



**BOSCH**

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



# lebūvējama cepeškrāsns

**HMG8764.7**

**[lv]** Lietošanas instrukcija

lebūvējama cepeškrāsns



# Satura rādītājs

 <b>Mērķim atbilstīga lietošana</b>	4
 <b>Svarīgi drošības norādījumi</b>	5
Vispārīgi	5
Mikroviļņu krāsns	6
Cepēša termometrs	7
Tīrīšanas funkcija	7
 <b>Bojājumu iemesli</b>	8
Vispārīgi	8
Mikroviļņu krāsns	8
 <b>Vides aizsardzība</b>	9
Enerģijas taupīšana	9
Videi nekaitīga utilizācija	9
 <b>Ierīces apraksts</b>	10
Vadības panelis	10
Vadības sistēmas elementi	10
Displejs	11
Darbības režimi	11
Karsēšanas veidi	12
Mikroviļņu funkcija	13
Cita informācija	13
Gatavošanas telpas funkcijas	13
 <b>Aprīkojums</b>	13
Piegādes komplektācijā iekļautie piederumi	13
Piederumu ievietošana	14
Papildpiederumi	14
 <b>Pirms pirmās lietošanas reizes</b>	15
Pirmā lietošanas reize	15
Gatavošanas telpas un piederumu tīrīšana	15
 <b>Ierīces lietošana</b>	16
Ierīces ieslēgšana un izslēgšana	16
Darbības režima startēšana	16
Darbības režīmu iestatīšana	16
Karsēšanas veida un temperatūras iestatīšana	16
Ātrā uzkarsēšana	17
 <b>Laika funkcijas</b>	17
Ilguma iestatīšana	17
Beigu laika iestatīšana	18
Taimera iestatīšana	18
 <b>Mikroviļņu krāsns</b>	19
Trauki	19
Mikroviļņu jaudas līmeni	19
Mikroviļņu funkcijas iestatīšana	20
„MikroKombi” iestatīšana	20
Žāvēšana	20
 <b>Cepēša termometrs</b>	21
Karsēšanas veidi	21
Iespraudiet cepēša termometru produktā	21
Darbības beigu prognoze	22
Produkta iekšējās temperatūras iestatīšana	22
Dažādu pārtikas produktu iekšējā temperatūra	22
 <b>Bērnu aizsardzības sistēma</b>	23
Ieslēgšana un izslēgšana	23
 <b>Pamatiestatījumi</b>	23
Pamatiestatījumu maiņa	23
Pamatiestatījumu saraksts	23
Strāvas padeves pārtraukums	24
Pulksteņa laika maiņa	24
 <b>Brīvdienas režīms</b>	24
Brīvdienas režīma sākšana	24
 <b>Home Connect</b>	25
Izveide	25
Attālā palaide	25
Home Connect iestatījumi	25
Attālināta diagnostika	26
Norāde par datu aizsardzību	26
Atbilstības deklarācija	26
 <b>Tīrīšanas līdzekļi</b>	26
Piemēroti tīrīšanas līdzekļi	26
Tīrības uzturēšana	27
 <b>Tīrīšanas funkcija</b>	28
Pirožē	28
Žāvēšana	29
 <b>Statīvs</b>	29
Vadotņu izņemšana un ievietošana	29
 <b>Ierīces durvis</b>	30
Durvju pārsega noņemšana	30
Durvju stikla plākšņu izņemšana un ievietošana	30
 <b>Traucējumi. Kā rīkoties?</b>	32
Novērsiet traucējumus pašu spēkiem	32
Maksimālais darbības režīma ilgums	33
Gatavošanas telpas spuldzes	33
 <b>Klientu apkalpošanas dienests</b>	33
E numurs un FD numurs	33

 <b>Ēdieni</b>	34
Norādes par iestatījumiem	34
Ēdiena izvēle	34
Cepšanas sensors	35
Ēdiena iestatīšana	35
 <b>Pārbaudīts mūsu pavāru studijā</b>	36
Lietojiet nelielas silikona veidnes	36
Kūkas un cepumi	36
Maize un smalkmaizītes	39
Pica, pīrāgi un sālās kūkas	41
Sautējumi un suflē	43
Putnu gaļa	44
Gaļa	46
Zvis	49
Dārzeni un piedevas	51
Deserti	53
Karsēšanas režīmi Eco	54
Akrilamīds pārtikas produktos	55
Lēna sautēšana	56
Žāvēšana	57
Konservēšana	58
Mīklas raudzēšana	59
Kausēšana	59
Ēdienu sildīšana ar mikroviļņiem	60
Siltuma saglabāšana	62
Pārbaudes ēdieni	62

Vairāk informācijas par produktiem, piederumiem, rezerves daļām un servisu atrodas tīmekļa vietnē:  
**www.bosch-home.com** un tiešsaistes veikalā:  
**www.bosch-eshop.com**

## **Mērķim atbilstīga lietošana**

Uzmanīgi izlasiet šo pamācību. Tikai tad Jūs varēsiet droši un pareizi lietot savu ierīci. Lietošanas instrukciju saglabājiet, lai varētu to izmantot vēlāk vai arī vajadzības gadījumā nodot nākamajam īpašniekam.

Šī ierīce ir paredzēta tikai kā iebūvēta detāla, levērojiet īpašo uzstādīšanas pamācību.

Pēc izsaiņošanas pārbaudiet ierīci. Ja transportējot radušies bojājumi, ierīci nedrīkst pieslēgt.

Ierīces bez spraudņa drīkst uzstādīt tikai sertificēts speciālists. Uz bojājumiem, kuri izraisīti nepareiza pieslēguma dēļ, garantija neattiecas.

Šo ierīci paredzēts izmantot tikai privātajās mājsaimniecībās un mājas apstākļos. Ierīci izmantojiet tikai ēdienu un dzērienu gatavošanai. Uzraugiet ierīci tās darbības laikā. Izmantojiet ierīci tikai slēgtās telpās.

Šo iekārtu drīkst lietot tikai augstumā, kas nepārsniedz 4000 metrus virs jūras līmeņa.

Bērni, kas vecāki par 8 gadiem, un cilvēki ar nepietiekamām fiziskām, sensorām un garīgām spējām vai bez pieredzes vai atbilstīgām zināšanām var lietot ierīci tikai citu cilvēku uzraudzībā, kuri ir atbildīgi par viņu drošību, vai pēc tam, kad ir apmācīti lietot ierīci droši un apzinās iespējamos riskus.

Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Tirišanu un lietotāja veiktu apkopi bērni drīkst veikt tikai tad, ja tie ir sasnieguši 15 gadu vecumu un tas tiek veikts pieaugušo uzraudzībā.

Raugieties, lai bērni, kas ir jaunāki par 8 gadiem, nebūtu ierīces un pieslēguma kabeļa tuvumā.

Cepeškrāsns piederumus krāsnī ievietot ar pareizo pusī uz augšu. → "Aprīkojums" 13. lappuse

## **Svarīgi drošības norādījumi**

### Vispārīgi

#### **Brīdinājums – Aizdegšanās risks!**

- Gatavošanas telpā atstāti ugunsnedroši priekšmeti var aizdegties. Neuzglabājet gatavošanas telpā degošus priekšmetus. Nekad neatveriet ierīces durtiņas, ja ierīcē veidojas dūmi. Izslēdziet ierīci vai atvienojiet to no elektriskās strāvas tīkla, vai izslēdziet drošinātāju kastē.
- Ēdienu atliekas, tauki un cepeša sula var aizdegties. Pirms lietošanas notīriet lielākus netīrumus gatavošanas telpā, no sildelementiem un no piederumiem.
- Atverot ierīces durtiņas, rodas gaisa vilkme. Cepampapīrs var pieskarties sildelementiem un aizdegties. Iepriekšējās uzkarsēšanas laikā nekad nelieciet cepampapīru uz piederumiem, to nenostiprinot. Nostipriniet cepampapīru, izmantojot kādu trauku vai cepšanas formu. Ar cepampapīru pārkājet tikai nepieciešamo virsmu. Cepampapīrs nedrīkst atrasties virs piederumiem.

#### **Brīdinājums – Apdegumu risks!**

- Ierīce ļoti sakarst. Neaiztieciet ar rokām karstas gatavošanas telpas iekšējās virsmas vai sildelementus! Vienmēr ļaujiet ierīci atdzist. Neļaujiet bērniem tuvoties ierīci.
- Piederumi vai trauki ļoti uzkarst. Karstus traukus vai piederumus no gatavošanas telpas vienmēr izņemiet ar virtuves cimdiem.
- Alkohola tvaiki karstā gatavošanas telpā var aizdegties. Negatavojiet ēdienu, kura sastāvā ir liels daudzums stipra alkoholiskā dzēriena. Izmantojiet tikai nelielas augstprocentīgu dzērienu devas. Ierīces durtiņas atveriet uzmanīgi.

#### **Brīdinājums – Applaucēšanās draudi!**

- Darba režīma darbības laikā pieejamās detaļas kļūst karstas. Nepieskarieties karstām detaļām. Neļaujiet krāsns tuvumā atrasties bērniem.
- Atverot ierīces durvis, var izplūst karsts tvaiks. Atkarībā no temperatūras tvaiks var nebūt redzams. Atverot ierīci, nestāviet pārāk tuvu. Ierīces durvis atveriet uzmanīgi. Raugiet, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni.

- Ūdens siltā gatavošanas telpā var radīt siltus ūdens tvaikus. Nelejiet ūdeni karstā gatavošanas telpā.

#### **Brīdinājums – Savainošanās risks!**

- Ja ierīces durvju stikls ir ieskrāpēts, tas var sasprāgt. Neizmantojiet stikla skrāpi, asus vai abrazīvus tīrišanas līdzekļus.
- Šarnīri kustas katru reizi, kad atver vai aizver ierīces durvis, un tie var iestrēgt. Nekad nelieciet rokas pie šarnīriem.
- Detaļām ierīces durvju iekšpusē var būt asas malas. Lietojiet aizsargcimdus.

#### **Brīdinājums – Strāvas trieciena risks!**

- Nepareizi veikts remonts ir bīstams. Remontu un bojātu pieslēguma vadu nomaiņu drīkst veikt tikai mūsu apmācīts klientu servisa tehnīķis. Ja ierīce ir bojāta, izņemiet kontaktdakšu no sienas kontaktligzdas vai izslēdziet drošinātājus drošinātāju kastē. Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.
- Pie karstām ierīces daļām var izkust elektrisko ierīču kabeļu izolācija. Nekad nenovietojiet elektrisko ierīču pieslēguma kabeļus pie karstām ierīces daļām.
- Ierīcē iekļuvis mitrums var izraisīt elektriskās strāvas triecienu. Neizmantojiet augstspiediena tīrītāju vai tvaika tīrītāju.
- Bojāta ierīce var radīt strāvas triecienu. Nekad neieslēdziet bojātu iekārtu. Atvienojiet kontaktdakšu no ligzdas vai izslēdziet drošinātājus drošinātāju kastē. Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.

#### **Brīdinājums – Magnētiskā lauka izraisīts apdraudējums!**

Vadības laukā vai vadības elementos atrodas pastāvīgie magnēti. Magnēti var ietekmēt elektronisko implantu, piemēram, sirds ritma stimulatoru vai insulīna sūkņu, darbību. Ja jums ir elektroniskie implanti, ievērojiet vismaz 10 cm attālumu no vadības paneļa.

## Mikroviļņu krāsns

### ⚠ Brīdinājums – Aizdegšanās risks!

- Izmantot ierīci neatbilstoši noteikumiem ir bīstami, turklāt šādi ierīci var bojāt. Ierīci nedrīkst izmantot ēdienu kaltēšanai un apģērba žāvēšanai, rītakurpjū, spilvenu ar graudu vai labības sēnalu pildījumu, sūkļu, mitru tīrišanas drānu un līdzīgu priekšmetu sildīšanai.  
Piemēram, uzsildītas rītakurpes, spilveni ar graudu vai labības sēnalu pildījumu var uzliesmot arī pēc vairākām stundām. Izmantojiet ierīci tikai ēdienu un dzērienu gatavošanai.
- Pārtikas produkti var aizdegties. Nekādā gadījumā nesildiet pārtikas produktus siltumu uzturošā iepakojumā! Nekādā gadījumā bez uzraudzības nesildiet pārtiku plastmasas, papīra vai cita degoša materiāla traukos!  
Neuzstādiet pārāk lielu mikroviļņu jaudu vai darbības ilgumu. Rīkojieties atbilstoši šajā lietošanas pamācībā sniegtajai informācijai. Nekādā gadījumā, izmantojot mikroviļņus, nežāvējiet pārtikas produktus!  
Pārtikas produktus ar zemu ūdens saturu, piemēram, maizi, neatkausējiet vai nesildiet, izmantojot pārāk lielu mikroviļņu jaudu, un nedariet to ilgstoti.
- Pārtikas eļļa var aizdegties. Nekādā gadījumā mikroviļņos nekarsējiet tikai pārtikas eļļu.

### ⚠ Brīdinājums – Uzsprāgšanas risks!

Cieši aizvērti trauki, kuros atrodas šķidrums vai citi pārtikas produkti, var sasprāgt. Nekad nesildiet šķidrumus vai citi pārtikas produktus cieši slēgtos traukos.

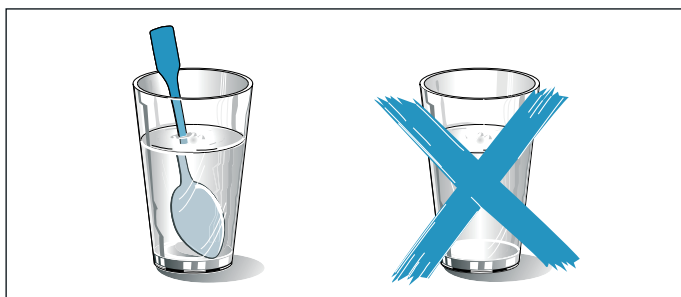
### ⚠ Brīdinājums – Apdegumu risks!

- Pārtikas produkti ar cietu apvalku vai mizu sildīšanas laikā vai pēc tā var pārsprāgt, izraisot sprādzienam līdzīgu efektu. Nekad nevāriet olas traukā vai nesildiet cieti vārītas olas. Nekad nevāriet griežveidīgos vai vēžveidīgos. Gatavojot vēršacis vai olas glāzē, iepriekš sadurstiet dzeltenumu. Ja pārtikas produktiem, piemēram, āboliem, tomātiem, kartupeļiem vai desīņām, ir bieza miza vai āda, tā var pārsprāgt. Pirms uzkarsēšanas ādu vai mizu sadurstiet.

- Siltums zīdaiņu pārtikā nesadalās vienmērīgi. Zīdaiņu barību nekad nesildiet noslēgtos traukos. Vienmēr noņemiet vāciņu vai knupīti. Pēc uzsildīšanas kārtīgi apmaisiet vai sakratiet. Pirms ēdienu došanas bērnam pārbaudiet ēdienu temperatūru.
- Uzsildīti ēdieni izdala siltumu. Trauki var sakarst. Traukus vai piederumus no gatavošanas telpas vienmēr izņemiet ar virtuves cimdiem.
- Hermētiski iesaiņotu pārtikas produktu iepakojums var pārplīst. Vienmēr ievērojiet norādes uz iepakojumiem. Ēdienus no gatavošanas telpas vienmēr izņemiet ar virtuves cimdiem.
- Ierīces darbības laikā brīvi pieejamās detaļas kļūst karstas. Nepieskarieties karstajām detaļām. Raugiet, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni.
- Mikroviļņu krāsns augstākajās pakāpēs žāvēšanas funkcija automātiski ieslēdz sildelementu un uzkarsē gatavošanas nodalījumu. Neaiztieciet ar rokām karsta gatavošanas nodalījuma iekšējās virsmas vai sildelementus! Raugiet, lai iekārtas tuvumā neatrastos bērni.
- Ierīces izmantošana neatbilstoši paredzētajam mērķim ir bīstama. Aizliegts žāvēt pārtikas produktus vai apģērbu, sildīt čības, graudu vai griķu spilvenus, sūkļus, mitras tīrišanas drānu un tamlīdzīgus priekšmetus.  
Piemēram, pārkarsētu čību, graudu vai griķu spilvenu, sūkļu, mitru tīrišanas drānu un tamlīdzīgu priekšmetu dēļ var gūt apdegumus.

### ⚠ Brīdinājums – Apdegumu risks!

- Karsējot šķidrumus, var mainīties to vārišanās temperatūra. Tas nozīmē, ka, sasniedzot vārišanās temperatūru, neizdalās raksturīgie tvaika burbuļi. Pat pie niecīga trauka satricinājuma karstais šķidrums pēkšņi var spēcīgi pārplūst un izšķakstīties. Sildīšanas laikā traukā vienmēr ievietojiet karoti. Šādi tiek novērsta vārišanas temperatūras maiņa.



### **⚠ Brīdinājums – Savainošanās risks!**

- Nepiemēroti trauki var saplīst. Porcelāna un keramikas trauku osās un vāciņos var būt mazi caurumiņi. Aiz šiem caurumiņiem ir dobums. Dobumā iekļuvis mitrums var izraisīt trauka plīšanu. Izmantojet tikai mikroviļņu krāsnij piemērotus traukus.
- Metāla trauki un tvertnes vai trauki ar metāla apmalēm tīrā mikroviļņu režīmā var radīt dzirksteles. Ierīce tiek bojāta. Izmantojot tīro mikroviļņu režīmu, nekad nelietojiet metāla traukus.

### **⚠ Brīdinājums – Elektriskā triecienu risks!**

Ierīce darbojas ar augsts priegumu. Nekādā gadījumā nenonemiet korpusu!

### **⚠ Brīdinājums – Bīstami veselībai!**

- Nepietiekamas tīršanas rezultātā ierīces virsmu var sabojāt. No ierīces var izplūst mikroviļņu enerģija. Regulāri tīriet ierīci un nekavējoties notīriet ēdienu atlikumus. Rūpējieties, lai gatavošanas telpa, durtiņu blīvējums, durtiņas un durtiņu atdure vienmēr būtu tīra.
- Caur bojātām gatavošanas telpas durtiņām vai durtiņu blīvējumu var izplūst mikroviļņu enerģija. Nelietojiet ierīci, ja gatavošanas telpas durtiņas, durtiņu blīvējums vai durtiņu plastmasas apmales ir bojātas. Sazinieties ar tehniskā servisa dienestu.
- No ierīcēm bez korpusa apšuvuma izplūst mikroviļņu enerģija. Nekad nenonemiet korpusa apšuvumu. Apkopes vai remonta darbu veikšanai izsauciet klientu servisu.

### **Cepēša termometrs**

### **⚠ Brīdinājums – Elektriskā triecienu risks!**

Izmantojot nepareizu cepšanas termometru, jūs varat sabojāt ierīces izolāciju. Izmantojiet tikai šai ierīcei paredzēto cepšanas termometru.

### **Tīršanas funkcija**

#### **⚠ Brīdinājums – Ugunsbīstamība!**

- Ēdienu atliekas, tauki un cepeša sula tīršanas funkcijas laikā var aizdegties. Pirms tīršanas funkcijas palaišanas notīriet lielus netīrumus gatavošanas nodalījumā. Netīriet piederumus, izmantojot tīršanas funkciju.
- Tīršanas funkcijas darbības laikā ierīces ārpuse ļoti sakarst. Nekariet uz durtiņu roktura degošus priekšmetus, piemēram, trauku dvieļus! Rūpējieties, lai ierīces priekšpuse ir brīva. Raugiet, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni.
- Ja ir bojāts durvju blīvējums, durvju zonā izplūst spēcīgs karstums. Neberziet un nenoņemiet blīvējumu! Nedrīks tlietot iekārtu ar bojātu blīvējumu vai bez tā.

#### **⚠ Brīdinājums – Bīstami veselībai!**

Tīršanas funkcijas darbības laikā ierīce ļoti sakarst. Tieks noārdīts paplāšu un veidņu pretpiedeguma pārklājums, un rodas indīgas gāzes. Nekad kopā ar cepeškrāsni neattīriet pannas un veidnes ar nepiedegošu pārklājumu. Netīriet piederumus, izmantojot tīršanas funkciju.

#### **⚠ Brīdinājums – Bīstami veselībai!**

Tīršanas funkcija uzsilda gatavošanas nodalījumu līdz ļoti augstai temperatūrai tā, ka gatavošanas, grilēšanas un cepšanas atlikumi sadeg. Šī procesa laikā izdalās tvaiki, kas var radīt gļotādas kairinājumus. Tīršanas funkcijas darbības laikā rūpīgi vēdiniet virtuvi. Neuzturieties telpā ilgāku laiku. Raugiet, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni un dzīvnieki. Arī atliktās gatavošanas gadījumā ar pārbīdītu beigu laiku ievērojiet instrukcijas.

#### **⚠ Brīdinājums – Apdegumu risks!**

- Tīršanas funkcijas darbības laikā gatavošanas telpa ļoti sakarst. Nekad neatveriet ierīces durvis. Laujiet ierīcei atdzist. Raugiet, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni.
- Tīršanas funkcijas darbības laikā ierīces ārpuse ļoti sakarst. Nekad nepieskarieties ierīces durtiņām. Laujiet ierīcei atdzist. Raugiet, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni.

# Bojājumu iemesli

## Vispārīgi

### Uzmanību!

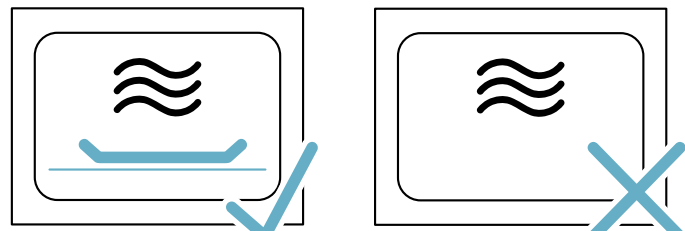
- Piederumi, folija, cepšanas papīrs vai trauki uz gatavošanas telpas pamatnes: nenovietojiet piederumus uz gatavošanas pamatnes. Neizklājiet gatavošanas telpas grīdu ar jebkāda veida foliju vai cepampapīru. Nelicet traukus uz gatavošanas telpas grīdas, ja noregulēta temperatūra virs 50 °C. Tas var izraisīt siltuma nevienmērīgu sadalīšanos. Cepšanas laiks vairs neatbilst paredzētajam, un tiks bojāta emalja.
- Alumīnija folija: gatavošanas telpā alumīnija folija nedrīkst saskarties ar durvju stiklu. Citādi durvju stikls var neatgriezeniski nokrāsoties.
- Silikona formas: neizmantojiet silikona vai silikonu saturošas celšanas folijas, vākus vai piederumus. Tā var sabojāt cepšanas sensoru. Cepšanas papīru, kas ir pārkālts ar silikonu, ir atļauts izmantot.
- Ūdens karstā gatavošanas telpā: nekad nelejiet karstā gatavošanas telpā ūdeni. Šādi radīsies ūdens tvaiks. Temperatūras mainas ietekmē var sabojāties emalja.
- Mitrums gatavošanas telpā: mitrums gatavošanas telpā ilgākā laika periodā var veicināt koroziju. Pēc ierīces izmantošanas, ļaujiet gatavošanas telpai izžūt. Neglabājiet mitrus pārtikas produktus ilgstoši slēgtā gatavošanas telpā. Neglabājiet ēdienu gatavošanas telpā.
- Atdzesēšana ar atvērtām ierīces durvīm: pēc lietošanas augstā temperatūrā, atdzesējiet gatavošanas telpu tikai ar aizvērtām durvīm. Neies piediet priekšmetus ierīces durtiņās. Arī tad, ja durtiņas ir tikai mazliet pavērtas, blakus esošo mēbeļu virsmu ar laiku var sabojāt. Tikai pēc gatavošanas ar lielu mitruma līmeni atstājiet gatavošanas telpu atvērtu, lai tā varētu izžūt.
- Augļu sula: ja augļu kūka ir ļoti briedīga, nepiepildiet paplāti par daudz. No paplāts nopilējusi sula atstāj nenotīrāmus traipus. Ja iespējams, izmantojiet dzīlāko universālo pannu.
- Cepeškrāsns tīrišanas līdzekļi: nekad neizmantojiet cepeškrāsns tīrišanas līdzekļus siltā gatavošanas nodalījumā. Tas var izraisīt emaljas bojājumus. Pirms nākošās sildīšanas notīriet no gatavošanas nodalījuma un ierīces durvīm atlīkumus.
- Blīvējums ir ļoti netīrs: ja blīvējums ir ļoti netīrs, ierīces durtiņas darbības režīmā vairs labi nenoslēdzas. Tādējādi iespējami blakus esošo mēbeļu virsmu bojājumi. Turiet blīvējumu vienmēr tīru. Nedrīks tlietot iekārtu ar bojātu blīvējumu vai bez tā.
- Ierīces durvis kā sēdeklis vai paliktnis: neizmantojiet ierīces durvis priekšmetu novietošanai vai sēdēšanai: nepiekariniet pie tām priekšmetus. Nenovietojiet uz ierīces durvīm traukus vai piederumus.
- Piederumu iebīde: aizverot durvis, iekārtas piederumi atkarībā no tās veida var saskrāpēt stiklu. Piederumus gatavošanas telpā vienmēr iebīdiet līdz atdurei.

- Iekārtas transportēšana: neceliet un neturiet iekārtu aiz durvju roktura. Durvju rokturis nav paredzēts ierīces svara noturēšanai un var nolūzt.

## Mikroviļņu krāsns

### Uzmanību!

- Dzirksteļu veidošanās: metālam, piem., karotei glāzē, ir jāatrodas vismaz 2 cm attālumā no gatavošanas telpas sienām un durtiņu iekšpuses. Dzirksteles var sabojāt durvju iekšējo stiklu.
- Piederumu kombinēšana: restītes neizmantojiet kopā ar universālo pannu. Levietojot vienu virs otra, var veidoties dzirksteles, un tas var bojāt gatavošanas telpu. Tā vietā izmantojiet piegādes komplektācijā iekļauto režīgi vai mikroviļņu funkciju kopā ar karsēšanas veidu.
- Alumīnija trauki: neizmantojiet alumīnija traukus gatavošanai ar šo ierīci. Pretējā gadījumā izdalīsies dzirksteles un tiks bojāta ierīce.
- Mikroviļņu krāsns darbināšana bez ēdienu: ierīces darbināšana bez ēdienu gatavošanas telpā rada pārslodzi. Nekad neieslēdziet mikroviļņu krāsnī, ja gatavošanas telpā nav ievietots ēdiens. Izņemot, ja veicat īsu trauku pārbaudi. → "Mikroviļņu krāsns" 19. lappusē



- Popkorns mikroviļņu krāsnī: neuzstādiet pārāk lielu mikroviļņu jaudas līmeni. Izmantojiet maksimāli 600 W. Popkorna turzu vienmēr novietojiet uz stikla šķīvja. Durvju stikls pārslodzes dēļ var ieplīst.

Šī ierīce atbilst normatīvam EN 55011 jeb CISPR 11. Tas ir 2. grupas B klases produkts.

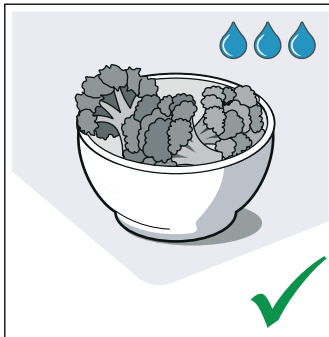
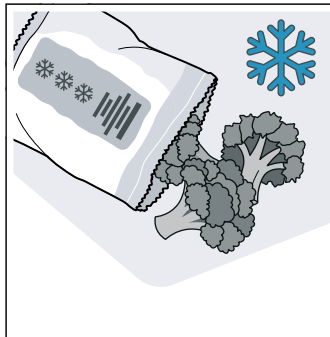
2. grupa nozīmē, ka mikroviļņi tiek radīti pārtikas sasildīšanai. B klase norāda, ka ierīce ir piemērota lietošanai privātā mājsaimniecībā.

# Vides aizsardzība

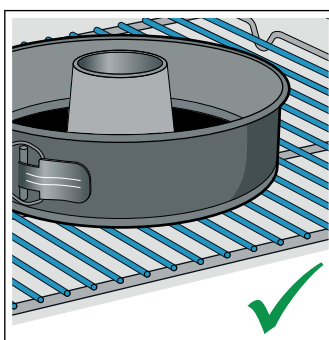
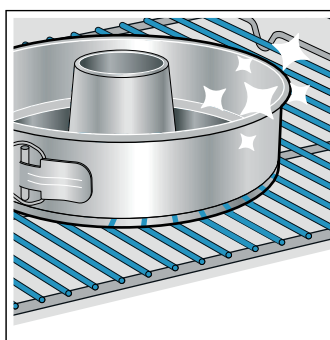
Jūsu jaunā ierīce ir īpaši energoefektīva. Šeit sniegti padomi, kā ierīces lietošanas laikā var ietaupīt vēl vairāk enerģijas un kā ierīci pareizi utilizēt.

## Enerģijas taupīšana

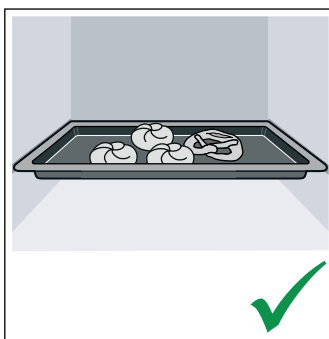
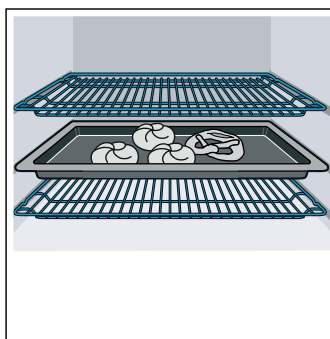
- Iepriekš ierīci sakarsējiet tikai tad, ja tas ir norādīts receptē vai lietošanas pamācības tabulās.
- Atkausējiet saldētus pārtikas produktus, pirms ievietojat tos gatavošanas telpā.



- Izmantojiet tumšas melni krāsotas vai emaljētas cepšanas veidnes. Tās īpaši labi uztver karstumu.



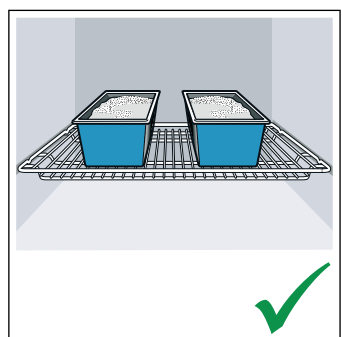
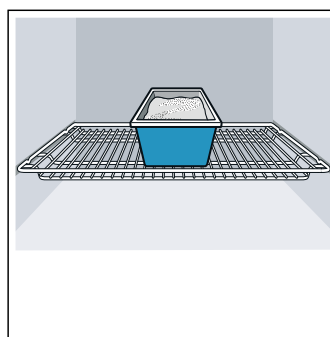
- Izņemiet nevajadzīgos piederumus no gatavošanas telpas.



- Ierīces darbības laikā durvis atveriet iespējamī retāk.



- Vairākas kūkas ieteicams cept secīgi. Tad gatavošanas telpa vēl ir sulta. Šādi var saīsināt nākamās kūkas cepšanas laiku. Gatavošanas telpā 2 taisnstūra veidnes var novietot arī vienu blakus otrai.



- Ja gatavojet ilgāku laiku, ierīci varat izslēgt 10 minūtes pirms gatavošanas beigām un pabeigt gatavot ar atlikušo siltumu.

## Videi nekaitīga utilizācija

Utilizējiet iepakojumu apkārtējai videi nekaitīgā veidā.

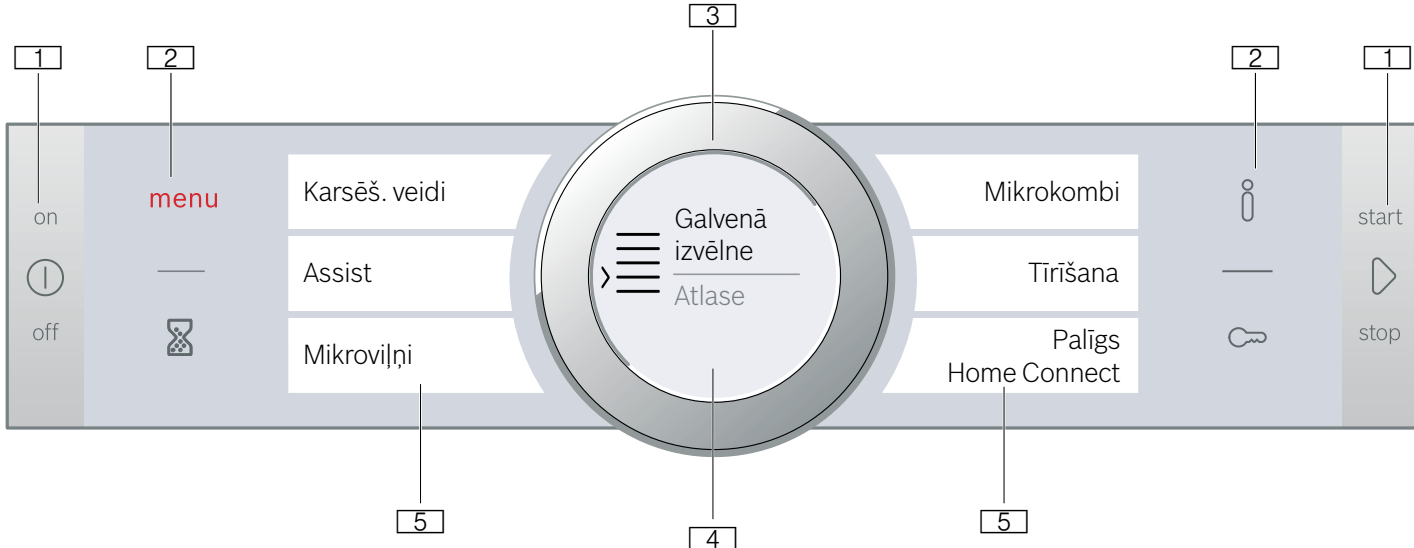


Šī ierīce ir markēta atbilstoši ES Direktīvai 2012/19/ES par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA). Šī direktīva ES mērogā paredz noteikumus par vecu iekārtu pienēmšanu un pārstrādi.

## Ierīces apraksts

Šajā nodalā paskaidroti displeja un vadības elementi.Kā arī aprakstītas dažādās ierīces funkcijas.

**Norādījums:** Atbilstīgi ierīces veidam iespējamas atšķirības krāsās un atsevišķos elementos.



### 1 Taustiņi

Vadības panela labajā un kreisajā pusē esošajiem taustiņiem ir spiediena punkts. Nospiediet taustiņu, lai pārvaldītu.

Ierīcēm bez nerūsošā tērauda priekšpuses abiem skārienjutīgajiem taustiņiem spiediena punkta nav.

### 2 Skārienjutīgie taustiņi

Zem skārienjutīgajiem taustiņiem ir sensori. Pieskarieties vēlamajam simbolam, lai izvēlētos funkciju.

### 3 Vadības rīnkis

Vadības rīnkis ir uzstādīts tā, ka to neierobežoti var griezt uz labo vai kreiso pusī. Viegli uzspiediet uz rīnķa un ar pirkstu grieziet vēlamajā virzienā.

### 4 Displejs

Displejā parādās aktuālie uzstādījumi, izvēles iespējas vai norādes.

### 5 Skārienjutīgā displeja lauki

Skārienjutīgā displeja laukos redzamas pieejamās izvēles iespējas.Izvēle notiek uzreiz, pieskaroties attiecīgajam teksta laukam. Atkarībā no izvēles teksta lauki mainās.

## Vadības panelis

Vadības panelī varat iestatīt dažādas ierīces funkcijas, izmantojot taustiņus, skārienjutīgā displeja laukus un vadības rīnķi. Displejā parādās pašreizējie iestatījumi.

Attēlā redzams ieslēgtas ierīces displejs ar izvēlnes sarakstu.

## Vadības sistēmas elementi

Atsevišķi vadības sistēmas elementi attiecas uz dažādām ierīces funkcijām. Tā jūs varat ierīci iestatīt ātri un nekavējoties.

### Taustiņi un skārienjutīgi taustiņi

Tālāk ūsi aprakstīta taustiņu un skārienjutīgo taustiņu nozīme.

Simbols	Nozīme	
<b>Taustiņi</b>		
()	iesl./izsl. („on/off“)	ierīces ieslēgšana un izslēgšana
▷	Taustiņš „start/stop“	Startējiet darbības režīmu un izslēdziet vai apturiet, ilgi nospiezot (apm. 3 sekundes).
<b>Skārienjutīgie taustiņi</b>		
<b>izvēl ne</b>	Izvēlne	Darbības režīmu izvēlne
☒	Taimeris	taimera izvēle
ⓘ	Informācija	Rādīt norādījumus
♾	Bērnu drošība	Bērnu drošības ieslēgšana un izslēgšana, ilgi nospiezot (apm. 4 sekundes)

### Vadības rīnkis

Ar vadības rīnķi varat mainīt displejā redzamos uzstādījumus.

Lai pārskatītu izvēles sarakstu skārienjutīgajā displejā, izmantojiet vadības rīnķi.

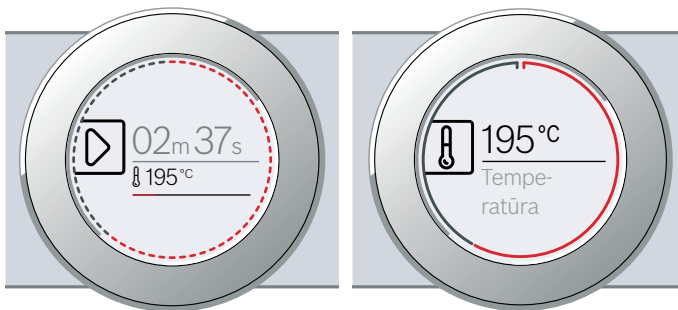
Lielākajai daļai izvēles sarakstu, sasniedzot pirmo vai pēdējo punktu, izvēles rīnķis jāgriež atkal atpakaļ.

## Displejs

Displejs ir izkārtots tā, lai varat nolasīt ziņojumus ātri, atbilstīgi jebkurai situācijai.

Pašreiz iestatāmā vērtība ir redzama centrā un baltā fontā. Fonā esošā vērtība ir parādīta pelēkā krāsā.

Centrētie rādījumi	<p>Centrā novietoto vērtību iespējams mainīt uzreiz, iepriekš to neizvēloties.</p> <p>Pēc darbības režīma sākšanas temperatūra vai gatavošanas līmenis vienmēr redzams centrā. Baltā līnija darbojas arī kā karsēšanas līnija un klūst sarkana.</p> <p><b>Norādījums:</b> Mikrovilņu funkcijai gatavošanas laiks ir redzams centrā. Karsēšanas līnija neparādās.</p>
Palielināšana	Kamēr mainīt centrā norādīto vērtību, izmantojot vadības rīngi, palielināta tiks tikai tā vērtība.



## Riņķa līnija

Ārpus displeja atrodas riņķa līnija.

Kad tiek mainīta vērtība, riņķa līnija norāda atrašanās vietu izvēles sarakstā. Atkarībā no iestatījuma vērtības, riņķa līnija ir sadalīta visā tās garumā vai pa daļām, atbilstīgi izvēles saraksta garumam.

Darbības režīma laikā riņķa līnija piepildās sarkana ar katru sekundi. Pēc pilnas minūtes segmenti sāk piepildīties no sākuma. Atskaitot laiku, katru sekundi nodziest viens segments.

## Temperatūras rādījumi

Pēc darbības režīma startēšanas displejā tiek parādīta pašreizējā gatavošanas telpas temperatūra.

Karsēšanas līnija	Kad gatavošanas telpa uzkarst, baltā līnija zem temperatūras rādījuma piepildās sarkana no kreisās uz labo pusē. Izmantojot iepriekšēju uzkarsēšanu, labākais brīdis ēdienu ieviešanai gatavošanas telpā ir, kad līnija ir pilnīgi sarkana.  Atsevišķiem režīmiem, piem., grilēšanas režīmam, karsēšanas līnija piepildās uzreiz sarkana.
Atlikušā siltuma indikators	Kad ierīce ir izslēgta, riņķa līnija norāda atlikušo siltumu gatavošanas telpā. Jo zemāka temperatūra, jo tumšāka klūst riņķa līnija, līdz tā pazūd.

**Norādījums:** Termiskās inerces dēļ uzrādītā temperatūra var nedaudz atšķirties no faktiskās temperatūras gatavošanas telpā.

## Skārienjutīgā displeja lauki

Skārienjutīgā displeja lauki darbojas gan kā rādījums, gan kā vadības elements. Tie norāda jau iestatītu funkciju vai funkciju, ko iespējams izvēlēties. Lai izvēlētos funkciju, pieskarieties teksta laukam.

Sānos esošā sarkanas krāsas vertikāla līnija norāda, kāda funkcija ir izvēlēta. Atbilstīgā vērtība ir redzama baltā krāsā centrēti.

Ar mazu, sarkanu bultiņu teksta lauka malā ir norādīts, kādas funkcijas iespējams pārskatīt.

Temperatūra

◀ Karsēš. veids  
4D karstais g.

## Darbības režīmi

Ierīcei pieejami dažādi darbības režīmi, kas atvieglo darbu ar ierīci.

Sīkāku aprakstu atradīsiet atbilstīgajās nodalās.

Darbības režīms	Lietojums
Karsēšanas veidi → "Ierīces lietošana" 16. lappusē	Optimālam gatavošanas rezultātam pieejami dažādi, īpaši pielāgoti karsēšanas veidi.
Palīgs → "Ēdieni" 34. lappusē	Vairākiem ēdienu jau ir ieprogrammēti piemēroti iestatījumi.
Mikrovilņu funkcija → "Mikrovilņu krāsns" 19. lappusē	Ar mikrovilņu funkciju ēdienu varat pagatavot, uzsildīt vai atkausēt īpaši ātri.
"Mikrokombi" funkcija → "Mikrovilņu krāsns" 19. lappusē	Ar to karsēšanas veidiem iespējams pieslēgt mikrovilņus.
Tiršana → "Tirīšanas funkcija" 28. lappusē	Tirīšanas veikšanai ir dažādas tirīšanas funkcijas: Pirolīze un žāvēšana.
Home Connect palīgs → "Home Connect" 25. lappusē	Izmantojot šo funkciju, varat savienot cepeškrāsni ar mobilo ierīci.
Pamatiestatījumi → "Pamatiestatījumi" 23. lappusē	Ierīces pamatiestatījumus varat mainīt atbilstīgi savām vēlmēm.

## Karsēšanas veidi

Lai vienmēr izvēlētos piemērotāko ēdienu karsēšanas veidu, šajā nodaļā ir izskaidrotas atšķirības un lietojums. Simboli pie atsevišķiem karsēšanas veidiem palīdz tos atpazīt.

Ja iestatīta temperatūra virs 275 °C un 3. grilēšanas līmenis, ierīce pēc apm. 40 minūtēm pazemina temperatūru līdz apm. 275 °C vai līdz 1. grilēšanas līmenim.

Karsēšanas veids	Temperatūra	Lietojums
	4D karstais gaiss 30–275 °C	Cepšanai vienā līmenī vai vairākos līmeņos. Ventilators vienmērīgi izplata aizmugures sienā iebūvētā gredzenveida sildkermenī radīto siltumu visā gatavošanas telpā.
	Augšējā/apakšējā karsēšana 30–300 °C	Standarta cepšanai un cepšanai vienā līmenī. Piemērots kūkām ar sulīgu garnējumu. Karstums vienmērīgi plūst no augšas un apakšas.
	Karstā gaisa Eco režīms 30–275 °C	Saudzīgai izvēlēto ēdienu gatavošanai vienā līmenī, bez iepriekšējas uzkarsēšanas. Ventilators izplata aizmugures sienā iebūvētā gredzenveida sildkermenī radīto siltumu visā gatavošanas nodalījumā. Efektīvākais ir karsēšanas veids diapazonā 125-275 °C. Šis karsēšanas režīms tiek izmantots enerģijas patēriņa noteikšanai ventilācijas režīmā un enerģijas efektivitātes klases noteikšanai.
	Eco karsēšana no augšas/ apakšas 30–300 °C	Saudzīgai izvēlēto ēdienu gatavošanai. Karstums plūst no augšas un no apakšas. Efektīvākais ir karsēšanas veids diapazonā 150-250 °C. Šis karsēšanas režīms tiek izmantots enerģijas patēriņa noteikšanai parastajā režīmā.
	Grilēšana ar cirkulējošo gaisu 30–300 °C	Lielāku gaļas gabalu, putnu gaļas un veselu zivju cepšanai. Grilēšanas sildkermenīs un ventilators pārmaiņus ieslēdzas un izslēdzas. Ventilators nodrošina karstā gaisa cirkulāciju ap ēdienu.
	Grilēšana, liels apjoms Grilēšanas līmeni 1 = viegls 2 = vidējs 3 = spēcīgs	Tievu steiku, desīju vai grauzdiņu grilēšanai un apcepšanai. Zem grila sildkermenī sakarst visa virsma.
	Grilēšana, neliels daudzums Grilēšanas līmeni 1 = viegls 2 = vidējs 3 = spēcīgs	Neliela daudzuma steiku, desīju vai grauzdiņu grilēšanai un apcepšanai. Zem grila sildkermenī sakarst vidējā virsma.
	Picas gatavošana 30–275 °C	Picu un ēdienu gatavošanai, kad nepieciešams liels siltuma daudzums no apakšusses. Karsē apakšējais sildkermenīs un gredzenveida sildkermenīs aizmugures sienā.
	Lēna sautēšana 70–120 °C	Viegli apceptu un mīkstu gaļas gabalu lēna un maiga sautēšana atvērtā traukā. Zemas temperatūras karstums vienmērīgi plūst no augšas un apakšas.
	Apakšējā karsēšana 30–250 °C	Gatavošana ūdens peldē un turpināta gatavošana. Karstums plūst no apakšas.
	Siltuma saglabāšana 60–100 °C	Pagatavotu ēdienu siltuma saglabāšanai.
	Trauku iepriekšēja uzkarsēšana 30–70 °C	Trauku uzsildīšanai.

### Ieteiktā vērtība

Katram karsēšanas veidam ierīce piedāvā temperatūru vai režīmu. To iespējams uzstādīt vai mainīt attiecīgajā darbības režīmā.

## Mikroviļņu funkcija

Lai vienmēr izmantotu pareizo mikroviļņu jaudas līmeni, skatiet šo pārskatu par dažādiem lietojumiem.

Mikroviļņu jaudas līmenis	Maksimālais laiks	Lietojums
90 W	1 h 30 min	Saudzīgai ēdienu atkausēšanai
180 V	1 stunda 30 minūtes	Atkausēšanai un turpinātai gatavošanai.
360 V	1 stunda 30 minūtes	Gājas sautēšanai un saudzīgai ēdienu uzsildīšanai.
600 V	1 stunda 30 minūtes	Ēdienu uzkarsēšanai un sautēšanai.
Maks. jauda	30 minūtes	Šķidrumu uzkarsēšanai.

### „Mikrokombi” funkcija

Noteiktus karsēšanas veidus iespējams kombinēt ar mikroviļņu funkciju. Ierīce karsē un vienlaikus tiek ieslēgti mikroviļņi. Tā ēdiens tiek pagatavots ātrāk. Tam piemērota mikroviļņu jauda starp 90 un 360 vatiem.

## Cita informācija

Ierīce vairākumā gadījumu piedāvā norādes un citu informāciju par jūsu tikko veikto darbību.

Nospiediet uz ī. Norāde būs redzama displejā dažas sekundes. Lai apskatītu garākas norādes, izmantojiet vadības riņķi.

Dažas norādes parādās automātiski, piem., kā apstiprinājums, aicinājums vai brīdinājums.

## Gatavošanas telpas funkcijas

Funkcijas gatavošanas telpā atvieglo darbu ar ierīci. Piemēram, gatavošanas telpa ir gandrīz pilnībā izgaismota un dzesējošais ventilators pasargā ierīci no pārkaršanas.

### Ierīces durvju atvēršana

Ja atverat ierīces durvis darbības režīma laikā, tas tiek pārtraukts. Pēc durvju aizvēršanas darbības režīms turpinās.

**Norādījums:** Mikroviļņu funkcijas darbības režīmā pēc durtiņu aizvēršanas ar taustiņu „start/stop”  ieslēdziet darbības režīmu. Iespējams mainīt pamatiestatījumus. → "Pamatiestatījumi" 23. lappusē

### Gatavošanas telpas apgaismojums

Atverot ierīces durvis, ieslēdzas gatavošanas telpas apgaismojums. Ja durvis ir atvērtas ilgāk par apm. 15 minūtēm, apgaismojums izslēdzas.

Startējot lielāko daļu no darbības režīmiem, gatavošanas telpas apgaismojums ieslēdzas. Kad darbības režīms ir beidzies, apgaismojums izslēdzas.

**Norādījums:** Pamatiestatījumos iespējams iestatīt, lai gatavošanas telpas apgaismojums darbības režīma laikā neieslēdzas. → "Pamatiestatījumi" 23. lappusē

### Dzesējošais ventilators

Dzesējošais ventilators ieslēdzas un izslēdzas pēc nepieciešamības. Siltais gaiss izplūst pa durvīm.

Mikroviļņu jaudas līmeņi ir pakāpes un ne vienmēr atbilst precīzai ierīces izmantotajai jaudai.

Mikroviļņu jaudas līmenis	Maksimālais laiks	Lietojums
90 W	1 h 30 min	Saudzīgai ēdienu atkausēšanai
180 V	1 stunda 30 minūtes	Atkausēšanai un turpinātai gatavošanai.
360 V	1 stunda 30 minūtes	Gājas sautēšanai un saudzīgai ēdienu uzsildīšanai.
600 V	1 stunda 30 minūtes	Ēdienu uzkarsēšanai un sautēšanai.
Maks. jauda	30 minūtes	Šķidrumu uzkarsēšanai.

### Uzmanību!

Neaizsedziet ventilācijas atveres! Pretējā gadījumā ierīce var pārkarst.

Lai pēc darba režīma beigām gatavošanas telpa ātrāk atdzistu, noteiktu laiku turpina darboties dzesējošais ventilators.

**Norādījums:** Dzesējošā ventilatora darbības ilgumu iespējams iestatīt pamatiestatījumos.

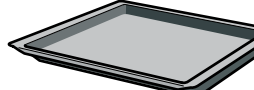
→ "Pamatiestatījumi" 23. lappusē

## Aprīkojums

Jūsu ierīcei ir pieejami dažādi piederumi. Tālāk aprakstīti piegādes komplektācijā iekļautie piederumi un to pareiza lietošana.

### Piegādes komplektācijā iekļautie piederumi

Ierīce ir aprīkota ar tālāk norādītajiem piederumiem.

	<b>Režģis</b> Traukiem, kūku veidnēm un sacepumu formām. Cepēšiem, grilējamai pārtikai un sasaldētiem ēdieniem. Režģis ir piemērotas mikroviļņiem.
	<b>Universālā panna</b> Sulīgām kūkām, cepumiem, saldētiem ēdieniem un lieliem cepēšiem. To var izmantot arī kā tauku savācēju, ja grilē tieši uz restītes.
	<b>Cepšanas paplāte</b> Plātsmaizēm un nelieliem mīklas izstrādājumiem.
	<b>Cepēša termometrs</b> Lauj iegūt precīzu cepšanas rezultātu. Norādes par pielietojumu meklējet atbilstošajā nodaljā. → "Cepēša termometrs" 21. lappusē

Izmantojiet tikai oriģinālos piederumus. Tie ir īpaši piemēroti šai ierīcei.

Piederumus var iegādāties klientu apkalpošanas dienestā, specializētos veikalos vai tīmeklī.

**Norādījums:** Kad piederumi sakarst, tie var deformēties. Tas neietekmē ierīces darbību. Atdzestot sākotnējā forma atjaunojas.

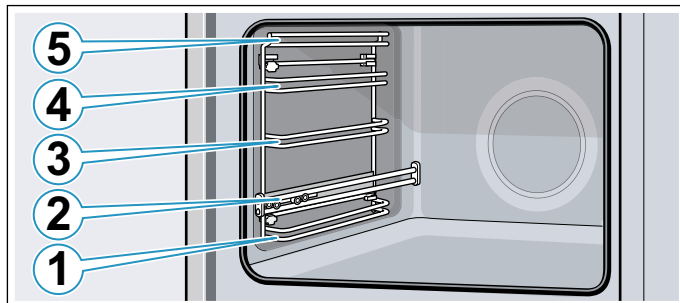
### Mikroviļņu funkcija

Darbības režīmam ar mikroviļņu funkciju piemērots ir tikai piegādes komplektācijā iekļautais režījs. Universālā panna vai cepamā plāts var veidot dzirksteles, un tas var bojāt gatavošanas telpu.

Darbības režīmam kopā ar mikroviļņu funkciju vai darbības režīmā „Ēdiens” varat izmantot arī universālo pannu, cepamo plāti vai citu piegādes komplektācijā iekļauto piederumu.

### Piederumu ievietošana

Gatavošanas nodalījumam ir 5 ievietošanas līmeņi. Ievietošanas līmeņus skaita virzienā no lejas uz augšu. Pie gatavošanas nodalījuma dažām ierīcēm augšējais ievietošanas līmenis ir atzīmēts ar grila simbolu.

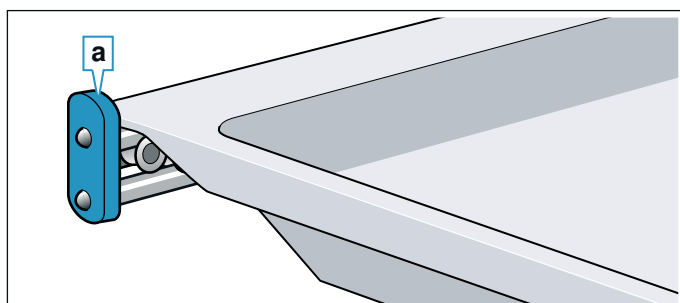


1., 3., 4. un 5. ievietošanas līmenī piederumus vienmēr ievietojiet starp viena ievietošanas līmeņa abiem vadotnes stienīšiem.

Piederumu tam neapgāžoties var izvilk aptuveni līdz pusei. Ar izvelkamajām vadotnēm 2. līmenī piederumus var izvilk vairāk uz āru.

Uzmaniet, lai piederumi atrastos aiz uzliktnē **a** uz izvelkamās vadotnes.

Piemērs attēlā: universālā panna



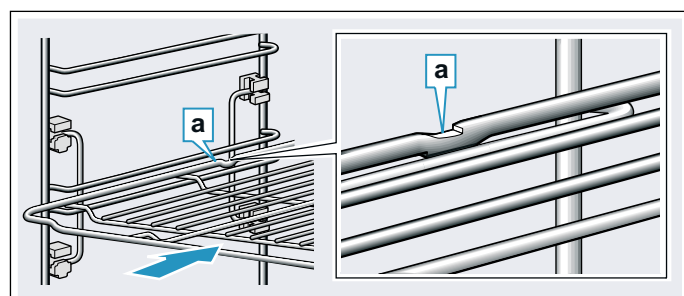
### Norādījumi

- Uzmaniet, lai piederumi gatavošanas nodalījumā vienmēr tiktu ievietoti pareizi.
- Iebīdīt piederumus gatavošanas nodalījumā vienmēr līdz galam, lai tie nepieskaras ierīces durvīm.

### Fiksācijas funkcija

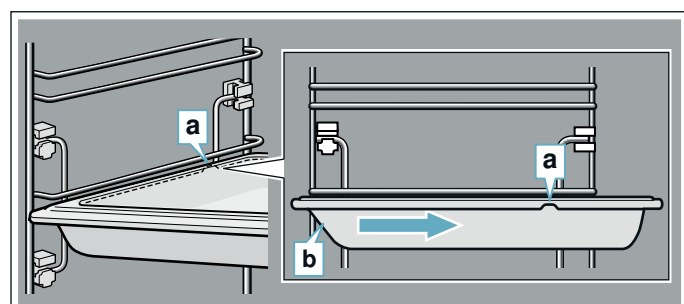
Piederumu var izvilk aptuveni līdz pusei, līdz tas nosifikējas. Fiksācijas funkcija novērš piederumu apgāšanos to izņemšanas laikā. Lai pretapgāšanās funkcija darbotos pareizi, piederumi gatavošanas telpā jāievie lo pareizi.

Ievietojot restītes, ievērojiet, lai aizturis **a** atrodas aizmugurē un ir vērsts uz leju. Uzrakstam „Microwave” jābūt priekšpusē, bet izliekumam jānorāda uz leju .



Ievietojot cepšanas paplāti, ievērojiet, lai aizturis **a** atrodas aizmugurē un ir vērsts uz leju. Piederuma slīpajai malai **b** jābūt vērstai pret ierīces durvīm.

Piemērs attēlā: universālā panna



### Papildpiederumi

Īpašos piederumus iespējams iegādāties klientu apkalpošanas dienestā, specializētā veikalā vai tīmeklī. Plašu piedāvājumu savai ierīcei skatiet mūsu katalogā vai tīmeklī.

Precu pieejamība un pasūtīšanas iespējas tīmeklī dažādās valstīs atšķiras. Šo informāciju, lūdzu, skatiet pirkuma dokumentos.

**Norādījums:** Ne katrs papildpiederums der katrai ierīcei. Veicot pirkumu, lūdzu, vienmēr norādīt savas ierīces precīzu apzīmējumu (E Nr.). → "Klientu apkalpošanas dienests" 33. lappusē

### Papildpiederumi

#### Restītes

Traukiem, kūkām, sautēšanas formām, cepešiem un grilēšanas produktiem.

#### Universālā panna

Suliņām kūkām, cepumiem, saldētiem ēdiņiem un lieliem cepešiem. To var izmantot arī kā tauku savācēju, ja grilē tieši uz režģa.

#### Cepamā plāts

Plātsmaizēm un cepumiem.

**Ieleikams režījs**

Gaļas, putnu gaļas un nesadalītas zīvs gatavošanai.  
Ievietojams universālajā pannā, lai savāktu pilošos taukus un gaļas sulu.

**Universālā panna ar pretpiedeguma pārklājumu**

Sulīgām kūkām, cepumiem, saldētiem ēdieniem un lieliem cepešiem.  
Cepumi un cepeši ir vieglāk noņemami no universālās pannas.

**Cepamā plāts ar pretpiedeguma pārklājumu**

Plātsmaizēm un cepumiem.  
Cepumus vieglāk noņemt no cepamās plāts.

**Profesionālā panna ar ieleikamu režīgi**

Liela daudzuma ēdienu pagatavošanai.

**Profesionālās pannas vāks**

Ar vāku profesionālo pannu var pārveidot par profesionālu cepeštrauku.

**Picas plāts**

Picai un lielām apalām kūkām.

**Grila plāts**

Grilēšanai bez režīga vai pilienu savākšanai. Izmantot tikai universālajā pannā.

**Akmens plāksne**

Pašu gatavotas maizes, smalkmaizišu un picas cepšanai, lai iegūtu kraukšķīgu pamatni.

Akmens plāksne iepriekš jāuzkarsē līdz ieteiktajai temperatūrai.

**Stikla cepešu trauks (5,1 litri)**

Sautējumiem un sacepumiem.

Īpaši piemērots darbības režīmam "Ēdiens".

**Stikla bļoda**

Lieliem cepešiem, sulīgām kūkām un sacepumiem.

**Stikla panna**

Sacepumiem, dārzenļu ēdieniem un cepumiem.

**Dekoratīvās līstes**

Mēbeļu plauktu un ierīces balstplāksnes nosegšanai.

## Pirms pirmās lietošanas reizes

Pirms sākat lietot jauno ierīci, jāveic dažas darbības.  
Tostarp arī ierīces un piederumu tīrīšana.

**Pirmā lietošanas reize**

Pēc ierīces pieslēgšanas strāvas avotam vai elektroenerģijas padeves pārtraukuma displejā parādās iestatījumi pirmajai lietošanas reizei. Iespējams, jāgaida vairākas sekundes, līdz displejā redzami paziņojumi.

**Norādījums:** Jūs varat šos iestatījumus jebkurā laikā mainīt pamatiestatījumos. → "Pamatiestatījumi"  
23. lappusē

**Izmantojot Home Connect lietotni**

Sākotnējos iestatījumus varat iestatīt, izmantojot ierīces vadības paneli vai Home Connect lietotni mobilajā ierīcē.

1. Pieskarieties teksta laukam „Ar Home Connect”.
2. Izpildiet norādījumus, kas sniegti nodalā „Home Connect”. → "Home Connect" 25. lappusē

**Ierīcē**

Veiciet ierīcē tālāk norādītos sākotnējos iestatījumus.

**Valodas iestatīšana**

Vispirms parādās valoda. Noklusētais valodas iestatījums ir vācu valoda („Deutsch”).

1. Ar vadības rīnķi iestatiet vēlamo valodu.
2. Lai apstiprinātu, nospiediet uz nākamā teksta lauka. Parādās nākamais iestatījums.

**Pulksteņa laika iestatīšana**

Pulksteņa laiks sākas ar „12:00”.

1. Nospiediet uz teksta lauka „Pulksteņa laiks”.
2. Ar vadības rīnķi iestatiet pulksteņa laiku.
3. Lai apstiprinātu, nospiediet uz teksta lauka „pabeigt iestatīšanu”.

Displejā parādās norāde, ka pirmā lietošanas reize ir pabeigta.

**Gatavošanas telpas un piederumu tīrīšana**

Pirms pirmās gatavošanas reizes ar ierīci notīriet piederumus un iztīriet gatavošanas telpu.

**Gatavošanas telpas tīrīšana**

Lai novērstu smaržu, kas raksturīga jaunām ierīcēm, karsējet tukšu un aizvērtu gatavošanas telpu.

Raugiet, lai gatavošanās telpā neatrastos iepakojuma atlikumi, piemēram, stiropora lodītes, un noņemiet ierīces iekšienē vai uz tās pielīmēto līmlenti. Pirms sildīšanas noslaukiet gatavošanas telpas gludās virsmas ar mīkstu mitru drānu. Ierīces karsēšanas laikā vēdījet virtuvi.

Veiciet minētās darbības. Nākamajā nodalā uzzināsiet, kā iestatīt karsēšanas veidu un temperatūru. → "Ierīces lietošana" 16. lappusē

**Iestatījumi**

Karsēšanas veids	4D Karstais gaiss 
Temperatūra	maksimums
Ilgums	1 stunda

Pēc norādītā gatavošanas laika beigām, izslēdziet ierīci ar taustiņu „on/off” .

Kad gatavošanas telpa ir atdzisusi, notīriet gludās virsmas ar mazgāšanas līdzekļa šķīdumu un mazgāšanas drānu.

**Piederumu tīrīšana**

Tīriet piederumus ar mazgāšanas līdzekļa šķīdumu un skalošanas drāniņu vai mīkstu suku.

## Ierīces lietošana

Ar vadības sistēmas elementiem un to funkciju darbībām jau jūs iepazīstinājām. Tālāk aprakstīsim, ka ierīci pielāgot. Paskaidrosim, kas notiek, ieslēdzot un izslēdzot ierīci, kā varat iestatīt darbības režimus.

### Ierīces ieslēgšana un izslēgšana

Lai varētu iestatīt ierīci, tā vispirms ir jāieslēdz.

**Norādījums:** Bērnu drošību un taimeri var iestatīt arī, ja tā nav ieslēgta. Noteikti paziņojumi un rādījumi, piem., atlikušais siltums gatavošanas telpā, ir redzami displejā arī tad, ja ierīce ir izslēgta.

Izslēdziet ierīci, ja to neizmantojat. Ja ilgāku laika posmu nekas netiek iestatīts, ierīce izslēdzas automātiski.

### Ierīces ieslēgšana

Ar taustiņu „on/off” ① ierīce tiek ieslēgta.

Displejā parādās „Bosch” logotips un pēc tam karsēšanas veidu izvēles saraksts.

**Norādījums:** Pamatiestatījumos iespējams iestatīt, kāds darbības režīms parādās pēc ieslēgšanas.  
→ "Pamatiestatījumi" 23. lappusē

### Ierīces izslēgšana

Ar taustiņu „on/off” ① ierīce tiek izslēgta.

Tajā brīdī aktīvās funkcijas darbība tiek pārtraukta.

Displejā parādās pulksteņa laiks vai paliekošā siltuma indikators.

**Norādījums:** Pamatiestatījumos iespējams iestatīt, vai jārāda pulksteņa laiks, kad ierīce ir izslēgta.  
→ "Pamatiestatījumi" 23. lappusē

### Darbības režīma startēšana

Katrs darbības režīms jāieslēdz ar taustiņu „start/stop” ▷.

Pēc startēšanas displejā papildus iestatījumiem būs redzams arī pulksteņa laiks. Parādās arī rīņķa līnija un karsēšanas līnija.

### Darbības režīma apturēšana

Ar taustiņu „start/stop” ▷ darbības režīmu var pārtraukt un arī atsākt darbību.

Ja turat taustiņu „start/stop” ▷ apm. 3 sekundes nospiestu, darbības režīms tiks izslēgts un visi iestatījumi atiestatīti.

**Norādījums:** Pēc darbības pārtraukšanas vai atcelšanas dzesējošais ventilators var turpināt darboties.

### Darbības režīmu iestatīšana

Pēc ierīces ieslēgšanas, parādās iestatītais ieteiktais darbības režīms.

Ja vēlaties iestatīt citu darbības veidu, izmantojiet izvēlni. Sīkāku aprakstu par katru darbības režīmu atradīsiet atbilstošajās nodalās.

Palīdz arī

1. Nospiediet uz attiecīgā teksta lauka. Funkcija ir redzama centrēti.
2. Ar vadības rīņķi mainiet centrā esošo paziņojumu.
3. Ja nepieciešams, mainiet iestatījumus. Nospiediet attiecīgo teksta lauku un mainiet vērtību ar vadības rīņķi.
4. Palaidiet ar taustiņu „start/stop” ▷. Ierīce sāk darbības režīmu.

### Karsēšanas veida un temperatūras iestatīšana

Ja nav izvēlēts karsēšanas veidu darbības režīms, pieskarieties izvēlnē pie teksta lauka „Karsēšanas veidi”. Karsēšanas veidu izvēles saraksts parādās skārienjutīgajā displejā.

Piemērs attēlā: karstais gaiss ekon. režīmā ☒ 195 °C.

1. Nospiediet vēlamā karsēšanas veida teksta lauku. Vai ar vadības rīņķi pārskatiet izvēles sarakstu.



Temperatūra ir redzama centrēti un baltā krāsā.

2. Ar vadības rīņķi iestatiet temperatūru.



3. Palaidiet ar taustiņu „start/stop” ▷. Displejā redzams laiks, cik ilgi darbība jau notiek.



Ierīce sāk karsēt.

Kad ēdiens ir gatavs, ar taustiņu „on/off” ① izslēdziet ierīci.

**Norādījums:** Darbības režīmam iespējams iestatīt arī gatavošanas laiku un beigu laiku. → "Laika funkcijas" 17. lappusē

### Mainīt

Pēc sākšanas temperatūra redzama centrā. Kustinot vadības rīnķi, temperatūra tiek mainīta un iestatīta.

Lai mainītu karsēšanas veidu, pirms tam ar taustiņu „start/stop” ▶ pārtrauciet darbības režīmu un nospiediet uz vēlamā karsēšanas veida teksta lauka. Parādās izvēles saraksts. Nospiediet uz vēlamā karsēšanas veida. Displejā attiecīgi parādās piedāvātā temperatūra.

**Norādījums:** Kad nomainīt karsēšanas veidu, arī pārējie iestatījumi tiek atiestatīti.

### Ātrā uzkarsēšana

Ar ātro uzkarsēšanu iespējams saīsināt uzkarsēšanas ilgumu dažiem karsēšanas veidiem.

Ātrajai uzkarsēšanai piemērotie karsēšanas veidi:

- 4D karstais gaiss
- augšējā/apakšējā karsēšana

Lai ēdiens izceptos vienmērīgi, ievietojiet to gatavošanas telpā tikai tad, kad ātrā uzkarsēšana ir beigusies.

### Iestatīšana

Raugieties, lai karsēšanas veids būtu piemērots un iestatītā temperatūra ir vismaz 100 °C. Citādi ātro uzkarsēšanu nevar iestēgt.

1. Iestatiet karsēšanas veidu un temperatūru.
2. Nospiediet uz teksta lauka „Ātrā uzkarsēšana”. Teksta laukā redzams „iesl.”. Displejā parādās norāde apstiprināt.

Kad ātrā uzkarsēšana ir pabeigta, atskan skaņas signāls un displejā redzama norāde. Teksta laukā redzams „izsl.”. Ievietojiet ēdienu gatavošanas telpā.

**Norādījums:** Laika funkcija gatavošanas laikam iestēdzas reizē ar ātro uzkarsēšanu. Gatavošanas laiku iestatiet tad, kad ātrā uzkarsēšana ir beigusies.

### Pārtraukšana

Lai pārtrauktu ātro uzkarsēšanu, vēlreiz nospiediet uz teksta lauka „ātrā uzkarsēšana”. Teksta laukā redzams „izsl.”.

## Laika funkcijas

Jūsu ierīcei ir dažādas laika funkcijas.

Laika funkcija	Lietojums
Gatavošanas laiks	Pēc iestatītā gatavošanas laika beigām ierīce automātiski izslēdzas.
Beigu laiks	Ievadiet gatavošanas laiku un vēlamo beigu laiku. Ierīce automātiski ieslēgsies, lai darbība būtu pabeigta vēlamajā laikā.
Taimeris	Taimeris darbojas kā grozāms pulkstenis. Tas darbojas neatkarīgi no darbības režīma un citām laika funkcijām. Pēc iestatītā laika beigām ierīce automātiski neieslēdzas vai neizslēdzas.

Gatavošanas laiku un beigu laiku pēc darbības režīma iestatīšanas var apskatīt, izmantojot skārienjutīgo displeju. Taimerim ir sava laiks , un to iespējams iestatīt jebkurā brīdī.

Pēc gatavošanas laika vai taimera laika beigām atskan signāls. Signālu iespējams priekšlaicīgi apturēt, pieskaroties kādam no laukiem vai skārienjutīgajam displejam.

**Norādījums:** Signālu ilgumu iespējams iestatīt pamatiestatījumos. → "Pamatiestatījumi" 23. lappusē

### Ilguma iestatīšana

Ierīcē varat iestatīt ēdienā gatavošanas ilgumu. Tādā veidā netiks pārsniegts vēlamais gatavošanas laiks un nebūs jāpārtrauc citi darbi, lai apstādinātu darbības režīmu.

### Iestatīšana

Atkarībā no tā, kurā virzienā vispirms pagriežat vadības rīnķi, gatavošanas laiks sākas ar piedāvātām vērtībām: grieżot uz kreiso pusē 10 minūtes, bet uz labo – 30 minūtes.

Gatavošanas laika iestatīšanas soļa vērtība, iestatot līdz vienai stundai, ir viena minūte; iestatot ilgāku laiku par vienu stundu, soļa vērtība ir 5 minūtes.

Maksimālais iestatāmais laiks ir 23 stundas un 59 minūtes.

Piemērs attēlā: pulksteņa laiks ir 10.00, gatavošanas laiks – 45 minūtes.

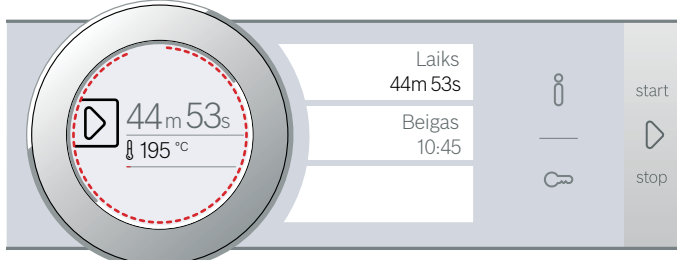
1. Iestatiet darbības režīmu un temperatūru vai līmeni.
2. Pirms starta nospiediet uz teksta lauka „gatavošanas laiks”.

Gatavošanas laiks ir redzams displejā baltā krāsā centrēti.

3. Ar vadības riņķi iestatiet gatavošanas laiku.  
Beigu laiks tiek aprēķināts automātiski.



4. Palaidiet ar taustiņu „start/stop” ▷.  
Sākas gatavošanas laika skaitīšana.



Ierīce sāk karsēt.

Kad iestatītais gatavošanas laiks beidzas, atskan signāls.Ierīce pārstāj karsēt. Displejā redzams gatavošanas laiks 00 min 00 s.

Izmantojot teksta lauku „gatavošanas laiks”, varat iestatīt gatavošanas laiku vai ar taustiņu „start/stop” ▷ turpināt darbības režīmu bez gatavošanas laika.

Kad ēdiens ir gatavs, ar taustiņu „on/off” ① izslēdziet ierīci.

### Mainīt vai pārtraukt

Lai mainītu gatavošanas laiku, nospiediet uz teksta lauka „gatavošanas laiks”. Gatavošanas laiks ir redzams centrēts, un to var mainīt ar vadības riņķi. Izmaiņas tiek uzreiz pielietotas.

Ja vēlaties pārtraukt gatavošanas laiku, atiestatiet to uz nulli. Pēc izmaiņu pārņemšanas, darbības režīms turpināsies bez gatavošanas laika.

### Beigu laika iestatīšana

Pulksteņa laiku, kurā beidzas gatavošanas laiks, iespējams pārceļt. Piemēram, jūs varat ievietot ēdienu gatavošanas telpā no rīta un iestatīt, ka tas būs gatavs pusdienlaikā.

#### Norādījumi

- Raugieties, lai pārtika neatrastos gatavošanas telpā pārāk ilgi un nesabojātos.
- Neiestatiet beigu laiku, kad darbības režīms jau ir ieslēgts. Gatavošanas rezultāts vairs neatbildīs iecerētajam.

#### Iestatīšana

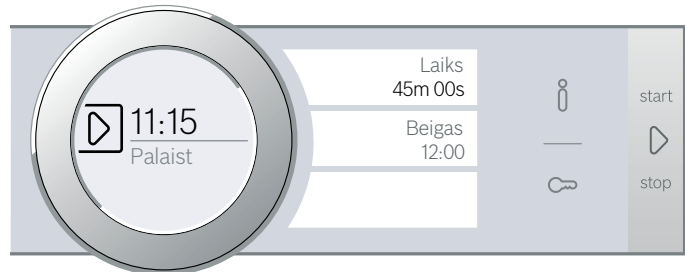
Gatavošanas laika beigas var atlikt līdz maksimums 23 stundām un 59 minūtēm.

Piemērs attēlā: ir plkst. 10.00, ēdienu gatavošana ilgst 45 minūtes, bet tam jābūt gatavam tikai plkst. 12.00.

1. Iestatiet darbības režīmu un temperatūru vai līmeni.
2. Iestatiet gatavošanas laiku.
3. Pirms starta nospiediet uz teksta lauka „beigu laiks”. Aprēķinātais laiks ir redzams displejā baltā krāsā centrēti.
4. Ar vadības riņķi pārceļiet beigas uz vēlāku laiku.



5. Palaidiet ar taustiņu „start/stop” ▷.  
Displejā redzams pulksteņa laiks, kad ierīce ieslēgsies.



Ierīce ir gaidīšanas režīmā. Kad ierīces ieslēdzas, displejā redzama gatavošanas laika atskaite.

Kad iestatītais gatavošanas laiks beidzas, atskan signāls.Ierīce pārstāj karsēt. Displejā redzams gatavošanas laiks 00 min 00 s.

Izmantojot teksta lauku „gatavošanas laiks”, varat iestatīt gatavošanas laiku vai ar taustiņu „start/stop” ▷ turpināt darbības režīmu bez gatavošanas laika.

Kad ēdiens ir gatavs, ar taustiņu „on/off” ① izslēdziet ierīci.

### Mainīt vai pārtraukt

Pēc ieslēgšanās beigu laiku vairs mainīt nevar.

Ja vēlaties dzēst gatavošanas laiku un beigu laiku, pārtrauciet darbības režīmu ar taustiņu „start/stop” ▷. Darbības režīmu iespējams turpināt arī bez gatavošanas laika un beigu laika.

### Taimera iestatīšana

Taimeris darbojas reizē ar citiem iestatījumiem.To varat iestatīt jebkurā laikā, arī ja ierīce ir izslēgta. Taimerim ir sava skaņas signāls. Jūs dzirdēsiet, vai izslēdzas taimeris, vai beidzies iestatītais laiks.

#### Iestatīšana

Taimera laiks vienmēr sākas ar minūtes vērtību nulle. Jo augstāka vērtība, jo ilgāks laiks iestatīšanas laikā. Maksimālais iestatāmais laiks ir 24 stundas.

## 1. Nospiediet uz lauka ☰.

Simbols izgaismojas sarkans. Taimera laiks ir redzams displejā baltā krāsā centrēti.

## 2. Ar vadības riņķi iestatiet taimera laiku.

## 3. Startējet ar taustiņu ☰.

**Norādījums:** Pēc dažām sekundēm taimeris ieslēgsies automātiski.

Taimera laiks tiek skaitīts.

Taimeris displejā ir redzams arī tad, ja ierīce ir izslēgta. Kad darbības režīms ir ieslēgts, šī režīma iestatījumi ir redzami priekšplānā. Nospiežot uz lauka ☰, uz dažām sekundēm tiek parādīts taimera laiks.

Kad taimera laiks ir pabeigts, atskan skaņas signāls un displejā redzama norāde. Simbols vairs nav izgaismots.

**Padoms:** Ja iestatītais taimera laiks attiecas uz ierīces darbību, izmantojiet gatavošanas laiku. Laiks ir redzams priekšplānā un ierīce automātiski izslēdzas.

## Mainīšana un pārtraukšana

Lai mainītu taimera laiku, nospiediet taustiņu ☰. Taimera laiks ir redzams centrēts un to var mainīt ar vadības riņķi.

Ja vēlaties apturēt taimeri, iestatiet taimeri atpakaļ uz sākumu. Pēc izmaiņu saglabāšanas simbols vairs neizgaismojas.

## Uzmanību!

Dzirksteļu veidošanās: metālam, piem., karotei glāzē, ir jāatrodas vismaz 2 cm attālumā no gatavošanas telpas sienām un durtiņu iekšpuses. Dzirksteles var sabojāt durvju iekšējo stiklu.

## Trauku pārbaude

Nekad neieslēdziet mikroviļņu krāsns, ja tajā nav ievietots ēdiens. Vienīgais izņēmums ir īsa trauku pārbaude.

Ja nezināt, vai jūsu trauki ir piemēroti mikroviļņiem, veiciet tālāk minēto pārbaudi.

1. Gatavošanas telpā uz 30 līdz 60 sekundēm ievietojiet tukšu trauku un ieslēdziet maksimālo jaudu.

2. Palaikam pārbaudiet trauka temperatūru. Traukam jāpaliek aukstam vai siltam.

Ja trauks kļūst karsts vai rodas dzirksteles, tas nav piemērots.

Pārtrauciet pārbaudi.

## ⚠ Brīdinājums – Apdegumu risks!

Ierīces darbības laikā brīvi pieejamās detaļas kļūst karstas. Nepieskarieties karstajām detaļām. Raugiet, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni.

## Piegādes komplektācijā iekļautie piederumi

Režīmam ar mikroviļņu funkciju piemērots ir tikai piegādes komplektācijā iekļautais režījs. Universālā panna vai cepamā plāts var veidot dzirksteles, un tas var bojāt gatavošanas telpu.

Darbības režīmā kopā ar mikroviļņu funkciju vai darbības režīmā „Ēdieni” varat izmantot arī universālo pannu, cepamo plāti vai citu piegādes komplektācijā iekļauto piederumu.

Darbības režīmā ar mikroviļņu funkciju piederumu vislabāk ievietot 2. ievietošanas augstumā, ja nav norādīts citādi.

## Mikroviļņu jaudas līmeņi

Ierīcei ir vairāki mikroviļņu jaudas līmeņi, kas piemēroti dažādiem ēdienu un gatavošanas veidiem.

Mikroviļņu darbības režīmā vienmēr jāiestata laiks. Piedāvāto laiku var pārņemt vai mainīt attiecīgajā zonā.

Līmenis	Lietojums	Maksimālais laiks
90 W	Saudīgai pārtikas atkausēšanai	1 h un 30 min
180 W	Atkausēšanai un turpmākai gatavošanai	1 h un 30 min
360 W	Gājas gatavošanai un saudīgai ēdienu uzsildīšanai	1 h un 30 min
600 W	Ēdienu uzkarsēšanai un gatavošanai	1 h un 30 min
maks.	Šķidrumu uzkarsēšanai	30 min

Maksimālais iestatījums ir paredzēts, lai sildītu šķidrumus, nevis karsētu ēdienus. Lai aizsargātu iekārtu, mikroviļņu krāsns maksimālā jauda pirmajās minūtēs pakāpeniski tiek samazināta līdz 600 W. Pilno jaudu var atkal izmantot pēc noteikta atdzišanas laika.

# Mikroviļņu krāsns

Ar mikroviļņu funkciju ēdienu varat pagatavot, uzsildīt vai atkausēt īpaši ātri. Mikroviļņus varat lietot vienus pašus vai kombinēt tos ar karsēšanas veidu.

Lai izmantotu mikroviļņu funkciju pēc iespējas atbilstīgi, ievērojiet norādes uz traukiem un informāciju lietošanas tabulā, kas atrodas lietošanas pamācības beigās.

## Trauki

Visi trauki nav piemēroti lietošanai mikroviļņu krāsnī. Lai uzsildītu ēdienu un nebojātu ierīci, izmantojiet tikai mikroviļņu krāsnij piemērotus traukus.

Piemēroti ir karstumizturīgie trauki no stikla, stikla keramikas, porcelāna, keramikas vai karstumizturīgas plastmasas. Šie materiāli neaizturi mikroviļņus. Varat izmantot arī keramikas traukus, ja tie ir pilnībā glazēti un tiem nav plīsuma vietu.

Jūs varat izmantot arī servēšanai paredzētus traukus. Tad ēdienu nevajadzēs pārlikt citā traukā. Traukus ar zelta un sudraba rotājumu varat izmantot tikai tad, ja ražotājs garantē to piemērotību mikroviļņiem.

Gatavojot kombinētajā darbības režīmā, varat izmantot standarta metāla cepamās formas. Tad kūkas iespējams apbrūnināt arī no apakšas.

Cita veida lietojumam metāla trauki nav piemēroti. Metāls aizturi mikroviļņus. Slēgtos metāla traukos ēdieni paliek auksti.

## Mikroviļņu funkcijas iestatīšana

Ievērojiet norādes par piemērotiem traukiem, pirms izmantojat mikroviļņu funkciju.

### 1. Nospiediet lauku **izvēlne**.

Parādās darbības veidu izvēles saraksts.

### 2. Nospiediet uz teksta lauka „Mikroviļņu funkcija”.

### 3. Nospiediet uz vēlamā mikroviļņu jaudas līmeņa teksta lauka.

Gatavošanas laiks ir redzams displejā baltā krāsā centrēti.

### 4. Ar vadības riņķi iestatiet gatavošanas laiku.

### 5. Palaidiet ar taustiņu „start/stop” ▷.

Displejā redzama gatavošanas laika atskaite.

Karsēšanas līnija mikroviļņu funkcijai neparādās. Ierīce tiek ieslēgta.

Kad iestatītais gatavošanas laiks beidzas, atskan signāls. Ierīce pabeidz darbību. Displejā redzams gatavošanas laiks 00 min 00 s.

Kad ēdiens ir gatavs, ar taustiņu „on/off” ① izslēdziet ierīci.

**Norādījums:** Ja darbības laikā atverat ierīces durvis, darbība tiek pārtraukta. Pēc durvju aizvēšanas atsāciet ierīces darbību, nospiežot taustiņu „start/stop” ▷. Ja esat mainījis pamatiestatījumus, raugiet, lai mikroviļņu krāsns nedarbotos tukša.

→ "Pamatiestatījumi" 23. lappusē

Lai novērstu kondensāta veidošanos mikroviļņu krāsns lietošanas laikā, pakāpē "600 W" un "max" iekārta automātiski ieslēdz sildelementu. Gatavošanas telpa un piederumi sakarst. Tas neietekmē gatavošanas rezultātu.

**Norādījums:** Šo iestatījumu var izslēgt pamatiestatījumos. → "Pamatiestatījumi" 23. lappusē

### ⚠ Brīdinājums – Apdegumu risks!

Mikroviļņu krāsns augstākajās pakāpēs žāvēšanas funkcija automātiski ieslēdz sildelementu un uzkarsē gatavošanas nodalījumu. Neaiztieciet ar rokām karsta gatavošanas nodalījuma iekšējās virsmas vai sildelementus! Raugiet, lai iekārtas tuvumā neatrastos bērni.

### Mainīt vai pārtraukt

Pēc sākšanas gatavošanas laiks ir redzams centrā. Kustinot vadības riņķi, gatavošanas laiks tiek mainīts un pārņemts.

Lai mainītu mikroviļņu funkcijas jaudas līmeni, ar taustiņu „start/stop” ▷ apturiet darbības režīmu. Teksta laukā nospiediet uz vēlamā jaudas līmeņa un ar taustiņu „start/stop” ▷ turpiniet darbības režīmu. Gatavošanas laiks netiek mainīts.

Ja vēlaties pārtraukt mikroviļņu funkciju, apturiet ar taustiņu „start/stop” ▷ un izvēlieties citu darbības režīmu.

## „MikroKombi” iestatīšana

Dažiem karsēšanas veidiem iespējams pieslēgt mikroviļņus.

Piemērotie karsēšanas veidi:

-  4D karstais gaiss
-  augšējā/apakšējā karsēšana
-  grilēšana ar cirkulējošo gaisu
-  grilēšana, liels apjoms
-  grilēšana, neliels apjoms

„Mikrokombi” funkcijai iespējami 90, 180 un 360 vatū mikroviļņu jaudas līmeņi.

Ievērojiet norādes par piemērotiem traukiem, pirms izmantojat „Mikrokombi” funkciju.

### 1. Nospiediet lauku **izvēlne**.

Parādās darbības veidu izvēles saraksts.

### 2. Nospiediet uz teksta lauka „Mikrokombi”.

### 3. Nospiediet uz vēlamā karsēšanas veida teksta lauka.

### 4. Nospiediet uz vēlamā mikroviļņu jaudas līmeņa teksta lauka.

Temperatūra vai līmenis ir redzami displejā centrēti un baltā krāsā.

### 5. Ar vadības riņķi iestatiet temperatūru vai līmeni.

### 6. Nospiediet uz teksta lauka „Gatavošanas laiks”.

Gatavošanas laiks ir redzams displejā baltā krāsā centrēti.

### 7. Ar vadības riņķi iestatiet gatavošanas laiku.

### 8. Palaidiet ar taustiņu „start/stop” ▷.

Displejā redzama gatavošanas laika atskaite. Ierīce tiek ieslēgta.

Kad iestatītais gatavošanas laiks beidzas, atskan signāls. Ierīce pabeidz darbību. Displejā redzams gatavošanas laiks 00 min 00 s.

Kad ēdiens ir gatavs, ar taustiņu „on/off” ① izslēdziet ierīci.

## Mainīšana un pārtraukšana

Pēc sākšanas temperatūra redzama centrā. Kustinot vadības riņķi, temperatūra vai līmenis tiek mainīti un iestatīti uzreiz.

Lai mainītu ilgumu, nospiediet uz teksta lauka „Gatavošanas laiks” un mainiet ar vadības riņķi. Izmaiņas tiek uzreiz iestatītas.

Lai mainītu karsēšanas veidu vai mikroviļņu funkcijas jaudas līmeni, pirms tam ar taustiņu „start/stop” ▷ apturiet darbības režīmu. Nospiediet uz karsēšanas veida vai mikroviļņu jaudas līmeņa teksta lauka un mainiet.

**Norādījums:** Kad nomaināt karsēšanas veidu vai mikroviļņu jaudas līmeni, arī pārējie iestatījumi tiek atiestatīti.

Ja vēlaties pārtraukt funkciju „Mikrokombi”, apturiet ar taustiņu „start/stop” ▷ un izvēlieties citu darbības režīmu.

## Žāvēšana

Gatavošanas telpu žāvējiet pēc lietošanas, lai tajā nepaliekt mitrums.

## Žāvēšanas uzsākšana

Žāvēšanas laikā gatavošanas telpa tiek uzsildīta, lai mitrums no tās iztvaiko. Tad atveriet ierīces durvis, lai ūdens tvaiks izplūst no gatavošanas telpas.

### Uzmanību!

Emajās bojājumi: nesāciet darbības režīmu, ja uz gatavošanas nodalījuma ir ūdens. Pirms darbības uzsākšanas uzslaukiet ūdeni no gatavošanas nodalījuma pamatnes.

1. Ľaujiet ierīcei atdzist.
2. Lielus netīrumus gatavošanas telpā notīriet uzreiz un noslaukiet lieko mitrumu no gatavošanas nodalījuma pamatnes.
3. Ja nepieciešams, ar taustiņu „on/off” ① ieslēdziet ierīci.
4. Nospiediet uz lauka **menu**. Parādās darbības veidu izvēles saraksts.
5. Nospiediet uz teksta lauka „Tirīšana”.
6. Nospiediet uz teksta lauka „Žāvēšana”. Parādās programmas ilgums. To nevar mainīt.
7. Startējet ar taustiņu „start/stop” ▷. Žāvēšana tiek sākta, un pēc 10 minūtēm tā automātiski izslēdzas.
8. Atveriet ierīces durvis un turiet tās atvērtas 1-2 minūtes, lai no gatavošanas telpas iztvaiko liekais mitrums.

## Gatavošanas telpas tirīšana manuāli

1. Ľaujiet iekārtai atdzist.
2. Iztīriet gatavošanas telpu.
3. Izslaukiet gatavošanas telpu ar mīkstu drānu.
4. Atstājiet ierīces durvis atvērtas 1 stundu, lai gatavošanas telpa izķūst pilnībā.

## Cepeša termometrs

Ar cepeša termometru iespējams iegūt precīzu ceļšanas rezultātu. Ceļšanas termometrs mēra pārtikas produktu iekšējo temperatūru. Tiklīdz iestatītā temperatūra ir sasniegta, ierīce automātiski izslēdzas.

## Karsēšanas veidi

Ne visi karsēšanas veidi ir piemēroti, lai izmantotu cepeša termometru.

Ja cepeša termometrs ir iestiprināts gatavošanas telpā, pieejami tālāk minētie karsēšanas veidi.

4D karstais gaiss
Augšējā/apakšējā karsēšana
Ekonomiskā režīma karstais gaiss
Augšējā/apakšējā karsēšana ekon. režīms
Grilēšana ar cirkulējošo gaisu
Picas gatavošana

## Norādījumi

- Ceļšanas termometrs mēra pārtikas produktu iekšējo temperatūru no 30 °C līdz 99 °C.
- Izmantojet tikai pievienoto cepeša termometru. Jūs to varat arī iegādāties klientu apkalošanas dienestā kā rezerves detaļu.
- Cepeša termometru pēc lietošanas vienmēr izņemiet no gatavošanas telpas. Nekad neglabājiet to gatavošanas telpā.

### ⚠ Brīdinājums – Elektriskā trieciena risks!

Izmantojot nepareizu ceļšanas termometru, jūs varat sabojāt ierīces izolāciju. Izmantojet tikai šai ierīcei paredzēto ceļšanas termometru.

## Gatavošanas telpas temperatūra

Lai cepeša termometram nerastos bojājumi, iestatītā temperatūra nedrīkst būt augstāka par 250 °C.

Iestatītajai gatavošanas telpas temperatūrai jābūt vismaz par 10 °C augstākai nekā iestatītā ēdienu temperatūra.

## Iespraudiet cepeša termometru produktā

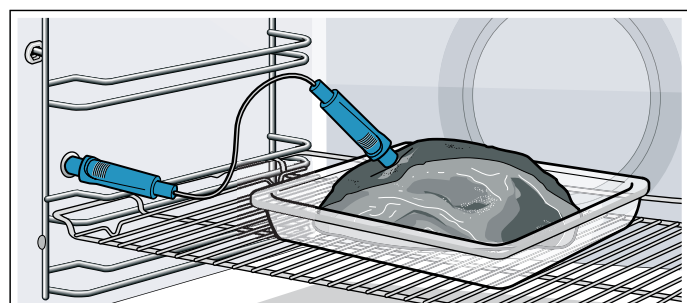
Pirms ēdienu ievietošanas gatavošanas nodalījumā iespraudiet cepeša termometru produktā.

Cepeša termometram ir trīs mērišanas punkti. Uzmaniet, lai vidējais mērišanas punkts atrodas produktā.

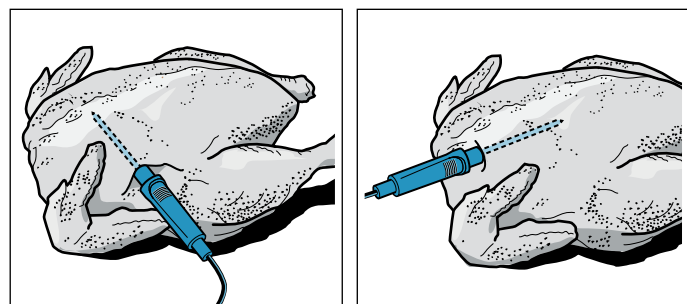
### Uzmanību!

Ja pārslēdzat uz mikrovilju funkciju, cepeša termometra gals jāiesprauž produktā.

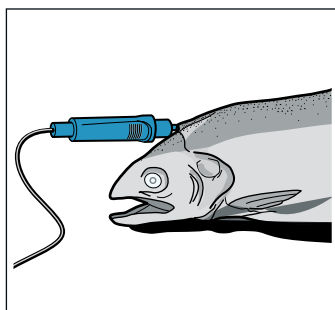
**Gaļa:** gatavojot lielus gabalus, iespraudiet cepeša termometru gaļā no augšpusēs slīpi līdz atturei. Plānākos gabalos termometru iespraudiet biezākajā vietā sānos.



**Putnu gaļa:** iespraudiet cepeša termometru caur biezāko putna krūtiņas daļu līdz atturei. Cepeša termometru atkarībā no putnu galas veida iespraudiet šķēršām vai gareniski. Pagrieziet putnu un uzlieciet to uz režģa ar krūtiņu uz leju.



**Zīvis:** iespraudiet cepeša termometru aiz galvas mugurkaula virzienā līdz atdurei. Gatavojoj veselu zivi, novietojiet to uz režga peldēšanas pozīcijā, izmantojot kartupeļu pusītes.



**Produkta apgrozišana:** ja vēlaties apgrozīt gatavojamo produktu, neizņemiet cepeša termometru. Pēc apgrozišanas pārbaudiet, vai cepšanas termometrs produktā ievietots pareizi.

Ja, apgrozot produktu, cepšanas termometru izņemati, visi iestatījumi tiks atiestatīti, un tie jāiestata no jauna.

#### Uzmanību!

Neiespiediet cepeša termometra kabeli.

Neizmantojiet trauku ar vāku.

Lai cepeša termometru nesabojātu pārāk liels karstums, grilēšanas sildelementam un cepeša termometram jāatrodas vairāku centimetru attālumā. Gaļa gatavošanas laikā var nedaudz pacelties.

## Darbības beigu prognoze

Ja ierīce ir savienota ar Home Connect, cepeškrāsns var prognozēt paredzamo cepšanas procesa beigu laiku.

Pirmā prognoze ierīces displejā un lietotnē Home Connect tiek parādīta pēc aptuveni 1 minūtes. Šī prognoze pastāvīgi tiek aplēsta no jauna un aktualizēta.

Uz to, ka norādītais ilgums ir prognoze, norāda

- simbols un rakstzīme ~ pirms laika norādes displejā
- laika atskaite displejā
- sarkanais gredzens displejā, kas veic atskaiti pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam

Tiklīdz ēdiens ir gatavs, ierīce izslēdzas. Atskan signāls.

## Produkta iekšējās temperatūras iestatīšana

Cepeša termometru jāievieto gatavošanas telpas ligzdā, kreisajā pusē.

#### Karsēš. veidi

1. Nospiediet vēlamā karsēšanas veida teksta lauku. Piedāvātā gatavošanas telpas temperatūras vērtība displejā ir redzama centrēti un baltā krāsā.
  2. Ar vadības riņķi iestatiet gatavošanas telpas temperatūru.
  3. Nospiediet uz teksta lauka „iekšējā temperatūra”. Piedāvātā iekšējās temperatūras vērtība displejā ir redzama centrēti un baltā krāsā.
  4. Ar vadības riņķi iestatiet iekšējo temperatūru.
  5. Palaidiet ar taustiņu „start/stop” .
- Displejā redzams laiks, cik ilgi darbība jau notiek.

Ierīce sāk karsēt.

Iekšējā temperatūra ir redzama displejā baltā krāsā centrēti, kreisajā pusē pašreizējā temperatūra, labajā pusē iestatītā temperatūra, piem., „ 15|80°C”.

Karsēšanas līnija attiecas arī uz iekšējo temperatūru.

Kad produkta iekšējā temperatūra ir sasniegta, atskan signāls. Ierīce pārstāj karsēt. Displejā pašreizējā iekšējā temperatūra ir vienāda ar iestatīto temperatūru, piem., „ 80|80°C”. Laika atskaite tiek apturēta.

Ar taustiņu „on/off” izslēdziet ierīci un izņemiet cepeša termometru no ligzdas.

#### Brīdinājums – Apdegumu risks!

Gatavošanas telpa, piederumi un cepeša termometrs sakarst. Karstus piederumus vai cepeša termometru no gatavošanas telpas vienmēr izņemiet ar virtuves cimdiem.

#### Mainīšana

Pēc sākšanas iekšējā temperatūra ir redzama centrā. Kustinot vadības riņķi, iekšējā temperatūra tiek mainīta un saglabāta.

Ja vēlaties mainīt gatavošanas telpas temperatūru, nospiediet uz teksta lauka „Temperatūra”.

Lai mainītu karsēšanas veidu, pirms tam ar taustiņu „start/stop” pārtrauciet darbības režīmu.

**Norādījums:** Nomainot karsēšanas veidu, tiek atiestatīti arī pārējie iestatījumi.

#### Pārtraukšana

Ja vēlaties pārtraukt, izņemiet cepeša termometru no ligzdas un gaļas. Nospiediet taustiņu „start/stop” , lai turpinātu darbības režīmu bez cepeša termometra.

## Dažādu pārtikas produktu iekšējā temperatūra

Neizmantojiet dzīļi sasaldētus produktus. Tabulā norādītie dati ir aptuveni. Tie ir atkarīgi no pārtikas produktu kvalitātes un apstrādes pakāpes.

Visaptverošus datus par karsēšanas veidu un temperatūru atradīsiet lietošanas instrukcijas beigās.  
→ "Pārbaudīts mūsu pavāru studijā" 36. lappusē

Pārtikas produkts	Ēdienu iekšējā temperatūra, °C
<b>Putnu gaļa</b>	
Cālis	80-85
Cāļa krūtiņa	75-80
Pīle	80-85
Pīles krūtiņa, viegli apcepta	55-60
Tītars	80-85
Tītara krūtiņa	80-85
Zoss	80-90
<b>Cūkgaļa</b>	
Cūkas kakls	85-90

Pārtikas produkts	Ēdienu iekšējā temperatūra, °C
Cūkgaļas fileja, viegli apcepta	62-70
Cūkas muguras gabala cepetis, labi izcepts	72-80
<b>Liellopu gaļa</b>	
Liellopu fileja vai rostbifs, angļu gaumē	45-52
Liellopu fileja vai rostbifs, viegli apcepts	55-62
Liellopu fileja vai rostbifs, labi izcepts	65-75
<b>Tēla gaļa</b>	
Tēla cepetis vai priekšplecis, liess	75-80
Tēla cepetis, plecs	75-80
Tēla stilbs	85-90
<b>Jēra gaļa</b>	
Jēra gurns, viegli apcents	60-65
Jēra gurns, labi izcepts	70-80
Jēra muguras cepetis, viegli apcents	55-60
<b>Zivis</b>	
Nesadalīta zivs	65-70
Zivs fileja	60-65
<b>Citi ēdieni</b>	
Maltas gaļas cepetis, visa veida gaļa	80-90
Ēdienu sildīšana	65-75

## Bērnu aizsardzības sistēma

Lai bērni ierīci netīšām neieslēgtu vai nemainītu iestatījumus, ierīcei ir bērnu drošības funkcija. Vadības lauks ir nobloķēts un tajā nav iespējams mainīt iestatījumus. Ar taustiņu „on/off” ① ierīci iespējams izslēgt.

### Ieslēgšana un izslēgšana

Ja ierīces ir ieslēgta vai izslēgta, bērnu drošības funkciju iespējams ieslēgt vai izslēgt.  
Atbilstīgi turiet lauku ☐ apm. 4 sekundes nospiestu. Displejā parādās norāde apstiprināt.  
Ja ierīce ir ieslēgta, lauks ☐ izgaismojas sarkans. Ja ierīce ir izslēgta, lauks ☐ neizgaismojas.

## Pamatiestatījumi

Ir piedāvāti dažādi iestatījumi ierīces optimālai un vienkāršai izmantošanai. Ja nepieciešams, iestatījumus iespējams mainīt.

### Pamatiestatījumu mainīšana

Ierīcei jābūt ieslēgtai.

1. Nospiediet lauku **izvēlne**. Parādās darbības veidu izvēles saraksts.
2. Nospiediet uz teksta lauka „Pamatiestatījumi”. Skārienjutīgajā displejā parādās iestatījumi.
3. Nospiediet vēlamā iestatījuma teksta lauku. Sarkana līnija teksta lauka malā norāda uz izvēlēto iestatījumu. Atbilstīgā vērtība ir redzama displejā.
4. Ja nepieciešams, ar vadības rīnķi mainiet vērtību.
5. Nospiediet nākamā iestatījuma teksta lauku. Vērtība parādās displejā, un to var mainīt, izmantojot vadības rīnķi.
6. Apskatiet visus iestatījumus un, ja nepieciešams, mainiet ar vadības rīnķi. Lai pārskatītu, teksta laukā nospiediet „Vairāk iestatījumu”.
7. Lai apstiprinātu, nospiediet lauku **izvēlne**. Parādās vaicājums, vai vēlaties saglabāt iestatījumus.
8. Nospiediet uz teksta lauka „Saglabāt”. Displejā parādās norāde, ka iestatījumi ir saglabāti.

### Pārtraukšana

Ja nevēlaties saglabāt izmaiņas, nospiediet uz lauka **izvēlne** un tad uz teksta lauka „nesaglabāt”. Displejā parādās norāde, ka iestatījumi nav saglabāti. Ar taustiņu „on/off” ① izslēdziet ierīci, kad to neizmantojat.

### Pamatiestatījumu saraksts

Atkarībā no ierīces aprīkojuma ne visi pamatiestatījumi ir pieejami.

Iestatījums	Izvēle
Valoda	Pieejamas citas valodas
Pulksteņa laiks	Pulksteņa formāts 24 stundas
Home Connect	WiFi ieslēgšana vai izslēgšana → "Home Connect" 25. lappusē
Rūpnīcas iestatījumi	Atiestatīt Neatiestatīt*
Signāla tonis	Neilgi (30 s) Vidēji ilgi (1 min) Ilgi (5 min)
Skaļums	5 dažādi līmeni
Taustiņu tonis	Iesl. Izsl.* (taustiņam „on/off” ① tonis paliek)
Displeja spilgtums	5 dažādi līmeni
Pulksteņa laiks	izslēgts digitāls* analogs

Apgaismojums	Lietošanas laikā izslēgts Lietošanas laikā ieslēgts*
Automātiskā ieslēgšana	Automātiski neieslēgt* Aizverot durvis (tikai mikroviļņu darbības režīmam)
Bērnu drošība	Tikai taustiņu bloķēšana* Durvju un taustiņu bloķēšana
Darbība pēc ieslēgšanas	Galvenā izvēlne Karsēšanas veidi* Mikroviļņu funkcija „Mikrokombi” Palīgs
Brīdinājums Mikroviļņu krāsnij paredzēta cepamā plāts	Rādījumi* Nerādīt
Aptumšošana naktī	Izsl.* Iesl.
Logotips	Rādījumi* Nerādīt
Mikroviļņu kr. žāvēšana	Ieslēgts* Izslēgts
Ventilatora darbība tukš-gaitā	Ieteicams* Minimāli
Brīvdienas režīms	Ieslēgts Izslēgts*

\* Rūpničas iestatījumi (atkārībā no ierīces veida rūpničas iestatījumi var atšķirties)

**Norādījums:** Izmaiņas valodas, taustiņu toņu un displeja spilgtuma iestatījumos tiek pārņemtas uzreiz. Visi citi iestatījumi darbojas tikai pēc saglabāšanas.

## Strāvas padeves pārtraukums

Jūsu saglabātās iestatījumu izmaiņas saglabājas arī pēc elektroenerģijas padeves pārtraukuma.

Tikai iestatījumi pirmajai lietošanas reizei pēc ilgāka elektroenerģijas padeves pārtraukuma jāiestata no jauna. Ši strāvas pārtraukumi neietekmē ierīces iestatījumus.

## Pulksteņa laika maiņa

Ja vēlaties nomainīt pulksteņa laiku, piemēram, pārejai no vasaras uz ziemas laiku, mainiet pamatiestatījumus. Ierīcei jābūt ieslēgtai.

1. Nospiediet lauku **izvēlne**.  
Displejā parādās darbības veidu izvēles saraksts.
2. Nospiediet uz teksta lauka „Pamatiestatījumi”.  
Skārienjutīgajā displejā parādās iestatījumi.
3. Nospiediet uz teksta lauka „Pulksteņa laiks”.  
Displejā parādās pareizs laiks.
4. Ar vadības riņķi mainiet pulksteņa laiku.
5. Lai apstiprinātu, nospiediet lauku **izvēlne**.  
Parādās vaicājums, vai vēlaties saglabāt iestatījumus.
6. Nospiediet uz teksta lauka „Saglabāt”.  
Displejā parādās norāde, ka iestatījumi ir saglabāti.

## Brīvdienas režīms

Jūs varat iestatīt gatavošanas laiku līdz 74 stundām, izmantojot brīvdienu režīmu. Ēdienu gatavošanas telpā būs silti bez nepieciešamības ieslēgt vai izslēgt ierīci.

## Brīvdienas režīma sākšana

Pirms varam izmantot brīvdienu režīmu, tas ir jāieslēdz pamatiestatījumos. → "Pamatiestatījumi" 23. lappusē Kad pamatiestatījumi ir attiecīgi mainīti, brīvdienu režīms ir redzams kā pēdējais karsēšanas veids.

Ierīce karsē ar augšējo/apakšējo karsēšanu. Iespējams iestatīt temperatūru no 85 °C līdz 140 °C.

Jābūt izvēlētam karsēšanas veida darbības režīmam. Karsēšanas veidu izvēles saraksts parādās skārienjutīgajā displejā.

1. Nospiediet uz teksta lauka „Brīvdienu režīms”.  
Piedāvātā temperatūras vērtība displejā ir redzama centrēti un baltā krāsā.
2. Ar vadības riņķi iestatiet vēlamo temperatūru.
3. Pirms starta nospiediet uz teksta lauka „gatavošanas laiks”.  
Piedāvātā gatavošanas laika vērtība displejā ir redzama centrēti un baltā krāsā.
4. Ar vadības riņķi iestatiet vēlamo gatavošanas laiku.  
**Norādījums:** Beigu laiks tiek aprēķināts automātiski, bet to nevar atcelt uz vēlāku laiku.
5. Palaidiet ar taustiņu „start/stop” ▶.  
Displejā redzama gatavošanas laika atskaite. Ierīce sāk karsēt.

Kad brīvdienu režīma laiks beidzas, atskan signāls. Ierīce pārstāj karsēt. Displejā redzams gatavošanas laiks 00 min 00 s.

Ar taustiņu „on/off” ① izslēdziet ierīci.

**Norādījums:** Ja jūs ierīces darbības laikā atvērsit tās durvis, darbība netiks pārtraukta.

## Mainīšana un pārtraukšana

Pēc uzsākšanas iestatījumus vairs mainīt nevar.

Ar taustiņu „on/off” ① izslēdziet ierīci, ja vēlaties pārtraukt brīvdienu režīmu. Ar taustiņu „start/stop” ▶ darbības režīmu vairs nevar apturēt.

# Home Connect

Šai ierīcei ir Wi-Fi iespējas, un to var attāli kontrolēt ar mobilu ierīci.

Ja ierīce nav savienota ar mājas tīklu, ierīce darbojas tā pat kā krāsas bez tīkla savienojuma un to iespējams vadīt, izmantojot displeju.

Funkcijas Mājas savienojums pieejamība ir atkarīga no Home Connect pakalpojumu pieejamības jūsu valstī. Home Connect pakalpojumi nav pieejami visās valstīs. Papildinformācija ir atrodama vietnē [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com).

## Norādījumi

- Ievērojet šajā lietošanas instrukcijā dotās drošības instrukcijas un ievērojet tās, pat neesot mājās, un lietojet ierīci, izmantojot Home Connect lietotni. Ievērojet arī Home Connect lietotnes instrukcijas. → "Svarīgi drošības norādījumi" 5. lappusē
- Ierīces vadīšanai tieši no ierīces vienmēr ir priekšrocība. Šajā laikā nav iespējama ierīces vadība, izmantojot Home Connect lietotni.

## Izveide

Lai Home Connect iestatītu jūsu ierīcē, nepieciešams:

- pie elektrības pieslēgta un ieslēgta ierīce,
- viedtālrunis vai planšetdators, kas aprīkots ar jaunāko iOS vai Android operētājsistēmas versiju,
- Home Connect lietotne,
- piegādes komplektā ietilpst ošā uzstādīšanas pamācība
- un jūsu ierīce mājas tīkla WLAN signāla darbības rādiusā.

Lietotnē tiks sniegti norādījumi par visu procesu. Ievērojet lietotnē sniegtos norādījumus.

## Attālā palaide

Lai ieslēgtu un vadītu savu iekārtu, izmantojot Home Connect lietotni, jābūt aktivizētai attālajai palaidei. Ja

attālā palaide ir deaktivizēta, Home Connect lietotnē tiek parādīti tikai ierīces ekspluatācijas stāvokļi un var veikt ierīces iestatījumus.

**Norādījums:** Nemiet vērā, ka atsevišķus darba režīmus var ieslēgt tikai pašā cepeškrāsnī.

Attālā palaide tiek automātiski deaktivizēta šādās situācijās:

- ja cepeškrāsns durvis tiek atvērtas 15 minūtes pēc attālās palaides aktivizācijas;
- ja cepeškrāsns durvis tiek atvērtas 15 minūtes pēc darbības beigām.

Attālā palaide tiek automātiski aktivizēta, kad iekārtā ieslēdzat cepeškrāsns režīmu. Tādējādi varat veikt izmaiņas, izmantojot mobilo ierīci, vai palaist jaunu programmu.

## Attālās palaides aktivizēšana

1. Pieskarieties laukam **menu**.
2. Pieskarieties teksta laukam „Attālā palaide”. Displejā tiek parādīts 



## Home Connect iestatījumi

Jūs jebkurā laikā varat pielāgot Home Connect lietotni savām vajadzībām.

**Norādījums:** Home Connect iestatījumus meklējet savas ierīces pamatiestatījumos. Kādi iestatījumi ir redzami displejā, ir atkarīgs no tā, vai Home Connect ir izveidota un vai ierīce ir savienota ar mājas tīklu.

Pamatiestatījums	Iespējamie iestatījumi	Skaidrojums
WiFi	ieslēgšana / izslēgšana	Radiomoduli iespējams ieslēgt vai izslēgt. Ja ir aktivizēts Wi-Fi, varat lietot Home Connect funkciju. Tīklerosas gatavības režīmā iekārtas patēriņa jauda ir maks. 2 W.
Tīkls	Savienošana ar tīklu / atvienošana no tīkla	Tīkla savienojumu varat ieslēgt vai izslēgt pēc vajadzības (piem., atvaiļinājuma laikā). Pēc izslēgšanas tīkla informācija saglabājas. Pēc ieslēgšanas nogaidiet dažas sekundes, līdz ierīce atkārtoti savienojas ar tīklu.
Savienot ar lietotni		Sāciet savienojuma procesu starp lietotni un ierīci.
Tālvadība	iesl./izsl.	Ar Home Connect lietotni atveriet ierīces funkcijas. Ja tā ir deaktivizēta, lietotnē ir redzami tikai ierīces darba režīmi.
Informācija par ierīci	ø	Displejs rāda tīkla un ierīces informāciju.

## Attālināta diagnostika

Klientu apkalpošanas dienests, izmantojot attālināto diagnostiku, var piekļūt jūsu iekārtai, ja ar attiecīgu vēlmi esat vērsies klientu apkalpošanas dienestā, jūsu iekārtai ir savienota ar Home Connect serveri un valstī, kur izmantojat iekārtu, ir pieejama attālinātā diagnostika.

**Norādījums:** Papildu informācija un norādījumi par attālinātās diagnostikas pieejamību jūsu valstī ir sniegti apkalpošanas/atbalsta sadaļā vietējā internetvietnē: [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com)

## Norāde par datu aizsardzību

Pēc iekārtas pirmā savienojuma ar internetam piesaistītu WLAN tīklu iekārtai nosūta Home Connect serverim šādu kategoriju datus (pirmā reģistrācija):

- nepārprotamu iekārtas identifikatoru (ko veido iekārtas kodi un iebūvētā Wi-Fi sakaru moduļa MAC adrese);
- Wi-Fi sakaru moduļa drošības sertifikātu (savienojuma informācijas tehniskai aizsardzībai);
- mājas iekārtas pašreizējo programmatūras un aparatūras versiju;
- iespējams, iepriekš veiktas atiestates uz rūpnīcas iestatījumiem statusu.

Šī pirmā reģistrācija sagatavo Home Connect funkcijas lietošanu un ir nepieciešama tikai brīdi, kad Home Connect funkciju lietosiet pirmo reizi.

**Norādījums:** Ievērojiet, ka Home Connect funkcija ir lietojama tikai kopā ar Home Connect lietotni. Informāciju par datu aizsardzību var atvērt Home Connect lietotnē.

## Atbilstības deklarācija

Ar šo Robert Bosch Hausgeräte GmbH apliecinā, ka ierīce ar Home Connect funkciju atbilst Direktīvas 2014/53/ES pamatprasībām un citiem attiecīgajiem noteikumiem.

Detalizēta RED atbilstības deklarācija ir pieejama interneta vietnē [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com) ierīces izstrādājuma lapā papildu dokumentu sadaļā.



2,4 GHz josla: 100 mW maks.

5 GHz josla: 100 mW maks.

	BE	BG	CZ	DK	LV	EE	IE	EL
	ES	FR	HR	IT	CY	LV	LT	LU
	HU	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI
	SK	FI	SE	UK	NO	CH	TR	

5 GHz WLAN (Wi-Fi): tikai lietošanai iekštelpās

## Tīrīšanas līdzekļi

Ja veiksiet rūpīgu apkopi un tīrīšanu, jūsu ierīce ilgi saglabāsies skaista un darbosies nevainojami. Kā pareizi veikt ierīces apkopi un tīrīšanu – aprakstīts tālāk.

### Piemēroti tīrīšanas līdzekļi

Lai nesabojātu dažādās virsmas, lietojot nepareizus tīrīšanas līdzekļus, lūdzu, ievērojiet tabulā sniegtu informāciju. Atkarībā no ierīces tipa, visi ieraksti var neattiekties uz jūsu ierīci.

#### Uzmanību!

#### Virsmas bojājumi

Neizmantojiet:

- asus vai abrazīvus tīrīšanas līdzekļus;
- tīrīšanas līdzekļus ar augstu alkohola saturu;
- cietus stieplu tīrītājus vai sūkļus;
- augstspiediena vai tvaika tīrītājus;
- karstās tīrīšanas īpašos līdzekļus.

Jaunas sūkļveida drānas pirms lietošanas rūpīgi izmazgājiet.

**Padoms:** Īpaši piemērotus tīrīšanas un kopšanas līdzekļus iespējams iegādāties klientu apkalpošanas dienestā. Ievērojiet attiecīgā ražotāja norādes.

#### ⚠ Brīdinājums – Apdegumu risks!

Ierīce ļoti sakarst. Neaiztieciet ar rokām karstas gatavošanas telpas iekšējās virsmas vai sildelementus! Vienmēr ļaujiet ierīci atdzist. Neļaujiet bērniem tuvoties ierīcei.

Zona	Tīrīšana
<b>Ierīces ārpuse</b>	
Nerūsējoša tērauda priekšdaļa	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums. Tīriet ar mazgāšanas drānu un noslaukiet ar mīkstu drānu. Nekavējoties notīriet kajķa, tauku, cietes un olbal-tuma traipus. Zem šādiem traipiem var veidoties rūsa. Klientu apkalpošanas dienestā vai specializētos veikalos var iegādāties īpašus nerūsējošā tērauda kopšanas līdzekļus, kas piemēroti siltu virsmu tīrīšanai. Ar mīkstu drānu uzziediet plānu kārtu kopšanas līdzekļa.
Plastmasa	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums. Tīriet ar mazgāšanas drānu un noslaukiet ar mīkstu drānu. Neizmantojiet stikla tīrīšanas līdzekļus vai stikla skrāpi.
Krāsotas virsmas	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums. Tīriet ar mazgāšanas drānu un noslaukiet ar mīkstu drānu.
Vadības panelis	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums. Tīriet ar mazgāšanas drānu un noslaukiet ar mīkstu drānu. Neizmantojiet stikla tīrīšanas līdzekļus vai stikla skrāpi.

Durvju stikla plāksnes	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums. Tīriet ar mazgāšanas drānu un noslaukiet ar mīkstu drānu. Neizmantojet stikla skrāpi vai metāla mazgāšanas sūklī.
Durvju rokturis	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums. Tīriet ar mazgāšanas drānu un noslaukiet ar mīkstu drānu. Ja atkalķošanas līdzeklis nokļūst uz durvju roktura, nekavējoties to notīriet. Cītādi radīsies traipi, kurus nebūs iespējams notīrit.

### Ierīces iekšpuse

Emaljas virsmas	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums vai etiketūdens. Tīriet ar mazgāšanas drānu un noslaukiet ar mīkstu drānu. Piedegušas ēdienu paliekas notīriet ar mitru drānu un mazgāšanas līdzekļa šķidumu. Noturīgus netīrumus tīriet ar metāla mazgāšanas švammi vai lietojiet cepeškrāsns tīrišanas līdzekli. <b>Uzmanību!</b> Nekad neizmantojet cepeškrāsns tīrišanas līdzekļus siltā gatavošanas nodalījumā. Tas var izraisīt emaljas bojājumus. Pirms nākošās sildīšanas notīriet no gatavošanas nodalījuma un ierīces durvīm atlīkumus.  Pēc tīrišanas atstājiet gatavošanas telpu atvērtu, lai tā varētu izzūt. Vislabāk izmantojet tīrišanas funkciju. → "Tīrišanas funkcija" 28. lappusē <b>Norādījums:</b> Pārtikas produktu paliekas var radīt baltus nosēdumus. Tie ir nekaitīgi un neietekmē ierīces funkcionalitāti. Ja nepieciešams, noņemiet, izmantojot citronskābi.
Gatavošanas telpas apgaismojuma stikla pārsegs	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums. Tīriet ar mazgāšanas drānu un noslaukiet ar mīkstu drānu. Ja ir lieli netīrumi, izmantojet cepeškrāsns tīrišanas līdzekļus.
Durvju pārsegs	Nerūsējošā tērauda: izmantojet nerūsējošā tērauda tīrišanas līdzekli. Ievērojiet ražotāja sniegtos norādījumus. Neizmantojet nerūsējošā tērauda kopšanas līdzekļus. Plastmasas: tīriet ar karstu mazgāšanas līdzekļa šķidumu un mazgāšanas drānu. Noslaukiet ar mīkstu drānu. Neizmantojet stikla tīrišanas līdzekļus vai stikla skrāpi. Noņemiet durvju pārsegu, lai no notīritu.
Nerūsējošā tērauda durvju apmales	Nerūsējošā tērauda tīrišanas līdzeklis ievērojiet ražotāja sniegtos norādījumus. Ar to iespējams noņemt krāsojumus. Neizmantojet nerūsējošā tērauda tīrišanas līdzekļus.
Statīvs	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums. Iemērciet un tīriet ar drānu vai suku.

Izbīdišanas sistēma	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums. Tīriet ar mazgāšanas drānu vai suku. Nenotīriet izvilkšanas vadotņu smērvielu, tās ieteicams tīrīt ieķīditas. Nemazgājiet trauku mazgājamā mašīnā.
Piederums	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums: Iemērciet un mazgājiet ar drānu vai suku. Lielus netīrumus tīriet ar nerūsējošā tērauda sūklī. Emaljētos piederumus var mazgāt trauku mazgājamā mašīnā.
Cepeša termometrs	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums. Tīriet ar mazgāšanas drānu vai suku. Nemazgājiet trauku mazgājamā mašīnā.

### Norādījumi

- Nelielas krāsu atšķirības ierīces priekšējā daļā ir materiālu atšķirību dēļ – stikls, plastmasa vai metāls.
- Svitru īnas uz durvju plāksnēm ir gatavošanas telpas apgaismojuma gaismas spēle.
- Ľoti augstā temperatūrā emalja apdeg. Tāpēc nedaudz mainās krāsa. Tā ir ierasta parādība, kas neietekmē funkcijas.  
Plāno paplāšu malas nevar pilnīgi pārklāt ar emalju. Tādēļ tās var būt raupjas. Tas neietekmē aizsardzību pret koroziju.

### Tīrības uzturēšana

Lai neveidotos noturīgi netīrumi, vienmēr turiet ierīci tīru un laicīgi notīriet netīrumus.

#### Brīdinājums – Ugunsbīstamība!

Ēdienu atliekas, tauki un cepeša sula var aizdegties. Pirms lietošanas notīriet lielākus netīrumus gatavošanas telpā, no sildelementiem un no piederumiem.

### Padomi

- Pēc katras lietošanas reizes tīriet ierīci. Tā netīrumi nevar piedeigt.
- Uzreiz notīriet kaļķa, tauku, cietes un olbaltuma traipus.
- Ľoti sulīgu kūku cepšanai izmantojet universālo pannu.
- Izmantojet cepšanai piemērotus traukus, piem., cepešpannu.

# Tīrīšanas funkcija

Tīriet gatavošanas telpu ar tīrīšanas funkciju "Pirolīze".

## Pirolīze

Tīriet gatavošanas telpu ar tīrīšanas funkciju "Pirolīze". Iespējams izvēlēties vienu no trīs tīrīšanas līmeniem.

Līmenis	Tīrīšanas apjoms	Ilgums
1	viegls	apm. 1 stunda 15 minūtes
2	vidējs	apm. 1 stunda 30 minūtes
3	intensīvs	apm. 2 stundas

Jo spēcīgāki un vecāki ir netīrumi, jo lielākam jābūt tīrīšanas līmenim. Pieteik, ja cepeškrāns tīra ik pēc diviem līdz trim mēnešiem. Ja nepieciešams, var tīrīt arī biežāk. Vienā tīrīšanas reizē tiek patērtētas apm. 2,5–4,7 kilovatstundas.

### Norādījumi

- Jūsu drošībai ierīces durvis automātiski nobloķējas, kad ir sasniegta noteikta temperatūra. Ierīces durvis iespējams atvērt tikai pēc tam, kad bloķēšanas simbols  vairs nav redzams displejā.
- Tīrīšanas funkcijas laikā gatavošanas telpas apgaismojums neieslēdzas.

### Brīdinājums

#### Apdegumu risks!

- Tīrīšanas funkcijas darbības laikā gatavošanas telpa ļoti sakarst. Nekad neatveriet ierīces durvis. Ľaujiet ierīcei atdzist. Raugiet, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni.
-  Tīrīšanas funkcijas darbības laikā ierīces ārpuse ļoti sakarst. Nekad nepieskarieties ierīces durtiņām. Ľaujiet ierīcei atdzist. Raugiet, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni.

### Brīdinājums

#### Bīstami veselībai!

Tīrīšanas funkcija uzsilda gatavošanas nodalījumu līdz ļoti augstai temperatūrai tā, ka gatavošanas, grilēšanas un cepšanas atlikumi sadeg. Šī procesa laikā izdalās tvaiki, kas var radīt glotādas kairinājumus. Tīrīšanas funkcijas darbības laikā rūpīgi vēdiniet virtuvi. Neuzturieties telpā ilgāku laiku. Raugiet, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni un dzīvnieki. Arī atliktās gatavošanas gadījumā ar pārbīdītu beigu laiku ievērojet instrukcijas.

### Pirms tīrīšanas funkcijas

Veicot tīrīšanu, varat vienlaikus notīrīt statīvus un vadotnes. Pirms tīrīšanas notīrīt lielos netīrumus.

Izņemiet piederumus un traukus no gatavošanas telpas. Tikai šādi varat visā gatavošanas telpā panākt labu tīrīšanas rezultātu.

Notīrīt ierīces durvis un gatavošanas nodalījuma sānu malas gar blīvējumu. Neberziet un nenonēmiet blīvējumu!

Duryju iekšējo stiklu tīriet ar karstu mazgāšanas līdzekļa šķidumu un mazgāšanas drānu. Nosusiniet ar mīkstu

drānu. Ja ir lieli netīrumi, izmantojiet cepeškrāsns tīrīšanas līdzekļus.

### Brīdinājums

#### Ugunsbīstamība!

- Ēdienu atliekas, tauki un cepeša sula tīrīšanas funkcijas laikā var aizdegties. Pirms tīrīšanas funkcijas palaišanas notīrīt lielus netīrumus gatavošanas nodalījumā. Netīrīt piederumus, izmantojot tīrīšanas funkciju.
- Tīrīšanas funkcijas darbības laikā ierīces ārpuse ļoti sakarst. Nekariet uz durtiņu roktura degošus priekšmetus, piemēram, trauku dvieļus! Rūpējieties, lai ierīces priekšspuse ir brīva. Raugiet, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni.
- Ja ir bojāts duryju blīvējums, durvju zonā izplūst spēcīgs karstums. Neberziet un nenonēmiet blīvējumu! Nedrīks tlietot iekārtu ar bojātu blīvējumu vai bez tā.

### Brīdinājums – Bīstami veselībai!

Tīrīšanas funkcijas darbības laikā ierīce ļoti sakarst. Tieka noārdīts paplāšu un veidņu pretpiedeguma pārkājums, un rodas indīgas gāzes. Nekad kopā ar cepeškrāns neattīriet pannas un veidnes ar nepiedegeošu pārkājumu. Netīrīt piederumus, izmantojot tīrīšanas funkciju.

### Tīrīšanas funkcijas iestatīšana

Pirms iestatāt tīrīšanas funkciju, pārliecieties, vai ir izpildīti visi sagatavošanas nosacījumi.

Ilgums katram tīrīšanas līmenim ir iepriekš iestatīts un to mainīt nav iespējams.

- Nospiediet uz lauka **menu**. Parādās darbības veidu izvēles saraksts.
- Nospiediet uz teksta lauka "Tīrīšana".
- Nospiediet uz teksta lauka "Pyrolyse". Tīrīšanas līmenis ir redzams displejā baltā krāsā centrēti.
- Ar vadības riņķi iestatiet tīrīšanas līmeni. Beigu laiks tiek aprēķināts automātiski.
- Palaidiet ar taustiņu "start/stop" . Displejā redzama laika atskaite. Uzkarsēšanas līnija tīrīšanas funkcijai netiek rādīta.

Tīrīšanas funkcija sāk darbu.

Tīrīšanas funkcijas laikā vēdinet virtuvi.

Tūlīt pēc palaišanas ierīces durvis nobloķēsies. Displejā parādās norāde un simbols .

Kad tīrīšana ir pabeigta, atskan signāls. Displejā redzams režīma ilgums 00m 00s. Izslēdziet ierīci ar taustiņu "on/off" .

Ierīces durvis iespējams atvērt tikai pēc tam, kad bloķēšana simbols  vairs nav izgaismots.

### Beigu laika pārcelšana

Beigu laiku var pārcelt uz vēlāku laiku. Pirms startēšanas nospiediet uz teksta lauka „Beigu laiks” un ar vadības riņķi pārceliet beigu laiku uz vēlāku.

Pēc palaišanas ierīce pāriet gaidīšanas režīmā. Beigu laiku vairs nav iespējams mainīt.

## Mainīšana un pārtraukšana

Pēc ieslēgšanās tīrišanas līmeni vairs mainīt nevar.

Ar taustiņu „on/off” ① izslēdziet ierīci, ja vēlaties pārtraukt tīrišanas funkciju. Ar taustiņu „start/stop” ▶ darbības režīmu vairs nevar apturēt.

Ierīces durvis ir nobloķētas, kamēr bloķēšanas simbols redzams displejā.

## Pēc tīrišanas funkcijas

Kad gatavošanas telpa ir atdzisusi, ar mitru drānu noslaukiet atlikušos pelnus no gatavošanas telpas statīviem un ap ierīces durvīm.

Noslaukiet vadotnes ar mitru drānu. Pēc tam vadotnes vairākas reizes izvelciet un iebīdiet. Pēc tīrišanas iespējams, ka vadotnēm ir mainījies krāsojums. Tas neietekmē funkcionalitāti.

## Norādījumi

- Tīrišanas laikā durvju iekšpusē esošais rāmis maina krāsu. Tā ir ierasta parādība, kas neietekmē funkcijas. Krāsojumu var notīrīt tikai ar nerūsošā tērauda tīrišanas līdzekļiem.
- Stipri netīrumi var atstāt baltus nosēdumus uz emaljas virsmām. Tie ir pārpalikumi no pārtikas produktiem un ir nekaitīgi. Tie neietekmē funkcionalitāti. Ja nepieciešams, nosēdumus varat notīrīt ar citronskābi.

## Žāvēšana

Gatavošanas telpu žāvējiet pēc lietošanas, lai tajā nepaliek mitrums.

## Žāvēšanas uzsākšana

Žāvēšanas laikā gatavošanas telpa tiek uzsildīta, lai mitrums no tās iztvaiko. Tad atveriet ierīces durvis, lai ūdens tvaiks izplūst no gatavošanas telpas.

## Uzmanību!

Emaljas bojājumi: nesāciet darbības režīmu, ja uz gatavošanas nodalījuma ir ūdens. Pirms darbības uzsākšanas uzsaukiet ūdeni no gatavošanas nodalījuma pamatnes.

1. Ľaujiet ierīcei atdzist.
2. Lielus netīrumus gatavošanas telpā notīriet uzreiz un noslaukiet lieko mitrumu no gatavošanas nodalījuma pamatnes.
3. Ja nepieciešams, ar taustiņu „on/off” ① ieslēdziet ierīci.
4. Nospiediet uz lauka **menu**. Parādās darbības veidi izvēles saraksts.
5. Nospiediet uz teksta lauka „Tīrišana”.
6. Nospiediet uz teksta lauka „Žāvēšana”. Parādās programmas ilgums. To nevar mainīt.
7. Startējiet ar taustiņu „start/stop” ▶. Žāvēšana tiek sākta, un pēc 10 minūtēm tā automātiski izslēdzas.
8. Atveriet ierīces durvis un turiet tās atvērtas 1-2 minūtes, lai no gatavošanas telpas iztvaiko liekais mitrums.

## Gatavošanas telpas tīrišana manuāli

1. Ľaujiet iekārtai atdzist.
2. Iztīriet gatavošanas telpu.
3. Izsaukiet gatavošanas telpu ar mīkstu drānu.
4. Atstājiet ierīces durvis atvērtas 1 stundu, lai gatavošanas telpa izķūst pilnībā.

## Statīvs

Ja veiksit rūpīgu apkopi un tīrišanu, jūsu ierīce ilgi saglabāsies skaista un darbosies nevainojami. Šeit uzzināsiet, kā iespējams izņemt un notīrīt statīvu.

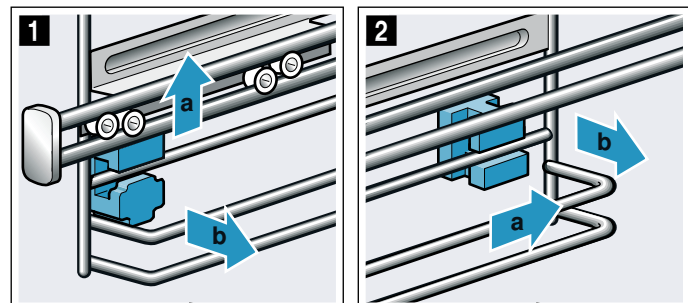
## Vadotņu izņemšana un ievietošana

### Brīdinājums – Apdegumu risks!

Vadotnes ļoti sakarst. Nepieskarieties karstām vadotnēm. Vienmēr ļaujiet ierīcei atdzist. Raugieties, lai ierīces tuvumā neatrastos bērni.

### Statīvu izņemšana

1. Spiediet statīvu uz augšu **a** un izņemiet no fiksatoriem **b** (attēls 1).
2. Pēc tam visu statīvu pabīdiet uz aizmuguri **a** un izņemiet **b** (attēls 2).

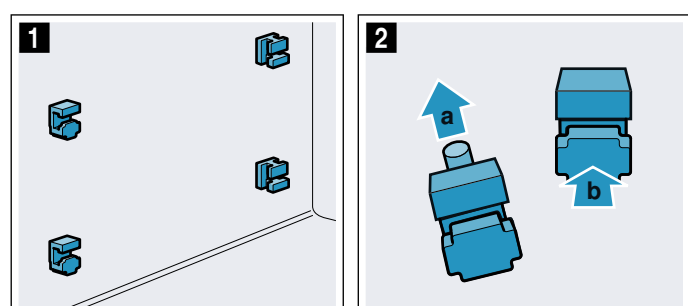


Notīriet statīvu ar mazgāšanas līdzekli un sūkli. Notīriet noturīgus netīrumus ar suku.

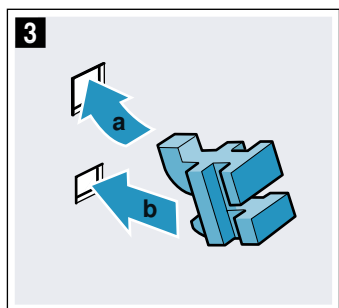
### Stiprinājumu ievietošana

Ja, izņemot vadotnes, ir izkrituši stiprinājumi, tie ir jāievieto atpakaļ pareizā vietā.

1. Stiprinājumi priekšpusē un aizmugurē ir dažādi. (attēls 1).
2. Priekšpusē ievietojiet stiprinājumus ar āķīšiem augšpusē apalajā caurumā **a**, novietojiet nedaudz slīpi, iekariet apakšpusē un nolīmeņojiet **b** (attēls 2).



- Aizmugurē stiprinājumus ar āķīšiem iekariet augšējā caurumā **a** un iespiediet apakšējā caurumā **b** (attēls 3).

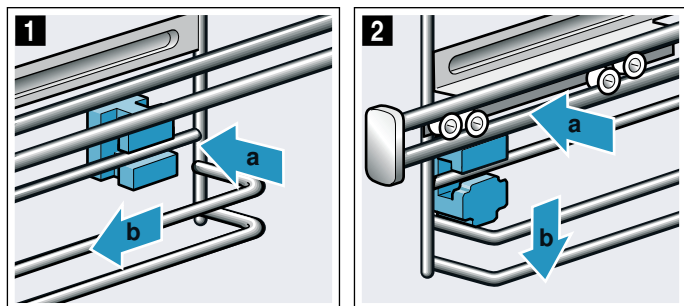


### Statīvu ieviešana

Ieviešanas laikā raugieties, lai statīva augšpusē ir slīpā mala.

Labās un kreisās vadotnes jāievieto attiecīgajā pusē. Izvilkšanas vadotnes jāvar izvilkkt uz priekšu.

- Ieviešiet statīvu aizmugurē augšējā daļā un apakšā **a** un pavelciet uz priekšu **b** (attēls 1).
- Tad ieviešiet priekšpusē **a** un paspiediet uz leju **b** (attēls 2).



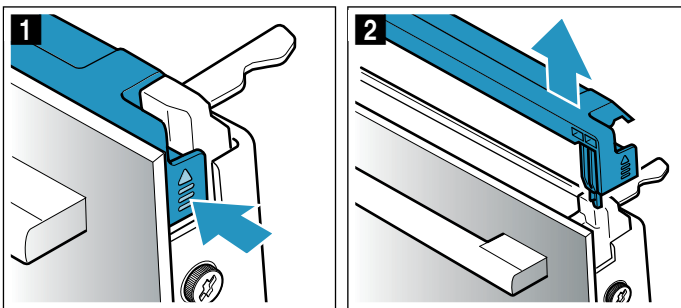
## Ierīces durvis

Ja veiks rūpīgu apkopi un tīrišanu, jūsu ierīce ilgi saglabāsies skaista un darbosies nevainojami. Šeit uzzināsiet, kā iespējams notīrīt ierīces durvis.

### Durvju pārsega noņemšana

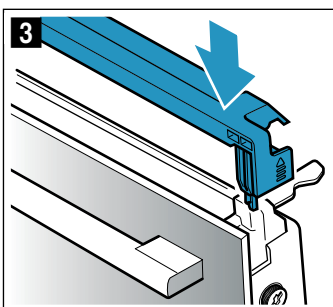
Durvju pārsega nerūsējošā tērauda ieliktnis var iekrāsoties. Lai rūpīgi notīrītu ierīci, noņemiet pārsegu.

- Paveriet ierīces durvis.
- Uzspiediet uz slēdžiem abos pārsega sānos (attēls 1).
- Noņemiet pārsegu (attēls 2).  
Piesardzīgi aizveriet ierīces durvis.



**Norādījums:** Notīriet pārsega nerūsējošā tērauda ieliktni ar nerūsējošā tērauda tīrišanas līdzekli. Pašu durvju pārsegu notīriet ar ūdeni, kam pievienots nedaudz mazgāšanas līdzekļa, un mīkstu drānu.

- Vēlreiz paveriet ierīces durvis. Uzlieciet un piespiediet pārsegu, līdz tas dzirdami fiksējas (attēls 3).



- Aizveriet ierīces durvis.

### Durvju stikla plākšņu izņemšana un ieviešana

Lai tīrišana būtu vieglāka, no ierīces durvīm var izņemt stikla plāksnes.

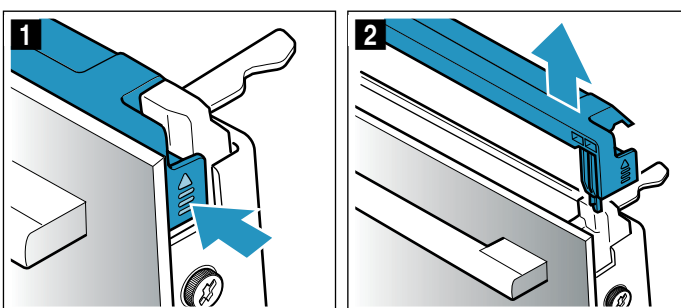
#### Brīdinājums

##### Savainošanās risks!

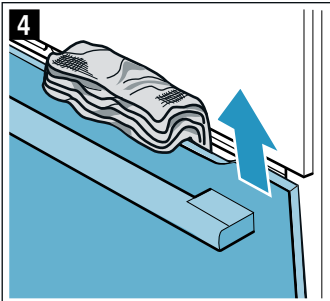
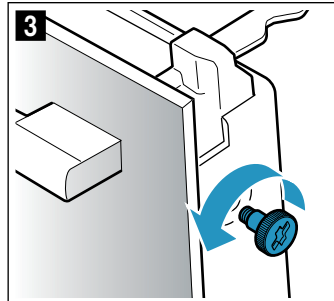
- Ja ierīces durvju stikls ir ieskrāpēts, tas var sasprāgt. Neizmantojiet stikla skrāpi, asus vai abrazīvus tīrišanas līdzekļus.
- Šarnīri kustas katru reizi, kad atver vai aizver ierīces durvis, un tie var iestrēgt. Nekad nelieciet rokas pie šarnīriem.
- Detaļām ierīces durvju iekšpusē var būt asas malas. Lietojiet aizsargcimdus.

### Ierīces demontāža

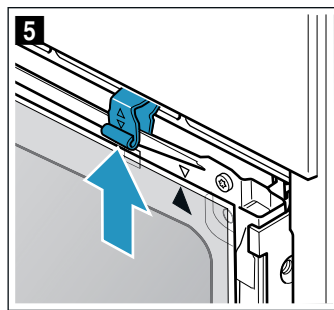
- Paveriet ierīces durvis.
- Uzspiediet uz slēdžiem abos pārsega sānos (attēls 1).
- Noņemiet pārsegu (attēls 2).



4. Atskrūvējiet skrūves ierīces durvju sānos un izņemiet tās (attēls 3).
5. Aizverot ierīces durvis, iespiediet tajās vairākkārt salociņu virtuves dvieli (attēls 4). Izvelciet priekšējo plāksni uz augšu un nolieciet to uz līdzēnas virsmas ar durvju rokturi uz leju.



6. Atbrīvojiet abus stiprinājumus starpplāksnes augšdaļā – nenoņemiet tos (attēls 5). Pieturiet stikla plāksni ar roku. Izņemiet plāksni.

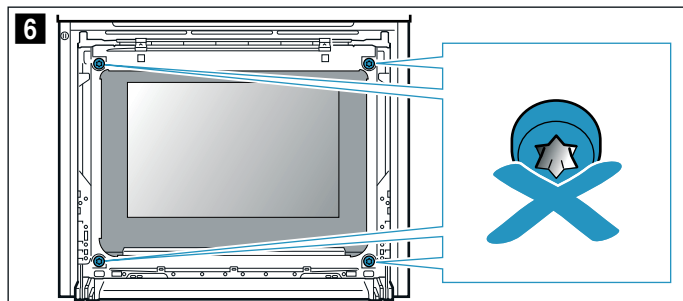


Tīriet stikla plāksnes ar stikla tīrišanas līdzekli un mīkstu drānu.

#### **Brīdinājums – Bīstami veselībai!**

Atskrūvējot skrūves valīgāk, ierīces drošību vairs nevar garantēt. No ierīces var izplūst mikroviļņu enerģija. Nekad neatskrūvējiet skrūves.

Neatskrūvējiet četras melnās skrūves (attēls 6).



#### **Brīdinājums**

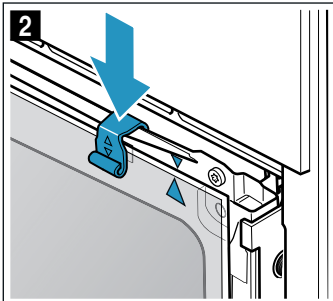
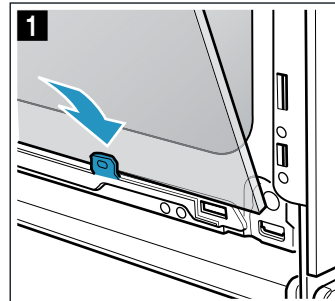
#### **Savainošanās risks!**

- Ja ierīces durvju stikls ir ieskrāpēts, tas var sasprāgt. Neizmantojiet stikla skrāpi, asus vai abrazīvus tīrišanas līdzekļus.
- Šarnīri kustas katru reizi, kad atver vai aizver ierīces durvis, un tie var iestrēgt. Nekad nelieciet rokas pie šarnīriem.
- Detalām ierīces durvju iekšpusē var būt asas malas. Lietojiet aizsargcimdus.

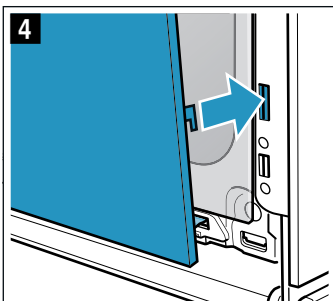
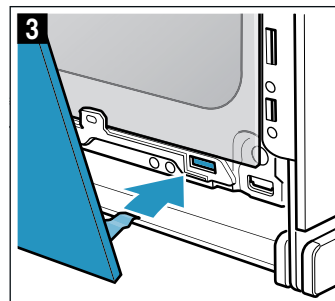
#### **Ierīces montāža**

Ievietojot iekšējo plāksni, raugieties, lai bultiņa uz plāksnes būtu augšējā labajā stūrī un sakristu ar bultiņu uz metāla ietvara.

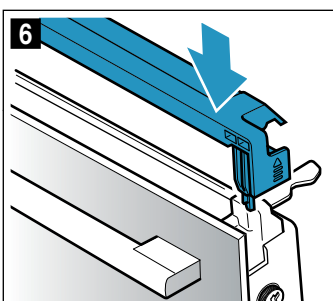
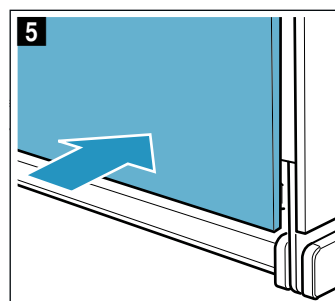
1. Ievietojiet starpplāksni apakšējā stiprinājumā (attēls 1) un spiediet to uz augšu.
2. Nospiediet abus stiprinājumus uz leju (attēls 2).



3. Ievietojiet priekšējo plāksni apakšējos stiprinājumos (attēls 3).
4. Celiet priekšējo plāksni uz augšu, līdz abi āki ir iepretim atvērumiem (attēls 4).



5. Piespiediet priekšējo plāksni uz leju, līdz tā dzirdami fiksējas (attēls 5).
6. Vēlreiz paveriet ierīces durvis un izņemiet virtuves dvieli.
7. Ieskrūvējiet abas skrūves durvju sānos.
8. Uzlieciet un piespiediet pārsegū, līdz tas dzirdami fiksējas (attēls 6).



9. Aizveriet ierīces durvis.

#### **Uzmanību!**

Izmantojiet cepeškrāsni tikai tad, kad stikla plāksnes ir pareizi ievietotas.

## ?

# Traucējumi. Kā rīkoties?

Bieži vien traucējumu iemesli ir mazi. Pirms sazināšanās ar klientu apkalpošanas dienestu, lūdzu, mēģiniet novērst traucējumus saviem spēkiem, izmantojot tabulu.

Traucējums	Iespējamais iemesls	Novēršana/norādes
Ierīce nedarbojas.	Bojāts drošinātājs.	Pārbaudiet drošinātājus drošinātāju kastē.
Displejā ir redzams „Sprache Deutsch”.	Strāvas padeves pārtraukums	Pārbaudiet, vai darbojas virtuves apgaismojums vai citas virtuves ierīces.
Kad ierīce ir izslēgta, displejā nepārādās pareizs laiks.	Strāvas padeves pārtraukums	Atkārtoti iestatiet valodu un pulksteņa laiku.
Ierīces durvis nevar atvērt.	Mainīti pamatiestatījumi.	Mainiet pulksteņa laika pamatiestatījumus.
Ierīces durvis nevar atvērt, displejā izgaismojas simbols ☱.	Durvis ir nobloķētas ar bērnu drošības funkciju.	Izslēdziet bērnu drošības funkciju, apm. 4 sekundes turot nospiestu ☱. Bloķēšanu iespējams izslēgt pamatiestatījumos.
Ierīce nekarsē, displejā izgaismojas simbols ☷.	Ierīces durvis ir nobloķētas tīrišanas funkcijas dēļ.	Nogaidiet, līdz gatavošanas telpa ir atdzisusi un ir nodzisīs simbols ☷.
Ierīces nesāk darboties, un displejā redzams pazīnojums „Gatavošanas telpa par karstu”.	Pamatiestatījumos ieslēgts demonstrācijas režīms.	Atvienojiet ierīci uz ūsu brīdi no elektrotīkla (izslēdziet drošinātāju drošinātāja kastē) un 3 minūšu laikā izslēdziet demonstrācijas režīmu pamatiestatījumos.
Vadības rīnķis ir izkritis no savas vietas vadības panelī.	Izvēlētajam ēdienam vai karšēšanas veidam gatavošanas telpa ir par karstu.	Ļaujiet gatavošanas telpai atdzist un ieslēdziet atkārtoti.
Vadības rīnķi vairs nevar viegli pagriezt.	Zem vadības rīnķa ir netīrumi.	Vadības rīnķis ir nonemams. Levetojiet vadības rīnķi tā atrašanās vietā vadības panelī un piespiediet uz iekšu, līdz tas fiksējas, turpiniet lietot kā ierasts. Vadības rīnķis ir nonemams. Lai vadības rīnķi izņemtu, izvelciet to no atrašanās vietas. Vai nospiediet uz vadības rīnķa ārējās malas, līdz tas ir slīpi un ir viegli satverams. Uzmanīgi notīriet vadības rīnķi un tā vietu ierīcē ar mazgāšanas šķidumu un mazgāšanas drānu. Nosusiniet ar mīkstu drānu. Neizmantojiet asus vai abrazīvus mazgāšanas līdzekļus. Nemērcējiet un nemazgājiet trauku mazgājamajā mašīnā. Nenonemiet vadības rīnķi pārāk bieži, lai tā atrašanās vieta paliek stabila.
Mikrovilņu krāsns lietošanas laikā gatavošanas nodalījums saraksts.	Žāvēšanas funkcija ir ieslēgta.	Lai novērstu kondensāta veidošanos mikrovilņu krāsns lietošanas laikā, pie pakāpēm "600 W" un "max" ierīce automātiski ieslēdz siltumu no augšpusēs. Gatavošanas rezultāts šādi netiek ieteikmēts. Šo iestatījumu var nomainīt pamatiestatījumos. Nemiet vērā norādes par mikrovilņu krāsnī. → "Mikrovilņu krāsns" 19. lappuse
Home Connect lietotne nedarbojas pareizi.		Atveriet vietni <a href="http://www.home-connect.com">www.home-connect.com</a>

### ⚠ Brīdinājums – Savainojumu risks!

Nepareizi veikts remonts ir bīstams. Neveiciet iekārtas remontu pats. Remontu drīkst veikt tikai kvalificēts, apmācis mūsu Klientu dienesta tehnīkis. Ja iekārta ir bojāta, sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.

### ⚠ Brīdinājums – Strāvas trieciena risks!

Nepareizi veikts remonts ir bīstams. Remontu un bojātu pieslēguma vadu nomaiņu drīkst veikt tikai mūsu apmācis klientu servisa tehnīkis. Ja ierīce ir bojāta, izņemiet kontaktdakšu no sienas kontaktligzdas vai izslēdziet drošinātājus drošinātāju kastē. Sazinieties ar klientu apkalpošanas dienestu.

### Novērsiet traucējumus pašu spēkiem

Tehniskus traucējumus ierīcei bieži iespējams novērst pašu spēkiem.

Ja gatavošanas rezultāts nav optimāls, norādes pa piemērotiem traukiem vai dažādus padomus gatavošanai atradīsit lietošanas pamācības beigās.  
→ "Pārbaudīts mūsu pavāru studijā" 36. lappuse

## Maksimālais darbības režīma ilgums

Ja ierīces iestatījumi vairākas stundas netiek mainīti, ierīce automātiski pārstāj karsēt. Tā tiek novērsta ilga nevajadzīga lietošana.

Kad tiek sasniegts maksimālais darbības režīma ilgums, atkarīgs no attiecīgā režīma iestatījumiem.

### Sasniegts maksimālais darbības režīma ilgums

Dispējā parādās norāde, ka ir sasniegts maksimālais darbības režīma ilgums.

Lai turpinātu darbības režīmu, nospiediet uz jebkura lauka vai pagrieziet vadības riņķi.

Ar taustiņu „on/off” ① izslēdziet ierīci, kad to neizmantojat.

**Padoms:** Lai ierīce neizslēgtos nepiemērotā brīdī, piem., ja ir ilgs gatavošanas laiks, iestatiet ilgumu. Ierīce karsē, līdz beidzas iestatītais ilgums

## Gatavošanas telpas spuldzes

Ierīces gatavošanas telpas apgaismojumu nodrošina vienai vai vairākas LED spuldzes.

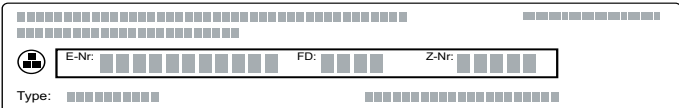
Ja LED lampa vai tās cokols ir bojāti, sazinieties ar Klientu apkalpošanas dienestu. Nenoņemiet spuldzes pārsegu.

## Klientu apkalpošanas dienests

Ja ierīce ir jāremontē, mūsu klientu apkalpošanas dienests ir jūsu rīcībā. Mēs vienmēr atradīsim piemērotu risinājumu, arī lai novērstu nevajadzīgus Klientu apkalpošanas dienesta personāla apmeklējumus.

### E numurs un FD numurs

Lai saņemtu pilnvērtīgu konsultāciju, zvanot uz klientu apkalpošanas dienestu, lūdzam norādīt produkta numuru (E nr.) un ražošanas numuru (FD nr.). Datu plāksnīti ar numuriem atradīsiet, atverot ierīces durvis. Dažām ierīcēm, kas ir aprīkotas ar tvaiku, meklējiet tipa plāksnīti aiz vāka.



Lai šie dati būtu uzreiz pieejami, savas ierīces datus un klientu apkalpošanas dienesta tālruņa numuru varat ierakstīt tālāk paredzētajā vietā.

E Nr.	FD Nr.
Klientu apkalpošanas dienests ☎	

Ievērojiet: ja ierīce ir lietota nepareizi, servisa tehnika izsaukšana ir par maksu arī garantijas laikā.  
Visu pārējo valstu tuvākā pieejamā Klientu apkalpošanas dienesta kontaktdatus atradīsiet šeit vai pievienotajā Klientu apkalpošanas dienestu sarakstā.

Uzticieties ražotāja kompetencei. Tādējādi jūs varat būt droši, ka remontdarbus veic apmācīti servisa tehniki, kam pieejamas jūsu ierīcei paredzētas oriģinālās rezerves daļas.

Ar darbības režīmu „Palīgs” iespējams pagatavot visdažādākos ēdienus. Ierīce jūsu vietā izvēlēsies optimālakos iestatījumus.

Lai sasniegtu labu rezultātu, gatavošanas telpa nedrīkst būt par karstu izvēlētajam ēdienam. Ja temperatūra ir par augstu, displejā parādisies zinojums. Ņaujiet gatavošanas telpai atdzist un ieslēdziet atkārtoti.

## Norādes par iestatījumiem

- Gatavošanas rezultātu nosaka pārtikas kvalitāte un gatavošanas trauka izmērs un veids. Optimālam gatavošanas rezultātam izmantojet nevainojamus pārtikas produktus un gaļu ledusskapja temperatūrā. Lietojot saldētus produktus, izmantojet pārtiku uzreiz no saldējamās ierīces.
- Dažiem ēdieniem tiek piedāvāta temperatūra, karsēšanas veids un gatavošanas laiks. Temperatūru un gatavošanas laiku varat pielāgot savām vajadzībām.
- Citiem ēdieniem parādīsies aicinājums norādīt svaru. Vienmēr norādiet kopējo svaru, ja vien ierīce nenorāda citādāk. Tālāk ierīce pārņem laika un temperatūras iestatījumus.
- Iestatīt svaru ārpus paredzētās svara robežvērtības nav iespējams.
- Gatavojojot ēdienus, kad temperatūru izvēlas ierīce, temperatūra var sasniegt 300 °C. Tāpēc raugieties, ka tiek izmantoti pietiekami karstumizturīgi trauki.
- Tieki piedāvātas norādes par traukiem, ieviešanas augstumu vai šķidruma pievienošanu, gatavojojot gaļu. Dažiem ēdieniem gatavošanas laikā ir nepieciešama apgriešana vai maišana. Tas tiek parādīts uz īsu brīdi pēc sākuma displeja.
- Vajadzīgajā brīdī tiek izmantots skaņas signāla atgādinājums.
- Norādes par piemērotiem traukiem vai dažādus padomus atradīsiet lietošanas pamācības beigās.  
→ "Pārbaudīts mūsu pavāru studija" 36. lappusē

## Mikroviļņu funkcija

Dažiem ēdieniem automātiski tiek iespējota mikroviļņu funkcija. Ar mikroviļņu palīdzību gandrīz uz pusī tiek saīsināts gatavošanas laiks. Ierīce norāda izmantot traukus, kas ir piemēroti mikroviļņiem. Nodaļā „Mikroviļņu funkcija” atradīsiet norādes par piemērotiem traukiem. → "Mikroviļņu krāsns" 19. lappusē

## Cepēša termometrs

Dažu ēdienu gatavošanā var izmantot arī cepeša termometru. Tiklīdz cepeša termometrs ir iesprausts ierīcē, varat gatavot tikai tos ēdienus, kuri piemēroti gatavošanai ar cepeša termometru. Var mainīt gatavošanas temperatūru un ēdiena iekšējo temperatūru. → "Cepeša termometrs" 21. lappusē

## Ēdiena izvēle

Ēdienu apraksti ir sakārtoti pēc vienotas sistēmas:

- kategorija;
- ēdiena veids;
- pagatavojamais ēdiens

Tabulā tālāk ir aprakstītas kategorijas un to ēdieni. Katram ēdienam ir nosaukti viens vai vairāki saistīti ēdieni.

Kategorijas	Pagatavojamie ēdieni
Kūkas, maize, pica	Kūkas
	Mīklas izstrādājumi
	Plāceņi
	Maize, maizītes
Sacepumi, suflē	Pikantās kūkas, pica, sāļais pīrāgs
	Pikants sacepums; svaigas sastāvdaļas, gatavas sastāvdaļas
	Svaiga lazanja
	Kartupeļu sacepums, svaigas sastāvdaļas, 4 cm biezšs
Sasaldēti produkti	Svaigs saldais sacepums
	Suflē porcijs formiņās
	Picas
	Smalkmaizītes
Putnu galā	Sacepumi
	Kartupeļu izstrādājumi
	Putnu gaļa, zivis
	Vista
Galā	Pīle, zoss
	Tītars
	Cūkgaja
	Liellopu gaļa
Zivis	Teļa gaļa
	Jēra gaļa
	Medījumu gaļa
	Gaļas ēdieni
Piedevas, dārzeni	Zivis
	Zivs fileja
	Dārzeni
	Kartupeļi
Ēdienu atkausēšana	Rīsi
	Graudaugi
	Maize, maizītes
	Kūkas
	Gaļa, putnu galā
	Zivis

## Cepšanas sensors

Jūsu ierīcei ir cepšanas sensors. Tas aktivizējas automātiski, tiklīdz no izvēles saraksta kategorijām izvēlaties attiecīgo produktu cepšanai. Kad cepšanas sensors ir ieslēgts, displejā redzams simbols .

## Darbības beigu prognoze

Ja ierīce ir savienota ar Home Connect, cepeškrāsns var prognozēt paredzamo cepšanas procesa beigu laiku.

Pirmā prognoze ierīces displejā un lietotnē Home Connect tiek parādīta pēc aptuveni 1 minūtes. Šī prognoze pastāvīgi tiek aplēsta no jauna un aktualizēta. Uz to, ka norādītais ilgums ir prognoze, norāda

- simbols  un rakstzīme ~ pirms laika norādes displejā
- laika atskaite displejā
- sarkanais gredzens displejā, kas veic atskaiti pretēji pulksteņrādītāju kustības virzienam

Tiklīdz ēdiens ir gatavs, ierīce izslēdzas. Atskan signāls. Cepšanas produktu kategoriju izvēles saraksts

Kategorija	Pagatavojamie ēdieni	Ēdieni
Kūkas, maize, pica	Kūkas	Kūkas veidnēs Kūkas uz paplātēs Plātsmaize/tarte
	Mazie mīklas izstrādājumi	Kārtainās mīklas izstrādājumi Kēksiņi
	Maize, maizītes	Rauga mīklas izstrādājumi Maizītes Maize Pitas maize
	Pikantās kūkas, pica, sālais pīrāgs	Pikantā kūka, sālais pīrāgs Picas Pikantās kūkas

Cepšanas sensors uzrauga cepšanas procesu. Jums nav jāveic papildu iestatījumi. Cepšanas sensora režīmu var aktivizēt tikai tad, kad cepeškrāsns ir atdzesēta.

Citas cepamo ēdienu kategorijas cepšanas sensors nepārrauga. Šeit jums tiek piedāvāti pārbaudīti iestatījumi ar pielāgošanas iespējām.

Cepšanas sensors ir aktīvs, kamēr displejā redzams uzraksts "Neatveriet durvis". Neatveriet ierīces durvis, citādi iestatījumi tiks pārtraukti. Ierīce piedāvā turpinātu gatavošanu. Ierīce turpina karsēt, un iespējams pielāgot ieteikto laiku. Gatavošanas process jums jāuzrauga pašam.

Piemērotas ir tumšas metāla cepšanas formas. Neizmantojiet cepšanas formas no silikona vai silikonu saturošus piederoimus. Šādi var sabojāt cepšanas sensoru.

## Ēdiena iestatīšana

Jums tiks pilnībā norādītas visas darbības, kas nepieciešamas izvēlētā ēdiena iestatīšanai.

Lai pārskatītu izvēles sarakstu sīkāk, izmantojiet vadības riņķi.

### 1. Nospiediet uz lauka menu.

Parādās darbības veidu izvēles saraksts.

### 2. Nospiediet uz teksta lauka „Palīgs”.

Parādās kategorijas.

### 3. Nospiediet uz vēlamās kategorijas.

Parādās kategorijā ietilpstiešie ēdieni.

### 4. Nospiediet uz vēlamā ēdiena.

Parādās atsevišķas porcijas.

### 5. Nospiediet uz vēlamās porcijas.

Displejā parādās atbilstīgie iestatījumi. Vairākumu ēdienu iestatījumu varat pielāgot savām vēlmēm. Dažiem ēdieniem jums jānorāda svars.

**Padoms:** Izmantojot teksta lauku „Padoms”, varat saņemt norādes par piederumiem un ievietošanas līmeni.

### 6. Palaidiet ar taustiņu „start/stop” ▷.

Displejā redzama ilguma atskaite. Ierīce sāk karsēt.

Kad iestatītais režīma ilgums beidzas, atskan signāls. Ierīce pārstāj karsēt.

Kad ēdiens ir gatavs, ar taustiņu „on/off” ① izslēdziet ierīci.

## Turpināta gatavošana

Kad gatavošanas laiks ir beidzies, dažiem ēdieniem iespējama turpināta gatavošana, ja neesat apmierināti ar gatavošanas rezultātu.

Displejā parādās vaicājums, vai vēlaties turpinātu gatavošanu. Ja vēlaties turpinātu gatavošanu, nospiediet uz teksta lauku „turpināta gatavošana”. Displejā redzams piedāvātais laiks, ko iespējams mainīt. Palaidiet ar taustiņu „start/stop” ▷.

**Norādījums:** Turpinātai gatavošanai nav ierobežojuma.

Ja esat apmierināts ar gatavošanas rezultātu, nospiediet uz teksta lauka „pabeigt”.

Ar taustiņu „on/off” ① izslēdziet ierīci.

## Beigu laika pārcelšana

Dažiem ēdieniem var pārceļt pabeigšanas laiku atpakaļ. Pirms startēšanas nospiediet uz teksta lauka „beigu laiks” un ar vadības riņķi pārceliet beigu laiku.

Pēc palaišanas ierīce darbojas gaidīšanas režīmā. Beigu laiku vairs nav iespējams mainīt.

## Mainīšana un pārtraukšana

Pēc uzsākšanas iestatījumus vairs mainīt nevar.

Ar taustiņu „on/off” ① izslēdziet ierīci, ja vēlaties pārtraukt. Ar taustiņu „start/stop” ▷ darbības režīmu vairs nevar apturēt.

## Pārbaudīts mūsu pavāru studijā

Šeit sniegtā plaša ēdienu izvēle un norādīti to gatavošanai piemēroti iestatījumi. Mēs jums sniegsim informāciju par to, kāds karsēšanas veids un temperatūra ir vispiemērotākā jūsu ēdiens. Jūs saņemsiet informāciju par atbilstošajiem piederumiem un to, kurā līmenī tie jāievieto. Jūs arī atradīsit padomus par traukiem un ēdienu gatavošanu.

**Norādījums:** Gatavojot pārtikas produktus, gatavošanas telpā var veidoties liels daudzums ūdens tvaika. Ierīce ir energiju taupoša un darbības laikā izdala tikai nedaudz siltuma. Augstās temperatūras atšķirības starp ierīces iekštelpu un ārpusi dēļ, uz durvīm, vadības laukā vai uz blakus mēbeļu virsmām var izveidoties kondensāts. Tā ir ierasta fizikāla parādība. Izmantojot iepriekšējo karsēšanu vai uzmanīgi atverot durvis, iespējams izvairīties no kondensāta veidošanās.

### Lietojiet nelielas silikona veidnes

Lai iegūtu labāku gatavošanas rezultātu, iesakām izmantot tumšas metāla cepšanas veidnes.

#### Uzmanību!

Neizmantojiet silikona vai silikonu saturošas celšanas folijas, vākus vai piederumus. Tā var sabojāt cepšanas sensoru.

Ari tad, ja cepšanas sensors nav ievietots, tas var izraisīt bojājumus.

Izņēmumi:

- Cepšanas papīru, kas ir pārklāts ar silikonu, ir atļauts izmantot.
- Izņēmums: ja komplektācijā ir ietverts termometrs cepešiem, to drīkst izmantot.

### Kūkas un cepumi

Ierīce piedāvā vairākus karsēšanas veidus, kas piemēroti kūku un cepumu pagatavošanai. Iestatījumu tabulā atradīsiel piemērotāko iestatījumu daudziem ēdieniem.

Ievērojiet arī norādes nodalā par mīklas rūgšanu.

Izmantojiet tikai jūsu ierīces oriģinālos piederumus. Tie ir vispiemērotākie gatavošanas telpai un darbības režīmiem.

### Cepšana kombinācijā ar mikroviljiņiem

Cepot kombinācijā ar mikroviljiņiem, gatavošanas laiku iespējams ievērojami saīsināt.

Vienmēr izmantojiet mikroviljiņiem piemērotus karstumizturīgus traukus. Nemiet vērā norādījumus par mikroviljiņiem piemērotiem traukiem. → "Mikroviljiņu krāsns" 19. lappusē

Kombinācijas režīmā varat izmantot parastās cepšanas veidnes no metāla. Ja starp restītēm un cepšanas veidni veidojas dzirksteles, pārbaudiet, vai veidne no ārpuses ir tīra. Mainiet veidnes novietojumu uz restītes.

Ja tas nepalīdz, cepiet tālāk bez mikroviljiņiem. Cepšanas laiks pagarinās.

Ja izmantojat veidnes no plastmasa, keramikas vai stikla, saīsiniet tabulā norādīto cepšanas laiku. No apakšpuses kūkas apbrūninās mazāk.

Cepšana kombinācijā ar mikroviljiņiem ir iespējama tikai vienā līmenī.

### Ievietošanas līmeni

Izmantojiet norādītos ievietošanas līmenus.

#### Cepšana vienā līmenī

Izmantojiet norādītos ievietošanas līmenus, cepot vienā līmenī.

- Augsti cepumi: 2. ievietošanas līmenis.
- Plakani cepumi: 3. ievietošanas līmenis.

Ja izmantojat 4D siltā gaisa karsēšanas veidu, iespējams izvēlēties 1., 2., 3. un 4. ievietošanas līmeni.

#### Cepšana vairākos līmeņos

Izmantojiet 4D karsto gaisu. Ēdiem uz cepšanas paplātēm vai taisnstūra veidnēs, kas ievietoti cepeškrāsnī vienlaikus, nav jābūt gataviem vienā laikā. Cepšana divos līmeņos

- Universālā panna: 3. līmenis.
- Cepšanas paplāte: 1. līmenis.
- Veidnes uz restītēm
- Pirmās restītes: 3. līmenis.
- Otrās restītes: 1. līmenis.

Cepšana 3 līmeņos

- Cepšanas paplāte: 5. līmenis.
- Universālā panna: 3. līmenis.
- Cepšanas paplāte: 1. līmenis.

Cepšana 4 līmeņos

- Četras restītes ar cepampapīru.
- Pirmās restītes: 5. līmenis.
- Otrās restītes: 3. līmenis.
- Trešās restītes: 2. līmenis.
- Ceturtais restītes: 1. līmenis.

Gatavojot vairākus ēdienus reizē, iespējams ietaupīt pat 45 % enerģijas. Izvietojiet veidnes blakus vai pamīšus vienu virs otras gatavošanas telpā.

### Piederumi

Raugieties, vai izmantojat piemērotus piederumus un vai ievietojat piederumus gatavošanas telpā pareizi.

#### Režīgs

Ievietojiet režīgi tā, lai uzraksts "Microwave" būtu vērsts pret ierīces durvīm, bet izliekums – uz leju. Traukus un veidnes vienmēr novietojiet uz režīga.

#### Universālā panna vai cepšanas paplāte

Ievietojiet universālo pannu vai cepšanas paplāti uzmanīgi līdz atdurei, ar slīpo malu pret ierīces durvīm.

Lai gatavošanas telpa nekļūtu netīra, pārplūstot sulai, sulīgas kūkas cepiet universālajā pannā.

#### Cepšanas veidnes

Vispiemērotākās ir tumšas metāla cepšanas veidnes.

Lietojot gaišās metāla cepšanas veidnes, keramikas un stikla veidnes, cepšanas laiks pagarinās un cepumi apbrūninās nevienmērīgi. Ja cepat ar šādām veidnēm

un izmantojat augšējo/apakšējo karsēšanu, iebīdiet veidni pirmajā līmenī.

### Cepampapīrs

Izmantojiet tikai tādu cepampapīru, kas ir paredzēts izvēlētajai temperatūrai. Vienmēr izgrieziet cepampapīra loksni atbilstīgā izmērā.

### Ieteiktās iestatījumu vērtības

Tabulā atrodami optimālie karsēšanas veidi dažāda veida cepumu gatavošanai. Temperatūra un cepšanas ilgums ir atkarīgs no mīklas daudzuma un veida. Tādēļ norādīti aptuveni iestatījumi. Vispirms mēģiniet gatavot, izmantojot zemākās vērtības iestatījumu. Zemākā temperatūrā ēdieni apbrūnīnās vienmērīgāk. Nepieciešamības gadījumā nākamreiz palieliniet iestatījuma vērtību.

**Norādījums:** Cepšanas ilgumu nevar saīsināt, izmantojot lielāku temperatūru. Kūkas vai cepumi ir gatavi tikai no ārpuses, bet nav izcepušies pilnībā.

lestatiņumu vērtības attiecas uz ēdiena ievietošanu aukstā gatavošanas telpā. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas. Pirms cepšanas uzkarsējot cepeškrāsns, par dažām minūtēm saīsināt norādīto cepšanas laiku.

Dažiem ēdienu iepriekšēja uzkarsēšana ir nepieciešama un norādīta tabulā. Ievietojiet ēdienu un piederumus gatavošanas telpā tikai pēc cepeškrāsns uzkarsēšanas.

Ja vēlaties gatavot pēc savas receptes, vadieties pēc līdzīgiem ēdienu tabulā. Papildu informāciju par gatavošanu atradīsiet iestatījumu tabulas pielikumā.

Izņemiet piederumus, kas netiek izmantoti, no gatavošanas telpas. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas un sasniedzat optimālu gatavošanas rezultātu.

Izmantotais karsēšanas veids

-  4D karstais gaiss
-  Augšējā/apakšējā karsēšana
-  Picas līmenis

Ēdiens	Piederumi/trauki	Ievietoša- nas augstums	Karsēša- nas veids	Temperatū- ra °C	Mikrovilņu jauda vatos	Ilgums min.
--------	------------------	-------------------------------	-----------------------	---------------------	---------------------------	----------------

### Kūkas veidnēs

Kēkss, vienkāršs	Apaļa/taisnstūra veidne	2		150-170	-	50-70
Kēkss, vienkāršs	Apaļa/taisnstūra veidne	2		160-180	90	30-40
Kēkss, vienkāršs, 2 līmenos	Apaļa/taisnstūra veidne	3+1		140-150	-	60-80
Kēkss, maigs	Apaļa/taisnstūra veidne	2		150-170	-	60-80
Auglu kūka no kēksa mīklas, maiga	Kēksu/salieksamā veidne	2		160-180	-	40-60
Auglu kūka no kēksa mīklas, maiga	Kēksu/salieksamā veidne	2		160-180	90	35-45
Tortes pamatne no kēksa mīklas	Tortes pamatnes veidne	3		160-180	-	20-30
Auglu vai biezpiena kūka ar smilšu mīklas pamatni	Saliekamā veidne Ø 26 cm	2		150-170	-	65-85
Auglu vai biezpiena kūka ar smilšu mīklas pamatni	Saliekamā veidne Ø 26 cm	2		160-180	180	30-40
				100	-	20
Šveices pīrāgi	Picas plāts	3		170-190	-	45-55
Tarte	Tartes veidne, no melna metāla	3		190-210	-	25-40
Apāļa rauga mīklas kūka	Kēksu veidne	2		150-170	-	50-70
Rauga mīklas kūka saliekamajā veidnē	Saliekamā veidne Ø 28 cm	2		160-170	-	20-30
Biskvīta pamatne, 2 olas	Tortes pamatnes veidne	2		150-170*	-	20-30
Biskvīta torte, 3 olas	Saliekamā veidne Ø 26 cm	2		160-170*	-	25-35
Biskvīta torte, 6 olas	Saliekamā veidne Ø 28 cm	2		150-170*	-	30-50

### Kūkas uz plāts

Kēkss ar pildījumu	Cepamā plāts	3		160-180	-	20-40
Kēkss, 2 līmenos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1		140-160	-	30-50
Smilšu mīklas kūka ar sausu pildījumu	Cepamā plāts	3		170-190	-	25-35
Smilšu mīklas kūka ar sausu pildījumu, 2 līmenos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1		160-170	-	35-45
Smilšu mīklas kūka ar sulīgu pildījumu	Universālā panna	3		160-180	-	55-75

\* iepriekš uzkarsējiet

\*\* 5 min. iepriekš uzkarsējiet, neizmantojot ātrās uzkarsēšanas funkciju

Ēdiens	Piederumi/trauki	levietošanas augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Mikroviļņu jauda vatos	Ilgums min.
Šveices pīrāgi	Universālā panna	3	🕒	170-190	-	45-55
Rauga mīklas kūka ar sausu pildījumu	Universālā panna	3	🕒	160-180*	-	15-25
Rauga mīklas kūka ar sausu pildījumu, 2 līmenos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1	🕒	150-170	-	20-30
Rauga mīklas kūka ar sulīgu pildījumu	Universālā panna	3	🕒	180-200	-	30-40
Rauga mīklas kūka ar sulīgu pildījumu, 2 līmenos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1	🕒	150-170	-	45-60
Pītā rauga mīklas maize, klinēris	Cepamā plāts	2	🕒	160-170	-	25-35
Biskvīta rulete	Cepamā plāts	3	🕒	180-190*	-	15-20
Ziemassvētku kēkss, 500 g miltu	Cepamā plāts	2	🕒	150-170	-	45-60
Strūdele, salda	Universālā panna	2	🕒	170-180	-	50-60
Strūdele, saldēta	Universālā panna	3	🕒	200-220	-	35-45
Strūdele, saldēta	Universālā panna	3	🕒	200-220	90	20-25
<b>Smalkmaizītes</b>						
Nelielas kūciņas	Cepamā plāts	3	🕒	160**	-	20-30
Nelielas kūciņas	Cepamā plāts	3	🕒	150**	-	25-35
Nelielas kūciņas, 2 līmenos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1	🕒	150**	-	25-35
Nelielas kūciņas, 3 līmenos	Cepamā plāts un universālā panna	5+3+1	🕒	140**	-	35-45
Kēksiņi	Kēksiņu plāts	3	🕒	170-190	-	15-20
Kēksiņi, 2 līmenos	Kēksiņu plāts	3+1	🕒	160-180*	-	15-30
Rauga mīklas smalkmaizītes	Cepamā plāts	3	🕒	160-180	-	25-40
Rauga mīklas smalkmaizītes, 2 līmenos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1	🕒	150-170	-	25-40
Kārtainās mīklas izstrādājumi	Cepamā plāts	3	🕒	170-190*	-	20-35
Kārtainās mīklas izstrādājumi, 2 līmenos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1	🕒	170-190*	-	20-45
Kārtainās mīklas izstrādājumi, 3 līmenos	Cepamā plāts un universālā panna	5+3+1	🕒	170-190*	-	20-45
Kārtainās mīklas izstrādājumi, 4 līmenos	4 režģi	5+3+2+1	🕒	180-200*	-	20-35
Plaucētās mīklas izstrādājumi	Cepamā plāts	3	🕒	200-220	-	30-40
Plaucētās mīklas izstrādājumi, 2 līmenos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1	🕒	190-210	-	35-45
Dāņu mīklas smalkmaizītes	Cepamā plāts	3	🕒	160-180	-	20-30
<b>Plāceņi</b>						
Smilšu cepumi	Cepamā plāts	3	🕒	140-150**	-	25-40
Smilšu cepumi	Cepamā plāts	3	🕒	140-150**	-	25-40
Smilšu cepumi, 2 līmenos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1	🕒	140-150**	-	30-40
Smilšu cepumi, 3 līmenos	Cepamā plāts un universālā panna	5+3+1	🕒	130-140**	-	35-55
Plāceņi	Cepamā plāts	3	🕒	140-160	-	15-30
Plāceņi, 2 līmenos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1	🕒	140-160	-	15-30
Plāceņi, 3 līmenos	Cepamā plāts un universālā panna	5+3+1	🕒	140-160	-	15-30
Bezē	Cepamā plāts	3	🕒	80-90*	-	120-150

\* iepriekš uzkarsējiet

\*\* 5 min. iepriekš uzkarsējiet, neizmantojot ātrās uzkarsēšanas funkciju

Ēdiens	Piederumi/trauki	Ievietošanas augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Mikrovīļu jauda vātos	Ilgums min.
Bezē, 2 līmenos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1		80-90*	-	120-180
Mandelu bezē cepumi	Cepamā plāts	3		90-110	-	20-40
Mandelu bezē cepumi, 2 līmenos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1		90-110	-	25-45
Mandelu bezē cepumi, 3 līmenos	Cepamā plāts un universālā panna	5+3+1		90-110	-	30-45

\* Iepriekš uzkarsējiet

\*\* 5 min. iepriekš uzkarsējiet, neizmantojot ātrās uzkarsēšanas funkciju

## Padomi cepšanai

Jā vēlāties pārbaudīt, vai kūka ir izcepusies.	Ar koka irbulīti ieduriet kūkas augstākajā vietā. Kad mīkla vairs nelīp pie irbuliša, kūka ir gatava.
Kūka saplok.	Nākamajā reizē izmantojiet mazāk šķidruma. Vai iestatiet par 10 grādiem zemāku temperatūru un pagariniet cepšanas laiku. Nēmiet vērā receptē norādītās sastāvdaļas un gatavošanas norādes.
Kūka vidū ir biezāka nekā malās.	Ietaukojiet tikai saliekamās formas pamatni. Pēc cepšanas kūku uzmanīgi atdaliet no veidnes malām ar nazi.
Augļu sula pārplūst.	Nākamajā reizē izmantojiet universālo pannu.
Mīklas izstrādājumi cepšanās laikā salīp.	Mīklas izstrādājumi jāizvieto cits no cita apm. 2 cm attālumā. Šādi mīklas izstrādājumiem būs pietiekami daudz vietas, lai skaisti izceptos un no visām pusēm kļūtu brūni.
Kūka ir pārāk sausa.	Iestatiet par 10 grādiem lielāku temperatūru un samaziniet cepšanas laiku.
Kūka ir pārāk gaiša.	Ja ievietošanas augstums un piederums ir pareizi, pagariniet cepšanas laiku vai paaugstiniet temperatūru.
Kūka augšpusē ir pārāk gaiša, bet apakšpusē pārāk tumša.	Nākamajā reizē ievietojiet vienu līmeni augstāk.
Kūka augšpusē ir pārāk tumša, bet apakšpusē pārāk gaiša.	Nākamajā reizē ievietojiet vienu līmeni augstāk. Izvēlieties zemāku temperatūru un pagariniet cepšanas laiku
Formā vai veidnē cepta kūka tālākajā daļā kļūst pārāk tumša.	Cepamo formu novietojiet nevis tieši pie aizmugures sienas, bet gan pa vidu uz piederumiem.
Kūka ir pārāk tumša.	Nākamajā reizē izvēlieties zemāku temperatūru un pagariniet cepšanas laiku, ja nepieciešams.
Gatavais ēdiens nav vienmērīgi apbrūninājies.	Izvēlieties nedaudz zemāku temperatūru. Gaisa cirkulāciju var ieteikt arī pāri paplātes malai pārkāries cepamais papīrs. Vienmēr izgrieziet cepampaipa loksni atbilstīgā izmērā. Raugieties, lai cepšanas veidne neatrodas tieši pie gatavošanas telpas aizmugurējās sienas atveres. Cepot nelielus izstrādājumus, raugiet, lai tie būtu vienāda izmēra un biezuma.
Cepšana notikusi vairākos līmenos. Augšējās paplātes konditorejas izstrādājumi ir tumšāki par apakšējās paplātes konditorejas izstrādājumiem.	Cepot vairākos līmenos, vienmēr izmantojiet režīmu 4D karstais gaiss. Ēdienu uz cepšanas paplātēm vai taisnstūra veidnēs, kas ievietoti cepeškrāsnī vienlaikus, nav jābūt gataviem vienā laikā.
Kūkas izskatās labi, bet nav izcepušās pilnībā.	Pievienojiet mazāk šķidruma un cepiet zemākā temperatūrā nedaudz ilgāk. Ja gatavojet kūkas ar sulīgu garnējumu, vispirms izcepiet pamatni. Apkaisiet to ar mandelēm vai rīvmaizi un pēc tam uzlieciet garnējumu.
Kūku apgāzot, tā neatdalās no formas.	Laujiet kūkai pēc cepšanas vēl 5–10 minūtes atdzist. Ja tā vēl arvien neatdalās, uzmanīgi atdaliet to ar nazi visapkārt gar malu. Kūku vēlreiz apgāziet un vairākas reizes pārklājiet formu ar slapju, aukstu drānu. Nākamajā reizē ietaukojiet veidni un apkaisiet ar rīvmaizi.

## Maize un smalkmaizītes

Ierīce piedāvā vairākus karsēšanas veidus, kas piemēroti maizes un konditorejas izstrādājumu pagatavošanai. Iestatījumu tabulā atradīsiet piemērotāko iestatījumu daudziem ēdieniem.

Ievērojiet arī norādes nodalā par mīklas rūgšanu.

Izmantojiet tikai jūsu ierīces oriģinālos piederumus. Tie ir vispiemērotākie gatavošanas telpai un darbības režīmiem.

### Ievietošanas līmeni

Izmantojiet norādītos ievietošanas līmenus, cepot vienā līmenī.

### Cepšana vienā līmenī

Izmantojiet norādītos ievietošanas līmenus, cepot vienā līmenī.

- Augsti cepumi: 2. ievietošanas līmenis.
- Plakani cepumi: 3. ievietošanas līmenis.

Ja izmantojat 4D siltā gaisa karsēšanas veidu, iespējams izvēlieties 1., 2., 3. un 4. ievietošanas līmeni.

### Cepšana divos līmenos

Izmantojiet 4D karsto gaisu. Ēdienu uz cepšanas paplātēm vai taisnstūra veidnēs, kas ievietoti cepeškrāsnī vienlaikus, nav jābūt gataviem vienā laikā.

- Universālā panna: 3. līmenis.
- Cepšanas paplāte: 1. līmenis.
- Veidnes uz restītēm
- Pirmās restītes: 3. līmenis.
- Restītes 1. līmenī

Gatavojojat vairākus ēdienus reizē, iespējams ietaupīt pat 45 % enerģijas. Izvietojiet veidnes blakus vai pamīšus vienu virs otras gatavošanas telpā.

### Piederumi

Raugieties, vai izmantojat piemērotus piederumus un vai ievietojat piederumus gatavošanas telpā pareizi.

### Režģis

Izvietojiet režģi tā, lai uzraksts "Microwave" būtu vērstīs pret ierīces durvīm, bet izliekums – uz leju. Traukus un veidnes vienmēr novietojiet uz režģa.

### Universālā panna vai cepšanas paplāte

Izvietojiet universālo pannu vai cepšanas paplāti uzmanīgi līdz atdurei, ar slīpo malu pret ierīces durvīm.

### Cepšanas veidnes

Vispiešķirtākās ir tumšas metāla cepšanas veidnes.

Lietojot gaišās metāla cepšanas veidnes, keramikas un stikla veidnes, cepšanas laiks pagarinās un cepumi apbrūninās nevienmērīgi. Ja cepat ar šādām veidnēm un izmantojat augšējo/apakšējo karsēšanu, iebīdīet veidni pirmajā līmenī.

### Cepampapīrs

Izmantojiet tikai tādu cepampapīru, kas ir paredzēts izvēlētajai temperatūrai. Vienmēr izgrieziet cepampapīra loksni atbilstīgā izmērā.

### Saldēti produkti

Neizmantojiet apledojušus saldētus produktus.

Noņemiet ledu no produkta.

Saldēti produkti ir nevienmērīgi pusgatavi. Nevienmērīga apbrūnināšana var būt arī cepšanas laikā.

### Ieteiktās iestatījumu vērtības

Tabulā atrodami optimālie karsēšanas veidi dažāda veida maizes un konditorejas izstrādājumu gatavošanai.

Ēdiens	Piederums	levietoša- nas līme- nis	Karsēša- nas veids	Temperatūra (°C) / grilēšanas līme- nis	Gatavo- šanas laiks (min.)
--------	-----------	--------------------------------	-----------------------	---	-------------------------------------

#### Maize

Baltmaize, 750 g	Universālā panna vai taisnstūra veidne	2		210-220*	10-15
				180-190	25-35
Dažādu miltu maize, 1,5 kg	Universālā panna vai taisnstūra veidne	2		210-220*	10-15
				180-190	40-50
Pilngraudu maize, 1 kg	Universālā panna	2		210-220*	10-15
				180-190	40-50
Pitas maize	Universālā panna	3		250-270	20-25

#### Maizītes

Pusgatavas maizītes vai bagete, iepriekš ceptas	Universālā panna	3		180-200	10-15
---	------------------	---	--	---------	-------

\* Iepriekš uzkarsējiet

Temperatūra un cepšanas ilgums ir atkarīgs no mīklas daudzuma un veida. Tāpēc ir norādīti arī iestatījumu veidi. Vispirms mēģiniet cept, izmantojot zemākās vērtības iestatījumu. Zemākā temperatūrā ēdiens apbrūninās vienmērīgāk. Ja nepieciešams, nākamreiz palieliniet iestatījuma vērtību.

**Norādījums:** Cepšanas ilgumu nevar saisināt, izmantojot lielāku temperatūru. Maize un konditorejas izstrādājumi ir gatavi tikai no ārpuses, bet nav izcepušies pilnībā.

Iestatījumu vērtības attiecas uz ēdiena ievietošanu aukstā gatavošanas telpā. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas. Pirms cepšanas uzkarsējot cepeškrāsns, par dažām minūtēm saisināt norādīto cepšanas laiku.

Dažiem ēdieniem iepriekšēja uzkarsēšana ir nepieciešama un norādīta tabulā. Izvietojiet ēdienu un piederumus gatavošanas telpā tikai pēc cepeškrāsns uzkarsēšanas. Daži ēdieni izdodas vislabāk, ja tos cep vairākos sojos. Tie ir norādīti tabulā.

Maizes mīklas cepšanai norādītās iestatījumu vērtības ir spēkā mīklas cepšanai uz cepšanas paplātes, kā arī taisnstūra veidnē.

Ja vēlaties gatavot pēc savas receptes, vadieties pēc līdzīgiem ēdieniem tabulā.

Izņemiet piederumus, kas netiek izmantoti, no gatavošanas telpas. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas un sasniedzat optimālu gatavošanas rezultātu.

### Uzmanību!

Nekad karstā gatavošanas telpā nelejiet ūdeni vai nenovietojiet trauku ar ūdeni uz telpas pamatnes.

Temperatūras maiņas ietekmē var sabojāties emalja.

Izmantotais karsēšanas veids

- 4D karstais gaiss
- Augšējā/apakšējā karsēšana
- Grilēšana ar cirkulējošo gaisu
- Grilēšana, liels apjoms
- Picas līmenis

Ēdiens	Piederums	ievietošanas līmenis	Karsēšanas veids	Temperatūra (°C) / grilēšanas līmenis	Gatavošanas laiks (min.)
Smalkmaizītes, saldas, svaigas	Cepamā plāts	3		170-190*	15-20
Smalkmaizītes, saldas, svaigas, 2 līmenos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1		150-170*	20-30
Maizītes, svaigas	Cepamā plāts	3		180-200	20-30
Bagete, pusgatava, atdzesēta	Universālā panna	3		180-200	20-30
<b>Smalkmaizītes, saldētas</b>					
Pusgatavas maizītes vai bagete, iepriekš ceptas	Universālā panna	3		180-200	10-15
Sāļie cepumi	Universālā panna	3		180-200	20-25
Kruasāni, rauga mīklas maizītes	Universālā panna	3		170-190	30-35
<b>Grauzdiņi</b>					
Grauzdiņi ar garnējumu, 4 gab.	Režģis	3		190-210	10-15
Grauzdiņi ar garnējumu, 12 gab.	Režģis	3		230-250	10-15
Grauzdiņi, apbrūnināti (iepriekš neuzkarsēt)	Režģis	5		3	3-5

\* lepriekš uzkarsējiet

## Pica, pīrāgi un sālās kūkas

Ierīce piedāvā vairākus karsēšanas veidus, kas piemēroti picu, pīrāgu un sālo kūku pagatavošanai. Iestatījumu tabulā atradīsiet piemērotāko iestatījumu daudziem ēdieniem.

Ievērojiet arī norādes nodalā par mīklas rūgšanu.

Izmantojiet tikai jūsu ierīces oriģinālos piederumus. Tie ir vispiemērotākie gatavošanas telpai un darbības režīmiem.

### Cepšana kombinācijā ar mikroviljiņiem

Cepot kombinācijā ar mikroviljiņiem, gatavošanas laiku iespējams ievērojami saīsināt.

Kombinācijas režīmā varat izmantot parastās cepšanas veidnes no metāla. Ja starp restītēm un cepšanas veidni veidojas dzirksteles, pārbaudiet, vai veidne no ārpuses ir tīra. Mainiet veidnes novietojumu uz restītēm. Ja tas nepalīdz, cepiet tālāk bez mikroviljiņiem. Cepšanas laiks pagarinās.

Ja izmantojat veidnes no plastmasa, keramikas vai stikla, saīsiniet tabulā norādīto cepšanas laiku. No apakšpuses pikantas kūkas apbrūninās mazāk.

Cepšana kombinācijā ar mikroviljiņiem ir iespējama tikai vienā līmenī.

### Ievietošanas līmeņi

Izmantojiet norādītos ievietošanas līmeņus.

### Cepšana vienā līmenī

Izmantojiet norādītos ievietošanas līmeņus, cepot vienā līmenī.

- Augsti cepumi: 2. ievietošanas līmenis.
- Plakani cepumi: 3. ievietošanas līmenis.

Ja izmantojat 4D siltā gaisa karsēšanas veidu, iespējams izvēlēties 1., 2., 3. un 4. ievietošanas līmeni.

### Cepšana vairākos līmenos

Izmantojiet 4D karsto gaisu. Ēdienu uz cepšanas paplātēm vai taisnstūra veidnēs, kas ievietoti cepeškrāsnī vienlaikus, nav jābūt gataviem vienā laikā. Cepšana divos līmeņos

- Universālā panna: 3. līmenis.  
Cepšanas paplāte: 1. līmenis.
- Veidnes uz restītēm  
Pirmās restītes: 3. līmenis.  
Otrās restītes: 1. līmenis.

### Cepšana 4 līmeņos

- Četras restītes ar cepampapīru.  
Pirmās restītes: 5. līmenis.  
Otrās restītes: 3. līmenis.  
Trešās restītes: 2. līmenis.  
Ceturtās restītes: 1. līmenis.

Gatavojot vairākus ēdienus reizē, iespējams ietaupīt pat 45 % enerģijas. Izvietojiet veidnes blakus vai pamīšus vienu virs otras gatavošanas telpā.

### Piederumi

Raugieties, vai izmantojat piemērotus piederumus un vai ievietojat piederumus gatavošanas telpā pareizi.

### Režģis

Ievietojiet režģi tā, lai uzraksts "Microwave" būtu vērsts pret ierīces durvīm, bet izliekums – uz leju. Traukus un veidnes vienmēr novietojiet uz režģa.

### Universālā panna vai cepšanas paplāte

Ievietojiet universālo pannu vai cepšanas paplāti uzmanīgi līdz atdurei, ar slīpo malu pret ierīces durvīm.

Cepot picu ar biezū pamatni, izmantojiet universālo pannu.

### Cepšanas veidnes

Vispiemērotākās ir tumšas metāla cepšanas veidnes.

Lietojot gaišās metāla cepšanas veidnes, keramikas un stikla veidnes, cepšanas laiks pagarinās un cepumi

apbrūninās nevienmērīgi. Ja cepat ar šādām veidnēm un izmantojat augšējo/apakšējo karsēšanu, iebīdiet veidni pirmajā līmenī.

### Cepampapīrs

Izmantojiet tikai tādu cepampapīru, kas ir paredzēts izvēlētajai temperatūrai. Vienmēr izgrieziet cepampapīra loksnī atbilstīgā izmērā.

### Saldēti produkti

Neizmantojiet apledojušus saldētus produktus. Noņemiet ledu no produkta.

Saldēti produkti ir nevienmērīgi pusgatavi. Nevienmērīga apbrūnināšana var būt arī cepšanas laikā.

### Ieteiktās iestatījumu vērtības

Tabulā atrodami optimālie karsēšanas veidi dažāda veida ēdienu gatavošanai. Temperatūra un cepšanas ilgums ir atkarīgs no mīklas daudzuma un veida. Tādēļ norādīti aptuveni iestatījumi. Vispirms mēģiniet gatavot, izmantojot zemākās vērtības iestatījumu. Zemākā temperatūrā ēdieni apbrūninās vienmērīgāk. Nepieciešamības gadījumā nākamreiz palieliniet iestatījuma vērtību.

Ēdiens	Piederumi/trauki	ievietoša- nas līme- nis	Karsēša- nas veids	Temperatū- ra °C	Mikrovilnu jauda (W)	Gatavo- šanas laiks (min.)
--------	------------------	--------------------------------	-----------------------	---------------------	-------------------------	-------------------------------------

#### Pica

Pica, svaiga	Cepamā plāts	3		200-220	-	25-35
Svaiga pica, 2 līmeņos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1		180-200	-	35-45
Pica ar plānu pamatni, svaiga	Picas plāts	2		250-270	-	20-25
Pica ar plānu pamatni, svaiga	Picas plāts	2		220-230	-	20-30
Atdzesēta pica	Režģis	3		190-210	-	10-15

#### Pica, saldēta

Pica ar plānu pamatni, 1 gab.	Režģis	3		190-210	-	15-20
Pica ar plānu pamatni, 1 gab.	Universālā panna	2		210-230	90	10-20
Pica ar plānu pamatni, 2 gab.	Universālā panna + režģis	3+1		190-210	-	20-25
Pica ar biezu pamatni, 1 gab.	Režģis	3		180-200	-	20-25
Pica ar biezu pamatni, 1 gab.	Universālā panna	2		180-200	90	15-25
Pica ar biezu pamatni, 2 gab.	Universālā panna + režģis	3+1		190-210	-	20-30
Picas bagete	Režģis	3		200-220	-	15-20
Bagetes pica, 2 gab.	Universālā panna	2		180-200	90	10-20
Mazās picas	Universālā panna	3		180-200	-	15-20
Mazās picas, 9 gab.	Universālā panna	2		210-230	90	10-20
Mazās picas, Ø7 cm, 4 līmeņi	4 režģi	5+3+2+1		180-200*	-	20-30

#### Pikantā kūka un sāļais pīrāgs

Pikantā kūka veidnē	Saliekamā veidne Ø 28 cm	2		170-190	-	55-65
Pikantā kūka veidnē	Saliekamā veidne Ø 28 cm	1		180-200	90	35-40
Sāļais pīrāgs	Kūkas veidne, no melna metāla	3		190-210	-	30-40
Pikantās kūkas	Universālā panna	3		260-280*	-	10-15

\* Iepriekš uzkarsējiet

**Norādījums:** Cepšanas ilgumu nevar saīsināt, izmantojot lielāku temperatūru. Ēdiens ir gatavs tikai no ārpuses, bet nav izcepies pilnībā.

Iestatījumu vērtības attiecas uz ēdienu ievietošanu aukstā gatavošanas telpā. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas. Pirms cepšanas uzkarsējot cepeškrāsns, par dažām minūtēm saīsināt norādīto cepšanas laiku.

Dažiem ēdieniem iepriekšēja uzkarsēšana ir nepieciešama un norādīta tabulā. Ievietojiet ēdienu un piederumus gatavošanas telpā tikai pēc cepeškrāsns uzkarsēšanas.

Ja vēlaties gatavot pēc savas receptes, vadieties pēc līdzīgiem ēdieniem tabulā.

Izņemiet piederumus, kas netiek izmantoti, no gatavošanas telpas. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas un sasniedzat optimālu gatavošanas rezultātu.

Izmantotais karsēšanas veids

-  4D karstais gaiss
-  Augšējā/apakšējā karsēšana
-  Picas līmenis

Ēdiens	Piederumi/trauki	Ievietošanas līmenis	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Mikrovilņu jauda (W)	Gatavošanas laiks (min.)
Pīrāgi	Sacepumu veidne	2		190-200	-	30-45
Spānu pīrādzīni	Universālā panna	3		180-190	-	30-45
Jufkas mīklas izstrādājumi	Universālā panna	1		200-220*	-	20-30

\* Iepriekš uzkarsējiet

## Sautējumi un suflē

Ierīce piedāvā vairākus karsēšanas veidus, kas piemēroti sautējumu un suflē pagatavošanai. Iestatījumu tabulā atradīsiet piemērotāko iestatījumu daudziem ēdieniem.

Izmantojiet tikai jūsu ierīces oriģinālos piederumus. Tie ir vispiemērotākie gatavošanas telpai un darbības režīmiem.

### Gatavošana ar mikrovilňiem

Cepot tikai ar mikrovilňiem vai kombinācijā ar mikrovilňiem, gatavošanas laiku iespējams ievērojami saīsināt.

Vienmēr izmantojiet mikrovilňiem piemērotus karstumizturīgus traukus. Nemiet vērā norādījumus par mikrovilňiem piemērotiem traukiem. → "Mikrovilņu krāsns" 19. lappusē

Izņemiet gatavo pārtiku no iesaiņojuma. Mikrovilňiem piemērotā traukā tā gatavosies ātrāk un vienmērīgāk.

### Ievietošanas līmeņi

Vienmēr izmantojiet norādītos ievietošanas līmeņus.

Vienā līmenī varat gatavot veidnēs vai universālajā pannā.

- Veidnes uz restītēm: 2. līmenis.
- Universālā panna: 3. līmenis.

Suflē varat arī gatavot ūdens peldē universālajā pannā. Ievietojiet universālo pannu 2. līmenī.

Gatavojot vairākus ēdienus reizē, iespējams ietaupīt pat 45 % enerģijas. Izvietojiet veidnes blakus gatavošanas telpā.

### Piederumi

Raugieties, vai izmantojat piemērotus piederumus un vai ievietojat piederumus gatavošanas telpā pareizi.

### Režīgs

Ievietojiet režīgi tā, lai uzraksts "Microwave" būtu vērstīs

pret ierīces durvīm, bet izliekums – uz leju. Traukus un veidnes vienmēr novietojiet uz režīga.

### Universālā panna

Ievietojiet universālo pannu uzmanīgi līdz atturei, ar slīpo malu pret ierīces durvīm.

### Trauki

Sacepumiem un pudiņiem izmantojiet platus, lēzenus traukus. Šauros, dzījos traukos ēdiens gatavojas ilgāk un augšpusē vairāk apbrūninās.

### Ieteiktās iestatījumu vērtības

Tabulā atrodami optimālie karsēšanas veidi dažāda veida sautējumu un suflē gatavošanai. Temperatūra un gatavošanas ilgums ir atkarīgs no ēdiena daudzuma un receptes. Sacepuma cepšanas stāvoklis ir atkarīgs no trauka izmēra un no sacepuma augstuma. Tāpēc norādīti arī iestatījumu veidi. Vispirms mēģiniet cept, izmantojot zemākās vērtības iestatījumu. Zemākā temperatūrā pārtika apbrūninās vienmērīgāk. Nepieciešamības gadījumā nākamreiz palieliniet iestatījuma vērtību.

**Norādījums:** Gatavošanas laiku var saīsināt, izmantojot lielāku temperatūru. Sacepums vai suflē no ārpuses ir gatavs, bet iekšpusē neizcepies.

Tabulā norādītās vērtības attiecas uz ēdienu ievietošanu aukstā gatavošanas telpā. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas. Ja uzkarsējat cepeškrāns pirms cepšanas, saīsiniet norādīto gatavošanas laiku par dažām minūtēm.

Ja vēlaties gatavot pēc savas receptes, piemēram izmantojiet līdzīgus ēdienus tabulā.

No gatavošanas telpas izņemiet piederumus, kurus neizmantojat. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas un sasniedzat optimālu gatavošanas rezultātu.

Izmantotais karsēšanas veids

- 4D karstais gaiss
- Augšējā/apakšējā karsēšana
- Grilēšana ar cirkulējošo gaisu
- Picas līmenis

Ēdiens	Piederumi/trauki	Ievietošanas līmenis	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Mikrovilņu jauda (W)	Gatavošanas laiks (min.)
Sacepums, pikants, no vārītiem produktiem	Sacepumu veidne	2		200-220	-	30-50
Sacepums, pikants, no vārītiem produktiem	Sacepumu veidne	2		150-170	360	20-30

\* Iepriekš uzkarsējiet

Ēdiens	Piederumi/trauki	levetošanas līmenis	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Mikrovilņu jauda (W)	Gatavošanas laiks (min.)
Sacepums, salds	Sacepumu veidne	2		170-190	-	40-60
Sacepums, salds	Sacepumu veidne	2		150-170	360	20-30
Lazanja, svaiga, 1 kg	Sacepumu veidne	2		160-180	-	50-60
Lazanja, svaiga, 1 kg	Sacepumu veidne	2		180-200	360	20-30
Lazanja, saldēta, 400 g	Režģis	2		190-210	-	30-35
Lazanja, saldēta, 400 g	Bez vāka	2		200-210	180	20-25
Kartupeļu sacepums, svaigas sastāvdajas, 4 cm biezšs	Sacepumu veidne	2		160-190	-	50-70
Kartupeļu sacepums, svaigas sastāvdajas, 4 cm biezšs	Sacepumu veidne	2		170-190	360	20-25
Kartupeļu sacepums, svaigas sastāvdajas, 4 cm biezšs, 2 līmeni	Sacepumu veidne	3+1		150-170	-	60-80
Suflē	Sacepumu veidne	2		160-180*	-	35-45
Suflē	Porciju veidnes	2		170-190	-	65-75

\* Iepriekš uzkarsējiet

## Putnu gaļa

Ierīce piedāvā dažādus karsēšanas veidus, kas piemēroti putnu gaļas pagatavošanai. Iestatījumu tabulā atradīsiet piemērotāko iestatījumu dažiem ēdieniem.

### Cepšana uz restītēm

Cepšana uz restītēm ir piemērota, gatavojot lielu gabalu vai vairākus gabalus reizē.

Ievietojet restītes atbilstīgajā ievietošanas līmenī, lai uzraksts „Microwave” būtu pret ierices durvīm, bet izliekums – uz leju. Papildus ievietojet universālo pannu līmeni zemāk uzmanīgi līdz atdurei, ar slīpo malu pret ierices durvīm.

Atkarībā no putna gaļas veida un lieluma, pievienojiet līdz  $\frac{1}{2}$  l ūdens universālajā pannā. Tādā veidā tiks savākti pilošie tauki. No šādas gatavošanas sulas varat pagatavot mērci. Tādā veidā veidojas mazāk dūmu un gatavošanas telpa paliek tīra.

### Cepšana traukos

Izmantojiet tikai cepeškrāsnij piemērotus traukus. Pārbaudiet, vai trauka izmērs atbilst gatavošanas telpai.

Vislabāk piemēroti ir stikla trauki. Karstus stikla traukus novietojet uz sausa paliktņa. Ja paliktnis būs slapjš vai auksts, trauks var saplīst.

Spīdoši trauki no nerūsējošā tērauda vai alumīnija atstaro siltumu līdzīgi kā spogulis un tāpēc ir tikai daļēji piemēroti. Putnu gaļa gatavojas lēnāk un apbrūninās mazāk. Iestatiet lielāku temperatūru un/vai garāku gatavošanas laiku.

Ievērojiet cepšanas trauka ražotāja norādes.

### Trauks bez vāka

Putnu gaļas cepšanai izmantojiet dzīļu cepeštrauku. Veidni novietojet uz restītēm. Ja nav piemērota trauka, izmantojiet universālo pannu.

### Trauks ar vāku

Pēc gatavošanas traukā ar vāku gatavošanas telpa ir tīrāka. Raugieties, lai būtu uzlikts pareizais vāks, kas labi noslēdz trauku. Trauku novietojiet uz restītēm.

Atverot vāku pēc gatavošanas, no trauka var izplūst ļoti karsts tvaiks. Paceliet vāku uz aizmuguri, lai tvaiks izplūst prom no ķermēņa.

Putnu gaļa noslēgtā traukā var kļūt kraukšķīga. Tāpēc izmantojiet cepeštrauku ar stikla vāku un iestatiet augstāku temperatūru.

### Cepšana kombinācijā ar mikrovilņiem

Putnu gaļu iespējams pagatavot īpaši labi, izmantojot mikrovilņu kombināciju. Gatavošanas laiks tiek ievērojami samazināts.

Atšķirībā no standarta darbības režīma, cepot kombinācijā ar mikrovilņiem, gatavošanas laiku nosaka pēc kopējā svara.

**Padoms:** Ja izmantojat citus apjomus kā norādīts iestatījumu tabulā, vadieties pēc principa: dubults daudzums atbilst apmēram dubultam gatavošanas laikam.

Vienmēr izmantojiet mikrovilņiem piemērotus karstumizturīgus traukus. Metāla vai „Rörmertopf” cepeštrauki ir piemēroti tikai cepšanas režīmam bez mikrovilņiem. Nēmiet vērā norādījumus par mikrovilņiem piemērotiem traukiem. → "Mikrovilņu krāsns" 19. lappusē

### Grilēšana

Grilēšanas laikā iekārtas durvīm jābūt aizvērtām. Nekad negrilējiet, ja iekārtas durvis ir atvērtas.

Ievietojet režģi atbilstīgajā ievietošanas līmenī, lai uzraksts „Microwave” būtu pret iekārtas durvīm, bet izliekums - uz leju. Papildus vismaz vienu līmeni zemāk ievietojet universālo pannu ar slīpo malu pret iekārtas durvīm. Tādā veidā tiks savākti pilošie tauki.

Izvēlieties iespējami līdzīgākus grilējamos gabalus, ar līdzīgu svaru un biezumu. Tā tie apbrūninās vienmērīgi un ir sulīgi. Grilējamos gabalus novietojiet tieši uz režģa. Apgroziet grilējamos gabalus ar grila stangām. Iedurot gaļā ar dakšu, gaļa zaudē sulu un kļūst sausa.

### Norādījumi

- Grila sildelementi regulāri ieslēdzas un izslēdzas, tā tam jābūt. Cik bieži tas notiek, atkarīgs no iestatītā grilēšanas līmeņa.
- Grilēšanas laikā var rasties dūmi.

### Cepēša termometrs

Izmantojot cepēša termometru, varat precīzāk gatavot. Svarīgas norādes par cepēša termometru lietojumu lasiet atbilstīgajā nodaļā. Tājā atrodamas norādes par cepēša termometru iestiprināšanu, iespējamiem karsēšanas veidiem un cita informācija.  
→ "Cepēša termometrs" 21. lappusē

### Ieteiktās iestatījumu vērtības

Tabulā atrodami optimālie karsēšanas veidi putnu gaļas gatavošanai. Temperatūra un gatavošanas laiks ir atkarīgs no pārtikas produkta daudzuma, temperatūras un konsistences. Tāpēc norādīti arī iestatījumu veidi. Vispirms mēģiniet cept, izmantojot zemākās vērtības iestatījumu. Ja nepieciešams, nākamreiz palieliniet iestatījuma vērtību.

Tabulās norādītās vērtības attiecas uz nepildītu, cepšanai gatavu putna gaļas produktu ledusskapja temperatūrā ievietošanu aukstā gatavošanas telpā. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas. Ja uzkarsējat cepēškrāsnī pirms cepšanas, saīsiniet norādīto gatavošanas laiku par dažām minūtēm.

Tabulā atrodamas piedāvātās svara vienības putnu gaļas gatavošanai. Ja vēlaties pagatavot smagāku putnu galas gabalu, noteikti izmantojiet zemāku temperatūru. Gatavojot vairākus gabalus, įemiet vērā smagākā gabala svaru, iestatot gatavošanas laiku. Atsevišķiem gabaliem jābūt līdzīga lieluma.

Parasti jo lielāks putnu gaļas gabals, jo zemāka temperatūra un garāks gatavošanas laiks.

Apgrīziet putnu gaļu pēc apm. 1/2 līdz 2/3 no norādītā laika.

**Norādījums:** Izmantojiet tikai tādu cepampapīru, kas ir paredzēts izvēlētajai temperatūrai. Vienmēr izgrieziet cepampapīra loksnī atbilstīgā izmērā.

### Padomi

- Gatavojot pīli vai zosi, ievietojiet ādu zem spārniem. Tādā veidā varēs notecēt tauki.
- Pīles krūtiņai iegrieziet ādu. Pīles krūtiņu neapgrīziet.
- Ja apgrīzēt putnu gaļu, raugieties, lai vispirms uz leju ir krūtiņas vai ādas puse.
- Putna gaļa kļūst īpaši kraukšķīga un brūna, ja to pirms gatavošanas laika beigām apziež ar sviestu, sālsūdeni vai apelsīnu sulu.

No gatavošanas telpas izņemiet piederumus, kurus neizmantojat. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas un sasniedzat optimālu gatavošanas rezultātu.

Izmantotais karsēšanas veids

- 4D karstais gaiss
- Augšējā/apakšējā karsēšana
- Grilēšana ar cirkulējošo gaisu
- Grilēšana, liels apjoms
- Picas līmenis

Ēdiens	Piederumi/trauki	levitoša-nas augstums	Karsēša-nas veids	Temperatūra °C/grilēšanas līmenis	Mikroviļņu jauda vātos	Ilgums min.
<b>Cālis</b>						
Cālis, 1 kg	Režģis	2		200-220	-	60-70
Cālis, 1 kg	Trauks ar vāku	2		230-250	360	25-35
Cāla krūtiņas fileja, pa 150 g (grilēšanai)	Režģis	4		3*	-	15-20
Cāla krūtiņas fileja, 2 gab. pa 150 g (grilēšanai)	Bez vāka	2		190-210	180	25-30
Vistas gabaliņi, pa 250 g	Režģis	3		220-230	-	30-35
Vistas gabaliņi, 4 gab. pa 250 g	Bez vāka	2		190-210	360	20-30
Vistas gaļas pirkstiņi, nageti, saldēti	Universālā panna	3		190-210	-	20-25
Vistas gaļas pirkstiņi, nageti, saldēti, 250 g	Universālā panna	2		190-210	360	10-15
Vesela vista, 1,5 kg	Režģis	2		200-220	-	70-90
Vesela vista, 1,5 kg	Trauks ar vāku	2		210-230	360	30
					180	15-25
<b>Pīle un zoss</b>						
Pīle, 2 kg	Režģis	2		180-200	-	90-110
* 5 min. iepriekš uzkarsējiet						

Ēdiens	Piederumi/trauki	Ievietošanas augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C/grilēšanas līmenis	Mikroviļņu jauda vatos	Ilgums min.
Pīle, 2 kg	Režģis	2		170-190	180	60-80
Pīles krūtiņa, pa 300 g	Režģis	3		230-250	-	25-30
Zoss, 3 kg	Režģis	2		160-180	-	120-150
Zoss, 3 kg	Režģis	2		170-190	180	80-90
Zoss stilbiņi, pa 350 g	Režģis	2		210-230	-	40-50
Zoss stilbiņi, pa 350 g	Režģis	2		170-190	180	30-40
<b>Tītars</b>						
Jauns tītars, 2,5 kg	Režģis	2		180-200	-	70-90
Jauns tītars, 2,5 kg	Režģis	2		170-190	180	60-80
Tītara krūtiņa, bez kauliem, 1 kg	Trauks ar vāku	2		240-260	-	80-100
Tītara stilbs, ar kaulu, 1 kg	Režģis	2		180-200	-	80-100
Tītara stilbs, ar kaulu, 1 kg	Trauks ar vāku	2		210-230	360	45-50

\* 5 min. iepriekš uzkarsējet

## Gaļa

Ierīce piedāvā vairākus karsēšanas veidus, kas piemēroti gaļas pagatavošanai. Iestatījumu tabulā atradīsiet piemērotāko iestatījumu daudziem ēdieniem.

### Cepšana un sautēšana

Liesai gaļai pievienojiet vajadzīgo daudzumu tauku vai pārkāljet to ar speķa strēmelītēm.

Ādu iegrieziet krusteniski. Ja apgriežat cepeti, raugieties, lai vispirms uz leju ir ādas puse.

Kad cepetis ir gatavs, to ieteicams vēl 10 minūtes paturēt izslēgtā, aizvērtā gatavošanas telpā. Tā gaļas sula izdalās vienmērīgāk. Ja nepieciešams, ietiniet cepeti folijā. Norādītajā gatavošanas laikā nav iekļauts ieteicamais ievilkšanās laiks.

### Cepšana uz restītēm

Cepot uz restītēm, gaļa no visām pusēm kļūst īpaši kraukšķīga.

Atkarībā no gaļas veida un lieluma, pievienojiet līdz ½ l ūdens universālajā pannā. Pilošie tauki un cepeša sula tiek savākti. No šādas gatavošanas sulas varat pagatavot mērci. Tādā veidā veidojas mazāk dūmu un gatavošanas telpa paliek tīra.

Ievietojiet restītes atbilstīgajā ievietošanas līmenī, lai uzraksts „Microwave” būtu pret ierīces durvīm, bet izliekums – uz leju. Papildus ievietojiet universālo pannu līmeni zemāk uzmanīgi līdz atdurei, ar slīpo malu pret ierīces durvīm.

### Cepšana un sautēšana traukā

Cepšana un sautēšana traukā ir ērtāka. Cepeti ar trauku varat izņemt ērtāk no gatavošanas telpas un pagatavot mērci uzreiz traukā.

Izmantojiet tikai cepeškrāsnij piemērotus traukus. Pārbaudiet, vai trauka izmērs atbilst gatavošanas telpai.

Vislabāk piemēroti ir stikla trauki. Karstus stikla traukus novietojiet uz sausa paliktna. Ja paliktnis būs slāpš vai auksts, trauks var sapliš.

Cepot liesu gaļu, pielejiet nedaudz šķidruma. Stikla trauka pamatnei jābūt nosegtai ar apm. ½ cm apmērā. Šķidruma daudzums atkarīgs no gaļas veida, trauka materiāla un tā, vai izmantojat vāku. Ja gaļu gatavojaš emaljētā vai tumša metāla cepšanas traukā, nepieciešams nedaudz vairāk šķidruma nekā stikla traukos.

Cepšanas laikā iztvaiko šķidrums traukā. Ja nepieciešams, uzmanīgi papildiniet trauku ar šķidrumu. Spīdoši trauki no nerūsējošā tērauda vai alumīnija atstaro siltumu līdzīgi kā spogulis un tāpēc ir tikai daļēji piemēroti. Gaļa gatavojas lēnāk un apbrūninās mazāk. Iestatiet lielāku temperatūru un/vai garāku gatavošanas laiku.

Ievērojiet cepšanas trauka ražotāja norādes.

### Trauks bez vāku

Gaļas cepšanai izmantojiet dziļu cepeštrauku. Veidni novietojiet uz restītēm. Ja nav piemērota trauka, izmantojiet universālo pannu.

### Trauks ar vāku

Pēc gatavošanas traukā ar vāku gatavošanas telpa ir tīrāka. Raugieties, lai būtu uzlikts pareizais vāks, kas labi noslēdz trauku. Trauku novietojiet uz restītēm.

Attālumam starp gaļu un trauka vāku jābūt vismaz 3 cm. Gaļa var uzbrīst.

Atverot vāku pēc gatavošanas, no trauka var izplūst ļoti karsts tvaiks. Paceliet vāku uz aizmuguri, lai tvaiks izplūst prom no ķermeņa.

Sautēšanai gaļu pirms tam pēc nepieciešamības apcepiet. Pievienojiet ūdeni, vīnu, etiķi vai citas sautēšanai vajadzīgas vielas. Trauka pamatnei jābūt nosegtai ar aptuveni 1–2 cm ūdens.

Cepšanas laikā iztvaiko šķidrums traukā. Ja nepieciešams, papildiniet uzmanīgi trauku ar šķidrumu.

Gaļa noslēgtā traukā var kļūt kraukšķīga. Tāpēc izmantojet cepeštrauku ar stikla vāku un iestatiet augstāku temperatūru.

### Cepšana kombinācijā ar mikroviļņiem

Noteiktus ēdienu iespējams pagatavot, izmantojot kombināciju ar mikroviļņiem. Gatavošanas laiks tiek ievērojami samazināts.

Atšķirībā no standarta darbības režīma, cepot kombinācijā ar mikroviļņiem, gatavošanas laiku nosaka pēc kopējā svara.

**Padoms:** Ja izmantojat citus apjomus kā norādīts iestatījumu tabulā, vadieties pēc principa: dubults daudzums atbilst apmēram dubultam gatavošanas laikam.

Vienmēr izmantojiet mikroviļņiem piemērotus karstumizturīgus traukus. Metāla vai „Römertopti” cepeštrauki ir piemēroti tikai cepšanas režīmam bez mikroviļņiem. Nemiet vērā norādījumus par mikroviļņiem piemērotiem traukiem. → "Mikroviļņu krāsns" 19. lappusē

### Uzmanību!

Ja izmantojat cepeškrāsnij piemērotu cepšanas maisiņu, nenoslēdziet to ar metāla saspraudēm. Izmantojiet virtuves diegu. Neizmantojiet metāla saspraudes ruletēm. Var veidoties dzirksteles.

### Grilēšana

Grilēšanas laikā iekārtas durvīm jābūt aizvērtām. Nekad negrilējet, ja iekārtas durvis ir atvērtas.

Ievietojiet režīgi atbilstīgajā ievietošanas līmenī, lai uzraksts „Microwave” būtu pret iekārtas durvīm, bet izliekums - uz leju. Papildus vismaz vienu līmeni zemāk ievietojiet universālo pannu ar slīpo malu pret iekārtas durvīm. Tādā veidā tiks savākti pilošie tauki.

Izvēlieties iespējami līdzīgākus grilējamos gabalus, ar līdzīgu svaru un biezumu. Tā tie apbrūninās vienmērīgi un ir sulīgi. Grilējamos gabalus novietojiet tieši uz režīga. Apgroziet grilējamos gabalus ar grila stangām. Iedurot galā ar dakšu, gaļa zaudē sulu un kļūst sausa.

Sāliet grilējamos produktus tikai pēc grilēšanas. Sāls atudeņo galu.

### Norādījumi

- Grila sildelementi regulāri ieslēdzas un izslēdzas, tā tam jābūt. Cik bieži tas notiek, atkarīgs no iestatītā grilēšanas līmeņa.

- Grilēšanas laikā var rasties dūmi.

### Cepša termometrs

Izmantojot cepeša termometru, varat precīzāk gatavot. Svarīgas norādes par cepeša termometru lietojumu lasiet atbilstīgajā nodošā. Tajā atrodamas norādes par cepeša termometru iestiprināšanu, iespējamie karsēšanas veidiem un cita informācija. → "Cepša termometrs" 21. lappusē

### Ieteiktās iestatījumu vērtības

Tabulā atrodami optimālie karsēšanas veidi dažādu gaļas ēdienu gatavošanai. Temperatūra un gatavošanas laiks ir atkarīgs no pārtikas produkta daudzuma, temperatūras un konsistences. Tāpēc norādīti arī iestatījumu veidi. Vispirms mēģiniet cept, izmantojot zemākās vērtības iestatījumu. Nepieciešamības gadījumā nākamreiz palieliniet iestatījuma vērtību.

Tabulā norādītās vērtības attiecas uz gaļas produktu ledusskapja temperatūrā ievietošanu aukstā gatavošanas telpā. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas. Ja uzkarsējat cepeškrāsni pirms cepšanas, saisiniet norādīto gatavošanas laiku par dažām minūtēm.

Tabulā atrodamas piedāvātās svara vienības cepeša gabala gatavošanai. Ja vēlaties pagatavot smagāku gaļas gabalu, noteikti izmantojiet zemāku temperatūru. Gatavojot vairākus gabalus, nemiet vērā smagākā gabala svaru, iestatot gatavošanas laiku. Atsevišķiem gabaliem jābūt līdzīga lieluma.

Parasti jo lielāks cepeša gabals, jo zemāka temperatūra un garāks gatavošanas laiks.

Apgrīziet cepeti un grilējamo produktu pēc apm. 1/2 līdz 2/3 no norādītā laika.

Ja vēlaties gatavot pēc savas receptes, piemēram izmantojiet līdzīgus ēdienus tabulā. Papildu informāciju par cepešu, sautētas gaļas gatavošanu un grilēšanu atradīsiet iestatījumu tabulas pielikumā.

No gatavošanas telpas izņemiet piederumus, kurus neizmantojat. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas un sasniedzat optimālu gatavošanas rezultātu.

Izmantotais karsēšanas veids

- 4D karstais gaiss
- Augšējā/apakšējā karsēšana
- Grilēšana ar cirkulējošo gaisu
- Grilēšana, liels apjoms
- Mikroviļņu funkcija

Pagatavojamais ēdiens	Piederumi/trauki	Ievietošanas augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C/grilēšanas līmenis	Mikroviļņu jauda vātos	Ilgums min.
-----------------------	------------------	-----------------------	------------------	-----------------------------------	------------------------	-------------

### Cūkgaļa

Cūkas cepetis bez ādas, piem., kakla karbonāde, 1,5 kg	Bez vāka	2		180-190	-	110-130
Cūkas cepetis bez ādas, piem., kakla karbonāde, 1,5 kg	Ar vāku	2		220-240	360	55-65

\* Iepriekš uzkarsējiet

\*\* Bez apgrīšanas

Pagatavojamas ēdiens	Piederumi/trauki	Ievietošanas augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C/grilēšanas līmenis	Mikroviļņu jauda vatos	Ilgums min.
Cūkas cepetis ar ādu, piem., pleca daļa, 2 kg	Režģis	2		190-200	-	130-140
Cūkas stilba cepetis, 1,5 kg	Bez vāka	2		220-230	-	70-80
Cūkas stilba cepetis, 1,5 kg	Ar vāku	2		230-240	90	50-60
Cūkgāļas fileja, 400 g	Režģis	3		220-230	-	20-25
Žāvēta cūkgāļa ar kaulu, 1 kg (ar nelielu ūdens daudzumu)	Ar vāku	2		210-230	-	70-90
Žāvēta cūkgāļa ar kaulu, 1 kg	Bez vāka	2		-	360	40-50
Cūkgāļas steiks, 2 cm biezs	Režģis	5		2	-	16-20
Cūkgāļas medaljoni, 3 cm biezi (5 min. iepriekšēja uzkarsēšana)	Režģis	5		3*	-	8-12
<b>Lieloppa gaļa</b>						
Lieloppu gaļas fileja, vidēja, 1 kg	Režģis	2		210-220	-	40-50
Lieloppu gaļas fileja, vidēja, 1 kg	Ar vāku	2		240-260	90	30-40
Sutināts lieloppa gaļas cepetis, 1,5 kg	Ar vāku	2		200-220	-	130-160
Rostbifs, vidēji izcepts, 1,5 kg	Režģis	2		220-230	-	60-70
Rostbifs, vidēji izcepts, 1,5 kg	Bez vāka	2		240-260	180	30-40
Steiks, 3 cm biezs, vidēji cepts (iepriekš neuzkarsējiet)	Režģis	3		3	-	15-20
Burgers, 3-4 cm augsts	Režģis	4		3	-	25-30
<b>Tēla gaļa</b>						
Tēla gaļas cepetis, 1,5 kg	Bez vāka	2		160-170	-	100-120
Tēla gaļas cepetis, 1,5 kg	Ar vāku	2		200-210	90	70-80
Tēla stilbs, 1,5 kg	Bez vāka	2		200-210	-	100-120
Tēla stilbs, 1,5 kg	Bez vāka	2		200-220	180	30
					90	30-40
<b>Jēra gaļa</b>						
Jēra gurns bez kauliem, vidēji cepts, 1,5 kg	Bez vāka	2		170-190	-	50-80
Jēra gurns bez kauliem, vidēji cepts, 1,5 kg	Ar vāku	2		240-260	360	30
					180	35-40
Jēra mugura ar kauliem**	Režģis	2		180-190	-	40-50
Jēra mugura ar kauliem, 1 kg**	Bez vāka	2		190-210	90	30-40
Jēra gaļas karbonāde	Režģis	3		3	-	12-16
Grilētas desījas	Režģis	4		3	-	10-15
<b>Gaļas ēdienu</b>						
Viltotais zakis, 1 kg	Bez vāka	2		170-180	-	60-70
Viltotais zakis, 1 kg+ 20 ml ūdens	Bez vāka	2		170-190	360	30-40

\* iepriekš uzkarsējiet

\*\* Bez apgriešanas

## Padomi cepot un sautējot

Gatavošanas telpa klūst netīra.	Gatavojet pārtikas produktus noslēgtā cepešpanā augstā temperatūrā vai izmantojet grilēšanas paplāti. Izmantojot grilēšanas paplāti, sasniegiet optimālu gatavošanas rezultātu. Grilēšanas paplāti iespējams iegādāties kā papildpiederumu.
Cepetis ir pārāk brūns un tā āda vie-tām ir apdegusi, un/vai cepetis ir par sausu.	Pārbaudiet, vai ievietošanas līmenis un temperatūra ir pareizi. Nākamajā reizē izvēlieties zemāku temperatūru un saīsiniet cepšanas laiku, ja nepieciešams.
Āda ir pārāk plāna.	Paaugstiniet temperatūru vai pēc cepšanas uz ūsu brīdi ieslēdziet grilēšanas režīmu.
Cepetis izskatās labi, taču mērce ir piedegusi.	Nākamajā reizē izvēlieties mazāku trauku un pielejiet vairāk šķidruma, ja nepieciešams.
Cepetis izskatās labi, taču mērce ir pārāk gaiša un ūdeņaina.	Nākamreiz izvēlieties lielāku cepeštrauku un pievienojiet mazāk šķidruma.
Sautējot gaļa piedeg.	Cepeštrauka vākam jābūt piemērotam un labi jānoslēdz trauks. Samaziniet temperatūru un, ja nepieciešams, gatavošanas laikā pievienojiet šķidrumu.
Cepetis nav izcepies.	Sagrieziet cepeti. Cepeštraukā sagatavojet mērci un ielieci cepēša šķēles tajā. Sautējiet galu, līdz tā gatava, tikai mikroviļņos.

## Zivis

Ierīce piedāvā dažādus karsēšanas veidus, kas piemēroti zivs pagatavošanai. Iestatījumu tabulā atradīsiet piemērotāko iestatījumu daudziem ēdieniem.

Vesela zivs uz otru pusi nav jāapgriež. Nesaīnātu zivi gatavošanas telpā lieciet peldēšanas pozīcijā (ar trauciņu vēderā) – ar muguras spuru uz augšu. Ja zivs vēderā ievietosiet sagrieztu kartupeli vai nelielu, apalju trauciņu, tā būs stabīlāka.

Zivs gatavību var noteikt pēc tā, vai atdalās muguras spura.

### Cepšana un grilēšana uz režģa

Ievietojiet režģi atbilstīgajā ievietošanas līmenī, lai uzraksts „Microwave” būtu pret iekārtas durvīm, bet izliekums - uz leju. Papildus vismaz vienu līmeni zemāk ievietojiet universālo pannu ar slīpo malu pret iekārtas durvīm.

Atkarībā no zivs lieluma un veida pievienojiet līdz  $\frac{1}{2}$  litriem ūdens universālajā pannā. Tajā sakrāsies pilošais šķidrums. Radīsies mazāk dūmu un gatavošanas nodalījums būs tīrāks.

Grilēšanas laikā iekārtas durvīm jābūt aizvērtām. Nekad negrilējiet, ja iekārtas durvis ir atvērtas.

Izvēlieties iespējami līdzīgākus grilējamos gabalus, ar līdzīgu svaru un biezumu. Tā tie apbrūninās vienmērīgi un ir sulīgi. Grilējamos gabalus novietojiet tieši uz režģa.

Apdroziet grilējamos gabalus ar grila stangām. Iedurot zivi ar dakšu, zivs zaudē sulu un kļūst sausa.

### Norādījumi

- Grila sildelementi regulāri ieslēdzas un izslēdzas, tā tam jābūt. Cik bieži tas notiek, atkarīgs no iestatītā grilēšanas līmeņa.
- Grilēšanas laikā var rasties dūmi.

### Cepšana un sautēšana traukā

Izmantojiet tikai cepeškrāsnij piemērotus traukus. Pārbaudiet, vai trauka izmērs atbilst gatavošanas telpai. Vislabāk piemēroti ir stikla trauki. Karstus stikla traukus novietojiet uz sausa paliktna. Ja paliktnis būs slapjš vai auksts, trauks var saplīst.

Spīdoši trauki no nerūsējošā tērauda vai alumīnija atstaro siltumu līdzīgi kā spogulis un tāpēc ir tikai daļēji piemēroti. Zivs gatavojas lēnāk un apbrūninās mazāk. Iestatiet lielāku temperatūru un/vai garāku gatavošanas laiku.

Ievērojiet cepšanas trauka ražotāja norādes.

### Trauks bez vāka

Gatavojet veselu zivi, izmantojet augstu cepšanas veidni. Veidni novietojiet uz restītēm. Ja nav piemēota trauka, izmantojet universālo pannu.

### Trauks ar vāku

Pēc gatavošanas traukā ar vāku gatavošanas telpa ir tīrāka. Raugieties, lai būtu uzlikts pareizais vāks, kas labi noslēdz trauku. Trauku novietojiet uz restītēm.

Sautējot ielejiet traukā divas līdz trīs ēdamkarotes šķidruma un nedaudz citronu sulas vai etiķa.

Atverot vāku pēc gatavošanas, no trauka var izplūst ļoti karsts tvaiks. Paceliet vāku uz aizmuguri, lai tvaiks izplūst prom no ķermēņa.

Zivs noslēgtā traukā var kļūt kraukšķīga. Tāpēc izmantojiet cepeštrauku ar stikla vāku un iestatiet augstāku temperatūru.

### Sautēšana mikroviļņu režīmā

Zivis iespējams sautēt mikroviļņu režīmā.

Izmantojiet noslēgtu, mikroviļņiem piemērotu trauku vai izmantojiet šķīvi nosegšanai vai speciālo mikroviļņu plēvi. Nemiet vērā norādījumus par mikroviļņiem piemērotiem traukiem. → "Mikroviļņu krāsns" 19. lappusē

Dabīgā garša tiek saglabāta, tādēļ sāli un piparus varat lietot pavisam nedaudz. Gatavojet veselu zivi, pievienojiet trīs ēdamkarotes ūdens vai citronu sulu.

Pēc gatavošanas atstājiet zivi vēl uz 2 līdz 3 minūtēm ierīcē, lai izlīdzinātos temperatūra.

Izņemiet gatavo pārtiku no iesaiņojuma. Mikroviļņiem piemērotā traukā tā gatavosies ātrāk un vienmērīgāk.

### Cepēša termometrs

Izmantojot cepeša termometru, varat precīzāk gatavot. Svarīgas norādes par cepeša termometru

lietojumu lasiet atbilstīgajā nodaļā. Tājā atrodamas norādes par cepeša termometru iestiprināšanu, iespējamiem karsēšanas veidiem un cita informācija.  
→ "Cepeša termometrs" 21. lappusē

### Ieteiktās iestatījumu vērtības

Tabulā atrodami optimālie karsēšanas veidi zivju ēdienu gatavošanai. Temperatūra un gatavošanas laiks ir atkarīgs no pārtikas produkta daudzuma, temperatūras un konsistences. Tāpēc ir norādīti iestatījumu veidi. Vispirms mēģiniet cept, izmantojot zemākās vērtības iestatījumu. Ja nepieciešams, nākamreiz palieliniet iestatījumu.

Tabulā norādītās vērtības attiecas uz gaļas produktu ledusskapja temperatūrā ievietošanu aukstā gatavošanas telpā. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas. Ja uzkarsējat cepeškrāsnī pirms cepšanas, saīsiniet norādīto gatavošanas laiku par dažām minūtēm.

Tabulā atrodamas piedāvātās svara vienības gaļas gatavošanai. Ja vēlaties pagatavot smagāku zivi, noteikti izmantojiet zemāku temperatūru. Gatavojoj

vairākas zivis, ņemiet vērā smagākās zivs svaru, iestatot gatavošanas laiku. Zivim jābūt līdzīga lieluma.

Parasti jo lielāks zivs gabals, jo zemāka temperatūra un garāks gatavošanas laiks.

Zivi, kuru necep ar trauciņu vēderā, apgrieziet pēc apm. 1/2 līdz 2/3 no norādītā laika.

**Norādījums:** Izmantojiet tikai tādu cepampapīru, kas ir paredzēts izvēlētajai temperatūrai. Vienmēr izgrieziet cepampapīra loksni atbilstīgā izmērā.

No gatavošanas telpas izņemiet piederumus, kurus neizmantojat. Tā ietaupāt pat 20 % enerģijas un sasniedzat optimālu gatavošanas rezultātu.

Izmantotais karsēšanas veids

- Augšējā/apakšējā karsēšana
- Grilēšana ar cirkulējošo gaisu
- Grilēšana, liels apjoms
- Mikrovīļu funkcija

Ēdiens	Piederumi/trauki	Ievietošanas līmenis	Karsēšanas veids	Temperatūra (°C) / grilēšanas līmenis	Mikrovīļu jauda (W)	Gatavošanas laiks (min.)
<b>Zivs</b>						
Zivs, nesadalīta, grilēta, 300 g, piem., forele	Režģis	2		170-190	-	20-30
Zivs, nesadalīta, grilēta, 300 g, piem., forele	Režģis	3		2	90	15-20
Nesadalīta zivs, sautēta, 300 g, piem., forele	Ar vāku	2		-	600 360	3 2-7
Zivs, grilēta, nesadalīta, 1,5 kg, piem., lasīs	Režģis	2		170-190	-	30-40
Zivs, grilēta, nesadalīta, 1,5 kg, piem., lasīs	Bez vāka	2		230-250	360	30-40
Vesela zivs, sautēta, 1,5 kg, piem., lasīs	Ar vāku	2		-	600 360	10 10-15
<b>Zivs fileja</b>						
Zivs fileja bez panējuma, grilēta	Režģis	4		1*	-	15-25
Zivs fileja bez panējuma, sautēta, 400 g	Ar vāku	2		-	600 360	4 5-15
<b>Zivs kotletes</b>						
Zivs kotlete, 3 cm bieza**	Režģis	4		3	-	10-20
<b>Zivs, saldēta</b>						
Zivs, nesadalīta, 300 g, piem., forele	Ar vāku	2		-	600 360	5 7-12
Zivs fileja bez panējuma	Ar vāku	2		210-230	-	20-30
Zivs fileja bez panējuma, 400 g	Ar vāku	2		-	600	10-15
Zivs fileja, apcepta ar piedevām	Režģis	2		200-220	-	45-60

\* Iepriekš uzkarsējiet

\*\* Ievietojiet apakšā universālo pannu 2. līmenī

Ēdiens	Piederumi/trauki	levietoša-nas līme-nis	Karsēša-nas veids	Temperatūra (°C) / grilēšanas līme-nis	Mikrovilņu jauda (W)	Gatavo-šanas laiks (min.)
Zivs fileja, apcepta ar piedevām, 400 g	Bez vāka	2	<input type="checkbox"/>	3	360	15-20
Zivju gabaliņi (ik pēc laika apgro-ziet)	Universālā panna	3	<input type="checkbox"/>	200-220	-	20-30
<b>Zivju ēdienu</b>						
Zivju zupa, 1000 g	Terīne	2	<input type="checkbox"/>	-	360	20-25

\* Iepriekš uzkarsējiet  
\*\* Ievietojiet apakšā universālo pannu 2. līmenī

## Dārzeni un piedevas

Šeit atradīsiet norādes par grilēšanai paredzētu dārzeni, kartupeļu un saldētu kartupeļu produktu gatavošanu.

No gatavošanas telpas izņemiet piederumus, kurus neizmantojat. Tā ietaupāt enerģiju un sasniedzat optimālu gatavošanas rezultātu.

### Gatavošana kombinācijā ar mikrovilņiem

Gatavojet kombinācijā ar mikrovilņiem, vienmēr izmantojiet noslēgtu, mikrovilņiem piemērotu trauku. Ja traukam nav piemērota vāka, izmantojiet šķīvi nosegšanai vai speciālo mikrovilņu plēvi. Nēmiet vērā norādījumus par mikrovilņiem piemērotiem traukiem.

Traukā plānā kārtā ievietots ēdiens gatavojas ātrāk nekā biezā. Tādēļ lieciet ēdienu traukā pēc iespējas plānākā kārtā.

Graudaugi gatavošanas laikā daudz puto. Tādēļ visu graudaugu produktu, piem., ūsi, gatavošanai izmantojiet dzīļu trauku ar vāku.

Gatavojet lielā mērā saglabājas ēdiena sākotnējā garša. Tādēļ sāli un piparus varat lietot pavisam nedaudz.

Ja izmantojat citus apjomus kā norādīts iestatījumu tabulā, palieliniet vai samaziniet gatavošanu laiku pēc principa: dubults daudzums atbilst apmēram dubultam gatavošanas laikam.

Starplaiķā produktus divas līdz trīs reizes apgroziet vai apmaišiet. Pēc uzkarsēšanas ēdienu atstājiet vēl divas līdz trīs minūtes ierīcē, lai temperatūra klūtu vienmērīga.

Ēdieni sasilda trauku. Tas var sasilt arī tikai no mikrovilņiem.

### Ievietošanas līmeņi

Izmantojiet norādītos ievietošanas līmeņus.

### Gatavošana vienā līmenī

Ievērojiet norādījumus tabulā.

### Gatavošana divos līmeņos

Izmantojiet 4D karsto gaisu. Ēdiem, kas ievietoti cepeškrāsnī vienā laikā, nav jābūt gataviem vienlaikus.

- Universālā panna: 3. līmenis.
- Cepšanas paplāte: 1. līmenis.

### Piederumi

Raugieties, vai izmantojat piemērotus piederumus un vai ievietojat piederumus gatavošanas telpā pareizi.

### Režģis

Ievietojiet režģi tā, lai uzraksts "Microwave" būtu vērts pret ierīces durvīm, bet izliekums – uz leju. Traukus un veidnes vienmēr novietojiet uz režģa.

### Universālā panna vai cepšanas paplāte

Ievietojiet universālo pannu vai cepšanas paplāti uzmanīgi līdz atdurei, ar slīpo malu pret ierīces durvīm.

### Cepampapīrs

Izmantojiet tikai tādu cepampapīru, kas ir paredzēts izvēlētajai temperatūrai. Vienmēr izgrieziet cepampapīra loksni atbilstīgā izmērā.

### Ieteiktās iestatījumu vērtības

Tabulā atrodami optimālie karsēšanas veidi dažāda veida ēdienu gatavošanai. Temperatūra un ilgums ir atkarīgi no produkta daudzuma un īpašībām. Tāpēc norādīti arī iestatījumu veidi. Vispirms mēģiniet cept, izmantojot zemākās vērtības iestatījumu. Zemākā temperatūrā pārtika apbrūninās vienmērīgāk. Ja nepieciešams, nākamreiz palieliniet iestatījumu.

Tabulā norādītās vērtības attiecas uz ēdienu ievietošanu aukstā gatavošanas telpā. Ja uzkarsējat cepeškrāsnī pirms cepšanas, saīsiniet norādīto laiku par dažām minūtēm.

Ja vēlaties gatavot pēc savas receptes, piemēram izmantojiet līdzīgus ēdienus tabulā.

Izmantotais karsēšanas veids

-  4D karstais gaisis
-  Grilēšana ar cirkulējošo gaisu

-  Grilēšana, liels apjoms
-  Picas līmenis
-  Mikroviļņu funkcija

Pagatavojamais ēdiens	Piederumi/trauki	Levetošanas augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C/grilēšanas līmenis	Mikroviļņu jauda vatos	Ilgums min.
<b>Dārzeni, svaigi</b>						
Dārzeni, svaigi, 250 g*	Ar vāku	2		-	600	6-10
Dārzeni, svaigi, 500 g*	Ar vāku	2		-	600	10-15
<b>Dārzeni, saldēti</b>						
Spināti, 450 g*	Ar vāku	2		-	600	11-16
Dārzeni maisījums, 250 g + 25 ml ūdens*	Ar vāku	2		-	600	8-12
Dārzeni maisījums, 500 g + 25 ml ūdens*	Ar vāku	2		-	600	13-18
<b>Dārzenu ēdieni</b>						
Grilēti dārzeni	Universālā panna	5		3	-	10-15
<b>Kartupeļi</b>						
Cepti kartupeļi, pusītes	Universālā panna	3		160-180	-	45-60
Cepti kartupeļi, pusītes, 1 kg	Universālā panna	3		200-220	360	15-20
Kartupeļi ar mizu, veseli, 250 g*	Ar vāku	2		-	600	6-11
Vārīti kartupeļi, ceturdaļas, 500 g*	Ar vāku	2		-	600	12-15
<b>Kartupeļu izstrādājumi, saldēti</b>						
Kartupeļu pankūkas	Universālā panna	3		200-220	-	25-35
Pildīti kartupeļi	Universālā panna	3		190-210	-	20-30
Kroketes	Universālā panna	3		200-220	-	25-35
Frī kartupeļi	Universālā panna	3		190-210	-	25-35
Frī kartupeļi, 500 g	Universālā panna	3		250-270	180	15-20
Frī kartupeļi, 2 līmeņos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1		190-210	-	30-40
<b>Rīsi</b>						
Gargraudu rīsi, 250 g rīsu + 500 ml ūdens	Ar vāku	2		-	600	7-9
					180	13-16
Brūnie rīsi, 250 g rīsu + 650 ml ūdens	Ar vāku	2		-	600	11-13
					180	25-30
Risoto, 250 g + 900 ml ūdens	Ar vāku	2		-	600	12-14
					180	22-27
<b>Graudaugi</b>						
Kuskuss, 250 g + 500 ml ūdens	Ar vāku	2		-	600	6-8
Prosa, vesela, 250 g + 600 ml ūdens	Ar vāku	2		-	600	8-10
					180	5-10
Polenta/kukurūzas putraimi, 125 g + 500 ml ūdens*	Ar vāku	1		-	600	6-8
Grūbas, 250 g + 750 ml ūdens	Ar vāku	2		-	600	11-13
					180	15-20

\* Ik pēc briža vienreiz vai divreiz apmaišiet

Pagatavojamais ēdiens	Piederumi/trauki	Levietošanas nas augstums	Karsēša- nas veids	Temperatūra °C/ grilēšanas līme- nis	Mikroviļņu jauda vātos	Ilgums min.
Olas	Ar vāku	2	-	-	360	6-8

\* Ik pēc brīža vienreiz vai divreiz apmaisiet

## Deserti

Ar šo ierīci varat pagatavot arī jogurtu un dažādus desertus.

Vienmēr izmantojiet mikroviļņiem piemērotus karstumizturīgus traukus, ja izmantojat mikroviļņu funkciju. Nemiet vērā norādījumus par mikroviļņiem piemērotiem traukiem. → "Mikroviļņu krāsns" 19. lappusē

levietojiet restītes, lai uzraksts „Microwave” būtu pret ierīces durvīm, bet izliekums – uz leju, ja novietojat trauku uz restītēm.

## Jogurta sagatavošana

Izņemiet piederumus un statīvus no gatavošanas telpas. Gatavošanas nodalījumam jābūt tukšam. Darbības laikā neatveriet ierīces durvis.

1. Vienu litru piena (3,5 % tauku sast.) uzkarsējiet uz sildvirsmas 90 °C temperatūrā un ļaujet atdzist līdz 40 °C. Ultrasterilizētu (UHT) pienu var uzsildīt tikai līdz 40 °C.
2. Iemaisiet 150 g jogurta (ledusskapja temperatūrā).
3. Pildiet tasēs vai nelielās glāzēs un pārklājiet ar pārtikas plēvi. Pildiet tasēs vai nelielās glāzēs un pārklājiet ar pārtikas plēvi.
4. Tases vai glāzes novietojiet uz gatavošanas nodalījuma pamatnes un iestatiet ierīci, kā norādīts tabulā.
5. Pēc pagatavošanas jogurtu atdzesējiet ledusskapī.

## Pudiņš no pulvera maisījuma

Pudiņa pulvera maisījumu atbilstīgi norādēm uz iepakojuma kopā ar pienu un cukuru iepildiet augstā mikroviļņiem piemērotā traukā. Iestatiet, kā aprakstīts tabulā.

Tiklīdz piens sāk katlā celties uz augšu, maisiet. Divas līdz trīs reizes atkārtojiet.

## Rīsu piena zupas gatavošana

1. Nosveriet rīsus un pievienojiet 4 reizes vairāk piena.
2. Rīsus un pienu iepildiet augstā mikroviļņiem piemērotā traukā.
3. Iestatiet, kā aprakstīts tabulā.
4. Tiklīdz piens sāk katlā celties uz augšu, maisiet un samaziniet mikroviļņu jaudu, kā norādīts tabulā. Gatavošanas laikā vairākas reizes apmaisiet.

## Kompots

Nosveriet augļus mikroviļņiem piemērotā traukā un uz katriem 100 gramiem pievienojiet īdamkaroti ūdens. Pēc garšas pievienojiet cukuru un garšvielas. Apsedziet trauku un iestatiet, kā aprakstīts tabulā.

Gatavošanas laikā 2–3 reizes apmaisiet.

## Popkorns, gatavojams mikroviļņos

Izmantojiet karstumizturīgu, seklu stikla trauku, piem., sacepumu veidnes vāku. Neizmantojiet porcelāna šķīvus vai šķīvus ar izteikiem izliekumiem.

Novietojiet traukā iepakojumu ar popkornu atbilstīgi ar norādīto pusī uz leju. Iestatiet, kā aprakstīts tabulā. Atkarībā no produkta un daudzuma var būt vajadzība pielāgot laiku.

Lai popkorns nepiedegtu, pēc 1 ½ minūtes izņemiet un sakratiet iepakojumu. Pēc gatavošanas izslaukiet gatavošanas telpu.

## ⚠ Brīdinājums – Apdegumu risks!

Hermētiski iesaiņotu pārtikas produktu iepakojums var pārplīst. Vienmēr ievērojiet norādes uz iepakojumiem. Ēdienus no gatavošanas telpas vienmēr izņemiet ar virtuves cimdiem.

## Ieteiktās iestatījumu vērtības

Izmantotais karsēšanas veids

- 4D karstais gaiss
- Mikroviļņu funkcija

Ēdiens	Piederumi/trauki	Levietošanas lī- menis	Karsēša- nas veids	Temperatūra (°C)/raudzēša- nas līmenis	Mikroviļņu jauda (W)	Gatavo- šanas laiks (min.)
Pudiņš no pulvera maisījuma*	Ar vāku	2		-	600	5-8
Jogurts	Porciju veidnes	Gatavošanas nodalījuma pamatne		40-45	-	8-9h
Rīsu putra ar pienu, 125 g + 500 ml piens*	Ar vāku	2		-	600 180	10 20-25

\* Ik pēc brīža vienreiz vai divreiz apmaisiet

\*\* Novietojiet noslēgtu iepakojumu uz trauka

Ēdiens	Piederumi/trauki	Ievietošanas līmenis	Karsēšanas veids	Temperatūra (°C)/ raudzēšanas līmenis	Mikrovīnu jauda (W)	Gatavošanas laiks (min.)
Augļu kompots, 500 g	Ar vāku	2		-	600	9-12
Popkorns, gatavojams mikrovījņos, 1 iepakojumā 100 g**	Bez vāka	2		-	600	4-6

\* Ik pēc brīža vienreiz vai divreiz apmaišiet

\*\* Novietojiet noslēgtu iepakojumu uz trauka

## Karsēšanas režīmi Eco

Karstā gaisa režīms Eco un Eco karsēšana no augšas/apakšas ir viedie karsēšanas režīmi, kas paredzēti saudzīgai gaļas, zivju un cepumu gatavošanai. Ierīce regulē optimālu enerģijas padovi gatavošanas nodalījumā. Produkts periodiski tiek gatavots, izmantojot atlikušo siltumu. Tādējādi tas paliek sulīgāks un tiek mazāk apbrūnināts. Atkarībā no gatavošanas un pārtikas produkta var ietaupīt enerģiju. Gatavošanas laikā priekšlaicīgi atverot ierīces durvis vai iepriekš uzkarsējot, šis efekts pazūd.

Izmantojiet tikai jūsu ierīces oriģinālos piederumus. Tie ir vispiemērotākie gatavošanas telpai un darbības režīmiem. Izņemiet nevajadzīgos piederumus no gatavošanas nodalījuma.

Ievietojiet ēdienus aukstā, tukšā gatavošanas nodalījumā. Karstā gaisa Eco režīmā iestatiet temperatūru diapazonā 125-275 °C un augšējās/apakšējās karsēšanas Eco režīmā - diapazonā 150-250°C. Gatavošanas laikā ierīces durvīm jābūt aizvērtām. Gatavojet tikai vienā līmenī.

Karsēšanas režīms "Karstais gaiss Eco" tiek izmantots energijas patēriņa noteikšanai ventilācijas režīmā un energijas efektivitātes klases noteikšanai. Karsēšanas režīms "Eco karsēšana no augšas/apakšas" tiek izmantots energijas patēriņa noteikšanai parastajā režīmā.

## Piederumi

Raugieties, vai izmantojat piemērotus piederumus un vai ievietojat piederumus gatavošanas telpā pareizi.

## Režģis

Ievietojiet režģi tā, lai uzraksts "Microwave" būtu vērstīs pret ierīces durvīm, bet izliekums – uz leju. Traukus un veidnes vienmēr novietojiet uz režģa.

Ēdiens	Piederumi/trauki	Ievietošanas līmenis	Karsēšanas veids	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min.)
--------	------------------	----------------------	------------------	------------------	--------------------------

## Kūkas veidnēs

Neraudzētas mīklas kūka veidnē	Apāļ/taisnstūra veidne	2		140-160	60-80
Tortes pamatne no biskvīta mīklas	Kūkas pamatnes veidne	2		150-170	20-30
Biskvīta pamatne, 2 olas	Kūkas pamatnes veidne	2		150-170	20-30
Biskvīta torte, 3 olas	Saliekamā veidne Ø 26 cm	2		160-170	25-40
Biskvīta torte, 6 olas	Saliekamā veidne Ø 28 cm	2		150-160	50-60
Apāļa rauga mīklas kūka	Kēksu veidne	2		150-170	50-70

## Universālā panna vai cepšanas paplāte

Ievietojiet universālo pannu vai cepšanas paplāti uzmanīgi līdz atturei, ar slīpo malu pret ierīces durvīm.

## Cepšanas veidnes un trauki

Vispiemērotākās ir tumšas metāla cepšanas veidnes. Ar tām ietaupāt pat 35 % enerģijas.

Trauki no nerūsējošā tērauda vai alumīnija atstaro siltumu līdzīgi kā spogulis. Siltumu absorbējoši trauki no emaljas, karstumizturīga stikla vai pārkāpti spiedienlieti alumīnija trauki ir piemērotāki.

Lietojot gaišās metāla cepšanas veidnes, keramikas vai stikla veidnes, cepšanas laiks pagarinās un kūkas apbrūninās nevienmērīgi.

## Cepampapīrs

Izmantojiet tikai tādu cepampapīru, kas ir paredzēts izvēlētajai temperatūrai. Vienmēr izgrieziet cepampapīra loksnī atbilstīgā izmērā.

## Ieteiktās iestatījumu vērtības

Šeit atrodami norādījumi par dažādiem ēdieniem. Temperatūra un cepšanas ilgums ir atkarīgi no mīklas daudzuma un veida. Tāpēc ir norādīti iestatījumu veidi. Vispirms mēģiniet cept, izmantojot zemākās vērtības iestatījumu. Žemākā temperatūrā pārtika apbrūninās vienmērīgāk. Ja nepieciešams, nākamreiz palieliniet iestatījumu.

**Norādījums:** Cepšanas ilgumu var saīsināt, izmantojot lielāku temperatūru. Kūkas vai cepumi ir gatavi tikai no ārpuses, bet nav izcepušies pilnībā.

Izmantotais karsēšanas veids

■ Karstais gaiss ekon. rež.

■ Augšējā/apakšējā karsēšana ekon. režīms

Ēdiens	Piederumi/trauki	levetošanas līmenis	Karsēšanas veids	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min.)
<b>Kūkas uz plāts</b>					
Biskvīta kūkas ar sausu garnējumu	Cepamā plāts	3		150-170	25-40
Smilšu mīklas kūkas ar sausu pildījumu	Cepamā plāts	3		170-180	25-35
Biskvīta rulete	Cepamā plāts	3		180-190	15-20
Pītā rauga mīklas maize, klinģeris	Cepamā plāts	3		160-170	25-35
Rauga mīklas kūka ar sausu pildījumu	Cepamā plāts	3		160-180	15-20
<b>Mazie mīklas izstrādājumi</b>					
Kēksiņi	Kēksiņu plāts	2		160-180	15-25
Nelielas kūciņas	Cepamā plāts	3		150-160	25-35
Kārtainās mīklas izstrādājumi	Cepamā plāts	3		170-190	20-35
Plaucētās mīklas izstrādājumi	Cepamā plāts	3		200-220	35-45
Plāceņi	Cepamā plāts	3		140-160	15-30
Smilšu cepumi	Cepamā plāts	3		140-150	30-45
Rauga mīklas cepumi	Cepamā plāts	3		160-180	25-35
<b>Maize un maizītes</b>					
Dažādu miltu maize, 1,5 kg	Taisnstūra veidne	2		200-210	35-45
Pitas maize	Universālā panna	3		250-275	15-20
Smalkmaizītes, saldas, svaigas	Cepamā plāts	3		170-190	15-20
Maizītes, svaigas	Cepamā plāts	3		180-200	20-30
<b>Gaļa</b>					
Cūkas cepetis bez ādas, piem., kakla karbonāde, 1,5 kg	Bez vāka	2		180-190	120-140
Sutināts liellopa gaļas cepetis, 1,5 kg	Ar vāku	2		200-220	140-160
Tēļa gaļas cepetis, 1,5 kg	Bez vāka	2		170-180	110-130
<b>Zivs</b>					
Nesadalīta zivs, sautēta, 300 g, piem., forele	Ar vāku	2		190-210	25-35
Vesela zivs, sautēta, 1,5 kg, piem., lasis	Ar vāku	2		190-210	45-55
Zivs fileja bez panējuma, sautēta	Ar vāku	2		190-210	15-25
<b>Akrilamīds pārtikas produktos</b>					
Akrilamīds rodas, augstā temperatūrā karsējot graudaugu un kartupeļu produktus, piemēram,	kartupeļu čipsus, frī kartupeļus, grauzdiņus, maizītes, maizi, smalkmaizītes (kēksus, piparkūkas, „Spekulatius” piparkūkas).				
<b>Padomi gatavošanai, samazinot akrilamīda saturu</b>					
Vispārīga informācija	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Gatavošanas ilgumam vajadzētu būt pēc iespējas īsākam.</li> <li>■ Ēdienam vajadzētu būt zeltaini dzeltenam, nevis pārāk tumšam.</li> <li>■ Liel, biezi cepamie gabali satur mazāku akrilamīda daudzumu.</li> </ul>				
Cepšana	Ar augšējo/apakšējo karsēšanu maks. 200 °C. Ar karsto gaisu, maks. 180 °C.				
Cepumi	Ar augšējo/apakšējo karsēšanu maks. 190 °C. Ar karsto gaisu, maks. 170 °C. Ola vai olas dzeltenums samazina akrilamīda veidošanos.				
Fri kartupeļi cepeškrāsnī	Vienmērīgi, vienā kārtā izklājiet uz paplātes. Uz vienas paplātes cepiet vismaz 400 g, lai fri kartupeļi neizžūst.				

## Lēna sautēšana

Lēnā sautēšana ir lēna sautēšana zemā temperatūrā. Tāpēc to dēvē arī par sautēšanu zemā temperatūrā.

Lēnā sautēšana ir lieliski piemērota gaļas (piem., mīkstiem liellopa gaļas, teļa gaļas, cūkgalas, jēra gaļas vai putnu gaļas) gabaliem, kam jābūt vidēji izceptiem vai izceptiem līdz noteiktai pakāpei. Šādi gatavota gaļa ir ļoti sulīga un mīksta.

Jūsu ieguvums: Jums ir daudz vairāk iespēju plānot ēdienu karti, jo lēni sautētu gaļu ir vieglāk uzturēt siltu. Gatavošanas procesa laikā gaļu nav nepieciešams apgrozīt. Gatavošanas laikā ierīces durvīm jābūt aizvērtām, lai nodrošinātu vienmērīgu gatavošanas vidi.

Izmantojiet tikai svaigu un uzturam piemērotu gaļu bez kauliem. Rūpīgi noņemiet taukus un dzīslas. Trauki lēnās sautēšanas laikā dod spēcīgu piegaršu. Varat sautēt arī ar garšvielām apstrādātu vai marinētu gaļu.

Neizmantojiet atkausētu gaļu.

Pēc lēnās sautēšanas gaļu var sagriezt uzreiz. Nav nepieciešams ievilkšanās laiks. Izmantojot šo metodi, gaļai ir sārta krāsa, bet tā nav jēla vai nepietiekami izcepta.

**Norādījums:** Ar lēnās sautēšanas darbības režīmu nav iespējams izmantot režīmu ar beigu laika iestatišanu.

## Trauki

Izmantojiet seklu trauku, piemēram, porcelāna vai stikla servēšanas paplāti. Ievietojiet trauku gatavošanas telpā uzkarsēšanai.

Vienmēr novietojiet valēju trauku uz restēm 2. līmenī.

Papildu informāciju par lēnu sautēšanu atradīsiet iestatījumu tabulas pielikumā.

Ierīcei ir karsēšanas veids, kad iespējams gatavot zemās temperatūrās. Sāciet darbības režīmu tikai tad, kad gatavošanas telpa ir pilnībā atdzisusi. Gatavošanas telpu kopā ar trauku sildiet apm. 15 minūtes.

Cepiet gaļu uz sildriņķa augstā temperatūrā un pietiekami ilgi no visām pusēm. Uzreiz ievietojiet uzsildītajā traukā. Trauku kopā ar gaļu ievietojiet gatavošanas telpā un gatavojet zemā temperatūrā.

## Ieteiktās iestatījumu vērtības

Lēnās sautēšanas temperatūra un gatavošanas laiks ir atkarīgi no gaļas lieluma, biezuma un kvalitātes. Tāpēc norādīti arī iestatījumu veidi.

Izmanotais karsēšanas veids

- Lēna sautēšana

Ēdiens	Trauks	Levietošanas līmenis	Karsēšanas režīms	Cepšanas ilgums min.	Temperatūra °C	Ilgums min.
<b>Putnu gaļa</b>						
Pīles krūtiņa pa 300 g, viegli apcepta	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	6-8	90*	45-60
Cāla krūtiņas fileja, pa 200 g, labi izcepta	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	4	120*	45-60
Tītara krūtiņa bez kauliem, 1 kg, labi izcepta	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	6-8	120*	110-130
<b>Cūkgala</b>						
Cūkas stilba cepetis, 5-6 cm biezs, 1,5 kg	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	6-8	80*	130-180
Cūkgalas fileja, nesadalīta	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	4-6	80*	45-70
<b>Liellopa gaļa</b>						
Liellopa cepetis (stilbs), 6-7 cm biezs, 1,5 kg, labi izcepts	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	6-8	100*	150-180
Liellopa fileja, 1 kg	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	4-6	80*	90-120
Rostbifs, 5-6 cm biezs	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	6-8	80*	120-180
Liellopu gaļas medaljoni/astes gabala steiks, 4 cm biezs	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	4	80*	30-60
<b>Teļa gaļa</b>						
Teļa gaļas cepetis, 4-5 cm biezs, 1,5 kg	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	6-8	80*	80-140
Teļa gaļas cepetis, 7-10 cm biezs, 1,5 kg	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	6-8	80*	140-200
Teļa gaļas fileja, vesela, 800 g	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	4-6	80*	70-120
Teļa gaļas medaljoni, 4 cm biezi	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	4	80*	30-50

\* leprikš uzkarsējiet

Ēdiens	Trauks	levietoša-nas līme-nis	Karsēša-nas re-žīms	Cepšanas il-gums min.	Temperatū-ra °C	Ilgums min.
<b>Jēra gaļa</b>						
Jēra muguras cepetis, pa 200 g	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	4	80*	30-45
Aitas gurns bez kauliem, vidēji cepts, 1 kg, siets	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	6-8	95*	120-180

\* Iepriekš uzkarsējiet

### Padomi lēnai sautēšanai

Pīles krūtiņas lēna sautēšana.	Lelieciet aukstu pīles krūtiņu pannā un vispirms apcepiet pusi ar ādu. Pēc lēnās sautēšanas 3–5 minūtes grilējiet kraukšķīgu.
Maigi sautēta gaļa nav tik karsta kā ierasti cepta gaļa.	Lai izceptā gaļa tik ātri neatdzistu, uzsildiet šķīvju un pasniedziet to ar ļoti karstu mērci.

### Žāvēšana

Izmantojot 4D karsto gaisu, jūs varat lieliski žāvēt augļus un dārzeņus. Šāda veida konservēšanas laikā aromātiskās vielas tiek koncentrētas ar ūdens atņemšanu.

Izmantojiet tikai nevainojamas kvalitātes augļus, dārzeņus un garšaugus un kārtīgi tos nomazgājiet. Izklājiet restītes ar cepamo papīru vai pergamentpapīru. Ľaujiet liekajam ūdenim nopilēt un nosusiniet augļus. Grieziet līdzīga lieluma gabaliņos vai plānās šķēlēs. Nemizotus augļus nolieciet uz mizas, lai griezuma vieta būtu vērsta uz augšu. Raugieties, lai augļi un arī sēnes uz restītēm neguļas cits uz cita.

Sadaliet dārzeņus un tad tos apvāriet. Ľaujiet apvārītiem dārzeņiem nozūt un tad vienmērīgi izklājiet uz restītēm. Garšaugus žāvējiet ar visu kātu. Izvietojiet garšaugus vienmērīgi un plānās kaudzītēs uz restītēm.

Izmantojiet norādītos ievietošanas līmenus žāvējot.

- 1 restītes: 3. līmenis.

- 2 restītes: 3+1 līmenis.

Ļoti sulīgi augļi un dārzeņi ir vairākas reizes jāapgroza. Žāvētie augļi vai dārzeņi nekavējoties pēc žāvēšanas ir jānoņem no papīra.

### Ieteiktās iestatījumu vērtības

Tabulā atradīs iestatījumu vērtības dažādu pārtikas produktu žāvēšanai. Temperatūra un gatavošanas ilgums ir atkarīgi no žāvēšanai paredzēto produktu veida, mitruma, gatavības pakāpes un izmēra. Jo ilgāk produkts tiks žāvēts, jo labāks ir konservēšanas rezultāts. Jo plānāk sagriež produktus, jo ātrāk sasniedz žāvēšanas beigas un produkts ir aromātisks. Tāpēc norādīti arī iestatījumu veidi.

Ja vēlaties žāvēt citus pārtikas produktus, piemēram izmantojiet līdzīgus pārtikas produktus tabulā.

Izmantotais karsēšanas veids

- 4D karstais gaiss

Ēdiens	Piederums	levietoša-nas līme-nis	Karsēša-nas veids	Temperatū-ra °C	Ilgums stundās
Augļi ar serdi (ābolu gredzeni, 3 mm biezi, pa 200 g uz režģi)	1-2 režģi	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	5-9
Augļi ar kauliņiem (plūmes)	1-2 režģi	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	8-10
Saknes (burkāni), rīvētas, blanšētas	1-2 režģi	-	<input checked="" type="checkbox"/>	80	5-8
Sēnu šķēlītes	1-2 režģi	-	<input checked="" type="checkbox"/>	60	6-9
Garšaugi, notīriți	1-2 režģi	-	<input checked="" type="checkbox"/>	60	2-6

## Konservēšana

Ar ierīci iespējams konservēt augļus un dārzeņus.

### Brīdinājums – Savainošanās risks!

Konservēšanas trauki, kurās pārtika iepildīta nepareizi, var ieplaisāt. Ievērojiet norādījumus par konservēšanu.

#### Stikla trauki

Izmantojiet tikai tīrus un nebojātus traukus. Izmantojiet tikai karstumizturīgas, tīras un nebojātas gumijas blīves. Pirms tam pārbaudiet skavas un atsperes.

Vienā karsēšanas reizē izmantojiet tikai vienāda tilpuma traukus ar vienādu saturu. Gatavošanas telpā vienā reizē iespējams karsēt ne vairāk kā sešus konservēšanas traukus ar  $\frac{1}{2}$ , 1 vai  $1\frac{1}{2}$  litra tilpumu. Neizmantojiet lielākus vai augstākus traukus. Tas var izraisīt vāku sprāgšanu.

Karsēšanas laikā trauki gatavošanas telpā nedrīkst saskarties.

#### Augļu un dārzeņu sagatavošana

Izmantojiet tikai nebojātus augļus un dārzeņus. Kārtīgi tos nomazgājiet.

Augļus vai dārzeņus atkarībā no to veida nomizojiet, izņemiet kauliņus un sagrieziet un ievietojiet konservēšanas burkās 2 cm no to malas.

#### Augļi

Konservēšanas traukos ar augļiem iepildiet karstu cukura šķīdumu bez putām (1 litra burkai apm. 400 ml). Litrā ūdens izšķīdiniet:

- apm. 250 g cukura, ja augļi ir saldi;
- apm. 500 g cukura, ja augļi ir skābi.

#### Dārzeņi

Konservēšanas burkās ar dārzeņiem iepildiet karstu, novārītu ūdeni.

Notīriet trauku malas: tām ir jābūt tīrām. Uz katra trauka novietojiet gumijas gredzenu un vāku. Aizveriet traukus ar skavām. Ievietojiet traukus universālajā pannā tā, lai tie cits citam nepieskartos. Universālajā pannā ielejiet 500 ml karsta ūdens (apm. 80 °C). Iestatiet, kā aprakstīts tabulā.

#### Karsēšanas beigšana

##### Augļi

Pēc neilga laika parādīsies burbuļi. Izslēdziet ierīci, tiklīdz visās burkās ir parādījušies burbuliši. Pēc norādītā karsēšanas laika izņemiet traukus no gatavošanas telpas.

##### Dārzeņi

Pēc neilga laika parādīsies burbuļi. Tiklīdz konservēšanas traukos parādās burbuliši, samaziniet temperatūru līdz 120 °C un turpiniet karsēt slēgtā gatavošanas telpā, kā norādīts tabulā. Pēc norādītā laika izslēdziet ierīci un dažas minūtes paturiet sildīties, kā norādīts tabulā.

Pēc karsēšanas izņemiet traukus no gatavošanas telpas un novietojiet uz tīra dviela. Karstos traukus nenovietojiet uz aukstas vai mitras pamatnes, tie var ieplaisāt. Apsedziet traukus, lai pasargātu no caurvēja. Nonemiet skavas tikai tad, kad trauki ir atdzisuši.

#### Ieteiktās iestatījumu vērtības

Iestatījumu tabulā norādītie laiki augļu un dārzeņu konservēšanai ir aptuveni. Tos var ietekmēt istabas temperatūra, trauku skaits, trauku satura daudzums, kvalitāte un siltums. Norādītā informācija attiecas uz viena litra burkām. Pirms pārslēgšanas vai izslēgšanas pārbaudiet, vai traukos veidojas burbuliši. Burbulišu veidošanās sākas pēc aptuveni 30–60 minūtēm.

Izmantotais karsēšanas veids

-  4D karstais gaiss

Ēdiens	Trauks	levietoša- nas līme- nis	Karsēša- nas veids	Temperatū- ra (°C)	Gatavošanas laiks (min.)
<b>Konservēšana</b>					
Dārzeņi, piem., burkāni	1 litra stikla trauki konservēšanai	1		160-170 120 -	Līdz uztvārišanās brīdim: 30-40 Pēc uztvārišanās: 30-40 Inertais siltums: 30
Dārzeņi, piem., gurķi	1 litra stikla trauki konservēšanai	1		160-170 -	Līdz uztvārišanās brīdim: 30-40 Inertais siltums: 30
Augļi ar kauliņu, piem., kīrši, plūmes	1 litra stikla trauki konservēšanai	1		160-170 -	Līdz uztvārišanās brīdim: 30-40 Inertais siltums: 35
Augļi ar sēklīņām, piem., āboli, zemenes	1 litra stikla trauki konservēšanai	1		160-170 -	Līdz uztvārišanās brīdim: 30-40 Inertais siltums: 25

## Mīkla raudzēšana

Ierīcē rauga mīklu iespējams ātrāk uzraudzēt nekā istabas temperatūrā. Izmantojiet augšējo/apakšējo karsēšanu. Sāciet darbības režīmu tikai tad, kad gatavošanas telpa ir pilnībā atdzisusi.

Rauga mīklu vienmēr raudzējet divas reizes. Nemiet vērā iestatījumu tabulā norādīto pirmajai un otrajai raudzēšanas reize (raudzēšana un pēcraudzēšana)

### Raudzēšana

Iestatiet, kā aprakstīts tabulā, un uzkarsējiet ierīci. Novietojiet mīklas blīdu uz restītēm.

Procesa laikā neatveriet ierīces durvis, lai nepazūd mitrums. Pārklājiet mīklu ar mitru drānu.

Ēdiens	Piederumi/trauki	Levietošanas līmenis	Karsēšanas veids	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min.)
Rauga mīkla, viegla	Blīda	2		35-40	25-30
	Cepamā plāts	2		35-40	10-20
Rauga mīkla, smaga un ar lielu tauku procentu	Blīda	2		35-40	20-40
	Cepamā plāts	2		35-40	15-25

## Kausēšana

Saldētu augļu, dārzeņu, putnu gaļas, gaļas, zivju un mīklas izstrādājumu atkausēšanai izmantojiet mikroviļņu darbības režīmu.

Saldētus pārtikas produktus izņemiet no iepakojuma un mikroviļņiem piemērotā traukā novietojiet uz restītēm. Nemiet vērā norādījumus par mikroviļņiem piemērotiem traukiem. → "Mikroviļņu krāsns" 19. lappusē

Ievietojiet restītes atbilstīgajā ievietošanas līmenī, lai uzraksts „Microwave” būtu pret ierīces durvīm, bet izliekums – uz leju.

No gatavošanas telpas izņemiet piederumus, kurus neizmantojat. Tā ietaupāt enerģiju un sasniedzat optimālu gatavošanas rezultātu.

### Ieteiktās iestatījumu vērtības

Tabulā ir norādītas aptuvenās laika vērtības. Tās ir atkarīgas no pārtikas produktu saldēšanas temperatūras (-18 °C), kvalitātes un īpašībām. Ir norādīti laika periodi. Vispirms iestatiet ūsāko laiku un

### Pēcraudzēšana

Ievietojet mīklas produktu tabulā norādītajā ievietošanas līmenī.

Ja vēlaties iepriekš uzkarsēt, pēcraudzēšanas notiek siltā vietā ārpus ierīces.

### Ieteiktās iestatījumu vērtības

Temperatūra un ilgums ir atkarīgi no sastāvdaļu veida un daudzuma. Tāpēc tabulā norādītie dati ir aptuveni.

Izmanotais karsēšanas veids

- 
- Augšējā/apakšējā karsēšana

pagariniet to, ja nepieciešams. Vislabāk kausēšana izdodas vairākos posmos. Tie ir norādīti tabulā viens zem otru.

**Padoms:** Plakani vai porcijās saldēti gabali atkausējas ātrāk nekā lielākā gabala sasaldēti produkti.

Starplaikā produktus 1 līdz 2 reizes apgroziet vai apmaisiet. Lielus gabalus apgroziet vairākkārt. Ja nepieciešams, ēdienu ik pa laikam sadaliet vai jau atkusušos gabalus izņemiet no gatavošanas telpas.

Atkausētus produktus vēl 10–30 minūtes atstājet izslēgtā ierīcē, lai izlīdzinās temperatūra.

**Padoms:** Ja izmantojat citus apjomus nekā norādīts iestatījumu tabulā, vadieties pēc principa: dubults daudzums atbilst apmēram dubultam gatavošanas laikam.

Izmanotais karsēšanas veids

- 
- Mikroviļņu funkcija

Ēdiens	Piederumi/trauki	Levietošanas augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Mikroviļņu jauda vatos	Ilgums min.
--------	------------------	-----------------------	------------------	----------------	------------------------	-------------

### Maize, maizītes

Maize, 500 g	Bez vāka	2		-	180	3
Maizītes	Režģis	2		140-160	90	2-4

### Kūkas

Kūka, sulīga, 500 g	Bez vāka	2		-	180	2
					90	10-15

\* Apgroziet pēc 1/2 no laika

Ēdiens	Piederumi/trauki	Levietašanas augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Mikroviļņu jauda vatos	Ilgums min.
Kūka, sausa, 750 g	Bez vāka	2		-	90	10-15
<b>Gaļa un putnu gaļa</b>						
Vista, vesela, 1,2 kg*	Bez vāka	2		-	180 90	10 10-15
Putnu gaļas gabali, 250 g*	Bez vāka	2		-	180 90	10 10-15
Pīle, 2 kg*	Bez vāka	2		-	180 90	10 40-50
Gaļa, vesels gabals, piem., cepšanai (jēla gaļa) 800 g*	Bez vāka	2		-	180 90	15 10-15
Gaļa, vesels gabals, piem., cepšanai (jēla gaļa) 1 kg*	Bez vāka	2		-	180 90	15 20-30
Gaļa, vesels gabals, piem., cepšanai (jēla gaļa) 1,5 kg*	Bez vāka	2		-	180 90	15 25-35
Gaļa, gabaliņos vai strēmelēs, piem., gulašam (jēla gaļa) 500 g*	Bez vāka	2		-	180 90	8 5-10
Maltā gaļa, jaukta, 200 g*	Bez vāka	2		-	90	8-15
Maltā gaļa, jaukta, 500 g*	Bez vāka	2		-	180 90	5 10-15
Maltā gaļa, jaukta, 1000 g*	Bez vāka	2		-	180 90	10 20-30
<b>Zivs</b>						
Zivs, vesela, 300 g*	Bez vāka	2		-	180 90	3 10-15
Zivs fileja, 400 g*	Bez vāka	2		-	180 90	5 10-15
<b>Augļi, dārzeņi</b>						
Ogas, 300 g	Bez vāka	2		-	180	5-10
Dārzeņi, 600 g	Bez vāka	2		-	180 90	10 8-13
<b>Citi</b>						
Sviesta kausēšana, 125 g	Bez vāka	2		-	90	7-9

\* Apgroziet pēc 1/2 no laika

## Ēdienu sildīšana ar mikroviļņiem

Ar mikroviļņiem iespējams ēdienu uzsildīt vai vienā reizē atkausēt un uzsildīt.

Izņemiet gatavo pārtiku no iesaiņojuma. Mikroviļņiem piemērotā traukā ēdiens gatavosies ātrāk un vienmērīgāk. Dažādas ēdiena sastāvdaļas var sasilt atšķirīgā ātrumā.

Traukā plānā kārtā ievietots ēdiens gatavojas ātrāk nekā biezā. Tādēļ lieciet ēdienu traukā pēc iespējas plānākā kārtā. Produkti nedrīkst būt salikti cits uz cita.

Ēdienu nosedziet. Tā sasniedzat labāku gatavošanas rezultātu. Ja traukam nav piemēota vāka, izmantojet šķīvi nosešanai vai speciālo mikroviļņu plēvi.

Starplaiķ produktus divas līdz trīs reizes apgroziet vai apmaišiet. Pēc uzkarsēšanas ēdienu atstājiet vēl vienu līdz divas minūtes ierīcē, lai temperatūra kļūtu vienmērīga.

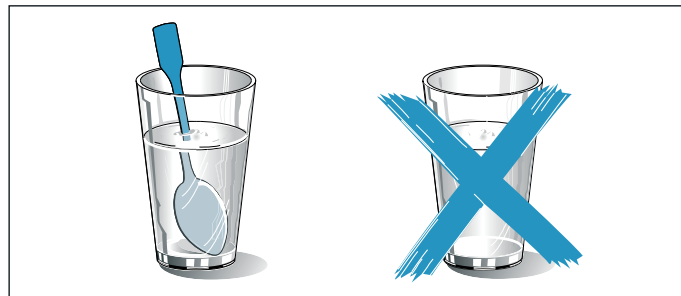
Ja sildāt pārtiku bērniem, pudelītes bez knupīša vai vāciņa novietojiet uz restītēm. Pēc uzkarsēšanas labi sakratiet vai samaisiet, noteikti pārbaudiet ēdienu temperatūru.

Ēdieni sasilda trauku. Tas var sasilt arī tikai no mikroviļņiem.

**Padoms:** Ja izmantojat citus apjomus nekā norādīts iestatījumu tabulā, vadieties pēc principa: dubults daudzums atbilst apmēram dubultam gatavošanas laikam.

### ⚠ Brīdinājums – Apdegumu risks!

Karsējot šķidrumus, var mainīties to vārišanās temperatūra. Tas nozīmē, ka, sasniedzot vārišanās temperatūru, neizdalās raksturīgie tvaika burbuli. Pat pie niecīga trauka satricinājuma karstais šķidrums pēkšņi var spēcīgi pārplūst un izšlakstīties. Sildīšanas laikā traukā vienmēr ievietojiet karoti Šādi tiek novērsta vārišanas temperatūras maiņa.



### Uzmanību!

Dzirksteļu veidošanās: metālam, piem., karotei glāzē, ir jāatrodas vismaz 2 cm attālumā no gatavošanas telpas sienām un durtiņu iekšpuses. Dzirksteles var sabojāt durvju iekšējo stiklu.

### Ieteiktās iestatījumu vērtības

Tabulā atrodamas iestatījumu vērtības dažāda veida dzērienu un ēdienu sildīšanai ar mikroviļņiem. Ir norādītas aptuvenās laika vērtības. Tas atkarīgs no trauka, pārtikas kvalitātes, temperatūras un īpašībām. Ir norādīti laika periodi. Vispirms iestatiet īsāko laiku un pagariniet to, ja nepieciešams.

Tabulās norādītās vērtības attiecas uz ēdienu ievietošanu aukstā gatavošanas telpā.

Ja jūsu ēdienam nav norādīto vērtību, piemēram izmantojiet līdzīgus ēdienus tabulā.

No gatavošanas telpas izņemiet piederumus, kurus neizmantojat. Tā ietaupāt energiju un sasniedzat optimālu gatavošanas rezultātu.

Pēc gatavošanas izslaukiet gatavošanas telpu.

Izmantotais karsēšanas veids

- Mikroviļņu funkcija

Ēdiens	Trauki	levetošanas augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Mikroviļņu jauda vātos	Ilgums min.
<b>Dzērienu sildīšana</b>						
200 ml (labi apmaišiet)	Bez vāka	2		-	max	1-3
400 ml (labi apmaišiet)	Bez vāka	2		-	max	2-6
<b>Bērnu pārtikas sildīšana</b>						
Piena pudelīte, 150 ml (labi apmaišiet)	Bez vāka	2		-	360	1-3
<b>Dārzeņi, atdzesēti</b>						
250 g	Ar vāku	2		-	600	3-8
<b>Dārzeņi, saldēti</b>						
brīvi, 250 g	Ar vāku	2		-	600	8-12
Spināti, saldēti gabalos, 450 g (ik pēc brīža 1-2 reizes apmaišiet)	Ar vāku	2		-	600	11-16
<b>Ēdieni, atdzesēti</b>						
Ēdiens uz šķīvja, 1 porcija	Ar vāku	2		-	600	4-8
Zupa, sautējums, 400 ml (labi apmaišīt)	Ar vāku	2		-	600	5-7
Piedevas, piem., nūdeles, klimpas, kartupeļi, rīsi	Ar vāku	2		-	600	5-10
Sacepumi, 400 g, piem., lazanja, kartupeļu sacepums	Bez vāka	2		-	600	5-10
<b>Ēdieni, saldēti</b>						
Ēdiens uz šķīvja, 1 porcija	Ar vāku	2		-	600	11-15
Zupa, sautējums, 200 ml (labi apmaišīt)	Ar vāku	2		-	600	6-8
Piedevas, 500 g piem., nūdeles, klimpas, kartupeļi, rīsi	Ar vāku	2		-	600	7-15
Sacepumi, 400 g, piem., lazanja, kartupeļu sacepums	Bez vāka	2		180-200	180	20-25

## Siltuma saglabāšana

Jau gatavus ēdienu ar augšējo/apakšējo karsēšanu varat uzturēt siltus. Tā neveidojas kondensāts un nav nepieciešams izslaucīt gatavošanas telpu.

Jau gatavus ēdienus neturiet siltus ilgāk par divām stundām. Nemiet vērā, ka siltuma uzturēšanas laikā daži ēdieni turpina gatavoties. Ja nepieciešams, apsedziet ēdienu.

## Pārbaudes ēdieni

Šīs tabulas ir veidotas un paredzētas pārbaudes institūtiem, lai atvieglotu ierīces pārbaudi.

Saskaņā ar EN 60350-1:2013 vai IEC 60350-1:2011 un atbilstīgi EN 60705:2012, IEC 60705:2010.

### Cepšana

Ēdieniem uz cepšanas paplātēm vai taisnstūra veidnēs, kas ievietoti cepeškrāsnī vienlaikus, nav jābūt gataviem vienā laikā.

Ievietošanas augstumi cepšanai divos līmeņos:

- Universālā panna: 3. līmenis.  
Cepšanas paplāte: 1. līmenis.
- Veidnes uz restītēm  
Pirmās restītes: 3. līmenis.  
Otrās restītes: 1. līmenis.

Ievietošanas augstumi cepšanai trīs līmeņos

- Cepšanas paplāte: 5. līmenis.
- Universālā panna: 3. līmenis.
- Cepšanas paplāte: 1. līmenis.

### Kūka ar ābolu pildījumu

Kūka ar ābolu pildījumu vienā līmenī: novietojiet tumšās saliekamās veidnes jaukti citu blakus.

Kūka ar ābolu pildījumu: novietojiet tumšās saliekamās veidnes divos līmeņos citu virs citas pamīšus.

Kūkas alvotās saliekamās formās: gatavojet vienā līmenī ar augšējo/apakšējo karsēšanu. Restīšu vietā izmantojiet universālo pannu un novietojiet uz tās saliekamo formu.

### Ūdens biskvīts

Ūdens biskvīts: novietojiet saliekamās veidnes uz restītēm citu virs citas pamīšus.

### Norādījumi

- Tabulās norādītās vērtības attiecas uz ievietošanu aukstā gatavošanas telpā.
- Nemiet vērā tabulās sniegtos norādījumus par iepriekšēju uzkarsēšanu, lestatīšanas vērtības norādītas bez iepriekšējas uzkarsēšanas.
- Vispirms cepiet viszemākajā norādītajā temperatūrā.

Izmantotais karsēšanas veids

- 4D karstais gaiss
- Augšējā/apakšējā karsēšana
- Picas līmenis

Ēdiens	Piederumi/trauki	Ievietošanas līmenis	Karsēšanas veids	Temperatūra (°C)	Gatavošanas laiks (min.)
--------	------------------	----------------------	------------------	------------------	--------------------------

### Cepšana cepeškrāsnī

Smilšu cepumi	Cepamā plāts	3		140-150*	25-40
Smilšu cepumi	Cepamā plāts	3		140-150*	25-40
Smilšu cepumi, 2 līmeņos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1		140-150*	30-40
Smilšu cepumi, 3 līmeņos	Cepamā plāts un universālā panna	5+3+1		130-140*	35-55
Nelielas kūciņas	Cepamā plāts	3		160*	20-30
Nelielas kūciņas	Cepamā plāts	3		150*	25-35
Nelielas kūciņas, 2 līmeņos	Universālā panna un cepamā plāts	3+1		150*	25-35
Nelielas kūciņas, 3 līmeņos	Cepamā plāts un universālā panna	5+3+1		140*	35-45
Biskvīts	Saliekamā veidne Ø 26 cm	2		160-170**	25-35
Biskvīts	Saliekamā veidne Ø 26 cm	2		160-170**	25-35
Biskvīts, 2 līmeņos	Saliekamā veidne Ø 26 cm	3+1		150-170**	30-50
Kūka ar ābolu pildījumu	2x metāla formas Ø 20 cm	2		170-180	60-80
Kūka ar ābolu pildījumu	2x metāla formas Ø 20 cm	2		180-200	60-80
Kūka ar ābolu pildījumu, 2 līmeņos	2x metāla formas Ø 20 cm	3+1		170-190	70-90

\* 5 min. iepriekš uzkarsējiet, neizmantojot ātrās uzkarsēšanas funkciju

\*\* Iepriekš uzkarsējiet, neizmantojot ātrās uzkarsēšanas funkciju

**Grilēšana**

Papildus ievietojiet arī universālo pannu. Tā uztvers šķidrumu, saglabājot gatavošanas telpas tīrību.

Ēdiens	Piederums	levietoša-nas līmenis	Karsēša-nas veids	Grilē-šanas līmenis	Gatavo-šanas laiks (min.)
--------	-----------	-----------------------	-------------------	---------------------	---------------------------

**Grilēšana**

Apceptas tostermaizes*	Režģis	5	<input checked="" type="checkbox"/>	3	3-5
Liellopu gaļas burgeri, 12 gab.	Režģis	4	<input checked="" type="checkbox"/>	3	25-30

\* Iepriekš neuzkarsējiet

\*\* Pēc 2/3 no kopējā laika apgroziet

**Gatavošana ar mikroviļņiem**

Vienmēr izmantojiet mikroviļņiem piemērotus karstumizturīgus traukus, ja izmantojat mikroviļņu funkciju. Nemiet vērā norādījumus par mikroviļņiem piemērotiem traukiem. → "Mikroviļņu krāsns" 19. lappusē

Ievietojiet restītes, lai ar uzraksts „Microwave” būtu pret ierīces durvīm, bet izliekums - uz leju, ja novietojas trauku uz restīlēm.

Izmantotais karsēšanas veids

- Grilēšana, liels apjoms

**Norādījums:** Lai mikroviļņu krāsns lietošanas laikā veiktu pārbaudi, pamatiestatījumos izslēdziet žāvēšanas funkciju. → "Pamatiestatījumi" 23. lappusē

Izmantotais karsēšanas veids

- 4D karstais gaiss
- Grilēšana ar cirkulējošo gaisu
- Mikroviļņu funkcija

Ēdiens	Piederumi/trauki	levietoša-nas augstums	Karsēša-nas veids	Temperatūra (°C)	Mikroviļņu jauda vātos	Ilgums min.
--------	------------------	------------------------	-------------------	------------------	------------------------	-------------

**Atkausēšana mikroviļņu režīmā**

Galja	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	-	180	5
					90	10-15

**Gatavošana mikroviļņu režīmā**

Olas ar pienu	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	-	360	20
					180	20-25
Biskvīts	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	-	600	7-9
Viltotais zakis	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	-	600	22-27

**Gatavošana kombinācijā ar mikroviļņiem**

Kartupeļu sacepums	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	360	25-30
Kūkas	Bez vāka	2	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	180	18-23
Cālis*	Režģis	2	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	360	25-35

\* Pēc 2/3 no kopējā laika apgroziet



## 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](http://www.bosch-home.com/welcome)

**BOSCH**  
HOME APPLIANCES  
**SERVICE**

## Looking for help? You'll find it here.

Expert advice for your Bosch home appliances, need 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](http://www.bosch-home.com/service)

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

**Robert Bosch Hausgeräte GmbH**

Carl-Wery-Straße 34

81739 München

Germany

[www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)



9001542411

000423