



# Electrolux



[electrolux.com/register](http://electrolux.com/register)



**LV** Lietošanas instrukcija | **Cepeškrāsns**

**3**

**LT** Naudojimo instrukcija | **Orkaitė**

**26**

**EOD6F77WV**

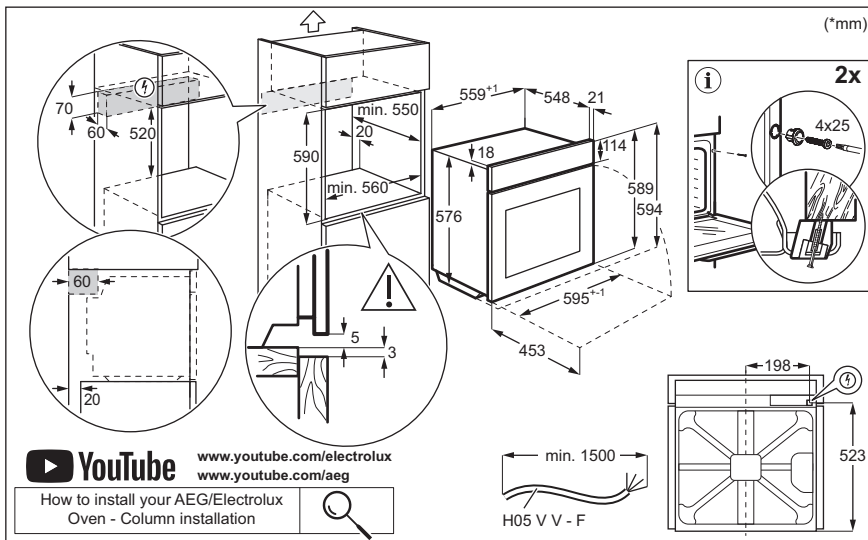
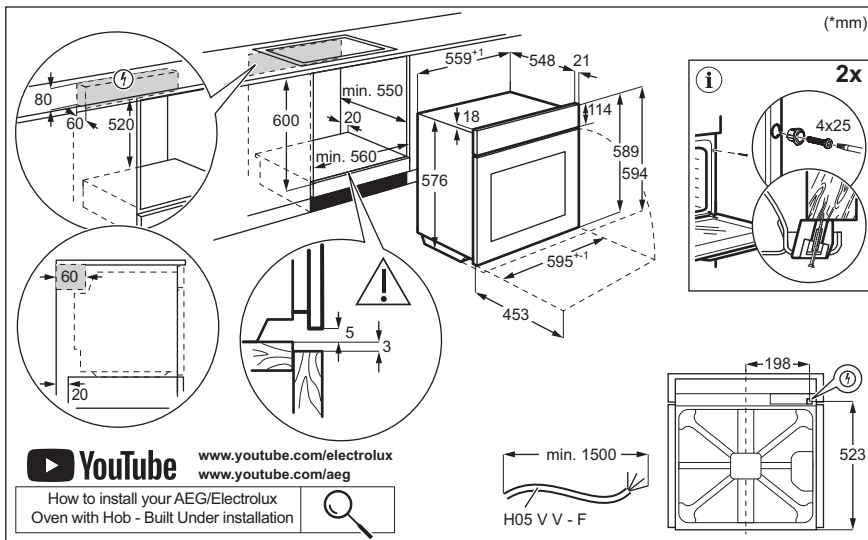
**EOD6F77WX**

**EOD6F77WZ**

**LOD6F77WZ**



## UZSTĀDĪŠANA / MONTAVIMAS



**Laipni lūdzam Electrolux! Pateicamies jums, ka iegādājāties mūsu ierīci.**



saņemtu lietošanas ieteikumus un brošūras, kā arī traucējummeklēšanas, servisa un remonta informāciju:  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)

Izmaiņu tiesības rezervētas.

## SATURS

|  |    |
|--|----|
| 1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA.....             | 3  |
| 2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....              | 5  |
| 3. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS.....            | 7  |
| 4. VADĪBAS PANELIS.....                  | 8  |
| 5. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES.....   | 9  |
| 6. IZMANTOŠANA IKDIENĀ.....              | 10 |
| 7. PAPILDFUNKCIJAS.....                  | 15 |
| 8. PULKSTENA FUNKCIJAS.....              | 15 |
| 9. PAPILDPIEDERUMU IZMANTOŠANA.....      | 16 |
| 10. PADOMI UN IETEIKUMI.....             | 18 |
| 11. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA.....             | 20 |
| 12. PROBLĒMRISINĀŠANA.....               | 23 |
| 13. ENERGOEFEKТИVITĀTE.....              | 24 |
| 14. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU..... | 25 |

## 1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA

Pirms ierīces uzstādīšanas un lietošanas rūpīgi izlasiet pievienotos norādījumus. Ražotājs neatbild par savainojumiem un bojājumiem, kas radušies ierīces nepareizas uzstādīšanas vai izmantošanas rezultātā. Glabājiet šīs instrukcijas drošā, pieejamā vietā, lai tās varētu izmantot nākotnē.

### 1.1 Bērnu un neaizsargātu personu drošība

- Šo ierīci drīkst izmantot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām vai pieredzes un zināšanu trūkumu atbildīgas personas uzraudzībā vai, ja tie ir informēti par ierīces drošu lietošanu un izprot potenciālos riskus. Bērniem no līdz 8 gadu

vecumam un personām ar ļoti plašu un sarežģītu invaliditāti jāliedz pieķluve ierīcei, ja vien tos nepārtraukti neuzrauga.

- Bērni jāuzrauga, lai viņi nerotaļātos ar ierīci un mobilajām ierīcēm ar lietotni.
- Neļaujiet bērniem tuvoties iepakojumam un atbrīvojieties no tā pienācīgā veidā.
- UZMANĪBU: ierīce un tās pieejamās detaļas lietošanas laikā sakarst. Neļaujiet bērniem un mājdzīvniekiem atrasties ierīces tuvumā, kad tā tiek lietota vai atdziest.
- Ja ierīcei ir bērnu drošības ierīce, tā jāaktivizē.
- Bērni nedrīkst tūrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.

## 1.2 Vispārīgā drošība

- Šī ierīce paredzēta tikai ēdienas gatavošanai.
- Šī ierīce ir izstrādāta tikai izmantošanai mājas apstākļos un telpās.
- Šo ierīci var izmantot birojos, viesnīcu viesu numuros, pansiju viesu numuros, lauku viesu mājās un citās līdzīgās uzturēšanās vietās, kurās izmantošana nepārsniedz (vidējo) mājsaimniecības lietošanas intensitāti.
- Ierīces uzstādīšanu un vada nomaiņu drīkst veikt tikai kvalificēts speciālists.
- Nelietojiet ierīci pirms tās iebūvēšanas.
- Pirms visu veidu apkopes veikšanas atvienojiet ierīci no elektrotīkla.
- Ja elektrības vads ir bojāts, lai izvairītos no elektrības trieciena riska, tas jānomaina ražotājam, pilnvarotam servisa centram vai citam kvalificētam speciālistam.
- UZMANĪBU: Pirms spuldzes nomaiņas pārliecinieties, ka ierīce ir izslēgta, lai izvairītos no strāvas trieciena iespējamības.
- UZMANĪBU: ierīce un tās pieejamās detaļas lietošanas laikā sakarst. Nepieskarieties sildelementiem un ierīces iekšienes virsmai.
- Vienmēr izmantojiet cimdus, lai izņemtu vai ievietotu papildpiederumus vai gatavošanas traukus.

- Lietojiet tikai šai ierīcei paredzēto ēdienu sensoru (temperatūras sensoru).
- Lai izņemtu plauktu balstus, vispirms pavelciet nost no sānu sienām plauktu balsta priekšpusi, un tad aizmugurējo daļu. Uzstādiet plauktu atbalstus, veicot iepriekšminētās darbības pretējā secībā.
- Ierīces tīrīšanai neizmantojiet tvaika tīrītāju.
- Plīts virsmas stikla durvju tīrīšanai neizmantojiet raupjus, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus, jo tie var saskrāpēt virsmas, un tādējādi stikls var saplīst.

## 2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

### 2.1 Uzstādīšana



#### BRĪDINĀJUMS!

Ierīci drīkst uzstādīt tikai sertificēti speciālisti.

- Noņemiet visu iesaiņojumu.
- Neuzstādiet un nelietojiet bojātu ierīci.
- Ievērojet instalācijas norādījumus, kas pieejami mūsu tīmekļa vietnē.
- Vienmēr uzmanīgi pārvietojiet ierīci, jo tā ir smaga. Vienmēr izmantojiet drošības cimdus un slēgtus apavus.
- Nevelciet ierīci aiz roktura.
- Uzstādījet ierīci drošā un atbilstošā vietā, kas atbilst uzstādīšanas prasībām.
- Nodrošiniet starp blakus uzstādītām ierīcēm piemērotu attālumu.
- Pirms ierīces uzstādīšanas pārliecinieties, ka būs iespējams brīvi atvērt tās durvis.
- Ierīce ir aprīkota ar elektrisku dzesēšanas sistēmu. Tā ir jādarbina ar elektības padovi.

### 2.2 Elektrotīkla savienojums



#### BRĪDINĀJUMS!

Ugunsgrēka un elektrošoka risks!

- Elektības padeves pieslēgšana jāveic sertificētam elektrīkiem.
- Ierīcei jābūt izezemētai.

- Pārliecinieties, ka tehnisko datu plāksnītē norādītie parametri atbilst elektrotīkla parametriem.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu un drošu kontaktligzdu.
- Nelietojiet daudzkontaktu adapterus vai pagarinātājus.
- Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu kontaktspraudni un kabeli. Ja iekārtas elektropadeves kabeli nepieciešams nomainīt, to jāveic tuvākajā autorizētajā servisa centrā.
- Nelaujiet strāvas kabeliem saskarties ar ierīces durvīm vai nišu zem ierīces vai atrasties to tuvumā, it īpaši, ja tā darbojas vai durvis ir karstas.
- Daļas, kas nodrošina aizsardzību pret elektrošoku no strāvu vadošiem un izolētajiem elementiem, jānostiprina tā, lai tos neverētu noņemt bez instrumentiem.
- Pieslēdziet kontaktspraudni kontaktligzdait tikai uzstādīšanas beigās. Pārbaudiet, vai pēc uzstādīšanas kontaktspraudnim var brīvi pieķlūt.
- Ja kontaktligzda ir valīga, neievietojiet tajā kontaktspraudni.
- Nekad neatslēdziet ierīci no tīkla, velkot aiz strāvas kabeļa. Vienmēr velciet aiz kontaktspraudna.
- Ir jāizmanto atbilstošas izolācijas ierīces: automātslēdzi, drošinātāji (no turētājiem izskrūvējami drošinātāji), zemējuma noplūdes automātslēdzi un savienotāji.
- Elektroinstalācijā jābūt izolācijas ierīcei, kas ļauj atvienot ierīci no visiem

- elektrotīkla poliem. Izolācijas ierīcē atstarpei starp kontaktiem jābūt vismaz 3 mm.
- Šī ierīce ir aprīkota ar barošanas vadu un kontaktdakšu.

#### **Uzstādīšanai un nomainai Eiropā piemērotie kabeļu veidi:**

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Kabeļa dati ir norādīti Tehnisko datu plāksnītes kopjaudas sadalā. Tāpat jūs varat aplūkot tabulu:

| Kopējā jauda (W) | Vada šķērsgriezums (mm <sup>2</sup> ) |
|------------------|---------------------------------------|
| maksimāli 1380   | 3x0.75                                |
| maksimāli 2300   | 3x1                                   |
| maksimāli 3680   | 3x1.5                                 |

Zemējuma vadam (zaļas/dzeltenas krāsas kabelis) jābūt par 2 cm garākam nekā brūnajam fāzes un zilajam neitrālajiem kabeljiem.

## 2.3 Lietošana

#### **⚠ BRĪDINĀJUMS!**

Pastāv traumu, apdegumu, elektrošoka vai sprādziena risks.

- Nemainiet šī produkta specifikāciju.
- Pārliecinieties, ka ierīces ventilācijas atveres nav nosprostotas.
- Lietošanas laikā neatstājiet ierīci bez uzraudzības.
- Izslēdziet ierīci pēc katras lietošanas reizes.
- Ievērojet piesardzību, atverot ierīces durvis, kamēr tā darbojas. Var notikt karsta gaisa izplūšana.
- Nelietojet ierīci ar mitrām rokām, vai ja ierīce nonākusi saskarē ar ūdeni.
- Nepielietojiet spiedienu uz cepeškrāsns durvīm.
- Nelietojet ierīci kā darba virsmu vai uzglabāšanai paredzētu virsmu.
- Atveriet ierīces durvis piesardzīgi. Izmantojot sastāvdaļas, kas satur spiritu,

var rasties spirta tvaiku un gaisa maisijums.

- Neļaujiet dzirkstelēm vai atvērtai liesmai nonākt saskarē ar ierīci, kad atverat durvis.
- Lūdzu, vienmēr izmantojiet stiklu un brukas, kas paredzētas konserveršanai.
- Neievietojiet ierīcē un neglabājiet tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vielas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcīnātus priekšmetus.
- Neizpaudiet savu Wi-Fi paroli citām personām.

#### **⚠ BRĪDINĀJUMS!**

Pastāv ierīces bojājumu risks.

- Lai novērstu emaljas bojājumus vai krāsas maiņu:
  - neievietojiet cepeškrāsns traukus vai citus priekšmetus nepastarpināti uz ierīces grīdas.
  - nenovietojiet alumīnija foliju nepastarpināti uz ierīces grīdas;
  - nelejiet ūdeni karstā ierīcē.
  - neatstājiet ierīcē mitrus traukus un produktus pēc gatavošanas beigām.
  - ievērojet piesardzību, izņemot vai ievietojot papildaprīkojumu.
- Emaljas vai nerūsējošā tērauda krāsas maiņa neietekmē ierīces darbību.
- Mitrām kūkām izmantojot dziļo pannu. Augļu sulas var radīt paliekošus traipus.
- Vienmēr gatavojiet pārtiku ar aizvērtām ierīces durvīm.
- Ja ierīce ir uzstādīta aiz mēbeļu paneļa (piemēram, aiz durvīm), pārliecinieties, ka ierīces darbības laikā šīs durvis nekad nav aizvērtas. Aiz aizvērtā mēbeļu paneļa var uzkrāties siltums un mitrums un attiecīgi izraisīt ierīces, iebūvētās mēbeles vai grīdas bojājumus. Neaizveriet mēbeļu paneli līdz ierīce pēc lietošanas nav pilnīgi atdzisusi.

## 2.4 Apkope un tīrīšana

#### **⚠ BRĪDINĀJUMS!**

Pastāv traumu, ugunsgrēka vai ierīces bojājumu risks.

- Pirms apkopes izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla.

- Pārbaudiet, vai ir ierīce ir atdzisusi. Pastāv stikla panelju saplīšanas risks.
- Nekavējoties nomainiet durvju stikla panelus, ja tie ir saplīsuši. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
- Ievērojet piesardzību, noņemot durvis no ierīces. Durvis ir smagas!
- Regulāri tīriet ierīci, lai novērstu virsmas materiāla sabojāšanos.
- Tīriet ierīci ar mitru mīkstu drānu. Izmantojiet tikai neitrālus mazgāšanas līdzekļus. Neizmantojiet abrazīvus izstrādājumus, abrazīvus sūklus, šķidinātājus vai metāla priekšmetus.
- Ja lietojat cepeškrāsns tīrišanai paredzētu aerosolus, ievērojiet ražotāja drošības norādījumus, kas atrodami uz iepakojuma.
- Netīriet katalītisko emaljas pārkājumu ar mazgāšanas līdzekļiem.

## 2.5 Iekšējais apgaismojums

### BRĪDINĀJUMS!

Elektrošoka risks.

- Informācija par šajā produktā esošo lampu (lampām) un atsevišķi nopērkamajām rezerves lampām: Šīs lampas ir

paredzētas ekstremāliem fiziskajiem apstākļiem, piemēram, temperatūrai, vibrācijai, mitrumam, mājsaimniecības ierīces vai paredzētas informēšanai par ierīces darbības statusu. Tās nav paredzētas citiem lietošanas veidiem un nav piemērotas mājsaimniecības telpu apgaismojumam.

- Šīs ražojums satur gaismas avotu, kura energoefektivitātes klase ir G.
- Izmantojiet tikai tādu pašu specifikāciju spuldzes.

## 2.6 Serviss

- Lai salabotu ierīci, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.
- Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas.

## 2.7 Utilizācija

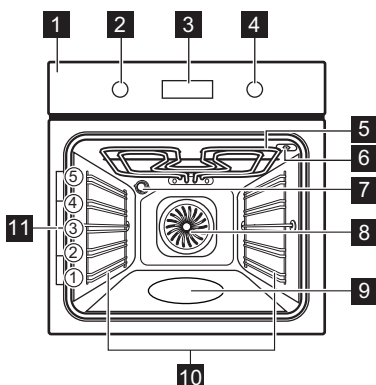
### BRĪDINĀJUMS!

Pastāv traumu un nosmakšanas risks.

- Sazinieties ar vietējās pašvaldības iestādēm, lai noskaidrotu, kā utilizēt ierīci.
- Atvienojet ierīci no strāvas padeves.
- Nogrieziet strāvas kabeli netālu no ierīces un utilizējet to.

## 3. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

### 3.1 Vispārējs pārskats



- Vadības panelis
- Karsēšanas funkciju pārslēgs

- Displejs
- Vadības regulators
- Sildelementi
- Termozondes kontaktligzda
- Lampa
- Ventilators
- Cepēškrāsns tilpnes reljefs
- Plauktā atbalsts, izņemams
- Plauktu līmeni

### 3.2 Papildpiederumi

- Restots plaukts**  
Kūku veidnēm, karstumizturīgiem traukiem, cepamtraukiem, gatavošanas traukiem/formām.
- Cepamā Paplāte**

Mitrām kūkām, ceptiem izstrādājumiem, maizei, lieliem cepešiem, saldētām malītēm un pilošo šķidrumu savākšanai, piem., taukiem no ēdienu gatavošanas uz restotā plauktā.

- **Grila/cepamā panna**

Paredzēts(-a) apbrūnināšanai un cepšanai vai kā paliknis tauku savākšanai.

- **Termozonde**

Lai kontrolētu gatavošanu pēc temperatūras ēdiena iekšpusē.

- **Teleskopiskās vadotnes**

Lai vieglāk ieliktu un izņemtu paplātes un restoto plauktu.

## 4. VADĪBAS PANELIS

### 4.1 Ierīces ieslēgšana un izslēgšana

Lai ieslēgtu ierīci:

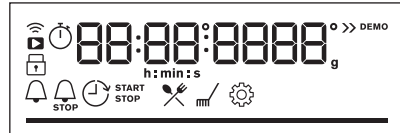
1. Nospiediet pārslēgu pogas. Tie izvirzās uz āru.
2. Pagrieziet karsēšanas funkciju pārslēgu, lai atlaisti funkciiju.
3. Pagrieziet vadības pārslēgu, lai pielāgotu iestatījumus.

Pagrieziet karsēšanas funkciju pārslēgu pozīcijā izslēgts, lai izslēgtu ierīci. .

### 4.2 Vadības paneļa pārskats

|    |  |
|----|--|
|    | Nospiediet, lai iestātītu taimera funkcijas.                             |
|    | Nospiediet un turiet nospiestu, lai iestātītu funkciiju: Ātrā uzsilšana. |
|    | Nospiediet, lai ieslēgtu un izslēgtu ierīces apgaismojumu.               |
|    | Nospiediet, lai iestātītu ēdienu iekšējo temperatūru: Termozonde         |
| OK | Nospiediet, lai apstiprinātu savu atlasi.                                |

### 4.3 Displeja indikatori



Displejs ar galvenajām funkcijām.

Ierīce ir bloķēta.

Apakšizvēlne: Gatavošanas paļīgs.

Apakšizvēlne: Tīrišana.

Apakšizvēlne: Iestatījumi

Ir aktivizēts Ātrā uzsilšana.

Gatavošana ar tvaiku aktivizēta.

Ir aktivizēts Termozonde.

Ir aktivizēts Laika atgādinājums.

Ir aktivizēts Gatavošanas laiks.

Ir aktivizēts Atliktā starta laiks.

Ir aktivizēts Laika skaitīšana.

Ir aktivizēts Wi-Fi.

Ir aktivizēts Tālvadība.

Progresja josla: vizuāli norāda, kad ierīce sasniegta iestātītā temperatūra vai pagājis gatavošanas laiks.

## 5. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES



### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

### 5.1 Laika iestatīšana

Pēc ierīces pirmās pieslēgšanas elektrotīklam, uzgaidiet, līdz displejā parādās: "00:00".

1. Pagrieziet vadības pārslēgu, lai iestatītu laiku.
2. Nospiediet OK.

### 5.2 Iepriekšēja karsēšana un tīrīšana

Pirms ierīces pirmās lietošanas reizes un nonākšanas saskarē ar ēdienu iepriekš uzkarsējet tukšu ierīci. Ierīce var izdalīt nepātkamu aromātu un dūmus. Iepriekšējās karsēšanas laikā vēdiniet telpu.

1. No ierīces izņemiet piederumus un noņemamos plauktu balstus.
2. Iestatiet funkciju . Iestatiet maksimālo temperatūru. Ľaujiet ierīcei darboties 1 st.
3. Iestatiet funkciju . Iestatiet maksimālo temperatūru. Ľaujiet ierīcei darboties 15 min.
4. Iestatiet funkciju . Iestatiet maksimālo temperatūru. Ľaujiet ierīcei darboties 15 min.
5. Izslēdziet ierīci un uzgaidiet, līdz tā atdziest.
6. Tīriet ierīci un piederumus tikai ar mikrošķiedras drānu, siltu ūdeni un maigu tīrīšanas līdzekli.
7. Ievietojiet piederumus un izņemamos plauktu balstus atpakaļ to sākotnējā vietā.

### 5.3 Bezvadu savienojums

Lai pievienotu nepieciešamo ierīci, veiciet turpmāk norādītās darbības:

- Bezvadu tīks ar interneta savienojumu.
- Tam pašam bezvadu tīklam pieslēgta mobilā ierīce.

1. Lai lejupielādētu lietojumprogrammu, skenējiet QR kodu, kas atrodams uz

lietotāja rokasgrāmatas aizmugurējā vāka. Jus varat arī lejupielādēt lietotni tieši no lietotņu veikala.

2. Izpildiet norādījumus par darba uzsāšanu ar lietotni.
3. Pagrieziet karsēšanas funkciju pārslēgu, lai atlasītu .
4. Pagrieziet vadības pārslēgu, lai atlasītu /Wi-Fi. Ieslēdziet vai izslēdziet to. Skatiet sadaļu "Izmantošana ikdienā", Nomaiņa: Iestatījumi.



Drošības nolūkos tālvadība automātiski izslēdzas pēc 24 st. Nepieciešamības gadījumā atkārtojiet uzsākšanu.

|                 |                                   |
|-----------------|-----------------------------------|
| Frekvence       | 2.4 GHz WLAN                      |
|                 | 2400 - 2483.5 MHz                 |
| Protokols       | IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM |
| Maksimālā jauda | EIRP < 20 dBm (100 mW)            |
| Wi-Fi modulis   | NIUS-50                           |

### 5.4 Programmatūras licences

Šajā izstrādājumā nodrošinātā programmatūra satur komponentus, kas balstīti bezmaksas un atvērtā pirmkoda programmatūrā. Electrolux pateicas par atklātā pirmkoda programmatūras un robeotehnikas aprīndu sniegto ieguldījumu šī projekta attīstībā.

Lai piekļūtu pirmkodam, kura pamatā ir šie bezmaksas un atvērtā pirmkoda programmatūras komponenti, kuru licences nosacījumos ir noteikts publicēšanas pienākums, kā arī lai aplūkotu pilnu to autortiesību informāciju un piemērojamos licences nosacījumus, apmeklējiet vietni <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (mape NIUS).

## 6. IZMANTOŠANA IKDIENĀ



### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

## 6.1 Karsēšanas funkcijas



### Karsēšana ar ventilatoru

Galas un kūku cepšanai. Iestatiet zemāku temperatūru nekā Tradicionālai gatavošanai, jo ventilators krāsns iekšpusē izplata karstumu vienmērīgi.



### Augš./Apakškarsēšana

Ēdiena gatavošana un cepšana viena plaukta līmenī.



### SteamBake

Mitruma pievienošanai gatavošanas laikā. Pa-reizas krāsns un kraukšķīgas virskārtas iegūšanai cepšanas laikā. Sulīguma piešķiršanai ēdienu atkārtotas uzsildīšanas laikā.



### Saldēta pārtika

Pusfabrikātu kraukšķīguma panākšanai, piem., kartupeļiem friti, kartupeļu kroketēm vai pildītām pankūcinām.



### Picas funkcija

Picas un tādu ēdienu gatavošanai, kam nepieciešams lielāks karstums no apakšas.



### Apakškarsēšana

Apbrūnināšanai, lai padarītu kraukšķīgu apakšu. Izmantojiet zemākā plaukta līmeni.



### Ventilatora kars. ar mitrumu

Šī funkcija ir paredzēta enerģijas taupīšanai gatavošanas laikā. Izmantojot šo funkciju, temperatūra ierīces iekšpusē var atšķirties no iestatītās temperatūras. Tieki izmantots atlīkšais siltums. Sildīšanas jaudu var samazināt. Plašāka informācija pieejama nodaļā "Ikdienas lietošana" sniegtajās piezīmēs par: Ventilatora kars. ar mitrumu.



### Grils

Plānu produktu grilēšanai un maizes grauzdēšanai.



### Infratermiskā grilēšana

Lielākus cepeša gabalu un mājputnu galas ar kauliem cepšanai vienā plaukta līmenī. Sace-pumu gatavošana un apbrūnināšana.



Dažu karsēšanas funkciju laikā lampa var automātiski izslēgties temperatūrā, kas zemāka par 80 °C.

## 6.2 leslēgtas piezīmes. Ventilatora kars. ar mitrumu

Šī funkcija tika izmantota, lai atbilstu energoefektivitātes klases un ekodizaina prasībām (saskaņā ar EU 65/2014 un EU 66/2014). Pārbaudes saskaņā ar: IEC/EN 60350-1.

Cepēkrāsns durvīm jābūt aizvērtām cepšanas laikā, lai funkcija netiku pārtraukta un cepeškrāsns darbotos ar vislielāko iespējamo energoefektivitāti.

Izmantojot šo funkciju, lampa automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm.

Gatavošanas norādījumus skatiet nodaļas Ventilatora kars. ar mitrumu sadaļā "Ieteikumi un padomi". Vispārīgus elektroenerģijas taupīšanas ieteikumus skatiet nodaļas "Energoefektivitāte" sadaļā "Elektroenerģijas taupīšanas padomi".

## 6.3 Iestatījums: Karsēšanas funkcijas

1. Pagrieziet karsēšanas funkciju pārslēgu, lai atlasītu karsēšanas funkciju.
2. Pagrieziet vadības pārslēgu, lai iestatītu temperatūru.

» Atrā uzsilšana: nospieriet un turiet nospiestu, lai saīsinātu karsēšanas laiku. Iespēja pieejama dažām karsēšanas funkcijām. Ventilators var ieslēgties automātiski.

## 6.4 Iestatījums: SteamBake - Gatavošana ar tvaiku

1. Pārbaudiet, vai ir ierīce ir auksta.
2. Uzpildiet cepeškrāsns tilpnes gofrējumu ar ne vairāk kā 250 ml krāna ūdens. Neuzpildiet cepeškrāsns tilpnes tvertni gatavošanas laikā vai tad, kad ierīce ir karsta.
3. Pagrieziet karsēšanas funkciju pārslēgu, lai atlasītu karsēšanas funkciju
4. Pagrieziet vadības pārslēgu, lai iestatītu temperatūru.
5. Iepriekšēji uzkarsējiet tukšu ierīci 10 min, lai tajā rastos mitrums.

6. Ievietojet ierīcē ēdienu.
7. Kad gatavošana beigusies, pagrieziet karsēšanas funkciju grozāmpogu izslēgtā pozīcijā, lai izslēgtu ierīci.
8. Kad ierīce ir auksta, noslaukiet atlikušo ūdeni no tilpnes padziļinājuma ar mīkstu drāniņu.

### BRĪDINĀJUMS!

Uzmanīgi atveriet durvis. No cepeškrāsns izplūstošais mitrums var izraisīt apdegumus.

## 6.5 Iekļūšana: Izvēlne

Atveriet Izvēlni, lai piekļūtu gatavošanas palīga ēdienu un iestatījumiem.

1. Pagrieziet karsēšanas funkciju grozāmpogu uz .

Displejā redzams  /  / .

2. Pagrieziet vadības grozāmpogu un atlasiet ikonu, lai iekļūtu apakšizvēlnē.  
Nospiediet OK.

## 6.6 Iestatījums: Gatavošanas palīgs



Gatavošanas palīgs apakšizvēlne sastāv no programmām, kas paredzētas konkrētiem ēdienu. Programmas sākas ar piemērotiem

iestatījumiem. Jūs varat pielāgot laiku un temperatūru gatavošanas laikā.

1. Pagrieziet karsēšanas funkciju grozāmpogu uz .
2. Pagrieziet vadības grozāmpogu, lai atlasītu . Nospiediet OK.
3. Pagrieziet vadības grozāmpogu, lai atlasītu ēdienu (P1 – P...). Nospiediet OK.
4. Ievietojet ēdienu ierīcē. Nospiediet OK.
5. Kad funkcija beidz darbību, pārbaudiet, vai ēdiens ir gatavs. Pagariniet gatavošanas laiku pēc nepieciešamības.

Apakšizvēlne: Gatavošanas palīgs

### Apzīmējumi



Temperatūras sensoram jābūt savienotam, lai būtu iespējams izmantot šo funkciju. Skatiet nodaļu "Papildpiederumu izmantošana".



Uzpildiet cepeškrāsns tilpnes reljefu ar ūdeni gatavošanai ar tvaiku.



Pirms ēdienu gatavošanas uzsildiet ierīci.



Plaukta līmenis. Skatiet nodaļu "Produktu apraksts".

Displejā redzams P un skaitlis, kas apzīmē ēdienu, kuru varat pārbaudīt tabulā.

| Ēdienu veids   | Svars  | Plaukta līmenis / papildpiederumi  |
|--|--|--|
| P1 Liellopu gaļas ceptis, pusjēls                                  |  |  |
| P2 Liellopu gaļas ceptis, vidēji izcepts                           | 1 - 1.5 kg; 4-5 cm biezi gabali                | 2; cepamā paplāte<br>Pāris minūtes apcepiet gaļu karstā pannā. Ievietojet ie-kārtā.  |
| P3 Liellopu gaļas ceptis, pilnībā izcepts                          |  |  |
| P4 Steiks, vidēji izcepts  | 180 - 220 g katram gabalam; 3 cm biezas šķēles | 3; cepamais trauks uz restota plaukta<br>Pāris minūtes apcepiet gaļu karstā pannā. Ievietojet ie-kārtā.                      |
| P5 Cepta / sautēta gaļa (augstākā labuma ribiņas, cīska, pavēdere) | 1.5 - 2 kg                                     | 2; cepamais trauks uz restota plaukta<br>Pāris minūtes apcepiet gaļu karstā pannā. Pievienojiet šķidrumu. Ievietojet ierīcē. |

| Ēdiens veids  | Svars   | Plaukta īmenis / papildpiederumi   |
|---|---|--|
| P6 Liellopu gaļas cepe-tis, pusjēls (lēnā gata-vošana)        |   |  |
| P7 Liellopu gaļas cepe-tis, vidēji izcepts (lē-nā gatavošana) | 1 - 1.5 kg; 4-5 cm biezi gabali                               | 2; cepamā paplāte<br>Pāris minūtes apcepiet gaļu karstā pannā. Ievietojiet ie-kārtā.   |
| P8 Liellopu gaļas cepe-tis, pilnībā izcepts (lēnā gatavošana) |   |  |
| P9 Liellopa fileja, pusjē-la (lēnā gatavošana)                |   |  |
| P10 Liellopa fileja, vidēji izcepta (lēnā gatavo-šana)        | 0.5 - 1.5 kg; 5-6 cm biezi gabali                             | 2; cepamā paplāte<br>Pāris minūtes apcepiet gaļu karstā pannā. Ievietojiet ie-kārtā.   |
| P11 Liellopa fileja, pilnībā izcepta (lēnā gatavo-šana)       |   |  |
| P12 Teļa gaļas cepetis (piemēram, plecs)                      | 0.8 - 1.5 kg; 4 cm biezi gabali                               | 2; cepamais trauks uz restota plaukta<br>Pāris minūtes apcepiet gaļu karstā pannā. Pievienojiet šķidrumu. Ievietojiet ierīcē. Cepiet apkātu. |
| P13 Cūkas kakla vai ple-ca cepetis                            | 1.5 - 2 kg  | 2; cepamais trauks uz restota plaukta<br>Pievienojiet 200 ml šķidruma cepamajā traukā.   |
| P14 Cūkgalas plēstas strēmēles (lēnā gata-vošana)             | 1.5 - 2 kg  | 2; cepamā paplāte<br>Gatavošanas laika vidū apgrizeziet gaļu otrādi, lai tā iegūtu vienlīdzīgu brūnumu.                                      |
| P15 Cūkas mugura, svai-ga                                     | 1 - 1.5 kg; 5-6 cm biezi gabali                               | 2; cepamais trauks uz restota plaukta<br>Pāris minūtes apcepiet gaļu karstā pannā. Ievietojiet ie-kārtā.                                     |
| P16 Cūkas ribas   | 2 - 3 kg; izmantojiet jēlas, 2-3 cm plā-nas cūkgalas ribi-nas | 3; cepamā panna<br>Pievienojiet šķidrumu, lai apkātu pannas apakšu. Gata-vošanas laika vidū apgrizeziet gaļu otrādi.                         |
| P17 Jēra kāja ar kaulu  | 1.5 - 2 kg; 7-9 cm biezi gabali                               | 2; cepamais trauks uz cepamās paplātes<br>Pievienojiet šķidrumu. Gatavošanas laika vidū apgrizeziet gaļu otrādi.                             |
| P18 Vesela vista  | 1 - 1.5 kg; svaigi  | 2;  200 ml; sautējamu terīne uz cepamās paplātes<br>Gatavošanas laika vidū apgrizeziet gaļu otrādi, lai tā iegūtu vienlīdzīgu brūnumu.       |
| P19 Vista, puse   | 0.5 - 0.8 kg  | 3; cepamā paplāte  |
| P20 Vistas krūtiņa  | 180 - 200 g katram gabalam                                    | 2; sautējuma trauks uz restotā plaukta<br>Pāris minūtes apcepiet gaļu karstā pannā.  |

| Ēdiens veids                          | Svars                    | Plaukta īmenis / papildpiederumi  |
|---------------------------------------|--------------------------|---|
| Vistas stilbiņi, svaigi<br><b>P21</b> | -                        | 3; cepamā paplāte<br>Ja vistas kājinās ir iepriekš marinētas, iestatiet zemāku temperatūru un gatavojet tās ilgāk.      |
| Pile, vesela<br><b>P22</b>            | 2 - 3 kg                 | 2; cepamais trauks uz restotā plaukta<br>ievietojiet galu cepamajā traukā. Gatavošanas laika vidū apgrīziet pīl otrādi. |
| Zoss, vesela<br><b>P23</b>            | 4 - 5 kg                 | 2; cepamā panna<br>ievietojiet galu cepamajā paplātē. Gatavošanas laika vidū apgrīziet zosi otrādi.                     |
| Gaļas rulete<br><b>P24</b>            | 1 kg                     | 2; restotais plaukts  |
| Vesela zivs, grilēta<br><b>P25</b>    | 0.5 - 1 kg katrai zi-vij | 2; cepamā paplāte<br>Pildiet zivi ar sviestu, garšvielām un garšaugiem.   |
| Zivs fileja<br><b>P26</b>             | -                        | 3; sautējuma trauks uz restotā plaukta  |
| Siera kūka<br><b>P27</b>              | -                        | 2; Ø 28 cm savelkamā kūkas veidne uz restotā plaukta  |
| Ābolu kūka<br><b>P28</b>              | -                        | 2;  100–150 ml; cepamā paplāte  |
| Ābolu tarte<br><b>P29</b>             | -                        | 2; pīrāgu veidne uz restotā plaukta   |
| Ābolu pīrāgs<br><b>P30</b>            | -                        | 2;  100–150 ml; Ø 22 cm pīrāgu veidne uz restotā plaukta  |
| Braunijs<br><b>P31</b>                | 2 kg mīklas              | 3; cepamā panna   |
| Mufini<br><b>P32</b>                  | -                        | 2;  100–150 ml; mafinu veidne uz restotā plaukta  |
| Kēkss<br><b>P33</b>                   | -                        | 2; kēksa veidne uz restotā plaukta  |
| Krāsnī cepti kartupeļi<br><b>P34</b>  | 1 kg                     | 2; cepamā paplāte<br>Novietojiet veselus nemizotus kartupeļus uz cepamās paplātēs.                                      |
| Daiviņas<br><b>P35</b>                | 1 kg                     | 3; cepamā paplāte pārklāta ar cepamo papīru<br>Sagrieziet kartupeļus gabaliņos.   |
| Grilēti jauktie dārzeņi<br><b>P36</b> | 1 - 1.5 kg               | 3; cepamā paplāte pārklāta ar cepamo papīru<br>Sagrieziet dārzeņus gabaliņos.   |
| Kroketes, saldētas<br><b>P37</b>      | 0.5 kg                   | 3; cepamā paplāte   |
| Kartupeļi, saldēti<br><b>P38</b>      | 0.75 kg                  | 3; cepamā paplāte   |

|     | Ēdiens veids  | Svars      | Plaukta līmenis / papildpiederumi  |
|-----|---|------------|--|
| P39 | Gaļas / dārzeņu lažanja ar sausajām makaronu plāksnēm | 1 - 1.5 kg | <input checked="" type="checkbox"/> 2; sautējamā terīne uz restotā plaukta   |
| P40 | Kartupeļu sacepums (svaigi kartupeļi)                 | 1 - 1.5 kg | <input checked="" type="checkbox"/> 1; sautējuma trauks uz restotā plaukta<br>Gatavošanas laika vidū apgrizeziet ēdienu otrādi.                                      |
| P41 | Svaiga pica, plānā                                    | -          | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2;  100 ml; cepamā paplāte izklāta ar cepamo papīru  |
| P42 | Svaiga pica, biezā                                    | -          | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2; cepamā paplāte izklāta ar cepamo papīru   |
| P43 | Kišs  | -          | <input checked="" type="checkbox"/> 2; cepamā veidne uz restotā plaukta  |
| P44 | Bagete / čabata / baltmaize                           | 0.8 kg     | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2;  150 ml; cepamā paplāte izklāta ar cepamo papīru<br>Baltmaizei nepieciešams ilgāks laiks. |
| P45 | Pilngraudu / rudzu / rupjmaize                        | 1 kg       | <input checked="" type="checkbox"/> <input checked="" type="checkbox"/> 2;  150 ml; cepamā paplāte pārkāta ar cepamo papīru / restotais plaukts                      |

## 6.7 Mainīšana: iestatījumi

1. Pagrieziet karsēšanas funkciju grozāmpogu uz .
2. Pagrieziet vadības grozāmpogu, lai atlasītu . Nospiediet OK.
3. Pagrieziet vadības pārslēgu, lai atlasītu iestatījumu. Nospiediet OK.
4. Pagrieziet vadības pārslēgu, lai pielāgotu vērtību. Nospiediet OK.
5. Pagrieziet karsēšanas funkciju pārslēgu pozīcijā Izslēgts, lai izietu no Izvēlnei.

Apakšizvēlne: iestatījumi

|    | Iestatījums            | Vērtība   |
|----|------------------------|---|
| 01 | Diennakts laiks        | Mainīt  |
| 02 | Displeja spilgtums     | 1 - 5   |
| 03 | Taustiņu skaņa         | 1 — pīkstiens, 2 — klikšķis, 3 — skaņa izslēgta |
| 04 | Skaņas signāla skaļums | 1 - 4   |

|    | Iestatījums                          | Vērtība                               |
|----|--------------------------------------|---------------------------------------|
| 05 | Termozonde darbība                   | 1 — trausme + apturēšana, 2 — trausme |
| 06 | Laika skaitīšana                     | Ieslēgts / Izslēgts                   |
| 07 | Apgaismojums (lampa)                 | Ieslēgts / Izslēgts                   |
| 08 | Ātrā uzsilšana                       | Ieslēgts / Izslēgts                   |
| 09 | Wi-Fi                                | Ieslēgts / Izslēgts                   |
| 10 | Automātiska attālināta ekspluatācija | Ieslēgts / Izslēgts                   |
| 11 | Aizmirst tīklu                       | Jā / Nē                               |
| 12 | Demonstrācijas režīms                | Aktivizācijas kods: 2468              |
| 13 | Programmatūras versija               | Pārbaude                              |
| 14 | Nodzēst visus iestatījumus           | Jā / Nē                               |

## 7. PAPILDUNKCIJAS

### 7.1 Bloķēšana

Šī iespēja novērš nejaušas izmaiņas ierīces darbībā.

Aktivizējot ierīces lietošanas laikā, vadības panelis tiek bloķēts, nodrošinot ka netiek ieteiktā pašreizējē gatavošanas iestatījumi.

Aktivizējot laikā, kad ierīce netiek lietota, vadības panelis ir bloķēts, lai ierīce netūšām netiku ieslēgta.

Nospiediet un turiet nospiestu  OK, lai ieslēgtu funkciju.

Atskan signāls.  – mirgo 3 reizes, kad ir ieslēgta bloķēšana.

 OK – nospiediet un turiet nospiestu, lai ieslēgtu funkciju.

### 7.2 Automātiskā izslēgšanās

Drošības nolūkos, kad karsēšanas funkcija ir aktīva un nekādi iestatījumi nav mainīti, ierīce automātiski izslēgsies pēc noteikta laika perioda.

|  (°C) |  (st) |
|--|--|
| 30 - 115   | 12.5   |
| 120 - 195  | 8.5  |
| 200 - 245  | 5.5  |
| 250 – maksimāli  | 3  |

Ja plānojat izmantot karsēšanas funkciju ilgāk par ierīces automātisku izslēgšanās laiku, iestatiet gatavošanas laiku. Skatiet nodaļu "Pulksteņa funkcijas".

Automātiskā izslēgšanās nedarbojas ar šādām funkcijām: Apgaismojums (lampa), Termozonde, Atliktā starta laiks.

### 7.3 Dzesēšanas ventilators

Ierīces darbības laikā dzesēšanas ventilators automātiski uztur ierīces virsmas vēsas. Izslēdzot ierīci, dzesēšanas ventilators var turpināt darboties, līdz ierīce būs atdzisusi.

## 8. PULKSTEŅA FUNKCIJAS

### 8.1 Taimera funkciju apraksts

|  |  |
|--|--|
| <br>Laika atgādinājums         | Laika atskaites taimera iestatīšana. Beidzoties iestatītajam laikam, atskan skanas signāls. Šī funkcija neietekmē ierīces darbību un var tikt iestatīta jebkurā laikā. |
| <br>STOP<br>Gatavošanas laiks | Lai iestatītu gatavošanas ilgumu. Beidzoties taimeri iestatītajam laikam, atskan skanas signāls, un karsēšanas funkcija automātiski izslēdzas.                         |
| <br>Atliktā starta laiks      | Ēdiena gatavošanas sākuma un/vai beigu atlīšana.   |
| <br>Laika skaitīšana          | Kā parādīt ierīces darbošanās ilgumu. Maksimums ir 23 st 59 min. Šī funkcija neietekmē ierīces darbību un var tikt iestatīta jebkurā laikā.                            |

### 8.2 Iestatījums: Laika atgādinājums

1. Nospiediet .

Displejā redzams: 0:00 un .

2. Pagrieziet vadības pārslēguu, lai iestatītu Laika atgādinājums.
3. Nospiediet OK. Taimeris nekavējoties uzsāk laika atskaiti.

### 8.3 Iestatījums: Gatavošanas laiks

1. Pagrieziet vadības pārslēgu, lai atlasītu karsēšanas funkciju un iestatītu temperatūru.

2. Nospiediet  līdz displejā parādās : 0:00 un .

- Pagrieziet vadības pārslēguu, lai iestatītu Gatavošanas laiks.
- Nospiediet OK. Taimeris nekavējoties uzsāk laika atskaiti.
- Kad beidzas iestatītais laiks, nospiediet OK un pagrieziet karsēšanas funkciju kontroslēdzi izslēgtā pozīcijā.

## 8.4 Iestatījums: Atliktā starta laiks

- Pagrieziet vadības pārslēgus, lai atlasītu karsēšanas funkciju un iestatītu temperatūru.
  - Nospiediet ⏪ līdz displejā parādās : ⏪ un START .
  - Pagrieziet vadības pārslēgu, lai iestatītu sākuma laiku.
  - Nospiediet OK.
- Displejā redzams: --:-- ⏪ STOP .
- Pagrieziet vadības pārslēgu, lai beigu laiku.
  - Nospiediet OK.
- Taimeris uzsāk laika atskaiti iestatītajā sākuma laikā.
- Kad beidzas iestatītais laiks, nospiediet OK un pagrieziet karsēšanas funkciju kontroslēdzi izslēgtā pozīcijā.

## 8.5 Iestatījums: Laika skaitīšana ⏳

- Pagrieziet karsēšanas funkciju kontroslēdzi uz ⏳, lai ievadītu Izvēlne.
- Pagrieziet vadības pārslēgu, lai atlasītu ⚙ / Laika skaitīšana. Skatiet nodaļu "Ikdienas lietošana", Izvēlne: Iestatījumi.
- Nospiediet OK.
- Pagrieziet vadības pārslēgu, lai ieslēgtu un izslēgtu Laika skaitīšanu.
- Nospiediet OK.

## 8.6 Iestatījums: Diennakts laiks

- Pagrieziet karsēšanas funkciju kontroslēdzi uz ⏳, lai ievadītu Izvēlne.
- Pagrieziet vadības pārslēgu, lai atlasītu ⚙ / Diennakts laiks. Skatiet nodaļu "Ikdienas lietošana", Izvēlne: Iestatījumi.
- Pagrieziet vadības pārslēgu, lai iestatītu pulksteni.
- Nospiediet OK.

## 9. PAPILDPIEDERUMU IZMANTOŠANA

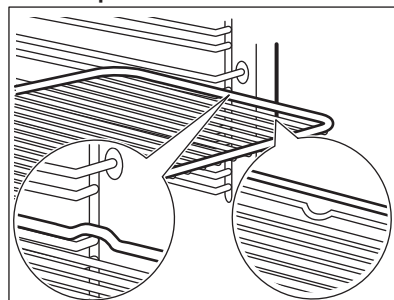
### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

### 9.1 Papildpiederumu ievietošana

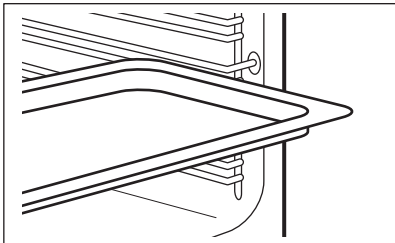
Neliela iedobe augšpusē palielina drošību un aizsardzību pret sagāšanos. Šīs iedobes arī palīdz novērst sasvēršanos. Mala ap plauktu nelauj ēdienu gatavošanas traukiem noslīdēt no plaukta.

### Restots plaukts



Ievietojet plauktu starp cepeškrāsns līmena vadotnes stieņiem tā, lai kājiņas būtu vērstas uz leju. Pārliecinieties, ka plaukts saskaras ar krāsns iekšpuses aizmuguri.

## Cepamā Paplāte / Cepamā panna



Iebīdiet cepamo paplāti starp plauktu atbalsta režģa vadotnēm. Novietojiet cepamo paplāti ar slīpumu pret cepeškrāsns iekšpuses aizmuguri.

## 9.2 Termozonde

Tas mēra temperatūru ēdiena iekšienē.

Iespējams iestatīt divu veidu temperatūras:

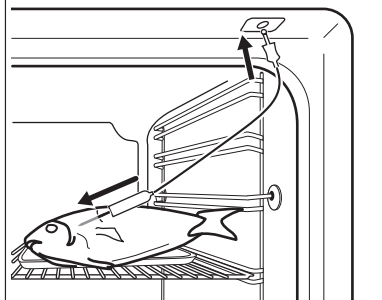
- $^{\circ}\text{C}$  – temperatūra ierīces iekšpusē. Tai jābūt vismaz  $25\ ^{\circ}\text{C}$  augstākai nekā ēdiena iekšejai temperatūrai.
- – ēdiena iekšējo temperatūru. Labākam gatavošanas rezultātam:
  - Ēdiena sastāvdaļām jābūt istabas temperatūrā.
  - Neizmantojiet to šķidru ēdienu pagatavošanai.
  - Gatavošanas laikā termozondes smailei jābūt pilnībā ievietotai ēdienā.

Gatavošana ar: Termozonde

### BRĪDINĀJUMS!

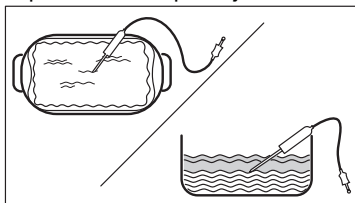
Sakarstot termozondei un plauktu atbalstiem, pastāv apdedzināšanās risks. Nepieskarieties termozondei ar kailām rokām. Vienmēr lietojiet cepeškrāsns cimdu.

1. Ieslēdziet ierīci.
2. Iestatiet karsēšanas funkciju un, ja nepieciešams, cepeškrāsns temperatūru.
3. Ievietojiet termozondi ēdienā:  
**Gaļa, putnu gaļa un zivis**  
Ievietojiet visu temperatūras sensoru datu gaļas vai zivs pašā biezākajā vietā.



### Sautējums terīnē

Ievietojiet termozondes smailo galu tieši sautējuma vidū. Gatavošanas laikā temperatūras sensors jānostabilizē nekustīgā pozīcijā. Lai to panāktu, ievietojiet to cietā ēdiena sastāvdaļā. Izmantojiet cepamā trauka malu, lai atbalstītu termozondes silikonu rokturi. Termozondes gals nedrīkst pieskarties cepamā trauka apakšējai virsmai.



4. Ievietojiet temperatūras sensora spraudni ligzdā, kas atrodas ierīces iekšpusē. Skatiet nodaļu "Produkta apraksts". Displejā redzama pašreizējā termozondes temperatūra.
5. - nos piediet, lai iestatītu termozondes iekšējo temperatūru.
6. Pagrieziet vadības pārslēgu, lai iestatītu temperatūru.
7. Nospiediet OK.
8. Ēdienam sasniedzot iestatīto temperatūru, atskanēs skanēs signāls. Pārbaudiet, vai ēdiens ir gatavs. Pagariniet gatavošanas laiku pēc nepieciešamības.
9. Izņemiet termozondi no ligzdas un izņemiet ēdienu no ierīces.

## 10. PADOMI UN IETEIKUMI

### 10.1 Gatavošanas ieteikumi

Tabulās uzrādītā temperatūra un cepšanas laiki ir tikai orientējoši. Tie ir atkarīgi no receptēm un izmantoto sastāvdaļu kvalitātes un daudzuma.

Jūsu ierīce var cept un gatavot ēdienu citādāk nekā jūsu iepriekšējā ierīce. Tālāk redzamajos padomos attēloti ieteicamie temperatūras, gatavošanas laika un plauktu pozīciju iestatījumi noteiktiem ēdienu veidiem.

Skaitiet cepšanas pozīcijas no cepeškrāsns apakšas.

Ja nevarat atrast iestatījumus konkrētai receptei, meklējiet tai līdzīgu.

Lai uzzinātu enerģijas taupīšanas padomus, skatiet nodaļu "Energoefektivitātē".

#### Tabulās izmantotie simboli:

|  |                     |
|--|---------------------|
|  | Ēdienu veids        |
|  | Karsēšanas funkcija |
|  | Temperatūra         |

|  |                         |
|--|-------------------------|
|  | Papildpiederums         |
|  | Plaukta īmenis          |
|  | Gatavošanas laiks (min) |

### 10.2 Ventilatora kars. ar mitrumu - ieteicamie piederumi

Lietojiet tumšas krāsas un neatstarojošas formas un traukus. Tiem ir labāka siltuma absorbēšanas spēja nekā gaišas krāsas un atstarojošiem traukiem.

- Picas paplāte** – tumša, neatstarojoša, diametrs 28 cm
- Cepamā paplāte** – tumša, neatstarojoša, diametrs 26 cm
- Podini** – keramiski, diametrs 8cm, augstums 5 cm
- Augļu pīrāga forma** – tumša, neatstarojoša, diametrs 28 cm

### 10.3 Ventilatora kars. ar mitrumu

Labāka rezultāta gūšanai ievērojiet laikus, kas uzskaisti tabulā.

|                             |   | °C  |   |         |
|-----------------------------|---|-----|---|---------|
| Smalkmaizītes, 16 gabali    | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na             | 180 | 2 | 20 - 30 |
| Maizītes, 9 gabali          | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na             | 180 | 2 | 30 - 40 |
| Pica, saldēta, 0,35 kg      | Restots plaukts                             | 220 | 2 | 10 - 15 |
| Rulete                      | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na             | 170 | 2 | 25 - 35 |
| Šok. kēkss ar riek-stiem    | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na             | 175 | 3 | 25 - 30 |
| Suflē, 6 gabali             | keramikas ramekinu uz restotā plaukta       | 200 | 3 | 25 - 30 |
| Biskvītkūkas pīrāga pamatne | forma ar līdzenu pamatni uz restotā plaukta | 180 | 2 | 15 - 25 |
| Biskvītkūka ar pildīju-mu   | sacepuma forma uz restotā plaukta           | 170 | 2 | 40 - 50 |

|                                 |                                   |  | °C  |   |         |
|---------------------------------|-----------------------------------|--|-----|---|---------|
| Vārīta zivs, 0,3 kg             | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na   |  | 180 | 3 | 20 - 25 |
| Vesela zivs, 0,2 kg             | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na   |  | 180 | 3 | 25 - 35 |
| Zivs fileja, 0,3 kg             | picas paplāte uz restotā plauk-ta |  | 180 | 3 | 25 - 30 |
| Vārīta gaļa, 0,25 kg            | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na   |  | 200 | 3 | 35 - 45 |
| Šašliks, 0,5 kg                 | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na   |  | 200 | 3 | 25 - 30 |
| Cepumi, 16 gabali               | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na   |  | 180 | 2 | 20 - 30 |
| Makarūni, 24 gabali             | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na   |  | 180 | 2 | 25 - 35 |
| Mufini, 12 gabali               | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na   |  | 170 | 2 | 30 - 40 |
| Sājā mīkla, 20 gabali           | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na   |  | 180 | 2 | 25 - 30 |
| Smilšu mīklas cepumi, 20 gabali | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na   |  | 150 | 2 | 25 - 35 |
| Tartletes, 8 gabali             | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na   |  | 170 | 2 | 20 - 30 |
| Dārzeni, vārīti, 0,4 kg         | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na   |  | 180 | 3 | 35 - 45 |
| Veģetārā omlete                 | picas paplāte uz restotā plauk-ta |  | 200 | 3 | 25 - 30 |
| Vidusjūras dārzeni, 0,7 kg      | cepamā paplāte vai dzīļā pan-na   |  | 180 | 4 | 25 - 30 |

#### 10.4 Informācija pārbaudes iestādēm

Pārbaudes saskaņā ar IEC 60350-1.

|                                |                          |                 | °C     |           |         |
|--------------------------------|--------------------------|-----------------|--------|-----------|---------|
| Kūciņas, 20 paplātē            | Augš./Apakškarsēšana     | Cepamā Pa-plāte | 3      | 170       | 20 - 35 |
| Kūciņas, 20 paplātē            | Karsēšana ar ventilatoru | Cepamā Pa-plāte | 3      | 150 - 160 | 20 - 35 |
| Kūciņas, 20 paplātē            | Karsēšana ar ventilatoru | Cepamā Pa-plāte | 2 un 4 | 150 - 160 | 20 - 35 |
| Āboli pīrāgs, 2 veidnes Ø20 cm | Augš./Apakškarsēšana     | Restots plaukts | 2      | 180       | 70 - 90 |

|   |                          |                 |        | °C        |         |
|---|--------------------------|-----------------|--------|-----------|---------|
| Āboli pīrāgs, 2 veidnes Ø20 cm                              | Karsēšana ar ventilatoru | Restots plaukts | 2      | 160       | 70 - 90 |
| Biskvītkūka bez taukvie-lām, kūkas veidne Ø 26 cm <b>1)</b> | Augš./Apakškarsēšana     | Restots plaukts | 2      | 170       | 40 - 50 |
| Biskvītkūka bez taukvie-lām, kūkas veidne Ø 26 cm <b>1)</b> | Karsēšana ar ventilatoru | Restots plaukts | 2      | 160       | 40 - 50 |
| Biskvītkūka bez taukvie-lām, kūkas veidne Ø 26 cm <b>1)</b> | Karsēšana ar ventilatoru | Restots plaukts | 2 un 4 | 160       | 40 - 60 |
| Smilšu mīkla  | Karsēšana ar ventilatoru | Cepamā Pa-plāte | 3      | 140 - 150 | 20 - 40 |
| Smilšu mīkla  | Karsēšana ar ventilatoru | Cepamā Pa-plāte | 2 un 4 | 140 - 150 | 25 - 45 |
| Smilšu mīkla  | Augš./Apakškarsēšana     | Cepamā Pa-plāte | 3      | 140 - 150 | 25 - 45 |
| Karstmaize <b>1)</b>  | Grils                    | Restots plaukts | 4      | maks.     | 1 - 5   |

**1)** Iepriekš sakarsējet ierīci 10 minūtes.

## 11. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA



### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

#### 11.1 Piezīmes par tīrīšanu

##### Tīrīšanas līdzekļi

- Tīriet ierīces priekšdaļu tikai ar mikrošķiedras drānu, kas iemērķita siltā ūdenī ar saudzīgu mazgāšanas līdzekli. Nōtīriet un pārbaudiet durvju blīvi ap cepeškrāns ietvaru.
- Metāla virsmu tīrīšanai izmantojiet tīrīšanas šķidumu.
- Traipu tīrīšanai izmantojiet saudzīgu mazgāšanas līdzekli. Neklājiet to uz katalītiskajām virsmām.

##### Lietošana ikdienā

- Iztīriet ierīces iekšpusi pēc katras lietošanas reizes. Tauku vai citu pārtikas palieku uzkrāšanās var izraisīt ugunsgrēku.

- Ierīces iekšpusē un uz stikla durvju paneljiem var uzkrāties kondensāts. Lai samazinātu kondensāciju, pirms gatavošanas iepriekš uzkarsējet ierīci 10 minūtes. Neuzglabājiet ēdienu ierīcē ilgāk par 20 minūtēm. Pēc katras lietošanas reizes nosusiniet ierīces iekšpusi tikai ar mikrošķiedras drānu.

##### Papildpiederumi

- Tīriet visus papildpiederumus pēc katras lietošanas un ļaujet tiem nožūt. Izmantojiet tikai mikrošķiedras drānu, kura iemērķita siltā ūdenī ar saudzīgu mazgāšanas līdzekli. Nemazgājiet papildpiederumus trauku mazgājamajā mašīnā.
- Netīriet piedegumdrošos papildpiederumus ar abrazīviem tīrīšanas līdzekļiem vai asiem priekšmetiem.

## 11.2 Cepeškrāsns iekšpuses padziļinājuma tīrīšana

Iztīriet cepeškrāsns tilpni, lai likvidētu kalķakmens nogulsnes pēc gatavošanas ar tvaiku.



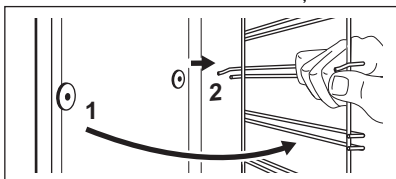
Funkcijai: SteamBake tīriet cepeškrāsns ik pēc 5–10 gatavošanas cikliem.

1. Ielejiet cepeškrāsns tilpnes padziļinājumā 250 ml baltā etiķa vai citronskābes. Lietojet etiķi bez piedevām, kura skābes koncentrācijas līmenis nepārsniedz 6 %.
2. Ľaujiet etiķim izšķidināt kalķakmens nogulsnes 30 minūtes istabas temperatūrā.
3. Tīriet cepeškrāsns tilpni ar siltu ūdeni un mīkstu drānu.

## 11.3 Plauktu balstu

Izņemiet plauktu balstus, lai iztīrītu ierīci.

1. Izslēdziet ierīci un uzgaidiet, līdz tā atdziest.
2. Pavelciet plauktu atbalstu priekšējo daļu nost no sānu sienas.
3. Pavelciet plauktu balsta aizmugurējo daļu nost no sānu sienas un izņemiet to.



4. Uzstādiet plauktu atbalstus, veicot iepriekšminētās darbības pretējā secībā. Teleskopiskās vadotnes atlikušajām tapām jābūt vērstiem uz priekšu.

## 11.4 Katalītiskais ventilatora pārsegs

Ventilatora pārsegs ir pārklāts ar katalītisku emalju. Tā absorbē taukus, kas nosēžas uz ierīces sienām tās darbības laikā. Lai veiktu ierīces pašattīrīšanas procedūru, regulāri uzkarsējiet to, neievietojot tajā produktus.

Traipi vai krāsas maiņa uz katalītiskā pārklājuma neietekmē tīrīšanas kvalitāti.

Katalītiskajai emaljai piemīt pašattīrīšanās, netīriet to ar drānu.

1. Izslēdziet ierīci un uzgaidiet, līdz tā atdziest.
2. Izņemiet no cepeškrāsns visus piederumus.
3. Notīriet cepeškrāsns grīdu un durvju stikla iekšpusi ar siltu ūdeni, mīkstu drānu un maigu trauku mazgāšanas līdzekli.
4. Atslējet Izvēlnē / Tīrīšana .

5. Nospiediet OK trīs reizes.

**Ilgums:** 1 st

Beidzoties tīrīšanas ciklam, atskan signāls. Ierīce izslēdzas.

6. Kad ierīce ir atdzisusi, iztīriet cepeškrāsns apakšu ar mīkstu, mitru drānu.

## 11.5 Durvju noņemšana un uzstādīšana

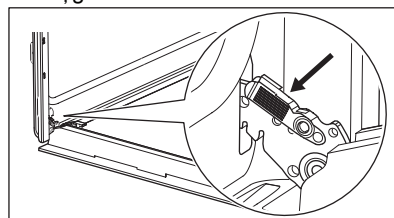
Cepeškrāsns durvīm ir trīs stikla paneli. Durvju un iekšējos stikla panelus var izņemt, lai notīrītu. Izlasiet visus "Durvju noņemšanas un uzstādīšanas" norādījumus pirms stikla panelu izņemšanas.



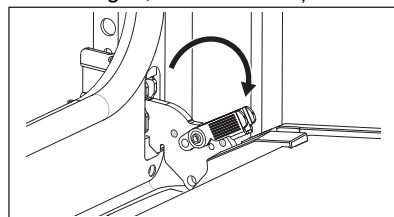
### UZMANĪBU!

Nelietojet cepeškrāsns bez stikla paneliem.

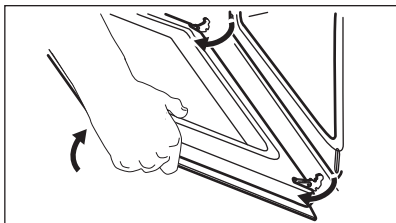
1. Atveriet durvis līdz galam un turiet abas eņģes.



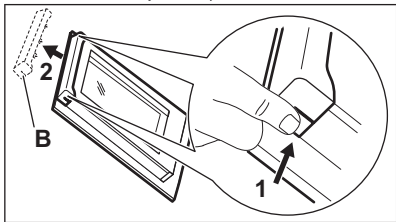
2. Paceliet un velciet aizslēgus uz aizmuguri, līdz tie noklikšķ.



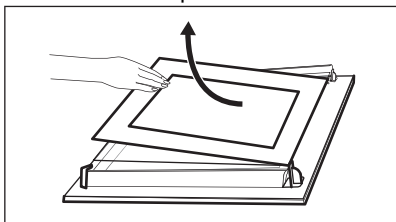
- Aizveriet cepeškrāsns durvis pusatvērtā stāvoklī līdz pirmajai atvēšanas pozīcijai. Tad paceliet un pavelciet, lai izceltu ārā durvis.



- Novietojiet durvis uz stabilas virsmas, kas pārklāta ar mīkstu drānu.
- Turiet durvju augšdaļā esošo apmali **B** no abām pusēm un bīdiet to uz iekšpusi, lai atbrīvotu spraudņa bīvi.



- Pavelciet durvju apmali uz priekšu, lai to izceltu.
- Turiet durvju stikla panelus aiz to augšējām malām un uzmanīgi izvelciet tos ārā pa vienam. Sāciet ar augšējo paneli. Pārliecinieties, lai stikls izsildētu ārā no balsta pilnībā.

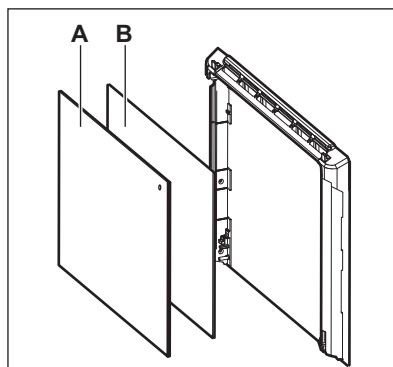


- Notīriet stikla panelus ar ūdeni un zlepēm. Uzmanīgi nosusiniet stikla panelus. Nemazgājet stikla panelus tauku mazgājamajā mašīnā.
- Pēc tīrišanas uzstādīet stikla panelus un cepeškrāsns durvis.

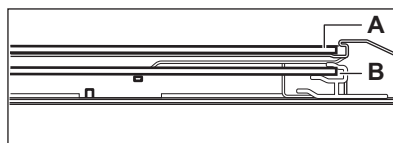
Ja durvis ir uzstādītas pareizi, aizverot aizslēgus, jūs dzirdēsiet klikšķi.

Pārliecinieties, ka stikla paneļi (**A** un **B**) ievietoti pareizā secībā. Sameklējiet simbolu / apdruku uz stikla paneļa malas. Katrs stikla panelis izskatās atšķirīgi, lai atvieglotu izjaukšanu un salikšanu.

Ja uzstādītas pareizi, durvju apmales noklikšķi.



Pārliecinieties, ka uzstādāt vidējo stikla paneli pareizi tā vietā.



## 11.6 Spuldzes maiņa

### **! BRĪDINĀJUMS!**

Elektrošoka risks.  
Lampa var būt karsta.

- Izsildēziet ierīci un uzgaidiet, līdz tā atdziest.
- Atvienojiet ierīci no strāvas padeves.
- Novietojiet drānu uz cepeškrāsns grīdas.

### **! UZMANĪBU!**

Vienmēr turiet halogēna spuldzi ar drānu, lai tauku paliekas nepiedegtu uz spuldzes.

### Aizmugures lampa

- Pagrieziet stikla pārsegu, lai to izņemtu.
- Notīriet stikla pārsegu.

3. Nomainiet cepeškrāsns lampu ar piemērotu 300 °C siltumizturīgu cepeškrāsns lampu.
4. Ievietojiet stikla pārsegu.

## 12. PROBLĒMRISINĀŠANA

### BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

### 12.1 Ko darīt, ja...

| Problēma                                  | Pārbaudiet, vai...  |
|---|---|
| Ierīci nevar ieslēgt vai lietot.          | Ierīce ir pareizi pieslēgta strāvas padevei.                    |
| Ierīce neuzsilst.                         | Deaktivizēta automātiskās izslēgšanās funkcija.                 |
| Ierīce neuzsilst.                         | Izdedzis drošinātājs.   |
| Ierīce neuzsilst.                         | Blokēšana ir atslēgts.  |
| Apgaismojums ir izslēgts.                 | Ir aktivizēts Ventilatora kars. ar mitrumu.                     |
| Nestrādā lampiņa.                         | Spuldze ir izdegusi.  |
| Nedarbojas funkcija Termozonde.           | Termozonde spraudnis ir pilnībā ievietots ligzdā.               |
| Bojāta durvju blīve.                      | Neizmantojiet ierīci. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru. |
| Displejā redzams 00:00.                   | Noticis strāvas padeves pārrāvums. Iestatiet diennakts laiku.   |
| No cepeškrāsns tilpnes reljefa tek ūdens. | Cepeškrāsns tilpnes reljefā ir pārāk daudz ūdens.               |



Ja displejā redzams šajā tabulā neiekļauts kļūdas kods, izslēdziet mājokla elektrosistēmas drošinātāju un atkārtoti ieslēdziet ierīci. Ja kļūdas kods atkārtoti parādās displejā, sazinieties ar autorizēto servisa centru.

Servisa centram nepieciešamie dati norādīti uz tehnisko datu plāksnītes. Tehnisko datu plāksnīte atrodas uz ierīces priekšējā rāmja. Tā ir redzama, kad atverat durvis. Nenoņemiet ierīces tehnisko datu plāksnīti.

**Ieteicams datus pierakstīt šeit:**

Modelis(MOD.) :

Izstrādājuma Nr. (PNC):

Sērijas numurs (S.N.):

### 12.2 Servisa dati

Ja nevarat rast risinājumu, sazinieties ar ierīces izplatītāju vai pilnvarotu servisa centru.

## 13. ENERGOEFEKTIVITĀTE

### 13.1 Produkta informācijas lapa un produkta informācija atbilstoši ES Enerģijas markējuma un ekodizaina noteikumiem

|  |  |         |
|--|--|---------|
| Piegādātāja nosaukums  | Electrolux   |         |
| Modeļa identifikācija  | EOD6F77WV 949499588<br>EOD6F77WX 949499586<br>EOD6F77WZ 949499585<br>LOD6F77WZ 949499587 |         |
| Energoefektivitātes indekss  | 81.2   |         |
| Energoefektivitātes klase  | A+   |         |
| Energopatēriņš pie standarta jaudas slodzes tradicionālajā režīmā        | 0.93 kWh/ciklā   |         |
| Energopatēriņš pie standarta jaudas slodzes piespiedu ventilatora režīmā | 0.69 kWh/ciklā   |         |
| Kameru skaits  | 1  |         |
| Siltuma avots  | Elektrība  |         |
| Skaļums  | 72 I   |         |
| Cepēškrāsns veids  | Iebūvējama cepēškrāsns   |         |
|  | EOD6F77WV  | 31.0 kg |
| Svars  | EOD6F77WX  | 31.0 kg |
|  | EOD6F77WZ  | 31.1 kg |
|  | LOD6F77WZ  | 31.4 kg |

IEC/EN 60350-1 — Elektroierīces gatavošanai mājsaimniecībā — 1. daļa: Pārītis, cepeškrāsnis, tvaika cepeškrāsns un grili — veikspējas mērišanas metodes.

### 13.2 Elektroenerģijas taupīšanas padomi

Tālāk norādīto padomu ievērošana palīdzēs ietaupīt enerģiju ierīces lietošanas laikā.

Pārbaudiet, vai ierīces darbības laikā tās durvis ir pareizi aizvērtas. Gatavošanas laikā neviriniet ierīces durvis pārāk bieži.

Raugieties, lai durvju blīve būtu tīra, un gādājiet, lai tā būtu labi nofiksēta savā pozīcijā.

Izmantojiet metāla traukus un tumšus, neatstarojošus traukus un konteinerus, lai uzlabotu elektroenerģijas taupīšanu.

Pirms gatavošanas iepriekš neuzkarsējiet ierīci, ja vien tas nav īpaši norādīts.

Uzturiet pēc iespējas īsākus pārtraukumus starp cepšanas reizēm, ja gatavojet vairākus ēdienu vienā piegājenā.

#### Gatavošana ar ventilatoru

Ja iespējams, elektroenerģijas taupīšanas nolūkā izmantojet gatavošanas funkcijas.

#### Atlikušais siltums

Ja gatavošanas ilgums pārsniedz 30 minūtes, samaziniet ierīces temperatūru līdz minimumam 3–10 minūtes pirms gatavošanas laika beigām. Ierīcē atlikušais siltums turpinās gatavot tajā ievietoto ēdienu.

Izmantojiet atlikušo siltumu, lai saglabātu ēdienu siltumu vai uzsildītu citus ēdienus.

Izslēdzot ierīci, displejā tiek attēlots atlikušais siltums.

### **Ēdienu siltuma uzturēšana**

Izvēlieties zemāko iespējamo temperatūras iestātījumu, lai izmantotu atlikušo siltumu un saglabātu ēdienu siltu. Atlikušā siltuma indikators vai temperatūra tiek parādīta displejā.

### **Gatavošana ar izslēgtu cepeškrāsns apgaismojumu**

Gatavošanas laikā izslēdziet cepeškrāsns apgaismojumu. Ieslēdziet to tikai tad, kad nepieciešams.

### **Ventilatora kars. ar mitrumu**

Šī funkcija paredzēta enerģijas taupīšanai gatavošanas laikā.

Izmantojot šo funkciju, apgaismojums automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm. Jūs varat to ieslēgt atkārtoti, taču šī darbība samazinās paredzamo elektroenerģijas ietaupījumu.

## **14. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU**

Nododiet otrreizējai pārstrādei materiālus ar simbolu . Ievietojiet iepakojuma materiālus atbilstošajos konteineros to otrreizējai pārstrādei. Palīdziet aizsargāt apkārtējo vidi un cilvēku veselību, atkārtoti pārstrādājot elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumus.

Neizmetiet ierīces, kas apzīmētas ar šo simbolu , kopā ar mājsaimniecības atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā otrreizējās pārstrādes punktā vai sazinieties ar vietējo pašvaldību.

**Jus sveikina „Electrolux“! Dėkojame, kad pasirinkote mūsų prietaisą.**



Čia rasite naudojimo patarimų, brošiūrų, informacijos apie trikčių šalinimą, aptarnavimą ir remontą:  
[www.electrolux.com/support](http://www.electrolux.com/support)

Galimi pakeitimai.

## TURINYS

|                                     |    |
|-------------------------------------|----|
| 1. SAUGOS INFORMACIJA.....          | 26 |
| 2. SAUGOS INSTRUKCIJOS.....         | 28 |
| 3. GAMINIO APRAŠYMAS.....           | 31 |
| 4. VALDYMO SKYDELIS.....            | 31 |
| 5. PRIEŠ NAUDODAMI PIRMĄ KARTĄ..... | 32 |
| 6. KASDIENIS NAUDOJIMAS.....        | 33 |
| 7. PAPILDOMOS FUNKCIJOS.....        | 38 |
| 8. LAIKRODŽIO FUNKCIJOS.....        | 39 |
| 9. PRIEDŲ NAUDOJIMAS.....           | 40 |
| 10. PATARIMAI.....                  | 41 |
| 11. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA.....       | 43 |
| 12. TRIKČIŲ ŠALINIMAS.....          | 46 |
| 13. ENERGIJOS EFEKTYVUMAS.....      | 47 |
| 14. APLINKOS APSAUGA.....           | 48 |

## 1. SAUGOS INFORMACIJA

Prieš įrengdami ir naudodami šį prietaisą, atidžiai perskaitykite pateiktą instrukciją. Gamintojas neatsako už sužalojimus ar žalą, patirtą dėl netinkamo prietaiso įrengimo ar naudojimo. Instrukciją visada laikykite saugioje ir pasiekiamome vietojе, kad prireikus galėtumėte pasižiūrėti.

### 1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga

- Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys, turintys fizinių, jutiminių arba protinių sutrikimų, arba asmenys, kuriems trūksta patirties ar žinių, šį prietaisą gali naudoti tik prižiūrimi kitų arba gavę nurodymus, kaip saugiai naudotis prietaisu, jei jie supranta su prietaiso naudojimu susijusius pavojuς. Mažesnių nei 8 metų vaikų ir asmenų, turinčių labai sunkią

ir sudėtingą negalią, negalima be priežiūros leisti būti šalia prietaiso.

- Vaikus būtina nuolat prižiūrėti ir užtikrinti, kad jie nežaistų su buitiniais prietaisais ar juos valdančia programėle mobiliuosiuose įrenginiuose.
- Visas pakuotės medžiagas saugokite nuo vaikų ir tinkamai pašalinkite.
- DÉMESIO! Prietaisas ir jo pasiekiamos dalys naudojimo metu jkaista. Neleiskite vaikams ir naminiams gyvūnams būti šalia prietaiso jam veikiant arba vėstant.
- Jeigu prietaise yra apsaugos nuo vaikų įtaisas, jį reikia suaktyvinti.
- Vaikai be priežiūros negali atliliki prietaiso valymo ir naudotojo priežiūros darbų.

## 1.2 Bendrieji saugos reikalavimai

- Šis prietaisas yra skirtas tik maistui gaminti.
- Tai butinis prietaisas, skirtas naudoti patalpose, vienam šeimos ūkiui.
- Šį prietaisą galima naudoti biuruose, viešbučių kambariuose, nakvynės ar svečių namuose, sodybose ar kitoje panašioje aplinkoje, kur prietaiso naudojimo intensyvumas neviršija buitinio (vidutinio) naudojimo.
- Šį prietaisą įrengti ir pakeisti jo laidą privalo tik kvalifikuotas specialistas.
- Nenaudokite prietaiso, prieš jo įrengimą balduose.
- Prieš vykdydami techninės priežiūros darbus, atjunkite prietaisą nuo maitinimo.
- Pasirūpinkite, kad pažeistą maitinimo laidą pakeistų tik gamintojas, jo įgalioto techninės priežiūros centro darbuotojai arba atitinkamos kvalifikacijos specialistai – kitaip gali kilti elektros smūgio pavojus.
- DÉMESIO: Pasirūpinkite, kad prieš keičiant lemputę prietaisas būtų išjungtas, kitaip galimas elektros smūgis.

- DĖMESIO: Prietaisas ir jo pasiekiamos dalys naudojimo metu įkaista. Būkite atsargūs ir nelieskite kaitinimo elementų ar prietaiso ertmės paviršių.
- Pagalbinius reikmenis arba indus iš orkaitės traukite ir į ją dėkite mūvėdami karščiu atsparias pirštines.
- Naudokite tik šiam prietaisui rekomenduojamą maisto (kepimo) termometrą.
- Jei norite išimti padéklių laikiklius, pirmiausia iš šoninių sienelių ištraukite laikiklio priekį, o po to galą. Padéklių laikiklius atgal sudėkite priešinga tvarka.
- Nenaudokite garintuvo prietaisui valyti.
- Durelių stiklo nevalykite šiurkščiu šveičiamuoju valikliu ar aštriomis metalinėmis grandyklémis, nes galite subraižyti paviršių ir dėl to stiklas gali sudužti.

## 2. SAUGOS INSTRUKCIJOS

### 2.1 Įrengimas

#### ISPĖJIMAS!

Ši prietaisą įrengti privalo tik atitinkamos kvalifikacijos specialistas.

- Nuimkite visas pakavimo medžiagas.
- Nejrenkite ir nenaudokite sugadinto prietaiso.
- Vadovaukitės mūsų svetainėje pateikta montavimo instrukcija.
- Visada būkite atsargūs, kai perkeliate prietaisą, nes jis yra sunkus. Visada mūvėkite apsaugines pirštines ir avékite uždarą alyvynę.
- Netraukite šio prietaiso už rankenos.
- Įrenkite prietaisą saugioje ir tinkamoje vietoje, atitinkančioje įrengimo reikalavimus.
- Būtina paisyti minimalių atstumų iki kitų prietaisų ir spintelių.
- Prieš montuodami prietaisą patirkinkite, ar prietaiso dureles galima laisvai atidaryti.
- Prietaise įrengta elektrinė aušinimo sistema. Ji turi būti prijungta prie elektros maitinimo šaltinio.

### 2.2 Elektros prijungimas

#### ISPĖJIMAS!

Pavojas sukelti gaisrą ir gauti elektros smūgi.

- Visus elektros prijungimus privalo atlikti kvalifikuotas elektrikas.
- Prietaisą privaloma įžeminti.
- Įsitinkinkite, kad parametrai techninių duomenų plokštéléje atitinka maitinimo tinklo elektros vardinius duomenis.
- Visada naudokite tinkamai įrengtą įžemintą saugujį elektros lizdą.
- Nenaudokite daugiakanalių adapterių ir ilginamujų laidų.
- Būkite atsargūs, kad nesugadintumėte elektros kištuko ir maitinimo laidą. Jei reikėtų pakeisti maitinimo laidą, tai turi padaryti mūsų įgaliotasis techninės priežiūros centras.
- Saugokite, kad maitinimo laidai neliestų ir nebūtų arti prietaiso durelių arba nišos po prietaisu, ypač kai jis veikia arba durelės yra karštos.
- Dalių su įtampa ir izoliuotų dalių apsauga nuo smūgių turi būti pritvirtinta taip, kad nebūtų galima nuimti be įrankių.

- Elektros kištuką į tinklo lizdą junkite tik tuomet, kai visiškai pabaigsite įrengimą. Išsitinkinkite, kad įrengus prietaisą, elektros laido kištuką būtų lengva pasiekti.
- Jeigu tinklo lizdas atsilaisvinės, nejunkite kištuko.
- Norėdami išjungti prietaisą, netraukite už maitinimo laidą. Visada traukite pačiame už elektros kištuko.
- Naudokite tik tinkamus izoliavimo įtaisus: liniją apsaugančius automatinius jungiklius, saugiklius (išukami saugikliai turi būti išimami iš jų laikiklio), žeminimo nuotekio atjungiamuosius įtaisus ir kontaktorius.
- Elektros instalacija privalo turėti izoliavimo įtaisą, kuris leidžia atjungti prietaisą nuo maitinimo tinklo ties visais poliais. Tarp izoliavimo įtaiso kontaktų turi būti mažiausiai 3 mm pločio tarpelis.
- Prietaisais tiekiamas su pagrindiniu maitinimo laidu ir kištuku.

#### **Europoje tinkami montuoti arba pakeisti kabelių tipai:**

H07 RN-F, H05 RN-F, H05 RRF, H05 VV-F, H05 V2V2-F (T90), H05 BB-F

Kabelio skerspjūvis turi atitinkti bendrajį prietaiso vardinėje lentelėje nurodytą galią. Taip pat atitinkamą informaciją rasite lentelėje:

| Bendroji galia (W) | Laido skerspjūvis (mm <sup>2</sup> ) |
|--------------------|--------------------------------------|
| iki 1380           | 3x0.75                               |
| iki 2300           | 3x1                                  |
| iki 3680           | 3x1.5                                |

Žeminimo laidas (žalias / geltonas) turi būti 2 cm ilgesnis nei rudas fazės ir mėlynas neutralusis laidai.

### **2.3 Naudojimas**

#### **⚠ ISPĖJIMAS!**

Sužalojimo, nudeginimų ir elektros smūgio arba sprogimo pavojus.

- Nebandykite pakeisti šio prietaiso techninių savybių.

- Pasirūpinkite, kad ventiliacinės angos nebūtu užblokuotos.
- Nepalikite įjungto prietaiso be priežiūros.
- Po kiekvieno naudojimo prietaisą išvalykite.
- Atidarydami veikiančio prietaiso dureles būkite atsargūs. Iš vidaus gali išsiveržti įkaitintas oras.
- Nelieskite prietaiso drėgnomis rankomis arba jei prietaisas liečiasi su vandeniu.
- Nespauskite atidarytų durelių.
- Nenaudokite prietaiso, kaip darbinio paviršiaus ar daiktams laikyti.
- Atsargiai atidarykite prietaiso dureles. Naudojant maisto produktus su alkoholiu, gali susidaryti alkoholio ir oro mišinys.
- Atidarydami dureles pasirūpinkite, kad šalimais nebūtų kibirkščių ar atviros ugnies šaltinių.
- Konservavimui visada naudokite tik tam tinkamus stiklainius ir indus.
- Šalia prietaiso, į prietaisą arba ant jo nedėkite degių medžiagų arba degiomis medžiagomis sudrėkintų daiktų.
- Nesidalykite savo „Wi-Fi“ slaptažodžiu.

#### **⚠ ISPĖJIMAS!**

Pavojus sugadinti prietaisą.

- Emalės apsauga nuo pažeidimų ir išblukimo:
  - Nedékite orkaitėms skirtų indų ar kitų objektų tiesiai ant prietaiso dugno.
  - Nedékite aliuminio folijos tiesiai ant prietaiso ertmés dugno;
  - Nepilkite vandens tiesiai į įkaitusį prietaisą.
  - Nelaikykite prietaise paruoštų drėgnų patiekalų ir maisto produktų.
  - Būkite atsargūs montuodami arba išimdami prietaiso priedus.
- Emalio ar nerūdijančiojo plieno išblukimas neturi poveikio prietaiso veikimui.
- Drėgniams pyragams kepti naudokite gilų kepimo indą. Vaisių sulțys palieka dėmes, kurias sudėtinga pašalinti.
- Maistą visuomet gaminkite uždarę prietaiso dureles.
- Jeigu prietaisas įrengtas už baldo plokštės (pvz., durelių), pasirūpinkite, kad prietaisui veikiant durelės visada būtų atidarytos. Už durelių gali kaupitis karštis ir drėgmė, kurie gali pakenkti prietaisui, baldams ar

grindims. Neuždarykite durelių, kol po naudojimo prietaisas visiškai neatauš.

## 2.4 Priežiūra ir valymas

### ISPĖJIMAS!

Pavojus susižaloti, sukelti gaisrą ir sugadinti prietaisą.

- Prieš vykdydami priežiūros darbus išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laidą kištuką iš elektros lizdo.
- Patirkinkite, ar atvėsusios prietaiso durelės. Stiklinės plokštės gali suskilti.
- Pažeistas stiklines durelių plokštės nedelsiant pakeiskite naujomis. Kreipkitės į įgaliotajį techninės priežiūros centrą.
- Išmontuodami prietaiso dureles būkite labai atsargūs. Durelės sunkios!
- Reguliariai valykite prietaisą, kad apsaugotumėte paviršių nuo nusidėvėjimo.
- Valykite prietaisą drėgna, minkšta šluoste. Naudokite tik neutralius ploviklius. Nenaudokite šveiciamujų produktų, šveitimo kempinių, tirpiklių arba metalinių grandykliai.
- Jeigu naudojate orkaitės purškiklį, laikykite ant pakuočės pateiktų saugumo nurodymų.
- Nevalykite katalizinio emalio plovikliais.

## 2.5 Vidinis apšvietimas

### ISPĖJIMAS!

Elektros smūgio pavojus.

- Šio gaminio viduje esanti (-čios) lemputė (-ės) ir atskirai parduodamos atsarginės lemputės: Šios lemputės turi atlaikyti ekstremalias fizines sąlygas buitiniuose prietaisuose, pavyzdžiuui, temperatūrą, vibraciją, drėgmę, arba yra skirtos informuoti apie prietaiso veikimo būseną. Jos néra skirtos naudoti kitoms paskirtims ir netinka patalpoms apšviesi.
- Šiame gaminyje yra šviesos šaltinis, kurio energijos vartojimo efektyvumo klasė G.
- Naudokite tik tų pačių techninių duomenų lemputes.

## 2.6 Paslauga

- Dėl prietaiso remonto kreipkitės į įgaliotaji techninės priežiūros centrą.
- Naudokite tik originalias dalis.

## 2.7 Išmetimas

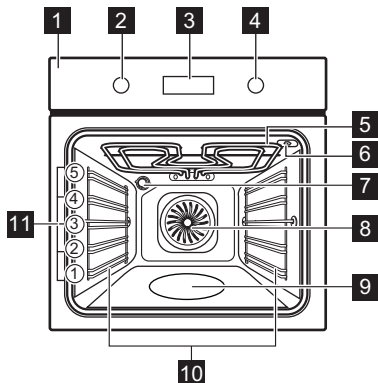
### ISPĖJIMAS!

Pavojus susižeisti arba uždusti.

- Norėdami sužinoti, kaip tinkamai utilizuoti prietaisą, susisiekite su atitinkama savivaldybės įstaiga.
- Ištraukite laidą kištuką iš elektros tinklo lizdo.
- Nupjaukite maitinimo laidą prie pat prietaiso ir tinkamai utilizuokite.

### 3. GAMINIO APRAŠYMAS

#### 3.1 Bendroji apžvalga



- 1 Valdymo skydelis
- 2 Kaitinimo funkcijų nustatymo rankenėlė
- 3 Ekranas
- 4 Valdymo rankenėlė
- 5 Šildymo elementas
- 6 Maisto termometro lizdas
- 7 Lemputė

- 8 Ventiliatorius
- 9 Orkaitės vidaus įduba
- 10 Lentynos atrama, išimama
- 11 Vietos lentynoje

#### 3.2 Priedai

- **Grotelės**  
Pyragų kepimo formoms, orkaitės indams, kepsnių ir kitiems maisto ruošimo indams.
- **Kepimo skarda**  
Drėgniemis pyragams, kepiniams, duonai, dideliems kepsniams, šaldytiems produktams ir varvantiems skysčiams surinkti, pvz., riebalams, maistą kepat ant vielinės lentynėlės.
- **Grilio / skrudinimo skarda**  
Kepti ir skrudinti arba riebalams surinkti.
- **Maisto termometras**  
Skirta kontroliuoti maisto ruošimą atsižvelgiant į temperatūrą maisto produkto viduje.
- **Teleskopiniai bėgeliai**  
Kad padėklus ir grotelės būtų lengviau įdėti ir išimti.

### 4. VALDYMO SKYDELIS

#### 4.1 Prietaiso įjungimas ir išjungimas

Kad įjungtumėte prietaisą:

1. Spustelėkite reguliatorius. Reguliatoriai išsitraukia.
2. Pasukite kaitinimo funkcijų rankenėlę, kad pasirinktumėte.
3. Pasukite valdymo reguliatorių, kad pakeistumėte nustatymą.

Kai prietaisą norėsite išjungti, pasukite kaitinimo funkcijų reguliatorių į išjungimo padėtį .



Paspauskite ir palaikykite, kad įjungtumėte funkciją: Greitasis įkaitinimas.



Paspauskite, kad įjungtumėte ar išjungtumėte prietaiso lemputę.



Norédami pakeisti nustatyta patiekalo kepimo temperatūrą, spauskite: Maisto termometras



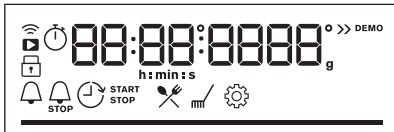
Paspauskite mygtuką, kad patvirtintumėte pasirinkimą.

#### 4.2 Valdymo skydelio apžvalga



Paspauskite, kad nustatytumėte laikmächtio funkcijas.

### 4.3 Ekrano indikatoriai



Ekranas su pagrindinėmis funkcijomis.



Prietaisas yra užrakintas.



Submeniu: Kepimo vadovas.



Submeniu: Valymas.



Submeniu: Nustatymai



Greitas įkaitinimas – i Jungta.



I Jungta ruošimo garuose funkcija.



Maisto termometras – i Jungta.



Laikmatis – i Jungta.



Kepimo laikas – i Jungta.



Atidėto paleidimo laikas – i Jungta.



Laikmatis – i Jungta.



„Wi-Fi“ ryšys – i Jungta.



Nuotolinis valdymas – i Jungta.



Progreso juosta rodo, kada prietaisas pasieka nustatyta temperatūrą arba kada baigiasi maisto gaminimo trukmė.

## 5. PRIEŠ NAUDODAMI PIRMĄ KARTĄ



### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

### 5.1 Laiko nustatymas

Pirmą kartą prijungę prietaisą prie elektros maitinimo šaltinio palaukite, kol valdymo skydelyje pamatysite: **00:00**.

1. Pasukite reguliatorių, kad nustatytmėte laiką.
2. Paspauskite OK.

### 5.2 Pirminis išankstinis įkaitinimas ir valymas

Prieš naudodami ir dėdami maistą pirmą kartą, pakaitinkite tuščią prietaisą. Prietaisas gali skleisti nemalonų kvapą ir dūmus. Išankstinio įkaitinimo metu vėdinkite patalpą.

1. Iš prietaiso išimkite visus priedus ir išimamas lentynų atramas.
2. Nustatykite funkciją . Nustatykite didžiausią temperatūrą. I Jungite prietaisą ir palaukite 1 val.

3. Nustatykite funkciją . Nustatykite didžiausią temperatūrą. I Jungite prietaisą ir palaukite 15 min.
4. Nustatykite funkciją . Nustatykite didžiausią temperatūrą. I Jungite prietaisą ir palaukite 15 min.
5. Išunkite prietaisą ir palaukite kol atvés.
6. Prietaisą ir jo priedus valykite tik mikropluošto šluoste, suvilgyste šilto vandens ir švelnaus ploviklio tūrpale.
7. Sudėkite priedus ir išimamas lentynų atramas atgal į jų pradines padėtis.

### 5.3 Belaidis ryšys

Prietaisui prijungti jums reikės:

- Internetinio belaidžio ryšio.
  - Mobilaus prietaiso, prijungto prie to paties belaidžio tinklo.
1. Norėdami atsisiųsti programėlę, nuskaitykite QR kodą ant naudojoto vadovo galinio viršelio. Taip pat programėlę galite atsisiųsti iš programėlių parduotuvės.
  2. Vadovaukitės programėlės nurodymais.
  3. Kaitinimo funkcijų valdymo rankenėlę pasirinkite .

4. Pasukite valdymo rankenėlę, kad pasirinktumėte / „Wi-Fi“ ryšys. Ijunkite arba išjunkite. Žr. skyrių „Kasdienis naudojimas“. Pakeitimai: Nuostatos.



Siekiant užtikrinti saugumą, nuotolinis valdymas po 24 val išsijungia automatiškai. Jei reikia, registracija pakartokite.

|            |                                   |
|------------|-----------------------------------|
| Dažnis     | 2.4 GHz WLAN                      |
|            | 2400 - 2483.5 MHz                 |
| Protokolas | IEEE 802.11b DSSS, 802.11g/n OFDM |

Maksimali galia EIRP < 20 dBm (100 mW)

„Wi-Fi“ modulis NIUS-50

## 5.4 Programinės įrangos licencijos

Šio gaminio programinės įrangos elementai yra atvirojo kodo ir nemokami. Electrolux dėkoja atvirojo programinio kodo ir robotikos bendruomenėms už jų indėlį.

Šių nemokamų programinės įrangos elementų atvirajų programinį kodą, licencijas bei publikavimo ir autorių teisių sąlygas rasite adresu: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (katalogas NIUS).

## 6. KASDIENIS NAUDOJIMAS



### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

### 6.1 Kaitinimo funkcijos



#### Karšto oro srautas

Kepti mėsą ir pyragus. Nustatykite žemesnę temperatūrą nei pasirinkę viršutinį / apatinio kaitinimo funkciją, nes ventiliatorius tolygiai paskirsto kairią orkaitės viduje.



#### Apatinis + viršutinis kaitinimas

Kepti ir skrudinti maistą vienoje lentynos padėtyje.



#### SteamBake

Drégmei padidinti ruošiant maistą. Išgauti tinkamą spalvą ir traškią plutele. Skirta pašildomiems patiekalamams suteikti sultingumo.



#### Šaldytas maistas

Traškiems pusfabrikačiams ruošti, pvz., gruzintoms bulvytėms, keptoms bulvytėms ar rytiškiems suktinukams.



#### Picos programa

Tinka kepti pičių ir kitus patiekalus, kuriems reikalangas kaitinimas iš apačios.



#### Apatinis kaitinimas

Intensyviai skrudinti ir traškiams pagrindui. Naudokite žemiausią lentynos padėtį.



#### Drėgnas konvek. kepimas

Ši funkcija ruošiant maistą padeda taupyti energiją. Naudojant šią funkciją temperatūra prietaise gali skirtis nuo nustatytos. Išnaudojamas perteklinis karštis. Kaitinimo galiama sumažinti. Daugiau informacijos rasite skyriuje „Kasdienis naudojimas“, Pastabos apie: Drėgnas konvek. kepimas.



#### Grilis

Ploniems maisto gabalėliams ir duonos skrebučiams kepti grilyje.



#### Terminis kepintuvavas

Skirta didesniems mėsos arba paukštienos su kaulais gabalams kepinti viename lygyje. Apkepams ruošti ir skrudinti.



Kai kurių kaitinimo funkcijų metu, temperatūrai nukritus žemiau 80 °C, lemputė gali išsijungti automatiškai.

## 6.2 Pastabos: Drėgnas konvek. kepimas

Ši funkcija naudota vertinant energijos sąnaudų efektyvumo klasę ir atitinkamą ekologiniams reikalavimams (kaip numato EU 65/2014 ir EU 66/2014). Patikros pagal: IEC/EN 60350-1.

Gaminant maistą orkaitės durelės turi būti uždarytos, kad funkcija nebūtų nutraukta ir veiktu efektyviausiai.

Naudojant šią funkciją, lemputė automatiškai išsijungs po 30 sekundžių.

Nurodymus dėl maisto gaminimo rasite skyriuje „Patarimai“, Drėgnas konvek. kepimas. Rekomendacijas, kaip taupyti energiją, rasite skyriuje „Energijos efektyvumas“, „Energijos taupymo patarimai“.

### 6.3 Nustatymas: Kaitinimo funkcijos

1. Norédami pasirinkti kaitinimo funkciją, pasukite kaitinimo valdymo rankenélę.
2. Valdymo rankenéle nustatykite temperatūrą.

» Greitas įkaitinimas – paspauskite ir palaikykite, kad sutrumpintumėte kaitinimo laiką. Galima su kai kuriomis kaitinimo funkcijomis. Ventiliatorius gali įsijungti automatiškai.

### 6.4 Nustatymas: SteamBake - Maisto ruošimas garuose

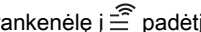
1. Patikrinkite, ar atvésusios prietaiso durelės.
2. Įpilkite į orkaitės vidaus įdubą 250 ml vandens iš čiaupo. Kai gaminate maistą ar kai orkaitė įkaitusi nebandykite papildyti vandeniu skirtingos įdubos.
3. Norédami pasirinkti kaitinimo funkciją , pasukite kaitinimo valdymo rankenélę.
4. Valdymo rankenéle nustatykite temperatūrą.
5. Pakaitinkite tuščią orkaitę 10 min, kad padidėtų drėgmė.
6. Įdėkite maistą į prietaisą.
7. Baigę gaminti, pasukite kaitinimo funkcijų rankenélę į išjungimo padėtį, kad išjungtumėte prietaisa.
8. Kai prietaisas atvėsta, minkštą šluoste pašalinkite likusį vandenį iš ertmės įdubos.

#### ISPĖJIMAS!

Lėtai atidarykite dureles. Staiga išsiveržę garai gali nudeginti!

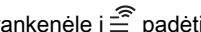
### 6.5 Įvedimas: Meniu

Atverkite meniu, kad galėtumėte pasirinkti kepimo vadovą ar nustatymus.

1. Pasukite kaitinimo funkcijų nustatymo rankenélę į  padėtį.  
Ekrane matysite , , .
2. Norédami atverti submeniu, valdymo rankenéle pasirinkite jo pictogramą.  
Paspauskite OK.

### 6.6 Nuostata: Kepimo vadovas

Kepimo vadovas antrinį menui sudaro konkretiems patiekalamams sukurtos programos. Programos paleidžiamos su atitinkamai parinktais nustatymais. Gaminimo metu galite keisti programos laiką ir temperatūrą.

1. Pasukite kaitinimo funkcijų nustatymo rankenélę į  padėtį.
2. Valdymo rankenéle pasirinkite .  
Paspauskite OK.
3. Valdymo rankenéle pasirinkite patiekala (pvz., P1). Paspauskite OK.
4. Sudékite maistą į prietaisą. Paspauskite OK.
5. Funkcijai pasibaigus patikrinkite, ar maistas tinkamai paruoštas. Jei reikia, pratęskite maisto gaminimo trukmę.

Submeniu: Kepimo vadovas

#### Paaškinimas

 Kad galėtumėte naudotis šia funkcija, turite prijungti maisto termometrą. Žr. skyrių „Priedų naudojimas“.

 Jei norite naudoti ruošimo garuose funkciją, priplidykite orkaitės vidaus įdubą vandens.

 Prieš pradėdami gaminti maistą prietaisą įkaitinkite.

 Lentynėlės lygis. Žr. skyrių „Gaminio aprašymas“.

Ekrane rodomas **P** ir patiekalo **numeris**, kurį rasite lentelėje.

| Patielialas   | Svoris   | Lentynėlės padėtis / priedai  |
|---|--|---|
| <b>P1</b> Jautienos kepsnys, lengvai iškeptas   |  |   |
| <b>P2</b> Jautienos kepsnys, vidutiniškai iškeptas  | 1 - 1.5 kg; 4-5 cm storio gabalai                  | 2; kepimo skarda<br>Mėsą kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje. Idėkite į prietaisą.   |
| <b>P3</b> Jautienos kepsnys, gerai iškeptas   |  |   |
| <b>P4</b> Kepsnys, vidutiniškai iškeptas  | 180 - 220 g vienam gabalui; 3 cm storio griežiniai | 3; patiekalo kepimas ant violinės lentynėlės<br>Mėsą kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje. Idėkite į prietaisą.                   |
| <b>P5</b> Jautienos kepsnys / troškinys (antrekotas, šlaunies kepsnys, storas paslėpsnis) | 1.5 - 2 kg   | 2; patiekalo kepimas ant violinės lentynėlės<br>Mėsą kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje. Pri-dėti skysčio. Idėkite į prietaisą. |
| <b>P6</b> Jautienos kepsnys, lengvai iškeptas (ke-pimas žemoje temperatūroje)             |  |   |
| <b>P7</b> Jautienos kepsnys, vidutiniškai iškeptas (kepimas žemoje temperatūroje)         | 1 - 1.5 kg; 4-5 cm storio gabalai                  | 2; kepimo skarda<br>Mėsą kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje. Idėkite į prietaisą.   |
| <b>P8</b> Jautienos kepsnys, gerai iškeptas (kepi-mas žemoje tempera-tūroje)              |  |   |
| <b>P9</b> Jautienos filė, leng-vai iškepta (kepimas žemoje temperatūroje)                 |  |   |
| <b>P10</b> Jautienos filė, viduti-niskai iškepta (kepi-mas žemoje tempera-tūroje)         | 0.5 - 1.5 kg; 5-6 cm storio gabalai                | 2; kepimo skarda<br>Mėsą kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje. Idėkite į prietaisą.   |
| <b>P11</b> Jautienos filė, gerai iškepta (kepimas žemoje temperatūroje)                   |  |   |
| <b>P12</b> Veršienos kepsnys (pvz., nugarinė)   | 0.8 - 1.5 kg; 4 cm storio gabalai                  | 2; patiekalo kepimas ant violinės lentynėlės<br>Mėsą kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje. Pri-dėti skysčio. Uždengtas kepsnys.   |
| <b>P13</b> Kiaulienos sprandi-nės arba nugarinės kepsnys                                  | 1.5 - 2 kg   | 2; patiekalo kepimas ant violinės lentynėlės<br>I kepamą patiekalą įpilkite 200 ml skysčio.   |
| <b>P14</b> Plėšytai kiaulienai (ruošimas žemoje tem-peratūroje)                           | 1.5 - 2 kg   | 2; kepimo skarda<br>Praėjus pusei maisto gaminimo laiko, mėsą apverskite, kad vienodai paskrustų.   |

|     | Patiukas                     | Svoris   | Lentynėlės padėtis / priedai  |
|-----|------------------------------|--|---|
| P15 | Kiaulienos nugarinė, šviežia | 1 - 1.5 kg; 5-6 cm storio gabalai                        | 2; patiekalo kepimas ant <b>vielinės lentynėlės</b> Mėsą kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje. Idėkite į prietaisą.           |
| P16 | Kiaulienos šonkau-liukai     | 2 - 3 kg; naudokite šviežius, 2-3 cm storio šonkauliukus | 3; <b>gili keptuvė</b> Išplikite skysčio, kad padengtų patiekalo apačią. Praėjus pusei maisto gaminimo laiko, mėsą apverskite.          |
| P17 | Érienos koja su kau-lu       | 1.5 - 2 kg; 7-9 cm storio gabalai                        | 2; patiekalo kepimas ant <b>kepimo skardos</b> Pridėti skysčio. Praėjus pusei maisto gaminimo laiko, mėsą apverskite.                   |
| P18 | Visas viščiukas              | 1 - 1.5 kg; šviežiai                                     | 2;  200 ml; troškinys ant <b>kepimo padéklo</b> Praėjus pusei maisto gaminimo trukmės, paukštieną apverskite, kad vienodai paskrustų.   |
| P19 | Viščiukas, pusė              | 0.5 - 0.8 kg   | 3; <b>kepimo skarda</b>   |
| P20 | Viščiuko krūtinėlė           | 180 - 200 g gabalui                                      | 2; kepkite patiekalą ant <b>vielinės lentynėlės</b> Mėsą kelias minutes pakepkite įkaitintoje keptuvėje.                                |
| P21 | Viščiukų šlaunelės, atvės.   | -  | 3; <b>kepimo skarda</b> Jei viščiuko šlaunelės užmarinavote, pasirinkite žemesnę temperatūrą ir kepkite ilgiau.                         |
| P22 | Visa antis                   | 2 - 3 kg   | 2; patiekalo kepimas ant <b>vielinės lentynėlės</b> Idėkite mėsą į kepimo indą. Praėjus pusei maisto gaminimo trukmės, antį apverskite. |
| P23 | Visa žąsis                   | 4 - 5 kg   | 2; <b>gili keptuvė</b> Idėkite mėsą į gilią kepimo skardą. Praėjus pusei maisto gaminimo laiko, žąsių apverskite.                       |
| P24 | Mėsos vyniotinis             | 1 kg   | 2; <b>vielinė lentynėlė</b>   |
| P25 | Žuvis, kepta ant grot.       | 0.5 - 1 kg vienai žuviai                                 | 2; <b>kepimo skarda</b> L žuvį idėkite sviesto ir pagardinkite prieskoniais bei žolelėmis.  |
| P26 | Žuvies filé                  | -  | 3; kepkite patiekalą ant <b>vielinės lentynėlės</b>   |
| P27 | Sūrio pyragas                | -  | 2;  28 cm užveržiamą kepimo formą ant <b>vielinės lentynėlės</b>  |
| P28 | Obuolių pyragas              | -  | 2;  100-150 ml; <b>kepimo skarda</b>  |
| P29 | Obuolių tortas               | -  | 2; pyrago forma ant <b>vielinės lentynėlės</b>  |
| P30 | Obuolių pyragas              | -  | 2;  100-150 ml;  22 cm pyrago forma ant <b>vielinės lentynėlės</b>  |

| Patiukas   | Svoris      | Lentynėlės padėtis / priedai  |
|--|-------------|---|
| P31 Šokoladiniai sausainėliai                              | 2 kg tešlos | <input type="checkbox"/> 3; gili keptuvė  |
| P32 Keksiukai  | -           | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 100–150 ml; keksiukų padėklas ant vielinės lentynėlės                                     |
| P33 Pyragas su priedais                                    | -           | <input type="checkbox"/> 2; kepimo skarda ant vielinės lentynėlės   |
| Keptos bulvės  | 1 kg        | <input type="checkbox"/> 2; kepimo skarda<br>Sudėkite neluptas ir nepjaustytas bulves ant kepimo skardos.   |
| P34  |             |   |
| P35 Keptos bulvytės  | 1 kg        | <input type="checkbox"/> 3; kepimo skardoje su kepimo popieriumi<br>Supjaustykite bulves skiltelėmis.   |
| P36 Ant grilio kepintos daržovės                           | 1 - 1.5 kg  | <input type="checkbox"/> 3; kepimo skardoje su kepimo popieriumi<br>Supjaustykite daržoves.   |
| P37 Kroketai, užšaldyti                                    | 0.5 kg      | <input type="checkbox"/> 3; kepimo skarda   |
| P38 Šaldytos bulvytės                                      | 0.75 kg     | <input type="checkbox"/> 3; kepimo skarda   |
| P39 Mėsos / daržovių lazanija su sausais makaronų lakštais | 1 - 1.5 kg  | <input type="checkbox"/> 2; trošinkite patiekalą ant vielinės lentynėlės  |
| P40 Bulvių plokštainis (žalios bulvės)                     | 1 - 1.5 kg  | <input type="checkbox"/> 1; trošinkite patiekalą ant vielinės lentynėlės<br>Praėjus pusei maisto gaminimo trukmės, patiekalą apverskite.                                |
| P41 Šviežia pica, plona                                    | -           | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 100 ml; kepimo skardoje su kepimo popieriumi  |
| P42 Šviežia pica, stora                                    | -           | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2; kepimo skardoje su kepimo popieriumi   |
| P43 Pyragas „Quiche“                                       | -           | <input type="checkbox"/> 2; kepimo skarda ant vielinės lentynėlės   |
| P44 Prancūziškasis batonas / čiabata / balta duona         | 0.8 kg      | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 150 ml; kepimo skardoje su kepimo popieriumi<br>Baltai duonai kepti reikia daugiau laiko. |
| P45 Viso grūdo / ruginė / juoda duona                      | 1 kg        | <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> 2; <input type="checkbox"/> 150 ml; kepimo skardoje su kepimo popieriumi / ant vielinės lentynėlės                    |

## 6.7 Keičiama: Nustatymai

1. Pasukite kaitinimo funkcijų nustatymo rankenėlę  padėti.  
Paspauskite OK.
2. Valdymo rankenėlę pasirinkite   
Paspauskite OK.
3. Norėdami pasirinkti nustatymą pasukite valdymo rankenėlę. Paspauskite OK.

4. Pasukite valdymo rankenėlę, kad sureguliuotumėte reikšmę. Paspauskite OK.
5. Pasukite kaitinimo funkcijų rankenėlę  išjungimo padėti, kad išeitumėte iš Meniu.

## Submeniu: Nustatymai

| Nustatymai                     | Reikšmė  |
|--------------------------------|--|
| 01 Paros laikas                | Pakeisti   |
| 02 Ekrano ryškumas             | 1 - 5  |
| 03 Mygtukų tonai               | 1 – signalas, 2 – spragtelėjimas, 3 – garsas išjungtas |
| 04 Ispėjamo signalo garsas     | 1 - 4  |
| 05 Maisto termometras veiksmas | 1 – signalas ir stabdymas, 2 – signalas                |
| 06 Laikmatis                   | Ijungti / išjungti                                     |

| Nustatymai                     | Reikšmė                |
|--------------------------------|------------------------|
| 07 Orkaitės apšvietimas        | Ijungti / išjungti     |
| 08 Greitas įkaitinimas         | Ijungti / išjungti     |
| 09 „Wi-Fi“ ryšys               | Ijungti / išjungti     |
| 10 Nuotolinis valdymas         | Ijungti / išjungti     |
| 11 Ats Jungti nuo tinklo       | Taip / ne              |
| 12 Demonstracinis režimas      | Aktivavimo kodas: 2468 |
| 13 Programinės įrangos versija | Tikrinti               |
| 14 Atkurti visus nustatymus    | Taip / ne              |

## 7. PAPILDOMOS FUNKCIJOS

### 7.1 Užraktas

Ši funkcija apsaugo nuo atsитiktinio prietaiso funkcijos pakeitimo.

Jei ijungsites, kai prietaisas naudojamas, valdymo skydelis užsirakins, kad pasirinkti nustatymai išlikę nepakite.

Jei ijungsites, kai prietaisas išjungtas, valdymo skydelis liks užrakintas, kad atsитiktinai neįjungtumėte prietaiso.

Paspauskite  OK, kad išjungtumėte funkciją.

Suveiks garsinis signalas.  – kai užraktas išjungs, sumirkės 3 kartus.

 OK – paspauskite ir palaikykite, kad išjungtumėte funkciją.

### 7.2 Automatinis išsijungimas

Saugumo sumetimais prietaisas po kurio laiko išsijungia automatiškai, jeigu veikia kaitinimo funkcija ir nėra pakeičiamos nuostatos.

|  (°C) |  (val) |
|--|---|
| 120 - 195  | 8.5   |
| 200 - 245  | 5.5   |
| 250 - maks.  | 3   |

Jeigu ketinate naudotis kaitinimo funkcija ilgiau nei laikotarpi, po kurio suveikia automatinis išsijungimas, nustatykite maisto gaminimo trukmę. Žr. skyrių „Laikrodžio funkcijos“.

Automatinis išsijungimas neveiks, jei naudosite šias funkcijas: Orkaitės apšvietimas, Maisto termometras, Atidėto paleidimo laikas.

### 7.3 Ventiliatorius

Kai prietaisas veikia, aušinimo ventiliatorius išsijungia automatiškai, kad prietaiso paviršiai išlikę vėsūs. Jei prietaisą išjungsites, aušinimo ventiliatorius veiks toliau, kol prietaisas neatvės.

|  (°C) |  (val) |
|--|---|
| 30 - 115   | 12.5  |

## 8. LAIKRODŽIO FUNKCIOS

### 8.1 Laikmačio funkcijų aprašymas

|   |   |
|---|---|
|  <b>Laikmatis</b>                | Laikmačiu nustatyti. Laikui pasibaigus išgirsite signalą. Ši funkcija niekaip neveikia prietaiso veikimo ir gali būti nustatyta bet kada.               |
|  <b>Kepimo laikas</b>            | Maisto ruošimo laikui nustatyti. Pasibaigus laikui išgirsite signalą ir kaitinimo funkcija išsijungs.   |
|  <b>Atidėto paleidimo laikas</b> | Nustatyti įjungimo ir (arba) gaminimo pabaigos laiką.   |
|  <b>Laikmatis</b>                | Prietaiso veikimo trukmei parodyti. Didžiausia reikšmė – 23 val 59 min. Ši funkcija niekaip neveikia prietaiso veikimo ir gali būti nustatyta bet kada. |

### 8.2 Nuostata: Laikmatis

1. Paspauskite .

Ekrane matysite: 0:00 ir .

2. Pasukite valdymo rankenélę, kad nustatytméte Laikmatis.
3. Paspauskite OK. Laikmatis iškart pradeda atgalinį skaičiavimą.

### 8.3 Nuostata: Kepimo laikas

1. Valdymo rankenélémis pasirinkite kaitinimo funkciją ir temperatūrą.
2. Palaikykite nuspauđę , kol ekrane pamatysite: 0:00 ir .
3. Pasukite valdymo rankenélę, kad nustatytméte Kepimo laikas.
4. Paspauskite OK. Laikmatis iškart pradës atgalinį skaičiavimą.
5. Laikui pasibaigus, paspauskite OK ir pasukite kaitinimo funkcijų rankenélę į išjungimo padétj.

### 8.4 Nuostata: Atidėto paleidimo laikas

1. Valdymo rankenélémis pasirinkite kaitinimo funkciją ir temperatūrą.
  2. Palaikykite nuspauđę , kol ekrane pamatysite:  ir START.
  3. Pasukite valdymo rankenélę, kad nustatytméte pradžios laiką.
  4. Paspauskite OK.
- Ekrane matysite:   STOP.
5. Pasukite valdymo rankenélę, kad nustatytméte pabaigos laiką.
  6. Paspauskite OK.
- Laikmatis pradeda atgalinį skaičiavimą nustatyti paleidimo laiku.
7. Laikui pasibaigus, paspauskite OK ir pasukite kaitinimo funkcijų rankenélę į išjungimo padétj.

### 8.5 Nuostata: Laikmatis

1. Pasukite kaitinimo funkcijų rankenélę į , kad pereituméte prie Meniu.
2. Pasukite valdymo rankenélę, kad pasirinktuméte  / Laikmatis. Žr. skyriu „Kasdienis naudojimas“, skirsnj „Meniu“: Nustatymai.
3. Paspauskite OK.
4. Pasukite valdymo rankenélę, kad įjungtuméte ar įjungtuméte laikmatį.
5. Paspauskite OK.

### 8.6 Nustatymas: Paros laikas

1. Pasukite kaitinimo funkcijų rankenélę į , kad pereituméte prie Meniu.
2. Pasukite valdymo rankenélę, kad pasirinktuméte  / Paros laikas. Žr. skyriu „Kasdienis naudojimas“, meniu: Nuostatos.
3. Pasukite valdymo rankenélę, kad nustatytméte laikrodj.
4. Paspauskite OK.

## 9. PRIEDŪ NAUDOJIMAS

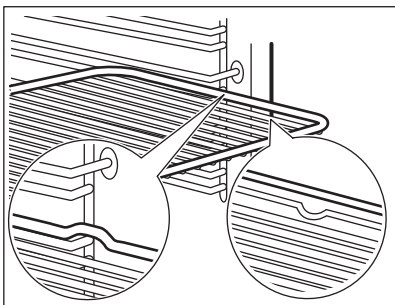
### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

### 9.1 Priedų naudojimas

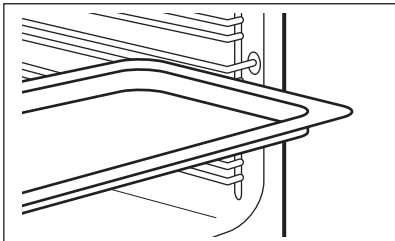
Mažas įdubimas viršuje apsaugo nuo pavirčimo ir padidina bendrą saugumą. Ilinkai taip pat apsaugo nuo apvirčimo. Lentynos kraštelių neleidžia indams nuo jos nuslysti.

#### Grotelės



Istumkite grotelės tarp lentynos laikiklių taip, kad kojelės būtų nukreiptos žemyn. Pasirūpinkite, kad lentyna liestusi prie orkaitės vidaus sienelės.

#### Kepimo skarda / Gili kepimo skarda



Istumkite skardą tarp lentynos laikiklių. Kepimo skardą įkiškite iki orkaitės galio.

### 9.2 Maisto termometras

Matuoja temperatūrai maisto viduje.

Reikia nustatyti dvi temperatūrų reikšmes.

- $^{\circ}\text{C}$  – temperatūra prietaiso viduje. Turi būti bent  $25\ ^{\circ}\text{C}$  aukštesnė už patiekalo vidinę temperatūrą.

• – maisto vidaus temperatūra. Geriausiams kepimo rezultatams užtikrinti:

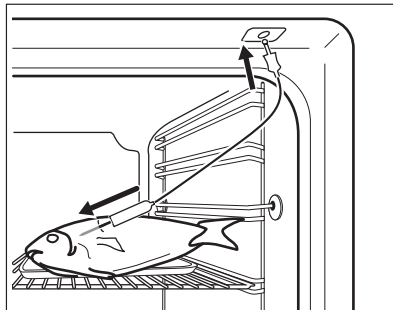
- Maisto produktai turi būti kambario temperatūros.
- Nenaudokite skystiems patiekalam.
- Maisto ruošimo metu maisto termometro jutiklis turi būti visas įsmeigtas į patiekalą.

Maisto ruošimas naudojantis: Maisto termometras

### ISPĖJIMAS!

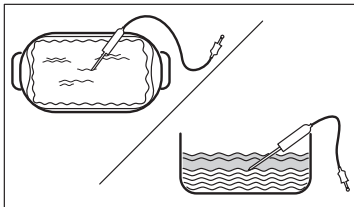
Pavojas nusideginti – maisto termometras ir lentynelių atramos įkaista. Nelieskite maisto termometro rankenėlės plikomis rankomis. Visuomet mūvėkite orkaitei skirtas pirštines.

1. Išjunkite prietaisą.
2. Nustatykite kaitinimo funkciją ir, jeigu reikia, orkaitės temperatūrą.
3. Įsmeikite maisto termometrą į patiekalą:  
**Mėsą, paukštieną ar žuvį**  
Įsmeikite visą maisto termometro kištuką į stambiausią mėsos arba žuvies gabala.



#### Užkepėlės

Maisto termometras galą kiškite tiksliai į užkepėlės vidurį. Gaminimo metu maisto termometras turi išlikti vienoje vietoje. Geriausia naudoti tvirtą maisto produkta. Maisto termometrą padėkite taip, kad silikoninė jo rankenėlė atsiremtų į kepimo indo briauną. Maisto termometro galas neturi liesti kepimo indo apačios.



4. Maisto termometro kištuką įkiškite į lizdą, esantį prietaiso viduje. Žr. skyrių „Gaminio aprašymas“.

Ekrane matysite dabartinę maisto termometro temperatūrą.

5. – paspauskite, kad nustatytumėte pageidaujamą kepimo temperatūrą.
6. Valdymo rankenėle nustatykite temperatūrą.
7. Paspauskite OK.
8. Maistui įkaitus iki nustatytos temperatūros pasigirs signalas. Patikrinkite, ar maistas paruoštas. Jei reikia, prateškite maisto gaminimo trukmę.
9. Ištraukite maisto termometro kištuką iš lizdo ir išimkite patiekala.

## 10. PATARIMAI

### 10.1 Gaminimo rekomendacijos

Lentelėse nurodytos temperatūros ir ruošimo laikai yra tik orientaciniai. Jie priklauso nuo receptų, naudojamų produkto kokybės ir kiekio.

Šis prietaisas gali kepti ir skrudinti kitaip, nei galbūt esate ipratę. Toliau pateikiamas rekomenduojamos temperatūros, gaminimo trukmės ir lentynos padėties nuostatos konkretniems patiekalamams.

Lentynų padėtys skaičiuojamos nuo orkaitės dugno.

Jei nerandate konkretaus recepto nustatymų, vadovaukitės panašiais receptais.

Patarimus, kaip taupyti energiją, rasite skyriuje „Energijos efektyvumas“.

#### Lentelėse naudojami simboliai:



Maisto tipas



Kaitinimo funkcija



Temperatūra

Priedai

Lentynos padėtis

Maisto gaminimo trukmė (min)

### 10.2 Drėgnas konvek. kepimas – rekomenduojami priedai

Naudokite tamsius ir šviesos neatspindinčius indus bei padėklus. Jie geriau sugeria karštį, nei šviesūs ir šviesą atspindintys indai.

- **Picos skarda** – tamsi, neatspindinti, skersmuo 28 cm
- **Kepimo indas** – tamsus, neatspindintis, skersmuo 26 cm
- **Kepimo indeliai** – keramikiniai, skersmuo 8 cm, aukštis 5 cm
- **Kepimo forma** – tamsi, neatspindinti, skersmuo 28 cm

### 10.3 Drėgnas konvek. kepimas

Laikykiteis toliau lentelėje nurodytų rekomendacijų, kad gautumėte geriausius rezultatus.



Kavos bandelės, 16 vnt.



kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas



180



2



20 - 30

|   |   | °C  |   |         |
|---|---|-----|---|---------|
| Bandelės, 9 vnt.                              | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 180 | 2 | 30 - 40 |
| Pica, šaldyta, 0,35 kg                        | vielinė lentynėlė                         | 220 | 2 | 10 - 15 |
| Biskvitinis vyniotinis                        | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 170 | 2 | 25 - 35 |
| Šokoladiniai sausai-nėliai                    | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 175 | 3 | 25 - 30 |
| Suflé, 6 vnt.                                 | keraminiai indeliai ant grotelių          | 200 | 3 | 25 - 30 |
| Biskvitinis pagrindas                         | apkepo skarda ant grotelių                | 180 | 2 | 15 - 25 |
| Viktorijos sumuštinis                         | kepimo indas ant grotelių                 | 170 | 2 | 40 - 50 |
| Žuvis, virta ant nedidelės ugnies, 0,3 kg     | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 180 | 3 | 20 - 25 |
| Visa žuvis, 0,2 kg                            | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 180 | 3 | 25 - 35 |
| Žuvies filé, 0,3 kg                           | picos kepimo indas ant grote-lių          | 180 | 3 | 25 - 30 |
| Mėsa virta ant nedide-lės ugnies, 0,25 kg     | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 200 | 3 | 35 - 45 |
| Šašlykas, 0,5 kg                              | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 200 | 3 | 25 - 30 |
| Sausainiai, 16 vnt.                           | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 180 | 2 | 20 - 30 |
| Migdolų sausainiai, 24 vnt.                   | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 180 | 2 | 25 - 35 |
| Keksiukai, 12 vnt.                            | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 170 | 2 | 30 - 40 |
| Pikantiški tešlainiai, 20 vnt.                | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 180 | 2 | 25 - 30 |
| Smėliniai sausainiai, 20 vnt.                 | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 150 | 2 | 25 - 35 |
| Tarteletės, 8 vnt.                            | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 170 | 2 | 20 - 30 |
| Daržovės, virtos ant nedidelės ugnies, 0,4 kg | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 180 | 3 | 35 - 45 |
| Vegetariškas omletas                          | picos kepimo indas ant grote-lių          | 200 | 3 | 25 - 30 |
| Viduržemio jūros dar-zovės, 0,7 kg            | kepimo skarda ar riebalų su-rinkimo indas | 180 | 4 | 25 - 30 |

## 10.4 Informacija bandymų laboratorijoms

Bandymai atlikti vadovaujantis IEC 60350-1.

|   |                                  |               |        | °C        |         |
|---|----------------------------------|---------------|--------|-----------|---------|
| Pyragaičiai, 20 vienetų pardékle                        | Apatinis + viršutinis kaitinimas | Kepimo skarda | 3      | 170       | 20 - 35 |
| Pyragaičiai, 20 vienetų pardékle                        | Karšto oro srautas               | Kepimo skarda | 3      | 150 - 160 | 20 - 35 |
| Pyragaičiai, 20 vienetų pardékle                        | Karšto oro srautas               | Kepimo skarda | 2 ir 4 | 150 - 160 | 20 - 35 |
| Obuolių pyragas, 2 kepimo formos Ø 20 cm                | Apatinis + viršutinis kaitinimas | Grotelės      | 2      | 180       | 70 - 90 |
| Obuolių pyragas, 2 kepimo formos Ø 20 cm                | Karšto oro srautas               | Grotelės      | 2      | 160       | 70 - 90 |
| Biskvitinis pyragas be riebalų, Ø 26 cm pyrago forma 1) | Apatinis + viršutinis kaitinimas | Grotelės      | 2      | 170       | 40 - 50 |
| Biskvitinis pyragas be riebalų, Ø 26 cm pyrago forma 1) | Karšto oro srautas               | Grotelės      | 2      | 160       | 40 - 50 |
| Biskvitinis pyragas be riebalų, Ø 26 cm pyrago forma 1) | Karšto oro srautas               | Grotelės      | 2 ir 4 | 160       | 40 - 60 |
| Trapios tešlos kepiniai                                 | Karšto oro srautas               | Kepimo skarda | 3      | 140 - 150 | 20 - 40 |
| Trapios tešlos kepiniai                                 | Karšto oro srautas               | Kepimo skarda | 2 ir 4 | 140 - 150 | 25 - 45 |
| Trapios tešlos kepiniai                                 | Apatinis + viršutinis kaitinimas | Kepimo skarda | 3      | 140 - 150 | 25 - 45 |
| Skrebutis 1)  | Grilis                           | Grotelės      | 4      | maks.     | 1 - 5   |

1) Pakaitinkite orkaitę 10 minučių.

## 11. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

### ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

### 11.1 Pastabos dėl valymo

#### Valymo priemonės

- Prietaiso priejį valykite mikropluošto šluoste, suvilgyta šilto vandens ir švelnaus ploviklio tirpale. Išvalykite ir patikrinkite durelių tarpiklij aplink ertmės rėmą.
- Metalinius paviršius valykite valymo tirpalu.

• Dėmes valykite švelniu plovikliu. Ploviklio nenaudokite kataliziniams paviršiams.

#### Kasdienis naudojimas

- Po kiekvieno naudojimo išvalykite prietaiso vidų. Riebalų kaupimasis ar kiti likučiai gali sukelti gaisrą.
- Drėgmė gali kondensuoti prietaiso viduje arba ant durelių stiklo plokštčių. Norėdami sumažinti kondensaciją, prieš gamindami maistą leiskite prietaisui veikti apie 10 minučių. Maisto prietaise nelaikykite ilgiau nei 20 minučių. Po kiekvieno naudojimo nusausinkite prietaiso vidų naudodami tik mikropluošto šluostę.

## Priedai

- Visus priedus valykite kiekvieną kartą panaudojėj ir palikite juos išdžiūti. Valykite tik mikropluošto šluoste, suvilgyta šiltu vandens bei švelnus ploviklio tirpale. Neplaukite priedų indaplovėje.
- Priedams su nesvylyančia danga valytina nenaudokite šveiciamojo valiklio ar aštriu daiktu.

## 11.2 Apatinės įdubos valymas

Po maisto ruošimo garais išvalykite orkaitės vidaus įdubą, kad pašalintumėte kalkių likučius.



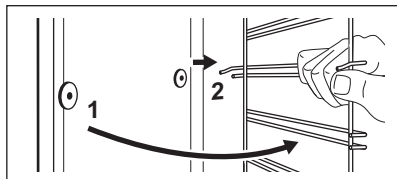
Naudojant funkciją SteamBake, valykite orkaitę kas 5–10 maisto gaminimo ciklų.

- Į įdubą įpilkite 250 ml baltojo acto arba citrinos rūgšties.  
Naudokite ne stipresni nei 6 % rūgštumo actą be priedų.
- Palaukite 30 min, kol actas ištirpdys likusias kalkių nuosėdas įprastos temperatūros aplinkoje.
- Išvalykite įdubą šiltu vandeniu sudrėkinta minkšta šluoste.

## 11.3 Lentynų atramu

Išimkite lentynų atramas ir išvalykite prietaisą.

- Išjunkite prietaisą ir palaukite kol atvés.
- Aištraukite lentynos atramos priekį nuo šoninės sienelės.
- Lentynos atramos galinę dalį patraukite nuo šoninės sienelės ir ištraukite.



- Padėkļu laikiklius atgal sudėkite priešinga tvarka.

Ištraukiamų bégelių atraminiai kaiščiai turi būti atsukti į priekį.

## 11.4 Katalizinio ventiliatoriaus dangtelis

Ventiliatoriaus dangtis yra padengtas kataliziniu emaliu. Prietaisui veikiant jis sugeria ant sienelių susikaupusius riebalus. Jei norite naudotis šia išvalymo funkcija, reguliarai įkaitinkite tuščią prietaisą.

Démès ant katalizinių paviršių ar spalvos pakitimai valymo kokybei poveikio neturi.

Katalizinis emalis nusivalo savaimė – šluoste valyti jo nereikia.

- Išjunkite prietaisą ir palaukite kol atvés.
- Išimkite visus priedus iš orkaitės.
- Orkaitės dugną ir vidinį durelių stiklą valykite tik šiltu vandeniu, minkšta šluoste ir švelniu plovikliu.
- Pasirinkite Meniu / Valymas .

- Spustelėkite OK tris kartus.

**Trukmė:** 1 val

Valymui pasibaigus išgirsite signalą. Prietaisas išsijungia.

- Prietaisui atvésus išvalykite orkaitės dugną drėgna minkšta šluoste.

## 11.5 Durelių išémimas ir įdėjimas

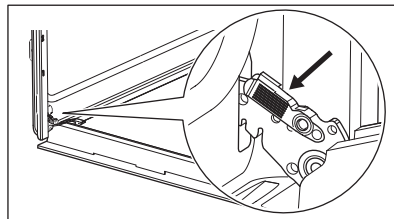
Orkaitės durelės yra trijų stiklo dalių. Galite išimti orkaitės dureles ir vidines stiklo dalis, kad išvalytumėte. Prieš nuimdam i stiklo dalis, perskaitykite visą instrukciją „Durelių išémimas ir įdėjimas“.



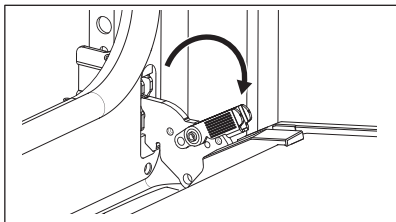
### DĒMESIO

Nenaudokite orkaitės be visų stiklo plokščių.

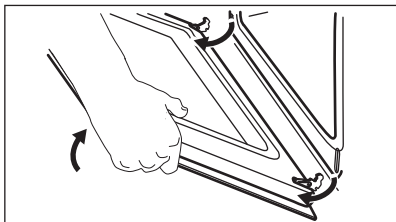
- Visiškai atidarykite dureles ir prilaikykite abu lankstus.



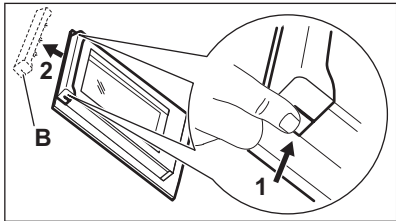
- Pakelkite ir patraukite skląstis, kol išgirsite spragtelėjimą.



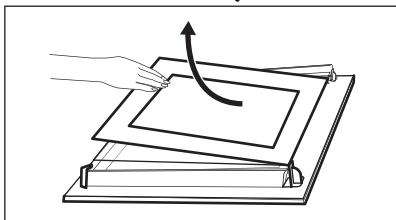
3. Praverkite orkaitės dureles iki pirmosios padėties (pusiau). Tada kilstelėkite dureles ir patraukite ją save, kad išimtumėte.



4. Paguldykite dureles ant minkšto audinio, pakloto ant stabilaus paviršiaus.  
5. Laikydami durelių apdailą B abiejose kraštuose paspauskite ją į vidų, kad atsilaisvintų tarpinė.



6. Patraukite durelių apdailą į save, kad nuimtumėte.  
7. Laikydami už viršutinio krašto atsargai, vieną po kitos, ištraukite stiklo dalis. Pradėkite nuo viršutinės plokštės. Išsitinkinkite, kad stiklas būtų visiškai ištrauktas iš atramų.

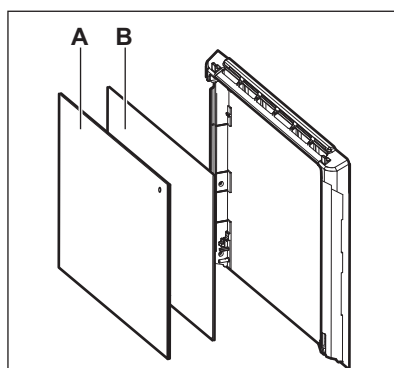


8. Nuplaukite stiklo dalis vandeniu ir muiliu. Atsargiai jas nusausinkite. Neplaukite stiklo dalių indaplovėje.  
9. Baigę valyti, jidékite stiklo plokštės ir orkaitės dureles.

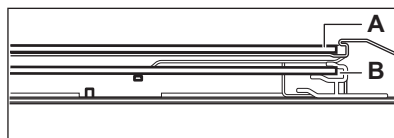
Jei dureles įstatėte tinkamai, uždarę skliastis išgirssite spragtelėjimą.

Pasirūpinkite, kad stiklo plokštės (A ir B) atgal sudėtumėte tinkama eilės tvarka. Spaudos ženklo ieškokite stiklo plokštės šone. Kiekviena stiklo plokštė pažymėta skirtingai, kad būtų paprasčiau išrinkti ir surinkti.

Tinkamai įdėta durelių apdaila užsifiksuoja.



Pasirūpinkite, kad vidurinė stiklo dalis tolygiai atsiremtų į atramas.



## 11.6 Lemputės keitimas

### ISPĖJIMAS!

Elektros smūgio pavojus.  
Lemputė gali būti karšta.

1. Išjunkite prietaisą ir palaukite kol atvės.
2. Atjunkite prietaisą nuo elektros tinklo.
3. Padékite ant orkaitės dugno šluostę.



## DĖMESIO

Halogeninę lemputę laikykite suėmę audiniu, kad nepaliktumėte riebalų ir jie nepridegtų.

2. Išvalykite stiklinį gaubtelį.
3. Orkaitės lemputę pakeiskite atitinkama 300 °C temperatūrai atsparia lempute.
4. Atgal prisukite stiklinį gaubtelį.

## Galinė lemputė

1. Pasukite stiklinį gaubtelį ir nuimkite jį.

# 12. TRIKČIŲ ŠALINIMAS



## ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

### 12.1 Ką daryti, jeigu...

| Triktis                                  | Patikrinkite:  |
|--|--|
| Prietaiso negalima įjungti arba valdyti. | Prietaisas tinkamai prijungtas prie elektros maitinimo tinklo.       |
| Prietaisas neįkaista.                    | Išjungta automatinio išsijungimo funkcija.                           |
| Prietaisas neįkaista.                    | Perdegė saugiklis.   |
| Prietaisas neįkaista.                    | Užraktas yra išjungta.   |
| Lemputė išjungta.                        | Drėgnas konvek. kepimas – išjungta.                                  |
| Lemputė neveikia.                        | Perdegė lemputė.   |
| Maisto termometras neveikia.             | Maisto termometras kištukas yra iki galio įkištas į lizdą.           |
| Pažeista durų tarpinė.                   | Nesinaudokite prietaisu. Kreipkitės į igaliotaji aptarnavimo centrą. |
| Ekrane matysite 00:00.                   | Buvo dinges elektros maitinimas. Nustatykite paros laiką.            |
| Iš vidinės įdubos išteka vanduo.         | Vidinėje įduboje per daug vandens.                                   |



Jeigu valdymo skydelyje matote klaidos kodą, kurio néra šioje lentelėje, išjunkite ir vėl įjunkite elektros saugiklį, kad vėl įjungtumėte prietaisą. Jeigu klaidos kodas kartojasi, kreipkitės į igaliotaji aptarnavimo centrą.

Duomenys, kuriuos būtina pateikti techninės priežiūros centrui, nurodyti techninių duomenų lentelėje. Vardinę lentelę rasite ant priekinio prietaiso rémo. Jį pamatysite atidarę dureles. Nebandykite nuimti prie prietaiso pritvirtintos duomenų lentelės.

**Rekomenduojame duomenis užsirašyti čia:**

Modelis (MOD.) :

Gaminio numeris (PNC):

Serijos numeris (S.N.):

## 12.2 Naudojimo informacija

Jeigu patiemis problemos pašalinti nepavyksta, kreipkitės į prekybos atstovą arba igaliotaji techninės priežiūros centrą.

## 13. ENERGIOS EFEKTYVUMAS

### 13.1 Informacijos apie gaminį lapas parengtas vadovaujantis ES ekologinio projektavimo ir energetinio ženklinimo reglamentų nuostatomis

|  |  |  |
|--|--|--|
| Tiekėjo pavadinimas  | Electrolux   |  |
| Modelio identifikatorius   | EOD6F77WV 949499588<br>EOD6F77WX 949499586<br>EOD6F77WZ 949499585<br>LOD6F77WZ 949499587 |  |
| Energijos efektyvumo rodyklė   | 81.2   |  |
| Energijos vartojimo efektyvumo klasė   | A+   |  |
| Suvartoamos energijos kiekis taikant standartinę apkrovą ir režimą                 | 0.93 kWh/ciklas  |  |
| Suvartoamos energijos kiekis taikant standartinę apkrovą ir ventiliatoriaus režimą | 0.69 kWh/ciklas  |  |
| Angų skaičius  | 1  |  |
| Šilumos šaltinis   | Elektra  |  |
| Signalo garsumas   | 72 l   |  |
| Orkaitės tipas   | Integruotoji orkaitė   |  |
| Masė   | EOD6F77WV<br>EOD6F77WX<br>EOD6F77WZ<br>LOD6F77WZ   | 31.0 kg<br>31.0 kg<br>31.1 kg<br>31.4 kg |

IEC/EN 60350-1 Buitiniai elektriniai virimo ir maisto gaminimo prietaisai. 1 dalis: Įprastos ir garinės orkaitės ir griiliai. - Ekspluatacinių charakteristikų matavimo metodai.

### 13.2 Patarimai, kaip taupyti energiją

Šie patarimai padės taupyti energiją naudojant prietaisą.

Prieš įjungdami prietaisą patirkinkite, ar prietaiso durelės yra tinkamai uždarytos. Gamindami maistą be reikalo neatidarinėkite prietaiso durelių. Durelių sandariklis privalo būti švarus ir tinkamai užfiksuotas.

Naudokite metalinius ir tamsius, šviesos neatspindinčias kepimo formas ir indus, kad sutauptumėte daugiau energijos.

Prieš gamindami maistą prietaiso nešildykite, nebent būtų aiškiai nurodyta kitaip.

Jei vienu metu ruošiate kelis patiekalus, tarp kepimų darykite kuo trumpesnes pertraukas.

#### Maisto gaminimas naudojant ventiliatorių

Jei įmanoma, gamindami maistą naudokite ventiliatorių, taip taupysite energiją.

#### Liekamasis karštis

Jei maisto gaminimo trukmė ilgesnė nei 30 min., likus 3–10 min. iki gaminimo pabaigos prietaiso temperatūrą sumažinkite iki minimumo. Maisto gaminimo procesas ir toliau tėsis dėl likutinio prietaiso karščio.

Naudokite likutinį karštį pašildyti kitus patiekalus.

Jei išjungssite prietaisą, valdymo skydelyje matysite likutinio karščio reikšmę.

#### Patiekalų laikymas šilumoje

Pasirinkite žemiausios temperatūros nustatymą ir naudokite likutinį karštį, kad

palaikytumėte patiekalų šilumą. Ekrane matysite likutinio karščio indikatorių arba temperatūrą.

**Maisto gaminimas išjungus apšvietimą**  
Gamindami maistą apšvietimą išjunkite. Ijunkite ji tik tuomet, kai to reikės.

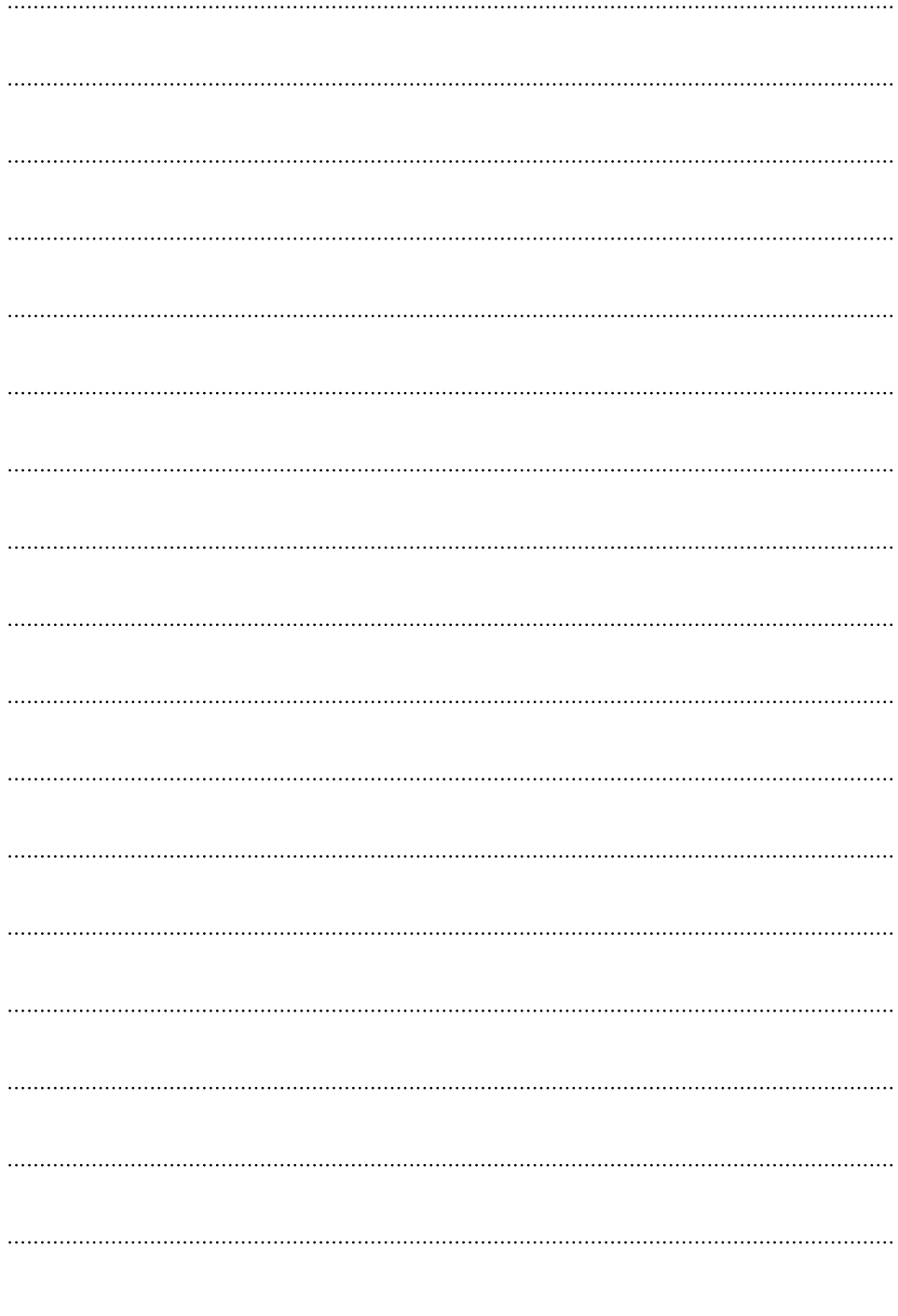
**Drėgnas konvek. kepimas**  
Funkcija skirta taupytį energiją gaminant maistą.

Jei naudosite šią funkciją, lemputė automatiškai išsijungs po 30 sek. Galite vėl ijjungti lemputę, tačiau taip sunaudosite daugiau energijos.

## 14. APLINKOS APSAUGA

Atiduokite perdirbtį medžiagas, pažymėtas šiuo ženklu . Išmeskite pakuotę į atitinkamą atliekų surinkimo konteinerį, kad ji būtų perdirbtą. Padékite saugoti aplinką bei žmonių sveikatą ir surinkti bei perdirbtī elektros ir elektronikos prietaisų atliekas.

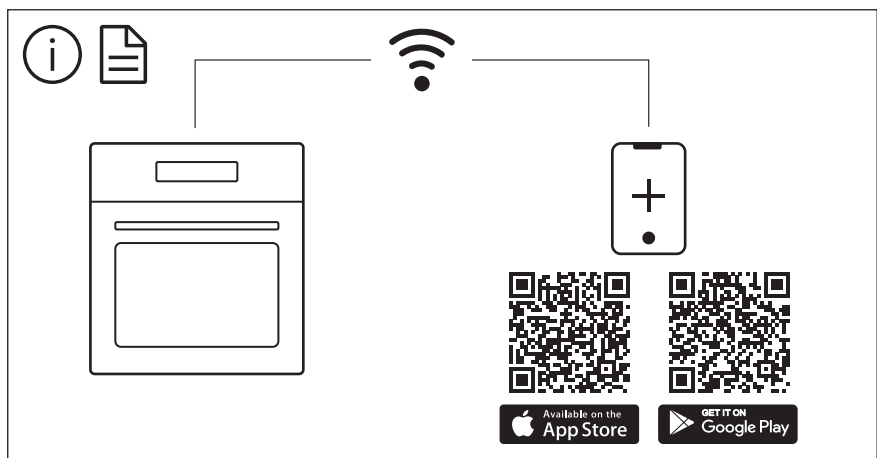
Neišmeskite šiuo ženklu pažymėtų prietaisų kartu su kitomis buitinėmis atliekomis. Atiduokite šį gaminį į vietos atliekų surinkimo punktą arba susisiekite su vietos savivaldybe dėl papildomos informacijos.







**electrolux.com**



867386560-A-312024



CE