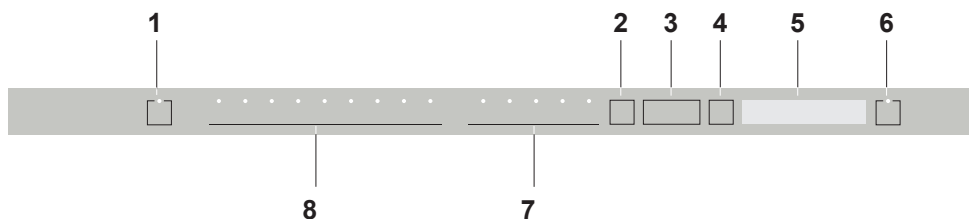


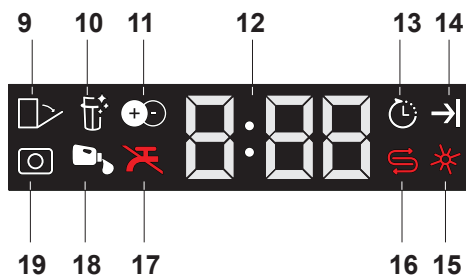
Kiirjuhend

Toote kasutamine

! Lugege esmalt jaotist Ohutusjuhised!



- | | |
|--|-------------------------------|
| 1. Toiteklahv | 7. Funktsiooni valikuklahvid |
| 2. Menüüklahv | F1 Funktsioon Hygiene Intense |
| 3. Viitstardi valikuklahvid / menüü suunavalikuklahvid | F2 SteamGloss Funktsioon |
| 4. Valiku-/kinnitusklahv | F3 TrayWash Funktsioon |
| 5. Ekraan | F4 Fast+ Funktsioon |
| 6. Käivitus-/seiskamis-/tühistusklahv | 8. Programmivalikuklahvid |



9. Ukse automaatse avamise näidik (olenevalt mudelist)
10. Filtripuhastusfunktsiooni näidik (olenevalt mudelist)
11. IonGuard funktsiooni näidik (olenevalt mudelist)
12. Viitstardi / programmi aja näidik
13. Viitstardi näidik
14. Programmi lõppemise näidik
15. Loputusainenäidik
16. Soolanäidik
17. Veekatkestuse näidik
18. Vedela pesuvahendi doseerimise näidik (olenevalt mudelist)
19. Nõudepesutableti näidik (olenevalt mudelist)

Programmi andmete ja keskmiste kuluväärtuste tabel

Programmi number	1	2	3	4	5	6	7	8
Programmi nimi	Auto	AquaFlex	Intensivne	Eco *	Õrpesu	Quick&Shine (#)	Mini (#)	Eelpesu
Puhastustemperatuur	40-65 °C	-	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C	-
	Tuvastatav nõude määratlemiseks on vaja määrata pesu temperatuur ja kuuse. Sobib igat tüüpi nõudele.	See on kõige sobivam pesuprogramm, mis võimaldab kasutada kõiki nõudeid (seda hõlmas plastist) pesumasinaga pesu temperatuuril ja kuuse. Sobib igat tüüpi nõudele.	Sobib tugevalt määrdunud nõude, kiletootete ja pesumasinade pesamiseks.	Sobib normaalse kõigepesuvõimega nõude pesuks. See on kõige efektiivsem programm, seoses kasutatava voolu ja veetootmisega. Seda kasutatakse EU direktiivide ja muude vastavuse hindamiseks.	Eriprogramm õrnade kiletootete pesamiseks.	Kirjeldatud pesuprogramm võimaldab kasutada launõude jaoks.	Sobib äga kasutatud ja pesuajaga nõude pesumasinade pesamiseks.	Sobib toiduajalaste pesumiseks mitu pesuajaga nõude pesumiseks. Vähesed nõuded, et vältida ebameeldiva lõhna teket.
Määrdumisaste								
	Möödukaitsurid, tugevalt määrdunud	Möödukaitsurid, tugevalt määrdunud	Tugevalt määrdunud	Möödukaitsurid, tugevalt määrdunud	Vähemäärdunud	Möödukaitsurid, tugevalt määrdunud	Vähemäärdunud	-
Eelpesu	+	+	+	+	+	-	-	+
Pesu	+	+	+	+	+	+	+	-
Kuluvälu	+	+	+	+	+	+	-	-
Kestus (min)	118-196	257	224	239	156	58	30	15
Vesi (l)	9,4-12,4	19,0	16,8	9,9	14,4	10,6	10,8	4
Energia (kWh)	0,90-1,45	1,53	1,51	0,503	0,92	1,18	0,8	-

Mahutavus: 16







Tabelis toodud kuluväärtused on määratud standardtingimustes. Saeõõttu võib praktiliselt esineda kõrvalekaldu mis. * Võrdlusprogramm katsetusastutestele. Standardile EN 50242/60436 vastavateks katseteks tuleb kasutada katseprogrammi ning lõputusainemahut ja veepuhendamissoola doosator peavad olema täis. Programmi kohta toodud väärtused (v.a. täielik programm Eco 50°C) on ainult ligikaudsed. (#) Lisafunktsioonid võivad mõjutada programmi kestust.

Kiirjuhend

Veepehmenussüsteemi reguleerimine

Kui veepehmenussüsteem on õigesti reguleeritud, peseb, loputab ja kuivatab nõudepesumasin tõhusamalt.







Süsteemi reguleerimiseks uurige välja oma asukoha vee karedus ja reguleerige alltoodud juhiste järgi.

- Võtke testriba pakendist välja.
 - Keerake kraan lahti ja laske veel umbes minut aega joosta.
 - Kastke testriba 1 sekundiks vette.
 - Võtke testriba veest välja ja raputage seda.
 - Oodake 1 minut.
 - Reguleerige vee kareduse väärtust testriba järgi.
- | | |
|--------|--|
| Tase 0 |  |
| Tase 1 |  |
| Tase 2 |  |
| Tase 3 |  |
| Tase 4 |  |
| Tase 5 |  |

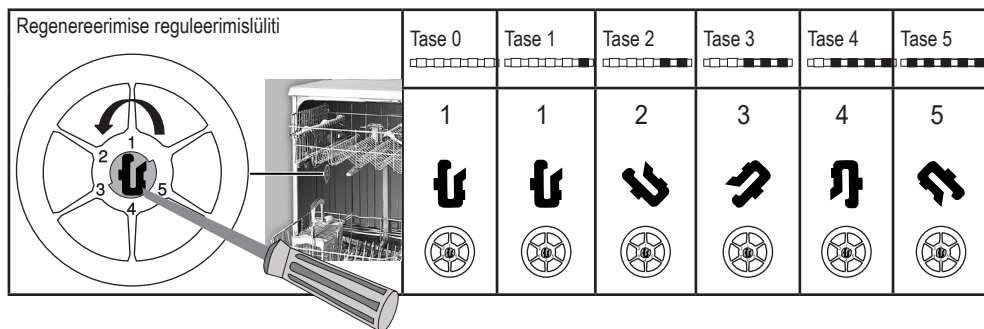
Pärast vee kareduse tuvastamist:

1. Pärast masina sisselülitamist hoidke menüüklahvi 3 sekundit all.
2. Vajutage klahve <- ja +>, kuni vee kareduse sätete näidik süttib (ekraanil kuvatakse „r“).
3. Reguleerige valikuklahvi abil vee kareduse väärtust vastavalt kraanivee karedusele. Õige sätte leidmiseks vaadake vee kareduse reguleerimise tabelit.
4. Seadeväärtuse salvestamiseks vajutage toiteklahvi.

Vee kareduse reguleerimise tabel

Kareduse tase	Vee karedus Inglismaal °dE	Vee karedus Saksamaal °dH	Vee karedus Prantsusmaal °dF	Vee kareduse näidik
Tase 0 	0–5	0–4	0–8	Vee kareduse seadmiseks 1. asendisse vajutage valikuklahve. (r1)
Tase 1 	6–9	5–7	9–13	
Tase 2 	10–15	8–12	14–22	Vee kareduse seadmiseks 2. asendisse vajutage valikuklahve. (r2)
Tase 3 	16–19	13–15	23–27	Vee kareduse seadmiseks 3. asendisse vajutage valikuklahve. (r3)
Tase 4 	20–24	16–19	28–34	Vee kareduse seadmiseks 4. asendisse vajutage valikuklahve. (r4)
Tase 5 	25–62	20–50	35–90	Vee kareduse seadmiseks 5. asendisse vajutage valikuklahve. (r5)

Valige regenererimise reguleerimislüliti asend vastavalt karedustasemele, mille määrasite juhtpaneelil. Kui määrasite näiteks juhtpaneelil väärtuse 3, seadke ka regenererimise reguleerimislüliti asendisse 3.



- Kui masin töötab kaevuvee või veega, mille karedus on üle 50 °dH, siis on soovitatav kasutada filtrit ja veepuhustusseadmeid.
 - Kui nõudepesumasinas kasutatava vee karedus on alla 7 °dH, pole soola vaja kasutada. Sellisel juhul põleb nõudepesumasina juhtpaneelil olev soola näidik kogu aeg.
 - Kui vee karedusastmeks on määratud 1, põleb soola näidik kogu aeg, kuigi soola pole vaja kasutada. Kui kasutate sellises olukorras soola, jääb see alles ja tuli ei sütti.
- i** Kui kolite, peate vastavalt ülaltoodud teabele nõudepesumasina vee kareduse väärtuse teie uue elukoha vee kareduse järgi uuesti seadistama. Kui vee karedus on masinas varem määratud, näitab masin viimati määratud vee kareduse sätet.

Soojuspumba süsteemi rike (E26)

Kinnitage teade, vajutades mis tahes klahvi. Seade on kasutamiseks valmis. Soojuspumba süsteemi ei kasutata.

Soojuspumba hoiatus

Kinnitage teade, vajutades mis tahes klahvi. Kui ümbritseva õhu temperatuur on alla määratud temperatuuri, lülitub soojuspump välja ja küttekisti aktiveeritakse.

! Esmalt lugege läbi kasutusjuhendi ohutushoiatuste all olev soojuspumba osa.

- i** Teie toote energiatarve ja programmi kestus sõltuvad ümbritsevast temperatuurist.
- i** Kompessor ja küttekisti võivad aktiveeruda temperatuuril 15 kraadi ja alla selle.
- i** Küttekisti aktiveerimisel teavitatakse teid hoiatussümboliga.
- i** Soojuspumba süsteem lülitub välja, kui küttekisti on aktiveeritud.