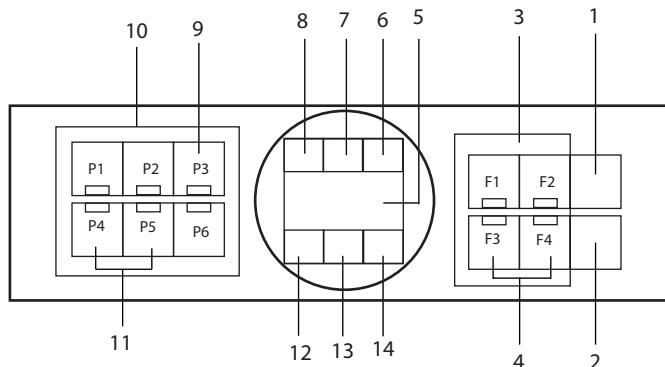


# Kiirjuhend

## 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

**Programmi andmete ja keskmiste kuluväärtuste tabel**

Programmi number	1	2	3	4	5	6
Programmi nimi	Auto	Intensiivne	Eco *	Ompesu	Quick&Shine (#)	Mini (#)
<b>Puhastustsemperatuur</b>	40-65 °C	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C
<b>Määrdumisaste</b>	Tüvastab noudet määrdumisastme ning määrab automaatselt pesemisajaa, pesuvee temperatuuri ja koguse. Sobib gat tüpi noudete.	Sobib ügevalt määrdunud rõude, kasutult ja pannide pesemiseks. See on kolge efektivsem programm, seoses kasutatava voolu ja veekogusega. Seda kasutatakse EU ökodesaini direktiivi vastavuse hindamiseks.	Etiprogramm õnneks klashoidude pesemiseks.	Kilteilm õigipäevane pesaprogramm mõõdukaalt määrdunud lauanoudude jacks.	Sobib üsna kasutatud ja paralegu pühaste noudete külreks pesemiseks.	
<b>Mõõdukuuks kasutatud määrdunud</b>	<b>Tügenvall määrdunud</b>	<b>Mõõdukuuks määrdunud</b>	<b>Vähemäärdunud</b>	<b>Mõõdukuuks määrdunud</b>	<b>Vähemäärdunud</b>	<b>Vähemäärdunud</b>
<b>Edipesu</b>	+	+	+	+	-	-
<b>Pesu</b>	+	+	+	+	+	+
<b>Kuivatus</b>	+	+	+	+	+	-
<b>Kestus (min)</b>	1112-198	194	230	120	58	30
<b>Vesi (l)</b>	9,4-12,4	16,8	9,5	14,4	10,6	10,8
<b>Energia (kWh)</b>	0,90-1,45	1,51	0,849	0,92	1,18	0,78

Tabelis toodud kuluväärtused on määratud standardingimustes. Seelöttu võib praktikas esineda kõrvalekaldumisi. \* Vordlusprogramm katsetusasutustele. Standardilise EN 50242/60436 vastavateks katsekõtuleb kasutada katseprogrammi ning lõputusainemahu liit veepehmendussaada peavald olema tais. Programmid kohta toodud vääritud (v.a säästlik programmi Eco 50°C) on ainult ligikaudsed. (#) Lisafunktsioonid võivad 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 |  |

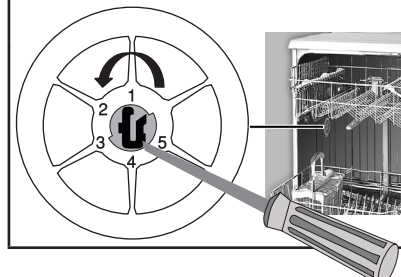
### Pärast vee kareduse määramist:

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

Regenererimise 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.