



BOSCH



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

Nõudepesumasin

SMV2ITX16E

[et] Kasutusjuhend

Sisukord

Ohutus	4	Enne esimest kasutamist	21
Üldised juhised.....	4	Esmakordse kasutuselevõtu teostamine.....	21
Sihtotstarbeline kasutamine	4	Pehmendusseade.....	22
Kasutajate ringi piiramine.....	4	Veekareduse seadistuste ülevaade.....	22
Ohutu paigaldamine.....	4	Pehmendusseadme seadistamine.....	22
Ohutu kasutamine	6	Spetsiaalsool	22
Kahjustatud seade.....	8	Pehmendusseadme väljalülitamine.....	23
Ohud lastele	8	Pehmendusseadme regenereerimine.....	24
Varalise kahju vältimine.....	10	Loputusseade.....	24
Ohutu paigaldamine	10	Loputusvahend.....	24
Ohutu kasutamine	10	Loputusvahendi lisamiskoguse seadistamine	25
Keskkonnakaitse ja säästmine.....	11	Loputusseadme väljalülitamine	25
Pakendi käitlemine	11	Pesuvahendid.....	25
Energia säästmine.....	11	Sobivad pesuvahendid.....	25
Veesensor	11	Mittesobivad pesuvahendid	27
Paigaldamine ja ühendamine	11	Juhised pesuvahendite kohta	27
Tarnekomplekt.....	11	Pesuvahendi lisamine	27
Seadme ülesseadmine ja ühendamine.....	12	Nõud	28
Heitveeühendus.....	12	Klaaside kahjustused ja nõude kahjustused	28
Joogiveeühendus	12	Nõude paigutamine.....	29
Elektriline ühendamine	12	Nõude väljavõtmine.....	30
Tutvumine.....	14	Põhimõtteline käsitsemine	30
Seade	14	Seadme sisselülitamine.....	30
Käsitselemendid	15	Programmi seadistamine	30
Programmid.....	18	Lisafunktsiooni seadistamine	30
Teave katseinstituutidele	19	Aja eelvaliku seadistamine ¹	30
Favourite ☆.....	19	Programmi käivitamine.....	30
Lisafunktsioonid	19	Programmi katkestamine	31
Varustus	20	Programmi katkestamine	31
Ülemine nõudekorv	20	Seadme väljalülitamine	31
Alumine nõudekorv	20		
Söögiriistade korv.....	21		
Riul.....	21		

¹ Olenevalt seadme varustusest

Põhiseadistused	32	Vastavusdeklaratsioon	55
Põhiseadistuste ülevaade	32		
Home Connect	34		
Home Connect kiirstart	34		
Home Connect seadistused.....	35		
Remote Start 	35		
Kaugdiagnostika	35		
Tarkvara värskendamine	35		
Andmekaitse.....	35		
Puhastamine ja hooldamine	36		
Pesukambri puhastamine.....	36		
Puhastusvahendid	36		
Nõuanded seadme hool- damiseks	36		
Masina hooldus 	36		
Sõelasüsteem.....	37		
Pihustitorude puhastamine.....	38		
Tõrgete kõrvaldamine	40		
Veakood / veanäit / signaal.....	40		
Pesutulemus.....	41		
Home Connecti probleem.....	48		
Viited näiduväljal.....	48		
Talitlushäired	48		
Mehaaniline kahjustus.....	50		
Müra	50		
Heitveepumba puhastamine	52		
Transportimine, ladustamine ja jäätmekäitlus	52		
Seadme demonteerimine	52		
Seadme kaitsmine külma vastu	53		
Seadme transportimine	53		
Kasutatud seadme jäätmekäitlus ...	53		
Klienditeenindus	54		
Tootenumber (E-Nr), tootmisnu- mber (FD) ja järjekorranumber (Z-Nr)	54		
AQUA-STOP garantii	54		
Tehnilised andmed.....	54		
Teave vaba ja avatud lähtekoo- diga tarkvara kohta	55		



Ohutus

Järgige järgmisi ohutusjuhiseid.

Üldised juhised

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

Sihtotstarbeline kasutamine

Kasutage seadet ainult:

- majapidamishoolduse pesemiseks.
- kodumajapidamises ja kodus keskkonnas suletud ruumides.
- kuni kõrguseni 4000 m merepinnast.

Kasutajate ringi piiramine

Üle 8-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 ilma järelevalveta.

Hoidke alla 8-aastased lapsed seadmest ja ühendusjuhtmest eemal.

Ohutu paigaldamine

HOIATUS – Vigastusoht!

Asjatundmatu paigaldamine võib tekitada vigastusi.

- ▶ Järgige seadme paigaldamisel ja ühendamisel instruktsoone kasutusjuhendis ja montaažjuhendis.

⚠ HOIATUS – Elektrilöögi oht!

- Asjatundmatud paigaldused on ohtlikud.
 - ▶ Ühendage seade vooluvõrku ja käituge seda ainult vastavalt andmesildil olevatele andmetele.
 - ▶ Kasutage alati seadme tarnekomplektis sisalduvat võrgujuhet.
 - ▶ Ühendage seade vahelduvvooluvõrku ainult nõuetekohaselt paigaldatud maandusega varustatud pistikupesaga.
 - ▶ Maja elektripaigaldise maandussüsteem peab olema eeskirjadekohaselt paigaldatud.
 - ▶ Ärge mitte kunagi toitke seadet välise lülitusseadise, nt programmikella või kaugjuhtimisseadme kaudu.
 - ▶ Kui seade on paigaldatud, peab võrgujuhtme võrgupistik olema vabalt ligipääsetav või kui vaba juurdepääs ei ole võimalik, tuleb elektripaigaldises vastavalt kehtivatele eeskirjadele paigaldada kõikide pooluste lahtuseseade.
 - ▶ Jälgige seadme paigaldamisel, et võrgujuhet ei kiiluta kinni ega kahjustata.
- Pealevooluvooliku läbilõikamine või Aquastop-ventiili asetamine vette on ohtlik.
 - ▶ Ärge mitte kunagi asetage plastkorpust vette. Pealevooluvooliku plastkorpuses on elektriline ventiil.
 - ▶ Märge mitte kunagi lõigake pealevooluvoolikut läbi. Pealevooluvoolikus on elektrilised ühendusjuhtmed.

⚠ HOIATUS – Tuleoht!

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

- Seadme ja torude/juhtmete vaheline kontakt võib tekitada torude/juhtmete, nt gaasitorude ja elektrijuhtmete defekti. Korrodeerunud gaasitorust väljuv gaas võib süttida. Kahjustatud elektrijuhe võib tekitada lühise.
 - ▶ Veenduge, et seadme ja torude/juhtmete vahel on vähemalt 5 cm ruumi.

HOIATUS – Vigastusoht!

Šarniirid liiguvad seadme ukse avamisel ja sulgemisel ning võivad tekitada õnnetusi.

- ▶ Kui alla paigaldatavad seadmed või integreeritavad seadmed ei asu niši sees ja sellega on külgsein ligipääsetav, tuleb šarniiride piirkond küljelt kinni katta. Katted on saadaval kaubandusvõrgus või meie klienditeeninduses.

HOIATUS – Ümberkukkumisoht!

Ebaõige paigaldus võib põhjustada seadme ümberkukkumist.

- ▶ Paigaldage alla paigaldatavad või integreeritavad seadmed ainult tervikliku tööpinna alla, mis on naaberkappidega jälgalt ühendatud.

Ohutu kasutamine

HOIATUS – Tõsise tervisekahjustuse oht!

Pesuvahendite ja loputusvahendite pakenditel olevate ohutusjuhiste ja kasutusjuhiste eiramine võib põhjustada raskeid tervisekahjustusi.

- ▶ Järgige pesu- ja loputusvahendite pakenditel olevaid ohutusjuhiseid ja kasutusjuhiseid.

HOIATUS – Plahvatusoht!

- Seadme pesuruumis olev lahusti võib tekitada plahvatusi.
 - ▶ Ärge mitte kunagi lisage seadme pesuruumi lahusteid.

- Tugevalt sööbivad leeliselised või tugevalt happelised pesuvahendid võivad koos alumiiniumesemetega pesuruumis tekitada plahvatusi.
 - ▶ Ärge mitte kunagi kasutage tugevalt sööbivaid leeliselisi või tugevalt happelisi pesuvahendeid, eelkõige töenduslikke või tööstuslikke, koos alumiiniumesemetega (nt õhupuhastite rasvafiltrite või alumiiniumpottidega), nt masina hoolduseks.

⚠ HOIATUS – Vigastusoht!

- Avatud seadme uks võib tekitada vigastusi.
 - ▶ Õnnetuste vältimiseks, nt komistamise tõttu, avage seadme uks ainult nõude sissepanemiseks ja väljavõtmiseks.
 - ▶ Ärge istude ega seiske avatud seadme uksele.
- Noad ja teravate servadega esemed võivad põhjustada vigastusi.
 - ▶ Paigutage noad ja teised teravaotsalised esemed terava otsaga söögiriistade korvi allapoole või pange need noahoidikusse või söögiriistade sahtlisse.

⚠ HOIATUS – Põletuste oht!

Kuum vesi võib pritsida programmi ajal seadme ukse avamisel seadmest välja.

- ▶ Programmi töötamise ajal avage seadme ust ettevaatlikult.

⚠ HOIATUS – Elektrilöögi oht!

- Sissetungiv niiskus võib tekitada elektrilöögi.
 - ▶ Kasutage seadet ainult kinnistes ruumides.
 - ▶ Ärge jätke seadet väga kuumade ega niiskesse keskkonda.
 - ▶ Ärge kasutage seadme puhastamiseks aurpuhasteid või survepesureid.
- 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.

Kahjustatud seade

HOIATUS – Elektrilöögi oht!

- 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 ja sulgege veekraan.
 - ▶ "Võtke ühendust hooldekeskusega." → *Lk 54*
- Asjatundmatult tehtud remondid on ohtlikud.
 - ▶ Seadet tohivad remontida ainult selleks koolitatud spetsialistid.
 - ▶ Seadme remontimiseks tohib kasutada ainult originaalvaruosi.
 - ▶ Kui seadme võrgujuhe saab kahjustada, tuleb see asendada erilise ühendusjuhtmega, mis on saadaval müügi-esinduses või klienditeeninduses.

Ohud lastele

HOIATUS – Lämmumisoht!

- 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.
- Lapsed võivad end seadmesse sulgeda ja lämbuda.
 - ▶ Kui see on olemas, kasutage lapselukku.
 - ▶ Ärge laske lastel mitte kunagi seadmega mängida või seda käsitseda.

⚠ HOIATUS – Tervisekahjustuse oht!

Lapsed võivad end seadmesse lukustada ja sattuda eluohtlikku olukorda.

- ▶ Kasutusest kõrvaldatud seadmetel tõmmake võrgujuhtme võrgupistik välja, löigake võrguühenduskaabel läbi ja purustage seadme ukسلukk sedavõrd, et seadme uks enam ei sulguks.

⚠ HOIATUS – Muljumisoht!

Lapsed võivad kõrgele paigaldatud seadmete korral saada seadme ukse ja selle all olevate kapiuste vahel muljuda.

- ▶ Jälgige seadme ukse avamisel ja sulgemisel lapsi.

⚠ HOIATUS – Keemiliste põletuste oht!

Loputusvahendid ja pesuvahendid võivad põhjustada suu, kõri ja silmade söövitusi.

- ▶ Hoidke lapsed loputusvahenditest ja pesuvahenditest eemal.
- ▶ Hoidke lapsed avatud seadmest eemal. Pesuruumis olev vesi ei ole joogivesi. Selles võib olla veel pesu- ja loputusvahendite jääke.

⚠ HOIATUS – Vigastusoht!

Lapsed võivad oma väikeste sõrmedega tabletikausi külge kinni jääda ja end vigastada.

- ▶ Hoidke lapsed avatud seadmest eemal.

Varalise kahju vältimine

Ohutu paigaldamine

TÄHELEPANU!

- Seadme asjatundmatu paigaldamine võib tekitada kahjustusi.
 - ▶ Kui nõudepesumasin paigaldatakse mõne kodumasina alla või peale, tuleb kindlasti järgida nõudeid koos nõudepesumasina paigaldamise kohta mõlema kodumasina montaažjuhendis.
 - ▶ Kui sellekohast teavet ei ole antud või montaažjuhendis puuduvad vastavad juhised, tuleb seda nende kodumasinate tootjalt küsida, tagamaks, et nõudepesumasinat võib paigaldada teiste kodumasinate alla või peale.
 - ▶ Kui tootjapoolne teave puudub, ei tohi nõudepesumasinat nende kodumasinate peale või alla paigaldada.
 - ▶ Kõigi kodumasinate ohutu käitamise tagamiseks järgige edasi nõudepesumasina montaažjuhendit.
 - ▶ Ärge paigaldage nõudepesumasinat pliidiplaadi alla.
 - ▶ Ärge paigaldage nõudepesumasinat soojusallikate, nt küttekahade, soojussalvestite, ahjude või muude soojust tekitavate seadmete lähedale.
- Seadme ja veetorude vaheline kontakt võib tekitada veetoru korrosiooni ja veetoru võib muutuda ebatihedaks.
 - ▶ Veenduge, et seadme ja veetoru vahel on vähemalt 5 cm ruumi. See ei puuduta tarnekomplekti kuuluvaid joogiveeliitmiku ja heitveeliitmiku torusid.

- Muudetud või kahjustatud veevoolikud võivad tekitada varalist kahju ja kahjustada seadet.
 - ▶ Ärge murdke veevoolikuid kokku, ärge muljuge, muutke ega lõigake neid.
 - ▶ Kasutage ainult tarnekomplektis olevaid veevoolikuid või sama tootja asendusvoolikuid.
 - ▶ Ärge taaskasutage kasutatud veevoolikuid.
- Liiga madal või liiga kõrge veesurve võivad piirata seadme talitlust.
 - ▶ Veenduge, et veesurve veearustuses oleks minimaalselt 50 kPa (0,5 bar) ja maksimaalselt 1000 kPa (10 bar).
 - ▶ Kui veesurve ületab esitatud suurima väärtuse, tuleb joogiveeühenduse ja seadme voolikukomplekti vahele paigaldada rõhureduktor.

Ohutu kasutamine

TÄHELEPANU!

- Väljuv veeaur võib kahjustada mööblit.
 - ▶ Laske seadmepärast programmi lõppu enne seadme ukse veidi jahtuda.
- Nõudepesumasina spetsiaalsool võib pesukambrit korrosiooni tõttu kahjustada.
 - ▶ Et ülejooksunud spetsiaalsool loputataks pesukambrist välja, lisage spetsiaalsoola selle varumahutisse vahetult enne programmi käivitamist.
- Pesuvahend võib veepehmenus- seadet kahjustada.
 - ▶ Lisage veepehmenus- seadme varumahutisse ainult nõudepesumasinate spetsiaalsoola.
- Ebasobivad pesuvahendid võivad seadet kahjustada.
 - ▶ Ärge kasutage aurpuhastit.

- ▶ Selleks, et seadme pinda mitte kriimustada, ärge kasutage kareda pinnaga käsnu ning abrasiivseid pesuvahendeid.
- ▶ Korrosiooni vältimiseks ärge kasutage roostevabast terasest esipaneeliga nõudepesumasinatele käsnu või peske need enne esimest kasutamist mitu korda põhjalikult puhtaks.

Keskonnakaitse ja säästmine

Pakendi käitlemine

Pakkematerjalid on keskkonnaohutud ja taaskasutatavad.

- ▶ Käideldge erinevaid komponente liikide järgi sorteeritult.

Energia säästmine

Kui järgite neid juhiseid, tarbib teie seade vähem voolu ja vett.

Kasutage programmi Eco 50°.

- + Programm Eco 50° on energiasäästlik ja keskkonnasäästlik.
→ "Programmide", Lk 18

Kui teil on pesta vähe nõusid, kasutage poole koguse lisafunktsiooni.¹

- + Programm kohandub väikesele kogusele ja tarbimisväärtused vähenevad.
→ "Lisafunktsioonid", Lk 19

Veesensor

Veesensor on optiline mõõtesead (fotoandur), millega mõõdetakse pesuvee sogsust. Veesensoriga saab säästa vett.

Veesensori kasutamine sõltub programmist. Kui määrdumine on tugev, pumbatakse pesuvesi välja ja asendatakse puhta veega. Kui määrdumine on väiksem, võetakse pesuvesi järgmisse pesutsükklisse üle ja veekulu saab 3-6 liitri võrra vähendada. Automaatprogrammides kohandatakse vastavalt määrdumistasmele lisaks ka temperatuuri ja tööaega.

Paigaldamine ja ühendamine

Ühendage seade nõuetekohaseks käitamiseks nõuetekohaselt elektri ja veega. Järgige nõutud kriteeriume ja paigaldusjuhendit.

Tarnekomplekt

Kontrollige pärast lahtipakkimist kõiki osi transpordikahjustuste ja tarne kompleksuse suhtes.

Puuduste korral võtke ühendust müügiesindajaga, kelle käest te seadme ostsite või meie klienditeenindusega.

Märkus: Seadme laitmatut talitlust on tehases kontrollitud. Sealjuures võivad olla seadmele jäänud veeplekid. Veeplekid kaovad pärast esimest pesutsükli.

Tarnekomplekti koostis:

- Nõudepesumasin
- Kasutusjuhend
- Paigaldusjuhend
- Täiendavad infodokumendid

¹ Olenevalt seadme varustusest

et Paigaldamine ja ühendamine

- Montaažimaterjal
- Aurukaitseplekk
- Võrgukaabel
- Lühijuhend

Seadme ülesseadmine ja ühendamine

Oma alla paigaldatava või integreeritava seadme võite paigaldada köögi-moodulisse puitseinte ja plastikseinte vahele. Kui te paigaldate oma seadme hiljem eraldiseisva seadmena, peate kindlustama oma seadme ümberkukkumise vastu, nt poltidega seinakülge või paigaldamisega tervikliku tööpinna alla, mis on naaberkappidega jäigalt ühendatud.

1. "Järgige ohutusjuhiseid." → Lk 4
2. "Järgige elektriühenduse juhiseid." → Lk 12
3. Kontrollige tarnekomplekti ja seadme olekut.
4. Vajalikud paigaldusmõõdud võtke montaažijuhendist.
5. Seadke seade reguleeritavate jalgade abil horisontaalsesse asendisse.
Kontrollige kindlat asendit.
6. "Paigaldage heitveeühendus." → Lk 12
7. "Paigaldage joogiveeühendus." → Lk 12
8. Ühendage seade vooluvõrku.

Heitveeühendus

Ühendage oma seade heitveeühendusega, et pesutsükliga määrdu- nud vesi saaks ära voolata.

Heitveeühenduse paigaldamine

1. Vajalikud sammud võtke tarnitud montaažijuhendist.

2. Ühendage heitveevoolik kaasasolevate detailide abil sifooni äravooluotsikuga.
3. Jälgige, et vee äravooluvoolik ei oleks murdunud, muljutud ega keerdus.
4. Jälgige, et sulgurkork ei takistaks heitvee äravoolu.

Joogiveeühendus

Ühendage oma seade joogiveeühendusega.

Joogiveeühenduse paigaldamine

Märkus

- Seadme vahetamisel peate kasutama uut vee pealevooluvoolikut.
1. Vajalikud sammud võtke tarnitud montaažijuhendist.
 2. Ühendage seade kaasasolevate osade abil joogiveeühendusega. Järgige "Tehnilisi andmeid" → Lk 54.
 3. Jälgige, et joogivee ühendusel ei oleks murdekohti, see ei oleks kokku surutud ega keerdus.

Elektriline ühendamine

Seadme elektriline ühendamine

Märkused

- Jälgige "Ohutusjuhised" → Lk 4.
 - Ühendage seade ainult vahelduvpingega vahemikus 220 - 240 V ja 50 Hz või 60 Hz.
 - Arvestage, et veekaitstesüsteem töötab ainult vooluvarustuse olemasolul.
1. Ühendage seadme toitejuhe võrguühenduse külge.
 2. Ühendage seadme võrgupistik seadme lähedal asuvasse pistikupessa.
Seadme ühendusandmed on toodud andmesildil.

3. Kontrollige võrgupistiku tugevat kinnitust.

Tutvumine

Seade

Siit leiate oma seadme komponentide ülevaate.



1 Tüübisilt

Tüübisilt ja "E-number ja FD-number" → Lk 54.
Neid andmed vajate "klienditeeninduse" → Lk 54
jaoks.

¹ Olenevalt seadme varustusest

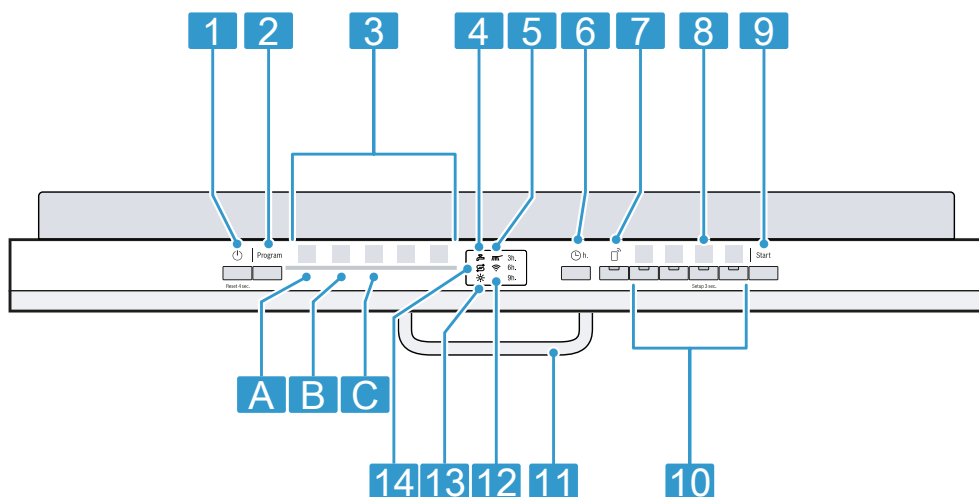
2	Pesuvahendi kamber	Pesuvahendi kambrisse lisate "pesuvahendit" → Lk 25.
3	Alumine nõudekorv	"Alumine nõudekorv" → Lk 20
4	Spetsiaalsoola varumahuti	Spetsiaalsoola varumahutisse lisate spetsiaalsoola. → "Pehmendusseade", Lk 22
5	Alumine pihustitoru	Alumine pihustitoru puhastab nõusid alumises nõudekorvis. Kui nõusid ei puhastata optimaalselt, puhastage pihustitorud. → "Pihustitorude puhastamine", Lk 38
6	Tabletikauss	Tabletid kukuvad pesutsükli ajal automaatselt pesuvahendi kambrist tabletikaussi, kus need saavad optimaalselt lahustuda.
7	Ülemine nõudekorv	"Ülemine nõudekorv" → Lk 20
8	Riiul ¹	"Riiul" → Lk 21
9	Ülemine pihustitoru	Ülemine pihustitoru puhastab nõusid ülemises nõudekorvis. Kui nõusid ei puhastata optimaalselt, puhastage pihustitorud. → "Pihustitorude puhastamine", Lk 38
10	Sõelasüsteem	"Sõelasüsteem" → Lk 37
11	Söögiriistade korv	"Söögiriistade korv" → Lk 21
12	Loputusvahendi varumahuti	Loputusvahendi varumahutisse lisate loputusvahendit. → "Loputusseade", Lk 24

¹ Olenevalt seadme varustusest

Käsitsuselemendid

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

Mõnede klahvidega saate teostada erinevaid funktsioone.



1	SEES-/VÄLJAS-nupp ja lähtestusnupp Reset 4 sec.	"Seadme sisselülitamine" → Lk 30 "Seadme väljalülitamine" → Lk 31 "Programmi katkestamine" → Lk 31
2	Programminupp	"Programmide" → Lk 18
3	Programmide	"Programmide" → Lk 18
4	Vee pealevoolu näit	Vee pealevoolu näit
5	Programmi kulgemise näit	Programminäidik näitab, millises programmi-faasis seade asub, nt pesemine.
6	Aja eelvalik ¹	"Aja eelvaliku seadistamine" → Lk 30
7	Remote Start	→ "Remote Start ", Lk 35
8	Nupp Setup 3 sec.	Kui te vajutate Setup 3 sec. umbes 3 sekundit, avate põhiseadistused.
9	Käivitusnupp Start	"Programmi käivitamine" → Lk 30
10	Programminupud ja lisafunktsioonid	Programmide → "Programmide", Lk 18 Lisafunktsioonid → "Lisafunktsioonid", Lk 19
11	Uksekäepide ¹	Avage seadme uks.
12	Näit WLAN	"Home Connect" → Lk 34
13	Loputusvahendi taseme indikaator	Loputusseade → "Loputusvahendi lisamine", Lk 24

¹ Olenevalt seadme varustusest

14

Spetsiaalsoola lisamisnäidik

Pehmendusseade


→ "Spetsiaalsoola lisamine", Lk 22




¹ Olenevalt seadme varustusest

Programmid

Siit leiate seadistatavate programmide ülevaate. Olenevalt seadme konfiguratsioonist on kasutatavad erinevad programmid, mille leiate oma seadme juhtpaneelilt. Olenevalt valitud programmist võib tööaeg varieeruda. Tööaeg sõltub vee temperatuurist, nõude hulgast, määrdumisastmest ja valitud lisa-

funktsioonist. Väljalülitatud loputus-seadme või loputusvahendi puudumise korral tööaeg muutub. Tarbimisväärtused leiate lühijuhendist. Tarbimisväärtused lähtuvad tavatingimustest ja vee kareduse väärtusest 7 - 16° dH. Erinevad mõjutegurid, nt vee temperatuur või vee-surve, võivad tekitada kõrvalekaldeid.

Programm	Kasutamine	Programmi kulg	Lisafunktsioonid
 Intensiivne 70°	Nõud: <ul style="list-style-type: none"> ■ Pottide, pannide, mitmetundlike sööginõude ja söögiriistade pesemine. Määrdumisaste: <ul style="list-style-type: none"> ■ Kõvasti külgejäanud, pruuniks põlenud, külgekuivanud tärklisist või valku sisaldavate toidujääkide eemaldamine. 	Intensiivne: <ul style="list-style-type: none"> ■ Eelpesu ■ Pesu 70 °C ■ Vahepesu ■ Loputus 69 °C ■ Kuivatamine 	Kõik → "Lisafunktsioonid", Lk 19
Auto Auto 45°-65°	Nõud: <ul style="list-style-type: none"> ■ Mitmesuguste sööginõude ja söögiriistade pesemine. Määrdumisaste: <ul style="list-style-type: none"> ■ Kergelt külgekuivanud majapidamises esinevate toidujääkide eemaldamine. 	Anduriga optimeeritud: <ul style="list-style-type: none"> ■ Optimeeritakse olenevalt pesuvee määrdumisest sensortehnika abil. 	Kõik → "Lisafunktsioonid", Lk 19
Eco Eco 50°	Nõud: <ul style="list-style-type: none"> ■ Mitmesuguste sööginõude ja söögiriistade pesemine. Määrdumisaste: <ul style="list-style-type: none"> ■ Kergelt külgekuivanud majapidamises esinevate toidujääkide eemaldamine. 	Säästlikuim programm: <ul style="list-style-type: none"> ■ Eelpesu ■ Pesu 50 °C ■ Vahepesu ■ Loputus 68 °C ■ Kuivatus 	Kõik → "Lisafunktsioonid", Lk 19

Programm	Kasutamine	Programmi kulg	Lisafunktsioonid
 Express 65° - 1h	Nõud: <ul style="list-style-type: none"> Mitmesuguste söögi- nõude ja söögiriistade pesemine. Määrumisaste: <ul style="list-style-type: none"> Kergelt külgekuivanud majapidamises esinevate toidujääkide eemaldamine. 	Aja järgi optimeeritud: <ul style="list-style-type: none"> Pesu 65 °C Vahepesu Loputus 69 °C Kuivatamine 	Ekstrakuivatuse → "Lisafunktsioonid", Lk 19
 Masina hooldus	Kasutage ainult tühjendatud seadme korral.	Masina hooldus 70 °C	Puudub
 Favourite	-	-	-

Märkus: Võrdluses pikem tööaeg Eco 50° programmis tuleneb pikematel leotusaegadest ja kuivatusaegadest. See võimaldab saavutada optimaalseid kuluväärtusi.

Teave katseinstituutidele

Katseinstituudid saavad andmeid võrdluskatseteks, näiteks EN60436 järgi. Need sisaldavad tingimusi katsete läbiviimiseks, mitte tulemusi ega tarbimisväärtusi. Päring e-postiga aadressile: dishwasher@test-appliances.com Vaja on tootenumbrit (E-Nr.) ja tootmisnumbrit (FD), mis asuvad seadme andmesildil.

Favourite ☆


Te saate klahvile ☆ salvestada programmi ja lisafunktsiooni kombinatsiooni. Salvestage programm Home Connecti rakenduse kaudu.

Tehases on sellele klahvile salvestatud programm Eelpesu. Eelpesu sobib kõikidele nõude liikidele. Nõud vahepuhastatakse külma loputusega.



Nõuanne: Home Connecti rakenduse abil saate täiendavaid programme alla laadida ja klahvile ☆ salvestada.¹

Lisafunktsioonid

Siit leiate oma seadme seadistatavate lisafunktsioonide ülevaate. Olenevalt seadme konfiguratsioonist on kasutatavad erinevad lisafunktsioonid, mille leiate oma seadme juhtpaneelilt.

Lisafunktsioon	Kasutamine
 SpeedPerfect	<ul style="list-style-type: none"> Tööaega lühendatakse olenevalt pesuprogrammist 15% kuni 75% võrra. Lisafunktsiooni saab enne programmi käivitamist ja igal ajal programmi ajal aktiveerida.

¹ Olenevalt seadme varustusest

Lisafunktsioon	Kasutamine
 Pooltäis masin	<ul style="list-style-type: none"> ■ Veekulu ja energiakulu suurenevad. ■ Lülitage sisse väheste nõude korral. ■ Pange pesuvahendi kambrisse vähem pesuvahendit kui täis masinakomplektile soovitakse. ■ Tööaega lühendatakse. ■ Veekulu ja energiakulu vähenevad.
 Ekstrakuivatuse	<ul style="list-style-type: none"> ■ Parema kuivatustulemuse saavutamiseks suurendatakse loputus-temperatuuri ja pikendatakse kuivatusfaasi. ■ Eriti sobiv plastist osade kuivatamiseks. ■ Energiakulu on veidi suurenenud ja tööaeg pikeneb.

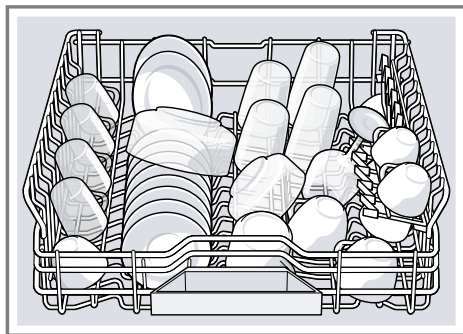
Varustus

Siin saate ülevaate oma seadme võimalikust varustusest ja nende kasutamisest.

Varustus sõltub teie seadme variandist.

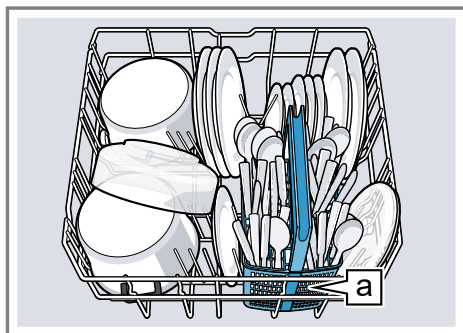
Ülemine nõudekorv

Pange tassid, klaasid ja väikesed nõud ülemisse nõudekorvi.



Alumine nõudekorv

Paigutage potid ja taldrikud alumisse nõudekorvi.



Söögiriistade korv [a]¹

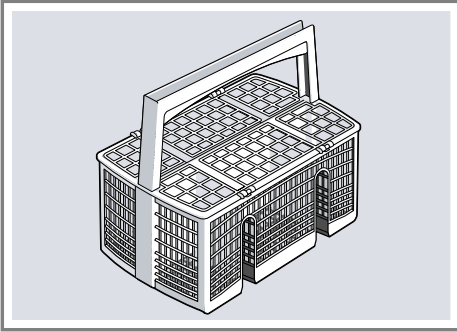
Suuri taldrikuid läbimõõduga kuni 31 cm saate paigutada nagu joonisel näidatud alumisse nõudekorvi.

¹ Olenevalt seadme varustusest



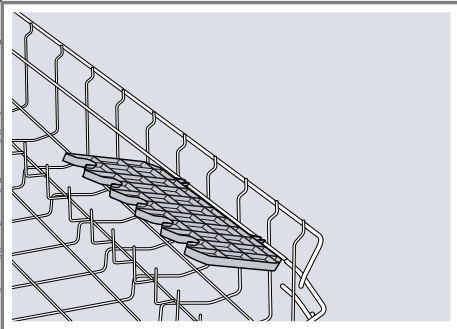
Söögiriistade korv

Pange söögiriistad söögiriistade korvi alati läbisegi ja terava küljega allapoole.



Riul

Kasutage riulit ja selle all olevat ruumi, et paigutada väikesi tasse ja klaase või suuremaid söögiriistu, nagu nt kulbid või serveerimisriistad.



Kui te riulit ei vaja, saate selle pöörata ülespoole.

Enne esimest kasutamist

Esmakordse kasutuselevõtu teostamine

Esmakordsel kasutuselevõtul või pärast tehase seadistustele lähtestamist peate tegema seadistused.

Nõuanne: Ühendage oma seade mobiilse lõppseadmega. Home Connect rakenduse abil saate teha mugavalt kõiki seadistusi.

→ "Home Connect kiirstart", Lk 34

Nõue: "Seade on paigaldatud ja ühendatud." → Lk 11

1. "Lisage spetsiaalsoola." → Lk 22
2. "Lisage loputusvahendit." → Lk 24
3. "Lülitage seade sisse." → Lk 30
4. "Seadistage pehmendusseade." → Lk 22
5. "Seadistage loputusvahendi liisamiskogus." → Lk 25
6. "Lisage pesuvahend" → Lk 25.
7. Käivitage kõrgeima puhastustemperatuuriga programm ilma nõudeta.

Me soovime võimalike veeplekkide ja teiste jääkide tõttu kaitsta seadet enne esimest kasutamist ilma nõudeta.

Nõuanne: Neid seadistusi ja teisi "põhiseadistusi" → Lk 32 saate igal ajal uuesti muuta.

Pehmendusseade

Kare, lupja sisaldav vesi jätab lubjajä-
äke nõudele ja pesukambrile ning
võib ummistada seadme osi.

Heade loputustulemuste saavu-
tamiseks saate vett pehmendussead-
me ja spetsiaalsoolaga pehmendada.
Kahjustuste vältimiseks seadmel tu-
leb vesi karedusastmega üle 7 °dH
pehmendada.

Veekareduse seadistuste ülevaade

Siit leiate oma seadme seadistatavate veekareduse väärtuste ülevaate.
Vee karedusastme saate küsida oma kohalikult vee-ettevõttelt või määrata vee-
kareduse testriga.

Veekare- duse väär- tus °dH	Kareduse vahemik	mmol/l	Aste	"LED A" → Lk 15	"LED B" → Lk 15	"LED C" → Lk 15
0 - 6	pehme	0 - 1,1	0	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
7 - 16	keskmise	1,2 - 2,9	1	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
17 - 21	kare	3,0 - 3,7	2	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
22 - 35	kare	3,8 - 6,2	3	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Märkus: Seadistage oma seade
määratud vee karedusastmele.



→ "Pehmendusseadme seadistami-
ne", Lk 22

Vee karedusastme 0 - 6 °dH korral
võite nõudepesumasina spetsiaal-
soolast loobuda ja pehmendussead-
me välja lülitada.

→ "Pehmendusseadme väljalülitami-
ne", Lk 23

Pehmendusseadme sea- distamine

Seadistage seade vee karedus-
astmele.

- Määrake vee karedusaste ja sobiv
seadistusväärtus.
→ "Veekareduse seadistuste üle-
vaade", Lk 22
- Vajutage .
- Seadme seadistuste avamiseks va-
jutage umbes 3 sekundit
Setup 3 sec.,
✓ Ekraanil vilgub .

- Vajutage Start seni, kuni sobiv vee
karedusaste on seadistatud.

Vastavalt põlevad 0, 1, 2 või 3 LE-
Di.

→ "Veekareduse seadistuste üle-
vaade", Lk 22

Tehases on seadistatud aste 1
("LED A" → Lk 15).

- Seadistuste salvestamiseks vajuta-
ge umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,

Spetsiaalsool

Spetsiaalsoolaga saate vett peh-
mendada.

Spetsiaalsoola lisamine

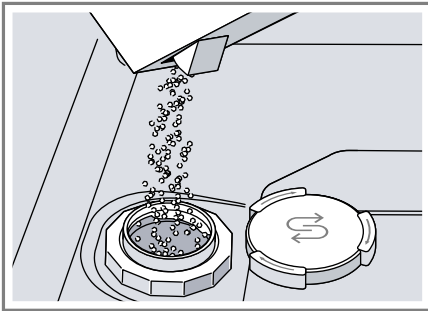
Kui spetsiaalsoola lisamisnäidik põ-
leb, lisage vahetult enne programmi
käivitamist spetsiaalsoola varumahu-
tisse spetsiaalsoola. Spetsiaalsoola
kulu sõltub vee karedusastmest. Mi-
da kõrgem on vee karedusaste, seda
suurem on spetsiaalsoola kulu.

TÄHELEPANU!

- Pesuvahend võib veepehmendusseadet kahjustada.
 - ▶ Lisage veepehmendusseadme varumahutisse ainult nõudepesumasinate spetsiaalsoola.
- Nõudepesumasina spetsiaalsool võib pesukambrit korrosiooni tõttu kahjustada.
 - ▶ Et ülejooksnud spetsiaalsool loputataks pesukambrit välja, lisage spetsiaalsoola selle varumahutisse vahetult enne programmi käivitamist.

1. Keerake spetsiaalsoola varumahuti kaas lahti ja eemaldage.
2. Esmakordsel kasutuselevõtul: täitke varumahuti täielikult veega.
3. **Märkus:** Kasutage ainult nõudepesumasinate spetsiaalsoola. Ärge kasutage soolatablette. Ärge kasutage söögisoola.

Lisage varumahutisse spetsiaalsoola.



Täitke varumahuti täielikult spetsiaalsoolaga. Vesi surutakse varumahutist välja ja see voolab ära.

4. Asetage kaas varumahutile ja keerake kinni.



Pehmendusseadme väljalülitamine

Kui spetsiaalsoola lisamisnäidik segab, nt kui te kasutate soola aseinetega kombineeritud pesuvahendeid, võite spetsiaalsoola lisamisnäidiku välja lülitada.

Märkus

Seadme kahjustuste vältimiseks lülitage pehmendusseade välja ainult järgmistel juhtudel:

- Vee karedusaste on maksimaalselt 21 °dH ja te kasutate soola aseinetega kombineeritud pesuvahendit. Kombineeritud soola aseinetega pesuvahendeid saate vastavalt tootjate andmetele ilma spetsiaalsoola lisamata kasutada enamasti ainult kuni vee karedusastmeni 21 °dH.
- Vee karedusaste on 0 - 6 °dH. Te võite spetsiaalsoolast loobuda.

1. Vajutage .
2. Seadme seadistuste avamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,
 - ✓ Ekraanil vilgub .
3. Vajutage Start seni, kuni ükski LED ei põle (aste 0).
 - "Veekareduse seadistuste ülevaade", Lk 22
4. Seadistuste salvestamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,
 - ✓ Pehmendusseade on välja lülitatud ja soola lisamisnäidik on inaktiveeritud.

Pehmendusseadme regenereerimine

Pehmendusseadme laitmatu talitluse säilitamiseks teostab seade regulaarsete ajavahemike järel pehmendusseadme regenereerimist.

Pehmendusseadme regenereerimine toimub kõikides programmides enne põhipesuprogrammi lõppu. Tööaeg ja tarbimisväärtused, nt vesi ja elektrienergia, suurenevad.

Tarbimisväärtuste ülevaade pehmendusseadme regenereerimisel

Siin leiate maksimaalse täiendava tööaja ja tarbimisväärtuste ülevaate pehmendusseadme regenereerimisel.

Pehmendusseadme regenereerimine x pesutsükli järel	5
Täiendav tööaeg minutites	7
Vee lisakulu liitrites	5
Elektrienergia lisakulu kWh	0,05

Toodud tarbimisväärtused on labori mõõteväärtuses aktuaalselt kehtiva standardi järgi ja programmi Eco 50° alusel ning tehases seadistatud vee karedusastme 7 - 16 °dH juures.

Loputusseade

Loputusvahend

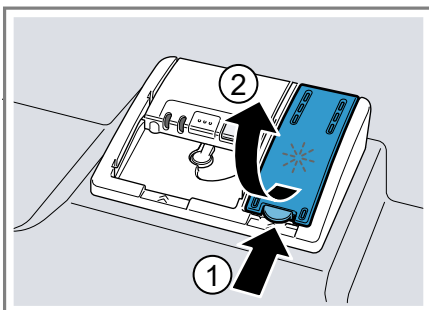
Optimaalsete kuivatustulemuste saavutamiseks kasutage loputusvahendit.

Kasutage ainult koduste nõudepesumasinate jaoks mõeldud loputusvahendit.

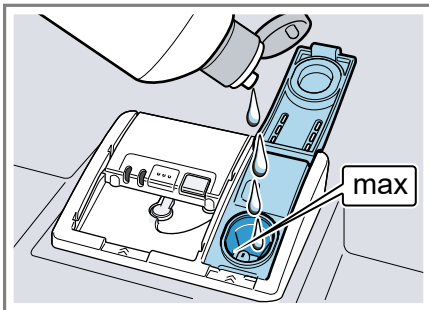
Loputusvahendi lisamine

Kui loputusvahendi lisamisnäidik põleb, lisage loputusvahendit. Kasutage ainult koduste nõudepesumasinate jaoks mõeldud loputusvahendit.

1. Vajutage loputusvahendi varumahu kaanel keelt ① ja tõstke see üles ②.





2. Lisage loputusvahendit kuni märgiseni max.



3. Kui loputusvahend on üle jooksnud, eemaldage see pesukambrist. Ülevoolanud loputusvahend võib loputustsükli tekitada ülemäärast vahtu.
 4. Sulgege loputusvahendi varumahu ti kaas.
- ✓ Kaas fikseerub kuuldavalt.

Loputusvahendi lisamiskoguse seadistamine

Kui nõudele jäävad triibud või veeplekid, muutke loputusvahendi lisamiskogust.

1. Vajutage .
2. Seadme seadistuste avamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,
- ✓ Ekraanil vilgub .
3. Vajutage Setup 3 sec. seni, kuni * vilgub.
4. Vajutage Start seni, kuni sobiv loputusvahendi lisamiskogus on seadistatud.

Vastavalt põlevad 0, 1, 2 või 3 LEDi.

Tehases on seadistatud aste 2 ("LED A ja LED B" → Lk 15).


- Madal aste lisab loputustsüklile vähem loputusvahendit ja vähendab triipusid nõudel.
 - Kõrge aste lisab loputustsüklile rohkem loputusvahendit, vähendab veeplekke ja tagab parema kuivatustulemuse.
5. Seadistuste salvestamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,

Loputusseadme väljalülitamine

Kui loputusvahendi lisamisnäidik segab, nt kui te kasutate loputusvahendi komponendiga kombineeritud pesuvahendeid, võite loputusseadme välja lülitada.

Nõuanne: Loputusvahendi funktsioon on kombineeritud pesuvahendite korral piiratud. Kui te kasutate loputusvahendit, saavutate enamasti paremad tulemused.

1. Vajutage .

2. Seadme seadistuste avamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,
- ✓ Ekraanil vilgub .
3. Vajutage Setup 3 sec. seni, kuni * vilgub.
4. Vajutage Start seni, kuni ükski "LED" → Lk 15 ei põle (aste 0).
5. Seadistuste salvestamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,
- ✓ Loputusseade on välja lülitatud loputusvahendi lisamisnäidik on inaktiveeritud.

Pesuvahendid

Sobivad pesuvahendid

Kasutage ainult pesuvahendit, mis sobib teie nõudepesumasinaga. Sobivad on nii soolo-pesuvahendid kui ka kombineeritud pesuvahendid. Optimaalsete pesutulemuste ja kuivatustulemuste saavutamiseks kasutage soolo-pesuvahendit koos "spetsiaalsoola" → Lk 22 ja "loputusvahendi" → Lk 24 eraldi kasutamisega.

Moodsate, tõhusatoimeliste pesuvahendite retseptuur on peamiselt madala leelise sisaldusega ensüümidega. Ensüümid lagundavad tärklist ja lahustavad valku. Värviliste plekkide, nt tee või ketšupi eemaldamiseks kasutatakse tavaliselt hapniku baasil valmistatud pleegitusvahendit.

Märkus: Järgige iga pesuvahendi juures tootja juhiseid.

Pesuvahendid	Kirjeldus
Tabletid	Tabletid sobivad kõigile puhastustöödele ja neid ei tule doseerida. Lühendatud "programmide" → Lk 18 korral ei pruugi tabletid täielikult lahustuda ja võivad jääda pesuvahendi jäägid. Puhastustoimet võidakse sellega piirata.
Pulbrilised pesuvahendid	Pulbrilisi pesuvahendeid kasutatakse lühendatud "programmide" → Lk 18 korral. Doseerimist saab vastavalt määrumisastmele kohandada.
Vedelad pesuvahendid	Vedelad pesuvahendid toimivad kiiremini ja neid kasutatakse lühendatud "programmidega" → Lk 18 ilma eelpesuta. Võib juhtuda, et sissevalatud vedel pesuvahend võib vaatamata suletud pesuvahendi kambriks välja tulla. See ei ole puudus ja ei ole kriitiline, kui te järgite järgmist: <ul style="list-style-type: none"> ■ Valige ainult ilma eelpesuta programm. ■ Ärge seadistage programmi käivitamiseks aja eelvalikut. Doseerimist saab vastavalt määrumisastmele kohandada.

Nõuanne: Sobivaid pesuvahendeid saab hankida online meie veebilehelt või "klienditeeninduse" → Lk 54 kaudu.

Soolo-pesuvahendid

Soolo-pesuvahendid on tooted, mis sisaldavad lisaks pesuvahendile täiendavaid komponente, nt pulbrilised või vedelad pesuvahendid. Pulbrilise ja vedela pesuvahendiga saab doseerimist vastavalt nõude määrumisastmele individuaalselt kohandada.

Parema pesutulemuse ja kuivatustulemuse saavutamiseks ning seadme kahjustuste vältimiseks kasutage täiendavalt "spetsiaalsoola" → Lk 22 ja "loputusvahendit" → Lk 24.

Kombineeritud pesuvahendid

Lisaks tavalistele soolo-pesuvahenditele pakutakse hulgaliselt lisafunktsioonidega tooteid. Need tooted sisaldavad lisaks pesuvahendile ka loputusvahendit ja soola aineid (3in1) ning vastavalt kombinatsioonile (4in1, 5in1 jne) veel täiendavaid komponente, nagu nt klaasi kaitsvat ainet või roostevaba terase läiget. Kombineeritud pesuvahendid toimivad vastavalt tootja andmetele üldjuhul kunj vee karedusastmeni 21 °dH. Üle vee karedusastme 21 °dH peate lisama spetsiaalsoola ja loputusvahendit. Paremate pesutulemuste ja kuivatustulemuste saavutamiseks soovitame me alates vee karedusastmest 14 °dH kasutada spetsiaalsoola ja loputusvahendit. Kui te kasutate kombineeritud pesuvahendeid, kohandub pesuprogramm automaatselt, et saavutada parimat võimalikku pesutulemust ja kuivatustulemust.

Mittesobivad pesuvahendid

Ärge kasutage pesuvahendeid, mis võivad põhjustada seadmekahjustusi või ohustada tervist.

Pesuvahendid	Kirjeldus
Käsi pesuvahendid	Käsi pesuvahendid võivad tekitada rohkelt vahtu ning põhjustada seadmekahjustusi.
Kloori sisaldavad pesuvahendid	Kloorijäägid nõudel võivad ohustada tervist.

Juhised pesuvahendite kohta

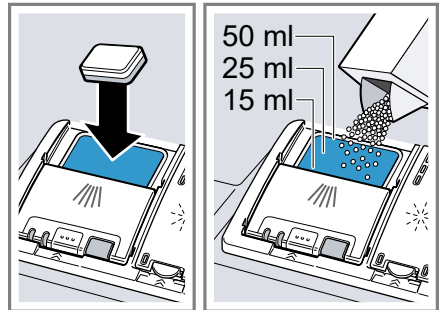
Järgige pesuvahendite igapäevasel kasutamisel juhiseid.

- Tähisega „bio” või „öko” puhastustooted kasutavad (keskkonna kaitsmise eesmärgil) üldjuhul väiksemaid toimeainete koguseid või need ei sisalda üldse teatud toimeaineid. Nende puhastustoime võib olla piiratud.
- Seadistage loputusseade ja pehmendusseade vastavalt kasutatavale soolo-pesuvahendile või kombineeritud pesuvahendile.
- Kombineeritud soola aseainetega pesuvahendeid saab vastavalt tootjate andmetele ilma spetsiaalsolea lisamata kasutada ainult kuni teatud kindla vee karedusastmeni, enamasti 21 °dH. Paremate pesutulemuste ja kuivatustulemuste saavutamiseks soovitame me alates vee karedusastmest 14 °dH kasutada spetsiaalsolea.
- Kinnikleepumise vältimiseks puudutage vees lahustuvas kotikeses pesuvahendite kasutamisel neid ainult kuivade kätega ja pange need ainult täiesti kuiva pesuvahendi kambrisse.

- Ka siis, kui loputusvahendi lisamistähtsust ja spetsiaalsolea lisamistähtsust pole, töötavad pesuprogrammid kombineeritud pesuvahendite kasutamisel laitmatult.
- Loputusvahendi funktsioon on kombineeritud pesuvahendite korral piiratud. Kui te kasutate loputusvahendit, saavutate enamasti paremaid tulemusi.
- Kasutage spetsiaalset kuivatusomadusega tablette.

Pesuvahendi lisamine

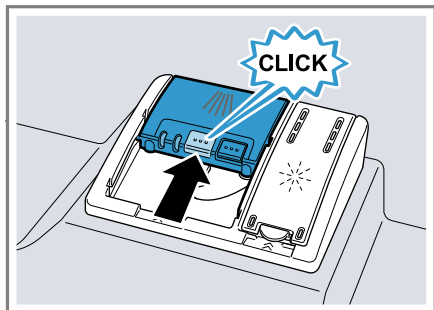
1. Pesuvahendi kambri avamiseks vajutage sulgurit.
2. Pange pesuvahendit kuiva pesuvahendi kambrisse.



Tablettide kasutamisel piisab ühest tablettist. Pange tabletid risti sisse. Pulbrilise või vedela pesuvahendi kasutamisel jälgige tootja doseerimisjuhiseid ja pesuvahendi kambri doseerimisjaotust.

Normaalse määrdumise korral piisab 20 ml – 25 ml pesuvahendist. Vähe määrdunud nõude puhul piisab ettenähtust pisut väiksemast pesuvahendi kogusest kui ette antud.

3. Sulgege pesuvahendi kambri kaas.



- ✓ Kaas fikseerub kuuldavalt.
- ✓ Pesuvahendi kamber avaneb programmist sõltuvalt automaatselt optimaalsel ajahetkel programmi ajal. Pulbriline pesuvahend või vedel pesuvahend jaotuvad ja lahutuvad pesukambris. Tabletid kukuvad tabletikaussi ja lahustuvad seal dooseritult. Selleks et tablett saaks optimaalselt lahustuda, ärge asetage tabletikaussi esemeid.

Nõuanne: Kui te kasutate pulbrilist pesuvahendit ja valite eelpesuga programmi, võite täiendavalt veidi pesuvahendit panna seadme siseuksele.

Nõud

Peske ainult nõudepesumasina sobivaid nõusid.

Märkus: Klaaside dekoor, alumiiniumesemed ja hõbesesemed võivad kippuda pesu ajal luituma või tuhmu- ma. Tundlikud klaasisordid võivad pärast mitut pesutsükli muutuda plekiliseks.

Klaaside kahjustused ja nõude kahjustused

Peske ainult neid klaase ja portselani, mida nende tootja on tähistanud nõudepesumasinatele sobivateks. Vältige klaaside kahjustusi ja nõude kahjustusi.

Põhjus	Soovitus
Järgnevad nõud ei ole nõudepesumasinatele sobivad: <ul style="list-style-type: none"> ■ Puidust söögiriistade ja nõude osad ■ Dekooriga klaasid, käsitööna valmistatud nõud ja antiiksed nõud ■ Mitte kuumuskindlad plastosad ■ Vasest ja tinast nõud ■ Tuha, vaha, määrdeaine ja värviga määrduvad nõud ■ Väga väikesed nõud 	Peske ainult neid nõusid, mida nende tootja on tähistanud nõudepesumasinatele sobivateks.
Pesuvahendi keemiline koostis põhjustab kahjustusi.	Kasutage pesuvahendit, mis on tootja poolt tähistatud nõusid säästvana.
Tugevalt sööbivad leeliselised või tugevalt happelised pesuvahendid, eelkõige töenduslikud või tööstuslikud, ei ole koos alumiiniumiga nõudepesumasinatele sobivad.	Kui te kasutate tugevalt sööbivad leeliselisi või tugevalt happelisi pesuvahendeid, eelkõige töenduslikke või tööstuslikke, ärge pange seadme pesuruumi alumiiniumesemeid.

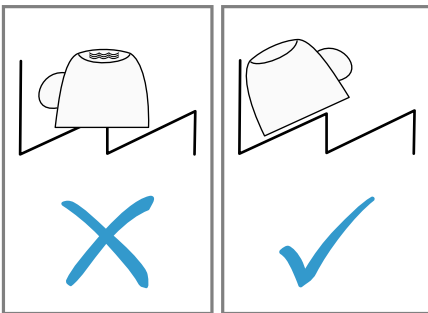
Põhjus	Soovitus
Programmi vee temperatuur on liiga kõrge.	Valige madalamate temperatuuridega programm. Võtke klaasid ja söögiriistad peatselt pärast programmi lõppu seadmest välja.

Nõude paigutamine

Pesutulemuse optimeerimiseks ning nõude ja seadme kahjustuste vältimiseks paigutage nõud õigesti sisse.

Nõuanded

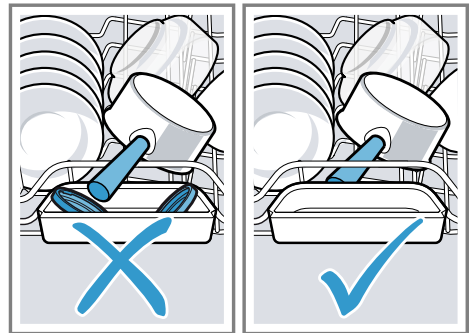
- Võrreldes käsipesuga säästate seadme kasutamisel energiat ja vett.
- Meie internetilehelt leiate tasuta näiteid, kuidas saate oma nõusid efektiivselt paigutada.
- Energia ja vee säästmiseks laadige seadmesse kuni etteantud arv nõudekomplekte (standardlaetus nõude ja söögiriistadega).
→ "Tehnilised andmed", Lk 54
- Paremate pesutulemuste ja kuivatustulemuste saavutamiseks asetage kumeruste või süvenditega nõud kaldu, et vesi saaks maha voolata.



1. Eemaldage nõudelt suuremad toidujäägid.

Ressursside säästmiseks ärge loputage nõusid eelnevalt voolava vee all.

2. Pange nõud sisse ja jälgige sealjuures järgmist:
 - Paigutage tugevasti määratud nõud, nt potid, alumisse nõudekorvi. Tugevama pihustusjõa tõttu saavutate parema pesutulemuse.
 - Nõude kahjustuste vältimiseks pange nõud sisse ohutus ja kukkumiskindlas asendis.
 - Vigastuste vältimiseks pange söögiriistad sisse terava lõikava ja küljega allapoole.
 - Asetage nõud avadega allapoole, et nõudesse ei koguneks vett.
 - Ärge blokeerige pihustitorusid, et need saaksid pöörelda.
 - Et pesuvahendi kambri kaant mitte blokeerida, ärge asetage väikesi esemeid tabletikaussi ja ärge blokeerige seda nõudega.



Nõude väljavõtmine


HOIATUS Vigastusoht!

Kuumad nõud võivad põhjustada nahale põletusi. Kuumad nõud on löögi-tundlikud, need võivad puruneda ja tekitada vigastusi.

- ▶ Laske nõudel pärast programmi lõppu veel veidi jahtuda ja võtke alles siis välja.
- 1. Allakukkuvate veetilkade vältimiseks nõudel võtke nõud välja altpoolt ülespoole.
- 2. Kontrollige pesukambri ja tarvikute määrdumist ning vajaduse korral puhastage.
→ "Puhastamine ja hooldamine", Lk 36

Põhimõtteline käsitsemine

Seadme sisselülitamine

- ▶ Vajutage .
- Eelseadistatud on programm Eco 50°.
- Programm Eco 50° on eriti keskkonnasäästlik programm ja sobib suurepäraselt tavapäraselt määratud nõudele. See on kõige ökonoomsem kombineeritud energiakulu ja veekuluga programm seda tüüpi nõudele ja vastab ELi ökodisaini määrusele. Kui te seadet 10 minutit ei kasuta, lülitub seade automaatselt välja.

Programmi seadistamine

Pesutsükli kohandamiseks nõude määrdumise järgi seadistage sobiv programm.

- ▶ Vajutage programminuppu seni, kuni sobiv programm on seadistatud.
→ "Programmide", Lk 18
- ✓ Programm on seadistatud ja LED vilgub.

Lisafunktsiooni seadistamine


Valitud pesuprogrammi täiendamiseks saate seadistada lisafunktsioone.


Märkus: Sisselülitatavad lisafunktsioonid sõltuvad valitud programmist.
→ "Programmide", Lk 18

- ▶ Vajutage sobiva lisafunktsiooni nuppu.
→ "Lisafunktsioonid", Lk 19
- ✓ Lisafunktsioon on seadistatud ja lisafunktsiooni nupp vilgub.

Aja eelvaliku seadistamine¹

Te saate programmi käivitumist 3, 6 või 9 tunni võrra edasi lükata.

1. Vajutage seni , kuni süttib vastav näit.
2. Aja eelvaliku aktiveerimiseks vajutage Start.

Märkus: Aja eelvaliku inaktiveerimiseks vajutage seni , kuni ekraanil ei põle 3h, 6h ega 9h näitu.

Programmi käivitamine

- ▶ Vajutage Start.
- ✓ Programmi töötamise ajal projitseeritakse põrandale seadme uksest allapoole valguspunkt. Kui

¹ Olenevalt seadme varustusest

seade seisab põrandast kõrgemal ja esiküljel on mööbliga ühel tasapinnal, ei ole valguspunkt nähtav.

- ✓ Programm on lõppenud, kui juhtelementidel näidud ei põle.
- ✓ Kui valguspunkt ei ole põrandal enam nähtav, on programm lõppenud.

Märkused

- Kui tahate pärast programmi käivitumist nõusid juurde panna, ärge kasutage tabletikaussi ülemise nõudekorvi käepidemena. Need võiksid osaliselt lahustunud tableti-ga kokku puutuda.
- Te saate jooksvat programmi vahetada ainult siis, kui te katkestate programmi.
→ "*Programmi katkestamine*", Lk 31
- Energia säästmiseks lülitub seade 1 minut pärast programmi lõppu välja. Kui te avate seadme ukse vahetult pärast programmi lõppu, lülitub seade 4 sekundi pärast välja.

Programmi katkestamine

Märkus: Kui te avate ülessoojendatud seadmel seadme ukse, hoidke ust mõned minutid vastu lukatuna ja sulgege alles siis. Sellega takistate, et seadmes tekiks ülerõhk ja et seadme uks hüppaks lahti.

1. Avage seadme ust ettevaatlikult.
2. Vajutage ☹.
- ✓ Programm salvestatakse ja seade lülitub välja.
3. Programmi jätkamiseks vajutage ☹.
4. Sulgege seadme uks.

Programmi katkestamine

Programmi enneaegseks lõpetamiseks või käivitatud programmi vahetamiseks peate selle katkestama.

1. Avage seadme uks.
2. Vajutage umbes 4 sekundit **Reset 4 sec.**
3. Sulgege seadme uks.
 - ✓ Kõik näidud põlevad.
 - ✓ Niipea kui näidud on kustunud pumbatakse ülejäänud vesi ära.
 - ✓ Programm katkestatakse ja see on umbes 1 minuti pärast lõpetatud.

Seadme väljalülitamine

1. Jälgige juhiseid "ohutu kasutamise" → Lk 10 kohta.
2. Vajutage ☹.

Nõuanne: Kui te vajutate pesutsükli ajal ☹, siis jooksev programm katkestatakse. Kui te lülitate seadme sisse, jätkatakse programmi automaatselt.

Põhiseadistused

Põhiseadistusi võite muuta vastavalt enda vajadustele.

Põhiseadistuste ülevaade

Põhiseadistused sõltuvad teie seadme varustusest.





Põhiseadistus	Valik	Kirjeldus
Veekaredus	4 astmega skaala	Vee kareduse seadistamine. → "Pehmendusseadme seadistamine", Lk 22
Loputusvahendi lisamine	4 astmega skaala	Loputusvahendi lisamiskoguse seadistamine või väljalülitamine. → "Loputusvahendi lisamiskoguse seadistamine", Lk 25
Ekstrakuivatus	Sees Väljas ¹	Ekstrakuivatuse igaks käitamiseks sisselülitamine või väljalülitamine. Parema kuivatustulemuse saamiseks suurendatakse loputamises temperatuuri. Tööaeg võib vähesel määral pikeneda. Märkus: Jälgige tundlikke nõude korral. → "Ekstrakuivatuse seadistamine", Lk 33
Helisignaali tugevus	4 astmega skaala	Helisignaali tugevuse reguleerimine. → "Helisignaali tugevuse seadistamine", Lk 33
Wi-Fi	Sees Väljas ¹	Juhtmevaba võrguühenduse sisselülitamine või väljalülitamine. → "Wi-Fi seadistamine", Lk 33
Remote Start	3 astmega skaala	Aktiveerige või inaktiveerige funktsioon. → "Remote Start" aktiveerimine", Lk 33
Tehaseseadistus	Lähtestamine	Muudetud seadistuste lähtestamine tehaseolekule. Tuleb teha esmakordse kasutuselevõtu seadistused.

¹ Tehaseseadistus (võib olenevalt seadme tüübist erineda)





Põhiseadistus	Valik	Kirjeldus
		→ "Tehaseseadistuse lähtestamine", Lk 33

¹ Tehaseseadistus (võib olenevalt seadme tüübist erineda)

Ekstrakuivatuse seadistamine




1. Vajutage .
2. Seadme seadistuste avamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,
✓ Ekraanil vilgub .
3. Vajutage Setup 3 sec. seni, kuni ekraanil vilguvad  ja .
4. Vajutage Start seni, kuni LEDid näitavad sobivat väärtust.
Kui "LED A" → Lk 15 ei põle, on ekstrakuivatus välja lülitatud.
Kui "LED A" → Lk 15 põleb, on ekstrakuivatus sisse lülitatud.
5. Seadistuste salvestamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,

Wi-Fi seadistamine





1. Vajutage .
2. Seadme seadistuste avamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,
✓ Ekraanil vilgub .
3. Vajutage Setup 3 sec. seni, kuni ekraanil vilguvad  ja .
4. Vajutage Start seni, kuni LEDid näitavad sobivat väärtust.
Kui "LED A" → Lk 15 ei põle, on juhtmevaba võrguühendus välja lülitatud.
Kui "LED A" → Lk 15 põleb, on juhtmevaba võrguühendus sisse lülitatud.
5. Seadistuste salvestamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,

Remote Start aktiveerimine

1. Vajutage .





2. Seadme seadistuste avamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,
✓ Ekraanil vilgub .
3. Vajutage Setup 3 sec. seni, kuni  ekraanil vilgub.
4. Vajutage Start seni, kuni LEDid näitavad sobivat väärtust.
Kui LED A põleb, on funktsioon püsivalt inaktiveeritud.
Kui LED A ja LED B põlevad, on funktsioon klahvi abil  täiendavalt valitav.
Kui LED A, LED B ja LED C põlevad, on funktsioon püsivalt aktiveeritud.
Tehases on seadistatud aste 2 ("LED A ja LED B" → Lk 15).
5. Seadistuste salvestamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,

Helisignaali tugevuse seadistamine

1. Vajutage .
2. Seadme seadistuste avamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,
✓ Ekraanil vilgub .
3. Vajutage Setup 3 sec. seni, kuni ekraanil vilguvad  ja .
4. Vajutage Start seni, kuni sobiv helisignaali tugevus on seadistatud.
Vastavalt põlevad 0, 1, 2 või 3 LEDi. Kõlab seadistatud helisignaali.
Tehases on seadistatud aste 2 ("LED A ja LED B" → Lk 15).
5. Seadistuste salvestamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.,

Tehaseseadistuse lähtestamine

1. Vajutage .

2. Seadme seadistuste avamiseks vajutage umbes 3 sekundit Setup 3 sec.
- ✓ Ekraanil vilgub .
3. Vajutage Setup 3 sec. seni, kuni ekraanil vilguvad ,  ja .
4. Seadme lähtestamiseks tehase seadistustele vajutage Start.
- ✓ Seade lähtestatakse.

Home Connect

Seda seadet saab ühendada võrku. Ühendage oma seade mobiilse lõppseadmega, et kasutada Home Connect rakenduse abil funktsioone.

Home Connect teenused ei ole igas riigis kasutatavad. Home Connect funktsiooni kasutatavus sõltub Home Connect teenuse kättesaadavusest teie riigis. Teavet selle kohta leiate aadressilt: www.home-connect.com.

Home Connect kasutamiseks seadistage esmalt ühendus WLAN-koduvõrguga (Wi-Fi¹) ja Home Connect rakendusega.

- → "Seadme ühendamine WLAN-koduvõrguga (Wi-Fi)", Lk 34

Home Connect rakendus juhib teid läbi kogu sisselogimisprotsessi. Seadistamiseks järgige juhiseid Home Connect rakenduses.

Nõuanded

- Järgige Home Connect tarnekomplekti kuuluvaid juhendeid.
- Järgige ka juhiseid Home Connect rakenduses.

Märkus: Järgige käesolevas kasutusjuhendis toodud ohutusjuhiseid ja tagage, et neid järgitakse ka siis, kui ju-

hite seadet Home Connect rakenduse abil.

→ "Ohutus", Lk 4

Home Connect kiirstart

Ühendage oma seade kiiresti ja lihtsalt mobiilse lõppseadmega.

Rakenduse seadistamine

1. Installige Home Connect rakendus mobiiliseadmele.



2. Käivitage Home Connect rakendus ja seadistage Home Connect ligipääs.

Home Connect rakendus juhib teid läbi kogu sisselogimisprotsessi.

Seadme ühendamine WLAN-koduvõrguga (Wi-Fi)

Nõuded

- Rakendus Home Connect on mobiilsesse lõppseadmesse installitud.
 - Wi-Fi on ruuteril aktiveeritud.
 - Seadmel on paigalduskohas WLAN-koduvõrgu (Wi-Fi) vastuvõtt.
1. Skannige rakenduse Home Connect abil QR-kood.



2. Järgige rakenduse Home Connect juhiseid.

¹ WiFi on WiFi Alliance registreeritud kaubamärk.

Home Connect seadistused

Kohandage Home Connect vastavalt oma vajadustele.

Home Connect seadistused leiate seadme põhiseadistustest. Milliseid seadistusi ekraan näitab, sõltub sellest, kas Home Connect on seadistatud ja kas seade on koduvõrguga ühendatud.

Remote Start

Home Connect rakenduse abil saate seadme käivitada oma mobiilse lõppseadmega.

Nõuanne: Kui te aktiveerite "põhiseadistustes" → Lk 33 selle funktsiooni püsivalt, saate oma seadet igal ajal mobiilse lõppseadmega käivitada.

Remote Start aktiveerimine

Kui te olete seadistanud selle funktsiooni põhiseadistustes astme 2, aktiveerige funktsioon oma seadmel.

Nõuded

- Seade on teie WLAN-koduvõrguga ühendatud.
- Seade on Home Connect rakendusega ühendatud.
- Selle funktsiooni "põhiseadistustes" → Lk 32 on aste 2 seadistatud.
- Programm on valitud.

▶ Vajutage .

Kui te avate seadme ukse, on funktsioon automaatselt inaktiveeritud.

✓ Nupp  põleb.

Nõuanne: Funktsiooni inaktiveerimiseks vajutage .

Kaugdiagnostika

Klienditeenindus saab kaugdiagnostika abil ligi pääseda teie seadmele, kui te pöörduate vastava sooviga klienditeeninduse poole, teie seade

on Home Connect serveriga ühendatud ning kaugdiagnostika on riigis, kus te seadet kasutate, saadaval.

Nõuanne: Lisateabe ning juhiste saamiseks kaugdiagnostika saadavuse kohta teie riigis leiate teie riigi veebilehelt alast Teenindus/Support: www.home-connect.com

Tarkvara värskendamine

Selle funktsiooniga saate aktualiseerida oma seadme tarkvara, nt näiteks optimeerimiseks, vigade kõrvaldamiseks või ohutuse seisukohalt olulisteks värskendusteks.

Home Connect rakendus teavitab teid saadaval olevatest tarkvaravärskendustest.

Andmekaitse

Järgige andmekaitse juhiseid.

Teie seadme esmakordsel ühendamisel internetiga ühendatud koduvõrku edastab teie seade Home Connect serverile järgmised andmete kategooriad (esmaregistreerimine):

- Ühene seadme ID (koosneb seadmevõtmetest ning paigaldatud Wi-Fi sidemooduli MAC-aadressist).
- Wi-Fi sidemooduli turvasertifikaat (ühenduse infotehniliseks kaitsmiseks).
- Teie kodumasina aktuaalne tarkvaraversioon ja riistvaraversioon.
- Võimaliku eelnenud tehaseseadistustele lähtestamise olek.

See registreerimine valmistab kasutamiseks ette Home Connect funktsionaalsused ja on vajalik alles sellel ajahetkel, mil te soovite Home Connect funktsionaalsusi esmakordselt kasutada.

Märkus: Arvestage, et Home Connect funktsionaalsused on kasutatavad ainult koos Home Connect rakendusega. Teavet andmekaitse kohta saab avada Home Connect rakenduses.

Puhastamine ja hooldamine

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

Pesukambri puhastamine

HOIATUS

Tervisekahjustuse oht!

Kloori sisaldavate puhastusvahendite kasutamine võib põhjustada tervisekahjustusi.

- ▶ Ärge mitte kunagi kasutage kloori sisaldavaid puhastusvahendeid.
1. Eemaldage sisepindadelt niiske lapiga suurem mustus.
 2. Lisage pesuvahendi kambrisse pesuvahendit.
 3. Valige kõrgeima temperatuuriga programm.
→ "Programm", Lk 18

Masina hooldus

Ladestused võivad tekitada teie seadmele tõrkeid, nt toidujääkide ja katlakivi tõttu. Tõrgete vältimiseks ja lõhna vähendamiseks puhastage seadet regulaarsete ajavahemike järel.

Masina hooldus on koos masina hooldusvahendite ja puhastusvahenditega sobiv programm teie seadme hooldamiseks.

4. "Käivitage programm ilma nõudeta." → Lk 30

Puhastusvahendid

Kasutage seadme puhastamiseks ainult sobivaid puhastusvahendeid.
→ "Ohutu kasutamine", Lk 10

Nõuanne: Meie testitud ja heakskiidetud nõudepesumasinatele ettenähtud masina hooldusvahendit ja masina puhastusvahendit saate internetist aadressil <https://www.bosch-home.com/store> või klienditeeninduse kaudu.

Nõuanded seadme hooldamiseks

Oma seadme pikaajalise talitluse säilitamiseks järgige seadmehoolduse nõuandeid.

Abinõu	Eelis
Pühkige nõudepesumasina esikülg ja juhtpaneel regulaarselt niiske lapi ja pesuvahendiga puhtaks.	Seadme osad jäävad puhtaks ja hügieeniliseks.
Jätke pikema seisuaja korral seadme uks paokile.	Sellega välditakse ebameeldiva lõhna teket.

Nõuanne: Meie testitud ja heakskiidetud nõudepesumasinatele ettenähtud masina hooldusvahendit ja masina puhastusvahendit saate internetist aadressil <https://www.bosch-home.com/store> või klienditeeninduse kaudu.

Masina hooldus on pesuprogramm, mis eemaldab ühes pesutsükklis erinevad ladestused. Pesemine toimub kahes faasis:

Faas	Eemaldamine	Pesuvahendid	Paigutus
1	Rasv ja katlakivi	Vedel masina hooldusvahend või pulbriline masinast katlakivi eemaldusvahend.	Seadme siseruumi, nt pudel sõõgiriistade korvi või pulber siseruumi.
2	Toidujäägid ja ladestused	Masina puhastusvahend	Pesuvahendi kamber

Optimaalse puhastustulemuse saavutamiseks doseerib programm puhastusvahendeid üksteisest eraldi vastavas puhastusfaasis. Selleks tuleb puhastusvahendid õigesti paigutada.

Kui juhtpaneelil süttib näit Masina hooldus või seda soovitakse esipaneelil, teostage Masina hooldus ilma nõudeta. Pärast Masina hooldus teostamist näit kustub. Kui teie seadmel ei ole meeldetuletusfunktsiooni, soovitame me teostada masina hooldus iga 2 kuu järel.

Masina hooldus teostamine

Märkused

- Käivitage programm Masina hooldus ilma nõusid sisse panemata.
- Kasutage ainult spetsiaalset nõudepesumasinatele sobivat masina hooldusvahendit ja masina puhastusvahendit.
- Jälgige, et seadme pesuruumis ei oleks alumiiniumesemeid, nt õhupuhastite rasvafiltreid või alumiiniumpotte.
- Kui te pole Masina hooldus pärast 3 pesutsüklit teostanud, kustub Masina hooldus näit automaatselt.
- Optimaalse puhastustulemuse saavutamiseks jälgige puhastusvahendite korrektset paigutamist.
- Järgige ohutusjuhiseid masina hooldusvahendite ja masina puhastusvahendite pakenditel.

1. Eemaldage sisepindadelt niiske lapiga suurem mustus.
2. Puhastage sõelad.
3. Paigutage masina hooldusvahend seadme siseruumi.

Kasutage ainult spetsiaalset nõudepesumasinatele sobivat masina hooldusvahendit.

4. Valage masina puhastusvahendit puhastuskambrisse kuni see on täielikult täidetud.

Ärge täiendavalt seadme siseruumi masina puhastusvahendit lisage.

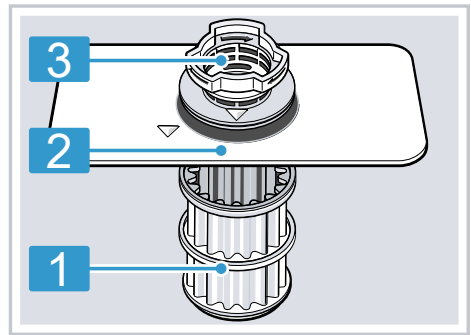
5. Vajutage .

6. Vajutage Start.

- ✓ Masina hooldus teostatakse.
- ✓ Kui programm on lõppenud, siis Masina hooldus näit kustub.

Sõelasüsteem

Sõelasüsteem filtreerib suured mustuseosakesed pesukontuurist välja.



1 Mikrosõel

2 Peensõel

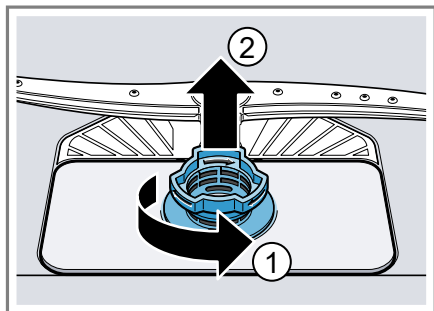
3 Jämesõel

Sõelte puhastamine

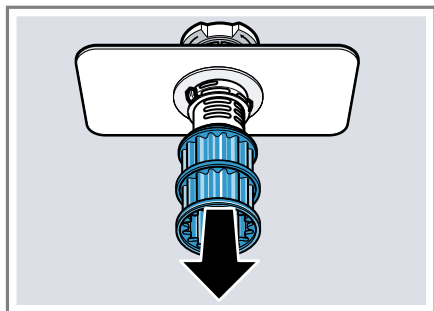
Pesuvees sisalduv mustus võib sõelad ummistada.

et Puhastamine ja hooldamine

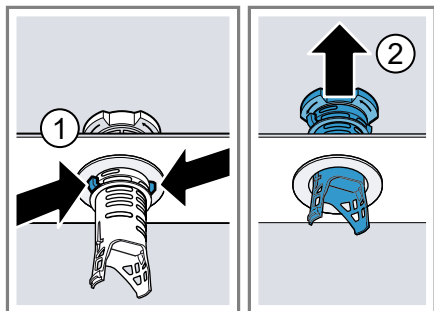
1. Kontrollige iga pesu järel jääke sõeltel.
2. Keerake jämesõela vastupäeva ① ja võtke sõelasüsteem välja ②.
 - Jälgige, et pumbanõusse ei kukuks võõrkehi.



3. Tõmmake mikrosõel allapoole ära.

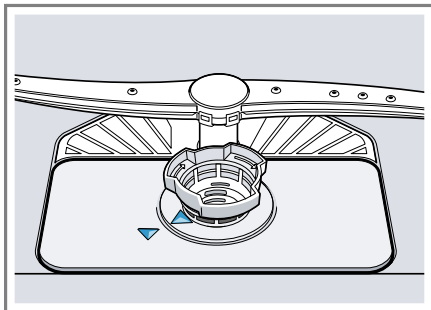


4. Suruge kinnitusnina kokku ① ja võtke jämesõel ülespoole välja ②.



5. Puhastage sõelaelemendid volava vee all.

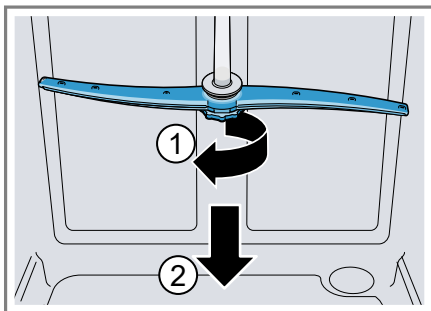
6. Monteerige sõelasüsteem kokku. Jälgige, et jämesõelal oleksid kinnitusnina fikseerunud.
7. Asetage sõelasüsteem seadmesse ja keerake jämesõela päripäeva.
 - Jälgige, et noolemärgid oleksid kohakuti.



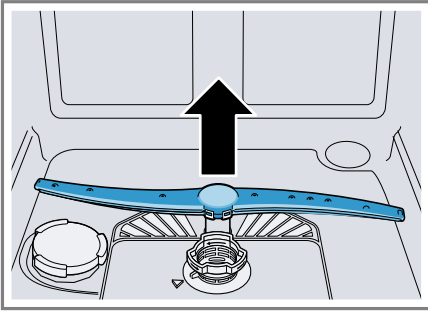
Pihustitorude puhastamine

Katlakivi ja pesuvee mustus võivad blokeerida ja pihustitorude düüsid ja laagrid. Puhastage pihustitorusid regulaarselt.

1. Keerake ülemine pihustitoru ① lahti ja tõmmake allapoole ära ②.



2. Tõmmake alumine pihustitoru ülespoole ära.



3. Kontrollige voolava vee all pihustikonsoolide väljastusdüüside ummistumist ja vajadusel korral eemaldage võõrkehad.
4. Paigaldage alumine pihustitoru.
✓ Pihustitoru fikseerub kuuldavalt.
5. Paigaldage ülemine pihustitoru ja kruvige kinni.

Tõrgete kõrvaldamine

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

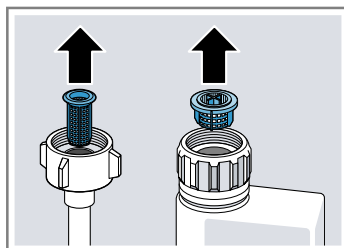
⚠ HOIATUS **Elektrilöögi oht!**

Asjatundmatult tehtud remondid on ohtlikud.

- ▶ Seadet tohivad remontida ainult selleks koolitatud spetsialistid.
- ▶ Seadme remontimiseks tohib kasutada ainult originaalvaruosi.
- ▶ Kui seadme võrgujuhe saab kahjustada, tuleb see asendada erilise ühendusjuhtmega, mis on saadaval müügiesinduses või klienditeeninduses.

Veakood / veanäit / signaal

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Vee pealevoolu näit põleb	Pealevooluvoolik on murdunud.	▶ Paigaldage pealevooluvoolik murdevabalt.
	Veekraan on suletud.	▶ Avage veekraan.
	Veekraan on kinni või lubjastunud.	▶ Avage veekraan.
	Sõelad pealevoolu- või AquaStopi voolikus on ummistunud.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lülitage seade välja. 2. Tõmmake võrgupistik välja. 3. Keerake veekraan kinni. 4. Keerake veeühendus lahti. 5. Eemaldage pealevooluvoolikust sõel.

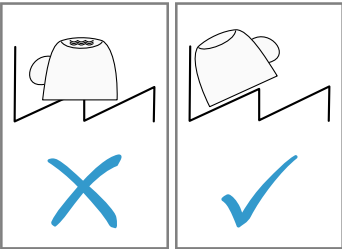


6. Puhastage sõel.
7. Asetage sõel pealevooluvoolikusse.
8. Keerake veeühendus külge.
9. Kontrollige veeühenduse tihedust.
10. Looge vooluvarustus.
11. Lülitage seade sisse.

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Vee pealevoolu näit põleb	Heitveevoolik on ummistunud või murdunud.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Paigaldage heitveevoolik murdevaibalt. 2. Eemaldage jäägid.
	Sifooni ühendus on veel kinni.	▶ Kontrollige sifooni ühendust ja avage see vajadusel.
	Heitveepumba kate on lahti.	▶ Fikseerige "heitveepumba" → <i>Lk 52</i> kate õigesti.
Näit „Vee pealevoolu kontrollimine” vilgub	Esineb tehniline tõrge.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Vajutage ☹. 2. Tõmmake seadme võrgupistik välja või lülitage kaitse välja. 3. Oodake vähemalt 2 minutit. 4. Ühendage seadme võrgupistik pistikupessa või lülitage kaitse sisse. 5. Lülitage seade sisse. 6. Kui probleem esineb uuesti: <ul style="list-style-type: none"> – Vajutage ☹. – Sulgege veekraan. – Tõmmake võrgupistik välja. – Võtke ühendust "klienditeenindusega" → <i>Lk 54</i> ja nimetage veakood.
Näidud vilguvad	Seadme uks ei ole täielikult suletud.	▶ Sulgege seadme uks. <ul style="list-style-type: none"> – Paigutage nõud sisse nii, et nõude osad ei ulatuks üle nõudekorvi ja ei takistaks seadme ukse kindlat sulgemist.

Pesutulemus

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Nõud ei ole kuivad.	Ei kasutatud loputusvahendit või doseerimine seadistati liiga madalaks.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Lisage "loputusvahendit" → <i>Lk 24</i>. 2. Seadistage loputusvahendi lisamise kogus. → "<i>Loputusvahendi lisamiskoguse seadistamine</i>", <i>Lk 25</i>.
	Programmil või programmi-suvandil ei ole kuivatusfaasi või see on liiga lühike.	▶ "Valige kuivatusega programm, nt intensiiv-, tugev või ECO programm." → <i>Lk 18</i> Mõningad valikuklahvid halvenda-vad kuivatustulemust, nt Variospeed.

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Nõud ei ole kuivad.	Vesi koguneb nõude või söögiriistade süvenditesse.	<p>▶ Pange nõud sisse võimalikult kaldu.</p> 
	Kasutatud kombineeritud pesuvahend ei kuivata hästi.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kasutage kuivatustulemuse parandamiseks loputusvahendit. 2. Kasutage mõnda teist parema kuivatustulemusega kombineeritud pesuvahendit.
	Ekstrakuivatust ei ole kuivatustulemuse parandamiseks aktiveeritud.	<p>▶ Aktiveerige ekstrakuivatus.</p>
	Nõud võeti liiga vara välja või kuivatamine ei olnud veel lõppenud.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Oodake programmi lõppu. 2. Võtke nõud välja alles 30 minutit pärast programmi lõppu.
	Kasutatud loputusvahend ei kuivata hästi.	<p>▶ Kasutage kaubamärgiga loputusvahendit.</p> <p>Ökoloogilised tooted võivad olla piiratud tõhususega.</p>
Plastnõud ei ole kuivad.	See ei ole viga. Väiksema soojusmahtuvuse tõttu kuivab plast halvemini.	<p>▶ Abi ei ole võimalik.</p>
Söögiriistad ei ole kuivad.	Söögiriistad on söögiriistade korvi või söögiriistade sahtlisse halvasti paigutatud.	<p>Söögiriistade kokkupuutekohtades võivad tekkida tilgad.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. "Paigutage söögiriistad võimalusel üksikult." → Lk 29 2. Vältige kokkupuutumist.
Seadme siseküljed on pärast pesutsükli märjad.	See ei ole viga. Kondensatsioonikuivatuse korral on veetilgad pesukambris füüsikaliselt tingitud ja soovitud. Õhus olev niiskus kondenseerub seadme siseseintele, voolab alla ja pumbatakse ära.	<p>Tegevused pole vajalikud.</p>

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Toidujäägid nõudel.	Nõud on paigutatud liiga lähestikku või nõudekorv on ülemäära täis.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Pange nõud sisse nii, et oleks piisavalt vaba ruumi. Pihustusjoad peavad ulatuma vastu nõude pindu. 2. Vältige kokkupuutumist.
	Pihustitoru pöörlemine on takistatud.	▶ Paigutage nõud nii, et nõud ei takistaks pihustitoru pöörlemist.
	Pihustitoru düüsid on ummistunud.	▶ Puhastage "pihustitorud" → <i>Lk 38</i> .
	Sõelad on mustunud.	▶ Puhastage sõelad. → <i>"Sõelte puhastamine", Lk 37</i>
	Sõelad on valesti paigaldatud ja/või pole fikseerunud.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Paigaldage sõelad õigesti. → <i>"Sõelasüsteem", Lk 37</i> 2. Fikseerige sõelad.
	Valitud liiga nõrk pesuprogramm.	▶ Valige tugevam pesuprogramm. → <i>"Programm", Lk 18</i>
	Nõud on liiga tugevasti eelpuhastatud. Sensortechnika valib nõrgema programmi. Tugevalt külgekleepunud mustus tuleb lahti vaid osaliselt.	▶ Eemaldage ainult jämedad toidujäägid ja ärge nõusid eelnevalt peske.
	Kõrgeid ja kitsaid nõusid ei pesta nurkades hästi.	▶ Ärge paigutage kõrgeid kitsaid anu- maid liiga kaldu ega nurkadesse.
Pesuvahendi jäägid seadmes	Ülemine nõudekorv ei ole paremal ja vasakul seadistatud samale kõrgusele.	▶ Seadistage ülemine nõudekorv vasakul ja paremal samale kõrgusele.
	Pesuvahendi kambri kaas on nõude tõttu blokeeritud ja ei avane.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Paigutage nõud ülemisse nõudekorvi selliselt, et nõud ei blokeeriks tabletikaussi. → <i>"Nõude paigutamine", Lk 29</i> Nõud blokeerivad pesuvahendi kaane. 2. Ärge pange tabletikaussi nõusid ja õhuvärskendajat.
	Pesuvahendi kambri kaas on tableti tõttu blokeeritud ja ei avane.	▶ Pange tablett pesuvahendi kambri risti ja mitte püsti.

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Pesuvahendi jäägid seadmes	Tablette kasutatakse kiirprogrammis või lühiprogrammis. Tablettide lahutusaega ei saavutata.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Valige tugevam "programm" → <i>Lk 18</i> või kasutage "pulbrilist pesuvahendit" → <i>Lk 25</i>.
	Pikemaajalisel hoiustamisel pesuvahendi toime nõrgeneb ja lahustumine halveneb või pesuvahend on tugevalt paakunud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vahetage "pesuvahendit" → <i>Lk 25</i>.
Plastosadel on veeplekid.	Veetilkade tekkimist plastmaterjali pindadel ei ole füüsiliselt võimalik vältida. Pärast kuivamist on näha veeplekke.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Valige tugevam programm. → "<i>Programm</i>", <i>Lk 18</i> ▶ Pange nõud sisse kaldu. → "<i>Nõude paigutamine</i>", <i>Lk 29</i> ▶ Kasutage loputusvahendit. → "<i>Loputusvahend</i>", <i>Lk 24</i> ▶ Seadistage pehmendusseade kõrgemaks.
Mahapestavad või vees lahustuvad laigud asuvad seadme sees või ukсел.	Pesuvahendi koostisosad ladestuvad. Neid laike ei saa keemiliselt eemaldada.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vahetage "pesuvahendit" → <i>Lk 25</i>. ▶ Puhastage seade mehaaniliselt.
	Valge sade ladestub seadme sisse.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Seadistage pehmendusseade õigesti. Enamikel juhtudel peate seadistust suurendama. 2. Vahetage vajadusel pesuvahendit.
	Spetsiaalsoola mahuti ei ole kinni keeratud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Keerake spetsiaalsoola mahuti kinni.
Valged, raskelt eemaldatavad laigud asuvad nõudel, seadme sees või ukсел.	Pesuvahendi koostisosad ladestuvad. Neid laike ei saa keemiliselt eemaldada.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Vahetage "pesuvahendit" → <i>Lk 25</i>. ▶ Puhastage seade mehaaniliselt.
	Karedusaste on valesti seadistatud või veekaredus on üle 35 °dH (6,2 mmol/l).	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Seadistage pehmendusseade vastavalt veekaredusele või lisage spetsiaalsoola.
	3 ühes pesuvahendid, bioloogilised pesuvahendid või ökoloogilised pesuvahendid ei ole piisavalt tõhusad.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Seadistage pehmendusseade vastavalt veekaredusele ja kasutage eraldi vahendeid (kaubamärgiga pesuvahend, spetsiaalsool, loputusvahend).
	Pesuvahend on aladoseeritud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Suurendage pesuvahendi doseerimist või vahetage "pesuvahendit" → <i>Lk 25</i>.

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Valged, raskelt eemaldatavad laigud asuvad nõudel, seadme sees või uktsel.	Valitud liiga nõrk pesuprogramm.	▶ Valige tugevam pesuprogramm. → "Programm", Lk 18
Teejäägid või huulepulgakääljed nõudel.	Pesutemperatuur on liiga madal.	▶ Valige kõrgema pesutemperatuuriga programm. → "Programm", Lk 18
	Pesuvahend on aladoseeritud või ebasobiv.	▶ Kasutage sobivat "nõudepesuvahendit" → Lk 25 ja doseerige seda vastavalt tootja andmetele.
	Nõud on liiga tugevasti eelpuhastatud. Sensortehnika valib nõrgema programmi. Tugevalt külgekleepunud mustus tuleb lahti vaid osaliselt.	▶ Eemaldage ainult jämedad toidujäägid ja ärge nõusid eelnevalt peske.
Värvilised (sinised, kollased, pruunid) raskesti kuni mitte-eemaldatavad laigud asuvad seadme sees või roostevabast terasest nõudel.	Kiht tekib köögiviljades (kapsas, seller, kartulid, nuudlid, ...) või veevärgivees (mangaan) sisalduvate ainete tõttu.	▶ Puhastage seade. Need laigud saate "mehaanilise puhastuse" → Lk 36 või masina puhastusvahenditega eemaldada. Neid laigud ei ole alati täielikult eemaldatavad, need ei kujuta endast siiski ohtu tervisele.
	Metallist komponendid tekitavad kihi hõbenõudele ja alumiiniumnõudele.	▶ Puhastage seade. Need laigud saate "mehaanilise puhastuse" → Lk 36 või masina puhastusvahenditega eemaldada. Neid laigud ei ole alati täielikult eemaldatavad, need ei kujuta endast siiski ohtu tervisele.
Värviline (kollane, oranž, pruun), kergesti eemaldatav kiht asub seadme sees (peamiselt põhja piirkonnas).	Toidujääkide ja kraanivee koostisosadest tekkivad kihid (lubi), „seebitaoline”.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollige pehmendusseadme seadistust. 2. Lisage spetsiaalsoola. → "Spetsiaalsoola lisamine", Lk 22 3. Kui te kasutate kombineeritud pesuvahendeid (tablette), aktiveerige pehmendusseade. Järgige pesuvahendite juhiseid. → "Juhised pesuvahendite kohta", Lk 27

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Plastosad seadme sees on värvunud.	Nõudepesumasina kasutamise jooksul võivad seadme sees olevad plastosad värvuda.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Värvimuutused võivad esineda ja need ei piira seadme talitlust.
Plastosad on värvunud.	<p>Pesutemperatuur on liiga madal.</p> <p>Nõud on liiga tugevasti eelpuhastatud. Sensortechnika valib nõrgema programmi. Tugevalt külgekleepunud mustus tuleb lahti vaid osaliselt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Valige kõrgema pesutemperatuuriga programm. → "Programmide", Lk 18 ▶ Eemaldage ainult jämedad toidujäägid ja ärge nõusid eelnevalt peske.
Eemaldatavad triibud asuvad klaasidel, metallist välimusega klaasidel ja söögi-riistadel.	<p>Nõudepesuvahendi lisamis-kogus on seadistatud liiga suureks.</p> <p>Loputusvahendit ei ole sisse valatud.</p> <p>Pesuvahendi jäägid on loputamise programmi tsüklis olemas. Pesuvahendi kambri kaas on nõudega blokeeritud ja ei avanenud täielikult.</p> <p>Nõud on liiga tugevasti eelpuhastatud. Sensortechnika valib nõrgema programmi. Tugevalt külgekleepunud mustus tuleb lahti vaid osaliselt.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Seadke loputusseade madalamale astmele. ▶ → "Loputusvahendi lisamine", Lk 24 1. Paigutage nõud ülemisse nõudekorvi selliselt, et nõud ei blokeeriks tabletikaussi. → "Nõude paigutamine", Lk 29 Nõud blokeerivad pesuvahendi kaane. 2. Ärge pange tabletikaussi nõusid ja õhuvärskendajat. ▶ Eemaldage ainult jämedad toidujäägid ja ärge nõusid eelnevalt peske.

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Klaasi parandamatu hägustumine.	Klaasid ei ole nõudepesumasinakindlad, ainult nõudepesumasinatele sobivad.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kasutage nõudepesumasinakindlaid klaase. Klaasid on enamasti ainult sobivad nõudepesumasinas pesemiseks, st tuleb arvestada pika aja jooksul toimuva kulumise või muudatustega. ▶ Vältige pikka aurufaasi (ooteaeg) pärast pesutsükli lõppu. ▶ Kasutage madalama temperatuuriga programmi. → "Programmid", Lk 18 ▶ Seadistage pehmendusseade vastavalt vee karedusastmele. ▶ Kasutage klaasi kaitsva komponendiga pesuvahendeid.
Roostejäljed söögiriistadel.	<p>Söögiriistad ei ole piisavalt roostekindlad. Noaterad on sageli rohkem plekilised.</p> <p>Söögiriistad roostetavad ka siis, kui pesus on roostetavaid osasid.</p> <p>Soolasisaldus pesuvees on liiga kõrge.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kasutage roostekindlaid nõusid. ▶ Ärge peske roostetavaid osi. 1. Eemaldage mahaläinud spetsiaalsool pesukambrist. 2. Keerake spetsiaalsoola kork tugevasti kinni.
Pesuvahendi jäägid asuvad pesuvahendi kambris või tabletikausis.	<p>Pihustitorud on nõudega blokeeritud ja pesuvahend ei ole välja pestud.</p> <p>Pesuvahendi kamber oli pesuvahendi lisamisel niiske.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Veenduge, et pihustitorud ei ole blokeeritud ja saavad vabalt pöörelda. ▶ Lisage pesuvahendit ainult kuiva pesuvahendi kambrisse.
Esineb ebatavaline vahu teke.	<p>Käsi pesuvahend asub loputusvahendi varumahutis.</p> <p>Loputusvahendit loksutati maha.</p> <p>Kasutatav pesuvahend või seadme hooldusvahend tekitab liiga palju vahtu.</p>	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Lisage loputusvahendit viivitamatult varumahutisse. → "Loputusvahendi lisamine", Lk 24 ▶ Eemaldage loputusvahend lapiga. ▶ Vahetage pesuvahendi marki.

Home Connecti probleem

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Koduvõrku ei ole.	WLAN ei ole ruuteril aktiivne.	▶ Kontrollige oma ruuteri juhtmevaba võrguühendust.
WLANi näit vilgub.	Ühendust koduvõrguga ei ole saadaval.	▶ Aktiveerige oma ruuteril juhtmevaba võrguühendus.
Home Connecti ei saa korrektselt teostada.	Home Connect valesti seadistatud.	▶ Järgige Home Connect kaasasolevat dokumentatsiooni.
	Esineb tehniline tõrge.	▶ Järgige Home Connect juurde kuuluvaid klienditoe andmeid.

Viited näiduväljal

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Spetsiaalsoola lisamise näidik põleb.	Spetsiaalsool puudub.	▶ Lisage "spetsiaalsoola" → Lk 22.
	Sensor ei tuvasta spetsiaalsoola tablette.	▶ Ärge kasutage spetsiaalsoola tablette.
Spetsiaalsoola lisamise näidik ei põle.	Pehmendusseade on välja lülitatud.	▶ Pehmendusseadme seadistamine
Loputusvahendi lisamise näidik põleb.	Loputusvahend puudub.	1. Lisage "loputusvahendit" → Lk 24. 2. Seadistage loputusvahendi lisamise kogus. → "Loputusvahendi lisamiskoguse seadistamine", Lk 25.
Loputusvahendi lisamise näidik ei põle.	Loputusseade on välja lülitatud.	▶ Loputusvahendi lisamiskoguse seadistamine.

Talitlushäired

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Vesi jääb pärast programmi lõppu seadmesse seisma.	Sõelasüsteem või piirkond sõeltest allpool on ummistunud.	1. Puhastage "sõelad" → Lk 37. 2. Puhastage "heitveepump" → Lk 52.
	Programm ei ole veel lõppenud.	▶ Oodake programmi lõppu või katkestage programm Reset abil. ▶ → "Programmi katkestamine", Lk 31
Seadet ei saa sisse lülitada või käsitada.	Tarkvara värskendamist teostatakse.	▶ Oodake, kui tarkvara värskendamine on lõppenud.

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Seadet ei saa sisse lülitada või käsitseda.	Seadme funktsioonid on rikis.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tõmmake võrgupistik välja või lülitage kaitse välja. 2. Oodake vähemalt 2 minutit. 3. Ühendage seade vooluvõrku. 4. Lülitage seade sisse.
Seade ei käivitu.	Maja kaitse ei ole korras.	▶ Kontrollige kaitset majas.
	Võrgukaabel ei ole ühendatud.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollige, kas pistikupesa töötab. 2. Kontrollige, kas võrgukaabel on pistikupessa ja seadme tagaküljel täielikult ühendatud.
	Seadme uks ei ole täielikult suletud.	▶ Sulgege seadme uks.
Programm käivitub iseseisvalt.	Programmi lõppu ei oodatud ära.	▶ → " <i>Programmi katkestamine</i> ", Lk 31
Seade jääb keset programmi seisma või jätab vahele.	Seadme uks ei ole täielikult suletud.	▶ Sulgege seadme uks.
	Vooluvarustus ja/või veevarustus on katkenud.	<ol style="list-style-type: none"> 1. Kontrollige vooluvarustust. 2. Kontrollige veevarustust.
	Ülemine korv surub vastu si-seust ja takistab seadme ukse korralikult sulgemist.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kontrollige, kas pistikupesa või demonteerimata voolikuheidik ei suru seadme tagaseina sissepoole. ▶ Paigutage nõud sisse nii, et nõude osad ei ulatuks üle nõudekorvi ja ei takistaks seadme ukse kindlat sulgemist.

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Kõik LEDid põlevad või vilguvad.	Elektronika avastas vea.	<ol style="list-style-type: none"> Vajutage pealüliti u 4 sekundit. → "Käsituselemendid", Lk 15 Seade lähtestatakse ja käivitatakse uuesti. Kui probleem esineb uuesti: <ul style="list-style-type: none"> – lülitage seade välja. – Tõmmake pistik välja või lülitage elektrikilbis kaitse välja. – Oodake vähemalt 2 minutit. – Lülitage elektrikilbis kaitse sisse või ühendage pistik. – Lülitage seade sisse. Kui probleem esineb uuesti: <ul style="list-style-type: none"> – võtke ühendust klienditeenindusega. → "Klienditeenindus", Lk 54

Mehaaniline kahjustus

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Seadme ust ei saa sulgeda.	Ukselukk ei püsi. Ukse sulgumine on paigalduse tõttu blokeeritud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Sulgege seadme uks suurema jõuga. ▶ Kontrollige, kas seade on paigaldatud õigesti. Seadme uks, ukse dekoor või lisadetailid ei tohi sulgemisel puutuda vastu naaberkappe ja tööpinda.
Pesuvahendi kambri kaant ei saa sulgeda.	Pesuvahendi kamber või kaas on kinnikleepunud pesuvahendi jääkide tõttu blokeeritud.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Eemaldage pesuvahendi jäägid.

Müra

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Täiteventiilide kolkiv heli.	Olenevalt hoonepaigaldisest. Seadme vigu ei ole. Ei avalda mõju seadme talitlusele.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Kõrvaldamine võimalik ainult hoonepaigaldises.
Kolkiv või lõgisev heli.	Pihustitoru käib vastu nõusid.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Paigutage nõud nii, et pihustitorud ei käi vastu nõusid.

Rike	Põhjus	Tõrkeotsing
Kolkiv või lõgisev heli.	Veejoad tabavad vähese täitmise korral otse pesukambrit.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Jaotage nõud ühtlaselt. ▶ Laadige seadmesse rohkem nõusid.
	Kerged nõud liiguvad pesemisel.	<ul style="list-style-type: none"> ▶ Paigutage kerged nõud stabiilselt.

Heitveepumba puhastamine

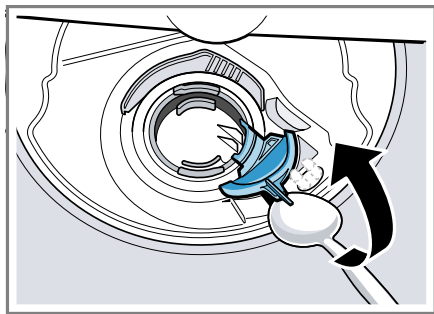
Suuremad toidujäägid või võõrkehad võivad blokeerida heitveepumba. Kui pesuvesi ei jookse enam õigesti ära, peate puhastama heitveepumpa.

⚠ HOIATUS **Vigastusoht!**

Teravad ja teravaotsalised esemed nagu klaasikillud võivad blokeerida heitveepumba ja tekitada vigastusi.

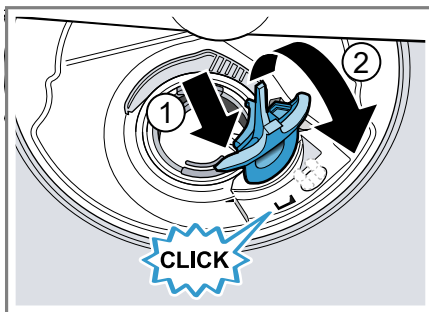
► Eemaldage võõrkehad ettevaatlikult.

1. Lahutage seade vooluvõrgust.
2. Eemaldage ülemine ja alumine nõudekorv.
3. Eemaldage sõelasüsteem.
4. Koguge olemasolev vesi kokku. Vajadusel kasutage käsna.
5. Painutage pumbakate lusika abil lahti ja haarake servast.



6. Tõstke pumbakate sissepoole kaldu üles ja eemaldage.
- ✓ Nüüd ulatute käega tiivikuni.
7. Eemaldage tiiviku piirkonnast toidujäägid ja võõrkehad.

8. Paigaldage pumbakate ① ja suruge allapoole ②.



- ✓ Pumbakate fikseerub kuuldavalt.
9. Paigaldage sõelasüsteem.
 10. Paigaldage alumine ja ülemine nõudekorv.

Transportimine, ladustamine ja jäätmekäitlus

Siin saate teada, kuidas valmistada oma seadet ette transportdiks ja ladustamiseks. Lisaks saate teada, kuidas käitlete oma kasutatud seadmeid.

Seadme demonteerimine

1. Lahutage seade vooluvõrgust.
2. Keerake veekraan kinni.
3. Vabastage heitveeühendus.
4. Vabastage joogiveeühendus.
5. Kui on olemas, vabastage mööbli osade juures kinnituskruvid.
6. Kui on olemas, demonteerige sokliiist.
7. Tõmmake seade ettevaatlikult välja ja tõmmake voolikut ettevaatlikult järele.

Seadme kaitsmine külma vastu

Kui seade seisab külmumisohtlikus ruumis, nt suvilas, tühjendage seade täielikult.

- ▶ Tühjendage seade.
→ "Seadme transportimine",
Lk 53

Seadme transportimine

Seadme kahjustuste vältimiseks tühjendage seade enne transporti.

Märkus: Selleks et veejääke ei satuks masina juhtsüsteemi ja see ei tekitaks seadmele kahjustusi, transportige seadet ainult püstasendis.

1. Võtke nõud seadmest välja.
2. Kindlustage lahtised osad.
3. "Lülitage seade sisse." → Lk 30
4. Valige kõrgeima temperatuuriga programm.
→ "Programmide", Lk 18
5. "Käivitage programm." → Lk 30
6. Seadme tühjendamiseks katkestage umbes 4 minuti pärast programm.
→ "Programmi katkestamine",
Lk 31
7. "Lülitage seade välja." → Lk 31
8. Sulgege veekraan.
9. Veejääkide eemaldamiseks seadmest vabastage pealevooluvoolik ja laske välja voolata.

Kasutatud seadme jäätmekäitlus

Keskkonnasäästliku jäätmekäitlusega saab väärtuslikke tooraineid taaskasutada.



HOIATUS Tervisekahjustuse oht!

Lapsed võivad end seadmesse lukustada ja sattuda eluohtlikku olukorda.

- ▶ Kasutusest kõrvaldatud seadmetel tõmmake võrgujuhtme võrgupistik välja, lõigake võrguühenduskaabel läbi ja purustage seadme ukسلukk sedavõrd, et seadme uks enam ei sulguks.

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.

Klienditeenindus

Kui teil on küsimusi, kui teil ei õnnestu tõrget seadmel ise kõrvaldada või kui seadet tuleb remontida, siis pöörduge meie klienditeeninduse poole.

Talitluse seisukohalt olulisi ökodisaini määrusele vastavaid originaalvaruosi saate tellida meie hooldekeskusest vähemalt 10 aasta jooksul alates seadme turulelaskmisest Euroopa Majanduspiirkonnas.

Märkus: Klienditeeninduse kasutamine on tootja garantiitingimuste raames tasuta.

Üksikasjalikku teavet garantiiaja ja -tingimuste kohta oma riigis saate meie hooldekeskusest, oma müügiesindajalt või meie veebilehelt. Kui võtate ühendust klienditeenindusega, vajate oma seadme tootenumbrit (E-Nr) ja tootmisnumbrit (FD) ja järjekorranumbrit (Z-Nr). Klienditeeninduse kontaktandmed leiате lisatud klienditeeninduste loendist või meie veebilehelt.

Tootenumber (E-Nr), tootmisnumber (FD) ja järjekorranumber (Z-Nr)

Tootenumbri (E-Nr) ja tootmisnumbri (FD) ja järjekorranumbri (Z-Nr) leiате seadme tüübisildilt.

Tüübisildi leiате seadme ukse siseküljelt.

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

AQUA-STOP garantii

Lisaks ostulepingust tulenevatele garantiinõuetele müüja vastu ja lisaks meie tootjagarantiile hüvitame kulud järgmistel tingimustel.

- Kui meie Aqua-Stop süsteemi vea tõttu peaks tekkima veekahju, korvame me erakasutajate kahjud. Veekaitse tagamiseks peab seade olema ühendatud vooluvõrguga.
- Vastutusgarantii kehtib kogu masina kasutusea jooksul.
- Garantiinõude eelduseks on see, et Aqua-Stopiga seade on paigaldatud ning ühendatud korrektselt ja vastavalt meie juhendile, see nõue hõlmab ka nõuetekohaselt monteeritud Aqua-Stopi pikendust (originaaltarvik). Meie garantii ei laiene defektsetele voolikutele või armatuuridele kuni Aqua-Stop ühenduseni veekraani juures.
- Aqua-Stopiga seadmeid ei ole tavaliselt vaja töö ajal jälgida või pärast seda ei ole vaja veekraani sulgeda. Veekraan tuleb sulgeda ainult pikema eemalviibimise puhul, nt mitmenädalase puhkuse korral.

Tehnilised andmed

Kaal	Max: 60 kg
Pinge	220 - 240 V, 50 Hz või 60 Hz
Elektriline toitevõimsus	2000 - 2400 W
Kaitse	10 - 16 A
Veesurve	<ul style="list-style-type: none"> ■ vähemalt 50 kPa (0,5 bar) ■ maksimaalselt 1000 kPa (10 bar)
Sissevoolukogus	vähemalt 10 l/min

Veetemperatuur	Külm vesi. Soe vesi max: 60 °C
Mahtuvus	12 nõudekomplekti

Lisateavet oma mudeli kohta leiате internetist aadressilt <https://eprel.ec.europa.eu/>¹. See veebiaadress on lingitud EL ametliku tootandmebaasiga EPREL. Palun järgige siis mudeliotsingu instruksioone. Mudelitunnus tuleneb märkidest tootenumbri (E-Nr.) kaldkriipsu ees tüübisildil. Teise võimalusena leiате mudelitunnuse ka EL-energiamärgise esimesest reast.

Teave vaba ja avatud lähtekoodiga tarkvara kohta

See toode sisaldab tarkvarakomponente, mis on autoriõiguste omanike poolt litsentseeritud vaba või avatud lähtekoodiga tarkvarana. Vastav litsentsiteave on salvestatud kodumasinasse. Ligipääs vastavale litsentsiteabele on võimalik ka Home Connect rakenduse kaudu: „Profiil -> Õiguslikud juhised -> Litsentsiteave“.² Litsentsiteabe saate toote veebilehelt alla laadida. (Palun otsige toote veebilehel oma seadme mudelit ja täiendavaid dokumente.) Alternatiivse variandina saate vastava teabe tellida aadressilt ossrequest@bshg.com või BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München. Lähtekood antakse kasutada selle tellimisel. Palun saatke oma tellimus aadressil ossrequest@bshg.com või BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München. Teema: „OSSREQUEST“

Tele tellimuse käsitlemise kulude eest esitatakse teile arve. See pakumine kehtib kolm aastat alates ostu kuupäevast või vähemalt selle ajavahemiku kohta, mille jooksul me pakume vastavale seadmele tehnilist tuge ja varuosi.

Vastavusdeklaratsioon

Käesolevaba avaldab BSH Hausgeräte GmbH, et seade, millel on Home Connect funktsioon, on kooskõlas direktiivi 2014/53/EU põhinõuete ja muude asjakohaste sätetega. Põhjaliku RED vastavusdeklaratsiooni leiате veebisaidilt www.bosch-home.com oma seadme tootelehel täiendavate dokumentide alt.




2,4-GHz-riba (2400–2483,5 MHz):
max 100 mW
5-GHz-riba (5150–5350 MHz +
5470–5725 MHz): max. 100 mW

¹ Kehtib ainult Euroopa majandusruumi jaoks

² Olenevalt seadme varustusest

et Vastavusdeklaratsioon

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

5 GHz WLAN (Wi-Fi): kasutamiseks ainult siseruumides.

AL	BA	MD	ME	MK	RS	UK	UA
----	----	----	----	----	----	----	----

5 GHz WLAN (Wi-Fi): kasutamiseks ainult siseruumides.



Lined writing area consisting of horizontal lines spaced evenly down the page.



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



9001485918 (020407) 642 E5

et