



**Integreeritav ahi HB.43S..., HB.43T..., HB.43B..., HB.43R...,
HEV43T...**

**Integruojama orkaitė HB.43S..., HB.43T..., HB.43B..., HB.43R...,
HEV43T...**

**Iebūvējamā plīts HB.43S..., HB.43T..., HB.43B..., HB.43R...,
HEV43T...**



BOSCH

Olulised ohutusnõuded	2	Vasaku ja parema rööbasjuhiku väljavõtmine ja tagasipanemine	12
Kahjustuste põhjused	4	Ahjuuks eest ära võtmine ja ette panemine	12
Teie uus ahi	4	Ukseklaaside eemaldamine ja paigaldamine	13
Juhtpaneel	4	Mida teha rikke korral	14
Funktsooninupp	5	Rikete tabel	14
Käsitsemisklahvid ja näidupaneel	5	Ahju lambi vahetamine	14
Temperatuurinupp	5	Kaitseklaas	14
Ahju sisemus	5	Klienditeenindus	14
Lisatarvikud	6	Tootenumber (E) ja tootmisnumber (FD)	14
Tarvikute ahjupanek	6	Soovitusi energia ja keskkonna säastmiseks	15
Täiendavad lisatarvikud	6	Energia säastmine	15
Enne esmakordset kasutamist	7	Keskonnasäästlik jäätmekäitlus	15
Kellaaja programmeerimine	7	Range kontroll meie toiduvalmistusuuringutes	15
Ahju kuumutamine	7	Koogid ja kondiitritooted	15
Tarvikute puhastamine	7	Praktilised nõuanded ja soovitused küpsetamiseks	17
Ahju programmeerimine	7	Liha, linnuliha, kala	17
Kuumutusviis ja temperatuur	7	Praktilised nõuanded tavaliselt küpsetamiseks ja grillimiseks	19
Kiirkuumutus	7	Gratäänid, sufleed, rõstitud toidud	19
Ajafunktsoonide seadmine	8	Valmistooted	20
Signaalkell	8	Spetsiaalsed toidud	20
Toiduvalmistusaeg	8	Lahtisulatamine	20
Lõpuaeg	8	Kuivatamine	21
Kellaaeg	9	Keediste keetmine	21
Lapselukk	9	Akrüülamiid toiduainetes	22
Põhiseadete muutmine	10	Standardsed toidud	22
Puhastusfunktsoon	10	Ahhus küpsetamine	22
Enne puhastamist	10	Grillimine	23
Programmeerimine	10		
Pärast puhastamist	10		
Hooldamine ja puhastamine	11		
Puhatusvahendid	11		
Valgustuse funktsioon	11		
Grilli takistuselemendi allapoöramine	12		

Lisateavet toodete, lisatarvikute, varuosade ja teeninduse kohta leiate Internetist: www.bosch-home.com ja Internetikauplustest: www.bosch-eshop.com

⚠ Olulised ohutusnõuded

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

Seade on ette nähtud üksnes sisseehitamiseks. Järgige paigaldusjuhendit.

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 jätke töötavat seadet järelevalveta.

Kasutage seadet üksnes suletud ruumides.

See seade on ette nähtud kasutamiseks körgusel kuni maksimaalselt 2000 meetrit üle merepinna.

Üle 8-aastased lapsed ja isikud, kelle füüsilised 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 ühendusjuhtmest eemal.

Asetage lisatarvik ahju alati õigetpidi. Vt *lisatarviku kirjeldust* kasutusjuhendist.

Mehaanilise hõordumise tõttu ja happen-, leelise- või soolasisaldusega toiduainete, näiteks puuviljamahla või naatriumhüdroksiidi sisaldavate küpsetiste toimel võib alumiiniumiga kaetud plaadilt eralduda alumiiniumi. Arge asetage toiduaineid otse alumiiniumist küpsetusplaadile. Katke küpsetusplaat küpsetuspaberiga. Ärge kasutage teravaid metalleseemeid. Ärge kasutage teravaid ega kraapivaid puhastusvahendeid.

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 küpsetuspaber peale nõu või küpsetusvorm. Katke küpsetuspaberiga vaid vajaliku suurusega pind. Küpsetuspaber ei tohi ulatuda üle lisatarviku.

Põletuse oht!

- Seade läheb väga kuumaks. Ärge kunagi puudutage ahju kuumi sisepindu ega kütteelemente. 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.

Põletuse oht!

- Kui seade töötab, lähevad selle ligipääsetavad ja katmata osad kuumaks. Ärge 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. Ärge kunagi valage kuuma ahju vett.

Vigastuste oht!

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

Elektrilöögi oht!

- Asjatundmatult teostatud parandustööd on ohtlikud. Parandustöid tohib teha vaid tootja väljaõpppe 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 niiskus 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. Ärge kunagi lülitage sisse defektset seadet. Eemaldage toitepistik pistikupesast või lülitage elektrikilbist välja vool. Pöörduge hooldustöökotta.

Põletuse oht!

Seadme välispind läheb puhastuse ajal väga kuumaks. Ärge puudutage seadme ust. Laske seadmel jahtuda. Hoidke lapsed seadmost eemal.

Kahjustuste põhjused

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 emaili kahjustub.
- Vesi kuumas ahjus: ärge kunagi valage kuuma ahju vett. Tekib veeaur. Temperatuurimuutus võib emaili kahjustada.
- Mahlased toiduained: ärge jätkke mahlaseid toiduaineid suletud ahju pikemaks ajaks. See kahjustab emaili.
- Puuviljamahl: väga mahlase puuviljakooigi puhul ärge katke kooki väga rikkalikult. Küpsetusplaadilt tilkuv puuviljamahl võib tekitada plekke, mida ei ole võimalik eemaldada. Võimaluse korral kasutage sügavamat universaalpanni.

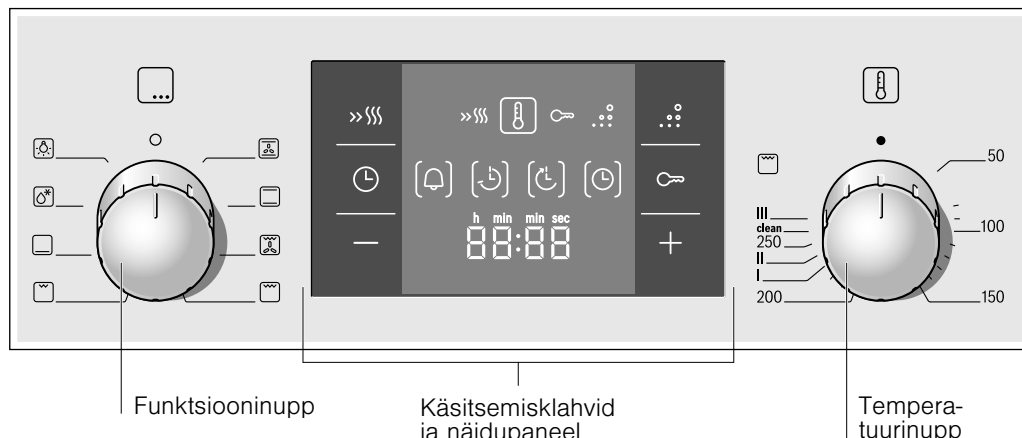
- Jahatumine avatud ukse puhul: laske ahjul jahtuda nii, et uks on suletud. Ka siis, kui ahjuuks on vaid vähesel määral avatud, võib ahjuga piirnev köögimööbel aja jooksul kahjustuda.
- Väga määrdunud tihend: kui ahjuukse tihend on väga määrdunud, ei sulgu ahjuuks enam korralikult. Külgneva köögimööbli 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.

Teie uus ahi

Tutvustame teile uut ahju. Selles peatükis selgitatakse juhtpaneeli funktsioone ja selle üksikuid elemente. Samuti antakse teavet ahju tarvikute ja sisekomponentide kohta.

Juhtpaneel

Ülevaade juhtpaneelist. Näidupaneelil ei saa korraga näidata kõiki tähiseid. Elementid võivad vastavalt seadme mudelile erineda.



Sishevajutatavad pöördnupud

Mõnede ahjude pöördnupud on sishevajutatavad. Pöördnupu sishevajutamiseks või välja tömbamiseks vajutage nupule, kui nupp on nullasendis.

Nupud

Iga nupu all on andurid. Ärge vajutage nuppuidele jõuga. Vajutage üksnes vastavat tähist.

Funktsiooninupp

Funktsiooninupp on kuumutusviisi valimiseks.

Asend	Kasutus
<input type="radio"/> Nullasend	Ahi on välja lülitatud.
<input checked="" type="checkbox"/> Kuum õhk*	Kookide ja küpsetiste jaoks. On võimalik küpsetada kahel tasandil. Ahju tagaseinas asetsev turbiin jaotab kuumuse ahjus ühtlaselt.
<input type="checkbox"/> Ülalt ja alt kuumutus*	Kookide küpsetamiseks, gratineerimiseks ja tailiha, nt veise- või ulukiliha küpsetamiseks ühel tasemel. Kuumus tuleb alt ja ülalt.
<input checked="" type="checkbox"/> Kuumaõhugrill	Lihatükke, linnuliha ja kala küpsetamiseks. Grilli ja ventilaatori takisti lülituvad vaheldumisi sisse ja välja. Turbiin paneb grillist tuleva kuumuse ümber toidu pöörlema.
<input type="checkbox"/> Grillimine suurel pinnal	Biifsteekide, vorstikeste, röstsaiade ja kala grillimiseks. Kogu grilli kuumuti alune pind läheb kuumaks.
<input type="checkbox"/> Grillimine väikesel pinnal	Väikeses koguses biifsteekide, vorstikeste, röstsaiade ja kala grillimiseks. Grilli kuumuti keskmise osa läheb kuumaks.
<input type="checkbox"/> Alt kuumutus	Konfiteerimiseks, küpsetamiseks ja gratineerimiseks. Kuumus tuleb altpoolt.
<input checked="" type="checkbox"/> Ülessulatamine	Näiteks liha, linnuliha, pagari- ja kondiitritoodete ülessulatamiseks. Turbiin paneb kuuma õhu ümber toidu ringlema.
<input checked="" type="checkbox"/> Valgustus	Lülitage ahju sees olev lamp põlema.

*Kuumutusviis, millega määratletakse energiatõhususklass vastavalt standardile EN60350.

Kuumutusviisi valimisel süttib ahju sees olev lamp.

Käsitsemisklahvid ja näidupaneel

Klahvid on eri lisafunktsioonide seadmiseks. Näidupaneelile ilmuvad valitud väärised.

Klahv	Kasutus
	Kuumutab ahju eriti kiiresti.
	Pange käima ahju isepuhastuvate pindade puuhastusfunktsioon.
	Valige signaakell , toiduvalmistusaeg , lõpuae ja kellaajad .
	Blokeerib ja avab juhtpaneeli.
	Vähendab valitud väärust.
	Suurendab valitud väärust.

Näidupaneelil näitavad nurksulud [] valitud ajafunktsioonile vastavat tähist.

Temperatuurinupp

Temperatuurinupuga saab valida temperatuuri või grillimistasteme.

Asend	Tähendus
<input checked="" type="radio"/> Nullasend	Ahi ei lähe kuumaks.
50-270	Temperatuuriva-hemik
I, II, III	Grillimistasedmed
clean	Puhastusfunktsioon.

Kui ahi töötab, süttib näidupaneelil tähis .

Kuumutamispauseide ajal see kustub. Sümbol ei sütti valgustuse ega ülessulatamise funktsiooni puhul .

Märkus: Grilli kasutamisel toiduvalmistusajaga üle 15 minuti, seadistage temperatuurinupp tasase grillimise peale.

Ahju sisemus

Ahju sees on lamp. Ahju ülekuumenemise vältimiseks on ahjas ventilaator.

Ventilaator

Ventilaator lülitub sisse või välja vastavalt vajadusele. Soe õhk väljub ukse ülemise osa kaudu. Tähelepanu! Ärge katke ventilaatoriava kinni. Ahi võib üle kuumenteda.

Ventilaator töötab mõnda aega pärast ahju väljalülitamist edasi, et ahi kiiremini maha jahtuks.

Ahjulamp

Ahjulamp jäääb põlema, kuni ahi töötab. Lamp võib siiski ka väljalülitatud ahjas põlema hakata, kui funktsiooninupp keeratakse asendisse .

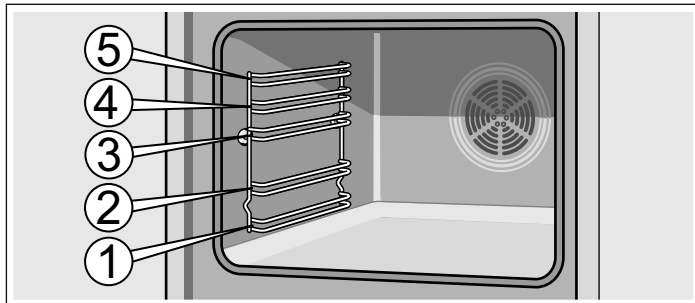
Lisatarvikud

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.

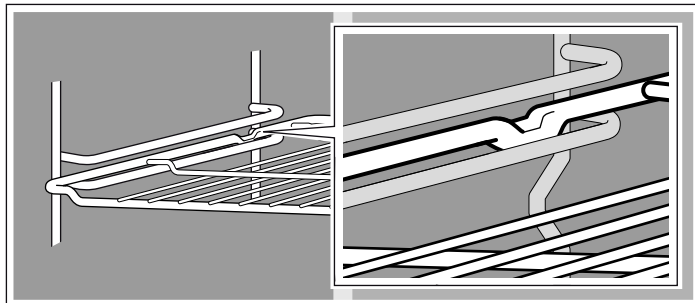
Tarvikute ahjupanek

Tarvikuid saab ahju panna viiel eri kõrguse sel. Pange need alati lõpuni sisse, et tarvikud vastu ahjuklaasi ei puutuks.



Tarvikud võib poolenisti välja tömmata, kuni nad kindlalt paigal püsivad. Nii saab toitu hõlpsasti ahjust välja võtta.

Tarviku ahjupanekul veenduge, et selle kumerus jäääb allapoole. Ainult nii jäääb see ideaalselt paika.



Sõltub varustusest, kas ahjul on väljatõmmatavad rõöbasjuhid: täielikult väljatõmmatuna lukustuvad need kergesti. Sedasi on tarvikut lihtne paika seada. Väljatõmmatud rõöbasjuhikute lahtilukustamiseks lükake need kerge survega ahju tagasi.

Märkus: Tarvikud võivad kuumenedes deformeeruda. Jahtudes deformatsioon kaob. See ei mõjuta nende kasutamist.

Teie ahi ei ole varustatud kõikide järgnevalt loetletud lisatarvikutega.

Lisatarvikuid saate osta müügiesindusest, kodumasinate kauplustest või e-poest.



Ahjurest

Nõud, koogivormid, küpsetised, grilltükid ja külmutatud toidud.



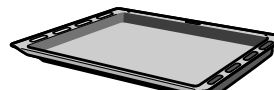
Küpsetusplaat, alumiinium

plaadikookide ja väikeste küpsetiste küpsetamiseks



Lame emailitud ahjuplaat

Koigid, präänikud ja küpsised. Pange plaat ahju, tasapinnast kõrgem osa ahjuukse poole.



Universaale sügav emailplaat

Mahlased koigid, kondiitritooded, külmutatud toit ja suures tükis küpsetised. Seda saab kasutada ka rasvakogumisplaadina otse ahjurestil küpsetamise korral.

Pange plaat ahju, tasapinnast kõrgem osa ahjuukse poole.

Märkus: Ärge asetage toiduaineid otse alumiiniumist küpsetusplaadile. Katke alumiiniumist küpsetusplaat küpsetuspaberiga.

Täiendavad lisatarvikud

Täiendavaid lisatarvikuid saate osta müügiesindustest. Laia valiku tarvikuid oma küpsetusahjule leiate meie kataloogidest või Internetist. Lisatarnikute tarnitavus ja Internetist tellimise võimalused on riigiti erinevad. Asjaomane teave sisaldub müügimaterjalides.

Iga lisatarvik iga ahjuga ei sobi. Ostu tehes tehke alati teatavaks oma ahju täpne tähistus (E-nr).

Täiendavad lisatarvikud	HEZ-number	Otstarve
Madal emailitud küpsetusplaat	HEZ361000	Kookide ja küpsiste jaoks.
Sügav emailitud universaalpann	HEZ362000	Mahlaste kookide, küpsetiste, külmutatud roogade ja suurte praadide valmistamiseks. Otse restil grillimise korral võib seda kasutada ka rasva kokkukogumiseks.
Rest	HEZ364000	Küpsetusnõude, koogivormide, praadide, grillitavate palade ja sügavkülmutatud roogade jaoks.
Pitsapann	HEZ317000	Ideaalne pitsa, külmutatud roogade või suurte ümmarguste pirukate jaoks. Pitsapanni võite kasutada sügava universaalpanni asemel. Asetage pann restile ja juhinduge tabeli andmetest.
Klaasist hautamisnõu	HEZ915001	Klaaspott on möeldud küpsetusahjus pajapraadide ja vor-miroogade valmistamiseks. Eriti hästi sobib see automaatprogrammide kasutamisel.
Kolmetasandilised teleskoopsiinid	HEZ368301	1., 2. ja 3. tasandi teleskoopsiinidega saate tarviku välja tömmata, ilma et see kaldu vajuks.

Enne esmakordset kasutamist

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

Kellaaja programmeerimine

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

1. Vajutage klahvi .

Näidikule ilmub kellaaeag **12:00**.

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

Mõne sekundi pärast ilmub valitud kellaaeag.

Ahju kuumutamine

Uue ahju lõhna körvaldamiseks kuumutage ahju tühhjalt ja kinnise uksega. Kõige töhusam viis on kuumutada ahju tund aega ülemise ja alumise kuumuse 240 °C juures. Kontrollige, et ahju ei ole jää nud pakendijäätmel.

1. Valige ülemine ja alumine kuumus funktsoonide nupuga.

2. Valige 240 °C temperatuurinupuga.

Tunni aja pärast lülitage ahi välja. Selleks asetage funktsoonide nupp nullasendisse.

Tarvikute puhastamine

Enne tarvikute esmakordset kasutamist puhastage need põhjalikult kuuma vee ja vähesse seebiga ning puhastuslapiga.

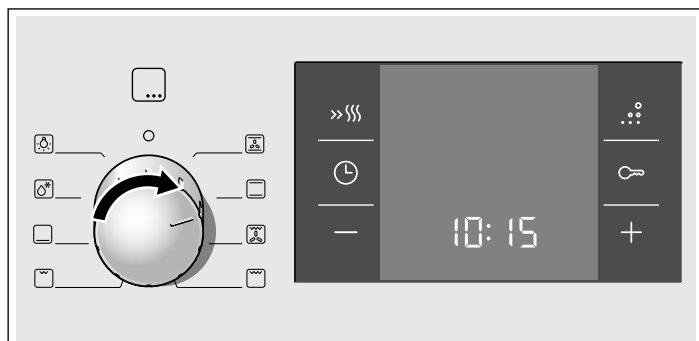
Ahju programmeerimine

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

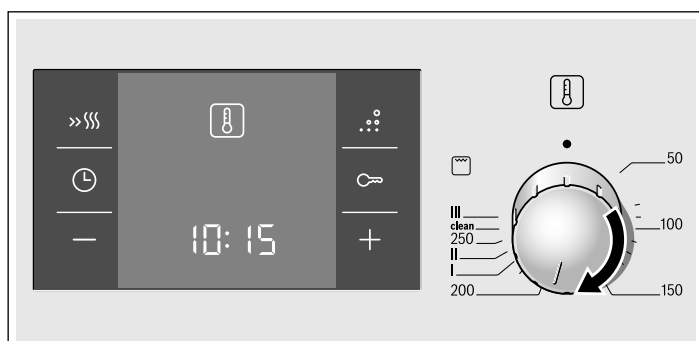
Kuumutusviis ja temperatuur

Näitlik pilt: ülalt ja alt kuumutus 190 °C juures.

1. Valige funktsooninupuga kuumutusviis.



2. Valige temperatuurinupuga temperatuur või grillimistase.



Ahi hakkab kuumenema.

Küpsetusahju väljalülitamine

Pöörake funktsoonivaliku lülitit nullasendisse.

Seadete muutmine

Kuumutusviisi ja temperatuuri või grillimisastet võite muuta vastava valikulülitiga.

Kiirkuumutus

Kiirkuumutusfunktsooniga saavutab ahi soovitud temperatuuri kiiremini.

Kiirkuumutust tuleks kasutada 100 °C ületavate temperatuuride puhul. Sobivad järgmised kuumutusviisid:

- Kuum öhk
- Ülalt ja alt kuumutus
- Alt kuumutus

Ühtlase küpsemise saavutamiseks ei tohi toitu ahju panna enne kiirkuumutuse lõppu.

1. Valige kuumutusviis ja temperatuur.

2. Vajutage põgusalt nuppu .

Näidupaneelil süttib tähis . Ahi hakkab kuumenema.

Kiirkuumutuse lõpp

Kostab signaal. Tähis näidupaneelil kustub. Pange toit ahju.

Kiirkuumutuse tühistamine

Vajutage nuppu . Tähis näidupaneelil kustub.

Ajafunktsioonide seadmine

Sellel ahjal on mitu ajafunktsiooni. Nupuga avaneb menüü ja saab valida eri funktsioonide vahel. Ajasümbolid jäävad seadete valimise ajaks põlema. Nurksulud [] tähistavad valitud ajafunktsiooni. Juba valitud ajafunktsiooni 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 automaatsest 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 ajafunktsiooni programmeerimisel süttivad näidupaneelil vastavad tähisid. Esiplaanil olev ajafunktsiooni 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.

Toiduvalmistusaeg

Ahi võimaldab seada küpsetusaja iga toidu jaoks. Küpsetusaja lõppedes lülitub ahi automaatsest välja. Nii ei ole ahju väljalülitamiseks vaja katkestada muid toiminguid ega ole vaja karta, et ahi ununeb õigel ajal välja lülitada.

Näitlik pilt: toiduvalmistusaeg 45 minutit.

1. Valige funktsiooninupuga kuumutusviis.

2. Valige temperatuurinupuga temperatuur või grillimistase.

3. Vajutage kaks korda klahvi .

Näidupaneelil süttib **00:00**. Süttivad ajasümbolid, nurksulud on kõrval.

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 ajasümbolid 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 tähisid. Esiplaanil olev ajafunktsiooni 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.

Lõpuaeg

Ahi võimaldab seada soovitud toidu valmimise kellaaja. Ahi lülitub soovitud kellaajal automaatsest sisse ja välja. Näiteks võib toidu hommikul ahi panna ja programmeerida ahi nii, et toit saaks valmis keskpäeval.

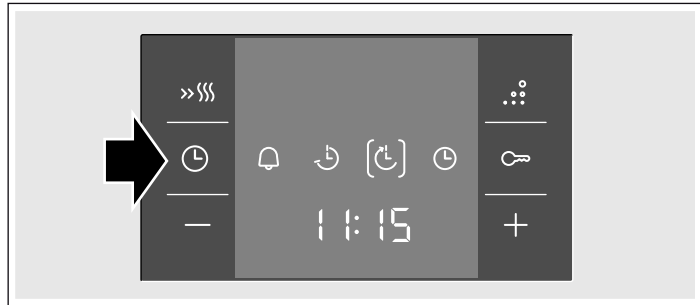
Jälgige, et toiduained ei hakkaks riknema, kui liiga kauaks ahju jäävad.

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 Ⓞ.

Nurksulud paiknevad tähise ⌂ kõrval. Näidikul on toidu valmimise kellaaeg.



6. Lükake lõpuuaega edasi klahvidega + või -.



Ahi näitab valitud aega mõne sekundi pärast ja jäab ooterežiimile. Näidupaneelil on näha toidu valmimise kellaaeg 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 **00:00**. Vajutage klahvi Ⓞ. Seadke uus toiduvalmistusaeg klahvidega + või -. Või vajutage kaks korda klahvi Ⓞ ja keerake funktsiooninupp nullasendisse. Ahi on välja lülitatud.

Lõpuaja muutmine

Muutke lõpuuaega klahvidega + või -. Muudetud aeg on näha mõne sekundi pärast. Kui signaalkell on programmeeritud, vajutage enne kaks korda klahvi Ⓞ. Ärge mutke lõpuuaega, kui küpsetusaeg on hakanud jooksma. Lõppulemus võib olla teine.

Lõpuaja tühistamine

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

Ajaseadete vaatamine

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

Signaalkella ☰, küpsetusaaja ☱, valmimisaja ⌂ või kellaaja Ⓞ vaatamiseks vajutage mitu korda klahvi Ⓞ, kuni nurksulud osutavad soovitud tähisele. Vastav aeg ilmub mõne sekundi pärast näidupaneelile.

Kellaaeag

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

1. Vajutage klahvi Ⓞ.

Näidupaneelile ilmub kellaaeag **12:00**.

2. Seadke kellaaeag klahvidega + või -.

Mõne sekundi pärast ilmub valitud kellaaeag.

Kellaaja muutmine

Ükski teine ajafunktsioon ei tohi olla programmeeritud.

1. Vajutage neli korda klahvi Ⓞ.

Näidupaneelil süttivad ajasümbolid, nurksulgudes on Ⓞ.

2. Muutke kellaega klahvidega + või -.

Valitud kellaaeag 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. Signaalkella ja kellaaga saab seada sisselülitatud lapselukust hoolimata.

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

Lapseluku sisselülitamine

Ükski toiduvalmistusaeg ega lõpuuaeg ei tohi olla programmeeritud.

Vajutage klahvi ☻ umbes nelja sekundi vältel.

Näidupaneelil süttib tähis ☻. Lapselukk on sisse lülitatud.

Lapseluku väljalülitamine

Vajutage klahvi ☻ umbes nelja sekundi vältel.

Tähis ☻ näidupaneelil kustub. Lapselukk on välja lülitatud.

Põhiseadete muutmine

Sellel ahjul 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 põhisade, näiteks **c 1**. Valiku **1** jaoks.

2. Muutke põhiseadet klahvidega + või -.

3. Kinnitage, vajutades klahvi ⊕.

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

4. Lõpetuseks vajutage klahvi ⊕ umbes 4 sekundit.

Kõik põhiseaded on käivitunud.

Põhisadeid saab igal ajahetkel muuta.

Puhastusfunktsoon

Puhastusfunktsoon taastab ahjusisesed isepuhastuvad pinnad.

Ahju tagasein, külgmised seinad või lagi võivad olla kaetud suure poorsusega keraamilise materjaliga. Selline kate imab sisse küpsetamisel ja grillimisel tekkivad pritsmed ning lahustab need ahju töötamise ajal. Tänu sellele funktsionile on võimalik taastada need isepuhastuvad pinnad, mis ei suuda enam korralikult puhastuda.

Enne puhastamist

Võtke nöud ja tarvikud, mida vaja ei ole, ahjust välja.

Puhastage ahju sisene põhi ja glasuuritud seinad.

Enne puhastusfunktsooni valimist puhastage ahju sisened pinnad, mis ei ole isepuhastuvad. Vastasel juhul tulevad plekid, mida ei ole võimalik eemaldada.

Kasutage puhastuslappi ja sooja seebivett või äädikalahust. Tugeva mustuse korral kasutage peenterastest metallnuustikut või spetsiaalset ahjupuhastusvahendit. Kasutage neid vaid siis, kui ahi on seest külm. Ärge kasutage isepuhastuvate pindade puul metallnuustikut ega ahjupuhastusvahendeid.

Programmeerimine

Puhastus kestab umbes tund aega.

1. Keerake funktsiooninupp kuuma õhu asendisse .

2. Keerake temperatuurinupp asendisse **clean**.

3. Vajutage klahvi ..::.

Näidupaneelil süttib tähis ..:. Näidikul on näha kellaaeag, millal puhastus lõpeb. Tähis  on nurksulgudes. Puhastus algab mõne sekundi pärast. Näidikul saab jälgida kestust. Tähis  on nurksulgudes. Tähis  kustub.

Puhastus on lõppenud

Kostab signaal. Ahi lõpetab kuumutamise. Näidupaneelil süttib **00:00**. Vajutage kaks korda klahvi ⊕ ja pöörake funktsiooninupp asendisse o. Ahi lülitub välja.

Puhastuse tühistamine

vajutage klahvi ..:: ja keerake funktsiooninupp asendisse o. Ahi lülitub välja.

Lõpuaja edasilükkamine

Puhastuse lõpuaga on võimalik muuta. Nii saab näiteks lasta ahju puhastuda ösel, et päeval saaks ahju kasutada.

Programmeerige vastavalt punktides 1-3 kirjeldatule. Enne puhastuse algust lükake lõpuaga edasi klahviga + või -.

Ahi läheb ooterežiimile. Näidupaneelil on näha puhastuse lõpuae. Tähis  on nurksulgudes. Kui puhastus algab, on näha selle kestus. Tähis  on nurksulgudes. Tähis  kustub.

Pärast puhastamist

Kui ahju sisemus on täiesti mahajahtunud, puhastage niiske lapiga soolajäägid isepuhastuvatelt pindadel.

Hooldamine ja puastamine

Ahi säilib kaua aega säravana ja töötab hästi, kui seda puastatakse ja hooldatakse õigesti. Järgnevalt kirjeldatakse, kuidas ahju hooldada ja puastada.

Märkused

- Ahju esiküljele võivad ilmuda eri toonid, sest selles on kasutatud eri materjale, nagu klaas, plast või metall.
- Ukselaasil esinevad varjud, mis paistavad määrdunud, on ahju lambi valgustuse peegeldused.
- Väga kõrge temperatuuri juures email körbeb. See võib tekitada kergeid värvimüutusi. See on normaalne ja ei kahjusta ahju töökorda. Ahjuplaatide õhukesel servi ei saa täielikult emailida. Sellepärast võivad need katsudes karedad tunduda, kuigi see ei kahjusta korrosionivastast kaitset.

Puhatusvahendid

Järgige tabelis olevaid juhiseid, et vältida ahju eri pindade kahjustumist sobimatute puhatusvahendite kasutamise tõttu. Ärge kasutage

- hoppelisi või abrasiivpuhastusvahendeid,
- kangeid alkoholi sisaldavaid vahendeid,
- traatnuustikuid või kõvu käsnu,
- tugeva surve või auruga töötavaid puhatusvahendeid.

Peske uued puhastuslapid enne kasutamist hoolikalt läbi.

Pind	Puhatusvahendid
Ahju esipaneel	Soe seebivesi: Peske puhastuslapiga ja kuivatage pehme rätikuga. Ärge kasutage klaasipuhastusvahendeid ega klaasikaubitsaid.
Roostevaba teras	Soe seebivesi: Peske puhastuslapiga ja kuivatage pehme rätikuga. Peske kohe maha kõik katlakivi-, rasva-, tärlise- ja munavalgeplekid, sest nende alla võib tekkida rooste. Teenindustöökojast või spetsiaalsetest kauplustest saatet osta spetsiaalseid roostevaba terase puhastamiseks mõeldud tooteid, mis sobivad kuumadele pindadele. Kasutage puhatusvahendit pehme ja õhukese lapiga.
Klaas	Klaasipuhastusvahend: Puastage pehme lapiga. Ärge kasutage klaasikaubitsat.
Vaateklaas	Klaasipuhastusvahend: Puastage pehme lapiga. Ärge kasutage alkoholi, äädikat ega muid hoppelisi või abrasiivpuhastusvahendeid.
Ukselaasid	Klaasipuhastusvahend: Puastage pehme lapiga. Ärge kasutage klaasikaubitsaid.
Ahjuvalgusti kaitseklaas	Soe seebivesi: Puastage puhastuslapiga.

Pind	Puhastusvahendid
Tihend	Soe seebivesi: Puastage puhastuslapiga. Ärge hõõruge.
Restid või vardad	Soe seebivesi: Pange ligunema ja puastage puhastuslapi või harjaga.
Liugjuhikud	Soe seebivesi: Puastage puhastuslapi või harjaga. Ärge leotage ega peske nõudepesumasinas.
Tarvikud	Soe seebivesi: Pange ligunema ja puastage puhastuslapi või harjaga.

Ahju siseste isepuhastuvate pindade puastamine

Mõnede ahjude puhul võivad nende sees tagasein, kulgseinad ja lagi olla kaetud suure poorsusega keraamiliste materjalidega. Selline kate imab sisse küpsetamisel ja grillimisel tekkivad pritsmed ning lahus tab need ahju töötamise ajal. Mida kõrgem on temperatuur ja mida kauem ahi töötab, seda parem on tulemus.

Tänu puhastusfunktsioonile on võimalik taastada need isepuhastuvad pinnad, mis enam ise ei suuda korralikult puhastuda. Selle kohta lugege peatükki *Puhastusfunktsioon*.

Kattematerjali kerge värvimüutus ei mõjuta isepuhastumist.

Tähelepanu!

- Ärge kasutage abrasiivseid puhatusvahendeid. Need kriibivad ja kahjustavad poorset pinnakatet.
- Ärge töödelge keraamilist kattepinda ahjupuhastusvahenditega. Kui kogemata satub ahjupuhastusvahendit keraamilisele kattepinnale, pühkige see kohe ära käsna ja rohke veega.

Emailitud ahjupõhja ja -seinte puastamine

Kasutage puhastuslappi ja sooja vett vähesse seebi või äädikaga.

Kui ahi on väga määrdunud, kasutage peenekoelist teraskänsa või spetsiaalset ahjupuhastusvahendit. Kasutage neid ainult siis, kui ahi on seest külm. Ärge töödelge isepuhastuvaid pindu metallkänsa või ahjupuhastusvahenditega.

Valgustuse funktsioon

Ahju puastamise hõlbustamiseks on võimalik ahjus lamp põlema panna.

Ahju lambi põlema panemine

Keerake funktsioonide nupp asendisse ☰.

Lamp hakkab põlema. Temperatuurinupp peab olema väljalülitatud asendis.

Ahju lambi kustutamine

Keerake funktsioonide nupp asendisse ⚡.

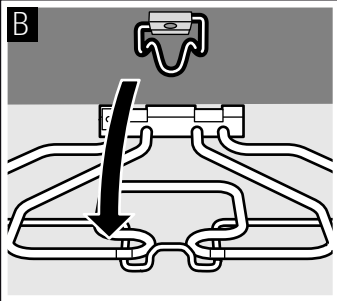
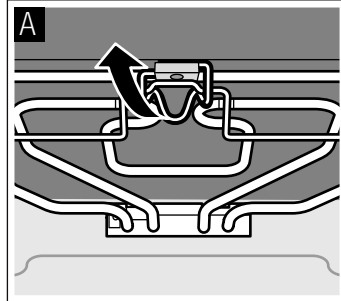
Grilli takistuselementi allapööramine

Mõnel ahjul saab puastamise hõlbustamiseks grilli takistuselementi alla pöörata.

⚠ Põletusoht!

Ahi peab olema külm.

1. Tõmmake allapööratava grilli otsa ettepoole ja lükake see üles, kuni kostab, et see läks sisse (joonis A).
2. Samal ajal vajutage grilli takistuselementi peale ja pöörake see alla (joonis B).



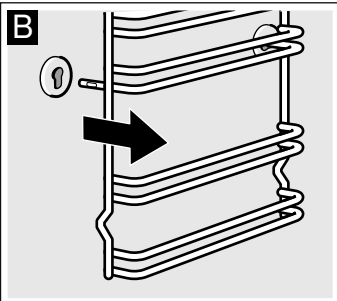
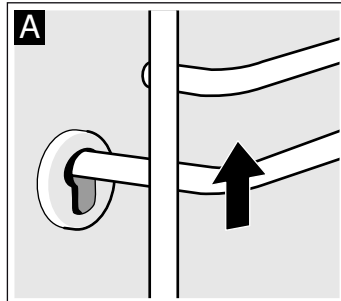
Pärast puastamist pöörake grilli takistuselement üles tagasi. Vajutage laba alla ja lükake grilli takistuselement sisse.

Vasaku ja parema rõöbasjuhiku väljavõtmine ja tagasipanemine

Vasakut ja paremat rõöbasjuhikut saab puastamiseks välja võtta. Ahi peab olema külm.

Rõöbasjuhikute lahtivõtmine

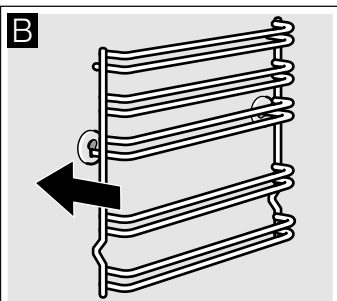
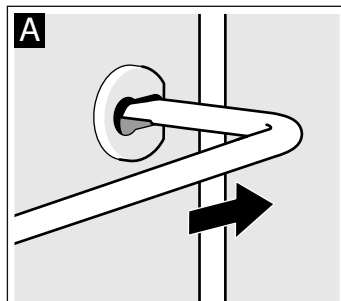
1. Tõstke rõöbasjuhik esiosast üles ja võtke kinnitusest lahti (joonis A).
2. Seejärel tõmmake rõöbasjuhik täiesti ettepoole ja võtke ahjust välja (joonis B).



Puhastage rõöbasjuhikuid nõudepesuvahendi ja käsnaga. Tugevate plekkide korral on soovitatav kasutada harja.

Restide paigaldamine

1. Asetada kõigepealt rest tagumise soone sisse, surudes seda veidi tahapoole (joonis A),
2. ja seejärel asetada rest eesmisse soone sisse (joonis B).

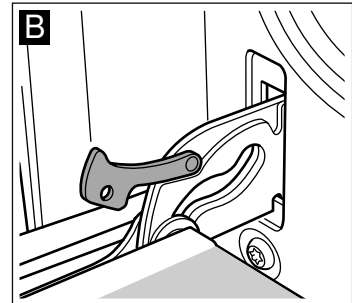
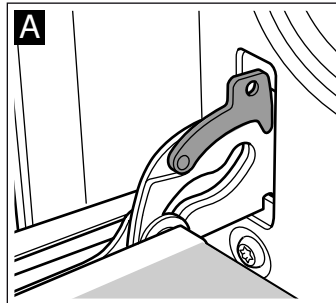


Restid seatakse paigale vasakult ja paremalt poolt. Kumerus peab jäädma alati allapoole.

Ahjuukse eest ära võtmine ja ette panemine

Selleks, et ust oleks lihtsam lahti võtta ja klaase pesta, saab ahjuukse eest ära võtta.

Ahjuukse hinged on varustatud kinnituskangiga. Kui kinnituskang on kinni (joonis A), ei saa ust eest ära võtta. Kui ukse eest ära võtmiseks kinnituskang lahti teha (joonis B), siis hinged blokeeruvad asendisse. Nii ei saa need kõva löögiga sulguda.

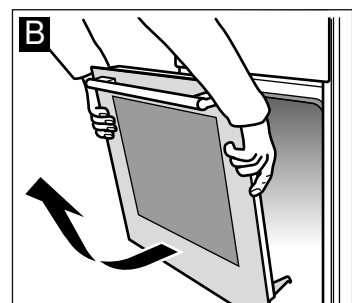
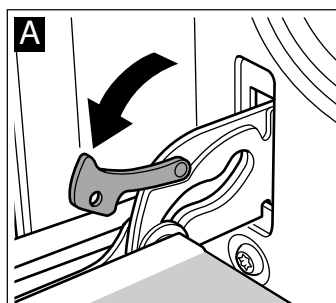


⚠ Vigastusoht!

Kui hinged ei ole asendisse blokeerunud, võivad need tugeva löögiga sulguda. Jälgige, et kinnituskangid oleksid alati kinni, välja arvatud ukse eest ära võtmise korral, siis peavad kangid olema lahti.

Ukse eest ära võtmine

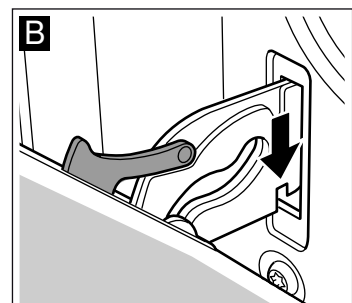
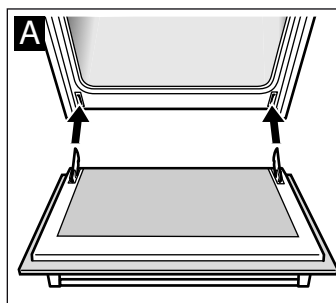
1. Tehke ahjuuks täiesti lahti.
2. Tõmmake mölemad kinnituskangid lahti, mis asuvad paremal ja vasakul (joonis A).
3. Pange ahjuuks lõpuni kinni (joonis B). Võtke uksest kahe käega kinni, paremalt ja vasakult. Suruge ust natuke ja võtke eest ära.



Ukse ette panemine

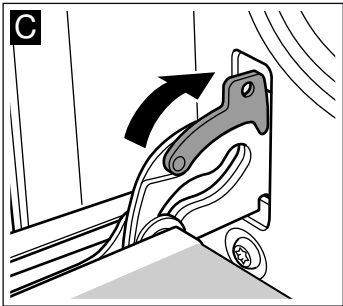
Pange uks ette tagasi, järgides samu samme vastupidises järjekorras.

1. Ukse ette tagasi panemisel jälgige, et mölemad hinged asetuvad täpselt nende jaoks ettenähtud vastavatesse avadesse (joonis A).
2. Hingedede alumine soon peab mölemal pool korralikult paigale asetuma (joonis B).



Kui hinged ei ole õigesti paigaldatud, võib uks selle tagajärjel viltu jäädva.

3. Vajutage kinnituskangid uuesti kinni (joonis C). Pange ahju uks kinni.



⚠ Vigastusoht!

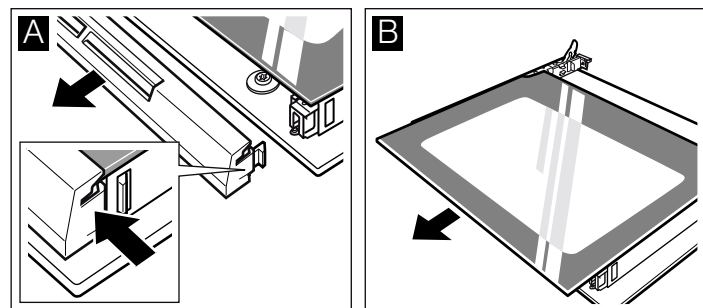
Ärge puudutage hinge, kui uks kukub kogemata lahti või kui hing sulgub kõva lõögiga. Teavitage Tehnilise abi teenistust.

Ukseklaaside eemaldamine ja paigaldamine

Paremaks puhastamiseks saate ahjuukse klaasid ära võtta.

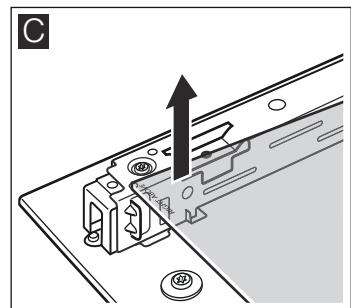
Lahtivõtmine

1. Võtke ahjuuks eest ära ja asetage see rätiku peale, käepide allapoole.
2. Eemaldage ahjuukse ülemine kate. Selleks suruge sõrmedega vasakul ja paremal asuvale keelele (joonis A).
3. Tõstke ülemine klaas üles ja võtke välja (joonis B).



Kolme klaasiga ustell tuleb teha veel järgmist:

4. Tõstke klaas üles ja võtke välja (joonis C).



Puhastage klaasid klaasipuhastusvahendi ja pehme lapiga.

⚠ Vigastuste oht!

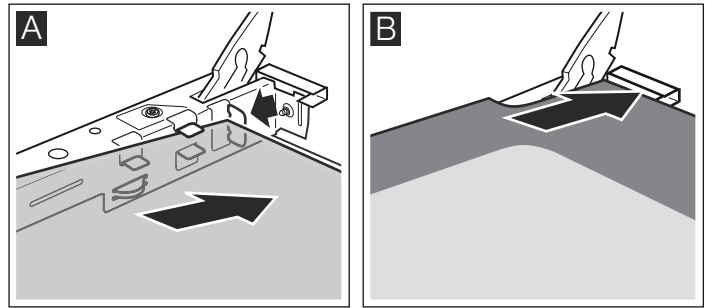
Kriimustatud klaas või ahjuuks võib lõhkeda. Ärge kasutage klaasist kaabitsaid, abrasiivse või küüriva toimega puhastusvahendeid.

Paigaldamine

Kahe klaasiga uste puhul läbige etapid 2 kuni 4.

Paigaldamisel veenduge, et kiri "right above" all vasakul jääks tagurpidi.

1. Pange klaas sisse, kallutades ja lükates seda tahapoole (joonis A).
2. Asetage kohale ülemine klaas, kallutades ja lükates seda mõlema toe peal tahapoole. Sile pind peab jäama väljapoole. (Joonis B)



3. Asetage kate peale ja suruge seda.

4. Pange ahjuuks ette tagasi.

Ahu võib taas kasutada, kui klaasid on korralikult paigas.

Mida teha rikke korral

Sageli, kui tekib rike, on tegemist väikese veaga, mida on kerge parandada. Enne Tehnilise abi teenistuse poole pöördumist proovige riket kõrvaldada järgmiste tabeli abil.

Rikete tabel

Rike	Võimalik põhjus	Lahendus/nõuanded
Ahi ei tööta.	Sulavkaitse on vigane.	Kontrollige kaitsmekarbist, kas sulavkaitse on töökoras.
	Elektrikatkestus.	Kontrollige, kas köogi lamp hakkab põlema või kas teised elektrilised kodumasinad töötavad.
Näidupaneelile ilmub tähis \odot ja neli nulli.	Elektrikatkestus.	Seadke kellaaege uuesti.
Ahi ei lähe kuumaks.	Ühenduspistiku-tes on tolmu.	Keerake pöördnuppe mitu korda mölemas suunas.

Veateated

Kui näidikule ilmud veateade **E**, vajutage klahvi \odot . Teade kustub. Valitud ajafunktsioon kustub. Kui veateade ei kao, pöörduge tehnilise abi teenistuse poole.

Järgmiste veateadete korral võib kasutaja ise vea parandada.

Veateade	Võimalik põhjus	Lahendus/nõuanded
E011	Klahvi on liiga pikalt vajutatud või see on kinni jäänud.	Vajutage kordamööda kõiki klahve. Kontrollige, kas mõni klahv on kinni jäänud, kaetud või must.

⚠ Elektrilögi oht!

Valesti parandamine on ohtlik. Parandusi võivad teha ainult nõuetekohase väljaõppega tehnilise abi teenistuse töötajad.

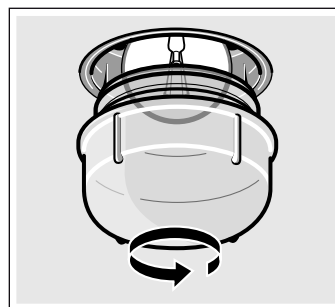
Ahu lambi vahetamine

Kui ahju lamp on kahjustatud, tuleb see välja vahetada. 220-240V, E14, võimsusega 25W ja temperatuurikindlaid ($T300^{\circ}\text{C}$) varulampe saate osta teenindusest või erikauplustest. Kasutage ainult neid lampe.

⚠ Elektrilögi oht!

Ühendage seade elektrivõrgust lahti. Kontrollige, et seade on kindlasti lahti ühendatud.

- Pange jahtunud ahju köögirätik, et vältida kahjustusi.
- Võtke kaitseklaas pealt ära, keerates seda vasakule.



- Vahetage lamp sama liiki lambi vastu välja.
- Keerake kaitseklaas peale tagasi.
- Võtke köögirätik ahjust välja ja ühendage seade uuesti elektrivõrku.

Kaitseklaas

Kahjustatud kaitseklaasid tuleb välja vahetada. Kaitseklaase saab Tehnilise abi teenistusest. Teataage seadme tootenumber ja tootmisnumber.

Klienditeenindus

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

Tootenumber (E) ja tootmisnumber (FD)

Kvalifitseeritud nõustamisteenuse saamiseks märkige tootenumber (E-Nr.) ja tootmisnumber (FD-Nr.). Nende numbritega andmesilt asub ahjuukse paremal küljel. Vajaduse puhuks soovitame tüli tegemise vältimiseks märkida oma seadme andmed ja Tehnilise abi teenistuse telefoninumbri järgmisesse lõiku.

Pidage meeles, et seadme ebaõige käsitlemise korral ei ole teenistuse tehniku abi tasuta, isegi kui garantii veel kehitib.

Remonttööde tellimus ja konsultatsioon rikete korral

Kõigi riikide kontaktandmed leiate kaasasolevast klienditeeninduse nimekirjast.

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

E-Nr.

FD-Nr.

Tehnilise abi teenistus ☎

Sooitusi energia ja keskkonna säästmiseks

Järgnevalt leiate soovitused selle kohta, kuidas küpsetamisel ja praadimisel energiat säästa ja seadet õigesti utiliseerida.

Energia säästmine

- Eelkuumutage ahju ainult siis, kui see on retseptis või tabelites ette nähtud.
- Kasutage tumedaid, mustaks lakkitud või emailitut küpsetusvorme. Need absorbeerivad kuumust paremini.
- Hoidke ahjuuks toiduvalmistroos, küpsetamis- või grillimistsüklite ajal kinni.
- Kookide küpsetamisel panna koogid ahju eelistatavalalt järjest. Ahi on ikka veel kuum. Nii lühendate teise koogi küpsetamise

aega. Samuti saab kaks kandilist vormi panna ahju korraga, üksteise kõrval.

- Pikaajalise toiduvalmistroosaja korral võib ahju välja lülitada 10 minutit varem ja küpsetamise lõpetamiseks ära kasutada järelsoojust.

Keskkonnasäästlik jäätmekeitlus

Käidelge seadme pakendijäätmel keskkonnasõbralikult.



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

Range kontroll meie toiduvalmistusuuringutes

Selle seadme puhul on olemas toitude valik ja vastavad seadistused. On esitatud kuumutamistübid ja sobivad temperatuurid vastavate toitude jaoks. Samuti on märgitud andmed tarvikute ja toidu ahju panemise ideaalse kõrgustaseme kohta. Antud on ka nõuanded nõude ja toiduvalmistamismeetodi kohta.

Märkused

- Tabeli väärtsused kehtivad toidu valmistamise kohta, kui ahi on tühi ja külm. Ahju eelkuumutamist on vaja ainult siis, kui see on tabelites ette nähtud. Enne ahju kasutamist võtke ahjust välja kõik tarvikud, mida ei ole vaja. Seadme eelkuumutamisel katke tarvikud küpsetuspaberiga.
- Tabelites antud ajaväärsused on orienteeruvad. Need on kindlaks määratud toiduainete omaduste ja koostise järgi.
- Kasutage kaasaantud tarvikut. Lisatarvikuid saab osta eritarvikuna spetsiaalsetest kauplustest või meie Tehnilise abi teenistusest. Enne ahju kasutamist võtke ahjust välja kõik tarvikud ja nõud, mida ei ole vaja.
- Kuumade tarvikute või nõude ahjust välja võtmiseks kasutage alati sobivaid pajalappe.

Koogid ja kondiitritooted

Ühel tasandil küpsetamine

Ülemise ja alumise kuumusega ☐ saab kooke kõige paremini küpsetada.

Kui küpsetate kuuma õhuga ☐, on soovitatav asetada tarvikud ahjus järgmistele kõrgustele:

- Vormides koogid: ahjukõrgus 2
- Ahjuplaadil koogid: ahjukõrgus 3

Mitmel tasandil küpsetamine

Kasutage kuuma õhu ahjurežiimi ☐.

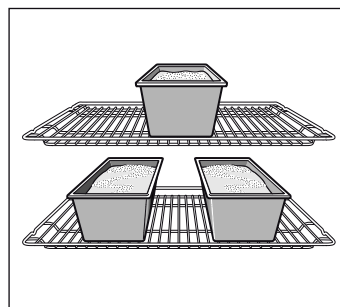
Ahjukõgused 2 tasandil küpsetamisel:

- Emailplaat: ahjukõrgus 3
- Alumiiniumplaat: ahjukõrgus 1

Samal ajal ahju pandud ahjuplaatidel ei pea küpsetised valmis saama samal ajal.

Tabelites on palju soovitusi iga toidu kohta.

Kui kasutate 3 kandilist vormi korraga, asetage need ahjurestile, nagu on pildil näidatud.



Märkus: Ärge asetage toiduaineid otse alumiiniumist küpsetusplaadile. Katke alumiiniumist küpsetusplaat küpsetuspaberiga.

Küpsetusvormid

Kõige sobivamad on tumedat värviga metallvormid.

Heledate peenest metallist vormide või klaasvormide kasutamisel on toiduvalmistroosad pikemad ja koogid ei lähe pruuniks ühtlaselt.

Silikoonvormide kasutamisel tuleb järgida vormide tootja antud juhiseid ja retsepte. Silikoonvormid on harilikult väiksemad kui tavalised vormid. Taigna kogus ja retsepti juhised võivad varieeruda.

Tabelid

Tabelis on esitatud optimaalsed kuumutamistübid igat liiki koogi või kondiitritootete jaoks. Temperatuur ja toiduvalmistroosaja sõltuvad taigna kogusest ja konsistentsist. Sellepärast on küpsetamistabelites alati märgitud ajavahemikud. Alustada tuleb alati proovides kõige madalamat väärust. Madalamal temperatuuril saab ühtlasema pruuunistuse. Vajaduse korral saab järgmine kord temperatuuri tõsta.

Ahju eelkuumutamisel on toiduvalmistroosaja 5 või 10 minutit lühem.

Lisateavet on esitatud tabelite lisas antud küpsetamissoovitustes.

Ainult ühe koogi küpsetamiseks ühel tasandil asetage vorm emailplaadile.

Kui küpsetate mitu kooki korraga, saab panna vormid koos ahjurestile.

Vormikoogid	Vorm restil	Tasand	Kuumutusviis	Temperatuur °C	Kestus minutites
Lahtine pirukas	Valgeplekist pirukavorm, Ø 31 cm.	1		220-240	40-50
		1+3		190-200	35-45
Quiche	Valgeplekist pirukavorm, Ø 31 cm.	1		220-230	40-50
Kook*	Valgeplekist koogivorm, Ø 28 cm.	2		180-200	50-60
Biskviitkook, lihtne	Ümar/piklik vorm	2		160-180	55-70
	3 piklikku vormi	3+1		140-160	70-90

* Mitme koogi küpsetamiseks ühel ajal asetage restile mitu küpsetusvormi.

Koogid ahjuplaadil		Kõrgus	Kuumutamis-tüüp	Temperatuur °C	Toiduvalmistusaeg, minutit
Pitsad	Ahjuplaat	2		200-220	25-35
	Alumiiniumplaat + lame ahjuplaat	1+3		170-180	35-45
	Alumiiniumplaat + universaalne sügav ahjuplaat	1+3		170-180	35-45
Lehttaigen	Ahjuplaat	3		180-200	25-35
	Alumiiniumplaat + lame ahjuplaat	1+3		170-190	30-45
	Alumiiniumplaat + universaalne sügav ahjuplaat	1+3		170-190	30-45
Börek	Universaalplaat	2		190-200	40-55

Ahjuplaate saab juurde ostaa erikauplustest või meie Tehnilise abi teenistusest.

Leib ja saiakesed		Kõrgus	Kuumutamis-tüüp	Temperatuur °C	Toiduvalmistusaeg, minutit
Pärmisai 1,2 kg jahust*, (eelkuumutamine)	Emailplaat	2		270	8
				200	35-45
Kääritatud taignast leib 1,2 kg jahust*, (eelkuumutada)	Emailplaat	2		270	8
				200	40-50
Kuklid (nt rukkijahust)	Emailplaat	3		200-220	20-20

* Ärge kunagi kallake vett otse kuuma ahju.

Kondiitritooted		Kõrgus	Kuumutamis-tüüp	Temperatuur °C	Toiduvalmistusaeg, minutit
Koogid ja küpsised	Emailplaat	3		150-160	20-30
	Alumiiniumplaat + lame ahjuplaat	1+3		140-150	20-30
	Alumiiniumplaat + universaalne sügav ahjuplaat	1+3		140-150	20-30
Beseed	Emailplaat	3		80-90	180-210
Tuuletaskud	Emailplaat	2		190-210	30-40
Mandliküpsised	Emailplaat	3		110-130	30-40
	Alumiiniumplaat + lame ahjuplaat	1+3		100-120	35-45
	Alumiiniumplaat + universaalne sügav ahjuplaat	1+3		100-120	35-45

Ahjuplaate saab lisatarvikuna juurde ostaa erikauplustest.

Praktilised nõuanded ja soovitused küpsetamiseks

Kui soovite kasutada oma retsepti.	Võite eeskujuks võtta küpsetamistabelis esitatud sarnase toote.
Vahustatud taignast koogi küpsuse kontrollimine. Umbes 10 minutit enne retseptis märgitud küpsetusaja lõppu torgata koogi sisesse kõige kõrgemast kohast peen puutikk. Kui tikk ei jäää välja võttes taignaseks ja on puhas, siis on kook valmis.	
Kook ei kerkinud.	Kasutage järgmine kord vähem vedelikku või valige 10 kraadi vörra madalam küpsetustemperatuur. Järgige retseptis märgitud taina vahustamise aega.
Kook on keskelt hästi kerkinud, aga on servadelt madalam.	Ärge määrite vormi rasvaineega. Kui kook on valmis, võtke see ettevaatlikult noa abil vormist välja.
Kook on pealt liiga pruunistunud.	Pange kook ahju madalamal kõrgusel, valige madalam küpsetustemperatuur ja laske küpseda kauem.
Kook on liiga ära kuivanud.	Torgake valmis kooki mitu korda puutikuga. Kallake koogi peale mõned tilgad puuviljamahla või mõnda alkohoolset jooki. Järgmine kord valige 10 kraadi vörra kõrgem küpsetustemperatuur ja lühendage küpsetusaega.
Sai või kondiitritooted (näiteks toorjuustukook) on pealtnäha ilusad, aga on seest tainased (niisked, kohati vedelad).	Kasutage järgmine kord vähem vedelikku ja jätkake kook natuke kauemaks ahju, madalamal temperatuuril. Mahlase kattega kookidel küpsetada kõigepealt põhi eraldi. Seejärel puistake koogipõhjale enne katte peale panemist hakitud mandleid või riivsaia. Järgige retsepti juhiseid ja küpsetusaegu.
Koogid on pruunistunud ebaühtlaselt.	Valige madalam temperatuur; koogid jäävad ühtlasemad. Küpsetage õhemaid kooke ülemise ja alumise kuumusega ühel tasandil ☒. Üle plaadi ääre ulatuv küpsetuspaber võib samuti õhuringlust möjutada. Lõigake see alati ahjuplaadi mõõdu järgi.
Puuviljakook on põhja alt liiga hele.	Pange järgmine kord kook madalamale ahjukõrgusele.
Puuviljamahl jookseb välja.	Järgmine kord kasutage universaalset ahjuplaati, kui on saadaval.
Väikesed kergitatum taignast koogid võivad üksteise külge kinni küpseda.	Püüdke jäätta kookidele umbes 2 cm vahet. Nii on neil piisavalt kerkimisruumi ja koogid saavad pruunistuda igalt poolt.
Kui olete küpsetanud eri ahjukõrgustel. Ülemisel ahjuplaadil on koogid jäänud tumedamat kui alumisel.	Eri ahjukõrgustel küpsetamiseks kasutage alati kuuma õhku ☕. Kuigi mitu plati pannakse ahju samal ajal, ei tähenda see, et küpsetised peavad olema valmis samal ajal.
Mahlaste kookide küpsetamisel tekib kondensatsioonivesi.	Ahjas küpsetamisel võib tekkida veeauru. Osa sellest aurust väljub ahjuukse käepideme kaudu ja võib kondenseeruda veetilkadena juhtpaneelil või kõrval asuva mööbli esipindadel. See on füüsikaseadus.

Liha, linnuliha, kala

Nõud

Kasutada võib kõiki kuumakindlaid nõusid. Suурte praatide jaoks võib kasutada ka emailplati.

Kõige sobivamat on klaasnõud. Kontrollige, et kastruli kaas on korralikult peal ja kinni.

Kui kasutate emailnõusid, tuleb lisada rohkem vedelikku.

Kui kasutate roostevabast terasest kastruleid, ei lähe liha väga pruuniks ja võib jäädä ka vähem läbiküpsemud. Sel juhul pikendage toiduvalmistusaega.

Tabelites märgitud andmed:

Kaaneta nõu = lahti

Kaanega nõu = kinni

Asetage nõu alati ahjuresti keskele.

Kuumad klaasnõud tuleb asetada kuiva köögirätiku peale. Kui aluspind on niiske või külm, võib klaas mõraneda.

Prae küpsetamine

Lisage lajhale lihale natuke vedelikku. Nõus peab olema umbes $\frac{1}{2}$ cm kõrguselt vedelikku.

Hautiste jaoks tuleb lisada rohkelt vett. Nõus peab olema umbes 1 - 2 cm kõrguselt vedelikku.

Vedelikukogus võltub alati lihaliigid ja nõu materjalist. Emailnõude kasutamisel on vaja rohkem vedelikku kui klaasnõude puhul.

Roostevabast terasest kastrulid on sobivad, ehkki piirangutega. Liha küpsemiseks kulub palju rohkem aega ja liha läheb vähem pruuniks. Nende kasutamisel valige kõrgem temperatuur või pikem toiduvalmistusaeg.

Grillimine

Grillige alati kinnises ahjus.

Grillimiseks eelkuumutage ahju enne toote ahju panemist umbes 3 minutit.

Asetage tükid otse ahjurestile. Kui valmistate ainult ühe tüki korraga, tuleb see parem, kui asetada see ahjuresti keskele.

Asetage emailplaat kõrgusele 1. Nii saab koguda lihaleent ja ahi jäääb puhtamaks.

Ärge pange ahjuplaati või universaalset plati kõrgustele 4 või 5. Tugeva kuumuse töttu võib plaat deformeeruda ja väljavõtmisel kahjustada ahju sisemust.

Võimaluse korral valige ühesuurused tükid. Nii pruunistuvad need ühtlased ja jäävad mahlasteks. Pange fileele soola pärast grillimist.

Keerake tükid $\frac{2}{3}$ toiduvalmistusaaja pealt ümber.

Grilli takistuselement lülitub sisse ja välja automaatselt. See on normaalne. Sagedus sõltub seadistatud grillimistastemest.

Liha

Kui pool aega on läbi, keerake liha ümber.

Kui küpsetis on valmis, tuleb sel lasta seista 10 minutit kinnises ja väljalülitatud ahjus. Nii jaotub liha leem paremini.

Kui toiduvalmistusaeg on lõppenud, keerake veisepraad alumiiniumfooliumisse ja laske sel ahjus seista 10 minutit.

Kui teete seapraadi koos pezikamaraga, tehke kamarasse ristikujuline sisselöige ja asetage praad nõusse kõigepealt nii, et kamar on allapoole.

Liha	Kaal	Nõu	Kõrgus	Kuumutusviis	Temperatuur °C, grillimis-tase	Toiduvalmis-tusaeg, minuti-tes
Veiselihahautis (nt ribi)	1,0 kg	kinnine	2		220-240	90
	1,5 kg		2		210-230	110
	2,0 kg		2		200-220	130
Veisefilee	1,0 kg	lahtine	2		210-230	70
	1,5 kg		2		200-220	80
	2,0 kg		2		190-210	90
Veisepraad, vähe küpsetatud	1,0 kg	lahtine	1		210-230	40
Biiosteegid, hästi läbiküpsetatud*	Ahjurest		5		3	20
			5		3	15
Sealiha, ilma pekikamarata (nt kael)	1,0 kg	lahtine	1		190-210	100
	1,5 kg		1		180-200	140
	2,0 kg		1		170-190	160
Sealiha, koos pekikamaraga (nt selg , koot)	1,0 kg	lahtine	1		180-200	120
	1,5 kg		1		170-190	150
	2,0 kg		1		160-180	180
Suitsutatud searibi, kondiga	1,0 kg	kinnine	2		210-230	70
Hakklihaküpsetis	750 g lihast	lahtine	1		170-190	70
Vorstdid	umbes 750 g	Ahjurest	4		3	15
Vasikapraad	1,0 kg	lahtine	2		190-210	100
	2,0 kg		2		170-190	120
Kondita tallekints	1,5 kg	lahtine	1		150-170	110

* Eelkuumutage ahju 5 minutit.

Linnuliha

Tabelis märgitud kaalud on mõeldud ilma täidiseta ja küpsetamiseks valmis linnuliha kohta.

Pange terve lind ahjurestile köigepealt rinnaosa allapoole.
Arvestatud $\frac{2}{3}$ aja pärast keerake ringi.

Kui pool küpsetusaega on täis, keerake praetükid, kalkunitükid või kalkunirind ringi. Keerake $\frac{2}{3}$ aja pärast linnulihatükid ümber.

Pardi või hane küpsetamisel torgake tiibade all naha sisse augud, et rasv tilguks välja.

Linnuliha jäab väga kuldne ja kröbe, kui seda küpsetusaja lõpu paiku määrida võiga, soolveega või apelsinimahlaga.

Kui grillite otse ahjurestil, asetage emailplaat kõrgusele 1.

Linnuliha	Kaal	Nõu	Kõrgus	Kuumutamis-tüüp	Temperatuur °C	Toiduvalmistus-aeg, minutit
Poolikud kanad, 1 kuni 4 tükki	400 g tükki	Ahjurest	2		200-220	40-50
Kana, tükeldatud	250 g tükki	Ahjurest	2		200-220	30-40
Kana, terve 1 kuni 4 tükki	1,0 kg tükki	Ahjurest	2		190-210	50-80
Part	1,7 kg	Ahjurest	2		180-200	90-100
Hani	3,0 kg	Ahjurest	2		170-190	110-130
Noor kalkun	3,0 kg	Ahjurest	2		180-200	80-100
2 kalkunikoiaba	800 g tükki	Ahjurest	2		190-210	90-110

Kala

Keerake 2/3 aja pärast kalatükid ümber.

Terveid kalu ei ole vaja ümber keerata. Pange kala ahju ujumisasendis, seljauim üles poole. Et kala seisaks selles asendis, pange kala kõhtu pooleks lõigatud kartul või väike nõu, mida võib ahju panna.

Kalafileede ahjus küpsetamisel lisage mõni supilusikatäis vedelikku õrnalt praadimiseks.

Kui grillite otse ahjurestil, asetage emailplaat kõrgusele 1.

Kala	Kaal	Nõu	Kõrgus	Kuumutamis-tüüp	Temperatuur °C	Aeg minutites
Kala, valge lihaga /segatüpi (terve), nt latikas	600 g	Emailplaat	3		180-190	45-55
Rasvane kala (väikesed tükid) nt lõhe		Ahjurest*	2		180-190	45-55
Täidetud heik	1,0 kg	Emailplaat	3		180-190	55-65

* Pange emailplaat ahju kõrgusele 1.

Praktilised nõuanded tavaliselt küpsetamiseks ja grillimiseks

Selles tabelis on esitatud andmed küpsetise kaalu järgi.	Valida vastavad näidud väiksema kaalu järgi ja suurendada küpsetusaega vastavalt vajadusele.
Kuidas kontrollida, kas toit on parajalt küps.	Kasutada lihatermomeetrit (saadaval spetsiaalsetes kauplustes) või teha "lusikaproov". Vajutada lusikaga küpsetise peale. Kui on kõva, tähendab, et on valmis. Kui on pehme, siis vajab veel mõnda aega küpsetamist.
Küpsetis on liiga tume ja koorik kohati körbenud.	Kontrollida, kas plaat on pandud ahjus parajale kõrgusele, ja ahju temperatuuri.
Küpsetis paistab hea välja, aga leem on körbenud.	Kasutada järgmine kord väiksemat ahjupotti või lisada rohkem vedelikku.
Küpsetis paistab hea välja, aga leem on liiga selge ja vedel.	Kasutada järgmine kord suuremat ahjupotti ja lisada vähem vedelikku.
Küpsetise valmistamisel tekib veeauru.	See on vajalik ja normaalne nähtus. Suur osa sellest veeaurust väljub auruava kaudu. Veeaur võib kondenseeruda juhtpaneelile või kõrval asuva mööbli esipindadele ja kondensveena maha voolata.

Gratäänid, sufleed, rõstitud toidud

Asetage nõu alati ahjurestile.

Otse ahjurestil ilma nõuta küpsetamiseks asetage emailplaat ahjukõrgusele 1. Nii püsib ahi puhtamana.

Gratineerimine sõltub nõu suurusest ja gratääni kõrgusest. Tabelis toodud andmed on ainult orienteeruvad väärtsused.

Toit	Nõu	Kõrgus	Kuumutamis-tüüp	Temperatuur °C, grillimistase	Toiduvalmis-tusaeg, minutit
Magusad sufleed (nt toorjuustusuflee puuviljaga)	Sufleevorm	2		180-200	40-50
Küpsetatud koostisainetega maitsatud gratäänid (nt makaronigratäänid)	Sufleevorm või emailplaat	3		210-230	30-40
		3		210-230	20-30
Tooreste koostisainetega maitsatud gratäänid* (nt kartuligratäänid)	Gratäänidivorm või emailplaat	2		160-180	50-70
		2		160-180	50-70
Röistleiva pruunistamine	Ahjurest	5		3	4-5
Röistleiva gratineerimine	Ahjurest	3+1		170-180	8-12

* Gratääni ei tohi olla kõrge üle 2 cm.

Valmistrooted

Võtke arvesse tootja juhiseid pakendil.

Tarvikute katmisel küpsetuspaberiga veenduge, et paber on sobiv kõrgeteks temperatuurideks. Tehke paber valmistatava toidu jaoks suuruselt parajaks.

Saadud tulemus sõltub otseselt toidu liigist. Toored tooted võivad olla värvuselt ebaühilased ja eri tooni.

Toit	Tarvikud	Kõrgus	Kuumutamis-tüüp	Temperatuur °C	Aeg minuti-tes
Friikartulid	Ahjurest või emailplaat	3		190-210	20-30
Pitsa	Ahjurest	2		200-220	15-20
Pitsa-bagett	Emailplaat	3		190-200	20-25

Märkus: Ahjuplaat võib külmutatud toodete ahjus küpsetamisel deformeeruda. See on tingitud temperatuurivahedest, millega tarvikud kokku puutuvad. Deformatsioon kaob ahjus küpsetamise ajal.

Spetsiaalsed toidud

Madalatel temperatuuridel saab teha head kreemjat jogurtit, samuti kohevat pärmitaignat.

Võtke kõigepealt tarvikud ning vasak- ja parempoolne rööbasjuhik ahjust välja.

Jogurti valmistamine

- Keetke 1 liiter piima (rasvasus 3,5 %) ja laske jahtuda temperatuurini 40 °C.
- Segage sisse 150 g jogurtit (külmiku temperatuuril).
- Kallake segu tassidesse või purkidesse ja katke säilituskilega.

- Eelkuumutage ahju, nagu on näidatud.
- Seejärel asetage tassid või purgid ahju põhjale ja valmistage, nagu on näidatud.

Pärmitaigna kergitamine

- Valmistage pärmitaigen nagu tavaliselt. Kallake taigen kuumakindlasse keraamilisse nõusse ja katke.
- Eelkuumutage ahju, nagu on näidatud.
- Lülitage seade välja ja laske taignal kerkida väljalülitatud ahjus.

Toit	Nõud	Kõrgus	Kuumutamis-tüüp	Temperatuur	Aeg
Jogurt	Asetage tassid või purgid ahju põhjale		Eelkuumutamine 50 °C juures 50 °C	5 min. 8 h.	
Pärmitaina kergitamine	Asetage kuumakin- del nõu ahju põhjale		Eelkuumutamine 50 °C juures, lülitage seade välja ja pange pärmitaigen ahju	5-10 min. 20-30 min.	

Lahtisulatamine

Lahtisulatamise aeg sõltub toidu liigist ja kogusest.

Võtke arvesse tootja juhiseid pakendil.

Võtke külmutatud toiduained pakendist välja ja asetage need sobivas nõus ahjurestile.

Asetage linnuliha taldrlikule rinnaosaga allapoole.

Külmutatud toidud	Tarvikud	Kõrgus	Kuumutamis-tüüp	Temperatuur
Nt koorekoogid, võikreemikoogid, šokolaadi- või suhkru- võõbaga koogid, puuviljad, kana, vorst ja liha, leib ja saias- kesed, väikesed koogid ja muud kondiitritooted	Ahjurest	1		Temperatuurinupp jäääb kustunuks

Kuivatamine

Kasutage ainult kvaliteetseid puu- ja aedvilju ning peske need hästi puhtaks.

Laske nõrguda ja hästi ära kuivada.

Katke emailplaat ja ahjurest spetsiaalse küpsetuspaberiga või pärgamendiga.

Keerake puu- ja aedvilju aeg-ajalt ümber.

Kui need on juba kuldseks pruunistunud, kuivatage need ja võtke paberilt ära.

Toit	Kõrgus	Kuumutamistüüp	Temperatuur °C	Toiduvalmistusaeg, tundi
600 g viilustatud õunu	1+3		80	umbes 5 h
800 g tükeldatud pirne	1+3		80	umbes 8 h
1,5 kg ploomi	1+3		80	umbes 8-10 h.
200 g maitsetaimi, puhastatud	1+3		80	umbes 1½ h.

Keediste keetmine

Toidu valmistamiseks peavad purgid ja kummiröngad olema puhtad ja täiesti korras. Kasutage võimaluse korral ühesuuruseid purke. Tabelites toodud andmed on esitatud liitriste ümmarguste purkide kohta.

Tähelepanu!

Ärge kasutage suuremaid ega kõrgemaid purke. Kaaned võivad mõraneda.

Kasutage ainult väga heas seisukorras puu- ja aedvilju. Peske need hästi puhtaks.

Tabelites esitatud ajaväärtused on orienteeruvad. Need võivad varieeruda olenevalt toatemperatuurist, purkide arvust, purkide sisu kogusest ja temperatuurist. Enne seadme väljalülitamist kontrollige, et purkides on tekkinud mullid.

Valmistamine

1. Kallake puuviljad või aedviljad purkidesse, aga mitte ääreni täis.

2. Puhastage ja kuivatage purgi suud, mis peavad olema kuivad.

3. Asetage igale purgile niiske elastne kummi ja kaas.

4. Keerake purgid kaanekeerajaga kinni.

Ärge pange ahju korraga üle kuue purgi.

Programmeerimine

1. Asetage emailplaat ahjukõrgusele 2. Asetage purgid ahjuplaadile nii, et purgid ei puutuks kokku.

2. Kallake ½ liitrit kuuma vett (umbes 80 °C) emailplaadile.

3. Pange ahjuuks kinni.

4. Keerake funktsionide nupp alumise temperatuuri peale

5. Reguleerige temperatuur kuumusele 170 ja 180 °C vahel.

Keediste keetmine

Umbes 40 - 50 minuti pärast hakkavad tekkima sagedased mullid. Lülitage ahi välja.

Võtke purgid ahjust välja umbes 25 - 35 minuti pärast (sel ajal kasutatakse ära järelsoojust). Kui lasta keedisel kauem ahju jahtuda, võivad tekkida bakterid, mis soodustavad keedise hapnemist.

Puuviili liitristes purkides

	Alates mullikeste tekkimisest	Järelsoojus
Õunad, sõstrad, maasikad	väljalülitamine	umbes 25 minutit
Kirsid, aprikoosid, virsikud, sõstrad	väljalülitamine	umbes 30 minutit
Õunapüree, pirnid, ploomid	väljalülitamine	umbes 35 minutit

Aedvilia keetmine

Kohe, kui purkides tekivad mullikesed, seadistage temperatuur uesti umbes 120 - 140 °C peale. Umbes 35 - 70 minutit olenevalt aedvilia liigist. Pärast selle aja möödumist lülitage ahi välja ja kasutage järelsoojust.

Aedvili külmalta keetmisel liitrites purkides

	Alates mullikeste tekkimisest	Järelsoojus
Kurgid	-	umbes 35 minutit
Punapeet	umbes 35 minutit	umbes 30 minutit
Rooskapsad	umbes 45 minutit	umbes 30 minutit
Aedoad, kaalikas, punane kapsas	umbes 60 minutit	umbes 30 minutit
Herned	umbes 70 minutit	umbes 30 minutit

Purkide ahjust välja võtmine

Kui toit on valmis, võtke purgid ahjust välja.

Tähelepanu!

Ärge asetage kuumi purke külmale ega niiskele aluspinnale. Purgid võivad mõraneda.

Akrüülamiiid toiduainetes

Akrüülamiiid tekib eriti teraviljatoodestes ja kartulis toiduvalmistamisel suure kuumuse juures, näiteks friikartulites, röstsaias/leivas, saiakestes, saias/leivas ja rafineeritud magustoitudest (pankoogid, erilised taignad, piparkoogid).

Nõuanded väheste akrüülamiiidi sisaldusega toidu valmistamiseks

Üldteave	<ul style="list-style-type: none">■ Piirata toiduvalmistusaega maksimaalselt lühemaks.■ Pruunistada toiduained, ilma neid ülemäära kõrvetamata.■ Suured ja paksud toidu tükid sisaldavad vähe akrüülamiiidi.
Ahjas küpsetamine	Ülemise ja alumise kuumusega kuni 200 °C Kuuma õhuga temperatuuril kuni 180 °C.
Koogid ja küpsised	Ülemise ja alumise kuumusega kuni 190 °C. Kuuma õhuga temperatuuril kuni 170 °C. Muna ja munarebu vähendavad akrüülamiiidi moodustumist.
Friikartulid ahjas	Laotada kartulid ahjuplaadile ühe ainsa ja ühtlase kihina. Küpsetada ahjas vähemalt 400 g ahjuplaadi kohta, et kartulid ei kuivaks ära.

Standardsed toidud

Need tabelid on koostanud katseinstituudid eesmärgiga hõlbustada kontolle ja katsetusi eri seadmetega.

Kooskõlas standarditega EN 50304/EN 60350 (2009) ja IEC 60350.

Ahjas küpsetamine

Küpsetamine 2 tasandil:

Asetage universaalne sügav ahjuplaat alati ülemisele tasandile ja alumiiniumplaat alumisele tasandile.

Võiküpsised:

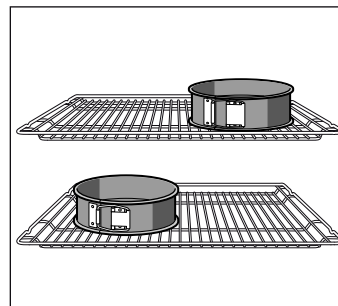
Samal ajal ahju pandud ahjuplaatidel ei pea küpsetised valmis saama samal ajal.

Kattega öunakook 1 tasandil:

Asetage lahtivõetavad tumedad vormid üksteisest eraldi.

Kattega öunakook 2 tasandil:

Asetage lahtivõetavad tumedad vormid üksteise kohale.



Lahtivõetavates vormides lehttaignakoogid:

Küpsetage ülemise ja alumise temperatuuriga 1 tasandil. Kasutage emailplaati ahjuresti kohal ja asetage lahtivõetavad vormid peale.

Toit	Tarvikud ning nõuanded ja hoiatused	Kõrgus	Kuumutamis-tüüp	Temperatuur °C	Aeg minuti-tes
Võiküpsised (eelkuumutamine*)	Lame ahjuplaat	2	<input type="checkbox"/>	160-170	20-30
	Universaalne sügav ahjuplaat	3	<input type="checkbox"/>	150-160	20-30
	Alumiiniumplaat + lame ahjuplaat	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-160	20-30
	Alumiiniumplaat + universaalne sügav ahjuplaat	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-160	20-30
Väikesed koogid 20 tükki	Emailplaat	3	<input type="checkbox"/>	150-170	20-35
Väikesed koogid 20 tükki ahjuplaadil (eelkuumutamine*)	Alumiiniumplaat + lame ahjuplaat	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150	30-40
	Alumiiniumplaat + universaalne sügav ahjuplaat	1+3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150	30-40
Keeks (eelkuumutamine*)	Lahtivõetav koogivorm	1	<input type="checkbox"/>	170-180	35-45

* Ärge kasutage kiirkuumutamist ahju eelkuumutamiseks.

Ahjureste ja ahjuplaate saab lisatarvikuna osta erikauplustest.

Toit	Tarvikud ning nõuanded ja hoiatused	Kõrgus	Kuumutamis-tüüp	Temperatuur °C	Aeg minutites
Pärmitaina plaadikook	Emailplaat	2		160-180	30-40
	Alumiiniumplaat + lame ahjuplaat	1+3		150-160	30-45
	Alumiiniumplaat + universaalne sügav ahjuplaat	1+3		150-160	30-40
Kaetud õunakook	2 ahjuresti + 2 lahtivõetavat lehttaignavormi Ø 20 cm.	1+3		170-180	60-70
	Emailplaat + 2 lahtivõetavat lehttaignavormi Ø 20 cm.	1		190-210	70-90

* Ärge kasutage kiirkuumutamist ahju eelkuumutamiseks.
Ahjureste ja ahjuplaate saab lisatarvikuna ostaa erikauplustest.

Grillimine

Kui toit asetatakse otse grillrestile, siis asetage emailplaat kõrgusele 1. Nii saab koguda lihaleent ja ahi jäääb puhtamaks.

Toit	Tarvikud	Kõrgus	Kuumutamis-tüüp	Grillimistase	Aeg minutites
Röstleiva pruunistamine (eelkuumutamine 10 min.)	Ahjurest	5		3	1½-2
Vasikaliha hamburger, 12 tükki* (mitte eelkuumutada)	Ahjurest + emailplaat	4+1		3	25-30

* Arvestatud 2/3 aja pärast keerake ringi.

It Turinys

Svarbūs saugos nurodymai.....	24	Grotelių arba bėgelių išémimas ir jidėjimas kairėje ir dešinėje.....	34
Galimos gedimų priežastys.....	26	Orkaitės durelių nuémimas ir uždėjimas	34
Jūsų nauja orkaitė	26	Durelių stiklo išmontavimas ir sumontavimas	35
Valdymo skydelis	26		
Funkcijų rankenélė.....	27		
Valdymo mygtukai ir indikatoriaus skydelis	27		
Temperatūros rankenélė.....	27		
Orkaitės vidus.....	27		
Jūsų priedai.....	28		
priedų įrengimas	28		
Specialūs priedai	28		
Prieš naudojant pirmą kartą	29		
Laiko programavimas	29		
Orkaitės įkaitinimas	29		
Priedų valymas	29		
Orkaitės programavimas.....	29		
Kaitinimo tipas ir temperatūra	29		
Greitas įkaitinimas	29		
Laiko funkcijų programavimas	30		
Įspėjamasis laikrodis.....	30		
Ruošimo trukmė.....	30		
Pabaigos laikas	31		
Laikas.....	31		
Apsauga nuo vaikų	31		
Pagrindinių nustatymų keitimas.....	32		
Valymo funkcija.....	32		
Prieš valymą.....	32		
Programavimas	32		
Po valymo.....	32		
Priežiūra ir valymas	33		
Valymo priemonės.....	33		
Apšvietimo funkcija.....	33		
Grilio pasipriešinimo sumažinimas.....	34		
		Ką daryti gedimo atveju	36
		Gedimų lentelė	36
		Orkaitės lempos pakeitimasis	36
		Apsauginis stiklas	36
		Klientų aptarnavimo skyrius	36
		Gaminio numeris (E) ir gamybos numeris (FD).....	36
		Patarimai, kaip taupyti energiją ir saugoti aplinką	37
		Energijos taupymas	37
		Ekologiškas utilizavimas	37
		Mūsų virtuvės studijoje atliekama griežta kontrolė	37
		Pyragaičiai ir konditerijos gaminiai	37
		Pasiūlymai ir praktiniai patarimai dėl kepimo orkaitėje	39
		Mėsa, paukštiena, žuvis	39
		Praktiniai patarimai įprastam kepimui ir kepimui ant grilio	41
		Kepiniai, keksai, skrebučiai	41
		Paruošti produktai	42
		Ypatingi patiekalai	42
		Atsildymas	42
		Džiovinimas	42
		Marmelado ruošimas	43
		Akrilamidas maisto produktuose	44
		Norminiai patiekalai	44
		Kepimas orkaitėje	44
		Kepimas ant grilio	45

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 tinkamai naudotis prietaisu. Išsaugokite naudojimo ir montavimo instrukciją, kad galėtumėte vėliau pasinaudoti arba perduoti naujam savininkui.

Šis prietaisas skirtas tik įmontuoti. Laikykite specialios montavimo instrukcijos.

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 patiekalamis ir gėrimams ruošti. Nepalikite naudojamo prietaiso be priežiūros. Prietaisą naudokite tik uždarose patalpose.

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

Jaunesni nei 8 metų vaikai ir asmenys, kurių fiziniai, sensoriniai arba protiniai gebėjimai yra mažesni, arba neturintieji patirties bei žinių ši 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 laidų.

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

Mechaniškai trinant ir dėl rūgščių, šarmo ar druskos savo sudėtyje turinčių maisto produktų, pvz., išbėgus vaisių rūgštims ar kepant sūrius riestainiukus, nuo kepimo padéklių gali atlipti alumininis. Nedékite maisto produktų tiesiai ant kepimo padéklo. Ant kepimo padéklo patieskite kepimo popierius. Nenaudokite metalinių, aštrių daiktų. Nenaudokite aštrių ar bražančių valymo priemonių.

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. Įkaitindami niekada nedékite kepimo popierius neprirtvirtinę prie priedų. Kepimo popierių visada prispauskite indu arba kepimo forma. Tik reikalingame plothe patieskite kepimo popierį. Kepimo popierius neturi išsikišti už priedų kraštų.

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.

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 grandiklių, aštrių ir bražių valymo priemonių.

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 elektriniai prietaisų laidų izoliacijai. Saugokite, kad elektriniai prietaisų jungiamieji kabeliai nesilieštų prie karštų prietaiso dalių.
- Dėl prasiskverbusios drėgmės kyla elektros smūgio pavojus. Nenaudokite aukštu slėgiu ar garais valančiu įrenginiu.
- Keičiant lemputę orkaitėje, lemputės patrono kontaktuose yra įtampos. Prieš keisdami ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje.
- Dėl sugedusio prietaiso gali ivykti elektros smūgis. Niekada nejunkite sugadinto prietaiso. Ištraukite kištuką iš lizdo arba išjunkite saugiklį saugiklių dėžėje. Iškphieskite klientų aptarnavimo tarnybą.

Pavojus nusideginti!

Veikiant valymo funkcijai, prietaisas labai įkaista. Niekada nelieskite prietaiso durelių. Palaukite, kol prietaisas atvés. Saugokite vaikus.

Galimos gedimų priežastys

Dėmesio!

- Priedai, plėvelė, kepimo popierius arba indai ant orkaitės pagrindo: nedékite priedų ant orkaitės pagrindo. Orkaitės pagrindo jokiu būdu neuždenkite plėvele arba kepimo popieriumi. Ant orkaitės pagrindo nedékite jokių indų, jei nustatyta didesnė nei 50 °C temperatūra. Priešingu atveju ims kauptis šiluma. Kepimo ir skrudinimo laikas nebeatitiks rekomenduojamo, be to, gali būti pažeistas emalis.
- Vanduo karštoje orkaitėje: niekada nepilkite vandens į karštą orkaitę. Susidarys vandens garai. Dėl temperatūros pokyčių gali būti pažeistas emalis.
- Drėgnai maisto produktai: uždarytoje orkaitėje ilgai nelaiykite drėgnų maisto produktų. Galite sugadinti emalį.
- Vaisių sultys: jei vaisinio pyrago vaisiai itin sultingi, nedékite ju per daug į kepimo padéklą. Nuo kepimo padéklo lašančios vaisių sultys palieka dėmes, kurių nebejmanoma pašalinti. Jei galite, naudokite gilesnius universalius padéklus.
- 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. Dėl to gali būti sugadintas šalia esančių baldų paviršius. Durelių sandarikliai visada turi būti švarūs.
- Sėdėjimas arba daiktų déjimas: nestatykite, nekabinkite daiktų ir neséskite ant prietaiso durelių. Ant prietaiso durelių nedékite indų arba priedų.
- Priedo ištumimas: priklausomai nuo prietaiso tipo, uždarant prietaiso dureles, priedas gali subraižyti durelių stiklą. Priedą visada ištumkite iki kameros galo.
- Prietaiso transportavimas: neneškite ir nelaiykite prietaiso už durelių rankenos. Durelių rankena neatlaikys prietaiso svorio ir sulūš.

Jūsų nauja orkaitė

Pristatome jūsų naujają orkaitę. Šiame skyriuje paaiškinamos valdymo skydelio funkcijos ir atskiri jo elementai. Taip pat pateikiama informacija apie priedus ir orkaitės viduje esančius komponentus.

Valdymo skydelis

Čia pateikiamas bendras valdymo skydelio vaizdas. Valdymo skydelyje visi simboliai negali būti rodomi vienu metu. Elementai gali skirtis priklausomai nuo aparato modelio.



Sukamosios paslepiamos rankenélės

Kai kuriose orkaitėse sukamosios rankenélės yra paslepiamos. Norédami ištumti arba ištraukti sukamają rankenélę, paspauskite ją nustatę ties nuline padėtimi.

Mygtukai

Po kiekvienu mygtuku yra jutikliai. Nespauskite mygtukų stipriai. Spauskite tik atitinkamą simbolį.

Funkcijų rankenėlė

Funkcijų rankenėlė naudojama įkaitinimo tipui pasirinkti.

Padėtis	Naudojimas
○ Nulinė padėtis	Orkaitė yra išjungta.
☒ Karštas oras*	Pyragaičiams ir konditerijos gaminiams. Galima ruošti dvieluose lygiuose. Galinėje orkaitės sieneleje esanti turbina tolygiai paskirsto šilumą orkaitėje.
☐ Didesnis ir mažesnis karštis*	Pyragaičiams, kepiniams orkaitėje ir neriebiai troškintai mésai, pvz., veršienai arba žvérrienai, tam tikrame lygyje. Šiluma atsiranda dėl vidinio ir išorinio pasipriešinimo.
☒ Grilis su karštu oru	Mésos, paukštienos ir žuvies gabalėlių kepimui. Grilio ir ventiliatorių pasipriešinimas paeiliui įsijungia ir išsijungia. Turbina verčia cirkuliuoti aplink maisto produktus grilio skleidžiamą šilumą.
☐ Grilis, plataus paviršiaus	Žlégtainių, dešrelių, skrebučių ir žuvies kepimui ant grilio. Kaitinamas visas paviršius po griliumi.
☐ Grilis, mažo paviršiaus	Nedidelio kiekio žlégtainių, dešrelių, skrebučių ir žuvies kepimui ant grilio. Kaitinama centrinė grilio dalis.
☐ Vidinis karštis	Vaisiams džiovinti, džiovinti orkaitėje ir apkepinti. Karštis sklinda iš vidinės dalies.
☒ Atsildyti	Pvz., mésai, paukštienai, duonai ir pyragaičiams atsildyti. Turbina judina karštą orą aplink maisto produktą.
☒ Šviesa	Orkaitės vidaus apšvietimo lempos įjungimas.

* Įkaitinimo tipas, kurį naudojant nustatoma energetinio veiksmingumo klasė pagal EN60350.

Kai pasirenkamas kaitinimo tipas, orkaitės viduje esanti lemputė įsijungia.

Valdymo mygtukai ir indikatoriaus skydelis

Mygtukai naudojami įvairioms papildomoms funkcijoms nustatyti. Indikatoriaus pulte rodomas nustatytos reikšmės.

Mygtukas	Naudojimas
»☰ Greitas įkaitinimas	Itin spartus orkaitės įkaitinimas.
⋮ Valymo funkcija	Paleiskite valymo funkciją automatiškai valomiems orkaitės vidaus paviršiams.
🕒 Laiko funkcijos	Pasirinkite įspėjamaji laikrodį ☰, ruošimo laiko trukmę ☱, pabaigos laiką ☲ ir valandą ☳.
♾ Apsauga nuo vaikų	Valdymo skydelio užblokavimas ir išblokavimas.
- Mažiau	Mažinti suprogramuotas reikšmes.
+ Daugiau	Didinti suprogramuotas reikšmes.

Indikatoriaus skydelyje laužtiniai skliaustai [] rodo simbolį, atitinkantį aktyvią laiko funkciją.

Temperatūros rankenėlė

Temperatūros rankenėlė naudojama temperatūrai arba grilio lygiui pasirinkti.

Padėtis	Reikšmė
● Nulinė padėtis	Orkaitė nekaista.
50–270 Temperatūros riba	Temperatūra orkaitės viduje °C.
I, II, III Grilio lygiai	Lygai nedidelio ☐ ir didelio paviršiaus ☒ griliui. I = 1 lygis, silpnas II = 2 lygis, vidutinis III = 3 lygis, stiprus
clean	Valymo funkcija.

Kai virykė kaista, indikatoriaus skydelyje pasirodo simbolis ☐. Paužių metu kaitinimas išsijungia. Simbolis neįsijungia su apšvietimo funkcija ☒ nei su atsildymo funkcija ☳.

Pastaba: Naudojant grilių jei kaitinimo laikas viršija 15 minučių, nustatykite temperatūros rankenėlę ties nestipriu grilio kaitinimu.

Orkaitės vidus

Įsijungia orkaitės viduje esanti lemputė. Ventiliatorius padeda išvengti orkaitės perkaitinimo.

Ventiliatorius

Ventiliatorius įsijungia ir išsijungia pagal poreikį. Karštas oras išeina pro viršutinę durelių dalį. Dėmesio! Neuždenkite ventiliavimo angos. Orkaitė gali perkaisti.

Įs jungus orkaitę ventiliatorius nustatyta laiką dar veikia, kad greičiau atvėstų.

Lemputė

Viryklei veikiant jos viduje esanti lemputė visą laiką yra įjungta. Tačiau lemputė gali įsijungti, kai virykė yra išjungta, funkcijų rankenėlę nustačius ties padėtimi ☒.

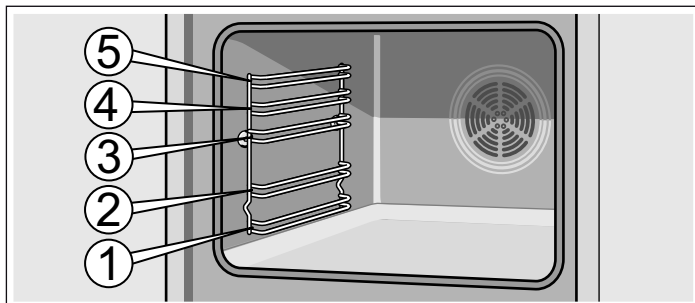
Jūsų priedai

Jums pristatyti priedai tinkamai įvairiems patiekalamams. Priodus į kamerą visada išumkite tinkamai.

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

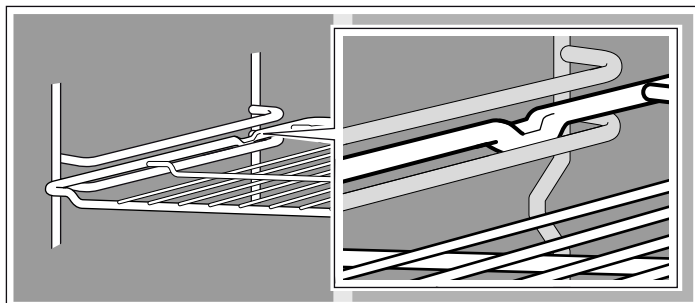
priedų įrengimas

Priodus virykėje galima sudėti 5 skirtinguose aukščiuose. Juos déti galima iki nustatytos ribos, kad priodus nesiliestų su durelių stiklu.



Priodus galima ištraukti iki pusės, kad jie užsifiksotų. Tokiu būdu galima nesunkiai ištraukti maisto produktus.

Įdėjė priodus į orkaitės vidų, patirkrinkite, ar išlinkimas yra užpakalinėje priedo dalyje. Tinkamai įdėti galima tik tokiu būdu.



Atsižvelgiant į įranga, jei prietaisas turi ištraukimo bégelius, iki galo ištraukus jie gali šiek tiek palinkti. Tuomet galima nesunkiai sudėti priodus. Norédami atblokuoti, įkiškite ištraukimo bégelius į orkaitę nestipria paspausdam.

Pastaba: Jei priodus įkaista, jie gali deformuotis. Jiems atvésus deformacija pranyksta. Tai neturi įtakos normaliam veikimui.

Jūsų orkaitėje yra ne visi toliau nurodyti priedai.

Priodus galite įsigyti klientų aptarnavimo tarnybose, specializuotose parduotuvėse arba internetu.



Grotelės

Indams, kepimo formoms, kepiniams, kepsniams ir šaldytiems patiekalamams.

Įkiškite groteles atvira puse į orkaitės durelių ir apatinio išlinkimo



Kepimo padéklas, alumininis

Padéklė kepamiams pyragams ir mažiems pyragaičiams kepti.



Emaliuotas negilus orkaitės padéklas

Pyragaičiams, konditerijos gaminiams ir pyragams.

Įkiškite padéklą į orkaitę, nelygus kraštas nukreiptas link orkaitės durelių.



Emaliuotas gilus universalus padéklas

Sultingiems pyragaičiams, konditerijos gaminiams, šaldytiems ir keptiems dideliems patiekalamams. Taip pat gali būti naudojamas kaip padéklas riebalams surinkti, keplantiesiogiai ant grotelių.

Įkiškite padéklą į orkaitę, nelygus kraštas nukreiptas link orkaitės durelių.

Pastaba: Nedékite maisto produktų tiesiai ant alumininio kepimo padéklės. Ant alumininio kepimo padéklės patieskite kepimo popieriaus.

Specialūs priedai

Specialių priodus galite įsigyti mūsų klientų aptarnavimo centruose arba specializuotose parduotuvėse. Didelį orkaičių įrangos asortimentą rasite mūsų brošiūrose arba internete. Specialių priodus naudojimas bei užsakymas internetu tam tikrose šalyse gali būti skirtinges. Peržiūrėkite pirkimo dokumentus.

Ne visi specialūs priedai tinkamai kiekvienam prietaisui. Pirkdami visada nurodykite tikslų savo prietaiso pavadinimą (E Nr.).

Specialūs priedai	HEZ numeris	Paskirtis
Emaliuotas plokščias kepimo padéklas	HEZ361000	Pyragams ir sausainiams.
Emaliuotas gilus universalus padéklas	HEZ362000	Sultingiems pyragams, kepiniams, užšaldytiems gaminiams ir dideliems kepsnių gabalėliams. Jis gali būti naudojamas ir kaip riebalų surinkimo indas, jei kepate grilio režimu tiesiog ant grotelių.
Grotelės	HEZ364000	Indams, pyragų formoms, kepsniams, kepsniams grilio režimu kepti, šaldytiems pusgaminiams.
Picos padéklas	HEZ317000	Puikiai tinkamai įrengti picai, užšaldytiems gaminiams arba dideliems apvaliems pyragams. Picos padéklą galite naudoti vietoje gilaus universaliojo padéklės. Padéklą padékite ant grotelių ir remkitės lentelėse pateiktais duomenimis.
Stiklinis keptuvas	HEZ915001	Stikliniai keptuvaliai tinkamai įrengti gaminamiems troškiniams ir apkepams. Ypač tinkamai naudojant automatines programas arba automatinį kepimo režimą.
Teleskopiniai bégeliai, trigubi	HEZ368301	Naudodamis ištraukiamuosius bégeliais 1, 2 ir 3 lygyje galėsite daugiau ištraukti priodus ir jie neapvirs.

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 vėl panaikinti kvapą, įkaitinkite tuščią uždarytą orkaitę. Veiksmingiausias būdas yra orkaitės kaitinimas vieną valandą aukštesne ir žemesne nei \square 240 °C temperatūra. Patikrinkite, ar orkaitės viduje neliko pakuočės likučių.

1. Funkcijų rankenėle pasirinkite aukštesnį ir žemesnį \square kaitinimą.

2. Temperatūros rankenėle pasirinkite 240 °C.

Po valandos orkaitę išjunkite. Tai padarykite nustatę funkcijų rankenėlę ties nuline padėtimi.

Priedų valymas

Prieš naudodami priedus pirmą kartą, gerai išplaukite juos karštū ſiek tiek muilinu vandeniu ir šepeteliu.

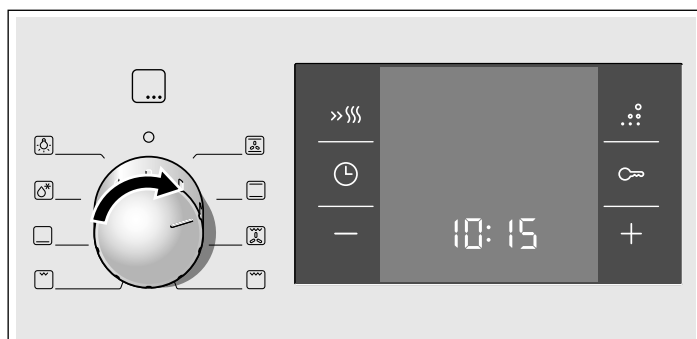
Orkaitės programavimas

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*.

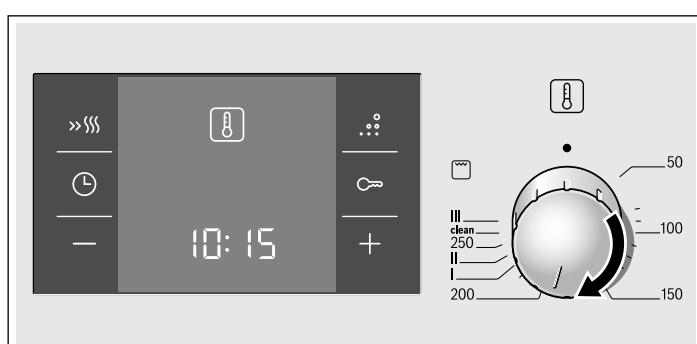
Kaitinimo tipas ir temperatūra

Paveikslėlio pavyzdys: didesnis ir mažesnis kaip \square 190 °C karštis.

1. Funkcijų rankenėle pasirinkite kaitinimo tipą.



2. Temperatūros rankenėle pasirinkite temperatūrą arba grilio lygi.



Orkaitė pradeda kaisti.

Orkaitės išjungimas

Funkcijų pasirinkimo jungiklį pasukite į nulinę padėtį.

Nuostatu keitimas

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

Greitas įkaitinimas

Naudojant greito įkaitinimo funkciją orkaitė greitai pasiekia suprogramuotą temperatūrą.

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

- Karštas oras
- Didesnis ir mažesnis karštis \square
- Mažesnis karštis \square

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

1. Pasirinkite įkaitinimo tipą ir temperatūrą.

2. Trumpai spustelėkite mygtuką .

Indikatoriaus skydelyje pasirodo simbolis . Orkaitė pradeda kaisti.

Greito įkaitinimo pabaiga

Nuskamba signalas. Simbolis išnyksta indikatoriaus skydelyje. Idėkite maisto produktą į orkaitę.

Greito įkaitinimo atšaukimas

Paspauskite mygtuką .

Simbolis išnyksta indikatoriaus skydelyje.

Laiko funkcijų programavimas

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

Įspéjamasis laikrodis

Įspéjamajo laikrodžio veikimas nepriklauso nuo orkaitės veikimo. Įspéjamajame laikrodyste yra atskiras signalas. Tokiu būdu galima atskirti, ar praėjo įspéjamajo 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 įspéjamomo laikrodžio laiką naudodami mygtukus **+** arba **-**.

Siūloma mygtuko **+** reikšmė = 10 minučių

Siūloma mygtuko **-** reikšmė = 5 minutės

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

Įspéjamomo laikrodžio laikas baigėsi

Nuskamba signalas. Indikatoriaus skydelyje pasirodo **00:00**. Išunkite įspéjamajį laikrodį mygtuku .

Įspéjamomo laikrodžio laiko keitimas

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

Įspéjamomo laikrodžio laiko atšaukimas

Vėl nustatykite įspéjamomo laikrodžio laiką ties **00:00** mygtuku **-**. Pakeistas laikas rodomas praėjus kelioms sekundėms. Įspéjamasis laikrodis išsijungia.

Pasižiūrėkite laiko nustatymus

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

Norédami pasižiūrėti įspéjamajį laikrodį , ruošimo trukmę , pabaigos laiką arba laiką , kelis 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 išsijungia. Tokiu būdu apsaugoma nuo kitų užduočių nutraukimo išjungiant orkaitę arba ruošimo laiko viršijimo per neapsižūrėjimą.

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 .

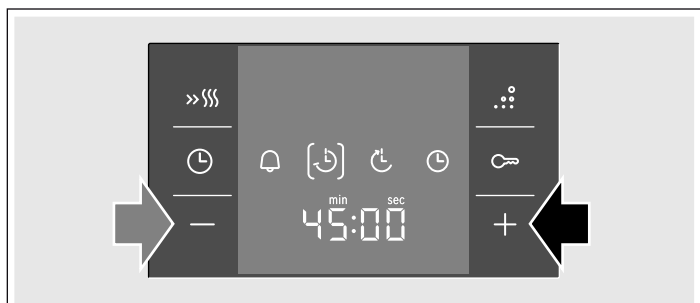
Indikatoriaus skydelyje pasirodo **00:00**. Užsižiebia laiko simboliai, laužtiniai skliaustai yra ties .



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

Siūloma mygtuko **+** reikšmė = 30 minučių

Siūloma mygtuko **-** reikšmė = 10 minučių



Po kelių sekundžių orkaitė įsijungia. 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 paspauskite 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 įspéjamasis laikrodis yra suprogramuotas, prieš tai paspauskite mygtuką .

Ruošimo laiko atšaukimas

Vėl nustatykite ruošimo laiką ties **00:00** mygtuku **-**. Pakeistas laikas rodomas praėjus kelioms sekundėms. Laikas buvo atšauktas. Jei įspéjamasis 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 laužiniuose skliaustuose.

Norédami pasižiūrėti įspéjamajį laikrodį , ruošimo trukmę , pabaigos laiką arba laiką , kelis kartus spauskite mygtuką kol rodyklė užsižiebs prieš pageidaujamą simbolį. Atitinkama reikšmė kelioms sekundėms pasirodo indikatoriaus skydelyje.

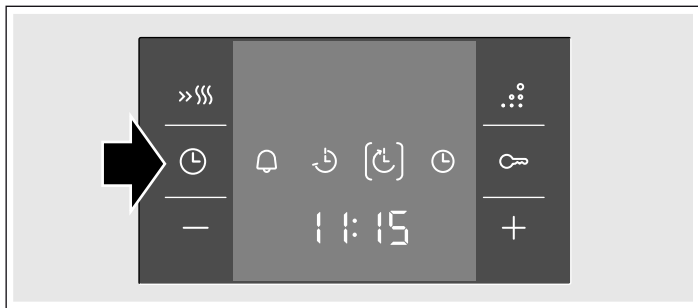
Pabaigos laikas

Orkaitėje galima suprogramuoti laiką, kada norima baigti ruošti patiekalą. Orkaitė automatiškai įsijungia ir išsijungia pageidaujamu laiku. Pvz., galima įdėti maisto produktą į orkaitę ryte ir suprogramuoti, kad patiekalas būtų paruoštas vidurdienį. Įsitinkite, kad būdami orkaitėje per ilgai maisto produktai nesuges.

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

1. Nustatykite funkcijų rankenélę.
2. Nustatykite temperatūros rankenélę.
3. Du kartus paspauskite mygtuką
4. Programuokite ruošimo laiko trukmę mygtukais + arba -.
5. Paspauskite mygtuką

Laužiniai skliaustai yra šalia . Rodomas laikas, kai patiekalas bus paruoštas.



6. Nukelkite baigimo laiką mygtukais + arba -.



Po kelių sekundžių orkaitėje parodomas suprogramuotas laikas ir ji persijungia į laukimo padėtį. Indikatoriaus skydelyje rodomas laikas, kada patiekalas bus paruoštas ir simbolis rodomas laužiniuose skliaustuose. Simboliai ir išsijungia. Kai orkaitė įsijungia, rodoma ruošimo laiko eiga ir simbolis rodomas laužiniuose skliaustuose. Simbolis užgesta.

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 rankenélę ties nuline padėtimi. Orkaitė yra išjungta.

Užbaigimo laiko keitimas

Pakeiskite užbaigimo laiką mygtukais + arba -. Pakeistas laikas rodomas praėjus kelioms sekundėms. Jei įspėjamasis 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 įsijungia. Jei įspėjamasis 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 laužiniuose skliaustuose.

Norédami pasižiūrėti įspėjamajį 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 įvykus 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, laužiniai skliausteliai yra ties .
2. Pakeiskite laiką mygtukais + arba -.

Po kelių sekundžių pasirodo suprogramuotas laikas.

Išjungti laikrodžio rodmenis

Galite užtemdyti rodomus laiko skaičius. Apie tai skaitykite skyriuje *Pagrindinių nustatymų keitimas*.

Apsauga nuo vaikų

Orkaitėje yra apsauga nuo vaikų, skirta apsaugoti, kad jie netycia 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 užgesta. Apsauga nuo vaikų išjungta.

Pagrindinių nustatymų keitimas

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

Pagrindiniai nustatymai	Parinktis 1	Parinktis 2	Parinktis 3
Valandos rodmuo	visada*	tik mygtuku	-
Signalų trukmė praėjus ruošimo laikui arba išspėjamojo laikrodžio laikui	maždaug 10 s	maždaug 2 min.*	maždaug 5 min.
Laukimo laikas, kol bus pritaikytas nustatymas	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 1.
 2. Keiskite pagrindinį nustatymą mygtukais + arba -.
 3. Patvirtinkite mygtuku .
 4. Norėdami baigti paspauskite mygtuką ir palaikykite maždaug 4 sekundes.
- Visi pagrindiniai nustatymai buvo pritaikyti.
- Pagrindinius nustatymus galima vėl keisti bet kuriuo metu.

Valymo funkcija

Valymo funkcija atnaujins automatiškai valomus orkaitės vidaus paviršius.

Orkaitės vidaus galinė ir šoninės sienelės arba lubos gali būti padengti didelio porėtumo keramine danga. Ši danga sugeria kepat ir troškinant tyškančias medžiagas ir jas ištirpina orkaitė veikiant. Dėl šios funkcijos galima atnaujinti šiuos automatiškai valomus paviršius, kurie patys išsivalyti negali.

Prieš valymą

Išimkite iš orkaitės nereikalingus indus ir priedus.

Orkaitės vidaus ir emaliuotų sienelių valymas

Prieš programuodami valymo funkciją nuvalykite automatiškai nevalomus orkaitės vidaus paviršius. Priešingu atveju pasirodys démės, kurių nebus įmanoma pašalinti.

Naudokite valymo skudurėlį ir karštą vandenį su nedideliu kiekiu muilo arba acto. Esant stipriam užsiteršimui, naudokite metalinę plono plieno kempinę arba orkaitėms skirtą valymo priemonę. Naudokite tik tuo atveju, kai orkaitės vidus yra atvésęs. Nevalykite automatiškai valomų paviršių metaline kempine arba orkaitėms skirtomis valymo priemonėmis.

Programavimas

Valymas trunka maždaug valandą.

1. Nustatykite funkcijų rankenélę ties Karštas oras .
2. Nustatykite temperatūros rankenélę ties clean.
3. Paspauskite mygtuką .

Indikatoriaus skydelyje pasirodo simbolis . Rodomas laikas, kada bus baigtas valymas, o simbolis pasirodo kabutėse. Valymas pradedamas po kelių sekundžių. Rodomas einantis valymo laikas ir simbolis rodomas kabutėse. Simbolis užgesta.

Valymas baigtas

Nuskamba signalas. Orkaitė nebekaista. Indikatoriaus skydelyje pasirodo . Du kartus paspauskite mygtuką ir pasukite funkcijų rankenélę ties nuline padėtimi . Orkaitė išsijungia.

Valymo atšaukimas

Paspauskite mygtuką ir nustatykite funkcijų rankenélę ties padėtimi . Orkaitė išsijungia.

Pabaigos laiko nukėlimas

Galima keisti laiką, kada turi baigtis valymas. Taip, pvz., galima atlkti valymą naktį, kad orkaitę būtų galima naudoti dieną.

Programuokite, kaip aprašyta nuo 1 iki 3 punkto. Prieš pasidedant valymui nukelkite pabaigos laiką mygtuku + arba -.

Orkaitė persijungia į laukimo režimą. Indikatoriaus skydelyje rodomas laikas, kada bus baigtas valymas, o simbolis pasirodo kabutėse. Pasidėjus valymui pasirodo trukmė ir simbolis rodomas kabutėse. Simbolis užgesta.

Po valymo

Kai orkaitės vidus visiškai atvės, drėgnu skudurėliu išvalykite druskos likučius nuo automatiškai valomų paviršių.

Priežiūra ir valymas

Orkaitė ilgą laiką išlaikys puikią išvaizdą ir funkcines savybes, jei bus tinkamai atliekamas jos valymas ir priežiūra. Toliau aprašoma, kaip vykdyti orkaitės priežiūrą ir valymą.

Pastabos

- Gali būti, kad dėl skirtinų medžiagų, tokų kaip stiklas, plastikas ar metalas priekinėje orkaitės pusėje pasirodys įvairūs atspalviai.
- Durelių stikle matomi šešeliai, atrodantys kaip nešvarumai, yra orkaitės apšvietimo lempos atspindžiai.
- Pasiekus labai aukštą temperatūrą emalis pridega. Dėl to gali atsirasti nedideli spalvos pakitimai. Šis reiškinys yra normalus ir neveikia orkaitės veikimo. Plonų padėklų kraštai negali būti iki galio emaliuoti. Dėl to jie gali atrodyti šiurkštūs liečias, bet tai neveikia antikorozinės apsaugos.

Valymo priemonės

Atsižvelkite į lentelėje pateiktus nurodymus, kad naudodami netinkamą valymo priemonę nesugadintumėte kai kurių orkaitės paviršių. Nenaudokite

- abrazyvių arba rūgštinių valymo priemonių,
- stiprių produktų, kurių sudėtyje yra alkoholio,
- kietų šluosčių arba kempinių,
- aukštą slėgi arba garų srautą naudojančių valymo prietaisų.

Prieš naudodami naujas šluostes jas gerai išplaukite.

Zona	Valymo priemonės
Orkaitės priekis	Karštas šiek tiek muiliotas vanduo: Nuvalykite šluoste ir nušluostykite švelniu skudurėliu. Nenaudokite stiklų valiklių arba gremžtukų stiklui
Nerūdijantis plienas	Karštas šiek tiek muiliotas vanduo: Nuvalykite šluoste ir nušluostykite švelniu skudurėliu. Nedelsiant nuvalykite kalkių, riebalų, kukurūzų miltų ir kiaušinio baltymo dėmes, nes po jomis gali susidaryti korozija. Techninės pagalbos tarnybos centruse arba specializuotose parduotuvėse galima įsigyti specialių nerūdijančio plieno priežiūros priemonių, kurios yra pritaikytos įkaitusiems paviršiams. Užtepkite valymo priemonę švelniu labai plonu skudurėliu.
Stiklas	Stiklų valikliai: Nušluostykite švelniu skudurėliu. Nenaudokite gremžtuko stiklui.
Ekranėlis	Stiklų valikliai: Nušluostykite švelniu skudurėliu. Nenaudokite alkoholio, acto ar kitų abrazyvių ar rūgštinių valymo priemonių.
Durelių stiklas	Stiklų valikliai: Nušluostykite švelniu skudurėliu. Nenaudokite gremžtukų stiklui.
Orkaitės apšvietimo lempos apsauginis stiklas	Karštas šiek tiek muiliotas vanduo: Nuvalykite šluoste.

Zona	Valymo priemonės
Jungtis Nenuimti!	Karštas šiek tiek muiliotas vanduo: Nuvalykite šluoste. Netrinti.
Grotelės arba bégeliai	Karštas šiek tiek muiliotas vanduo: Užmerkite ir išvalykite šluoste arba šepetėliu.
Kreipikliai	Karštas šiek tiek muiliotas vanduo: Nuvalykite šluoste arba šepetėliu. Nemirkykite ir neplaukite indaplovėse.
Priedai	Karštas šiek tiek muiliotas vanduo: Užmerkite ir išvalykite šluoste arba šepetėliu.

Automatiškai išsivalančių orkaitės vidaus paviršių valymas

Kai kuriose orkaitėse vidaus galinė ir šoninės sienelės arba lubos gali būti padengti didelio porėtumo keramine danga. Ši danga sugeria kepat ir troškinant tyškančias medžiagas ir jas ištirpina orkaitei veikiant. Kuo aukštėsnė bus temperatūra ir kuo ilgiau veiks orkaitė, tuo geresnis bus rezultatas.

Naudojant valymo funkciją galima atnaujinti šiuos automatiškai valomus paviršius, kurie patys išsivalyti negali. Apie tai skaitykite skyriuje **Valymo funkcija**.

Nedidelis dangos spalvos pakitimas neveikia automatinio valymo.

Dėmesio!

- Nenaudokite abrazyvių valymo priemonių. Jie bražo ir gadina didelio porėtumo paviršių.
- Nenaudokite orkaitėms skirtų valymo priemonių keramikinei dangai valyti. Jei netycia ant jos nulaša orkaičių valymo priemonės, nedelsdamis pašalinkite ją kempine ir dideliu kiekiu vandens.

Orkaitės pagrindo ir emaliuotų sienelių valymas

Naudokite valymo šluostę ir šiltą vandenį su nedideliu kiekiu muilo arba acto.

Esant dideliam užterštumui, naudokite metalinę plono plieno kempinę arba specialiai orkaitėms skirtą valymo priemonę. Naudokite tik tuo atveju, kai orkaitės vidus yra atvėses. Neplaukite automatiškai išsivalančių paviršių metaline kempine arba orkaitėms skirtomis valymo priemonėmis.

Apšvietimo funkcija

Siekiant palengvinti orkaitės valymą, jos viduje galima įjungti lemputę.

Orkaitės lempos įjungimas

Pasukite funkcijų rankenélę į padėtį .

Lempa įsijungs. Temperatūros rankenélė turi būti išjungta.

Orkaitės lempos išjungimas

Pasukite funkcijų rankenélę į padėtį O.

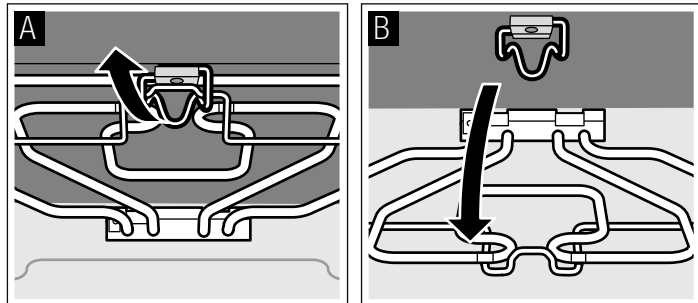
Grilio pasipriešinimo sumažinimas

Siekiant palengvinti valymą, kai kuriose orkaitėse galima sumažinti grilio pasipriešinimą.

⚠️ Nudegimų pavojus!

Orkaitė turi būti atvėsus.

- Patraukite į priekį atlenkiamą grilio rankeną ir stumkite į viršų, kol išgirssite, kad jis įsistatė (pav. A).
- Tuo pat metu palaikykite grilio pasipriešinimą ir nuleiskite jį žemyn (pav. B).



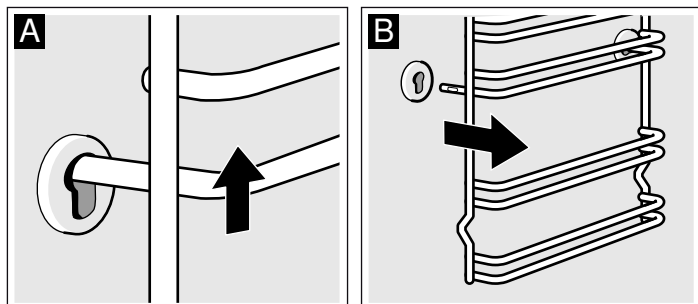
Baigę valymą vėl gražinkite grilio pasipriešinimą atgal. Nuleiskite prispaudžiamą rankenelę žemyn ir įstatykite grilio pasipriešinimą.

Grotelių arba bégelių išémimas ir įdėjimas kairėje ir dešinėje

Galima išimti groteles arba bégelius kairėje ir dešinėje, norint juos išvalyti. Orkaitė turi būti atvėsus.

Grotelių arba bégelių nuémimas

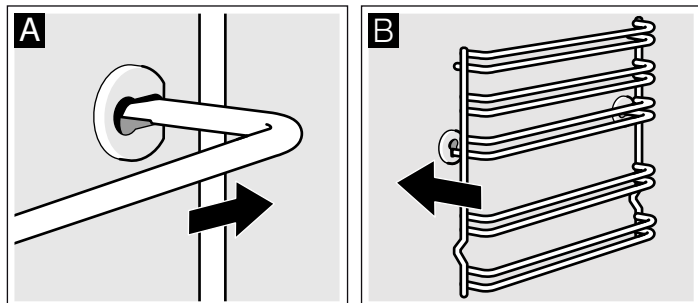
- Pakelkite groteles arba bégelius už priekinės dalies ir juos nuimkite (A pav.).
- Paskui ištraukite groteles arba bégelių iki galo į priekį ir išimkite (B pav.).



Groteles arba bégelius galima plauti indaplovėje ir kempine. Valant atsparias dėmes rekomenduojama naudoti šepetėlį.

Grotelių arba bégelių užkabinimas

- Visų pirmą įkiškite groteles arba bégelių į užpakalinę angą, šiek tiek paspausdami atgal (pav. A).
- ir po to įstatykite ją į priekinę angą (pav. B).

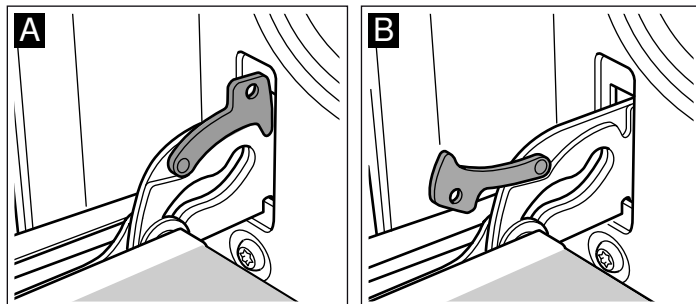


Groteles arba bégelius galima regoliuoti stumiant į kairę ir į dešinę. Išlinkimas visada turi būti nukreiptas žemyn.

Orkaitės durelių nuémimas ir uždėjimas

Siekiant palengvinti durelių išmontavimą ir stiklų išvalymą galima nuimti orkaitės dureles.

Orkaitės durelių šarnyruose yra blokavimo svirtys. Kai blokavimo svirtis yra užfiksuota (pav. A), durelių nuimti negalima. Jei norint nuimti dureles atidaroma blokavimo svirtis (pav. B), šarnyras užsiblokuoja. Tokiu būdu jų negalima uždaryti staiga.

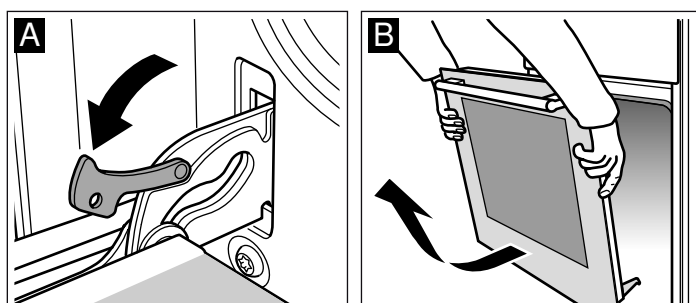


⚠️ Sužalojimo pavojus!

Jei šarnyras neužblokuojami svirtimi, jie gali staiga užsidaryti. Stebékite, kad blokavimo svirtys visada būtų uždarytos, išskyrus nuimant dureles, kai svirtys turi būti atidarytos.

Durelių nuémimas

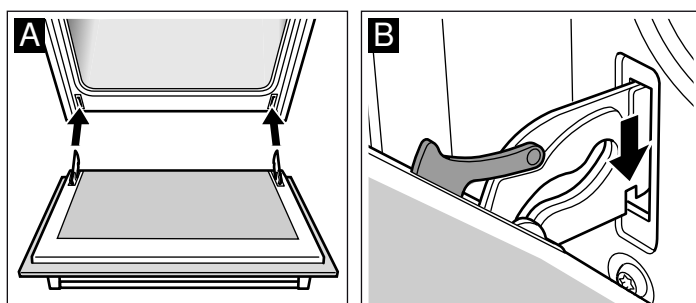
- Iki galo atidarykite orkaitės dureles.
- Ištraukite abi blokavimo svirtis, esančias dešinėje ir kairėje (pav. A).
- Uždarykite orkaitės dureles iki ribos (pav. B). Suimkite dureles abiem rankomis iš dešinės ir kairės pusės. Šiek tiek jas priverkite ir ištraukite.



Durelių užkabinimas

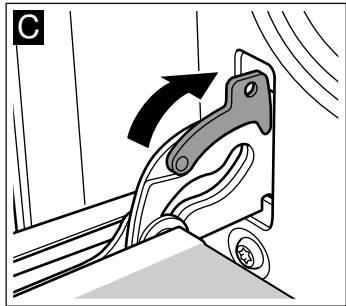
Vėl užkabinkite dureles atlikdami tuos pačius veiksmus priešinga eilės tvarka.

- Vėl užkabindami dureles stebékite, kad abu šarnyras būtų tiksliai įstatyti į jiems skirtas angas (pav. A).
- Vidinė šarnyrų anga turi būti įstatyta abejose pusėse (pav. B).



Jei angos nesumontuojamos tinkamai, durelės gali būti sumontuotos nelygiai.

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



⚠ Sužalojimo pavojas!

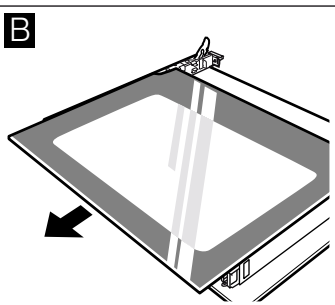
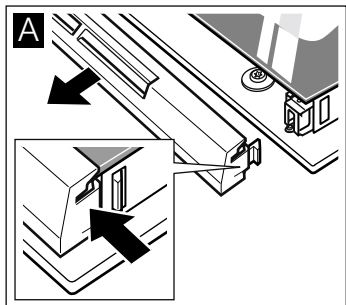
Nelieskite šarnyro, jei durelės netycia nukrenta arba jei šarnyras užsidaro staiga. Kreipkitės į Techninės pagalbos tarnybą.

Durelių stiklo išmontavimas ir sumontavimas

Norédami geriau išvalyti, galite išmontuoti orkaitės durelių stiklus.

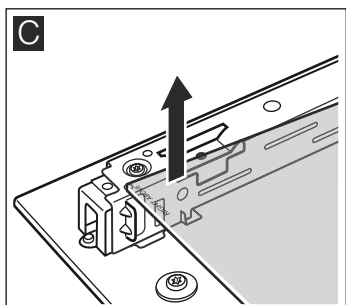
Išmontavimas

1. Nukabinkite orkaitės dureles ir padékite jas ant virtuvinio rankšluosčio, rankena turi būti nukreipta žemyn.
2. Ištraukite viršutinį orkaitės durelių dangtį. Tai padarykite paspausdami pirštais liežuvėlį, kuris yra kairėje ir dešinėje pusėje (A pav.).
3. Pakelkite ir ištraukite viršutinį stiklą (B pav.).



Jei durelėse yra trys stiklai atlikite dar šį veiksmą:

4. Pakelkite ir ištraukite stiklą (C pav.).



Nušluostykite stiklus stiklų valikliu ir švelnia šluoste.

⚠ Pavojas susižalot!

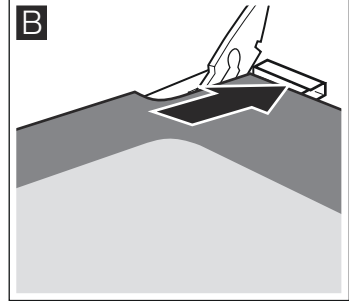
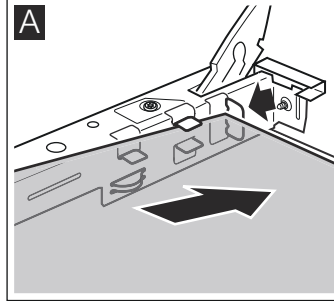
Subraižytas prietaiso durelių stiklas gali suskilti. Nenaudokite stiklo grandikliu, aštrių ir bražių valymo priemonių.

Montavimas

Jei durelėse yra du stiklai, atlikite veiksmus nuo 2 iki 4.

Sumontavę patikrinkite, ar užrašas „right above“, esantis apačioje kairėje, yra atvirkščias.

1. Įstatykite stiklą gale, ji palenkdamai (A pav.).
2. Ikiškite viršutinį stiklą iki galo, ji palenkdamai. Lygus paviršius turi būti nukreiptas į išorę. (B pav.)



3. Uždékite dangtį ir paspauskite.

4. Užkabinkite orkaitės dureles.

Vėl galite naudotis orkaite, kai stiklai yra tinkamai sumontuoti.

Ką daryti gedimo atveju

Dažnai jvykus gedimui paprastai tai yra nedidelis sutrikimas, kurį nesunku pašalinti. Prieš kreipdamiesi į techninės pagalbos skyrių pasitenkite ištaisyti gedimą remdamiesi toliau pateikta lentele.

Gedimų lentelė

Gedimas	Galima priežas-	Sprendimas / patarimai
Viryklė neveikia.	Sugedo saugiklis.	Patikrinkite saugiklių déžutėje, ar saugiklis yra geros būklės.
	Elektros energijos tiekimo sutrikimas.	Patikrinkite, ar šviesa virtuves įsijungia ir ar veikia kitos elektriniai buitiniai prietaisai.
Indikatoriaus skydelyje mirksi simbolis \ominus ir keturi nuliai.	Elektros energijos tiekimo sutrikimas.	Nustatykite laiką iš naujo.
Viryklė nekaista.	Kontaktuose yra dulkių.	Kelis kartus į abi puses pasukiojite su kamasišias rankenėles.

Klaidų pranešimai

Kai indikatoriaus skydelyje pasirodo klaidos pranešimas su E , paspauskite mygtuką \ominus . Pranešimas dings. Ištrinama pasirinkta laiko funkcija. Jei klaidos pranešimas nedingsta, praneškite Techninės pagalbos tarnybai.

Toliau pateiktus kladų pranešimus gali ištaisyti pats naudotojas.

Klaidos pranešimas	Galima priežas-	Sprendimas / patarimai
$E011$	Kažkuris mygtukas buvo spaudžiamas per ilgai arba yra įstrigęs.	Paspauskite visus mygtukus po vieną. Patikrinkite, ar kuris nors mygtukas néra įstrigęs, apipiltas ar nešvarus.

⚠ Elektros iškrovos pavojus!

Netinkamai atliekami remonto darbai yra pavojingi. Remonto darbus gali atlikti tik tinkamai apmokyti Techninės pagalbos tarnybos darbuotojai.

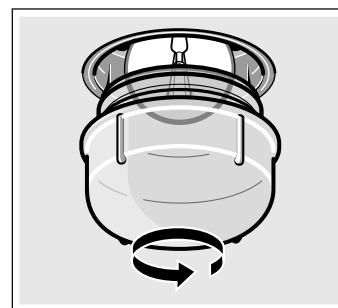
Orkaitės lempos pakeitimas

Jei orkaitės lemputė perdegė, ją reikia pakeisti. Techninės pagalbos tarnyboje arba specializuotose parduočių galima išsigti 220–240 V, cokolis E14, 25 W ir atspalias temperatūrai ($T300^{\circ}\text{C}$) pakaitines lemputes. Naudokite tik šias lemputes.

⚠ Elektros iškrovos pavojus!

Atjunkite aparata nuo elektros tinklo. Įsitikinkite, ar jis yra atjungtas.

1. Patieskite orkaitėje virtuvinj rankšluostį, kad išvengtumėte sugadinimo.
2. Nuimkite apsauginj stiklą sukdami ji į kairę.



3. Pakeiskite lemputę panašaus tipo lempute.

4. Vėl užsukite apsauginj stiklą.

5. Išimkite virtuvinj rankšluostį ir vėl prijunkite aparata prie elektros tinklo.

Apsauginis stiklas

Sugadintus apsauginius stiklus reikia pakeisti. Apsauginius stiklus galima užsisakyti techninės pagalbos tarnyboje. Nurodykite aparato gaminio kodą ir gamybos numerį.

Klientų aptarnavimo skyrius

Jei prietaisą reikia remontuoti, Jums padės klientų aptarnavimo skyriaus darbuotojai. Mes visada rasime tinkamą sprendimą, kad nereikėtų būti reikalaujant namams važiuoti technikui.

Gaminio numeris (E) ir gamybos numeris (FD)

Nurodykite gaminio numerį (E-Nr.) ir gamybos numerį (FD-Nr.), kad gautumėte kvalifikotą patarimą. Charakteristikų etiketė su atitinkamais kodais yra dešinėje orkaitės durelių pusėje. Tam, kad atėjus reikiamaam momentui būtų išvengta nemalonumu, rekomenduojame pasižymeti savo aparato duomenis bei techninės pagalbos tarnybos telefono numerį, pateiktą kitame paragrade.

E-Nr.

FD-Nr.

Techninės pagalbos tarnyba ☎

Atminkite, kad netinkamo naudojimo atveju techninės pagalbos skyriaus paslaugos nebus teikiamos nemokamai, net jei garantijos laikotarpis dar néra pasibaigęs.

Remonto pavedimai ir patarimai gedimų atvejais

Visu 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, kaip taupyti energiją ir saugoti aplinką

Čia pateikiami patarimai, kaip kepat galima tausoti energiją ir tinkamai pašalinti naudotą prietaisą.

Energijos taupymas

- Iš anksto įkaitinkite orkaitę tik tais atvejais, kai tai nurodyta recepte arba lentelėse.
- Naudokite tamsias, lakuotas ar emaliuotas juodai kepimo formas. Jos geriau sugeria karštį.
- Kepimo, skrudinimo ar troškinimo ciklų metu orkaitės durelės turi būti uždarytos.
- Jei orkaitėje bus kepama daug bandelių, pageidautina tai daryti iš karto vieną po kitos. Orkaitė vis dar bus karšta. Tokiu būdu sutrumpės antro pyrago kepimo trukmė. Taip pat vienu

metu gali būti įdedamos stačiakampės kepimo formos, viena šalia kitos.

- Jei kepimo trukmė yra ilga, galima išjungti orkaitę 10 minučių prieš pasibaigiant laikui ir pabaigai išsinaudoti likutinę šilumą.

Ekologiškas utilizavimas

Pakuotę utilizuokite pagal aplinkosaugos reikalavimus.



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

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

Mūsų virtuvės studijoje atliekama griežta kontrolė

Šiame paragafe pateikiamas patiekalų sąrašas ir atitinkami nustatymai. Nurodoma detali kaitinimo tipų ir atitinkamiems patiekalamams pritaikytų temperatūrų informacija. Taip pat nurodoma informacija, susijusi su priedais ir idealiu įdėjimo aukščiu. Taip pat pateikiama patarimai dėl indu ir paruošimo būdo.

Pastabos

- Lentelėje pateiktos reikšmės taikomos patiekalų ruošimui, kai orkaitės vidus yra tuščias ir atvésęs.
- Orkaitę iš anksto įkaitinti reikia tik kai taip nurodyta lentelėse. Prieš naudojantis orkaite reikia iš jos išimti visus priedus, kurie nebus naudojami. Iš anksto įkaitinus aparatau uždenkite priedus kepimo popieriumi.
- Su laiku susijusios reikšmės, pateiktos šiose lentelėse, yra apytikrės. Jos nustatomos pagal maisto produktų kiekį ir sudėtį.
- Naudokite pateiktą priedą. Papildomus priedus galima įsigyti kaip specialius priedus specializuotose parduotuvėse arba Techninės pagalbos tarnyboje.
- Prieš naudojantis orkaite reikia iš jos išimti priedus ir indus, kurie nebus naudojami.
- Išsimdami iš orkaitės vidaus įkaitusius priedus arba indus visada naudokite pritaikytą skudurėlį.

Pyragaičiai ir konditerijos gaminiai

Kepimas tam tikrame lygyje

Naudojant viršutinį ir apatinį kaitinimą ☐ užtikrinamas geresnis bandelių kepimas.

Kepant su karštu oru ☈ rekomenduojama įstatyti priedus toliau nurodytuose aukščiuose:

- Bandelės kepimo formose: aukštis 2
- Bandelės ant padéklo: aukštis 3

Kepimas įvairiuose lygiuose

Karšto oro režimo naudojimas ☈.

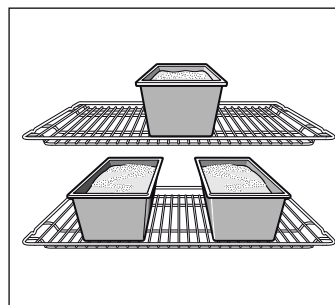
Kepimo 2 lygiuose aukščiai:

- Emaliuotas padéklas: aukštis 3
- Aluminio padéklas: aukštis 1

Vienu metu į orkaitę įdėtuose padékluose esantys patiekalai nebūtinai bus paruošti vienu metu.

Lentelėse pateikiama daug patarimų kiekvienam patiekalui.

Jei vienu kartu naudojamos 3 stačiakampės kepimo formos, sudékite jas ant grotelių viena kaip pavaizduota paveikslėlyje.



Pastaba: Nedékite maisto produktų tiesiai ant alumininio kepimo padéklo. Ant alumininio kepimo padéklo patieskite kepimo popieriaus.

Formos kepimui

Geriausiai tinka metalinės tamsios formos kepimo formos.

Jei naudojamos šviesios plono metalo arba stiklinės kepimo formos, ruošimo laikas pailgėja ir bandelės apkepa netolygiai.

Naudojant silikonines kepimo formas reikia laikytis šių kepimo formų gamintojo nurodymų ir receptų. Paprastai silikoninės kepimo formos yra mažesnės, nei iprastos. Tešlos kiekis ir recepto nurodymai gali skirtis.

Lentelės

Lentelėje pateikiami optimalūs kiekvieno tipo pyragui ar desertui kaitinimo tipai. Kaitinimo temperatūra ir laikas priklauso nuo tešlos kiekio ir konsistencijos. Dėl to kaitinimo lentelėse visada nurodomi laiko intervalai. Visada pradékite nuo žemiausio. Nustačius žemiausią temperatūrą pasiekiamas tolygiausias apkepimas. Jei reikia, ją galima padidinti toliau aprašytais atvejais.

Jei orkaitė buvo įkaitinta, kaitinimo trukmės sumažinamos 5 arba 10 minučių.

Papildoma informacija pateikiama skyriuje „Kepimo pasiūlymuose“, papildančiame lenteles.

Norėdami kepti tik vieną pyragą tam tikrame lygyje, įdékite kepimo formą į emaliuotą padékla.

Jei vienu metu kepami kelios bandelės, ant grotelių vieną šalia kitos galima pastatyti kelias kepimo formas.

Kepimo formoje kepami pyra- Forma ant grotelių gai		Lygis	Kaitinimo būdas	Temperatūra (°C)	Kepimo trukmė, minutėmis
Plokštainis	Plokštainio forma iš Baltos skardos, 31 cm Ø.	1		220-240	40-50
		1+3		190-200	35-45
Apkepas su įdaru	Plokštainio forma iš Baltos skardos, 31 cm Ø.	1		220-230	40-50
Pyragas*	Pyrago forma iš Baltos skardos, 28 cm Ø.	2		180-200	50-60
Biskvitinis pyragas, paprastas	Vainiko / kekso kepimo forma	2		160-180	55-70
	3 stačiakampės formos	3+1		140-160	70-90

* Jei kartu norite kepti kelis pyragus, ant grotelių galite dėti kelias kepimo formas.

Bandelės ant orkaitės padėklo		Aukštis	Kaitinimo tipas	Temperatūra °C	Ruošimo trukmė, minutėmis
Picos	Orkaitės padékas	2		200-220	25-35
	Aliuminio padéklas + negilus orkaitės padéklas	1+3		170-180	35-45
	Aliuminio padéklas + universalus gilus padéklas	1+3		170-180	35-45
Sluoksniuota tešla	Orkaitės padékas	3		180-200	25-35
	Aliuminio padéklas + negilus orkaitės padéklas	1+3		170-190	30-45
	Aliuminio padéklas + universalus gilus padéklas	1+3		170-190	30-45
Burekas	Universalus padéklas	2		190-200	40-55

Specializuotoje parduotuvėje arba techninės pagalbos tarnyboje galima įsigyti papildomą viryklos padéklą.

Duona ir bandelės		Aukštis	Kaitinimo tipas	Temperatūra °C	Ruošimo trukmė, minutėmis
Mielinės bandelės su 1,2 kg miltų*, Emaliuotas padéklas (ijkaitinti)		2		270	8
				200	35-45
Fermentinės tešlos duona su 1,2 kg miltų*, (ijkaitinti)	Emaliuotas padéklas	2		270	8
				200	40-50
Bandelės (pvz., ruginės)	Emaliuotas padéklas	3		200-220	20-20

* Niekada nepilkite tiesiogiai į orkaitės vidų vandens, kai jis yra įkaitusi.

Konditerijos gaminiai		Aukštis	Kaitinimo tipas	Temperatūra °C	Ruošimo trukmė, minutėmis
Sausainiai ir džiūvėsiai	Emaliuotas padéklas	3		150-160	20-30
	Aliuminio padéklas + negilus orkaitės padéklas	1+3		140-150	20-30
	Aliuminio padéklas + universalus gilus padéklas	1+3		140-150	20-30
Morengai	Emaliuotas padéklas	3		80-90	180-210
Spurgos	Emaliuotas padéklas	2		190-210	30-40
Migdoliniai sausainiai	Emaliuotas padéklas	3		110-130	30-40
	Aliuminio padéklas + negilus orkaitės padéklas	1+3		100-120	35-45
	Aliuminio padéklas + universalus gilus padéklas	1+3		100-120	35-45

Papildomus padéklus galima įsigyti specializuotose parduotuvėse kaip papildomus priekus.

Pasiūlymai ir praktiniai patarimai dėl kepimo orkaitėje

Jei norite, naudokite savo receptą.	Galite orientuotis į panašų produktą, pateiktą ruošimo lentelėje.
Patikrinkite, ar suplakta pyrago tešla jau yra paruošta.	Likus 10 minučių iki recepte nurodyto kepimo laiko pabaigos, pradurkite pyragą aukščiausioje vietoje plona medine lazdele. Jei ištraukta lazdelė yra švari, be tešlos likučių, pyragas yra iškepės.
Pyragas yra jdubės.	Kitą kartą naudokite mažiau skysčio arba pasirinkite 10 laipsnių žemesnę kepimo temperatūrą. Plakdami tešlą laikykite recepte nurodyto laiko.
Pyragas gerai iškilo centre, bet kraštuose jo aukštis mažesnis.	Netepkite kepimo formos riebalais. Baigus kepti pyragui, atsargiai peiliu atskirkite ji nuo kepimo formos.
Pyragas per daug apskrudės iš viršaus.	Įdékite į orkaitę žemesnį pyragą, pasirinkite žemesnę kepimo temperatūrą ir kepkite ilgiau.
Pyragas per sausas.	Kelis kartus pradurkite jau iškepusį pyragą lazdele. Jlašinkite į šias vietas kelis lašus vaisių sulčių arba kokio nors alkoholinio gérimo. Kitą kartą pasirinkite 10 laipsnių aukštesnę kepimo temperatūrą ir sutrumpinkite kepimo laiką.
Duona arba konditerijos gaminiai (pvz., varškės pyragas) iš išvaizdos atrodo gerai, bet viduje jaučiama tešla (drėgmė, vietomis šlapia).	Kitą kartą naudokite mažiau skysčio ir palikite produktą orkaitėje šiek tiek ilgiau, sumažinę temperatūrą. Kepant pyragus su užpilama danga, visų pirma iškepkite pagrindą. Po to ant pyrago pagrindo, prieš uždėdami viršutinę dalį, užberkite skaldytų migdolų arba duonos trupinių. Laikykite nurodymų dėl recepto ir kepimo laiko.
Bandelės apkepa netolygiai.	Pasirinkite žemesnę temperatūrą, bandelės apkeps tolygiai. Kepkite jautresnes bandelės naudodamai kaitinimą iš viršaus ir iš apačios viduriniame lygyje. Išsi-kišę kepimo popierius kraštai taip pat gali paveikti oro cirkuliaciją. Visada ji nupjaukite ties padéklo kraštais.
Apatinė vaisių pyrago dalis yra per šviesi.	Kitą kartą įdékite pyragą vienu lygiu žemiau.
Vaisių sultys išteka.	Kitą kartą naudokite universalų padékla, jei ji turite.
Nedidelės mielinės bandelės kepamos gali pri- lipti viena prie kitos.	Stenkitės palikti tarp jų maždaug 2 cm tarpą. Tokiu būdu joms liks pakankamai vienos plėstis ir jos apkeps iš visų pusų.
Kepant skirtinguose lygiuose. Viršutiniame padėkle esančios bandelės yra tamsesnės spalvos, nei esančios žemesniame.	Kepdami skirtinguose lygiuose visada naudokite karštą orą Net jei įdedami kepti keli padékla vienu metu, tai nereiškia, kad jie iškeps vienu metu.
Kepant sultingus pyragus kondensuojasi van- duo.	Kepant gali atsirasti vandens garu. Dalis šių garų pasišalina per orkaitės durelių angą, todėl jie gali kondensuoti vandens lašelių forma ant valdymo skydelio arba priekinių šalia esančių baldų sienelių. Tai yra fizikinis reiškinys.

Mėsa, paukštiena, žuvis

Indai

Galima naudoti bet kokį karščiu atsparų indą. Didelių matmenų kepiniams taip pat galima naudoti emaliuotą padékla.

Mažiausiai tinka naudoti stiklinius indus. Patikrinkite, ar prikaistuvio dangtis gerai išsistato ir uždengia.

Jei naudojami emaliuoti indai, reikia jipilti daugiau skysčio.

Jei naudojami nerūdijančio plieno indai, mėsa taip neapskrus ir bus iškepta ne taip stipriai. Tokiu atveju prailginkite kepimo trukmę.

Lentelėse pateikti duomenys:
indas be dangčio = atidaryta
indas su dangčiu = uždaryta

Visada statykite indą grotelių centre.

Iškaitę stiklo indai turi būti statomi ant sauso virtuvės rankšluosčio. Stiklas gali trūkti, jei pagrindas bus drėgnas arba vėsus.

Kepimas

Jei mėsa liesa, jipilkite šiek tiek vandens. Inde turi būti maždaug ½ cm skysčio.

Jei ruošiami troškiniai, vandens reikės jipilti daug. Inde turi būti maždaug 1 - 2 cm skysčio.

Skysčio kiekis visada priklausys nuo mėsos tipo ir medžiagos, iš kurios pagamintas indas. Naudojant emaliuotus indus reikės daugiau skysčio, nei naudojant stiklinius indus.

Nerūdijančio plieno puodus naudoti galima, nors ir yra tam tikru apribojimų. Mėsa ruošiama daug ilgiau ir apdega mažiau. Jei naudojami šio tipo puodai, pasirinkite aukštesnę temperatūrą arba ilgesnę ruošimo trukmę.

Kepimas ant grilio

Kepant ant grilio orkaitė visada turi būti uždaryta.

Norėdami kepti ant grilio prieš įdēdami produktą į orkaitę kaitinkite orkaitę 3 minutes.

Dékite kepamo patiekalo dalis tiesiai ant gretelių. Jei ruošiama tik viena dalis, bus geriau, jei ją padėsite centrinėje gretelių dalyje.

Istatykite emaliuotą padékla aukštyste 1. Taip surenkamos mėsos sultys ir orkaitė lieka švaresnė.

Nestatykite orkaitės padéklo arba universalaus padéklo aukštyste 4 arba 5. Dėl didelio karščio jie gali deformuotis ir ištraukiama sugadinti orkaitės vidų.

Esant galimybei stenkitės ruošti vienodo storio gabalus. Taip jie iškepa vienodai ir išlieka sultingi. Keptą mėsą sudykite po to, kai iškepsite į ant grilio.

Praėjus ⅔ kepimo laiko apverskite kepmamus gabalėlius.

Grilio pasipriešinimas išsijungia ir išsijungia automatiškai. Tai yra normalu. Išsijungimo ir išsijungimo dažnis priklausys nuo suprogramuoto grilio lygio.

Mėsa

Praėjus pusei laiko apverskite mėsą.

Kai kepsnys paruoštas, palikite dar 10 minučių uždarytoje ir išjungtoje orkaitėje. Tokiu būdu mėsos geriau pasiskirstys sulty.

Pasibaigus kaitinimo laikui, jvyniokite jautienos kepsnį į aliuminio foliją ir palikite orkaitėje 10 minučių.

Kepdami kiaulieną su oda padarykite odoje kryžiaus formos išpjovą ir jdékite kepsnį į indą taip, kad iš pradžių oda būtų nukreipta žemyn.

Mėsa	Svoris	Indas	Aukštis	Kaitinimo tipas	Temperatūra °C, grilio lygis	Ruošimo trukmė, minutėmis
Jautienos troškinys (pvz., krūtininė)	1,0 kg	uždaryta	2		220-240	90
	1,5 kg		2		210-230	110
	2,0 kg		2		200-220	130
Jautienos nugarinė	1,0 kg	atidaryta	2		210-230	70
	1,5 kg		2		200-220	80
	2,0 kg		2		190-210	90
Jautienos kepsnys, šiek tiek apkeptas	1,0 kg	atidaryta	1		210-230	40
Žlėgtainiai, gerai iškepti*		Grotelės	5		3	20
Žlėgtainiai, šiek tiek apkepti*			5		3	15
Kiauliena be poodinių lašinių (pvz., sprandinė)	1,0 kg	atidaryta	1		190-210	100
	1,5 kg		1		180-200	140
	2,0 kg		1		170-190	160
Kiauliena su poodiniais lašiniiais (pvz., nugarinė, karka)	1,0 kg	atidaryta	1		180-200	120
	1,5 kg		1		170-190	150
	2,0 kg		1		160-180	180
Rūkyti kiauliu šonkauliai, su kaulu	1,0 kg	uždaryta	2		210-230	70
Smulkintos mėsos troškinys	750 g mėsos	atidaryta	1		170-190	70
Dešrelės	maždaug 750 g	Grotelės	4		3	15
Veršienos troškinys	1,0 kg	atidaryta	2		190-210	100
	2,0 kg		2		170-190	120
Ériuko šlaunis be kaulo	1,5 kg	atidaryta	1		150-170	110

* Pašildykite orkaitę 5 minutes.

Paukštiena

Stalo svarstyklės nurodo paukštieną be jdaro ir paruoštą kepti.

Padékite nepjaustytą paukštį ant grotelių, iš pradžių krūtine žemyn. Praėjus numatytam laikui $\frac{2}{3}$ apverskite.

Apverskite kepmus gabalėlius, kalakutienos išpjovas arba vištos krūtinėles praėjus pusei numatyto kepmo laiko.

Apverskite paukštienos gabalėlius praėjus $\frac{2}{3}$ laiko.

Jei ruošiama antis arba žasis, pradurkite odą po sparnais, kad išbėgtų riebalai.

Paukštiena bus labiau apskrudusi ir traški, jei maždaug kepimo laiko pabaigoje ji bus ištepta sviestu, vandeniu su druska arba apelsinu sultimi.

Kepant grilyje tiesiogiai ant grotelių, padékite emaliuotą padéklą aukštynė 1.

Paukštiena	Svoris	Indas	Aukštis	Kaitinimo tipas	Temperatūra °C	Ruošimo trukmė, minutėmis
Pusė viščiuko, nuo 1 iki 4 dalių	po 400 g kiekvienas gabalėlis	Grotelės	2		200-220	40-50
Viščiukas, pjaustytas	gabaliukai po 250 g	Grotelės	2		200-220	30-40
Viščiukas, visas nuo 1 iki 4 vienetų	po 1,0 kg kiekvienas	Grotelės	2		190-210	50-80
Antis	1,7 kg	Grotelės	2		180-200	90-100
Žasis	3,0 kg	Grotelės	2		170-190	110-130
Jaunas kalakutas	3,0 kg	Grotelės	2		180-200	80-100
2 kalakuto šlaunelės	po 800 g kiekviena	Grotelės	2		190-210	90-110

Žuvis

Praėjus kuriam laikui apverskite 2/3 žuvies gabalėlius.

Kepdami nepjaustytas žuvis nepamirškite jų apversti. J orkaitę nepjaustytas žuvis dékite jų plaukimo padėtyje, jų nugaros pelekas turi būti nukreiptas į viršų. Tam, kad žuvis išlaikytų

formą, j žuvies vidų įkiškite perpjautą bulvę arba nedidelį atsparų kaitinimui indelį.

Kepant žuvies filė pilkite kelis šaukštus skysčio, kad žuvis troškintusi.

Kepant grilyje tiesiogiai ant grotelių, padékite emaliuotą padéklą aukštyje 1.

Žuvis	Svoris	Indas	Aukštis	Kaitinimo tipas	Temperatūra °C	Laikas minutėmis
Žuvis, balta / maišyta (visa), pvz., dorada	600 g	Emaliuotas padéklas	3	<input type="checkbox"/>	180-190	45-55
Riebi žuvis (maži gabalėliai), pvz., lašiša		Grotelės*	2	<input type="checkbox"/>	180-190	45-55
Sidabrinė menkė, faršiuota	1,0 kg	Emaliuotas padéklas	3	<input type="checkbox"/>	180-190	55-65

* Istatykite emaliuotą padéklą aukštyje 1.

Praktiniai patarimai įprastam kepimui ir kepimui ant grilio

Šioje lentelėje nepateikiama duomenys, Pasirinkite nurodymus, alitinkančius mažiausią svorį ir didinkite laiką pagal poreikį, susiję su kepsnio svoriu.

Kaip patikrinti, ar patiekalas jau iškepės. Naudokite mėsai skirtą termometrą (jį galima įsigyti specializuotose parduotuvėse) arba atlikite „patikrinimą šaukštu“. Paspauskite kepsnį šaukštu. Jei jis yra standus, reiškia kepsnys paruoštas. Jei jis yra minkštasis, reikia dar kepti.

Kepsnys yra per tamsus ir kai kuriose vietose kraštai pridėgė. Patikrinkite aukštį, kuriame padėtas kepsnys, ir temperatūrą.

Kepsnys atrodo gerai, bet pridėgė padažas. Kitą kartą naudokite didesnę keptuvę arba pilkite daugiau skysčio.

Kepsnys atrodo gerai, bet padažas yra per daug šviesus ir skystas. Kitą kartą naudokite mažesnę keptuvę arba pilkite mažiau skysčio.

Kepant patiekalą kyla vandens garai. Tai būtinas fizikos efektas ir tai yra normalu. Didelė dalis šių vandens garų pasišalina per angą garams. Vandens garai gali kondensuoti ant valdymo skydelio arba ant gretimų baldų sienelių ir nutekėti kondensuoto vandens pavidalu.

Kepiniai, keksai, skrebučiai

Visada statykite indą ant grotelių.

Norėdami kepti tiesiogiai ant grotelių be indų, i statykite emaliuotą padéklą aukštyje 1. Tokiu būdu orkaitė liks švaresnė.

Kepinio būsena priklausys nuo indo dydžio ir kepinio aukščio. Lentelėje pateikiama tik apytikrės reikšmės.

Patiekalas	Indas	Aukštis	Kaitinimo tipas	Temperatūra °C, grilio lygis	Ruošimo trukmė, minutėmis
Saldūs keksai (pvz., varškės keksas su vaisiais)	Kepimo forma keksams	2	<input type="checkbox"/>	180-200	40-50
Prieskoniniai kepiniai su paruoštais ingredientais (pvz., makaronų kepinys)	Kepimo forma keksams arba emaliuotas padéklas	3	<input type="checkbox"/>	210-230	30-40
Prieskoniniai kepiniai su žaliais ingredientais* (pvz., bulvių kepinys)	Kepimo forma kepimui arba emaliuotas padéklas	2	<input checked="" type="checkbox"/>	160-180	50-70
Skrebučių kepimas	Grotelės	5	<input checked="" type="checkbox"/>	3	4-5
Skrebučių skrudinimas	Grotelės	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	170-180	8-12

* Kepinys neturėtų būti aukštesnis kaip 2 cm.

Paruošti produktai

Atsižvelkite į ant pakuotės pateiktus gamintojo nurodymus.

Dengdami priedus kepimo popieriumi įsitikinkite, kad šis popierius tinkta naudoti aukštoje temperatūroje. Pritaikykite

popieriaus matmenis patiekalo, kuris bus ruošiamas, matmenims.

Gautas rezultatas priklausys tiesiogiai nuo maisto produkto tipo. Neapdirbtai produktai gali būti netolygūs ir gali skirtis jų spalva.

Patiekalas	Priedai	Aukštis	Kaitinimo tipas	Temperatūra °C	Laikas minutėmis
Keptos bulvytės	Grotelės arba emaliuotas padéklas	3		190-210	20-30
Pica	Grotelės	2		200-220	15-20
Pica-bagetas	Emaliuotas padéklas	3		190-200	20-25

Pastaba: Kaitinant sušaldytus produktus padéklas gali deformuotis. Taip yra dėl temperatūrų skirtumo, kurį patiria priedai. Kaitinimo metu deformacija išnyks.

Ypatingi patiekalai

Žemoje temperatūroje paruošiamas geras tirštas jogurtas bei porėta mielinė masė.

Visų pirma išimkite priedus ir groteles arba bégelius kairėje ir dešinėje iš orkaitės.

Jogurto paruošimas

- Užvirkite 1 litrą pieno (3,5 % riebumo) ir palikite atvėsti iki 40 °C.
- Įmaišykite 150 g jogurto (šaldytuvo temperatūros).
- Supilkite į puodelius ar indelius ir uždenkite skaidria plėvele.

4. Pašildykite orkaitės vidų, kaip nurodyta.

5. Po to pastatykite puodelius arba indelius ant orkaitės vidaus pagrindo ir paruoškite kaip nurodyta.

Palaukite, kol mielių masė pakils

- Mielų masę paruoškite įprastu būdu. Supilkite masę į karščiu atsparą keraminį indą ir uždenkite.
- Pašildykite orkaitės vidų, kaip nurodyta.
- Išjunkite aparatą ir palikite masę išjungtos orkaitės viduje.

Patiekalas	Indai	Aukštis	Kaitinimo tipas	Temperatūra	Laikas
Jogurtas	Padéklite puodelius ar indelius	ant orkaitės vidaus pagrindo		Pašildykite iki 50 °C 50 °C	5 min. 8 h.
Palaukite, kol mielių masė pakils	Pastatykite karščiu atsparą indą	ant orkaitės vidaus pagrindo		Pašildykite iki 50 °C, išjunkite aparatą ir idékite mie- linę masę į orkaitę.	5–10 min. 20–30 min.

Atšildymas

Atšildymo trukmė priklauso nuo maisto produkto tipo ir kieko.

Atsižvelkite į ant pakuotės pateiktus gamintojo nurodymus.

Išimkite sušaldytus maisto produktus iš pakuotės ir sudékite į tinkamą indą ant grotelių.

Paukštį dékite į indą krūtine žemyn.

Šaldyti produktai	Priedai	Aukštis	Kaitinimo tipas	Temperatūra
Pvz., kreminiai pyragaičiai, sviestinio kremo pyragaičiai, pyragaičiai su šokolado arba cukraus glazūra, vaisiai, vištiena, dešra ir mėsa, duona ir bandos, pyragaičiai ir kitų konditerijos gaminiai	Grotelės	1		Temperatūros rankenėlė lieka išjungta

Džiovinimas

Naudokite tik kokybiškus vaisius ir daržoves, gerai juos išplaukite.

Palaukite, kol gerai nuvarvės ir išdžiūs.

Uždenkite emaliuotą padéklą ir groteles specialiu kepimo arba pergamentiniu popieriumi.

Vaisius ar daržoves kartais apverskite.

Kai jos apkepa, išdžiovinkite ir išimkite iš popieriaus.

Patiekalas	Aukštis	Kaitinimo tipas	Temperatūra °C	Ruošimo trukmė, valandomis
600 g obuolių griežinélių	1+3		80	maždaug 5 h
800 g gabalėliais supjaustyty kriausiu	1+3		80	maždaug 8 h
1,5 kg slyvų	1+3		80	maždaug 8–10 h.
200 g aromatiniai žolelių, plautu	1+3		80	maždaug 1½ h.

Marmelado ruošimas

Ruošiant stiklainiai ir guminės tarpinės turi būti švarūs ir puikios būklės. Jei įmanoma, naudokite vienodo dydžio stiklainius. Lentelėse pateiktos reikšmės taikomos apskritiems vieno litro talpos stiklainiams.

Dėmesio!

Nenaudokite didelės apimties ir aukštų stiklainių. Dangteliai gali sprogti.

Naudokite tik puikios būklės vaisius ir daržoves. Gerai juos išplaukite.

Lentelėse nurodytos apytikrės laiko reikšmės. Jos gali skirtis nuo aplinkos temperatūros, stiklainių skaičiaus, jų kiekių ir turinio. Prieš atjungdami aparatajį įsitikinkite, kad stiklainių viduje nesusiformavo burbuliukai.

Paruošimas

1. Suberkite vaisius ar daržoves į stiklainius, bet ne iki kraštų.

2. Nuvalykite stiklainių kraštus; jie turi būti švarūs.

3. Uždékite ant kiekvieno stiklainio guminę tarpinę ir dangtelį.

4. Uždarykite stiklainius spaustukais.

Vienu metu į orkaitę nedékite daugiau kaip šešių stiklainių.

Programavimas

1. Įstatykite emaliuotą padéklą aukštyje 2. Pastatykite stiklainius ant padéklo taip, kad jie nesiliesty.

2. Įpilkite $\frac{1}{2}$ litro karšto vandens (maždaug 80 °C) į emaliuotą padéklą.

3. Uždarykite orkaitės dureles.

4. Nustatykite funkciją rankenėlę ties „Vidinis karštis“ .

5. Nustatykite temperatūrą tarp 170 ir 180 °C.

Marmelado ruošimas

Maždaug po 40–50 minučių trumpais intervalais pradeda formuotis burbuliukai. Išjunkite orkaitę.

Ištraukite stiklainius iš orkaitės maždaug po 25–35 minučių (per šį laiką naudojama likutinė šiluma). Palikus juos orkaitėje dar kurį laiką atvėsti, gali susiformuoti mikrobai, skatinantys marmelado rūgštėjimą.

Vaisiai vieno litro talpos stiklainiuose

Obuoliai, serbentai, braškės

Vyšnios, abrikosai, persikai, serbentai

Obuolių, kriausiu, slyvų tyrė

Nuo burbuliukų atsiradimo

Įkaitimas

Išjungimas maždaug 25 minutės

Išjungimas maždaug 30 minutės

Išjungimas maždaug 35 minutės

Daržovių ruošimas

Kai tik stiklainiuose pasirodo nedideli burbuliukai, vėl nustatykite temperatūrą ties maždaug 120–140 °C.

Maždaug 35–70 minučių, priklausomai nuo daržovių tipo.

Praėjus šiam laikui išjunkite orkaitę ir naudokitės likutine šiluma.

Šalto ruošimo daržovės vieno litro stiklainiuose

Agurkai

Raudonieji burokėliai

Briuselio kopūstai

Pupelės, griežčiai, raudongūžiai kopūstai

Žalieji žirneliai

Nuo burbuliukų atsiradimo 120–140 °C

Įkaitimas

- maždaug 35 minutės

maždaug 35 minutės maždaug 30 minutės

maždaug 45 minutės maždaug 30 minutės

maždaug 60 minutės maždaug 30 minutės

maždaug 70 minutės maždaug 30 minutės

Stiklainių išémimas iš orkaitės

Išimkite stiklainius iš orkaitės, kai patiekalo ruošimas bus baigtas.

Dėmesio!

Nestatykite įkaitusių stiklainių ant vésaus arba drégno pagrindo. Stiklainiai gali trūkti.

Akrilamidas maisto produktuose

Akrilamidas dažniausiai atsiranda grūdiniuose produktuose ir bulvėse, paruoštuose aukštoje temperatūroje, pvz., keptose bulvytėse, skrebučiuose, bandelėse, duonoje ir saldžiuose konditerijos gaminiuose (džiūvėsiuose, sausainiuose su įdaru, kalėdiniuose sausainiuose).

Maisto produktų su nedideliu akrilamido kiekiu ruošimo patarimai

Bendri patarimai

- Kiek galima labiau apribokite kepimo trukmę.
- Apkepinkite maisto produktus jų per daug neapdegindami.
- Dideliuose ir storuose maisto produktuose akrilamido yra nedaug.

Kepimas orkaitėje

Įkaitinus daugiau ir mažiau kaip maks. 200 °C

Įkaitintu oru, maks. 180 °C

Sausainiai ir džiūvėsiai

Įkaitinus daugiau ir mažiau kaip maks. 190 °C

Įkaitintu oru, maks. 170 °C

Kiaušinis arba kiaušinio trynys sumažina akrilamido formavimąsi.

Orkaitėje keptos bulvės

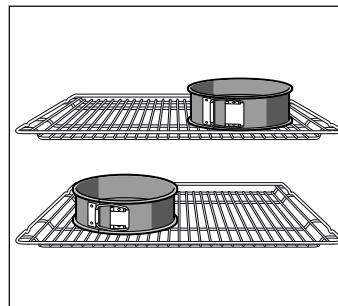
Išdėliokite vienu sluoksniu ir tolygiai ant padéklo. Ant vieno padéklo kepkite ne mažiau kaip 400 g, kad bulvės neišsausėtų

Norminiai patiekalai

Šias lenteles parengė tyrimų institutai, siekiant palengvinti skirtingujų aparatu kontrolę ir patikrinimus.

Atitinka EN 50304/EN 60350 (2009) ir IEC 60350.

Obuolių pyragas 2 lygiais:
Tamsias išmontuojanamas kepimo formas statykite vieną ant kitos.



Bandelės skardinėse išmontuojamose kepimo formose:
Kepkite naudodami viršutinį ir apatinį kaitinimą 1 lygyje.
Vietoje grotelių naudokite emaliuotą padékla ir ant viršaus pastatykite išmontuojanamas kepimo formas.

Patiukas	Priedai, patarimai ir įspėjimai	Aukštis	Kaitinimo tipas	Temperatūra °C	Laikas minutėmis
Sviestiniai pyragaičiai (pašildyti*)	Negilus orkaitės padékla	2		160-170	20-30
	Universalus gilus padékla	3		150-160	20-30
	Aluminio padékla + negilus orkaitės padékla	1+3		140-160	20-30
	Aluminio padékla + universalus gilus padékla	1+3		140-160	20-30
Kubietiški pyragėliai, 20 vienetų	Emaliuotas padékla	3		150-170	20-35
Kubietiški pyragėliai, 20 vienetų ant padéklo (pašildyti*)	Aluminio padékla + negilus orkaitės padékla	1+3		140-150	30-40
	Aluminio padékla + universalus gilus padékla	1+3		140-150	30-40
Keksas „Romo boba“ (pašildyti*)	Išardoma kepimo forma	1		170-180	35-45

* Nenaudokite greito įkaitinimo orkaitei pašildyti.

Orkaitės groteles ir padéklaus galima įsigyti specializuotose parduotuvėse kaip papildomus priedus.

Patiekolas	Priedai, patarimai ir įspėjimai	Aukštis	Kaitinimo tipas	Temperatūra °C	Laikas minutėmis
Plokščias mielinis pyragas	Emaliuotas padéklas	2		160-180	30-40
	Aluminio padéklas + negilus orkaitės padéklas	1+3		150-160	30-45
	Aluminio padéklas + universalus gilus padéklas	1+3		150-160	30-40
Obuolių pyragas	2 grotelės + 2 išardomos kepimo formos iš skardos Ø 20 cm.	1+3		170-180	60-70
	Emaliuotas padéklas + 2 išardomos kepimo formos iš skardos Ø 20 cm.	1		190-210	70-90

* Nenaudokite greito įkaitinimo orkaitei pašildyti.

Orkaitės groteles ir padéklus galima įsigyti specializuotose parduotuvėse kaip papildomus priedus.

Kepimas ant grilio

Jei produktai dedami tiesiai ant grotelių, įstatykite emaliuotą padéklą aukštyje 1. Tokiu būdu surenkomos mėsos sulty ir orkaitė lieka švaresnė.

Patiekolas	Priedai	Aukštis	Kaitinimo tipas	Grilio lygis	Laikas minutėmis
Skrebučių kepimas (pašildyti 10 min.)	Grotelės	5		3	½-2
Veršienos sumuštiniai, 12 vienetų* (pašildyti nereikia)	Grotelės + emaliuotas padéklas	4+1		3	25-30

* Praėjus $\frac{2}{3}$ laiko apverskite.

Iv Satura rādītājs

Svarīgas drošības norādes	46	Kreisās un labās puses restu vai sliežu noņemšana un uzlikšana.....	56
Bojājumu iemesli.....	48	Cepēškrāsns durtiņu noņemšana un pievienošana.....	56
Jūsu jaunā cepeškrāsns	48	Durtiņu stiklu izņemšana un ielikšana.....	57
Vadības panelis.....	48	Rīcība bojājumu gadījumā	58
Funkciju pārslēgs.....	49	Bojājumu tabula	58
Vadības taustiņi un indikatoru panelis	49	Cepēškrāsns spuldzes nomaiņa.....	58
Temperatūras pārslēgs.....	49	Aizsargstikls	58
Cepēškrāsns iekšpuse	49	Klientu apkalpošanas dienests	58
Jūsu piederumi	50	Izstrādājuma numurs (E) un ražošanas numurs (FD).....	58
piederumu ievietošana.....	50	Padomi enerģijas taupīšanai un vides saudzēšanai	59
Papildpiederumi	50	Enerģijas ietaupīšana.....	59
Pirms pirmās lietošanas.....	51	Videi draudzīga utilizācija.....	59
Pulksteņa laika iestatīšana.....	51	Stingra kontrole mūsu virtuves studijā	59
Cepēškrāsns karsēšana.....	51	Kūkas un konditorejas izstrādājumi	59
Piederumu tīrišana.....	51	Praktiski ieteikumi un padomi par cepšanu cepeškrāsnī	61
Cepēškrāsns programmēšana.....	51	Gaļa, putni, zivis	61
Uzsilšanas veids un temperatūra.....	51	Praktiski padomi par parasto cepšanu un cepšanu uz grila.....	63
Ātrā uzsilšana	51	Gratēni ("au gratin"), suflē, grauzdiņi	63
Laika funkciju programmēšana.....	52	Gatavi izstrādājumi	64
Taimeris	52	Īpaši ēdieni	64
Gatavošanas laika ilgums	52	Atkausēšana	64
Beigu laiks.....	53	Žāvēšana	65
Pulksteņa laiks.....	53	Džemu vārīšana	65
Bērnu drošības sistēma	53	Akrilamīds pārtikā.....	66
Standarta uzstādījumu maiņa	54	Standartizēti ēdieni	66
Tīrišanas funkcija.....	54	Cepšana cepeškrāsnī	66
Pirms tīrišanas	54	Cepšana uz grila	67
Iestatīšana	54		
Pēc tīrišanas	54		
Kopšana un tīrišana.....	55		
Tīrišanas līdzekļi	55		
Gaismas funkcija.....	55		
Grila sildelementa nolaišana	56		

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.

Šī ierīce ir paredzēta tikai kā iebūvēta detaļa. Ievērojiet īpašo uzstādīšanas pamācību.

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

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

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

Šo iekārtu drīkst lietot tikai augstumā, kas nepārsniedz 2000 metrus virs jūras līmeņa.

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.

Cepeškrāsns piederumus krāsnī ievietot ar pareizo pusi uz augšu. Lietošanas pamācībā skatīt aprakstu „Piederumi” .

Cepamo plāšu alumīnijs var nolietoties mehāniska noberzuma un dažādu skābi, sārmu vai sāli saturošu pārtikas līdzekļu ietekmē, piem., augļu skābes vai sāli pīrāgi. Nenovietojiet pārtikas produktus tieši uz cepamās plāts.leklājiet cepamajā plāti cepampapīru. Neizmantojet metāliskus, asus priekšmetus. Neizmantojet asus vai skrāpējošus tīrišanas līdzekļus.

Aizdegšanās risks!

- Gatavošanas telpā atstāti ugunsnedroši priekšmeti var aizdegties. Neuzglabājiet gatavošanas telpā degošus priekšmetus. Nekad neatveriet ierīces durtīnas, ja ierīce 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.

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.

Applaucēšanās draudi!

- Darba režīma darbības laikā pieejamās detaļas kļūst 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. Neizmantojiet stikla skrāpi, asus vai abrazīvus tīrišanas līdzekļus.

Elektriskā trieciena risks!

- Neprofesionāli veikti remontdarbi ir bīstami.Remontu drīkst veikt tikai kvalificēts, apmācis 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 kabeļu izolācija. Nekad nenovietojiet elektrisko ierīču pieslēguma kabeļus pie karstām ierīces daļām.
- Ja ierīces iekšpusē nokļūst mitrums, tas var izraisīt strāvas triecienu. Neizmantojiet 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.
- Bojāta ierīce var radīt strāvas triecienu. Nekad neieslēdziet bojātu ierīci. Atvienojiet ierīci no elektriskās strāvas tīkla un izslēdziet drošinātāju kastē. Izsauquet klientu servisu.

Apdegumu risks!

Tīrišanas funkcijas darbības laikā ierīces ārpuse ļoti sakarst. Nekad nepieskarieties ierīces durtīnām. ļaujiet ierīcei atdzist. Neļaujiet bērniem tuvoties ierīcei.

Bojājumu iemesli

Uzmanību!

- Piederumi, folija, cepšanas papīrs vai trauki uz gatavošanas telpas pamatnes: nenovietojiet piederumus uz gatavošanas pamatnes. Neizklājet 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 neatbildis 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 ilgstoši slēgtā gatavošanas telpā. Emalja tiks sabojāta.
- Augļu sula: ja augļu kūka ir ļoti briedīga, nepiepildiet paplāti par daudz. No paplāts nopilējusī sula atstāj nenotīrāmus traipus. Ja iespējams, izmantojiet dzīļako universālo pannu.

- Atdzesēšana ar atvērtām iekārtas durvīm: atdzesējiet gatavošanas telpu tikai ar aizvērtām durvīm. Arī tad, ja cepeškrāsns durvis ir atvētas tikai šaurā spraugā, pēc kāda laika tas var izraisīt apkārtējo mēbeļu bojājumus.
- Ľoti 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: nepiekariniet pie tām priekšmetus. Nenovietojiet uz ierīces durvīm traukus vai piederumus.
- Piederumu iebīde: aizverot durvis, iekārtas piederumi atkarībā no tās veida var saskrāpēt stiklu. Piederumus gatavošanas telpā vienmēr iebīdiet līdz atdurei.
- Iekārtas transportēšana: neceliet un neturiet iekārtu aiz durvju roktura. Durvju rokturis nav paredzēts ierīces svara noturēšanai un var nolūzt.

Jūsu jaunā cepeškrāsns

Iepazīstieties ar savu jauno cepeškrāsnī! Šajā nodaļā ir izskaidrotas vadības paneļa funkcijas un tā atsevišķie elementi. Ir arī sniegtā informācija par cepeškrāsns iekšpusēs piederumiem un komponentiem.

Vadības panelis

Piedāvājam jums vispārēju vadības paneļa pārskatu. Indikatoru panelī nav iespējams vienlaikus redzēt visus simbolus. Vienumi var atšķirties atkarībā no modeļa.



Noņemami grozāmie vadības slēdzi

Dažām cepeškrāsnīm grozāmie vadības slēdzi ir noņemami. Lai piestiprinātu vai noņemtu grozāmo vadības slēdzi, nospiediet to, kad tas atrodas nulles pozīcijā.

Taustiņi

Zem katra taustiņa ir sensori. Nespediet taustiņus ar spēku. Nospiediet tikai atbilstošo simbolu.

Funkciju pārslēgs

Funkciju pārslēgu izmanto, lai izvēlētos uzsilšanas veidu.

Pozīcija	Izmantošana
○ Nulles pozīcija	Plīts ir izslēgta.
Karsts gais*	Plātsmaizēm un konditorejas izstrādājumiem. Ir iespējams gatavot divos līmenos. Plīts aizmugurējā sienā esoša turbīna vienmērīgi izplata karstumu pa visu plīti.
Karstuma padeve no augšas un apakšas*	Plātsmaižu, ar sieru pārkaisītu ēdienu un liesas cepeša galas, piem., liellopa vai medījuma, cepšanai vienā līmenī. Karstums izdaļas no augšējā un apakšējā sildelementa.
Grilēšana ar karstu gaisu	Cepiet gaļas, putna vai zivs gabalius. Pārmaiņus ieslēdzas un izslēdzas grila sildelementi un ventilators. Turbīna nodrošina grila izstarotā karstuma cirkulāciju ap pārtikas produktiem.
Grilēšana, lielām virsmām	Cepiet uz grila bifštekus, desas, tostermaizes un zivi. Tieki uzsildīta visa zem grila sildelementiem esošā virsma.
Grilēšana, mazām virsmām	Cepiet uz grila mazus bifšteku daudzumus, desas, tostermaizes un zivis. Tieki uzsildīta grila sildelementa centrālā daļa.
Karstuma padeve no apakšas	Lēnai produktu cepšanai lielā eļļas daudzumā, cepšanai sausā, karstā gaisā un ar sieru pārkaisītu ēdienu cepšanai. Karstums nāk no apakšējā sildelementa.
Atsaldēšana	Atsaldējiet, piem., gaļu, putnu gaļu, maizi un plātsmaizes. Turbīna griež karsto gaisu ap pārtikas produktiem.
Apgaismojums	Ieslēdziet plīts iekšpuses apgaismojuma lampu.

* Uzsilšanas veids, ar kuru nosaka energoefektivitātes pakāpi atbilstoši EN60350.

Plīts iekšpuses apgaismojuma lampa ieslēdzas, kad tiek izvēlēts sildīšanas veids.

Vadības taustiņi un indikatoru panelis

Šie taustiņi paredzēti, lai uzstādītu dažādas papildfunkcijas. Indikatoru panelī redzamas uzstādītās vērtības.

Taustiņš	Izmantošana
Ātrā uzsilšana	Īpaši ātra plīts uzsildīšana.
Tirīšanas funkcija	Sākt tirīšanas funkciju plīts iekšpuses pašattirošajām virsmām.
Laika funkcijas	Izvēlieties taimeri , gatavošanas laika ilgumu , beigu laiku un pulksteņa laiku .
Bērnu drošības sistēma	Vadības paneļa bloķēšana un atbloķēšana.
- Mazāk	Samazināt iestātītās vērtības.
+ Vairāk	Palielināt iestātītās vērtības.

Indikatoru panelī kvadrātiekkavas [] parāda atbilstošo aktivizētās laika funkcijas simbolu.

Temperatūras pārslēgs

Temperatūras pārslēgu izmanto, lai izvēlētos temperatūru vai grilēšanas līmeni.

Pozīcija	Nozīme
● Nulles pozīcija	Plīts nelisst.
50–270 Temperatūras diapazons	Plīts iekšpuses temperatūra °C.
I, II, III Grilēšanas līmeni	Grilēšanas līmeni mazai virsmai un lielai virsmai . I = 1. līmenis, maigs II = 2. līmenis, vidējs III = 3. līmenis, stiprs
clean	Tirīšanas funkcija.

Kad plīts silst, indikatoru panelī iedegas simbols . Silšanas starplaikos tas izslēdzas. Šis simbols neieslēdzas ne ar apgaismojuma funkciju , ne ar atsaldēšanas funkciju .

Norādījums: Ja lietojat grili ilgāk par 15 minūtēm, noregulējet temperatūras vadības slēdzi vieglas grilēšanas pozīcijā.

Cepēkrāsns iekšpuse

Plīts iekšpuse atrodas lampiņa. Ventilators novērš cepēkrāsns pārmērīgu uzkaršanu.

Ventilators

Ventilators ieslēdzas un izslēdzas pēc nepieciešamības. Siltais gaisss izplūst pa durvju augšējo daļu. Uzmanību! Neapkāljet ventilācijas atveri. Plīts var pārkarst.

Kādu laiku pēc plīts izslēgšanas ventilators turpina darboties, lai plīts ātrāk atdzistu.

Cepēkrāsns iekšpuses spuldze

Kamēr cepēkrāsns darbojas, cepēkrāsns iekšpuses spuldze ir ieslēgta. Tomēr spuldze var ieslēgties, kad cepēkrāsns ir izslēgta, ja funkciju vadības slēdzis ir pozīcijā .

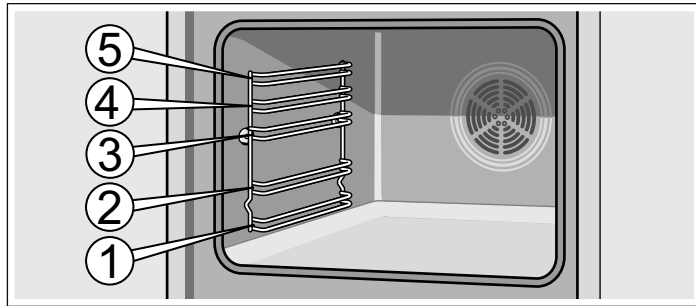
Jūsu piederumi

Piegādes komplektā iekļautie piederumi ir pielāgoti daudziem ēdieniem. Ievietojot piederumus gatavošanas telpā, raugiet, lai to iebīde notiktu pareizi.

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

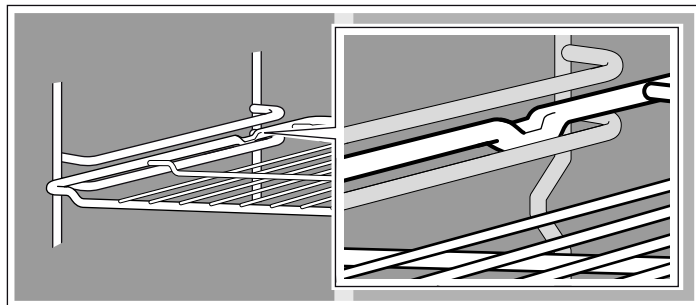
piederumu ievietošana

Piederumus cepeškrāsnī var novietot 5 dažādos augstumos. Piederumus vienmēr ievietojiet līdz galam, lai tie nepieskaras durvju stīklam.



Piederumus var izvilk līdz vidum, tad tie nofiksējas. Šādi var viegli izņemt pārtiku.

Ievietojot piederumu cepeškrāsnī, pārliecinieties, ka izliekums atrodas piederuma aizmugures daļā. Tikai šādi tas perfekti iegūl savā vietā.



Atkarībā no aprīkojuma, ja ierīcei ir izvilkšanas sliedes, ierīci uz tām var viegli uzlikt, kad tās ir pilnībā izvilkītas. Šādi piederumu var viegli ievietot. Lai atbloķētu, nedaudz uzspiežot, ievietojiet izvilkšanas sliedes atpakaļ cepeškrāsns iekšpusē.

Norādījums: Ja piederumi sakarst, tie var deformēties. Tieklīdz tie ir atdzisuši, deformācija pazūd. Tas neietekmē normālu darbību.

Jūsu cepeškrāsnij nav pieejami visi tālāk aprakstītie piederumi. Piederumus varat iegādāties klientu apkalpošanas dienestā, specializētos veikalos vai tīmeklī.



Restes

Virtuves traukiem, plātsmaižu formām, cepešiem, uz restēm cepamiem izstrādājumiem un saldētai pārtikai.

Ievietojiet restes ar atvērto galu uz plīts durvju pusī un ar izliekumu uz leju ↗.



Alumīnija panna

plātsmaižu un nelielu izstrādājumu cepšanai



Emaljēta cepeškrāsns plakanā plāpē

Kūkām, mīklas izstrādājumiem un cepumiem.

Ievietojiet plāpēti cepeškrāsnī ar slīpo pusī cepeškrāsns durtiņu virzienā.



Emaljēta dziļā universālā plāpē
Sulīgām plātsmaižēm, makaroniem, saldētiem ēdieniem un liela izmēra cepešiem. To var izmantot arī kā plāpēti tauku uztveršanai, ja cepat tieši uz restēm.

Ievietojiet plāpēti cepeškrāsnī ar slīpo pusī cepeškrāsns durtiņu virzienā.

Norādījums: Nenovietojiet pārtikas produktus tieši uz alumīnija cepamās plāts. Ieklājiet alumīnija cepamajā plātī cepampapīru.

Papildpiederumi

Papildpiederumus iespējams iegādāties klientu apkalpošanas dienestā vai specializētā veikalā. Plašu piedāvājumu savai cepeškrāsnij skatiet mūsu katalogā vai tīmeklī.

Papildpiederumu pieejamība un pasūtīšanas iespējas tīmeklī dažādās valstis atšķiras. Šo informāciju, lūdzu, skatiet pirkuma dokumentos.

Ne katrs papildpiederums der katrai ierīcei. Veicot pirkumu, lūdzu, vienmēr norādīt savas ierīces precīzu apzīmējumu (E Nr.).

Papildpiederumi	HEZ numurs	Lietojums
Emaljēta lēzena panna	HEZ361000	Kūkām un cepumiem.
Emaljēta dziļā universālā panna	HEZ362000	Sulīgām kūkām, cepumiem, saldētiem ēdieniem un lieliem cepešiem. To var izmantot arī kā tauku savācēju, ja grilē tieši uz režģa.
Režģis	HEZ364000	Traukiem, kūku veidnēm, cepešiem, grilējamai pārtikai un saldētiem ēdieniem.
Picas plāpē	HEZ317000	Ideāla picām, saldētiem produktiem vai lielām apaļām kūkām. Picas pannu varat izmantot dziļās universālās pannas vietā. Novietojiet plāpēti uz režģa un rīkojieties atbilstoši tabulā norādītajai informācijas.
Stikla cepeštrauks	HEZ915001	Stikla cepeštrauks ir piemērots sautēšanai un pudiņiem, kurus gatavo cepeškrāsnī. Īpaši piemērots, ja izmanto automātisko cepšanas režīmu vai automātiskās programmas.
Trīs nodalījumu teleskopiskā izvilkšana sistēma HEZ368301		Ar izvilkšanas vadotnēm 1., 2. un 3. augstumā varat piederumu izvilk lāčā, un tas neapgāzīsies.

Pirms pirmās lietošanas

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

Pulksteņa laika iestatīšana

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

- Nospiediet taustiņu .

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

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

Pēc dažām sekundēm tiek parādīts iestatītais laiks.

Cepeškrāsns karsēšana

Lai likvidētu nelietotas ierīces smakas, karsējet tukšu un aizvērtu cepeškrānsi. Visefektīvākais veids ir stundu karsēt cepeškrānsi ar karstumu no augšas un apakšas 240 °C temperatūrā. Pārliecinieties, vai cepeškrāsns iekšpusē nav iepakojuma pārpalikumu.

- Ar funkciju vadības slēdzi izvēlieties karstumu no augšas un apakšas .
- Ar temperatūras vadības slēdzi uzstādīt 240 °C.
Kad pagājusi stunda, izslēdziet cepeškrānsi. Lai to izdarītu, grieziet funkciju vadības slēdzi līdz nulles pozīcijai.

Piederumu tīrīšana

Pirms piederumu pirmās lietošanas reizes kārtīgi tos notīriet ar siltu ziepījēni, izmantojot tīrīšanas lupatiņu.

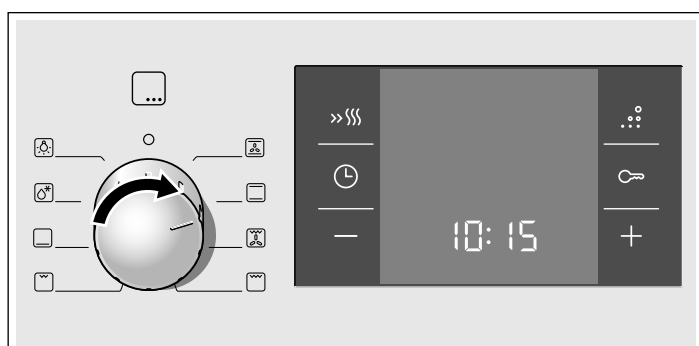
Cepeškrāsns programmēšana

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

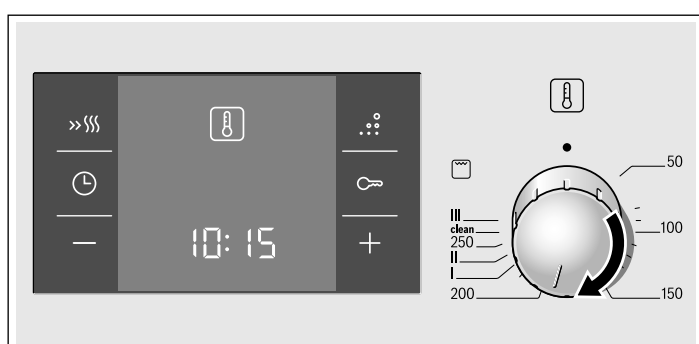
Uzsilšanas veids un temperatūra

Attēlā redzamais paraugs: karstuma padeve no augšas un apakšas 190 °C.

- Ar funkciju pārslēgu izvēlieties uzsilšanas veidu.



- Ar temperatūras pārslēgu izvēlieties temperatūru vai grilēšanas līmeni.



Plīts sāk uzsilt.

Cepeškrāsns izslēgšana

Pagrieziet funkciju slēdzi nulles pozīcijā.

Iestatījumu maiņa

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

Ātrā uzsilšana

Ar ātrās uzsilšanas funkciju plīts ļoti strauji sasniedz ieprogrammēto temperatūru.

Izmantojiet ātro uzsilšanu temperatūrām, kas augstākas par 100 °C. Ir piemēroti turpmāk minētie sildīšanas veidi:

- Karsts gaiss
- Karstuma padeve no augšas un apakšas
- Karstuma padeve no apakšas

Lai sasniegtu vienmērīgu gatavošanas rezultātu, pārtikas produktus nevajag ievietot plītī, pirms ir beigusies ātrā uzsilšana.

- Izvēlieties uzsilšanas veidu un temperatūru.

- Uz ūsu brīdi nospiediet taustiņu .

Indikatoru panelī parādās simbols . Plīts sāk uzsilt.

Ātrās uzsilšanas beigas

Atskan signāls. No indikatoru paneļa pazūd simbols . Ievietojet plītī pārtikas produktu.

Atcelt ātro uzsilšanu

Nospiediet taustiņu . No indikatoru paneļa pazūd simbols .

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. Kvadrātieka [] norāda izvēlēto laika funkciju. Ir iespējams mainīt jau uzstādīto laika funkciju ar taustiņiem **+** vai **-**, ja vien laika simbols atrodas starp kvadrātieka vām [].

Taimeris

Taimera darbība nav atkarīga no plīts darbības. Taimerim ir pašam sava skāns 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, kvadrātieka 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

Atjaunojet 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 norādītā laika funkcijas simbols atrodas kvadrātieka vām.

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

Gatavošanas laika ilgums

Plīts dod iespēju katram pārtikas produktam iestātīt citu gatavošanas laiku. Kad gatavošanas laiks ir pagājis, plīts automātiski izslēdzas. Tādā veidā ir nodrošināts tas, ka nav jāpārtrauc citi darbi, lai izslēgtu plīti, un ir novērsta iespēja neuzmanības dēļ pārsniegt gatavošanas laiku.

Attēlā redzamais paraugs: gatavošanas ilgums: 45 minūtes.

1. Ar funkciju pārslēgu izvēlieties uzsilšanas veidu.

2. Ar temperatūras pārslēgu izvēlieties temperatūru vai grilēšanas līmeni.

3. Divas reizes nospiediet taustiņu .

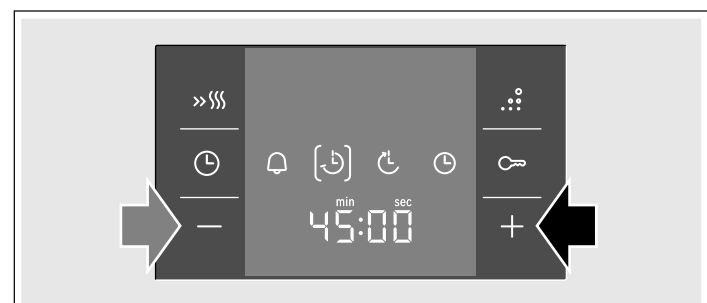
Indikatoru panelī redzams **00:00**. Iedegas laika simboli, kvadrātieka atrodas blakus .



4. Gatavošanas laika ilgumu iestatiet ar taustiņiem **+** vai **-**.

Taustiņa piedāvātā vērtība **+** = 30 minūtes

Taustiņa piedāvātā vērtība **-** = 10 minūtes



Pēc dažām sekundēm plīts ieslēdzas. Indikatoru panelī redzama gatavošanas laika ritejums un iedegas simbols .

Gatavošanas laiks ir pagājis

Atskan signāls. Cepeškrāsns beidz karsēt. Indikatoru panelī redzams **00:00**. Nospiediet taustiņu . Ieprogrammējiet jaunu gatavošanas laiku ar taustiņiem **+** vai **-**. Vai divas reizes nospiediet taustiņu un pagrieziet funkciju pārslēgu nulles pozīcijā. Cepeškrāsns ir izslēgta.

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

Atjaunojet 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 kvadrātieka vām.

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

Beigu laiks

Plītij var iestatīt laiku, kad vēlaties, lai ēdiens būtu gatavs. Plīts automātiski ieslēdzas un izslēdzas vajadzīgajā laikā. Piem., ir iespējams ievietot produktu plītī no rīta un iestatīt plītī tā, lai tajā ēdiens tiktu pagatavots pusdienlaikā.

Pārliecinieties, ka produkti nesabojāsies, pārāk ilgi atrodoties plītī.

Attēlā redzamais paraugs: ir plkst. 10:30, gatavošanas laiks ir 45 minūtes un plītij ir jāizslēdzas plkst. 12:30.

1. Uzstādiet funkciju pārslēgu.

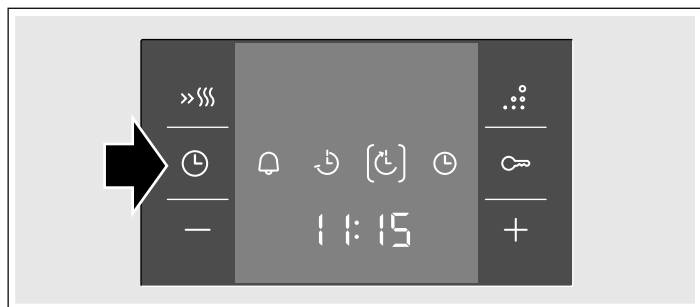
2. Uzstādiet temperatūras pārslēgu.

3. Divas reizes nospiediet taustiņu

4. Gatavošanas laika ilgumu iestatīt ar taustiņiem **+** vai **-**.

5. Nospiediet taustiņu

Kvadrātieka vas atrodas blakus . Redzams pulksteņa laiks, kad ēdiens būs gatavs,



6. Atlieciet beigu laiku ar taustiņiem **+** vai **-**.



Pēc dažām sekundēm redzams iestatītais laiks un plīts paliek uzstādīta gaidīšanas režīmā. Indikatoru panelī redzams laiks, kad produkts būs gatavs un kvadrātieka vas parādās simbols . Simboli un izslēdzas. Kad plītis tiek ieslēgta, parādās gatavošanas laika ritējums un kvadrātieka vas parādās simbols . Simbols izslēdzas.

Gatavošanas laiks ir pagājis

Atskan signāls. Cepeškrāsns beidz karsēt. Indikatoru panelī redzams . Nospiediet taustiņu . Ieprogrammējet 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

Atjaunojiet 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 kvadrātieka vas.

Lai skatītu taimeri , gatavošanas laika ilgumu , pabeigšanas laiku vai pulksteni , vairākas reizes spiediet taustiņu , līdz kvadrātieka vas 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. Iestatīt pulksteņa laiku.

1. Nospiediet taustiņu

Indikatoru panelī redzams pulksteņa laiks

2. Iestatīt 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, kvadrātieka vas atrodas blakus .

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

Uzstādītais laiks tiek parādīts pēc dažām sekundēm.

Pareiza laika rādījuma atslēgšana

Jūs varat pareizo laiku padarīt neredzamu. Par to, lūdzu, lasiet nodalā *Pamatiestatījumu mainīšana*.

Bērnu drošības sistēma

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

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

Kad sildišanas veids un temperatūra vai cepšanas līmenis ir ieprogrammēti, bērnu drošības sistēma pārtrauc sildišanu.

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 maiņa

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

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

* Rūpniecas 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, **c 1** 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.

Tīrišanas funkcija

Tīrišanas funkcija atjauno pašattīrošās virsmas plīts iekšpusē.

Plīts iekšpusē aizmugures siena, sānu sienas vai griesti var būt izklāti ar augstas porainības keramiku. Šis pārklājums uzsūc šķakatas, kas radušās cepot, un tās likvidē laikā, kamēr plīts darbojas. Pateicoties šai funkcijai ir iespējams atjaunot tās pašattīrošās virsmas, kas pašas vairs nevar pienācīgi attīrīties.

Pirms tīrišanas

Izņemiet no cepeškrāsns traukus un piederumus, kam tur nav jāatrodas.

Notīriet plīts iekšpuses lejasdaļu un glazētās sienas

Pirms iestatīt tīrišanas funkciju, notīriet tās plīts iekšpuses virsmas, kas nav pašattīrošas. Citādi parādās traipi, kurus nav iespējams notīrit.

Lietojiet tīrišanas drānu un siltu ūdeni ar nelielu ziepju daudzumu vai etiķūdeni. Ja ir liela netīriņa, izmantojiet smalku tērauda suku vai speciāli plītīm paredzētu tīrišanas līdzekli. Izmantojiet tos tikai tad, kad plīts iekšpuse ir auksta. Tīrot pašattīrošās virsmas, neizmantojiet cietu metālu suku vai plīts tīrišanas līdzekļus.

Iestatīšana

Tīrišana ilgst apmēram vienu stundu.

1. Pagrieziet funkciju pārslēgu uz iestatījumu „Karsts gaiss” .

2. Pagrieziet temperatūras pārslēgu uz **clean**.

3. Nospiediet taustiņu ...:

Indikatoru panelī parādās simbols ...: Redzams pulksteņa laiks, kad beigsies tīrišana, un kvadrātiekvāns parādās simbols . Pēc dažām sekundēm sākas tīrišana. Funkciju ilgums rit redzamā veidā, un kvadrātiekvāns parādās simbols . Simbols  izslēdzas.

Tīrišana ir beigusies

Atskan signāls. Plīts beidz sildīt. Indikatoru panelī redzams **00:00**. Divas reizes nospiediet taustiņu ⊖ un pagrieziet funkciju pārslēgu līdz pozīcijai o. Plīts izslēdzas.

Atceļt tīrišanu

Nospiediet taustiņu ...: un pagrieziet funkciju pārslēgu pret o. Plīts izslēdzas.

Atlieciet beigu laiku

Ir iespējams mainīt pulksteņa laiku, kad jābeidzas tīrišanai. Piem., tīrišanu iespējams veikt naktī, lai pa dienu plīti varētu lietot.

Iestatiet, kā norādīts no 1. līdz 3. punktam. Pirms sākas tīrišana, atlieciet beigu laiku ar taustiņu + vai -.

Plīts pārslēdzas gaidīšanas režīmā. Indikatoru panelī redzams laiks, kad beigsies tīrišana, un simbols  ir kvadrātiekvāns. Kad sākas tīrišana, redzams tās ilgums un kvadrātiekvāns parādās simbols . Simbols  izslēdzas.

Pēc tīrišanas

Kad cepeškrāsns iekšpuse ir pilnībā atdzisusi, ar mitru lupatiņu no pašattīrojām virsmām notīriet sāls paliekas.

Kopšana un tīrišana

Pareizi tīrot un kopjot cepeškrāsni, tā ilgu laiku saglabās mirdzošu izskatu un funkcionalitāti. Turpmāk ir aprakstīts, kā kopt un tīrīt cepeškrāsni.

Norādījumi

- Iespējams, ka uz cepeškrāsns priekšpuse ir redzamas dažādas nokrāsas, ko rada dažādi materiāli, piemēram, stikls, plastmasa vai metāls.
- Ēnas uz durtiņu stikla, kas izskatās pēc netīrumiem, ir cepeškrāsns apgaismojuma spuldzes atspīdumi.
- Ja tiek sasniegta ļoti augsta temperatūra, emalja apdeg. Rezultātā dažviet krāsa var kļūt blāvāka. Tas ir normāli un neietekmē cepeškrāsns darbību. Plānu paplāšu malas nevar noklāt ar emalju pilnībā. Tādēļ pieskaroties tās var šķist nelīdzīgas, lai gan tas neietekmē pretkorozijas aizsardzību.

Tīrišanas līdzekļi

Ievērojet tabulā dotās norādes, lai nesabojātu dažādās plīts virsmas, izmantojot nepiemērotu tīrišanas līdzekli. Neizmantojiet

- abrazīvus vai skābus tīrišanas līdzekļus,
- stiprus līdzekļus, kas satur alkoholu,
- cetas sukas un sūkļus,
- augstspiediena tīrītājus vai tīrītājus ar tvaika strūklu.

Kārtīgi izmazgājiet jaunās lupatas pirms to lietošanas.

Zona	Tīrišanas līdzekļi
Plīts priekšpuse	Silts ūdens ar nelielu ziepju daudzumu: tīriet ar lupatu un nosusiniet ar mīkstu drānu. Neizmantojiet stiklu tīrītāju vai stikla skrāpjus.
Nerūsējošais tērauds	Silts ūdens ar nelielu ziepju daudzumu: tīriet ar lupatu un nosusiniet ar mīkstu drānu. Nekavējoties notīriet kalķa, tauku, kukurūzas miltu un olas baltuma traipus, jo zem tiem var veidoties korozija. Tehniskā atbalsta dienesta centros vai specializētās tirdzniecības vietās ir iespējams iegādāties nerūsējošā tērauda kopšanas līdzekļus, kas ir piemēroti karstām virsmām. Uzklājiet tīrišanas līdzekli ar ļoti plānu, mīkstu drānu.
Stikls	Stiklu tīrītājs: tīriet ar mīkstu drānu. Neizmantojiet stikla skrāpi.
Vizieris	Stiklu tīrītājs: tīriet ar mīkstu drānu. Neizmantojiet alkoholu, etiķi vai citus abrazīvus vai skābus tīrišanas līdzekļus.
Durvju stikli	Stiklu tīrītājs: tīriet ar mīkstu drānu. Neizmantojiet stikla skrāpjus.
Plīts apgaismojuma lampas aizsargstikls	Silts ūdens ar nelielu ziepju daudzumu: tīriet ar lupatu.

Zona	Tīrišanas līdzekļi
Paplāksne Neņemiet to ārā!	Silts ūdens ar nelielu ziepju daudzumu: tīriet ar lupatu. Neberziet.
Restes vai sliedes	Silts ūdens ar nelielu ziepju daudzumu: izmērcējiet un tīriet ar lupatu vai birsti.
Slīdsliedes	Silts ūdens ar nelielu ziepju daudzumu: tīriet ar lupatu vai birsti. Nemērcējiet un nemazgājiet trauku mazgājamajā līdzeklī.
Papildpiederumi	Silts ūdens ar nelielu ziepju daudzumu: izmērcējiet un tīriet ar lupatu vai birsti.

Notīriet pašattīrošās virsmas plīts iekšpusē

Dažās plītīs iekšpuses aizmugures siena, sānu sienas vai griesti var būt izklāti ar augstas porainības keramiku. Šīs pārklājums uzsūc šķakatas, kas radušās cepot, un tās likvidē laikā, kamēr plīts darbojas. Jo augstāka būs temperatūra un ilgāku laiku plīts darbosies, jo labāks būs rezultāts.

Pateicoties tīrišanas funkcijai, iespējams atjaunot tās pašattīrošās virsmas, kas pašas vairs nevar pienācīgi attīrīties. Par šo tēmu lasiet sadaļā „*Tīrišanas funkcija*”.

Neliela pārklājuma krāsas maiņa neietekmē pašattīrīšanos.

Uzmanību!

- Neizmantojiet abrazīvus tīrišanas līdzekļus. Tie saskrāpē un bojā poraino pārklājumu.
- Neapstrādājiet keramikas pārklājumu ar cepeškrāsnīm paredzētiem tīrišanas līdzekļiem. Ja uz to nejauši uzkrīt cepeškrāsns tīrišanas līdzeklis, nekavējoties to notīriet ar sūkli un lielu daudzumu ūdens.

Cepeškrāsns pamatnes un emaljēto sienu tīrišana

Izmantojiet tīrišanas lupatiņu un siltu ūdeni, kuram pievienots nedaudz ziepju vai etiķa.

Ja netīrumi ir noturīgi, izmantojiet smalku tērauda saru metāla birsti vai cepeškrāsnīm paredzētu īpašu tīrišanas līdzekli.

Izmantojiet tās vienīgi tad, kad cepeškrāsns iekšpuse ir auksta. Neapstrādājiet pašattīrošās virsmas ar metāla birsti vai cepeškrāsns tīrišanas līdzekļiem.

Gaismas funkcija

Lai atvieglojtu cepeškrāsns tīrišanu, var ieslēgt cepeškrāsns iekšējo spuldzi.

Cepeškrāsns spuldzes ieslēgšana

Grieziet funkciju vadības slēdzi līdz pozīcijai ☰.

Spuldze tiek ieslēgta. Temperatūras vadības slēdzim jābūt izslēgtam.

Cepeškrāsns spuldzes izslēgšana

Grieziet funkciju vadības slēdzi līdz pozīcijai ☱.

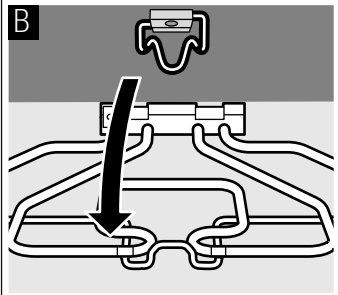
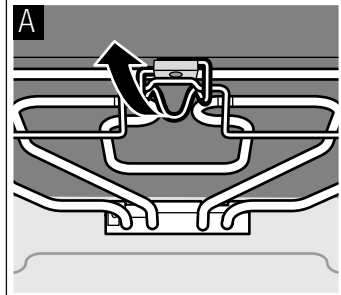
Grila sildelementa nolaīšana

Lai atvieglotu tīrīšanu, dažās krāsnīs var nolaist grila sildelementu.

⚠️ Apdegumu risks!

Cepēškrāsnij jābūt aukstai.

- Velciet uz priekšu no nolaižamā grila roktura un spiediet to uz augšu, līdz atskan klikšķis, kad tas nonāk savā vietā (A attēls).
- Vienlaikus turiet grila sildelementu un laidiet to uz leju (B attēls).



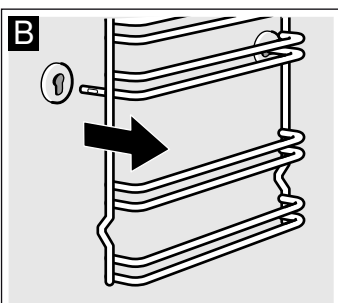
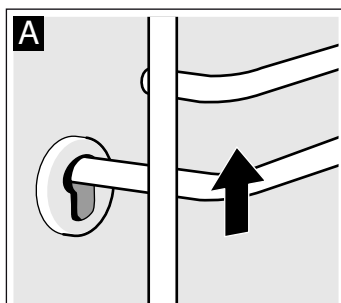
Pēc tīrīšanas atkal novietojiet grila sildelementu augšpusē. Spiediet stiprinājuma rokturi uz leju un ievietojiet grila sildelementu.

Kreisās un labās puses restu vai sliežu noņemšana un uzlikšana

Kreisās un labās puses restes vai sliedes var izņemt, lai tās notīrtu. Cepēškrāsnij jābūt aukstai.

Restu vai sliežu noņemšana

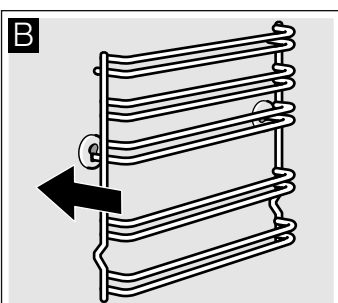
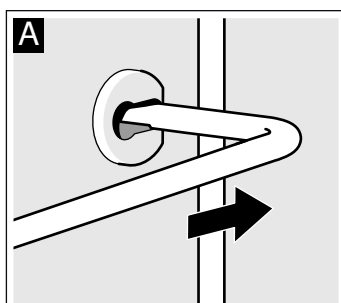
- Paceliet restes vai sliedi no priekšpuses un atkabiniet (A attēls).
- Pēc tam velciet restes vai sliedi līdz galam uz priekšu un izvelciet to laukā (B attēls).



Tīriet restes vai sliedes ar trauku mazgājamo līdzekli un sūkli. Noturīgus traipus tīriet ar suku.

Restu vai sliežu pievienošana

- Vispirms ievietojiet restes vai sliedi aizmugurējā gropē, nedaudz uzspiežot uz atpakaļ (A attēls)
- un pēc tam ievietojiet to priekšējā gropē (B attēls).

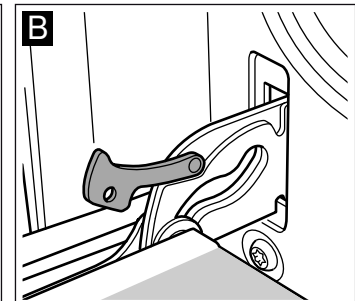
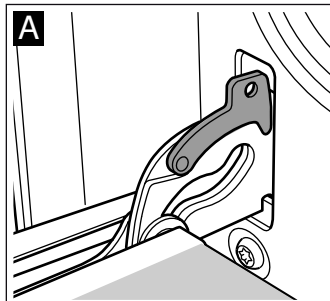


Restes vai sliedes regulē pa kreisi un pa labi. Izliekumam vienmēr jābūt uz leju.

Cepēškrāsns durtiņu noņemšana un pievienošana

Lai atvieglotu durtiņu demontāžu un stiklu tīrīšanu, cepēškrāsns durtiņas var noņemt.

Cepēškrāsns durtiņu eņģes ir aprīkotas ar bloķēšanas sviru. Kad bloķēšanas svira ir aizvērta (A attēls), durtiņas nevar noņemt. Atverot bloķēšanas sviru, lai noņemtu durtiņas (B attēls), eņģes nobloķējas. Šādi tās nevar pēkšni aizcirsties.

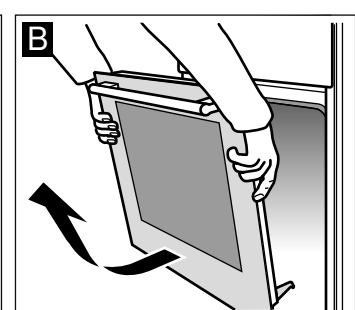
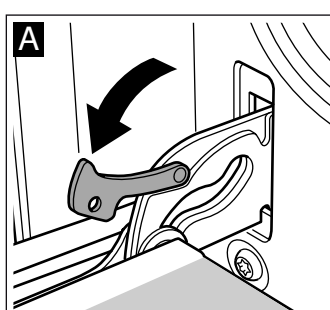


⚠️ Traumu gūšanas risks!

Ja eņģes nav bloķētas ar sviru, tās var pēkšni aizcirsties. Nemiņ vērā, ka bloķēšanas sviras vienmēr ir aizvērtas, izņemot gadījumā, kad durtiņas ir noņemtas, kad svirām jābūt atvērtā pozīcijā.

Durtiņu noņemšana

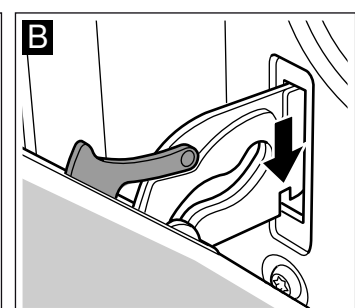
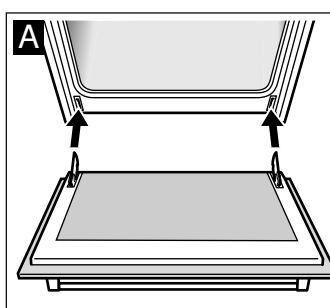
- Līdz galam atveriet cepēškrāsns durtiņas.
- Izņemiet abas bloķēšanas sviras, kas atrodas labajā un kreisajā pusē (A attēls).
- Aizveriet cepēškrāsns durtiņas līdz augšai (B attēls). Velciet durvis, turot ar abām rokām labajā un kreisajā pusē. Aizveriet vēl nedaudz un izvelciet tās laukā.



Durtiņu uzkarināšana

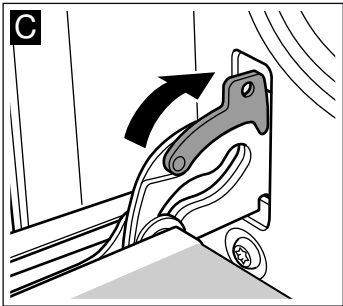
Uzkariniet durtiņas, veicot tās pašas darbības pretējā secībā.

- Uzkarinot atpakaļ durtiņas, pārliecinieties, vai abas eņģes tiek nostiprinātas precīzi tām paredzētajās atverēs (A attēls).
- Eņģu apakšējai gropei ir jābūt pareizi ievietotai abās pusēs (B attēls).



Ja eņģes netiek pareizi samontētas, durvis var stāvēt šķībi.

3. Atkal aizveriet bloķēšanas sviras (C attēls). Aizveriet cepeškrāsns durtiņas.



⚠ Traumu gūšanas risks!

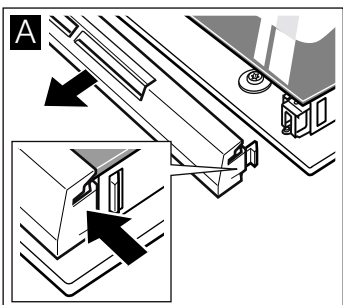
Nepieskarieties eņģei gadījumā, ja durvis nevilšus izkrīt vai ja eņģes pēkšni aizcērtas. Informējiet tehniskā atbalsta dienestu.

Durtiņu stiklu izņemšana un ielikšana

Lai atvieglotu tīrišanu, no cepeškrāsns durtiņām var izņemt stiklus.

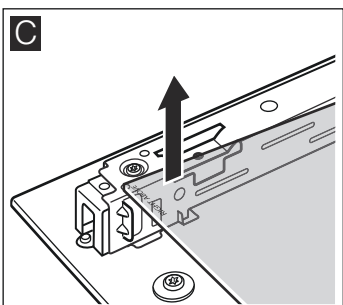
Demontāža

1. Noņemiet cepeškrāsns durtiņas un novietojiet tās uz drānas ar rokturi uz apakšu.
2. Noņemiet cepeškrāsns durtiņu augšējo pārsegu. Lai to izdarītu, ar pirkstiem uzspiediet uz mēlītes, kas atrodas kreisajā pusē un labajā pusē (A attēls).
3. Paceliet augšējo stiklu un izņemiet to (B attēls).



Durtiņām ar trīs stikliem veiciet arī turpmāk minētās darbības.

4. Paceliet stiklu un izņemiet to (C attēls).



Tīriet stiklus ar stiklu tīrišanas līdzekli un mīkstu drāniņu.

⚠ Savainošanās risks!

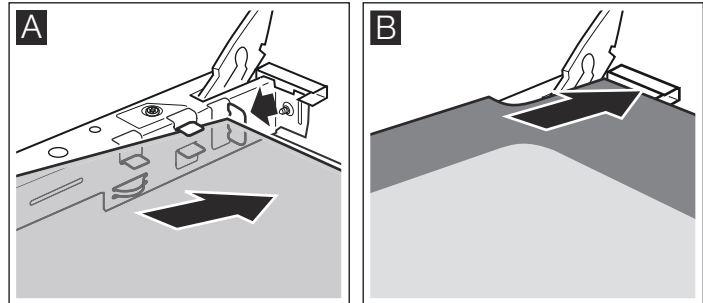
Ja ierīces durvju stikls ir ieskrāpēts, tas var sasprāgt. Neizmantojet stikla skrāpi, asus vai abrazīvus tīrišanas līdzekļus.

Uzstādīšana

Durvīm ar diviem stikliem veiciet 2. līdz 4. darbību.

Uzstādot stiklus, pārliecinieties, ka uzraksts „right above” abu stiklu kreisajā apakšējā stūri ir spoguļrakstā.

1. Ievietojiet stiklu, sasverot to uz aizmuguri (A attēls).
2. Ielieciet augšējo stiklu abos balstos, sasverot to uz aizmuguri. Gludajai virsmai jābūt uz āru. (B attēls)



3. Uzlieciet pārsegu un piespiediet to.

4. Piestipriniet cepeškrāsns durtiņas.

Lietojiet cepeškrāsnī tikai tad, kad stikli ir pienācīgi uzstādīti.

Rīcība bojājumu gadījumā

Bieži vien bojājumi ir tikai neliela darbības novirze, ko viegli novērst. Pirms sazināšanās ar tehniskā atbalsta dienestu mēģiniet novērst bojājumus, izmantojot nākamo tabulu.

Bojājumu tabula

Bojājumi	Iespējamais iemesls	Risinājums/padomi
Cepeškrāsns nedarbojas.	Bojāts drošinātājs.	Pārbaudiet drošinātāju kārbā, vai drošinātājs nav bojāts.
	Elektroapgādes traucējumi.	Pārbaudiet, vai virtuvē var ieslēgt gaismu un vai darbojas cita elektriskā sadzīves tehnika.
Indikatoru panelī mirgo simbols  un četras nulles.	Elektroapgādes traucējumi.	No jauna iestatiet pulksteņa laiku.
Plīts nesilst.	Savienojumu vietās ir putekļi.	Vairākas reizes pagrieziet grozāmos pārslēgus abos virzienos.

Klūdu ziņojumi

Kad uz indikatoru paneļa parādās klūdas ziņojums ar **E**, nospiediet taustiņu . Ziņojums pazūd. Uzstādītā laika funkcija izdziest. Ja klūdas ziņojums nepazūd, ziņojiet Tehniskā atbalsta dienestam.

Sekojošus klūdu ziņojumus var novērst pats lietotājs.

Klūdas ziņums	Iespējamais iemesls	Risinājums/padomi
E011	Kāds taustiņš ir nospiests pārāk ilgu laiku, vai tas ir iesprūdis.	Pēc kārtas nospiediet visus taustiņus. Pārbaudiet, vai kāds taustiņš nav iesprūdis, apsegts vai netīrs.

⚠️ Strāvas trieciena risks!

Neatbilstoši veikti remontdarbi ir bīstami. Remontdarbus drīkst veikt tikai pienācīgi apmācīti tehniskā atbalsta dienesta darbinieki.

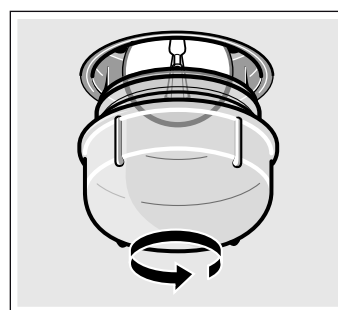
Cepeškrāsns spuldzes nomaiņa

Ja cepeškrāsns spuldze nedarbojas, tā jānomaina. 300° C karstumizturīgas (220-240 V, pamatne E14, 25 W) nomaiņas spuldzes varat iegādāties Tehniskā atbalsta dienestā vai specializētajos veikalos. Izmantojiet tikai šīs spuldzes.

⚠️ Strāvas trieciena risks!

Atvienojiet ierīci no elektrotīkla. Pārliecinieties, vai tā ir pilnībā atvienota.

1. Lai nerastos traumas, aukstā krāsnī ievietojiet virtuves dvieli.
2. Nonemiet aizsargstiklu, noskrūvējot to virzienā pa kreisi.



3. Nomainiet spuldzi ar tāda paša veida spuldzi.
4. Uzskrūvējiet atpakaļ aizsargstiklu.
5. Izņemiet virtuves dvieli un atkal pievienojiet ierīci elektrotīklam.

Aizsargstikls

Nolietoti aizsargstikli ir jānomaina. Aizsargstiklus var iegādāties tehniskā atbalsta dienestā. Norādiet ierīces izstrādājuma Nr. un ražošanas Nr.

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.

Izstrādājuma numurs (E) un ražošanas numurs (FD)

Lai saņemtu pilnvērtīgas konsultācijas, norādiet izstrādājuma numuru (E-Nr.) un ražošanas numuru (FD-Nr.). Tehnisko datu uzlīme ar attiecīgajiem numuriem atrodas uz cepeškrāsns durtiņu labās malas. Lai izvairītos no neērtībām, iesakām nākamajā sadaļā jau iepriekš pierakstīt jūsu ierīces datus, kā arī tehniskā atbalsta dienesta tālruņa numuru.

E-Nr.

FD-Nr.

Tehniskā atbalsta dienests ☎

Atcerieties, ka gadījumā, ja ierīce ir izmantota nepareizi, tehniskā atbalsta dienesta palīdzība nav bezmaksas, arī tad, ja vēl nav pagājis garantijas periods.

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 tehnīķi, kam pieejamas jūsu ierīcei paredzētas oriģinālās rezerves daļas.

Padomi enerģijas taupīšanai un vides saudzēšanai

Šeit sniegti padomi, kā cepšanas laikā ietaupīt enerģiju un kā ierīci pareizi utilizēt.

Enerģijas ietaupīšana

- Iepriekš uzkarsējiet cepeškrāsnī tikai tad, ja tas norādīts receptēs vai tabulās.
- Cepšanai cepeškrāsnī izmantojet tumšas, lakotas vai emaljētas formas. Tās labāk uzņem karstumu.
- Vāršanas, gatavošanas cepeškrāsnī vai cepšanas laikā turiet cepeškrāsns durtījas aizvērtas.
- Ja cepeškrāsnī gatavojet vairākas kūkas, tās ieteicams likt citu pēc citas. Cepeškrāsns joprojām būs karsta. Šādi tiks

saīsināts otrās kūkas gatavošanas ilgums. Var arī blakus ievietot divas taisnstūrveida formas vienlaikus.

- Ja tiek gatavots ilgu laiku, var izslēgt cepeškrāsnī 10 minūtes pirms noteiktā laika un beigās izmantot atlikušo karstumu.

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.

Stingra kontrole mūsu virtuves studijā

Šajā sadaļā ir norādīti ēdienu un attiecīgie uzstādījumi. Šeit ir iekļauti dati par attiecīgo ēdienu karsēšanas veidiem un tiem atbilstošu temperatūru. Tāpat ir norādīta informācija saistībā ar piederumiem un vislabāk piemēroto ievietošanas augstumu. Tāpat ir iekļauti padomi par traukiem un gatavošanas veidu.

Norādījumi

- Tabulā norādītās vērtības attiecībā uz gatavošanas ilgumu, kad cepeškrāsns iekšpusē ir tukša un auksta.
Iepriekš uzkarsējiet tikai tad, ja tā norādīts tabulās. Pirms cepeškrāsns lietošanas no tās iekšpuses izņemiet visus nevajadzīgos piederumus. Kad cepeškrāsns ir uzkarsēta, pārkājiet piederumus ar cepšanas papīru.
- Tabulās norādītās vērtības attiecībā uz gatavošanas ilgumu ir aptuvenas. Tās nosaka pārtikas kvalitāte un sastāvs.
- Izmantojet komplektācijā iekļauto piederumu. Papildu piederumi ir pieejami kā īpašie piederumi specializētos veikalos vai tehniskā atbalsta dienestā.
Pirms cepeškrāsns lietošanas no tās iekšpuses izņemiet visus nevajadzīgos piederumus un traukus.
- Lai no cepeškrāsns izņemtu karstus piederumus un traukus, vienmēr izmantojet piemērotu lupatiņu.

Kūkas un konditorejas izstrādājumi

Cepšana vienā līmenī

Kūkas tiek labāk ceptas ar karstumu no augšas un apakšas ☐.

Ja cepeškrāsnī tiek gatavots ar karstā gaisa režīmu ☒, piederumus ieteicams ievietot šādos augstumos:

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

Cepšana vairākos līmeņos

Izmantojet karstā gaisa režīmu ☒.

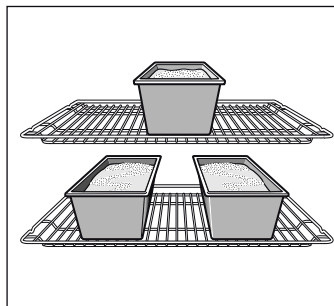
Cepšanas augstumi 2 līmeņos:

- Emaljēta paplāte: 3. augstums
- Alumīnija paplāte: 1. augstums

Ēdieniem uz cepeškrāsnī vienlaikus ievietotām paplātēm nav jābūt gataviem vienā laikā.

Tabulās par katru ēdienu ir sniegti daudzi padomi.

Ja vienā reizē tiek izmantotas 3 taisnstūrveida formas, novietojiet tās uz restēm, kā parādīts attēlā.



Norādījums: Nenovietojiet pārtikas produktus tieši uz alumīnija cepamās plāts. Ieklājiet alumīnija cepamajā plātī cepampapīru.

Formas cepšanai cepeškrāsnī

Piemērotākas ir tumšas krāsas metāla formas cepšanai cepeškrāsnī.

Ja tiek izmantotas gaišas formas no plāna metāla vai stikla formas, ēdiens jāgatavo ilgāk, un kūkas netiek apceptas viendabīgi.

Ja tiek izmantotas silikona formas, ir jāievēro minēto formu ražotāja norādes un receptes. Parasti silikona formas ir mazākas par parastajām formām. Mīklas daudzums un receptes norādes var atšķirties.

Tabulas

Tabulā ir norādīti katram kūku vai deserta veidam optimālie karsēšanas veidi. Temperatūras un gatavošanas ilgums būs atkarīgs no mīklas daudzuma un konsistences. Tādēļ gatavošanas tabulās vienmēr tiek norādītas laika robežas. Iesākumā vienmēr jāizmēģina mazākā vērtība. Zemākā temperatūrā tiek cepts viendabīgāk. Ja nepieciešams, nākamajā reizē temperatūru var palielināt.

Ja krāsns tiek iepriekš uzkarsēta, gatavošanas ilgums jāsamazina par 5 vai 10 minūtēm.

Papildu informācija ir atrodama sadaļā Cepšanas ieteikumi tabulu pielikumā veidā.

Lai cepeškrāsnī ceptu tikai vienu torti vienā līmenī, novietojiet formu uz emaljētās paplātes.

Ja vienlaikus cepeškrāsnī tiek ceptas vairākas kūkas, formas var novietot blakus uz restēm.

Veidnēs ceptas kūkas	Veidne uz režģa	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra (°C)	Cepšanas laiks minūtēs
Kūkas	Skārda kūku veidne, Ø 31 cm.	1		220-240	40-50
		1+3		190-200	35-45
Pīrāgi	Skārda kūku veidne, Ø 31 cm.	1		220-230	40-50
Kūkas*	Skārda kūku veidne, Ø 28 cm.	2		180-200	50-60
Vienkārša biskvīta kūka	Apaļa/taisnstūra veidne	2		160-180	55-70
	3 taisnstūra veidnes	3+1		140-160	70-90

* Lai vienlaikus ceptu vairākas kūkas, novietojiet uz režģa vairākas veidnes.

Kūkas uz cepeškrāsns paplātes		Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Gatavošanas ilgums, minūtēs
Picas	Cepeškrāsns paplāte	2		200-220	25-35
	Alumīnija paplāte + plakanā cepeškrāsns paplāte	1+3		170-180	35-45
	Alumīnija paplāte + universālā džiļā paplāte	1+3		170-180	35-45
Kārtainā mīkla	Cepeškrāsns paplāte	3		180-200	25-35
	Alumīnija paplāte + plakanā cepeškrāsns paplāte	1+3		170-190	30-45
	Alumīnija paplāte + universālā džiļā paplāte	1+3		170-190	30-45
Bureks („börek”)	Universālā paplāte	2		190-200	40-55

Ir iespējams iegādāties cepeškrāsns papildu paplāti specializētā veikalā vai tehniskā atbalsta dienestā.

Maize un maizītes		Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Gatavošanas ilgums, minūtēs
Maize no rauga mīklas ar 1,2 kg miltu*, (iepriekš jāuzkarsē)	Emaljēta paplāte	2		270	8
				200	35-45
Maize no fermentētas mīklas ar 1,2 kg miltu*, (iepriekš jāuzkarsē)	Emaljēta paplāte	2		270	8
				200	40-50
Maizītes (piem., rudzu)	Emaljēta paplāte	3		200-220	20-20

* Nelejiet ūdeni tieši cepeškrāsns iekšpusē, kad tā ir karsta.

Konditorejas izstrādājumi		Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Gatavošanas ilgums, minūtēs
Mīklas izstrādājumi un cepumi	Emaljēta paplāte	3		150-160	20-30
	Alumīnija paplāte + plakanā cepeškrāsns paplāte	1+3		140-150	20-30
	Alumīnija paplāte + universālā džiļā paplāte	1+3		140-150	20-30
Bezē cepumi	Emaljēta paplāte	3		80-90	180-210
Kārtainās mīklas virtuļi	Emaljēta paplāte	2		190-210	30-40
Mandeļu mīklas izstrādājumi	Emaljēta paplāte	3		110-130	30-40
	Alumīnija paplāte + plakanā cepeškrāsns paplāte	1+3		100-120	35-45
	Alumīnija paplāte + universālā džiļā paplāte	1+3		100-120	35-45

Papildu paplātes kā izvēles piederumus var iegādāties specializētos veikalos.

Praktiski ieteikumi un padomi par cepšanu cepeškrāsnī

Ja vēlaties izmantot savu recepti.	Var orientēties pēc līdzīga produkta, kas norādīts gatavošanas tabulā.
Veids, kā pārbaudīt, vai kūkas mīkla jau ir gatava.	Aptuveni 10 minūtes pirms receptē norādīta cepšanas ilguma beigām kūkas augstākajā vietā iespraudiet tievu kociņu. Ja, kociņu izvelkot, pie tā nav mīklas paliek, kūka ir gatava.
Torte ir saplakusi.	Nākamreiz izmantojot mazāk šķidruma vai izvēlieties par 10 grādiem zemāku cepšanas temperatūru. Nemiet vērā receptē norādīto mīklas kulšanas ilgumu.
Torte vidū ir pienācīgi uzbriedusi, taču malās tā ir zemāka.	Neietaukojiet formu. Kad kūka ir gatava, ar naža palīdzību uzmanīgi noņemiet to no formas.
Kūka augšpusē ir pārāk apgrauzdēta.	Novietojiet kūku cepeškrāsnī zemākā augstumā, izvēlieties zemāku cepšanas temperatūru un cepiet to ilgāku laiku.
Kūka ir pārāk sausa.	Kad kūka jau ir gatava, vairākas reizes iebakstiet kūkā ar kociņu. Pa šiem cauruļiņiem iepiliniet augļu sulu vai kādu alkoholisko dzērienu. Nākamreiz izvēlieties par 10 grādiem augstāku cepšanas temperatūru un samaziniet cepšanas laiku cepeškrāsnī.
Maize vai konditorejas izstrādājums (piemēram, biezpiena torte) no ārpuses izskalās labi, taču iekšpusē tā ir pārāk jēla (mitra, ar slapjām daļām).	Nākamreiz lietojiet mazāk šķidruma un ļaujet, lai ēdiens cepeškrāsnī tiek cepts nedaudz ilgāk un nedaudz zemākā temperatūrā. Kūkām ar sulīgu virskārtu pirmo cepeškrāsnī cepiet apakšdaļu. Pēc tam pirms garnējuma uzklāšanas uz kūkas pamatnes izkaisiet sasmalcinātas mandeles vai rīvmaizi. levērojiet receptes norādes un gatavošanas ilgumu.
Mīklas izstrādājumu garoza ir apgrauzdēta neregulāri.	Izvēlieties zemāku temperatūru; mīklas izstrādājumi būs viendabīgāki. Neizturīgākus mīklas izstrādājumus cepiet cepeškrāsnī ar karstumu no augšas un apakšas □ vienā līmenī. Gaisa cirkulāciju var ietekmēt arī cepšanas papīrs, kas stiepjās pāri paplātes vai formas malām. Vienmēr to nogrieziet paplātes izmērā.
Augļu kūka apakšpusē ir pārāk gaiša.	Nākamreiz kūku novietojiet zemākā līmenī.
No kūkas tek augļu sula.	Nākamreiz lietojiet universālo paplāti, ja tāda ir pieejama.
Neliela izmēra mīklas izstrādājumi, kas pagatavoti ar raugu, cepšanas laikā var pielipt cits pie cita.	Mēģiniet starp tiem atstāt aptuveni 2 cm lielas atstarpes. Šādi tiem būs pietiekami daudz vietas, lai tie uzbriestu un tiktu apgrauzdēti no visām pusēm.
Cepeškrāsnī ir cepts vairākos līmenos. Uz augšējās paplātes mīklas izstrādājumi ir tumšāki nekā uz apakšējās paplātes.	Lai cepeškrāsnī gatavotu dažādos līmenos, vienmēr izmantojiet karsto gaisu  . Ja cepeškrāsnī vienlaikus ievietojat vairākas paplātes, tas nenozīmē, ka ēdienei uz tām jābūt gataviem vienā laikā.
Cepot cepeškrāsnī sulīgas kūkas, rodas kondensāts.	Cepot cepeškrāsnī, var rasties ūdens tvaiki. Daļa šo tvaiku tiek izvadīti pa cepeškrāsns durtiņu rokturi, un tie ūdens pilienu veidā var kondensēties uz vadības paneliem vai tuvumā esošu mēbeļu virsmām. To nosaka fizikāli apstākļi.

Gaļa, putni, zivis

Trauki

Var izmantot jebkādus karstumizturīgus traukus. Lieliem cepešiem var izmantot arī emaljēto paplāti.

Vispiemērotākie ir stikla trauki. Pārbaudiet, vai kastroļa vāks ir uzlikts stingri un noslēdz kastroli.

Ja tiek izmantoti emaljēti trauki, ir jāpielej vairāk šķidruma.

Ja tiek izmantoti kastroļi no nerūsējošā tērauda, gaļa tik daudz neapcepsies un tā pat var līdz galam neizcepties. Šādā gadījumā cepiet to ilgāk.

Tabulās norādītie dati:

Trauks bez vāķa = valējs

Trauks ar vāķu = aizvērts

Trauku vienmēr novietojiet restu vidū.

Karsti stikla trauki ir jānovieto uz sausa virtuves dviļa. Stikls var saplaisāt, ja pamatne ir mitra vai auksta.

Cepetis

Liesai gaļai pievienojiet nedaudz šķidruma. Traukā jābūt aptuveni $\frac{1}{2}$ cm šķidruma.

Sautējumiem jāpievieno liels daudzums šķidruma. Traukā jābūt aptuveni 1 - 2 cm šķidruma.

Šķidruma daudzums vienmēr būs atkarīgs no gaļas veida un trauka materiāla. Ja tiek lietoti emaljēti trauki, būs vajadzīgs vairāk šķidruma nekā gadījumā, ja tiek lietoti stikla trauki.

Nerūsējošā tērauda kastroļus var izmantot, taču ierobežotā veidā. Gaļa jāgatavo daudz ilgāk, un tā mazāk apcepas. Ja šādi trauki tiek lietoti, izvēlieties augstāku temperatūru vai ilgāku gatavošanas laiku.

Cepšana uz grila

Cepot uz grila, vienmēr turiet cepeškrānsni aizvērtu.

Lai ceptu uz grila, pirms produkta ievietošanas cepeškrāsnī iepriekš to uzkarsējiet aptuveni 3 minūtes.

Novietojiet ēdienu gabalus tieši uz restēm. Ja tiek cepts tikai viens gabals, tas tiks pagatavots labāk, ja atradīsies restu vidū.

Novietojiet emaljēto paplāti 1. augstumā. Šādi tiek uztverta gaļas sula, un cepeškrāsns tiek uzturēta tīrāka.

Nelieciet cepeškrāsns paplāti vai universālo paplāti 4. vai 5. augstumā. Lielā karstuma dēļ tās var deformēties un izņemšanas laikā sabojāt cepeškrāsns iekšpusi.

Ciktāl iespējams, izvēlieties vienāda biezuma gabalus. Šādi tie tiek apcepti viendabīgākā veidā un saglabā sulīgumu. Sāliet filejas pēc to cepšanas uz grila.

Apgrīziet gaļas gabalus, kad ir pagājušas $\frac{2}{3}$ gatavošanas laika.

Grila sildelementi ieslēdzas un izslēdzas automātiski. Tas ir normāli. Tā biežums ir atkarīgs no uzstādītā grilēšanas līmeņa.

Gaļa

Apgrieziet gaļu, kad ir pagājusi puse gatavošanas laika.

Kad cepetis ir gatavs, uz 10 minūtēm atstājiet to aizvērtā un izslēgtā cepeškrāsnī. Šādi gaļas sula sadalās vienmērīgāk.

Kad ir pagājis gatavošanas laiks, ietiniet rostbifu alumīnija folijā un atstājiet to cepeškrāsnī 10 minūtēs.

Gatavojoj cūkas cepeti ar ādu, sagrieziet ādu krusta veidā un sākumā novietojiet cepeti traukā ar ādu uz apakšu.

Gaļa	Svars	Trauks	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C, grilēšanas limenis	Gatavošanas ilgums, minūtes
Liellopu gaļas (piem. , ribu) sautējums	1,0 kg	ar vāku	2		220-240	90
	1,5 kg		2		210-230	110
	2,0 kg		2		200-220	130
Liellopu gaļas fileja	1,0 kg	bez vāka	2		210-230	70
	1,5 kg		2		200-220	80
	2,0 kg		2		190-210	90
Rostbifs, viegli apceptis	1,0 kg	bez vāka	1		210-230	40
Bifšteki, labi apcepti*		restes	5		3	20
Bifšteki, nedaudz apcepti*			5		3	15
Cūkgaļa bez ādas un taukuma (piem. , kakls)	1,0 kg	bez vāka	1		190-210	100
	1,5 kg		1		180-200	140
	2,0 kg		1		170-190	160
Cūkgaļa ar taukumu un ādu (piem., mugura, kāja)	1,0 kg	bez vāka	1		180-200	120
	1,5 kg		1		170-190	150
	2,0 kg		1		160-180	180
Kūpinātas cūkas ribiņas, ar kaulu	1,0 kg	ar vāku	2		210-230	70
Maltās gaļas cepetis	no 750 g gaļas	bez vāka	1		170-190	70
Desas	apm. 750 g	restes	4		3	15
Telā gaļas cepetis	1,0 kg	bez vāka	2		190-210	100
	2,0 kg		2		170-190	120
Jēra ciska bez kaula	1,5 kg	bez vāka	1		150-170	110

* Iepriekš uzkarsējiet cepeškrāsnī 5 minūtēs.

Putni

Tabulā norādītais svars attiecas uz cepšanai sagatavotiem putniem bez pildījuma.

Veselus putnus iesākumā uz restēm novietojiet ar krūtiņu uz leju. Apgrieziet tos, kad pagājušas $\frac{2}{3}$ paredzētā laika.

Apgrieziet cepeša gabalus, tītara ruletes vai tītara krūtiņu, kad pagājusi puse gatavošanas laika. Apgrieziet zivju gabalus pēc $\frac{2}{3}$ laika.

Ja gatavojat zosi vai pīli, pārduriet ādu zem spārniem, lai iztečētu tauki.

Putniem veidojas ļoti kraukšķīga garoziņa, ja gandrīz pašās gatavošanas laika beigās tos apziež ar sviestu, sālsūdeni vai apelsīnu sulu.

Ja tiek grilēts tieši uz restēm, novietojiet emaljēto paplāti 1. augstumā.

Putni	Svars	Trauks	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Gatavošanas ilgums, minūtes
Vistas pusītes, no 1 līdz 4 gabaliem	no 400 g katrs gabals	Restes	2		200-220	40-50
Vista, gabaliņos	no 250 g katrs gabals	Restes	2		200-220	30-40
Vista, veselā veidā no 1 līdz 4 vienībām	no 1,0 kg katra vienība	Restes	2		190-210	50-80
Pile	1,7 kg	Restes	2		180-200	90-100
Zoss	3,0 kg	Restes	2		170-190	110-130
Jauns tītars	3,0 kg	Restes	2		180-200	80-100
2 tītara kājas	no 800 g katrs gabals	Restes	2		190-210	90-110

Zivis

Apgriziet zivju gabalus pēc 3% no noteiktā laika.

Veselas zivis nav jāapgriež. Veselas zivis cepeškrāsnī ielieciet peldēšanas stāvoklī ar muguras peldspuru uz augšu. Lai zivs stāvētu stabili, zivs vēderā ielieciet pārgrieztu kartupeli vai nelielu trauku, kas piemērots cepšanai cepeškrāsnī.

Cepot cepeškrāsnī zivs filejas, pievienojiet dažas ēdamkarotes šķidruma, lai tās sautētu.

Ja tiek grilēts tieši uz restēm, novietojiet emaljēto paplāti 1. augstumā.

Zivis	Svars	Trauks	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Ilgums minūtēs
Zivs, balta/jaukta tipa (veselā veidā), piem., apcepta	600 g	Emaljēta paplāte	3		180-190	45-55
Taukaina zivs (nelielo gabaliņi), piem., lasis		Restes*	2		180-190	45-55
Pildīta menca	1,0 kg	Emaljēta paplāte	3		180-190	55-65

* Ievietojiet emaljētu paplāti 1. augstumā.

Praktiski padomi par parasto cepšanu un cepšanu uz grila

Šajā tabulā nav iekļauti dati par cepeša svaru.	Izvēlieties norādes, kas attiecas uz mazāku svaru, un pēc nepieciešamības palieliniet gatavošanas laiku.
Kā pārbaudīt, vai cepetis ir gatavs.	Izmantojiet galai paredzētu termometru (var iegādāties specializētos veikalos) vai veiciet "pārbaudi ar karoti". Spiediet ar karoti uz cepeša. Ja cepetis ir ciets, tas nozīmē, ka tas ir gatavs. Ja cepetis ir mīksts, tas vēl kādu laiku jācep.
Cepetis ir pārāk tumšs un dažās vietās āda ir apdegusī.	Pārbaudiet augstumu, kādā cepetis novietots, un temperatūru.
Cepetis izskatās labi, taču ir piedegusi mērce.	Nākamreiz izmantojiet mazāku kastroli vai pielejiet vairāk šķidruma.
Cepetis izskatās labi, taču mērce ir pārāk gaiša un šķidra.	Nākamreiz izmantojiet mazāku kastroli vai pielejiet vairāk šķidruma.
Gatavojoj cepeti, rodas ūdens tvaiki.	Tas ir nepieciešama un normāla fizikāla parādība. Liela šo ūdens tvaiku daļa izgaro pa tvaiku izvades atveri. Ūdens tvaiki var kondensēties uz vadības paneļa vai tuvumā esošu mēbeļu virsmām, kā arī notecēt kondensēta ūdens formā.

Gratēni ("au gratin"), suflē, grauzdiņi

Trauku vienmēr novietojiet uz restēm.

Lai ceptu tieši uz restēm bez traukiem, 1. augstumā ievietojiet emaljēto paplāti. Šādi cepeškrāsns tiks uzturēta tīrāka.

Gratēšanas daudzums ir atkarīgs no trauka lieluma un gratēna augstuma. Tabulā norādītās vērtības ir tikai aptuvenas.

Ēdiens	Trauks	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C, grilēšanas līmenis	Gatavošanas ilgums, minūtēs
Saldie suflē (piem., biezpiena suflē ar augļiem)	Suflē forma	2		180-200	40-50
Gratēni ("au gratin") ar garšvielām un vārītām sastāvdalām (piem., mīklas gratēni)	Suflē forma vai emaljēta paplāte	3		210-230	30-40
		3		210-230	20-30
Gratēni ("au gratin") ar garšvielām un nepastrādātām sastāvdalām * (piem., kartupeļu gratēni)	Gratēšanas forma vai emaljēta paplāte	2		160-180	50-70
		2		160-180	50-70
Grauzdiņu grauzdēšana	Restes	5		3	4-5
Grauzdiņu gratēšana ("au gratin")	Restes	3+1		170-180	8-12

* Gratēna augstums nedrīkst būt lielāks par 2 cm.

Gatavi izstrādājumi

Nemiet vērā ražotāja norādes uz iepakojuma.

Ja uz piederumiem liekat cepšanas papīru, pārliecinieties, vai šis papīrs iztur augstu temperatūru. Lieciet gatavojamā ēdienā lielumam atbilstošu cepšanas papīru.

legūtais rezultāts ir tiesā veidā atkarīgs no ēdienas veida. To forma vai krāsa var atšķirties no neapstrādātiem produktiem.

Ēdiens	Piederumi	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Laiks minūtēs
Cepti kartupeļi	Restes vai emaljēta paplāte	3		190-210	20-30
Pica	Restes	2		200-220	15-20
Pica-bagete	Emaljēta paplāte	3		190-200	20-25

Norādījums: Gatavojot cepeškrāsnī saldētus izstrādājumus, cepšanas laikā paplāte var deformēties. To rada temperatūras atšķirību ietekme uz gatavošanas piederumiem. Gatavošanas laikā deformācija pazūd.

Īpaši ēdieni

Zemā temperatūrā tiek iegūts kvalitatīvs, biezs jogurts, kā arī labi uzrūgusi rauga mīkla.

Vispirms no cepeškrāsns izņemiet piederumus un kreisās un labās pusēs restes vai sliedes.

Jogurta pagatavošana

1. Vāra 1 litru piena (3,5 % tauku satura) un ļauj tam atdzist līdz 40 °C.
2. Maisa 150 g jogurta (ledusskapja temperatūrā).

3. Ieļej to krūzēs vai burkās un pārklāj ar caurspīdīgu plēvi.

4. Iepriekš uzkarsē cepeškrāsnī saskaņā ar norādēm.

5. Pēc tam krūzes vai burkas novieto uz cepeškrāsns pamatnes un pagatavo saskaņā ar norādēm.

Rauga mīklas raudzēšana

1. Sagatavo rauga mīklu, kā parasti. Maisa mīklu karstumizturīgā keramikas traukā un uzliek vāku.
2. Iepriekš uzkarsē cepeškrāsnī saskaņā ar norādēm.
3. Izslēdz ierīci un ļauj mīkla uzrūgt izslēgtā cepeškrāsnī.

Ēdiens	Trauki	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra	Laiks
Jogurts	Novietojiet krūzes vai burkas	uz cepeškrāsns iekšējās pamatnes		Iepriekš uzkarsējiet līdz 50 °C 50 °C	5 min. 8 h.
Rauga mīklas raudzēšana	Novietojiet karstumizturīgu trauku	uz cepeškrāsns iekšējās pamatnes		Iepriekš uzkarsējiet līdz 50 °C, izslēdziet ierīci un ielieciet rauga mīklu cepeškrāsnī.	5-10 min. 20-30 min.

Atkausēšana

Atkausēšanas laiks ir atkarīgs no pārtikas veida un daudzuma.

Nemiet vērā ražotāja norādes uz iepakojuma.

Izņemiet saldēto pārtiku no iepakojuma, ielieciet to piemērotā traukā un novietojiet uz restēm.

Putnus uz šķīvja novietojiet ar krūtiņu uz leju.

Saldēti produkti	Piederumi	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra
Piem., putukrējuma tortes, sviesta krēma tortes, tortes ar šokolādes vai cukura glazūru, augļi, vistas cepeši, desas un gaļa, maize un maizītes, kūkas un citi konditorejas izstrādājumi	Restes	1		Temperatūras vadības slēdzis paliek ieslēgts

Žāvēšana

Izmantojet tikai kvalitatīvus augļus un dārzenus un rūpīgi tos nomazgājet.

Ļaujiet, lai no tiem noteik ūdens un lai tie kārtīgi nožūst.

Pārkājiet emaljēto paplāti un restes ar īpašu cepšanas papīru un pergamenta papīru.

Reizi pa reizei apgrieziet augļus vai dārzenus.

Kad tie jau ir apgrauzdēti, nosusiniet tos nu noņemiet no papīra.

Ēdiens	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Gatavošanas ilgums, stundas
600 g āboli šķēlītēs	1+3		80	aptuv. 5 h
800 g bumbieri, sagriezti gabaliņos	1+3		80	aptuv. 8 h
1,5 kg plūmes	1+3		80	aptuv. 8-10 h.
200 g aromātiskie augi, tīri	1+3		80	aptuv. 1½ h.

Džemu vārīšana

Lai vārītu džemus, burkām un elastīgajām gumijām vienmēr jābūt tīrām un nevainojamā stāvoklī. Ja iespējams, izmantojet vienāda lieluma burkas. Tabulā norādītās vērtības attiecas uz apalām viena litra burkām.

Uzmanību!

Neizmantojet lielākas vai augstākas burkas. Šādi var atsprāgt valā to vāki.

Izmantojet vienīgi kvalitatīvus augļus un dārzenus. Kārtīgi tos nomazgājet.

Tabulās norādītās laika vērtības ir aptuvenas. Tās var atšķirties atkarībā no vides temperatūras, burku skaita, burku saturu daudzuma un temperatūras. Pirms ierīces izslēgšanas pārliecinieties, vai burkās ir sākuši veidoties burbuļi.

Pagatavošana

1. leliek augļus vai dārzenus burkās, taču ne līdz pašai augšai.

2. Notīra burku malas; tām jābūt tīrām.

3. Uz katras burkas uzliek mitru elastīgu gumiju un vāciņu.

4. Burkas aizver ar aizvākotāju.

Cepēškrāsnī vienlaikus nelieciet vairāk par sešām burkām.

Uzstādīšana

1. Novietojiet emaljēto paplāti 2. augstumā. Novietojiet burkas uz paplātes tā, lai tās nesaskartos.

2. Uz emaljētās paplātes uzlejiet ½ litru karsta ūdens (aptuv. 80 °C).

3. Aizveriet cepeškrāsns durtiņas.

4. Pagrieziet funkciju slēdzi pozīcijā Karstums no apakšas

5. Noregulējiet temperatūru no 170 līdz 180 °C.

Džemu vārīšana

Aptuveni pēc 40 - 50 minūtēm ūnos intervālos sāk veidoties burbuļi. Izslēdziet cepeškrāsnī.

Izņemiet burkas no cepeškrāsns aptuveni pēc 25 - 35 minūtēm (šajā laikā tiek izmantots atlikušais karstums). Ja tās atdzišanai cepeškrāsnī atstāj ilgāku laiku, var veidoties baktērija, kuras veicina džema skābināšanu.

Augļi viena litra burkās	Tiklīdz parādās burbuļi	Atlikušais karstums
Āboli, ērkšķogas, zemenes	Sildvirsmas izslēgšana	aptuv. 25 minūtes
Ķirši, aprikozes, persiki, ērkšķogas	Sildvirsmas izslēgšana	aptuv. 30 minūtes
Ābolu, bumbieru, plūmju biezenis	Sildvirsmas izslēgšana	aptuv. 35 minūtes

Dārzenu vārīšana

Tiklīdz burkās sāk veidoties nelielu burbuli, atkal noregulējiet temperatūru aptuv. 120 - 140 °C. Aptuv. 35 - 70 minūtes atkarībā no dārzenu veida. Kad ir pagājis šis laiks, izslēdziet cepeškrāsnī un izmantojet atlikušo karstumu.

Auksti vārīti dārzeni viena litra burkās	Tiklīdz parādās burbuļi 120-140 °C	Atlikušais karstums
Gurķi	-	aptuv. 35 minūtes
Sarkanā biete	aptuv. 35 minūtes	aptuv. 30 minūtes
Briseles kāposts	aptuv. 45 minūtes	aptuv. 30 minūtes
Sviesta pupiņas, kālis, sarkanais kāposts	aptuv. 60 minūtes	aptuv. 30 minūtes
Zalīe zirnīši	aptuv. 70 minūtes	aptuv. 30 minūtes

Burku izņemšana no cepeškrāsns

Kad vārīšana pabeigta, izņemiet burkas no cepeškrāsns.

Uzmanību!

Nelicet karstas burkas uz aukstas vai mitras pamatnes. Burkas var saplaisāt.

Akrilamīds pārtikā

Akrilamīds jo īpaši rodas graudu izstrādājumos un kartupeļos, kas tiek pagatavoti augstā temperatūrā, piemēram, ceptos kartupeļos, grauzdiņos, maizītēs, maizē un konditorejas izstrādājumos (cepumos, mīklas izstrādājumos ar garšvielām, piparkūkās).

Padomi ēdienu gatavošanai ar zemu akrilamīda saturu

Vispārīgi

- Cik vien iespējams, saīsiniet gatavošanas laiku.
- Nepārgrauzdējet ēdienus.
- Lielos un biezos ēdienos ir maz akrilamīda.

Cepšana cepeškrāsnī

Ar karstumu no augšas un apakšas maks. 200 °C
Ar karsto gaisu maks. 180 °C

Mīklas izstrādājumi un cepumi

Ar karstumu no augšas un apakšas maks. 190 °C
Ar karsto gaisu maks. 170 °C

Ola vai olas dzeltenums samazina akrilamīda veidošanos.

Cepeškrāsnī cepti kartupeļi

Viendabīgi izvietojiet tos uz paplātes vienā slānī. Cepiet cepeškrāsnī vismaz 400 g uz vienas paplātes, lai kartupeļi nekļūtu pārāk sausi

Standartizēti ēdieni

Šīs tabulas ir izstrādājušas pārbaužu iestādes, lai atvieglotu dažādu ierīču testēšanu un pārbaudes.

Saskaņā ar EN 50304/EN 60350 (2009) un IEC 60350.

Cepšana cepeškrāsnī

Cepšana cepeškrāsnī 2 līmenos:

Universālo dziļo paplāti vienmēr novietojiet augšējā līmenī un alumīnija paplāti novietojiet apakšējā līmenī.

Sviesta cepumi:

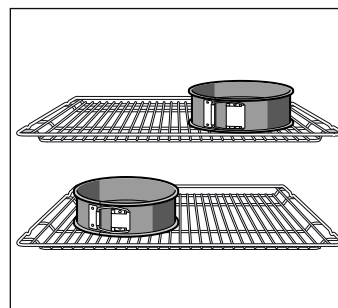
Ēdieniem uz cepeškrāsnī vienlaikus ievietotām paplātēm nav jābūt gataviem vienā laikā.

Pārsegta āboltūka 1 līmenī:

Novietojiet savstarpēji atdalītas noņemamas formas tumšā krāsā.

Pārsegta āboltūka 2 līmenos:

Novietojiet noņemamas formas tumšā krāsā vienu virs otras.



Kūkas noņemamās formās no skārda:

Cepiet ar karstumu no augšas un apakšas ☐ 1 līmenī. Restu vietā izmantojiet emaljēto paplāti un novietojiet to virs noņemamajām formām.

Ēdiens	Piederumi, padomi un bridi- nājumi	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Ilgums minūtēs
Sviesta cepumi (iepriekš uzkarsēt*)	Plakanā cepeškrāsns paplāte	2	☐	160-170	20-30
	Universālā dziļā paplāte	3	☐	150-160	20-30
	Alumīnija paplāte + plakanā cepeškrāsns paplāte	1+3	☒	140-160	20-30
	Alumīnija paplāte + universālā dziļā paplāte	1+3	☒	140-160	20-30
Kūciņas, 20 gab.	Emaljēta paplāte	3	☐	150-170	20-35
Kūciņas, 20 gab. uz vienas paplātes (iepriekš uzkarsēt*)	Alumīnija paplāte + plakanā cepeškrāsns paplāte	1+3	☒	140-150	30-40
	Alumīnija paplāte + universālā dziļā paplāte	1+3	☒	140-150	30-40
Biskvītkūka (iepriekš uzkarsēt*)	Noņemama forma	1	☐	170-180	35-45

* Cepeškrāsns iepriekšējai uzkarsēšanai neizmantot ātrās karsēšanas režīmu.

Cepeškrāsns restes un paplātes kā izvēles piederumus var iegādāties specializētos veikalos.

Ēdiens	Piederumi, padomi un brīdi- nājumi	Augstums	Karsēšanas veids	Temperatūra °C	Ilgums minūtēs
Plānā rauga mīkla kūka	Emaljēta paplāte	2		160-180	30-40
	Alumīnija paplāte + plakanā cepeškrāsns paplāte	1+3		150-160	30-45
	Alumīnija paplāte + universālā dzīļā paplāte	1+3		150-160	30-40
Pārsegta āboltkūka	2 restes + 2 nonemamas skārda formas Ø 20 cm.	1+3		170-180	60-70
	Emaljēta paplāte + 2 nonemamas skārda formas Ø 20 cm.	1		190-210	70-90

* Cepēškrāsns iepriekšējai uzkarsēšanai neizmantot ātrās karsēšanas režīmu.

Cepēškrāsns restes un paplātes kā izvēles piederumus var iegādāties specializētos veikalos.

Cepšana uz grila

Ja pārtika tiek likta tieši uz restēm, novietojiet emaljēto paplāti 1. augstumā. Šādi tiek uztverta gaļas sula, un cepēškrāsns ir tīrāka.

Ēdiens	Piederumi	Augstums	Karsēšanas veids	Grilēšanas līmenis	Ilgums minūtēs
Grauzdiņu grauzdēšana (iepriekš uzkarsēt 10 min.)	Restes	5		3	½-2
Tela galas hamburgers, 12 vienības* (iepriekš nekarsēt)	Restes + emaljēta paplāte	4+1		3	25-30

* Apgriezt, kad pagājušas ⅔ paredzētā laika.

Robert Bosch Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München
Germany
www.bosch-home.com



9001274063

00
961125