



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

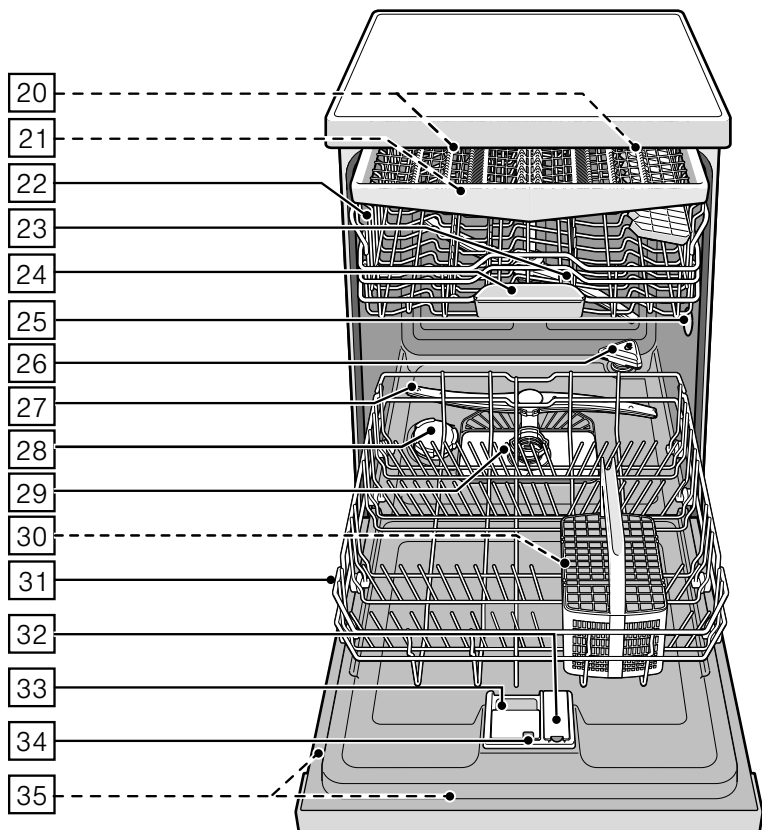
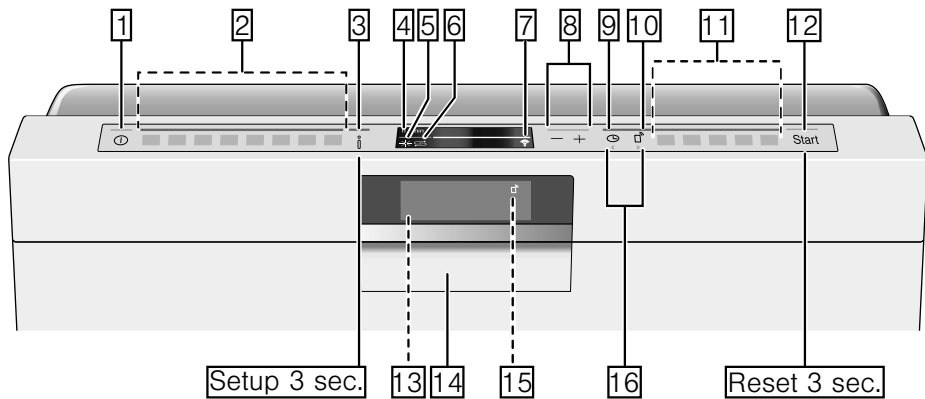


Nõudepesumasin
SM...
SB...



BOSCH

et Kasutusjuhend



Sisukord

 Otstarbekohane kasutamine	5
 Ohutusnõuded	5
Enne seadme kasutuselevõtmist	6
Tarnimisel	6
Installeerimisel	6
Igapäevases kasutuses	8
Kahjustuste esinemisel	8
Utiliseerimine	8
Ukse lukk	10
 Keskonnakaitse	11
Pakend	11
Vanad seadmed	11
 Seadmega tutvumine	12
Automaatne ukseavaja	12
Juhtpaneel	12
Seadme sisseruum	12
Info-nupp	13
Kella seadistamine	13
Esmakordne kasutuselevõtt	14
Seadistused	15
 Home Connect	18
Info-nupp	18
Rakenduse seadistamine	18
Home Connect'i seadistamine	18
Wi-Fi	18
Võrku sisseregistreerimine	19
Rakendusega ühendamine	19
Kaugkäivitusnupp	20
Wi-Fi ilma ühenduseta	21
Home Connect'i serveriga	21
Kaugdiagnostika	21
Energiahalduri seadistamine	21
Energiahalduri aktiveerimine	22
Energiahalduri desaktiveerimine	22
Vastavusdeklaratsioon	23
 Pehmendusseade / Spetsiaalsool	23
Vee kareduse tabel	23
Pehmendusseadme seadistamine	24
Spetsiaalsoola kasutamine	24
Soola sisaldav puhastustvahend	25
Pehmenduse väljalülitamine	25
 Loputusvahend	25
Loputusvahendi koguse seadistamine	26
Loputusvahendi taseme indikaatori väljalülitamine	27
 Nõu	27
Ei sobi	27
Klaasi ja nõude kahjustused	27
Mahutamine	27
Ülemine nõudekorv	28
Alumine nõudekorv	28
Söögiriistade korp	29
Söögiriistade sahtel	29
Etažeer	30
Hoidikud	30
Väikeste nõude hoidik	30
Noahoidik	31
Küpsetusplaadi pihustipea	31
Tühjendamine	32
Korvi kõrguse reguleerimine	32
 Puhastusvahend	34
Puhastusvahendi lisamine	34
Kombineeritud puhastusvahendid	35
 Programmiülevaade	36
Programmi valik	37
Teave katseinstituutidele	37

 **Lisafunktsioonid** **38**

Aja säästmine (VarioSpeedPlus).....	38
Pooltäis masin	38
HügieenPlus (HygienePlus)	38
Intensiivtsoon.....	38
Ekstrakuivatuse	38
Läikiv kuivatus	38
Energy Save	38

 **Seadme kasutamine** **39**

Programmiandmed	39
Avada uks	39
Seadistuste muutmine	39
Veeandur.....	40
Tseoliitkuivatus	40
Ajanäit	41
Sensori seadistamine	41
Ekstra kuivatus	41
Säästuprognoos	41
Auto Power Off	41
EmotionLight	42
Espipeel.....	42
TimeLight.....	42
Infolight	42
Stardiprogrammi muutmine	42
Helisignaali tugevus.....	42
Nuppude helisignaali tugevus	42
Lapselukk	42
Tervitus	43
Vaikimisi seadistus	43
Seadme sisselülitamine.....	43
Aja eelvalimine.....	43
Programmi lõpp.....	43
Seadme väljalülitamine	44
Programmi katkestamine.....	44
Programmi katkestamine.....	44
Programmivahetus.....	44

 **Puhastamine ja hooldamine** **45**

Nõudepesumasina	45
Üldine seisund	45
Masina hooldus	46
Spetsiaalsool ja loputusvahend	46
Sõelad	46
Pihustitorud	47

 **Mida teha rikke korral?** **48**

Häireteade	48
Äravoolupump	48
Tõrgete tabel	50

 **Hooldekeskus** **60**

 **Paigaldamine ja vooluvõrku ühendamine** **60**

Tarne komplekt	60
Ohutusnõuded	60
Tarnimine	61
Tehnilised andmed	61
Paigaldamine	61
Äravooluühendus	61
Joogivee ühendus	62
Sooja vee ühendus	62
Ühendamine vooluvõrguga	63
Demontaaž	63
Transportimine	63
Külmakindlus (Seadme tühjendamine)	63



Otstarbekohane kasutamine

- Seade on ette nähtud koduseks kasutamiseks eramajapidamises ja koduses keskkonnas.
- Kasutage nõudepesumasinat ainult majapidamises ja ainult selleks ettenähtud otstarbel: toidunõude pesemiseks.
- See nõudepesumasin on ette nähtud kasutamiseks maksimaalselt kuni 2500 m kõrgusel üle merepinna.



Ohutusnõuded

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

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

Alla 8-aastased lapsed hoidke seadmest ja ühendusjuhtmest eemal.

Enne seadme kasutuselevõtmist

Lugege kasutus- ja paigaldusjuhend hoolikalt läbi! Siit leiate olulist informatsiooni seadme ülespaneku, kasutamise ja hooldamise kohta.

Hoidke kõik dokumendid alles hilisemaks kasutamiseks või järgmistele omanikele.

Kasutusjuhendi võite tasuta meie internetilehelt alla laadida. Vastava internetiaadressi leiate selle kasutusjuhendi tagaküljelt.

Tarnimisel

1. Kontrollige pakendit ja nõudepesumasinat kohe transportkahjustuste osas. Ärge võtke kahjustatud seadet kasutusse, vaid konsulteerige oma müügiesindusega.
2. Palun kõrvaldage pakkematerjal nõuetekohaselt.
3. Ärge andke pakendit ja selle osi mängivate laste kätte. Kartongid ja kiled võivad põhjustada läbumisohu.

Installeerimisel

- Pidage meeles, et pärast nõudepesumasina paigaldamist, ei pääse enam vabalt ligi masina tagaküljele (kaitse kuuma pinna eest).
- Pärast installatsiooni- ja paigaldamisjuhendit võtke ette ülesseadmne ja ühendamine.
- Installeerimisel peab nõudepesumasin olema vooluvõrku ühendamata.
- Maja elektrilise installatsiooni maandussüsteem peab olema eeskirjadekohaselt instalmeeritud.
- Elektrilised ühendamistingimused peavad sobima kokku nõudepesumasina andmeplaadil [35] toodud andmetega.
- Kui kahjustatakse käesoleva seadme võrgühendusjuhet, tuleb see spetsiaalse ühendusjuhtme vastu välja vahetada. Ohtude välimiseks tohib tellida ainult klienditeenindusest.
- Kui nõudepesumasinat tahetakse paigaldada kõrgesse kappi, peab see olema nõuetele vastavalt kinnitatud.

- Kui nõudepesumasin paigaldatuse mõne kodumasina alla või peale, tuleb kindlasti järgida nõudeid koos nõudepesumasinaga paigaldamise kohta mõlema seadme paigaldamisjuhendis.
- Pidage kinni ka nõudepesumasinaga paigaldamisjuhenditest, et oleks tagatud kõigi seadmete turvaline toimimine.
- Kui sellekohast teavet ei ole antud või paigaldamisjuhendis puuduvad vastavad juhised, tuleb teil pöörduda nende seadmete tootjate poole tagamaks, et nõudepesumasinat võib paigaldada selle seadme alla või peale.
- Juhul kui te ei peaks tootja käest sellekohast teavet saama, ei tohi te nõudepesumasinat selle seadme alla või peale paigaldada.
- Kui paigaldate nõudepesumasinaga kohale mikrolaineahju, võib see seadet kahjustada.
- Pange alla paigaldatavad või integreeritavad seadmed ainult monoliitsete tööpindade alla, ning kruvige kõrvale jäävate kappidega kokku, et seade paremini paigal püsiks.
- Ärge paigaldage seadet soojusallikate (radiaatorid, soojussalvestid, ahjud või muud soojust tootvad seadmed) lähedusse ega keeduplaatide alla.
- Arvestage, et soojusallikate (nt kütteseadmete / soojaveeseadmete) või seadme kuumade osade juures võib nõudepesumasinaga võrgujuhtme isolatsioon üles sulada. Ärge mitte kunagi pange nõudepesumasinaga võrgujuhet soojusallikate või seadme kuumade osade vastu.
- Seadme paigaldamise järel peab pistikule olema vaba juurdepääs.
→ "Uhendamine vooluvõrguga" lk 63
- Mõningatel mudeliteel: Veeühenduse plastkorpuses on elektriline ventiil. Sisselaskevoolikus on elektrilised ühendusjuhtmed. Ärge lõigake sisselaskevoolikut läbi. Ärge pange plastkorpust vee sisse.

Igapäevases kasutuses

Järgige puhastus- ja loputusvahendite pakenditel olevaid ohutus- ja kasutusjuhiseid.

Palun järgige ohutusjuhiseid ja tagage, et neid järgitakse ka siis, kui te juhite seadet Home Connect'i rakenduse abil ja ei ole sealjuures selle nägemisulatuses. Järgige ka juhiseid rakenduses.

Kahjustuste esinemisel

- Parandusi ja muid töid tohivad teha ainult spetsialistid. Selleks ühendada seade vooluvõrgust lahti. Tõmmata pistik seinast välja või lülitada kaitse välja. Keerata veeakraan kinni.
- Kahjustuste korral, eelkõige juhtpaneelil (mõrad, augud, katkised nupud) või ukse funktsioonis, ei tohi seadet enam kasutada. Tõmmata pistik seinast välja või lülitada kaitse välja. Keerata veeakraan kinni, võtta ühendust klienditeenindusega.

Utiliseerimine

1. Muutke vanad seadmed kohe kasutuskõlbmatuks, et välistada hilisemaid önnetusi nendega.
2. Toimetage seade nõuetele vastavasse jäätmekörvalduskohta.

Hoiatus

Vigastuste oht!

- Nõudepesumasinat tuleks täitmiseks ja tühjendamiseks avada ainult lühiajaliselt, et vältida vigastusi, nt komistamise tõttu.
- Noad ja teised teravaotsalised esemed tuleb söögiriistade korvi* [30] asetada püsti, terad allapoole või panna noahoidikusse* või söögiriistade sahlisse* [21] pikali.
- Ärge istuge ega astuge avatud ukse peale.
- Eraldiseisvate seadmete puhul jälgige, et korvid ei oleks liiga täis. Seade võib ümber minna.
- Kui seade ei seisata nišis, nii et seadme üks külg jäab vabaks, tuleb ohutuse tagamiseks uks liigendi kohalt kinni katta (vigastusoht). Katteid saatte lisatarvikutena klienditeenindusest või kauplustest.

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Hoiatus

Plahvatusoht!

Ärge pange nõudepesumasinasse lahusteid. Plahvatusoht.

Hoiatus

Kõrvetamise oht!

Programmi töötamise ajal avage ust vaid ettevaatlikult. Ettevaatust, seadmest võib pritsida kuuma vett.

Hoiatus

Lapse ohud!

- Kasutage lapselukku, kui see on olemas.
- Ärge lubage lastel seadmega mängida või seda kasutada.
- Hoidke lapsed puhastusvahendist ja loputusvahendist eemal. Need võivad põhjustada suu- ja neelupiirkonna ning silmade söövitust või lapsed võivad lämbuda.
- Hoidke lapsed avatud nõudepesumasinast eemal. Nõudepesumasinas võib olla väikesi osakesi, mida lapsed võivad alla neelata. Nõudepesumasinas olev vesi ei ole joomiskõlblik, see võib sisaldada pesuvahendi jääke.

- Jälgige, et lapsed ei paneks kätt tabletisahtlisse [24]. Väikesed sörmed võivad pragudesse kinni jäädva.
- Kõrgemale paigaldatud seadmete puhul jälgige ukse avamisel ja sulgemisel, et lapsed ei jäeks seadme ukse ja selle all oleva kapiukse vahel.
- Lapsed võivad seadmesse lõksu jäada (lämbumisoht) või muul viisil sattuda ohtlikku olukorda. Vanade seadmete puhul: Seepärast tömmata pistik välja, lõigata ära voolujuhe ja visata minema. Ukselukk purustada nii, et uks enam ei sulgu.

Lapselukk (ukse lukustus) *

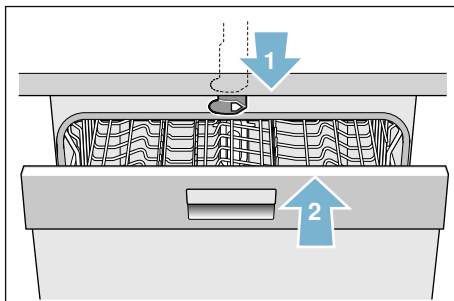
Lapselukk (ukse lukk) kaitseb lapsi nõudepesumasinaga seotud ohtude eest.

⚠ Hoiatus Lämbumisoht!

Lapsed võivad nõudepesumasinasse sisse jäada ja lämbuda. Enne nõudepesumasina juurest lahkumist tuleb seadme uks alati korralikult kinni panna.

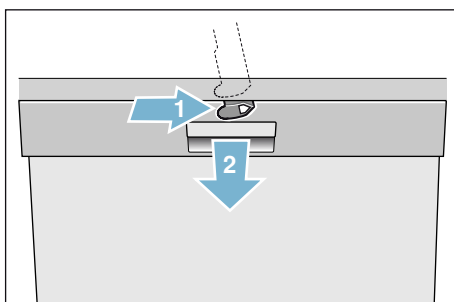
Lapseluku (ukse lukk) sisselülitamine:

1. Tömmata lapseluku keel enda poole (1).
2. Sulgeda uks (2). Lapselukk on aktiveeritud.



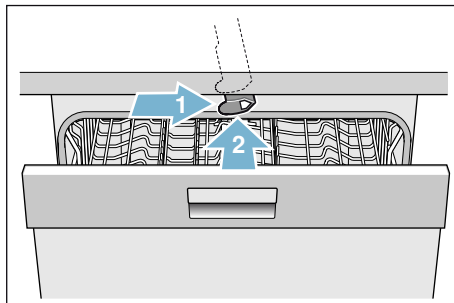
Ukse avamine, kui lapselukk (ukse lukk) on sisse lülitatud:

1. Vajutada lapseluku keel paremale (1).
2. Avada uks (2).



Lapseluku väljalülitamine (ukse lukk):

1. Vajutada lapseluku keel paremale (1).
 2. Lükata lapseluku keel taha (2).
- Lapselukk on deaktiveeritud.



* Sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist



Keskonnakaitse

Nii uute seadmete pakendid kui ka vanad seadmed sisaldavad väärtsuslikku toorainet ja taaskasutatavaid materjale.

Palun kõrvaldage üksikud osad sordi järgi.

Teavet nõuetekohase utiliseerimise kohta saate edasimüüjalt, kohalikust valla- või linnavalitsusest.

Pakend

Seadme kõik plastosad on tähistatud rahvusvaheliselt normeeritud lühimärgistustega (nt „PS” polüstüreen). Sel viisil on seadme utiliseerimisel võimalik eraldamine kindlat liiki plastide järgi.

Järgige sealjuures ohutusnõuandeid „Tarnimise” all → lehekülg 6 .

Vanad seadmed

Järgige sealjuures ohutusnõuandeid „Kõrvaldamise” all → lehekülg 8 .



See seade on tähistatud vastavalt vanade elektri- ja elektroonikaseadmete kohta käivale EÜ direktiiville 2012/19/EÜ (waste electrical and electronic equipment – WEEE). Direktiiv sätestab elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmete tagastamise ja ringlussevõtu raaamtingimused Euroopa Liidus.

Seadmega tutvumine

Juhtpaneeli ja seadme siseruumi joonised leiate ümbrispaperi esiküljelt. Üksikutele positsioonidele viidatakse tekstis.

Automaatne ukseavaja

Et seadet oleks võimalik avada ilma käepidemeta, on seade varustatud automaatse ukseavajaga. Vajutage ülevalt keskkohast uksele ja uks avaneb automaatselt.

Juhtpaneel

- | | |
|----|--|
| 1 | SISSE/VÄLJA lülitி |
| 2 | Programminupud ** |
| 3 | Info-nupp <small>Settle 3 sec.</small> |
| 4 | Näidik üleval |
| 5 | Loputusvahendi taseme indikaator |
| 6 | Soola lisamise näit |
| 7 | Näit WLAN |
| 8 | Seadistusnupud |
| 9 | Aja eelvalimine |
| 10 | Kaugkäivitusnupp |
| 11 | Lisafunktsoonid/ programminupud ** |
| 12 | START-nupp |
| 13 | Esp paneel * |
| 14 | Ukseavaja |
| 15 | Kaugkäivituse näit * |
| 16 | Nupp < > |

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

** kogus sõltub teie nõudepesumasina varustuse variandist

Seadme siseruum

- | | |
|----|-------------------------------------|
| 20 | Sisevalgustus * |
| 21 | Söögiriistade sahtel * |
| 22 | Ülemine nõudekorv |
| 23 | Ülemine pihustitoru |
| 24 | Tabletisahtel |
| 25 | Sisselaskeava |
| 26 | Väljalaskeava (tseoliidimahuti) |
| 27 | Alumine pihustitoru |
| 28 | Spetsiaalsoola tagavaramahuti |
| 29 | Söelad |
| 30 | Söögiriistade korv * |
| 31 | Alumine nõudekorv |
| 32 | Loputusvahendi tagavaramahuti |
| 33 | Puhastusvahendi kamber |
| 34 | Puhastusvahendi kambri lukustusriiv |
| 35 | Andmeplaat |

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Info-nupp

Infonupuga  saate kuvada lisainfot programmide kohta.

1. Vajutada infonuppu  **[3]**.
2. Vajutada programminuppu. Info valitud programmi kohta kuvatakse üles näidikule **[4]**.
3. Väljumiseks vajutada infonuppu  **[3]**.

Kella seadistamine

Esimest korda kasutusele võtmisel on kell seadistatud 12:00 peale.

Kella reguleerimine:

1. Avada uks.
2. Lülitada sisse SISSE/VÄLJA lülit **[1]**.
3. Vajutada infonuppu  **[3]** 3 sekundit, kuni üles näidikule **[4]** kuvatakse tekst:
lehitisemiseks < >
seadistamiseks - +
väljumiseks Setup 3 sek
4. Vajutada nuppu **> [16]**, kuni üles näidikule **[4]** kuvatakse kella seadistamine.
5. Seadistada seadistusnuppudega **+ - [8]**. Kauem seadistusnuppudele **+ - [8]** vajutamisel liigub aeg edasi 10-minutiliste sammudega.
6. Vajutada infonuppu  **[3]** 3 sekundit.

Seadistusväärthus on seadmes salvestatud.

Märkus: Kui seade on olnud pikemat aega ilma vooluta, on kell käima hakkamisel jälle 12:00 peal. Seadke kellaaeag õigeks.

Esmakordne kasutuselevõtt

Nõudepesumasina esmakordsel sisselülitamisel kuvatakse kohe esmakordse kasutuselevõtu seadistused.

Märkus: Kui te valite esmakordsel kasutuselevõtul Home Connect, teostage järgmised seadistused oma nõudepesumasina rakenduse kaudu. Järgige selleks Home Connect'i juurde kuuluvat dokumentatsiooni.

Ülemisele näidikule **4** kuvatakse manuaalse valiku korral järgmine tekst:

lehitsemiseks < >
seadistamiseks - +
väljumiseks Setup 3 sek

Alljärgnevas tabelis on ära toodud esmakordse kasutuselevõtu jaoks vajalikud seadistused.

Seadistuse muutmiseks:

- Vajutage nuppu **> 16** seni, kuni kuvatakse soovitud seadistus. Muutke seadistust seadistusnuppudega **+ - 8**.
- Vajutage 3 sekundit infonuppu **3**. 

Seadistusväärus on seadmes salvestatud.

Esmakordse kasutuselevõtu seadistused	Tehase seadistus	Infotekst, vajutades infonuppu 
Keel/Language	Deutsch	Keele valimine.
Home Connect	Manuaalne / Home Connect	Manuaalne / Home Connect.
Kellaaja vorming	24 h	12 h või 24 h.
Kella seadistamine	12:00	Aktuaalse kellaaja seadistamine.
Vee karedus	°dH 13 - 16 keskmine	Kohandamine kohaliku vee karedusega. Nõudepesumasina tablettide kasutamisel valige aste 0 - 6.
Loputusvahendi lisamine	Aste 5	Loputusvahendi kogus mõjutab kuivatamist. Nõudepesumasina tablettide kasutamisel valige aste 0.
Veeühendus *	Külm vesi	Saab ühendada sooja vee (40-60°C) või külma vee (<40°C) ühendusega.

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustusvariandist

Seadistused

Nõudepesumasini lihtsustamiseks teatud seadistustega eelnevalt seadistatud. Te saate seda tehaseseadistust aga ka muuta.

Seadistuse muutmiseks:

1. Avage uks.
2. Lülitage SEES/VÄLJAS lülitil sisse.
3. Vajutage 3 sekundit infonuppu Setup 3 sec. 3, kuni ülemisele näidikule 4 kuvatakse **lehitsemiseks < >**
seadistamiseks - +
väljumiseks Setup 3 sec.
4. Vajutage nuppu > 16 seni, kuni kuvatakse soovitud seadistus. Seadistusnuppudega + - 8 saate teha seadistuse.
5. Vajutage 3 sekundit infonuppu Setup 3 sec. 3. Seadistusväärus on seadmes salvestatud.

Teil on võimalik seadistada kõiki muudetud seadistusi lähtestada uuesti esialgsetele tehaseseadistustele.

Märkus: Kui nõudepesumasini lähtestatakse tehaseseadistustele, kuvatakse jälle esmakordse kasutuselevõtu seadistused.

Põhisäte	Tehaseseadistus	Infotekst (kuvatakse infonupu <small>Setup 3 sec.</small> vajutamisel)
Kellaaja seadistus	12:00	Määrase praegune kellaajad.
Kellaaja vorming	24-tunnine	12- või 24-tunnine
Ajanäit	Aeg	Programmi lõpu kuvamine näiduga „Lõpuni aega” või „Lõpetamine kell”.
Keel	Saksa keel	Keele valimine.
Vee kardedus	°E 16–20 keskmine	Vee kareduse säte. Kombineeritud tabletide kasutamise korral valige madalaim säte.
Loputusvahendi dosaator	Tase 5	Loputusvahendi kogus mõjutab kuivamist. Kombineeritud tabletide kasutamise korral valige sätteks 0.

* oleneb teie nõudepesumasina konfiguratsioonist

Põhisäte	Tehaseseadistus	Infotekst (kuvatakse infonupu  vajutamisel)
Anduri seadistus	Standardne	Mustusetuvastuse reguleerimine optimaalse puhastustulemuse saavutamiseks.
Eriti kuiv	Väljas	Klaaside ja plastnõude tõhusam kuivatamine.
Veeühendus*	Külm vesi	Nõudepesumasina saab ühendada kuumavee- (40–60 °C) või külmaveetoruga (< 40 °C).
Eco-prognoos	Väljas	Vee- ja energiakulu kuvamine.
Automaatne väljalülitus	1 min pärast	Seade lülitub päräst loputuse lõppu automaatelt välja.
emotionLight *	Sees	Sisevalgustus.
Esiküljel olev ekraan*	Sees	Valida saab esiküljel oleva ekraani.
timeLight *	Sees	Programmi töö ajal projitseeritakse olekuteave põrandale.
infoLight *	Sees	Valguse projitseerimine aktiivsest pesutsüklist märku andmiseks.
Käivitusprogramm	Eco 50°	Pärast sisselülitamist kuvatakse viimati valitud programm.
Märguande heli tugevus*	Tase 2	Programmi lõppemise korral kostuva märguande helitugevus.
Nuppu heli tugevus	Tase 2	Nupu vajutamisel kostuva heli tugevus.
Lapselukk*	Väljas	Aktiveeritud lapselukk takistab ukse avamist.
Wi-Fi	Sees/väljas	Lülitage juhtmeta võrguühendus sisse/välja.
Võrku sisselogimine	Manuaalne/automaatne	Kontrollige marsruuteri WPS-funktsiooni. WPS-funktsioon puudub: manuaalne WPS-funktsioon: automaatne
Ühenda rakendusega	Lisaseadmega kävitamine	Ühendage kodumasin mobiilse terminalisseadmega.
Energiahaldur*	Lisaseadmega ühendamine	Ühendage kodumasin koduse süsteemi energiahalduriga.
Eco-kuivatus*	Sees	Uks avaneb programmi lõppemise korral automaatelt.

* oleneb teie nõudepesumasina konfiguratsioonist

Põhisäte	Tehaseseadistus	Infotekst (kuvatakse infonupu  vajutamisel)
Tervitus	Sees	Margi logo kuvamise seadme sisselülitamisel saab välja lülitada.
Tehaseseadistus	Lähtestamine	Taastage tehaseseadistus.

* oleneb teie nõudepesumasina konfiguratsioonist

Märkused

- Menüüsuvand Võrku sisselogimine on saadaval ainult siis, kui Wi-Fi on sisse lülitatud.
- Menüüsuvand Ühenda rakendusega on saadaval ainult siis, kui on loodud ühendus koduvõrguga.
- Menüüsuvand Energiahaldur * on saadaval ainult siis, kui on loodud ühendus koduvõrguga ja seade on ühendatud rakendusega.

Home Connect

Funktsooni Home Connect saadavus oleneb rakenduse Home Connect teenuste saadavusest teie riigis. Rakenduse Home Connect teenused ei ole saadaval kõikides riikides. Lisateavet leiate aadressil www.home-connect.com.

See nõudepesumasin on Wi-Fi toega ja seda saab juhtida mobiilseadme abil.

Märkus: Wi-Fi on Wi-Fi Alliance registreeritud kaubamärk.

Kui nõudepesumasin ei ühendu koduvõrguga, saate seda nuppude abil ka kätsi juhtida.

Info-nupp

Infonupuga  saate kuvada lisainfot programmode kohta.

1. Vajutada infonuppu  [3].
2. Vajutada programminuppu. Info valitud programmi kohta kuvatakse üles näidikule [4].
3. Väljumiseks vajutada infonuppu  [3].

Rakenduse seadistamine

Seadme käsitsemiseks Home Connect'i abil peab Home Connect'i rakendus olema paigaldatud teie mobiilsele lõppseadmele.

Järgige selleks Home Connect'i juurde kuuluvat dokumentatsiooni.

Täitke seadistuste tegemiseks kõik rakenduse ettenähtud toimingud.

Home Connect'i seadistamine

Te saate oma nõudepesumasina seadistada kaugkäitusnupuga  või toimige alljärgnevalt:

1. Avage uks.
2. Lülitage SEES/VÄLJAS lülti  sisse.
3. Vajutage 3 sekundit infonuppu  [3], kuni ülemisele näidikule  [4] kuvatakse järgmine tekst:
lehitsemiseks < >
seadistamiseks - +
väljumiseks Setup 3 sek
4. Vajutage nuppu  [16] seni, kuni ülemisele näidikule  [4] kuvatakse soovitud seadistus.
5. Seadistage seadistusnuppudega  [8].
6. Vajutage 3 sekundit infonuppu  [3].

Seadistusväärtus on seadmes salvestatud.

Wi-Fi

Menüs Wi-Fi saate juhtmeta võrguühenduse "Sees" abil aktiveerida ja "Väljas" abil inaktiveerida.



Märkused

- Kui olete valinud seadistuse Wi-Fi "Väljas", ei ole seadistused "Võrku sisseregistreerimine" ja "Rakendusega ühendamine" kasutatavad.
- Seadme kaugjuhtimiseks on vaja stabiilset juhtmeta võrguühendust.

Võrku sisseregistreerimine

Menüüpunkt “Võrku sisseregistreerimine” on kasutatav alles pärast Wi-Fi aktiveerimist.

Võrku sisseregistreerimise menüs saate nõudepesumasina oma koduvõrguga ühendamiseks valida “Autom./WPS” ja “Manuaalne” vahel.

- Manuaalne	Autom./WPS	+
<hr/>		
<Võrku sisseregistreerimine>		

Automaatne: Ühendus koduvõrguga luuakse teie ruuteri WPS-funktsiooni abil.

WPS nupp ruuteril vajutage 01m47s

Manuaalne: Ühendage oma mobiilne lõppseade Home Connect'i võrguga. Võrguseadistused sisestatakse siis ühenduse loomiseks teie koduvõrguga Home Connect'i rakenduse abil manuaalselt.

Pärast edukat ühendamist kuvatakse ülemisele näidikule **4** järgmine tekst.

Edukas
<hr/>
Võrku sisseregistreerimine

Järgige selleks Home Connect'i juurde kuuluvat dokumentatsiooni.

Rakendusega ühendamine

Menüüpunkt “Rakendusega ühendamine” on kasutatav alles pärast ühenduse loomist koduvõrguga.

Seadistuse “Ühendamine rakendusega” korral luuakse ühendus nõudepesumasina, rakenduse ja teie kasutajakonto vahel.

Käivitamine	+
<hr/>	
<Rakendusega ühendamine>	

Pärast edukat ühendamist kuvatakse ülemisele näidikule **4** järgmine tekst.

Edukas
<hr/>
Rakendusega ühendamine

Järgige selleks Home Connect'i juurde kuuluvat dokumentatsiooni.

Juhis andmekaitse kohta:

Teie Home Connect'i nõudepesumasina esmakordsel ühendamisel internetiga ühendatud WLAN-võrku edastab teie Home Connect'i nõudepesumasini Home Connect'i 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 nõudepesumasina aktuaalne riist- ja tarkvara versioon.
- Võimaliku eelnenud tehaseseadistustele lähtestamise olek.

See esmaregistreerimine valmistab kasutamiseks ette Home Connect'i funktsionaalsused ja seda kasutatakse Home Connect'i poolt alles siis, mil te soovite neid funktsionaalsusi esmakordselt kasutada. Palun arvestage, et Home Connect'i funktsionaalsused on kasutatavad ainult koos Home Connect'i rakendusega. Teavet andmekaitse kohta saab avada Home Connect'i rakenduses.

Kaugkäivitusnupp

Kui nõudepesumasini on koduvõrguga ühendatud, aktiveerige nõudepesumasina kaugjuhtimine kaugkäivitusnupuga  [10].

Kui nõudepesumasini ei ole veel Home Connect'i sisse regstreeritud, kuvatakse kaugkäivitusnupu  [10] vajutamisel Home Connect'i seadistused.

Järgige selleks Home Connect'i juurde kuuluvat dokumentatsiooni.

Märkused

- Löpetatud sisseregistreerimistoimingu korral kaugkäivitusnupp  [10] kustub.
- Kaugjuhtimise aktiveerimiseks vajutage kaugkäivitusnuppu  [10].
- Kui Home Connect Assistant käivitamisel katkestati, vajutage uuesti kaugkäivitusnuppu  [10].
- Kui ühendus ruuteriga katkeb, hakkab näit WLAN [7] ekraanil vilkuma.
- Ukse avamisel lülitub kaugjuhtimine välja.

Wi-Fi ilma ühenduseta Home Connect'i serveriga

Te saate Home Connect'i rakenduse abil katkestada ühenduse Home Connect'i serveriga.

Seade on siis ühendatud lokaalselt teie mobiilse lõppseadmega, aga ilma ühenduseta Home Connect'i serveriga.

Märkus: Kui te ei ole ühendust Home Connect'i serveriga inaktiveerinud, kontrollige oma internetiühendust.

Kaugdiagnostika

Hooldekeskus saab kaugdiagnostika abil pääseda teie seadmesse, kui te võtate temaga ühendust.

Märkused

- Hooldekeskuse juurdepääsu peate te seadmel kinnitama.
- Te saate kaugdiagnostika SEES-/VÄLJAS-lülitiga välja lülitada või hooldekeskuse juurdepääsu Home Connect'i rakenduses inaktiveerida.

Energiahalduri seadistamine

Energiahalduri abil käivitub nõudepesumasin automaatselt teie valitud ajal, mil teie alternatiivne energiaallikas (nt päikeseenergiasüsteem) võimaldab kasutada odavaimat elektrit.

Kui energiahaldur ei saa nõudepesumasinat kaugjuhtimise teel käivitada (nt elektrit pole), käivitatakse see kõige hilisemal võimalikul ajal tavapärasest toiteallikast pärineva elektriga.

Sammud energiahalduri seadistamiseks

1. Avage uks.
2. Lülitage toitelülitiga toide sisse.
3. Vajutage 3 sekundit infonuppu  3, kuni ülemisel ekraanil kuvatakse järgmine tekst:
Kerige nuppu dega < ->
Seadistage nuppu dega - +
Väljuge nupuga Setup 3 sec.
4. Vajutage nuppu > 16, kuni ülemisel ekraanil kuvatakse sobiv säte.
5. Seadistage seadistusnuppude 8 abil.
6. 2 minuti jooksul ühendage nõudepesumasin koduse süsteemi energiahalduriga. Samal ajal aktiveerige ka ühendus oma koduse süsteemi energiahalduriga (järgige energiahalduri valmistaja kasutusjuhendit).

Nõudepesumasina ja teie koduse süsteemi energiahalduri vahelise ühenduse loomise korral kuvatakse ülemisel ekraanil sellekohane teade. Kui energiahalduri sisselogimine nurjub korrake 6. sammu.

Märkus: Menüüsuvand Energiahaldur on saadaval ainult siis, kui on loodud ühendus koduvõrguga ja seade on ühendatud rakendusega.

Lisateavet ja süsteeminõuded energiahalduri kasutamiseks leiate aadressil **www.home-connect.com**.

Energiahalduri aktiveerimine

Energiahalduri  käivitamiseks peate aktiveerima kaugkävituse nupu  ja valima käitusaja määramise .

Kaugkävituse  aktiveerimise järel saate käitusaja määramiseks  kasutada rakendust Home Connect.

Energiahalduri  saab aktiveerida ka käsitsi nõudepesumasina nuppude abil.

Sammud nõudepesumasina energiahalduri aktiveerimiseks

1. Avage uks.
2. Lülitage toitelülítiga  toide sisse.
3. Valige programm .
4. Vajutage käitusaja määramise nuppu .
5. Vajutage seadistusnuppe   seni, kuni kuvatav aeg vastab teie soovile.
6. Vajutage nuppu START .

Käitusaja määramise funktsioon aktiveeritakse.

7. Aktiveerige kaugkäitus nupu  abil.
8. Aktiveerimise õnnestumise korral kuvatakse ülemisel ekraanil  tekst „Paintlik käitus”. Energiahalduril  on nüüd juurdepääs nõudepesumasinale ja võimalik käivitada masin valitud ajal.

Märkus:

- Kui energiahaldur  käivitab programmi varem, värskendatakse ajanäitu „Lõpuni aega” / „Lõpetamine kell”.
- Energiahalduri  aktiveerimiseks peab see olema eelnevalt seadistatud.

Energiahalduri desakteerimine

Menüüsuvand Lisaseadmega ühenduse katkestamine on saadaval, kui nõudepesumasin on ühendatud koduse süsteemi energiahalduriga.

Sammud energiahalduri desakteerimiseks

1. Avage uks.
2. Lülitage toitelülítiga  toide sisse.
3. Vajutage 3 sekundit infonuppu  , kuni ülemisel ekraanil  kuvatakse järgmine tekst:
Kerige nuppu deuga < >
Seadistage nuppu deuga - +
Väljuge nupuga Setup 3 sec.
4. Vajutage nuppu >  seni, kuni ülemisel ekraanil  kuvatakse sobiv säte.
5. Seadistage seadistusnuppu   abil.
6. Vajutage 3 sekundit infonuppu  .

Selle toimingu lõpuks energiahaldur desakteeritakse. Nüüd saab ühendada uue energiahalduri.

Vastavusdeklaratsioon

Käesolevaga deklareerib Robert Bosch Hausgeräte GmbH, et Home Connect funktsiooniga seade vastab direktiivi 2014/53/EL põhinõuetele ja muudele asjaomastele sätetele.

Põhjaliku RED vastavusdeklaratsiooni leiate internetist www.bosch-home.com seadme tootelehelt täiendavate dokumentide alt.

2,4 GHz riba: 100 mW max.

5 GHz riba: 100 mW max.

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

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

Pehmendusseade / Spetsiaalsool

Nõude pesemiseks sobib paremini pehme, väheste lubjasisaldusega vesi, et ei tekiks soolade sadestumist nõudele ja mahutite sisepindadale. Kui vee karedus on üle 7° dH (1,2 mmol/l), tuleb seda pehmendada. Seda saab teha spetsiaalsoola (regenereritud soola) abil nõudepesumasina pehmendusseadmes. Seadistus ja vajalik soola kogus sõltub kraanivee karedusest (vt veekareduse tabelit).

Vee kareduse tabel

Vee karedusastme näitaja °dH	Kare-dusaste	mmol/l	Seadistus-väärtus seadmel
0 - 6	pehme	0 -1,1	0 - 6
7 - 8	pehme	1,2-1,4	7 - 8
9-10	keskmiselt	1,5-1,8	9 -10
11-12	keskmiselt	1,9-2,1	11-12
13-16	keskmiselt	2,2-2,9	13-16
17-21	kare	3,0-3,7	17-21
22-30	kare	3,8-5,4	22-30
31-50	kare	5,5-8,9	31-50

Pehmendusseadme seadistamine

Soola lisamise kogust saab reguleerida vahemikus **0 ... 50°dH**.

Seadistusväärtsuse **0-6** juures ei ole sool vajalik.

Veepehmendusseadme reguleerimine:

1. Vee kareduse kohta saate informatsiooni kohalikust veevarustusettevõttest.
 2. Sobiva astme leiate veekareduse tabelist.
 3. Avada uks.
 4. Lülitada sisse SISSE/VÄLJA lülit **[1]**.
 5. Vajutada infonuppu Setup 3 sec **[3]** 3 sekundit, kuni üles näidikule **[4]** kuvatakse tekst:
lehitsemiseks < >
seadistamiseks - +
väljumiseks Setup 3 sek
 6. Vajutada nuppu **> [16]**, kuni üles näidikule **[4]** kuvatakse veekaredus.
 7. Seadistada seadistusnuppudega **+ - [8]**.
 8. Vajutada infonuppu Setup 3 sec **[3]** 3 sekundit.
- Seadistusväärtsus on seadmes salvestatud.

Spetsiaalsoola kasutamine

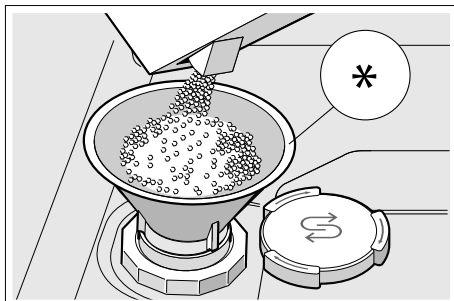
Kui juhtpaneelil süttib soola lisamise näit **[6]** või esipaneelile * **[13]** kuvatakse vastav teade, tuleks lisada spetsiaalsoola. Soola tuleb lisada alati vahetult enne seadme sisselülitamist. Nii uhutakse kohe üle ääre voolav soolalahus ära, et vältida korrosiooni teket soolamahutil.

Tähelepanu!

Puhastusvahend lõhub veepehmendusseadme ära! Soola varumahutisse ei tohi puhastusvahendit panna.

Spetsiaalsoola lisamine:

1. Avada varumahuti kaas **[28]**.
 2. Kallata varumahuti vett täis (ainult esimest korda kasutusele võtmisel).
 3. Lisada spetsiaalsoola nagu joonisel näidatud (**mitte söögisoola ega tablette**).
- Vesi surutakse välja ja see voolab ära.



* sõltuvalt teie nöudepesumasina varustuse variandist

Soolakomponendiga puhastusvahendite kasutamine

Kombineeritud, soolakomponendiga puhastusvahendite kasutamisel võib üldiselt vee kareduse puhul kuni 21° dH (37° fH, 26° Clarke, 3,7 mmol/l) puhul spetsiaalsoola loobuda. Kui veekaredus on üle 21° dH, tuleb kasutada spetsiaalsoola.

Soola lisamise näidu/veepehmendusseadme väljalülitamine

Kui kombineeritud, soola sisaldavate puhastusvahendite kasutamisel soola lisamise näit [6] juhtpaneelil või tekst üleval näidikul [4] (soolavarust piisab veel x pesutsükli jaoks) häirib, võib need näidud välja lülitada.

Toimida nagu on kirjeldatud „Pehmendusseadme seadistamises” all ning panna väärthus **0-6** peale. Sellega on pehmendusseade ja soola taseme indikaator välja lülitatud.



Loputusvahend

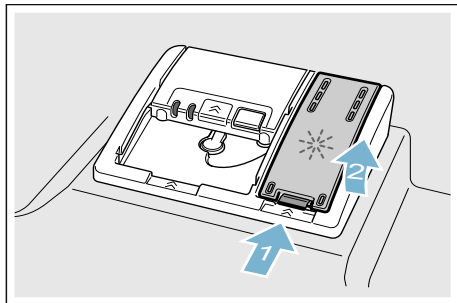
Kui juhtpaneelil süttib loputusvahendi lisamise näit [5] või esipaneelile kuvatakse vastav teade * [13], tuleks lisada loputusvahendit. Loputusvahendit on vaja plekkideta nõude ja läbipaistvate klaaside saamiseks.

Kasutage ainult koduste nõudepesumasinate jaoks mõeldud loputusvahendit. Loputusvahendi komponendiga kombineeritud puhastusvahendeid võib kasutada ainult vee kareduse astmeni 21° dH (37° fH, 26° Clarke, 3,7 mmol/l). Kui veekaredus on üle 21° dH, tuleb kasutada loputusvahendit.

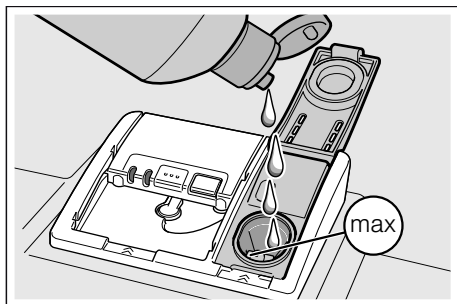
* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Loputusvahendi lisamine:

1. Avada varumahuti [32], vajutada kaane esiserva keelekesele (1) ja tõsta üles (2).



2. Lisada loputusvahendit kuni maksimaalse jooneni.



3. Sulgeda kork.

Kaane sulgumisel on kuulda klõpsatust.

4. Pühkida üle ääre valgunud loputusvahend lapiga ära, et vältida liigset vahutamist järgmise pesutsükli ajal.

Loputusvahendi koguse seadistamine

Loputusvahendi lisamise kogus on seadistatav **0** kuni **6**. Väga hea kuivatamistulemuse saamiseks reguleerige loputusvahendi lisamise kogus **5** peale. Muutke loputusvahendi kogust vaid siis, kui nõudele jäävad triibud või veeplekid. Triipudest lahti saamiseks seadistage madalam aste. Veeplekkidest lahti saamiseks seadistage kõrgem aste.

Loputusvahendi koguse reguleerimine:

1. Avada uks.
2. Lülitada sisse SISSE/VÄLJA lülitil **[1]**.
3. Vajutada infonuppu Setup 3 sec. **[3]** 3 sekundit, kuni üles näidikule **[4]** kuvatakse tekst:
lehitsemiseks < >
seadistamiseks - +
väljumiseks Setup 3 sek
4. Vajutada nuppu **[16]**, kuni üles näidikule **[4]** kuvatakse loputusvahendi lisamise näit.
5. Seadistada seadistusnuppudega **+- [8]**.
6. Vajutada infonuppu Setup 3 sec. **[3]** 3 sekundit.

Seadistusväärus on seadmes salvestatud.

Loputusvahendi taseme indikaatori väljalülitamine

Kui kombineeritud, loputusvahendit sisaldavate puhastusvahendite kasutamisel loputusvahendi lisamise näit **[5]** juhtpaneelil või tekst esipaneelil * **[13]** häirib (loputusvahendivarust piisab veel x pesutsükli jaoks), võib need näidud välja lülitada.

Toimida nagu on kirjeldatud „Loputusvahendi koguse seadistamine“ all ning panna astme 0 peale.

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist



Ei sobi

- puust söögiriistad ja nõud.
- õrna dekooriga klaasid, käsitööna valmistatud nõud ja antiiksed nõud. Need dekoorid ei ole masinpesukindlad.
- mitte kuumuskindlad plastosad.
- vask- ja tinanõud
- nõud, mis on määrdunud tuha, vaha, määrdde või värviga.

Klaaside dekoor, aluminium- ja hõbeesemed võivad kippuda pesu ajal luituma või tuhmuma. Ka mõned klaasi liigid (nagu nt kristallklaasist esemed) võivad mitmete pesukordade järel tuhmiks muutuda.

Klaasi ja nõude kahjustused

Põhjused:

- klaasi liik ja klaasitootmismeetod.
- puhastusaine keemiline koostis.
- pesaprogrammi veetemperatuur.

Soovitus:

- Kasutage ainult klaase ja portselani, mis on tootja poolt tähistatud masinpesukindlatena.
- Kasutada puhastusvahendit, mis on tähistatud nõusid säastvana.
- Klaasnõud ja söögiriistad võtta pärast programmi lõppu võimalikult kiiresti nõudepesumasinast välja.

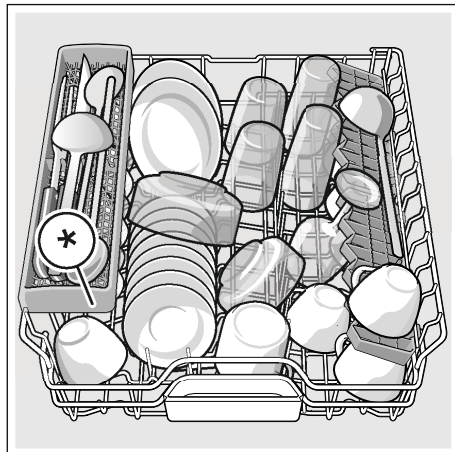
Mahutamine

1. Eemaldada suuremad toidujäägid. Eelnev loputamine voolava vee all ei ole vajalik.
2. Nõud mahutada nii, et
 - nad seisaksid kindlalt ega saaks ümber kukkuda.
 - kõik anumad oleksid avaga allapoole.
 - kumeruste või süvenditega nõud oleksid kaldu, et vesi saaks maha voolata.
 - need ei takistaks tiiviku **[23]** ja **[27]** pöörlemist.

Väga väikesi esemeid ei maksaks masinas pesta, kuna need võivad kergesti korvidest välja kukkuda.

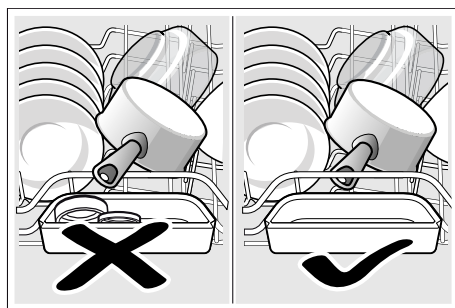
Ülemine nõudekorr

Asetage tassid ja klaasid ülemisse korvi [\[22\]](#).



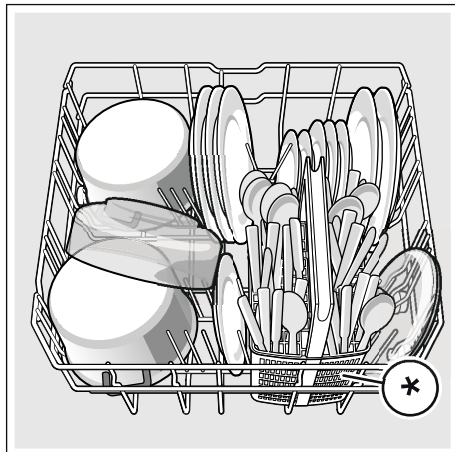
* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Märkus: Nõud ei tohi ulatuda üle tabletisahtli [\[24\]](#). Need võivad pesuvahendi kambri kaanele ette jäädva ja kaas ei lähe täielikult lahti.



Alumine nõudekorr

Pange potid ja taldrikud alumisse korvi [\[31\]](#).



* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

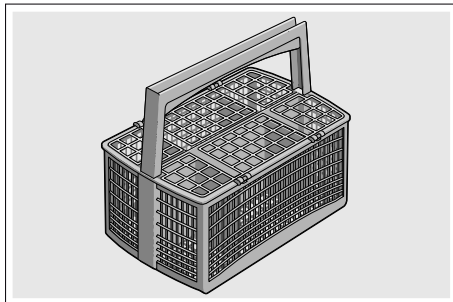
Nõuanne: Väga tugevalt määrdunud nõud (potid) tuleks panna alumisse korvi. Tugevam pihustusjuga puhastab paremini.

Nõuanne: Näiteid nõude nõudepesumasinasse paigutamiseks leiate meie veebileheküljelt. Seda saab tasuta alla laadida. Sellekohased internetiaadressid leiate kasutusjuhendi tagaküljelt.

Söögiriistade korg *

Pange söögiriistad söögiriistade korvi * läbisegi, terav pool allapoole.

Vigastuste vältimiseks asetage pikad, teravad osad ja noad noahoidikusse *.

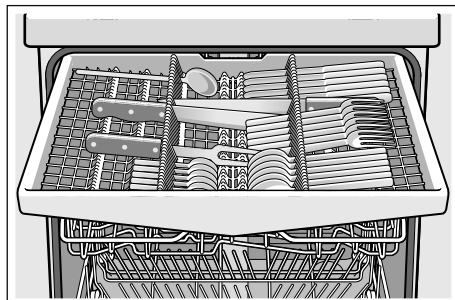


* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

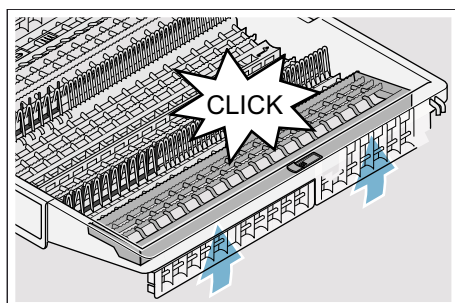
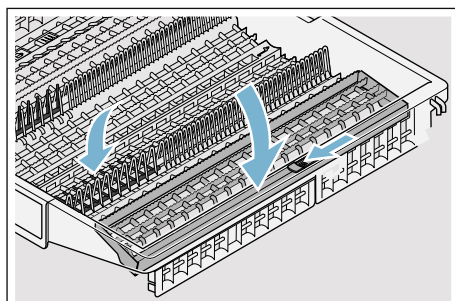
Söögiriistade sahtel *

Söögiriistad paigutage söögiriistade sahtlisse 21 pildil kujutatud viisil. Eraldi paigutamine lihtsustab väljavõtmist pärast pesemist.

Söögiriistade sahtli võib välja võtta.



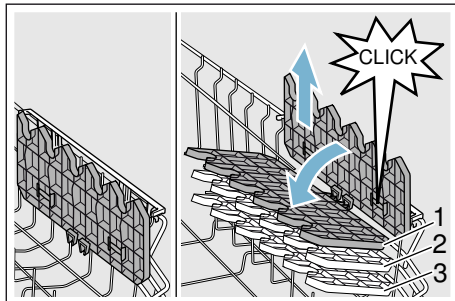
Kõrgematele söögiriistadele ruumi tegemiseks saab sõltuvalt mudelist külgmised restid alla keerata. Laiemate pidemete sisse panemiseks võite hoidikute esimese rea alla keerata.



* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Etažeer *

Etažeeri ja selle all olevat ruumi võite kasutada väikestele tassidele ning klaasidele või suurematele söögiriistadele nagu nt kulbid või serveerimisriistad. Kui te riilut ei kasuta, võite selle alla keerata.



* Sõltuvalt nõudepesumasina mudelist on riili kõrgus reguleeritav (kolm erinevat kõrgust).

Riili kõrguse reguleerimine:

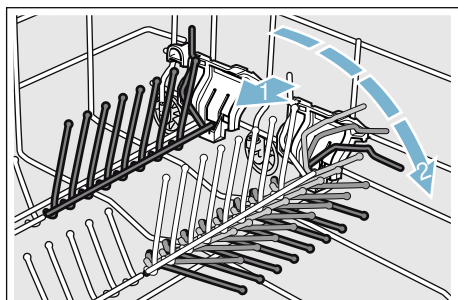
1. Panna riil püsi ja tömmata üles.
 2. Hoida riilut kergelt kaldu ja lükata alla soovitud asendisse (1, 2, või 3).
 3. Fikseerida riil.
- Riili fikseerumisel on kuulda klõpsatust.

Hoidikud *

* Sõltuvalt nõudepesumasina mudelist saab hoidikud alla keerata. Nii saab potte, kausse ja klaase paremini mahutada.

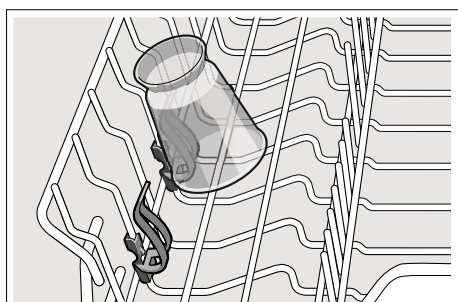
Hoidikute allakeeramine:

1. Lükata hoob ette (1).
2. Keerata hoidikud alla (2).



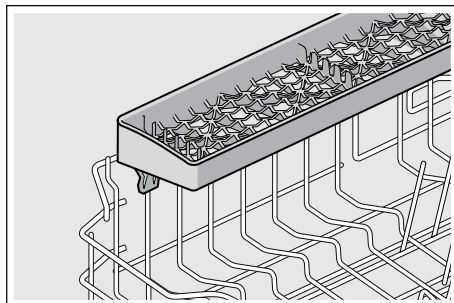
Väikese nõude hoidik *

* Sõltuvalt nõudepesumasina mudelist on väikeste nõude hoidikud ülemises korvis. Väikese nõude hoidikutes püsivad kerged plastnõud korralikult paigal.



Noahoidik *

* Sõltuvalt nõudepesumasina mudelist on ülemises korvis noahoidik. Noahoidikusse saate asetada pikki nugasid ja teisi köögiriistu.



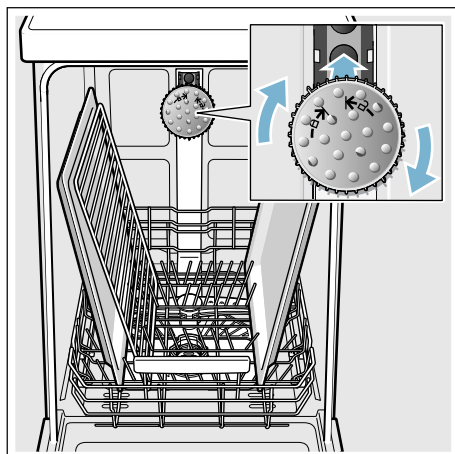
Küpsetusplaadi pihustipea *

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Suuri plaate, võresid või suuri taldrikuid (sügavad ja suured taldrikud, kohataldrikud vms) saab puhastada selle pihustiga.

Pihusti paigaldamine:

1. Võtta ülemine korp [22] välja.
2. Panna pihusti sisse nagu pildil näidatud ja keerata paremale. Pihusti on kinnitatud.



Et pihustijuga jõuaks kõigi esemeteni, paigutage küpsetusplaadid nii nagu kujutatud (max 2 küpsetusplaati ja 2 resti).

Märkus: NB! Nõudepesumasinas peab olema alati sees ülemine korp [22] või ahjuplaadi pihusti.

Tühjendamine

Et vältida veetilkade langemist ülemisest korvist alumises korvis olevatele nõudele, on soovitav tühjendada seadet altpoolt ülespoole.

Nõuanne: Kuumad sööginõud on kokkupõrkumise suhtes tundlikud! Seepärast jätkte pärast programmi lõppemist asjad nii kauaks nõudepesumasinasse jahtuma, kuni neid saab hästi käte võtta.

Märkus: Pärast programmi lõppu võib veel näha seadme sisepinnal veetilkasid. Need ei mõju kuidagi halvasti nõude kuivamisele.

Korvi kõrguse reguleerimine *

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Ülemise korvi [22] paigalduskõrgust saab vajaduse korral muuta, et alumisse või ülemisse korvi kõrgemate nõude jaoks rohkem ruumi teha.

Seadme kõrgus 81,5 cm

Söögiriistade korviga	Ülemine korv	Alumine korv
Aste 1 max ø	22 cm	31 cm
Aste 2 max ø	24,5 cm	27,5 cm
Aste 3 max ø	27 cm	25 cm

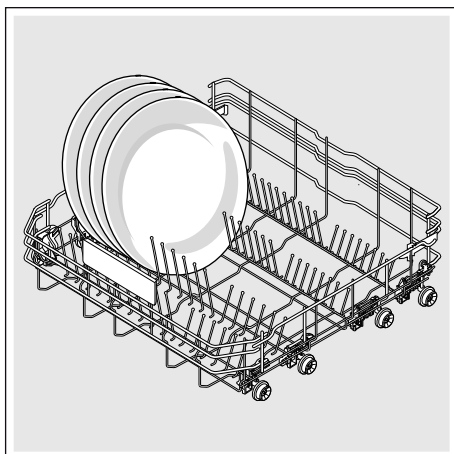
Söögiriistade sahtliga	Ülemine korv	Alumine korv
Aste 1 max ø	16 cm	31 cm
Aste 2 max ø	18,5 cm	27,5 cm
Aste 3 max ø	21 cm	25 cm

Seadme kõrgus 86,5 cm

Söögiriistade korviga	Ülemine korv	Alumine korv
Aste 1 max ø	24 cm	34 cm
Aste 2 max ø	26,5 cm	30,5 cm
Aste 3 max ø	29 cm	28 cm

Söögiriistade sahtliga	Ülemine korv	Alumine korv
Aste 1 max ø	18 cm	34 cm
Aste 2 max ø	20,5 cm	30,5 cm
Aste 3 max ø	23 cm	28 cm

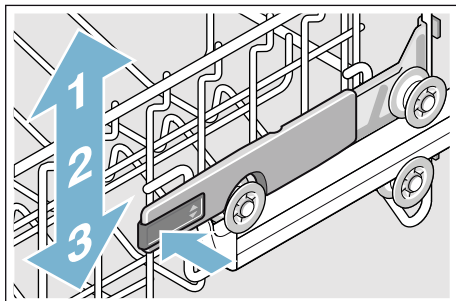
Paigutage suured taldrikud (kuni 31/34* cm läbimõõduga) alumisse korvi [31] nagu pildil näidatud.



* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Ülemine korv külgedel paiknevate hoobadega

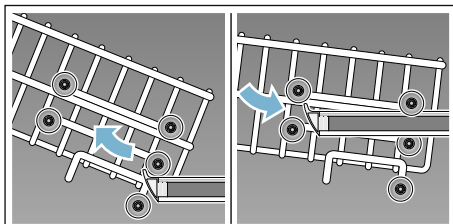
1. Tõmmata ülemine korv [22] välja.
2. Võtta ülemisel korvil külgedelt ülemisest servast kinni.
Nii ei saa korv äkitselt alla kukkuda (järgmise sammu tegemisel).
3. **Lasta ülemine korv alla**, vajutada mõlemad hoovad korvi vasakul ja paremal küljel sissepooke. Ülemine korv langeb alla.



4. **Tõsta ülemist korvi ülespoole**, võtta ülemise korvi ülemisest servast kinni ja tõsta üles.
5. Kontrollida, et ülemine korv on mõlemalt poolt ühel kõrgusel.
6. Lükata ülemine korv sisse.

Ülemine korv ülemiste ja alumiste rullikutega

1. Tõmmata ülemine korv [22] välja.
2. Võtta ülemine korv välja.
3. Asetada ülemine korv ülemistele (aste 3) või alumistele (aste 1) rullikutele.



4. Lükata ülemine korv sisse.



Puhastusvahend

Võite kasutada nõudepesumasinatele mõeldud tablette, samuti pulbrilisi või vedelaid puhastusvahendeid, mitte mingil juhul aga käsitsi pesuks ette nähtud pesuvahendeid. Sõltuvalt määrdumisest võib kogust pulbri või vedela puhastusvahendi lisamisega individuaalselt kohandada. Tabletid sisaldavad kõigi puhastusetappide jaoks piisaval hulgat toimeaineid. Moodsate, tõhusatoimeliste puhastusvahendite retseptuur on peamiselt madala leelise sisaldusega ensüümidega. Ensüümid lagundavad tärklist ja lahustavad valku. Värviliste plekkide (nt tee, ketšup) eemaldamiseks kasutatakse tavaliselt hapniku baasil valmistatud pleegitusvahendit.

Märkus: Hea loputustulemuse saavutamiseks tuleb tingimata järgida juhiseid puhastusvahendi pakendil! Täiendavate küsimuste korral soovitame teil pöörduda puhastusvahendi tootja nõustamiskeskuste poole.

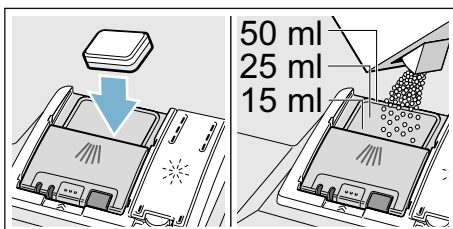
Hoiatus

Vigastuste ja kahju vältimiseks järgida pesu- ja loputusvahendite ohutusjuhiseid!

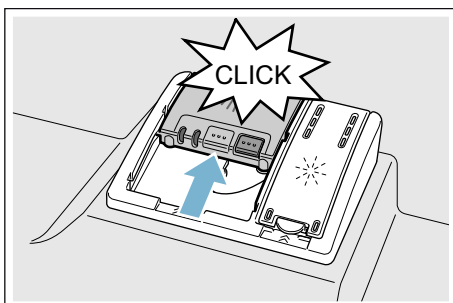
Järgida alati pesu- ja loputusvahendite ohutusjuhiseid.

Puhastusvahendi lisamine

1. Kui puhastusvahendi kamber [33] peaks veel olema suletud, vajutage avamiseks sulgurit [34].
2. Puhastusvahendit panna ainult kuiva puhastusvahendi kambrisse [33] (tablett asetada põigit, mitte püsti).
3. Doseerimine: vt tootja viiteid pakendil. Kasutada puhastusvahendi kambri doseerimisjaotust. Tavalise määrdumise puhul piisab üldjuhul 20 ml–25 ml. Tablettide kasutamisel piisab ühest tabletist.



4. Sulgeda puhastusvahendi kambri kaas. Kaane sulgumisel on kuulda klöpsatust.



Puhastusvahendi kamber avaneb programmist sõltuvalt automaatselt optimaalsel ajahetkel. Pulbriline või vedel puhastusvahend lahustub ja seguneb seadmes, tablett langeb tabletisaatlisse ning lahustub seal doseeritud kujul.

Nõuanne: Vähe määrdunud nõude puhul piisab tavaliselt ettenähtust pisut väiksemast puhastusvahendi kogusest. Sobivaid puhastus- ja hooldusvahendeid saab tellida internetist meie kodulehelt või klienditeenindusest (vt tagakülge).

Kombineeritud puhastusvahendid

Lisaks tavalistele puhastusvahenditele (Soolo) pakutakse hulgaliselt lisafunktsioonidega tooteid. Need tooted sisaldavad lisaks puhastusvahendile sageli ka loputusvahendit ja soola aseaineid (3in1) ning vastavalt kombinatsioonile (4in1, 5in1 jne) veel täiendavaid komponente, nagu nt klaasi kaitsvat ainet või roostevaba terase läiget. Kombineeritud puhastusvahendid toimivad vaid kuni teatud vee karedusastmeni (tavaliselt 21 °dH). Seltest piirist karedama vee puhul tuleb lisada soola ja loputusvahendit.

Kui kasutatakse kombineeritud puhastustooteid, kohandub pesuprogramm kohe automaatselt nii, et alati saavutatakse parim võimalik pesemis- ja kuivatustulemus.

Märkused

- Kui tahate pärast programmi kävitumist nõusid juurde panna, **ärge kasutage** tabletisahtlit [24] ülemise korvi käepidemena. Tablet vöib juba sees olla ja te puutute kokku juba osaliselt lahustunud tabletiga.
- **Ärge asetage** väikesi esemeid pesemiseks tabletisahtlisse [24]; see takistab tableti ühtlast lahustumist.

- Optimaalsed pesemis- ja kuivatamistulemused saavutate ainult puhastusvahendit sisaldavate vahendite kasutamisel eraldi soola ning loputusvahendi lisamisega.
- Lühikeste programmide puhul võivad tabletid erineva lahustumisvõime töötu mitte avaldada täit puhastavat möju ning jätkata lahustumata puhastusvahendi jääke. Pulbrilised puhastusvahendid sobivad neile programmidele paremini.
- „Intensiivse“-programmi puhul (mõningatel mudelite) piisab ühe tabletli doseerimisest. Pulbriliste puhastusvahendite kasutamisel võite raputada lisaks pisut puhastusvahendit seadme siseuksele.
- Ka siis, kui loputusvahendi või soola lisamise näit põleb, kulgeb pesuprogramm kombineeritud puhastusvahendite kasutamisel probleemideta lõpuni.
- Veeslahustuvas kotikeses pesuvahendite kasutamisel: kotikest tohib puudutada ainult kuivade kätega, pesuvahend pange ainult täiesti kuiva puhastusvahendi kambrisse, vastasel juhul vöib see kinni kleepuda.
- Kui lähete kombineeritud puhastusvahenditelt üle ainult puhastusvahendit sisaldavatele vahenditele, jälgige, et pehmendusseade ja loputusvahendi kogus on seadistatud õigele väärtsusele.
- Bioloogilised ja ökoloogilised pesuvahendid: pesuvahendites, millel on tähised „bio“ või „öko“, on tavaliselt vähem toimeaineid (keskkonna kaitsmise eesmärgil) või need ei sisalda üldse teatud toimeaineid. Need pesuvahendid võivad olla nõrgema toimega.

Programmiülevaade

Selles ülevaates on kujutatud max võimalik programmide hulk. Vastavaid programme ja nende paigutust vaata juhtpaneelilt.

Nõude liik	Määrdumise liik	Programm	Võimalikud lisafunktsioonid	Programmi kulg
potid, pannid, mittetundlikud sööginööd ja söögiriistad	kõvasti kinni jäänud, pruuniks pölenud või külge kuivanud tärklist või valku sisaldavad toidujäägid	 /  Intensiivne 70°	kõik	Intensiivne: Eelpesu Pesu 70° Vahepesu Loputus 65° Kuivatamine
mitmesugused sööginööd ja söögiriistad	kergelt külge kuivanud tavalised toidujäägid	 /  Auto 45° - 65°	kõik	Anduriga optimeeritud: Optimeeritakse vastavalt määrdumusele sensoorka abil.
mitmesugused sööginööd ja söögiriistad	kergelt külge kuivanud tavalised toidujäägid	 /  Eco 50°	kõik	Säästlikuim programm: Eelpesu Pesu 50° Vahepesu Loputus 35° Kuivatamine
mitmesugused sööginööd ja söögiriistad	kergelt külge kuivanud tavalised toidujäägid	 /  Vaikne 50°	Intensiivtsoon Pooltäis masin HygienePlus Ekstra kuivatus Läikekuivatus	Müra järgi optimeeritud: Eelpesu Pesu 50° Vahepesu Loputus 35° Kuivatamine
tundlikud sööginööd, söögiriistad, temperatuuritundlikud plastmassid ja klaasid	vähesel määral kinni kuivanud, värsked toidujäägid	 /  Klaas 40°	Intensiivtsoon VarioSpeedPlus Pooltäis masin Ekstra kuivatus Läikekuivatus	Eriti säästev: Eelpesu Pesu 40° Vahepesu Loputus 50° Kuivatamine
mitmesugused sööginööd ja söögiriistad	kergelt külge kuivanud tavalised toidujäägid	 /  Kiire 65°	Ekstra kuivatus Läikekuivatus	Aja järgi optimeeritud: Pesu 65° Vahepesu Loputus Kuivatamine

Nõude liik	Määrdumise liik	Programm	Võimalikud lisafunktsioonid	Programmi kulg
mitmesugused sööginõud ja söögiriistad	kergelt külge kuivanud tavalised toidujäägid	/ / Lühike 60°	kõik	Aja järgi optimeeritud: Pesu 60° Vahepesu Loputus Kuivatamine
tundlikud sööginõud, söögiriistad, temperatuuritun dlikud plastmassid ja klaasid	vähesel määral kinni kuivanud, värsked toidujäägid	/ Kiire 45°	Ekstra kuivatus Läikekuivatus	Aja järgi optimeeritud: Pesu 45° Vahepesu Loputus 50°
kõik nõude liigid	külm loputus, vahepesu	/ Eelpesu	puudub	Külm loputus Eelpesu
-	-	/ Masina hooldus	puudub	Masina hooldus 70°

Programmi valik

Valige nõude liigile ja nende määrdumisele sobiv programm.

Teave katseinstituutidele

Katseinstituudid saavad andmeid võrdluskatseteeks (nt EN60436 järgi).

Need sisaldavad tingimusi katsete läbiviimiseks, mitte tulemusi ega tarbimisväärtusi.

Küsimustte esitamine e-posti teel: dishwasher@test-appliances.com
Vaja on tootenumbrit (E-Nr.) ja valmistaja numbrit (FD), mille leiate seadme andmesildilt [\[35\]](#).

Lisafunktsioonid

* Sõltuvalt nõudepesumasina mudelist saate valida erinevaid lisafunktsioone [\[11\]](#).

Aja säästmine (VarioSpeedPlus) *

Funktsiooniga „Aja säästmine” saab tööaega vastavalt valitud pesuprogrammille ca 20% kuni 66% lühendada. Et saavutada lühendatud tööajaga optimaalseid puhastus- ja kuivatustulemusi, suurendatakse vee- ja energiakulu.

Pooltäis masin *

Kui te soovite pesta ainult vähesel hulgal nõusid (nt klaase, tasse, taldrikuid), võite lülitada sisse „Pooltäis masina” funktsiooni. See säästab vett, energiat ja aega. Pange pesuvahendi kambrisse veidi vähem pesuvahendit kui täis masinale soovitatud.

HügieenPlus (HygienePlus) *

Funktsioon tõstab temperatuure ja hoiab neid hästi kaua, et tagada ette nähtud desinfitseerimine. Selle funktsiooni pidev kasutamine tõstab hügieenitaset. See lisafunktsioon on ideaalne nt lõikelaudade või lutipudelite pesuks.



Intensiivtsoon *

Ideaalne väga erinevate esemete puhul. Tugevalt määrdunud potte ja panne alumises korvis võite pesta koos normaalselt määrdunud nõudega ülemises korvis. Pihustussurve alumises korvis suureneb, pesutemperatuur tõuseb veidi.



Ekstrakuivatuse *

Kõrgem temperatuur loputusvahendiga pesemise ajal ja pikem kuivatamisfaas võimaldavad ka plastosadel paremini kuivaks saada. Energiakulu on pisut suurem.



Läikiv kuivatus *

Veekoguse suurendamine loputustsükli ja kuivatustsükli pikendamine takistab plekkide tekkimist ja annab parema kuivatustulemuse. Energiakulu on pisut suurem. Läike andmiseks kuivatamisel soovitame kasutada loputusvahendit (ka kombineeritud pesuvahendite kasutamisel).



Energy Save *

Funktsiooniga „Energy Save” saab vähendada vee- ja energiakulu. Optimaalse puhastus- ja kuivatustulemuse saavutamiseks pikendatakse tööaega.



Seadme kasutamine

Programmiandmed

Programmiandmed (tarbimisväärtused) leiate lühijuhendist. Need kehtivad normaalsete tingimustega ja vee kareduse seadistusväärtuse kohta °dH 13 - 16 keskmise. Erinevad mõjufaktorid nagu nt vee temperatuur või veesurve võivad tekitada kõrvalekaldeid.

Avada uks

Ukse avamiseks vajutage ülevalt keskkohast uksele. Seade avaneb automaatselt.

Kui olete lapseluku sisse lülitanud, vajutage väikese vahega kaks korda uksele ülevalt keskelt.

Seadistuste muutmine

Teatud seadistused on juba tehases tehtud, nii on masinat hõlpsam kasutada. Te saate tehases tehtud seadistusi muuta.

Seadistuste muutmine:

1. Avada uks.
2. Lülitada sisse SISSE/VÄLJA lülit .
3. Vajutada infonuppu  3 sekundit, kuni üles näidikule kuvatakse tekst:
lehitsemiseks < >
seadistamiseks - +
väljumiseks Setup 3 sek
4. Vajutada nuppu  seni, üles näidikule kuvatakse soovitud seadistus.
5. Seadistada seadistusnuppudega  .
6. Vajutada infonuppu  3 sekundit.

Seadistusväärtus on seadmes salvestatud.

Nõuanne: Kui soovite mitut seadistust muuta, muutke kõik seadistused järgmööda. Nüüd vajutage infonuppu  3 sekundit. Kõik seadme seadistused on salvestatud.

Veeandur *

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Aquasensor on optiline mõõteseade (fotoandur), mis mõõdab pesuvee sogasuse astet.

Aquasensori kasutus sõltub programmist. Kui aquasensor on aktiivne, võib „puhta“ loputusvee võtta üle järgmisse pesutsükliisse ning vähendada vee kulu 3–6 liitri võrra. Kui vesi on väga must, pumbatakse see välja ja asendatakse uega. Automaatprogrammides kohandatakse lisaks määrdumise astmele ka temperatuuri ja tööaeg.

Tseoliitkuivatus

Hoiatus

Ettevaatust väljalaskeava [26] puudutamisel. Põletusoht.!

Väljalaskeava ei tohi puudutada. Väljapuhumisava läheb kuumaks ja lisaks sellele toob iga selle juures tehtud muudatus kaasa tasulise teenindusse pöördumise.

Tähelepanu!

Palun hoolitsege selle eest, et sisselaskeava [25] jäfäks vabaks ning et alumises nõudekorvis paremal taga väljalaskeava kohal [26] ei oleks temperatuuritundlikke nõusid.

Seade on varustatud tseoliidimahutiga. Tseoliit on mineraal, mis suudab talletada ja taas loovutada niiskust ning soojusenergiat.

Puhastussammul kasutatakse seda soojusenergiat mineraali kuivatamiseks ning pesuvee soojendamiseks.

Kuivatamisfaasi ajal talletatakse niiskus pesuruumi mineraali ja vabastatakse soojusenergia. See vabastatud soojusenergia puhutakse pesuruumi kuiva õhuga. Seeläbi on võimalik kiire ja parem kuivatamine.

Need protsessid on seega väga energiasäästlikud.

Ajanäit

Tööaja määravad programmi ajal ära vee temperatuur, nõude kogus ning määrdumise aste, ja seda saab (sõltuvalt valitud programmist) varieerida. Te saate muuta ajanäitu (kellaajeg või tunnid/minutid) nii, et näidikule kuvatatakse programmi järelejäändud aeg „pesu pestud aeg” (näiteks kell 15:20) või „pesu valmis” (näiteks 3:25).

Sensori seadistamine

Automaatprogrammide kulgu saab optimeerida andurite abil. Andurid kohandavad programmi võimsust määrdumise astme ja liigiga. Andurite tundlikkusel on 3 astet.

Standardne: seadistus sobib, kui sees on erinevad nõoud ja palju toidujääke; on energiatõhus ja vett säastev.

Tundlik: seadistus kohandab programmi võimsust, et eemaldada toidujäägid töhusalt ka vähe määrdunud nõudelt. Energia ja vee tarbimist kohandatakse vastavalt sellele.

Väga tundlik: seadistus kohandab programmi võimsust raskendatud tingimustele, näiteks kui toidujäägid on tugevalt kinni kuivanud. Seadistust soovitatakse kasutada ka ökoloogiliste ja mahedate vahendite puhul, kuna toimeainete kogused on nendes vahendites väiksemad. Energia ja vee tarbimist kohandatakse vastavalt sellele.

Ekstra kuivatus

Loputamisel on temperatuur kõrgem ning masin kuivatab paremini. Tööaeg võib sealjuures vähesel määral pikeneda. (Ettevaatust kergesti purunevate osadega!) Te saate ekstra kuivatuse funktsiooni sisse või välja lülitada.

Säästuprogroos

Kui säästuprogroos on sisse lülitatud, kuvatakse üles näidikule 4 hetkeks valitud programmi keskmise vee ja energiakulu.

AutoPowerOff (Automaatne väljalülitamine programmi lõppemisel)

Energia sääästmiseks lülitatakse nõudepesumasini 1 min. pärast programmi lõppemist välja. Seda seadistust saate ka muuta.

Võimalikud seadistused:

- **Välja:** Seade ei lülitu automaatselt välja.
- **1 minuti pärast:** seade lülitub 1 minuti pärast välja.
- **2 tunni pärast:** seade lülitub 2 tunni pärast välja.

Märkus: Arvestage, et seadistuste „Ühe minuti pärast” ja „Kahe tunni pärast” puhul on sisevalgustus 20 välja lülitatud. Sisevalgustuse aktiveerimiseks vajutage SISSE-/VÄLJA-nuppu 1.

EmotionLight (Sisevalgustus) *

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

EmotionLight [20] on teie nõudepesumasina sisevalgustus. Sisevalgustust saate sisse või välja lülitada.

Märkused

- Olenevalt AutoPowerOff seadistusest on sisevalgustus sisse või välja lülitatud.
- Arvestage, et sisevalgustus lülitatakse sisselülitatud olekus avatud ukse korral 1 tunni pärast automaatselt välja.

Esipaneel *

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Esipaneeli näitu [13] (programmi lisateave) saate sisse või välja lülitada.

TimeLight (Programmi kulgemise optiline näit) *

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Programmi kulgemise ajal kuvatakse seadme ukse juures põrandale optiline näit (lisateave programmi kohta). Kui sokillist on paigaldatud ette poole või seade seisab põrandast kõrgemal ja kogu esikülg on ühetasane, ei ole optilist näitu näha.

Optilist näitu saate sisse või välja lülitada.

Infolight *

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Programmi töötamise ajal kuvatakse põrandale seadme uksest allapoole valguspunkt. Avada seadme uks alles siis, kui põrandal pole valguspunkti enam näha. Kui uks pole korralikult kinni, vilgub valguspunkt *. Kui nõudepesumasin on paigutatud põrandast kõrgemale ja mööbli esikülg on ühetasa, ei ole valguspunkti näha. Te saate Infolight'i sisse või välja lülitada.

Stardiprogrammi muutmine

Te saate muuta „stardiprogrammi“ seadistust.

Helisignaali tugevus*

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Programmi lõppemisest annab märku sumiseva heliga signaal. Seda seadistust saate ka muuta.

Nuppuide helisignaali tugevus

Nõudepesumasina nuppuidele vajutamisel kuulete helisignaali. Te saate helisignaali tugevust reguleerida. Kui nupu helisignaal häirib, saate selle välja lülitada.

Lapselukk *

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Nõudepesumasinal on elektrooniline lapselukk. Lapselukk kaitseb lapsi nõudepesumasinaga seotud ohtude eest.

Te saate lapselukku sisse või välja lülitada. Kui lapselukk on sisse lülitatud, ei tule uks nii kergelt lahti.

Tervitus

Kui lülitate nõudepesumasina sisse, kuvatakse näidikule firma logo. Firma logo kuvamist saab välja lülitada.

Vaikimisi seadistus

Te saate taastada kõik tehase seadistused.

Seadme sisselülitamine

1. Avada täielikult veeakraan.
 2. Avada uks.
 3. Lülitada sisse SISSE/VÄLJA lülit .
 4. Nõudepesumasina keskkonnasäästlikuks kasutamiseks käivitub seade alati programmiga Eco 50°. See programm jäääb valituks, kui ei vajutata mõnd muud programminuppu .
 5. Vajutada START-nuppu .
 6. Sulgeda uks.
- Programmi kulg käivitub.

Märkus:

Keskkonnakaitse eesmärgil on käivitamise vaikimisi seade programm Eco 50°. See sääästab nii keskkonda kui ka rahakotti.

Eco 50° on spetsiaalne

keskkonnasõbralik programm. See on EÜ määruse nr 1016/2010 järgi tavoline pesemistsükkel ehk nn tavaprogramm, mis sobib tavapäraselt määrdunud lauanõude pesemiseks ja on nii energia- kui ka veetarbitimise seisukohast kõige sobivam selliste lauanõude puhul.

Aja eelvalimine

Te võite programmi käivitumist 24 tunni vörra edasi lükata. Sõltuvalt valitud ajanäidust kuvatakse programmi lõpp näidikule „pesu pestud aeg” (näiteks 3h 25m) või „pesu valmis” (näiteks kell 15:20).

1. Avada uks.
2. Lülitada sisse SISSE/VÄLJA lülit .
3. Valida programm .
4. Vajutada aja eelvalimise nuppu .
5. Vajutada nuppe + - seni, kuni kuvatud aeg vastab teie soovile.
6. Vajutada START-nuppu

Programmi lõpp

* Programm on lõppenud, kui üleval näidikul ja esipaneelil *

Programmi lõpp kuvatakse põrandale, kui optiline näit on sisse lülitatud ja nähtav TimeLight.

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Seadme väljalülitamine

Lühikest aega pärast programmi lõppu:

1. Avada uks.
2. Lülitada välja SISSE/VÄLJA lülit [1].
3. Keerata veekraan kinni (langeb ära Aqua-Stopi puhul).
4. Pärast jahtumist võtta nõud välja.

Märkus: Kui programm on lõppenud, laske enne seadme avamist seadmel veidi maha jahtuda. Nii ei tule aur seadmest välja, kui aur lastakse välja, võib see ajapikku kahjustada köögimööblit.

Programmi katkestamine

Tähelepanu!

Ülerõhu töttu võib seadme uks lahti paiskuda ja/või seadmest võib vett välja tulla! Kui uks tehti lahti seadmel, mis on ühendatud sooja vee ühendusega või mis on kuum, hoida ust mõned minutid vastu lükatuna ja panna siis kinni.

1. Avada uks.
2. Lülitada välja SISSE/VÄLJA lülit [1].
Valgusnäidikud kustuvad. Programm jäääb salvestatukks.
3. Programmi jätkamiseks lülitada SISSE/VÄLJA nupp [1] uuesti sisse.
4. Sulgeda uks.

Programmi katkestamine (Reset)

1. Avada uks.
2. Vajutada START-nuppu [12] ca 3 sekundit.
Näidikul üleval [4] ja esipaneelil [13] kuvab: programm on katkestatud.
3. Sulgeda uks.
Programmi kulg vältab ca 1 min. Kuvab üleval näidikul [4]; valmis.
4. Avada uks.
5. Lülitada välja SISSE/VÄLJA lülit [1].
6. Sulgeda uks.

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Programmivahetus

Pärast START-nuppu [12] vajutamist ei ole programmi vahetamine võimalik. Programmi vahetamine on võimalik ainult programmi katkestamise (Reset) teel.



Puhastamine ja hooldamine

Seadme regulaarne kontroll ja hooldus aitab vigu ära hoida. See säastab aega ja närve.

Nõudepesumasina üldine seisund

* Teie nõudepesumasina sisepinnad on peamiselt isepuhastuvad. Ladestuste eemaldamiseks muudab teie nõudepesumasinat teatud ajavahemike järel automaatselt programmi kulgu (nt puhastustemperatuuri suurendamine). See põhjustab selle programmi käigus kõrgemaid kuluväärtusi.

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustusvariandist

Kui sellele vaatamata peaks seadme sisepindadel olema ladestusi, eemaldaage need ladestused nii:

1. Täitke puhastusvahendi kamber [33] puhastusvahendiga.
2. Valige kõrgeima temperatuuriga programm.
3. Käivitage programm ilma nõudeta.

Hoiatus

Kloori sisaldavad puhastusvahendid on tervisele ohtlikud!

Kasutage alati kloorivabu puhastusvahendeid.

Märkused

- Kasutage seadme puhastamiseks ainult spetsiaalselt nõudepesumasinatele ettenähtud puhastusvahendit / seadmete puhastusvahendit.
- Pühkige uksetihendid regulaarselt niiske lapi ja vähepesumasinatele ettenähtud puhastusvahendiga puhtaks. Sellega jääb uksetihend puhtaks ja hügieeniliseks.
- Jätke pikema seisuaja korral uks puutuma. Sellega ei saa tekkida ebameldivat lõhna.
- Ärge mitte kunagi puhastage nõudepesumasinat aurpuhastiga. Tootja ei vastuta sellest tulenevate kahjustuste eest.
- Pühkige nõudepesumasina esikülg ja juhtpaneel regulaarselt niiske lapi ja vähepesumasinatele ettenähtud puhastusvahendiga puhtaks.
- Vältige karedapinnalisi käsnu ja abrasiivseid puhastusvahendeid. Need kriimustavad pinda.
- Vältige roostevabast terasest esipaneeliga nõudepesumasinatele ettenähtud puhastusvahendide kasutamist mitu korda põhjalikult puhtaks. See takistab korrosiooni.

Masina hooldus *

Masina hooldus on koos kaubandusvõrgus saadaolevate masina hooldusvahenditega sobiv programm teie nõudepesumasina hooldamiseks. Ladestused, nagu rasv ja katlakivi, võivad tekitada teie nõudepesumasinalale tõrkid. Tõrgete välimiseks ja lõhna vähendamiseks soovitame nõudepesumasinat regulaarselt ajavahemike järel puhastada.

* Kui juhtpaneelil süttib masina hoolduse näit või seda soovitatakse esipaneelil, teostage **ilmal nõudeta** masina hooldus. Pärast masina hoolduse teostamist näit juhtpaneelil kustub.

Kui teie nõudepesumasinal pole meenutusfunktsiooni, siis järgige masina hooldusvahendite kasutusjuhiseid.

Märkused

- Emaldage sisepindadelt niiske lapiga suurem mustus.
- Teostage programm koos masina hooldusvahendiga ilma nõudeta.
- Kasutage spetsiaalset masina hooldusvahendit ja mitte nõudepesuvahendit.
- Järgige ohutusjuhiseid ja kasutusjuhiseid masina hooldusvahendite pakenditel.
- * Pärast kolme loputust kustub näit juhtpaneelil automaatselt, seda ka siis, kui te masina hooldust ei teostanud.

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Spetsiaalsool ja loputusvahend

Kui juhtpaneelil **[6]** ja **[5]** süttivad vahendite lisamise näidud või esipaneelile * **[13]** kuvatakse vastav teade, lisage spetsiaalsoola ja/või loputusvahendit.

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

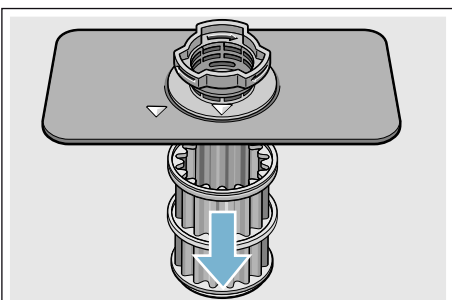
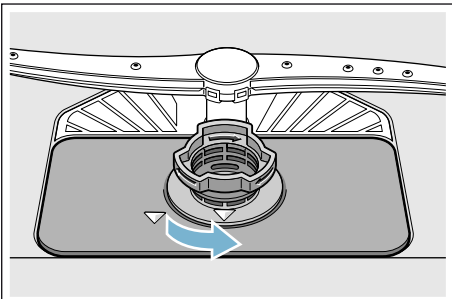
Sõelad

Sõelad **[29]** kaitsevad pumpa pesuvees olevate suuremate mustuseosakeste eest. Seepärast võivad sõelad vahetevahel ummistuda.

Sõelade süsteem koosneb

- jämesõelast
- lamedast peensõelast
- ning mikrosõelast

1. Iga pesu järel kontrollida sõelu jäälkide suhtes.
2. Keerata sõelsilinder joonisel kujutatud viisil lahti ja võtta sõelade süsteem välja.

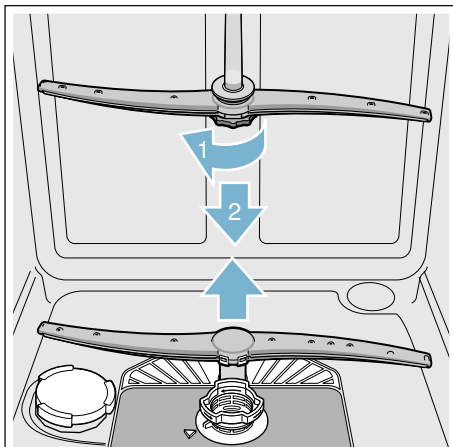


3. Eemaldada võimalikud jäágid ja puastada sõelad voolava vee all.
4. Paigaldada sõelade süsteem vastupidises järjekorras tagasi ning jälgida, et noolmarkeeringud oleksid pärast sulgemist kohakuti.

Pihustitorud

Pesuvee lubi ja mustus võib blokeerida pihustitorude düüsidi ning laagerdused [23] ja [27].

1. Kontrollida pihustitorude väljavooludüüse ummistuste osas.
2. Keerata ülemine tiivik [23] (1) lahti ja võtta alt välja (2).
3. Tõmmata alumine pihustitoru [27] üles.



4. Puuhastada pihustitorud voolava vee all.
5. Panna pihustitorud klöpsatusega tagasi või kruvidaga kinni.

et Mida teha rikke korral?

Mida teha rikke korral?

Kogemuste kohaselt saate paljusid rikkeid, mis igapäevases kasutuses ette tulla võivad, ise kõrvaldada. Nii saate seadet jälle kiiresti kasutada.
Järgnevast ülevaatest leiate tõrgeid võimalikke põhjusi ja kasulikke juhiseid nende kõrvaldamiseks.

Märkus: Kui seade peaks nõude pesemise ajal mitte arusaadavatel põhjustel seisma jäama või mitte käivituma, käivitage kõigepealt funktsioon Programmi katkestamine (reset) → "Seadme kasutamine" lk 39 .

Hoiatus

Asjatundmatu remont või mitte-originaalvaruosade kasutamine võib tekitada kasutajale olulist kahju ning ohtu!

Remonditöid lasta teostada ainult spetsialistidel. Osade vahetamisel kasutada ainult originaalvaruosi.

Häireteade

Teatud häired kuvatakse üles näidikule **4** ja esipaneelile * **13** ning antakse infot võimaliku abi kohta (näiteks sõelade süsteem on ummistonud (E22) → Puhastada sõelad).

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Äravoolupump

Suuremad toidu ülejäägid või vőörkehad, mis ei ole jäänud sõelale, võivad blokeerida reoveepumba. Pesuveesi seisab sõelast kõrgemal.

Hoiatus

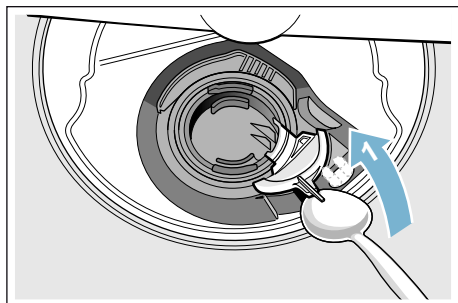
Lõikevigastuste oht!!

Teravad ja teravaotsalised esemed või klaasikillud võivad blokeerida reoveepumba.

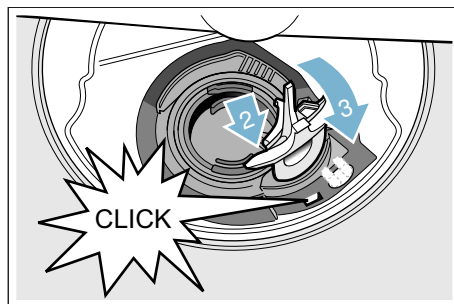
Niisugused asjad tuleb alati ettevaatlikult eemaldada.

Reoveepumba puhastamine:

1. Ühendada nõudepesumasin vooluvõrgust lahti.
2. Võtta üleminne [22] ja alumine [31] korp välja.
3. Monteerida sõelad välja [29].
4. Tõsta vesi välja, vajaduse korral võtta appi švamm.
5. Teha valge pumba kate (nagu joonisel kujutatud) lusika abil lahti; Võtta pumba kattel servast kinni ja tõsta see sissepoolsle kaldu üles (1). Võtta kogu kate välja.



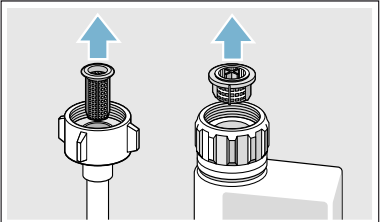
6. Kontrollida, kas tiiviku küljes ei ole võõrkehased, kui on, tuleb need eemaldada.
7. Asetada pumba kate oma kohale tagasi (2) ja vajutada kinni (3).



8. Paigaldada sõelad.
9. Asetada korvid tagasi.

et Mida teha rikke korral?

Tõrge tabel

Tõrge	Põhjus	Abi
Veakood E: 18 helendab.	Sisselaskevoilikul on murdekoht.	Kõrvaldada sisselaskevooliку murdekohad.
	Vee kraan on kinni.	Keerata lahti vee kraan.
	Vee kraan on umbes või lubjastunud.	Keerata lahti vee kraan. Läbivooolukogus peab avatud vee sissevoolu korral olema min. 10 l/min.
	Vee sissevoolu sõel on ummistunud.	Lülitada seade välja ja tömmata seadme pistik seinakontaktist välja. Keerata vee kraan kinni. Keerata veeühendus küljest lahti.
		
		Puhastada sisselaskevoliku sõel. Keerata veeühendus külge tagasi. Kontrollida lekkekindlust. Taastada vooluvuvarustus. Lülitage seade sisse.
Veakood E: 07 helendab.	Sisselaskeaval (seadme sees paremal pool) on midagi ees.	Panna nõud sisse nii, et sisselaskeava jääb vabaks.
Veakood E: 12 helendab.	Kütteelement on lubjastunud või määrdunud.	Puhastada seade masina puhastamiseks ette nähtud vahendi või katlakivi eemaldusvahendiga. Kasutada nõudepesumasinat koos pehmendusseadmega ja kontrollida seadistusi. → "Pehmendusseade/Spetsiaalsool" lk 23
Veakood E: 14 põleb.	Vee kaitsesüsteem aktiveeritud.	Sulgege vee kraan.
Veakood E: 15 põleb.		Helistage klienditeenindusse ja nimetage veakood.
Veakood E: 16 põleb.	Pidev vee juurdevool.	
Veakood E: 22 helendab.	Sõelad [29] määrdunud või ummistunud.	Puhastada sõelad. → "Sõelad" lk 46

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustusvariandist

Tõrge	Põhjus	Abi
Veakood E:24 helendab.	Äravooluvoolik on ummistonud või voolikus on murdekoht.	Paigaldada voolik nii, et selles ei oleks murdekohti või teha voolik puhtaks.
	Ühenduskoht sifooni juures on kinni.	Kontrollida ühenduskohta sifooni juures ja avada see, kui on kinni.
	Äravoolupumba kate on lahti.	Kinnitada kate korralikult. → "Äravoolupump" lk 48
Veakood E:25 helendab.	Äravoolupump blokeerib või äravoolupumba kate pole kinni.	Puhastada pump või kinnitada kate korralikult. → "Äravoolupump" lk 48
Veakood E:27 helendab.	Võrgupinge liiga madal.	Ei ole seadme vigas, lasta võrgupinge ja elektriinstallatsioon üle kontrollida.
Numbrilisel näidikul kuvab teine veakood. (E:0 1 kuni E:30)	Töenäoliselt on tegemist tehniline rikkega.	Lülitada seadmed SISSE/VÄLJA lülitiist 1 välja. Käivitada seade mõne aja pärast uuesti. Kui probleem tekib uuesti, sulgeda vee kraan, tömmata pistik pistikupesast välja. Helistage klienditeenindusse ja nimetage neile veakood.
Ei toimu koduvõrgu laadimist.	WLAN ei ole marsruuteris sisse lülitatud.	Kontrollige oma marsruuteri juhtmeta võrguühendust.
WLAN-i tuli vilgub.	Koduvõrgu ühendus ei ole saadaval.	Lülitage marsruuteri juhtmeta võrgu funktsioon sisse.
Rakendust Home Connect ei saa korralikult kasutada.	Võimalikud seadistusvead või tehniline riike.	Lugege seadmega kaasas olevaid dokumente ja rakenduse Home Connect tugiteavet.
Energiahaldur ei loo ühendust koduse süsteemi energiahalduriga.*	Ühendus koduse süsteemi energiahalduriga ei ole saadaval.	Lugege oma koduse süsteemi energiahalduri valmistaja kasutusjuhendit.
Soola 6 ja/või loputusvahendi 5 lisamise näidik põleb.	Loputusvahendit ei ole.	Kallata sisse loputusvahendit.
	Soola ei ole.	Lisada spetsiaalsoola.
	Andur ei tuvasta soolatablette.	Kasutada mõnd teist spetsiaalsoola.
Soola 6 ja/või loputusvahendi 5 lisamise näidik ei põle.	Vastav näidik on välja lülitatud.	Sisse- /väljalülitamine (vt ptk „Pehmendusseade/Spetsiaalsool“ → lehekülg 23 või „Loputusvahend“ → lehekülg 25).
	Spetsiaalsoola/loputusvahendit on veel piisavalt.	Kontrollida vastavat näidikut, taset.

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustusvariandist

et Mida teha rikke korral?

Tõrge	Põhjus	Abi
Masina hoolduse näit põleb.*	Masina hooldus on soovitav.	Teostage masina hooldus ilma nõudeta ja spetsiaalse masina hooldusvahendiga. Pärast 3 loputust kustub näit automaatselt, ilma et masina hooldust oleks teostatud.
Pärast programmi lõppu jäab vesi seadmesse seisma.	Söelade süsteem või piirkond sõeladest [29] allpool on ummistunud.	Puhastada söelad ja allpool asuv piirkond.
	Programm ei ole veel lõpetanud.	Oodata ära programmi lõpp või teha reset.
Nõud ei ole kuivad.	Mahuti on tühi või loputusvahendit on liiga vähe.	Kallata sisse loputusvahendit.
	Valiti ilma kuivatuseta programm.	Valida kuivatamisega programm. → "Programmiülevaade" lk 36
	Nõude ja söögiriistade süvendatud kohtades on vett.	Sisepanemisel asetada asjad kaldu, nõud tuleb paigutada võimalikult kaldu.
		
	Kasutatud kombineeritud puhatusvahend ei kuivata hästi.	Kasutada muud kombineeritud puhatusvahendit, mis kuivatab paremini. Täiendav loputusvahendi kasutamine parandab kuivatamise kvaliteeti.
	Parema kuivatustulemuse saavutamiseks ei ole ekstra kuivatust sisse lülitatud.	Lülitada ekstra kuivatus sisse. → "Programmiülevaade" lk 36
	Nõud võeti liiga vara välja või kuivatamine ei ole veel lõppenud.	Oodata ära programmi lõpp või võtta nõud välja siis, kui programmi lõppemisest on möödas 30 minutit.
	Kasutatud ökoloogililine loputusvahend ei kuivata nii hästi.	Kasutada kaubamärgiga loputusvahendit. Ökoloogilised vahendid võivad olla vähem töhusad.
Plastnõusid mitte kuivatada. Plastnõusid mitte kuivatada.	Plastmaterjalil on spetsiaalsed omadused.	Plastide soojusmahtuvus on väiksem ja sellepärast kuivavad need halvemini.
Söögiriistad ei ole kuivad.	Söögiriistad ei olnud söögiriistade korvi korralikult sisse pandud.	Panna söögiriistad sisse võimalikult ühekaupa, vältida kokkujäämist.
	Söögiriistad ei olnud söögiriistade sahtlisse korralikult sisse pandud.	Panna söögiriistad sisse võimalikult ühekaupa.

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustusvariandist

Tõrge	Põhjus	Abi
Pärrast pesu on seadme küljed seest märjad.	Ei ole seadme viga.	Kondensatsiooni põhimõttel töötava kuivatusmeetodi korral on veetilgad seintel füüsikaliselt tingitud ja peavadki olema. Õhus olev niiskus kondenseerub nõudepesumasina sisekülgdedele, voolab alla ja pumbatakse ära.
Nõude küljes on toidujääke.	Nõud on paigutatud liiga lähestikku, nõudekorv on ülemäära täis.	Panna nõud seadmesse nii, et seadmesse jäaks veel küllaldaselt vaba ruumi ja pihustusjoad saaks pihustada kõiki nõusid. Vältida kokkujäämist.
	Pihustitoru pööramine takistatud.	Panna nõud sisse nii, et pihustitoru saab vabalt pöörelda.
	Pihustitoru düüsidi ummistunud.	Puhastada pihustitoru düüsidi. → "Puhastamine ja hooldamine" lk 45
	Sõelad [29] on ummistunud.	Puhastada sõelad. → "Puhastamine ja hooldamine" lk 45
	Sõelad [29] on valesti sees ja/või pole korralikult kinni.	Panna sõelad õigesti sisse ja kinnitada korralikult.
	Liiga nõrk pesuprogramm.	Valida võimsam pesuprogramm. Suurendada andurite tundlikkust. → "Sensori seadistamine" lk 41
	Nõusid on enne sissepanemist väga korralikult puhastatud, sellepärast valis sensoorik nõrgema programmi. Tugevalt külgekleepunud mustus tuleb lahti vaid osaliselt.	Nõusid ei ole vaja eelnevalt loputada. Eemaldada ainult suuremad toidujäägid. Suurendada andurite tundlikkust. → "Sensori seadistamine" lk 41 Soovituslik programm Eco 50° või Intensiivne.
	Kõrgeid ja kitsaid nõusid nurkades ei loputata hästi.	Kõrgeid ja kitsaid nõusid ei tohi asetada liiga kaldu ega nurkadesse.
	Ülemine korv [22] paremal ja vasakul ei ole seadistatud ühele kõrgusele.	Seada ülemine korv külgmiste hoobade abil samale kõrgusele.

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustusvariandist

et Mida teha rikke korral?

Tõrge	Põhjus	Abi
Puhastusvahendi jäägid	Nõud on vastu puhastusvahendi kambri [33] kaant ja ei kaas tule lõpuni lahti.	Nõud ei tohi ulatuda üle tabletisahtli [24]. Need võivad pesuvahendi kambri kaanele ette jääda ja kaas ei lähe täielikult lahti. → "Ülemine nõudekorv" lk 28 Tabletisahtlisse ei tohi panna nõude osasid ega õhvärskendajat.
	Tablett on puhastusvahendi kambris [33] sees ja kaas ei lähe kinni.	Asetada tablet kambrisse risti, mitte külgepidi püsti.
	Tablette kasutada kiir- või lühiprogrammiga. Valitud lühiprogrammi puhul ei jõua puhatusvahend lahustuda.	Tableti lahustumisaeg on kiir- või lühiprogrammi jaoks liiga pikk. Kasutada puhastuspulbrit või valida võimsam programm.
	Pikemaajalisel hoiustamisel puhastusvahendi toime nõrgeneb ja lahustumine halveneb või puhatusvahend on tugevalt paakunud.	Kasutada uut puhastusvahendit.
Veeplekid plastosadel.	Veetilkade tekkimist plastmaterjali pinnal ei ole füüsikaliselt võimalik vältida. Pärast kuivamist on näha veeplekke.	Valida võimsam programm (vett vahetatakse rohkem). Sissepanemisel asetada asjad kaldu. Kasutada loputusvahendit. Suurendada veepehmendusastet.
Mahapestavad või vees lahustuvad laigud seintel või uksel.	Puhastusvahendi koostisosade ladestused. Tavaliselt ei saa neid laike keemiliste vahenditega (seadme puhastusvahend, ...) eemaldada.	Vahetada puhastusvahendit. Puastada seadet mehaaniliselt.
	Kui valged laigud on põhja peal, on pehmendusseadme seadistus piiri peal.	Suurendada veepehmendusastet või vahetada puhastusvahendit.
	Soolamahuti kaas [28] ei ole korralikult kinni.	Keerata soolamahuti kaas korralikult kinni.
	Kehtib ainult klaasidele: Klaasidele tekkivat korrosioonikihti saab vaid näiliselt eemaldada.	Vt Klaasi ja nõude kahjustused. → "Klaasi ja nõude kahjustused" lk 27

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustusvariandist

Tõrge	Põhjus	Abi
Valged, raskelt eemaldatavad laigud nõudel, seintel või uksel.	Puhastusvahendi koostisosade ladestused. Tavaliselt ei saa neid laike keemiliste vahenditega (seadme puhastusvahend, ...) eemaldada.	Vahetada puhastusvahendit. Puhastada seadet mehaaniliselt.
	Karedusaste on valesti seadistatud või veekaredus on üle 50°dH (8,9 mmol/l).	Seadistada pehmendusseade kasutusjuhendi järgi või kallata soola juurde.
	3 ühes puhastusvahendid (3in1) või bioloogilised/ökoloogilised puhastusvahendid ei ole töhusad.	Seadistada pehmendusseade kasutusjuhendi järgi või kasutada üksiktooteid (firmamärgiga puhastusvahend, sool, loputusvahend).
	Puhastusvahendi kogus on liiga väike.	Suurendada puhastusvahendi kogust või kasutada teist puhastusvahendit.
	Valitud liiga nõrk pesuprogramm.	Valida võimsam pesuprogramm.
Tee- või huulepulgajäljed nõudel.	Pesutemperatuur on liiga madal.	Valida kõrgema pesutemperatuuriga programm.
	Liiga vähe puhastusvahendit/sobimatu puhastusvahend.	Panna sisse õige puhastusvahend õiges koguses.
	Nöusid on enne sissepanemist väga korralikult puhastatud, sellepärast valis sensoorik nõrgema programmi. Tugevalt külgekleepunud mustus tuleb lahti vaid osaliselt.	Nöusid ei ole vaja eelnevalt loputada. Eemaldada ainult suuremad toidujäägid. Suurendada andurite tundlikkust. → "Sensori seadistamine" lk 41 Soovituslik programm: Eco 50°
Seadmes või roostevabast terasest nõudel on värvilised (sinised, kollased, pruunid), raskesti eemaldatavad laigud või laigud, mida ei saa eemaldada.	Köögiviljade (nt, kapsas, seller, kartul, makaronitooted, ...) või joogivee (nt mangaan) koostisosadest moodustuv kiht.	Osaliselt eemaldatav seadme puhastusvahendiga või mehaaniliselt. Laigud ei kujuta endast ohtu tervisele.
	Metallist osad tekitavad kihi hõbe- ja alumiiniumnõudele.	Osaliselt eemaldatav seadme puhastusvahendiga või mehaaniliselt.
Värviline (kollane, oranž, pruun), kergesti eemaldatav kiht sisepindadel (peamiselt põhja peal).	Toidujääkide ja joogivee koostisosadest tingitud kihid (lubi), „seebitaoline”.	Kontrollida pehmendusseadme funktsiooni (lisada spetsiaalsoola) või kombineeritud puhastusvahendi kasutamisel (tabletid) aktiveerida vee pehmendamine sisse. → "Pehmendusseade/Spetsiaalsool" lk 23

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustusvariandist

et Mida teha rikke korral?

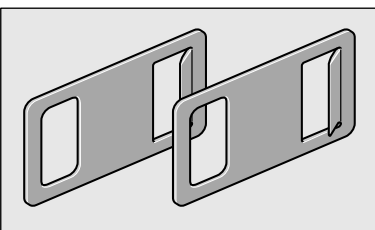
Tõrge	Põhjus	Abi
Seadme plastosade värvimuuutus.	Nõudepesumasina kasutamise jooksul võib muutuda seadme sees olevate plastosade värvus.	Värvi muutus on tavalline nähtus ja ei avalda mõju nõudepesumasina funktsioonile.
Värvimuuutused plastmaterjalist osadel.	<p>Pesutemperatuur on liiga madal.</p> <p>Nõusid on enne sissepanemist väga korralikult puhastatud, sellepärast valis sensoorik nõrgema programmi. Tugevalt külgekleepunud mustus tuleb lahti vaid osaliselt.</p>	<p>Valida kõrgema pesutemperatuuriga programm.</p> <p>Nõusid ei ole vaja eelnevalt loputada. Eemaldada ainult suuremad toidujäägid. Suurendada andurite tundlikkust. → "Sensori seadistamine" lk 41</p> <p>Soovituslik programm: Eco 50°</p>
Klaasid ja metallse välimusega klaasid ning söögiriistad on hägused, hägusus on eemaldatav.	<p>Liiga palju loputusvahendit.</p> <p>Loputusvahendit ei ole või seadistus on liiga madal.</p> <p>Puhastusvahendi jäädgid programmitsükklis</p> <p>Loputusvahendiga loputamine. Nõud on vastu puhastusvahendi kambri kaant (kaas ei lähe lõpuni lahti).</p>	<p>Seadistada loputusvahendi kogus kõige madalamale astmele.</p> <p>Kallata sisse loputusvahendit ja kontrollida kogust (soovitatakse kasutada astet 4-5).</p> <p>Nõud ei tohi takistada puhastusvahendi kambri kaane avanemist.</p> <p>Tabletsitaolisesse ei tohi panna nõude osasid ega õhuvärskendajat.</p>
	<p>Nõusid on enne sissepanemist väga korralikult puhastatud, sellepärast valis sensoorik nõrgema programmi. Tugevalt külgekleepunud mustus tuleb lahti vaid osaliselt.</p>	<p>Nõusid ei ole vaja eelnevalt loputada. Eemaldada ainult suuremad toidujäägid. Suurendada andurite tundlikkust. → "Sensori seadistamine" lk 41</p> <p>Soovituslik programm: Eco 50°</p>
Klaasid muutuvad häguseks või on juba hägused, pinnale tekkinud kihti ei saa enam eemaldada.	Klaasid ei ole masinpesukindlad, neid võib vaid nõudepesumasinas pesata.	<p>Kasutada masinpesukindlaid klaase.</p> <p>Vältida pikka aurufaasi (seismist, kui pesu on lõppenud).</p> <p>Valida madalamama temperatuuriga pesemine.</p> <p>Seadistada pehmendusseade vastavalt veekaredusele (või astme võrra madalamale).</p> <p>Kasutada puhastusvahendit, mis sisaldb klaasi kaitsvaid komponente.</p>

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustusvariandist

Tõrge	Põhjus	Abi
Roostejäljed söögiriistadel.	Söögiriistad ei ole piisavalt roostevabad. Noaterad on sageli rohkem plekilised.	Kasutada roostekindlaid söögiriistu.
	Söögiriistad roostetavad ka siis, kui pesus on roostetavaid osasid (potisangad, katkised nõudekorvid jne).	Mitte pesta roostes osasid.
	Pesuvee soolasisaldus on liiga suur, kuna soolamahuti kork ei ole kindlalt kinni keeratud või soola on lisamisel maha läinud	Keerata soolamahuti kork kõvasti kinni või koristada ära maha läinud sool.
Seadet ei saa sisse lülitada või käsitseda.	Funktsioon ei toimi.	Lülitada seade vooluvõrgust välja; tömmata võrgupistik pistikupesast välja või lülitada kaitse välja. Oodata vähemalt 5 sekundit, siis ühendada seade vooluvõrku.
	Paigaldatakse tarkvara värskendust. *	Oodake, kuni paigaldamine on lõppenud.
Seade ei käivitu.	Maja kaitsmed ei ole korras.	Kontrollida kaitset.
	Võrgukaabel ei ole ühendatud.	Kontrollida, kas võrgukaabel on seadme tagaküljel ja pistikupesas korralikult sees. Kontrollida, kas pistikupesa töötab.
	Seadme uks ei ole korralikult suljetud.	Sulgeda uks.
Programm käivitub automaatselt.	Programmi lõppu ei oodatud ära.	Teha reset. („Programmi katkestamine”).

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustusvariandist

et Mida teha rikke korral?

Tõrge	Põhjus	Abi
Uks ei avane.	Uks ei ole õigesti seadistatud.	Seadistada uks paigaldamisjuhendi alusel õigeks.
	Lapselukk on sisse lülitatud.	Vajutada väikese vahega kaks korda uksele ülevalt keskelt.
	Seadmel ei ole voolu.	Kontrollida võrgupistikut ja kaitsmeid. Hädaolukorras asetada kaasasolev lukustuse avaja üles paremale ja vasakule mööbli paneelile ja avada uks kerge tömbega.
		
	Uks ja uksetihend on määrdunud.	Puhastada uks ja uksetihend niiske lapiga, millele on pandud veidi nöudepesuvahendit.
	Automaatne ukseavaja ei ole põhiasendis.	Pärast ukse sulgemist tuleb ukse uesti lahti tegemiseks oodata üks sekund.
Uks ei sulgu.	Automaatne ukseavaja ei ole põhiasendis.	Pärast ukse avamist tuleb ukse uesti sulgemiseks oodata üks sekund.
Puhastusvahendi kambri kaant ei ole võimalik sulgeda.	Puhastusvahendi kamber või kaane kinnitus on kinnikleepunud puhastusvahendijääkidest blokeeritud.	Eemalda puhastusvahendi jäagid.
Puhastusvahendi jäagid puhastusvahendi kambris [33] või tabletisahtlis [24].	Nõud ei lase pihustitorudel liikuda, sellepärast ei loputata puhastusvahendit ära.	Kontrollida, kas pihustitorud liiguvad vabalt.
	Puhastusvahendi kamber oli täitmisel seest niiske.	Puhastusvahendit panna ainult kuiva puhastusvahendi kambrisse.

* sõltuvalt teie nöudepesumasina varustusvariandist

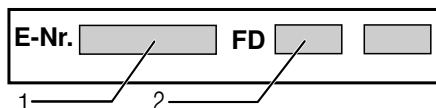
Tõrge	Põhjus	Abi
Seade jäääb keset programmi seisma või programm katkeb.	Uks ei ole täielikult kinni. Tabletisahtlisse ei tohi panna nõude osasid ega õhuvärskendajat. Ülemine korr surub vastu ust ja ei lase ust korralikult sulgeda.	Sulgeda uks. Kontrollida, kas näiteks pistikupesa või maha monteerimata vooliku hoidja ei suru tagaseina sissepooke.
Täiteventiilide kolkiv heli.	Toide ja/või veevarustus on katkenud.	Lülitada toide sisse ja/või taastada veevarustus.
Kolkiv või lõgisev heli.	Sõltub paigaldusest hoones, ei ole seadme viga. Ei avalda möju seadme funktsioonile.	Abi ei ole võimalik.
	Pihustitoru käib vastu nõusid, nõud ei ole korralikult sisse pandud.	Panna nõud sisse nii, et pihustitorud ei käi vastu nõusid.
	Kui seade ei ole täis, lähevad veejoad vastu seadet.	Panna nõusid juurde või paigutada nõudepesumasinas nõusid nii, et need oleksid paigutatud ühtlaselt.
	Kerged nõud liiguavad pesemisel.	Asetada kerged nõud nii, et need ei saaks liikuda.
Ebatavaline vahu teke.	Käsipesuvahend loputusvahendi tagavaramahutis.	Kallata kohe loputusvahendit loputusvahendi varumahutisse juurde.
	Loputusvahendit loksus kõrvale.	Pühkida loputusvahend lapiga ära.

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustusvariandist



Hooldekeskus

Kui teil ei peaks õnnestuma tõrget kõrvaldada, võtke palun ühendust oma hooldekeskusega. Leiate alati sobiva lahenduse ja sageli ei ole tehnikut vaja kohale kutsudagi. Lähima hooldekeskuse kontaktandmed leiate käesoleva kasutusjuhendi tagaküljelt või kaasasolevast hooldekeskuste nimekirjast. Helistamisel nimetage tootenumber (ENr. = 1) ja tootenumbrit (FD = 2), mille leiate seadme ukselt tüübislildilt [35].



Usaldage tootja asjatundlikkust. Võtke meiega ühendust. Nii tagate, et remonttöid teostavad koolititud hooldustehnikud, kellel on olemas teie kodumajapidamisseadmete jaoks originaalvaruosad.

Arvestage, et hooldekeskuse töötajad ei küsi mitte kunagi teie Home Connect'i salasõna.



Paigaldamine ja vooluvõrku ühendamine

Nõuetekohase töö tagamiseks tuleb nõudepesumasini asjatundlikult ühendada. Andmed sissevoolu, ärvavoolu ja elektritarbimiste kohta peavad vastama nõutud kriteeriumidele, nagu need on kirjas alljärgnevates lõikudes või montaažijuhendis.

Pidage montaažil kinni tööde järjekorras:

1. Kontroll tarnimisel
2. Paigaldamine
3. Ärvavoluühendus
4. Joogivee ühendus
5. Elektriline ühendamine

Tarne komplekt

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

- Nõudepesumasini
- Kasutusjuhend
- Paigaldusjuhend
- Lühijuhand*
- Müügigarantii*
- Paigaldusmaterjal
- Aurukaitse*
- Kummikate*
- Võrgukaabel

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Ohutusnõuded

Järgige sealjuures ohutusnõuandeid → "Installeerimisel" lk 6 all.

Tarnimine

Teie nõudepesumasina laitmatut tööfunktsiooni on tehases kontrollitud. Sellepärast on näha väikesi veeplekke. Need kaovad pärast esimest pesu.

Tehnilised andmed

- **Kaal:**
Maksimaalne 60 kg.
- **Pinge:**
220–240 V, 50 Hz või 60 Hz.
- **Elektriline toitevõimsus:**
2000 - 2400 W.
- **Kaitse:**
10/16 A (UK 13 A).
- **Energiatarbimine:**
Väljalülitatud olek (Po) 0,50 W.
Ooterežiim (Pl) 0,50 W.
Võrku ühendatud ooterežiim 2,00 W.
Väljalülitamata oleku kestus (Tl) 0 min.
Võrku ühendatud ooterežiimi kestus 2 min.
Määruste (EL) nr 1016/2010,
1059/2010, 1275/2008 ja
801/2013 järgi.
Lisafunktsoonid ja seadistused
võivad suurendada energiatarbimist
ja aegade värtusti.
- **Veeröhk:**
vähemalt 0,05 MPa (0,5 bar),
maksimaalselt 1 MPa (10 bar).
Suurema veesurve korral:
eellülitada survealandusventiil.
- **Sissevoolukogus:**
minimaalselt 10 liitrit/minutis.
- **Veetemperatuur:**
Külm vesi.
Sooja vee puhul:
Maksimaalne temperatuur on 60 °C
- **Maht:**
12–15 nõudekomplekti (sõltuvalt
teie nõudepesumasina varustuse
variandist)

Paigaldamine

Vajalikud paigaldusmõodud on kirjas montaažijuhendis. Seadke seade reguleeritavate jalgade abil rõhtasendisse. Seade peab korralikult ja kindlalt püsti seisma.

- Alla paigaldatavad ja integreeritud seadmed, mis pannakse püsti, tuleb kindlustada ümberkukumise vastu, nt kruvida seina külge või monterida monoliitse tööpinna alla, ning kruvida naaberkappidega kokku.
- Seadme võib paigaldada puit- või plastikseinte vahele köögimööblisse.

Äravooluühendus

1. Nõutavad tööd ja toimingud leiate montaažijuhendist, vajadusel monterida sifoon koos äravoolututsiga.
2. Ühendada äravooluvoolelik kaasasolevate detailide abil sifooni äravoolututsiga.
Jälgige, et äravooluvoolelikul ei oleks murdekohti, et voolik ei oleks kokku vajutatud ega kokku põimunud ning et äravoolus ei takistaks ükski kork heitvee äravoolamist!

Joogivee ühendus

- Ühendada joogivee ühendus paigaldamisjuhendi alusel kaasasolevate osade abil vee kraaniga.
Jälgitage, et joogivee ühendusel ei oleks murdekohti, see ei oleks kokku surutud ega keerdu.
- Seadme vahetamisel tuleb alati kasutada uut vee sisselaskkevoilikut.

Veerõhk:

vähemalt 0,05 MPa (0,5 bar), maksimaalselt 1 MPa (10 bar). Suremaa veesurve korral: eellülitada survealundusventiil.

Sissevoolukogus:

minimaalselt 10 liitrit/minutis.

Veetemperatuur:

Külm vesi.

Sooja vee puhul:

Maksimaalne temperatuur on 60 °C

Sooja vee ühendus *

* sõltuvalt teie nõudepesumasina varustuse variandist

Nõudepesumasina võib ühendada sooja ja külma veega kuni max 60 °C temperatuuriga. Sooja veega ühendamist soovitatakse siis, kui see on energieliselt soodsas sooja vee valmistamise süsteemi ühendus ja kasutada on sobiv paigaldus, nt ringlemisega päikeseelektrisüsteem. See hoiab kokku energiat ja aega. Funktsiooniga „Soe vesi“ saate oma seadme reguleerida optimaalselt sooja vee kasutamisele. Soovitav veetemperatuur (pealevoolava vee temperatuur) on vähemalt 40 °C ja maksimaalselt 60 °C. Sooja veega ühendamist ei soovitata siis, kui vesi tuleb elektrboilerist.

Seadistuse muutmiseks:

- Avada uks.
- Lülitada sisse SISSE/VÄLJA lülit
- Vajutada infonuppu  sekundit, kuni üles näidikule kuvatakse tekst:
lehitsemiseks < >
seadistamiseks - +
väljumiseks Setup 3 sek
- Vajutada nuppu > .
- Seadistada seadistusnuppudega + - .
- Vajutada infonuppu  sekundit.
Seadistusväärthus on seadmes salvestatud.

Ühendamine vooluvõrguga

- Seade ühendada ainult vahelduvvooluga vahemikus 220 V kuni 240 V ja 50 Hz või 60 Hz eeskirjadele vastavalt paigaldatud maandusuhtmega varustatud pistikuga. Vajaliku kaitsme kohta vaata andmeplaadilt [35].
- Pistikupessa peab olema seadme lächedal ja ka pärast paigaldamist vabalt ligipääsetav. Kui pistik ei ole paigaldamise ajal vabalt ligipääsetav, peab vastavate ohutuseeskirjade täitmiseks installeerimisel paigaldama kogu pingestuse väljalülitamiseks lahtusseadme, mille kontaktava on vähemalt 3 mm.
- Muudatusi ühenduses tohivad teha ainult spetsialistid.
- Võrguühenduskaabi pikendust tohib teha ainult klienditeeninduse nõusolekul.
- Rikkevoolu-kaitselülitit kasutamisel tohib rakendada ainult tüüpi märgiga . Vaid see tagab praegu kehtivate eeskirjade täitmise.
- Seade on varustatud veeaitsesüsteemiga. Pidage meeles, et see töötab ainult siis, kui seade on vooluvõrguga ühendatud.

Demontaaž

Pidage ka siin kinni töösammude järjekorras!

1. Lahutage seade vooluvõrgust.
2. Keerata vee kraan kinni.
3. Keerata lahti heitvee- ja joogivee ühendus.
4. Võtta lahti kinnituskruvid mööbli osade juures.
5. Demonteerige sokliliist, kui see on olemas.
6. Tõmmake seade välja, tõmmates voolikut ettevaatlikult järele.

Transportimine

Tühjendage nõudepesumasin ja kindlustage lahtised osad.

Seade tuleb tühjendada sellises järjekorras:

1. Keerata lahti vee kraan.
2. Avada uks.
3. Lülitada sisse SISSE/VÄLJA lülit [1].
4. Valige kõrgeima temperatuuriga programm.
Üles näidikule 4 kuvatakse võimalik programmikestus.
5. Vajutada START-nuppu [12].
6. Sulgeda uks.
Programm käivitub.
7. Ca 4 minutipäräst avada uks.
8. Vajutada START-nuppu [12] seni, kuni ülevale näidikule 4 kuvatakse „Programm on katkestatud“/„valmis 1. min pärast“.
9. Sulgeda uks.
10. Ca 1 minuti pärast avada uks.
Üleval näidikul 4 kuvab „valmis“.
11. Lülitada välja SISSE/VÄLJA lülit [1].
12. Sulgeda vee kraan, eemaldada sisselaskuveoolik ja lasta tühjaks joosta.

Märkus: Seadet transportida ainult püstiasendis. Et masina juhimissüsteemi ei satuks jätkvett ning ei rikutaks programmi kulgu.

Külmakindlus

Kui seade seisab jäätumisohuga ruumis (nt suvilas), tuleb see täielikult veest tühjendada (vt transport).

Õigus teha muudatusi.

Lisaks ostulepingust tulenevatele garantiinõudmistele müüja vastu ja lisaks meie seadme garantile hüvitame kulud järgmistel tingimustel:

1. Kui meie AquaStop süsteemi vea tõttu peaks tekkima veekahju, korvame me erakasutajate kahjud. Veekatse tagamiseks peab seade olema ühendatud vooluvõrguga.
2. See garantii kehtib kogu masina eluaja jooksul.
3. Garantiinõude eelduseks on, et seade koos AquaStopiga on vastavalt meie juhendile asjatundlikult paigaldatud ning ühendatud. See hõlmab ka asjatundlikult paigaldatud AquaStop pikendust (originaalvaruosa). Meie garantii ei laiene defektsetele voolikutele või armatuuridele kuni AquaStop ühenduseni veeakraani juures.
4. AquaStopiga seadmeid ei ole tavaliselt vaja töö ajal valvata ning hiljem veeakraani sulgeda. Veeakraan tuleb sulgeda ainult siis, kui olete pikemat aega kodust ära, nt mitmenädalasel puhkusel.

Kõigi riikide kontaktandmed leiate kaasasolevast klienditeeninduste nimekirjast.

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



9001398398
(9808) 642 TW