



lebūvēta krāsns
Lietotāja rokasgrāmata
Imontuojama orkaitē
Vartotojo vadovas



BBIM13300ZGCSE

LV / LT

385.4406.15/R.AG/27.03.2023/7-6

7751788324



Cienījamo klient!

Pirms izstrādājuma lietošanas, lūdzu, izlasiet šo rokasgrāmatu.

Beko paldies, ka izvēlējāties izstrādājumu. Mēs vēlamies, lai jūsu izstrādājums, kas ražots ar augstu kvalitāti un tehnoloģijām, piedāvātu jums vislabāko efektivitāti. Lai to izdarītu, pirms izstrādājuma lietošanas uzmanīgi izlasiet šo rokasgrāmatu un visu citu pievienoto dokumentāciju un glabājiet to kā atsauci. Ja jūs nododiet izstrādājumu kādam citam, dodiet to līdzī. Ievērojiet instrukcijas, nesmot vērā visu lietotāja rokasgrāmatā sniegtu informāciju un brīdinājumus.

Nemiet vērā visu informāciju un brīdinājumus lietotāja rokasgrāmatā. Tādā veidā jūs sevi un savu izstrādājumu pasargāsiet no iespējamiem riskiem.

Saglabājiet lietotāja rokasgrāmatu. Ja jūs nododiet izstrādājumu kādam citam, dodiet to līdzī. Lietotāja rokasgrāmatā ir šādi simboli:



Apdraudējums, kas var izraisīt nāvi vai traumas.

PAZIŅOJUMS Apdraudējums, kas var radīt materiāla kaitējumu izstrādājumam vai tā videi.



Apdraudējums, kas var izraisīt apdegumus, saskaroties ar karstām virsmām.



Svarīga informācija vai noderīgi lietošanas padomi.



Izlasiet lietotāja rokasgrāmatu.

Arçelik A.Ş.

Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY
Made in TURKEY



SATURA RĀDĪTĀJS

1 Drošības instrukcijas	4
Lietošanas mērķis	4
Bērnu, neaizsargātu cilvēku un mājdzīvnieku drošība.....	4
Elektriskā drošība	5
Transportēšanas drošība	7
Instalācijas drošība	7
Lietošanas drošība	7
Brīdinājumi par temperatūru	8
Piederumu lietošana.....	8
Gatavošanas drošība	8
Apkopes un tīrišanas drošība	9
2 Vides instrukcijas	10
Atkritumu regulēšana	10
Atbilstība EEIA direktīvai un atkritumu pārstrāde:.....	10
Atbrīvošanās no iepakojuma materiāla..	10
Ieteikumi enerģijas taupīšanai	10
3 Jūsu izstrādājums	11
Izstrādājuma ievads	11
Izstrādājuma vadības paneļa ievads un lietošana.....	12
Cepēškrāsns kontrole.....	12
Cepēškrāsns darbības funkcijas.....	13
Izstrādājuma piederumi	14
Izstrādājuma piederumu izmantošana... 15	
Tehniskie dati.....	17
4 Pirmā lietošanas reize	18
Pirmās reizes iestatījums.....	18

Sākotnējā tīrišana	18
5 Krāsns izmantošana	19
Vispārējā informācija par cepeškrāsns lietošanu.....	19
Cepēškrāsns vadības ierīces darbība.....	19
Iestatījumi	22
6 Vispārīga informācija par ēdienu gatavošanu	24
Vispārīgi brīdinājumi par gatavošanu cepeškrāsnī.....	24
Konditorejas izstrādājumi un cepēškrāsns ēdieni	24
Gala, zivis un mājputni.....	27
Grils	27
Pārtikas pārbaude.....	28
7 Apkope un tīrišana	30
Vispārīga tīrišanas informācija	30
Piederumu tīrišana	31
Vadības paneļa tīrišana.....	31
Cepēškrāsns iekšpuses (gatavošanas zonas) tīrišana	31
Viegla tīrišana ar tvaiku	31
Cepēškrāsns durvju tīrišana.....	32
Cepēškrāsns durvju iekšējā stikla noņemšana	34
Cepēškrāsns lampas tīrišana.....	34
8 Problēmu novēršana	36

1 Drošības instrukcijas

- Sajā sadaļā ir drošības norādījumi, kas palīdzēs novērst jebkādu miesas bojājumu vai materiāla kaitējuma risku.
- Ja izstrādājums tiek nodots citai personai vai otrreizējai lietošanai, lietošanas instrukcija, izstrādājuma etiketes, citi attiecīgie dokumenti un piederumi ir jānogādā kopā ar izstrādājumu.
- Mūsu uzņēmums nav atbildīgs par zaudējumiem, kas var rasties šo norādījumu neievērošanas dēļ.
- Ja netiek ievēroti šie norādījumi, garantija zaudē spēku.
- ▲ Uzstādīšanas un remonta darbi vienmēr jāveic ražotājam, pilnvarotam servisa centram vai importētāja norādītai personai.
- ▲ Izmantojiet tikai oriģinālās rezerves daļas un piederumus.
- ▲ Nemēģiniet labot vai nomainīt nevienu izstrādājuma daļu, ja vien tas nav skaidri norādīts lietošanas rokasgrāmatā.
- ▲ Neveiciet produkta tehniskas modifikācijas.

⚠ Lietošanas mērkis

- Šis izstrādājums ir paredzēts lietošanai mājsaimniecībā. Tas nav piemērots komerciālai lietošanai.
- Nelietojiet izstrādājumu dārzos, balkonos vai citā āra vidē. Ierīce ir paredzēta izmantošanai sadzīves un personāla virtuves zonās veikalos, birojos un citā darba vidē.
- **BRĪDINĀJUMS:** Šis izstrādājums ir jāizmanto tikai ēdienu gatavošanai. To nedrīkst izmantot dažādiem mērķiem, piemēram, telpas sildīšanai.
- Cepeškrāsni var izmantot pārtikas atkausēšanai, cepšanai un grilēšanai.
- Šo izstrādājumu nedrīkst izmantot sildīšanai, plākšņu sildīšanai, dvieļu vai drēbju pakarināšanai uz roktura žāvēšanai.

⚠ Bērnu, neaizsargātu cilvēku un mājdzīvnieku drošība

- Šo izstrādājumu var lietot bērni no 8 gadu vecuma un cilvēki, kuriem ir nepietiekami attīstītas fiziskās, maņu vai garīgās

- prasmes vai trūkst pieredzes un zināšanu, ja vien viņi netiek uzraudzīti vai apmācīti par izstrādājuma drošu lietošanu un bīstamību.
- Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Tirišanu un lietotāju apkopi nedrīkst veikt bērni, ja vien kāds viņus neuzrauga.
 - Šo izstrādājumu nedrīkst lietot cilvēki ar ierobežotām fiziskām, maņu vai garīgajām spējām (ieskaitot bērnus), ja vien viņi netiek uzraudzīti vai nesaņem nepieciešamās instrukcijas.
 - Bērni ir jāuzrauga, lai pārliecinātos, ka viņi nespēlējās ar izstrādājumu.
 - Elektropreces ir bīstamas bērniem un mājdzīvniekiem. Bērni un mājdzīvnieki nedrīkst rotātāties ar izstrādājumu, kāpt uz tā vai ieklūt tajā.
 - Nelieciet uz izstrādājuma priekšmetus, kurus bērni var aizsniegt.
 - **BRĪDINĀJUMS:** Lietošanas laikā izstrādājuma pieejamās virsmas ir karstas. Sargāt bērnus no izstrādājuma.
 - Glabājiet iepakojuma materiālus bērniem nepieejamā vietā. Pastāv savainošanās un nosmakšanas risks.
 - Kad durvis ir atvērtas, nelieciet uz tām smagus priekšmetus un neļaujiet bērniem sēdēt uz tām. Jūs varat izraisīt cepeškrāsns apgāšanos vai sabojāt durvju eņģes.
 - (Ja jūsu produktam ir kontaktdakša) Bērnu drošības dēļ pirms atbrīvošanās no izstrādājuma atvienojiet strāvas kontaktdakšu un padariet izstrādājumu nederīgu lietošanai.
-  **Elektriskā drošība**
- Pievienojiet izstrādājumu iezemētai kontaktligzdai, kuru aizsargā drošinātājs, kas atbilst pašreizējiem parametriem, kas norādīti datu plāksnītē. Lieciet zemējuma uzstādišanu veikt kvalificētam elektriķim. Nelietojiet izstrādājumu bez zemējuma saskaņā ar vietējiem/nacionālajiem noteikumiem.
 - Izstrādājuma spraudnim vai elektriskajam savienojumam jāatrodas viegli pieejamā vietā (kur plīts liesma to neietekmēs). Ja tas nav iespējams, elektriskajā instalācijā, kurai

- izstrādājums ir pievienots, jābūt mehānismam (drošinātājam, slēdzim, slēdzim utt.), ievērojot elektriskos noteikumus un atdalot visus polus no tīkla.
- Instalēšanas, remonta un transportēšanas laikā izstrādājumu nedrīkst pievienot kontaktligzdai.
 - Pievienojet izstrādājumu kontaktligzdai, kas atbilst sprieguma un frekvences vērtībām, kas norādītas datu plāksnītē.
 - (Ja jūsu produktam nav barošanas vada) Izmantojiet tikai savienojuma kabeli, kas norādīts sadalā "Tehniskās specifikācijas".
 - Nepievienojet strāvas vadu zem un aiz izstrādājuma. Nelieciņi smagu priekšmetu uz strāvas vada. Strāvas vadu nedrīkst saliekt, saspiesēt un nonākt saskarē ar jebkuru siltuma avotu.
 - Kamēr cepeškrāsns darbojas, tās aizmugurējā virsma arī sakarst. Strāvas vadi nedrīkst pieskarties aizmugures virsmai, savienojumi var tikt bojāti.
 - Nelieciņi elektriskos kabeļus cepeškrāsns durvīs un lieciņi tos virs karstām virsmām. Kabeļa kušanas dēļ cepeškrāsns var izraisīt īssavienojumu un aizdegties.
- Izmantojiet tikai oriģinālo kabeli. Nelietojet sagrieztus vai bojātus kabeļus vai pagarinātājus.
- Ja strāvas vads ir bojāts, tas jāmaina ražotājam, pilnvarotam servisam vai personai, kuru norāda importētāja uzņēmums, lai novērstu iespējamos riskus.
- **BRĪDINĀJUMS:** Pirms cepeškrāsns lampas nomaiņas noteikti atvienojet izstrādājumu no elektrotīkla, lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciņa. Atvienojet izstrādājumu no strāvas avota vai izslēdziet drošinātāju to kārbā.
- (Ja jūsu produktam ir kontaktdakša)
- Nepievienojet izstrādājumu kontaktligzdai, kas ir valīga, iznākusi no kontaktligzdas, ir salauzta, netīra, taukaina, ar ūdens kontakta risku (piemēram, ūdens, kas var noplūst no letes).
 - Nekad nepieskarieties spraudnim ar mitrām rokām! Lai atvienotu, neturiet vadu, vienmēr turiet spraudni.
 - Pārliecinieties, vai izstrādājuma spraudnis ir droši pievienots

kontaktligzdai, lai izvairītos no izliekšanās.

Transportēšanas drošība

- Pirms izstrādājuma transportēšanas atvienojiet to no elektrotīkla.
- Izstrādājums ir smags, tas jāpārvieto vismaz diviem cilvēkiem.
- Nelietojiet durvis un/vai rokturi izstrādājuma pārvadāšanai vai pārvietošanai.
- Nelieci uz izstrādājuma citus priekšmetus un pārvietojiet to vertikāli.
- Ja jums ir nepieciešams transportēt izstrādājumu, iesaiņojiet to ar burbuļplēves iepakojuma materiālu vai biezu kartonu un cieši to pielīmējiet. Cieši nostipriniet izstrādājumu ar lenti, lai izstrādājuma noņemamās vai kustīgās daļas un izstrādājums netiku bojāti.
- Pārbaudiet izstrādājuma kopējo izskatu, lai redzētu, vai nav bojājumu, kas varētu būt radušies transportēšanas laikā.

Instalācijas drošība

- Pirms izstrādājuma uzstādišanas pārbaudiet, vai tajā nav bojājumu. Ja izstrādājums ir bojāts, neuzstādiet to.

- Neuzstādiet izstrādājumu siltuma avotu tuvumā (radiatori, cepeškrāsnis utt.).
- Visus ventilācijas kanālus ap izstrādājumu turiet atvērtus.
- Lai novērstu pārkaršanu, izstrādājumu nedrīkst uzstādīt aiz dekoratīvām durvīm.

Lietošanas drošība

- Pārliecinieties, ka izstrādājums ir izslēgts pēc katras lietošanas reizes.
- Ja ilgstoši nelietojat izstrādājumu, atvienojiet to no strāvas avota vai izslēdziet drošinātāju kārbā.
- Nedarbiniet bojātu izstrādājumu, vai ar traucējumiem. Ja tādi ir, atvienojiet izstrādājuma elektrības/gāzes savienojumus un piezvaniet pilnvarotajam servisam.
- Nelietojiet izstrādājumu ar noņemu vai salauztu priekšējo durvju stiklu.
- Neuzkāpiet uz izstrādājuma, lai kaut ko sasniegtu vai kādu citu iemeslu dēļ.
- Nelietojiet izstrādājumu situācijās, kas var ietekmēt jūsu uzvedību, piemēram, narkotiku un/vai alkohola reibumā.
- Var uzliesmot viegli uzliesmojoši priekšmeti, kas tiek turēti gatavošanas vietā.

Nekad neuzglabājiet uzliesmojošus priekšmetus gatavošanas vietā.

- Cepeškrāsns rokturis nav dvielu žāvētājs. Lietojot izstrādājumu, nepakariet uz tā dvielus, cimdus vai līdzīgus tekstilizstrādājumus.
- Izstrādājuma durvju eņģes pārvietojas un pievelkas, atverot un aizverot durvis. Atverot/aizverot durvis, neturiet tās aiz eņģēm.

Brīdinājumi par temperatūru

- **BRĪDINĀJUMS:** Kamēr izstrādājums darbojas, atklātās daļas būs karstas. Neaiztieciet izstrādājumu un sildelementus. Bērnus, kas jaunāki par 8 gadiem, nedrīkst tuvināt izstrādājumam bez pieauguša uzraudzības.
- Nenovietojiet uzliesmojošus/sprādzienbīns tamus materiālus izstrādājuma tuvumā, jo tā malas būs karstas.
- Tā kā var izdalīties tvaiks, aizsargājieties, atverot cepeškrāsns durvis. Tvaiks var apdedzināt roku, seju un/vai acis.
- Lietošanas laikā izstrādājums var būt karsts. Neaiztieciet karstos

nodalījumus, cepeškrāsns iekšējās daļas, sildelementus utt.

- levietojot ēdienu karstā cepeškrāsnī, izņemot ēdienu utt. vienmēr lietojiet karstumizturīgus cepeškrāsns cimdus.

Piederumu lietošana

- Ir svarīgi, lai stieplu režīgs un paplāte būtu pareizi novietoti uz stieplu plauktiem. Lai iegūtu sīkāku informāciju, skatiet sadaļu "Piederumu lietošana".
- Piederumi var sabojāt durvju stiklu, aizverot izstrādājuma durvis. Vienmēr bīdiet piederumus līdz gatavošanas vietas galam.

Gatavošanas drošība

- Uzmanieties, izmantojot alkoholu ēdienos. Alkohols iztvaiko augstā temperatūrā un, nonākot uz karstas virsmas, var aizdegties, izraisot ugunsgrēku.
- Ēdiena atkritumi, eļļa utt. gatavošanas vietā var aizdegties. Pirms gatavošanas notīriet lielus netīrumus.
- Saindēšanās ar pārtiku risks: Neuzglabājiet ēdienu cepeškrāsnī ilgāk par stundu pirms un pēc gatavošanas.

- Pretējā gadījumā var tikt izraisīta saindēšanās ar pārtiku vai slimības.
- Nesildiet aizvērtas skārda bundžas un stikla burkas. Paaugstināts spiediens var izraisīt burkas eksploziju.
 - Ievietojiet taukus necaurlaidīgu papīru virtuves traukā vai uz cepeškrāsns piederumiem (paplātes, stiepļu režģa utt.) ar ēdienu un ievietojiet uzkarsētā cepeškrāsnī. Noņemiet visus pārliekos taukus necaurlaidīgā papīra gabalus, kas pārkaras no piederuma vai trauka, lai izvairītos no pieskaršanās cepeškrāsns sildišanas elementiem. Nekādā gadījumā nelietojiet taukus necaurlaidīgu papīru cepeškrāsns temperatūrā, kas ir augstāka par maksimālo lietošanas temperatūru, kura norādīta uz taukiem necaurlaidīgā papīra. Nekādā gadījumā nelieciet taukus necaurlaidīgu papīru uz cepeškrāsns pamatnes.
 - Nenovietojiet cepšanas paplātes, šķīvus vai alumīnija foliju tieši cepeškrāsns apakšdalā. Uzkrātais karstums var sabojāt cepeškrāsns pamatni.
 - Grilēšanas laikā aizveriet cepeškrāsns durvis. Karstas

virsmas var izraisīt apdegumus!

- Grilēšanai nepiemērots ēdiens rada ugunsbīstamību. Grilējet tikai tos ēdienus, kas ir piemēroti spēcīgai grila ugunij. Nelieciet ēdienu arī pārāk tālu grila aizmugurē. Šī ir karstākā vieta, un tauki var aizdegties.

Apkopes un tīrīšanas drošība

- Pirms izstrādājuma tīrīšanas uzgaidiet, līdz izstrādājums atdziest. Karstas virsmas var izraisīt apdegumus!
- Nekādā gadījumā nemazgājiet izstrādājumu, izsmidzinot vai uzlejot uz tā ūdeni! Pastāv elektriskās strāvas trieciņa risks!
- Netīriet izstrādājumu ar tvaika tīrītājiem, jo tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.
- Lai notīrītu cepeškrāsns priekšējo durvju stiklu/(ja tāds ir) cepeškrāsns augšējo stiklu, nelietojiet spēcīgus abrazīvus tīrīšanas līdzekļus, metāla skrāpjus, stiepļu vilnu vai balinātājus. Sie materiāli var izraisīt stikla virsmu saskrāpēšanu un bojāšanu.
- Vienmēr turiet vadības paneli tīru un sausu. Mitra un netīra virsma var radīt problēmas funkciju darbībā.

2 Vides instrukcijas

Atkritumu regulēšana

Atbilstība EEIA direktīvai un atkritumu pārstrāde:



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

Šī iekārta ir izgatavota no augstas kvalitātes detaļām un materiāliem, kas ir atkārtoti izmantojami un piemēroti otreizējai pārstrādei. Pēc iekārtas kalpošanas laika beigām neizmetiet to kopā ar parastajiem mājsaimniecības un ciemiem atkritumiem. Nogādājiet to elektrisko un elektronisko iekārtu savākšanas centrā, lai varētu veikt otrreizējo pārstrādi. Plašāku informāciju par savākšanas centriem varat uzzināt vietējā pašvaldībā.

Tinkamas panaudoto prietaiso šalinimas padeda išvengti galimū neigiamū pasekmiņu aplinkai ir žmoniņu sveikatai.

Atbilstība direktīvai par bīstamo vielu ierobežošanu elektroniskajā un elektriskajā aprīkojumā:

Jūsu nopirkta 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 pieklūt bērni. Iekārtas iepakojuma materiāli ir izgatavoti no otrreizēji pārstrādājamiem materiāliem. Atbrīvojeties no tiem pareizi un sašķirojet atbilstoši noteikumiem par atkritumu pārstrādi. Neatbrīvojeties no tiem kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem.

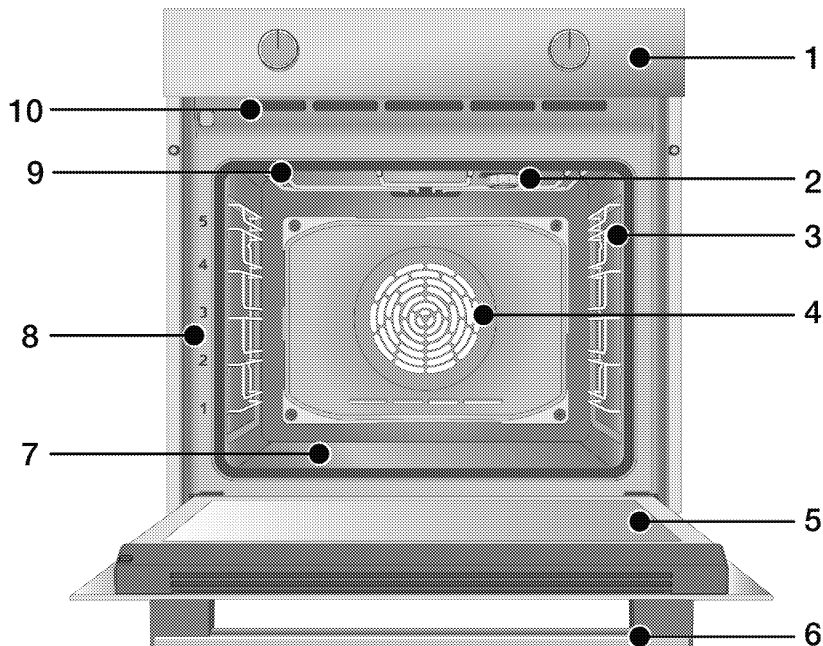
Ieteikumi enerģijas taupīšanai

Informāciju par energoefektivitāti saskaņā ar ES 66/2014 var atrast produkta specifikācijā, kas pievienota produktam. Šie ieteikumi paīdzēs jums izmantot izstrādājumu ekoloģiskā un energoefektīvā veidā:

- Pirms gatavošanas atkausēt sasaldētu ēdienu.
- Cepeškrāsnī izmantojiet tumšus vai emaljētus traukus, kas labāk pārvada siltumu.
- Lai ilgstoši gatavotu ēdienu, izslēdziet izstrādājumu 5 līdz 10 minūtes pirms gatavošanas beigu laika. Tagad, izmantojot siltumu, varat ietaupīt līdz 20% elektroenerģijas.
- Ja tas norādīts receptē vai lietotāja rokasgrāmatā, vienmēr uzkarējiet. Gatavošanas laikā neatveriet cepeškrāsns durvis bieži.
- Neatveriet cepeškrāsns durvis, kad gatavojet "Ekonomiskā ventilatora sildīšana" funkciju. Ja durvis netiek atvērtas, iekšējā temperatūra tiek optimizēta, lai taupītu enerģiju "Ekonomiskā ventilatora sildīšana" funkcijā, un šī temperatūra var atšķirties no ekrānā redzamās.
- Centties cepeškrāsnī pagatavot vairāk nekā vienu ēdienu vienlaikus. Jūs varat gatavot ēdienu vienlaikus, novietojot divus gatavošanas traukus uz stieplju plaukta. Turklāt, ja ēdienu gatavojet vienu pēc otra, tas ietaupīs enerģiju, jo cepeškrāsns nezaudēs siltumu.

3 Jūsu izstrādājums

Izstrādājuma ievads



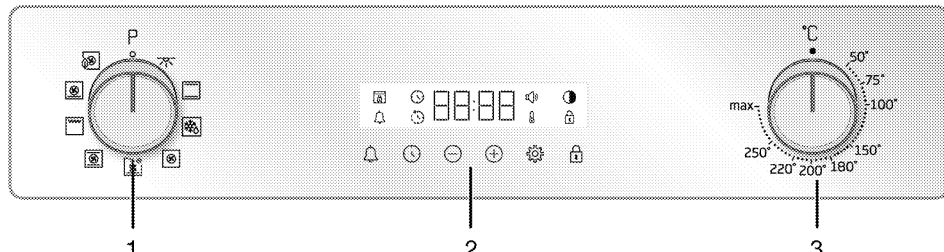
- 1 Vadības panelis
- 2 Lampa*
- 3 Stieplu plaukti**
- 4 Ventilatora motors (aiz tērauda plāksnes)
- 5 Durvis
- 6 Rokturis
- 7 Apakšējais sildītājs (apakšā tērauda plāksne)
- 8 Plaukta pozīcija

- 9 Augšējais silddelementi
 - 10 Ventilācijas caurumi
- * Tas ir atkarīgs no modeļa. Iespējams, ka jūsu izstrādājumam nav luktura, vai arī luktura tips un novietojums var atšķirties no attēlā redzamā.
- ** Tas ir atkarīgs no modeļa. Iespējams, ka jūsu izstrādājumam nav stieplu plauktu. Attēlā kā piemēri ir parādīti stieplu plaukti.

Izstrādājuma vadības paneļa ievads un lietošana

Šajā sadaļā atrodams izstrādājuma vadības paneļa pārskats un galvenie lietojumi. Atkarībā no izstrādājuma veida, attēli un dažas funkcijas var būt atšķirīgi.

Cepēškrāsns kontrole



1 Funkcijas izvēles poga

2 Taimeris

3 Temperatūras poga

Ja ir poga (-as), kas kontrolē jūsu izstrādājumu, šī poga (-as) var būt padziļinājumā panelī, kas dažos modeļos paceļas nospiezot. Lai iestatījumus veiktu ar šīm pogām, vispirms iespiediet atbilstošo pogu un izvelciet to. Pēc pielāgošanas vēlreiz nos piediet to un nomainiet pogu.

Funkcijas izvēles poga

Cepēškrāsns darbības funkcijas var izvēlēties ar funkciju izvēles pogu.

Pagriezieties pa kreisi/pa labi no aizvērtas (augšējās) pozīcijas, lai veiktu izvēli.

Temperatūras poga

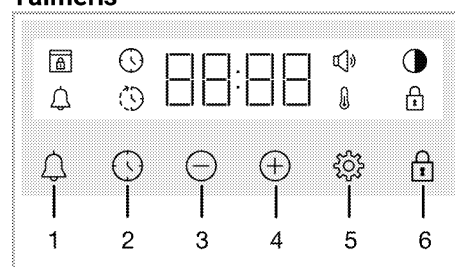
Jūs varat izvēlēties temperatūru, kurā vēlaties gatovot, ar temperatūras pogu. Pagrieziet pulksteņrādītāja virzienā no aizvērtās (augšējās) pozīcijas, lai veiktu izvēli.

Temperatūras indikators

Cepēškrāsns iekšējo temperatūru varat noteikt no temperatūras simbola displejā. Temperatūras simbols parādās displejā, kad sākas gatavošana, un temperatūras simbols pazūd, kad sasniegta iestatītā temperatūra. Kad temperatūra cepeškrāsns iekšpusē nokrītas zem iestatītās

temperatūras, parādās temperatūras simbols.

Taimeris



1 Trauksmes taustiņš

2 Laika iestatīšanas taustiņš

3 Samazināšanas taustiņš

4 Palielināšanas taustiņš

5 Iestatījumu taustiņš

6 Taustiņu bloķēšanas taustiņš

Displeja simboli

: Gatavošanas laika simbols

: Gatavošanas beigu laika simbols*

: Trauksmes simbols

: Spilgtuma simbols

: Taustiņu bloķēšanas simbols

: Temperatūras simbols

: Skaluma simbols

: Durvju bloķēšanas simbols*

* Mainās atkarībā no izstrādājuma modeļa. Iespējams, ka tas nav pieejams jūsu izstrādājumā.

Cepēškrāsns darbības funkcijas

Funkciju tabulā; tiek parādītas darbības funkcijas, kuras varat izmantot cepeškrāsnī, un augstākā un zemākā temperatūra, kuru šīm funkcijām varat iestatīt. Šeit parādītā darbības režīmu secība var atšķirties no jūsu izstrādājuma izvietojuma.

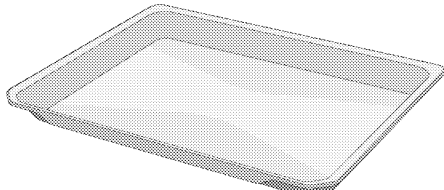
Funkcijas simbols	Funkcijas apraksts	Temperatūras diapazons (°C)	Apraksts un lietojums
	Cepēškrāsns lampa	-	Cepēškrāsnī nedarbojas neviens sildītājs. Ielegas tikai cepēškrāsns lampa.
	Darbība ar ventilatoru	-	Cepēškrāns netiek uzkarsēta. Darbojas tikai ventilators (aizmugurējā sienā). Saldētu pārtiku ar granulām istabas temperatūrā tiek lēnām atkausēta, vārīts ēdiens tiek atdzesēts. Laiks, kas bepieciešams, lai atkausētu veselu gaļas gabalu, ir ilgāks nekā ēdienam ar graudiem.
	Augšējās un apakšējā sildīšana	*	Ēdienu vienlaikus karsē gan no augšas, gan no apakšas. Piemērots kūkām un sautējumiem cepšanas veidnēs vai kūkām un konditorejas izstrādājumiem. Gatavošana tiek veikta ar vienu paplāti.
	Ventilatora atbalstīta apakšējā sildīšana	*	Karstais gaiss, ko silda apakšējais sildītājs, vienmērīgi un ātri tiek sadalīts visā cepeškrāsnī ar ventilatoru. Gatavošana tiek veikta ar vienu paplāti. Šī funkcija jāizmanto arī vieglai tīrišanai ar tvaiku.
	Ventilatora sildīšana	*	Ventilatora sildītāja uzsildītais karstais gaiss vienmērīgi un ātri tiek sadalīts visā cepeškrāsnī ar ventilatoru. Tas ir piemērots dažādu ēdienu pagatavošanai dažādos traukos dažādos plauktu līmenos.
	Ekonomiskā ventilatora sildīšana	*	Lai taupītu enerģiju, varat izmantot šo funkciju, nevis lietot "Ventilatora sildīšana" diapazonā no 160 līdz 220°C. Bet, gatavošanas laiks būs nedaudz ilgāks.
	Picas funkcija	*	Darbojas apakšējais sildītājs un ventilatora sildītājs. Tas ir piemērots picas gatavošanai.
	"3D" funkcija	*	Augšējais sildītājs, apakšējais sildītājs un ventilatora sildītājs. Visas produkta daļas tiek pagatavotas vienādi un ātri. Gatavošana tiek veikta ar vienu paplāti.
	Pilns grils	*	Lielais grils cepeškrāsns griestos darbojas. Tas ir piemērots lielu daudzumu grilēšanai.

* Jūsu izstrādājums darbojas temperatūras diapazonā, kas norādīts uz temperatūras pogas.

Izstrādājuma piederumi

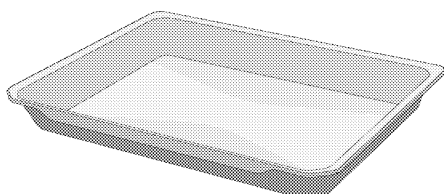
Jūsu izstrādājumā ir dažādi piederumi. Šajā sadaļā ir pieejami piederumu apraksti un pareiza lietojuma apraksti. Atkarībā no izstrādājuma modeļa piegādātais piederums atšķiras. Visi lietotāja rokasgrāmatā aprakstītie piederumi var nebūt pieejami jūsu izstrādājumā.

PAZINOJUMS : Temperatūras ietekmē jūsu izstrādājuma paplātes var būt deformētas. Tas neietekmē funkciju. Deformācija izzūd, kad paplāte atdziest.



Standarta paplāte

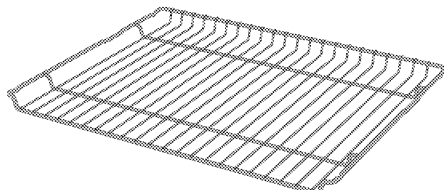
To lieto konditorejas izstrādājumiem, saldētiem ēdieniem un lielu gabalu cepšanai.



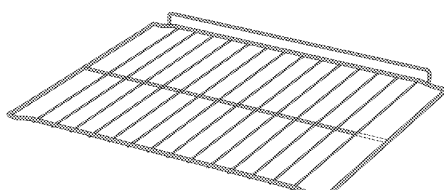
Dziļā paplāte

To izmanto konditorejas izstrādājumu pagatavošanai, lielu gabalu cepšanai, sulīgam ēdienam vai plūstošu eļļu savākšanai grilēšanas laikā.

Modeli ar stieplu plauktiem:



Modeli bez stieplu plauktiem:



Stiepļu grils

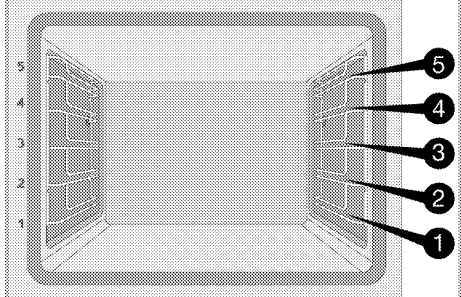
To izmanto, lai ceptu vai novietotu ceptus un sautētus ēdienus uz vēlamā plaukta.

Izstrādājuma piederumu izmantošana

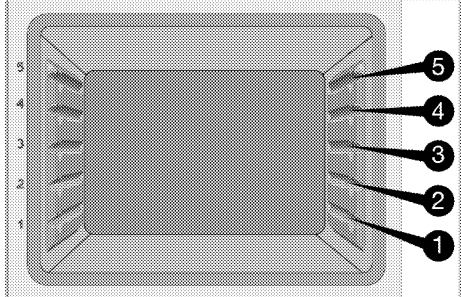
Ēdienu gatavošanas plaukti

Gatavošanas zonā ir 5 plauktu pozīcijas līmeni. Plauktu secību var redzēt arī numuros uz cepeškrāsns priekšējā rāmja.

Modeli ar stieplu plauktiem



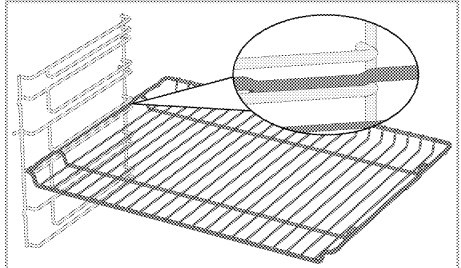
Modeli bez stieplu plauktiem



Stieplu grila novietošana uz gatavošanas plauktiem

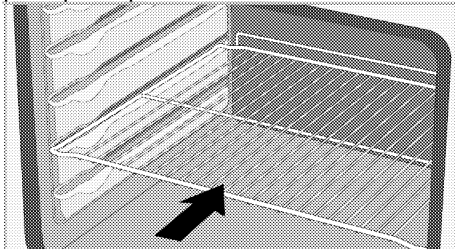
Modeli ar stieplu plauktiem:

Ir svarīgi pareizi novietot stieplu režģi uz stieplu sānu plauktiem. Novietojot stieplu režģi vēlamajā plauktā, atvērtai sekcijai jābūt priekšpusē. Labākai gatavošanai stieplu režģis jānostiprina ar aizbāzni stieplu plauktā. Tas nedrīkst iziet pāri aizbāznim, lai nonāktu saskarē ar cepeškrāsns aizmugurējo sienu.



Modeli bez stieplu plauktiem:

Ir svarīgi pareizi novietot stieplu režģi sānu plauktos. Stieplu režģim, virzot to uz plauktu, ir viens virziens. Novietojot stieplu režģi vēlamajā plauktā, atvērtai sekcijai jābūt priekšpusē.



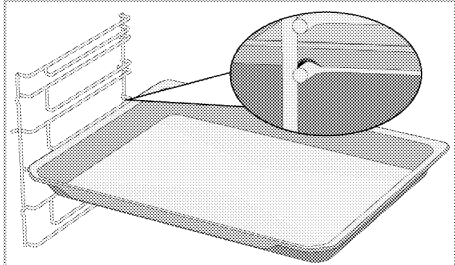
Paplātes novietošana uz gatavošanas plauktiem

Modeli ar stieplu plauktiem:

Ir arī svarīgi pareizi novietot paplātes uz stieples sānu plauktiem.

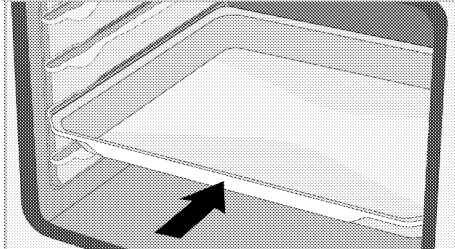
Novietojot paplāti vēlamajā plauktā, tās pusei, kas paredzēta turēšanai, jābūt priekšpusē.

Lai labāk pagatavotu ēdienu, paplāte jānostiprina ar aizbāzni uz stieplu plauktā. Tas nedrīkst iziet pāri aizbāznim, lai nonāktu saskarē ar cepeškrāsns aizmugurejo sienu.



Modeli bez stieplu plauktiem:

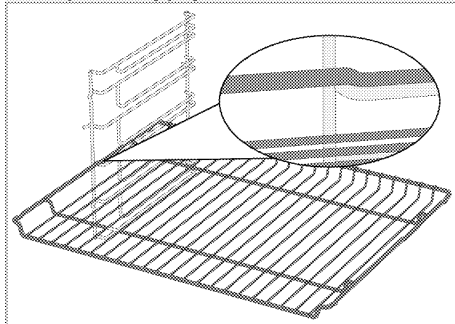
Ir svarīgi arī pareizi novietot paplātes sānu plauktos. Paplātei, virzot to uz plauktu, ir viens virziens. Novietojot paplāti vēlamajā plauktā, tās pusei, kas paredzēta turēšanai, jābūt priekšpusē.



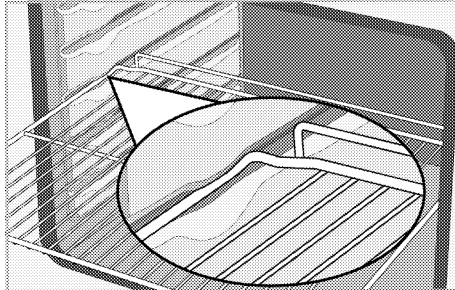
Stieplu režga aizbāžņa funkcija

Pastāv aizbāžņa funkcija, lai neļautu stieplu režīm izkrist no stieplu plaukta. Izmantojot šo funkciju, jūs varat viegli un droši izņemt ēdienu. Nonemot stieplu režģi, varat to vilkt uz priekšu, līdz tas sasniedz aizbāzni. Tas jāpārsniedz pāri aizbāznim, lai to pilnībā izņemtu.

Modeli ar stieplu plauktiem

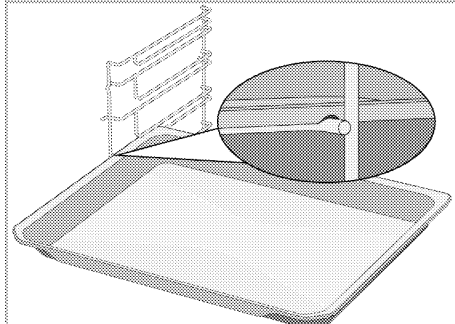


Modeli bez stieplu plauktiem



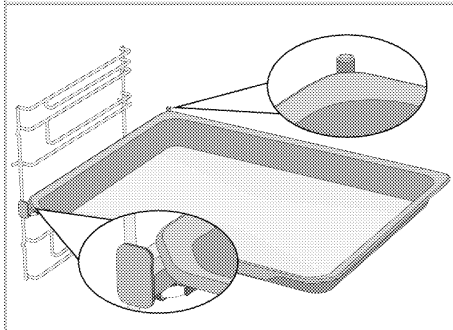
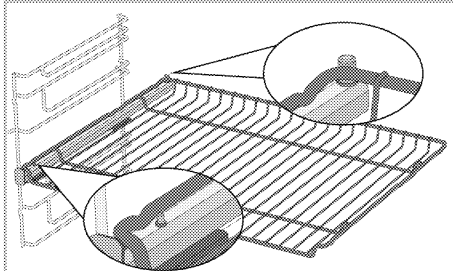
Stieplu režga paplātes aizbāžņa funkcija - Modeji ar stieplu plauktiem

Arī ir pieejama aizbāžņa funkcija, lai novērstu paplātes izklūšanu no stieplu plaukta. Izņemot paplāti, atlaidiet to no aizmugures bloķētāja un velciet to pret sevi, līdz tā sasniedz aizbāzni. Tas jāpārsniedz pāri aizbāznim, lai to pilnībā izņemtu.



Pareizs stieplu režga un paplātes no-vietojums uz teleskopiskajām sledēm-Modeļi ar stieplu plauktiem un teleskopiskām sledēm

Pateicoties teleskopiskajām sledēm, paplātes vai stieplu režģi var viegli uzstādīt un noņemt. Izmantojot paplātes un stieplu režgus ar teleskopisko sledi, jārūpējas, lai tapas teleskopisko sliežu priekšpusē un aizmugurē atrastos pret režga malām un paplāti (parādīts attelā).



Tehniskie dati

Vispārīgas specifikācijas

Izstrādājuma ārējie izmēri (augstums/platums/dzīlums)	595 mm/594 mm/567 mm
Cepeškrāsns uzstādišanas izmēri (augstums/platums/dzīlums)	590 vai 600 mm/560 mm/min. 550 mm
Spriegums/frekvence	220-240 V~; 50 Hz
Izmantotais kabeļa tips un šķērsgriezums/piemērots lietošanai izstrādājumā	min. H05VV-FG 3 x 1,5 mm ²
Kopējais enerģijas patēriņš	3.3 kW
Cepeškrāsns tips	Daudzfunkciju cepeškrāsns

Pamatī: Informācija uz elektrisko krāšņu enerģijas markējuma ir sniepta saskaņā ar EN 60350-1/IEC 60350-1 standartu. Šīs vērtības tiek noteiktas standarta slodzē ar apakšējā sildītāja vai ar ventilatora palīdzību darbināmas sildīšanas (ja tāda ir) funkcijām.
Energoefektivitātes klase tiek noteikta saskaņā ar šādu prioritāšu noteikšanu atkarībā no tā, vai ražojumam ir vai nav attiecīgās funkcijas: 1-Ekonomiskā ventilatora sildīšana, 2-Ventilatora sildīšana 3- Ventilatora atbalstīts zems grils, 4-Augšējās un apakšējā sildīšana.



Tehniskās specifikācijas var mainīt bez iepriekšēja brīdinājuma, lai uzlabotu izstrādājuma kvalitāti.



Attēli šajā lietošanas instrukcijā ir shematiski un var precīzi neatbilst izstrādājumam.



Izstrādājuma etiketēs vai tam pievienotajā dokumentācijā norādītās vērtības iegūst laboratorijas apstākļos saskaņā ar attiecīgajiem standartiem. Šīs vērtības var atšķirties atkarībā no izstrādājuma ekspluatācijas un vides apstākļiem.

4 Pirmā lietošanas reize

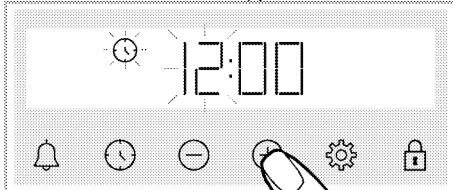
Pirms sākat lietot savu izstrādājumu, turpmākajās sadaļās ieteicams rīkoties šādi.

Pirmās reizes iestatījums

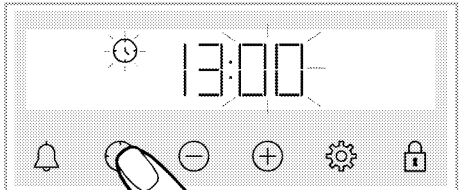
i Pirms cepeškrāsns lietošanas vienmēr iestatiet dienas laiku. Ja jūs to neiestatāt, dažos cepeškrāsns modeļos never gatavot ēdienu.

1. Kad cepeškrāsns tiek ieslēgta pirmo reizi, stundu laiks "12:00" un ☰ simbols mirgos displejā.

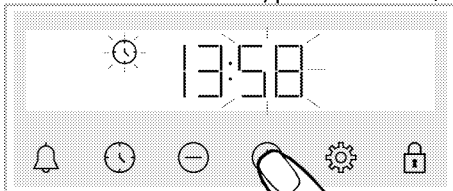
2. Iestatiet dienas laiku, pieskaroties +/−.



3. Pieskarieties taustiņam ☰ vai ☱, lai aktivizētu minūšu lauku.



4. Iestatiet dienas minūti, pieskaroties +/−.



5. Apstipriniet iestatījumu, pieskaroties taustiņam ☰ vai ☱.

» Ir iestatīts dienas laiks, un ☰ simbols pazūd ekrānā.

i Ja sākotnējais laiks nav iestatīts, "12:00" un ☰ simboli turpina mirgot, un cepeškrāsns neieslēdzas. Lai cepeškrāsns darbotos, jāapstiprina dienas laiks, iestatot dienas laiku vai pieskaroties taustiņam ☰, kad tas ir plkst. "12:00". Dienas laika iestatījumu vēlāk varat mainīt, kā aprakstīts sadaļā "Iestatījumi".

i Strāvas padeves pārtraukuma gadījumā pašreizējie laika iestatījumi tiek atcelti. Nepieciešams atkārtoti pielāgot.

Sākotnējā tīrišana

1. Noņemiet visus iepakojuma materiālus.
2. Izņemiet visus piederumus no izstrādājumā esotās cepeškrāsns.
3. Ieslēdziet izstrādājumu 30 minūtes un pēc tam izslēdziet to. Tādā veidā atliekas un slāni, kas ražošanas laikā varētu būt palikuši cepeškrāsnī, tiek sadedzināti un notīriți.
4. Darbinot izstrādājumu, izvēlieties augstāko temperatūru un darbības funkciju, kuru darbina visi jūsu izstrādājuma sildītāji. Sk. "Cepeškrāsns darbības funkcijas". Nākamajā sadaļā varat uzzināt, kā darbināt cepeškrāsnī.
5. Uzgaidiet, līdz cepeškrāsns atdziest.
6. Noslaukiet izstrādājuma virsmas ar mitru drānu vai sūkli un nosusiniet ar drānu.

Pirms piederumu izmantošanas;

Notīriet no cepeškrāsns noņemtos piederumus ar mazgāšanas līdzekļi ūdenī un mīkstu tīrišanas sūklī.

PAZINOJUMS Virsmu var sabojāt zināmi mazgāšanas līdzekļi vai tīrišanas materiāli.

Tīrišanai neizmantojiet agresīvus mazgāšanas līdzekļus, tīrišanas pulverus/krēmus vai citus asus priekšmetus.

PAZINOJUMS

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

Vispārējā informācija par cepeškrāsns lietošanu

Dzesēšanas ventilators (iespējams, ka tā nav jūsu izstrādājumā.)

Jūsu izstrādājumam ir dzesēšanas ventilators. Dzesēšanas ventilators tiek aktivizēts automātiski, kad nepieciešams, un atdzesē gan izstrādājuma priekšpusi, gan mēbeles. Kad dzesēšanas process ir pabeigts, tas tiek automātiski deaktivizēts. Pār cepeškrāsns durvīm iznāk karsts gaiss. Neaizklājet šīs ventilačijas atveres ar kaut ko. Pretējā gadījumā cepeškrāsns var pārkarst. Dzesēšanas ventilators turpina darboties cepeškrāsns darbības laikā vai pēc cepeškrāsns izslēgšanas (aptuveni 20-30 minūtes). Ja gatavojet, ieprogrammējot cepeškrāsns taimeri, gatavošanas laika beigās dzesēšanas ventilators izslēdzas ar visām funkcijām. Lietotājs nevar noteikt dzesēšanas ventilatora darbības laiku. Tas automātiski ieslēdzas un izslēdzas. Tā nav klūme.

Cepeškrāsns apgaismojums

Kad cepeškrāsns sāk gatavot, tiek ieslēgta cepeškrāsns lampiņa. Dažos modeļos lampiņa iedegas gatavošanas laikā, savukārt dažos modeļos tā izslēdzas pēc noteikta laika. Ja vēlaties, lai cepeškrāsns lampa degtu nepārtraukti, ar darbības izvēles pogu izvēlieties darbības funkciju "Cepeškrāsns lampa".

Cepeškrāsns vadības ierīces darbība Vispārīgi brīdinājumi par cepeškrāsns vadības ierīci

i Maksimālais ēdienu gatavošanas beigu laiks, ko var iestatīt, ir 5 stundas un 59 minūtes.

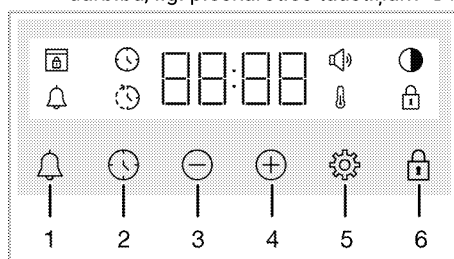
Elektroapgādes traucējumu gadījumā programma tiks atcelta. Jums ir atkārtoti jāieprogrammē krāsns.

i Veicot jebkādas korekcijas, displejā mirgo attiecīgie simboli. Lūdzu, uzgaidiet neilgu laiku, līdz iestatījumi tiek saglabāti.

i Ja ir veikts kāds gatavošanas iestatījums, dienas laiku nevar pielāgot.

i Ja ēdienu gatavošanas laiks ir iestatīts, kad sākas gatavošana, ekrānā tiek parādīts atlikušais laiks.

i Gadījumos, kad ir noteikts gatavošanas laiks vai gatavošanas beigu laiks; varat automātiski atcelt darbību, ilgi pieskaroties taustiņam .



- 1 Trauksmes taustiņš
- 2 Laika iestatīšanas taustiņš
- 3 Samazināšanas taustiņš
- 4 Palielināšanas taustiņš
- 5 Iestatījumu taustiņš
- 6 Taustiņu bloķēšanas taustiņš

Displeja simboli

- | | |
|--|------------------------------------|
| | : Gatavošanas laika simbols |
| | : Gatavošanas beigu laika simbols* |
| | : Trauksmes simbols |
| | : Spilgtuma simbols |
| | : Taustiņu bloķēšanas simbols |
| | : Temperatūras simbols |
| | : Skaļuma simbols |
| | : Durvju bloķēšanas simbols* |

* Mainās atkarībā no izstrādājuma modeļa. Iespējams, ka tas nav pieejams jūsu izstrādājumā.

Cepēškrāsns ieslēgšana

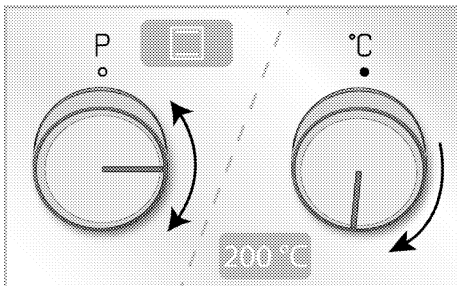
Izvēloties darbības funkciju, kuru vēlaties gatavot, izmantojot funkciju izvēles pogu un iestatot noteiktu temperatūru, izmantojot temperatūras pogu, cepeškrāsns sāk darboties.

Cepēškrāsns izslēgšana

Jūs varat izslēgt cepēškrānsi, pagriežot funkciju izvēles pogu un temperatūras pogu izslēgšanas (augšup) stāvoklī.

Manuālā gatavošana, lai izvēlētos temperatūru un cepeškrāsns darbības funkciju

Gatavot ēdienu varat, manuāli kontrolējot (pašu kontrolē), izvēloties temperatūru un darbības funkciju, kas raksturīga ēdienam. Piemēram:



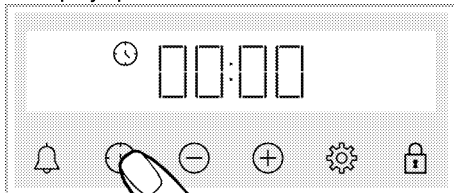
1. Izmantojot funkciju izvēles pogu, atlaist darbības funkciju, kuru vēlaties gatavot.
2. Izmantojot temperatūras pogu, iestatiet temperatūru, kurā vēlaties gatavot.
» Jūsu cepeškrāsns nekavējoties sāks darboties izvēlētajā funkcijā un temperatūrā, un parādīsies ekrānā. Kad temperatūra cepeškrāsns iekšpusē sasniedz iestatīto temperatūru, simbols pazūd. Cepeškrāsns neizslēdzas automātiski, jo manuālā gatavošana tiek veikta, neuzstādot gatavošanas laiku. Jums ir jākontrolē ēdiena gatavošana un tā jāizslēdz. Kad ēdiena gatavošana ir pabeigta, izslēdziet cepeškrānsi, pagriežot funkciju izvēles pogu un temperatūras pogu izslēgšanas (augšup) stāvoklī.

Gatavošana, iestatot gatavošanas laiku;

Laika beigās cepeškrāsns var automātiski izslēgties, izvēloties temperatūru un

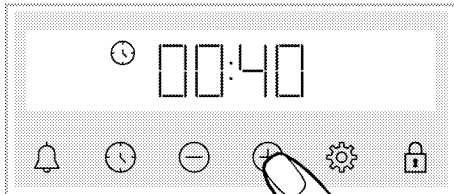
darbības funkciju, kas raksturīga jūsu ēdienam, un iestatot gatavošanas laiku taimerī.

1. Izvēlieties gatavošanas darbības funkciju.
2. Pieskarieties , līdz gatavošanas laika displejā parādās simbols .



i Pēc darbības funkcijas un temperatūras iestatīšanas varat iestatīt gatavošanas laiku 30 minūtes, tieši pieskaroties taustīņam , lai ātri iestatītu gatavošanas laiku, un mainiet laiku ar taustījiem .

3. Iestatiet gatavošanas laiku ar taustījiem .

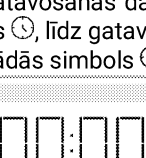


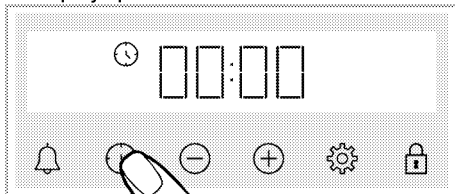
i Gatavošanas laiks pirmajās 15 minūtēs palielinās par 1 minūti, pēc 15 minūtēm tas palielinās par 5 minūtēm.

4. Ielieciet ēdienu cepeškrāsnī un iestatiet temperatūru ar temperatūras pogu.
» Jūsu cepeškrāsns nekavējoties sāks darboties izvēlētajā funkcijā un temperatūrā. Iestatītais gatavošanas laiks sāk samazināties un parādās displejā. Kad temperatūra cepeškrāsns iekšpusē sasniedz iestatīto temperatūru, simbols pazūd.
5. Kad iestatītais gatavošanas laiks ir beidzies, ekrānā parādās "End" simbols mirgo un taimeris iepīkstas
6. Brīdinājums skan divas minūtes. Nospiediet jebkuru taustīju, lai apturētu brīdinājumu. Brīdinājums apstājas, un ekrānā parādās dienas laiks.

Lai iestatītu gatavošanas beigu laiku uz vēlāku laiku;(Mainās atkarībā no izstrādājuma modeļa. Iespējams, ka tas nav pieejams jūsu izstrādājumā.)

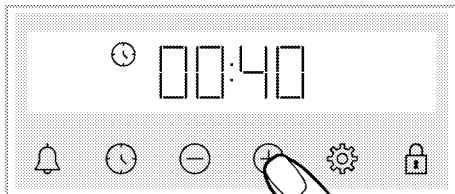
Izvēloties temperatūru un darba funkciju, kas raksturīga tieši jūsu māltītei, varat iestatīt gatavošanas laiku un gatavošanas beigu laiku uz vēlāku laiku, jauzot cepeškrāsnij automātiski ieslēgties un izslēgties.

- 1.Izvēlieties gatavošanas darbības funkciju.
- 2.Pieskarieties , līdz gatavošanas laika displejā parādās simbols .

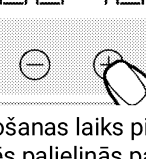


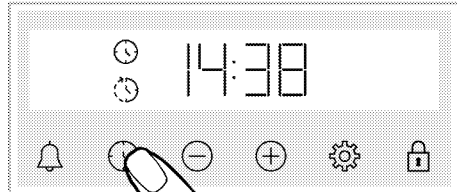
i Pēc darbības funkcijas un temperatūras iestatīšanas varat iestatīt gatavošanas laiku 30 minūtes, tieši pieskaroties taustiņam , lai ātri iestatītu gatavošanas laiku, un mainiet laiku ar taustiņiem .

- 3.Iestatiet gatavošanas laiku ar taustiņiem .

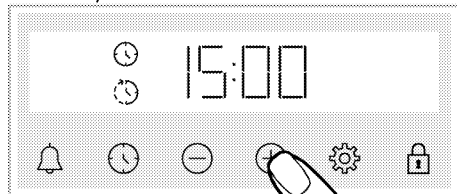


i Gatavošanas laiks pirmajās 15 minūtēs palielinās par 1 minūti, pēc 15 minūtēm tas palielinās par 5 minūtēm.

- » Pēc tam, kad ir iestatīts gatavošanas laiks, simbols  tiek nepārtraukti parādīts ekrānā.
- 4.Pieskarieties , līdz displejā parādās simbols  gatavošanas beigu laikam.



- 5.Iestatiet gatavošanas beigu laiku ar taustiņiem .



» Pēc gatavošanas beigu laika iestatīšanas simbols  un simbols  ar laika perioda simbolu pastāvīgi parādīsies displejā. Tiklīdz sākas gatavošana, simbols  pazūd.

- 6.Ielieciet ēdienu cepeškrāsnī un iestatiet temperatūru ar temperatūras pogu.

» **Cepēškrāsns laiks aprēķina gatavošanas sākšanas laiku, atņemot gatavošanas laiku no iestatītā gatavošanas beigu laika.** Kad pienāk gatavošanas sākuma laiks, tiek aktivizēta izvēlētā funkcija un cepēškrāsns sakarst līdz iestatītajai temperatūrai.

Iestatītais gatavošanas laiks sāk samazināties un  parādās displejā. Kad temperatūra cepēškrāsns iekšpusē sasniedz iestatīto temperatūru, simbols  pazūd.

- 7.Kad iestatītais gatavošanas laiks ir beidzies, ekrānā parādās "End" simbols  mirgo un taimeris iepīkstas

- 8.Brīdinājums skan divas minūtes. Nospiediet jebkuru taustiņu, lai apturētu brīdinājumu. Brīdinājums apstājas, un ekrānā parādās dienas laiks.

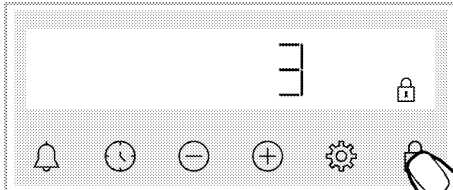
i Ja skaņas brīdinājuma beigās tiek nospiests kāds taustiņš, cepēškrāsns sāks darboties no jauna. Lai novērstu cepēškrāsns atkārtotu darbību brīdinājuma beigās, novietojiet temperatūras pogu un funkciju pogu pozīcijā "0" (izslēgts) un izslēdziet cepēškrāsnī.

Iestatījumi

Taustiņu bloķēšanas aktivizēšana

Aktivizējot taustiņu bloķēšanas funkciju, jūs varat novērst vadības ierīces darbību.

1. Pieskarieties , līdz displejā parādās simbols .



» Parādās simbols , un displejā sākas atpakaļskaitīšana 3-2-1. Kad atpakaļskaitīšana ir beigusies, tiek aktivizēta taustiņu bloķēšana. Kad tiek piespiests jebkurš taustiņš, kad ir iestatīta taustiņu bloķēšana, taimeris izdod skaņas signālu un simbols  mirgo.

- i** Ja pārtraucat pieskarties pieskarties taustiņam  pirms atpakaļskaitīšanas beigām, taustiņu bloķēšana netiks aktivizēta pirms atpakaļskaitīšanas beigām.

- i** Taimera taustiņus nevar izmantot, ja ir ieslēgta taustiņu bloķēšana.
Taustiņu bloķēšana netiks atcelti strāvas padeves pārtraukuma gadījumā.

Taustiņu bloķēšanas deaktivizēšana

1. Pieskarieties , līdz displejā pazūd simbols .

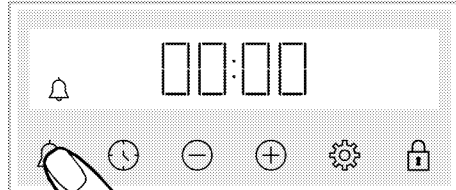
» Simbols  pazūd, un displejā tiek atspējota taustiņu bloķēšana.

Trauksmes iestatīšana

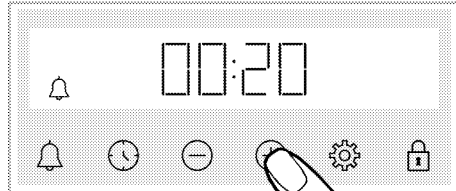
Izstrādājuma taimeri var izmantot arī visiem brīdinājumiem vai atgādinājumiem, izņemot gatavošanas programmu. Modinātājs neietekmē cepeškrāsns darbības funkcijas. To izmanto brīdināšanas nolūkos. Piemēram, modinātāju var izmantot, ja noteiktā laikā vēlaties apgriezt ēdienu cepeškrāsnī. Tiek līdz iestatītais laiks ir beidzies, pulkstenis izdod skaņas signālu.

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

1. Pieskarieties , līdz displejā parādās simbols .



2.  iestatiet modinātāja laiku ar taustiņiem .



» Pēc modinātāja laika iestatīšanas simbols  paliek izgaismots, un ar modinātāja laiks palaiž atpakaļskaitīšanas displeju. Ja trauksmes laiks un gatavošanas laiks ir iestatīti vienlaicīgi, displejā tiek parādīts ūdens laiks.

3. Kad trauksmes laiks ir beidzies, simbols  sāk mirgot un izdod skaņas brīdinājumu.

Trauksmes izslēgšana

1. Trauksmes perioda beigās skan brīdinājuma signāls divas minūtes. Pieskarieties jebkuram taustiņam, lai apturētu brīdinājuma skaņu.

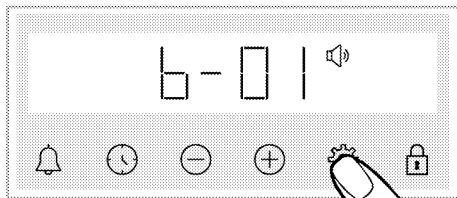
» Brīdinājuma skaņa apstājas, un displejā parādās dienas laiks.

Ja vēlaties atcelt modinātāju;

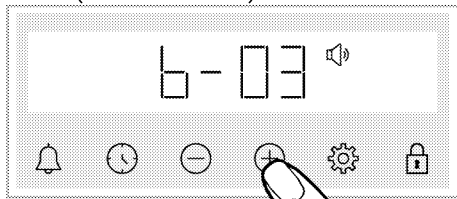
1. Pieskarieties , līdz displejā parādās simbols , lai atiestatītu modinātāja laiku. Pieskarieties taustiņam , līdz tas parāda "00:00".
2.  modinātāju var arī atcelt, ilgi nospiežot taustiņu.

Skaļuma līmeņa maiņa

1. Pieskarieties taustiņam , līdz displejā parādās simbols .



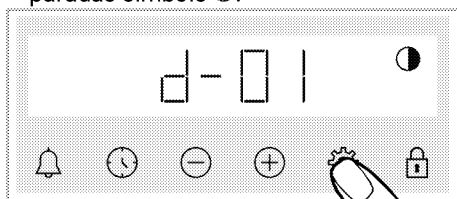
2. Iestatiet vēlamo līmeni ar taustiņiem $+$ / $-$. (b-01-b-02-b-03)



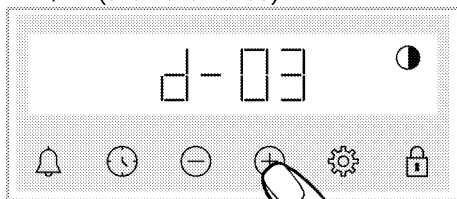
3. Pieskarieties taustiņam \odot lai apstiprinātu, vai arī iestatījums tiek aktivizēts ūsmā, nepieskaroties taustiņam.

Displeja spilgtuma iestatīšana

1. Pieskarieties taustiņam \odot , līdz displejā parādās simbols \odot .



2. Iestatiet vēlamo spilgtumu ar taustiņiem $+$ / $-$. (d-01-d-02-d-03)

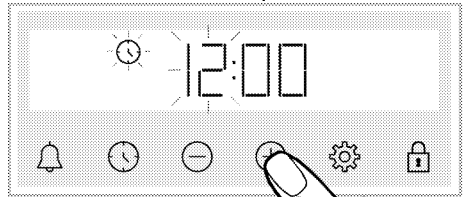


» Pieskarieties taustiņam \odot lai apstiprinātu, vai arī iestatījums tiek aktivizēts ūsmā, nepieskaroties taustiņam.

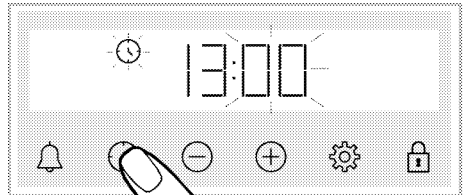
Dienas laika maiņa

Lai cepeškrāsnī mainītu iepriekš iestatīto dienas laiku,

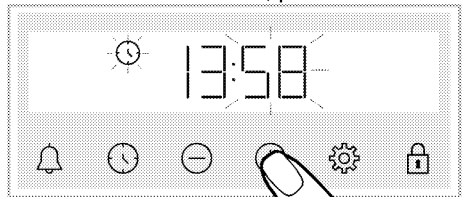
- Pieskarieties \odot , līdz displejā parādās simbols \odot .
- Iestatiet dienas laiku, pieskaroties $+/ -$.



3. Pieskarieties taustiņam \odot vai \odot , lai aktivizētu minūšu lauku.



4. Iestatiet dienas minūti, pieskaroties $+/ -$.



5. Apstipriniet iestatījumu, pieskaroties taustiņam \odot vai \odot .

» Ir iestatīts dienas laiks, un \odot simbols pazūd ekrānā.

6 Vispārīga informācija par ēdienu gatavošanu

Sajā sadaļā aprakstīti ēdienu sagatavošanas un gatavošanas padomi. Turklat varat atrast arī dažus ēdienus, kurus pārbaudījis ražotājs, un šiem ēdieniem vispiemērotākos iestatījumus. Tieks norādīti arī šiem ēdieniem piemēroti cepeškrāsns iestatījumi un piederumi.

Vispārīgi brīdinājumi par gatavošanu cepeškrāsnī

- Atverot cepeškrāsns durvis gatavošanas laikā vai pēc tās, var izdalīties karsts apdedzinošs tvaiks. Tvaiks var apdedzināt roku, seju un/vai acis. Atverot cepeškrāsns durvis, turieties prom.
- Intensīvs tvaiks, kas rodas gatavošanas laikā, temperatūras starpības dēļ cepeškrāsns iekšpusē un ārpusē, kā arī uz mēbeļu augšējām daļām var veidot kondensēta ūdens pilienus. Tā ir normāla un fiziska parādība.
- Pārtikas ēdiena gatavošanas temperatūra un laika vērtības var atšķirties atkarībā no receptes un daudzuma. Šī iemesla dēļ šīs vērtības tiek norādītas kā diapazoni.
- Pirms sākat gatavot, vienmēr izņemiet no cepeškrāsns neizmantotos piederumus. Piederumi, kas paliks cepeškrāsnī, var neļaut jūsu ēdienam gatavoties, izmantojot pareizās vērtības.
- Attieciņā uz ēdienu, kuru gatavoja pēc savas receptes, varat atsaukties uz līdzīgiem ēdieniem, kas sniegti gatavošanas tabulās.
- Komplektā iekļauto piederumu izmantošana nodrošina vislabāko ēdiena gatavošanas kvalitāti. Vienmēr ievērojiet ražotāja sniegtos brīdinājumus un informāciju par ārejiem virtuves piederumiem, kurus izmantosit.
- Nogrieziet taukus necaurlaidīgu papīru, kuru izmantosit ēdiena gatavošanai, piemērotā izmērā. Taukus necaurlaidīgi papīri, kas pārkaras pāri traukam, var radīt apdegumu risku un ieteikmēt jūsu ēdiena gatavošanas kvalitāti. Izmantojiet taukus necaurlaidīgu papīru norādītajā temperatūras diapazonā.
- Lai ēdiena gatavošana būtu laba, novietojet ēdienu uz ieteiktā pareizā plaukta. Gatavošanas laikā nemainiet plaukta stāvokli.

Konditorejas izstrādājumi un cepeškrāsns ēdieni

Vispārīgā informācija

- Lai iegūtu labu gatavošanas kvalitāti, mēs iesakām izmantot izstrādājuma piederumus. Ja plānojat izmantot ārēju virtuves trauku, dodiet priekšoku tumšiem, nelipīgiem un karstumizturīgiem izstrādājumiem.
- Ja gatavošanas tabulā ir ieteicama priekšsildīšana, pēc iepriekšējās uzsildīšanas noteikti ielieciet ēdienu cepeškrāsnī.
- Ja gatavojoj ēdienu, izmantojiet gatavošanas traukus uz stieplu grila, novietojiet to stieplu rezģa vidū, nevis pie aizmugurējā sienas.
- Visiem konditorejas izstrādājumu izgatavošanai izmantotajiem materiāliem jābūt svaigiem un istabas temperatūrā.
- Izstrādājumu gatavošanas statuss var atšķirties atkarībā no ēdiena daudzuma un trauku lieluma.
- Metāla, keramikas un stikla veidnes pagarina gatavošanas laiku, un konditorejas izstrādājumu apakšējā virsma nenobrūnina vienmērīgi.
- Ja gatavošanas laikā izmantojat vāršanas papīru, ēdiena apakšējā virsmā var novērot nelielu brūnināšanu. Šajā gadījumā jums var būt nepieciešams pagarināt gatavošanas laiku apmēram 10 minūtes.
- Gatavošanas tabulās norādītās vērtības tiek noteiktas mūsu laboratorijās veikto testu rezultātā. Jums piemērotas vērtības var atšķirties no šīm vērtībām.
- Novietojet ēdienu uz atbilstoša plaukta, kas ieteikts gatavošanas tabulā. Uzskatiet cepeškrāsns apakšējo plauktu kā 1. plauktu.

Padomi kūku cepšanai

- Ja kūka ir pārāk sausa, palieliniet temperatūru par 10°C un saīsiniet cepšanas laiku.
- Ja kūka ir mitra, izmantojiet nelielu daudzumu šķidruma vai samaziniet temperatūru par 10°C.
- Ja kūkas augšdaļa ir apdegusi, ielieciet to uz apakšējā plaukta, pazeminiet temperatūru un palieliniet cepšanas laiku.
- Ja tā ir labi pagatavota iekšpusē, bet ārpuse ir lipīga, izmantojiet mazāku

šķidruma daudzumu, samaziniet temperatūru un palieliniet gatavošanas laiku.

Padomi konditorejas izstrādājumu pagatavošanai

- Ja konditorejas izstrādājums ir pārāk sauss, palieliniet temperatūru par 10°C un saīsiniet gatavošanas laiku. Mitriniet mīklas loksnes ar mērci, kas sastāv no piena, eļļas, olu un jogurta maisījuma.
- Ja konditorejas izstrādājumi tiek gatavoti lēnām, pārliecinieties, vai jūsu sagatavotais mīklas biezums nepāriet pāri paplātei.

- Ja konditorejas izstrādājumu virsma ir brūnināta, bet apakša nav pagatavota, pārliecinieties, vai mīklas apakša nav par daudz mērces, ko izmantosit konditorejas izstrādājumiem. Vienmērīgai brūnināšanai mēģiniet mērci vienmērīgi sadalīt starp mīklas loksnēm un konditorejas izstrādājumiem.
- Cepiet savus konditorejas izstrādājumus gatavošanas tabulā norādītajā vietā un temperatūrā. Ja apakšdaļa joprojām nav pietiekami brūna, novietojiet to uz apakšējā plaukta nākamajai cepšanas reizei.

Gatavošanas galds mīklas izstrādājumiem un cepeškrāsnī gatavojamai pārtikai ieteikumi ēdienu gatavošanai ar vienu paplāti

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Darbības funkcija	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Kūkas paplātē	Standarta paplātē*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	180	30 ... 40
Kūkas veidnē	Kūkas veidne uz stieplu grila**	Ventilatora sildīšana	2	180	30 ... 40
	Standarta paplātē*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	160	25 ... 35
Mazas kūciņas	Standarta paplātē*	Ventilatora sildīšana	Modeļi ar stieplu plauktiem: 3 Modeļi bez stieplu plauktiem: 2	150	25 ... 35
Biskvītkūka	Apala kūkas veidne, ar 26 cm diametru, un skavu uz stieplu režga**	Augšējās un apakšējā sildīšana		160	30 ... 40
	Apala kūkas veidne, ar 26 cm diametru, un skavu uz stieplu režga**	Ventilatora sildīšana	2	160	30 ... 40
Cepumi	Konditorejas paplātē*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	170	25 ... 35
	Konditorejas paplātē*	Ventilatora sildīšana	3	170	20 ... 30
Mīklas konditorejas izstrādājumi	Standarta paplātē*	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	200	35 ... 45
	Standarta paplātē*	Ventilatora sildīšana	2	180	35 ... 45
Bagātīgi konditorejas izstrādājumi	Standarta paplātē*	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	200	20 ... 30
	Standarta paplātē*	Ventilatora sildīšana	3	180	20 ... 30
Visa maize	Standarta paplātē*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	200	30 ... 40
	Standarta paplātē*	Ventilatora sildīšana	3	200	30 ... 40

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Darbības funkcija	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Ābolu pīrāgs	Stikla/metāla taisnstūra trauks uz stieplu režģa**	Augšējās un apakšējā sildīšana	2 vai 3	200	30 ... 40
	Apāļa melna metāla veidne ar diametru 20 cm uz stieplu režģa**	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	180	50 ... 70
	Apāļa melna metāla veidne ar diametru 20 cm uz stieplu režģa**	Ventilatora sildīšana	2	170	50 ... 70
Pica	Standarta paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	200 ... 220	10 ... 20
	Standarta paplāte*	Picas funkcija	3	250	8 ... 15

Visu ēdienu ieteicams priekšsildīt.

* Iespējams, ka šie piederumi nav iekļauti jūsu izstrādājumā.

** Šie piederumi nav iekļauti jūsu izstrādājumā. Tie ir nopērkami piederumi.

Ieteikumi ēdiena gatavošanai ar divām plāpātēm

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Darbības funkcija	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Mazas kūciņas	2 –Standarta paplāte* 4 –Konditorejas paplāte*	Ventilatora sildīšana	2 – 4	Modeli ar stieplu plauktiem: 150 Modeli bez stieplu plauktiem: 140	Modeļi ar stieplu plauktiem: 25 ... 40 Modeļi bez stieplu plauktiem: 30 ... 45
Cepumi	2 –Standarta paplāte* 4 –Konditorejas paplāte*	Ventilatora sildīšana	2 – 4	170	25 ... 35
Mīklas konditorejas izstrādājumi	1 –Standarta paplāte* 4 –Konditorejas paplāte*	Ventilatora sildīšana	1 – 4	180	35 ... 45
Bagātīgi konditorejas izstrādājumi	2 –Standarta paplāte* 4 –Konditorejas paplāte*	Ventilatora sildīšana	2 – 4	180	20 ... 30

Visu ēdienu ieteicams priekšsildīt.

* Iespējams, ka šie piederumi nav iekļauti jūsu izstrādājumā.

** Šie piederumi nav iekļauti jūsu izstrādājumā. Tie ir nopērkami piederumi.

Ekonomiskā ventilatora sildīšana gatavošanas gads - darbības funkcija

- Kad gatavošana ir sākusies Ekonomiskā ventilatora sildīšana, nemaniet gatavošanas temperatūru – darbības funkciju.
- Gatavojot Ekonomiskā ventilatora sildīšana, neveriet valā durvis – darbības funkcija. Ja durvis nav atvērtas, iekšējā temperatūra tiek optimizēta, lai taupītu enerģiju, un tā var atšķirties no displejā parādītās.
- Neuzkarsējiet režīmā Ekonomiskā ventilatora sildīšana.

Ieteikumi ēdiena gatavošanai ar vienu plāpāti

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Mazas kūciņas	Standarta paplāte*	3	160	25 ... 35
Cepumi	Standarta paplāte*	3	180	25 ... 35
Mīklas konditorejas izstrādājumi	Standarta paplāte*	3	200	45 ... 55

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Bagātīgi konditorejas izstrādājumi	Standarta paplāte*	3	200	35 ... 45

* Iespējams, ka šie piederumi nav iekļauti jūsu izstrādājumā.

Gaļa, zivis un mājpunkti

Galvenie grauzdēšanas punkti

- Papildinot to ar citronu sulu un pipariem pirms vītas, tītara un lielu gaļas gabalu gatavošanas, ēdiena gatavošanas veikspēja palielināsies.
- Gaļas bez kauliem pagatavošanai nepieciešams laiks, kas ir 15 līdz 30 minūtes ilgāks nekā filejas cepšanai.

- Uz gaļas biezuma centimetru jāaprēķina apmēram 4 līdz 5 minūtes gatavošanas laika.
- Kad gatavošanas laiks ir beidzies, atstājiet gaļu cepeškrāsnī apmēram 10 minūtes. Gaļas sula labāk izdalās ceptā galā un neizplūst, sagriežot gaļu.
- Zivis jānovieto uz vidēja vai zema līmeņa plaukta karstumizturīgās plāksnes.
- Gatavojiet ēdiena gatavošanas galdā ieteiktos ēdienus ar vienu paplāti.

Gatavošanas galds gaļai, zivim un putniem

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Darbības funkcija	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Steiks (vesels) / Cepts (1 kg)	Standarta paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	15 minūtes 250/max, pēc tam 180 ... 190	60 ... 80
Jēra kājina (1.5 - 2.0 kg)	Standarta paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	15 minūtes 250/max, pēc tam 170	110 ... 120
	Stieplu grils*	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	15 minūtes 250/max, pēc tam 190	60 ... 80
Cepts cālis (1.8-2 kg)	Novietojiet vienu paplāti uz apakšējā plaukta	Ventilatora sildīšana	2	200 ... 220	60 ... 80
	Stieplu grils*	Novietojiet vienu paplāti uz apakšējā plaukta	"3D" funkcija	15 minūtes 250/max, pēc tam 190	60 ... 80
Titars (5.5 kg)	Standarta paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	1	25 minūtes 250/max, pēc tam 180 ... 190	150 ... 210
	Standarta paplāte*	"3D" funkcija	1	25 minūtes 250/max, pēc tam 180 ... 190	150 ... 210
Zivis	Stieplu grils*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	200	20 ... 30
	Novietojiet vienu paplāti uz apakšējā plaukta	Stieplu grils*	"3D" funkcija	200	20 ... 30
	Novietojiet vienu paplāti uz apakšējā plaukta	Novietojiet vienu paplāti uz apakšējā plaukta	"3D" funkcija	200	20 ... 30

Visu ēdienu ieteicams priekšsildīt.

* Iespējams, ka šie piederumi nav iekļauti jūsu izstrādājumā.

** Šie piederumi nav iekļauti jūsu izstrādājumā. Tie ir nopērkami piederumi.

Grils

Sarkanā gaļa, zivis un mājpunkti cepšanas laikā ātri brūnēs, saglabās skaistu garozu un neizzūs. Grilēšanai īpaši piemēroti ir steiki, iesmi, desas un sulīgi dārzeni (tomāti, sīpoli utt.).

Vispārīgi brīdinājumi

- Grilēšanai nepiemērots ēdiens rada ugunsbīstamību. Grilējet tikai tos ēdienus, kas ir piemēroti spēcīgai grila ugunij. Nelieciet ēdienu arī pārāk tālu grila aizmugurē. Šī ir karstākā vieta, un tauki var aizdegties.

- Grilēšanas laikā aizveriet cepeškrāsns durvis. Nekad negrilējiet ar atvērtām cepeškrāsns durvīm. Karstas virsmas var izraisīt apdegumus!**

Grila galvenie punkti

- Pagatavojet grilam līdzīga biezuma un svara ēdienu.
- Novietojiet grilējamos gabalus uz stieplu grila vai stieplu grila paplātes, sadalot tos, nepārsniedzot sildītāja izmērus.
- Atkarībā no grilējamo gabalu biezuma, tabulā norādītie gatavošanas laiki var atšķirties.

Grilēšanas galds

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Plaukta pozicija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Zivis	Stieplu grils	4 - 5	250	20 ... 25
Vistas gabali	Stieplu grils	4 - 5	250	25 ... 35
Kotlettes (ieloopu gaļa) - 12 gabali	Stieplu grils	4	250	20 ... 30
Jēra karbonāde	Stieplu grils	4 - 5	250	20 ... 25
Steiks - (sagrēzta)	Stieplu grils	4 - 5	250	25 ... 30
Tela gaļas karbonāde	Stieplu grils	4 - 5	250	25 ... 30
Dārzeņu grātīns	Stieplu grils	4 - 5	220	20 ... 30
Grauzdiņa maize	Stieplu grils	4	250	1 ... 4

Visu grilēto ēdienu ieteicams priekšsildīt 5 minūtes.

Apgrīziet ēdienu gabalus pēc 1/2 no kopējā grilēšanas laika.

Pārtikas pārbaude

- Pārtika uz šīs plīts virsmas ir pagatavota saskaņā ar EN 60350-1, lai atvieglotu produktu pārbaudi kontroles institūtos.

Pārbaudes produktu gatavošanas galds

Ieteikumi ēdienu gatavošanai ar vienu paplāti

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Darbības funkcija	Plaukta pozicija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Smilšu kūka (saldie cepumi)	Standarta paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	140	20 ... 30
	Standarta paplāte*	Ventilatora sildīšana	Modeļi ar stieplu plauktiem: 3 Modeļi bez stieplu plauktiem: 2	140	15 ... 25
Mazas kūciņas	Standarta paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	160	25 ... 35
	Standarta paplāte*	Ventilatora sildīšana	Modeļi ar stieplu plauktiem: 3 Modeļi bez stieplu plauktiem: 2	150	25 ... 35
Biskvītkūka	Apāja kūkas veidne, ar 26 cm diāmetru, un skavu uz stieplu režģa**	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	160	30 ... 40

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Darbības funkcija	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Ābolu pīrāgs	Apāja kūkas veidne, ar 26 cm diametru, un skavu uz stieplju režģa**	Ventilatora sildīšana	2	160	30 ... 40
	Apāja melna metāla veidne ar diametru 20 cm uz stieplju režģa**	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	180	50 ... 70
	Apāja melna metāla veidne ar diametru 20 cm uz stieplju režģa**	Ventilatora sildīšana	2	170	50 ... 70

Visu ēdienu ieteicams priekšsildīt.

* Iespējams, ka šie piederumi nav iekļauti jūsu izstrādājumā.

** Sie piederumi nav iekļauti jūsu izstrādājumā. Tie ir nopērkami piederumi.

Ieteikumi ēdienu gatavošanai ar divām paplātēm

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Darbības funkcija	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Smilšu kūka (saldie cepumi)	2-Standarta paplāte* 4-Konditorejas paplāte*	Ventilatora sildīšana	2 - 4	140	15 ... 25
	2-Standarta paplāte* 4-Konditorejas paplāte*	Ventilatora sildīšana	2 - 4	Modeli ar stieplju plauktiem: 150 Modeli bez stieplju plauktiem: 140	Modeli ar stieplju plauktiem: 25 ... 40 Modeli bez stieplju plauktiem: 30 ... 45

Visu ēdienu ieteicams priekšsildīt.

* Iespējams, ka šie piederumi nav iekļauti jūsu izstrādājumā.

** Sie piederumi nav iekļauti jūsu izstrādājumā. Tie ir nopērkami piederumi.

Grils

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Grauzdiņa maize	Stieplju grils	4	250	1 ... 4
Kotlettes (liellopu gaļa) - 12 gabali	Stieplju grils	4	250	20 ... 30

Apgrīziet ēdienu pēc 1/2 no kopējā grilēšanas laika.

Visu griliēto ēdienu ieteicams priekšsildīt 5 minūtes.

7 Apkope un tīrīšana

Vispārīga tīrīšanas informācija

▲ Vispārīgi brīdinājumi

- Pirms izstrādājuma tīrīšanas uzgaidiet, līdz izstrādājums atdziest. Karstas virsmas var izraisīt apdegumus!
- Nelietojiet mazgāšanas līdzekļus tieši uz karstām virsmām. Tas var izraisīt paliekošus traipus.
- Pēc katras darbības ierīci rūpīgi notīriet un nosusiniet. Tādējādi pārtikas atliekas ir jānotīra un jānovērš šo atlieku sadedzināšana, ja ierīci atkal lieto vēlāk. Tādējādi ierīces kalpošanas laiks pagarinās, un bieži sastopamās problēmas tiek samazinātas.
- Tīrīšanai nelietojiet tvaika tīrīšanas līdzeklus.
- Daži mazgāšanas vai tīrīšanas līdzekļi var sabojāt virsmu. Tīrīšanas laikā nelietojiet abrazīvus mazgāšanas līdzekļus, tīrīšanas pulverus, tīrīšanas krēmus, atkaļošanas līdzekļus vai asus priekšmetus.
- Pēc katras lietošanas reizes tīrīšanai nav nepieciešams īpašs tīrīšanas līdzeklis. Notīriet ierīci ar trauku ziepēm, siltu ūdeni un mīkstu drāniņu vai sūkli un nosusiniet ar sausus mikrošķiedras drāniņu.
- Pēc tīrīšanas noteikti noslaukiet visu atlikušo šķidrumu un ēdienu gatavošanas laikā nekavējoties notīriet visu pārtikas izstrādājumu šķakatas.
- Nevienu ierīces sastāvdalju nemazgājiet trauku mazgājamā mašīnā.

Inox un nerūsējošās virsmas

- Nerūsējošas vai neutrālas virsmas un rokturu tīrīšanai nelietojiet skābes vai hlora saturošus tīrīšanas līdzekļus.
- Nerūsējoša vai neutrāla virsma ar laiku var mainīt krāsu. Tas ir normāli. Pēc katras darbības notīriet ar mazgāšanas līdzekli, kas piemērots nerūsējošai vai neutrālai virsmai.
- Notīriet ar mīkstu ziepijūdens drānu un šķidru (nesaskrāpējošu) mazgāšanas līdzekli, kas piemērots neutrālām virsmām, rūpīgi noslaukot vienā virzienā.
- Nekavējoties nomazgājiet kaļķu, eļļas, cietes, piena un olbaltumvielu traipus uz

nerūsējošā tērauda un stikla virsmām. Traipi ilgstošā laika posmā var rūsēt.

Emaljētas virsmas

- Pēc katras lietošanas emaljas virsmas notīriet ar trauku mazgāšanas līdzekli, siltu ūdeni un mīkstu drāniņu vai sūkli un nosusiniet ar sausu drāniņu.
- Ja jūsu izstrādājumam ir vienkāršas tīrīšanas ar tvaiku funkcija, varat viegli tīrīt ar tvaiku nelielus un nenoturīgos netīrumus. (Skatiet sadaļu "Vieglā tīrīšana ar tvaiku")
- Noturīgiem traipiem var izmantot tīrīšanas līdzekli, kas jūsu izstrādājumam ir rekomendēts tīmekļa vietnē, kopā ar neskrāpējošu pinuma sūkli. Nelietojiet ārējo cepeškrāsns tīrīšanas līdzekli.
- Lai tīrītu gatavošanas zonas, cepeškrāsns jāatdzesē. Karstu virsmu tīrīšana radīs gan ugunsbīstamību, gan emaljas virsmas bojājumus.

Katalītiskās virsmas

- Gatavošanas zonas sānu sienas var pārkālat tikai ar emalju vai katalītiskām sienām. Tās atšķiras atkarībā no modeļa.
- Katalītiskajām sienām ir gaishi matēta un poraina virsma. Cepēškrāsns katalītiskās sienas nav jātīra.
- Katalītiskās virsmas absorbē eļļu, pateicoties to porainai struktūrai, un sāk spīdēt, kad virsma ir piesātināta ar eļļu, šajā gadījumā ieteicams nomainīt detalas.

Stikla virsmas

- Tīrot stikla virsmas, nelietojiet cietā metāla skrāpjus un abrazīvus tīrīšanas materiālus. Tie var sabojāt stikla virsmu.
- Notīriet ierīci, izmantojot trauku mazgāšanas līdzekļus, siltu ūdeni un mikrošķiedras lupatiņu, kas raksturīga stikla virsmām, un nosusiniet to ar sausus mikrošķiedras drāniņu.
- Ja pēc tīrīšanas ir palicis mazgāšanas līdzekļa atlikums, noslaukiet to ar aukstu ūdeni un nosusiniet ar tīru un sausu mikrošķiedras drāniņu. Mazgāšanas līdzekļa atlikumi nākamreiz var sabojāt stikla virsmu.
- Nekādā gadījumā uz stikla virsmas piekaltušos atlikumus nedrīkst noņem ar

zobainiem nažiem, stieplu vilnu vai līdzīgiem skrāpēšanas rīkiem.

- Jūs varat notīrīt kalcija traipus (dzeltenos traipus) uz stikla virsmas ar komerciāli nopērkamo atkalķošanas aģēntu ar atkalķošanas līdzekli, piemēram, etiķi vai citronu sulu.
- Ja virsma ir ļoti netīra, uzklājiet tīrišanas līdzekli ar sūkli un uzgaidiet, līdz tas pienācīgi iedarbojas. Pēc tam notīriet stikla virsmu ar mitru drānu.
- Krāsas un traipi uz stikla virsmas ir normāli, un tie nav trūkumi.

Plastmasas detalas un krāsotas virsmas

- Notīriet plastmasas detalas un krāsotās virsmas ar trauku mazgāšanas līdzekli, siltu ūdeni un mīkstu drāniņu vai sūkli un nosusiniet tās ar sausu drānu.
- Nelietojiet cieto metālu skrāpjus un abrazīvos tīrišanas līdzekļus. Tie var sabojāt virsmas.
- Pārliecinieties, ka ieřices sastāvdaļu savienojumi nav atstāti mitri un ar mazgāšanas līdzekļiem. Pretējā gadījumā šajos savienojumos var rasties korozija.

Piederumu tīrišana

Ja lietotāja rokasgrāmatā nav norādīts citādi, mazgājiet izstrādājuma piederumus trauku mazgājamajā mašīnā.

Vadības paneļa tīrišana

- Tirot panelus ar pogas vadību, paneli un pogas noslaukiet ar mitru, mīkstu drāniņu un nosusiniet ar sausu drāniņu. Lai notīrītu vadības paneli, nenojemiet zemāk esošās pogas un blīves. Vadības panelis un pogas var tikt bojāti.
- Tirot inox panelus ar pogas vadību, ap pogām nelietojiet inox tīrišanas līdzekļus. Var tikt izdzēsti indikatori ap pogām.
- Notīriet skārienjūtīgos vadības panelus ar mitru, mīkstu drānu un nosusiniet ar sausu drānu. Ja jūsu izstrādājumam ir taustīju bloķēšanas funkcija, pirms vadības paneļa tīrišanas iestatiet taustīju bloķēšanu. Pretējā gadījumā taustījus var noteikt nepareizi.

Cepēškrāsns iekšpuses (gatavošanas zonas) tīrišana

Veiciet tīrišanas darbības, kas aprakstītas sadaļā "Vispārīga tīrišanas informācija" atbilstoši jūsu cepēškrāsns virsmas tipiem.

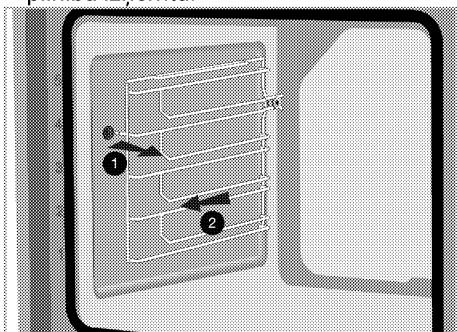
Cepēškrāsns sānu sienu tīrišana

Gatavošanas zonas sānu sienas var pārklāt tikai ar emalju vai katalītiskām sienām. Tās atšķiras atkarībā no modeļa. Ja ir katalītiskā siena, informāciju skatiet sadaļā "Katalītiskās sienas".

Ja jūsu izstrādājums ir stieplu plauktu modelis, pirms sānu sienu tīrišanas nonemiet stieplu plauktus. Pēc tam pabeidziet tīrišanu, kā aprakstīts sadaļā "Vispārīga tīrišanas informācija" atbilstoši sānu sienas virsmas tipam.

Lai noņemtu sānu stieplu plauktus:

1. Nonemiet stieples plaukta priekšpusi, velket to uz sānu sienas pretējā virzienā.
2. Pavelciet stieplu plauktu pret sevi, lai to pilnībā izņemtu.



3. Lai nomainītu plauktus, procedūras, kas tiek veiktas, tos noņemot, ir jāatkārto attiecīgi apgrieztā secībā.

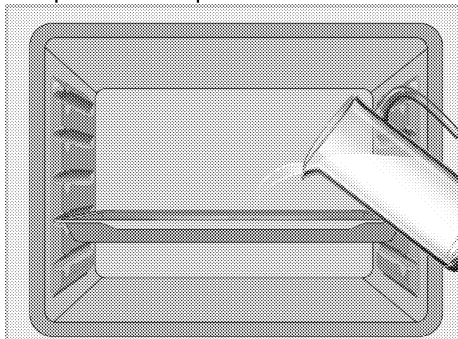
Vieglā tīrišana ar tvaiku

Mainās atkarībā no izstrādājuma modeļa. Iespējams, ka tas nav pieejams jūsu izstrādājumā.

Tā tiek nodrošināta ērta tīrišana, jo netīrumi (ne pārāk noturīgiem) tiek mīkstināti ar tvaiku, kas veidojas cepēškrāsns iekšpusē, un ūdens pilieni kondensējas uz cepēškrāsns iekšējām virsmām.

1. Izņemiet visus piederumus cepēškrāsns iekšpusē.

2. lelejiet 500 ml ūdens cepeškrāsns paplātē un novietojiet paplāti cepeškrāsns 2. plauktā.



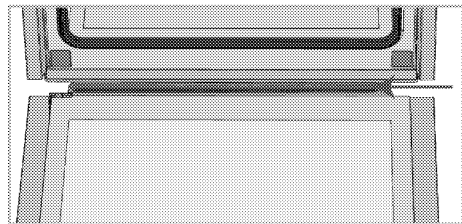
3. Iestatiet cepeškrānsi vieglas tīrišanas ar tvaiku režīmā un 15 minūtes darbiniet 100°C temperatūrā.

Nekavējoties atveriet durvis un noslaukiet cepeškrāns iekšējās virsmas ar mitru sūkli vai drānu. Atverot durvis, izplūst tvaiks. Tas var radīt apdedzināšanās risku.

Uzmanieties, atverot cepeškrāns durvis. Notīriet noturīgos netīrumus ar siltu ūdeni ar mazgāšanas šķidrumu, mīkstu drānu vai sūkli un noslaukiet virsmu ar sausu drānu.

i Vienkāršā tvaika tīrišanas režīmā ūdens, kas atrodas baseinā pie krāsns pamatnes, lai mīkstinātu krāsns dobumā viegli izveidojušos atlikumus / netīrumus, iztvaiko un kondensējas krāsns dobumā un krāsns durvju iekšējā stiklā, tāpēc ūdens var pilēt kad cepeškrāns durvis ir atvērtas. Noslaukiet kondensātu, tikiļdz tiek atvērtas krāsns durvis.

Mainās atkarībā no izstrādājuma modeļa. Iespējams, ka tas nav pieejams jūsu izstrādājumā. Pēc kondensācijas cepeškrāsnī baseina kanālā zem cepeškrāns var būt ūdens vai mitrums. Pēc lietošanas notīriet šo baseina kanālu ar mitru drānu un pēc tam nosusiniet.



Cepeškrāns durvju tīrišana

i Cepeškrāns durvju un stikla tīrišanai nelietojiet spēcīgus abrazīvus tīrišanas līdzekļus, metāla skrapus, stieplu vilnu vai balinātājus.

Jūs varat noņemt cepeškrāns durvis un durvju stiklus, lai tos notīritu. Kā noņemt durvis un logus, ir paskaidrots sadalās "Cepeškrāns durvju noņemšana" un "Durvu 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 kajķa atlikumus, kas var rasties uz krāsns stikla.

Cepeškrāns durvju noņemšana

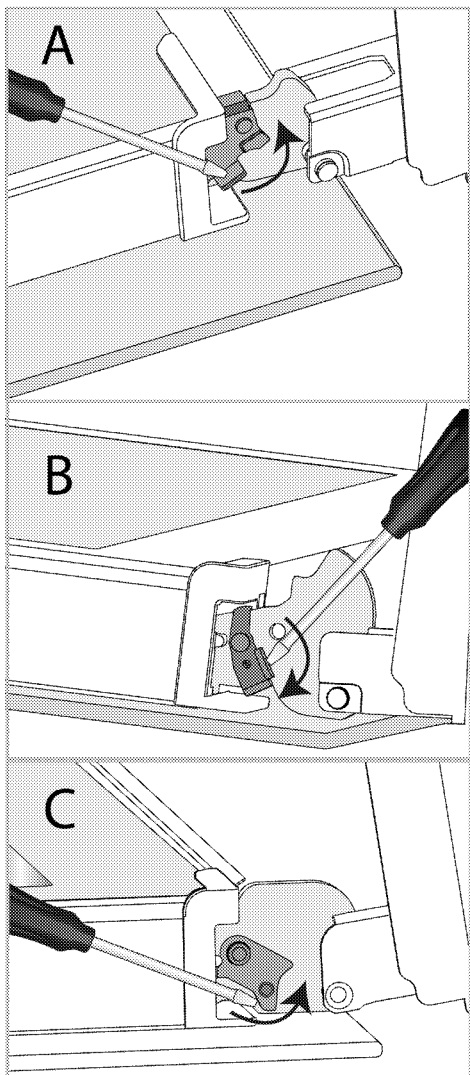
1. Atveriet cepeškrāns durvis.
2. Atveriet skavas priekšējo durvju eņģi ligzdā pa labi un pa kreisi, nospiežot uz leju, kā parādīts attēlā.

Eņģu tips (A), (B), (C) mainās atkarībā no produkta modeļa. Zemāk redzamie skaitļi parāda, kā atvērt visus eņģu veidus.

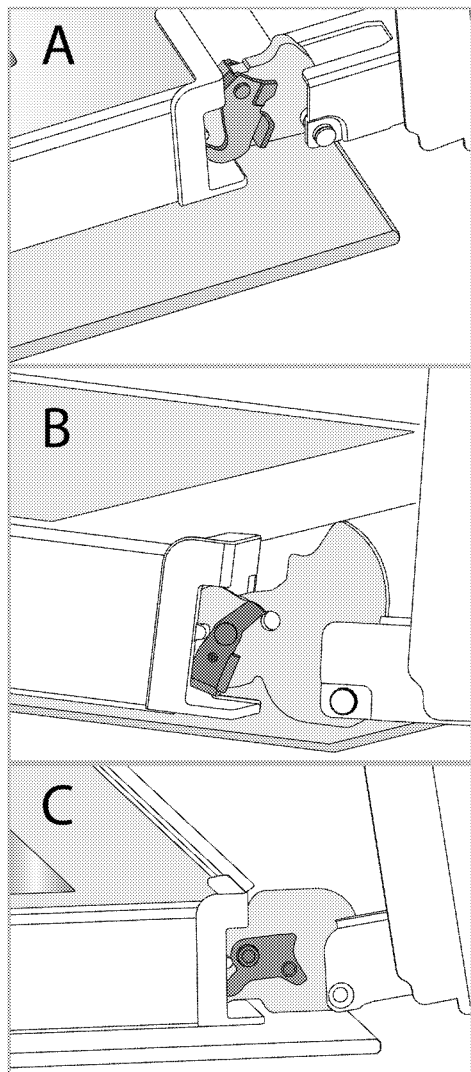
(A) tipa eņģes ir pieejamas parastajos durvju veidos.

(B) tipa eņģes ir pieejamas mīksto aizvēršanas durvju tipos.

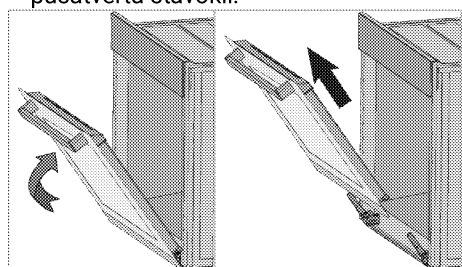
(C) tipa eņģes ir pieejamas mīksto atvēršanas / aizvēršanas durvju veidos.



Eņģes bloķēšana - aizvērtā pozīcija



Eņģes bloķēšana - atvērta pozīcija
3. Novietojiet cepeškrāsns durvis
pusatvērtā stāvoklī.



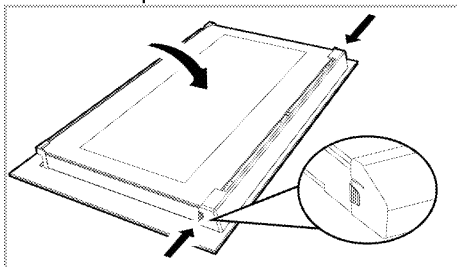
4. Pavelciet noņemtās durvis uz augšu, lai tās atbrīvotu no labās un kreisās eņģes un noņemtu.

i Lai nomainītu durvis, procedūras, kas tiek veiktas, tās noņemot, ir jāatkarto attiecīgi apgrieztā secībā. Uzstādot durvis, noteikti aizveriet eņģu ligzdas skavas.

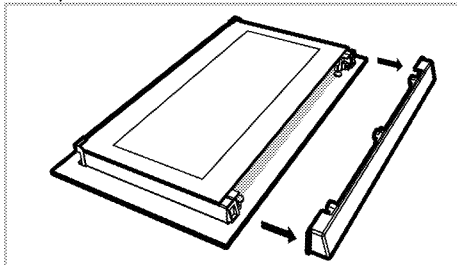
Cepeškrāsns durvju iekšējā stikla noņemšana

Tirīšanai var noņemt izstrādājuma priekšējo durvju iekšējo stiklu.

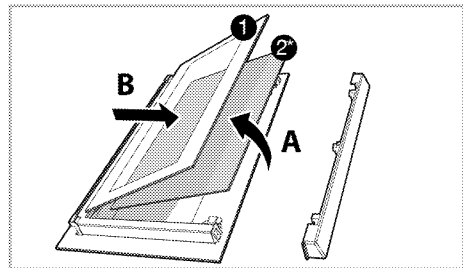
1. Atveriet cepeškrāsns durvis.



2. Pavelciet plastmasas detaļu, kas piestiprināta priekšējo durvju augšējā daļā, pret sevi, vienlaikus nospiežot spiediena punktus abās detaļas pusēs un noņemiet to.



3. Kā parādīts attēlā, viegli paceliet iekšējo stiklu (1) virzienā uz 'A' un pēc tam noņemiet, velkot virzienā uz 'B'.



1 Iekšējais stikla panelis

2* Iekšējais stikla panelis (iespējams, ka tā nav jūsu izstrādājumā.)

4. Ja jūsu izstrādājumam ir iekšējais stikls (2), atkārtojet to pašu procesu, lai to atdalītu (2).

5. Pirmais durvju pārgrupēšanas solis ir iekšējā stikla (2) samontēšana.

Novietojiet stikla slīpo malu, lai tā saskartos ar plastmasas spraugas slīpoto malu. (Ja jūsu izstrādājumam ir iekšējais stikls). Iekšējais stikls (2) jāpiestiprina pie plastmasas spraugas, kas ir vistuvāk iekšējam stiklam (1).

6. Samontējot iekšējo stiklu (1), pievērsiet uzmanību, lai stikla iespiestā puse būtu novietota uz iekšējā stikla. Ir svarīgi novietot iekšējā stikla (1) apakšējos stūrus tā, lai tie saskartos ar apakšējām plastmasas spraugām.

7. Bīdiet plastmasas detaļu rāmja virzienā, līdz atskan "klikšķa" skaņa.

Cepeškrāsns lampas tirīšana

Ja cepeškrāsns lampas stikla durvis gatavošanas vietā kļūst netīras, notīriet ar trauku mazgāšanas līdzekli, siltu ūdeni un mīkstu drāniņu vai sūkli un nosusiniet ar sausu drānu. Cepeškrāsns lampas atteices gadījumā varat nomainīt cepeškrāsns lampu, ievērojot sekojošās sadajas.

Cepeškrāsns lampas nomainīta

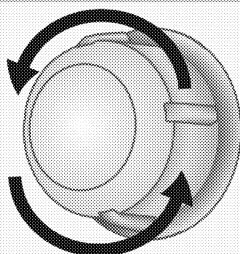
⚠ Vispārīgi brīdinājumi

- Lai izvairītos no elektriskās strāvas triecienu riska pirms cepeškrāsns lampas nomainīnas, atvienojiet elektrisko savienotāju un uzgaidiet, līdz cepeškrāsns atdziest. Karstas virsmas var izraisīt apdegumus!

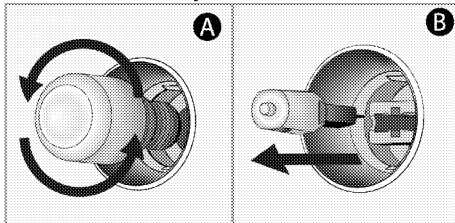
- Šajā krāsnī tiek izmantota kvēlspuldze, kuras jauda ir mazāka par 40 W, augstums mazāks par 60 mm, diametrs mazāks par 30 mm, vai halogēna lampa ar ligzdu G9, jauda ir mazāka par 60 W. Lampas ir piemērotas darbam temperatūrā virs 300 ° C. Krāsns lampas var iegūt no pilnvarotiem servisa aģentiem vai tehnika ar licenci.
- Lampas novietojums var atšķirties no attēlā parādītā.
- Šajā izstrādājumā izmantotā lampa nav piemēota izmantošanai mājas telpu apgaismojumam. Šīs lampas mērķis ir palīdzēt lietotājam redzēt pārtikas produktus.
- Šajā izstrādājumā izmantotajām lampām jāiztur ārkārtīgi fiziski apstākļi, piemēram, temperatūra virs 50°C.

Ja jūsu cepeškrāsnī ir apaļa lampa,

- Atvienojet izstrādājumu no elektrotīkla.
- Noņemiet stikla pārsegu, pagriezot to pretēji pulksteņrādītāja virzienam.



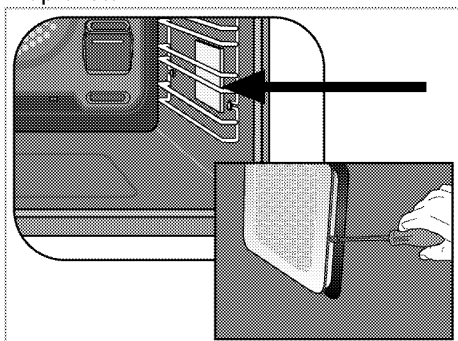
3. Ja jūsu cepeškrāsns lampa ir (A) tipa, kā parādīts attēlā zemāk, pagrieziet cepeškrāsns lampu, kā parādīts attēlā, un nomainiet to ar jaunu. Ja tips (B) ir modelis, izvelciet to, kā parādīts attēlā, un nomainiet to ar jaunu.



4. Uzlieciet atpakaļ stikla vāku.

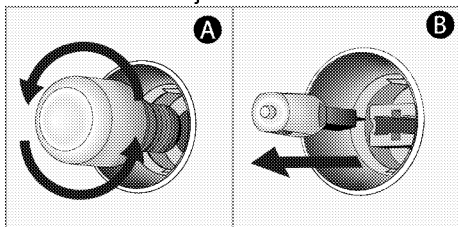
Ja jūsu cepeškrāsnī ir kvadrātveida lampa,

- Atvienojet izstrādājumu no elektrotīkla.
- Noņemiet stieplu plauktus saskaņā ar aprakstu.



3. Ar skrūvgriezi paceliet lampas stikla apvalku.

4. Ja jūsu cepeškrāsns lampa ir (A) tipa, kā parādīts attēlā zemāk, pagrieziet cepeškrāsns lampu, kā parādīts attēlā, un nomainiet to ar jaunu. Ja tips (B) ir modelis, izvelciet to, kā parādīts attēlā, un nomainiet to ar jaunu.



5. Uzlieciet atpakaļ stikla pārsegu un stieplu plauktus.

8 Problēmu novēršana

Ja nevarat novērst problēmas, kaut arī esat ieviesis šīs sadaļas instrukcijas, sazinieties ar pilnvaroto servisa aģēntu vai tehniku, kuram ir licence, vai pie izplatītāja, kur esat iegādājies izstrādājumu. Nekad nemēģiniet salabot bojātu izstrādājumu pašu spēkiem.

Cepēškrāsns izstaro tvaiku, kad tā tiek izmantota.

- Ir normāli, ka darbības laikā tvaiks izplūst. >>> *Tā nav kļūme.*

Gatavošanas laikā rodas ūdens pilieni.

- Tvaiki, kas rodas ēdiena gatavošanas laikā, var kondensēties un veidot ūdens pilienus, saskaroties ar izstrādājuma aukstajām virsmām. >>> *Tā nav kļūme.*

Karsēšanas un dzesēšanas laikā izstrādājums izdala metaliskus troksnus.

- Kad metāla daļas tiek uzkarsētas, tās var izplesties un izraisīt troksni. >>> *Tā nav kļūme.*

Izstrādājums nedarbojas.

- Tīkla drošinātājam ir defekts vai tas ir nostrādājis. >>> *Pārbaudiet drošinātājus drošinātāju kārbā. Ja nepieciešams, nomainiet vai atiestatiet tos.*
- Izstrādājums nav pievienots (iezemēta) kontaktligzdai. >>> *Pārbaudiet kontaktdakšas savienojumu.*
- Pogas/kloķi/taustiņi vadības panelī nedarbojas. >>> *Ja jūsu izstrādājums ir aprīkots ar taustiņu bloķēšanas funkciju, iespējams, ir iespējota taustiņu bloķēšana. Lūdzu, atspēojiet to.*

Cepēškrāsns gatīma nedarbojas.

- Cepēškrāsns lampa ir bojāta. >>> *Nomainiet cepēškrāsns lampu.*
- Strāvas padeve tiek pārtraukta. >>> *Pārbaudiet, vai ir strāvas padeve. Pārbaudiet drošinātājus drošinātāju kārbā. Ja nepieciešams, nomainiet vai atiestatiet drošinātājus.*

Cepēškrāsns nesildā.

- Varētu nebūt iestatīta uz noteiktu gatavošanas funkciju un/vai temperatūru. >>> *Iestatiet cepēškrānsi noteiktai gatavošanas funkcijai un/vai temperatūrai.*
- Modeļos, kas aprīkoti ar taimeri, taimeris netiek noregulēts. >>> *Pielāgojet laiku.*
- Strāvas padeve tiek pārtraukta. >>> *Pārbaudiet, vai ir strāvas padeve. Pārbaudiet drošinātājus drošinātāju kārbā. Ja nepieciešams, nomainiet vai atiestatiet drošinātājus.*

(Modeļos ar taimeri) Pulksteņa displejā mirgo vai pulksteņa simbols ir ieslēgts.

- Radies iepriekšējs strāvas pārtraukums. >>> *Pielāgojet izstrādājuma laiku/slēdzi un atkal to ieslēdziet.*

beko

Įmontuojama orkaitė

Vartotojo vadovas



LT



PERDIRBTAS &
PERDIRBAMAS POPIERIUS

Gerb. klientė,

Prieš naudodamiesi produktu perskaitykite šią instrukciją!

Beko dėkojame, kad pasirinkote produktą. Norime, kad jūsų gaminys, pagamintas naudojant aukštostas kokybės ir technologiją, būtų kuo efektyvesnis. Norėdami tai padaryti, prieš naudodamini gaminį atidžiai perskaitykite šį vadovą ir kitą pateiktą dokumentaciją ir laikykite ją kaip nuorodą. Jei gaminį atiduodate kam nors kitam, su juo pateikite vadovą. Laikykitės instrukciją, atsižvelgdami į visą naudotojo vadove pateiktą informaciją ir įspėjimus.

Atkreipkite dėmesį į visą naudotojo vadove pateiktą informaciją ir įspėjimus. Taip apsaugosite save ir savo gaminį nuo galimų pavojų.

Išsaugokite naudotojo vadovą. Jei gaminį atiduodate kam nors kitam, su juo pateikite vadovą. Naudojimo instrukcijoje yra šie simboliai:



Pavojus, galintis sukelti mirč arba sužalojimą.

PRANEŠIMAS Pavojus, dėl kurio gali būti padaryta materialinė žala gaminiui arba jo aplinkai.



Pavojus nudegti susilietus su karštais paviršiais.



Svarbi informacija arba naudingi naudojimo patarimai.



Perskaitykite naudotojo vadovą.



Arçelik A.Ş.
Karaağaç caddesi No:2-6
34445 Sütlüce/Istanbul/TURKEY
Made in TURKEY

1 Saugaus naudojimo instrukcijos

Naudojimo paskirtis	4
Vaikų, pažeidžiamų asmenų ir gyvūnų augintinių sauga	4
Elektros sauga	5
Transportavimo sauga	6
Montavimo sauga.....	7
Naudojimo sauga	7
Įspėjimai dėl temperatūros	8
Priedų naudojimas.....	8
Gaminimo sauga	8
Priežiūros ir valymo sauga.....	9

2 Aplinkosaugos instrukcijos 10

Atliekų reguliavimas	10
WEEE Direktyvos ir senų gaminių išmetimo taisyklių atitiktis.....	10
Pakavimo medžiagų išmetimas.....	10
ENERGIOS TAUPYMO REKOMENDACIJOS	10

3 Jūsų gaminys 11

Jvadas į prietaisą.....	11
Gaminio valdymo skydelio jvadas ir naudojimas	12
Orkaitės valdymas	12
Orkaitės veikimo funkcijos	13
Gaminio priedai.....	14
Gaminio priedų naudojimas	15
Techniniai duomenys	17

4 Pirmasis naudojimas 18

Nustatymas pirmą kartą.....	18
Pirmasis valymas	18

5 Kaip naudoti orkaitę 19

Bendroji informacija apie orkaitės naudojimą	19
Orkaitės valdymo bloko veikimas	19
Nuostatos	21

6 Bendroji informacija apie maisto gaminimą 24

Bendrieji jspėjimai apie gaminimą orkaitėje	24
Konditerijos gaminiai ir orkaitėje kepamas maistas	24
Mėsa, žuvis ir paukštiena	27
Grilis	28
Bandomieji maisto produktai.....	28

7 Techninis aptarnavimas ir priežiūra 30

Bendroji valymo informacija	30
Priedų valymas	31
Valdymo skydo valymas.....	31
Orkaitės vidaus (kepimo vietas) valymas	31
Paprastas valymas garais.....	31
Orkaitės durelių valymas	32
Vidinio orkaitės durelių stiklo nuémimas	34
Orkaitės lempos valymas	34

8 Trikčių šalinimas 36

1 Saugaus naudojimo instrukcijos

- Siame skyriuje pateikiamos saugos instrukcijos, padėsiančios išvengti sužalojimo ar materialinės žalos pavojaus.
 - Jei gaminys yra perduodamas kitam asmeniui arba naudojamas naudotas, kartu su gaminiu turi būti pristatytas naudojimo vadovas, gaminio etiketės, kiti atitinkami dokumentai ir priedai.
 - Mūsų įmonė neatsako už jokią žalą, kuri gali atsirasti dėl šių instrukcijų nesilaikymo.
 - Nesilaikant šių instrukcijų, garantija negalioja.
 - ▲ Montavimo ir remonto darbus visada turi atlikti gamintojas, įgaliotasis techninis aptarnavimas arba importuotojo nurodytas asmuo.
 - ▲ Naudokite tik originalias dalis bei priedus.
 - ▲ Neremontuokite ir nekeiskite prietaiso dalių, jei tai nėra aiškiai nurodyta naudotojo vadove.
 - ▲ Neatlikite šio gaminio techninių modifikacijų.
- ! Naudojimo paskirtis**
- Prietaisas yra skirtas naudoti namuose. Jis neskirtas komerciniam naudojimui.
 - Nenaudokite gaminio soduose, balkonuose ar kitoje lauko aplinkoje. Prietaisas skirtas naudoti namų ūkio ir personalo virtuvėse, parduotuvėse, biuruose ir kitose darbo vietose.
 - **JSPĖJIMAS:** Šis produktas turi būti naudojamas tik maistui ruošti. Jo negalima naudoti įvairiems tikslams, pvz., kambariui šildyti.
 - Orkaitę galima naudoti maistui atsildyti, kepti, kepti ir kepti ant grotelių.
 - Šio gaminio negalima naudoti šildymui, plokščiajam šildymui, rankšluosčių ar drabužių kabinimui ant rankenos džiovinimui.
- ! Vaikų, pažeidžiamų asmenų ir gyvūnų augintinių sauga**
- Šj gaminj gali naudoti 8 metų ir vyresni vaikai bei asmenys, kurių fiziniai, jutiminiai ar protiniai įgūdžiai nepakankamai išsvystę arba kuriems trūksta patirties ir žinių, jei jie prižiūrimi arba mokomi

- saugiai naudoti gaminj ir žinoti jo keliamus pavojus.
- Vaikams negalima žaisti su prietaisu. Vaikai neturėtų valyti ir prižiūrėti naudotojo, nebent juos kas nors prižiūrėtų.
 - Šio vaisto negalima vartoti ribotų fizinių, jutiminių ar protinių gebėjimų asmenims (išskaitant vaikus), nebent jie yra prižiūrimi arba gauna reikiamus nurodymus.
 - Pasirūpinkite vaikų priežiūra ir neleiskite jiems žaisti su prietaisu.
 - Elektros produktai yra pavojingi vaikams ir naminiams gyvūnams.
Vaikams ir naminiams gyvūnėliams draudžiama žaisti su produkту, lipti ant jo ar jį ją patekti.
 - Nedékite ant prietaiso daiktų, kuriuos galėtų pasiekti vaikai.
 - **ISPĖJIMAS:** Naudojimo metu pasiekiami gaminio paviršiai yra karšti.
Neleiskite vaikų artyn prie prietaiso.
 - Visas pakavimo medžiagas laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Yra pavojus susižeisti ir uždusti.
 - Ant atidarytų durelių nedékite sunkių daiktų ir neleiskite vaikams ant jų
- sėstis. Dél to orkaitė gali apvirsti arba sugadinti durų vyrius.
- (Jei jūsų gaminyje yra kištukas) Siekiant užtikrinti vaikų saugumą, prieš išmesdami gaminj ištraukite maitinimo laidą kištuką ir padarykite jį netinkamą naudoti.
-  **Elektros sauga**
- Ijunkite gaminj į įžemintą lizdą, apsaugotą saugikliu, atitinkančiu tipo etiketėje nurodytus srovės parametrus. Įžeminimo instaliaciją turi atlikti kvalifikuotas elektrikas. Nenaudokite gaminio be įžeminimo pagal vietinius / nacionalinius reikalavimus.
 - Gaminio kištukas arba elektros jungtis turi būti lengvai pasiekiamoje vietoje (kur jos nepaveiks orkaitės liepsna). Jei tai neįmanoma, elektros įrangoje, prie kurios prijungtas gaminys, turi būti mechanizmas (saugiklis, jungiklis, jungiklis ir t. t.), atitinkantis elektros reglamentus ir atskiriantis visus stulpus nuo tinklo.
 - Montuojant, remontuojant ir transportuojant gaminio negalima prijungti prie lizdo.

- Ijunkite gaminį į lizdą, atitinkantį įtampos ir dažnio vertes, nurodytas tipo etiketėje.
- (Jei jūsų gaminyje nėra maitinimo laidų) Naudokite tik skyriuje „Techninės specifikacijos“ nurodytą jungiamąjį kabelį.
- Nesugadinkite maitinimo laidą po gaminiu ir už jo. Ant maitinimo laidų nedėkite sunkių daiktų. Maitinimo laidas neturi būti sulenktaς, suspaustas ir liestis su jokiui šilumos šaltiniu.
- Orkaitei veikiant, jos galinis paviršius taip pat jkaista. Maitinimo laidai neturi liesti galinio paviršiaus, nes gali būti pažeistos jungtys.
- Neužkimškite elektros kabelių į orkaitės dureles ir nekiškite jų ant karštų paviršių. Lydydami kabelį galite sukelti orkaitės trumpajį jungimą ir užsidegti.
- Naudokite tik originalų kabelį. Nenaudokite įpjautų ar pažeistų kabelių ar ilginamujų laidų.
- Jei maitinimo laidas pažeistas, jį turi pakeisti gamintojas, įgaliotasis techninis aptarnavimas arba asmuo, kurj nurodo importuojanti bendrovė, kad būtų išvengta galimų pavojų.

- ĮSPĖJIMAS:** Prieš keisdami orkaitės lempą, būtinai atjunkite gaminį nuo maitinimo tinklo, kad išvengtumėte elektros smūgio pavojaus. ištraukite gaminį iš saugiklių dėžutės arba išjunkite saugiklius. (Jei jūsų gaminyje yra kištukas)
- Nejunkite gaminio į laisvą lizdą, kuris išlindo iš jo lizdo, yra sulūžęs, nešvarus, alyvuotas ir gali liestis su vandeniu (pavyzdžiui, vandeniu, kuris gali ištakėti iš prekystalio).
 - Nelieskite maitinimo laido kištuko drėgnomis ar šlapiomis rankomis! Norėdami atjungti, nelaikykite už laidą, visada laikykite už kištuko.
 - Įsitikinkite, kad produkto kištukas tvirtai įkištas į lizdą, kad išvengtumėte kibirkščiavimo.



Transportavimo sauga

- Prieš transportuodami gaminį atjunkite jį nuo elektros tinklo.
- Produktas yra sunkus, neškite jį su savimi bent dviem žmonėms.
- Nekelkite ir neperstatinėkite prietaiso, laikydami už jo durelių ir (arba) rankenos.

- Nedékite kitų daiktų ant gaminio ir neneškite jo vertikaliai.
- Kai reikia transportuoti gaminį, apvyniokite jį burbuliukų pavidalo pakavimo medžiaga arba storu kartonu ir tvirtai užklijuokite lipnia juosta. Tvirtai pritvirtinkite gaminį juosta, kad nepažeistumėte nuimamų arba judančių gaminio ir gaminio dalių.
- Patikrinkite bendrą gaminio išvaizdą, ar gabenant jis nebuvo pažeistas.

Montavimo sauga

- Prieš montuodami gaminį, patikrinkite, ar jis nepažeistas. Jei gaminys pažeistas, nediekite jo.
- Nemontuokite gaminio šalia šilumos šaltinių (radiatorių, viryklių ir pan.).
- Laikykite visus ventiliacijos kanalus atvirus aplink gaminį.
- Siekiant išvengti perkaitimo, gaminio negalima montuoti už dekoratyvinėj durų.

Naudojimo sauga

- Kiekvieną kartą panaudojė jisitikinkite, kad gaminys išjungtas.
- Jei nenaudosite gaminio ilgą laiką, atjunkite jį nuo

- saugiklių dėžutės arba išjunkite saugiklius.
- Nenaudokite sugedusio ar pažeisto gaminio. Jei yra, atjunkite gaminio elektros / dujų jungtis ir kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros tarnybą.
- Nenaudokite prietaiso, jeigu jo priekinis durelių stiklas yra išimtas arba suskilęs.
- Nelipkite ant gaminio, kad pasiektumėte ką nors, arba dėl kitų priežasčių.
- Nenaudokite gaminio situacijoje, kurios gali turėti įtakos jūsų sprendimams, pvz., narkotikų vartojimas ir (arba) alkoholio vartojimas.
- Virimo vietoje laikomi degūs daiktai gali užsidegti. Niekada nelaikykite degių daiktų maisto gaminimo vietoje.
- orkaitės rankena nėra rankšluosčių džiovintuvas. Naudodami gaminį nekabinkite rankšluosčių, pirštinių ar panašių tekstilės medžiagų.
- Gaminio durelių vyriai juda ir priveržiami atidarant ir uždarant dureles. Atidarydami / uždarydami dureles, nelaikykite dalies vyriais.



Įspėjimai dėl temperatūros

- **ĮSPĖJIMAS:** Kai gaminys veikia, atviros dalys bus karštos. Nelieskite produkto ir kaitinimo elementų. Jaunesnių nei 8 metų vaikų negalima artinti prie preparato be suaugusiojo.
- Nedékite degių / sprogių medžiagų šalia gaminio, nes jo naudojimo metu briaunos bus karštos.
- Kadangi garai gali būti iškvépti, laikykitės atokiau atidarydami orkaitės dureles. Garai gali nudeginti ranką, veidą ir (arba) akis.
- Naudojimo metu produktas gali būti karštas. Nelieskite įkaitusių skyrių, orkaitės vidaus dalių, kaitinimo elementų ir pan.
- Dédami maistą į karštą orkaitę, išimdami maistą ir pan., visada mūvėkite karščiui atsparias orkaitės pirštines.



Priedų naudojimas

- Svarbu, kad vielos grotelės ir padéklas būtų tinkamai uždėti ant vielos lentynų. Išsamesnės informacijos žr. skyriuje „Priedų naudojimas“.
- Priedai gali sugadinti durelių stiklą, kai uždaromos

produkto durelės. Priedus visada stumkite į kepimo zonas galą.



Gaminimo sauga

- Būkite atsargūs, naudodami patiekaluose alkoholinius gérimus. Alkoholis garuoja aukštoje temperatūroje ir gali užsidegti, kai yra veikiamas karštų paviršių, sukeldamas gaisrą.
- Maisto atliekos, alyva ir t. t. maisto gaminimo vietoje gali užsidegti. Prieš gamindami pašalinkite tokį šiurkštų purvą.
- Apsiuodijimo maistu pavojus: Nelaikykite maisto orkaitėje ilgiau nei valandą prieš ir po maisto gaminimo. Priešingu atveju jis gali apsinuodyti maistu arba sukelti ligas.
- Nešildykite maisto skardinėse ir uždaruose stiklo induose. Dėl padidėjusio slėgio stiklainis gali sprogti.
- Įdékite riebalams nelaidų popierių į kepimo indą arba į orkaitės priedą (padéklą, vielinį grilį ir t. t.) su maistu ir įdékite į pašildytą orkaitę. Kad išvengtumėte pavojaus paliesti orkaitės kaitinimo elementus, pašalinkite visus tepalamus nelaidaus

popieriaus gabalėlius, kabančius ant priedo ar talpyklos. Niekada nenaudokite riebalams atsparaus popieriaus orkaitėje, kurios temperatūra aukštesnė už maksimalią naudojimo temperatūrą, nurodytą ant naudojamo riebalams atsparaus popieriaus. Niekada nedékite riebalams atsparaus popieriaus ant orkaitės pagrindo.

- Nedékite kepimo skardų, indų ar aliuminio folijos tiesiai ant orkaitės dugno. Susikaupusi šiluma gali sugadinti orkaitės dugną.
- Kepdami kepsninę uždarykite orkaitės dureles. Karšti paviršiai gali nudeginti!
- Maistas, netinkamas kepti ant grotelių, kelia gaisro pavojų. Kepkite tik tokį maistą, kuris tinka sunkiam kepsninės gaisrui. Nedékite maisto per giliai į grilių. Tai karščiausia grilio vieta ir

riebus maistas gali užsiliepsnoti.

Priežiūros ir valymo sauga

- Prieš valydamai produktą palaukite, kol jis atvés. Karšti paviršiai gali nudeginti!
- Neplaukite prietaiso purkšdami ar pildami ant jo vandenį! Yra elektros smūgio pavojus!
- Nevalykite gaminio garų valikliais, nes tai gali sukelti elektros smūgį.
- Nenaudokite šiurkščių abrazyvinį valiklių, metalinių grandiklių, vielinės vatos ar baliklių orkaitės priekinių durų stiklui /(jei yra) orkaitės viršutinių durų stiklui valyti. Dėl šių medžiagų stikliniai paviršiai gali būti subraižyti ir sulaužyti.
- Valdymo skydelis visada turi būti švarus ir sausas. Drėgnas ir nešvarus paviršius gali sukelti problemų naudojant funkcijas.

2 Aplinkosaugos instrukcijos

Atliekų reguliavimas

WEEE Direktyvos ir senų gaminių išmetimo taisyklių atitiktis



Šis gaminys atitinka ES WEEE Direktyvą (2012/19/ES). Šis gaminys paženklintas elektros ir elektroninės įrangos klasifikavimo (WEEE) ženklu.

Šis gaminys pagamintas iš aukštos kokybės medžiagų ir daliių, kurias galima perdirbti ir pakartotinai panaudoti. Pasibaigus gaminio tarnavimo laikui, neišmeskite jo kartu su jprastomis buitinėmis atliekomis. Atiduokite jį surinkimo punktą, kad elektros ir elektronikos įranga būtų perdirbtą. Surinkimo punktų adresus sužinosite vietos savivaldybėje.

Lietotas ierices atbilstoša iznīcināšana palīdz novērst iespējamās negatīvās sekas videi un cilvēku veselībai.

RoHS direktyvos atitiktis:

Jūsų īsigytas gaminys atitinka ES RoHS Direktyvą (2011/65/ES). Jame nėra šioje Direktyvoje nurodytų kenksmingų ir draudžiamų medžiagų.

Pakavimo medžiagų išmetimas

- Pakavimo medžiagos gali būti pavojingos vaikams. Pakavimo medžiagas laikykite vaikams nepasiekiamoje vietoje. Šio gaminio pakavimo medžiagos pagamintos iš pakartotinai panaudojamų medžiagų. Tinkamai jas išmeskite ir išrūšiuokite, atsižvelgdami į atliekų perdirbimo instrukciją. Neišmeskite jų kartu su jprastomis buitinėmis atliekomis.

ENERGIOS TAUPYMO

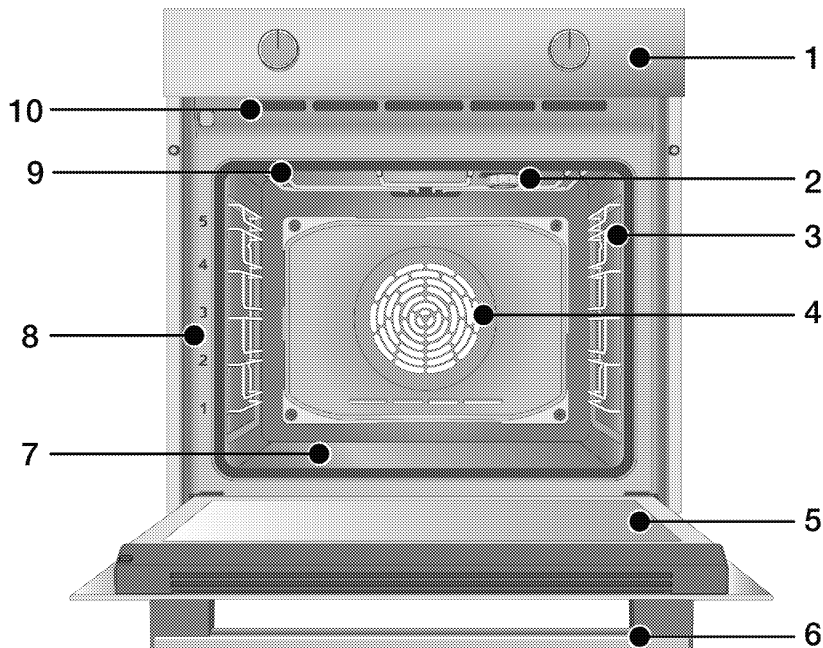
REKOMENDACIJOS

Informacijos apie energijos vartojimo efektyvumą pagal ES 66/2014 galima rasti gaminio specifikacijoje, pateikiamoje kartu su produkту. Šie pasiūlymai padės jums ekologiškai ir efektyviai naudoti gaminį:

- Atsildykite užšaldytą maistą prieš gamindami.
- orkaitėje naudokite tamsius arba emaliuotus indus, kurie geriau perduoda šilumą.
- Norėdami gaminį gaminti ilgiau, išjunkite jį likus 5-10 minucių iki gaminimo pabaigos. Dabar naudodami šilumą galite sustaupoti iki 20% elektros energijos.
- Jei nurodyta recepte arba naudotojo vadove, visada pašildykite. Gamindami gaminį dažnai neatidarykite orkaitės durelių.
- Neatidarykite orkaitės durelių, kai atliekate „ECO gaminimas su ventilatoriumi“ veikimo funkciją. Jei durelės neatidarytos, vidinė temperatūra yra optimizuota taupyti energiją „ECO gaminimas su ventilatoriumi“ veikimo funkcijoje, ir ši temperatūra gali skirtis nuo ekrane rodomas temperatūros.
- Stenkite orkaitėje vienu metu gaminti daugiau nei vieną patiekalą. Vienu metu galite gaminti ant vielinės lentynos padėjė dvi kepimo talpyklas. Be to, jei vieną po kito gaminsite maistą, bus sustaupinta energijos, nes orkaitė nepraras šilumos.

3 Jūsų gaminys

Ivadas į prietaisą



- 1 Valdymo skydelis
- 2 Lemputė*
- 3 Vielos lentynos**
- 4 Ventiliatoriaus variklis (už plieno plokštės)
- 5 Durelės
- 6 Rankenėlė
- 7 Apatinis šildytuvas (apatinė plieno plokštė)
- 8 Lentynos padėtis

9 Viršutinis šildytuvas

10 Ventiliacijos anga

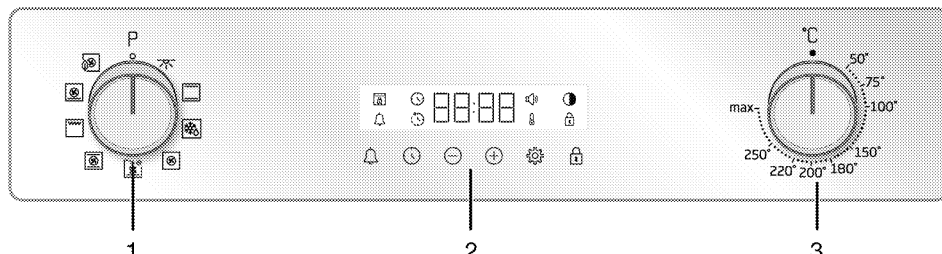
* Tai priklauso nuo modelio. Jūsų gaminyje gali nebūti lempos arba jos tipas ir vieta gali skirtis nuo pavaizduotųjų iliustracijoje.

** Tai priklauso nuo modelio. Jūsų gaminys gali būti be vielinių lentynų. Paveikslėlyje kaip pavyzdžiai parodytos vielos lentynos.

Gaminio valdymo skydelio įvadas ir naudojimas

Šiame skyriuje rasite produkto valdymo skydelio apžvalgą ir pagrindinius naudojimo būdus. Priklausomai nuo produkto tipo, vaizdai ir kai kurios funkcijos gali skirtis.

Orkaitės valdymas



1 Funkcijų pasirinkimo rankenėlė

2 Laikmatis

3 Temperatūros rankenėlė

Jei orkaitė valdoma rankenelėmis, jos gali būti įleistos į skydelį ir kai kuriuose modeliuose norint jas naudoti būtina spustelėti. Norédami nustatyti šias rankenèles, pirmiausia paspauskite atitinkamą rankenélę ir ištraukite ją. Sureguliuav dar kartą paspauskite ir pakeiskite rankenélę.

Funkcijų pasirinkimo rankenėlė

Funkcijų pasirinkimo rankenėlė galite pasirinkti orkaitės veikimo funkcijas. Norédami pasirinkti, pasukite kairėn / dešinėn iš uždarytos (viršutinės) padėties.

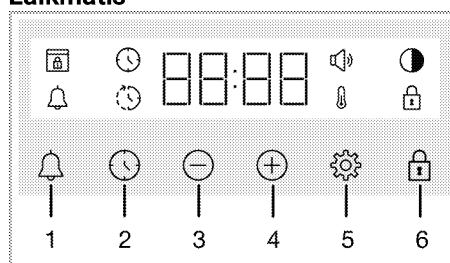
Temperatūros rankenėlė

Temperatūros rankenėlė galite pasirinkti norimą gaminti temperatūrą. Norédami pasirinkti, pasukite pagal laikrodžio rodyklę iš uždarytos (viršutinės) padėties.

Temperatūros indikatorius

orkaitės vidaus temperatūrą galite suprasti iš temperatūros simbolio ekrane. Pradedant gaminimą ekrane rodomas temperatūros simbolis, o temperatūros simbolis dingsta pasiekus nustatytą temperatūrą. Kai temperatūra orkaitės viduje nukrenta žemiau nustatytos temperatūros, vėl pasirodo temperatūros simbolis.

Laikmatis



1 Įspėjimo signalų mygtukas

2 Laiko nustatymo mygtukas

3 Mažinimo mygtukas

4 Didinimo mygtukas

5 Nustatymų mygtukas

6 Mygtukų užraktas

Ekrano ženklai

- ⌚ : Kepimo laiko simbolis
- 🕒 : Pabaigos laiko indikatorius*
- 🔔 : Įspėjimo signalo simbolis
- 🌙 : Ryškumo simbolis
- 🔒 : Mygtukų užrakto funkcijos simbolis
- 🌡️ : Temperatūros simbolis
- 🔊 : Tūrio simbolis
- 📅 : Durelių užrakto simbolis (*)*

* Gali skirtis priklausomai nuo gaminio modelio. Jis gali būti nepasiekiamas jūsų produkte.

Orkaitės veikimo funkcijos

Funkcijų lentelėje rodomas darbinės funkcijos, kurias galite naudoti orkaitėje, ir auksčiausia bei žemiausia temperatūra, kurią galima nustatyti šioms funkcijoms. Čia parodyta veikimo režimų tvarka gali skirtis nuo jūsų prietaiso režimų išdėstyto tvarkos.

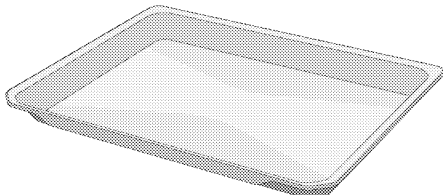
Funkcijos simbolis	Funkcijų aprašymas	Temperatūros ribos (°C)	Aprašymas ir naudojimas
	Orkaitės lemputė	-	orkaitėje neveikia šildytuvas. Užsidega tik orkaitės lemputė.
	Veikia su ventilatoriumi	-	Orkaitė nešyla. Veikia tik ventiliatorius (galinėje sienelėje). Užšaldytas maistas su granulėmis lėtai atšildomas iki kambario temperatūros, virtas maistas atvésinamas. Laikas, kurio reikia atšildyti visą mėsos gabalą, yra ilgesnis negu maistas, kuriame yra grūdų.
	Tradicinis kepimas	*	Maistas kaitinamas iš viršaus ir apačios tuo pačiu metu. Tinka kepimo formų pyragaičiams ir troškiniam arba pyragaičiams ir pyragaičiams. Virimas atliekamas naudojant vieną padékla.
	Apatinis kaitinimas su ventilatoriumi	*	Apatinio šildytuvo šildomas karštasis oras su ventiliatoriumi tolygiai ir greitai paskirstomas orkaitėje. Virimas atliekamas naudojant vieną padékla. Ši funkcija taip pat turėtų būti naudojama, kad būtų lengva valyti garais.
	Vent. šildymas	*	Ventiliatoriaus šildytuvo šildomas karštasis oras su ventiliatoriumi tolygiai ir greitai paskirstomas orkaitėje. Jis tinka maisto gaminimui ant kelių padéklių skirtinguose lentynuose lygiuose.
	ECO gaminimas su ventilatoriumi	*	Norédami tauputi energiją, galite naudoti šią funkciją, o ne „Vent. šildymas“ 160-220 °C temperatūroje, tačiau gaminimo laikas bus šiek tiek ilgesnis.
	Picos kepimo funkcija	*	Apatinio šildytuvo ir ventiliatoriaus šildymo darbai. Tinka picai kepti.
	„3D“ funkcija	*	Viršutinio šildymo, apatinio šildymo ir ventiliatoriaus šildymo darbai. Visos produkto dalys gaminamos vienodai ir greitai. Virimas atliekamas naudojant vieną padékla.
	Pilnas grilis	*	Didelės keptuvės ant orkaitės lubų veikia. Tinka kepti dideliais kiekiiais.

* Jūsų gaminys veikia temperatūros diapazone, nurodytame ant temperatūros rankenėlės.

Gaminio piedai

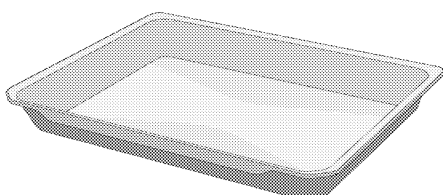
Jūsų gaminyje yra jvairių piedų. Šiame skyriuje pateikiamas piedų ir tinkamo naudojimo aprašas. Priklausomai nuo gaminio modelio, tiekiamas piedas gali skirtis. Jūsų gaminyje gali nebūti visų naudotojo vadove aprašytų piedų.

PRANEŠIMAS : Temperatūros poveikis gali deformuoti jūsų gaminyje esančius padėklus. Tai neturi įtakos funkcijai. Deformacija išnyksta, kai déklas atvėsta.



Standartinė skarda

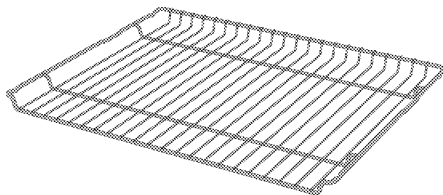
Jis naudojamas konditerijos kepiniams, užšaldytiems maisto produktams ir dideliems gabalėliams kepti.



Gili kepimo skarda

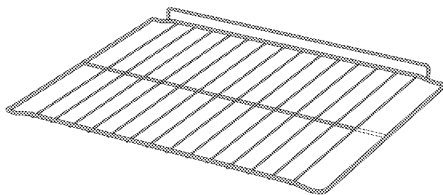
Jis naudojamas konditerijos kepiniams, kepti didelius gabalėlius, sultingam maistui arba tekantiems aliejams rinkti kepat ant grotelių.

Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis:



Grilio grotelės

Jis naudojamas kepti arba dėti maistą, kuris bus kepamas, kepamas ir sukapojamas ant norimos lentynos.

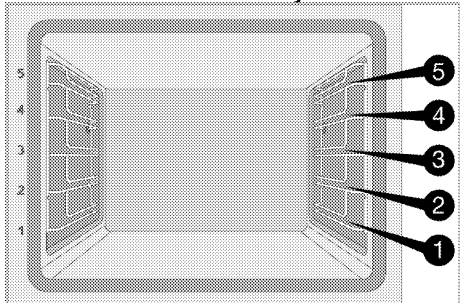


Modeliai be vielinių lentynų:

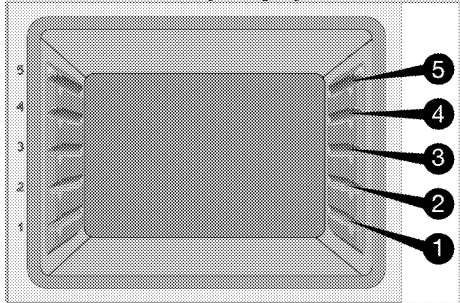
Gaminio piedų naudojimas

Virimo lentynos.

Gaminimo srityje yra 5 lentynos padėčių lygiai. Taip pat galite matyti lentynų tvarką pagal numerius ant orkaitės priekinio rėmo.
Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis



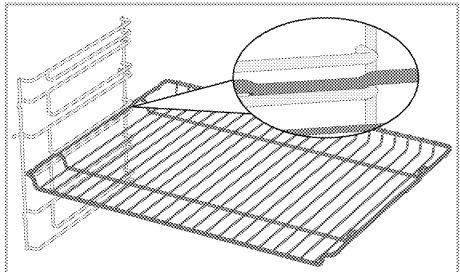
Modeliai be vielinių lentynų



Vielinio keptuvo uždėjimas ant kepimo lentynu

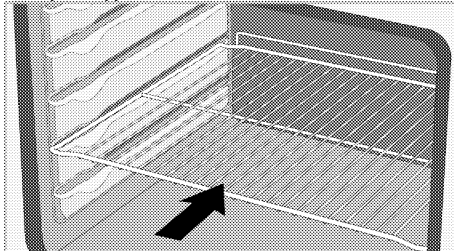
Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis:

Labai svarbu tinkamai uždėti vielinį grilį ant vielos šoninių lentynų. Padėjus vielinį grilį ant norimos lentynos, atvira dalis turi būti priekyje. Kad gaminimas būtų geresnis, vielos kepsninę reikia pritvirtinti vielos lentynos kamščiu. Jis neturi pereiti per kamštį, kad liestuosi su orkaitės galine sienele.



Modeliai be vielinių lentynų:

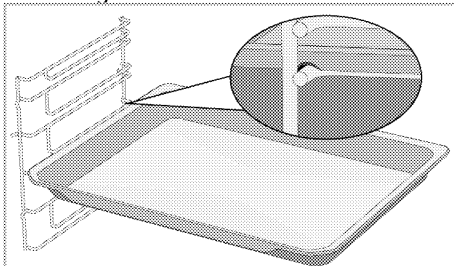
Labai svarbu tinkamai uždėti vielinį grilį ant šoninių lentynų. Ant lentynos dedamas vielinis grilis turi vieną kryptį. Padėjus vielinį grilį ant norimos lentynos, atvira dalis turi būti priekyje.



Padėklo uždėjimas ant kepimo lentynu

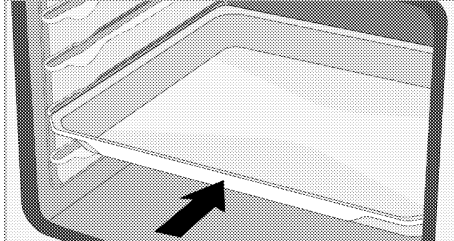
Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis:

Taip pat labai svarbu tinkamai padėti padéklus ant vielinių šoninių lentynų. Dédami déklą ant norimos lentynos, jo pusė, skirta laikyti, turi būti priekyje. Kad gaminimas būtų geresnis, padéklą reikia pritvirtinti kamščiu ant vielos lentynos. Jis neturi pereiti per kamštį, kad liestuosi su orkaitės galine sienele.



Modeliai be vielinių lentynų:

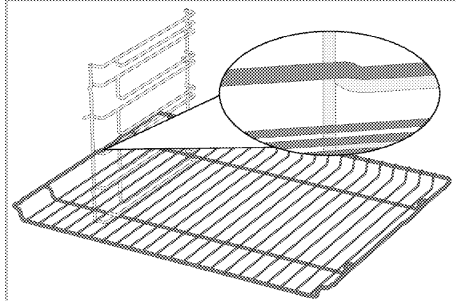
Taip pat labai svarbu tinkamai padėti padéklus ant šoninių lentynų. Déklas turi vieną kryptį, kai dedamas ant lentynos. Dédami déklą ant norimos lentynos, jo pusė, skirta laikyti, turi būti priekyje.



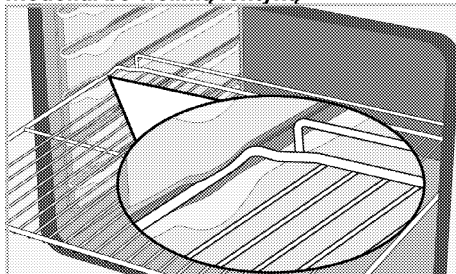
Vielinio grotelių fiksatoriaus funkcija

Yra stabdiklio funkcija, neleidžianti vielos grotelėms iškristi iš vienos lentynos.
Naudodami šią funkciją galite lengvai ir saugiai išsimti maistą. Nuimdam i vielinį grili, galite traukti jį į priekį, kol pasieksite stabdiklį. Turite perkelti jį per stabdiklį, kad jį visiškai ištrauktumėte.

Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis

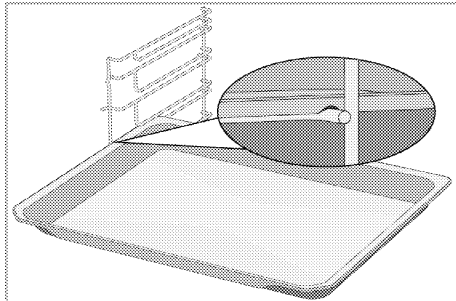


Modeliai be vielinių lentynų



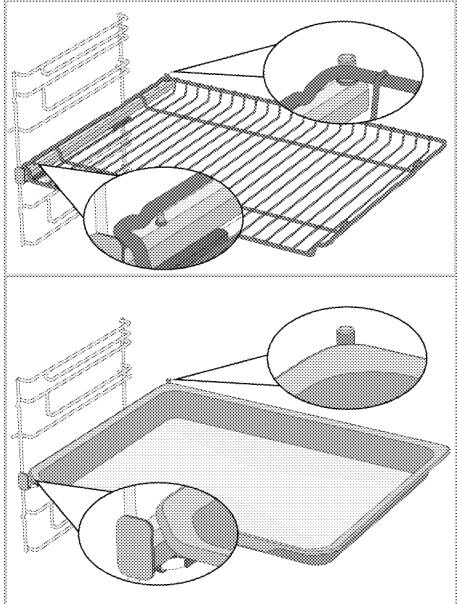
Vielinio kepsninės padéklo stabdiklio funkcija - Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis

Taip pat yra stabdiklio funkcija, neleidžianti dėklui iškristi iš vielos lentynos. išimdam dėklą, atleiskite jį nuo galinio užrakto ir traukite link save, kol jis pasieks stabdiklį. Turite perkelti jį per stabdiklį, kad jį visiškai ištrauktumėte.



Tinkamai uždékite vielinj grilj ir padékla ant teleskopinių bégelių.

Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis ir teleskopiniais bégeliais
Dėl teleskopinių bégelių padéklos arba vielinj grilj galima lengvai sumontuoti ir išimti. Su teleskopiniais bégeliais naudodami padéklos ir vielines groteles bégelių priekyje ir gale esančius stabdiklius būkite atsargūs, kad jie atsiremtų i grotelių ir padéklo kraštus (parodyta paveikslėlyje).



Techniniai duomenys

Bendros techninės specifikacijos

Išoriniai gaminio matmenys (aukštis / plotis / gylis)	595 mm/594 mm/567 mm
Orkaitės įrengimo matmenys (aukštis / plotis / gylis)	590 arba 600 mm/560 mm/maž. 550 mm
Įtampa / dažnis	220-240 V~/ 50 Hz
Prietaise naudojamas / tinkamas naudoti kabelio tipas ir skerspjūvis	maž. H05VV-FG 3 x 1,5 mm ²
Bendrosios energijos sąnaudos	3.3 kW
Orkaitės tipas	Daugiafunkčė orkaitė

Bendroji informacija: Informacija apie elektrinių orkaičių energijos vartojimo efektyvumo etiketę pateikta pagal EN 60350-1 / IEC 60350-1 standartą. Šie dydžiai yra nustatyti esant standartinei apkrovai, veikiant apatinio-viršutinio kaitinimo arba kaitinimo naudojant ventiliatorių funkcijoms.

Energijos efektyvumo klasė nustatyta pagal atsižvelgiant į šiuos prioritetus, priklausomai nuo to, ar atitinkamos funkcijos gaminyje yra, ar ne. 1-ECO gaminimas su ventiliatoriumi, 2-Vent. šildymas 3- Ventiliatoriumi valdomos žemos grotelės, 4-Tradicinis kepimas.



Siekiant pagerinti šio gaminio kokybę, techniniai duomenys gali būti keičiami be išankstinio įspėjimo.



Šioje instrukcijoje nurodytos savybės yra schemiškos ir gali skirtis nuo gaminio savybių.



Mašinų kategorijos plokštelėse arba jas lydinčiose dokumentacijoje nurodyti dydžiai gauti esant laboratorinėms sąlygomis, vadovaujantis atitinkamais standartais. Buitinių prietaisų sąnaudos ir reikšmės gali skirtis priklausomai nuo eksplloatavimo ir aplinkos sąlygų.

4 Pirmasis naudojimas

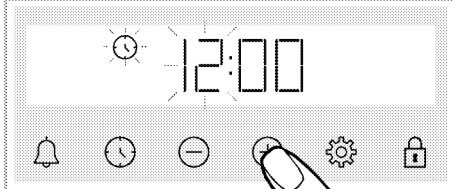
Prieš pradėdant naudoti gaminį, rekomenduojama atliskti toliau nurodytus veiksmus.

Nustatymas pirmą kartą

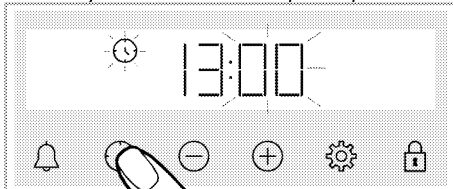
i Prieš naudodami orkaitę, visada nustatykite dienos laiką. Jei nenustatėte jo, kai kuriuoje orkaitės modeliuose virti negalima.

1. Kai orkaitė įjungiamą pirmą kartą, ekrane mirksės valandų laukas „12:00“ ir ☰ simbolis.

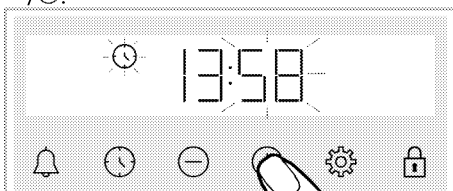
2. Nustatykite dienos laiką paliesdami +/−.



3. Palieskite ☰ arba ☱ mygtuką, kad suaktyvintumėte minucių lauką.



4. Nustatykite dienos minutę paliesdami +/−.



5. Patvirtinkite nustatymą paliesdami ☱ mygtuką ☰ arba.

» Nustatomas dienos laikas ir ☰ simbolis dingsta ekrane.

i Jei pirmas kartas nenustatytas, „12:00“ ir ☰ simboliai toliau mirksi, o orkaitė nejsijungia. Kad jūsų orkaitė veiktu, turite patvirtinti dienos laiką nustatydami dienos laiką arba paliesdami ☰ mygtuką, kai jis yra „12:00“. Vėliau galite pakeisti dienos laiko nustatymą, kaip aprašyta skyriuje „Nustatymai“.

i Dingus elektros tiekimui, esamo laiko nustatymai išsijungia. Jų reikia pakoreguoti iš naujo.

Pirmasis valymas

1. Nuimkite visas įpakavimo medžiagas.
2. išimkite visus priedus iš orkaitės, esančios gaminyje.
3. Ijunkite produktą 30 minučių, tada išjunkite. Tokiu būdu sudeginami ir išvalomi likučiai ir sluoksniai, kurie galėjo likti orkaitėje gamybos metu.
4. Eksplauodami gaminį pasirinkite aukščiausią temperatūrą ir veikimo funkciją, kurią naudoja visi jūsų gaminio šildytuvai. Žr. „orkaitės veikimo funkcijos“. Kaip naudoti orkaitę, sužinosite kitame skyriuje.

5. Palaukite, kol orkaitė atvés.
6. Nuvalykite prietaiso paviršius drėgnu skudurėliu ar kempine, tuomet sausai nušluostykite.

Prieš naudodami priedus:

iš orkaitės išimtus priedus valykite vandeniu su plovikliu ir minkšta valymo kempine.

PRANEŠIMAS Tam tikros valymo priemonės ar valymo medžiagos gali apgadinti paviršių. Valydami nenaudokite ésdinancijų valymo priemonių, valymo miltelių/pienelio ar kokių nors astrių daiktų.

PRANEŠIMAS Pirmą kartą naudojant orkaitę, porą valandų gali kilti dūmų ir sklisti nemalonus kvapas. Tai visiškai normalu. Būtinai gerai išvédinkite patalpą, kad joje neliktu dūmų ir nemalonaus kvapo. Stenkiteis nejkvępti dūmų ir jų skleidžiamo kvapo.

5 Kaip naudoti orkaitę

Bendroji informacija apie orkaitės naudojimą

Aušinimo ventiliatorius (Jo gali nebūti jūsų gaminyje.)

Jūsų gaminis turi aušinimo ventiliatorių. Jei reikia, aušinimo ventiliatorius įsijungia automatiškai ir aušina produkto priekį bei baldus. Jis automatiškai išjungiamas, kai baigiamas aušinimo procesas. Karštasis oras išeina pro orkaitės dureles. Neuždenkite šių ventiliacijos angų niekuo. Priešingu atveju orkaitė gali perkaisti. Aušinimo ventiliatorius toliau veikia veikiant orkaitė arba ją išjungus (maždaug 20-30 minučių). Jei gaminosite užprogramavę orkaitės laikmatį, gaminimo laiko pabaigoje aušinimo ventiliatorius išsijungs su visomis funkcijomis. Naudotojas negali nustatyti aušinimo ventiliatoriaus veikimo laiko. Jis įsijungia ir išsijungia automatiškai. Tai nėra gedimas.

Orkaitės lemputė

orkaitės lemputė įsijungia, kai orkaitė pradeda gaminti maistą. Kai kuriuose modeliuose lempa dega gaminant maistą, o kai kuriuose modeliuose po tam tikro laiko išsijungia.

Jei norite, kad orkaitės lemputė nuolat degtų, funkciją pasirinkimo rankenėle pasirinkite veikimo funkciją „Orkaitės lemputė“.

Orkaitės valdymo bloko veikimas Bendrieji įspėjimai dėl orkaitės valdymo bloko

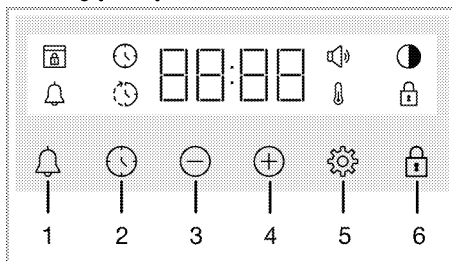
i Maksimalus kepimo laikas, kurį galima nustatyti, yra 5 val. ir 59 min. Dingus elektros tiekimui, programa atšaukiama. Privalote iš naujo užprogramuoti orkaitę.

i Reguliuojant ekrane mirksi atitinkami simboliai. Šiek tiek palaukite, kol nustatymai bus išsaugoti.

i Jei buvo atliki kokie nors maisto ruošimo nustatymai, dienos laiko reguliuoti negalima.

i Jei ruošimo laikas nustatytas pradėjus gaminimą, likęs laikas rodomas ekrane.

i Tais atvejais, kai nustatytas gaminimo laikas arba gaminimo pabaigos laikas, galite atšaukti automatiškai, paliesdamasi ☺ mygtuką ilgą laiką.



1 Įspėjimo signalų mygtukas

2 Laiko nustatymo mygtukas

3 Mažinimo mygtukas

4 Didinimo mygtukas

5 Nustatymų mygtukas

6 Mygtukų užraktas

Ekrano ženkli

- | |
|--------------------------------------|
| : Kepimo laiko simbolis |
| : Pabaigos laiko indikatorius* |
| : Įspėjimo signalo simbolis |
| : Ryškumo simbolis |
| : Mygtukų užrakto funkcijos simbolis |
| : Temperatūros simbolis |
| : Tūrio simbolis |
| : Durelių užrakto simbolis (*) |

* Gali skirtis priklausomai nuo gaminio modelio. Jis gali būti nepasiekiamas jūsų produkte.

Orkaitės išjungimas

Kai naudodami funkcijų pasirinkimo rankenėlę pasirenkate veikimo funkciją, kuria norite gaminti, ir temperatūros rankenėlę nustatote tam tikrą temperatūrą, orkaitė pradeda veikti.

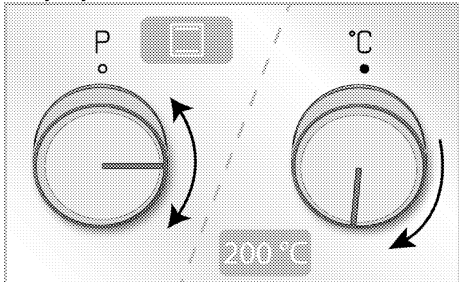
Išjunkite orkaitę

Galite išjungti orkaitę pasukdami funkcijų pasirinkimo rankenėlę ir temperatūros rankenėlę į išjungimo (pakėlimo) padėtį.

Rankinis gaminimas, norint pasirinkti temperatūrą ir orkaitės veikimo funkciją

Galite gaminti neautomatiškai (savo nuožiūra) nenustatydamai maisto gaminimo laiko, pasirinkdami jūsų maistui būdingą temperatūrą ir veikimo funkciją.

Pavyzdys:



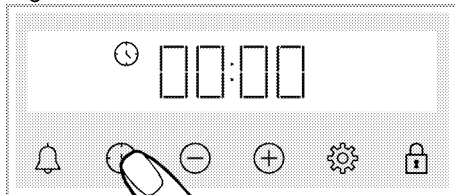
1. Funkcijų pasirinkimo rankenėlę pasirinkite norimą gaminti funkciją.
2. Temperatūros rankenėlę nustatykite norimą gaminti temperatūrą.
» Jūsų orkaitė pradės veikti iš karto, esant pasirinktai funkcijai ir temperatūrai, ir pasirodys ekrane. Kai temperatūra orkaitės viduje pasiekia nustatytą temperatūrą, simbolis dingsta. Orkaitė automatiškai neišsijungia, nes gaminimas rankiniu būdu atliekamas nenustačius gaminimo laiko. Turite patys kontroliuoti maisto gaminimą ir ji išjungti. Baigę gaminti išjunkite orkaitę pasukdami funkcijų pasirinkimo rankenėlę ir temperatūros rankenėlę į išjungimo (pakėlimo) padėtį.

Gaminimas nustatant gaminimo laiką;

Galite nustatyti, kad orkaitė automatiškai išsijungtų laikui pasibaigus, pasirinkdami konkrečiam maistui būdingą temperatūrą ir

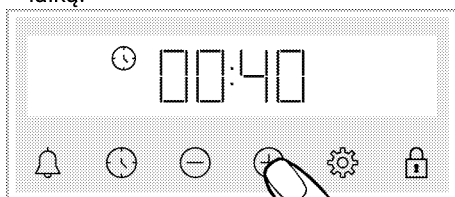
veikimo funkciją bei nustatydami gaminimo laiką laikmatyje.

1. Pasirinkite maisto ruošimo funkciją.
2. Palieskite , kol ekrane pasirodys gaminimo laiko simbolis.



Nustatę veikimo funkciją ir temperatūrą, galite nustatyti gaminimo laiką 30 minučių tiesiogiai paliesdami mygtuką, kad greitai nustatybtumėte gaminimo laiką, ir pakeisti laiką mygtukais /.

3. Mygtukais / nustatykite gaminimo laiką.



Gaminimo laikas per pirmasias 15 minučių pailgėja 1 minute, po 15 minučių - 5 minutėmis.

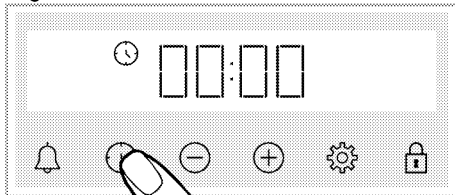
4. Idėkite maistą į orkaitę ir temperatūros rankenėlę nustatykite temperatūrą.
» Jūsų orkaitė pradės veikti iš karto, esant pasirinktai funkcijai ir temperatūrai. Nustatytas gaminimo laikas pradedamas skaiciuoti atgal ir rodomas ekrane. Kai temperatūra orkaitės viduje pasiekia nustatytą temperatūrą, simbolis dingsta.
5. Pasibaigus nustatytam gaminimo laikui, ekrane parodomos pranešimas „End“ ir simbolis mirks, o laikmatis pypteli.
6. Ispėjamas signalas skamba dvi minutes. Paspauskite bet kurį mygtuką ir išjunkite garsą. Ispėjimas sustoja ir ekrane rodomas dienos laikas.

Nustatyti gaminimo pabaigos laiką į vėlesnį laiką; (Gali skirtis priklausomai

nuo gaminio modelio. Jis gali būti nepasiekiamas jūsų produkte.)

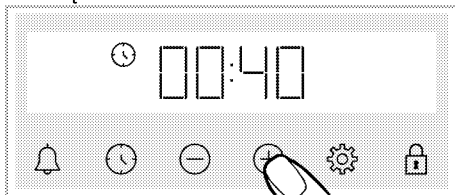
Pasirinkdami konkrečiai jūsų maistui būdingą temperatūrą ir veikimo funkciją, galite nustatyti gaminimo laiką ir gaminimo pabaigos laiką vėlesniams laikui, kad orkaitė galėtų įsijungti ir išsijungti automatiškai.

1. Pasirinkite maisto ruošimo funkciją.
2. Palieskite , kol ekrane pasirodys gaminimo laiko  simbolis.



- i** Nustatę veikimo funkciją ir temperatūrą, galite nustatyti gaminimo laiką 30 minučių tiesiogiai paliesdami  mygtuką, kad greitai nustatybtumėte gaminimo laiką, ir pakeisti laiką mygtukais /.

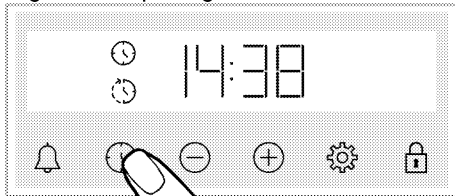
3. Mygtukais  nustatykite gaminimo laiką.



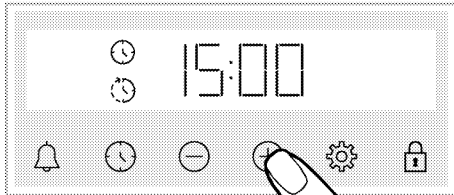
- i** Gaminimo laikas per pirmasias 15 minučių pailgėja 1 minute, po 15 minučių - 5 minutėmis.

- » Nustačius gaminimo laiką, ekrane nuolat rodomas  simbolis.

4. Palieskite , kol ekrane pasirodys gaminimo pabaigos laiko  simbolis.



5. Mygtukais  nustatykite gaminimo pabaigos laiką.



» Nustačius gaminimo pabaigos laiką, ekrane nuolat rodomas  simbolis ir  simbolis su laikotarpio simboliu. Kai tik pradedamas gaminimas, simbolis  išnyksta.

6. Jidékite maistą į orkaitę ir temperatūros rankenėlę nustatykite temperatūrą.

» **orkaitės laikas apskaičiuoja laiką, per kurį pradedamas gaminimas, atimdamas gaminimo laiką iš nustatytu gaminimo pabaigos laiko.** Kai ateina maisto ruošimo pradžios laikas, suaktyvinama pasirinkta funkcija ir orkaitė įkaista iki nustatytos temperatūros. Nustatytas gaminimo laikas pradedamas skaičiuoti atgal ir  rodomas ekrane. Kai temperatūra orkaitės viduje pasiekia nustatytą temperatūrą, simbolis  dingsta.

7. Pasibaigus nustatytam gaminimo laikui, ekrane rodomas pranešimas „End“ ir  simbolis mirks, o laikmatis pyptel

8. Ispėjamas signalas skamba dvi minutes. Paspauskite bet kurį mygtuką ir išjunkite garsą. Ispėjimas sustoja ir ekrane rodomas dienos laikas.

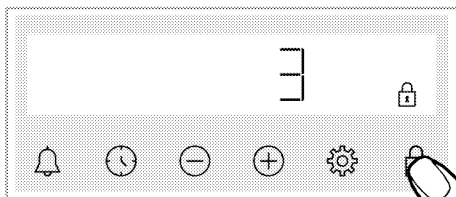
- i** Jei garsinio įspėjimo pabaigoje paspaudžiamas bet kuris mygtukas, orkaitė vėl pradės veikti. Kad įspėjimo pabaigoje nebeveiktu orkaitė, temperatūros rankenėlę ir funkcinę rankenėlę perkelkite prie "0" padėtį (išjungta) ir išjunkite orkaitę.

Nuostatos

Klavišų užrakto suaktyvinimas

Galite neleisti įsijungti valdymo blokui suaktyvindami klavišų užrakinimo funkciją.

1. Palieskite , kol ekrane pasirodys  simbolis.



» Pasirodys simbolis ir ekrane prasidės 3-2-1 atgalinis skaičiavimas. Pasibaigus atvirkštiniams skaičiavimui suaktyvinamas klavišų užraktas. Palietus bet kurį mygtuką, kai klavišų užraktas nustatytas, laikmatis pasigirsta garsinis signalas ir mirksi simbolis.

i Jei nustosite liesti, mygtukas prieš pasibaigiant atgaliniams skaičiavimui, klavišų užraktas nebus suaktyvintas. Jei nustosite bakstelėti mygtuką prieš pasibaigiant atgaliniams skaičiavimui, klavišų užraktas nebus suaktyvintas.

i Laikmačio klavišų negalima naudoti, kai įjungtas klavišų užraktas. Klavišų užraktas nebus atšauktas nutrūkus elektros tiekimui.

Klavišų užrakto išjungimas

1. Palieskite , kol simbolis išnyks ekrane.
» simbolis dingsta, o klaviatūros užraktas ekrane išjungtas.

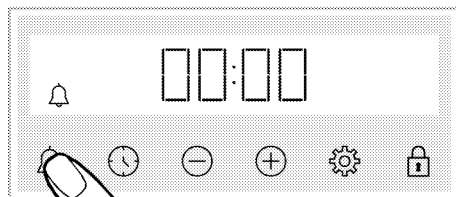
Kaip nustatyti signalą

Taip pat galite naudoti produkto laikmatį bet kokiam įspėjimui ar priminimui, išskyrus maisto ruošimą.

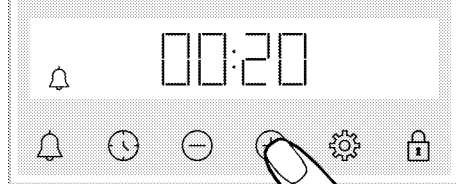
Signalas neveikia orkaitės veikimo funkcijų. Naudojamas įspėjimo tikslais. Pavyzdžiu, galite naudoti signalą, kai norite tam tikru metu apversti maistą orkaitėje. Kai tik pasibaigs nustatytas laikas, laikrodis pateiks garsinį įspėjimą.

i Maksimalus įspėjimo signalo laikas gali būti 23 val. ir 59 min.

1. Palieskite , kol ekrane pasirodys simbolis.



2. Mygtukais nustatykite signalo laiką.



» Nustačius įspėjimo laiką, simbolis lieka švesti, o įspėjimo laikas pradeda skaičiuoti laiką ekrane. Jei signalo laikas ir gaminimo laikas nustatomi tuo pačiu metu, ekrane rodomas trumpesnis laikas.

3. Pasibaigus įspėjimo laikui, simbolis pradeda mirkseti ir pasigirsta garsinis signalas.

Signalo išjungimas

1. Pasibaigus įspėjimo laikotarpiui, įspėjimo garsas skamba dvi minutes. Paspauskite bet kurį mygtuką išjungti įspėjimo signalą.
» Signalas išsijungia ir ekrane rodomas laikrodis.

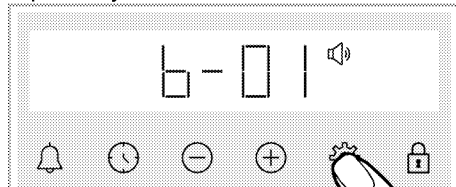
Jei norite išjungti signalą:

1. Palieskite , kol ekrane pasirodys simbolis, kad iš naujo nustatytaumėte signalo laiką. Palieskite mygtuką, kol pasirodys „00:00“.

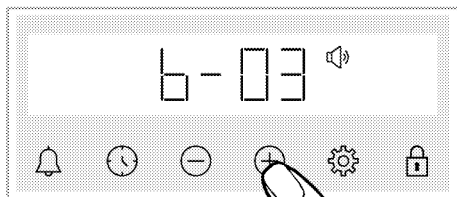
2. signalą taip pat galite atšaukti ilgai paspausdami mygtuką.

Garsumo lygio keitimas

1. Palieskite mygtuką, kol ekrane pasirodys simbolis.



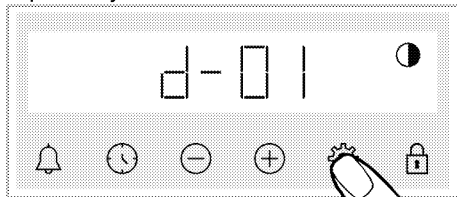
2. Mygtukais nustatykite norimą lyg. (b-01-b-02-b-03)



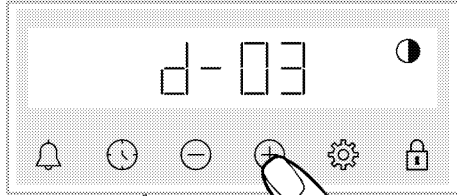
3. Palieskite ☀ mygtuką, kad patvirtintumėte, arba nuostata bus suaktyvinta netrukus, neliečiant mygtuko.

Ekrano ryškumo nustatymas

1. Palieskite ☀ mygtuką, kol ekrane pasirodys ☀ simbolis.



2. Mygtukais ☀/+ nustatykite norimą ryškumą. (d-01-d-02-d-03)

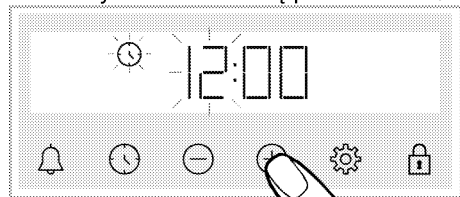


» Palieskite ☀ mygtuką, kad patvirtintumėte, arba nuostata bus suaktyvinta netrukus, neliečiant mygtuko.

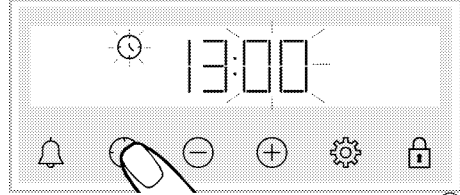
Dienos laiko keitimas

Orkaitėje; norėdami pakeisti anksčiau nustatytą dienos laiką,

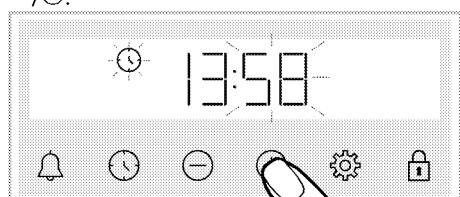
1. Palieskite ☀, kol ekrane pasirodys ☀ simbolis.
2. Nustatykite dienos laiką paliesdami ☀/⊖.



3. Palieskite ☀ arba ☀ mygtuką, kad suaktyvintumėte minučių lauką.



4. Nustatykite dienos minutę paliesdami ☀/⊕.



5. Patvirtinkite nustatymą paliesdami ☀ mygtuką ☀ arba.
» Nustatomas dienos laikas ir ☀ simbolis dingsta ekrane.

6 Bendroji informacija apie maisto gaminimą

Šiame skyriuje aprašomi patarimai, kaip paruošti ir paruošti maistą.

Be to, kai kuriuos išbandytus maisto produktus galite rasti kaip gamintojus ir kaip tinkamiausius nustatymus šiemis maisto produktams. Taip pat nurodomi atitinkami šių maisto produktų orkaitės nustatymai ir priedai.

Bendrieji įspėjimai apie gaminimą orkaitėje

- Atidarydami orkaitės dureles gaminimo metu arba po jo, galite gauti karšto degimo garų. Garai gali nudeginti ranką, veidą ir (arba) akis. Atidarydami orkaitės dureles laikykites atokiu.
- Dėl temperatūros skirtumo ant orkaitės vidaus ir išorės bei viršutinės baldų dalies gali susidaryti kondensuotų vandens lašų. Tai normalus ir fizinis reiškinys.
- Maisto produktų virimo temperatūra ir laiko vertės gali skirtis priklausomai nuo recepto ir kiekio. Dėl šios priežasties šios vertės pateikiamas kaip intervalai.
- Visada išimkite nenaudojamus priedus iš orkaitės prieš pradėdami gaminti.
- Orkaitėje likę priedai gali trukdyti tinkamai paruošti maistą.
- Maisto produktams, kuriuos gaminsite pagal savo receptą, galite nurodyti panašius maisto produktus, pateiktus maisto gaminimo lentelėse.
- Naudojant pridedamus priedus užtikrinamas geriausias gaminimo našumas. Visada laikykites gamintojo pateiktų įspėjimų ir informacijos apie išorinius virtuvės reikmenis, kuriuos naudosite.
- Ipjaukite tinkamo dydžio riebalams nelaidu popieriu, kurį naudosite gamindami, į indą, kurį gaminsite. iš talpyklos ištékantis riebalams nepralaids popierius gali sukelti nudegimų pavojų ir pakenkoti maisto ruošimo kokybei. Naudokite riebalams nelaidu popieriu, kurį naudosite nurodytame temperatūros intervale.
- Kad maistas gerai gamintų, padékite jį ant rekomenduojamos tinkamos lentynos. Gamindami nekeiskite lentynos padėties.

Konditerijos gaminiai ir orkaitėje kepamas maistas

Bendra informacija

- Kad gaminys gerai gamintų, rekomenduojame naudoti jo priedus. Jei ketinate naudoti išorinius virtuvės reikmenis, pirmenybę teikite tamsiems, nelipniems ir karščiui atspariems reikmenims.
- Jei kepimo stale rekomenduojamas pašildymas, po pašildymo būtinai jdékite maistą į orkaitę.
- Jei ruošiatės gaminti naudodami kepimo reikmenis ant vielinio kepsninės, padékite ją vielinio kepsninės viduryje, o ne prie galinės sienos.
- Visos tešlos gamybai naudojamos medžiagos turi būti šviežios ir kambario temperatūros.
- Gaminijų kepimo būsena gali skirtis priklausomai nuo maisto kiekio ir kepimo reikmenų dydžio.
- Metalo, keramikos ir stiklo liejimo formos prailgina kepimo laiką, o konditerijos gaminijų apatinis paviršius ruduoją netolygiai.
- Jei kepimo metu naudojate kepimo popierių, ant apatinio maisto paviršiaus gali būti šiek tiek parudavusi. Tokiu atveju gali tekti pratęsti virimo laiką apie 10 minučių.
- Vertės, nurodytos maisto ruošimo lentelėse, nustatomos remiantis mūsų laboratorijose atlikų tyrimų rezultatais. Jums tinkamos reikšmės gali skirtis nuo šių reikšmių.
- Padékite maistą ant tinkamos lentynos, rekomenduojamos kepimo stale. Žiūrėkite į apatinę orkaitės lentyną kaip 1 lentyną.

Patarimai dėl tortų kepimo

- Jei pyragas per sausas, padidinkite temperatūrą 10 ° C ir sutrumpinkite kepimo laiką.
- Jei pyragas drėgnas, naudokite nedidelį kiekį skysčio arba 10 ° C sumažinkite temperatūrą.
- Jei pyrago viršus sudegė, padékite jį ant apatinės lentynos, sumažinkite temperatūrą ir pailginkite kepimo laiką.

- Jei vidus gerai išvirtas, bet išorė lipni, naudokite mažesnį kiekį skysčio, sumažinkite temperatūrą ir pailginkite gaminimo laiką.

Tešlos kepimo patarimai

- Jei tešla per sausa, padidinkite temperatūrą 10 °C ir sutrumpinkite gaminimo laiką. Tešlos lakštai sudrėkinami padažu, sudarytu iš pieno, aliejaus, kiaušinio ir jogurto mišinio.
- Jei tešla kepama lėtai, įsitikinkite, kad paruoštos tešlos storis neperpildo padéklo.

- Jei tešlos paviršius yra rudas, bet dugnas nevirtas, įsitikinkite, kad tešlos padažo kiekis, kurį naudosite tešlai, nėra per didelis tešlos apacijoje. Norėdami tolygiai paruduoti, pabandykite padažą tolygiai paskirstyti tarp tešlos lakštų ir tešlos gaminii.

- Kepkite savo tešlą maisto ruošimo stalui tinkamoje vietoje ir temperatūroje. Jei dugnas vis dar nepakankamai rudas, padékite jį ant apatinės lentynos kitam maisto ruošimui.

Kepinių ir krosnies maisto gaminimo stalas Patarimai, kaip gaminti maistą iš vieno padéklo

Maistas	Naudotinės prietas	Valdymo funkcijos	Lentynos padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (mazdaug)
Pyragėliai skardoje	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	3	180	30 ... 40
Pyragai pelėsiuose	Pyrago forma ant vielos grotelių**	Vent. šildymas	2	180	30 ... 40
	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	3	160	25 ... 35
Pyragėliai	Standartinė skarda*	Vent. šildymas	Modeliai su vieliniemis lentynėlėmis: 3 Modeliai be vielinių lentynų: 2	150	25 ... 35
Biskvitas	Apvali torto forma, 26 cm skersmens, su spaustuku ant vielos grotelių**	Tradicinis kepimas			
	Apvali torto forma, 26 cm skersmens, su spaustuku ant vielos grotelių**	Vent. šildymas	2	160	30 ... 40
Sausainiai	Skarda pyragaičiams*	Tradicinis kepimas	3	170	25 ... 35
	Skarda pyragaičiams*	Vent. šildymas	3	170	20 ... 30
Tešlainiai	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	2	200	35 ... 45
	Standartinė skarda*	Vent. šildymas	2	180	35 ... 45
Sviestiniai pyragaičiai	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	2	200	20 ... 30
	Standartinė skarda*	Vent. šildymas	3	180	20 ... 30
Visa duona	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	3	200	30 ... 40
	Standartinė skarda*	Vent. šildymas	3	200	30 ... 40

Maistas	Naudotinas priedas	Valdymo funkcijos	Lentynos padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Lakštiniai	Staciakampė stiklinė / metalinė forma ant vieliniių grotelių**	Tradicinis kepimas	2 arba 3	200	30 ... 40
Obuolių pyragas	Apvalios juodos metalinės formos, 20 cm skersmens, ant vieliniių grotelių**	Tradicinis kepimas	2	180	50 ... 70
	Apvalios juodos metalinės formos, 20 cm skersmens, ant vieliniių grotelių**	Vent. šildymas	2	170	50 ... 70
Pica	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	2	200 ... 220	10 ... 20
	Standartinė skarda*	Picos kepimo funkcija	3	250	8 ... 15

Visą maistą rekomenduojama pašildyti.

* Šiuo priedu gali nebūti jūsų gaminyje.

** Sie priedai nepridedami prie jūsų gaminio. Jie yra rinkoje parduodami priedai.

Pasiūlymai, kaip gaminti maistą su dviem padéklais

Maistas	Naudotinas priedas	Valdymo funkcijos	Lentynos padetis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Pyragėliai	2 – Standartinė skarda* 4 – Skarda pyragaičiams*	Vent. šildymas	2 – 4	Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis: 150 Modeliai be vieliniių lentynų: 140	Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis: 25 ... 40 Modeliai be vieliniių lentynų: 30 ... 45
Sausainiai	2 – Standartinė skarda* 4 – Skarda pyragaičiams*	Vent. šildymas	2 – 4	170	25 ... 35
Tešlainiai	1 – Standartinė skarda* 4 – Skarda pyragaičiams*	Vent. šildymas	1 – 4	180	35 ... 45
Sviestiniai pyragaičiai	2 – Standartinė skarda* 4 – Skarda pyragaičiams*	Vent. šildymas	2 – 4	180	20 ... 30

Visą maistą rekomenduojama pašildyti.

* Šiuo priedu gali nebūti jūsų gaminyje.

** Sie priedai nepridedami prie jūsų gaminio. Jie yra rinkoje parduodami priedai.

Gaminimo stalas ECO gaminimas su ventiliatoriumi - veikimo funkcija

- Pradėjus virti, nekeiskite kepimo temperatūros ECO gaminimas su ventiliatoriumi - veikimo funkcija.
- Virimo metu neatidarykite durelių naudodamiesi ECO gaminimas su ventiliatoriumi - veikimo funkcija. Jei durys neatidaromos, vidinė temperatūra optimizuojama siekiant taupyti energiją ir gali skirtis nuo ekrano.
- Nešildykite režimu ECO gaminimas su ventiliatoriumi.

Patarimai, kaip gaminti maistą iš vieno padéklo

Maistas	Naudotinas priedas	Lentynos padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Pyragėliai	Standartinė skarda*	3	160	25 ... 35
Sausainiai	Standartinė skarda*	3	180	25 ... 35
Tešlainiai	Standartinė skarda*	3	200	45 ... 55
Sviestiniai pyragaičiai	Standartinė skarda*	3	200	35 ... 45

* Šiuo priedu gali nebūti jūsų gaminyje.

Mėsa, žuvis ir paukštienai

Pagrindiniai skrudinimo dalykai

- Prieš kepdamis vištieną, kalakutieną ir didelius mėsos gabalėlius, pagardinkite citrinų sultimis ir pipirais.
- Mėsos be kaulų kepimas trunka 15-30 minučių ilgiau nei kepimas filė.
- Kiekvienam mėsos storio centimetrui turėtumėte apskaičiuoti maždaug 4-5 minučių gaminimo laiką.

- Pasibaigus kepimo laikui, mėsą palikite orkaitėje maždaug 10 minučių. Mėsos sultys geriau paskirstomos keptai mėsai ir neišeina pjaustant mėsą.
- Žuvys turėtų būti laikomos ant vidutinio arba žemo lygio lentynos karščiui atsparioje lėkštelėje.
- Kepimo lentelėje rekomenduojamus maisto produktus virkite iš vieno padéklo.

Gaminimo stalas mėsai, žuviai ir paukštienai

Maistas	Naudotinas priedas	Valdymo funkcijos	Lentynos padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Didkepsnis / kepsnys (1 kg)	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	3	15 min. 250/max, tada 180 ... 190	60 ... 80
Ériuko kumpis (1.5 - 2.0 kg)	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	3	15 min. 250/max, tada 170	110 ... 120
Keptas viščiukas (1.8-2 kg)	Grilio grotelės* Padékite vieną déklą ant apatinės lentynos	Tradicinis kepimas	2	15 min. 250/max, tada 190	60 ... 80
	Grilio grotelės* Padékite vieną déklą ant apatinės lentynos	Vent. šildymas	2	200 ... 220	60 ... 80
Turkija (5.5 kg)	Grilio grotelės* Padékite vieną déklą ant apatinės lentynos	„3D“ funkcija	2	15 min. 250/max, tada 190	60 ... 80
	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	1	25 min. 250/max, tada 180 ... 190	150 ... 210
	Standartinė skarda*	„3D“ funkcija	1	25 min. 250/max, tada 180 ... 190	150 ... 210
Žuvis	Grilio grotelės* Padékite vieną déklą ant apatinės lentynos	Tradicinis kepimas	3	200	20 ... 30
	Grilio grotelės* Padékite vieną déklą ant apatinės lentynos	„3D“ funkcija	3	200	20 ... 30

Visą maistą rekomenduojama pašildyti.

* Šiuo priedu gali nebūti jūsų gaminyje.

** Sie priedai nepridedami prie jūsų gaminio. Jie yra rinkoje parduodami priedai.

Grilis

Raudona mėsa, žuvis ir paukštiena greitai pasidarys ruda kepsninėje, laikys gražią plutelę ir neišdžiūs. Filé, ant iešmo kepama mėsa, dešros ir sultingos daržovės (pomidorai, svogūnai ir t. t.) ypač tinką kepti ant grotelių.

Bendrojo pobūdžio perspėjimai

- Maistas, netinkamas kepti ant grotelių, kelia gaisro pavojų. Kepkite tik tokį maistą, kuris tinką sunkiam kepsninės gaisrui. Nedékite maisto per giliai į grilį. Tai karščiausia grilio vieta ir riebus maistas gali užsiliapsnoti.
- **Kepdami kepsninę uždarykite orkaitės dureles. Niekada kepkite kepsninėje, kai atidarytos orkaitės durelės. Karštai paviršiai gali nudeginti!**

Pagrindiniai kepsninės taškai

- Paruoškite kuo panašesnio storio ir svorio maisto produktus kepsninei.
- Ant vielinio kepsninės arba vielinio kepsninės padéklo padékite kepsnines, paskirstydami jas neviršydam i šildytuvo matmenų.
- Priklasomai nuo kepamų gabalélių storio, lentelėje nurodytas kepimo laikas gali skirtis.
- Jstumkite vielinį grilį arba vielinio grilio déklą į orkaitę iki norimo lygio. Jei ruošiate ant vielinio grilio, pastumkite orkaitės déklą į apatinę lentyną alyvai surinkti. Orkaitės déklas, kurį ketinate pastumti, turi būti tokio dydžio, kad uždengtų visą kepsninės sritį. Šio déklo gali nebūti kartu su gaminiu. Išpilkite šiek tiek vandens į orkaitės déklą, kad būtų lengva valyti.

Grilio stalas

Maistas	Naudotinas priedas	Lentynos padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Žuvis	Grilio grotelės	4 - 5	250	20 ... 25
Vištienos kepsnys	Grilio grotelės	4 - 5	250	25 ... 35
Mėsos kamuoliukas jautiena - 12 gabaléliais	Grilio grotelės	4	250	20 ... 30
Érienos žlégtainiai	Grilio grotelės	4 - 5	250	20 ... 25
Kepsnys - (supjaustyta)	Grilio grotelės	4 - 5	250	25 ... 30
Veršienos kotletai	Grilio grotelės	4 - 5	250	25 ... 30
Augalinės grotelės	Grilio grotelės	4 - 5	220	20 ... 30
Duonos skrebučiai	Grilio grotelės	4	250	1 ... 4

Rekomenduojama pakaitinti 5 minutes visą keptą maistą.

Paverskite maisto gabalélius po 1/2 viso kepimo laiko.

Bandomieji maisto produktai

- Maisto produktai šiame maisto ruošimo stale ruošiami pagal EN 60350-1

standartą, kad būtų lengviau patikrinti produktą kontrolės institutams.

Testavimo maisto gaminimo stalas

Patarimai, kaip gaminti maistą iš vieno padéklo

Maistas	Naudotinas priedas	Valdymo funkcijos	Lentynos padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
	Standartinė skarda*	Tradiciinis kepimas	3	140	20 ... 30
Trumpa duona (saldus sausainis)	Standartinė skarda*	Vent. šildymas	Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis: 3 Modeliai be vielinių lentynų: 2	140	15 ... 25
Pyragėliai	Standartinė skarda*	Tradiciinis kepimas	3	160	25 ... 35

Maistas	Naudotinas priedas	Valdymo funkcijos	Lentynos padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Biskvitas	Standartinė skarda*	Vent. šildymas	Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis: 3 Modeliai be vielinių lentynų: 2	150	25 ... 35
Obuolių pyragas	Apvali torto forma, 26 cm skersmens, su spaustuku ant vielos grotelių**	Tradicinis kepimas	2	160	30 ... 40
	Apvali torto forma, 26 cm skersmens, su spaustuku ant vielos grotelių**	Vent. šildymas	2	160	30 ... 40
Trumpha duona (saldus sausainis)	Apvalios juodos metalinės formos, 20 cm skersmens, ant vielinių grotelių**	Tradicinis kepimas	2	180	50 ... 70
	Apvalios juodos metalinės formos, 20 cm skersmens, ant vielinių grotelių**	Vent. šildymas	2	170	50 ... 70

Visą maistą rekomenduojama pašildyti.

* Šių prietų gali nebūti jūsų gaminyje.

** Šie prietai nepripredamai prie jūsų gaminio. Jie yra rinkoje parduodami prietai.

Pasiūlymai, kaip gaminti maistą su dviem padéklais

Maistas	Naudotinas priedas	Valdymo funkcijos	Lentynos padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Trumpha duona (saldus sausainis)	2-Standartinė skarda*	Vent. šildymas	2 - 4	140	15 ... 25
	4-Skarda pyragaičiams*				
Pyragėliai	2-Standartinė skarda*	Vent. šildymas	2 - 4	Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis: 150 Modeliai be vielinių lentynų: 140	Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis: 25 ... 40 Modeliai be vielinių lentynų: 30 ... 45
	4-Skarda pyragaičiams*				

Visą maistą rekomenduojama pašildyti.

* Šių prietų gali nebūti jūsų gaminyje.

** Šie prietai nepripredamai prie jūsų gaminio. Jie yra rinkoje parduodami prietai.

Grilis

Maistas	Naudotinas priedas	Lentynos padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Duonos skrebučiai	Grilio grotelės	4	250	1 ... 4
Mėsos kamuoliukas jautiena - 12 gabalėliais	Grilio grotelės	4	250	20 ... 30

Paverskite maistą po 1/2 viso kepimo laiko.

Rekomenduojama pakaitinti 5 minutes visą keptą maistą.

7 Techninis aptarnavimas ir priežiūra

Bendroji valymo informacija

⚠ Bendrojo pobūdžio perspėjimai

- Prieš valydamis produktą palaukitė, kol jis atvės. Karštai paviršiai gali nudeginti!
- Nenaudokite valiklio tiesiogiai ant karštų paviršių. Tai gali sukelti negrįztamas dėmes.
- Prietaisas kruopščiai išvalomas ir išdžiovinamas po kiekvienos operacijos. Taigi maisto likučiai lengvai valomi, o vėliau vėl naudojant produktą šie likučiai nedegs. Todėl prietaiso tarnavimo laikas pailgėja, o dažnai iškylančios problemos sutrumpėja.
- Valydami nenaudokite garų valymo priemonių.
- Kai kurie plovikliai ar valymo priemonės gali pažeisti paviršių. Valydami nenaudokite abrazyvinių ploviklių, nukalkinimo priemonių, valymo miltelių, valymo kremų ar aštriių daiktų.
- Po kiekvieno naudojimo nereikia specialios valymo priemonės. Valykite prietaisą indų plovikliu, šiltu vandeniu ir minkšta šluoste arba kempine ir nusausinkite sausa mikropluošto šluoste.
- Būtinai visiškai nušluostykite likusį skystį po valymo ir nedelsdami nuvalykite maisto purslą, išsiliejusį gaminant maistą.
- Neplaukite jokios prietaiso dalies indaplovėje.

„Inox“ ir nerūdijančio plieno paviršiai

- Nenaudokite rūgštinių arba chloro turinčių valymo priemonių nerūdijančio arba inoksinio plieno paviršiams ir rankenoms valyti.
- Nerūdijančio arba inokso paviršiaus spalva laikui bėgant gali pasikeisti. Tai yra normalu. Po kiekvienos operacijos nuvalykite nerūdijančiam arba inoksiniam paviršiui tinkamu plovikliu.
- Valykite minkšta muilina šluoste ir skystu (nesupakuotu) plovikliu, skirtu inokso paviršiams, atsargiai šluostydami viena kryptimi.
- Nedelsdami pašalinkite kalkių, pieno, aliejaus, krakmolo ir baltymų dėmes nuo nerūdijančiojo plieno inokso ir stiklinių paviršių nelaukdami. Per ilgą laiką dėmės gali rūdyti.

Emaliuoti paviršiai

- Panaudojė nuvalykite emilio paviršius indų plovikliu, šiltu vandeniu ir minkšta šluoste arba kempine ir nusausinkite sausa šluoste.
- Jei jūsų gaminyje yra paprasto valymo garais funkcija, galite lengvai valyti garais, kad išvengtumėte nedidelio ilgalaikio nešvarumo. (Žr. skyrių „Lengvas valymas garais“.)
- Sunkiai išvalomoms dėmėms, gali būti naudojamas orkaitės ir gretelių valiklis rekomenduojamas jūsų prietaiso prekinio ženklo internetiniame puslapje, bei nebraižantiς šveistukas. Nenaudokite išorinio orkaitės valiklio.
- Norint išvalyti kepimo vietą, orkaitė turi atvėsti. Valant karštus paviršius kyla gaisro pavojujus ir žala emaliniu paviršiumi.

Katalizininiai paviršiai

- Šoninės sienos maisto ruošimo zonoje gali būti padengtos tik emalinėmis arba katalizinėmis sienelėmis. Jis skiriasi priklausomai nuo modelio.
- Katalizinės sienos turi šviesiai matinį ir akytų paviršių. Katalizinių orkaitės sienelės valyti negalima.
- Kataliziniai paviršiai sugeria alyvą dėl savo akytos struktūros ir pradeda švesti, kai paviršius prisotintas alyva, šiuo atveju rekomenduojama pakeisti dalis.

Stiklo paviršiai

- Valydami stiklo paviršius nenaudokite kietųjų metalų grandiklių ir abrazyvinių valymo medžiagų. Jie gali pažeisti stiklo paviršių.
- Valykite prietaisą indų plovikliu, šiltu vandeniu ir minkšta mikropluošto šluoste stikliniams paviršiams arba kempine ir nusausinkite sausa šluoste.
- Jei po valymo lieka ploviklio likučių, nušluostykite šaltu vandeniu ir nusausinkite sausa mikropluošto šluoste. Likusios ploviklio liekanos kitą kartą gali pažeisti stiklo paviršių.
- Ant stiklo paviršiaus išdžiovintų likučių jokiu būdu negalima nulupti dantytais peiliais, vieline vata ar panašiais bražymo įrankiais.

- Kalcio dėmės (geltonas dėmės) nuo stiklo paviršiaus galite pašalinti parduodama nuriebalinimo priemone, pvz., actu arba citrinų sultimis.
- Jei paviršius labai nešvarus, užtepkite valymo priemonės ant nešvaraus paviršiaus kempine ir palaukite kurj laiką, kad valiklis suveiktų tinkamai. Tada nuvalykite stiklinį paviršių drėgna šluoste.
- Spalvos pakitimai ir démės ant stiklo paviršiaus yra normalūs, o ne defektai.

Plastikinės dalys ir dažyti paviršiai

- Plastikines dalis ir nudažytus paviršius valykite indų plovikliu, šiltu vandeniu ir minkšta šluoste arba kempine ir nusausinkite sausa šluoste.
- Nenaudokite kietujų metalų grandiklių ir abrazyvinių valiklių. Tai gali pažeisti paviršius.
- Užtikrinkite, kad prietaiso komponentų jungtys neliktu drėgnos ir su plovikliu. Priešingu atveju ant šių jungčių gali atsirasti korozija.

Priedų valymas

Jei naudotojo vadove nenurodyta kitaip, neplaukite gaminio priedų indaplovėje.

Valdymo skydo valymas

- Valydami valdymo skydelius su rankenélémis, nuvalykite skydelj ir rankenéles drėgna minkšta šluoste ir nusausinkite sausa šluoste. Nuijmikite po skydeliu esančių rankenélių ir tarpiklių. Gali būti pažeistas valdymo pultas ir rankenélės.
- Valydami inokso plokštės rankenélémis, aplink rankenéles nenaudokite inokso valiklių. Indikatorius aplink rankenéles galima ištrinti.
- Jutiklinius valdymo skydelius valykite drėgna minkšta šluoste ir nusausinkite sausa šluoste. Jei jūsų gaminyje yra klaviatūros užrakto funkcija, prieš valydami valdymo skydelj nustatykite klaviatūros užraktą. Priešingu atveju klavišai gali būti aptinkami netinkamai.

Orkaitės vidaus (kepimo vietas) valymas

Atlikite valymo veiksmus, aprašytus skyriuje „Bendroji informacija apie valymą“, atsižvelgdami į orkaitės paviršiaus tipą.

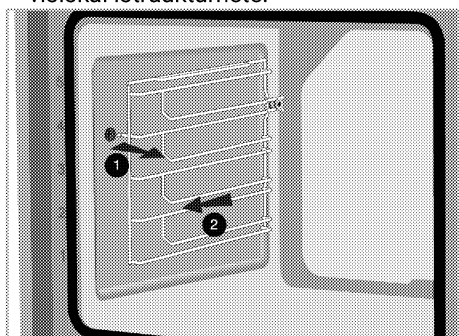
Orkaitės šoninių sienelių valymas

Šoninės sienos maisto ruošimo zonoje gali būti padengtos tik emalinémis arba katalizinémis sienelémis. Jis skiriasi priklausomai nuo modelio. Jei yra katalizinė siena, informacijos žr. skyriuje „Katalizinės sienos“.

Jei gaminys pagamintas pagal vielos lentynos modelį, prieš valydamai šonines sienas nuimkite vielos lentynas. Tada atlikite valymą, kaip aprašyta skyriuje „Bendroji informacija apie valymą“, atsižvelgdami į šoninės sienelės paviršiaus tipą.

Šoninės vielos lentynų nuémimas:

1. Traukdami už šoninės sienelės priešingą kryptimi, nuimkite vielos lentynos priekį.
2. Patraukite vielos lentynėlę į save, kad ją visiškai ištrauktumėte.



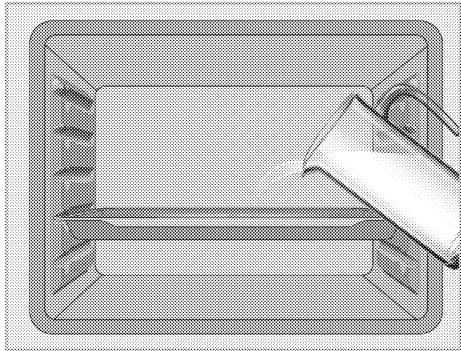
3. Norint vėl uždėti lentynas, jas nuimant taikytos procedūros turi būti pakartotos atitinkamai nuo galo iki pradžios.

Paprastas valymas garais

Gali skirtis priklausomai nuo gaminio modelio. Jis gali būti nepasiekiamas jūsų produkte.

Valyti paprasta, nes orkaitės viduje prilipusius nešvarumus suminkština garas ir vandens lašeliai, susidarantys ant vidinių orkaitės paviršiaus.

1. Išimkite visus orkaitės viduje esančius priedus.
2. J orkaitės déklą įpilkite 500 ml vandens ir padéklą padékite ant 2 orkaitės lentynos.

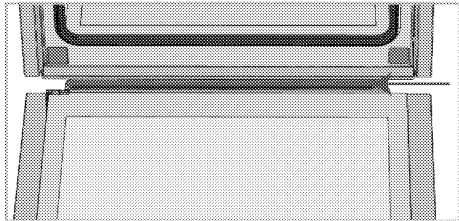


3. Nustatykite orkaitę į lengvo valymo garais režimą ir leiskite jai veikti 100 ° C temperatūroje 15 minutes.

Nedelsdami atidarykite dureles ir nuvalykite vidinius orkaitės paviršius drėgna kempine arba audeklu. Atidarant duris, garai išeis. Tai gali sukelti nudegimo pavoju. Būkite atsargūs atidarydami orkaitės dureles. Orkaitės durelėms valyti naudokite šiltą vandenį su trupučiu indų plovimo skysčio, minkštą skudurėlį ar kempinę ir sausą skudurėlį drėgmėi iššluostyti.

i Lengvo garų valymo režimu vanduo, esantis orkaitės dugne esančiam baseine, kad suminkštintų lengvai susidariusius likučius / nešvarumus orkaitės ertmėje, išgarins ir kondensuosis orkaitės ertmėje ir vidiniame orkaitės durelių stikle, todėl vanduo gali lašeti. atidarius orkaitės dureles. Nuvalykite kondensatą, kai tik atidarysite orkaitės dureles.

Gali skirtis priklausomai nuo gaminio modelio. Jis gali būti nepasiekiamas jūsų produkte. Po kondensacijos orkaitėje baseino kanale po orkaite gali būti vandens arba drėgmės. Po naudojimo nuvalykite šį baseino kanalą drėgna šluoste ir nusausinkite.



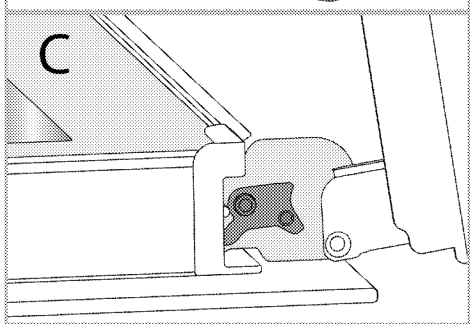
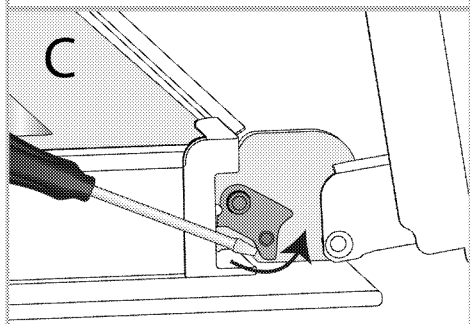
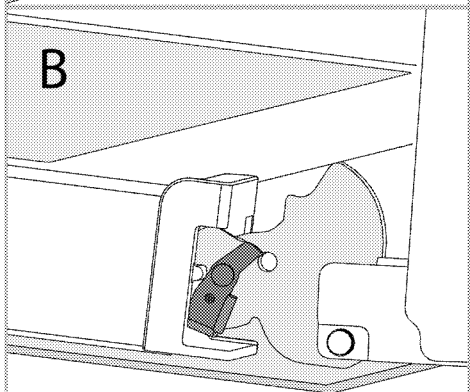
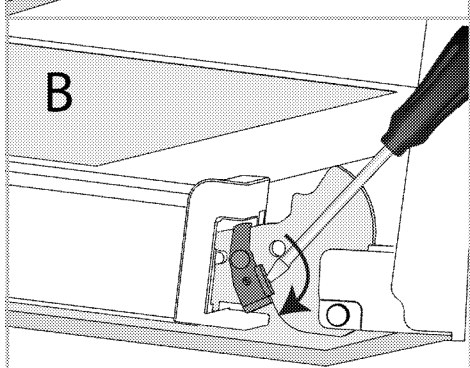
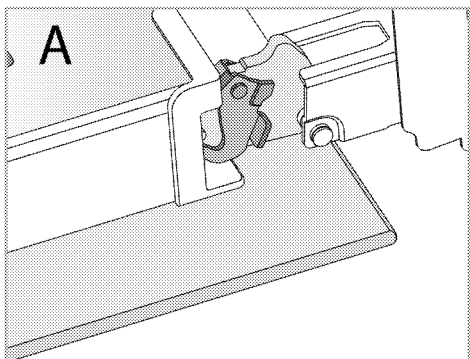
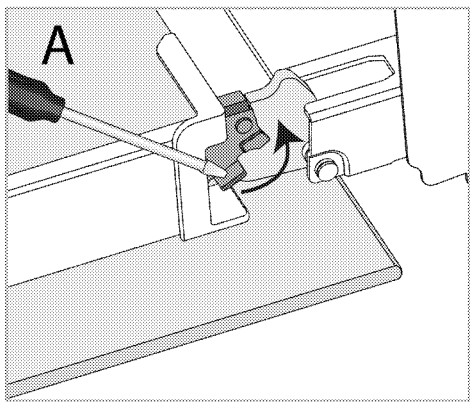
Orkaitės durelių valymas

i Orkaitės durims ir stiklui valyti nenaudokite šiurkščių abrazyviniu valiklių, metalinių grandiklių, vielinės vatos ar baliklių.

Galite išimti orkaitės duris ir durų akinius, kad juos išvalytumėte. Kaip išimti duris ir langus, paaiškinta skyriuose „orkaitės durelių nuémimas“ ir „Vidinių durų stiklų nuémimas“. Nuémę vidinius durelių stiklus, nuvalykite juos indų plovikliu, šiltu vandeniu ir minkštą šluoste arba kempine ir nusausinkite sausa šluoste. Nuvalykite stiklą su actu, tada nuskalaukite ir pašalinkite kalkių likučius nuo orkaitės stiklo.

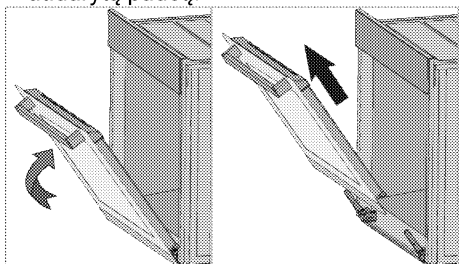
Orkaitės durelių išémimas

1. Atidarykite orkaitės dureles.
2. Atidarykite spaustukus priekinių durelių vyrių lizde dešinėje ir kairėje, spausdami žemyn, kaip parodyta paveikslėlyje. Vyrių tipas (A), (B), (C) priklauso nuo gaminio modelio. Žemiau pateiktuose paveiksluose parodyta, kaip atidaryti visų tipų vyrius.
 - (A) tipo vyriai yra iprastų durų.
 - (B) tipo vyriai yra minkštai uždaromi durų tipai.
 - (C) tipo vyriai yra minkštų varstomų / uždaromų durų.



Šarnyro užraktas - uždaryta padėtis

Šarnyro užraktas - atidarymo padėtis
3. Perkelkite orkaitės dureles į pusiau
atidarytą padėtį.



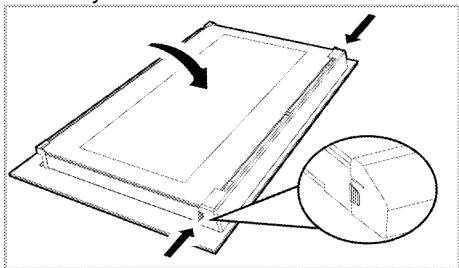
4. Patraukite išimtas dureles į viršų, kad atlaivintumėte jas nuo dešiniojo ir kairiojo vyrių, ir nuimkite.

i Norint vėl uždėti dureles, jas nuimant taikytos procedūros turi būti pakartotos atitinkamai nuo galo iki pradžios. Montuodami dureles būtinai uždarykite lanksto lizdo spaustukus.

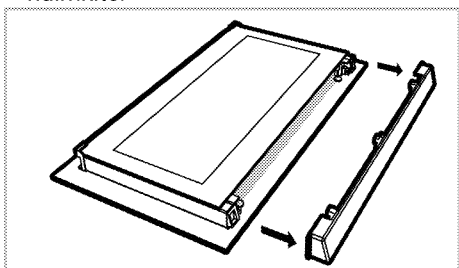
Vidinio orkaitės durelių stiklo nuémimas

Vidinj gaminio priekinių durelių stiklą galima išimti ir išvalyti.

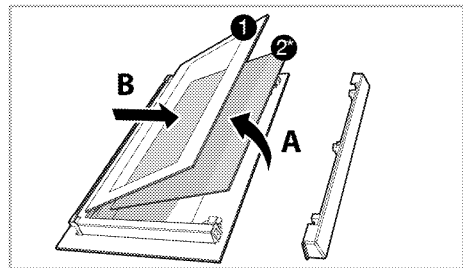
1. Atidarykite orkaitės dureles.



2. Patraukite prie priekinių durelių viršutinės dalies pritvirtintą plastikinį komponentą į save vienu metu spaudami slėgio taškus abiejose komponento pusėse ir jį nuimkite.



3. Kaip parodyta paveikslyje, švelniai pakelkite vidinj stiklą (1) link A, tada nuimkite jį traukdami link B.



1 Toliausiai viduje esanti stiklo plokštė

2* Vidinė stiklo plokštė (Jo gali nebūti jūsų gaminyje.)

4. Jei jūsų gaminys turi vidinj stiklą (2), pakartokite tą pačią procedūrą, kad jį nuimtumėte (2).

5. Pirmasis durelių pergrupavimo veiksmas yra vidinio stiklo (2) surinkimas. Padékite nuožulnų stiklo kraštą, kad pasiektumėte nuožulnų plastikinės angos kraštą. (Jei jūsų gaminys turi vidinj stiklą). Vidinis stiklas (2) turi būti pritvirtintas prie plastikinės angos, esančios arčiausiai vidinio stiklo (1).

6. Surinkdami vidinj stiklą (1) atkreipkite dėmesį, kad išspausdintą stiklo pusę padėtumėte ant vidinio stiklo. Labai svarbu uždėti apatinius vidinio stiklo (1) kampus, kad jie atitiktų apatinės plastikines angas.

7. Stumkite plastikinį komponentą link rémo, kol išgirsite spragtelėjimą.

Orkaitės lempos valymas

Jei kepimo vietoje esančios orkaitės lempos stiklinės durelės suteptos, nuvalykite jas indų plovikliu, šiltu vandeniu ir minkštą šluoste arba kempine ir nusausinkite sausa šluoste. Sugedus orkaitės lempai, galite pakeisti orkaitės lempą vadovaudamiesi tolesniais skyriais.

Orkaitės lemputės keitimas

⚠ Bendojo pobūdžio perspėjimai

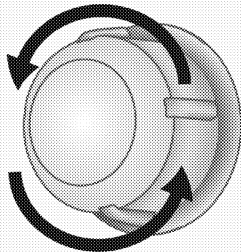
- Kad išvengtumėte elektros smūgio pavojaus, prieš keisdami orkaitės lempą atjunkite elektros jungtį ir palaukite, kol orkaitė atvės. Karšti paviršiai gali nudegti!
- Sioje krosnyje naudojama kaitrinė lempa, kurios galia mažesnė nei 40 W, aukštis

mažesnis nei 60 mm, skersmuo mažesnis nei 30 mm, arba halogeninė lempa, kurios lizdas yra G9, galia mažesnė nei 60 W. Lempos yra tinkamos naudoti esant aukštesnei nei 300 °C temperatūrai. Orkaitės lempas galima įsigyti iš įgaliotų techninės priežiūros agentų arba techniko, turinčio licenciją.

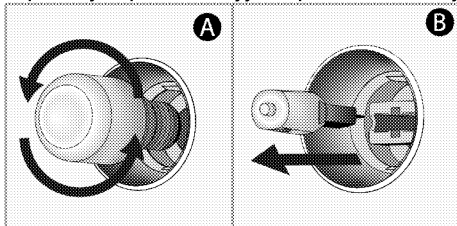
- Žibinto padėtis gali skirtis nuo pavaizduotosios paveikslėlyje.
- Siame gaminyje naudojama lempa netinkama naudoti namų patalpoms apšvesti. Šios lempos paskirtis - padėti naudotojui pamatyti maisto produktus.
- Siame gaminyje naudojamos lempos turi atlaikyti ekstremalias fizines sąlygas, pvz., aukštesnę kaip 50 °C temperatūrą.

Jei orkaitėje yra apvali lemputė,

1. Atjunkite gaminį nuo elektros tinklo.
2. Nuimkite lemputės gaubtelį sukdami jį prieš laikrodžio rodykle.



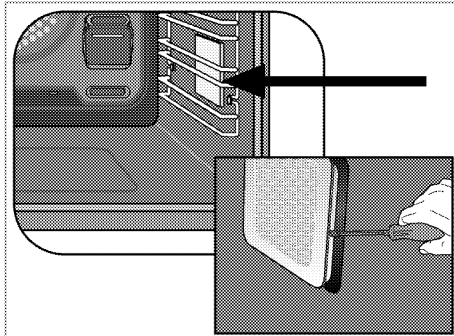
3. Jei jūsų orkaitės lempos tipas (A) parodytas toliau pateiktame paveikslėlyje, pasukite orkaitės lempą, kaip parodyta paveikslėlyje, ir pakeiskite ją nauja. Jei tipas (B) yra modelis, ištraukite jį, kaip parodyta paveikslėlyje, ir pakeiskite nauju.



4. Vėl uždékite stiklo gaubtelį.

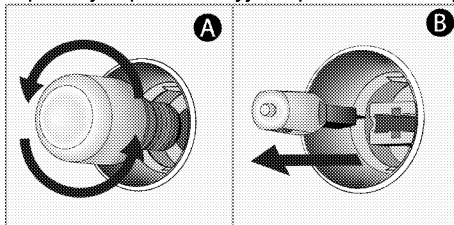
Jei orkaitėje įrengta kvadratinė lempa,

1. Atjunkite gaminį nuo elektros tinklo.
2. Nuimkite vielines lentynas pagal aprašymą.



3. Atsuktuvu pakelkite apsauginį lempos stiklo dangtelį.

4. Jei jūsų orkaitės lempos tipas (A) parodytas toliau pateiktame paveikslėlyje, pasukite orkaitės lempą, kaip parodyta paveikslėlyje, ir pakeiskite ją nauja. Jei tipas (B) yra modelis, ištraukite jį, kaip parodyta paveikslėlyje, ir pakeiskite nauju.



5. Vėl uždékite stiklinį dangtį ir vielines lentynas.

8 Trikčių šalinimas

Kreipkitės į įgaliotajį techninės priežiūros agentą arba techniką, turintį licenciją, arba platintoja, kur įsigijote gaminį, jei negalite išspręsti problemos, nors įvykdėte šiame skyriuje pateiktas instrukcijas. Niekada nebandykite patys taisyti sugedusio gaminio.

Naudojama orkaitė išleidžia garus.

- Tai normalu, nes viryklei veikiant pasišalina garai. >>> *Tai nėra gedimas.*

Kepant susidaro vandens lašelių.

- Virimo metu susidarantys garai gali kondensuotis ir sudaryti vandens lašelius, kai jie atsitrenkia į šaltus produkto paviršius. >>> *Tai nėra gedimas.*

Kaistamasis ir vesiškumas metalinės prietaiso dalys skleidžia garsus.

- Kai metalinės dalys kaista, jos gali plėstis ir kelti triukšmą. >>> *Tai nėra gedimas.*

Produktas neveikia.

- Perdegė arba suveikė elektros tinklo saugiklis. >>> *Patirkinkite saugiklius saugiklių dėžėje. Jei reikia, pakeiskite arba nustatykite iš naujo.*
- Gaminio laido kištukas neįkištas į (įžemintą) lizdą. >>> *Patirkinkite kištuko jungimą.*
- Valdymo pulto mygtukai / rankenėlės / klavišai neveikia. >>> *Jei jūsų gaminijoje yra klaviatūros užrakto funkcija, klaviatūros užraktas gali būti i Jungtas. išjunkite ja.*

Neveikia orkaitės lemputė.

- Perdegė orkaitės lemputė. >>> *Pakeiskite orkaitės lemputę.*
- Nutrūko elektros tiekimas. >>> *Patirkinkite, ar nenutrūko elektros tiekimas. Patirkinkite saugiklius saugiklių dėžėje. Jeigu reikia, pakeiskite arba vėl i junkite saugiklius.*

Orkaitė nešyla.

- Negalima nustatyti tam tikros maisto ruošimo funkcijos ir (arba) temperatūros. >>> *Nustatykite orkaitėje tam tikrą gaminimo funkciją ir (arba) temperatūrą.*
- Modeliuose su laikmačiu nenustatytais laikmatis. >>> *Koreguokite laiką.*
- Nutrūko elektros tiekimas. >>> *Patirkinkite, ar nenutrūko elektros tiekimas. Patirkinkite saugiklius saugiklių dėžėje. Jeigu reikia, pakeiskite arba vėl i junkite saugiklius.*

(Modeliuose su laikmačiu) Žybtocija laikrodžio ekranas arba dega laikrodžio simbolis.

- Prieš tai buvo nutrūkės elektros tiekimas. >>> *Nustatykite laiką / išjunkite ir vėl i junkite prietaisą.*