

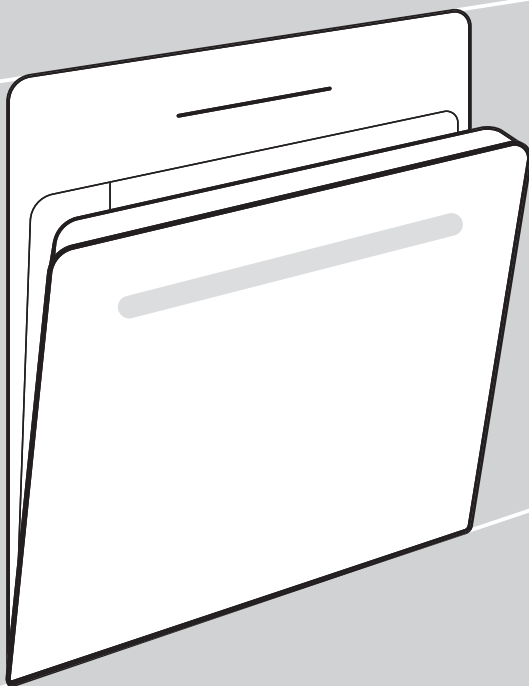
Simplicity  
COLLECTION

LV

LV

# IEBŪVĒTAS CEPEŠKRĀSNS

## LIETOŠANAS PAMĀCĪBA



Pateicamies jums par izrādīto uzticību, iegādājoties mūsu ražoto ierīci.

Šī detalizētās lietošanas rokasgrāmatas mērķis ir atvieglot šīs ierīces lietošanu. Norādījumiem jāpalīdz jums pēc iespējas ātrāk uzzināt, kā lietot jauno ierīci.


Pārliecinieties, ka saņemtā ierīce nav bojāta. Ja tomēr ievērojat transportēšanas laikā radušos bojājumus, sazinieties ar pārdevēju, no kura iegādājāties ierīci, vai reģiona noliktavu, no kuras to piegādāja. Tālruņa numurs ir norādīts uz rēķina vai pavadzīmes.


Norādījumi par uzstādīšanu un savienojuma izveidi ir sniegti atsevišķā lapā.

Lietošanas, uzstādīšanas un pievienošanas norādījumi ir pieejami arī mūsu tīmekļvietnē:

<http://www.gorenje.com>

Rokasgrāmatā ir lietoti tālāk norādītie simboli, kuriem ir šāda nozīme:

 **INFORMĀCIJA**  
Informācija, padoms vai ieteikums

 **BRĪDINĀJUMS!**  
Brīdinājums – vispārējs apdraudējums



Lūdzu, ļoti rūpīgi izlasiet norādījumus.

# Saturs

<b>Drošības pasākumi</b> .....	<b>4</b>
<b>Citi svarīgi drošības brīdinājumi</b> .....	<b>5</b>
<b>Iekārtas apraksts</b> .....	<b>7</b>
Datu plāksnīte – informācija par produktu .....	7
Vadības bloks .....	8
<b>Iekārtas aprīkojums</b> .....	<b>9</b>
Vadotnes .....	9
Cepeškrāsns durvju slēdzis .....	10
Dzesēšanas ventilators .....	10
Cepeškrāsns aprīkojums un piederumi .....	10
<b>Pirms pirmās lietošanas</b> .....	<b>12</b>
<b>Pirmā iekārtas ieslēgšanas reize</b> .....	<b>12</b>
<b>Iestatījumu izvēlēšanās</b> .....	<b>13</b>
GATAVOŠANAS SISTĒMAS IZVĒLE .....	13
GATAVOŠANAS TEMPERATŪRAS IESTATĪŠANA .....	16
TAIMERA FUNKCIJAS .....	16
<b>Ēdiena gatavošanas procesa sākšana</b> .....	<b>19</b>
<b>Gatavošanas beigas un cepeškrāsns izslēgšana.</b> .....	<b>19</b>
<b>Vispārējo iestatījumu izvēle</b> .....	<b>20</b>
Bērnu drošība .....	21
<b>Vispārēji padomi un ieteikumi cepšanai</b> .....	<b>22</b>
<b>Gatavošanas tabula</b> .....	<b>23</b>
<b>Tīrīšana un apkope</b> .....	<b>28</b>
Programmas Aqua Clean lietošana cepeškrāsns tīrīšanai .....	29
Režģu un piestiprināto izvelkamo (pagarināmo) vadotņu izņemšana .....	30
Cepeškrāsns durtiņu un stikla paneļu izņemšana un nomainīšana .....	31
Spuldzes nomainīšana .....	32
<b>Traucējummeklēšanas un kļūmju tabula</b> .....	<b>33</b>
Īpaši brīdinājumi un ziņošana par bojājumiem .....	33
<b>Likvidēšana</b> .....	<b>34</b>
<b>Gatavošanas tests</b> .....	<b>35</b>

# Drošības pasākumi

## **SVARĪGI DROŠĪBAS PASĀKUMI – RŪPĪGI IZLASIET NORĀDĪJUMUS UN SAGLABĀJIET TURPMĀKĀM UZZIŅĀM.**

Ierīcei jābūt pieslēgtai pie stacionāras elektroinstalācijas, kurā iekļauta atvienošanas funkcija. Stacionārajai elektroinstalācijai jābūt uzstādītai atbilstoši noteikumiem.

Atvienošanas līdzekļi jāierīko stacionārajā elektroinstalācijā atbilstoši elektroinstalācijas noteikumiem.

Lai nepieļautu pārkaršanu, ierīci nedrīkst uzstādīt aiz dekoratīvām durvīm.

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

Iekārtu var lietot bērni no 8 gadu vecuma un personas ar ierobežotām maņām, fiziskām vai garīgajām spējām, kā arī bez pieredzes un zināšanām, ja šīs personas uzrauga pieaugušais vai tās ir apmācītas par drošu iekārtas lietošanu un apzinās iespējamo bīstamību. Bērni nedrīkst spēlēt ar iekārtu. Bērni nedrīkst tīrīt iekārtu un veikt apkopi bez pieaugušā uzraudzības.

**BRĪDINĀJUMS!** aizsniedzamās daļas lietošanas laikā var sakarst. Neļaujiet bērniem atrasties iekārtas tuvumā.

**BRĪDINĀJUMS** lietošanas laikā iekārta un dažas tās viegli pieejamās daļas var stipri sakarst. Ievērojiet piesardzību un nepieskarieties sildelementiem. Uzmaniet, lai iekārtas tuvumā neatrastos bērni, kas ir jaunāki par 8 gadiem, ja vien tie netiek pastāvīgi uzraudzīti.

Ierīce nav paredzēta regulēšanai ar ārējiem taimeriem vai atsevišķu tālvadības sistēmu.

Cepeškrāsns durtiņas un stikla vai plīts virsmas atvāžamā vāka stikla (ja tāds ir) tīrīšanai nelietojiet raupjus, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus, jo tie var saskrāpēt virsmu, kā rezultātā stikls var saplīst.

Iekārtas tīrīšanā nelietojiet tvaika vai augstspiediena tīrīšanas ierīces, jo to lietošana var izraisīt elektrisko triecienu.

**BRĪDINĀJUMS!** Lai novērstu elektrotraumu risku, pirms apgaismojuma spuldzes nomaiņas nodrošiniet, lai ierīce ir atslēgta no elektrotīkla.

Nekādā gadījumā nelejiet ūdeni tieši uz cepeškrāsns iekšienes apakšdaļas. Temperatūras atšķirību rezultātā var tikt sabojāts emaljas pārklājums.

## **Citi svarīgi drošības brīdinājumi**

Ierīce ir paredzēta lietošanai māsaimniecībās. Nelietojiet to citiem mērķiem, piemēram, telpu apsildei, mīļdzīvnieku vai citu dzīvnieku, auduma, augu un citu objektu žāvēšanai, jo tas var izraisīt traumas vai ugunsgrēka risku.

Ierīcei jābūt pieslēgtai pie stacionāras elektroinstalācijas, kurā iekļauta atvienošanas funkcija. Stacionārajai elektroinstalācijai jābūt uzstādītai atbilstoši noteikumiem.

Iesakām (ierīces svara dēļ) to nest un uzstādīt vismaz divatā.

Neceliet iekārtu, turot to aiz durtiņu roktura.

Pārmērīga slodze var sabojāt cepeškrāsns durtiņu viras. Nestāviet un nesēdiet uz atvērtām cepeškrāsns durtiņām un neatspiedieties pret tām. Kā arī nenovietojiet uz cepeškrāsns durtiņām smagus priekšmetus.

Ja cepeškrāsns durtiņās tiek iespiesti citu tuvumā novietotu ierīču elektrības vadi, tie var tikt bojāti, kā rezultātā var rasties īssavienojums. Tādēļ pārliecinieties, ka citu ierīču barošanas kabeli vienmēr ir drošā atstatumā.

Vienmēr nodrošiniet, lai ventilācijas atveres nav aizklātas vai kā citādi aizsprostotas.

Neizklājiet cepeškrāsns iekšieni ar alumīnija foliju un nelieciet cepešpannas vai citus ēdiena gatavošanas traukus uz cepeškrāsns pamatnes. Tas varētu kavēt un samazināt gaisa cirkulāciju cepeškrāsnī, palēnināt gatavošanas procesu un sabojāt emaljas pārklājumu.

Mēs iesakām cepšanas laikā izvairīties no cepeškrāsns durtiņu atvēršanas, jo tādējādi tiek paaugstināts jaudas patēriņš un palielināta kondensāta uzkrāšanās.

Atverot cepeškrāsns durtiņas cepšanas beigās un tās laikā ievērojiet piesardzību, jo pastāv applaucēšanās risks.

Lai novērstu kaļķakmens uzkrāšanos, pēc cepšanas atstājiet cepeškrāsns durtiņas atvērtas, ļaujot cepeškrāsns iekšienei atdzist līdz telpas temperatūrai.

Tīriet cepeškrāsni tikai tad, kad tā ir pilnībā atdzisusi.

Vienas dizaina līnijas ietvaros dažādām iekārtām vai to daļām var novērot krāsu toņu neatbilstību, ko izraisa dažādi faktori, piemēram, leņķis, no kura iekārtu aplūko, dažādas fona krāsas vai materiāli, kā arī telpas apgaismojums.

Nelietojiet ierīci, ja tā ir bojāta. Atvienojiet ierīci no elektrotīkla un zvaniet pilnvarotam servisa centram.

Cepeškrāsni var droši lietot gan ar cepampannas vadotnēm, gan bez tām.

Neuzglabājiet cepeškrāsni piederumus, kas var radīt risku, cepeškrāsni ieslēdzot.

Dienas laika rādījuma novirze ekrāna displejā neietekmē ierīces funkcionalitāti, un tā var rasties elektrotīkla frekvences svārstību dēļ.



### **BRĪDINĀJUMS!**

**Pirms ierīces pievienošanas rūpīgi izlasiet norādījumus. Garantija nesedz remontu vai garantijas prasību, ja tā radusies iekārtas nepareizas pievienošanas vai lietošanas rezultātā.**

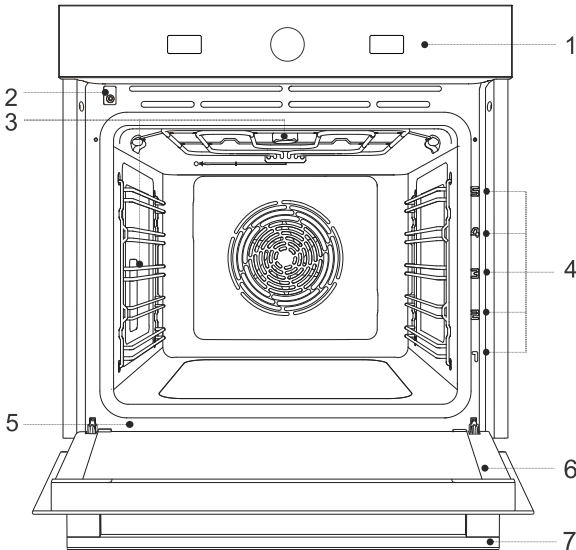
# Iekārtas apraksts



## INFORMĀCIJA

Iekārtas funkcijas un aprīkojums atkarībā no modeļa.

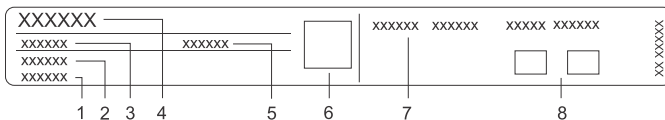
Iekārtas pamata aprīkojumā ietilpst stienīšu vadotnes, lēzena cepampatlis un režģis.



- |                                  |                         |
|----------------------------------|-------------------------|
| 1. Vadības panelis               | 5. Datu plāksnīte       |
| 2. Durvīņu slēdzis               | 6. Cepeškrāsns durvīņas |
| 3. Apgaismojums                  | 7. Durvīņu rokturis     |
| 4. Vadotnes – gatavošanas līmeņi |                         |

## Datu plāksnīte – informācija par produktu

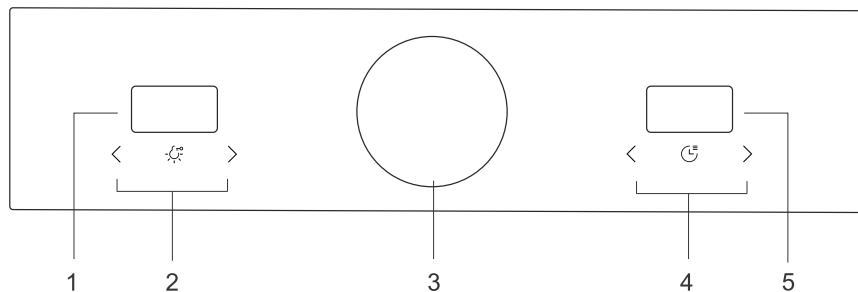
Datu plāksnīte ar iekārtas pamata informāciju ir novietota pie cepeškrāsns apmales.



- |                   |                                  |
|-------------------|----------------------------------|
| 1. Sērijas numurs | 5. ID/kods                       |
| 2. Modelis        | 6. QR kods (atkarībā no modeļa)  |
| 3. Tips           | 7. Tehniskā informācija          |
| 4. Zīmols         | 8. Atbilstības marķējums/simboli |

# Vadības bloks

(atkarībā no modeļa)



1. Temperatūras displejs
2. Temperatūras iestatīšanas taustiņi
3. sistēmu selektoroga
4. Pulksteņa un taimera iestatīšanas taustiņi
5. Pulksteņa un taimera iestatījumu displejs

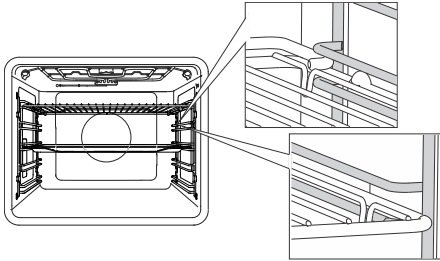


# Iekārtas aprīkojums

## Vadotnes

- Vadotnes ļauj gatavot vai cept piecos režģa līmeņos.
- Vadotņu augstuma līmeņus, kuros var ievietot režģus, skaita no apakšas uz augšu.
- 4. un 5. līmenis ir paredzēti grilēšanai/cepšanai uz restēm.
- Ievietojot aprīkojumu, tas pareizi jāpagriež.

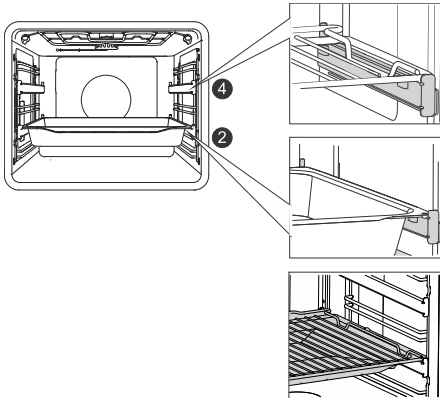
## Stieņu vadotnes



Ja cepeškrāsns aprīkota ar stienīšu vadotnēm, ievietojiet stienīšu (režģa) plauktiņu un cepamplāti spraugā starp katra vadotņu līmeņa augšējo un apakšējo daļu.

## Nostiprinātas izvelkamās vadotnes

(atkarībā no modeļa)

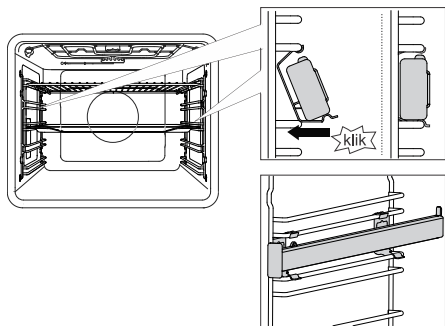


Izvelkamās vadotnes iespējams izmantot 2. un 4. līmenim.

Nostiprināto izvelkamo vadotņu gadījumā novietojiet režģi vai cepamplāti uz vadotnes. Stienīšu režģi iespējams novietot arī tieši uz cepamplāts (lēzenas vai dziļas universālas cepamplāts) un novietot uz vienas un tās pašas vadotnes; šajā gadījumā cepamplāts darbojas kā pilienu paplāte.

## Noklikšķināmas izvelkamās vadotnes

(atkarībā no modeļa)



Ieklikšķināmo izvelkamo vadotni var ievietot jebkurā atstatumā starp divām stieplu vadotnēm.

Uzlieciet vadotni simetriski uz stieplu vadotnēm krāsns dobuma kreisajā un labajā pusē.

Vispirms ieāķējiet vadotnes augšējo spaili zem stieplu vadotnes stieples. Pēc tam iespiediet apakšējo spaili atbilstošajā pozīcijā, līdz dzirdams KLIKŠĶĪS.

**IEVĒROJIET** Vadotnes var piestiprināt jebkurā augstumā starp diviem stieniņu vadotņu līmeņiem.

### INFORMĀCIJA

Noklikšķināmas izvelkamās vadotnes nevar uzstādīt uz vadotnēm ar fiksētu daļēju divlīmeņu izvilkšanas iespēju. Tomēr tās var uzstādīt uz viena līmeņa daļēji izvelkamām vadotnēm uz līmeņiem 3–4 un 4–5.

Pārlicinieties, ka izvelkamā vadotne ir pareizi pagriezta un tā pagarinās uz ārpusi, t.i., virzienā prom no cepeškrāsns.

## Cepeškrāsns durvju slēdzis

(atkarībā no modeļa)

Ja ēdiena gatavošanas laikā cepeškrāsns durtiņas tiek atvērtas, slēdzis izslēdz cepeškrāns iekšpusē sildelementu un ventilatoru. Kad durtiņas tiek aizvērtas, slēdzis atkal atjauno iekārtas darbību.

## Dzesēšanas ventilators

Ierīcē ir uzstādīts dzesēšanas ventilators, kas dzesē korpusu un iekārtas vadības paneli. Pēc tam, kad cepeškrāsns ir izslēgta, dzesēšanas ventilators īsu brīdi vēl turpina darboties, atdzesējot cepeškrānsni.

## Cepeškrāsns aprīkojums un piederumi

(atkarībā no modeļa)



**STIENĪŠU REŽĢI** lieto grilēšanai/cepšanai uz režģiem vai arī kā balstu, uz kura novieto pannu, cepešpannu vai cepamtrauku, kurā gatavojat ēdienu.

### INFORMĀCIJA

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

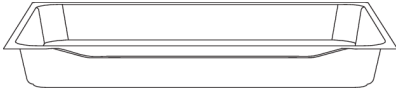


Plakaniem un nelieliem konditorejas izstrādājumiem izmanto **SEKLO CEPAMPANNU**. To var lietot arī kā pilienu uztveršanas paplāti.



**BRĪDINĀJUMS!**

Cepeškrāsnij sakarstot, **seklā cepamplāts varētu deformēties. Atdzīstot tā atgūst sākotnējo formu. Šāda deformēšanās neietekmē cepampannas izmantošanu.**



**VISAPKĀRT NOSLĒGTU DZIĻO**

**CEPEŠPANNU** izmanto dārzeņu apcepšanai un mitru kulinārijas izstrādājumu cepšanai. To var lietot arī kā pilienu uztveršanas paplāti.



**INFORMĀCIJA**

Nekādā gadījumā cepšanas laikā neievietojiet universālo dziļo cepšpannu pirmajā vadotnē.



**BRĪDINĀJUMS!**

Ierīcei un dažām viegli pieejamajām detaļām ēdiena gatavošanas laikā ir tendence sakarst.


# Pirms pirmās lietošanas

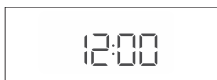
- Izņemiet no cepeškrāsns piederumus un iepakojumu (kartonu, polistirēna putu materiālu).
- Noslaukiet cepeškrāsns piederumus un iekšpusi ar mitru drānu. Neizmantojiet abrazīvus vai spēcīgas iedarbības tīrīšanas līdzekļus vai drānas.
- Aptuveni stundu karsējiet tukšu cepeškrāsni 250 °C temperatūrā ar ieslēgtu augšējo un apakšējo sildelementu. Būs jūtama raksturīga "jaunas cepeškrāsns" smarža, tādēļ šajā laikā pilnībā izvēdiniet telpu.

## Pirmā iekārtas ieslēgšanas reize

Pēc ierīces pievienošanas elektrotīklam vai pēc ilgstošiem elektroapgādes traucējumiem displejā mirgos 12:00.

### INFORMĀCIJA

Lai to mainītu, pieskarieties taustiņam < vai > . Apstipriniet vajadzīgo iestatījumu, piespiežot taustiņu  . Nākamo iestatījumu var pielāgot pēc tam, kad iestatīts un apstiprināts iepriekšējais.



### 1. PULKSTENA IESTATĪŠANA

Izmantojiet < un > taustiņu, lai iestatītu pulksteni (pašreizējo laiku). Vispirms iestatiet un apstipriniet minūtes, pēc tam iestatiet un apstipriniet stundas. Pieskaroties un turot piespiestu vērtības regulēšanas taustiņu, palielināsies ātrums, kādā mainās iestatītā vērtība.

### INFORMĀCIJA

Aprakstu par to, kā iestatīt vai vēlāk pielāgot pulksteņa laiku, skatiet nodaļā "Vispārējie iestatījumi".



### 2. DISPLEJA TUMŠINĀTĀJS

Noklusējuma iestatījums ir spilgts izgaismojums. Displejā parādīsies zīme **brh** un pašreiz iestatītās displeja izgaismojuma intensitātes vērtība.

Pieskaroties < vai > taustiņam, lai atlasītu vēlamo līmeni, un apstipriniet. Izgaismojuma intensitāti palieliniet vai samaziniet ar vērtības iestatīšanas taustiņiem.

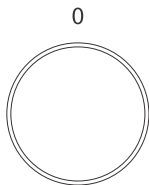


### 3. AKUSTISKĀ SIGNĀLA SKAĻUMS

Noklusējuma iestatījums ir mērens skaļums. Displejā parādīsies zīme **Vol** un pašreiz iestatītā akustiskā signāla skaļuma vērtība. Pieskaroties < vai > taustiņam, lai atlasītu vēlamo līmeni, un apstipriniet. Akustiskos signālus var arī izslēgt.

# Iestatījumu izvēlēšanās

## GATAVOŠANAS SISTĒMAS IZVĒLE



Pagrieziet POGU (pa kreisi un pa labi) un atlasiet "COOKING SYSTEM" (GATAVOŠANAS SISTĒMA) (skatiet programmu tabulu).





Iedegties atlasītās sistēmas simbols.



### INFORMĀCIJA

Iekārtas funkcijas un aprīkojums atkarībā no modeļa.













Simbols	Lietošana
	<b>STRAUJA PIRMSSILDĪŠANA</b> Lai sasniegtu iestatīto temperatūru iespējami īsākajā laikā. Kad cepeškrāsns ir uzkaršēta līdz atlasītajai temperatūrai, tiek raidīts īss akustisks signāls. Tam seko sistēmas iestatījums, ko vēlaties izmantot ēdiena gatavošanā. Šī funkcija nav piemērota ēdienu gatavošanai.
	<b>KARSTAIS GAISS</b> <sup>1)</sup> Karstais gaiss nodrošina labāku karstā gaisa plūsmu ap ēdienu. Tādējādi tas izžāvē virsmu un veido biezāku garoziņu. Lietojiet šo sistēmu, lai gatavotu gaļu, konditorejas izstrādājumus un dārzeņus un lai kaltētu pārtiku uz viena režģa vai uz vairākiem režģiem vienlaikus. Tvaika pieplūde nodrošina labāku apbrūnināšanu un ēdiena virsmas kraukšķīgumu.
	<b>KARSTAIS GAISS UN APAKŠĒJĀIS SILDELEMENTS</b> Šī sistēma ir optimāla picas un konditorejas izstrādājumu cepšanai ar lielāku ūdens saturu. Izmantojiet to cepšanai uz viena režģa, ja vēlaties, lai ēdiens būtu gatavs ātrāk un kraukšķīgs.
	<b>LIELAIS GRILS AR VENTILATORU</b> Putnu gaļas un lielāku gaļas gabalu cepšanai zem sildelementa.
	<b>INTENSĪVA CEPŠANA (AR GAISA PADEVI)</b> <sup>1)</sup> Gatavojot ēdienu ar šo metodi, iegūst kraukšķīgu garoziņu, nepievienojot papildu taukvielas. Tā ir veselīga alternatīva ātrajā ēdināšanā izmantotajai vārīšanai taukos, iegūstot ēdienu ar mazāku kaloriju daudzumu. Piemērota mazākiem gaļas gabaliem, zivīm un dārzeņiem, kā arī gatavu produktu (frī kartupeļu, vistu nagetu) vārīšanai taukos. Tvaika pieplūde nodrošina labāku apbrūnināšanu un ēdiena virsmas kraukšķīgumu.
	<b>AUGŠĒJĀIS UN APAKŠĒJĀIS SILDELEMENTS</b> <sup>1)</sup> Lietojiet šo sistēmu parastai cepšanai uz viena režģa, suflē gatavošanai un cepšanai zemā temperatūrā (līnājai gatavošanai). Tvaika pieplūde nodrošina labāku apbrūnināšanu un ēdiena virsmas kraukšķīgumu.
	<b>AUGŠĒJĀIS UN APAKŠĒJĀIS SILDELEMENTS AR VENTILATORU</b> <sup>1)</sup> Vienmērīgai ēdiena gatavošanai uz viena režģa un suflē pagatavošanai.

Simbols	Lietošana
	<p><b>LIELAIS GRILS</b></p> <p>Lietojiet šo sistēmu liela daudzuma plakanas formas pārtikas, piemēram, grauzdiņu, sviestmaižu, grila desiņu, zivju, šašliku u.c. grilēšanai, kā arī panētiem ēdieniem un brūnas garoziņas veidošanai. Cepeškrāsns augšpusē iebūvētie sildelementi vienmērīgi silda visu virsmu. Maksimālā pieļaujamā temperatūra ir 240 °C.</p>
	<p><b>LĒNA CEPSĀNA <sup>2)</sup></b></p> <p>Vieglai, lēnai un vienmērīgai gaļas, zivju un konditorejas izstrādājumu gatavošanai uz viena režģa. Šis gatavošanas paņēmiens saglabās gaļā augstāku ūdens saturu, padarot to maigāku, savukārt konditorejas izstrādājumi būs vienmērīgi apbrūnināti/izcepti. Šo sistēmu izmanto temperatūras amplitūdā no 140 °C līdz 220 °C.</p>
	<p><b>ATLAIDINĀŠANA</b></p> <p>Izmantojiet šo funkciju kontrolētai sasaldēta ēdiena (kūku, konditorejas izstrādājumu, maizes, maizīšu un sasaldētu augļu) atlaidināšanai. Atlaidināšanas gaitā apgrieziet pārtikas produktus otrādi, apmaisiet pārtiku un atdaliet kopā sasalušos gabalus. Mikrobioloģiskās drošības dēļ iesakām gaļu un citu pārtiku ar smalku struktūru atkausēt ledusskapī.</p>
	<p><b>APAKŠĒJĀIS SILDELEMENTS / AQUA CLEAN</b></p> <p>Karstumu izstaros tikai apakšējais sildelements. Lietojiet šo funkciju netīrumu un ēdienu atlieku iztīrīšanai no cepeškrāsns. Programma darbojas 30 minūtes.</p>

1) *🌀 Izmantojot šīs sistēmas, cepšanas procesā iespējams pievienot tvaiku. Pēc sistēmas atlaiššanas darbosies pamatfunkcija. Ja tiek izmantota cepešpanna ar ūdeni, funkcija tiek izmainīta uz cepšanu ar pievienotu tvaiku (skatiet nodaļu "Gatavošanas darbību sākums").*

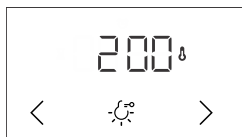
2) *To izmanto, lai noteiktu energoefektivitātes klasi saskaņā ar standartu EN 60350-1.*


## GATAVOŠANA, IZVĒLOTIES PĀRTIKAS PRODUKTA VEIDU

Simbols	Ēdiens			 °C	 min
	cepumi/biskvīti	KARSTĀIS GAISS	3	150	30
	pica	KARSTĀIS GAISS UN APAKŠĒJĀIS SILDĪTĀJS	1	300	20
	vista, 1,5 kg	LIELĀIS GRĪLS AR VENTILATORU	2	210	70
	vistas spārniņi, 1 kg	CEPŠANA AR GAISU (INTENSĪVĀ CEPŠANA)	3	200	40
	maize, 1 kg	AUGŠĒJĀIS UN APAKŠĒJĀIS SILDELEMENTS	2	200	60
	kruasāni – saldie	AUGŠĒJĀIS UN APAKŠĒJĀIS SILDELEMENTS AR VENTILATORU	3	190	20
	zivis	LIELĀIS GRĪLS	4	230	24
	/	APCEPŠANA, LĒNĀ CEPŠANA	3	180	60

# GATAVOŠANAS TEMPERATŪRAS IESTATĪŠANA


Vispirms grieziet GATAVOŠANAS SISTĒMU SELEKTORPOGU.



Pieskarieties taustiņam < vai > , lai iestatītu vajadzīgo vērtību.  mirgos displejā. Iestatījums tiek saglabāts automātiski.

## TAIMERA FUNKCIJAS

Vispirms grieziet GATAVOŠANAS SISTĒMU SELEKTORPOGU un tad iestatiet TEMPERATŪRU.

Pieskarieties  taustiņam, lai iestatītu taimera funkcijas.





### INFORMĀCIJA

Pēdējo 10 minūšu laikā pirms iestatītā laika beigām atlikušais laiks tiek rādīts ar vienas sekundes intervālu.



#### Ēdiena gatavošana pēc laika

Šajā režīmā var precizēt cepeškrāsns darbības ilgumu (gatavošanas ilgumu).

Pieskarieties  taustiņam. Displejā mirgos simbols. Pieskarieties < vai > , lai iestatītu vēlamo darbības ilgumu. Vispirms iestatiet minūtes. Apstipriniet un tad iestatiet stundas. Lai apstiprinātu savus iestatījumus, pieskarieties taustiņam .

Pēc 5 sekundēm cepeškrāsns sāks darboties. Atskanēs akustisks signāls.



#### Atliktā sākuma iestatīšana



#### INFORMĀCIJA

Aizkavēto ieslēgšanu nevar iestatīt grilam un grilam ar ventilatoru sistēmu.






Izmantojiet šo funkciju, ja vēlaties sākt ēdiena gatavošanu cepeškrāsnī pēc noteikta laika posma. Ievietojiet ēdienu cepeškrāsnī un tad iestatiet gatavošanas sistēmu un temperatūru. Pēc tam iestatiet programmas ilgumu un laiku, kad ēdienam jābūt gatavam.

Piemērs.

Pašreizējais laiks:



12:00 Gatavošanas ilgums: 2 stundas  
Gatavošanas beigu laiks: 18:00

Pieskarieties  taustiņam. Displejā parādīsies ēdiena gatavošanas ilguma simbols. Pieskarieties taustiņam < vai >, lai iestatītu programmas (gatavošanas) ilgumu (mūsu gadījumā tas ir 2:00). Apstipriniet iestatījumu ar  taustiņu. Vēlreiz trīs reizes pieskarieties taustiņam , displejā parādīsies simbols . Iestatiet laiku, kad vēlaties, lai ēdiens būtu gatavs (mūsu gadījumā tas ir plkst. 18:00 jeb 6 pēcpusdienā). Displejā parādīsies vajadzīgais gatavošanas beigu laiks (18:00). Pieskarieties  taustiņam, lai apstiprinātu iestatījumus.

Pēc 5 sekundēm cepeškrāsns sāks darboties. Atskanēs akustisks signāls.

Gaidot uz ieslēgšanu, cepeškrāsns pāriet daļējā gaidstāves stāvoklī. Cepeškrāsns ieslēgsies ar atlasītajiem iestatījumiem automātiski (mūsu gadījumā plkst. 16:00 jeb 4 pēcpusdienā). Cepeškrāsns izslēgsies iestatītajā laikā (mūsu gadījumā plkst. 18:00 jeb 6 pēcpusdienā).

### INFORMĀCIJA

Displeja blokā pārmaiņus tiks rādīts gatavošanas beigu laiks un pulksteņa laiks.

Kad iestatītais laiks būs pagājis, cepeškrāsns darbība automātiski tiks apturēta. Displejā pārmaiņus tiks rādīti apzīmējumi **End** un 00:00. Būs dzirdams skaņas signāls, ko varat izslēgt, piespiežot jebkuru taustiņu. Pēc vienas minūtes skaņas signāls izslēgsies automātiski.

### BRĪDINĀJUMS!

**Šī funkcija nav piemērota ēdienam, kura gatavošanai nepieciešama uzsildīta cepeškrāsns.**

**Cepeškrāsnī nevajadzētu ilgstoši glabāt ēdienu, kas ātri bojājas. Pirms šī režīma lietošanas pārbaudiet, vai iekārtas pulkstenis ir uzstādīts precīzi.**

### INFORMĀCIJA


Pēdējās izmantotās taimera funkcijas vērtības tiks saglabātas un nākamajā reizē, kad lietosiet taimeri, tās tiks piedāvātas kā iepriekš iestatītās vērtības. Šos iestatījumus iespējams arī izslēgt (skatiet nodaļu "Papildu funkciju izvēle, adaptīvā funkcija).



### Minūšu atgādes iestatīšana

Minūšu atgādni var lietot neatkarīgi no cepeškrāsns darbības. Ilgākais iespējamais iestatījums ir 24 stundas. Pēdējo 10 minūšu laikā minūšu atgāde tiek rādīta ar vienas sekundes pakāpēm. Pieskarieties taustiņam



, līdz displejā parādās simbols . Pieskarieties < vai >, lai iestatītu minūšu atgādni. Vispirms iestatiet un apstipriniet minūtes, pēc tam iestatiet un apstipriniet stundas.

Kad iestatītais laiks ir beidzies, tiks raidīts akustisks signāls, ko var izslēgt, piespiežot jebkuru taustiņu. Pēc vienas minūtes akustiskais signāls izslēgsies automātiski.



### INFORMĀCIJA

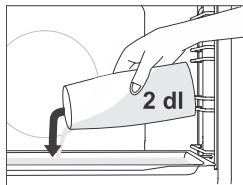
Iestatot taimera funkciju, šo vērtību var atiestatīt, vienlaikus pieskaroties taustiņam < un >.

# Ēdiena gatavošanas procesa sākšana

Pēc 5 sekundēm, kad sistēma, temperatūra un taimera slēdzis ir iestatīti, krāsns sāk darboties. Atskanēs akustisks signāls.

## INFORMĀCIJA

Gatavošanas procesa laikā var mainīt SISTĒMAS, TEMPERATŪRAS un TAIMERA FUNKCIJAS.



### **Cepšana ar tvaika pievienošanu**

Tvaika iesmidzināšana gādā par labāku apbrūnināšanu un kraukšķīgāku garoziņu.

Sistēmās **ar tvaika pievienošanu vai iesmidzināšanu** seklā cepamplāte jāievieto pirmā līmeņa vadotnēs, kamēr krāsns vēl ir vēsa. Cepamplātē jāielej ne vairāk par 2 dl ūdens. Gatavojamais ēdiens jāievieto otrajā līmenī un sistēma jāiedarbina.

## INFORMĀCIJA

Izmantojot dziļu cepešpannu, ievietojiet to vienu līmeni augstāk nekā norādīts iestatījumu tabulā.

Lai nodrošinātu optimālu funkcijas darbību, gatavošanas laikā neatveriet cepeškrāsns durtiņas un nepapildiniet ūdeni.

# Gatavošanas beigas un cepeškrāsns izslēgšana.

Kad gatavošanas process būs pabeigts, atskanēs akustisks signāls.

Pagrieziet GATAVOŠANAS SISTĒMU SELEKTORA grozāmpogu pozīcijā „0”.




## INFORMĀCIJA

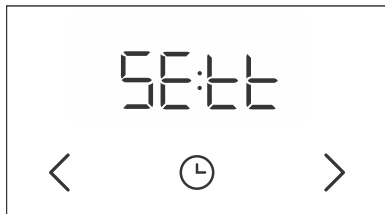
Pēc gatavošanas beigām arī visi taimera iestatījumi tiek apturēti un atcelti, izņemot minūšu atgādni. Displejā būs redzams dienas laiks (pulkstenis).

Pēc cepeškrāsns lietošanas kondensāta kanālā var saglabāties ūdens (zem durtiņām). Izslaukiet kanālu ar sūkli vai drānu.



# Vispārējo iestatījumu izvēle

Pagrieziet GATAVOŠANAS SISTĒMU SELEKTORA grozāmpogu pozīcijā „0”.

Lai aktivizētu šo funkciju, piespiediet un 5 sekundes turiet piespiestu taustiņu . Displejā uz dažām sekundēm parādīsies **SEtt**. Pēc tam parādīsies papildu funkciju izvēlne. Pieskarieties taustiņam  vai , lai iestatītu vajadzīgo vērtību.





## INFORMĀCIJA

Apstipriniet katru iestatījumu, piespiežot taustiņu . Lai izietu no izvēlnes, turiet piespiestu taustiņu .





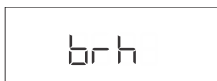
### 1. Displejā parādīsies pulksteņa displejs

**cLoc.** Apstipriniet atlasī. Lai pārslēgtos starp 12 stundu un 24 stundu rādīšanu, pieskarieties taustiņam  vai . Apstipriniet, pēc tam iestatiet dienas pulksteni/laiku. Vispirms iestatiet un apstipriniet minūtes, pēc tam iestatiet un apstipriniet stundas.





### 2. Pīkstiena skaļums

Izvēlieties starp trim pīkstiena skaļuma līmeņiem. Atlasiet iestatījumu **Vol** un apstipriniet to. Displejā parādīsies divas pilnībā iegaismotas joslas. Lai atlasītu vajadzīgo līmeni, pieskarieties taustiņam  vai  un apstipriniet. Akustiskos signālus var arī izslēgt.





### 3. Displeja apgaismojums

Izvēlieties starp trim displeja apgaismojuma intensitātes līmeņiem. Atlasiet iestatījumu **brh** un apstipriniet to. Pieskarieties  vai  taustiņam, lai atlasītu vēlamo līmeni, un apstipriniet. Izgaismojuma intensitāti palieliniet vai samaziniet ar vērtības iestatīšanas taustiņiem.



### 4. Displejs – nakts režīms

Šī funkcija automātiski tumšina displeju, laikā no 8 pēcpusdienā līdz 6 no rīta samazinot tā spilgtumu no 3 līmeņa uz 2. līmeni. Atlasiet iestatījumu **nGht** un apstipriniet. Pieskarieties taustiņam  vai , lai atlasītu on vai off, un apstipriniet.

hidE

### 5. Gaidstāve

Šī funkcija ieslēdz vai izslēdz pulksteņa rādīšanu. Atlasiet iestatījumu **hidE**. Pieskarieties taustiņam < vai >, lai atlasītu on vai off, un apstipriniet.

AdPt

### 6. Adaptīvā funkcija

Šī funkcija sniedz iespēju pielāgot iestatīto gatavošanas temperatūru. Pēc rūpnīcas noklusējuma iestatījuma šī funkcija ir deaktivizēta, taču to var arī aktivizēt. Kad šī funkcija ir aktivizēta, tiek rādīta visnesenāk atlasītā temperatūras vērtība.


Atlasiet iestatījumu **AdPt**. Pieskarieties taustiņam < vai >, lai atlasītu on vai off, un apstipriniet.

FAct

### 7. Rūpnīcas iestatījumi

Šī funkcija sniedz iespēju atiestatīt ierīci uz rūpnīcas iestatījumiem. Atlasiet iestatījumu **FAct**. Pieskarieties taustiņam < vai >, lai atlasītu rES; tad atlasiet rūpnīcas iestatījumus vai oFF.

## Bērnu drošība

Pieskarieties taustiņam  un trīs sekundes turiet to. Displejā parādīsies **Loc**. Lai deaktivizētu bērnu drošības funkciju, vēlreiz piespiediet šo taustiņu un 3 sekundes turiet to piespiestu.

- Ja bērnu drošības funkcija tiek ieslēgta, neiesaistot taimera funkciju (tiek parādīts tikai pulkstenis), cepeškrāsns nedarbosies.
- Ja bērnu drošības funkcija tiek ieslēgta pēc taimera funkcijas iestatīšanas, cepeškrāsns darbosies kā parasti, tomēr nebūs iespējams izmainīt iestatījumus.
- Kad bērnu drošības funkcija ir ieslēgta, nav iespējams izmainīt gatavošanas vai cepšanas sistēmas (režīmus). Gatavošanu/cepšanu/apcepšanu iespējams tikai apturēt vai izslēgt.
- Bērnu drošības funkcija būs ieslēgta arī pēc cepeškrāsns izslēgšanas. Lai izvēlētos jaunu režīmu, vispirms vajadzēs izslēgt bērnu drošības funkciju.



### BRĪDINĀJUMS!

Pēc elektroapgādes traucējumiem vai pēc tam, kad ierīce bijusi izslēgta, papildu funkciju iestatījumi paliks saglabāti ne ilgāk par dažām minūtēm. Pēc tam visi iestatījumi, izņemot akustiskā signāla skaļumu un displeja gaismmaini, tiks atiestatīti uz rūpnīcas noklusējuma iestatījumiem.

# Vispārēji padomi un ieteikumi cepšanai

- Pirms cepšanas izņemiet no cepeškrāsns visu nevajadzīgo aprīkojumu
- Lietojiet no karstumizturīgiem un neatstarojošiem materiāliem izgatavotu aprīkojumu (komplektācijā iekļautās cepešpannas, cepamplātis un traukus, emaljētus gatavošanas traukus un rūdīta stikla gatavošanas traukus). Spilgtas krāsas materiāli (nerūsošais tērauds vai alumīnijs) atstaro karstumu. Rezultātā šādu materiālu traukos ēdiena termiskā apstrāde ir neefektīvāka.
- Cepešpannas un cepamplātis vienmēr ievietojiet līdz vadotņu galam. Cepot ēdienu uz režģa, novietojiet cepšanas traukus vai paplātes režģa vidū.
- Lai ēdiens būtu kvalitatīvāks, iesakām ievērot gatavošanas tabulā sniegtās vadlīnijas. Izvēlieties zemāko norādīto temperatūru un īsāko norādīto gatavošanas laiku. Kad šis laiks beidzies, pārbaudiet rezultātu un tad, ja vajadzīgs, koriģējiet iestatījumus.
- Cepšanas laikā neatveriet cepeškrāsns durtiņas, ja vien tas nav pilnīgi nepieciešams.
- Nenovietojiet cepešpannas tieši uz cepeškrāsns iekšienes pamatnes.
- Iekārtas darbības laikā neievietojiet universālo dziļo cepešpannu pirmajā vadotņu līmenī.
- Nepārklājiet cepeškrāsns iekšienes apakšpusi vai režģi ar alumīnija foliju.
- Garākās gatavošanas programmās aptuveni 10 minūtes pirms gatavošanas laika beigām cepeškrāsnī var izslēgt, lai izmantotu uzkrāto karstumu.
- Cepšanas traukus vienmēr novietojiet uz režģa.
- Cepot vienlaikus vairākos līmeņos, ievietojiet universālo dziļo cepešpannu zemākajā līmenī.
- Gatavošanā izmantojot receptes no vecākām pavārgrāmatām, izmantojiet apakšējo un augšējo sildelementu sistēmu (kā tradicionālajās cepeškrāsnīs) un iestatiet par 10 °C zemāku temperatūru nekā norādīts receptē.
- Izmantojot cepampapīru, pārliecinieties, vai tas iztur augstu temperatūru. Nogrieziet papīru atbilstoši vajadzīgajam izmēram. Cepampapīrs novērš ēdiena pielipšanu pie cepamplātes un atvieglo ēdiena izņemšanu no cepamplātes.
- Gatavojot lielākus gaļas gabalus vai konditorejas izstrādājumus ar augstu mitruma līmeni, cepeškrāsnī veidosies daudz tvaika, kas savukārt var kondensēties uz cepeškrāsns durtiņām. Tā ir parasta parādība un neietekmēs iekārtas darbību. Pēc gatavošanas noslaukiet durtiņas un durtiņu stiklu sausu.
- Cepot ēdienu tieši uz režģa, vienu līmeni zemāk ievietojiet universālo dziļo cepešpannu, izmantojot to kā pilienu paplāti.

**Cepeškrāsns strauja iepriekšēja uzsildīšana** Uzsildiet cepeškrāsnī tikai tajos gadījumos, ja tā ir paredzēts ēdiena receptē vai šis norādījumu rokasgrāmatas tabulās. Izmantojot straujas iepriekšējās uzsildīšanas funkciju, neievietojiet ēdianu cepeškrāsnī, līdz tā ir pilnībā uzsildīta. Temperatūra būtiski ietekmē pagatavotā ēdiana kvalitāti. Strauja iepriekšēja uzsildīšana nepieciešama maigas gaļas gabaliem (filejām) un rauga un biskvīta mīklai, kam nepieciešams īsāks cepšanas laiks. Tukšas cepeškrāsns uzkarsēšana patērē daudz elektroenerģijas. Tādēļ mēs iesakām gatavot vairākus ēdianus pēc kārtas vai gatavot vairākus ēdianus vienlaikus.



























**GentleBake (Saudzīga cepšana)** Nodrošina lēnu un kontrolētu ēdiana gatavošanu zemā temperatūrā. Gaļas sulas izdalās vienmērīgi, un gaļa ir sulīga un mīksta. GentleBake lēnas gatavošanas metode ir piemērota mīkstiem gaļas gabaliem bez kaula. Pirms lēnās gatavošanas vienmērīgi apcepjiet gaļu pannā no visām pusēm.

# Gatavošanas tabula

IEVĒROJIET: Tabulā uz ēdieniem, kam nepieciešama iepriekš pilnībā sakarsēta cepeškrāsns, norāda viena zvaigznīte \*. Uz ēdieniem, kam pietiek ar 5 minūšu ilgu iepriekšējas uzsildīšanas ciklu, norāda divas zvaigznītes \*\*. Tādā gadījumā nelietojiet straujas iepriekšējas uzsildīšanas režīmu.

























Ēdiens				
<b>KONDITOREJAS UN MAIZES IZSTRĀDĀJUMI</b>				
<b>Konditorejas izstrādājumi / kūciņas formiņās</b>				
Biskvītkūka	3		200	60-70
pīrāgi ar pildījumu	2		180	60-70
marmorkūkas	2		170-180	50-60
rauga mīklas kūkas, kēksi, biskvītkūkas	2		170-180	45-55
vaļēji pīrāgi, augļu pīrāgi	3		170-180	35-45
brauniji	2		170-180	30-35
<b>konditorejas izstrādājumi uz cepešpannām un cepampļātīm</b>				
strūdeles	2		180-190	60-70
strūdeles, saldētas	2		200-210	34-45
biskvīta mīklas ruletes	3	 + cepešpanna ar ūdeni	170-180*	13-18
vienkopus ceptās maizītes	2		180-190	30-40
<b>biskvīti, cepumi</b>				
kēksiņi	3		160 *	25-35
kēksiņi – divi līmeņi	2, 4		155-165 *	30-40
nelieli rauga mīklas konditorejas izstrādājumi	2		180 *	17-22
nelieli rauga mīklas konditorejas izstrādājumi, 2 līmeņi	2, 4		160 *	18-25
kārtainās mīklas izstrādājumi	3		200	30-45
kārtainās mīklas izstrādājumi, 2 līmeņi	2, 4		170 *	25-30
<b>cepumi/biskvīti</b>				
sviesta cepumi	3		150 *	30-40
sviesta cepumi, 2 līmeņi	2, 4		150 *	30-40

Tabulas turpinājums no iepriekšējās lappuses


























Ēdiens			 °C	 min
sviesta cepumi, 3 līmeņi	1, 3, 5		145 *	40-50
cepumi/biskvīti	3		160	40-50
biskvīti, 2 līmeņi	2, 4		150-160 *	20-25
bezē cepumi	3		80-100 *	120-150
bezē cepumi, 2 līmeņi	2, 4		80-100 *	120-150
makroni	3		130-140 *	15-20
makroni, 2 līmeņi	2, 4		130-140 *	15-20
<b>maize</b>				
raudzēšana un sadalīšana	2		40-45	30-45
maize uz cepamplāts	2	 + cepešpanna ar ūdeni	190-200	40-55
maize uz cepamplāts, 2 līmeņi	2, 4		190-200 *	40-55
maize formā	3		190-200	30-45
maize formā, 2 līmeņi	2, 4		200-210	30-45
plakanmaize (fokača)	2		270	15-25
svaigas maizītes (Semmel/apalās bulciņas)	3	 + cepešpanna ar ūdeni	180-200	20-30
svaigas maizītes (Semmel/apalās bulciņas), divi līmeņi	2, 4		200-210 *	15-20
grauzdēta maize	5		240	4-6
parastās sviestmaizes	5		240	3-5
<b>pica un citi ēdieni</b>				
pica	1		300 *	4-10
pica, 2 režģu līmeņi	2, 4		210-220 *	25-30
saldēta pica	2		200-220	10-20
saldēta pica, divi līmeņi	2, 4		200-220	10-25
sāļais pīrāgs, kišs	2		190-200	50-60
















Tabulas turpinājums no iepriekšējās lappuses

Ēdiens			°C	min
bureki	2		180-190	40-50
<b>GAĻA</b>				
<b>liellopa un teļa gaļa</b>				
liellopa gaļas cepetis (fileja, gurna pakalējās daļas mīksts, 1,5 kg)	2		160-170	130-160
vārīta liellopa gaļa 1, kg	2		200-210	90-120
fileja, vidēji izcepta, 1 kg	2		170-190 *	40-60
liellopu gaļas cepetis, lēni gatavots	2		120-140 *	250-300
bifšteki, caurcepti, biezums 4 cm	4		220-230	25-30
burgeri, biezums 3 cm	4		220-230	25-35
teļa gaļas cepetis, 1,5 kg	2		160-170	120-150
<b>cūkgaļa</b>				
cūkgaļas cepetis, gurna pakalējās daļas mīksts, 1,5 kg	3		200-220	100-200
cūkgaļas cepetis, plecs, 1,5 kg	3		180-190	90-120
cūkas muguras daļa, 400 g	2		80-100 *	80-100
cūkgaļas cepetis, lēni gatavots	2		100-120 *	200-230
cūkas ribiņas, lēni gatavotas	2		120-140 *	210-240
cūkgaļas karbonādes, biezums 3 cm	4		220-230	20-25
<b>mājputnu gaļa</b>				
perutnina, 1,2 - 2,0 kg	2		200-220	60-80
mājputnu gaļa ar pildījumu, 1,5 kg	2		170-180	70-90
mājputna krūtiņa	2		170-180	45-60
vistas stilbiņi	3		210-220	25-40
vistas spārniņi	4		210-220	25-40
mājputna krūtiņa, lēni gatavota	3		100-120 *	60-90
<b>gaļas ēdieni</b>				
gaļas klaiņš, 1 kg	2		170-180	60-70
grilētas desiņas	4		230 **	8-15

Tabulas turpinājums no iepriekšējās lappuses

Ēdiens			 °C	 min
<b>ZIVIS UN JŪRAS VELTES</b>				
vesela zivs, 350 g	4		230-240	12-20
zivs fileja, biezums 1 cm	4		220-230	8-12
zivs steiks, biezums 2cm	4		220-230	10-15
gliemenes	4		230 *	5-10
garneles	4		230 *	3-10
<b>DĀRZEŅI</b>				
ceptu kartupeļu daiviņas	3		210-220 *	30-40
ceptu kartupeļu pusītes	3	 + cepešpanna ar ūdeni	200-210 *	40-50
pildīti kartupeļi (kartupeļi mundierī)	3		190-200	30-40
kartupeļu frī, mājās gatavoti	4		210-220 *	20-30
dažādi dārzeņi, daiviņās	3	 + cepešpanna ar ūdeni	190-200	30-40
pildīti dārzeņi	3		190-200	30-40
<b>TRADICIONĀLIE PRODUKTI – SALDĒTI</b>				
kartupeļu frī	3		210-220	20-25
kartupeļu frī, divi līmeņi	2, 4		190-210	30-40
vistu medaljoni	4		210-220 *	12-17
zivju pirkstiņi	2		210-220	15-20
lazanja, 400 g	2		200-210	30-40
šķēlēs sagriezti dārzeņi	2		190-200	20-30
kruasāni	3		170-180	18-23
<b>CEPTI PUDIŅI, SUFLĒ UN SACEPUMI AR PANĒJUMU</b>				
kartupeļu musaka	2		180-190	35-45
lazanja	2		180-190	35-45
saldais ceptais pudiņš	2		160-180	40-60

Tabulas turpinājums no iepriekšējās lappuses

<b>Ēdiens</b>			 °C	 min
saldais suflē	2		160-180 *	35-45
sacepumi ar panējumu	3		170-190	30-45
pildītas tortiljas, enčiladas	2		180-200	20-35
cepamais siers	4		240 **	6-9
<b>CITI</b>				
konservēšana	2		180	30
sterilizēšana	3		125	30
gatavošana ūdens peldē	2		150-170 *	/
uzsildīšana	3		60-95	/
šķīvju sildīšana	2		75	15

# Tīrīšana un apkope



## BRĪDINĀJUMS!

Pirms tīrīšanas noteikti atvienojiet ierīci no elektrotīkla un nogaidiet, līdz ierīce ir atdzisusi.

**Bērni nedrīkst tīrīt ierīci vai veikt apkopes uzdevumus bez pienācīgas pieaugušo uzraudzības.**

Lai atvieglotu tīrīšanu, cepeškrāsns iekšiene un cepešpanna ir pārklāta ar īpašu emalju, veidojot gludu un dažādas vielas atgrūdošu virsmu.

Regulāri tīriet iekārtu un lielāku netīrumu un kaļakmens noņemšanai izmantojiet siltu ūdeni un trauku tīrāmo līdzekli mazgāšanai ar rokām. Lietojiet tīru, mīkstu drānu vai mīkstu sūkli.

**Iekārtas ārpuse:** netīrumu noņemšanai izmantojiet karsta ziepjūdens putas un mīkstu drānu; pēc tam nosusiniet virsmas.

**Iekārtas iekšpuse:** ja netīrumi un tauki ir ir grūti notīrāmi, lietojiet tradicionālos cepeškrāsns tīrīšanas līdzekļus. Lietojot šādus tīrīšanas līdzekļus, rūpīgi noslaukiet iekārtu ar mitru drānu, lai noņemtu visas tīrīšanas līdzekļa atliekas.

**Palīgpiederumi un vadotnes:** tīriet ar ziepjūdens putām un mitru drānu. Ja netīrumi un tauki ir ir grūti iztīrāmi, mēs iesakām pirms tīrīšanas virsmas izmērcēt un izmantot mazgāšanas suku.

Ja tīrīšanas kvalitāte nav apmierinoša, atkārtojiet tīrīšanas procesu.



## INFORMĀCIJA

Neizmantojiet spēcīgas iedarbības vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus un piederumus (abrazīvus sūkļus un mazgāšanas līdzekļus, traipu un rūsas tīrīšanas līdzekļus, stikla keramikas plāksnēm paredzētus skrāpjus).

Cepeškrāsns aprīkojums ir paredzēts mazgāšanai trauku mazgājamajā mašīnā.

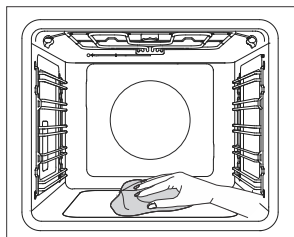
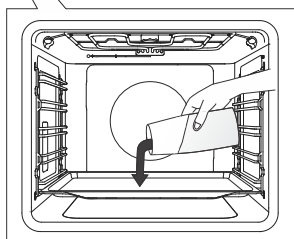
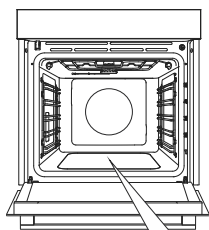
Iekārtas lietošanas laikā var aizdegties ēdiena atliekas (tauki, cukurs, proteīns). Tāpēc pirms katras lietošanas reizes izņemiet no cepeškrāsns iekšienes un piederumiem lielākos netīrumus un atliekas.

## Programmas Aqua Clean lietošana cepeškrāsns tīrīšanai


Šī programma atvieglo jebkādu traušu iztīrīšanu no cepeškrāsns iekšienes.

Visefektīvākā šī funkcija ir tad, ja to izmanto regulāri, pēc katras lietošanas.

Pirms tīrīšanas programmas palaišanas iztīriet no cepeškrāsns dobuma visus lielos redzamos netīrumu gabalus un ēdienu atliekas.



**1** Ievietojiet lēzeno cepamplāti pirmo vadotņu līmenī un ielejiet tajā 0,4 litrus karsta ūdens.

**2** Pagrieziet **SISTĒMU SELEKTORPOGU** uz Aqua Clean . Iestatiet **TEMPERATŪRAS POGU** uz 80°C.

**3** Ļaujiet programmai pusstundu darboties.

**4** Kad programma beigusi darbu, uzmanīgi izņemiet cepamplāti, lietojot cepeškrāsns cimds (iespējams, ka uz cepamplāts joprojām ir ūdens). Noslaukiet traušus ar mitru drānu un ziepjūdeni. Rūpīgi noslaukiet iekārtu ar mitru drānu, lai noņemtu visas tīrīšanas līdzekļa atliekas.

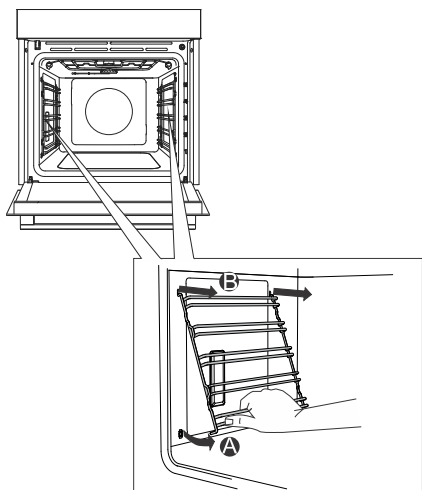
### **INFORMĀCIJA**

Ja tīrīšana nav sekmīga (ja trauši ir īpaši grūti notīrāmi), atkārtojiet to.

### **BRĪDINĀJUMS!**

Lietojiet Aqua Clean sistēmu tad, kad cepeškrāsns ir pilnībā atdzisusi.

## Režģu un piestiprināto izvelkamo (pagarināmo) vadotņu izņemšana



**A** Turiet vadotnes pie apakšpusēs un velciet tās uz cepeškrāsns iekšpusē centra pusi.

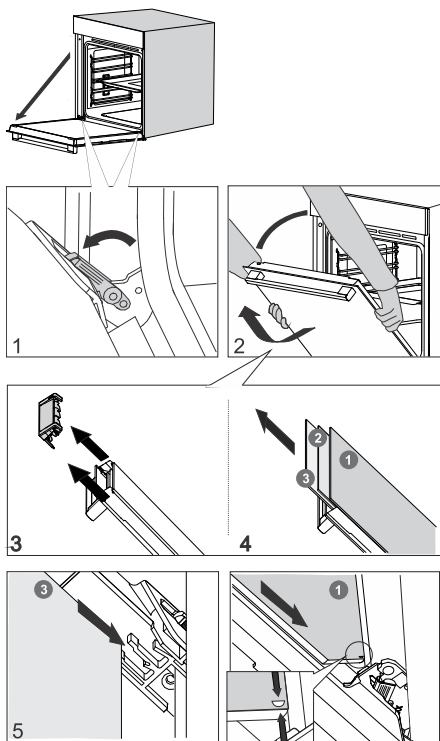
**B** Izņemiet tās no atvērumiem augšpusē.



### INFORMĀCIJA

Izņemiet vadotnes uzmanīgi, cenšoties nesabojāt emaljas pārklājumu.

# Cepeškrāsns durvīņu un stikla paneļu izņemšana un nomaīņa.



**1** Vispirms pilnībā atveriet durvīņas (līdz galam).

**2** Cepeškrāsns durvīņas ir piestiprinātas pie eņģēm ar īpašiem balstiem, kuros ietilpst arī drošības sviras. Pagrieziet drošības sviru par 90° durvīņu virzienā. Lēni aizveriet durvīņas līdz 45° leņķim (attiecībā pret pilnībā aizvērtu durvīņu stāvokli); pēc tam paceliet durvīņas un izvelciet tās ārā.

Cepeškrāsns durvīņu stikla paneli var notīrīt no iekšpuses, taču vispirms tas ir jāizņem no iekārtas. Vispirms rīkojieties, kā aprakstīts 2. punktā, bet neizņemiet to.

**3** Izņemiet gaisa novirzītāju. Satveriet to ar rokām durvju kreisajā un labajā pusē. Izņemiet, viegli pavelkot uz savu pusi.

**4** Satveriet durvīņu stiklu pie augšējās malas un izņemiet stiklu. Tāpat rīkojieties ar otro un trešo stikla paneli (atkarībā no modeļa).

**5** Ievietojot stikla paneļus, rīkojieties pretējā secībā.

## INFORMĀCIJA

Lai ieliktu durvīņas vietā, izpildiet šo procedūru pretējā secībā. Ja durvīņas neatveras vai neaizveras pareizi, pārlicinieties, vai eņģēs esošie ierobejumi ir salāgoti ar eņģu ligzdām.

## BRĪDINĀJUMS!

Cepeškrāsns durvīņu eņģes var aizvērties ar ievērojamu spēku. Tādēļ, ievietojot vai izņemot iekārtas durvīņas, vienmēr pagrieziet abas atbalsta drošības sviras.

## Vienmērīga durvīņu aizvēršana un atvēršana

(atkarībā no modeļa)

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

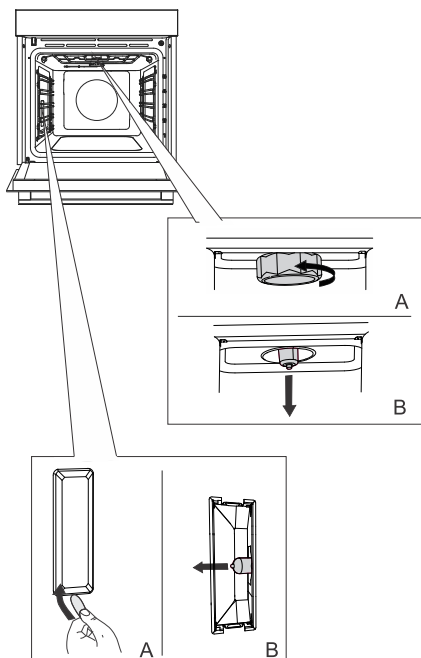
## BRĪDINĀJUMS!

Ja, aizverot durvīņas, pielikts pārāk liels spēks, sistēmas iedarbība tiks samazināta vai arī drošības nolūkā sistēma tiks ignorēta.

## Spuldzes nomaiņa

Spuldze ir patēriņa priekšmets, un uz to ražotāja garantija neattiecas. Pirms spuldzes nomaiņas izņemiet no cepeškrāsns visu piederumus.

Halogēna lampa: G9, 230 V, 25 W



**1** Atskrūvējiet un noņemiet vāciņu (pretēji pulksteņa rādītāju kustības virzienam). Izņemiet halogēna spuldzi.

**2** Vāciņa noņemšanai izmantojiet plastmasas rīku. Izņemiet halogēna spuldzi.



### INFORMĀCIJA

levērojiet piesardzību, lai nesabojātu emaljas pārklājumu.

Izmantojiet aizsardzības līdzekļus, lai izvairītos no apdedzināšanās.



### BRĪDINĀJUMS!

Apgaismes spuldzi nomainiet tikai tad, kad iekārta ir atvienota no elektrības.



# Traucējummeklēšanas un kļūmju tabula

## Īpaši brīdinājumi un ziņošana par bojājumiem

**Garantijas perioda laikā remontu var veikt tikai ražotāja pilnvarots servisa centrs.**

Pirms remontdarbu veikšanas atvienojiet ierīci no elektrotīkla, vai nu izņemot drošinātāju, vai atvienojot no kontaktligzdas strāvas vada kontaktdakšu.

Neveiciet nekvalificētu iekārtas remontu, jo tas var izraisīt elektrošoku un radīt īssavienojuma risku. Uzticiet šo darbu speciālistam vai pilnvarotam servisa tehniķim.

Ja ierīces darbībā radušās nelielas problēmas, izskatiet šos norādījumus, lai saprastu, vai varat pats novērst problēmu cēloņus.

Ja iekārta nedarbojas pienācīgi vai nedarbojas vispār, jo ir neatbilstoši lietota vai pārvietota, servisa tehniķa vizīte nav bez maksas arī garantijas periodā.

Saglabājiet šos norādījumus turpmākai vajadzībai un nododiet tos turpmākajiem iekārtas īpašniekiem vai lietotājiem.

Tālāk sniegti dažādi padomi biežāk sastopamu problēmu risināšanā.

<b>Problēma/kļūda</b>	<b>Iemesls</b>
<b>Jūsu mājās bieži nostrādā galvenais drošinātājs.</b>	Lūdzu, sazinieties ar servisa tehniķi.
<b>Cepeškrāsns apgaisojums nedarbojas.</b>	Cepeškrāsns spuldzes nomaina ir aprakstīta nodaļā "Spuldzes nomaina".
<b>Nereagē vadības panelis, ekrāns ir nekustīgs.</b>	Uz dažām minūtēm atvienojiet ierīci no elektrotīkla (izskrūvējiet drošinātāju vai izslēdziet galveno slēdzi); pēc tam atkal pievienojiet ierīci un ieslēdziet.
<b>Displejā tiek parādīts kļūdas kods ErrX. Divciparu kļūdas koda gadījumā tiks parādīts simbols ErXX.</b>	Kļūda elektroniskā moduļa darbībā. Uz dažām minūtēm atvienojiet ierīci no elektrotīkla. Ja joprojām tiek rādīts šis kļūdas kods, izsauciet servisa tehniķi.

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

# Likvidēšana



Mūsu produktu iepakojums ir izgatavots no videi nekaitīgiem materiāliem, kurus var pārstrādāt, likvidēt vai iznīcināt, neapdraudot apkārtējo vidi. Tāpēc iepakojuma materiāli ir atbilstoši marķēti.

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

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

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

# Gatavošanas tests






















EN60350-1: Lietojiet tikai ražotāja piegādātu aprīkojumu.

Vienmēr iebīdiet cepamplāti stieplu vadotnēs līdz galam. Ievietojiet konditorejas izstrādājumus vai veidnēs cepamas kūkas tā, kā parādīts attēlā.


\* Pirmssildiet ierīci, līdz tā sasniedz iestafto temperatūru. Nelietojiet straujas pirmssildīšanas režīmu.

\*\* Veiciet ierīces pirmssildīšanu 10 minūtes. Nelietojiet straujas pirmssildīšanas režīmu.

\*\*\* Pēc 2/3 gatavošanas ilguma jāapgriež.

CEPŠANA						
Ēdiens	Aprīkojums	veidņu izvietojums		 °C	 min	
biskvīti/cepumi – viens režģis	seklā cepamplāts		3	150	25-40	
biskvīti/cepumi – viens režģis	seklā cepamplāts		3	135**	35-50	
cepumi – divi režģji/līmeņi	seklā cepamplāts		2, 4	140**	25-40	
cepumi – trīs režģji/līmeņi	seklā cepamplāts		1, 4, 5	135	45-60	
glazūrķeksīni – viens režģis	seklā cepamplāts		3	160-170**	20-30	
glazūrķeksīni – viens režģis	seklā cepamplāts		3	155**	20-30	
glazūrķeksīni – divi režģji/līmeņi	seklā cepamplāts		1,5	140**	30-45	
glazūrķeksīni – trīs režģji/līmeņi	seklā cepamplāts		1, 3, 5	140-150	30-50	
Biskvītkūka	apaļa metāla veidne, diametrs 26 cm/stieplu režģis		2	150	45-55	
Biskvītkūka	apaļa metāla veidne, diametrs 26 cm/stieplu režģis		2	160	45-55	
biskvītkūka – divi režģji/līmeņi	2 x apaļa metāla veidne, diametrs 26 cm/stieplu režģis		2, 4	170 *	45-55	
ābolu pīrāgs	2 x apaļa metāla veidne, diametrs 20 cm/stieplu režģis		2	160 **	70-120	
ābolu pīrāgs	2 x apaļa metāla veidne, diametrs 20 cm/stieplu režģis		2	160	70-120	
CEPŠANA AR GRILA KRĀSNI						
grauzdēta maize	stieplu režģis		5	maks.	4-7	

Tabulas turpinājums no iepriekšējās lappuses

<b>CEPŠANA</b>						
pļeskavica (maltās gaļas pīrāgs)	stieplu režģis + sekla cepampļāte kā pilienu uztvērējs		5	230	25-40***	

# Simplicity

COLLECTION



888740-a8

