

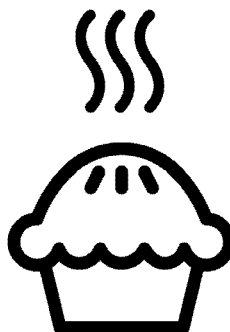
beko

lebūvēta krāsns

Lietotāja rokasgrāmata

līmontuojama orkaitē

Vartotojo vadovas



BBIE17300B-BBIE17301BD

LV / LT

385.4414.78/R.AA/13.10.2021/3-2

7768288383-7768288389

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 glabājet to kā atsauci. Ja jūs nododiet izstrādājumu kādam citam, dodiet to līdzī. Ievērojet instrukcijas, nēmot vērā visu lietotāja rokasgrāmatā sniegtu informāciju un brīdinājumus.

Nemiet vērā visu informāciju un brīdinājumus lietotāja rokasgrāmatā. Tādā veidā jūs sevi un savu izstrādājumu pasargāsit 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.

PAZINOJUMS 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.....	5
Elektriskā drošība	5
Transportēšanas drošība	7
Instalācijas drošība	7
Lietošanas drošība	7
Brīdinājumi par temperatūru	8
Piederumu lietošana	9
Gatavošanas drošība	9
Apkopes un tīrišanas drošība	10

2 Vides instrukcijas 11

Atkritumu regulēšana	11
Atbilstība EEIA direktīvai un atkritumu pārstrāde:	11
Atbrīvošanās no iepakojuma materiāla	11
leteikumi enerģijas taupīšanai	11

3 Jūsu izstrādājums 12

Izstrādājuma ievads	12
Izstrādājuma vadības paneļa ievads un lietošana.....	13
Cepeskrāsns kontrole	13
Cepeskrāsns darbības funkcijas	14
Izstrādājuma piederumi	15
Izstrādājuma piederumu izmantošana	16
Tehniskie dati	19

4 Pirmā lietošanas reize 20

Pirmās reizes iestatījums	20
---------------------------------	----

Sākotnējā tīrišana	20
--------------------------	----

5 Krāsns izmantošana 22

Vispārējā informācija par cepeškrāsns lietošanu.....	22
Cepeskrāsns vadības ierīces darbība	22
Iestatījumi.....	25

6 Vispārīga informācija par ēdienu gatavošanu 28

Vispārīgi brīdinājumi par gatavošanu cepeškrāsnī	28
Konditorejas izstrādājumi un cepeškrāsns ēdieni	28
Gaļa, zivis un mājputni	31
Grils	32
Pārtikas pārbaude	33

7 Apkope un tīrišana 34

Vispārīga tīrišanas informācija	34
Piederumu tīrišana	35
Vadības paneļa tīrišana	35
Cepeskrāsns iekšpuses (gatavošanas zonas) tīrišana	35
Viegla tīrišana ar tvaiku	36
Cepeskrāsns durvju tīrišana	37
Cepeskrāsns durvju iekšējā stikla noņemšana	38
Cepeskrāsns lampas tīrišana	39

8 Problēmu novēršana 41

1 Drošības instrukcijas

- Šajā 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. Tīrišanu un lietotāju apkopi nedrīkst veikt bērni, ja vien kāds viņus neuzauga.
 - 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 iekļūt 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 nelaujiet 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 uzstādīšanu veikt kvalificētam elektrikim. 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.
- Pievienojiet izstrādājumu kontaktligzdai, kas atbilst sprieguma un frekvences vērtībām, kas norādītas datu plāksnītē.
- (Ja jūsu produktam nav barošanas vada) Izmantojiet tikai savienojuma kabeli, kas norādīts sadaļā "Tehniskās specifikācijas".
- Nepievienojiet strāvas vadu zem un aiz izstrādājuma. Nelieci smagu priekšmetu uz strāvas vada. Strāvas vadu nedrīkst saliekt,

saspiest 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.
- Nelieci elektriskos kabeļus cepeškrāsns durvis un lieciet tos virs karstām virsmām. Kabeļa kušanas dēļ cepeškrāsns var izraisīt īssavienojumu un aizdegties.
- Izmantojiet tikai oriģinālo kabeli. Nelietojiet 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 atvienojiet izstrādājumu no elektrotīkla, lai izvairītos no elektriskās strāvas triecienu. Atvienojiet izstrādājumu no strāvas avota vai izslēdziet drošinātāju to kārbā.

(Ja jūsu produktam ir kontaktdakša)

- Nepievienojiet 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,

iesainojiet to ar burbulplēves iepakojuma materiālu vai biezū kartonu un cieši to pielīmējet. Cieši nostipriniet izstrādājumu ar lenti, lai izstrādājuma noņemamās vai kustīgās daļas un izstrādājums netikt bojāti.

- Pārbaudiet izstrādājuma kopējo izskatu, lai redzētu, vai nav bojājumu, kas varētu būt radušies transportēšanas laikā.

Instalācijas drošība

- Pirms izstrādājuma uzstādīšanas pārbaudiet, vai tajā nav bojājumu. Ja izstrādājums ir bojāts, neuzstādīet to.
- Neuzstādīet 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 noņemtu vai salauztu priekšējo durvju stiklu.
- Neuzkāpiet uz izstrādājuma, lai kaut ko sasniegstu 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 dvieļu žāvētājs. Lietojot izstrādājumu, nepakariet uz tā dvieļus, cimduis vai īkdīgus 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/sprādzienbīsta mus 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 cimduis.



Piederumu lietošana

- Ir svarīgi, lai stieplu režģis un paplāte būtu pareizi novietoti uz stieplu plauktiem. Lai iegūtu sīkāku informāciju, skatiet sadāļu "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.
- Ēdienu 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.

- levietojiet taukus necaurlaidīgu papīru virtuves traukā vai uz cepeškrāsns piederumiem (paplātes, stieplu 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 sildīšanas 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, šķīvju vai alumīnija foliju tieši cepeškrāsns apakšdaļā. Uzkrātais karstums var sabojāt cepeškrāsns pamatni.
- Grilēšanas laikā aizveriet cepeškrāsns durvis. Karstas virsmas var izraisīt apdegumus!

- Grilēšanai nepiemērots ēdiens rada ugunsbīstamību. Grilējiet 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 tīrišanas drošība

- Pirms izstrādājuma tīrišanas uzgaidiet, līdz izstrādājums atdziest. Karstas virsmas var izraisīt apdegumus!
- Nekādā gadījumā nemazgājiet izstrādājumu, izsmidzinot vai uzlejot uz tā

- ūdeni! Pastāv elektriskās strāvas trieciena risks!
- Netīriet izstrādājumu ar tvaika tīrtājiem, jo tas var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.
- Lai notīrītu cepeškrāsns priekšējo durvju stiklu/(ja tāds ir) cepeškrāsns augšējo stiklu, nelietojiet spēcīgus abrazīvus tīrišanas līdzekļus, metāla skrāpjus, stieplu vilnu vai balinātājus. Šie 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 (EEA) 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 citiem atkritumiem. Nogādājet to elektrisko un elektronisko iekārtu savākšanas centrā, lai varētu veikt otreizējo pārstrādi. Plašāku informāciju par savākšanas centriem varat uzzināt vietējā pašvaldībā.

Tinkamas panaudoto prietaiso šalinimas padeda išvengti galimū neigiamū pasekmīju aplinkai ir žmoniū 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 piekļūt

bērni. Iekārtas iepakojuma materiāli ir izgatavoti no otrreizēji pārstrādājamiem materiāliem.

Atbrīvojieties no tiem pareizi un sašķirojiet atbilstoši noteikumiem par atkritumu pārstrādi. Neatbrīvojieties no tiem kopā ar parastajiem mājsaimniecības atkritumiem.

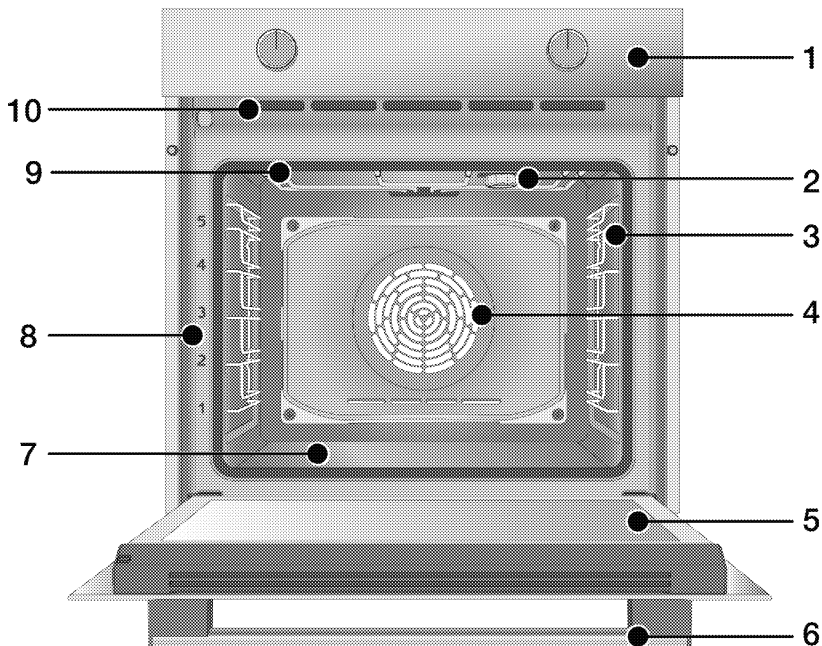
Ieteikumi enerģijas taupīšanai

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

- Pirms gatavošanas atkausēt sasaldētu ēdienu.
- Cepēškrāsnī izmantojiet tumšus vai eņģeljētus 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 uzgarsējiet. Gatavošanas laikā neatveriet cepeškrāsns durvis bieži.
- Centieties cepēškrāsnī pagatavot vairāk nekā vienu ēdienu vienlaikus. Jūs varat gatavot ēdienu vienlaikus, novietojot divus gatavošanas traukus uz stieplu plaukta. Turklāt, ja ēdienu gatavojet vienu pēc otra, tas ietaupīs energiju, jo cepēškrāsns nezaudēs siltumu.

3 Jūsu izstrādājums

Izstrādājuma ievads



- 1 Vadības panelis
- 2 Lampa*
- 3 Stiepļu plaukti**
- 4 Ventilatora motors (aiz tērauda plāksnes)
- 5 Durvis
- 6 Rokturis
- 7 Apakšējais sildītājs (apakšā tērauda plāksne)
- 8 Plaukta pozīcija
- 9 Augšējais sildelements
- 10 Ventilācijas caurumi

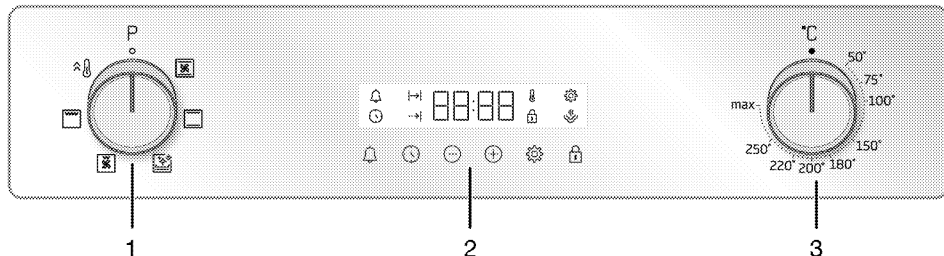
* Tas ir atkarīgs no modeļa.
Iespējams, ka jūsu izstrādājumam
nav luktura, vai arī luktura tips un
novietojums var atšķirties no attēlā
redzamā.

** Tas ir atkarīgs no modeļa.
Iespējams, ka jūsu izstrādājumam
nav stiepļu plauktu. Attēlā kā
piemēri ir parādīti stiepļu plaukti.

Izstrādājuma vadības paneļa ievads un lietošana

Šajā sadalījumā 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 nospiežot. Lai iestatījumus veiktu ar šīm pogām, vispirms iespieliet atbilstošo pogu un izvelciet to. Pēc pielāgošanas vēlreiz nospiediet 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

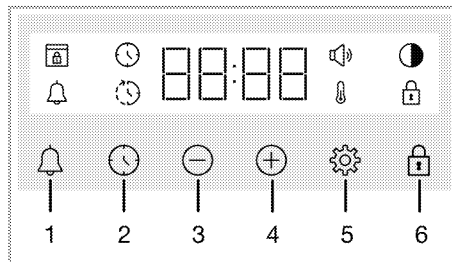
Jūs varat izvēlēties temperatūru, kurā vēlaties gatavot, ar temperatūras pogu. Pagrieziet pulkstenērādiņtāja virzienā no aizvērtās (augšējās) pozīcijas, lai veiktu izvēli.

Temperatūras indikators

Cepēškrāsns iekšējo temperatūru varat noteikt no temperatūras simbola displejā. Temperatūras simbols parādās displejā, kad sākas gatavošana, un temperatūras simbols pazūd, kad sasniegta iestatīta 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.

Cepeškrāsns darbības funkcijas

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

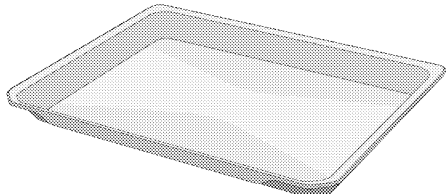
Funkcijas simbols	Funkcijas apraksts	Temperatūras diapazons (°C)	Apraksts un lietojums
	Augšējās un apakšējā sildīšana	*	Ēdienu vienlaikus karsē gan no augšas, gan no apakšas. Piemērots kūkām un sautējumiem cepšanas veidnēs vai kūkām un konditorejas izstrādājumiem. Gatavošana tiek veikta ar vienu plāti.
	Apakšējā sildīšana	*	Ieslēgts tikai apakšējais sildītājs. Tā ir piemērota ēdienu, kuru apakša nepieciešams brūnināt. Šī funkcija jāizmanto arī vieglai tīrīšanai ar tvaiku.
	Ventilatora atbalstīta apakšējā/augšējā sildīšana	*	Karstais gaiss, ko silda augšējais un apakšējais sildītāji, vienmērīgi un ātri tiek sadalīts visā cepeškrāsnī ar ventilatoru. Gatavošana tiek veikta ar vienu plāti.
	Pilns grils	*	Lielais grils cepeškrāsns griestos darbojas. Tas ir piemērots lielu daudzumu grilēšanai.
	Ventilatora atbalstīts zems grils	*	Karstais gaiss, kuru silda mazais grils, ātri tiek sadalīts cepeškrāsnī ar ventilatoru. Tas ir piemērots mazāku daudzumu grilēšanai.
	Ātrā uzsildīšana	-	Visi cepeškrāsns sildītāji darbojas. Šī darbības funkcija tiek izmantota, lai ātri sasniegtu cepeškrāsnī vajadzīgo temperatūru (priekšsildīšana). Nelietojet to ēdienai gatavošanai.

* 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.

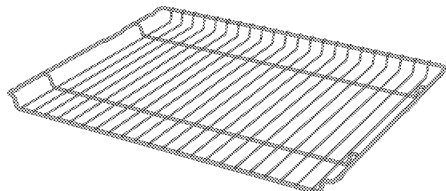
PAZINOJUMS : Temperatūras ietekmē jūsu izstrādājuma paplātes var būt deformētas. Tas neietekmē funkciju. Deformācija izzūd, kad paplāte atdziest.



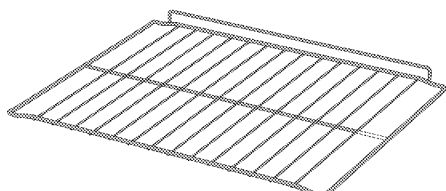
Standarta paplāte

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

Modeļi ar stieplju plauktiem:



Modeļi bez stieplju plauktiem:



Stieplju grils

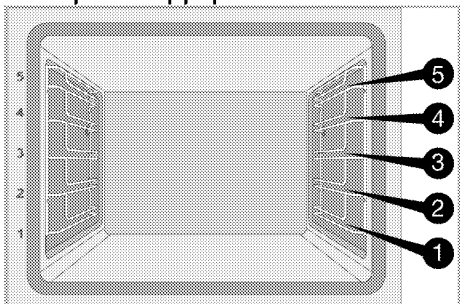
To izmanto, lai ceptu vai novietotu ceptus un sautētus ēdienus uz vēlamā plaukta.

Izstrādājuma piederumu izmantošana

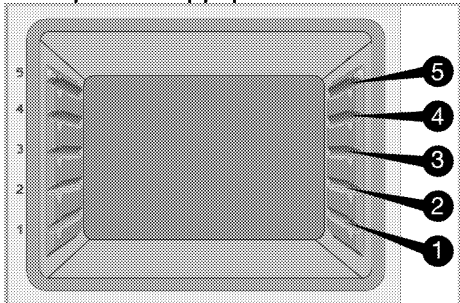
Ēdienu gatavošanas plaukti

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

Modeļi ar stiepļu plauktiem



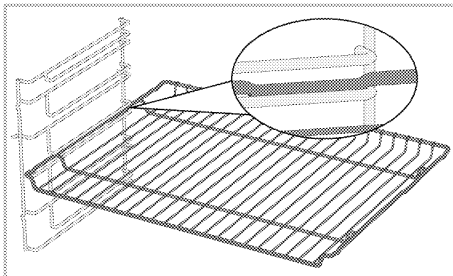
Modeļi bez stiepļu plauktiem



Stiepļu grila novietošana uz gatavošanas plauktiem

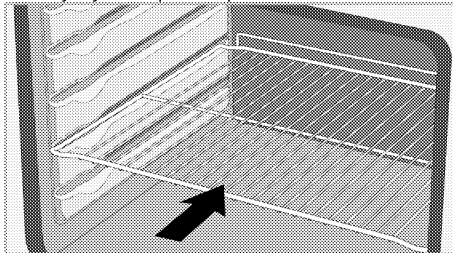
Modeļi ar stiepļu plauktiem:

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



Modeļi bez stiepļu plauktiem:

Ir svarīgi pareizi novietot stiepļu režģi sānu plauktos. Stiepļu režģim, virzot to uz plauktā, ir viens virziens. Novietojot stiepļu režģi vēlamajā plauktā, atvērtai sekcijsai jābūt priekšpusē.



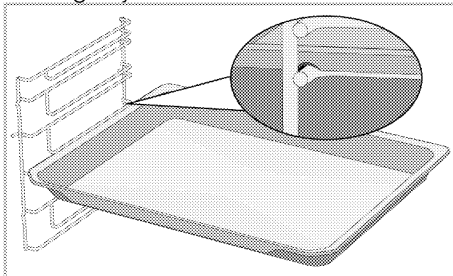
Paplātes novietošana uz gatavošanas plauktiem

Modeļi ar stiepļu plauktiem:

Ir arī svarīgi pareizi novietot paplātes uz stieples sānu plauktiem.

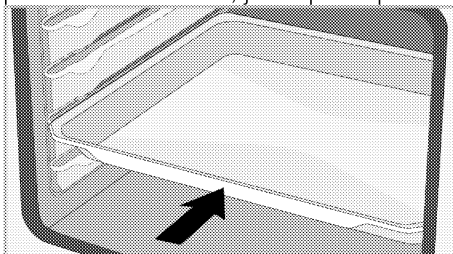
Novietojot paplāti vēlamajā plauktā, tās pusei, kas paredzēta turēšanai, jābūt priekšpusē.

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



Modeļi bez stieplu plauktiem:

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

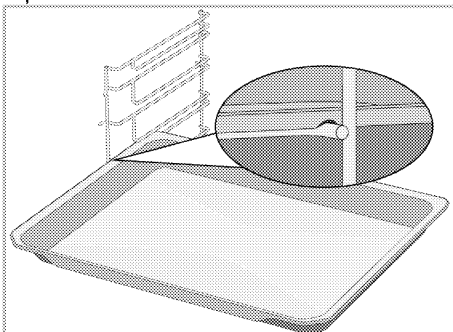


Stieplu režģa aizbāžņa funkcija

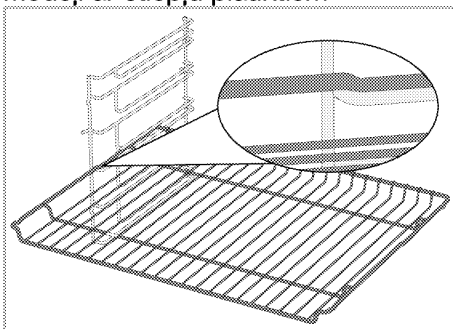
Pastāv aizbāžņa funkcija, lai neļautu stieplu režģim izkrustīt no stieplu plaukta. Izmantojot šo funkciju, jūs varat viegli un droši izņemt ēdienu. Noņemot stieplu režģi, varat to vilkt uz priekšu, līdz tas sasniedz aizbāzni. Tas jāpārsniedz pāri aizbāzniem, lai to pilnībā izņemtu.

Stieplu režģa paplātes aizbāžņa funkcija - Modeļi ar stieplu plauktiem

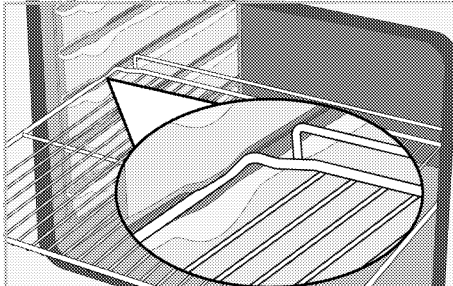
Arī ir pieejama aizbāžņa funkcija, lai novērstu paplātes izklūšanu no stieplu plaukta. Izņemot paplāti, atlaidiet to no aizmugures bloķētāja un velciet to pret sevi, līdz tā sasniedz aizbāzni. Tas jāpārsniedz pāri aizbāzniem, lai to pilnībā izņemtu.



Modeļi ar stieplu plauktiem

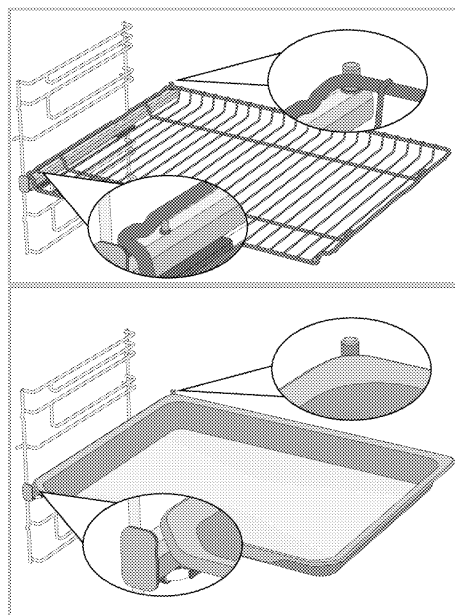


Modeļi bez stieplu plauktiem



Pareizs stiepļu režģa un paplātes novietojums uz teleskopiskajām sledēm-Modeļi ar stiepļu plauktiem un teleskopiskām sledēm

Pateicoties teleskopiskajām sledēm, paplātes vai stiepļu režģi var viegli uzstādīt un noņemt. Izmantojot paplātes un stiepļu režģus ar teleskopisko sledi, jārūpējas, lai tapas teleskopisko sliežu priekšpusē un aizmugurē atrastos pret režģa malām un paplāti (parādīts attēlā).



Tehniskie dati

Vispārīgas specifikācijas

Izstrādājuma ārējie izmēri (augstums/platums/dzilums)	595 mm/594 mm/567 mm
Cepeškrāsns uzstādišanas izmēri (augstums/platums/dzilums)	590 vai 600 mm/560 mm/min. 550 mm
Spriegums/frekvence	220-240 V ~ 50 Hz
Izmantotais kabela tips un šķērsgriezums/piemērots lietošanai izstrādājumā	min. H05VV-FG 3 x 1,5 mm ²
Kopējais enerģijas patēriņš	2.4 kW
Cepeškrāsns tips	Cepeškrāsns ar ventilatoru

Pamatī: Informācija uz elektrisko krāšņu enerģijas markējuma ir sniegtā saskaņā ar EN 60350-1/IEC 60350-1 standartu. Šīs vērtības tiek noteiktas standarta slodzē ar apakšējā sildītāja vai ar ventilatora paīdzību 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.

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

i Attēli šajā lietošanas instrukcijā ir shematiiski un var precīzi neatbilst izstrādājumam.

i 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

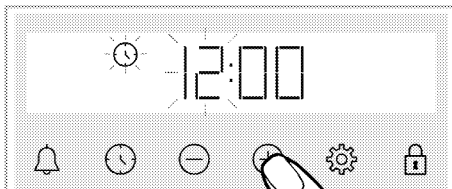
Pirms sākat lietot savu izstrādājumu, turpmākajās sadalās ieteicams rīkoties šādi.

Pirmās reizes iestatījums

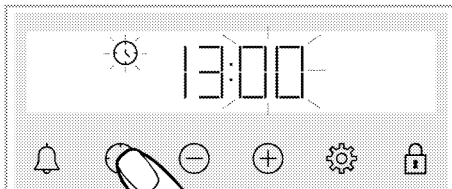
i Pirms cepeškrāsns lietošanas vienmēr iestatiet dienas laiku. Ja jūs to neiestatāt, dažos cepeškrāsns modeļos nevar gatavot ēdienu.

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

2. Iestatiet dienas laiku, pieskaroties + / -.



3. Pieskarieties taustīņam ☰ vai ☷, lai aktivizētu minūšu lauku.



4. Iestatiet dienas minūti, pieskaroties + / -.



5. Apstipriniet iestatījumu, pieskaroties taustīņam ☰ 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 taustīnam ☰, kad tas ir plkst. "12:00". Dienas laika iestatījumu vēlāk varat mainīt, kā aprakstīts sadalā "Iestatījumi".

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

Sākotnējā tīrišana

1. Nonemiet visus iepakojuma materiālus.

2. Izņemiet visus piederumus no izstrādājumā esošās 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 notīri.

4. Darbinot izstrādājumu, izvēlieties augstāko temperatūru un darbības funkciju, kuru darbina visi jūsu izstrādājuma sildītāji. Sk.

"Cepeškrāsns darbības funkcijas". Nākamajā sadalā 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 nonemtos piederumus ar mazgāšanas līdzekli ūdenī un mīkstu tīrišanas sūkli.

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 ventilācijas 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 gatavoja, 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 kļume.

Cepeškrāsns apgaismojums

Kad cepeškrāsns sāk gatavot, tiek ieslēgta cepeškrāsns lampiņa. Dažos modeļos lampiņa iedegas gatavošanas laikā, savukārt dažos modeļos tā izslēdzas pēc noteikta laika.

Cepeškrāsns vadības ierīces darbība

Vispārīgi brīdinājumi par cepeškrāsns vadības ierīci

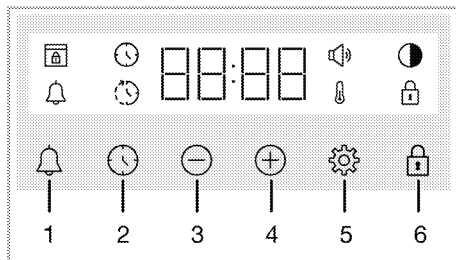
i Maksimālais ēdienu gatavošanas beigu laiks, ko var iestatīt, ir 5 stundas un 59 minūtes. Elektroapgādes traucējumu gadījumā programma tiks atcelta. Jums ir atkārtoti jāleprogrammē krāsns.

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 taustīnam ☺.



- 1 Trauksmes taustīņš
- 2 Laika iestatīšanas taustīņš
- 3 Samazināšanas taustīņš
- 4 Palielināšanas taustīņš

- 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.

Cepeškrāsns ieslēgšana

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

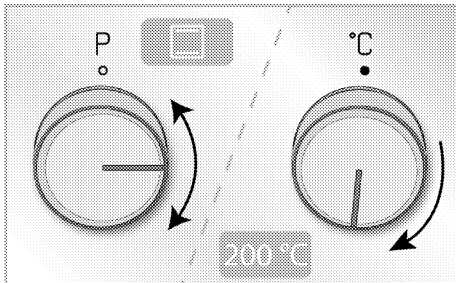
Cepeškrāsns izslēgšana

Jūs varat izslēgt cepeškrānsni, 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 ēdiensam.

Piemēram:

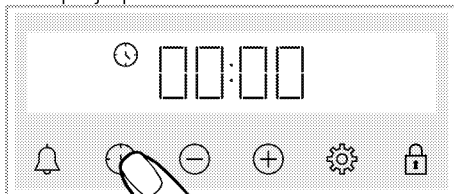


1. Izmantojot funkciju izvēles pogu, atlasiet darbības funkciju, kuru vēlaties gatavot.
 2. Izmantojot temperatūras pogu, iestatiet temperatūru, kurā vēlaties gatavot.
- » Jūsu cepeškrāsns nekavējoties sāks darboties izvēlētajā funkcijā un temperatūrā, un šī parādīsies ekrānā. Kad temperatūra cepeškrāsns iekšpusē sasniedz iestatīto temperatūru, simbols šī 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 cepeškrānsni, pagriežot funkciju izvēles pogu un temperatūras pogu izslēgšanas (augšup) stāvoklī.

Gatavošana, iestatot gatavošanas laiku;

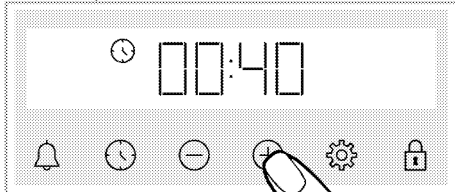
Laika beigās cepeškrāsns var automātiski izslēgties, izvēloties temperatūru un darbības funkciju, kas raksturīga jūsu ēdiensam, un iestatot gatavošanas laiku taimerī.

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 taustiņam ⊕, lai ātri iestatītu gatavošanas laiku, un mainiet laiku ar taustiņiem ⊕/⊖.

3. Iestatiet gatavošanas laiku ar taustīniem \oplus/\ominus .



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

4. Ielieciņ ēdienu cepeškrāsnī un iestatiet temperatūru ar temperatūras pogu.

» Jūsu cepeškrāsns nekavējoties sāks darboties izvēlētajā funkcijā un temperatūrā. Iestatītais gatavošanas laiks sāk samazināties un \downarrow parādās displejā. Kad temperatūra cepeškrāsns iekšpusē sasniedz iestatīto temperatūru, simbols \downarrow pazūd.

5. Kad iestatītais gatavošanas laiks ir beidzies, ekrānā parādās "End" simbols \odot mirgo un taimeris iepīkstas.

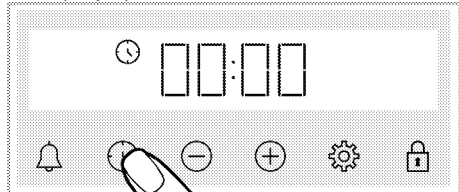
6. Brīdinājums skan divas minūtes. Nospiediet jebkuru taustīnu, lai apturētu brīdinājumu. Brīdinājums apstājas, un ekrānā parādās dienas laiks.

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 malfītei, varat iestatīt gatavošanas laiku un gatavošanas beigu laiku uz vēlāku laiku, laujot cepeškrāsnij automātiski ieslēgties un izslēgties.

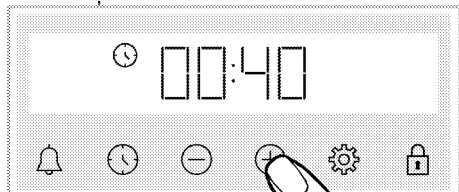
1. Izvēlieties gatavošanas darbības funkciju.

2. Pieskarieties \odot , līdz gatavošanas laika displejā parādās simbols \odot .



i Pēc darbības funkcijas un temperatūras iestatīšanas varat iestatīt gatavošanas laiku 30 minūtes, tieši pieskaroties taustīnam \oplus , lai ātri iestatītu gatavošanas laiku, un mainiet laiku ar taustīniem \oplus/\ominus .

3. Iestatiet gatavošanas laiku ar taustīniem \oplus/\ominus .



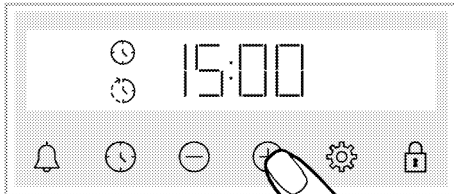
i Gatavošanas laiks pirmajās 15 minūtēs palielinās par 1 minūti, pēc 15 minūtēm tas palielinās par 5 minūtēm.

» Pēc tam, kad ir iestatīts gatavošanas laiks, simbols \odot tiek nepārtraukti parādīts ekrānā.

4. Pieskarieties \odot , līdz displejā parādās simbols \odot gatavošanas beigu laikam.



5. Iestatiet gatavošanas beigu laiku ar taustīniem \oplus/\ominus .



» 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.

» **Cepeškrāsns laiks aprēķina gatavošanas sākšanas laiku, atrēmot gatavošanas laiku no iestatītā gatavošanas beigu laika.** Kad pienāk gatavošanas sākuma laiks, tiek aktivizēta izvēlētā funkcija un cepeškrāsns sakarst līdz iestatītajai temperatūrai. Iestatītais gatavošanas laiks sāk samazināties un ☱ parādās displejā. Kad temperatūra cepeškrāsns iekšpusē sasniedz iestatīto temperatūru, simbols ☱ pazūd.

7. Kad iestatītais gatavošanas laiks ir beidzies, ekrānā parādās "End" simbols ☰ mirgo un taimeris iepūkstas
8. Brīdinājums skan divas minūtes. Nospiediet jebkuru taustīņu, lai apturētu brīdinājumu. Brīdinājums apstājas, un ekrānā parādās dienas laiks.

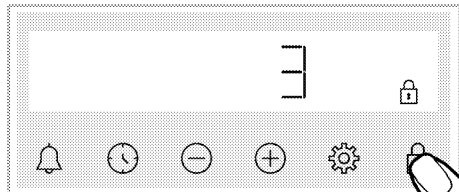
i Ja skanās brīdinājuma beigās tiek nospiests kāds taustīņš, cepeškrāsns sāks darboties no jauna. Lai novērstu cepeškrāns atkārtotu darbību brīdinājuma beigās, novietojiet temperatūras pogu un funkciju pogu pozīcijā "0" (izslēgts) un izslēdziet cepeškrānsi.

Iestatījumi

Taustīņu bloķēšanas aktivizēšana

Aktivizējot taustīņu 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 taustīņu bloķēšana. Kad tiek piespiests jebkurs taustīņš, kad ir iestatīta taustīņu bloķēšana, taimeris izdod skanās signālu un simbols ☱ mirgo.

i Ja pārtraucat pieskarties pieskarties taustīņam ☱ pirms atpakaļskaitīšanas beigām, taustīņu bloķēšana netiks aktivizēta pirms atpakaļskaitīšanas beigām.

i Taimera taustīņus nevar izmantot, ja ir ieslēgta taustīņu bloķēšana. Taustīņu bloķēšana netiks atcelti strāvas padeves pārtraukuma gadījumā.

Taustīņu bloķēšanas deaktivizēšana

1. Pieskarieties ☱, līdz displejā pazūd simbols ☱.

» Simbols ☱ pazūd, un displejā tiek atspējota taustīņu bloķēšana.

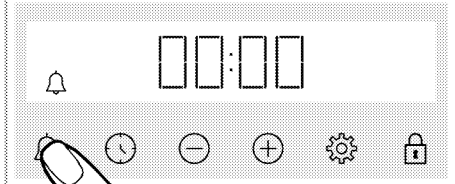
Trauksmes iestatīšana

Izstrādājuma taimeri var izmantot arī visiem brīdinājumiem vai atgādinājumiem, izņemot gatavošanas programmu. Modinātājs neietekmē cepeškrāsns darbības funkcijas. To izmanto brīdināšanas nolūkos. Piemēram,

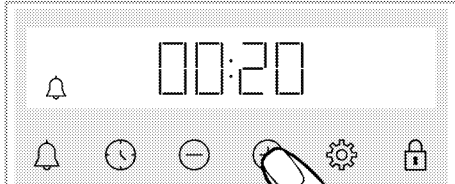
modinātāju var izmantot, ja noteiktā laikā vēlaties apgriezt ēdienu cepeškrāsnī. Tiekīdz iestatītais laiks ir beidzies, pulkstenis izdod skaņas signālu.

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 skanu.

» Brīdinājuma skaņa apstājas, un displejā parādās dienas laiks.

Ja vēlaties atcelt modinātāju;

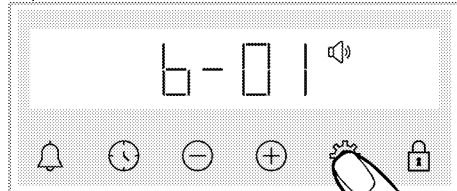
1. Pieskarieties , līdz displejā parādās simbols , lai atiestatītu modinātāju

laiku. Pieskarieties taustiņam , līdz tas parāda "00:00".

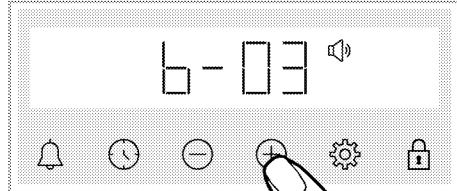
2.  modinātāju var arī atcelt, ilgi nospiežot taustiņu.

Skaļuma līmena maina

1. Pieskarieties taustiņam , līdz displejā parādās simbols .



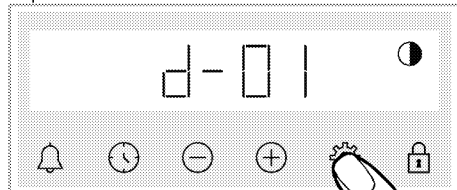
2. iestatiet vēlamo līmeni ar taustiņiem  /. (b-01-b-02-b-03)



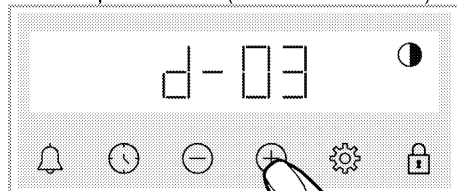
3. Pieskarieties taustiņam  lai apstiprinātu, vai arī iestatījums tiek aktivizēts ūsumā, nepieskaroties taustiņam.

Displeja spilgtuma iestatīšana

1. Pieskarieties taustiņam , līdz displejā parādās simbols .



2. iestatiet vēlamo spilgtumu ar taustiņiem  /. (d-01-d-02-d-03)



» Pieskarieties taustiņam  lai apstiprinātu, vai arī iestatījums tiek

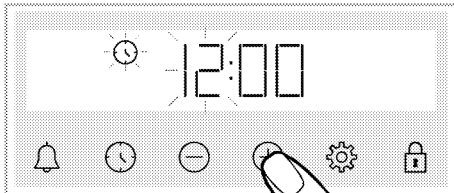
aktivizēts ūsumā, nepieskaroties taustīnam.

Dienas laika maiņa

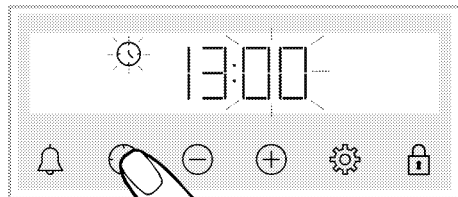
Lai cepeškrāsnī mainītu iepriekš iestatīto dienas laiku,

1. Pieskarieties ☀, līdz displejā parādās simbols ⏱.

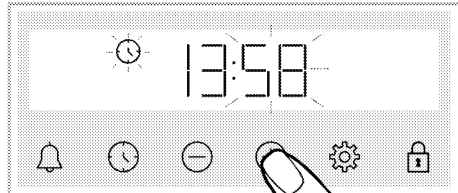
2. Iestatiet dienas laiku, pieskaroties + / -.



3. Pieskarieties taustīnam ⏱ vai ☀, lai aktivizētu minūšu lauku.



4. Iestatiet dienas minūti, pieskaroties + / -.



5. Apstipriniet iestatījumu, pieskaroties taustīnam ⏱ vai ☀.

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

6 Vispārīga informācija par ēdienu gatavošanu

Šajā sadaļā aprakstīti ēdienu sagatavošanas un gatavošanas padomi.

Turklāt varat atrast arī dažus ēdienu, kurus pārbaudījis ražotājs, un šiem ēdienu iemīļotākos iestatījumus.

Tiek norādīti arī šiem ēdienu 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 ēdienu 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 nelaut jūsu ēdienam gatavoties, izmantojot pareizās vērtības.
- Attiecībā uz ēdienu, kuru gatavojet pēc savas receptes, varat atsaukties uz līdzīgiem ēdieniem, kas sniegti gatavošanas tabulās.
- Komplektā iekļauto piederumu izmantošana nodrošina vislabāko ēdienu gatavošanas kvalitāti. Vienmēr ievērojiet ražotāja sniegtos brīdinājumus un informāciju par

ārējiem virtuves piederumiem, kurus izmantosit.

- Nogrieziet taukus necaurlaidīgu papīru, kuru izmantosit ēdienu gatavošanai, piemērotā izmērā. Taukus necaurlaidīgi papīri, kas pārkaras pāri traukam, var radīt apdegumu risku un ietekmēt jūsu ēdienu gatavošanas kvalitāti. Izmantojiet taukus necaurlaidīgu papīru norādītajā temperatūras diapazonā.
- Lai ēdienu gatavošana būtu laba, novietojiet ēdienu uz ieteiktā pareizā plaukta. Gatavošanas laikā nemainiet plaukta stāvokli.

Konditorejas izstrādājumi un cepeškrāsns ēdienu

Vispārīgā informācija

- Lai iegūtu labu gatavošanas kvalitāti, mēs iesakām izmantot izstrādājuma piederumus. Ja plānojat izmantot āreju virtuves trauku, dodiet priekšroku tumšiem, nelipīgiem un karstumizturīgiem izstrādājumiem.
- Ja gatavošanas tabulā ir ieteicama priekšsildīšana, pēc iepriekšējās uzsildīšanas noteikti ielieciet ēdienu cepeškrāsnī.
- Ja gatavojojat ēdienu, izmantojiet gatavošanas traukus uz stieplu grila, novietojiet to stieplu režģa vidū, nevis pie aizmugurejās sienas.
- Visiem konditorejas izstrādājumu izgatavošanai izmantotajiem materiāliem jābūt svaigiem un istabas temperatūrā.
- Izstrādājumu gatavošanas statuss var atšķirties atkarībā no ēdienu daudzuma un trauku lieluma.
- Metāla, keramikas un stikla veidnes pagarinā 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.
- Novietojiet ēdienu uz atbilstoša plaukta, kas ieteikts gatavošanas tabulā. Uzskatiet cepeškrāsns apakšējo plauktu kā 1. plauktu.
- Gatavojet ēdiena gatavošanas galdā ieteiktos ēdienus ar vienu paplāti.

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 brūniņāta, bet apakša nav pagatavota, pārliecinieties, vai mīklas apakšā nav par daudz mērces, ko izmantosit konditorejas izstrādājumiem. Vienmērīgai brūniņāšanai mēģiniet mērci vienmērīgi sadaļīt starp mīklas loksñēm un konditorejas izstrādājumiem.
- Cepiet savus konditorejas izstrādājumus gatavošanas tabulā norādītajā vietā un temperatūrā. Ja apakšdaļa joprojām nav pietiekami brūna, novietojiet to uz apakšējā plauktu nākamajai cepšanas reizei.

Gatavošanas galds mīklas izstrādājumiem un cepeškrāsnī gatavojamai pārtikai

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Darbības funkcija	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Kūkas paplātē	Standarta paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	180	30 ... 40
Kūkas veidnē	Kūkas veidne uz stieplju grila**	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	180	30 ... 40
Mazas kūciņas	Standarta paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	160	25 ... 35

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Darbības funkcija	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Biskvītkūka	Standarta paplāte*	Ventilatora atbalstīta apakšējā/augšējā sildīšana	3	150	20 ... 30
	Apalā kūkas veidne, ar 26 cm diametru, un skavu uz stieplu režģa**	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	160	30 ... 40
	Apalā kūkas veidne, ar 26 cm diametru, un skavu uz stieplu režģa**	Ventilatora atbalstīta apakšējā/augšējā sildīšana	2	160	20 ... 30
Cepumi	Konditorejas paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	170	25 ... 35
Mīklas konditorejas izstrādājumi	Standarta paplāte*	Ventilatora atbalstīta apakšējā/augšējā sildīšana	2	200	30 ... 40
Bagātīgi konditorejas izstrādājumi	Standarta paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	200	20 ... 30
Visa maize	Standarta paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	200	30 ... 40
Lazarja	Stikla/metāla taisnstūra trauks uz stieplu režģa**	Augšējās un apakšējā sildīšana	2 vai 3	200	30 ... 40
Ābolu pīrāgs	Apalā melna metāla veidne ar diametru 20 cm uz stieplu režģa**	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	180	50 ... 70
Pica	Standarta paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	200 ... 220	10 ... 20

Visu ēdienu ieteicams priekšsildīt.

* Iespējams, ka šie piederumi nav iekļauti jūsu izstrādājumā.

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

Gaļa, zivis un mājputni

Galvenie grauzdēšanas punkti

- Papildinot to ar citronu sulu un pipariem pirms vistas, tītara un lielu gaļas gabalu gatavošanas, ēdienu gatavošanas veikstspēja 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 gaļā un neizplūst, sagriežot gaļu.
- Zivis jānovieto uz vidēja vai zema līmena plaukta karstumizturīgās plāksnes.
- Gatavojet ēdienu gatavošanas galda 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*	Ventilatora atbalstīta apakšējā/augšējā sildīšana	3	15 minūtes 250/max, pēc tam 180 ... 190	60 ... 80
Jēra kājiņa (1.5 - 2.0 kg)	Standarta paplāte*	Ventilatora atbalstīta apakšējā/augšējā sildīšana	3	15 minūtes 250/max, pēc tam 170	110 ... 120
Cepts cālis (1.8-2 kg)	Stieplju grils* Novietojiet vienu paplāti uz apakšējā plaukta	Ventilatora atbalstīta apakšējā/augšējā sildīšana	2	15 minūtes 250/max, pēc tam 190	60 ... 80
Titars (5.5 kg)	Standarta paplāte*	Ventilatora atbalstīta apakšējā/augšējā sildīšana	1	25 minūtes 250/max, pēc tam 180 ... 190	150 ... 210
Zivis	Stieplju grils* Novietojiet vienu paplāti uz apakšējā plaukta	Ventilatora atbalstīta apakšējā/augšējā sildīšana	3	200	20 ... 30

Visu ēdienu ieteicams priekšsildīt.

* Iespējams, ka šie piederiņi nav iekļauti jūsu izstrādājumā.

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

Grils

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

Vispārīgi brīdinājumi

- Grilēšanai nepiemērots ēdiens rada ugunsbīstamību. Grilējiet tikai tos ēdienus, kas ir piemēroti spēcīgai grila ugunij. Nelicet 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.

Grilēšanas galds

Ēdiens	Izmantojamais pierderums	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Zivis	Stieplu grils	4 - 5	250	20 ... 25
Vistas gabali	Stieplu grils	4 - 5	250	25 ... 35
Kotlettes (liellopu gaļa) - 12 gabali	Stieplu grils	4	250	20 ... 30
Jēra karbonāde	Stieplu grils	4 - 5	250	20 ... 25
Steiks - (sagriezta)	Stieplu grils	4 - 5	250	25 ... 30
Tēla gaļas karbonāde	Stieplu grils	4 - 5	250	25 ... 30
Dārzenu gratīns	Stieplu grils	4 - 5	220	20 ... 30
Grauzdiņa maize	Stieplu grils	4	250	1 ... 3

Visu grilēto ēdienu ieteicams priekšsildīt 5 minūtes.

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

Ventilatora atbalstīts zems grils

Ēdiens	Izmantojamais pierderums	Darbības funkcija	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Zivis	Stieplu grils	Ventilatora atbalstīts zems grils	4	200	30 ... 35
Vistas gabali	Stieplu grils	Ventilatora atbalstīts zems grils	4	250	25 ... 35

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Darbības funkcija	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Kotletes (liellopu gaļa) - 12 gabali	Stieplu grils	Ventilatora atbalstīts zems grils	4	250	30 ... 40
Steiks (vesels) / Cepts (1 kg)	Stieplu grils Novietojiet vienu paplāti uz apakšējā plaukta	Ventilatora atbalstīts zems grils	3	15 minūtes 250, pēc tam 180 ... 190	90 ... 110

Neveiciet priekšsildīšanu visu grilēto ēdienu šajā grila galdā.

Pārtikas pārbaude

- Pārtika uz šīs plīts virsmas ir pagatavota saskaņā ar EN 60350-1,
- lai atvieglotu produktu pārbaudi kontroles institūtos.
- Gatavojet ēdienu gatavošanas galda ieteiktos ēdienus ar vienu paplāti.

Pārbaudes produktu gatavošanas galds

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Darbības funkcija	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Smilšu kūka (saldie cepumi)	Standarta paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	140	20 ... 30
	Standarta paplāte*	Augšējās un apakšējā sildīšana	3	160	25 ... 35
	Standarta paplāte*	Ventilatora atbalstīta apakšējā/augšējā sildīšana	2	150	20 ... 30
Biskvītkūka	Apāla kūkas veidne, ar 26 cm diametru, un skavu uz stieplu režģa**	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	160	30 ... 40
	Apāla kūkas veidne, ar 26 cm diametru, un skavu uz stieplu režģa**	Ventilatora atbalstīta apakšējā/augšējā sildīšana	2	160	20 ... 30
Ābolu pirāgs	Apāla melna metāla veidne ar diametru 20 cm uz stieplu režģa**	Augšējās un apakšējā sildīšana	2	180	50 ... 70

Visu ēdienu ieteicams priekšsildīt.

* Iespējams, ka šie piederiņi nav iekļauti jūsu izstrādājumā.

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

Grils

Ēdiens	Izmantojamais piederums	Plaukta pozīcija	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min) (aptuveni)
Grauzdinā maize	Stieplu grils	4	250	1 ... 3
Kotletes (liellopu gaļa) - 12 gabali	Stieplu grils	4	250	20 ... 30

Apgrīziet ēdienu pēc 1/2 no kopējā grilēšanas laika.

Visu grilēto ēdienu ieteicams priekšsildīt 5 minūtes.

7 Apkope un tīrišana

Vispārīga tīrišanas informācija

▲ Vispārīgi brīdinājumi

- Pirms izstrādājuma tīrišanas 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.
- Tīrišanai nelietojiet tvaika tīrišanas līdzekļus.
- Daži mazgāšanas vai tīrišanas līdzekļi var sabojāt virsmu. Tīrišanas laikā nelietojiet abražīvus mazgāšanas līdzekļus, tīrišanas pulverus, tīrišanas krēmus, atkaļkošanas līdzekļus vai asus priekšmetus.
- Pēc katras lietošanas reizes tīrišanai nav nepieciešams īpašs tīrišanas līdzeklis. Notīriet ierīci ar trauku zlepēm, siltu ūdeni un mīkstu drāniņu vai sūkli un nosusiniet ar sausu mikrošķiedras drāniņu.
- Pēc tīrišanas noteikti noslaukiet visu atlikušo šķidrumu un ēdienu gatavošanas laikā nekavējoties notīriet visu pārtikas izstrādājumu šķakatas.
- Nevienu ierīces sastāvdaļu nemazgājiet trauku mazgājamā mašīnā.

Inox un nerūsējošās virsmas

- Nerūsējošas vai neutrālas virsmas un rokturu tīrišanai nelietojiet skābes vai hlora saturošus tīrišanas 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 ziepjūdens drānu un šķidru (nesaskräpējošu) 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 tīrišanas ar tvaiku funkcija, varat viegli tīrit ar tvaiku nelielus un nenoturīgos netīrumus. (Skatiet sadāļu "Viegla tīrišana ar tvaiku")
- Noturīgiem traipiem var izmantot tīrišanas līdzekli, kas jūsu izstrādājumam ir rekomendēts tīmekļa vietnē, kopā ar neskrāpējošu pinuma sūkli. Nelietojiet ārēju cepeškrāsns tīrišanas līdzekli.
- Lai tīrītu gatavošanas zonas, cepeškrāsns jāatdzesē. Karstu virsmu tīrišana radīs gan ugunsbīstamību, gan emaljas virsmas bojājumus.

Katalītiskās virsmas

- Gatavošanas zonas sānu sienas var pārklāt tikai ar emalju vai katalītiskām sienām. Tās atšķiras atkarībā no modeļa.
- Katalītiskajām sienām ir gaiši matēta un poraina virsma. Cepeškrāsns 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 detaļas.

Stikla virsmas

- Tīrot stikla virsmas, nelietojiet cietā metāla skrāpjus un abrazīvus tīrišanas 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 sausu mikrošķiedras drāniņu.
- Ja pēc tīrišanas 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 noņemt ar zobainiem nažiem, stieplju vilnu vai līdzīgiem skrāpēšanas rīkiem.
- Jūs varat notīrīt kalcija traipus (dzeltenos traipus) uz stikla virsmas ar komerciāli nopērkamo atkalķošanas aģēntu ar atkalķošanas līdzekli, piemēram, etīki 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 detaļas un krāsotas virsmas

- Notīriet plastmasas detaļas 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.
- Pārliecieties, ka ierīces 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

- Tīrot paneļus ar pogas vadību, paneli un pogas noslaukiet ar mitru, mīkstu drāniņu un nosusiniet ar sausu drāniņu. Lai notīrtu vadības paneli, nenoņemiet zemāk esošās pogas un blīves. Vadības panelis un pogas var tikt bojāti.
- Tīrot inox paneļus ar pogas vadību, ap pogām nelietojiet inox tīrišanas līdzekļus. Var tikt izdzēsti indikatori ap pogām.
- Notīriet skārienjūtīgos vadības paneļus ar mitru, mīkstu drānu un nosusiniet ar sausu drānu. Ja jūsu izstrādājumam ir taustiņu bloķešanas funkcija, pirms vadības paneļa tīrišanas iestatiet taustiņu bloķēšanu. Pretējā gadījumā taustiņus var noteikt nepareizi.

Cepēškrāsns iekšpuses (gatavošanas zonas) tīrišana

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

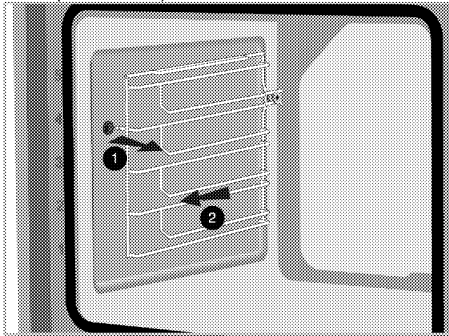
Cepēškrāsns sānu sienu tīrišana

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

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

Lai noņemtu sānu stiepļu plauktus:

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



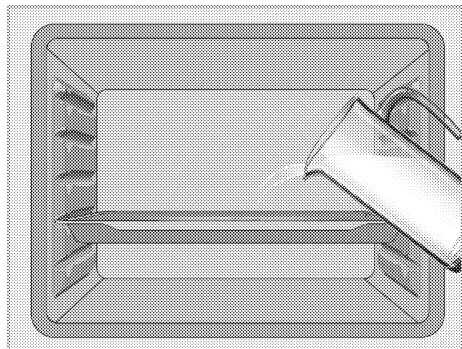
3. Lai nomainītu plauktus, procedūras, kas tiek veiktas, tos noņemot, ir jāatkārto attiecīgi apgrieztā secībā.

Viegla 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 cepeškrāsns iekšpusē, un ūdens pilieni kondensējas uz cepeškrāsns iekšējām virsmām.

1. Izņemiet visus piederumus cepeškrāsns iekšpusē.
2. lelejiet 500 ml ūdens cepeškrāsns paplātē un novietojiet paplātī cepeškrāsns 2. plauktā.



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

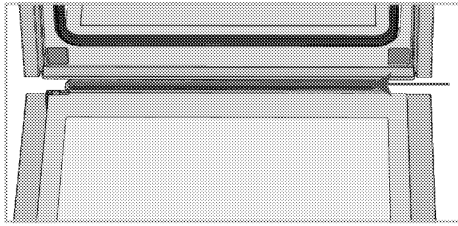
Nekavējoties atveriet durvis un noslaukiet cepeškrāsns iekšējās virsmas ar mitru sūkli vai drānu. Atverot durvis, izplūst tvaiks. Tas var radīt apdedzināšanās risku. Uzmanieties, atverot cepeškrāsns durvis.

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



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 cepeškrāsns durvis ir atvērtas. Noslaukiet kondensātu, tiklīdz tiek atvērtas krāsns durvis.

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



Cepeškrāsns durvju tīrišana

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

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

Cepeškrāsns durvju noņemšana

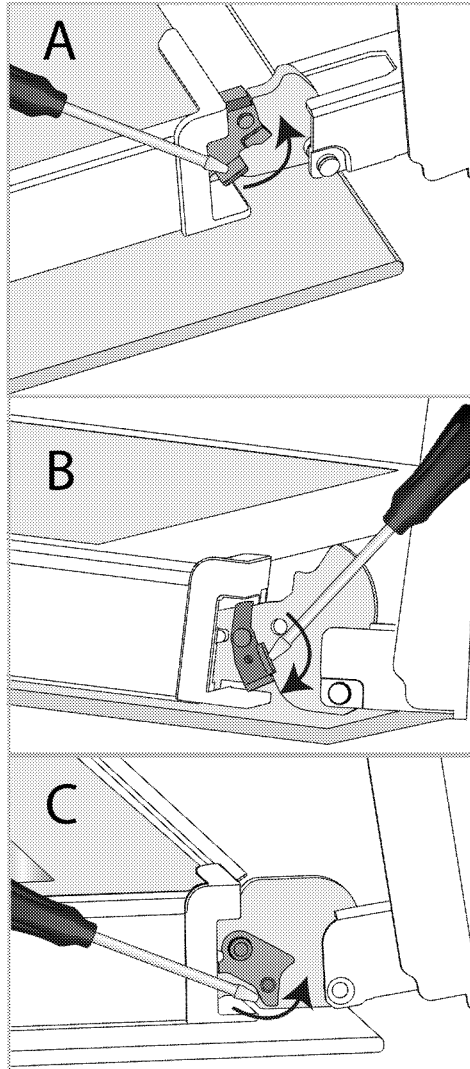
- Atveriet cepeškrāsns durvis.
- Atveriet skavas priekšējo durvju eņģu ligzdā pa labi un pa kreisi, nospiežot uz leju, kā parādīts attēlā.

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

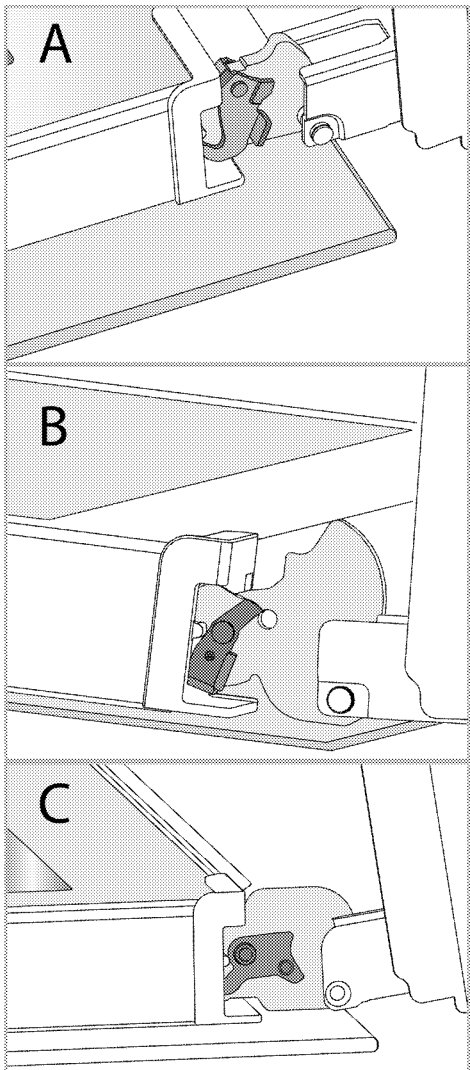
(A) tipa eņģes ir pieejamas parastajos durvju veidos.

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

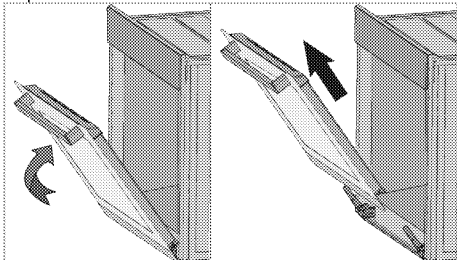
(C) tipa eņģes ir pieejamas mīksto atvēršanas / aizvēršanas durvju veidos.



Eņģes bloķēšana - aizvērta pozīcija



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



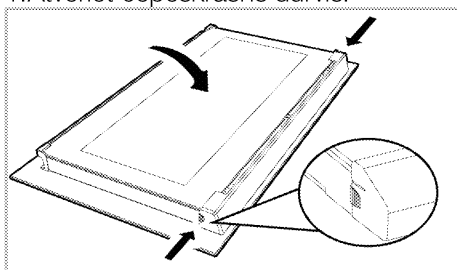
4. Pavelciet noņemtās durvis uz augšu,
lai tās atbrīvotu no labās un kreisās
enēges un noņemtu.

i Lai nomainītu durvis, procedūras,
kas tiek veiktas, tās noņemot, ir
jāatkārto attiecīgi apgrieztā
secībā. Uzstādot durvis, noteikti
aizveriet enēgu līgzdās skavas.

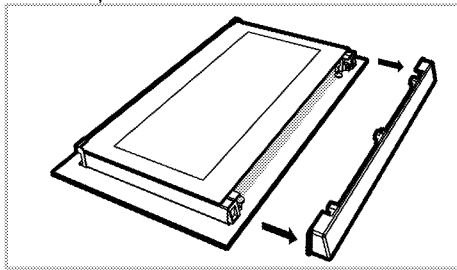
Cepēškrāsns durvju iekšējā stikla noņemšana

Tīršanai var noņemt izstrādājuma
priekšējo durvju iekšējo stiklu.

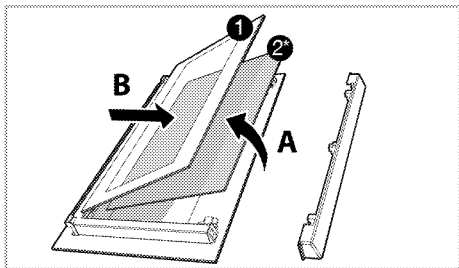
1. Atveriet cepēškrāsns durvis.



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



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



- 1 lekšējais stikla panelis
- 2* lekšējais stikla panelis (lespējams, ka tā nav jūsu izstrādājumā.)
- 4.Ja jūsu izstrādājumam ir iekšējais stikls (2), atkārtojiet 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.Bidiet plastmasas detaļu rāmja virzienā, līdz atskan "klikšķa" skana.

Cepēškrāsns lampas tīrišana

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 sadālas.

Cepēškrāsns lampas nomainīta

⚠ Vispārīgi brīdinājumi

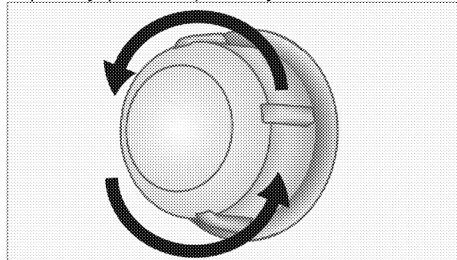
- Lai izvairītos no elektriskās strāvas trieciena riska pirms cepeškrāsns

lampas nomaiņas, atvienojet elektrisko savienotāju un uzugaidiet, līdz cepeškrāsns atdziest. Karstas virsmas var izraisīt apdegumus!

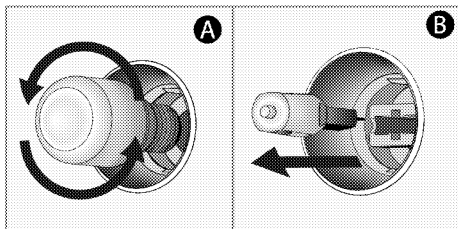
- Šajā krāsnī tiek izmantota kvēlspuldze, kuras jauda ir mazāka par 40 W, augstums mazāks par 60 mm, diametrs mazāks par 30 mm, vai halogēna lampa ar ligzdu G9, jauda ir mazāka par 60 W. Lampas ir piemērotas darbam temperatūrā virs 300 ° C. Krāsns lampas var iegūt no pilnvarotiem servisa aģentiem vai tehnika ar licenci.
- Lampas novietojums var atšķirties no attēlā parādītā.
- Šajā izstrādājumā izmantotā lampa nav piemērota 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,

1. Atvienojet izstrādājumu no elektrotīkla.
2. Nonemiet stikla pārsegū, pagriežot to pretēji pulksteņrādītāja virzienam.



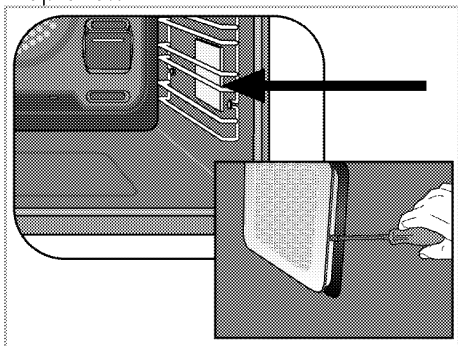
- 3.Ja jūsu cepeškrāsns lampa ir (A) tipa, kā parādīts attēlā zemāk, pagrieziet cepeškrāsns lampu, kā parādīts attēlā, un nomainiet to ar jaunu. Ja tips (B) ir modelis, izvelciet to, kā parādīts attēlā, un nomainiet to ar jaunu.



4.Uzlieciet atpakaļ stikla vāku.

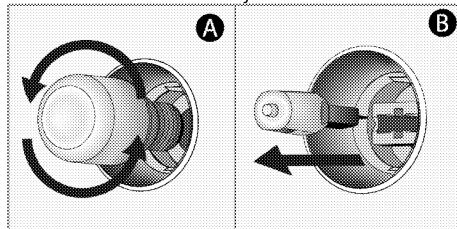
Ja jūsu cepeškrāsnī ir kvadrātveida lampa,

1. Atvienojiet izstrādājumu no elektrotīkla.
2. Nonemiet 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 pārsegū un stieplu plauktus.

8 Problēmu novēršana

Ja nevarat novērst problēmas, kaut arī esat ieviesis šīs sadaļas instrukcijas, sazinieties ar pilnvaroto servisa aģēntu vai tehniki, 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 ēdienu gatavošanas laikā, var kondensēties un veidot ūdens pilienus, saskaroties ar izstrādājuma aukstajām virsmām. >>> *Tā nav kļūme.*

Karsēšanas un dzesēšanas laikā izstrādājums izdala metāliskus 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 (iezemētais) kontaktligzdai. >>> *Pārbaudiet kontaktakcīnas savienojumu.*
- Pogas/kloki/taustiņi vadības paneļi nedarbojas. >>> *Ja jūsu izstrādājums ir apriņķots ar taustiņu bloķēšanas funkciju, iespējams, ir iespējota taustiņu bloķēšana. Lūdzu, atspējot to.*

Cepēškrāsns gaisma 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 nesilda.

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

(Modejós ar taimerī) Pulksteņa displejs mirgo vai pulksteņa simbols ir ieslēgts.

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

be
ko

Įmontuojama orkaitė

Vartotojo vadovas



LT

Gerb. klientė,

Prieš naudodamiesi produktu perskaitykite šią instrukciją!

Beko dėkojame, kad pasirinkote produktą. Norime, kad jūsų gaminys, pagamintas naudojant aukštostos kokybės ir technologiją, būtų kuo efektyvesnis. Norėdami tai padaryti, prieš naudodamiesi gaminį atidžiai perskaitykite šią vadovą ir kitą pateiktą dokumentaciją ir laikykite ją kaip nuorodą. Jei gaminį atiduodate kam nors kitam, su juo pateikite vadovą. Laikykites instrukcijų, atsižvelgdami į visą naudotojo vadove pateiktą informaciją ir jspėjimus.

Atkreipkite dėmesį į visą naudotojo vadove pateiktą informaciją ir jspėjimus. 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 mirtį arba sužalojimą.

PRANEŠIMAS Pavojus, dėl kurio gali būti padaryta materialinė žala gaminui 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	4	Nustatymas pirmą kartą	20
Naudojimo paskirtis	4	Pirmais valymas	20
Vaikų, pažeidžiamų asmenų ir gyvūnų augintinių sauga	4		
Elektros sauga	5		
Transportavimo sauga	7		
Montavimo sauga	7		
Naudojimo sauga	7		
Ispėjimai dėl temperatūros	8		
Priedų naudojimas	8		
Gaminimo sauga	8		
Priežiuros ir valymo sauga	9		
2 Aplinkosaugos instrukcijos	11		
Atliekų reguliaivimas	11		
WEEE Direktyvos ir senų gaminiių išmetimo taisyklių atitiktis	11		
Pakavimo medžiagų išmetimas	11		
ENERGIOS TAUPYMO REKOMENDACIJOS	11		
3 Jūsų gaminys	12		
Jvadas į prietaisą	12		
Gaminio valdymo skydelio jvadas ir naudojimas	13		
Orkaitės valdymas	13		
Orkaitės veikimo funkcijos	14		
Gaminio priedai	15		
Gaminio priedų naudojimas	16		
Techniniai duomenys	19		
4 Pirmasis naudojimas	20		
Nustatymas pirmą kartą	20		
Pirmais valymas	20		
5 Kaip naudoti orkaite	22		
Bendroji informacija apie orkaitės naudojimą	22		
Orkaitės valdymo bloko veikimas	22		
Nuostatos	25		
6 Bendroji informacija apie maisto gaminimą	28		
Bendrieji ispėjimai apie gaminimą orkaitėje	28		
Konditerijos gaminiai ir orkaitėje kepamas maistas	28		
Mėsa, žuvis ir paukštienė	30		
Grilis	31		
Bandomieji maisto produktai	32		
7 Techninis aptarnavimas ir priežiūra	33		
Bendroji valymo informacija	33		
Priedų valymas	34		
Valdymo skydo valymas	34		
Orkaitės vidaus (kepimo vietas) valymas	34		
Paprastas valymas garais	35		
Orkaitės durelių valymas	36		
Vidinio orkaitės durelių stiklo nuémimas	37		
Orkaitės lempos valymas	38		
8 Trikčių šalinimas	40		

1 Saugaus naudojimo instrukcijos

- Šiame 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 atliliki 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 atšildyti, 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

- Šį gaminį gali naudoti 8 metų ir vyresni vaikai bei asmenys, kurių fiziniai, jutiminiai ar protiniai įgūdžiai

nepakankamai išsivystę arba kuriems trūksta patirties ir žinių, jei jie prižiūrimi arba mokomi saugiai naudoti gaminį 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 (iskaitant 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 gyvūneliams draudžiama žaisti su produkту, lipti ant jo ar į jį patekti.
- Nedėkite 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 nedėkite sunkių daiktų ir neleiskite vaikams ant jų sėstis. Dėl to orkaitė gali apvirsti arba sugadinti durų vyrius.
- (Jei jūsų gaminyje yra kištukas) Siekiant užtikrinti vaikų saugumą, prieš išmesdami gaminį ištraukite maitinimo laidą kištuką ir padarykite jį netinkamą naudoti.



Elektros sauga

- Ijunkite gaminį į įžeminą 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, 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 nedékite sunkių daiktų. Maitinimo laidas neturi būti sulenkta, suspaustas ir liestis su jokiu 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 ipjautų ar

pažeistų kabelių ar ilginamuju laidų.

- Jei maitinimo laidas pažeistas, jį turi pakeisti gamintojas, įgaliotasis techninis aptarnavimas arba asmuo, kurį 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 gaminj, 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 gaminj, apvyniokite jį burbuliuuku pavidalo pakavimo medžiaga arba storu kartonu ir tvirtai užklijuokite lipnia juosta. Tvirtai pritvirtinkite gaminj juosta, kad nepažeistumėte nuimamą arba judančių gaminio ir gaminio dalij.
- Patikrinkite bendrą gaminio išvaizdą, ar gabenant jis nebuvo pažeistas.



Montavimo sauga

- Prieš montuodami gaminj, patikrinkite, ar jis nepažeistas. Jei gaminys pažeistas, nediekite jo.
- Nemontuokite gaminio šalia šilumos šaltinių (radiatorių, viryklių ir pan.).

- Laikykite visus ventiliacijos kanalus atvirus aplink gaminj.
- Siekiant išvengti perkaitimo, gaminio negalima montuoti už dekoratyvinių 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 / duju jungtis ir kreipkitės į įgaliotąjį techninės priežiūros tarnybą.
- Nenaudokite prietaiso, jeigu jo priekinis durelių stiklas yra išimtas arba suskiles.
- 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 néra rankšluosčių džiovintuvas. Naudodami gaminj nekabinkite rankšluosčių, pirštinių ar panašių tekstilės medžiagų.
- Gaminio durelių vyriai juda ir priveržiami atidarant ir uždarant dureles. Atidarydami / uždarydami dureles, nelaikykite dalies vyriais.

Ispėjimai dėl temperatūros

- **ISPĖJIMAS:** 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 iškvępti, laikykiteis 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 karščiu 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 pavojuj: Nelaikykite maisto orkaitėje ilgiau nei valandą prieš ir po

- maisto gaminimo. Priešingu atveju jis gali apsinuodinti maistu arba sukelti ligas.
- Nešildykite maisto skardinėse ir uždaruose stiklo induose. Dėl padidėjusio slėgio stiklainis gali sprogti.
 - Jdékite riebalams nelaidų popierių į kepimo indą arba į orkaitės priedą (padékla, vielinį grilį ir t. t.) su maistu ir jdékite į pašildytą orkaitę. Kad išvengtumėte pavojaus paliesti orkaitės kaitinimo elementus, pašalinkite visus tepalams nelaidaus popieriaus gabalélius, kabančius ant priedo ar talpyklos. Niekada nenaudokite riebalams atsparaus popieriaus orkaitėje, kurios temperatūra aukštėsnė už maksimalią naudojimo temperatūrą, nurodytą ant naudojamo riebalams atsparaus popieriaus. Niekada nedékite riebalams atsparaus popieriaus ant orkaitės pagrindo.
 - Nedékite kepimo skardų, indų ar aluminio 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 pavoju. Kepkite tik tokj maistą, kuris tinkamai sunkiam kepsninės gaisrui. Nedékite maisto per giliai į grilį. 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 pavoju!
- Nevalykite gaminio garų valikliais, nes tai gali sukelti elektros smūgį.
- Nenaudokite šiurkščių abrazyvinių 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.
- Valymo skydelis visada turi būti švarus ir sausas.

Drėgnas ir nešvarus paviršius naudojant funkcijas.
gali sukelti problemų

2 Aplinkosaugos instrukcijos

Atliekų reguliaivimas

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 dalių, kurias galima perdirbti ir pakartotinai panaudoti. Pasibaigus gaminio tarnavimo laikui, neišmeskite jo kartu su įprastomis būtinėmis atliekomis. Atiduokite jį į surinkimo punktą, kad elektros ir elektronikos įranga būtų perdirbtą. Surinkimo punktų adresus sužinosite vietos savivaldybėje.

Lietotas ierīces atbilstoša iznīcināšana pašiuz novērst iespējamās negatīvās sekas videi un cilvēku veselībai.

RoHS direktyvos atitiktis:

Jūsų įsigytas 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 įprastomis būtinėmis atliekomis.

ENERGIOS TAUPYMO

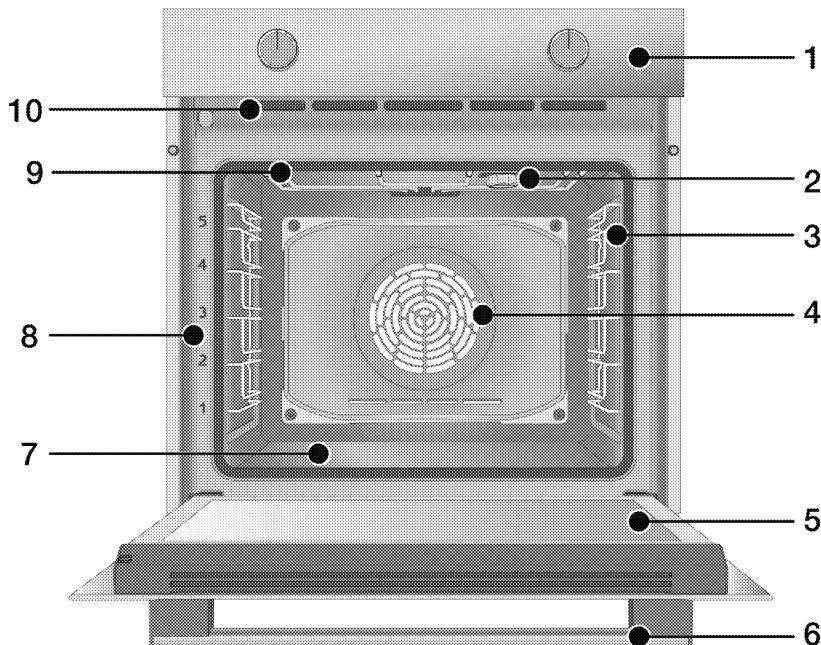
REKOMENDACIJOS

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:

- Atšildykite užšaldytą maistą prieš gamindami.
- orkaitėje naudokite tamsius arba emaliuotus indus, kurie geriau perduoda šilumą.
- Norėdami gaminį gaminti ilgiau, išjunkite jį likus 5-10 minučių iki gaminimo pabaigos. Dabar naudodami šilumą galite surauputi iki 20% elektros energijos.
- Jei nurodyta recepte arba naudotojo vadove, visada pašildykite. Gamindami gaminį dažnai neatidarykite orkaitės durelių.
- Stenkite orkaitėje vienu metu gaminti daugiau nei vieną patiekalą. Vienu metu galite gaminti ant vielinės lentynos padėjé dvi kepimo talpyklas. Be to, jei vieną po kito gaminsite maistą, bus surauputa energijos, nes orkaitė nepraras šilumos.

3 Jūsų gaminys

Įvadas 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

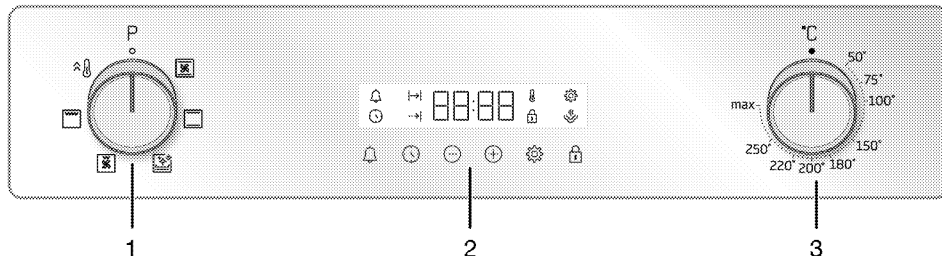
* Tai priklauso nuo modelio. Jūsų gaminje gali nebūti lempos arba jos tipas ir vieta gali skirtis nuo pavaizduotųjų iliustracijoje.

** Tai priklauso nuo modelio. Jūsų gaminys gali būti be vielinių lentynų. Paveikslėlyje kaip pavyzdžiai parodytos viejos 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 rankenélėmis, 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. Sureguliuavę 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.

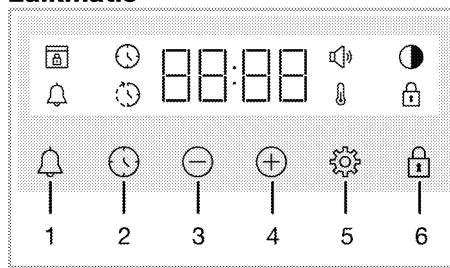
Temperatūros rankenėlė

Temperatūros rankenėlė galite pasirinkti normą 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 aukščiausia bei žemiausia temperatūra, kurią galima nustatyti šioms funkcijoms. Čia parodyta veikimo režimų tvarka gali skirtis nuo jūsų prietaiso režimų išdėstymo tvarkos.

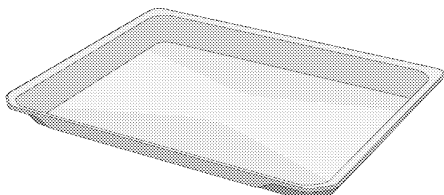
Funkcijos simbolis	Funkcijų aprašymas	Temperatūros ribos (°C)	Aprašymas ir naudojimas
	Tradicinės kepimo funkcijos	*	Maistas kaitinamas iš viršaus ir apačios tuo pačiu metu. Tinka kepimo formų pyragaičiams ir troškiniams arba pyragaičiams ir pyragaičiams. Virimas atliekamas naudojant vieną padėklą.
	Apat. šildymas	*	Ijungtas tik žemesnis šildymas. Jis tinkamas maisto produktams, kurių dugną reikia paroduoti. Ši funkcija taip pat turėtų būti naudojama, kad būtų lengva valyti garais.
	Apatinis / viršutinis kaitinimas su ventiliatoriumi	*	Viršutinio ir apatinio šildytuvų šildomas karštas oras su ventiliatoriumi tolygiai ir greitai paskirstomas orkaitėje. Virimas atliekamas naudojant vieną padėklą.
	Pilnas grilis	*	Didelės keptuvės ant orkaitės lubų veikia. Tinka kepti dideliais kiekiais.
	Ventiliatoriumi valdomos žemos grotelės	*	Karštas oras, kurį šildo maža kepsninė, ventiliatoriumi greitai paskirstomas į orkaitę. Jis tinkamas grotelių mažesniais kiekiais.
	Greitas šildymas	-	Visi orkaitės šildytuvai veikia. Ši darbinė funkcija naudojama norint greitai pasiekti norimą orkaitės temperatūrą (pašildymas). Nenaudokite jo maistui ruošti.

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

Gaminio priedai

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

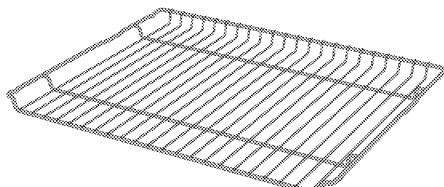
PRANEŠIMAS : Temperatūros poveikis gali deformuoti jūsų gaminyje esančius padėklus. Tai neturi įtakos funkcijai. Deformacija išnyksta, kai dėklas atvėsta.



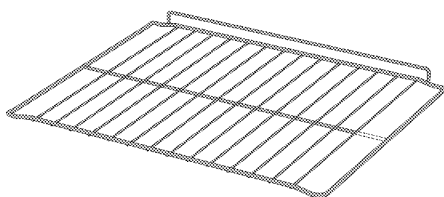
Standartinė skarda

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

Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis:



Modeliai be vielinų lentynų:



Grilio grotelės

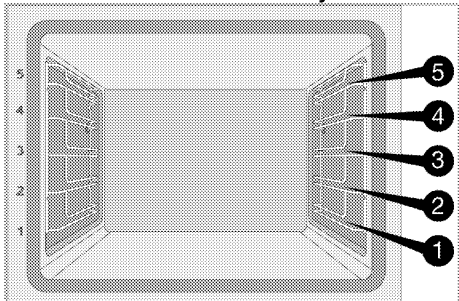
Jis naudojamas kepti arba détē maistą, kuris bus kepamas, kepamas ir sukupojamas ant norimos lentynos.

Gaminio priedų naudojimas

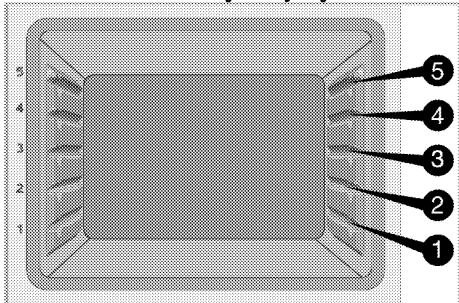
Virimo lentynos.

Gaminimo srityje yra 5 lentynos padėčių lygiai. Taip pat galite matyti lentynų tvarką pagal numerius ant orkaitės priekinio rémo.

Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis



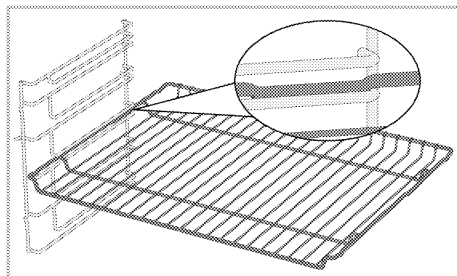
Modeliai be vielinių lentynų



Vielinio keptuvo uždėjimas ant kepimo lentynų

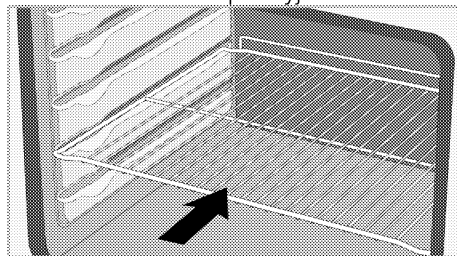
Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis:

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 liestusi su orkaitės galine sienele.



Modeliai be vielinių lentynų:

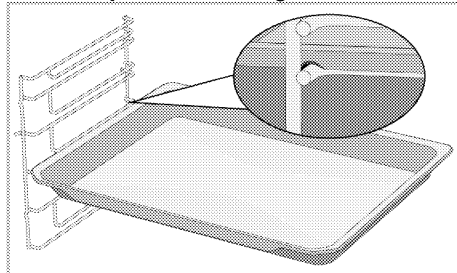
Labai svarbu tinkamai uždėti vielinį grilį ant šoninių lentynų. Ant lentynos dedamas vielinis grilis turi vieną kryptį. Padėjus vielinį grilį ant norimos lentynos, atvira dalis turi būti priekyje.



Padéklo uždėjimas ant kepimo lentynų

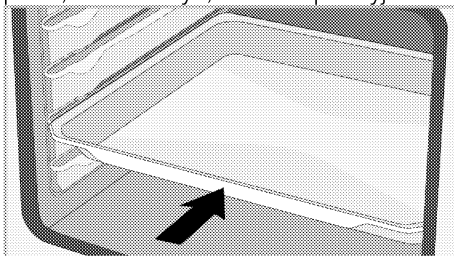
Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis:

Taip pat labai svarbu tinkamai padėti padéklus ant vielinių šoninių lentynų. Dédami dėklą ant norimos lentynos, jo pusė, skirta laikyti, turi būti priekyje. Kad gaminimas būtų geresnis, padéklas reikia pritvirtinti kamščiu ant vielos lentynos. Jis neturi pereiti per kamštį, kad liestusi 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.

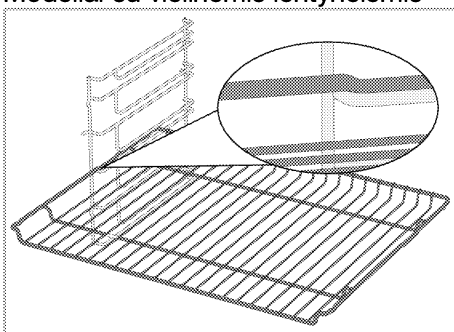


Vielinio grotelių fiksatoriaus funkcija

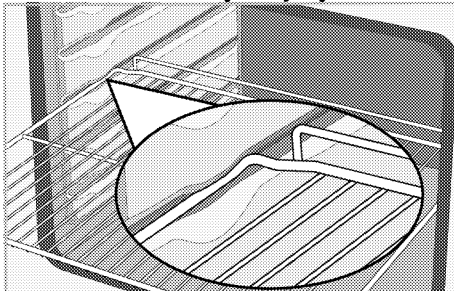
Yra stabdiklio funkcija, neleidžianti vielos grotelėms iškristi iš vielos lentynos.

Naudodami šią funkciją galite lengvai ir saugiai išsimti maistą. Nuimdami vielinį grilį, galite traukti jį į priekį, kol pasieksite stabdiklį. Turite perkelti jį per stabdiklį, kad jų visiškai ištrauktumėte.

Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis

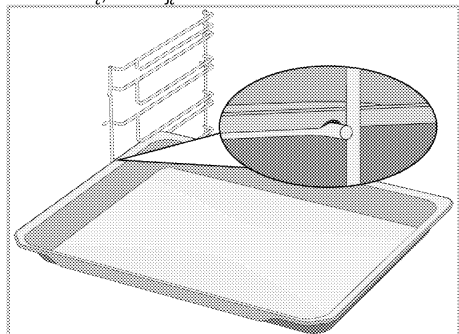


Modeliai be vielinių lentynų



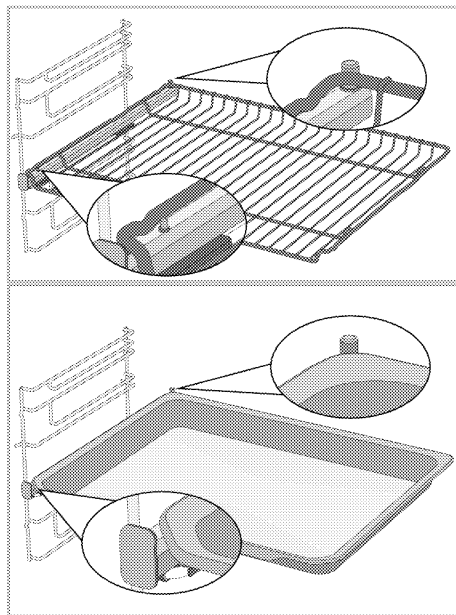
Vielinio kepsninės padéklo stabdiklio funkcija - Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis

Taip pat yra stabdiklio funkcija, neleidžianti déklui iškristi iš vielos lentynos. išimdam i déklą, atleiskite jį nuo galinio užrakto ir traukite link savęs, kol jis pasieks stabdiklį. Turite perkelti jį per stabdiklį, kad jų visiškai ištrauktumėte.



Tinkamai uždėkite vielinį grilį ir padéklą ant teleskopinių bégelių. Modeliai su vielinėmis lentynėlėmis ir teleskopiniais bégeliais

Dél teleskopinių bégelių padéklus arba vielinj grilj galima lengvai sumontuoti ir išimti. Su teleskopiniais bégeliais naudodamis padéklus ir vielines groteles bégelių priekyje ir gale esančius stabdiklius bükite atsargūs, kad jie atsiremtų į grotelių ir padéklo kraštus (parodyta paveikslėlyje).



Techniniai duomenys

Bendros techninės specifikacijos

Įšoriniai 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
Jtampa / 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	2.4 kW
Orkaitės tipas	Orkaitė su ventiliatoriumi

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.

- i** Siekiant pagerinti šio gaminio kokybę, techniniai duomenys gali būti keičiami be išankstinio išspėjimo.
- i** Šioje instrukcijoje nurodytos savybės yra schemiškos ir gali skirtis nuo gaminio savybių.
- i** 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 eksploatavimo ir aplinkos sąlygų.

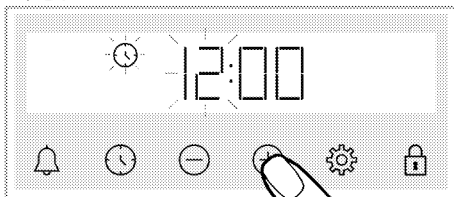
4 Pirmasis naudojimas

Prieš pradedant naudoti gaminį, rekomenduojama atlikti toliau nurodytus veiksmus.

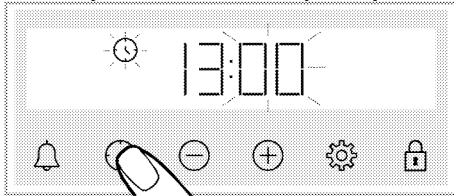
Nustatymas pirmą kartą

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

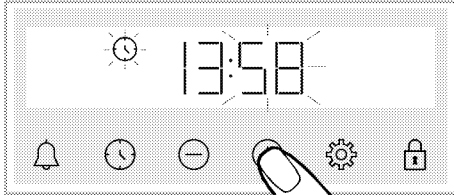
1. Kai orkaitė įjungama pirmą kartą, ekrane mirksės valandų laukas „12:00“ ir ☼ simbolis.
2. Nustatykite dienos laiką paliesdami + / -.



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.

i Jei pirmas kartas nenustatytas, „12:00“ ir ☼ simboliai toliau mirksi, o orkaitė neįsijungia. Kad jūsų orkaitė veiktu, turite patvirtinti dienos laiką nustatydam i 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. Ji 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. Eksplatuodami 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 atvės.
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 ésdinančių valymo priemonių, valymo miltelių/pienelio ar kokių nors aštrijų 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 skleidžiamuo kvapo.

5 Kaip naudoti orkaitę

Bendroji informacija apie orkaitės naudojimą

Aušinimo ventilatorius (Jo gali nebūti jūsų gaminyje.)

Jūsų gamynas turi aušinimo ventilatorių. Jei reikia, aušinimo ventilatorius išjungia automatiškai ir aušina produkto priekį bei baldus. Jis automatiškai išjungiamas, kai baigiamas aušinimo procesas. Karštas oras išeina pro orkaitės dureles. Neuždenkite šių ventiliacijos angų niekuo. Priešingu atveju orkaitė gali perkaisti. Aušinimo ventilatorius tolialu veikia veikiant orkaitei arba ją išjungus (maždaug 20-30 minučių). Jei gaminsite užprogramavę orkaitės laikmatį, gaminimo laiko pabaigoje aušinimo ventilatorius išsijungs su visomis funkcijomis. Naudotojas negali nustatyti aušinimo ventilatoriaus veikimo laiko. Jis išjungia ir išsijungia automatiškai. Tai nėra gedimas.

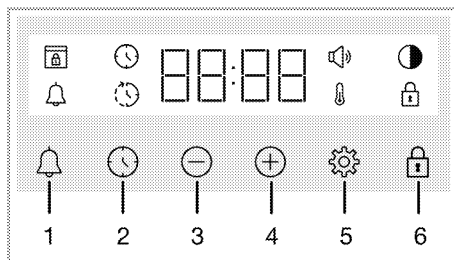
Orkaitės lemputė

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

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 mirksni atitinkami simboliai. Šiek tiek palaukite, kol nustatymai bus išsaugoti.
- i** Jei buvo atlithi 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, paliesdamai ☺ mygtuką ilgą laiką.



- 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*
- 🔔 : Jspėjimo 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.

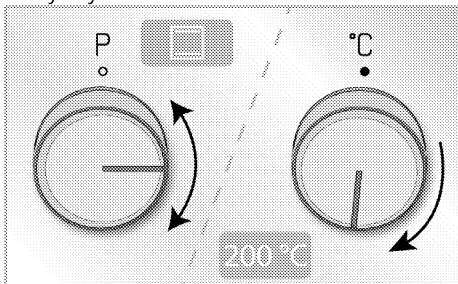
Išjunkite orkaitę

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) nenustatydami maisto gaminimo laiko, pasirinkdami jūsų maistui būdingą temperatūrą ir veikimo funkciją.

Pavyzdys:



1. Funkcijų pasirinkimo rankenėlę pasirinkite norimą gaminti funkciją.

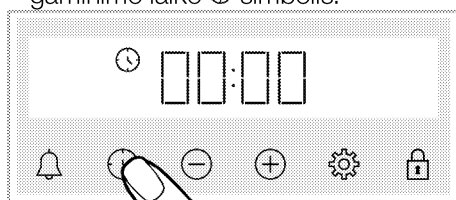
2.Temperatūros rankenėlė nustatykite norimą gaminti temperatūrą.

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

Gaminimas nustatant gaminimo laiką:

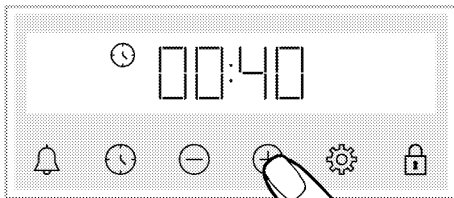
Galite nustatyti, kad orkaitė automatiškai išsijungtų laikui pasibaigus, pasirinkdami konkrečiam maistui būdingą temperatūrą ir veikimo funkciją bei nustatydami gaminimo laiką laikmatyje.

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



Nustatė veikimo funkciją ir temperatūrą, galite nustatyti gaminimo laiką 30 minučių tiesiogiai paliesdamis \oplus mygtuką, kad greitai nustatybtumėte gaminimo laiką, ir pakeisti laiką mygtukais \ominus/\oplus .

- 3.Mygtukais \ominus/\oplus nustatykite gaminimo laiką.



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

- 1.Jdékite maistą į orkaitę ir temperatūros rankenéle nustatykite temperatūrą.
» Jūsų orkaitė pradės veikti iš karto, esant pasirinktais funkcijai ir temperatūrai. Nustatytas gaminimo laikas pradedamas skaičiuoti atgal ir į rodomas ekrane. Kai temperatūra orkaitės viduje pasiekia nustatytą temperatūrą, simbolis dingsta.

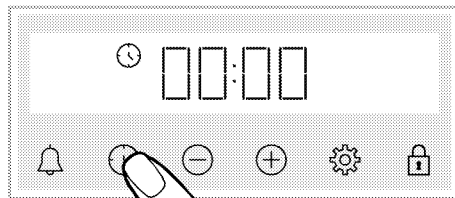
5.Pasibaigus nustatytam gaminimo laikui, ekrane parodomas pranešimas „End“ ir simbolis mirksi, o laikmatis pypteli

- 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.)

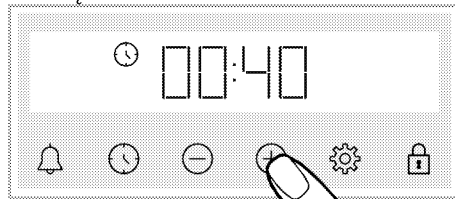
Pasirinkdami konkrečiai jūsų maistui būdingą temperatūrą ir veikimo funkciją, galite nustatyti gaminimo laiką ir gaminimo pabaigos laiką vėlesniams laikui, kad orkaitė galėtų išsijungti ir išsijungti automatiškai.

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



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

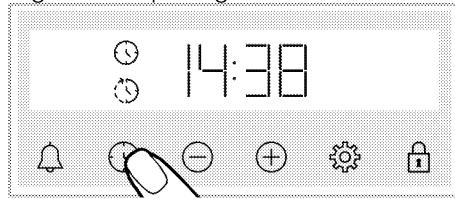
- 3.Mygtukais / nustatykite gaminimo laiką.



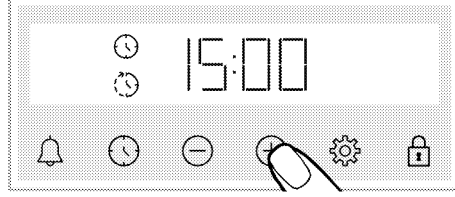
i Gaminimo laikas per pirmąsias 15 minučių pailgėja 1 minute, po 15 minučių - 5 minutėmis.

» 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. Jdékite maistą į orkaitę ir temperatūros rankenėlę nustatykite temperatūrą.

» **orkaitės laikas apskaičiuoja laiką, per kurį pradedamas gaminimas, atimdamas gaminimo laiką iš nustatyto 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 mirksi, o laikmatis pypteli

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

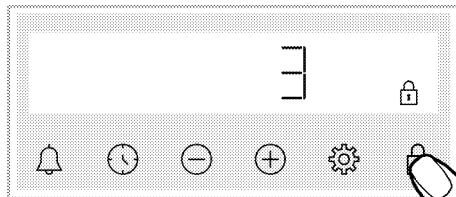
i Jei garsinio jspėjimo pabaigoje paspaudžiamas bet kuris mygtukas, orkaitė vėl pradės veikti. Kad jspėjimo pabaigoje nebeveiktu orkaitė, temperatūros rankenėlę ir funkcinę rankenėlę perkelti prie "0" padėtį (išjungta) ir išjunkite orkaitę.

Nuostatos

Klavišų užrakto suaktyvinimas

Galite neleisti išjungti valdymo blokui suaktyvindami klavišų užrakinimo funkciją.

1. Palieskite ☱, kol ekrane pasirodys ☱ simbolis.



» Pasirodys ☱ simbolis ir ekrane prasidės 3-2-1 atgalinis skaičiavimas. Pasibaigus atvirkštiniam 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 atgaliniam skaičiavimui, klavišų užraktas nebus suaktyvintas. Jei nustosite bakstelėti mygtuką ☱ prieš pasibaigiant atgaliniam 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.

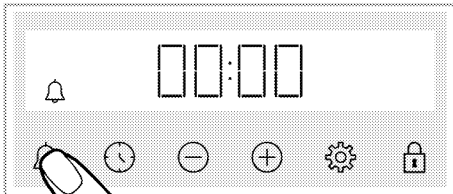
Kaip nustatyti signalą

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

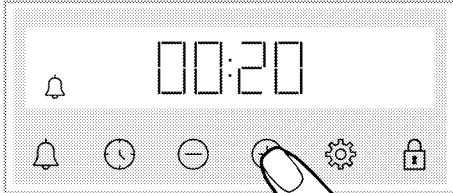
Signalas neveikia orkaitės veikimo funkciją. Naudojamas jspėjimo tikslais. Pavyzdžiu, galite naudoti signalą, kai norite tam tikru metu apversti maistą orkaitėje. Kai tik pasibaigs nustatytas laikas, laikrodis pateiks garsinį jspėjimą.

i Maksimalus jspėjimo 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 mirksėti ir pasigirsta garsinis signalas.

Signalų išjungimas

1. Pasibaigus įspėjimo laikotarpiniui, įspėjimo garsas skamba dvi minutes. Paspauskite bet kurį mygtuką išjungti įspėjimo signalą.

» Signalas išsijungia ir ekrane rodomas laikrodis.

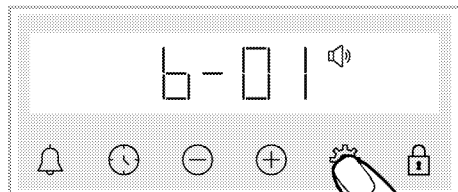
Jei norite išjungti signalą:

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

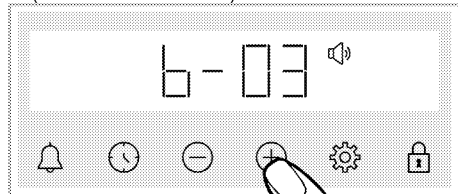
2.  signalą taip pat galite atšaukti ilgai paspaudami mygtuką.

Garsumo lygio keitimas

1. Palieskite  mygtuką, kol ekrane pasirodys  simbolis.



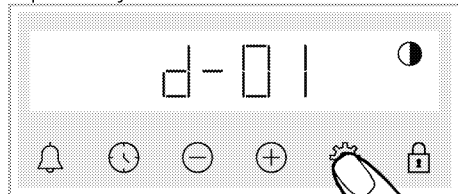
2. Mygtukais / nustatykite norimą lygi. (b-01-b-02-b-03)



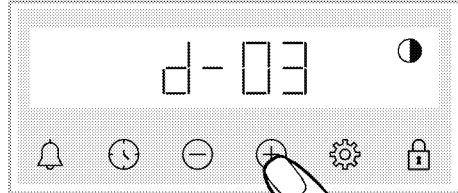
3. Palieskite  mygtuką, kad patvirtintumėte, arba nuostata bus suaktyvinta netrukus, neliečiant mygtuko.

Ekrano ryškumo nustatymas

1. Palieskite  mygtuką, kol ekrane pasirodys  simbolis.



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



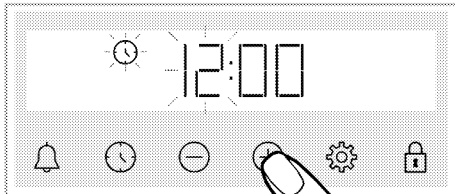
» Palieskite  mygtuką, kad patvirtintumėte, arba nuostata bus suaktyvinta netrukus, neliečiant mygtuko.

Dienos laiko keitimas

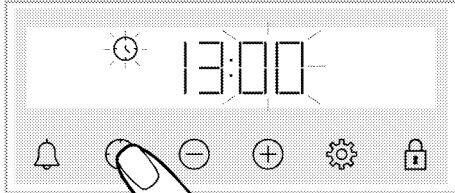
Orkaitėje; norėdami pakeisti anksčiau nustatytą dienos laiką,

1. Palieskite , kol ekrane pasirodys  simbolis.

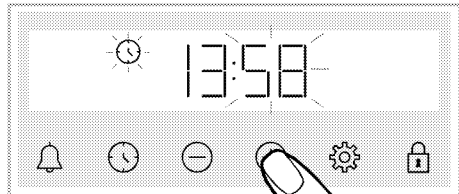
2.Nustatykite dienos laiką paliesdami \oplus / \ominus .



3.Palieskite \ominus arba \oplus mygtuką, kad suaktyvintumėte minučių lauką.



4.Nustatykite dienos minutę paliesdami \oplus / \ominus .



5.Patvirtinkite nustatymą paliesdami \oplus mygtuką \odot arba.

» Nustatomas dienos laikas ir \odot 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 šiu maisto produkto 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 laikykite atokiau.
- 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 pradēdami 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 laikykite gamintojo pateiktų įspėjimų ir informacijos apie išorinius virtuvės reikmenis, kuriuos naudosite.
- Ipjaukite tinkamo dydžio riebalams nelaidų popierių, kurį naudosite gamindami, į indą, kurį gaminsite. iš talpyklos ištékantis riebalams

nepralaids popierius gali sukelti nudegimų pavojų ir pakenkti maisto ruošimo kokybei. Naudokite riebalams nelaidų popierių, kurį naudosite nurodytame temperatūros intervale.

- Kad maistas gerai gamintų, padékite jį ant rekomenduojamos tinkamos lentynos. Gamindamai 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, nelipiems ir karščiu atspariems reikmenims.
- Jei kepimo stale rekomenduojamas pašildymas, po pašildymo būtinai jdékite maistą į orkaitę.
- Jei ruošiatės gaminti naudodami kepimo reikmenis ant vielinio kepsniinės, padékite ją vielinio kepsniinės viduryje, o ne prie galinės sienos.
- Visos tešlos gamybai naudojamos medžiagos turi būti šviežios ir kambario temperatūros.
- Gaminų 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 atliktų 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.
- Kepimo lentelėje rekomenduojamus maisto produktus virkite iš vieno padéklo.

Patarimai dėl tortų kepimo

- Jei pyragas per sausas, padidinkite temperatūrą 10 °C ir sutrumpinkite kepimo laiką.
- Jei pyragas drėgnas, naudokite nedidelį kiekjų 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 kiekjų skysčio, sumažinkite temperatūrą ir pailginkite gaminimo laiką.

Kepinių ir krosnies maisto gaminimo stalas

Maistas	Naudotinės priedas	Valdymo funkcijos	Lentynos padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Pyragėliai skardoje	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	3	180	30 ... 40
Pyragai pelėsiuose	Pyrago forma ant vielos grotelių**	Tradicinis kepimas	2	180	30 ... 40
Pyragėliai	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	3	160	25 ... 35
	Standartinė skarda*	Apatinis / viršutinis kaitinimas su ventilatoriumi	3	150	20 ... 30
Biskvitai	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**	Apatinis / viršutinis kaitinimas su ventilatoriumi	2	160	20 ... 30
Sausainiai	Skarda pyragaičiams*	Tradicinis kepimas	3	170	25 ... 35
Tešlainiai	Standartinė skarda*	Apatinis / viršutinis kaitinimas su ventilatoriumi	2	200	30 ... 40

Tešlos kepimo patarimai

- Jei tešla per sausa, padidinkite temperatūrą 10 °C ir sutrumpinkite gaminimo laiką. Tešlos lakštai sudrékinami padažu, sudarytu iš pieno, aliejaus, kiaušinio ir jogurto mišinio.
- Jei tešla kepama lėtai, įsitikinkite, kad paruoštos tešlos storis neperpilda padéklo.
- Jei tešlos paviršius yra rudas, bet dugnas nevirtas, įsitikinkite, kad tešlos padažo kiekis, kurį naudosite tešlai, nėra per didelis tešlos apačioje. Norėdami tolygiai paruduoti, pabandykite padažą tolygiai paskirstyti tarp tešlos lakštų ir tešlos gaminiių.
- Kepkite savo tešlą maisto ruošimo stalui tinkamoje vietoje ir temperatūroje. Jei dugnas vis dar nepakankamai rudas, padékite jį ant apatinės lentynos kitam maisto ruošimui.

Maistas	Naudotinas priedas	Valdymo funkcijos	Lentyno s padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Sviestiniai pyragaičiai	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	2	200	20 ... 30
Visa duona	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	2	200	30 ... 40
Lakštiniai	Stačiakampė stiklinė / metalinė forma ant vielinių grotelių**	Tradicinis kepimas	2 arba 3	200	30 ... 40
Obuolių pyragas	Apvalios juodos metalinės formos, 20 cm skersmens, ant vielinių grotelių**	Tradicinis kepimas	2	180	50 ... 70
Pica	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	2	200 ... 220	10 ... 20

Visa maistų rekomenduojama pašildyti.

* Šiuo priedu gali nebūti jūsų gaminyje.

** Šie priedai nepridedamai prie jūsų gaminio. Jie yra rinkoje parduodami priedai.

Mėsa, žuvis ir paukštienė

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 karščiu atsparioje lékštelyje.
- Kepimo lentelėje rekomenduojamus maisto produktus virkite iš vieno padėklo.

Gaminimo stalas mėsai, žuviai ir paukštienai

Maistas	Naudotinas priedas	Valdymo funkcijos	Lentyno s padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Didkepsnis / kepsnys (1 kg)	Standartinė skarda*	Apatinis / viršutinis kaitinimas su ventiliatoriumi	3	15 min. 250/max, tada 180 ... 190	60 ... 80
Ériuko kumpis (1.5 - 2.0 kg)	Standartinė skarda*	Apatinis / viršutinis kaitinimas su ventiliatoriumi	3	15 min. 250/max, tada 170	110 ... 120
Keptas viščiukas (1.8-2 kg)	Grilio grotelės* Padėkite vieną déklą ant apatinės lentynos	Apatinis / viršutinis kaitinimas su ventiliatoriumi	2	15 min. 250/max, tada 190	60 ... 80
Turkija (5.5 kg)	Standartinė skarda*	Apatinis / viršutinis kaitinimas su ventiliatoriumi	1	25 min. 250/max, tada 180 ... 190	150 ... 210
Žuvis	Grilio grotelės* Padėkite vieną déklą ant apatinės lentynos	Apatinis / viršutinis kaitinimas su ventiliatoriumi	3	200	20 ... 30

Visa maistą rekomenduojama pašildyti.

* Šiuo priedu gali nebūti jūsų gaminyje.

** Šie priedai nepridedamai prie jūsų gaminio. Jie yra rinkoje parduodami priedai.

Grilis

Raudona mėsa, žuvis ir paukštiena greitai pasidarys ruda kepsninėje, laikys gražią plutelej ir neišdžiūs. Filė, 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 tokj maistą, kuris tinką sunkiam kepsninės gaisrui. Nedékite maisto per giliai į grilį. Tai karščiausia grilio vieta ir riebus maistas gali užsiliepsnoti.
- **Kepdami kepsninę uždarykite orkaitės dureles. Niekada kepkite kepsninėje, kai atidarytos orkaitės durelės. Karšti paviršiai gali nudeginti!**

Pagrindiniai kepsninės taškai

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

Grilio stalas

Maistas	Naudotinas priedas	Lentynos padėties	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 gabaléliai	Grilio grotelės	4	250	20 ... 30
Erénios 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 ... 3

Rekomenduojama pakaitinti 5 minutes visą keptą maistą.

Paverskite maisto gabalélius po 1/2 viso kepimo laiko.

Ventiliatoriumi valdomos žemos grotelės

Maistas	Naudotinas priedas	Valdymo funkcijos	Lentynos padėties	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Žuvis	Grilio grotelės	Ventiliatoriumi valdomos žemos grotelės	4	200	30 ... 35
Vištienos kepsnys	Grilio grotelės	Ventiliatoriumi valdomos žemos grotelės	4	250	25 ... 35
Mėsos kamuoliukas jautiena - 12 gabaléliai	Grilio grotelės	Ventiliatoriumi valdomos žemos grotelės	4	250	30 ... 40

Maistas	Naudotinas priedas	Valdymo funkcijos	Lentynos padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Didkepsnis / kepsnys (1 kg)	Grilio grotelės Padėkite vieną dėklą ant apatinės lentynos	Ventiliatoriumi valdomos žemos grotelės	3	15 min. 250, tada 180 ... 190	90 ... 110

Nešildykite visų keptų maisto produktų šiame kepsninės stale.

Bandomieji maisto produktai

- Maisto produktai šiame maisto ruošimo stale ruošiami pagal EN 60350-1 standartą, kad būtų lengviau patikrinti produktą kontrolės institutams.
- Kepimo lentelėje rekomenduojamus maisto produktus virkite iš vieno padėklo.

Testavimo maisto gaminimo stalas

Maistas	Naudotinas priedas	Valdymo funkcijos	Lentynos padėtis	temperatūra (°C)	Gaminimo laikas (min.) (maždaug)
Trumpa duona (saldus sausainis)	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	3	140	20 ... 30
	Standartinė skarda*	Tradicinis kepimas	3	160	25 ... 35
Pyragėliai	Standartinė skarda*	Apatinis / viršutinis kaitinimas su ventiliatoriumi	2	150	20 ... 30
	Apvali torto forma, 26 cm skersmens, su spaustuku ant vielos grotelių**	Tradicinis kepimas	2	160	30 ... 40
Biskvitas	Apvali torto forma, 26 cm skersmens, su spaustuku ant vielos grotelių**	Apatinis / viršutinis kaitinimas su ventiliatoriumi	2	160	20 ... 30
	Apvalios juodos metalinės formos, 20 cm skersmens, ant vielinių grotelių**	Tradicinis kepimas	2	180	50 ... 70

Visą maistą rekomenduojama pašildyti.

* Šių prietų gali nebūti jūsų gaminyje.

** Šie prietai nepridedami 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 ... 3
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 valydamai produktą palaukite, kol jis atvės. Karštai paviršiai gali nudeginti!
- Nenaudokite valiklio tiesiogiai ant karštų paviršių. Tai gali sukelti negrįžtamas 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 išskyylančios problemos sutrumpėja.
- Valydami nenaudokite garų valymo priemonių.
- Kai kurie plovikliai ar valymo priemonės gali pažeisti paviršių. Valydami nenaudokite abrazyvinų 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 bégant gali pasikeisti. Tai yra normalu. Po kiekvienos operacijos nuvalykite nerūdijančiam arba inoksiniam paviršiu 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“.)
- Sunkiau išvalomoms dėmėms, gali būti naudojamas orkaitės ir gretelių valiklis rekomenduojamas jūsų prietaiso prekinio ženklo internetiniame puslapje, bei nebraižantis šveistukas. Nenaudokite išorinio orkaitės valiklio.
- Norint išvalyti kepimo vietą, orkaitė turi atvėsti. Valant karštus paviršius kyla gaisro pavojujus ir žala emaliniu paviršiumi.

Kataliziniai 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 akytą paviršių. Katalizinių orkaitės sienelių valyti negalima.

- Kataliziniai paviršiai sugeria alyvą dėl savo akytos struktūros ir pradeda švesti, kai paviršius prisotintas alyva, šiuo atveju rekomenduojama pakeisti dalis.

Stiklo paviršiai

- Valydamis stiklo paviršius nenaudokite kietujų 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 braizymo įrankiais.
- Kalcio dėmes (geltonas dėmes) 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 kurį laiką, kad valiklis suveikštų tinkamai. Tada nuvalykite stiklinį paviršių drėgna šluoste.
- Spalvos pakitimai ir dėmės ant stiklo paviršiaus yra normalūs, o ne defektai.

Plastikinės dalys ir dažtyti 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 įndaplovejė.

Valdymo skydo valymas

- Valydamis valdymo skydelius su rankenélémis, nuvalykite skydelį ir rankenéles drėgna minkšta šluoste ir nusausinkite sausa šluoste. Nenuimkite po skydeliu esančių rankenélių ir tarpiklių. Gali būti pažeistas valdymo pultas ir rankenélės.
- Valydamis 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 valydamis valdymo skydelį 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

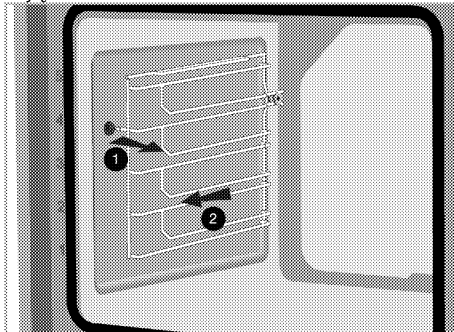
Šoninės sienos maisto ruošimo zonoje gali būti padengtos tik emalinėmis arba katalizinėmis sienelėmis. Jis skiriasi priklausomai nuo modelio. Jei yra katalizinė siena, informacijos žr. skyriuje „Katalizinės sienos“.

Jei gaminys pagamintas pagal vielos lentynos modelį, prieš valydamis šonines sienas nuimkite vielos lentynas. Tada atlikite valymą, kaip aprašyta skyriuje „Bendroji informacija apie valymą“,

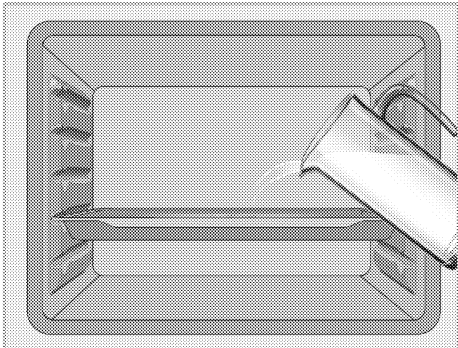
atsižvelgdami į šoninės sienelės paviršiaus tipą.

Šoninės vielos lentynų nuėmimas:

- 1.Traukdami už šoninės sienelės priešinga 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.



- 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 pavojų. Būkite atsargūs atidarydami orkaitės dureles. Orkaitės durelėms valyti naudokite šiltą vandenį su trupučiu indų plovimo skysčio, minkštą skudurėlj ar kempinę ir sausą skudurėlj drégmei iššluostyti.

i Lengvo garų valymo režimu vanduo, esantis orkaitės dugne esančiamame 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.

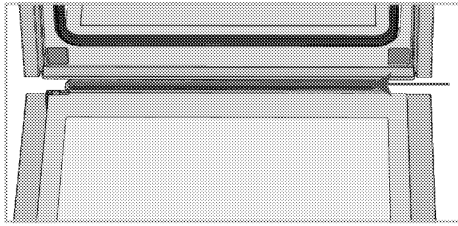
Gali skirtis priklausomai nuo gaminio modelio. Jis gali būti nepasiekiamas jūsų produkte. Po kondensacijos orkaitėje baseino kanale po orkaite gali būti vandens arba drēgmės. Po naudojimo nuvalykite šį baseino kanalą drėgna šluoste ir nusausinkite.

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.Išmkite visus orkaitės viduje esančius priedus.
- 2.J orkaitės déklą jplirkite 500 ml vandens ir padéklą padékite ant 2 orkaitės lentynos.



Orkaitės durelių valymas

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

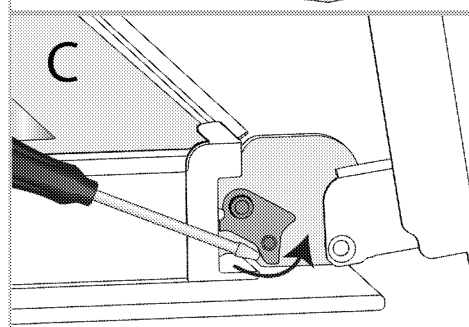
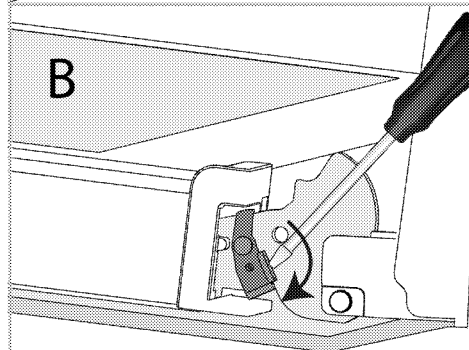
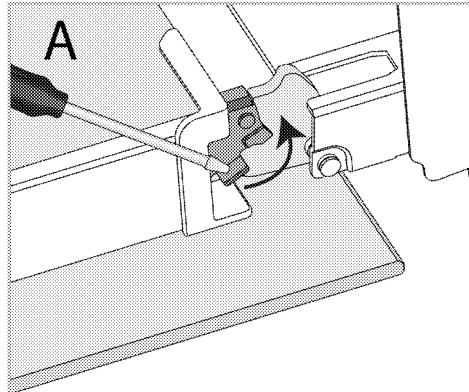
Galite išimti orkaitės duris ir durų akinius, kad juos išvalytumėte. Kaip išimti duris ir langus, paaiškinta skyriuose „orkaitės durelių nuémimas“ ir „Vidinių durų stiklų nuémimas“. Nuémę vidinius durelių stiklus, nuvalykite juos indy plovikliu, šiltu vandeniu ir minkšta šluoste arba kempine ir nusausinkite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

Orkaitės durelių išémimas

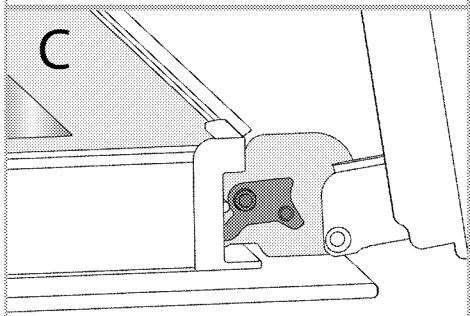
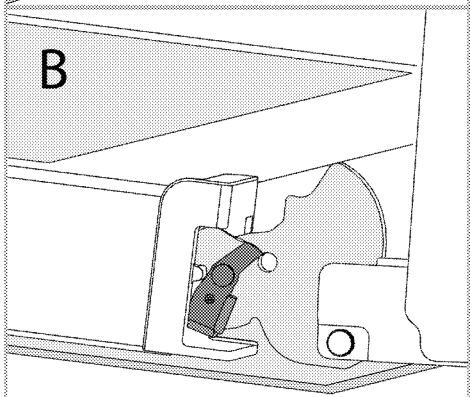
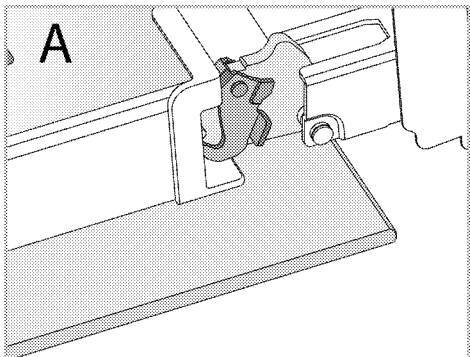
1. Atidarykite orkaitės dureles.
2. Atidarykite spaustukus priekinių durelių vyrių lizde dešinėje ir kairėje, spausdami žemyn, kaip parodyta paveikslėlyje.

Vyrių tipas (A), (B), (C) priklauso nuo gaminio modelio. Žemiau pateiktose paveiksluose parodyta, kaip atidaryti visų tipų vyrius.

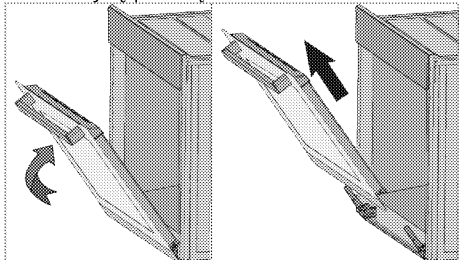
- (A) tipo vyriai yra jprastų durų.
(B) tipo vyriai yra minkštai uždaromai durų tipai.
(C) tipo vyriai yra minkštų varstomų / uždaromų durų.



Šarnyro užraktas - uždaryta padėtis



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



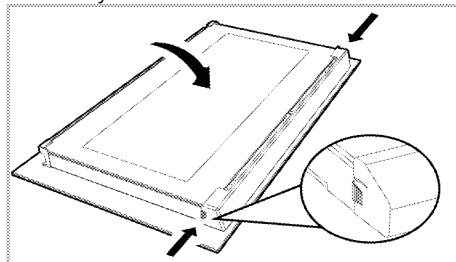
4. Patraukite išimtas dureles į viršų, kad atlaisvintumėte jas nuo dešiniojo ir kairiojo vyrių, ir nuimkite.

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

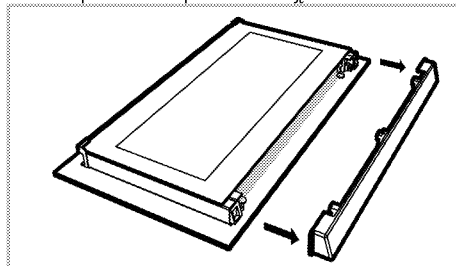
Vidinio orkaitės durelių stiklo nuémimas

Vidinį gaminio priekinių durelių stiklą galima išimti ir išvalyti.

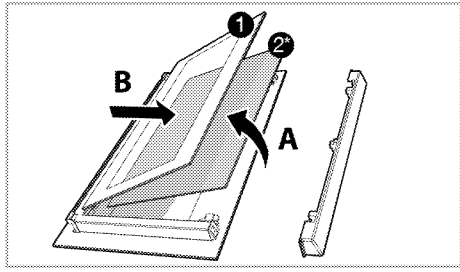
1. Atidarykite orkaitės dureles.



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 paveikslėlyje, švelniai pakelkite vidinį stiklą (1) link A, tada nuimkite ji traukdami link B.



- 1 Toliausiai viduje esanti stiklo plokštė
- 2* Vidinė stiklo plokštė (Jo gali nebūti jūsų gaminyje.)
- 4.Jei jūsų gaminis turi vidinį 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 gaminis turi vidinį stiklą). Vidinis stiklas (2) turi būti pritvirtintas prie plastikinės angos, esančios arčiausiai vidinio stiklo (1).
- 6.Surinkdami vidinį stiklą (1) atkreipkite dėmesį, kad išspausdintą stiklo puse padėtumėte ant vidinio stiklo. Labai svarbu uždėti apatinius vidinio stiklo (1) kampus, kad jie atitiktų apatinės plastikinės angas.
- 7.Stumkite plastikinį komponentą link rémo, kol išgirsite spragtelėjimą.

Orkaitės lemos valymas

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

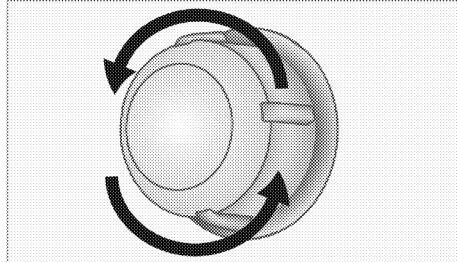
Orkaitės lemputės keitimas

⚠ Bendrojo pobūdžio perspėjimai

- Kad išvengtumėte elektros smūgio pavojaus, prieš keisdami orkaitės lempą atjunkite elektros jungtį ir palaukite, kol orkaitė atvės. Karšti paviršiai gali nudeginti!
- Šioje 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 aukštėsnei nei 300 ° C temperatūrai. Orkaitės lempas galima įsigyti iš įgaliotų techninės priežiūros agentų arba techniko, turinčio licenciją.
- Žibinto padėtis gali skirtis nuo pavaizduotosios paveikslėlyje.
- Šiame gaminyje naudojama lempa netinkama naudoti namų patalpoms apšvesti. Šios lempos paskirtis - padėti naudotojui pamatyti maisto produktus.
- Šiame gaminyje naudojamos lempos turi atlaikyti ekstremalias fizines sąlygas, pvz., aukštėsnę kaip 50 ° C temperatūrą.

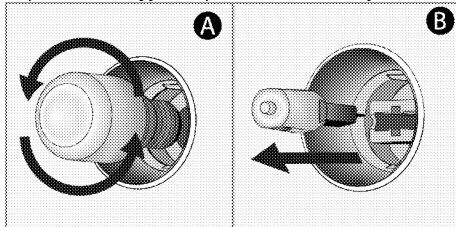
Jei orkaitėje yra apvali lemputė,

1. Atjunkite gaminį nuo elektros tinklo.
2. Nuimkite lemputės gaubtelį sukdami ji prieš laikrodžio rodyklę.



3. Jei jūsų orkaitės lemos tipas (A) parodytas toliau pateiktame paveikslėlyje, pasukite orkaitės lempą,

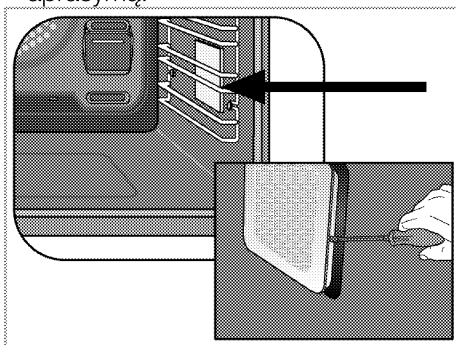
kaip parodyta paveikslėlyje, ir pakeiskite ją nauja. Jei tipas (B) yra modelis, ištraukite ji, kaip parodyta paveikslėlyje, ir pakeiskite nauju.



4.Vėl uždėkite stiklo gaubtelį.

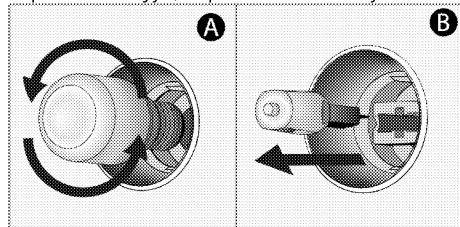
Jei orkaitėje įrengta kvadratinė lempa,

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



3. Atsuktuviu 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 ji, kaip parodyta paveikslėlyje, ir pakeiskite nauju.



5. Vėl uždėkite stiklinį dangtį ir vielines lentynas.

8 Trikčių šalinimas

Kreipkitės į igaliotąjį techninės priežiūros agentą arba techniką, turintį licenciją, arba platintoją, kur jisigjote gaminį, jei negalite išspręsti problemos, nors jvykdėte šiame skyriuje pateiktas instrukcijas. Niekada nebandykite patys taisyti sugedusio gaminio.

Naudojama orkaitė išleidžia garus.

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

Kepant susidaro vandens lašelių.

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

Kaistamostis iš vėsdamostis metalinės prietaiso dalys skleitoriai gausus.

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

Produktas neveikia.

- Perdegė arba suveikė elektros tinklo saugiklis. >>> Patikrinkite saugiklius saugiklių dėžėje. Jei reikia, pakeiskite arba nustatykite iš naujo.
- Gaminio laido kištukas neįkištas į (žemintą) lizdą. >>> Patikrinkite kištuko jungimą.
- Valdymo pulto mygtukai / rankenėlės / klavišai neveikia. >>> Jei jūsų gaminyje yra klaviatūros užrakto funkcija, klaviatūros užraktas gali būti jungtas. išjunkite ją.

Neveikia orkaitės lemputė.

- Perdegė orkaitės lemputė. >>> Pakeiskite orkaitės lemputę.
- Nutrūko elektros tiekimas. >>> Patikrinkite, ar nenutrūko elektros tiekimas. Patikrinkite saugiklius saugiklių dėžėje. Jeigu reikia, pakeiskite arba vėl išjunkite 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. >>> Patikrinkite, ar nenutrūko elektros tiekimas. Patikrinkite saugiklius saugiklių dėžėje. Jeigu reikia, pakeiskite arba vėl išjunkite saugiklius.

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

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

