



EOB9S3ST
KOBAS3ST
LOB9S3SZ

LV Lietošanas instrukcija | **Tvaika cepeškrāsns**

3

LT Naudojimo instrukcija | **Garinė orkaitė**

27



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



Saņemiet lietošanas ieteikumus un brošūras, traucējumu novēršanas, servisa un remonta informāciju:

www.electrolux.com/support

Izmaiņu tiesības rezervētas.

SATURS

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA.....	3
2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....	5
3. PRODUKTA APRAKSTS.....	7
4. VADĪBAS PANELIS.....	8
5. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS.....	8
6. IKDIENAS LIETOŠANA.....	10
7. PAPILDU FUNKCIJAS.....	14
8. PULKSTEŅA FUNKCIJAS.....	14
9. PAPILDPIEDERUMU IZMANTOŠANA.....	15
10. IETEIKUMI UN PADOMI.....	17
11. APKOPE UN TĪRĪŠANA.....	19
12. TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA.....	23
13. ENERGOEFEKTIVITĀTE.....	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 piekļuve 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 tīrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.

1.2 Vispārīgā drošība

- Šī ierīce paredzēta tikai ēdiena 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 pārlicinieties, 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 ēdiena 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.
- Ievērojiet 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.
- Uzstādiet ierīci drošā un atbilstošā vietā, kas atbilst uzstādīšanas prasībām.
- Nodrošiniet starp blakus uzstādītām ierīcēm piemērotu attālumu.
- Pirms ierīces uzstādīšanas pārlicinieties, ka būs iespējams brīvi atvērt tās durvis.
- Ierīce ir aprīkota ar elektrisku dzesēšanas sistēmu. Tā ir jādarbina ar elektrības padevi.

2.2 Elektrotīkla savienojums

BRĪDINĀJUMS!

Ugunsgrēka un elektrošoka risks!

- Elektrības padeves pieslēgšana jāveic sertificētam elektriķim.
- Ierīcei jābūt iezemētai.

- Pārlicinieties, ka tehnisko datu plāksnītē norādītie parametri atbilst elektrotīkla parametriem.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu un drošu kontaktligzdu.
- Nelietojiet daudzkontakta adapterus vai pagarinātājus.
- Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu kontaktspraudni un kabeli. Ja iekārtas elektropadeves kabeli nepieciešams nomainīt, to jāveic tuvākajā autorizētajā servisa centrā.
- Neļaujiet strāvas kabeļiem saskarties ar ierīces durvīm vai nišu zem ierīces vai atrasties to tuvumā, it īpaši, ja tā darbojas vai durvis ir karstas.
- Daļas, kas nodrošina aizsardzību pret elektrošoku no strāvu vadošiem un izolētajiem elementiem, jānostiprina tā, lai tos nevarētu noņemt bez instrumentiem.
- Pieslēdziet kontaktspraudni kontaktligzdai tikai uzstādīšanas beigās. Pārbaudiet, vai pēc uzstādīšanas kontaktspraudnim var brīvi piekļūt.
- Ja kontaktligzda ir vaļīga, neievietojiet tajā kontaktspraudni.
- Nekad neatslēdziet ierīci no tīkla, velkot aiz strāvas kabeļa. Vienmēr velciet aiz kontaktspraudņa.
- Ir jāizmanto atbilstošas izolācijas ierīces: automātslēdzī, drošinātāji (no turētājiem izskrūvējami drošinātāji), zemējuma noplūdes automātslēdzī 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.

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.
- Ievērojiet piesardzību, atverot ierīces durvis, kamēr tā darbojas. Var notikt karsta gaisa izplūšana.
- Nelietojiet ierīci ar mitrām rokām, vai ja ierīce saskārusies ar ūdeni.
- Nepielietojiet spiedienu uz cepeškrāsns durvīm.
- Nelietojiet ierīci kā darba virsmu vai uzglabāšanai paredzētu virsmu.
- Atveriet ierīces durvis piesardzīgi. Izmantojot sastāvdaļas, kas satur spirtu, var rasties spirta tvaiku un gaisa maisījums.
- Neļaujiet dzirkstelēm vai atvērtai liesmai nonākt saskarē ar ierīci, kad atverat durvis.
- Lūdzu, vienmēr izmantojiet stiklu un brukas, kas paredzētas konservēšanai.
- Neievietojiet ierīcē un neglabājiet tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vielas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcinātus priekšmetus.
- Neizpauziet savu Wi-Fi paroli citām personām.

BRĪDINĀJUMS!

Pastāv ierīces bojājumu risks.

- Lai novērstu emaljas bojājumus vai krāsas maiņu:
 - neievietojiet cepeškrāsns dobumā traukus vai citus priekšmetus nepastarpināti uz ierīces grīdas;

- nenovietojiet alumīnija foliju nepastarpināti uz ierīces grīdas;
- neļaujiet ūdeni karstā ierīcē.
- neatstājiet ierīcē mitrus traukus un produktus pēc gatavošanas beigām.
- ievērojiet piesardzību, izņemot vai ievietojot papildaprīkojumu.

- Emaljas vai nerūsējošā tērauda krāsas maiņa neietekmē ierīces darbību.
- Mitrām kūkām izmantojot dziļo pannu. Augļu sulas var radīt paliekošus traipus.
- Lūdzu, izmantojiet tikai šai ierīcei paredzētos vai ražotāja ieteiktos papildpiederumus.
- 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 paneļu saplīšanas risks.
- Nekavējoties nomainiet durvju stikla paneļus, ja tie ir saplīsuši. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
- Izņemot durvis no ierīces, rīkojieties uzmanīgi, jo 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 sūkļus, šķīdinātājus vai metāla priekšmetus.
- Ja lietojat cepeškrāsns tīrīšanai paredzētus aerosolus, ievērojiet ražotāja drošības norādījumus, kas atrodami uz iepakojuma.

2.5 Gatavošana ar tvaiku

⚠ BRĪDINĀJUMS!

Pastāv apdegumu un ierīces bojājumu risks.

- Izplūstošais tvaiks var radīt apdegumus:
 - Atverot ierīces durvis, kad ir aktivizēta funkcija, rīkojieties uzmanīgi. No ierīces var izplūst tvaiks.
 - Pēc gatavošanas ar tvaiku darbības piesardzīgi atveriet ierīces durvis.

2.6 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 ierīcēs vai paredzētas informēšanai par

ierīces darbības statusu. Tās nav paredzētas citiem lietošanas veidiem un nav piemērotas mājsaimniecības telpu apgaismojumam.

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

2.7 Serviss

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

2.8 Utilizācija

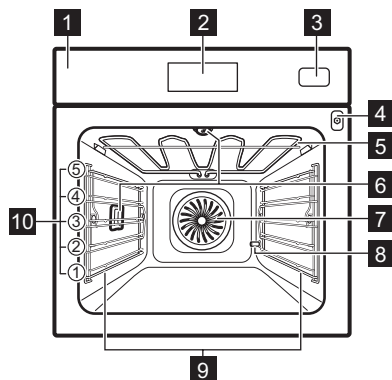
⚠ BRĪDINĀJUMS!

Pastāv traumu un nosmakšanas risks.

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

3. PRODUKTA APRAKSTS

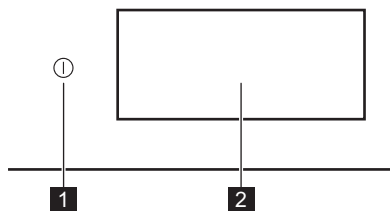
3.1 Vispārējs pārskats



- 1 Vadības panelis
- 2 Displejs
- 3 Ūdens tvertne
- 4 Termozondes kontaktlīdzda
- 5 Sildelements
- 6 Lampa
- 7 Ventilators
- 8 Atkaļķošanas izvadcaurule
- 9 Plaukta atbalsts, izņemams
- 10 Plauktu līmeņi

4. VADĪBAS PANELIS

4.1 Vadības paneļa pārskats



1

Ieslēgt / IZ-SLĒGT
Nospiediet un turiet nospiestu, lai ieslēgtu un izslēgtu ierīci.

2

Displejs
Rāda ierīces pašreizējos iestatījumus.

Vadības panelis nodrošina piekļuvi dažādām gatavošanas funkcijām un ēdieniem. Tas arī parāda informāciju par tā pašreizējo darbības statusu.

4.2 Displejs

Displejs ir pilnībā interaktīvs, ritināms un sadalīts noteiktās sadaļās. Varat pārvilkt pāri ekrānam, lai pārvietotos pa kreisi vai pa labi.

OK Izvēles/iestatījumu apstiprināšana.

> < Lai pārietu uz nākamo vai iepriekšējo līmeni izvēlnē.

^ v Lai piekļūtu un pielāgotu papildu iestatījumus.

♥ Lai saglabātu pašreizējos iestatījumus: Biežāk lietotie.

♥ Lai dzēstu pašreizējos iestatījumus: Biežāk lietotie.

⚙️ Lai pārietu uz izvēlni: Iestatījumi.

☀️ Lai ieslēgtu un izslēgtu lampu.

🔘 Iespēju ieslēgšana un izslēgšana.

🔒 Ierīce ir bloķēta.

🔔 funkcija Skaņas signāls.

🔔 funkcija Skaņas signāls un pārtraukt gatavot.

🔔 Ir aktivizēts Tikai uznirstošais ziņojums.

🕒 funkcija Atliktais starts.

✕ Lai aizvērtu uznirstošo ziņojumu vai atceltu iestatījumu.

📶 Wi-Fi savienojums ir ieslēgts.

📶 Wi-Fi savienojums ir izslēgts.

🏠 Tālvaldība ir ieslēgta.

📱 Ūdens tvertne ir tukša.

📱 Ūdens tvertne ir daļēji pilna.

📱 Ūdens tvertne ir pilna.

🌀 Funkcija ar enerģijas taupīšanas režīmu.

5. PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS

⚠️ BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

5.1 Pirmreizējais savienojums

Displejs rāda "Laiņi lūdzam!" ziņojumu pēc pirmās savienošanās. Varat izvēlēties sākt vai izlaist iepazīšanās procesu. Iestatījumus

var pārskatīt un mainīt, kad vien tas ir nepieciešams.


Pielāgojiet iestatījumus: Valoda, Diennakts laiks, Ūdens cieftība, bezvadu savienojums.

5.2 Bezvadu savienojums

Ierīce iespējo Wi-Fi tīkla savienojumu un savienošanu ar mobilo ierīci. Jūs varat

saņemt paziņojumus, uzraudzīt un pārvaldīt savu ierīci no mobilās ierīces.

Lai savienotu ierīci, jums nepieciešams tālāk minētais:

- Bezvadu tīkls ar interneta savienojumu.
 - Tam pašam bezvadu tīklam pieslēgta mobilā ierīce.
1. Lai lejupielādētu lietotni, skenējiet QR kodu, kas atrodams uz lietotāja rokasgrāmatas aizmugurējā vāka. Jus varat arī lejupielādēt lietotni tieši no lietotņu veikala.
 2. Izpildiet norādījumus par darba uzsākšanu ar lietotni.
 3. Ieslēdziet ierīci.
 4. Nospiediet uz displeja, lai atvērtu izvēlni, un nospiediet  Iestatījumi / Savienojums.
 5. Nospiediet, lai ieslēgtu vai izslēgtu: Wi-Fi. Ierīces bezvadu modulis ieslēgsies pēc 90 s.

Frekvence	2.4 GHz WLAN : 2400 - 2483.5 MHz
	Bluetooth: 2400 - 2483.5 MHz
Maksimālā jauda	2.4 GHz WLAN : EIRP < 20 dBm (100 mW)
	Bluetooth: EIRP < 20 dBm (100 mW)
Protokols	2.4 GHz WLAN : IEEE 802.11bgn



5.3 Programmatūras licences

Šajā izstrādājumā nodrošinātā programmatūra satur komponentus, kas balstīti bezmaksas un atvērtā pirmkoda programmatūrā. Electrolux pateicas par atklātā pirmkoda programmatūras un robotehnikas aprindu 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 NIU6)

5.4 Iepriekšēja karsēšana un tīrīšana


Pirms ierīces pirmās lietošanas reizes un nonākšanas saskarē ar ēdienu iepriekš uzkarsējiet tukšus ierīci. Ierīce var izdalīt nepatīkamu aromātu un dūmus. Iepriekšējās karsēšanas laikā vēdiniet telpu.

1. No ierīces izņemiet piederumus un noņemamos plauktu balstus.
2. Atveriet izvēlni un atlasiet: Funkcijas.
3. Iestatiet funkciju . Iestatiet maksimālo temperatūru. Ļaujiet ierīcei darboties 1 st.
4. Iestatiet funkciju . Iestatiet maksimālo temperatūru. Ļaujiet 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.

5.5 Iestatījums: Ūdens cietība

Pieslēdzot ierīci elektrotīklam, jums ir jāiestata ūdens cietības pakāpe.

Izmantojiet testa strēmeli vai sazinieties ar savu ūdensapgādes uzņēmumu, lai pārbaudītu ūdens cietības pakāpi.

1. Ievietojiet testa strēmeli krāna ūdenī uz aptuveni 1 s. Nenovietojiet testa strēmeli zem tekoša ūdens.
2. Sakratiet testēšanas papīru, lai atbrīvotos no jebkāda liekā ūdens.
3. Pēc 1 min nosakiet ūdens cietības pakāpi, izmantojot tālāk sniegto tabulu.
4. Iestatiet ūdens cietību  Iestatījumi / Uzstādīšana / Ūdens cietība.

Testa strēmeles krāsas turpina mainīties. Pārbaudiet ūdens cietību 1 min pēc testēšanas.

Tālāk tabulā ir norādīts ūdens cietības diapazons ar atbilstošu ūdens kvalitātes klasifikāciju. Koriģējiet ūdens cietības pakāpi saskaņā ar tabulu.

Ūdens cietības pakāpe	Testa strēmele
1 - mīksts	<input type="text"/> <input type="text"/>
2 - vidēji ciets	<input type="text"/>

Ūdens cietības pakāpe	Testa strēmele
3 - ciets	<input type="text"/>
4 - ļoti ciets	<input type="text"/>

6. IKDIENAS LIETOŠANA

BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

6.1 Izvēlne

Nospiediet displeju vai pogu **IZSLĒGT** / **leslēgt**, lai atvērtu izvēlni.

- Sākums
- Funkcijas
- Ēdieni
- Iestatījumi

6.2 Sākums

Apakšizvēlnē ietilpst programmas, funkcijas, ēdieni un iestatījumi.

6.3 Funkcijas

Apakšizvēlnē ir iekļauts gatavošanas funkciju saraksts.

Funkciju saraksts var atšķirties atkarībā no programmatūras versijas.

1. Atveriet izvēlni un atlasiet: Funkcijas.
2. Atlasiet karsēšanas funkciju.
3. Pielāgojiet iestatījumus:
4. Nospiediet **START**. Temperatūras sensoru var pieslēgt jebkurā laikā pirms gatavošanas vai tās laikā. Skatiet sadaļu "Papildpiederumu izmantošana, temperatūras sensors".
5. **^** - nospiediet, lai pielāgotu iestatījumus gatavošanas laikā.
6. **STOP** – nospiediet, lai izslēgtu karsēšanas funkciju.



Ātrā lepr. karsēšana ir pieejama tikai dažām karsēšanas funkcijām. Papildinformāciju par iepriekšējās uzsildīšanas iespējām skatiet nodaļā "Ikdienas lietošana", Iestatījumi, Apakšizvēlne: Izvēles



Augša

Intensīvs karstums ātrai apbrūnināšanai augšpusē.



Apakša

Vienmērīgi apbrūniniet ēdiena apakšu. Ieteicams picai vai pīrāgam, kā arī, lai pabeigtu gatavot kūku vai sāļo pīrāgu. Uzsildiet cepeškrāsnsi un izmantojiet zemāko plaukta līmeni.



Karsts gaiss

Iestatiet temperatūru, kas ir zemāka nekā Augša un apakša.



Augša un apakša

Gatavošanai ikdienā vienā līmenī. Piemērota visiem ēdieniem, piemēram, sautējumiem vai sacepumiem.



Karstais gaiss & augša

Cepiet lielākus gaļas gabalus un putnu gaļu sulīgai iekšp., kraukšķ. ār.



Karstais gaiss & apakša

Vienmērīgi cepiet mīklu, iegūstot kraukšķīgu garoziņu. Piemērota picām, sāļajiem pīrāgiem, tartēm vai kūkām.



Karstais gaiss, augša un apakša

Šī funkcija ir ideāli piemērota gatavo ēdienu uzsildīšanai.



Steamify

Nepieciešamais tvaika daudzums ar izvēlētu temperatūru.



ProSteam

Iegūstiet mīkstu iekšpusi un kraukšķīgu garoziņu visiem ēdieniem, izmantojot tvaika un karstuma kombināciju. Piemērota dārzeniem, sautējumiem un gaļai.



Karstumu ietaupošs ventilators

Ietaupiet enerģiju, izmantojot atlikušo karstumu. Lieliski piemērota konditorejas izstrādājumiem.



Tvaiks

Nepārtraukts tvaiks veselīgai un piesātinātai maltītei.



Uzsildīšana

Funkcija saudzīgi uzkarsē atlikušo ēdienu ar tvaiku.



Grils

Vienmērīgi grilējiet vai apbrūniniet dārzeņus vai gaļu. Piemērota arī maizes apbrūnināšanai.



Mīklas raudzēšana

Optimizēta temperatūra straujai mīklas uzbrīšanai.



Atsvaidzināt

Atgūstiet svaigo aromātu un mīkstu iekšpusi iepriekšējās dienas maizei vai citiem konditorejas izstrādājumiem.



Atkausēšana

Maiga atkausēšana tālākai gatavošanai.



Sautēt

Iegūstiet mīkstu gaļu un sulīgus sautējumus, visas sastāvdaļas sautējot kopā.



Cepetis

Iegūstiet kraukšķīgu ārpusi un mīkstu iekšpusi dažāda veida gaļai vai dārzeniem.



Maizes cepšana

Izmantojiet šo funkciju, lai pagatavotu maizi un bulciņas ar svaigumu, krāsu un garozas spīdumu kā profesionāla konditora izpildījumā.



Lēnā gatavošana

Lēnā gat. palielina gatavošanas laiku, bet nodrošina labākus rezultātus. Pirms gaļas ievietošanas cepeškrāsnī, apcepiet to.



Konservēšana

Konservējiet sulīgus augļus un dārzeņus zemā temperatūrā. Uzlieciet karstumizturīgās konservēšanas burkas uz cepamās paplātes, kas piepildīta ar ūdeni.



Trauku uzsildīšana.

Uzsildiet traukus pirms maltītes pasniegšanas.



Siltuma uzturēšana

Saglabā traukus siltus servēšanai. Lūdzu, ņemiet vērā, ka daži ēdieni var turpināt cepties un izžūt, ja paliek siltumā. Nepieciešamības gadījumā nosedziet ēdienus.



Izzāvēt

Vienmērīgi žāvējiet augļus, zaļumus un dārzeņus zemā temperatūrā. Laiku pa laikam atveriet durvis žāvēšanas laikā, lai uzlabotu žāvēšanas rezultātu.



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

6.4 Ēdieni

Ēdieni apakšizvēlnē sastāv no programmu komplekta, kas paredzētas konkrētiem ēdieniem. Katrs ēdiens šajā apakšizvēlnē ir paredzēts ar piemērotu iestatījumu. Gatavošanas laikā var regulēt laiku un temperatūru.

Dažus ēdienus var gatavot arī ar Termozonde.

1. Atveriet izvēlni un atlasiet: Ēdieni.
2. Atlasiet ēdienu vai ēdiena veidu.
3. Pielāgojiet iestatījumus atbilstoši gatavošanas nosacījumiem. Pielāgojiet svaru. Atsevišķiem ēdieniem pieejamas iespējas. Piespiediet **OK**.
4. Ievietojiet pārtiku ierīcē saskaņā ar ekrānā redzamajiem norādījumiem.

5. Nospiediet **START**.


Kad funkcija beidz darbību, pārbaudiet, vai ēdiens ir gatavs. Pagariniet gatavošanas laiku pēc nepieciešamības.

6.5 Biezāk lietotie



Šī funkcija ir pieejama tikai atsevišķiem modeļiem.


Varat saglabāt līdz pat 20 iecienītākajiem iestatījumiem, piemēram, karsēšanas funkciju, ēdienu gatavošanas vai tīrīšanas funkciju.

Lai saglabātu iestatījumu, atlasiet vēlamo iestatījumu un nospiediet .

Atlasiet: Biežāk lietotie

1. Atveriet izvēlni un nospiediet: Sākums sadaļu un pārvietojiet ritjoslu pa labi.
2. Nospiediet Skatīt Izlasi. lai pārbaudītu saglabātos iestatījumus.
3. Atlasiet vienu no saglabātajiem iestatījumiem.
4. Nospiediet START, lai sāktu gatavošanu.


Dzēst: Biežāk lietotie

1. Atveriet izvēlni un atlasiet: Sākums sadaļu un pārvietojiet ritjoslu pa labi.
2. Nospiediet Skatīt Izlasi. lai pārbaudītu saglabātos iestatījumus.
3. Nospiediet  lai dzēstu saglabātos iestatījumus.

6.6 Iestatījumi

Šajā apakšizvēlnē ir iekļauts iestatījumu saraksts.


Nospiediet displeju vai pogu leslēgt /

IZSLĒGT, lai atvērtu izvēlni, un nospiediet  lestatījumi.

Apakšizvēlne: Apkopes programmas

Tīrīšana ar tvaiku	Viegla tīrīšana.
Tvaika tīrīšanas Plus	Padziļināta tīrīšana.
Atkalķošana	Tvaika ģenerators kontūra tīrīšana, lai likvidētu kaļķakmens nogulsnes.
Tvertnes iztukšošana	Atlikušā ūdens novadīšana no ūdens tvertnes pēc tvaika funkcijas izmantošanas.
Žāvēšana	Process tvertnes žāvēšanai, lai likvidētu kondensātu, kas rodas pēc tvaika funkciju lietošanas.
Skalošana	Process tvaika ģenerators kontūra skalošanai un tīrīšanai pēc biežas tvaika funkciju izmantošanas.

Apakšizvēlne: Uzstādīšana

Valoda	Ierīces valodas iestatīšana.
Diennakts laiks	Pašreizējā laika iestatīšana.
Displeja spilgtums	Displeja spilgtuma iestatīšana.
Taustiņu skaņas signāls	Skārienjutīgo sensoru lauku skaņas ieslēgšana un izslēgšana. Nav iespējams izslēgt šādas skaņas:  .
Skaņas signāla skaļums	Taustiņu skaņas un signāla skaļuma iestatīšana.
Temperatūras vienība	Pašreizējā temperatūras vienību rādīšana.
Ūdens cietība	Ūdens cietības pakāpes iestatīšana.

Apakšizvēlne: Apkope

Demonstrācijas režīms	Aktivizēšanas/deaktivēšanas kods: 2468
Programmatūras versija	Informācija par programmatūras versiju.
Atiestatīt visus iestatījumus	Atjauno rūpnīcas iestatījumus.

Apakšizvēlne: Izvēles

Apgaisojums	Ieslēdz un izslēdz lampu.
Bērnu drošības funkcija	Novērš nejaušu ierīces ieslēgšanu. Nav — parastais ierīces uzsildīšanas veids. Tā ir iestatīta kā noklusējuma funkcija un pieejama visām gatavošanas funkcijām. Izvēli var mainīt uz citu uzsildīšanas veidu.
Iepriekšēja karsēšana / uzsildīšana	Eko — ierīces uzsildīšana ar mazāku elektroenerģijas patēriņu. Tā ir pieejama visām gatavošanas funkcijām.
	Ātrā — saīsina uzkarsēšanas laiku. Iespēja pieejama tikai dažām cepeškrāsnis funkcijām.
Tīrīšanas atgādinājums	Atgādina jums iztīrīt ierīci.

Gaidstāves ekrāna personalizācija	Ekrāna funkciju un īsceļu pielāgošana.
-----------------------------------	--

Apakšizvēlne: Savienojums


Savienot ar WiFi	Lai pieslēgtu ierīci bezvadu tīklam.
Wi-Fi	Lai iespējotu un atspējotu: Wi-Fi.
Tīkls	Lai pārbaudītu tīkla statusu un signāla jaudu: Wi-Fi.
Aizmirst tīklu	Pašreizējā tīkla atslēgšana no automātiskā pieslēguma ierīcei.
Tālvadība	Automātiska tālvadības aktivizācija pēc taustiņa START nospiešanas. Iespēja kļūst redzama tikai, ieslēdzot: Wi-Fi.

6.7 Tvaika karsēšanas funkcijas

Šīs funkcijas ļauj izmantot karstumu un tvaiku, lai uzturētu ēdienu kraukšķīgu un sulīgu. Izmantojiet tvaiku tvaicēšanai, sautēšanai, maigai grauздēšanai un cepšanai.

Ir divi veidi, kā pagatavot ēdienu, izmantojot tvaika funkcijas: iestatīt temperatūru vai iestatīt tvaika līmeni.

 **Steamify** /  **Tvaiks** — iestatīt temperatūru. Tvaika līmenis tiks pielāgots automātiski.

 **ProSteam** — iestatīt tvaika līmeni. Tiks parādīta piemērota temperatūra.

1. Atveriet izvēlni un atlasiet: Funkcijas.
2. Iestatiet tvaika karsēšanas funkciju. Displejā redzami pieejamie iestatījumi.
3. Iestatiet temperatūru un tvaika līmeni, ja pieejams.
4. Nospiediet **START**. Izpildiet displejā redzamās norādes.
5. Nospiediet ūdens tvertnes vāku, lai to atvērtu.
6. Uzpildiet ūdens tvertni ar aukstu ūdeni līdz maksimālajam līmenim (aptuveni 950 ml), līdz atskan skaņas signāls vai displejā parādās paziņojums. Neuzpildiet ūdens tvertni pāri tās maksimālās

ietilpības atzīmei. Pastāv ūdens noplūdes, pārpūdes un mēbeļu bojājumu risks.

BRĪDINĀJUMS!

Izmantojiet tikai aukstu krāna ūdeni. Neizmantojiet no minerālvielām attīrītu vai destilētu ūdeni. Nelejiet ūdens tvertnē uzliesmojošus vai spirtu saturošus šķidrumus.

7. Ievietojiet ūdens tvertni tās sākotnējā pozīcijā.

Tvaiks parādās aptuveni pēc 2 min. Ēdienam sasniedzot iestatīto temperatūru, atskanēs skaņas signāls.

8. Ja ūdens tvertnē beidzas ūdens, atskan skaņas signāls. Atkārtoti uzpildiet ūdens tvertni.

9. Izslēdziet ierīci.

10. Iztukšojiet ūdens tvertni.

Skatiet nodaļu "Apkope un tīrīšana", Tvertnes iztukšošana.

11. Pēc gatavošanas uzmanīgi atveriet cepeškrāsns durvis. Atlikušais ūdens var kondensēties cepeškrāsns iekšpusē.

12. Kad ierīce ir atdzisusi, izslaukiet cepeškrāsns iekšpusi ar mīkstu drānu.

BRĪDINĀJUMS!

Ierīce ir karsta. Pastāv apdedzināšanās risks. Ievērojiet piesardzību, iztukšojot ūdens tvertni.

6.8 Ieslēgtas piezīmes. Karstumu ietaupošs ventilators

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.

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


Izmantojot šo funkciju, lampa automātiski izslēdzas pēc 30 sekundēm.

Gatavošanas norādījumus skatiet leitekumi un padomi, Karstumu ietaupošs ventilators. Vispārīgus ieteikumus par enerģijas taupīšanu skatiet sadaļā Enerģioefektivitāte, Enerģijas taupīšanas padomi.

7. PAPILDU FUNKCIJAS

7.1 Bērnu drošības funkcija



Šī funkcija nepieļauj nejaušu ierīces darbināšanu. To var aktivizēt jebkurā laikā.

1. Ieejiet izvēlnē.
2. Atlasiet  / Izvēles / Bērnu drošības funkcija.

Ir aktivizēts Bērnu drošības funkcija. Lai varētu lietot ierīci, ievadiet koda burtus alfabētiskā secībā.

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 - 230	5.5

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




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 Pulksteņa funkciju apraksts

Funkcija	Apraksts
Taimeris	Lai iestatītu gatavošanas ilgumu. Maksimums ir 23 st 59 min. Lai iestatītu to, kas notiek, kad laiks ir beidzies, atlasiet vēlamo: Darbības beigas. Taimeris var izmantot neatkarīgi, pat ja cepeškrāsns nedarbojas.

Funkcija	Apraksts
Darbības beigas	 Skaņas signāls Beidzoties iestatītajam laikam, atskan signāls. Šo funkciju var iestatīt jebkurā laikā — arī tad, ja ierīce izslēgta.
	 Skaņas signāls un pārtraukt gatavot Beidzoties iestatītajam laikam, atskan signāls un pārtrauc darboties karsēšanas funkcija.
	 Tikai uznirstošais ziņojums Beidzoties iestatītajam laikam, displejā parādās ziņojums. Šī funkcija neietekmē ierīces darbību.
Atliktais starts	Ēdiena gatavošanas sākuma un/vai beigu atlikšana.
Laika regulēšana	Lai palielinātu gatavošanas laiku.

Funkcija	Apraksts
Laika skaitīšana	Kā parādīt ierīces darbošanās ilgumu. Maksimums ir 23 st 59 min. Tas ieslēdzas automātiski, kad tiek uzsākts cepeškrāsns process, un apstājas, kad process ir pabeigts. Tas ir redzams galvenajā ekrānā gadījumā, ja nav iestatīts cits taimeris. Šī funkcija neietekmē ierīces darbību.

8.2 Taimeris


1. Atlasiet karsēšanas funkciju un temperatūru.
2. Nospiediet Taimeris.
3. Iestatiet darbības laiku. Jūs varat izvēlēties vēlamo beigu darbību, nospiežot vienu no simboliem.
4. Nospiediet **OK**, lai apstiprinātu un atgrieztos galvenajā ekrānā.

8.3 Atliktais starts

1. Izvēlieties karsēšanas funkciju un pielāgojiet iestatījumus.
2. Nospiediet ******.

3. Nospiediet **Atliktais starts**.
4. Ritiniet, lai iestatītu vēlamo sākuma laiku, un nospiediet **OK**.
5. Tagad varat iestatīt vēlamo Beigu laiks vai nospiežot **OK**, lai izlaistu šo darbību.
6. Nospiediet **OK**, lai atgrieztos galvenajā ekrānā.

8.4 Diennakts laiks

1. Ieslēdziet ierīci.
2. Nospiediet  / Uzstādīšana / Diennakts laiks.
3. Iestatiet laiku.
4. Nospiediet **OK**.

8.5 Taimera iestatījumu mainīšana

Iestatīto laiku ir iespējams mainīt jebkurā brīdī visā gatavošanas laikā.

1. Nospiediet **^** / Taimeris.
2. Iestatiet jaunu taimera vērtību. Nospiediet **OK**.

9. PAPILDPIEDERUMU IZMANTOŠANA

BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

9.1 Papildpiederumu ievietošana

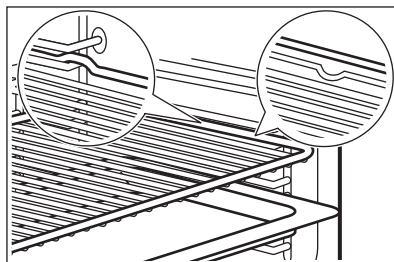
Piederumi pieejami atkarībā no modeļa. Skenējiet QR kodu, lai pārbaudītu, kā lietot ierīces komplektācijā iekļautos piederumus. Varat pasūtīt papildpiederumus atsevišķi. Lai iegūtu papildinformāciju, lūdzu, sazinieties ar savu vietējo tirgotāju.



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

Ievietojiet piederumu (restoto plauktu / paplāti) starp plauktu atbalsta vadotnes

stieniem. Pārlicinieties, ka plaukts pieskaras cepeškrāsns iekšpuses aizmugurei .



Ja jūsu paplātei ir slīpums, novietojiet to cepeškrāsns iekšpuses aizmugures virzienā.

Ja uz piederuma ir uzraksts, pārlicinieties, ka tas ir vērst pret jums.

Ja izmantojat paplāti ar caurumiem, novietojiet paplāti/pannu zem tās, lai savāktu pilošus šķidrumus.

9.2 Termozonde

Tas mēra temperatūru ēdiena iekšienē.

Iespējams iestatīt divu veidu temperatūras:

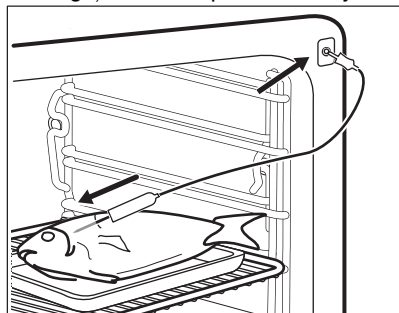
- °C – temperatūra ierīces iekšpusē. Tai jābūt vismaz 25 °C augstākai nekā ēdiena iekšējai temperatūrai.
 - ℞ – ēdiena iekšējo temperatūru.
- Ieteikumi:
- Ēdiena sastāvdaļām jābūt istabas temperatūrā.
 - Neizmantojiet to šķidru ēdienu pagatavošanai.
 - Gatavošanas laikā termozondes smailei jābūt pilnībā ievietotai ēdienā.

Gatavošana ar: Termozonde

⚠ BRĪDINĀJUMS!

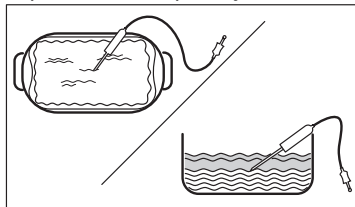
Sakarstot termozondei un plaukta atbalstiem, pastāv apdedzināšanās risks. Nepieskarieties termozondei ar kailām rokām. Vienmēr lietojiet cepeškrāsns cimdus.

1. Izvēlieties karsēšanas funkciju no izvēlnes: Funkcijas vai ēdiena no izvēlnes: Ēdieni.
2. Iestatiet cepeškrāsns temperatūru un gatavošanas laiku, ja nepieciešams.
3. Nospiediet OK.
4. Nospiediet START.
5. Ievietojiet termozondi ēdienā:
Gaļa, putnu gaļa un zivis
Ievietojiet visu temperatūras sensora adatu gaļas vai zivs pašā biezākajā vietā.



Sautējums terinē

Ievietojiet termozondes smaile 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 silikona rokturi. Termozondes gals nedrīkst pieskarties cepamā trauka apakšējai virsmai.



6. Ievietojiet temperatūras sensora spraudni ligzdā, kas atrodas ierīces iekšpusē. Skatiet nodaļu "Produkta apraksts".
Displejā redzams simbols un termozondes pašreizējā temperatūra.
7. ^ — nospiediet, lai pielāgotu iestatījumus.
8. Izvēlieties Termozonde karti, lai iestatītu sensora iekšējo temperatūru, vai iestatiet vēlamo iespēju:
 - Skaņas signāls — ēdienam sasniedzot iestatīto temperatūru, atskan skaņas signāls.
 - Skaņas signāls un pārtraukt gatavot — ēdienam sasniedzot iestatīto temperatūru, atskan skaņas signāls un gatavošanas process tiek pārtraukts.
 - Tikai uznirstošais ziņojums — kad ēdiens sasniedz iekšējo temperatūru, displejā parādās paziņojums.
9. Nospiediet OK.
10. Ēdienam sasniedzot iestatīto temperatūru, atskanēs skaņas signāls. Pārbaudiet, vai ēdiens ir gatavs. Pagariniet gatavošanas laiku pēc nepieciešamības.
11. STOP – nospiediet, lai izslēgtu karsēšanas funkciju.
12. Izņemiet termozondi no ligzdas un izņemiet ēdiena no ierīces.

10. IETEIKUMI UN PADOMI

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. Turpmāk 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.

Ieteikumus par enerģijas taupīšanu skatiet Energoefektivitāte.

Tabulās izmantotie simboli:

	Ēdiena veids
	Karsēšanas funkcija
	Temperatūra
	Papildpiederums

 Tvertne (Gastronorm)

 Svars (kg)

 Plaukta līmenis

 Gatavošanas laiks (min)





10.2 Karstumu ietaupošs ventilators - 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
- **Podiņi** – keramiski, diametrs 8 cm, augstums 5 cm
- **Augļu pīrāga forma** – tumša, neatstarojoša, diametrs 28 cm

10.3 Karstumu ietaupošs ventilators

Labāka rezultāta gūšanai ievērojiet laikus, kas uzskaitīti tabulā.




		°C		
Smalkmaizītes, 16 gabali	cepmā paplāte vai dziļā pan-na	180	2	25 - 35
Rulete	cepmā paplāte vai dziļā pan-na	180	2	15 - 25
Vesela zivs, 0,2 kg	cepmā paplāte vai dziļā pan-na	180	3	15 - 25
Cepumi, 16 gabali	cepmā paplāte vai dziļā pan-na	180	2	20 - 30
Makarūni, 24 gabali	cepmā paplāte vai dziļā pan-na	160	2	25 - 35
Mufini, 12 gabali	cepmā paplāte vai dziļā pan-na	180	2	20 - 30
Sājā mīkla, 20 gabali	cepmā paplāte vai dziļā pan-na	180	2	20 - 30

		°C		
Smilšu mīklas cepumi, 20 gabali	cepamā paplāte vai dziļā pannā	140	2	15 - 25
Tartletes, 8 gabali	cepamā paplāte vai dziļā pannā	180	2	15 - 25

10.4 Informācija pārbaudes iestādēm

Pārbaudes saskaņā ar: EN 60350-1, IEC 60350-1.

Cepšana vienā līmenī






			°C		
Biskvītkūka bez taukvielām	Karsts gaiss	Restots plaukts	160	45 - 60	2
Biskvītkūka bez taukvielām	Augša un apakša	Restots plaukts	160	45 - 60	2
Ābolu pīrāgs 1)	Karsts gaiss	Restots plaukts	160	55 - 65	2
Ābolu pīrāgs 1)	Augša un apakša	Restots plaukts	180	55 - 65	1
Smilšu mīkla	Karsts gaiss	Cepamā Paplāte	140	25 - 35	2
Smilšu mīkla	Augša un apakša	Cepamā Paplāte	140	25 - 35	2
Kūciņas, 20 paplātē 2)	Karsts gaiss	Cepamā Paplāte	150	20 - 30	3
Kūciņas, 20 paplātē 2)	Augša un apakša	Cepamā Paplāte	170	20 - 30	3
Karstmaize 3)	Augša	Restots plaukts	maks.	1 - 2	5

1) 2 veidnes novietotas diagonāli (Ø 20 cm). Labējā jānovieto vairāk priekšpusē, salīdzinot ar kreiso.

2) Iepriekš uzsildiet ierīci, līdz tiek sasniegta iestatītā temperatūra, izmantojot iestatījumu: lepr. karsēšana / Nav. Nelietojiet: lepr. karsēšana / Ātrā un Eko. Skatiet sadaļu Ikdienas lietošana, Iestatījumi, Apakšizvēlne: Izvēles.

3) Iepriekš uzsildiet ierīci 5 min izmantojot iestatījumu: lepr. karsēšana / Nav. Nelietojiet: lepr. karsēšana / Ātrā un Eko. Skatiet sadaļu Ikdienas lietošana, Iestatījumi, Apakšizvēlne: Izvēles.

Cepšana daudzos līmeņos

			°C		
Smilšu mīkla	Karsts gaiss	Cepamā Paplāte	140	25 - 45	2 un 4
Kūciņas, 20 paplātē 1)	Karsts gaiss	Cepamā Paplāte	150	25 - 35	2 un 4
Biskvītkūka bez taukvielām	Karsts gaiss	Restots plaukts	160	45 - 55	2 un 4
Ābolu pīrāgs	Karsts gaiss	Restots plaukts	160	55 - 65	2 un 4






1) Iepriekš uzsildiet ierīci, līdz tiek sasniegta iestatītā temperatūra, izmantojot iestatījumu: lepr. karsēšana / Nav. Nelietojiet: lepr. karsēšana / Ātrā un Eko. Skatiet sadaļu Ikdienas lietošana, Iestatījumi, Apakšizvēlne: Izvēles.

10.5 Informācija pārbaudes iestādēm

Izmantojiet funkciju ProSteam, līmenis: Tikai tvaicēšana.

Testi saskaņā ar EN 60350-1, IEC 60350-1.






Iestatiet temperatūru uz 100 °C.

				
Brokoļi 1) 2)	2/3 tvaika komplekts, perforētais	0.3	3	8 - 9
Brokoļi 1) 2)	2/3 tvaika komplekts, perforētais	maks.	3	10 - 11
Zirņi, saldēti 2)	2 x 2/3 tvaika komplekts, perforētais	2 x 1,5	2 un 4	Līdz temperatūra aukstākajā punktā sasniedz 85 °C.

1) Iepriekš uzsildiet ierīci, līdz tiek sasniegta iestatītā temperatūra, izmantojot iestatījumu: lepr. karsēšana / Nav. Nelietojiet: lepr. karsēšana / Ātrā un Eko. Skatiet sadaļu Ikdienas lietošana, Iestatījumi, Apakšizvēlne: Izvēles.

2) Novietojiet cepamo paplāti pirmā plaukta līmenī ar slīpumu cepeškrāsns iekšpusē aizmugures virzienā.

Papildu tvaicēšanas receptes

				°C	
Tvaika kombinētā recepte (2 porcijas) 1)	ProSteam, līmenis: Tikai tvaicēšana	Gastronorm 1/2, perforētā (kartupeļi un brokoļi) un neperforētā (lasis)	2 (lasis) 4 (brokoļi un kartupeļi)	100	40 (kartupeļi) 18–20 (lasis) 10–12 (brokoļi)
Karameļu pudiņš (6 porcijas)	ProSteam, līmenis: Augsts mitrums	Apalš porcelāna trauks uz restotā plaukta	2	90	35 - 45
Olu vaniļas mērce	ProSteam, līmenis: Tikai tvaicēšana	Gastronorm 1/2, neperforētā	2	85	35 - 45
Baltmaize	Maizes cepšana, ēdiena veids: Maize	Cepamā Paplāte 2)	2	180	40 - 50
	ProSteam, līmenis: Zems mitrums 3)				40 - 50
Vista 4)	ProSteam, līmenis: Zems mitrums	Restots plaukts	2	200	60 - 70

1) Ievietojiet sastāvdaļas cepeškrāsnī citu pēc citas atbilstošajā laikā, lai visas sastāvdaļas vienmērīgi izceptos. Jūs varat vienlaikus gatavot divas porcijas.

2) Novietojiet cepamo paplāti ar slīpumu pret cepeškrāsns iekšpusē aizmuguri.

3) Izmantojiet ProSteam tikai tad, ja Maizes cepšana funkcija nav pieejama.

4) Novietojiet cepamo paplāti pirmā plaukta līmenī, lai savāktu pīlošos taukus.

11. APKOPE UN TĪRĪŠANA



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

11.1 Piezīmes par tīrīšanu

Tīrīšanas līdzekļi

- Tīriet ierīces priekšdaļu tikai ar mikrošķiedras drānu, kas iemērcta siltā ūdenī ar saudzīgu mazgāšanas līdzekli.
- Metāla virsmu tīrīšanai izmantojiet tīrīšanas šķīdumu.
- Traipu tīrīšanai izmantojiet saudzīgu mazgāšanas līdzekli.

Lietošana ikdienā

- Izfīriet ierīces iekšpusi pēc katras lietošanas reizes. Tauku vai citu pārtikas palieku uzkrāšanās var izraisīt ugunsgrēku.
- Neuzglabājiet ēdienu ierīcē ilgāk par 20 minūtēm. Pēc katras lietošanas reizes nosusiniet ierīces iekšpusi tikai ar mikrošķiedras drānu.

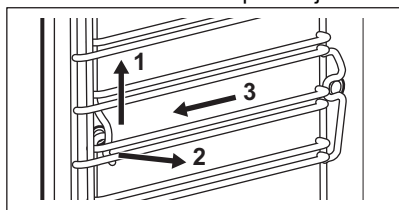
Papildpiederumi

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

11.2 Plauktu balstu

Izņemiet plauktu balstus, lai iztīrītu ierīci.

1. Izslēdziet ierīci un uzgaidiet, līdz tā atdziest.
2. Uzmaniģi velciet plauktu balstus uz augšu un ārā no priekšējā fiksatora.
3. Pavelciet plaukta atbalsta priekšējo galu prom no sānu sienas.
4. Izvelciet balstus no priekšējā fiksatora.



Uzstādiet plauktu atbalstus, veicot iepriekšminētās darbības pretējā secībā.

Ja tiek piegādātas teleskopiskās vadotnes, to fiksācijas tapām jābūt vērstām uz priekšu.

11.3 Tīrīšana ar tvaiku

Šī programma iztīra ierīci, kad tā ir nedaudz netīra. Tvaiks mīkstina taukus vai nosēdumus, atvieglojot tīrīšanu. Šī programma patērē mazāk enerģijas.

1. Nospiediet Iestatījumi / Apkope / Tīrīšana ar tvaiku vai Tvaika tīrīšanas Plus.

Režīms	Apraksts
Tīrīšana ar tvaiku	Viegla tīrīšana Ilgums: 30 min
Tvaika tīrīšanas Plus	Vidēji intensīva tīrīšana Izsmidziniet cepeškrāsns iekšienē mazgāšanas līdzekli. Ilgums: 75 min

2. Nospiediet START . Izpildiet displejā redzamās norādes.
Pirms piederumu izņemšanas pārlicinieties, ka ierīce ir auksta.
3. Beidzoties tīrīšanas ciklam, atskan signāls.
4. Atstājiet ierīces durvis atvērtas un pagaidiet, līdz iekšpuse ir sausa.



Kad šī funkcija darbojas, lampa ir izslēgta.

11.4 Tīrīšanas atgādinājums

Kad parādās atgādinājums, ieteicama tīrīšana.

Izmantojiet funkciju Tvaika tīrīšanas Plus.

11.5 Atkaļķošana

Šī programma likvidē un novērš kaļķakmens uzkrāšanos tvaika sistēmā. Tā nodrošina pareizu tvaika funkciju darbību un uzlabo ūdens kvalitāti jūsu ierīcē.

1. Nospiediet Iestatījumi / Apkope / Atkaļķošana.
2. Nospiediet START . Izpildiet displejā redzamās norādes.
Pirms piederumu izņemšanas pārlicinieties, ka ierīce ir auksta.
3. Kad funkcija beidz darboties, izslēdziet ierīci un uzgaidiet, līdz tā atdziest.
4. Atstājiet ierīces durvis atvērtas un pagaidiet, līdz iekšpuse ir sausa.



Kad šī funkcija darbojas, lampa ir izslēgta.


11.6 Atkaļķošanas atgādinājums

Ierīce sniedz divus atgādinājumus par atkaļķošanu. Atkaļķošanas atgādinājumu nevar deaktivizēt.

- Neobligātais atgādinājums iesaka jums atkaļķot ierīci.
- Obligātais atgādinājums uzliek jums par pienākumu veikt atkaļķošanu. Ja jūs neveicat cepeškrāsns atkaļķošanu, kad darbojas obligātais atgādinājums, tvaika funkcijas ir atspējotas.

11.7 Skalošana

Izmantojiet to, lai tīrītu tvaika sistēmu pēc regulāras tvaika funkcijas izmantošanas.


1. Nospiediet  Iestatījumi / Apkope / Skalošana.
2. Nospiediet START . Izpildiet displejā redzamās norādes.
Pirms piederumu izņemšanas pārlicinieties, ka ierīce ir auksta.
3. Beidzoties programmas darbībai, atskan skaņas signāls.
4. Atstājiet ierīces durvis atvērtas un pagaidiet, līdz iekšpuse ir sausa.



Kad šī funkcija darbojas, lampa ir izslēgta.

11.8 Žāvēšana

Izmantojiet to pēc tvaika karsēšanas funkcijas vai tīrīšanas ar tvaiku, lai izžāvētu cepeškrāsni.

1. Nospiediet  Iestatījumi / Apkope / Žāvēšana.
2. Nospiediet START . Izpildiet displejā redzamās norādes.
Pirms piederumu izņemšanas pārlicinieties, ka ierīce ir auksta.
3. Beidzoties žāvēšanai, atskan skaņas signāls.



Kad šī funkcija darbojas, lampa ir izslēgta.


11.9 Žāvēšanas atgādinājums

Pēc gatavošanas ar tvaika funkciju, displejs norāda izžāvēt ierīci.

Nospiediet YES (JĀ), lai izžāvētu ierīci.

11.10 Tvertnes iztukšošana

Izmantojiet to pēc ēdiena pagatavošanas ar tvaika karsēšanas funkciju, lai iztukšotu ūdens tvertnē atlikušo ūdeni.

1. Nospiediet  Iestatījumi / Apkope / Tvertnes iztukšošana.
2. Nospiediet START . Izpildiet displejā redzamās norādes.
Pirms piederumu izņemšanas pārlicinieties, ka ierīce ir auksta.
3. Beidzoties programmas darbībai, atskan skaņas signāls.



Kad šī funkcija darbojas, lampa ir izslēgta.

11.11 Durvju noņemšana un uzstādīšana

Lai notīrītu durvis un iekšējos stikla paneļus, jūs varat tās atvienot no ierīces. Dažādiem ierīces modeļiem ir atšķirīgs stikla paneļu skaits.

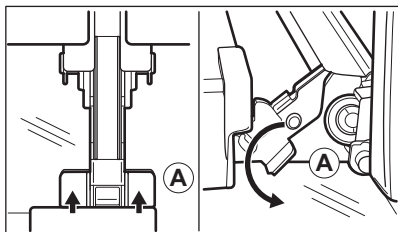
BRĪDINĀJUMS!

Durvis ir smagas.

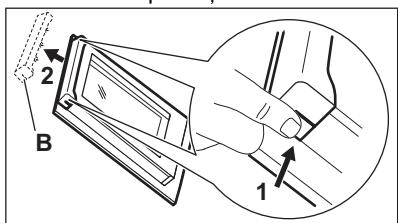
UZMANĪBU!

Apejieties ar stiklu uzmanīgi, jo īpaši priekšējā paneļa malū tuvumā. Stikls var saplīst.

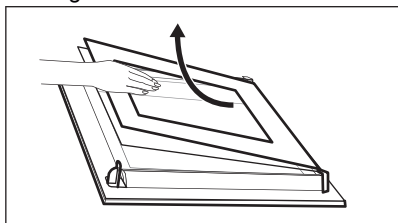
1. Pārbaudiet, vai ir ierīce ir atdzisusi.
2. Atveriet durvis līdz galam.
3. Pilnībā piespiediet abu durvju eņģu stiprinājuma sviras **A**.



4. Aizveriet cepeškrāsns durvis līdz pirmajai atvēršanas pozīcijai (aptuvenais leņķis: 70°).
5. Turiet durvis ar vienu roku katrā pusē un velciet tās augšupvērstā leņķī prom no cepeškrāsns.
6. Novietojiet durvis uz cietas virsmas, kas pārklāta ar mīkstu drānu, tā, lai ar drānu saskartos to ārpusē.
7. Turiet durvju augšdaļā esošo apmali **B** no abām pusēm un bīdīd to uz iekšpusi, lai atbrīvotu spraudņa blīvi.



8. Pavelciet durvju apmali uz priekšu, lai to izceltu.
9. Turiet durvju stikla paneļus aiz to augšējās malas un velciet tos ārā no vadotnēm vienu pēc otra virzienā uz augšu.



10. Noīrieties stikla paneli ar ūdeni un ziepēm. Uzmanīgi nosusiniet stikla paneli. Nemazgājiet stikla paneļus trauku mazgājamajā mašīnā.

Pēc tīrīšanas veiciet iepriekš minētās darbības apgrieztā secībā. Vispirms uzstādiet mazāko paneli, pēc tam lielāko paneli un durvis.

Stikla paneļiem jābūt ievietotiem pareizā pozīcijā, pretējā gadījumā durvju virsma var pārkarst.

11.12 Spuldzes maiņa

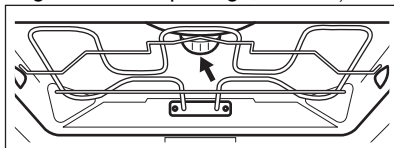
BRĪDINĀJUMS!

Elektrošoka risks.
Lampa var būt karsta.

1. Izslēdziet ierīci un uzgaidiet, līdz tā atdziest.
2. Atvienojiet ierīci no strāvas padeves.
3. Novietojiet drānu uz cepeškrāsns grīdas.

Augšējā lampa

1. Pagrieziet stikla pārsegu, lai to izņemtu.



2. Noņemiet metāla gredzenu un noīrieties stikla pārsegu.
3. Nomainiet cepeškrāsns spuldzi ar piemērotu 300 °C karstumizturīgu cepeškrāsns spuldzi.
4. Nostipriniet metāla gredzenu uz stikla apvalka un uzstādiet to.

Sānu lampa


1. Lai iegūtu piekļuvi lampai, izņemiet kreisās puses plaukta balstu.
2. Lai noņemtu apvalku, izmantojiet Torx 20 skrūvgriezi.
3. Noīrieties stikla pārsegu.
4. Nomainiet cepeškrāsns spuldzi ar piemērotu 300 °C karstumizturīgu cepeškrāsns spuldzi.
5. Uzstādiet metāla korpusu un blīvi. Pievelciet skrūves.
6. Uzstādiet kreiso plaukta balstu.

12. TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA

BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

12.1 Kā rīkoties, ja...

Problēmas apraksts	Pārtraukums un darbības atsākšana
Ierīci nevar ieslēgt vai lietot.	Ierīce nav pieslēgta elektrotīklam vai tā ir pieslēgta elektrotīklam nepareizi.
Ierīce neuzsilst.	Pulkstenis nav iestatīts. Lai iestatītu pulksteni, skatiet Pulksteņa funkcijas. Durvis nav pareizi aizvērtas. Izdedzis drošinātājs. Pārliecinieties, ka ierīces darbības traucējums nav saistīts ar drošinātāju. Ja problēma atkārtojas, sazinieties ar kvalificētu elektriķi. Ir aktivizēts Bērnu drošības funkcija.
Apgaismojums ir izslēgts.	Spuldze ir izdegusi. Nomainiet spuldzi. Papildinformāciju skatiet Apkope un tīrīšana.
 Strāvas padeves pārtraukums vienmēr aptur tīrīšanu. Atkārtojiet tīrīšanu, ja noticis elektrības padeves pārtraukums.	
Problēmas ar bezvadu signālu.	Pārbaudiet, vai jūsu mobilā ierīce ir savienota ar bezvadu tīklu. Pārbaudiet savu bezvadu tīklu un maršrutētāju. Restartējiet maršrutētāju.
Uzstādīts jauns maršrutētājs vai mainīta tā konfigurācija.	Lai vēlreiz konfigurētu ierīci un mobilo ierīci, skatiet Pirms pirmās lietošanas, Bezvadu savienojums.
Bezvadu tīkla signāls ir vājš.	Novietojiet rūteri pēc iespējas tuvāk ierīcei.
Bezvadu signālam traucē mikroviļņu krāsns, kas atrodas ierīces tuvumā.	Izslēdziet mikroviļņu krāsni. Izvairieties vienlaikus izmantot mikroviļņu krāsni un ierīces tālvadību. Mikroviļņi traucē Wi-Fi signālam.

12.2 Kļūdu kodi

Rodoties programmatūras kļūdai, displejā parādās kļūdas ziņojums. Turpmāk sniegtajā tabulā norādīta informācija par dažām iespējamām problēmām.

Kods un apraksts	Risinājums
F102 — durvis nav pilnībā aizvērtas vai durvju bloķētājs ir bojāts. 1)	Aizveriet durvis. Ierīces izslēgšana un ieslēgšana.
F111 — Termozonde nav pareizi ievietots ligzdā.	Pilnībā iespraudiet Termozonde ligzdā.
F240, F239 — skārienlauki displejā nedarbojas pareizi.	Notīriet displeja virsmu. Pārliecinieties, ka uz skārienlaukiem nav netīrumu.
F908 — ierīces sistēma nevar izveidot savienojumu ar vadības paneli.	Ierīces izslēgšana un ieslēgšana.

Kods un apraksts	Risinājums
F602, F603 — Wi-Fi nav pieejams. 1)2)	Ierīces izslēgšana un ieslēgšana.

1) Ja kāds no šīm kļūdām ziņojumiem turpina parādīties displejā, tas nozīmē, ka kļūdainā apakšsistēma var būt atspējota. Šādā gadījumā sazinieties ar tirgotāju vai pilnvarotu servisa centru.

2) Ja rodas kāda no šīm kļūdām, pārējās ierīces funkcijas turpinās darboties kā parasti.

12.3 Servisa dati

Ja nevarat rast risinājumu, sazinieties ar ierīces izplatītāju vai pilnvarotu 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. Nenonemiet ierīces tehnisko datu plāksnīti.

Ieteicams datus pierakstīt šeit:

Modelis(MOD.) :

Izstrādājuma Nr. (PNC):

Sērijas numurs (S.N.):

13. ENERGOEFEKTIVITĀTE

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

Piegādātāja nosaukums	Electrolux
Modeļa identifikācija	EOB9S3ST 944032187 KOBAS3ST 944032188 LOB9S3SZ 944032189
Energoefektivitātes indekss	61,9
Energoefektivitātes klase	A++
Energopatēriņš pie standarta jaudas slodzes tradicionālajā režīmā	1,09 kWh/ciklā
Energopatēriņš pie standarta jaudas slodzes piespiedu ventilatora režīmā	0,52 kWh/ciklā
Kameru skaits	1
Siltuma avots	Elektrība
Skajums	70 l
Cepeškrāsns veids	Iebūvējama cepeškrāsns
Svars	EOB9S3ST 37.0 kg
	KOBAS3ST 37.0 kg
	LOB9S3SZ 37.0 kg

IEC/EN 60350-1 — Elektroierīces gatavošanai mājāsaimniecībā — 1. daļa: Plītiis, cepeškrāsnis, tvaika cepeškrāsnis un grīli — veikspējas mērīšanas metodes.

13.2 Produkta informācija par enerģijas patēriņu un maksimālo laiku, kas nepieciešams, lai sasniegtu attiecīgo zemas jaudas režīmu

Jaudas patēriņš gaidstāves režīmā	0.8 W
Jaudas patēriņš tīkla gaidstāves režīmā	2.0 W
Maksimālais laiks, kas nepieciešams, lai aprīkojums automātiski sasniegtu attiecīgo zemas jaudas režīmu	20 min

Norādījumus par to, kā aktivizēt un deaktivizēt bezvadu tīkla savienojumu, skatiet Pirms pirmās lietošanas.

13.3 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 gatavojat vairākus ēdienus vienā piegājienā.

Gatavošana ar ventilatoru

Ja iespējams, elektroenerģijas taupīšanas nolūkā izmantojiet 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 ēdiena siltumu vai uzsildītu citus ēdienus.

Izslēdzot ierīci, displejā tiek attēlots atlikušais siltums vai temperatūra.

Dažu ierīces funkciju gadījumā, ja ir aktivizēta programma ar funkciju Taimeris un gatavošanas laiks pārsniedz 30 minūtes, karsēšanas elementi automātiski izslēdzas ātrāk.

Ēdiena siltuma uzturēšana

Izvēlieties zemāko iespējamo temperatūras iestatījumu, lai izmantotu atlikušo siltumu un saglabātu ēdiena 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.


Karstumu ietaupošs ventilators

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 majsaimniecības atkritumiem. Nododiet izstrādājumu vietējā

otreizējās pārstrādes punktā vai sazinieties
ar vietējo pašvaldību.

Sveiki atvykę į „Electrolux“ pasaulį! Dėkojame, kad pasirinkote mūsų prietaisą.



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

Galimi pakeitimai.

TURINYS

1. SAUGOS INFORMACIJA.....	27
2. SAUGOS INSTRUKCIJOS.....	29
3. GAMINIO APRAŠYMAS.....	31
4. VALDYMO SKYDELIS.....	32
5. PRIEŠ NAUDOJANT PIRMĄ KARTĄ.....	32
6. KASDIENIS NAUDOJIMAS.....	34
7. PAPILDOMOS FUNKCIJOS.....	38
8. LAIKRODŽIO FUNKCIJOS.....	38
9. PRIEDŲ NAUDOJIMAS.....	39
10. NAUDINGI PATARIMAI.....	40
11. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA.....	43
12. GEDIMŲ ŠALINIMAS.....	46
13. ENERGIJOS EFEKTYVUMAS.....	48
14. APLINKOS APSAUGA.....	49

1. ⚠ SAUGOS INFORMACIJA

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

1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga

- 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 pavojus. 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 buitinais prietaisais ar juos valdančia programėle mobiliuosiuose įrenginiuose.
- Visas pakuotės medžiagas saugokite nuo vaikų ir tinkamai pašalinkite.
- DĖMESIO! Prietaisas ir jo pasiekiamos dalys naudojimo metu įkaista. 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 atlikti prietaiso valymo ir naudotojo priežiūros darbų.

1.2 Bendrieji saugos reikalavimai

- Šis prietaisas yra skirtas tik maistui gaminti.
- Tai buitinis 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.
- DĖMESIO: 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.
- Pagalbinis reikmenis arba indus iš orkaitės traukite ir į ją dėkite mūvėdami karščiui atsparias pirštines.
- Naudokite tik šiam prietaisui rekomenduojamą maisto (kepimo) termometrą.
- Jei norite išimti padėklų laikiklius, pirmiausia iš šoninių sienelių ištraukite laikiklio priekį, o po to galą. Padėklų laikiklius atgal sudėkite priešinga tvarka.
- Nenaudokite garintuvo prietaisui valyti.
- Durelių stiklo nevalykite šiurkščiu šveičiamuoju valikliu ar aštriais metalinėmis grandyklėmis, nes galite subraižyti paviršių ir dėl to stiklas gali sudužti.

2. SAUGOS INSTRUKCIJOS

2.1 Įrengimas

ĮSPĖJIMAS!

Šį prietaisą įrengti privalo tik atitinkamos kvalifikacijos specialistas.

- Nuimkite visas pakavimo medžiagas.
- Neįrenkite 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 avėkite uždara avalynę.
- 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 patikrinkite, ar prietaiso dureles galima laisvai atidaryti.
- Prietaise įrengta elektrinė aušinimo sistema. Ji turi būti prijungta prie elektros maitinimo šaltinio.

2.2 Elektros prijungimas

ĮSPĖJIMAS!

Pavojus sukelti gaisrą ir gauti elektros smūgį.

- Visus elektros prijungimus privalo atlikti kvalifikuotas elektrikas.
- Prietaisą privaloma įžeminti.
- Įsitikinkite, kad parametrai techninių duomenų plokštelėje atitinka maitinimo tinklo elektros vardinus duomenis.
- Visada naudokite tinkamai įrengtą įžemintą saugųjį elektros laidą.
- Nenaudokite daugiakanalių adapterių ir ilginamųjų laidų.
- Būkite atsargūs, kad nesugadintumėte elektros kištuko ir maitinimo laido. 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. Įsitikinkite, kad įrengus prietaisą, elektros laido kištuką būtų lengva pasiekti.
- Jeigu tinklo lizdas atsilaisvinęs, nejunkite kištuko.
- Norėdami išjungti prietaisą, netraukite už maitinimo laido. Visada traukite paėmę už elektros kištuko.
- Naudokite tik tinkamus izoliavimo įtaisus: liniją apsaugančius automatinius jungiklius, saugiklius (įsukami saugikliai turi būti išimami iš jų laikiklio), įžeminimo nuotėkio atjungiamuosius įtaisus ir kontaktorius.
- Elektros instaliacija privalo turėti izoliavimo įtaisą, kuris leidžia atjungti prietaisą nuo maitinimo tinklo ties visais poliais. Tarp izoliavimo įtaiso kontaktų turi būti mažiausiai 3 mm pločio tarpelis.
- Prietaisas tiekiamas su pagrindiniu maitinimo laidu ir kištuku.

2.3 Naudojimas

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Sužalojimo, nudegimų ir elektros smūgio arba sprogo pavojus.

- Nebandykite pakeisti šio prietaiso techninių savybių.
- Pasirūpinkite, kad ventiliacinės angos nebūtų užblokuotos.
- Nepalikite įjungto prietaiso be priežiūros.
- Po kiekvieno naudojimo prietaisą išvalykite.
- Atidarydami veikiančio prietaiso dureles būkite atsargūs. Gali išsiveržti karštas 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.

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Pavojus sugadinti prietaisą.

- Emalio apsauga nuo pažeidimų ir išblukimo:
 - Nedėkite orkaitėms skirtų indų ar kitų objektų tiesiai ant prietaiso ertmės dugno.
 - Nedėkite aliuminio folijos tiesiai ant prietaiso ertmės dugno;
 - Nepilkite vandens tiesiai į įkaitusį prietaisą.
 - Nelaikykite prietaise paruoštų drėgnų patiekalų ir maisto produktų.
 - Būkite atsargūs montuodami arba išimdami prietaiso priedus.
- Emalio arba nerūdijančio plieno išblukimas neturi poveikio prietaiso veikimui.
- Drėgniems pyragams kepti naudokite gilų kepimo indą. Vaisių sultys palieka dėmes, kurias sudėtinga pašalinti.
- Naudokite tik su prietaisu pateiktus arba jo gamintojo rekomenduojamus priedus.
- 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 kauptis karštis ir drėgmė, kurie gali pakenkti prietaisui, baldams ar grindims. Neuždarykite durelių, kol po naudojimo prietaisas visiškai neatauš.

2.4 Valymas ir priežiūra

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Pavojus susižaloti, sukelti gaisrą ir sugadinti prietaisą.

- Prieš vykdydami priežiūros darbus išjunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laido kištuką iš elektros lizdo.
- Patikrinkite, ar atvėsusios prietaiso durelės. Stiklinės plokštės gali suskilti.
- Pažeistas stiklines durelių plokštės nedelsiant pakeiskite naujomis. Kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą

- Išmontuodami prietaiso dureles būkite atsargūs, nes durelės yra sunkios.
- Reguliariai valykite prietaisą, kad apsaugotumėte paviršių nuo nusidėvėjimo.
- Valykite prietaisą drėgna, minkšta šluoste. Naudokite tik neutralius ploviklius. Nenaudokite šveičiamųjų produktų, šveitimo kempinių, tirpiklių arba metalinių grandyklių.
- Jeigu naudojate orkaitės purškiklį, laikykitės ant pakuotės pateiktų saugumo nurodymų.

2.5 Maisto ruošimas garuose

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Pavojus nusidėginti ir sugadinti prietaisą.

- Garai gali nudeginti:
 - Veikiant šiai funkcijai orkaitės dureles atidarykite labai atsargiai. Gali išsiveržti garai.
 - Panaudoję ruošimo garuose funkciją, orkaitės dureles atidarykite labai atsargiai.

2.6 Vidinis apšvietimas

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Elektros smūgio pavojus.

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

2.7 Paslauga

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

2.8 Išmetimas

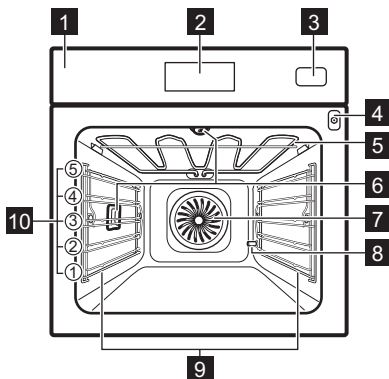
⚠ ĮSPĖJIMAS!

Pavojus susižeisti arba uždusti.

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

3. GAMINIO APRAŠYMAS

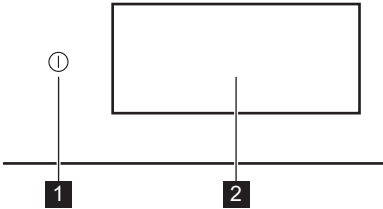
3.1 Bendroji apžvalga



- 1 Valdymo skydelis
- 2 Ekranas
- 3 Vandens indas
- 4 Maisto termometro lizdas
- 5 Šildymo elementas
- 6 Lemputė
- 7 Ventilatorius
- 8 Kalkių nuosėdų šalinimo vamzdis
- 9 Lentynos atrama, išimama
- 10 Vietos lentynoje

4. VALDYMO SKYDELIS

4.1 Valdymo skydelio apžvalga



1	Ijungta / Išjungta	Palaikykite paspaudę, kad įjungtumėte ar išjungtumėte prietaisą.
2	Ekranas	Parodo esamas prietaiso nuostatas.

Valdymo skydelis suteikia prieigą prie įvairių maisto gaminimo funkcijų ir patiekalų. Jame taip pat rodoma informacija apie esamą veikimo būseną.

4.2 Ekranas

Ekranas yra visiškai interaktyvus, slenkamas ir padalintas į apibrėžtus skyrius. Norėdami naršyti kairėn arba dešinėn, galite perbraukti ekraną.

OK	Patvirtinti pasirinkimą / nustatymą.
> <	Norėdami pereiti į kitą arba ankstesnį meniu lygį.
^ v	Norėdami pasiekti ir sureguliuoti papildomas nuostatas.

	Norėdami išsaugoti dabartines nuostatas: Mėgstamiausios.
	Norėdami ištrinti dabartines nuostatas: Mėgstamiausios.
	Norėdami pereiti į meniu: Nustatymai.
	Lemputei įjungti ir išjungti.
	Parinkims įjungti ir išjungti.
	Prietaisas yra užrakintas.
	Išspėjamasis signalas pasibaigus laikui funkcija.
	Signalas ir sustabdymas pasibaigus laikui funkcija.
	Tik iššokantis pranešimas – įjungta.
	Atidėtas paleidimas funkcija.
	Norėdami uždaryti išskylantįjį pranešimą arba atšaukti nuostatą.
	„WiFi“ ryšys įjungtas.
	„WiFi“ ryšys išjungtas.
	Nuotolinis valdymas yra įjungtas.
	Vandens talpykla tuščia.
	Vandens talpykla pusiau pilna.
	Vandens talpykla pilna.
	Funkcija su energijos taupymo režimu.

5. PRIEŠ NAUDOJANT PIRMĄ KARTĄ

ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

5.1 Pirmasis prijungimas

Pirmą kartą prisijungę ekrane matysite pasveikinimo pranešimą. Galite pasirinkti, ar


pradėti, ar praleisti įvedimo procesą. Prireikus nuostatas galima peržiūrėti ir keisti.

Sureguliuokite nuostatas: Kalba, Paros laikas, Vandens kietumas, belaidis ryšys.

5.2 Belaidis ryšys

Prietaisas leidžia prijungti „Wi-Fi“ tinklą ir mobilųjį įrenginį. Tokiu būdu į mobilųjį įrenginį galite gauti pranešimus, jame stebėti prietaiso veikimą ir jį valdyti.

Prietaisui prijungti jums reikės:

- Internetinio belaidžio ryšio.
 - Mobilaus prietaiso, prijungto prie to paties belaidžio tinklo.
1. Norėdami atsisiųsti programėlę, nuskaitykite QR kodą ant naudotojo vadovo galinio viršelio. Taip pat programėlę galite atsisiųsti iš programėlių parduotuvės.
 2. Vadovaukitės programėlės nurodymais.
 3. Įjunkite prietaisą.
 4. Norėdami įvesti meniu, paspauskite ekraną ir paspauskite  Nustatymai / Prisijungimo nustatymai.
 5. Paspauskite, kad įjungtumėte arba išjungtumėte: „WiFi“.

Prietaiso belaidis modulis įsijungia per 90 sek.

Dažnis	2.4 GHz WLAN : 2400 - 2483.5 MHz
	„Bluetooth“: 2400 - 2483.5 MHz
Maksimali galia	2.4 GHz WLAN : EIRP < 20 dBm (100 mW)
	„Bluetooth“: EIRP < 20 dBm (100 mW)
Protokolas	2.4 GHz WLAN : IEEE 802.11bgn



5.3 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 atvirąjį programinį kodą, licencijas bei publikavimo ir autorių teisių sąlygas rasite adresu: <http://electrolux.opensoftwarerepository.com> (aplankas NIU6)

5.4 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. Eikite į meniu ir pasirinkite: Funkcijos.
3. Nustatykite funkciją . Nustatykite didžiausią temperatūrą. Įjunkite prietaisą ir palaukite 1 val.
4. Nustatykite funkciją . Nustatykite didžiausią temperatūrą. Įjunkite prietaisą ir palaukite 15 min.
5. Išjunkite prietaisą ir palaukite kol atvės.
6. Prietaisą ir jo priedus valykite tik mikropluošto šluoste, suvilgyta šilto vandens ir švelnaus ploviklio tirpale.
7. Sudėkite priedus ir išimamas lentynų atramas atgal į jų pradines padėtis.

5.5 Nustatymas: Vandens kietumas

Prijungę prietaisą prie elektros tinklo turite nustatyti vandens kietumo lygį.

Naudokite lapelį vandens kietumui patikrinti arba kreipkitės į vandens tiekėją.

1. Įmerkite testavimo lapelį į vandenį ir palaikykite maždaug 1 sek. Nekiškite tikrinimo lapelio po tekančiu vandeniu.
2. Nukratykite vandenį nuo testavimo lapelio.
3. Po 1 min patikrinkite vandens kietumą toliau pateiktoje lentelėje.
4. Nustatykite vandens kietumą:  Nustatymai / Parinktyks / Vandens kietumas.

Testavimo lapelių spalvos pradės toliau keistis. Per 1 min po testo patikrinkite vandens kietumą dar kartą.

Toliau lentelėje matysite vandens kietumo lygio intervalą ir atitinkamą vandens kokybę. Pakeiskite vandens kietumo lygio nustatymą vadovaudamiesi lentelėje pateiktais duomenimis.

Vandens kietumo lygis	Tikrinimo lapelis
1 – minkštas	<input type="text"/> <input type="checkbox"/>
2 – vidutiniškai kietas	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

Vandens kietumo lygis	Tikrinimo lapelis
3 – kietas	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>
4 – labai kietas	<input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/> <input type="checkbox"/>

6. KASDIENIS NAUDOJIMAS

ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

6.1 Meniu

Norėdami patekti į meniu, paspauskite ekraną arba mygtuką Įjungta / Išjungta.

- Pagridinis
- Funkcijos
- Patiekalai
- Nustatymai


6.2 Pagridinis

Submenu apima programas, funkcijas, patiekalus ir nuostatas.

6.3 Funkcijos

Submenu pateikiamas maisto gaminimo funkcijų sąrašas.

Funkcijų sąrašas gali skirtis priklausomai nuo programinės įrangos versijos.

1. Eikite į meniu ir pasirinkite: Funkcijos.
2. Pasirinkite kaitinimo funkciją.
3. Sureguliuokite nuostatas.
4. Paspauskite **START**. Maisto termometrą galite prijungti bet kuriuo metu prieš gamindami arba gamindami. Žr. „Priedų naudojimas“ – „Maisto termometras“.
5.  – paspauskite, kad nustatytumėte nuostatas maisto gaminimo metu.
6. **STOP** - paspauskite, kad išjungtumėte kaitinimo funkciją.

i

Greita Išankst. įkaitinimas galimas tik kai kurioms kaitinimo funkcijoms. Daugiau informacijos apie išankstinio įkaitinimo parinktis rasite skyriuje „Kasdienis naudojimas“, „Nustatymai“, „Submenu“: Parinktys.



Viršus

Intensyvus karštis greitam skrudinimui viršuje.



Apačia

Tolygiai paskrudinkite maisto apačia. Tinka picai arba pyragui, taip pat pyragams arba kišams baigti. Įkaitinkite orkaitę ir naudokite žemiausią lentynos lygį.



Karštas oras

Nustatykite žemesnę temperatūrą nei Viršus ir apačia.



Viršus ir apačia

Tolygiai kepimui viename lygyje. Tinka visokiems maistui, pvz., troškiniams arba kepinams.



Karštas oras & viršus

Minkštiems ir traškiems didesniems kepsniams ir paukštienai su kaulais.



Karštas oras & apačia

Tolygiai iškepkite tešlą, kad susidarytų traški plutelė. Tinka picai, kišams, vaisiniams ir kitiems pyragams.




Karštas oras, viršus ir apačia

Ši funkcija idealiai tinka paruoštiems patiekalams.



Steamify

Tikslus garų kiekio derinimas su pasirinkta temperatūra.

	ProSteam Gaminkite minkštus iš vidaus ir traškius išorėje patiekalus, naudodami garų ir karščio deirinį. Tinka daržovėms, troškiniams ir mėsai.
	Šilumą taupantis ventiliatorius Sutaupykite energijos maistui ruošti naudodami liekamąjį karštį. Geriausiai tinka pyragaičiams.
	Garai Pastovus garas sveikesniams ir skanesniams patiekalams.
	Pašildymas Ši funkcija tolygiai pašildo maisto likučius garais.
	Grilis Tolygiai grilinkite arba paskrudinkite daržoves ar mėsą. Taip pat tinka skrudinti duoną.
	Tešlos kildinimas Optimali temperatūra tešlai kildinti.
	Pašildymas garais Gražinkite šviežią kvapą ir minkštumą vienos dienos senuoju duonai arba kepiniams.
	Atitirpinimas Švelnius atitirpinimas tolesniam maisto ruošimui.
	Troškimas Gaminkite kvapnius ir sultingus troškinius lėtai virdami visus ingredientus.
	Kepsnys Mėsa, paukštiena arba daržovės taps traškius išorėje ir minkštos viduje.
	Duona Naudokite šią funkciją duonai ir bandelėms kepti, kad pasiektumėte geriausią traškumą, spalvą ir blizgesį.
	Kepimas žemoje temperatūroje Kepimas žemoje temperatūroje trunka ilgiau, tačiau rezultatai bus geresni. Prieš dėdami mėsą į orkaitę, apskrudinkite.
	Konservavimas Konservuokite sultingus vaisius ir daržoves žemoje temperatūroje. Sudėkite karščiui atsparius konservavimo indelius ant vandens pripildytos kepimo skardos.
	Lėkščių pašildymas. Pašildyti lėkštes prieš patiekiant patiekalus.



Šilumos palaikymas

Išlaikykite patiekalus šiltus prieš juos patiekiant. Atminkite, kad palaikant tam tikrų patiekalų šilumą jie ir toliau keps bei ims sausėti. Jei reikia, patiekalus uždenkite.



Džiovinimas

Tolygiai džiovinkite vaisius, vaistažoles ir daržoves žemoje temperatūroje. Džiovinimo metu retkarčiais atidarykite dureles, kad pagerintumėte džiovinimo rezultatus.



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

6.4 Patiekalai

Patiekalai antrinį meniu sudaro konkreitiems patiekalams sukurtas programų rinkinys. Kiekvienam patiekalui šiame antriniame meniu yra atliktas atitinkamas nustatymas. Gaminimo metu galima reguliuoti laiką ir temperatūrą.

Kai kuriuos patiekalus taip pat galite gaminti naudodami Maisto termometras.

1. Eikite į meniu ir pasirinkite: Patiekalai.
2. Pasirinkite patiekalą arba maisto tipą.
3. Nustatykite nuostatas pagal maisto gaminimo nuostatas. Sureguliuokite svorį. Ši parinktis galima tik su tam tikrais patiekalais. Paspauskite OK.
4. Įdėkite maistą į prietaisą pagal ekrane pateikiamas instrukcijas.
5. Paspauskite START.


Funkcijai pasibaigus patikrinkite, ar maistas tinkamai paruoštas. Jei reikia, pratęskite maisto gaminimo trukmę.

6.5 Mėgstamiausios



Ši funkcija galima tik tam tikriems modeliams.

Galite išsaugoti iki 20 mėgstamų nuostatų, pvz., kaitinimo, patiekalo ar valymo funkciją.

Norėdami išsaugoti nuostatą, pasirinkite pageidaujamą nuostatą ir paspauskite .

Pasirinkite: Mėgstamiausios

1. Įeikite į meniu ir paspauskite: Pagrindinis skiltis ir slinkties juosta paslinkite į dešinę.
2. Paspauskite: Rodyti mėgstamas programas. norėdami patikrinti išsaugotas nuostatas.
3. Pasirinkite vieną iš išsaugotų nuostatų.
4. Paspauskite **START**, kad pradėtumėte gaminti.

Šalinti: Mėgstamiausios

1. Eikite į meniu ir pasirinkite: Pagrindinis skiltis ir slinkties juosta paslinkite į dešinę.
2. Paspauskite: Rodyti mėgstamas programas. norėdami patikrinti išsaugotas nuostatas.
3. Paspauskite: ♥ kad panaikintumėte išsaugotas nuostatas.

6.6 Nustatymai

Šiame submeniu pateikiamas nuostatų sąrašas.

Norėdami įvesti meniu, paspauskite ekraną arba mygtuką Įjungta / Išjungta ir paspauskite

 Nustatymai.

Submeniu: Priežiūros programos

Valymas garais	Lengvas valymas.
Intensyvus valymas garais	Intensyvus valymas.
Kalkių nuosėdų šalinimas	Garų generatoriaus sistemoje likusių kalkių nuosėdų valymas.
Bakelio ištuštinimas	Likusio vandens pašalinimo iš vandens talpyklos procedūra panaudojus garų funkciją.
Orkaitės džiovinimas	Viduje po gaminimo garuose likusio kondensato džiovinimo procedūra.
Garų sistemos praplovimas	Garų generatoriaus sistemos plovimui ir valymui po dažno garų funkcijų naudojimo skirta procedūra.

Submeniu: Parinktys

Kalba	Prietaiso kalbai nustatyti.
Paros laikas	Esamam laikui nustatyti.
Ekranų ryškumas	Ekranų šviesumui nustatyti.
Mygtukų tonai	Įjungia ir išjungia mygtukų garsus. ① signalų išjungti negalima.
Įspėjamo signalo garsas	Mygtukų ir signalų garsumui nustatyti.
Temperatūros matavimo vienetai	Rodo esamą temperatūros vieneta.
Vandens kiektumas	Vandens kiektumui nustatyti.

Submeniu: Apatarnavimas

Demonstracinis režimas	Aktyvinimo / išjungimo kodas: 2468
Programinės įrangos versija	Informacija apie programinės įrangos versiją.
Atkurti visus nustatymus	Atkuriamos gamyklinės nuostatos.

Submeniu: Parinktys

Orkaitės apšvietimas	Įjungia ir išjungia lempuotę.
Vaikų saugos užraktas	Apsaugo nuo atsitiktinio prietaiso įjungimo.
	Be garso – įprastas prietaiso išankstinio įkaitinimo būdas. Jis nustatytas kaip numatytasis ir galimas visoms gaminimo funkcijoms. Parinktį galima pakeisti į kitą išankstinio įkaitinimo tipą.
Išankstinis įkaitinimas / pašildymas	Ekonomiška - iš anksto įkaitinkite prietaisą naudodami mažiau energijos. Jis galimas visoms maisto gaminimo funkcijoms.
	Greita – sutrumpinamas kaitinimo laikas. Naudojama tik su kai kuriomis funkcijomis.

Priminimas apie valymą	Primena, kada laikas valyti prietaisą.
Budėjimo ekrano pritaikymas	Norėdami pritaikyti ekrano funkcijas ir šaukinius.



Submenui: Prisijungimo nustatymai


Prisijungti prie „WiFi“	Prietaisui prijungti prie belaidžio tinklo.
„WiFi“	Ijungti ir išjungti: „WiFi“.
Tinklas	Tinklo būsenai ir signalo galiai patikrinti: „WiFi“.
Atsijungti nuo tinklo	Kaip išjungti automatinį prietaiso prisijungimą prie susieto tinklo.
Nuotolinis valdymas	Kaip automatiškai įjungti nuotolinį valdymą paspaudus START. Parinktis matoma tik kai ją įjungiate: „WiFi“.

6.7 Garų kaitinimo funkcijos

Šiomis funkcijomis galite naudoti karštų ir garus, kad maistas būtų traškus ir sultingas. Naudokite juos gaminimui garuose, troškinimui, švelniam skrudinimui, kepinų ir kepsnių kepimui.

Gaminį galima ruošti dviem būdais: nustačius temperatūrą arba garų lygį.

 **Steamify** /  **Garai** – nustatykite temperatūrą. Garų lygis bus reguliuojamas automatiškai.

 **ProSteam** – nustatykite garų lygį. Bus rodoma tinkama temperatūra.

1. Įeikite į meniu ir pasirinkite: Funkcijos.
2. Nustatykite kaitinimo garais funkciją. Ekrane rodomos galimos nuostatos.
3. Nustatykite temperatūrą ir garų lygį, jei galima.
4. Paspauskite START ir vadovaukitės ekrane pateiktai nurodymais.
5. Norėdami atidaryti vandens rezervuarą, paspauskite jo dangtelį.
6. Pripildykite rezervuarą šaltu vandeniu iki didžiausio lygio žymos (maždaug 950 ml). Pasiekę ribą išgirsite garsinį signalą arba ekrane pamatysite pranešimą. Nepilkite į

rezervuarą daugiau vandens nei nurodyta. Vanduo gali pratekėti ir sugadinti baldus.

ĮSPĖJIMAS!

Naudokitės tik šaltu vandentiekio vandeniu. Nenaudokite demineralizuoto arba distiliuoto vandens. Į vandens rezervuarą nepilkite degių ar alkoholinių skysčių.

7. Įstumkite vandens rezervuarą į pradinę jo padėtį. Garai pasirodys maždaug po 2 min. Prietaisui pasiekus nustatytą temperatūrą, pasigirs signalas.
8. Kai vanduo baigsis, pasigirs signalas. Pripildykite vandens rezervuarą.
9. Išjunkite prietaisą.
10. Išpilkite vandenį iš vandens talpyklos. Žr. skyrių „Valymas ir priežiūra“, Bakelio ištuštinimas.
11. Baigę gaminti maistą atsargiai atidarykite orkaitės dureles. Orkaitės viduje gali kondensuotis likusi drėgmė.
12. Prietaisui atvėsus nusauskite orkaitės vidų minkšta šluoste.

ĮSPĖJIMAS!

Prietaisas yra įkaitęs. Atsargiai, galite nusideginti. Būkite atsargūs ištuštinami vandens talpyklą.

6.8 Pastabos: Šilumą taupantis ventiliatorius

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

Gaminant maistą orkaitės duralės turi būti uždarytos, kad funkcija nebūtų nutraukta ir veiktų efektyviausiai.


Naudojant šią funkciją, lemputė automatiškai išsijungs po 30 sekundžių.

Nurodymus dėl maisto gaminimo rasite „Naudingi patarimai“, „Šilumą taupantis ventiliatorius“. Rekomendacijas dėl energijos taupymo žr. „Energijos efektyvumas“, „Energijos taupymas“.

7. PAPILDOMOS FUNKCIJOS

7.1 Vaikų saugos užraktas



Ši funkcija apsaugo prietaisą nuo atsitiktinio įjungimo. Ją galima įjungti bet kuriuo metu.



1. Atidarykite meniu.
2. Pasirinkite  / Parinkty / Vaikų saugos užraktas.

Vaikų saugos užraktas – įjungta. Norėdami naudotis prietaisu, įveskite kodo raides abėcėlės tvarka.

7.2 Automatinis išsijungimas

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

 (°C)	 (val)
30 - 115	12.5

 (°C)	 (val)
120 - 195	8.5
200 - 230	5.5




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

7.3 Ventilatorius

Kai prietaisas veikia, aušinimo ventilatorius įsijungia automatiškai, kad prietaiso paviršiai išliktų vėsūs. Jei prietaisą išjungsitė, aušinimo ventilatorius veiks toliau, kol prietaisas neatvės.

8. LAIKRODŽIO FUNKCIJOS

8.1 Laikrodžio funkcijų aprašymas

Funkcija	Aprašymas
Laikmatis	Maisto ruošimo laikui nustatyti. Didžiausia reikšmė – 23 val 59 min. Norėdami nustatyti, kas nutinka, kai laikas baigiasi, pasirinkite pageidaujama: Nutraukti veiksmą. Laikmatį galima naudoti atskirai, net kai orkaitė neveikia.
Nutraukti veiksmą	 Įspėjamasis signalas pasibaigus laikui Laikui pasibaigus išgirsite signalą. Šią funkciją galima nustatyti bet kada, net jei prietaisas išjungtas.
	 Signalas ir sustabdymas pasibaigus laikui Pasibaigus laikui išgirsite signalą ir kaitinimo funkcija išsijungs.
	 Tik iššokantis pranešimas Pasibaigus laikui ekrane pamatysite pranešimą. Ši funkcija prietaiso veikimui įtakos neturi.

Funkcija	Aprašymas
Atidėtas paleidimas	Nustatyti įjungimo ir (arba) gaminimo pabaigos laiką.
Laiko pratęsimas	Maisto gaminimo trukmei pratęsti.
Laikmatis	Prietaiso veikimo trukmei parodyti. Didžiausia reikšmė – 23 val 59 min. Jis automatiškai paleidžiamas, kai pradėdamas orkaitės procesas, ir sustabdomas, kai procesas baigiamas. Jis matomas pagrindiniame ekrane, jei nenustatytas joks kitas laikmatis. Ši funkcija prietaiso veikimui įtakos neturi.

8.2 Laikmatis


1. Pasirinkite kaitinimo funkciją ir nustatykite temperatūrą.
2. Paspauskite Laikmatis.
3. Nustatykite trukmę. Galite pasirinkti pageidaujamą pabaigos veiksmą paspausdami vieną iš simbolių.

4. Paspauskite **OK**, kad patvirtumėte ir grįžtumėte į pagrindinį ekraną.

8.3 Atidėtas paleidimas

1. Pasirinkite kaitinimo funkciją ir pakoreguokite nuostatas.
2. Paspauskite *******.
3. Paspauskite: Atidėtas paleidimas.
4. Slinkite, kad nustatytumėte norimą pradžios laiką, ir paspauskite **OK**.
5. Dabar galite nustatyti norimą Pabaigos laikas arba paspauskite, **OK** kad praleistumėte šį veiksmą.
6. Norėdami grįžti į pagrindinį ekraną, paspauskite **OK**.

8.4 Paros laikas

1. Įjunkite prietaisą.
2. Paspauskite  / Parinktys / Paros laikas.
3. Nustatykite laiką.
4. Paspauskite **OK**.

8.5 Laikmačio nuostatų keitimas

Gamindami maistą jūs bet kada galite pakeisti nustatytą laiką.

1. Paspauskite **^** / Laikmatis.
2. Nustatykite naują laikmačio vertę. Paspauskite **OK**.

9. PRIEDŲ NAUDOJIMAS

ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

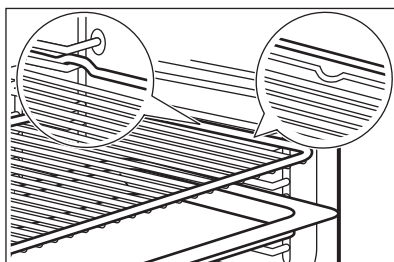
9.1 Priedų naudojimas

Priedai galimi priklausomai nuo modelio. Nuskaitykite QR kodą ir patikrinkite, kaip naudoti su prietaisu pateiktus priedus. Papildomų priedų galite užsisakyti atskirai. Jei norite daugiau informacijos, susisiekite su vietiniu tiekėju.



Mažas įdubimas viršuje apsaugo nuo pavirtimo ir padidina bendrą saugumą. Įlinkiai taip pat apsaugo nuo apvirtimo. Lentynos krašteliai neleidžia indams nuo jos nuslysti.

Įstatykite priedą (vielinę lentynėlę / padėklą) tarp lentynos atramos kreipiamųjų strypų. Pasirūpinkite, kad lentynėlė pasiektų orkaitės galą .



Jei jūsų skarda yra nuolydis, jis turi būti orkaitės gale.


Jei ant priedo yra užrašas, įsitikinkite, kad jis yra nukreiptas į jus.

Jei naudojate padėklą su skylėmis, padėkite padėklą / keptuvę po juo, kad surinktumėte lašančius skysčius.

9.2 Maisto termometras

Matuoja temperatūrai maisto viduje.

Reikia nustatyti dvi temperatūrų reikšmes.

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

Rekomendacijos:

- Maisto produktai turi būti kambario temperatūros.

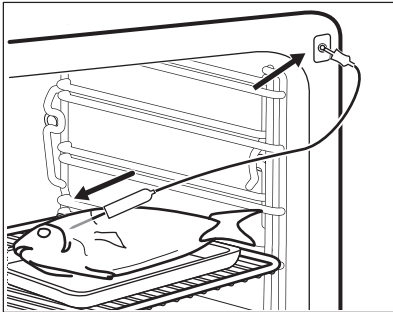
- Nenaudokite skystiems patiekalams.
- Maisto ruošimo metu maisto termometro jutiklis turi būti visas įsmeigtas į patiekalą.

Maisto ruošimas naudojantis: Maisto termometras

⚠ ĮSPĖJIMAS!

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

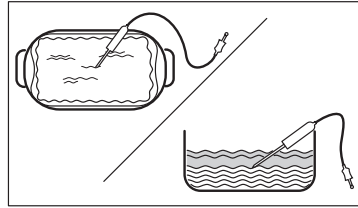
1. Meniu pasirinkite kaitinimo funkciją: Funkcijos arba patiekalą iš meniu: Patiekalai.
2. Jeigu reikia, nustatykite orkaitės temperatūrą ir gaminimo trukmę.
3. Paspauskite OK.
4. Paspauskite START.
5. Įsmeikite maisto termometrą į patiekalą: **Mėsą, paukštieną ar žuvis** įsmeikite visą maisto termometro kištuką į stambiausią mėsos arba žuvies gabalą.



Užkepėlės

Maisto termometro galą kiškite tiksliai į užkepėlės vidurį. Gaminimo metu maisto termometras turi išlikti vienoje vietoje. Geriausia naudoti tvirtą maisto produktą.

Maisto termometrą padėkite taip, kad silikoninė jo rankenėlė atsiremtų į kepimo indo briauną. Maisto termometro galas neturi liesti kepimo indo apačios.



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

Ekrane matysite simbolį ir dabartinę maisto termometro temperatūrą.

7. ^ – paspauskite, kad pakeistumėte nuostatas.
8. Pasirinkite Maisto termometras kortelę, kad nustatytumėte jutiklio kepimo temperatūrą arba nustatytumėte pagedaujama parinktį:
 - Įspėjamasis signalas pasibaigus laikui – pasiekus pasirinktą temperatūrą pasigirs signalas.
 - Signalas ir sustabdymas pasibaigus laikui – pasiekus pasirinktą kepimo temperatūrą pasigirs garsinis signalas ir kepimas baigsis.
 - Tik iššokantis pranešimas – kai maistas pasiekia kepimo temperatūrą, ekrane rodomas pranešimas.
9. Paspauskite OK.
10. Maistui įkaitus iki nustatytos temperatūros pasigirs signalas. Patikrinkite, ar maistas paruoštas. Jei reikia, pratęskite maisto gaminimo trukmę.
11. STOP - paspauskite, kad išjungtumėte kaitinimo funkciją.
12. Ištraukite maisto termometro kištuką iš lizdo ir išimkite patiekalą.

10. NAUDINGI PATARIMAI

10.1 Gaminimo rekomendacijos

Lentelėse nurodytos temperatūros ir ruošimo laikai yra tik orientaciniai. Jie priklauso nuo

receptų, naudojamų produktų kokybės ir kiekio.

Šis prietaisas gali kepti ir skrudinti kitaip, nei galbūt esate įpratę. Toliau pateikiamos







konkreiems patiekalams rekomenduojamos gaminimo temperatūros, trukmės ir lentynų padėtys.

Lentynų padėtys skaičiuojamos nuo orkaitės dugno.


Jei nerandate konkretaus recepto nustatymų, vadovaukitės panašiais receptais.

Energijos taupymo patarimai pateikti Energijos efektyvumas.

Lentelėse naudojami simboliai:

	Maisto tipas
	Kaitinimo funkcija
	Temperatūra
	Priedai
	Talpyklė (Gastronorm)
	Svoris (kg)

 Lentynos padėtis

 Maisto gaminimo trukmė (min)





10.2 Šilumą taupantis ventiliatorius – 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** – keraminiai, skersmuo 8 cm, aukštis 5 cm
- **Kepimo forma** – tamsi, neatspindinti, skersmuo 28 cm

10.3 Šilumą taupantis ventiliatorius






Laikykitės toliau lentelėje nurodytų rekomendacijų, kad gautumėte geriausių rezultatų.

		°C		
Kavos bandelės, 16 vnt.	kepimo skarda ar riebalų surinkimo indas	180	2	25 - 35
Biskvitinis vyniotinis	kepimo skarda ar riebalų surinkimo indas	180	2	15 - 25
Visa žuvis, 0,2 kg	kepimo skarda ar riebalų surinkimo indas	180	3	15 - 25
Sausainiai, 16 vnt.	kepimo skarda ar riebalų surinkimo indas	180	2	20 - 30
Migdolų sausainiai, 24 vnt.	kepimo skarda ar riebalų surinkimo indas	160	2	25 - 35
Keksiukai, 12 vnt.	kepimo skarda ar riebalų surinkimo indas	180	2	20 - 30
Pikantiški tešlainiai, 20 vnt.	kepimo skarda ar riebalų surinkimo indas	180	2	20 - 30
Smėliniai sausainiai, 20 vnt.	kepimo skarda ar riebalų surinkimo indas	140	2	15 - 25
Tartelėtės, 8 vnt.	kepimo skarda ar riebalų surinkimo indas	180	2	15 - 25

10.4 Informacija bandymų laboratorijoms

Patikros pagal: EN 60350-1, IEC 60350-1.

Kepimas viename lygyje






			°C		
Biskvitinis pyragas be riebalų	Karštas oras	Vielinė lentynėlė	160	45 - 60	2
Biskvitinis pyragas be riebalų	Viršus ir apačia	Vielinė lentynėlė	160	45 - 60	2
Obuolių pyragas 1)	Karštas oras	Vielinė lentynėlė	160	55 - 65	2
Obuolių pyragas 1)	Viršus ir apačia	Vielinė lentynėlė	180	55 - 65	1
Trapios tešlos kepiniai	Karštas oras	Kepimo skarda	140	25 - 35	2
Trapios tešlos kepiniai	Viršus ir apačia	Kepimo skarda	140	25 - 35	2
Pyragaičiai, 20 vienetų padėkle 2)	Karštas oras	Kepimo skarda	150	20 - 30	3
Pyragaičiai, 20 vienetų padėkle 2)	Viršus ir apačia	Kepimo skarda	170	20 - 30	3
Skrebutis 3)	Viršus	Vielinė lentynėlė	maks.	1 - 2	5

1) 2 įstrižai sudėtos kepimo formos (Ø 20 cm). Dešinioji turi būti priekyje kairiosios.

2) Įkaitinkite prietaisą iki nustatytos temperatūros naudodami šį nustatymą: Išankst. įkaitinimas / Be garso. Nenaudokite: Išankst. įkaitinimas / Greita ir Ekonomiška. Žr. Kasdienis naudojimas, „Nustatymai“, submeniu: Parinktys.

3) Pakaitinkite prietaisą 5 min naudodami šį nustatymą: Išankst. įkaitinimas / Be garso. Nenaudokite: Išankst. įkaitinimas / Greita ir Ekonomiška. Žr. Kasdienis naudojimas, „Nustatymai“, submeniu: Parinktys.

Kepimas keliuose lygiuose

			°C		
Trapios tešlos kepiniai	Karštas oras	Kepimo skarda	140	25 - 45	2 ir 4
Pyragaičiai, 20 vienetų padėkle 1)	Karštas oras	Kepimo skarda	150	25 - 35	2 ir 4
Biskvitinis pyragas be riebalų	Karštas oras	Vielinė lentynėlė	160	45 - 55	2 ir 4
Obuolių pyragas	Karštas oras	Vielinė lentynėlė	160	55 - 65	2 ir 4






1) Įkaitinkite prietaisą iki nustatytos temperatūros naudodami šį nustatymą: Išankst. įkaitinimas / Be garso. Nenaudokite: Išankst. įkaitinimas / Greita ir Ekonomiška. Žr. Kasdienis naudojimas, „Nustatymai“, submeniu: Parinktys.

10.5 Informacija bandymų laboratorijoms

Naudokite funkciją: ProSteam, lygis: Virimas garuose.

Bandymai atlikti vadovaujantis EN 60350-1, IEC 60350-1.






Nustatykite 100 °C temperatūrą.

				
Brokoliai 1) 2)	2/3 perforuotas garų rinkinys	0.3	3	8 - 9
Brokoliai 1) 2)	2/3 perforuotas garų rinkinys	maks.	3	10 - 11
Žirniai, šaldyti 2)	2 x 2/3 perforuotas garų rinkinys	2 x 1,5	2 ir 4	Šalčiausioje vietoje temperatūra turi pasiekti 85 °C.

1) Įkaitinkite prietaisą iki nustatytos temperatūros naudodami šį nustatymą: Išankst. įkaitinimas / Be garso. Nenaudokite: Išankst. įkaitinimas / Greita ir Ekonomiška. Žr. Kasdienis naudojimas, „Nustatymai“, submeniu: Parinktya.

2) Kepimo skardą įdėkite pirmoje lentynos padėtyje taip, kad nuožulni jos dalis būtų nukreipta į orkaitės nugarą.

Papildomi gaminimo garuose receptai

				°C	
Kombinuoto gaminimo garuose patiekalai (2 porcijos) 1)	ProSteam, lygis: Virimas garuose	1/2 dalį perforuotas „Gastronorm“ padėklas (bulvėms ir brokoliams) ir neperforuotas padėklas(lašišai)	2 (lašiša) 4 (brokoliai ir bulvės)	100	40 (bulvės) 18–20 (lašiša) 10–12 (brokoliai)
Karamelės pudingas (6 porcijos)	ProSteam, lygis: Didelė drėgmė	Apskritos porcelianinės lėkštės ant vielinės lentynėlės	2	90	35 - 45
Plakti kiaušiniai	ProSteam, lygis: Virimas garuose	1/2 dalį perforuotas „Gastronorm“ padėklas	2	85	35 - 45
Balta duona	Duona, maisto tipas: Duona	Kepimo skarda 2)	2	180	40 - 50
	ProSteam, lygis: Maža drėgmė 3)				40 - 50
Viščiukas 4)	ProSteam, lygis: Maža drėgmė	Vielinė lentynėlė	2	200	60 - 70

1) Sudėkite ingredientus į orkaitę po vieną, reikiamu metu, kad visi būtų paruošti vienu metu. Vienu metu galite paruošti dvi porcijas.

2) Kepimo skardą įdėkite taip, kad nuožulni jos dalis būtų nukreipta į orkaitės nugarėlę.

3) Naudokite ProSteam tik jei funkcija Duona neveikia.

4) Padėkite kepimo skardą pirmoje lentynos padėtyje riebalams surinkti.

11. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA

ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

11.1 Pastabos dėl valymo

Valymo priemonės

- Prietaiso priekį valykite mikropluošto šluoste, suvilgyta šilto vandens ir švelnaus ploviklio tirpale.
- Metalinius paviršius valykite valymo tirpalu.
- Dėmes valykite švelniu plovikliu.

Kasdienis naudojimas

- Po kiekvieno naudojimo išvalykite prietaiso vidų. Riebalų kaupimasis ar kiti likučiai gali sukelti gaisrą.
- Maisto prietaise nelaikykite ilgiau nei 20 minučių. Po kiekvieno naudojimo nusausinkite prietaiso vidų naudodami tik mikropluošto šluostę.

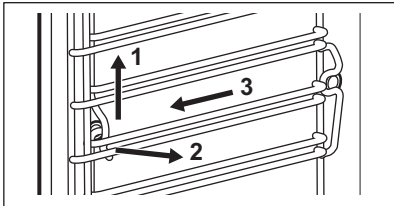
Priedai

- Visus priedus valykite kiekvieną kartą panaudoję ir palikite juos išdžiūti. Valykite tik mikropluošto šluoste, suvilgyta šilto vandens bei švelnaus ploviklio tirpale. Neplaukite priedų indaplovėje.
- Priedams su nesvylančia danga valyti nenaudokite šveičiamojo valiklio ar aštrių daiktų.

11.2 Lentynų atramų

Išimkite lentynų atramas ir išvalykite prietaisą.

1. Išjunkite prietaisą ir palaukite kol atvės.
2. Lentynų atramas atsargiai pakelkite į viršų ir ištraukite iš priekinių laikiklių.
3. Atitraukite lentynos atramos priekinę dalį nuo šoninės sienelės.
4. Ištraukite atramas iš galinių laikiklių.



[dėkite lentynėles atvirkščia tvarka.

Jei tiekiami ištraukiami bėgeliai, tuomet jų atraminiai kaiščiai turi būti atsukti į priekį.

11.3 Valymas garais

Ši programa išvalys prietaisą, kai jis bus truputį nešvarus. Garas suminkština riebalus arba likučius, todėl jį lengviau valyti. Ši programa sunaudoja mažiau energijos.

1. Paspauskite Nustatymai / Priežiūra / Valymas garais arba Intensyvus valymas garais.

Režimas	Aprašymas
Valymas garais	Lengvas valymas Trukmė: 30 min

Intensyvus valymas garais

Įprastas valymas
Išpurškite ertmę plovikliu.

Trukmė: 75 min

2. Paspauskite START . Vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais. Prieš išimdami priedus, įsitikinkite, kad prietaisas yra šaltas.
3. Valymo ciklui pasibaigus išgirsite signalą.
4. Palikite prietaiso dureles atidarytas ir palaukite, kol vidus išdžius.



Veikiant šiai funkcijai, lemputė nešviečia.

11.4 Priminimas apie valymą

Suveikus priminimo indikatoriui, laikas atlikti valymą.

Naudokite funkciją: Intensyvus valymas garais.

11.5 Kalkių nuosėdų šalinimas

Ši programa pašalina kalkių nuosėdas garų sistemoje ir neleidžia joms kauptis. Jis užtikrina tinkamą garų veikimą ir pagerina vandens kokybę jūsų prietaise.

1. Paspauskite Nustatymai / Priežiūra / Kalkių nuosėdų šalinimas.
2. Paspauskite START ir vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais. Prieš išimdami priedus, įsitikinkite, kad prietaisas yra šaltas.
3. Funkcijos ciklui pasibaigus išjunkite prietaisą ir palaukite, kol atvės.
4. Palikite prietaiso dureles atidarytas ir palaukite, kol vidus išdžius.



Veikiant šiai funkcijai, lemputė nešviečia.

11.6 Priminimas atlikti kalkių nuosėdų šalinimą


Apie poreikį pašalinti kalkes prietaisas primena du kartus. Priminimo apie poreikį pašalinti kalkes išjungti negalima.

- Paprastas priminimas – rekomenduojama atlikti prietaiso kalkių nuosėdų šalinimą.

- Griežtas priminimas – įpareigoja atlikti prietaiso kalkių nuosėdų šalinimą. Jei gavę griežtą priminimą neatliksite prietaiso kalkių nuosėdų šalinimo, neveiks garų funkcijos.

11.7 Garų sistemos praplovimas

Naudokite, jei dažnai naudojate garų funkcijas.


1. Paspauskite  Nustatymai / Priežiūra / Garų sistemos praplovimas.
2. Paspauskite START ir vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais. Prieš išimdami priedus, įsitikinkite, kad prietaisas yra šaltas.
3. Procedūrai pasibaigus išgirsite garsinį signalą.
4. Palikite prietaiso dureles atidarytas ir palaukite, kol vidus išdžius.



Veikiant šiai funkcijai, lemputė nešviečia.

11.8 Orkaitės džiovinimas

Naudokite ją po maisto ruošimo naudojant kaitinimo garuose funkciją arba valymo garais erdmei išdžiovinti.

1. Paspauskite  Nustatymai / Priežiūra / Orkaitės džiovinimas.
2. Paspauskite START ir vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais. Prieš išimdami priedus, įsitikinkite, kad prietaisas yra šaltas.
3. Pasibaigus džiovinimui, pasigirsta signalas.



Veikiant šiai funkcijai, lemputė nešviečia.


11.9 Džiovinimo priminimas

Po maisto ruošimo naudojant garų funkciją, ekrane pamatysite raginimą išdžiovinti prietaisą.

Jei sutinkate, paspauskite „TAIP“

11.10 Bakelio ištuštinimas

Naudokite po gaminimo garuose, kad iš vandens rezervuaro pašalintumėte likusį vandenį.

1. Paspauskite  Nustatymai / Priežiūra / Bakelio ištuštinimas.
2. Paspauskite START ir vadovaukitės ekrane pateiktais nurodymais. Prieš išimdami priedus, įsitikinkite, kad prietaisas yra šaltas.
3. Procedūrai pasibaigus išgirsite garsinį signalą.



Veikiant šiai funkcijai, lemputė nešviečia.

11.11 Durelių išėmimas ir įdėjimas

Dureles ir vidines stiklo plokštes galite išimti ir išvalyti. Skirtinguose modeliuose stiklo plokščių skaičius gali skirtis.



ĮSPĖJIMAS!

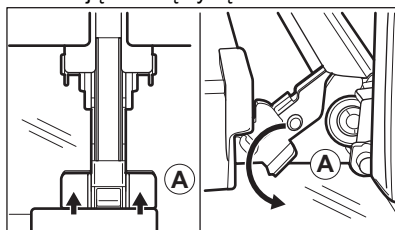
Durelės sunkios.



DĖMESIO

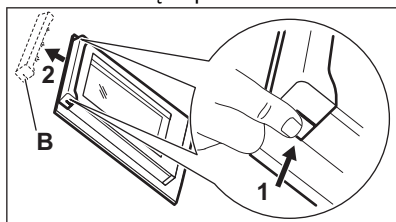
Stiklo plokštės valykite atsargiai, ypač prie priekinės plokštės briaunų. Galite įskelti arba sudaužyti stiklą.

1. Patikrinkite, ar atvėsusios prietaiso durelės.
2. Iki galo atidarykite dureles.
3. Iki galo nuspauskite suveržiamąsias dviejų durelių vyrių svirtis **A**.

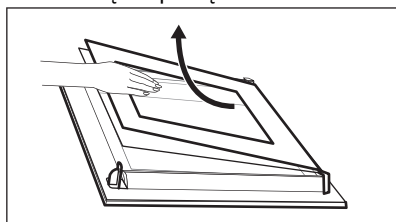


4. Priverkite orkaitės dureles iki pirmos atidarymo padėties (maždaug: 70°kampu).
5. Laikykite suėmę dureles už abiejų kraštų ir traukite jas į viršų ir tolyn nuo orkaitės.

6. Padėkite dureles išorine puse ant minkšto audinio, pakloto ant lygaus ir tvirto pagrindo.
7. Laikydami durelių apdailą **B** abiejuose kraštuose paspauskite ją į vidų, kad atsilaisvintų tarpinė.



8. Patraukite durelių apdailą į save, kad nuimtumėte.
9. Po vieną suimkite durelių stiklo plokštes už viršutinės briaunos ir ištraukite iš šoninių kreiptuvų.



10. Stiklo plokštes plaukite vandeniu ir muilu. Atsargiai nusauskite stiklo plokštes. Neplaukite stiklo dalių indaplovėje. Išvalę pasiruoškite sudėti plokštes atgal ta pačia tvarka. Pirmiausia įdėkite mažesnę plokštę, po to didesnę ir dureles. Įsitikinkite, kad tinkamai sudėjote stiklo plokštes, antraip durelių paviršius gali perkaisti.

11.12 Lemputės keitimas

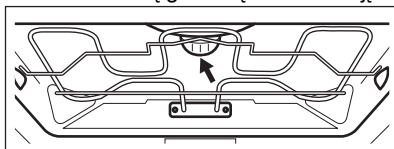
⚠ ĮSPĖJIMAS!

Elektros smūgio pavojus.
Lemputė gali būti karšta.

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

Viršutinė lemputė

1. Pasukite stiklinį gaubtelį ir nuimkite jį.



2. Nuimkite metalinį žiedą ir išvalykite stiklinį gaubtelį.
3. Lemputę pakeiskite atitinkama 300 °C karščiui atsparia lempute.
4. Įkiškite metalinį žiedą į stiklinį gaubtelį ir jį įtaisykite.

Šoninė lemputė

1. Išimkite kairiąją lentynėlę, kad pasiektumėte lemputę.
2. Gaubteliui nuimti naudokite „Torx“ 20 atsuktuvą.
3. Išvalykite stiklinį gaubtelį.
4. Lemputę pakeiskite atitinkama 300 °C karščiui atsparia lempute.
5. Įdėkite lemputės metalinį rėmelį ir tarpinę. Priveržkite varžtus.
6. Sumontuokite kairės lentynėlės atramą.

12. GEDIMŲ ŠALINIMAS

⚠ ĮSPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

12.1 Ką daryti, jeigu...

Problemos apibūdinimas	Priežastys ir problemų šalinimo priemonės
Prietaiso nepavyksta įjungti arba valdyti.	Prietaisas neprijungtas arba netinkamai prijungtas prie elektros maitinimo tinklo.
Prietaisas neįkaista.	Nenustatytas laikrodis. Norėdami nustatyti laikrodį, žr. Laikrodžio funkcijos. Nevisiškai uždarytos durelės. Perdegę saugiklis. Patikrinkite, ar neperdegę saugiklis. Jeigu gedimo pašalinti nepavyksta, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką. Vaikų saugos užraktas – įjungta.
Lemputė išjungta.	Perdegę lempučių. Pakeiskite lempučių. Daugiau informacijos žr. Valymas ir priežiūra.
<p>i Atjungus maitinimą valymas visada sustabdomas. Jeigu valymo procedūra buvo nutraukta, pradėkite ją iš naujo.</p>	
Nėra belaidžio tinklo ryšio.	Patikrinkite, ar jūsų mobilusis įrenginys yra prijungtas prie belaidžio tinklo. Patikrinkite belaidį tinklą ir maršrutizatorių. Iš naujo paleiskite maršrutizatorių.
Įdiegtas naujas maršrutizatorius arba pasikeitė jo konfigūracija.	Norėdami vėl prietaisą susieti su mobiliuoju įrenginiu, žr. skyrius „Prieš naudojant pirmą kartą“ ir „Belaidis ryšys“.
Silpnas belaidžio tinklo ryšys.	Maršrutizatorių perkelkite arčiau prietaiso.
Šalia prietaiso esanti mikrobangų krosnelė gali trikdyti belaidį ryšį.	Išjunkite mikrobangų krosnelę. Vienu metu nenaudokite mikrobangų krosnelės ir prietaiso nuotolinio valdymo. Mikrobangų krosnelės trikdo „Wi-Fi“ signalą.

12.2 Klaidų kodai

Kai atsiranda programinės įrangos klaida, ekrane rodomas klaidos pranešimas. Galimų gedimų sąrašą rasite toliau pateiktoje lentelėje.

Kodas ir aprašas	Veiksmai
F102 – durelės nėra visiškai uždarytos arba sulaužytas durelių užraktas. 1)	Uždarykite dureles. Išjunkite ir įjunkite prietaisą.
F111 – Maisto termometras nėra tinkamai įkištas į lizdą.	Tinkamai įkiškite Maisto termometras į lizdą.
F240, F239 – ekrano jutikliniai laukeliai neveikia arba veikia netinkamai.	Nuvalykite ekrano paviršių. Įsitinkite, kad ant jutiklinių laukų nėra nešvarumų.
F908 – prietaiso sistema negali prisijungti prie valdymo skydelio.	Išjunkite ir įjunkite prietaisą.
F602, F603 – „Wi-Fi“ nepasiekiamas. 1)2)	Išjunkite ir įjunkite prietaisą.

1) Kai ekrane rodomas vienas šių klaidos pranešimų, reiškia, kad sugedusi posistemė galėjo būti atjungta. Tokiu atveju kreipkitės į savo prekybos atstovą arba įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.

2) Įvykus vienai iš šių klaidų, likusios prietaiso funkcijos ir toliau veiks įprastai.

12.3 Naudojimo informacija

Jeigu patiems problemos pašalinti nepavyksta, kreipkitės į prekybos atstovą arba įgaliotąjį techninės priežiūros centrą.

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

Rekomenduojame duomenis užsirašyti čia:

Modelis (MOD.) :

Gaminio numeris (PNC):

Serijos numeris (S.N.):

13. ENERGIJOS EFEKTYVUMAS

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

Tiekėjo pavadinimas	Electrolux
Modelio identifikatorius	EOB9S3ST 944032187 KOBAS3ST 944032188 LOB9S3SZ 944032189
Energijos efektyvumo rodyklė	61,9
Energijos vartojimo efektyvumo klasė	A++
Suvartojamos energijos kiekis taikant standartinę apkrovą ir režimą	1,09 kWh/ciklas
Suvartojamos energijos kiekis taikant standartinę apkrovą ir ventiliatoriaus režimą	0,52 kWh/ciklas
Angų skaičius	1
Šilumos šaltinis	Elektra
Signalų garsumas	70 l
Orkaitės tipas	Integruotoji orkaitė
Masė	EOB9S3ST 37.0 kg
	KOBAS3ST 37.0 kg
	LOB9S3SZ 37.0 kg

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

13.2 Informacija apie gaminio energijos suvartojimą ir laiką, per kurį pasiekiamas taikomas mažos galios režimas

Energijos sąnaudos budėjimo režimu	0.8 W
Energijos sąnaudos tinklo parengties režimu	2.0 W
Laikas, per kurį automatiškai pasiekiamas taikomas mažos galios režimas	20 min

Nurodymai, kaip įjungti ir išjungti belaidžio tinklo ryšį, pateikti skyriuje „Prieš naudojant pirmą kartą“.

13.3 Patarimai, kaip taupyti energiją

Šie patarimai padės taupyti energiją naudojant prietaisą.

Prieš įjungdami prietaisą patikrinkite, ar prietaiso drelės yra tinkamai uždarytos. Gamindami maistą be reikalo neatidarinkite prietaiso durių. Durių sandariklis privalo būti švarus ir tinkamai užfiksuotas.

Naudokite metalinius ir tamsius, šviesos neatspindinčias kepimo formas ir indus, kad sutaupytumėte 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 tęsis dėl likutinio prietaiso karščio.

Naudokite likutinį karštį pašildyti kitus patiekalus.

Kai išjungsite prietaisą, ekrane matysite nurodytą liekamąjį karštį arba temperatūrą.

Jeigu aktyvinama Laikmatis programa ir maisto gaminimo trukmė ilgesnė nei 30 min., kai kurių prietaiso funkcijų atveju kaitinimo elementai automatiškai išsijungs anksčiau.

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. Įjunkite jį tik tuomet, kai to reikės.


Šilumą taupantis ventiliatorius

Funkcija skirta taupyti energiją gaminant maistą.

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

14. APLINKOS APSAUGA

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

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





