



Register your
new device on
MyBosch now and
get free benefits:
**[bosch-home.com/
welcome](https://bosch-home.com/welcome)**



Iebūvējama cepeškrāsns

HBA172B.0S

[lv] Lietotāja rokasgrāmata un uzstādīšanas instrukcijas

Lai iegūtu papildinformāciju, lūdzu, skatiet digitālo lietotāja rokasgrāmatu.



Satura rādītājs

LIETOTĀJA ROKASGRĀMATA

| | | |
|------|--------------------------------------|----|
| 1 | Drošība | 2 |
| 2 | Izvairīšanās no bojājumiem..... | 5 |
| 3 | Vides aizsardzība un taupīšana | 5 |
| 4 | Iepazīšana..... | 6 |
| 5 | Piederumi | 8 |
| 6 | Pirms pirmās lietošanas reizes | 10 |
| 7 | Galvenā vadība..... | 10 |
| 8 | Ātrā uzkarsēšana | 11 |
| 9 | Laika funkcijas | 11 |
| 10 | Programmas | 12 |
| 11 | Bērnu drošības funkcija | 14 |
| 12 | Pamatstatījumi | 15 |
| 13 | Tīrīšana un kopšana | 16 |
| 14 | Pirolīze | 17 |
| 15 | Tīrīšanas atbalsta programma | 19 |
| 16 | Statīvs | 19 |
| 17 | Ierīces durvis..... | 20 |
| 18 | Traucējumu novēršana..... | 23 |
| 19 | Likvidācija | 24 |
| 20 | Tehniskā servisa dienests..... | 25 |
| 21 | Šādi izdosies | 25 |
| 22 | MONTĀŽAS PAMĀCĪBA..... | 28 |
| 22.1 | Vispārīgi montāžas norādījumi | 29 |

- Uzglabāiet instrukciju un produkta informāciju vēlākai izmantošanai vai nākamajiem īpašniekiem.
- Nepievienojiet ierīci, ja transportēšanas laikā tai ir radušies bojājumi.

1.2 Mērķim atbilstīga lietošana

Šī iekārta ir paredzēta tikai iebūvei. Ievērojiet īpašo montāžas instrukciju.

Ierīces bez kontaktspraudņa drīkst pievienot tikai sertificēti speciālisti. Garantija neattiecas uz bojājumiem, kas radušies nepareizi izveidota savienojuma dēļ.

Izmantojiet šo ierīci tikai:

- lai sagatavotu ēdienus un dzērienus;
- privātā māsaimniecībā un slēgtās mājas vietas telpās;
- ne augstāk kā 4000 m virs jūras līmeņa.

Neizmantojiet šo ierīci:

- ar ārēju taimeru vai tālvadības pulti.

1.3 Lietotāju loka ierobežojums

Bērni, kas sasnieguši 8 gadu vecumu un vairāk, un cilvēki ar samazinātām fiziskajām, sensorajām un garīgajām spējām vai ar pieredzes vai zināšanu trūkumu iekārtu var lietot tikai citu cilvēku uzraudzībā vai pēc tam, kad viņi ir apmācīti to izmantot un ir sapratuši iespējamos riskus.

Bērni nedrīkst rotaļāties ar ierīci.

Tīrīšanu un lietotājiem paredzētu apkopi nedrīkst veikt bērni, izņemot gadījumus, kad viņi ir 15 gadus veci vai vecāki un tas tiek darīts kāda cita cilvēka uzraudzībā.

Uzraugiet, lai bērni, kas ir jaunāki par 8 gadiem, neatrastos ierīces un pieslēguma kabeļa tuvumā.

1 Drošība

Ievērojiet tālāk sniegtos drošības norādījumus.

1.1 Vispārīgi norādījumi

- Rūpīgi izlasiet šo instrukciju.

1.4 Droša lietošana

Cepeškrāsns piederumus krāsnī ievietojiet ar pareizo pusi uz augšu.

→ "Piederumi", Lappuse 8

⚠ BRĪDINĀJUMS – Aizdeģšanās risks!

Gatavošanas nodalījumā novietoti degtspējīgi priekšmeti var aizdegties.

- ▶ Neglabājiet gatavošanas nodalījumā degtspējīgus priekšmetus.
- ▶ Ja ir radušies dūmi, ierīce ir jāizslēdz vai jāatvieno spraudnis un durvis jātur aizvērtas, lai noslāpētu iespējamās liesmas. Ēdiena atliekas, tauki un cepeša sula var aizdegties.
- ▶ Pirms lietošanas no piederumiem un gatavošanas nodalījuma sildelementiem notīriet lielākus netīrumus.

Atverot ierīces durvis, rodas gaisa plūsma. Cepampapīrs var pieskarties sildelementiem un aizdegties.

- ▶ Ne iepriekšējas uzkaršanās režīmā, ne gatavošanas laikā uz piederuma nedrīkst būt novietots nenostiprināts cepampapīrs.
- ▶ Cepampapīru vienmēr piegrieziet vajadzīgajā izmērā un nostipriniet to, izmantojot kādu trauku vai cepšanas formu.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Apagegumu risks!

Lietošanas laikā ierīce un tās atklātās daļas sakarst.

- ▶ Ievērojiet piesardzību, lai nepieskartos sildelementiem.
- ▶ Neļaujiet tuvoties ierīcei bērniem, kas jaunāki par 8 gadiem.

Piederumi vai trauki ļoti sakarst.

- ▶ Karstus piederumus vai traukus no gatavošanas nodalījuma vienmēr izņemiet ar virtuves cimdiem.

Spirta tvaiki karstā gatavošanas nodalījumā var aizdegties. Var atsprāgt iekārtas durvis. Pa tām var izplūst karsts tvaiks un izšauties liesmas.

- ▶ Izmantojiet ēdienos tikai nelielas stipro dzērienu devas.
- ▶ Neuzkarsējiet neatšķaidītus spirtotos dzērienus ($\geq 15\%$ tilp.) (piem., ēdienu apliešanai vai pārliešanai).
- ▶ Iekārtas durvis atveriet piesardzīgi.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Applaucēšanās risks!

Pieejamās daļas ierīces darbības laikā kļūst karstas.

- ▶ Nepieskarieties karstajām daļām.
- ▶ Raugieties, lai tuvumā neatrastos bērni. Atverot ierīces durvis, var izplūst karsts tvaiks. Atkarībā no temperatūras tvaiks var nebūt redzams.
- ▶ Ierīces durvis atveriet piesardzīgi.
- ▶ Raugieties, lai tuvumā neatrastos bērni. Karstā gatavošanas nodalījumā no ūdens var rasties karsti ūdens tvaiki.
- ▶ Nekad neļaujiet ūdeni karstā gatavošanas nodalījumā.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!

Saskrāpēts ierīces durvju stikls var saplaisāt.

- ▶ Cepeškrāsns durvju stikla tīrīšanai nelietojiet asus, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus, jo tā var saskrāpēt virsmu.

Iekārtai un tās aizsniedzamajām daļām var būt asas malas.

- ▶ Ievērojiet piesardzību lietošanas un tīrīšanas laikā.
- ▶ Ja iespējams, lietojiet aizsargcimdus. Ierīces durvju viras kustas katru reizi, kad durvis tiek atvērtas vai aizvērtas, un jūs varat ievērt pirkstus.
- ▶ Nekad neturiet pirkstus durvju viru tuvumā. Detaļām ierīces durvju iekšpusē var būt asas malas.
- ▶ Lietojiet aizsargcimdus.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Elektrotrieciena risks!

Nepareizi veikts remonts ir bīstams.

- ▶ Iekārtas remontu drīkst veikt tikai attiecīgi apmācīts speciālists.
- ▶ Iekārtas remontam drīkst izmantot tikai oriģinālās rezerves daļas.
- ▶ Ja tiek bojāts šīs iekārtas elektrotīkla pieslēguma vads, apmācītam speciālistam tas ir jānomaina.

Bojāta elektrotīkla pieslēguma vada izolācija ir bīstama.

- ▶ Nekad nepieļaujiet elektrotīkla pieslēguma vada saskari ar karstām iekārtas daļām vai siltuma avotiem.
- ▶ Nekad nepieļaujiet elektrotīkla savienojuma vada saskari ar smailiem priekšmetiem vai asām malām.
- ▶ Nekad nesalokiet, nespiediet un neizmaiņiet elektrotīkla savienojuma vadu.

Iekārtā iekļuvis mitrums var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.

- ▶ Iekārtas tīrīšanai neizmantojiet tvaika tīrītāju vai augstspiediena tīrītāju.

Bojāta iekārta vai bojāts elektrotīkla pieslēguma vads ir bīstami.

- ▶ Nekad nelietojiet bojātu ierīci.
- ▶ Nekad neizvelciet elektrotīkla pieslēguma vadu, lai atvienotu iekārtu no elektrotīkla. Vienmēr izvelciet elektrotīkla pieslēguma vada kontaktdakšu.
- ▶ Ja iekārta vai elektrotīkla pieslēguma vads ir bojāts, uzreiz izvelciet elektrotīkla pieslēguma vada kontaktdakšu vai izslēdziet drošinātāju drošinātāju kastē.
- ▶ Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu. → *Lappuse 25*

⚠ BRĪDINĀJUMS – Nosmakšanas risks!

Bērni var uzvilkt iepakojuma materiālu sev galvā vai tajā ietīties un nosmakt.

- ▶ Nolieciet iepakojumu bērniem nepieejamā vietā.
- ▶ Neļaujiet bērniem rotaļāties ar iepakojuma materiālu.

Bērni var ieelpot vai norīt sīkas detaļas un tādējādi nosmakt.

- ▶ Nolieciet sīkas detaļas bērniem nepieejamā vietā.
- ▶ Neļaujiet bērniem rotaļāties ar sīkām detaļām.

1.5 Halogēnspuldze

⚠ BRĪDINĀJUMS – Apdegumu risks!

Gatavošanas nodalījuma spuldzes ļoti sakarst. Arī kādu laiku pēc izslēgšanas vēl pastāv risks gūt apdegumus.

- ▶ Nepieskarieties stikla pārsegam.
- ▶ Tīrīšanas laikā nepieļaujiet saskari ar ādu.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Elektrotrieciena risks!

Spuldzes nomaiņas laikā tās ietveres kontaktos plūst strāva.

- ▶ Pirms spuldzes nomaiņas pārliedzinieties, vai ierīce ir izslēgta, lai nepieļautu strāvas triecienu.
- ▶ Papildus izvelciet kontaktdakšu no ligzdas vai izslēdziet drošinātāju sadales skapī.

1.6 Tīrīšanas funkcija

⚠ BRĪDINĀJUMS – Aizdeģšanās risks!

Ēdienu atliekas, tauki un cepeša sula tīrīšanas funkcijas laikā var aizdegties.

- ▶ Katru reizi pirms tīrīšanas funkcijas startēšanas notīriet lielākus netīrumus gatavošanas nodalījumā.
- ▶ Neveiciet tīrīšanu vienlaikus arī piederumiem.

Tīrīšanas funkcijas laikā ierīces ārpusē ļoti sakarst.

- ▶ Nekariet uz durvju roktura degtspējīgus priekšmetus, piemēram, trauku dvieļus.
- ▶ Ierīces priekšdaļai jābūt brīvai.
- ▶ Raugieties, lai tuvumā neatrastos bērni. Ja ir bojāts durvju blīvējums, durvju zonā izdalās liels karstums.
- ▶ Neberziet un nenoņemiet blīvējumu.
- ▶ Nekad nelietojiet ierīci, kurai bojāts blīvējums vai tā nav vispār.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Nopietna veselības kaitējuma risks!

Tīrīšanas funkcijas laikā ierīce ļoti sakarst. Tiek noārdīts plāšu un veidņu pretpiedeguma pārklājums, un rodas indīgas gāzes.

- ▶ Nekad tīrīšanas funkciju nelietojiet, lai arī tīrītu ar pretpiedeguma pārklājumu aprīkotas pannas un veidnes.
- ▶ Neveiciet tīrīšanu vienlaikus arī piederumiem.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Veselības kaitējuma risks!


Tīrīšanas funkcija sakarsē gatavošanas nodalījumu līdz ļoti augstai temperatūrai, tādējādi izraisot gatavošanas, grilēšanas un cepšanas atlieku sadegšanu. Šī procesa laikā izdalās tvaiki, kas var izraisīt gļotādas kairinājumus.

- ▶ Tīrīšanas funkcijas laikā rūpīgi vēdiniet virtuvi.
- ▶ Neuzturieties telpā pārāk ilgi.
- ▶ Raugiet, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni un mājdzīvnieki.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Apdegumu risks!

Tīrīšanas funkcijas laikā gatavošanas nodalījums ļoti sakarst.

- ▶ Nekad neatveriet ierīces durvis.
- ▶ Ļaujiet ierīcei atdzist.
- ▶ Raugieties, lai tuvumā neatrastos bērni.

 Tīrīšanas funkcijas laikā ierīces ārpusē ļoti sakarst.

- ▶ Nekad nepieskarieties ierīces durvīm.
- ▶ Ļaujiet ierīcei atdzist.
- ▶ Raugieties, lai tuvumā neatrastos bērni.

2 Izvairīšanās no bojājumiem

2.1 Vispārīga informācija

UZMANĪBU!

Spirta tvaiki karstā gatavošanas nodalījumā var aizdegties un radīt neatgriezeniskus iekārtas bojājumus.

Radītā spiediena ietekmē var atsprāgt vai pat izkrist iekārtas durvis. Var iesprāgt un saplīst durvju stikli. Radītais vakuums var stipri deformēt gatavošanas nodalījumu no iekšpuses.

- ▶ Neuzkarsējiet neatšķaidītus spirtotos dzērienus ($\geq 15\%$ tilp.) (piem., ēdienu apliešanai vai pārliešanai).

Ja ierīce tiek darbināta ar temperatūru, kas pārsniedz $120\text{ }^{\circ}\text{C}$, ūdens uz gatavošanas nodalījuma grīdas izraisa emaljas bojājumus.

- ▶ Nestartējiet darbību, ja uz gatavošanas nodalījuma grīdas ir ūdens.
- ▶ Pirms darbības sākšanas uzslaukiet ūdeni no gatavošanas nodalījuma grīdas.

Ja temperatūra pārsniedz $50\text{ }^{\circ}\text{C}$, uz gatavošanas nodalījuma grīdas esoši priekšmeti izraisa siltuma uzkrāšanos. Cepšanas un gatavošanas laiks vairs neatbilst paredzētajam, un tiks bojāta emalja.

- ▶ Nenovietojiet piederumus, cepampapīru vai jebkāda veida foliju uz gatavošanas nodalījuma grīdas.
- ▶ Traukus uz gatavošanas nodalījuma grīdas novietojiet tikai tad, ja iestatītā temperatūra ir zemāka par $50\text{ }^{\circ}\text{C}$.

Karstā gatavošanas nodalījumā esošais ūdens izraisa ūdens tvaiku rašanos. Temperatūras izmaiņas var izraisīt bojājumus.

- ▶ Nekad neļaujiet ūdeni karstā gatavošanas nodalījumā.
- ▶ Nenovietojiet traukus ar ūdeni uz gatavošanas nodalījuma grīdas.

Mitruma gatavošanas nodalījumā ilgākā periodā izraisa koroziju.

- ▶ Pēc ierīces izmantošanas ļaujiet gatavošanas nodalījumam izžūt.
- ▶ Neglabājiet ilgstoši mitrus pārtikas produktus aizvērtā gatavošanas nodalījumā.
- ▶ Neglabājiet ēdienu gatavošanas nodalījumā.

Atdzesēšana, turot ierīces durvis atvērtas, ar laiku bojā blakus esošo mēbeļu fasādes.

- ▶ Pēc darba režīma ar augstu temperatūru ļaujiet gatavošanas nodalījumam atdzist tikai aizvērtā stāvoklī.
- ▶ Neiespiediet ierīces durvis nekādus priekšmetus.
- ▶ Tikai pēc gatavošanas ar lielu mitruma līmeni atstājiet gatavošanas nodalījumu atvērtu, lai tas varētu izžūt.

No cepamās plāts nopilējusī augļu sula atstāj netīrāmus traipus.

- ▶ Ja augļu kūka ir ļoti briedīga, nepiepildiet cepamo plāti pārāk daudz.
- ▶ Ja iespējams, izmantojiet visdziļāko universālo pannu.

Cepeškrāsns tīrīšanas līdzekļi siltā gatavošanas nodalījumā bojā emalju.

- ▶ Nekad neizmantojiet cepeškrāsns tīrīšanas līdzekļus siltā gatavošanas nodalījumā.
- ▶ Nākamo reizi pirms uzkaršēšanas pilnībā notīriet atliekas no gatavošanas nodalījuma un ierīces durvīm.

Ja blīvējums ir ļoti netīrs, ierīces durvis darba režīmā vairs labi nenoslēdzas. Tādējādi var tikt bojātas blakus esošo mēbeļu fasādes.

- ▶ Vienmēr uzturiet tīru blīvējumu.
- ▶ Nekad nelietojiet ierīci, kurai bojāts blīvējums vai tā nav vispār.

Ierīces durvju izmantošana sēdēšanai vai priekšmetu novietošanai var izraisīt ierīces durvju bojājumus.

- ▶ Nenovietojiet, neuzstādiet uz ierīces durvīm, kā arī nepiekariet un neatbalstiet pret tām nekādus priekšmetus.
- ▶ Nenovietojiet uz ierīces durvīm nekādus traukus vai piederumus.

Atkarībā no ierīces tipa piederumi ierīces durvju aizvēšanas laikā var saskrāpēt durvju stiklu.

- ▶ Piederumus gatavošanas nodalījumā vienmēr ievietojiet līdz galam.

3 Vides aizsardzība un taupīšana

3.1 Iepakojuma likvidācija

Iepakojuma materiāli ir nekaitīgi videi un izmantojami atkārtoti.

- ▶ Atsevišķas sastāvdaļas likvidējiet, tās šķirojot.

3.2 Elektroenerģijas taupīšana

Ja ievērosiet šos norādījumus, tiks samazināts iekārtas strāvas patēriņš.

Iekārtu iepriekš karsējiet tikai tad, ja tas ir norādīts receptē vai iestatīšanas ieteikumos.

- Ja iekārtu nekarsē iepriekš, var ietaupīt līdz 20% enerģijas.

Izmantojiet tumšas, melni krāsotas vai emaljētas cepšanas veidnes.

- Šādas cepšanas veidnes uzkarst īpaši labi.

Iekārtas darbības laikā viriniet durvis iespējami retāk.

- Tas uztur temperatūru gatavošanas nodalījumā, un iekārta nav jākarsē papildus.

Ja gatavojat vairākus ēdienus, cepiet tos secīgi vai vienlaicīgi.

- Gatavošanas nodalījums uzkarst jau pirmajā cepšanas reizē. Šādi var saīsināt nākamās kūkas cepšanas laiku.

Ilgāka gatavošanas laika gadījumā izslēdziet iekārtu 10 minūtes pirms gatavošanas laika beigām.

- Ar atlikušo siltumu ir pietiekami, lai ēdiens būtu gatavs.

Izņemiet liekos piederumus no gatavošanas nodalījuma.

- Liekās piederumu daļas nav jāuzkarsē.

Saldētus ēdienus pirms pagatavošanas atkausējiet.

- Tā var ietaupīt atkausēšanai vajadzīgo enerģiju.

Piezīme:

Iekārtai nepieciešamā jauda:

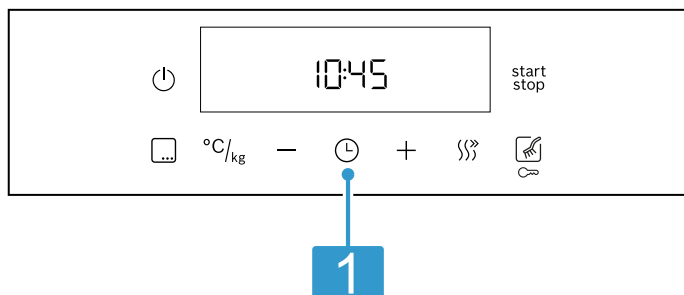
- darba režīmā ar ieslēgtu displeju – maks. 1 W
- darba režīmā ar izslēgtu displeju – maks. 0,5 W

4 Iepazīšana

4.1 Vadības elementi

Vadības panelī iestata visas ierīces funkcijas un skata informāciju par darba režīmu.

Piezīme: Atkarībā no iekārtas tipa detaļas attēlā var atšķirties, piemēram, pēc krāsas vai formas.



1 Taustiņi un displejs










Taustiņi ir skārienjutīgi lauki. Lai izvēlētos funkciju, viegli pieskarieties attiecīgajam laukam. Displejā ir redzami aktīvo funkciju simboli un laika funkcijas.

4.2 Taustiņi un displejs

Lietojot taustiņus, var iestatīt dažādas ierīces funkcijas. Displejā ir redzami iestatījumi.

Kad funkcija ir aktīva, displejā deg atbilstošais simbols. Pulksteņa laika simbols deg tikai tad, kad tiek mainīts pulksteņa laiks.








| Simbols | Funkcija | Lietošana |
|------------------------------|-----------------------------------|---|
| | Galvenais slēdzis | Cepeškrāsns izslēgšana un ieslēgšana. |
| | Startēšana/pauze | <ul style="list-style-type: none"> ■ Nospiežot īsi: darbības startēšana vai apstādināšana. ■ Turot nospiestu: darbības pārtraukšana |
| | Izvēlne | Karsēšanas režīmu un karsēšanas funkciju izvēlnes atvēršana. |
| $^{\circ}\text{C}/\text{kg}$ | Temperatūra vai grilēšanas pakāpe | Temperatūras vai grilēšanas pakāpes atlase. |
| $^{\circ}\text{C}/\text{kg}$ | Svars | Svara izvēle programmām. |
| – + | Mīnus Plus | Iestatiet laika funkciju un temperatūru vai iestatiet karsēšanas režīmu. |

| Simbols | Funkcija | Lietošana |
|---|-------------------------|--|
|  | Laika funkcijas | Laika  , taimera  , gatavošanas ilguma  un gatavošanas beigu  izvēle. Lai izvēlētos atsevišķas laika funkcijas, vairākas reizes nospiediet taustiņu  . |
|  | Ātrā uzkarsēšana | Gatavošanas nodalījuma ātra uzkarsēšana bez piederumiem. |
|  | Tīrīšanas funkcijas | Atlasiet tīrīšanas veidu. |
|  | Bērnu drošības funkcija | Bērnu drošības funkcijas aktivizēšana vai deaktivizēšana. |

4.3 Karsēšanas režīmi un funkcijas


Lai jūs vienmēr varētu atrast ēdienam vispiemērotāko karsēšanas režīmu, šeit sniedzam skaidrojumu par to atšķirībām un lietojumu.





Izvēloties karsēšanas režīmu, ierīce piedāvā piemērotu temperatūru vai līmeni. Šīs vērtības var lietot vai mainīt dotajā diapazonā.

| Simbols | Karsēšanas režīms un temperatūras diapazons | Lietošanas veids un darbības veids |
|---|--|--|
|  | Grilēšana, lielā platībā Grilēšanas līmeņi: 1 = viegls 2 = vidējs 3 = stiprs | Plakanu produktu, piemēram, steiku, desiņu vai karstmaizi, grilēšanai. Ēdienu apcepšana, veidojot kraukšķīgu garoziņu. Uzkarst visa zem grila sildelementa esošā virsma. |
|  | Grilēšana ar cirkulējošu gaisu 30 - 275 °C | Cepiet putnu gaļu, nesadalītas zivis vai lielākus gaļas gabalus. Grilēšanas sildelements un ventilators pārmaiņus ieslēdzas un izslēdzas. Ventilators nodrošina karstā gaisa cirkulāciju ap ēdienu. |
|  | Saudzējošs karstais gaiss 125 - 275 °C | Saudzīga izvēlēto ēdienu gatavošana vienā līmenī bez iepriekšējas uzkarsēšanas. Ventilators vienmērīgi izplata aizmugures sienā iebūvētā gredzenveida sildķermeņa radīto siltumu pa visu gatavošanas nodalījumu. Produkts periodiski tiek gatavots, izmantojot atlikušo siltumu. Gatavošanas laikā ierīces durvīm jābūt aizvērtām. Šis karsēšanas režīms tiek izmantots enerģijas patēriņa noteikšanai cirkulācijas režīmā un energoefektivitātes klases noteikšanai. |
|  | 3D karstais gaiss 30 - 275 °C | Cepšana vai gatavošana vienā vai vairākos līmeņos. Ventilators vienmērīgi izplata aizmugures sienā iebūvētā gredzenveida sildķermeņa radīto siltumu pa visu gatavošanas nodalījumu. |
|  | Karsēš. no augšas/apakšas 30 - 275 °C | Tradicionālā cepšana vai gatavošana vienā līmenī. Šis karsēšanas režīms ir īpaši piemērots kūkām ar sulīgu pildījumu. Karstums vienmērīgi plūst no augšas un no apakšas. Šis karsēšanas režīms tiek izmantots enerģijas patēriņa noteikšanai parastajā režīmā. |
|  | Karsēšana no apakšas 30 - 250 °C | Ēdienu papildu apcepšana vai gatavošana ūdens peldē. Karstums plūst no apakšas. |
|  | Picas gatavošanas līmenis 30 - 275 °C | Picas un tādu ēdienu pagatavošanai, kam nepieciešams daudz siltuma no apakšas. Karsē apakšējais sildķermenis un gredzenveida sildķermenis aizmugures sienā. |

Citas funkcijas

Šeit sniegts citu ierīces funkciju pārskats.

| Simbols | Funkcija | Lietošanas veids |
|---|------------|---|
|  | Programmas | Ieprogrammētu iestatīšanas vērtību izmantošana dažādu ēdienu gatavošanai. → "Programmas", Lappuse 12 |

| Simbols | Funkcija | Lietojums |
|--|---------------------|---|
|  | Cepeškrāsns lampa | Ieslēdziet gatavošanas nodalījuma apgaismojumu. |
|  | Tīrīšanas funkcijas | <ul style="list-style-type: none"> Pirolīze  tīra gatavošanas nodalījumu gandrīz patstāvīgi. → "Pirolīze", Lappuse 17 Tīrīšanas atbalsta programma  atvieglo cepeškrāsns tīrīšanu. → "Tīrīšanas atbalsta programma", Lappuse 19 |

4.4 Temperatūra un iestatīšanas līmeņi

Karsēšanas režīmiem un funkcijām ir pieejami dažādi iestatījumi.

Iestatījumi ir redzami displejā.

Līdz 100 °C temperatūru iestata ar 1 grāda soli, pēc tam – ar 5 grādu soli.

Piezīme: Ja ir iestatīts 3. grilēšanas līmenis, ierīce pēc aptuveni 20 minūtēm pazemina temperatūru līdz 1. grilēšanas līmenim.

Karsēšanas rādījums

Ierīce parāda, kad notiek karsēšana.

Kad iekārta karsē, displejā deg ↓.

Ja veicat iepriekšēju uzkaršēšanu, vispiemērotākais brīdis ēdiena ievietošanai ir tad, kad simbols nodziest. Ja, sākot darbību, temperatūra gatavošanas nodalījumā ir pārāk augsta, dažos karsēšanas režīmos displejā ir redzams *h*. Pagaidiet, līdz cepeškrāsns ir atdzisusi un ir nodzisis *h*.

Piezīmes

- Uzkaršanas indikators rādās tikai tajos karsēšanas režīmos, kuros var iestatīt temperatūru. Uzkaršanas indikators nerādās, piemēram, nevienā grilēšanas līmenī.
- Parādītā temperatūra termiskās inerces dēļ var nedaudz atšķirties no faktiskās temperatūras gatavošanas nodalījumā.

4.5 Gatavošanas nodalījums

Gatavošanas nodalījuma funkcijas atvieglo darbu ar ierīci.

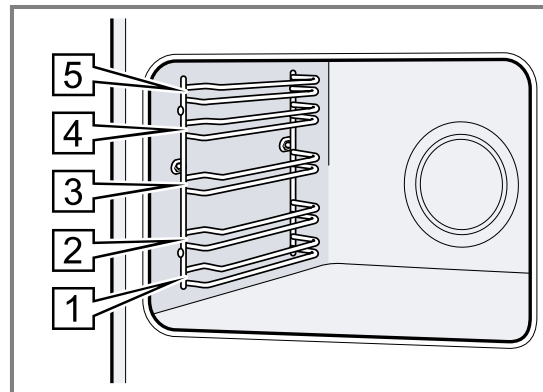
Statīvs

Gatavošanas nodalījuma statīvā piederumus var iebīdīt dažādos līmeņos.

→ "Piederumi", Lappuse 8

Ierīcei ir 5 ievietošanas līmeņi. Ievietošanas līmeņus skaita virzienā no apakšas uz augšu.

Statīvu var izņemt, piemēram, tīrīšanas vajadzībām. → "Statīvs", Lappuse 19



Apgaismojums

Cepeškrāsns lampa izgaismo gatavošanas nodalījumu. Lielākajā daļā karsēšanas režīmu un funkciju apgaismojums darbības laikā ir ieslēgts. Kad darbības režīms tiek pabeigts, apgaismojums izslēdzas.

Lietojot opciju "Cepeškrāsns lampa", izvēlnē var ieslēgt apgaismojumu bez sildīšanas. Pēc aptuveni 15 minūtēm apgaismojums automātiski atkal tiek izslēgts.

Dzesēšanas ventilators

Dzesēšanas ventilators darbības laikā ieslēdzas automātiski. Gaiss izplūst pa durvīm.

UZMANĪBU!

Nenosedziet ventilācijas spraugas virs iekārtas durvīm. Iekārta pārkarst.

- ▶ Ventilācijas spraugas nedrīkst būt nosegtas.

Lai pēc darbības beigām iekārta ātrāk atdzistu, noteiktu laiku turpina darboties dzesēšanas ventilators.

Ierīces durvis

Ja darbības režīma laikā tiek atvērtas ierīces durvis, darbība tiek turpināta.

5 Piederumi

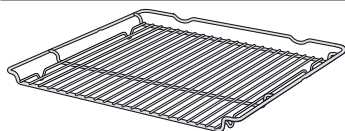
Izmantojiet oriģinālos piederumus. Tie ir piemēroti jūsu ierīcei.

Piezīme: Ja piederums sakarst, tas var deformēties. Deformācija neietekmē funkcionalitāti. Pēc piederuma atdzišanas deformācija pazudīs.

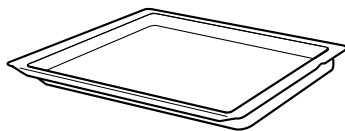
Atkarībā no ierīces tipa piegādes komplektā iekļautie piederumi var būt atšķirīgi.

Piederumi

Režģis



Universālā panna

**Lietojums**

- Kūku veidnes
 - Sacepumu veidnes
 - Trauki
 - Gaļa, piemēram, cepetis vai grilējami gabali
 - Sasaldēti produkti
-
- Mitra kūka
 - Mīklas izstrādājumi
 - Maize
 - Liels cepetis
 - Sasaldēti produkti
 - Pilošu šķidrumu savākšana, piemēram, tauku savākšana, grilējot uz režģa.

5.1 Fiksēšanas funkcija

Fiksēšanas funkcija novērš piederumu apgāšanos to izņemšanas laikā.

Piederumu var izvilkt aptuveni līdz pusei, līdz tas nofiksējas. Pretapgāšanās funkcija darbojas tikai tad, ja piederums gatavošanas nodalījumā iebīdīts pareizi.

5.2 Piederumu iebīdīšana gatavošanas nodalījumā

Vienmēr pareizi ievietojiet piederumus gatavošanas nodalījumā. Tikai tad piederumu varēs izvilkt aptuveni līdz pusei, tam neapgāžoties.

1. Pagrieziet piederumu tā, lai iegriezums **a** atrastos aizmugurē un būtu vērsts uz leju.
2. Piederumu ievietojiet starp viena līmeņa abiem vadītājstieņiem.

3. Iebīdiet piederumu līdz galam, lai tas nepieskartos ierīces durvīm.

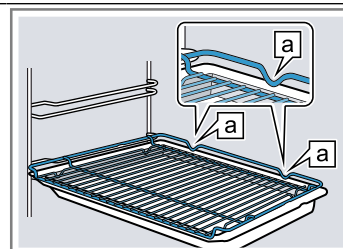
Piezīme: Izņemiet no gatavošanas nodalījuma piederumus, kuru izmantošana gatavošanas laikā nav nepieciešama.

Piederumu kombinēšana

Lai savāktu pilošo šķidrumu, režģi var kombinēt ar universālo pannu.

1. Novietojiet režģi uz universālās pannas tā, lai abi distanceri **a** aizmugurē atrastos uz universālās pannas malas.
2. Iebīdiet universālo pannu starp abiem viena ievietošanas līmeņa vadstieņiem. Šādā gadījumā režģim jāatrodas virs augšējā vadstieņa.

Režģis uz universālās pannas

**5.3 Papildu piederumi**

Papildu piederumus varat iegādāties klientu apkalpošanas centrā, specializētos veikalos vai internetā.

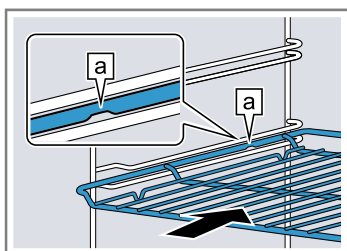
Plašu piedāvājumu, kas paredzēts jūsu ierīcei, skatiet internetā vai mūsu bukletos:

www.bosch-home.com

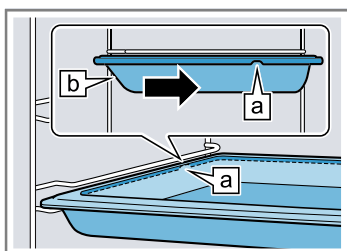
Piederumi ir paredzēti konkrētām ierīcēm. Veicot pirkumu, vienmēr norādiet precīzu savas ierīces apzīmējumu (E-Nr.).

Informācija par pieejamajiem piederumiem ir atrodama interneta veikalā vai klientu apkalpošanas centrā.

Režģis ievietojiet režģi tā, lai brīvā puse būtu vērsta pret ierīces durvīm, bet izliekums ~ ~ uz leju.



Plāts piemēram, universālā panna vai cepamā plāts ievietojiet plāti ar slīpo malu **b** pret ierīces durvīm.



6 Pirms pirmās lietošanas reizes

Pirms pirmās lietošanas reizes veiciet iestatījumus. Notīriet iekārtu un piederumus.

6.1 Pirmā lietošanas reize

Lai varētu lietot ierīci, sākot ekspluatāciju, ir jāveic iestatījumi.

Pulksteņa laika iestatīšana

Pēc ierīces pievienošanas strāvas avotam vai strāvas padeves pārtraukuma displejā mirgo pulksteņa laiks. Pulksteņa laiks sākas ar plkst. 12.00. Iestatiet pareizu pulksteņa laiku.

1. Iestatiet pulksteņa laiku, lietojot taustiņu — vai +.
 2. Nospiediet taustiņu ☹.
- ✓ Displejā redzams iestatītais pulksteņa laiks.

Padoms: Pamatiestatījumos → *Lappuse 15* var noteikt, vai ierīces displejā jārāda pulksteņa laiks.

6.2 Ierīces tīrīšana pirms pirmās lietošanas reizes

Pirms ierīcē pirmoreiz gatavojat ēdienu, iztīriet gatavošanas nodalījumu un piederumus.

1. Izņemiet no gatavošanas nodalījuma iepakojuma atlikumus, piemēram polistirola lodītes.
2. Pirms uzkaršēšanas gatavošanas nodalījuma gludās virsmas noslaukiet ar mīkstu, mitru drānu.
3. Kamēr ierīce karsē, vēdiniet telpu.
4. Iestatiet karsēšanas režīmu un temperatūru.
→ "*Galvenā vadība*", *Lappuse 10*

| | |
|-------------------|---------------------|
| Karsēšanas režīms | 3D karstais gaiss ☺ |
|-------------------|---------------------|

| | |
|-------------|-----------|
| Temperatūra | maksimāli |
|-------------|-----------|

| | |
|--------------------|----------|
| Gatavošanas ilgums | 1 stunda |
|--------------------|----------|

5. Pēc norādītā laika izslēdziet ierīci.
6. Uzgaidiet, līdz gatavošanas nodalījums ir atdzisis.
7. Notīriet gludās virsmas ar mazgāšanas līdzekļa šķīdumu un mitru drānu.
8. Notīriet piederumus ar mazgāšanas līdzekļa šķīdumu un mitru drānu vai mīkstu suku.

7 Galvenā vadība

7.1 Ierīces ieslēgšana

- ▶ Pieskarities ☹.
- ✓ Ierīce ir ieslēgta.
- ✓ Displejā ir izgaismots iepriekš iestatītais karsēšanas režīms.

7.2 Karsēšanas režīma un temperatūras iestatīšana

1. Ar — vai + atlasiet karsēšanas režīmu.
– Karsēšanas režīmu var atlasīt arī pieskaroties ☐.
2. Pieskarities °C/kg.
3. Ar — vai + atlasiet temperatūru vai grilēšanas pakāpi.
4. Pieskarities ^{start}/_{stop}.
- ✓ Pēc dažām sekundēm ierīce sāk karsēt.
5. Kad ēdiens ir gatavs, izslēdziet ierīci.

Padomi

- Ēdienam vislabāk piemēroto karsēšanas režīmu skatiet karsēšanas režīmu aprakstā.
- Ierīcē var iestatīt arī darbības ilgumu un beigu laiku.
→ "*Laika funkcijas*", *Lappuse 11*

Temperatūras mainīšana

Temperatūru var mainīt jebkurā laikā.

- ▶ Ar taustiņu — vai + atlasiet temperatūru vai grilēšanas pakāpi.

Karsēšanas režīma mainīšana

Karsēšanas režīmu var mainīt. Ja cepeškrāsns darbības laikā veic izmaiņas, to īslaicīgi pārtrauc.

1. Pieskarities ☐.
2. Ar — vai + programmējiet karsēšanas režīmu.
3. Pieskarities ^{start}/_{stop}.

Darbības īslaicīga pārtraukšana vai pārtraukšana priekšlaikus

Funkcijas darbību var īslaicīgi apturēt un turpināt vēlāk. Ja funkcijas darbību pilnībā pārtrauc, atiestata iestatījumus.

1. Darbības pārtraukšana
– Pieskarities ^{start}/_{stop}. Cepeškrāsns pārslēdzas pauzes režīmā.
– Lai beigtu pauzi, pieskarities ^{start}/_{stop}.
 2. Funkcijas darbības pārtraukšana
– Turiet nospiestu ^{start}/_{stop}.
- ✓ Funkcijas darbību pārtrauc, atiestata visus iestatījumus.

7.3 Darbības režīma startēšana

Katrs darbības režīms ir jāstartē.

- ▶ Pieskarities ^{start}/_{stop}.

7.4 Ierīces izslēgšana

- ▶ Pieskarities ☹.
- ✓ Ierīce ir izslēgta.

8 Ātrā uzkarsēšana

Ātro uzkarsēšanu var izmantot šādos karsēšanas režīmos:

- **3D karstais gaiss** 
- **Karsēš. no augšas/apakšas** 




8.1 Ātrās uzkarsēšanas iestatīšana

Lai gatavošanas rezultāts būtu vienmērīgs, ielieciet pārtiku gatavošanas nodalījumā tikai tad, kad ātrā uzkarsēšana ir pabeigta.



Piezīme: Iestatiet laiku tikai tad, kad ātrā uzkarsēšana ir pabeigta.

1. Iestatiet piemērotu karsēšanas režīmu un temperatūru, kas ir vismaz 100 °C.

Ja iestatītā temperatūra pārsniedz 200 °C, automātiski ieslēdzas ātrā uzkarsēšana.

2. Ja ātrā uzkarsēšana automātiski neieslēdzas, nospiediet taustiņu .
 - ✓ Displejā ir redzams .
 - ✓ Pēc dažām sekundēm sākas ātrā uzkarsēšana.
 - ✓ Kad ātrā uzkarsēšana ir pabeigta, atskan signāls un displejā nodziest simbols .
3. Ielieciet pārtiku gatavošanas nodalījumā.


Ātrās uzkarsēšanas priekšlaikus pārtraukšana





- ▶ Nospiediet taustiņu .
- ✓ Displejā nodziest simbols .

9 Laika funkcijas

Jūsu ierīcei ir dažādas laika funkcijas, kuras var izmantot ierīces darbības vadīšanai.





9.1 Laika funkciju pārskats

Nospiežot taustiņu , var izvēlēties kādu no dažādajām laika funkcijām.

| Laika funkcija | Lietojums |
|---|--|
| Taimeris  | Taimeri var iestatīt neatkarīgi no darbības režīma. Tas neietekmē ierīces darbību. |
| Ilgums  | Ja darbības režīmam ir iestatīts ilgums, tā beigās ierīce automātiski pārtrauc karsēt. |
| Beigu laiks  | Ilgumam var iestatīt pulksteņa laiku, kurā jāpabeidz darbības režīms. Ierīce tiek automātiski ieslēgta tā, lai darbība tiktu pabeigta vajadzīgajā laikā. |
| Pulksteņa laiks  | Var iestatīt pulksteņa laiku. |

9.2 Taimera iestatīšana

Taimers darbojas neatkarīgi no darbības režīma. Taimeri gan ieslēgtā, gan izslēgtā ierīcē var iestatīt uz laiku līdz 23 stundām un 59 minūtēm. Taimerim ir atšķirīgs signāls, lai varētu atšķirt, vai ir beigusies taimera laika atskaite vai iestatītais ilgums.

1. Vairākas reizes nospiediet taustiņu , līdz displejā ir iezīmēts .
2. Nospiežot taustiņu , vai , iestatiet taimera laiku.

| Taustiņš | Ieteicamā vērtība |
|----------|-------------------|
| — | 5 minūtes |
| + | 10 minūtes |


Taimera laiku līdz 10 minūtēm var iestatīt ar 30 sekunžu soli. Pēc tam līdz ar vērtības palielināšanos laika intervāli kļūst garāki.



- ✓ Pēc dažām sekundēm taimeris sāk darboties, un sākas taimera laika atskaite.

- ✓ Kad taimera laika atskaite ir beigusies, atskan signāls, un displejā redzamais taimera laiks ir nulle.
- 3. Kad taimera laika atskaite ir beigusies:
 - Lai izslēgtu taimeri, nospiediet jebkuru taustiņu.

Taimera laika mainīšana

Taimera laiku var mainīt jebkurā brīdī.



Prasība: Displejā ir iezīmēts .

- ▶ Mainiet taimera laiku, nospiežot taustiņu  vai .
- ✓ Pēc dažām sekundēm ierīce sāk lietot veiktās izmaiņas.

Taimera darbības pārtraukšana

Taimera darbību var pārtraukt jebkurā brīdī.





Prasība: Displejā ir iezīmēts .

- ▶ Nospiežot taustiņu , atiestatiet taimera laiku uz nulli.
- ✓ Pēc dažām sekundēm ierīce sāk lietot veiktās izmaiņas, un  nodziest.

9.3 Ilguma iestatīšana


Darbības ilgumu var iestatīt uz laiku līdz 23 stundām un 59 minūtēm.

Prasība: Ir iestatīts karsēšanas režīms un temperatūra vai līmenis.

1. Vairākas reizes nospiediet taustiņu , līdz displejā ir iezīmēts .
2. Iestatiet ilgumu, nospiežot taustiņu  vai .

| Taustiņš | Ieteiktā vērtība |
|----------|------------------|
| — | 10 minūtes |
| + | 30 minūtes |

Ilgumu līdz vienai stundai var iestatīt ar vienas minūtes soli, ilgāku laiku – ar 5 minūšu soli.

3. Pieskarieties  ^{start}/_{stop}.
- ✓ Pēc dažām sekundēm ierīce sāk karsēt, un sākas laika atskaite.
- ✓ Kad laika atskaite ir beigusies, atskan signāls, un displejā redzamais ilgums ir nulle.
4. Kad ir pagājis laiks:

lv Programmas

- Lai priekšlaikus izslēgtu signālu, nospiediet jebkuru taustiņu.
- Lai šo ilgumu iestatītu vēlreiz, nospiediet taustiņu +.
- Kad ēdiens ir gatavs, izslēdziet ierīci.

Ilguma mainīšana

Ilgumu var mainīt jebkurā laikā.

Prasība: Displejā ir iezīmēts \rightarrow .

- ▶ Mainiet ilgumu, nospiežot taustiņu — vai +.
- ✓ Pēc dažām sekundēm ierīce sāk lietot veiktās izmaiņas.

Ilguma pārtraukšana

Ilgumu var pārtraukt jebkurā laikā.

Prasība: Displejā ir iezīmēts \rightarrow .

- ▶ Atiestatiet ilgumu uz nulli, nospiežot taustiņu —.
- ✓ Pēc dažām sekundēm ierīce sāk lietot veiktās izmaiņas un turpina karsēt bez iestatīta ilguma.

9.4 Beigu laika iestatīšana

Laiku, kad jābeidz gatavošana, var atlikt par maksimāli 23 stundām un 59 minūtēm.

Piezīmes

- Karsēšanas režīmos ar grilēšanas funkciju nevar iestatīt beigu laiku.
- Lai iegūtu labu gatavošanas rezultātu, nepārceliet beigu laiku, kad darbība jau ir sākusies.
- Lai pārtikas produkti nesabojātos, neatstājiet tos gatavošanas nodalījumā pārāk ilgi.

Prasības

- Ir iestatīts karsēšanas režīms un temperatūra vai līmenis.
 - Ir iestatīts darbības laiks.
1. Vairākas reizes nospiediet taustiņu \ominus , līdz displejā ir iezīmēts \rightarrow .
 2. Nospiediet taustiņu — vai +.
 - ✓ Displejā redzams aprēķinātais beigu laiks.
 3. Lai pārceltu beigu laiku, nospiediet taustiņu — vai +.
 4. Pieskarieties ^{start}_{stop}.
 - ✓ Pēc dažām sekundēm ierīce sāk lietot šo iestatījumu, un displejā redzams iestatītais beigu laiks.
 - ✓ Kad aprēķinātais sākuma laiks ir pienācis, ierīce sāk karsēt, un sākas ilguma laika atskaite.

- ✓ Kad laika atskaite ir beigusies, atskan signāls, un displejā redzamais ilgums ir nulle.
5. Kad ir pagājis laiks:
 - Lai priekšlaikus izslēgtu signālu, nospiediet jebkuru taustiņu.
 - Lai šo ilgumu iestatītu vēlreiz, nospiediet taustiņu +.
 - Kad ēdiens ir gatavs, izslēdziet ierīci.

Beigu laika mainīšana

Lai iegūtu labu gatavošanas rezultātu, iestatīto beigu laiku var mainīt tikai tad, ja nav sākusies darbība un ilguma laika atskaite.

Prasība: Displejā ir iezīmēts \rightarrow .

- ▶ Lai pārceltu beigu laiku, nospiediet taustiņu — vai +.
- ✓ Pēc dažām sekundēm ierīce sāk lietot veiktās izmaiņas.

Beigu laika atcelšana

Iestatīto beigu laiku jebkurā laikā var izdzēst.

Prasība: Displejā ir iezīmēts \rightarrow .

- ▶ Nospiežot taustiņu —, iestatiet beigu laiku uz pašreizējo laiku un atiestatiet iestatīto ilgumu.
- ✓ Pēc dažām sekundēm ierīce sāk lietot veiktās izmaiņas un sāk karsēt. Sākas ilguma laika atskaite.

9.5 Pulksteņa laika iestatīšana

Pēc ierīces pievienošanas strāvas avotam vai strāvas padeves pārtraukuma displejā mirgo pulksteņa laiks. Pulksteņa laiks sākas ar plkst. 12.00. Iestatiet pareizu pulksteņa laiku.

1. Iestatiet pulksteņa laiku, lietojot taustiņu — vai +.
2. Nospiediet taustiņu \ominus .

✓ Displejā redzams iestatītais pulksteņa laiks.

Padoms: Pamatiestatījumos \rightarrow *Lappuse 15* var noteikt, vai ierīces displejā jārāda pulksteņa laiks.

Pulksteņa laika mainīšana

Pulksteņa laiku var mainīt jebkurā laikā.

Prasība: Ierīcei ir jābūt izslēgtai.

1. Vairākas reizes nospiediet taustiņu \ominus , līdz displejā ir iezīmēts \ominus .
2. Ar — vai + mainiet pulksteņa laiku.
- ✓ Pēc dažām sekundēm ierīce sāk lietot veiktās izmaiņas.

10 Programmas

Programmas palīdz ierīcē gatavot dažādus ēdienus un automātiski atlasa optimālos iestatījumus.

10.1 Trauki programmām

Izmantojiet karstumizturīgus traukus, kas piemēroti izmantošanai temperatūrā virs 300 °C. Vispiemērotākie ir stikla vai stiklkeramikas trauki. Cepešim jānosedz trauka dibens par aptuveni 2/3. Nav piemēroti šāda materiāla trauki:

- gaišs, spīdīgs alumīnijs
- neglazēts māls
- plastmasa vai plastmasas rokturi

10.2 Ēdiena sagatavošana atbilstoši programmai

Izmantojiet svaigus pārtikas produktus, kas atdzēsēti ledusskapja temperatūrā.

1. Nosveriet ēdienu.
Ēdiena svars ir nepieciešams, lai pareizi iestatītu programmu.
2. Ievietojiet ēdienu traukā.
3. Novietojiet trauku uz režģa.
Ēdienu vienmēr ievietojiet aukstā gatavošanas nodalījumā.

10.3 Programmu tabula

Programmu numuri ir piekārtoti noteiktiem ēdieniem.
Svaru var iestatīt diapazonā no 0,5 kg līdz 2,5 kg.



| Nr. | Ēdiens | Trauki | Iestatāmais svars | Šķidruma pievienošana | Gatavošanas līmenis | Norādījumi |
|------------|--|------------------------------|---------------------------|---|----------------------------|--|
| 01 | Vista, bez pildījuma termiskai apstrādei sagatavots produkts, ar garšvielām | Cepeša trauks ar stikla vāku | Vistas svars | nē | 2 | ievietojiet traukā ar krūtiņu uz augšu |
| 02 | Titara krūtiņa nesadalīta, ar garšvielām | Cepeša trauks ar stikla vāku | Titara krūtiņas svars | ievietojiet traukā, nosedzot visu pamatni, ja nepieciešams, pievienojiet ne vairāk kā 250 g dārzeņu | 2 | Gaļa nav iepriekš jāapcep |
| 03 | Sautējums, ar dārzeņiem veģetārs ēdiens | augsts cepeša trauks ar vāku | Kopējais svars | pēc receptes | 2 | Ilgi gatavojamus dārzeņus (piemēram, burkānus) sagrieziet mazākos gabaliņos nekā ātri pagatavojamus dārzeņus (piemēram, tomātus) |
| 04 | Gulašs Liellopa gaļa vai cūkgaļa, sagriezta kubīšos, ar dārzeņiem | augsts cepeša trauks ar vāku | Kopējais svars | pēc receptes | 2 | ievietojiet gaļu trauka apakšā un pārklājiet ar dārzeņiem Gaļa nav iepriekš jāapcep |
| 05 | Maltās gaļas cepetis, svaigs Cūkgaļas, liellopa vai jēra maltās gaļas masa | Cepeša trauks ar vāku | Cepeša svars | nē | 2 | - |
| 06 | Sautēts liellopa cepetis piemēram, muguras gabals, priekšplecis, gurna gabals vai marinēts cepetis | Cepeša trauks ar vāku | Gaļas svars | Gaļu traukā ievietojiet tā, lai to gandrīz pārklātu šķidrums | 2 | Gaļa nav iepriekš jāapcep |
| 07 | Liellopa gaļas ruletēs pildītas ar dārzeņiem vai gaļu | Cepeša trauks ar vāku | Visu pildīto rulešu svars | Gandrīz pilnībā pārklājiet ruletēs, piemēram, ar buljonu vai ūdeni | 2 | Gaļa nav iepriekš jāapcep |
| 08 | Jēra stilbs, sautēts bez kaula, ar garšvielām | Cepeša trauks ar vāku | Gaļas svars | ievietojiet traukā, nosedzot visu pamatni, ja nepieciešams, pievienojiet ne vairāk kā 250 g dārzeņu | 2 | Gaļa nav iepriekš jāapcep |

| Nr. | Ēdiens | Trauki | Iestatāmais svars | Šķidruma pievienošana | Gatavošanas līmenis | Norādījumi |
|-----|--|------------------------------|-------------------|---|---------------------|---------------------------|
| 09 | Teļa cepetis, liess piemēram, gurna vai ciskas gabals | Cepeša trauks ar vāku | Gaļas svars | levietojiet traukā, nosedzot visu pamatni, ja nepieciešams, pievienojiet ne vairāk kā 250 g dārzeņu | 2 | Gaļa nav iepriekš jāapcep |
| 10 | Cūkas kakla gabala cepetis bez kaula, ar garšvielām | Cepeša trauks ar stikla vāku | Gaļas svars | levietojiet traukā, nosedzot visu pamatni, ja nepieciešams, pievienojiet ne vairāk kā 250 g dārzeņu | 2 | Gaļa nav iepriekš jāapcep |

10.4 Programmas iestatīšana

Ierīce izvēlas optimālo karsēšanas režīmu, temperatūru un laiku. Jums ir tikai jāiestata svars.

Piezīmes

- Svaru var iestatīt tikai paredzētajā diapazonā.
 - Kad programma ir palaista, vairs nevar mainīt ne programmu, ne svaru.
1. Ar  atlasiet **Programmas** .
 2. Pieskarieties °C/kg.
 3. Ar — vai + iestatiet vajadzīgo programmu.
 4. Pieskarieties °C/kg.
 5. Ar — vai + iestatiet ēdiena svaru. Vienmēr iestatiet tuvāko lielāko svara vērtību.





6. Pieskarieties ^{start}stop.
 - Displejā rādās aprēķinātais laiks. Laiku nevar mainīt.
 - Dažu programmu beigu laiku ar ☹ var pārcelt.
- ✓ Pēc dažām sekundēm programma sākas, sākas arī laika atskaite.
- ✓ Kad programma ir pabeigta, atskan signāls un displejā rādītais laiks ir nulle.
7. Pēc programmas beigām
 - Lai priekšlaikus izslēgtu signālu, pieskarieties jebkuram skārienekrānam.
 - Lai iestatītu gatavošanas turpināšanas laiku, nospiediet +. Ierīce turpina karsēt atbilstoši programmas iestatījumiem.
 - Kad ēdiens ir gatavs, izslēdziet ierīci.

11 Bērnu drošības funkcija


Nodrošiniet, lai bērni nejauši neieslēgtu ierīci vai nemainītu iestatījumus.

Piezīme: Sadaļā Pamatiestatījumi → *Lappuse 15* var noteikt, vai var iestatīt bērnu drošības funkciju.

11.1 Bērnu drošības funkcijas aktivizēšana un deaktivizēšana

1. Lai deaktivizētu bērnu drošības funkciju, aptuveni 4 sekundes turiet nospiestu .
 - ✓ Rādījumu laukā deg .
 - ✓ Ir aktivizēta bērnu drošības funkcija.
2. Lai deaktivizētu bērnu drošības funkciju, aptuveni 4 sekundes turiet nospiestu .
 - ✓ Indikatorā nodziest .
 - ✓ Bērnu drošības funkcija ir deaktivizēta.

Piezīmes

- Ja ir iestatīts taimera laiks , tā atskaite tiek turpināta. Kamēr ir ieslēgta bērnu drošības funkcija, taimera laiku nevar mainīt.
- Bērnu drošības funkcija neietekmē galvenā slēdža darbību. Cepeškrānsi var izslēgt arī tad, ja bērnu drošības funkcija ir aktīva. Lai to izdarītu, nospiediet galveno slēdzi.

11.2 Cepeškrāsns durvju bloķēšana

Ja cepeškrāsns ir izslēgta, cepeškrāsns durvis nobloķējas, tiklīdz aktivizējat bērnu drošības sistēmu. Pamatiestatījumus varat mainīt tā, lai papildus tiktu bloķētas cepeškrāsns durvis.

→ "Pamatiestatījumi", *Lappuse 15*

12 Pamatiestatījumi

Iekārtas pamatiestatījumus jūs varat pielāgot savām vajadzībām.

12.1 Pamatiestatījumu pārskats

Šeit ir sniegts pamatiestatījumu un rūpnīcas iestatījumu pārskats. Pamatiestatījumi ir atkarīgi no iekārtas aprīkojuma.




| Rādījums | Pamatiestatījums | Izvēle |
|----------|---|---|
| c 1 | Signāla ilgums pēc darbības laika vai taime- ra laika beigām | 1 = 30 sekundes 2 = 1 minūte ¹ 3 = 5 minūtes |
| c 2 | Gaidīšanas laiks līdz iestatījuma lietošanas sākšanai | 1 = 3 sekundes ¹ 2 = 6 sekundes 3 = 10 sekundes |
| c 3 | Taustiņa nospiešanas signāla tonis | 0 = izslēgts 1 = ieslēgts ¹ |
| c 4 | Displeja apgaismojuma spilgtums | 1 = tumšs 2 = vidējs 3 = gaišs ¹ |
| c 5 | Pulksteņa laika rādījums | 0 = nerādīt pulksteņa laiku 1 = rādīt pulksteņa laiku ¹ |
| c 6 | Bērnu drošības funkciju var iestatīt → "Bērnu drošības funkcija", Lappuse 14 | 0 = nē 1 = jā ¹ 2 = jā, ar durvju bloķēšanu |
| c 7 | Gatavošanas nodalījuma apgaismojums darbības laikā | 0 = nē 1 = jā ¹ |
| c 8 | Dzesēšanas ventilatora paildzinātās darbības laiks | 1 = īss 2 = vidējs ¹ 3 = garš 4 = īpaši garš |
| c 9 | Teleskopiskās vadotnes ir uzstādītas ² | 0 = nē ¹ (ar statīviem un 1 līmeņa vadotnēm) 1 = jā (ar 2 un 3 līmeņu vadotnēm) |
| c A | Automātiska ātrā uzkaršēšana, sākot ar 200 °C | 0 = nē 1 = jā ¹ |
| c b | Visu vērtību rūpnīcas iestatījumu atjaunošana | 0 = nē ¹ 1 = jā |

¹ Rūpnīcas iestatījums (var atšķirties atkarībā no iekārtas tipa)

² Atkarībā no iekārtas aprīkojuma


12.2 Pamatiestatījuma mainīšana

Prasība: Ierīce ir izslēgta.

1. Aptuveni 4 sekundes turiet nospiestu taustiņu .
- ✓ Displejā redzams pirmais pamatiestatījums, piemēram, c 1 1.
2. Mainiet iestatījumu, nospiežot taustiņu — vai +.
3. Nospiežot taustiņu , pārejiet uz nākamo pamatiestatījumu.
4. Lai saglabātu veiktās izmaiņas, aptuveni 4 sekundes turiet nospiestu taustiņu .

Piezīme: Pēc strāvas padeves pārtraukuma jūsu veiktās izmaiņas pamatiestatījumos tiks saglabātas.

12.3 Pamatiestatījumu mainīšanas pārtraukšana

- ▶ Pieskarieties .
- ✓ Tiek atņemtas visas veiktās izmaiņas, un tās netiek saglabātas.

13 Tīrīšana un kopšana

Lai iekārta ilgi paliktu darbspējīga, tā ir rūpīgi jātīra un jākopj.

13.1 Tīrīšanas līdzeklis

Lai nesabojātu atšķirīgās ierīces virsmas, nelietojiet nepiemērotus tīrīšanas līdzekļus.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Elektrotrieciena risks!

Iekārtā iekļuvis mitrums var izraisīt elektriskās strāvas triecienu.

- ▶ Iekārtas tīrīšanai neizmantojiet tvaika tīrītāju vai augstspiediena tīrītāju.

UZMANĪBU!

Nepiemēroti tīrīšanas līdzekļi bojā ierīces virsmas.

- ▶ Neizmantojiet asus vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus.

- ▶ Neizmantojiet tīrīšanas līdzekļus ar augstu spirta saturu.
- ▶ Neizmantojiet cietus abrazīvus materiālus vai tīrīšanas sūkļus.
- ▶ Neizmantojiet speciālos siltās tīrīšanas līdzekļus. Cepeškrāsns tīrīšanas līdzekļi siltā gatavošanas nodalījumā bojā emalju.
- ▶ Nekad neizmantojiet cepeškrāsns tīrīšanas līdzekļus siltā gatavošanas nodalījumā.
- ▶ Nākamo reizi pirms uzkaršēšanas pilnībā notīriet atliekas no gatavošanas nodalījuma un ierīces durvīm. Jaunas sūkļdrānas satur ražošanas atliekas.
- ▶ Jaunas sūkļdrānas pirms lietošanas rūpīgi izmazgājiet.

Piemēroti tīrīšanas līdzekļi

Dažādajām ierīces virsmām lietojiet tikai piemērotus tīrīšanas līdzekļus.

levērojiet ierīces tīrīšanas pamācībā sniegtos norādījumus.

→ "Ierīces tīrīšana", Lappuse 17

Ierīces priekšpuse

| Virsmas | Piemēroti tīrīšanas līdzekļi | Norādījumi |
|---|--|---|
| Nerūsējošais tērauds | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums ▪ Speciāli nerūsējošā tērauda kopšanas līdzekļi siltām virsmām | Lai nepieļautu koroziju, no nerūsējošā tērauda virsmām nekavējoties notīriet kaļķa, tauku, cietes un olas baltuma traipus. Nerūsējošā tērauda kopšanas līdzekli uzklājat plānā kārtā. |
| Plastmasas vai krāsotas virsmas piemēram, vadības panelis | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums | Neizmantojiet stikla tīrīšanas līdzekļus vai stikla skrāpjus. |

Ierīces durvis

| Zona | Piemēroti tīrīšanas līdzekļi | Norādījumi |
|---------------------|--|--|
| Durvju stikla rūtis | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums | Neizmantojiet stikla skrāpi vai nerūsējošā tērauda spirāli. Padoms: Lai veiktu rūpīgu tīrīšanu, izņemiet durvju stiklus. → "Ierīces durvis", Lappuse 20 |
| Durvju pārsegs | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Nerūsējošā tērauda: Nerūsējošā tērauda tīrīšanas līdzeklis ▪ Plastmasas: Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums | Neizmantojiet stikla tīrīšanas līdzekļus vai stikla skrāpjus. Padoms: Lai veiktu rūpīgu tīrīšanu, noņemiet durvju pārsegu. → "Ierīces durvis", Lappuse 20 |
| Durvju rokturis | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums | Lai izvairītos no nenotīrāmiem traipiem, nekavējoties notīriet atkaļķošanas līdzekli no durvju roktura. |
| Durvju blīvējums | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums | Nenoņemiet un neberziet. |

Gatavošanas nodalījums

| Zona | Piemēroti tīrīšanas līdzekļi | Norādījumi |
|------------------------------------|--|---|
| Emaljētas virsmas | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums ▪ Etiķūdens ▪ Cepeškrāsns tīrīšanas līdzeklis | <p>Noturīgu netīrumu gadījumā iemērciet un izmantojiet suku vai nerūsējošā tērauda spirāli.</p> <p>Lai pēc tīrīšanas izžāvētu gatavošanas nodalījumu, atstājiet to atvērtu.</p> <p>Padoms: Vislabāk izmantojiet tīrīšanas funkciju. → "Pirolīze", Lappuse 17</p> <p>Piezīmes</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Ļoti augstā temperatūrā emalja apdeg, tādējādi rodas nelielas krāsas atšķirības. Tas neietekmē ierīces funkcionalitāti. ▪ Plāno plāšu malas nevar pilnībā pārklāt ar emalju, un tās var būt raupjas. Tas neietekmē aizsardzību pret koroziju. ▪ Pārtikas produktu atliekas uz emaljētajām virsmām atstāj baltus nosēdumus. Šie nosēdumi nav kaitīgi veselībai. Tas neietekmē ierīces funkcionalitāti. Šīs atliekas var notīrīt ar citronskābi. |
| Cepeškrāsns lam-pas stikla pārsegs | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums | <p>Noturīgu netīrumu gadījumā izmantojiet cepeškrāsns tīrīšanas līdzekļus.</p> |
| Statīvs | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums | <p>Ja netīrumu ir daudz, iemērciet un izmantojiet suku vai nerūsējošā tērauda spirāli.</p> <p>Padoms: Lai tīrītu statīvu, izņemiet to. → "Statīvs", Lappuse 19</p> |
| Piederumi | <ul style="list-style-type: none"> ▪ Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums ▪ Cepeškrāsns tīrīšanas līdzeklis | <p>Noturīgu netīrumu gadījumā iemērciet un izmantojiet suku vai nerūsējošā tērauda spirāli.</p> <p>Emaljētie piederumi ir piemēroti mazgāšanai trauku mašīnā.</p> |

13.2 Ierīces tīrīšana

Lai nepieļautu ierīces bojājumus, tīriet ierīci tikai kā norādīts, izmantojot piemērotu tīrīšanas līdzekli.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Aizdeģumu risks!

Lietošanas laikā ierīce un tās atklātās daļas sakarst.

- ▶ Ievērojiet piesardzību, lai nepieskartos sildelementiem.
- ▶ Neļaujiet tuvoties ierīcei bērniem, kas jaunāki par 8 gadiem.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Aizdeģšanās risks!

Ēdiena atliekas, tauki un cepeša sula var aizdegties.

- ▶ Pirms lietošanas no piederumiem un gatavošanas nodalījuma sildelementiem notīriet lielākus netīrumus.

Prasība: Ievērojiet norādes par tīrīšanas līdzekļiem.

→ "Tīrīšanas līdzeklis", Lappuse 16

1. Tīriet ierīci ar karstu mazgāšanas līdzekļa šķīdumu un mazgāšanas drānu.
 - Dažām virsmām var izmantot citus tīrīšanas līdzekļus.
→ "Piemēroti tīrīšanas līdzekļi", Lappuse 16
2. Nosusiniet ar mīkstu drānu.

14 Pirolīze

Izmantojot tīrīšanas funkciju **Pirolīze**, gatavošanas nodalījuma tīrīšana notiek gandrīz automātiski.

Tīriet gatavošanas nodalījumu ik pēc 2 vai 3 mēnešiem, izmantojot tīrīšanas funkciju. Nepieciešamības gadījumā tīrīšanas funkciju var izmantot biežāk. Tīrīšanas funkcija patērē aptuveni 2,5–4,8 kilovatstundas.

14.1 Ierīces sagatavošana tīrīšanas funkcijai

Lai iegūtu labu tīrīšanas rezultātu, rūpīgi sagatavojiet ierīci.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Aizdeģšanās risks!

Gatavošanas nodalījumā novietoti degtspējīgi priekšmeti var aizdegties.

- ▶ Neglabājiet gatavošanas nodalījumā degtspējīgus priekšmetus.
- ▶ Ja ir radušies dūmi, ierīce ir jāizslēdz vai jāatvieno spraudnis un durvis jātur aizvērtas, lai noslāpētu iespējamās liesmas.

Ēdienu atliekas, tauki un cepeša sula tīrīšanas funkcijas laikā var aizdegties.

- ▶ Katru reizi pirms tīrīšanas funkcijas startēšanas notīriet lielākus netīrumus gatavošanas nodalījumā.
- ▶ Neveiciet tīrīšanu vienlaikus arī piederumiem.

Tīrīšanas funkcijas laikā ierīces ārpuse ļoti sakarst.

- ▶ Nekariet uz durvju roktura degtspējīgus priekšmetus, piemēram, trauku dvieļus.
- ▶ Ierīces priekšdaļai jābūt brīvai.
- ▶ Raugieties, lai tuvumā neatrastos bērni.

Ja ir bojāts durvju blīvējums, durvju zonā izdalās liels karstums.

- ▶ Neberziet un nenoņemiet blīvējumu.
- ▶ Nekad nelietojiet ierīci, kurai bojāts blīvējums vai tā nav vispār.

1. Izņemiet piederumus un traukus no gatavošanas nodalījuma.
2. Noņemiet statīvus un izņemiet tos no gatavošanas nodalījuma.
→ "Statīvs", Lappuse 19
3. Notīriet lielos netīrumus gatavošanas nodalījumā.
4. Lietojot mazgāšanas līdzekļa šķīdumu un mīkstu drānu, notīriet ierīces durvju iekšpusi un gatavošanas nodalījuma sānu malas gar blīvējumu. Nenoņemiet durvju blīvējumu un neberziet to. Apjomīgus netīrumus uz durvju iekšējā stikla tīriet ar cepeškrāsns mazgāšanas līdzekli.
5. Izņemiet priekšmetus no gatavošanas nodalījuma. Gatavošanas nodalījumam jābūt tukšam.

14.2 Tīrīšanas funkcijas iestatīšana

Tīrīšanas funkcijas darbības laikā vēdiniet virtuvi.

BRĪDINĀJUMS – Veselības kaitējuma risks!


Tīrīšanas funkcija sakarsē gatavošanas nodalījumu līdz ļoti augstai temperatūrai, tādējādi izraisot gatavošanas, grilēšanas un cepšanas atlieku sadegšanu. Šī procesa laikā izdalās tvaiki, kas var izraisīt gļotādas kairinājumus.

- ▶ Tīrīšanas funkcijas laikā rūpīgi vēdiniet virtuvi.
- ▶ Neuzturieties telpā pārāk ilgi.
- ▶ Raugiet, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni un mājdzīvnieki.

BRĪDINĀJUMS – Apdegumu risks!

Tīrīšanas funkcijas laikā gatavošanas nodalījums ļoti sakarst.

- ▶ Nekad neatveriet ierīces durvis.
- ▶ Ļaujiet ierīcei atdzist.
- ▶ Raugieties, lai tuvumā neatrastos bērni.



 Tīrīšanas funkcijas laikā ierīces ārpuse ļoti sakarst.

- ▶ Nekad nepieskarieties ierīces durvīm.
- ▶ Ļaujiet ierīcei atdzist.
- ▶ Raugieties, lai tuvumā neatrastos bērni.

Piezīme: Tīrīšanas funkcijas darbības laikā nedeg cepeškrāsns apgaismojums.

Prasība: Sagatavojiet iekārtu tīrīšanas funkcijai.




→ Lappuse 17

1. Pieskarieties .
Rādījumu laukā ir redzams laiks, un deg .
2. Iestatīšanas zonā iestatiet tīrīšanas pakāpi.

| Tīrīšanas pakāpe | Attīrīšanas pakāpe | Ilgums stundās |
|------------------|--------------------|----------------|
| 1 | Zema | Apm. 1:15 |
| 2 | Vidēja | Apm. 1:30 |
| 3 | Intensīva | Apm. 2:00 |

Grūti notīrāmu vai senāku netīrumu gadījumā izvēlieties augstāku tīrīšanas pakāpi.

Laiku nevar mainīt.

3. Pieskarieties .
 - ✓ Pēc dažām sekundēm tiek palaista tīrīšanas funkcija, un sākas tās laika atskaite.
 - ✓ Kad gatavošanas nodalījumā ir sasniegta noteikta temperatūra, jūsu drošības labad iekārtas durvis tiek bloķētas. Displejā ir redzams .
 - ✓ Kad tīrīšanas funkcija ir pabeigta, atskan signāls, un displejā redzamais laiks ir nulle.
4. Izslēdziet iekārtu.
Kad iekārta ir pietiekami atdzisusi, iekārtas durvis tiek atbloķētas, un  nodziest.
5. Sagatavojiet iekārtu darbam. → Lappuse 18

14.3 Ierīces sagatavošana darbam pēc tīrīšanas funkcijas

1. Ļaujiet ierīcei atdzist.
2. Ar mitru drānu izslaukiet no gatavošanas nodalījuma atlikušos pelnus un noslaukiet ierīces durvis.
3. Baltos nogulsņņjumus noņemiet, izmantojot citronskābi.

Piezīme: Balti nogulsņņjumi uz emaljētajām virsmām var veidoties no pārāk rupjiem netīrumiem. Šie pārtikas produktu atlikumi nav kaitīgi. Nogulsņņjumi neierobežo ierīces darbību.

4. Ievietojiet statīvus.
→ "Statīvs", Lappuse 19

15 Tīrīšanas atbalsta programma

Tīrīšanas atbalsta programma ir veids, kā starp lietošanas reizēm ātri iztīrīt gatavošanas nodaļījumu. Tīrīšanas atbalsta programma atmiešņķē netīrumus, iztvaicējot trauku mazgāšanas līdzekļa šķīdumu. Pēc tam netīrumus ir vieglāk notīrīt.




15.1 Tīrīšanas palīgfunckijas iestatišana

⚠ BRĪDINĀJUMS – Applaucēšanās risks!

Karstā gatavošanas nodaļījumā no ūdens var rasties karsti ūdens tvaiki.

- ▶ Nekad neļiejiet ūdeni karstā gatavošanas nodaļījumā.

Prasība: Cepeškrāsns iekšpuse ir pilnībā atdzisusi.

1. Izņemiet piederumus no gatavošanas nodaļījuma.
2. Samaisiet 0,4 l ūdens ar vienu pilienu trauku mazgāšanas līdzekļa un izlejiet to gatavošanas nodaļījuma grīdas vidū.
Neizmantojiet destilētu ūdeni.
3. Aizveriet ierīces durvis.
4. Divreiz pieskarities .
– Rādījumu laukā ir redzams ilgums, un deg .
5. Nospiediet .
✓ Displejā redzams ilgums.
✓ Pēc dažām sekundēm ierīce sāk karsēt, un sākas ilguma atskaite.
✓ Pēc tīrīšanas palīgfunckijas beigām atskan signāls. Displejā tiek parādīts **00:00**. Izslēdziet ierīci.

Piezīme: Kamēr cepeškrāsns nav pilnībā atdzisusi, rādījumu laukā mirgo *h*. Uzgaidiet, līdz cepeškrāsns ir atdzisusi un ir nodzisis *h*.


15.2 Gatavošanas nodaļījuma papildu tīrīšana

UZMANĪBU!

Mitrums, kas gatavošanas nodaļījumā saglabājas ilgāku laiku, izraisa koroziju.

- ▶ Pēc tīrīšanas atbalsta programmas izslaukiet gatavošanas nodaļījumu un ļaujiet pilnībā izžūt.

Prasība: Gatavošanas nodaļījums ir atdzisusi.

1. Atveriet ierīces durvis un ar sūkļdrānu uzslaukiet atlikušo ūdeni.
2. Notīriet gatavošanas nodaļījuma gludās virsmas ar mazgāšanas drānu vai mīkstu suku. Noturīgas atliekas notīriet ar nerūsējošā tērauda spirālveida sūkļi.
3. Kaļķa nosēdumus notīriet ar etiķi samitrinātu drānu. Pēc tam ar tīru ūdeni noslaukiet arī virsmu zem durvju blīvējuma un nosusiniet to ar mīkstu drānu.
4. Kad gatavošanas nodaļījums ir pietiekami iztīrīts, rīkojieties šādi:
 - Lai ļautu gatavošanas nodaļījuma izžūt, uz aptuveni 1 stundu atstājiet ierīces durvis atvērtas fiksētā pozīcijā aptuveni 30° leņķī.
 - Lai ātri izžāvētu gatavošanas nodaļījumu, aptuveni 5 minūtes karsējiet ierīci ar atvērtām durvīm, lietojot **3D karstais gaiss**  un 50 °C.

15.3 Lielu netīrumu tīrīšana

Īpaši noturīgus netīrumus var notīrīt vairākos veidos.

- Pirms tīrīšanas palīgprogrammas startēšanas ļaujiet mazgāšanas līdzekļa šķīdumam kādu laiku iedarboties.
- Pirms tīrīšanas palīgprogrammas startēšanas netīrās vietas uz gludajām virsmām ierīvējiet ar mazgāšanas līdzekli.
- Vēlreiz startējiet šo funckiju, kad ierīces iekšpuse būs atdzisusi.

16 Statīvs

Lai tīrītu statīvu un gatavošanas nodaļījumu vai no-mainītu statīvu, to var izņemt.

16.1 Statīva izņemšana

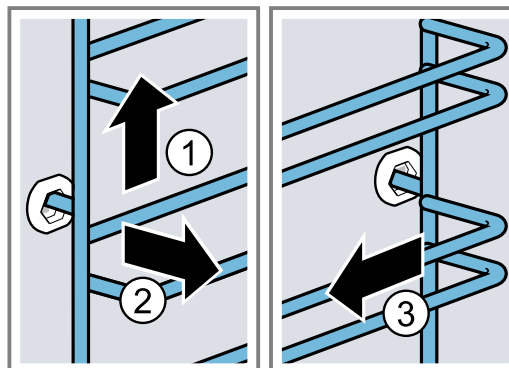
⚠ BRĪDINĀJUMS – Apledumu risks!

Statīvi ļoti sakarst

- ▶ Nepieskarities karstiem statīviem.
- ▶ Vienmēr ļaujiet ierīcei atdzist.
- ▶ Raugieties, lai tuvumā neatrastos bērni.

1. Nedaudz paceliet statīva priekšējo daļu ① un atkabini-
niet to ②.

2. Velciet statīvu uz priekšu ③ un izņemiet to.



3. Notīriet statīvu.
→ "Tīrīšanas līdzeklis", Lappuse 16

16.2 Statīva ievietošana

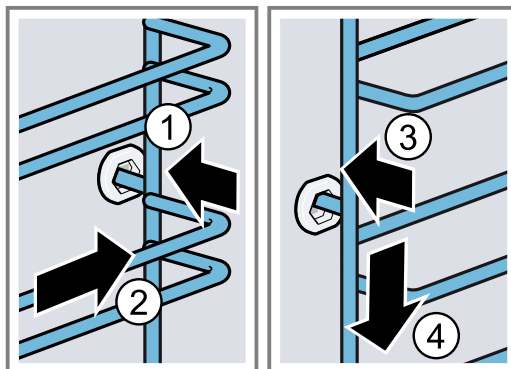
Piezīmes

- Statīvi der ievietošanai tikai labajā vai kreisajā pusē.

lv Ierīces durvis

- Abu veidu statīvu izliekumiem ir jāatrodas priekšpusē.
1. Ievietojiet statīvu aizmugurējā ieliktnī ①, līdz statīvs piekļaujas gatavošanas nodalījuma sienai, un paspiediet to uz aizmuguri ②.

2. Pēc tam ievietojiet statīvu priekšējā ieliktnī ③, līdz statīvs piekļaujas gatavošanas nodalījuma sienai, un paspiediet to uz leju ④.



17 Ierīces durvis

Lai jūsu ierīce ilgi paliktu skaista un darbaspējīga, ierīces durvis var noņemt un tīrīt.

17.1 Ierīces durvju izņemšana

⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!

Detaļām ierīces durvju iekšpusē var būt asas malas.

- ▶ Lietojiet aizsargcimdus.
- Ierīces durvju viras kustas katru reizi, kad durvis tiek atvērtas vai aizvērtas, un jūs varat ievērt pirkstus.
- ▶ Nekad neturiet pirkstus durvju viru tuvumā.

1. Atveriet ierīces durvis līdz galam un spiediet ierīces virzienā.

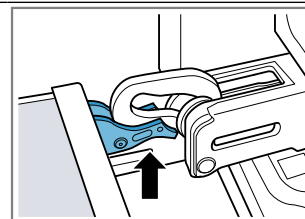
2. **⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!**

Ja durvju viras nav nostiprinātas, tās var aizcirsties ar lielu spēku.

- ▶ Raugieties, lai bloķēšanas sviras vienmēr būtu pilnībā aizvērtas vai, veicot ierīces durvju izņemšanu, – pilnībā atvērtas.

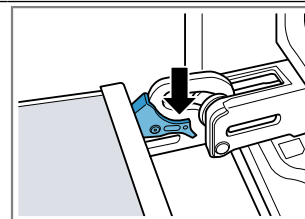
Atveriet kreisās un labās puses durvju viru bloķēšanas sviras.

Bloķēšanas svira atvērta



Durvju vira ir nostiprināta un nevar aizcirsties.

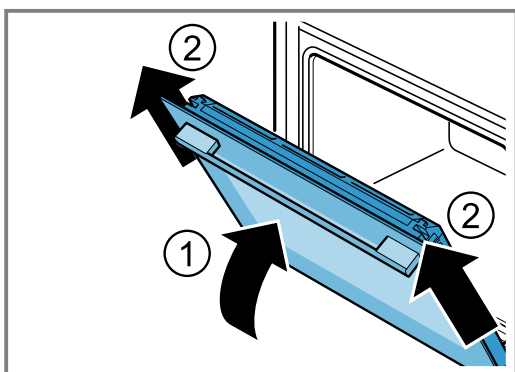
Bloķēšanas svira aizvērta



Ierīces durvis ir nostiprinātas, un tās nevar izņemt.

- ✓ Bloķēšanas sviras ir atvērtas. Durvju viras ir nostiprinātas un nevar aizcirsties.

3. Aizveriet ierīces durvis līdz atdurei ①. Satveriet ierīces durvis ar abām rokām no kreisās un no labās puses un izvelciet uz augšu ②.



4. Uzmanīgi novietojiet ierīces durvis uz līdzenas virsmas.

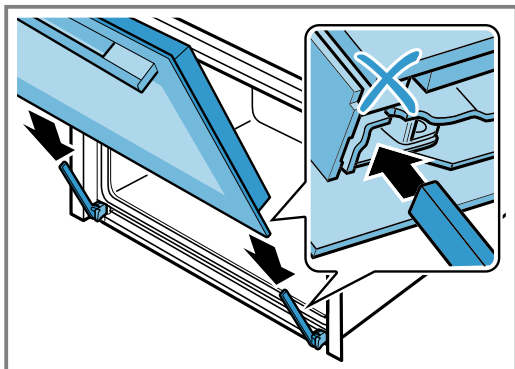
17.2 Ierīces durvju ievietošana

⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!

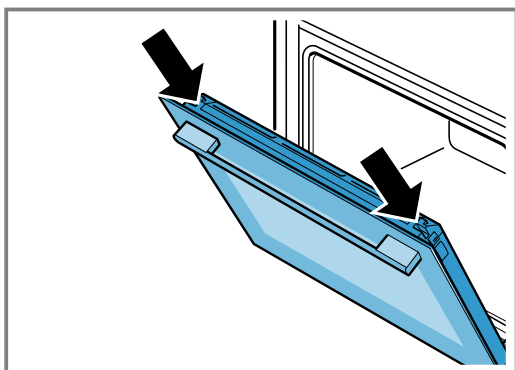
Ierīces durvju viras kustas katru reizi, kad durvis tiek atvērtas vai aizvērtas, un jūs varat ievērt pirkstus.

- ▶ Nekad neturiet pirkstus durvju viru tuvumā. Ja durvju viras nav nostiprinātas, tās var aizcirsties ar lielu spēku.
- ▶ Raugieties, lai bloķēšanas sviras vienmēr būtu pilnībā aizvērtas vai, veicot ierīces durvju izņemšanu, – pilnībā atvērtas.

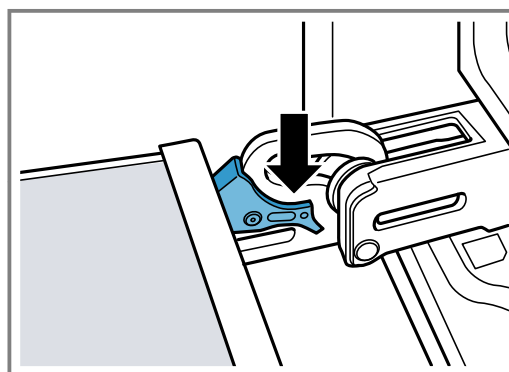
1. **Piezīme:** Pievērsiet uzmanību tam, lai ierīces durvis uz virām uzbīdītu bez pretestības. Ja jūtat pretestību, pārbaudiet, vai tās tiek iebīdītas pareizajā atverē. Bīdiet ierīces durvis taisni uz abām durvju virām. Bīdiet ierīces durvis līdz galam.



2. Uzspiediet ar abām rokām labajā un kreisajā pusē uz durvju pārseguma, lai pārbaudītu, vai ierīces durvis ir iebīdītas līdz galam.



3. Pilnībā atveriet ierīces durvis.
4. Aizveriet bloķēšanas sviras uz kreisās un labās puses durvju virām.



- ✓ Bloķēšanas sviras ir aizvērtas. Ierīces durvis ir nostiprinātas, un tās nevar izņemt.
5. Aizveriet ierīces durvis.

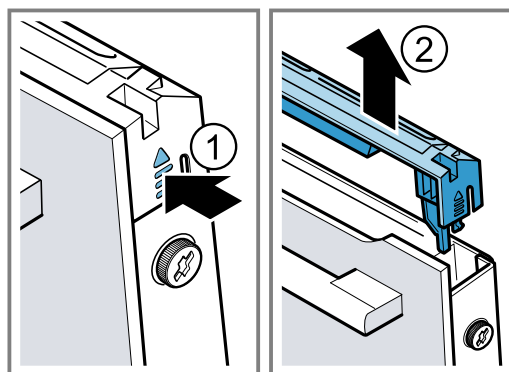
17.3 Durvju stikla plākšņu izņemšana

⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!

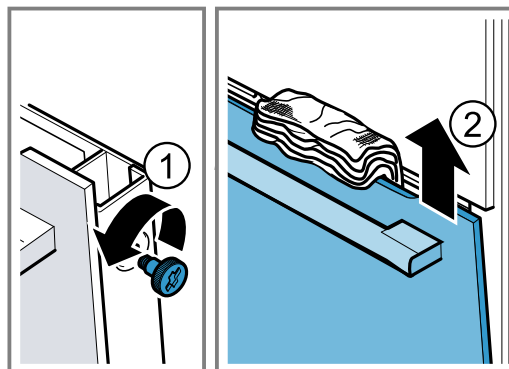
Ierīces durvju viras kustas katru reizi, kad durvis tiek atvērtas vai aizvērtas, un jūs varat ievērt pirkstus.

- ▶ Nekad neturiet pirkstus durvju viru tuvumā. Detaļām ierīces durvju iekšpusē var būt asas malas.
- ▶ Lietojiet aizsargcimdus.

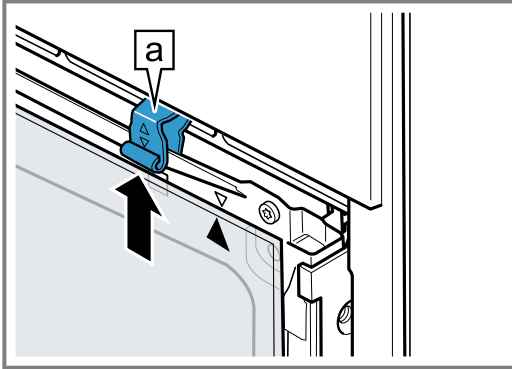
1. Nedaudz atveriet ierīces durvis.
2. No ārpuses spiediet durvju pārsegu kreisajā un labajā pusē ①, līdz tas atbloķējas.
3. Noņemiet durvju pārsegu ②.



4. Tiriet durvju pārsegu.
→ "Piemēroti tīrīšanas līdzekļi", Lappuse 16
5. Atskrūvējiet kreisās un labās puses skrūves ierīces durvis ① un izņemiet tās
6. Ierīces durvis iespīdējiet vairākkārt salocītu virtuves dvieli. Izvelciet priekšējo rūti virzienā uz augšu ②.



7. Novietojiet priekšējo rūti uz līdzenas virsmas ar durvju rokturi uz leju.
8. Spiediet starprūti ar roku pret ierīci, vienlaikus spiežot uz augšu kreisās un labās puses turētājus [a].



9. Izņemiet starprūti.

10. ⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!

Saskrāpēts ierīces durvju stikls var saplaisāt.

- ▶ Cepeškrāsns durvju stikla tīrīšanai nelietojiet asus, abrazīvus tīrīšanas līdzekļus vai asus metāla skrāpjus, jo tā var saskrāpēt virsmu.

Demontētās durvju stikla rūtis tīriet no abām pusēm, lietojot stikla tīrīšanas līdzekli un mīkstu drānu.

11. Noīriiet ierīces durvis.

→ "Piemēroti tīrīšanas līdzekļi", Lappuse 16

12. Noslaukiet durvju stikla rūtis un ievietojiet atpakaļ.

→ "Durvju stikla plākšņu ievietošana", Lappuse 22

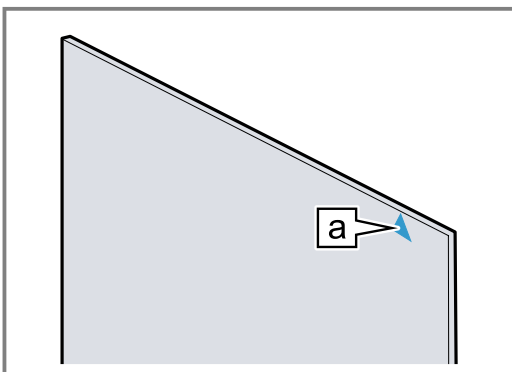
17.4 Durvju stikla plākšņu ievietošana

⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!

Ierīces durvju viras kustas katru reizi, kad durvis tiek atvērtas vai aizvērtas, un jūs varat ievērt pirkstus.

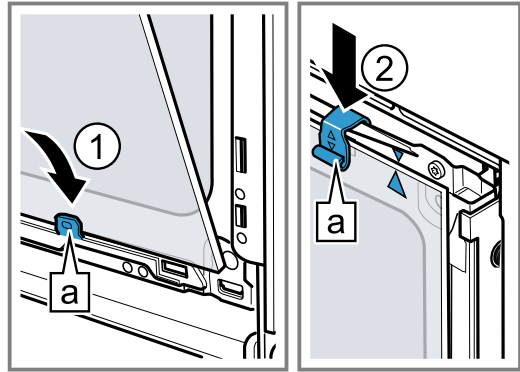
- ▶ Nekad neturiet pirkstus durvju viru tuvumā.
- Detaļām ierīces durvju iekšpusē var būt asas malas.
- ▶ Lietojiet aizsargcimdus.

1. Pagrieziet starprūti, līdz bultiņa [a] atrodas augšā labajā pusē.



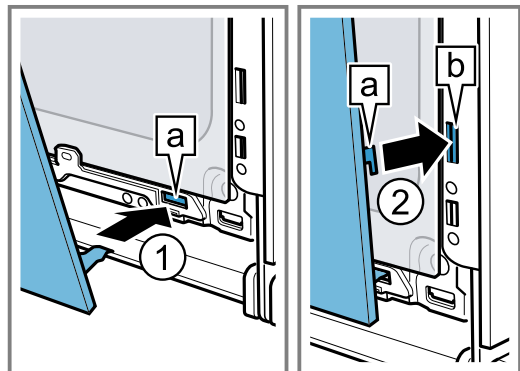
2. Starprūts apakšdaļu ievietojiet turētājā [a] ①, piespiediet augšdaļā un pieturiet.

3. Paspiediet kreisās un labās puses turētāju [a] uz leju, līdz starprūts ir iespīlēts ②.



4. Ievietojiet priekšējās rūts apakšdaļu kreisās un labās puses turētājos [a] ①.

5. Paspiediet priekšējo rūti pret ierīci, līdz kreisās un labās puses āķi [a] atrodas pretī padziļinājumam [b] ②.

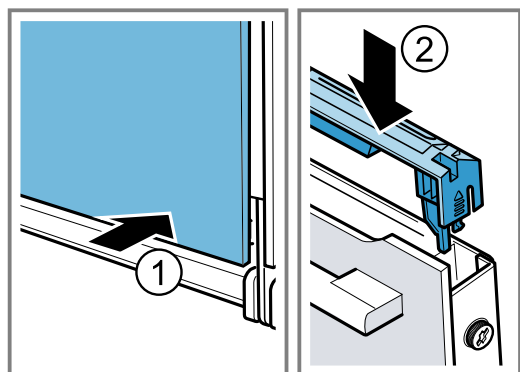


6. Piespiediet priekšējo rūti apakšdaļā ①, līdz tā dzirdami nofiksējas.

7. Nedaudz atveriet ierīces durvis un izņemiet virtuves dvieli.

8. Ieskrūvējiet abas skrūves ierīces durvju kreisajā un labajā pusē.

9. Uzstādiet durvju pārsegu un piespiediet ②, līdz tas dzirdami nofiksējas.



10. Aizveriet ierīces durvis.

Piezīme: Izmantojiet gatavošanas nodaļījumu tikai tad, ja durvju stikla rūtis ir pareizi uzstādīta.

18 Traucējumu novēršana

Nelielus ierīces darbības traucējumus varat novērst saviem spēkiem. Pirms sazināšanās ar klientu apkalpošanas centru izlasiet informāciju par darbības traucējumu novēršanu. Tā izvairīsieties no nevajadzīgām izmaksām.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!

Nepareizi veikts remonts ir bīstams.

- ▶ Iekārtas remontu drīkst veikt tikai apmācīts speciālists.
- ▶ Ja iekārta ir bojāta, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Elektrotrieciena risks!

Nepareizi veikts remonts ir bīstams.

- ▶ Iekārtas remontu drīkst veikt tikai attiecīgi apmācīts speciālists.
- ▶ Iekārtas remontam drīkst izmantot tikai oriģinālās rezerves daļas.
- ▶ Ja tiek bojāts šīs iekārtas elektrotīkla pieslēguma vads, apmācītam speciālistam tas ir jānomaina.

18.1 Darbības traucējumi

| Traucējums | Cēlonis un problēmu novēršana |
|---|--|
| Iekārta nedarbojas. | Aktivizēts drošinātājs drošinātāju kastē. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pārbaudiet drošinātāju drošinātāju kastē. |
| | Elektroapgādes traucējumi. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Pārbaudiet, vai telpā darbojas telpas apgaismojums vai citas ierīces. |
| | Elektronikas kļūme <ol style="list-style-type: none"> 1. Atvienojiet iekārtu uz īsu brīdi no elektrotīkla, izslēdzot drošinātāju. 2. Atiestatiet pamatiestatījumus uz rūpnīcas iestatījumu. → "Pamatiestatījumi", Lappuse 15 |
| Ierīce nekarsē, displejā mirgo kols. | Ir aktivizēts demonstrācijas režīms. <ol style="list-style-type: none"> 1. Uz īsu brīdi atvienojiet ierīci no elektrotīkla, izslēdzot un ieslēdzot sadales skapī uzstādīto drošinātāju. 2. Deaktivizējiet demonstrācijas režīmu 5 minūšu laikā, nomainot pamatiestatījumu c uz vērtību \bar{c}. → "Pamatiestatījumi", Lappuse 15 |
| Nevar atvērt ierīces durvis, displejā deg ∞ . | Ierīces durvis bloķē bērnu drošības funkcija. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Deaktivizējiet bērnu drošības funkciju, nospiežot taustiņu \bar{c}. → "Bērnu drošības funkcija", Lappuse 14 |
| Nevar atvērt ierīces durvis, displejā deg \bar{c} . | Ierīces durvis bloķē tīrīšanas funkcija. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ļaujiet ierīcei atdzist, līdz displejā nodziest \bar{c}. → "Pīrolīze", Lappuse 17 |
| Displejā mirgo pulksteņa laiks. | Elektroapgādes traucējumi. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vēlreiz iestatiet pulksteņa laiku. |
| Kad ierīce ir izslēgta, displejā nav redzams pulksteņa laiks. | Ir mainīti pamatiestatījumi. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nomainiet pamatiestatījumu uz pulksteņa laika rādījumu. → "Pamatiestatījumi", Lappuse 15 |
| Displejā deg ∞ , un ierīci nevar iestatīt. | Aktivizēta bērnu drošības funkcija. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Deaktivizējiet bērnu drošības funkciju, nospiežot taustiņu \bar{c}. → "Bērnu drošības funkcija", Lappuse 14 |
| Displejā mirgo h , un ierīce nesāk darboties. | Gatavošanas nodalījums izvēlētajam režīmam ir pārāk karsts. <ol style="list-style-type: none"> 1. Izslēdziet ierīci un ļaujiet tai atdzist. 2. Vēlreiz startējiet darba režīmu. |
| Displejā ir redzams F \bar{c} . | Sasniegts maksimālais darbības ilgums. Lai nepieļautu neparedzētu ilgstošu darbību, ierīce pēc vairākām stundām automātiski pārtrauc karsēšanu, ja nav mainīti iestatījumi. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Izslēdziet ierīci. Ja nepieciešams, varat veikt iestatīšanu no jauna. <p>Padoms: Lai ierīce neparedzēti neizslēgtos pēc ļoti ilgās gatavošanas, iestatiet gatavošanas ilgumu. → "Laika funkcijas", Lappuse 11</p> |

| Traucējums | Cēlonis un problēmu novēršana |
|---|---|
| Displejā redzams ziņojums ar E , piemēram, $E05-32$. | Elektronikas darbības traucējums <ol style="list-style-type: none"> Nospiediet taustiņu \ominus. <ul style="list-style-type: none"> Ja nepieciešams, vēlreiz iestatiet pulksteņa laiku. Ja traucējums bija vienreizējs, kļūdas ziņojums nodziest. Ja kļūdas ziņojums tiek parādīts vēlreiz, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu. Norādiet precīzu kļūdas ziņojumu un ierīces E numuru. → "Tehniskā servisa dienests", Lappuse 25 |

18.2 Cepeškrāsns spuldzes nomaiņa

Ja gatavošanas nodalījuma apgaismojums vairs nedeg, nomainiet cepeškrāsns spuldzi.

Piezīme: Karstumizturīgas 230 V 40 vatu halogēnās spuldzes var iegādāties klientu apkalpošanas dienestā vai specializētās tirdzniecības vietās. Izmantojiet tikai šādas spuldzes. Satveriet jaunas halogēnspuldzes tikai ar tīru, sausu drānu. Šādi tiks pagarināts spuldzes kalpošanas laiks.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Apgedumu risks!

Lietošanas laikā ierīce un tās atklātās daļas sakarst.

- ▶ Ievērojiet piesardzību, lai nepieskartos sildelementiem.
- ▶ Neļaujiet tuvoties ierīcei bērniem, kas jaunāki par 8 gadiem.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Elektrotrieciena risks!

Spuldzes nomaiņas laikā tās ietveres kontaktos plūst strāva.

- ▶ Pirms spuldzes nomaiņas pārliedzinieties, vai ierīce ir izslēgta, lai nepieļautu strāvas triecienu.
- ▶ Papildus izvelciet kontaktdakšu no ligzdas vai izslēdziet drošinātāju sadales skapī.

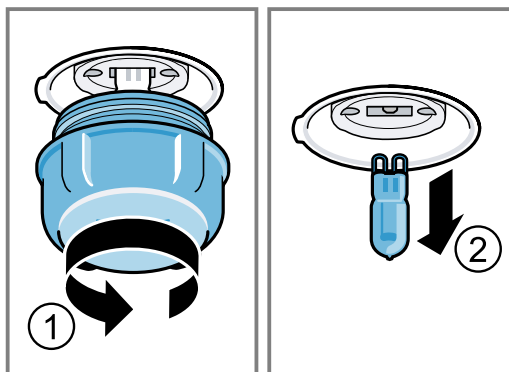
⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!

Stikla pārsegs var būt iekļūstis ārēju faktoru ietekmē vai montāžas vai demontāžas laikā, uzspiežot uz tā pārāk stipri.

- ▶ Veicot stikla pārsega montāžu un demontāžu, ievērojiet piesardzību.
- ▶ Izmantojiet cimds vai trauku dvieli.

Prasības

- Iekārta ir atvienota no elektrotīkla.
 - Gatavošanas nodalījumam ir jābūt atdzisušam.
 - Nomainītai ir sagatavota jauna halogēnspuldze.
- Lai nepieļautu bojājumus, gatavošanas nodalījumā iekļājiel trauku dvieli.
 - Izskrūvējiel stikla pārsegu, to pagriežot pa kreisi ①.
 - Izvelciet halogēnspuldzi, negriežot to ②.



- Ievietojiel jauno halogēnspuldzi un stingri iespiediel ietverē. Pievērsiel uzmanību tapveida kontaktu pozīcijai.
- Atkarībā no ierīces tipa stikla pārsegs ir aprīkots ar blīvgredzenu. Uzstādiel blīvgredzenu.
- Izņemjiel trauku dvieli no gatavošanas nodalījuma.
- Pievienojiel ierīci elektrotīklam.

19 Likvidācija

19.1 Nolietotas iekārtas likvidācija

Likvidējiel iekārtas atbilstoši vides noteikumiem, vērtīgas izejvielas var izmantot atkārtoti.

- Izvelciet elektrotīkla pieslēguma vada kontaktdakšu.
- Atdaliel elektrotīkla pieslēguma vadu.
- Utilizējiel ierīci atbilstoši vides aizsardzības prasībām.
Informāciju par aktuāliem likvidācijas jautājumiem var iegūt pie tirgotāja un jūsu novada vai pilsētas pašpārvaldē.



Šī ierīce ir marķēta atbilstoši Eiropas direktīvai 2012/19/ES par elektriskajām un elektroniskajām ierīcēm (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Direktīva nosaka veidu, kā ES teritorijā jārealizē nolietoto ierīču nodošana un pārstrāde.

20 Tehniskā servisa dienests

Darbībai nozīmīgas oriģinālās rezerves daļas saskaņā ar attiecīgo ekodizaina regulu varēsiet iegādāties mūsu klientu apkalpošanas centrā vismaz 10 gadus, sākot ar ierīces tirdzniecības uzsākšanas brīdi Eiropas Ekonomikas zonā.

Piezīme: Saskaņā ar ražotāja garantijas noteikumiem tehniskā servisa dienesta izsaukšana ir bez maksas.

Detalizētu informāciju par jūsu valstī spēkā esošo garantijas termiņu un garantijas nosacījumiem varat saņemt klientu apkalpošanas dienestā, tirdzniecības vietā vai mūsu tīmekļa tīvietnē.

Sazinoties ar tehniskā servisa dienestu, paziņojiet iekārtas ražojuma numuru (E-Nr.) un izgatavošanas numuru (FD).

Tuvākā tehniskā servisa dienesta kontaktinformācija ir norādīta pievienotajā dienestu sarakstā vai mūsu internetvietnē.

Šim ražojumam ir gaismas avoti ar enerģijas efektivitātes G klasi.

20.1 Ražojuma numurs (E-Nr.) un izgatavošanas numurs (FD)

Ražojuma numuru (E-Nr.) un izgatavošanas numuru (FD) skatiet iekārtas datu plāksnītē. Datu plāksnīti ar numuriem atradīsiet, atverot iekārtas durvis.



Lai ātri atrastu iekārtas datus un tehniskā servisa dienesta tālruna numuru, varat šos datus pierakstīt.

21 Šādi izdosies

Šeit ir atrodami dažādiem ēdieniem piemēroti iestatījumi, kā arī vislabākie piederumi un trauki. Ieteikumus esam optimāli pielāgojuši jūsu ierīcei.

21.1 Gatavošanas norādījumi

Ņemiet vērā šo informāciju, gatavojot ēdienus.

- Temperatūra un gatavošanas ilgums ir atkarīgi no daudzuma un receptes. Tāpēc ir norādīti iestatījumu diapazoni. Vispirms mēģiniet gatavot, izmantojot vismazākās vērtības.
- Iestatījumu vērtības attiecas uz ēdiena ievietošanu aukstā gatavošanas nodalījumā. Piederumus gatavošanas nodalījumā iebīdīet tikai pēc uzkaršanās.
- Izņemiet no gatavošanas nodalījuma piederumus, kurus nelietosiet.

21.2 Norādījumi par cepšanu

Cepšanai izmantojiet norādītos gatavošanas līmeņus.

| Cepšana vienā līmenī | Augstums |
|--|----------|
| Biezi cepumi vai veidne uz režģa | 2 |
| Plāni cepumi vai uz cepamās plāts novietots ēdiens | 3 |
| Cepšana divos līmeņos | Augstums |
| Universālā panna | 3 |
| Cepamā plāts | 1 |
| Veidnes uz režģa: | Augstums |
| pirmais režģis | 3 |
| otrais režģis | 1 |
| Cepšana trīs līmeņos | Augstums |
| Cepamā plāts | 5 |
| Universālā panna | 3 |
| Cepamā plāts | 1 |

Piezīmes

- Cepot vairākos līmeņos, izmantojiet karstā gaisa režīmu. Vienlaikus cepeškrāsnī ievietotiem cepumiem nav jābūt gataviem vienlaikus.
- Veidnes gatavošanas nodalījumā novietojiet blakus vai pamīšus vienu virs otras.
- Lai iegūtu optimālu gatavošanas rezultātu, iesakām izmantot tumšas metāla cepšanas veidnes.

21.3 Norādes par cepšanu un grilēšanu

Iestatījumu vērtības attiecas uz nepildītas, cepšanai gatavas, ledusskapja temperatūrā esošas gaļas, putnu gaļas un zivs ievietošanu aukstā gatavošanas nodalījumā.

UZMANĪBU!

Skābes saturoši pārtikas produkti var sabojāt režģi.

- Nenovietojiet skābes saturošus pārtikas produktus, piem., augļus vai skābā marinādē iemarinētus grilējamus produktus, tieši uz restes.
- Ja lielāks gaļas, putnu gaļas vai zivs gabals, jo zemāka temperatūra un garāks gatavošanas ilgums.
- Apgroziet gaļu, putnu gaļu vai zivi pēc aptuveni 1/2–2/3 no norādītā laika.
- Gatavojot putnu gaļu, pievienojiet traukā nedaudz šķidruma. Trauka pamatnei jābūt nosegtai ar aptuveni 1–2 cm šķidruma.
- Ja apgrozāt putnu gaļu, raugiet, lai uz leju vispirms būtu vērsta krūtiņas vai ādas puse.

Norāde personām, kam ir alerģija pret niķeli

Retos gadījumos pārtikas produktos var nokļūt neliels daudzums niķeļa.

Cepšana un grilēšana uz režģa

Cepšana uz restēm ir piemērota, gatavojot liela izmēra putnu vai vienlaikus vairākus gabalus

- Atkarībā no gatavojamā ēdiena lieluma un veida universālajā pannā ielejiet līdz 1/2 litram ūdens. No savāktās gatavošanas sulas varat pagatavot mērci. Šādi veidosies mazāk dūmu un gatavošanas nodalījums paliks tīrāks.

lv Šādi izdosies

- Grilēšanas laikā iekārtas durvīm jābūt aizvērtām. Nekad negrilējiet, ja iekārtas durvis ir atvērtas.
- Novietojiet grilējamo pārtikas produktu uz restēm. Papildus ievietojiet universālo pannu ar slīpo malu pret ierīces durvīm vismaz par vienu līmeni zemāk. Šādi tiks savākti pilošie tauki.

Cepšana traukā

Gatavojot traukā ar vāku, gatavošanas nodalījums paliek tīrāks. Ievērojiet cepšanas trauka ražotāja sniegtās norādes. Vispiemērotākie ir stikla trauki.

Trauks bez vāka

- Izmantojiet dziļu cepeštrauku.
- Novietojiet trauku uz režģa.
- Ja nav piemērota trauka, izmantojiet universālo pannu.

Trauks ar vāku

- Novietojiet trauku uz režģa.
- Gaļa, putnu gaļa un zivs var kļūt kraukšķīga arī traukā ar vāku. Izmantojiet cepeštrauku ar stikla vāku. Iestatiet augstāku temperatūru.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Traumu risks!

Ja karsts stikla trauks tiek novietots uz mitras vai aukstas pamatnes, stikls var saplīst.

- ▶ Karstus stikla traukus novietojiet uz sausa paliktņa.

⚠ BRĪDINĀJUMS – Applaucēšanās risks!

Kad pēc gatavošanas atver vāku, no trauka var izplūst ļoti karsts tvaiks. Atkarībā no temperatūras tvaiks var nebūt redzams.

- ▶ Paceliet vāku aizmugurē, lai karstais tvaiks varētu izplūst tālāk no jūsu ķermeņa.
- ▶ Raugieties, lai tuvumā neatrastos bērni.

21.4 Ēdienu izvēle

| Ēdiens | Piederumi/trauki | Gatavošanas līmenis | Karsēšanas režīms | Temperatūra, °C/grilēšanas līmenis | Gatavošanas laiks, min |
|---|---------------------------------------|---------------------|-------------------|------------------------------------|--------------------------------------|
| Biskvīta kūka, maiga | Taisnstūra veidne | 2 | ☐ | 150-170 | 60-80 |
| Biskvīta kūka, 2 līmeņos | Taisnstūra veidne | 3+1 | ☑ | 140-150 | 70-85 |
| Augļu vai biezpiena kūka ar smilšu mīklas pamatni | Saliekamā veidne, Ø 26 cm | 2 | ☐ | 170-190 | 55-80 |
| Biskvīta torte, 6 olas | Saliekamā veidne, Ø 28 cm | 2 | ☐ | 150-160 ¹ | 30-40 |
| Biskvīta rulete | Cepamā plāts | 3 | ☑ | 180-200 ¹ | 10-15 |
| Smilšu mīklas kūka ar sulīgu pildījumu | Universālā panna | 2 | ☐ | 160-180 | 55-95 |
| Rauga mīklas kūka ar sulīgu pildījumu | Universālā panna | 3 | ☐ | 180-200 | 30-55 |
| Kēksiņi | Kēksiņu paplāte uz režģa | 2 | ☐ | 170-190 | 20-40 |
| Rauga mīklas cepumi | Cepamā plāts | 3 | ☑ | 150-170 | 20-30 |
| Plācenīši | Cepamā plāts | 3 | ☐ | 140-160 | 15-25 |
| Plācenīši, 2 vai 3 līmeņos | Universālā panna Cepamā plāts | 3+1 5+3+1 | ☑ | 140-160 | 15-25 |
| Maize, 1000 g (taisnstūra veidnē, uz klona) | Universālā panna Taisnstūra veidne | 2 | ☑ | 200-220 | 35-50 |
| Pica, svaiga | Cepamā plāts | 3 | ☑ | 190-210 | 20-30 |
| Pica, svaiga, ar plānu pamatni | Apaļa picas paplāte | 2 | ☑ | 250-270 ¹ | 8-13 |
| Pīrāgi | Tartes veidne | 2 | ☑ | 190-210 | 25-35 |
| Sacepums, pikants, gatavas piedevas | Sacepumu veidne | 2 | ☐ | 200-220 | 30-60 |
| Vista, 1,3 kg, bez pildījuma | Trauks bez vāka | 2 | ☑ | 200-220 | 60-70 |
| Vistas gabaliņi, pa 250 g | Trauks bez vāka | 3 | ☑ | 220-230 | 30-35 |
| Zoss bez pildījuma, 3 kg | Trauks bez vāka | 2 | ☑ | 1. 140 2. 160 | 1. 130-140 2. 50-60 |
| Cūkas cepetis bez ādas, piemēram, kakla karbonāde, 1,5 kg | Trauks bez vāka | 2 | ☑ | 160-170 | 150-160 |

¹ Iepriekš uzkaršējiet iekārtu.

² Kad ir pagājušas 1/2–2/3 no kopējā laika, apgroziet ēdienu.

³ Sākumā ielejiet traukā šķidrumu, vismaz 2/3 cepeša jāatrodas šķidrumā

⁴ Pēc 2/3 no kopējā laika apgroziet ēdienu.

⁵ Negroziet ēdienu. Noklājiet pamatni ar ūdeni.

⁶ Universālo pannu novietojiet zem restēm.

| Ēdiens | Piederumi/trauki | Gatavošanas līmenis | Karsēšanas režīms | Temperatūra, °C/grilēšanas līmenis | Gatavošanas laiks, min |
|--|----------------------------|---------------------|-------------------|------------------------------------|------------------------|
| Liellopa fileja, vidēji cepta, 1 kg | Režģis Universālā panna | 3 | | 210-220 | 40-50 ² |
| Sutināts liellopa cepetis, 1,5 kg | Trauks ar vāku | 2 | | 200-220 | 130-150 ³ |
| Rostbifs, vidēji cepts, 1,5 kg | Režģis Universālā panna | 3 | | 200-220 | 60-70 ² |
| Burgers, 3-4 cm biezs | Režģis | 4 | | 3 | 25-30 ⁴ |
| Jēra gurns bez kauliem, vidēji cepts, 1,0 kg | Trauks bez vāka | 2 | | 170-190 | 70-80 ⁵ |
| Zivs, grilēta, nesadalīta, 300 g, piemēram, forele | Režģis | 2 | | 160-180 | 20-30 ⁶ |

¹ Iepriekš uzkaršējiet iekārtu.

² Kad ir pagājušas 1/2-2/3 no kopējā laika, apgroziet ēdienu.

³ Sākumā ielejiet traukā šķidrumu, vismaz 2/3 cepeša jāatrodas šķidrumā

⁴ Pēc 2/3 no kopējā laika apgroziet ēdienu.

⁵ Negroziet ēdienu. Noklājiet pamatni ar ūdeni.

⁶ Universālo pannu novietojiet zem restēm.

21.5 Jogurts

Ar šo ierīci jogurtu varat pagatavot arī pats.

Jogurta sagatavošana

1. Izņemiet piederumus un statīvus no gatavošanas nodalījuma.

- Iepriekš sagatavoto jogurta masu pildiet trauciņos, piemēram, tasēs vai burciņās.
- Aplājiet traukus ar plēvi, piemēram, pārtikas plēvi.
- Novietojiet traukus uz gatavošanas nodalījuma grīdas.
- Iestatiet ierīci atbilstoši iestatīšanas ieteikumiem.
- Pēc pagatavošanas jogurtu atstājiet ledusskapī.

Ieteicamie iestatījumi jogurta gatavošanai

| Ēdiens | Piederumi/trauki | Gatavošanas līmenis | Karsēšanas režīms | Temperatūra, °C | Gatavošanas laiks, min |
|---------|------------------|--------------------------------|-------------------|-----------------|-------------------------------------|
| Jogurts | Porciju veidnes | Gatavošanas nodalījuma pamatne | 1. 2. | 1. 100 2. - | 1. - ¹ 2. 8-9 stundas |

¹ Iepriekš uzkaršējiet iekārtu.

21.6 Pārbaudes ēdieni

Šie pārskati ir izveidoti pārbaudes institūciju vajadzībām, lai atvieglotu ierīces pārbaudi saskaņā ar EN 60350-1.

Cepšana cepeškrāsnī

Ņemiet vērā šo informāciju, gatavojot pārbaudes ēdienus.

Vispārīgas norādes

- Iestatāmās vērtības attiecas uz ievietošanu aukstā gatavošanas nodalījumā.
- Ievērojiet tabulās sniegtos norādījumus attiecībā uz iepriekšēju uzkaršēšanu. Iestatāmās vērtības attiecas uz gatavošanu bez ātras uzkaršēšanas.
- Vispirms cepiet viszemākajā norādītajā temperatūrā.

Gatavošanas līmeņi

Gatavošanas līmeņi cepšanai divos līmeņos;

Piezīme: Ēdieniem uz cepamajām plātīm vai veidnēs, kas cepeškrāsnī ievietotas vienlaikus, nav jābūt gataviem vienā laikā.

- Universālā panna: 3. līmenis
Cepamā plāts: 1. līmenis
- Veidnes uz režģa
Pirmais režģis: 3. līmenis
Otrais režģis: 1. līmenis

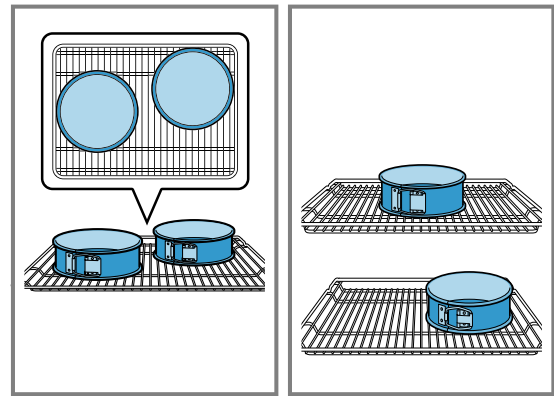
Gatavošanas līmeņi cepšanai trīs līmeņos:

- Cepamā plāts: 5. līmenis
Universālā panna: 3. līmenis
Cepamā plāts: 1. līmenis

Cepšana, izmantojot divas saliekamās veidnes:

iv Montāžas pamācība

Veidnes gatavošanas nodalījumā novietojiet blakus vai pamīšus vienu virs otras.



Iestāšanās ieteikumi cepšanai

| Ēdiens | Piederumi/trauki | Gatavošanas līmenis | Karsēšanas režīms | Temperatūra, °C | Gatavošanas laiks, min |
|-----------------------------|---------------------------------------|---------------------|-------------------|----------------------|------------------------|
| Smilšu cepumi | Cepamā plāts | 3 | ☐ | 140-150 ¹ | 25-35 |
| Smilšu cepumi | Cepamā plāts | 3 | ⊗ | 140-150 ¹ | 20-30 |
| Smilšu cepumi, 2 līmeņos | Universālā panna + Cepamā plāts | 3 + 1 | ⊗ | 140-150 ¹ | 25-35 |
| Smilšu cepumi, 3 līmeņos | Universālā panna + Cepamā plāts | 5 + 3 + 1 | ⊗ | 130-140 ¹ | 35-55 |
| Nelielas kūciņas | Cepamā plāts | 3 | ☐ | 150 ¹ | 25-35 |
| Nelielas kūciņas | Cepamā plāts | 3 | ⊗ | 150 ¹ | 20-30 |
| Nelielas kūciņas, 2 līmeņos | Universālā panna + Cepamā plāts | 3 + 1 | ⊗ | 140 ¹ | 25-35 |
| Nelielas kūciņas, 3 līmeņos | Universālā panna + Cepamā plāts | 5 + 3 + 1 | ⊗ | 140 ¹ | 25-35 |
| Biskvīts | Saliekamā veidne, Ø 26 cm | 2 | ☐ | 160-170 ² | 25-35 |
| Biskvīts | Saliekamā veidne, Ø 26 cm | 2 | ⊗ | 160-170 | 30-35 |
| Biskvīts, 2 līmeņos | Saliekamā veidne, Ø 26 cm | 3 + 1 | ⊗ | 150-160 ² | 35-50 |

¹ Iepriekš uzkaršējiet ierīci 5 minūtes. Neizmantojiet funkciju Ātrā uzkaršēšana.

² Iepriekš uzkaršējiet ierīci. Neizmantojiet funkciju Ātrā uzkaršēšana.

Iestāšanās ieteikumi grilēšanai

| Ēdiens | Piederumi/trauki | Gatavošanas līmenis | Karsēšanas režīms | Temperatūra, °C/grilēšanas līmenis | Gatavošanas laiks, min |
|---------------------|------------------|---------------------|-------------------|------------------------------------|------------------------|
| Grauzdiņu brūnīšana | Režģis | 5 | ☐ | 3 | 5-6 |



22 Montāžas pamācība

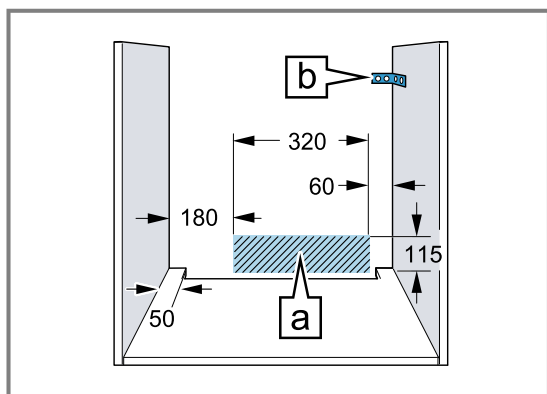
Montējot ierīci, ņemiet vērā šo informāciju.



⚠️ 22.1 Vispārīgi montāžas norādījumi

Ņemiet vērā šos norādījumus pirms ierīces iebūvēšanas sākšanas.

- Tikai speciālista veikta montāža saskaņā ar šiem montāžas norādījumiem garantē drošu ierīces lietošanu. Par bojājumiem, kas radušies nepareizi veiktas iebūvēšanas dēļ, atbild uzstādītājs.
- Pēc izsaiņošanas pārbaudiet ierīci. Nepievienojiet ierīci, kurai ir transportēšanas laikā radušies bojājumi.
- Pirms ekspluatācijas sākšanas noņemiet iepakojuma materiālu un līmplēvi no gatavošanas nodalījuma un durvīm.
- Iebūvējot piederumus, ņemiet vērā to montāžas instrukcijas.
- Iebūves mēbeļu karstumizturībai jābūt vismaz 95 °C, bet blakus esošo mēbeļu virsmu karstumizturībai – vismaz 70 °C.
- Neiebūvējiet ierīci aiz dekoratīva paneļa vai mēbeles durvīm. Pastāv pārkaršanas risks.
- Pirms ierīces ievietošanas veiciet izžāģēšanas darbus mēbelēs. Notīriet skaidas. Tās var ietekmēt elektroiekārtas daļu darbību.
- Ierīces pievienošanas kontaktligzdai jāatrodas iesvītrotajā laukumā  vai ārpus iebūvēšanas vietas. Nenostiprinātas mēbeles pie sienas piestipriniet ar parastu stūreni .



- Lai novērstu risku gūt grieztas brūces, lietojiet aizsargcimdus. Montāžas laikā pieejamajām daļām var būt asas malas.
- Izmēri attēlos ir norādīti milimetros.

⚠️ BRĪDINĀJUMS – Aizdeģšanās risks!

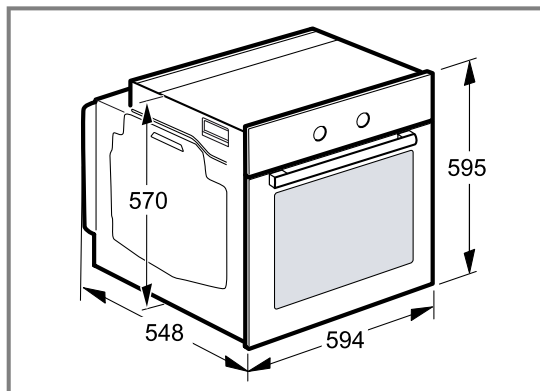
- Ir bīstami lietot pagarinātu elektrotīkla pieslēguma vadu un neapstiprinātus adapterus.
- ▶ Neizmantojiet kontaktligzdu paneļus.
 - ▶ Izmantojiet tikai sertificētus, attiecināmajām valsts drošības prasībām atbilstošus pagarinātājus ar vismaz 1,5 mm² šķērsriezumu.
 - ▶ Ja elektrotīkla pieslēguma vads ir pārāk īss, sazinieties ar tehniskā servisa dienestu.
 - ▶ Izmantojiet tikai ražotāja atļautus adapterus.

UZMANĪBU!

- Nesot ierīci aiz durvju roktura, tas var nolūzt. Durvju rokturis nav paredzēts ierīces svara noturēšanai.
- ▶ Nepārnēsājiet vai neturiet ierīci aiz durvju roktura.

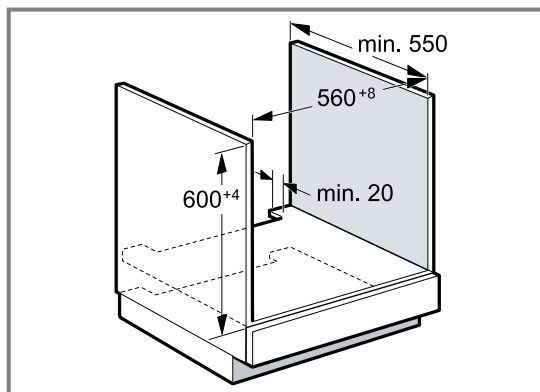
22.2 Ierīces izmēri

Šeit ir norādīti ierīces izmēri



22.3 Iebūvēšana zem darbvirsmas

Veicot iebūvēšanu zem darba virsmas, ievērojiet iebūves izmērus un iebūves norādījumus.



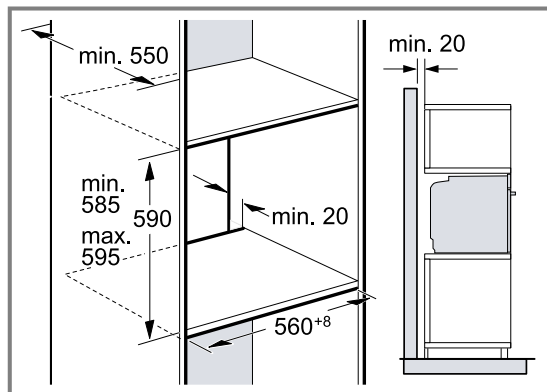
- Lai nodrošinātu ierīces ventilāciju, starppamatnē jābūt ventilēšanas spraugai.
- Ja ierīce tiek uzstādīta kopā ar indukcijas sildvirsmu, spraugu starp darba virsmu un ierīci nedrīkst nosegt ar papildu līstēm.
- Darba virsmai jābūt piestiprinātai pie iebūves mēbelēm.

iv Montāžas pamācība

- Ievērojiet sildvirsmas montāžas pamācībā minētās norādes.
- Ievērojiet arī atšķirīgos konkrētai valstij paredzētos norādījumus par sildvirsmas uzstādīšanu.

22.4 Iebūvēšana augstajā skapī

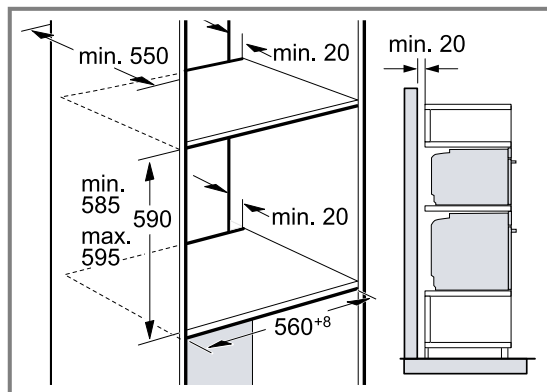
Veicot iebūvēšanu augstajā skapī, ņemiet vērā iebūves izmērus un iebūves norādījumus.



- Lai nodrošinātu ierīces ventilāciju, starppamatnēs jābūt ventilācijas spraugai.
- Ja augstajam skapim bez sekcijas aizmugures sienas ir arī papildu aizmugures siena, tā ir jānoņem.
- Ierīce jāiebūvē tikai tādā augstumā, lai bez grūtībām varētu izņemt piederumus.

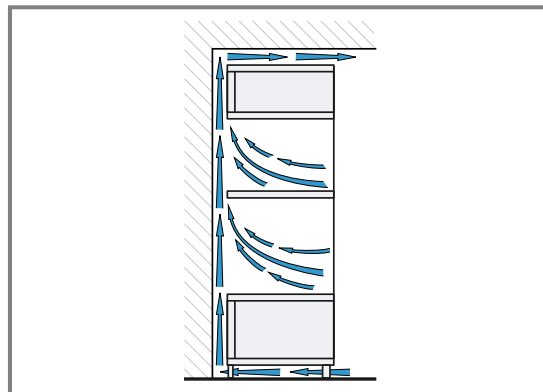
22.5 Divu ierīču iebūvēšana, uzstādot tās vienu virs otras

Jūsu ierīci var iebūvēt arī virs vai zem citas ierīces. Veicot iebūvēšanu, ievērojiet iebūves izmērus un iebūves norādījumus.



- Lai nodrošinātu ierīču ventilāciju, plauktos starp tām jābūt ventilācijas spraugai.
- Lai nodrošinātu abu ierīču pietiekamu ventilāciju, cokola zonā ir nepieciešama ventilācijas atvere, kuras laukums ir vismaz 200 cm². Izgrieziet vajadzīgo atveri cokola panelī vai uzstādiet ventilācijas resti.

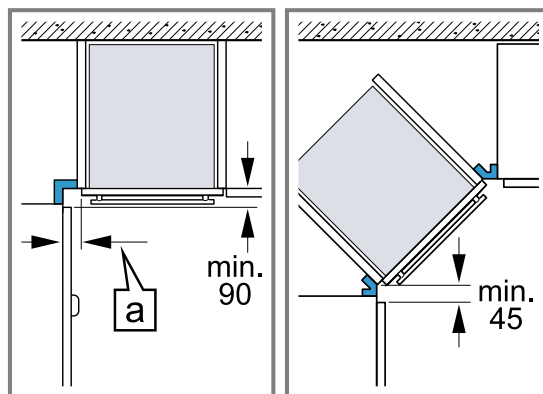
- Pievērsiet uzmanību tam, lai gaisa apmaiņa būtu nodrošināta atbilstoši skicē norādītajam.



- Ierīces iebūvējiet tikai tādā augstumā, lai bez grūtībām varētu izņemt piederumus.

22.6 Iebūvēšana stūrī

Veicot iebūvēšanu stūrī, ņemiet vērā iebūves izmērus un iebūves norādījumus.



- Lai varētu atvērt ierīces durvis, veicot iebūvēšanu stūrī, ņemiet vērā minimālos izmērus. Izmērs [a] ir atkarīgs no mēbeles paneļa biezuma un roktura.

22.7 Elektropieslēgums

Lai iekārtu varētu droši pievienot elektrotīklam, ievērojiet šos norādījumus.

- Iekārta atbilst I aizsardzības klasei, un to atļauts ekspluatēt tikai ar instalētu aizsargvadu.
- Drošinātājs jāinstalē atbilstoši datu plāksnītē norādītajai jaudai un saskaņā ar vietējiem noteikumiem.
- Visu montāžas darbu laikā iekārtai jābūt atvienotai no sprieguma.
- Ierīci atļauts pieslēgt, izmantojot tikai piegādes komplektā iekļauto pieslēguma vadu.
- Pieslēguma vadu jāiesprauž ierīces aizmugurē, līdz atskan klikšķis. 3 m garu pieslēguma vadu varat iegādāties klientu apkalpošanas dienestā.
- Pieslēguma vadu drīkst nomainīt tikai pret oriģinālo vadu. To varat iegādāties klientu apkalpošanas dienestā.
- Montāža jāveic tā, lai tiktu nodrošināta aizsardzība pret saskari ar strāvu vadošām daļām.

Ierīces pievienošana elektrotīklam, izmantojot kontaktspraudni ar aizsargkontakta

Piezīme: Iekārtu drīkst pieslēgt tikai atbilstoši noteikumiem instalētai, iezemētai kontaktlīdžai.

- ▶ Ievietojiet spraudni ar aizsargkontakta aprīkotā kontaktlīdžā.

Ierīci var savienot ar aizsargkontakta sistēmu, izmantojot piegādes komplektā iekļauto kontaktdakšu.

Ja iekārta ir iebūvēta, elektrotīkla pieslēguma vada kontaktdakšai ir jābūt brīvi pieejamai, vai, ja brīva pieeja nav iespējama, fiksēti ierīkotā elektroinstalācijā jāiebūvē atvienotājierīce saskaņā ar elektroiekārtu uzstādīšanas noteikumiem.

Ierīces pievienošana elektrotīklam bez kontaktspraudņa ar aizsargkontakta

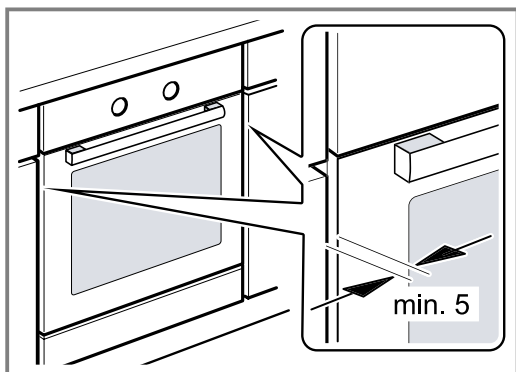
Piezīme: Ierīci drīkst pieslēgt tikai licencēti speciālisti. Garantija neattiecas uz bojājumiem, kas radušies nepareizi izveidota savienojuma dēļ.

Fiksēti ierīkotā elektroinstalācijā jāiebūvē atvienotājierīce saskaņā ar elektroiekārtu uzstādīšanas noteikumiem.

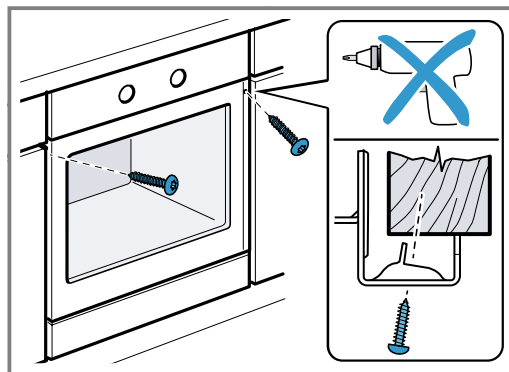
1. Savienojuma kontaktlīdžā identificējiet fāzes vadu un neitrālo ("nulles") vadu.
Ja savienojumi nebūs izveidoti pareizi, ierīce var tikt sabojāta.
2. Izveidojiet savienojumu saskaņā ar savienojumu shēmu.
Sprieguma vērtību skatiet tipa plāksnītē.
3. Pievienojiet tīkla savienojuma vada dzīslas, ņemot vērā krāsu kodējumu:
 - zaļi dzeltenais – aizsargvads ⚡
 - zilais – neitrālais ("nulles") vads
 - brūnais – fāze (ārējais vads)

22.8 Ierīces iebūvēšana

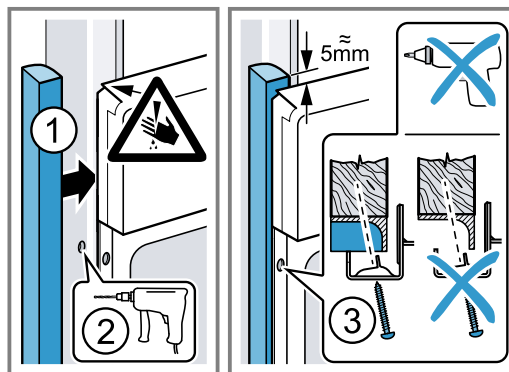
1. Pilnībā iebīdīet ierīci un novietojiet to pa vidu.



2. Pieskrūvējiet ierīci.



3. Virtuves iekārtām bez rokturiem ar vertikālu savienības līsti:
 - Piestipriniet piemērotu ieliktni ①, lai nosegtu asās malas un garantētu drošu montāžu.
 - Iepriekš izurbiet alumīnija profilus, lai izveidotu skrūvsavienojumu ②.
 - Piestipriniet ierīci ar piemērotu skrūvi ③.



Piezīme: Spraugu starp darba virsmu un ierīci nedrīkst nosegt ar papildu līstēm. Pie iebūves skapja sānu sienām nedrīkst piestiprināt siltumizolācijas līstes.

22.9 Iekārtas demontāža

1. Atvienojiet iekārtu no strāvas avota.
2. Izskrūvējiet stiprinājuma skrūves.
3. Nedaudz paceliet un izvelciet iekārtu līdz galam ārā.



Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

Register your new device on MyBosch now and profit directly from:

- **Expert tips & tricks for your appliance**
- **Warranty extension options**
- **Discounts for accessories & spare-parts**
- **Digital manual and all appliance data at hand**
- **Easy access to Bosch Home Appliances Service**

Free and easy registration – also on mobile phones:

www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, help with problems or a repair from Bosch experts.

Find out everything about the many ways Bosch can support you:

www.bosch-home.com/service

Contact data of all countries are listed in the attached service directory.

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München, GERMANY

www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001753174 (021107)

lv1