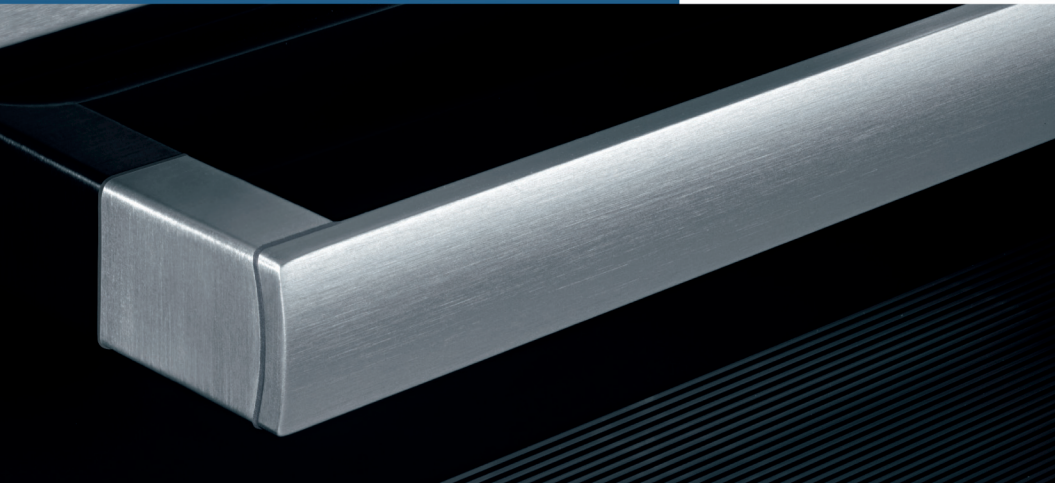




Register your new Bosch now:
www.bosch-home.com/welcome



**Eraldiseisev ahi
Stacionari viryklė
Brīvstavoša plīts
HCA7442.0.**



BOSCH

[et] Kasutusjuhend 3
[lt] Naudojimo instrukcija 29

[lv] Lietošanas instrukcija 57

Sisukord

Olulised ohutusnõuded	4	Liha, linnuliha, kala	23
Kahjustuste põhjused	6	Praadimise ja grillimise nõuanded	24
Ülevaade.....	6	Vormiroad, gratäänid, soojad võileivad	25
Küpsetusahju kahjustused	6	Valmistooted	25
Soklisahtli kahjustumine	6	Erilised toidud	26
Ülesseadmine ja ühendamine	7	Sulatamine	26
Paigaldajale.....	7	Kuivatamine	26
Seinakinnitus.....	7	Konservimine	26
Ukse lapselukk.....	7	Akrüülamiid toiduainetes.....	27
Teie uus pliit.....	7	Testtoidud	28
Üldist	7	Küpsetamine	28
Keeduala	8	Grillimine	28
Juhtpaneel.....	8		
Küpsetusruum	9		
Lisatarvikud	9		
Lükake tarvik sisse	9		
Lisavarustus	9		
Klienditeeninduses müüdav.....	10		
Enne esmakordset kasutamist.....	11	Lisateavet toodete, lisatarvikute, varuosade ja teeninduse kohta leiate Internetist: www.bosch-home.com ja Internetikauplustest: www.bosch-eshop.com	
Kellaaja programmeerimine.....	11		
Ahu kuumaks ajamine	11		
Tarvikute puhastamine.....	11		
Pliidiplandi seadistamine	11		
Seadmne käib nii	11		
Suur kaheringiline keeduala ja ovaalselt laieneva alaga keeduala	11		
Keetmistabel	11		
Ahu programmeerimine	12		
Kuumutusviis ja temperatuur	12		
Kiirkuumutamine	13		
Ajafunktsioonide seadmine	13		
Signaalkell	13		
Toiduvalmistusaja kestus	13		
Lõpuaeg	14		
Kellaaeg	14		
Lapselukk	14		
Põhiseadete muutmine	15		
Hooldamine ja puhastamine	15		
Puhastusvahendid	15		
Enne puhastamist	17		
Raamide väljavõtmine ja tagasipanek	17		
Ahjuukse hingedelt töstmne ja tagasipanek	17		
Ukseklaaside eemaldamine ja paigaldamine	18		
Tõrge, mis nüüd?	19		
Tõrgete tabel	19		
Ahjulambi pirni vahetamine	19		
Klaaskate	19		
Klienditeenindus	19		
E-number ja FD-number	19		
Energiasäästu- ja keskkonnasoovitused	20		
Energiasääst küpsetusahju kasutamisel	20		
Energia säästmine pliidiplaadil	20		
Keskonnasäästlik jäätmekäitlus	20		
Meie köögistuudios katsetatud	20		
Koogid ja küpsised	20		
Küpsetamise nõuanded	22		

⚠ Olulised ohutusnõuded

Lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi. Sellest leiate vajaliku teabe seadme ohutuks ja õigeks käsitsemiseks. Hoidke kasutusjuhend alles hilisemaks kasutamiseks või seadme järgmiste omanike tarvis.

Kontrollige seade pärast pakendi eemaldamist üle. Transpordil tekkinud vigastuste tuvastamisel ärge ühendage seadet vooluvõrku.

Ilma pistikuta seadmeid võib vooluvõrku ühendada üksnes väljaõppinud elektrik. Seadme garantii ei laiene kahjustustele, mis on põhjustatud valest ühendamisest vooluvõrku.

Seade on ette nähtud kasutamiseks üksnes kodustest tingimustes. Kasutage seadet vaid toitude ja jookide valmistamiseks. Ärge jätkage töötavat seadet järelevalveta.

Kasutage seadet üksnes suletud ruumides. See seade on ette nähtud kasutamiseks kõrguse sel kuni maksimaalselt 2000 meetrit üle merepinna.

See seade ei ole mõeldud töötamiseks välise taimeriga või kaugjuhtimisega.

Ärge kasutage ebasobivaid kaitseeadiseid ega kaitsevõresid. Need võivad põhjustada önnetusi.

Üle 8-aastased lapsed ja isikud, kelle füüsилised või vaimsed võimed on piiratud või kellel puuduvad seadme kasutamiseks vajalikud teadmised ja kogemused, tohivad seadet kasutada ainult juhul, kui nende üle teostab järelevalvet nende turvalisuse eest vastutav isik või kui neile on selgitatud seadme ohutut käsitsemist ja kui nad on mõistnud seadmost tulenevaid ohte.

Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed tohivad seadet puhastada ja hooldada vaid juhul, kui nad on vanemad kui 8-aastased ja nende üle teostatakse järelevalvet.

Alla 8-aastased lapsed hoidke seadmost ja ühendusuhtimest eemal.

Asetage lisatarvik ahju alati õigetpidi. vt lisatarviku kirjeldust kasutusjuhendist.

Põlengu oht!

■ Ahju jäetud tuleohtlikud esemed võivad süttida. Ärge hoidke ahjus süttivaid esemeid. Ärge avage ahju ust, kui ahjust tuleb suitsu. Lülitage seade välja ja

eemaldage pistik pistikupesast või lülitage elektrikilbist välja vool.

- Ahju ukse avamisel tekib õhuliikumine. Küpsetuspaber võib kütteelementidega kokku puutuda ja süttida. Ahju eelsoojendamisel ärge kunage asetage lisatarvikule lahtiselt küpsetuspaberit. Asetage küpsetuspaberi peale nõu või küpsetusvorm. Katke küpsetuspaberiga vaid vajaliku suurusega pind. Küpsetuspaber ei tohi ulatuda üle lisatarviku.
- Kuum õli ja rasv süttivad kiiresti. Ärge jätkage kuuma õli ja rasva kunagi järelevalveta. Ärge kunagi kustutage põlengut veega. Lülitage keeduala välja. Summutage leegid ettevaatlikult kaane, kustutusteki või muu sarnase esemega.
- Keedualad lähevad väga kuumaks. Ärge kunagi asetage pliidiplaadile süttivaid esemeid. Ärge jätkage pliidiplaadile esemeid.
- Seade läheb väga kuumaks, põlevad materjalid võivad kergesti tuld võtta. Ärge hoidke ega kasutage küpsetusahju all ega läheduses põlevaid esemeid (nt pihustuspurke, puhastusvahendeid). Ärge hoidke põlevaid esemeid küpsetusahjus ega selle peal.
- Soklisahtri pinnad võivad minna väga kuumaks. Hoidke sahtlis ainult küpsetusahju tarvikuid. Soklisahtri ei tohi hoida süttivaid ega põlevaid esemeid.

Põletuse oht!

- Seade läheb väga kuumaks. Ärge kunagi puudutage ahju kuumi sisepindu ega küttelemente. Laske seadmel jahtuda. Hoidke lapsed seadmost eemal.
- Lisatarvik ja nõu lähevad väga kuumaks. Nõude ja tarvikute väljavõtmisel kasutage alati pajakindaid või pajalappe.
- Alkoholi aurud võivad ahjus süttida. Ärge valmistage ahjus roogi, mis sisaldavad suures koguses kanget alkoholi. Suure alkoholisaldusega jooke kasutage vaid väikestes kogustes. Avage ahju ust ettevaatlikult.

- Keedualad ja neid ümbritsev piirkond, iseäranis pliidiplaadi raam, lähevad väga kuumaks. Ärge puudutage kuumi pindu. Hoidke lapsed eemal.
- Töö ajal kuumenevad seadme pinnad. Ärge puudutage kuumasid pindu. Hoidke väikelapsed seadmost eemal.
- Keeduala kuumeneb, kuid näidik ei tööta. Lülitage elektrikilbist vool välja. Pöörduge parandustöökotta.
- Seade kuumeneb töö ajal. Enne puuhastamist tuleb seadmel jahtuda lasta.

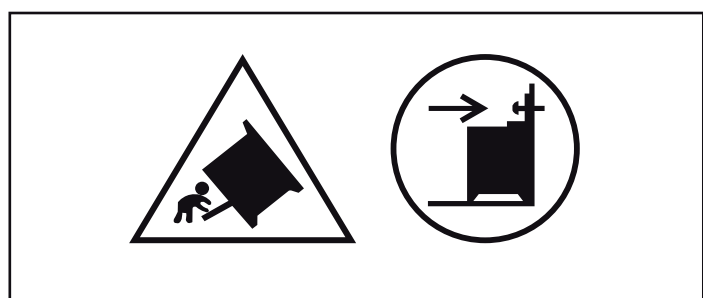
Põletuse oht!

- Kui seade töötab, lähevad selle ligipääsetavad ja katmata osad kuumaks. Arge kunagi puudutage kuumi osi. Hoidke lapsed seadmost eemal.
- Ukse avamisel võib ahjust välja paiskuda kuuma auru. Avage ahju ust ettevaatlikult. Hoidke lapsed seadmost eemal.
- Kuuma ahju sattunud vesi võib tekitada kuuma veeauru. Arge kunagi valage kuuma ahju vett.

Vigastuste oht!

- Kriimustatud klaas või ahjuuks võib lõhkeda. Ärge kasutage klaasist kaabitsaid, abrasiivse või küüriva toimega puustusvahendeid.
- Potid võivad potipõhja ja keeduala vahel sattunud vedeliku tõttu äkitselt üles hüpata. Hoidke keeduala ja potipõhi alati kuivad.
- Kui seade asetada soklile lahtiselt, võib see soklilt maha libiseda. Seade tuleb sokli külge kindlalt kinnitada.

Ümberkukkumisoht!



Hoiatus: Seadme ümberkukkumise takistamiseks tuleb paigaldada ümberkukkumiskaitse. Lugege palun paigaldusjuhendeid.

Elektrilöögi oht!

- Asjatundmatult teostatud parandustööd on ohtlikud. Parandustöid tohib teha vaid tootja väljaõppé läbinud tehnik. Kui seade on defektne, eemaldage pistik pistikupesast või lülitage elektrikilbist välja vool. Pöörduge hooldekeskusesse.
- Seadme kuumade osadega kokkupuute korral võib elektriseadme toitejuhtme isolatsioon sulama hakata. Veenduge, et elektriseadme toitejuhe ei puutu kokku seadme kuumade osadega.
- Sissetungiv ñiiskus võib põhjustada elektrilöögi. Ärge kasutage kõrgsurvepesurit ega aurupuhastit.
- Ahjulambi vahetamisel on lambipesa kontaktid voolu all. Enne vahetamist eemaldage toitepistik pistikupesast või lülitage vool elektrikilbist välja.
- Defektne seade võib põhjustada elektrilöögi. Arge kunagi lülitage sisse defektset seadet. Eemaldage toitepistik pistikupesast või lülitage elektrikilbist välja vool. Pöörduge hooldustöökotta.
- Klaaskeraamilises pliidiplaadis olevad mõrad võivad põhjustada elektrilöögi. Lülitage elektrikilbist vool välja. Pöörduge parandustöökotta.

Põlengu oht!

- Lahtised toidujäägid, rasv ja praevedelik võivad isepuhastuse ajal süttida. Iga kord enne isepuhastuse käivitamist eemaldage ahjust suurem mustus.
- Seadme välispind läheb isepuhastuse ajal väga kuumaks. Arge riputage ukse käepideme külge süttivaid esemeid, nt köögirätikuid. Hoidke seadme esikülg vaba. Hoidke lapsed seadmost eemal.

Põletuse oht!

- Ahi läheb isepuhastuse ajal väga kuumaks. Arge kunagi avage ahju ust ja ärge lükake sulgurit käega eemale. Laske seadmel jahtuda. Hoidke lapsed seadmost eemal.
- Seadme välispind läheb isepuhastuse ajal väga kuumaks. Ärge puudutage seadme ust. Laske seadmel jahtuda. Hoidke lapsed seadmost eemal.

Kahjustuste põhjused

Keeduala

Tähelepanu!

- Karedad poti- ja pannipõhjad kriimustavad klaaskeraamilist pinda.
- Vältige pottide tühjakskeemist. See võib tekitada kahjustusi.
- Ärge kunagi asetage kuumi panne ja potte esipaneelile, näidikualale ega raamile. See võib tekitada kahjustusi.
- Pliidiplaadile kukkuvad kõvad või teravad esemed võivad pliidiplaati vigastada.
- Alumiiniumfoolium ja plastnõud hakkavad kuumal pliidiplaadil sulama. Pliidikaitsefoolium ei sobi pliidiplaadi jaoks.

Ülevaade

Järgmisest tabelist leiata sagedasemad kahjustused:

Kahjustus	Põhjus	Kõrvaldamine
Plekid	Ülekeenud toit	Ülekeenud toit eemaldage kohe klaasist kaabitsa abil.
	Ebasobivad puhistusvahendid	Kasutage üksnes klaaskeraamilise pinna jaoks sobivaid puhistusvahendeid.
Kriimustused	Sool, suhkur ja liiv	Ärge kasutage pliidiplaati tööpinna ega alusena.
	Karedad poti- ja pannipõhjad kriimus- tavad klaaskeraamilist pinda	Kontrollige oma nõud üle.
Värvimuutused	Ebasobivad puhistusvahendid	Kasutage üksnes klaaskeraamilise pinna jaoks sobivaid puhistusvahendeid.
	Pinnale kinnijääenud potimaterjal (nt alumiinium)	Nihutamisel kergitage potte ja panne.
Mikropraod	Suhkur, suure suhkrusisaldusega road	Ülekeenud toit eemaldage kohe klaasist kaabitsa abil.

Küpsetusahju kahjustused

Tähelepanu!

- Lisatarvik, foolium, küpsetuspaber või nõu ahju põhjas: ärge asetage ahju põhja lisatarvikuid. Ärge katke ahju põhja fooliumi või küpsetuspaberiga. Ärge asetage ahju põhja küpsetusnõud, kui välja on reguleeritud kõrgem temperatuur 50 °C. See takistab kuumuse levimist. Praadimis- ja küpsetusajad ei ole enam õiged ja email kahjustub.
- Vesi kuumas ahjus: ärge kunagi valage kuuma ahju vett. Tekib veeaur. Temperatuurimuutus võib emaili kahjustada.
- Mahlased toiduained: ärge jätke mahlaseid toiduaineid suletud ahju pikemaks ajaks. See kahjustab emaili.
- Puuviljamahl: väga mahlase puuviljakooogi puhul ärge katke kooki väga rikkalikult. Küpsetusplaadilt tilikuv puuviljamahl võib tekitada plekke, mida ei ole võimalik eemaldada. Võimaluse korral kasutage sügavamat universaalpanni.
- Jahtumine avatud ukse puhul: laske ahjul jahtuda nii, et uks on suletud. Ka siis, kui ahjuuks on vaid vähesel määral avatud, võib ahjuga piirnev köögimööbel aja jooksul kahjustuda.
- Väga määrdunud tihend: kui ahjuukse tihend on väga määrdunud, ei sulgu ahjuuks enam korralikult. Külgneva köögimööbli pind võib seetõttu kahjustuda. Hoidke ahjuukse tihend alati puhas.
- Ahjuuks toena või alusena: ärge toetuge, istuge ega astuge ahjuukse peale. Ärge asetage ahjuuksele esemeid ega lisatarvikuid.
- Lisatarviku asetamine ahju: olenevalt seadme mudelist võib lisatarvik ukse sulgemisel kriimustada ukseklaasi. Lükake lisatarvik alati lõpuni ahju.
- Seadme transportimine: transportides ärge hoidke seadet uksekäepidemest. Uksekäepide ei pea ahju kaalule vastu ja võib küljest murduda.

Soklisahtli kahjustumine

Tähelepanu!

Ärge pange soklisahtlisse kuumi esemeid. Sahtel võib kahjustuda.

Ülesseadmine ja ühendamine

Elektriühendus

Elektriühendus tuleb lasta teha elektriaala spetsialistil. Täitke pädeva voolavarustuseettevõtte eeskirju.

Seadme valesti ühendamisel kaotab kahjustuse korral toote garantii kehtivuse.

Tähelepanu!

Kui toitekaabel on vigastatud, tuleb see lasta tootjal, selle klienditeenindusel või muul sarnase kvalifikatsiooniga isikul vahetada.

Paigaldajale

- Paigaldisel peab olema vähemalt 3 mm kontaktivahega lahklülit. Pistikuga ühendamisel ei ole see nõutav, kui pistik on kasutajale kättesaadavas kohas.
- Elektrohutus: pliit on seade kaitseklassiga I ja seda tohib kasutada ainult kaitsejuhiühenduse olemasolul.
- Seadme ühendamiseks tuleb kasutada H 05 VV-F tüüpi või sellega võrdset juhet.

Seinakinnitus

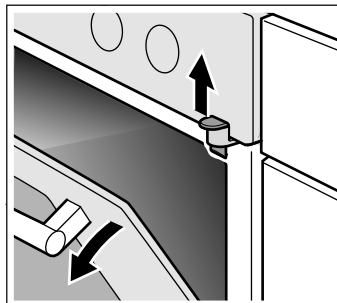
Et pliit ei saaks kalduda, peate selle kaasasoleva nurgikuga seina külge kinnitama. Järgige seinakinnituse paigaldusjuhendit.

Ukse lapselukk

Et lapsed ei pääseks kuumale küpsetusahjule ligi, on küpsetusahju uks varustatud lapselukuga. See asub küpsetusahju ukse kohal.

Avage küpsetusahju uks.

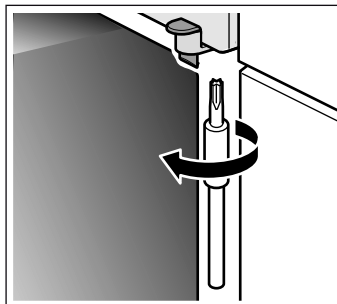
Suruge lapselukku üles (jn A).



Ukse lapselukku eemaldamine,

kui te ukse lapselukku enam ei vaja või kui lapselukk on määrdunud.

1. Avage küpsetusahju uks.
2. Keerake kruvi välja ja eemaldage lapselukk (jn B).



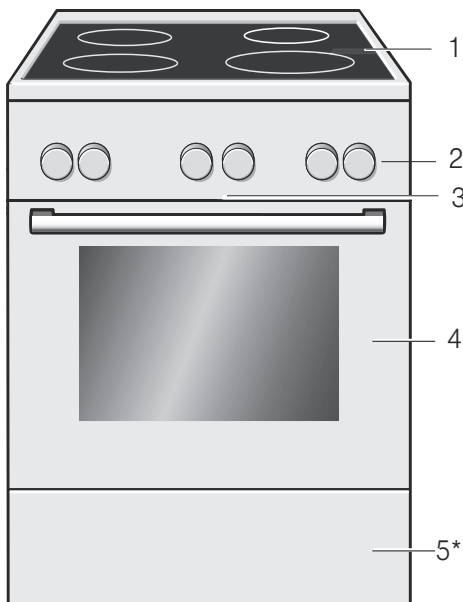
3. Sulgege ahjuuks.

Teie uus pliit

Siin tutvute oma pliidiga. Tutvustame teile juhtpaneeli, pliidiplaati ja juhtseadiseid. Saate teavet küpsetusruumi ja tarvikute kohta.

Üldist

Mudel sõltub vastavast seadmetüübist.



Selgitused

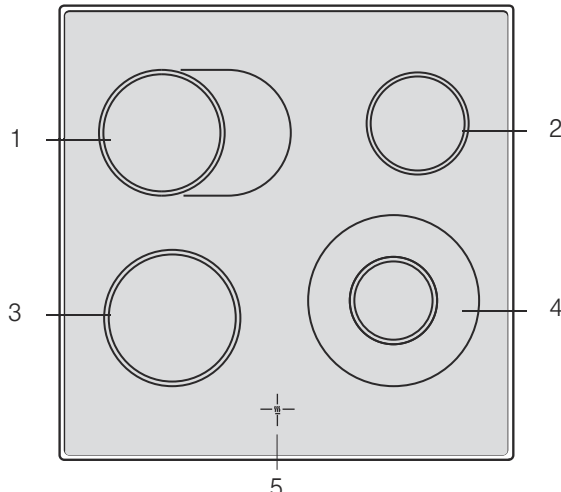
- | | |
|----|---------------|
| 1 | Pliidiplaat** |
| 2 | Juhtpaneel** |
| 3 | Ventilaator |
| 4 | Ahjuuks** |
| 5* | Soklisahtel** |

* Soovi korral (kasutatav teatavate seadmete puhul, olenevalt mudelist)

** Olenevalt seadme tüübist on võimalikud erinevused detailides.

Keeduala

Siti saate ülevaate juhtpaneelist. Mudel sõltub vastavast seadmetüübist.



Juhtpaneel

Olenevalt seadme tüübist on võimalikud erinevused detailides.

Nupud

Nupud on väljalülitatud asendis uputatavad. Nupu sissevajutamiseks ja väljatoomiseks vajutage nupule.

Funktsioonide nupp

Funktsioonide nupuga saab valida kuumutusviisi.

Asend	Kasutamine
○ Nullasend	Ahi on välja lülitatud.
▣ Kuum õhk 3D*	Koogid ja kondiitritooted. Küpseda saab kolmel tasandil. Ahi tagaseinas asuv turbiin jaotab kuumust ahjus ühtlaselt.
□ Ülalt- ja altkuumutus*	Koogid, gratäänid ja taine praeliha, nt vasika- või ulukiliha, ühel tasandil. Kuumutavad alumine ja ülemine küttekeha.
▣ Pitsarežiim	Külmutatud toidu, näiteks pitsade, friikartulite või lehhtainapirukate kiirvalmistamine ilma eelkuumutuseta. Kuumutavad alumine küttekeha ja tagaseinal asetsev turbiin.
▣ Kuumaõhugrill	Lihatükki, linnuliha ja kala grillimine. Grilli küttekeha ja ventilaator lülituvad vaheldumisi sisse ja välja. Turbiin paneb grillist tõusva kuuma õhu toidu ümber ringlema.
□ Grill, suur pind	Biifsteegi, vorstide, rötsaia ja kala grillimine. Ahi kuumutab kogu grilli küttekeha alust pinda.
□ Grill, väike pind	Väikeses koguses biifsteekide, vorstide, rötsaia ja kala grillimine. Grilli küttekeha keskosa läheb kuumaks.
□ Altkuumutus	Pruunistamine, ahjus küpsetamine ja gratineerimine. Kuumutab alumine küttekeha.
▣ Ülessulatamine	Näiteks liha, linnuliha, leiva ja saiting kookide sulatamine. Turbiin paneb kuuma õhu toidu ümber ringlema.

* Kuumutusviis, mis vastab energiatõhususklassile vastavalt standardile EN60350.

Selgitused

- 1 Keeduala 17 cm või ovaalselt laieneva alaga keeduala 17 x 26 cm
- 2 Keeduala 14,5 cm
- 3 Keeduala 18 cm
- 4 Kaheringiline keeduala 21 ja 12 cm
- 5 Jääkkuumuse näit

Jääksoojuse näidik

Pliidiplaatil on iga keedukoha jaoks jääksoojuse näidik. See näitab, millised keedukohad on veel kuumad. Ka väljalülitatud pliidiplaadi korral põleb näidik, kuni keedukoht on piisavalt jahtunud.

Saate jääksoojust energiasäästlikult kasutada ja näiteks mõnda väiksemat toitu soojas hoida.

Asend

Kasutamine

- Valgustus Ahjuvalgusti sisselülitamine.

* Kuumutusviis, mis vastab energiatõhususklassile vastavalt standardile EN60350.

Kuumutusviisi valimisel läheb ahjisene lamp põlema.

Temperatuuri valiku lülit

Temperatuuri valiku lülitiga saate seada temperatuuri ja grillimisastme.

Asendid

Funktsioon

●	Nullasend	Küpsetusahi ei ole kuum.
50-300	Temperatuurivahemik	Temperatuur °C.
1, 2, 3	Grillimisastmed	Grilli grillimisastmed, väike <input type="checkbox"/> ja suur <input checked="" type="checkbox"/> pind. Aste 1= nõrk Aste 2= keskmne Aste 3= tugev

Küpsetusahju kuumutamise ajal süttib näidikul temperatuuri sümbol . Kuumutamise katkestamise korral sümbol kustub. Mõnede seadete korral see ei põle.

Keedualade lülitid

Nelja keeduala lülitiga reguleerite välja keedualade võimsusastme.

Asend

Tähendus

0	Nullasend	Keeduala on välja lülitatud.
1-9	Võimsusastmed	1 = madalaim võimsusaste 9 = kõrgeim võimsusaste
co	Täiendavate kuumutusringide sisselülitamine	Ovaalselt laieneva ala sisselülitamine
○	Täiendavate kuumutusringide sisselülitamine	Suure kaheringilise keeduala sisselülitamine

Kui lülitate keeduala sisse, süttib indikaatortuli.

Nupud ja näidik

Nuppudega reguleerite välja erinevaid lisafunktsioone. Näidikult võite lugeda seatud väärtsi.

Nupp	Otstarve
»»	Kiirkuumutus
⌚	Ajafunktsioonid
∽	Lapselukk
-	Miinus
+	Pluss

Seda, milline ajafunktsioon on näidikul esiplaanil, näitavad vastava sümboli ümber olevad sulud []. Erand: kellaaja puhul põleb sümbol ☰ ainult muutmise ajal.

Nupud

Nuppude all on sensorid. Te ei pea tugevasti vajutama. Puudutage vaid vastavat sümbolit.

Lisatarvikud

Tarnekomplekti kuuluvad lisatarvikud sobivad paljude roogade valmistamiseks. Veenduge, et asetate lisatarviku ahju õigetpidi.

Et mõned road õnnestuksid veelgi paremini ja et ahju käsitsemine oleks veelgi mugavam, pakume Teile täiendavaid lisatarvikuid.



Rest

Nõude, koogivormide, praatide, grillitavate tükke ja sügavkülmutatud toitude jaoks.

Lükake rest, avatud külg ahjuukse poole ja kumerus allapoole, küpsetusahju.



Emailplaat

Kookide ja küpsiste jaoks.

Lükake küpsetusplaat ahju, kaldääär ahjuukse suunas.



Universaalpann

Mahlaste kookide, küpsetiste, sügavkülmutatud toitude ja suurte praatide jaoks. Seda võib otse restil grillimisel kasutada ka rasvanõuna.

Lükake universaalpann ahju, kaldääär ahjuukse suunas.

Küpsetusruum

Küpsetusruumis on ahjulamp. Jahutusventilaator kaitseb küpsetusahju ülekuumenemise eest.

Ahjulamp

Ahjulamp jäääb põlema, kuni ahi töötab.

Lamp võib siiski ka väljalülitatud ahjas põlema hakata, kui funktsiooninupp keeratakse asendisse ☰.

Jahutusventilaator

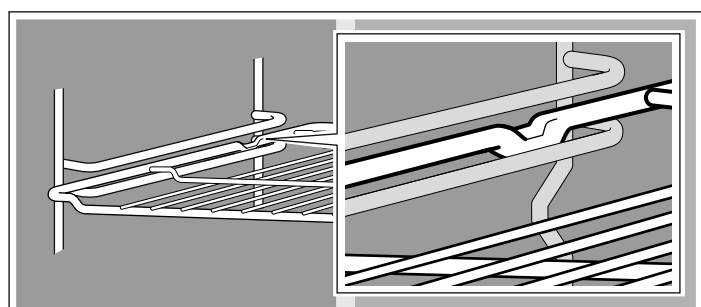
Jahutusventilaator lülitub vastavalt vajadusele sisse ja välja. Soe õhk väljub ukse kaudu.

Küpsetusruumi kiireks jahutamiseks pärast tööd töötab jahutusventilaator mingi aja edasi.

Tähelepanu!

Ärge katke õhuavasid kinni. Vastasel korral kuumeneb küpsetusahi üle.

Jälgitte tarviku küpsetusruumi lükkamisel, et sopiaistus oleks tagapool. Ainult nii fikseerub ta õigesti.



Märkus: Tarviku kuumaksminemisel võib see deformeeruda. Jahtumisel deformatsioon kaob. Sellel ei ole mitte mingit mõju talitlusel.

Hoidke küpsetusplati mölemalt poolt käega kinni ja lükake see paralleelselt raami sisse. Vältige küpsetuspladi sisselükkamisel paremale või vasakule liigutamist. Vastasel korral on küpsetuspaadi sisselükkamine märksa raskem. Emailpinnad võivad kahjustuda.

Lisatarvikuid saate ostta müügiesindusest, kodumasinatega kauplustest või Internetist. Tehke alati teatavaks HEZ-number.

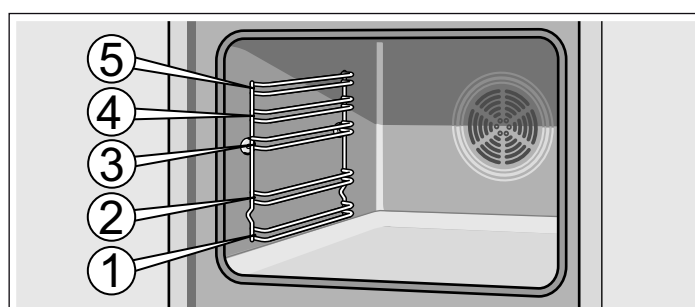
Lisavarustus

Lisavarustust võite ostta klienditeenindusest või majapidamistarvete poest. Meie brošüüridest või Internetist leiate mitmesuguseid oma küpsetusahjule sobivaid tooteid. Lisavarustuse kätesaadavus või tellimisvõimalus Interneti kaudu on riigiti erinev. Vastavat teavet leiate müügidokumentidest.

Igasugune lisavarustus ei pruugi igale seadmele sobida. Teatage ostmisel alati oma seadme täielik nimi (E-nr).

Lükake tarvikisse

Tarviku võite lükata küpsetusruumi 5 erinevale kõrgusele. Lükake alati kuni lõpuni, et tarvik ei puutuks vastu ukseklaasi.



Tarvikuid saab umbes pooles ulatuses koni fikseerumiseni välja tõmmata. Nii saab toite kergesti välja võtta.

Lisavarustus	HEZ-number	Funktsioon
Pitsapann	HEZ317000	Sobib eelkõige pitsa, sügavkülmutatud toitude ja ümarate tortide jaoks. Pitsapanni võite kasutada universaalpanni asemel. Lükake plaat resti kohale ja toimige vastavalt tabelites esitatud andmetele.
Vaherest	HEZ324000	Praadimiseks. Asetage grillimisrest alati universaalpannile. Tilkuv rasv ja lihamahl koguneb sinna.
Grillpann	HEZ325000	Kasutatakse grillimisel grillimisresti asemel või pritsmekaitsemena, et kaitsta küpsetusahju tugeva määrdumise eest. Kasutage grillpanni ainult koos universaalpanniga. Grillpannil grillimine Kasutada võib tasandeid 1, 2 ja 3. Grillpann pritsmekaitsemeeks Universaalpann lükatakse koos grillpanniga resti alla.
Küpsetuskivi	HEZ327000	Küpsetuskivi sobib ideaalselt koduse leiva-saia, kuklite ja kröbeda põhjaga pitsa valmistamiseks. Küpsetuskivi tuleb alati soovitud temperatuurini eelkuumutada.
Emailplaat	HEZ331003	Kookide ja küpsiste jaoks. Lükake küpsetusplaat sisse, kaldääär ahjuukse suunas.
Nakkumisvastase kaitsekihiga emailplaat	HEZ331011	Koogid ja küpsised tulevad küpsetusplaadilt kergemini lahti. Lükake küpsetusplaat sisse, kaldääär ahjuukse suunas.
Universaalpann	HEZ332003	Mahlaste kookide, küpsetiste, sügavkülmutatud toitude ja suurte praadide jaoks. Võib kasutada ka resti alla asetatult rasva või lihamahlade kogumiseks. Lükake universaalpann ahju, kaldääär ahjuukse suunas.
Nakkumisvastase kaitsekihiga universaalpann	HEZ332011	Mahlased koogid, küpsised, sügavkülmutatud toidud ja suured praed tulevad universaalpannilt kergemini lahti. Lükake universaalpann ahju, kaldääär ahjuukse suunas.
Profipanni kaas	HEZ333001	Kaas muudab profipanni profipotiks.
Profipann vaherestiga	HEZ333003	Sobib eriti hästi suuremate koguste valmistamiseks.
Väljatõmbesiin		
3-kordne täisväljatõmme	HEZ338352	1.,2. ja 3. kõrguse väljatõmbesiinidega saate tarviku ilma selle viitu vajumata välja tömmata. 3-kordne täisväljatõmme, ei sobi pöördvardaga seadmetele.
Stopp-funktsooniga kolmekordne väljatõmme	HEZ338357	Väljatõmmatavate siinidega kõrgustel 1, 2 ja 3 saab lisatarviku täiesti välja tömmata, ilma et see viitu vajuks. Väljatõmbesiinid fikseeruvad, mistöttu küpsetusplaate on mugav sisse asetada. 3-kordne stopp-funktsooniga täisväljatõmme ei sobi pöördvardaga seadmetele.
Rest	HEZ334000	Nõude, koogivormide, praadide, grillitavate tükkide ja sügavkülmutatud toitude jaoks.
Klaasist ahjupotid	HEZ915001	Klaasist ahjupott sobib pruuunistatult hautatud toitude ja vormiroogade valmistamiseks. Sobib eriti hästi programmide ja praadimisautomaatika kasutamiseks.

Klienditeeninduses müüdav

Majapidamisseadmetele sobivaid hooldus- ja puuhastusvahendeid ning muid lisatarvikuid võite osta

Roostevabast terasest pindade hooldusla- pid	Toote nr 311134	Vähendab mustuse kogunemist. Spetsiaalse õliga immutamine tagab roostevabast terasest pindade optimaalse hoiduse.
Küpsetusahju grillipuhastusgeel	Toote nr 463582	Küpsetusruumi puhastamiseks. Geel on lõhnatu.
Kärjestruktuuriga mikrokiudlapp	Toote nr 460770	Sobib eriti hästi tundlike pindade puhastamiseks - nagu klaas, klaaskeraamika, roostevaba teras või alumiinium. Mikrokiudlapp eemaldab ühe töökäiguga vesise ja rasvase mustuse.
Ukse lapselukk	Toote nr 612594	Et lapsed ei saaks küpsetusahju ust avada. Sõltuvalt seadme uksest on luku külgekeeramine erinev. Vaadake ukse lapselukuga kaasas olevat lehte.

Enne esmakordset kasutamist

Seejärel näidatakse sammud, mida tuleb järgida enne ahju esmakordset kasutamist. Lugeda enne läbi peatükk *Ohutusnõuanded ja -hoitused*.

Kellaaja programmeerimine

Pärast ühendamist vilguvad näidupaneelil tähis  ja neli nulli. Seadke kellaajad.

1. Vajutage klahvi .

Näidikule ilmub kellaae **12:00**.

2. Seadke kellaajad klahvidega **+** või **-**.

Mõne sekundi pärast ilmub valitud kellaajad.

Ahju kuumaks ajamine

Uuele ahjule tüüpilise lõhna kõrvaldamiseks laske tühjal suletud ahjul kuumeneda. Ahi peaks kuumenema ühe tunni jooksul kuumustusviisil ülalt-/altkuumutus  temperatuuril 240 °C. Veenduge, et ahju ei ole jäändud pakendimaterjali.

Ahju kuumenemise ajal tuulutage kööki.

1. Funktsiooninupuga reguleerige välja ülalt-/altkuumutus .

2. Temperatuurinupuga reguleerige välja 240 °C.

Ühe tunni pärast lülitage ahi välja. Selleks keerake funktsiooninupp nullasendisse.

Tarvikute puhastamine

Enne tarvikute esmakordset kasutamist peske need põhjalikult kuuma pesuvee ja pehme lapiga puhtaks.

Pliidiplaadi seadistamine

Käesolevast peatükist saate teada, kuidas keedualasid seadistada. Tabelist leiate võimsusastmed ja keeduajad erinevate roogade valmistamiseks.

Seadmine käib nii.

Keedukohalülititega reguleerite üksikute keedukohtade küttevõimsust.

Asend 0 = välja lülitatud

Asend 1 = madalaim võimsus

Asend 9 = suurim võimsus

Kui mõne keedukoha sisse lülitate, süttib näidulamp.

Suur kaheringiline keeduala ja ovaalselt laieneva alaga keeduala

Nende keedualade puhul saate muuta suurust.

Suure ala sisselülitamine

Keerake keeduala lülti asendisse 9 - seal tunnete kerget takistust - ja edasi kuni sümbolini

 = suur kaheringiline keeduala või

 = ovaalselt laieneva alaga keeduala

Seejärel keerake kohe tagasi soovitud võimsusastmele.

Lülitamine väikesele alale

Keerake keeduala lülti 0 peale ja seadistage uuesti.

Väikesel kaheringilisel keedusalal saab väga hästi soojendada väikeseid koguseid.

Tähelepanu!

Ärge kunagi keerake lülitit üle sümboli  või  0 peale.

Keetmistabel

Järgnevast tabelist leiate mõned näited.

Keeduajad ja võimsusastmed sõltuvad roogade liigist, kaalust ja kvaliteedist. Seetõttu on võimalikud kõrvalekalded tabelis toodud andmetest.

Paksemate roogade soojendamisel segage roogi sageli.

Keetmise alustamiseks kasutage võimsusastet 9.

	Võimsusaste keet- misse jätkamisel	Keeduag minutites
Sulatamine		
Šokolaad, glasuuri, želatiin	1	-
Või	1-2	-
Soojendamine ja soojana hoidmine		
Supp, nt läätsesupp	1-2	-
Piim**	1-2	-
Hüüvitamine, paisutamine		
Kneedlid, klimbid	4*	20-30 min
Kala	3*	10-15 min
Valged kastmed, nt Bechameli kaste	1	3-6 min

* ilma kaaneta edasi keeta

** ilma kaaneta

	Võimsusaste keet-mise jätkamisel	Keeduaeg minutites
Keetmine, aurutamine, hautamine		
Riis (riisi kogusega võrreldes kahekordne kogus vett)	3	15-30 min
Keedetud kartulid	3-4	25-30 min
Koorega keedetud kartulid	3-4	15-25 min
Tainatooted, nuudlid	5*	6-10 min
Ühepajatoidud, supid	3-4	15-60 min
Köögivilili	3-4	10-20 min
Köögivilili, külmutatud	3-4	10-20 min
Kiirkeedupotis keetmine	3-4	-
Moorigmine		
Rulaadid	3-4	50-60 min
Moorpraad	3-4	60-100 min
Guljašš	3-4	50-60 min
Praadimine**		
Šnitsel, naturaalne või paneeritud	6-7	6-10 min
Šnitsel, külmutatud	6-7	8-12 min
Lihalõigud (3 cm paksused)	7-8	8-12 min
Kala ja kalafilee, naturaalne	4-5	8-20 min
Kala ja kalafilee, paneeritud	4-5	8-20 min
Kala ja kalafilee, paneeritud ja külmutatud, nt kalapulgad	6-7	8-12 min
Panniroad, külmutatud	6-7	6-10 min
Pannkoogid	5-6	üksteise järel

* ilma kaaneta edasi keeta

** ilma kaaneta

Ahju programmeerimine

Ahju saab programmeerida mitut moodi. Järgnevalt kirjeldatakse, kuidas valida kuumutusviis ja temperatuur või grillimistase. Ahi võimaldab seada igale roale vastava küpsetusja lõpuaja. Täpsema teabe saamiseks lugege peatükki *Ajafunktsioonide seadmene*.

Märkus: Enne toidu ahju panemist soovitatakse alati ahju eelkuumutada, et vältida klaasil liigse kondensatsiooni teket.

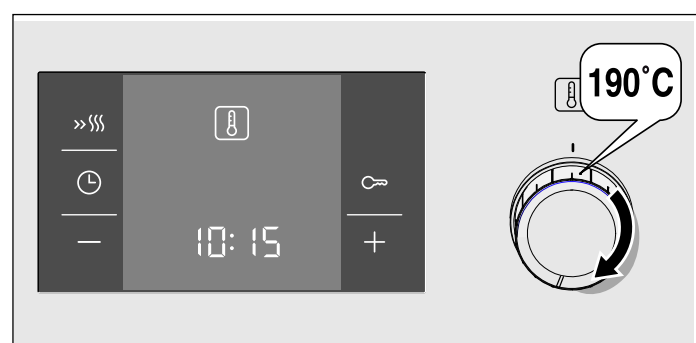
Kuumutusviis ja temperatuur

Joonisel toodud näide: ülalt-/altkuumutus temperatuuril 190°C.

1. Funktsiooninupuga reguleerige välja kuumutusviis.



2. Temperatuurinupuga reguleerige välja temperatuur või grillimisrežiim.



Küpsetusahi kuumeneb.

Küpsetusahju väljalülitamine

Pöörake funktsioonivaliku lülitit nullasendisse.

Seadete muutmine

Kuumutusviisi ja temperatuuri või grillimisastet võite muuta vastava valikulülitiga.

Kiirkuumutamine

Kiirkuumutusfunktsooniga saavutab ahi programmeeritud temperatuuri väga kiiresti.

Kiirkuumutust tuleks kasutada temperatuuridel üle 100 °C. Sobivad järgmised kuumutusviisid:

- Kuum õhk 3D ☘
- Ülalt- ja altkuumutus ☐

Ütlase küpsemise saavutamiseks ei tohi toitu ahu panna enne kiirkuumutuse lõppu.

1. Valige kuumutusviis ja temperatuur.

2. Vajutage koraks klahvi »»».

Näidikupaneelil süttib tähis »»». Ahi hakkab kuumenemama.

Kiirkuumutuse lõpp

Kostab signaal. Tähis »»» näidupaneelil kustub. Pange toit ahu.

Kiirkuumutuse tühistamine

Vajutage nuppu ». Tähis »»» näidupaneelil kustub.

Ajafunktsoonide seadmine

Sellel ahjal on mitu ajafunktsooni. Nupuga Ⓢ avaneb menüü ja saab valida eri funktsioonide vahel. Ajasümbolid jäädvad seadete valimise ajaks pölema. Nurksulud [] tähistavad valitud ajafunktsooni. Juba valitud ajafunktsooni on võimalik muuta otse nuppudega + või -, kui ajatähis on nurksulgudes [].

Signaalkell

Signaalkell töötab ahjust sõltumatult. Signaalkellal on oma helisignaal. Nii saate aru, kas lõppes signaalkella aeg või ahi lülitus automaatselt välja (toiduvalmistusaeg).

1. Vajutage üks kord nuppu Ⓢ.

Näidupaneelil süttivad ajasümbolid, nurksulud on ☐ kõrval.

2. Seadke signaalkella aeg nuppudega + või -.

Soovituslik aeg: nupp + = 10 minutit

Soovituslik aeg: nupp - = 5 minutit

Valitud aeg on näha mõne sekundi pärast. Signaalkella aeg hakkab jooksma. Näidupaneelil süttib tähis [☐] ja hakkab jooksma signaalkella aeg. Muud ajasümbolid kustuvad.

Signaalkella aeg on lõppenud

Kostab signaal. Näidupaneelil süttib 00:00. Lülitage signaalkell välja klahviga Ⓢ.

Signaalkella aja muutmine

Muutke signaalkella aega nuppudega + või -. Muudetud aeg on näha mõne sekundi pärast.

Signaalkella aja tühistamine

Seadke signaalkella aeg tagasi nulli 00:00 klahviga -. Muudetud aeg on näha mõne sekundi pärast. Signaalkell lülitub välja.

Ajaseadete vaatamine

Mitme ajafunktsooni programmeerimisel süttivad näidupaneelil vastavad tähised. Esiplaanil olev ajafunktsooni tähis on nurksulgudes.

Signaalkella ☐, küpsetusaja ☐, valmimisaja ☐ või kellaaja ☐ vaatamiseks vajutage mitu korda klahvi Ⓢ, kuni nurksulud osutavad soovitud tähisile. Vastav aeg ilmub mõne sekundi pärast näidupaneelile.

Toiduvalmistusaja kestus

Ahi võimaldab seada igale roale vastava küpsetusaja. Toiduvalmistusaja lõppedes lülitub ahi automaatselt välja. Nii ei tule ahu väljalülitamiseks muid toimetusi katkestada ega karta, et ahi ununeks õigel ajal välja lülitada.

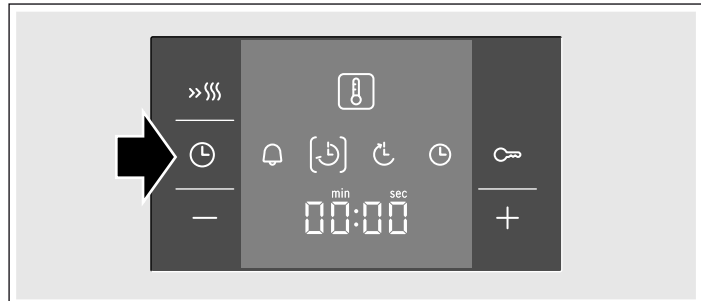
Näitlik pilt: toiduvalmistusaeg 45 minutit.

1. Valige kuumutamisviis funktsiooninupuga.

2. Valige temperatuur või grillimistase temperatuurinupuga.

3. Vajutage kaks korda klahvi Ⓢ.

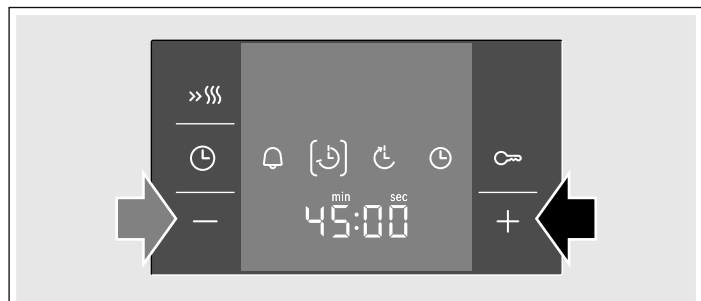
Näidupaneelil süttib 00:00. Süttivad ajatähised, nurksulgudes on ☐.



4. Seadke toiduvalmistusaeg klahvidega + või -.

Soovituslik aeg: klahv + = 30 minutit

Soovituslik aeg: klahv - = 10 minutit



Mõne sekundi pärast lülitub ahi sisse. Näidupaneelil hakkab jooksma toiduvalmistusaeg ja süttib tähis [☐]. Muud ajatähised kustuvad.

Toiduvalmistusaeg on lõppenud

Kostab signaal. Ahi lõpetab kuumutamise. Näidupaneelil süttib 00:00. Vajutage klahvi Ⓢ. Seadke uus toiduvalmistusaeg klahvidega + või -. Või vajutage kaks korda klahvi Ⓢ ja keerake funktsiooninupp nullasendisse. Ahi on välja lülitatud.

Küpsetusaja muutmine

Muutke toiduvalmistusaega nuppudega + või -. Muudetud aeg on näha mõne sekundi pärast. Kui signaalkell on peale pandud, vajutage enne nuppu Ⓢ.

Toiduvalmistusaja tühistamine

Seadke toiduvalmistusaeg uuesti nulli 00:00 klahviga -.

Muudetud aeg on näha mõne sekundi pärast. Aeg on tühistatud. Kui signaalkella aeg on programmeeritud, vajutage enne klahvi Ⓢ.

Ajaseadete vaatamine

Mitme ajafunktsiooni programmeerimisel süttivad näidupaneelil vastavad tähised. Esiplaanil olev ajafunktsiooni tähis on nurksulgudes.

Signaalikella , küpsetusaaja , valmimisaja  või kellaaja  vaatamiseks vajutage mitu korda klahvi , kuni nurksulud osutavad soovitud tähisele. Vastav aeg ilmub mõne sekundi pärast näidupaneelile.

Lõpuaeg

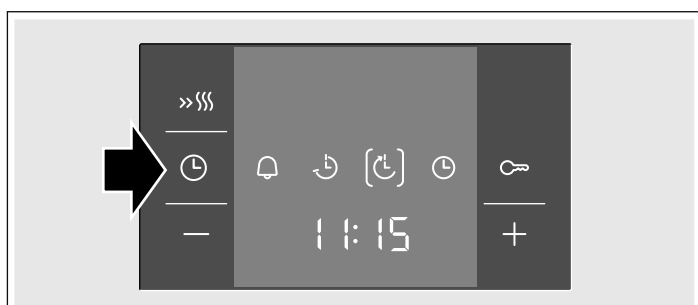
Ahi võimaldab seada toidule soovitud valmimise kellaaja. Ahi lülitub soovitud kellaajal automaatselt sisse ja välja. Näiteks võib toidu hommikul ahju panna ja programmeerida ahju nii, et toit saaks valmis keskpäevaks.

Jälgige, et toiduained ei hakkaks riknema, kui liiga kauaks ahju jäavad.

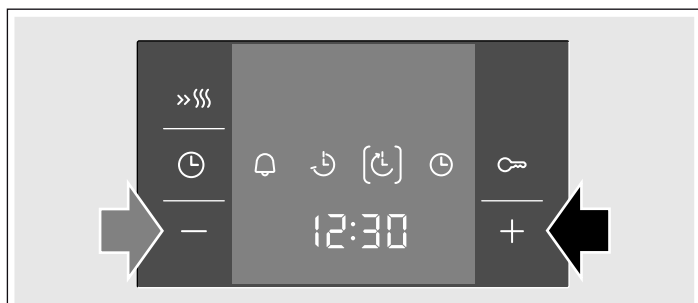
Näitlik pilt: kell on 10:30, toiduvalmistusaeg on 45 minutit ja ahi peab välja lülituma 12:30.

1. Seadke funktsiooninupp õigesse asendisse.
2. Seadke temperatuurinupp õigesse asendisse.
3. Vajutage kaks korda klahvi .
4. Seadke toiduvalmistusaeg klahvidega  või .
5. Vajutage klahvi .

Nurksulgudes on tähis . Näidikul on toidu valmimise kellaag.



6. Lükake lõpuaega edasi klahvidega  või .



Ahi näitab valitud aega mõne sekundi pärast ja jäab ooterežiimile. Näidupaneelil on näha toidu valmimise kellaag

ja tähis  on nurksulgudes. Tähised  ja  kustuvad. Ahju sisse lülitamisel hakkab näidikul jooksma toiduvalmistusaeg ja tähis  on nurksulgudes. Tähis  kustub.

Toiduvalmistusaeg on lõppenud

Kostab signaal. Ahi lõpetab kuumutamise. Näidupaneelil süttib . Vajutage klahvi . Seadke uus toiduvalmistusaeg klahvidega  või . Või vajutage kaks korda klahvi  ja keerake funktsiooninupp nullasendisse. Ahi on välja lülitatud.

Lõpuaaja muutmine

Muutke lõpuaega klahvidega  või . Muudetud aeg on näha mõne sekundi pärast. Kui signaalikell on programmeeritud, vajutage enne kaks korda klahvi . Ärge muutke lõpuaega, kui küpsetusaeg on hakanud jooksma. Lõpptulemus võib olla teine.

Lõpuaaja tühistamine

Seada lõpuaeg tagasi õigele kellaajale klahviga . Muudetud aeg on näha mõne sekundi pärast. Ahi hakkab tööle. Kui signaalikell on programmeeritud, vajutage enne kaks korda klahvi .

Ajaseadete vaatamine

Mitme ajafunktsiooni programmeerimisel süttivad näidupaneelil vastavad tähised. Esiplaanil olev ajafunktsiooni tähis on nurksulgudes.

Signaalikella , küpsetusaaja , valmimisaja  või kellaaja  vaatamiseks vajutage mitu korda klahvi , kuni nurksulud osutavad soovitud tähisele. Vastav aeg ilmub mõne sekundi pärast näidupaneelile.

Kellaaja muutmine

Pärast ühendamist või elektrikatkestust vilguvad näidupaneelil tähis  ja neli nulli. Seadke kellaag.

1. Vajutage klahvi .
2. Seadke kellaag klahvidega  või .

Mõne sekundi pärast ilmub valitud kellaag.

Kellaaja muutmine

Ükski teine ajafunktsioon ei tohi olla programmeeritud.

1. Vajutage neli korda klahvi .
2. Muutke kellaaga klahvidega  või .

Valitud kellaag ilmub mõne sekundi pärast.

Kellaaja tuhmistamine

Kellaaja võite näidikul tuhmistada. Sellekohane teave sisaldub punktis *Põhiseadete muutmine*.

Lapselukk

Ahi on varustatud lapselukuga, et lapsed ei saaks seda kogemata sisse lülitada.

Ahi ei reageeri ühelegi seadele. Signaalikella ja kellaaga saab seada sisselülitatud lapselukust hoolimata.

Kui kuumutusviis ja temperatuur või grillimistase on valitud, katkestab lapselukk kuumutamise.

Lapseluku sisselülitamine

Ükski toiduvalmistusaeg ega lõpuaeg ei tohi olla programmeeritud.

Vajutage klahvi  umbes nelja sekundi välitel.

Näidupaneelil süttib tähis . Lapselukk on sisse lülitatud.

Lapseluku väljalülitamine

Vajutage klahvi  umbes nelja sekundi välitel.

Tähis  näidupaneelil kustub. Lapselukk on välja lülitatud.

Põhiseadete muutmine

Sellel ajul on eri põhiseaded. Neid seadeid saab kohandada vastavalt kasutaja vajadustele.

Põhiseaded	Valik 1	Valik 2	Valik 3
c 1 Ajanäit	alati*	ainult klahviga ⊕	-
c 2 Helisignaali kestus pärast küpsetusaja või signaalikellale seatud aja lõppu	umbes 10 sekundi t	umbes 2 minutit*	umbes 5 minutit
c 3 Seade käivitumise ooteaeg	umbes 2 sekundit	umbes 5 sekundit*	umbes 10 sekundi t

* Tehaseseade

Ükski teine ajafunksioon ei tohi olla programmeeritud.

1. Vajutage klahvi ⊕ umbes 4 sekundit.

Näidupaneelile ilmub kehtiv kellaaja põhiseade, näiteks c 1 Valiku 1 jaoks.

2. Muutke põhiseadet klahvidega + või -.

3. Kinnitage, vajutades klahvi ⊕.

Näidupaneelile ilmub järgmine põhiseade. Klahviga ⊕ on võimalik liikuda kõigil tasanditel ja klahvidega + või - muuta seadet.

4. Lõpetuseks vajutage klahvi ⊕ umbes 4 sekundit.

Kõik põhiseaded on käivitunud.

Põhiseadeid saab igal ajahetkel muuta.

Hooldamine ja puhastamine

Korraliku hooldamise ja puhastamise korral jäavad teie pliidiplaat ja küpsetusahi kauaks kenasti tööle. Mõlema õiget puhastamist ja hooldust käsitleme siin.

Märkused

- Küpsetusahju esikülje väikesed värvierinevused on tingitud eri materjalidest nagu klaas, plast või metall.
- Uksesklaasil võbelevad varjud on tingitud küpsetusahju lambi valguse peegeldusest.
- Email põleb väga kõrgtel temperatuuridel sisse. Seetõttu võivad tekkida väikesed värvierinevused. See on täiesti tavaline ega mõjuta talitlust. Õhukeste pannide ääri ei saa täielikult emailiga katta. Seetõttu võivad need olla karedad. See ei kahjusta korrosionikaitset.

Puhastusvahendid

Et pinnad ei saaks valeda puhastusvahendite tõttu kahjustada, pöörake tähelepanu järgmistele andmetele.

Keeduala puhastamisel ärge kasutage

- Lahjendamata puhastusvahendit ega nõudepesumasina-vahendit,
- küürimiskäsnu,
- agressiivseid puhastusvahendeid, nt praeahju puhastusvahendit või plekieemaldit,
- survepesurit ega aurujuga.
- Ärge peske detaile nõudepesumasinas.

Küpsetusahju puhastamisel ärge kasutage

- teravaid ega
- kõrge alkoholisaldusega puhastusvahendeid,
- küürimiskäsnu,
- survepesurit ega aurujuga.
- Ärge peske detaile nõudepesumasinas.

Peske uus käsn enne esmakordset kasutamist hoolikalt puhtaks.

Tsoon	Puhastusvahend
Roostevabast terasest pinnad*	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhistage pesulapiga ja kuivatage pehme rätikuga. Roostevabast terasest pinda pühkige alati kiu suunaga paralleelselt. Vastasel juhul võivad tekkida kriimud. Katlakivi-, rasva-, tärklike- ja valguplekid eemaldage kohe. Selliste plekkide alla võib tekkida rooste.
Emailitud, laktitud, plast- ja sõeltrükiga kaetud pinnad*	Kauplustes on saadaval spetsiaalsed roostevabast terasest pindade puhastusvahendid, mis sobivad kuuma pinna puhastamiseks. Kandke puhastusvahend pehme lapiga õhukese kihina pinnaile.
(olenevalt mudelist)	
Juhtpaneel	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhistage pesulapiga ja kuivatage pehme rätikuga. Ärge kasutage puhastamiseks klaasipuhastusvahendit ega klaasist kaubitsat.
Pealmine klaaskate*	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhistage pesulapiga ja kuivatage pehme rätikuga. Ärge kasutage puhastamiseks klaasipuhastusvahendit ega klaasist kaubitsat.
(olenevalt mudelist)	
Pöördnupud	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhistage pesulapiga ja kuivatage pehme rätikuga.
Ärge võtke maha!	
Pliidiplaadi raam	Kuum nõudepesuvahendilahus: Ärge puhistage klaasist kaubitsa, sidrunihappe ega äädikaga.

* Soovi korral (kasutatav teatavate seadmete puhul, olenevalt mudelist.)*

Tsoon	Puhastusvahend	Tsoon	Puhastusvahend
Gaasipliidiplaat ja kastrulialus* (olenevalt mudelist)	Kuum nõudepesuvahendilahus. Vett kasutage vähesel määral, vesi ei tohi tungida läbi pöletite seadme sisemusse. Ülekeenud toit ja toidujäägid eemaldage alati kohe. Alusresti võite eemalda. Valumalmist alusrest*: Ärge peske nõudepesumasinas.	Lapselukk* (olenevalt mudelist)	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhastage nõudepesulapiga. Kui ahjuuksele on paigaldatud lapselukk, tuleb see enne puhamist eemaldada. Suure mustuse korral ei toimi lapselukk enam korralikult.
Gaasipõletid* (olenevalt mudelist)	Eemaldage pöleti pea ja kate, puhastage kuuma nõudepesuvahendilahusega. Ärge peske nõudepesumasinas. Gaasiavad peavad alati olema vabad. Süüteküünlad: väike pehme hari. Gaasipõletid toimivad vaid siis, kui süüteküünlad on kuivad. Kuivatage kõik osad korralikult. Tagasipanekul jälgige, et kõik osad on täpselt õiges asendis. Pöletite katted on kaetud musta emailiga. Aja jooksul värv muutub. See ei avalda mõju töökindlusele.	Tihend Ärge võtke maha!	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhastage nõudepesulapiga. Ärge küüridge.
Elektrieeduala* (olenevalt mudelist)	Küüriva toimega vahendid või puhamust-käsnad: Laske pliidiplaadil seejärel koriks kuumeneda, et see kuivaks. Niisked plaadid lähevad aja jooksul rooste. Lõpuks kandke peale hooldusvahendit. Ülekeenud toit ja toidujäägid eemaldage alati kohe.	Keedutsoon	Kuum nõudepesuvahendi- või äädikala-hus: Puhastage nõudepesulapiga. Tugeva määrdumise korral kasutage roostevabast terastest küürimiskänsa või ahjupuhamustuvahendit. Kasutage seda ainult külmas ahjus.
Keeduplaadi rõngas* (olenevalt mudelist)	Pliidipladi värvimutused (kollasest kuni siniseni) eemaldage terase hooldusvahendiga. Ärge kasutage abrasiivseid ja kraapivaid vahendeid.	Ahjulambi klaaskate	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhastage nõudepesulapiga.
Klaaskeraamiline pliidiplaat* (olenevalt mudelist)	Hooldus: klaaskeraamiliste pindade kaitse- ja hooldusvahend Puhamamine: klaaskeraamilise pinna jaoks sobivad puhamustvahendid. Pöörake tähelepanu pakendil toodud puhamustjuhistele. ⚠️ Klaasist kaabits suure mustuse jaoks: Eemaldage kate ja puhastage ainult teraga. Ettevaatust, tera on väga terav. Vigastuste oht. Pärast puhamist pange kate tagasi peale. Kahjustada saanud terad vahe-tage kohe välja.	Kanderaamistik	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhastage lapi või harjaga. Kanderaamistiku saate puhamiseks maha võtta. Juhinduge peatükist <i>Kanderaamistike eemaldamine ja paigaldamine!</i>
Gaasipliidiplaat* (olenevalt mudelist)	Hooldus: klaasi kaitse- ja hooldusvahend Puhamamine: klaasi jaoks sobivad puhamustvahendid. Pöörake tähelepanu pakendil toodud puhamustjuhistele. ⚠️ Klaasist kaabits suure mustuse jaoks: Eemaldage kate ja puhastage ainult teraga. Ettevaatust, tera on väga terav. Vigastuste oht. Pärast puhamist pange kate tagasi peale. Kahjustada saanud terad vahe-tage kohe välja.	Teleskoopsiinid* (olenevalt mudelist)	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhastage lapi või harjaga. Ärge eemaldage väljatõmmatavatelt siinidel määret, siine on soovitatav puhas-tada sisselükatuna. Ärge leotage, ärge peske nõudepesumasinas ja ärge jätke isepuhastuse ajaks ahju. See võib kande-raamistikke kahjustada ja avaldada mõju nende toimivusele.
Ukseklaas	Klaasipuhastusvahend: Puhastage pehme lapiga. Ärge kasutage klaasist kaabitsat. Puhamamine hõlbustamiseks saab ukse maha võtta. Juhinduge peatükist <i>Ahju ukse paigaldamine ja eemaldamine!</i>	* Soovi korral (kasutatav teatavate seadmete puhul, olenevalt mudelist.)*	

* Soovi korral (kasutatav teatavate seadmete puhul, olenevalt mudelist.)*

Tsoon	Puhastusvahend
Tarvikud	Kuum nõudepesuvahendilahus: Niisutage ja puhastage lapi või harjaga. Alumiiniumist küpsetusplaat*: (olenevalt mudelist) Kuivatage pehme lapiga. Ärge peske nõudepesumasinas. Ärge kunagi kasutage praeahju puhas-tusvahendit. Kriimustuste vältimiseks ärge puudutage metallpindu noa ega muu terava ese-mega. Ärge kasutage agressiivse toimega puhas-tusvahendeid, kraapivaid käsnu ega karedaid puhas-tuslappe. Vastasel juhul võivad tekkida kriimud. Pöördvarras* (olenevalt mudelist) Kuum nõudepesuvahendilahus: Puastage lapi või harjaga. Ärge peske nõudepesumasinas.
	Praetermomeeter* (olenevalt mudelist) Kuum nõudepesuvahendilahus: Puastage lapi või harjaga. Ärge peske nõudepesumasinas.
Soklisahtel*	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puastage nõudepesulapiga. (olenevalt mudelist)

* Soovi korral (kasutatav teatavate seadmete puhul, olenevalt mudelist.)*

Enne puhastamist

Võtke kõik tarvikud ja nõud ahjust välja.

Ahu põhja, lae ja külgsiente puhastamine

Kasutage nõudepesulappi ja kuuma nõudepesuvahendi- või äädikalust.

Tugeva määrdumise korral kasutage roostevabast terasest küürimiskänsa või ahjupuhastusvahendit. Kasutage seda ainult külmas ahjus. Ärge kunagi töödelge isepuhastuvaid pindu küürimiskänsa või ahjupuhastusvahendiga.

Ahu isepuhastuvate pindade puhastamine

Ahu tagasein on kaetud äärmiselt poorse keraamilise materjaliga kihiga. See kiht imab ahju töötamise ajal sisse ja lagundab küpsetamisel ahju tagaseinale sattunud pritsmed. Mida kõrgem on temperatuur ja mida kauem ahi töötab, seda parem on tulemus.

Kui määrdunud kohad on näha ka pärast mitmekordset puhas-tust, toimige järgmiselt:

1. Puastage põhjalikult ahju põhi, lagi ja külgsleinad.

2. Reguleerige välja 3D-kuum õhk .

3. Laske tühjal suletud ahjul kuumeneda maksimaaltemperatuuril ca 2 tundi.

Keraamiline pind regenererub. Kui ahi on jahtunud, eemaldage pruunikad või valkjad jäagid vee ja pehme käsнaga.

Kihi kerge toonimuutus ei avalda isepuhastusele mingit mõju.

Tähelepanu!

■ Ärge kunagi kasutage küüriva toimega puhas-tusvahendeid. Need kriimustavad poorset kihti või purustavad selle.

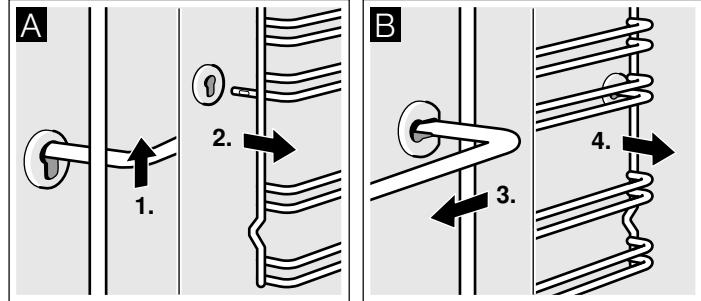
■ Ärge kunagi töödelge keraamilisest materjalist pinda ahjupuhastusvahendiga. Kui ahjupuhastusvahendit satub kogemata sellisele pinnale, eemaldage see kohe käsna ja ohtra veega.

Raamide väljavõtmine ja tagasipanek

Puhastamiseks võite raamid välja võtta. Küpsetusahi peab olema jahtunud.

Kanderaamistikku eemaldamine

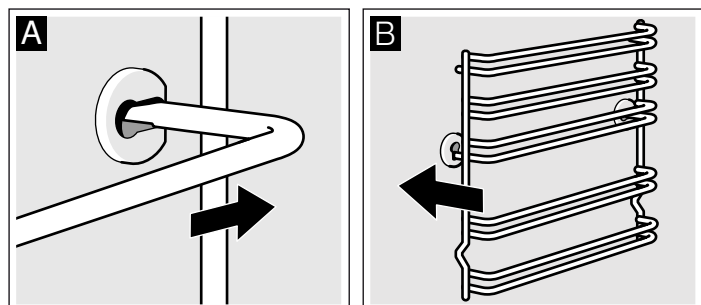
1. Kergitage kanderaamistiku esiosa
2. ja töstke kinnitustest välja (joonis A).
3. Seejärel tömmake kogu kanderaamistik ette
4. ja võtke välja (joonis B).



Puastage kanderaamistikku nõudepesuvahendi ja käsнaga. Kõvasti kinni oleva mustuse eemaldamiseks kasutage harja.

Raamide kohalepanek

1. Viige raam kõigepealt tagumise puksi sisse ja suruge pisut taha (joonis A),
2. seejärel pange eesmise puksi sisse (joonis B).

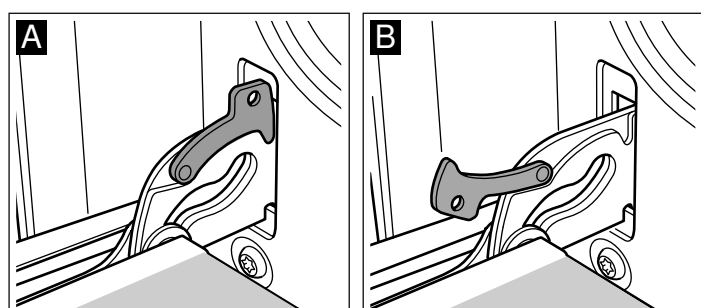


Raamid sobivad paremale ja vasakule. Jälgige, et nii nagu joonisel B on kujutatud, on kõrgused 1 ja 2 all ning kõrgused 3, 4 ja 5 üleval.

Ahjuukse hingedelt töstmise ja tagasipanek

Puhastamiseks ja ukseklaaside eemaldamiseks võite ahjuukse hingedelt maha tösta.

Ahjuukse mölemal hingel on lukustushoob. Kui lukustushooavad on kinni lükatud (joonis A), on ahjuuksi lukustatud. Seda ei saa hingedelt maha võtta. Kui lukustushooavad on ahjuukse hingedelt äratõstmiseks lahti lükatud (joonis B), on hinged lukustatud. Neid ei saa jõuga kinni lükata.

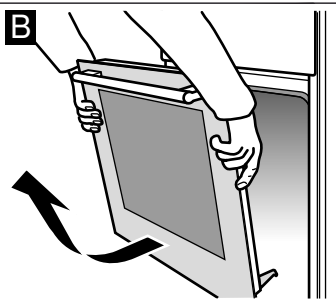
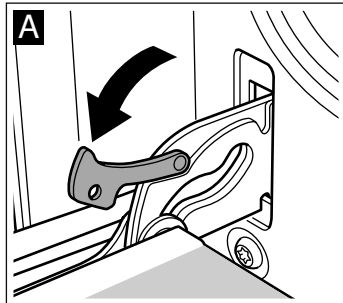


⚠ Vigastusoht!

Kui hinged on turvamata, lähevad nad suure jõuga kinni. Jälgige, et lukustushooavad oleksid alati lõpuni kinni lükatud või ahjuukse hingedelt töstmisel lõpuni lahti lükatud.

Ukse hingedelt mahatõstmine

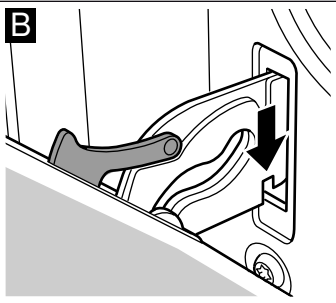
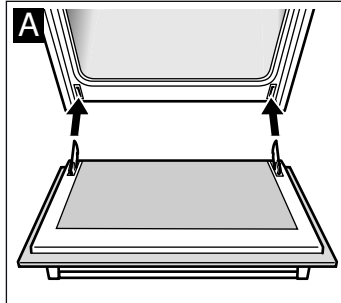
1. Tehke ahjuuks lõpuni lahti.
2. Lükake mölemad lukustushooavad paremal ja vasakul lahti (joonis A).
3. Sulgege ahjuuks kuni piirikuni. Võtke kätega paremalt ja vasakult kinni. Sulgege veel veidi ja tõmmake välja (joonis B).



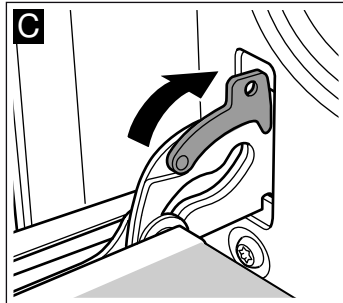
Ukse hingedele töstmme

Pange ahjuuks vastupidises järjekorras hingedele tagasi.

1. Ahjuukse hingedelepanekul jälgige, et mölemad hinged läheksid avasse otse (joonis A).
2. Hinge sälk peab mölemal pool lukustumma (joonis B).



3. Lükake mölemad lukustushooavad tagasi kinni (joonis C). Sulgege ahjuuks.



⚠ Vigastusoht!

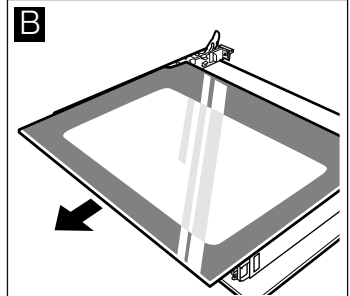
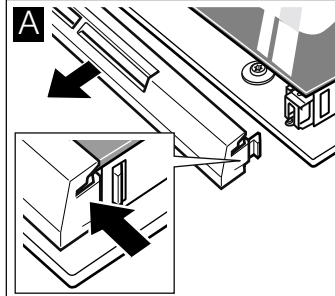
Kui ahjuuks kogemata ära tuleb või hing kinni kiilub, ärge pange käsi hingedede alale. Helistage klienditeenindusse.

Ukseklaaside eemaldamine ja paigaldamine

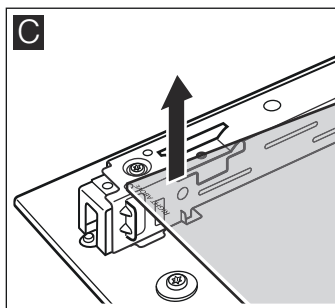
Paremaks puhastamiseks saate ahjuukse klaasid ära võtta.

Eemaldamine

1. Tõstke ahjuuks hingedelt maha ja asetage rätikule, käepide all.
2. Tõmmake maha üleval ahjuukse küljes olev kate. Vajutage selleks sõrmedega sisse vasakul ja paremal pool olevad lapatsid (jn. A).
3. Tõstke pealmine klaas üles ja tõmmake välja (jn. B).



4. Tõstke klaas üles ja tõmmake välja (jn. C).



Puhastage klaase klaasipesuvahendi ja pehme lapiga.

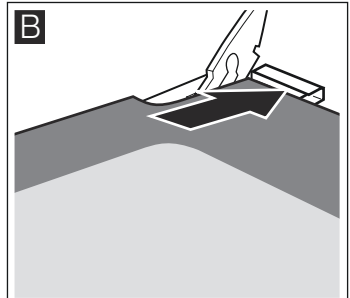
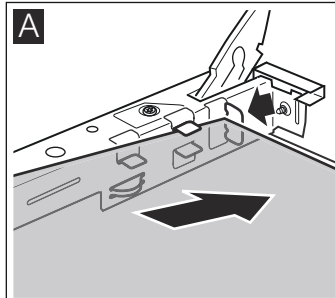
⚠ Vigastuste oht!

Kriimustatud klaas või ahjuuks võib lõhkeda. Ärge kasutage klaasist kaabitsaid, abrasiivse või küüriva toimega puhastusvahendeid.

Paigaldamine

Jälgige paigaldamisel, et all olev kiri "right above" oleks tagurpidi.

1. Lükake klaas sisse tahapoole kaldu (jn. A).
2. Lükake pealmine klaas tahapoole kaldu mölemasse hoidikusse. Sile pind peab jäama välja. (jn. B).



3. Pange kate peale ja suruge oma kohale.
4. Pange ahjuuks hingedele tagasi.

Kasutage küpsetusahju alles siis, kui klaasid on nõuetekohaselt tagasi paigaldatud.

Tõrge, mis nüüd?

Tõrke korral on tihti tegemist vaid pisiasjaga. Enne klienditeenindusse helistamist uurige tabelit. Võib-olla saate tõrke ise kõrvaldada.

Tõrgete tabel

Kui roog teinekord kõige paremini ei õnnestu, tutvuge peatükiga *Teie jaoks meie köögistuudios testitud*. Sealt leiate palju soovitusi ja juhiseid toiduvalmistamiseks.

Tõrge	Võimalik põh-jus	Juhis kõrvaldamiseks
Ahi ei tööta.	Kaitse on defektne.	Kontrollige, kas elektrikilbi kaitse on töökoras.
	Voolukatkestus.	Kontrollige, kas köögitali põleb ja kas teised köögimasinad töötavad.
Näidikul vilguvad \odot ja nullid.	Voolukatkestus.	Seadke kellaajeg uuesti õigeks.
Ahi ei lähe kuu-maks.	Kontaktid on tol-mused.	Keerake nuppe mitu korda edasi-tagasi.

Veateated

Kui näidikule ilmub veateade sümboliga E , vajutage nupule \odot . Teade kaob. Seatud ajafunktsioon kustutatakse. Kui veateade ei kao, võrduge hooldustöökotta.

Järgmise veateate puhul võite tõrke ise kõrvaldada.

Veateade	Võimalik põh-jus	Juhis kõrvaldamiseks
$ED\ \text{--}$	Teatud nupule on vajutatud liiga kaua või on nupp kinni kae-tud.	Vajutage üksshaaval köiki-dele nuppuudele. Kontrollige, kas mõni nupp on kinni kii-lunud, kinni kaetud või määrdunud.

Klienditeenindus

Kui teie seadet on vaja remontida, võrduge meie klienditeenindusse. Meie leiame alati sobiva lahenduse - ka ebavajalike tehnikukülastuste vältimiseks.

E-number ja FD-number

Et saaksime teid kvalifitseeritult teenindada, teatage palun helistamisel toote number (E-nr) ja valmistusnumber (FD-nr). Tüübislidi koos numbritega leiata küpsetusahju ukse küljelt. Et liiga kaua otsima ei peaks, võite oma seadme andmed ja klienditeeninduse telefoninumbri siia märkida.

E-nr	FD-nr

Klienditeenindus

Palun võtke arvesse, et hooldustehniku külastus ei ole väärkäsitsemise korral ka garantiajal tasuta.

Elektrilöögi oht!

Asjatundmatult teostatud parandustööd on ohtlikud. Parandustöid tohib teha vaid tootja väljaoppe läbinud tehnik.

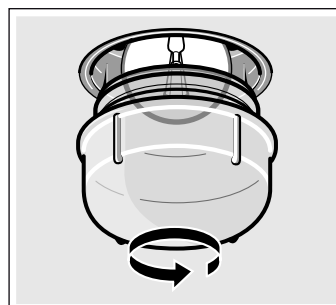
Ahjulambi pirni vahetamine

Kui ahjulambi pirn on läbi, tuleb see välja vahetada. Kuumuskindlad 40 W halogeenpirnid on saadaval hoolduskeskustes või edasimüütjate juures. Kasutage ainult nimetatud pirne.

Elektrilöögi oht!

Lülitage elektrikilbist vool välja.

1. Kahjustuste vältimiseks asetage külma ahju köögirätik.
2. Keerake klaasist kate vastupäeva välja.



3. Asendage pirn sama tüüpi pirniga.

4. Kruvige klaasist kate tagasi kohale.

5. Võtke köögirätik välja ja lülitage vool uuesti sisse.

Klaaskate

Kahjustunud klaaskate tuleb vahetada. Sobivaid klaaskatteid saate klienditeenindusest. Teatage oma seadme E-number ja FD-number.

Remonttööde tellimus ja konsultatsioon rikete korral

Kõigi riikide kontaktandmed leiata kaasasolevast klienditeeninduste nimekirjast.

Tootja pädevuses võite kindel olla. Sellest lähtudes tagate, et parandustöid teevat asjaomase kvalifikatsiooniga hooldustehnikud, kes kasutavad seadme jaoks ettenähtud originaalvaruosi.

Energiasäästu- ja keskkonnasoovitused

Sit saate soovitusi, kuidas küpsetusahjuga praadides ja küpsetades ning keedualal keetes energiat säästa, ja kuidas oma seade õigesti jäätmeätlusse anda.

Energiasääst küpsetusahju kasutamisel

- Eelkuumutage küpsetusahju vaid siis, kui see on retseptis või kasutusjuhendi tabelites ette nähtud.
- Kasutage tumedaid, mustaks värvitud või emailitud küpsetusvorme. Need neelavad kuumust eriti hästi.
- Avage ahjuust küpsetamise või praadimise ajal võimalikult harva.
- Mitut kooki on kõige parem küpsetada järgmööda. Küpsetusahi on veel soe. Sellega lüheneb teise koogi küpsetusaeg. Võite ka 2 keeksivormi üksteise kõrval sisestada.
- Pikemate küpsetusaegade korral võite küpsetusahju 10 minutit enne küpsetusaja lõppu välja lülitada ja jäärsoojust lõpuni küpsetamiseks kasutada.

Energia säästmine pliidiplaadil

- Kasutage paksu ja sileda põhjaga potte ning panne. Ebatasane põhi suurendab energiakulu.

- Poti- või pannipõhja läbimõõt peab vastama keedukoha suurusele. Liiga väikeste pottide kasutamine pliidiplaadi põhjustab energiakadusid Pidage silmas, et nõude tootjad märgivad andmetes tihti pottide ülemise läbimõõdu. See on enamasti suurem kui poti põhja läbimõõt.
- Väiksemate koguste puhul kasutage väikest potti. Suur, kuid vähe täidetud pott võtab palju energiat.
- Sulgege pott alati sobiva kaanega. Ilma kaaneta küpsetamisel kasutate neli korda rohkem energiat.
- Küpsetage vähesse veega. See säästab energiat. Köögiviljadel jäavad vitamiinid ja mineraalained alles.
- Lülitage õigel ajal madalamale astmele.
- Kasutage jäärsoojust! Pikema küpsetamise puhul lülitage juba 5-10 minutit enne küpsetusaja lõppu pliidiplaat välja.

Keskkonnasäästlik jäätmeätlus

Käidelge seadme pakendijäätmel keskkonnasõbralikult.



Käesolev seade on märgistatud vastavalt direktiivil 2012/19/EÜ elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete kohta. Direktiiv sätestab elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete tagastamise ja ringlussevõtu raamtingimused Euroopa Liidus.

Meie köögistuudios katsetatud

Sit leiate valiku toite koos vastavate optimaalseste seadetega. Saate teada, milline kuumutusviis ja temperatuur teie toidule kõige paremini sobib. Leiate teavet sobivate tarvikute ja selle kohta, millisele kõrgusele need lükata. Saate soovitusi nõude ja valmistamise asjus.

Märkused

- Tabelis olevad väärised kehtivad alati külma ja tühja ahju paneku kohta. Kasutage eelkuumutust ainult siis, kui tabelis on nii näidatud. Katke tarvik paberiga alles pärast eelkuumutamist.
- Tabelites olevad ajad on ligikaudsed. Nad sõltuvad toiduainete kvaliteedist ja omadustest.
- Kasutage kaasasolevaid tarvikuid. Täiendavaid tarvikuid saate lisavarustusena majapidamistarvete poest või klienditeenindusest. Võtke enne kasutamist ebavajalikud tarvikud ja nõud ahjust välja.
- Kasutage kuumade tarvikute või nõude ahjust võtmisel alati pajalappe.

Koogid ja küpsised

Ühel tasandil küpsetamine

Pealt-ja altkuumusega õnnestub kookide küpsetamine kõige paremini.

Kui küpsetate 3D-kuuma õhuga , lükake tarvikud järgmistele kõrgustele:

- Vormikoogid: 2. kõrgus
- Plaadikoogid: 3. kõrgus

Mitmel tasandil küpsetamine

Kasutage 3D-kuuma õhku

Kahel tasandil küpsetamise sisselükkekõrgused:

- Universaalpann: 3. kõrgus

Küpsetusplaat: 1. kõrgus

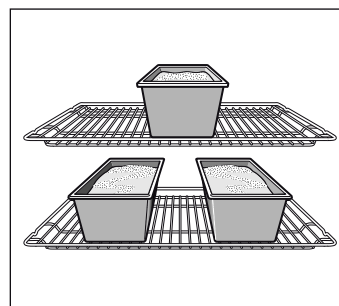
Kolmel tasandil küpsetamise sisselükkekõrgused:

- Küpsetusplaat: 5.
- Universaalpann: 3. kõrgus
- Küpsetusplaat: 1. kõrgus

Samal ajal sisselükatavad plaaditääied ei pea samal ajal valmis saama.

Tabelitest leiate toitude kohta palju soovitusi.

3 keeksivormiga üheaegselt küpsetades asetage need restidele nii, nagu joonisel näidatud.



Küpsetusvormid

Kõige paremini sobivad tumedad metallist küpsetusvormid.

Õhukese seinaga metallist küpsetusvormide või klaasvormide puhul on küpsetusaeg pikem ja kook ei pruunistu nii ühtlaselt.

Silikoontormide kasutamisel juhinduge tootja andmetest ja retseptidest. Silikoontormid on tihti tavalistest vormidest väiksemad. Tainakogused ja retseptiandmed võivad erineda.

Tabelid

Tabelites on mitmesuguste kookide ja küpsetiste optimaalne kuumutusviis. Temperatuur ja küpsetusaeg sõltub taina kogusest ja omadustest. Seetõttu on tabelites vahemikud. Proovige esmalt madalamal astmel. Madalamal temperatuuril

on pruunistumine ühtlasem. Vajaduse korral seadke järgmine kord kõrgemale astmele.

Eelkuumutamisega lühenevad küpsetusajad 5 kuni 10 minutit.

Täiendav teave on tabelitele järgnevas osas *Küpsetamise nõuandeid*.

Vormikoogid	Vorm	Kõrgus	Kuumutus-viis	Temperatuur	Kestus minutites
Biskviitkook, lihtne	Tordi/keeksivorm	2	∅	160-180	40-50
	3 keeksivormi	3+1	∅	140-160	60-80
Biskviitkook, õhuke	Tordi/keeksivorm	2	□	150-170	60-70
Tordipõhi, biskviittainast	Puuviljapõhja-vorm	2	□	150-170	20-30
Õhuke puuviljakook, biskviittainast	Lahtikäiv koogivorm	2	□	160-180	50-60
Biskviittort	Lahtikäiv koogivorm	2	□	160-180	30-40
Servaga koopipõhi, muretainast	Lahtikäiv koogivorm	1	□	170-190	25-35
Muretainapõhjaga puuvilja- või kohupiim-mator*	Lahtikäiv koogivorm	1	□	170-190	70-90
Lahtine pirukas	Pitsapann	1	□	220-240	35-45
Soolased küpsetised (nt plaadipirukas/ sibulapirukas)*	Lahtikäiv koogivorm	1	□	180-200	50-60
Pitsa, õhukese põhjaga, väheste kattega (eelkuumutada)	Pitsapann	1	□	250-270	10-15

* Laske kookidel u 20 minutit väljalülitatud suletud ahjus jahtuda.

Plaadikoogid	Tarvikud	Kõrgus	Kuumutus-viis	Temperatuur	Kestus minutites
Biskviit- või pärmitainas kuiva kattega	Küpsetusplaat	2	□	170-190	20-30
	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	∅	150-170	35-45
Biskviit- või pärmitainas mahlase kattega, puuvili	Universaalpann	3	□	160-180	40-50
	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	∅	150-170	50-60
Lahtine pirukas	Universaalpann	2	□	210-230	40-50
Rullbiskviit (eelkuumutada)	Küpsetusplaat	2	□	190-210	15-20
Pärmipalmik 500 g jahust	Küpsetusplaat	2	□	160-180	30-40
Rosinasai 500 g jahust	Küpsetusplaat	3	□	160-180	60-70
Rosinasai 1 kg jahust	Küpsetusplaat	3	□	150-170	90-100
Struudel, magus	Universaalpann	2	□	180-200	55-65
Börek	Universaalpann	2	□	180-200	40-50
Pitsa	Küpsetusplaat	2	□	220-240	15-25
	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	∅	180-200	35-45

Väikesed küpsetised	Tarvik	Tasand	Kuumutus-viis	Temperatuur °C	Kestus minutites
Küpsised	küpsetusplaat	3	∅	140-160	15-25
	universaalpann + küpsetusplaat	3+1	∅	130-150	25-35
	2 küpsetusplaati + universaalpann	5+3+1	∅	130-150	30-40
Väikesed küpsised (eelsoojendada)	küpsetusplaat	3	□	140-150	30-40
	küpsetusplaat	3	∅	140-150	30-40
	universaalpann + küpsetusplaat	3+1	∅	140-150	30-45
	2 küpsetusplaati + universaalpann	5+3+1	∅	130-140	40-55
Mandliküpsised	küpsetusplaat	2	□	110-130	30-40
	universaalpann + küpsetusplaat	3+1	∅	100-120	35-45
	2 küpsetusplaati + universaalpann	5+3+1	∅	100-120	40-50

Väikesed küpsetised	Tarvik	Tasand	Kuumustus-viis	Temperatuur °C	Kestus minuti-tes
Besee	küpsetusplaat	3	∅	80-100	100-150
Keedutainaküpsetis	küpsetusplaat	2	□	200-220	30-40
Lehttainaküpsetised	küpsetusplaat	3	∅	180-200	20-30
	universaalpann + küpsetusplaat	3+1	∅	180-200	25-35
	2 küpsetusplaati + universaalpann	5+3+1	∅	160-180	35-45
Pärmitainaküpsetis	küpsetusplaat	3	□	180-200	20-30
	universaalpann + küpsetusplaat	3+1	∅	170-190	25-35

Leib ja sai

Leiva ja saia küpsetamisel laske ahjul eelnevalt kuumeneda, kui ei ole märgitud teisiti.

Ärge kunagi valage kuuma ahju vett.

Kahel tasandil küpsetamisel asetage universaalpann alati küpsetusplaadi kohale.

Leib ja sai	Tarvik	Tasand	Kuumustus-viis	Temperatuur °C	Kestus minuti-tes
Pärmitainasai, 1,2 kg jahust	universaalpann	2	□	300	8
				200	35-45
Haputainaleib 1,2 kg jahust	universaalpann	2	□	300	8
				200	40-50
Kuklid (mitte eelkuumutada)	küpsetusplaat	3	□	210-230	20-30
Pärmitainakuklid, magusad	küpsetusplaat	3	□	170-190	15-20
	universaalpann + küpsetusplaat	3+1	∅	160-180	20-30

Küpsetamise nõuanded

Soovite küpsetada oma retsepti järgi.	Juhinduge küpsetustabelites olevatest sarnastest küpsetistest.
Nii saate teada, kas biskviitkook on läbi küpsenud.	Torgake umbes 10 minutit enne retseptis ettenähtud küpsetusaja lõppu puutikk koogi köige kõrgemasse kohta. Kui tainas enam tiku külge ei kleepu, on kook valmis.
Kook vajub kokku.	Kasutage järgmisel korral vähem vedelikku või seadke küpsetusahju temperatuur 10 kraadi võrra madalamaks. Jälgige retseptis antud vahustamisaegu.
Kook on keskel kõrgem ja äärtelt madalam.	Ärge võidke lahtikäiva koogivormi äärt. Vabastage kook pärast küpsetamist ettevaatlikult noaga.
Kook on pealt liiga tume.	Pange kook madalamale siinile, valige madalam temperatuur ja küpsetage kooki pisut kauem.
Kook on liiga kuiv.	Torgake hambatikuga valmis koogi sisesse augud. Seejärel tilgutage sellele puuviljamahla või alkoholi. Valige järgmisel korral 10 kraadi võrra kõrgem temperatuur ja lühendage küpsetusaega.
Leib-sai või kook (nt juustukook) on ilus, ent seest nätske (veetriipudega).	Kasutage järgmisel korral veidi vähem vedelikku ja küpsetage madalamal temperatuuril pisut kauem. Mahlase kattega kookide puhul eelküpsetage põhja. Puistake sellele mandleid või riivsaia ja laotage siis kate peale. Jälgige retsepte ja küpsetusaegu.
Küpsetis on ebaühtlaselt pruunistunud.	Valige pisut madalam temperatuur, siis tuleb küpsetis ühtlasem. Küpsetage tundlikku küpsetist pealt- ja altkuumusega □ ühel tasandil. Ka pealolev küpsetuspaber võib õhuringlust möjutada. Löigake küpsetuspaber alati vastavalt pannile.
Puuviljakool on alt liiga hele.	Pange kook järgmisel korral tasandi võrra madalamale.
Puuviljamahl ajab üle ääre.	Kasutage järgmisel korral sügavamat universaalpanni (kui see on olemas).
Pärmitainast väikesed küpsetised jäädvad küpsemisel üksteise külge kinni.	Iga küpsetise vaheline peaks jäätma u 2 cm. Nii on küpsetistel piisavalt ruumi kerkimiseks ja külgedelt pruunistumiseks.
Küpsetasite mitmel tasandil. Ülemisel plaadil on küpsetis tumedam kui alumisel.	Kasutage mitmel tasandil küpsetamisel alati 3D-kuuma õhku ∅. Samal ajal sisselükatakavad plaaditääied ei pea ühel ajal valmima.
Mahlaste kookide küpsetamisel tekib kondensvesi.	Küpsetamisel võib tekkida veeauru. See tuleb ukse kaudu välja. Veeaur võib koguneda lülituspaneelile või lähedal asuvatele mööblipindadele ja tilkuda maha kondensveena. Tegemist on füüsikalise nähtusega.

Liha, linnuliha, kala

Nõud

Võite kasutada igasuguseid kuumuskindlaid nõusid. Suurte praadide jaoks sobib universaalpann.

Kõige paremini sobivad klaasist nõud. Jälgige, et ahjupoti kaas sobiks ja hästi sulguks.

Emailitud ahjupottide kasutamisel lisage pisut rohkem vedelikku.

Roostevabast terasest ahjupottide puhul ei ole pruunistumine nii tugev ja liha ei pruugi olla nii küps. Pikendage küpsetusaega.

Tabeli andmed

Kaaneta nõu = lahti

Kaanega nõu = kinni

Pange nõu alati resti keskele.

Asetage kuum klaasnõu alati kuivale kuumaalusele. Kui alus on märg või külm, võib klaas katki minna.

Praad

Lisage liiga lahjale lihale pisut vedelikku. Anuma põhi peaks olema u $\frac{1}{2}$ cm kõrguselt kaetud.

Lisage pajapraele rikkalikult vedelikku. Nõu põhi peaks olema 1 - 2 cm kõrguselt kaetud.

Kogus sõltub liha liigist ja nõu materjalist. Liha valmistamisel emailitud ahjupotis kulub rohkem vedelikku kui klaasnõus.

Roostevabast terasest potid sobivad ainult tingimuslikult. Liha küpseb aeglasemalt ja pruunistub vähem. Kasutage kõrgemat temperatuuri või pikemat küpsetusaega.

Grillimine

Enne grillitava toidu ahju panemist eelkuumutage ahju u 3 minutit.

Grillige alati suletud küpsetusahjus.

Võtke võimalikult ühesuguse paksusega grillitavad tükid. Nii pruunistuvad need ühtlaselt ja jäavad mõnusalt mahlased.

Pöörake grillitavaid tükke pärast $\frac{2}{3}$ küpsetusaja möödumist. Lisage lihale soola alles pärast grillimist.

Pange grillitavad tükid otse restile. Üksik grillitav tükki saab kõige parem siis, kui asetate selle resti keskossa.

Lisaks lükake 1. kõrgusele universaalpann. Liha mahl tilgub sinna ja küpsetusahi jäab puhtam.

Ärge lükake grillimisel küpsetusplaati ega universaalpanni 4. või 5. kõrgusele. Tugeva kuumuse käes see paindub ja võib väljavõtmisel küpsetusruumi kahjustada.

Grilli kütteelement lülitub pidevalt sisse ja välja. See on normaalne. Selle sagedus sõltub seadud grillimisastmest.

Liha

Pöörake kalatükke pärast poole aja möödumist.

Kui praad on valmis, peaks see veel 10 minutiks väljalülitatud suletud küpsetusahju jääma. Nii saab liha mahl ühtlasemalt jaotuda.

Pakkige rostbiif pärast küpsetamist fooliumisse ja jätké 10 minutiks ahju.

Kamaraga seapræe korral lõigake kamarasse ristid ja asetage praad esmalt plaatile, kamar allpool.

Liha	Kaal	Tarvikud ja nõud	Kõrgus	Kuumutusviis	Temperatuur °C, grillimisaste	Kestus minutites
Veiseliha						
Veiselihest pajapraad	1,0 kg	kinni	2	<input type="checkbox"/>	200-220	120
	1,5 kg		2	<input type="checkbox"/>	190-210	140
	2,0 kg		2	<input type="checkbox"/>	180-200	160
Veisefilee, keskmine	1,0 kg	lahti	2	<input type="checkbox"/>	210-230	70
	1,5 kg		2	<input type="checkbox"/>	200-220	80
Rostbiif, keskmine	1,0 kg	lahti	1	<input checked="" type="checkbox"/>	210-230	50
Biifsteek, keskmine 3 cm		Rest	5	<input type="checkbox"/>	3	15
Vasikalihu						
Vasikapraad	1,0 kg	lahti	2	<input type="checkbox"/>	190-210	100
	2,0 kg		2	<input type="checkbox"/>	170-190	120
Sealiha						
Praad ilma kamarata (nt kael)	1,0 kg	lahti	1	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	100
	1,5 kg		1	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	140
	2,0 kg		1	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	160
Praad kamaraga (nt abatükk)	1,0 kg	lahti	1	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	120
	1,5 kg		1	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	150
	2,0 kg		1	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	180
Karbonaad kondiga	1,0 kg	kinni	2	<input type="checkbox"/>	210-230	70
Lambaliha						
Lambaliha kondita, keskmine	1,5 kg	lahti	1	<input checked="" type="checkbox"/>	150-170	120
Hakkliha						
Pikkpoiss	500 g lihast	lahti	1	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	70

Liha	Kaal	Tarvikud ja nõud	Kõrgus	Kuumutus-viis	Temperatuur °C, grillimisaste	Kestus minutites
Vorstikesed						
Vorstikesed		Rest	4	<input checked="" type="checkbox"/>	3	15

Linnuliha

Tabeli kaaluandmed käivad täitmata, ahjuvalmis linnu kohta. Asetage terved linnud esmalt restile, rind allpool. * Pöörake pärast $\frac{2}{3}$ etteantud aja möödumist.

Praetükke, nt kalkuni rullpraadi, kalkunirinda, pöörake poole küpsetusaja möödumisel. Pöörake linnulihatükke pärast $\frac{2}{3}$ aja möödumist.

Torgake pardi või hane tiivaalune nahk läbi. Siis saab rasv ära tilkuda.

Linnuliha saab eriti krõbedalt pruun siis, kui praadimisaja lõpus määrida seda või, soolvee või apelsinimahlaga.

Linnuliha	Kaal	Tarvikud ja nõud	Tasand	Kuumutus-viis	Temperatuur °C	Kestus minutites
Kana, terve	1,2 kg	Rest	2	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	60-70
Terve broiler	1,6 kg	Rest	2	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	80-90
Kana, poolitatud	iga tükki 500 g	Rest	2	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	40-50
Kanatükid	iga tükki 300 g	Rest	3	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	30-40
Part, terve	2,0 kg	Rest	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	90-100
Hani, terve	3,5-4,0 kg	Rest	2	<input checked="" type="checkbox"/>	150-170	110-130
Noor kalkun, terve	3,0 kg	Rest	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	80-100
Kalkuni kints	1,0 kg	Rest	2	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	90-100

Kala

Pöörake kalatükke pärast $\frac{2}{3}$ aja möödumist.

Tervet kala ei ole vaja pöörata. Pange terve kala küpsetusahju ujumisasendis, seljauimed üleval. Pool kartulit või väike ahjukindel nõu kala kõhus muudab selle stabiilsemaks.

Otse restil grillides pange lisaks 1. kõrgusele universaalpann. Vedelik tilgub sinna ja küpsetusahi jäääb puhtam.

Kala	Kaal	Tarvikud ja nõud	Kõrgus	Kuumutus-viis	Temperatuur °C, grillimisaste	Kestus minutites
Kala, terve	iga tükki 300 g	Rest	2	<input checked="" type="checkbox"/>	3	20-25
	1,0 kg	Rest	2	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	45-50
	1,5 kg	Rest	2	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	50-60
Kala kotlet, 3 cm paksune		Rest	3	<input checked="" type="checkbox"/>	2	20-25

Praadimise ja grillimise nõuanded

Prae kaaluandmeid tabelis ei ole.	Valige andmed vastavalt järgmisele väiksemale kaalule ja pikendage aega.
Soovite proovida, kas praad on valmis.	Kasutage lihatermomeetrit (müügil majapidamistarvete poodides) või proovige lusikaga. Suruge lusikaga prae peale. Kui prae tundub tugev, on see valmis. Kui see annab järele, läheb veel natuke aega.
Praad on liiga tume ja koorik on kohati kõrbenuud.	Kontrollige siini kõrgust ja temperatuuri.
Praad on ilus, kuid kaste on kõrbenuud.	Valige järgmine kord väiksem praenõu ja pange rohkem vedelikku.
Praad on ilus, kuid kaste on liiga hele ja vesine.	Valige järgmine kord suurem praenõu ja pange vähem vedelikku.
Prae ülevalamisel tekib veeaur.	See on füüsikaseadus ja igati normaalne. Suur osa veeaurust väljub auruava kaudu. See võib koguneda lülituspaneelile või lähedal asuvatele mööblipindadele või tilkuda maha kondensveena.

Vormiroad, gratäänid, soojad võileivad

Otse restil grillides lükake 1. kõrgusele universaalpann. Küpsetusahi jäab puhtam.

Pange nõu alati restile.

Vormiroa küpsus sõltub nõu suurusest ja vormiroa kõrgusest. Tabelis on ainult ligikaudsed väärised.

Toit	Tarvikud ja nõud	Kõrgus	Kuumutus- viis	Temperatuur	Kestus minutites
Vormiroad					
Magus vormiroog	Ahjuvorm	2		180-200	40-50
Pasta vormiroog	Ahjuvorm	2		210-230	30-40
Gratäänid					
Kartuligratäään, tooretest ainetest, max 4 cm kõrge	1 ahjuvorm 2 ahjuvormi	2 1+3		160-180 150-170	60-80 65-85
Röstsai					
Soojad võileivad, 4 tk	Rest	4		160-170	10-15
Soojad võileivad, 12 tk	Rest	4		160-170	15-20

Valmistrooted

Jälgige pakendil olevaid tootja andmeid.

Tarviku küpsetuspaberiga katmisel jälgige, et küpsetuspaber oleks vastavale temperatuurile sobiv. Sobitage paberi suurus toiduga.

Küpsetustulemus sõltub oluliselt toiduainest. Eelpruunistus või ebaühtlus võivad ilmneda juba toorel toidul.

Roog	Tarvik	Tasand	Kuumutus- viis	Temperatuur °C, grillimisre- žiim	Kestus minut- tes
Pitsa, külmutatud					
Pitsa, õhukesepõhjaline	universaalpann	2		190-210	15-20
	universaalpann + rest	3+1		180-200	20-30
Pitsa, paksupõhjaline					
	universaalpann	2		170-190	20-30
	universaalpann + rest	3+1		170-190	25-35
Pitsa-baguette	universaalpann	3		170-190	20-30
Minipitsa	universaalpann	3		180-200	10-20
Pitsa, jahutatud, eelkuumutada	universaalpann	1		180-200	10-15
Kartulitooted, sügavkülmutatud					
Friikartulid	universaalpann	3		190-210	20-30
	universaalpann + küpsetusplaat	3+1		180-200	30-40
Kroketid	universaalpann	3		190-210	20-25
Täidetud kartulitaskud	universaalpann	3		190-210	15-25
Küpsetised, sügavkülmutatud					
Kuklid, baguette	universaalpann	3		190-210	10-20
Soolakringlid	universaalpann	3		210-230	10-20
Küpsetised, eelküpsetatud					
Eelküpsetatud kuklid või baguette-saiad	universaalpann	3		190-210	10-20
	universaalpann + rest	3+1		160-180	20-25
Aedviljapihvid, sügavkülmutatud					
Kalapulgad	universaalpann	2		200-220	10-15
Kananagitsad	universaalpann	3		190-210	10-20
Struudel, sügavkülmutatud					
Struudel	universaalpann	3		190-210	30-40

Erilised toidud

Madalate temperatuuridel önnestub 3D-kuuma õhuga kreemjas jogurt sama hästi nagu kohev pärmitainas.

Võtke kõigepealt ahjust välja tarvikud, asetusraam või teleskoopsiinid.

Jogurti valmistamine

1. Kuumutage keemiseni 1 liiter piima (3,5 % rasvasisaldusega) ja jahutage 40 °C-ni.

2. Segage sisse 150 g jogurtit (külmkapi temperatuuril).

3. Pange tassidesse või väikestesse keeratavate kaantega purkidesse ja katke toidukilega.

4. Eelkuumutage ahju vastavalt juhistele.

5. Asetage tassid või purgid ahju põrandale ja valmistage vastavalt juhistele.

Pärmitaina kergitamine

1. Valmistage taviline pärmitainas, asetage kuumuskindlasse keraamilisse nõusse ja katke kinni.

2. Eelkuumutage ahju vastavalt juhistele.

3. Lülitage küpsetusahi välja ja pange tainas ahju kerkima.

Toit	Nõud	Kuumutusviis	Temperatuur	Kestus
Jogurt	Asetage tassid või ahju põrandale purgid		50 °C eelkuumutada 50 °C	5 min 8 tundi
Pärmitaina kergitamine	Asetage kuumus-kindel nõu küpsetusruumi põrandale		50 °C eelkuumutada Lülitage seade välja ja pange pärmitainas ahju	5-10 min 20-30 min

Sulatamine

Võtke toiduained pakendist välja ja asetage sobivas nõus restile.

Jälgige pakendil olevaid tootja andmeid.

Sulatusajad sõltuvad toiduainete liigist ja kogusest.

Asetage linnuliha rinnapoolse küljega taldrikule.

Külmutatud toiduained	Tarvikud	Kõrgus	Kuumutusviis	Temperatuur, °C
nt kooretordid, võikreemitordid, šokolaadi- või suhkruglasuuriga tordid, puuvili, kana, vorst ja liha, leib-sai, kuklid, koogid ja muud küpsetised	Rest	2		Temperatuuri valikulülitii jäääb väljalülitatuks

Kuivatamine

3D-kuuma õhuga saab suurepäraselt kuivatada.

Kasutage ainult korralikku puu- ja köögivilja ja peske seda hoolikalt.

Nõrutage korralikult ja kuivatage.

Vooderdage universaalpann ja rest küpsetus- või pärgamentpaberiga.

Pöörake väga mahlast puu- või aedvilja mitu korda.

Võtke kuivatatud viljad kohe pärast kuivatamist paberilt.

Puuvili ja ürdid	Tarvikud	Kõrgus	Kuumutusviis	Temperatuur	Kestus
600 g õunarattaid	Universaalpann + rest	3+1		80 °C	u 5 tundi
800 g pirlivile	Universaalpann + rest	3+1		80 °C	u 8 tundi
1,5 kg kreeke või plome	Universaalpann + rest	3+1		80 °C	u 8-10 tundi
200 g puhastatud ürte	Universaalpann + rest	3+1		80 °C	u 1½ tundi

Konservimine

Konservimiseks peavad purgid ja kummirõngad olema puhtad ja terved. Kasutage võimalikult ühesuuruseid purke.

Tabelandmed käivad ümmarguste liitriliste purkide kohta.

Seadmine

1. Lükake universaalpann 2. kõrgusele. Asetage purgid nii, et need omavahel kokku ei puutuks.

2. Valage universaalpannille umbes $\frac{1}{2}$ (Umbes 80°C) liitrit kuuma vett.

3. Sulgege ahjuuks.

4. Seadke altkuumus .

5. Seadke temperatuur 170 kuni 180 °C peale.

Konservimine

Puuvili

Umbes 40 kuni 50 minuti pärast hakkab mulle tõusma Lülitage küpsetusahi välja.

Pärast 25- kuni 35-minutilist järelsoojust võtke purgid ahjust välja. Pikemaegsel ahjus jahtumisel võivad tekkida bakterid ja konservpuuvili läheb kergemini käärima.

Ettevalmistamine

1. Täitke purgid, kuid ärge liiga täis pange.

2. Pühkige purgiääred üle, need peavad olema puhtad.

3. Asetage igale purgile niiske kummirõngas ja kaas.

4. Sulgege purgid klambritega.

Ärge pange ahju üle kuue purgi.

Puuvili liitrlistest purkides	Mullikeste ilmumisest alates	Järelsoojus
Õunad, sõstrad, maasikad	lülitage välja	u 25 minutit
Kirsid, aprikoosid, viirkud, karusmarjad	lülitage välja	u 30 minutit
Õunamoos, pirlid, ploomid	lülitage välja	u 35 minutit

Aedvili

Kohe, kui purkides hakkab mulle tõusma, lülitage temperatuur 120 kuni 140 °C-ni. Sõltuvalt aedvilia liigist u 35 kuni

Aedvili külmas marinaadis liitrlistest purkides	Mullikeste ilmumisest alates	Järelsoojus
Kurgid	-	u 35 minutit
Punapeet	u 35 minutit	u 30 minutit
Rooskapsas	u 45 minutit	u 30 minutit
Oad, nuikapsas, punane peakapsas	u 60 minutit	u 30 minutit
Herned	u 70 minutit	u 30 minutit

Purkide väljavõtmine

Võtke purgid pärast konservimist ahjust välja.

Tähelepanu!

Ärge pange kuumi purke külmale ega niiskele pinnale. Nad võivad katki minna.

Akrüülamiid toiduainetes

Akrüülamiid tekib eelkõige kuumtöölusel valmistatavates teravilja- ja kartulitoodetes, nt kartulikrōpsud, friikartulid, röstsai, kuklid, leib või õhukesed küpsetised (küpsised, piparkoogid, mandliküpsised).

Nõuanded väheste akrüülamidisaldusega toitude valmistamiseks

Üldist	<ul style="list-style-type: none"> ■ Küpsetage võimalikult lühikest aega. ■ Pruunistage toidud kuldpruuniksi, mitte liiga tumedaks. ■ Suur, paks küpsetis sisaldaab vähem akrüülamidi.
Küpsetamine	Alt- ja pealtkuumusega max 200 °C. 3D-kuuma õhuga või max 180 °C.
Küpsised	Alt- ja pealtkuumusega max 190 °C. 3D-kuuma õhuga või max 170 °C. Muna või munakollane vähendab akrüülamidi teket.
Ahju-friikartulid	Jaotage ühtlaselt ja ühekordsest plaadile. Küpsetage plaadi kohta vähemalt 400 g, et kartulid ei kuivaks

Testtoidud

Need tabelid on koostatud testimisasutustele, et lihtsustada seadmete kontrollimist ja testimist.

Vastavalt EN 50304/EN 60350 (2009) või IEC 60350.

Küpsetamine

Kahel tasandil küpsetamine:

Pange universaalpann alati küpsetusplaadist kõrgemale.

3 tasandil küpsetamine:

Pange universaalpann keskele.

Pritsitavad küpsised:

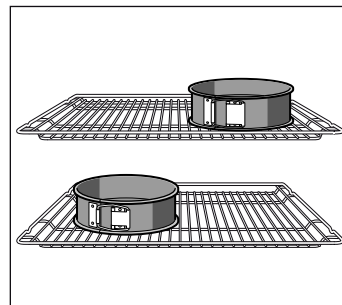
Samal ajal sisselükatavad plaaditäied ei pea samal ajal valmis saama.

Kaetud õunakook ühel tasandil:

Asetage tumedad lahtikäivad koogivormid üksteise kõrvale nihkes.

Kaetud õunakook kahel tasandil:

Asetage tumedad lahtikäivad koogivormid üksteise kohale nihkes, vt joonist



Koogid tsinkplekist lahtikäivates koogivormides:

Küpsetage pealt- ja altkuumusega ☒ ühel tasandil. Kasutage universaalpanni asemel resti ja asetage sellele lahtikäiv koogivorm.

Märkus: Kasutage küpsetamiseks kõigepealt näidatud temperatuuridest madalamat.

Toit	Tarvikud ja nõud	Kõrgus	Kuumustus-viis	Temperatuur	Kestus minutites
Pritsitavad küpsised, eelkuumutada*	Küpsetusplaat	3	☒	140-150	30-40
	Küpsetusplaat	3	☒	140-150	30-40
	Küpsetusplaat + universaalpann	1+3	☒	140-150	30-45
	2 küpsetusplati + universaalpann	1+3+5	☒	130-140	40-55
Väiksed koogid, eelkuumutada*	Küpsetusplaat	3	☒	150-170	20-35
	Küpsetusplaat	3	☒	150-170	20-35
	Küpsetusplaat + universaalpann	1+3	☒	140-160	30-45
	2 küpsetusplati + universaalpann	1+3+5	☒	130-150	35-55
Veebiskviit, eelkuumutada*	Lahtikäiv koogivorm restil	2	☒	160-170	30-40
	Lahtikäiv koogivorm restil	2	☒	160-170	25-40
Kaetud õunakook	Rest + 2 lahtikäivat koogivormi Ø 20 cm	1	☒	170-190	80-100
	2 resti + 2 lahtikäivat koogivormi Ø 20 cm	1+3	☒	170-190	70-100

*Ärge kasutage eelkuumutuseks kiirkuumutust.

Grillimine

Kui panete toiduained otse restile, lükake lisaks 1. kõrgusele universaalpann. Vedelik tilgub sinna ja küpsetusahi jäab puhtam.

Toit	Tarvikud ja nõud	Kõrgus	Kuumustus-viis	Grillimisaste	Kestus minutites
Rötsaia pruunistamine 10 minutit eelkuumutada	Rest	5	☒	3	1½-2
loomalihahamburger, 12 tükki mitte eelkuumutada	Rest + universaalpann	4+1	☒	3	25-30

* Pöörake päraast ⅔ aja möödumist

Turinys

Svarbūs saugos nurodymai	30	Patarimai, kaip kepti ir naudoti grilj.....	51
Pažeidimų priežastys	32	Apkepai, apkepėlės, skrudinta duona	52
Apžvalga	32	Paruošti produktai.....	52
Orkaitės pažeidimai	32	Specialūs patiekalai.....	53
Cokolinio stalčiaus pažeidimai	32	Atitirpinimas	53
Statymas ir elektros jungtis	32	Džiovinimas	54
Für den Installateur	32	Konservavimas	54
Tvirtinimas prie sienos	32	Akrilamidas maisto produktuose.....	55
Durų fiksatorius	33	Bandomieji patiekalai.....	55
Jūsų nauja virykliė	33	Kepimas	55
Bendroji informacija	33	Kepimas griliu.....	56
Virimo zona	33		
Valdymo skydelis	34		
Orkaitės vidus	35		
Jūsų priedai	35		
Priedų įstumimas	35		
Specialūs priedai	35		
Klientų aptarnavimo skyriaus prekės	36		
Prieš naudojant pirmą kartą	37		
Laiko programavimas	37		
Orkaitės įkaitinimas	37		
Priedų valymas	37		
Kaitentės nustatymas	37		
Kaitvietės nustatymas	37		
Didelė dviejų kontūrų kaitvietė ir keptuvo zona	37		
Gaminimo lentelė	37		
Orkaitės programavimas	38		
Kaitinimo būdas ir temperatūra	38		
Greitas įkaitinimas	39		
Laiko funkcijų programavimas	39		
Įspėjamasis laikrodis	39		
Ruošimo trukmė	39		
Pabaigos laikas	40		
Laikas	40		
Apsauga nuo vaikų	41		
Pagrindinių nustatymų keitimas	41		
Priežiūra ir valymas	41		
Valymo priemonės	41		
Prieš pradėdami valyti	43		
Rémelio išmontavimas ir montavimas	43		
Orkaitės durelių atkabinimas ir pakabinimas	44		
Durelių stiklo išmontavimas ir sumontavimas	44		
Triktis, ką daryti?	45		
Gedimų lentelė	45		
Orkaitės apšvietimo lemputės keitimas	45		
Stiklinis dangtis	45		
Klientų aptarnavimo skyrius	46		
E ir FD numeris	46		
Patarimai dėl energijos ir aplinkos	46		
Energijos taupymas orkaitėje	46		
Energijos taupymas ant kaitlentės	46		
Ekologiškas utilizavimas	46		
Dėl Jūsų patikrinome savo virtuvėje	47		
Pyragas ir sausainiai	47		
Kepimo patarimai	49		
Mėsa, paukštiena, žuvis	49		

Daugiau informacijos apie gaminius, priedus, atsargines dalis ir paslaugas rasite internete: www.bosch-home.com ir interneto parduotuvėje: www.bosch-eshop.com

⚠ Svarbūs saugos nurodymai

Atidžiai perskaitykite šią instrukciją. Tik tada galėsite saugiai ir teisingai naudotis prietaisu. Išsaugokite naudojimo instrukciją, kad galėtumėte vėliau pasinaudoti arba perduoti naujam savininkui.

Išpakuokite prietaisą ir jį patikrinkite. Jei transportuojant prietaisas buvo pažeistas, jo neprijunkite.

Tik igaliotasis specialistas gali prietaisą prijungti be kištuko. Dėl netinkamo prijungimo atsiradusiai žalai garantija nesuteikiama.

Šis prietaisas naudojamas tik buityje ir namų aplinkoje. Prietaisą naudokite tik patiekalamams ir gérimams ruošti. Nepalikite naudojamo prietaiso be priežiūros. Prietaisą naudokite tik uždarose patalpose.

Šis prietaisas pritaikytas naudojimui tik iki ne daugiau kaip 2000 metrų aukštysteje virš jūros lygio.

Šis prietaisas nepritaikytas naudoti su išoriniu laikmačiu arba nuotolinio valdymo sistema.

Nenaudokite jokių netinkamų apsauginių įrenginių ar vaikų apsaugos grotelių. Dėl jų gali įvykti nelaimingų atsitikimų.

Jaunesni nei 8 metų vaikai ir asmenys, kurių fiziniai, sensoriniai arba protiniai gebėjimai yra mažesni, arba neturintieji patirties bei žinių šį prietaisą gali naudoti tik prižiūrimi už jų saugumą atsakingo asmens arba jo instruktuoti apie saugų prietaiso naudojimą bei supratę iš to kylančius pavojus.

Negalima leisti vaikams žaisti su prietaisu. Valymo ir naudotojo atliekamų techninės priežiūros darbų vaikai negali atlikti, nebent jiems jau sukako 8 metai ir jie bus prižiūrimi.

Jaunesnių nei 8 metų vaikų negalima leisti būti arti prietaiso ir jungiamojo laidо.

Priedą į orkaitę visada įstumkite tinkama puse. Žr. priedo aprašymą naudojimo instrukcijoje.

Gaisro pavojus!

■ Orkaitėje laikomi degūs daiktai gali užsidegti. Niekada nelaikykite orkaitėje degių daiktų. Niekada neatidarykite prietaiso durelių, jei tame atsirado dūmų. Prietaisą išjunkite ir ištraukite kištuką iš

lizdo arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje.

- Atidarant prietaiso dureles susidaro oro trauka. Kepimo popierius gali liesti kaitinimo elementus ir užsidegti. Jkaitindami niekada nedékite kepimo popieriaus nepritvirtinę prie priedų. Kepimo popierių visada prispauskite indu arba kepimo forma. Tik reikalingame plote patieskite kepimo popierių. Kepimo popierius neturi išsikišti už priedų kraštų.
- Jkaitęs aliejus ir riebalai gali greitai užsiliepsnoti. Niekada nepalikite be priežiūros karšto aliejaus ir riebalų. Niekada negesinkite ugnies vandeniu. Išjunkite kaitvietę. Liepsną atsargiai slopinkite dangčiu, gesinimo antklode arba panašiu daiktu.
- Kaitvietės labai įkaista. Niekada nedékite ant kaitlentės degių daiktų. Ant kaitlentės nelaikykite jokių daiktų.
- Prietaisas labai įkaista, degios medžiagos gali lengvai užsiliepsnoti. Po orkaite arba šalia jos nelaikykite ir nenaudokite jokių degių daiktų (pvz., aerozolio balionelių, valomujų priemonių). Orkaitėje arba ant orkaitės nelaikykite jokių degių daiktų.
- Cokolinio stalčiaus paviršiai gali labai įkaisti. Siame stalčiuje laikykite tik orkaitės priedus. Cokoliniame stalčiuje nelaikykite užsidegančių ir degių daiktų.

Pavojus nusideginti!

- Prietaisas labai įkaista. Niekada nelieskite karštų orkaitės vidaus paviršių arba kaitinimo elementų. Visada palaukite, kol prietaisas atvés. Saugokite vaikus.
- Priedai ir indai labai įkaista. Karštus priedus arba indus iš orkaitės visada išimkite puodkélémis.
- Karštoje orkaitėje gali užsidegti alkoholio garai. Patiekalų niekada neruoškite naudodami didelį kiekį stiprių alkoholinių gérimų. Naudokite tik mažus stiprių gérimų kiekius. Atsargiai atidarykite prietaiso dureles.

- Kaitvietės ir aplinkiniai paviršiai, ypač kaitlentės rémas (jei yra), labai įkaista. Nelieskite karštų paviršių. Neleiskite prisiartinti vaikams.
- Eksploatuojant prietaisą, jo paviršiai įkaista. Nelieskite prie karštų paviršių. Neleiskite arti prietaiso būti vaikams.
- Kaitvietė kaista, o indikatorius neveikia. Išjunkite saugiklius skirstomojoje saugiklių dėžutėje. Paskambinkite klientų aptarnavimo tarnybai.
- Eksploatuojamas prietaisas įkaista. Palaukite, kol prietaisas atvės, ir tik tada valykite.

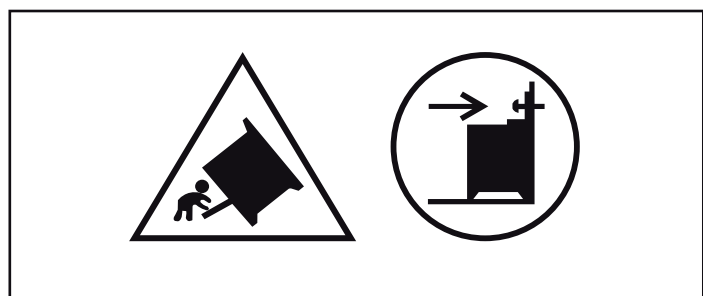
Pavojus nusideginti!

- Veikiančio prietaiso paviršiai įkaista. Niekada nelieskite įkaitusių paviršių. Saugokite nuo vaikų.
- Atidarius prietaiso dureles gali išsiveržti karšti garai. Atsargiai atidarykite prietaiso dureles. Saugokite vaikus.
- Dėl vandens karštoje orkaitėje gali susidaryti karšti vandens garai. Į karštą orkaitę niekada nepilkite vandens.

Pavojus susižaloti!

- Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskilti. Nenaudokite stiklo grandikliu, aštrių ir bražių valymo priemonių.
- Puodai dėl skysčio tarp puodo dugno ir kaitvietės gali staiga pašokti į viršų. Visuomet nusausinkite kaitvietę ir puodo dugną.
- Jei prietaisas ant cokolio nepritvirtinamas, jis gali nuslysti. Prietaisą būtina stipriai pritvirtinti prie cokolio.

Pavojus, kad pakryps!



Ispėjimas. Kad prietaisas nepakryptų, reikia įmontuoti apsaugą nuo pakrypimo.
Prašome perskaityti montavimo instrukcijas.

Elektros šoko pavojus!

- Nekvalifikuotai atliekami remonto darbai yra pavojingi. Taisytį prietaisą gali tik specialiai išmokytas klientų aptarnavimo tarnybos technikas. Jei prietaisas sugedo, ištraukite šakutę iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje. Paskambinkite klientų aptarnavimo tarnybai.
- Prie karštų prietaiso dalių gali išsilydyti elektinių prietaisų laidų izoliacija. Saugokite, kad elektinių prietaisų jungiamieji kabeliai nesiliestų prie karštų prietaiso dalių.
- Dėl prasiskverbusios drėgmės kyla elektros smūgio pavojus. Nenaudokite aukštu slėgiu ar garais valančiu įrenginių.
- Keičiant lemputę orkaitėje, lemputės patrono kontaktuose yra įtampos. Prieš keisdami ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje.
- Dėl sugedusio prietaiso gali jvykti elektros smūgis. Niekada nejunkite sugadinto prietaiso. Ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje. Iškphieskite klientų aptarnavimo tarnybą.
- Įtrūkus arba suskilus stiklo keramikos paviršiui galimas elektros šokas. Išjunkite saugiklius skirstomojoje saugiklių dėžutėje. Paskambinkite klientų aptarnavimo tarnybai.

Gaisro pavojus!

- Per savaiminį valymąsi gali užsidegti atšokę maisto likučiai, riebalai ir kepsnių sultys. Prieš kiekvieną savaiminį valymąsi iš orkaitės ir nuo priedų pašalinkite didesnius nešvarumus.
- Prietaiso išorė savaiminio valymosi metu labai įkaista. Ant orkaitės durelių rankenos nekabinkite jokių degių daiktų, pvz., indų šluosčių. Priekinė prietaiso pusė turi likti laisva. Saugokite vaikus.

Pavojus nusideginti!

- Orkaitės vidus savaiminio valymosi metu labai įkaista. Niekada neatidarykite prietaiso durelių ir ranka nestumkite fiksavimo kablio. Palaukite, kol prietaisas atvės. Saugokite vaikus.
- Prietaiso išorė savaiminio valymosi metu labai įkaista. Niekada nelieskite prietaiso durelių. Palaukite, kol prietaisas atvės. Saugokite vaikus.

Pažeidimų priežastys

Kaitlentė

Dėmesio!

- Šiurkštus puodų ir keptuvių dugnas bražo stiklo keramiką.
- Jokiu būdu nepalikite ant įjungtos kaitvietės tuščių puodų. Gali atsirasti gedimų.
- Niekada nestatykite karštų puodų ir keptuvių ant valdymo skydelio, indikatorių ar rémo. Gali atsirasti gedimų.
- Ant kaitlentės nukritę kieti ar smailūs daiktai gali ją sugadinti.
- Aliuminio folija ir plastikiniai indai, pastatyti ant kaitviečių, prikepa. Apsauginė viryklės folija jūsų kaitlentei netinka.

Apžvalga

Šioje lentelėje nurodyti dažniausiai pasitaikantys pažeidimai:

Pažeidimai	Priežastis	Priemonė
Démés	Išbégė maisto produktai	Išbègusius maisto produktus tuo pat pašalinkite stiklo grandikliu.
	Netinkamos valymo priemonės	Naudokite tik stiklo keramikai skirtas valymo priemones
Įbrėžimai	Druska, cukrus ir smėlis	Nenaudokite kaitlentės kaip darbastalo, nestatykite ant jo daiktų.
	Šiurkštus puodų ir keptuvių dugnas bražo stiklo keramiką	Patirkrinkite indus.
Spalvos pakiti-mai	Netinkamos valymo priemonės	Naudokite tik stiklo keramikai skirtas valymo priemones
	Puodų žymės (pvz., aliuminio)	Prieš perstumdam, pakelkite puodus ir keptuves.
Jrantos	Cukrus, daug cukraus turintys pro- duktai	Išbègusius maisto produktus tuo pat pašalinkite stiklo grandikliu.

Orkaitės pažeidimai

Dėmesio!

- Priedai, plévelė, kepimo popierius arba indai ant orkaitės pagrindo: nedékite priedų ant orkaitės pagrindo. Orkaitės pagrindo jokiu būdu neuždenkite plévele arba kepimo popieriumi. Ant orkaitės pagrindo nedékite jokių indų, jei nustatytu didesnė nei 50 °C temperatūra. Priešingu atveju ims kaupitis šiluma. Kepimo ir skrudinimo laikas nebeatitiks rekomenduoamo, be to, gali būti pažeistas emalis.
- Vanduo karštoje orkaitėje: niekada nepilkite vandens į karštą orkaitę. Susidarys vandens garai. Dél temperatūros pokyčių gali būti pažeistas emalis.
- Drégniai maisto produktai: uždarytoje orkaitėje ilgai nelaikykite drégnų maisto produktų. Galite sugadinti emalį.
- Vaisių sultys: jei vaisinio pyrago vaisiai itin sultingi, nedékite jų per daug į kepimo padékla. Nuo kepimo padéklo lašančios vaisių sultys palieka dèmes, kurių nebeįmanoma pašalinti. Jei galite, naudokite gilesnius universalius padéklius.
- Atvésinimas atidarius prietaiso dureles: orkaitę palikite atvėsti neatidarę durelių. Net jei prietaiso durelės atidarytos tik šiek

tieki, po tam tikro laiko šalia esančių baldų priekinės dalys gali būti pažeistos.

- Labai nešvarūs durelių sandarikliai: jei durelių sandarikliai labai nešvarūs, prietaiso durelės eksplatuojant gali tinkamai neužsidaryti. Dél to gali būti sugadintas šalia esančių baldų paviršius. Durelių sandarikliai visada turi būti švarūs.
- Sédējimas arba daiktų déjimas: nestatykite, nekabinkite daiktų ir neséskite ant prietaiso durelių. Ant prietaiso durelių nedékite indų arba priedų.
- Priedo ištūmimas: priklausomai nuo prietaiso tipo, uždarant prietaiso dureles, priedas gali subraižyti durelių stiklą. Priedą visada ištumkite iki kameros galo.
- Prietaiso transportavimas: neneškite ir nelaikykite prietaiso už durelių rankenos. Durelių rankena neatlaikys prietaiso svorio ir sulūš.

Cokolinio stalčiaus pažeidimai

Dėmesio!

J cokolinj stalčių nedékite karštų daiktų. Jj galite pažeisti.

Statymas ir elektros jungtis

Elektros tiekimo prijungimas

Pastatyti prietaisą patikékite klientų aptarnavimo skyriui. Turi būti laikomasi elektros energijos tiekėjo taisyklės.

Jei prietaisą prijungsite netinkamai, padarius žalos garantija nebus suteikta.

Dėmesio!

Jei prijungimo prie tinklo laidas pažeistas, jį turi pakeisti gamintojas, jo klientų aptarnavimo tarnyba arba atitinkamą kvalifikaciją turintis asmuo.

Für den Installateur

- Es muss installationsseitig eine allpolige Trennvorrichtung mit einer Kontaktöffnung von mindestens 3 mm vorhanden sein.

Bei Anschluss über Stecker ist dies nicht notwendig, wenn der Stecker für den Benutzer zugänglich ist.

- Elektrische Sicherheit: Der Herd ist ein Gerät der Schutzklasse I und darf nur in Verbindung mit Schutzleiteranschluss betrieben werden.
- Für den Anschluss des Gerätes ist eine Leitung vom Typ H 05 VV-F oder gleichwertig zu verwenden.

Tvirtinimas prie sienos

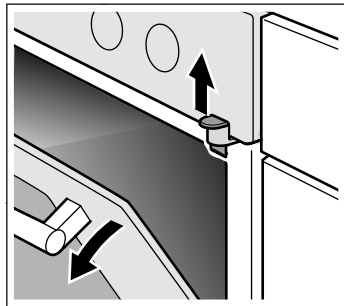
Kad viryklė nepakryptų, ją tam tikru kampu turite pritvirtinti prie sienos. Atkreipkite dėmesį į tvirtinimui prie sienos skirtą montavimo instrukciją.

Durų fiksatorius

Kad vaikai neįkištų rankų į karštą orkaitę, ant orkaitės durelių yra pritvirtintas fiksatorius. Jis yra virš orkaitės durelių.

Orkaitės durelių atidarymas

Paspauskite į viršų fiksatorių (A pav.).

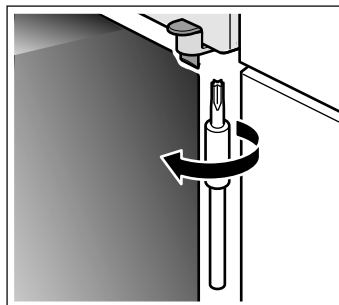


Durų fiksatoriaus nuėmimas

Jei durų fiksatoriaus neberekia arba jei jis yra nešvarus:

1. Atidarykite orkaitės dureles.

2. Išsukite varžtą ir išimkite durelių fiksatorių (B pav.).



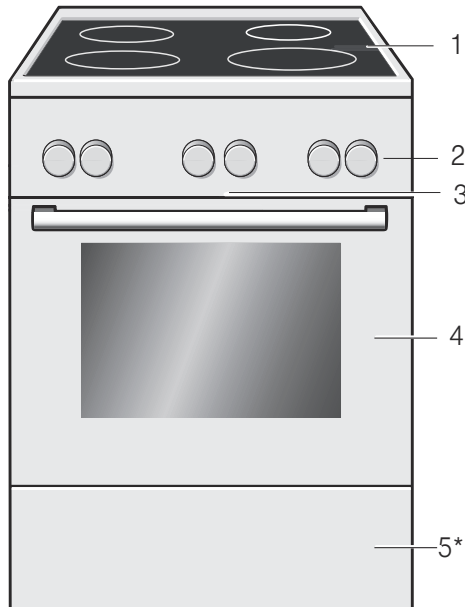
3. Uždarykite orkaitės dureles.

Jūsų nauja virykla

Čia susipažinsite su savo nauja virykle. Paaiškinsime, kaip naudotis valdymo skydeliu, kaitlente ir atskirais valdymo elementais. Pateiksime informacijos apie orkaitę ir priedus.

Bendroji informacija

Konstrukcija priklauso nuo atitinkamo prietaiso modelio.



Paaiškinimai

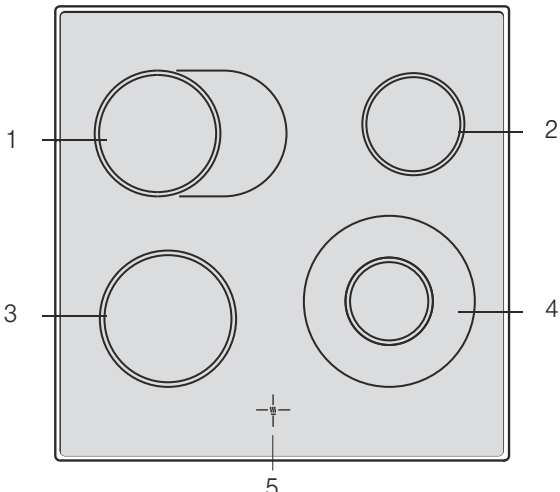
- | | |
|----|----------------------------|
| 1 | Kaitlentė** |
| 2 | Valdymo skydelis** |
| 3 | Vésinamasis ventiliatorius |
| 4 | Orkaitės durelės** |
| 5* | Apatinis stalčius** |

* Pasirinktinai (gali būti tik kai kuriuose prietaisuose).

** Atsižvelgiant į prietaiso tipą, kai kurios detalės gali neatitinkti.

Virimo zona

Čia pateikiama valdymo lauko apžvalga. Konstrukcija priklauso nuo atitinkamo prietaiso modelio.



Paaiškinimai

- | | |
|---|--|
| 1 | 17 cm kaitvietė arba 17 x 26 cm keptuvo zona |
| 2 | 14,5 cm kaitvietė |
| 3 | 18 cm kaitvietė |
| 4 | 21 cm ir 12 cm dviejų kontūrų kaitvietė |
| 5 | Liekamosios šilumos indikatorius |

Liekamosios šilumos indikatorius

Kaitlentėje kiekvienai kaitvietei įmontuotas liekamosios šilumos indikatorius. Jis rodo, kad kaitvietė dar yra karšta. Kol šviečia liekamosios šilumos indikatorius, nelieskite kaitvietės. Išjungus kaitlentę liekamosios šilumos rodmuo švies tol, kol kaitvietė atvės.

Norėdami tausoti energiją Jūs galite išnaudoti liekamają šilumą, pvz., palaikyti pastovią nedidelio patiekalo temperatūrą (kad jis būtų šiltas) arba išstirpinti glaju.

Valdymo skydelis

Atsižvelgiant į prietaiso tipą, kai kurios detalės gali neatitikti.

Perjungimo rankenélės

Išjungimo padėtyje esančias perjungimo rankenélės galima išleisti. Jei norite išleisti arba ištraukti, spustelėkite rankenélę.

Funkcijų rankenélė

Funkcijų rankenélė naudojama įkaitinimo tipui pasirinkti.

Padėtis	Naudojimas
○ Nulinė padėtis	Orkaitė išjungta.
◎ Karštas oras 3D*	Pyragaičiams ir konditerijos gaminiams. Galima ruošti trijuose lygiuose. Galinėje orkaitės sieneleje esanti turbina tolygiai paskirsto karštį orkaitėje.
□ Viršutinis ir apatinis kaitinimas*	Pyragaičiams, apkepams orkaitėje ir neriebiai troškintai mésai, pvz., veršienai arba žvérrienai, tam tikrame lygyje kepti. Karštis sklinda iš apatinio ir viršutinio kaitinimo elemento.
▢ Picos funkcija	Greitas sušaldytu maisto produktų paruošimas be poreikio pašildyti, pvz., pica, gruzdintos bulvytės arba sluoksniuotos tešlos bandėlės. Karštis sklinda iš apatinio kaitinimo elemento ir iš turbinos, esančios galinėje sieneleje.
▣ Grilis su karštu oru	Mésos, paukštienos ir žuvies gabalėliams kepti. Grilio ir ventiliatoriaus kaitinimo elementas paeiliui išjungia ir išsijungia. Turbina verčia cirkuliuoti aplink maisto produktus grilio skleidžiamą karštį.
▢ Grilis, plataus paviršiaus	Žlégainiams, dešrelėms, skrebučiams ir žuviai ant grilio kepti. Kaitinamas visas paviršius po grilio kaitinimo elementu.
▢ Grilis, mažo paviršiaus	Nedideliam kiekiui žlégainių, dešrelių, skrebučių ir žuvies kepti ant grilio. Kaitinama centrinė grilio kaitinimo elemento dalis.
▢ Apatinis kaitinimas	Vaisiams džiovinti, orkaitėje džiovinti ir apkepinti. Karštis sklinda iš apatinio kaitinimo elemento.
▢ Atsildymas	Pvz., mésai, paukštienai, duonai ir pyragaičiams atsildyti. Turbina judina karštą orą aplink maisto produkta.
▢ Šviesa	Orkaitės vidaus apšvietimo lempos išjungimas.

* Įkaitinimo tipas, kurį naudojant nustatoma energijos veiksminimo klasė pagal EN60350.

Kai pasirenkamas kaitinimo tipas, orkaitės viduje esanti lemputė išjungia.

Temperatūros pasirinkimo jungiklis

Temperatūros pasirinkimo jungikliu galite nustatyti temperatūrą ir grilio pakopą.

Padėtys	Funkcija
● Nulinė padėtis	Orkaitė nekaršta.
50–300 Temperatūros diapazonas	Temperatūra, °C.
1, 2, 3 Grilio pakopos	Grilio pakopos, mažam <input checked="" type="checkbox"/> ir didžiam <input type="checkbox"/> plotui. 1 pakopa = silpnai 2 vidutiniškai = vidutiniškai 3 pakopa = stipriai

Kaistant orkaitei indikatoriuje šviečia temperatūros simbolis . Jei kaitinimas nutraukiamas, simbolis užgėsta. Esant kai kuriems nuostatams jis nešviečia.

Kaitviečių jungiklis

Keturiais kaitviečių jungikliais nustatysite atskirų kaitviečių kaitinimo galią.

Padėtis	Reikšmė
0 Nulinė padėtis	Kaitvietė yra išjungta.
1–9 Kaitinimo lygai	1 = mažiausias galingumas 9 = didžiausias galingumas
▢ Prijungimas	Keptuvo zonas prijungimas
◎ Prijungimas	Didelės dviejų kontūrų kaitvietės prijungimas

Kai išjungiate kaitvietę, šviečia indikatoriaus lemputė.

Mygtukai ir indikatorius

Mygtukais nustatysite įvairias papildomas funkcijas. Indikatoriuje matysite nustatytas vertes.

Spauskite mygtuką	Paskirtis
»☰ Greitasis įkaitinimas	Itin greitas orkaitės įkaitinimas.
⌚ Laiko funkcijos	Parinkite laikmatį , trukmę , pabaigos laiką ir paros laiką .
♾️ Apsauga nuo vaikų	Užblokuokite ir atblokuokite orkaitės funkcijas.
– Minus	Nustatyti verčių mažinimas.
+ Plius	Nustatyti verčių didinimas.

Skliaustai [] aplink atitinkamą simbolį nurodo, kuri laiko funkcija matoma indikatoriuje. Išimties: jei rodomas paros laikas, simbolis pasirodo tik jį keičiant.

Mygtukai

Po tam tikrais mygtukais yra jutikliai. Jų nereikia spausti stipriai. Tik palieskite atitinkamą simbolį.

Orkaitės vidus

Orkaitės viduje yra orkaitės lemputė. Aušinamasis ventiliatorius saugo orkaitę, kad ji neperkaistų.

Lemputė

Viryklei veikiant jos viduje esanti lemputė visą laiką yra ijjungta.

Tačiau lemputė gali įsijungti, kai viryklė yra išjungta, funkcijų rankenelė nustačius ties padėtimi ☰.

Aušinamasis ventiliatorius

Aušinamasis ventiliatorius įsijungia ir išsijungia, kai reikia. Šiltasoras išeina per dureles.

Kad baigus naudoti kamerą ji greičiau atvėstų, aušinamasis ventiliatorius dar neišsijungia.

Dėmesio!

Neuždenkite ventiliacijos angų. Kitaip orkaitė perkais.

Jūsų priedai

Jums pristatyti priedai tinkta įvairiems patiekalamams. Priedus į kamerą visada įstumkite tinkamai.

Galite pasirinkti įvairiausius priedus, kad kai kuriuos patiekalus pavyktų paruošti dar geriau arba naudoti orkaitę dar patogiau.



Grotelės

Indams, pyrago formoms, kepsniams, grilyje kepamiems gaminiams ir užšaldytiems patiekalamams.

Groteles stumkite atvira puse link orkaitės durelių ir išlenkimu žemyn —.



Emaliuotas kepimo padėklas

Pyragui ir sausainiams.

Kepimo padėklą įstumkite įstrižą kraštą nukreipę į orkaitės dureles.



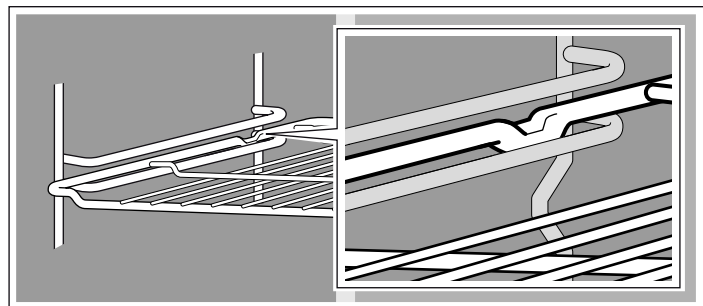
Universalusis padėklas

Sultingiemis pyragams, sausainiams, šaldytiems patiekalamams ir dideliems kepsniams. Jį taip pat galima naujoti riebalams surinkti, kai kepate ant grotelių.

Universalujį padėklą įstumkite įstrižą kraštą nukreipę į orkaitės dureles.

Priedus ištraukus maždaug iki pusės, jie užsifiksuoja. Taip galima lengvai išimti patiekalus.

Stumdamai į kamерą, atkreipkite dėmesį, kad išlenkimas būtu priedo gale. Tiki tada jis užsifiksuos.



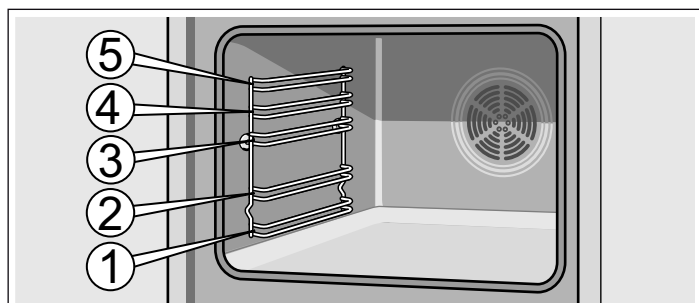
Pastaba: Kai priedai yra karšti, jie gali deformuotis. Kai atvėsta, grižta į pradinę formą. Tai neturi jokios įtakos veikimui.

Kepimo padėklą laikykite abiem rankomis už šonų ir stumkite lygiagrečiai į rémą. Stumdamai kepimo padėklą, stenkiteis nejudinti į dešinę arba kairę. Kitaip bus sunku įstumti kepimo padėklą. Gali būti pažeisti emaliuoti paviršiai.

Priedų galite įsigyti klientų aptarnavimo centruose, specializuotose parduotuvėse arba internetu. Prašome pateikti HEZ numerį.

Priedų įstumimas

Priedą galite įstumti į 5 skirtinges lygius. Visada įstumkite iki galo, kad priedas nesilieštų prie durelių stiklo.



Specialūs priedai

Specialių priedų galite nusipirkti iš klientų aptarnavimo skyriaus arba specializuotoje parduotuvėje. Mūsų brošiūrose arba internete rasite įvairiausių Jūsų orkaitėi tinkančių produktų. Ne visose šalyse galima įsigyti specialių priedų ir ne į visas šalis jų galima užsisakyti internetu. Informacijos apie tai rasite pardavimo dokumentuose.

Ne kiekvienas specialus priedas tinkta visiems prietaisams. Pirkdami nurodykite tikslų savo prietiso pavadinimą (E Nr.).

Specialūs priedai

Picos padėklas

HEZ numeris

HEZ317000

Funkcija

Ypač tinkta picai, užšaldytiems patiekalamams ir apvaliems tortams. Picos padėklą galite naudoti vietoj universaliojo padėklo. Padėklą įstumkite virš grotelių ir laikykite lentele pateiktų duomenų.

Istatomos grotelės

HEZ324000

Naudojamos kepant. Grilio groteles visada dekite ant universaliojo padėklo. Surenkami lašantys riebalai ir mėsos sultys.

Grilio padėklas

HEZ325000

Kepant griliu naudojamas vietoje grilio grotelių arba kaip apsauga nuo tiškalų, kad orkaitė per daug neužsiterštų. Grilio padėklą naudokite tik kartu su universaliuoju padėklu.

Griliu kepami gabalėliai ant grilio padėklo: galima naudoti tik 1, 2 ir 3 lygius.

Grilio padėklas kaip apsauga nuo tiškalų: universalusis padėklas su grilio padėklu įstumiama po grotelėmis.

Specialūs priedai	HEZ numeris	Funkcija
Kepimo akmuo	HEZ327000	Kepimo akmuo pirmiausia tinka pačių paruoštais duonai, bandelėms ir picai, kurių padas turi likti traškus, kepti. Kepimo akmenį visada reikia iš anksto įkaitinti iki rekomenduojamos temperatūros.
Emaliuotas kepimo padėklas	HEZ331003	Pyragui ir sausainiams. Kepimo padėklą stumkite į orkaitę palenkę orkaitės durelių link.
Emaliuotas kepimo padėklas su neprisvylančia danga	HEZ331011	Ant kepimo padėklo patogu padėti pyragą ir išdėstyti sausainius. Kepimo padėklą stumkite į orkaitę palenkę orkaitės durelių link.
Universalusis padėklas	HEZ332003	Sultingiems pyragams, sausainiams, šaldytiems patiekalamams ir dideliems kepsniams. Jį galima įstatyti po grotelėmis, kad subėgtų riebalai arba mėsos sulty.
Universalusis padėklas su neprisvylančia danga	HEZ332011	Sultingi pyragai, sausainiai, šaldyti produktai ir dideli kepsniai lengviau nuimami nuo universaliojo padėklo. Universalujį padėklą stumkite į orkaitę įstrižą kraštą nukreipę į dureles.
Keptuvės profesionalams dangtis	HEZ333001	Su dangčiu keptuvė profesionalams virsta keptuvu profesionalams.
Keptuvė profesionalams su įstatomomis grotelemis	HEZ333003	Ypač tinkta dideliems kiekiams ruošti.
Ištraukiamieji bégeliai		
Trigubi iki galio ištraukiami bégeliai	HEZ338352	Naudodami ištraukiamuosius bégelius 1, 2 ir 3 lygyje galésite ištraukti priedus ir jie neapvirs. Trigubi iki galio ištraukiami bégeliai netinka prietaisams su sukamuju iešmu.
Trigubi iki galio ištraukiami bégeliai su sustabdymo funkcija	HEZ338357	1, 2 ir 3 lygyje esantys ištraukiamieji bégeliai leidžia iki galio ištraukti priedą ir jis neapvirs. Ištraukiamieji bégeliai užsifikuoją, todėl galima patogiai įstatyti kepimo padėklus.
Grotelės	HEZ334000	Indams, pyrago formoms, kepsniams, grilyje kepamiams gaminiams ir užšaldytiems patiekalamams.
Stiklinis keptuvas	HEZ915001	Stiklinis keptuvas skirtas troškinamiems patiekalamams ir apkepams. Ypač tinkta programoms ir automatinei kepimo programai.
Klientų aptarnavimo skyriaus prekės		skyriuje, specializuotoje parduotuvėje arba atskirose šalyse internetu užsisakyti iš elektroninės parduotuvės. Užsakydami nurodykite atitinkamą prekės numerį.
Savo būtiniam prietaisui tinkančių priežiūros ir valymo priemonių arba kitų prietų galite įsigyti klientų aptarnavimo		
Servetėlės nerūdijančio plieno paviršiu priežiūrai	Prekės Nr. 311134	Nusėda mažiau purvo. Dėl impregnavimo specialiu aliejumi nerūdijančio plieno paviršiai optimaliai prižiūrimi.
Orkaitės ir grilio valymo gelis	Prekės Nr. 463582	Orkaitės vidui valyti. Gelis yra bekvapis.
Korio struktūros mikropluošto šluostė	Prekės Nr. 460770	Ypač tinkta jautriems paviršiams valyti, pavyzdžiui, stiklui, stiklo keramikai, nerūdijančiam plienui arba aliuminiui. Mikropluošto šluostė pašalina vandeningą ir riebų purvą.
Durų fiksatorius	Prekės Nr. 612594	Kad vaikai negalėtų atidaryti orkaitės durelių. Fiksatorius prisukamas skirtingai atsižvelgiant į prietaiso dureles. Laikykite prie durų fiksatoriaus pridedamo informaciniu lapelio nurodymu.

Prieš naudojant pirmą kartą

Čia Jūs sužinosite, ką reikėtų daryti, kai maistą orkaitėje ruošiate pirmą kartą. Iš pradžių perskaitykite skyrių Saugos nurodymai.

Laiko programavimas

Ijungus indikatoriaus skydelyje mirksi simbolis  ir keturi nuliai. Nustatykite laiką.

1. Paspauskite mygtuką .

Indikatorius pasirodo laikas **12:00**.

2. Nustatykite laiką mygtukais + arba -.

Po kelių sekundžių pasirodo suprogramuotas laikas.

Orkaitės įkaitinimas

Norėdami pašalinti naujos orkaitės kvapą, uždarykite ją tuščią ir pakaitinkite. Puikiai tinka kaitinti vieną valandą, ijungus viršutinį

/ apatinį kaitinimą  ir 240 °C. Patikrinkite, kad orkaitės viduje nebūtų pakuotės likučių.

Orkaitei kaistant vėdinkite virtuvę.

1. Funkcijų pasirinkimo jungikliu nustatykite viršutinį / apatinį kaitinimą .

2. Temperatūros pasirinkimo jungikliu nustatykite 240 °C.

Po valandos orkaitę išjunkite. Funkcijos pasirinkimo jungikli pasukite į nulinę padėtį.

Priedų valymas

Prieš pirmą kartą naudodami priedus, kruopščiai juos išvalykite karštū šarminiu plovimo tirpalu ir minkšta šluoste.

Kaitlentės nustatymas

Skaitydami šį skyrių sužinosite, kaip reikia nustatyti kaitvietes. Lentelėje pateiktos įvairių patiekalų kaitinimo pakopos ir gaminimo laikas.

Kaitvietės nustatymas

Kaitviečių jungikliais galite reguliuoti kiekvienos kaitvietės kaitinimo intensyvumą.

0 kaitinimo pakopa = Kaitvietė yra išjungta.

1 kaitinimo pakopa = mažiausias galingumas

9 kaitinimo pakopa = didžiausias galingumas

Kai ijungiate kaitvietę, šviečia indikatoriaus lemputė.

Didelė dviejų kontūrų kaitvietė ir keptuvo zona

Šioje kaitvietėje galite keisti jos dydį.

Didelio ploto prijungimas

Kaitviečių jungiklį sukite iki 9 padėties – ją pasiekus bus jaučiamas nedidelis pasipriešinimas – ir toliau sukite iki simbolio

 = didelė dviejų kontūrų kaitvietė.

 = Bräterzone

Paskui iš karto vėl pasukite atgal iki pageidaujamo kaitinimo lygio.

Mažo paviršiaus perjungimas

Kaitviečių jungiklį pasukite iki 0 ir nustatykite iš naujo.

Mažoji dviejų kontūrų kaitvietė puikiai tinka šildyti nedidelius maisto kiekius.

Dėmesio!

Link 0 niekada nesukite per simbolį  arba simbolį .

Gaminimo lentelė

Žemiau pateiktoje lentelėje surasite keletą pavyzdžių.

Patiekalo ruošimo laikas ir kaitinimo pakopos priklauso nuo jo pobūdžio, svorio ir kokybės. Todėl gali būti nukrypimų nuo lentelėje nurodytų skaičių.

Šildydami tirštą maistą, ji reguliarai pamaišykite.

Užvirimui naudokite 9 kaitinimo pakopą.

	Tolimesnio kaitinimo pakopa	Tolimesnio kaitinimo trukmė, minutėmis
Tirpinimas		
Šokoladas, glajus, želatina	1	-
Sviestas	1-2	-
Pašildymas ir laikymas šiltai		
Vienas patiekalas (pvz., lešių patiekalas)	1-2	-
Pienas**	1-2	-
Virimas ant silpnos ugnies, užvirinimas		
Virtinukai, kukuliai	4*	20-30 min.
Žuvis	3*	10-15 min.
Balti padažai, pvz., Bešamelio padažas	1	3-6 min.

* tolimesnis virimas neuždengus dangteliu

** neuždengus dangteliu

	Tolimesnio kaitinimo pakopa	Tolimesnio kaitinimo trukmė, minutėmis
Virimas, garinimas, troškinimas		
Ryžiai (dvigubas vandens kiekis)	3	15-30 min.
Bulvės su lupenomis	3-4	25-30 min.
Virtos bulvės	3-4	15-25 min.
Kepiniai iš tešlos, makaronai	5*	6-10 min.
Vienas patiekalas, sriubos	3-4	15-60 min.
Daržovės	3-4	10-20 min.
Daržovės, šaldytos	3-4	10-20 min.
Virti greitpuodyje	3-4	-
Troškinimas		
Vyniotiniai	3-4	50-60 min.
Troškinti kepsniai	3-4	60-100 min.
Guliašas	3-4	50-60 min.
Kepsniai**		
Šnicelis, natūralus arba apvoliotas	6-7	6-10 min.
Šnicelis, užšaldytas	6-7	8-12 min.
Kepsnys (3 cm storio)	7-8	8-12 min.
Žuvis ir žuvies filė, natūrali	4-5	8-20 min.
Žuvis ir žuvies filė, apvoliota	4-5	8-20 min.
Žuvis ir žuvies filė, apvoliota ir užšaldyta, pvz., žuvies piršteliai	6-7	8-12 min.
Keptuvėje ruošiami patiekalai, užšaldyti	6-7	6-10 min.
Spurga	5-6	nuolat

* tolimesnis virimas neuždengus dangteliu

** neuždengus dangteliu

Orkaitės programavimas

Yra jvairių būdų orkaitei programuoti. Toliau aprašoma kaip programuoti kaitinimo tipą ir temperatūrą arba grilio lygi. Orkaitėje galima suprogramuoti kiekvieno patiekalo ruošimo laiką (trukmę) ir pabaigos laiką. Norėdami gauti išsamesnės informacijos žr. skyrių *Laiko funkcijų programavimas*.

Pastaba: Visada rekomenduojama iš anksto įkaitinti orkaitę prieš įdedant maisto produktą, kad būtų išvengta perteklinio kondensato susidarymo ant stiklo.

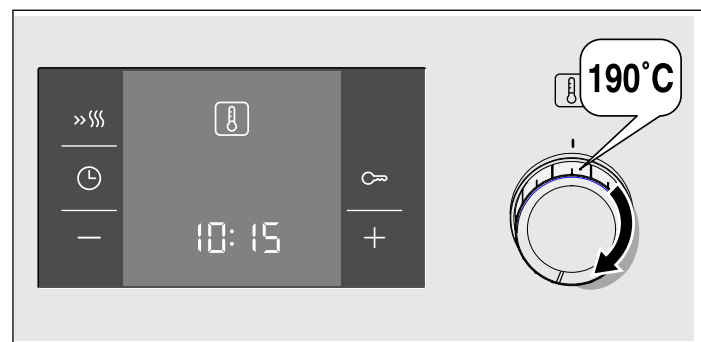
Kaitinimo būdas ir temperatūra

Pavyzdys paveikslėlyje: viršutinis / apatinis kaitinimas nustatius 190 °C.

1. Funkcijų pasirinkimo rankenėle nustatykite kaitinimo būdą.



2. Temperatūros parinkties rankenėle galima nustatyti temperatūrą arba grilio režimą.



Orkaitė kaitinama.

Orkaitės išjungimas

Funkcijų pasirinkimo jungiklį pasukite į nulinę padėtį.

Nuostatų keitimasis

Bet kuriuo metu galite keisti kaitinimo būdą ir temperatūrą arba grilio pakopą atitinkamu pasirinkimo jungikliu.

Greitas įkaitinimas

Naudojant greito įkaitinimo funkciją orkaitė greitai pasiekia užprogramuotą temperatūrą.

Greitą įkaitinimą reikia naudoti, kai temperatūra viršija 100 °C. Tinka šie įkaitinimo tipai:

- Karštas oras 3D ☀
- Viršutinis ir apatinis kaitinimas ☒

Norint pasiekti tolygų ruošimo rezultatą, maisto produkto į orkaitę nereikia dėti, kol nebaigtas greitas įkaitinimas.

1. Pasirinkite įkaitinimo tipą ir temperatūrą.

Laiko funkcijų programavimas

Šioje orkaitėje yra įvairios laiko funkcijos. Mygtuku ☺ suaktyvinamas meniu ir keičiamos įvairios funkcijos. Kol atliekami nustatymai šviečia laiko simboliai. Laužtiniai skliaustai [] nurodo pasirinktą laiko funkciją. Jau suprogramuota laiko funkciją galima pakeisti tiesiogiai mygtukais + arba -, svarbu, kad laiko simbolis būtų tarp laužtiniių skliaustų [].

Įspėjamasis laikrodis

Įspėjamojo laikrodžio veikimas nepriklauso nuo orkaitės veikimo. Įspėjamajame laikrodje yra atskiras signalas. Tokiu būdu galima atskirti, ar praėjo įspėjamojo laikrodžio laikas ir ar įsijungė automatinis orkaitės išsijungimas (kepimo laiko trukmė).

1. Vieną kartą paspauskite mygtuką ☺.

Indikatoriaus skydelyje užsižiebia laiko simboliai, laužtiniai skliausteliai yra ties ☺.

2. Suprogramuokite įspėjamojo laikrodžio laiką naudodami mygtukus + arba -.

Siūloma mygtuko + reikšmė = 10 minučių

Siūloma mygtuko - reikšmė = 5 minutės

Suprogramuotas laikas rodomas praėjus kelioms sekundėms. Pradeda eiti įspėjamojo laikrodžio laikas. Indikatoriaus skydelyje užsižiebia simbolis [☺] ir rodomas einantis įspėjamojo laikrodžio laikas. Kiti laiko simboliai išsijungia.

Įspėjamojo laikrodžio laikas baigėsi

Nuskamba signalas. Indikatoriaus skydelyje pasirodo 00:00. Išunkite įspėjamaji laikrodį mygtuku ☺.

Įspėjamojo laikrodžio laiko keitimas

Įspėjamojo laikrodžio laiko keitimas mygtukais + arba -. Pakeistas laikas rodomas praėjus kelioms sekundėms.

Įspėjamojo laikrodžio laiko atšaukimas

Vėl nustatykite įspėjamojo laikrodžio laiką ties 00:00 mygtuku -. Pakeistas laikas rodomas praėjus kelioms sekundėms. Įspėjamasis laikrodis išsijungia.

Pasižiūrėkite laiko nustatymus

Jei yra suprogramuotos įvairios laiko funkcijos, indikatoriaus skydelyje šviečia atitinkami simboliai. Laiko funkcijos simbolis rodomas pirmame plane laužtiniuose skliaustuose.

Norėdami pasižiūrėti įspėjamajį laikrodį ☺, ruošimo trukmę ☼, pabaigos laiką ☸ arba laiką ☺, keliis kartus spauskite mygtuką ☺ kol rodyklė užsižiebs prieš pageidaujamą simbolį. Atitinkama reikšmė kelioms sekundėms pasirodo indikatoriaus skydelyje.

Ruošimo trukmė

Orkaitėje galima suprogramuoti kiekvieno maisto produkto ruošimo trukmę. Praėjus ruošimo laikui, orkaitė automatiškai

2. Trumpai spustelėkite mygtuką »»».

Indikatoriaus skydelyje pasirodo simbolis »»». Orkaitė pradeda kaisti.

Greito įkaitinimo pabaiga

Nuskamba signalas. Simbolis »»» išnyksta indikatoriaus skydelyje. Įdékite maisto produktą į orkaitę.

Greito įkaitinimo atšaukimas

Paspauskite mygtuką »»». Simbolis »»» išnyksta indikatoriaus skydelyje.

išsijungia. Tokiu būdu apsaugoma nuo kitų užduočių nutraukimo išjungiant orkaitę arba ruošimo laiko viršijimo per neapsizūréjimą.

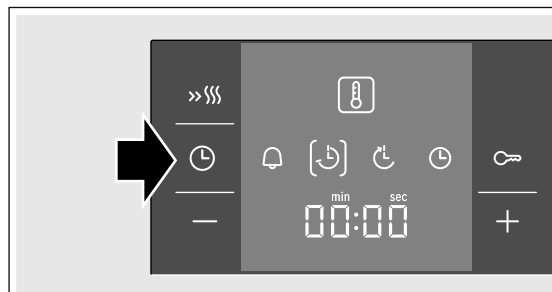
Paveikslėlio pavyzdys: ruošimo trukmė 45 minutės.

1. Funkcijų rankenėle pasirinkite kaitinimo tipą.

2. Temperatūros rankenėle pasirinkite temperatūrą arba grilio lygi.

3. Du kartus paspauskite mygtuką ☺.

Indikatoriaus skydelyje pasirodo 00:00. Užsižiebia laiko simboliai, laužtiniai skliaustai yra ties ☺.



4. Programuokite ruošimo laiko trukmę mygtukais + arba -.

Siūloma mygtuko + reikšmė = 30 minučių

Siūloma mygtuko - reikšmė = 10 minučių



Po kelių sekundžių orkaitė išsijungia. Indikatoriaus skydelyje rodomas einantis ruošimo laikas ir užsižiebia simbolis [☺]. Kiti laiko simboliai išsijungia.

Ruošimo laikas baigėsi

Nuskamba signalas. Orkaitė nebekaista. Indikatoriaus skydelyje pasirodo 00:00. Paspauskite mygtuką ☺.

Mygtukais + arba - suprogramuokite naują ruošimo laiką. Arba du kartus spauskite mygtuką ☺ ir nustatykite funkcijų rankenėlę ties nuline padėtimi. Orkaitė yra išjungta.

Ruošimo trukmės keitimas

Ruošimo trukmės keitimas mygtukais + arba -. Pakeistas laikas rodomas praėjus kelioms sekundėms. Jei įspėjamasis laikrodis yra suprogramuotas, prieš tai spauskite mygtuką ☺.

Ruošimo laiko atšaukimas

Vėl nustatykite ruošimo laiką ties **00:00** mygtuku **-**. Pakeistas laikas rodomas praėjus kelioms sekundėms. Laikas buvo atšauktas. Jei jspéjamasis laikrodis yra suprogramuotas, prieš tai paspauskite mygtuką **⊕**.

Pasižiūrėkite laiko nustatymus

Jei yra suprogramuotos įvairios laiko funkcijos, indikatoriaus skydelyje šviečia atitinkami simboliai. Laiko funkcijos simbolis rodomas pirmame plane laužtiniuose skliaustuose.

Norėdami pasižiūrėti jspéjamajį laikrodį **⊖**, ruošimo trukmę **⌚**, pabaigos laiką **🕒** arba laiką **⊕**, kelis kartus spauskite mygtuką **⊕** kol rodyklė užsižiebs prieš pageidaujamą simbolį. Atitinkama reikšmė kelioms sekundėms pasirodo indikatoriaus skydelyje.

Pabaigos laikas

Orkaitėje galima programuoti pageidaujamą laiką, kada patiekalas turi būti paruoštas. Orkaitė išsijungia automatiškai ir išsijungia pageidaujamu metu. Pvz., galima jdėti patiekala į orkaitę ryte ir suprogramuoti ją taip, kad jis būtų paruoštas vidurdieniu.

Įsitinkinkite, kad būdami tiek laiko orkaitėje maisto produktai nesuges.

Paveikslėlio pavyzdys: dabar yra 10:30 val., ruošimo laikas yra 45 minutės, o orkaitė turi išsijungti 12:30 val.

1. Funkcijų rankenėlė

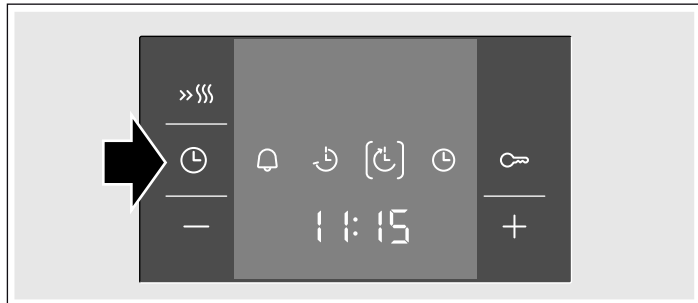
2. Nustatykite temperatūros rankenėlę.

3. Du kartus paspauskite mygtuką **⊕**.

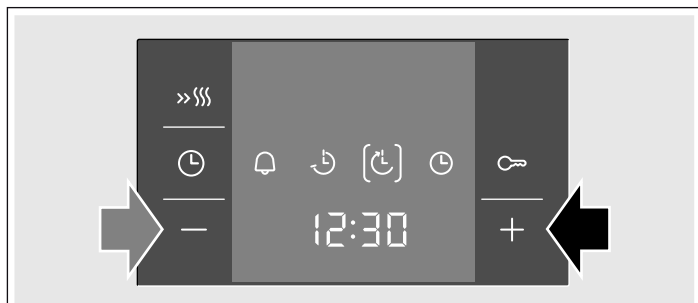
4. Programuokite ruošimo laiko trukmę mygtukais **+** arba **-**.

5. Paspauskite mygtuką **⊕**.

Laužtiniai skliausteliai yra ties **🕒**. Pasirodo laikas, kada patiekalas bus paruoštas.



6. Pavélinkite baigimo laiką mygtukais **+** arba **-**.



Po kelių sekundžių orkaitėje pasirodo suprogramuotas laikas ir ji persijungia į laukimo padėtį. Indikatoriaus skydelyje pasirodo laikas, kada patiekalas bus paruoštas, o simbolis **🕒** rodomas laužtiniuose skliaustuose. Simboliai **⊖** ir **⊕** išsijungia. Išsijungus orkaitė pasirodo einantis ruošimo laikas, o simbolis **⌚** rodomas laužtiniuose skliaustuose. Simbolis **🕒** išsijungia.

Ruošimo laikas baigėsi

Nuskamba signalas. Orkaitė nebekaista. Indikatoriaus skydelyje pasirodo **00:00**. Paspauskite mygtuką **⊕**.

Mygtukais **+** arba **-** suprogramuokite naują ruošimo laiką. Arba du kartus paspauskite mygtuką **⊕** ir nustatykite funkcijų rankenėlę ties nuline padėtimi. Orkaitė yra išjungta.

Užbaigimo laiko keitimas

Pakeiskite užbaigimo laiką mygtukais **+** arba **-**. Pakeistas laikas rodomas praėjus kelioms sekundėms. Jei jspéjamasis laikrodis yra suprogramuotas, prieš tai du kartus paspauskite mygtuką **⊕**. Nekeiskite baigimo laiko, jei ruošimo laikas jau pradėjo eiti. Galutinis rezultatas gali skirtis.

Užbaigimo laiko atšaukimas

Atkurkite pabaigos laiką nustatydami esamą laiką mygtuku **-**. Pakeistas laikas rodomas praėjus kelioms sekundėms. Orkaitė išsijungia. Jei jspéjamasis laikrodis yra suprogramuotas, prieš tai du kartus paspauskite mygtuką **⊕**.

Pasižiūrėkite laiko nustatymus

Jei yra suprogramuotos įvairios laiko funkcijos, indikatoriaus skydelyje šviečia atitinkami simboliai. Laiko funkcijos simbolis rodomas pirmame plane laužtiniuose skliaustuose.

Norėdami pasižiūrėti jspéjamajį laikrodį **⊖**, ruošimo trukmę **⌚**, pabaigos laiką **🕒** arba laiką **⊕**, kelis kartus spauskite mygtuką **⊕** kol rodyklė užsižiebs prieš pageidaujamą simbolį. Atitinkama reikšmė kelioms sekundėms pasirodo indikatoriaus skydelyje.

Laikas

Ijungus arba ikykus elektros energijos tiekimo sutrikimui, valdymo skydelyje mirksi simbolis **⊕** ir keturi nuliai. Nustatykite laiką.

1. Paspauskite mygtuką **⊕**.

Indikatoriaus skydelyje pasirodo laikas **12:00**.

2. Nustatykite laiką mygtukais **+** arba **-**.

Po kelių sekundžių pasirodo suprogramuotas laikas.

Laiko keitimas

Negali būti suprogramuota jokia kita laiko funkcija.

1. Keturis kartus paspauskite mygtuką **⊕**.

Indikatoriaus skydelyje užsižiebia laiko simboliai, laužtiniai skliausteliai yra ties **⊕**.

2. Pakeiskite laiką mygtukais **+** arba **-**.

Po kelių sekundžių pasirodo suprogramuotas laikas.

Išjungti laikrodžio rodmenis

Galite užterndyti rodomus laiko skaicius. Apie tai skaitykite skyriuje *Pagrindinių nustatymų keitimas*.

Apsauga nuo vaikų

Orkaitėje yra apsauga nuo vaikų, skirta apsaugoti, kad jie netyčia jos neįjungtų.

Orkaitė nereaguoja į jokį nustatymą. Kai apsauga nuo vaikų įjungta, įspėjamajį laikrodį ir laiką galima programuoti.

Kai šildymo tipas ir temperatūra arba grilio lygis yra suprogramuoti, apsauga nuo vaikų nutraukia įkaitinimą.

Apsaugos nuo vaikų įjungimas

Negali būti suprogramuotas ruošimo laikas nei pabaigos laikas.

Paspauskite mygtuką  ir palaikykite maždaug keturias sekundes.

Indikatoriaus skydelyje pasirodo simbolis . Apsauga nuo vaikų įjungta.

Apsaugos nuo vaikų išjungimas

Paspauskite mygtuką  ir palaikykite maždaug keturias sekundes.

Simbolis  indikatoriaus skydelyje užgėsta. Apsauga nuo vaikų išjungta.

Pagrindinių nustatymų keitimas

Šioje orkaitėje yra įvairūs pagrindiniai nustatymai. Šie nustatymai gali būti pritaikomi naudotojo poreikiams.

Pagrindiniai nustatymai	Parinktis /	Parinktis 	Parinktis 
 Valandos rodmuo	visada*	tik mygtuku 	-
 Signalio trukmė praė- jus ruošimo laikui arba įspėjamojo lai- krodžio laikui	maždaug 10 s	maždaug 2 min.*	maždaug 5 min.
 Laukimo laikas, kol bus pritaikytas nusta- tymas	maždaug 2 s	maždaug 5 s*	maždaug 10 s

* Gamyklos nustatymas

Negali būti suprogramuota jokia kita laiko funkcija.

1. Paspauskite mygtuką  ir palaikykite maždaug 4 sekundes.

Indikatoriaus skydelyje pasirodo esamas pagrindinis laiko nustatymas, pvz.,  Pasirinkimas .

2. Keiskite pagrindinį nustatymą mygtukais  + arba  -.

3. Patvirtinkite mygtuku .

Indikatoriaus skydelyje pasirodo sekantis pagrindinis nustatymas. Mygtuku  galima pereiti visus lygius, o mygtukais  + arba  - pakeisti nustatymą.

4. Norėdami baigti paspauskite mygtuką  ir palaikykite maždaug 4 sekundes.

Visi pagrindiniai nustatymai buvo pritaikyti.

Pagrindinius nustatymus galima vėl keisti bet kuriuo metu.

Priežiūra ir valymas

Jei kruopščiai prižiūrėsite ir valysite, Jūsų kaitlentė ir orkaitė liks ilgai gražios ir veiks nepriekaištingai. Kaip jas tinkamai prižiūrėti ir valyti, paaiškinsime čia.

Pastabos

- Ant orkaitės priekio atsiranda nedidelių spalvų skirtumų dėl įvairių medžiagų, pavyzdžiui, stiklo, plastiko arba metalo.
- Šešelialiai ant durelių stiklo, kurie atrodo kaip dryžiai, yra orkaitės lemputės šviesos atšvaitai.
- Esant labai aukštai temperatūrai emalis gali sudegti. Dėl to gali atsirasti nedidelių spalvos skirtumų. Tai yra normalu ir tai neturi įtakos funkcijoms. Plonų padéklių briaunų neįmanoma visiškai emaliuoti. Todėl jos gali likti nepadengtos. Tai nekenkia apsaugai nuo korozijos.

Valymo priemonės

Kad netinkamomis valymo priemonėmis nepažeistumėte skirtingu paviršiu, laikykites šių nurodymų.

Valant kaitlentę

- Negalima naudoti neskietų ploviklių arba indaplovėms skirtų ploviklių,
- šveitimo kempinių,
- stiprių valiklių, pavyzdžiui, orkaitėms skirtų valiklių arba dėmių šalinimo priemonių,
- aukšto slėgio valymo įrenginių arba garų srove valančių prietaisų.
- Neplaukite atskirų dalių indaplovėje.

Valant orkaitę

- Negalima naudoti aštrių arba šveičiamujų valiklių,
- valiklių, kurių sudėtyje yra alkoholio,
- šveitimo kempinių,
- aukšto slėgio valymo įrenginių arba garų srove valančių prietaisų.
- Neplaukite atskirų dalių indaplovėje.

Prieš pirmą kartą naudodami naujas kempines, visada jas gerai išplaukite.

Zona	Valymo priemonės	Zona	Valymo priemonės
Nerūdijančiojo plieno paviršiai* (priekluso nuo prietaiso tipo)	Karštas šarmas: nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkštą servetėlę. Nerūdijančiojo plieno paviršius visada šluostykite lygiagrečiai pagal natūralią struktūrą. Kitaip galite subražyti paviršių. Nedelsdami pašalinkite kalkiu, riebalu, krakmolo ir balytymu démes. Po tokiomis démémis gali prasideti korozija. Klientų aptarnavimo tarnyboje arba specializuotose parduotuvėse galite išsigyti priežiūros priemonių, skirtų karštam nerūdijančiojo plieno paviršiui valyti. Minkštą šluoste užtepkite ploną priežiūros priemonės sluoksni.	Plokštés žiedas* (priekluso nuo prietaiso tipo)	Gelsvos ar melsvos spalvos démes nuo plokštés žiedo pašalinkite plieno priežiūros priemonę. Nenaudokite jokių šveičiamujų ar bražančių priemonių.
Emaliuoti, lakuoti, plastikiniai ir trafaretais marginti paviršiai* (priekluso nuo prietaiso tipo)	Karštas šarmas: nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkštą servetėlę. Nevalykite stiklo valikliais arba stiklo grandikliais.	Stiklo keramikos kaitlentė* (priekluso nuo prietaiso tipo)	Priežiūra: stiklo keramikos apsaugos ir priežiūros priemonė Valymas: naudokite tik stiklo keramikai skirtas valymo priemonės. Atkreipkite démesį į ant pakuočės pateiktus valymo nurodymus. ⚠ Didelius nešvarumų kiekius valykite stiklo grandikliu. Nuimkite apsaugą ir valykite tik ašmenimis. Atsargiai, ašmenys yra labai aštrūs. Pavojus susižeisti. Baigę valyti vél uždékite apsaugą. Pažeistus ašmenis nedelsdami pakeiskite.
Valdymo skydelis	Karštas šarmas: nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkštą servetėlę. Nevalykite stiklo valikliais arba stiklo grandikliais.	Stiklinė kaitlentė* (priekluso nuo prietaiso tipo)	Priežiūra: stiklo apsaugos ir priežiūros priemonė. Valymas: naudokite tik stiklo valymo priemonę. Atkreipkite démesį į ant pakuočės pateiktus valymo nurodymus. ⚠ Didelius nešvarumų kiekius valykite stiklo grandikliu. Nuimkite apsaugą ir valykite tik ašmenimis. Atsargiai, ašmenys yra labai aštrūs. Pavojus susižeisti. Baigę valyti vél uždékite apsauga. Pažeistus ašmenis nedelsdami pakeiskite.
Viršutinis stiklinis gaubtas* (priekluso nuo prietaiso tipo)	Stiklių valiklis: valykite minkštą servetėlę. Norédami išvalyti, galite nuimti stiklinį gaubtą. Apie tai skaitykite skyriuje <i>Viršutinis stiklinis gaubtas!</i>	Stiklas	Stiklių valiklis: valykite minkštą servetėlę. Nenaudokite stiklo grandiklio. Kad būtų patogiau valyti, dureles galima išimti. Apie tai skaitykite skyriuje <i>Orkaitės durelių iškabinimas ir įkabinimas!</i>
Sukamosios ranke-nélės Nenuimkite!	Karštas šarmas: nuplaukite plovimo servetėle ir nusausinkite minkštą servetėlę.	Apsauga nuo vaikų* (priekluso nuo prietaiso tipo)	Karštas šarmas: nuplaukite plovimo servetėlę. Jei prie orkaitės durelių yra primontuotas apsaugos nuo vaikų užraktas, prieš valant jį reikia nuimti. Labai nešvarus apsaugos nuo vaikų užraktas nebeveikia tinkamai.
Dujinė kaitlentė ir puodų laikiklis* (priekluso nuo prietaiso tipo)	Karštas šarmas. Nenaudokite daug vandens, nes per degiklio apatinę dalį jo gali prasiskverbt i prietaiso vidų, tačiau taip ivykти negali. Nedelsdami pašalinkite išbėgusį maistą ir jo likučius. Puodų laikiklį galite nuimti. Puodų laikiklis iš ketaus*: Neplaukite indaplovėje!	Tarpiklis Nenuimkite!	Karštas šarmas: nuplaukite plovimo servetėlę. Netrinkite.
Dujų degiklis* (priekluso nuo prietaiso tipo)	Nuimkite degiklio galvutę ir dangtelį, nuplaukite karštu šarmo tirpalu. Neplaukite indaplovėje. Dujų išleidimo angos visada turi likti atviras. Uždegimo žvakės: valykite mažu minkštū šepeteliu. Dujų degikliai veikia tik tuomet, kai uždegimo žvakės yra sausos. Visas dalis kruopščiai nusausinkite. Visada uždékite tinkamoje padėtyje. Degiklio dangtelis padengtas juodu emaliu. Bégant laikui spalva pasikeis. Tai neturi jokios įtakos veikimui.	Maisto ruošimo zona	Karštas šarmas arba vanduo su actu: nuplaukite plovimo servetėlę. Jei nešvarumų yra itin daug, naudokite nerūdijančiojo plieno šveistuką arba orkaitės valiklį. Naudokite tik šaltai orkaitei valyti. ⚠ Savaime nusivalantiems paviršiams valyti naudokite savaiminio valymosi funkciją. Perskaitykite skyrių <i>Savaiminis valymasis!</i>
Elektrinė kaitvietė* (priekluso nuo prietaiso tipo)	Šveičiamosios priemonės arba plovimo kempinės: Baigę valyti trumpai pakaitinkite kaitvietę, kad ji išdžiūtų. Bégant laikui drėgnos plokštés pradedama rūdyti. Paskui užtepkite priežiūros priemonės. Nedelsdami pašalinkite išbėgusį maistą ir jo likučius.	Orkaitės lemputės stiklinis dangtelis	Démesiol! Savaime nusivalančių paviršių niekada nevalykite orkaičių valikliu.

* Pasirinktinai (gali būti tik kai kuriuose prietaisuose, tai priekluso nuo prietaiso tipo).

* Pasirinktinai (gali būti tik kai kuriuose prietaisuose, tai priekluso nuo prietaiso tipo).

Zona	Valymo priemonės
Rémas	<p>Karštas šarmas: nuplaukite šluoste arba nuvalykite šepečiu.</p> <p>Norédami išvalyti rémą, jį galite išimti. Apie tai skaitykite skyriuje <i>Orkaitės durelių iškabinimas ir įkabinimas!</i></p> <p>Teleskopiniai bégeliai* (prieklauso nuo prietaiso tipo)</p> <p>Karštas šarmas: nuplaukite šluoste arba nuvalykite šepečiu.</p> <p>Nevalykite tepalo nuo ištrauktų ištraukiamujų bégelių, geriau nuvalykite juos įstumę. Nemirkykite, neplaukite indaplovėje arba įjungę savaiminio valymosi funkciją. Galite pažeisti rémą arba pakenkti jo atliekamai funkcijai.</p>
Priedai	<p>Karštas šarmas: pamirkykite ir nuvalykite plovimo skudurėliu arba šepečiu.</p> <p>Aluminininis kepimo padéklas* (prieklauso nuo prietaiso tipo)</p> <p>Nusausinkite minkšta šluoste. Neplaukite indaplovėje. Niekada nenaudokite orkaitėms skirtų valiklių. Kad nesubraižytumėte, metalinių paviršių niekada nevalykite peiliu arba panašiu ašturiu daiktu. Nenaudokite agresyvių valiklių, braižių kempinių arba šiurkščių valymo šluosčių. Kitai galite subražyti paviršių.</p> <p>Sukamasis iešmas* (prieklauso nuo prietaiso tipo)</p> <p>Karštas šarmas: nuplaukite šluoste arba nuvalykite šepečiu. Neplaukite indaplovėje!</p> <p>Įsmeigiamas termometras* (prieklauso nuo prietaiso tipo)</p> <p>Karštas šarmas: nuplaukite šluoste arba nuvalykite šepečiu. Neplaukite indaplovėje!</p>
Apatinis stalčius* (prieklauso nuo prietaiso tipo)	Karštas šarmas: nuplaukite plovimo servetėle.

* Pasirinktinai (gali būti tik kai kuriuose prietaisuose, tai prieklauso nuo prietaiso tipo).

Prieš pradėdami valyti

Iš kameros išimkite indus ir papildomą įranga.

Orkaitės pagrindo, viršaus ir šoninių sienelių valymas

Naudokite šluostę ir karštą šarmo tirpalą arba actą.

Jei nešvarumų yra itin daug, naudokite nerūdijančio plieno šveistuką arba orkaitės valiklį. Naudoti tik šaltai orkaitei valyti. Savaimė išsivalančių paviršių nevalykite valomaja spirale arba orkaitės valikliu.

Orkaitės vidaus paviršių savaiminis išsivalymas

Orkaitės vidaus galinė sienelė padengta akytu keraminiu sluoksniu. Kai orkaitė veikia, šis sluoksnis sugeria kepimo metu tykštančius riebalų purslus ir juos suskaido. Kuo aukštesnė temperatūra ir kuo ilgiau orkaitė naudojama, tuo geresnis bus rezultatas.

Jei ir po daugkartinio naudojimo dar matosi nešvarumai, atlikite šiuos veiksmus:

1. Kruopščiai nuvalykite orkaitės pagrindą, viršų ir šonines sienelės.

2. Nustatykite 3D karšto oro srautą .

3. Tuščią, uždarytą orkaitę apie 2 valandas kaitinkite įjunge aukščiausią temperatūrą.

Keraminis sluoksnis regeneruojamas. Rusvus ir balsvus likučius pašalinkite vandeniu ir minkšta kempine, kai orkaitė visiškai atauš.

Patamsėjusi danga neturi jokios įtakos savaiminio išsivalymo kokybei.

Dėmesio!

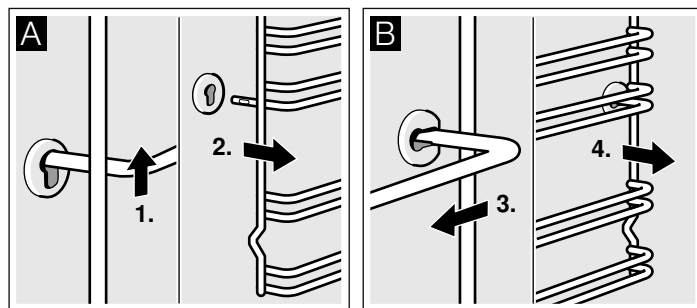
- Niekada nenaudokite šveiciamuju valymo priemonių. Priešingu atveju Jūs subraižysite arba sugadinsite akytajį sluoksnį.
- Keraminio sluoksnio niekada nevalykite orkaitės valikliu. Jei ant jo netycia patektų orkaitės valiklio, nedelsdami jį nuvalykite kempine ir dideliu kiekiu vandens.

Rémelio išmontavimas ir montavimas

Norédami išvalyti, rémelį galite išimti. Orkaitė turi būti atvésusi.

Rémo iškabinimas

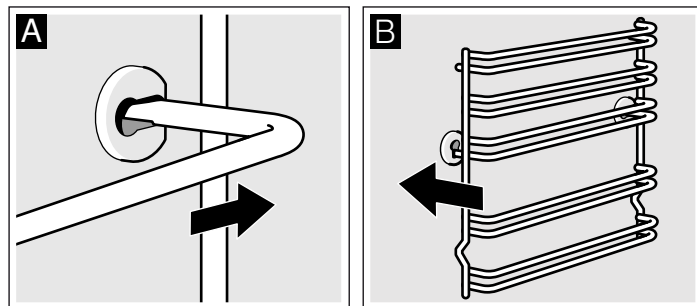
1. Pakelkite rémą į viršų
2. ir iškabinkite (A pav.).
3. Po to į priekį patraukite visą rémą
4. ir išimkite (B pav.).



Rémą nuplaukite plovikliu ir plovimui skirta kempine. Jei nešvarumai smarkiai prikibę, naudokite šepetėlį.

Rémo montavimas

1. Rémai pirmiausia įkiškite į galinę įvorę, paspauskite šiek tiek atgal (A pav.)
2. ir tada kabinkite į priekinę įvorę (B pav.).

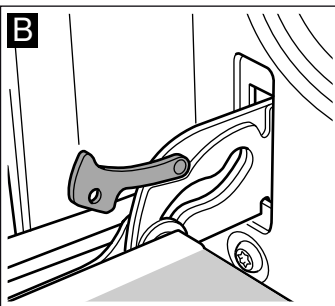
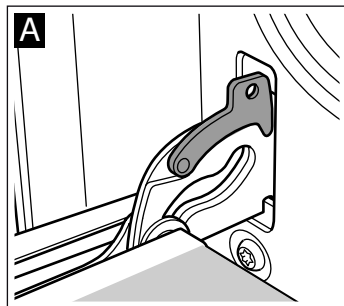


Išlygiuokite rémą dešinėje ir kairėje pusėje. Atkreipkite dėmesį, kad, kaip parodyta B paveikslėlyje, 1 ir 2 lygiai yra apačioje, o 3, 4 ir 5 lygiai – viršuje.

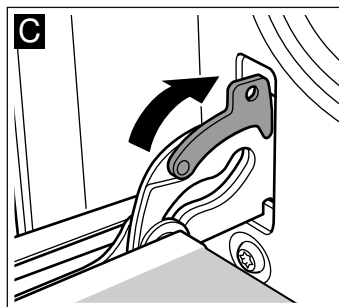
Orkaitės durelių atkabinimas ir pakabinimas

Norédami išvalyti ir išmontuoti durelių stiklus, galite atkabinti orkaitės dureles.

Kiekvienas orkaitės durelių lanktas yra su blokavimo svirtimi. Kai blokavimo svirtys yra užverstos (A pav.), orkaitės durelės yra užfiksuotos. Jų negalima atkabinti. Kai blokavimo svirtys yra atverstos orkaitės durelėms atkabinti (B pav.), lankstai yra užfiksuoti. Jie negali užsidaryti.



3. Vėl uždarykite abi blokavimo svirtis (C pav.). Uždarykite orkaitės dureles.



⚠️ Pavojus susižaloti!

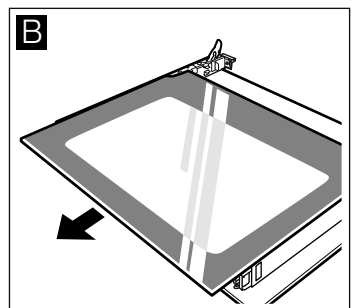
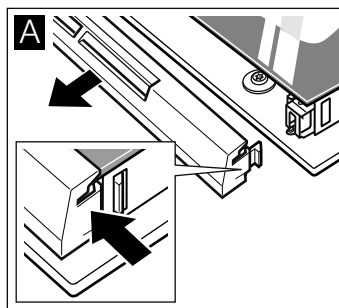
Jei netycia iškristų orkaitės durelės arba lankstas užsidarytu, nekiškite pirštų į lankstą. Kreipkitės į klientų aptarnavimo skyrių.

Durelių stiklo išmontavimas ir sumontavimas

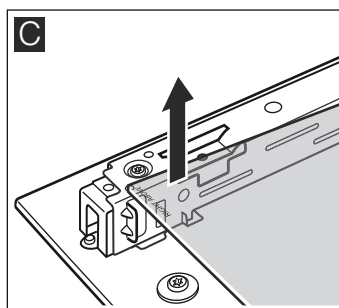
Norédami geriau išvalyti, galite išmontuoti orkaitės durelių stiklus.

Išmontavimas

- Atkabinkite orkaitės dureles ir rankena žemyn paguldykite ant rankšluosčio.
- Nuimkite orkaitės durelių viršuje esantį dangči. Tam kairėje ir dešinėje pusėje pirštais įspauskite ąseles (A pav.).
- Pakelkite ir ištraukite viršutinį stiklą (B pav.).



- Pakelkite ir ištraukite stiklą (C pav.).



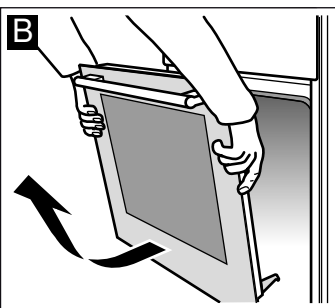
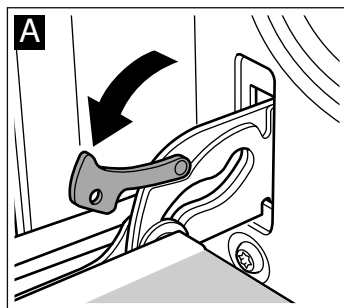
Stiklus valykite stiklo valikliu ir minkšta šluoste.

⚠️ Pavojus susižaloti!

Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskilti. Nenaudokite stiklo grandiklių, aštrių ir bražių valymo priemonių.

Durelių atkabinimas

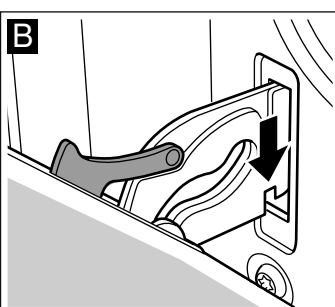
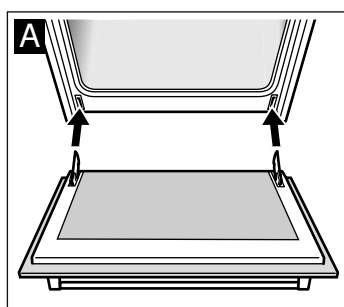
- Iki galo atidarykite orkaitės dureles.
- Atverskite abi blokavimo svirtis kairėje ir dešinėje (A pav.).
- Uždarykite orkaitės dureles iki atramos. Imkite abiem rankomis kairėje ir dešinėje pusėje. Dar šiek tiek toliau uždarykite ir ištraukite (B pav.).



Durelių pakabinimas

Orkaitės dureles vėl pakabinkite atvirkštine eilės tvarka.

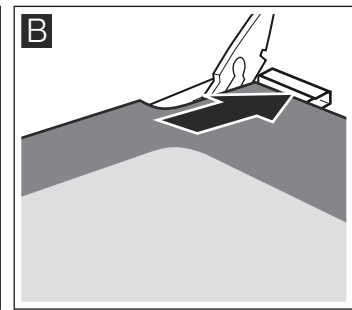
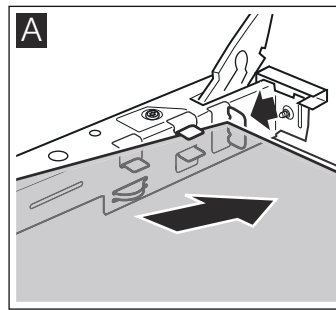
- Pakabindami orkaitės dureles, atkreipkite dėmesį į tai, kad abu lankstai būtų įvesti tiesiai į angą (A pav.).
- Lanksto įpjova turi užsifiksuoti abiejose pusėse (B pav.).



Įmontavimas

Įmontuodami atkreipkite dėmesj, kad kairėje pusėje apačioje esantis užrašas „right above“ būtų apverstas aukštyn.

1. Pakreipkite stiklą ir stumkite į vidų (A pav.).
2. Viršutinį stiklą įstrižai įstumkite į abu laikiklius. Lygus paviršius turi likti išorėje. (B pav.).



3. Uždėkite dangčių ir prispauskite.

4. Pakabinkite orkaitės dureles.

Orkaitės dureles vėl naudokite tik tuomet, kai tvarkingai sumontuosite stiklus.

Triktis, ką daryti?

Triktis dažniausiai atsiranda dėl smulkmenos. Prieš skambindami klientų aptarnavimo skyriui, peržiūrėkite lentelę. Galbūt patys galite pašalinti triktį.

Gedimų lentelė

Jei nepavyksta tinkamai paruošti patiekalo, perskaitykite skyrių *Patikrinta mūsų maisto ruošimo studijoje*. Ten rasite patarimų ir nurodymų, kaip ruošti maistą.

Triktis	Galima priežas- tis	Pagalba / pastabos
Orkaitė neveikiā.	Sugedo saugiklis. Nutrūko srovės tiekimas.	Saugiklių dėžutėje patikrinkite elektros linijos saugiklį. Patikrinkite, ar virtuvėje dega šviesa, ar veikia kiti virtuvės prietaisai.
Indikatorius blyksi ir nuliai.	Nutrūko srovės tiekimas.	Iš naujo nustatykite paros laiką.
Orkaitė nekaista.	Ant kontaktų yra dulkių.	Keletą kartų pasukinėkite rankenėles.

Klaidos pranešimai

Jei indikatorius parodomos klaidos pranešimas su , paspauskite mygtuką . Pranešimas pradingsta. Nustatyta laiko funkcija bus ištrinta. Jei klaidos pranešimas nepradingsta, susisiekitė su klientų aptarnavimo tarnyba.

Pasirodžius šiemems klaidos pranešimams, gedimus galésite pašalinti patys.

Klaidos prane- śimas	Galima priežas- tis	Pagalba / pastabos
	Mygtukas buvo spaudžiamas per ilgai arba yra uždengtas.	Atskirai paspauskite visus mygtukus. Patikrinkite, ar mygtukai neužstrigę, neuždengti ir švarūs.

Elektros šoko pavojus!

Nekvalifikuotai atliekami remonto darbai yra pavojingi. Taisyt išprietaisą gali tik specialiai išmokytas klientų aptarnavimo tarnybos technikas.

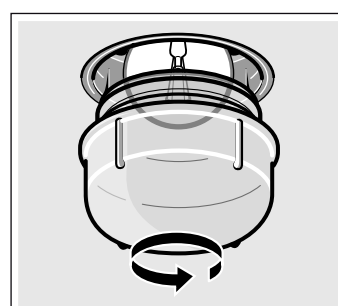
Orkaitės apšvietimo lemputės keitimas

Perdegusių orkaitės apšvietimo lemputę reikia pakeisti. Karščiu atsparias 40 vatų atsargines lemputes įsigysite klientų aptarnavimo tarnyboje arba specializuotose parduotuvėse. Naudokite tik šias lemputes.

Elektros šoko pavojus!

Išjunkite saugiklius skirstomojoje saugiklių dėžutėje.

1. Kad nepažeistumėte, į šaltą orkaitę įdėkite indu šluostę.
2. Stiklo gaubtą išsukite pasukdami į kairę.



3. Lemputę pakeiskite tokio pat tipo lempute.

4. Vėl įsukite stiklo gaubtą.

5. Išimkite indu šluostę ir įjunkite saugikli.

Stiklinis dangčis

Pažeistą stiklinį dangčių reikia pakeisti. Tinkamų stiklo dangčių galima įsigyti iš klientų aptarnavimo skyriaus. Nurodykite savo prietaiso E ir FD numerį.

Klientų aptarnavimo skyrius

Jei prietaisą reikia remontuoti, Jums padės klientų aptarnavimo skyriaus darbuotojai. Mes visada rasime tinkamą sprendimą, kad nereikėtų be reikalo į namus važiuoti technikui.

E ir FD numeris

Skambindami nurodykite gaminio numerį (E Nr.) ir gamyklos numerį (FD Nr.), kad būtų galima suteikti kvalifikuotą pagalbą. Duomenų lentelę su numeriais rasite orkaitės durelių šone. Čia galite įrašyti savo prietaiso duomenis ir klientų aptarnavimo tarnybos telefono numerį, kad greitai prireikus nereikėtų ilgai ieškoti.

E Nr.

FD Nr.

Klientų aptarnavimo tarnyba

Atkreipkite dėmesį, kad už techninės priežiūros tarnybos techniko atvykimą ir gedimo dėl netinkamo valdymo pašalinimą reikės sumokėti ir garantiniu laikotarpiu.

Remonto pavedimai ir patarimai gedimų atvejais

Visų šalių kontaktinius duomenis rasite pridėtame klientų aptarnavimo tarnybos skyrių sąraše.

Pasitikėkite gamintojo kompetencija. Būsite tikri, kad remonto darbus atlieka išmokyti techninės priežiūros tarnybos technikai, kurie turi Jūsų prietaisui tinkančias originalias atsargines dalis.

Patarimai dėl energijos ir aplinkos

Čia rasite patarimus, kaip kepdami orkaitėje ir virdami ant kaitlentės galite surūpelioti energijos ir tinkamai utilizuoti savo prietaisą.

Energijos taupymas orkaitėje

- Orkaitę iš anksto įkaitinkite tik tuomet, kai tai yra nurodyta recepte arba naudojimo instrukcijos lentelėse.
- Naudokite tamsias, juodai laukuotas arba emaliuotas kepimo formos. Jos ypač gerai įkaista.
- Troškindami ir kepdami kuo rečiau atidarinėkite orkaitės dureles.
- Kelis pyragus geriausia kepti vieną po kito. Orkaitė dar būna šilta. Taip sutrumpeja antro pyrago kepimo trukmė. Jūs taip pat galite išsumti 2 stačiakampes formas vieną šalia kitos.
- Kai paruošimo trukmė ilga, orkaitę galite išjungti likus 10 minučių iki paruošimo trukmės pabaigos ir išnaudoti liekamąjā šilumą patiekalui baigti ruoštį.



Šis prietaisas yra pažymėtas pagal Europos bendrijos direktyvą 2012/19/EG dėl naudotų elektrinių ir elektroninių prietaisų (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Ši direktyva apibrėžia visoje ES galiojančią naudotų prietaisų grąžinimo ir perdirbimo tvarką.

Energijos taupymas ant kaitlentės

- Naudokite puodus ir keptuvės su storu, lygiu dugnu. Dėl nelygaus dugno padidėja energijos sąnaudos.
- Puodo arba keptuvės dugno skersmuo turi sutapti su kaitvietės dydžiu. Kai per maži puodai statomi ant kaitvietės, prarandama energija. Atsižvelkite: indų gamintojai dažnai nurodo viršutinį puodo skersmenį. Dažniausiai jis yra didesnis už puodo dugno skersmenį.
- Mažiemis kiekiams naudokite mažą puodą. Didėsniams, mažai pripildytam puodui reikia daug energijos.
- Puodus visada uždenkite tinkamu dangčiu. Verdant be dangčio reikia daug daugiau energijos.
- Gaminkite nedideliamė kiekyje vandens. Taip taupoma energija. Daržovėse išlieka vitaminai ir mineralinės medžiagos.
- Laiku vėl įjunkite mažesnę kaitinimo galią.
- Išnaudokite liekamąjā šilumą. Kai gaminimo trukmė ilgesnė, kaitvietę išjunkite dar likus 5–10 minučių iki gaminimo pabaigos.

Ekologiškas utilizavimas

Pakuotę utilizuokite pagal aplinkosaugos reikalavimus.

Dėl Jūsų patikrinome savo virtuvėje

Čia nurodyti patiekalai ir optimalūs nuostatai jiems. Mes Jums parodome, koks kaitinimo būdas ir temperatūra geriausiai tinka Jūsų patiekalui. Rasite duomenis apie tinkančius priedus ir į kokį lygi juos reikia įstumti. Pateikiami patarimai dėl indų ir paruošimo.

Pastabos

- Lentelėje pateiktos reikšmės visada galioja įstumiant į šaltą ir tuščią orkaitę.
Iš anksto pašildykite, jei tai nurodyta lentelėse. Ant priedų kepimo popierių tieskite tik po išankstinio pašildymo.
- Lentelėse pateikti laiko duomenys yra orientacinės vertės. Jie priklauso nuo maisto produktų kokybės ir savybių.
- Naudokite komplekte esančius priedus. Papildomų priedų kaip specialių galite įsigyti specializuotoje parduotuvėje arba iš klientų aptarnavimo skyriaus.
Prieš naudodami orkaitę, išimkite priedus ir indus, kurių nereikės.
- Visada naudokite puodkėlę, kai norite iš orkaitės išimti karštą priedą arba indą.

Pyragas ir sausainiai

Kepimas viename lygmenyje

Viršutinio / apatinio kaitinimo režimu geriausia kepti pyragą.

Jei kepate su 3D karšto oro srautu naudokite priedams šiuos įstumimo lygius:

- Pyragai formose: 2 lygis
- Pyragas ant padéklo: 3 lygis

Kepimas keliuose lygiuose

Naudokite 3D karšto oro srautą .

Įstumimo lygiai kepant 2 lygiuose:

- universalusis padéklas: 3 lygis
- kepimo padéklas: 1 lygis

Įstumimo lygiai kepant 3 lygiuose:

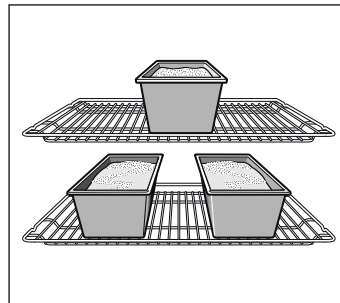
- kepimo padéklas: 5 lygis

- universalusis padéklas: 3 lygis
- kepimo padéklas: 1 lygis

Tuo pačiu metu įstumtų padéklių kepiniai nebūtinai iškeps vienu metu.

Lentelėse yra daug pasiūlymų Jūsų patiekalamams.

Jei vienu metu kepsite 3 stačiakampėse formose, jas statykite ant grotelių, kaip pavaizduota paveikslėlyje.



Kepimo formos

Geriausiai tinka tamsios kepimo formos iš metalo.

Kepant šviesiose kepimo formose iš plonasienio metalo arba stiklinėse formose pailgėja kepimo trukmė, o pyragas rudoja ne taip tolygiai.

Jei norite naudoti silikonines formas, orientuokitės pagal gamintojo duomenis ir receptus. Silikoninės formos dažniausiai yra mažesnės už įprastas. Gali skirtis tešlos kiekis ir recepto duomenys.

Lentelės

Lentelėse rasite optimalų kaitinimo būdą jvairiems pyragams ir kepiniams. Temperatūra ir kepimo trukmė priklauso nuo tešlos kiekio ir savybių. Todėl lentelėse yra nurodyti diapazonai.

Pirmausia pabandykite su mažiausia verte. Kai temperatūra mažesnė, apskrudimas būna tolygesnis. Jei reikia, kitą kartą nustatykite aukštesnę vertę.

Jei iš anksto įkaitinsite, kepimo trukmė sutrumpės 5–10 min.

Papildomos informacijos rasite skirsnyje *Kepimo patarimai* prie lentelių.

Pyragai formose	Forma	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra (°C)	Trukmė (min.)
Plaktos tešlos pyragas, paprastas	pynės / stačiakampės formos	2		160-180	40-50
	3 stačiakampės formos	3+1		140-160	60-80
Plaktos tešlos pyragas, plonas	pynės / stačiakampės formos	2		150-170	60-70
Torto padas, plakta tešla	vaisinio pyrago pado forma	2		150-170	20-30
Plonas vaisinis pyragas, plakta tešla	išardoma / kepimo forma su grotelėmis	2		160-180	50-60
Biskvito tortas	išardoma forma	2		160-180	30-40
Trapios tešlos padas su krašteliu	išardoma forma	1		170-190	25-35
Vaisinis arba varškės pyragas, trapios tešlos padas*	išardoma forma	1		170-190	70-90
Šveicariškas vaisių pyragas	picos padéklas	1		220-240	35-45
Pikantiškas pyragas (pvz., pyrago tešlos apkiras su įdaru / svogūnų pyragas)*	išardoma forma	1		180-200	50-60
Pica, plonu padu ir viršutiniu sluoksniu (iš anksto pašildyti)	picos padéklas	1		250-270	10-15

* Pyragą palikite maždaug 20 min. išjungtoje uždarytoje orkaitėje.

Pyragas ant padéklo	Priedai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra (° C)	Trukmė (min.)
Plakta arba mielinė tešla sausu viršutiniu sluoksniu	kepimo padéklas	2	□	170-190	20-30
	universalusis padéklas + kepimo padéklas	3+1	⊗	150-170	35-45
Plakta arba mielinė tešla sultingu viršutiniu sluoksniu, vaisiais	universalusis padéklas	3	□	160-180	40-50
	universalusis padéklas + kepimo padéklas	3+1	⊗	150-170	50-60
Šveicariškas vaisių pyragas	universalusis padéklas	2	□	210-230	40-50
Biskvitinis vyniotinis (iš anksto įkaitinti)	kepimo padéklas	2	□	190-210	15-20
Mielinė pynė iš 500 g miltų	kepimo padéklas	2	□	160-180	30-40
Kalėdinis keksas iš 500 g miltų	kepimo padéklas	3	□	160-180	60-70
Kalėdinis keksas iš 1 kg miltų	kepimo padéklas	3	□	150-170	90-100
Štrudelis, saldus	universalusis padéklas	2	□	180-200	55-65
Burekas	universalusis padéklas	2	□	180-200	40-50
Pica	kepimo padéklas	2	□	220-240	15-25
	universalusis padéklas + kepimo padéklas	3+1	⊗	180-200	35-45

Maži kepiniai	Priedai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra (° C)	Trukmė (min.)
Sausainiai	Kepimo padéklas	3	⊗	140-160	15-25
	Universalusis padéklas + kepimo padéklas	3+1	⊗	130-150	25-35
	2 kepimo padéklai + universalusis padéklas	5+3+1	⊗	130-150	30-40
Švirkštū formuojami sausainiai (įkaitinti)	Kepimo padéklas	3	□	140-150	30-40
	Kepimo padéklas	3	⊗	140-150	30-40
	Universalusis padéklas + kepimo padéklas	3+1	⊗	140-150	30-45
	2 kepimo padéklai + universalusis padéklas	5+3+1	⊗	130-140	40-55
Saldūs pyragaičiai su rieštais	Kepimo padéklas	2	□	110-130	30-40
	Universalusis padéklas + kepimo padéklas	3+1	⊗	100-120	35-45
	2 kepimo padéklai + universalusis padéklas	5+3+1	⊗	100-120	40-50
Morenginė tešla	Kepimo padéklas	3	⊗	80-100	100-150
Plikytos tešlos kepiniai	Kepimo padéklas	2	□	200-220	30-40
Sluoksniuotos tešlos kepiniai	Kepimo padéklas	3	⊗	180-200	20-30
	Universalusis padéklas + kepimo padéklas	3+1	⊗	180-200	25-35
	2 kepimo padéklai + universalusis padéklas	5+3+1	⊗	160-180	35-45
Mielinės tešlos kepiniai	Kepimo padéklas	3	□	180-200	20-30
	Universalusis padéklas + kepimo padéklas	3+1	⊗	170-190	25-35

Duona ir bandelės

Jei nenurodyta kitaip, prieš kepdamis duoną, įkaitinkite orkaitę.

Niekada nepilkite vandens į karštą orkaitę.

Kepdami 2 lygiuose, universalujį padékla visada įstumkite virš kepimo padéklo.

Duona ir bandelės	Priedai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra (°C)	Trukmė (min.)
Mielinė duona iš 1,2 kg miltų	Universalusis padékla	2	<input type="checkbox"/>	300	8
				200	35-45
Raugintos tešlos duona iš 1,2 kg miltų	Universalusis padékla	2	<input type="checkbox"/>	300	8
				200	40-50
Bandelės (iš anksto nejaitinti)	Kepimo padékla	3	<input type="checkbox"/>	210-230	20-30
Bandelės iš mielinės tešlos, saldžios	Kepimo padékla	3	<input type="checkbox"/>	170-190	15-20
	Universalusis padékla + kepimo padékla	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	160-180	20-30

Kepimo patarimai

Norite kepti pagal savo receptą.	Orientuokités pagal panašius kepinius, nurodytus kepmo lentelėse.
Taip nustatysite, ar iškepė plaktos tešlos	Likus maždaug 10 minučių iki recepte nurodytos kepmo trukmės pabaigos įkiškite į pyragą aukščiausioje vietoje medinį iešmelį. Jei prie medienos nelieka prilipusios tešlos, pyragas yra iškepės.
Pyragas susmenga.	Kitą kartą naudokite mažiau skysčių arba nustatykite 10 laipsnių žemesnę orkaitės temperatūrą. Atsižvelkite į recepte nurodytą maišymo trukmę.
Pyragas viduryje labai iškilęs, o krašte mažiau.	Netepkite išardomos formos kraštų riebalais. Iškepusi pyragą atsargiai atskirsite peiliu.
Pyrago viršus per tamsus.	Įstumkite jį giliau, pasirinkite žemesnę temperatūrą ir pyragą kepkite šiek tiek ilgiau.
Pyragas per sausas.	Iškepusi pyragą subadykite dantų krapštuku. Tada apšlakstykite vaisių sultimis arba alkoholiniu gérimu. Kitą kartą parinkite 10 laipsnių aukštesnę temperatūrą ir sutrumpinkite kepmo trukmę.
Duona arba pyragas (pvz., sūrio pyragas) atrodo gerai, tačiau viduje dar neiškepės (riebus, su vandens juostomis).	Kitą kartą naudokite mažiau skysčio ir kepkite šiek tiek ilgiau parinkę žemesnę temperatūrą. Pyragams, kurių viršutinis sluoksnis sultingas, pirmiausia iškepkite padą. Pabarstykite jį migdolais arba džiūvėsėliais, tuomet dėkite viršutinį sluoksnį. Atsižvelkite į receptą ir kepmo trukmę.
Kepinys netolygiai parudoja.	Parinkite šiek tiek žemesnę temperatūrą, tuomet kepinys keps tolygiau. Jautrius kepinius kepkite nustatę viršutinį / apatinį kaitinimą <input type="checkbox"/> viename lygyje. Oro cirkuliacijai įtaką gali daryti ir išsikišęs kepmo popierius. Kepimo popierių visada kirpkite pagal padéklo dydį.
Obuolių pyragas apačioje per šviesus.	Kitą kartą pyragą įstumkite vienu lygiu žemiau.
Per kraštus išteka vaisių sultys.	Kitą kartą, jei turite, naudokite gilesnį universalujį padékla.
Kepami maži mielinės tešlos kepiniai sulimpa tarpusavyje.	Aplink kiekvieną kepinį reikia palikti maždaug 2 cm tarpus. Taip pakaks vienos kepiniam gražiai iškilti ir apskrusti.
Kepate keliuose lygiuose. Viršutiniame padékle kepiniai tamsesni už kepinius apatiniaiame padékle.	Kepdami keliuose lygiuose visada parinkite 3D karšto oro srautą <input checked="" type="checkbox"/> . Tuo pačiu metu įstumtų padéklių kepiniai nebūtinai iškeps vienu metu.
Kepant sultingą pyragą susidaro kondensatas.	Kepant gali išsiskirti vandens garai. Jie išeina pro dureles. Vandens garai gali nusesti ant valdymo skydelio arba gretimų baldų plokščių ir nulašeti kaip kondensatas. Tai lemia fiziniai dėsniai.

Mėsa, paukštiena, žuvis

Indas

Galite naudoti bet kokius karščiu atsparius indus. Dideliems kepsniams taip pat tinka ir universalusis padékla.

Geriausiai tinka indai iš stiklo. Atkreipkite dėmesį į tai, kad dangtis tiktų keptuvui ir gerai uždarytų.

Jei naudojate emaliuotus keptuvus, įpilkite šiek tiek daugiau skysčio.

Keptuvuose iš nerūdijančio plieno ne taip stipriai ruduoją ir mėsa šiek tiek silpniai troškinasi. Pailginkite ruošimo trukmę.

Duomenys lentelėse:

indai be dangčio = atviri

indai su dangčiu = uždengti

Indą visada statykite ant grotelių vidurio.

Karštą stiklinį indą statykite ant sauso pagrindo. Jei pagrindas bus šlapias arba šaltas, stiklas gali suskilti.

Kepimas

Kepdami liesą mėsą, įpilkite šiek tiek skysčio. Indo dugnas turi būti padengtas maždaug per ½ cm.

Jie troškinate kepsnį, įpilkite daugiau skysčio. Indo dugnas turi būti padengtas maždaug per 1–2 cm.

Skysčio kiekis priklauso nuo mėsos rūšies ir indo medžiagos. Jei mėsą ruošiate emaliuotame keptuve, reikės šiek tiek daugiau skysčio nei stikliniame inde.

Keptuvai iš nerūdijančio plieno tinka tik iš dalies. Mėsa kepa lėčiau ir mažiau apskrunda. Parinkite aukštesnę temperatūrą ir (arba) ilgesnę ruošimo trukmę.

Kepimas griliu

Jei kepsite su griliu, 3 minutes pakaitinkite, prieš įdėdami kepamą produktą į orkaitę.

Kepant su griliu orkaitė visada turi būti uždaryta.

Jei įmanoma, kepkite vienodo storio gabaliukus. Taip jie tolygiai apskrus ir išliks sultingi.

Kepamus gabaliukus apverskite pasibaigus 2/3 ruošimo trukmei.

Didkepsnius druska pabarstykite tik baigę kepti.

Kepamus gabaliukus dėkite tiesiog ant grotelių. Jei kepsite vieną gabalą, geriausia ji dėti į centrinę grotelių sritį.

Papildomai įstumkite universalujį padékla į 1 lygi. I ji sutekės mėsos sultys, ir orkaitė liks švaresnė.

Kepimo padéklo arba universaliojo padéklo nestumkite į 4 arba 5 lygi. Dėl stipraus karščio jis gali deformuotis ir jį išsimdamai galite pažeisti orkaitę.

Grilio kaitinimo elementas vis įsijungia ir išsijungia. Tai yra normalu. Kaip dažnai tai atsitinka, priklauso nuo nustatytos grilio pakopos.

Mėsa

Praėjus pusei laiko apverskite žuvies gabaliukus.

Kai kepsnys paruoštas, jį reikia dar 10 minučių palikti išjunktoje uždarytoje orkaitėje. Taip geriau pasiskirstys mėsos sultys.

Paruoštą jautienos pjausnį suvyniokite į aliuminio plėvelę ir palikite 10 minučių orkaitėje.

Kepdami kepsnius su oda, odą įpjaukite kryžmai ir pirmiausia kepsnį į indą dėkite oda žemyn.

Mėsa	Svoris	Priedai ir indai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra (°C), grilio pakopa	Trukmė (min.)
Jautiena						
Troškintas jautienos kepsnys	1,0 kg	uždengtas	2	<input type="checkbox"/>	200-220	120
	1,5 kg		2	<input type="checkbox"/>	190-210	140
	2,0 kg		2	<input type="checkbox"/>	180-200	160
Jautienos karbonadas, vidutiniškai iškepės	1,0 kg	atviras	2	<input type="checkbox"/>	210-230	70
	1,5 kg		2	<input type="checkbox"/>	200-220	80
Jautienos pjausnys, vidutiniškai iškepės	1,0 kg	atviras	1	<input checked="" type="checkbox"/>	210-230	50
Didkepsniai, vidutiniškai iškepė, 3 cm storio		grotelės	5	<input type="checkbox"/>	3	15
Veršiena						
Veršienos kepsnys	1,0 kg	atviras	2	<input type="checkbox"/>	190-210	100
	2,0 kg		2	<input type="checkbox"/>	170-190	120
Kiauliena						
Kepsnys be odos (pvz., sprandinė)	1,0 kg	atviras	1	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	100
	1,5 kg		1	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	140
	2,0 kg		1	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	160
Kepsnys su oda (pvz., mentė)	1,0 kg	atviras	1	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	120
	1,5 kg		1	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	150
	2,0 kg		1	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	180
Kaselio kepsnys su kaulais	1,0 kg	uždengtas	2	<input type="checkbox"/>	210-230	70
Ēriena						
Ēriuko koja be kaulų, vidutiniškai iškepusi	1,5 kg	atviras	1	<input checked="" type="checkbox"/>	150-170	120
Faršas						
Kepsnys iš faršo	iš 500 g mėsos	atviras	1	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	70
Dešrelės						
Dešrelės		grotelės	4	<input type="checkbox"/>	3	15

Paukštiena

Lentelėje nurodomas nekimštos, kepti paruoštos paukštienos svoris.

Visą paukštį ant gretelių pirmiausia dékite krūtine žemyn. Praėjus $\frac{2}{3}$ nurodytam laikui apverskite.

Kepamas dalis, pavyzdžiu, kalakutienos suktinj arba kalakuto krūtinėlę, apverskite praéjus pusei nurodyto laiko. Paukštienos dalis praéjus $\frac{2}{3}$ nurodytam laikui apverskite.

Kepdami antj arba žąsj, odą pakiškite po sparnais. Taip nutekés riebalai.

Paukštienai bus traški ir apskrudusi, jei kepimo laiko pabaigoje ją patepsite sviestu, sūdytu vandeniu arba apelsinų sultimis.

Paukštiena	Svoris	Priedai ir indai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra (°C)	Trukmė (min.)
Viščiukas, visas	1,2 kg	Gretelės	2		200-220	60-70
Višta, visa	1,6 kg	Gretelės	2		190-210	80-90
Viščiukas, puselės	po 500 g	Gretelės	2		200-220	40-50
Viščiuko gabaléliai	po 300 g	Gretelės	3		200-220	30-40
Antis, visa	2,0 kg	Gretelės	2		170-190	90-100
Žąsis, visa	3,5–4,0 kg	Gretelės	2		150-170	110-130
Mažas kalakutas, visas	3,0 kg	Gretelės	2		170-190	80-100
Kalakuto šlaunis	1,0 kg	Gretelės	2		180-200	90-100

Žuvis

Po kurio laiko $\frac{2}{3}$ apverskite žuvies gabaliukus.

Visos žuvies vartyti nereikia. Į orkaitę dékite visą žuvį plaukimo padėtimi, nugarinis pelekas turi būti nukreiptas į viršų. Žuvis

bus stabilesnė, jei į jos pilvą įkišite nupjautą bulvę arba mažą karščiui atsparų indą.

Jei kepsite ant gretelių, papildomai įstumkite universalųjį padéklą į 1 lygi. Į jį sutekés skystis, ir orkaitė liks švaresnė.

Žuvis	Svoris	Priedai ir indai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra (°C), grilio pakopa	Trukmė (min.)
Žuvis, visa	maždaug po 300 g	gretelės	2		3	20-25
	1,0 kg	gretelės	2		180-200	45-50
	1,5 kg	gretelės	2		170-190	50-60
Žuvies kotletas, 3 cm storio	gretelės		3		2	20-25

Patarimai, kaip kepti ir naudoti grilij

Lentelėje néra duomenų apie kepsnio svorį.

Parinkite duomenis pagal artimiausią mažesnį svorį ir pailginkite trukmę.

Jūs galite patikrinti, ar kepsnys baigė kepti.

Naudokite mėses termometrą (galima įsigyti specializuotoje parduotuvėje) arba patikrinkite šaukštą. Spauskite šaukštą kepsnį. Jei jis standus, jau iškepės. Jei jų lengvai įspaudžiate, reikia dar šiek tiek pakepti.

Kepsnys yra per tamsus, o plutelė vietomis sudegusi.

Patikrinkite įstūmimo lygi ir temperatūrą.

Kepsnys atrodo gerai, tačiau padažas.

Kitą kartą parinkite mažesnį kepmo indą arba įpilkite daugiau skysčio.

Kepsnys atrodo gerai, tačiau padažas yra per šviežias ir vandenengias.

Kitą kartą parinkite didesnį kepmo indą ir naudokite mažiau skysčio.

Užpilant kepsnį susidaro vandens garai. Tai lemia fizikiniai dėsniai ir tai yra normalu. Didelė dalis vandens garų išsiveržia per garų išleidimo angą. Jie gali nusėsti ant vėsesnio jungiklių skydelio arba gretimų baldų plokščių ir nulašeti kaip kondensatas.

Apkepai, apkepėlės, skrudinta duona

Jei kepsite ant grotelių, papildomai įstumkite universalujį padéklą į 1 lygi. Orkaitė liks švaresnė.

Indą visada statykite ant grotelių.

Apkepo gaminimo būsena priklauso nuo indo dydžio ir apkepo aukščio. Lentelėje pateikti duomenys yra tik orientacinės vertės.

Patiekalas	Priedai ir indai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra (° C)	Trukmė (min.)
Apkepai					
Saldus apkepas	apkepo forma	2		180-200	40-50
Makaronų apkepas	apkepo forma	2		210-230	30-40
Apkepėlė					
Bulvių apkepėlė, žali ingredientai, maks. 4 cm aukščio	1 apkepo forma 2 apkepo formos	2 1+3		160-180 150-170	60-80 65-85
Skrudinta duona					
Apkepta skrudinta duona, 4 vnt.	grotelės	4		160-170	10-15
Apkepta skrudinta duona, 12 vnt.	grotelės	4		160-170	15-20

Paruošti produktai

Laikykitės ant pakuočių pateiktų gamintojo duomenų.

Jei ant priedo patiesiate kepimo popieriaus, atkreipkite dėmesį, kad kepimo popierius būtų tinkamas šioms temperatūroms. Popieriaus dydį priderinkite prie patiekalo.

Paruošimo rezultatas labai priklauso nuo maisto produkto. Paruduoti ir netolygiai kepti gali ir žali produktais.

Patiekalas	Priedai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra (°C), grilio pakopa	Trukmė (min.)
Pica, šaldytą					
Plonapadė pica	universalusis padė- klas	2		190-210	15-20
	universalusis padė- klas + grotelės	3+1		180-200	20-30
Storapadė pica	universalusis padė- klas	2		170-190	20-30
	universalusis padė- klas + grotelės	3+1		170-190	25-35
Pica iš prancūziškojo batono	universalusis padė- klas	3		170-190	20-30
Maža pica	universalusis padė- klas	3		180-200	10-20
Pica, šaldytą, iš anksto įkaitinti	universalusis padė- klas	1		180-200	10-15
Bulvių produktai, šaldyti					
Gruzdintos bulvytės	universalusis padė- klas	3		190-210	20-30
	universalusis padė- klas + kepimo padéklas	3+1		180-200	30-40
Maltinukai	universalusis padė- klas	3		190-210	20-25
Keptos bulvės, įdaryti bulviniai pyragėliai	universalusis padė- klas	3		190-210	15-25
Kepiniai, šaldyti					
Bandelės, prancūziškasis batonas	universalusis padė- klas	3		190-210	10-20
Riestainiai (tešlainiai)	universalusis padė- klas	3		210-230	10-20

Patiekalas	Priedai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra (°C), grilio pakopa	Trukmė (min.)
Kepiniai, iš anksto aptekti					
Skrudintos bandelės arba prancūziškasis batonas	universalus padė- klas	3		190-210	10-20
	universalus padė- klas + grotelės	3+1		160-180	20-25
Kotletai, šaldytai					
Žuvų piršteliai	universalus padė- klas	2		200-220	10-15
Vištienos piršteliai, gabaliukai	universalus padė- klas	3		190-210	10-20
Štrudelis, šaldytas					
Štrudelis	universalus padė- klas	3		190-210	30-40

Specialūs patiekalai

Parinkę žemesnę temperatūrą su 3D karšto oro srautu paruošite puikų kreminį jogurtą arba purią mielinę tešlą. Pirmausia iš orkaitės išimkite priedus, kabinamąsiąs grotelės arba teleskopinius bégelius.

Jogurto paruošimas

- Užvirinkite 1 litrą pieno (3,5 % riebumo) ir atvésinkite iki 40 °C.
- Imaišykite 150 g jogurto (šaldytuvo temperatūros).

- Supilstykite į puodelius arba užsukamus stiklainius ir uždenkite šviežumą palaikančia plėvele.
- Kaip nurodyta, įkaitinkite iš anksto orkaitę.
- Puodelius arba taures statykite ant orkaitės dugno ir ruoškite, kaip nurodyta.

Mielinės tešlos kildinimas

- Mielinę tešlą paruoškite, kaip įprasta, sudékite į karščiui atsparų keraminį indą ir uždenkite.
- Kaip nurodyta, įkaitinkite iš anksto orkaitę.
- Išjunkite orkaitę ir pastatykite į ją, kad tešla pakiltų.

Patiekalas	Indas	Kaitinimo būdas	Temperatūra	Trukmė
Jogurtas	puodeliai arba užsukami stiklainiai	pastatyti ant orkaitės dugno	 50 °C, įkaitinti iš anksto 50 °C	5 min. 8 val.
Mielinės tešlos kildinimas	karščiui atsparus indas	pastatyti ant orkaitės dugno	 50 °C, įkaitinti iš anksto išjungti prietaisą ir mielinę tešlą įdėti į orkaitę	5-10 min. 20-30 min.

Atitirpinimas

Maisto produktus išimkite iš pakuotės, įdékite į tinkamą indą ir pastatykite ant grotelių.

Laikykites ant pakuotės pateiktų gamintojo duomenų.

Atitirpinimo trukmė priklauso nuo maisto produktų rūšies ir kiekio.

Paukštieną į lėkštę dékite krūtinéle žemyn.

Šaldytų produktai	Priedai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra, °C
p.vz., grietininiai tortai, tortai su sviestiniu kremu, tortai su šokoladi- niu arba cukriniu glajumi, vaisiai, viščiukas, dešra ir mėsa, duona ir bandelės, pyragas ir kiti kepiniai	grotelės	2		temperatūros pasirinkimo jungiklis lieka išjungtas

Džiovinimas

3D karšto oro srautu galite puikiausiai džiovinti.
Naudokite tik nepriekaištingus vaisius ir daržoves bei juos kruopščiai nuplaukite.

Palaukite, kol jie nusivarvės, ir nusausinkite.

Universalajame padékla ir ant grotelių patieskite kepimo arba pergamentinio popieriaus.

Labai sultingus vaisius arba daržoves apverskite kelis kartus.

Baigtus džiovinti produktus nuimkite nuo popieriaus.

Vaisiai ir prieskoninės žolelės	Priedai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra	Trukmė
600 g žiedeliais pjaustytu obuolių universalusis padékla + grote- lės	universalusis padékla + grote- lės	3+1		80 °C	apie 5 val.
800 g skiltelėmis pjaustytu kriausiu	universalusis padékla + grote- lės	3+1		80 °C	apie 8 val.
1,5 kg slyvų	universalusis padékla + grote- lės	3+1		80 °C	apie 8–10 val.
200 g nuvalytu prieskoniniu žoleliu	universalusis padékla + grote- lės	3+1		80 °C	apie 1½ val.

Konservavimas

Konservuojant naudojami stiklainiai ir guminiai žiedai turi būti švarūs ir nepažeisti. Jei įmanoma, naudokite vienodo dydžio stiklainius. Duomenys lentelėse nurodyti vieno litro apvaliems stiklainiams.

Dėmesio!

Nenaudokite didesniu arba aukštésniu stiklainių. Gali sprogti dangteliai.

Naudokite tik nepriekaištingus vaisius ir daržoves. Juos kruopščiai nuplaukite.

Lentelėse pateiktai laiko duomenys yra orientacinės vertės. Jiems įtaką gali daryti kambario temperatūra, stiklainių skaičius, stiklainių turinio kiekis ir šiluma. Prieš perjungdami arba išjungdami, patirkinkite, ar stiklainiuose kyla burbuliukai.

Paruošimas

1. Pripildykite stiklainius, nepilkite per daug.
2. Nušluostykite stiklainių kraštelius, jie turi būti švarūs.
3. Ant kiekvieno stiklainio uždėkite guminį žiedą ir dangtelį.

4. Uždarykite stiklainius spaustukais.

I orkaitę nestatykite daugiau kaip šešių stiklainių.

Nustatymas

1. Universalujį padékla įstumkite į 2 lygi. Stiklainius statykite taip, kad jie nesilieštų tarpusavyje.
2. ½ litro karšto vandens (maždaug 80 °C) įpilkite į universalujį padékla.
3. Uždarykite orkaitės dureles.
4. Nustatykite apatinio kaitinimo režimą .
5. Nustatykite 170–180 °C temperatūrą.

Konservavimas

Vaisiai

Maždaug po 40–50 minučių trumpais atstumais kyla burbuliukai. Išjunkite orkaitę.

Maždaug po 25–35 minučių liekamosios šilumos išimkite stiklainius iš orkaitės. Palikus ilgiau vėsti orkaitėje gali susidaryti mikroorganizmų ir palankios sąlygos konservuotiems vaisiams rūgti.

Vaisiai vieno litro stiklainiuose

Nuo burbuliukų susidarymo Liekamoji šiluma

Obuoliai, serbentai, braškės	išjungti	apie 25 min.
Vyšnios, abrikosai, persikai, agrastai	išjungti	apie 30 min.
Obuolių tyrė, kriausės, slyvos	išjungti	apie 35 min.

Daržovės

Kai tik stiklainiuose pradeda kilti burbuliukai, sumažinkite temperatūrą iki 120–140 °C. Priklasomai nuo daržovių rūšies

maždaug 35–70 min. Pasibaigus šiam laikui išjunkite orkaitę ir naudokite liekamają šilumą.

Daržovės su šaltu sūrimu vieno litro stiklainiuose

Nuo burbuliukų susidarymo Liekamoji šiluma

Agurkai	-	apie 35 min.
Burokėliai	apie 35 min.	apie 30 min.
Briuseliniai kopūstai	apie 45 min.	apie 30 min.
Pupelės, kiliaropės, lapiniai kopūstai	apie 60 min.	apie 30 min.
Žirniai	apie 70 min.	apie 30 min.

Stiklainių išémimas

Baigę konservuoti išimkite iš orkaitės stiklainius.

Dėmesio!

Nestatykite karštu stiklainių ant šalto arba šlapio pagrindo. Jie gali suskilti.

Akrilamidas maisto produktuose

Akrilamidas pirmiausia susidaro dideliame karštyje ruošiant grūdinius ir bulvių, pavyzdžiu, bulvių traškučius, gruzdintas

bulvynės, skrudintą duoną, bandeles, duoną arba mažus kepinius (keksus, meduolius, trapius sausainius).

Patarimai, kaip paruošti patiekalus, kuriuose būtų mažai akrilamido

Bendroji informacija

- Parinkite kuo mažesnę ruošimo trukmę.
- Patiekalus ruoškite tol, kol jie taps gelsvai auksinės spalvos, neskrudinkite iki tamsios spalvos.
- Dideliame, storame produkte bus mažiau akrilamido.

Kepimas

Viršutinio / apatinio kaitinimo režimu maks. 200 °C.

Su 3D karštu oro srautu arba karštu oro srautu maks. 180 °C.

Sausainiai

Viršutinio / apatinio kaitinimo režimu maks. 190 °C.

3D karšto oro srauto arba karšto oro srauto režimu maks. 170 °C.

Kiaušinis arba kiaušinio trynys sumažina akrilamido susidarymą.

Orkaitėje ruošiamos gruzdintos bulvynės Tolygiai ir vienu sluoksniu paskirstykite ant padéklo. Ant padéklo kepkite bent 400 g, kad bulvynės nesudžiūtų

Bandomieji patiekalai

Šios lentelės buvo sudarytos bandymų institute, siekiant palengvinti įvairių prietaisų tikrinimus ir bandymus.

Pagal EN 50304/EN 60350 (2009) arba IEC 60350.

Kepimas

Kepimas 2 lygiuose:

universaluji padéklą visada įstumkite virš kepmo padéklo.

Kepimas 3 lygiuose:

universaluji padéklą įstumkite per vidurį.

Švirkštu formuojami kepiniai:

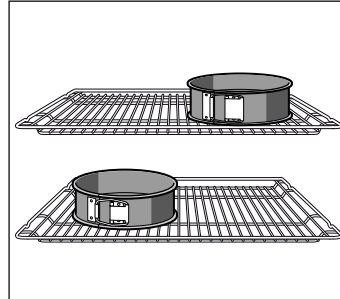
Tuo pačiu metu įstumtų padéklių kepiniai nebūtinai iškeps vienu metu.

Dengtas obuolių pyragas 1 lygyje:

tamsias išardomas formas statykite vieną šalia kitos.

Dengtas obuolių pyragas 2 lygiuose:

tamsias išardomas formas statykite vieną virš kitos, žr. paveikslėlį.



Pyragai išardomose formose iš baltos skardos:
kepkite nustatę viršutinį / apatinį kaitinimą ☐ 1 lygyje.
Naudokite universaluji padéklą vietoje grotelių ir ant jo pastatykite išardomą formą.

Pastaba: Iš pradžių kepkite parinkę žemesniją temperatūrą iš nurodytuju.

Patiukas	Priedai ir indai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra (° C)	Trukmė (min.)
Švirkštu formuojami kepiniai, iš anksto įkaitinti*	kepmo padéklas	3	☐	140-150	30-40
	kepmo padéklas	3	☒	140-150	30-40
	kepmo padéklas + univer- salusis padéklas	1+3	☒	140-150	30-45
	2 kepmo padékli + uni- versalusis padéklas	1+3+5	☒	130-140	40-55
Maži pyragaičiai, iš anksto įkaitinti*	kepmo padéklas	3	☐	150-170	20-35
	kepmo padéklas	3	☒	150-170	20-35
	kepmo padéklas + univer- salusis padéklas	1+3	☒	140-160	30-45
	2 kepmo padékli + uni- versalusis padéklas	1+3+5	☒	130-150	35-55
Neriebus biskvitai, iš anksto įkaitinti*	išardoma forma ant grote- lių	2	☐	160-170	30-40
	išardoma forma ant grote- lių	2	☒	160-170	25-40

* Norėdami iš anksto įkaitinti nenaudokite greitojo įkaitinimo funkcijos.

Patiekalas	Priedai ir indai	Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra (° C)	Trukmė (min.)
Dengtas obuolių pyragas	grotelės + 2 išardomos formos Ø 20 cm	1	<input type="checkbox"/>	170-190	80-100
	2 grotelės + 2 išardomos formos Ø 20 cm	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	70-100

* Norėdami iš anksto įkaitinti nenaudokite greitojo įkaitinimo funkcijos.

Kepimas griliu

Jei maisto produktus dedate tiesiog ant gretelių, papildomai į 1 lygi įstumkite universalųjį padékla. I jį sutekės skystis, ir orkaitė liks švaresnė.

Patiekalas	Priedai ir indai	Lygis	Kaitinimo būdas	Grilio pakopa	Trukmė (min.)
Skrudinta duona įkaitinti iš anksto 10 min.	grotelės	5	<input type="checkbox"/>	3	½-2
Mėsainiai, 12 vnt.* iš anksto nekaitinti	grotelės + universalusis padéklas	4+1	<input type="checkbox"/>	3	25-30

* Praėjus ⅔ laikui apverskite

Satura rādītājs

Svarīgas drošības norādes.....	58	Gaļa, putnu gaļa, zivis.....	77
Bojājumu cēloņi.....	60	Padomi cepšanai un grilēšanai.....	79
Pārskats	60	Pudiņi, suflē, grauzdiņi.....	80
Cepēkrāsns bojājumi	60	Gatavie produkti.....	80
Cokola atvilktnes bojājumi	60	Īpaši ēdienu	81
Uzstādīšana un pieslēgšana	60	Atkausēšana	81
Informācija montierim.....	60	Žāvēšana	81
Stiprināšana pie sienas.....	61	Pasterizācija	82
Durtiņu drošības ierīce.....	61	Akrilamīds pārtikas produktos.....	82
Jūsu jaunā krāsns	61	Testa ēdieni.....	83
Vispārīga informācija.....	61	Cepšana	83
Ēdiena gatavošanas zona	61	Grilēšana	83
Vadības panelis.....	62		
Cepšanas nodalījums	63		
Jūsu piederumi	63		
Piederumu ievietošana	63		
Papildpiederumi	63		
Klientu apkalpošanas dienesta preču numuri.....	64		
Pirms pirmās lietošanas	65		
Pulksteņa laika iestatīšana.....	65		
Cepēkrāsns uzkarsēšana.....	65		
Piederumu tīrišana	65		
Sildvirsmas iestatīšana.....	65		
Iestatīšana	65		
Lielais divriņķu sildriņķis ar cepeštrauka zonu.....	65		
Gatavošanas tabula.....	65		
Cepēkrāsns programmēšana	66		
Karsēšanas veids un temperatūra.....	66		
Ātrā uzkarsēšana	67		
Laika funkciju programmēšana	67		
Taimeris	67		
Gatavošanas ilgums.....	67		
Pabeigšanas laiks.....	68		
Pulksteņa laiks.....	68		
Bērnu drošības sistēma.....	69		
Standarta uzstādījumu maiņa	69		
Kopšana un tīrišana	69		
Mazgāšanas līdzekļi	69		
Pirms tīrišanas	71		
Statņu demontēšana un montēšana	71		
Cepēkrāsns durtiņu izņemšana un iekāršana.....	72		
Durtiņu stiklu izņemšana un ielikšana.....	72		
Ko darīt klūmes gadījumā?.....	73		
Traucējumu tabula	73		
Cepēkrāsns iekšējā apgaismojuma griestu lampas spuldzes nomaiņa	73		
Stikla pārsegs	73		
Klientu apkalpošanas dienests	74		
E numurs un FD numurs	74		
Enerģijas un apkārtējās vides aizsardzības padomi.....	74		
Enerģijas taupīšana cepēškrāsnī	74		
Elektroenerģijas taupīšana sildvirsmām	74		
Videi draudzīga utilizācija	74		
Pārbaudīts mūsu pavāru studiā	75		
Cepumi un kūkas	75		
Padomi cepšanai	77		

Plašāku informāciju par produkciju, rezerves daļām un servisu atradīsiet tīmeklī: www.bosch-home.com un tiešsaistes veikalā: www.bosch-eshop.com

⚠ Svarīgas drošības norādes

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.

Pēc izsaiņošanas pārbaudiet ierīci. Nepievienojiet ierīci, ja konstatējat transportēšanas laikā izraisītus bojājumus.

Ierīces bez spraudna 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 2000 metrus virs jūras līmeņa. Šī ierīce nav paredzēta izmantošanai ar ārējo taimeri vai tālvadību.

Neizmantojiet nepiemērotas aizsargierīces vai bērnu drošības aprīkojumu. Tie var izraisīt negadījumus.

Bērni, kas vecāki par 8 gadiem, un cilvēki ar nepietiekamām fiziskajām, sensorajām un garīgajām spējām vai bez pieredzes vai atbilstošām zināšanām ierīci var lietot tikai citu cilvēku uzraudzībā vai pēc tam, kad viņi ir apmācīti to izmantot un ir apzinājušies iespējamos riskus.

Bērni nedrīkst spēlēties ar ierīci. Tīrišanu un lietotājiem paredzētu apkopi nedrīkst veikt bērni, izņemot gadījumus, kad viņi ir vecāki par 8 gadiem un tas tiek darīts kāda cita cilvēka uzraudzībā.

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

Cepēškrāsns piederumus krāsnī ievietot ar pareizo pusī uz augšu. Lietošanas pamācībā skatīt aprakstu „Piederumi” .

Aizdegšanās risks!

- Gatavošanas telpā atstāti ugunsnedroši priekšmeti var aizdegties. Neuzglabājiet gatavošanas telpā degošus priekšmetus. Nekad neatveriet ierīces durtīnas, ja ierīcē veidojas dūmi. Izslēdziet ierīci vai atvienojiet to no elektriskās strāvas tīkla, vai izslēdziet drošinātāju kastē.
- Atverot ierīces durtīnas, 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 pārklājiet tikai nepieciešamo virsmu. Cepampapīrs nedrīkst atrasties virs piederumiem.

- Karsta ēļļa un tauki viegli uzliesmo. Neatstājiet bez uzraudzības karstu ēļļu un taukus. Nedzēsiet uguns liesmas ar ūdeni. Izslēdziet sildriņķi. Uzmanīgi apslāpējiet liesmas ar vāciņu, dzēšamo drānu vai ko līdzīgu.
- Sildriņķi ļoti sakarst. Nenovietojiet uz sildvirsmas viegli uzliesmojošus priekšmetus. Nenovietojiet uz sildvirsmas priekšmetus.
- Iekārta ļoti uzkarsīs, viegli uzliesmojoši materiāli var ātri aizdegties. Nekādā gadījumā nenovietojiet vai nelietojiet ugunsnedrošus priekšmetus (piem., aerosolus, tīrišanas līdzekļus) zem cepeškrāsns vai tās tuvumā. Neuzglabājiet ugunsnedrošus priekšmetus cepeškrāsnī vai uz tās virsmas.
- Cokola atvilktnes virsmas var kļūt ļoti karstas. Atvilktnē glabājiet tikai cepeškrāsns piederumus. Cokola atvilktnē nedrīkst glabāt lietas, kas var aizdegties.

Apdegumu risks!

- Ierīce ļoti sakarst. Neaiztieciet ar rokām karstas gatavošanas telpas iekšējās virsmas vai sildelementus! Vienmēr ļaujiet ierīcei atdzist. Neļaujiet bērniem tuvoties ierīcei.
- 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 durtīnas atveriet uzmanīgi.
- Sildriņķi un virsma ap tiem, it īpaši sildvirsmas rāmis (ja tāds ir), ļoti sakarst. Nepieskarieties karstajām virsmām. Raugieties, lai tām nepiekļūst bērni.

- Ekspluatācijas laikā iekārtas virsmas klūst karstas. Neaiztieciet iekārtas karstās virsmas. Turiet bērnus drošā attālumā no iekārtas.
- Sildrinkis silst, taču indikators nedarbojas. Izslēdziet drošinātāju kastē novietoto drošinātāju. Izauciet klientu servisu
- Lietošanas laikā iekārta sakarst. Pirms tīrišanas ļaujiet iekārtai atdzist.

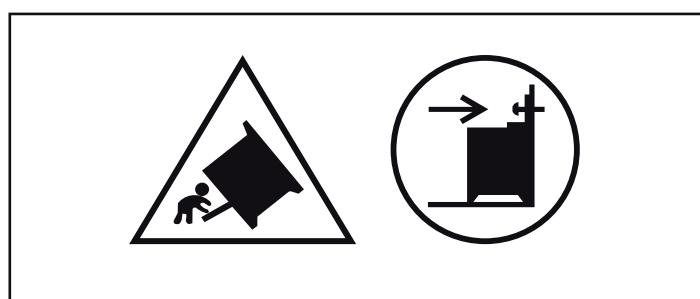
Applaucēšanās draudi!

- Darba režīma darbības laikā pieejamās detaļas klūst karstas. Nepieskarieties karstām detaļām. Neļaujiet krāsns tuvumā atrasties bērniem.
- Atverot ierīces durtīnas, var izplūst karsts tvaiks. Ierīces durtīnas atveriet uzmanīgi. Neļaujiet bērniem tuvoties ierīcei.
- Ūdens siltā gatavošanas telpā var radīt siltus ūdens tvaikus. Nelejiet ūdeni karstā gatavošanas telpā.

Savainošanās risks!

- Ja ierīces durvju stikls ir ieskrāpēts, tas var sasprāgt. Neizmantojet stikla skrāpi, asus vai abrazīvus tīrišanas līdzekļus.
- Starp katla pamatni un sildriņķi nokļuvušais šķidrums var izraisīt pēkšņu katla palekšanos. Sildriņķiem un katlu pamatnēm jābūt sausām.
- Ja iekārtu uz cokola novieto bez papildu stiprinājumiem, tā var noslīdēt. Iekārtai jābūt cieši savienotai ar cokolu.

Apgāšanās risks!



Brīdinājums: Iai novērstu iekārtas apgāšanos, ir jāiemontē pretapgāšanās aizsardzība. Izlasiet uzstādīšanas pamācību.

Elektriskā trieciena risks!

- Neprofesionāli veikti remontdarbi ir bīstami. Remontu drīkst veikt tikai kvalificēts, apmācīts mūsu Klientu dienesta tehnikis. Ja ierīce ir bojāta, izņemiet kontaktdakšu no sienas kontaktligzdas vai izslēdziet drošinātājus

drošinātāju kastē. Sazinieties ar Klientu dienestu.

- Pie karstām ierīces daļām var izkust elektrisko ierīču kabelu izolācija. Nekad nenovietojiet elektrisko ierīču pieslēguma kabeļus pie karstām ierīces daļām.
- Ja ierīces iekšpusē noklūst mitrums, tas var izraisīt strāvas triecienu. Neizmantojet augstspiediena tīrītāju vai tvaika tīrītāju.
- Mainot gatavošanas telpas apgaismojuma spuldzi, lampas stiprinājuma kontakti atrodas zem sprieguma. Pirms maiņas atvienojiet ierīci no elektriskās strāvas tīkla un izslēdziet drošinātāju kastē. Izauciet klientu servisu.
- Bojāta ierīce var radīt strāvas triecienu. Nekad neieslēdziet bojātu ierīci. Atvienojiet ierīci no elektriskās strāvas tīkla un izslēdziet drošinātāju kastē. Izauciet klientu servisu.
- Stikla keramikā izveidojušās plāsas vai lūzumi var izraisīt strāvas triecienu. Izslēdziet drošinātāju kastē novietoto drošinātāju. Izauciet klientu servisu

Aizdegšanās risks!

- Ēdienu atliekas, tauki un cepeša sula pašattīrišanās programmas laikā var aizdegties. Pirms katras pašattīrišanās programmas darbības sākšanas no gatavošanas telpas un piederumiem notīriet lielos netīrumus.
- Pašattīrišanās programmas laikā ierīces ārpuse spēcīgi sakarst. Nekriet uz durtīnu roktura degošus priekšmetus, piemēram, trauku dvieļus! Rūpējties, lai ierīces priekšpuse ir brīva. Neļaujiet bērniem tuvoties ierīcei.

Apdegumu risks!

- Pašattīrišanās programmas laikā gatavošanas telpa spēcīgi sakarst. Nekad ar roku neatveriet ierīces durtīnas vai aizvēršanas āķīti. Ľaujiet ierīcei atdzist. Neļaujiet bērniem tuvoties ierīcei.
- Pašattīrišanās programmas laikā ierīces ārpuse spēcīgi sakarst. Nekad nepieskarieties ierīces durtīnām. Ľaujiet ierīcei atdzist. Neļaujiet bērniem tuvoties ierīcei.

Bojājumu cēloņi

Sildvirsmas

Uzmanību!

- Raupjas katlu un pannu pamatnes saskrāpē stikla keramiku.
- Nekarsējet tukšus traukus. Tas var izraisīt bojājumus.
- Nenovietojiet karstas pannas un katlus uz vadības paneļa, indikatoru lauka vai apmales. Tas var izraisīt bojājumus.
- Ja uz sildvirsmas uzkrīt cieti vai asi priekšmeti, var rasties bojājumi.
- Alumīnija folija vai plastmasas trauki piekūst pie karstajiem sildriņķiem. Plīts aizsargfolija šai sildvirsmai nav piemērota.

Pārskats

Turpmāk redzamajā tabulā norādīti biežākie bojājumi:

Bojājums	Cēlonis	Rīcība
Traipi	Pārplūdis ēdiens	Pārplūdušu ēdienu nekavējoties noņemiet ar stikla skrāpi.
	Nepiemēroti tīrišanas līdzekļi	Izmantojiet tikai tos līdzekļus, kas paredzēti stikla keramikai.
Šķīkas	Sāls, cukurs un smiltis	Neizmantojiet sildvirsmu par darba vai novietošanas virsmu.
	Raupjas katlu un pannu pamatnes skrāpē stikla keramiku	Pārbaudiet jūsu traukus.
Izbalējusi krāsa	Nepiemēroti tīrišanas līdzekļi	Izmantojiet tikai tos līdzekļus, kas paredzēti stikla keramikai.
	Katlu (piemēram, alumīnija) radīti noberzumi	Pārvietojot katlus un pannas, paceliet tos.
Nelīdzenumi	Cukurs, ēdieni, kas satur daudz cukura	Pārplūdušu ēdienu nekavējoties noņemiet ar stikla skrāpi.

Cepēškrāsns bojājumi

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. Nelieciet traukus uz gatavošanas telpas grīdas, ja noregulēta temperatūra virs 50 °C. Tas var izraisīt siltuma nevienmērīgu sadalīšanos. Cepšanas laiks vairs neatbildīs paredzētajam, un tiks bojāta emalja.
- Ūdens karstā gatavošanas telpā: nekad nelejiet karstā gatavošanas telpā ūdeni. Šādi radīsies ūdens tvaiks. Temperatūras maiņas ietekmē var sabojāties emalja.
- Mitri pārtikas produkti: neglabājiet mitrus pārtikas produktus ilgstoti slēgtā gatavošanas telpā. Emalja tiks sabojāta.
- Augļu sula: ja augļu kūka ir ļoti briedīga, nepiepildiet paplāti par daudz. No paplāts nopilējusi sula atstāj nenotīrāmus traipus. Ja iespējams, izmantojiet dzīļāko universālo pannu.
- Atdzesēšana ar atvērtām iekārtas durvīm: atdzesējet gatavošanas telpu tikai ar aizvērtām durvīm. Arī tad, ja

cepeškrāsns durvis ir atvērtas tikai šaurā spraugā, pēc kāda laika tas var izraisīt apkārtējo mēbeļu bojājumus.

- ļoti notraipīts durvju blīvējums: ja durvju blīvējums ir ļoti notraipīts, darba režīmā ierīces durvis vairs nevar kārtīgi aizvērt. Šādā gadījumā var sabojāt mēbeļu virsmas, kas atrodas tuvumā. Vienmēr rūpējieties par to, lai durvju blīvējums būtu tīrs.
- Ierīces durvis kā sēdeklis vai paliktnis: neizmantojiet ierīces durvis priekšmetu novietošanai vai sēdēšanai: nepiekariņiet 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 atturei.
- Iekārtas transportēšana: neceliet un neturiet iekārtu aiz durvju roktura. Durvju rokturis nav paredzēts ierīces svara noturēšanai un var nolūzt.

Cokola atvilktnes bojājumi

Uzmanību!

Neievietojiet cokola atvilktnē karstus priekšmetus. Tos var sabojāt.

Uzstādīšana un pieslēgšana

Elektriskais pieslēgums

Elektriskais pieslēgums jāizveido pilnvarotam speciālistam. Jāievēro kompetenta elektrības piegādātāja noteikumi.

Ja iekārta ir nepareizi pieslēgta, bojājumu gadījumā nav iespējams izmantot garantiju.

Uzmanību!

Ja tīkla vads tiek bojāts, to drīkst nomainīt tikai ražotāja pārstāvis no klientu apkalpošanas dienesta vai cits speciālists ar līdzīgu kvalifikāciju.

Informācija montierim

- Instalācijas pusē ir jānodrošina visu fāzu atdalītājs ar kontaktu atvienošanu vismaz 3 mm attālumā. Pieslēdzot ar kontaktdakšu, tas nav nepieciešams, ja kontaktdakša ir pieejama lietotājam.
- Elektrodrošība. Plīts ir I drošības klases iekārta, un to drīkst lietot tikai kopā ar zemējuma vada pieslēgumu.
- Iekārtas pieslēgšanai jāizmanto H 05 VV -F tipa vai līdzvērtīgs vads.

Stiprināšana pie sienas

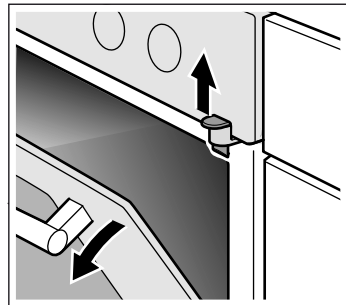
Lai plīts nevarētu apgāzties, ar komplektā esošo leņķi tā jāpiestiprina pie sienas. Lūdzu, ievērojet montāžas instrukciju stiprināšanai pie sienas.

Durtiņu drošības ierīce

Lai bērni nepieskartos karstai cepeškrāsnij, cepeškrāsns durtiņas ir aprīkotas ar drošības ierīci. Tā ir piestiprināta virs cepeškrāsns durtiņām.

Cepeškrāsns durtiņu atvēršana

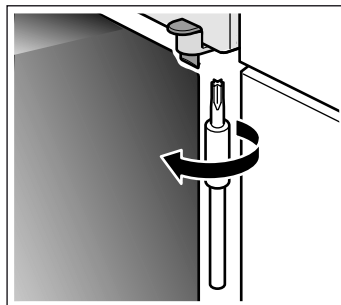
Drošības ierīci paspiediet uz augšu (A attēls).



Durtiņu drošības ierīces noņemšana

Ja durtiņu drošības ierīce vairs nav vajadzīga vai ir kļuvusi netīra:

1. atveriet cepeškrāsns durtiņas;
2. izskrūvējiet skrūves un noņemiet durtiņu drošības ierīci.



3. Aizveriet cepeškrāsns durtiņas.

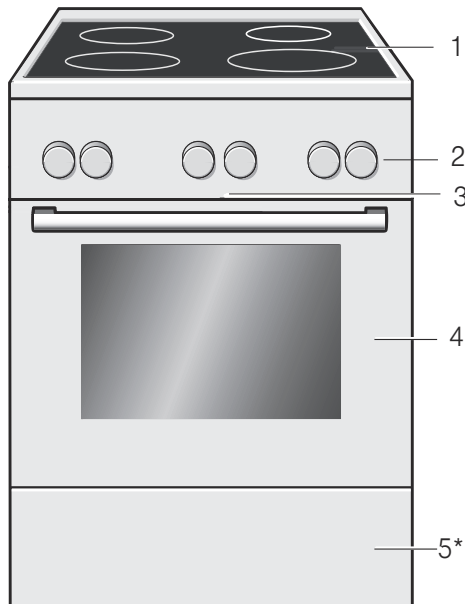
Jūsu jaunā krāsns

Šajā nodaļā jūs iepazīsiet savu jauno krāsns. Mēs paskaidrosim, kā izmantot paneli, sildvirsmu un atsevišķas apkalpes

sastāvdaļas. Saņemsiet arī informāciju par cepšanas nodalījumu un piederumiem.

Vispārīga informācija

Aprīkojums ir atkarīgs no specifiskā iekārtas modeļa.



Paskaidrojums

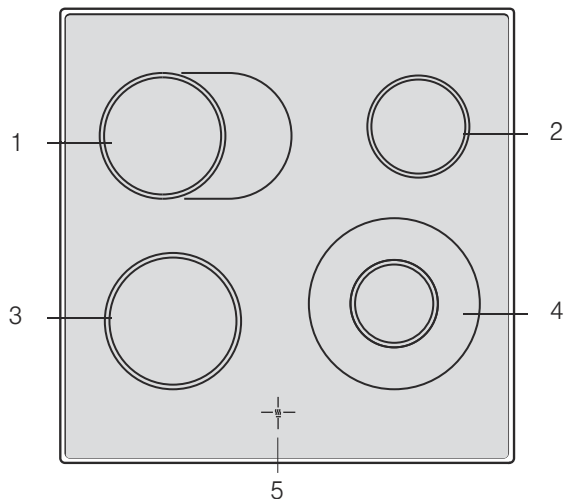
- | | |
|----|-------------------------|
| 1 | Sildvirasma** |
| 2 | Vadības panelis** |
| 3 | Dzesējošais ventilators |
| 4 | Cepeškrāsns durvis** |
| 5* | Apakšējā atvilktnē** |

* Izvēles (pieejami dažām ierīcēm)

** Atkarībā no ierīces veida iespējamās atšķirības detaljās.

Ēdienu gatavošanas zona

Šeit jūs atradīsiet plašāku izklāstu par ēdienu gatavošanas zonu. Aprīkojums ir atkarīgs no specifiskā iekārtas modeļa.



Paskaidrojums

- | | |
|---|---|
| 1 | Sildriņķis 17 cm ar cepeštrauka zonu 17x26 cm |
| 2 | Sildriņķis 14,5 cm |
| 3 | Sildriņķis 18 cm |
| 4 | Divriņķu sildriņķis 21 un 12 cm |
| 5 | Paliekošā siltuma indikators |

Atlikušā siltuma rādījums

Katram sildvirsmas sildriņķim ir atlikušā siltuma rādījums. Tas rāda, kuri sildriņķi vēl ir karsti. Pat ja sildvirsmas ir izslēgta, indikators mirdz, kamēr sildriņķis ir pietiekami atdzisis.

Lai taupītu energiju, atlikušo siltumu var izmantot, piemēram, lai saglabātu siltu nelielu ēdienu daudzumu.

Vadības panelis

Atkarībā no ierīces veida iespējamas atšķirības detaljās.

Slēdzi

Pozīcijā „Izslēgts” slēdzi var ievirzīt. Nospiediet uz slēža, lai to ievirzītu vai izvīrzi.

Funkciju vadības slēdzis

Ar funkciju vadības slēdzi var izvēlēties karsēšanas veidu.

Pozīcija	Izmantošana
<input type="radio"/> Nulles pozīcija	Cepeškrāsns ir izslēgta.
<input checked="" type="checkbox"/> Karstais gaiss 3D*	Kūkām un konditorejas izstrādāju-miem. Ir iespējams gatavot trīs līmenos. Cepeškrāsns aizmugurējā sienā iebūvētais ventilators vien-mērigi sadala karstumu pa visu cepeškrāsnī.
<input type="checkbox"/> Karstuma padeve no augšas un apakšas*	Kūkām, gratēniem („au gratin”) un liesai cepeša gaļai, piem., teļa gaļai vai medījumiem, kas atrodas vienā cepšanas līmenī. Karstumu izdala apakšējais un augšējais sil-delements.
<input type="checkbox"/> Funkcija picas gata-vošanai	Saldētu produktu (piemēram, picas, frī kartupeļu un kārtainās mīklas kūku) ātra pagatavošana bez nepieciešamības tos iepriekš uzkarsēt. Karstumu izdala apakšē-jais sildelementi un ventilators, kas atrodas pie cepeškrāsns aiz-mugures sienas.
<input type="checkbox"/> Grilēšana, izmantojot karsto gaisu	Galas, putnu un zivju gabalu cep-šanai. Pārmaiņus ieslēdzas un izslēdzas grila sildelementi un ventilators. Ventilators grila radī-tajam karstumam liek cirkulēt ap ēdienu.
<input type="checkbox"/> Grilēšana, liela virsma	Bifšteku, desu, grauzdiņu un zivju cepšana uz grila. Grila sildele-menta apakša karsē visu virsmu.
<input checked="" type="checkbox"/> Grilēšana, neliela virsma	Neliela daudzuma bifšteku, desu, grauzdiņu un zivju cepšana uz grila. Tieks karsēta grila sildele-menta centrālā daļa.
<input type="checkbox"/> Karstuma padeve no apakšas	Iecukurošana, gatavošana cepeš-krāsnī un gratēšana („au gratin”). Karstumu izdala apakšējais sildelements.
<input checked="" type="checkbox"/> Atkausēšana	Piemēram, gaļas, putnu galas, maizes un kūku atkausēšana. Ven-tilators karstajam gaisam liek cir-kulēt ap ēdienu.
<input checked="" type="checkbox"/> Gaisma	Cepeškrāsns iekšpuses apgais-mojuma lampas ieslēgšana.

* Karsēšanas veids, kuram atbilstoši nosaka energoefektivitātes klasi saskaņā ar EN60350.

Izvēloties karsēšanas veidu, iedegas cepeškrāsns lampa.

Temperatūras slēdzis

Ar temperatūras slēdzi var iestatīt temperatūru un sildīšanas pakāpi.

Iestatījumi	Funkcija
<input type="radio"/> Nulles iestatījums	Cepeškrāsns nav karsta.
No 50 līdz 300	Temperatūras diapazons
1., 2., 3.	Grilēšanas pakā-pes

Grilēšanas pakāpes grilam, mazai un lielai virsmai.
1. pakāpe = vāja
2. pakāpe = vidēja
3. pakāpe = stipra

Cepeškrāsns uzkaršanas laikā, panelī redzams temperatūras simbols . Pārtraucot uzkaršēšanu, simbols izzūd. Izmantojot dažus iestatījumus, simbols nav redzams.

Sildvirsmu slēdzi

Ar četriem sildvirsmu slēžiem jūs varat iestatīt atsevišķo sildvirsmu karstumu.

Pozīcija	Nozīme
0 Nulles pozīcija	Sildvirasma ir izslēgta.
1-9 Gatavošanas līmeni	1 = mazākā jauda 9 = lielākā jauda
<input type="checkbox"/> Papildu virsma pie-slēgšana	Pieslēgt cepeštrauka zonu
<input checked="" type="checkbox"/> Papildu virsma pie-slēgšana	Pieslēgt lielo divriņķu sildriņķi

Ieslēdot sildriņķi, mirdz indikatora lampiņa.

Taustiņi un displejs

Ar taustiņiem varat iestatīt dažādas papildu funkcijas. Displejā varat nolasīt iestatītās vērtības.

Taustiņš	Lietojums
<input checked="" type="checkbox"/> Ātra uzkarsēšana	Īpaši ātra cepeškrāsns uzkarsē-shana.
<input checked="" type="checkbox"/> Laika funkcijas	Varat atlasīt taimeri <input checked="" type="checkbox"/> , gatavoša-nas ilgumu <input checked="" type="checkbox"/> , beigu laiku <input checked="" type="checkbox"/> un pulksteņa laiku <input checked="" type="checkbox"/> .
<input checked="" type="checkbox"/> Bērnu drošība	Cepeškrāsns funkciju nobloķe-šana un atbloķēšana.
- Mīnuss	Iestatījumu vērtību samazināšana.
+ Pluss	Iestatījumu vērtību palielināšana.

Aktīvā laika funkcija displejā atzīmēta ar iekavām [] ap atbilstošo simbolu. Izņēmums: pie pareizā laika simbols ir izgaismots tikai tad, ja tas tiek mainīts.

Taustiņi

Zem atsevišķajiem taustiņiem atrodas sensori. Jums nav jāspiež stipri. Vienkārši pieskarieties attiecīgajam simbolam.

Cepšanas nodalījums

Cepšanas nodalījumā atrodas cepeškrāsns lampiņa.
Dzesēšanas ventilators aizsargā cepeškrāsns pret pārkaršanu.

Cepeškrāsns iekšpuses spuldze

Kamēr cepeškrāsns darbojas, cepeškrāsns iekšpuses spuldze ir ieslēgta.

Tomēr spuldze var ieslēgties, kad cepeškrāsns ir izslēgta, ja funkciju vadības slēdzis ir pozīcijā .

Jūsu piererumi

Piegādes komplektā iekļautie piererumi ir pielāgoti daudziem ēdieniem. Levietojot piererumus gatavošanas telpā, raugiet, lai to iebīde notiktu pareizi.

Jūs varat iegādāties dažādus papildpiederumus, lai dažus ēdienus izdotos pagatavot vēl labāk un cepeškrāsns lietošana būtu daudz ērtāka.



Restes

Traukiem, kūku formām, cepšanai, grilēšanai un saldētiem ēdieniem.

Iebīdiet restes ar valējo malu pret cepeškrāsns durtiņām un ar izliekumu uz leju .



Emaljēta panna

kūkām un plāceņiem.

Levietojiet pannu ar slīpo daļu cepeškrāsns durtiņu virzienā.



Universālā panna

sulīgām kūkām, cepumiem, saldētiem ēdieniem un lieliem cepešiem. To var izmantot arī kā tauku savācēju, grilējot tieši uz restēm.

Levietojiet universālo pannu cepeškrāsnī ar slīpo daļu cepeškrāsns durtiņu virzienā.

Dzesēšanas ventilators

Dzesēšanas ventilators pēc vajadzības ieslēdzas un izslēdzas. Siltais gaiss izriet caur durtiņām.

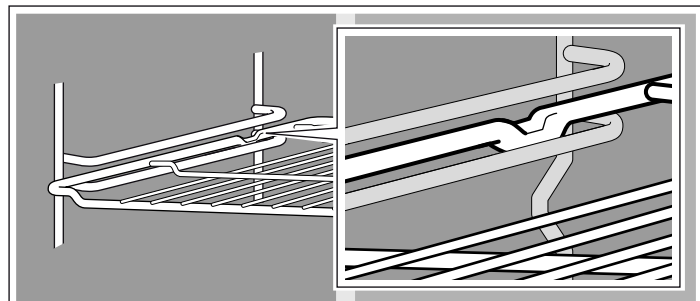
Lai pēc izmantošanas cepšanas nodalījums ātrāk atdzistu, dzesēšanas ventilators vēl kādu laiku darbojas.

Uzmanību!

Neaizsedziet ventilācijas spraugas. Citādi cepeškrāsns pārkarsīs.

Piederumu var izvilk līdz pusei, līdz tas atduras. Tādējādi var viegli izņemt ēdienu.

Levietojot piererumu cepešanas nodalījumā, pievērsiet uzmanību, lai trauka izliekums atrastos aizmugurē. Tikai tādā veidā to varēsiet ievietot.



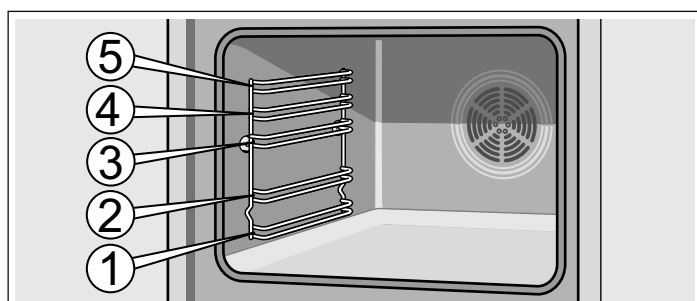
Norādījums: Kad piererumi kļūst karsti, tie var deformēties. Kad tas atkal atdziest, deformācija izzūd. Tas neietekmē darbību.

Stingri turiet pannu sānos ar abām rokām un iebīdiet to paralēli statnei. Pannas ievietošanas laikā izvairieties no kustībām uz labo vai kreiso pusī. Citādi pannas ievietošana ir apgrūtināta. Emaljēlās virsmas var sabojāt.

Piederumus varat iegādāties klientu servisā, specializētās tirdzniecības vietās vai internetā. Lūdzu, norādīt HEZ numuru.

Piederumu ievietošana

Piederumus cepešanas nodalījumā var ievietot 5 dažādos augstumos. Vienmēr ievietojiet piererumus līdz atturei, lai tie nepieskaras cepeškrāsns stikla durtiņām.



Papildpiederumi

Papildpiederumus varat iegādāties klientu apkalošanas dienestā vai specializētos veikalos. Mūsu brošūrās vai tīmeklī atradīsiet dažādus jūsu cepeškrāsnij pielāgotus papildpiederumus. Papildpiederumu pieejamība, kā arī iespēja tos iegādāties internetā ir atšķirīga dažādās valstīs. Informācija par to atrodama pirkuma dokumentos.

Ne visi papildpiederumi ir paredzēti katrai iekārtai. Veicot pirkumu, vienmēr norādīt savas iekārtas pilno nosaukumu (E Nr.).

Papildpiederumi

Papildpiederumi	HEZ numurs	Funkcija
Picas panna	HEZ317000	Ideāli piemērota picai, saldētiem ēdieniem un apaļām tortēm. Picas panna varat izmantot arī universālās pannas vietā. Levietojiet cepešpannu virs restēm un ievērojet norādījumus vērtību tabulā.
Papildu režģis	HEZ324000	Cepšanai. Restes grilēšanai vienmēr novietojiet virs universālās pannas. Tādējādi tiek uztvertas tauku un gaļas sulas piles.

Papildpiederumi	HEZ numurs	Funkcija
Grilēšanas panna	HEZ325000	<p>Tiek izmantota grilēšanas laikā, lai aizstātu grilēšanas režģi, vai arī aizsardzībai pret šķakatām, lai pasargātu cepeškrāsns no netīrumiem. Izmantojiet grilēšanas pannu tikai kopā ar universālo pannu.</p> <p>Grilējamie gabali uz grilēšanas pannas: var izmantot tikai 1., 2. un 3. ievietošanas augstumu.</p> <p>Grilēšanas panna aizsardzībai pret šķakatām: universālā panna kopā ar grilēšanas pannu tiek ievietota zem režģa.</p>
Maizes panna	HEZ327000	<p>Maizes panna ir ideāli piemērota pašrocīgai maizes, maižišu un picas cepšanai, ja ir jāiegūst kraukšķīga apakšpuse. Maizes panna vienmēr ir iepriekš jāuzkarsē līdz ieteiktajai temperatūrai.</p>
Emaljēta panna	HEZ331003	<p>Kūkām un plāceņiem.</p> <p>Ievietojiet pannu cepeškrāsnī ar slīpo daļu cepeškrāsns durtiņu virzienā.</p>
Emaljēta panna ar pretilipšanas pārklājumu	HEZ331011	<p>Uz cepešpannas ir vieglāk vienmērīgi izkārtot kūkas un plāceņus. Ievietojiet pannu cepeškrāsnī ar slīpo daļu cepeškrāsns durtiņu virzienā.</p>
Universālā panna	HEZ332003	<p>Sulīgām kūkām, cepumiem, saldētiem ēdieniem un lieliem cepešiem. Var izmantot arī tauku vai gaļas sulas uztveršanai zem režģa.</p> <p>Ievietojiet universālo pannu cepeškrāsnī ar slīpo daļu cepeškrāsns durtiņu virzienā.</p>
Universālā panna ar pretilipšanas pārklājumu	HEZ332011	<p>Sulīgas kūkas, cepumus, saldētos ēdienus un lielus cepešus var vienmērīgāk izkārtot uz universālās pannas. Ievietojiet universālo pannu cepeškrāsnī ar slīpo daļu cepeškrāsns durtiņu virzienā.</p>
Profesionālās pannas vāks	HEZ333001	Ar vāku profesionālā panna klūst par profesionālu cepešpannu.
Profesionālā panna ar papildu režģi	HEZ333003	Ideāli piemērota lielu daudzumu pagatavošanai.
Izvilkšanas vadotne		
Trīs nodalījumu pilnās izvilkšanas sistēma	HEZ338352	<p>Ar 1., 2. un 3. līmeņa vadotnēm iespējams izvilkkt piederumus no cepeškrāsns, tos neapgāžot.</p> <p>Trīs nodalījumu pilnās izvilkšanas sistēma, nav piemērota iekārtām ar grozāmo iesmu.</p>
Trīs nodalījumu pilnās izvilkšanas sistēma ar atdures funkciju	HEZ338357	<p>Ar izvilkšanas vadotnēm 1., 2. un 3. augstumā varat piederumu izvilkkt pilnībā, un tas neapgāzīsies. Izvilkšanas vadotnes atvieglo pannu ievietošanu cepeškrāsnī.</p> <p>Trīs nodalījumu pilnās izvilkšanas sistēma ar atdures funkciju nav piemērota iekārtām ar grozāmo iesmu.</p>
Režģis	HEZ334000	Traukiem, kūku formām, cepšanai, grilēšanai un saldētiem ēdieniem.
Stikla cepeštrauks	HEZ915001	Stikla cepeštrauks ir piemērots sautēšanai un sacepumiem. Ir piemērots programmētai vai automātiskai cepšanai.
Klientu apkalpošanas dienesta preču numuri		
Klientu apkalpošanas dienestā , specializētos veikalos vai internetā (atsevišķām valstīm ir pieejami e-veikali) varat		iegādāties kopšanas vai tīrišanas līdzekļus, vai citus piederumus savām mājsaimniecības iekārtām. Lūdzu, norādiet attiecīgās preces numuru.
Kopšanas drānas nerūsējošā tērauda virsmām	Preces Nr. 311134	Samazina netīrumu nosēdumus. Drānas ir piesūcinātas ar īpašu eļļu, tādējādi nodrošinot nerūsējošā tērauda iekārtu virsmu optimāla kopšanu.
Cepēškrāsns un grila tīrišanas gēls	Preces Nr. 463582	Cepšanas nodalījuma tīrišanai. Gēlam nav smakas.
Mikrošķiedru drāna ar šūnveida struktūru	Preces Nr. 460770	Īpaši piemērota jutīgu virsmu tīrišanai, piem., stiklam, stikla keramikai, nerūsējošajam tēraudam vai alumīnijam. Mikrošķiedru drāna vienā darba gājienā noņem ūdeņainos un taukainos netīrumus.
Durtiņu drošības ierīce	Preces Nr. 612594	Lai bērni nevarētu atvērt cepeškrāsns durtiņas Atkarībā no iekārtas durtiņu veida , drošības ierīce tiek pieskrūvēta dažādos veidos. Izlasiet durtiņu drošības ierīces instrukcijas.

Pirms pirmās lietošanas

Turpmāk ir uzskaitītas darbības, kuras jāveic pirms cepeškrāsns pirmās lietošanas. Pirms tam izlasiet nodaļu *Drošības padomi un brīdinājumi*.

Pulksteņa laika iestatīšana

Pēc pieslēgšanas indikatoru panelī iedegas simbols un četras nulles. Iestatiet pulksteņa laiku.

1. Nospiediet taustiņu .

Indikatorā ir redzams laiks **12:00**.

2. Iestatiet pulksteņa laiku ar taustiņu **+** vai **-**.

Pēc dažām sekundēm tiek parādīts iestatītais laiks.

Cepeškrāsns uzkarsēšana

Lai novērstu jaunas ierīces smārdu, uzkarsējet tukšu, aizvērtu cepeškrāsns. Vislabāk tam ir piemēota karsēšana no augšas/ apakšas vienu stundu 240 °C. Uzmanieties, lai gatavošanas telpā neatrastos iepakojuma daļas.

Vēdiniet virtuvi, kamēr cepeškrāsns uzkarst.

1. Ar funkciju izvēles slēdzi iestatiet „Karsēšana no augšas/ apakšas” .

2. Ar temperatūras izvēles slēdzi iestatiet temperatūru 240 °C.

Pēc vienas stundas izslēdziet cepeškrāsns. Šim nolūkam pagrieziet funkciju izvēles slēdzi nulles pozīcijā.

Piederumu tīrišana

Pirms piederumu pirmās izmantošanas reizes rūpīgi tos notīriet ar karstu sārmainu ūdeni un mīkstu drānu.

Sildvirsmas iestatīšana

Šajā nodaļā uzzināsiet, kā iestatīt sildriņķus. Tabulā atradīsiet gatavošanas līmenus un laikus dažādiem ēdiensiem.

Iestatīšana

Ar sildriņķu slēžiem var iestatīt atsevišķo sildriņķu karstumu.

Pozīcija 0 = izslēgts

Pozīcija 1 = zemākā pakāpe

Pozīcija 9 = augstākā pakāpe

Ieslēdzot sildriņķi, mirdz indikatora spuldzīte.

Lielais divriņķu sildriņķis ar cepeštrauka zonu

Šiem sildriņķiem iespējams mainīt izmērus.

Mainīt uz lielāku izmēru

Pagrieziet sildriņķa slēdzi līdz 9. gatavošanas līmenim – sajutīsiel nelielu pretestību – tad grieziet līdz simbolam

= lielais divriņķu sildriņķis vai

= cepeštrauka zona

Pēc tam pagrieziet, lai iestatītu vēlamo gatavošanas līmeni.

Mainīt uz mazāku izmēru

Pagrieziet sildriņķa slēdzi 0 līmenī un iestatiet no jauna.

Mazais divriņķu sildriņķis ir piemērots mazu daudzumu uzsildīšanai.

Uzmanību!

Nekad negrieziet pāri simboliem vai uz līmeni 0.

Gatavošanas tabula

Tabulā atradīsiet dažus piemērus ēdienu pagatavošanai.

Gatavošanas laiki un līmeni ir atkarīgi no ēdiena veida, svara un kvalitātes. Tāpēc ir iespējamas atšķirības.

Uzsildot biezus šķidros ēdienus, regulāri tos apmaisiet.

Uzvārīšanai izmantojiet 9. gatavošanas līmeni.

	Tālākās gatavošanas līmenis	Tālākās gatavošanas ilgums minūtēs
Kausēšana		
Šokolāde, glazūras, želatīns	1	-
Sviests	1-2	-
Uzsildīšana un temperatūras uzturēšana		
Sautējums (piemēram, lēcu sautējums)	1-2	-
Piens**	1-2	-
Vārit, turot temperatūru nedaudz zem vārīšanās līmena		
Knēdeļi, klimpas	4*	20-30 min.
Zīvis	3*	10-15 min.
Baltās mērces, piemēram "Bechamel" mērce	1	3-6 min.

* Tālākā gatavošana bez vāka

** Bez vāka

	Tālākās gatavošanas līmenis	Tālākās gatavošanas ilgums minūtēs
Vārišana, tvaicēšana, sautēšana		
Rīsi (ar dubultu ūdens daudzumu)	3	15-30 min.
Kartupeļi ar mizu	3-4	25-30 min.
Nomizotī kartupeļi	3-4	15-25 min.
Mīklas izstrādājumi, nūdeles	5*	6-10 min.
Sautējumi, zupas	3-4	15-60 min.
Dārzeni	3-4	10-20 min.
Dārzeni, saldēti	3-4	10-20 min.
Gatavošana ātrvārišanas katlā	3-4	-
Sutināšana		
Ruletes	3-4	50-60 min.
Sutināti cepeši	3-4	60-100 min.
Gulašs	3-4	50-60 min
Cepšana**		
Šnicele, vienkārša vai panēta	6-7	6-10 min.
Saldēta šnicele	6-7	8-12 min.
Steiks (3 cm biezs)	7-8	8-12 min.
Zivs un zivs fileja bez panējuma	4-5	8-20 min.
Zivs un zivs fileja ar panējumu	4-5	8-20 min.
Zivs un zivs fileja, panēta un saldēta, piemēram, zivju pirkstiņi	6-7	8-12 min.
Saldēti, pannā gatavojami ēdieni	6-7	6-10 min.
Pankūkas	5-6	turpināt.

* Tālākā gatavošana bez vāka

** Bez vāka

Cepēkrāsns programmēšana

Cepēkrāsnī var programmēt dažādos veidos. Turpinājumā aprakstīts, kā programmēt uzsilšanas veidu un temperatūru vai grilēšanas līmeni. Cepēkrāsns ļauj programmēt gatavošanas laiku (ilgumu) un pabeigšanas laiku katram ēdienam. Lai iegūtu vairāk informācijas, skatiet sadāļu *Laika funkciju programmēšana*.

Norādījums: Pirms pārtikas ievietošanas ieteicams vienmēr uzkarsēt cepēkrāsns, lai izvairītos no pārmērīga daudzuma kondensāta veidošanās uz stikla.

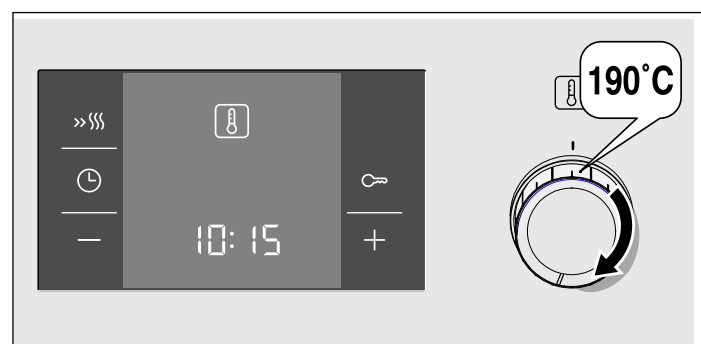
Karsēšanas veids un temperatūra

Piemērs attēlā: augšējā/apakšējā karsēšana 190 °C temperatūrā ☒.

1. Ar funkciju izvēles slēdzi var iestatīt karsēšanas veidu.



2. Ar temperatūras izvēles slēdzi var iestatīt temperatūru vai grilēšanas līmeni.



Cepēkrāsns tiek uzkarsēta.

Cepēkrāsns izslēgšana

Pagrieziet funkciju slēdzi nulles pozīcijā.

Iestatījumu maiņa

Jebkurā brīdī varat mainīt karsēšanas veidu un temperatūru vai grilēšanas pakāpi, izmantojot attiecīgo slēdzi.

Ātrā uzkarsēšana

Izmantojot ātrās uzkarsēšanas funkciju, cepeškrāsns ļoti strauji sasniedz iestatīto temperatūru.

Ātrās uzkarsēšanas funkcija jālieto temperatūrā, kas augstāka par 100 °C. Tam ir piemēroti turpmāk norādītie karsēšanas veidi.

■ Karstais gaiss 3D 

■ Karstuma padeve no augšas un apakšas 

Lai iegūtu vienmērīgu gatavošanas rezultātu, pārtikas produktus nevajag ievietot cepeškrāsnī, pirms nav beigusies ātrās uzkarsēšanas funkcija.

Laika funkciju programmēšana

Šai plītij ir dažādas laika funkcijas. Ar taustiņu  aktivizē izvēlni un pārslēdzas starp dažādām funkcijām. Laika simboli paliek ieslēgti, kamēr tiek veikti uzstādījumi. Kvadrātiekas [] norāda izvēlēto laika funkciju. Ir iespējams mainīt jau uzstādīto laika funkciju ar taustiņiem **+** vai **-**, ja vien laika simbols atrodas starp kvadrātiekvām [].

Taimeris

Taimera darbība nav atkarīga no plīts darbības. Taimerim ir pašam sava skaņas signāls. Tādējādi ir iespējams atšķirt, vai ir beidzies taimera darbības laiks vai plīts automātiski ir atslēgusies (gatavošanas laika ilgums).

1. Vienu reizi nospiediet taustiņu .

Indikatoru panelī iedegas laika simboli, kvadrātiekas atrodas blakus .

2. Programmējiet taimera laiku ar taustiņiem **+** vai **-**.

Taustiņa piedāvātā vērtība **+** = 10 minūtes

Taustiņa piedāvātā vērtība **-** = 5 minūtes

Ieprogrammētais laiks parādās pēc dažām sekundēm. Sākas taimera laika atskaite. Indikatoru panelī iedegas simbols [] un parādās taimera laika atskaite. Pārējie laika simboli izslēdzas.

Taimera laiks ir beidzies

Atskan signāls. Indikatoru panelī redzams **00:00**. Izslēdziet taimeri ar taustiņu .

Taimera laika maiņa

Mainiet taimera laiku ar taustiņiem **+** vai **-**. Mainītais laiks parādās pēc dažām sekundēm.

Atceliet taimera laiku

Atjaunojiet taimera laiku uz **00:00** ar taustiņu **-**. Mainītais laiks parādās pēc dažām sekundēm. Taimeris izslēdzas.

Laika uzstādījumu pārbaude

Ja ir ieprogrammētas vairākas laika funkcijas, indikatoru panelī iedegas atbilstošie simboli. Priekšplānā norādīta laika funkcijas simbols atrodas kvadrātiekvāvās.

Lai skaitītu taimeri , gatavošanas laika ilgumu , pabeigšanas laiku  vai pulksteni , vairākas reizes spiediet taustiņu , līdz kvadrātiekvāvās tiek parādīts vajadzīgais simbols. Uz dažām sekundēm indikatoru panelī redzama atbilstošā vērtība.

Gatavošanas ilgums

Cepeškrāsnij katram ēdienu var uzstādīt gatavošanas ilgumu. Kad ir pagājis gatavošanas laiks, cepeškrāsns automātiski izslēdzas. Šādi nav jāpārtrauc citas nodarbes, lai izslēgtu krāsni, un tiek novērsta gatavošanas laika pārsniegšana neuzmanības dēļ.

Piemērs attēlā: gatavošanas laika ilgums 45 minūtes.

1. Izvēlieties karsēšanas veidu un temperatūru.

2. Īsu brīdi turiet nospiestu taustiņu **>>SS**.

Indikatoru panelī iedegas simbols **>>SS**. Cepeškrāsns sāk silt.

Ātrās uzsilīšanas beigas

Atskan signāls. No indikatoru paneļa pazūd simbols **>>SS**. Levietojiet plīti pārtikas produktu.

Atcelt ātro uzsilīšanu

Nospiediet taustiņu **>>SS**. No indikatoru paneļa pazūd simbols **>>SS**.

Atcelt ātro uzsilīšanu

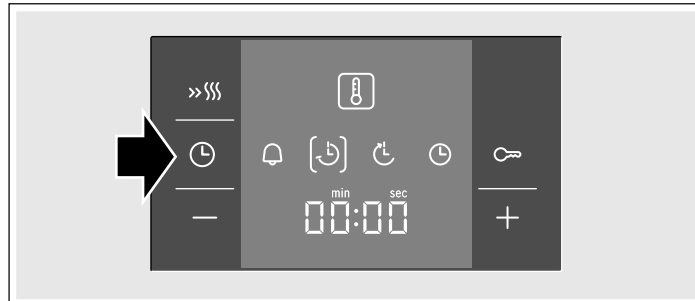
Nospiediet taustiņu **>>SS**. No indikatoru paneļa pazūd simbols **>>SS**.

1. Ar funkciju vadības slēdzi izvēlieties karsēšanas veidu.

2. Ar temperatūras vadības slēdzi izvēlieties temperatūru vai grilēšanas līmeni.

3. Divas reizes nospiediet taustiņu .

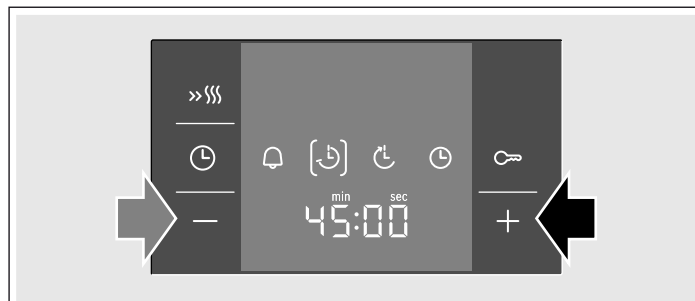
Indikatoru panelī redzams **00:00**. Iedegas laika simboli, kvadrātiekas .



4. Uzstādīet gatavošanas laika ilgumu ar taustiņu **+** vai **-**.

Taustiņa piedāvātā vērtība **+** = 30 minūtes

Taustiņa piedāvātā vērtība **-** = 10 minūtes



Pēc dažām sekundēm plīts ieslēdzas. Indikatoru panelī redzama gatavošanas laika atskaite, un iedegas simbols []. Pārējie laika simboli izslēdzas.

Gatavošanas laika maiņa

Mainiet gatavošanas laiku ar taustiņiem **+** vai **-**. Mainītais laiks parādās pēc dažām sekundēm. Ja taimeris ir ieprogrammēts, vispirms nospiediet taustiņu .

Gatavošanas ilguma atcelšana

Atjaunojiet gatavošanas ilgumu līdz **00:00** ar taustiņu **-**.

Mainītais laiks parādās pēc dažām sekundēm. Laiks ir atcelts. Ja taimeris ir ieprogrammēts, vispirms nospiediet taustiņu .

Laika uzstādījumu pārbaude

Ja ir ieprogrammētas vairākas laika funkcijas, indikatoru panelī iedegas atbilstošie simboli. Priekšplānā norādītā laika funkcijas simbols atrodas kvadrātiekvāvās.

Lai skatītu taimeri , gatavošanas laika ilgumu , pabeigšanas laiku  vai pulksteni , vairākas reizes spiediet taustiņu , līdz kvadrātiekvāvās tiek parādīts vajadzīgais simbols. Uz dažām sekundēm indikatoru panelī redzama atbilstošā vērtība.

Pabeigšanas laiks

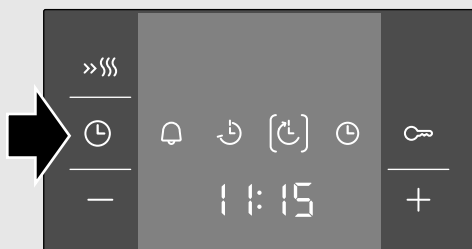
Cepeškrāsnī var uzstādīt laiku, kad ēdienam jābūt gatavam. Cepeškrāsns automātiski ieslēdzas un noteiktajā laikā izslēdzas. Piemēram, ēdienu cepeškrāsnī var ielikt no rīta un ieprogrammēt cepeškrāsns, lai tas būtu gatavs pusdienu laikā.

Nodrošiniet, lai pārtika nesāktu bojāties, ja tā pārāk ilgi atrodas cepeškrāsnī.

Piemērs attēlā: ir plkst. 10:30, gatavošanas ilgums ir 45 minūtes, un cepeškrāsnij jāizslēdzas plkst. 12:30.

1. Uzstādiet funkciju vadības slēdzi.
2. Uzstādiet temperatūras vadības slēdzi.
3. Divas reizes nospiediet taustiņu .
4. Uzstādiet gatavošanas laika ilgumu ar taustiņu  vai .
5. Nospiediet taustiņu .

Kvadrātiekvāvas atrodas blakus . Tieki rādīts laiks, kad ēdiens būs gatavs.



6. Paildziniet pabeigšanas laiku ar taustiņu  vai .



Cepeškrāsns pēc dažām sekundēm parāda uzstādīto laiku un paliek gaidīšanas režīmā. Indikatoru panelī ir redzams pulksteņa laiks, cikos ēdiens būs gatavs, un starp kvadrātiekvāvām parādās simbols . Simboli  un  izslēdzas. Pēc cepeškrāsns ieslēgšanas ir redzama gatavošanas laika atskaite, un starp kvadrātiekvāvām parādās simbols . Simbols  izslēdzas.

Gatavošanas laiks ir pagājis

Atskan signāls. Cepeškrāsns beidz karsēt. Indikatoru panelī redzams . Nospiediet taustiņu . Ieprogrammējiet jaunu gatavošanas laiku ar taustiņiem  vai . Vai divas reizes nospiediet taustiņu  un pagrieziet funkciju pārslēgu nulles pozīcijā. Cepeškrāsns ir izslēgta.

Pabeigšanas laika maiņa

Mainiet pabeigšanas laiku ar taustiņu  vai . Mainītais laiks parādās pēc dažām sekundēm. Ja taimeris ir ieprogrammēts, vispirms divas reizes nospiediet taustiņu . Nemainiet

pabeigšanas laiku, ja jau ir sākts skaitīt gatavošanas laiks. Galarezultāts var atšķirties.

Pabeigšanas laika atcelšana

Atjaunojet pabeigšanas laiku uz pašreizējo pulksteņa laiku ar taustiņu . Mainītais laiks parādās pēc dažām sekundēm. Cepeškrāsns ieslēdzas. Ja taimeris ir ieprogrammēts, vispirms divas reizes nospiediet taustiņu .

Laika uzstādījumu pārbaude

Ja ir ieprogrammētas vairākas laika funkcijas, indikatoru panelī iedegas atbilstošie simboli. Priekšplānā norādītā laika funkcijas simbols atrodas kvadrātiekvāvās.

Lai skatītu taimeri , gatavošanas laika ilgumu , pabeigšanas laiku  vai pulksteni , vairākas reizes spiediet taustiņu , līdz kvadrātiekvāvās tiek parādīts vajadzīgais simbols. Uz dažām sekundēm indikatoru panelī redzama atbilstošā vērtība.

Pulksteņa laiks

Pēc pieslēgšanas vai pēc elektroapgādes traucējumiem, indikatoru panelī mirgo simbols  un četras nulles. Iestatiet pulksteņa laiku.

1. Nospiediet taustiņu .
- Indikatoru panelī redzams pulksteņa laiks **12:00**.

2. Iestatiet pulksteņa laiku ar taustiņu  vai .

Pēc dažām sekundēm tiek parādīts iestatītais laiks.

Pulksteņa laika maiņa

Nedrīkst būt uzstādīta neviene cita laika funkcija.

1. Četras reizes nospiediet taustiņu .

Indikatoru panelī iedegas laika simboli, kvadrātiekvāvas atrodas blakus .

2. Mainiet pulksteņa laiku ar taustiņu  vai .

Uzstādītais laiks tiek parādīts pēc dažām sekundēm.

Pareiza laika rādījuma atslēgšana

Jūs varat pareizo laiku padarit neredzamu. Par to, lūdzu, lasiet nodaļā *Pamatiestatījumu mainīšana*.

Bērnu drošības sistēma

Cepeškrāsns ir aprīkota ar bērnu drošības sistēmu, lai izvairītos no tā, ka bērni to nejauši ieslēdz.

Plīts nereāgē ne uz vienu uzstādījumu. Taimeri un laiku var programmēt, kad bērnu drošības sistēma ir ieslēgta.

Kad sildīšanas veids un temperatūra vai cepšanas līmenis ir ieprogrammēti, bērnu drošības sistēma pārtrauc sildīšanu.

Bērnu drošības sistēmas ieslēgšana

Nedrīkst būt uzstādīts nekāds gatavošanas laika ilgums vai pabeigšanas laiks.

Nospiediet taustiņu  apmēram četras sekundes.

Indikatoru panelī parādās simbols . Bērnu drošības sistēma ir ieslēgta.

Bērnu drošības sistēmas izslēgšana

Nospiediet taustiņu  apmēram četras sekundes.

Simbols  indikatoru panelis izslēdzas. Bērnu drošības sistēma ir izslēgta.

Standarta uzstādījumu mainīšana

Šai cepeškrāsnij ir dažādi standarta uzstādījumi. Šos uzstādījumus lietotājs var pielāgot savām vajadzībām.

Standarta uzstādījumi	Izvēle 1	Izvēle 2	Izvēle 3
 1 Pulksteņa laika norāde	vienmēr*	tikai ar taustiņu 	-
 2 Signāla ilgums pēc gatavošanas laika vai taimera laika beigām	aptuv. 10 sek.	aptuv. 2 min.*	aptuv. 5 min.
 3 Gaidīšanas laiks līdz uzstādījuma lietošanai	aptuv. 2 sek.	aptuv. 5 sek.*	aptuv. 10 sek.

* Rūpnīcas uzstādījums

Nedrīkst būt uzstādīta neviena cita laika funkcija.

1. Nospiediet un turiet taustiņu  aptuv. 4 sekundes.

Indikatoru panelī tiek parādīts pulksteņa laika pašreizējais standarta uzstādījums, piemēram,  / izvēlei 1.

2. Mainiet standarta uzstādījumu ar taustiņu + vai -.

3. Apstipriniet ar taustiņu .

Indikatoru panelī redzams šāds standarta uzstādījums. Ar taustiņu  var pārslēgt visus līmeņus, un ar taustiņu + vai - var mainīt uzstādījumu.

4. Lai pabeigtu, nospiediet un pieturiet taustiņu  aptuv. 4 sekundes.

Visi standarta uzstādījumi ir pielietoti.

Standarta uzstādījumus var atkārtoti mainīt jebkurā laikā.

Kopšana un tīrišana

Rūpīgi kopjot un tīrot, jūsu sildvirsmas un cepeškrāsns ilgi saglabās savu izskatu un funkcionalitāti. Šeit jūs uzzināsiet informāciju par pareizu apkopi un tīrišanu.

Norādījumi

- Nelielas krāsas atšķirības cepeškrāsns priekšpusē rodas dažādu materiālu (piemēram, stikla, plastmasas vai metāla) iedarbībā.
- Ēnas uz durtiņu stikla, kas atgādina defektus, ir cepeškrāsns lampīņas atspulgi.
- Emalja ļoti augstā temperatūrā apdeg. Tas var izraisīt nelielas krāsas atšķirības. Tas ir normāli un neietekmē darbību. Plāno pannu šķautnes nav iespējams pilnībā emaljēt. Tās tādēļ var būt raupjas. Tas neietekmē aizsardzību pret koroziju.

Mazgāšanas līdzekļi

Lai nebojātu atšķirīgās virsmas, izmantojot nepareizus mazgāšanas līdzekļus, ievērojiet turpmāk minētās norādes.

Tīrot sildvirsmas:

- nelietojiet neatšķaidītus skalošanas līdzekļus vai skalošanas līdzekļus, kas ir paredzēti trauku mazgāšanas iekārtām;
- nelietojiet abrazīvus sūkļus;
- neizmantojiet mazgāšanas līdzekļus, piemēram, cepeškrāsns mazgāšanas līdzekļus vai traipu noņemšanas līdzekļus;
- neizmantojiet augstspiediena tīrītājus vai tvaika strūklu;
- trauku mazgāšanas iekārtā nemazgājiet atsevišķas detaļas.

Tīrot cepeškrānsi:

- neizmantojiet asus vai abrazīvus mazgāšanas līdzekļus,

- neizmantojiet mazgāšanas līdzekļus ar augstu alkohola saturu,
- nelietojiet abrazīvus sūkļus,
- neizmantojiet augstspiediena tīrītājus vai tvaika strūklu.
- Trauku mazgāšanas iekārtā nemazgājiet atsevišķas detaļas. Jaunu sūkli pirms pirmās izmantošanas kārtīgi izskalojiet.

Zona	Tirīšanas līdzekļi	Zona	Tirīšanas līdzekļi
Nerūsējošā tērauda virsmas* (atkarībā no ierīces veida)	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums Tiriņi ar mazgāšanas drānu un noslaukiet ar mīkstu drānu. Tiriņi nerūsējošā tērauda virsmas paralēli materiāla tekstūrai. Citādi var rasties skrambas. Nekavējoties notiriņi kaļķa, tauku, cietes un olbaltuma traipus. Zem šādiem traipiņiem var veidoties rūsa. Klientu apkalpošanas dienestā vai speciālizētos veikalos var iegādāties īpašus kopšanas līdzekļus, kas piemēroti karstu nerūsējošā tērauda virsmu tirīšanai. Uzklājiet nedaudz tirīšanas līdzekļa ar mīkstu drānu.	Sildriņķis* (atkarībā no ierīces veida)	Dzeltenus, zili spīdošus krāsojumus pie sildriņķa notiriņi ar tēraudam paredzētu tirīšanas līdzekļi. Neizmantojiet abrazīvus vai skrāpējošus tirīšanas līdzekļus.
Emaliētas, lakotas, plastmasas un siet-spiedes tehnikā apstrādātas virsmas* (atkarībā no ierīces veida)	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums Tiriņi ar mazgāšanas drānu un noslaukiet ar mīkstu drānu. Tirīšanai nelietojiet stikla tirīšanas līdzekļus vai stikla skrāpjus.	Stikla keramikas sildvirasma* (atkarībā no ierīces veida)	Kopšana: stikla keramikai piemēroti aizsardzības un kopšanas līdzekļi Tirīšana: izmantojiet stikla keramikas virsmām piemērotus līdzekļus. Nemiet vērā norādījumus uz tirīšanas līdzekļa iepakojuma. ⚠ Stikla skrāpis noturīgiem netīrumiem Atbrīvojiet un tiriņi tikai ar asmeni. Uzmanību, asmens ir ļoti ass! Savainošanās risks. Pēc tirīšanas sagādājiet skrāpi. Bojātu asmeni nekavējoties nomainiet.
Vadības panelis	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums Tiriņi ar mazgāšanas drānu un noslaukiet ar mīkstu drānu. Tirīšanai nelietojiet stikla tirīšanas līdzekļus vai stikla skrāpjus.	Stikla sildvirasma* (atkarībā no ierīces veida)	Kopšana: stikla virsmām piemēroti aizsardzības un kopšanas līdzekļi Tirīšana: stikla virsām piemēroti tirīšanas līdzekļi. Nemiet vērā norādījumus uz tirīšanas līdzekļa iepakojuma. ⚠ Stikla skrāpis noturīgiem netīrumiem Atbrīvojiet un tiriņi tikai ar asmeni. Uzmanību, asmens ir ļoti ass! Savainošanās risks. Pēc tirīšanas sagādājiet skrāpi. Bojātu asmeni nekavējoties nomainiet.
Augšējais stikla pārsegs* (atkarībā no ierīces veida)	Stikla tirīšanas līdzeklis Tiriņi ar mīkstu drānu. Augšējo stikla pārsegū varat noņemt, lai to notiriņi. Nemiet vērā nodaļu Augšējais stikla pārsegs!	Stikla plāksne	Stikla tirīšanas līdzeklis Tiriņi ar mīkstu drānu. Neizmantojiet stikla skrāpi. Ērtākai tirīšanai durvis iespējams noņemt. Nemiet vērā nodaļu Cepeškrāsns durvju izņemšana un ielikšana!
Grozāmie slēdzi Nenoņemiet!	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums Tiriņi ar mazgāšanas drānu un noslaukiet ar mīkstu drānu.	Bērnu drošība* (atkarībā no ierīces veida)	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums Tiriņi ar mazgāšanas drānu. Ja cepeškrāsns durvis ir aprīkotas ar bērnu drošības mehānismu, tas pirms tirīšanas ir jānoņem. Ja bērnu drošības mehānisms ir ļoti netīrs, tas vairs nedarbojas pareizi.
Sildvirsmas rāmis	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums Netiriņi ar stikla skrāpi, citronu vai etiķi.	Blīvējums Nenoņemiet!	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums Tiriņi ar mazgāšanas drānu. Neberziet.
Gāzes sildvirasma un režģis* (atkarībā no ierīces veida)	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums. Izmantojiet nedaudz ūdens – tas nedrīkst nokļūt ierīčē caur degla apakšējo daļu. Pārlījušu pārtiku un pārtikas paliekas noslaukiet uzreiz. Režģi iespējams noņemt. Čuguna režģis* Nemazgājiet trauku mazgājamā mašīnā.	Gatavošanas zona	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums mazgāšanai vai etiķūdens Tiriņi ar mazgāšanas drānu. Noturīgus netīrumus tiriņi ar tērauda stieplu tīrītāju vai lietojiet cepeškrāsns tirīšanas līdzekli. Tiriņi tikai aukstu gatavošanas telpu. ⚠ Pašattīrošām virsmām izmantojiet pašattīrīšanās funkciju. Šim nolūkam ievērojiet nodaļu Pašattīrīšana! Uzmanību! Nekad neizmantojiet plīts tirīšanas līdzekļus pašattīrošām virsmām.
Gāzes deglis* (atkarībā no ierīces veida)	Noņemiet degla galviņu un vāciņu, notiriņi ar karstu mazgāšanas līdzekļa šķīdumu. Nemazgājiet trauku mazgājamajā mašīnā. Gāzes izplūšanas atverēm vienmēr jābūt tirām. Aizdedzes sveces: maza mīksta suka. Gāzes deglis darbojas tikai tad, ja aizdedzes sveces ir sausas. Visas detaļas kārtīgi nosusiniet. levietojot atpakaļ, raugieties, lai detaļas būtu pareizi novietotas. Deglu vāciņi ir emaljēti melnā krāsā. Laika gaitā krāsa mainās. Tas neietekmē funkciju darbību.	Cepeškrāsns lampiņas stikla kupols	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķīdums Tiriņi ar mazgāšanas drānu.
Elektriskais sildriņķis* (atkarībā no ierīces veida)	Abrazīvi tirīšanas līdzekļi vai mazgāšanas švamme Sildriņķi pēc tam uz ūsu brīdi uzsildiet, lai tas nozūtu. Mitri riņķi ar laiku sāk rūsēt. Beigās uzlieciet kopšanas līdzekli. Pārlījušu pārtiku un pārtikas paliekas noslaukiet uzreiz.	*	Izvēles (pieejami dažām ierīcēm atkarībā no ierīces veida)

* Izvēles (pieejami dažām ierīcēm atkarībā no ierīces veida)

Zona	Tīrišanas līdzekļi
Vadotnes	<p>Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums Tīriet ar mazgāšanas drānu vai suku.</p> <p>Tīrišanas laikā vadotnes iespējam izņemt. Nēmiet vērā nodalju <i>Vadotņu izņemšana un ielikšana!</i></p> <p>Teleskopiskās vadotnes* (atkarībā no ierīces veida)</p> <p>Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums Tīriet ar mazgāšanas drānu vai suku.</p> <p>Nenotīriet izvilkšanas vadotņu smērvielu, tās ieteicams tīriet iebidītas. Nesamitriniet vadotnes, nemazgājiet tās trauku mazgājamā mašīnā vai neatstājiet cepeškrāsns pašattīrišanas laikā. Tādā veidā iespējams bojāt vadotnes un ierobežot to funkciju.</p>
Piederumi	<p>Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums Iemēciet un tīriet ar mitru drānu vai suku.</p> <p>Alumīnija cepšanas paplāte* (atkarībā no ierīces veida)</p> <p>Nosusiniet ar mīkstu drānu. Nemazgājiet trauku mazgājamajā mašīnā. Neizmantojiet cepeškrāsns mazgāšanas līdzekļus.</p> <p>Nepieskarieties metāla virsmām ar nazi vai citu asu priekšmetu, lai nesaskräpētu tās.</p> <p>Agresīvi tīrišanas līdzekļi, skrāpējošas švammes un raupjas mazgāšanas drānas ir nepiemērotas. Cītādi var rasties skrambas.</p> <p>Grozāmais iesms*</p> <p>(atkarībā no ierīces veida)</p> <p>Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums Tīriet ar mazgāšanas drānu vai suku. Nemazgājiet trauku mazgājamā mašīnā.</p> <p>Cepeša termometrs*</p> <p>(atkarībā no ierīces veida)</p> <p>Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums Tīriet ar mazgāšanas drānu vai suku. Nemazgājiet trauku mazgājamā mašīnā.</p>
Apakšējā atvilktnē*	Karsts mazgāšanas līdzekļa šķidums (atkarībā no ierīces veida)
* Izvēles (pieejami dažām ierīcēm atkarībā no ierīces veida)	

Pirms tīrišanas

Izņemiet piederumus un traukus no gatavošanas telpas.

Gatavošanas telpas grīdas, griestu un sānu sienu tīrišana

Izmantojiet mitru drānu un karstu skalošanas šķidumu vai etiķūdeni.

Lielus netīrumus tīriet ar tērauda stieplju tīritāju vai lietojiet cepeškrāsns tīrišanas līdzekli. Tīriet tikai aukstu gatavošanas telpu. Nekādā gadījumā pašattīrošās virsmas neapstrādājiet ar stieplju tīritāju vai cepeškrāsns tīrišanas līdzekli.

Pašattīrošo virsmu tīrišana gatavošanas telpā

Gatavošanas telpas aizmugures siena ir pārklāta ar porainas keramikas kārtu. Cepeškrāsns darba režīmā šis slānis uzsūc un noārda cepšanas laikā radušos taukus. Jo augstāka ir temperatūra un jo ilgāk cepeškrāsns tiek darbināta, jo labāks ir rezultāts.

Ja netīrumi ir redzami arī pēc vairākām ierīces lietošanas reizēm, rīkojieties, kā aprakstīts turpmāk.

1. Gatavošanas telpas grīdas, griestu un sānu sienu tīrišana
 2. Iestatiet 3D karsto gaisu .
 3. Karsējiet tukšu, aizvērtu cepeškrāsns apm. 2 stundas ar maksimālo temperatūru.
- Keramikas pārklājums tiek reģenerēts. Kad gatavošanas telpa ir atdzisusi, notīriet brūnganos vai baltos netīrumus ar ūdeni un mīkstu sūkli.

Viegla virsmas iekrāsošanās neietekmē pašattīrišanos.

Uzmanību!

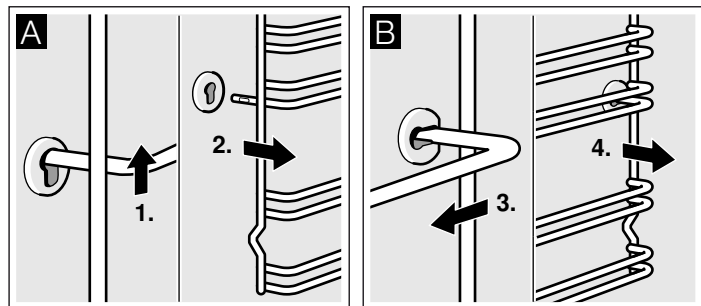
- Neizmantojiet abrazīvus tīrišanas līdzekļus. Tie skrāpē un bojā poraino slāni.
- Nekādā gadījumā neapstrādājiet keramisko kārtu ar cepeškrāsns tīrišanas līdzekli. Ja cepeškrāsns tīrišanas līdzeklis nejauši nonāk uz aizmugures sienas, nekavējoties notīriet to ar sūkli un lielu daudzumu ūdens.

Statņu demontēšana un montēšana

Jūs varat izņemt statnes, lai tās notīritu. Cepeškrāsnij jābūt atdzisūšai.

Statīva izņemšana

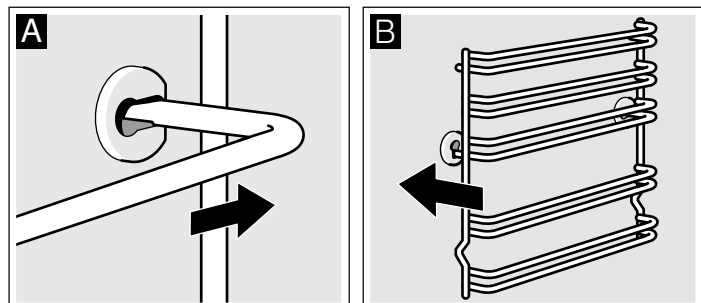
1. Paceliet statīvu priekšpusē uz augšu
2. un izceliet to (A attēls).
3. Pēc tam pavelciet statīvu uz priekšu
4. un izņemiet to (B attēls).



Statīva tīrišanai lietojiet mazgāšanas līdzekli un sūkli. Ja ir noturīgi netīrumi, izmantojiet suku.

Statņu montēšana

1. Vispirms ievietojiet statnes aizmugures buksē, un pastumiet to nedaudz uz aizmuguri (A attēls)
2. un tad iekariet to priekšējā buksē (B attēls).

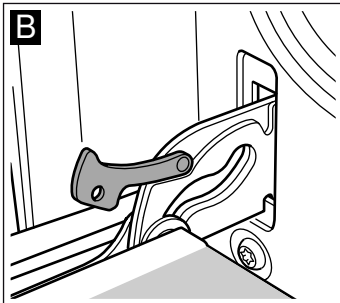
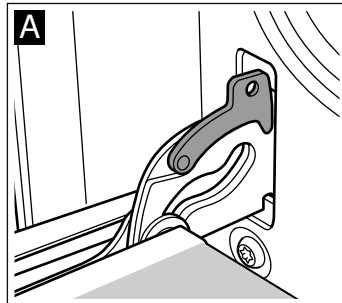


Statnes tiek ievietotas kreisajā un labajā pusē. Pievērsiet uzmanību tam, lai 1. un 2. augstums atrodas apakšā und 3., 4. un 5. augstums atrodas augšā, kā tas parādīts B attēlā.

Cepēškrāsns durtiņu izņemšana un iekāršana

Lai notīritu durtiņu stiklus, jūs varat stiklus izņemt.

Katram durtiņu šarnīram ir sava fiksēšanas svira. Kad fiksēšanas sviras ir aiztaisītas (A attēls), cepeškrāsns durtiņas ir fiksētas. Tās nav iespējams izņemt. Kad fiksēšanas sviras ir attaisītas (B attēls), lai izņemtu durtiņas, šarnīri ir bloķēti. Tie nevar aizvērties.

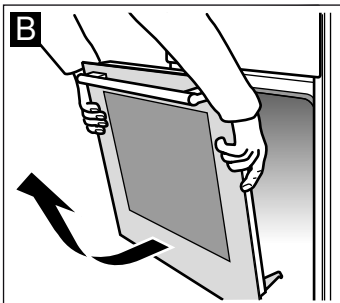
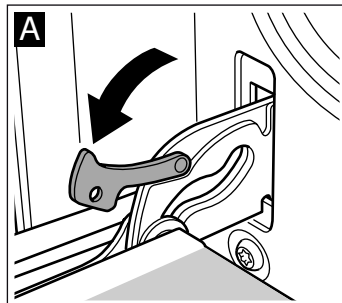


⚠ Savainojumu risks!

Ja šarnīri nav bloķēti, tie ar lielu spēku aizveras. Pievērsiet uzmanību tam, lai fiksēšanas sviras vienmēr būtu pilnībā aiztaisītas, vai arī tad, ja ir izņemtas cepeškrāsns durtiņas, fiksēšanas sviras būtu pilnībā attaisītas.

Durtiņu demontēšana

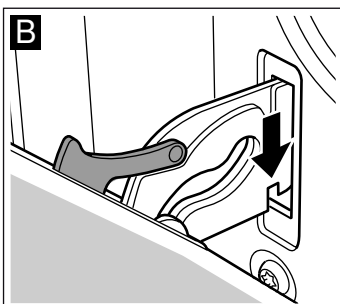
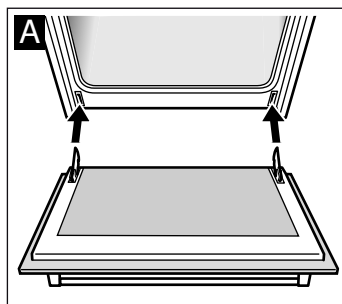
1. Pilnībā atveriet cepeškrāsns durtiņas.
2. Attaisiet abas fiksēšanas sviras kreisajā un labajā pusē (A attēls).
3. Aizveriet cepeškrāsns durtiņas līdz atdurei. Satveriet tās ar abām rokām kreisajā un labajā pusē. Aizveriet vēl nedaudz vairāk un izvelciet (B attēls).



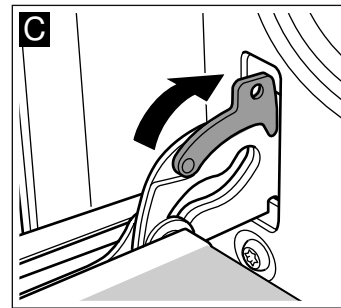
Durtiņu montēšana

Apgrieztā secībā atkal montējiet durtiņas.

1. Montējot cepeškrāsns durtiņas, pievērsiet uzmanību tam, lai abi šarnīrus ievadītu tieši atverē (A attēls).
2. Šarnīra ierobam ir jāfiksējas abās pusēs (B attēls).



3. Atkal aiztaisiet abas fiksēšanas sviras (C attēls). Aizveriet cepeškrāsns durtiņas.



⚠ Savainojumu risks!

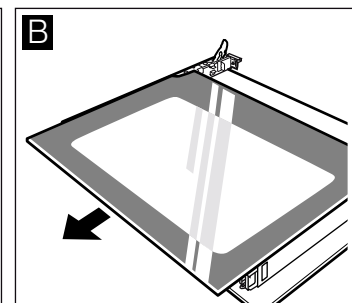
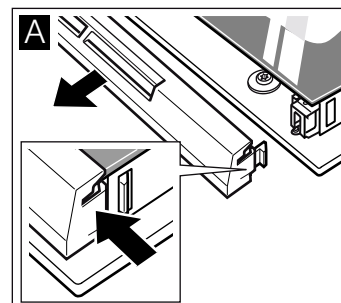
Ja cepeškrāsns durtiņas nejauši izkrīt vai aizveras kāds no šarnīriem, turiet rokas drošā attālumā no šarnīra. Izauciet klientu apkalpošanas dienestu.

Durtiņu stiklu izņemšana un ielikšana

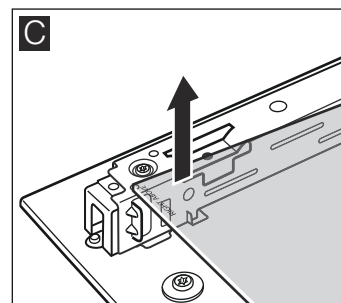
Lai atvieglotu tīrišanu, no cepeškrāsns durtiņām var izņemt stiklus.

Demontāža

1. Nonemiet cepeškrāsns durtiņas un ar rokturi uz leju novietojiet uz drānas.
2. Noskrūvējiet pārsegū cepeškrāsns durtiņu augšpusē. Šim nolūkam labajā un kreisajā pusē ar pirkstiem iespiediet uzliktnus (A attēls).
3. Paceliet un izvelciet augšējo stiklu (B attēls).



4. Paceliet un izvelciet stiklu (C attēls).



Notīriet stiklus ar stikla tīritāju un mīkstu drānu.

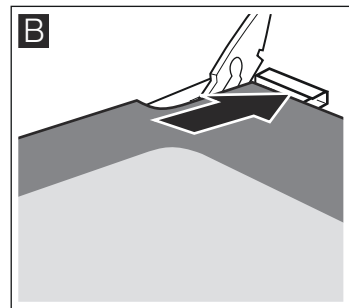
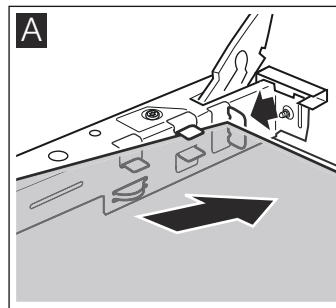
⚠ Savainošanās risks!

Ja ierīces durvju stikls ir ieskrāpēts, tas var sasprāgt. Neizmantojet stikla skrāpi, asus vai abrazīvus tīrišanas līdzekļus.

Montāža

Uzstādot ievērojiet, lai kreisajā pusē uzraksts «right above» atrastos otrādi.

1. levietojiet stiklu slīpi virzienā uz aizmuguri (A attēls).
2. Augšējo stiklu ievietojiet slīpi virzienā uz aizmuguri abos stiprinājumos. Gludajai virsmai jāatrodas ārpusē (B attēls).



3. Uzlieciet pārsegu un pieskrūvējet to.

4. Iestipriniet cepeškrāsns durtiņas.

Izmantojiet cepeškrāsns tikai tad, kad stikli ir pareizi uzstādīti.

Ko darīt klūmes gadījumā?

Ja noris iekārtas klūme, bieži vien cēlonis ir viegli novēršams. Pirms klientu apkalpošanas dienesta izsaukšanas, izskatiet zemāk doto tabulu. Iespējams, ka klūmi var novērst pašrocīgi.

Traucējumu tabula

Ja kādu ēdienu neizdodas pagatavot teicami, skatiet informāciju nodaļā *Pārbaudīts mūsu virtuvē*. Tur atradīsīt daudzus padomus un norādes par gatavošanu.

Traucējums	Iespējamais iemesls	Risinājumi/norādījumi
Cepeškrāsns nedarbojas.	Drošinātājs ir bojāts.	Drošinātāju kārbā pārbau-diet, vai darbojas drošinā-tājs.
	Elektroapgādes pārtraukums.	Pārbaudiet, vai virtuvē darbojas apgaismojums vai citas virtuves ierīces.
Dispļejā mirgo un nulles.	Elektroapgādes pārtraukums.	Vēlreiz iestatiet pareizu laiku.
Cepeškrāsns nekarsē.	Uz kontaktiem ir putekļi.	Vairākkārt pagrieziet slēdzū rokturus turp un atpakaļ.

Klūdas paziņojumi

Ja dispļejā redzams klūdas paziņojums ar , nospiediet taustiņu . Zinojums pazūd. Iestātītā laika funkcija tiek dzēsta. Ja klūdas paziņojums nepazūd, sazinieties ar klientu servisu.

Ja jums ir tālāk norādītie klūdas paziņojumi, klūdu varat novērst saviem spēkiem.

Klūdas paziņojums	Iespējamais iemesls	Risinājums/norādījumi
	Kāds taustiņš turēts pārāk ilgi nospiests vai ir nosegts.	Nospiediet visus taustiņus pa vienam. Pārbaudiet, vai kāds taustiņš nav iesprūdis, nosegts vai notraipījies.

Elektrotraumas risks!

Ja ierīce labota neprofesionāli, to lietot ir bīstami. Remontēt drīkst tikai mūsu apmācīts klientu servisa speciālists.

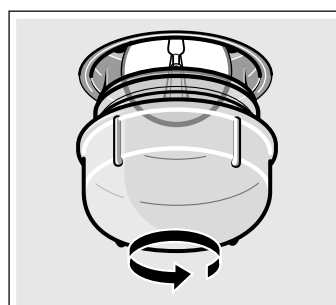
Cepeškrāsns iekšējā apgaismojuma griestu lampas spuldzes nomaiņa

Ja cepeškrāsns iekšējā apgaismojuma spuldze ir izdegusi, tā ir jānomaina. Temperatūras izturīgas 40 vatu rezerves spuldzes varat iegādāties klientu servisā vai specializētajās tirdzniecības vietās. Izmantojiet tikai norādītās spuldzes.

Elektrotraumas risks!

Izslēdziet drošinātāju kastē novietoto drošinātāju.

1. Aukstā cepeškrāsnī ievietojiet trauku dvieli, lai novērstu iespējamos bojājumus.
2. Izskrūvējet no stikla veidoto apgaismojuma izkliedētāju, griezot to pa kreisi.



3. Nomainiet spuldzi ar tāda paša veida spuldzi.
4. Ieskrūvējet atpakaļ no stikla veidoto apgaismojuma izkliedētāju.
5. Izņemiet trauku dvieli un ieslēdziet drošinātāju.

Stikla pārsegs

Bojāts stikla pārsegs ir jānomaina. Piemērotus stikla pārsegus jūs varat iegādāties klientu apkalpošanas dienestā. Norādīt savas iekārtas E un FD numuru.

Klientu apkalpošanas dienests

Ja jūsu iekārtai ir nepieciešams remonts, jūsu rīcībā ir mūsu klientu apkalpošanas dienests. Mēs vienmēr atradīsim piemērotu risinājumu, kā arī palīdzēsim izvairīties no nevajadzīgas tehniku izsaukšanas.

E numurs un FD numurs

Piezvanot, lūdzu, nosauciet preces numuru (E Nr.) un rūpniecas sērijas numuru (FD Nr.), lai mēs Jums varētu profesionāli palīdzēt. Identifikācijas plāksnīte ar šiem numuriem atrodas cepeškrāsns durtiņu sānos. Lai vajadzības gadījumā nebūtu ilgi jāmeklē, šeit var ierakstīt iekārtas datus un klientu apkalpošanas dienesta tāluņa numuru.

E Nr. FD Nr.

Klientu apkalpošanas dienests ☎

levērojet, ka nepareizas lietošanas gadījumā servisa tehnika vizīte arī garantijas laikā ir par maksu.

Remonta uzdevums un konsultācijas traucējumu gadījumā

Visu valstu kontaktdatus Jūs atradīsiet pielikumā esošajā tehniskā servisa dienestu sarakstā.

Paļaujieties uz ražotāja lietpratību. Tādējādi jūs varat būt drošs, ka remontdarbus veic apmācīti servisa tehniki, kam pieejamas jūsu ierīcei paredzētās oriģinālās rezerves daļas.

Enerģijas un apkārtējās vides aizsardzības padomi

Šeit uzzināsiet noderīgu informāciju par to, kā, cepot cepeškrāsnī un gatavojot ēdienu uz sildišanas virsmām, jūs varat ietaupīt enerģiju un kā iekārta ir pareizi jāutilizē.

Enerģijas taupīšana cepeškrāsnī

- Veiciet cepeškrāsns iepriekšējo uzkarsēšanu tikai tad, kad tas ir norādīts receptē vai lietošanas instrukcijas tabulās.
- Izmantojiet tumšas, melni lakotas vai emaljētas cepšanas formas. Tās īpaši labi uztver karstumu.
- Pēc iespējas retāk atveriet cepeškrāsns durtiņas cepšanas vai tvaicēšanas laikā.
- Vairākas kūkas vislabāk cept uzreiz citu pēc citas. Cepeškrāsns vēl ir sulta. Tādējādi tiek saisināts cepšanas laiks otrai kūkai. Jūs varat arī ieievietot 2 kārbas formas blakus vienu otrai.
- Pie ilgāka cepšanas laika jūs varat izslēgt cepeškrāsnī 10 minūtes pirms cepšanas laika beigām un izmantot atlikušo siltumu.

Elektroenerģijas taupīšana sildvirsmām

- Izmantojiet katlus un pannas ar bieziem un gludiem dibeniem. Nelīdzens dibens paaugstina elektroenerģijas patēriņu.
- Katla vai pannas dibena diametram ir jāsakrīt ar sildvirsmas izmēru. Izmantojot pārāk mazus katlus, uz sildvirsmām rodas elektroenerģijas patēriņa zudumi. Nemiet vērā: trauku ražotājs līoti bieži uzrāda lielāko katla diametru. Bieži tas pārsniedz katla dibena diametru.
- Nelielam ēdienu daudzumam izmantojiet maza tilpuma katlu. Pārāk liels, tikai daļēji piepildīts katls tērē daudz elektroenerģijas.
- Noslēdziet katlus ar piemērotiem vākiem. Gatavojojot ēdienu bez vāka, jūs patērējat četras reizes vairāk elektroenerģijas.
- Tvaicējiet ēdienu ar mazu ūdens daudzumu. Tādā veidā jūs ietaupīsiet elektroenerģiju. Tvaicējot ar mazāku ūdens daudzumu, dārzeni saglabās vairāk vitamīnu un minerālvielu.
- Pārslēdziet savlaciņi uz zemāku sildišanas pakāpi.
- Izmantojiet atlikušo siltumu. Ja ir ilgāks cepšanas laiks, izslēdziet sildvirsmu jau 5–10 minūtes pirms cepšanas laika beigām.

Videi draudzīga utilizācija

Utilizējiet iepakojumu videi draudzīgā veidā.



Šī ierīce ir markēta atbilstoši Eiropas direktīvai 2012/19/ES par elektriskajām un elektroniskajām ierīcēm (waste electrical and electronic equipment – WEEE).

Direktīva nosaka veidu, kā ES teritorijā jārealizē nolietoto ierīču nodošana un pārstrāde.

Pārbaudīts mūsu pavāru studijā

Turpmāk tekstā mēs piedāvājam dažādu ēdienu izvēli ar optimālajiem iestatījumiem. Mēs jums paskaidrosim, kāds karsēšanas veids un temperatūra ir piemērota jūsu ēdienam. Uzzināsiet informāciju par piemērotiem piederumiem un augstumu, kādā tie jāievieto. Saņemsiet arī padomus par traukiem un sagatavošanu.

Norādījumi

- Tabulas vērtības attiecas uz ievietošanu aukstā un tukšā cepšanas nodalījumā.
Veiciet iepriekšējo uzkarsēšanu tikai tad, ja tas ir norādīts tabulā. Izklājiet cepšanas piederumu ar cepamo papīru tikai pēc iepriekšējās uzkarsēšanas.
- Laika vērtības tabulā ir aptuvenas. Tās ir atkarīgas no pārtikas produktu kvalitātes un īpašībām.
- Izmantojiet cepšanas piederumus, kas ir piegādāti kopā ar iekārtu. Papildu piederumus varat iegādāties kā papildaprīkojumu specializētos veikalos vai klientu apkalošanas dienestā.
Pirms iekārtas lietošanas no cepšanas nodalījuma izņemiet nevajadzīgos traukus un piederumus.
- Izņemot karstus piederumus vai traukus no cepšanas nodalījuma, vienmēr izmantojiet dvieli.

Cepumi un kūkas

Cepšana vienā līmenī

Augšējā/apakšējā karsēšana  ir ideāli piemērota kūku cepšanai.

Ja jūs cepat, izmantojot 3D karsēšanas gaisu  , lietojiet turpmāk norādītos piederumu ievietošanas augstumus.

- Kūkas formās: 2. augstums
- Kūkas uz pannas: 3. augstums

Cepšanai vairākos līmeņos

Izmantojiet 3D karsēšanas gaisu .

Ievietošanais augstumi cepšanai 2 līmeņos:

- Universālā panna: 3. augstums
- Panna: 1. augstums

Ievietošanais augstumi cepšanai 3 līmeņos:

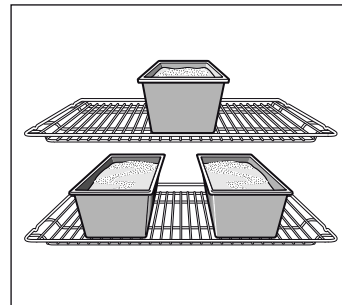
- Panna: 5. augstums

- Universālā panna: 3. augstums
- Panna: 1. augstums

Produkti vienlaicīgi ievietotās pannas ne vienmēr ir vienlaicīgi gatavi.

Tabulā ir sniegtas daudzas norādes jūsu ēdieniem.

Ja jūs cepat vienlaicīgi ar 3 kārbas formām , novietojiet tās uz restēm tā, kā norādīts attēlā.



Cepšanas formas

Vislabāk piemērotas ir tumšās cepšanas formas no metāla.

Lietojot gaišās cepšanas formas no plānu sieniņu metāla vai stikla formas, cepšanas laiks pagarinās un kūkas nav tik vienmērīgi brūnas.

Ja izmantojat silikona formas, rīkojieties atbilstoši ražotāja norādēm un receptēm. Silikona formas bieži ir mazākas par parastajām formām. Mīklas daudzums un receptes norādes var atšķirties.

Tabulas

Tabulās ir norādīts optimālais karsēšanas veids dažādiem cepumiem un kūkām. Temperatūra un cepšanas ilgums atkarīgs no mīklas īpašībām un daudzuma. Tādēļ tabulā ir norādīti vērtību diapazoni. Vispirms mēģiniet izmantot mazāko vērtību. Zemākā temperatūrā rodas vienmērīgāks brūnuma. Ja nepieciešams, nākamajā reizē izmantojiet augstāku temperatūru.

Cepšanas laiks saīsinās par 5 līdz 10 minūtēm, ja jūs veicat iepriekšējo uzkarsēšanu.

Papildu informāciju atradīsiet nodalā „Padomi cepšanai”, kas atrodas tabulu beigās.

Kūkas formās	Forma	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Ilgums minūtēs
Kūkas, vienkāršas	Vainaga/kārbas forma	2		160-180	40-50
	3 kārbas formas	3+1		140-160	60-80
Kūkas, smalkas	Vainaga/kārbas forma	2		150-170	60-70
Tortes pamatnes, kēksa mīkla	Augļu pamatnes forma	2		150-170	20-30
Augļu kūkas, smalkas, kēksa mīkla	Izjaucamā/bļodiņas forma	2		160-180	50-60
Biskvīta torte	Izjaucamā forma	2		160-180	30-40
Smilšu mīklas pamatne ar apmali	Izjaucamā forma	1		170-190	25-35
Augļu vai biezpiena torte, smilšu mīklas pamatne*	Izjaucamā forma	1		170-190	70-90
Šveices kūkas	Picas panna	1		220-240	35-45
Pikantie cepumi (piem., franču pīrāgi/sīpolu cepumi)*	Izjaucamā forma	1		180-200	50-60
Pica, mīksta pamatne ar nelielu pildījumu (iepriekšējā karsēšana)	Picas panna	1		250-270	10-15

* Atstājiet kūkas atdzist apm. 20 minūtēs izslēgtā, slēgtā cepeškrāsnī.

Kūkas uz pannas	Piederumi	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Ilgums minūtēs
Kēksa mīkla vai rauga mīkla ar sausu pildījumu	Panna	2	□	170-190	20-30
	Universālā panna + panna	3+1	◎	150-170	35-45
Kēksa mīkla vai rauga mīkla ar sulīgu pildījumu, augļiem	Universālā panna	3	□	160-180	40-50
	Universālā panna + panna	3+1	◎	150-170	50-60
Šveices kūkas	Universālā panna	2	□	210-230	40-50
Biskvīta rulli (iepriekšējā karsēšana)	Panna	2	□	190-210	15-20
Pītie cepumi no rauga mīklas ar 500 g miltu	Panna	2	□	160-180	30-40
Ziemassvētku cepumi ar 500 g miltu	Panna	3	□	160-180	60-70
Ziemassvētku cepumi ar 1 kg miltu	Panna	3	□	150-170	90-100
Ruletes, saldas	Universālā panna	2	□	180-200	55-65
Bureki (turku cepumi)	Universālā panna	2	□	180-200	40-50
Pica	Panna	2	□	220-240	15-25
	Universālā panna + panna	3+1	◎	180-200	35-45
Mazi konditorejas izstrādājumi	Piederumi	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra (°C)	Laiks (min)
Cepumi	Cepšanas paplāte	3	◎	140-160	15-25
	Universālā panna + cepšanas paplāte	3+1	◎	130-150	25-35
	2 cepšanas paplātes + universālā panna	5+3+1	◎	130-150	30-40
Smilšu cepumi (iepriekšējā uzkarsēšana)	Cepšanas paplāte	3	□	140-150	30-40
	Cepšanas paplāte	3	◎	140-150	30-40
	Universālā panna + cepšanas paplāte	3+1	◎	140-150	30-45
	2 cepšanas paplātes + universālā panna	5+3+1	◎	130-140	40-55
Mandeļu cepumi	Cepšanas paplāte	2	□	110-130	30-40
	Universālā panna + cepšanas paplāte	3+1	◎	100-120	35-45
	2 cepšanas paplātes + universālā panna	5+3+1	◎	100-120	40-50
Bezē	Cepšanas paplāte	3	◎	80-100	100-150
Plaucētās mīklas izstrādājumi	Cepšanas paplāte	2	□	200-220	30-40
Kārtainās mīklas izstrādājumi	Cepšanas paplāte	3	◎	180-200	20-30
	Universālā panna + cepšanas paplāte	3+1	◎	180-200	25-35
	2 cepšanas paplātes + universālā panna	5+3+1	◎	160-180	35-45
Rauga mīklas izstrādājumi	Cepšanas paplāte	3	□	180-200	20-30
	Universālā panna + cepšanas paplāte	3+1	◎	170-190	25-35

Maize un smalkmaizītes

Ja vien nav norādīts citādi, cepot maize, iepriekš sakarsējet cepeškrāsnī.

Nelejiet karstā cepeškrāsnī ūdeni.

Cepot 2 līmenos, vienmēr universālo pannu ievietojiet virs cepšanas paplātes.

Maize un smalkmaizītes	Piederumi	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra (°C)	Laiks (min)
Rauga mīklas maize no 1,2 kg miltu	Universālā panna	2		300	8
				200	35-45
Maize ar ieraugu no 1,2 kg miltu	Universālā panna	2		300	8
				200	40-50
Maizītes (bez iepriekšējās uzkarēšanas)	Cepšanas paplāte	3		210-230	20-30
Maizītes no rauga mīklas, saldas	Cepšanas paplāte	3		170-190	15-20
	Universālā panna + cepšanas paplāte	3+1		160-180	20-30

Padomi cepšanai

Jūs vēlaties cept pēc savas receptes.	Skatieties līdzīgus ēdienus cepšanas tabulās.
Šādi var noteikt, vai kēksi ir gatavi.	Apmēram 10 minūtes pirms receptē norādītā cepšanas laika beigām ar kociņu ieduriet kūkas augstākajā vietā. Ja pie kociņa nepielip mīkla, kūka ir gatava.
Kūka saplok..	Nākamajā reizē izmantojiet mazāk šķidruma vai arī iestatiet par 10 grādiem mazāku cepeškrāsns temperatūru. levērojiet receptē norādītos cepšanas laikus.
Kūka vidū ir augsta un sānos zemāka.	Neieļojiet izjaucamās formas malu. Pēc cepšanas uzmanīgi atdaliet kūku ar nazi.
Kūka augšpusē ir pārāk tumša.	Ievietojiet to dziļāk, izvēlieties mazāku temperatūru un cepiet kūku nedaudz ilgāk.
Kūka ir pārāk sausa.	Ar zobu bakstāmo izduriet nelielus caurumus gatavajā kūkā. Tad uzpiliniet uz tās augļu sulu vai alkoholu. Nākamreiz izvēlieties par 10 grādiem augstāku temperatūru un saisiņiet cepšanas laiku.
Maize vai kūkas (piem., siera maizītes) izskatās labi, tomēr iekšpusē tās ir lipīgas (taukainas, ar ūdens joslām).	Nākamreiz izmantojiet mazāk šķidruma un cepiet mazākā temperatūrā nedaudz ilgāk. Kūkām ar sulīgu pildījumu vispirms izcepiet pamatni. Noklājiet to ar mandelēm vai rīvmaizi un uzklājiet pildījumu. levērojiet receptes un cepšanas laikus.
Cepšanas produkti ir nevienmērīgi brūns.	Izvēlieties nedaudz zemāku temperatūru – tad brūnuma būs vienmērīgāks. Maigus produktus vai produktus, kas viegli bojājas, cepiet ar augšējo/apakšējo karsēšanu vienā līmenī. Gaisa cirkulāciju var ieteikmēt arī pārklājies cepamais papīrs. Vienmēr apgrieziet cepamo papīru, lai tas atbilstu pannai.
Augļu kūkas apakšā ir pārāk gaišas.	Nākamreiz ievietojiet kūkas par vienu līmeni zemāk.
Augļu sula plūst pāri malām.	Nākamreiz izmantojiet dziļāko universālo pannu (ja tāda ir pieejama).
Nelieli cepumi no rauga mīklas cepšanas laikā pielip cits pie cita.	Ap katru cepumu vajadzētu būt 2 cm attālumam. Tas dod pietiekamu vietu cepuma gabaliem uzrūgt un apbrūnēt.
Jūs esat cepis vairākos līmenos. Augšējā pannā cepumi ir nedaudz tumšāki nekā apakšējās.	Cepšanai vairākos līmenos vienmēr izmantojiet 3D karsēšanas gaisu . Produkti vienlaicīgi ievietotās pannas ne vienmēr ir vienlaicīgi gatavi.
Cepot sulīgas kūkas, parādās kondensāts.	Cepšanas laikā var rasties ūdens tvaiki. Tie iziet caur durtiņām. Ūdens tvaiki var nosēsties uz iekārtas paneļa vai uz blakus mēbelēm un nopilēt kondensāta veidā. To izraisa fizikālas parādības.

Gaļa, putnu gaļa, zivis

Trauki

Jūs varat izmantot jebkurus siltumizturīgus traukus. Lieliem cepešiem ir piemērota arī universālā panna.

Vislabāk izmantot traukus no stikla. Pievērsiet uzmanību tam, lai vāks būtu piemērots cepetim un labi aizvērtos.

Ja izmantojat emaljētus cepeštraukus, ielejiet nedaudz vairāk šķidruma.

Nerūsējošā tērauda cepeštraukiem brūnuma nav tik izteikts un gaļa var būt nedaudz mazāk izsautēta. Pagariniet cepšanas laiku.

Vērtības tabulā

Trauki bez vāka = atvērti

Trauki ar vāku = slēgti

Ievietojiet traukus tieši restu vidū.

Novietojiet karstus stikla traukus uz sausa paliktņa. Ja paliktnis ir mitrs vai auksts, stikls var sprāgti.

Cepesi

Liesai gaļai pielejiet nedaudz šķidruma. Trauka dibenam vajadzētu būt nosegtam apm. $\frac{1}{2}$ cm augstumā.

Sautējumam pielejiet daudz šķidruma. Trauka dibenam vajadzētu būt nosegtam apm. 1–2 cm augstumā.

Šķidruma daudzums ir atkarīgs no gaļas veida un trauka materiāla. Ja gaļu gatavo emaljētā cepeštraukā, šķidrums ir jāpievieno nedaudz vairāk nekā, gatavojot stikla traukā.

Cepeštrauki no nerūsējošā tērauda ir maz piemēroti. Gaļa cepas ilgāk un kļūst mazāk brūna. Izmantojiet augstāku temperatūru un/vai ilgāku cepšanas laiku.

Grilēšana

Pirms grilēšanas apm. 3 minūtes cepeškrāsnī uzkarsējiet un tad grilējamos ēdienus ievietojiet cepšanas nodalījumā.

Grilēšanas laikā cepeškrāsnij ir jābūt aizvērtai.

Grilējamajiem gabaliem vajadzētu būt pēc iespējas vienādā biezumā. Tad tie vienmērīgi apbrūnēs un būs sulīgi.

Apgrieziet gabalus pēc $\frac{2}{3}$ no cepšanas laika.

Iesāliet steikus tikai pēc grilēšanas.

Novietojiet grilējamos gabalus tieši uz restēm. Atsevišķs grilējamais gabals izdosies vislabāk tad, ja to novietos restu vidējā apgabala.

Papildus 1. augstumā ievietojiet universālo pannu. Tādējādi tiks uztverta gaļas sula un cepeškrāsns paliks tīrāks.

Grilēšanas laikā pannu vai universālo pannu neievietojiet 4. vai 5. augstumā. Lielais karstums to deformē, un izņemšanas laikā var sabojāt cepšanas nodalījumu.

Grilēšanas sildelementi ik pa laikam ieslēdzas un izslēdzas. Tas ir normāls. Šo operāciju biežums ir atkarīgs no iestatītās grilēšanas pakāpes.

Gaļa

Apgrieziet gaļas gabalus uz otru pusi pēc tam, kad ir pagājis puse no cepšanas laika.

Kad cepetis ir gatavs, tam vajadzētu vēl 10 minūtes palikt izslēgtā, slēgtā cepeškrāsnī. Tad gaļas sulas labāk sadalās.

Pēc cepšanas ietiniet rostbifu alumīnija folijā un atstājiet cepeškrāsnī 10 minūtes.

Cepot cūkgaļas cepeti ar cieto ādu, sagrieziet cieto ādu krusteniski un ievietojiet cepeti traukā ar cieto ādu uz leju.

Gaļa	Svars	Piederumi un trauki	Augstums	Karsēša- nas veids	Temperatūra ° C, grilēšanas pakāpe	Ilgums minūtēs
Lielopu gaļa						
Sautēta liellopu gaļa	1 kg	slēgts	2	<input type="checkbox"/>	200-220	120
	1,5 kg		2	<input type="checkbox"/>	190-210	140
	2 kg		2	<input type="checkbox"/>	180-200	160
Lielopu fileja, vidēji gatava	1 kg	atvērts	2	<input type="checkbox"/>	210-230	70
	1,5 kg		2	<input type="checkbox"/>	200-220	80
Rostbifs, vidēji gatavs	1 kg	atvērts	1	<input checked="" type="checkbox"/>	210-230	50
Steiki, vidēji gatavi, 3 cm biezi		Restes	5	<input type="checkbox"/>	3	15
Teļa gaļa						
Teļa cepetis	1 kg	atvērts	2	<input type="checkbox"/>	190-210	100
	2 kg		2	<input type="checkbox"/>	170-190	120
Cūkgaļa						
Cepetis bez cietās ādas (piem., sprands)	1 kg	atvērts	1	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	100
	1,5 kg		1	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	140
	2 kg		1	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	160
Cepetis ar cieto ādu (piem., plecs)	1 kg	atvērts	1	<input checked="" type="checkbox"/>	200-220	120
	1,5 kg		1	<input checked="" type="checkbox"/>	190-210	150
	2 kg		1	<input checked="" type="checkbox"/>	180-200	180
Žāvēta cūkgaļa ar kauliem	1 kg	slēgts	2	<input type="checkbox"/>	210-230	70
Aitas gaļa						
Aitas gurns bez kauliem, vidēji gatavs	1,5 kg	atvērts	1	<input checked="" type="checkbox"/>	150-170	120
Maltā gaļa						
Viltotais zakis	no 500 g gaļas	atvērts	1	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	70
Cīsiņi						
Cīsiņi		Restes	4	<input type="checkbox"/>	3	15

Putnu gaļa

Svara vērtības tabulā attiecas uz nepildītu, cepšanai gatavu putnu gaļu.

Vispirms veselā putna gaļu ievietojiet uz restēm ar krūts daļu uz leju. * Apgrieziet pēc $\frac{2}{3}$ no norādītā laika.

Cepēša gabalus, piemēram, tītara gabalus, apgrieziet pēc $\frac{2}{3}$ puses no norādītā laika. Putnu gaļas gabalus apgrieziet pēc $\frac{2}{3}$ tam, kad ir pagājusi puse no cepšanas no laika.

Cepot pīli vai zosi, caurduriet tās ādu zem spārniem. Tādējādi notecēs tauki.

Putnu gaļa kļūst īpaši kraukšķīga un brūna, ja to cepšanas laika beigās iesmērē ar sviestu, sālsūdeni vai apelsīnu sulu.

Putnu gaļa	Svars	Piederumi un trauki	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra (°C)	Laiks (min)
Cālis, nesadalīts	1,2 kg	Režģis	2		200-220	60-70
Vista, nesadalīta	1,6 kg	Režģis	2		190-210	80-90
Vistas pusītes	pa 500 g	Režģis	2		200-220	40-50
Cāļa gabali	pa 300 g	Režģis	3		200-220	30-40
Pile, nesadalīta	2,0 kg	Režģis	2		170-190	90-100
Zoss, nesadalīta	3,5-4,0 kg	Režģis	2		150-170	110-130
Tītarēns, nesadalīts	3,0 kg	Režģis	2		170-190	80-100
Tītara gurns	1,0 kg	Režģis	2		180-200	90-100

Zivis

Apgrieziet zīvju gabalus pēc $\frac{2}{3}$ laika.

Ja gatavojet veselu zivi, tā nav jāapgriež. Ievietojiet veselo zivi cepeškrāsnī peldēšanas stāvoklī ar muguras spuru uz augšu.

Ja zīvs vēderā ievieto sagrieztus kartupeļus vai mazu siltumizturīgu trauku, zīvs ir stabilāka.

Grilējot tieši uz restēm, papildus 1. augstumā ievietojiet universālo pannu. Tādējādi tiks uztverta gaļas sula, un cepeškrāsns būs tīrāka.

Zivis	Svars	Piederumi un trauki	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C, grilēšanas pakāpe	Ilgums minūtēs
Zīvs, vesela	300 g gabals	Restes	2		3	20-25
	1 kg	Restes	2		180-200	45-50
	1,5 kg	Restes	2		170-190	50-60
Zīvju kotletes, 3 cm biezas			3		2	20-25

Padomi cepšanai un grilēšanai

Tabulā nav norādīti dati par cepeša svaru.

Izvēlieties vērtības atbilstoši nākamajam zemākajam svaram un pagariniet laiku.

Jūs varat pārbaudīt, vai cepetis ir gatavs.

Izmantojiet gaļas termometru (pieejams specializētos veikalos) vai veiciet «karotes pārbaudi». Ar karoti iespiediet cepetī. Ja cepetis ir ciets, tas ir gatavs. Ja tas ir mīksts – vēl nav gatavs.

Cepetis ir pārāk tumšs un garoza dažās vietās ir apdegusi.

Pārbaudiet ievietošanas augstumu un temperatūru.

Cepetis izskatās labi, tomēr mērce ir piedegusi.

Nākamajā reizē izvēlieties mazāku trauku vai arī pielejiet vairāk šķidruma.

Cepetis izskatās labi, tomēr mērce ir pārāk gaiša un ūdeņaina.

Nākamajā reizē izvēlieties lielāku trauku un izmantojiet mazāk šķidruma.

Izņemot cepeti rodas daudz tvaiku.

Tas ir normāli; to izraisa fizikālas parādības. Liela ūdens tvaiku daļa iziet caur tvaiku izeju. Tas var nosēsties uz iekārtas paneļa vai uz blakus mēbelēm un nopilēt kondensāta veidā.

Pudiņi, suflē, grauzdiņi

Grilējot tieši uz restēm, papildus 1. augstumā ievietojiet universālo pannu. Cepēškrāsns būs tīrāka.

levietojiet traukus tieši uz restēm.

Pudiņa cepšanas stāvoklis ir atkarīgs no trauka izmēra un no pudiņa augstuma. Tabulā norādītie dati ir aptuveni.

Ēdiens	Piederumi un trauki	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Ilgums minūtēs
Pudiņi					
Saldie pudiņi	Pudiņa forma	2		180-200	40-50
Nūdeļu sacepums	Pudiņa forma	2		210-230	30-40
Suflē					
Kartupeļu suflē, svaigas izejvielas, maks. 4 cm augsts	1 pudiņa forma 2 pudiņa formas	2 1+3	 	160-180 150-170	60-80 65-85
Grauzdiņi					
Grauzdiņu cepšana, 4 gabali	Restes	4		160-170	10-15
Grauzdiņu cepšana, 12 gabali	Restes	4		160-170	15-20

Gatavie produkti

Nemiet vērā uz iepakojuma sniegtās ražotāja norādes.

Ja jūs izklājat cepšanas piederumu ar cepamo papīru, pārliecinieties, ka cepamais papīrs ir piemērots attiecīgajai temperatūrai. Pielāgojiet papīra izmēru ēdienam.

Cepšanas rezultāts galvenokārt ir atkarīgs no pārtikas produkta. Jau izejvielām var būt krāsas un kvalitātes defekti.

Ēdiens	Piederumi	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C, grilēšanas līmenis	Ilgums minūtēs
Pica, saldēta					
Pica ar plānu pamatni	Universālā panna	2		190-210	15-20
	Universālā panna + rezģis	3+1		180-200	20-30
Pica ar biezū pamatni	Universālā panna	2		170-190	20-30
	Universālā panna + rezģis	3+1		170-190	25-35
Bagetes tipa pica	Universālā panna	3		170-190	20-30
Maza pica	Universālā panna	3		180-200	10-20
Pica, atdzēsta, iepriekšējā karsēšana	Universālā panna	1		180-200	10-15
Kartupeļu produkti, saldēti					
Frī kartupeļi	Universālā panna	3		190-210	20-30
	Universālā panna + cepamā plāts	3+1		180-200	30-40
Kroketes	Universālā panna	3		190-210	20-25
Kartupeļu plāceņi, pildīti kartupeļu veltnīši	Universālā panna	3		190-210	15-25
Cepamie produkti, saldēti					
Maizītes, bagete	Universālā panna	3		190-210	10-20
Mazie kliņģeri (mīklas izstrādājumi)	Universālā panna	3		210-230	10-20
Cepamie produkti, iepriekš cepti					
Maizītes, bagetes sasildīšanai, izceptas	Universālā panna	3		190-210	10-20
	Universālā panna + rezģis	3+1		160-180	20-25
Kotletes, saldētas					
Zivju nūjiņas	Universālā panna	2		200-220	10-15
Vistas gaļas nūjiņas, nugeti	Universālā panna	3		190-210	10-20
Ruletes, saldētas					
Strūdele	Universālā panna	3		190-210	30-40

Īpaši ēdieni

Zemā temperatūrā ar 3D karsēšanas gaisu jums vienādi labi izdosies krēmains jogurts un irdena rauga mīkla.

Vispirms no cepšanas nodalījuma izņemiet piederumus, iekaramās restes vai teleskopiskās izņemšanas vadotnes.

Jogurta sagatavošana

- Uzvāriet 1 litru piena (3,5 % tauku saturs) un atdzesējet līdz 40 °C.
- Iemaisiet 150 g jogurta (ledusskapja temperatūrā).
- Iepildiet tasēs vai nelielos traukos ar noskrūvējamiem vākiem un pārkājiet ar foliju.

4. Iepriekš uzkarsējet cepšanas nodalījumu saskaņā ar norādēm.

5. Novietojiet traukus vai tases uz cepšanas nodalījuma dibena un sagatavojiet tos saskaņā ar norādēm.

Rauga mīklas uzrūgšana

- Sagatavojiet rauga mīklu kā parasti, ievietojiet to siltumizturīgā keramikas trauktā un pārkājiet.
- Iepriekš uzkarsējet cepšanas nodalījumu saskaņā ar norādēm.
- Izslēdziet cepeškrāsni un atstājiet mīklu cepšanas nodalījumā uzrūgšanai.

Ēdiens	Trauki	Karsēšanas veids	Temperatūra	Ilgums
Jogurts	Tases vai trauki ar novietojiet uz cepšanas nodalījuma dibena		50 °C iepriekšējā uzkarsēšana 50 °C	5 minūtes 8 stundas
Rauga mīklas uzrūgšana	Siltumizturīgi trauki ievietojiet uz cepšanas nodalījuma dibena		50 °C iepriekšējā uzkarsēšana Izslēdziet iekārtu un ievietojiet rauga mīklu cepšanas nodalījumā	5-10 minūtes 20-30 minūtes

Atkausēšana

Izņemiet pārtiku no iepakojuma un piemērotā traukā novietojiet uz restēm.

Nemiet vērā uz iepakojuma sniegtās ražotāja norādes.

Atkausēšanas laiks ir atkarīgs no ēdienu veida un daudzuma. Putnus novietojiet uz šķīvja ar krūts daļu uz leju.

Saldētā pārtika	Piederumi	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C
Piem., krējuma tortes, sviesta krēma tortes, tortes ar šokolādes vai cukura glazūru, augļi, gailīši, desa un gaļa, maize un maizītes, kūkas un citi cepumi	Režģis	2		Temperatūras slēdzis paliek izslēgti

Žāvēšana

Izmantojot 3D karsēšanas gaisu , jūs varat lieliski žāvēt augļus un dārzeņus.

Izmantojiet tikai nevainojamas kvalitātes augļus un dārzeņus un kārtīgi tos nomazgājiet.

Ļaujiet tiem noplēt un nosusiniet tos.

Izklājiet universālo pannu un restes ar cepamo papīru vai pergamentpapīru.

Ļoti sulīgi augļi vai dārzeņi ir vairākas reizes jāapgrīz.

Žāvētie augļi vai dārzeņi nekavējoties pēc žāvēšanas ir jānoņem no papīra.

Augļi un saknes	Piederumi	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra	Ilgums
600 g ābolu gredzeni	Universālā panna + restes	3+1		80 °C	apm. 5 stundas
800 g bumbieru gabali	Universālā panna + restes	3+1		80 °C	apm. 8 stundas
1,5 kg plūmes	Universālā panna + restes	3+1		80 °C	apm. 8–10 stundas
200 g garšaugi, tīrīti	Universālā panna + restes	3+1		80 °C	apm. 1½ stunda

Pasterizācija

Pasterizācijai traukiem un gumijas gredzeniem jābūt tīriem un lietošanas kārtībā. Izmantojet pēc iespējas vienāda izmēra traukus. Vērtības tabulā attiecas uz viena litra apāļiem traukiem.

Uzmanību!

Neizmantojet lielākus vai augstākus traukus. Tas var izraisīt vāku sprāgšanu.

Izmantojet tikai nevainojamas kvalitātes auglus un dārzenus. Kārtīgi tos nomazgājiet.

Laika vērtības tabulā ir aptuvenas. Tās var ietekmēt istabas temperatūra, trauku skaits, trauku saturā daudzums un siltums. Pirms pārslēgšanas vai izslēgšanas pārbaudiet, vai trauki putojas.

Sagatavošana

1. Piepildiet traukus; tie nedrīkst būt pārāk pilni.
2. Notīriet trauku malas: tām ir jābūt tīrām.
3. Uz katru trauku novietojiet gumijas gredzenu un vāku.

4. Aizveriet traukus ar skavām.

Cepšanas nodalījumā neievietojiet vairāk nekā sešus traukus.

Iestatīšana

1. 2. augstumā ievietojiet universālo pannu. Ievietojiet traukus tā, lai tie cits citam nepieskartos.
2. Universālajā pannā ielejiet $\frac{1}{2}$ litru karsta ūdens. (apm. 80 °C).
3. Aizveriet cepeškrāsns durtiņas.
4. Apakšējās karsēšanas iestatīšana
5. Iestatiet temperatūru: no 170 līdz 180 °C.

Pasterizācija

Augļi

Pēc apm. 40–50 minūtēm sāk celties burbuļi. Izslēdziet cepeškrāsnī.

Pēc 25–35 minūšu sildīšanas izņemiet traukus no cepšanas nodalījuma. Ja ēdienu cepšanas nodalījumā atstāj ilgāku laiku, var veidoties asni un tiek veicināta ievārīto augļu saskābšana.

Augļi viena litra traukos	no putām	Sildīšana
Āboli, jāņogas, zemenes	izslēgt	apm. 25 minūtes
Ķirši, aprikozes, firziķi, ērkšķogas	izslēgt	apm. 30 minūtes
Ābolu biezenis, bumbieri, plūmes	izslēgt	apm. 35 minūtes

Dārzeni

Līdzko traukos sāk celties burbuļi, pārslēdziet temperatūru: 120–140 °C. Atkarībā no dārzenu veida apm. no 35 līdz

70 minūtēm. Pēc šī laika izslēdziet cepeškrāsnī un izmantojet atlikušo siltumu.

Dārzeni ar aukstu buljonu viena litra traukos	no putām	Sildīšana
Gurķi	–	apm. 35 minūtes
Sarkanās bietes	apm. 35 minūtes	apm. 30 minūtes
Briseles kāposti	apm. 45 minūtes	apm. 30 minūtes
Pupas, kolrābji, sarkanie kāposti	apm. 60 minūtes	apm. 30 minūtes
Zirņi	apm. 70 minūtes	apm. 30 minūtes

Trauku izņemšana

Pēc pasterizācijas izņemiet traukus no cepšanas nodalījuma.

Uzmanību!

Karstos traukus nenovietojiet uz aukstas vai mitras pamatnes. Tie var sprāgt.

Akrilamīds pārtikas produktos

Akrilamīds rodas pirmām kārtām no augstā temperatūrā pagatavotiem labības un kartupeļu izstrādājumiem,

piem., kartupeļu čipsiem, frī, grauzdētas maizes, maizītēm, maizes vai saldiem ceptiem produktiem (kekniem, piparkūkām).

Padomi ēdienu gatavošanai, samazinot akrilamīda saturu

Vispārīga informācija

- Cepšanas laikam vajadzētu būt pēc iespējas īsākam.
- Ēdienam vajadzētu būt zeltaini dzeltenam, nevis pārāk tumšam.
- Lieli, biezi cepamie gabali satur mazāku akrilamīda daudzumu.

Cepšana

Ar apakšējo/augšējo karsēšanu maks. 200 °C.

Ar 3D karsēšanas gaisu vai karsēšanas gaisu maks. 180 °C.

Plāceņi

Ar apakšējo/augšējo karsēšanu maks. 190 °C.

Ar 3D karsēšanas gaisu vai karsēšanas gaisu maks. 170 °C.

Olas vai olu dzeltenums samazina akrilamīda veidošanos.

Cepēškrāsns frī kartupeļi

Izvietojiet tos uz pannas vienmērīgi un vienādā augstumā. Vienā pannā cepiet vismaz 400 gramus, lai frī kartupeļi nepaliku pārāk sausi

Testa ēdieni

Šīs tabulas ir sagatavotas pārbaudes iestāžu vajadzībām, lai atvieglotu dažādu iekārtu pārbaudi un testēšanu.

Saskaņā ar EN 50304/EN 60350 (2009) vai IEC 60350.

Cepšana

Cepšana divos līmeņos:

Vienmēr zem pannas ievietojiet universālo pannu.

Cepšana trīs līmeņos:

ievietojiet universālo pannu vidū.

Glazūras cepumi:

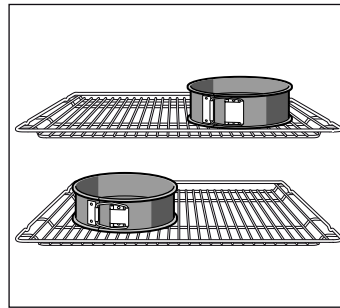
Produkti vienlaicīgi ievietotās pannas ne vienmēr ir gatavi vienlaikus.

Ābolu kūkas ar pārklājumu 1. līmenī:

Tumšās saliekamās formas novietojiet blakus vienu otru.

Ābolu kūkas ar pārklājumu 2. līmenī:

Tumšās saliekamās formas novietojiet vienu virs otras, skatiet attēlu.



Kūkas saliekamajās formās no baltā skārda:

Cepšana 1. līmenī ar augšējo/apakšējo karsēšanu . Restu vietā izmantojiet universālo pannu un novietojiet uz tās saliekamo formu.

Norādījums: Cepot izmantojiet zemāko norādīto temperatūru.

Ēdiens	Piederumi un trauki	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Ilgums minūtēs
Glazūras cepumi, iepriekšējā karsēšana*	Panna	3	<input type="checkbox"/>	140-150	30-40
	Panna	3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150	30-40
	Panna + universālā panna	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150	30-45
	2 pannas + universālā panna	1+3+5	<input checked="" type="checkbox"/>	130-140	40-55
Nelielas kūkas, iepriekšēja karsēšana*	Panna	3	<input type="checkbox"/>	150-170	20-35
	Panna	3	<input checked="" type="checkbox"/>	150-170	20-35
	Panna + universālā panna	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-160	30-45
	2 pannas + universālā panna	1+3+5	<input checked="" type="checkbox"/>	130-150	35-55
Ūdens biskvīti, iepriekšējā karsēšana*	Restes	2	<input type="checkbox"/>	160-170	30-40
	Saliekamā forma uz restēm	2	<input checked="" type="checkbox"/>	160-170	25-40
Ābolu kūkas ar pārklājumu	Restes + 2 saliekamās formas Ø 20 cm	1	<input type="checkbox"/>	170-190	80-100
	2 restes + 2 saliekamās formas Ø 20 cm	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	170-190	70-100

* Iepriekšējai karsēšanai neizmantojiet ātro uzkarsēšanu.

Grilēšana

Ja jūs pārtikas produktus novietojat tieši uz restēm, papildus 1. augstumā ievietojiet universālo pannu. Tā uztvers gaļas sulu, un cepeškrāsns būs tīrāks.

Ēdiens	Piederumi un trauki	Augstums	Karsēšanas veids	Grilēšanas pakāpes	Ilgums minūtēs
Grauzdiņu brūnināšana 10 minūšu ilga iepriekšējā uzkarsēšana	Restes	5	<input checked="" type="checkbox"/>	3	1½-2
Maizītes ar maltas gaļas bifšteku, 12 gabali* bez iepriekšējās uzkarsēšanas	Universālā panna + restes	4+1	<input type="checkbox"/>	3	25-30

* Apgrieziet pēc ⅔ no gatavošanas laika.

Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München
Germany
www.bosch-home.com



9001124937

01
180695