<b>Birinci bölümün süresi:</b> Yaklaşık 100 dk.	
<b>Adım 1</b>	Derin pişirme kabını birinci raf konumuna yerleştirin.
<b>Adım 2</b>	Su çekmecesine 250 ml kireç çözücü ekleyin.
<b>Adım 3</b>	Su haznesinin kalan kısmını sinyal gelene ya da ekranda mesaj gösterilene kadar suyla maksimum seviyeye kadar doldurun.
<b>Adım 4</b>	Şunu seçin: Menü / Katalitik temizleme.
<b>Adım 5</b>	Fonksiyonu açın ve ekrandaki talimata uyun. Kireç çözme işleminin ilk bölümü başlar.

# BAKIM VE TEMIZLIK

<b>Adım 6</b>	İlk aşama tamamlandığında, derin pişirme kabını boşaltın ve yeniden ilk raf konumuna yerleştirin.
<b>İkinci bölümün süresi:</b> Yaklaşık 35 dk.	
<b>Adım 7</b>	Su haznesinin kalan kısmını sinyal gelene ya da ekranda mesaj gösterilene kadar suyla maksimum seviyeye kadar doldurun.
<b>Adım 8</b>	Fonksiyon sona erdiğinde derin pişirme kabını çıkarın.
(i) Bu fonksiyon çalışırken ışık söner.	

## Kireç çözme işlemi sona erdiğinde:

Fırını kapatın.	Fırın soğuduğunda fırın boşluğununu yumuşak bir bezle kurulayın.	Fırının kapağını açık bırakın ve boşluk kuruyana kadar bekleyin.
(i) Kireç çözme işleminden sonra fırında biraz kireç kalırsa ekranda prosedürü tekrarlamamanız istenir.		

## 11.6 Kireç çözme uyarısı

Sizden fırındaki kireci çözmenizi isteyen iki uyarı vardır. Kireç çözme uyarısını devre dışı bırakamazsınız.

Tip	Açıklama
Yumuşak uyarı	Fırında kireç çözme işlemi yapmanızı önerir.
Sert uyarı	Fırındaki kireci çözmenizi zorunlu tutar. Sert uyarı açıkken fırının kirecini çözmezseniz buharlı fonksiyonlar devre dışı bırakılır.

## 11.7 Kullanım şekli: Durulama

Başlamadan önce:	
Fırını kapatın ve soğuyana kadar bekleyin.	Tüm aksesuarları çıkarın.
<b>Adım 2</b> Derin pişirme kabını ilk raf konumuna yerleştirin.	

<b>Adım 2</b>	Su haznesini sinyal gelene ya da ekranda mesaj gösterilene dek maksimum seviyeye kadar suyla doldurun.
<b>Adım 3</b>	Şunu seçin: Menü / Katalitik temizleme / Durulama. Süre: Yaklaşık 30 dk.
<b>Adım 4</b>	Fonksiyonu kapatın ve ekrandaki talimatlara uyun.
<b>Adım 5</b>	Fonksiyon sona erdiğinde, derin pişirme kabını çıkarın.
<b>(i)</b> Bu fonksiyon çalışırken ışık söner.	

## 11.8 Kurutma uyarısı

Buharlı ısitma fonksiyonuyla pişirmeden sonra ekran fırının kurutulmasını ister. Fırını kurutmak için EVET seçeneğine basın.

## 11.9 Kullanım şekli: Kurutma

Fırın boşluğunu kurutmak için pişirmeden sonra buharlı bir ısitma fonksiyonuyla veya buharlı temizlemeyle kullanın.

<b>Adım 1</b>	Fırının soğuduğundan emin olun.
<b>Adım 2</b>	Tüm aksesuarları çıkarın.
<b>Adım 3</b>	Şu menüyü seçin: Katalitik temizleme / Kurutma.
<b>Adım 4</b>	Ekrandaki talimatlara uyun.

## 11.10 Kullanım şekli: Su tankı boşaltılıyor

Su çekmecesindeki kalan suyu gidermek için pişirmeden sonra buharlı ısitma fonksiyonuyla kullanın.

Başlamadan önce:	
Fırını kapatın ve soğuyana kadar bekleyin.	Tüm aksesuarları çıkarın.

<b>Adım 1</b>	Derin pişirme kabını birinci raf konumuna yerleştirin.
<b>Adım 2</b>	Şunu seçin: Menü / Katalitik temizleme / Su tankı boşaltılıyor. Süre: 6 dk.
<b>Adım 3</b>	Fonksiyonu açın ve ekrandaki talimata uyun.

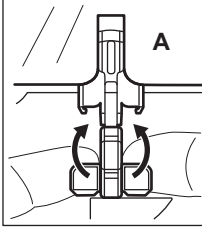
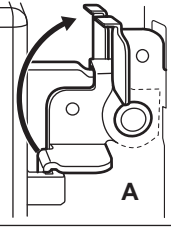
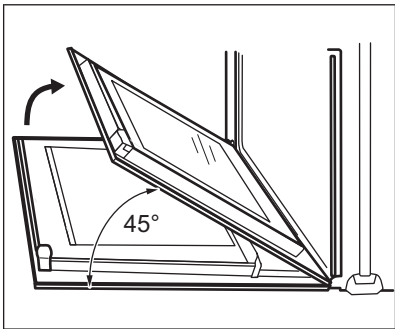
# BAKIM VE TEMİZLİK

<b>Adım 4</b>	Fonksiyon sona erdiğinde derin pişirme kabını çıkarın.
	<b>İ</b> Bu fonksiyon çalışırken ışık söner.

## 11.11 Çıkarma ve takma: Kapak

Temizlemek için kapak ve iç cam panelleri çıkarabilirsiniz. Cam panellerin sayısı farklı modele göre farklılık gösterir.

 <b>UYARI!</b> Kapak ağırdır.
 <b>DİKKAT!</b> Cam, özellikle ön panelin kenarlarından dikkatlice tutmaya dikkat edin. Cam kırılabilir.

<b>Adım 1</b>	Kapağı tamamen açın.	
<b>Adım 2</b>	İki kapak menteşesinin üstündeki bağlantı kollarını (A) kaldırın ve bastırın.	
<b>Adım 3</b>	Fırın kapağını ilk açılma pozisyonuna getirin (yaklaşık açı: 45°). Kapağı iki tarafından ellerinizle tutun ve fırından uzağa, yukarı doğru bir açıyla çekin. Kapağı dış tarafı yumuşak bir bez ve düz bir yüzey üzerine gelecek şekilde koynun.	

<b>Adım 4</b>	Kapak kenarını (B) kapağın üst kenarından iki taraftan tutun ve klipsli contayı serbest bırakmak için içeri doğru itin.	
<b>Adım 5</b>	Kapak kenarlığını öne doğru çekerek çıkarın.	
<b>Adım 6</b>	Kapak cam panellerini üst kısimlarından birer birer tutun ve yukarıda doğru çekerek yan kılavuzlardan çıkarın.	
<b>Adım 7</b>	Cam paneli sabunlu suyla temizleyin. Cam paneli dikkatlice kurulayın. Cam panelleri bulaşık makinesinde yıkamayın.	
<b>Adım 8</b>	Temizlik sonrası, yukarıdaki adımları tersine sırayla izleyin.	
<b>Adım 9</b>	Önce küçük sonra büyük paneli, ardından kapağı takın. Camların doğru konumda takıldığından emin olun, aksi takdirde kapak yüzeyi aşırı ısınabilir.	

## 11.12 Değiştirme şekli: Lamba



### UYARI!

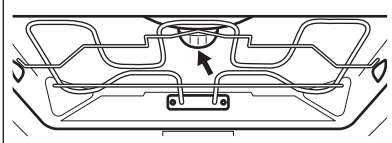
Elektrik çarpması riski.  
Lamba sıcak olabilir.

#### Lambayı değiştirmeden önce:

1. Adım	2. Adım	3. Adım
Fırını kapatın. Fırın soğuyana kadar bekleyin.	Fırının fişini prizden çekin.	Fırın boşluğunun tabanına bir bez yerleştirin.

# SORUN GIDERME

## Üst lamba

<b>1. Adım</b>	Çıkmak için cam kapağı döndürün.	
<b>2. Adım</b>	Metal halkayı çıkarın ve cam kapağı temizleyin.	
<b>3. Adım</b>	Lambayı, 300 °C'lik ışına dayanıklı, uygun bir lamba ile değiştirin.	
<b>4. Adım</b>	Metal halkayı cam kapağın üzerine takın ve kurun.	

## Yan lamba

<b>1. Adım</b>	Lambaya erişmek için sol raf desteğini çıkarın.
<b>2. Adım</b>	Kapağı çıkarmak için Torx 20 tornavida kullanın.
<b>3. Adım</b>	Metal çerçeveyi ve contayı çıkarıp temizleyin.
<b>4. Adım</b>	Lambayı, 300 °C'lik ışına dayanıklı, uygun bir lamba ile değiştirin.
<b>5. Adım</b>	Metal çerçeveyi ve contayı yerine takın. Vidaları sıkın.
<b>6. Adım</b>	Sol raf desteğini takın.

## 12. SORUN GIDERME



### UYARI!

Güvenlik bölümlerine bakın.

### 12.1 Bu durumlarda ne yapmalı...

 <b>Fırın çalışmıyor veya isınmıyor</b>	
<b>Olası sebep</b> Fırın, elektrik kaynağına bağlanmamıştır ya da elektrik bağlantısı doğru şekilde yapılmamıştır.	 <b>Çözüm</b> Fırının elektrik kaynağına doğru bir şekilde bağlı olup olmadığını kontrol edin.

	Fırın çalışmıyor veya isınmıyor
 Olası sebep	 Çözüm
Saat ayarlanmamıştır.	Saati ayarlayın, ayrıntılar için bkz. "Saat Fonksiyonları" bölümü, Ayarlama: Saat fonksiyonları.
Kapı doğru şekilde kapatılmamıştır.	Kapıyı tamamen kapatın.
Sigorta atmıştır.	Soruna sigortanın neden olup olmadığını kontrol edin. Sorun devam ederse yetkili bir elektrik teknisyenine başvurun.
Fırının Çocuk Kilidi açıktır.	Bkz. "Menü" bölümü, Alt menü: Opsiyonlar.

	Bileşenler
 Açıklama	 Çözüm
Lamba yanmıştır.	Lambayı değiştirin, ayrıntılar için bkz. "Bakım ve Temizlik" bölümü, Değiştirme: Lamba.

Elektrik kesintisi temizleme işlemini her zaman kesintiye uğratır. Elektrik kesintisinden dolayı ara verdiyiniz zaman temizleme işlemini yeniden yapın.

	Wi-Fi sinyali ile ilgili problemler
 Olası sebep	 Çözüm
Kablosuz ağ sinyali ile ilgili sorun.	Kablosuz ağınızı ve yönlendiricinizi kontrol edin. Yönlendiriciyi yeniden başlatın.
Yeni yönlendirici kurulmuş veya yönlendirici yapılandırması değişmiştir.	Fırını ve mobil cihazı tekrar yapılandırmak için, bkz. "İlk kullanımdan önce" bölümü, Kablosuz bağlantı.

 Wi-Fi sinyali ile ilgili problemler	
Olası sebep	Çözüm
Kablosuz ağ sinyali zayıf.	Yönlendiriciyi mümkün olduğunda fırına yaklaşırın.
Fırının yanına bir mikrodalga cihazı konması kablosuz sinyali olumsuz etkiliyor.	Mikrodalga cihazını kapatın.

## 12.2 Kullanım şekli: Hata kodları

Yazılım hatası meydana geldiğinde, ekranda hata mesajı gösterilir.

Bu bölümde, tek başınıza üstesinden gelebileceğiniz problemlerin listesini bulacaksınız.

 Kod ve açıklama	 Çözüm
F111: Yemek sensörü fişi prize doğru şekilde takılmamıştır.	Tamamen Yemek sensörü prizin içine takın.
F240, F439: Ekrandaki dokunma alanları düzgün çalışmıyor.	Ekranın yüzeyini temizleyin. Dokunma alanlarında kir olmadığından emin olun.
F601: Wi-Fi sinyaliyle ilgili bir sorun var.	Ağ bağlantınızı kontrol edin. Bkz. "İlk kullanımdan önce" bölümü, Kablosuz bağlantı.
F604: Wi-Fi ilk bağlantısı kesildi.	Fırını kapatıp açın ve tekrar deneyin. Bkz. "İlk kullanımdan önce" bölümü, Kablosuz bağlantı.
F908: Fırın sistemi kontrol paneline bağlanamıyor.	Fırını kapatıp açın.

Bu hata mesajlarından biri ekranda görünmeye devam ederse arızalı bir alt sistem devre dışı bırakılmış olabilir. Böyle bir durumda satıcınıza veya bir Yetkili Servise başvurun. Bu hatalardan biri meydana gelirse fırın fonksiyonlarının geri kalani normal şekilde çalışmaya devam edecek.

 Kod ve açıklama	 Çözüm
F602, F603 Wi-Fi kullanılamıyor.	Fırını kapatıp açın.

## 12.3 Servis verileri

Sorunu gideremediğiniz takdirde, saticiniza veya bir Yetkili Servise başvurun. Servisler için gerekli bilgiler bilgi etiketinde bulunmaktadır. Bilgi etiketi fırın boşluğunun ön tarafındadır. Fırın boşluğundaki bilgi etiketini çıkarmayın.

<b>Bu verileri aşağıya yazmanızı öneriyoruz:</b>	
Model (MOD.)	.....
Ürün numarası (PNC)	.....
Seri numarası (S.N.)	.....

## 13. ENERJİ VERİMLİLİĞİ

### 13.1 Ürün Bilgisi ve Ürün Bilgi Formu\*

Tedarikçi adı	Electrolux
Model kimliği	COB8S39WZ 944032032 EOB8S39WX 944032009 EOB8S39WZ 944032027 KOBBS39WX 944032007
Enerji Verimlilik Endeksi	61.9
Enerji verimlilik sınıfı	A++
Standart yüklü, geleneksel modda enerji tüketimi	1.09 kWs/çevrim
Standart yüklü, fanlı pişirme modlu enerji tüketimi	0.52 kWs/çevrim
Boşluk sayısı	1
Isı kaynağı	Elektrik
Ses Seviyesi	70 l
Fırın türü	Ankastre Fırın

# ENERJI VERİMLİLİĞİ

Kütle	COB8S39WZ	37.0 kg
	EOB8S39WX	36.5 kg
	EOB8S39WZ	37.0 kg
	KOBBS39WX	37.0 kg

\* AB Yönetmelipleri 65/2014 ve 66/2014'e göre Avrupa Birliği için.

STB 2478-2017, Ek G; STB 2477-2017, Ek A ve B'ye göre Belarus Cumhuriyeti için.

568/32020'ye göre Ukrayna için.

Enerji verimliliği sınıfı Rusya için geçerli değildir.

EN 60350-1 - Elektrikli ev tipi pişirme cihazları - Bölüm 1: Ürün gamları, fırınlar, buharlı fırınlar ve izgaralar - Performans ölçüm yöntemleri.

## 13.2 Enerji tasarruflu



Fırının günlük yemek pişirme işlemleri sırasında enerji tasarrufu yapmanızı yardımcı olacak özellikleri bulunmaktadır.

Fırın çalışırken fırın kapağının kapalı olduğundan emin olun. Pişirme esnasında fırın kapağını sık sık açmaktan kaçının. Kapak contasını temiz tutun ve yerine iyice sabitlendiğinden emin olun.

Enerji tasarruflu için metal kaplar kullanın.

Mümkünse, pişirme öncesi fırını ısıtmayın.

Tek seferde birkaç yemek hazırladığınızda, pişirme işlemleri arasındaki süreyi olabildiğince kısa tutun.

### Fan ile pişirme

Mümkünse, enerji tasarruflu için fanlı pişirme fonksiyonlarını kullanın.

### Atıl ısı

Süre ve Bitiş Zamanı seçenekli bir program etkinleştirildiğinde ve pişirme süresi 30 dakikadan uzun olduğunda, bazı fırın fonksiyonlarında ısıtıcı elemanlar otomatik olarak daha erken devre dışı kalır.

Fan ve lamba çalışmaya devam eder. Fırını kapadığınızda, ekran atıl (kalan) ısısı gösterir.

Yemeği sıcak tutmak için bu ısısı kullanabilirsiniz.

Pişirme süresi 30 dakikadan fazla olduğunda pişirme süresinin dolmasından 3 -10 dakika önce fırın sıcaklığını minimuma indirin. Fırında kalan ısı pişirmeye devam edecektir.

Diğer yiyecekleri ısıtmak için atıl (kalan) ısısı kullanın.

### Yiyeceği sıcak tutun

Atıl (kalan) ısısı kullanmak ve yemeği sıcak tutmak için mümkün olan en düşük sıcaklığı seçin. Ekranda atıl (kalan) ısı göstergesi veya sıcaklık görünür.

### Lamba kapalıken pişirme

Pişirme esnasında lambayı kapatın. Yalnızca ihtiyacınız olduğunda açın.

### Sıcak Hava Nemli

Bu fonksiyon pişirme sırasında enerji tasarruflu sağlamak için tasarlanmıştır.

Bu fonksiyonu kullandığınızda, lamba 30 saniyenin ardından otomatik olarak kapanır. Lambayı tekrar etkinleştirilebilirsınız, ancak bu eylem beklenen enerji tasarrufunu düşürecektir.

## 14. MENÜ YAPISI

### 14.1 Menü

Menü'yi açmak için  öğesine basın.

Menü öğesi	Uygulama	
Yardımlı Pişirme	Otomatik programları listeler.	
Katalitik temizleme	Temizleme programlarını listeler.	
Favoriler	Favori ayarları listeler.	
Opsiyonlar	Fırın yapılandırmasını ayarlamak için.	
Ayarlar	Bağlantılar	Ağ yapılandırmasını ayarlamak için.
	Kurulum	Fırın yapılandırmasını ayarlamak için.
	Servis	Yazılım sürümünü ve yapılandırma-sını gösterir.

### 14.2 Şunun alt menüsü: Katalitik temizleme

Alt menü	Uygulama
Kurutma	Buhar fonksiyonlarının kullanılmasının ardından fırın boşluğunu kurutmak için prosedür.
Su tankı boşaltılıyor	Buhar fonksiyonlarının kullanımının ardından su haznesinden artık suyu alma prosedürü.
Buharla temizleme	Hafif temizleme.
Buharla Yoğun Temizleme	Yoğun temizleme.
Kireç Çözme	Buhar üretim devresinin kireç kalıntılarından temizlenmesi.
Durulama	Buhar fonksiyonlarını sık sık kullandıkten sonra buhar üretim devresini durulama ve temizleme prosedürü.

## 14.3 Opsiyonlar için alt menü.

Alt menü	Uygulama
Lamba	Lambayı açmak ve kapatmak için.
Çocuk Kilidi	Fırının kazara çalışmasını önler. Seçenek etkinken, fırın açıldığında ekranda "Çocuk Kilidi" yazısı görünür. Fırını kullanabilmek için kod harflerini alfabetik sıraya göre seçin. Çocuk Kilidi açıkken zamanlayıcı, uzaktan kontrol ve lambaya erişim mümkündür.
Hızlı ısıtma	Isıtma süresini kısaltır. Bu yalnızca bazı fırın fonksiyonlarındır.
Temizlik Uyarısı	Uyarayı açar ve kapatır.
Zaman göstergesi	Saatı açar ve kapatır.
Dijital saat stili	Görsütlünen zaman göstergesinin formatını değiştirir.

## 14.4 Şunun alt menüsü: Bağlantılar

Alt menü	Açıklama
Wi-Fi	Şunu etkinleştirmek ve devre dışı bırakmak için: Wi-Fi.
Uzaktan kontrol	Uzaktan kontrolü etkinleştirmek ve devre dışı bırakmak için. Seçenek sadece şu açıldıktan sonra görünür: Wi-Fi.
Otomatik uzaktan çalışma	Şuna bastıktan sonra uzaktan çalışmayı otomatik olarak başlatmak için: BAŞLAT. Seçenek sadece şu açıldıktan sonra görünür: Wi-Fi.
Ağ	Ağ durumunu ve şunun sinyal gücünü kontrol etmek için: Wi-Fi.
Ağı unut	Mevcut ağın fırına otomatik bağlanmasını devre dışı bırakmak için.

## 14.5 Kurulum için alt menü.

Alt menü	Açıklama
Dil	Fırın dilini ayarlar.
Ekran Parlaklısı	Ekran parlaklığını ayarlar.
Tuş sesleri	Dokunmatik alanların sesini açar ve kapatır. Sunun sesi kapatılamaz: ①.
Sinyal sesi seviyesi	Tuş sesleri ve sinyallerin ses seviyesini ayarlar.
Su sertliği	Su sertliğini ayarlar.
Günün saati	Geçerli saati ve tarihi ayarlar.

## 14.6 Şuna ait alt menü: Servis

Alt menü	Açıklama
Demo modu	Etkinleştirme / devre dışı bırakma kodu: 2468
Yazılım sürümünü göster	Yazılım sürümü hakkında bilgi.
Tüm ayarları sıfırla	Fabrika ayarlarına sıfırlar.

## 15. BU KADAR KOLAY!

İlk kullanımdan önce, şu ayarı yapmanız gereklidir:					
Dil	Ekran Parlaklısı	Tuş sesleri	Sinyal sesi seviyesi	Su sertliği	Günün saati
① AÇIK / KA- PALI	☰ Menü	☆ Favoriler	Wi-Fi	Zamanlayıcı	Yemek sensörü

Kontrol paneli ve ekran üzerindeki temel simgeler hakkında bilgi edinin:						
① AÇIK / KA- PALI	☰ Menü	☆ Favoriler	Wi-Fi	Zamanlayıcı	Yemek sensörü	START / STOP

# BU KADAR KOLAY!

Fırını kullanmaya başlayın				
Hızlı başlatma	Fırını çalıştırın ve varsayılan fonksiyon sıcaklığı ve süresi ile pişirme işlemeye başlayın.	Adım 1	Adım 2	Adım 3
		Aşağıdaki tuşu basılı tutun: ①.	<input type="checkbox"/> ... : İstediğiniz fonksiyonu seçin.	Şuna basin: START .
Hızlı Kapatma	Fırını herhangi bir ekran veya mesaj görüntülendiğinde kapatın.	①: Fırın kapanana kadar basılı tutun.		

Pişirme işlemini başlatın				
Adım 1	Adım 2	Adım 3	Adım 4	Adım 5
① : Fırını açmak için buna basın.	<input type="checkbox"/> ... : Isıtma fonksiyonunu seçin.	- sıcaklığı ayarlayın.	OK : Onaylamak için buna basın.	START : Pişirme işlemini başlatmak için buna basın.

Buharlı pişirme - Steamify			
Sıcaklığını ayarlayın. Buharlı ısıtma fonksiyonunun türü ayarlanan sıcaklığa göre değişir.			
Sadece buharla pişirme	Düşük ısı ve yüksek buharla pişirme	Orta ısı ve buharla pişirme	Yüksek ısı ve düşük buharla pişirme
50-100°C	105-130°C	135-150°C	155 - 230°C

Hızlı pişirme hakkında bilgi edinin				
Varsayılan ayarlarla hızlı bir şekilde yemek pişirmek için otomatik programları kullanın:				
Yardımlı Pişirme	Adım 1	Adım 2	Adım 3	Adım 4
	Şuna basin: ①.	Şuna basin:	Şuna basin:  Yardımlı Pişirme.	Yemeği seçin.

**Pişirme süresini ayarlamak için hızlı fonksiyonları kullanın****%10 Son Dokunuş**

Pişirme süresinin %10'u kaldığında, ekstra süre eklemek için %10 Son Dokunuş seçeneğini kullanın.

Pişirme süresini uzatmak için **+1 dk.** seçeneğini basın.

**Fırını, Buharla temizleme fonksiyonu ile temizleyin**

**Adım 1**  
Şuna basın:  


**Adım 2**  
Şuna basın:  


**Adım 3**  
Modu seçin:

**Buharla temizleme** Kapsamlı olmayan temizlik için.

**Buharla Yoğun Temizleme** Kapsamlı temizlik için.

**Kireç Çözme** Buhar üretim devresini kireç kalıntılarından temizlemek için kullanılır.

**Durulama** Buhar fonksiyonlarının sıklıkla kullanılmasının ardından buhar üretim devresini durulamak ve temizlemek için kullanılır.

**16. KISAYOLU DENEYİN!**

Burada tüm faydalı kısayolları bulabilirsiniz. Bununla birlikte bu kısayolları kullanım kılavuzunda belirli bölümlerde de bulabilirsiniz.

**Kablosuz bağlantı****Ayarlama: Isıtma fonksiyonları****Ayarlama: Steamify: Buharlı ısıtma fonksiyonuyla pişirme**

# KISAYOLU DENEYİN!

---

Ayarlama: Yardımlı pişirme



Ayarlama: Pişirme süresi



Erteleme: Pişirmenin başlangıcı ve bitisi



İptal etme: Zamanlayıcıyı Ayarlayın



Kullanım şekli: Yemek Sensörü



## 17. ÇEVREYLE İLGİLİ BİLGİLER

---

Şu sembole sahip malzemeler geri dönüştürülebilir . Ambalajı geri dönüşüm için uygun konteynerlere koyun. Elektrikli ve elektronik cihaz atıklarının geri dönüşümüne ve çevre ve insan sağlığının korunmasına yardımcı olun. Ev atığı symbolü bulunan cihazları atmayın. Ürünü yerel geri dönüşüm tesislerinize gönderin ya da belediye ile irtibata geçin.







[www.electrolux.com/shop](http://www.electrolux.com/shop)



867362519-B-352021

CE

