



BOSCH

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



Integreeritav ahi

HB..73B..

[et] Kasutusjuhend

Integreeritav ahi

Sisukord

 Nõuetekohane kasutamine	4	 Puhastusfunktsioon	19
 Olulised ohutusnõuded	5	Enne puhastusfunktsiooni	19
Üldine teave	5	Puhastusfunktsiooni väljareguleerimine	20
Haloogenlamp	5	Pärast puhastusfunktsiooni	20
Puhastusfunktsioon	6		
 Kahjustuste põhjused	6	 Kanderaamistikud	20
Üldine teave	6	Kanderaamistike väljavõtmine ja tagasipanek	20
 Keskkonnakaitse	7		
Energia säästmine	7	 Seadme uks	21
Keskkonnasäästlik jäätmekäitlus	7	Seadme ukse eemaldamine ja paigaldamine	21
 Seadmega tutvumine	8	Uksekatte eemaldamine	22
Juhtpaneel	8	Ukseklaaside eemaldamine ja paigaldamine	22
Nupud ja ekraan	8		
Kuumutusviisid ja funktsioonid	9	 Mida teha tõrgete korral?	24
Temperatuur	10	Tõrgete kõrvaldamine	24
Ahjukamber	10	Maksimaalne tööaeg	24
 Tarvikud	11	Ahjulambi pirni vahetamine	24
Tarnekomplekti kuuluvad lisatarvikud	11		
Lisatarviku sisepanek	11	 Hooldekeskus	25
Täiendavad lisatarvikud	12	E-number ja FD-number	25
 Enne esmakordset kasutamist	13	 Programmid	26
Esmakordne kasutuselevõtt	13	Nõu	26
Ahjukambri ja lisatarvikute puhastamine	13	Roa ettevalmistamine	26
 Seadme kasutamine	13	Programmid	27
Seadme sisse- ja väljalülitamine	13	Programmi seadistamine	28
Kuumutusviisi ja temperatuuri seadmine	13		
Kiirkuumutus	14	 Meie Köögistuudios katsetatud	28
 Ajafunktsioonid	14	Üldised nõuanded	28
Kestuse seadistamine	14	Koogid ja küpsetised	29
Lõpetusaja seadmine	15	Vormiroad ja gratäänid	32
Signaalikella seadmine	16	Liha, linnuliha ja kala	33
Kellaaja muutmine	16	Köögivilja ja lisandid	36
 Lapselukk	16	Desserdid	36
Aktiveerimine ja inaktiveerimine	16	Akrüülamiiid toiduainetes	36
 Põhiseaded	17	Kuivatamine	37
Põhiseadistuste loend	17	Sissetegemine	37
Põhiseadistuste muutmine	17	Taina kergitamine	38
 Puhastamine	18	Sulatamine	39
Sobivad puhastusvahendid	18	Soojana hoidmine	39
Seadme hoidmine puhtana	19	Kontrollroad	40

Lisateavet toodete, tarvikute, varuosade ja teeninduse kohta leiate Internetist aadressil: www.bosch-home.com ja Online-Shop: www.bosch-eshop.com

Nõuetekohane kasutamine

Lugege kasutusjuhend hoolikalt läbi. Sellest leiata 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 päraast pakendi eemaldamist üle. Transpordil tekkinud vigastuste tuvastamise korral 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 jätké töötavat seadet järelevalveta. Kasutage seadet üksnes suletud ruumides.

See seade on ette nähtud kasutamiseks kõrgusel kuni maksimaalselt 4000 meetrit üle merepinna.

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

Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed tohivad seadet puhastada ja hooldada vaid juhul, kui nad on vanemad kui 15-aastased ja nende üle teostatakse järelevalvet.

Alla 8-aastased lapsed hoidke seadmost ja ühendusuhtmest eemal.

Asetage lisatarvik ahju alati õigetpidi.

→ "Tarvikud" lk 11

Olulised ohutusnõuded

Üldine teave

Hoiatus – 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.
- Lahtised toidujäägid, rasv ja praevedelik võivad süttida. Enne funktsiooni käivitamist eemaldage ahjust, kütteelementidelt ja lisatarvikutelt lahtine mustus.
- Ahju ukse avamisel tekib õhuliikumine. Küpsetuspaber võib kütteelementidega kokku puutuda ja süttida. Ahju eelsoojendamisel ärge kunage asetage lisatarvikule lahtiselt küpsetuspaberit. Asetage küpsetuspaberi peale nõu või küpsetusvorm. Katke küpsetuspaberiga vaid vajaliku suurusega pind. Küpsetuspaber ei tohi ulatuda üle lisatarviku.

Hoiatus – 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 ettevaatlilikult.

Hoiatus – Põletuse oht!

- Kui seade töötab, lähevad selle ligipääsetavad ja katmata osad kuumaks. Ärge kunagi puudutage kuumi osi. Hoidke lapsed seadmost eemal.
- Seadme ust avades võib seadmost välja paiskuda kuuma auru. Aur võib temperatuurist olenevalt olla mittenähtav. Ukse avamise ajal ärge paiknege seadmele liiga lächedal. Avage seadme ust ettevaatlilikult. Hoidke lapsed seadmost eemal.
- Kuuma ahju sattunud vesi võib tekitada kuuma veeauru. Ärge kunagi valage kuuma ahju vett.

Hoiatus – Vigastuste oht!

- Kriimustatud klaas või ahjuuks võib lõhkeda. Ärge kasutage klaasist kaabitsaid, abrasiivse või küüriva toimega puhastusvahendeid.
- Ukse hinged liiguavad ukse avamisel ja sulgemisel ning võivad kinni kiiluda. Ärge puudutage hingi.
- Seadme ukse detailid võivad olla teravate servadega. Kandke kaitsekindaid.

Hoiatus – Elektrilöögi oht!

- Asjatundmatult tehtu parandustööd on ohtlikud. Parandustöid teha ja kahjustatud ühendusjuhet välja vahetada tohib vaid tootja väljaõpppe läbinud tehnik. Kui seade on defektne, eemaldage pistik pistikupesast või lülitage vool elektrikilbist välja. Pöörduge hooldekeskusse
- Seadme kuumade osadega kokkupuute korral võib elektriseadme toitejuhtme isolatsioon sulama hakata. Veenduge, et elektriseadme toitejuhe ei puutu kokku seadme kuumade osadega.
- Sissetungiv niiskus võib tekitada elektrilöögi. Ärge kasutage kõrgsurvepesurit ega aurupuhastit.
- Defektne seade võib põhjustada elektrilöögi. Ärge kunagi lülitage sisse seadet, mis on defektne. Eemaldage võrgupistik pistikupesast või lülitage elektrivool elektrikilbist välja. Võtke ühendust hooldekeskusega.

Hoiatus – Magnetist põhjustatud oht!

Juhtpaneelis ja juhtelementides sisalduvad püsimagneetid. Magnetid võivad mõjutada elektroonilisi implantaate, nt südamestimulaatoreid või insuliinipumpe. Elektrooniliste implantaatide kandjad peavad jäätma juhtpaneelist vähemalt 10 cm kaugusele.

Halogenlamp

Hoiatus – Põletusoht!

Ahjulambid lähevad väga kuumaks. Põletuse oht esineb veel mõnda aega pärast väljalülitamist. Ärge puudutage klaasist katet. Puhastamisel vältige kokkupuudet nahaga.

Hoiatus – Elektrilöögi oht!

Ahjulambi vahetamisel on lambipesa kontaktid voolu all. Enne vahetamist eemaldage toitepistik pistikupesast või lülitage vool elektrikilbist välja.

Puhastusfunktsioon

⚠ Hoiatus – Tuleoht!

- Lahtised toidujäägid, rasv ja praevedelik võivad puhastuse ajal süttida. Iga kord enne puhastusfunktsiooni käivitamist eemaldage ahjust suurem mustus. Ärge jätké tarvikuid puhastamise ajaks ahju.
- Seadme välispind läheb puhastuse ajal väga kuumaks. Ärge riputage ukse käepideme külge süttivaid esemeid, nt köögirätikuid. Hoidke seadme esikülg vaba. Hoidke lapsed seadmost eemal.
- Kui ukse tihend on kahjustada saanud, läheb ukse piirkond väga kuumaks. Ärge küürige ega eemaldage tihendit! Seadet ei tohi kasutada, kui tihend on kahjustada saanud või puudub.

⚠ Hoiatus – Raskete tervisekahjustuste oht!

Seadme välispind läheb puhastuse ajal väga kuumaks. Plaatide ja vormide külgevõtmatu kate hävinez ja tekivad mürgised gaasid. Ärge kunagi jätké puhastuse ajaks ahju külgevõtmatu kattega plaate ja vorme. Ärge jätké tarvikuid puhastamise ajaks ahju.

⚠ Hoiatus – Tervisekahjustuste oht!

Ahi kumeneb väga kõrge temperatuurini, nii et küpsetamisel ja grillimisel tekivad jäagid põlevad ära. Seejuures eraldub auru, mis võib ärritada limaskesti. Õhutage kööki korralikult, kui puhastusfunktsioon on käigus. Ärge viibige ruumis pikemat aega. Hoidke lapsed ja koduloomad eemal. Ka ajalise nihkega funktsiooni puhul, kui lõpetusaeg on seatud hilisemaks, järgige juhiseid.

⚠ Hoiatus – Põletusoht!

- Ahi läheb puhastuse ajal väga kuumaks. Ärge avage ahju ust. Laske ahjul jahtuda. Hoidke lapsed eemal.
-  Seadme välispind läheb puhastuse ajal väga kuumaks. Ärge puudutage seadme ust. Laske ahjul jahtuda. Hoidke lapsed seadmost eemal.

Kahjustuste põhjused

Üldine teave

Tähelepanu!

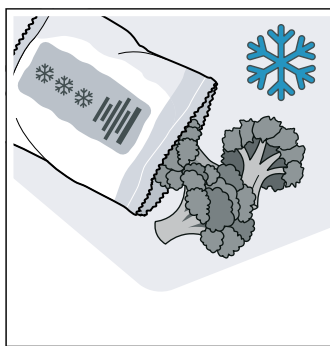
- Lisatarvik, foolium, küpsetuspaber või nõu ahju põhjas: ärge asetage ahju põhja lisatarvikuid. Ärge katke ahju põhja fooliumi või küpsetuspaberiga. Ärge asetage ahju põhja küpsetusnõud, kui välja on reguleeritud kõrgem temperatuur 50 °C. See takistab kuumuse levimist. Praadimis- ja küpsetusajad ei ole enam õiged ja email kahjustub.
- Alumiiniumfoolium: ahjas olev alumiiniumfoolium ei tohi kokku puutuda ukseklaasiga. Ukseklaasil võivad tekkida pöördumatud värvimutused.
- Vesi kuumas ahjas: ärge kunagi valage kuuma ahju vett. Tekib veeaur. Temperatuurimuutus võib emaili kahjustada.
- Ahjas olev niiskus: ahju pikemaks ajaks jäädv niiskus võib tekitada roostet. Pärast kasutamist laske ahjul kuivada. Ärge hoidke vedelikusisaldusega toiduaineid suletud ahjus pikemat aega. Ärge jätké roogi ahju pikemaks ajaks.
- Jahtumine avatud ukse puhul: pärast kõrgel temperatuuril küpsetamist laske ahjul jahtuda nii, et uks on suletud. Ärge jätké midagi ahjuukse vahelle. Ka siis, kui uks on vaid veidi avatud, võib külgneva mööbli pind aja jooksul kahjustada saada. Pärast rohkelt niiskust tekitavat režiimi jätké ahju uks kuivamiseks lahti.
- Puuviljamahl: väga mahlase puuviljakoogi puhul ärge katke kooki väga rikkalikult. Küpsetusplaadilt tilikuv puuviljamahl võib tekitada plekke, mida ei ole võimalik eemaldada. Võimaluse korral kasutage sügavamat universaalpanni.
- Väga määrdunud tihend: kui tihend on väga määrdunud, ei sulgu ahjuuks ahju kasutamisel enam korralikult. Külgnev köögimööbel võib kahjustada saada. Kui see tihend on kahjustatud, saate tellida uue tihendi klienditeenindusest.
- 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.

Keskkonnakaitse

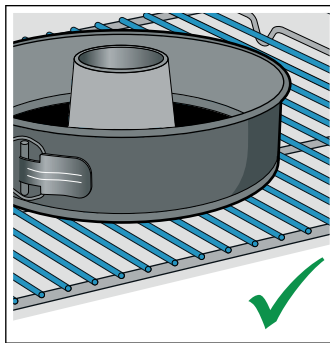
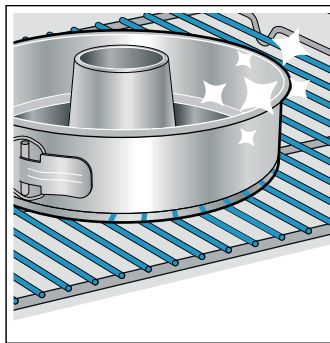
Teie uus seade on eriti energiatõhus. Järgnevalt leiate soovitused selle kohta, kuidas seadme kasutamisel veelgi rohkem energiat säasta ja seadet õigesti utiliseerida.

Energia säästmine

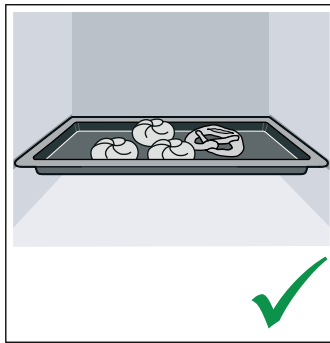
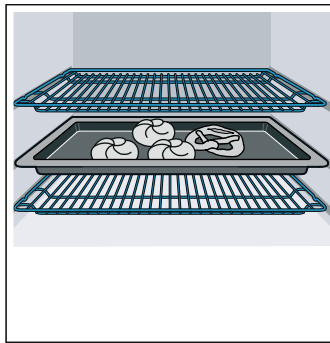
- Laske seadmel eelnevalt kuumeneda vaid siis, kui seda on nõutud retseptis või kasutusjuhendis sisalduvates tabelites.
- Enne ahjupanekut laske külmunud toiduainetel üles sulada.



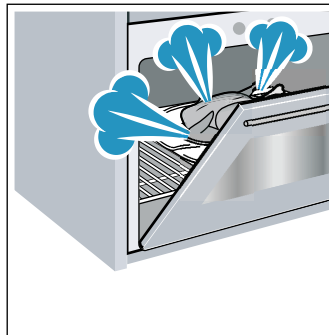
- Kasutage tumedast metallist või emailitud küpsetusvorme. Need võtavad kuumust eriti hästi vastu.



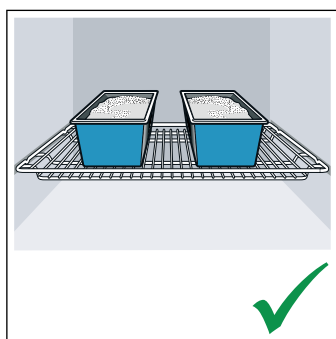
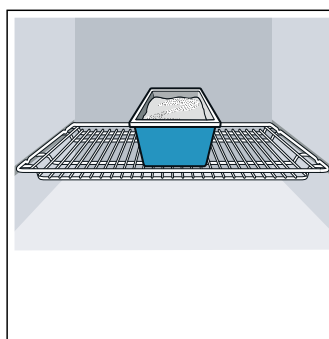
- Tarvikud ja nõud, mida Te ei vaja, võtke ahjust välja.



- Ahju ust avage küpsetusprotsessi ajal võimalikult harva.



- Mitut kooki on soovitatav küpsetada üksteise järel. Ahi on veel kuum. Tänu sellele lüheneb teise koogi küpsetusaeg. Võite ka 2 keeksivormi ahju asetada üksteise kõrvale.



- Pikema küpsetusaja korral võite ahju 10 minutit enne küpsetusaja lõppu välja lülitada ja kasutada valmisküpsetamiseks jääkkuumust.

Keskkonnasäästlik jäätmekäitlus

Utiliseerige pakend keskkonnasäästlikult.



Seade on tähistatud vastavalt elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid käsitlevale ELi direktiiville 2012/19/EL (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Direktiiv sätestab elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete tagastamise ja ringlussevõtu raamtingimused Europa Liidus.

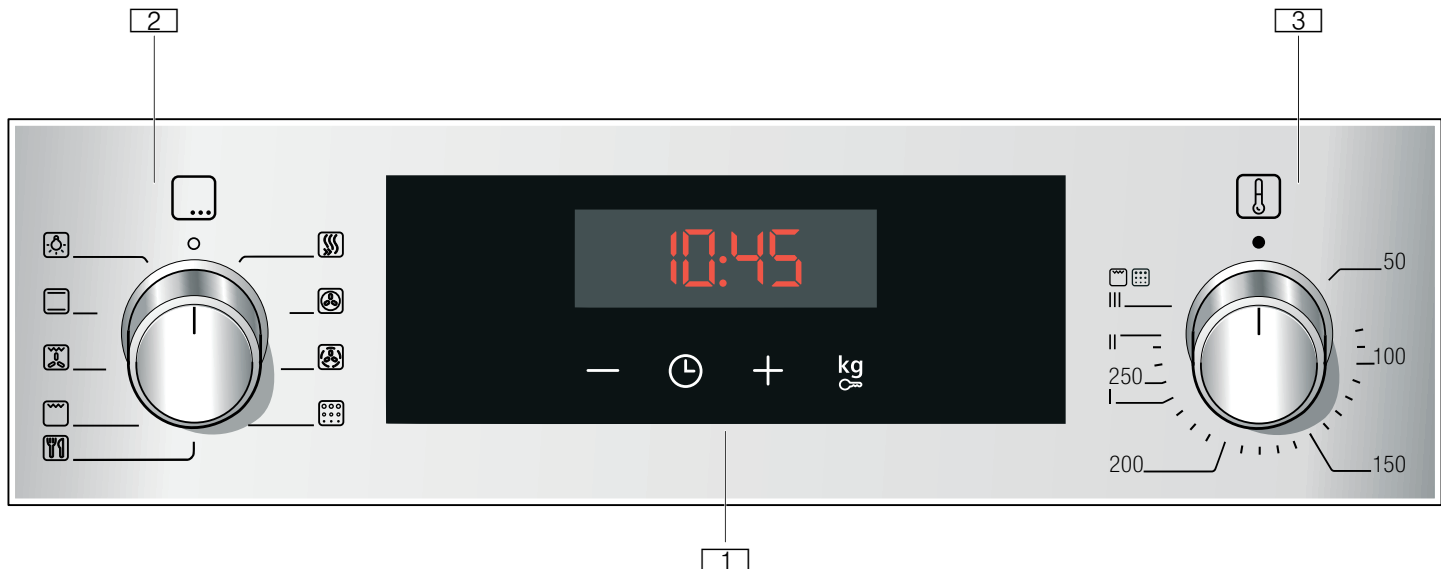
Seadmega tutvumine

Selles peatükis anname Teile juhiseid juhtpaneeli ja juhtelementide käsitsemiseks. Peale selle tutvute seadme erinevate funktsioonidega.

Märkus: Olenevalt seadme tüübist võib esineda erinevusi värvides ja detailides.

Juhtpaneel

Juhtpaneelil reguleerite välja seadme erinevad funktsioonid. Siin näete ülevaadet seadme erinevatest funktsioonidest.



1 Nupud ja ekraan

Nupud on puutetundlikud väljad, mille all on sensorid. Asjaomase funktsiooni väljavalimiseks puudutage ainult sümbolit.

Ekraan näitab aktiivsete funktsioonide ja ajafunktsioonide sümboleid.

2 Funktsiooninupp

Funktsiooninupuga reguleerite välja kuumutusviisi või muud funktsioonid.

Funktsiooninuppu saab pöörata nullasendist vasakule või paremale.

3 Temperatuurinupp

Temperatuurinupuga reguleerite välja temperatuuri kuumutusviisi jaoks või valite seadistuse muudeks funktsioonideks.

Temperatuurinuppu saab samuti pöörata paremale või vasakule.

Märkus: Mõne seadme puhul on nupud uputatavad. Sisseviimiseks ja väljatoomiseks vajutage nullasendis olevale nupule.

1 Nupud ja ekraan

Nuppudega saate välja valida seadme erinevaid lisafunktsioone. Ekraanil näete asjaomaseid väärtsusi.

Sümbol	Tähendus	
(⌚)	Ajafunktsioonid	Korduva puudutamisega valige välja signaalikell ⌚, kestus ↗, lõpp → ja kellaeg ⌚.
–	Miinus	Seatud vääruste vähendamine.
+	Pluss	Seatud vääruste suurendamine.
kg	Lapselukk	Ahjufunktsioonide lukustamine ja vabastamine juhtpaneelil.
	Kaal	Kaalu valimine programmide puhul.

Ekraan

Väärtsus, mida saab parajagu reguleerida või mis kulgeb, on ekraanil esiplaanil.

Üksikute ajafunktsioonide kasutamiseks puudutage korduvalt nuppu ⌚. Süttib sümbol, mille väärus on parajagu esiplaanil.

Kuumutusviisid ja funktsioonid

Funktsiooninupuga reguleerite välja kuumutusviisid ja muud funktsioonid.

Et leiaksite alati oma roa jaoks õige kuumutusviisi, selgitame siin erinevusi ja kasutusalasid.

Kuumutusviis	Otstarve
	3D-kuum öhk Küpsetamiseks ja praadimiseks ühel või mitmel tasandil. Ventilaator ajab ahju tagaseinas oleva ringja küttekeha kuumuse ahjus ühtlaselt laiali.
	Örn kuum öhk Valitud roogade säastlikuks küpsetamiseks ühel tasandil ilma eelkuumutamata. Ventilaator ajab ahju tagaseinas oleva ringja küttekeha kuumuse ahjus ühtlaselt laiali. Seda kuumutusviisi kasutatakse energiakulu ja energiatõhususklassi kindlakstegemiseks õhuringlusrežiimil.
	Grill, laiapinnaline Õhemate lihalõikude, vorstikeste või röstsai grillimiseks ja gratineerimiseks. Grillküttekeha all olev pind kuumeneb tervikuna.
	Õhuringlusega grill Linnuliha, terve kala ja suuremate lihatükkide küpsetamiseks. Grillküttekeha ja ventilaator lülituvad kordamööda sisse ja välja. Ventilaator paneb kuuma õhu roa ümber ringlema.
	Ülalt-/altkuumutus Tavapäraseks küpsetamiseks ja praadimiseks ühel tasandil. Eriti sobiv mahlase kattega kookide küpsetamiseks. Kuumus tuleb ühtlaselt ülalt ja alt. Seda kuumutusviisi kasutatakse energiakulu kindlakstegemiseks tavarežiimil.

Muud funktsioonid

Teie uus ahi pakub veel muid funktsioone, mida Teile järgnevalt lühidalt selgitame.

Funktsioon	Otstarve
	Kiirkuumutus Ahju kiire eelkuumutamine ilma lisatarvikuteta.
	Ahjuvalgustuse sisselülitamine, kui ahi ei tööta. Kergendab näiteks ahjukambri puhamist.
	Programmid Paljude roogade jaoks on sobivad seadistused juba ette programmeeritud.
	Puhastusfunktsioon pürolüüs puhastab ahju peaaegu iseseisvalt. → "Puhastusfunktsioon" lk 19

Temperatuur

Temperatuurinupuga reguleerite välja ahju temperatuuri. Peale selle valite sellega võimsusastmed muude funktsioonide jaoks.

Kui grillimisrežiim on seadud 3 peale, lülitab seade umbes 20 minuti pärast sisse grillimisrežiimi 1.

Asend	Tähendus
● Nullasend	Seade ei kuumene.
50-275	Temperatuurivahemik
1, 2, 3 või I, II, III	Grillimisrežiimid Reguleeritavad grillimisrežiimid laiapinnalise grilli ja kitsapinnalise grilli puhul (olenevalt seadme mudelist). režiim 1 = nõrk režiim 2 = keskmne režiim 3 = tugev
1, 2, 3 või I, II, III	Puhastusrežiimi astmed Puhastusrežiimi reguleeritavad astmed. aste 1 = kerge aste 2 = keskmne aste 3 = intensiivne

Temperatuurinäit

Kui seade kuumeneb, põleb ekraanil sümbol .

Kui lasete ahjul eelnevalt kuumeneda, on õige hetk asetada roog ahju kohe, kui sümbol kustub.

Märkused

- Temperatuurinäit põleb vaid nende kuumutusviiside puhul, mille suhtes reguleeritakse välja temperatuur. Grillimisrežiimide puhul see ei põle.
- Termilise inertsi töttu võib kuvatud temperatuur ahju tegelikust temperatuurist mõnevõrra erineda.

Ahjukamber

Ahjukambri mitmesugused funktsioonid kergendavad seadme käsitsemist. Ahjukamber on näiteks terves ulatuses valgustatud ja ventilaator kaitseb seadet ülekuumenemise eest.

Seadme ukse avamine

Kui avate töötamise ajal seadme ukse, siis seadme töö katkeb.

Ahjuvalgustus

Enamiku kuumutusviiside ja funktsioonide puhul on ahjuvalgustus sisse lülitatud. Ahjuvalgustus lülitub välja, kui lülitate kuumutusviisi või funktsiooni funktsiooninupust välja.

Seades funktsiooninupu ahjuvalgustuse asendisse, saate valgustust sisse lülitada ka siis, kui ahi ei tööta. See hõlbustab näiteks ahju puhastamist.

Ventilaator

Ventilaator lülitub vajaduse korral sisse ja välja. Kuum õhk väljub ukse kaudu.

Tähelepanu!

Ärge katke ventilatsiooniavasid kinni. Vastasel korral kuumeneb seade üle.

Et ahi pärast kasutamist kiiremini jahtuks, jätkab ventilaator teatud aja jooksul pärast ahju väljalülitamist tööd.

Tarvikud

Seadmega on kaasas erinevad lisatarvikud: Siin saate ülevaate komplektis olevatest lisatarvikute test ja nende õigest kasutamisest.

Tarnekomplekti kuuluvad lisatarvikud

Olenevalt seadme mudelist võivad tarnekomplekti kuuluvad lisatarvikud olla erinevad.



Rest

Nõude, kookide ja ahjuvormide jaoks. Praadide, grillroogade ja sügavkülmutatud roogade jaoks.



Universaalpann

Mahlaste kookide, küpsistide, sügavkülmutatud roogade ja suurte praadide jaoks.

Otse restil grillimise korral võib seda kasutada ka rasva kokkukogumiseks.



Küpsetusplaat

Plaadi kookide ja väikeseid küpsistide küpsetamiseks.

Kasutage ainult originaaltarvikuid. Need on ahjus kasutamiseks spetsiaalselt välja töötatud.

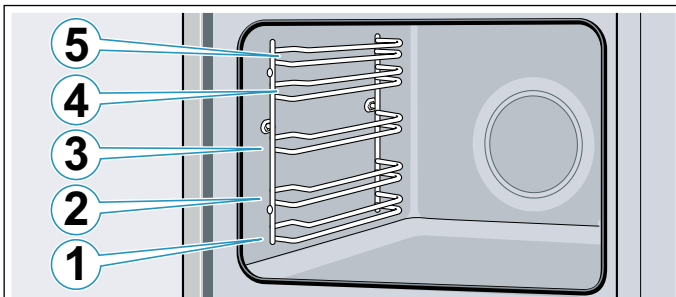
Tarvikuid saate osta müügiesindustest või e-poest.

Märkus: Kui tarvik läheb kuumaks, võib see deformeeruda. Deformeerumine ei mõjuta normaalset tööd. Pärast jahtumist taastub endine kuju.

Lisatarviku sisepanek

Ahjus on 5 tasandit. Tasandeid loendatakse alt üles.

Ahjus on kõige kõrgem tasand mõnikord tähistatud grilli sümboliga.



Asetage lisatarvik alati tasandi mõlema juhtsiini vahelle.

Lisatarvikut saab poolenisti välja tõmmata, ilma et see kaldu vajuks.

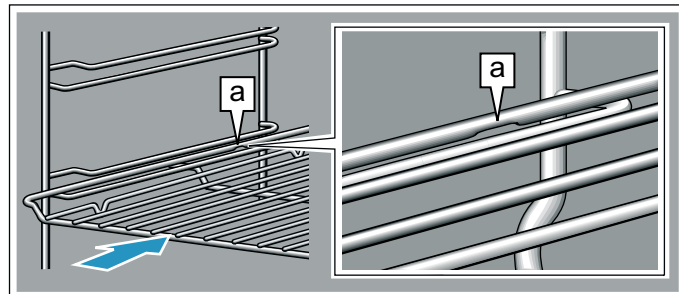
Märkused

- Veenduge, et asetate tarviku ahju alati õigetpidi.
- Lükake tarvik alati lõpuni ahju, nii et see ei puutu kokku seadme uksega.
- Võtke tarvikud, mida ei lähe vaja, ahjust välja.

Fikseerumisfunktsioon

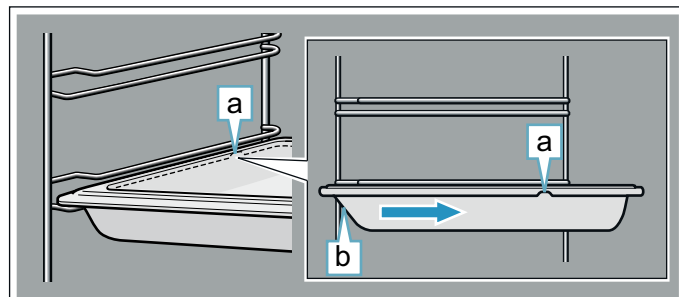
Lisatarvikut saab poolenisti välja tõmmata ja lasta kohale fikseeruda. Fikseerumisfunktsioon hoiab lisatarviku väljavõtmisel ära selle kalduvajumise. Selleks et fikseerumisfunktsioon toimiks, tuleb lisatarvik asetada ahju õigetpidi.

Resti sisselükkamisel jälgige, et süvend **a** on taga ja on suunatud alla. Lahtine külg peab jääma seadme ukse poole ja kumerus peab olema suunatud alla .



Plaatide sisselükkamisel jälgige, et süvend **a** on taga ja on suunatud alla. Lisatarviku viltune külg **b** peab jääma seadme ukse poole.

Joonisel toodud näide: universaalpann

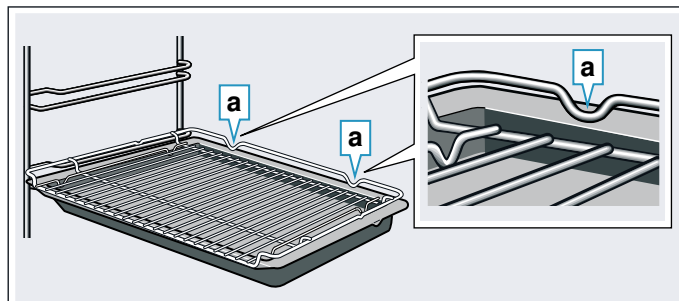


Lisatarvikute kombineerimine

Resti võite ahju asetada koos universaalpanniga, et tilkvat vedelikku kokku koguda.

Resti sisepanekul jälgige, et mõlemad distantspiirikud **a** seisavad tagumisel serval. Universaalpanni sisepanekul on rest asjaomase tasandi ülemise juhtsiini kohal.

Joonisel toodud näide: universaalpann



Täiendavad lisatarvikud

Täiendavaid lisatarvikuid saate osta müügiesindustest või Internetist. Laia valiku tarvikuid oma küpsetusahjule leiate meie kataloogidest või Internetist.

Tarnitavus ja Internetist tellimise võimalused on riigiti erinevad. Asjaomane teave sisaldub seadmega kaasas olevates dokumentides.

Märkus: Iga lisatarvik iga ahjuga ei sobi. Ostu tehes tehke alati teatavaks oma ahju täpne tähistus (E-nr). → "Hooldekeskus" lk 25

Eritarvikud

Rest

Nööude, kookide ja ahjuvormide ning praadide ja grillitavate roogade jaoks.

Küpsetusplaat

Plaadikookide ja väikeste küpsetiste küpsetamiseks.

Universaalpann

Mahlaste kookide, küpsetiste, külmutatud roogade ja suurte praadide valmistamiseks.

Otse restil grillimise korral võib seda kasutada ka rasva kokkukogumiseks.

Sisseasetatav rest

Liha, linnuliha ja terve kala jaoks.

Universaalpannile asetamiseks, et kokku koguda tilkuvat rasva ja lihamahla.

Universaalpann, kaetud külgevõtmatu kihiga

Mahlaste kookide, küpsetiste, külmutatud roogade ja suurte praadide valmistamiseks.

Koogid ja praed tulevad universaalpanni küljest kergemini lahti.

Küpsetusplaat, kaetud külgevõtmatu kihiga

Plaadikookide ja väikeste küpsetiste küpsetamiseks.

Koogid tulevad plaadi küljest kergemini lahti.

Kaks universaalpanni, kitsad

Mahlaste kookide, küpsetiste ja sügavkülmutatud roogade valmistamiseks.

Ärge kasutage universaalpanne klipp-väljatõmbesiinidega ja ärge asetage neid restile.

Profipann

Suurte koguste valmistamiseks. Sobib ideaalselt ka näiteks moussaka valmistamiseks.

Sisseasetatava restiga profipann

Suurte koguste valmistamiseks.

Profipanni kaas

Kaas muudab profipanni professionaalseks hautamisnõuks.

Pitsapann

Pitsa ja suurte ümmarguste kookide jaoks.

Grillplaat

Grillimiseks resti asemel või pritsmekaitseks. Kasutage ainult universaalpannis.

Leivaküpsetusplaat

Isetehtud leiva, saia ja pitsa küpsetamiseks, et saada kröbedat põhja.

Leivaküpsetusplaat tuleb alati eelnevalt soovituslikule temperatuurile kuumutada.

Klaast hautamisnõu

Mooritud roogade ja vormiroogade jaoks.

Klaaspann

Vormiroogade, köögiviljaroogade ja küpsetiste jaoks.

Klipp-väljatõmbesiin

Väljatõmbesiine saab kasutada mis tahes tasandil. Siine võib paigaldada nii palju, kui palju on olemas vabu tasandeid.

Väljatõmbesüsteem 1kordne

2. tasandi väljatõmbesiinidega saate tarviku kaugemale välja tömmata, ilma et see viltu vajuks.

Väljatõmbesüsteem 2-kordne

2. ja 3. tasandi väljatõmbesiinidega saate tarviku kaugemale välja tömmata, ilma et see viltu vajuks.

Väljatõmbesüsteem 3-kordne

1., 2. ja 3. tasandi väljatõmbesiinidega saate tarviku kaugemale välja tömmata, ilma et see viltu vajuks.

Enne esmakordset kasutamist

Enne kui saate seadme kasutusele võtta, tuleb teha järgmised seadistused. Peale selle puhastage ahjukamber ja lisatarvikud.

Esmakordne kasutuselevõtt

Pärast vooluvõrku ühendamist ilmub ekraanile kellaeg. Seadke kellaeg õigeks.

Kellaaja seadmine

Veenduge, et funktsiooninupp on nullasendis.

Kellaeg käivitub 12:00.

1. Reguleerige kellaega välja nupust – või +.
2. Kinnitamiseks vajutage nupule ⊖.

Näidikule ilmub õige kellaeg.

Ahjukambri ja lisatarvikute puhastamine

Enne seadme esmakordset kasutamist puhastage ahjukamber ja lisatarvikud.

Ahjukambri puhastamine

Uuele ahjule tüüpilise lõhma kõrvaldamiseks laske tühjal suletud ahjul kuumeneda.

Veenduge, et ahjas ei ole pakendijääke, näiteks stüropooritükke, ja eemaldage seadmest või seadme küljest teip. Enne kuumeneda laskmist pühkige ahjukambri siledad pinnad pehme niiske lapiga puhtaks. Ajal, mil ahi kuumeneb, lülitage sisse ventilatsioon või avage aken.

Tehke nimetatud seadistused. Juhised kuumutusviisi ja temperatuuri seadistamiseks leiate järgmisest peatükist.

→ "Seadme kasutamine" lk 13

Seadistused

Kuumutusviis	3D kuum õhk ⊖
Temperatuur	maksimaalselt
Kestus	1 tund

Pärast nimetatud kestuse möödumist lülitage seade välja.

Kui ahi on jahtunud, puhastage siledad pinnad nõudepesuvahendilahuse ja lapiga.

Lisatarvikute puhastamine

Puhastage lisatarvikuid hoolikalt nõudepesuvahendilahuse ja lapi või pehme harjaga.

Seadme kasutamine

Juhtelementide ja nende funktsioonidega Te juba tutvusite. Nüüd selgitame, kuidas seadet seadistada.

Seadme sisse- ja väljalülitamine

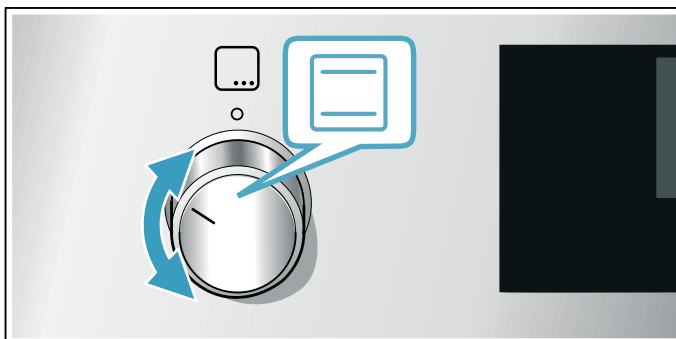
Funktsiooninupp lülitab seadme sisse ja välja. Niipea kui keerate selle muusse asendisse kui nullasend, lülitub seade sisse. Seadme väljalülitamiseks keerake funktsiooninupp alati nullasendisse.

Kuumutusviisi ja temperatuuri seadmine

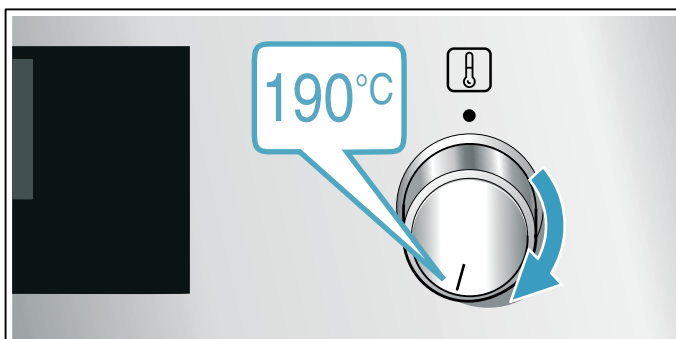
Funktsiooni- ja temperatuurinupuga on seadet võimalik lihtsalt välja reguleerida. Milline kuumutusviis on millise roa jaoks kõige sobivam, seda näete kasutusjuhendi algusest.

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

1. Seadistage funktsiooninupu abil kuumutusviisi.



2. Temperatuurinupu abil seadistage soovitud temperatuur või grillimisrežiim.



Mõne sekundi pärast hakkab seade kuumenema.

Kui roog on valmis, lülitage seade välja, selleks keerake funktsiooninupp nullasendisse.

Märkus: Võite seadmel välja reguleerida ka kestuse ja lõpetusaja. → "Ajafunktsioonid" lk 14

Muutmine

Kuumutusviisi ja temperatuuri saate vastavast nupust igal ajal muuta.

Kiirkuumutus

Kiirkuumutusega saate lühendada kuumenemise kestust.

Soovitav on kasutada:

- 3D-kuum öhk
- ülalt/altkuumutus

Kiirkuumutust kasutage üksnes siis, kui välja on reguleeritud kõrgem temperatuur kui 100 °C.

Ühtlase küpsetustulemuse saavutamiseks pange roog ahju alles siis, kui kiirkuumutus on lõppenud.

- 1.** Seadke funktsiooninupp peale.
- 2.** Temperatuurinupu abil reguleerige välja temperatuur.

Mõne sekundi pärast hakkab ahi kuumenema.

Kui kiirkuumutus on lõppenud, kõlab helisignaal. Asetage roog ahju.

Ajafunktsioonid

Seade on varustatud erinevate ajafunktsioonidega.

Ajafunktsioon	Otstarve
Kestus	Pärast seadud kestuse lõppemist lõpetab seade automaatselt töö.
Löpp	Sisestage kestus ja soovitud lõpetusaeg. Seade käivitub automaatselt ja lõpetab töötamise soovitud kellaajal.
Taimer	Signaalkell toimib nagu munakell. See töötab ahjust sõltumata ega mõjuta ahju tööd.
Kellaag	Seni kuni esiplaanil ei ole mõnda teist funktsiooni, kuvab seade kellaaga ekraanil.

Alles pärast kuumutusviisi seadistamist saate kestust kuvada nupust . Pärast kestuse seadistamist saab kuvada lõpetusaega.

Pärast kestuse või signaalkella aja möödumist kõlab helisignaal. Helisignali võite enneaegselt vaigistada, selleks puudutage nuppu .

Kestuse seadistamine

Seadmel saate välja reguleerida roa valmimise kestuse. Nii ei lähe roa valmimise aeg ettenähtust pikemaks ja te ei pea teisi töid katkestama, et seadet välja lülitada.

Maksimaalselt saab seadistada 23 tundi ja 59 minutit. Kuni ühe tunnini saab kestust reguleerida ühe minuti kaupa, seejärel 5 minuti kaupa.

Olenevalt sellest, millisele nupule kõigepealt vajutate, hakkab signaalkella aeg jooksma mõnest teisest soovituslikust väärtsusest:

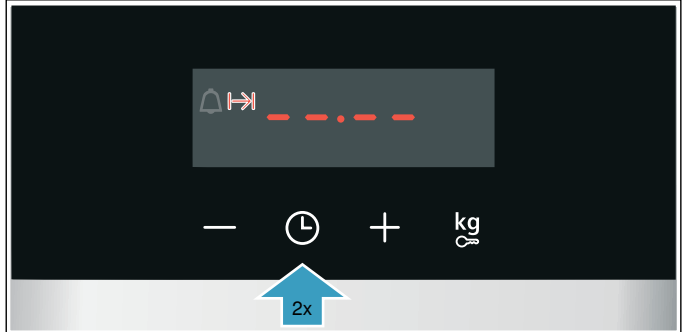
10 minutit nupule – vajutades ja 30 minutit nupule + vajutades.

Joonisel toodud näide: kestus 45 minutit.

Joonise detailides võib esineda kõrvalekaldeid.

1. Reguleerige välja kuumutusviis ja temperatuur või režiim.
2. Puudutage kaks korda nuppu .

Ekraanil on märgistatud kestus .



3. Nupust – või + reguleerige välja kestus.



Mõne sekundi pärast hakkab seade kuumenema. Kestus hakkab ekraanil nähtavalt jooksma.

Kestus on lõppenud

Kõlab helisignaal. Seadme kuumenemine lõpeb. Kestus on ekraanil nullis.

Niipea kui helisignaal on vaibunud, võite nupust + kestuse uesti välja reguleerida.

Kui roog on valmis, lülitage seade välja, selleks keerake funktsiooninupp null-asendisse.

Muutmine ja katkestamine

Nupust – või + saate kestust mis tahes ajal muuta. Muudatus võetakse mõne sekundi pärast üle.

Katkestamiseks seadke kestus nupust – tagasi nulli peale. Ahju kuumenemine jätkub ilma kestusetähta.

Lõpetusaaja seadmene

Kellaaega, mil kestus lõpeb, võite hilisemaks seada. Võite roa näiteks hommikul ahju panna ja seadistada ahju nii, et roog on valmis lõunaks.

Märkused

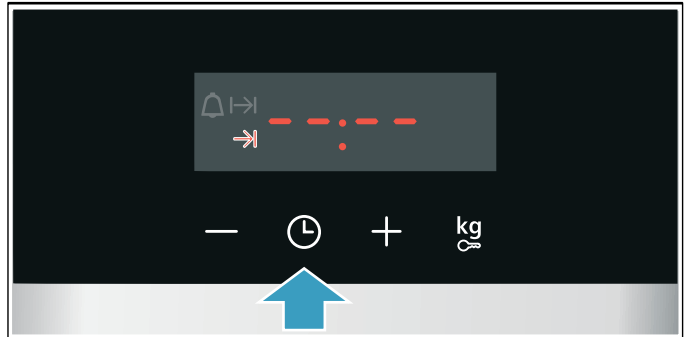
- Jälgige, et toiduained ei jäää ahju liiga kauaks ja ei rikne.
- Kui seade on juba käivitunud, siis ärge lõppu enam seadistage. Küpsetustulemus ei ole sel juhul enam hea.

Kestuse lõppu saab seada maksimaalselt 23 tunni ja 59 minuti võrra hilisemaks.

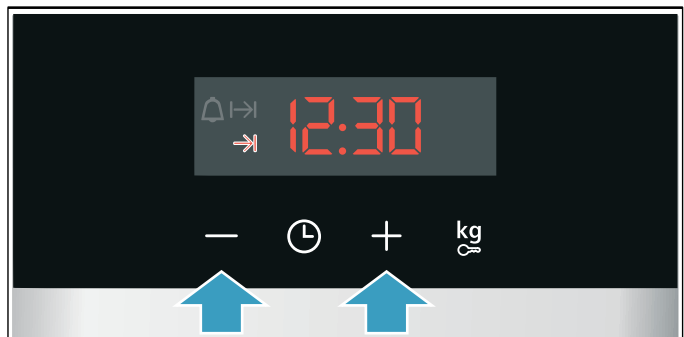
Joonisel toodud näide: kell on 10:30, kestuseks on seatud 45 minutit ja roog peab olema valmis kell 12:30. Joonise detailides võib esineda kõrvalekaldeid.

1. Reguleerige välja kuumutusviis ja temperatuur või režiim.
2. Vajutage kaks korda nupule ⊖ ja nupuga – või + reguleerige välja kestus.

3. Puudutage uesti üks kord nuppu ⊖. Ekraanil on märgistatud lõpetusaeg →.



4. Nupust + või – seadke lõpetusaeg hilisemaks.



Mõne sekundi pärast võtab ahi seadistused üle. Ekraanil on lõpetusaeg. Kohe, kui seade käivitub, hakkab kestus jooksma.

Kestus on lõppenud

Kõlab helisignaal. Seadme kuumenemine lõpeb. Kestus on ekraanil nullis.

Niipea kui helisignaal on vaibunud, võite nupust + kestuse uesti välja reguleerida.

Kui roog on valmis, lülitage seade välja, selleks keerake funktsiooninupp null-asendisse.

Muutmine ja katkestamine

Lõpetusaega saate muuta nupuga – või +. Muudatus võetakse mõne sekundi pärast üle. Lõpetusaega ei saa enam muuta, kui kestus juba jookseb. Küpsetustulemus ei ole sel juhul enam hea.

Katkestamiseks seadke lõpetusaeg nupust – tagasi aktuaalsele kellaajale pluss kestus. Seade hakkab kuumenema ja kestus hakkab jooksma.

Signaalkella seadmine

Signaalkella võite kasutada sisse- või väljalülitatud ahju puhul. Ühtegi kestust ega lõpetusaega ei tohi aga olla välja reguleeritud.

Maksimaalselt saab seadistada 23 tundi ja 59 minutit. Kuni 10 minutini saab signaalkella aega seada 30-sekundilise sammuga. Mida pikem on aeg, seda suurema sammuga tuleb reguleerida.

Olenevalt sellest, millisele nupule kõigepealt vajutate, hakkab signaalkella aeg jooksma mõnest teisest soovituslikust väärustest:

5 minutit nupule – vajutades ja 10 minutit nupule + vajutades.

1. Puudutage nuppu ⌂ seni, kuni signaalkella sümbol ▲ on markeeritud.
2. Nupuga – või + reguleerige välja signaalkella aeg. Signaalkella aeg kävitub mõne sekundi pärast.

Nõuanne: Kui seatud signaalkella aeg on seotud seadme töoga, kasutage kestust. Seade lülitub sellega automaatselt välja.

Signaalkella kestus on lõppenud

Kõlab helisignaal. Ekraanil on signaalkella aeg nullitud. Lülitage signaalkell mis tahes nupust välja.

Muutmine ja katkestamine

Signaalkella aega saate igal ajal muuta nupust – või +. Muudatus võetakse mõne sekundi pärast üle.

Katkestamiseks seadke signaalkella aeg nupust – tagasi nulli peale. Signaalkell on välja lülitatud.

Kellaaja muutmine

Kellaaja saate vajaduse korral uuesti muuta, näiteks reguleerida suveaja talveajaks.

Selleks puudutage väljalülitatud seadmel nuppu ⌂, kuni kellaaja sümbol on markeeritud, ja muutke kellaaja sümboliga – või +.

Lapselukk

Selleks et lapsed seadet kogemata sisse ei lülitaks ega seadistusi ei muudaks, on seadmel lapselukk.

Märkused

- Kas lapseluku funktsiooni saab aktiveerida või mitte, saate määrata põhiseadistuses. → "Põhiseaded" lk 17
- Ahju lapselukk ei mõjuta vooluvõrku ühendatud pliidiplaadi tööd.

Aktiveerimine ja inaktiveerimine

Lapseluku aktiveerimiseks peab funktsiooninupp olema nullasendis.

Hoidke nuppu ≈ ca 4 sekundit all.

Ekraanile ilmub vastav sümbol. Lapselukk on aktiveeritud.

Märkus: Kui välja on reguleeritud signaalkella aeg ☒, jätkab see kulgemist. Seni, kuni lapselukk on aktiveeritud, ei saa signaalkella aega muuta.

Inaktiveerimiseks vajutage nupule ≈ uuesti ca 4 sekundi välitel, kuni sümbol ekraanil kustub.

Põhiseaded

Seadme lihtsaks ja töhusaks käsitsemiseks saate kasutada erinevaid seadistusi. Seadistusi saate vastavalt vajadusele muuta.

Põhiseadistuste loend

Sõltuvalt seadme mudelist ei pruugi kõik põhiseadistused olla kättesaadavad.

Põhiseadistus	Valik
c 1	Helisignaali kestus pärast kü�setusaja lõppu või signaal-kella aja möödumist 1 = ca 10 sekundit 2 = ca 30 sekundit* 3 = ca 2 minutit
c 2	Ooteaeg kuni seadistuse üle-võtmiseni 1 = ca 3 sekundit* 2 = ca 6 sekundit 3 = ca 10 sekundit
c 3	Nupu heli nuppuudele vajuta-misel 0 = väljas 1 = sees*
c 4	Ekraanivalgustuse eredus 1 = tume 2 = keskmene 3 = hele*
c 5	Kellaaja näit 0 = kellaaja näidu väljalülitame 1 = kellaaja näidu kuvamine*
c 6	Võimalik lapseluku aktiveeri-mine 0 = ei 1 = jah* 2 = jah, ukse lukuga**
c 7	Ahjuvalgustus töötamise ajal 0 = ei 1 = jah*
c 8	Jahutusventilaatori järeljook-suaeg 1 = lühike 2 = keskmene* 3 = pik 4 = eriti pik
c 9	Teleskoopsiinid paigalda-tud** 0 = ei* (kanderaamistike ja ühekordse väljatömbesiini korral) 1 = jah (2- ja 3-kordse välja-tömbesiini korral)
c R	Kõikide väärustute lähesta-mine tehaseseadistustele 0 = ei* 1 = jah

* tehase seadistus (olenevalt mudelist võib tehase seadistustes esi-neda erinevusi)

** Pole kõikidel seadmemudeliteil saadaval.

Põhiseadistuste muutmine

Funktsooninupp peab olema nullasendis.

1. Hoidke nuppu ⌂ ca 4 sekundit all. Ekraanile ilmub esimene põhiseadistus, nt c / 1.
2. Vajaduse korral muutke seadistust nupust – või +.
3. Kinnitage nupuga ⌂. Ekraanile ilmub järgmine põhiseadistus.
4. Nupuga ⌂ läbige kõik põhiseadistused ja vajaduse korral muutke nupust – või +.
5. Lõpuks vajutage kinnitamiseks nupule ⌂ uuesti ca 4 sekundit.

Kõik põhiseadistused on üle võetud.

Põhiseadistusi saate igal ajal uuesti muuta.

Märkus: Pärast voolukatkestust jääävad muudatused põhiseadistustesse alles.



Puhastamine

Nõuetekohase puhastuse ja hoolduse korral on seadme hea välimus ja töökindlus tagatud pikaks ajaks. Järgnevalt anname Teile juhiseid seadme õigeks hoolduseks ja puhastuseks.

Sobivad puhastusvahendid

Et erinevaid pindu ebasobivate puhastusvahenditega mitte kahjustada, pidage kinni tabelis toodud andmetest. Kõiki alasid ei pruugi Teie seadmel olemas olla, olemasolu oleneb seadme tüübist.

Tähelepanu!

Pinnakahjustused

Ärge kasutage

- tugevatoimelisi ja küürivaid puhastusvahendeid,
- suure alkoholisaldusega puhastusvahendeid,
- kraapivaid puhastuskäsnu,
- kõrgsurvepuhasteid ega aurupuhasteid,
- eripuhastusvahendeid kuumpuhastuseks.

Uued puhastuslapid loputage enne kasutamist hoolikalt läbi.

Nõuanne: Kõige sobivamat puhastus- ja hooldusvahendit leiate hooldekeskustest. Järgige tootja juhiseid.

⚠ Hoiatus – Põletuse oht!

Seade läheb väga kuumaks. Ärge kunagi puudutage ahju kuumi sisepindu ega kütteelemente. Laske seadmel jahtuda. Hoidke lapsed seadmest eemal.

Ala	Puhastamine
Seadme välispind	
Roostevabast terastest esipaneel	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhistage lapiga ja kuivatage pehme rätikuga. Katlakivi-, rasva-, tärlise- ja valguplekid eemaldaage kohe. Selliste plekkide alla võib tekkida rooste. Kauplustes on saadaval spetsiaalsed roostevabast terastest pindade puhastusvahendid, mis sobivad kuuma pinna puhastamiseks. Kandke puhastusvahend pehme lapiga õhukese kihina pinnale.
Plast	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhistage lapiga ja kuivatage pehme rätikuga. Ärge kasutage klaasipuhastusvahendit ega klaasist kaabitsat.
Värvitud pinnad	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhistage lapiga ja kuivatage pehme rätikuga.
Juhtpaneel	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhistage lapiga ja kuivatage pehme rätikuga. Ärge kasutage klaasipuhastusvahendit ega klaasist kaabitsat.
Ukseklaasid	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhistage lapiga ja kuivatage pehme rätikuga. Ärge kasutage klaasist kaabitsat ega roostevabast terastest küürimiskänsa.

Uksekäepide	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhistage lapiga ja kuivatage pehme rätikuga. Kui uksekäepidemele satub katlakivieemaldit, pühkige see kohe maha. Vastasel korral võivad tekkida plekid, mida ei saa enam eemaldada.
Seadme sisepinnad	
Emailitud pinnad	Kuum nõudepesuvahendi- või äädikalahuus: Puhistage lapiga ja kuivatage pehme rätikuga. Sissekõrbenud toidujäägid eemaldaage nõudepesuvahendilahuse ja niiske lapi abil. Tugeva määrdumise korral kasutage roostevabast terastest küürimiskänsa või ahjupuhastusvahendit.
	Tähelepanu! Ärge kunagi kasutage kuumas ahju ahjupuhastusvahendit. See võib kahjustada emaili. Enne uut kuumutamist eemaldaage ahjukambrist ja ahju ukse küljest kõik jäagid. Pärast puhastamist jätke ahju uks kuivamiseks lahti. Soovitav on kasutada puhastusfunktsiooni. → "Puhastusfunktsioon" lk 19
	Märkus: Toiduainete jäagid võivad tekitada valgeid laike. Need ei ole probleemiks ega mõjuta seadme tööd. Vajaduse korral eemaldaage need sidrunhappega.
Ahjuvalgustuse klaaskate	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhistage lapiga ja kuivatage pehme rätikuga. Suurema määrdumuse korral kasutage ahjupuhastusvahendit.
Uksekate	roostevabast terastest: Kasutage roostevaba terase puhastusvahendit. Järgige tootja juhiseid. Ärge kasutage roostevaba terase hooldusvahendit. plastist: Puhistage kuuma nõudepesuvahendilahuse ja lapiga. Kuivatage pehme lapiga. Ärge kasutage klaasipuhastusvahendit ega klaasist kaabitsat. Puhastamiseks võtke uksekate maha.
Kanderaamistikud	Kuum nõudepesuvahendilahus: Leotate ja puhistage lapi või harjaga.
Siinisüsteem	Kuum nõudepesuvahendilahus: Puhistage lapi või harjaga. Ärge eemaldaage väljatömmatavatelt siinidelt määret, siine on soovitatav puhastada sisselükatuna. Ärge peske nõudepesumasinas.
Tarvikud	Kuum nõudepesuvahendilahus: Leotate ja puhistage lapi või harjaga. Tugeva määrdumise korral kasutage roostevabast terastest küürimiskänsa. Emailitud tarvikuid võib pesta nõudepesumasinas.

Märkused

- Seadme esipaneeli väikesed värvierinevused tulenevad erinevatest materjalidest nagu klaas, plast või metall.
- Ukselaasidele tekkivad varjud, mis paistavad triipudena, on ahjulambi valgusrefleksid.
- Email põleb väga kõrgetel temperatuuridel sisse. Tagajärjeks võivad olla kerged värvimutused. See on täiesti tavaline ega mõjuta töökindlust. Õhukese pannide ääri ei saa täielikult emailiga katta. Seetõttu võivad need olla karedad. See ei kahjusta korrosionikaitset.

Seadme hoidmine puhtana

Selleks et ei tekiks raskesti eemaldatavaid plekke, hoidke seade kogu aeg puhas ja eemaldage mustus viivitamatult.

⚠ Hoiatus – Tuleoh!

Lahtised toidujäägid, rasv ja praevedelik võivad süttida. Enne funktsiooni käivitamist eemaldage ahjust, kütteelementidelt ja lisatarvikutelt lahtine mustus.

Nõuanded

- Puastage ahi iga kord pärast kasutamist. Nii ei saa mustus sisse kõrbeda.
- Katlakivi-, rasva-, tärklise- ja munavalgeplekid eemaldage alati kohe.
- Väga mahlaste kookide küpsetamisel kasutage universaalpanni.
- Liha küpsetamiseks kasutage sobivat nõud, nt hautamisnõud.

**Puastusfunktsioon**

Puastage ahjukamber puastusfunktsiooniga "Pürolüs".

Saate valida kolme puastusastme vahel.

Aste	Puastusaste	Kestus
1	kerge	ca 1 tund, 15 minutit
2	keskmne	ca 1 tund, 30 minutit
3	intensiivne	ca 2 tundi

Mida tugevamad ja vanemad on jäägid, seda jõulisem peaks olema puastusrežiim. Piisab, kui puastate ahju iga kahe kuni kolme kuu tagant. Vajaduse korral võite puastada ka sagedamini. Puastamise energiakulu on ca 2,5-4,8 kWh.

Märkused

- Teie ohutuse tagamiseks lukustub ahju uks teatava temperatuurini jõudmisel automaatselt. Ahju ust saab avada alles siis, kui lukustussümbool ☐ kustub.
- Ahju valgustus ei põle puastusfunktsiooni ajal.

⚠ Hoiatus**Põletusoht!**

- Ahi läheb puastuse ajal väga kuumaks. Ärge avage ahju ust. Laske ahjul jahtuda. Hoidke lapsed eemal.
- ▲ Seadme välispind läheb puastuse ajal väga kuumaks. Ärge puudutage seadme ust. Laske ahjul jahtuda. Hoidke lapsed seadmest eemal.

⚠ Hoiatus**Tervisekahjustuste oht!**

Ahi kuumeneb väga kõrge temperatuurini, nii et küpsetamisel ja grillimisel tekkivad jäägid põlevad ära. Seejuures eraldub auru, mis võib ärritada limaskesti. Õhutage kööki korralikult, kui puastusfunktsioon on käigus. Ärge viibige ruumis pikemat aega. Hoidke lapsed ja koduloomad eemal. Ka ajalise nihkega funktsiooni puhul, kui lõpetusaeg on seatud hilisemaks, järgige juhiseid.

Enne puastusfunktsiooni

Ahi peab olema tühi. Võtke kõik tarvikud, nõud ja kanderaamistikud ahjust välja. Kanderaamistikke eemaldamise juhiseid lugege vastavast peatükist.
→ "Kanderaamistikud" lk 20

Puastage ahju uks ja ahjukambri äärealad tihendi piirkonnas. Ärge küürige ega eemaldage tihendit!

Ukse siseklaas puastage kuuma nõudepesuvahendilahuse ja lapiga. Kuivatage pehme lapiga. Suurema määrdumuse korral kasutage ahjupuastusvahendit.

Hoiatus

Tuleoh!

- Lahtised toidujäägid, rasv ja praevedelik võivad puhastuse ajal süttida. Iga kord enne puhastusfunktsiooni käivitamist eemaldage ahjust suurem mustus. Ärge jätke tarvikuid puhastamise ajaks ahju.
- Seadme välispind läheb puhastuse ajal väga kuumaks. Ärge riputage ukse käepideme külge süttivaid esemeid, nt köögirätikuid. Hoidke seadme esikülg vaba. Hoidke lapsed seadmest eemal.
- Kui ukse tihend on kahjustada saanud, läheb ukse piirkond väga kuumaks. Ärge küürige ega eemaldage tihendit! Seadet ei tohi kasutada, kui tihend on kahjustada saanud või puudub.

Puhastusfunktsiooni väljareguleerimine

Enne puhastusfunktsiooni väljareguleerimist veenduge, et olete järginud kõiki juhiseid ettevalmistamiseks.

Iga puhastusrežiimi jaoks on välja reguleeritud kindel kestus ja seda ei saa enam muuta.

1. Seadistage funktsiooninupu abil pürolüs .
2. Seadistage temperatuurinupu abil puhastusrežiim. Eakraanile ilmubiga režiimi kohta kestus.

Mõne sekundi pärast kävitub puhastusfunktsioon. Kestus hakkab ekraanil nähtavalt jooksma.

Õhutage kõiki puhastusfunktsiooni ajal.

Veidi pärast käivitamist lukustub ahju uks. Eakraanile ilmub sümbol .

Kui puhastusfunktsioon on lõppenud, kõlab helisignaal. Kestus on ekraanil nullis. Lülitage seade välja, keerates funktsiooninupu null-asendisse.

Seadme ust saab avada alles siis, kui ahi on piisavalt jahtunud ja lukustussümbol  kustunud.

Lõpetusaja seadmine hilisemaks

Lõpetusaega saate seada hilisemaks. Enne käivitamist vajutage nuppu , kuni ekraanil on märgitud lõpetusaja sümbol. Nupu abil + seatke lõpetusaeg hilisemaks.

Pärast käivitamist läheb seade ooterežiimile.

Muutmine ja katkestamine

Pärast käivitamist ei saa puhastusastet enam muuta.

Lõpetusaega saab muuta, kuni seade on ooterežiimil.

Kui soovite puhastusfunktsiooni katkestada, lülitage seade välja, keerates funktsiooninupu null-asendisse.

Seadme uks jääb vajadusel nii kaua lukustatuks, kuni ahi on piisavalt jahtunud ja lukustussümbol ekraanil kustunud.

Pärast puhastusfunktsiooni

Laske ahjul korralikult jahtuda. Pühkige järelejäänud tuhk ahjukambrist ja seadme ukse piirkonnast niiske lapi abil kokku.

Paigaldage kanderaamistik uuesti tagasi.

Märkus: Suur mustus võib tekitada emailitud pindadel valgeid laike. Need on toiduainete jäägid ega ole ohtlikud. Need ei mõjuta seadme tööd. Vajaduse korral võite jäägid eemaldada sidrunhappega.

Kanderaamistikud

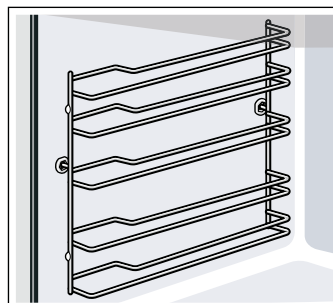
Nõuetekohase puhastuse ja hoolduse korral on seadme hea välimus ja töökindlus tagatud pikaks ajaks. Siit saate teada, kuidas kanderaamistikke välja võtta ja puhastada.

Kanderaamistike väljavõtmine ja tagasipanek

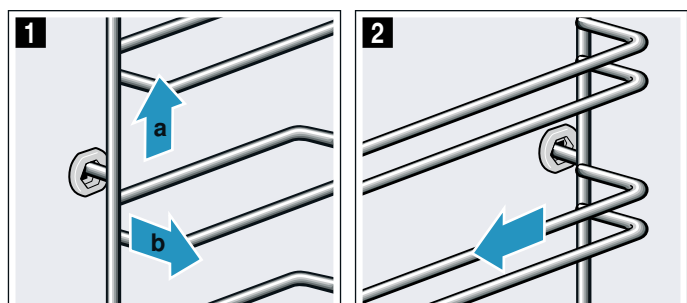
Hoiatus – Põletusoht!

Kanderaamistikud lähevad väga kuumaks. Ärge kunagi puudutage kuumi kanderaamistikke. Laske seadmel jahtuda. Hoidke lapsed seadmest eemal.

Kanderaamistike mahavõtmine



1. Kergitage kanderaamistikku eest pisut **a** ja võtke maha **b** (joonis 1).
2. Seejärel tömmake kogu kanderaamistik ette ja eemaldage (joonis 2).

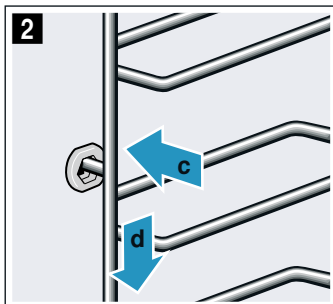
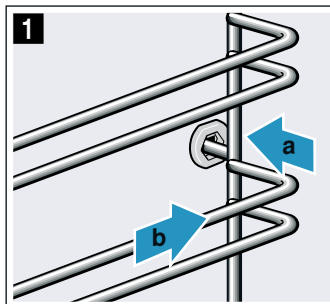


Puhastage kanderaamistikke pesuvahendi ja käsnaga. Tõrksa mustuse korral kasutage harja.

Kanderaamistike paigaldamine

Kanderaamistikud sobivad ainult paremale või vasakule. Kanderaamistike puhul jälgige, et painutatud traadid oleksid ees.

1. Kinnitage kanderaamistik esmalt tagumisse pessa **a**, kuni kanderaamistik on ahju seina vastas, ja suruge taha **b** (joonis 1).
2. Kinnitage kanderaamistik esmalt tagumisse pessa **c**, kuni kanderaamistik on ka siin ahju seina vastas, ja suruge alla **d** (joonis 2).



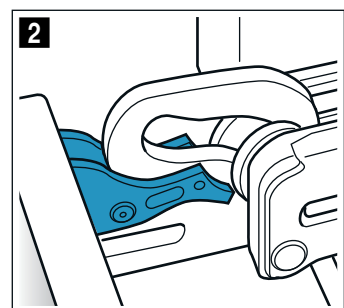
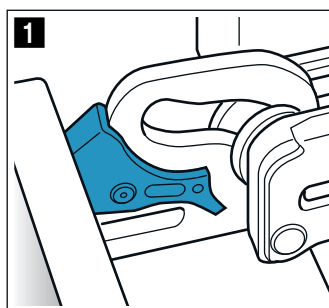
Seadme uks

Nõuetekohase puhastuse ja hoolduse korral on seadme hea välimus ja töökindlus tagatud pikaks ajaks. Siit saate teada, kuidas maha võtta ja puhastada seadme ust.

Seadme ukse eemaldamine ja paigaldamine

Puhastamiseks ja ukseklaaaside eemaldamiseks võite ahjuukse hingedelt maha tõsta.

Ahjuukse mõlemal hingel on lukustushoob. Kui lukustushoovad on kinni lükatud (joonis 1), on ahju uks lukustatud. Seda ei saa hingedelt maha võtta. Kui lukustushoovad on ahjuukse hingedelt äratõstmiseks lahti lükatud (joonis 2), on hinged lukustatud. Neid ei saa jõuga kinni lükata.



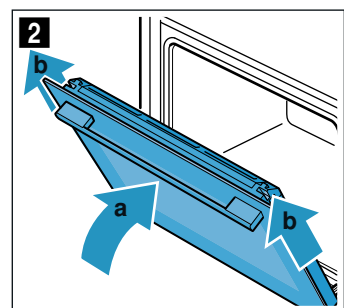
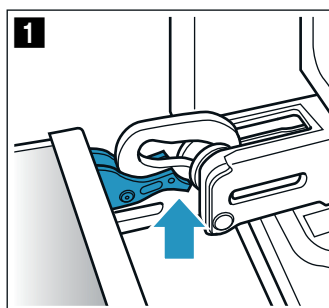
Hoiatus

Vigastuste oht!!

- Kui hinged ei ole lukustatud, võivad need suure hooga kinni hüpata. Jälgige, et lukustushoovad oleksid alati lõpuni kinni lükatud või ahjuukse hingedelt tõstmisel lõpuni lahti lükatud.
- Ukse hinged liiguvad ukse avamisel ja sulgemisel ning võivad kinni kiiuluda. Ärge puudutage hingi.

Seadme ukse eemaldamine

1. Avage seadme uks täies ulatuses ja suruge seda seadme poole.
2. Lükake lukustushoovad paremal ja vasakul lahti (joonis 1).
3. Sulgege ahju uks kuni piirajani **a**. Võtke kahe käega vasakult ja paremalt kinni **b** ja tõmmake üles välja (joonis 2).



Hoiatus – Vigastuste oht!

Seadme ukse detailid võivad olla teravate servadega. Kandke kaitsekindaid.

Seadme ukse paigaldamine

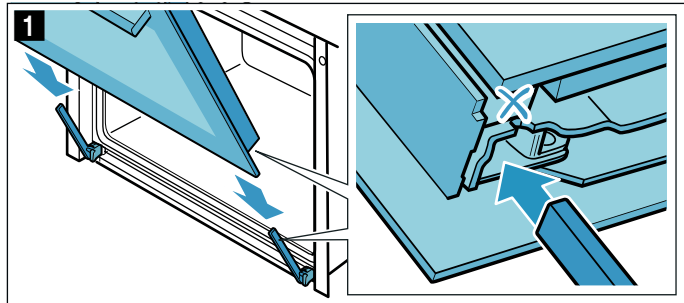
Pange ahjuuks vastupidises järjekorras hingedele tagasi.

- Ahjuukse paigaldamisel jälgige, et mölemad hinged läheksid avasse otse (joonis 1).

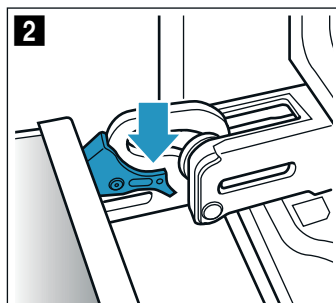
Viige mölemad hinged alt vastu välimist klaasi ja kasutage neid juhikuna.

Veenduge, et hinged lähevad õigesesse avasse.

Sisselükkamine peab toimuma kergelt ja ilma takistusteta. Kui tunnete takistust, kontrollige, kas hinged on lükatud õigesesse avasse.



- Avage seadme uks täies ulatuses. Lükake mölemad lukustushoovald tagasi kinni (joonis 2).



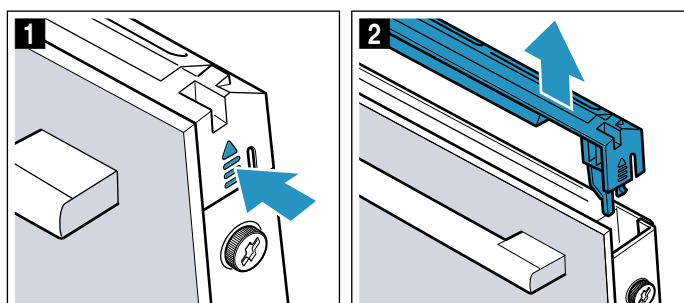
- Sulgege seadme uks.

Uksekatte eemaldamine

Uksekattes olev roostevaba teras võib värv muuta. Põhjalikumaks puastamiseks võite katte eemaldada.
→ "Puastamine" lk 18

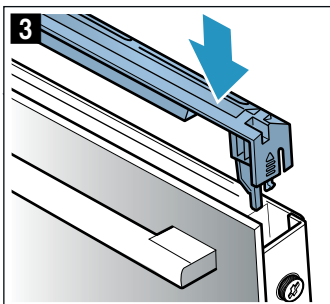
- Tehke seadme uks pisut lahti.
- Vajutage vasakult ja paremalt kattele (joonis 1).
- Eemaldage kate (joonis 2).

Sulgege seadme uks ettevaatlikult.



Märkus: Puastage kattes olevat roostevabast terastest vahetükki roostevaba terase puastamiseks ettenähtud vahendiga. Ülejääenud kate puastage sooja pesuvahendilahuse ja pehme lapiga.

- Tehke seadme uks uuesti pisut lahti. Pange kate peale ja vajutage, kuni see fikseerub kuuldavalt kohale (joonis 3).



- Sulgege ahju uks.

Ukseklaaside eemaldamine ja paigaldamine

Puhastamise hõlbustamiseks võite ahjuukse klaaside eemaldada.

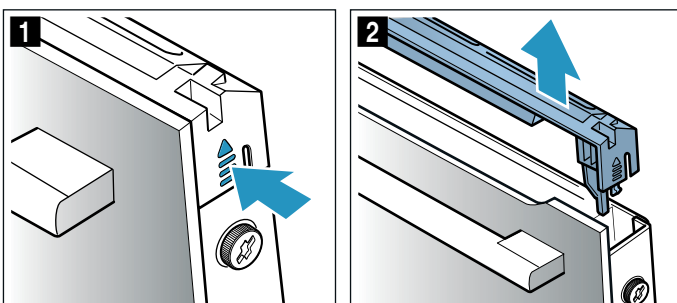
⚠ Hoitatus

Vigastuste oht!

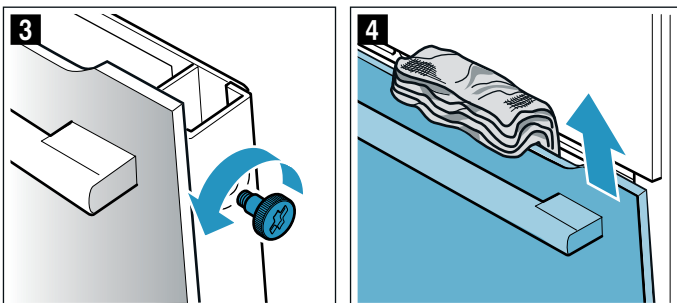
- Kriimustatud klaas või ahjuuks võib lõhkeda. Ärge kasutage klaasist kaabitsaid, abrasiivse või küüriva toimega puastusvahendeid.
- Ukse hinged liiguvad ukse avamisel ja sulgemisel ning võivad kinni kiiluda. Ärge puudutage hingi.
- Seadme ukse detailid võivad olla teravate servadega. Kandke kaitsekindaid.

Seadme küljest eemaldamine

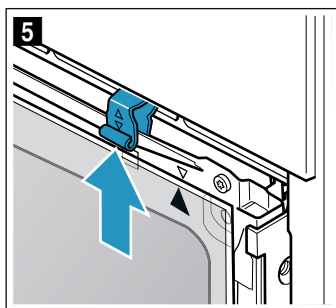
- Tehke seadme uks pisut lahti.
- Vajutage vasakult ja paremalt kattele (joonis 1).
- Eemaldage kate (joonis 2).



- Keerake lahti ja eemaldage seadme ukse vasakul ja paremal küljel olevad kruvid (joonis 3).
- Enne kui ukse uuesti sulgete, asetage selle vaheline mitmekordset kokkuvolditud köögirätik (joonis 4). Tõmmake esiklaas üles välja ja asetage tasasele pinnale nii, et uksekäepide jäab alla.



- Suruge vaheklaasi mölemad hoidikud alla, ärge eemaldage (joonis 5). Hoidke klaasi ühe käega kinni. Võtke klaas välja.

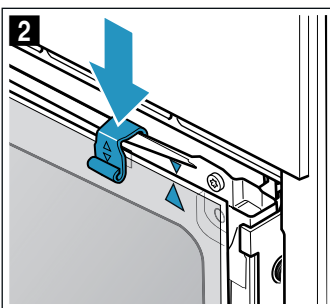
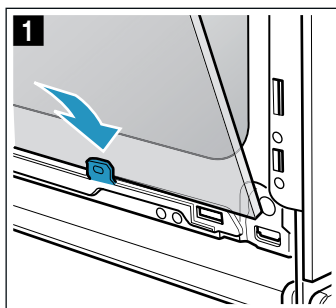


Puhastage klaase klaasipesuvahendi ja pehme lapiga.

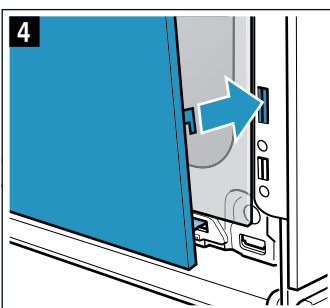
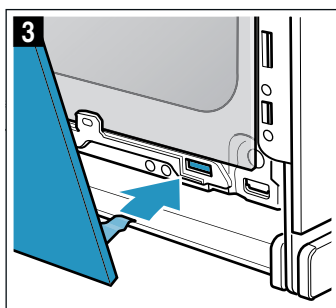
Paigaldamine seadme külge

Siseklaasi paigaldamisel veenduge, et nool on klaasi parempoolses ülemises nurgas ja kattub plekil oleva noolega.

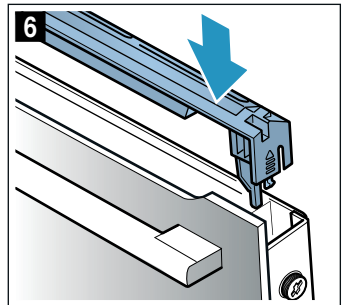
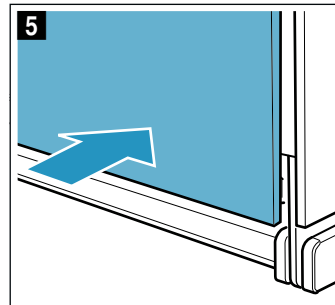
- Asetage vaheklaas alt hoidikusse (joonis 1) ja suruge ülalt kohale.
- Suruge mölemad hoidikud alla (joonis 2).



- Lükake esiklaas alt hoidikutesse (joonis 3).
- Sulgege esiklaas, nii et kaks ülemist konksu on ava vastas (joonis 4).



- Suruge esiklaas alt kohale, kuni see kuulda valt paika fikseerub (joonis 5).
- Tehke seadme uks uesti pisut lahti ja eemaldage köögirätik.
- Keerake vasakul ja paremal olevad kruvid uesti kinni.
- Pange kate peale ja vajutage, kuni see fikseerub kuulda valt kohale (joonis 6).



- Sulgege ahju uks.

Tähelepanu!

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

Mida teha tõrgete korral?

Tõrge on tihti tingitud vaid mõnest pisiasjast. Enne klienditeenindusse pöördumist üritage tõrget järgmise tabeli abil ise kõrvaldada.

Tõrgete kõrvaldamine

Seadme tehnilisi tõrkeid saate ise väga lihtsalt kõrvaldada.

Kui roog ei õnnestu kõige paremini, siis kasutusjuhendi lõpust leiate palju soovitusi ja näpunäiteid. → "Meie kõögistuudios katsetatud" lk 28

Tõrge	Võimalik põhjus	Abi/juhised kõrvaldamiseks
Seade ei tööta.	Kaitse on defektne.	Kontrollige kaitset elektrikilbist.
	Voolukatkes-tus	Kontrollige, kas köögilamp ja teised kodumasinad töötavad.
Ekraanil vilgub kellaag.	Voolukatkes-tus.	Seadke kellaag uuesti õigeks.
Seadet ei ole võimalik seadistada. Ekraanile ilmub võtme sümbol või SRFE .	Lapselukk on aktiveeritud.	Võtke lapselukk maha, selleks vajutage võtme sümboliga nupule ligikaudu 4 sekundi välitel.
Seadme ust ei saa avada. Ekraanil põleb võtme sümbol.	Seadme uks on lapselu-kuga lukustatud.	Võtke lapselukk maha, vajutades ca 4 sekundi jooksul võtme sümboliga nuppu. Lukustust saab välja lülitada põhisadistustest.
Seadme ust ei saa avada. Ekraanil põleb luku sümbol.	Seadme uks on puhas-tusfunkt-siooni töttu lukustatud.	Oodake, kuni ahi on jahtunud ja luku sümbol  kustunud.
Pärast funktsiooni sisselfülitamist vilgub ekraanil h .	Seade ei ole piisavalt jah-tunud.	Lülitage seade välja, laske jah-tuda ja lülitage funktsioon uuesti sisse
Seade ei kuumene. Ekraanil vilgub koolon. Mõnedel seadme tel ilmub lisaks ekraanile d .	Aktiveeritud on demore-žiim.	Lahutage seade koriks vooluvõrgust (lülitakse välja seadme kaitse) ja deaktiveerige seejärel demorežiim ca 5 minutit jooksul, seades põhisadistuse  13 või  14 väärtusele  . → "Põhiseaded" lk 17

Hoiatus – Vigastuste oht!

Asjatundmatult tehtud parandustööd on ohtlikud. Ärge üritage seadet ise parandada. Parandustöid tohib teha vaid tootja väljaõpppe läbinud tehnik. Kui seade on defektne, siis võtke ühendust hooldekeskusega.

Hoiatus – Elektrilöögi oht!

Asjatundmatult tehtu parandustööd on ohtlikud. Parandustöid teha ja kahjustatud ühendusjuhet välja vahetada tohib vaid tootja väljaõpppe läbinud tehnik. Kui seade on defektne, eemaldage pistik pistikupesast või lülitage vool elektrikilbist välja. Pöörduge hooldekeskusse

Veateated ekraanil

Kui ekraanile ilmub veateade sümboliga "**E**", nt **E05-32**, puudutage nuppu . Veateade lähestatakse. Vajaduse korral seadke kellaag uuesti õigeks.

Kui tegemist on ühekordse tõrkega, saate seadet uuesti tavalisel viisil kasutada. Kui veateade ilmub uuesti, pöörduge klienditeenindusse ja tehke teatavaks täpne veateade ning seadme E-number. → "Hooldekeskus" lk 25

Maksimaalne tööaeg

Kui Te ei ole seadme seadistusi mitu tundi muutnud, siis lõpetab seade automaatselt kuumenemise. Nii hoitakse ära tahtmatu pidev töö.

Maksimaalse tööaja pikkus sõltub seadme vastavatest erinevatest seadistustest.

Maksimaalne tööaeg saavutatud Ekraanile ilmub **F8**.

Keerake funktsiooninupp null-asendisse. Vajadusel saate uuesti seadistada.

Nõuanne: Et vältida seadme tahtmatut väljalülitumist näiteks väga pikaaegneks, seadistage teatav kestus. Seade kuumeneb seni, kuni seadud kestus on möödas.

Ahjulambi pirni vahetamine

Kui ahjulambi pirn on läbi põlenud, tuleb see välja vahetada. Temperatuurikindlad 230V-halogenipirnid võimsusega 40W on saadaval müügiesindustes või kodumasinade kauplustes.

Võtke halogenipirn kuiva lapi vahele. See pikendab pirni eluiga. Kasutage ainult neid pirne.

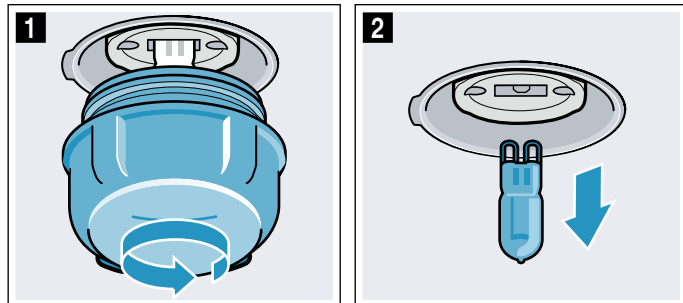
Hoiatus – Elektrilöögi oht!

Ahjulambi vahetamisel on lambipesa kontaktid voolu all. Enne vahetamist eemaldage toitepistik pistikupesast või lülitage vool elektrikilbist välja.

Hoiatus – Põletuse oht!

Seade läheb väga kuumaks. Ärge kunagi puudutage ahju kuumi sisepindu ega kütteelemente. Laske seadmeli jahtuda. Hoidke lapsed seadmest eemal.

1. Kahjustuste vältimiseks asetage külma ahju köögirätik.
2. Keerake klaaskate vastupäeva välja (joonis 1).
3. Tõmmake pirn välja - ärge keerake (joonis 2B). Asetage kohale uus pirn, veenduge selle õiges asendis. Suruge pirn tugevasti kohale.



4. Keerake klaaskate uesti külge. Olenevalt seadme tüübist on klaaskattel tihend. Enne kui keerate katte uesti külge, asetage tihend oma kohale.
5. Võtke köögirätik välja ja lülitage kaitse sisse.

Hooldekeskus

Kui Teie seade vajab parandamist, pöörduge meie hooldekeskusse. Leiame alati sobiva lahenduse ja sageli ei ole tehnikut vaja kohale kutsudagi.

E-number ja FD-number

Asjatundliku nõustamise tagamiseks teatage meile oma seadme täielik tootenumber (E-nr) ja valmistamisnumber (FD-nr). Andmesildi numbritega leiate, kui avate seadme ukse. Mõne seadme puhul, millel on aururežiim, leiate andmesildi paneeli tagant.

	E-Nr:	FD:	Z-Nr:
Type:			

Et vajaduse korral ei oleks vaja pikalt otsida, võite oma seadme andmed ja hooldekeskuse telefoninumbri siia kirja panna.

E-nr	FD-nr
Hooldekeskus	

Pidage meeles, et seadme valest käsitsemisest tingitud tõrgete korral on hooldustehniku visiit ka garantii kehtivuse ajal tasuline.

Lähima hooldekeskuse kontaktandmed leiate siit või lisatud hooldekeskuste loetelust.

Usaldage tootja asjatundlikkust. Sellest lähtudes tagate, et parandustöid teeved asjaomasse kvalifikatsiooniga hooldustehnikud, kes kasutavad seadme jaoks ettenähtud originaalvaruosi.

Programmid

Programme kasutades on toidu valmistamine väga lihtne. Valite programmi ja seade võtab üle selle jaoks sobivad seadistused.

Heade tulemuste saavutamiseks ei tohi ahi olla valitud roa jaoks liiga kuum. Laske ahjul jahtuda ja käivitage programm alles siis.

Nõu

Järgige ka nõu tootja juhiseid.

Sobivad nõud

Kasutage kuni 300 °C temperatuuri taluvat nõud.

Kõige sobivam on klaas- või klaaskeraamiline nõu. Grill toimib läbi klaaskaane ja praat omandab ilusa krõbeda kooriku.

Roostevabast terasest hautamisenõud on sobivad vaid mööndustega. Läikiv pind peegeldab soojuskiirgust väga tugevalt. Roog pruunistub vähem ja liha ei küpsse nii hästi. Roostevabast terasest nõu kasutamisel võtke kaas pealt alles pärist programmi lõppu. Grillige liha 8 kuni 10 minutit veel grillimisrežiimil 3.

Kui kasutate emailitud terasest, valumalmist või alumiiniumvalust hautamisenõud, pruunistub roog alt rohkem. Lisage veidi rohkem vedelikku.

Nõuanne: Kui kaste on praadimiseks liiga hele või tume, lisage järgmisel korral vähem või rohkem vedelikku.

Ebasobivad nõud

Heledast läikivast alumiiniumist, glasuuriimata savist ja plastist nõud, samuti plastsangadega nõud on ebasobivad.

Nõu suurus:

Praad peab nõu põhja katma kahe kolmandiku ulatuses. Nii saate maitsva praeleeeme.

Liha ja kaane vaheline peaks jäädma vähemalt 3 cm. Liha võib küpsemise ajal paisuda.

Roa ettevalmistamine

Kasutage värskeid toiduained, eelistatavalalt külmkapitemperatuuril.

Nõuanne: Väga taine liha jäab mahlasem, kui katta see peekonilõikudega.

Kaaluge roog ära. Kaalu vajate seadistamiseks. Seadistage kaal, mis on teie roa kaalule kõige lähedasem.

Asetage nõu restile. Asetage nõu alati külma ahju.

Programmid

Kui praad on valmis, võib see veel 10 minutit väljalülitatud, suletud ahjus seista. Nii saab liha mahl ühtlasemalt jaotuda.

Kalu saab seadistada vahemikus 0,5 kg kuni 2,5 kg.

Märkus: Kaaluvahemikku on teadlikult piiratud. Väga suurte roogade jaoks pole sageli sobivaid nõusid ja küpsetamise tulemus poleks enam õige.

Programm		Toiduaine	Nõu	Vedeliku lisamine	Tasand	Seadistatav kaal	Märkused
01	Kana , täidiseta	valmis küpsetami-seks, maitsestatud	Hautamis-nõu, klaaskaanega	ei	2	Kana kaal	asetaage nõusse nii, et rinnak jääb üles
02	Kalkunifilee	ühes tükis, maitsestatud	Hautamis-nõu, klaaskaanega	Katke nõu põhi vedelikuuga, vajaduse korral lisage kuni 250 g köögvilja	2	Kalkunifilee kaal	Ärge liha eelnevalt pruunistage
03	Ühepajatoit , köögiviljaga	veetaarne	Kõrge hau-tamisnõu, kaanega	vastavalt retseptile	2	Kogukaal	Pika küpsemisajaga köögivilji (nt porgandid) lõigake väiksemateks tükkideks kui lühema küpsemisajaga köögivilji (nt tomatid).
04	Guljašš	Tükeldatud veise-või sealoha köögviljaga	Kõrge hau-tamisnõu, kaanega	vastavalt retseptile	2	Kogukaal	Asetage liha nõu põhja ja töstke peale köögivilji. Ärge liha eelnevalt pruunistage
05	Hakkpraad , värske	Veise-, sea- või lambahakkliha-segu	Hautamis-nõu, kaanega	ei	2	Prae kaal	-
06	Veisemoorpraad	nt ribi, küljetükk	Hautamis-nõu, kaanega	Valage peale vedelikku, nii et liha on peaaegu kaetud	2	Liha kaal	Ärge liha eelnevalt pruunistage
07	Veiserulaad	köögivilja või lihaga täidetud	Hautamis-nõu, kaanega	Katke rulaadid puljongi või veega	2	Kõikide täidisega rulaadide kaal	Ärge liha eelnevalt pruunistage
08	Tallekints , läbiküpsemud	kondita, maitsestatud	Hautamis-nõu, kaanega	Katke nõu põhi vedelikuuga, vajaduse korral lisage kuni 250 g köögvilja	2	Liha kaal	Ärge liha eelnevalt pruunistage
09	Vasikapraad , taine	nt filee või pähkli-tükk	Hautamis-nõu, kaanega	Katke nõu põhi vedelikuuga, vajaduse korral lisage kuni 250 g köögvilja	2	Liha kaal	Ärge liha eelnevalt pruunistage
10	Seakaelakarbonaad	kondita, maitsestatud	Hautamis-nõu, klaaskaanega	Katke nõu põhi vedelikuuga, vajaduse korral lisage kuni 250 g köögvilja	2	Liha kaal	Ärge liha eelnevalt pruunistage

Programmi seadistamine

Seade valib sobiva kuumutusviisi, aja ja temperatuuri. Teil tuleb seadistada ainult kaal.

Kaalu saab seadistada ainult ettenähtud kaaluvahehikus.

1. Seadke funktsiooninupp programmide  peale. Temperatuurinupp jäääb nullasendisse.
2. Nupuga **+** või – reguleerige välja soovitud programm.

3. Puudutage nuppu kg.

4. Seadke nupu abil **+** või – oma roa kaal. Pärast kaalu ülevõtmist ilmub näidikule arvutatud kestus. Vajaduse korral saate nupu abil kg programmi juurde tagasi liikuda.

Programm käivitub mõne sekundi pärast. Kestus hakkab ekraanil nähtavalt jooksma

Kui programm on lõppenud, kõlab helisignaal. Kestus on ekraanil nulli peal.

Kui olete küpsetustulemusega rahul, lülitage seade välja, selleks keerake funktsiooninupp nullasendisse.

Programmi kestus

Seadistatud programmi kestus arvutatakse automaatselt seadme poolt. See ilmub siis, kui olete seadistanud kaalu valitud programmi jaoks.

Programmi kestust ei saa muuta.

Järelküpsetamine

Niipea kui programm on lõppenud ja helisignaal on vaibunud, võite nupust **+** kestuse uuesti välja reguleerida. Seade jätkab kuumenemist programmi seadistustega.

Märkus: Järelküpsetada võite kui tahes sageli.

Kui olete küpsetustulemusega rahul, lülitage seade välja, selleks keerake funktsiooninupp null-asendisse.

Lõpetusaja seadmine hilisemaks

Mõne programmi puhul võite lõpetusaja hilisemaks seada. Enne kävitamist vajutage nupule , kuni ekraanil on lõpetusaja sümbol markeeritud. Nupu abil **+** seadke lõpetusaeg hilisemaks.

Pärast kävitamist läheb seade ooterežiimile.

Muutmine ja katkestamine

Pärast kävitamist ei saa programmi numbrit ja kaalu enam muuta.

Lõpetusaega saab muuta, kuni seade on ooterežiimil.

Kui soovite programmi katkestada, lülitage seade välja, keerates funktsiooninupu null-asendisse.



Meie köögistuudios katsetatud

Sit leiate valiku roogadest ja nende jaoks sobivatest seadistustest. Näitame Teile, milline kuumutusviis ja temperatuur on konkreetse roa valmistamiseks sobivaimad. Leiate andmed sobivate tarvikute ja küpsetustasandite kohta. Anname soovitusi küpsetusnõude ja küpsetamise kohta.

Märkus: Toidu valmistamisel võib ahju tekkida rohkelt veeauru.

Seade on väga energiatõhus ja sellest eraldub töötamise ajal väga vähe kuumust. Seadme sise-ja välistemperatuuri vahel on väga suured erinevused, mistöttu võib uksele, juhtpaneelile ja külgnevale köögimööbliile tekkida kondensaatiinikust. See on füüsikaliselt tingitud normaalne nähtus. Eelkuumutamise või ukse ettevaatliku avamisega võib kondensaati vähendada.

Üldised nõuanded

Soovituslikud seadistused

Tabelist leiate sobiva kuumutusviisi paljude roogade jaoks. Temperatuur ja küpsetusaeg sõltuvad kogusest ja retseptist. Seepäras on toodud vahemikud. Alguses katsetage madalamal temperatuuril ja lühema ajaga. Madalamal temperatuuril on pruunistumine ühtlasem. Vajaduse korral valige järgmine kord kõrgem temperatuur ja pikem aeg.

Märkus: Kõrgem temperatuur ei lühenda küpsetamisaega. Roog oleks küps vaid väljast, kuid jäääks seest tooreks.

Tabelis toodud andmed kehtivad roogade asetamisel külma ahju. Nii hoiate kokku kuni 20 protsendi elektrienergiat. Ahju eelkuumutamise korral lühenevad küpsetusajad mõne minutti.

Teatavate roogade puhul on ahju eelkuumutamine vajalik ja tabelis on toodud sellekohane marge. Pange roog ja tarvik ahju alles pärast ahju eelkuumutamist.

Kui küpsetate omaenda retsepti järgi, võtke aluseks tabelis olev sarnane roog. Lisateavet leiate tabelite järel toodud punktist "Soovitusi küpsetamiseks".

Lisatarvikud, mida Te ei kasuta, võtke ahjust välja. Nii saavutate parima küpsetustulemuse ja hoiate kokku kuni 20 protsendi elektrienergiat.

Kuumutusviis kuum õhk õrn

Kuum õhk õrn on nutikas kuumutusviis liha, kala ja küpsetiste säestlikuks valmistamiseks. Seade reguleerib optimaalselt energia lisandumist ahju. Roog valmib etapiviiisiliselt jääkkuumuse abil. Nii jäab see mahlasemaks ja ei lähe liialt pruuniks. Olenevalt valmistusviisist ja toiduainest on võimalik säasta energiat. See efekt kaob, kui avate küpsetamise ajal ahju ukse, ja ahju eelkuumenemise ajal.

Kasutage ainult seadme tootja originaaltarvikuid. Need on ahju ja kuumutusviiside jaoks spetsiaalselt välja töötatud. Lisatarvikud, mida Te ei kasuta, võtke ahjust välja.

Asetage road külma tühja ahju. Hoidke ahju uks küpsetamise ajal suletuna. Küpsetage vaid ühel tasandil.

Kuumutusviisi õrn kuum õhk kasutatakse energiakulu ja energiatõhususklassi kindlakstegemiseks õhuringlusrežiimil.

Ühel tasandil küpsetamine

Ühel tasandil küpsetamiseks kasutage järgmisi tasandeid:

- körged küpsetised või vorm restil: tasand 2
- madalad küpsetised või küpsetusplaat: tasand 3

Mitmel tasandil küpsetamine

Kasutage kuumutusviisi kuum õhk. Ühel ajal ahju asetatud plaatidel või vormides ei pruugi küpsetised valmida üheaegselt.

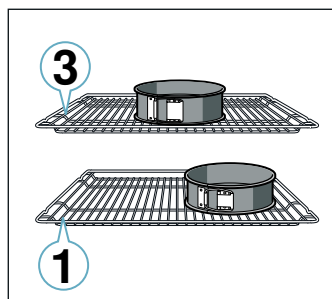
Kahel tasandil küpsetamine:

- universaalpann: tasand 3
küpsetusplaat: tasand 1
- Vormid restil
esimene rest: tasand 3
teine rest: tasand 1

Kolmel tasandil küpsetamine:

- küpsetusplaat: tasand 5
universaalpann, tasand 3
küpsetusplaat: tasand 1

Roogade üheaegne valmistamine võimaldab säästa kuni 45 protsendi elektrienergiat. Asetage vormid ahju üksteise kõrvale või üksteise suhtes nihutatult.



Lisatarvik

Kasutage ainult seadme tootja originaaltarvikuid. Need on ahju ja kuumutusviiside jaoks spetsiaalselt välja töötatud.

Veenduge, et kasutate alati sobivat tarvikut ja et asetate tarviku ahju õigetpidi. → "Tarvikud" lk 11

küpsetuspaber

Kasutage üksnes sellist küpsetuspaberit, mis valitud temperatuuri talub. Lõigake küpsetuspaber alati plaadiga ühesuuruseks.

Koogid ja küpsetised

Seadmel on erinevad kuumutusviisid kookide ja väikeste küpsetiste küpsetamiseks. Seadistustabelitest leiate sobivad seadistused paljudele roogadele.

Järgige ka juhiseid, mis on toodud taina kergitamist käsitlevas jaotises.

Küpsetusvormid

Parima küpsetustulemuse saavutamiseks soovitame kasutada tumedaid metallist küpsetusvorme.

Valgeplekist vormid, keraamilised ja klaasist vormid pikendavad küpsetusaega ja kook ei pruunistu ühtlaselt.

Silikoonvormide kasutamisel lähtuge tootja juhistest ja retseptidest. Silikoonvormid on tihti väiksemad kui tavalised vormid. Kogused ja retseptides toodud andmed võivad olla erinevad.

Sügavkülmutatud tooted

Ärge kasutage külmutatud tooteid, mis on kaetud paksu jääkihiga. Eemaldage roa küljest jäää.

Sügavkülmutatud road võivad olla ebaühtlaselt eelkülmulatud. Ebaühtlane pruunistus säilib ka pärast küpsetamist.

Leib ja sai

Tähelepanu!

Ärge kunagi valage vett kuuma ahju ega asetage nõud veega ahju põhja. Temperatuuri kõikumine võib kahjustada emaili.

Mõned road õnnestuvad kõige paremini siis, kui neid küpsetada mitmes etapis. Need on märgitud tabelis.

Leivataina seadistamiseks toodud andmed käivad nii plaadil kui ka vormis valmistatava leiva kohta.

Vormikoogid

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutus- viis	Temperatuur °C	Kestus minutites
Keeks, lihtne	Ümar/piklik vorm	2	☒	140-150	75-85
Keeks, lihtne, 2 tasandil	Ümar/piklik vorm	3+1	☒	140-150	70-85
Keeks, hörk	Ümar/piklik vorm	2	☐	150-170	60-80
Liivatainast tordipöhi	Tordipöhvavorm	3	☐	160-180	20-30
Puuvilja- või kohupiimatort muretainapõhjaga	Lahtikäiv vorm Ø26 cm	2	☐	170-190	55-80
Pirukas	Pirukavorm	1	☐	200-240	25-50
Pärmitainakook	Lahtikäiv vorm Ø28 cm	2	☒	150-160	25-35
Keeks	Keeksivorm	2	☐	150-170	50-70
Biskviittort, 3 muna	Lahtikäiv vorm Ø26 cm	2	☒	160-170	30-35
Biskviittort, 6 muna	Lahtikäiv vorm Ø28 cm	2	☐	150-160*	30-40

* eelkuumutada

Plaadikoogid

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutus- viis	Temperatuur °C	Kestus minutites
Kattega keeks	Küpsetusplaat	3	☐	160-180	20-45
Keeks, 2 tasandit	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	☒	140-160	30-55
Muretainakook kuiva kattega	Küpsetusplaat	2	☐	170-190	30-45
Muretainakook kuiva kattega, 2 tasandit	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	☒	160-170	35-45
Muretainakook mahlase kattega	Universaalpann	2	☐	160-180	55-95
Pärmitainakook kuiva kattega	Küpsetusplaat	3	☐	160-180	15-20
Pärmitainakook kuiva kattega, 2 tasandit	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	☒	150-170	20-30
Pärmitainakook mahlase kattega	Universaalpann	3	☐	180-200	30-55
Pärmitainakook mahlase kattega, 2 tasandit	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	☒	150-170	45-65
Palmiksa, kringel	Küpsetusplaat	2	☐	160-170	35-40
Rullbiskviit	Küpsetusplaat	3	☐	180-200*	10-15
Struudel, magus	Universaalpann	2	☐	190-200	45-60
Struudel, külmutatud	Universaalpann	3	☒	200-220*	35-45

* eelkuumutada

Väikesed koogid

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutus- viis	Temperatuur °C	Kestus minutites
Muffinid	Muffiniplaat	2	☐	170-190	20-40
Muffinid, 2 tasandit	Muffiniplaadid	3+1	☒	160-170*	20-45
Pärmitainast väikesed küpsetised	Küpsetusplaat	3	☒	150-170	20-30
Pärmitainast väikesed küpsetised, 2 tasandit	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	☒	150-170	25-40
Lehttainaküpsetis	Küpsetusplaat	3	☒	170-190*	20-35
Lehttainaküpsetis, 2 tasandit	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	☒	170-190*	25-45
Lehttainaküpsetis, 3 tasandit	Küpsetusplaadid + universaalpann	5+3+1	☒	170-190*	25-45
Keedutainaküpsetis	Küpsetusplaat	3	☐	190-210	35-50
Keedutainaküpsetis, 2 tasandit	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	☒	190-210	35-45

* eelkuumutada

** 5 min eelkuumutada, ärge kasutage kiirkuumutusfunktsiooni

Küpsised

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutus- viis	Temperatuur °C	Kestus minutites
Väikesed küpsised	Küpsetusplaat	3	□	140-150**	25-40
Küpsised, 2 tasandit	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	⊗	140-150**	25-35
Küpsised, 3 tasandit	Küpsetusplaadid + universaalpann	5+3+1	⊗	130-140**	40-55
Küpsised	Küpsetusplaat	3	□	140-160	15-25
Küpsised, 2 tasandit	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	⊗	140-160	15-25
Küpsised, 3 tasandit	Küpsetusplaadid + universaalpann	5+3+1	⊗	140-160	15-25
Besee	Küpsetusplaat	3	⊗	80-90*	120-150
Besee, 2 tasandit	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	⊗	90-100*	100-150
Makroonid	Küpsetusplaat	3	⊗	90-110	20-30
Makroonid, 2 tasandit	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	⊗	90-110	20-35
Makroonid, 3 tasandit	Küpsetusplaadid + universaalpann	5+3+1	⊗	90-110	30-40

* eelkuumutada

** 5 min eelkuumutada, ärge kasutage kiirkuumutusfunktsiooni

Leib ja sai

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutus- viis	Samm	Temperatuur °C	Kestus minutites
Leib, 750 g (leivavormis või pätsina)	Universaalpann või leivavorm	2	⊗	-	200-220	20-40
Leib, 1000 g (leivavormis või pätsina)	Universaalpann või leivavorm	2	⊗	-	200-220	35-50
Leib, 1500 g (leivavormis või pätsina)	Universaalpann või leivavorm	2	⊗	-	200-220	40-60
Lavašš	Universaalpann	3	⊗	-	240-250	20-25
Kuklid, magusad, värsked	Küpsetusplaat	3	□	-	150-160*	25-35
Kuklid, magusad, värsked, 2 tasandil	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	⊗	-	150-170*	15-25
Kuklid, värsked	Küpsetusplaat	3	□	-	180-200	20-30
Üleküpsetatud röstsai, 4 tk	Rest	3	□	-	200-220	15-20
Üleküpsetatud röstsai, 12 tk	Rest	3	□	-	220-240	15-25

* eelkuumutada

Pitsa, quiche ja soolased pirukad

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutusviis	Temperatuur °C	Kestus minutites
Pitsa, värsked	Küpsetusplaat	2	□	200-220	25-35
Pitsa, värsked, 2 tasandil	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	⊗	180-200	30-40
Pitsa, värsked, õhukesepõhjaline	Pitsapann	2	□	250-270*	15-20
Pitsa, külmutatud	Rest	3	⊗	170-190	15-20
Pitsa, külmutatud, õhukesepõhjaline, 1 tk	Rest	3	□	190-210	20-25
Pitsa, külmutatud, õhukesepõhjaline, 2 tk	Universaalpann + rest	3+1	⊗	190-210	20-25
Pitsa, külmutatud, paksupõhjaline, 1 tk	Rest	3	□	180-200	25-30
Pitsa, külmutatud, paksupõhjaline, 2 tk	Universaalpann + rest	3+1	⊗	190-210	25-30
Minipitsad	Universaalpann	3	□	180-200	15-20
Soolased pirukad vormis	Lahtikäiv vorm Ø28 cm	2	□	170-190	65-80
Quiche	Pirukavorm, mustast metallist	1	□	210-230	30-40
Suur pirukas	Ahjuvorm	2	⊗	170-190	65-75
Empanada	Universaalpann	2	□	180-200	35-50
Kihiline pirukas	Universaalpann	1	□	180-200	40-50

* Eelkuumutada

Nõuandeid küpsetamiseks

Soovite teada saada, kas küpsetis on küps.	Torgake puidust tikk küpsetise kõrgeimasse kohta. Kui tiku külge ei jäää enam tainast, on küpsetis valmis.
Küpsetis vajub kokku.	Järgmisel korral kasutage vähem vedelikku. Või reguleerige temperatuur 10 °C madalamaks ja pikendage küpsetusaega. Kasutage märgitud komponente ja järgige esitatud juhiseid.
Küpsetis on keskelt kõrgem kui äärtes.	Määrite rasvaineaga kokku ainult lahtikäiva vormi põhi. Pärast küpsetamist lõigake küpsetis ettevaatlikult noaga lahti.
Puuviljamahl voolab üle plaadi ääre.	Järgmisel korral kasutage universaalpanni.
Pärmitainast väikesed küpsetised kleepuvad küpsetamisel üksteise külge kinni.	Küpsetised peavad olema üksteisest ca 2 cm kaugusel. Nii on küpsetistel kerkimiseks ja pruunistumiseks piisavalt ruumi.
Küpsetis on liiga kuiv.	Valige järgmisel korral 10°C võrra kõrgem temperatuur ja lühendage küpsetusaega.
Küpsetis on tervenisti liiga hele.	Kui tasand ja nõu on õiged, pikendage küpsetusaega või töstke temperatuuri.
Küpsetis on pealt liiga hele, aga alt liiga tume.	Järgmine kord asetage kook ühe tasandi võrra kõrgemale.
Küpsetis on pealt liiga tume, aga alt liiga hele.	Järgmine kord asetage kook ühe tasandi võrra madalamale. Valige madalam temperatuur ja pikendage küpsetusaega.
Kõrgemas vormis oleva küpsetise tagumine külg läheb liiga tumedaks.	Ärge asetage küpsetusvormi otse vastu ahju tagaseina, vaid lisatarviku keskele.
Küpsetis on tervenisti liiga tume.	Valige järgmisel korral madalam temperatuur ja pikendage küpsetusaega.
Kook või küpsetis on ebaühitaselt pruunistunud	Järgmisel korral valige pisut madalam temperatuur. Ka üle plaadi ääre ulatuv küpsetuspaber võib möjutada õhuringlust. Lõigake küpsetuspaber alati nõuga ühesuuruseks. Veenduge, et küpsetusvorm ei paikne otse ahju tagaseina avade ees. Väikeste küpsetiste küpsetamisel jälgige, et küpsetised oleksid ühesuurused ja ühepaksused.
Küpsetasite mitmel tasandil. Ülemisel plaadil on küpsetis rohkem pruunistunud kui alumisel.	Mitmel tasandil küpsetamiseks kasutage alati kuumutusviisi kuum öhk. Ühel ajal ahju asetatud plaatidel või vormides ei pruugi küpsetised valmida üheaegselt.
Küpsetis näeb hea välja, kuid on seest veel nätske.	Järgmisel korral kasutage vähem vedelikku ja küpsetage madalamal temperatuuril pisut kauem. Mahlase kattega küpsetiste puhul laske põhjal eelnevalt kùpseda. Puistake põhjale mandleid või riivsaia ja seejärel töstke peale kate.
Küpsetis ei tule kummutamisel vormist välja.	Laske küpsetisel pärast küpsetamist veel 5 kuni 10 minutit jahtuda. Kui küpsetis ei tule ikka veel lahti, lõigake see vormi küljest noaga ettevaatlikult lahti. Kummutage küpsetis alusele ja niisutage vormi mitu korda märja, külma rätikuga. Järgmisel korral määrite vormi ja puistake üle paneerimisjahuga.

Vormiroad ja gratäänid

Seadmel on erinevad kuumutusviisid vormiroogade valmistamiseks. Seadistustabelitest leiate sobivad seadistused paljudele roogadele.

Vormirooa küpsus sõltub nõu suurusest ja vormirooa kõrgusest.

Vormiroogade ja gratäänid jaoks kasutage suurt madalat nõud. Kitsastes kõrgetes nõudes kùpsed valdavalt kauem ja lähevad pealt liiga pruuniksi.

Kasutage alati märgitud tasandeid.

Võite küpsetada ühel tasandil vormides või universaalpannil.

- Vormid restil: tasand 2
- Universaalpann: tasand 3

Roogade üheaegne valmistamine võimaldab säasta kuni 45 protsendi elektrienergiat. Asetage vormid ahju üksteise kõrvale.

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutus- viis	Temperatuur °C	Kestus minutites
Vormiroog, soolane, keedetud komponendid	Ahjuvorm	2	□	200-220	30-60
Vormiroog, magus	Ahjuvorm	2	□	170-190	40-60
Kartuligratäään, toored komponendid, 4 cm paksune	Ahjuvorm	2	⊗	150-170	60-80
Kartuligratäään, toored komponendid, 4 cm kõrgune, 2 tasandil	Ahjuvorm	3+1	⊗	150-160	65-80

Liha, linnuliha ja kala

Seadmel on erinevad kuumutusviisid liha, linnuliha ja kala valmistamiseks. Seadistustabelitest leiate sobivad seadistused paljudele roogadele.

Küpsetamine restil

Restil küpsetamine sobib eeskätt suurte lindude või mitme tüki puhul.

Asetage universaalpann koos sellele asetatud restiga ettenähtud tasandile. Veenduge, et rest on universaalpannil õigesti. → "Tarvikud" lk 11

Olenevalt prae suurusest ja liigist valage universaalpannile kuni $\frac{1}{2}$ liitrit vett. Tilkuv vedelik kogutakse kokku. Praeleemest saate valmistada kastme. Peale selle tekib nii vähem suitsu ja ahi jäääb puhtamaks.

Küpsetusnõus küpsetamine

Hoiatus – Purunevast klaasist tingitud vigastuste oht!

Kuum klaasnõu asetage kuivale alusele. Kui alus on märg või külm, võib klaas lõhkeda.

Hoiatus – Põletusoht!

Küpsetamise järel kaant avades võib nõust välja pahvatada väga kuuma auru. Kergitage kaant tagantpoolt, et kuum aur ei pahvataks otse Teie keha suunas.

Kasutage ainult selliseid nõusid, mis on ahjus kasutamiseks sobivad. Kõige sobivam on klaasist nõu. Kontrollige, kas nõu mahub ahju.

Läikivad roostevabast terasest või alumiiniumist hautamisnõud peegeldavad soojust nagu peegel ja on vaid mööndustega sobivad. Liha, linnuliha ja kala küpseb aeglasmalt ja pruunistub vähem. Valige kõrgem temperatuur ja/või pikem küpsemisaeg.

Järgige nõu tootja juhiseid.

Kaaneta nõu

Linnuliha, liha ja kala küpsetamiseks kasutage kõrget ahjuvormi. Asetage vorm restile. Kui Teil ei ole sobivat nõud, siis kasutage universaalpanni.

Kaanega kaetud nõu

Ahi jäääb kaanega nõu kasutamise korral tunduvalt puhtamaks. Veenduge, et kaas on nõu jaoks sobiv ja hästi sulgub. Asetage nõu restile.

Liha, linnuliha ja kala läheb krõbedaks ka suletud nõus. Selleks kasutage klaaskaanega hautamisnõud ja reguleerige temperatuuri kõrgemaks.

Grillimine

Hoidke seadme uks grillimise ajal suletuna. Ärge mitte kunagi grillige lahtise seadme uksega.

Asetage grillitavad toiduained restile. Lisaks asetage universaalpann vähemalt ühe tasandi võrra selle alla nii, et kaldega pool jäääb ahju ukse suunas. Tilkuv rasv kogutakse kokku.

Kasutage võimalikult ühesuurusi, ühepaksuseid ja üheraskuseid grillitavaid toiduaineid. Nii pruunistuvad need ühtlaselt ja jäävad hästi mahlaseks. Asetage grillitavad toiduained otse restile.

Keerake grillitavaid toiduaineid grilltangidega. Kui torkate lihasse kahvli, kaotab see mahla ja muutub kuivaks.

Maitsestage liha soolaga alles pärast grillimist. Sool tõmbab lihast vedelikku välja.

Märkused

- Grillküttekeha lülitub pidevalt sisse ja välja, see on normaalne. Sisse- ja väljalülitamise sagedus sõltub seadud grillimisrežiimist.
- Grillimisel võib tekkida suitsu.

Praetermomeeter

Seade võib olla varustatud praetermomeetriga. Praetermomeetri abil saate küpsetada liha täpselt soovitud sisetemperatuurini. Lugege läbi olulised märkused praetermomeetri kasutamise kohta asjaomases peatükis. Sealt saate teavet praetermomeetri kasutamise, võimalike kuumutusviiside ja muu kohta.

Soovituslikud seadistused

Tabelis toodud andmed kehtivad külmkapitemperatuuril oleva täidiseta linnuliha, liha või kala asetamisel külma ahju.

Tabelist leiate andmed ja soovitusliku kaalu linnuliha, liha ja kala kohta. Kui soovite küpsetada raskemat lindu, lihatükki või kala, kasutage kindlasti madalamat temperatuuri. Mitme lihatükki puhul lähtuge küpsetusaja valimisel kõige raskema tüki kaalust. Üksikud tükid peaksid olema ligikaudu ühesuurused.

Mida suurem on praad, seda madalam on temperatuur ja seda pikem on küpsetusaeg.

Keerake linnul, lihatükil või kalal teine külg, kui toodud ajast möödunud on ca $\frac{1}{2}$ kuni $\frac{3}{4}$.

Linnuliha

Hanel ja pardil torgake nahk tiibade all läbi. Nii saab rasv välja voolata.

Pardifilee nahka tehke sisselöiked. Ärge keerake pardifileel teist külge.

Lisage nõus olevale kanale veidi vedelikku. Nõu põhi peaks olema ca 1-2 cm kõrguselt vedelikuga kaetud.

Kui keerate linnul teise külje, veenduge, et kõigepealt on all rinnakuppool või nahaga pool.

Linnuliha muutub eriti krõbedaks ja pruuniksi, kui määrite seda veidi enne küpsetusaja lõppu või, soolvee või apelsinimahlagaga.

Lihha

Taist liha määridge soovi korral õliga või katke see peekoniribadega.

Taisele lihale lisage pisut vedelikku. Klaasnõu põhi peaks olema ca ½ cm kõrguselt vedelikuga kaetud.

Kamarasse tehke ristikujulised sisselöiked. Kui keerate lihatükil teise külje, veenduge, et kõigepealt on all kamaraga pool.

Kui praad on valmis, peaks see väljalülitatud suletud ahjus seisma veel 10 minutit. Nii jaotub lihamahl ühtlasemalt. Vajaduse korral mähkige praad nt alumiiniumfooliumi. Tabelis toodud küpsetamisaeg ei sisalda soovituslikku ooteaega.

Küpsetamine ja moorimine küpsetusnõus on mugavam. Praadi on nõus lihtsam ahjust välja võtta ja kastme saate valmistada otse nõus.

Vedeliku kogus sõltub liha liigist ja nõu materjalist ning sellest, kas kasutate kaant. Kui valmistate liha emailitud nõus või tumedast metallist hautamisnõus, tuleb vedelikku lisada pisut rohkem kui klaasnõus küpsetamisel.

Linnuliha

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutusviis	Temperatuur °C	Kestus minutites
Kana, 1,3 kg	Kaaneta nõu	2		200-220	60-70
Kanatükid, 250 g tükki	Kaaneta nõu	3		220-230	30-35
Kananagitsad, külmutatud	Universaalpann	3		190-210	20-25
Part, 2 kg	Kaaneta nõu	2		180-200	90-110
Pardirind, poolküps, 300 g tükki	Kaaneta nõu	3		210-230	35-40
				3	3-5
Hani, 3 kg	Kaaneta nõu	2		140	130-140
				160	50-60
Hanekoivad, 350 g tükki	Kaanega kaetud nõu	2		150-160	80-90
				230-240	30-40
Noor kalkun, 2,5 kg	Kaaneta nõu	2		180-200	75-90
Kalkunifilée, kondita, 1 kg	Kaanega kaetud nõu	2		240-260	80-100
Kalkunikints, kondiga, 1 kg	Kaaneta nõu	2		180-200	80-100

Küpsetamise ajal aurustub nõus olev vedelik. Vajaduse korral kallake vedelikku ettevaatlikult juurde.

Liha ja kaane vahele peaks jäädma vähemalt 3 cm. Liha võib paisuda.

Moorimiseks pruunistage liha eelnevalt. Lisage moorimisel tekkivale leemele vett, veini, äädikat vm vedelikku. Nõu põhi peaks olema vedelikuga 1-2 cm kõrguselt kaetud.

Kala

Tervet kala ei ole vaja keerata. Asetage terve kala ahju ujumisasendis, nii et seljauimed jäavad ülespoole.

Stabiilsuse tagamiseks asetage kala kõhuõnde lamedaks lõigatud kartul või väike kuumuskindel nõu.

Kala on küps siis, kui seljauime saab kergesti eemaldada.

Hautamiseks lisage nõusse kaks kuni kolm supilusikat vedelikku ja pisut sidrunimahla või äädikat.

Lihha

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutusviis	Samm	Temperatuur °C	Kestus minuti-tes
Seapraad ilma kamarata, nt kaelakarbonaad, 1,5 kg	Kaaneta nõu	2		-	160-170	150-160
Kamaraga seapraad, nt aba, 2 kg	Kaaneta nõu	2		1	130-140	135-145
				2	190-200	25-30
Sea välisfilee, 1,5 kg	Kaanega kaetud nõu	2		-	190-200	100-110***
Sealihalõigud, 2 cm paksused	Rest	4		-	3	20-25**
Veisefilee, poolküps, 1 kg	Rest + universaalpann	3		-	210-220****	40-50**
Veisemoorpraad, 1,5 kg	Kaanega kaetud nõu	2		-	200-220	130-150****
Rostbiif, poolküps, 1,5 kg	Rest + universaalpann	3		-	200-220****	60-70
Burger, 3-4 cm körgune	Rest	4		-	3****	25-30
Vasikapraad, 1,5 kg	Kaaneta nõu	2		-	160-180	140-160
Vasikakoot, 1,5 kg	Kaanega kaetud nõu	2		-	200-220	125-140
Lambakints, kondita, poolküps, 1,5 kg	Kaaneta nõu	2		-	170-190	70-80***
Talleselg kondiga, 1,5 kg	Kaaneta nõu	2		-	180-190	45-55***
Grillvorstid	Rest	3		-	3	15-20
Pikkpoiss, 1 kg	Kaaneta nõu	2		-	170-180	70-80

* Eelkuumutada

** Asetage selle alla tasandile 2 universaalpann

*** ilma keeramata

**** kui 1/2-1/3 ajast on möödunud, keerake teine pool

***** alguses lisage nõusse vedelikku, praad peaks olema vähemalt 2/3 ulatuses vedelikuga kaetud

Kala

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutusviis	Temperatuur °C	Kestus minuties
Kala, grillitud, terve 300 g, nt forell	Rest	2		160-180	20-30***
Kala, grillitud, terve, 1,5 kg, nt lõhe	Rest	2		170-190	30-40***
Kalafilee, grillitud, 2-3 cm paksune	Rest	4		3	12-22**
Naturaalne kalafilee, hautatud, 2-3 cm paksune	Kaanega kaetud nõu	2		170-190	35-45
Kala, hautatud, terve, 300 g, nt forell	Kaanega kaetud nõu	2		170-190	40-50
Kala, hautatud, terve, 1,5 kg, nt lõhe	Kaanega kaetud nõu	2		180-200	55-65

* Eelkuumutada

** Asetage tasandile 2 universaalpann

*** Asetage resti alla universaalpann

Soovitusi küpsetamiseks ja moorimiseks

Ahi läheb väga mustaks.	Valmistage toidu kaane all körgemal temperatuuril või kasutage grillplati. Grillplandi kasutamisel on küpsetustulemused köige paremad. Grillplandi saate osta lisatarvikuna.
Praad on liiga tume ja kohati körbenud ja/või praad on liiga kuiv.	Kontrollige tasandit ja temperatuuri. Valige järgmisel korral madalam temperatuur ja pikendage küpsetusaega.
Koorik on liiga õhuke.	Töstke temperatuuri või lülitage pärast küpsetusaja lõppemist koriksisse grill.
Praad näeb hea välja, aga kaste on körbenud.	Valige järgmisel korral väiksem nõu või lisage rohkem vedelikku.
Praad näeb hea välja, kuid kaste on liiga hele ja vedel.	Valige järgmisel korral suurem nõu või lisage vähem vedelikku.
Moorimisel läheb liha körbema.	Nõu ja kaas peavad omavahel sobima ja hästi sulguma. Vähendage temperatuuri ja lisage moorimise ajal veel vedelikku.

Köögivilji ja lisandid

Siit leiate andmed grillitud köögivilja, kartulite ja sügavkülmutatud kartulitoodete valmistamise kohta.

Lähtuge tabelis toodud andmetest.

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutusviis	Temperatuur °C	Kestus minutites
Grillitud köögivilji	Universaalpann	5		3	10-15
Küpsetatud kartulipoolikud	Universaalpann	3		160-180	45-60
Kartulitooted, külmutatud, nt friikartulid, kroketti, kartulitaskud, rösti	Universaalpann	3		200-220	25-35
Friikartulid, 2 tasandil	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1		190-210	30-40

Desserdid

Seadmega saate valmistada jogurtit ja sufleed.

Suflee

Sufleed saab valmistada ka universaalpannil olevas veevannis. Selleks asetage universaalpann tasandile 2.

Jogurt

Võtke kõik tarvikud ja kanderaamistikud ahjust välja. Ahi peab olema tühi.

1. Kuumutage 1 liiter piima (3,5 %) pliidiplaadil temperatuurile 90 °C ja laske jahtuda 40 °C peale. Kauasäiliva piima puhul piisab soojendamisest 40 °C peale.

2. Segage sisse 150 g jogurtit (külmkapitemperatuuril).
3. Valage tassidesse või väikestesse purkidesse ja katke toidukilega.
4. Asetage tassid või purgid ahju põrandale ja valmistage vastavalt tabelile.
5. Pärast valmistamist laske jogurti külmkapis jahtuda.

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutusviis	Temperatuur °C	Kestus
Jogurt	Portsjonvormid	Ahju põhi		-*	8-9h
Suflee portsjonvormides	Portsjonvormid	2		160-180	35-45

* kuni 100 °C kuumeneda lasta

Akrüülamiiid toiduainetes

Akrüülamiiid tekib eelkõige kõrgel temperatuuril kuumutatavates teravilja- ja kartulitoodetes, nt kartulikõpsudes, friikartulites, röstsaias, saiakestes, leivas, küpsistes (küpsised, piparkoogid).

Soovitusi akrüülamiiidi tekkimise välimiseks

Üldmärkused	<ul style="list-style-type: none"> ■ Valige võimalikult lühikesed küpsetusajad. ■ Laske roogadel minna kuldkollaseks, ärge pruuunistage neid liigiselt. ■ Suur tükki toiduainet sisaldab vähem akrüülamiiidi.
Küpsetamine	Kuumutusviisil ülalt-/altkuumutus, max temperatuur 200 °C. Kuuma õhu režiimil, max temperatuur 180 °C.
Küpsised	Kuumutusviisil ülalt-/altkuumutus, max temperatuur 190 °C. Kuuma õhu režiimil, max temperatuur 170 °C. Muna ja munavalge vähendab akrüülamiiidi teket.
Ahju-friikartulid	Jaotage plaadil ühtlaselt ja ühe kihina. Küpsetage ühel plaadil vähemalt 400-600 g, nii ei lähe friikartulid kuivaks ja muutuvad kröbedaks.

Kuivatamine

Kuumutusviis kuum õhk on ideaalne kuivatamiseks. Seda liiki konserveerimisel kontsentreeruvad aroomained vedeliku kao tagajärvel.

Kasutage ainult laitmatu kvaliteediga puu- ja köögivilja ja peske seda hoolikalt. Vooderdage rest küpsetus- või pärgamentpaberiga. Nõrutage puuvili korralikult ja kuivatage.

Lõigake see ühesuurusteks tükkideks või viiludeks. Asetage koorimata puuvili alusele nii, et lõikepind jäääb üles. Jälgige, et ei seened ega puuvili ei ole restil üksteise peal.

Riivige köögivilji jämeda riiviga ja blanšeerige. Laske blanšeeritud köögiviljal hästi kuivada ja laduge see ühtlaselt restile.

Kuivatage maitseroheline koos varrega. Asetage maitseroheline ühtlaselt ja väikese hunnikuna restile.

Kuivatamiseks kasutage järgmisi tasandeid:

- 1 rest: tasand 3
- 2 resti: tasand 3+1

Väga mahlast puu- või aedvilja keerake mitu korda. Võtke kuivatatud viljad kohe pärast kuivatamist paberilt.

Tabelist leiate seadistused erinevate toiduainete kuivatamiseks. Temperatuur ja aeg sõltuvad kuivatatakavate toiduainete liigist, niiskusest, küpsusastmest ja paksusest. Mida kauem lasete kuivatatakavatel toiduainetel kuivada, seda paremini see säilib. Mida õhemad viilud lõikate, seda kiiremini läheb kuivatamine ja seda aromaatsemaks jääävad kuivatatakavad toiduained. Seepärast on toodud vahemikud.

Kui soovite kuivatada teisi toiduaineid, võtke aluseks tabelis toodud sarnased toiduained.

Köögi- ja puuviljad ning ürdid	Lisatarvik	Kuumutus- viis	Temperatuur °C	Kestus tundides
Südamega puuviljad (õunakettad, 3 mm paksused, resti kohta 200 g)	1-2 resti	⊗	80	4-8
Juurviljad (porgandid), riivitud, blanšeeritud	1-2 resti	⊗	80	4-7
Seened lõikudena	1-2 resti	⊗	80	5-8
Ürdid, puhastatud	1-2 resti	⊗	60	2-5

Sissetegemine

Ahju saate sisse teha puuvilja ja köögivilja.

⚠ Hoitatus – Vigastuste oht!

Valesti kuumutatud toiduainetega purgid võivad lõhkeda. Lähtuge tabelis sissetegemise kohta toodud andmetest.

Purgid

Kasutage üksnes puhtaid ja terveid purke. Kasutage üksnes kuumuskindlaid, puhtaid ja terveid kummitihendeid. Klambrid ja vedrud kontrollige eelnevalt üle.

Ühekorraga kuumutage ainult ühesuuruseid ja ühesuguse sisuga purke. Ahju saate üheaegselt kuumutada kuni kuus ½, 1 või 1½ liitrist purki. Ärge kasutage suuremaid või kõrgemaid purke. Kaaned võivad pealt hüpata.

Purgid ei tohi ahju kuumutamise ajal üksteisega kokku puutuda.

Puu- ja köögivilja ettevalmistamine

Kasutage ainult laitmatu kvaliteediga puu- ja juurvilja. Peske seda hoolikalt.

Koorige puu- ja köögivilji, eemaldage seemned või südamed, tükeldage ja laduge purkidesse nii, et ca 2 cm purgi servast jäääb vabaks.

Puuvili: Valage purkides olevatele puuviljatükkidele peale kuum suhkrulahu, millelt olete vahu ära koorinud (ca 400 ml 1-liitrise purgi kohta). Ühe liitri vee kohta:

- ca 250 g suhkrut magusate puuviljade puhul
- ca 500 g suhkrut hapude puuviljade puhul

Köögivilji: Valage purkides olevatele köögiviljatükkidele peale kuum keedetud vesi.

Pühkige purgiservad üle, need peavad olema puhtad. Asetage igale purgile niiske kummiröngas ja kaas. Sulgege purgid klambritega. Asetage purgid universaalpannile nii, et need omavahel kokku ei puutu. Valage universaalpannile 500 ml kuuma vett (ca 80 °C). Seadistage vastavalt tabelis toodud juhistele.

Kuumutamise lõpetamine

Mõne aja pärast hakkab põhjast töusma mulle. Lülitage seade välja kohe, kui kõikides purkides töuseb põhjast üles mulle. Võtke purgid pärast toodud järelsoojendusaja möödumist ahjust välja.

Köögivilji: Mõne aja pärast hakkab põhjast töusma mulle. Niipea kui kõikides purkides töuseb põhjast üles mulle, vähendage temperatuur 120 °C peale ja laske purkidel vastavalt tabelis toodud juhisele suletud ahju edasi seista, nii et mullide teke jätkub. Pärast selle aja möödumist lülitage seade välja ja kasutage nagu tabelis toodud veel mõne minuti jooksul järelkuumust.

Võtke purgid pärast kuumutamist ahjust välja ja asetage need puhtale rätikule. Ärge pange kuumi purke külmale ega niiskele pinnale. Katke purgid kinni, et kaitsta neid tömbetuule eest. Eemaldage klambrid alles siis, kui purgid on jahtunud.

Tabelis puuvilja ja köögivilja kuumutamise kohta toodud ajad on ligikaudsed. Aegu võib möjutada ruumi temperatuur, purkide arv, kogus ja purgi sisu temperatuur ja kvaliteet. Andmed käivad 1-liitriste ümarate purkide kohta. Enne ümber- või väljalülitamist kontrollige, kas purkides tekib korralikult mulle. Mullide teke algab ca 30-60 minuti pärast.

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutus- viis	Samm	Temperatuur °C	Kestus minutites
Köögivilili, nt porgandid	üheliitrised purgid	1		1.	160-170	kuni mullide tekkeni: 30-40
				2.	120	alates mullide tekkest: 30-40
				3.	-	Järelkuumus: 30
Köögivilili, nt kurgid	üheliitrised purgid	1		1.	160-170	kuni mullide tekkeni: 30-40
				2.	-	Järelkuumus: 30
Kividega puuviljad, nt kirsid, ploomid	üheliitrised purgid	1		1.	160-170	kuni mullide tekkeni: 30-40
				2.	-	Järelkuumus: 35
Südamega puuviljad, nt õunad, maasikad	üheliitrised purgid	1		1.	160-170	kuni mullide tekkeni: 30-40
				2.	-	Järelkuumus: 25

Taina kergitamine

Pärmitainas kerkib tunduvalt kiiremini kui toatemperatuuril ega kuiva ära. Käivitage funktsioon vaid siis, kui ahjukamber on täielikult jahtunud.

Laske pärmitainal alati kaks korda kerkida. Järgige tabelites toodud andmeid 1. ja 2. kergitamise kohta (eelkergitus ja järelkergitus).

Eelkergitus

Asetage tainas kuumuskindlasse nõusse ja tõstke nõu restile. Seadistage vastavalt tabelis toodud juhistele.

Kergitamise ajal ärge seadme ust avage, kuna vastasel korral eraldub niiskust. Ärge katke tainast kinni.

Protsessi ajal tekib kondensaatiiskus ja ukseklaas läheb uduseks. Pärast kergitamise lõppu pühkige ahjukamber kuivaks. Leotage katlakiviplekke vähesse äädikaga ja loputage pind üle puhta veega.

Järelkergitus

Asetage küpsetis tabelis ettenähtud tasandile.

Kui soovite ahju eelkuumutada, toimub järelkergitus väljaspool seadet soojas kohas.

Temperatuur ja kergitusaeg sõltuvad komponentide liigist ja kogusest. Seetõttu on tabelis toodud andmed ligikaudsed.

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutusviis	Samm	Temperatuur °C	Kestus minutites
Pärmitainas, kerge	Kauss	2		1.	-*	25-30
	Küpsetusplaat	2		2.	-*	10-20
Pärmitainas, raske ja rasvarikas	Kauss	2		1.	-*	60-75
	Kuumuskindel nõu	2		2.	-*	45-60

* kuni 50 °C kuumeneda lasta

Sulatamine

Sulatamine sobib sügavkülmutatud puuvilja, köögivilja ja küpsetiste sulatamiseks. Liha, linnuliha ja kala on parem sulatada külmkapis. Ei sobi kreemi- või vahukooretortide jaoks.

Ülessulatamiseks kasutage järgmisi tasandeid:

- 1 rest: kõrgus 2
- 2 resti: tasand 3+1

Tabelites toodud ajad on ligikaudsed. Need sõltuvad toiduainete kvaliteedist, külmutustemperatuurist (-18°C) ja struktuurist. Toodud on ajavahemikud. Seadistage kõigepealt lühem aeg ja vajadusel pikendage seda.

Nõuanne: Õhukesed toiduained või portsonid sulavad üles kiiremini kui plokina külmutatud toiduained.

Võtke külmutatud toiduained pakendist välja ja asetage sobivas nõus restile.

Segage või keerake roogi vahepeal üks kuni kaks korda. Suuri tükke tuleks keerata mitu korda. Vajaduse korral jagage roog vahepeal mitmeeks tükiks või võtke juba sulanud tükid ahjust välja.

Laske sulanud roal olla veel 10 kuni 30 minutit väljalülitatud ahjus, et temperatuur ühtlustuks.

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumutus- viis	Temperatuur $^{\circ}\text{C}$	Kestus minutites
Leib, köik sordid	Küpsetusplaat	2	⊗	50	40-70
Kook, mahlane	Küpsetusplaat	2	⊗	50	70-90
Kook, kuiv	Küpsetusplaat	2	⊗	60	60-75

Soojana hoidmine

Valminud roogi saate kuumutusviisil Ülalt-/altkuumutus temperatuuril 70°C soojana hoida. Nii hoiate ära kondensaatiiniskuse tekke ja ei pea ahju kuivaks pühkima.

Ärge hoidke valminud roogi soojana üle kahe tunni. Pidage meeles, et mõned road küpsevad soojana hoidmise ajal edasi. Vajaduse korral pange peale kaas.

Kontrollroad

Need tabelid töötati välja kontrolliasutuste poolt, et kergendada seadme kontrollimist.

Vastavalt standardile EN60350-1.

Küpsetamine

Ühel ajal ahju asetatud plaatidel või vormides ei pruugi küpsetised valmida üheaegselt.

Kahel tasandil küpsetamise tasandid:

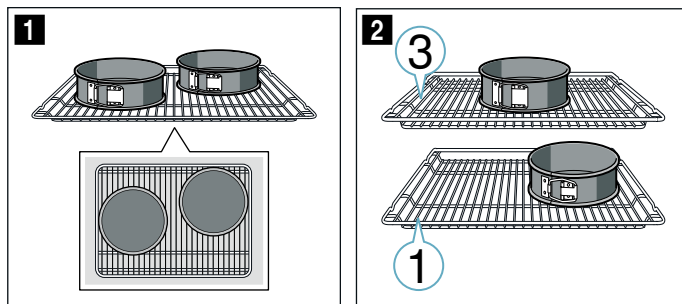
- universaalpann: tasand 3
- küpsetusplaat: tasand 1
- Vormid restil
- esimene rest: tasand 3
- teine rest: tasand 1

Kolmel tasandil küpsetamise tasandid:

- küpsetusplaat: tasand 5
- universaalpann: tasand 3
- Küpsetusplaat: tasand 1

Küpsetamine kahe lahtikäiva tordivormiga:

- Ühel tasandil (joonis 1)
- Kahel tasandil (joonis 2)



Märkused

- Tabelis toodud andmed kehtivad roogade asetamisel külma ahju.
- Järgige tabelites ahju eelkuumenemise kohta esitatud juhiseid. Väärtused kehtivad ilma kiirkuumutuseta.
- Küpsetamiseks valige esmalt toodud temperatuuridest madalaim temperatuur.

Grillimine

Lisaks asetage sisse universaalpann. Vedelik tilgub pannile ja ahi jäab puhtamaks.

Küpsetamine

Roog	Tarvik / nõu	Tasand	Kuumustusviis	Temperatuur °C	Kestus minutites
Väikesed küpsised	Küpsetusplaat	3	<input type="checkbox"/>	140-150*	25-35
Väikesed küpsised	Küpsetusplaat	3	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150*	20-30
Väikesed küpsised, 2 tasandit	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	140-150*	25-35
Väikesed küpsised, 3 tasandil	Küpsetusplaadid + universaalpann	5+3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	130-140*	35-55
Väikesed koogid	Küpsetusplaat	3	<input type="checkbox"/>	150*	25-35
Väikesed koogid	Küpsetusplaat	3	<input checked="" type="checkbox"/>	150*	20-30
Väikesed koogid, 2 tasandit	Universaalpann + küpsetusplaat	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	140*	25-35
Väikesed koogid, 3 tasandit	Küpsetusplaadid + universaalpann	5+3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	140*	25-35
Suhkrubiskvit	Lahtikäiv vorm Ø26 cm	2	<input type="checkbox"/>	160-170**	25-35
Suhkrubiskvit	Lahtikäiv vorm Ø26 cm	2	<input checked="" type="checkbox"/>	160-170	30-35
Suhkrubiskvit, 2 tasandit	2x lahtikäivat vormi Ø26 cm	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	150-160**	35-50
Kattega õunakook	2x tumedast metallist vormi Ø20cm	2	<input checked="" type="checkbox"/>	160-180	65-85
Kattega õunakook	2x tumedast metallist vormi Ø20cm	1	<input type="checkbox"/>	190-210	70-80
Kaetud õunakook, 2 tasandil	2x tumedast metallist vormi Ø20cm	3+1	<input checked="" type="checkbox"/>	160-180	70-90

* 5 min eelkuumatada, ärge kasutage kiirkuumutusfunktsiooni

** eelkuumatada, ärge kasutage kiirkuumutusfunktsiooni

Grillimine

Roog	Lisatarvik	Tasand	Kuumustusviis	Temperatuur °C	Kestus minutites
Rötsaia pruunistamine	Rest	5	<input type="checkbox"/>	3	5-6*
Loomalihaburger, 12 tükki	Rest	4	<input type="checkbox"/>	3	25-30**

* mitte eelkuumatada

** kui 2/3 ajast on möödunud, keerake teine pool



Thank you for buying a Bosch Home Appliance!

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

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

Free and easy registration – also on mobile phones:

www.bosch-home.com/welcome

BOSCH
HOME APPLIANCES
SERVICE

Looking for help? You'll find it here.

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

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

www.bosch-home.com/service

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

Robert Bosch Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München

Germany

www.bosch-home.com



9001575449

000713