



Lihtsalt ja lühidalt: kõik, mida teie nõudepesumasin vajab...

Enne esimest kasutamist lugege siiski paigaldus- ja kasutusjuhendit!

1

**Pehendusseadme seadistamine \***

Kareduse näitajat küsida kohalikult veameetilt ja kanda sisse ...

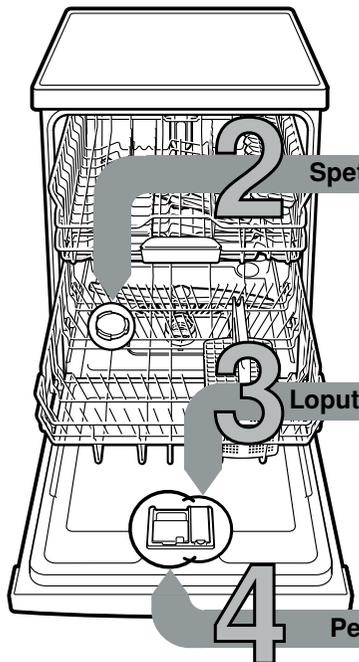
Vee karedusastme-näitaja °dH	Karedusaste	mmol/l	Seadistusväärtus
0-6	pehmed	0-1,1	0-6
7-8	pehmed	1,2-1,4	7-8
9-10	keskmised	1,5-1,8	9-10
11-12	keskmised	1,9-2,1	11-12
13-16	keskmised	2,2-2,9	13-16
17-21	kõvad	3,0-3,7	17-21
22-30	kõvad	3,8-5,4	22-30
31-50	kõvad	5,5-8,9	31-50

\* ainult enne esimest pesu või vee karedusastme muutmisel

Kiiresti asjaga ühele poole ...

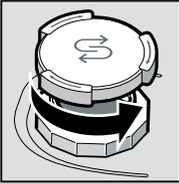
**seadistamine käib nii**

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

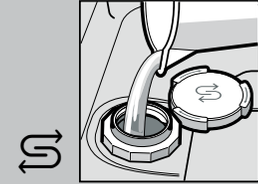


**Spetsiaalsoola lisamine**

Lahustab lupja (ei ole vajalik seadistusväärtuse 0 puhul!) ...

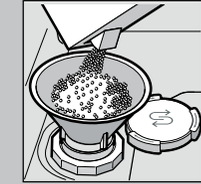


Keerake kork lahti.

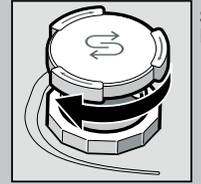


Täitke ainult enne esimest pesu soolamahuti veega.

**Optimaalsete pesutulemuste saavutamiseks**



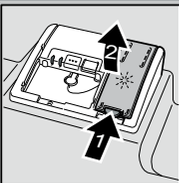
Lisage spetsiaalsoola (mitte kunagi puhastusvahendit!).



Sulgege kork. Peske kohe.

**Loputusvahendi lisamine**

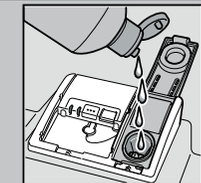
Muudab läikivaks ...



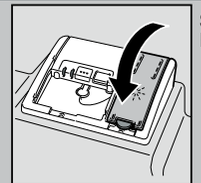
Vajutage märgistust 1, tõstke kaas 2 üles.



**Optimaalsete kuivatustulemuste saavutamiseks**



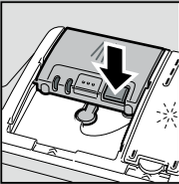
Lisage loputusvahendit.



Sulgege kaas. KLIKK!

**Pesuvahendi lisamine**

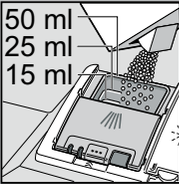
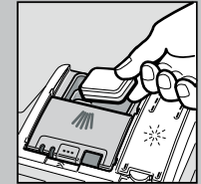
Palju mustust, palju puhastusvahendit ...



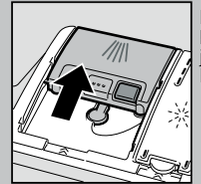
Vajaduse korral avada kaas (vajutada nupule).



Tähelepanu! Kombineeritud tooted ei sobi kõigile programmidele, järgida tootja nõuandeid.



Puhastusvahendit panna ainult kuiva puhastusvahendi kambrisse.



Lükata kaas kinni ja vajutada. PLOKS!

**5 Seadme sisselülitamine**

**6 Programmi valimine**

Kiire, säästlik või intensiivne ...

**Programmide ülevaade**

Selles ülevaates on kujutatud max võimalik programmide hulk. Oma seadme vastavad programmid leiata oma juhtpaneelilt. Programmide andmed on labori mõõteväärtused Euroopa standardi EN 60436 järgi. Kuluväärtused sõltuvad programmi valikust ja lisafunktsioonidest. Loputusvahendi lisamise väljalülitamise või loputusvahendi puudumise korral tööaeg muutub.

\* pool tavapärasest masinatäiest

\*\* Programm, mis sobib kasutamiseks öösel: kestab kauem, aga töötab väga vaikselt.

	Intensiivne 70°	Auto 45° / 65°	Eco 50°	Vaikne ** 50°	Express 65°	Express 60°	Express 45°	Klaas 40°	Favourite	Masinahooldus
Kestus tundides : minutites	2:25 - 2:30	1:40 - 2:40	3:55	4:00	1:00	1:29	0:35 *	1:40 - 1:45	0:15	2:10 - 2:15
Voolukulu kWh	1,150 - 1,250	0,680 - 1,300	0,645	0,800	1,280	1,050	0,710	0,750 - 0,800	0,050	1,130 - 1,350
Veekulu liitrites	10,5 - 13,5	7 - 15,5	9,5	10,5	10,2	11,5	10,5	11,1 - 13,7	4	13 - 15,2

**7 Programmi käivitamine Läheb lahti...**

**8 Seadme väljalülitamine Töö tehtud...**

Võimalike lisafunktsioonide kirjelduse leiata oma kasutusjuhendist.

## Hooldus ja korrashoid

Täiusliku pesemistulemuse nimel ...

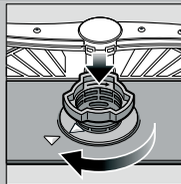
## Äravoolumpumba puhastamine



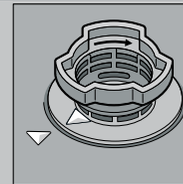
keerata sõelasilindrit, võtta sõelade süsteem välja ...



loputada voolava vee all ...

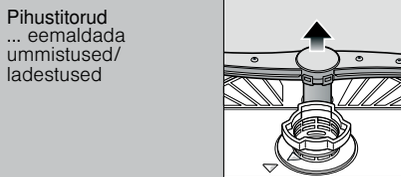


paigaldada ...

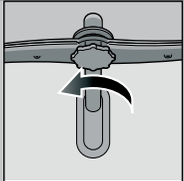


keerata sõelade süsteem kinni JÄRGIDA MARKEERINGUT!

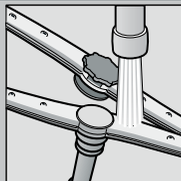
- Tõmmake pistik välja.
- Eemaldada sõelad ja ammutada vesi välja.
- Avada kate (A).
- Kontrollida tiivikut võõrkehade osas.
- Fikseerida kate kuuldavalt (B).
- Panna sõelad sisse.



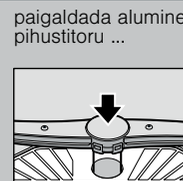
tõmmata alumine toru üles ...



keerata ülemine toru küljest ära ...



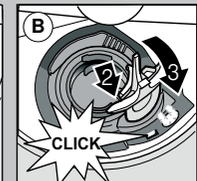
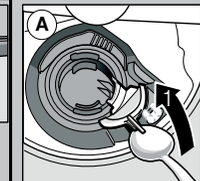
puhastada pihustusdüüsid voolava vee all (vajadusel hambaorgiga) ...



paigaldada alumine pihustitoru ...



keerata ülemine toru kinni



## Väikeste vigade ise kõrvaldamine ...

... ise abistamine tasub end ära!

Täiendavaid juhiseid leiate kasutusjuhendist

Tõrge	Võimalikud põhjused	Lahendus
Näit E3200 ja  põleb	Pealevooluarmatuur ummistunud või lupjunud 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Avage pealevooluarmatuur.</li> <li>▶ 1. Keerake veeühendus lahti.</li> <li>▶ 2. Puhastage veeühenduses sõel.</li> <li>▶ 3. Vooluhulk peab avatud vee pealevoolu korral olema min 10 l/min. Väiksema vooluhulga korral laske vee pealevooluarmatuur vahetada.</li> <li>▶ Paigaldage pealevooluvoolik ilma murdekohadeta.</li> <li>▶ Ühendage vee pealevool. (Joogiveeühendus kasutusjuhendis).</li> </ul>
Näit E9240	Sõelad määrduvad või ummistunud	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Puhastage sõelad (vt ülalpool).</li> </ul>
Näit E6103 ja  põleb	Heitveevoolik on ummistunud või voolikus on murdekoht Heitveepumba kate paigaldamata	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Paigaldage heitvooluvoolik ilma murdekohadeta.</li> <li>▶ Monteerige kate (vt ülalpool).</li> </ul>
Näit E6102 ja  põleb	Heitveepump blokeeritud	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Puhastage heitveepump (vt ülalpool).</li> </ul>
Muu veanäit Exxxx põleb	Seade tehniliselt defektne	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kutsuge tootja klienditeenindus (nimetage vea näit).</li> <li>▶ Ühendage seade lahti. Sulgege veekraan.</li> <li>▶ Sulgege seade ja lülitage sisse või katkestage programm (vt Programmi katkestamine).</li> </ul>
Veejäägid seadmes	Programm ei ole veel lõppenud	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Sulgege seade ja lülitage sisse või katkestage programm (vt Programmi katkestamine).</li> </ul>
Rooste söögiriistadel	Söögiriistad ei ole roostevabad Kõvad noaterad on vastuvõtlikumad Võõras rooste	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kasutage masinpesukindlaid söögiriistu.</li> <li>▶ Ärge mitte kunagi peske seadmes roostetavaid osi.</li> </ul>

Tõrge	Võimalikud põhjused	Lahendus
Nõud ei ole puhtad  Liiv või mannakujujused jäägid nõudel 	Nõud paiknevad üksteise vastu või ülestikku  Liiga vähe pesuvahendit Valitud ebasobiv programm Pihustitoru düüsid ummistunud Sõelad mustunud, ei asu kindlalt kohal Pihustitorud blokeeritud	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Lahutage nõud, vältige üksteise vastu asetamist.</li> <li>▶ Järgige tootja juhiseid (pesuvahendi kohta).</li> <li>▶ Valige tugevam programm.</li> <li>▶ Puhastage pihustitorud (vt ülalpool).</li> <li>▶ Puhastage sõelad (vt ülalpool).</li> <li>▶ Paigutage nõud nii, et pihustitorud saaksid vabalt pöörelda.</li> </ul>
Plekid ja triibud	Loputusvahendi doseerimine liiga kõrge/liiga madal	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Triipude korral: vähendage doseerimist.</li> </ul>
Nõud ei ole kuivad	Loputusvahend  Kasutatud kombineeritud pesuvahend ei kuivata hästi. Seadme seadistus	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vee- või lubjaplekide korral: suurendage doseerimist.</li> <li>▶ Suurendage doseerimist. Vahetage toodet.</li> <li>▶ Kasutage loputusvahendit.</li> </ul>
Piimjas kiht nõudel (eemaldatav)	Veepehmenusseade valesti seadistatud; Spetsiaalsool puudub	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Aktiveerige intensiivkuivatus (sõltuvalt mudelist)</li> <li>▶ Seadistage pehmenusseade õigesti.</li> <li>▶ Lisage spetsiaalsoola.</li> </ul>
Piimjas kiht, klaasid tuhmunud/matid (ei ole eemaldatav)	Klaasid ei ole masinpesukindlad.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kasutage masinpesukindlaid klaase.</li> <li>▶ Kasutage klaasi säästvat pesuvahendit.</li> </ul>
Plast/nõud on muutnud värvi	Liiga vähe pesuvahendit  Värvimuutused toiduvärvidest (tomatikaste)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Järgige tootja juhiseid (pesuvahendi kohta).</li> <li>▶ Värvimuutused on kahjutud; luituvad järgmistes pesutsüklites.</li> </ul>

## Programmi katkestamine ...

## Mahutame õigesti ...

Vajutage programmi ajal umbes 4 sekundit -nuppu (Reset).



Näidikul kuvab: Programm on katkestatud.



Programmi kulg vältab ca 1 min. Näidikul kuvab: Valmis. Lülitada välja SISSE/VÄLJA lüliti .

Masinpesukindlad nõud (ilma tuha-, vaha-, määrd-, värvi-, liimietiketijääkideta; suured moosi, piimatoodete ja toitide jäägid eemaldada) mahutada vastavalt kasutusjuhendile ja kontrollida, kas pihustitorud saavad vabalt pöörelda.