

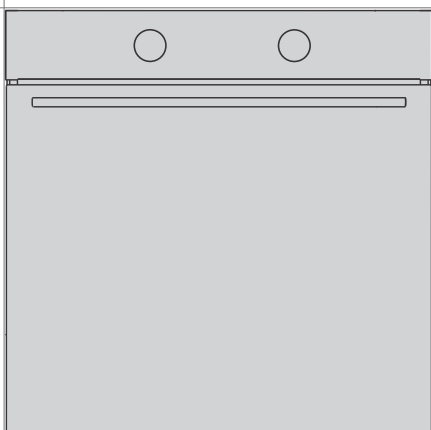
gorenje

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, līdzīgi izlasiet norādījumus.

Saturs

Drošības pasākumi	4
Citi svarīgi drošības brīdinājumi	6
Iekārtas apraksts	7
Datu plāksnīte – informācija par produktu	7
Vadības bloks	8
Iespiežamas-izvelkamas pogas	8
Iekārtas aprīkojums	9
Vadotnes	9
Cepēškrāsns durvju slēdzis	10
Dzesēšanas ventilators	10
Cepēškrāsns aprīkojums un piederumi	10
Pirms pirmās lietošanas	12
Pirmā iekārtas ieslēgšanas reize	12
Iestatījumu izvēlēšanās	13
GATAVOŠANAS SISTĒMAS IZVĒLE	13
GATAVOŠANAS TEMPERATŪRAS IESTATĪŠANA	15
TAIMERA FUNKCIJAS	16
Ēdienu gatavošanas procesa sākšana	19
Gatavošanas beigas un cepeškrāsns izslēgšana.	20
Vispārējo iestatījumu izvēle	21
Vispārēji padomi un ieteikumi cepšanai	23
Gatavošanas tabula	24
Gatavošana, izmantojot temperatūras taustu	28
leteicamie dažādu gaļas veidu gatavības īmeņi	29
Tirīšana un apkope	30
Programmas Aqua Clean lietošana cepeškrāsns tirīšanai	31
Režģu un piestiprināto izvelkamo (pagarināmo) vadotņu izņemšana	32
Cepēškrāsns durtiņu un stikla paneļu izņemšana un nomaiņa.	33
Spuldzes nomaiņa	34
Traucējummeklēšanas un klūmju tabula	35
Īpaši brīdinājumi un ziņošana par bojājumiem	35
Likvidēšana	36

Drošības pasākumi



SVARĪGI DROŠĪBAS PASĀKUMI – RŪPĪGI IZLASIET NORĀDĪJUMUS UN SAGLABĀJIET TURPMĀKĀM UZZINĀM.

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).

Lietošanas laikā iekārta sakarst. Ievērojiet piesardzību un nepieskarieties sildelementiem cepeškrāsns iekšpusē.

Iekārtu var lietot bērni no 8 gadu vecuma un personas ar ierobežotām manēm, fiziskām vai gaigajām 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 spēlēties 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 iekārtā 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.

Lietojiet tikai tādu temperatūras taustu, kāds ieteikts lietošanai šajā cepeškrāsnī.

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

Iekārtas tīrišanā nelietojiet tvaika vai augstspiediena tīrišanas 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 mājsaimniecībās. Nelietojet to citiem mērķiem, piemēram, telpu apsildei, mīldzīvnieku 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.

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 tūvumā novietotu ierīču elektrības vadi, tie var tikt bojāti, kā rezultātā var rasties īssavienojums. Tādēļ pārliecinieties, ka citu ierīču barošanas kabeļi vienmēr ir drošā atstatumā.

Darbības laikā cepeškrāsns durtiņas stipri sakarst. Lai samazinātu ārējās virsma temperatūru, ir uzstādīts trešais stikls (tikai dažiem modeļiem).

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

Neizklājiet cepeškrāsns iekšieni ar alumīnija foliju un nelieciet cepešpannas vai citus ēdienu 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 ievērojet piesardzību, jo pastāv aplaucēšanās risks.

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

Tiriet cepeškrāsnī 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, lenķis, no kura iekārtu aplūko, dažadas fona krāsas vai materiāli, kā arī telpas apgaismojums.

Nekādā gadījumā nelejiet ūdeni uz cepeškrāsns iekšenes apakšpuses. Temperatūras atšķirību rezultātā var tikt sabojāts emaljas pārklājums.

Nelietojet ierīci, ja tā ir bojāta. Izsauciet autorizēta servisa centra pārstāvi.



BRĪDINĀJUMS!

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

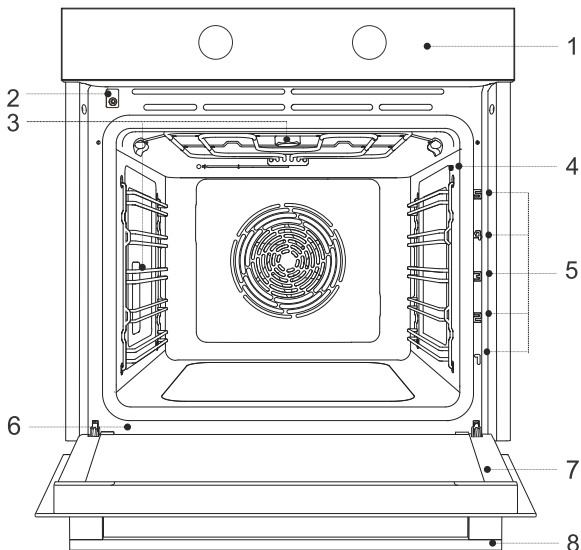
Iekārtas apraksts



INFORMĀCIJA

Iekārtas funkcijas un aprīkojums atkarībā no modeļa.

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



1 Vadības panelis

2 Durtiņu slēdzis

3 Apgaismojums

4 Temperatūras tausta ligzda

5 Vadotnes – gatavošanas līmeņi

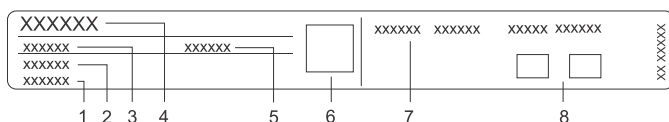
6 Datu plāksnīte

7 Cepeškrāsns durtiņas

8 Durtiņu rokturis

Datu plāksnīte – informācija par produktu

Datu plāksnīte ar iekārtas pamata informāciju ir novietota pie cepeškrāsns apmales. Precīzu informāciju par iekārtas tipu un modeli var atrast arī garantijas lapā.



1 Sērijas numurs

2 Modelis

3 Tips

4 Zimols

5 Kods/ID

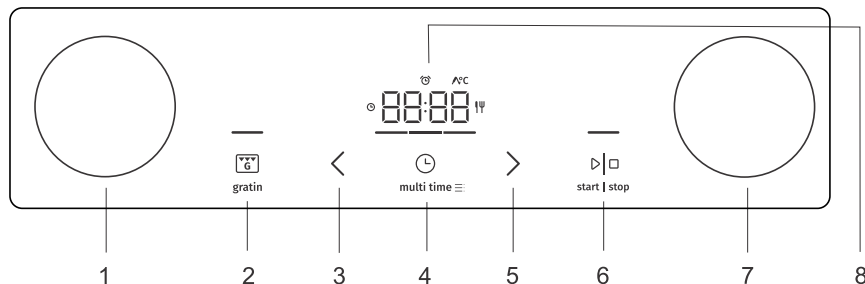
6 QR kods (atkarībā no modeļa)

7 Tehniskā informācija

8 Atbilstības norādes / simboli

Vadības bloks

(atkarībā no modeļa)



1. sistēmu selektorpoga
2. Gratīn, atcelšanas vai atpakaļgaitas taustiņš
3. Vērtības pazemināšanas taustiņš
4. Taimera funkcijas un iestatījumu taustiņš
5. Vērtības paaugstināšanas taustiņš
6. start | stop taustiņš apstiprināšanai, palaišanai vai pārtraukšanai/pauzēšanai
7. Temperatūras iestatījumu pogā
8. Dispējs

INFORMĀCIJA

Lai taustiņš labāk reaģētu, piespiediet tos ar lielāku pirkstgala laukumu. Katru reizi, kad piespiedīsiet taustiņu, tas tiks apstiprināts ar īsu skaņas signālu.

Iespiežamas-izvelkamas pogas

(atkarībā no modeļa)

Viegli piespiediet pogu, līdz tā izvirzās ārā, un pēc tam pagrieziet to.

BRĪDINĀJUMS!

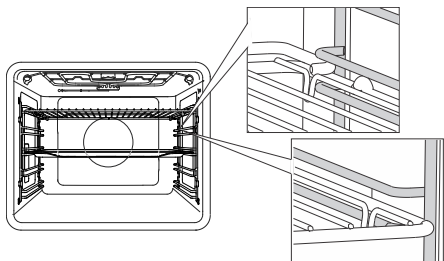
Pēc katras lietošanas reizes pagrieziet pogu atpakaļ pozīcijā "izslēgts" un iespiediet to atpakaļ. Iespiežamo-izvelkamo pogu var iespiest atpakaļ tikai tad, ja slēdzis atrodas pozīcijā "izslēgts".

Iekārtas aprīkojums

Vadotnes

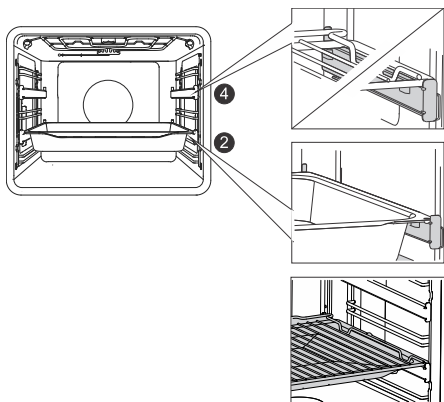
- Vadotnes ļauj gatavot vai cept piecos režģa līmenos.
- Vadotņu augstuma līmenus, kuros var ievietot režģus, skaita no apakšas uz augšu.
- 4. un 5. līmenis ir paredzēti grilēšanai/cepšanai uz restēm.
- Ievietojot aprīkojumu, tas pareizi jāpagriež.

Stieņu vadotnes



Ja cepeškrāsns aprīkota ar stienīšu vadotnēm, ievietojiet stienīšu (režģa) plauktīnu un cepamplātis spraugā starp katru vadotņu līmeni augšējo un apakšējo daļu.

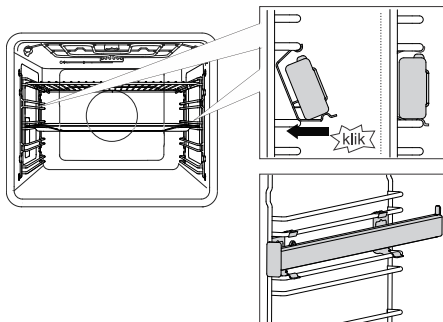
Nostiprinātas izvelkamās vadotnes (atkārībā no modeļa)



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 dzīlas 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 stieplū vadotnēm.

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

Vispirms ieāķējiet vadotnes augšējo spaili zem stieplū vadotnes stieples. Pēc tam iespiediet apakšējo spaili atbilstošajā pozicijā, līdz dzirdams KLIKŠĶIS.

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.

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

Cepēškrāsns durvju slēdzis

(atkarībā no modeļa)

Ja ēdienu gatavošanas laikā cepēškrāsns durtiņas tiek atvērtas, slēdzis izslēdz cepēškrāns iekšpuses 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 cepēškrāsns ir izslēgta, dzesēšanas ventilators īsu brīdi vēl turpina darboties, atdzesējot cepēškrānsi.

Cepēškrāsns aprīkojums un piederumi

(atkarībā no modeļa)



STIENĪŠU REŽGI lieto grilēšanai/cepšanai uz režģiem vai arī kā balstu, uz kura novieto pannu, cepēšpannu vai cepamtrauku, kurā gatavojet ēdienu.

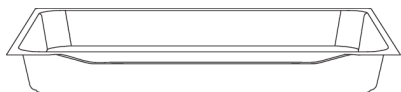
- INFORMĀCIJA

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



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

BRĪDINĀJUMS!
Cepēškrāsnij sakarstot, seklā cepamplāts varētu deformēties. Atdziestot tā atgūst sākotnējo formu. Šāda deformēšanās neietekmē cepampannas izmantošanu.



VISAPKĀRT NOSLĒGTU DZIĻO CEPEŠPANNU izmanto dārzenu apcepšanai un mitru kulinārijas izstrādājumu cepšanai. To var lietot arī kā pilienu uztveršanas paplāti.

INFORMĀCIJA
Nekādā gadījumā cepšanas laikā neievietojiet universālo dziļo cepešpannu pirmajā vadotnē.



Temperatūras **TAUSTS(CEPŠANAS SENSORS)**.

BRĪDINĀJUMS!
Ierīcei un dažām viegli pieejamajām detaļām ēdienu 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. Neizmantojet abrazīvus vai spēcīgas iedarbības tīrīšanas līdzekļus vai drānas.
- Aptuveni stundu karsējiet tukšu cepeškrānsni 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 tiks parādīts laiks 12:00.

Vispirms izvēlieties un apstipriniet pamatiestatījumus.

- INFORMĀCIJA

Lai tos izmainītu, pieskarieties taustiņiem < vai >. Apstipriniet vēlamo iestatījumu, piespiežot taustiņu **vairākas reizes** vai **ieslēgt I apturēt**. Nākamo iestatījumu iespējams regulēt tikai tad, kad iestatīts un apstiprināts iepriekšējais iestatījums.



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, palielinās ātrums, kādā mainās iestatītā vērtība.

- INFORMĀCIJA

Aprakstu par to, kā iestatīt vai pielāgot pulksteņa laiku, skatiet nodaļā "Papildu funkcijas".



2. DISPLEJA TUMŠINĀTĀJS

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

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



3. AKUSTISKĀ SIGNĀLA SKĀLUMS

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

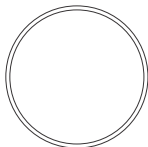
Kad atlasītie iestatījumi apstiprināti, displejā tiks parādīts pulkstenis (ja sistēmas selektora GROZĀMPOGA atrodas pozīcijā 0).

Iestatījumu izvēlešanās

GATAVOŠANAS SISTĒMAS IZVĒLE

0

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



INFORMĀCIJA

Iekārtas funkcijas un aprīkojums atkarībā no modeļa.

Simbols	Lietošana
	STRAUJA PIRMSSILDĪŠANA Lai sasniegtu iestatīto temperatūru iespējami īsākajā laikā. Kad cepeškrāsns ir uzkarsēta līdz atlasītajai temperatūrai, tiek raidīts ūdens akustisks signāls. Tam seko sistēmas iestatījums, ko vēlaties izmantot ēdienu gatavošanā. Šī funkcija nav piemērota ēdienu gatavošanai.
	AUGŠĒJAIS UN APAKŠĒJAIS SILDELEMENTS AR VENTILATORU¹⁾ Vienmērīgai ēdienu gatavošanai uz viena režīga un suflē pagatavošanai.
	LIELAIS GRILS AR VENTILATORU¹⁾ Putnu gaļas un lielāku gaļas gabalu cepšanai zem sildelementa.
	INTENSĪVA CEPŠANA (AR GAISA PADEVI)^{1) 2)} E Gatavojoj ēdienu ar šo metodi, iegūst kraukšķīgu garozīņu, 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 (fri kartupeļu, vistu nagetu) vārīšanai taukos. Tvaika pieplūde veicina apbrūnināšanu un kraukšķīgāku virsmu.
	KARSTAIS GAISS^{1) 2)} Karstais gaiss nodrošina labāku karstā gaisa plūsmu ap ēdienu. Tādējādi tas izķāvē virsmu un veido biezāku garozīņu. Lietojet šo sistēmu, lai gatavotu gaļu, konditorejas izstrādājumus un dārzeņus un lai kaltētu pārtiku uz viena režīga vai uz vairākiem režījiem vienlaikus. Tvaika pieplūde nodrošina labāku apbrūnināšanu un ēdienu virsmas kraukšķīgumu.
	AUGŠĒJAIS UN APAKŠĒJAIS SILDELEMENTS^{1) 2)} Lietojet šo sistēmu parastai cepšanai uz viena režīga, suflē gatavošanai un cepšanai zemā temperatūrā (lēnajai gatavošanai).
	Tvaika pieplūde nodrošina labāku apbrūnināšanu un ēdienu virsmas kraukšķīgumu.

Tabulas turpinājums no iepriekšējās lappuses

Simbols	Lietošana
	LIELAIS GRILS¹⁾ Lietojiet šo sistēmu liela daudzuma plakanas formas pārtikas, piemēram, grauzdiņu, sviestmaiziņu, grila desīnu, zivju, šašliku u.c. grilēšanai, kā arī panētiem ēdieniem un brūnās garoziņas veidošanai. Cepēškrāsns augšpusē iebūvētie sildelementi vienmērīgi silda visu virsmu. Maksimālā pieļaujamā temperatūra ir 240°C.
	LEĀNA CEPŠANA³⁾ Vieglai, lēnai un vienmērīgai galas, 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
	PICAS REŽĪMS¹⁾ Šī sistēma ir optimāla picas un konditorejas izstrādājumu ar augstu mitruma saturu cepšanai. Ja vēlaties, lai ēdiens tiktu pagatavots ātrāk un būtu kraukšķīgs, cepšanai izmantojiet vienu režģi.
	SASALDĒTAS PĀRTIKAS CEPŠANA¹⁾ Šī metode ļauj sasaldētu pārtiku izceptišākā laikā, neizmantojot iepriekšēju uzsildīšanu. Optimāla iespēja iepriekš izceptiem sasaldētiem produktiem (konditorejas izstrādājumiem, kruasāniem, lazanjai, kartupeļiem frī, vistas nagetiem), gaļai un dārzeņiem.
	ATLAIDINĀŠANA Izmantojiet šo funkiju kontrolētai sasaldēta ēdiena (kūku, konditorejas izstrādājumu, maizes, maizšu un sasaldētu augļu) atlaidināšanai. Atlaidināšanas gaitā apgrieziet pārtikas produktus otrādi, apmaišiet pārtiku un atdaliet kopā sasalušos gabalus. Mikrobioloģiskās drošības dēļ iesakām gaļu un citu pārtiku ar smalku struktūru atkausēt ledusskapī.
	AQUA CLEAN Šī programma atvieglo traipu tīrišanu cepeškrāsns iekšienē.
	CEPEŠKRĀNSN APGAISMOJUMS Cepeškrāsns apgaismojums tiek ieslēgts, ja ir atlasīta sistēma vai ja poga ir pagriezta apgaismojuma pozīcijā.

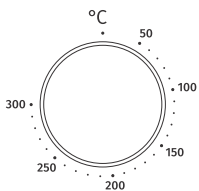
1) Šajās sistēmās ir iespējams izmantot ēdiena virskārtas apbrūnināšanas (gratēna) funkciju (skatiet nodalju "Gatavošanas procesa sākšana").

2) Izmantojot šīs sistēmas, cepšanas procesā iespējams pievienot tvaiku. Pēc sistēmas atlasīšanas darbosies pamatlīdzīgā funkcija. Ja tiek izmantota cepešpanna ar ūdeni, funkcija tiek izmainīta uz cepšanu ar pievienotu tvaiku (skatiet nodalju "Gatavošanas darbību sākums").

3) To izmanto, lai noteiktu energoefektivitātes klasī saskaņā ar standartu EN 60350-1.

GATAVOŠANAS TEMPERATŪRAS IESTATĪŠANA

Pagrieziet pogu un iestatiet vajadzīgo TEMPERATŪRU.



TAIMERA FUNKCIJAS

Grieziet GROZĀMPOGU un iestatiet vajadzīgo SISTĒMU un TEMPERATŪRU. Pieskarieties **multi time** taustiņam, lai iestatītu taimera funkciju.



INFORMĀCIJA

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



Ēdienu gatavošana pēc laika

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

Pieskarieties **multi time** taustiņam. Dispļejā parādīsies simbols .

Pieskarieties < vai >, lai iestatītu vēlamo darbības ilgumu. Vispirms iestatiet un apstipriniet minūtes, pēc tam iestatiet un apstipriniet stundas.

Pieskarieties **start | stop** taustiņam, lai apstiprinātu savus iestatījumus. Lai palaistu cepeškrāsns darbību, pieskarieties **start | stop** taustiņam.



Atliktā sākuma iestatīšana

INFORMĀCIJA

Aizkavēto ieslēgšanu nevar iestatīt grilam un grilam ar ventilatoru sistēmu.

Izmantojet šo funkciju, ja vēlaties sākt ēdienu 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 **multi time** taustīņam. Displejā parādīsies ēdiena gatavošanas ilguma simbols. Pieskarieties < vai >, lai iestatītu programmas (gatavošanas) ilgumu (mūsu gadījumā tas ir 2:00). Vispirms iestatiet un apstipriniet minūtes, pēc tam iestatiet un apstipriniet stundas. Apstipriniet iestātījumu, piespiežot **start I stop** taustīņu. Vēlreiz divas reizes pieskarieties **multi time** taustīņam, lai iestatītu laiku, kad vēlaties, lai ēdiens būtu gatavs (mūsu gadījumā tas ir plkst. 18:00 jeb 6 pēcpusdienā). Apstipriniet atlasi. Displejā parādīsies vajadzīgais gatavošanas beigu laiks (18:00). Pieskarieties **start I stop** taustīņam, lai apstiprinātu iestātījumus.

Pieskarieties **start I stop** taustīņam, lai palaistu cepeškrāsns darbību.

Gaidot darbības sākšanos, cepeškrāsns dalēji atrodas gaidstāvēs režīmā. Displejs klūst tumšāks, un pastāvīgi darbojas ventilācijas sistēma un cepeškrāsns apgaismojums. Cepeškrāsns ar atlasītājiem iestātījumiem izslēgsies automātiski (šajā gadījumā 16:00). Iestātītā laikā cepeškrāsns izslēgsies (šajā gadījumā 18:00).

INFORMĀCIJA

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

Kad iestātītais 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 taustīņu. Pēc vienas minūtes skaņas signāls izslēgsies automātiski.

BRĪDINĀJUMS!

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

Ātrbojīgu ēdienu nevajag ilgi turēt cepeškrāsnī.

Pirms šī režīma lietošanas pārliecinieties, vai pulkstenis ierīcē ir iestatīts precīzi.



Minūšu atgādnes iestāšana

Minūšu atgādnī var lietot neatkarīgi no cepeškrāsns darbības. Ilgākais iespējamais iestātījums ir 24 stundas. Divas reizes pieskarieties **multi time** taustīņam (divkāršs piesitiens), līdz displejā parādās simbols.

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

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



INFORMĀCIJA

Ja iestātīta aizkavētā izslēgšana, minūšu atgādnī var iestatīt, trīs reizes viegli uzsitot taustīņam **vairākas reizes**.

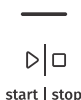
INFORMĀCIJA

Iestatot taimera funkciju, iespējams atiestatīt vērtību, vienlaikus pieskaroties taustiņiem < un >. Apstipriniet iestatījumu, piespiežot taustiņu **start I stop**.

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").

Ēdiena gatavošanas procesa sākšana



Svītra virs **start | stop** taustiņa ir daļēji izgaismota. Piespiediet šo taustiņu, lai palaistu iestatīto programmu.

Programmas darbības laikā svītra virs taustiņa iedegsies spožāk (būs pilnībā izgaismota).

Kad iestatītā temperatūra būs sasniegta, displejā uz dažām sekundēm parādīsies $^{\circ}\text{C}$, un tiks raidīts akustisks signāls.

-○- INFORMĀCIJA

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

-○- INFORMĀCIJA

Ja nav atlasīta taimera funkcija, displejā parādīsies gatavošanas ilgums.



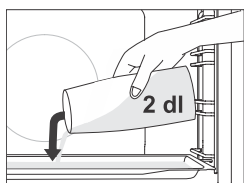
gratin

Extra gratin

(virskārtas papildu apgrauzdēšana (gratēns)) Funkciju var ieslēgt tikai pēc tam, kad cepeškrāsns ir darbojusies 10 minūtes (svītra virs virskārtas apgrauzdēšanas taustiņa būs daļēji/blāvi izgaismota). Kad funkcija apstiprināta, displejā tiks parādīts gatavošanas ilgums 10 minūtes (10:00) Lai iestatītu virskārtas papildu apgrauzdēšanas ilgumu, pieskarieties taustiņam < vai > .

Funkciju var ieslēgt, arī piespiežot taustiņu **gratin (virskārtas papildu apgrauzdēšana)**.

Šo funkciju lieto gatavošanas beidzamajā stadijā, pievienojot mērci (mitrā apstrāde) vai ierīvējot ar garšvielām (sausā apstrāde), vai vēloties garoziņu apbrūniināt papildus. Virskārtas apgrauzdēšanas procesa laikā uz gatavojamā ēdienu veidosies zeltaīni brūna kraukšķīga virsma, kas pasargās ēdienu no izkalšanas, vienlaikus piešķirot tam patīkamāku izskatu un labāku garšu.



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

Izmanotojot dziļu cepešpannu, ievietojet to vienu līmeni augstāk nekā norādīts iestatījumu tabulā.

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

Gatavošanas beigas un cepeškrāsns izslēgšana.

Lai iepauzētu gatavošanas gaitu, piespiediet taustīņu **start I stop**. Displejā tiks parādīts uzraksts **End**, un atskanēs skaņas 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 ieslēgtu funkciju, piespiediet taustiņu **vairākas reizes** un 3 sekundes turiet to piespiestu. Displejā dažas sekundes tiks parādīts apzīmējums **SEtt**. Pēc tam tiks parādīta papildu funkciju izvēlne.



INFORMĀCIJA

Lai pārvietotos pa izvēlni, izmantojiet taustiņu < vai >. Apstipriniet iestatījumu, piespiežot taustiņu **start | stop** vai taustiņu **multi time**. Lai izietu no papildu funkcijs izvēlēs, pieskarieties taustiņam **gratin**.



1. Rāda pulpsteni

Pulksteņa iestāšanai izmantojiet taustiņus < un >. Displejā tiks parādīts apzīmējums **CLoc**. Pēc apstiprināšanas varat pārslēgt displejus, izvēloties 12 stundu vai 24 stundu displeju. Apstipriniet pulpsteņa/laika iestatījumu. Vispirms iestatiet un apstipriniet minūtes un pēc tam iestatiet un apstipriniet stundas.



2. Skandas signāla skałums

Izvēlieties vienu no trim signāla skaļuma līmeniem. Izvēlieties iestatījumu **Vol**. Pieskarieties taustiņam < vai >, lai izvēlētos vēlamo līmeni, un apstipriniet to. Tiks izslēgti arī skandas signāli.



3. Displeja apgaismojums

Izvēlieties vienu no trim displeja apgaismojuma intensitātes līmeņiem. Izvēlieties iestatījumu **brh**. Pieskarieties taustiņam < vai >, lai izvēlētos vēlamo līmeni, un apstipriniet to. Apgaismojuma spilgtuma palielināšanai vai samazināšanai izmantojiet vērtību iestāšanas taustiņus.



4. Displejs – naks režīms

Šī funkcija automātiski samazinās displeja spilgtumu naktī (pārslēgsies no augsta uz zemāko apgaismojuma līmeni (no 20:00 līdz 6:00) Izvēlieties iestatījumu **nGht**. Pieskarieties taustiņam < vai >, lai atlasītu vēlamo naks displeja apgaismojumu, un apstipriniet to.



5. Gaidstāve

Šī funkcija automātiski ieslēdz vai izslēdz pulpsteņa displeju.. Izvēlieties iestatījumu **hidE**. Pieskarieties taustiņam < vai >, lai atlasītu ieslēgt vai izslēgt, un apstipriniet.

AdPL

6. Adaptīvā funkcija

Šī funkcija ļauj regulēt iestatīto gatavošanas ilgumu. Funkcija tiek izslēgta kā rūpnīcas iestatījums, bet to iespējams arī ieslēgt.

Kad funkcija ir ieslēgta, tiek parādīti pēdējās gatavošanas programmas ilguma iestatījumi. Tiks izmantotas vērtības no pēdējās gatavošanas reizes.

Displejā tiks parādīts **AdPt**. Lai funkciju izslēgtu, pieskarieties taustiņam < vai >, lai atlasītu off (izslēgt). Lai atkal ieslēgtu funkciju, atkārtojet darbību. Atlasiet displejā ieslēgt.

FAct

7. Rūpnīcas iestatījumi

Šī funkcija ļauj iekārtai atiestatīt rūpnīcas iestatījumus. Displejā tiks parādīts **FAct**. Pieskarieties taustiņam < vai >, lai atlasītu rES un izvēlētos rūpnīcas iestatījumus, un apstipriniet, piespiežot taustiņu **sākt I apturēt** un turot to piespiestu. Turiet taustiņu piespiestu, līdz izdzīst visas izgaismotās svītras.



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 karstumizturiem 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 alumīnijš) atstaro karstumu. Rezultātā šādu materiālu traukos ēdienu 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 kvalitātīvāks, 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 durtījas, ja vien tas nav pilnīgi nepieciešams.
- Nenovietojiet cepešpannas tieši uz cepeškrāsns iekšienes pamatnes.
- Iekārtas darbības laikā neievietojiet universālo dziļo cepešpannu pirmajā vadotņu līmenī.
- Nepārkļājet cepeškrāsns iekšienes apakšpusi vai režģi ar alumīnija foliju.
- Garākās gatavošanas programmās aptuveni 10 minūtes pirms gatavošanas laika beigām cepeškrānsi var izslēgt, lai izmantoto 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 cepeškrāsnis) un iestatiet par 10°C zemāku temperatūru nekā norādīts receptē.
- Izmantojot cepampapīru, pārliecieties, vai tas iztur augstu temperatūru. Nogrieziet papīru atbilstoši vajadzīgajam izmēram. Cepampapīrs novērš ēdienu pielipšanu pie cepamplāts un atvieglo ēdienu izņemšanu no cepamplāts.
- Gatavojojiet lielākus gaļas gabalus vai konditorejas izstrādājumus ar augstu mitruma līmeni, cepeškrāsnī veidosies daudz tvaika, kas savukārt var kondensēties uz cepeškrāsns durtīnām. Tā ir parasta parādība un neietekmēs iekārtas darbību. Pēc gatavošanas noslaukiet durtījas un durtīņu 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 ēdienu receptē vai šīs norādījumu rokasgrāmatas tabulās. Izmantojot straujas iepriekšējas uzsildīšanas funkciju, neievietojiet ēdienu cepeškrāsnī, līdz tā ir pilnībā uzsildīta. Temperatūra būtiski ietekmē pagatavotā ēdienu kvalitāti. Strauja iepriekšēja uzsildīšana nepieciešama maigas gaļas gabaliem (filejām) un rauga un biskvīta mīklai, kam nepieciešams īsāks cepšanas laiks. Tukšas cepeškrāsns uzkaršēšana patērē daudz elektroenerģijas. Tādēļ mēs iesakām gatavot vairākus ēdienus pēc kārtas vai gatavot vairākus ēdienus vienlaikus.

GentleBake (Saudzīga cepšana) Nodrošina lēnu un kontrolētu ēdienu 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 apcepiet gaļu pannā no visām pusēm.

Gatavošanas tabula

IEVĒROJET: 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			°C	min
KONDITOREJAS UN MAIZES IZSTRĀDĀJUMI				
Konditorejas izstrādājumi / kūciņas formiņas				
Biskvītkūka	3		150	30-40
pīrāgi ar pildījumu	1		170	90-120
marmorkūkas	2		170-180	50-60
rauga mīklas kūkas, kēksi, biskvītkūkas	2		170-180	45-55
valēji pīrāgi, augļu pīrāgi	3		170-180	35-45
brauniji	2		170-180	30-35
konditorejas izstrādājumi uz cepešpannām un cepamplātīm				
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
biskvīti, cepumi				
kēksiņi	3		160 *	20-30
kēksiņi – divi līmeni	2, 4		145	40-50
nelielu rauga mīklas konditorejas izstrādājumi	2		180 *	17-22
nelielu rauga mīklas konditorejas izstrādājumi, 2 līmeni	2, 4		160 *	18-25
kārtainās mīklas izstrādājumi	3		170	30-40
kārtainās mīklas izstrādājumi, 2 līmeni	2, 4		170 *	25-30
cepumi/biskvīti				
sviesta cepumi	3		140	30-40
sviesta cepumi, 2 līmeni	2, 4		140	45-55
sviesta cepumi, 3 līmeni	1, 4, 5		145 *	50-60
cepumi/biskvīti	3		140	20-30

Tabulas turpinājums no iepriekšējās lappuses

Ēdiens				°C	min
biskvīti, 2 līmeni	2, 4			150-160 *	20-25
bezē cepumi	3			80-100 *	120-150
bezē cepumi, 2 līmeni	2, 4			80-100 *	120-150
makroni	3			130-140 *	15-20
makroni, 2 līmeni	2, 4			130-140 *	15-20
maize					
raudzēšana un sadalīšana	2			40-45	30-45
maize uz cepamplāts	2		 + cepešpanna ar ūdeni	190-200	40-55
maize uz cepamplāts, 2 līmeni	2, 4			190-200 *	40-55
maize formā	2			190-200	30-45
maize formā, 2 līmeni	2, 4			200-210	30-45
plakanmaize (fokača)	2			270	15-25
svaigas maizītes (Semmel/apāļas bulciņas)	3		 + cepešpanna ar ūdeni	200-210	10-15
svaigas maizītes (Semmel/apāļas bulciņas), divi līmeni	2, 4			200-210 *	15-20
grauzdēta maize	5			230	4-7
parastās sviestmaizes	5			230	3-5
pica un citi ēdieni					
pica	1			300 *	4-7
pica, 2 režģu līmeni	2, 4			210-220 *	25-30
saldēta pica	2			200-220 *	10-25
saldēta pica, divi līmeni	2, 4			200-220 *	10-25
sālais pīrāgs, kišs	2			190-200	50-60
bureki	2			180-190	40-50
GALĀ					
liellopa un teļa gaļa					
liellopa galas cepetis (fileja, gurna pakalējās daļas mīkstums, 1,5 kg	2			160-170	130-160

Tabulas turpinājums no iepriekšējās lappuses

Ēdiens				min
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
cūkgaļa				
cūkgaļas cepetis, gurna pakaļējās daļas mīkstums, 1,5 kg	3		170-180	90-110
cūkgaļas cepetis, plecs, 1,5 kg	3	—	180-190	120-150
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
mājpītnu gaļa				
perutnina, 1,2 - 2,0 kg	2	***	200-220	60-80
mājpītnu gaļa ar pildījumu, 1,5 kg	2		170-180	80-100
mājpītna krūtiņa	2		170-180	45-60
vistas stilbiņi	3	***	210-220	30-45
vistas spārniņi	4		210-220	30-45
mājpītna krūtiņa, lēni gatavota	3	—	100-120 *	60-90
gaļas īdienu				
gaļas klaips, 1 kg	2		170-180	60-70
grilētas desīņas	4	****	230 **	8-15
ZIVIS UN JŪRAS VELTES				
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
DĀRZENI				

Tabulas turpinājums no iepriekšējās lappuses

Ēdiens				min
ceptu kartupeļu daivīnas	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, daivīnās	3	+ cepešpanna ar ūdeni	190-200	30-40
pildīti dārzeņi	3		190-200	30-40
TRADICIONĀLIE PRODUKTI – SALDĒTI				
kartupeļu frī	3		210-220	20-25
kartupeļu frī, divi līmeni	2, 4		190-210	30-40
vistu medaljonī	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
CEPTI PUDINI, SUFLĒ UN SACEPUMI AR PANĒJUMU				
kartupeļu musaka	2		180-190	35-45
lazanja	2		180-190	35-45
saldais ceptais pudiņš	2		160-180	40-60
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		230 **	6-9
CITI				
konservēšana	2		180	30
sterilizēšana	3		125	30
gatavošana ūdens peldē	2		150-170 *	/
uzsildīšana	3		60-95	/
šķīvju sildīšana	2		75	15

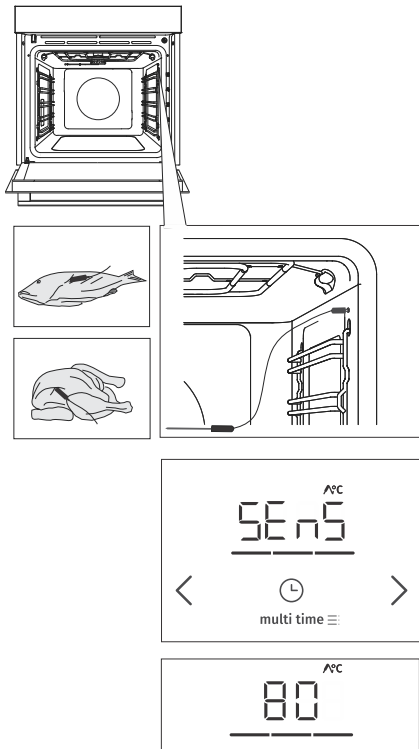
Gatavošana, izmantojot temperatūras taustu (ĀCEPŠANASSENSORS)

(atkāriņā no modeļa)

Temperatūras tasts ļauj gatavošanas laikā precīzi kontrolēt ēdiena vidusdaļas temperatūru.

⚠ BRĪDINĀJUMS!

Temperatūras taustam nevajadzētu atrasties tiešā sildelementu tuvumā.



1 Ieduriet tausta metālisko galu ēdiena biežākajā vietā.

2 Levietojiet tausta kontaktdakšu kontaktligzdā, kas atrodas cepeškrāsns iekšienes priekšpusē, labajā augšējā stūrī. displejā tiks parādīts uzraksts **SEnS**.

IEVĒROJIET levietojot tastu kontaktligzdā, esošās cepeškrāsns funkcijas tiek dzēstas.

3 Izvēlieties vajadzīgo sistēmu un gatavošanas temperatūru (temperatūras amplitūdā līdz 230 °C). displejā tiek parādīti tausta darbības simbols un iepriekš iestatītā temperatūra. Lai izmainītu temperatūru, izmantojiet taustiņus < vai >. Atlasiet vajadzīgo ēdiena vidusdaļas beigu temperatūru (temperatūras amplitūdā no 30 līdz 99 °C).

IEVĒROJIET Ja tiek izmantots taasts, nav iespējams iestatīt gatavošanas ilgumu.

4 Apstipriniet iestatījumu ar taustiņus **akt** I **apturēt**.

5 Kad tiks sasniegta ēdiena vidusdaļai iestatītā temperatūra, gatavošanas process tiek pārtraukts. displejā tiks parādīts uzraksts **End** (Beigas). Būs dzirdams skaņas signāls, ko varat izslēgt, piespiežot jebkuru taustiņu. Pēc vienas minūtes skaņas signāls izslēgsies automātiski.

💡 INFORMĀCIJA

Gatavošanas laikā displejā pārmaiņus tiek parādīta ēdiena vidusdaļas iestatītā un esošā temperatūra. Gatavošanas laikā iespējams izmainīt gatavošanas temperatūru vai ēdiena vidusdaļas mērķa temperatūru. Apstipriniet iestatījumu, pieskaroties taustiņam **start** I **stop**.

Tausta pareiza lietošana katram ēdiena veidam:

- putna gaļa: ieduriet taustu krūtiņas biezākajā daļā;
- cūkas un liellopa gaļa: ieduriet taustu gaļas liesajā daļā, kurā nav treknuma dzīslojuma;
- mazāki gabali kar kaulu: ieduriet daļā pie kaula;
- zivs: ieduriet taustu aiz galvas virzienā uz muguras daļu.

⚠ BRĪDINĀJUMS!

Pēc lietošanas uzmanīgi izņemiet taustu no ēdienu, atvienojiet no cepeškrāsns kontaktligzdas un notīriet taustu.

💡 INFORMĀCIJA

Ja taustu vairs neizmantojat, izņemiet to no cepeškrāsns.

Ieteicamie dažādu gaļas veidu gatavības līmeni

Produktu veids	asiņaina	vāji caurcepta	vidēji caurcepta	gandrīz caurcepta	caurcepta
LIELLOPU GAĻA					
liellopa gaļas cepetis	46-48	48-52	53-58	59-65	68-73
liellopa gaļas fileja	45-48	49-53	54-57	58-62	63-66
rostbifs / gurna pakaļējās daļas mīkstuma steiks	45-48	49-53	54-57	58-62	63-66
burgeri	49-52	54-57	60-63	66-68	71-74
TEĻA GAĻA					
teļa gaļas fileja	45-48	49-53	54-57	58-62	63-66
teļa gurna pakaļējās daļas mīkstums	45-48	49-53	54-57	58-62	63-66
CŪKGAĻA					
kakla cepetis	/	/	/	65-70	75-85
cūkas muguras friegi	/	/	/	60-69	/
gaļas klaips	/	/	/	/	80-85
JĒRA GAĻA					
jērs	/	60-65	66-71	72-76	77-80
AITAS GAĻA					
aita	/	60-65	66-71	72-76	77-80
KAZAS GAĻA					
kaza	/	60-65	66-71	72-76	77-80
PUTNU GAĻA					
veseli putni	/	/	/	/	82-90
mājpputna krūtiņa	/	/	/	/	62-65
ZIVIS UN JŪRAS VELTES					
forele	/	/	/	62-65	/
tuncis	/	/	/	55-60	/
lasis	/	/	/	52-55	/

Tīrišana un apkope



BRĪDINĀJUMS!

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

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

Lai atvieglotu tīrišanu, cepeškrāsns iekšiene un cepešpanna ir pārkāta 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. Lietojet tīru, mīkstu drānu vai mīkstu sūkli.

Iekārtas ārpusei: netīrumu noņemšanai izmantojiet karsta ziepjūdens putas un mīkstu drānu; pēc tam nosusiniet

virsmas.

Iekārtas iekšpuse: ja netīrumi un tauki ir ir grūti notīrāmi, lietojet tradicionālos cepeškrāsns tīrišanas līdzekļus. Lietojet šādus tīrišanas līdzekļus, rūpīgi noslaukiet iekārtu ar mitru drānu, lai noņemtu visas tīrišanas līdzekļa atliekas.

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

Ja tīrišanas kvalitāte nav apmierinoša, atkārtojiet tīrišanas procesu.

- INFORMĀCIJA

Neizmantojiet spēcīgas iedarbības vai abrazīvus tīrišanas līdzekļus un piederumus (abrazīvus sūkļus un mazgāšanas līdzekļus, traipu un rūsas tīrišanas līdzekļus, stikla keramikas plāksnēm paredzētu skrāpjusu).

Cepēškrāsns aprīkojums ir paredzēts mazgāšanai trauku mazgājamajā mašīnā.

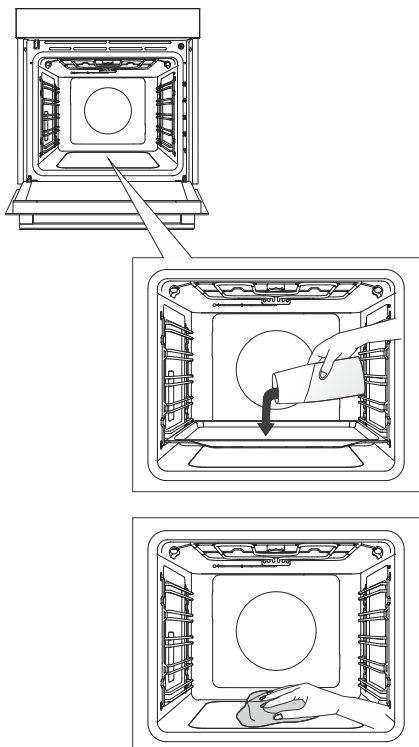
Iekārtas lietošanas laikā var aizdegties ēdienu atliekas (tauki, cukurs, proteīns). Tāpēc pirms katras lietošanas reizes izņemiet no cepēškrāsns iekšienes un piederumiem lielākos netīrumus un atliekas.

Programmas Aqua Clean lietošana cepeškrāsns tīrišanai

Šī programma atvieglo jebkādu traipu iztīrišanu no cepeškrāsns iekšienes.

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

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



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

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

3 Ľaujiet programmai pusstundu darboties.

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

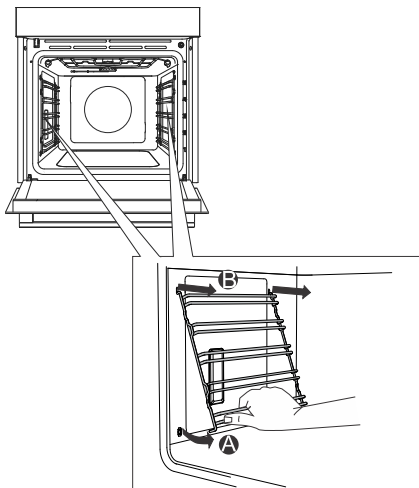
INFORMĀCIJA

Ja tīrišana nav sekmīga (ja traipi ir īpaši grūti notīrāmi), atkārtojiet to.

BRĪDINĀJUMS!

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

Režģu un piestiprināto izvelkamo (pagarināmo) vadotņu izņemšana



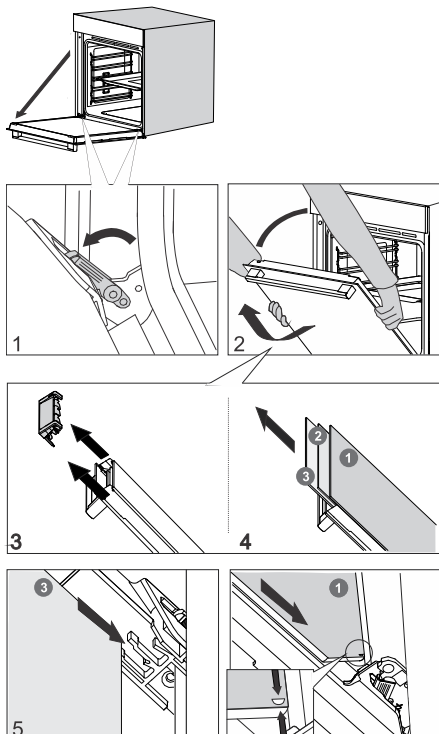
A Turiet vadotnes pie apakšpuses un velciet tās uz cepeškrāsns iekšpuses centra pusī.

B Izņemiet tās no atvērumiem augšpusē.

INFORMĀCIJA

Izņemiet vadotnes uzmanīgi, cenšoties nesabojāt emaljas pārklājumu.

Cepēškrāsns durtiņu un stikla paneļu izņemšana un nomainīa.



1 Vispirms pilnībā atveriet durtiņas (līdz galam).

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

Cepēškrāsns **durtiņu stikla paneli** var notīrt 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 pusī.

4 Satveriet durtiņu 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 ieliiktu durtiņas vietā, izpildiet šo procedūru pretējā secībā. Ja durtiņas neatveras vai neaizveras pareizi, pārliecinieties, vai eņģēs esošie ierobojumi ir salāgoti ar eņģu ligzdām.

BRĪDINĀJUMS!

Cepēškrāsns durtiņu eņģes var aizvērties ar ievērojamu spēku. Tādēļ, ievietojot vai izņemot iekārtas durtiņas, vienmēr pagrieziet abas atbalsta drošības sviras.

Vienmērīga durtiņu aizvēršana un atvēršana (atkarībā no modeļa)

Cepēškrāsns durtiņas ir aprīkotas ar sistēmu, kas amortizē durtiņu aizvēršanas spēku, sākot no 75 grādu leņķa. Tas sniedz iespēju durtiņas atvērt un aizvērt viegli, klusi un vienmērīgi. Pieliek ar vieglu pabidīšanu (līdz 15° leņķim attiecībā pret aizvērtu durtiņu pozīciju), lai durtiņas aizvērtos automātiski un vienmērīgi.

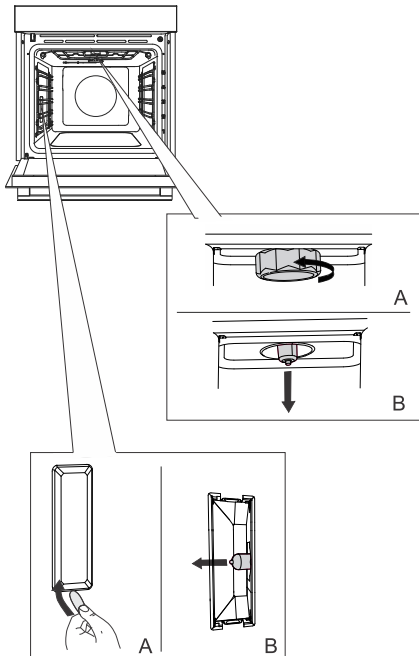
BRĪDINĀJUMS!

Ja, aizverot durtiņas, 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

Ievērojiet piesardzību, lai nesabojātu emaljas pārkļājumu.

Izmantojiet aizsardzības līdzekļus, lai izvairītos no apdedzināšanās.



BRĪDINĀJUMS!

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

Traucējummeklēšanas un klūmju 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 kontaktakšu.

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

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 tehnika vizīte nav bez maksas arī garantijas periodā.

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

Tālāk sniegti daži padomi biežāk sastopamu problēmu risināšanā.

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

Ja pēc iepriekš aprakstīto darbību veikšanas problēmas joprojām pastāv, izsauciet kvalificētu servisa tehnīķi. 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 aprikojuma 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 klūdīties.

gorenje



843403-a13

CE