

**beko**

**Krāsns**

Lietotāja rokasgrāmata

**Фурна**

Ръководство за употреба



**FSM67320GWS**

**LV / BG**

285.3058.93/R.AB/10.03.2023/6-6

7785988326



PĀRSTRĀDĀTS UN  
PĀRSTRĀDĀJAMS PAPĪRS

# **Lūdzu, vispirms izlasiet šo lietošanas rokasgrāmatu!**

Cienījamais pircēj!

Paldies, ka izvēlējāties Beko produktu. Mēs ceram, ka šī iekārta, kas izgatavota ar augstu kvalitāti un modernu tehnoloģiju, jums nodrošinās vislabākos rezultātus. Tādēļ lūdzam pirms šīs iekārtas izmantošanas rūpīgi izlasīt visu lietošanas rokasgrāmatu un citus pievienotos dokumentus saglabāt tos atsaucei arī nākotnē. Ja atdosiet šo iekārtu kādam citam, pievienojiet tai arī šo lietošanas rokasgrāmatu. Nenemiet vērā visus šajā lietošanas rokasgrāmata dotos brīdinājumus un norādījumus.

Atcerieties, ka šī lietošanas rokasgrāmata var attiekties arī uz vairākiem citiem modeļiem. Šajā rokasgrāmatā būs norādītas atšķirības starp modeļiem.

## **Simbolu paskaidrojums**

Šajā lietošanas rokasgrāmatā ir izmantoti tālāk norādītie simboli.



Svarīga informācija vai noderīgi ieteikumi par izmantošanu.



Brīdinājums par dzīvībai un īpašumam bīstamām situācijām



Brīdinājums par elektriskās strāvas triecienu



Brīdinājums par aizdegšanās risku



Brīdinājums par karstām virsmām



**Arçelik A.Ş.**  
Karaağaç caddesi No:2-6  
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY  
Made in TURKEY

## SATURA RĀDĪTĀJS

<b>1 Svarīgi norādījumi un brīdinājumi par drošību un vides aizsardzību</b>	<b>4</b>
Vispārējā drošība.....	4
Elektriskā drošība.....	5
Produkta drošība.....	6
Paredzētā lietošana .....	9
Bērnu drošība .....	9
Atbrīvošanās no vecās iekārtas .....	9
Atbrīvošanās no iepakojuma materiāla ....	10
<b>2 Vispārīgā informācija</b>	<b>11</b>
Pārskats .....	11
Iepakojuma saturs .....	12
Tehniskā specifikācija .....	13
<b>3 Uzstādīšana</b>	<b>15</b>
Pirms uzstādīšanas .....	15
Uzstādīšana un pievienošana .....	16
Atbrīvošanās no vecās iekārtas .....	18
<b>4 Sagatavošana</b>	<b>20</b>
Padomi par elektroenerģijas taupīšanu... ..	20
Sākotnējā izmantošana.....	20
Laika iestatīšana.....	20
Iekārtas pirmā tīrišanas reize .....	21
Sākotnējā sakarsēšana.....	21

<b>5 Plīts virsmas izmantošana</b>	<b>23</b>
Vispārīga informācija par ēdiena gatavošanu .....	23
Plīts virsmu izmantošana .....	24
<b>6 Krāsns izmantošana</b>	<b>26</b>
Vispārīga informācija par cepšanu, apcepšanu un grilēšanu.....	26
Elektriskās krāsns izmantošana .....	27
Darba režīmi.....	27
Cepēškrāsns izmantošana .....	29
Ēdiena gatavošanas laika tabula .....	32
Grila izmantošana.....	36
Ēdiena grilēšanas laika tabula .....	36
<b>7 Apkope un tīrišana</b>	<b>38</b>
Vispārīga informācija .....	38
Plīts virsmas tīrišana.....	38
Vadības paneļa tīrišana .....	39
Krāsns tīrišana.....	39
Cepēškrāsns durvju tīrišana.....	40
Iekšējo stikla durvju izņemšana .....	41
Krāsns lampas nomainīšana.....	41
<b>8 Traucējummeklēšana</b>	<b>43</b>

# **1 Svarīgi norādījumi un brīdinājumi par drošību un vides aizsardzību**

Šajā sadaļā ir drošības noteikumi, kas palīdzēs izvairīties no traumas vai īpašuma bojājuma riska. Šo noteikumu neievērošana atcelts jebkuru garantiju.

## **Vispārējā drošība**

- Šo iekārtu var izmantot bērni vecumā no 8 gadiem un personas ar mazākām fiziskajām, garīgajām un uztveres spējām vai bez pieredzes un zināšanām, ja vien šīs personas netiek uzraudzītas vai nav saņēmušas norādījumus par iekārtas drošu izmantošanu un sapratušas saistītos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar šo iekārtu. Tīrišanu un apkopi nedrīkst veikt bērni, kuri netiek uzraudzīti.
- Ierīci nedrīkst izmantot personas (tai skaitā bērni) ar kustību traucējumiem, invaliditāti vai garīgās veselības traucējumiem, vai bez specifiskām zināšanām un pieredzes, izņemot gadījumus, kad šīs personas tiek uzraudzītas vai ir

saņēmušas atbilstošu instruktāžu.

Nodrošiniet, lai bērni nespēlējas ar šo iekārtu.

- Ja iekārta tiek nodota citai personai personīgai lietošanai vai kā lietota prece, ir jānodod arī lietotāja rokasgrāmata, iekārtas uzlīmes un citi saistītie dokumenti un daļas.
- Nekādā gadījumā nelieciet mašīnu uz tepiķa. Tas var aizkavēt gaisa plūsmu zem iekārtas un izraisīt elektrisko daļu pārkaršanu. Tas izraisīs iekārtas darbības traucējumus.
- Uzstādīšanu un remontu vienmēr jāveic pilnvarotam pakalpojuma sniedzējam. Ražotājs neuzņemsies atbildību par bojājumiem, kas radušies nepilnvarotu personu veiktu darbību rezultātā, un tas var atceļt iekārtas garantiju. Pirms uzstādīšanas uzmanīgi izlasiet instrukcijas.
- Neizmantojet iekārtu, ja tā ir bojāta vai ja redzams kāds bojājums.

- Pēc katras izmantošanas reizes pārbaudiet, vai iekārtas funkciju pārslēgi ir novietoti izslēgtā pozīcijā.

## **Elektriskā drošība**

- Ja iekārta ir bojāta, to nevajadzētu izmantot, kamēr iekārtu nav salabojis pilnvarots pakalpojuma sniedzējs. Pastāv elektriskās strāvas trieciena risks.
- Pievienojiet iekārtu tikai pie iezemētas kontaktligzdas/elektrolinijas ar tabulā “Tehniskās specifikācijas” norādītajām vērtībām atbilstošu spriegumu un aizsardzību. Neatkarīgi no tā, vai iekārtai ir vai nav transformators, lieciet iekārtu iezemēt kvalificētam elektriķim. Mūsu uzņēmums nebūs atbildīgs par problēmām, kas radīsies iekārtu izmantojot bez iezemējuma atbilstoši vietējiem noteikumiem.
- Nekādā gadījumā nemazgājiet iekārtu, uz tās uzlejot vai uzšķakstot ūdeni! Pastāv elektriskās strāvas trieciena risks.
- Iekārtas uzstādīšanas, apkopes, tīršanas un

- remonta laikā to jāatvieno no barošanas avota.
- Ja iekārtas barošanas savienojuma kabelis ir bojāts, lai izvairītos no riska tā nomaiņa jāuztic ražotājam, ražotāja pakalpojumu sniedzējam vai līdzīgi kvalificētām personām.
- Izmantojiet tikai tabulā “Tehniskās specifikācijas” norādīto savienojuma kabeli.
- Iekārta jāuzstāda tā, lai to varētu pilnīgi atvienot no tīkla. Atbilstoši konstrukcijas prasībām, jābūt iespējamai atvienošanai vai nu ar barošanas vada kontaktspraudni, vai ar fiksētā elektroinstalācijā iebūvētu slēdzi.
- Krāsns izmantošanas laikā tās aizmugurējā virsma sakarst. Pārliecinieties, ka elektriskais savienojums nepieskaras aizmugurējai virsmai, jo tas var sabojāt savienojumus.
- Neiespiediet strāvas vadu starp krāsns durvīm un rāmi, un nenovietojiet to virs karstām virsmām. Pretējā gadījumā kabeļu izolācija var izkust, radīt ūssavienojumu un aizdegties.

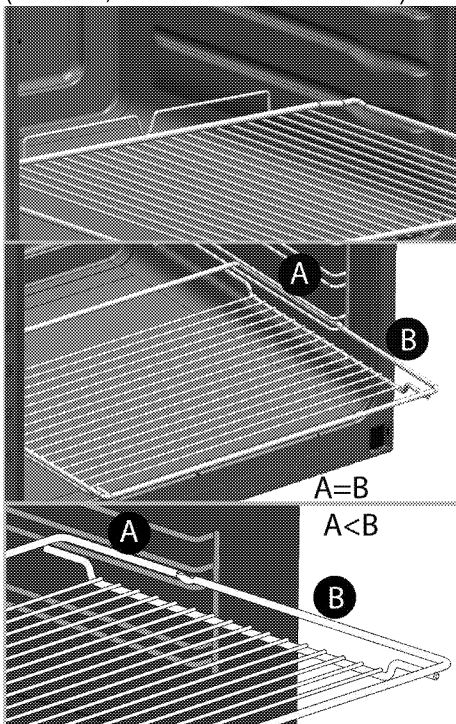
- Jebkurus darbus, kas saistīti ar elektroaprīkojumu un sistēmām, vajadzētu veikt tikai pilnvarotiem un kvalificētiem speciālistiem.
- Bojājuma gadījumā izslēdziet iekārtu un atvienojiet no strāvas avota. Lai to izdarītu, atvienojiet atbilstošo mājas drošinātāju.
- Pārliecieties, vai drošinātāja pretestība atbilst produkta specifikācijai.

## **Produkta drošība**

- **BRĪDINĀJUMS:** Šī iekārta un tās ārējās daļas lietošanas laikā sakarst. Rīkojieties uzmanīgi un nepieskarieties sildelementiem. Par 8 gadiem jaunāki bērni nedrīkst atrasties iekārtas tuvumā, ja vien viņi netiek pastāvīgi uzraudzīti.
- Nekādā gadījumā neielietojiet iekārtu tad, kad jūsu spriešanas spējas vai koordinācija ir paslīktinājusies alkohola un/vai medikamentu lietošanas rezultātā.
- Uzmanieties, ja traukos atrodas alkoholiskie dzērieni. Alkohols augstā temperatūrā izgaro un var izraisīt ugunsgrēku, jo nonākot saskarē ar karstām virsmām var aizdegties.
- Nenovietojiet blakus iekārtai viegli uzliesmojošus materiālus, jo izmantošanas laikā iekārtas sāni var sakarst.
- Šī iekārta izmantošanas laikā sakarst. Rīkojieties uzmanīgi un nepieskarieties sildelementiem krāsns iekšpusē.
- Neaizsprostojiet ventilācijas atveres.
- Nekarsējiet cepeškrāsnī aizvērtas skārdenes un stikla burkas. Burkā var sakrāties spiediens un burka var uzsprāgt.
- Nelieciņi cepešpannas, traukus vai alumīnija foliju tieši uz cepeškrāsns pamatnes. Siltuma uzkrāšanās var sabojāt cepeškrāsns pamatni.
- Neizmantojiet asus tīrišanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus cepeškrāsns durvju stikla tīrišanai, jo tie var saskrāpēt virsmu un rezultātā stikls var ieplaisāt.
- Ierīces tīrišanai neizmantojiet tvaika tīrītājus, jo tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.
- (Atšķiras atkarībā no iekārtas modeļa.)

Pareiza stieplu plaukta un paplātes novietošana uz stieplu režģiem

Stieplu plaukta un/vai paplātes pareiza novietošana uz plaukta ir ļoti svarīga. Iebīdīt stieplu plauktu vai paplāti starp 2 sliedēm. Pirms pārtikas novietošanas uz grila vai paplātes pārliecinieties, vai tie ir stabili ievietoti. (Lūdzu, skatiet attēlu tālāk.)



- Neizmantojiet iekārtu, ja priekšējo durvju stikls ir izņemts vai ieplaisājis.
- Karstā cepeškrāsnī ievietojot ēdienus un tos izņemot no

cepeškrāsns, vienmēr izmantojiet siltumizturīgus virtuves cimdus.

- Ieklājiet cepamo papīru ēdienu gatavošanas katlā vai cepeškrāsns piederumā (paplātē, grila režģī utt.) kopā ar ēdienu un ievietojiet visu iepriekš sasildītā krāsnī. Noņemiet cepamā papīra liekās daļas, kas atrodas ārpus piederuma vai katla malām, lai novērstu cepamā papīra saskaršanos ar cepeškrāsns sildelementu. Nekad nelietojiet cepamo papīru temperatūrā, kas pārsniedz norādīto cepamā papīra lietošanas temperatūru. Neklājiet cepamo papīru tieši uz cepeškrāsns pamatnes.
- **BRĪDINĀJUMS:** Lai novērstu strāvas trieciņa draudus, pirms lampas nomaiņas pārliecinieties, ka ierīces strāvas vads ir atvienots vai ir izslēgts slēdzis.
- Iekārtu nedrīkst uzstādīt aiz dekoratīvajām durvīm, pretējā gadījumā tā var pārkarst.
- Iekārtā ir jānovieto tieši uz grīdas. To nedrīkst novietot uz pamatnes vai paaugstinājuma.

- **BRĪDINĀJUMS:** Ar taukiem un eļļu gatavota ēdiena atstāšana uz ieslēgtas plīts bez uzraudzības var izraisīt ugunsgrēku. NEKAD nemēģiniet nodzēst uguni ar ūdeni, bet izslēdziet iekārtu un nosedziet liesmu, piemēram, ar vāku vai ugunsdzēšamo segu.
  - **UZMANĪBU!** Ēdiena gatavošanas process ir jāuzrauga. Ātras ēdiena gatavošanas process ir jāuzrauga nepārtraukti.
  - **BRĪDINĀJUMS:** Aizdegšanās risks! Neglabājiet lietas uz ēdiena gatavošanas virsmām.
  - **BRĪDINĀJUMS:** Ja virsma ir ieplaisājusi, izslēdziet iekārtu, lai izvairītos no iespējamā strāvas trieciena.
  - Sildvirsmas stikla saplīšanas gadījumā veiciet tālāk minētās darbības.  
Nekavējoties izslēdziet visus degļus un citus elektriskos sildelementus un atvienojiet ierīci no barošanas avota.  
Nepieskarieties ierīces virsmai.  
Neizmantojiet ierīci.
  - Šī iekārta nav paredzēta izmantošanai ar ārējā taimera
- vai atsevišķas tālvadības sistēmas palīdzību.
- Tvaika spiediens, kas izveidojas dēļ mitruma uz plīts virsmas vai katla apakšā, var izraisīt katla izkustēšanos. Tāpēc pārliecinieties, ka plīts virsma un katlu dibens vienmēr ir sausi.
  - **BRĪDINĀJUMS:** Lietojiet tikai ēdiena gatavošanas iekārtas ražotāja izstrādātos vai lietošanas instrukcijās kā piemērotus norādītos plīts virsmas aizsargus vai iekārtā integrētos plīts virsmas aizsargus. Nepiemērotu aizsargu lietošana var izraisīt nelaimes gadījumus.  
Lai nodrošinātu iekārtas ugunsdrošību, rīkojieties šādi.
    - Pārliecinieties, ka spraudkontakts labi atbilst kontaktligzdai, kā arī nedzirksteļo.
    - Neizmantojiet bojātu vai iepļisušu vadu vai pagarinātāju, atskaitot oriģinālo vadu.
    - Nodrošiniet, lai uz iekārtas ligzdas nenokļūst šķidrums vai mitrums.

## Paredzētā lietošana

- Šī iekārta ir paredzēta izmantošanai mājsaimniecībā. Tās lietošana komerciālām vajadzībām nav pieļaujama.
- **UZMANĪBU!** Šī iekārta ir paredzēta tikai ēdiena gatavošanai. To nevajadzētu izmantot nekādiem citiem mērķiem, piemēram, telpas apsildīšanai.
- Šo iekārtu nevajadzētu lietot šķīvju sasildīšanai zem grila, dvieļu un trauku lupatu žāvēšanai, tās pakarinot uz rokturiem, kā arī sakarsēšanai.
- Ražotājs neuzņemsies atbildību par bojājumiem, kas radušies nepareizas izmantošanas vai apiešanās rezultātā.
- Krāsns var tikt izmantota ēdiena atlaidināšanai, cepšanai, apcepšanai un grilēšanai.

## Bērnu drošība

- **BRĪDINĀJUMS:** Ārējās daļas lietošanas laikā var sakarst. Neļaujiet tuvumā atrasties maziem bērniem.
- Iepakojuma materiāli var būt bīstami bērniem. Neļaujiet bērniem spēlēties ar iepakojuma materiāliem.

Lūdzu, atbrīvojieties no visām iepakojuma daļām atbilstoši vides standartiem.

- Elektriskās iekārtas ir bīstamas bērniem. Iekārtas darbības laikā neļaujiet bērniem atrasties tās tuvumā, un neļaujiet bērniem spēlēties ar iekārtu.
- Nenovietojiet virs iekārtas nekādus priekšmetus, pēc kuriem bērni varētu sniegties.
- Kad krāsns durvis ir atvērtas, nelieciet uz tām smagus priekšmetus un neļaujiet bērniem uz tām sēdēt. Tas var izraisīt krāsns apgāšanos vai sabojāt durvju enģes.

## Atbrīvošanās no vecās iekārtas

### Atbilstība EEIA direktīvai un atkritumu pārstrāde:



Šī iekārta atbilst ES EEIA direktīvas (2012/19/ES) prasībām. Šis izstrādājums ir markēts ar elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumu (EEAI) klasifikācijas simbolu.

Šī iekārta ir izgatavota no augstas kvalitātes detaļām un materiāliem, kas ir atkārtoti izmantojami un piemēroti otreizējai pārstrādei. Pēc iekārtas kalpošanas laika beigām neizmetiet to kopā ar parastajiem mājsaimniecības un ciemiem atkritumiem. Nogādājet to elektrisko un elektronisko iekārtu savākšanas centrā, lai varētu veikt

otrreizējo pārstrādi. Plašāku informāciju par savākšanas centriem varat uzzināt vietējā pašvaldībā.

### **Atbilstība direktīvai par bīstamo vielu ierobežošanu elektroniskajā un elektriskajā aprīkojumā:**

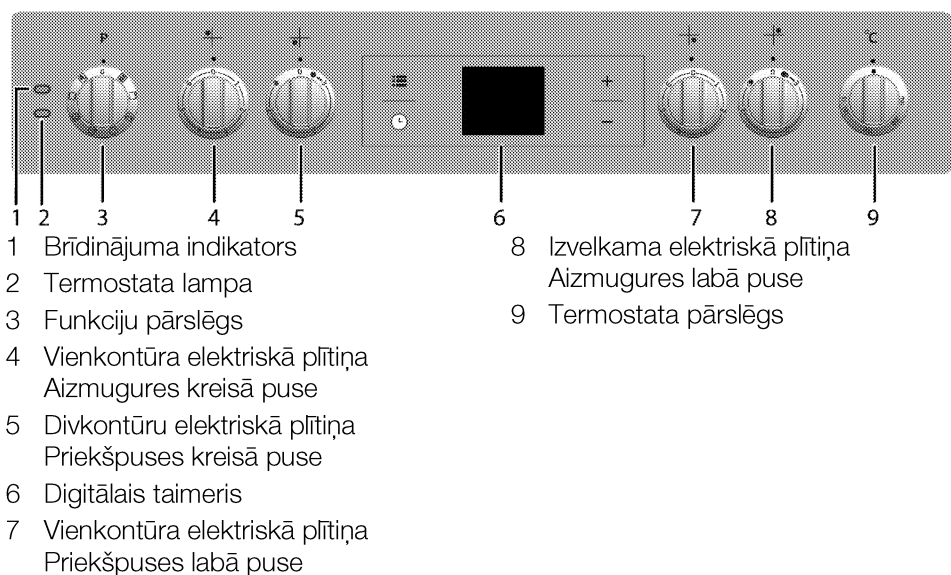
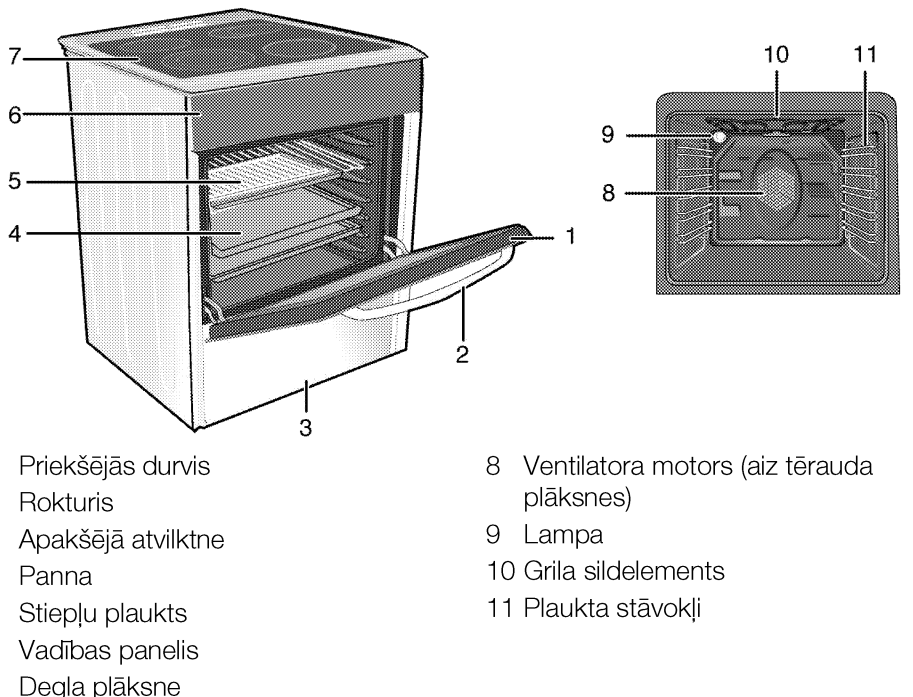
Jūsu nopirkta iekārtā atbilst ES direktīvas par bīstamo vielu ierobežošanu elektroniskajā un elektriskajā aprīkojumā (2011/65/ES) prasībām. Tās sastāvā nav šajā direktīvā norādīto kaitīgo un aizliegto materiālu.

### **Atbrīvošanās no iepakojuma materiāla**

- lepakojuma materiāli ir bīstami bērniem. Turiet iepakojuma materiālus drošā vietā, kurā tiem nevar piekļūt bērni. Iekārtas iepakojuma materiāli ir izgatavoti no otrreizēji pārstrādājamiem materiāliem. Atbrīvojieties no tiem pareizi un sašķirojiet atbilstoši noteikumiem par atkritumu pārstrādi. Neatbrīvojieties no tiem kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem.

## 2 Vispārīgā informācija

### Pārskats



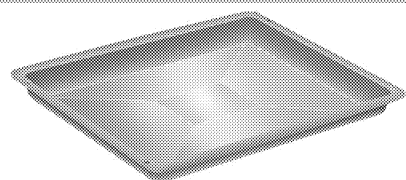
## Iepakojuma saturs

**i** Komplektācijā ietilpst ošie piederumi atšķiras atkarībā no iekārtas modeļa. Jūsu iekārtai var nebūt paredzēti visi lietotāja rokasgrāmatā aprakstītie piederumi.

### 1. Lietotāja rokasgrāmata

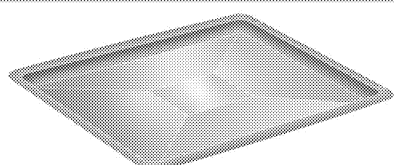
### 2. Standarta paplāte

Lietojama konditorijas izstrādājumiem, saldētai pārtikai un lieliem cepešiem.



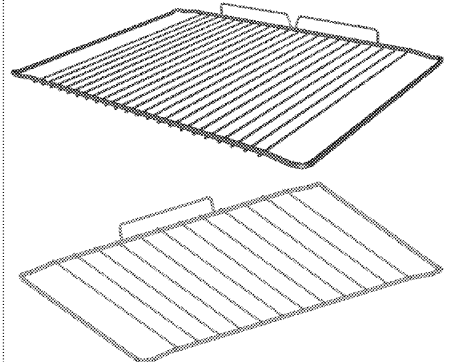
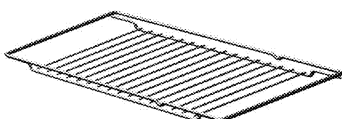
### 3. Paplāte konditorejas izstrādājumiem

Lietojama tādiem konditorijas izstrādājumiem kā cepumi un biskvīti.



### 4. Grila režģis

Lietojams apcepšanai un sautējuma traukos cepamās, apcepamās vai gatavojamās pārtikas novietošanai uz vēlamā plaukta.

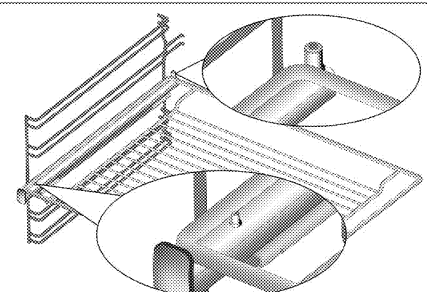
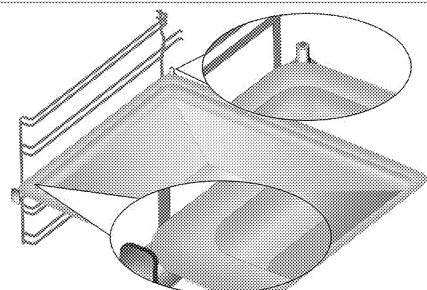


### 5. Pareiza stieplu plaukta un paplātes novietošana uz teleskopiskajiem plauktiem

(Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)

Teleskopiskie plaukti ļauj daudz vieglāk ielikt un izņemt paplātes un stieplu plauktu.

Izmantojot paplāti un stieplu plauktu kopā ar teleskopiskajiem plauktiem, pārliecinieties, ka teleskopiskā plaukta aizmugurē esošās tapas atrodas iepretim stieplu plaukta un paplātes malām.



## Tehniskā specifikācija

### VISPĀRĒJĀ INFORMĀCIJA

Ārējie izmēri (augstums/platums/dzīlums)	850 mm/600 mm/600 mm
Spriegums/frekvence	220-240 V 1N ~/380-415 V 3N ~ 50/60 Hz
Kopējais jaudas patēriņš	9.9 kW
Kabeļa tips/šķērsgrizezums	min.H05V-FG 3 x 4 mm <sup>2</sup> / 5 x 2,5 mm <sup>2</sup>

### PLĪTS VIRSMA

#### Degli

Aizmugures kreisā puse	<b>Vienkontūra elektriskā plītiņa</b>
Izmērs	140 mm
Jauda	1200 W
Priekšpuses kreisā puse	<b>Divkontūru elektriskā plītiņa</b>
Izmērs	210/120 mm
Jauda	2200/750 W
Priekšpuses labā puse	<b>Vienkontūra elektriskā plītiņa</b>
Izmērs	180 mm
Jauda	1700 W
Aizmugures labā puse	<b>Izvelkama elektriskā plītiņa</b>
Izmērs	170/265 mm
Jauda	1500/2400 W

### CEPEŠKRĀSNS/GRILS

Galvenā krāsns	<b>Daudzfunkciju krāsns</b>
Iekšējā lampa	15–25 W
Grila jaudas patēriņš	2.2 kW

# Pamatinformācija. Elektriskajām krāsnīm uz energijas markējuma norādītie dati atbilst EN 60350-1 / IEC 60350-1 standartam. Šīs vērtības noteiktas standarta noslodzes apstākļos ar ieslēgtu apakšējo un augšējo sildelementu vai karsēšanas laikā izmantojot ventilatoru (ja piemērojams). Elektroenerģijas efektivitātes klase ir noteikta atbilstoši šādai prioritācijas sistēmai atkarībā no produkta attiecīgo funkciju pieejamības. 1 - Ēdienu gatavošana ar Eco ventilatoru, 2 - Turbo lēnā gatavošana, 3 - Turbo gatavošana, 4 - Augšējā un apakšējā sildelementa un ventilatora izmantošana, 5 - Augšējā un apakšējā sildelementa izmantošana.

**i** Tehniskā specifikācija var mainīties bez iepriekšēja brīdinājuma, lai uzlabotu iekārtas kvalitāti.

**i** Attēli šajā rokasgrāmatā ir shematiski un, iespējams, precīzi neatbilst jūsu produktam.

**i** Uz iekārtas uzlīmēm vai dokumentācijā norādītās vērtības ir iegūtas laboratorijas apstākļos, atbilstoši attiecīgajiem standartiem. Atkarībā no iekārtas lietošanas un vides apstākļiem, šīs vērtības var atšķirties.

### 3 Uzstādīšana

iekārtu jāuzstāda kvalificētam speciālistam atbilstoši spēkā esošajiem noteikumiem. Pretējā gadījumā garantija tiks atcelta. Ražotājs neuzņemsies atbildību par bojājumiem, kas radušies nepilnvarotu personu veiktu darbību rezultātā, un tas var atcelt iekārtas garantiju.

**i** Par iekārtas novietošanas vietas sagatavošanu un pievienošanu elektrotīklam ir atbildīgs pats klients.

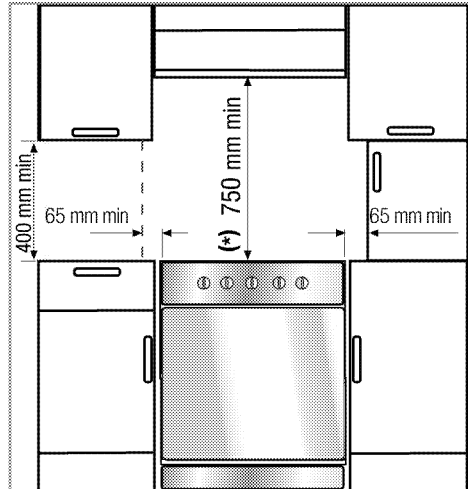
**!** Šī iekārta jāuzstāda atbilstoši visiem vietējiem gāzes un/vai elektrības noteikumiem.

**!** Pirms uzstādīšanas vizuāli pārbaudiet, vai nav redzami iekārtas bojājumi. Ja redzami bojājumi, tad neuzstādīet iekārtu. Bojātas iekārtas var radīt risku jūsu drošībai.

#### Pirms uzstādīšanas

Lai nodrošinātu to, ka zem iekārtas nepalieki nozīmīga gaisa sprauga, ieteicams šo iekārtu uzstādīt uz izturīgas pamatnes un nodrošināt, lai tās kāja neiegrimst paklājā vai mīkstā grīdas segumā.

Virtuves grīdai jāspēj izturēt iekārtas svaru, kā arī trauku, katlu un ēdienu svaru.

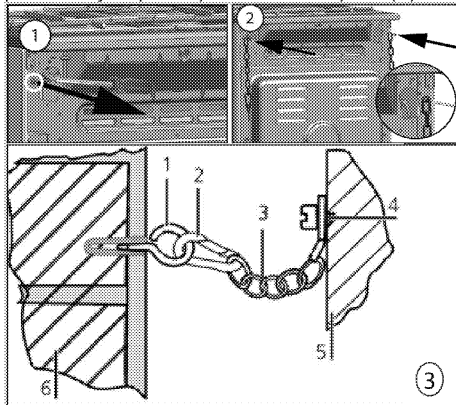


- Šī ir 1. klases iekārta, tādēļ var tikt novietota ar aizmuguri un **vienu** sānu pie virtuves sienas, virtuves mēbelēm vai jebkura izmēra aprīkojuma. Virtuves mēbeles vai aprīkojums **otrā** pusē drīkst būt tikai tāda paša vai mazāka izmēra.
- To var izmantot arī pa vidu starp mēbelēm, tomēr jāatstāj minimālais 400 mm atstātums virs sildītāja un 65 mm atstātums sānos starp iekārtu un jebkuru sienu, starpsienu vai bufeti.
- Tas var tikt izmantots arī atsevišķi novietotām iekārtām. Virs plīts virsmas atstājiet vismaz 750 mm.
- (\*) Ja virs plīts ir jāuzstāda nosūcējs, tad uzstādīšanas augstumu skaitieties plīts nosūcēja ražotāja norādījumos par uzstādīšanu. Ja kapuces rokasgrāmatā nav noteikts neviens izmērs, šim augstumam jābūt vismaz 650 mm.
- Jebkurām virtuves mēbelēm, kas atrodas līdzās iekārtai, jābūt karstumizturīgām (min. līdz 100 °C).

## Drošības ķēde

### Ja jūsu izstrādājumam ir divas drošības ķēdes(2).

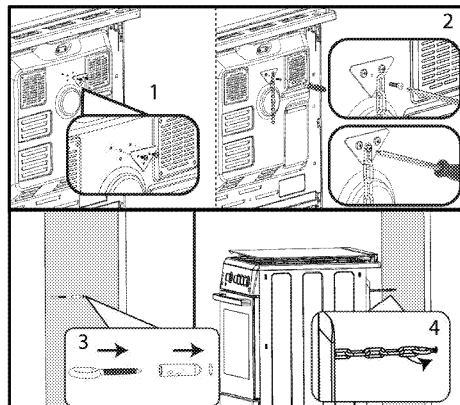
Lai iekārta nevarētu zaudēt līdzsvaru, tā jānostiprina ar krāsns komplektācijā iekļautajām divām drošības ķēdēm. Ar pareiza knaņa paīdību nostipriniet āki (1) pie virtuves sienas (6) un, izmantojot fiksācijas mehānismu (2), pievienojiet pie āķa drošības ķēdi (3).



- 1 Āķis stabilitātes nodrošināšanai
- 2 Fiksācijas mehānisms
- 3 Drošības ķēde
- 4 Cieši piestipriniet ķēdi pīts aizmugurē
- 5 Pīts aizmugure
- 6 Virtuves siena

### Ja jūsu izstrādājumam ir viena drošības ķēde(1).

Lai ieīrce nezaudētu līdzsvaru, tā jānostiprina ar cepeškrāsns komplektācijā iekļauto drošības ķēdi. Izplīdēt zemāk norādītās darbības, lai nostiprinātu drošības ķēdi pie izstrādājuma.



**i** Stabilizējošajai ķēdei ir jābūt tik ūsi, cik vien tas ir praktiski iespējams, lai izvairītos no krāsns sašķiebšanās uz priekšu, pa diagonāli un sāniški.

Pītis stabilizējošā ķēde ir bez spraugas balstēna ievietošanai.

## Uzstādīšana un pievienošana

Iekārtu var uzstādīt un pievienot tikai atbilstoši valstī pieņemtajiem noteikumiem par uzstādīšanu.

**i** Neuzstādīet iekārtu blakus ledusskapjiem vai saldētavām. Iekārtas izstarotais siltums palielinās dzesēšanas iekārtu enerģijas patēriņu.

- Iekārta ir jānes vismaz divām personām.
- Iekārta ir jānovieto tieši uz grīdas. Tā nedrīkst tikt novietota uz pamatnes vai paaugstinājuma.

**i** Nenesiet un nepārvietojiet iekārtu, to turot aiz durvīm un/vai roktura. Var tikt bojātas durvis, rokturis vai eņģes.

## Pievienošana elektrotīklam

Pievienojiet iekārtu pie iezemētas kontaktligzdas/īnijas, kas aizsargāta ar tabulā "Tehniskā specifikācija"

norādītajām vērtībām atbilstošu mazgabarīta bloķēšanas sistēmu. Neatkarīgi no tā, vai iekārtai ir vai nav transformators, lieciet iekārtu iezemēt kvalificētam elektrikim. Mūsu uzņēmums nebūs atbildīgs par bojājumiem, kas radīsies iekārtu izmantojot bez iezemējuma atbilstoši vietējiem noteikumiem.

**!** lekārtu pie barošanas avota drīkst pievienot tikai pilnvarots un kvalificēts speciālists. Iekārtas garantijas periods sākas tikai pēc pareizas uzstādīšanas. Ražotājs neuzņemsies atbildību par bojājumiem, kas radīsies nepilnvarotu personu veiktu darbību rezultātā.

**!** Barošanas kabelis nedrīkst tikt saspiests, salocīts vai iespiests vai saskarties ar iekārtas karstajām detaļām. Bojāta barošanas kabeļa nomaiņa ir jāveic kvalificētam elektrikim. Pretējā gadījumā pastāv elektriskās strāvas trieciena, īssavienojuma vai aizdegšanās risks!

Strāvas avota datiem jāatbilst datiem, kas norādīti uz iekārtas tipa uzlīmes. Atkarībā no iekārtas tipa, tehnisko pamatdatu plāksnīte ir redzama tad, kad atvēertas durvis vai apakšējais vāks, vai arī tā atrodas uz iekārtas aizmugurējās sienas.

Iekārtas barošanas kabelim ir jāatbilst vērtībām, kas norādītas tabulā "Tehniskā specifikācija".

**!** Pirms jebkura darba, kas saistīts ar elektroinstalāciju, sākšanas atvienojiet šo iekārtu no strāvas avota. Pastāv elektriskās strāvas trieciena risks.

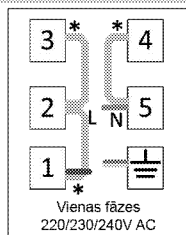
## Pievienojet barošanas kabeli.

**i** Veicot elektroinstalāciju, jums jāpakļaujas nacionālajiem/vietējiem elektrības noteikumiem un jāizmanto piemērota rozete un kontaktdakša, pieslēdzot plīti. Ja izstrādājuma maksimālā strāva pārsniedz pašreizējās rozetes un kontaktdakšas iespējas, izstrādājums ir jāpieslēdz tiešā veidā caur fiksētu elektroinstalāciju, neizmantojot rozeti un kontaktdakšu.

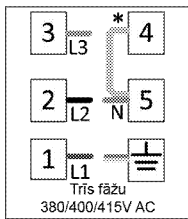
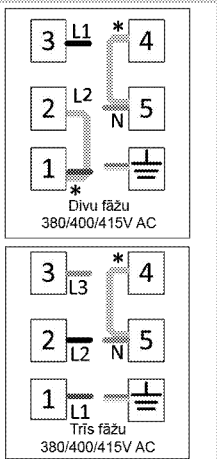
**1. Ja barošanas kabelis neietilpst iekārtas komplektācijā**, tad, ievērojot norādījumus kabeļa shēmā, pie iekārtas jāpievieno barošanas kabelis, ko varat izvēlēties tabulā (*Tehniskā specifikācija, Lappuse 13*) atbilstoši elektroinstalācijai jūsu mājā. Ja nav iespējama atvienošana no barošanas avota visos polos, tad jāpievieno elektriskās separācijas ierīce ar min. kontaktu attālumu 3 mm (drošinātāji, līnijas drošības slēdzi, slēdzēji) visos polos, un šai ierīcei ir jāatrodas līdzās plītij (tomēr ne virs tās) atbilstoši IEE noteikumiem. Šo norādījumu neievērošanas gadījumā var rasties iekārtas darbības problēmas un izstrādājuma garantija var tikt atzīta par nederīgu.

**i** Ieteicama papildu aizsardzība ar noplūdes strāvas aizsargslēdzi.

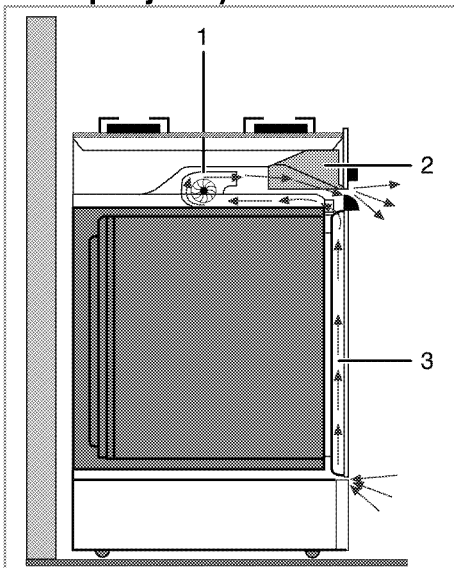
2. Ar skrūvgriezi atveriet spaļu bloku.
3. Ievietojiet barošanas kabeli caur kabeļa skavu zem spailes un nostipriniet to pie galvenā korpusa ar integrēto skrūvi uz kabeļa pieslēgvietas.
4. Savienojiet vadus atbilstoši komplektācijā ietilpstojajai diagrammai.



\* Vara tilta slēgums



## Iekārtām ar dzesēšanas ventilatoru (Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)



1 Dzesēšanas ventilators

2 Vadības panelis

3 Durvis

Dzesēšanas ventilators atdzesē gan vadības paneli, gan iekārtas priekšpusi.

**i** Dzesēšanas ventilators turpina darboties aptuveni 20-30 minūtes pēc krāsns izslēgšanas.

## Pēdējā pārbaude

- 1. Atvienojiet iekārtu no barošanas avota.
- 2. Pārbaudiet elektriskās funkcijas.

## Atbrīvošanās no vecās iekārtas

- Saglabājiet iekārtas oriģinālo kasti un transportējiet iekārtu tajā. Ievērojiet uz kartona kastes dotos norādījumus. Ja jums nav oriģinālās kartonas kastes, iepakojiet iekārtu burbuļplēvē vai biezā kartonā un rūpīgi aptiniet ar līmlenti.
- Lai stieplju plaukts un paplāte, kas atrodas krāsnī, nesabojātu krāsns durvis, krāsns durvju iekšpusē, vienā

5. Pēc vadu savienošanas aizveriet spaiļu bloka vāku.

6. Novietojiet barošanas kabeli tā, lai tas nepieskaras iekārtai un netiek saspiepts starp iekārtu un sienu.

**i** Drošības apsvērumu dēļ  
barošanas kabelis nedrīkst būt garaks par 2 m.

• Piebīdiet iekārtu pie virtuves sienas.

### • Plīts kāju noregulēšana

Trauki var kustēties dēļ vibrācijas izmantošanas laikā. No šīm bīstamās situācijas var izvairīties, ja iekārtā ir novietota taisni un vienā līmenī.

Savai paša drošībai, lūdzu, nodrošiniet, ka iekārtā atrodas vienā līmenī, noregulējot četras kājiņas iekārtas apakšā, tās pagriežot pa kreisi vai labi un novietojot vienā līmenī dar darba virsmu.

līmenī ar paplātēm, piestiprīniet kartona strēmeļtes. Ar līmlenti pielīmējiet krāsns durvis pie sānu sienām.

- Neceliet un nepārvietojiet iekārtu, to turot aiz durvīm vai roktura.

**i** Nenovietojiet uz iekārtas nekādus priekšmetus un pārvietojiet to stateniski.

**i** Aplūkojiet savu iekārtu un pārliecinieties, vai transportēšanas laikā tā nav tikusi bojāta.

## 4 Sagatavošana

### Padomi par elektroenerģijas taupīšanu

Šī informācija jums palīdzēs izmantot iekārtu ekoloģiski un ekonomiski.

- Gatavojiet ēdienu cepeškrāsnī tumšas krāsas un emaljētos traukos, jo tas nodrošinās labāku siltuma vadīšanu.
- Pirms ēdienu gatavošanas iepriekš sasildiet cepeškrāsns, ja tas ir ieteikts lietotāja rokasgrāmatā vai ēdienu gatavošanas pamācībā.
- Ēdienu gatavošanas laikā bieži neviriniet cepeškrāsns durtījas.
- Ja vien iespējams, mēģiniet cepeškrāsnī vienlaikus gatavot vairākus ēdienus. Varat gatavot ēdienu novietojot divus traukus ar ēdienu uz grila režīga.
- Ja jums jāgatavo vairāki ēdieni, gatavojiet tos uzreiz vienu pēc otra. Tad cepeškrāsns jau būs karsta.
- Varat ietaupīt elektroenerģiju, izslēdzot cepeškrāsns dažas minūtes pirms ēdienu gatavošanas beigām. Neatveriet cepeškrāsns durvis.
- Pirms saldētu ēdienu gatavošanas tos atlaidiniet.
- Ēdienu gatavošanai izmantojiet katlus/pannas ar vākiem. Gatavojot ēdienu bez vāka, elektroenerģijas patēriņš var būt 4 reizes lielāks.
- Izvēlieties izmantojamā katla pamatnes izmēram piemērotu degli. Vienmēr izvēlieties ēdieniem piemēota izmēra katlu. Lielākiem katliem ir nepieciešams lielāks elektroenerģijas daudzums.
- Gatavojot ēdienu uz elektriskajām plīts virsmām, izmantojiet katlus ar plakanu pamatni. Katli ar biezāku pamatni nodrošinās labāku siltuma vadīšanu. Varat ietaupīt līdz pat 1/3 elektroenerģijas.

- Traukiem un katliem jābūt piemērotiem ēdienu gatavošanas zonām. Trauku vai katlu apakšai nevajadzētu būt mazākai par sildplāksni.
- Ēdienu gatavošanas zonām un katlu apakšām vajadzētu būt tīrām. Netīrumi samazinās siltuma vadīšanu no ēdienu gatavošanas zonu uz katla pamatni.
- Ilgāka ēdienu gatavošanas laika gadījumā izslēdziet ēdienu gatavošanas zonu 5 līdz 10 minūtes pirms ēdienu gatavošanas laika beigām. Izmantojot atlikušo siltumu, varat ietaupīt līdz pat 20% elektroenerģijas.
- Informāciju par energoefektivitāti saskaņā ar ES 66/2014 var atrast produkta specifikācijā, kas pievienota produktam.

### Sākotnējā izmantošana

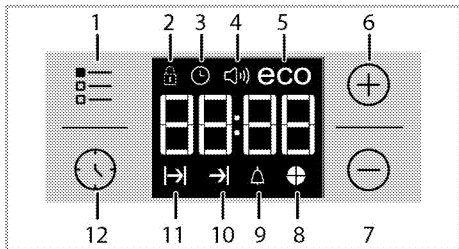
#### Laika iestatīšana

 Regulēšanas laikā attiecīgie simboli mirgos displejā.

Nospiediet taustiņus , lai uzstādītu laiku, cikos pirmo reizi tiek pieslēgta cepeškrāsns.

 Ja izmantojat modeli ar skārienvalības iespējām, vispirms pieskarieties pie  un pēc tam izmantojiet taustiņu , lai iestatītu dienas laiku.

Apstipriniet iestatījumu, pieskaroties pie simbola , pēc tam nepieskarieties nevienam taustiņam un pagaidiet 4 sekundes, lai apstiprinātu.



- 1 Regulēšanas taustiņš
  - 2 Taustiņu bloķēšanas simbols
  - 3 Pulksteņa simbols
  - 4 Brīdinājuma skaļuma signāli \*
  - 5 Eco režīma simbols
  - 6 Plus taustiņš
  - 7 Mīnuss taustiņš
  - 8 Laika iedaļas simbols
  - 9 Brīdinājuma simbols
  - 10 Ēdienu gatavošanas laika beigu simbols\*
  - 11 Ēdienu gatavošanas laika simbols
  - 12 Programmas taustiņš
- \* (Atšķiras atkaībā no iekārtas modeļa.)

**i** Ja sākotnējais laiks nav uzstādīts, pulkstenis sāks skaitīt laiku no 12:00 un tiks parādīts simbols ☺. Pēc laika iestatīšanas šis simbols nozudīs.

**i** Elektroapgādes traucējumu gadījumā pareiza laika iestatījumi tiek atcelti. Tie jānoregulē atkārtoti.

## Iekārtas pirmā tīrišanas reize



Virsmu var sabojāt zināmi mazgāšanas līdzekļi vai tīrišanas materiāli.

Tīrišanai neizmantojiet agresīvus mazgāšanas līdzekļus, tīrišanas pulverus/krēmus vai citus asus priekšmetus.

1. Noņemiet visus iepakojuma materiālus.
2. Noslaukiet iekārtas virsmas ar mitru drāniņu vai sūklīti un noslaukiet ar drāniņu.

## Sākotnējā sakarsēšana

Karsējiet iekārtu aptuveni 30 minūtes un pēc tam izslēdziet. Šādā veidā tiks nodedzināti un notīrīti jebkuri ražošanas atlīkumi vai slāni.



**Karstas virsmas izraisa apdegumus!**

iekārtu lietošanas laikā var būt karsta. Nekādā gadījumā nepieskarieties karstiņiem degļiem, krāsns iekšpusēi, sildelementiem utt. Neļaujiet bērniem atrasties krāsns tuvumā.

Karstā cepeškrāsnī ievietojot ēdienus un tos izņemot no cepeškrāsns, vienmēr izmantojiet siltumizturīgus virtuves cimdos.

## Elektriskā cepeškrāsns

1. Izņemiet no cepeškrāsns visas paplātes un grila režģi.
2. Aizveriet cepeškrāsns durvis.
3. Izvēlieties statisko pozīciju.
4. Izvēlieties visaugstāko grila jaudu. Skatiet *Elektriskās krāsns izmantošana, Lappuse 27*.
5. Darbiniet cepeškrānsi aptuveni 30 minūtes.
6. Izslēdziet cepeškrānsi. Skatiet *Elektriskās krāsns izmantošana, Lappuse 27*

## Cepēškrāsns ar grili

- 1.Izņemiet no cepeškrāsns visas paplātes un grila režģi.
- 2.Aizveriet cepeškrāsns durvis.
- 3.Izvēlieties visaugstāko grila jaudu.  
Skatiet *Grila izmantošana, Lappuse 36.*
- 4.Darbiniet cepeškrānsni aptuveni 15 minūtes.
- 5.Izslēdziet grili. Skatiet *Grila izmantošana, Lappuse 36*



Sākotnējās izmantošanas laikā iekārta var pāris stundas dūmot un smakot. Tā ir visai normāli. Nodrošiniet, ka telpa tiek labi vēdināta, lai izvadītu dūmus un smaku. Izvairieties no tiešas radušos dūmu un smakas ieelpošanas.

## 5 Plīts virsmas izmantošana

### Vispārīga informācija par ēdiena gatavošanu



Nekādā gadījumā nepiepildiet pannu ar vairāk vienu trešdaļu eļļas. Eļļas sakarsēšanas laikā neatstājiet plīts virsmu bez uzraudzības. Pārkarsēta eļļa rada aizdegšanās risku. **Nekad nemēģiniet dzēst uguni ar ūdeni!** Kad eļļa aizdegas, apsedziet to ar ugunsdzēšamo segu vai mitru drānu. Izslēdziet plīts virsmu, ja tas nerada draudus jūsu drošībai, un piezvaniet ugunsdzēšības dienestam.

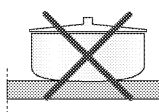
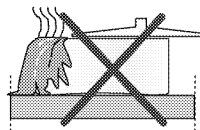
- Pirms ēdiena cepšanas vienmēr to labi nosusiniet un uzmanīgi ielieciet sakarsētā eļļā. Pirms cepšanas pārliecinieties, ka saldētā pārtika ir pilnīgi atlaidināta.
- Nelieci vāku uz trauka, ko izmantojiet eļļas sakarsēšanai.
- Novietojiet pannas un kastroļus tā, lai to rokturi neatrodas virs plīts virsmas un netiek sakarsēti. Nelieci uz plīts virsmas nestabilus traukus, kas var viegli sašķiebties.
- Nelieci tukšus traukus un kastroļus uz ieslēgtām ēdiena gatavošanas zonām. Tie var tikt sabojāti.
- Ēdiena gatavošanas zonas izmantošana bez trauka vai kastroļa radīs iekārtas bojājumu. Pēc ēdiena gatavošanas pabeigšanas izslēdziet ēdiena gatavošanas zonas.
- Tā kā iekārtas virsma var būt karsta, nelieci uz tās plastmasas un alumīnija traukus. Nekavējoties notīriet no virsmas visus šos izkusūšos materiālus.

Šādus traukus nevajadzētu izmantot arī ēdiena glabāšanai.

- Izmantojiet tikai kastroļus un traukus ar plakanu apakšu.
- levietojet kastroļos un pannas atbilstošu ēdiena daudzumu. Tādejādi jūs izvairīsieties no nevajadzīgas pāri malām pārlijuša ēdiena tīrišanas. Nelieci ēdiena gatavošanas zonās kastroļu vai pannu vākus. Novietojiet kastroļus tā, lai tie atrodas ēdiena gatavošanas zonas centrā. Kad vēlaties pārvietot kastroli uz citu ēdiena gatavošanas zonu, nebūdiet to, bet paceliet un nolieci vēlamajā ēdiena gatavošanas zonā.

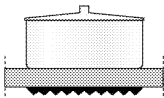
### Padomi par stikla keramikas virsmām

- Stikla keramikas virsma ir kartstumizturīga, un liela temperatūras starpība to neletekmē.
- Neizmantojiet stikla keramikas virsmu priekšmetu turēšanai vai kā griešanas virsmu.
- Izmantojiet tikai kastroļus un pannas ar mehāniski apstrādātu apakšu. Asas malas var saskrāpēt virsmu.
- Neizmantojiet alumīnija traukus un kastroļus. Alumīnijis bojā stikla keramikas virsmu.

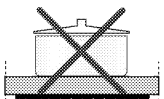


Izlījis ēdiens var sabojāt stikla keramikas virsmu un izraisīt ugunsgrēku.

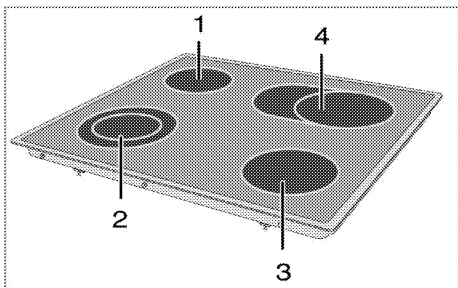
Neizmantojiet traukus ar ielieliku vai izliektu apakšu.



Izmantojet tikai kastroļus un pannas ar plakanu apakšu. Tas nodrošina labu siltuma vadīšanu. Ja kastroļa diametrs būs pārāk mazs, tad tiks velti tērēta enerģija.



## Plīts virsmu izmantošana



- 1 Vienkontūra elektriskā plītiņa 14-16cm
- 2 Divkontūru elektriskā plītiņa 21-23/12-14cm
- 3 Vienkontūra elektriskā plītiņa 18-20cm
- 4 Izvelkama elektriskā plītiņa 17-19/26-28cm ir saraksts ar ieteicamo katlu diametru, kādu vajadzētu izmantot uz attiecīgajiem degļiem.



Nelaujiet uz plīts virsmas nokrist nekādiem priekšmetiem. Plīts

virsmu var sabojāt pat nelieli priekšmeti, piem., sāls trauciņš. Nelietojiet ieplaisājušas plīts virsmas. Caur plaissām var izsūkties ūdens un izraisīt īssavienojumu.

Jebkāda veida virsmas bojājuma (piem., redzamas plaisas) gadījumā nekavējoties izslēdziet iekārtu, lai ūdz minimumam samazinātu elektriskās strāvas trieciena risku.

Stikla keramikas virsma ir aprīkota ar darba appaismojumu un karstas virsmas brīdinājuma indikatoru.

Karstās zonas brīdinājuma indikators norāda aktīvās zonas statusu un turpina degt pēc plāksnes izslēgšanas.

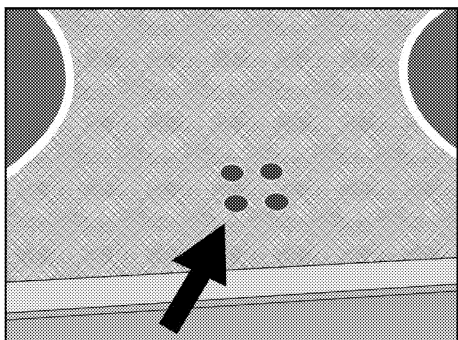
Mirgojošs karstās zonas brīdinājuma indikators nav bojājums.



Atkarībā no pielietojuma plīts virsma dažādos laika periodos var atdzist. Plīts virsma var būt karsta, pat ja indikatora lampas netiek izgaismotas. Pirms pieskaršanās pārliecinieties, vai virsma ir atdzisusi. Pretējā gadījumā varat apdedzināt roku!



Ātri sakarstošās stikla keramikas virsmas pēc ieslēgšanas izstaro spilgtu gaismu. Neskatieties spilgtā gaismā.



### Keramikas plākšņu ieslēgšana

Pīts virsmas pārslēgi tiek izmantoti plākšņu darbības kontrolei. Lai panāktu vēlamo ēdiena gatavošanas jaudu, pagrieziet pīts virsmas pārslēgus līdz attiecīgajam līmenim.

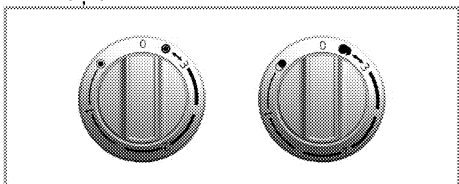
Ēdiena gatavošanas līmenis	1	2 – 3	4 – 6
	sildīšana	sautēšana, vārišana uz lēnas uguns	ēdiena gatavošana, apcepšana, vārišana

### Ēdiena gatavošanas daudzsegmentu zonu izmantošana

Ēdiena gatavošanas daudzsegmentu zonas īauj gatavot ēdienu vienā un tajā pašā ēdiena gatavošanās zonā, izmantojot dažāda izmēra kastroļus.

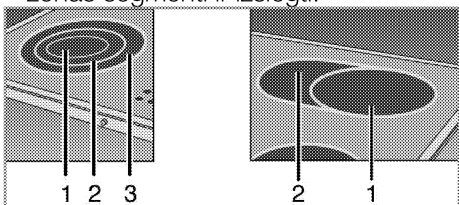
Aktivizējot šīs ēdiena gatavošanas zonas, vispirms ieslēdzas iekšējā ēdiena gatavošanas zona.

- Lai mainītu aktīvās ēdiena gatavošanas zonas diametru, pagrieziet pārslēgu pulksteņrādītāju kustības virzienā.
- Sidriņķa rādiusam mainoties, atskanēs klikšķis.



### Ēdiena gatavošanas daudzsegmentu zonu izslēgšana

Lai izslēgtu pīti, pagrieziet sildriņķu pārslēgu pulksteņrādītāju kustības virzienā līdz (augšējai) pozīcijai IZSLĒGTS. Visi ēdiena gatavošanas zonas segmenti ir izslēgti.



1. pozīcija
2. pozīcija
3. pozīcija

Ēdiena gatavošanas līmenis	1	2	3
	sildīšana	sautēšana, vārišana uz lēnas uguns	ēdiena gatavošana, apcepšana, vārišana

### Keramikas plākšņu izslēgšana

Pagrieziet plāksnes pārslēgu (augšējā) IZSLĒGTĀ pozīcijā.



Ēdiena gatavošanas multisegmentu zonu 2. un 3. pozīcija nedarbojas atsevišķi.

## 6 Krāsns izmantošana

### Vispārīga informācija par cepšanu, apcepšanu un grilēšanu

 Karstas virsmas izraisa apdegumus!

Iekārtā lietošanas laikā var būt karsta. Nekādā gadījumā nepieskarieties karstiem degļiem, krāsns iekšpusēi, sildelementiem utt. Neļaujiet bērniem atrasties krāsns tuvumā.

Karstā cepeškrāsnī levietojot ēdienus un tos izņemot no cepeškrāsns, vienmēr izmantojiet siltumizturīgus virtuves cimdu.

 Atveriet krāsns durvis uzmanīgi, jo pa tām var izplūst karsts tvaiks. Izplūstošais tvaiks var applaucēt rokas, seju un/vai acis.

### Padomi par kūku cepšanu

- Izmantojiet metāla šķīvus ar piemērotu pārkājumu, pie kura pārtika nepielīp, alumīnija kārbas vai karstumizturīgas silikona veidnes.
- Pēc iespējas labāk izmantojiet vietu uz režģa.
- Novietojiet cepamo veidni plaukta vidū.
- Pirms krāsns vai grila ieslēgšanas izvēlieties pareizo plaukta pozīciju. Nemainiet plaukta novietojumu, kad krāsns ir karsta.
- Turiet krāsns durvis aizvērtas.

### Padomi par gaļas cepšanu

- Pirms pagatavošanas sākšanas vesela cāja, tītara vai liela gaļas gabala ierīvēšana ar mērci, piemēram citrona sulu un melnajiem pipariem, palielinās ēdiena gatavošanas veikspēju.
- Gaļu ar kauliem ir jācep aptuveni 15-30 minūtes ilgāk nekā tāda paša izmēra cepetis bez kauliem.

- Katram gaļas biezuma centimetram ir vajadzīgs aptuveni 4-5 minūtes ilgs gatavošanas laiks.
- Pēc ēdiena gatavošanas laika paiešanas atstājiet galu krāsnī uz vēl aptuveni 10 minūtēm. Tas ļaus gaļas sulai tikt vienmērīgāk sadalītai pa visu cepeti, un tā netecēs gaļas sagriešanas laikā.
- Ugunsizturīgā traukā ievietotu zivi jānovieto uz vidējā vai zemākā plaukta.

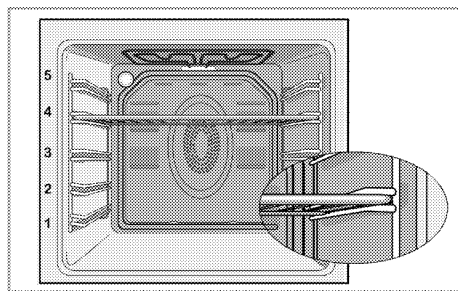
### Padomi par grilēšanu

Kad tiek grilēta gaļa, zivis un mājputni, tie ātri kļūst brūni, iegūst jauku garoziņu un nekļūst sausi. Īpaši labi piemēroti grilēšanai ir plakani gabali, uz iesma uzdurami gaļas gabali un cīsiņi, kā arī dārzeni ar augstu ūdens saturu, teiksim, tomāti un sīpoli.

- Izkārtojiet grilējamos gabaliņus uz stieplu grila vai cepešpannas ar stieplu grili tā, lai to aizņemtā platība nav lielāka par sildelementa izmēriem.
- Levietojiet stieplu plaukta vai cepešpannu ar grili vajadzīgajā krāsns līmenī. Ja grilējat uz stieplu plaukta, ievietojiet cepešpannu apakšējā pozīcijā — tādējādi cepešpannā nokļūs tauki. Levietojamās cepešpannas izmēram jābūt tādam, lai nosegtu visu grilēšanas apgabalu. Šāda cepešpanna var nebūt iekļauta izstrādājuma komplektācijā. Lai cepešpannu būtu vieglāk tīrit, ieļejet tājā nedaudz ūdens.

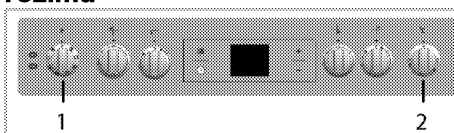


Grilēšanai nepiemērota pārtika rada aizdegšanās risku.  
Grilējet tikai tādu pārtiku, kas ir piemērota intensīvam grilēšanas karstumam.  
Neievietojiet pārtiku pārāk tālu grila aizmugurē. Tā ir viskarstākā vieta un taukaina pārtika var aizdegties.



## **Elektriskās krāsns izmantošana**

### **Izvēlieties temperatūru un darba režīmu**



- 1 Funkciju pārslēgs
  - 2 Termostata pārslēgs
- 1.Novietojiet funkciju pogu iepretim vēlamajam darba režīmam.
  - 2.Novietojiet temperatūras pogu iepretim vēlamajai temperatūrai.  
» Krāsns sakarsīs līdz noregulētajai temperatūrai un saglabās to.  
Sakarsēšanas laikā temperatūras lampiņa deg.

### **Elektriskās krāsns izslēgšana**

Pagrieziet funkciju pogu un temperatūras pogu izslēgtā stāvoklī (uz augšu).  
Stieplu grila pareiza novietošana uz stieplu plaukta ir ļoti svarīga. Stieplu grils ir jāievieto starp stieplu plauktiem, kā parādīts attēlā.  
Neļaujiet stieplu grilam atbalstīties pret krāsns aizmugurejošo sienu. Pabīdīt stieplu grili līdz plaukta priekšpusēi un nostipriniet ar durtiņu paīdīzību, lai panāktu labu grila veikspēju.  
(Atšķiras atkarībā no iekārtas modeļa.)

### **Darba režīmi**

Šeit redzamo darba režīmu secība var atšķirties atkarībā no jūsu iekārtas izkārtojuma.

#### **Augšējais un apakšējais sildelementi**



Darbojas augšējais un apakšējais sildelementi. Pārtika tiek vienlaikus sakarsēta no augšas un apakšas. Piemēram, tas ir piemēroti kūkām, konditorijas izstrādājumiem, kēksiem un sautējumiem veidnēs. Ēdienu gatavošanas laikā izmantojiet tikai vienu paplāti.

#### **Apakšējais sildelementi**



Darbojas tikai apakšējais sildelementi. Tas ir piemērots picām un secīgai pārtikas apbrūnināšanai no apakšas.  
Šo funkciju jāizmanto arī vieglai tīrišanai ar tvaiku.

## Apakšējais/augšējais sildelements ar ieslēgtu ventilatoru



Darbojas augšējais un apakšējais sildelements, kā arī ventilators (aizmugurējā sienā). Ar ventilatora palīdzību karstais gaiss tiek vienmērīgi sadalīts visā krāsnī. Ēdienu gatavošanas laikā izmantojet tikai vienu paplāti.

## Izmantošana ar ventilatoru



Krāns nav sakarsusi.  
Darbojas tikai ventilators (aizmugurējā sienā).  
Sasaldētā granulētā pārtika tiek lēni atlaidināta istabas temperatūrā un pagatavotais ēdiens tiek atdzesēts. Laiks, kas bepieliešams, lai atkausētu veselu gaļas gabalu, ir ilgāks nekā ēdienu ar graudiem.

## Karsēšana, izmantojot ventilatoru

Notiek karsēšana, tās laikā izmantojot ventilatoru (aizmugurējā sienā). Ar ventilatora palīdzību karstais gaiss tiek vienmērīgi sadalīts visā krāsnī. Lielākajā daļā gadījumu iepriekšēja sasildīšana nav nepieciešama. Piemērota ēdienu gatavošanai dažādos plauktu līmenos. Piemērota ēdienu gatavošanai uz vairākām paplātēm.  
Šo funkciju jāizmanto arī vieglai tīrīšanai ar tvaiku.

## "3D" funkcija



Darbojas augšējais un apakšējais sildelements, un notiek karsēšana, tās laikā izmantojot ventilatoru (aizmugurējā sienā). Pārtika tiek vienmērīgi un ātri pagatavota no visām pusēm. Ēdienu gatavošanas laikā izmantojet tikai vienu paplāti.

## Pilns grila režīms



Darbojas lielais grils krāsns giestos. Tas ir piemērots liela gaļas daudzuma grilēšanai.

- Novietojiet lielas vai vidēja izmēra porcijas uz plaukta pareizajā līmenī zem grilēšanai paredzētā grila sildelementa.
- Kad pagājusi puse no ēdienu gatavošanas laika, apgrieziet ēdienu uz otru pusī.

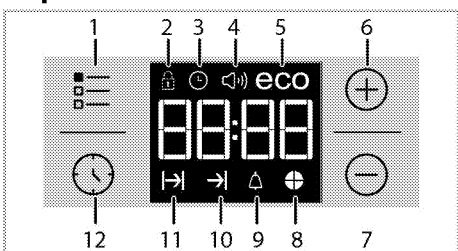
## Grila + ventilators



Grila darbība nav tik jaudīga kā pilna grilēšanas režīma laikā.

- Novietojiet nelielas vai vidēja izmēra porcijas plaukta pareizajā vietā zem grilēšanai paredzētā grila sildelementa.
- Kad pagājusi puse no ēdienu gatavošanas laika, apgrieziet ēdienu uz otru pusī.

## Cepēkrāsns izmantošana



- 1 Regulēšanas taustiņš
- 2 Taustiņu bloķēšanas simbols
- 3 Pulksteņa simbols
- 4 Brīdinājuma skāluma signāli \*
- 5 Eco režīma simbols

6 Plus taustiņš

7 Mīnuss taustiņš

8 Laika iedaļas simbols

9 Brīdinājuma simbols

10 Ēdienu gatavošanas laika beigu simbols\*

11 Ēdienu gatavošanas laika simbols

12 Programmas taustiņš

\* (Atšķiras atkarībā no iekārtas modeļa.)



Maksimālais ēdienu gatavošanas beigu laiks, ko var iestatīt, ir 5 stundas un 59 minūtes.

Elektroapgādes traucējumu gadījumā programma tiks atcelta. Jums ir atkārtoti jāleprogrammē krāsns.



Veicot iestatījumus, pulksteņa displejā mirgos attiecīgie simboli. Iestatījumi stāsies spēkā pēc ūsa brīža.



Ja ēdienu gatavošana nav iestatīta, tad nevar iestatīt pareizu laiku.



Ja, sākot gatavošanu, ir iestatīts gatavošanas laiks, tiks parādīts atlikušais gatavošanas ilgums.

## Gatavošana, uzstādot gatavošanas laiku:

Varat uzstādīt cepeškrāsnij automātisko izslēgšanos iepriekš uzstādīta gatavošanas laika beigās.

- 1 Izvēlieties ēdienu gatavošanas funkciju.
- 2 Pieskarieties , kamēr displejā tiek parādīts gatavošanas laika simbols .
- 3 Uzstādījet gatavošanas laiku ar taustiņiem / .
- » » Pēc gatavošanas laika uzstādīšanas displejā nepārtraukti būs redzams simbols un laika atskaite.

4. levietojiet šķīvi krāsnī un iestatiet temperatūru ar temperatūras pogu.  
Tiks sākta ēdiena gatavošana.

» Gatavošanas laika atskaite sāksies, kad tiks sākta gatavošana un visas laika atskaites simbola iedaļas būs iedegušās. Iestatītais gatavošanas laiks ir sadalīts četrās vienādās daļās, un, kad beidzas katra daļa, tās simbols tiek nodzēsts. Tādējādi ir viegli saprast atlikušā gatavošanas laika proporciju.

### **Gatavošanas beigu laika iestatīšana vēlāk; (Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)**

Pēc gatavošanas laika uzstādīšanas taimerī varat norādīt plānoto gatavošanas beigu laiku.

1. Izvēlieties ēdiena gatavošanas funkciju.

2. Pieskarieties , kamēr displejā tiek parādīts gatavošanas laika simbols .

3. Uzstādiet gatavošanas laiku ar taustiņiem  / .

» Kad gatavošanas laiks ir iestatīts, displejā iedegsies simbols .

4. Pieskarieties , kamēr displejā tiek parādīts gatavošanas beigu laika simbols .

5. Nospiediet taustiņus  / , lai uzstādītu gatavošanas beigu laiku.

» Pēc gatavošanas laika uzstādīšanas displejā nepārtraukti būs redzams simbols  un simbols , un laika atskaite. Kad tiek sākta gatavošana, simbols  pazūd.

6. levietojiet šķīvi krāsnī un iestatiet temperatūru ar temperatūras pogu.

Tiks sākta ēdiena gatavošana.

» **Krāsns taimeris aprēķina gatavošanas sākšanas laiku, no iestatītā gatavošanas beigu laika atņemot gatavošanai nepieciešamo laiku.** Kad pienāk gatavošanas sākšanas laiks, tiek aktivizēts atlasītais darbības režīms, un krāsns tiek uzsildīta

līdz iestatītajai temperatūrai. Šī temperatūra tiek saglabāta līdz ēdiena gatavošanas laika beigām.

» Gatavošanas laika atskaite sāksies, kad tiks sākta gatavošana un visas laika atskaites simbola iedaļas būs iedegušās. Iestatītais gatavošanas laiks ir sadalīts četrās vienādās daļās, un, kad beidzas katra daļa, tās simbols tiek nodzēsts. Tādējādi ir viegli saprast atlikušā gatavošanas laika proporciju.

7. Pēc gatavošanas procesa pabeigšanas displejā tiek parādīts "End", un taimeris atsakaļo audio brīdinājumu.

8. Audio brīdinājums skan 2 minūtes. Lai apturētu skanu, pieskarieties jebkuram taustiņam. Signāls vairs neskanēs, un tiks parādīts pašreizējais laiks.

**i** Ja nospiedisit jebkuru taustiņu audi brīdinājuma beigās, cepeškrāsns atsāks darboties. Lai novērstu cepeškrāsns atkārtotu ieslēgšanos pēc brīdinājuma signāla beigām, pagrieziet temperatūras un funkciju klokus "0" (izslēgts) pozīcijā.

### **Taustiņu bloķēšanas aktivizēšana**

Varat aktivizēt taustiņu bloķēšanas funkciju, lai novērstu krāsns nevēlamu ieslēgšanu.

1. Pieskarieties , kamēr displejā tiek parādīts simbols .

» Displejā parādīsies uzraksts "OFF" (izslēgts).

2. Nospiediet , lai aktivizētu taustiņu bloķēšanu.

» Kad taustiņu bloķēšana ir aktivizēta, displejā tiek parādīts ziņojums "On" (ieslēgts), un simbols  paliks izgaismots.

**i** Ja ir aktivizēta taustiņu bloķešana, krāsns funkciju taustiņi nedarbojas. Strāvas padeves atteices gadījumā taustiņu bloķešana netiks atcelta.

## Lai deaktivizētu taustiņu bloķešanu

1. Pieskarieties , kamēr displejā tiek parādīts simbols .

» Displejā parādīsies uzraksts "On" (Izslēgts).

2. Atspēojiet taustiņu bloķešanu, pieskaroties pie taustiņa .

» Pēc taustiņu bloķešanas deaktivizēšanas displejā parādīsies "OFF" \*4\*(Izslēgts).

## Brīdinājuma signāla iestatīšana

Ierīces taimeri varat iestatīt arī attiecībā uz citiem brīdināšanas vai atgādinājuma gadījumiem, ne tikai gatavošanas programmai.

Modinātājpulkstenis neietekmē krāsns funkcijas. Šī funkcija tiek izmantota tikai kā brīdinājuma signāls. Piemēram, tā ir noderīga, ja pēc zināma laika paiešanas vēlāties krāsnī apgriezt ēdienu uz otru pusi. Iestatītā laika beigās taimerī atskanēs skaņas signāls.

1. Pieskarieties , kamēr displejā tiek parādīts simbols .

**i** Maksimālais brīdinājuma atskanēšanas laiks var būt 23 stundas un 59 minūtes.

2. Uzstādīt brīdināšanas laiku ar taustiņiem  / .

**i** Brīdinājuma тоņa, laika, displeja spilgtuma un temperatūras taustiņiem jābūt iestatītiem pozīcijā 0 (IZSLĒGTS).

» Kad brīdinājuma laiks būs iestatīts, simbols  paliks izgaismots un displejā būs redzams brīdinājuma laiks.

3. Kad brīdinājuma laiks būs pagājis, sāks mirgot simbols  un būs dzirdams skaņas signāls.

## Brīdinājuma izslēgšana

1. Skaņas signāls skan 2 minūtes. Lai apturētu skaņu, pieskarieties jebkuram taustiņam.

» Signāls vairs neskanēs, un tiks parādīts pašreizējais laiks.

## Signāla atcelšana:

1. Lai atceltu brīdinājumu, pieskarieties , kamēr displejā tiek parādīts simbols .

2. Nospiediet un turiet taustiņu , līdz tiek parādīts "00:00".

**i** Parādīsies brīdinājuma laiks. Ja vienlaikus iestatīts brīdinājuma laiks un ēdienu gatavošanas laiks, tad būs redzams tas laiks, kas pienāks pirmais.

## Brīdinājuma тоņa maiņa

1. Pieskarieties , kamēr displejā tiek parādīts simbols .

2. Pielāgojiet brīdināšanas toni ar taustiņiem  / .

3. Izvēlētais tonis tiks aktivizēts pēc ūsa brīža.

» Izvēlētais brīdinājuma signāla tonis parādīsies displejā kā "b-01", "b-02" vai "b-03".

## Laika mainīšana

Jau iestatītā pareizā laika mainīšana

1. Pieskarieties , kamēr displejā tiek parādīts simbols .

2. Uzstādīt laiku ar taustiņiem  / .

3. Uzstādītais laiks tiks aktivizēts pēc ūsa brīža.

## Ekonomiskais režīms

Varat taupīt enerģiju, gatavojot ekonomiskajā režīmā un iestatot gatavošanas laiku.

Šajā režīmā gatavošana tiek pabeigta krāsns iekšējā temperatūrā, izslēdot sildelementus pirms gatavošanas laika beigām.

## **Ekonomiskā režīma uzstādīšana**

1.Pieskarieties , kamēr displejā tiek parādīts simbols **eco**.

» Displejā parādīsies uzraksts "**OFF**" (Izsleķts).

2.Iespējojet ekonomisko režīmu, pieskaroties taustiņam .

» Kad taustiņu bloķēšana ir aktivizēta, displejā tiks parādīts ziņojums "**On**" (Iesleķts), un simbols eco paliks izgaismots.

## **Ekonomiskā režīma atspējošana**

1.Pieskarieties , kamēr displejā tiek parādīts simbols **eco**.

» Displejā parādīsies uzraksts "**On**" (Iesleķts).

2.Atpējojet ekonomisko režīmu, pieskaroties taustiņam .

» Kad taustiņu bloķēšana būs deaktivizēta, tiks parādīts "**Off**".

## **Ekrāna spilgtuma iestatīšana**

(Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)

1.Pieskarieties , līdz displejā tiek parādīts **d-01** vai **d-02**, vai **d-03** displeja spilgtuma iestatīšanai.

2.Iestatiet vēlamo spilgtumu ar taustiņiem  / .

» Uzstādītais laiks tiks aktivizēts pēc īsa brīža.

## **Ēdienu gatavošanas laika tabula**

 Šajā tabulā norādītie laiki ir norādīti informatīviem nolūkiem. Tie var atšķirties atkarībā no ēdienu temperatūras, biezuma, tipa un jūsu ierastā ēdienu gatavošanas veida.

## **Konditorijas izstrādājumu un gaļas cepšana**

 1. krāsns režījs ir **apakšējais** režījs.

Ēdiens	Pannas numurs	Izmantojamais piederums	Darba režīms	Režģa novietojums	Temperatūra (°C)	Ēdienu gatavošanas laiks (apt. minūtes)
Kūkas paplātē	Viena panna	Standarta paplāte*		3	180	25 ... 30
Kēksi veidnē	Viena panna	Kūkas veidne uz grila režīga**		2	180	40 ... 50
Mazi kēksi	Viena panna	Standarta paplāte*		3	160	25 ... 35
	Viena panna	Standarta paplāte*		3	150	30 ... 40
	2 pannas	1-Paplāte konditorejas izstrādājumiem* 3-Standarta paplāte*		1 - 3	150	35 ... 50
	3 pannas	1-Standarta paplāte* 3-Paplāte konditorejas izstrādājumiem* 5-Dzīļa paplāte*		1 - 3 - 5	150	35 ... 50
Biskvītkūka	Viena panna	Apalā kūkas forma ar 26 cm diametru uz grila režīga**		3	160	25 ... 35
	Viena panna	Apalā kūkas forma ar 26 cm diametru uz grila režīga**		2	150	30 ... 40

Ēdiens	Pannas numurs	Izmantojamais plēderums	Darba režīms	Rezga noviet ojums	Temperat ūra (°C)	Ēdiena gatavošāna s laiks (apt. minūtēs)
	2 pannas	1-Apaļa kūkas forma ar 26 cm diametru uz grila režģa** 4-Apalā kūkas forma ar 26 cm diametru uz paplātes konditorejas izstrādājumiem**		1 - 4	150	35 ... 45
Cepumiņi	Viena panna	Paplāte konditorejas izstrādājumiem*		3	180	25 ... 30
	2 pannas	1-Paplāte konditorejas izstrādājumiem* 3-Standarta paplāte*		1 - 3	180	30 ... 40
	3 pannas	1-Paplāte konditorejas izstrādājumiem* 3-Standarta paplāte* 5-Dzīļā paplāte*		1 - 3 - 5	180	35 ... 45
Rauga mīklas izstrādājumi	Viena panna	Standarta paplāte*		2	200	30 ... 40
	2 pannas	1-Paplāte konditorejas izstrādājumiem* 5-Standarta paplāte*		1 - 5	200	45 ... 55
	3 pannas	1-Paplāte konditorejas izstrādājumiem* 3-Standarta paplāte* 5-Dzīļā paplāte*		1 - 3 - 5	200	55 ... 65
Trekni konditorijas izstrādājumi	Viena panna	Standarta paplāte*		2	200	25 ... 35
	2 pannas	1-Paplāte konditorejas izstrādājumiem* 3-Standarta paplāte*		1 - 3	200	35 ... 45
	3 pannas	1-Paplāte konditorejas izstrādājumiem* 3-Standarta paplāte* 5-Dzīļā paplāte*		1 - 3 - 5	190	45 ... 55
Ieraugs	Viena panna	Standarta paplāte*		2	200	35 ... 45
Lazanja	Viena panna	Stikla/ metāla taisnstūra panna uz grila režģa**		2 - 3	200	30 ... 40
Pica	Viena panna	Standarta paplāte*		2	200 ... 220	15 ... 20
Liellopa gaļas steiks (vesels) / Cepetis	Viena panna	Standarta paplāte*		3	25 min. 250/max, pēc tam 180 ... 190	100 ... 120
Jēra stilbs (sautējums)	Viena panna	Standarta paplāte*		3	25 min. 250/max, pēc tam 190	70 ... 90

Ēdiens	Pannas numurs	Izmantojamais piederums	Darba režīms	Rezga novietojums	Temperatūra (°C)	Ēdiena gatavošanas laiks (apt. minūtēs)
	Viena panna	Standarta paplāte*		3	25 min. 250/max, pēc tam 190	60 ... 80
Apcepts cālis (1,8-2 kg)	Viena panna	Standarta paplāte*		2	15 min. 250/max, pēc tam 180 ... 190	60 ... 80
	Viena panna	Standarta paplāte*		2	15 min. 250/max, pēc tam 180 ... 190	60 ... 80
Tītars (5.5 kg)	Viena panna	Standarta paplāte*		1	25 min. 250/max, pēc tam 180 ... 190	150 ... 210
	Viena panna	Standarta paplāte*		1	25 min. 250/max, pēc tam 180 ... 190	150 ... 210
Zivis	Viena panna	Standarta paplāte*		3	200	20 ... 30
	Viena panna	Standarta paplāte*		3	200	20 ... 30
Ieteicams pirms jebkura ēdienu gatavošanas iepriekš sakarsēt krāsni.						
* Šie piederumi var netikt piegādāti ar produktu.						
** Šie piederumi netiek piegādāti ar produktu. Tie ir atsevišķi nopērkami piederumi.						

### Pārbaudes ēdienu gatavošanas tabula

Ēdieni šajā gatavošanas tabulā tiek pagatavoti saskanā ar standartu EN 60350-1, lai kontrolējošās iestādes varētu vieglāk veikt produkta pārbaudi.

Ēdiens	Pannas numurs	Izmantojamais piederums	Darbā režīms	Rezga novietojums	Temperatūra (°C)	Ēdiena gatavošanas laiks (apt. minūtēs)
Smilšu maize	Viena panna	Standarta paplāte*		3	140	20 ... 30
	Viena panna	Standarta paplāte*		3	140	20 ... 30
	2 pannas	1-Standarta paplāte* 3-Paplāte konditorejas izstrādājumiem*		1 - 3	140	20 ... 30
	3 pannas	1-Standarta paplāte* 3-Paplāte konditorejas izstrādājumiem* 5-Dzīļā paplāte*		1 - 3 - 5	140	25 ... 35
Mazi kēksi	Viena panna	Standarta paplāte*		3	160	25 ... 35
	Viena panna	Standarta paplāte*		3	150	30 ... 40
	2 pannas	1-Paplāte konditorejas izstrādājumiem* 3-Standarta paplāte*		1 - 3	150	35 ... 50

Ēdiens	Pannas numurs	Izmantojamais piederums	Darb a režī ms	Režga novieto ums	Temperatūra (°C)	Ēdiena gatavošanas laiks (apt. minutēs)
	3 pannas	1-Standarta paplāte* 3-Paplāte konditorejas izstrādājumiem* 5-Dzīļā paplāte*		1 - 3 - 5	150	35 ... 50
Biskvītķuka	Viena panna	Apaļa kūkas forma ar 26 cm diametru uz grila režģa**		3	160	25 ... 35
	Viena panna	Apaļa kūkas forma ar 26 cm diametru uz grila režģa**		2	150	30 ... 40
	2 pannas	1-Apaļa kūkas forma ar 26 cm diametru uz grila režģa** 4-Apaļa kūkas forma ar 26 cm diametru uz paplātes konditorejas izstrādājumiem**		1 - 4	150	35 ... 45
Ābolu pīrägs	Viena panna	Apaļš, melns metāla trauks ar 20 cm diametru uz grila režģa**		2	180	50 ... 60
	Viena panna	Apaļš, melns metāla trauks ar 20 cm diametru uz grila režģa**		2	170	50 ... 60
	2 pannas	1-Apaļš, melns metāla trauks ar 20 cm diametru uz grila režģa** 4-Apaļš, melns metāla trauks ar 20 cm diametru uz pannas konditorejas izstrādājumiem**		1 - 4	170	50 ... 60

leteicams pirms jebkura ēdiena gatavošanas iepriekš sakarsēt krāsnī.

\* Šie piederumi var netikt piegādāti ar produktu.

\*\* Šie piederumi netiek piegādāti ar produktu. Tie ir atsevišķi nopērkami piederumi.

### Padomi par kūku cepšanu

- Ja kūka ir pārāk sausa, palieliniet temperatūru par apt. 10°C un samaziniet ēdiena gatavošanas laiku.
- Ja kūka ir mitra, izmantojiet mazāk šķidruma vai samaziniet temperatūru par 10°C.
- Ja kūka ir pārāk tumša, novietojiet uz zemāku režģa, samaziniet temperatūru un palieliniet ēdiena gatavošanas laiku.

- Ja ārpuse ir labi izcepusies, bet iekšpuse ir vēl arvien lipīga, izmantojiet mazāk šķidruma, samaziniet temperatūru un palieliniet ēdiena gatavošanas laiku.

### Padomi par konditorijas izstrādājumu cepšanu

- Ja konditorijas izstrādājumi ir pārāk sausi, palieliniet temperatūru par apt. 10°C un samaziniet ēdiena gatavošanas laiku. Samitriniet rauga

mīkla kārtas ar piena, eļļas, olas un jogurta maisījumu.

- Ja konditorijas izstrādājumus ir pārāk ilgi jācep, pievērsiet uzmanību sagatavoto konditorijas izstrādājumu biezumam, lai tas nepārsniedz paplātes dzījumu.
- Ja konditorijas izstrādājumu augšpuse kļūst brūna, bet apakšpuse nav izcepusies, pārliecinieties, ka konditorijas izstrādājumiem izmantotais mitrinošais maisījums nav pārāk daudz uzlījis to apakšdaļā. Mēģiniet šo maisījumu vienmērīgi izsmērēt uz visām rauga mīklas kārtām un konditorijas izstrādājumu virsmas, lai tie kļūtu vienādi brūni.

**i** Cepiet konditorijas izstrādājumus atbilstoši ēdienu gatavošanas tabulā norādītajam režīmam un temperatūrai. Ja apakša vēl arvien nav pietiekami brūna, nākamo reizi ielieciet krāsnī par vienu plauktu zemāk.

### Padomi par dārzeņu vāršanu

- Ja dārzeņu ēdiens zaudē sulīgumu un kļūst ļoti sauss, gatavojet to pannā ar vāku, nevis krāsns paplātē. Slēgtos traukos ēdienu sulīgums saglabāsies.

- Ja dārzeņu ēdiena netiek līdz galam pagatavots, vispirms izvāriet dārzeņus vai sagatavojet tāpat kā konserviem, un pēc tam ievietojiet krāsnī.

## Grila izmantošana

 Grilēšanas laikā aizveriet krāsns durvis.

Karstas virsmas var izraisīt apdegumus!

### Grila ieslēgšana

- Pagrieziet funkciju pogu līdz vēlamajam grila simbolam.
- Pēc tam iestatiet vēlamo grila temperatūru.
- Ja nepieciešams, veiciet aptuveni 5 minūtes ilgu iepriekšēju sakarsēšanu.  
» Temperatūras indikators ieslēgsies.

### Grila izslēgšana

- Pagrieziet funkciju pogu izslēgtā stāvoklī (uz augšu).

 Grilēšanai nepiemērota pārtika rada aizdegšanās risku. Grilējiet tikai tādu pārtiku, kas ir piemērota intensīvam grilēšanas karstumam. Neievietojiet pārtiku pārāk tālu grila aizmugurē. Tā ir viskarstākā vieta un taukaina pārtika var aizdegties.

## Ēdienu grilēšanas laika tabula

### Grilēšana ar elektrisko grili

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Režīga novietojums	Ieteicamā temperatūra (°C)**	Grilēšanas laiks (apt.)
Zivis	Grila režģis	4...5	250/max	20...25 min. *
Sagriezts cālis	Grila režģis	4...5	250/max	25...35 min.
Jēra gaļas karbonāde	Grila režģis	4...5	250/max	20...25 min.
Rostbifs	Grila režģis	4...5	250/max	25...30 min. *
Teļa gaļas karbonāde	Grila režģis	4...5	250/max	25...30 min. *
Grauzdēta maize *	Grila režģis	4	250/max	1...3 min.

\* atkarībā no biezuma

\*\*Pirms gatavošanas iesildiet iekārtu 5 minūtes.

\*\*Ja jūsu produkta grili temperatūru nevar noregulēt, grils darbosies ieteicamajā temperatūrā.

Ēdiens šajā gatavošanas tabulā tiek pagatavoti saskaņā ar standartu EN 60350-1, lai kontrolējošās iestādes varētu vieglāk veikt produkta pārbaudi.

<b>Ēdiens</b>	<b>Izmantojamais piederums</b>	<b>Režģa novietojums</b>	<b>Temperatūra (°C)</b>	<b>Ēdienu gatavošanas laiks (apt. minutes)</b>
Grauzdēta maize	Grila režģis	4	250/max	1...3 min.
Kotletes (liellopa galā) - 12 gab.	Grila režģis	4	250/max	25...35 min.
Pēc 2/3 grilēšanas laika apgrieziet ēdienu. Pirms jebkura ēdienu pagatavošanas ieteicams iepriekš uz 5 minūtēm sakarsēt cepeškrāsnī.				

## 7 Apkope un tīrišana

### Vispārīga informācija

Regulāra tīrišana pagarina iekārtas kalpošanas laiku un samazina bieži sastopamas problēmas.

**!** Pirms apkalpošanas un tīrišanas darbu uzsākšanas atvienojiet iekārtu no barošanas avota. Pastāv elektriskās strāvas trieciena risks.

**!** Pirms tīrišanas sākšanas ļaujiet iekārtai atdzist. Karstas virsmas var izraisīt apdegumus!

- Pēc katras lietošanas reizes rūpīgi notīriet iekārtu. Šādi būs iespējams daudz vieglāk notīrt pēc ēdienu gatavošanas palikušās atliekas, tādejādi izvairties no to piedegšanas nākamajā iekārtas izmantošanas reizē.
- Iekārtas tīrišanai nav nepieciešami īpaši tīrišanas līdzekļi. Iekārtas tīrišanai izmantojiet siltu ūdeni un mazgāšanas šķidrumu, mīkstu drāniņu vai švammīti un noslaukiet iekārtu ar mīkstu drāniņu.
- Vienmēr pārliecinieties, vai pēc tīrišanas un uzreiz pēc izšķakstīšanās ir rūpīgi noslaucīts viss liekais ūdens.
- Nerūsējošā tērauda virsmu un roktura tīrišanai neizmantojiet tīrišanas līdzekļus, kuru sastāvā ir skābe vai hlorīds. Lai notīritu šīs daļas, izmantojiet mīkstu drāniņu un šķidro mazgāšanas līdzekli (kas nav abrazīvs) un slaukiet tikai vienā virzienā.

**i** Virsmu var sabojāt zināmi mazgāšanas līdzekļi vai tīrišanas materiāli.

Tīrišanai neizmantojiet agresīvus mazgāšanas līdzekļus, tīrišanas pulverus/krēmus vai citrus asus priekšmetus.

**i** Ierīces tīrišanai neizmantojiet tvaika tīritājus, jo tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.

### Plīts virsmas tīrišana

#### Stikla keramikas virsma

Noslaukiet stikla keramikas (vitrokeramikas) virsmu ar aukstu ūdeni, pievēršot uzmanību tam, lai uz tās nepaliktu tīrišanas līdzekļa paliekas, un nosusiniet ar mīkstu drāniņu. Nākamo reizi izmantojot plīts virsmu, mazgāšanas līdzekļa paliekas var sabojāt stikla keramikas virsmu.

Uz stikla keramikas (vitrokeramikas) virsmas piekaltušās paliekas nekādā gadījumā nedrīkst noskrāpēt ar asmeņiem ar āķiem, metāla kasīkli vai līdzīgiem rīkiem.

Notīriet kalcija traipus (dzeltenos plankumus) ar veikalos nopērkamu kaļķakmens tīrišanas līdzekli vai nelielu daudzumu tāda kaļķakmens tīrišanas līdzekļa kā, piemēram, etīķis vai citronu sula.

Ja virsma ir ļoti netīra, ar sūklīti uzklājiet uz tās tīrišanas līdzekli un pagaidiet, līdz tas ir labi absorbēts. Pēc tam notīriet plīts virsmu ar mitru drāniņu.

**i** Produktus uz cukura bāzes (tādus kā biezš krēms un sīrups) ir jānotīra nekavējoties, negaidot, kamēr virsma atdzīs. Pretējā gadījumā stikla keramikas virsma var tikt neatgriezeniski sabojāta.

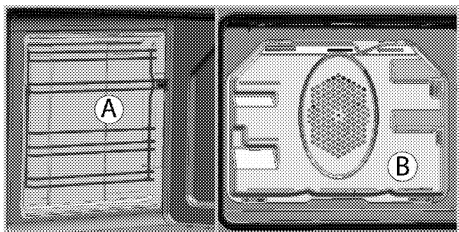
Laika gaitā var notikt neliela pārklājuma un citu virsmu krāsas neliela izbalēšana. Tas neietekmē iekārtas darbību.

Stikla keramikas virsmas krāsas izbalēšana un traipi ir parasta parādība, un tas nav defekts.

## Vadības paneļa tīrīšana

Notīriet vadības paneli un pogas ar mitru drāniņu un noslaukiet sausus.

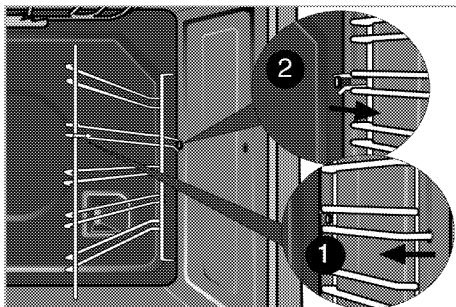
- i** Ja jūsu izstrādājumam ir pogas/rokturi, tīrot vadības paneli, nenonemiet vadības rokturus.  
Var tikt sabojāts vadības panelis!



## Krāsns tīrīšana

**Sānu sienas tīrīšana(Atšķiras atkarībā no iekārtas modeļa.)**  
(Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)

1. Nonemiet sānu režģa priekšējo daļu, to velkot sānu sienai pretējā virzienā.
2. Pilnībā izņemiet sānu režģi, to velkot savā virzienā



## Katalītiskas sienas

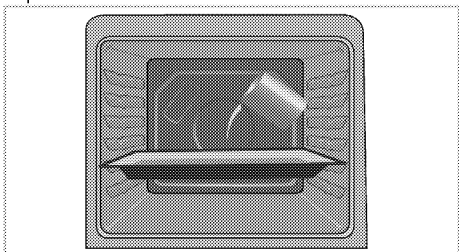
(Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)

Jūsu ierīces iekšējās sānu sienas (A) un/vai aizmugurējā siena (B) var būt pārklātas ar katalītisko emalju. Katalītiskās sienas ir viegli matētā krāsā, to virsma ir poraina. Krāsns katalītiskās sienas nav jātīra. Pateicoties savai perforētajai struktūrai, katalītiskās virsmas absorbē taukus un, kad virsma ir uzsūkusi taukus, tās sāk spīdēt. Šādā gadījumā iesakām detaļas nomainīt.

## Vieglā tīrīšana ar tvaiku

Tas nodrošina vieglu tīrīšanu, jo netīrumus (ja nav gaidīts pārāk ilgi) atmiekšķē tvaiks, kas izveidojas krāsnī, un ūdens lāsītes, kas kondensejās uz krāsns iekšējām virsmām.

1. Izņemiet no krāsns visus piederumus.
2. Ilejiet krāsns paplātē 500 ml ūdens un ievietojiet paplāti krāsns otrajā plauktā.



3. Uzstādīt cepeškrāsnī līdz viegli tvaika tīrīšanas režīmā un palaist pie 100 °C temperatūrā 25 minūtes.
4. Atveriet durvis un nolaukiet krāsns iekšējās virsmas ar mitru sūklīti vai drāniņu.
5. Iekārtas tīrīšanai izmantojet siltu ūdeni un mazgāšanas šķidrumu, mīkstu drāniņu vai švammīti, lai atbrīvotos no grūti notīrāmiem netīrumiem, un noslaukiet iekārtu ar sausu drāniņu.

**i** Vieglajā tvaika tīrišanas režīmā ūdens tiek ieliepts tvertnē, lai mīkstīnātu nogulsnes/netīrumus, kas izveidojušies krāsns korpusā, tādējādi tie izgaros un kondensēsies krāsns korpusā un uz krāsns durtiņu iekšējā stikla, tāpēc, atverot krāsns durtiņas, var pilēt ūdens. Notīriet kondensātu uzreiz pēc krāsns durtiņu atvēršanas.

### Notīriet krāsns durvis

Krāsns durvju tīrišanai izmantojet siltu ūdeni un mazgāšanas šķidrumu, mīkstu drāniņu vai švammīti, un noslaukiet ar sausu drāniņu.

Noslaukiet stiklu ar etīki un pēc tam noskalojiet kāļķa atlīkumus, kas var rasties uz krāsns stikla.

**i** Neizmantojet krāsns durvju tīrišanai asus abrazīvus tīrišanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus. Tie var saskrāpēt virsmu un sabojāt stiklu.

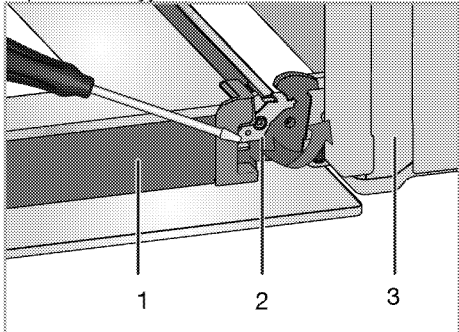
### Cepēškrāsns durvju tīrišana

**i** Cepēškrāsns durvju un stiklu tīrišanai nelietojiet spēcīgus abrazīvus tīrišanas līdzekļus, metāla skrāpjus, stieplu vilnu vai balinātājus.

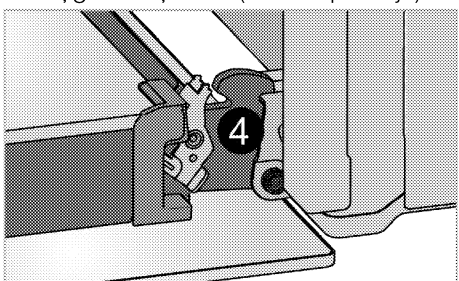
Jūs varat noņemt cepēškrāsns durvis un durvju stiklus, lai tos notīrtu. Kā noņemt durvis un logus, ir paskaidrots sadaļās "Cepēškrāsns durvju noņemšana" un "Durvju iekšējo stiklu noņemšana". Pēc durvju iekšējo stiklu noņemšanas notīriet tos, izmantojot trauku mazgāšanas līdzekli, siltu ūdeni un mīkstu drāniņu vai sūklī, un nosusiniet tos ar sausu drānu. Noslaukiet stiklu ar etīki un pēc tam noskalojiet kāļķa atlīkumus, kas var rasties uz krāsns stikla.

### Krāsns durvju izņemšana

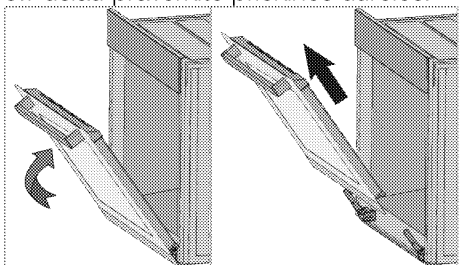
1. Atidarykite priekines dureles (1).
2. Atlenkite spaustukus, esančius prie dešinējs ir kairēs priekini dureli pusēs vyri korpusu (2), paspausdam juos žemyn, kaip parodyta paveikslēlyje.



- 1 Durvis
- 2 Enģēs bloķēšana(aizvērtā pozīcija)
- 3 Krāsns
- 4 Enģēs bloķēšana(atvērtā pozīcija)



- 3.Pusiau praverkite priekines dureles.



- 4.Nuimkite priekines dureles, traukdam jas aukštyn, kad jas atsikabintu no dešiniojo ir kairiojo vyri.

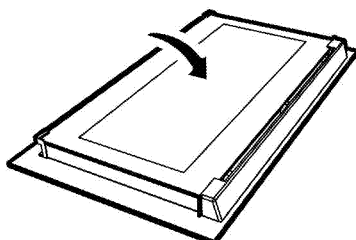
**i** Norint vēl sumontuoti dureles, nuémimo proceso metu atliktus žingsnius reikia atlkti atvirkščia tvarka. Véi istatē dureles, nepamirškite užspausti prie vyriū korpusū esančiū spaustukū.

## Iekšējo stikla durvju izņemšana

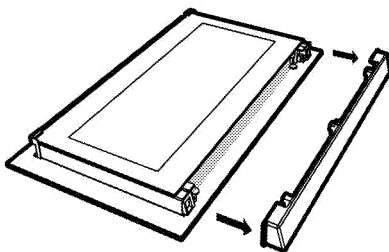
(Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)

Krāsns durvju iekšējais stikla panelis var tikt izņemts notīrišanai.

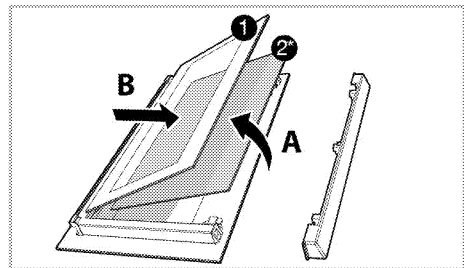
1. Atveriet krāsns durvis.



2. Pavelciet savā virzienā un izņemiet plastmasas daļu, kas ievietota priekšējo durvju augšdaļā.



3. Kā parādīts attēlā, mazliet paceliet pašu iekšējo stikla paneli (1) virzienā A un pavelciet uz āru virzienā B.



1 Iekšējais stikla panelis

2\* Iekšējais stikla panelis (Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)

4. Ja jūsu produkts ir aprīkots ar iekšējo stikla paneli (2); Atkārtojiet šo pašu darbību, lai izņemu iekšējo stikla paneli (2).

5. Pirmā durvju pārgrupēšanas darbība ir iekšējā stikla paneļa (2) ielikšana atpakaļ. Atbalstiet stikla paneļa nošķelto stūri plastmasas gropes nošķeltajā stūrī. (Ja jūsu produkts ir aprīkots ar iekšējo stikla paneli). Iekšējo stikla paneli (2) ir jāievieto plastmasas gropē pie paša iekšējā stikla paneļa (1).

6. Ievietojot pašu iekšējo stikla paneli (1), pavērsiet paneļa apdrukāto pusī iekšējā stikla paneļa virzienā. Svarīgi, lai iekšējā stikla paneļa (1) apakšējais stūris ir atbalstīts apakšējā plastmasas rievā.

7. Spiediet plastmasas detaļu pie rāmja, līdz izdzirdat klikšķi.

## Krāsns lampas nomainīšana

**!** Lai izvairītos no elektriskās strāvas triecienu, pirms krāsns lampas nomainīšanas pārliecinieties, ka iekārtā ir atvienota no barošanas avota un atdzisusi.

Karstas virsmas var izraisīt apdegumus!

**i** Šajā krāsnī tiek izmantota kvēlspuldze, kuras jauda ir mazāka par 40 W, augstums mazāks par 60 mm, diametrs mazāks par 30 mm, vai halogēna lampa ar ligzdu G9, jauda ir mazāka par 60 W. Lampas ir piemērotas darbam temperatūrā virs 300 ° C. Krāsns lampas var iegūt no pilnvarotiem servisa aģentiem vai tehnika ar licenci. Šiame gaminjyje yra G energijos klasēs lempa.

**i** Lampa var neatrasties attēlā redzamajā vietā.

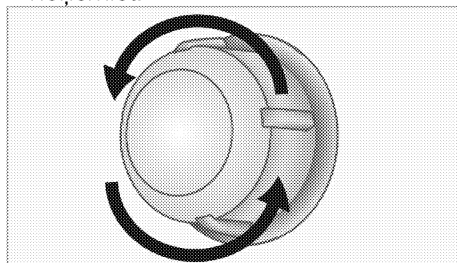
**i** Šajā ierīcē izmantotā lampa nav piemērota mājsaimniecības telpu apgaismošanai. Šo lampu ir paredzēts lietot, lai ierīces lietotājam būtu vieglāk saskatīt pārtikas produktus.

**i** Šajā ierīcē izmantotajām lampām ir jāspēj funkcionēt ekstrēmos fiziskos apstākļos, piemēram, temperatūrā, kas nepārsniedz 50 °C.

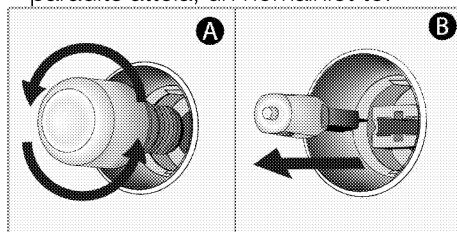
### **Ja cepeškrāsnij ir apaļa lampa**

1. Atvienojiet iekārtu no barošanas avota.

2. Pagrieziet stikla vāku pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam un noņemiet.



3. Ja jūsu krāsns lampiņas tips ir (A), kā parādīts attēlā tālāk, izņemiet to, griežot kā parādīts, un nomainiet. Ja tās tips ir (B), pavelciet un izņemiet, kā parādīts attēlā, un nomainiet to.



4. Uzlieciet stikla vāku.

## **8 Traucējummeklēšana**

### **Krāsns lietošanas laikā rada tvaiku.**

- Tas ir normāli, ka darbības laikā rodas tvaiks. >>> *Tā nav darbības klūda.*

### **Iekārtas sakaršanas un atdzišanas laikā rada metāliskus trokšņus.**

- Kad metāla daļas ir sakarsušas, tās var izplesties un radīt troksni. >>> *Tā nav darbības klūda.*

### **Iekārtas nedarbojas.**

- Galvenais drošinātājs ir bojāts vai atvienojies. >>> *Pārbaudiet drošinātājus, kas atrodas drošinātāju kārbā. Ja nepieciešams, tos nomainiet vai atkal aktivizējet.*
- Iekārtas nav pievienota (iezemēta) kontaktligzdai. >>> *Pārbaudiet spraudkontakta savienojumu.*

### **Krāsns appaismojums nestrādā.**

- Krāsns lampa ir bojāta. >>> *Nomainiet krāsns lampu.*
- Barošana ir atslēgta. >>> *Pārbaudiet, vai notiek strāvas padeve. Pārbaudiet drošinātājus, kas atrodas drošinātāju kārbā. Ja nepieciešams, tos nomainiet vai atkal aktivizējet.*

### **Krāsns nesakarst.**

- Iespējams, nav iestatīta konkrēta funkcija un/vai temperatūra. >>> *Iestatiet vajadzīgo cepeškrāsns funkciju un/vai temperatūru.*
- Modeliem ar taimeri nav iestatīts taimeris. >>> *Noregulējet laiku.*  
(Iekārtām ar mikroviļņu krāsnī taimeris kontrolē tikai mikroviļņu krāsnī.)
- Barošana ir atslēgta. >>> *Pārbaudiet, vai notiek strāvas padeve. Pārbaudiet drošinātājus, kas atrodas drošinātāju kārbā. Ja nepieciešams, tos nomainiet vai atkal aktivizējet.*

### **(Modeliem ar taimeri) Pulksteņa displejs mirgo vai redzams pulksteņa simbols.**

- Pirms kāda laika noticis elektropadeves pārtraukums. >>> *Noregulējet laiku. / Izslēdziet un atkal ieslēdziet iekārtu.*

**i** Ja nevarat novērst problēmu arī pēc visu šajā sadaļā doto norādījumu izpildes, tad sazinieties ar pilnvarotu apkalpošanas speciālistu vai šīs iekārtas pārdevēju. Nekādā gadījumā nemēģiniet pats salabot bojāto iekārtu.



# beko

## Фурна

Ръководство за употреба



BG



РЕЦИКЛИРАНА И  
РЕЦИКЛЕРУЕМА ХАРТИЯ

## **Моля, първо прочетете това ръководство за употреба.**

Уважаеми купувачо,  
Благодарим ви, че избрахте продукта на фирмата Beko. Надяваме се, че ще получите възможно най-добри резултати от използването на продукта ни, произведен по най-висококачествени и модерни технологии. Затова ви молим да прочетете това ръководство за употреба и всичката го съпътстваща документация внимателно преди да използвате уреда, а след това ги запазете за справка в бъдеще. Ако преотстъпите продукта на друг потребител, то го предайте заедно с ръководството за употреба.  
Следвайте всички указания и информация в ръководството за употреба.  
Помнете, че това ръководство за употреба може да е за няколко модела уреда.  
Разликите между моделите са уточнени в ръководството.

### **Обяснение на символите**

В това ръководство са използвани следните символи:



Важна информация или полезни съвети за употреба.



Предупреждение за рисък за живота или имуществото.



Предупреждение за токов удар.



Предупреждение за рисък от пожар.



Предупреждение за гореща повърхност.



**Arçelik A.Ş.**  
Karaağaç caddesi No:2-6  
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY  
Made in TURKEY

# ТАБЛИЦА НА СЪДЪРЖАНИЕТО

## **1 Важни указания и предупреждения за безопасност и опазване на околната среда 4**

Обща безопасност .....	4
Електрическа безопасност .....	5
Безопасност при използването на продукта.....	6
Предвидена употреба .....	9
Безопасност за децата .....	10
Изхвърляне на остатълния продукт .....	10
Изхвърляне на опаковъчните материали .....	11

## **2 Основна информация 12**

Общ преглед.....	12
Съдържание на пакета.....	13
Технически спецификации .....	14

## **3 Монтаж 15**

Преди монтажа.....	15
Инсталация и свързване .....	16
Бъдешо транспортиране .....	18

## **4 Подготовка 20**

Съвети за спестяване на енергия.....	20
Първо ползване.....	20
Настройка на часа .....	20
Първоначално почистване на уреда....	21

Първоначално загряване ..... 21

## **5 Как да работите с котлона 22**

Обща информация за готвенето.....	22
Използване на котлоните.....	23

## **6 Как да работите с фурната 25**

Основна информация за готвене, печене и грила .....	25
Как да работите с електрическата фурна .....	26
Режими на работа .....	26
Използване на часовника на фурната	27
Таблица с времето за готвене .....	30
Как да работите с грила .....	34
Готоварска плоча за печене .....	34

## **7 Поддържане и грижа 36**

Обща информация.....	36
Почистване на котлона .....	36
Почистване на контролния панел.....	36
Почистване на фурната .....	37
Почистване на вратата на фурната.....	38
Сваляне на вътрешното стъкло на вратата.....	39
Подмяна на лампата във фурната.....	40

## **8 Отстраняване на повреди 41**

## **1 Важни указания и предупреждения за безопасност и опазване на околната среда**

Този раздел съдържа указания за безопасност, които ще ви помогнат да избегнете риска от нараняване или повреда. Неспазването на тези указания прави всякакви гаранции невалидни.

### **Обща безопасност**

- Уредът може да бъде ползват от деца на 8 и повече години и от лица с понижени физически, сензорни и умствени способности или такива без опит и познания, ако те са надзорявани или инструктирани относно употребата на уреда по безопасен начин и са наясно със свързаните с това рискове.  
Децата не бива да си играят с уреда.  
Почистването и потребителската поддръжка не бива да бъдат извършвани от деца без надзор.
- Този уред не е предназначен за употреба от лица (включително деца) с намалени физически,

сензорни или умствени способности, както и от такива без опит и знания, освен ако не са наблюдавани и инструктирани за използването на уреда. Децата трябва да се наблюдават, за да не си играят с уреда.

- Ако продуктът е даден на някой друг за лична употреба или употреба втора ръка, ръководството за употреба, етикетите на продуктите и другите, отнасящи се за него документи и части трябва също да се предоставят с него.
- Никога не поставяйте продукта върху покрит с килим под. В шротивен случай, испата на въздух под уреда може да доведе до прегряване на електрическите части. Това ще доведе до проблеми с уреда.
- Монтажът и ремонтът на уреда трябва винаги да се извършва от представители на

оторизирания сервис.  
Производителят не носи  
отговорност за щети,  
причинени от поправка  
извършена от  
неоторизирани лица, в  
който случай гаранцията  
може да стане невалидна.  
Преди монтажа прочетете  
 внимателно всички  
инструкции.

- Не използвайте продукта  
ако даде дефект или е  
видимо повреден.
- След всяко ползване  
проверявайте дали  
функционалните копчета  
са изключени.

## **Електрическа безопасност**

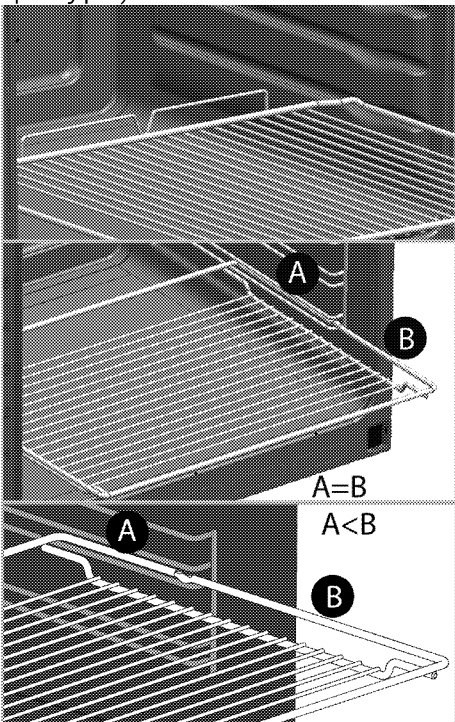
- Ако продуктът е повреден,  
той не бива да се ползва  
преди да бъде поправен в  
оторизирания сервис.  
Съществува рисък от токов  
удар!
- Свързвайте уреда само  
към заземен контакт с  
мошност и защита,  
посочени в "Технически  
спецификации"  
Заземяването трябва да  
се направи от  
квалифициран  
електротехник, като  
продуктът се ползва със  
или без трансформатор.

Фирмата ни не носи  
отговорност за проблеми,  
произтичащи от  
неправилно заземяване на  
уреда.

- Никога не мийте продукта  
като го поливате или  
пръскате в вода!  
Съществува рисък от токов  
удар!
- Продуктът трябва да е  
изключен по време на  
монтаж, поддръжка,  
очистване и ремонт.
- Ако захранващият кабел  
на уреда е повреден,  
трябва да се поправи от  
производителя, негов  
сервизен представител  
или квалифициран техник  
с цел да се избегне  
всякакъв рисък.
- Използвайте само  
захранващ кабел,  
отговарящ на  
характеристиките,  
посочени в "Технически  
спецификации".
- Уредът трябва да е  
монтиран така, че да може  
напълно да се изключи от  
мрежата. Разделянето  
трябва да се осигурява или  
от шепсел, или от  
превключвател, монтиран  
във фиксираната  
електрическа инсталация,

- съгласно строителните наредби.
  - По време на употреба, задната част на фурната се загрява. Проверете дали електрическата инсталация не са в контакт със задната повърхност; в противен случай свръзките може да се повредят.
  - Не заклещвайте захранващия кабел между вратата на фурната и рамката и не го прекарвайте над нагорешените повърхности. В противен случай изолацията на кабела може да се стопи и да предизвика пожар в следствие на късо съединение.
  - Всяка манипулация по електрическите съоръжения и системи може да се извърши само от оторизирани и квалифицирани лица.
  - В случай на каквато и да е повреда, изключете продукта и го изключете от захранването. За да направите това, изключете бушона вкъщи.
- Проверете дали напрежението на бушона е съвместимо с продукта.
- Безопасност при използването на продукта**
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

Уредът и досегаемите му части се нагряват при употреба. Трябва да се внимава да не се докосват нагрятите елементи. Децата под 8-годишна възраст трябва да се държат далеч от уреда освен ако не са надзорявани постоянно.
  - Никога не използвайте продукта ако сте под влиянието на алкохол и/или други опияняващи вещества.
  - Внимавайте, когато в съдовете си имате алкохолни напитки. Алкохолът се изпарява при високи температури и може да предизвика пожар при възпламеняване от допира с горешата повърхност.
  - Не поставяйте никакви леснозапалими материали в близост до продукта, тъй като може да се нагореши отстрани по време на употреба.

- Уредът се нагрява по време на употреба. Трябва да се внимава да не се докосват нагревателите вътре във фурната.
  - Дръжте всички вентилационни отвори отпушени.
  - Не загрявайте затворени консерви и стъклени буркани във фурната. Налягането, което ще възникне в консервата/буркана, може да доведе до пукането му.
  - Не поставяйте тави за печене, съдове или алуминиево фолио директно върху дъното на фурната. Акумулирането на топлина може да повреди дъното на фурната.
  - Не използвайте груби абразивни или метални стъргалки за почистване на стъклена врата на фурната тъй като те могат да издраскат повърхността, което от своя страна да доведе до счупване на стъклото.
  - Не използвайте парочистачки за почистван на уреда, тъй като това може да предизвика токов удар.
  - (Варира в зависимост от модела на уреда.) Правилно поставяне на телената скра и тава върху етажерката Важно е да поставите теления рафт и/или тавата правилно на етажерката. Плъзнете теления рафт или тавата между двете релси и се уверете, че са балансираны преди да поставите храна отгоре (Моля, вижте следващата фигура).
- 
- Не използвайте продукта ако предното стъкло е извадено или напукано.

- Винаги използвайте термоустойчиви ръкавици при поставяне или изваждане на ястия в/от горешата фурна.
  - Поставете хартията за печене в съда за готвене или върху аксесоара на фурната (тава, скара и т.н.) заедно с храната и след това поставете всичко в предварително загрътата фурна. Премахнете излишните части на хартията за печене, които се показват от съда или от аксесоара, за да се предотврати рисък от допир до нагревателните елементи на фурната. Никога не използвайте хартия за печене в работна температура по-висока от посочената стойност когато използвате на хартия за печене. Не поставяйте хартия за печене директно върху дъното на фурната.
  - **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Уверете се, че захранващият кабел на уреда или прекъсвачът са изключени, преди да смените лампата, за да се избегне риска от токов удар.
  - За да се предотврати прекомерно нагряване, уредът не трябва да се инсталира зад декоративна врата.
  - Уредът трябва да се постави направо върху пода. Не трябва да се поставя върху основа или пиедестал.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Безнадзорно готвене с мазнина върху котлона е опасно и може да доведе до пожар. НИКОГА не се опитвайте да изгасите възникнал пожар с водаю вместо това изключете уреда и покрийте пламъка с капак или противопожарно одеало.
- ВНИМАНИЕ:** Процесът на готвене трябва да се наблюдава. Процес на готвене с кратка продължителност трябва да се наблюдава непрекъснато.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Опасност от пожар: Не съхранявайте никакви предмети върху готварските повърхности.
- ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Ако повърхността е напукана, изключете уреда за да

избегнете риска от токов удар.

- В случай, че плочата на котлона се счупи: Изключете веднага всички горелки и всички електрически нагревателни елементи и изолирайте уреда от захранването. Не докосвайте повърхността на уреда. Не използвайте уреда.
- Уредът не е предназначен за работа чрез управление от външен таймер или отделно дистанционно управление.
- Парното налягане, което се наслагва в следствие на влагата по повърхността на котлона или върху дъното на тенджерата може да накара тенджерата да подскочи. Затова се уверете, че повърхността на плота и дъното на съдовете винаги са сухи.
- **ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Използвайте само предпазители за котлони, проектирани от производителя на готварския уред или такива, който са указанi

от производителя в инструкциите за употреба на уреда, или предпазители, вградени в уреда. Употребата на неподходящи предпазители за деца може да доведе до злополука.

За надежността на пламъка на продукта;

- Щепселт трябва да е наместен в контакта, така че да не излизат искри.
- Не използвайте повреден, срязан или удължен кабелю използвайте само оригиналния кабел на уреда.
- Щепселт не бива да се включва в контакта ако е намокрен или влажен.

## **Предвидена употреба**

- Този продукт е предвиден за битова употреба. Употребата му за търговски цели не е допустима.
- **ВНИМАНИЕ:** Този уред е предназначен само за готварски цели. Той не бива да се използва за други цели, като Например отопляване на стаята.
- Продуктът не бива да се ползва за затопляне на

- чинии под грила, сушене на кърпи, ръкохватки и др. върху дръжките, за сушене или за отопление.
- УПроизводителят не носи отговорност за шети, причинени от неправилна употреба.
- Фурната може да се използва за размразяване и печене на храна.

## **Безопасност за децата**

### **• ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:**

Външните части на уреда може да се нагорещят при употреба. Малките деца трябва да се държат далеч от уреда.

- Опаковъчните материали са опасни за децата. Дръжте далеч от децата опаковъчните материали. Изхвърлете всички части от опаковката по природосъобразен начин.
- Електрическите уреди са опасни за децата. Дръжте децата далеч от уреда по време на работа и не им позволявайте да си играят с него.
- Не поставяйте върху уреда предмети, които децата може да опитат да достигнат.

- Когато вратата е отворена, не оставяйте никакви тежки предмети върху нея и не позволявайте децата да сядат върху нея. Вратата може да се извърне или пантите ѝ да се повредят.

### **Изхвърляне на оstarелия продукт**

**Съвместимост с WEEE Директива за изхвърляне на отпадъчни продукти:**



Продуктът отговаря на изискванията на директивата на ЕС за изхвърляне на отпадъчни продукти (2012/19/EU). Този продукт носи класификационен символ за отпадъчно електрическо и електронно оборудване (WEEE).

Продуктът е произведен от висококачествени части и материали, които могат да се използват повторно и са подходящи за рециклиране. Не изхвърляйте уреда заедно с обикновените битови и други отпадъци в края на оперативния му живот. Занесете го в събирателния център за рециклиране на електронно и електрическо оборудване. Обърнете се към местните власти за повече подробности относно тези събирателни центрове.

### **Съвместимост с директивата за ограничаване на употребата на определени опасни вещества:**

Закупеният от вас продукт отговаря на изискванията на директивата за ограничаване на употребата на определени опасни вещества на ЕС (2011/65/EU). Той не съдържа никой от вредните и забранени материали, описани в Директивата.

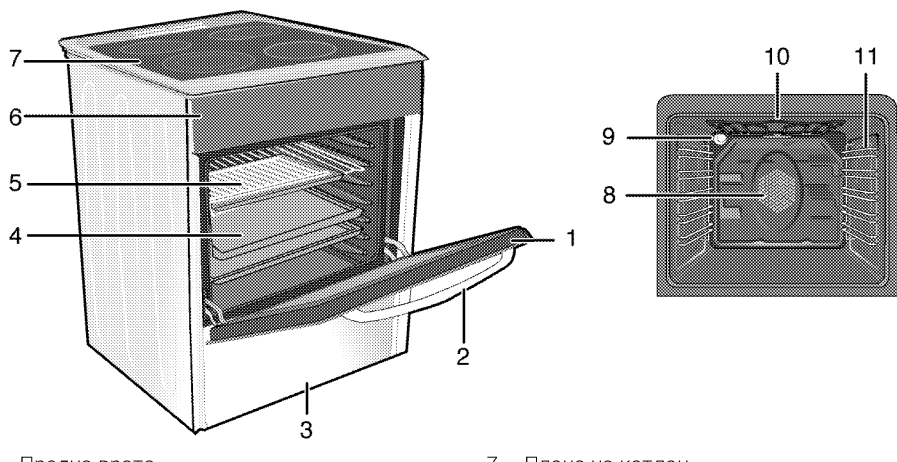
## **Изхвърляне на опаковъчните материали**

- Опаковъчните материали са опасни за децата. Дръжте опаковъчните материали на безопасно място, извън достъпа на деца. Опаковъчните материали на продукта са изработени

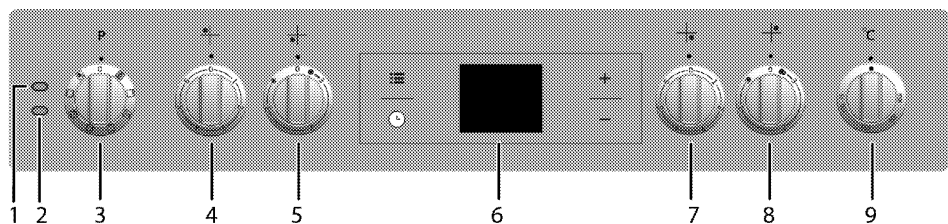
от преработвани материали.  
Изхвърлете ги по подходящ начин и сортирайте в съответствие с указанията за рециклиране на отпадъци. Не ги изхвърляйте с нормалните битови отпадъци.

## 2 Основна информация

### Общ преглед



- |                   |   |
|-------------------|---|
| 1 Предна врата    | 7 Плача на котлон                             |
| 2 Дръжка          | 8 Мотор на вентилатора (задна стоманена лоча) |
| 3 Долно чекмедже  | 9 Лампа                                       |
| 4 Тава            | 10 Нагревател на грила                        |
| 5 Метална скара   | 11 Положения на скарата                       |
| 6 Контролен панел |   |



- |   |  |
|---|--|
| 1 Предупредителна лампа                         | 2 Лампа на термостата                        |
| 3 Селектор за функциите                         | 4 Готварска плоча с един прекъсвач Заден ляв |
| 5 Готварска плоча с двоен прекъсвач Преден ляв  | 6 Цифров таймер                              |
| 7 Готварска плоча с един прекъсвач Преден десен | 8 Удължена готварска плоча Заден десен       |
| 9 Селектор за термостата                        |  |

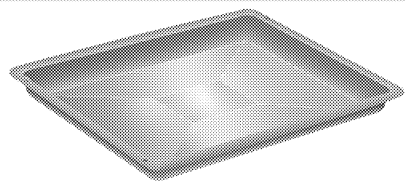
## Съдържание на пакета

**i** Предоставените аксесоари могат да варират, в зависимост от модела. Вашият продукт може да не е снабден с всички принадлежности, описани в ръководството.

### 1. Ръководство за употреба

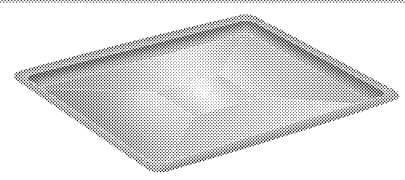
### 2. Стандартна тава

Използва се за баници, замразени храни и големи парчета месо.



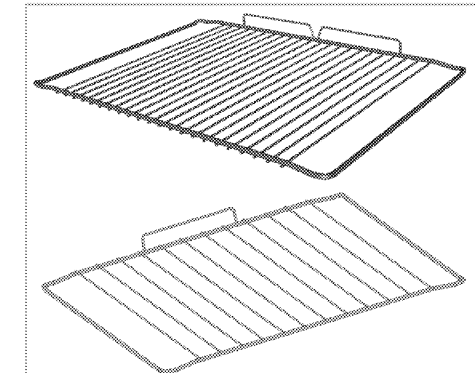
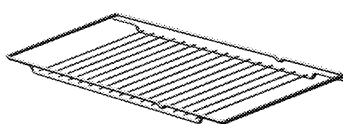
### 3. Тава за сладки

Използва се за печива от рода на сладки и бисквити.



### 4. Телена скара

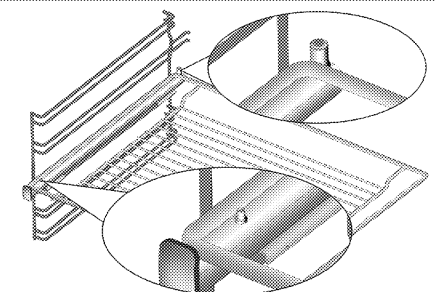
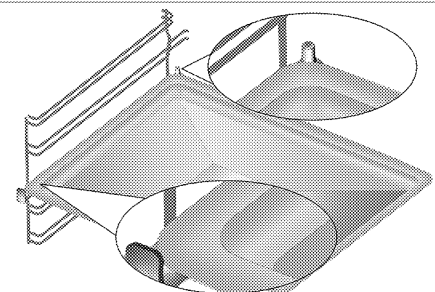
Използва се за печене и поставяне на храна, която ще се пече в касерол на желания етаж.



### 5. Правилно поставяне на теления рафт и тава върху телескопичната етажерка.

(Тази опция е по избор. Може да не се предлага за Вашия продукт.)

Телескопичната етажерка ви позволява лесно да монтирате и свалите тавите и теления рафт. Когато използвате тавата и теления рафт с телескопичната етажерка, проверете дали шифтовете в задната част на телескопичната етажерка са застанали срещу краишата на теления рафт и тавата.



## Технически спецификации

### ОБЩА ИНФОРМАЦИЯ

Външни размери (височина/ширина/дълбочина)	850 mm/600 mm/600 mm
Волтаж/честота	220-240 V 1N ~/380-415 V 3N ~ 50/60 Hz
Обща консумация на енергия	9.9 kW
Кабел тип/сечение	мин.H05VV-FG 3 x 4 mm <sup>2</sup> / 5 x 2,5 mm <sup>2</sup>

### ПЛОТ

#### Горелки

Заден ляв	<b>Готварска плоча с един прекъсвач</b>
Размер	140 mm
Мошност	1200 W
Преден ляв	<b>Готварска плоча с двоен прекъсвач</b>
Размер	210/120 mm
Мошност	2200/750 W
Преден десен	<b>Готварска плоча с един прекъсвач</b>
Размер	180 mm
Мошност	1700 W
Заден десен	<b>Удължена готварска плоча</b>
Размер	170/265 mm
Мошност	1500/2400 W

### ФУРНА/ГРИЛ

Основна фурна	<b>Мултифункционална фурна</b>
Вътрешна лампа	15 25 W
Енергийна консумация на грила	2.2 kW

# Базови данни: Информацията върху енергийния етикет на електрическите фурни е дадена в съответствие със стандарт EN 60350-1 / IEC 60350-1. Тези стойности са определени при стандартно натоварване с използване на функции долен-горен нагревател или вентилаторно нагряване (ако има такива). Класът енергийна ефективност се определя съгласно следните приоритети в зависимост от това дали съответните функции са налични в продукта или не. 1- Готвене с еко вентилатор, 2- Турбо бавно готвене, 3- Турбо готвене, 4- Вентилаторно горно/долно нагряване, 5-Горно и долно нагряване.

**i** Техническите спецификации може да бъдат променени без предупреждение с цел подобряване качеството на продукта.

**i** Стойностите посочени върху етикетите на продукта или в прдружителната документация са получени в лабораторни условия при спазване на съответните стандарти. Тези стойности може да варират в зависимост от условията на работа и околната среда на продукта.

**i** Фигурите в това ръководство са схематични и може да не съвпадат точно с вашия продукт.

### 3 Монтаж

Продуктът трябва да се монтира от квалифициран специалист в съответствие с текущите законови разпоредби. В противен случай гаранцията става невалидна. Производителят не носи отговорност за шети, причинени от поправка извършена от неоторизирани лица, в който случай гаранцията може да стане нева.

**i** Подготовката на мястото и свързването на електричеството продукта са отговорност на клиента.

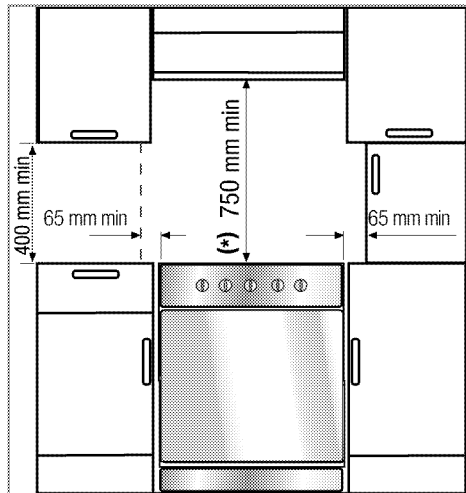
**!** Уредът трябва да бъде монтиран в съответствие с всички местни наредби относно газовите и/или електрически уреди.

**!** Преди монтажа, разгледайте продукта за видими дефекти. Ако има такива, то не го монтирайте. Повредените продукти водят до риск за безопасността.

#### Преди монтажа

С цел обезопасяване на жизненоважните въздушни отвори отдолу на уреда, препоръчваме уредът да се монтира върху здрава основа, а крачетата да не потъват в килим или друг вид мяко покритие на пода.

Кухненският под трябва да е способен да издържа теглото на уреда, плюс допълнителното тегло на съдовете за готове и храната.



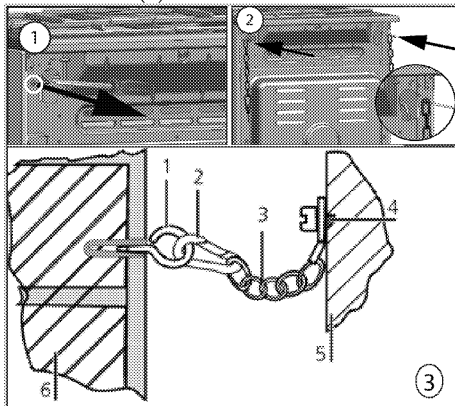
- Този продукт е устройство от клас 1 в съответствие със стандарт EN 30-1-1, т.е. може да се постави със задната и **една** от страничните части към стените в кухнята, кухненските шкафове или оборудване с всякакъв размер. Кухненските мебели или оборудване от **другата** страна трябва да е със същия или с по-малък размер.
- Може да се използва с шкафове и от двете страни, но за да се осигури минимално разстояние от 400мм над нивото на нагряващата плоча оставете разстояние от 65мм отстрани, между уреда и стени, прегради или високи шкафове.
- Може да се използва и в свободно положение. Оставете минимално разстояние от 750 мм над повърхността на котлоните.
- (\*) Ако над печката ще бъде монтиран абсорбатор, направете справка с указанията на производителя за височината на монтиране. Ако не е определен какъвто и да е размер в ръководството за аспиратора, тази височина трябва да бъде най-малко 650 mm.
- Всяка мебелировка, разположена до уреда трябва да бъде топлоустойчива (100 °C мин.).

## Обезопасителна верига

### Ако вашият продукт има 2 предпазни вериги;

Уредът трябва да се обезопаси срещу свръхбалансиране с помощта на двете вериги, доставени с фурната.

Закачете куката на кухненската стена (1) като използвате подходящ дюбел (6) и свържете обезопасителната верига (3) към куката чрез заключващия механизъм (2).

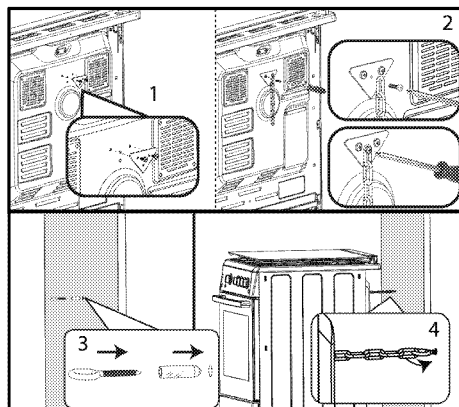


- 1 Стабилизираща кука
- 2 Заключващ механизъм
- 3 Обезопасителна верига
- 4 Закачете веригата стабилно към задната част на печката
- 5 Задна част на печката
- 6 Стена в кухнята

### Ако вашият продукт има 1 предпазна верига;

Уредът трябва да бъде зашен от пренатоварване с помощта на веригата за безопасност във фурната.

Следвайте стъпките по-долу от илюстрацията, за да закрепите предпазната верига към вашия продукт.



**i** Поддържашата верига трябва да е възможно най-къса за да се избегне накланянето на фурната напред и разположена по диагонал за да се избегне накланянето на фурната настрани.

Поддържашата верига за готварски печки не е проектирана с отвор за скоби.

## Инсталация и свързване

Уредът трябва да бъде инсталиран и свързан в съответствие с установените правила за монтажа.

**i** Не монтирайте уреда до хладилници и фризери. Топлината, излъчвана от уреда, ще повиши консумацията на електроенергия на охлаждителните тела.

- Уредът трябва да бъде пренесен от най-малко двама души.
- Уредът трябва да се постави направо върху пода. Не трябва да се поставя върху основа или пидестал.

**i** Не хвашайте за вратата или дръжката при пренасяне на уреда. Това поврежда вратата, дръжката и пантите.

## Свързване към електричеството

Свържете продукта към заземен електрически контакт чрез миниатюрен верижен прекъсвач с подходящ капацитет, както е посочено в таблицата „Технически спецификации“.

Заземяването трябва да се направи от

квалифициран електротехник, като продуктът се използва със или без трансформатор. Фирмата не носи отговорност за шети, причинени от употребата на продукта без направено заземяване на инсталацията в съответствие с местните разпоредби.

**!** Уредът трябва да бъде свързан към електрическата мрежа от оторизирано и квалифицирано лице. Periodът на гаранцията на уреда започва едва след правилен монтаж.

Производителят не носи отговорност за шети, причинени от поправка извършена от неоторизирани лица.

**!** Захранващият кабел не бива да се зашипва, прегъва или да допира горещите части на уреда.

Повреденият захранващ кабел ръбва да се подмени от квалифициран електротехник. В противен случай съществува рисък от токов удар, късо съединение или пожар!

Данните на захранването трябва да отговарят на данните, описани върху етикета на уреда. В зависимост от вида на уреда информационната табелка може да се види, когато вратата или долния капак са отворени, както и на задната част на уреда.

Захранващият кабел на уреда трябва да отговаря на стойностите в таблица "Технически спецификации".

**!** Преди да започнете каквато и да е работа по електрическата инсталация, изключете уреда от захранването. Съществува рисък от токов удар!

## Свързване на захранващия кабел

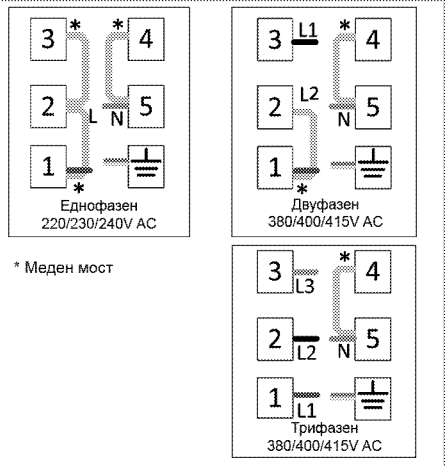
**i** При окабеляване е необходимо да прилагате националните/местни разпоредби и да използвате подходящи контакти и шепсели за фурната. В случай, че ограниченията за продукта са извън възможностите на шепсела и контакта, продуктът трябва да се свърже с фиксирана електрическа връзка директно, без да се използва шепсел и контакт.

**1. Ако с продукта не е доставен захранващ кабел**, трябва да изберете захранващ кабел от таблицата (Технически спецификации, стр. 14) в съответствие с електрическата инсталация в дома ви и той трябва да бъде свързан към продукта като следвате указанията в диаграмата за кабела.

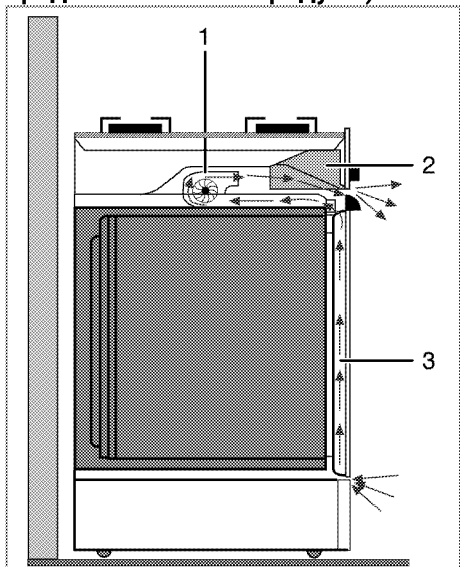
Не може да разкачите всички полюси на електрозахранването, трябва да свържете дисконектор с поне 3 mm контактно разстояние (бушони), обезопасявачи прекъсвачи, контактори и всички полюси на дисконектора трябва да са близо до (не над) уреда в съответствие с директивите на IEE. Неспазването на тези указания може да доведе до проблеми в работата на уреда, както и да направят гаранцията му невалидна.

**i** Препоръчва се допълнителна защита чрез прекъсвач на остатъчния ток.

1. Отворете капака на захранващия блок с отвертка.
2. Прекарайте захранващия кабел през скобата за кабела под терминалата и закрепете основната част с вградения винт върху скобата.
3. Свържете кабелите според предоставената диаграма.



## За продукти с охлаждащ вентилатор (Може да не се предлага за Вашия продукт.)



1 Охлаждащ вентилатор

2 Контролен панел

3 Врата

Охлаждащият вентилатор охлажда както контролния панел, така и предната част на уреда.

**i** Охлаждащият вентилатор продължава да работи около 20-30 минути след като фурната е изключена.

### Финална проверка

- Свържете уреда отново към захранването.
- Проверете електрическите функции.

### Бъдещо транспортиране

- Запазете оригиналния кашон на продукта и го пренасяйте в него. Следвайте указанията върху кашона. Ако не сте запазили оригиналния кашон, опаковайте уреда в найлон с меухучета и го залепете плътно.
- За да предпазите телената скара и тавата да не повредят вратата, поставете картонена лента от вътрешната част на вратата, така че

5. След като завършите свързването на жиците, затворете капака на терминалата.

6. Прокарайте захранващия кабел така, че да не докосва уреда и да не се заклеши между уреда и стената.

**i** Захранващият кабел не бива да е по-дълъг от 2 м с цел безопасност.

- Бутнете уреда към кухненската стена.
- Регулиране на крачетата на фурната**  
Вибрациите по време на употреба може да доведат до клатене на готварските съдове. Тези рискови ситуации може да се избегнат с правилно нивелиране и балансиране на уреда.

С оглед на вашата собствена безопасност се уверете, че уредът е нивелиран като регулирате четирите крачета отдолу като ги завъртите наляво или надясно и ги подравните с работния плот.

да се изравни с положението на тавите.  
Залепете вратата на фурната към  
страничните стени.

- Не хвашайте за вратата или дръжката  
при пренасяне на уреда.

**i** Не поставяйте никакви предмети  
върху продукта и го пренасяйте в  
изправено положение.

**i** Огледайте продукта отвън за  
евентуални повреди при  
пренасянето.

## 4 Подготовка

### Съвети за спестяване на енергия

Следващата информация ще ви помогнат да използвате електроуреда по екологичен начин и да спестявате електроенергия:

- Използвайте тъмно оцветени и емайлирани покрития на съдовете за печене, тъй като те предават по-добре топлината.
- Ако в ръководството за употреба или в рецептата се препоръчва да извършите операцията подгряване докато пригответе ястията си, тогава я направете.
- Не отваряйте често вратата на фурната по време на готвене.
- Ако е възможно пригответе едновременно повече от едно ястие във фурната. Може да гответе като поставите два съда върху телената скара.
- Пригответе повече ястия едно след друго. Фурната вече ще е нагорещена.
- Можете да спестите енергия като изключите фурната няколко минути преди края на времето за готвене. Не отваряйте вратата на фурната.
- Размразете замразените хани преди да ги сгответе.
- За готвене използвайте съдове с капаци. Ако гответе без капак, консумацията на енергия се увеличава до 4 пъти.
- Изберете горелката, която е най-подходяща за размера на дъното на съда, който използвате. Винаги избирайте подходящия размер тенджера за яденето, което ще пригответе. По-големите тенджери харчат повече енергия.
- При готвене на електрически котлони дъното на съдовете трябва да е равно. Тенджерите с дебело дъно осигуряват по-добър топлообмен. Може да спестите до 1/3 електроенергия.
- Съдовете и тенджерите, които използвате, трябва да са съвместими с котлоните. Дъното на съдовете или тенджерите трябва да е по-малко от котлона.

- Поддържайте зоните за готвене и дъното на тенджерите чисти. Наслаганията от мръсотия намаляват проводимостта между зоните за готвене и дъното на тенджерата.
- При по продължително готвене, изключете зоната за готвене 5-10 минути преди края на времето за готвене. Може да спестите до 20% електроенергия при позлзване на остатъчната топлина.
- Информация за енергийната ефективност съгласно ЕС 66/2014 може да бъде намерена на фиша на продукта, предоставен с продукта.

### Първо ползване

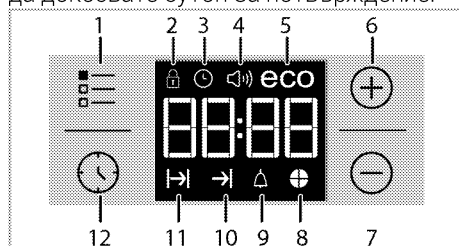
#### Настройка на часа

**i** При настройване на дисплея примишват съответните символи.

Натискайте бутоните **+/-**, за да зададете времето от деня след като фурната се стартира за първи път.

**i** За модели със сензорно управление, докоснете първо **::** и след това използвайте **+/-**, за да настроите час от деня.

Потвърдете настройката чрез докосване на символа **⊕** и изчакайте 4 секунди без да докосвате бутон за потвърждение.



- 1 Настройващ бутон
- 2 Символ блокиране на клавиши
- 3 Символ часовник
- 4 Символ за силата на звука на алармата \*
- 5 Символ за екологичен режим
- 6 Бутон плюс
- 7 Бутон минус
- 8 Символ за времеви отрязък

- 9 Символ аларма
  - 10 Символ за край на времето на готвене\*
  - 11 Символ за време на готвене
  - 12 Копче за програми
- \* (Варира в зависимост от модела на уреда.)

**i** Ако не бъде зададено началното време, часовникът ще започне да работи от 12:00 и ще се показва символа ☰. След като часът бъде настроен, този символ изчезва.

**i** Настройките за текущо време се прекъсват в случай на спиране на захранването. Трябва отново да се настроят.

### Първоначално почистване на уреда

**i** Повърхността може да се повреди от някои почистващи препарати и материали.  
Не използвайте агресивни почистващи препарати, прахообразни/кремообразни препарати или остри предмети при почистването.

1. Премахнете всички опаковъчни материали.
2. С мокър парцал или гъба забършете всички повърхности и подсушете.

### Първоначално загряване

Загрейте уреда за около 30 минути и след това го изключете. По този начин всякаакви утайки и наслагвания, останали от процеса на производство, ще бъдат премахнати.

**⚠️** Горещите повърхности могат да причинят изгаряния!  
Уредът може да е гореш по време на употреба. Никога не пипайте горещите горелки, вътрешните части на фурната, загряващите елементи и т.н. Дръжте децата надалеч.  
Винаги използвайте термоустойчиви ръкавици при поставяне или изваждане на ястия в/от горешата фурна.

### Електрическа фурна

1. Извадете от фурната всички тави и телената скара.
2. Затворете вратата на фурната.
3. Изберете позиция "Статично".
4. Изберете най-високата мощност на грила; Виж Как да работите с електрическата фурна, стр. 26
5. Пуснете фурната за около 30 минути.
6. Изключете фурната; Виж Как да работите с електрическата фурна, стр. 26

### Грил-фурна

1. Извадете от фурната всички тави и телената скара.
2. Затворете вратата на фурната.
3. Изберете най-високата мощност на грила; виж Как да работите с грила, стр. 34
4. Пуснете фурната за около 15 минути.
5. Изключете грила; виж Как да работите с грила, стр. 34

**i** По време на първата употреба за няколко часа могат да възникнат дим и миризма. Това е съвсем нормално. Стаята трябва да е с добра вентилация за да се премахне пушек и миризмата. Избягвайте директно вдишване на излизания пушек и миризма.

## 5 Как да работите с котлона

### Обща информация за готвенето



Никога не пълнете тигана с олио над 1/3 от обема му. Не оставяйте котлона без наблюдение когато нагрявате олио. Пренагрятата мазнина води до риск от пожар. **Никога не опитвайте да потушите евентуално възникнал пожар с вода!** Ако олиот се подпали, го покрайте с противопожарно одеало или влажен парцал.. Изключете котлона ако това не представлява опасност и се обадете в пожарната.

- Преди пържене на хранителни продукти, винаги ги подсушавайте добре и ги поставяйте внимателно в нагорешената мазнина. Замразените храни трябва да се размразят напълно преди пържене.
- Не покривайте съда в който загрявате олио.
- Поставяйте тиганите и тенджерите по такъв начин, че дръжките им да не изложени на горешина от котлона. Не поставяйте небалансиран и лесно накланяши се съдове върху котлона.
- Не поставяйте празни съдове и тенджери във включените зони за готвене. Това може да ги повреди.
- Пускането на зона за готвене без поставяне на съд или тенджера отгоре ще повреди уреда. Извключете зоните за готвене след приключване на готвенето.
- Не поставяйте пластмасови и алуминиеви съдове върху уреда тъй като повърхността му може да бъде нагорешена.

Разтопени вещества от такъв вид трябва да се почистват незабавно. Тези съдове не бива да се използват и за съхранение на храна.

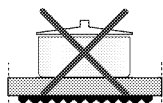
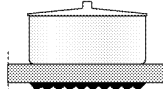
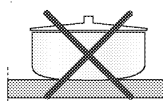
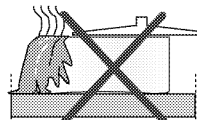
- Използвайте само тенджери и съдове с плоско дъно.
- Поставяйте съразмерно количество ядене в тенджерите и тиганите. По този начин ще си спестите излишното чистене на преляло ядене.

Не поставяйте капациТЕ на тенджерите и тиганите в зоните за готвене.

Поставяйте тенджерите така, че да са центрирани върху зоните за готвене. Ако желаете да преместите тенджерата върху друга зона за готвене, я повдигнете и преместете вместо да я пътзгате.

### Съвети за стъклокерамичните котлони

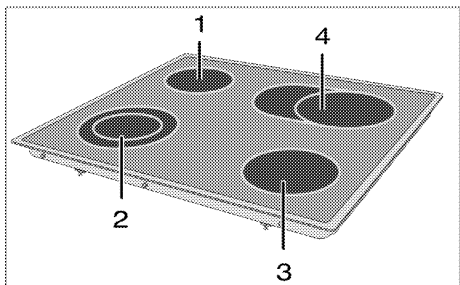
- Стъклокерамичната повърхност е топлоустойчива и не се влияе от големи температурни разлики
- Не използвайте стъклокерамичната повърхност като място за съхранение на продукти или като дъска за рязане.
- Използвайте само тенджери и тигани с равни дъна. Острите ръбове издраскват повърхността.
- Не използвайте алуминиеви съдове и тенджери. Алуминият поврежда стъклокерамичната повърхност.



Разлятото ядене може да повреди стъклокерамичната повърхност и да предизвика пожар. Не използвайте съдове с вдълбнато или изпъкнало дъно.

Използвайте само тенджери и тигани с равни дъна. Те осигуряват по-добър топлообмен. Ако диаметърът на тенджерата е вътре малък се похабява енергия.

## Използване на котлоните



- 1 Готварска плоча с един прекъсвач 14-16cm
- 2 Готварска плоча с двоен прекъсвач 21-23/12-14cm
- 3 Готварска плоча с един прекъсвач 18-20cm
- 4 Удължена готварска плоча 17-19/26-28cm е списък на препоръчителните диаметри на съдовете, които следва да бъдат използвани със съответните котлони.

**⚠ Внимавайте върху плочата да не падат предмети. Дори малки предмети от рода на солница могат да я повредят.**  
Не използвайте плочата ако е напукана. Водата може да протече през тези пукнатини и да предизвика късо съединение.  
В случай на видима повреда на повърхността (напр. видими пукнатини), изключете незабавно уреда за да намалите до минимум риска от токов удар.

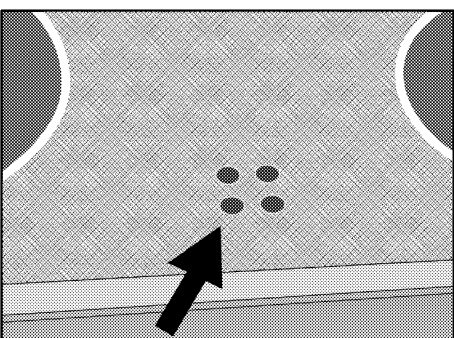
Стъклокерамичният котлон е оборудван с работна лампа и предупредителен индикатор за нагорещена зона.  
Предупредителният индикатор за нагорещена зона обозначава позицията на активната зона и продължава да свети след изключването й.  
Мъждуането на предупредителния индикатор за нагорещена зона не е повреда.



В зависимост от употребата повърхността на плота може да изстива през различни периоди от време. Повърхността на плота може да е гореша, дори ако индикаторите не са осветени. Уверете се, че повърхността е охладена преди да я докоснете. В противен случай може да изгорите ръката си!



Бързонагряващите стъклокерамични котлони излъчват ярка светлина когато са включени. Не се взирайте в ярката светлина.



### Включване на керамичните площи

Контролерите на котлоните се използват за работа с плочите. За да достигнете желаната мощност за готовенето, настройте контролера на съответното ниво.

Ниво на готовене	1	2	3	4	6
	загряване	задушаване , къкрене		готвене , печене, варене	

Ниво на готовене	1	2	3
	загряване	задушаване, къкрене	готвене, печене,варене

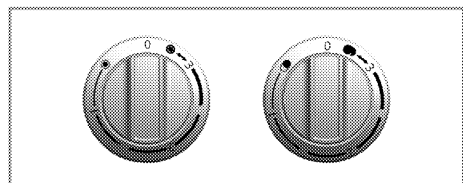
### Изключване на керамините площи

Завъртете копчето на плочата в позиция ИЗКЛ. (най-горната позиция).

### Използване на мултисегментовите зони за готовене

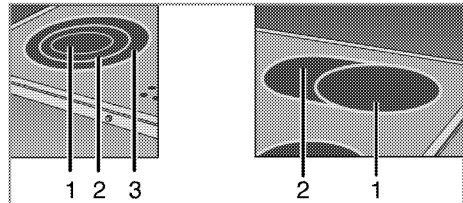
Мултисегментовите зони за готовене ви позволяват използване на тенджери с различен размер върху една и съща зона за готовене. При активиране на тези зони за готовене най-напред се включва най-вътрешната зона.

1. За да промените диаметъра на активната зона за готовене, завъртете контролното копче по посока на часовниковата стрелка.
2. При промяна на радиуса на котлона се чува пришракване.



### Изключване на мултисегментовите зони за готовене

1. Завъртете копчето обратно на часовниковата стрелка към най-горната позиция (изключено). Всички сегменти на зоната за готовене се изключват.



1 Позиция 1

2 Позиция 2

3 Позиция 3



Позиции 2 и 3 на мултисегментовите зони за готовене не работят самостоятелно.

# 6 Как да работите с фурната

## Основна информация за готовене, печене и грила

**!** Горешите повърхности могат да причинят изгаряния!

Уредът може да е гореш по време на употреба. Никога не пипайте горешите горелки, вътрешните части на фурната, загряващите елементи и т.н. Дръжте децата надалеч.

Винаги използвайте термоустойчиви ръкавици при поставяне или изваждане на ястия в/от горешата фурна.

**!** Внимавайте при отваряне на вратата, възможно е бълване на гореща пара.

Излизашата пара може да опари ръцете, лицето и/или очите ви.

### Съвети при печене

- Използвайте подходящи метални съдове с незалепващо покритие, алюминиеви контейнери или топлоустойчиви силиконови формички.
- Използвайте възможно най-добре пространството върху поставката.
- Поставете формата за печене по средата на рафта.
- Преди да пуснете фурната или грила, изберете правилната позиция на рафта. Не променяйте позицията на рафта докато фурната е гореша.
- Дръжте вратата на фурната затворена.

### Съвети за изпичане

- Обработването на пилета, пуйки и едри парчета месо с лимонов сол, черен пипер и други подобни преди готовното подобряват печенето.
- Печенето на мясо с костите отнема около 15 до 30 минути повече отколкото същото количество обезкостено мясо.
- Всеки сантиметър от дебелината на мясо отнема приблизително 4 до 5 минути печене.
- Оставете мясо във фурната за около 10 минути след като го

пригответе. Сокът се разпределя по-добре по цялото печено мясо и не потича, когато го разрязвате.

- Рибата трябва да се постави в средата на долния рафт в термоустойчив съд.

### Съвети за запичане

Когато мясо, риба или пилешкото се запичат, те бързо потъмняват, имат хубава коричка и не се изсушават.

Пържоли, шишчета и наденички са особено подходящи за печене на грил, както и зеленчуци с високо водно съдържание като напр. домати и лук.

- Разпределете парчетата, които ще печете върху теления грил или в тавата за печене с теления грил като заетото пространство не бива да ревишира размера на нагревателя.
- Плъзнете теления рафт или тавата с грила на желаното ниво на фурната. Ако печете на грил върху теления рафт, плъзнете тавата на долния рафт, за да събира мазнината. Тавата за печене, която трябва да се плъзне, трябва да бъде с размер, който покрива цялата площ за печене. Тази тава може да не се доставя с продукта. За по-лесно почистване, добавете вода в тавата за мазнината.

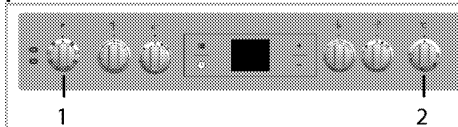


Неподходящи за печене на грил храни водят до опасност от пожар. За печене на грил използвайте само храна, която е подходяща за излагане на интензивно печене.

Не поставяйте храната много навътре в задната част на грила. Това е най-горещият сектор и мазната храна може да се възпламени.

## Как да работите с електрическата фурна

### Избор на температура и режим на работа



1 Селектор за функциите

2 Селектор за термостата

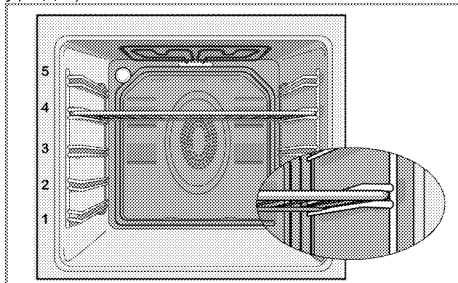
1. Настройте копчето за функциите на желания режим на работа.
2. Настройте копчето за температурата на желаната температура.

» Фурната се загрява до настроената температура и я поддържа. През време на нагряването, лампата на температурата остава включена.

### Изключване на електрическата фурна

Завъртете копчетата за функциите и термостата в изключена позиция (горе). Важно е да поставите правилно телената скра върху телената решетка. Телената скра трябва да бъде поставена между телените редове както е показано на фигурата.

Не оставяйте телената скра да се обляга на задната стена на фурната. Пълзнете телената скра в предната част на рафта и я закрепете с помошта на вратата за да получите добри резултати от печенето на грил.  
(Варира в зависимост от модела на уреда.)



### Режими на работа

Показаният тук ред на оперативните режими може да се различава от подредбата върху вашия уред.

#### Горен и долнен нагревател



Горният и долнен нагревател работят. Яденето се загрява едновременно отгоре и отдолу. Например е подходящо за кексове, баници или кексове и касероли във форми за печене. Печете само една тава.

#### Долно нагряване



Работи само долното нагряване. Подходящо е за пizza и за постепенно запичане на ястието отдолу. Тази функция трябва да се използва и за лесно парно почистване.

#### Долно/горно нагряване с вентилатор



Горното и долното нагряване плюс вентилатора (на задната стена) работят. Горещият въздух се разпределя бързо из цялата фурна с помошта на вентилатора. Печете само една тава.

#### работи с вентилатор



Фурната не се загрява. Работи само вентилатора (на задната стена). Замразената гранулирана храна се размразява бавно на стайна температура, а готовата храна се охлажда. Времето, необходимо за размразяване на цяло парче месо, е по-дълго от това за размразяване на зърнени храны.

### Вентилационно нагряване



Работи вентилаторно нагряване (на задната стена). Горещият въздух се разпределя бързо из цялата фурна с помощта на вентилатора. В повечето случаи не е нужно предварително загряване. Подходящо за печене на ястия на различни нива на рафта. Подходящо за печене с повече тави. Тази функция трябва да се използва и за лесно парно почистване.



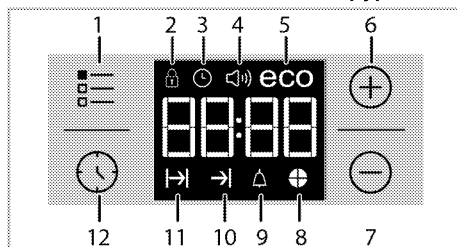
### Грил+вентилатор



Ефектът от печенето на грил не е толкова осезаем като при пълния грил.

- За запичане, поставете малък или среден размер порции на правилно позиционирания рафт, под нагревателя на грила.
- Обърнете храната, след като изтече половината от времето за запичане.

### Използване на часовника на фурната



- 1 Настойващ бутон
  - 2 Символ блокиране на клавиши
  - 3 Символ часовник
  - 4 Символ за силата на звука на алармата \*
  - 5 Символ за екологичен режим
  - 6 Бутон плюс
  - 7 Бутон минус
  - 8 Символ за времеви отрязък
  - 9 Символ аларма
  - 10 Символ за край на времето на готовене\*
  - 11 Символ за време на готовене
  - 12 Копче за програми
- \* (Варира в зависимост от модела на уреда.)

### Цял грил



Големият грил на тавана на фурната работи. Подходящ е за препичане на големи количества месо.

- За запичане, поставете среден или голям размер порции на правилно позиционирания рафт, под нагревателя на грила.
- Обърнете храната, след като изтече половината от времето за запичане.

**i** Максималното време на готовене, което може да настроите за край на готовенето е 5 часа и 59 минути. Програмата бива отказана в случай на прекъсване на ел.захранването. Трябва да препограмирате фурната.

**i** При настройване на дисплея примигват съответните символи. Трябва да изчакате малко преди настройките да станат активни.

**i** Ако не е направена никаква настройка за готовене, не може да се настрои часът от деня.

**i** Ако се зададе време за готовене при началото, по време на готовенето се показва оставашото време.

### **Готовене при задаване на времето за готовене;**

Можете да настроите фурната така, че да спре в края на посоченото време като настроите времето за приготвяне на таймера.

1. Изберете функцията за готовене.
2. Докосвайте докато символът се покаже на дисплея на времето за готовене.
3. Задайте времето за готовене с бутоните / .
- » » След като установите времето за готовене на дисплея се показват непрекъснато символът и времето.
4. Поставете ястието във фурната и задайте температура с копчето за температурата. Готовенето ще започне.
- » Времето за готовене започва да се отброява на дисплея при започване на готовенето и се осветяват всички части на символа за време. Зададеното време за готовене се разделя на 4 равни части и когато завърши времето за всяка от тях, се изключва съответна част на символа. За да можете лесно да разберете съотношението на оставашото време за готовене към общото време за готовене.

### **Задаване на края на времето за готовене за по-късен час; (Тази опция е по избор. Може да не се предлага за Вашия продукт.)**

След като настроите времето за готовене на таймера, можете да зададете края на времето за готовене на по-късен час.

1. Изберете функцията за готовене.
2. Докосвайте докато символът се покаже на дисплея на времето за готовене.
3. Задайте времето за готовене с бутоните / .
- » » След като времето за готовене бъде установено, символът се показва на дисплея за постоянно.
4. Докосвайте докато символът се покаже на дисплея за края на времето за готовене.
5. Натискайте бутоните / , за да зададете края на времето за готовене.
- » След като зададете времето за готовене, на дисплея се показват непрекъснато символът , символът и графиката за време. След започване на приготвянето, символът изчезва.
6. Поставете ястието във фурната и задайте температура с копчето за температурата. Готовенето ще започне.
- » **Таймерът на фурната автоматично изчислява началния час на готовенето като изважда продължителността на готовене от крайния час, който сте настроили.** Избраният режим се активира при достигане на часа за стартиране на готовенето и фурната се нагрява до зададената температура. Тази температура се поддържа до края на готовенето.
- » Времето за готовене започва да се отброява на дисплея при започване на готовенето и се осветяват всички части на символа за време. Зададеното време за готовене се разделя на 4 равни части и когато завърши времето за всяка от тях, се изключва съответна част на символа. За да можете лесно да разберете съотношението на оставашото време за готовене към общото време за готовене.

- След завършване на готвенето на дисплея се показва "End" (Край) и таймерът издава звуков сигнал.
- Звуковият предупредителен сигнал звучи 2 минути. За да спрете алармата, натиснете произволен бутон.
- Аларменият сигнал ще спре и ще се покаже текущото време.

**i** Ако натиснете произволен бутон в края на алармения сигнал, фурната започва работа отново. Завъртете бутона за температура и функционалния бутон на позиция "0" (изкл.), за да изключите фурната и да предотвратите повторното ѝ действие в края на предупреждението.

## Активиране на заключването на бутоните

Можете да предотвратите използването на фурната чрез активиране на функцията за заключване на бутоните.

- Докосвайте  докато символът  се покаже на дисплея.  
» На дисплея се показва "OFF" (ИЗКЛ.).
- Докоснете бутона , за да активирате заключването.  
» След като заключването на бутоните щъде активирано, на дисплея се показва "On" (ВКЛ.), а символът  остава да свети.

**i** Бутоните на фурната не функционират при активирано заключване. Заключването на бутоните не може да се отмени в случай на повреда в захранването.

## За да деактивирате заключването на бутоните

- Докосвайте  докато символът  се покаже на дисплея.  
» "On" ("Включено") се показва на дисплея.
- Деактивирайте заключването на бутоните чрез натискане на бутона .  
» "OFF" ("ИЗКЛЮЧЕНО") ще се появи след като заключването се деактивира.

## Настройване на алармата

Може да използвате часовника на фурната за всякакво предупреждение или напомняне извън програмата на готвене.

Алармата не оказва никакво влияние върху функциите на фурната. Тя се използва само като предупреждение. Можете да я използвате, когато искате да обърнете ястието в определен момент. Таймерът издава звуково предупреждение в края на зададеното време.

- Докосвайте  докато символът  се покаже на дисплея.

**i** Максималното време за алармата може да е 23 часа и 59 минути.

- Задайте продължителността на алармата като използвате бутона  / .

**i** Бутоните с функциите за алармения тон, часа, яркостта на дисплея и бутоните за температурата трябва да са на позиция 0 (ИЗКЛ.).

» Символът  остава да свети, а времето за аларма се показва на дисплея след установяването му.

- В края на зададеното време за аларма символът  започва да примигва и се чува звуково предупреждение.

## Изключване на алармата

- Звуковият предупредителен сигнал звучи 2 минути. За да спрете алармата, натиснете произволен бутон.  
» Аларменият сигнал ще спре и ще се покаже текущото време.

## Спиране на алармата;

- Докосвайте  докато символът  се покаже на дисплея и за да спрете алармата.
- Натиснете и задръжте бутона  докато се покаже "00:00".

- i** Показва се часът на алармата.  
Ако сте настроили едновременно време на готвене и аларма, на дисплея се показва по-краткият период.

### Промяна на алармения тон

- Докосвайте докато символът се покаже на дисплея.
- Регулирайте желания алармен тон с помощта на бутоните / .
- Не след дълго зададеният тон се активира.  
» Избраният тон на алармата ще се появи като "b-01", "b-02" или "b-03" на дисплея.

### Промяна на часа от деня

За да промените настроен преди това час:

- Докосвайте докато символът се покаже на дисплея.
- Задайте времето от деня с помощта на бутоните / .
- Не след дълго зададеното време се активира.

### Икономичен режим

Можете да спестите енергия с икономичен режим по време на готвене чрез задаване на времето за готвене на фурната.

Режимът завършва готвенето с вътрешната температура на фурната като изключва нагревателите преди края на времето за готвене.

### Задаване на икономичен режим

- Докосвайте символа докато на дисплея се покаже символът **eco**.  
» На дисплея се показва "OFF" (ИЗКЛ.).

- Активирайте икономичния режим чрез докосване на бутона .
- След като заключването на бутоните бъде активирано, на дисплея се показва "**On**" (ВКЛ.), а символът eco остава да свети.

### Деактивиране на икономичния режим

- Докосвайте символа докато на дисплея се покаже символът **eco**.  
» "**On**" ("ВКЛЮЧЕНО") се показва на дисплея.
- Деактивирайте икономичния режим чрез докосване на бутона .  
» "**OFF**" ("ИЗКЛЮЧЕНО") ще се покаже след като заключването се деактивира.

### Задаване на яркостта на дисплея (Тази опция е по избор. Може да не се предлага за Вашия продукт.)

- Докосвайте докато на дисплея се покажат **d-01** или **d-02**, или **d-03** за отчитане на яркостта му.
- Задайте желаната яркост с помощта на бутоните / .

» Не след дълго зададеното време се активира.

### Таблица с времето за готвене

- i** Времетраенето в тази таблица са с ориентировъчна цел. В действителност времетраенето може да варира в зависимост от храната, дебелината, типа и предпочитанията ви на готвене.

### Печене и запичане

- i** Първо ниво на фурната е **долното**.

Ястие	Брой тави	Принадлежности за употреба	Режим на работа	Позиция на рафта	Температура (°C)	Време на готвене (приблиз. в мин.)
Кексове в тава	Една тава	Стандартна тава*		3	180	25 ... 30
Кексове във форма	Една тава	Форма за кекс върху телена скара**		2	180	40 ... 50
Малки кексчета	Една тава	Стандартна тава*		3	160	25 ... 35
	Една тава	Стандартна тава*		3	150	30 ... 40

Ястие	Брой тави	Принадлежности за употреба	Режим на работа	Позиция на рафта	Температура (°C)	Време на готвене (приблиз. в мин.)
	2 тави	1-Тава за сладки* 3-Стандартна тава*		1 - 3	150	35 ... 50
	3 тави	1-Стандартна тава* 3-Тава за сладки* 5-Дълбока тава*		1 - 3 - 5	150	35 ... 50
Пандишпан	Една тава	Кръгла тава с отделящо се дъно с диаметър 26 см върху телена скара**		3	160	25 ... 35
	Една тава	Кръгла тава с отделящо се дъно с диаметър 26 см върху телена скара**		2	150	30 ... 40
	2 тави	1-Кръгла тава с отделящо се дъно с диаметър 26 см върху телена скара** 4-Кръгла тава с отделящо се дъно с диаметър 26 см върху тава за сладки**		1 - 4	150	35 ... 45
Сладки	Една тава	Тава за сладки*		3	180	25 ... 30
	2 тави	1-Тава за сладки* 3-Стандартна тава*		1 - 3	180	30 ... 40
	3 тави	1-Тава за сладки* 3-Стандартна тава* 5-Дълбока тава*		1 - 3 - 5	180	35 ... 45
Тесто за сладки	Една тава	Стандартна тава*		2	200	30 ... 40
	2 тави	1-Тава за сладки* 5-Стандартна тава*		1 - 5	200	45 ... 55
	3 тави	1-Тава за сладки* 3-Стандартна тава* 5-Дълбока тава*		1 - 3 - 5	200	55 ... 65
Мазна баница	Една тава	Стандартна тава*		2	200	25 ... 35
	2 тави	1-Тава за сладки* 3-Стандартна тава*		1 - 3	200	35 ... 45
	3 тави	1-Тава за сладки* 3-Стандартна тава* 5-Дълбока тава*		1 - 3 - 5	190	45 ... 55
Мая	Една тава	Стандартна тава*		2	200	35 ... 45
Лазаня	Една тава	Стъклена/метална правоъгълна тава върху телена скара**		2 - 3	200	30 ... 40
Пица	Една тава	Стандартна тава*		2	200 ... 220	15 ... 20

Ястие	Брой тави	Принадлежности за употреба	Режим на работа	Позиция на рафта	Температура (°C)	Време на готвене (приблиз. в мин.)
Бифтек (цял) / Печено	Една тава	Стандартна тава*		3	25 мин. 250/max, тогава 180 ... 190	100 ... 120
Пилешки бут (касерол)	Една тава	Стандартна тава*		3	25 мин. 250/max, тогава 190	70 ... 90
	Една тава	Стандартна тава*		3	25 мин. 250/max, тогава 190	60 ... 80
Печено пиле (1,8-2 кг)	Една тава	Стандартна тава*		2	15 мин. 250/max, тогава 180 ... 190	60 ... 80
	Една тава	Стандартна тава*		2	15 мин. 250/max, тогава 180 ... 190	60 ... 80
Пуйка (5.5 кг)	Една тава	Стандартна тава*		1	25 мин. 250/max, тогава 180 ... 190	150 ... 210
	Една тава	Стандартна тава*		1	25 мин. 250/max, тогава 180 ... 190	150 ... 210
Риба	Една тава	Стандартна тава*		3	200	20 ... 30
	Една тава	Стандартна тава*		3	200	20 ... 30

Препоръчва се да правите предварително загряване за всяко вид храни.

\* Тези принадлежности може да не се доставят с продукта.

\*\* Тези принадлежности не се доставят с продукта. Те са принадлежности, предлагани се в търговската мрежа.

### Таблица за готвене за готвене за тестови ястия

Ястията в тази таблица за готвене са приготвени в съответствие с EN 60350-1,

за да е по-лесно за контролните органи да тестват продукта.

Ястие	Брой тави	Принадлежности за употреба	Режим на работа	Позиция на рафта	Температура (°C)	Време на готвене (приблиз. в мин.)
Сладкиш от маслено тесто	Една тава	Стандартна тава*		3	140	20 ... 30
	Една тава	Стандартна тава*		3	140	20 ... 30
	2 тави	1-Стандартна тава* 3-Тава за сладки*		1 - 3	140	20 ... 30
	3 тави	1-Стандартна тава* 3-Тава за сладки* 5-Дълбока тава*		1 - 3 - 5	140	25 ... 35
Малки кексчета	Една тава	Стандартна тава*		3	160	25 ... 35

Ястие	Брой тави	Принадлежности за употреба	Режим на работа	Позиция на рафта	Температура (°C)	Време на готвене (приблиз. в мин.)
Пандишпан	Една тава	Стандартна тава*		3	150	30 ... 40
	2 тави	1-Тава за сладки* 3-Стандартна тава*		1 - 3	150	35 ... 50
	3 тави	1-Стандартна тава* 3-Тава за сладки* 5-Дълбока тава*		1 - 3 - 5	150	35 ... 50
Ябълков пай	Една тава	Кръгла тава с отделящо се дъно с диаметър 26 см върху телена скара**		3	160	25 ... 35
	Една тава	Кръгла тава с отделящо се дъно с диаметър 26 см върху телена скара**		2	150	30 ... 40
	2 тави	1-Кръгла тава с отделящо се дъно с диаметър 26 см върху телена скара** 4-Кръгла тава с отделящо се дъно с диаметър 26 см върху тава за сладки**		1 - 4	150	35 ... 45
Съвети при печене на кекс	Една тава	Кръгла чиния от черен метал с диаметър 20 см върху телена скара**		2	180	50 ... 60
	Една тава	Кръгла чиния от черен метал с диаметър 20 см върху телена скара**		2	170	50 ... 60
	2 тави	1-Кръгла чиния от черен метал с диаметър 20 см върху телена скара** 4-Кръгла чиния от черен метал с диаметър 20 см върху тава за сладки**		1 - 4	170	50 ... 60

Препоръчва се да правите предварително загряване за всяка към вид храни.

\* Тези принадлежности може да не се доставят с продукта.

\*\* Тези принадлежности не се доставят с продукта. Те са принадлежности, предлагани се в търговската мрежа.

### Съвети при печене на кекс

- Ако кексът е твърде сух, увеличете температурата с около 10°C и намалете времето на готвене.
- Ако кексът е влажен, използвайте по-малко течност или намалете температурата с 10°C .

- Ако кексът потъмне твърде много отгоре, го поставете на по-долен рафт, намалете температурата и увеличете времето на готвене.
- Ако е добре опечен отвърте, но лепните отвън, използвайте по-малко течност, намалете температурата и увеличете времето на готвене.

## Съвети при печене на баница

- Ако баницата е твърде суха, увеличете температурата с около 10°C и намалете времето на готвене. Напоете слоевете тесто със сос направен от мляко, олио, яйца и кисело мляко.
- Ако баницата се пече твърде дълго, внимавайте дебелината на баницата, която сте приготвили да не надвишава дълбочината на тавата.
- Ако баницата почернее отгоре, а отдолу е недопечена, трябва да внимавате да не използвате твърде много сос в долната част на баницата. Опитайте да разпределите равномерно соса между и върху слоевете на баницата за развомерно изпичане.

**i** Печете баницата съгласно режима и температурата, посочени в таблицата за готвене. Ако долната част все още не е изпечена достатъчно, я поставете един рафт по-надолу във фурната следващия път.

## Съвети за приготвяне на зеленчуци

- Ако зеленчуковите ястия останат без течност и станат твърде сухи, то ги пригответе в тиган с капак вместо в тава следващия път. Затворените съдове запазват сока на ястието.
- Ако зеленчуковите ястия не се изпичат добре, ги сварете предварително или ги подгответе като консервирана

## Печене с електрически грил

Храна	Принадлежности за употреба	Позиция на рафта	Препоръчителна температура (°C)**	Време на печене (приблизително)
Риба	Телена скара	4...5	250/max	20...25 мин. #
Нарязано пиле	Телена скара	4...5	250/max	25...35 мин.
Агнешки котлет	Телена скара	4...5	250/max	20...25 мин.
Говеждо печено	Телена скара	4...5	250/max	25...30 мин. #
Телешки котлети	Телена скара	4...5	250/max	25...30 мин. #
Тостер *	Телена скара	4	250/max	1...3 мин.

# в зависимост от дебелината

\*Затоплете предварително за 5 минути.

\*\*Ако температурата на решетката на вашия продукт не може да се регулира, решетката ще работи на препоръчаната температура.

Ястията в тази таблица за готвене са пригответи в съответствие с EN 60350-1,

храна и след това поставете във фурната.

## Как да работите с грила

 По време на печенето затворете вратата на фурната.

Горещите повърхности могат да причинят изгаряния!

## Включване на грила

1. Завъртете копчето за функциите до желания символ грил.
2. След това изберете желаната температура за печене на грил.
3. При необходимост, извършете предварително загряване за 5 минути.  
» Лампичката за температурата светва.

## Изключване на грила

1. Завъртете функционалното копче в изключена позиция (горе).



Неподходящи за печене на грил храни водят до опасност от пожар. За печене на грил използвайте само храна, която е подходяща за излагане на интензивно печене.  
Не поставяйте храната много навътре в задната част на грила. Това е най-горещият сектор и мазната храна може да се възпламени.

## Готовска плоча за печене

за да е по-лесно за контролните органи да тестват продукта.

Храна	Принадлежности за употреба	Позиция на рафта	Температура (°C)	Време на готвене (приблиз. в мин.)
Печен хляб	Телена скара	4	250/max	1...3 мин.
Кюфтета (говеждо) - 12 парчета	Телена скара	4	250/max	25...35 мин.
<b>Обърнете храната след изтичане на 2/3 от общото време на печене на скара. Препоръчва се да правите предварително загряване за всякакъв вид храни за около 5 минути.</b>				

## 7 Поддържане и грижа

### Обща информация

Оперативният живот на уреда ще се удължи, а често срешаните проблеми ще намалеят ако уредът се почиства редовно.

 Изключете уреда от захранването при почистване и поддръжка. Съществува риск от токов удар!

 Преди да почистите уреда, го оставете да изстине.

Горешите повърхности могат да причинят изгаряния!

- След всяко ползване почиствайте уреда добре. По този начин всякакви остатъци от готвенето се почистват по-лесно и се избягва изгарянето им при следващото ползване на уреда.
- За почистването на уреда не са необходими специални почистващи препарати. Използвайте хладка вода и измивен препарат, мек парцал или гъба за почистване на фурната и я забършете със сух парцал.
- Внимавайте излишната вода да бъде добре подсушена след почистването, а всякакви разляти течности незабавно да бъдат подсушавани.
- Не използвайте твърди метални четки и абразивни почистващи материали за да почистите стъкления капак. Това може да повреди стъклена повърхност.

 Повърхността може да се повреди от някои почистващи препарати и материали.

Не използвайте агресивни почистващи препарати, прахообразни/кремообразни препарати или остри предмети при почистването.

 Не използвайте парочистачки за почистван на уреда, тъй като това може да предизвика токов удар.

### Почистване на котлона

#### Стъклокерамична повърхност

Избръшете стъклокерамичната повърхност (витокерамична) със студена вода, като обърнете внимание да няма остатъци от почистващи препарати и подсушете с мека кърпа. Остатъчният материал може да повреди стъклокерамичната повърхност при следващото ползване на котлоните.

Засъхналите остатъци по стъклокерамичната (витокерамична) повърхност в никакъв случай не бива да се чегъртат с остри четки, стоманена тел и подобни.

Калциевите петна (жълти на цвят) се премахват с наличните в търговската мрежа препарати за отстраняван на налепи или с малко количество оцет или лимонов сок.

Ако повърхността е силно замърсена, нанесете почистващият препарат с гъба и изчакайте да попие добре. След това почистете повърхността на плата с влажен парцал.

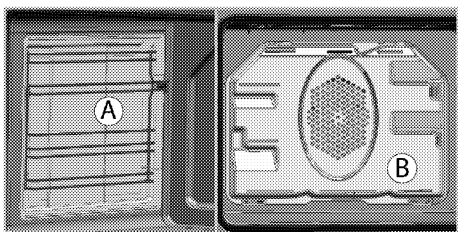
 Храни на захарна основа като гъста сметана и сироп трябва да бъдат почистени бързо преди повърхността да се охлади. В противен случай, рискувате стъклокерамичната повърхност да бъде повредена.

Повърхностното покритие може да се обезцвети леко с течение на времето. Това не влияе на работата на продукта. Повърхностното покритие може да се обезцвети леко с течение на времето. Това не влияе на работата на продукта.

#### Почистване на контролния панел

Почистете контролния панел и копчетата с влажен парцал и подсушете.

- i** Ако върху вашия продукт има бутони/копчета, не ги сваляйте копчетата за да почистите контролния панел.  
Това може да повреди контролния панел!

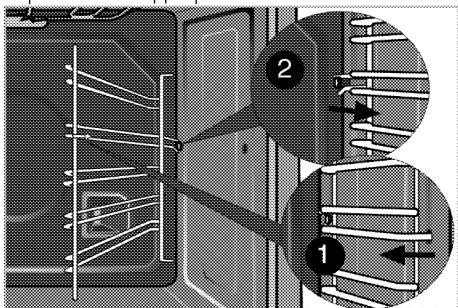


## Почистване на фурната

### За почистване на страничната стена (Варира в зависимост от модела на уреда.)

(Тази опция е по избор. Може да не се предлага за Вашия продукт.)

- Свалете предната част на страничната решетка като я издърпate в посока обратна на страничната стена.
- Издърпайте към вас за да извадите решетката докрай.



### Каталитичен емайл

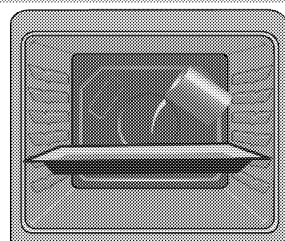
(Тази опция е по избор. Може да не се предлага за Вашия продукт.)

Вътрешните странични стени (A) и/или задната стена (B) на Вашия продукт могат да бъдат покрити с каталитичен емайл. Каталитични стени имат лек матов цвят и шуплеста повърхност. Каталитичните стени на фурната не бива да се чистят. Благодарение на тяхната перфорирана структура, каталитичните повърхности погълшат мазнина и когато повърхността се запълни с мазнина, започват да блестят. В този случай е препоръчително да замените частите.

### Лесно парно почистване

Осигурява лесно почистване тъй като мръсотията (която не е преседяла твърде дълго) се омекотява от парата, образувана във фурната и от капките вода кондензиирани по вътрешните й повърхности.

- Извадете всички принадлежности от фурната.
- Налейте 500 мл вода в тавата на фурната и поставете тавата на втория рафт във фурната.



- Определете фурната до лесен начин за почистване с пара и тичам при 100 °C в продължение на 25 минути.
- Отворете вратата и забършете вътрешната повърхност на фурната с влажна гъба или парцал.
- Използвайте хладка вода и измивен препарат, мек парцал или гъба за почистване на упоритите замърсявания и забършете със сух парцал.

**i** По време на режима за лесно почистване с пара, водата, която е поставена в тавичка, за да омекоти леко образуваните остатъци / мръсотия в кухината на фурната, ще се изпари и кондензира в кухината на фурната и вътрешната страна на стъкло на вратата, поради което вода може да капе, когато вратата на фурната се отвори. Забършете конденза веднага шом вратата на фурната се отвори.

### Почистване на вратата на фурната

За почистване на вратата на фурната, използвайте хладка вода и измивен препарат, мек парцал или гъба за почистване на уреда и после забършете със сух парцал.

При остатъци от вар, които могат да се появят върху стъклото на фурната, избършете стъклото с оцет и след това го изплакнете.

**i** Не използвайте никакви груби абразивни почистващи материали или остри метални стъргалки за почистване на вратата на фурната. Те може да издраскат повърхността и да повредят стъклото.

### Почистване на вратата на фурната

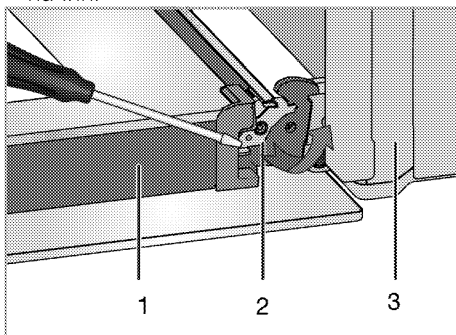
**i** Не използвайте груби абразивни почистващи препарати, метални скрепери, телени гъбички или избелващи материали за почистване на стъклото на вратата на фурната.

Можете да премахнете вратата и стъклата на вашата фурна, за да ги почистите. Как да премахнете вратите и стъклата е обяснено в раздели "Премахване на вратата на фурната" и "Премахване на вътрешните стъкла на вратата". След като премахнете вътрешните стъкла на вратата,

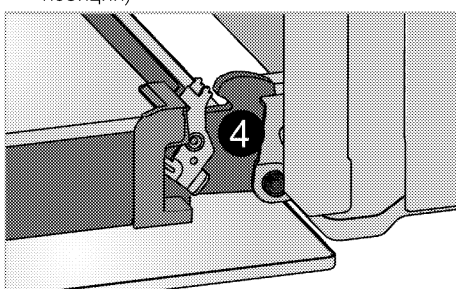
почистете ги с препарат за миене на съдове, топла вода и мека кърпа или гъба и ги изсушете със суха кърпа. При остатъци от вар, които могат да се появят върху стъклото на фурната, избършете стъклото с оцет и след това го изплакнете.

### Сваше на вратата на фурната

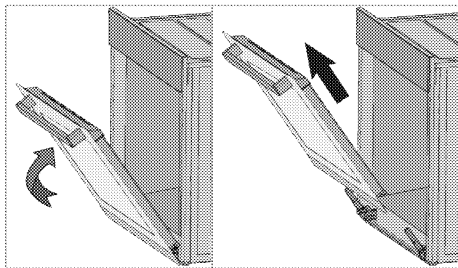
1. Отворете предната врата (1).
2. Отворете скобите върху гнездата на пантите (2) отляво и отдясно на предната врата, като ги натиснете надолу по илюстрирания на фигурата начин.



- 1 Врата
- 2 Заключване на пантата(затворена позиция)
- 3 Фурна
- 4 Заключване на пантата(отворена позиция)



3. Преместете предната врата до половината.



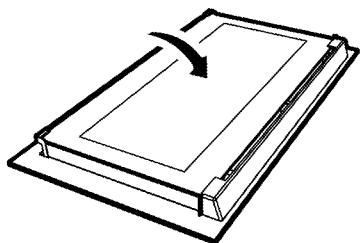
4. Премахнете предната врата като я издърпate нагоре, докато се освободи от лявата и дясната панта.

- i** Стъпките, изпълнени при свалянето на вратата се извършват в обратен ред за да я монтирате. Не забравяйте да затворите скобите върху гнездото на пантата, когато поставяте вратата отново.

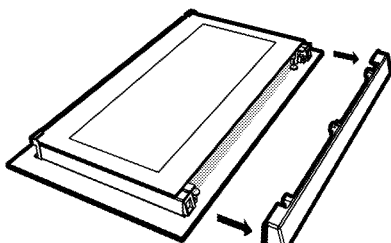
## Сваляне на вътрешното стъкло на вратата

(Тази опция е по избор. Може да не се предлага за Вашия продукт.)

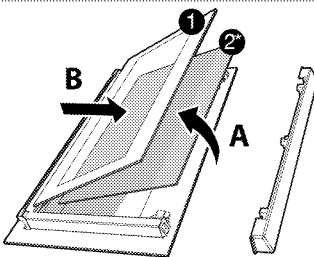
Вътрешния стъклен панел на вратата на фурната може да се маха за почистване.  
1. Отворете вратата на фурната.



2. Издърпайте към себе си и свалете пластмасовата част, монтирана в горната част на предната врата.



3. Както е показано на фигурата, повдигнете най-вътрешния стъклен панел (1) леко по посока на **A** и издърпайте по посока на **B**.



- Най-вътрешен стъклен панел
- \* Вътрешен стъклен панел (Може да не се предлага за Вашия продукт.)
- Ако вашият уред е оборудван с вътрешен стъклен панел (2);  
Повторете същата процедура за да свалите вътрешния стъклен панел (2).
- Първата стъпка по сглобяването на вратата е да монтирате обратно вътрешния стъклен панел (2).  
Поставете скосения ръб на стъкления панел така, че да легне в скосения ръб на пластмасовия процеп (Ако вашият уред е оборудван с вътрешен стъклен панел). Вътрешният стъклен панел (2) трябва да бъде монтиран в пластмасовия процеп в близост до най-вътрешния стъклен панел (1).
- При монтирането на най-вътрешния стъклен панел (1), страната от която са надписите върху панела трябва да гледа към вътрешния стъклен панел. Много е важно да загнездите долния ръб на най-вътрешен стъклен (1) панел в долния пластмасов прорез.
- Бутнете пластмасовата част към рамката докато чуете прищракване.

## Подмяна на лампата във фурната

**!** Преди да подмените лампата във фурната, уредът трябва да е изключен от захранването и охладен за да се избегне рисък от токов удар.

Горещите повърхности могат да причинят изгаряния!

**i** В тази фурна се използва лампа с нажежаема жичка с мошност по - малка от 40 W, височина по - малка от 60 mm, диаметър по - малък от 30 mm или халогенна лампа с цокъл тип G9, мошност по - малка от 60 W. Лампите са подходящи за работа при температури над 300 ° С. Лампите за фурни могат да бъдат получени от оторизиран сервизен агент или техник с лиценз. Този продукт съдържа лампа от енергиен клас G.

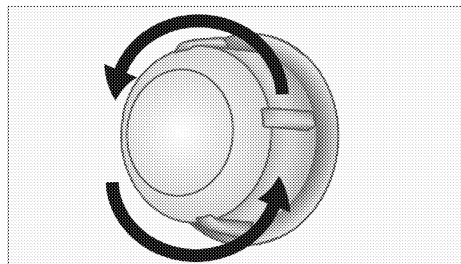
**i** Позицията на лампата може да се различава от фигурата.

**i** Лампата, която се използва в този уред не е подходяща за осветление на битови стая..  
Предназначението на тази лампа е да помогне на потребителя да види храните.

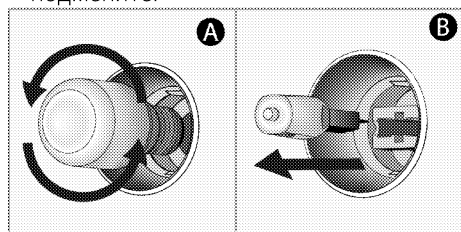
**i** Лампите използвани в този уред, трябва да издържат на екстремни физически условия като температура над 50°C.

### Ако фурната ви е оборудвана с кръгла лампа:

- Изключете уреда от захранването.
- Завъртете стъкления капак обратно на часовниковата стрелка за да го свалите.



3. Ако лампата на вашата фурна е от тип (A), показан на фигурата по-долу, можете да я свалите като я въртите така както е показано, и да я подмените. Ако тя е от тип (B), можете да я издърпате и извадите, така както е показано на фигурата, и да я подмените.



4. Монтирайте обратно стъкления капак.

## **8 Отстраняване на повреди**

### **Фурната изпуска пара при употреба.**

- Нормално е да излиза пара по време на работа. >>> Това не е повреда.

### **Уредът издава металически звуци при загряване и охлажддане.**

- Когато металните части се загряват, може да се разширят и да предизвикат шум. >>> Това не е повреда.

### **Уредът не работи.**

- Бушонът е дефектен или се е изключил. >>> Проверете предпазителите в електрическата кутия. Ако е необходимо ги сменете или ги пренастройте.
- Уредът не е включен в (заземен) контакт. >>> Проверете контакт.

### **Лампата във фурната не работи.**

- Лампата на фурната е дефектна. >>> Подменете лампата на фурната.
- Токът е спрял. >>> Проверете има ли ток. Проверете предпазителите в електрическата кутия. Ако е необходимо ги сменете или ги пренастройте.

### **Фурната не се загрява.**

- Няма насторни функция и/или температура. >>> Настройте функцията и температурата с копчето за функциите и/или копчето за температурата.
- При модели, оборудвани с таймер, таймерът не е настроен. >>> Настройте часа. (При продукти съдържащи микровълнова фурна, таймерът контролира само микровълновата фурна.)
- Токът е спрял. >>> Проверете има ли ток. Проверете предпазителите в електрическата кутия. Ако е необходимо ги сменете или ги пренастройте.

### **(При модели с таймер) Дисплеят на часовника мига или часовниковият символ е включен.**

- Имало е прекъсване на тока. >>> Настройте часа / Изключете уреда и го включете отново.



Ако въпреки, че сте изпълнили указанията от този раздел не можете да решите проблема, се консултирайте с представител на оторизирания сервис или магазина, от който сте закупили уреда. Никога не се опитвайте сами да поправите неизправния уред.





