

EOB5454AAX
EOB5454AOX



LV Cepēškrāsns
LT Orkaitė

Lietošanas instrukcija
Naudojimo instrukcija

2
31



Electrolux

SATURS

1. DROŠĪBAS INFORMĀCIJA.....	3
2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI.....	4
3. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS.....	6
4. PIRMS PIRMĀS IESLĒGŠANAS.....	7
5. IZMANTOŠANA IKDIENĀ.....	7
6. PULKSTENĀ FUNKCIJAS.....	10
7. PIEDERUMU LIETOŠANA.....	11
8. PAPILDFUNKCIJAS.....	12
9. IETEIKUMI UN PADOMI.....	13
10. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA.....	23
11. PROBLĒMRISINĀŠANA.....	26
12. UZSTĀDĪŠANA.....	28
13. ENERGOEFEKTIVITĀTE.....	29

MĒS DOMĀJAM PAR JUMS

Pateicamies, ka iegādājāties Electrolux ierīci. Ierīces ražošanā un modernizēšanā uzkrāta gadu desmitiem ilga pieredze. Tā radīta pārdomāta un mūsdienīga, tieši kā jums. Katru reizi to lietojot, varat būt pārliecināti, ka gūsiet labus rezultātus. Laipri lūdzam Electrolux!

Apmeklējiet mūsu mājas lapu:



Atrodiet lietošanas padomus, brošūras, informāciju par traucējumu novēršanu un apkopi:
www.electrolux.com/webselfservice



Reģistrējiet savu produktu, lai uzlabotu pakalpojumu:
www.registerelectrolux.com



Iegādājieties ierīcei oriģinālās rezerves daļas, materiālus un piederumus:
www.electrolux.com/shop

KLIENTU APKALPOŠANA UN PAKALPOJUMI

Iesakām izmantot oriģinālās rezerves daļas.

Sazinoties ar apkalpes dienestu, pārliecinieties, vai jums ir šādi dati: Modelis, izstrādājuma Nr., sērijas numurs.

Šo informāciju var atrast tehnisko datu plāksnītē.

Drošības informācija brīdinājumam un piesardzībai

Vispārēja informācija un padomi

Informācija par apkārtējo vidi

Izmaiņu tiesības rezervētas.

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 nespējīgu cilvēku drošība

- Šo ierīci drīkst izmantot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki ar ierobežotām fiziskām, sensorām vai garīgām spējām, vai pieredzes un zināšanu trūkumu atbildīgās personas uzraudzībā vai, ja tie ir informēti par ierīces drošu lietošanu un izprot potenciālos riskus.
- Neļaujiet bērniem rotātāties ar ierīci.
- Neļaujiet bērniem tuvoties iepakojumam un atbrīvojieties no tā attiecīgi.
- Neļaujiet bērniem un dzīvniekiem tuvoties ierīcei tās darbības vai dzesēšanas laikā. Pieejamās sastāvdaļas ir karstas.
- Ja ierīcei ir bērnu drošības ierīce, tā jāaktivizē.
- Bērni nedrīkst tūrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.
- Bērni līdz 3 gadu vecumam nedrīkst tuvoties ierīcei tās darbības laikā.

1.2 Vispārīgi drošības norādījumi

- Tikai kvalificēta persona drīkst uzstādīt ierīci un nomainīt vadu.
- BRĪDINĀJUMS! Lietošanas laikā ierīce sakarst. Nepieskarieties sildelementiem. Bērni līdz 8 gadu vecumam nedrīkst atrasties ierīces tuvumā bez uzraudzības.
- Vienmēr izmantojiet cepeškrāsns cimdus, izņemot vai ievietojot papildpiederumus vai cepeškrāsns traukus.
- Pirms apkopes veikšanas atvienojiet strāvas padevi.

- Pirms lampas mainīšanas pārliecinieties, vai ierīce ir izslēgta, lai neizraisītu elektrošoku.
- Netīriet ierīci ar tvaika tīrītāju.
- Stikla durvju tīrišanai neizmantojiet raupjus, abrazīvus tīrišanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus, jo tie var saskrāpēt virsmas, un tādējādi stikls var saplīst.
- Ja elektrības padeves vads ir bojāts, lai izvairītos no elektrības triecienu riska, to jānomaina ražotājam, autorizētajam servisa centram vai citam kvalificētam speciālistam.
- Lai izņemtu plauktu balstus, vispirms pavelciet plauktu balsta priekšu un tad aizmuguri nost no sānu sienām. Uzstādīet plauktu atbalstus, veicot iepriekšminētās darbības pretējā secībā.

2. DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

2.1 Uzstādīšana



BRĪDINĀJUMS!

Ierīci drīkst uzstādīt tikai kvalificēta persona.

- Noņemiet visu iepakojumu.
- Neuzstādīet un nelietojiet bojātu ierīci.
- Ievērojiet kopā ar ierīci piegādātos uzstādīšanas norādījumus.
- Vienmēr uzmanīgi pārvietojiet ierīci, jo tā ir smaga. Vienmēr izmantojiet drošības cimdus un ierīces komplektācijā iekļautos apavus.
- Nevelciet ierīci aiz roktura.
- Nodrošiniet starp blakus uzstādītām ierīcēm piemērotu attālumu.
- Pārbaudiet, vai ierīce uzstādīta zem un pie drošām ietaisēm.
- Ierīces sāni jānovieto pret vienāda augstuma ierīcēm vai mēbelēm.
- Ierīce ir aprīkota ar elektrisku dzesēšanas sistēmu. Tā jādarbina ar strāvu.

2.2 Apsvērumi par vides aizsardzību



BRĪDINĀJUMS!

Var izraisīt ugunsgrēku un elektrošoku.

- Elektrības padeves pieslēgšana jāveic sertificētam elektrīkim.
- Ierīce jābūt iezemētai.
- Pārliecinieties, ka informācija uz tehnisko datu plāksnītes atbilst jūsu elektrosistēmas parametriem. Ja neatbilst, sazinieties ar elektrīki.
- Vienmēr izmantojiet pareizi uzstādītu, drošu kontaktligzdu.
- Nelietojiet daudzkontaktu adapterus vai pagarinātājus.
- Rīkojieties uzmanīgi, lai nesabojātu kontaktspraudni un strāvas vadu. Ja iekārtas elektropadeves kabeli nepieciešams nomainīt, to jāveic tuvākajā autorizētajā servisa centrā.
- Neļaujiet strāvas kabeljiem saskarties ar ierīces durvīm vai atrasties to tuvumā, it īpaši, ja 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 pieklūt.
- Ja kontaktligzda ir valīga, neievietojiet tajā kontaktspraudni.

- Nekad neatslēdzieš ierīci no tīkla, velket aiz barošanas kabēla. Vienmēr velciet aiz spraudkontakta.
- Ir jāizmanto atbilstošas izolācijas ierīces: automātslēdzi, drošinātāji (no turētājiem izskrūvējami drošinātāji), zemējuma noplūdes automātslēdzi un savienotāji.
- Elektroinstalācijā jābūt izolācijas ierīcei, kas ļauj atvienot ierīci no visiem elektrotīkla poliem. Izolācijas ierīcē atstarpei starp kontaktiem jābūt vismaz 3 mm.
- Ierīce atbilst Eiropas Savienības direktīvām.

2.3 Pielietojums



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv traumu, apdegumu, elektrošoka vai sprādziena risks.

- Šī iekārta paredzēta tikai izmantošanai mājās.
- Nemainiet šīs ierīces specifikācijas.
- Pārliecinieties, vai ventilācijas atveres nav bloķētas.
- Neatstājiet ieslēgtu ierīci bez uzraudzības.
- Atslēdzieš ierīci pēc katras lietošanas reizes.
- Atpelējiet ierīces durvis, kad tā tiek lietota, rīkojieties uzmanīgi. Var izplūst karsts gaiss.
- Nedarbiniet ierīci ar mitrām rokām vai, ja tā saskaras ar ūdeni.
- Nebalstieties uz atvērtām cepeškrāsns durvīm.
- Nelietojiet ierīci kā darbvirsmu vai uzglabāšanai paredzētu virsmu.
- Atveriet ierīces durvis uzmanīgi. Alkoholu saturošu sastāvdalumā lietošana var radīt spīta un gaisa maisijumu.
- Neļaujiet dzirkstelēm un atklātai liesmai saskarties ar ierīci, kad atverat durvis.
- Neievietojiet ierīcē, neturiet tās tuvumā vai uz tās viegli uzliesmojošas vielas vai ar viegli uzliesmojošām vielām piesūcinātus priekšmetus.



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv ierīces bojājumu risks.

- Lai emalja nesaplaisātu un nezaudētu krāsu:
 - nenovietojiet alumīnija foliju nepastarpināti uz ierīces grīdas.
 - nelejet ūdeni karstā ierīcē.
 - neatstājiet ierīcē mitrus traukus un produktus pēc gatavošanas beigām.
 - izņemot vai uzstādot piederumus, rīkojieties uzmanīgi.
- Emaljas krāsas maiņa neietekmē ierīces darbību.
- Gatavojojot mitras kūkas, izmantojiet dzīlo cepešpannu. Auglu sulas var atstāt nenotīrāmus traipus.
- Šī ierīce paredzēta tikai ēdienu gatavošanai. To nedrīkst lietot citiem nolūkiem, piemēram, telpu apsildei.
- Gatavojet ēdienu tikai tad, ja cepeškrāsns durvis ir aizvērtas.
- Ja ierīce ir uzstādīta aiz mēbeļu panela (piemēram, aiz durvīm), nodrošiniet, lai durvis nekad nebūtu aizvērtas, kad ierīce darbojas. Aiz aizvērtā mēbeļu panela var uzkrāties siltums un mitrums, kas var sabojāt ierīci, mēbeli, kurā tā iebūvēta, vai grīdu. Neaizveriet mēbeļu paneli, kamēr ierīce pēc lietošanas nav pilnībā atdzisusi.

2.4 Kopšana un tīrīšana



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv savainojumu un ierīces aizdegšanās un bojājumu risks.

- Pirms apkopes izslēdzieš ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla.
- Pārliecinieties, ka ierīce ir auksta. Pastāv risks, ka stikla paneli var ieplīst.
- Ja durvju stikla paneli tiek bojāti, nomainiet tos nekavējoties. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
- Noņemot durvis no ierīces, rīkojieties uzmanīgi. Durvis ir smagās!
- Regulāri tīriet ierīci, lai novērstu virsmas materiāla nolietošanos.

- Tīriet ierīci ar mitru, mīkstu drānu. Lietojiet tikai neitrālus tīrišanas līdzekļus. Neizmantojiet abražīvus izstrādājumus, abrazīvus sūklus, šķīdinātājus vai metāla priekšmetus.
- Ja lietojat cepeškrāsns tīrišanai paredzētu aerosolusu, ievērojiet ražotāja drošības norādījumus, kas atrodami uz iepakojuma.
- Netīriet katalītisko emaljas pārklājumu (ja tāds ir) ar jebkāda veida tīrišanas līdzekli.

2.5 Iekšējais apgaismojums

- Šajā ierīcē izmantotā spuldze vai halogēna spuldze paredzēta tikai mājsaimniecības ierīcēm. Nelietojiet to telpu apgaismošanai.



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv risks gūt elektrošoku!

- Pirms lampas nomaiņas atvienojiet ierīci no elektrotīkla.

- Izmantojiet tikai tādu pašu specifikāciju lampas.

2.6 Ierīces utilizācija



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv savainošanās vai nosmakšanas risks.

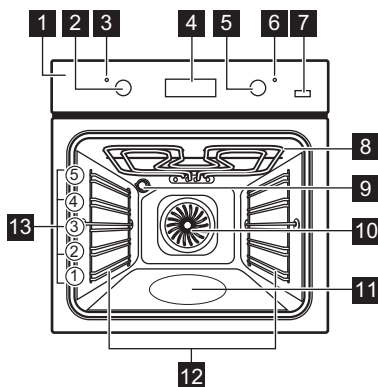
- Atvienojiet ierīci no elektropadeves.
- Nogrieziet strāvas kabeli netālu no ierīces un utilizējet to.
- Nonemiet durvju fiksatoru, lai bērni vai mājdzīvnieki nevarētu ierāpties veļas žāvētāja tilpnē un tur sevi ieslēgt.

2.7 Servisa izvēlne

- Lai salabotu ierīci, sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.
- Lietojiet tikai oriģinālas rezerves daļas.

3. IZSTRĀDĀJUMA APRAKSTS

3.1 Kopskats



- 1 Vadības panelis
- 2 Cepeškrāsns funkciju regulators
- 3 Elektroapgādes lampa/simbols
- 4 Elektroniskais programmētājs
- 5 Temperatūras regulators
- 6 Temperatūras indikators / simbols
- 7 Papildu tvaika taustiņš
- 8 Sildelements
- 9 Lampa
- 10 Ventilators
- 11 Iekšienes izcilnis
- 12 Izņemams plaukta atbalsts
- 13 Cepšanas līmeņi

3.2 Piederumi

- **Restots plaukts**
Ēdienu gatavošanas traukiem, kūku un cepešu formām.
- **Cepamā paplāte**
Kūkām un cepumiem.

- **Kombinēta panna**

Kūkām un cepumiem. Konditorejas izstrādājumu un cepešu cepšanai vai kā panna tauku savākšanai.

- **Teleskopiskās vadotnes**
Plaktiem un paplātēm.

4. PIRMS PIRMĀS IESLĒGŠANAS



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".



Lai iestatītu Diennakts laiku, skatiet sadaļu "Pulksteņa funkcijas".

4.1 Pirmā tīrīšana

Izņemiet visus papildpiederumus un nonēmamās plauktu vadotnes no ierīces.



Skatiet sadaļu "Kopšana un tīrīšana".

Iztīriet ierīci un notīriet piederumus pirms pirmās lietošanas.

Ielieci atpakaļ visus piederumus un izņemamos plauktu balstus to sākotnējā pozīcijā.

4.2 Uzkarsēšana

Pirms pirmās lietošanas iepriekš uzkarsējet tukšu ierīci.



Sīkāk par ventilatora karsēšanas PLUS funkciju skatiet sadaļā "Ventilatora karsēšanas PLUS funkcijas aktivizēšana".

1. Iestatiet funkciju un maksimālo temperatūru.
2. Ľaujiet ierīcei darboties 1 stundu.
3. Iestatiet funkciju un maksimālo temperatūru.
4. Ľaujiet ierīcei darboties 15 minūtes.
5. Iestatiet funkciju nospiediet un iestatiet maksimālo temperatūru.
6. Ľaujiet ierīcei darboties 15 minūtes.

Papildpiederumi var kļūt karstāki nekā parasti. No ierīces var izdalīties aromāts un dūmi. Tas ir normāli. Pārbaudiet, vai gaisa plūsma istabā ir pietiekama.

5. IZMANTOŠANA IKDIENĀ



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

5.1 Iegremdējamie regulatori

Lai lietotu ierīci, piespiediet vadības regulatoru. Vadības regulators izvirzās uz āru.

5.2 Ierīces ieslēgšana un atslēgšana



Tas, vai jūsu ierīcei ir lampas, regulatoru simboli vai indikatori, ir atkarīgs no modeļa:

- Lampa iedegas, kad ierīce darbojas.
- Simbols norāda, vai regulators kontrolē cepeškrāsns funkcijas vai temperatūru.
- Indikators iedegas, kad cepeškrāns sakarst.

1. Pagrieziet cepeškrāsns funkciju regulatoru, lai izvēlētos cepeškrāsns funkciju.
2. Pagrieziet temperatūras regulatoru, lai izvēlētos temperatūru.
3. Lai deaktivizētu ierīci, pagrieziet cepeškrāsns funkciju un

temperatūras regulatorus izslēgtā
stāvoklī.

5.3 Cepēškrāsns funkcijas

Cepēškrāsns funkcija	Pielietojums
	Izslēgta pozīcija Ierīce ir izslēgta.
	Apgaismojums (Lampa) Lai ieslēgtu cepēškrāsns lampu bez gatavošanas.
	Augš./Apakškar-sēšana Ēdiena gatavošanai un cepšanai vienā plaukta pozīcijā.
	Augšējā Siltums Lai apbrūninātu maizi, kūkas un kūciņas. Lai pabeigtu gatavot ēdienus.
	Grunts Siltums Lai ceptu kūkas ar kraukšķīgu pamatni vai garozu un lai konservētu pārtiku.
	Grilēšana Lai grilētu plakanus produktus un lai grauzdētu maiži.
	Ātrā Grilēšana Lai grilētu plakanus produktus lielos daudzumos un grauzdētu maiži.
	Infratermiskā Grilēšana Lai ceptu lielākus cepeša gabalus vai mājputnu galu ar kauliem vienā plaukta pozīcijā. Kā arī, lai apbrūni-nātu produktus.
	Ventilatora Kar-sēšana Cepšanai vienlaicīgi līdz trīs cepēškrāsns līmenos un žāvēsanai. Iestatiet temperatūru par 20 - 40 °C zemāku nekā Augš./apakškar-sēšanas temperatūra.
	Papildu ventila-tora karsēšana Lai gatavošanas laikā pievienotu mitrumu. Lai cep-šanas laikā iegūtu pareizo krāsu un kraukšķīgo virs-kārtu. Lai uzsildīšanas laikā piešķirtu ēdienam sulī-gumu.
	Picas Uzstādīju-mi Produktu, kuriem nepieciešama intensīvāka apbrū-nināšana un kraukšķīga pamatne, gatavošanai vienā plaukta pozīcijā. Iestatiet temperatūru par 20 - 40 °C zemāku nekā Augš./apakškar-sēšanas tempera-tūra.

5.4 Papildu ventilatora karsēšanas funkcijas aktivizēšana

Šī funkcija ļauj izmantot mitrumu gatavošanas laikā.



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv apdegumu un ierīces bojājumu risks.

Izplūstošais mitrums var izraisīt apdegumus:

- Pēc papildu ventilatora karsēšanas funkcijas darbības izbeigšanas piesardzīgi atveriet ierīces durvis.

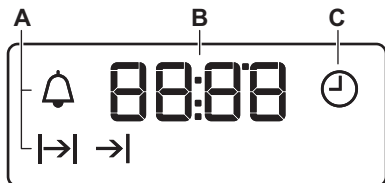


Skatiet sadaļu "Noderīgi ieteikumi un padomi".

- Atveriet cepeškrāsns durvis.
- Piepildiet cepeškrāsns tilpnes tvertni ar krāna ūdeni.
Tilpnes tvertnes maksimālā ietilpība ir 250 ml.
Piepildiet tilpnes tvertni ar ūdeni tikai, kad cepeškrāsns ir auksta.
- Levietojiet ēdienu cepeškrāsnī un aizveriet durvis.
- Iestatiet papildu Papildu ventilatora karsēšanas funkciju: .
- Nospiediet papildu tvaika taustiņu . Papildu tvaika taustiņš darbojas tikai kopā ar papildu ventilatora karsēšanas funkciju.

Ielegas indikators.

5.5 Displejs



- Pagrieziet temperatūras regulatoru, lai izvēlētos temperatūru.



UZMANĪBU!

Neuzpildiet tilpnes tvertni ar ūdeni gatavošanas laikā vai kamēr cepeškrāsns ir karsta.

- Lai izslēgtu ierīci, nospiediet papildu tvaika taustiņu , pagrieziet cepeškrāsns funkciju un temperatūras regulatorus izslēgtā stāvoklī.
Nodzīsis papildu tvaika taustiņa indikators.
- Izlejet ūdeni no tilpnes tvertnes.



BRĪDINĀJUMS!

Pārliecinieties, ka ierīce ir atdzisusi, pirms izliet atlikušo ūdeni no tilpnes tvertnes.

- Funkciju indikatori
- Laika displejs
- Funkciju indikators

5.6 Taustiņi

Taustiņš	Funkcija	Apraksts
—	MĒNUS	Lai iestatītu laiku.
	PULKSTENIS	Lai iestatītu pulksteņa funkciju.
+	PLUS	Lai iestatītu laiku.
	Papildu tvaiks	Lai aktivizētu ventilatora karsēšanas PLUS funkciju.

6. PULKSTENA FUNKCIJAS

6.1 Pulksteņa funkciju tabula

Pulksteņa funkcija	Lietojums
⌚ DIENNAKTS LAIKS	Lai iestatītu, mainītu vai pārbaudītu diennakts laiku.
→ DARB. LAIKS	Lai iestatītu, cik ilgi ierīcei jādarbojas.
→ BEIGAS	Lai iestatītu laiku, kad ierīce atslēgsies.
→ → LAIKA AIZKAVE	Lai apvienotu funkcijas DARB. LAIKS un BEIGAS.
🔔 LAIKA ATGĀDINĀJUMS	Atpakaļskaitīšanas laika iestatīšana. Šī funkcija neietekmē ierīces darbību.

6.2 Diennakts laika iestatīšana un mainīšana

Pirms cepeškrāsns ieslēgšanas jāiestata laiks.

Pievienojot ierīci elektrības avotam, pēc elektrības padeves pārtraukumu vai ja nav iestatīts taimeris, mirgo ⌚ indikators.

Piespiediet + vai - pareiza laika iestatīšanai.

Pēc aptuveni piecām sekundēm indikators pārstāj mirgot un displejs rāda iestatīto diennakts laiku.

Lai mainītu diennakts laiku, nospiediet atkārtoti ⌚, līdz ⌚ sāk mirgot.

6.3 Funkcijas DARB. LAIKS iestatīšana

1. Iestatiet cepeškrāsns funkciju un temperatūru.

2. Atkārtoti nospiediet ⌚, līdz sāk mirgot |→|.

3. Piespiediet + vai -, lai iestatītu funkcijas DARB. LAIKS ilgumu.

Displejā tiks parādīts |→|.

4. Kad laiks būs beidzies, mīrgos |→| un atskanēs skaņas signāls. Ierīce automātiski izslēdzas.

5. Nospiediet jebkuru taustiņu, lai izslēgtu skaņas signālu.

6. Pagrieziet cepeškrāsns funkciju regulatoru un temperatūras regulatoru izslēgtā stāvoklī.

6.4 Funkcijas BEIGAS iestatīšana

1. Iestatiet cepeškrāsns funkciju un temperatūru.

2. Atkārtoti nospiediet ⌚, līdz sāk mirgot →|.

3. Lai iestatītu laiku, nospiediet + vai -.

Displejā tiks parādīts →|.

4. Kad laiks būs beidzies, mīrgos →| un atskanēs skaņas signāls. Nospiediet jebkuru taustiņu, lai izslēgtu signālu.

5. Pagrieziet cepeškrāsns funkciju regulatoru un temperatūras regulatoru izslēgtā stāvoklī.

6. Ierīce automātiski izslēdzas.

6.5 LAIKA AIZKAVES iestatīšana

1. Iestatiet cepeškrāsns funkciju un temperatūru.

2. Atkārtoti nospiediet ⌚, līdz sāk mirgot |→|.

3. Piespiediet + vai -, lai iestatītu funkcijas DARB. LAIKS laiku.

4. Nospiediet .
 5. Pies piediet  vai , lai iestatītu funkcijas BEIGAS laiku.
 6. Apstipriniet ar .
- Ierīce vēlāk automātiski ieslēdzas, darbojas iestatītā DARB. LAIKĀ un apstājas pie iestatītā BEIGU laika. Kad tiks sasniegti iestatītais laiks, atskanēs skaņas signāls.
7. Pagrieziet cepeškrāsns funkciju regulatoru un temperatūras regulatoru izslēgtā stāvoklī.
 8. Ierīce automātiski izslēdzas.

6.6 Funkcijas LAIKA ATGĀDINĀJUMS iestatīšana

1. Atkārtoti nospiediet , līdz sāk mirgot .

7. PIEDERUMU LIETOŠANA



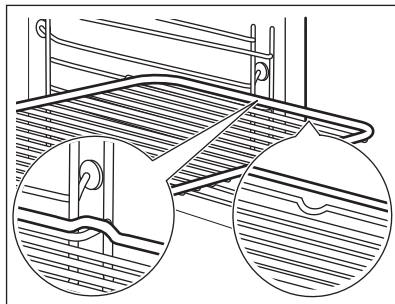
BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

7.1 Piederumu ievietošana

Restots plaukts:

Iebīdīt plauktu starp cepeškrāsns līmena vadotnes stieņiem tā, lai kājiņas būtu vērstas uz leju.



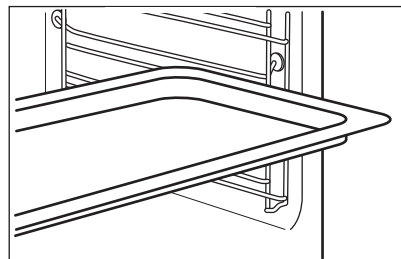
Cepamā panna:

Iebīdīt cepamo pannu starp plauktu atbalsta vadotnes stieņiem.

2. Pies piediet  vai , lai iestatītu vajadzīgo laiku.
3. Laika atgādinājums automātiski ieslēgsies pēc piecām sekundēm.
4. Kad iestatītais laiks būs beidzies, atskanēs skaņas signāls. Nospiediet jebkuru taustiņu, lai izslēgtu skaņas signālu.

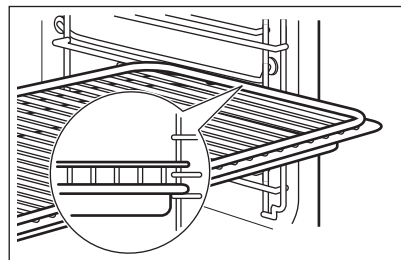
6.7 Pulksteņa funkciju atcelšana

1. Vairākas reizes nospiediet , līdz sāk mirgot vajadzīgās funkcijas indikators.
 2. Nospiediet un turiet .
- Pulksteņa funkcija nodziest pēc dažām sekundēm.



Restots plaukts un cepešpanna kopā:

Iebīdīt cepamo pannu starp plauktu balsta vadotnes stieņiem un restoto plauktu uz vadotnes stieņiem augstāk; pārliecinieties, lai kājiņas būtu vērstas uz leju.





Neliela iedobe augšpusē palielina drošību. Šīs iedobes novērš arī trauku sasvēršanos. Augstā mala ap plauktu neļauj ēdienu gatavošanas traukiem sīdēt.

7.2 Teleskopiskās vadotnes



Saglabājiet teleskopisko vadotņu uzstādīšanas instrukciju vēlākai izmantošanai.

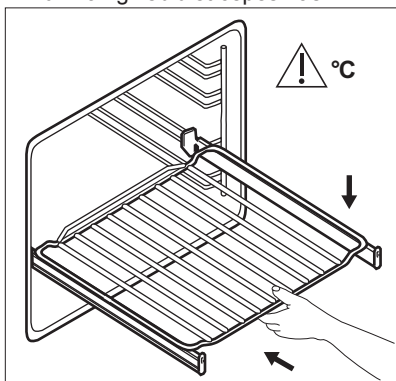
Izmantojot teleskopiskās vadotnes, pannas var vieglāk ielikt un izņemt.



UZMANĪBU!

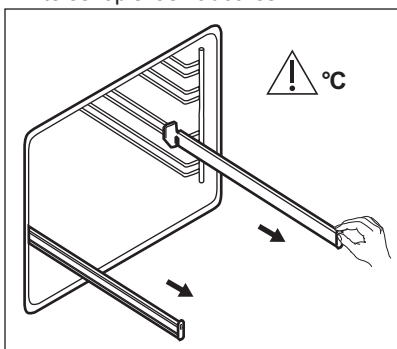
Nemazgājiet teleskopiskās vadotnes trauku mazgājamā mašīnā. Neeljiet teleskopiskās vadotnes.

- Uzlieciet restoto plauktu uz teleskopiskajām vadotnēm un uzmanīgi iebīdiet cepeškrāsnī.



Pirms cepeškrāsns durvju aizvēršanas pārbaudiet, vai teleskopiskās vadotnes ir pilnībā iebīdītas ierīcē.

- Izvelciet labās un kreisās pusēs teleskopiskās vadotnes.



8. PAPILDFUNKCIJAS

8.1 Dzesēšanas ventilators

Kad ierīce darbojas, dzesēšanas ventilators automātiski uztur ierīces virsmas vēsas. Izslēdzot ierīci, dzesēšanas ventilators var turpināt darboties, līdz ierīce būs atdzisusi.

8.2 Drošības termostats

Nepareiza ierīces lietošana vai bojāti komponenti var izraisīt bīstamu

pārkaršanu. Lai to novērstu, cepeškrāsnij ir drošības termostats, kas pārtrauc strāvas padevi. Cepeškrāsns atkal ieslēdzs automātiski, kad temperatūra pazeminās.

9. IETEIKUMI UN PADOMI



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".



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

9.1 Durvju iekšpuse

Dažiem modeļiem durvju iekšpusē atrodama informācija par:

- plauktu pozīciju numuriem;
- informācija par cepeškrāsns funkcijām, noteiktiem ēdienu ieteiktajiem plauktu līmeniem un tipiskām ēdienu temperatūrām.

9.2 Vispārēja informācija

- Ierīcei ir piecas plauktu pozīcijas. Skaitiet cepšanas pozīcijas no ierīces apakšas.
- Cepeškrāsns aprīkota ar īpašu sistēmu, kas nodrošina gaisa cirkulāciju un pastāvīgi pārstrādā tvaiku. Šī sistēma ļauj gatavot produktus tvaika apstākļos un saglabā ēdienus mīkstus to iekšpusē un kraukšķīgus ārpusē. Turklat līdz minimumam tiek samazināts gatavošanas laiks un elektroenerģijas patēriņš.
- Ierīces iekšpusē vai uz stikla durvju paneliem var uzkrāties mitrums. Tas ir normāli. Atverot cepeškrāsns durvis gatavošanas laikā, obligāti stāviet atstatus no ierīces. Lai samazinātu kondensāciju, pirms gatavošanas iepriekš uzkarsējet tukšu cepeškrāsns 10 minūtes.
- Pēc katras ierīces lietošanas reizes notīriet mitrās virsmas.
- Nenovietojiet uz cepeškrāsns pamatnes priekšmetus un gatavošanas laikā nepārklājiet ierīces

daļas ar alumīnija foliju. Tas var ietekmēt gatavošanas rezultātus un bojāt emalju.

9.3 Kūku cepšana

- Neatveriet cepeškrāsns durvis, pirms nav pagājušas 3/4 no gatavošanas laika.
- Ja vienlaikus lietojat divas cepamās paplātes, atstājiet starp tām vienu tukšu līmeni.

9.4 Gaļas un zivju pagatavošana

- Gatavojoj taukainu gaļu, lietojiet cepamo pannu, lai uz cepeškrāsns nepaliktu nenofirāmi traipi.
- Pirms pagatavotās gaļas sagriezšanas pagaidiet aptuveni 15 minūtes, lai saglabātu gaļas suīgumu.
- Lai gaļas cepšanas laikā nepieļautu pārmērīgu dūmošanu, iepildiet cepamajā pannā nedaudz ūdens. Lai novērstu dūmu kondensāciju, pielejiet ūdeni katru reizi, kad tas ir iztvaikojis.

9.5 Gatavošanas laiki

Gatavošanas laiks atkarīgs no ēdienu veida, tā konsistences un daudzuma.

Gatavošanas sākumā pieskatiet tās norisi. Izmantojot šo ierīci, atdroiet labākos iestatījumus (sildīšanas pakāpi, ēdiena gatavošanas laiku, utt.) saviem ēdiena gatavošanas traukiem, receptēm un daudzumam.

9.6 Papildu ventilatora karsēšana



Pirms uzkarsēšanas piepildiet tilpnes tvertni ar ūdeni tikai, kad cepeškrāsns ir auksta.

Skatiet sadaļu "Papildu ventilatora karsēšanas funkcijas aktivizēšana".

Konditorejas izstrādājumi

Ēdiens	Ūdens daudzums (ml) ūdens atvilktnē	Temperatūra (°C)	Laiks (min.)	Plaukta pozīcija	Komentāri
Maize	100	180	35 - 40	2	Lietojiet cepamo paplāti. ¹⁾
Tīti miltu produkti	100	200	20 - 25	2	Lietojiet cepamo paplāti. ¹⁾
Pica mājas gaumē	100	230	10 - 20	2	Lietojiet cepamo paplāti. ¹⁾
Focaccia	100	200 - 210	10 - 20	2	Lietojiet cepamo paplāti. ¹⁾
Cepumi, plācenī, kruasāni	100	150 - 180	10 - 20	2	Lietojiet cepamo paplāti. ¹⁾
Plūmju pīrāgs, ābolu pīrāgs, ka-nēlmaizītes	100 - 150	160 - 180	30 - 60	2	Lietojiet kūku veidni. ¹⁾

1) Uzsildiet to tukšā cepeškrāsnī 5 minūtes pirms cepšanas.

Saldētas pārtikas gatavošana

Ēdiens	Ūdens daudzums (ml) ūdens atvilktnē	Temperatūra (°C)	Laiks (min.)	Plaukta pozīcija
Pica, saldēta	150	200 - 210	10 - 20	2 ¹⁾
Lazanja, saldē-ta	200	180 - 200	35 - 50	2 ¹⁾
Kruasāni, saldē-ti	150	170 - 180	15 - 25	2 ¹⁾

1) Uzsildiet tukšā cepeškrāsnī 10 minūtes pirms gatavošanas.

Pārtikas atjaunošana

Ēdiens	Ūdens daudzums (ml) ūdens atvilktnē	Temperatūra (°C)	Laiks (min.)	Plaukta pozīcija
Maize	100	110	15 - 25	2
Tīti miltu pro-dukti	100	110	10 - 20	2

Ēdiens	Ūdens daudzums (ml) ūdens atvilktnē	Temperatūra (°C)	Laiks (min.)	Plaukta pozīcija
Pica mājas gau-mē	100	110	15 - 25	2
Focaccia	100	110	15 - 25	2
Dārzeņi	100	110	15 - 25	2
Rīsi	100	110	15 - 25	2
Makaroni	100	110	15 - 25	2
Gaļa	100	110	15 - 25	2

Cepšana

Ēdiens	Ūdens daudzums (ml) ūdens atvilktnē	Temperatūra (°C)	Laiks (min.)	Plaukta pozīcija	Komentāri
Cūkas ce-petis	200	180	65 - 80	2	Pyrex apaļā pa-plāte
Liellopu ga-las cepetis	200	200	50 - 60	2	Pyrex apaļā pa-plāte
Vista	200	210	60 - 80	2	Pyrex apaļā pa-plāte

9.7 Gatavošanas un cepšanas tabula**Kūkas**

Ēdiens	Augš./Apakškarsēša-na		Ventilatora karsēša-na		Laiks (min.)	Komentāri
	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija		
Putotas receptes	170	2	160	3 (2 un 4)	45 - 60	Kūku veid-nē
Smilšu mīkla	170	2	160	3 (2 un 4)	20 - 30	Kūku veid-nē
Paniņu siera kūka	170	1	165	2	60 - 80	26 cm kū-ku veidnē
Ābolkūka (ābolu pī-rāgs) ¹⁾	170	2	160	2 (kreisais un labais)	80 - 100	Divās 20 cm kūku veidnēs uz restotā plaukta

Ēdiens	Augš./Apakškarsēša-na		Ventilatora karsēša-na		Laiks (min.)	Komentāri
	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija		
Strūdele	175	3	150	2	60 - 80	Uz cepta-mās paplātes
Ievārījuma kūka	170	2	165	2 (kreisais un labais)	30 - 40	26 cm kūku veidnē
Biskvītkū-ka	170	2	160	2	50 - 60	26 cm kūku veidnē
Ziemas-svētku kū-ka/bagā-tīgs augļu pīrāgs ¹⁾	160	2	150	2	90 - 120	20 cm kūku veidnē
Plūmju pī-rāgs ¹⁾	175	1	160	2	50 - 60	Maizes traukā
Nelielas kūkas - vienā lī-menī	170	3	140 - 150	3	20 - 30	Uz cepta-mās paplātes
Nelielas kūkas - di-vos līme-nos	-	-	140 - 150	2 un 4	25 - 35	Uz cepta-mās paplātes
Nelielas kūkas - trīs līme-nos	-	-	140 - 150	1, 3 un 5	30 - 45	Uz cepta-mās paplātes
Biskvīti / konditorejas izstrā-dājumi - vienā lī-menī	140	3	140 - 150	3	30 - 35	Uz cepta-mās paplātes
Biskvīti / konditorejas izstrā-dājumi - divos lī-meņos	-	-	140 - 150	2 un 4	35 - 40	Uz cepta-mās paplātes

Ēdiens	Augš./Apakškarsēša-na		Ventilatora karsēša-na		Laiks (min.)	Komentāri
	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija		
Biskvīti / konditorejas izstrādājumi - trīs līmenis	-	-	140 - 150	1, 3 un 5	35 - 45	Uz cepa-mās paplātes
Bezē – vienā līmenī	120	3	120	3	80 - 100	Uz cepa-mās paplātes
Bezē – divos līmenis ¹⁾	-	-	120	2 un 4	80 - 100	Uz cepa-mās paplātes
Smalkmaizītes ¹⁾	190	3	190	3	12 - 20	Uz cepa-mās paplātes
Eklēri – vienā līmenī	190	3	170	3	25 - 35	Uz cepa-mās paplātes
Eklēri – divos līmenis	-	-	170	2 un 4	35 - 45	Uz cepa-mās paplātes
Grožiņi	180	2	170	2	45 - 70	20 cm kūku veidnē
Bagātīgs augļu pīrāgs	160	1	150	2	110 - 120	24 cm kūku veidnē
Biskvītkūka ar pildījumu	170	1	160	2 (kreisais un labais)	50 - 60	20 cm kūku veidnē

1) Iepriekš uzsildiet cepeškrāsni 10 minūtes.

Maize un pica

Ēdiens	Augš./Apakškarsēša-na		Ventilatora karsēša-na		Laiks (min.)	Komentāri
	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija		
Baltmai-ze ¹⁾	190	1	190	1	60 - 70	1 - 2 ga-bali, 500 g uz katrā gabala
Rudzu maize	190	1	180	1	30 - 45	Maizes traukā
Tīti miltu produkti ¹⁾	190	2	180	2 (2 un 4)	25 - 40	6 - 8 mai-zītes uz cepamās paplātēs
Pica ¹⁾	230 - 250	1	230 - 250	1	10 - 20	Cepamā paplātē vai cepamā pannā
Plāceņi ¹⁾	200	3	190	3	10 - 20	Uz cepamās pa-plātēs

¹⁾ Iepriekš uzsildiet cepeškrāsni 10 minūtes.

Vaļēji pīrāgi

Ēdiens	Augš./Apakškarsēša-na		Ventilatora karsēša-na		Laiks (min.)	Komentāri
	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija		
Vaļējais pīrāgs ar makaro-niem	200	2	180	2	40 - 50	Veidnē
Vaļējais dārzenu pīrāgs	200	2	175	2	45 - 60	Veidnē
Sāļie pīrā-gi ¹⁾	180	1	180	1	50 - 60	Veidnē
Lazanja ¹⁾	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40	Veidnē
Cannello-ni ¹⁾	180 - 190	2	180 - 190	2	25 - 40	Veidnē

¹⁾ Iepriekš uzsildiet cepeškrāsni 10 minūtes.

Gaļa

Ēdiens	Augš./Apakškarsēša-na		Ventilatora karsēša-na		Laiks (min.)	Komentāri
	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija		
Liellopa gaļa	200	2	190	2	50 - 70	Uz restota plaukta
Cūkgaļa	180	2	180	2	90 - 120	Uz restota plaukta
Teļa gaļa	190	2	175	2	90 - 120	Uz restota plaukta
Liellopu galas ce-petis ang-ļu gaumē (pusjēls)	210	2	200	2	50 - 60	Uz restota plaukta
Liellopu galas ce-petis ang-ļu gaumē (vidēji iz-cepti)	210	2	200	2	60 - 70	Uz restota plaukta
Liellopu galas ce-petis ang-ļu gaumē (labi iz-cepti)	210	2	200	2	70 - 75	Uz restota plaukta
Cūkas plecs	180	2	170	2	120 - 150	Ar ādu
Cūkas stil-biņš	180	2	160	2	100 - 120	2 gab.
Jēra gaļa	190	2	175	2	110 - 130	Stilbs
Vista	220	2	200	2	70 - 85	Vesels
Tītars	180	2	160	2	210 - 240	Vesels
Pīle	175	2	220	2	120 - 150	Vesela
Zoss	175	2	160	1	150 - 200	Vesela
Trusis	190	2	175	2	60 - 80	Sadalīts gabalos
Zaķis	190	2	175	2	150 - 200	Sadalīts gabalos
Fazāns	190	2	175	2	90 - 120	Vesels

Zivs

Ēdiens	Augš./Apakškarsēša-na		Ventilatora karsēša-na		Laiks (min.)	Komentāri
	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija	Tempera-tūra (°C)	Plaukta pozīcija		
Forele/jūras asaris	190	2	175	2	40 - 55	3-4 zivis
Tuncis/lasis	190	2	175	2	35 - 60	4-6 filejas

9.8 Grilēšana

Sakarsējet tukšu cepeškrāsni 3 minūtes pirms gatavošanas.

Ēdiens	Daudzums		Tempera-tūra (°C)	Laiks (min.)		Plaukta pozīcija
	Gabali	(g)		Viena puse	Otra puse	
Filejas steiki	4	800	maks.	12 - 15	12 - 14	4
Liellopu gaļas steiki	4	600	maks.	10 - 12	6 - 8	4
Desiņas	8	-	maks.	12 - 15	10 - 12	4
Cūkgalas karbonāde ar rībiņu	4	600	maks.	12 - 16	12 - 14	4
Vista (sa-dalīta uz pusēm)	2	1000	maks.	30 - 35	25 - 30	4
Kebabi	4	-	maks.	10 - 15	10 - 12	4
Vistas krūtiņa	4	400	maks.	12 - 15	12 - 14	4
Hamburgers	6	600	maks.	20 - 30	-	4
Zivs fileja	4	400	maks.	12 - 14	10 - 12	4
Grauzdiņi ar garnē-jumu	4 - 6	-	maks.	5 - 7	-	4
Grauzdiņš	4 - 6	-	maks.	2 - 4	2 - 3	4

9.9 Turbo grilēšana

Liellopu gaļa

Ēdiens	Daudzums	Temperatūra (°C)	Laiks (min.)	Plaukta pozīcija
Liellopu gaļas cepetis vai fileja, pusjēla ¹⁾	pēc biezuma cm	190 - 200	5 - 6	1 vai 2
Liellopu gaļas cepetis vai fileja, vi-dēji izcepta ¹⁾	pēc biezuma cm	180 - 190	6 - 8	1 vai 2
Liellopu gaļas cepetis vai fileja, labi izcepta ¹⁾	pēc biezuma cm	170 - 180	8 - 10	1 vai 2

1) Iepriekš uzkaršējiet cepeškrāsni.

Cūkgaļa

Ēdiens	Daudzums (kg)	Temperatūra (°C)	Laiks (min.)	Plaukta pozīcija
Pleca, kakla, šķiņķa gabals	1 - 1.5	160 - 180	90 - 120	1 vai 2
Karbonādes gabals, cūkgaļas ri-biņas	1 - 1.5	170 - 180	60 - 90	1 vai 2
Gaļas rulete	0.75 - 1	160 - 170	50 - 60	1 vai 2
Cūkas stilbs (iepriekš novārīts)	0.75 - 1	150 - 170	90 - 120	1 vai 2

Teļa gaļa

Ēdiens	Daudzums (kg)	Temperatūra (°C)	Laiks (min.)	Plaukta pozīcija
Teļa cepetis	1	160 - 180	90 - 120	1 vai 2
Teļa locītava	1.5 - 2	160 - 180	120 - 150	1 vai 2

Jēra gaļa

Ēdiens	Daudzums (kg)	Temperatūra (°C)	Laiks (min.)	Plaukta pozīcija
Jēra kāja, jēra cepetis	1 - 1.5	150 - 170	100 - 120	1 vai 2
Jēra mugura	1 - 1.5	160 - 180	40 - 60	1 vai 2

Putnu gaļa

Ēdiens	Daudzums (kg)	Temperatūra (°C)	Laiks (min.)	Plaukta pozīcija
Putnu gaļas gabali	0,2 - 0,25 katrs	200 - 220	30 - 50	1 vai 2
Vista, puse	0,4 - 0,5 katrs	190 - 210	35 - 50	1 vai 2
Vista, broileris	1 - 1.5	190 - 210	50 - 70	1 vai 2
Pīle	1.5 - 2	180 - 200	80 - 100	1 vai 2
Zoss	3.5 - 5	160 - 180	120 - 180	1 vai 2
Tītars	2.5 - 3.5	160 - 180	120 - 150	1 vai 2
Tītars	4 - 6	140 - 160	150 - 240	1 vai 2

Zivs (tvaicēta)

Ēdiens	Daudzums (kg)	Temperatūra (°C)	Laiks (min.)	Plaukta pozīcija
Vesela zivs	1 - 1.5	210 - 220	40 - 60	1 vai 2

9.10 Žāvēšana - Ventilatora karsēšana

atveriet durvis un ļaujiet tai atdzist vienu nakti, lai pabeigtu kaltēšanas procesu.

- Apsedziet paplātes ar cepamo papīru.
- Lai gūtu labāku rezultātu, izslēdziet cepeškrāsnī, kad pagājusi puse laika,

Dārzeni

Ēdiens	Temperatūra (°C)	Laiks (st.)	Plaukta pozīcija	
			1 stāvoklis	2 stāvokļi
Pupas	60 - 70	6 - 8	3	1 / 4
Pipari	60 - 70	5 - 6	3	1 / 4
Dārzeni skābēšanai	60 - 70	5 - 6	3	1 / 4
Sēnes	50 - 60	6 - 8	3	1 / 4
Zaļumi	40 - 50	2 - 3	3	1 / 4

Augļi

Ēdiens	Temperatūra (°C)	Laiks (st.)	Plaukta pozīcija	
			1 stāvoklis	2 stāvokļi
Plūmes	60 - 70	8 - 10	3	1 / 4
Aprikozes	60 - 70	8 - 10	3	1 / 4

Ēdiens	Temperatūra (°C)	Laiks (st.)	Plaukta pozīcija	
			1 stāvoklis	2 stāvokļi
Ābolu šķēles	60 - 70	6 - 8	3	1 / 4
Bumbieri	60 - 70	6 - 9	3	1 / 4

10. KOPŠANA UN TĪRĪŠANA



BRĪDINĀJUMS!
Skatiet sadaļu "Drošība".

10.1 Piezīmes par tīrīšanu

- Notīriet ierīces priekšpusi ar mīkstu drāniņu, kas iemērķta siltā ūdenī ar mazgāšanas līdzekli.
- Metāla virsmu tīrīšanai izmantojiet tam paredzētu tīrīšanas līdzekli;
- Notīriet ierīces ārpusi pēc katras lietošanas reizes. Tauku vai citu pārtikas palieku uzkrāšanās var izraisīt ugunsgrēku. Lielāks risks ir grila paplātei.
- piekaltušus netīrumus tīriet ar speciālo cepeškrāsnij paredzēto tīrīšanas līdzekli;
- Notīriet visus papildpiederumus pēc katras lietošanas un ļaujet tiem nožūt. Lietojet mīkstu drānu, kas iemērķta siltā ūdenī ar mazgāšanas līdzekli;
- piedegumdrošus papildpiederumus nedrīkst tīrīt ar agresīviem līdzekļiem, priekšmetiem ar asām šķautnēm vai trauku mazgājamā mašīnā. Tas var bojāt piedegumdrošo pārklājumu.

10.2 Ierīces no nerūsējoša tērauda vai alumīnija



Tīriet cepeškrāsns durvis tikai ar mitru drānu vai tikai sūkli. Nosusiniet ar mīkstu drānu.
Neizmantojiet tērauda vilnu, skābes vai abrazīvus materiālus, jo tie var sabojāt cepeškrāsns virsmu. Tīriet cepeškrāsns vadības paneli, ievērojot iepriekš minētos norādījumus.

10.3 Cepeškrāsns iekšpuses padziļinājuma tīrīšana

Tīrīšanas procedūra likvidē kalķakmens atliekas cepeškrāsns iekšpuses padziļinājumā pēc gatavošanas ar tvaiku.



Mēs iesakām veikt tīrīšanas procedūru vismaz ik pēc 5-10 Papildu ventilatora karsēšanas funkcijas izmantošanas cikliem.

1. lelejiet 250 ml baltā etīka cepeškrāsns iekšpuses padziļinājumā, kas atrodas cepeškrāsns pamatnē. Lietojet etīki bez garšaugiem, kas nav stiprāks par 6 %.
2. Ľaujiet etīkim izšķidināt atlikušo kalķakmeni istabas temperatūrā 30 minūtes.
3. Tīriet cepeškrāsns iekšpusi ar siltu ūdeni un mīkstu drāniņu.

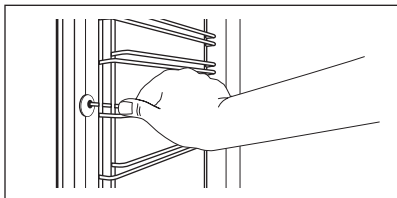
10.4 Durtiņu blīvējuma tīrīšana

- Regulāri pārbaudiet durtiņu blīvējumu. Durvju blīvējums aptver cepeškrāsns iekšpuses rāmi. Nelietojet ierīci, ja durtiņu blīvējums ir bojāts. Sazinieties ar pilnvarotu servisa centru.
- Lai tīrītu durvju blīvējumu, skatiet vispārējo informāciju par tīrīšanu.

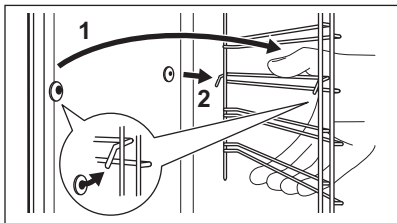
10.5 Plauktu balstu un katalītisko paneļu izņemšana

Lai tīrītu cepeškrāsns iekšpusi, izņemiet plauktu balstus.

1. Pavelciet plauktu balstu priekšējo daļu nost no sānu sienas.



2. Pavelciet plauktu balstu aizmugurējo daļu nost no sānu sienas un izņemiet to.



Plauktu balstu un katalītisko paneļu ielikšanu veiciet pretējā secībā.

- i** Teleskopisko vadotnu fiksatoriem jābūt vērstiem ierīces priekšpusē virzienā.

10.6 Tīrīšana ar ūdeni

Tīrīšanai ar ūdeni izmanto mitrumu, lai palīdzētu notīriņu no cepeškrāsns tauku un pārtikas pārpalikumus.

1. Ievietojiet 200 ml ūdens tilpnes tvertnē cepeškrāsns apakšējā daļā.
2. Iestatiet ventilatora karsēšanas PLUS funkciju un nospiediet Papildu tvaika taustiņu .
3. Iestatiet temperatūru uz 90° C.
4. Laujiet ierīcei darboties 30 minūtēs.
5. Izslēdziet ierīci un laujiet tai atdzist.
6. Kad ierīce ir atdzisusi, notīriet cepeškrāsns iekšējās virsmas ar audumu.



BRĪDINĀJUMS!

Pirms pieskaraties ierīcei, pārliecinieties, ka tā ir atdzisusi. Iespējams gūt apdegumus.

10.7 Cepeškrāsns durvju tīrīšana

Cepeškrāsns durvis aprīkotas ar trijiem stikla paneliem. Cepeškrāsns durvis un iekšējos stikla paneļus var noņemt, lai tos notīriņu.



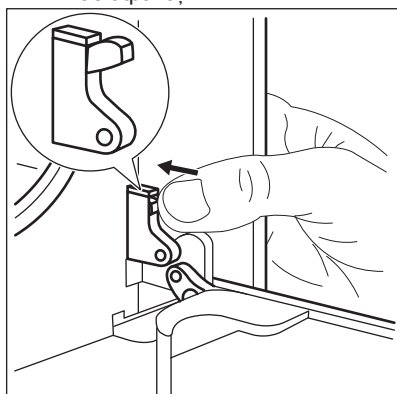
Cepeškrāsns durvis var aizvērties, ja mēģināsiet izņemt stikla paneli, kamēr durvis vēl nav noņemtas.



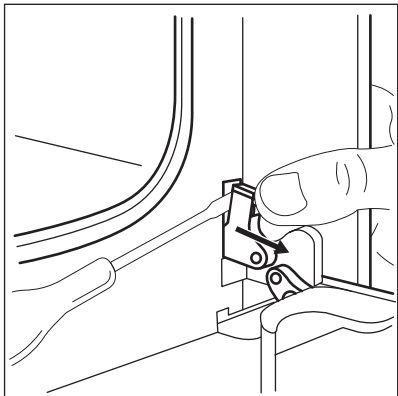
UZMANĪBU!

Nelietojet ierīci, ja tajā nav ielikti stikla paneļi.

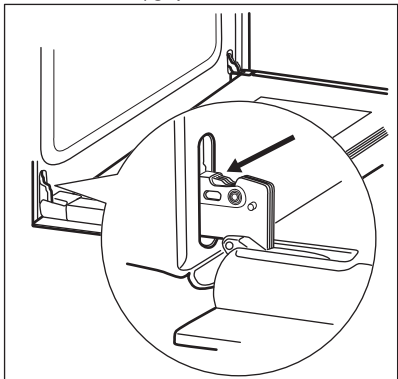
1. Atveriet durvis līdz galam un atrodiet enģi pa labi no durvīm.
2. Piespiediet pievelkošo detaļu, līdz tā virzās atpakaļ.



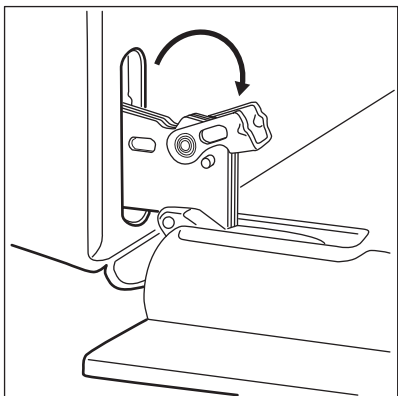
3. Pieturiet piespiesto detaļu ar vienu roku. Ar otru roku, izmantojot skrūvgriezi, paceliet un pagrieziet labās puses enģu sviru.



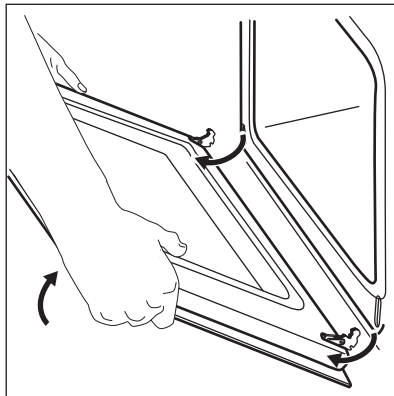
4. Atrodiet eņģi pa kreisi no durvīm.



5. Paceliet un pagrieziet kreiso eņģu sviru.

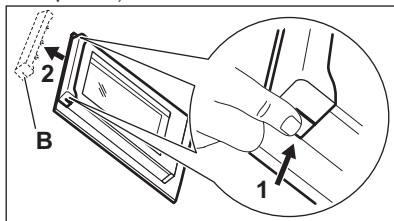


6. Daļēji aizveriet cepeškrāsns durvis, līdz tās atrodas pirmajā atvēršanas pozicijā. Tad pavelciet uz priekšu un izceliet durvis ārā.



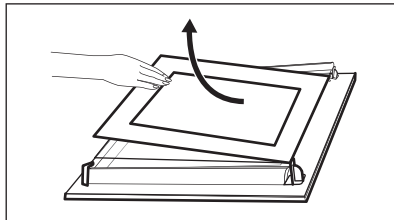
7. Novietojiet durvis uz mīkstas drānas, kas uzklāta uz stabilas virsmas.

8. Satveriet durvju apmali (B) durvju augšējās malas abās pusēs un spiediet uz iekšu, lai atbrīvotu spraudņa blīvi.



9. Pavelciet durvju apmali uz priekšu, lai to izceltu.

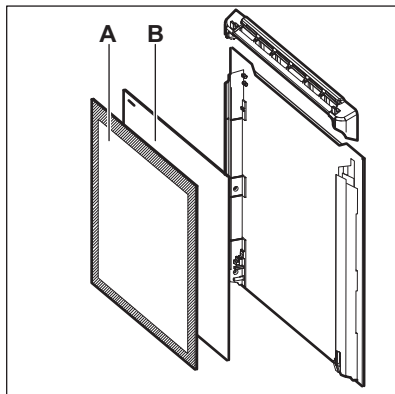
10. Turiet durvju stikla paneļus aiz to augšējām malām un uzmanīgi izvelciet tos ārā pa vienam. Sāciet ar augšējo paneli. Pārliecinieties, lai stikls izslīdētu ārā no balsta pilnībā.



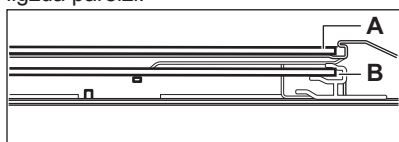
11. Notīriet stikla paneļus ar ziepījūdeni. Uzmanīgi noslaukiet stikla paneļus.

Kad tīrīšana pabeigta, uzstādiet stikla paneļus un cepeškrāsns durvis. Veiciet augstāk minētās darbības pretējā secībā.

Parūpējieties, lai stikla paneli (A un B) tiktū ievietoti atpakaļ pareizā secībā. Pirmajam panelim (A) ir dekoratīvs ietvars. Drukātajam tekstam jābūt vērstam pret durvju iekšpusi. Pēc ievietošanas pārliecinieties, vai stikla panela ietvara virsma (A) drukāto apzīmējumu pusē, tai pieskaroties, nav raupja.



Vidējais stikla panelis noteikti jāuzstāda ligzdā pareizi.



11. PROBLĒMRISINĀŠANA



BRĪDINĀJUMS!

Skatiet sadaļu "Drošība".

11.1 Ko darīt, ja ...

Problēma	Iespējamie iemesli	Risinājums
Cepēškrāsns nesakarst.	Cepēškrāsns ir deaktivizēta.	Ieslēdziet cepēškrāsns.
Cepēškrāsns nesakarst.	Nav iestatīts pulkstenis.	Iestatiet pulksteni.
Cepēškrāsns nesakarst.	Nav iestatīti nepieciešamie iestatījumi.	Pārliecinieties, vai iestatījumi ir pareizi.

10.8 Lampas maiņa

Ievietojiet ierīces tilpnes apakšā drānu. Tas novērš lampas stikla pārsega un tilpnes bojājumus.



BRĪDINĀJUMS!

Pastāv elektrošoka risks! Pirms lampas nomainīšanas atvienojiet drošinātāju. Lampa un lampas stikla pārsegs var būt karsti.



UZMANĪBU!

Vienmēr turiet halogēna lampu ar drānu, lai tauku atliekas nesadegtu uz lampas.

1. Deaktivizējet ierīci.
2. Izņemiet drošinātājus no drošinātāju kārbas vai deaktivizējet atdalītāju.

Aizmugurējā lampa

1. Pagrieziet lampas stikla pārsegu pretēji pulksteņa rādītāja virzienam, lai to izņemtu.
2. Notīriet stikla pārsegu.
3. Nomainiet cepeškrāsns lampu ar piemērotu 300 °C siltumizturīgu cepeškrāsns lampu.
4. Uzlieciet stikla pārsegu.

Problēma	Iespējamie iemesli	Risinājums
Cepēškrāsns nesakarst.	Izdedzis drošinātājs.	Pārliecinieties, vai ierīces darbības traucējums ir saistīts li ar drošinātāju. Ja drošinātājs atkārtoti izdeg, sazinieties ar kvalificētu elektriķi.
Lampa nedarbojas.	Lampa ir bojāta.	Nomainiet lampu.
Tvaiki un kondensāts nosēzas uz ēdienā un cepeškrāsns tilpnē.	Ēdienu cepeškrāsnī atstāti pārāk ilgi.	Pabeidzot gatavošanu, neatstājiet ēdienus cepeškrāsnī ilgāk par 15 - 20 minūtēm.
Displejs rāda "12.00".	Ir bijis strāvas piegādes pārtraukums.	Atiestatiet pulksteni.
Nav apmierinoša rezultāta, izmantojot ventilatora karsēšanas PLUS funkciju.	Jūs neaktivizējāt ventilatora karsēšanas PLUS funkciju.	Skatiet sadalu "Ventilatora karsēšanas PLUS funkcijas aktivizēšana".
Nav apmierinoša rezultāta, izmantojot ventilatora karsēšanas PLUS funkciju.	Jūs neiepildījāt ūdeni tilpnes tvertnē.	Skatiet sadalu "Ventilatora karsēšanas PLUS funkcijas aktivizēšana".
Nav apmierinoša rezultāta, izmantojot ventilatora karsēšanas PLUS funkciju.	Jūs nepareizi aktivizējāt ventilatora karsēšanas PLUS funkciju ar Papildu tvaika taušību.	Skatiet sadalu "Ventilatora karsēšanas PLUS funkcijas aktivizēšana".
Jūs vēlaties aktivizēt ventilatora karsēšanas funkciju, bet deg Papildu tvaika taušīgš.	darbojas ventilatora karsēšanas PLUS funkcija.	Nospiediet Papildu tvaika taušību  , lai apturētu ventilatora karsēšanas PLUS funkciju.
Ūdens tilpnes tvertnē nevārās.	Temperatūra ir pārāk zema.	Iestatiet temperatūru uz vismaz 110 °C. Skatiet sadalu "Noderīgi ieteikumi un padomi".
No tilpnes tvertnes tek ūdens.	Tilpnes tvertnē ir pārāk daudz ūdens.	Deaktivizējiet cepeškrāsns un pārliecinieties, ka ierīce ir auksta. Noslaukiet ūdeni ar sūkli vai drānu. Pievienojiet pareizu ūdens daudzumu tilpnes tvertnē. Skatiet specifisko procedūru.

11.2 Apkopē dati

Ja nevarat atrast risinājumu, sazinieties ar ierīces tirgotāju vai pilnvarotu servisa centru.

Servisa centram nepieciešamie dati norādīti uz tehnisko datu plāksnītes. Tehnisko datu plāksnīte atrodas ierīces iekšpusē uz priekšējā rāmja. Nenonemiet ierīces iekšpusē esošo tehnisko datu plāksnīti.

Ieteicams datus pierakstīt šeit:

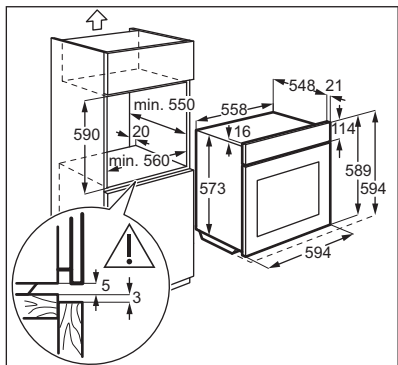
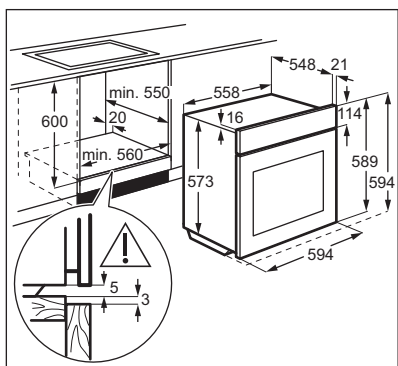
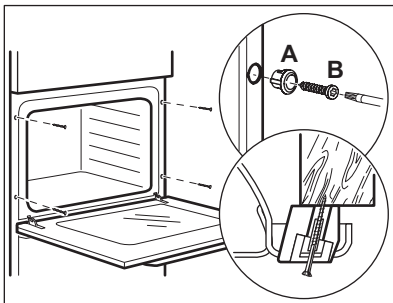
Ierīces modeļa nosaukums (MOD.)

Izstrādājuma Nr. (PNC)

Sērijas numurs (S.N.)

12. UZSTĀDĪŠANA**BRĪDINĀJUMS!**

Skatiet sadaļu "Drošība".

12.1 lebūvēšana**12.2 Ierīces nostiprināšana pie virtuves mēbelēm****12.3 Elektroinstalācija**

Ražotājs neuzņemas nekādu atbildību par bojājumiem, kas radušies, neievērojot drošības norādījumus, kas minēti Drošības informācijas sadaļās.

Šī ierīce ir aprīkota ar kontaktdakšu un barošanas vadu.

12.4 Kabelis

Kabeļu veidi, kas piemēroti uzstādīšanai vai nomaiņai:

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

Attiecībā uz kabeļu šķērsgriezumu, skatiet kopējo jaudu uz tehnisko datu plāksnītes. Var arī atsaukties uz tabulu:

Kopējā jauda (W)	Kabeļa šķērsgriezums (mm ²)
maksimums 1380	3 x 0.75

Kopējā jauda (W)	Kabeļa šķērsgriezums (mm ²)
maksimums 2300	3 x 1
maksimums 3680	3 x 1.5

lezemēšanas vadam (zalš/dzeltens kabelis) jābūt par 2 cm garākam par fāzes un neitrālo kabeli (zils un brūns kabelis).

13. ENERGOEFEKTIVITĀTE

13.1 Produkta markējums un informācija atbilstoši ES 65-66/2014

Ražotāja nosaukums	Electrolux
Modeļa identifikācija	EOB5454AAX EOB5454AOX
Energoefektivitātes indekss	100.0
Elektroenerģijas patēriņa klase	A
Enerģijas patēriņš ar standarta ielādi, tradicionālais režīms	0.93 kWh/ciklā
Enerģijas patēriņš ar standarta ielādi, piespiedu ventilācijas režīms	0.85 kWh/ciklā
Tilpņu skaits	1
Karstuma avots	Elektrība
Skaņas līmenis	72 I
Cepēškrāsns veids	lebūvējama cepēškrāsns
Masa	EOB5454AAX 31.4 kg EOB5454AOX 32.9 kg

EN 60350-1 - Elektriskās mājsaimniecības ierīces ēdiena gatavošanai. 1. daļa: Plītis, cepēškrāsns, tvaika cepēškrāsns un grili. Veikspējas mērīšanas metodes.

Pirms ēdienas ievietošanas vēlams neuzkarsēt cepēškrāsnī.

Gatavošanai, kas ilgs vairāk nekā 30 minūtes, samaziniet cepēškrāsns temperatūru līdz minimumam uz 3-10 minūtēm, atkarībā no gatavošanas laika un gatavošanas ilguma. Atlikušais siltums cepēškrāsnī turpinās gatavot ēdienu.

Izmantojiet atlikušo siltumu, lai uzsildītu ēdienu.

Gatavošana ar ventilatoru

Ja iespējams, enerģijas taupīšanas nolūkā izmantojiet gatavošanas funkcijas.

13.2 Enerģijas taupīšana



Ierīce aprīkota ar funkcijām, kas ļauj taupīt enerģiju, gatavojot ikdienā.

Vispārēji padomi

Pārliecinieties, ka cepēškrāsns durvis ir cieši aizvērtas, kad ierīce darbojas, un centieties tās turēt maksimāli aizvērtas gatavošanas laikā.

Izmantojiet metāla traukus, lai uzlabotu enerģijas taupīšanu.

Ēdienu siltuma uzturēšana

Izvēlieties mazāko iespējamo temperatūras iestatījumu, lai izmantotu

atlikušo siltumu un saglabātu ēdienu siltu.

14. APSVĒRUMI PAR VIDES AIZSARDZĪBU

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

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

TURINYS

1. SAUGOS INFORMACIJA.....	32
2. SAUGOS INSTRUKCIJOS.....	33
3. GAMINIO APRAŠYMAS.....	35
4. PRIEŠ NAUDΟJANTIS PIRMĄKART.....	36
5. KASDIENIS NAUDΟJIMAS.....	36
6. LAIKRODŽIO FUNKCIJOS.....	39
7. PRIEDŪ NAUDΟJIMAS.....	40
8. PAPILDOMOS FUNKCIJOS.....	41
9. PATARIMAI.....	42
10. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA.....	52
11. TRIKČIŲ ŠALINIMAS.....	55
12. IRENGIMAS.....	57
13. ENERGIJOS EFEKTYVUMAS.....	58

MES GALVOJAME APIE JUS

Dékojame, kad pirkote šį „Electrolux“ prietaisą. Jūs pasirinkote gaminį, kuris pasižymi dešimtmečių profesionaliai patirtimi ir naujovėmis. Originalus ir stilingas, jis sukurtas galvojant apie jus. Taigi, kai tik naudojate jį, galite jaustis saugūs, žinodami, kad kiekvieną kartą pasieksite puikų rezultatų.

Sveiki atvykė į „Electrolux“ pasaulį!

Apsilankykite mūsų interneto svetainėje, kad:



Gautumėte naudojimo patarimų, brošiūrų, trikčių šalinimo, aptarnavimo informacijos:

www.electrolux.com/webselfservice



Užregistruotumėte savo gaminį geresniam aptarnavimui:

www.registerelectrolux.com



Įsigytumėte priedų, vartojamųjų prekių ir originalių atsarginių dalių savo prietaisui:

www.electrolux.com/shop

KLIENTŲ PRIEŽIŪRA IR APTARNAVIMAS

Rekomenduojame naudoti tik originalias atsargines dalis.

Kreipdamiesi į įgaliotąjį techninės priežiūros centrą, būtinai pateikite šią informaciją: modelis, PNC, serijos numeris.

Informacija yra nurodyta techninių duomenų plokštelėje.

Ispėjimas / atsargumo ir saugos informacija

Bendroji informacija ir patarimai

Aplinkosaugos informacija

Galimi pakeitimai.

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 prieikus galėtumėte pasižiūrėti.

1.1 Vaikų ir pažeidžiamų žmonių sauga

- Vyresni nei 8 metų vaikai ir asmenys, kurių fiziniai, jutimo arba protiniai gebėjimai riboti, arba kuriems trūksta patirties ir žinių, šį prietaisą gali naudoti tik tuomet, jei jie prižiūrimi arba jiems buvo suteikti nurodymai, kaip saugiai naudoti prietaisą, ir jei jie supranta su prietaiso naudojimu susijusius pavojuς.
- Neleiskite vaikams žaisti šiuo prietaisu.
- Visas pakuotės medžiagas saugokite nuo vaikų ir tinkamai pašalinkite.
- Neleiskite vaikams ir naminiams gyvūnams būti šalia prietaiso, kai jis veikia arba vėsta. Neuždengtos dalys būna įkaitę.
- Jeigu prietaise yra apsaugos nuo vaikų įtaisas, jų reikia suaktyvinti.
- Vaikai be priežiūros negali atlkti prietaiso valymo ir naudotojo priežiūros darbų.
- 3 metų ir mažesnių vaikų niekada negalima prileisti prie prietaiso, kai jis veikia.

1.2 Bendrieji saugos reikalavimai

- Šį prietaisą įrengti ir pakeisti jo laidą privalo tik kvalifikuotas asmuo.
- **ISPĖJIMAS!** Prietaisas ir jo prieinamos dalys įkaista naudojimo metu. Būkite atsargūs ir neprisilieskite prie kaitinimo elementų. Mažesnių nei 8 metų vaikų negalima prileisti prie prietaiso, jeigu jie nuolat nėra prižiūrimi.

- Patiekalus arba orkaitės prikaistuvius iš orkaitės traukite ir į ją dėkite mūvėdami karščiui atsparias pirštines.
- Prieš techninės priežiūros darbus, atjunkite maitinimą.
- Norėdami išsvengti galimo elektros smūgio, pasirūpinkite, kad prieš keičiant lemputę prietaisas būtų išjungtas.
- Nenaudokite garinio valiklio prietaisui valyti.
- Durelių stiklo nevalykite šiurkščiu abrazyviniu valikliu ar aštriaisiais metaliniaisiais gremžtukais, nes galite subraižyti paviršių ir dėl to stiklas gali sudužti.
- Jei pažeidžiamas maitinimo laidas, jį leidžiama keisti tik gamintojui, jo įgaliotajam techninės priežiūros centrui arba panašios kvalifikacijos asmenims – kitaip gali kilti elektros pavojas.
- Norėdami išimti lentynelių atramas, pirmiausia patraukite lentynėlės atramos priekį, o po to galą nuo šoninių sienelių. Iđekite lentynėles atvirkščia tvarka.

2. SAUGOS INSTRUKCIJOS

2.1 Įrengimas



ISPĖJIMAS!

Šis prietaisai įrengti privalo tik kvalifikuotas asmuo.

- Nuimkite visas pakavimo medžiagas.
- Nejrenkite ir nenaudokite sugadinto prietaiso.
- Vadovaukitės su prietaisu pateikta įrengimo instrukcija.
- Visada būkite atsargūs, kai perkeliate prietaisą, nes jis yra sunkus. Visada mūvėkite apsaugines pirštines ir avékite uždarą avalynę.
- Netraukite šio prietaiso už rankenos.
- Būtina pažinti minimalių atstumų iki kitų prietaisų ir spintelii.
- Prietaisas būtinai turi būti įrengtas po saugiomis konstrukcijomis ir šalia ju.
- Prietaiso šonai privalo būti šalia tokio paties aukščio prietaisų arba spintelii.
- Prietaise įrengta elektrinė aušinimo sistema. Ji privalo veikti esant elektros srovės maitinimui.

2.2 Elektros įvadas



ISPĖJIMAS!

Gaisro ir elektros smūgio pavojas.

- Visus elektros prijungimus turi įvesti kvalifikuotas elektrikas.
- Šis prietaisas turi būti įžemintas.
- Patikrinkite, ar elektros duomenys, nurodyti techninių duomenų lentelėje, atitinka jūsų elektros tinklo duomenis. Jeigu ne, kreipkitės į elektriką.
- Visada naudokite taisyklingai įrengtą įžemintą saugujį elektros lizdą.
- Nenaudokite daugiakanalių kištukų, jungiklių ir ilginamuju laidų.
- Būkite atsargūs, kad nesugadintumėte elektros kištuko ir elektros laidą. Jei reikėtų pakeisti maitinimo laidą, tai turi padaryti mūsų igaliotasis techninio aptarnavimo centras.

- Saugokite, kad maitinimo laidai nelieštų ir nebūtų arti prietaiso durelių, ypač kai durelės yra karštos.
- Dalių su įtampa ir izoliuotų dalių apsauga nuo smūgių turi būti pritvirtinta taip, kad nebūtų galima nuimti be irankių.
- Elektros kištuką į tinklo lizdą junkite tik tuomet, kai visiškai pabaigsite įrengimą. Išsitikinkite, kad įrengus prietaisą elektros laido kištuką būtų lengva pasiekti.
- Jeigu tinklo lizdas atsilaisvinės, nejunkite kištuko.
- Norėdami išjungti prietaisą, netraukite už elektros laido. Visada traukite paėmę už elektros kištuko.
- Naudokite tik tinkamus izoliavimo įtaisus: liniją apsaugančius automatinius jungiklius, saugiklius (išukami saugikliai turi būti išimami iš jų laikiklio), įžeminimo nuotekio 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.
- Šis prietaisas atitinka EEB direktyvas.

2.3 Naudojimas



ISPĖJIMAS!

Sužalojimo, nudegimų ir elektros smūgio arba sprogimo pavojus.

- Šis prietaisas skirtas naudoti tik buityje.
- Nekeiskite šio prietaiso techninių savybų.
- Užtikrinkite, kad ventiliavimo angos nebūtų uždengtos.
- Nepalikite veikiančio prietaiso be priežiūros.
- Po kiekvieno naudojimo prietaisą išjunkite.
- Prietaisui veikiant, būkite atsargūs, atidarydami prietaiso dureles. Gali išsiveržti karštasis oras.
- Nenaudokite šio prietaiso, jeigu jūsų rankos šlapios arba jeigu jis liečiasi prie vandens.

- Nespauskite atvirų durelių.
- Nenaudokite prietaiso kaip darbastalo arba vietos daiktams laikyti.
- Atsargiai atidarykite prietaiso dureles. Naudojant ingredientus su alkoholiu, gali susidaryti alkoholio ir oro mišinys.
- Atidarę dureles, saugokite prietaisą, kad šalia jo nekiltų kibirkščių ir nebūtų atviros liepsnos.
- Šalia prietaiso, į prietaisą arba ant jo nedėkite degių produktų arba degių produktų sudrėkintų daiktų.



ISPĖJIMAS!

Pavojas sugadinti prietaisą.

- Kad emalis nebūtų pažeistas arba neišbluktu:
 - nedėkite tiesiai ant prietaiso dugno aluminio folijos.
 - nepilkite vandens tiesiai į karštą prietaisą.
 - nelaikykite prietaise drėgnų patiekalų ir maisto produktų po to, kai juos pagaminsite.
 - būkite atsargūs, kai išsimate ir dedate priedus.
- Emalio išblukimas neturi poveikio prietaiso veikimui.
- Drėgnieji pyragams kepti naudokite gilią kepimo skardą. Vaisių sultys gali palikti dėmių, kurių nuvalyti gali nepavykti.
- Šis prietaisas yra skirtas tik maistui gaminti. Jį draudžiama naudoti kitais tikslais, pavyzdžiu, patalpai šildyti.
- Maistą visada gaminkite uždarę orkaitės dureles.
- Jeigu prietaisas įrengtas už baldo plokštės (pvz., durelių), užtikrinkite, kad durelės niekada nebūtų uždarytos, kai prietaisas veikia. Karštis ir drėgmė gali kauptis už uždarytos baldo plokštės ir pakenkti prietaisui, jo korpusui ar grindims. Neuždarykite baldo plokštės, kol prietaisas po naudojimo visiškai neatauš.

2.4 Valymas ir priežiūra



ISPĖJIMAS!

Sužalojimo, gaisro arba prietaiso sugadinimo pavojus.

- Prieš atlikdami priežiūros darbus, išunkite prietaisą ir ištraukite maitinimo laidą kištuką iš elektros tinklo lizdo.
- Patikrinkite, ar prietaisas atvésęs. Gali sutrūkti stiklo plokštės.
- Nedelsdami pakeiskite durelių stiklo plokštės, jeigu jos pažeistas. Kreipkitės į igaliotąjį techninės priežiūros centrą.
- Būkite atsargūs, kai išimate prietaiso dureles. Durelės yra sunkios!
- Reguliariai valykite prietaisą, kad apsaugotumėte paviršiaus medžiagą nuo nusidėvėjimo.
- Valykite prietaisą drėgna, minkšta šluoste. Naudokite tik neutralius ploviklius. Nenaudokite šveičiamujų produktų, šveitimo kempinių, tirpiklių arba metalinių daiktų.
- Jeigu naudojate orkaitės purškiklį, laikykite ant pakuočės pateiktų saugumo nurodymų.
- Nevalykite katalizinio emalio (jeigu taikytina) jokios rūšies plovikliu.

2.5 Vidinė apšvietimo lemputė

- Šiame prietaise naudojama apšvietimo arba halogeninė lemputė

yra skirta tik būtinams prietaisams. Nenaudokite jos būstui apšvieti.



ISPĖJIMAS!

Elektros smūgio pavojus.

- Prieš keisdami lemputę, atjunkite prietaisą nuo maitinimo tinklo.
- Naudokite tik tą pačią techninių duomenų lemputes.

2.6 Šalinimas



ISPĖJIMAS!

Pavojus susižeisti arba uždusti.

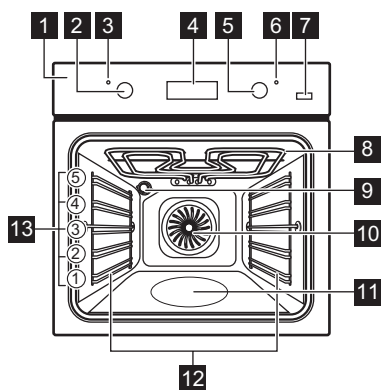
- Ištraukite maitinimo laidą kištuką iš maitinimo tinklo lizdo.
- Nupjaukite maitinimo laidą arti prietaiso ir pašalinkite jį.
- Išmkite durų užraktą, kad vaikai arba naminiai gyvūnai neįstrigtu prietaise.

2.7 Techninė priežiūra

- Dėl prietaiso remonto kreipkitės į igaliotąjį aptarnavimo centrą.
- Naudokite tik originalias atsarginės dalis.

3. GAMINIO APRAŠYMAS

3.1 Bendroji apžvalga



- 1 Valdymo skydelis
- 2 Orkaitės funkcijų nustatymo rankenėlė
- 3 Maitinimo lemputė / simbolis
- 4 Elektroninis valdymo pultas
- 5 Temperatūros nustatymo rankenėlė
- 6 Temperatūros indikatorius / simbolis
- 7 Mygtukas „Plus Steam“
- 8 Kaitinamasis elementas
- 9 Lemputė
- 10 Ventiliatorius
- 11 Ertmės išskala
- 12 Išimama lentynėlė
- 13 Lentynėlės padėtys

3.2 Priedai

- Vielinė lentynėlė**
Prikaistuviams, pyragų formoms, kepimo skardoms.
- Kepimo padėklas**
Skirta pyragams ir sausainiams kepti.

Universalus prikaistuvis

Skirta pyragams ir sausainiams kepti.
Skirtas kepti ir skrundinti arba riebalams surinkti.

Ištraukiami bégeliai

Skirti lentynoms ir skardoms.

4. PRIEŠ NAUDOJANTIS PIRMAKART



ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.



Apie laiko nustatymą
skaitykite skyriuje
„Laikrodžio funkcijos“.



Apie karšto oro srauto
PLIUS funkciją skaitykite
skyrelyje „Karšto oro srauto
PLIUS funkcijos
suaktyvinimas“.

4.1 Pradinis valymas

Išimkite iš prietaiso visus priedus ir išimamas lentynų atramas.



Žr. skyriu „Valymas ir
priežiūra“.

Prieš pirmajį naudojimą prietaisą ir priedus išvalykite.

Išdėkite priedus ir išimamas lentynų atramas atgal į jų pradines padėtis.

- Nustatykite funkciją ir aukščiausią temperatūrą.
- Palikite prietaisą veikti 1 valandą.
- Nustatykite funkciją ir didžiausią temperatūrą.
- Ijunkite prietaisą ir palaukite 15 minučių.
- Nustatykite funkciją , paspauskite ir nustatykite didžiausią temperatūrą.
- Ijunkite prietaisą ir palaukite 15 minučių.

Priedai gali įkaisti labiau nei įprastai. Iš prietaiso gali sklisti kvapai ir veržtis dūmai. Tai normalu. Būtinai užtikrinkite tinkamą patalpų vėdinimą.

5. KASDIENIS NAUDOJIMAS



ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

5.1 Istimiamos rankenélės

Norėdami naudoti prietaisą, spustelėkite valdymo rankenélę. Valdymo rankenélė iššoka.

5.2 Prietaiso įjungimas ir išjungimas



Priklauso nuo modelio, ar jūsų prietaise yra lemputės, rankenelių simboliai ar indikatoriai:

- Kai prietaisas veikia, užsidega lemputė.
- Simbolis rodo, ar rankenèle valdomos orkaitės funkcijos ar temperatūra.
- Orkaitei įkaitus užsidega indikatorius.

- Nustatykite orkaitės funkcijų valdymo rankenelę, kad galėtumėte pasirinkti orkaitės funkciją.
- Pasukite temperatūros rankenelę temperatūrai pasirinkti.
- Jeigu norite išjungti prietaisą, pasukite orkaitės funkcijų ir temperatūros rankenèles į išjungimo padėtį.

5.3 Orkaitės funkcijos

Orkaitės funkcija	Naudojimo sritis
	Išjungimo padėtis Prietaisas yra išjungtas.
	Orkaitės Apšvie- timas Ijungti lemputę be maisto gaminimo funkcijos.
	Viršutinis/Apati- nis Kaitinimas Kepti ir skrudinti maistą vienoje lentynos padėtyje.
	Viršutinis Kaitini- mas Skrudinti duoną, pyragus ir pyragaičius. Pagamin- tiems patiekalams užbaigtai.
	Apatinis Kaitini- mas Pyragams su traškiu pagrindu kepti ir maistui kon- servuoti.
	Mažasis Kepin- tuvas Plokštiems patiekalams kepti grilyje ir duonos skre- bučiams.
	Didysis Kepintu- vas Plokščių patiekalų dideliais kiekiams kepimui grilyje ir skrebučių skrudinimui.
	Terminis Kepin- tuvas Didesniems mėsos gabalambs arba paukštienai su kaulais skrudinti vienoje lentynos padėtyje. Taip pat tinka apkepams ir skrudinti.
 	Karšto Oro Srautas Vienu metu kepti maistą iki trijų lentynos padėcių ir džiovinti. Nustatykite 20–40 °C žemesnę temperatū- rą nei naudojant viršutinio / apatinio kaitinimo funkci- ja.
	Karšto oro srau- tas PLIUS Drėgmei pridėti gaminant maistą. Tinkamai spalvai ir traškiai plutelei gauti kepast. Kad patiekalai taptų dar sultingesni juos pašildant.
	Pica Vienoje lentynos padėtyje kepti patiekalus, kuriems reikia intensyvesnio skrudinimo ir traškaus pagrindo. Nustatykite 20–40 °C žemesnę temperatūrą nei naudojant viršutinio / apatinio kaitinimo funkciją.

5.4 Karšto oro srauto PLIUS funkcijos aktyvinimas

Ši funkcija suteikia galimybę padidinti drėgmės kiekį gaminant maistą.



ISPĖJIMAS!
Galite nusideginti arba
sugadinti prietaisą.

Išsiveržusi drėgmė gali sukelti nudegimus:

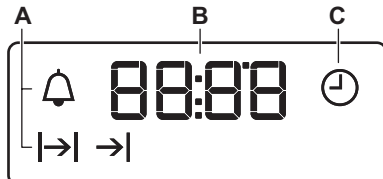
- Atsargiai atidarykite prietaiso dureles, išjungus karšto oro srauto PLIUS funkciją.



Žr. skyrių „Patarimai“.

- Atidarykite orkaitės dureles.
- Pripildykite ertmės įdubą vandeniu iš čiaupo.
Maksimali ertmės įdubos talpa – 250 ml.
Pilkite į ertmės įdubą vandens tik kai orkaitė yra atvésus.
- Įdékite maistą į prietaisą ir uždarykite orkaitės dureles.
- Nustatykite karšto oro srauto PLIUS funkciją:
- Paspauskite mygtuką „Plus Steam“
Mygtukas „Plus Steam“ veikia tik su karšto oro srauto PLIUS funkcija.

5.5 Ekranas



Išjungia indikatorius.

- Pasukite temperatūros rankenėlę temperatūrai pasirinkti.



DĖMESIO

Nepilkite į orkaitės ertmę vandens, kai gaminate maistą arba kai orkaitė yra įkaitusi.

- Jeigu norite išjungti prietaisa, paspauskite mygtuką „Plus Steam“
pasukite orkaitės funkciją ir temperatūros rankenėles į išjungimo padėtį.
Mygtuko „Plus Steam“ indikatorius užgessta.
- Pašalinkite vandenį iš ertmės įdubos.



ISPĖJIMAS!

Prieš šalindami likusį vandenį iš ertmės įdubos, patikrinkite, ar prietaisas atvésęs.

- Funkcijų indikatoriai
- Laiko rodinys
- Funkcijų indikatorius

5.6 Mygtukai

Mygtukas	Funkcija	Aprašas
—	MAŽINIMAS	Laikui nustatyti.
⌚	LAIKRODIS	Laikrodžio funkcijai nustatyti.
+	DIDINIMAS	Laikui nustatyti.
Steam icon	Papildomi garai	Suaktyvinti karšto oro srauto PLIUS funkciją.

6. LAIKRODŽIO FUNKCIJOS

6.1 Laikrodžio funkcijų lentelė

Laikrodžio funkcija	Naudojimo sritis
⊕ PAROS LAIKAS	Paros laikui nustatyti, pakeisti arba patikrinti.
→ TRUKMĖ	Prietaiso veikimo trukmei nustatyti.
→ PABAIGA	Nustatyti, kada prietaisas išsijungs.
→ → ATIDÉTAS PA-LEIDIMAS	Apima TRUKMĖS ir PABAIGOS funkciją.
⌚ LAIKMATIS	Nustatyti atgalinės atskaitos laiką. Ši funkcija neturi poveikio prietaiso veikimui.

6.2 laiko nustatymas ir keitimas

Prieš naudojant orkaitę, pirmiausiai privaloma nustatyti laiką.

⌚ mirksi, kai prijungiate prietaisą prie elektros maitinimo, kai išsijungia maitinimas arba kai nenustatytas laikmatis.

Spauskite + arba — tinkamam laikui nustatyti.
Maždaug po penkių sekundžių indikatorius nustos mirksėti ir ekrane bus rodomas nustatytas paros laikas.

Norédami pakeisti paros laiką, paspauskite Ⓛ pakartotinai, kol pradės mirksėti Ⓛ.

6.3 Funkcijos „TRUKMĖ“ nustatymas

1. Pasirinkite orkaitės funkciją ir temperatūrą.
2. Spaudinékite Ⓛ, kol pradės mirksėti |→|.
3. Spauskite + arba —, kad nustatytomėte TRUKMĖS laiką.
Ekrane rodoma |→|.
4. Laikui pasibaigus, mirksi |→| ir pasigirsta garso signalas. Prietaisas automatiškai išsijungia.
5. Norédami išjungti garso signalą, paspauskite bet kurį mygtuką.

6. Pasukite orkaitės funkcijų rankenelę ir temperatūros nustatymo rankenelę į išjungimo padėtį.

6.4 Funkcijos PABAIGA nustatymas

1. Pasirinkite orkaitės funkciją ir temperatūrą.
2. Spaudinékite Ⓛ, kol pradės mirksėti |→|.
3. Paspauskite + arba — ir nustatykite laiką.
Ekrane rodoma |→|.
4. Laikui pasibaigus, mirksi |→| ir pasigirsta garso signalas. Norédami išjungti garso signalą, paspauskite bet kurį mygtuką.
5. Pasukite orkaitės funkcijų rankenelę ir temperatūros nustatymo rankenelę į išjungimo padėtį.
6. Prietaisas automatiškai išsijungia.

6.5 ATIDÉTO PALEIDIMO funkcijos nustatymas

1. Pasirinkite orkaitės funkciją ir temperatūrą.
2. Spaudinékite Ⓛ, kol pradės mirksėti |→|.
3. Spauskite + arba —, kad nustatytomėte TRUKMĖS laiką.

4. Paspauskite .
5. Spauskite  arba , kad nustatytmėtė PABAIGOS laiką.
6. Paspauskite , kad patvirtintumėte. Prietaisas vėliau automatiškai išjungs, veiks nustatyta TRUKMĘ ir sustos nustatytu PABAIGOS laiku. Nustatytu laiku pasigirsta garso signalas.
7. Pasukite orkaitės funkcijų rankenelę ir temperatūros nustatymo rankenelę į išjungimo padėtį.
8. Prietaisas automatiškai išsijungia.

6.6 LAIKMAČIO nustatymas

1. Spaudinėkite , kol pradės mirksėti .
2. Spauskite  arba , kad nustatytmėtė reikiama laiką.

7. PRIEDŲ NAUDOJIMAS

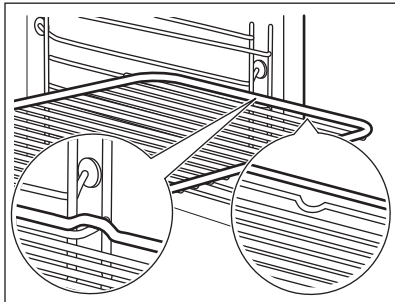


ISPĖJIMAS!
Žr. saugos skyrius.

7.1 Priedų įstatymas

Grotelės:

Istumkite groteles tarp lentynos atramos kreipiamuji laikiklių ir įsitikinkite, kad kojelės yra nukreiptos žemyn.



Gilus prikaistuvis:

Istumkite gilų prikaistuvį tarp lentynėlės kreipiamuji laikiklių.

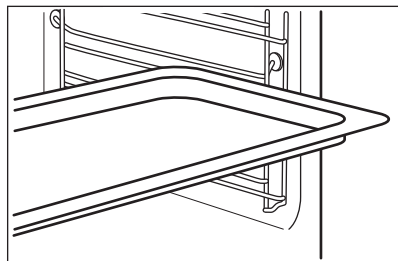
Funkcija „Laikmatis“ išjungs automatiškai po 5 sekundžių.

3. Nustatytam laikui pasibaigus, pasigirsta garso signalas. Norėdami išjungti garso signalą, paspauskite bet kurį mygtuką.
4. Pasukite orkaitės funkcijų rankenelės į išjungimo padėtį.

6.7 Laikrodžio funkcijos atšaukimas

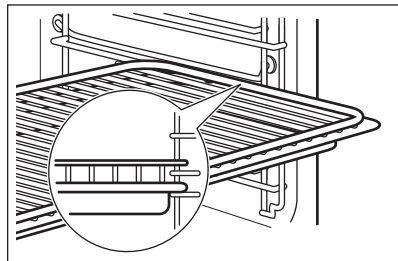
1. Kelis kartus paspauskite , kol pradės mirksėti reikiamas funkcijos indikatorius.
2. Paspauskite ir palaikykite nuspaudę .

Laikrodžio funkcija išsijungia po kelių sekundžių.



Grotelės ir gilus prikaistuvis vienu metu:

Istumkite gilų prikaistuvį tarp lentynos atramos ir grotelių kreipiamuji laikiklių ir įsitikinkite, kad kojelės yra nukreiptos žemyn.





Mažas įlenkimas viršuje padidina saugumą. Šie įlenkimai taip pat apsaugos nuo apvirto. Aukštasis kraštas aplink lentynas neleidžia prikaustuviams nuslysti nuo lentynos.

7.2 Išimami bėgeliai



Išsaugokite šią ištraukiamų bėgelio įrengimo instrukciją, kad ja galima būtų pasinaudoti ateityje.

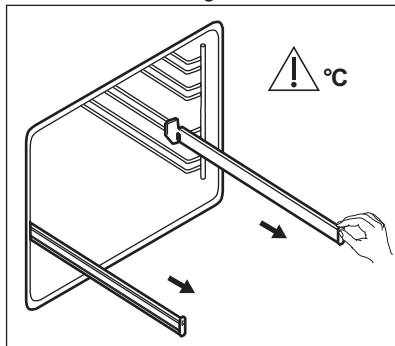
Naudojant ištraukiamus bėgelius, galima lengvai užstatyti ir ištraukti lentynas.



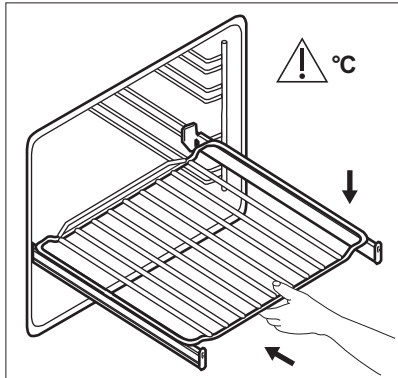
DÉMESIO

Ištraukiamų bėgelio negalima plauti indaplovėje. Netepkite ištraukiamų bėgelio jokiui tepalu.

1. Ištraukite dešinįjį ir kairįjį ištraukiamus bėgelius.



2. Ant ištraukiamų bėgelii padėkite groteles ir atsargiai juos išstumkite į prietaisą.



Prieš uždarydami orkaitės dureles, būtinai iki galo atgal į prietaisą išstumkite ištraukiamus bėgelius.

8. PAPILDOMOS FUNKCIJOS

8.1 Aušinimo ventiliatorius

Kai prietaisas veikia, aušinimo ventiliatorius išjungia automatiškai, kad prietaiso paviršiai išliktų vėsūs. Išjungus prietaisą, orkaitės aušinimo ventiliatorius gali toliau veikti tol, kol prietaisas atvės.

gali pavojingai perkaisti. Norint to išvengti, orkaitėje įrengtas apsauginis termostatas, kuris nutraukia elektros tiekimą. Sumažėjus temperatūrai, orkaitė vėl automatiškai įjungama.

8.2 Apsauginis termostatas

Netinkamai naudojant prietaisą arba sugedus jo sudedamosioms dalims, jis

9. PATARIMAI



ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.



Lentelėse nurodyta temperatūra ir kepimo laikas yra tik orientacinio pobūdžio. Jie priklauso nuo receptų, naudojamų ingredientų kokybės ir kiekio.

9.1 Vidinė durelių pusė

Kai kuriuose modeliuose durelių vidinėje pusėje rasite:

- lentynų padėčių numerius;
- informacijos apie orkaitės funkcijas, tipiškiems patiekalamams rekomenduojamas lentynų padėtis ir temperatūros nuostatas.

9.2 Bendroji informacija

- Prietaise yra penkios lentynų padėtys. Lentynų padėtys skaičiuojamos nuo prietaiso apačios.
- Šis prietaisas turi specialią sistemą, užtikrinančią oro apykaitą ir nuolatinę garų apytaką. Dėl tokios sistemos maistas ruošiamas garų prisotinioje aplinkoje, patiekalas būna minkštasis viduje ir apskrudės iš išorės. Taip sutrumpinamas maisto gaminimo laikas ir sumažinamos energijos sąnaudos.
- Drėgmė gali kondensuoti prietaiso viduje arba ant durelių stiklo plokščių. Tai normalu. Prieš atidarydami prietaiso dureles maisto gaminimo metu, visada atsistokite atokiai nuo prietaiso. Kondensavimuisi sumažinti prieš gaminimą maždaug 10 minučių pakaitinkite prietaisą.
- Po kiekvieno naudojimo išvalykite prietaise susikaupusią drėgmę.
- Gaminimo metu tiesiai ant prietaiso dugno nedékite jokių daiktų ir

prietaiso komponentų neuždenkite aliuminio folija. Jei nepaisysite šio nurodymo, gali pakisti gaminimo rezultatai ir būti pažeistas orkaitės emalis.

9.3 Pyragų kepimas

- Neatidarinékite orkaitės durelių, kol nepraejo 3/4 kepimui skirto laiko.
- Jeigu kepate dviejose kepimo skardose vienu metu, tarp jų palikite vieną laisvą lygi.

9.4 Mėsos ir žuvies gaminimas

- Labai riebiam maistui naudokite gilu kepimo indą, kad orkaitėje neliktu neišvalomų dėmių.
- Prieš pjaustydami mėsą gabaliukais, palaukite maždaug 15 minučių, kad neištekėtų sultys.
- Kad kepimo metu orkaitėje nesusidarytų per daug dūmų, į gilu kepimo indą įpilkite šiek tiek vandens. Kad dūmai nesikondensuotų, įpilkite vandens, kai tik jis išdžiūsta.

9.5 Maisto ruošimo trukmė

Gaminimo trukmė priklauso nuo maisto tipo, konsistencijos ir kiekio.

Iš pradžių stebékite rezultatus, kai gaminate. Raskite tinkamiausias nuostatas (kaitinimo nuostata, gaminimo trukmė ir pan.) jūsų prikaistuviams, receptams ir kiekiams, kai gaminate šiuo prietaisu.

9.6 Karšto oro srautas PLIUS



Prieš įkaitindami, pripildykite ertmės įdubą vandens, tik kai orkaitė yra atvėsus.

Žr. skyrių „Karšto oro srauto PLIUS funkcijos aktyvinimas“

Kepiniai

Patiekalas	Vandens kiekis ertmės įduboje (ml)	Temperatūra (°C)	Laikas (min.)	Lentynos padėtis	Pastabos
Duona	100	180	35–40	2	Naudokite kepiamo skardą. ¹⁾
Duonos bandelės	100	200	20–25	2	Naudokite kepiamo skardą. ¹⁾
Naminė pica	100	230	10–20	2	Naudokite kepiamo skardą. ¹⁾
Itališka duona „Focaccia“	100	200–210	10–20	2	Naudokite kepiamo skardą. ¹⁾
Sausainiai, paplotėliai, prancūziškieji rageliai	100	150–180	10–20	2	Naudokite kepiamo skardą. ¹⁾
Slyvų pyragas, obuolių pyragas, bandelės su cinamonu	100–150	160–180	30–60	2	Naudokite pyrago formą. ¹⁾

1) Prieš kepdamis 5 minutes įkaitinkite tuščią orkaitę.

Šaldytų gaminių kepimas

Patiekalas	Vandens kiekis ertmės įduboje (ml)	Temperatūra (°C)	Laikas (min.)	Lentynos padėtis
Šaldyta pica	150	200–210	10–20	2 ¹⁾
Šaldyta lazanija	200	180–200	35–50	2 ¹⁾
Šaldyti prancūziškieji raguoliai	150	170–180	15–25	2 ¹⁾

1) Prieš kepimą pakaitinkite tuščią orkaitę maždaug 10 minučių.

Maisto atgaminimas

Patiekalas	Vandens kiekis ertmės įduboje (ml)	Temperatūra (°C)	Laikas (min.)	Lentynos padėtis
Duona	100	110	15–25	2

Patiekalas	Vandens kiekis ertmės įduboje (ml)	Temperatūra (°C)	Laikas (min.)	Lentynos padėtis
Duonos bande-lės	100	110	10–20	2
Naminė pica	100	110	15–25	2
Itališka duona „Focaccia“	100	110	15–25	2
Daržovės	100	110	15–25	2
Ryžiai	100	110	15–25	2
Makaronai	100	110	15–25	2
Mėsa	100	110	15–25	2

Kepsnių kepimas

Patiekalas	Vandens kiekis ertmės įduboje (ml)	Temperatūra (°C)	Laikas (min.)	Lentynos padėtis	Pastabos
Kepta kiauliena	200	180	65–80	2	Apvali kepimo forma „Pyrex“
Jautienos kepsnys	200	200	50–60	2	Apvali kepimo forma „Pyrex“
Viščiukas	200	210	60–80	2	Apvali kepimo forma „Pyrex“

9.7 Kepimo ir skrudinimo lentelė

Pyragai

Patieka-las	Viršutinis / apatinis kaitinimas		Karšto oro srautas		Laikas (min.)	Pastabos
	Tempera-tūra (°C)	Lentynos padėtis	Tempera-tūra (°C)	Lentynos padėtis		
Plaktos tešlos re-ceptai	170	2	160	3 (2 ir 4)	45–60	Pyrago for-moje
Trapi tešla	170	2	160	3 (2 ir 4)	20–30	Pyrago for-moje
Varškės pyragas	170	1	165	2	60–80	26 cm py-rago for-moje

Patiekaliai	Viršutinis / apatinis kaitinimas		Karšto oro srautas		Laikas (min.)	Pastabos
	Temperatūra (°C)	Lentynos padėtis	Temperatūra (°C)	Lentynos padėtis		
Obuolių pyragas ¹⁾	170	2	160	2 (kairysis ir dešinysis)	80–100	Dviejose 20 cm pyrago formose ant grotelių
Štrudelis	175	3	150	2	60–80	Kepimo skardoje
Pyragas su uogiene	170	2	165	2 (kairysis ir dešinysis)	30–40	26 cm pyrago formoje
Biskvitinis pyragas	170	2	160	2	50–60	26 cm pyrago formoje
Kalėdinis pyragas / riebus vaisių pyragas ¹⁾	160	2	150	2	90–120	20 cm pyrago formoje
Slyvų pyragas ¹⁾	175	1	160	2	50–60	Duonos formoje
Maži pyragaičiai – vienas lygis	170	3	140–150	3	20–30	Kepimo skardoje
Maži pyragaičiai – du lygiai	-	-	140–150	2 ir 4	25–35	Kepimo skardoje
Maži pyragaičiai – trys lygiai	-	-	140–150	1, 3 ir 5	30–45	Kepimo skardoje
Sausainiai / juostiniai tešlaininiai – vienas lygis	140	3	140–150	3	30–35	Kepimo skardoje

Patieka-las	Viršutinis / apatinis kaitinimas		Karšto oro srautas		Laikas (min.)	Pastabos
	Tempera-tūra (°C)	Lentynos padėtis	Tempera-tūra (°C)	Lentynos padėtis		
Sausai-niai / juos-tiniai teš-lainiai – du lygiai	-	-	140–150	2 ir 4	35–40	Kepimo skardoje
Sausai-niai / juos-tiniai teš-lainiai – trys lygiai	-	-	140–150	1, 3 ir 5	35–45	Kepimo skardoje
Merengos – vienasis lygis	120	3	120	3	80–100	Kepimo skardoje
Merengos – du ly-giai ¹⁾	-	-	120	2 ir 4	80–100	Kepimo skardoje
Bande-lés ¹⁾	190	3	190	3	12–20	Kepimo skardoje
Eklerai – vienasis ly-gis	190	3	170	3	25–35	Kepimo skardoje
Eklerai – du lygiai	-	-	170	2 ir 4	35–45	Kepimo skardoje
Pyragai-čiai forme-lėse	180	2	170	2	45–70	20 cm py-rago for-moje
Riebūs vaisiniais pyragai	160	1	150	2	110–120	24 cm py-rago for-moje
Viktorijos pyragai-čiai	170	1	160	2 (kairysis ir dešiny-sis)	50–60	20 cm py-rago for-moje

¹⁾ Pakaitinkite orkaitę maždaug 10 minučių.

Duona ir pica

Patiekala	Viršutinis / apatinis kaitinimas		Karšto oro srautas		Laikas (min.)	Pastabos
	Temperatūra (°C)	Lentynos padėtis	Temperatūra (°C)	Lentynos padėtis		
Balta duona ¹⁾	190	1	190	1	60–70	1–2 kepalai, vienas kepalas – 500 g
Ruginė duona	190	1	180	1	30–45	Duonos formoje
Duonos bandelės ¹⁾	190	2	180	2 (2 ir 4)	25–40	6–8 bandelės kepimo skardoje
Pica ¹⁾	230–250	1	230–250	1	10–20	Kepimo skardoje arba giliai kepimo inde
Sklin-džiai ¹⁾	200	3	190	3	10–20	Kepimo skardoje

1) Pakaitinkite orkaitę maždaug 10 minučių.

Apkepai

Patiekala	Viršutinis / apatinis kaitinimas		Karšto oro srautas		Laikas (min.)	Pastabos
	Temperatūra (°C)	Lentynos padėtis	Temperatūra (°C)	Lentynos padėtis		
Makaronų apkepas	200	2	180	2	40–50	Formoje
Daržovių apkepas	200	2	175	2	45–60	Formoje
Apkepai su įdaru ¹⁾	180	1	180	1	50–60	Formoje
Lazanija ¹⁾	180–190	2	180–190	2	25–40	Formoje
Įdaryti makaronai vamzdūčiai ¹⁾	180–190	2	180–190	2	25–40	Formoje

1) Pakaitinkite orkaitę maždaug 10 minučių.

Mėsa

Patiekala-	Viršutinis / apatinis kaitinimas		Karšto oro srautas		Laikas (min.)	Pastabos
	Tempera- tūra (°C)	Lentynos padėtis	Tempera- tūra (°C)	Lentynos padėtis		
Jautiena	200	2	190	2	50–70	Ant groteilių
Kiauliena	180	2	180	2	90–120	Ant groteilių
Veršiena	190	2	175	2	90–120	Ant groteilių
Angliškas jautienos kepsnys, su krauju	210	2	200	2	50–60	Ant groteilių
Angliškas jautienos kepsnys, vidutiniškai iškeptas	210	2	200	2	60–70	Ant groteilių
Angliškas jautienos kepsnys, gerai iškeptas	210	2	200	2	70–75	Ant groteilių
Kiaulienos mentė	180	2	170	2	120–150	Su odele
Kiaulienos kulninė	180	2	160	2	100–120	2 vnt.
Aviena	190	2	175	2	110–130	Koja
Viščiukas	220	2	200	2	70–85	Visas
Kalakutas	180	2	160	2	210–240	Visas
Antis	175	2	220	2	120–150	Visa
Žąsis	175	2	160	1	150–200	Visa
Triušiena	190	2	175	2	60–80	Supjaustyta gaba-lais
Zuikis	190	2	175	2	150–200	Supjaustytas gaba-lais
Fazanas	190	2	175	2	90–120	Visas

Žuvis

Patieka-las	Viršutinis / apatinis kaitinimas		Karšto oro srautas		Laikas (min.)	Pastabos
	Tempera-tūra (°C)	Lentynos padėtis	Tempera-tūra (°C)	Lentynos padėtis		
Upėtakis / jūros karšis	190	2	175	2	40–55	3–4 žuvys
Tunas / lašiša	190	2	175	2	35–60	4–6 filė

9.8 Kepimas ant grotelių

Prieš gaminimą įkaitinkite orkaitę 3 minutes.

Patieka-las	Kiekis		Tempera-tūra (°C)	Laikas (min.)		Lentynos padėtis
	Gabalai	(g)		Viena pu-sė	Antra pu-sė	
Filé bifš-teksai	4	800	daug.	12–15	12–14	4
Jautienos didkepsniai	4	600	daug.	10–12	6–8	4
Dešrelės	8	-	daug.	12–15	10–12	4
Kiaulienos muštiniai	4	600	daug.	12–16	12–14	4
Viščiukas (perpjau-tas pusiau)	2	1000	daug.	30–35	25–30	4
Kebabai	4	-	daug.	10–15	10–12	4
Viščiukas krūtinėlė	4	400	daug.	12–15	12–14	4
Mėsainis	6	600	daug.	20–30	-	4
Žuvies filė	4	400	daug.	12–14	10–12	4
Skrebutis su garnyru	4–6	-	daug.	5–7	-	4
Skrebučiai	4–6	-	daug.	2–4	2–3	4

9.9 Terminis kepintuvas

Jautiena

Patiekalas	Kiekis	Temperatūra (°C)	Laikas (min.)	Lentynos pa-dėtis
Jautienos kepsnys arba filė, šiek tiek pakeptas ¹⁾	storio cm	190–200	5–6	1 arba 2
Jautienos kepsnys arba filė, vidutiniškai iškeptas ¹⁾	storio cm	180–190	6–8	1 arba 2
Jautienos kepsnys arba filė, iškeptas ¹⁾	storio cm	170–180	8–10	1 arba 2

1) Įkaitinkite orkaitę.

Kiauliena

Patiekalas	Kiekis (kg)	Temperatūra (°C)	Laikas (min.)	Lentynos pa-dėtis
Mentė, sprandinė, kumpis	1–1,5	160–180	90–120	1 arba 2
Kapotinis, kiaulienos / jautienos šonkauliukai	1–1,5	170–180	60–90	1 arba 2
Mėsos ruletas	0,75–1	160–170	50–60	1 arba 2
Kiaulės koja (apvirta)	0,75–1	150–170	90–120	1 arba 2

Veršiena

Patiekalas	Kiekis (kg)	Temperatūra (°C)	Laikas (min.)	Lentynos pa-dėtis
Kepta veršiena	1	160–180	90–120	1 arba 2
Veršienos kulninė	1,5–2	160–180	120–150	1 arba 2

Aviena

Patiekalas	Kiekis (kg)	Temperatūra (°C)	Laikas (min.)	Lentynos pa-dėtis
Ériuko koja, kepta aviena	1–1,5	150–170	100–120	1 arba 2
Érienos nugari-nė	1–1,5	160–180	40–60	1 arba 2

Paukštiena

Patiekalas	Kiekis (kg)	Temperatūra (°C)	Laikas (min.)	Lentynos padėtis
Paukštiena, su-pjaustyta porci-jomis	po 0,2–0,25	200–220	30–50	1 arba 2
Viščiukas, per-pjautas pusiau	po 0,4–0,5	190–210	35–50	1 arba 2
Viščiukas, višta	1–1,5	190–210	50–70	1 arba 2
Antis	1,5–2	180–200	80–100	1 arba 2
Žąsis	3,5–5	160–180	120–180	1 arba 2
Kalakutiena	2,5–3,5	160–180	120–150	1 arba 2
Kalakutiena	4–6	140–160	150–240	1 arba 2

Žuvis (troškinta)

Patiekalas	Kiekis (kg)	Temperatūra (°C)	Laikas (min.)	Lentynos padėtis
Visa žuvis	1–1,5	210–220	40–60	1 arba 2

9.10 Džiovinimas. Karšto oro srautas.

įšunkite, atidarykite jos dureles ir palikite per naktį, kad maisto produktai visiškai išdžiūtų.

- Išklokite skardas pergamentiniu arba kepimo popieriumi.
- Tam, kad rezultatai būtų kuo geresni, praėjus pusei džiovinimo laiko orkaitę

Daržovės

Patiekalas	Temperatūra (°C)	Laikas (val.)	Lentynos padėtis	
			1 padėtis	2 padėtys
Pupos	60–70	6–8	3	1 / 4
Pipirai	60–70	5–6	3	1 / 4
Daržovės rau-ginimui	60–70	5–6	3	1 / 4
Grybai	50–60	6–8	3	1 / 4
Prieskoniniai augalai	40–50	2–3	3	1 / 4

Vaisiai

Patiekalas	Temperatūra (°C)	Laikas (val.)	Lentynos padėtis	
			1 padėtis	2 padėtys
Slyvos	60–70	8–10	3	1 / 4
Abrikosai	60–70	8–10	3	1 / 4
Pjaustyti obuolių	60–70	6–8	3	1 / 4
Kriausės	60–70	6–9	3	1 / 4

10. VALYMAS IR PRIEŽIŪRA



ISPĖJIMAS!
Žr. saugos skyrius.

10.1 Pastabos dėl valymo

- Prietaiso priekį valykite minkšta šluoste ir šiltu vandeniu su valymo priemone.
- Metaliniams paviršiams valytį naudokite tam skirtą valymo priemonę.
- Prietaiso vidų valykite po kiekvieno naudojimo. Riebalų kaupimasis ar kiti maisto likučiai gali sukelti gaisrą. Didesnė rizika yra grilio prikaistuvui.
- Įsisenėjusius nešvarumus valykite specialiu orkaičių valikliu.
- Visus priedus valykite po kiekvieno naudojimo ir palikite juos išdžiūti. Valykite minkšta šluoste ir šiltu vandeniu su valymo priemone.
- Jeigu turite neprisylančių priedų, neplaukite jų stipraus poveikio priemonėmis, indaplovėje arba naudodami ašturius daiktus. Tai gali pažeisti neprisylančią dangą.

10.2 Nerūdijančio plieno ar aluminio prietaisai



Orkaitės dureles valykite tik drėgna šluoste ar kempine. Nusausinkite minkštu audiniu. Nenaudokite plieno vilnos, rūgšties arba šveiciamuų medžiagų, nes jos gali pažeisti orkaitės paviršių. Orkaitės valdymo skydelį valykite vadovaudamiesi tais pačiais perspėjimais.

10.3 Apatinės įdubos valymas

Valant iš apatinės įdubos po maisto gaminimo naudojant garus pašalinami kalkių nuosėdų likučiai.



Rekomenduojame šį valymo procesą atlkti bent kas 5–10 karšto oro srauto PLIUS ciklus.

- Ipilkite 250 ml baltojo acto į apatinę įdubą, esančią orkaitės apačioje. Naudokite ne stipresnį nei 6 % actą be žolelių.
- Palaukite 30 minučių, kol actas ištirpdys likusias kalkių nuosėdas aplinkos temperatūroje.
- Išvalykite įdubą šiltu vandeniu sudrėkinta minkšta šluoste.

10.4 Durelių tarpiklio valymas

- Reguliariai tikrinkite durelių tarpiklį. Durelių tarpiklis apjuostas aplink

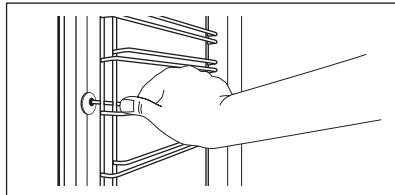
orkeitės angos rėmą. Nenaudokite prietaiso, jeigu durelių tarpiklis yra pažeistas. Kreipkitės į igaliotajį techninio aptarnavimo centrą.

- Jei norite valyti durelių tarpiklį, žr. bendrają valymo informaciją.

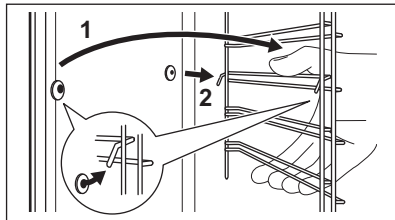
10.5 Lentynų atramų ir katalizinių plokščių išémimas

Norédami išvalyti orkaitės vidų, išimkite lentynų atramas.

1. Atitraukite lentynėlės priekį nuo šoninės sienelės.



2. Lentynos atramos galinę dalį patraukite nuo šoninės sienelės ir ją ištraukite.



Lentynų atramas ir katalizines plokštės jidékite atvirkšcia tvarka.



Ištraukiamų grotelių atraminiai kaiščiai turi būti atsukti į priekį.

10.6 Valymas vandeniu

Valymo vandeniu proceso metu naudojama drégmė, kuria iš orkaitės išvalomi likę riebalai ir maisto dalelės.

1. Iplikite 200 ml vandens į ertmės įdubą, esančią orkaitės apacioje.
2. Nustatykite karšto oro srauto PLIUS funkciją ir paspauskitė papildomų garų mygtuką .
3. Nustatykite 90 °C temperatūrą.

4. Ijunkite prietaisą ir palaukite 30 minučių.

5. Išjunkite prietaisą ir palaukite, kol jis atvés.
6. Kai prietaisas atvés, šluoste išvalykite vidinius orkaitės paviršius.



ISPĖJIMAS!

Prieš liesdami prietaisą, jis tikinkite, ar jis atvėso. Galima nusideginti.

10.7 Orkaitės durelių valymas

Orkaitės durelės turi tris stiklo plokštės. Galite išimti orkaitės dureles ir vidines stiklo plokštės ir nuvalyti.



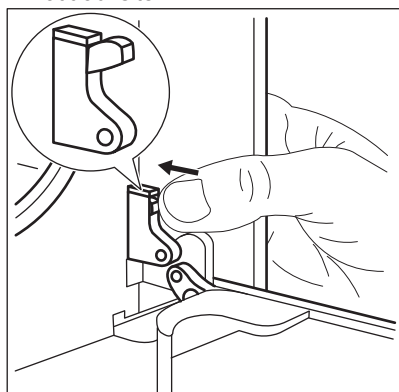
Orkaitės durelės gali staiga užsidaryti, jeigu bandysite išimti stiklo plokštės, nenuémę orkaitės durelių.



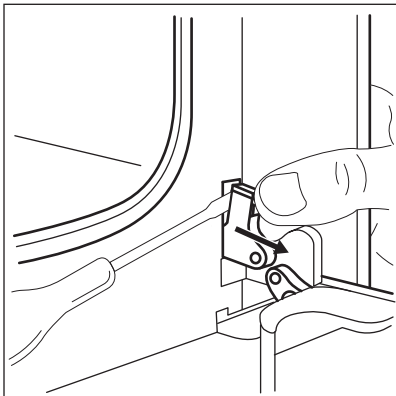
DĒMESIO

Nenaudokite prietaiso be stiklo plokščių.

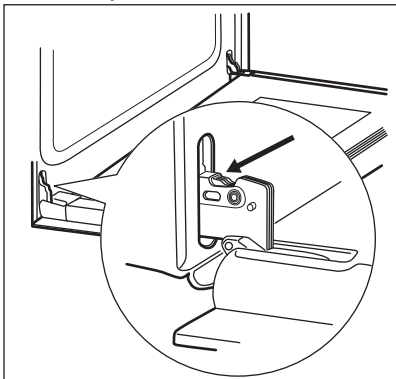
1. Iki galio atidarykite dureles ir raskite lankstą dešinėje durelių pusėje.
2. Traukite tvirtinimo dalį, kol ją atitrauksite.



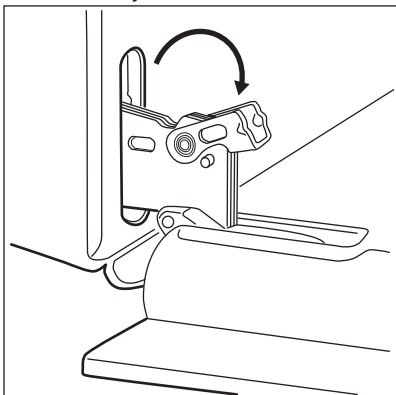
3. Viena ranka laikykite išstumtą dalį. Kita ranka atsuktuvo ją iškelkite ir pasukite dešinės pusės lanksto svirtelę.



4. Raskite durelių kairėje pusėje esančią lankstą.

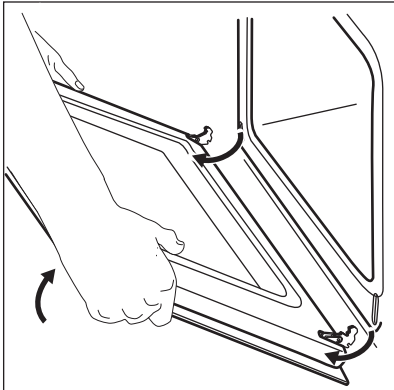


5. Pakelkite ir pasukite svirtelę, esančią ant kairiojo lanksto.

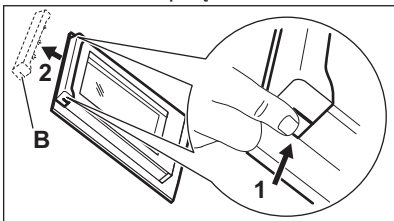


6. Pusiau uždarykite orkaitės dureles iki pirmos atidarymo padėties. Tada

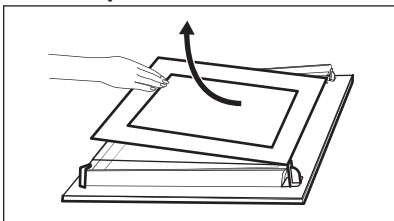
patraukite į priekį ir išimkite dureles iš jų lizdo.



7. Padékite dureles ant minkštų audinių užtieso stabilaus paviršiaus.
8. Laikydami durelių apdailą (B) už abieju pusų durelių viršutinių kampų, paspauskite į vidų ir atleiskite fiksavimo tarpiklį.



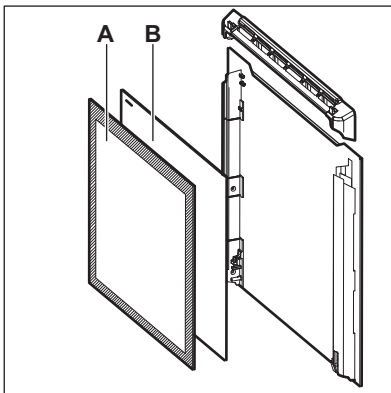
9. Patraukite durelių apdailą pirmyn ir nuimkite ją.
10. Laikykite durelių stiklo plokštės už jų viršutinio krašto ir atsargiai jas vieną paskui kitą ištraukite. Pradékite nuo viršutinės plokštės. Išitikinkite, kad stiklas būtų visiškai ištrauktas iš atramų.



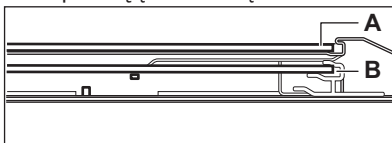
11. Stiklo plokštės nuvalykite vandeniu ir muiliu. Atsargiai nusausinkite stiklo plokštės.

Baigę valyti, įdėkite stiklo plokštes ir orkaitės dureles. Atlirkite veiksmus atvirkščia eilės tvarka.

Būtinai stiklo plokštės (A ir B) atgal dékite tinkama seka. Pirma plokštė (A) turi dekoratyvinį rėmelį. Šilkografinės spaudos sritis privalo būti nukreipta į vidinę durelių pusę. Žiūrėkite, kad įdėjus stiklo plokštės rėmo paviršius (A) su šilkografine spauda nebūtų šiurkštus liesti.



Patikrinkite, ar tinkamai įdėjote vidurinę stiklo plokštę į savo vietą.



11. TRIKČIŲ ŠALINIMAS



ISPĖJIMAS!

Žr. saugos skyrius.

11.1 Ką daryti, jeigu...

Problema	Galima priežastis	Atitaisymo būdas
Orkaitė nekaista.	Orkaitė yra išjungta.	Ijunkite orkaitę.
Orkaitė nekaista.	Nenustatytas laikrodis.	Nustatykite laikrodį.
Orkaitė nekaista.	Nenustatytos būtinos nuostatos.	Patikrinkite, ar nuostatos yra tinkamos.

10.8 Lemputės keitimas

Pateskite audinį prietaiso viduje. Tai apsaugo nuo lemputės stiklinio gaubtelio ir orkaitės vidaus pažeidimų.



ISPĖJIMAS!

Žūties nuo elektros srovės pavojus! Atjunkite saugiklį prieš keisdami lemputę. Lemputė ir lemputės stiklinis gaubtas gali būti karšti.



DĒMESIO

Halogeninę lemputę visada suimkite skudurėliu, kad ant lemputės neprisviltų riebalų likučiai.

1. Išjunkite prietaisą.
2. Išimkite saugiklius iš skirtomosios saugiklių dėžutės arba išjunkite jungtuvą.

Galinė lemputė

1. Sukite stiklinį lemputės gaubtelį prieš laikrodžio rodyklę ir nuimkite jį.
2. Nuvalykite stiklinį gaubtelį.
3. Orkaitės lemputę pakeiskite tinkama, 300 °C karščiu atsparia lempute.
4. Uždékite stiklinį gaubtelį.

Problema	Galima priežastis	Atitaisymo būdas
Orkaitė nekaista.	Perdegė saugiklis.	Patirkinkite, ar veikimas sutriko dėl saugiklio. Jeigu saugiklis pakartotinai perdega, kreipkitės į kvalifikuotą elektriką.
Lemputė nešviečia.	Perdegusi lemputė.	Pakeiskite lemputę.
Ant maisto produktų ir orkaitės viduje kaupiasi garai ir kondensatas.	Pernelyg ilgam palikote patiekalą orkaitėje.	Baigę gaminti, nepalikite patiekalų orkaitėje ilgiau negu 15–20 minučių.
Ekrane rodoma „12.00“.	Nutrūko elektros tiekimas.	Iš naujo nustatykite laikrodi.
Naudojant karšto oro srauto PLIUS funkciją, maistas gaminamas prastai.	Jūs nesuaktyvinote karšto oro srauto PLIUS funkcijos.	Žr. skyrių „Karšto oro srauto PLIUS funkcijos suaktyvinimas“.
Naudojant karšto oro srauto PLIUS funkciją, maistas gaminamas prastai.	Nepripildėte įdubos vandeniu.	Žr. skyrių „Karšto oro srauto PLIUS funkcijos suaktyvinimas“.
Naudojant karšto oro srauto PLIUS funkciją, maistas gaminamas prastai.	Jūs tinkamai nepaspaudėte mygtuko „Plus Steam“ ir neįjungėte karšto oro srauto PLIUS funkcijos.	Žr. skyrių „Karšto oro srauto PLIUS funkcijos suaktyvinimas“.
Norite suaktyvinti karšto oro srauto funkciją, bet šviečia papildomų garų mygtuko indikatorius.	Veikia karšto oro srauto PLIUS funkcija.	Paspauskite papildomų garų mygtuką  , kad išjungtumėte karšto oro srauto PLIUS funkciją.
Neverda vanduo ertmės įduboje.	Per žema temperatūra.	Nustatykite bent 110 °C temperatūrą. Žr. skyrių „Patarimai“.
Iš ertmės įdubos teka vanduo.	Ertmės įduboje per daug vandens.	Išjunkite orkaitę ir įsitikinkite, kad prietaisas atvėso. Iššluostykite vandenį šluoste ar kempine. Į ertmės įdubą pripilkite tinkamą kiekį vandens. Žr. konkrečių procesą.

11.2 Aptarnavimo duomenys

Jeigu patys negalite rasti problemos sprendimo, kreipkitės į prekybos atstovą arba įgaliotajį techninio aptarnavimo centrą.

Duomenys, kuriuos būtina pateikti techninio aptarnavimo centriui, nurodyti

techninių duomenų lentelėje. Duomenų lentelę rasite prietaiso viduje, ant priekinio rémo. Nenuimkite duomenų lentelės nuo prietaiso vidaus.

Rekomenduojame duomenis užsirašyti čia:

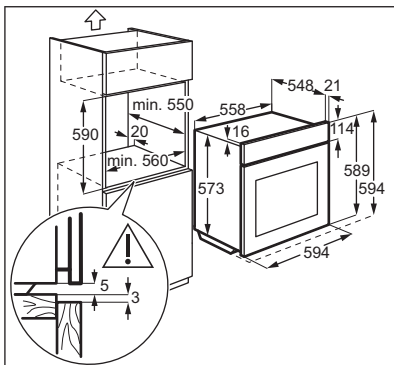
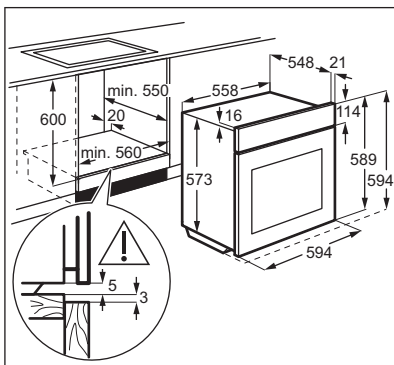
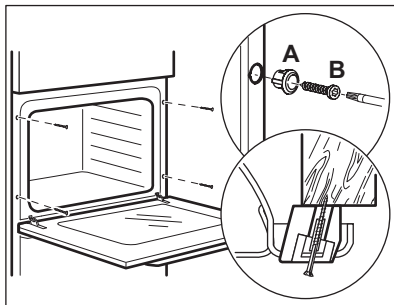
Modelis (MOD.)

Gaminio numeris (PNC)

Serijos numeris (S. N.)

12. ĮRENGIMAS**ISPĖJIMAS!**

Žr. saugos skyrius.

12.1 Įrengimas balduose**12.2 Prietaiso tvirtinimas prie spintelės****12.3 Elektros įrengimas**

Gamintojas nėra atsakingas, jeigu Jūs nesiimate saugos skyriuose nurodytų saugos priemonių.

Prietaisas pristatomas su maitinimo laidu ir kištuku.

12.4 Kabelis

Tinkami montuoti ar pakeisti kabeliai:

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

Bendrajai galiai tinkamas kabelio skerspjūvis nurodytas techninių duomenų plokštelėje. Taip pat lentelėje nurodymas:

Bendroji galia (W)	Kabelio skerspjūvis (mm²)
---------------------------	---

1 380 – didžiausias	3 x 0.75
---------------------	----------

Bendroji galia (W)	Kabelio skerspjūvis (mm ²)
2 300 – didžiausias	3 x 1
3 680 – didžiausias	3 x 1.5

Įžeminimo laidas (žalias / geltonas kabelis) turi būti 2 cm ilgesnis už fazės ir neutralų kabelius (mėlyną ir rudą kabelius).

13. ENERGIJOS EFEKTYVUMAS

13.1 Gaminio kortelė ir informacija pagal ES direktyvą 65-66/2014

Tiekėjo pavadinimas	Electrolux
Modelio žymuo	EOB5454AAX EOB5454AOX
Energijos vartojimo efektyvumo indeksas	100,0
Energijos vartojimo efektyvumo klasė	A
Energijos sąnaudos esant standartinei įkrovai ir naudojant iprastą veikseną	0,93 kWh/ciklui
Energijos sąnaudos esant standartinei įkrovai ir naudojant priverstinės cirkuliacijos veikseną	0,85 kWh/ciklui
Ertmių skaičius	1
Karščio šaltinis	Elektra
Tūris	72 l
Orkaitės rūšis	Įmontuojama orkaitė
Svoris	EOB5454AAX 31.4 kg EOB5454AOX 32.9 kg

EN 60350-1. Buitiniai elektriniai virimo ir kepimo prietaisai. 1 dalis. Viryklės, orkaitės, garinės orkaitės ir kepintuvai. Eksplloatacinių charakteristikų matavimo metodai.

Naudokite metalinius indus, kad galėtumėte taupiau naudoti energiją.

Jeigu galima, iš anksto neįkaitinkite orkaitės, prieš dėdami maistą į vidų.

Jei maisto gaminimo trukmė ilgesnė nei 30 minučių, sumažinkite orkaitės temperatūrą iki minimumo, likus 3–10 minučių iki kepimo pabaigos pagal gaminimo trukmę. Maistas pasigamins dėl likusio karščio orkaitėje.

Naudokite likusį karštį kitiemis patiekalamams pašildyti.

13.2 Energijos taupymas



Prietaise yra savybių, kurios jums padeda taupytį energiją kasdien ruošiant maistą.

Bendri patarimai

Patikrinkite, ar orkaitės durelės tinkamai uždarytos, kai prietaisais veikia, ir laikykite jas kuo daugiau uždarytas maisto gaminimo metu.

**Maisto gaminimas naudojant
ventiliatorių**

Kai galima, naudokite maisto gaminimo funkcijas su ventiliatoriumi, kad taupytmėte energiją.

14. APLINKOS APSAUGA

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

Šilto pagaminto patiekalo išlaikymas

Pasirinkite žemiausios galimos temperatūros nuostatą, kad panaudotumėte likusį karštį ir išlaikytumėte patiekalą šiltą.

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

www.electrolux.com/shop



867339655-A-392016

CE

