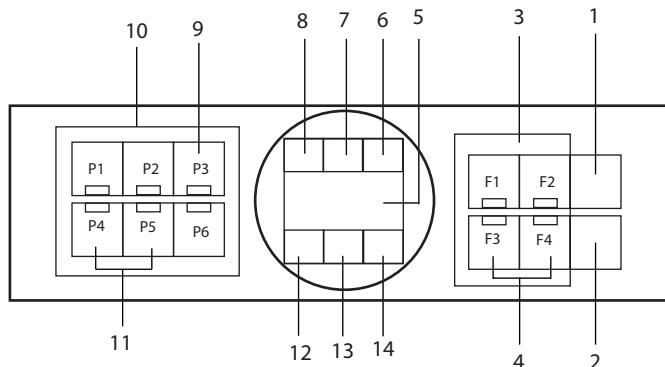


# Kiirjuhend

## Toote käsitamine

⚠ Lugege esmalt jaotist Ohutusjuhised!



1. Toitenupp
2. Käivitus-/peatamis-/tühistussnupp
3. Programmi valikunupp  
F1 Funktsioon Hygiene Intense  
F2 TrayWash Funktsioon  
F3 Viitkäivitus  
F4 Fast+ Funktsioon
4. SelfDryFunktsioon
5. Ekraan
6. Programmi edenemise indikaator
7. Madala loputusvahendi taseme hoiatuse indikaator
8. Madala soola taseme hoiatuse indikaator
9. Sätete valikunupp / programminupp  
(Kui seda kasutatakse sätete jaoks, on nupu LED-tuli keelatud.)
10. Programmi valikunupud
11. Lapselukk Funktsioon
12. Lapseluku indikaator
13. Pole kasutusel
14. SelfDryIndikaator

**i** Ärge puudutage masina ekraani märgade kätega.

Programmi andmete ja keskmiste kuluväärtuste tabel							
Programmi number	1	2	3	4	5	6	
Programmi nimi	Auto	Intensiivne	Eco *	Önpesu	Quick&Shine (#)	Mini (#)	
Puhastustemperatuur	40-65 °C	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C	
Määrdumissaste	Tugevasti rõõdu määrdunud määrdumisastme ning määrab automaatselt pesamisia, peavree temperatuuri ja koguse. Sobib õigat tüüpil nõudel.	Sobib tugevalt määrdunud rõõdu, kasutruute ja parnide pesemiseks.	Sobilik normaalse koguse pesamisia. See on kõige eetlikum programm, seoses kasutatava voodu ja veekogusega. Seda kasutatakse EU õkodesaini direktiivi vastavuse hindamiseks.	Europrogramm õrnade klasihooade pesemiseks.	Kliinim ügab eavane peaprogramm mõõdulikult määrdunud auantoudje jacks.	Sobib üsna kasutatud ja pereprogramm puhtade rõõde kireks pesemiseks.	
Eelpesu	+/-	+	+	+	+	-	Vähemäärdunud
Pesu	+	+	+	+	+	+	Vähemäärdunud
Kulvatus	+	+	+	+	+	-	Vähemäärdunud
Kestus (min)	110-198	187	236	120	58	30	
Vesi (l)	9,4-12,4	16,8	9,5	14,4	10,6	10,8	
Energy (kWh)	0,90-1,45	1,51	0,768	0,92	1,18	0,8	

#### Mahutavus: 16

Tabelis loodud kuluväärtused on määratud standardinguimustes. Seeoltu võib praktikas esineda kõrvalekaldumisi. \* Vöötlusprogramm katsetusasustusele. Standardile EN 50242/60436 vastavalteks katsiks tulub kasutada kateeprogrammi ning loptutusainemahuju ja veepiimendussooja dosatorat peavald olema läts. Programmid kohta toodud väärustused (v.a säästlik programm Eco 50°C) on ainult ligikaudsed. (#) Lisatunkisoonid voivad mõjutada programmi kestust.

# Kiirjuhend

## Veepehmendussüsteemi reguleerimine

Kui veepehmendussüsteem on õigesti reguleeritud, peseb, loputab ja kuivatab nõudepesumasin töhusamalt.

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 väärust testriba järgi.
- |        |  |
|--------|--|
| Tase 0 |  |
| Tase 1 |  |
| Tase 2 |  |
| Tase 3 |  |
| Tase 4 |  |
| Tase 5 |  |

### Pärast vee kareduse määramist:

1. Menüü Sätted avamiseks pärast masina sisselülitamist toitenupuga vajutage samaaegselt 3-ks sekundiks toitenuppu ja programminuppu P2. Olenevalt mudelist saate avada menüü Sätted nupu P3 vajutamisega 3-ks sekundiks.
2. Ekraanil asendi "r" valimiseks vajutage nuppu P2.
3. Määrase sobiv tase. Selleks valige programminupuga P3 üks asenditest: "r:1", "r:2", "r:3", "r:4" või "r:5".
4. Salvestamiseks väljuge menüüst Sätted toitenupu vajutamisega 3-ks sekundiks. Teie sätted salvestatakse automaatselt.

### 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	Vee kareduse seadmiseks 2. asendisse vajutage valikuklahve. (r2)
Tase 2 	10–15	8–12	14–22	Vee kareduse seadmiseks 3. asendisse vajutage valikuklahve. (r3)
Tase 3 	16–19	13–15	23–27	Vee kareduse seadmiseks 4. asendisse vajutage valikuklahve. (r4)
Tase 4 	20–24	16–19	28–34	Vee kareduse seadmiseks 5. asendisse vajutage valikuklahve. (r5)
Tase 5 	25–62	20–50	35–90	

Valige regenereerimise reguleerimislülit asend vastavalt karedustasemele, mille määrasite juhtpaneelil. Kui määrasite näiteks juhtpaneelil väärtsuse 3, seadke ka regenereerimise reguleerimislülit asendisse 3.

Regenereerimise reguleerimislülit	Tase 0	Tase 1	Tase 2	Tase 3	Tase 4	Tase 5
	1	1	2	3	4	5

- Kui masin töötab kaevuvee või veega, mille karedus on üle 50 °dH, siis on soovitatav kasutada filtrit ja veepuhastusseadmeid.
- Kui nöudepesumasinas kasutatava vee karedus on alla 7 °dH, pole soola vaja kasutada. Sellisel juhul põleb nöudepesumasina 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, jäääb see alles ja tuli ei sütti.

- i** Kui kolite, peate vastavalt ülaltoodud teabele nöudepesumasina vee kareduse väärtsuse teie uue elukoha vee kareduse järgi uuesti seadistama. Kui vee karedus on masinas varem määratud, näitab masin viimati määratud vee kareduse sätet.