



Iebūvēta krāsns
Lietotāja rokasgrāmata



BIDM15500XDS

LV

285.4459.95/R.AJ/13.09.2021/9-7
7757882941

Lūdzu, vispirms izlasiet šo lietošanas rokasgrāmatu!

Cienījamais pircēj!

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

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

Simbolu paskaidrojums

Šajā lietošanas rokasgrāmatā ir izmantoti tālāk norādītie simboli.



Svarīga informācija vai nodevēgi ieteikumi par izmantošanu.



Brīdinājums par dzīvībai un īpašumam bīstamām situācijām



Brīdinājums par elektriskās strāvas triecienu



Brīdinājums par aizdegšanās risku



Brīdinājums par karstām virsmām



Arçelik A.Ş.

Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/İstanbul/TURKEY

Made in TURKEY

**1 Svarīgi norādījumi un
brīdinājumi par drošību un
vides aizsardzību 4**

Vispārējā drošība.....	4
Elektriskā drošība.....	4
Produkta drošība.....	6
Paredzētā lietošana.....	9
Bērnu drošība.....	9
Atbrīvošanās no vecās iekārtas.....	10
Atbrīvošanās no iepakojuma materiāla	10

2 Vispārīgā informācija 11

Pārskats.....	11
Iepakojuma saturs.....	12
Tehniskā specifikācija.....	15

3 Uzstādīšana 16

Pirms uzstādīšanas.....	16
Uzstādīšana un pievienošana.....	18
Atbrīvošanās no vecās iekārtas.....	20

4 Sagatavošana 21

Padomi par elektroenerģijas taupīšanu....	21
Sākotnējā izmantošana.....	21
Laika iestatīšana.....	21
Iekārtas pirmā tīrīšanas reize.....	22
Ūdens cietības līmeņa pielāgošana.....	23

Sākotnējā sakarsēšana.....	24
----------------------------	----

5 Krāsns izmantošana 25

Vispārīga informācija par cepšanu, apcepšanu un grilēšanu.....	25
Elektriskās krāsns izmantošana.....	26
Darba režīmi.....	28
Vadības paneļa pārskats.....	32
Gatavošanas programmu izvēlne.....	33
Automātiskās ēdiena gatavošanas funkciju izvēlne.....	38
Papildu programmu izvēlne.....	42
Iestatījumu izvēlne.....	49
Ēdiena gatavošanas ilguma tabula.....	51
Grila izmantošana.....	54
Ēdiena grilēšanas laika tabula.....	59

6 Apkope un tīrīšana 60

Vispārīga informācija.....	60
Vadības paneļa tīrīšana.....	60
Krāsns tīrīšana.....	60
Cepeškrāsns durvju tīrīšana.....	61
Krāsns lampas nomaiņšana.....	62

7 Traucējummeklēšana 63

1 Svarīgi norādījumi un brīdinājumi par drošību un vides aizsardzību

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

Vispārējā drošība

- Šo iekārtu var izmantot bērni vecumā no 8 gadiem un personas ar mazākām fiziskajām, garīgajām un uztveres spējām vai bez pieredzes un zināšanām, ja vien šīs personas netiek uzraudzītas vai nav saņēmušas norādījumus par iekārtas drošu izmantošanu un sapratušas saistītos riskus. Bērni nedrīkst spēlēties ar šo iekārtu. Tīrīšanu un apkopi nedrīkst veikt bērni, kuri netiek uzraudzīti.
 - Ierīci nedrīkst izmantot personas (tai skaitā bērni) ar kustību traucējumiem, invaliditāti vai garīgās veselības traucējumiem, vai bez specifiskām zināšanām un pieredzes, izņemot gadījumus, kad šīs personas tiek uzraudzītas vai ir saņēmušas atbilstošu instruktāžu.
- Nodrošiniet, lai bērni nespēlējas ar šo iekārtu.
- Ja iekārta tiek nodota citai personai personīgai lietošanai vai kā lietota prece, ir jānodod arī lietotāja rokasgrāmata, iekārtas uzlīmes un citi saistītie dokumenti un daļas.
 - Uzstādīšanu un remontu vienmēr jāveic pilnvarotam pakalpojuma sniedzējam. Ražotājs neuzņemsies atbildību par bojājumiem, kas radušies nepilnvarotu personu veiktu darbību rezultātā, un tas var atcelt iekārtas garantiju. Pirms uzstādīšanas uzmanīgi izlasiet instrukcijas.
 - Neizmantojiet iekārtu, ja tā ir bojāta vai ja redzams kāds bojājums.
 - Pēc katras izmantošanas reizes pārbaudiet, vai iekārtas funkciju pārslēgi ir novietoti izslēgtā pozīcijā.

Elektriskā drošība

- Ja iekārta ir bojāta, to nevajadzētu izmantot, kamēr

- iekārtu nav salabojis pilnvarots pakalpojuma sniedzējs. Pastāv elektriskās strāvas trieciena risks.
- Pievienojiet iekārtu tikai pie iezemētas kontaktligzdas/elektrolīnijas ar tabulā “Tehniskās specifikācijas” norādītajām vērtībām atbilstošu spriegumu un aizsardzību. Neatkarīgi no tā, vai iekārtai ir vai nav transformators, lieciet iekārtu iezemēt kvalificētam elektriķim. Mūsu uzņēmums nebūs atbildīgs par problēmām, kas radīsies iekārtu izmantojot bez iezemējuma atbilstoši vietējiem noteikumiem.
 - Nekādā gadījumā nemazgājiet iekārtu, uz tās uzlejot vai uzšļakstot ūdeni! Pastāv elektriskās strāvas trieciena risks.
 - Nekādā gadījumā neaiztieciet kontaktspraudni ar mitrām rokām. Nekādā gadījumā neatvienojiet iekārtu no kontaktligzdas, to velkot aiz kabeļa. Vienmēr velciet aiz kontaktspraudņa.
 - Iekārtas uzstādīšanas, apkopes, tīrīšanas un remonta laikā to jāatvieno no barošanas avota.
 - Ja iekārtas barošanas savienojuma kabelis ir bojāts, lai izvairītos no riska tā nomaiņa jāuztic ražotājam, ražotāja pakalpojumu sniedzējam vai līdzīgi kvalificētām personām.
 - Iekārta jāuzstāda tā, lai to varētu pilnīgi atvienot no tīkla. Atbilstoši konstrukcijas prasībām, jābūt iespējamai atvienošanai vai nu ar barošanas vada kontaktspraudni, vai ar fiksētā elektroinstalācijā iebūvētu slēdzi.
 - Krāsns izmantošanas laikā tās aizmugurējā virsma sakarst. Pārliecinieties, ka elektriskais savienojums nepieskaras aizmugurējai virsmai, jo tas var sabojāt savienojumus.
 - Neiespiediet strāvas vadu starp krāsns durvīm un rāmi, un nenovietojiet to virs karstām virsmām. Pretējā gadījumā kabeļu izolācija var izkust, radīt īssavienojumu un aizdegties.
 - Jebkurus darbus, kas saistīti ar elektroaprīkojumu un sistēmām, vajadzētu veikt

tikai pilnvarotiem un kvalificētiem speciālistiem.

- Bojājuma gadījumā izslēdziet iekārtu un atvienojiet no strāvas avota. Lai to izdarītu, atvienojiet atbilstošo mājas drošinātāju.
- Pārliecinieties, vai drošinātāja pretestība atbilst produkta specifikācijai.

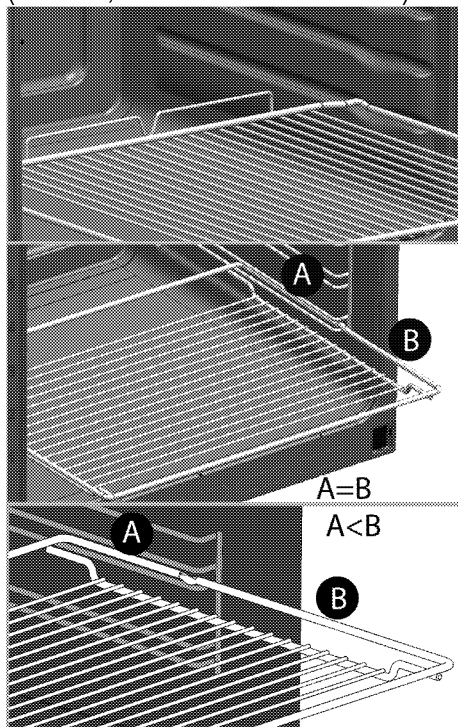
Produkta drošība

- **BRĪDINĀJUMS:** Šī iekārta un tās ārējās daļas lietošanas laikā sakarst. Rīkojieties uzmanīgi un nepieskarieties sildelementiem. Par 8 gadiem jaunāki bērni nedrīkst atrasties iekārtas tuvumā, ja vien viņi netiek pastāvīgi uzraudzīti.
- Nekādā gadījumā neielietojiet iekārtu tad, kad jūsu spriešanas spējas vai koordinācija ir pasliktinājusies alkohola un/vai medikamentu lietošanas rezultātā.
- Uzmanieties, ja traukos atrodas alkoholiskie dzērieni. Alkohols augstā temperatūrā izgaro un var izraisīt ugunsgrēku, jo nonākot saskarē ar karstām virsmām var aizdegties.

- Nenovietojiet blakus iekārtai viegli uzliesmojošus materiālus, jo izmantošanas laikā iekārtas sāni var sakarst.
- Šī iekārta izmantošanas laikā sakarst. Rīkojieties uzmanīgi un nepieskarieties sildelementiem krāsns iekšpusē.
- Neaizsprostojiet ventilācijas atveres.
- Nekarsējiet cepeškrāsnī aizvērtas skārdenes un stikla burkas. Burkā var sakrāties spiediens un burka var uzsprāgt.
- Nelieciet cepešpannas, traukus vai alumīnija foliju tieši uz cepeškrāsns pamatnes. Siltuma uzkrāšanās var sabojāt cepeškrāsns pamatni.
- Neizmantojiet asus tīrīšanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus cepeškrāsns durvju stikla tīrīšanai, jo tie var saskrāpēt virsmu un rezultātā stikls var ieplaisāt.
- Ierīces tīrīšanai neizmantojiet tvaika tīrītājus, jo tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.
- (Atšķiras atkarībā no iekārtas modeļa.)

Pareiza stieplu plaukta un paplātes novietošana uz stieplu režģiem

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



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

cepeškrāsns, vienmēr izmantojiet siltumizturīgus virtuves cimdus.

- Ieklājiel cepamo papīru ēdiena gatavošanas katlā vai cepeškrāsns piederumā (paplātē, grila režģī utt.) kopā ar ēdienu un ievietojiet visu iepriekš sasildītā krāsnī. Noņemiet cepamā papīra liekās daļas, kas atrodas ārpus piederuma vai katla malām, lai novērstu cepamā papīra saskaršanos ar cepeškrāsns sildelementu. Nekad nelietojiet cepamo papīru temperatūrā, kas pārsniedz norādīto cepamā papīra lietošanas temperatūru. Neeklājiel cepamo papīru tieši uz cepeškrāsns pamatnes.
- **BRĪDINĀJUMS:** Lai novērstu strāvas trieciena draudus, pirms lampas nomaiņas pārliecinieties, ka ierīces strāvas vads ir atvienots vai ir izslēgts slēdzis.
- (Ja Jūsu izstrādājums ir aprīkots ar paštīrīšanas funkciju/iespēju) Pirms tīrīšanas cikla notīriet netīrumus no ārējām virsmām un izslaukiet krāsns iekšpusi ar mitru drāniņu. Izņemiet no krāsns visus piederumus.

Ja jūsu izstrādājums ir aprīkots ar karstumizturīgu piederumu (tādu, kas ir noturīgs pret pašattīrīšanos augstā temperatūrā), šie piederumi nav jāizņem no krāsns. skatiet *Iepakojuma saturs, Lappuse 12.*

- **(Ja Jūsu izstrādājums ir aprīkots ar paštīrīšanas funkciju/iespēju)** Karstas virsmas izraisa apdegumus! Nepieskarieties iekārtai paštīrīšanās cikla laikā un neļaujiet bērniem atrasties tās tuvumā. Pirms atlikumu notīrīšanas pagaidiet vismaz 30 minūtes.
- **(Ja Jūsu izstrādājums ir aprīkots ar paštīrīšanas funkciju/iespēju)** Pirolītiskās tīrīšanas laikā virsmas var sakarst vairāk nekā parastas tīrīšanas laikā. Neļaujiet bērniem atrasties plīts tuvumā.
- Izmantojiet tikai šai krāsnij ieteikto termozondi.
- Iekārtu nedrīkst uzstādīt aiz dekoratīvajām durvīm, pretējā gadījumā tā var pārkarst.

Informācija par tvaika sistēmu:

- Tvaicējot ēdienu, tvaiks var izkļūt, kad tiek atvērtas ierīces durvis. Var tikt gūti apdegumi.

Atverot ierīces durvis, esiet piesardzīgi.

- Nelejiet ūdeni cepeškrāsnī. Pretējā gadījumā var izplūst karsts tvaiks.
- Mitrums, kas cepeškrāsnī palicis pēc gatavošanas ar tvaiku, var izraisīt rūsēšanu. Pēc gatavošanas nogaidiet, līdz cepeškrāsns iekšpuse ir izžuvusi. Pārāk ilgi neuzglabājiēt cepeškrāsnī mitrus pārtikas produktus.
- Nesāciet gatavot ēdienu, ja cepeškrāsnī ir ūdens. Tas var sabojāt cepeškrāsns iekšējās virsmas.
- Gatavojot ar tvaiku, neizmantojiet piederumus, kas var sarūsēt.
- Neizmantojiet destilētu vai filtrētu ūdeni. Izmantojiet tikai ūdeni pudelēs. Neiepildiet ūdens tvertnē šķīdumus, kas ir ugunsnedroši, satur spirtu vai cietas daļiņas.
- Nekad nežāvējiet ūdens tvertni cepeškrāsnī.
- Katru reizi pēc gatavošanas ar tvaiku izlejiet ūdens tvertnē atlikušo ūdeni un iztīriet tvertni. Ūdens tvertnē atlikušā ūdens izmantošana nākamajā gatavošanas ciklā radīs higiēnas problēmas.

- Ūdens tvertne pēc lietošanas ir jāizžāvē un jāuzglabā šādi.
- Nekad nemazgājiet ūdens tvertni trauku mazgājamajā mašīnā. Izslaukiet to ar tīru, mitru drānu, pēc tam izslaukiet to ar sausu drānu.
- Katlakmens noņemšanai izmantojiet katlakmens noņemšanas tabletes, ko piedāvā ražotājs. (Varat izmantot arī tirdzniecībā iegādājamus atkaļķošanas līdzekļus, kurus var izmantot ierīcēs ar tvaika gatavošanas funkciju saskaņā ar šo ierīču lietošanas norādījumiem.)

Lai nodrošinātu iekārtas ugunsdrošību, rīkojieties šādi.

- Pārliecinieties, ka spraudkontakts labi atbilst kontaktligzdai, kā arī nedzirksteļo.
- Neizmantojiet bojātu vai ieplīsušu vadu vai pagarinātāju, atskaitot oriģinālo vadu.
- Nodrošiniet, lai uz iekārtas ligzdas nenokļūst šķidrums vai mitrums.

Paredzētā lietošana

- Šī iekārta ir paredzēta izmantošanai mājāsaimniecībā.

Tās lietošana komerciālām vajadzībām nav pieļaujama.

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

Bērnus drošība

- **BRĪDINĀJUMS:** Ārējās daļas lietošanas laikā var sakarst. Neļaujiet tuvumā atrasties maziem bērniem.
- Iepakojuma materiāli var būt bīstami bērniem. Neļaujiet bērniem spēlēties ar iepakojuma materiāliem. Lūdzu, atbrīvojieties no visām iepakojuma daļām atbilstoši vides standartiem.

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

Atbrīvošanās no vecās iekārtas

Atbilstība EEIA direktīvai un atkritumu pārstrāde:



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

Šī iekārta ir izgatavota no augstas kvalitātes detaļām un materiāliem, kas ir

atkārtoti izmantojami un piemēroti otrreizējai pārstrādei. Pēc iekārtas kalpošanas laika beigām neizmetiet to kopā ar parastajiem mājtsaimniecības un citiem atkritumiem. Nogādājiet to elektrisko un elektronisko iekārtu savākšanas centrā, lai varētu veikt otrreizējo pārstrādi. Plašāku informāciju par savākšanas centriem varat uzzināt vietējā pašvaldībā.

Atbilstība direktīvai par bīstamo vielu ierobežošanu elektroniskajā un elektriskajā aprīkojumā:

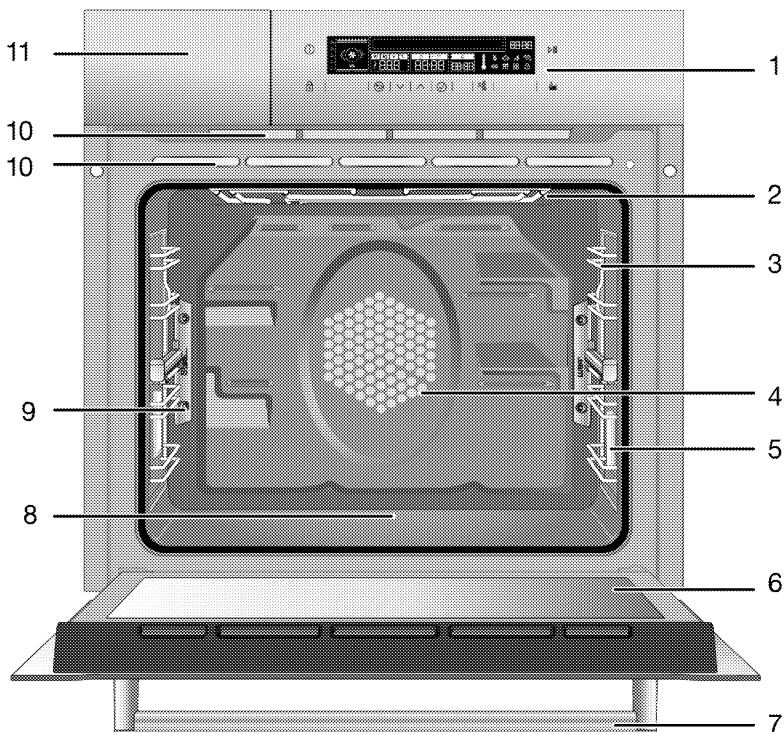
Jūsu nopirktā iekārta atbilst ES direktīvas par bīstamo vielu ierobežošanu elektroniskajā un elektriskajā aprīkojumā (2011/65/ES) prasībām. Tās sastāvā nav šajā direktīvā norādīto kaitīgo un aizliegto materiālu.

Atbrīvošanās no iepakojuma materiāla

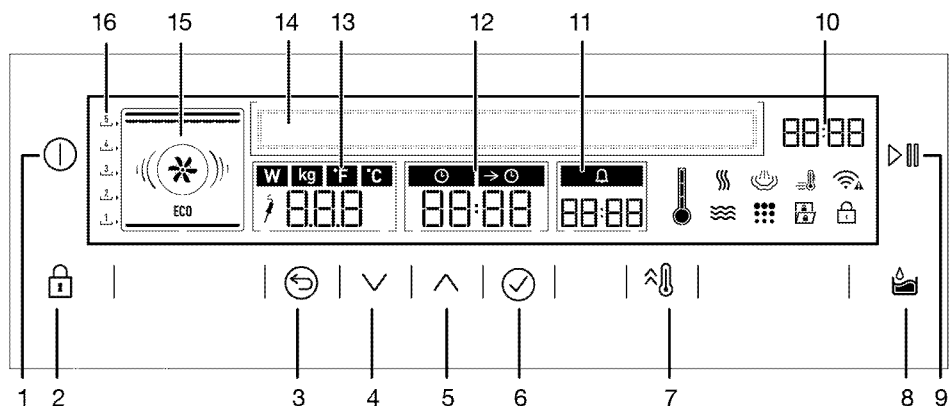
- Iepakojuma materiāli ir bīstami bērniem. Turiet iepakojuma materiālus drošā vietā, kurā tiem nevar piekļūt bērni. Iekārtas iepakojuma materiāli ir izgatavoti no otrreizēji pārstrādājamiem materiāliem. Atbrīvojieties no tiem pareizi un sašķīrojiet atbilstoši noteikumiem par atkritumu pārstrādi. Neatbrīvojieties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

2 Vispārīgā informācija

Pārskats



- | | |
|---|--|
| 1 Vadības panelis | 8 Apakšējais sildītājs (apakšējā tērauda plāksne) |
| 2 Augšējais sildelements | 9 Garaiņu izplūdes caurumi |
| 3 Plaukta stāvkļi | 10 Integrēts gaisa režģis |
| 4 Ventilatora motors (aiz tērauda plāksnes) | 11 Ūdens tvertnes aizsegs (Dažos modeļos ūdens konteinera pārsegs tiks atvērts uz priekšu. |
| 5 Lampa | |
| 6 Priekšējās durvis | |
| 7 Rokturis | |

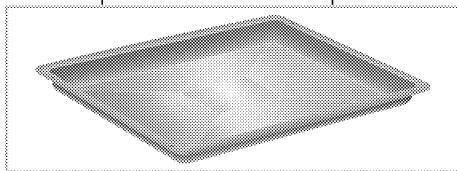


- 1 IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS taustiņš
- 2 Bloķēšanas taustiņš
- 3 Taustiņš, lai dotos atpakaļ
- 4 Taustiņš uz leju (izvēlnes atlase)
- 5 Taustiņš uz augšu (izvēlnes atlase)
- 6 Taustiņš OK
- 7 Ātrās sakarsēšanas taustiņš
- 8 Ūdens tvertnes aizsega atlaišanas taustiņš
- 9 Ēdiena gatavošanas sākšanas/beigšanas taustiņš
- 10 Pareiza laika indikatora lauks
- 11 Bīdīnājuma laika zona
- 12 Ēdiena gatavošanas/ēdiena gatavošanas beigu laika zona
- 13 Temperatūras/svara indikatora lauks
- 14 Teksta displejs
- 15 Funkciju displejs
- 16 Plaukta stāvokļi

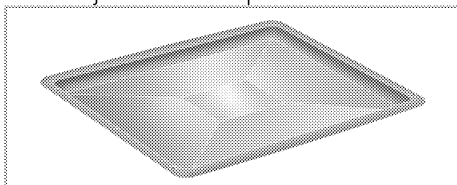
Iepakojuma saturs

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

1. Lietotāja rokasgrāmata
2. Standarta paplāte (Izturīgs pret karstumu — noturīgs pret pašattīrīšanos augstā temperatūrā)
Lietojama konditorijas izstrādājumiem, saldētai pārtikai un lieliem cepešiem.

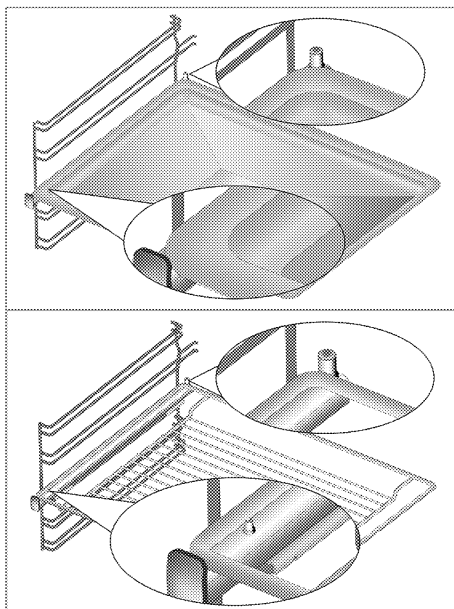
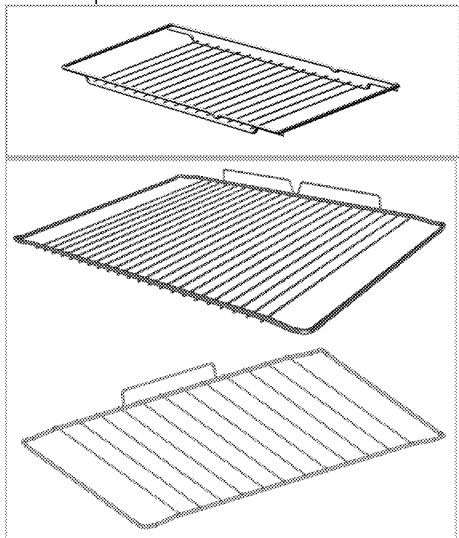


3. Paplāte konditorejas izstrādājumiem (Izturīgs pret karstumu — noturīgs pret pašattīrīšanos augstā temperatūrā)
Lietojama tādiem konditorijas izstrādājumiem kā cepumi un biskvīti.



4. Grila režģis

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



5. Pareiza stieplu plaukta un paplātes novietošana uz teleskopiskajiem plauktiem

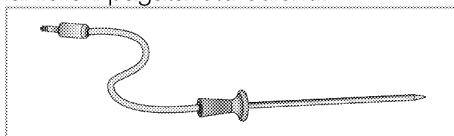
(Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)

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

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

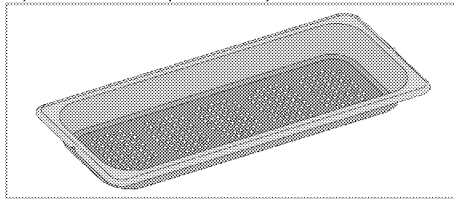
6. Gaļas termozonde

Gatavojot gaļas ēdienus, tās plānākais un garākais gals tiek iedurts gaļā un otrs gals tiek iestiprināts tam paredzētajā atverē korpusa sānu sienā, lai lieliski pagatavotu ēdienu.



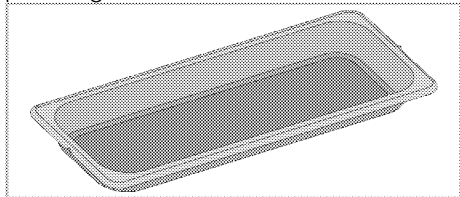
7. Caurumota maza panna gatavošanai ar tvaiku

Piemērota gatavošanai ar tvaiku. Caurumotās pannas ir piemērotas, lai aizvadītu kondensācijas ūdeni vai šķidrumus no pārtikas produktiem.



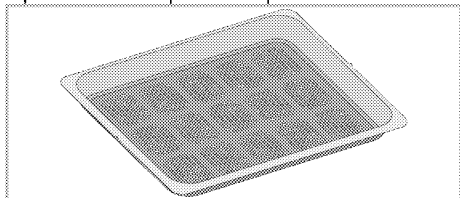
8. Necaurumota maza panna gatavošanai ar tvaiku

To izmanto, lai ar tvaiku gatavotu sausus pārtikas produktus, piemēram, pākšaugus.



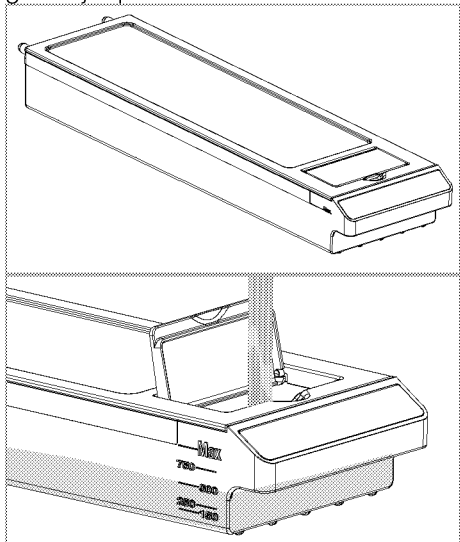
9. Caurumota liela panna gatavošanai ar tvaiku

Piemērota gatavošanai ar tvaiku. Caurumotās pannas ir piemērotas, lai aizvadītu kondensācijas ūdeni vai šķidrumus no pārtikas produktiem.



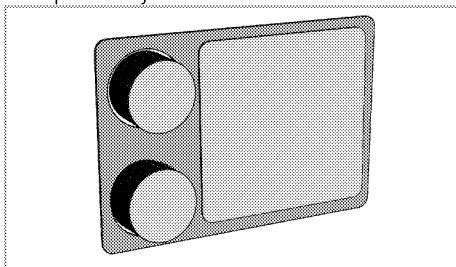
10. Ūdens tvertne

Tā ir tvertne, kurā jāielej ūdens, gatavojot produktus ar tvaiku.



11. Atkaļķošanas tablete

Izmanto atkaļķošanai. Izstrādājuma komplektācijā ir divas tabletes.



Norijot kaitīgs. Rada ādas kairinājumu. Rada spēcīgu acu kairinājumu. Var izraisīt alerģisku ādas reakciju. Var izraisīt elpceļu kairinājumu. Glabāiet bērniem nepieejamā vietā. Rūpīgi mazgājiet rokas pēc lietošanas. - **NORIJOT:** Ja jūtaties slikti, sazinieties ar TOKSIKOLOĢIJAS CENTRU vai ārstu. **IEKĻŪSTOT ACIS:** Vairākas minūtes uzmanīgi skalojiet acis ar ūdeni. Ja atvieglotu skalošanu, izņemiet kontaktlēcas, ja tādas ir. Turpiniet skalot. Ja acu kairinājums nemazinās: Vērsieties pēc medicīniskās palīdzības. Atbrīvojieties no satura/tvertnes saskaņā ar valsts noteikumiem. Tabletes satur maleīnskābi. Uzglabājiet tikai sausā un vēsā vietā. Pārpalikumu var nomazgāt ar ūdeni.

Tehniskā specifikācija

Spriegums/frekvence	220-240 V ~ 50 Hz
Kopējais jaudas patēriņš	3.4 kW
Kabeļa tips/šķērsgriezums	min.H05VV-FG 3 x 1,5 mm ²
Ārējie izmēri (augstums/platums/dziļums)	595 mm/594 mm/567 mm
Uzstādīšanas izmēri (augstums/platums/dziļums)	**590 vai 600 mm/560 mm/min. 550 mm
Galvenā krāsns	Tvaika cepeškrāsns
Iekšējā lampa	15/25 W
Grīla jaudas patēriņš	2.2 kW

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

** Skatiet *Uzstādīšana, Lappuse 16*.


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


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


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

3 Uzstādīšana

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



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

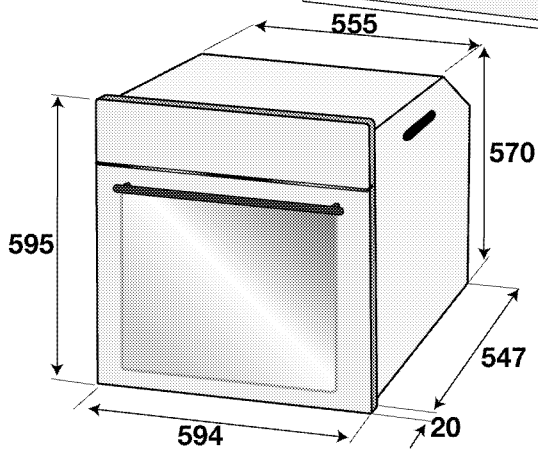
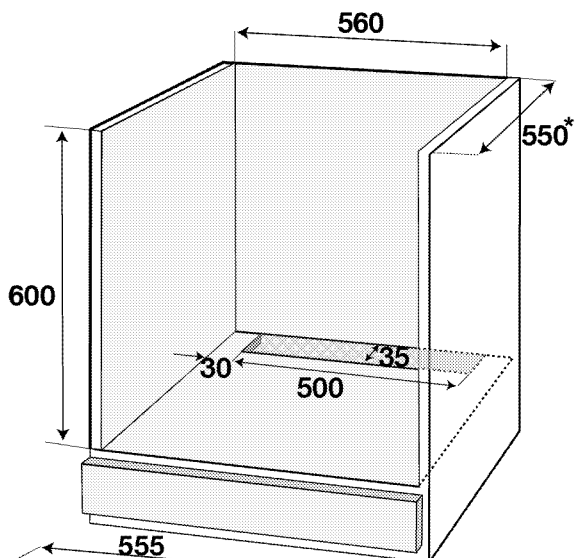
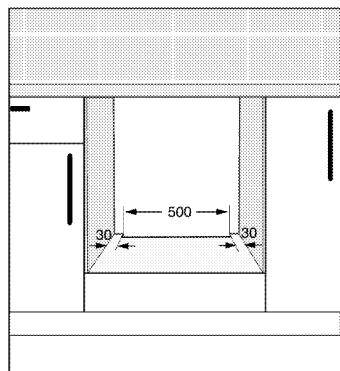
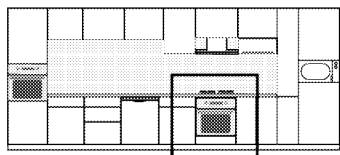
 Šī iekārta jāuzstāda atbilstoši visiem vietējiem gāzes un/vai elektrības noteikumiem.

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

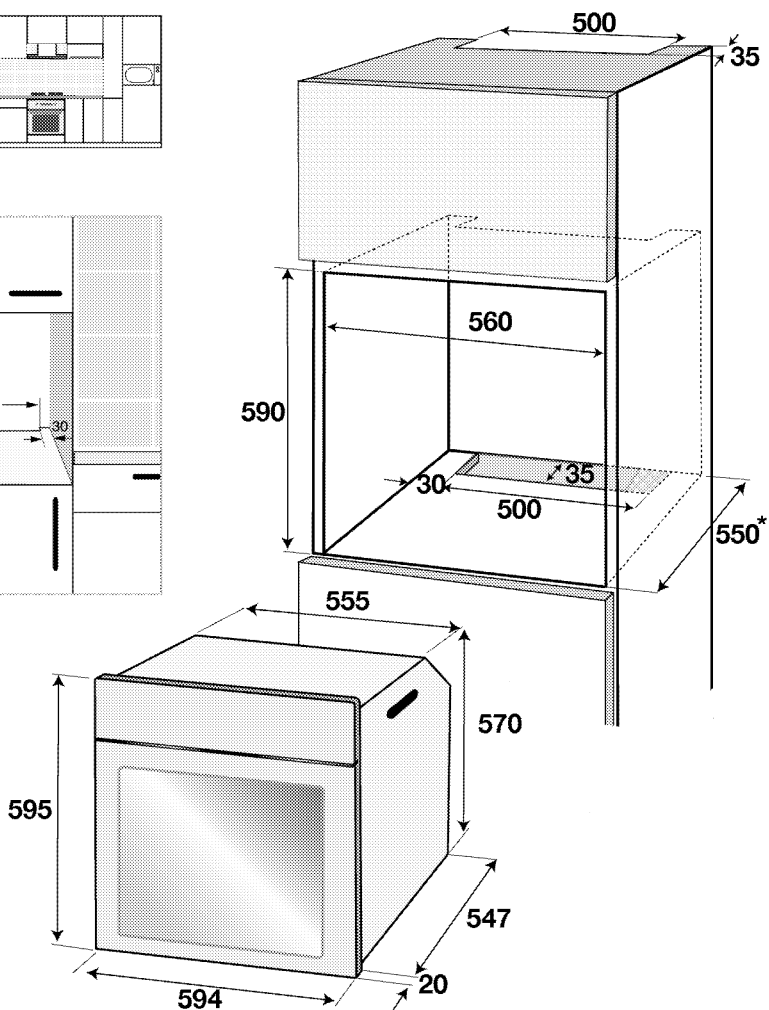
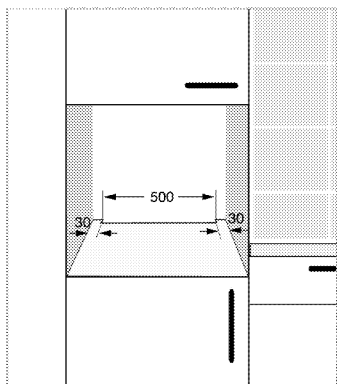
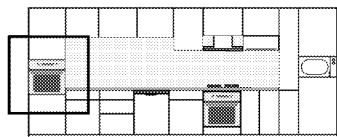
Pirms uzstādīšanas

Šī iekārta ir paredzēta uzstādīšanai virtuves skapjos, kurus iespējams iegādāties veikalos. Starp iekārtu un virtuves sienām un mēbelēm ir jānodrošina droša distance. Skatiet attēlu (vērtības norādītas mm).

- Izmantotajām virsmām, sintētiskajiem lamināta materiāliem un līmēm jābūt karstumizturīgiem (min. 100 °C).
 - Virtuves skapīšus jānovieto vienā līmenī un jānostiprina.
 - Ja zem cepeškrāsns ir atvilkne, starp cepeškrāsni un atvilktni jāuzstāda plaukts.
 - Iekārtu jānes vismaz divām personām.
 - Lai pārvietotu plīti, izmantojiet pārvietošanai paredzētās atveres abās plīts pusēs.
 - Pirms iekārtas uzstādīšanas, noņemiet visus materiālus un izņemiet visus dokumentus no tās.
 - Virtuves mēbeļu izmēriem ir jāatbilst tālāk redzamajā zīmējumā norādītajiem. Lai nodrošinātu pietiekamu ventilāciju, virtuves mēbeļu aizmugures daļā ir jāizveido atvērums, kura izmēri atbilst tālāk redzamajā zīmējuma norādītajiem.
-  Neuzstādiet iekārtu blakus ledusskapjiem vai saldētavām. Iekārtas izstarotais siltums palielinās dzesēšanas iekārtu enerģijas patēriņu.
-  Nenesiet un nepārvietojiet iekārtu, to turot aiz durvīm un/vai roktura.



* min.



* min.

Uzstādīšana un pievienošana

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

Pievienošana elektrotīklam

Pievienojiet iekārtu pie iezemētas kontaktlīdzdas/līnijas, kas aizsargāta ar tabulā "Tehniskā specifikācija" norādītajām vērtībām atbilstošu

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

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

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

- Savienojumam jāatbilst valsts noteikumiem.
- Strāvas avota datiem jāatbilst datiem, kas norādīti uz iekārtas tipa uzlīmes. Lai apskatītu tipa uzlīmi, atveriet priekšējās durvis.
- Iekārtas barošanas kabelim ir jāatbilst vērtībām, kas norādītas tabulā "Tehniskā specifikācija".

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

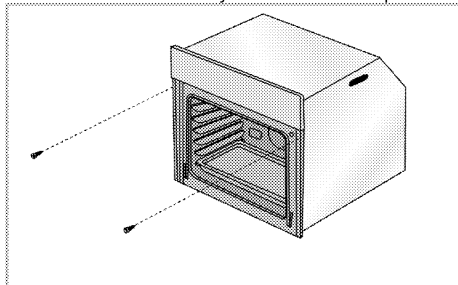
i Pēc uzstādīšanas barošanas kabeļa spraudnim ir jābūt viegli sasniedzamam (nenovietojiet kabeli virs plīts vismas).

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

Iespraudiet barošanas kabeli kontaktligzdā.

Iekārtas uzstādīšana

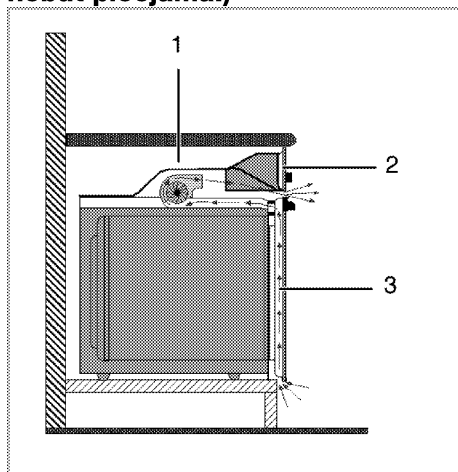
1. Iebīdiet plīti skapītī, nocentrējiet un nostipriniet, uzmanoties, lai barošanas kabelis netiek bojāts un/vai saspiests.



Nostipriniet krāsni ar 2 skrūvēm, kā parādīts attēlā.

Pēc uzstādīšanas pārliecinieties, vai skrūves ir pietiekami pievilktas un plīts nekustas. Ja plīts nav uzstādīta atbilstoši norādījumiem un skrūves nav pietiekami pievilktas, plīts var sašķībties.

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



1 Dzesēšanas ventilators

2 Vadības panelis

3 Durvis

Iebūvētais dzesēšanas ventilators atdzesē gan iebūvēto korpusu, gan iekārtas priekšpusi.

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

Ja esat garavojis ēdienu, izmantojot ieprogrammētu cepeškrāsns taimeru, tad ēdiena gatavošanas beigās kopā ar citām funkcijām izslēgsies arī dzesēšanas ventilators.

Pēdējā pārbaude

1. Izstrādājuma lietošana

2. Pārbaudiet funkcijas.

Atbrīvošanās no vecās iekārtas

- Saglabāji iekārtas oriģinālo kasti un transportēji iekārtu tajā. Ievēroji uz kartona kastes dotos norādījumus. Ja jums nav oriģinālās kartona kastes, iepakoj iekārtu burbulplēvē vai biežā kartonā un rūpīgi aptiniet ar līmlenti.
- Lai stieplu plaukts un paplāte, kas atrodas krāsnī, nesabojātu krāsns durvis, krāsns durvju iekšpusē, vienā līmenī ar paplātēm, piestipriniet kartona strēmelītes. Ar līmlenti pielīmējiet krāsns durvis pie sānu sienām.
- Neceliet un nepārvietojiet iekārtu, to turot aiz durvīm vai roktura.

i Nenovietojiet uz iekārtas nekādus priekšmetus un pārvietojiet to stateniski.

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

4 Sagatavošana

Padomi par elektroenerģijas taupīšanu

Šī informācija jums palīdzēs izmantot iekārtu ekoloģiski un ekonomiski.

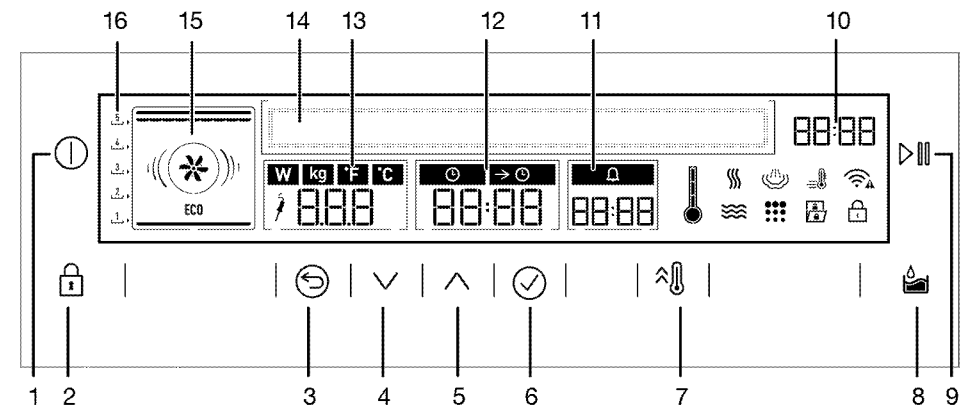
- Gatavojiet ēdienu cepeškrāsnī tumšās krāsas un emaljētos traukos, jo tas nodrošinās labāku siltuma vadīšanu.
- Pirms ēdiena gatavošanas iepriekš sasildiet cepeškrāsnī, ja tas ir ieteikts lietotāja rokasgrāmatā vai ēdiena gatavošanas pamācībā.
- Ēdiena gatavošanas laikā bieži neviriniet cepeškrāsns durtiņas.
- Ja durvis nav atvērtas, iekšējā temperatūra tiek optimizēta, lai režīmā ECO FAN HEATING (Karsēšana ar Eco ventilatoru) taupītu enerģiju, un var atšķirties no displejā parādītās.
- Ja vien iespējams, mēģiniet cepeškrāsnī vienlaikus gatavot

vairākus ēdienus. Varat gatavot ēdienu novietojot divus traukus ar ēdienu uz grila režģa.

- Ja jums jāgatavo vairāki ēdieni, gatavojiet tos uzreiz vienu pēc otra. Tad cepeškrāsns jau būs karsta.
- Varat ietaupīt elektroenerģiju, izslēdzot cepeškrāsni dažas minūtes pirms ēdiena gatavošanas beigām. Neatveriet cepeškrāsns durvis.
- Pirms saldētu ēdiena gatavošanas tos atlaidiniet.
- Informāciju par energoefektivitāti saskaņā ar ES 66/2014 var atrast produkta specifikācijā, kas pievienota produktam.

Sākotnējā izmantošana

Laika iestatīšana












- | | | | |
|---|-------------------------------------|----|---|
| 1 | IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS
taustiņš | 8 | Ūdens tvertnes aizsega atlaišanas
taustiņš* |
| 2 | Blokēšanas taustiņš | 9 | Ēdiena gatavošanas
sākšanas/beigšanas taustiņš |
| 3 | Taustiņš, lai dotos atpakaļ | 10 | Pareiza laika indikatora lauks |
| 4 | Taustiņš uz leju (izvēlnes atlase) | 11 | Brīdinājuma laika zona |
| 5 | Taustiņš uz augšu (izvēlnes atlase) | 12 | Ēdiena gatavošanas/ēdiena
gatavošanas beigu laika zona |
| 6 | Taustiņš OK | | |
| 7 | Ātrās sakarsēšanas taustiņš | | |

- 13 Temperatūras/svara indikatora lauks
- 14 Teksta displejs
- 15 Funkciju displejs
- 16 Plaukta stāvokļi










* Dažos modeļos, kurus ūdens tvertnes vāks atvērs uz priekšu, ūdens tvertne ir jāaizver manuāli. Pieskaroties taustiņam, tas netiks aizvērts.

Valodas iestatīšana


1. Iedarbinot cepeškrāsni, teksta displejā tiks parādīts "Cooking Programs" (Gatavošanas programmas).
2. Pieskarieties  , līdz teksta displejā redzams "Settings" (Iestatījumi).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties  , līdz teksta displejā redzams "Language" (Valoda).
5. Pieskarieties . Tiks parādīta cepeškrāsnij sākotnēji iestatītā valoda.
6. Pieskarieties  , lai atlasītu vēlamu valodu.
7. Lai apstiprinātu iestatījumu, pieskarieties .

Laika iestatīšana

Iedarbinot cepeškrāsni pirmo reizi, automātiski tiks iestatīts "00:00". Lai mainītu laika iestatījumu:

1. Iedarbinot cepeškrāsni, teksta displejā tiks parādīts "Cooking Programs" (Gatavošanas programmas).
2. Pieskarieties  , līdz teksta displejā redzams "Settings" (Iestatījumi).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams "Clock" (Pulkstenis).
5. Pieskarieties .
6. Pieskarieties  , lai iestatītu pareizu laiku.
7. Lai apstiprinātu iestatījumu, pieskarieties .

Iekārtas pirmā tīrīšanas reize

 Virsmu var sabojāt zināmi mazgāšanas līdzekļi vai tīrīšanas materiāli.




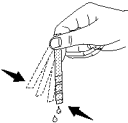
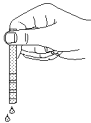






Tīrīšanai neizmantojiet agresīvus mazgāšanas līdzekļus, tīrīšanas pulverus/krēmus vai citus asus priekšmetus.

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






Ūdens cietības līmeņa pielāgošana

Cepeškrāsns pirmās lietošanas laikā jāpielāgo ūdens cietības līmenis. Ūdens cietības līmeņa diapazons ir norādīts zemāk tabulā. Tas ir nepieciešams, lai

no tvaika ģenerēšanas sistēmas virsmas savlaicīgi notīrītu kaļķakmeni. Zemāk ir aprakstīta pārbaudes strēmeles sagatavošana.







A	B	C	D	E	F
					<div>1  Bez kaļķakmens</div> <div>2  Ļoti neliels kaļķakmens daudzums</div> <div>3  Neliels kaļķakmens daudzums</div> <div>4  Kaļķakmens</div> <div>5  Liels kaļķakmens daudzums</div> <div>6  Pārāk liels kaļķakmens daudzums</div>
Izpakoļiet pārbaudes strēmeli.	Atgrieziet ūdenskrānu un ļaujiet ūdenim plūst 1 minūti.	Mērcējiet pārbaudes strēmeli ūdenī 1 minūti.	Tad izņemiet no ūdens un nokratiet.	Uzgaidiet 1 minūti.	Noregulējiet savas ierīces ūdens cietību, pamatojoties uz pārbaudes strēmeles rādījumu.

Ūdens cietības līmeņa regulēšanas tabula

Cietības līmenis	Britu mērisšanas sistēmas ūdens cietības līmenis °dE	Vācu mērisšanas sistēmas ūdens cietības līmenis °dH	Franču mērisšanas sistēmas ūdens cietības līmenis °dF	Cietības līmenis	Ūdens cietības līmenis, kas jāiestata cepeškrāsnī
1 	0–5	0–4	0–8	Mīksts ūdens	1
2 	6–9	5–7	9–13	Daļēji mīksts ūdens	
3 	10–15	8–12	14–22	Daļēji vidēji ciets ūdens	2
4 	16–19	13–15	23–27	Vidēji ciets ūdens	
5 	20–24	16–19	28–34	Daļēji ciets ūdens	3
6 	25–62	20–50	35–90	Ciets ūdens	

- Neturiet pārbaudes strēmeli zem tekoša ūdens; veiciet mērījumu glāzē.
- Gaidot ilgāk par 1 minūti, rezultāti nebūs pareizi.
- Ja rezultātā konstatējat, ka ūdens ir ciets, varat lietot arī pudeļu ūdeni. Ja vēlaties, varat atkārtot mērījumu arī pudeļu ūdenim.
- Saskaņā ar iepriekšējo tabulu izvēlieties ievades vērtību tām pārbaudes strēmeles vietām, kas maina krāsu, un ievadiet informāciju attiecīgās izvēlnes ekrānā.
- Pēc mērīšanas izmetiet pārbaudes strēmeli, neļaujot tai piekļūt bērniem. Izlejiet mērglāzē esošo šķidrumu.

Ūdens cietības līmeņi

1. Ieslēdzot cepeškrāsni pirmo reizi, teksta displejā būs redzams ziņojums **“Cooking Programs”** (Gatavošanas programmas).
2. Pieskarieties , līdz teksta displejā redzams **“Settings”** (Iestatījumi).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties , līdz teksta displejā redzams **“Water hardness”** (Ūdens cietība).
5. Pieskarieties . Tiks parādīts iepriekš iestatītais ūdens cietības līmenis.
6. Pieskarieties , lai atlasītu tādu ūdens cietības līmeni, kas atbilst ūdenim, ko lielosīt pēc mērīšanas.
7. Lai apstiprinātu iestatījumu, pieskarieties .

Sākotnējā sakarsēšana

Karsējiet iekārtu aptuveni 30 minūtes un pēc tam izslēdziet. Šādā veidā tiks nodrošināti un notīrīti jebkuri ražošanas atlikumi vai slāņi.



Karstas virsmas izraisa

apdegumus!

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

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

Elektriskā cepeškrāsns

1. Izņemiet no cepeškrāsns visas paplātes un grila režģi.
2. Aizveriet cepeškrāsns durvis.
3. Izvēlieties statisko pozīciju.
4. Izvēlieties visaugstāko grila jaudu. Skatiet *Elektriskās krāsns izmantošana, Lappuse 26*.
5. Darbiniet cepeškrāsni aptuveni 30 minūtes.
6. Izslēdziet cepeškrāsni. Skatiet *Elektriskās krāsns izmantošana, Lappuse 26*.

Cepeškrāsns ar grilu

1. Izņemiet no cepeškrāsns visas paplātes un grila režģi.
2. Aizveriet cepeškrāsns durvis.
3. Izvēlieties visaugstāko grila jaudu. Skatiet .
4. Darbiniet cepeškrāsni aptuveni 15 minūtes.
5. Izslēdziet grilu. Skatiet



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

5 Krāsns izmantošana

Vispārīga informācija par cepšanu, apcepšanu un grilēšanu



Karstas virsmas izraisa apdegumus!

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

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



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

Padomi par kūku cepšanu

- Izmantojiet metāla šķīvjus ar piemērotu pārklājumu, pie kura pārtika nepielīp, alumīnija kārbas vai karstumizturīgas silikona veidnes.
Traukiem jābūt arī noturīgiem pret intensīvu tvaika iedarbību.
- Pēc iespējas labāk izmantojiet vietu uz režģa.
- Novietojiet cepamo veidni plaukta vidū.
- Pirms krāsns vai grila ieslēgšanas izvēlieties pareizo plaukta pozīciju. Nemainiet plaukta novietojumu, kad krāsns ir karsta.
- Turiet krāsns durvis aizvērtas.

Padomi par gaļas cepšanu

- Pirms pagatavošanas sākšanas vesela cāļa, tītara vai liela gaļas gabala ierīvēšana ar mārci, piemēram citrona sulu un melnajiem pipariem, palielinās ēdiena gatavošanas veiktspēju.

- Gaļu ar kauliem ir jācep aptuveni 15-30 minūtes ilgāk nekā tāda paša izmēra cepetis bez kauliem.
- Katram gaļas biezuma centimetram ir vajadzīgs aptuveni 4-5 minūtes ilgs gatavošanas laiks.
- Pēc ēdiena gatavošanas laika paiešanas atstājiet gaļu krāsnī uz vēl aptuveni 10 minūtēm. Tas ļaus gaļas sulai tikt vienmērīgāk sadalītai pa visu cepeti, un tā netecēs gaļas sagriešanas laikā.
- Ugunsizturīgā traukā ievietotu zivi jānovieto uz vidējā vai zemākā plaukta.

Padomi par grilēšanu

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

- Izkārtojiet grilējamās gabaliņus uz stiepļu grila vai cepešpannas ar stiepļu grilu tā, lai to aizņemtā platība nav lielāka par sildelementa izmēriem.
- Ievietojiet stiepļu plauktu vai cepešpannu ar grilu vajadzīgajā krāsns līmenī. Ja grilējat uz stiepļu plaukta, ievietojiet cepešpannu apakšējā pozīcijā — tādējādi cepešpannā nokļūs tauki. Ievietojamās cepešpannas izmēram jābūt tādām, lai nosegtu visu grilēšanas apgabalu. Šāda cepešpanna var nebūt iekļauta izstrādājuma komplektācijā. Lai cepešpannu būtu vieglāk tīrīt, ielejiet tajā nedaudz ūdens.



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

Ieteikumi par gaļas termozondes izmantošanu

- Gatavojiet ēdienu, iedurot gaļas termozondi gaļas biezākajā vietā. Neļaujiet zondei pieskarties ēdiena traukam, kaulam vai taukumam.
- Ja gatavojat veselu cāli, tā krūšu dobuma dēļ ieduriet gaļas termozondi vietā starp vēderu un stilbiņu.
- Ja gatavojat gabaliņos sagrieztu gaļu, tad izvēlieties aptuveni vienāda izmēra gabaliņus. Ieduriet gaļas termozondi visbiezākajā gabaliņā.
- Ja domājat, ka ēdiena gatavošanas beigās gaļa nav labi pagatavota, tad atkārtojiet ēdiena gatavošanas procesu, iedurot termozondi citā vietā.

Elektriskās krāsns izmantošana

Ēdiena gatavošanas funkciju tabula

Funkciju tabulā ir norādītas izmantojamās krāsns funkcijas un to minimālā un maksimālā temperatūra. Kad funkcija ir izvēlēta, tiek parādīta ieteicamā temperatūra.



Funkcijas atšķiras atkarībā no ierīces modeļa.



Visos ēdiena gatavošanas režīmos, izņemot funkciju “Keep Warm” (Siltuma uzturēšana) un “Low Temp.” (Ēdiena gatavošana zemā temperatūrā), drošības apsērums dēļ maksimālais iestatāmais “Cooking time” (Ēdiena gatavošanas ilgums) ir 6 stundas.



Iestatot funkciju, iedegsies attiecīgā iestatījuma fona gaismas indikators.



Elektroapgādes traucējumu gadījumā programma tiks atcelta. Cepeškrāsns atkārtoti jāieprogrammē.



Pareizu laiku nevar iestatīt, kamēr ieslēgta kāda cepeškrāsns funkcija vai daļēji vai arī cepeškrāsns darbojas automātiskajā vai daļēji automātiskajā režīmā.



Pat tad, kad cepeškrāsns ir izslēgta, atverot tās durvis, ieslēdzas cepeškrāsns lampa.

Funkcija	Temperatūras diapazons (°C)
Gatavošana ar tvaiku	40-100
Tvaiks+statiski+ventilators	40-280
Statiski	40-310
Statiski + Ventilators	40-280
Tvaiks + karsēšana ar ventilatoru	40-280
Karsēšana ar Eco ventilatoru	160-220
Karsēšana ar ventilatoru	40-280
Multi gatavošana (3D)	40-280
Tvaiks + grils + ventilators	40-280
Grils	40-280
Apakšējais grils	40-280
Grils ar ventilatoru	40-280
Tvaiks + Pica	50-250
Pica	50-310
Karsēšana no apakšas	40-220

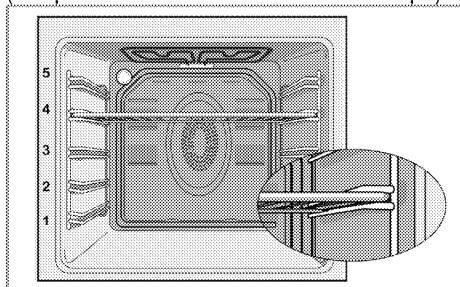
Funkcija	Temperatūras diapazons (°C)
Ēdiena gatavošana zemā temperatūrā	50-150
Silta ēdiena saglabāšana	40-100
* Funkcijas atšķiras atkarībā no ierīces modeļa.	

Elektriskās krāsns izslēgšana

Lai izslēgtu cepeškrāsi, pieskarieties ieslēgšanas/izslēgšanas taustiņam. Stieplu grila pareiza novietošana uz stieplu plaukta ir ļoti svarīga. Stieplu grils ir jāievieto starp stieplu plauktiem, kā parādīts attēlā.

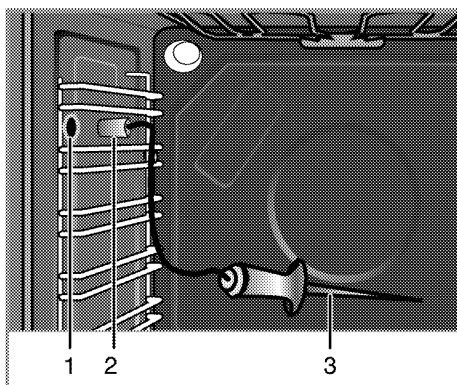
Neļaujiet stieplu grilam atbalstīties pret krāsns aizmugurējo sienu. Pabīdiet stieplu grilu līdz plaukta priekšpusei un nostipriniet ar durvīņu palīdzību, lai panāktu labu grila veiktspēju.

(Atšķiras atkarībā no iekārtas modeļa.)



Gaļas termozondes izmantošana

1. Pēc zināmas cepeškrāsns funkcijas un temperatūras iestatīšanas ievietojiet gaļas termozondes savienojuma uzdevu (2) tās atverē (1) korpusa sānu sienā.



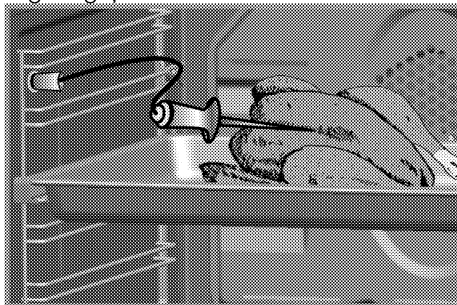
1. Gaļas termozondes atvere
2. Gaļas termozondes savienojuma uzdevs
3. Gaļas termozondes sensora gals

i Gaļas zonde ir aktīva, ja darbojas funkcija, kuras laikā nepārtraukti ir redzams gaļas zondes simbols.

i Ja pirms gaļas termozondes izmantošanas cepeškrāsns taimeris ir iestatīts ar zināmu ēdiena gatavošanas laiku, tad pirms gaļas termozondes piespīrināšanas šis laiks iestatījums tiks automātiski atcelts.

i Gatavojot ar gaļas termozondi, tās plauktus nevar izmantot.

2. Ieduriet gaļas termozondes sensora galu galā.



» Cepeškrāsns automātiski atpazīs gaļas termozondi uzreiz pēc tās ievietošanas, un temperatūras rādītāja laukā parādīsies **P75/075**. Gaļas termozondes sensors automātiski nosaka, kad gaļas iekšējā temperatūra sasniedz iestatīto temperatūru, un tad aptur gatavošanu.

i Ja temperatūras indikatora laukā neparādās uzraksts **P75/075**, tad pārlicinieties, vai savienojuma uzmava ir droši ievietota tai paredzētajā atverē.

- Ieteicamā gaļas termozondes temperatūra ir 75 °C. Varat mainīt šo temperatūru diapazonā no 40 līdz 99 °C.
(Tvaika funkcijām varat mainīt šo temperatūru diapazonā no 40 līdz 90 °C.)
- Pēc katras izmantošanas reizes notīriet gaļas termozondi ar mitru drāniņu un noslaukiet ar sausu drāniņu.

i Ja izmantosit gaļas termozondi, neievietojot gaļā sensora galu; sensora gals noteiks temperatūru cepeškrāsnī un, sasniedzot iestatīto temperatūru, apturēs gatavošanu. Tomēr, ja gaļas termozonde tiks pakļauta 250 °C vai augstākas temperatūras iedarbībai, termozondes sensors nedarbosies.

i Gatavošana tiks apturēta, ja izņemsit gaļas termozondi pirms gatavošanas beigām.

Cepšanas līmenis	Gaļas temperatūra vidusdaļā (°C)
Labi izcepta	77–81
Ļoti labi izcepta	≥82

i * Pārtikas drošības nolūkos ieteicams, lai sarkanās gaļas temperatūra vidusdaļā (aukstākajā daļā) sasniegtu vismaz 63 °C.
* Pārtikas drošības nolūkos ieteicams, lai putnu gaļas temperatūra vidusdaļā (aukstākajā daļā) sasniegtu vismaz 74 °C.

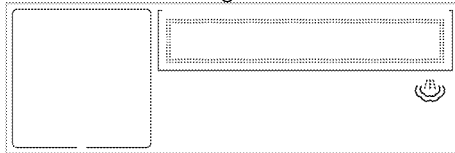
Darba režīmi

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

Gatavošanas funkciju nosaukumus un ieteicamo režģa novietojumu varat redzēt cepeškrāsns laika displejā.

Gatavošana ar tvaiku

Gatavošana tiek veikta ar tvaiku. Šī funkcija ir piemērota, lai ar tvaiku gatavotu pārtikas produktus, piemēram, dārzeņus, sarkano gaļu, zivis un mājputnus. Tā kā tvaiks pārklāj produktu virsmu, nenotiek produktu uzturvielu zudums gatavošanas laikā.

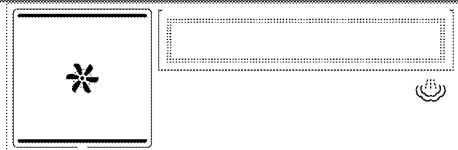


Tvaiks + Statiski + Ventilators

Ar apakšējo un augšējo sildelementu sasildītais karstais gaiss ar ventilatoru tiek ātri un vienmērīgi sadalīts visā krāsnī. Turklāt šo funkciju arī papildina tvaiks. Ēdiena gatavošanai izmantojiet vienu pannu.

Cepšanas līmenis	Gaļas temperatūra vidusdaļā (°C)
Stipri neizcepta	55–59
Neizcepta	60–62
Vidēji neizcepta	63–70
Vidēja	71–76

Tvaiks + Statiski + Ventilators



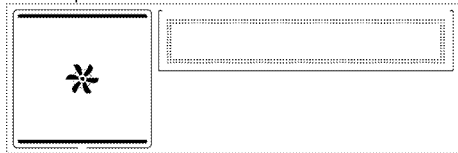
Statiski

Pārtikas produkti tiek vienlaikus karsēti no augšas un apakšas. Tas ir piemēroti kūkām, konditorejas izstrādājumiem, kēksiem un sautējumiem veidnēs. Ēdiena gatavošanai izmantojiet vienu pannu.



Statiski + ventilators

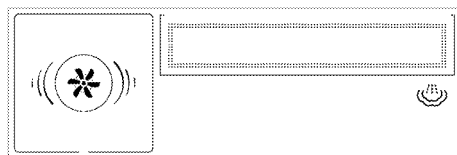
Ar apakšējo un augšējo sildelementu sasildītais karstais gaiss ar ventilatoru tiek ātri un vienmērīgi sadalīts visā krāsnī. Ēdiena gatavošanai izmantojiet vienu pannu.



Tvaiks + karsēšana ar ventilatoru

Ar aizmugurējo sildelementu sasildītais karstais gaiss ar ventilatoru tiek ļoti ātri vienmērīgi sadalīts visā krāsnī. Turklāt šo funkciju arī papildina tvaiks. Piemērots maltīšu gatavošanai dažādos režģa novietojuma līmeņos un vairākumā gadījumu iepriekšēja sakarsēšana nav nepieciešama. Piemērots ēdiena gatavošanai uz vairākām pannām.

i Kad krāsns durvis ir atvērtas, ventilatora motors nedarbojas, lai karstais gaiss paliktu krāsnī.



Karsēšana ar Eco ventilatoru

Lai taupītu elektroenerģiju, izmantojiet tieši šo funkciju, nevis ēdiena gatavošanu ar karsēšanu, izmantojot ventilatoru un 160–220 °C temperatūru. Tomēr ēdiena gatavošanas ilgums mazliet palielināsies.

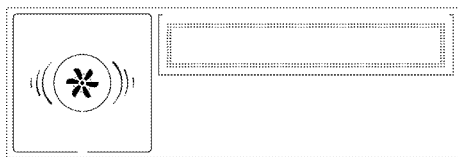
Ēdiena gatavošanas ilgums ar šo funkciju ir norādīts tabulā “**Karsēšana ar Eco ventilatoru**”.



Karsēšana ar ventilatoru

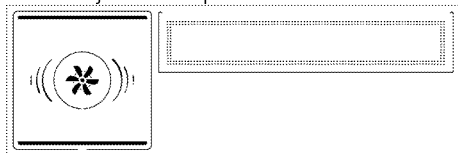
Ar aizmugurējo sildelementu sasildītais karstais gaiss ar ventilatoru tiek ļoti ātri vienmērīgi sadalīts visā krāsnī. Piemērots maltīšu gatavošanai dažādos režģa novietojuma līmeņos un vairākumā gadījumu iepriekšēja sakarsēšana nav nepieciešama. Piemērots ēdiena gatavošanai uz vairākām pannām.

- i** Kad krāsns durvis ir atvērtas, ventilatora motors nedarbojas, lai karstais gaiss paliktu krāsnī.



Multi gatavošana (3D)

Darbojas augšējais un apakšējais sildelements un notiek karsēšana, ko papildina ventilators. Pārtikas produkti tiek vienmērīgi un ātri pagatavoti no visām pusēm. Ēdiena gatavošanai izmantojiet vienu pannu.



Tvaiks + Grīls + Ventilators

Darbojas lielais grīls cepeškrāsns griestos. Tas ir piemērots liela gaļas daudzuma grilēšanai. Turklāt šo funkciju arī papildina tvaiks.

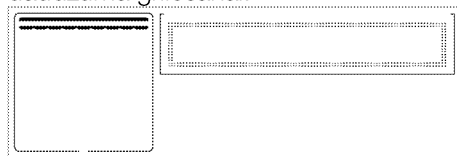


Tvaiks + Grīls + Ventilators

- Novietojiet lielas vai vidēja izmēra porcijas uz režģa pareizajā līmenī zem grilēšanai paredzētā grīla sildelementa.
- Kad pagājusi puse no ēdiena gatavošanas laika, apgrieziet ēdienu uz otru pusi.

Grīls

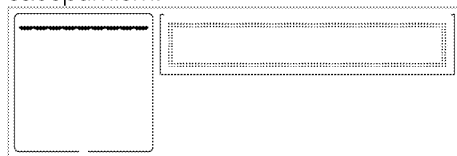
Darbojas lielais grīls cepeškrāsns griestos. Tas ir piemērots liela gaļas daudzuma grilēšanai.



- Novietojiet lielas vai vidēja izmēra porcijas uz režģa pareizajā līmenī zem grilēšanai paredzētā grīla sildelementa.
- Kad pagājusi puse no ēdiena gatavošanas laika, apgrieziet ēdienu uz otru pusi.

Apakšējais grīls

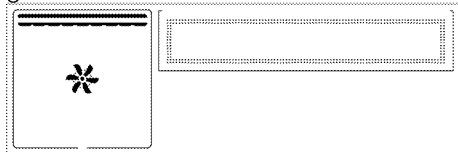
Darbojas mazais grīls cepeškrāsns griestos. Piemērots grilēšanai un sacepumiem.



- Novietojiet mazas vai vidēja izmēra porcijas uz režģa pareizajā līmenī zem grilēšanai paredzētā grīla sildelementa.
- Kad pagājusi puse no ēdiena gatavošanas laika, apgrieziet ēdienu uz otru pusi.

Grils ar ventilatoru

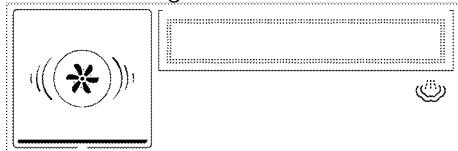
Pilnā grila režīmā sakarsētais gaiss ar ventilatoru tiek ļoti ātri un vienmērīgi izplatīts visā cepeškrāsnī. Tas ir piemērots liela gaļas daudzuma grilēšanai.



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

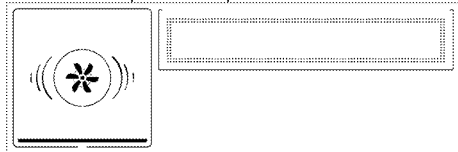
Tvaiks un pica

Notiek karsēšana ar apakšējo sildelementu un karsēšana ar ventilatoru (aizmugurējā sienā). Turklāt šajā funkcijā var izmantot arī tvaiku. Funkcija ir piemērota picu un smalkmaizīšu gatavošanai.



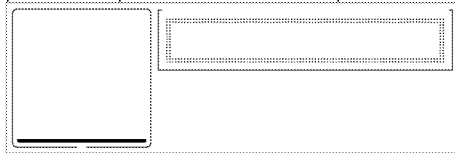
Pica

Darbojas apakšējais sildelements un notiek karsēšana, ko papildina ventilators (aizmugurējā sienā). Piemērots picas cepšanai.



Karsēšana no apakšas

Darbojas tikai apakšējais sildelements. Tas ir piemērots picām un secīgai pārtikas apbrūnināšanai no apakšas.



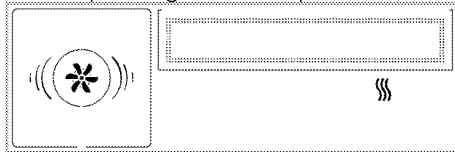
Ēdiena gatavošana zemā temperatūrā

Pārtika tiek vienlaikus sakarsēta no augšas un apakšas. Tā ir piemērota lēnai ceptu gaļas gabalu (teļa gaļas, jēra gaļas, mājpūtņu gaļas utt.) gatavošanai vaļējā traukā un zemā temperatūrā. Šī funkcija nodrošina, ka gaļa iekšpusē ir sulīga un mīksta. Lūdzu, izmantojiet higiēniski piemērotus gaļas veidus. Vispirms apcepjiet visas gaļas virsmas uz plīts, grila utt. Apcepto gaļu varat ilgstoši gatavot, izmantojot „zemās temperatūras gatavošanas” funkciju. Ēdiena gatavošanas laikā izmantojiet tikai vienu paplāti.



Silta ēdiena saglabāšana

Izmanto ēdiena ilgstošai saglabāšanai ēdiena pasniegšanas temperatūrā.



TVAIKA IZMANTOŠANA

Tvaika izmantošana ir pieejama šādām funkcijām.

- Tvaiks un tradicionālā gatavošana
- Tvaiks un karsēšana ar ventilatoru
- Tvaiks un Grils
- Tvaiks un pica

Katrā funkcijā ir trīs dažādi tvaika līmeņi: zems, vidējs un augsts. Šīs funkcijas regulāri rada tvaiku ievietoto produktu gatavošanai.

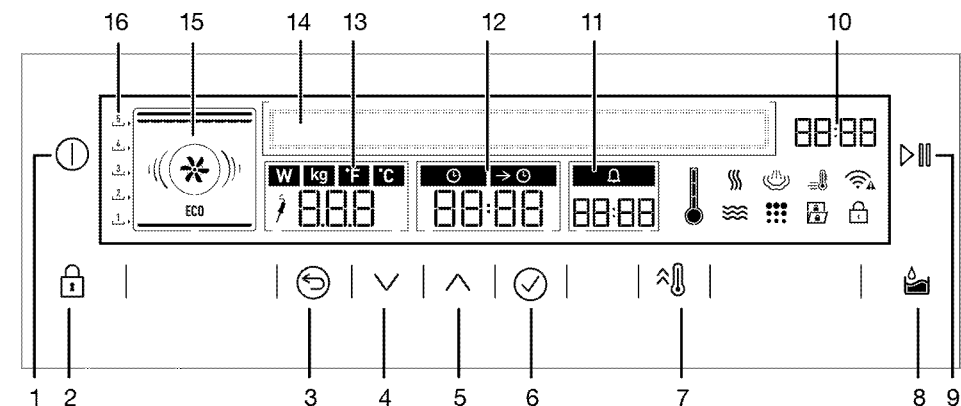
Konditorijas izstrādājumu, piemēram, kūku, pīrādziņu u.c. gatavošanai ieteicams izmantot zemu tvaika līmeni. Vidēju tvaika līmeni ieteicams izmantot, piemēram, maizes cepšanai. Tvaiks

nodrošina, ka konditorijas izstrādājumu virsma ir spilgtāka, garoziņa ir kraukšķīgāka un izstrādājumi labāk briest.

Augstu tvaika līmeni izmantojiet gaļas (lielu gaļas gabalu, veselas vistas u.c.) gatavošanai.

Tvaiks mazina mitruma zudumu, gatavojot gaļu, tādējādi gaļa būs mitrāka un sulīgāka.






Vadības paneļa pārskats









- 1 IESLĒGŠANAS/IZSLĒGŠANAS taustiņš
- 2 Bloķēšanas taustiņš
- 3 Taustiņš, lai dotos atpakaļ
- 4 Taustiņš uz leju (izvēlnes atlase)
- 5 Taustiņš uz augšu (izvēlnes atlase)
- 6 Taustiņš OK
- 7 Ātrās sakarsēšanas taustiņš
- 8 Ūdens tvertnes aizsega atlaišanas taustiņš*
- 9 Ēdiena gatavošanas sākšanas/beigšanas taustiņš
- 10 Pareiza laika indikatora lauks
- 11 Bīdinājuma laika zona
- 12 Ēdiena gatavošanas/ēdiena gatavošanas beigu laika zona
- 13 Temperatūras/svara indikatora lauks

- 14 Teksta displejs
- 15 Funkciju displejs
- 16 Plaukta stāvokļi






* Dažos modeļos, kurus ūdens tvertnes vāks atvērš uz priekšu, ūdens tvertne ir jāaizver manuāli. Pieskaroties taustiņam, tas netiks aizvērts.





-  : Pastiprinātāja simbols
-  : Ēdiena gatavošanas laika simbols
-  : Ēdiena gatavošanas laika beigu simbols*
-  : Bīdinājuma simbols
-  : Iekšējās temperatūras simbols













-  : Siltuma uzturēšanas simbols
 : Taustiņu bloķēšanas simbols
 : Durvju atvēršanas simbols
 : Gaļas gatavības pārbaudīšanas simbols*
 : Pašattīrīšanas (pirolīzes) simbols*
 : Simbols ēdiena gatavošanai ar tvaiku

* (Atšķiras atkarībā no iekārtas modeļa.)


Gatavošanas programmu izvēle **Cepeškrāsns funkciju** **izmantošana gatavošanai bez tvaika**

1. Pieskarieties , lai ieslēgtu cepeškrāsni.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēle.
3. Pieskarieties , lai piekļūtu gatavošanas programmu izvēlei.
4. Pieskarieties , lai atlasītu cepeškrāsns funkciju bez tvaika. Pieskarieties , lai aktivizētu funkciju.
5. Ja vēlaties mainīt temperatūru, temperatūras/svara rāmī pieskarieties  un iestatiet vēlamo temperatūru. Tiklīdz temperatūra būs nomainīta, temperatūras vērtība tiks apstiprināta.


 Aktīvo lauku laukos “Temperature/weight” (Temperatūra/svars), “Cooking time” (Gatavošanas ilgums) un “Alarm time” (Brīdinājuma signāla laiks) iezīmē rāmis. Pieskarieties , lai pārvietotu rāmi uz norādes laukiem labajā pusē, vai pieskarieties , lai pārvietotu to uz laukiem kreisajā pusē. Ja pieskarsieties  vēlreiz, kad rāmis ir kreisajā pusē rādījuma laukā “Temperature/weight” (Temperatūra/svars), ekrāns atgriezīsies iepriekšējā izvēlnē.


6. Lai iestatītu gatavošanas ilgumu, pieskarieties , lai pārvietotu rāmi uz lauku “Cooking time/cooking end time” (Gatavošanas ilgums / gatavošanas beigu laiks). Tiks parādīts . Lai iestatītu vēlamo gatavošanas ilgumu, pieskarieties  .
7. Lai iestatītu vēlāku gatavošanas beigu laiku (Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.), pēc gatavošanas ilguma iestatīšanas pieskarieties . Tiks parādīts . Lai iestatītu vēlamo gatavošanas beigu laiku, pieskarieties  .
8. Lai iestatītu brīdinājuma signāla laiku, neietekmējot atgādinājumu, pieskarieties , lai pārvietotu rāmi uz rāmi “Alarm time” (Brīdinājuma signāla laiks). Tiks parādīts . Lai iestatītu vēlamo brīdinājuma signāla laiku, pieskarieties  . Brīdinājuma signāla laiks ir atgādinājums, tas neietekmē gatavošanas ilgumu vai cepeškrāsns darbību. Piemēram, tas ir noderīgs, ja pēc zināma laika vēlaties cepeškrāsnī apgriezt ēdienu uz otru pusi.

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

9. Ja ēdiena gatavošanas funkcija, temperatūras, gatavošanas ilguma un beigu laika vērtības ir piemērotas, pieskarieties , lai sāktu ēdiena gatavošanu. Gatavošanas process sāksies un displejs rādīs iestatīto darbības funkciju un attiecīgi ziņojumu “Cooking” (Gatavošana).

i Lai cepeškrāsns darbotos, nav nepieciešams iestatīt gatavošanas ilgumu, gatavošanas beigu laiku un brīdinājuma signāla laiku. Ja vajadzīgs, tos var iestatīt.

i Ja, gatavojot ēdienu, cepeškrāsns durvis ir atvērtas, displejā parādīsies simbols .









» **Ja gatavošanas ilgums nav iestatīts**, cepeškrāsns darbojas manuāli. Kad ēdiens ir gatavs, pieskarieties , lai apturētu cepeškrāsns darbību. Pretējā gadījumā cepeškrāsns turpinās darboties.

» **Ja ir iestatīts tikai gatavošanas ilgums**, gatavošanas laika beigās cepeškrāsns izslēgsies. Displejs rādīs iestatīto cepeškrāsns funkciju un attiecīgi ziņojumu “Cooking is complete” (Gatavošana pabeigta). Cepeškrāsns sāks raidīt brīdinājuma skaņas signālu. Lai izslēgtu brīdinājuma skaņas signālu, pieskarieties jebkuram taustiņam.



» **Ja ir iestatīts gatavošanas ilgums un gatavošanas beigu laiks**, (Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.) cepeškrāsns taimeris atņems gatavošanas ilgumu no iestatītā gatavošanas beigu laika, lai aprēķinātu gatavošanas sākuma laiku. Iestatītajā gatavošanas sākuma laikā tiks aktivizēta izvēlētā cepeškrāsns funkcija un

cepeškrāsns sāksies līdz iestatītajai temperatūrai. Šī temperatūra tiek saglabāta līdz ēdiena gatavošanas laika beigām. Gatavošanas laika beigās cepeškrāsns izslēgsies. Displejs rādīs iestatīto cepeškrāsns funkciju un attiecīgi ziņojumu “Cooking is complete” (Gatavošana pabeigta). Cepeškrāsns sāks raidīt brīdinājuma skaņas signālu. Lai izslēgtu brīdinājuma skaņas signālu, pieskarieties jebkuram taustiņam.



Cepeškrāsns funkciju izmantošana tvaicēšanai un gatavošanai ar tvaiku



1. Pieskarieties , lai ieslēgtu cepeškrāsns.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne.
3. Pieskarieties , lai piekļūtu gatavošanas programmu izvēlei.
4. Pieskarieties , lai atlasītu vēlamo funkciju gatavošanai ar tvaiku. Pieskarieties , lai aktivizētu funkciju.
5. Pieskarieties . Izmantojiet , lai pielāgotu tvaika līmeni. Lai apstiprinātu iestatījumu, vēlreiz pieskarieties .
6. Ja vēlaties mainīt temperatūru, temperatūras/svara rāmī pieskarieties  un iestatiet vēlamo temperatūru. Tiklīdz temperatūra būs nomainīta, temperatūras vērtība tiks apstiprināta.

- i** Aktivno lauku laukos
“Temperature/weight”
(Temperatūra/svars), “Cooking
time” (Gatavošanas ilgums) un
“Alarm time” (Brīdinājuma signāla
laiks) iezīmē rāmis. Pieskarieties
✔, lai pārvietotu rāmi uz norādes
laukiem labajā pusē, vai
pieskarieties ☹, lai pārvietotu to uz
laukiem kreisajā pusē. Ja
pieskarsieties ☹ vēlreiz, kad rāmis
ir kreisajā pusē rādījuma laukā
“Temperature/weight”
(Temperatūra/svars), ekrāns
atgriezīsies iepriekšējā izvēlnē.

7. Lai iestatītu gatavošanas ilgumu,
pieskarieties✔, lai pārvietotu rāmi uz
lauku “Cooking time/cooking end
time” (Gatavošanas ilgums /
gatavošanas beigu laiks). Tiks
parādīts . Lai iestatītu vēlamo
gatavošanas ilgumu, pieskarieties .


Šī funkcija neļaus sākt gatavošanu,
kamēr nav iestatīts gatavošanas ilgums.
Ēdiena gatavošanas ilgums displejā
automātiski tiks iestatīts uz 30 minūtēm.

**8. Lai iestatītu vēlāku gatavošanas
beigu laiku(Šī funkcija ir izvēles
iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt
pieejama.),** pēc gatavošanas ilguma
iestatīšanas pieskarieties✔. Tiks
parādīts . Lai iestatītu vēlamo
gatavošanas beigu laiku, pieskarieties
.

**9. Lai iestatītu brīdinājuma signāla laiku,
neietekmējot atgādinājumu,**
pieskarieties✔, lai pārvietotu rāmi uz
rāmi “Alarm time” (Brīdinājuma signāla
laiks). Tiks parādīts . Lai iestatītu
vēlamo brīdinājuma signāla laiku,
pieskarieties . Brīdinājuma
signāla laiks ir atgādinājums, tas
neietekmē gatavošanas ilgumu vai
cepeškrāsns darbību. Piemēram, tas ir


noderīgs, ja pēc zināma laika vēlaties
cepeškrāsnī apgriezt ēdiena uz otru
pusi.

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

10. Ja ēdiena gatavošanas funkcija,
temperatūras, gatavošanas ilguma un
beigu laika vērtības ir piemērotas,
pieskarieties , lai sāktu ēdiena
gatavošanu.

**11. Tvaika funkcijas izmantošanas
darbības.**

Ja gatavošana ar tvaiku nav ilgstoši
izmantota, displejā parādīsies
ziņojums **“Add clean water”**
(Pievienot tīru ūdeni).

12. Pieskarieties . Sānos atvērsies
ūdens tvertnes vāks un ūdens tvertne
izbīdīsies.



i Dažos modeļos ūdens konteinera
pārsegs tiks atvērts uz priekšu.

13. Izņemiet ūdens tvertni, ja tvertnē ir
ūdens, izlejiet to un ielejiet tīru ūdeni
līdz līmeņa atzīmei “max.”.

i Veselības apdraudējums! Tvaika
sistēmā drīkst pildīt tikai dzeramo
ūdeni.

i Neizmantojiet destilētu vai filtrētu
ūdeni. Izmantojiet tikai ūdeni
pudelēs. Neiepildiet ūdens tvertnē
šķīdumus, kas ir ugunsbīdīgi,
satur spirtu vai cietas daļiņas.


i Tā kā tvertnes vāku var atvērt, lai
uzpildītu tvertni, tvertne nav
jāizņem.

14. Ievietojiet tvertni un pieskarieties ,
lai aizvērtu vāku. Pieskarieties , lai
sāktu ēdiena gatavošanu.

i Dažos modeļos, kurus ūdens tvertnes vāks atvērs uz priekšu, ūdens tvertne ir jāaizver manuāli. Pieskaroties taustiņam, tas netiks aizvērts.

» Ja ūdens līmenis būs pietiekams, gatavošanas process sāksies.

i Pirms sākt tvaicēšanu vai gatavošanu ar tvaiku, pārlicinieties, vai gaļas termozondes pārsegs ir aizvērts.

i Ja, gatavojot ēdienu, cepeškrāsns durvis ir atvērtas, displejā parādīsies simbols .

i Ja gatavošanas laikā ūdens tvertnē beidzas ūdens, tiks parādīts ziņojums **“Please add water”** (Lūdzu, pievienojiet ūdeni) un cepeškrāsns ieslēgs skaņas brīdinājuma signālu. Ēdiena gatavošana tiks apturēta. Tiklīdz tvertnē atkal būs ieliets ūdens un tvertne ievietota korpusā, gatavošanas cikls turpināsies vietas, kur tas tika pārtraukts.

» **Ja ir iestatīts tikai gatavošanas ilgums**, gatavošanas laika beigās cepeškrāsns izslēgsies. Displejā būs redzama cepeškrāsns funkcija un ziņojums **“Cooking is complete”** (Gatavošana pabeigta). Cepeškrāsns sāks raidīt brīdinājuma skaņas signālu. Lai izslēgtu brīdinājuma skaņas signālu, pieskarieties jebkuram taustiņam.

» **Ja ir iestatīts gatavošanas ilgums un gatavošanas beigu laiks**, (Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.) cepeškrāsns taimeris atņems gatavošanas ilgumu no iestatītā gatavošanas beigu laika, lai aprēķinātu gatavošanas sākuma laiku. Iestatītajā gatavošanas sākuma laikā tiks aktivizēta izvēlēta cepeškrāsns funkcija un


cepeškrāsns sāksies līdz iestatītajai temperatūrai. Šī temperatūra tiek saglabāta līdz ēdiena gatavošanas laika beigām. Gatavošanas laika beigās cepeškrāsns izslēgsies. Displejā būs redzama cepeškrāsns funkcija un ziņojums **“Cooking is complete”** (Gatavošana pabeigta). Cepeškrāsns sāks raidīt brīdinājuma skaņas signālu. Lai izslēgtu brīdinājuma skaņas signālu, pieskarieties jebkuram taustiņam.

15. Gatavošanas cikla beigās higiēnas apsvērumu dēļ izlejiet tvertnē atlikušo ūdeni.

i Cepeškrāsns ūdens ģenerēšanas sistēmā atlikušais ūdens tiks nosūtīts uz ūdens tvertni apmēram 15 minūtēs pēc gatavošanas beigām. Higiēnas apsvērumu dēļ izlejiet ūdens tvertnē atlikušo ūdeni.


16. Aktivizējiet žāvēšanas funkciju, lai izžāvētu cepeškrāsnī uzkrāto ūdeni. Skatiet izvēlni **“Extras Menu”** (Papildiespējas).


i Ja ir ieslēgta automātiskā žāvēšanas funkcija, tā automātiski ieslēgsies pēc katra gatavošanas cikla ar tvaiku.

17. **Lai turpinātu gatavošanu: 5 minūtēs pēc gatavošanas cikla beigām**, varat pieskarties , lai atkal ieslēgtu cepeškrāsnī, izmantojot funkcijas ar tvaiku/tvaicēšanu.

» Cepeškrāsns turpinās darboties ar to pašu gatavošanas funkcijas un temperatūras iestatījumu.



18. Ja vēlaties lietot cepeškrāsnī atkal **pēc 5 minūtēm no brīža, kad gatavošanas cikls pabeigts**, tiks parādīts ziņojums **“Oven is getting ready”** (Notiek cepeškrāsns sagatavošana), kamēr cepeškrāsns aizvadīs atpakaļ uz ūdens tvertni ūdeni,


kas uzkrājis tvaika ģenerēšanas sistēmā. Tiklīdz šis ziņojums pazudis, pieskarieties , lai sāktu ēdiena gatavošanu. Tiklīdz cepeškrāsns ūdens ģenerēšanas sistēmā atlikušais ūdens būs nosūtīts uz ūdens tvertni, tiks parādīts ziņojums **“Add clean water”** (Pievienot tīru ūdeni).

19. Pieskarieties . Sānos atvērsies ūdens tvertnes vāks un ūdens tvertne izbīdīsies.


 Dažos modeļos ūdens konteina ra pārsegs tiks atvērts uz priekšu.


20. Izņemiet ūdens tvertni, ja tvertnē ir ūdens, izlejiet to un ielejiet tīru ūdeni līdz līmeņa atzīmei “max.”.

21. Ievietojiet tvertni un pieskarieties , lai aizvērtu vāku. Pieskarieties , lai sāktu ēdiena gatavošanu.


 Dažos modeļos, kurus ūdens tvertnes vāks atvērs uz priekšu, ūdens tvertne ir jāaizver manuāli. Pieskaroties taustiņam, tas netiks aizvērts.

» Ja ūdens līmenis būs pietiekams, gatavošanas process sāksies.



 Ja atvērs cepeškrāsns durvis, kad ir ieslēgta funkcija gatavošanai ar tvaiku, ventilatora motors darbosies lielā ātrumā, lai izveidotu gaisa barjeru.


 Pēdējo 3 minūšu laikā gatavojot ar tvaiku, ventilatora motors darbosies lielā ātrumā, lai mazinātu tvaika daudzumu cepeškrāsnī.

22. Gatavošanas cikla beigās higiēnas apsvērumu dēļ izlejiet tvertnē atlikušo ūdeni.

 Cepeškrāsns ūdens ģenerēšanas sistēmā atlikušais ūdens tiks nosūtīts uz ūdens tvertni apmēram 15 minūtēs pēc gatavošanas beigām. Higiēnas apsvērumu dēļ izlejiet ūdens tvertnē atlikušo ūdeni.


23. Aktivizējiet žāvēšanas funkciju, lai izžāvētu cepeškrāsnī uzkrāto ūdeni. Skatiet izvēlni “Extras Menu” (Papildiespējas).


 Ja ir ieslēgta automātiskā žāvēšanas funkcija, tā būs redzama cepeškrāsns displejā katra pēc gatavošanas cikla ar tvaiku. Varat pieskarieties , lai ieslēgtu to.


 Pirms ieslēgt žāvēšanas funkciju, izņemiet no cepeškrāsns pārtikas produktus un piederumus, piemēram, paplātes, stieplu režģus u.c.



Pastiprinātāja iestatīšana (ātrā sakarsēšana)

Izmantojiet pastiprinātāja (ātrās iepriekšējās sakarsēšanas) funkciju, lai cepeškrāsns ātrāk sasniegtu vēlamu temperatūru. Atlasiet vēlamo ēdiena gatavošanas funkciju un pēc tam rīkojieties šādi.

1. Vienu reizi pieskarieties . Displejā parādīsies simbols .


2. Pēc gatavošanas ilguma un temperatūras iestatīšanas pieskarieties , lai sāktu ēdiena gatavošanu.

»  Pēc vēlamās krāsns temperatūras sasniegšanas pastiprinātāja simbols nozudīs un krāsns turpinās darboties, izpildot pirms pastiprinātāja aktivizēšanas izvēlēto funkciju.




3. Vienu reizi pieskarieties , lai atceltu pastiprinātāja funkciju. Pastiprinātājs tiks deaktivizēts  nozudīs.

Taustiņu bloķēšanas funkcijas aktivizēšana

Varat ieslēgt taustiņu bloķēšanas funkciju, lai novērstu cepeškrāsns nevēlamu ieslēgšanu.

i Taustiņu bloķēšanu var izmantot gan krāsns darbības laikā, gan arī tad, kad krāsns ir izslēgta. Pat tad, ja krāsns darbības laikā ir aktivizēta taustiņu bloķēšana, cepeškrāsns var izslēgt, pieskaroties .

1. Pieskarieties , līdz “” parādās displejā.

» Pēc taustiņu bloķēšanas piespiežot jebkuru taustiņu (izņemot taustiņus  / , displejā parādīsies brīdinājums “**Keylock active**” (Taustiņu bloķēšana aktivizēta) un simbols .

i Ja ir ieslēgta taustiņu bloķēšanas funkcija, cepeškrāsns pogas nedarbojas. Strāvas padeves atteices gadījumā taustiņu bloķēšana netiks atcelta.


Taustiņu bloķēšanas funkcijas deaktivizēšana


1. Pieskarieties , līdz “” nozūd no displeja.



» Taustiņu bloķēšana tiks deaktivizēta.

Automātiskās ēdiena gatavošanas funkciju izvēle


1. Pieskarieties , lai ieslēgtu cepeškrāsns.

2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties , līdz tiek parādīta “Automatic Cooking Menu” (Automātisko ēdiena gatavošanas funkciju izvēlne).




3. Pieskarieties , lai piekļūtu automātiskas ēdiena gatavošanas izvēlei.

4. Pieskarieties , lai atlasītu gatavošanai paredzētā pārtikas produkta galveno izvēlni. (Skatiet automātiskās ēdiena gatavošanas izvēlnes tabulu). Lai apstiprinātu, pieskarieties .

5. Pieskarieties , lai atlasītu gatavošanai paredzēto pārtikas produktu.


6. Lai mainītu pārtikas produkta svaru, pieskarieties , kad lauks “Temperature/weight” (Temperatūra/svars) ir rāmī, un iestatiet svaru. Tiklīdz svars būs nomainīts, tā vērtība tiks apstiprināta. Gatavošanas laiks mainīsies automātiski atkarībā no pārtikas produkta svara.

i Svaru varat mainīt tikai ēdieniem, kuriem ir norādīts svars.

i Aktīvo lauku laukos “Temperature/weight” (Temperatūra/svars), “Cooking time” (Gatavošanas ilgums) un “Alarm time” (Brīdinājuma signāla laiks) iezīmē rāmis. Pieskarieties , lai pārvietotu rāmi uz norādes laukiem labajā pusē, vai pieskarieties , lai pārvietotu to uz laukiem kreisajā pusē. Ja pieskarsieties  vēlreiz, kad rāmis ir kreisajā pusē rādījuma laukā “Temperature/weight” (Temperatūra/svars), ekrāns atgriezīsies iepriekšējā izvēlnē.


7. Lai iestatītu gatavošanas ilgumu, pieskarieties , lai pārvietotu rāmi uz lauku “Cooking time” (Gatavošanas ilgums). Tiks parādīts . Lai iestatītu vēlamo gatavošanas ilgumu, pieskarieties . Atkarībā no

pārtikas produkta svara gatavošanas laika izmaiņu skaits ir ierobežots.

8. Ja ēdiena gatavošanas funkcija, temperatūras un gatavošanas ilguma vērtības ir piemērotas, pieskarieties taustiņam , lai sāktu gatavošanu.


9. Ja izvēlētajam pārtikas produktam paredzēta tvaika funkcija, izpildiet zemāk minētos norādījumus tvaika funkcijas izmantošanai.


Ja gatavošana ar tvaiku nav ilgstoši izmantota, displejā parādīsies ziņojums **“Add clean water”** (Pievienot tīru ūdeni).


10. Pieskarieties . Sānos atvērsies ūdens tvertnes vāks un ūdens tvertne izbīdīsies.



 Dažos modeļos ūdens konteinera pārsegs tiks atvērts uz priekšu.


11. Izņemiet ūdens tvertni, ja tvertnē ir ūdens, izlejiet to un ielejiet tīru ūdeni līdz līmeņa atzīmei “max.”.

 Veselības apdraudējums! Tvaika sistēmā drīkst pildīt tikai dzeramo ūdeni.


 Neizmantojiet destilētu vai filtrētu ūdeni. Izmantojiet tikai ūdeni pudelēs. Neiepildiet ūdens tvertnē šķīdumus, kas ir ugunsnedroši, satur spirtu vai cietas daļiņas.



 Tā kā tvertnes vāku var atvērt, lai uzpildītu tvertni, tvertne nav jāizņem.


12. Ievietojiet tvertni un pieskarieties , lai aizvērtu vāku. Pieskarieties , lai sāktu ēdiena gatavošanu.

 Dažos modeļos, kurus ūdens tvertnes vāks atvērs uz priekšu, ūdens tvertne ir jāaizver manuāli. Pieskaroties taustiņam, tas netiks aizvērts.

» Ja ūdens līmenis būs pietiekams, gatavošanas process sāksies.


 Pirms sākt tvaicēšanu vai gatavošanu ar tvaiku, pārliecinieties, vai gaļas termozondes pārsegs ir aizvērts.

 Ja, gatavojot ēdienu, cepeškrāsns durvis ir atvērtas, displejā parādīsies simbols .

 Ja gatavošanas laikā ūdens tvertnē beidzas ūdens, tiks parādīts ziņojums **“Please add water”** (Lūdzu, pievienojiet ūdeni) un cepeškrāsns ieslēgs skaņas brīdinājuma signālu. Ēdiena gatavošana tiks apturēta. Tiklīdz tvertnē atkal būs ieliets ūdens un tvertne ievietota korpusā, gatavošanas cikls turpināsies vietas, kur tas tika pārtraukts.

» **Ja ir iestatīts gatavošanas ilgums,** gatavošanas laika beigās cepeškrāsns izslēgsies. Displejā būs redzama cepeškrāsns funkcija un ziņojums **“Cooking is complete”** (Gatavošana pabeigta). Cepeškrāsns sāks raidīt brīdinājuma skaņas signālu. Lai izslēgtu brīdinājuma skaņas signālu, pieskarieties jebkuram taustiņam.

13. Gatavošanas cikla beigās higiēnas apsvērumu dēļ izlejiet tvertnē atlikušo ūdeni.

 Cepeškrāsns ūdens ģenerēšanas sistēmā atlikušais ūdens tiks nosūtīts uz ūdens tvertni apmēram 15 minūtēs pēc gatavošanas beigām. Higiēnas apsvērumu dēļ izlejiet ūdens tvertnē atlikušo ūdeni.

14. Aktivizējiet žāvēšanas funkciju, lai izžāvētu cepeškrāsnī uzkrāto ūdeni. Skatiet izvēlni “Extras Menu” (Papildiespējas).

i Ja ir ieslēgta automātiskā žāvēšanas funkcija, tā automātiski ieslēgsies pēc katra gatavošanas cikla ar tvaiku.


15. Lai turpinātu gatavošanu:

5 minūtēs pēc gatavošanas cikla beigām,

varat pieskarties ►||, lai atkal ieslēgtu cepeškrāsni, izmantojot funkcijas ar tvaiku/tvaicēšanu.


» Cepeškrāsns turpinās darboties ar to pašu gatavošanas funkcijas un temperatūras iestatījumu.

16. Ja vēlaties lietot cepeškrāsni atkal **pēc 5 minūtēm no brīža, kad gatavošanas cikls pabeigts,** tiks parādīts ziņojums **“Oven is getting ready”** (Notiek cepeškrāsns sagatavošana), kamēr cepeškrāsns aizvadīs atpakaļ uz ūdens tvertni ūdeni, kas uzkrājies tvaika ģenerēšanas sistēmā. Tiklīdz šis ziņojums pazudis, pieskarieties ►||, lai sāktu ēdiena gatavošanu. Tiklīdz cepeškrāsns ūdens ģenerēšanas sistēmā atlikušais ūdens būs nosūtīts uz ūdens tvertni, tiks parādīts ziņojums **“Add clean water”** (Pievienot tīru ūdeni).

17. Pieskarieties . Sānos atvērsies ūdens tvertnes vāks un ūdens tvertne izbīdīsies.

i Dažos modeļos ūdens konteinera pārsegs tiks atvērts uz priekšu.

18. Izņemiet ūdens tvertni, ja tvertnē ir ūdens, izlejiet to un ielejiet tīru ūdeni līdz līmeņa atzīmei “max.”.

19. Ievietojiet tvertni un pieskarieties , lai aizvērtu vāku. Pieskarieties ►||, lai sāktu ēdiena gatavošanu.

i Dažos modeļos, kurus ūdens tvertnes vāks atvērs uz priekšu, ūdens tvertne ir jāaizver manuāli. Pieskaroties taustiņam, tas netiks aizvērts.

» Ja ūdens līmenis būs pietiekams, gatavošanas process sāksies.

i Ja atvērsit cepeškrāsns durvis, kad ir ieslēgta funkcija gatavošanai ar tvaiku, ventilatora motors darbosies lielā ātrumā, lai izveidotu gaisa barjeru.

i Pēdējo 3 minūšu laikā gatavojot ar tvaiku, ventilatora motors darbosies lielā ātrumā, lai mazinātu tvaika daudzumu cepeškrāsnī.

20. Gatavošanas cikla beigās higiēnas apsvērumu dēļ izlejiet tvertnē atlikušo ūdeni.

i Cepeškrāsns ūdens ģenerēšanas sistēmā atlikušais ūdens tiks nosūtīts uz ūdens tvertni apmēram 15 minūtēs pēc gatavošanas beigām. Higiēnas apsvērumu dēļ izlejiet ūdens tvertnē atlikušo ūdeni.

21. Aktivizējiet žāvēšanas funkciju, lai izžāvētu cepeškrāsnī uzkrāto ūdeni. Skatiet izvēlni “Extras Menu” (Papildiespējas).

i Ja ir ieslēgta automātiskā žāvēšanas funkcija, tā būs redzama cepeškrāsns displejā katra pēc gatavošanas cikla ar tvaiku. Varat pieskarties ►||, lai ieslēgtu to.

i Pirms ieslēgt žāvēšanas funkciju, izņemiet no cepeškrāsns pārtikas produktus un piederumus, piemēram, paplātes, stieplu režģus u.c.

Automātiskās ēdiena gatavošanas funkcijas:

Var atšķirties atkarībā no modeļa

Dārzeni	Kūkas, maize un pīrāgi	Mājputni	Zivs	Gaļa	Īpašas funkcijas
Svaigs kartupelis (*)	Mīksta pogača (*)	Cepts cālis < 1600 g (*)	Forele	Liellopu gaļas steiks (*)	Makaroni ar sieru (*)
Dažādu krāsu brokoļi (*)	Maizes klaips (no raudzētas mīklas) (*)	Cepts cālis > 1600 g (*)	Asaris	Gaļas rulete	Klasiska lazanja
Svaigas pupiņas (*)	Sendviču maize (*)	Cepti tītara stilbi (*)	Sadalīta zivs	Rostbifs	Svaigu augļu pīrāgs
Pildīti pipari	Valriekstu cepumi	Cepts cālis < 1600 g	-	Izrullēta jēra gaļa	Ābolu pīrāgs
Kartupeļi mundierī	Kēkss	Cepts cālis > 1600 g	Forele ar dārz.	Jēra cepetis	Pildīti āboli
Musaka	Kanēja ruliši	Vistas gabaliņi	Zivs fileja	-	Bezē
Kartupeļi šķēlēs	-	Vistas filejas	Zivju kebabi	Jēra gaļa tandūrā	Eklērs
-	Augļu kēkss	Grilēts cālis	Zivju sautējums	Steiks	-
Dārzeņu sacepums	Maizītes ar garšv.	Cepts tītars	Laša fileja	Kotletes ar garšvielām	Krēms ar grauzdētu cukuru
Saldēti dārzeni	Tējas maizītes	Cepti tītara stilbi	Zivju pīrāgs	Liellopa šķiņķa gabals	Šok. pudiņš
	Bagete	Tītara fileja	-		Krēmbrulē
	Sendviču maize	Pīle			Āboli ar medu
	Maizes klaips (no raudzētas mīklas)	Zoss			Šokolādes kūka
	Kruasāni	Trusis			Mannas putraimu smalkmaizītes
	Kruasāni	Fazāns mednieku gaumē			Mannas putraimu kūka
	Siera pīrāgi	Fazāns			Žāvēti āboli
	Bagele				Žāvētās cidonijas

Dārzeni	Kūkas, maize un pīrāgi	Mājputni	Zivis	Gaļa	Īpašas funkcijas
	Pica				Žāvēti bumbieri
	Šokolādes pīrāgs				-
	Mannas putraimu smalkmaizītes				Dārz. sāļais pīrāgs
					-







* Šos ēdienus gatavo ar tvaika funkciju.

Papildu programmu izvēle

- i** Pirms sākt tvaicēšanu vai gatavošanu ar tvaiku, pārlicinieties, vai gaļas termozondes pārsegs ir aizvērts.


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

Lai notīrītu kaļķakmeni, kas nogulsņējis tvaika ģenerēšanas sistēmā, ieteicams izmantot atkalķošanas programmu. Cepeškrāsns parādīs brīdinājumu, ka jāveic atkalķošana, vadoties no iestatītā ūdens cietības līmeņa. Izstrādājumam ir pievienotas divas atkalķošanas tabletes. (Varat izmantot arī tirdzniecībā iegādājamus atkalķošanas līdzekļus, kurus var izmantot ierīcēs ar tvaika gatavošanas funkciju saskaņā ar šo ierīču lietošanas norādījumiem.)


1. Pieskarities , lai ieslēgtu cepeškrāsni.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēle. Pieskarities , līdz tiek parādīts **“Extra Programs”** (Papildu programmas).
3. Pieskarities .
4. Pieskarities , līdz teksta displejā redzams **“Descaling”** (Atkalķošana).
5. Pieskarities . Pieskarities , lai sāktu atkalķošanu.

6. Tiks parādīts ziņojums **“Put 250ml water and tablet to the tank”**

(Iepildiet tvertnē 250 ml ūdens un ievietojiet tableti).

7. Pieskarities . Ūdens tvertnes vāks atvērsies uz sāniem un ūdens tvertne izbīdīsies.


- i** Dažos modeļos ūdens konteīnera pārsegs tiks atvērts uz priekšu.


8. Iepildiet tvertnē 250 ml ūdens un ievietojiet tableti. Ievietojiet tvertni un pieskarities , lai aizvērtu vāku.

- i** Dažos modeļos, kurus ūdens tvertnes vāks atvērs uz priekšu, ūdens tvertne ir jāaizver manuāli. Pieskaroties taustiņam, tas netiks aizvērts.

9. Vēlreiz pieskarities , lai sāktu atkalķošanu.

10. Atkalķošanas laikā tablete izšķīdīs, likvidējot cepeškrāsns tvaika ģeneratorā uzkrājušos kaļķakmeni. Cepeškrāsns veiks šo darbību automātiski un, to pabeidzot, displejā tiks parādīts ziņojums **“Empty the tank and put 250ml water”** (Iztukšojiet tvertni un ielejiet 250 ml ūdens).

11. Pieskarities . Sānos atvērsies ūdens tvertnes vāks un ūdens tvertne izbīdīsies.

12. Iztukšojiet tvertni un iepildiet tajā 250 ml tīra ūdens. Ievietojiet tvertni un pieskarieties , lai aizvērtu vāku. Process tiks atsākts.

13. Atkalķošanas procesa beigās tiks parādīts ziņojums **“Operation is done”** (Darbība ir pabeigta).

i Atkalķošanas pirmā fāze ilgst gandrīz 90 minūtes, bet otrā fāze — aptuveni 20 minūtes.







» Atveriet cepeškrāsns durvis un nogaidiet, līdz izplūst tvaiks un atlikušais ūdens aizplūst atpakaļ uz ūdens tvertni.

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

Izmantojot šo funkciju, ūdens, kas pēc gatavošanas ar tvaiku palicis cepeškrāsnī, tiek iztvaicēts. Higiēnas apsvērumu dēļ šo funkciju ieteicams izmantot katru reizi pēc gatavošanas ar tvaiku.

i Pirms sākt žāvēšanu, izņemiet no cepeškrāsns ēdiena un paplātes.

i Pirms žāvēšanas funkcijas izmantošanas ar sausu drānu noslaukiet ūdeni (ja ir), kas uzkrājies cepeškrāsns pamatnē.

1. Pieskarieties , lai ieslēgtu cepeškrāsns.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties , līdz tiek parādīts **“Extra Programs Menu”** (Papildu programmu izvēlne).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties , līdz teksta displejā redzams **“Drying”** (Žāvēšana).
5. Pieskarieties .
6. Pieskarieties , lai sāktu žāvēšanu.
7. Pēc 10 minūtēm, kas ir automātiski iestatītais žāvēšanas ilgums, displejā







parādīsies ziņojums **“Open the oven door”** (Atvērt cepeškrāsns durvis).

» Atveriet cepeškrāsns durvis un nogaidiet, līdz izplūst tvaiks.

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

Tā ir piemērota pagatavoto ēdiena uzsildīšanai. Tvaika funkcija nepieļauj ēdiena izžūšanu.

- Izmantojiet siltumizturīgus traukus.
- Gatavošanai ar tvaiku lietojiet caurumotu pannu.
- Ēdiena uzsildīšanas laikā nepārkļājjiet ēdiena.

1. Pieskarieties , lai ieslēgtu cepeškrāsns.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties , līdz tiek parādīts **“Extra Programs”** (Papildu programmas).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties , līdz teksta displejā redzams **“Reheat”** (Uzsildīšana).
5. Pieskarieties . Pieskarieties , lai sāktu atkalķošanu. Lai ieslēgtu funkciju, izlasiet sadaļu **“Tvaika funkcijas izmantošanas darbības”**, kas aprakstīta nodaļā **“Cepeškrāsns funkciju izmantošana tvaicēšanai un gatavošanai ar tvaiku”**.







Izmantojot šo funkciju, tiks parādīta ieteicamā temperatūra un ilgums. Varat mainīt temperatūru un ilgumu, kā arī iestatīt beigu laiku.

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

Šī funkcija ir piemērota raudzētas mīklas, piemēram, maizes, pogačas vai picas mīklas briedināšanai. Tvaika funkcija nepieļauj mīklas virsmas izžūšanu.

- Izmantojiet siltumizturīgus traukus.


- Briedināšanas laikā nepārklājiet mīklu.
- Neatveriet cepeškrāsns durvis briedināšanas laikā, jo mīkla var zaudēt mitrumu vai saplakt.
- Pirms lietot mīklas briedināšanas funkciju, pārbaudiet, vai cepšanas vieta ir pietiekami atdzisusi (līdz istabas temperatūrai).
- Briedināšanas ilgums var atšķirties atkarībā no mīklas apjoma un svara.
- Briedināšanai uz grila režģa ieteicams novietot lielus siltumizturīgus traukus.

1. Pieskarieties , lai ieslēgtu cepeškrāsni.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties , līdz tiek parādīts **“Extra Programs”** (Papildu programmas).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties , līdz teksta displejā redzams **“Dough Proving”** (Mīklas briedināšana).
5. Pieskarieties . Pieskarieties , lai sāktu atkaļķošanu. Lai ieslēgtu funkciju, izlasiet sadaļu **“Tvaika funkcijas izmantošanas darbības”**, kas aprakstīta nodaļā **“Cepeškrāsns funkciju izmantošana tvaicēšanai un gatavošanai ar tvaiku”**.




Izmantojot šo funkciju, tiks parādīta ieteicamā temperatūra un ilgums. Varat mainīt temperatūru un ilgumu un iestatīt beigu laiku.

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

Šī funkcija ir piemērota saldētu produktu, piemēram, augļu, dārzeņu un smalkmaizīšu atlaidināšanai. Atlaidinot izmantojiet gatavošanai ar tvaiku paredzētu caurumotu pannu. Novietojiet cepeškrāsns paplāti zem caurumotās tvaika gatavošanas pannas apakšējā režģa (1. režģis), lai savāktu no atlaidināmiem produktiem pilošo ūdeni.

 Pārtikas drošībai ieteicams gaļu, mājputnu gaļu, zivis u.c. atlaidināt ledusskapī.

 Pēc pārtikas produktu iepakojuma (ja tāds ir) noņemšanas ievietojiet produktus cepeškrāsnī.


1. Pieskarieties , lai ieslēgtu cepeškrāsni.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties , līdz tiek parādīts **“Extra Programs”** (Papildu programmas).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties , līdz teksta displejā redzams **“Defrost”** (Atkausēšana).
5. Pieskarieties . Pieskarieties , lai sāktu atkaļķošanu. Lai ieslēgtu funkciju, izlasiet sadaļu **“Tvaika funkcijas izmantošanas darbības”**, kas aprakstīta nodaļā **“Cepeškrāsns funkciju izmantošana tvaicēšanai un gatavošanai ar tvaiku”**.





Izmantojot šo funkciju, tiks parādīta ieteicamā temperatūra un ilgums. Varat mainīt temperatūru un ilgumu un iestatīt beigu laiku.

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

Šī programma ir piemērota augļu un dārzeņu blanšēšanai pirms saldēšanas vai iepildīšanas traukos.

Blanšēšanai izmantojiet gatavošanai ar tvaiku paredzētu caurumotu pannu. Novietojiet cepeškrāsns paplāti zem caurumotās tvaika gatavošanas pannas apakšējā režģa (1. režģis), lai savāktu no blanšējamiem produktiem pilošo ūdeni.


 Lai saglabātu blanšēto produktu krāsu, pēc blanšēšanas ievietojiet produktus ledus ūdenī, lai tos atdzēsētu, un tad nolejiet ūdeni.


1. Pieskarieties , lai ieslēgtu cepeškrāsni.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties , līdz tiek parādīts **“Extra Programs”** (Papildu programmas).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties , līdz teksta displejā redzams **“Blanch”** (Blanšēšana).
5. Pieskarieties . Pieskarieties , lai sāktu atkaļķošanu. Lai ieslēgtu funkciju, izlasiet sadaļu **“Tvaika funkcijas izmantošanas darbības”**, kas aprakstīta nodaļā **“Cepeškrāsns funkciju izmantošana tvaicēšanai un gatavošanai ar tvaiku”**.

Izmantojot šo funkciju, tiks parādīts ieteicamais ilgums. Varat mainīt ilgumu un iestatīt beigu laiku.

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






Šī programma ir piemērota stikla burku un pudeļu vāku higienizācijai. Higienizējot traukus/vākus, izmantojiet cepeškrāsns grila režģi. Novietojiet cepeškrāsns paplāti zem grila apakšējā režģa (1. režģis), lai savāktu ūdeni, ko rada tvaiks. Trauki/vāki nedrīkst būt noslēgti. Ievietojiet traukus/vākus apgrieztus otrādi, lai to virsējās daļas saskaras ar grila režģi.

 Lietojiet stikla traukus, kas izturīgi pret karstumu un tvaiku.

 Higienizējot vairākus traukus/vākus, sekojiet lai trauki un vāki nesaskaras.

 Higienizējiet līdzīga izmēra traukus.

1. Pieskarieties , lai ieslēgtu cepeškrāsni.

2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties , līdz tiek parādīts **“Extra Programs”** (Papildu programmas).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties , līdz teksta displejā redzams **“Hygiene”** (Higiēna).
5. Pieskarieties . Pieskarieties , lai sāktu atkaļķošanu. Lai ieslēgtu funkciju, izlasiet sadaļu **“Tvaika funkcijas izmantošanas darbības”**, kas aprakstīta nodaļā **“Cepeškrāsns funkciju izmantošana tvaicēšanai un gatavošanai ar tvaiku”**.

Izmantojot šo funkciju, tiks parādīts ieteicamais ilgums. Varat mainīt ilgumu un iestatīt beigu laiku.

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

Šī programma ir piemērota blanšēto produktu (piemēram, augļu un dārzeņu) uzsildīšanai pēc to ievietošanas higienizētos stikla traukos. Pārlejiet blanšētos produktus ar šķidrumu (ūdeni, cukurūdeni, sālsūdeni u.c.) un tad pārklājiet. Šādi piepildiet trauku, atstājiet vismaz 3 cm brīvu vietu no trauka virsmas un uzlieciet higienizēto vāku.







Piepildot traukus, izmantojiet gatavošanai ar tvaiku paredzētu caurumotu pannu. Novietojiet cepeškrāsns paplāti zem caurumotās tvaika gatavošanas pannas apakšējā režģa (1. režģis), lai savāktu ūdeni, kas rodas no tvaika. Pēc piepildīto stikla trauku atdzesēšanas izņemiet tos no cepšanas nodalījuma. Pēc stikla trauku izņemšanas no cepšanas nodalījuma ļaujiet tiem atdzist līdz istabas temperatūrai.

- Ievietojot vairākus piepildītus traukus, raugieties, lai trauki cepeškrāsnī nesaskaras.

- Piepildiet līdzīga izmēra traukus.
- Piepildīšanas laiks var mainīties atkarībā no produktu daudzuma un stikla trauku skaita.

i Lietojiet stikla traukus, kas izturīgi pret karstumu un tvaiku.

i Stikla trauku piepildīšanas laikā tie var saplaisāt. Pārbaudiet, vai trauki un to vāki nav deformējušies.

1. Pieskarieties , lai ieslēgtu cepeškrāsni.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties , līdz tiek parādīts **“Extra Programs”** (Papildu programmas).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties , līdz teksta displejā redzams **“Bottling”** (Trauku pildīšana).
5. Pieskarieties . Pieskarieties , lai sāktu atkaļķošanu. Lai ieslēgtu funkciju, izlasiet sadaļu **“Tvaika funkcijas izmantošanas darbības”**, kas aprakstīta nodaļā **“Cepeškrāsns funkciju izmantošana tvaicēšanai un gatavošanai ar tvaiku”**.

Izmantojot šo funkciju, tiks parādīta ieteicamā temperatūra un ilgums. Varat mainīt temperatūru un ilgumu un iestatīt beigu laiku.







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

Šī programma ir piemērota šokolādes kausēšanai.

Ievietojiet gatavošanai ar tvaiku paredzētajā caurumotajā pannā ēšanai gatavu iesaiņotu šokolādi.

Neiesaiņotus šokolādes gabaliņus ievietojiet siltumizturīgā stikla traukā, uzlieciet vāku un tad novietojiet uz caurumotās pannas gatavošanai ar tvaiku.

i Kausēšanas laiks var mainīties atkarībā no produktu daudzuma.

1. Pieskarieties , lai ieslēgtu cepeškrāsni.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties , līdz tiek parādīts **“Extra Programs”** (Papildu programmas).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties , līdz teksta displejā redzams **“Chocolate melting”** (Šokolādes kausēšana).
5. Pieskarieties . Pieskarieties , lai sāktu atkaļķošanu. Lai ieslēgtu funkciju, izlasiet sadaļu **“Tvaika funkcijas izmantošanas darbības”**, kas aprakstīta nodaļā **“Cepeškrāsns funkciju izmantošana tvaicēšanai un gatavošanai ar tvaiku”**.

Izmantojot šo funkciju, tiks parādīts ieteicamais ilgums. Varat mainīt ilgumu un iestatīt beigu laiku.




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

Šī programma ir piemērota jogurta gatavošanai no pasterizēta piena. 1000 ml pasterizēta piena istabas temperatūrā pievienojiet 100 g (3–4 ēdamkarotes) jogurta un kārtīgi samaisiet. Iepildiet šo maisījumu siltumizturīgā traukā un uzlieciet vāku. Jogurta gatavošanā izmantojiet cepeškrāsns grila režģi. .

- Lai pagatavotu saldu un šķidrāku jogurtu, samaziniet gatavošanas laiku, bet skābākam un biežākam jogurtam pagariniet to.
- Kad gatavošana pabeigta, ieteicams jogurtu izlietot pēc glabāšanas aizvērtā traukā ledusskapī (+4 °C) 12 stundas.
- Sterilizēts un ilgstošai glabāšanai paredzēts piens nav piemērots jogurta gatavošanai.

- Jogurtam, kuru izmanto fermentēšanai, jābūt svaigam.

i Jogurtu var gatavot arī no svaiga un nekarsēta piena, tomēr ieteicams to uzvārīt, lai iznīcinātu patogēnus un kaitīgus mikroorganismus. Pirms jogurta gatavošanas uzkarsētais piens ir jāatdzesē līdz istabas temperatūrai.

1. Pieskarieties ①, lai ieslēgtu cepeškrāsni.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties , līdz tiek parādīts **“Extra Programs”** (Papildu programmas).
3. Pieskarieties ☑.
4. Pieskarieties , līdz teksta displejā redzams **“Home-made yoghurt”** (Mājās gatavots jogurts).
5. Pieskarieties ☑. Pieskarieties , lai sāktu atkaļķošanu. Lai ieslēgtu funkciju, izlasiet sadaļu **“Tvaika funkcijas izmantošanas darbības”**, kas aprakstīta nodaļā **“Cepeškrāsns funkciju izmantošana tvaicēšanai un gatavošanai ar tvaiku”**.

Izmantojot šo funkciju, tiks parādīts ieteicamais ilgums. Varat mainīt ilgumu un iestatīt beigu laiku.

Olas: cieti vārītas, vidēji vārītas, mīkstas (Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)

Šī programma ir piemērota dažādas cietības olu vārīšanai. Ir iespējams novārīt lielu daudzumu olu.

Vārot olas, izmantojiet caurumotu pannu gatavošanai ar tvaiku. Novietojiet cepeškrāsns paplāti zem caurumotās tvaika gatavošanas pannas apakšējā režģa (1. režģis), lai savāktu blanšējamo produktu ūdeni.

i (Pirms olu gatavošanas, tās jācaurdur dažās vietās ar asu priekšmetu, piemēram, adatu.) Citādi gatavošanas laikā olas var pārsprāgt.

i Olu vārīšanas laiks var mainīties atkarībā no olu izmēra un daudzuma.

1. Pieskarieties ①, lai ieslēgtu cepeškrāsni.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties , līdz tiek parādīts **“Extra Programs”** (Papildu programmas).
3. Pieskarieties ☑.
4. Pieskarieties , līdz teksta displejā redzams **“Hard-Boiled Egg”** (Cieti vārītas olas), **“Mid-Boiled Egg”** (Vidēji vārītas olas) vai **“Soft-Boiled Egg”** (Mīkstas olas) (Higiēna).
5. Pieskarieties ☑. Pieskarieties , lai sāktu atkaļķošanu. Lai ieslēgtu funkciju, izlasiet sadaļu **“Tvaika funkcijas izmantošanas darbības”**, kas aprakstīta nodaļā **“Cepeškrāsns funkciju izmantošana tvaicēšanai un gatavošanai ar tvaiku”**.

Izmantojot šo funkciju, tiks parādīts ieteicamais ilgums. Varat mainīt ilgumu un iestatīt beigu laiku.


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



Tas nodrošina vieglu tīrīšanu, jo netīrumus (ja nav gaidīts pārāk ilgi) atmieksē tvaiks, kas izveidojas cepeškrāsnī, un ūdens lāsītes, kas kondensējas uz cepeškrāsns iekšējām virsmām pēc tvaika lietošanas.

1. Pieskarieties ①, lai ieslēgtu cepeškrāsni.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties

, līdz tiek parādīts **“Extra Programs”** (Papildu programmas).

3. Pieskarieties .

4. Pieskarieties , līdz teksta displejā redzams **“Steam Clean”** (Tīršana ar tvaiku).

5. Pieskarieties . Pieskarieties , lai sāktu atkaļķošanu. Lai ieslēgtu funkciju, izlasiet sadaļu **“Tvaika funkcijas izmantošanas darbības”**, kas aprakstīta nodaļā **“Cepeškrāsns funkciju izmantošana tvaicēšanai un gatavošanai ar tvaiku”**.

Izmantojot šo funkciju, tiks parādīts ieteicamais ilgums. Varat mainīt ilgumu un iestatīt beigu laiku.

6. Procesa beigās tiks parādīts ziņojums **“Wipe the surfaces”** (Noslaukiet virsmas). Atveriet durvis un noslaukiet cepeškrāsns iekšējās virsmas ar sausu sūkli vai drānu.

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



Karstas virsmas izraisa apdegumus! Nepieskarieties iekārtai paštīršanās cikla laikā un neļaujiet bērniem atrasties tās tuvumā. Pirms atlikumu notīršanas pagaidiet vismaz 30 minūtes.

Cepeškrāsnij ir pirolītiskā pašattīršanās funkcija. Cepeškrāsns tiek sakarsēta līdz apmēram 430–480°C, un netīrumi tiek sadedzināti, veidojot pelnus. Var rasties daudz dūmu. Nodrošiniet piemērotu vēdināšanu. Cepeškrāsns jātīra ar augstu temperatūru ik pēc 10 lietošanas reizēm.

1. Izņemiet no cepeškrāsns visus piederumus. Modeļiem ar stieplu režģi obligāti izņemiet stieplu režģi. Obligāti izņemiet no cepeškrāsns ūdens tvertni.


Ja ierīcei ir pirolīzes izturīgi piederumi (izturīgi pret augstu temperatūru pašattīršanās laikā), varat šos piederumus neizņemt no cepeškrāsns.

2. Pirms tīršanas notīriet cepeškrāsns ārējās virsmas un ēdienu atliekas cepeškrāsns iekšpusē ar ziepjūdeni samērcētu drānu.



Netīriet durvju blīvējumu. Stikla šķiedras blīve ir ļoti jutīga, un to var viegli sabojāt. Ja durvju blīvējums ir bojāts, sazinieties ar pilnvarotu apkopes pakalpojumu sniedzēju.


3. Pieskarieties , lai ieslēgtu cepeškrāsns.


4. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties , līdz tiek parādīts **“Extra Programs Menu”** (Papildu programmu izvēlne).

5. Pieskarieties .

6. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **“Cleaning”** (Tīršana).

7. Pieskarieties .

8. Pieskarieties , lai sāktu tīršanu. Displejā tiks parādīts pašattīršanās laiks. Šo laiku nevar mainīt. Varat iestatīt pašattīršanas funkcijas beigu laiku.

9. Pašattīršanās procesā cepeškrāsns durvis nevarēs atvērt un laika ekrānā tiks parādīts bloķēšanas  simbols. Kamēr nav beigusies tīršana un ekrānā ir redzams bloķēšanas simbols, nepielieciet rokturim spēku, lai atbloķētu durvju slēdzeni.

10. Pabeidzot tīršanu, notīriet baltās nogulsnes ar etiķa ūdeni.

Ekonomiskā tīrīšana (pirolītiskā pašattīrīšanās – ekonomiskā pirolīze) (Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)



Karstas virsmas izraisa apdegumus! Nepieskarieties iekārtai paštīrīšanās cikla laikā un neļaujiet bērniem atrasties tās tuvumā. Pirms atlikumu notīrīšanas pagaidiet vismaz 30 minūtes.

Ja cepeškrāsns nav ļoti netīra, ieteicams izmantot ekonomisko tīrīšanas funkciju.

Ja cepeškrāsns ir ļoti netīra, ekonomiskās tīrīšanas funkcija nebūs pietiekama. Šajā gadījumā veiciet tīrīšanu tīrīšanas režīmā.

1. Izņemiet no cepeškrāsns visus piederumus. Modeļiem ar stieplu režģi obligāti izņemiet stieplu režģi. Obligāti izņemiet no cepeškrāsns ūdens tvertni.


Ja ierīcei ir pirolīzes izturīgi piederumi (izturīgi pret augstu temperatūru pašattīrīšanās laikā), varat šos piederumus neizņemt no cepeškrāsns.

2. Pirms tīrīšanas notīriet cepeškrāsns ārējās virsmas un ēdienu atliekas cepeškrāsns iekšpusē ar ziepjūdeni samērcētu drānu.



Netīriet durvju blīvējumu. Stikla šķiedras blīve ir ļoti jutīga, un to var viegli sabojāt. Ja durvju blīvējums ir bojāts, sazinieties ar pilnvarotu apkopes pakalpojumu sniedzēju.


3. Pieskarieties ①, lai ieslēgtu cepeškrāsns.


4. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne. Pieskarieties , līdz tiek parādīts **“Extra Programs Menu”** (Papildu programmu izvēlne).

5. Pieskarieties ☺.

6. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **“Eco Cleaning”** (Eko tīrīšana).

7. Pieskarieties ☺.

8. Pieskarieties , lai sāktu tīrīšanu. Displejā tiks parādīts pašattīrīšanās laiks. Šo laiku nevar mainīt. Varat iestatīt pašattīrīšanas funkcijas beigu laiku.



9. Pašattīrīšanās procesā cepeškrāsns durvis nevarēs atvērt un laika ekrānā tiks parādīts bloķēšanas  simbols. Kamēr nav beigusies tīrīšana un ekrānā ir redzams bloķēšanas simbols, nepielieciet rokturim spēku, lai atbloķētu durvju slēdzeni.

10. Pabeidzot tīrīšanu, notīriet baltās nogulsnes ar etiķa ūdeni.

Iestatījumu izvēle

Valodas iestatīšana


1. Iedarbinot cepeškrāsns pirmo reizi, teksta displejā būs redzams ziņojums **“Cooking Programs”** (Gatavošanas programmas).

2. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **“Settings”** (Iestatījumi).

3. Pieskarieties ☺.

4. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **“Language”** (Valoda).

5. Pieskarieties ☺. Tiks parādīta cepeškrāsnij sākotnēji iestatītā valoda.




6. Pieskarieties , lai atlasītu vēlamo valodu.

7. Lai apstiprinātu iestatījumu, pieskarieties ☺.




Laika iestatīšana

Iedarbinot cepeškrāsns pirmo reizi, automātiski tiks iestatīts **“00:00”**. Lai mainītu laika iestatījumu:









1. Iedarbinot cepeškrāsns, teksta displejā tiks parādīts **“Cooking Programs”** (Gatavošanas programmas).

2. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **"Settings"** (Iestatījumi).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **"Clock"** (Pulkstenis).
5. Pieskarieties .
6. Pieskarieties  / , lai iestatītu pareizu laiku.
7. Lai apstiprinātu iestatījumu, pieskarieties .

Spilgtuma iestatīšana










1. Iedarbinot cepeškrāsni pirmo reizi, teksta displejā būs redzams ziņojums **"Cooking Programs"** (Gatavošanas programmas).
2. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **"Settings"** (Iestatījumi).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **"Brightness"** (Spilgtums).
5. Pieskarieties . Tiks parādīts iepriekš iestatītais spilgtuma līmenis.
6. Pieskarieties taustiņiem  , lai atlasītu vēlamo līmeni.
7. Lai apstiprinātu iestatījumu, pieskarieties .

Skaļuma iestatīšana










1. Iedarbinot cepeškrāsni pirmo reizi, teksta displejā būs redzams ziņojums **"Cooking Programs"** (Gatavošanas programmas).
2. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **"Settings"** (Iestatījumi).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **"Volume"** (Skaļums).
5. Pieskarieties . Tiks parādīts iepriekš iestatītais skaļuma līmenis.
6. Pieskarieties taustiņiem  , lai atlasītu vēlamo līmeni.

7. Lai apstiprinātu iestatījumu, pieskarieties .

Temperatūras mērvienības iestatījums

1. Iedarbinot cepeškrāsni pirmo reizi, teksta displejā būs redzams ziņojums **"Cooking Programs"** (Gatavošanas programmas).
2. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **"Settings"** (Iestatījumi).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **"Temperature unit"** (Temperatūras mērvienība).
5. Pieskarieties . Tiks parādīta iepriekš iestatītā temperatūras mērvienība **"C"**.
6.  Pieskarieties taustiņiem , lai atlasītu **"F"**.
7. Lai apstiprinātu iestatījumu, pieskarieties .



Ūdens cietības pakāpes iestatījums


1. Iedarbinot cepeškrāsni pirmo reizi, teksta displejā būs redzams ziņojums **"Cooking Programs"** (Gatavošanas programmas).
2. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **"Settings"** (Iestatījumi).
3. Pieskarieties .
4. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **"Water hardness"** (Ūdens cietība).
5. Pieskarieties . Tiks parādīts iepriekš iestatītais ūdens cietības līmenis.
6. Pieskarieties  / , lai atlasītu ūdens cietības pakāpi, kas atbilst ūdenim, ko lietojat.
7. Lai apstiprinātu iestatījumu, pieskarieties .



Automātiskās žāvēšanas iestatījums


1. Iedarbinot cepeškrāsni pirmo reizi, teksta displejā būs redzams ziņojums

“Cooking Programs” (Gatavošanas programmas).

2. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **“Settings”** (Iestatījumi).

3. Pieskarieties .

4. Pieskarieties  / , līdz teksta displejā redzams **“Auto Drying”** (Automātiskā žāvēšana).

5. Pieskarieties . Displejā tiks parādīts **“On”** (Ieslēgts) un tiks aktivizēta automātiskās žāvēšanas funkcija.














Ēdiena gatavošanas ilguma tabula
















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

i 1. krāsns režģis ir **apakšējais** režģis.

i 1 stundu ilgas gatavošanas laikā cepeškrāsns patērē gandrīz 1 litru ūdens no tvertnes. Ja gatavošanas ilgums pārsniedz 1 stundu, iespējams, būs jāpielej ūdens. Ja gatavošanas ilgums pārsniedz 1 stundu, lūdzu, ievērojiet cepeškrāsns parādītos brīdinājumus.

Cepeškrāsns funkciju izmantošana gatavošanai

Ēdiens	Pannas numurs	Ēdiena gatavošanas funkcija	Režģa novietojums	Temperatūra (°C)	Ēdiena gatavošanas laiks (apt. minūtēs)
Kūkas paplātē	Viena panna		3	175	25 ... 35
Kēksi veidnē	Viena panna		2	180	40 ... 50
Kēksi papīra veidnē	Viena panna		3	175	20 ... 30
	2 pannas		1 - 3	165	35 ... 45
	3 pannas		1 - 3 - 5	165	40 ... 50
Biskvītkūka*	Viena panna		3	175	10 ... 20
	2 pannas		2 - 4	175	20 ... 30
Cepumiņi	Viena panna		3	175	25 ... 30
	2 pannas		1 - 5	170 ... 190	30 ... 40
	3 pannas		1 - 3 - 5	175	35 ... 45
Rauga mīklas izstrādājumi	Viena panna		2	200	30 ... 40
	2 pannas		1 - 5	200	40 ... 50
Treknī konditorijas izstrādājumi	Viena panna		2	200	25 ... 35
	2 pannas		1 - 5	200	35 ... 45
	3 pannas		1 - 3 - 5	190	45 ... 55
Ieraugs	Viena panna		2	200	35 ... 45

Ēdiens	Pannas numurs	Ēdiena gatavošanas funkcija	Režģa novietojums	Temperatūra (°C)	Ēdiena gatavošanas laiks (apt. minūtēs)
	2 pannas		1 - 3	190	35 ... 45
Lazanja	Viena panna		2	200	30 ... 40
Pica	Viena panna		2	200 ... 220	15 ... 20
	Viena panna		3	200	10 ... 15
Pica**	Viena panna		1 - 2	310	4 ... 7
	Viena panna		3	310	4 ... 7
Liellopa gaļas steiks (vesels) / Cepetis	Viena panna		3	25 min. 250/maks. pēc tam 180 ... 190	100 ... 120
Jēra stilbs (sautējums)	Viena panna		3	25 min. 250/maks. pēc tam 190	70 ... 90
	Viena panna		3	25 min. 250/maks. pēc tam 190	60 ... 80
Apcepts cālis	Viena panna		2	15 min. 250/maks. pēc tam 180 ... 190	60 ... 70
	Viena panna		2	15 min. 250/maks. pēc tam 180 ... 190	70 ... 80
Tītars (5.5 kg)	Viena panna		1	25 min. 250/maks. pēc tam 180 ... 190	150 ... 210
	Viena panna		1	25 min. 250/maks. pēc tam 180 ... 190	150 ... 210
Zivis	Viena panna		3	200	20 ... 30
	Viena panna		3	200	20 ... 30
<p>Ja gatavojat vienlaikus uz 1. un 3. režģa, novietojiet dziļāko paplāti uz apakšējā režģa un otru paplāti — uz augšējā režģa.</p> <p>Ja gatavojat vienlaikus uz 1. un 5. režģa, novietojiet dziļāko paplāti uz augšējā režģa un otru paplāti — uz apakšējā režģa.</p> <p>Ja gatavojat vienlaikus 3 paplātēs, novietojiet dziļāko paplāti uz augšējā režģa un otru paplāti — uz apakšējā režģa.</p> <p>Ieteicams pirms jebkura ēdiena gatavošanas iepriekš sakarsēt krāsni.</p> <p>* Biskvītūkai ieteicams izmantot kūku veidni, kuras diametrs ir 26 cm.</p> <p>** (310°C) Kad tiek izmantots akmens paliktnis picai vai maizes lāpsta</p>					

Gatavošana ar tvaiku

Ēdiens	Ēdiena svars (g)	Panna	Režģa novietoj ums	Ēdiena gatavošanas funkcija	Temperatūra (°C)	Ēdiena gatavošana s laiks (apt. minūtēs)
Saldēti zirņi	2600	Perforēta paplāte + Cepeškrāsns paplāte	3	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	30 ... 40
Saldēti zirņi	1800 vienai paplātei	Perforēta paplāte + Cepeškrāsns paplāte	3 ... 5	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	35 ... 45
Ribiņu steiks	1000	Perforēta paplāte + Cepeškrāsns paplāte	3	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	65 ... 75
Kartupeļu šķēles	1000	Perforēta paplāte + Cepeškrāsns paplāte	3	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	30 ... 40
Vistas krūtiņa	1000	Perforēta paplāte + Cepeškrāsns paplāte	3	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	25 ... 35
Brokoļi	1400	Perforēta paplāte + Cepeškrāsns paplāte	3	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	20 ... 30
Liellopu gaļas fileja	1000	Perforēta paplāte + Cepeškrāsns paplāte	3	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	50 ... 60
Zivis	1000	Perforēta paplāte + Cepeškrāsns paplāte	3	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	20 ... 30
Kabaču šķēles	1000	Perforēta paplāte + Cepeškrāsns paplāte	3	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	25 ... 35
Ziedkāposti	1000	Perforēta paplāte + Cepeškrāsns paplāte	3	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	30 ... 40
Briseles kāposti	500	Perforēta paplāte + Cepeškrāsns paplāte	3	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	10 ... 20
Zaļās pupiņas	1000	Perforēta paplāte + Cepeškrāsns paplāte	3	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	25 ... 35
Burkānu gabali	1000	Perforēta paplāte + Cepeškrāsns paplāte	3	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	20 ... 30
Rīsi	Ūdens: 475 Rīsi: 180	Borosilikāta stikla trauki* + Cepeškrāsns paplāte	3	Ēdiena gatavošana ar tvaiku	100	25 ... 35

1 - Neuzkarsējiet pirms gatavošanas.

2 - Novietojiet plīts paplāti uz 1. plaukta un perforēto paplāti uz 3. plaukta, kad gatavojiet ēdienu.

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

Karsēšana ar Eco ventilatoru

i nemainiet ēdiena gatavošanas temperatūru, kamēr notiek gatavošana režīmā Karsēšana ar Eco ventilatoru.

i neatveriet cepeškrāsns durvis režīmā Karsēšana ar Eco ventilatoru. Ja neatvērsiet durvis, iekšējā temperatūra tiks optimizēta, lai taupītu enerģiju, un šī temperatūra var atšķirties no displejā redzamās.

Ēdiens	Pannas numurs		Režģa novietojums	Temperatūra (°C)	Ēdiena gatavošanas laiks (apt. minūtēs)
Kēksi papīra veidnē	Viena panna		3	175	40 ... 50
Cepumiņi	Viena panna		3	180	25 ... 35
Rauga mīklas izstrādājumi	Viena panna		3	200	45 ... 55
Trekni konditorijas izstrādājumi	Viena panna		3	200	35 ... 45

Grīla izmantošana

! Grilēšanas laikā aizveriet krāsns durvis.
Karstas virsmas var izraisīt apdegumus!


Grilēšana bez tvaika

1. Pieskarieties , lai ieslēgtu cepeškrāsni.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne.
3. Pieskarieties , lai piekļūtu gatavošanas programmu izvēlei.
4. Pieskarieties , lai atlasītu grīla funkciju bez tvaika. Pieskarieties , lai aktivizētu funkciju.
5. Ja vēlaties mainīt temperatūru, temperatūras/svara rāmī pieskarieties un iestatiet vēlamo temperatūru. Tiklīdz temperatūra būs nomaiņīta, temperatūras vērtība tiks apstiprināta.



i Aktīvo lauku laukos “Temperature/weight” (Temperatūra/svars), “Cooking time” (Gatavošanas ilgums) un “Alarm time” (Brīdinājuma signāla laiks) iezīmē rāmis. Pieskarieties , lai pārvietotu rāmi uz norādes laukiem labajā pusē, vai pieskarieties , lai pārvietotu to uz laukiem kreisajā pusē. Ja pieskarsieties vēlreiz, kad rāmis ir kreisajā pusē rādījuma laukā “Temperature/weight” (Temperatūra/svars), ekrāns atgriezīsies iepriekšējā izvēlnē.

6. **Lai iestatītu gatavošanas ilgumu,** pieskarieties , lai pārvietotu rāmi uz lauku “Cooking time/cooking end time” (Gatavošanas ilgums / gatavošanas beigu laiks). Tiks parādīts . Lai iestatītu vēlamo gatavošanas ilgumu, pieskarieties .

7. **Lai iestatītu vēlāku gatavošanas beigu laiku** (Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.), pēc gatavošanas ilguma

iestatīšanas pieskarieties ☑. Tiks parādīts ➡ ☑. Lai iestatītu vēlamo gatavošanas beigu laiku, pieskarieties .


8. Lai iestatītu brīdinājuma signāla laiku, neietekmējot atgādinājumu,


pieskarieties ☑, lai pārvietotu rāmi uz rāmi "Alarm time" (Brīdinājuma signāla laiks). Tiks parādīts . Lai iestatītu vēlamo brīdinājuma signāla laiku, pieskarieties . Brīdinājuma signāla laiks ir atgādinājums, tas neietekmē gatavošanas ilgumu vai cepeškrāsns darbību. Piemēram, tas ir noderīgs, ja pēc zināma laika vēlaties cepeškrāsnī apgriezt ēdienu uz otru pusi.

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

9. Ja ēdiena gatavošanas funkcija, temperatūras, gatavošanas ilguma un beigu laika vērtības ir piemērotas, pieskarieties , lai sāktu ēdiena gatavošanu. Gatavošanas process sāksies un displejs rādīs iestatīto darbības funkciju un attiecīgi ziņojumu "Cooking" (Gatavošana).

i Lai cepeškrāsns darbotos, nav nepieciešams iestatīt gatavošanas ilgumu, gatavošanas beigu laiku un brīdinājuma signāla laiku. Ja vajadzīgs, tos var iestatīt.



i Ja, gatavojot ēdienu, cepeškrāsns durvis ir atvērtas, displejā parādīsies simbols .


» **Ja gatavošanas ilgums nav iestatīts**, cepeškrāsns darbojas manuāli. Kad ēdiens ir gatavs, pieskarieties , lai apturētu cepeškrāsns darbību. Pretējā gadījumā cepeškrāsns turpinās darboties.




» **Ja ir iestatīts tikai gatavošanas ilgums**, gatavošanas laika beigās cepeškrāsns izslēgsies. Displejs rādīs iestatīto cepeškrāsns funkciju un attiecīgi ziņojumu "Cooking is complete" (Gatavošana pabeigta). Cepeškrāsns sāks raidīt brīdinājuma skaņas signālu. Lai izslēgtu brīdinājuma skaņas signālu, pieskarieties jebkuram taustiņam.




» **Ja ir iestatīts gatavošanas ilgums un gatavošanas beigu laiks, (Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)** cepeškrāsns taimeris atņems gatavošanas ilgumu no iestatītā gatavošanas beigu laika, lai aprēķinātu gatavošanas sākuma laiku. Iestatītajā gatavošanas sākuma laikā tiks aktivizēta izvēlētā cepeškrāsns funkcija un cepeškrāsns sakarsīs līdz iestatītajai temperatūrai. Šī temperatūra tiek saglabāta līdz ēdiena gatavošanas laika beigām. Gatavošanas laika beigās cepeškrāsns izslēgsies. Displejs rādīs iestatīto cepeškrāsns funkciju un attiecīgi ziņojumu "Cooking is complete" (Gatavošana pabeigta). Cepeškrāsns sāks raidīt brīdinājuma skaņas signālu. Lai izslēgtu brīdinājuma skaņas signālu, pieskarieties jebkuram taustiņam.

Grilēšana ar tvaicēšanu




1. Pieskarieties ①, lai ieslēgtu cepeškrāsns.
2. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas tiks parādīta galvenā izvēlne.
3. Pieskarieties ☑, lai piekļūtu gatavošanas programmu izvēlei.
4. Pieskarieties , lai atlasītu vēlamo funkciju grilēšanai ar tvaicēšanu. Pieskarieties ☑, lai aktivizētu funkciju.
5. Pieskarieties ☑. Izmantojiet , lai pielāgotu tvaika līmeni. Lai apstiprinātu iestatījumu, vēlreiz pieskarieties ☑.
6. Ja vēlaties mainīt temperatūru, temperatūras/svara rāmī pieskarieties



 un iestatiet vēlamo temperatūru. Tiklīdz temperatūra būs nomainīta, temperatūras vērtība tiks apstiprināta.


- i** Aktivē lauku laukos “Temperature/weight” (Temperatūra/svars), “Cooking time” (Gatavošanas ilgums) un “Alarm time” (Brīdinājuma signāla laiks) iezīmē rāmis. Pieskarieties , lai pārvietotu rāmi uz norādes laukiem labajā pusē, vai pieskarieties , lai pārvietotu to uz laukiem kreisajā pusē. Ja pieskarsieties  vēlreiz, kad rāmis ir kreisajā pusē rādījuma laukā “Temperature/weight” (Temperatūra/svars), ekrāns atgriezīsies iepriekšējā izvēlnē.

7. Lai iestatītu gatavošanas ilgumu, pieskarieties , lai pārvietotu rāmi uz lauku “Cooking time/cooking end time” (Gatavošanas ilgums / gatavošanas beigu laiks). Tiks parādīts . Lai iestatītu vēlamo gatavošanas ilgumu, pieskarieties .


Šī funkcija neļaus sākt gatavošanu, kamēr nav iestatīts gatavošanas ilgums. Ēdiena gatavošanas ilgums displejā automātiski tiks iestatīts uz 30 minūtēm.

8. Lai iestatītu vēlāku gatavošanas beigu laiku (Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.), pēc gatavošanas ilguma iestatīšanas pieskarieties . Tiks parādīts . Lai iestatītu vēlamo gatavošanas beigu laiku, pieskarieties .

9. Lai iestatītu brīdinājuma signāla laiku, neietekmējot atgādinājumu, pieskarieties , lai pārvietotu rāmi uz rāmi “Alarm time” (Brīdinājuma signāla laiks). Tiks parādīts . Lai iestatītu vēlamo brīdinājuma signāla laiku,


pieskarieties . Brīdinājuma signāla laiks ir atgādinājums, tas neietekmē gatavošanas ilgumu vai cepeškrāsns darbību. Piemēram, tas ir noderīgs, ja pēc zināma laika vēlaties cepeškrāsnī apgriezt ēdienu uz otru pusi.

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

10. Ja ēdiena gatavošanas funkcija, temperatūras, gatavošanas ilguma un beigu laika vērtības ir piemērotas, pieskarieties , lai sāktu ēdiena gatavošanu.

11. Tvaika funkcijas izmantošanas darbības.

Ja gatavošana ar tvaiku nav ilgstoši izmantota, displejā parādīsies ziņojums **“Add clean water”** (Pievienot tīru ūdeni).

12. Pieskarieties . Sānos atvērsies ūdens tvertnes vāks un ūdens tvertne izbīdīsies.



- i** Dažos modeļos ūdens konteineru pārsegs tiks atvērts uz priekšu.

13. Izņemiet ūdens tvertni, ja tvertnē ir ūdens, izlejiet to un ielejiet tīru ūdeni līdz līmeņa atzīmei “max.”.

- i** Veselības apdraudējums! Tvaika sistēmā drīkst pildīt tikai dzeramo ūdeni.

- i** Neizmantojiet destilētu vai filtrētu ūdeni. Izmantojiet tikai ūdeni pudelēs. Neiepildiet ūdens tvertnē šķīdumus, kas ir ugunsbīdīgi, satur spirtu vai cietas daļiņas.


- i** Tā kā tvertnes vāku var atvērt, lai uzpildītu tvertni, tvertne nav jāizņem.

14. Ievietojiet tvertni un pieskarieties , lai aizvērtu vāku. Pieskarieties , lai sāktu ēdiena gatavošanu.

i Dažos modeļos, kurus ūdens tvertnes vāks atvērs uz priekšu, ūdens tvertne ir jāaizver manuāli. Pieskaroties taustiņam, tas netiks aizvērts.

» Ja ūdens līmenis būs pietiekams, gatavošanas process sāksies.

i Pirms sākt tvaicēšanu vai gatavošanu ar tvaiku, pārliecinieties, vai gaļas termozondes pārsegs ir aizvērts.

i Ja, gatavojot ēdienu, cepeškrāsns durvis ir atvērtas, displejā parādīsies simbols .

i Ja gatavošanas laikā ūdens tvertnē beidzas ūdens, tiks parādīts ziņojums **“Please add water”** (Lūdzu, pievienojiet ūdeni) un cepeškrāsns ieslēgs skaņas brīdinājuma signālu. Ēdiena gatavošana tiks apturēta. Tiklīdz tvertnē atkal būs ieliets ūdens un tvertne ievietota korpusā, gatavošanas cikls turpināsies vietas, kur tas tika pārtraukts.


» **»Ja ir iestatīts tikai gatavošanas ilgums**, gatavošanas laika beigās cepeškrāsns izslēgsies. Displejā būs redzama cepeškrāsns funkcija un ziņojums **“Cooking is complete”** (Gatavošana pabeigta). Cepeškrāsns sāks raidīt brīdinājuma skaņas signālu. Lai izslēgtu brīdinājuma skaņas signālu, pieskarieties jebkuram taustiņam.
» **» Ja ir iestatīts gatavošanas ilgums un gatavošanas beigu laiks, (Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)** cepeškrāsns taimeris atņems gatavošanas ilgumu no iestatītā gatavošanas beigu laika, lai

aprēķinātu gatavošanas sākuma laiku. Iestatītajā gatavošanas sākuma laikā tiks aktivizēta izvēlētā cepeškrāsns funkcija un cepeškrāsns sakarsīs līdz iestatītajai temperatūrai. Šī temperatūra tiek saglabāta līdz ēdiena gatavošanas laika beigām. Gatavošanas laika beigās cepeškrāsns izslēgsies. Displejā būs redzama cepeškrāsns funkcija un ziņojums **“Cooking is complete”** (Gatavošana pabeigta). Cepeškrāsns sāks raidīt brīdinājuma skaņas signālu. Lai izslēgtu brīdinājuma skaņas signālu, pieskarieties jebkuram taustiņam.
15. Gatavošanas cikla beigās higiēnas apsvērumu dēļ izlejiet tvertnē atlikušo ūdeni.

i Cepeškrāsns ūdens ģenerēšanas sistēmā atlikušais ūdens tiks nosūtīts uz ūdens tvertni apmēram 15 minūtēs pēc gatavošanas beigām. Higiēnas apsvērumu dēļ izlejiet ūdens tvertnē atlikušo ūdeni.


16. Aktivizējiet žāvēšanas funkciju, lai izžāvētu cepeškrāsnī uzkrāto ūdeni. Skatiet izvēlni **“Extras Menu”** (Papildiespējas).


i Ja ir ieslēgta automātiskā žāvēšanas funkcija, tā automātiski ieslēgsies pēc katra gatavošanas cikla ar tvaiku.


17. **Lai turpinātu gatavošanu: 5 minūtēs pēc gatavošanas cikla beigām**, varat pieskarties , lai atkal ieslēgtu cepeškrāsnī, izmantojot funkcijas ar tvaiku/tvaicēšanu.

» Cepeškrāsns turpinās darboties ar to pašu gatavošanas funkcijas un temperatūras iestatījumu.



18. Ja vēlaties lietot cepeškrāsnī atkal **pēc 5 minūtēm no brīža, kad gatavošanas cikls pabeigts**, tiks parādīts ziņojums **“Oven is getting**


ready” (Notiek cepeškrāsns sagatavošana), kamēr cepeškrāsns aizvadīs atpakaļ uz ūdens tvertni ūdeni, kas uzkrāties tvaika ģenerēšanas sistēmā. Tiklīdz šis ziņojums pazudis, pieskarieties , lai sāktu ēdiena gatavošanu. Tiklīdz cepeškrāsns ūdens ģenerēšanas sistēmā atlikušais ūdens būs nosūtīts uz ūdens tvertni, tiks parādīts ziņojums **“Add clean water”** (Pievienot tīru ūdeni).

19. Pieskarieties . Sānos atvērsies ūdens tvertnes vāks un ūdens tvertne izbīdīsies.


 Dažos modeļos ūdens konteiners pārsegs tiks atvērts uz priekšu.


20. Izņemiet ūdens tvertni, ja tvertnē ir ūdens, izlejiet to un ielejiet tīru ūdeni līdz līmeņa atzīmei “max.”.

21. Ievietojiet tvertni un pieskarieties , lai aizvērtu vāku. Pieskarieties , lai sāktu ēdiena gatavošanu.


 Dažos modeļos, kurus ūdens tvertnes vāks atvērs uz priekšu, ūdens tvertne ir jāaizver manuāli. Pieskaroties taustiņam, tas netiks aizvērts.

» Ja ūdens līmenis būs pietiekams, gatavošanas process sāksies.



 Ja atvērsit cepeškrāsns durvis, kad ir ieslēgta funkcija gatavošanai ar tvaiku, ventilatora motors darbosies lielā ātrumā, lai izveidotu gaisa barjeru.


 Pēdējo 3 minūšu laikā gatavojot ar tvaiku, ventilatora motors darbosies lielā ātrumā, lai mazinātu tvaika daudzumu cepeškrāsnī.

22. Gatavošanas cikla beigās higiēnas apsvērumu dēļ izlejiet tvertnē atlikušo ūdeni.

 Cepeškrāsns ūdens ģenerēšanas sistēmā atlikušais ūdens tiks nosūtīts uz ūdens tvertni apmēram 15 minūtēs pēc gatavošanas beigām. Higiēnas apsvērumu dēļ izlejiet ūdens tvertnē atlikušo ūdeni.

23. Aktivizējiet žāvēšanas funkciju, lai izžāvētu cepeškrāsnī uzkrāto ūdeni. Skatiet izvēlni “Extras Menu” (Papildiespējas).

 Ja ir ieslēgta automātiskā žāvēšanas funkcija, tā būs redzama cepeškrāsns displejā katra pēc gatavošanas cikla ar tvaiku. Varat pieskarieties , lai ieslēgtu to.

 Pirms ieslēgt žāvēšanas funkciju, izņemiet no cepeškrāsns pārtikas produktus un piederumus, piemēram, paplātes, stieplu režģus u.c.



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

Ēdiena grilēšanas laika tabula

Grilēšana ar elektrisko grilu

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

[#] atkarībā no biezuma

*Pirms gatavošanas iesildiet iekārtu 5 minūtes.

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

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

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Režģa novietojums	Temperatūra (°C)	Ēdiena gatavošanas laiks (apt. minūtēs)
Grauzdēta maize	Grila režģis	4	250	1...3 min.
Kotletes (liellopa gaļa) - 12 gab.	Grila režģis	4	250	25...35 min.

Pēc 2/3 grilēšanas laika apgrieziet ēdiena.

Pirms jebkura ēdiena pagatavošanas ieteicams iepriekš uz 5 minūtēm sakarsēt cepeškrāsi.

6 Apkope un tīrīšana

Vispārīga informācija

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



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



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

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





Virsmu var sabojāt zināmi mazgāšanas līdzekļi vai tīrīšanas materiāli. Tīrīšanai neizmantojiet agresīvus mazgāšanas līdzekļus, tīrīšanas pulverus/krēmus vai citus asus priekšmetus.



Ierīces tīrīšanai neizmantojiet tvaika tīrītājus, jo tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienus.

Ūdens tvertnes tīrīšana

Ūdens tvertne ir novietota aiz vāka vadības paneļa kreisajā pusē. Lai izņemtu un iztīrītu, izpildiet norādītās darbības.

1. Pieskarieties . Sānos atvērsies ūdens tvertnes vāks un ūdens tvertne izbīdīsies.
2. Izņemiet ūdens tvertni un izskalojiet to tekošā ūdenī.
3. Pēc iztīrīšanas, ievietojiet tvertni un pieskarieties , lai aizvērtu vāku.



Ūdens tvertnes tīrīšanai neizmantojiet ķīmikālijas. Izmantojiet tikai ūdeni.



Nekad nemazgājiet tvertni trauku mazgājamajā mašīnā.

Vadības paneļa tīrīšana

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



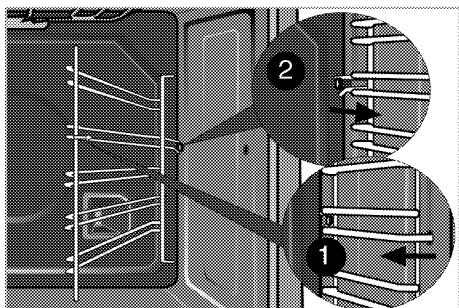
Ja jūsu izstrādājumam ir pogas/rokturi, tīrot vadības paneli, nenoņemiet vadības rokturus. Var tikt sabojāts vadības panelis!

Krāsns tīrīšana

Sānu sienas tīrīšana (Atšķiras atkarībā no iekārtas modeļa.)

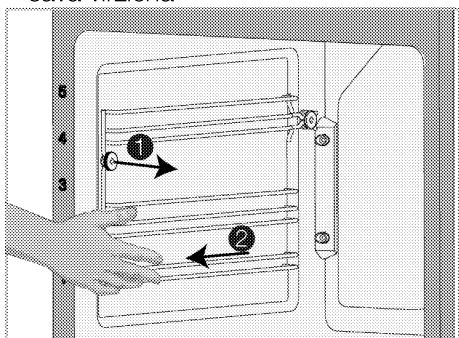
(Šī funkcija ir izvēles iespēja. Jūsu ierīcē tā var nebūt pieejama.)

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



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

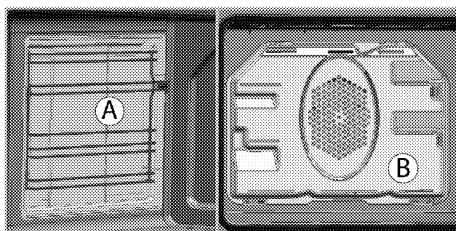
1. Izņemiet skrūvi sānu režģa priekšējā sadaļā, kā parādīts tālāk esošajā attēlā.
2. Pilnībā izņemiet sānu režģi, to velkot savā virzienā



Katalītiskās sienas

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

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



Notīriet krāsns durvis

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

Noslaukiet stiklu ar etiķi un pēc tam noskalojiet caļķa atlikumus, kas var rasties uz krāsns stikla.

- i** Neizmantojiet krāsns durvju tīrīšanai asus abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus. Tie var saskrāpēt virsmu un sabojāt stiklu.

Cepeškrāsns durvju tīrīšana

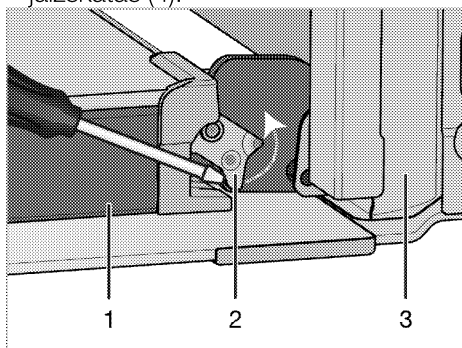
- i** Cepeškrāsns durvju un stikla tīrīšanai nelietojiet spēcīgus abrazīvus tīrīšanas līdzekļus, metāla skrāpjus, stieplu vilnu vai balinātājus.

Jūs varat noņemt cepeškrāsns durvis un durvju stiklus, lai tos notīrītu. Kā noņemt durvis un logus, ir paskaidrots sadaļās "Cepeškrāsns durvju noņemšana" un "Durvju iekšējo stiklu noņemšana". Pēc durvju iekšējo stiklu noņemšanas notīriet tos, izmantojot trauku mazgāšanas līdzekli, siltu ūdeni un mīkstu drāniņu vai sūkli, un nosusiniet tos ar sausu drānu. Noslaukiet stiklu ar etiķi un pēc tam noskalojiet caļķa atlikumus, kas var rasties uz krāsns stikla.

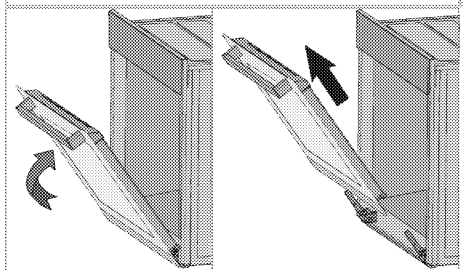
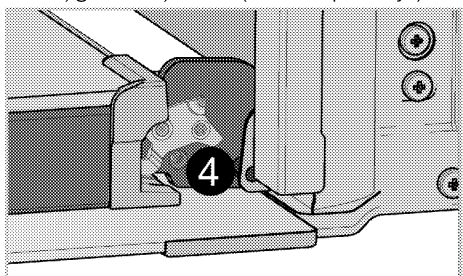
Krāsns durvju izņemšana

1. Atidarykite priekšines dureles (1).
2. Atveriet spraudītes uz eņģes korpusa (2) priekšējo durvju labajā un kreisajā pusē, nospiežot uz āķa, kā parādīts

attēlā. Kad tā ir atvērta, atslēga ir jāizskatās (4).



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



3.Pusiau praverkite priekines dureles.

4.Nuimkite priekines dureles, traukdami jas aukštyn, kad jos atsikabintų nuo dešiniojo ir kairiojo vyrių.

i Norint vēl sumontuoti dureles, nuēmimo proceso metu atliktus žingsnius reikia atlikti atvirkščia tvarka. Vēl įstātę dureles, nepamirškite užspausti prie vyrių korpusų esančių spaustukų.

Soft Open & Soft Close funkcija

Daži modeli var ietvert funkciju Soft Close & Soft Open. Soft Close funkcija ļauj lietotājam vienmērīgi aizvērt cepeškrāsns durvis, paverot to apmēram 15 cm no slēgtā stāvokļa un viegli to nospiežot. Automātiskā slāpēšanas sistēma ļauj viegli aizvērt durvis. Līdzīga funkcija tiek novērota, kamēr cepeškrāsns durvis ir pilnībā atvērtas; Apmēram 9 cm no pilnīgi atvērtas pozīcijas aizbīdņa sistēma sākas, ļaujot viegli atvērt.

Krāsns lampas nomainīšana

Produkta saugumui vartotojas neturi išimti krosnies lempas. Jei sugestų bet koks žibintas, praneškite įgaliotai techninės priežiūros tarnybai ir pakeiskite ją.

7 Traucējummeklēšana

Krāsns lietošanas laikā rada tvaiku.

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

Iekārta sakaršanas un atdzišanas laikā rada metāliskus trokšņus.

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

Kad tvaika gatavošana ir pabeigta, no ūdens rodas ūdens sūkņa troksnis.

- Ūdens sūknis var radīt troksni, kad krāsns ņem atpakaļ ūdeni tvertnē. >>> *Tā nav darbības kļūda.*

Iekārta nedarbojas.

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

Krāsns apgaismojums nestrādā.

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

Krāsns nesakarst.

- Iespējams, nav iestatīta konkrēta funkcija un/vai temperatūra. >>> *Iestatiet vajadzīgo cepeškrāsns funkciju un/vai temperatūru.*
- Barošana ir atslēgta. >>> *Pārbaudiet, vai notiek strāvas padeve. Pārbaudiet drošinātājus, kas atrodas drošinātāju kārbā. Ja nepieciešams, tos nomainiet vai atkal aktivizējiet.*

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

