



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



Mikrolaineahi

BFL423M.0.

BFL523M.0.

BFL523M.1.

BFL524M.0.

[et] Kasutusjuhend ja paigaldusjuhised

Sisukord

KASUTUSJUHE

1	Ohutus	2
2	Varalise kahju vältimine.....	5
3	Keskkonnakaitse ja säästmine.....	6
4	Tutvumine.....	7
5	Enne esimest kasutamist	8
6	Põhimõtteline käsitlemine	8
7	Mälu	10
8	Programmide.....	10
9	Põhiseadistused	11
10	Puhastamine ja hooldamine	12
11	Tõrgete kõrvaldamine	13
12	Jäätmekäitlus	14
13	Klienditeenindus	15
14	Nii õnnestub see	15
15	PAIGALDUSJUHE	19
15.1	Ohutu paigaldamine.....	19

1 Ohutus

Järgige järgmisi ohutusjuhiseid.

1.1 Üldised juhised

- Lugege juhend hoolikalt läbi.
- Hoidke juhend ja tooteinfo alles hilisemaks kasutamiseks või järgmistele omanikele.
- Transpordikahjustuse korral ärge ühendage seadet vooluvõrku.

1.2 Sihtotstarbeline kasutamine

Ilma pistikuta seadmeid võib ühendada ainult väljaõppinud spetsialist. Seadme garantii ei laiene vales ühendamises tingitud kahjustustele.

Turvaline kasutamine on tagatud ainult siis, kui paigaldamine toimub vastavalt paigaldusjuhendile. Paigaldatud seadme veatu töö eest vastutab paigaldaja.

Kasutage seadet ainult:

- toitide ja jookide valmistamiseks.
- järelevalve all. Ärge jätke ka lühiajalisi keetmisprotsesse kordagi järelevalveta.

- kodumajapidamises ja muus sarnases keskkonnas, näiteks kaupluste, büroode jmt asutuste töötajate jaoks mõeldud köökides, põllumajandusettevõtetes, hotellides ja muude majutusasutustes, hommikusöögiga külaliskambrides.
- kuni maksimaalse kõrguseni 4000 m merepinnast.

Seade vastab standardile EN 55011 ja/või CISPR 11. Tegemist on rühma 2 klassi B kuuluva tootega. Rühm 2 tähendab, et mikro-laineid tekitatakse toiduainete soojendamise eesmärgil. Klass B näitab, et seade on sobiv kasutamiseks kodus majapidamises.

1.3 Kasutajate ringi piiramine

Üle 15-aastased lapsed ja piiratud füüsiliste, sensoorsete või mentaalsete võimetega või väheste teadmiste ja/või kogemustega inimesed võivad seadet kasutada tingimusel, et nende üle teostatakse järelevalvet või neile on selgitatud, kuidas seadet ohutult kasutada ning nad mõistavad seadmega seotud ohtusid.

Lapsed ei tohi seadmega mängida.

Lapsed ei tohi seadet puhastada ja hooldada, välja arvatud juhul, kui nad on vanemad kui 15-aastased ja nende üle teostatakse järelevalvet.

Hoidke alla 8-aastased lapsed seadmest ja ühendusjuhtmest eemal.

1.4 Ohutu kasutamine

HOIATUS – Tuleoht!

Ahju asetatud tuleohtlikud esemed võivad süttida.

- ▶ Ärge hoidke ahjus tuleohtlikke esemeid.
- ▶ Suitsu eraldumise korral lülitage seade välja või tõmmake pistik pistikupesast välja ja hoidke uks kinni, et summutada võimalikke leeki.

Lahtised toidujäägid, rasv ja praevõõrik võivad süttida.

- ▶ Enne funktsiooni käivitamist eemaldage ahjust, kütteelementidelt ja lisatarvikutelt lahtine mustus.

Seadme ülekuumenemine võib põhjustada tulekahju.

- ▶ Ärge paigaldage seadet kapiukse taha.

⚠ HOIATUS – Põletusoht!

Lisatarvik ja nõu lähevad väga kuumaks.

- ▶ Nõude ja tarvikute väljavõtmisel kasutage alati pajakindaid või pajalappe.
- Alkoholi aurud võivad ahjus süttida. Seadme uks võib lahti paiskuda. Ahjust võib välja paiskuda kuuma auru ja leeke.
- ▶ Suure alkoholisisaldusega jooke kasutage vaid väikestes kogustes.
 - ▶ Ärge kuumutage alkohoolseid jooke (≥ 15 % vol.) lahjendamata kujul (nt toidu peale valamiseks).
 - ▶ Avage seadme ust ettevaatlikult.

⚠ HOIATUS – Põletuste oht!

Kui seade töötab, lähevad selle ligipääsetavad osad kuumaks.

- ▶ Ärge kunagi puudutage kuumi osi.
 - ▶ Hoidke lapsed eemal.
- Seadme ust avades võib seadmest välja paiskuda kuuma auru. Aur võib temperatuurist olenevalt olla mittenähtav.
- ▶ Avage seadme ust ettevaatlikult.
 - ▶ Hoidke lapsed eemal.
- Kuuma ahju sattunud vesi võib tekitada kuuma veeauru.
- ▶ Ärge kunagi kallake vett kuuma ahju.

⚠ HOIATUS – Vigastusoht!

Ahju ukse kriimustatud klaas võib lõhkeda.

- ▶ Ärge kasutage ahjuukse klaasi puhastamiseks tugevatoimelisi abrasiivsed puhastusvahendeid või metallist kaabitsaid, kuna need võivad pinda kriimustada.
- Ukse hinged liiguvad ukse avamisel ja sulgemisel ning võivad kinni kiiluda.
- ▶ Ärge puudutage hingi.
- Pöörlevasse klaastaldrikusse tekkivad mõrad ja praod on ohtlikud.
- ▶ Ärge kunagi lööge teravate esemetega vastu pöörlevat taldrikut.
 - ▶ Käsitsege pöörlevat taldrikut ettevaatlikult.
- Alkoholi aurud võivad kuumas ahjus süttida ning seadme uks võib lahti paiskuda ja olenevalt asjaoludest küljest kukkuda. Ukseklaasid võivad puruneda ja killuneda.
- "Varalise kahju vältimine", Lk 5
- ▶ Suure alkoholisisaldusega jooke kasutage vaid väikestes kogustes.
 - ▶ Ärge kuumutage alkohoolseid jooke (≥ 15 % vol.) lahjendamata kujul (nt toidu peale valamiseks).
 - ▶ Avage seadme ust ettevaatlikult.

⚠ HOIATUS – Elektrilöögi oht!

Asjatundmatult tehtud parandustööd on ohtlikud.

- ▶ Seadet tohivad remontida ainult selleks koolitatud spetsialistid.
- ▶ Seadme remontimiseks tohib kasutada ainult originaalvaruosi.
- ▶ Kui selle seadme võrgujuhe saab kahjustada, tuleb see lasta tootjal või tema klienditeenindusel või samaväärse kvalifikatsiooniga isikul ohtude vältimiseks asendada.

Võrgujuhtme kahjustatud isolatsioon on ohtlik.

- ▶ Ärge laske võrgujuhtmel seadme kuumade osade või soojusallikatega kokku puutuda.
- ▶ Ärge mitte kunagi laske võrgujuhtmel kokku puutuda teravate otste või servadega.
- ▶ Ärge murdke võrgujuhet kokku, ärge muljuge ega modifitseerige seda.

Sissetungiv niiskus võib tekitada elektrilöögi.

- ▶ Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurupuhasteid või survepesureid.

Kahjustatud seade või kahjustatud võrgujuhe on ohtlikud.

- ▶ Ärge mitte kunagi käituge kahjustatud seadet.
- ▶ Ärge mitte kunagi käituge pragunenud või murdunud pinnaga seadet.
- ▶ Ärge mitte kunagi tõmmake seadme vooluvõrgust eraldamiseks võrgujuhtmest. Tõmmake alati võrgujuhtme võrgupistikust.
- ▶ Kui seade või võrgupistik on kahjustatud, tõmmake kohe võrgujuhtme võrgupistik välja või lülitage elektrikilbis kaitse välja.
- ▶ Võtke ühendust hooldekeskusega.
→ Lk 15

⚠ HOIATUS – Lämbumisoht!

Lapsed võivad pakkematerjalid üle pea tõmmata või end sinna sisse kerida ja lämbuda.

- ▶ Hoidke pakkematerjalid lastest eemal.
- ▶ Ärge laske lastel pakkematerjaliga mängida.

Lapsed võivad väikesi osi sisse hingata või alla neelata ning seetõttu lämbuda.

- ▶ Hoidke väikesed osad lastest eemal.
- ▶ Ärge laske lastel väikeste osadega mängida.

1.5 Mikrolaineahi

OLULISED OHUTUSNÕUDED LUGEGE HOOLIKALT LÄBI JA HOIDKE EDASPIDISEKS KASUTAMISEKS ALLES

⚠ HOIATUS – Tuleoht!

Seadme nõuetevastane kasutamine on ohtlik ja võib tekitada kahju. Näiteks ahjus soojendatud tuhvliid või teraviljapadjad võivad süttida ka veel mitme tunni pärast.

- ▶ Ärge kunagi kuivatage seadmes roogi ega rõivaid.
- ▶ Ärge soojendage seadmes tuhvleid, teradega või teraviljaga täidetud patju, käsnu, niiskeid puhastuslappe jmt.
- ▶ Kasutage seadet vaid toitute ja jookide valmistamiseks.

Toiduained ja nende pakendid ning mahutid võivad süttida.

- ▶ Ärge soojendage roogi termopakendites.
- ▶ Ärge jätke plastist, paberist ja teistest süttivatest materjalidest pakendites olevaid toiduaineid järelevalveta.
- ▶ Ärge valige liiga suurt mikrolainevõimsust ja liiga pikka aega. Lähtuge kasutusjuhendis toodud andmetest.
- ▶ Ärge kuivatage toiduaineid mikrolainerežiimil.
- ▶ Ärge sulatage ega soojendage vähese vedelikusisaldusega toite, nt leiba, liiga suurel mikrolainevõimsusel või liiga pikka aega.

Toiduõli võib süttida.

- ▶ Ärge kuumutage mikrolainerežiimil toiduõli, millele ei ole lisatud teisi toiduaineid.

⚠ HOIATUS – Plahvatusoht!

Vedelikud ja teised toiduained võivad tihedalt suletud nõudes kergesti plahvatada.

- ▶ Ärge kuumutage vedelikke ja teisi toiduaineid tihedalt suletud nõudes.

⚠ HOIATUS – Põletusoht!

Kõva koore või nahaga toiduained võivad keemise ajal ja ka järel lõhkeda.

- ▶ Ärge keetke koorega mune ja ärge soojendage kõvaks keedetud mune.
- ▶ Ärge küpsetage koorikloomi.
- ▶ Härjasilmade valmistamisel torgake munakollane eelnevalt läbi.
- ▶ Kõva koore või nahaga toiduainete, nt õunte, tomatite ja kartulite koor või viinerite nahk võib lõhkeda. Enne soojendamist torgake nahk või koor läbi.

Beebitoit ei kuumene ühtlaselt.

- ▶ Ärge soojendage beebitoitu suletud nõus.
- ▶ Eemaldage alati kaas või lutt.
- ▶ Pärast soojendamist segage või loksutage toit hästi läbi.
- ▶ Enne kui hakkate last toitma, kontrollige toidu temperatuuri.

Kuumadest roogadest eraldub soojust. Nõu võib minna väga kuumaks.

- ▶ Võtke nõud ja tarvikud ahjust välja pajakinnaste või pajalappide abil.

Õhukindlalt suletud toiduainete pakend võib lõhkeda.

- ▶ Lähtuge pakendil toodud andmetest.
- ▶ Võtke road ahjust välja pajalappide või pajakinnaste abil.

Kui seade töötab, lähevad selle ligipääsetavad ja katmata osad kuumaks.

- ▶ Ärge kunagi puudutage kuumi osi.
- ▶ Hoidke lapsed eemal.

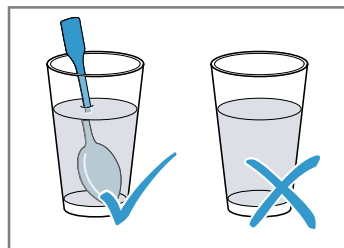
Seadme nõuetevastane kasutamine on ohtlik. Ülekuumenenud tuhvliid, teraviljapadjad, nuusitikud, niisked pesulapid jmt võivad ülekuumeneda ja põletusi tekitada.

- ▶ Ärge kunagi kuivatage seadmes roogi ega rõivaid.
- ▶ Ärge soojendage seadmes tuhvleid, teradega või teraviljaga täidetud patju, käsnu, niiskeid puhastuslappe jmt.
- ▶ Kasutage seadet vaid toitute ja jookide valmistamiseks.

⚠ HOIATUS – Põletuste oht!

Vedelike kuumutamisel võib vedelik kergesti üle keeda. Vedelik võib jõuda keemistemperatuurile, ilma et põhjast tõuseksid üles tüüpilised mullid. Juba anuma väikseima rappumise puhul tuleb olla ettevaatlik. Kuum vedelik võib äkitselt üle nõu ääre tõusta ja laiali pritsuda.

- ▶ Vedelike kuumutamisel asetage nõusse alati lusikas. Nii hoiate ära vedelike ülekeemise.



⚠ HOIATUS – Vigastusoht!

Ebasobivad nõud võivad lõhkeda. Porselanist ja keraamikast nõude käepidemetes ja kaantes võib olla väikseid auke. Nende aukude taga peituvad tühimikud. Tühimikku tunginud niiskuse mõjul võivad nõud puruneda.

- ▶ Kasutage üksnes mikrolaineahju jaoks sobivaid nõusid.

Kui seade töötab üksnes mikrolainerežiimil, võivad metallist või metalli sisaldavad keedunõud põhjustada sädemete tekke. Seade saab kahjustada.

- ▶ Kui seade töötab üksnes mikrolainerežiimil, siis ärge kasutage metallist nõusid.
- ▶ Kasutage üksnes mikrolaineahju jaoks sobivaid nõusid.

⚠ HOIATUS – Elektrilöögi oht!

Seade töötab kõrgepingega.

- ▶ Ärge kunagi eemaldage korpust.

⚠ HOIATUS – Tõsise tervisekahjustuse oht!

Ebapiisav puhastamine võib kahjustada seadme pealispinda, lühendada tööaega ja tekitada ohtlikke olukorda, näiteks mikrolaineenergia eraldumine.

- ▶ Puhastage seadet regulaarselt ja eemaldage toidujäägid kohe.
- ▶ Hoidke ahjukamber, uks ja ukseraam alati puhtad.

→ "Puhastamine ja hooldamine", Lk 12

Ärge kasutage ahju, kui ahju uks on vigastatud. Eralduda võib mikrolaineenergiat.

- ▶ Ärge kasutage ahju, kui ahju uks või plastraam on kahjustada saanud.
- ▶ Parandus lubatud vaid hooldekeskuses.

Seadmetest, millel puudub korpuse kate, eraldub mikrolaineenergiat.

- ▶ Ärge kunagi eemaldage korpuse katet.
- ▶ Hooldus- ja parandustööde vajaduse korral pöörduge hooldustöökotta.

2 Varalise kahju vältimine

2.1 Üldine teave

TÄHELEPANU!

Alkoholi aurud võivad kuumas ahjus süttida ja ahju püsivalt kahjustada. Seadme uks võib lahti paiskuda ja olenevalt asjaoludest küljest kukkuda. Ukseklaasid võivad puruneda ja killuneda. Tekkiva alarõhu toimel võib ahi seest tugevasti deformeeruda.

- ▶ Ärge kuumutage alkohoolseid jooke (≥ 15 % vol.) lahjendamata kujul (nt toidu peale valamiseks).

Kui ahjus on pikemat aega niiskust, siis tekib rooste.

- ▶ Iga kord pärast toiduvalmistamist pühkige ära kondensaatvesi.
- ▶ Ärge hoidke niiskeid toiduaineid suletud ahjus pikemat aega.
- ▶ Ärge jätke roogi ahju pikemaks ajaks.

Ärge kasutage ahjuust istumiseks ja ärge asetage selle peale esemeid, vastasel korral võib uks kahjustada saada.

- ▶ Ärge asetage midagi ahjuukse peale, ärge astuge ahjuukse peale ja ärge toetuge sellele.

2.2 Mikrolaineahi

Mikrolainerežiimi kasutamisel järgige esitatud juhiseid.

TÄHELEPANU!

Kui metall puutub kokku ahju seinaga, siis tekivad sädemed, mis võivad seadet kahjustada või purustada siseklaasi.

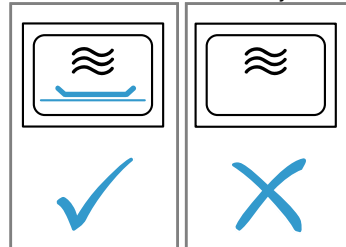
- ▶ Metallist esemed, näiteks klaasis olev lusikas, peavad jääma ahju seintest ja ukse siseküljest vähemalt 2 cm kaugusel.

Alumiiniumist alused võivad tekitada ahjukambris sädemeid. Tekkivad sädemed kahjustavad seadet.

- ▶ Ärge kasutage alumiiniumist aluseid.

Tühja ahju sisselülitamine toob kaasa ülekoormuse.

- ▶ Ärge kunagi käivitage mikrolainerežiimi, kui ahi on tühi. Erandiks on lühiajaline nõude test.



Kui mikrolaineahjus valmistatakse popkorni liiga kõrge võimsusel ja mitu korda järjest, võib ahi kahjustada saada.

- ▶ Laske seadmel valmistusprotsesside vahel mõned minutid jahtuda.
 - ▶ Ärge reguleerige välja liiga suurt mikrolainevõimsust.
 - ▶ Lubatud maksimaalne võimsus on 600 W.
 - ▶ Asetage popkornituutu alati klaastaldrikule.
- Katte eemaldamine kahjustab mikrolaineliitmikku.
- ▶ Ärge kunagi eemaldage ahjukambrist mikrolaineliitmiku katet.

Läbipaistva kile eemaldamine ukse siseküljelt kahjustab ust.

- ▶ Ärge kunagi eemaldage läbipaistvat kile ukse siseküljelt.

Seadme sisemusse tungiv vedelik võib kahjustada pöörleva taldriku ajamit.

- ▶ Jälgige küpsemisprotsessi.
- ▶ Esmalt reguleerige välja lühem aeg ja vajaduse korral pikendage seda.
- ▶ Ärge kunagi kasutage seadet ilma pöörleva taldrikuta.

3 Keskkonnakaitse ja säästmine

3.1 Pakendi käitlemine

Pakkematerjalid on keskkonnaohutud ja taaskasutatavad.

- ▶ Käideldge erinevaid komponente liikide järgi sorteeritult.

3.2 Energia säästmine

Kui järgite neid juhiseid, tarbib teie seade vähem voolu.

Kellaaja näidu väljalülitamine ooterežiimil.

- Seade säästab ooterežiimil energiat.

Märkus:

Seade tarbib:

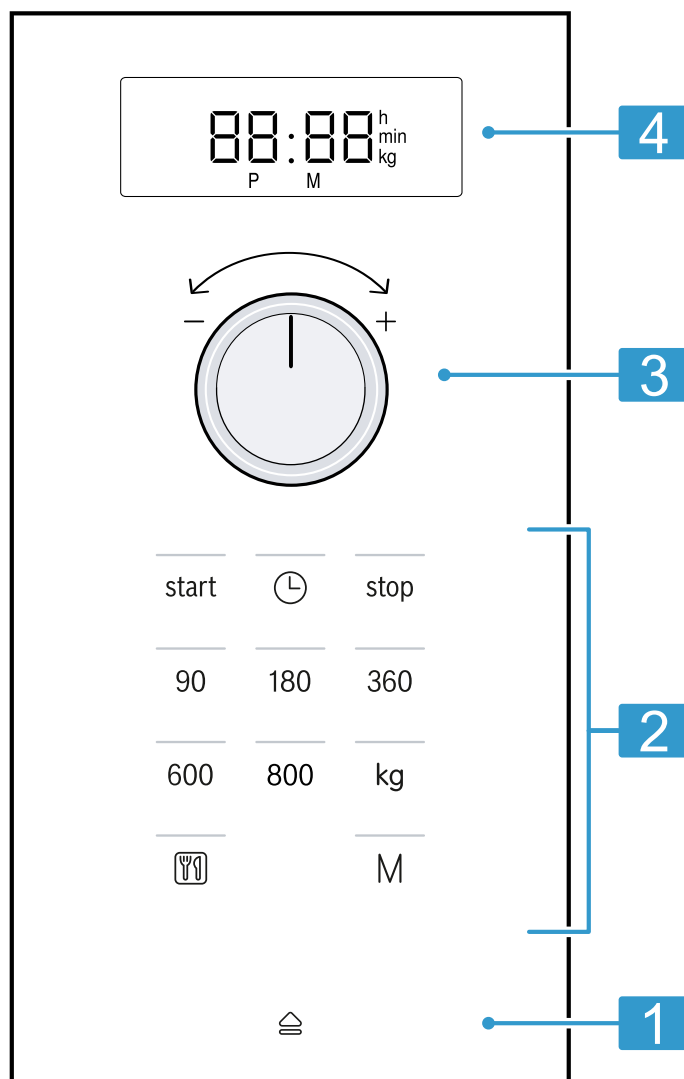
- sisselülitatud ekraaniga režiimil max 1 W
- väljalülitatud ekraaniga režiimil max 0,5 W

4 Tutvumine

4.1 Juhtpaneel

Juhtpaneeli abil saate seadistada kõiki seadme funktsioone ning saada teavet seadme käitusoleku kohta.

Märkus: Olenevalt seadme tüübist võivad üksikasjad pildil erineda, nt värvi ja kuju poolest.



1	Automaatne ukseavaja	Ukse automaatne avamine.
2	Puuteväljad	Funktsioonide valimine.
3	Pöördnupp	Kellaaja, kestuse või automaatprogrammide seadistamine.
4	Ekraan	Kellaaja või kestuse kuvamine.

Pöördnupp

Pöördnupuga muudate ekraanile kuvatud reguleeritavaid väärtusi. Pöördnupp on uputatav. Pöördnupu uputamiseks või väljatoomiseks vajutage pöördnupule.

Automaatne ukseavaja

Automaatsele ukseavajale vajutamise korral hüppab ahju uks lahti. Ahju ust saate täies ulatuses avada käsitsi.

Märkused

- Voolukatkestuse korral automaatne ukseavaja ei tööta. Sellisel juhul saate ukse avada käsitsi.
- Kui avate ukse ajal, mil ahi töötab, siis ahju töö seiskub.
- Ukse sulgemise korral ei jätka ahi automaatselt töötamist. Peate ahju käivitama.
- Kui seade on pikemat aega välja lülitatud, avaneb uks ajalise nihkega.

4.2 Kuumutusviisid

Siit leiате kuumutusviiside ülevaate. Saate soovitusi kuumutusviiside kasutamise kohta.

Sümbol	Nimi	Kasutamine
90-800	Mikrolainerežiim	Roogade ja jookide sulatamiseks, küpsetamiseks ja soojendamiseks.

4.3 Jahutusventilaator

Ventilaator lülitub vajaduse korral sisse ja välja. Kui seade töötab üksnes mikrolainerežiimil, jääb ahi külmaks. Ventilaator lülitub siiski sisse.

Märkus: Ventilaator võib edasi töötada ka siis, kui ahi on juba välja lülitatud.

4.4 Kondensaadniiskus

Küpsetamisel võib ahjukambris ja ahju uksele tekkida kondensaadniiskus. Kondensaadniiskus on normaalne ega kahjusta ahju toimivust. Pärast toiduvalmistamist pühkige kondensaadniiskus ära.

5 Enne esimest kasutamist

Teostage esmakordse kasutuselevõtu seadistused. Puhastage seade ja tarvikud.

5.1 Esmakordne kasutuselevõtt

Teostage esmakordse kasutuselevõtu seadistused. Puhastage seade ja tarvikud.

Märkus: Pärast vooluvõrku ühendamist või voolukatkestust kõlab helisignaal ja ekraanile ilmub mitu nulli. Uus helisignaal võib kõlada ja kellaega võite saada seadistada alles mõne sekundi pärast.

- Vajutage ☹.
- ✓ Ekraanil on 12:00. Indikaator tuli ☹ kohal põleb.
- Pöördnupuga reguleerige välja kellaeg.
- Vajutage ☹.

5.2 Seadme puhastamine enne esmakordset kasutamist

Enne seadme esmakordset kasutamist toidu valmistamiseks puhastage ahjukamber ja lisatarvikud.

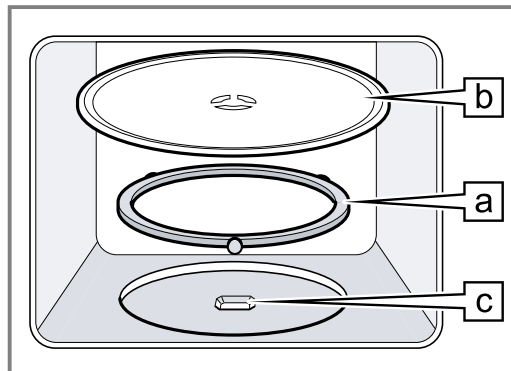
- Veenduge, et ahjus ei ole pakenditükke, tarvikuid ega muid esemeid.
- Enne kuumeneda laskmist pühkige ahjukambri siledad pinnad pehme niiske lapiga puhtaks.



- Uuele ahjule tüüpilise lõhna kõrvaldamiseks pühkige tühi ahjukamber kuuma nõudepesuvahendiga üle.
→ "Ahjukambri puhastamine", Lk 12

5.3 Pöörleva aluse kohaleasetamine

Seadet tohib kasutada üksnes koos pöörleva alusega.

- Asetage rullik  ahjukambris olevasse süvendisse.



- Laske pöörleva alusele fikseeruda  ajamispaht  ahjukambri keskel.
- Veenduge, et pöörlev alus on korrektselt kohale fikseerunud.

Märkus: Pöörlev alus võib pöörelda vastupäeva või päripäeva.

6 Põhimõtteline käsitsemine

6.1 Mikrolainevõimsused

Siit leiате ülevaate mikrolainevõimsustest ja soovitusi nende kasutamiseks.

Mikrolainevõimsus vattides	Kasutamine
90	Tundlike toiduainete ülessulatamine.
180	Toiduainete ülessulatamine ja küpsetamine.

Mikrolainevõimsus vattides	Kasutamine
360	Liha ja kala küpsetamine või tundlike toiduainete soojendamine.
600	Toiduainete kuumutamine ja küpsetamine.
800	Vedelike kuumutamine.

Märkus: Mikrolainevõimsusi saate välja reguleerida teatavaks kestuseks:

- 800 W 30 minutiks

- 600 W 60 minutiks
- 90 W, 180 W, 360 W 99 minutiks

6.2 Mikrolainerežiimi jaoks sobivad nõud ja tarvikud

Roogade ühtlaseks soojendamiseks ja ahju kahjustamise vältimiseks kasutage sobivaid nõusid ja tarvikuid.

Märkus: Enne mikrolainerežiimil kasutamist tutvuge nõude tootja juhistega. Vajaduse korral tehke nõude test.

Sobib mikrolainerežiimiga

Nõud ja tarvikud	Põhjendus
Kuumuskindlast ja mikrolainerežiimiga sobivast materjalist nõud: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Klaas ▪ Klaaskeraamika ▪ Portselan ▪ Temperatuurikindel plast ▪ Täielikult glasuuritud keraamika ilma pragudeta 	Mikrolained tungivad nendest materjalidest läbi. Mikrolained ei kahjusta kuumuskindlaid nõusid.
Metallist söögiriistad	Märkus: Ülekeemise vältimiseks võite kasutada metallist söögiriistu, nt asetada klaasi lusika.

TÄHELEPANU!

Kui metall puutub kokku ahju seinaga, siis tekivad sädemed, mis võivad seadet kahjustada või purustada sisseklaasi.

- ▶ Metallist esemed, näiteks klaasis olev lusikas, peavad jääma ahju seintest ja ukse siseküljest vähemalt 2 cm kaugusel.

Ei sobi mikrolainerežiimiga

Nõud ja tarvikud	Põhjendus
Metallist nõud	Metall ei lase mikrolaineid läbi. Toidud ei soojene peaaegu üldse.
Kullast või hõbedast dekooriga nõud	Mikrolained võivad kullast või hõbedast dekoori kahjustada. Nõuanne: Kasutage vaid siis, kui tootja tagab nõude mikrolainesobilikkuse.

6.3 Nõude mikrolainesobilikkuse testimine

Testige nõude mikrolainesobilikkust. Ainult nõu testi tegemisel võib ahju kasutada mikrolainerežiimil ilma toiduaineteta.

⚠ HOIATUS – Põletuste oht!

Kui seade töötab, lähevad selle ligipääsetavad osad kuumaks.

- ▶ Ärge kunagi puudutage kuumi osi.
- ▶ Hoidke lapsed eemal.

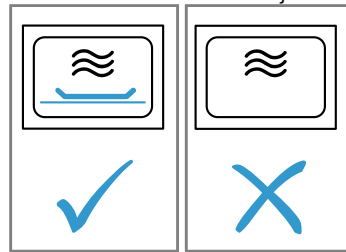
1. Asetage tühi nõu ahju.
2. Reguleerige ahi ½ - 1 minutiks maksimaalsele mikrolainevõimsusele.
3. Käivitage režiim.
4. Testige nõud mitu korda:
 - Kui nõu on külm või leige, siis on see mikrolainesobilik.
 - Kui nõu on kuum või kui tekivad sädemed, siis katkestage nõude test. Nõu ei ole sobiv kasutamiseks mikrolainerežiimil.

6.4 Mikrolainerežiimi seadistamine

TÄHELEPANU!

Tühja ahju sisselülitamine toob kaasa ülekoormuse.

- ▶ Ärge kunagi käivitage mikrolainerežiimi, kui ahi on tühi. Erandiks on lühiajaline nõude test.



Nõuanne: Seadme optimaalseks kasutamiseks võite lähtuda soovituslikes seadistustes esitatud andmetest. → "Nii õnnestub see", Lk 15

1. Järgige ohutusjuhiseid. → Lk 4
2. Järgige kahjustuste vältimise juhiseid. → Lk 5
3. Järgige mikrolainesobilike nõude ja tarvikute kohta toodud juhiseid. → Lk 9
4. Nuppudega reguleerige välja soovitud mikrolainevõimsus.
5. Pöördnupuga reguleerige välja soovitud kestus.

Märkus: Kui avate ahju ukse ajal, mil ahi töötab, siis mikrolainerežiim katkeb ja aja kulgemine peatub. Ukse sulgemise korral jätkab ahi automaatselt töötamist.

6.5 Kestuse muutmise

Kestust saate igal ajal muuta.

- ▶ Pöördnupuga reguleerige välja soovitud kestus.

6.6 Režiimi katkestamine

1. Vajutage stop või avage seadme uks.
 - ✓ Indikaatorituli start kohal põleb.
2. Töö jätkamiseks sulgege seadme uks ja vajutage start.

6.7 Töö katkestamine

- ▶ Vajutage kaks korda stop või avage ahju uks ja vajutage üks kord stop.

7 Mälu

Mälu funktsiooni abil saate roa seadistusi salvestada ja igal ajal uuesti avada.

Nõuanne: Kui valmistate rooga sageli, siis kasutage mälu funktsiooni.

7.1 Mälu salvestamine

Märkus:

- Mitut mikrolainevõimsust üksteise järel salvestada ei saa.
- Automaatprogramme salvestada ei saa.

1. Vajutage **M**.

✓ Indikaatortuli **M** kohal põleb.

2. Nuppudega reguleerige välja soovitud mikrolainevõimsus.

✓ Indikaatortuli nupu kohal süttib ja ekraanile ilmub 1:00 min.

3. Pöördnupuga reguleerige välja soovitud kestus.

4. Vajaduse korral valige üks võimalikest valikut:

- Mälu salvestamiseks ja viivitamatult käivitamiseks vajutage **start**.

– Mälu salvestamiseks ja käivitamata jätmiseks vajutage **M**.

- ✓ Kui seade ei käivitu, ilmub ekraanile kellaeg ja seade salvestab seadistuse.

7.2 Mälu käivitamine

Salvestatud programmi saab lihtsalt käivitada. Asetage toit ahju ja sulgege ahju uks.

1. Vajutage **M**.

✓ Ekraanile ilmuvad salvestatud seadistused.

2. Vajutage **start**.

7.3 Režiimi katkestamine

1. Vajutage **stop** või avage seadme uks.

✓ Indikaatortuli **start** kohal põleb.

2. Töö jätkamiseks sulgege seadme uks ja vajutage **start**.

7.4 Töö katkestamine

- ▶ Vajutage kaks korda **stop** või avage ahju uks ja vajutage üks kord **stop**.

8 Programmid

Programmidega abistab ahi teid eri roogade valmistamisel, valides automaatselt sobivad seadistused.

8.1 Programmi seadistamine

1. Valige programm.

2. Vajutage **☺** seni, kuni ekraanile ilmub soovitud programmi number.

✓ Indikaatortuli **☺** kohal põleb.

3. Vajutage **kg**.

✓ Indikaatortuli **kg** kohal süttib ja ekraanile ilmub soovituslik kaal.

4. Pöördnupuga reguleerige välja kaal.

Kui te ei saa sisestada täpset kaalu, sisestage ümardatud kaal.

5. Režiimi käivitamiseks vajutage **start**.

✓ Kestus hakkab nähtavalt jooksma.

6. Töötamise ajal ärge ahju ust avage.

- Segage toit läbi, keerake teine pool või jaotage osadeks.
- Sulgege seadme uks.
- Vajutage **start**.

8.2 Režiimi katkestamine

1. Vajutage **stop** või avage seadme uks.

✓ Indikaatortuli **start** kohal põleb.

2. Töö jätkamiseks sulgege seadme uks ja vajutage **start**.

8.3 Töö katkestamine

- ▶ Vajutage kaks korda **stop** või avage ahju uks ja vajutage üks kord **stop**.

8.4 Sulatamine automaatprogramme kasutades

Nelja sulatusprogrammiga saate sulatada liha, linnuliha ja leiba.

Programm	Toit	Nõu	Kaaluvahemik kg
P01	Hakkliha	lahtiselt	0,20-1,00
P02	Lihatükid	lahtiselt	0,20-1,00
P03	Kana, kanatükid	lahtiselt	0,40-1,80
P04	Leib	lahtiselt	0,20-1,00

Sulatamine automaatprogramme kasutades

1. Võtke toiduaine pakendist välja.

Kasutage toiduaineid, mida on õhukeste portsjonitena külmutatud temperatuuril -18°C.

2. Kaaluge toiduained ära.

Toiduaine kaal on vajalik selleks, et programmi seadistada.

- Asetage toiduained mikrolaineahjus kasutamiseks sobivasse madalasse nõusse, nt klaasist või portselanist taldrikule.
Ärge pange kaant peale.
- Seadistage programm. → Lk 10
- Märkus:** Liha ja linnuliha sulatamisel tekib vedelikku. Keeramisel kallake vedelik ära, ärge kasutage seda mingil viisil ja veenduge, et see ei puutu kokku teiste toiduainetega.
- Õhemad tükid ja hakkliha tuleks enne seisma jätmist üksteise küljest eraldada.
- Temperatuuri ühtlustamiseks laske toiduainetel veel 10 kuni 30 minutit seista. Suured lihatükid peavad seisma kauem kui väikesed. Lindudel võite pärast seisuaega siseelundid välja võtta.
- Seejärel saate toiduaineid edasi töödelda, kuigi paksemad lihatükid võivad olla seest veel külmunud.

8.5 Toidu valmistamine automaatprogramme kasutades

Kolme küpsetusprogrammiga võite valmistada riisi, kartuleid või köögivilja.

Programm	Toit	Nõu	Kaaluvahemik kg	Märkused
P05	Riis	kaane all	0,05-0,20	<ul style="list-style-type: none"> Riisi jaoks kasutage suurt kõrget vormi. Ärge kasutage keedukotiriisi. 100 g riisi kohta lisage vett kaks kuni kolm korda suuremas koguses.
P06	Kartulid	kaane all	0,15-1,00	<ul style="list-style-type: none"> Keedukartulite valmistamiseks lõigake kartulid ühesuurusteks väikesteks tükkideks. Lisage 100 g kartulite kohta üks supilusikatäis vett ja pisut soola.
P07	Köögivilj	kaane all	0,15-1,00	<ul style="list-style-type: none"> Kaaluge värske puhastatud köögivilja ära. Lõigake köögivilja ühesuurusteks väikesteks tükkideks. 100 g köögivilja kohta üks supilusikatäis vett.

Toidu valmistamine automaatprogramme kasutades

- Kaaluge toiduained ära. Toiduaine kaal on vajalik selleks, et programmi seadistada.
- Asetage toiduained mikrolaineahjus kasutamiseks sobivasse madalasse nõusse ja katke kaanega.
- Valage nõusse vett koguses, mis on ette nähtud pakendil olevas juhises.
- Seadistage programm. → Lk 10
- Kui programm on lõppenud, segage toiduained veel kord läbi.
- Temperatuuri ühtlustamiseks laske toiduainetel veel 5 kuni 10 minutit seista. Tulemus sõltub toiduainete kvaliteedist ja omadustest.

9 Põhiseadistused

Põhiseadistusi võite muuta vastavalt enda vajadustele.

9.1 Põhiseadistuste ülevaade

Siit leiate põhiseadistuste ja tehaseseadistuste ülevaate. Põhiseadistused sõltuvad teie seadme varustusest.

Seadistus	Valik	Tähendus
I Nupu signaal	<ul style="list-style-type: none"> On¹ OFF 	Nupusignaali sisselülitamine ja väljalülitamine. Märkus: Nupu signaal jääb start ja stop puhul aktiivseks.
2 Demorežiim	d E 0	Demorežiimi aktiveerimine või inaktiveerimine. Märkus: Seade on välja lülitatud. Võite kasutada nuppe ja näitu, nupud ei toimi. Demorežiim on kasulik peamiselt müüjale.

¹ Tehaseseadistus (võib olenevalt seadme tüübist erineda)

9.2 Põhiseadistuse muutmise

Nõue: Seade on välja lülitatud.

- Hoidke start ja stop mõni sekund all.
 - ✓ Ekraanile ilmub esimene põhiseadistus.
- Vajutage start.
 - ✓ Ekraanil vilgub aktuaalne väärtus.
- Pöördnupuga reguleerige välja soovitud väärtus.
- Põhiseadistuse ülevõtmiseks vajutage start.
- Põhiseadistusest lahkumiseks vajutage stop.

6. Pöördnupust liikuge põhiseadistuse 2 juurde.
7. Põhiseadistuse muutmiseks vajutage **start**.
- ✓ Ekraanil põleb seadistatud valik.
8. Pöördnupuga reguleerige välja soovitud väärtus.
9. Põhiseadistuse ülevõtmiseks vajutage **start**.
10. Põhiseadistusest lahkumiseks vajutage **stop**.
11. Põhiseadistuste menüüst lahkumiseks vajutage uuesti **stop**.

Nõuanne: Seadistust saate igal ajal muuta.

9.3 Helisignaali kestuse muutmine

Seadme väljalülitamisel kõlab helisignaali. Helisignaali kestust saate muuta.

- ▶ Vajutage **start** ca 6 sekundi vältel.
- ✓ Helisignaali kestus vaheldub pika ja lühikese vahel.
- ✓ Seade võtab üle helisignaali kestuse ja näitab kella-aega.

9.4 Kellaaja seadmine

Märkus: Pärast vooluvõrku ühendamist või voolukatkestust kõlab helisignaali ja ekraanile ilmub mitu nulli. Uus helisignaali võib kõlada ja kella-aega võite saada seadistada alles mõne sekundi pärast.

1. Vajutage ☹.
- ✓ Ekraanil on 12:00. Indikaatortuli ☹ kohal põleb.
2. Pöördnupuga reguleerige välja kella-aeg.
3. Vajutage ☹.

9.5 Kellaaja näidu väljalülitamine

Et ooterežiimil seadme energiakulu vähendada, võite kellaaja näidu välja lülitada.

1. Vajutage ☹.
2. Vajutage **stop**.
Selleks et kella-aega uuesti sisse lülitada, vajutage ☹

10 Puhastamine ja hooldamine

Selleks, et teie seade jääks pikaks ajaks töökorda, puhastage ja hooldage seda hoolikalt.

10.1 Puhastusvahendid

Kasutage ainult sobivaid puhastusvahendeid.

⚠ HOIATUS – Elektrilöögi oht!

Sissetungiv niiskus võib tekitada elektrilöögi.

- ▶ Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurpuhasteid või survepesureid.

TÄHELEPANU!

Ebasobivad puhastusvahendid kahjustavad ahju pindu.

- ▶ Ärge kasutage tugevatoimelisi ega küürivaid puhastusvahendeid.
 - ▶ Ärge kasutage suure alkoholisisaldusega puhastusvahendeid.
 - ▶ Ärge kasutage kõvu küürimisnuustikuid ega puhastuskäsnu.
 - ▶ Ärge kasutage kuumpuhastuseks mõeldud eripuhastusvahendeid.
 - ▶ Klaasipuhastusvahendeid, klaasist kaabitsat või roostevabase terase puhastamiseks ettenähtud vahendeid kasutage vaid siis, kui neid on kasutusjuhendis vastava osa puhastamiseks soovitatud.
- Uued pesulapid sisaldavad tootmisjääke.
- ▶ Uued pesulapid peske enne kasutamist põhjalikult läbi.

Seda, milliseid puhastusvahendeid konkreetsete pindade ja osade puhul kasutada, saate teada puhastusjuhistest.

10.2 Seadme puhastamine

Puhastage seadet vastavalt juhiste, et vältida seadme osade või seadme pinna kahjustamist vale puhastamise või ebasobivate puhastusvahendite kasutamise tagajärjel.

⚠ HOIATUS – Tuleoht!

Lahtised toidujäägid, rasv ja praevedelik võivad süttida.

- ▶ Enne funktsiooni käivitamist eemaldage ahjust, kütteelementidelt ja lisatarvikutelt lahtine mustus.

⚠ HOIATUS – Vigastusoht!

Ahju ukse kriimustatud klaas võib lõhkeda.

- ▶ Ärge kasutage ahjuukse klaasi puhastamiseks tugevatoimelisi abrasiivsed puhastusvahendeid või metallist kaabitsaid, kuna need võivad pinda kriimustada.

1. Järgige puhastusvahendite kohta esitatud teavet.
→ Lk 12
2. Pidage kinni seadme osade või pindade kohta esitatud juhistest.
3. Kui ei ole antud teistsugust juhist, siis:
 - Puhastage seadme osi kuuma nõudepesuvahendilahuse ja lapiga.
 - Kuivatage pehme lapiga.

10.3 Ahjukambri puhastamine

TÄHELEPANU!

Asjatundmatu puhastamine võib ahju kahjustada.

- ▶ Ärge kasutage ahjupuhastusspreid, küürimisvahendeid ega teisi kangeid ahjupuhastusvahendeid.

1. Järgige puhastusvahendite kohta esitatud teavet.
→ Lk 12
2. Ahjukambrit puhastage kuuma nõudepesuvahendilahuse või äädikalahusega.
3. Kui pind on väga määrdunud, siis kasutage ahjupuhastusvahendit.
Ahjupuhastusvahendit kasutage üksnes külmas ahjus.

Nõuanne: Ebameeldivate lõhnade eemaldamiseks asetage ahju tass veega, kuhu on lisatud paar tilka sidrunimahla, ja laske maksimaalsel võimsusel 1 kuni 2 minuti vältel kuumeneda. Asetage nõusse alati lusikas, et vältida ülekeemist.

4. Pühkige ahi pehme lapiga üle.
5. Laske avatud uksega ahjul kuivada.

Pöörleva aluse puhastamine

1. Järgige puhastusvahendite kohta esitatud teavet.
→ Lk 12
2. Eemaldage pöörlev alus.

3. Puhastage pöörlevat alust kuuma nõudepesuva-hendilahuse ja pehme lapiga.
4. Kuivatage pehme lapiga.
5. Asetage pöörlev alus uuesti kohale. Veenduge, et pöörlev alus on korrektselt kohale fikseerunud.

10.4 Esipaneeli puhastamine

TÄHELEPANU!

Asjatundmatu puhastamine võib seadme esipaneeli kahjustada.

- ▶ Ärge kasutage puhastamiseks klaasipuhastusvahendit, metallist ega klaasist kaabitsat.
- ▶ Rooste vältimiseks eemaldage katlakivi-, rasva-, tärklise- ja valguplekid roostevabast terasest esipaneelilt kohe.
- ▶ Roostevabast terasest pindade puhul kasutage spetsiaalset roostevaba terase puhastusvahendit, mis on ette nähtud soojade pindade puhastamiseks.

1. Järgige puhastusvahendite kohta esitatud teavet. → Lk 12
2. Esipaneeli puhastage kuuma nõudepesuvahendilahuse ja lapiga.
Märkus: Seadme esipaneeli väikesed värvierinevused tulenevad erinevatest materjalidest nagu klaas, plast või metall.
3. Kandke roostevaba terase puhastusvahend pehme lapiga õhukese kihina pinnale. Roostevabast terasest pindade puhastamiseks sobivad vahendid leiate müügiesindusest või veebi-poest.
4. Kuivatage pehme lapiga.

10.5 Juhtpaneeli puhastamine

TÄHELEPANU!

Asjatundmatu puhastamine võib juhtpaneeli kahjustada.

- ▶ Ärge kunagi pühkige märga juhtpaneeli.

1. Järgige puhastusvahendite kohta esitatud teavet. → Lk 12
2. Puhastage juhtpaneeli mikrokiudlapi või pehme niiske lapiga.
3. Kuivatage pehme lapiga.

10.6 Ukseklaaside puhastamine

TÄHELEPANU!

Asjatundmatu puhastamine võib ukseklaase kahjustada.

- ▶ Ärge kasutage klaasist kaabitsat.
1. Järgige puhastusvahendite kohta esitatud teavet. → Lk 12
 2. Puhastage ukseklaase klaasipuhastusvahendi ja niiske lapiga.
Märkus: Ukseklaasidele tekkivad varjud, mis pais-tavad triipudena, on ahjulambi valgusrefleksid.
 3. Kuivatage pehme lapiga.

10.7 Puhastusabi

Puhastusabi on kiire alternatiiv ahju vahepealseks puhastamiseks. Puhastusabi leotab mustuse lahti tänu aurustuvale nõudepesuvahendilahusele. Seejärel on mustust kergem eemaldada.

Puhastusfunktsiooni seadistamine

1. Lisage veega täidetud tassi paar tilka nõudepesuva-hendit.
2. Asetage tassi lusikas, et vältida vedeliku ülekeemist.
3. Pange tass ahju keskohta.
4. Reguleerige välja mikrolainevõimsus 600 W.
5. Seadke kestuseks 3 minutit.
6. Käivitage mikrolainerežiim.
7. Pärast kestuse lõppemist jätke uks veel 3 minutiks suletuks.
8. Pühkige ahi pehme lapiga üle.
9. Laske avatud uksega ahjul kuivada.

11 Tõrgete kõrvaldamine

Väiksemaid tõrkeid oma seadmel saate ise kõrvaldada. Enne hooldekeskusesse pöördumist tutvuge tõrgete kõrvaldamise juhistega. Nii väldite asjatuid kulusid.

⚠ HOIATUS – Vigastusoh!

Asjatundmatult tehtud parandustööd on ohtlikud.

- ▶ Seadet tohivad parandada ainult kvalifitseeritud tehnikud.
- ▶ Kui seade on defektne, võtke ühendust hooldekeskusega.
→ "Klienditeenindus", Lk 15


⚠ HOIATUS – Elektrilöögi oht!

Asjatundmatult tehtud parandustööd on ohtlikud.

- ▶ Seadet tohivad remontida ainult selleks koolitatud spetsialistid.
- ▶ Seadme remontimiseks tohib kasutada ainult originaalvaruosi.
- ▶ Kui selle seadme võrgujuhe saab kahjustada, tuleb see lasta tootjal või tema klienditeenindusel või samaväärse kvalifikatsiooniga isikul ohtude vältimiseks asendada.

11.1 Talitlushäired

Rike	Põhjus ja tõrkeotsing
Seade ei tööta.	Võrgujuhtme pistik ei ole ühendatud pistikupessa. ▶ Ühendage seade vooluvõrku.
	Elektrikilbi kaitse on rakendunud. ▶ Kontrollige elektrikilbis kaitset.

Rike	Põhjus ja tõrkeotsing
Seade ei tööta.	Vooluvarustus on katkenud. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kontrollige kas toavalgustus või teised seadmed ruumis töötavad.
	Talitlushäire <ol style="list-style-type: none"> 1. Lülitage kaitse elektrikilbis välja. 2. Umbes 10 sekundi pärast lülitage kaitse uuesti sisse. <ul style="list-style-type: none"> ✓ Kui tõrge oli ühekordne, siis teade kustub. 3. Kui teade ilmub uuesti, siis võtke ühendust klienditeenindusega. Edastage helistamisel täpne veateade. → "Klienditeenindus", Lk 15
	Uks ei ole täiesti suletud. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Veenduge, et ukse vahele ei ole jäänud võõrkehi.
Road soojenevad aeglasemalt kui seni.	Välja on reguleeritud liiga väike mikrolainevõimsus. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Reguleerige välja kõrgem mikrolainevõimsus. → Lk 9
	Ahju on asetatud tavalisest suurem kogus. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Reguleerige välja pikem kestus. Kaks korda suurema koguse jaoks on vaja kaks korda pikemat aega.
	Road on tavalisest külmemad. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Keerake või segage toitu vahepeal.
Pöörlev alus jääb kinni või pöörleb takistustega.	Pöörleva aluse ajami piirkonnas on mustus või võõrkehad. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Puhastage rullikut ja ahjus olevat süvendit.
Mikrolainerežiim katkeb.	Seadme töös on tõrge. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kui viga esineb tihti, pöörduge hooldekeskusse.
Seade ei tööta. Ekraanil kuvatakse teatavat kestust.	Reguleerimisala on kogemata käsitsatud. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vajutage stop.
	Pärast seadistamist ei vajutatud start. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vajutage start või kustutage seadistus, vajutades stop.
Näidikul põleb kolm nulli.	Vooluvarustus on katkenud. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Seadke kellaeg uuesti õigeks. → "Esmakordne kasutuselevõtt", Lk 8
Näidikul on M .	Demorežiim on aktiveeritud. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Inaktiveerige demorežiim. → "Põhiseadistused", Lk 11
Ekraanile ilmub teade  .	Viga automaatses ukse avamise süsteemis. <ol style="list-style-type: none"> 1. Lülitage seade välja. 2. Oodake 10 minutit. 3. Lülitage seade uuesti sisse. <ul style="list-style-type: none"> ▶ Kui viga esineb tihti, pöörduge hooldekeskusse.

12 Jäätmekäitlus

12.1 Kasutatud seadme jäätmekäitlus

Keskkonnasäästliku jäätmekäitlusega saab väärtuslikke tooraineid taaskasutada.

1. Tõmmake võrgujuhtme võrgupistik välja.
2. Lõigake võrgujuhe läbi.
3. Suunake seade keskkonnasäästlikku jäätmekäitlusse.
 Teavet nõuetekohaste jäätmekäitlusviiside kohta saate oma müügiesindajalt ning oma valla- või linnavalitsusest.



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

13 Klienditeenindus

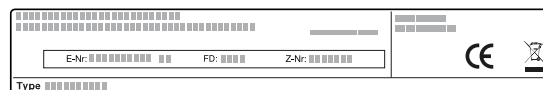
Üksikasjalikku teavet garantiiaja ja -tingimuste kohta oma riigis saate meie hooldekeskusest, oma müügi-esindajalt või meie veebilehelt.

Kui võtate ühendust klienditeenindusega, vajate oma seadme tootenumbrit (E-Nr) ja tootmisnumbrit (FD). Klienditeeninduse kontaktandmed leiata lisatud klienditeeninduste loendist või meie veebilehelt. See toode sisaldab energia-efektiivsusklassi G valgusallikaid. Valgusallikad on saadaval varuosana ja seda peab vahetama ainult koolitatud spetsialist.

13.1 Tootenumber (E-Nr) ja tootmisnumber (FD-nr)

Tootenumbriga (E-Nr) ja tootmisnumbriga (FD) leiata seadme tüübisildilt.

Andmesildi numbritega leiata, kui avate seadme ukse.



Oma seadme andmete ja klienditeeninduse telefoninumbri kiireks leidmiseks võiksite need andmed üles märkida.

14 Nii õnnestub see

Siit leiata erinevate roogade jaoks sobivad seadistused ning parimad tarvikud ja nõud. Soovitused on kohandatud just Teie seadmega.

14.1 Toimige järgmiselt

Järgnevalt anname teile üksikasjalikke juhiseid, mis aitavad Teil soovituslike seadistusi kõige paremini kasutada. Leiata teavet paljude roogade kohta koos soovitusetega, kuidas seadet kasutada ja seadistada.

Märkus:

- Soovituslikud seadistused kehtivad toiduainete asetamisel külma ja tühja ahju.
- Ülevaadetes esitatud ajad on ligikaudsed. Need sõltuvad toiduainete kvaliteedist ja struktuurist.

⚠ HOIATUS – Põletusohk!

Kõva koore või nahaga toiduained võivad keemise ajal ja ka järel lõhkeda.

- ▶ Ärge keetke koorega mune ja ärge soojendage kõvaks keedetud mune.
 - ▶ Ärge küpsetage koorikloomi.
 - ▶ Härjasilmade valmistamisel torgake munakollane eelnevalt läbi.
 - ▶ Kõva koore või nahaga toiduainete, nt õunte, tomate ja kartulite koor või viinerite nahk võib lõhkeda. Enne soojendamist torgake nahk või koor läbi.
- Kuumadest roogadest eraldub soojust. Nõu võib minna väga kuumaks.
- ▶ Võtke nõud ja tarvikud ahjust välja pajakinnaste või pajalappide abil.

1. Enne kasutamist võtke nõud, mida Te ei vaja, ahjust välja.
2. Valige soovituslike seadistuste hulgast soovitud toit.
3. Asetage toiduaine sobivasse nõusse.
→ "Mikrolainerežiimi jaoks sobivad nõud ja tarvikud", lk 9
4. Asetage nõu pöörlevale alusele.
5. Seadistage seade vastavalt soovituslikele seadistustele.

Esmalt reguleerige välja lühem kestus. Vajaduse korral pikendage kestust. Kui tabelites on toodud kaks mikrolainevoimsust ja kestused, reguleerige

kõigepealt välja esimene mikrolainevoimsus ja kestus ning pärast helisignaali teine voimsus ja kestus.

Kui soovite valmistada toitu tabelis esitatust erinevas koguses, reguleerige kahekordse koguse jaoks välja ligikaudu kaks korda pikem aeg.

6. Kasutage pajalappe, kui võtate kuuma tarviku või nõu ahjust välja.

14.2 Soovitusi sulatamiseks ja soojendamiseks

Järgige esitatud soovitusi, et saavutada sulatamisel ja soojendamisel parimad tulemused.

Ülesanne	Soovitus
Toit peab olema pärast kestuse möödumist üles sulanud, kuum või küps.	Valige pikem kestus. Suuremad kogused ja paksemad road vajavad rohkem aega.
Pärast kestuse lõppemist ei või toit olla äärtelt üle küpsenud, kuid keskelt veel toores.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Segage toitu vahepeal. ■ Reguleerige välja madalam mikrolainevoimsus ja pikem kestus.
Pärast ülessulatamist ei tohi liha olla vaid väljast sulanud ja seest veel külmunud.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reguleerige välja madalam mikrolainevoimsus. ■ Kui sulatatava toiduaine kogus on suur, keerake seda sulatamise ajal mitu korda.
Toit ei tohi olla liiga kuiv.	<ul style="list-style-type: none"> ■ Reguleerige välja madalam mikrolainevoimsus. ■ Valige lühem kestus. ■ Katke toit kaanega. ■ Lisage rohkem vedelikku.

14.3 Ülessulatamine

Seadmega saate üles sulatada sügavkülmutatud toitu.

Toidu ülessulatamine

1. Asetage külmutatud toiduained kaaneta nõusse ja tõstke nõu pöörlevale alusele. Tundlikud tükid, nt kanakoivad ja -tiivad või praeliha pekiosa võite väikeste fooliumitükikestega kinni katta. Foolium ei tohi kokku puutuda ahju seintega.
2. Käivitage režiim. Kui pool sulatusajast on möödunud, võite fooliumi eemaldada.

3. **Märkus:** Liha ja linnuliha sulatamisel tekib vedelikku. Keeramisel kallake vedelik ära, ärge kasutage seda mingil viisil ja veenduge, et see ei puutu kokku teiste toiduainetega.
4. Segage või keerake roogi vahepeal üks kuni kaks korda. Suuri tükke keerake mitu korda.
5. Temperatuuri ühtlustamiseks laske ülessulanud toidul veel 10 kuni 20 minutit toatemperatuuril seista. Lindudel võite siis siseelundid välja võtta. Liha võite edasi töödelda ka siis, kui selle sisemuse väike osa on veel külmunud.

Ülessulatamine mikrolainerežiimil

Järgige soovituslikke seadistusi sügavkülmutatud toiduainete ülessulatamiseks mikrolainerežiimil.

Toit	Kaal grammides	Mikrolainevõimsus vattides	Kestus minutites
Veise-, vasika- või sealihapraad, kondiga ja ilma	800	1. 180 2. 90	1. 15 2. 10 - 20
Veise-, vasika- või sealihapraad, kondiga ja ilma	1000	1. 180 2. 90	1. 20 2. 15 - 25
Veise-, vasika- või sealihapraad, kondiga ja ilma	1500	1. 180 2. 90	1. 30 2. 20 - 30
Veise-, vasika- või sealihalõigud või -tükid	200	1. 180 2. 90	1. 2 ¹ 2. 4 - 6
Veise-, vasika- või sealihalõigud või -tükid	500	1. 180 2. 90	1. 5 ¹ 2. 5 - 10
Veise-, vasika- või sealihalõigud või -tükid	800	1. 180 2. 90	1. 8 ¹ 2. 10 - 15
Segahakkliha ^{2,3}	200	90	10 ⁴
Segahakkliha ^{2,3}	500	1. 180 2. 90	1. 5 ⁴ 2. 10 - 15
Segahakkliha ^{2,3}	800	1. 180 2. 90	1. 8 ⁴ 2. 10 - 20
Linnuliha või linnulihatükid ⁵	600	1. 180 2. 90	1. 8 2. 10 - 20
Linnuliha või linnulihatükid ⁵	1200	1. 180 2. 90	1. 15 2. 10 - 20
Kalafilee, kalalõigud ⁵	400	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10 - 15
Köögivilid, nt herned	300	180	10 - 15
Puuvili, nt vaarikad ⁵	300	180	7 - 10 ⁶
Puuvili, nt vaarikad ⁵	500	1. 180 2. 90	1. 8 ⁶ 2. 5 - 10
Või pehmemdamine ⁷	125	1. 180 2. 90	1. 1 2. 2 - 3
Või pehmemdamine ⁷	250	1. 180 2. 90	1. 1 2. 3 - 4

¹ Keeramisel eraldage ülessulanud tükid üksteise küljest.

² Külmutage rood õhukese kihina.

³ Eemaldage juba ülessulanud liha.

⁴ Keerake rooga korduvalt.

⁵ Lahutage üksteise küljest ülessulanud osad.

⁶ Vahepeal segage toit ettevaatlikult läbi.

⁷ Eemaldage pakend täielikult.

⁸ Sulatage üles ainult glasuuri, koore, želatiini või kreemiga kooke.

⁹ Eraldage koogitükid üksteise küljest.

Toit	Kaal grammides	Mikrolainevõimsus vattides	Kestus minutites
Leib, terve	500	1. 180 2. 90	1. 6 2. 5 - 10
Leib, terve	1000	1. 180 2. 90	1. 12 2. 10 - 20
Koogid, kuivad, nt keeks ^{8,9}	500	90	10 - 15
Koogid, kuivad, nt keeks ^{8,9}	750	1. 180 2. 90	1. 5 2. 10 - 15
Koogid, mahlased, nt puuviljakook, kohupiimakook ⁸	500	1. 180 2. 90	1. 5 2. 15 - 20
Koogid, mahlased, nt puuviljakook, kohupiimakook ⁸	750	1. 180 2. 90	1. 7 2. 15 - 20

¹ Keeramisel eraldage ülessulanud tükid üksteise küljest.

² Külmutage road õhukese kihina.

³ Eemaldage juba ülessulanud liha.

⁴ Keerake rooga korduvalt.

⁵ Lahutage üksteise küljest ülessulanud osad.

⁶ Vahepeal segage toit ettevaatlikult läbi.

⁷ Eemaldage pakend täielikult.

⁸ Sulatage üles ainult glasuur, koore, želatiini või kreemiga kooke.

⁹ Eraldage koogitükid üksteise küljest.

14.4 Soojendamine

Seadmega saate toitu soojendada.

Toidu soojendamine

⚠ HOIATUS – Põletusohu!

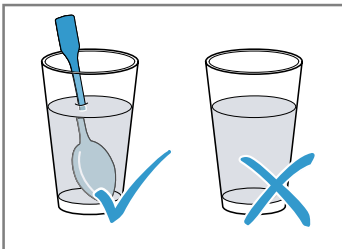
Kuumadest roogadest eraldub soojust. Nõu võib minna väga kuumaks.

- ▶ Võtke nõud ja tarvikud ahjust välja pajakinnaste või pajalappide abil.

⚠ HOIATUS – Põletuste oht!

Vedelike kuumutamisel võib vedelik kergesti üle keeda. Vedelik võib jõuda keemistemperatuurile, ilma et põhjast tõuseksid üles tüüpilised mullid. Juba anuma väikseima rappumise puhul tuleb olla ettevaatlik. Kuum vedelik võib äkitselt üle nõu ääre tõusta ja laiali pritsuda.

- ▶ Vedelike kuumutamisel asetage nõusse alati lusikas. Nii hoiate ära vedelike ülekeemise.



TÄHELEPANU!

Kui metall puutub kokku ahju seinaga, siis tekivad sädemed, mis võivad seadet kahjustada või purustada si-seklaasi.

- ▶ Metallist esemed, näiteks klaasis olev lusikas, peavad jääma ahju seintest ja ukse siseküljest vähemalt 2 cm kaugusel.
1. Võtke valmistoidud pakendist välja ja asetage mikrolainesobilikku nõusse.
 2. Asetage toiduained nõusse õhukese kihina.
 3. Katke sobiva kaane, taldriku või mikrolainerežiimi taluva fooliumiga.
 4. Käivitage režiim.
 5. Vahepeal keerake või segage roogi
Roa erinevad komponendid võivad soojeneda eri kiirusega.
 6. Kontrollige temperatuuri.
 7. Temperatuuri ühtlustamiseks laske ülessulanud toidul veel 2 kuni 5 minutit toatemperatuuril seista.

Sügavkülmutatud toidu soojendamine mikrolainerežiimil

Järgige soovituslikke seadistusi sügavkülmutatud toidu soojendamiseks mikrolainerežiimil.

Toit	Kaal grammides	Mikrolainevõimsus vattides	Kestus minutites
Menüü, portsjonroog, valmisroog, 2-3 komponenti	300 - 400	600	8 - 11

¹ Segamisel eraldage lihatükid veelkord üksteise küljest.

² Lisage roale pisut vedelikku.

³ Lisage roale vedelikku nii palju, et põhi oleks kaetud.

⁴ Hautage rooga vett lisamata.

Toit	Kaal grammides	Mikrolainevõimsus vattides	Kestus minutites
Supp	400	600	8 - 10
Ühepajatoit	500	600	10 - 13
Lihalõigud või -tükid kastmes, nt guljašš	500	600	12 - 17 ¹
Vormiroad, nt lasanje, cannelloni	450	600	10 - 15
Lisandid, nt riis, nuudlid ²	250	600	2 - 5
Lisandid, nt riis, nuudlid ²	500	600	8 - 10
Köögivili, nt herned, brokoli, porgandid ³	300	600	8 - 10
Köögivili, nt herned, brokoli, porgandid ³	600	600	14 - 17
Spinat koorekastmes ⁴	450	600	11 - 16

¹ Segamisel eraldage lihatükid veelkord üksteise küljest.

² Lisage roale pisut vedelikku.

³ Lisage roale vedelikku nii palju, et põhi oleks kaetud.

⁴ Hautage rooga vett lisamata.

Toidu soojendamine mikrolainerežiimil

Järgige soovituslikke seadistusi toidu soojendamiseks mikrolainerežiimil.

Toit	Kogus	Mikrolainevõimsus vattides	Kestus minutites
Joogid ¹	200 ml	800	2 - 3 ^{2,3}
Joogid ¹	500 ml	800	3 - 4 ^{2,3}
Imikutoit, nt pudel piimaga ⁴	50 ml	360	ca 0,5 ^{5,6}
Imikutoit, nt pudel piimaga ⁴	100 ml	360	ca 1 ^{5,6}
Imikutoit, nt pudel piimaga ⁴	200 ml	360	1,5 ^{5,6}
1 tass suppi	200 g	600	2 - 3
2 tassi suppi	400 g	600	4 - 5
Menüü, portsjonroog, valmisroog, 2-3 komponenti	350-500 g	600	4 - 8
Lihakaste ⁷	500 g	600	8 - 11
Ühepajatoit	400 g	600	6 - 8
Ühepajatoit	800 g	600	8 - 11
Köögivili, 1 portsjon ⁸	150 g	600	2 - 3
Köögivili, 2 portsjonit ⁸	300 g	600	3 - 5

¹ Asege klaasi lusikas.

² Alkohoolseid jooke ärge kuumutage liiga kõrge temperatuurini.

³ Vahepeal kontrollige toidu temperatuuri.

⁴ Soojendage imikutoitu ilma luti ja kaaneta.

⁵ Pärast soojendamist loksutage toit alati korralikult läbi.

⁶ Tingimata kontrollige temperatuuri.

⁷ Eraldage lihatükid üksteise küljest.

⁸ Lisage roale pisut vedelikku.

14.5 Kontrollroad

Järgmised ülevaadet on koostanud kontrollinstitiidid, et kergendada kontrollimist, kas seade vastab standarditele EN 60350-1:2013 ja IEC 60350-1:2011 ning standarditele EN 60705:2012, IEC 60705:2010.

Toidu küpsetamine mikrolainerežiimil

Toit	Mikrolainevõimsus vattides	Kestus minutites	Märkus
Munapudru, 750 g	1. 360 2. 90	1. 12 - 17 2. 20 - 25	Asetage Pyrex-vorm mõõtmetega 20x25 cm pöörlevale alusele.

Toit	Mikrolainevõimsus vattides	Kestus minutites	Märkus
Biskviit	600	8 - 10	Asetage Pyrex-vorm läbimõõduga Ø 22 cm pöörlevale alusele.
Pikkpoiss	600	20 - 25	Asetage Pyrex-vorm pöörlevale alusele.

Ülessulatamine mikrolainerežiimil

Soovituslikud seadistused ülessulatamiseks mikrolainerežiimil

Toit	Mikrolainevõimsus vattides	Kestus minutites	Märkus
Liha	1. 180 2. 90	1. 5 - 7 2. 10 - 15	Asetage Pyrex-vorm läbimõõduga Ø 22 cm pöörlevale alusele.

15 Paigaldusjuhend

Seadme paigaldamisel juhenduge sellest infost.



⚠️ 15.1 Ohutu paigaldamine

Seadme paigaldamisel järgige alltoodud ohutusjuhiseid.

- Turvaline kasutamine on tagatud ainult siis, kui paigaldamine toimub vastavalt paigaldusjuhendile. Paigaldatud seadme veatu töö eest vastutab paigaldaja.
- Kontrollige seade pärast pakendi eemaldamist üle. Transpordil tekkinud vigastuste tuvastamise korral ärge ühendage seadet vooluvõrku.
- Enne seadme kasutuselevõttu eemaldage ahjukambri ja ukse küljest pakendimaterjal ja kleplint.
- Ärge kunagi eemaldage läbipaistvat kile ukse siseküljelt.
- Tarvikute paigaldamisel järgige paigaldusjuhiseid.
- Mööbel, kuhu seade sisse ehitatakse, peab taluma temperatuuri kuni 95°C, külgnev mööbel temperatuuri kuni 70°C.
- Ärge paigaldage seadet kapiukse taha. Tekitab ülekuumenemise oht.
- Tehke mööblisse väljalõiked enne seadme kohaleasetamist. Eemaldage laastud. Need võivad häirida elektridetallide tööd.

- Ilma pistikuta seadmeid võib ühendada ainult väljaõppinud spetsialist. Seadme garantii ei laiene vales ühendamisest tingitud kahjustustele.

⚠️ HOIATUS – Vigastusoht!

Paigaldamise ajal ligipääsetavad detailid võivad olla teravate servadega ja tekitada löikehaavu.

- ▶ Kandke kaitsekindaid.

⚠️ HOIATUS – Tuleoht!

Pikendatud võrgujuhtme ja heakskiitmata adapterite kasutamine on ohtlik.

- ▶ Ärge kasutage pikendusjuhtmeid või harukarpe.
- ▶ Kasutage ainult tootja poolt kasutada lubatud adaptoreid ja võrgujuhtmeid.
- ▶ Kui võrgujuhe on liiga lühike ja pikem võrgujuhet ei ole saadaval, pöörduge maja elektripaigaldise kohandamiseks elektriettevõtte poole.

15.2 Vooluvõrku ühendamise

Seadme ohutuks ühendamiseks vooluvõrku järgige alltoodud ohutusjuhiseid.

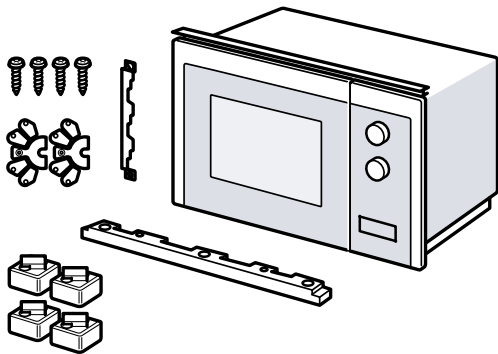
⚠️ HOIATUS – Elektrilöögi oht!

Asjatundmatud paigaldused on ohtlikud.

- ▶ Pistikupesa paigaldada ja ühendusjuhet vahetada tohib üksnes elektriala asjatundja, kes järgib asjaomaseid eeskirju.
- ▶ Ühendage seade nõuetekohaselt paigaldatud kaitsekontaktiga varustatud pistikupessa.
- ▶ Kui pistik ei ole pärast paigaldamist enam ligipääsetav, peab olema olema kõikidest poolustest katkestav omnipolaarne lülitusseade, mille kontaktivahemik on vähemalt 3 mm. Paigaldamisel peab olema tagatud puutekaitse.

15.3 Tarnekomplekt

Kontrollige pärast lahtipakkimist kõiki osi transpordikahjustuste ja tarne kompleksuse suhtes.



15.4 Sisseehitamiseks ette nähtud mööbel

Siit leiate juhised ohutuks paigaldamiseks.

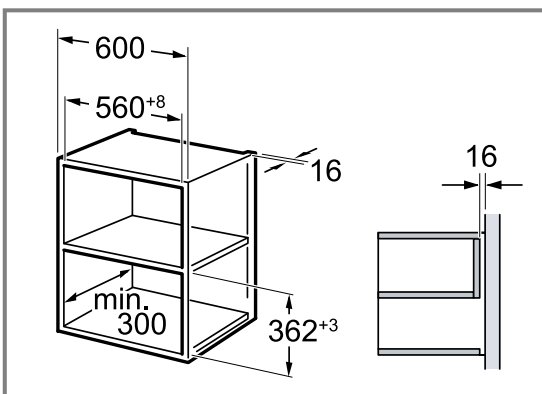
TÄHELEPANU!

Laastud võivad häirida elektridetailide tööd.

- ▶ Tehke mööblisse väljalõiked enne seadme kohaleasetamist.
- ▶ Eemaldage laastud.
- Minimaalne sisseehituskõrgus 850 mm.
- Seadme taga oleval kapil ei tohi olla tagaseina.
- Ventilatsiooniavad ja õhu pealevõtu avasid ei tohi kinni katta.
- Mööbel, kuhu seade sisse ehitatakse, peab taluma temperatuuri kuni 90°C, külgnev mööbel temperatuuri kuni 65°C.
- Seade ei ole ette nähtud sisseehitamiseks käepidemeta kööginööblisse, millel on vertikaalne liistkäepide.

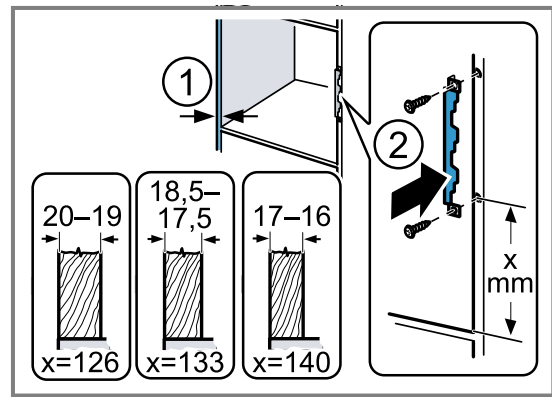
15.5 Paigaldusmõõtmed ülakapis

Pidage kinni ülakapis ohutuse tagamiseks ettenähtud mõõtmetest ja vahekaugustest.



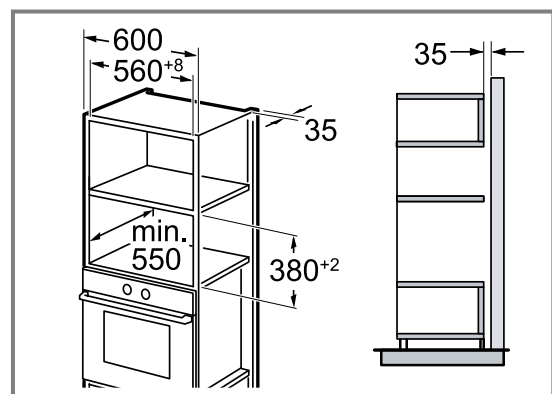
15.6 Ülakapi ettevalmistamine

1. Tehke kindlaks mööbli seina paksus. ① Seina paksus on tähistatud väärtusega x.
2. **Märkus:** x-väärtus vastab vahekaugusele ühenduspleki alumisest avast mööbli põhjani. Kruvige ühendusplekk ülakapi külge. ② Seejuures juhinduge kindlaks tehtud x-väärtusest.



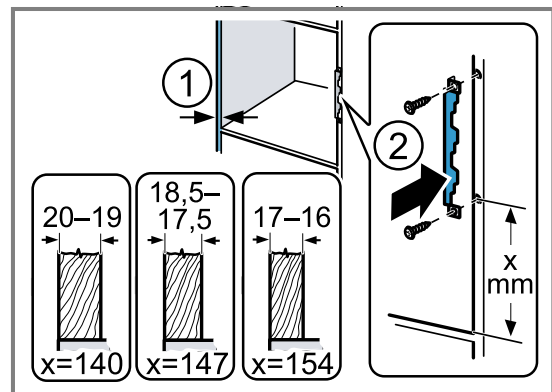
15.7 Paigaldusmõõtmed kõrges kapis

Pidage kinni kõrges kapis ohutuse tagamiseks ettenähtud mõõtmetest ja vahekaugustest.



15.8 Kõrge kapi ettevalmistamine

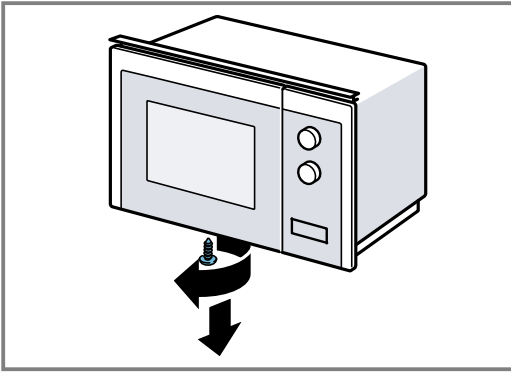
1. Tehke kindlaks mööbli seina paksus. ① Seina paksus on tähistatud väärtusega x.
2. **Märkus:** x-väärtus vastab vahekaugusele ühenduspleki alumisest avast mööbli põhjani. Kruvige ühendusplekk kõrge kapi külge. ② Seejuures juhinduge kindlaks tehtud x-väärtusest.



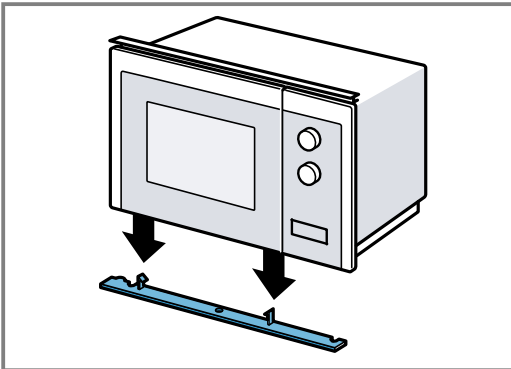
15.9 Seadme ettevalmistamine

Kui soovite seadme sisse ehitada kõrgesse kappi, peate seadme ette valmistama.

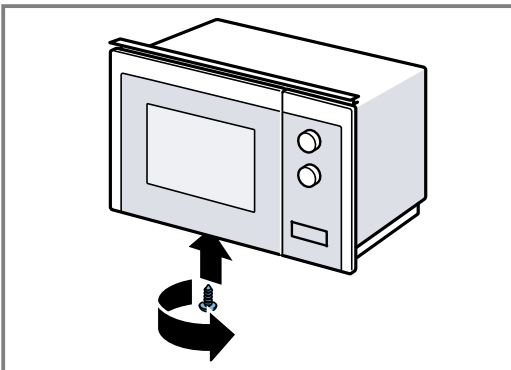
1. Keerake lahti mikrolaineahju põhja keskmine kruvi.



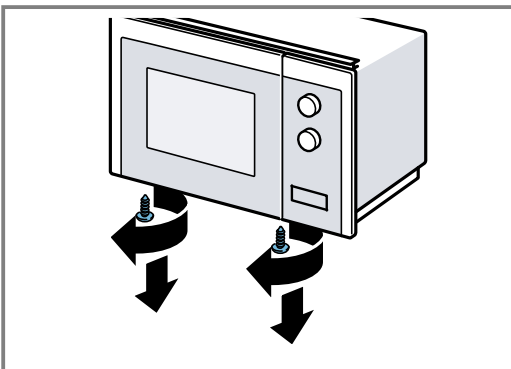
2. Eemaldage mikrolaineahju põhja kate.



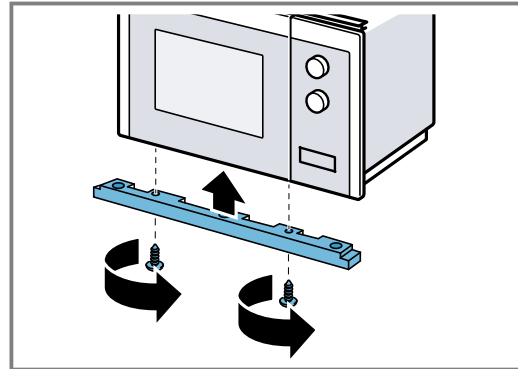
3. Keerake mikrolaineahju põhja keskmine kruvi kinni.



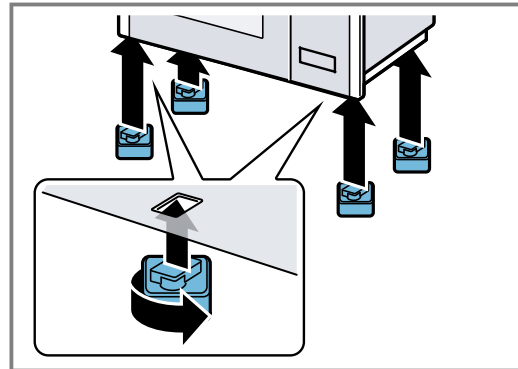
4. Keerake lahti mikrolaineahju põhja 2 välimist kruvi.



5. Kahe välimise kruvi abil kinnitage mikrolaineahju põhja külge paigaldusraam.

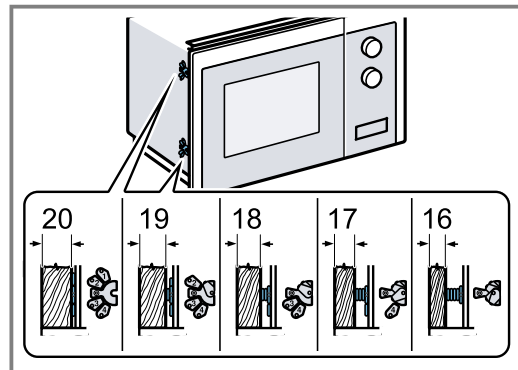


6. Kinnitage mikrolaineahju põhja külge 4 tugijalga.



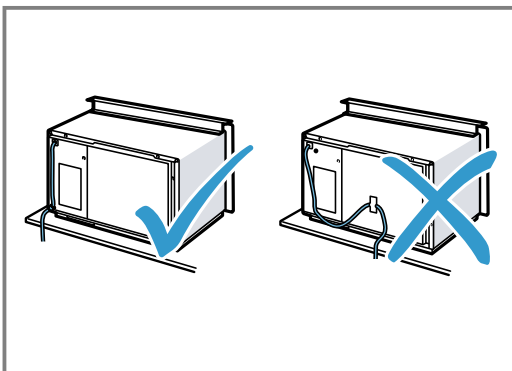
15.10 Seadme paigaldamine

1. Kinnitage seadme külge seina paksusele vastavad distantspiirikud.

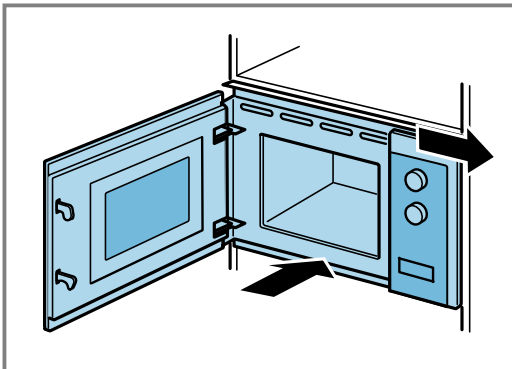


2. Märkus:

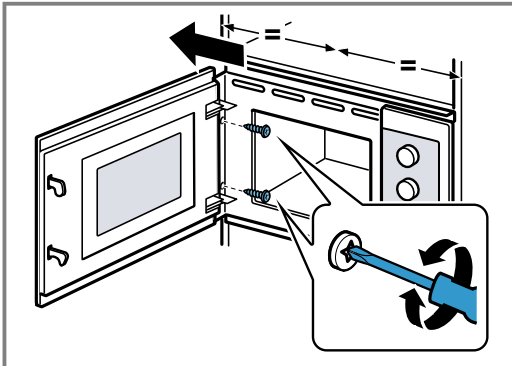
Veenduge, et ühendusjuhe ei jää millegi vahele ega ole kokku surutud.



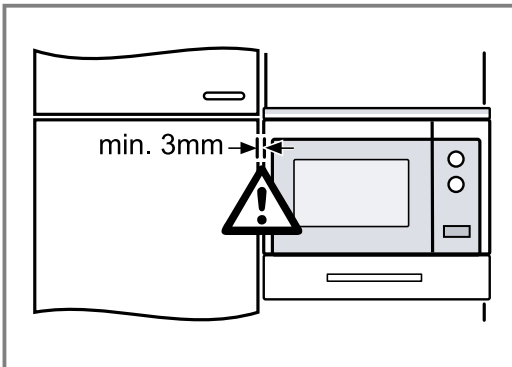
Asetage seade kappi ja lükake paremale.



3. Kruvige seadet kinni nii kaua, kuni see on tsentreeritud asendis.



4. Kontrollige vahemaad külgnevate seadmeteni.



Vahemaa külgnevate seadmeteni peab olema vähemalt 3 mm.

5. Eemaldage ahjukambri ja ukse küljest pakendimaterjal ja kleeplint.



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



Looking for help? You'll find it here.

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

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

www.bosch-home.com/service

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

BSH Hausgeräte GmbH

Carl-Wery-Straße 34

81739 München, GERMANY

www.bosch-home.com

A Bosch Company



9001610884 (040410)

et