

NÕUDEPESUMASIN

Kasutusjuhend

SFO 101W



scandomestic

Hoidke see alles, et vajaduse korral hiljem lugeda.

KIIRJUHIS

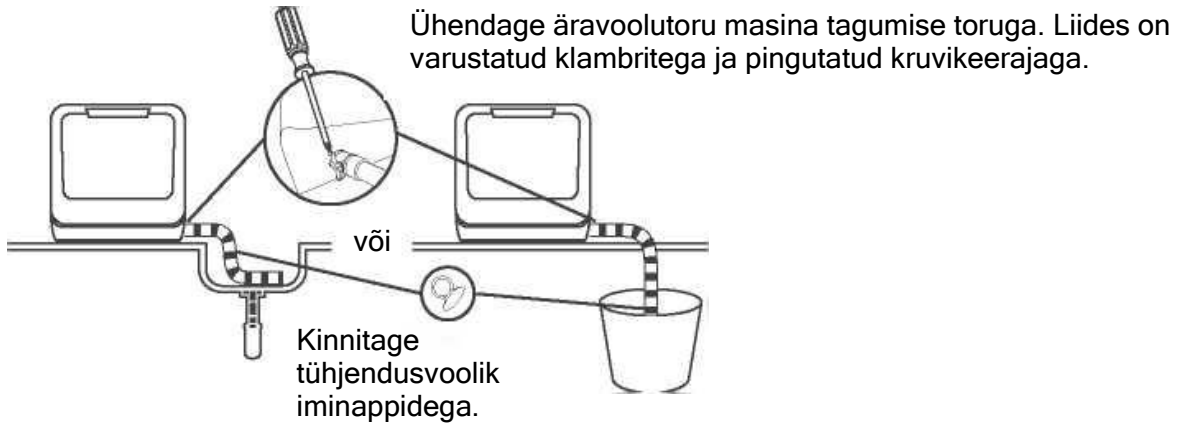
Detailsete juhiste saamiseks lugege kasutusjuhendi vastavat peatükki.

Ühendatud toiteallikatega

Toiteallikas on 220-240VAC 50 Hz

pistikupesa näitaja 10 A 250 V AC.

Drenaažitoru ühendus: Kinnitage vooliku ots kindlalt kraanikaussi või ämbrisse.



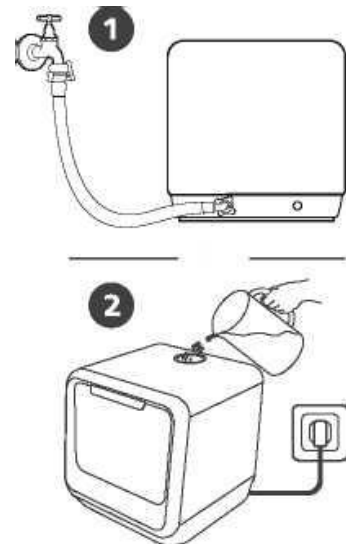
Täitke nõudepesumasina veepaak.

Märkus: Enne vee lisamist tuleb vajutada toite nuppu, et nõudepesumasin sisse lülitada. Vee lisamiseks veepaaki on kaks moodust:

- 1 Ühendage sissevõtuvoolik kraaniga;
- 2 Avage kork ja täitke nõudepesumasina veepaak käsitsi.

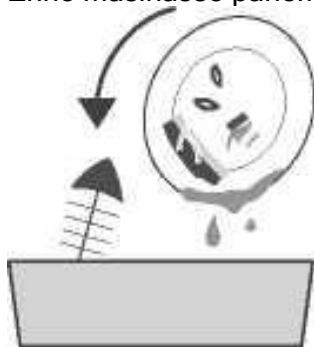
Veepaagi täitmiseks on kaks võimalust.

1. **Enne käivitamist:**
Kui paak on vett täis, piiksub masin lühidalt 3 sekundit.
2. **Peale käivitamist:**
Vett ei ole piisavalt, 🔌 tuli põleb;
Vett on piisavalt, 🔌 tuli kustub ja masin piiksub lühidalt 3 sekundit.



Eemaldage suuremad jäägid.

Enne masinasse panemist eemaldage suuremad jäägid.

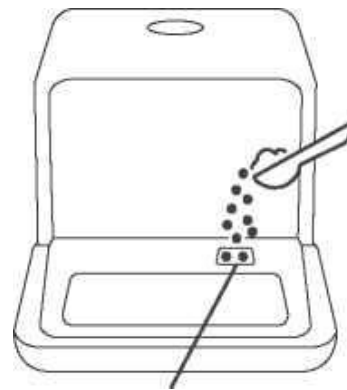
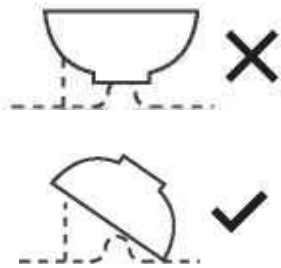
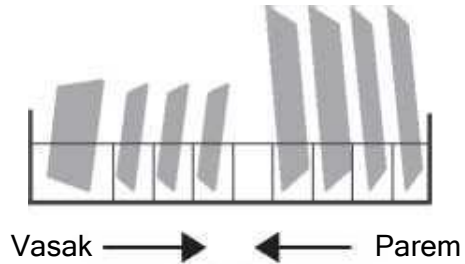
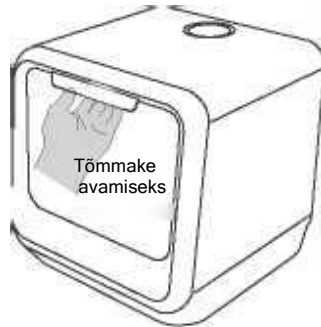


Avage uks, pange nõud sisse ja lisage pesuvahend

Pange nõud nõudepesumasina korvi suuruse järgi ja mõlemalt küljelt keskele.

Puhastusvõime parandamiseks soovitatakse kõiki söögiriistu kallutada.

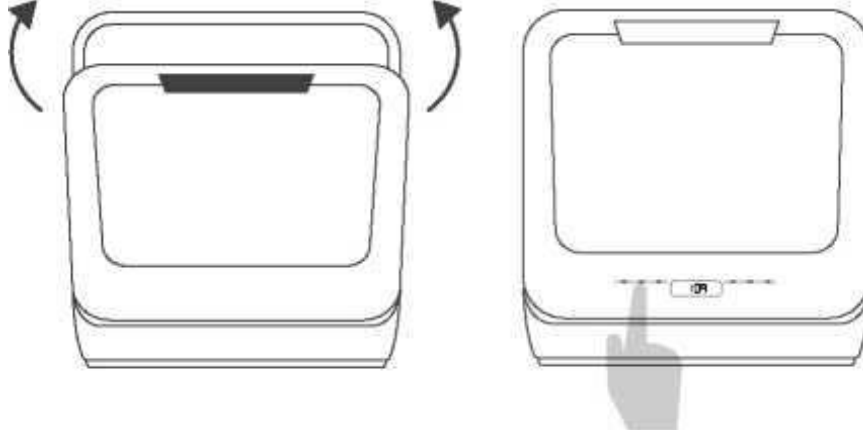
Söögiriistade ebaõige paigutuse tõttu on pihusti blokeeritud ja puhastusefekt ei pruugi olla ideaalne.



Kui nõud ei ole õigesti paigutatud võib see mõjutada puhastustulemust. Püüdke jätta määratud pool pihusti poole

Pesuvahendi lisamise koht (Puuviljaprogrammi korral ei tohi pesuainet lisada)

Sulgege uks, valige programm ja käivitage nõudepesumasin.



OLULISED OHUTUSJUHISED

HOIATUS

Nõudepesumasinat kasutades jälgige allolevaid ettevaatusabinõusid:

- Seade on mõeldud kasutamiseks kodustes tingimustes ning sarnastes kohtades nagu:
 - -kaupluste, kontorite köökides ja muudes töökohtades;
 - -taludes,
 - - hotellide, motellide ja muude korteritüüpi keskkondade klientidele;
 - -külalistemajades
- See seade ei ole mõeldud kasutamiseks alla 8-aastaastele lastele ja isikutele (k.a. lapsed) kellel esineb vaimseid, või mentaalseid häireid ja / või kellel puuduvad vastavad teadmised ja /või oskused seadme turvaliseks kasutamiseks. Lapsed ei tohi seadmega mängida. Lapsed ei tohi seadet puhastada ega hooldada seadet täiskasvanu järelevalveta. (EN60335-1)
- See masin ei ole ette nähtud kasutamiseks füüsiliste, sensoorsete või vaimsete puuetega või muudele isikutele (sh lastele), kes teadmatuse või kogenumatuse tõttu ei suuda seda ohutult kasutada, välja arvatud nende ohutuse eest vastutava isiku järelevalve all või kui neid on õpetatud masinat ohutult kasutama. (IEC60335-1)
- Seade on loodud koduseks kasutamiseks. Elektrilöögi vältimiseks ärge kastke seadet, pistikut ega juhet vette ega muudesse vedelikesse.
- Enne puhastamist ja hooldust eemaldage alati pistik kontaktist. Kasutage pehmet, kerges seebivee lahuses niisutatud lappi ning seejärel kuivatage kuiva lapiga.



Maandusjuhised

- Seade peab olema maandatud. Rikete või purunemise korral vähendab maandus elektrišoki ohtu juhtides elektrivoolu kergema vastupanu teed. Seade on varustatud maandusega toitejuhtme ja pistikuga.
- Seinakontakt peab olema maandusega, vastavalt kohalikele eeskirjadele..
- Ärge muutke seadme toitejuhtme pistikut kui see juhtumisi ei sobi seinakontakti. Seinakontakti peab paigaldama kvalifitseeritud elektrik.
- Ebaõige maandusega ühenduse kasutamine võib põhjustada elektrilöögi. Kui kahtlete, kas maandus on korralikult paigaldatud, pöörduge asjatundliku elektriiku poole.

Üldine teave

- Ärge istuge ega seiske nõudepesumasina uksele.
- Ärge kasutage masinat kuni kõik korpuse paneelid ei ole korralikult oma kohal.
- Kui masin töötab, avage uks väga ettevaatlikult kuna on vee pritsimise oht.
- Ärge asetage seadme avatud uksele raskeid esemeid ega seiske sellel. Seade võib kalduda ettepoole.
- Kui paigaldate pesemiseks nõusid:
 - 1) Asetage teravad esemed nii, et need ei kahjustaks ukse tihendit.
 - 2) **Hoiatus:** Noad jms teravad esemed tuleb asetada terav ots allapoole või panna horisontaalselt restile.
- Kontrollige, et pesuvahendi sahtel oleks peale pesutsükli lõppu tühi.
- Ärge peske masinas plastikesemeid kui neil ei ole märget, et need taluvad masinpesu. Esemete puhul millel märget ei ole, kontrollige tootja soovitusi.
- Kasutage ainult nõudepesumasinalle mõeldud pesu- ja loputusvahendeid.
- Ärge kasutage seepi, pesupesemise vahendeid ega käsipesuks mõeldud vahendeid.
- Hoidke lapsi järelevalve all ning jälgige, et nad ei mängiks seadmega.
- Ust ei tohi jätta lahti, kuna see võib põhjustada kukkumist.
- Kui kaasasolev juhe on kahjustatud, tuleb see teeninduses vastavat väljaõpet omava isiku poolt välja vahetada samasuguse vastu, et vältida õnnetust.
- Paigaldamise käigus ärge kahjustage toitejuhet.

- Ärge lõhkuge juhtnuppe.
- Seade tuleb ühendada veevõrku uue voolikuga, mitte kasutada vana ja kasutatud.
- Maksimaalne nõudekomplektide arv mida saab selles masinas pesta on 2.
- Maksimaalne veesurve võib olla 1Mpa.
Minimaalne veesurve võib olla 0,04 Mpa.

Utiliseerimine

- Seadme ja pakkematerjali hävitamiseks pöörduge jäätmekäitlusettevõtte poole. Seejuures lõigake seadmelt ära toitejuhe ja tehke ukse sulgemine võimatuks.
- Pappkarp on toodetud taaskasutatud paberist ja tuleks viia paberikogumispunkti.
- Tagades toote korrektse ümbertöötlemise, aitate vältida potentsiaalseid negatiivseid tagajärgi keskkonnale ja inimeste tervisele, mis kaasneksid käesoleva toote väärä jäätmekäitlusega.
- Rohkem informatsiooni seadmete kogumispunktide ja ümbertöötlemise kohta saate kohalikust omavalitsusest, prügikogumise teenuse pakkujalt või kauplusest, kust ostsite selle toote.



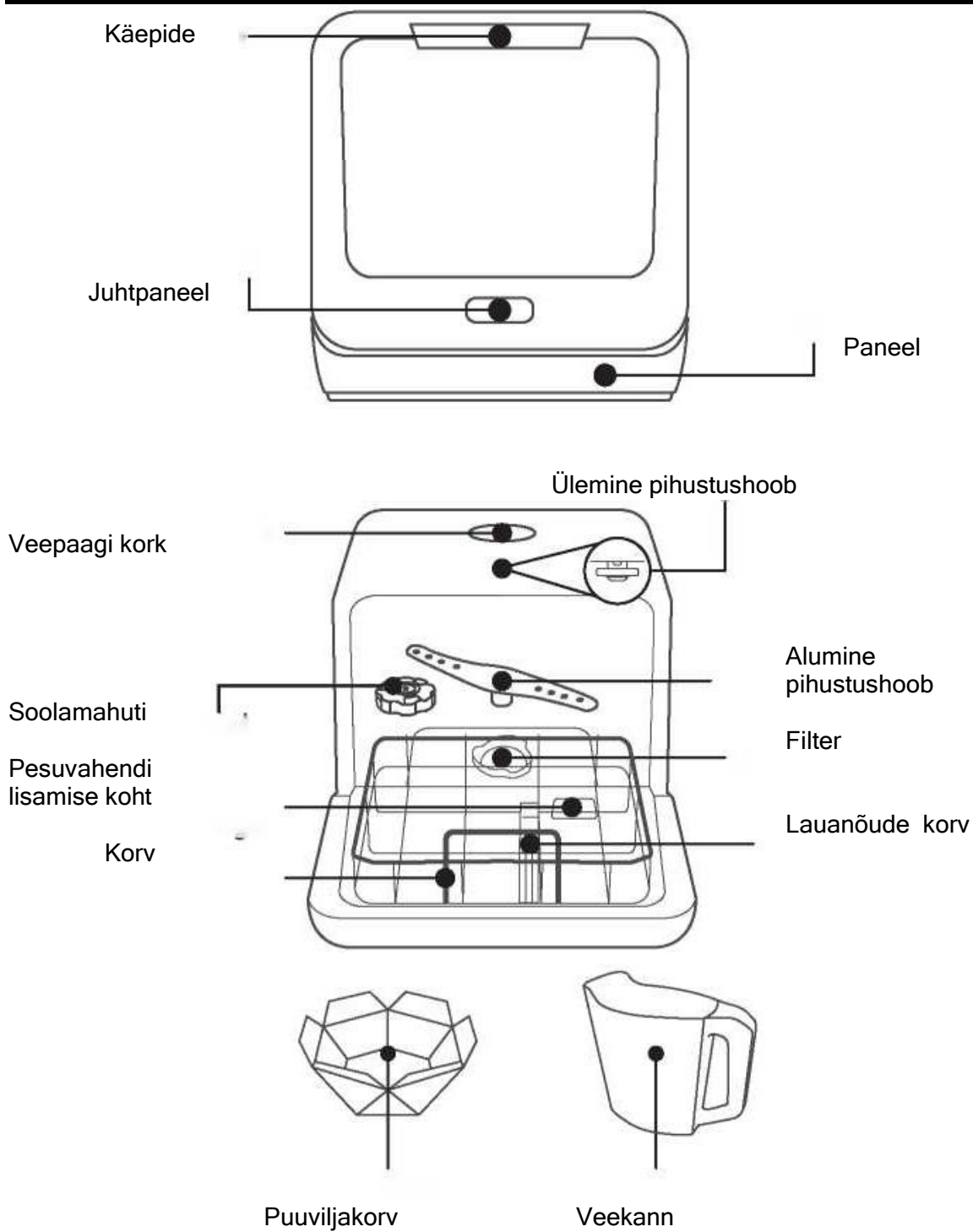
UTILISEERIMINE: Ärge visake seadet sorteerimata prahi hulka. Viige see seade spetsiaalsesse kogumispunkti.

ÕPPIGE OMA SEADET TUNDMA

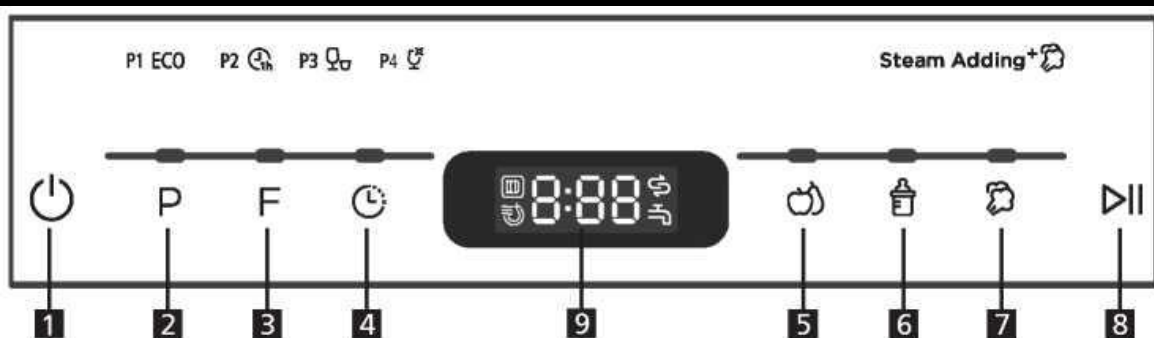
OLULINE:







Parima tulemuse saavutamiseks lugege enne seadme esmakordset kasutamist kogu juhend hoolikalt läbi.

Pesumasina kirjeldus



Juhtpaneel



1 Võimsus	Sisse- ja välja lülitamiseks.
2 Programm	Programmi nupp: Vajutage nuppu P1(ECO ECO) -P2 (1 tund ) -P3 (kiir )-P4(klaas ) pesutsükli valimiseks.
3 Funktsioon	Vajutage nuppu funktsiooni valimiseks.  Hoidmine Vabanege ebameeldivatest niiskuse ja hallituse lõhnadest.  Lisakuivatus Lisakuivatuse funktsiooni valimiseks
4 Viitaeg	Vajutage nuppu viivitusaja pikendamiseks. Lükake tsükkel ühe tunni kaupa edasi kuni 24 tundi.
5 Puuviljade pesemine.	Kuum vesi : Sobib teatud suurusega puuviljade, nt õunad, viinamarjad, pirnid. Külm vesi : Sobib ka väga pehmete pindadega viljadele, nagu maasikad.
6 Imiku hooldus	Sobib lutipudelite pesemiseks (lisaaur)
7 Aur	Pesuprogrammi lisatakse auru. Seda ei saa kasutada puuvilja programmiga  .
8 Start/Pause	Vajutage nuppu nõudepesumasina käivitamiseks või peatamiseks, protsessi märgutuli hakkab käivitamisel vilkuma.
9 Ekraan	Kuvab kellaaja, funktsiooni jne.



Auru funktsioon: Pesuprogrammi lisatakse auru kui soola näidik ei põle.

NÕUDEPESUMASINA KASUTAMINE

⚠ MÄRKUS

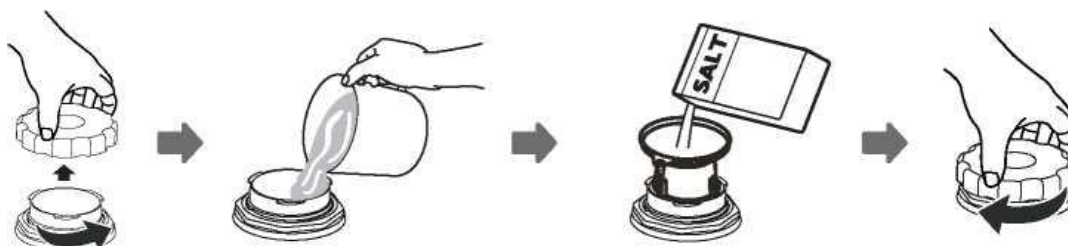
Kui Teie mudelil ei ole veepehmedajat, võite selle peatüki vahele jätta.

Soola valamine veepehmedajasse

Kasutage alati nõudepesumasinale mõeldud soola. Soolakonteiner on paigutatud korvi alla ja seda tuleb täita järgmiselt:

⚠ HOIATUS

- Kasutage spetsiaalselt nõudepesumasinatele mõeldud soola! Kõik soolad ei ole mõeldud nõudepesumasinas kasutamiseks, eriti lauasool, see võib kahjustada masinat. Kui kahjustused on põhjustatud vale soola kasutamisest, siis tootjapoolne garantii ei kehti.
- Lisage soola ainult enne tsükli käivitamist. Sellega väldite soola või soolase vee poolt tekkivaid kahjustusi, kuna soolajäägid võivad pikemaajalisel seismisel põhjustada roostetamist.



- A. Eemaldage korv ja keerake lahti ning eemaldage soolamahuti kork.
- B. Enne esmakordset pesemist valage soolakonteinerisse 1 l vett.
- C. Lisage soolamahutisse umbes 1 kg soola (lehter ei kuulu komplekti, kasutage selle asemel kaasasolevat kannu). Väikese koguse vee väljavoolamine soolamahutist on normaalne.
- D. Peale konteineri täitmist keerake kork kindlalt tagasi kellaosuti suunas.
- E. Tavaliselt süttib soola lisamise hoiatustuli 2-6 päeva peale soolamahuti täitmist.
- F. Vahetult peale soolamahuti täitmist tuleks käivitada pesuprogramm (Eelistatavalt kiirpesu programm). Vastasel korral võivad filtrisüsteem, pump või muud olulised osad saada soolvee kahjustusi. See ei kuulu garantii alla.

⚠ MÄRKUS

- Soolakonteinerit tuleb täita ainult siis kui juhtpaneelil süttib hoiatustuli. Sõltuvalt sellest kui täielikult sool lahustub, võib hoiatustuli süttida ka siis kui soolakonteiner on täis.
Kui kontrollpaneelil hoiatustuld ei ole (mõnedel mudelitel), tuleb Teil otsustada soola lisamise vajadus kasutatava tsükli järgi.
- Kui sool on üle ajanud, tuleb liigse soola eemaldamiseks kasutada leotus- või kiirprogrammi.

Soola tarbimise seadmine

Soola tarbimise reguleerimiseks toimige järgmiselt.

Samm 1: Sisestage soola reguleerimise olek

Sulgege uks 60 sekundi jooksul peale toite sisselülitamist, vajutage Program nuppu ja hoidke seda 5 sekundit, masin siseneb seadistusrežiimi.

Samm 2: valige teatud soolatarbimise tase:

Vajutage Program nuppu, et valida õige seadistus vastavalt kohalikele tingimustele. Näit muutub järgmiselt: H1->H2->H3->H4->H5->H6.

Samm 3: Väljuge soola reguleerimise olekust

Kui viie sekundi jooksul ei tehta ühtegi toimingut, väljub masin seatud režiimist ja masin on ooterežiimis.

Kokku on 6 soolatarbimise taset. Tase on soovitatav valida alloleva tabeli järgi:

VEE KAREDUS		Seadke veepehmedaja	Digiekraani ikoonid	Soolatarve (gramm/tsükkel)
dH ¹⁾	Mmol/l ²⁾			
0 - 5	0 - 0,94	1	H1	0
6 - 11	1,0 - 2,0	2	H2	4
12 - 17	2,1 - 3,0	3 ³⁾	H3	8
18 - 22	3,1 - 4,0	4	H4	13
23 - 34	4,1 - 6,0	5	H5	20
35 - 55	6,1 - 9,8	6	H6	40

1) Saksa vee kareduse mõõtühik

2) millimool, rahvusvaheline vee kareduse ühik

3) tehase vaikeseade

Vee kareduse teadasaamiseks võtke ühendust kohaliku teenusepakkujaga.

Nõudepesumasina korvide täitmine

Soovitused

- Nõusid ostes vaadake kindlasti üle, millised nõud on nõudepesumasinad pestavad.
- Kasutage pehmet pesuvahendit mida on kirjeldatud peatükis „Erinevad nõud“ Vajadusel otsige rohkem informatsiooni pesuvahendi tootjalt.
- Mõningate nõude jaoks valige võimalikult madala temperatuuriga programm.
- Kahjustuste vältimiseks ärge võtke klaase ja söögiriistu masinast vahetult peale programmi lõppemist.

Sobivus nõudepesumasinas pesemiseks

Ei sobi:

- Puust, sarvest või pärlmutrist käepidemetega söögiriistad.
- Plastiknõud, mis ei ole kuumakindlad
- Vanad liimitud detailidega söögiriistad, mis ei ole temperatuurikindlad.
- Kihilised söögiriistad või lauanõud
- Tinast või vasest nõud
- Kristall
- Terasnõud, mis võivad roostetada
- Puust esemed
- Sünteetilisest kiust valmistatud nõud

On mõõdukalt sobivad:

- Mõnda tüüpi klaasid võivad tuhmuda peale korduvat masinpesu.
- Hõbedast ja alumiiniumist osadel on komme pesemise ajal värvi muuta.
- Glasuur võib sagedasel pesul tuhmuda

Tähelepanu enne või pärast nõudepesumasina korvide täitmist

(Parima pesutulemuse saavutamiseks järgige neid juhiseid. Korvide omadused ja välimuse võivad erineda sõltuvalt mudelist.) Eemaldage suuremad toidujäägid. Pehmendage kõrbemisjäägid pannidelt. Nõude loputamine voolava vee all ei ole vajalik. Asetage nõud masinasse järgmiselt:

- Tassid, klaasid, potid/pannid jms asetage suudmega allapoole.
- Kumerad anumad või muud sarnased tuleb asetada nii, et vesi saaks ära joosta.
- Kõik söögiriistad tuleb asetada turvaliselt, tera allpool.
- Kõik köögiriistad tuleb asetada nii, et pihusti saaks vabalt pöörelda pesemise ajal.
- Asetage nõgusad esemed nagu nt tassid, klaasid, pannid jne. avaga allapoole, nii et vesi ei koguneks nõudesse.
- Nõusid ei tohiks asetada üksteise peale ega katta üksteist.
- Klaaside purunemise vältimiseks ei tohiks need puutuda teiste nõude vastu.
- Püstises asendis pikad noad kätkevad endas ohtu!

▲MÄRKUS

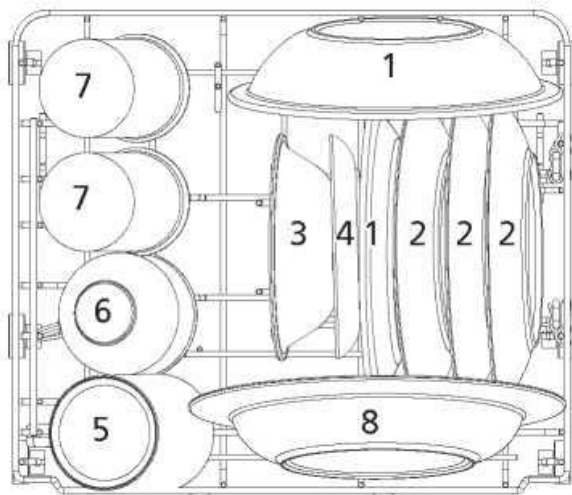
Väga väikseid nõusid ei tohiks masinas pesta, kuna need võivad kergesti korvist välja pudeneda.

- Pikad ja/või teravad köögiriistad nagu nt lihanoad tuleb asetada horisontaalselt korvi.
- Ärge koormake nõudepesumasinat üle. See on oluline hea tulemuse ja energiasäästu seisukohalt.

Korvi täitmine vastavalt EN60436

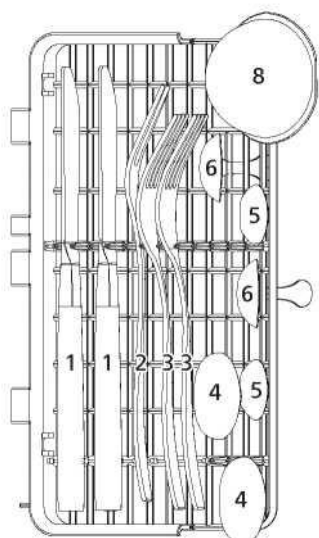
Korvi täitmine

Asetage laua- ja kööginõud nii, et need ei liiguks pesemise ajal.



Number	Ese
1	Melamiinist magustoidutaldrikud
2	Desserditaldrikud
3	Magustoidukaunid
4	Alustassid
5	Kruus
6	Tass
7	Klaas
8	Supitaldrikud

Söögiriistade korvi täitmine



Number	Ese
1	Nuga
2	Serveerimiskahvel
3	Kahvel
4	Supilusikas
5	Teelusikas
6	Dessertlusikas
7	Serveerimislusikas
8	Kulp

Turvalisuse ja kvaliteedi huvides asetage hõbenõud korvi nii, et :

- Need ei puutuks üksteisega kokku.
- Lauahõbe tuleks asetada käepide allapoole.
- Asetage noad ja muud ohtlikud riistad käepide ülespoole.

Jaoturi täitmine

Loputusvahendit kasutatakse pesutsükli lõpul, et vältida veepiiskade, millest võivad jääda täpid ja triibud kogunemist nõudele.

⚠ HOIATUS

- **Kasutage värvaineteta pesuvahendit.**

Ärge kasutage kunagi muud loputus- ega pesuvahendit. See kahjustab seadet.

Nõudepesuvahend on söövitav!



Hoidke nõudepesumasina pesuaine lastele kättesaamatuks.

Kontsentreeritud pesuvahend

- Põhineb nende keemilisel ühendusel, nõudepesumasinatele on neid 2 põhitüüpi:
 - Tavaline, leeliseline pesuvahend koos söövitavate ainetega
 - Madala leelisesisaldusega kontsentreeritud pesuvahend naturaalsete ensüümidega
- Pesuprogrammi Normal kasutamine koos kontsentreeritud pesuainega vähendab saastet ja on teie nõudele kasulik.

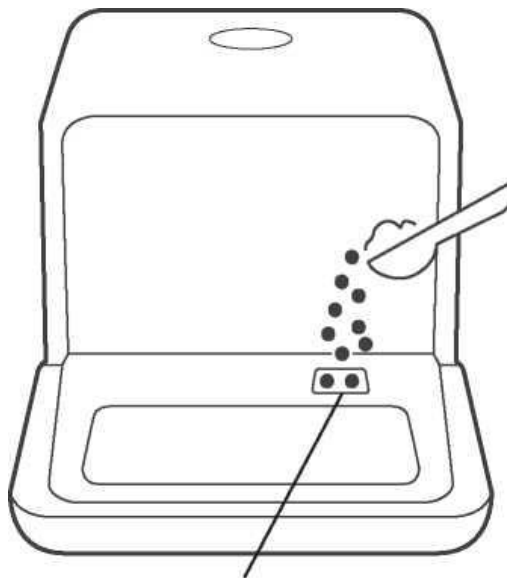
Pesuvahenditabledid

Pesuvahendite tablette on erinevatelt tootjatelt, erinevate lahustumisastmega. Seetõttu mõned tabletid ei lahustu täielikult lühiprogrammide kasutamisel. Seega kasutage palun pikki programme ja veenduge, et tableti jäägid on täielikult eemaldunud.

Pesuvahend

Pesuvahendi sahtel tuleb täita enne iga pesutsükli alustamist vastavalt pesumasina tsükli tabelis olevatele juhistele: Teie nõudepesumasin kasutab vähem pesuvahendit kui tavaline nõudepesumasin. Üldiselt vajab see masin vaid 1 spl nõudepesuvahendit tavalise pesu puhul. Rohkem määratud nõude puhul vajate loomulikult vahendit rohkem. Lisage pesuvahendit alati vahetult enne pesumasina käimapanekut, vastasel korral võib vahend tõmmata klompi ja ei lahustu korralikult.

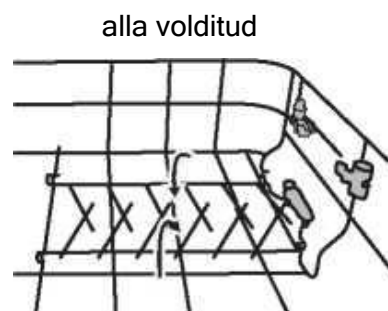
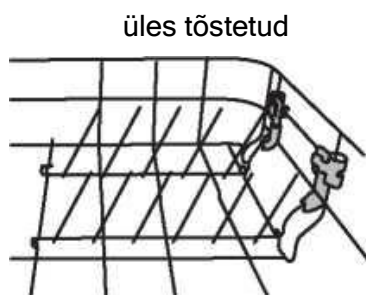
Pesuvahendi lisamine.



Pesuvahendi lisamise koht
(Puuviljaprogrammi korral ei tohi pesuainet lisada)







Tassiriuli kokkuvoltimine

Vardaid kasutatakse taldrikute ja vaagna hoidmiseks. Neid võib lasta alla, et teha ruumi suurtele esemetele.



Pesutsükli tabel

Allolev tabel näitab, millised programmid sobivad kõige paremini neile jääkide sisalduse osas ja kui palju pesuvahendit on vaja. See näitab ka erinevat teavet programmide kohta.

Programm	Tsükli valiku info	Tsükli kirjeldus	Pesuvahend	Aeg (Min)	Energia (Kwh)	Vesi (L)
ECO (*EN60436)	See on tavaprogramm, sobib normaalselt määratud lauanõude pesemiseks ja on energia- ja veekulu kombinatsiooni poolest kõige tõhusam.	Pesu (50 °C) Loputus Pesu (72 °C) Kuivatamine	10 g	160	0,396	5,0
 1 tund	Kergelt määratud nõud mis ei vaja väga tugevat kuivatamist.	Pesu (50 °C) Loputus Loputus (65 °C) Kuivatamine	10 g	60	0,400	5,0
 Kiire	Lühike pesuprogramm kergelt määratud ja kiireks pesuks.	Pesu (50 °C) Loputus Loputus (60 °C)	10 g	29	0,350	5,0
 Puuviljade pesemine (Kuum)	Sobib teatud suurusega puuviljade, nt õunad, viinamarjad, pirnid. Ei sobi nõrga pinnaga viljadele	Pesu (36 °C) Loputus	Pisut soodapulbrit	12	0,150	5,0
 Puuviljade pesemine (Külm).	sobib väga pehmete pindadega viljadele, nagu maasikad.	Loputus	/	6	0,010	5,0
 Imiku hooldus	Sobib lutipudelite pesemiseks	Pesu (69 °C) Loputus Loputus (70 °C) Kuivatamine	10 g	115	0,500	5,0
 Klaas	Kergelt määratud nõudele, nagu klaasid, kristall ja portselan.	Pesu (50 °C) Loputus Loputus (65 °C) Kuivatamine	10 g	85	0,400	5,0

▲ MÄRKUS

ECO : See programm on testtsükkel. Test on tehtud järgmistel tingimustel vastavalt EN 60436
(*EN60436)

Seadme sisselülitamine

Pesutsükli käivitamine...

Tõmmake korv välja (vt pt „Nõudepesumasina täitmine“).

Valage pesuvahend (Vt peatükki „pesuvahendiga täitmine“)

Sisestage pistik seinakontakti. Toide on 220-240 V AC / 50 Hz, pistikupesa näitaja 10 A 250 V AC.

Vajutage masina sisselülitamiseks toite nuppu.

Ühendage sissevõtuvoolik kraaniga, veenduge, et veevarustus oleks täissurvega sisse lülitatud, või lisage vesi paaki käsitsi.

Valige sobiv programm vastavalt „Pesutsükli tabeli“ juhisteile;

Kui programm on valitud, süttib vastav tuluke. Seejärel vajutage Start/Pause nuppu ja masin alustab tööd.

▲ MÄRKUS

Kui vajutate pesemise ajal Start/Reset nuppu, programmi tuli jätab vilkumise ning nõudepesumasin sumiseb iga minuti järel, kuni vajutate uuesti Start/Reset nuppu.

Programmi muutmine

Eeldus: Te saate programmi muuta kui nõudepesumasin on töötanud väga lühikest aega.

Vastasel korral on pesuvahend juba kasutuses ja seade on juba vee välja lasknud.

Sellisel juhul tuleb masin taaskäivitada.

Kui masina uks on suletud, vajutage töö peatamiseks START/PAUSE nuppu.

Vajutage programmi nuppu kauem kui 3 sek, masin läheb ooterežiimile. Seejärel saate valida programmi (vt. pt. Pesutsükli alustamine).

Ekraan näitab masina olekut:

- a) Ekraani kuval näidatakse „-:-“ ----- >ootel;
- b) Ekraanil näidatakse „H:MM“ ja midagi ei vilgu ----->paus;
- c) Ekraanil näidatakse „H:MM“ ja vilgub ----->töötab;
- d) Ekraanil näidatakse „END“ ----->Lõpp

▲ MÄRKUS

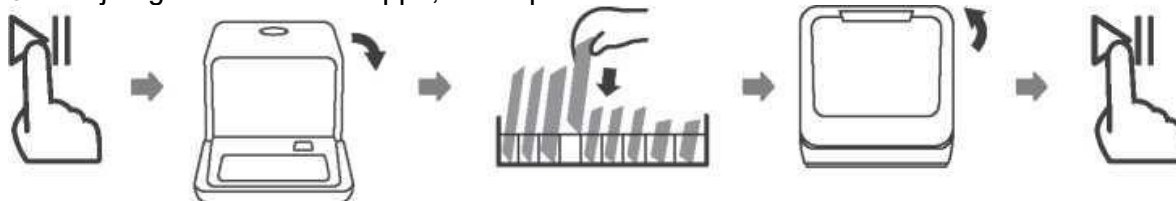
Kui avate ukse pesemise ajal, masin peatub. Kui sulgete ukse ja vajutate Start/Reset nuppu, jätkab masin 10 sek pärast tööd.

Kui teie mudeli mälu funktsioon on rikkis, lõpetab teie seade peale voolukatkestust valitud programmi.

Unustasite nõusid lisada?

Nõusid võib lisada igal ajal enne pesuvahendi sahtli avanemist. Sellisel juhul järgige allolevaid juhiseid:

1. Vajutage START/PAUSE nuppu.
2. Avage pisut uks töö peatamiseks.
3. Peale pihusti seiskumist võite ukse täielikult avada.
4. Lisage väljajäänud nõud.
5. Sulgege uks.
6. Vajutage Start/Pause nuppu, nõudepesumasin hakkab tööle.



Pesutsükli lõpp

Kui töö on lõppenud, kõlab masina helisignaali 8 sek, seejärel lõpetab. Lülitage masin ON/OFF nupust välja, sulgege veevarustus ja avage nõudepesumasina uks. Oodake mõni minut enne nõude eemaldamist, et mitte puutuda kuumi nõusid ja vältida purunemist. Nii kuivavad nad ka paremini.

- **Lülitage nõudepesumasin välja.**
 1. Lülitage masin välja vajutades ON/OFF - nuppu.
 2. Keerake veekraan kinni!
- **Avage uks ettevaatlikult.**

Kuumad nõud on õrnad. Nõud peaksid veel jahtuma u 15 min enne nende eemaldamist.

Avage masina uks, jätke see praakile ja oodake mõni minut enne nõude eemaldamist. Sel moel on nad jahedamad ja kuivavad paremini.
- **Eemaldage nõud masinast.**

Täiesti normaalne on, et masin on seest märg.

Sundtühjendamine

Ooterežiimis vajutage veepaagi tühjendamiseks hoidke 3 sekundit all nuppu "Baby care" + "Steam".

⚠ HOIATUS

Masina avamine pesemise ajal on ohtlik, kuna kuum vesi võib põletada.

HOOLDUS JA PUHASTAMINE

Filtrisüsteem

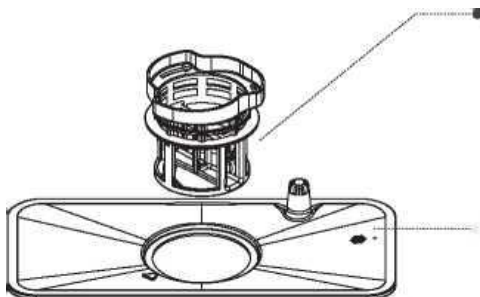
⚠ HOIATUS

- Ärge pange nõudepesumasinat kunagi ilma filtrita tööle.
- Veenduge, et filtrid on korralikult paigaldatud.

See võib mõjutada jõudlust ning nõud ja köögiriistad võivad kahjustada saada.

Filter eemaldab toiduosakesed tõhusalt koos pesuveega.

Parima tulemuse jaoks tuleb filtrit regulaarselt puhastada. Sellepärast on hea eemaldada suured toidujäägid peale iga pesutsükli ning puhastada filtrid volava vee all. Filtrite eemaldamiseks tõmmake filtrikomplekti käepidemest ülespoole.



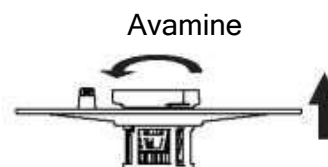
B. Peen filter

See filter hoiab jäägid kogumisnõus ning väldib nende taas-sattumist nõudele pesemise ajal.

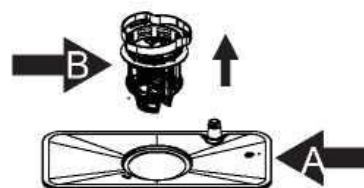
A Põhifilter

Toidu- jm osakesed kukuvad sellele filtrile ja pihusti peenestab need nii, et jäägid satuvad äravoolutorusse.

Samm 1: Keerake filtrikomplekti vastassuunas ja tõstke seejärel üles.



Samm 2: Tõstke B A-st välja.



⚠ MÄRKUS

Sammude 1 ja 2 järgi eemaldage filtrid, tagasipanemisel tehke vastupidi - sammud 2-1. Puhastage kogu süsteem vähemalt kord nädalas.

- Kontrollige filtreid iga kord peale nõudepesumasina kasutamist.
- Keerates lahti jämeda filtri, saate eemaldada kogu filtrite süsteemi. Eemaldage kõik toidujäägid ja puhastage filtrid voolava vee all.

⚠ HOIATUS

Filtreid puhastades ärge koputage nendele. Vastasel korral võite filtreid kahjustada ja nõudepesumasina töövõime kahaneb.

Nõudepesumasina hooldus

Juhtpaneeli puhastamiseks kasutage pehmet niisket lappi. Peale puhastamist kuivatage hoolikalt. Korpuse puhastamiseks kasutage head seadme poleerimisvaha. Ärge kasutage teravaid esemeid, küürimisvahendeid ega tugevaid puhastusvahendeid.

Ukse puhastamine

Puhastage ukse serv kasutades pehmet sooja vees niisutatud lappi. Vältige vee sattumist uksele sisse ja elektriseadmetele, ärge kasutage pihustatavaid vahendeid.

⚠ HOIATUS

- Ärge kasutage pihustatavaid puhastusvahendeid, kuna need võivad kahjustada uksele sisse ja elektriseadmetele.
- Abrasiivseid vahendeid ja paberrätte ei tohiks kasutada, kuna kriipimisjäljed või plekid võivad jääda roostevabale pinnale.

Kaitske seadet külmumise eest.

Võtke tarvitusele meetmed seadme külmumise vastu talvel. Iga kord peale pesutsükli tegutsege järgmiselt:

1. Eemaldage seade toitevõrgust
2. Keerake vesi kinni ning võtke lahti sissevoolutoru.
3. Tühjendage sisselasketoru ja veeklapp veest (kasutage vee kogumiseks alust).
4. Eemaldage vee sissevõtuvoolik veekraanist.
5. Eemaldage põhja alt filter ja kasutage käsna veejääkide eemaldamiseks.

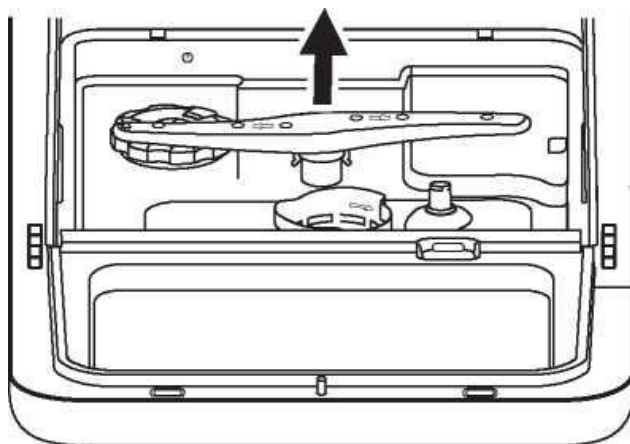
▲ MÄRKUS

Kui Teie nõudepesumasin ei tööta jäätumise tõttu, palun võtke ühendust teenindusega.

Puhastage pihustihoovad

Pihusti on regulaarseks puhastamiseks kergesti eemaldatav, vältimaks ummistusi. Peske see voolava vee all ja pange hoolikalt kohale tagasi, kontrollides kas pöörlemine toimub takistusteta.

Haarake pihusti keskelt, tõmmake seda eemaldamiseks ülespoole. Peske pihusti düüsid voolava vee all ja pange ettevaatlikult uuesti oma kohale. Peale tagasipanekut kontrollige, kas see pöörleb vabalt. Vastasel korral kontrollige, kas kõik detailid on korralikul paigas.



Kuidas vältida nõudepesumasina rappumist.

Peale igat pesemist.

Peale igat pesukorda keerake veekraan kinni ja jätke uks kergelt lahti, et niiskus ja lõhnad pääseksid välja.

Eemaldage pistik

Enne puhastamist või hooldust eemaldage alati pistik seinakontaktist.

Ärge kasutage lahusteid ega abrasiivseid vahendeid

Ärge kasutage korpuse ja kummidetailide puhastamiseks lahusteid ega abrasiivseid puhastusvahendeid. Kasutage ainult sooja vett ja nõudepesuvahendit.

Eemaldage laigud ja plekid sisemusest vee ja äädika lahuses niisutatud lapiga või kasutage spetsiaalset nõudepesumasinale mõeldud puhastusvahendit.

Kui te pikemat aega ei kasuta

Soovitav on pesta nõudepesumasin tühjalt läbi kasutades pesutsükli, seejärel eemaldage pistik seinakontaktist, keerake veekraan kinni ja jätke uks pisut lahti. See aitab vältida uksetihendite kinnijäämist ja ebameeldivat lõhna.

Seadme liigutamine

Kui on vajadus seadet teisaldada, püüdke hoida seda vertikaalses asendis. Kui tööpoolest osutub vajalikuks, siis võib asetada seadme ka selili.

PAIGALDAMINE

HOIATUS



Elektrilöögi oht

Enne seadme paigaldamist eemaldage pistik kontaktist.

Selle tegematajätmine võib põhjustada surma või elektrilöögi.

Tähelepanu

Vee- ja elektriühendused tuleb lasta teha professionaalidel.

Ettevalmistused paigalduseks

Nõudepesumasin tuleks paigaldada vee sisse- ja äravoolutorude ning seinakontakti lähedale.

Veetorude ühendamise hõlbustamiseks võiks nõudepesumasina paigaldada valamukapi ühele küljele.

Seadme asukoht

Asetage seade soovitud kohta. Seadme taha ja külgedele peaks jääma ruumi. Seade on varustatud veevõtu ja - äravooluvoolikutega mida on võimalik paigaldada kas paremale või vasakule.

Ühendamine vooluvõrku.

⚠ HOIATUS

Ohutus:

- Ärge kasutage pikendusjuhet ega adaptereid.
- Ärge mingil juhul lõigake ega eemaldage maandusjuhet toitejuhtme küljest.

Nõuded elektrisüsteemile

Palun jälgige, et masina andmesildil olevad näidud vastaksid teie elektrisüsteemi näitudele. Soovitav on kasutada 10 amp. kaitset, ning eraldiseisvat ainult selle seadme jaoks mõeldud vooluringi.

Elektriühendus

Veenduge, et Teie vooluvõrgu näitajad vastavad nõuetele. Sisestage pistik ainult maandusega pistikupesasse. Kui seinakonntakt ei vasta nõuetele, vahetage see välja, kuna adapter võib üle kuumeneda.

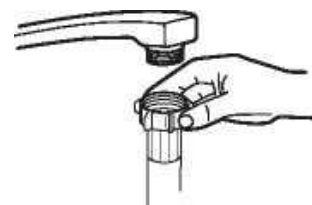
⚠ Enne kasutamist veenduge, et oleks korralikult maandatud

Ühendamine veevõrku

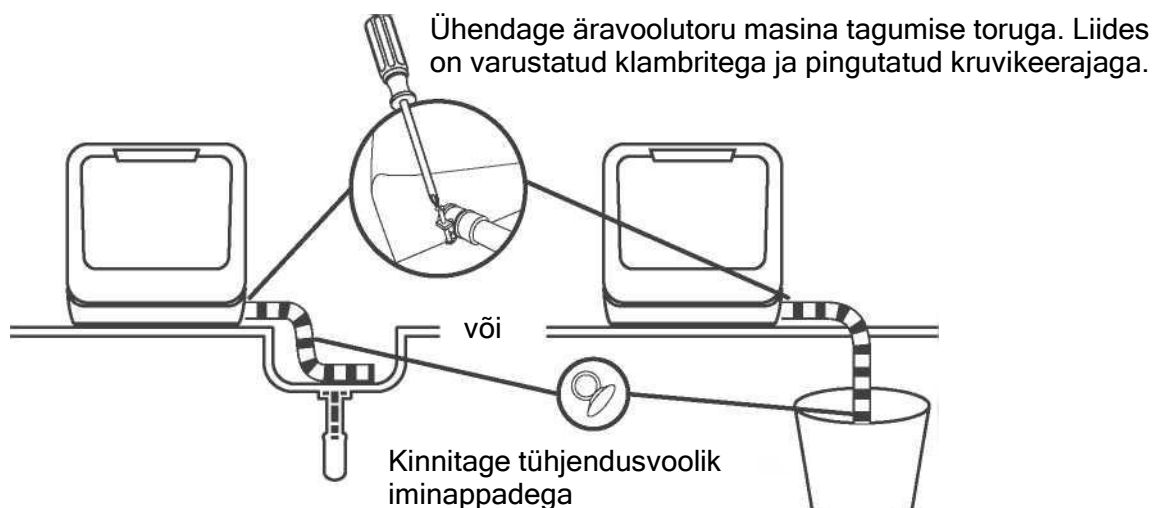
Ühendage voolik külma vee toruga $\frac{3}{4}$ „ ühenduse abil ja veenduge, et see oleks tihedalt kinni.

Kui veetoru on uus või ei ole seda pikemat aega kasutatud, laske vett välja voolata ning veenduge et vesi on selge ja puhas. Vastasel korral riskite sissevõtu ummistusega.

Pange tähele: Kui kaasasolevad voolikutarvikud ei sobi teie kraaniga, võtke ühendust kohaliku sanitaartechnilise keskusega, kus adapterid on saadaval.



Drenaažitorude ühendamine



Drenaažitoru ühendus: Kinnitage vooliku ots kindlalt kraanikaussi või ämbrisse.

Kuidas tühjendada toru üleliigsest veest

Kui valamu on põrandast enam kui 1000 cm kõrgusel, ei saa vesi otse valamusse voolata. Seetõttu on vajalik, et üleliigne vesi väljutatakse kaussi või sobivasse anumasse, mida hoitakse valamust eemal ja allpool.

Vee äravool

Ühendamine kanalisatsiooni. Äravoolutoru peaks olema lekke vältimiseks korralikult paigaldatud. Veenduge, et veevoolik ei oleks väändunud ega sõlmes.

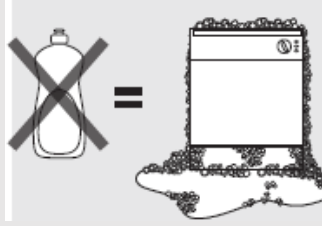
Pikendusvoolik

Kui vajate pikemat voolikut, jälgige et see oleks sarnane olemasolevaga. Voolik ei tohiks olla pikem kui 4 m, vastasel korral võib masina efektiivsus väheneda.

NÕUANDEID VEATUVASTUSEKS

Enne teenindusse helistamist

Vaadake üle järgmised nõuanded, et vältida asjatut helistamist.

Probleem	Võimalik põhjus	Mida teha
Nõudepesumasin ei käivitu	Kas on voolukatkestus või on kaitse läbi põlenud.	Vahetage kaitsmed või taastage vool. Lülitage välja kõik muud seadmed, mis on ühendatud sellesse vooluvõrku.
	Seade ei ole sisse lülitatud.	Veenduge, et seade on sisselülitatud ja uks kindlalt suletud. Veenduge, et toitejuhe oleks kindlalt pistikupesas.
	Veakood: E1; Vee surve on liiga madal.	Kontrollige, kas veevarustus on korralikult ühendatud ja veekraan avatud.
	Masina uks ei ole kindlalt suletud.	Veenduge, et uks on korralikult suletud ja riivis.
Nõudepesumasinast ei pumbata vett	Tühjendusvoolik on väändunud või kinni jäänud.	Kontrollige drenaaživoolikut.
	Filter on umbes	Kontrollige jämedat filtrit.
	Valamu on umbes.	Kontrollige valamu äravoolu. Kui probleem on valamu äravoolus, tuleb teeninduse asemel kutsuda pigem torumees.
Vaht masinas	Vale pesuvahend. 	Vahu vältimiseks kasutage ainult spetsiaalset nõudepesumasin pesuvahendit. Kui pesumasinas on vahtu. Avage uks 20-30 minutiks, et kasta vahul hajuda. Kui vahukiht on endiselt olemas. Lisage masinasse 1,5 liitrit vett, sulgege nõudepesumasin uks ja laske masinal tühjaks joosta. Korrake ülalkirjeldatud tegevust, kuni masin on puhas.
	Loputusvee pritsmed	Pühkige alati pritsmed viivitamatult.
Plekid masina sisemuses.	Võimalik, et on kasutatud värvainega pesuainet.	Veenduge, et pesuaine ei sisaldaks värvainet.
Valge kirme masina sisepinnal.	Kare vesi	Seadme puhastamiseks kasutage nõudepesuvahendi puhastusvahendit ja kandke kummikindaid. Ärge kasutage muid puhastusvahendeid peale nõudepesumasin pesuvahendi vahutamise vältimiseks.
Söögiriistadel on rooste.	Nõud ei ole roostevabad.	Vältige nõudepesumasinas roostetavate esemete pesemist.

	Peale soola lisamist ei ole masinad käima pandud. Peale pesutsükli on soolajäljed.	Pärast soola lisamist käivitage alati pesuprogramm ilma nõudeta. Ärge valige pärast nõudepesumasina soola lisamist Turbo funktsiooni (kui see on olemas).
	Pehmendusmahuti kaas ei ole suletud.	Kontrollige, kas pehmedaja kaas on kindlalt kinni.
Koputav heli seadmes.	Pihusti käib korvis oleva eseme vastu.	Katkestage programm ja korrastage nõud masinas.
Lõgisev müra seadmes.	Sööginõud ei ole kindlalt paigal.	Katkestage programm ja seadke nõud korralikult.
Koputav heli torudes.	See võib olla põhjustatud paigaldusest või torude läbimõõdust.	See ei ole nõudepesumasina funktsiooni viga. Kahtluste korral pöörduge kvalifitseeritud torulukksepa poole.
Nõud ei jää puhtad.	Nõud ei ole korralikult paigaldatud.	Vt. pt „Nõude paigutamine korvi“.
	Programm ei olnud piisav.	Valige intensiivsem programm.
Nõud ei jää puhtad.	Jaotur ei ole piisavalt pesuvahendit.	Kasutage rohkem või vahetage pesuvahendit.
	Esemed takistavad pihusti tööd.	Paigutage nõud ümber, et pihusti saaks vabalt liikuda.
	Filtrid ei ole puhtad või ei ole korralikult paigaldatud. See võib põhjustada pihusti takerdumise.	Puhastage ja /või paigaldage filtrid korralikult. Puhastage pihusti.
Udused klaasnõud	Pehme vesi ja liiga palju pesuvahendit.	Kasutage pehme vee puhul vähem pesuvahendit ja valige klaasnõudele õrnem pesutsükkel.
Nõudele ja klaasidele ilmuvad valged laigud.	Kare vesi võib põhjustada katlakivi ladestumist.	Lisage pesuvahendit.
Mustad või hallid märgid nõudel	Nõude hulgas on olnud ka alumiiniumnõud.	Kasutage leebet abrasiivset puhastusvahendit plekkide eemaldamiseks.
Pesuvahend jääb pesuvahendi jaoturisse.	Nõud blokeerivad pesuvahendi jaoturi kaant.	Paigutage nõud ümber.
Nõud ei ole kuivad.	Sobimatu täitmine	Paigutage nõud nagu soovitatud juhendis.
	Nõud on liiga ruttu eemaldatud.	Ärge tühjendage masinat vahetult peale töö lõpetamist. Avage uks kergelt, et niiskus välja saaks. Võtke nõud välja, kuni sisetemperatuur on puudutamiseks ohutu. Tühjendage kõigepealt alumine korv, et vesi ei tilguks alumisse korvi.
Nõud ei ole kuivad.	Vale programm on valitud.	Lühikese programmi korral on pesemistemperatuur madalam, vähendades puhastustulemusi. Valige pikemaajaline pesuprogramm.
	Kasutate madalakvaliteedilise kattega söögiriistu.	Nende nõude puhul on vee äravool keerulisem. Söögiriistad või nõud ei sobi nõudepesumasinas pesemiseks.

Veakoodid

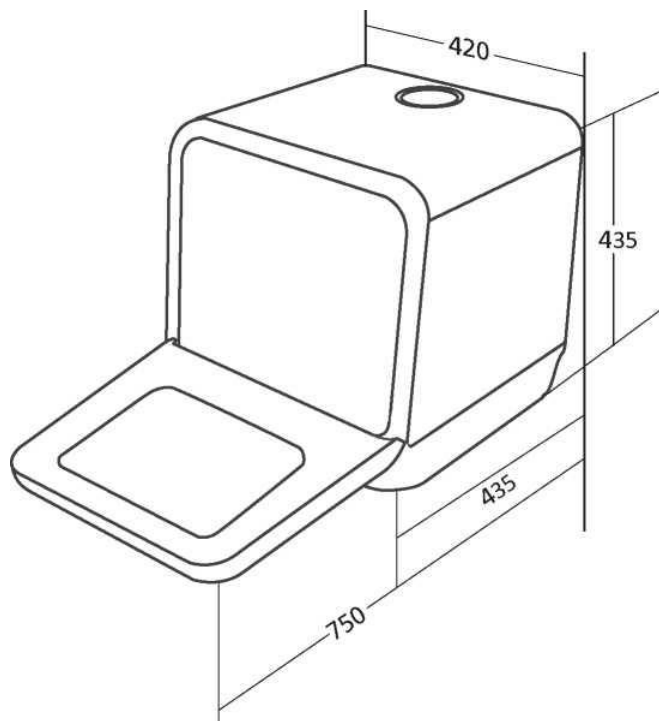
Kui seadme töös esineb häireid, annab seade veateate:

Koodid	Tähendused	Võimalik põhjus
E 1	Veevõtu aeg on pikenenud.	Voolumõõduri, tühjendusklapi või pumba rikke peaks parandama kvalifitseeritud töötaja.
E 3	Ei saavuta vajalikku temperatuuri.	Küttetoru või termistori anomaalia, selle peaks parandama kvalifitseeritud töötaja.
E 4	Ülevool	Mõni nõudepesumasina element lekib.
E d	Suhtlemisanomaalia	Selle peaks parandama kvalifitseeritud töötaja.

⚠ HOIATUS

- Lekke korral keerake veekraan enne teenindusse helistamist kinni.
- Kui vesi on valgunud alusele lekke tõttu, tuleb see eemaldada enne masina taaskäivitamist.

TEHNILISED ANDMED



Kõrgus	435 mm
Laius	420 mm
Sügavus	435 mm
Pinge koormus	vt etiketilt
Veesurve	0,04 - 1,0 MPa
Toide	vt etiketilt
Maht	2 komplekti

Toote infoleht (EN60436)

Tootja nimi või kaubamärk,: SCANDOMESTIC

Tootja aadress () Linavej 20, 8600 Silkeborg

Mudeli identifikaator: SFO 101 W

Toote üldised parameetrid:

Näitaja	Väärtus	Näitaja	Väärtus	
Mahutavus (*) (tk)	2	Mõõtmed cm	Kõrgus	43,5
			Laius	42,0
			Sügavus	43,5
EEI (°)	62,9	Energiaklass:	G (°)	
Puhastusvõime indeks ()	1,13	Kuivatusvõime indeks ()	0,86	
Energiatarve kWh [tsükli kohta] ökoprogrammi alusel, kasutades külma veega täitmist. Tegelik energiatarve sõltub seadme kasutamisest.	0,396	Veetarve liitrites [tsükli kohta] ökoprogrammi alusel. Tegelik energiatarve sõltub seadme kasutamisest ja vee karedusest.	5,0	
Programmi kestvus (°) (t:min (2:40	Tüüp	Lauapealne	
Õhus leviv akustiline müra (°) (dB(A) re 1 pW)	58	Õhus leviva akustilise müra klass (a)	D (°)	
Väljalülitatud režiim (W)	0,49	Ooterežiim (W)	N/A	
Viitkäivitus (W) (kui on)	1,00	Võrguga ühendatud ooterežiim (W) (kui see on kohaldatav)	N/A	

Tarnija pakutava garantii minimaalne kestus (°):

Täiendav teave:

Veebilink tarnija veebisaidile, kust leiate komisjoni määruse (EL) 2019/2022 (1) (b) II lisa punktis 6 esitatud teabe:

- ökoprogrammi jaoks.
 - muudatusi nendes kirjetes ei peeta asjakohaseks määruse (EL) 2017/1369 artikli 4 lõike 4 tähenduses.
 - kui toote andmebaas genereerib automaatselt selle lahtri lõpliku sisu, ei sisesta tarnija neid andmeid.
- (1) Komisjoni määrus (EL) 2019/2022, 1. oktoober 2019, millega kehtestatakse kodumajapidamises kasutatavate nõudepesumasinate ökodisaini nõuded vastavalt Euroopa Parlamendi ja nõukogu direktiivile 2009/125/EÜ, millega muudetakse komisjoni määrust (EÜ) nr 1275/2008 ja tunnistatakse kehtetuks komisjoni määrus (EL) nr 1016, lk 2016 (vt käesolev Teataja/2016).