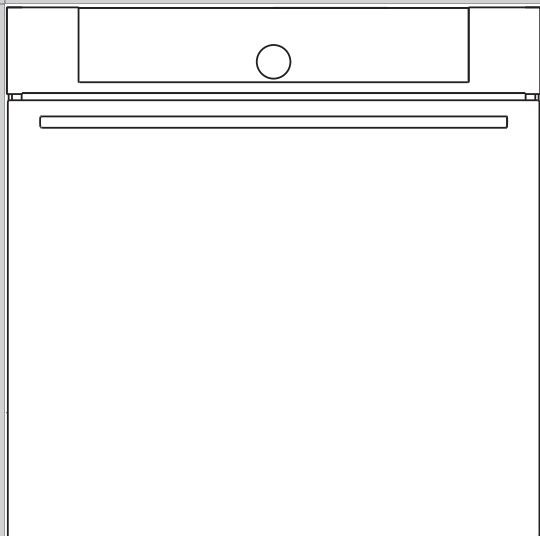


DETALIZĒTI NORĀDĪJUMI PAR ELEKTRISKĀS PIROLĪTISKĀS CEPEŠKRĀSNIS LIETOŠANU

gorenje



Pateicamies par uzticēšanos
un mūsu ražotās ierīces iegādi

Šī detalizēto norādījumu
rokasgrāmata sniegta, lai atvieglotu
produkta lietošanu. Pēc norādījumiem
varēsiet apgūt ierīces lietojumu
iespējami drīzākajā laikā.

Pārliecinieties, vai saņemtā ierīce
nav bojāta. Ja konstatējat kādu
transportēšanas laikā radušos
bojājumu, lūdzu, sazinieties ar
pārdevēju, no kura ierīci iegādājāties,
vai ar reģionālo noliktavu, no kuras
ierīce tika piegādāta. Tālruņa numurs
ir norādīts rēķinā vai pavadzīmē.

Norādījumi par uzstādīšanu un
savienojuma izveidi ir sniegti
atsevišķā dokumentā.

Norādījumi par lietošanu ir pieejami
arī mūsu tīmekļa vietnē:

www.gorenje.com / < <http://www.gorenje.com> />



Svarīga informācija



Padoms, piezīme

SATURS

4 SVARĪGI NORĀDĪJUMI PAR DROŠĪBU 7 Pirms cepeškrāsns pievienošanas	BRĪDINĀJUMI
8 ELEKTRISKĀ PIROLĪTISKĀ CEPEŠKRĀSNS 11 Informācija par iekārtu - datu plāksnīte 12 Vadības bloks (atkarībā no modeļa)	IEVADS
14 PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES 15 PIRMĀ LIETOŠANA	IEKĀRTAS SĀKOTNĒJĀ SAGATAVOŠANA
16 GALVENO CEPŠANAS UN IESTATĪJUMU IZVĒLŅU ATLASĪŠANA 17 A) Cepšana, atlasot ēdienu veidu 19 B) Cepšana, atlasot darbības režīmu 25 C) Savas programmas saglabāšana (mans režīms) 26 CEPŠANAS SĀKUMS 26 CEPŠANAS BEIGAS UN CEPEŠKRĀSNS IZSLĒGŠANA 27 PAPILDU IESPĒJU ATLASE 29 VISPĀRĒJO IESTATĪJUMU ATLASE 31 SISTĒMU (GATAVOŠANAS REŽĪMU) APRAKSTI UN GATAVOŠANAS TABULAS	IESTATĪJUMI UN CEPŠANA
46 APKOPE UN TĪRĪŠANA 47 Tradicionāla cepeškrāsns tīrīšana 48 Automātiska cepeškrāsns tīrīšana - pirolīze 50 Aqua clean tīrīšanas programma 51 Stieplju un teleskopisko izvelkamo vadotņu izņemšana un tīrīšana 52 Cepeškrāsns durtiņu izņemšana un ievietošana 55 Cepeškrāsns durtiņu stikla paneļa izņemšana un ievietošana 56 Spuldzes nomaiņa	TĪRĪŠANA UN APKOPE
57 TRAUCĒJUMMEKLĒŠANAS TABULA 58 ATBRĪVOŠANĀS NO IERĪCES	PROBLĒMU RISINĀŠANA

SVARĪGI NORĀDĪJUMI PAR DROŠĪBU



RŪPĪGI IZLASIET NORĀDĪJUMUS UN SAGLABĀJIET TURPMĀKĀM UZZIŅĀM.

Šo ierīci var lietot bērni no 8 gadu vecuma un personas ar samazinātām fiziskajām, sensorajām vai garīgajām spējām vai bez pieredzes un zināšanām, ja viņu rīkošanās tiek uzraudzīta vai viņi saņēmuši apmācību par drošu ierīces lietošanu un apzinās ar to saistītos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Bērni nedrīkst tīrīt ierīci un veikt tās apkopi bez uzraudzības.

BRĪDINĀJUMS: lietošanas laikā ierīce un tās aizsniedzamās daļas sakarst. Jāievēro piesardzība, lai neskartu sildelementus. Par 8 gadiem jaunāki bērni nedrīkst atrasties ierīces tuvumā, ja vien viņi netiek pastāvīgi uzraudzīti.

BRĪDINĀJUMS: aizsniedzamās daļas lietošanas laikā var sakarst. Mazi bērni nedrīkst atrasties ierīces tuvumā.

Lietošanas laikā ierīce sakarst. Jāievēro piesardzība, lai neskartu sildelementus cepeškrāsns iekšpusē.

Lietojiet tikai tādu temperatūras zondi, kāda ieteikta lietošanai šajā cepeškrāsnī.

BRĪDINĀJUMS: pirms spuldzes maiņas ierīce noteikti jāizslēdz, lai nepieļautu elektriskā trieciena iespēju.

Cepeškrāsns durtiņu stikla/gatavošanas virsmas eņģoto pārsegu stikla tīrīšanā nelietojiet agresīvus abrazīvos tīrīšanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus, jo tie var saskrāpēt virsmu, kā rezultātā stikls var saplīst.

Nelietojiet ierīces tīrīšanā tvaika ierīces vai augstspiediena ierīces, jo tās var būt elektriskā trieciena cēlonis.

Lerīci nav paredzēts vadīt ar ārējiem taimeriem vai īpašām vadības sistēmām.

Atvienošanas līdzekļi jāierīko stacionārajā elektroinstalācijā atbilstoši elektroinstalācijas noteikumiem.

Ja barošanas kabelis ir bojāts, tas jānomaina ražotājam, tā servisa pārstāvim vai līdzīgi kvalificētām personām, lai nepieļautu bīstamību (tikai to ierīču gadījumā, kuras piegādā ar savienojuma kabeli).

Ierīci nedrīkst uzstādīt aiz dekoratīvām durtiņām, lai attiecīgi nepieļautu tās pārkaršanu.

Šī ierīce ir paredzēta sadzīves lietojumam.

Nelietojiet to nekādā citā nolūkā, piemēram, telpu apsildei, mājdzīvnieku vai citu dzīvnieku, papīra, audumu, augu u. tml. žāvēšanai, jo tas var kļūt par fiziskas traumas vai ugunsgrēka riska cēloni.

Elektrotīklam ierīci drīkst pievienot tikai kvalificēts servisa tehniķis vai speciālists. Nemākulīga apiešanās ar ierīci vai neprofesionāls remonts var radīt smagas fiziskas traumas risku vai sabojāt ierīci.

Ja šīs ierīces tuvumā esošo citu ierīču **barošanas kabeli** tiek iespiesti cepeškrāsns durtiņās, tie var tikt sabojāti, kas savukārt var būt īsslēguma cēlonis. Tādēļ citu ierīču barošanas kabeli ir jātur drošā atstumā.

Neizklājiet cepeškrāsns sienu ar alumīnija foliju un nelieciet cepamās plātnis vai citus ēdienu gatavošanas traukus uz cepeškrāsns pamatnes. Alumīnija folija kavēs gaisa cirkulāciju cepeškrāsnī, kavēs ēdiena gatavošanas procesu un sabojās emaljas pārklājumu.

Lietošanas laikā cepeškrāsns durtiņas ļoti sakarst. Trešais stikls ir uzstādīts papildu aizsardzības nolūkā, mazinot ārējās virsmas temperatūru (tikai dažos modeļos).

Pārmērīga slodze var sabojāt cepeškrāsns durtiņu eņģes. Nelieciet smagas pannas uz atvērtām cepeškrāsns durtiņām un, tīrot cepeškrāsns dobumu, neatbalstieties uz atvērtajām cepeškrāsns durtiņām. Nekad nestāviet uz atvērtām cepeškrāsns durtiņām un neļaujiet bērniem uz tām sēdēt.

Neceliet iekārtu, turot to aiz durvju roktura.

Ierīce var droši ekspluatēt gan ar paplašu vadotnēm, gan bez tām.

Nodrošiniet, lai ventilācijas atveres nekad nekādā veidā netiktu pārsegtas vai aizsprostotas.

Drošs cepeškrāsns lietojums pirolītiskās tīrīšanas laikā

Pirms automātiskās tīrīšanas iedarbināšanas no cepeškrāsns jāizņem visi piederumi: režģis, grozāmā iesma komplekts, visas cepamplātis, gaļas zonde, stieplu un teleskopiskās vadotnes un trauki, kas nav cepeškrāsns piederumu sastāvdaļa.

Pirms tīrīšanas procesa no cepeškrāsns dobuma jāiztīra visi pārtikas pārpalikumi un jāizvāc visas izņemamās detaļas.

Automātiskā tīrīšanas procesa laikā cepeškrāsns ārpusē ļoti sakarst. Apdegumu risks! Turiet bērņus atstatu no cepeškrāsns.

Pirms automātiskā tīrīšanas procesa iedarbināšanas rūpīgi izlasiet un ievērojiet nodaļā „Tīrīšana un apkope” sniegtos norādījumus; šajā nodaļā ir aprakstīts drošs šīs funkcijas lietojums.

Nelieciet neko tieši uz cepeškrāsns dobuma pamatnes.

Automātiskā pirolītiskā tīrīšanas procesa laikā pārtikas produktu daļiņas, tauki un cepešu sula var uzliesmot.

Ugunsgrēka risks! Katru reizi pirms automātiskā tīrīšanas procesa iztīriet no cepeškrāsns lielākas ēdienu paliekas un citus netīrumus.

Nemēģiniet atvērt cepeškrāsns durtiņas, kamēr notiek automātiskais pirolītiskais tīrīšanas process.

Nodrošiniet, lai durtiņu bloķētāja atvērumā neiekļūtu nekādi netīrumi, kas varētu kavēt cepeškrāsns durtiņu automātisko bloķēšanu automātiskās tīrīšanas procedūras laikā.

Ja pirolītiskā tīrīšanas procesa laikā notiek traucējumi elektroapgādē, programma pēc divām minūtēm tiek pārtraukta, un cepeškrāsns durtiņas paliek bloķētas. Durtiņas tiks atbloķētas aptuveni 30 minūtes pēc elektroapgādes atjaunošanās, neatkarīgi no tā, vai pa šo laiku ierīce ir atdzisusi.

Automātiskā tīrīšanas procesa laikā neskariet nevienu ierīces metāla daļu!

Pirolītiskā tīrīšana tiek veikta ļoti augstā temperatūrā, kas var izraisīt izgarojumu un dūmu izdalīšanos no ēdienu atliekām. Iesakām pirolītiskās tīrīšanas procesa laikā virtuvē nodrošināt pilnīgu ventilāciju. Mazi dzīvnieki un mājdzīvnieki ir ļoti jutīgi pret izgarojumiem, kas izdalās cepeškrāsns pirolītiskās tīrīšanas laikā. Iesakām nepieļaut viņu uzturēšanos virtuvē pirolītiskās tīrīšanas laikā un pēc tīrīšanas procesa rūpīgi izvēdināt virtuvi.

Automātiskās tīrīšanas rezultātā cepeškrāsns dobums un cepeškrāsns aprīkojums, kas tīrīts šādā veidā, var mainīt krāsu un zaudēt nedaudz spīduma.



Uzmanību – karsta virsma
pirolītiskās tīrīšanas laikā!

PIRMS CEPEŠKRĀSNS PIEVIENOŠANAS:

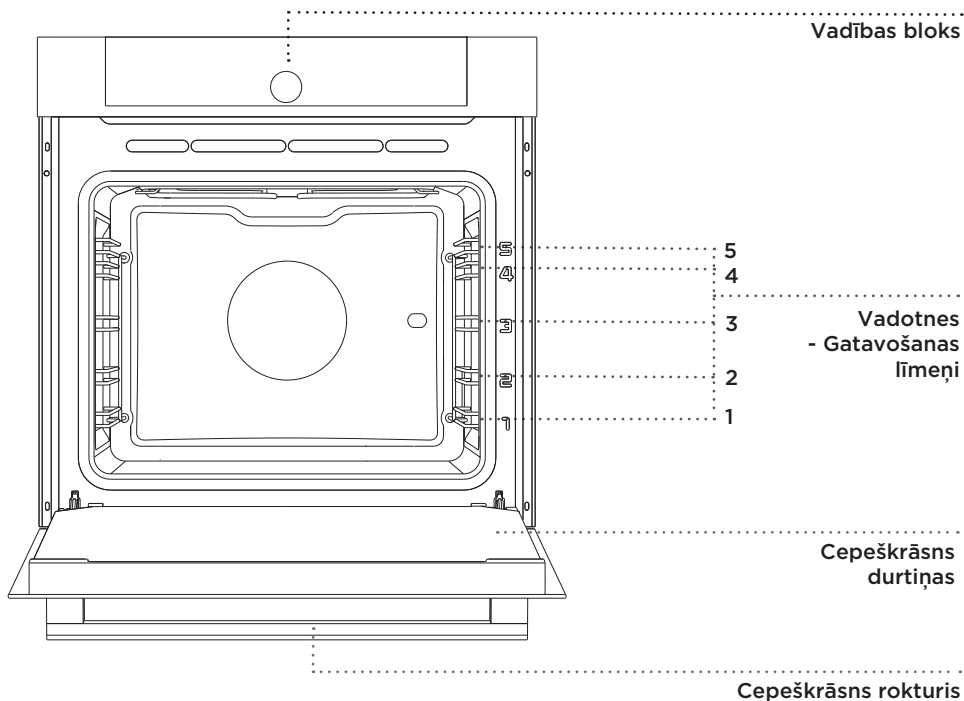


Pirms ierīces pievienošanas rūpīgi izlasiet norādījumus par lietošanu. Garantija neattiecas uz remonta vai garantijas prasībām, kas izriet no ierīces nepareizas pievienošanas vai lietošanas.

ELEKTRISKĀ PIROLĪTISKĀ CEPEŠKRĀSNS

(CEPEŠKRĀSNS UN APRĪKOJUMA APRAKSTS IR ATKARĪGS NO
MODEĻA)

Attēlā ir redzams viens no iebūvējamo ierīču modeļiem. Tā kā ierīcēm, par kurām šie norādījumi rakstīti, var būt dažāds aprīkojums, rokasgrāmatā var būt aprakstītas dažas funkcijas vai aprīkojums, kuru jūsu ierīcei nav.



STIEPĻU VADOTNES

Stiepļu vadotnes sniedz iespēju gatavot ēdienu 5 līmeņos (lūdzu, ievērojiet, ka līmeņi/ vadotnes tiek skaitītas no apakšas uz augšu).

4. un 5. vadotne ir paredzēta grilēšanai.

TELESKOPISKĀS IZVELKAMĀS VADOTNES

Teleskopiskās izvelkamās vadotnes var uzstādīt 2., 3. un 4. līmenī.

Izvelkamās vadotnes var būt izvelkamas daļēji vai pilnībā.

CEPEŠKRĀSNS DURTIŅU SLĒDZIS

Slēdži deaktivē cepeškrāsns karsēšanu un ventilatoru, kad gatavošanas procesa laikā durtiņas tiek atvērtas. Kad durtiņas tiek aizvērtas, slēdži atkal ieslēdz sildītājus.

DZESĒŠANAS VENTILATORS

Ierīcē ir uzstādīts dzesēšanas ventilators, kas dzesē korpusu un ierīces vadības paneli.

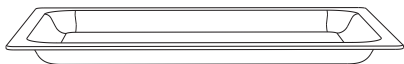
DZESĒŠANAS VENTILATORA PAILDZINĀTA DARBĪBA

Pēc tam, kad cepeškrāsns ir izslēgta, dzesēšanas ventilators īsu brīdi vēl turpina darboties, lai cepeškrāsni atdzesētu. (Paildzināta dzesēšanas ventilatora darbība ir atkarīga no temperatūras cepeškrāsns centrā.)

CEPEŠKRĀSNS APRĪKOJUMS UN PIEDERUMI (atkarībā no modeļa)



Pirms pirolītiskās tīrīšanas izņemiet no cepeškrāsns visu aprīkojumu (ieskaitot izvelkamās vadotnes).



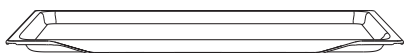
STIKLA CEPAMO TRAUKU lieto cepšanai ar visām cepeškrāsns sistēmām. To var lietot arī kā servēšanas paplāti.



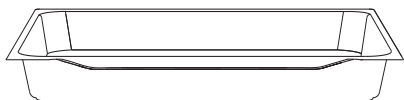
REŽĢI lieto grilēšanai vai arī kā pannas, cepamās plāts vai cepamā trauka, kurā atrodas ēdiens, balstu



Uz režģa ir drošības aizzuris. Tādēļ, velkot režģi ārā no cepeškrāsns, nedaudz paceliet uz augšu tā priekšējo daļu.



SEKLO CEPAMO PLĀTI lieto konditorejas izstrādājumu un kūku cepšanai.



DZIĻO CEPAMO PLĀTI lieto gaļas cepināšanā un mitru konditorejas izstrādājumu cepšanā. To var izmantot arī kā pilienu uztveršanas paplāti.

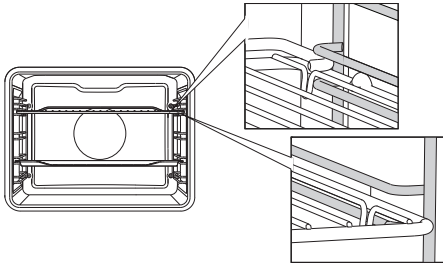


Gatavošanas laikā nekad nelieciet dziļo cepamo plāti pirmā līmeņa vadotnēs, izņemot reizes, kad grilējat ēdienu vai izmantojas cepamo iesmu un dziļā plāts kalpo tikai kā pilienu uztveršanas paplāte.

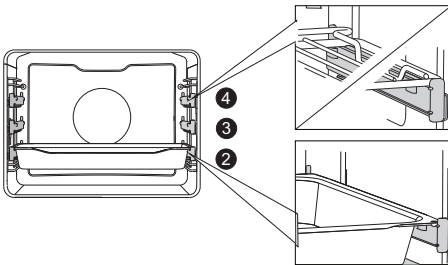



Cepšanas piederumiem sakarstot, var mainīties to forma. Tas neietekmē šo piederumu funkcionalitāti, savukārt pēc atdzišanas tie atgūs savu sākotnējo formu.

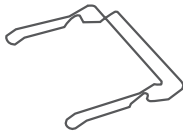
Režģis vai paplāte vienmēr jāievieto gropē starp diviem stieplu profiliem.



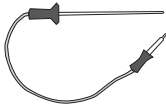
Ar teleskopiskajām izvelkamajām vadotnēm vienmēr izvelciet viena līmeņa vadotnes un uzlieciet uz tām režģi vai cepamo plāti. Iebīdīet tās ar roku līdz galam.



 Kad teleskopiskās vadotnes ir iebīdītas cepeškrāsnī līdz galam, aizveriet cepeškrāsns durvītas.



CEPAMPLĀTŅU TURĒTĀJS pēc cepšanas atvieglo karstu cepamplātņu izņemšanu no cepeškrāsns.



Gaļas zondi



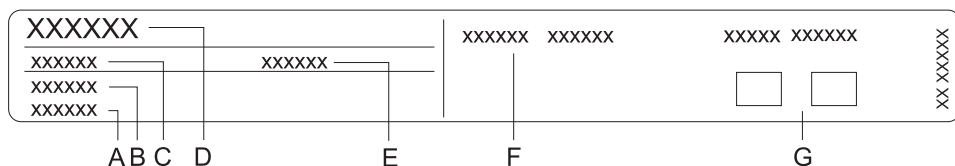
GAĻAS IESMU Izmanto gaļas cepšanai. Komplektā ietilpst iesma statīvs, iesms ar skrūvēm un noņemams rokturis.



Ierīcei un dažām no piekļūstamajām detaļām ir tendence ēdienu gatavošanas laikā sakarst. Lietojiet plīts cimdus.

INFORMĀCIJA PAR IEKĀRTU - DATU PLĀKSNĪTE

(ATKARĪBĀ NO MODEĻA)

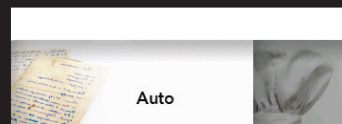


- A Sērijas numurs
- B Kods
- C Tips
- D Zīmols
- E Modelis
- F Tehniskie dati
- G Atbilstības simboli

Tehnisko datu plāksnīte, kurā norādīta pamatinformācija par ierīci, atrodas uz cepeškrāsns malas un ir redzama tad, kad atvērtas cepeškrāsns durtiņas.

VADĪBAS BLOKS

(ATKARĪBĀ NO MODEĻA)



1 IESLĒGT/ IZSLĒGT.

2 CEPEŠKRĀSNS APGAISMOJU- MA IESLĒGŠANAS/ IZSLĒGŠANAS TAUSTIŅŠ

3 ATPAKAĻVIR- ZIENA TAUS- TIŅŠ

4 Atlases un AP- STIPRINĀJUMA POGA

**Uz mirkli pieskarie-
ties, lai** atgrieztos
pie iepriekšējās
izvēlnes.

**Pieskarieties un
turiet piespiestu, lai**
atgrieztos pie galve-
nās izvēlnes.

Atlasiet iestatījumu,
pagriežot pogu.

Apstipriniet izvēli,
piespiežot pogu.



5 MINŪŠU AT-
GĀDINĀTĀJS/
TRAUKSMES SIG-
NĀLS.

6 BĒRNU DROŠĪ-
BAS TAUSTIŅŠ

7 SĀKŠANAS/
APTURĒŠANAS
TAUSTIŅŠ

8 DISPLEJS - rāda
visus iestatīju-
mus

Ilgs pieskāriens:
SĀKT

**Ilgs pieskāriens dar-
bības laikā:** APTURĒT

IEVĒROJIET:

Taustiņi reaģēs labāk, ja skarsiet tos ar lielāku pirksta gala laukumu. Ik reizi, piespiežot taustiņu, atskanēs akustisks signāls.

PIRMS PIRMĀS LIETOŠANAS REIZES

Pirms pirmās lietošanas reizes izņemiet no cepeškrāsns visus priekšmetus, tostarp transportēšanas aprīkojumu. Notīriet visus piederumus un rīkus ar siltu ūdeni un parastu mazgāšanas līdzekli. Nelietojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus.

Pirms lietojat iekārtu pirmo reizi, karsējiet to apmēram vienu stundu bez ēdiena 200 °C temperatūrā, izmantojot sistēmu “apakšējais un augšējais sildelements”. Izdalīsies raksturīga “jaunas iekārtas” smarža. Pirmās lietošanas laikā telpa ir pamatīgi jāvēdina.

PIRMĀ LIETOŠANA

VALODAS IZVĒLE

Pirmo reizi pievienojot iekārtu pie barošanas tīkla vai arī pēc iekārtas ilgākas atvienošanas perioda iestatiet vēlamo valodu. Iekārtas valoda pēc noklusējuma ir angļu valoda.



Apstipriniet katru iestatījumu, piespiežot POGU.

			13 50
English	Česky	Dansk	

Pagrieziet POGU un atlasiet vajadzīgo valodu. Apstipriniet izvēli.

DATUMA IESTATĪŠANA

Date				12 00
	1	1	2017	✓

Piespiežot POGU, iestatiet DIENU, MĒNESI un GADU. Pagrieziet pogu un apstipriniet izvēli ar kontrolatziņi.

PULKSTEŅA IESTATĪŠANA

Time				12:00
	12:00			✓

Pagrieziet POGU un iestatiet PULKSTENI. Apstipriniet izvēli ar kontrolatziņi.



Cepeškrāsns darbojas arī tad, ja jūs neiestatiet diennakts laiku, tomēr tādā gadījumā nav iespējams iestatīt taimera funkcijas (skatiet nodaļu TAIMERA FUNKCIJU ATLASĪŠANA).

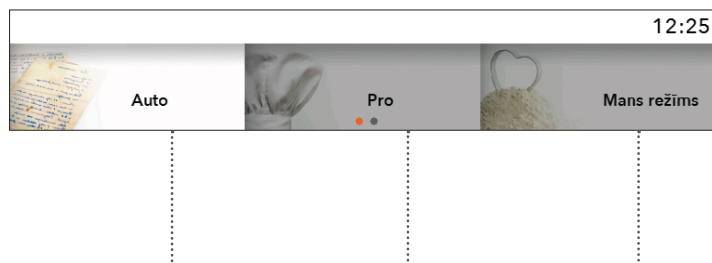
Pēc dažām neaktivitātes minūtēm iekārta pārslēgsies uz gaidīšanas režīmu.

PULKSTEŅA IESTATĪJUMU MAIŅA

Diennakts laiku var mainīt, ja nav aktivēta neviena cita taimera funkcija (skatiet nodaļu VISPĀRĒJO IESTATĪJUMU ATLASĪŠANA).

GALVENO CEPŠANAS UN IESTATĪJUMU IZVĒLŅU ATLASĪŠANA

Cepšanu iespējams kontrolēt dažādos veidos.



Pagrieziet POGU un atlasiet izvēlnes nosaukumu. Apstipriniet atlasīto izvēlni, piespiežot POGU. Augšpusē būs redzams atlasītās izvēlnes NOSAUKUMS.



Apstipriniet katru iestatījumu, piespiežot POGU.

A) Auto

Šajā režīmā vispirms atlasiet ēdienu veidu un pēc tam izvēlēto ēdienu ar automātisku daudzuma, gatavības līmeņa un darbības beigu iestatīšanu.

Programma piedāvā dažādas iepriekš iestatītas receptes, kuras pārbaudījuši pavāri un uztura speciālisti.

B) Pro

Šis režīms piedāvā ēdienu izlasi ar rūpnīcā iepriekš iestatītiem lielumiem, kurus varat pārveidot.

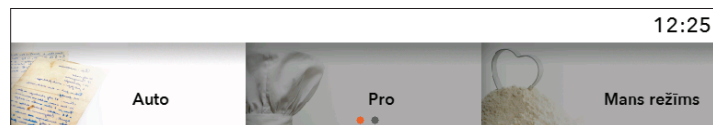
C) Mans režīms

Šis režīms ļauj pagatavot ēdienus saskaņā ar jūsu vēlmēm, katru reizi izmantojot tos pašus darbības soļus un iestatījumus. Jūs varat saglabāt iestatījumus cepeškrāsns atmiņā un atkal atgūt, kad vēlēsit tos izmantot nākamajā reizē.

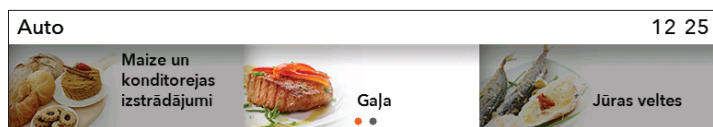
A) CEPŠANA, ATLASOT ĒDIENU VEIDU

(Automātiskais režīms - Auto)

 Apstipriniet katru iestatījumu, piespiežot POGU.



Pagrieziet POGU un atlasiet **Auto**. Apstipriniet izvēli, piespiežot POGU.





Atlasiet ēdienu veidu un izvēlēto ēdienu. Apstipriniet izvēli.




Tiek parādītas iepriekš iestatītās vērtības. Jūs varat mainīt daudzumu, gatavības līmeni un atlikto sākumu (cepšanas beigas).

- 1 daudzums
- 2 gatavības līmenis
- 3 atliktais sākums
- 4 cepšanas ilgums
- 5 cepšanas sistēma un ieteicamais līmenis
- 6 profesionālais (Pro) režīms

 Ja automātiskajā režīmā tiek atlasīts simbols , programma tiek pārslēgta uz Profesionālo (Pro) režīmu (skatiet nodaļu CEPŠANA, ATLASOT REŽĪMU).

Lai sāktu cepšanas procesu, pieskarieties taustiņam SĀKT/APTURĒT. Displejā tiek parādīti visi atlasītie iestatījumi.

PIRMSSILDĪŠANA

Dažu ēdienu gatavošanas procesā, kas notiek **Auto** režīmā, ietilpst arī pirmssildīšanas funkcija .

Atlasot pārtikas produktus, tiks parādīts šāds paziņojums: **"Atlasītajā programmā ietilpst pirmssildīšanas funkcija."** (Apstipriniet izvēli, piespiežot POGU.) **"Sākusies pirmssildīšana."** Pagaidām vēl neievietojiet ēdienu. Displejā pārmaiņus tiks rādīta faktiskā un iestatītā temperatūra.

Kad sasniegta atlasītā temperatūra, pirmssildīšanas process tiek pārtraukts un atskan skaņas signāls.

Displejā būs redzams šāds paziņojums: **„Pirmssildīšana pabeigta.”**

Atveriet durtiņas un ievietojiet pārtiku. Pēc tam cepeškrāsns atsāk gatavošanas procesu, izmantojot izvēlētos iestatījumus.



Ja ir iestatīta pirmssildīšanas funkcija, nevar izmantot atliktā sākuma funkciju.

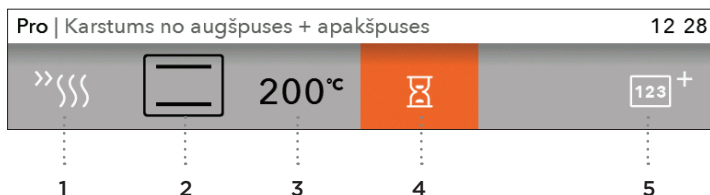
B) CEPŠANA, ATLASOT DARBĪBAS REŽĪMU

(Profesionālais (Pro) režīms)

 Apstipriniet katru iestatījumu, piespiežot POGU.



Pagrieziet POGU un atlasiet **Pro**. Apstipriniet izvēli.



Atlasiet savus pamata iestatījumus.

PAMATA IESTATĪJUMI


- 1 pirmssildīšana
- 2 sistēma (skatiet tabulu CEPEŠKRĀSNS SISTĒMAS)
- 3 cepeškrāsns temperatūra

PAPILDU IESTATĪJUMI

- 4 cepšanas ilgums (skatiet nodaļu TAIMERA FUNKCIJAS – ILGUMS)
- 5 Daudzfāzu gatavošana (skatiet nodaļu Daudzfāzu gatavošana)

PIRMSSILDĪŠANA

Lietojiet pirmssildīšanas funkciju, ja vēlaties pēc iespējas ātri uzsildīt cepeškrāsns līdz vēlamajai temperatūrai.

Izvēloties šo simbolu , tiks ieslēgta pirmssildīšanas funkcija un tiks parādīts paziņojums: **"Sākusies pirmssildīšana."** Pagaidām vēl neievietojiet pārtiku. Displejā pārmaiņus tiks rādīta faktiskā un iestatītā temperatūra.









Kad sasniegta atlasītā temperatūra, pirmssildīšanas process tiek pārtraukts un atskan skaņas signāls.




Displejā būs redzams šāds paziņojums: **„Pirmssildīšana pabeigta.”**

Atveriet durvītas un ievietojiet pārtiku. Pēc tam cepeškrāsns atsāk gatavošanas procesu, izmantojot atlasītos iestatījumus.

 Ja ir iestatīta pirmssildīšanas funkcija, nevar izmantot atliktā starta funkciju.


CEPEŠKRĀSNS SISTĒMAS (atkarībā no modeļa)

SISTĒMA	APRAKSTS	IETEICAMĀ TEMPERATŪRA °C	MIN.-MAKS. TEMPERATŪRA (°C)
CEPEŠKRĀSNS SISTĒMAS			
	KARSTUMS NO AUGŠPUSES + APAKŠPUSES Sildītāji cepeškrāsns dobuma pamatnē un griestos izstaros karstumu vienmērīgi visā cepeškrāsnī. Konditorejas izstrādājumus vai gaļu var cept/cepināt viena augstuma līmenī.	200	30 – 300
	AUGŠĒJAIS SILDĪTĀJS Siltumu izstaros tikai cepeškrāsns griestos esošais sildītājs. Lietojiet šo sildītāju, lai apbrūninātu ēdiena augšpusi.	150	30 – 235
	APAKŠĒJAIS SILDĪTĀJS Siltumu izstaros tikai cepeškrāsns pamatnē esošais sildītājs. Lietojiet šo sildītāju, lai apbrūninātu ēdiena apakšpusi.	160	30 – 235
	MAZĀIS GRILS Darbosies tikai grila sildītājs, daļa no lielā grila komplekta. Šo sistēmu lieto mazāka daudzuma vajējo sviestmaižu vai alus desiņu grilēšanai, kā arī maizes grauздēšanai.	240	30 – 275
	LIELAIS GRILS Darbosies augšējais sildītājs un grila sildītājs. Siltumu tieši izstaro grila sildītājs, kas uzstādīts cepeškrāsns griestos. Lai pastiprinātu sildīšanas jaudu, tiek aktivēts arī augšējais sildītājs. Šo sistēmu lieto mazāka daudzuma vajējo sviestmaižu, gaļas vai alus desiņu grilēšanai, kā arī maizes grauздēšanai.	240	30 – 275
	LIELAIS GRILS + VENTILATORS Darbosies grila sildītājs un ventilators. Šo kombināciju lieto, lai grilētu gaļu un cepinātu lielākus gaļas vai putnu gaļas gabalus viena augstuma līmenī. Tā ir piemērota arī sautējumu gatavošanai un kraukšķīgas garoziņas apbrūnināšanai.	170	30 – 275
	KARSTĀIS GAISS + KARSTUMS NO APAKŠPUSES Darbosies apakšējais sildītājs, apaļais sildītājs un karstā gaisa ventilators. To lieto, lai ceptu picas, valgus konditorejas izstrādājumus, augļu pīrāgus, rauga mīklu un smilšu mīklu vairākos līmeņos vienlaicīgi.	200	30 – 275
	KARSTĀIS GAISS Darbosies apaļais sildītājs un ventilators. Cepeškrāsns dobuma aizmugures sienā uzstādītais ventilators nodrošinās vienmērīgu karstā gaisa cirkulāciju ap cepeti vai konditorejas izstrādājumu. Šo režīmu lieto, lai cepinātu gaļu un ceptu konditorejas izstrādājumus vairākos līmeņos vienlaicīgi.	180	30 – 275

SISTĒMA	APRAKSTS	IETEICAMĀ TEMPERATŪRA °C	MIN.-MAKS. TEMPERATŪRA (°C)
CEPEŠKRĀSNS SISTĒMAS			
	ECO KARSTĀIS GAISS ¹⁾ Šajā režīmā gatavošanas procesa laikā tiek optimizēts enerģijas patēriņš. Šo režīmu izmanto gaļas apcepšanai un konditorejas izstrādājumu cepšanai.	180	120 - 275
	KARSTUMS NO APAKŠPUSES + VENTILATORS To lieto, lai ceptu konditorejas izstrādājumus no rauga mīklas ar minimālu rauga daudzumu, kā arī augļu un dārzeņu konservēšanā.	180	30 - 230
	AUTOMĀTISKA GAĻAS GATAVOŠANA Automātiskajā gaļas gatavošanas režīmā (automātiskā cepšana) augšējais sildītājs darbosies kopā ar apļa sildītāju. Tas tiek lietots visiem gaļas veidiem.	180	30 - 240

¹⁾ To izmanto, lai noteiktu energoefektivitātes klasi saskaņā ar standartu EN 60350-1. Šajā režīmā īpašā ierīces darbības algoritma un atlikušā siltuma izmantošanas dēļ faktiskā temperatūra cepeškrāsnī netiek rādīta displejā.

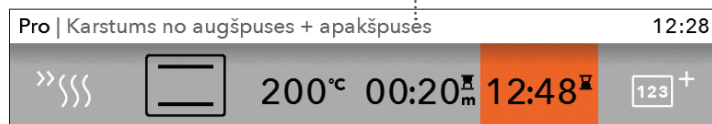
Lai sāktu cepšanas procesu, pieskarieties taustiņam **SĀKT/APTURĒT**.
Displejā tiek parādīti visi atlasītie iestatījumi.

 Līdz brīdim, kad sasniegta iestatītā temperatūra, displejā mirgo simbols °C. Atskan skaņas signāls. Gatavošanas procesa laikā nav iespējams mainīt cepšanas sistēmas.

TAIMERA FUNKCIJAS - ILGUMS



Pamata profesionālajā režīmā varat atlasīt **Taimera funkcija**. Apstipriniet izvēli, piespiežot POGU.



Cepeškrāsns darbības ilgums

Atliktais sākums



Gatavošanas laika iestatīšana

Šajā režīmā jūs varat norādīt cepeškrāsns darbības ilgumu. Iestatiet vajadzīgo gatavošanas laiku un apstipriniet izvēli (maks. gatavošanas laiks ir 10 stundas). Attiecīgi tiek pielāgots parādītais beigu laiks. Piespiediet taustiņu SĀKT, lai sāktu gatavošanas procesu. Displejā tiek parādīti visi atlasītie iestatījumi. Izslēdziet visas taimera funkcijas, iestatot atlasīto laiku uz "0".



Atliktā sākuma iestatīšana

Iestatīt atlikto ieslēgšanu nav iespējams sistēmās ar mazo grilu, lielo grilu un grilu ar ventilatoru.

Šajā režīmā jūs varat norādīt gatavošanas procesa ilgumu (gatavošanas laiks) un laiku, kad vēlaties, lai gatavošanas process tiktu pārtraukts (beigu laiks) (atlikšanu var iestatīt uz 24 stundām). Pulkstenī jābūt precīzi iestatītam tābrīža laikam.

Piemērs:

Tābrīža laiks: 12:00

Gatavošanas laiks: 2 stundas

Gatavošanas beigas: 18:00

Vispirms iestatiet GATAVOŠANAS LAIKU (2 stundas). Displejā tiek automātiski parādīta tābrīža laika un gatavošanas laika summa (14:00).

Pēc tam atlasiet BEIGŠANAS LAIKS un iestatiet taimeri (18:00).

Piespiediet taustiņu SĀKT, lai sāktu gatavošanas procesu.

Taimeris nogaidīs līdz laikam, kad jāsāk gatavošanas process.

Displejā tiks parādīts paziņojums:

"Sākums atlikts. Gatavošana sāksies 16:00."

Kad iestatītais laiks būs pagājis, cepeškrāsns darbība automātiski tiks apturēta.



Kad iestatītais laiks būs pagājis, cepeškrāsns darbība automātiski tiks apturēta (gatavošanas beigas). Atskanēs īss skaņas signāls, un tiks parādīta izvēlne "Beigas".




Pēc dažām neaktivitātes minūtēm iekārta pārslēgsies uz gaidīšanas režīmu.

DAUDZFĀZU GATAVOŠANA

Šis režīms ļauj vienā cepšanas reizē apvienot trīs secīgus dažādus ēdiena gatavošanas veidus.

Atlasot dažādus iestatījumus, jūs varat pagatavot ēdienus tieši tā, kā to vēlaties.

Pro | Karstums no augšpuses + apakšpuses 12:29

>> >>>  200°C 00:35m  

Pamata režīmā Profesionālais (Pro) režīms varat atlasīt iespēju **Daudzfāzu gatavošana**.

Apstipriniet izvēli, piespiežot POGU.

Daudzpakāpju gatavošana 12:29

>> >>>  200°C 00:35m    13:04  35:00s

Atlasiet:




1. solis, 2. solis, 3. solis

Apstipriniet iestatījumus, piespiežot POGU.





Ja esat jau iepriekš iestatījis **Taimera funkcijas**, 1. solis jau ir atlasīts.

Daudzpakāpju gatavošana | 2. Darbība 12:29

 200°C 00:35m  

Iestatiet sistēmu, temperatūru un laiku. Apstipriniet izvēli ar **ĶEKŠĪTI**, piespiežot POGU.

Daudzpakāpju gatavošana 12:30





>> >>>  200°C 00:35m  240°C 00:10m   13:15  45:00s

Viss gatavošanas laiks – beigas

Pašreizējā soļa norise

Atlasītā soļa temperatūra un ilgums


Pieskaroties pogai SĀKT, cepeškrāsns vispirms sāk darboties saskaņā ar 1. soli. (Displeja apakšpusē redzamā norises josla norāda pašreizējo cepšanas procesa soli). Pēc noteikta laika tiek aktivizēts 2. solis, un pēc tam, ja ir atlasīts, 3. solis.

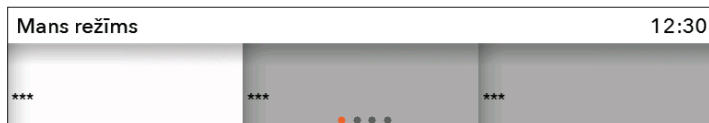
Daudzpakāpju gatavošana 1. Darbība/2		12 30
 34:59 s	5°C  240°C 10:00 s	 13:15  44:59 s




Ja darbības laikā vēlaties atcelt kādu no soļiem, pagrieziet POGU, atlasiet soli un atceliet to, apstiprinot ar KRUSTIŅU. To iespējams darīt tikai soļiem, kas vēl nav uzsākti.

C) SAVAS PROGRAMMAS SAGLABĀŠANA (MANS REŽĪMS)

Kad gatavošanas process pabeigts, tiks parādīta izvēlne "Beigas". Atlasiet simbolu  un saglabājiēt cepeškrāsns atmiņā savus iestatījumus.

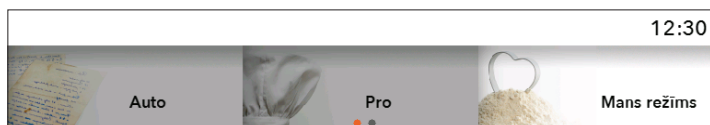


Pagrieziet POGU un galvenajā izvēlnē atlasiet **Mans režīms**.

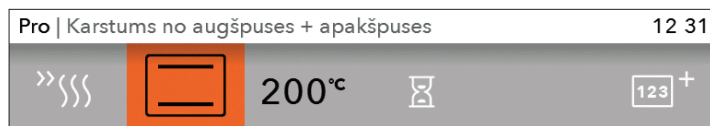
 Atmiņā var saglabāt līdz pat 12 receptēm.




Lai ievadītu nosaukumu, pagrieziet POGU un apstipriniet attiecīgos burtus. Ja nepieciešams, izdzēsiet rakstzīmi, izmantojot bultiņu; saglabājiēt nosaukumu, izmantojot ķeksīti.



Savu recepšu izlasi varat izgūt, galvenajā izvēlnē izvēloties **"Manas receptes"**. Apstipriniet izvēli, piespiežot POGU.



Tiek parādītas iepriekš iestatītās vērtības; vajadzības gadījumā varat tās mainīt.

Kad programma pabeigta, tiks parādīta izvēlne **Beigas**. Ja veiktas izmaiņas, varat tās saglabāt, atlasot simbolu . Atlasiet recepti ar tādu pašu nosaukumu. Displejā tiks parādīts uzraksts **"Programma tiks pārrakstīta"**.

- Apstipriniet izlasi un saglabājiēt recepti ar to pašu vai citu nosaukumu.

- Varat arī atcelt savu izlasi. Tiks parādīts displejs, kurā varat atlasīt jaunu lauku un saglabāt jauno recepti.


CEPŠANAS SĀKUMS

Pirms cepšanas sākuma mirgo poga SĀKT/APTURĒT.

Sāciet cepšanas procesu, uz mirkli pieskaroties poga SĀKT/APTURĒT.

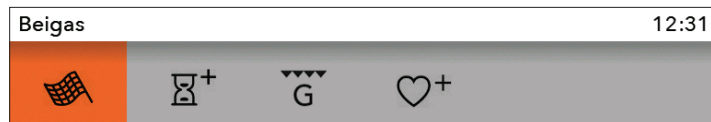
Ja cepšanas laikā vēlaties mainīt esošos iestatījumus, pagrieziet POGU un atlasiet iestatījumu vai vērtību. Apstipriniet izvēli.



 Ja cepšanas procesa laikā tiek atvērtas durtiņas, cepšana tiek apturēta; tā turpinās, tiklīdz durtiņas atkal ir aizvērtas. Tas jāizdara 3 minūšu laikā, pretējā gadījumā cepšanas process tiek izbeigts, un uz ekrāna tiek parādīts vārds "Beigas".

CEPŠANAS BEIGAS UN CEPEŠKRĀSNS IZSLĒGŠANA

Cepšanas procesu varat beigt, pieskaroties pogai SĀKT/APTURĒT.



Pagrieziet POGU, un līdz ar simboliem tiks parādīta izvēlne **Beigas**.



Beigas

Atlasiet šo simbolu un beidziet cepšanas procesu. Uz displeja tiek parādīta galvenā izvēlne.



Pievienot ilgumu

Jūs varat pagarināt cepšanas ilgumu, atlasot šo ikonu. Jūs varat noteikt jaunu cepšanas beigu laiku (skatiet nodaļu TAIMERA FUNKCIJAS - ILGUMS).




Sacepums

Izvēlieties šo simbolu, lai pēc gatavošanas apbrūninātu ēdiena augšējo kārtiņu.



Pievienot izlasei

Izvēlētos iestatījumus varat saglabāt cepeškrāsns atmiņā un izmantot atkal nākamreiz.

 Pēc cepeškrāsns lietošanas kondensāta kanālā (zem durtiņām) varētu būt palicis ūdens. Izslaukiet kanālu ar sūkli vai drānu.

PAPILDU IESPĒJU ATLASE



Pagrieziet POGU un galvenajā izvēlnē atlasiet **Papildizvēles**. Apstipriniet izvēli. Tiek parādīta papildu funkciju izvēlne.



Dažās sistēmās atsevišķas funkcijas nav pieejamas; šādos gadījumos atskan skaņas signāls.

Pirolīze

Šī funkcija ļauj veikt cepeškrāsns iekšpuses automātisku tīrīšanu, izmantojot augstu temperatūru, kurā tauku paliekas un citi netīrumi sadeg, pārvēršoties pelnos. Kad automātiskā tīrīšanas programma ir beigusies un cepeškrāsns ir atdzisusi, jums tikai atliek notīrīt cepeškrāsns kameru ar mitru drānu. Skatiet nodaļu „TĪRĪŠANA UN APKOPE”.

Tīrīšana / Aqua clean

Šī programma atvieglo traupu tīrīšanu cepeškrāsns iekšienē. (Skatiet nodaļu „TĪRĪŠANA UN APKOPE”).

Atlaidināšana

Šajā režīmā gaiss riņķo, bet nedarbojas sildelementi. Darbojas tikai ventilators.

To izmanto lēnai sasaldēta ēdiena (kūku, konditorejas izstrādājumu, maizes, maizīšu un dziļi sasaldētu augļu) atlaidināšanai.

Atlasot šo simbolu, iestatiet pārtikas produkta veidu, svaru un atlaidināšanas procesa sākuma un beigu laiku.

Kad atlaidināšanas laiks ir pusē, ievietotie produkti ir jāapgriež, jāsamaisa un jāatdala, ja tie bijuši sasaldēti kopā.

Sildīšana

Izmantojiet šo funkciju, lai pagatavotu ēdienus vēlamajā temperatūrā.

Atlasot šo simbolu, jūs varat iestatīt temperatūru un sildīšanas procesa sākuma un beigu laiku.

Šķīvju sildītājs

Izmantojiet šo funkciju, lai pirms ēdiena pasniegšanas sasildītu ēdienreizē izmantojamus traukus (šķīvjus, krūzes) un tādējādi ilgāk saglabātu ēdienu siltu. Atlasot šo simbolu, jūs varat iestatīt temperatūru un karsēšanas procesa sākuma un beigu laiku.

Strauja pirmssildīšana

Lietojiet šo funkciju, ja vēlaties pēc iespējas ātrāk uzkarst cepeškrāsni līdz vajadzīgajai temperatūrai. Nav piemērota ēdiena gatavošanai. Kad cepeškrāsns uzkarst līdz iestatītajai temperatūrai, karsēšanas process ir pabeigts un cepeškrāsns ir gatava darbībai atlasītajā programmā.

Sabbath

Šajā režīmā iestatiet temperatūru 85 - 180 °C amplitūdā un iestatiet Sabbath ilgumu (līdz 74 stundām). 5. Piespiediet SĀKT, lai sāktu laika atpakaļskaitīšanu. Cepeškrāsnī tiks ieslēgts apgaismojums. Tiks deaktivētas visas skaņas un darbības, izņemot tās, kas saistītas ar taustiņu IESLĒGT/IZSLĒGT. Kad process pabeigts, var saglabāt iestatījumus.



Elektroapgādes traucējumu gadījumā Sabbath režīms tiek atcelts un cepeškrāsns atgriežas sākuma stāvoklī.



Brīdinājums: ražotājs nav atbildīgs par neatbilstošu Sabbath režīma izmantošanu.

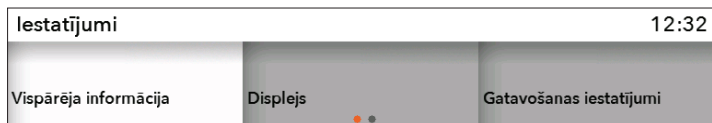
Beigas	12 31
	

Pagrieziet POGU, lai parādītu izvēlni **Beigas** ar simbolu attēlojumu.

VISPĀRĒJO IESTATĪJUMU ATLASE



Pagrieziet POGU un galvenajā izvēlnē atlasiet **Iestatījumi**. Apstipriniet izvēli.



Pagriežot POGU, jūs varat pārvietoties ap izvēlnes saturu. Apstipriniet katru izvēli, piespiežot POGU.

Vispārēja informācija

Valoda – atlasiet valodu, kurā vēlaties lasīt tekstu.

Datums – iestatiet datumu pēc tam, kad ierīce pirmo reizi tiek pievienota elektrotīklam, vai pēc tam, kad ierīce ir uz ilgāku laiku (ilgāk par nedēļu) bijusi atvienota no elektrotīkla. Iestatiet dienu, mēnesi un gadu.

Laiks – diennakts laiks jāiestata pēc tam, kad ierīce pirmo reizi tiek pievienota elektrotīklam, vai pēc tam, kad ierīce ir uz ilgāku laiku (ilgāk par nedēļu) bijusi atvienota no elektrotīkla. Iestatiet PULKSTEŅA laiku. Laukā "Laiks" varat atlasīt arī digitālu vai analogu pulksteņa attēlojumu.

Skaņa – skaņas signāla skaļumu var iestatīt tikai tad, ja nav aktivēta neviena taimera funkcija (tiek rādīts tikai diennakts laiks).

Skaļums – varat izvēlēties trīs dažādus skaļuma līmeņus.

Pogu skaņa – varat to aktivēt vai deaktivēt.

Skaņa pie sākšanas/apturēšanas – varat to ieslēgt vai izslēgt.

Displejs

Šajā izvēlnē varat iestatīt:

Spilgtums – iespējams iestatīt trīs dažādus līmeņus.

Nakts režīms – iestatiet šo laikposmu, ja vēlaties, ka displejs tiek aptumšots.

Ierīce gaidīšanas režīmā – pēc 1 stundas displejs automātiski tiek izslēgts.

Ēdiena gatavošanas iestatījumi

Cepšanas jauda noklusējuma programmā.

Sistēma

Informācija par ierīci

Rūpnīcas iestatījumi

Cepeškrāsns apgaismojums cepeškrāsns darbības laikā – cepšanas procesa laikā atverot durtiņas, apgaismojums tiek izslēgts.

Cepeškrāsns apgaismojums – atverot durtiņas vai ieslēdzot cepeškrāsni, cepeškrāsns apgaismojums tiek automātiski ieslēgts. Kad cepšanas process pabeigts, apgaismojums saglabājas ieslēgts aptuveni 1 minūti. Lai ieslēgtu vai izslēgtu apgaismojumu, jāpiespiež apgaismojuma poga.



BĒRNU DROŠĪBAS REŽĪMS

To aktivē, piespiežot taustiņu BĒRNU DROŠĪBAS REŽĪMS. Tiek parādīta ziņa **“Bērnu drošības režīms IESLĒGTS”**. Lai deaktivētu bērnu drošības režīmu, vēlreiz pieskarieties šim taustiņam.



Ja bērnu drošības režīms ir aktivēts bez ieslēgtas taimera funkcijas (displejā redzams tikai pulkstenis), cepeškrāsns nedarbosies. Ja bērnu drošības režīms ir aktivēts pēc taimera iestatīšanas, cepeškrāsns darbosies kā parasti, tomēr nebūs iespējams mainīt iestatījumus. Bērnu drošības režīma darbības laikā nav iespējams mainīt sistēmas vai papildu funkcijas. Vienīgās iespējamās izmaiņas ir gatavošanas procesa beigšana. Bērnu drošības režīms darbojas arī pēc cepeškrāsns izslēgšanas. Lai izvēlētos jaunu sistēmu, vispirms jāizslēdz bērnu drošības režīms.



MINŪŠU ATGĀDNES IESTATĪŠANA

Minūšu atgādni var lietot atsevišķi, neatkarīgi no cepeškrāsns darbības. To aktivē, piespiežot taustiņu. Maksimālais iestatījums ir 10 stundas. Kad iestatītais laiks pagājis, atskan skaņas signāls, ko var izslēgt, piespiežot jebkuru taustiņu, vai arī pēc vienas minūtes tas izslēdzas automātiski.



Visi papildu iestatījumi tiks saglabāti arī pēc elektroapgādes traucējumiem vai arī pēc tam, ja ierīce bijusi izslēgta.

SISTĒMU (GATAVOŠANAS REŽĪMU) APRAKSTI UN GATAVOŠANAS TABULAS

Ja jūsu izvēlētais pārtikas produkts gatavošanas tabulā nav atrodams, meklējiet informāciju par līdzīgu pārtikas produktu.

Parādītā informācija attiecas uz gatavošanu vienā līmenī.

Ir norādīts ieteicamās temperatūras diapazons. Sāciet ar zemākas temperatūras iestatījumu un, ja atzīstat, ka pārtikas produkts nav pietiekami apbrūnināts, palieliniet šo iestatījumu.

Gatavošanas ilgums ir tikai provizoriska aplēse un dažādu apstākļu dēļ var atšķirties.

Iepriekšēji uzsildiet cepeškrāsni tikai tajos gadījumos, ja tā ir prasīts ēdiena receptē vai šīs norādījumu rokasgrāmatas tabulās. Tukšas cepeškrāsns sildīšana patērē daudz enerģijas. Tādēļ secīga vairāku veidu konditorejas izstrādājumu vai vairāku picu cepšana ietaupīs daudz enerģijas, jo cepeškrāsns jau būs uzsildīta.

Lietojiet tumšas, melnas, ar silikonu izklātas vai ar emalju pārklātas cepamās pamatnes vai plātis, jo tās ļoti labi vada siltumu.

Izmantojot pergamentpapīru, pārliecinieties, vai tas iztur augstu temperatūru. Gatavojot lielākus gaļas gabalus vai konditorejas izstrādājumus, cepeškrāsnī tiks ģenerēts daudz tvaika, kas savukārt var kondensēties uz cepeškrāsns durtiņām. Tā ir normāla parādība un neietekmēs ierīces darbību. Pēc gatavošanas procesa noslaukiet durtiņas un durtiņu stiklu sausu.

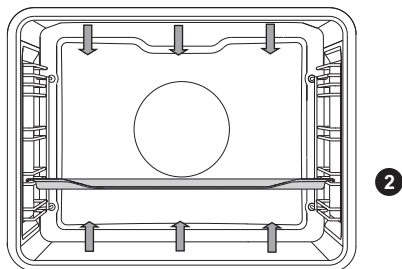
Izslēdziet cepeškrāsni aptuveni 10 minūtes pirms gatavošanas procesa beigām, lai ietaupītu enerģiju un izmantotu uzkrājušos siltumu.

Nedzesējiet pārtikas produktus aizvērtā cepeškrāsnī, lai nepieļautu kondensēšanos (aprasošanu).



Simbols * nozīmē, ka cepeškrāsns iepriekš ir jāuzsilda, izmantojot izvēlēto gatavošanas sistēmu.

KARSTUMS NO AUGŠPUSES + APAKŠPUSES



Sildītāji cepeškrāsns dobuma pamatnē un griestos izstaros karstumu vienmērīgi visā cepeškrāsnī.

Gaļas cepināšana

Lietojiet pannas vai plātiņus ar emaljas pārklājumu, no rūdīta stikla, māla vai čuguna. Nerūsējošā tērauda plātiņi nav piemērotas, jo tās spēcīgi atstaro siltumu.

Lai nepieļautu gaļas apdegšanu, cepināšanas laikā nodrošiniet pietiekamu mitrumu. Cepināšanas laikā gaļa jāapgriež. Cepetis būs sulīgāks, ja to pārklāsiet.

Produktu veids	Svars (g)	Vadotne (no apakšas)	Temperatūra (°C)	Gatavošanas ilgums (min)
GAĻA				
Cūkgaļas cepetis	1500	2	180-200	90-120
Cūkgaļas pleca gabals	1500	2	180-200	110-140
Cūkgaļas rulete	1500	2	180-200	90-110
Cepta liellopu gaļa	1500	2	170-190	120-150
Teļa gaļas rulete	1500	2	180-200	80-100
Jēra gaļas fileja	1500	2	180-200	60-80
Zaķa fileja	1000	2	180-200	50-70
Brieža ciska	1500	2	180-200	90-120
ZIVIS				
Apcepta sutināta zivs, 1 kg	1000 g/gab.	2	190-210	40-50

Konditorejas izstrādājumu cepšana

Izmantojiet tikai vienu līmeni un tumšas cepamās loksnes vai plātis. Uz gaišām cepamām loksņēm vai plātīm konditorejas izstrādājumi apbrūnēs vājāk, jo šāds aprīkojums atstaro siltumu.

Cepamās plātis vienmēr lieciet uz režģa. Ja izmantojat komplektā esošo cepamo pamatni, izņemiet režģi. Cepšanas laiks būs īsāks, ja cepeškrāsns būs iepriekš uzsildīta.

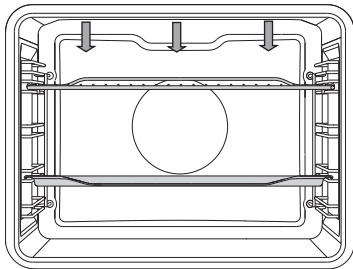
Produktu veids	Vadotne (no apakšas)	Temperatūra (°C)	Gatavošanas ilgums (min)
KONDITOREJAS IZSTRĀDĀJUMI			
Dārzeņu suflē	2	190-210	35-45
Saldais suflē	2	170-190	40-50
Smalkmaizītes *	3	190-210	20-30
Baltmaize, 1 kg *	3	220	10-15
		180-190	30-40
Griķu maize, 1 kg *	3	180-190	50-60
Pilngraudu maize, 1 kg *	3	180-190	50-60
Rudzu maize, 1 kg *	3	180-190	50-60
Speltas maize, 1 kg *	3	180-190	50-60
Valriekstu kūka	2	170-180	50-60
Biskvītkūka *	2	160-170	30-40
Rauga mīklas smalkmaizītes	3	200-210	20-30
Pīrāgi ar kāpostu pildījumu *	3	190-200	25-35
Augļu kūka	2	130-150	80-100
Bezē cepumi	3	80-90	110-130
Smalkmaizītes ar žeļejas pildījumu (Buchtel)	3	170-180	30-40

Padoms	Darbība
Vai kūka ir izcepusies?	<ul style="list-style-type: none"> Ieduriet kūkā ar koka zobu bakstāmo vai iesmiņu. Ja, izvelkot ārā, pie zobu bakstāmā vai iesmiņa nekas nav pielipis, kūka ir gatava.
Vai kūka nosēdās?	<ul style="list-style-type: none"> Pārbaudiet recepti. Nākamajā reizē lietojiet mazāk šķidruma. Pievērsiet uzmanību maisīšanas ilgumam, ja lietojat maza izmēra mikseri, blenderi vai tml.
Vai kūkas pamatne nav pietiekami brūna?	<ul style="list-style-type: none"> Lietojiet tumšas krāsas cepamo loksni vai plāti. Levietojiet cepamo loksni vai plāti vienu vadotni zemāk un uz gatavošanas procesa beigām ieslēdziet apakšējo sildītāju.
Kūka ar valgu pildījumu nav pietiekami izcepusies?	<ul style="list-style-type: none"> Paaugstiniet temperatūru un paildziniet cepšanas laiku.



Nelieciet dziļo cepamo plāti pirmajā vadotnē.

LIELAIS GRILS, GRILS



Grilējot produktus ar lielo grilu, darbosies augšējais sildītājs un grila sildītājs, kas uzstādīti cepeškrāsns dobuma griestos.

Grilējot produktus, darbosies augšējais sildītājs un grila sildītājs, kas uzstādīti cepeškrāsns dobuma griestos.

Maksimālā pieļaujamā temperatūra: 240 °C

Piecas minūtes uzsildiet infrasarkanu staru (grila) sildelementu. Vienmēr uzraugiet gatavošanas procesu.

Augstās temperatūras dēļ gaļa var ātri apdegt!

Cepināšana ar grila sildelementu ir piemērota cūkgaļas desiņu, gaļas un zivju gabalu (steiku, eskalopu, laša steiku u. c.) ar mazu tauku saturu cepināšanai, iegūstot kraukšķīgu garoziņu, kā arī grauzdētai maizei.

Grilējot tieši uz režģa, apstrādājiet to ar eļļu, lai nepieļautu gaļas piecepināšanu režģim, un ievietojiet režģi 4. vadotnē. Pilienu uztveršanas paplāti ievietojiet 1. vai 2. vadotnē.

Lai nepieļautu gaļas apdegšanu grilējot uz plāts, nodrošiniet pietiekamu mitrumu. Grilēšanas laikā gaļa jāapgriež.

Pēc katras grilēšanas reizes notīriet cepeškrāsni un piederumus.

Grila galds – mazais grils

Produktu veids	Svars (g)	Vadotne (no apakšas)	Temperatūra (°C)	Gatavošanas ilgums (minūtes)
GAĻA				
Bifšteks, pusjēls	180 g/kos	4	240	20 – 25
Cūkgaļas kakla fileja	150 g/kos	4	240	25 – 30
Karbonādes/kotletes	280 g/kos	4	240	30 – 35
Grila desiņas	70 g/kos	4	240	20 – 25
GRAUZDĒTA MAIZE				
Grauzdiņi	/	4	240	5 – 10
Vaļējas sviestmaizes	/	4	240	5 – 10

Grila galds – lielais grils

Produktu veids	Svars (g)	Vadotne (no apakšas)	Temperatūra (°C)	Gatavošanas ilgums (min)
GAĻA				
Bifšteks, pusjēls	180 g/gab.	4	240	10-15
Bifšteks, labi izcepts	180 g/gab.	4	240	15-20
Cūkgaļas kakla fileja	150 g/gab.	4	240	15-20
Karbonādes/kotletes	280 g/gab.	4	240	20-25
Teļa gaļas eskalops	140 g/gab.	4	240	15-20
Grila desiņas	70 g/gab.	4	240	10-20
Gaļas pastēte (Leberkāse)	150 g/gab.	4	240	15-20
ZIVIS				
Laša steiki/filejas	200g/gab.	4	240	15-20
GRAUZDĒTA MAIZE				
6 maizes šķēles	/	4	240	1-4
Vajējas sviestmaizes	/	4	240	2-5

Grilējot cepamajā plātī, nodrošiniet, lai plātī būtu pietiekami daudz šķidruma, kas nepieļaus sadegšanu. Gatavošanas laikā gaļa ir jāaproza.

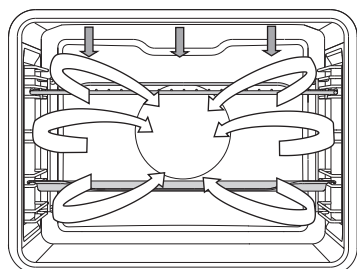
Cepot foreli, nosusiniet zivi papīra dvielī. Zivs iekšpusē pievienojiet garšvielas, ārpusi apziediet ar eļļu un novietojiet uz režģa. Grilēšanas laikā zivi neapgroziet.



Lietojot grilu (infrasarkanu staru) sildītāju, cepeškrāsns durvīnām vienmēr jābūt aizvērtām.

Grilēšanas laikā grila sildītājs, režģis un pārējie cepeškrāsns piederumi ļoti sakarst. Tādēļ lietojiet virtuves cimds un gaļas kņabiles.

LIELAIS GRILS + VENTILATORS

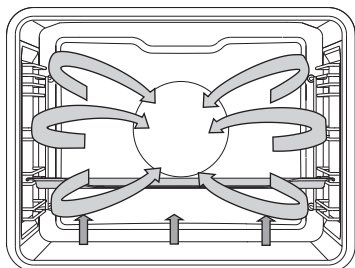


Šajā darba režīmā grila sildītājs un ventilators darbojas vienlaicīgi. Režims ir piemērots gaļas, zivju un dārzeņu grilēšanai.

(Skatīt aprakstus un padomus attiecībā uz GRILU.)

Produktu veids	Svars (g)	Vadotne (no apakšas)	Temperatūra (°C)	Gatavošanas ilgums (min)
GAĻA				
Pīle	2000	2	180-200	90-110
Cūkgaļas cepetis	1500	2	170-190	90-120
Cūkgaļas pleca gabals	1500	2	160-180	100-130
Pusvista	700	2	190-210	50-60
Vista, 1,5 kg	1500	2	200-220	60-80
Gaļas kukulītis	1500	2	160-180	70-90
ZIVIS				
Forele	200 g/gab.	2	200-220	20-30

KARSTĀIS GAISS + KARSTUMS NO APAKŠPUSES

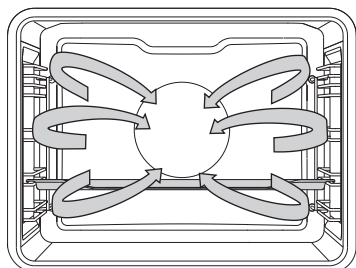


Darbosies apakšējais sildītājs, apaļais sildītājs un karstā gaisa ventilators. Piemērots picu, ābolu pīrāgu un augļu kūku cepšanai.

(Skatīt aprakstus un padomus attiecībā uz AUGŠĒJO un APAKŠĒJO SILDĪTĀJU.)

Produktu veids	Vadotne (no apakšas)	Temperatūra (°C)	Gatavošanas ilgums (minūtes)
KONDIKTOREJAS IZSTRĀDĀJUMI			
Biezpiena plātsmaize, smilšu mīkla	2	150 - 160	60 - 70
Pica*	3	210 - 220	10 - 15
Lorēnas kišs, smilšu mīkla	2	190 - 200	50 - 60
Ābolu strūdele, kārtainā mīkla	2	170 - 180	50 - 60

KARSTĀIS GAISS



Darbosies apaļais sildītājs un ventilators. Cepeškrāsns dobuma aizmugures sienā uzstādītais ventilators nodrošinās vienmērīgu karstā gaisa cirkulāciju ap cepeti vai konditorejas izstrādājumu.

Gaļas cepināšana:

Lietojiet pannas vai plātiņus ar emaljas pārklājumu, no rūdīta stikla, māla vai čuguna. Nerūsējošā tērauda plātiņi nav piemēroti, jo tās spēcīgi atstaro siltumu.

Lai nepieļautu gaļas apdegšanu, cepināšanas laikā nodrošiniet pietiekamu mitrumu. Cepināšanas laikā gaļa ir jāapgriež. Cepetis būs sulīgāks, ja to pārklāsiet.

Produktu veids	Svars (g)	Vadotnes līmenis (no apakšas)	Temperatūra (°C)	Gatavošanas ilgums (minūtes)
GAĻA				
Cūkgaļas cepetis ar ādu	1500	2	160 – 180	90 – 120
Vista, vesela	1500	2	170 – 190	70 – 90
Pīle	2000	2	160 – 180	120 – 150
Zoss	4000	2	150 – 170	170 – 200
Titars	5000	2	150 – 170	180 – 210
Vistas krūtiņa	1000	3	180 – 200	50 – 60
Pildīta vista	1500	2	180 – 200	110 – 130

Konditorejas izstrādājumu cepšana

Ieteicams iepriekš uzsildīt cepeškrāsni.

Nelielus konditorejas izstrādājumus var cept seklās plātīs vairākos līmeņos (2. un 3. līmenī).

Paturiet prātā, ka dažādām cepamplātīm cepšanas laiks var atšķirties.

Iespējams, augšējā plāts būs jāizņem ātrāk nekā apakšējā.

Cepampannas vienmēr novietojiet uz režģa; izņemiet režģi, ja lietojat cepeškrāsns komplektā iekļauto cepamplāti.

Lai nelieli konditorejas izstrādājumi vienmērīgi apbrūnētu, tiem jābūt vienādā biezumā.

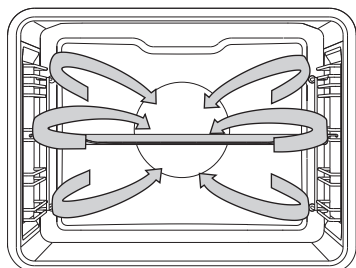
Produktu veids	Vadotne (no apakšas)	Temperatūra (°C)	Gatavošanas ilgums (minūtes)
KONDITOREJAS IZSTRĀDĀJUMI			
Biskvītkūka	2	150 - 160	30 - 40
Drumstalu plātsmaize	3	160 - 170	25 - 35
Plūmju kūka	2	150 - 160	30 - 40
Biskvīta mīklas rulete *	3	160 - 170	15 - 25
Augļu kūka, smilšu mīkla	2	160 - 170	50 - 70
Pītā rauga mīklas maize (Challah)	2	160 - 170	35 - 50
Ābolu strūdele	3	170 - 180	50 - 60
Pīca *	3	200 - 210	15 - 20
Cepumi, smilšu mīkla *	3	150 - 160	15 - 25
Biskvīti, spiesti *	3	140 - 150	20 - 30
Kūciņas *	3	140 - 150	20 - 30
Smalkmaizītes, rauga mīkla	3	170 - 180	20 - 35
Smalkmaizītes, kārtainā mīkla	3	170 - 180	20 - 30
Konditorejas izstrādājumi ar krēma pildījumu	3	180 - 190	25 - 45
SALDĒTI PRODUKTI			
Ābolu un biezpiena strūdele	3	170 - 180	55 - 70
Pīca	3	180 - 190	20 - 35
Cepti kartupeļi, gatavi likšanai cepeškrāsni	3	200 - 210	25 - 40
Kroketes, ceptas cepeškrāsni	3	200 - 210	20 - 35



Nelieciet dziļo cepamo plāti pirmajā vadotnē.

ECO KARSTAIS GAISS

eco



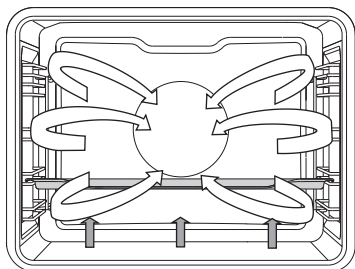
Darbosies apļa sildītājs un ventilators. Cepeškrāsns kameras aizmugures sienā uzstādītais ventilators nodrošinās vienmērīgu karstā gaisa cirkulāciju ap gaļu, dārzeņiem vai konditorejas izstrādājumu.

Produktu veids	Vadotne (no apakšas)	Temperatūra (°C)	Gatavošanas ilgums (minūtes)
GAĻA			
Cūkgaļas cepetis, 1 kg	2	190 - 200	110 - 130
Cūkgaļas cepetis, 2 kg	2	190 - 200	130 - 150
Liellopu gaļas cepetis, 1 kg	2	200 - 210	100 - 120
ZIVIS			
Vesela zivs, 200 g/gabals	3	190 - 200	40 - 50
Zivs fileja, 100 g/gabals	3	200 - 210	25 - 35
KONDITOREJAS IZSTRĀDĀJUMI			
Spiestie cepumi*	3	170 - 180	15 - 25
Mazie glazūrķēksi	3	180 - 190	30 - 35
Biskvīta mīklas rulete	3	190 - 200	15 - 25
Augļu kūka, smilšu mīkla	2	180 - 190	55 - 65
DĀRZEŅI			
Kartupeļu sacepums	2	180 - 190	40 - 50
Lazanja	2	190 - 200	45 - 55
SALDĒTI PĀRTIKAS PRODUKTI			
Frī kartupeļi, 1 kg	3	220 - 230	35 - 45
Vistas medaljoni, 0,7 kg	3	210 - 220	30 - 40
Zivju pirkstiņi, 0,6 kg	3	210 - 220	30 - 40



Nelieciet dziļo cepamo plāti pirmajā vadotnē.

KARSTUMS NO APAKŠPUSES + VENTILATORS



To lieto, lai ceptu konditorejas izstrādājumus no rauga mīklas ar minimālu rauga daudzumu, kā arī augļu un dārzeņu konservēšanā. Lietojiet otro vadotni no apakšas un – ieteicamāk – seklo cepamo plāti, lai karstais gaiss varētu cirkulēt ap ēdiena augšdaļu.

KONSERVĒŠANA

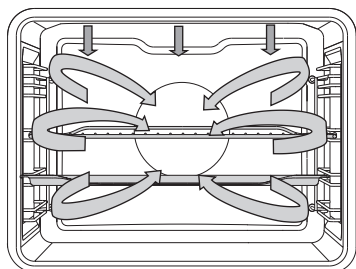
Sagatavojiet konservējamus produktus un burkas, kā parasti. Izmantojiet burkas ar gumijas blīvgredzenu un stikla vāku. Nelietojiet burkas ar vītņotiem vai metāla vākiem vai skārda bundžas. Burku izmēram noteikti jābūt vienādam, tām jābūt piepildītām ar vienādu saturu un cieši noslēgtām.

Ielejiet dzīļajā paplātē 1 litru karsta ūdens (aptuveni 70°C) un salieciet paplātē 6 l litra burkas. Ievietojiet paplāti cepeškrāsnī uz otrās vadotnes.

Konservēšanas laikā uzraugiet produktus un vāriet līdz brīdim, kad burkā esošais šķidrums sāk virt – kad pirmajā burciņā parādās burbulīši.

Produktu veids	Vadotne (no apakšas)	Temperatūra (°C)	Gatavošanas ilgums (min)	Temperatūra vārīšanās sākuma brīdī	Nogaidīšanas ilgums cepeškrāsnī (min)
AUGĻI					
Zemenes (6 × 1 l)	2	180	40-60	izslēgt	20-30
Augļi ar kauliņiem (6 × 1 l)	2	180	40-60	izslēgt	20-30
Augļu biezenis (6 × 1 l)	2	180	40-60	izslēgt	20-30
DĀRZEŅI					
Marinēti gurķi (6 × 1 l)	2	180	40-60	izslēgt	20-30
Pupas/burkāni (6 × 1 l)	2	180	40-60	120 °C, 60 min	20-30

CEPINĀŠANA



Automātiskajā gaļas gatavošanas režīmā (automātiskā cepšana) augšējais sildītājs darbosies kopā ar apļa sildītāju. Tas tiek lietots visiem gaļas veidiem.

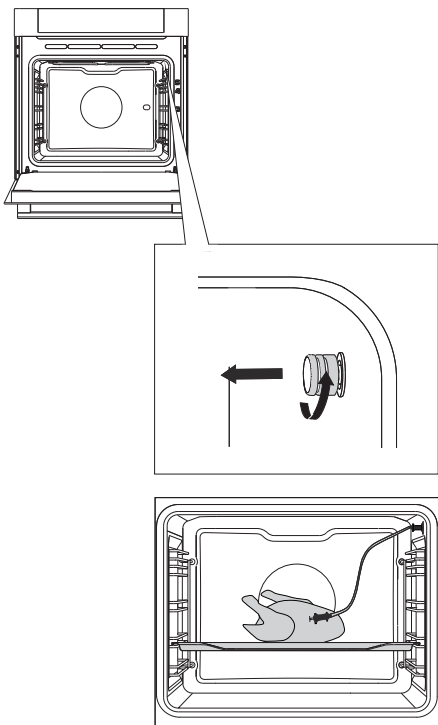
Cepinot tieši uz režģa, apstrādājiet to ar eļļu, lai nepieļautu gaļas piecepšanās režģim, un ievietojiet režģi 3. vadotnē. Pilienu uztveršanas paplāti ievietojiet 1. vai 2. vadotnē. Ja gaļu cepināt cepamplātī, novietojiet cepamplāti 2. vadotnē.

Produktu veids	Svars (g)	Vadotne (no apakšas)	Temperatūra (°C)	Gatavošanas ilgums (min)	Temperatūra centrā (°C)
GAĻA					
Liellopa fileja	1000	2	160 - 180	60 - 80	55 - 75*
Vista, vesela	1500	2	170 - 190	65 - 85	85 - 90
Titars	4000	2	160 - 180	150 - 180	85 - 90
Cūkgaļas cepetis	1500	2	160 - 180	100 - 120	70 - 85
Gaļas kukulītis	1000	2	160 - 180	50 - 65	80 - 85
Teļa gaļa	1000	2	160 - 180	70 - 90	75 - 85
Jēra gaļa	1000	2	170 - 190	50 - 70	75 - 85
Medījumu gaļa	1000	2	170 - 190	60 - 90	75 - 85
Vesela zivs	1000	3	160 - 180	40 - 50	75 - 85

* pusjēla = 55-60 °C; vidēji izcepta = 65-70 °C; labi izcepta = 70-75 °C

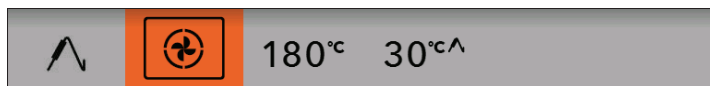
Cepšana ar gaļas zondi (Cepšana ar gaļas zondi)

Šajā režīmā iestatiet pārtikas produkta centrā vēlamo temperatūru. Krāsns darbojas, līdz pārtikas produkta centrā ir sasniegta iestatītā temperatūra. Temperatūru centrā mēra ar temperatūras zondi.




1 Noņemiet metāla vāciņu (ligzda ir krāsns priekšējā augšējā stūrī pie labās sienas).

2 Iespraudiet gaļas zondes metāla spraudni ligzdā, savukārt zondi – gatavojamajā ēdienā. (Ja ir aktivēti kādi taimera iestatījumi, tie tiks atcelti.)



Atlasiet sistēmu (piemērs: karsts gaiss).

Būs redzama iepriekš iestatītā temperatūra un zondes temperatūra. Iestatiet gatavošanas sistēmu un temperatūru un ēdiena temperatūru gatavošanas beigās. Piespiediet taustiņu SĀKT.

 Gatavošanas laikā displejā pamišus tiks uzrādīta pašreizējā temperatūra krāsnī un iestatītā temperatūra. Darbības laikā temperatūru var mainīt. Kad iestatītā temperatūra centrā būs sasniegta, gatavošanas process tiks apturēts. Būs dzirdams akustisks signāls, ko varat izslēgt, pieskaroties jebkuram taustiņam. Pēc vienas minūtes akustiskais signāls izslēgsies automātiski. Displejā parādīsies pulkstenis.

Pēc gatavošanas nomainiet gaļas temperatūras mērīšanai paredzētā termometra aizsargvāciņu.

Gaļas gatavības pakāpes

GAĻAS VEIDS	Temperatūra centrā (°C)
LIELLOPU GAĻA	
Jēla	40-45
Pusjēla	55-60
Vidēji apcepta	65-70
Labi izcepta	75-80
TEĻA GAĻA	
Labi izcepta	75-85
CŪKGAĻA	
Vidēji apcepta	65-70
Labi izcepta	75-85
JĒRA GAĻA	
Labi izcepta	79
AITAS GAĻA	
Jēla	45
Pusjēla	55-60
Vidēji apcepta	65-70
Labi izcepta	80
KAZAS GAĻA	
Vidēji apcepta	70
Labi izcepta	82
PUTNU GAĻA	
Labi izcepta	82
ZIVIS	
Labi izceptas	65-70



Lietojiet tikai savas cepeškrāsns modelim paredzētu zondi. Gatavošanas laikā zonde nekādā gadījumā nedrīkst skart sildītāju. Pēc gatavošanas procesa zonde būs ļoti karsta. Ievērojiet piesardzību, lai nepieļautu apdegumu rašanos.

APKOPE UN TĪRĪŠANA



Pirms iekārtas tīrīšanas atvienojiet to no elektrotīkla un nogaidiet, līdz tā atdziest.

Bērni nedrīkst tīrīt iekārtu un veikt tās apkopi bez pienācīgas uzraudzības!

Alumīnija virsmas

Alumīnija virsmas jātīra ar šādiem materiāliem paredzētiem neabrazīviem šķīdriem mazgāšanas līdzekļiem.

Uzklājiet mazgāšanas līdzekli uz mitras drānas, notīriet virsmu un noskalojiet ar ūdeni.

Nelejiet tīrīšanas līdzekli tieši virsmas.

Nelietojiet abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai abrazīvus sūkļus.

Ievērojiet! Virsma nedrīkst nonākt saskarē ar cepeškrāsns tīrīšanai paredzētiem aerosoliem, jo tie var radīt redzamus un neatgriezeniskus bojājumus.

Priekšējie nerūsošā tērauda paneļi

(atkarībā no modeļa)

Tīriet virsmu ar saudzīgu tīrīšanas līdzekli (ziepjūdeni) un mīkstu neabrazīvu sūkli.

Lai nebojātu virsmu, nelietojiet abrazīvus vai šķīdinātājus saturošus tīrīšanas līdzekļus.

Lakotas un plastmasas virsmas

(atkarībā no modeļa)

Nekādā gadījumā nelietojiet pogu, durtiņu rokturu, marķējumu un tehnisko datu plāksnītes tīrīšanai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus un sūkļus, spirtu saturošus tīrīšanas līdzekļus vai tīru spirtu.

Nekavējoties notīriet traipus ar mīkstu drānu un šķīdru tīrīšanas līdzekli. Var izmantot arī īpaši šīm virsmu veidam paredzētus tīrīšanas līdzekļus; tādā gadījumā ievērojiet ražotāja norādījumus.



Alumīnija virsmas nekādā gadījumā nedrīkst nonākt saskarē ar cepeškrāsns tīrīšanai paredzētajiem aerosoliem, jo tie var radīt redzamus un neatgriezeniskus bojājumus.

TRADICIONĀLA CEPEŠKRĀSNS TĪRĪŠANA

Lai cepeškrāsnī iztīrītu grūti iztīrāmus traipus, varat izmantot standarta procedūru (lietojot tīrīšanas līdzekļus vai cepeškrāsns aerosolu). Pēc šādas tīrīšanas rūpīgi noskalojiet tīrīšanas līdzekļa atliekas.

Lai nepieļautu netīrumu piedegšanu pie virsmas, tīriet cepeškrāsns un piederumus pēc katras lietošanas. Vienkāršākais veids, kā notīrīt taukvielas, ir tīrīšana ar siltu ziepjūdeni, kad cepeškrāsns vēl ir silta.

Ja netīrumi un tauki ir grūti iztīrāmi, lietojiet tradicionālos cepeškrāsns tīrīšanas līdzekļus. Rūpīgi izskalojiet cepeškrāsns ar tīru ūdeni, lai noņemtu jebkādas tīrīšanas līdzekļa atliekas. Nelietojiet stipras iedarbības un abrazīvus tīrīšanas līdzekļus, abrazīvus sūkļus, traipu un rūsas noņemšanas līdzekļus u. tml.

Tīriet piederumus (cepešpannas un plātis, režģus u. c.) ar karstu ūdeni un mazgāšanas līdzekli.

Cepeškrāsns, tās kamera un cepamās plātis ir apstrādātas ar īpašu emaljas pārklājumu, izveidojot gludu un izturīgu virsmu. Šis īpašais pārklājums atvieglo tīrīšanu istabas temperatūrā.

AUTOMĀTISKA CEPEŠKRĀSNS TĪRĪŠANA - PIROLĪZE

Šī funkcija ļauj veikt cepeškrāsns iekšpuses un dziļās un seklās cepešpannas automātisku tīrīšanu, izmantojot augstu temperatūru, kas sadedzina tauku paliekas un citus netīrumus, pārvēršot tos pelnos.

Pirolīzes procesa laikā ēdiens un tauki var aizdegties. Tādēļ pirms programmas ieslēgšanas izņemiet no cepeškrāsns visus netīrumus un ēdiena atliekas, kas ir redzami.



Pirms pirolītiskās tīrīšanas izņemiet no cepeškrāsns visu aprīkojumu (ieskaitot izvelkamās vadotnes).

Papildizvēles		09 47
 Pirolīze	 Tīrīšana	 Atkausēt

Galvenajā izvēlnē atlasiet **Papildu opcijas** un **Pirolīze**. Apstipriniet izvēli, piespiežot POGU.

Papildizvēles Pirolīze	11 41
P 03:30 ^m 15:11 ^m	

Atlasiet vajadzīgo tīrīšanas intensitātes līmeni.

Atkarībā no modeļa ir pieejami trīs tīrīšanas intensitātes līmeņi. Jo netīrumi grūtāk iztīrāmi, jo jāizvēlas augstāks līmenis.

Iespējams atlasīt tikai tīrīšanas intensitāti. Tīrīšanas laiks ir iepriekš noteikts un ir atkarīgs no atlasītā intensitātes līmeņa.

Papildizvēles Pirolīze	09 47
P 0°C 03:30 ^m 13:17 ^m	

Pēc noteikta laika posma cepeškrāsns durtiņas jūsu drošības labad tiks automātiski aizslēgtas (kad temperatūra sasniegs 250 °C). Displejā tiks parādīts ATSLĒGAS simbols.

Tīrīšanas laikā iekārta ārpusē kļūst ļoti karsta. Nekariniet uz iekārtas priekšējā paneļa uzliesmojošus priekšmetus, piemēram, virtuves dvieļus vai līdzīgus priekšmetus.



Automātiskās tīrīšanas laikā nemēģiniet atvērt cepeškrāsns durtiņas. Programmas darbība var tikt izbeigta. Apdegumu risks!

Pirolīzes laikā no iekārtas var izdalīties nepatīkamas smakas. Tādēļ mēs iesakām vēdināt telpu.

Kad pirolītiskās tīrīšanas programma ir pabeigta un cepeškrāsns ir atdzisusi, ar mitru drānu vai mīkstu sūkli izslaukiet no cepeškrāsns dobuma pelnus. Neberziet blīvi.

Ja cepeškrāsns tiek lietota vidēji bieži, mēs iesakām reizi mēnesī darbināt pirolītiskās tīrīšanas funkciju.

DZIĻĀS UN SEKLĀS CEPEŠPANNAS TĪRĪŠANA CEPEŠKRĀSNĪ:



Pirms pirolītiskās tīrīšanas sākuma izmantojiet komplektācijā iekļautās vadotņu sliedes (atkarībā no modeļa).

Pēc lietošanas notīriet cepešpannas ar karstu ūdeni un tīrīšanas līdzekli, pēc tam noslaukiet ar drānu un ievietojiet uz 2. vai 3. vadotnes sliedēm. Neievietojiet cepešpannu vai plāti uz 1. vadotnes sliedēm.



Pirolītiskās tīrīšanas laikā cepešpannas un plāti var nedaudz mainīt krāsu un zaudēt spīdumu. Tas neietekmē iekārtas lietošanu.



Izmantojot pirolītiskās tīrīšanas procesu cepešpannu tīrīšanai, cikla nobeigumā cepeškrāsns dobums var nebūt pilnīgi tīrs.

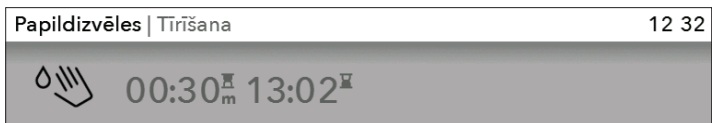
AQUA CLEAN TĪRĪŠANAS PROGRAMMA

Pirms tīrīšanas programmas ieslēgšanas izņemiet no cepeškrāsns kameras visus lielos netīrumus un ēdiena atliekas.


Ielejiet 0,6 l silta ūdens dziļajā cepešplātī un uzlieciet to uz otrās vadotnes. Atlasiet cepeškrāsns tīrīšanas programmu.



Galvenajā izvēlnē atlasiet **Papildu opcija** un **Tīrīšana**. Apstipriniet iestatījumu, piespiežot POGU.



Piespiediet taustiņu "SĀKT".

 Kad programma pabeigta, pagaidiet, līdz cepeškrāsns ir pietiekami atdzisusi, lai varētu droši noslaucīt cepeškrāsns iekšpusi.

Pēc 30 minūšu ilgās programmas traipi uz cepeškrāsns emaljētajām sienām būs atmišķķēti, atvieglojot tīrīšanu. Noslaukiet traipus ar mitru drānu.

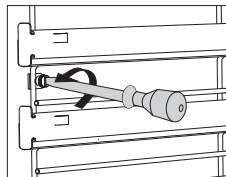
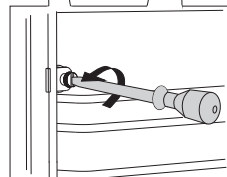
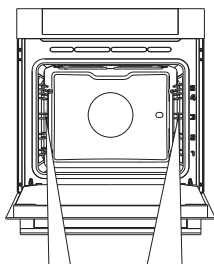
 Ja tīrīšanas process nav sekmīgs (ja traipi ir īpaši grūti notīrāmi), atkārtojiet to.



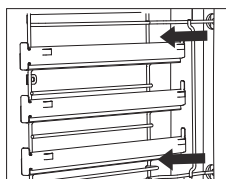
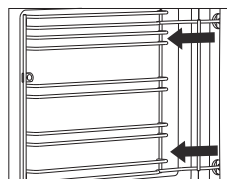
Tīrīšanas programmu lietojiet tad, kad cepeškrāsns ir pilnībā atdzisusi.

STIEPĻU UN TELESKOPIŠKO IZVELKAMO VADOTŅU IZŅEMŠANA UN TĪRĪŠANA

Vadotņu tīrīšanā lietojiet tikai tradicionālos tīrīšanas līdzekļus.



1 Atskrūvējiet skrūvi.

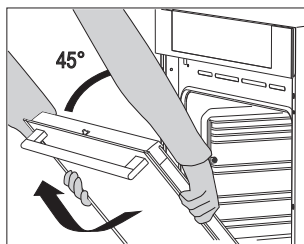
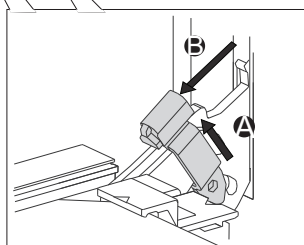
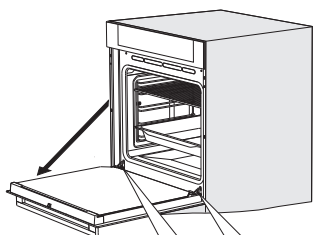


2 Izņemiet vadotnes no atverēm
aizmugurējā sienā.



Pēc tīrīšanas ar skrūvgriezi pievelciet skrūves uz vadotnēm.


CEPEŠKRĀSNS DURTIŅU IZŅEMŠANA UN IEVIETOŠANA



1 Vispirms pilnībā atveriet durtiņas (līdz galam).

2 Nedaudz paceliet abus fiksatorus un velciet virzienā uz sevi.

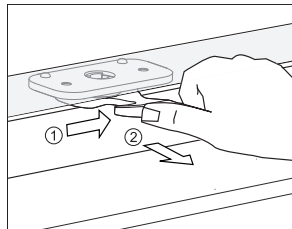
3 Lēni aizveriet durtiņas līdz 45 grādu leņķim (attiecībā pret pilnībā aizvērtu durtiņu stāvokli); pēc tam paceliet durtiņas un izvelciet tās ārā.

 Lai ieliktu durtiņas vietā, izpildiet šo procedūru pretējā secībā. Ja durtiņas neatveras vai neaizveras pareizi, pārliedzieties, vai eņģēs esošie ierobeojumi ir salāgoti ar eņģu ligzdām.




Atliekot durtiņas vietā, vienmēr pārliedzieties, vai eņģu fiksatori pareizi ievietojas eņģu ligzdās, lai nepieļautu pēkšņu pamateņģes aizvēršanos, kas ir savienota ar spēcīgu galveno atsperi. Ja iedarbojas galvenā atspera, pastāv fiziskas traumas risks.


DURTIŅU FIKSATORS (atkarībā no modeļa)



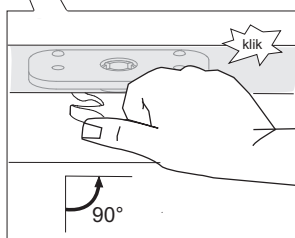
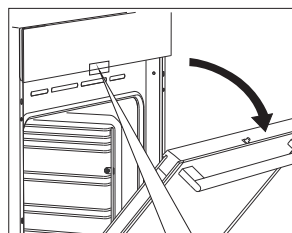
Lai to atvērtu, saudzīgi pabīdiet to ar īkšķi uz labo pusi un vienlaikus velciet durtiņas uz ārpusi.

 Kad cepeškrāsns durtiņas ir aizvērtas, durtiņu fiksators automātiski atgriežas sākotnējā pozīcijā.

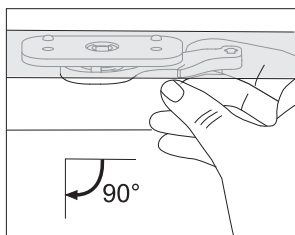
DURTIŅU FIKSATORA DEAKTIVIZĒŠANA UN AKTIVIZĒŠANA

 Cepeškrāsnij jābūt pilnībā atdzisušai.

Vispirms atveriet cepeškrāsns durtiņas.



Bīdiet ar īkšķi durtiņu fiksatoru uz labo pusi par 90°, līdz atskan klikšķis. Tagad durtiņu fiksators ir deaktivizēts.



Lai atkal aktivizētu durtiņu fiksatoru, atveriet cepeškrāsns durtiņas un ar labās rokas rādītājpirkstu pavelciet sviru uz savu pusi.

SAUDZĪGA DURTIŅU ATVĒRŠANA (atkarībā no modeļa)

Cepeškrāsns durtiņas ir aprīkotas ar sistēmu, kas amortizē durtiņu atvēršanas spēku, sākot no 75 grādu leņķa.

SAUDZĪGA DURTIŅU AIZVĒRŠANA (atkarībā no modeļa)

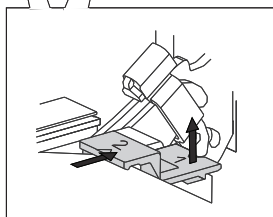
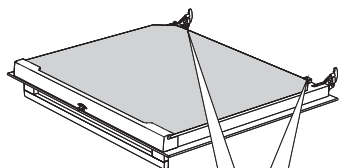
Cepeškrāsns durtiņas ir aprīkotas ar sistēmu, kas amortizē durtiņu aizvēršanas spēku, sākot no 75 grādu leņķa. Tas sniedz iespēju durtiņas aizvērt vienkārši, klusi un vienmērīgi. Pietiek ar vieglu pabīdīšanu (līdz 15 grādu leņķim attiecībā pret aizvērtu durtiņu pozīciju), lai durtiņas aizvērtos automātiski un saudzīgi.



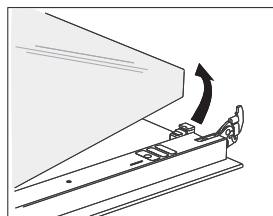
Ja spēks, kāds pielikts durtiņu aizvēršanā, ir pārāk liels, sistēmas iedarbība tiks samazināta vai arī drošības nolūkā sistēma tiks ignorēta.

CEPEŠKRĀSNS DURTIŅU STIKLA PANEĻA IZŅEMŠANA UN IEVIETOŠANA

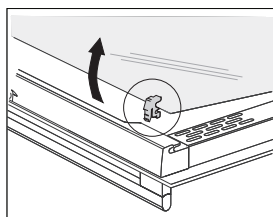
Cepeškrāsns durtiņu stikla paneli var notīrīt no iekšpuses, taču vispirms jāizņem durtiņas. Izņemiet cepeškrāsns durtiņas (skatiet nodaļu "CEPEŠKRĀSNS DURTIŅU IZŅEMŠANA UN IEVIETOŠANA").



1 Nedaudz paceliet balstus durtiņu kreisajā un labajā pusē (marķējums 1 uz balsta) un atvelciet tos nost no stikla paneļa (marķējums 2 uz balsta).



2 Turiet durtiņu stikla paneli aiz apakšējās malas un viegli paceliet tā, lai tas vairs nebūtu savienots ar balstu; izņemiet paneli.



3 Lai izņemtu trešo stikla paneli (tikai dažos modeļos), paceliet to uz augšu un izņemiet. Jāizņem arī stikla paneļa gumijas blīvējumi.



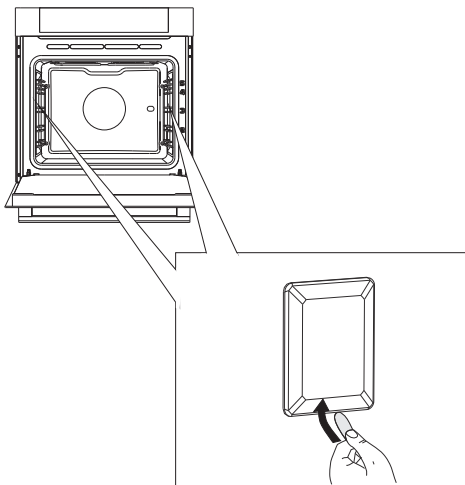
Lai ieliktu stikla paneli vietā, izpildiet procedūru pretējā secībā. Marķējumiem (pusapļiem) uz durtiņām un stikla paneļa ir jāpārklājas.

SPULDZES NOMAIŅA

Spuldze ir patēriņa priekšmets, un uz to ražotāja garantija neattiecas. Pirms spuldzes nomaiņas izņemiet paplātes, režģi un vadotnes.

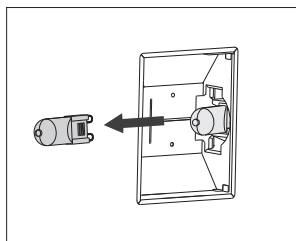
Izmantojiet Phillips (krustiņa) skrūvgriezi.

(Halogēna spuldze: G9, 230 V, 25 W)




1 Ar plakānu skrūvgriezi atbrīvojiet spuldzes pārsegu un noņemiet to. Izņemiet spuldzi.

 Pārliecinieties, lai netiktu bojāta emalja.



2 Noņemiet halogēna spuldzes pārsegu.

 Izmantojiet aizsarglīdzekļus, lai nepieļautu atskarpju veidošanos.

TRAUCĒJUMMEKLĒŠANAS TABULA

Problēma/kļūda	Cēlonis
Sensori nereaģē; displeja rādījums ir sastindzis...	Uz dažām minūtēm atvienojiet ierīci no elektrotīkla (izskrūvējiet drošinātāju vai izslēdziet galveno slēdzi); pēc tam atkal pievienojiet ierīci un ieslēdziet.
Jūsu mājās bieži nostrādā galvenais drošinātājs...	Jūsu mājās bieži nostrādā galvenais drošinātājs.
Mikroviļņu krāsns apgaismojums nedarbojas ...	Spuldzes nomaina ir aprakstīta nodaļā "Tīrīšana un apkope".
Konditorejas izstrādājumi neizcepas ...	Vai izvēlējāties atbilstošu temperatūru un karsēšanas sistēmu? Vai mikroviļņu krāsns durtiņas ir aizvērtas?
Displejā ir redzams kļūdas kods (E1, E2, E3 utt.).	Kļūda ir elektroniskā moduļa darbībā. Uz dažām minūtēm atvienojiet ierīci no elektrotīkla. Pēc tam atkal pievienojiet un iestatiet laiku. Ja joprojām tiek rādīts šis kļūdas kods, izsauciet servisa tehniķi.

Ja pēc iepriekš aprakstīto darbību veikšanas problēmas pastāv joprojām, izsauciet kvalificētu servisa tehniķi. Garantija neattiecas uz remonta vai garantijas prasībām, kas izriet no ierīces nepareizas pievienošanas vai lietošanas. Tādā gadījumā remonta izmaksas segs lietotājs.



Pirms remonta atvienojiet ierīci no elektrotīkla (izņemot drošinātāju vai elektrības vada kontaktdakšu no sienas kontaktlīgšanas).

ATBRĪVOŠANĀS NO IERĪCES



Iepakojums ir izgatavots no videi draudzīgiem materiāliem, kurus var atkārtoti pārstrādāt, likvidēt vai iznīcināt, neradot draudus apkārtējai videi. Šajā izpratnē iepakojuma materiāli ir attiecīgi marķēti.

Šis **simbols** uz ierīces vai iepakojuma norāda, ka šo produktu nedrīkst izmest sadzīves atkritumos. Produkts ir jānogādā autorizētā savākšanas centrā nolietotā elektriskā un elektroniskā atpakaļveida atkritumu atpakaļveidējam pārstrādei.

Pareiza produkta likvidēšana palīdzēs novērst jebkādu negatīvu iedarbību uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību, kas varētu rasties nepareizas produkta likvidēšanas gadījumā. Lai uzzinātu plašāku informāciju par produkta likvidēšanu un otrreizējo pārstrādi, lūdzu, sazinieties ar attiecīgo pašvaldības iestādi, kas atbild par atkritumu apsaimniekošanu, savu atkritumu izvešanas dienestu vai veikalu, kurā šo produktu iegādājāties.

Mēs paturam tiesības veikt jebkādas izmaiņas šajos norādījumos par lietošanu, kā arī tiesības kļūdīties.

BIO MULTI PIR _C_DM_60



lv (01-21)