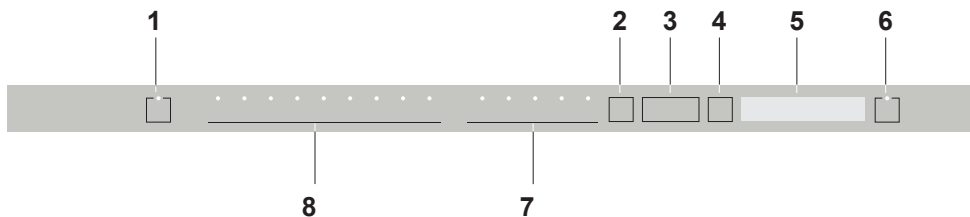


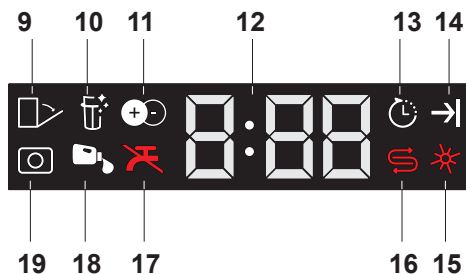
Pikaopas

Laitteen käyttö

! Lue ensin Turvallisuusohjeita-osio!



1. Päälle/pois-näppäin
2. Valikkonäppäin
3. Aikaviiveen valinta/valikon suuntanäppäimet
4. Valinta-/vahvistusnäppäin
5. Näyttötila
6. Käynnistys/keskeytys/peruutus-näppäin
7. Toimintojen valintanäppäimet
F1 Hygiene Care toiminto
F2 Steam Shine -toiminto
F3 TrayMaster-toiminto
F4 Express-toiminto
8. Ohjelmanvalintanäppäimet



9. Luukun automaattisen avaamisen merkkivalo (mallikohtainen)
10. Suodattimen puhdistamistoiminnon merkkivalo (mallikohtainen)
11. IonGuard-toimintojen merkkivalo (mallikohtainen)
12. Aikaviive/ohjelma-aika-merkkivalo
13. Viivästetyn käynnistyksen merkkivalo
14. Ohjelman päättymisen merkkivalo
15. Huuhtelukirkasteen merkkivalo
16. Pehmennysuolan merkkivalo
17. Vedentulo katkaistu -merkkivalo
18. Nestemäisen pesuaineen annostelun merkkivalo (mallikohtainen)
19. Tablettimuotoisen pesuaineen merkkivalo (mallikohtainen)

Ohjelmatiedot ja keskimääräiset kulutusarvot -taulukko

Ohjelman numero	1	2	3	4	5	6	7	8
Ohjelman nimi	Auto	All-in-Wash	Telepesu	Eco *	GlassCare	Pilepesu (#)	Mini (#)	Espesu
Pesulämpötila	40 °C-65 °C	-	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C	-
Likaisuaste	Määrittelee likaussuuden ja asettaa lämpötilan ja pesuveden määrän sekä pesun keston automaattisesti. Sopii kakentyyppisille tiskelle.	Sopii päivittäispuhdistusohjelmaan, mukaan lukien muovastiat. Kun arat tasiastiat pestään yläkorissa, kattilat ja tarjottimet voi pestä alakorissa.	Sopii hyvin tiskille astioille, kattiloille ja purnuille.	Sopii normaalisti likaantuneen tiskin pesuun. Se on tehokkain ohjelma kosken virran- ja vedenkulutusta. Sillä käytetään EU:n eco-design direktiivin yhdenmukaisuuden arviointilinjaa.	Erikasohjelma arkojen tasiastioiden hellävaraisen puhdistukseen.	Päivittäinen pesuohjelma, jossa normaalisti likaantuneet astiat, jotka odottavat vuoroaan pestään nopeimmin.	Sopii lievästi likaantuneille astioille, jotka on raaputettu tai esipesty.	Sopii likaantumisten tiskien jänteiden puhdistukseen, kun ne pyritään odottamaan koneessa muutaman päivän ajan ja sitten estämässä pahaa hajun syntyminen.
Esiluuhtelu	+	Keski	Korkea	Keski	Vähän	Keski	Vähän	-
Pesu	+	+	+	+	+	+	-	+
Kuivaus	+	+	+	+	+	+	-	-
Kesto (min)	112-198	214	194	230	120	58	30	15
Vesi (l)	9,4-12,4	19,0	16,8	9,5	14,4	10,6	10,8	4
Energia (kWh)	0,90-1,45	1,53	1,51	0,861	0,92	1,18	0,78	-

Taulukossa mainitut kulutusarvot on määritetty standardimukaisissa olosuhteissa. Todelliset kulutusarvot voivat lämmän vuoksi poiketa taulukon arvoista. * Testitiloksen käyttämä ohjelma Standardin EN 50242/004:36 mukaiset testit on suoritettava vedenpölymentimen suolasäiliö ja huuhlelurkastesäiliö läynnä käyttäen testiohjelmaa. Muille kuin Eco 50 °C -ohjelmalle armetut arvot ovat vain viitteellisiä. (#) Lisätoiminnot voivat aiheuttaa muutoksia ohjelman kesboon.







Lastauskapasiteetti: 15

Pikaopas

Vedenpehmennysjärjestelmän säätäminen

Kun asianpesukoneen vedenpehennysjärjestelmään on määritetty oikea asetus, kone pesee, huuhtelee ja kuivaa astiat mahdollisimman tehokkaasti.

Jotta voit valita järjestelmään oikean asetuksen, sinun on tiedettävä laitteessa käytettävän veden kovuus. Vedenpehennysjärjestelmän säätöohje on esitetty alla.

- Ota testiliuska pois paketista.
 - Avaa hana ja anna veden valua noin 1 minuutin ajan.
 - Pidä testiliuskaa vedessä noin 1 sekunnin ajan.
 - Ota testiliuska vedestä ja ravista sitä.
 - Odota 1 minuutti.
 - Tarkista testiliuskan tulos ja valitse sitä vastaava asetus.
- Taso 0 
- Taso 1 
- Taso 2 
- Taso 3 
- Taso 4 
- Taso 5 

Kun tiedät veden kovuuden, valitse oikea asetus seuraavasti:







1. Käynnistä laite. Paina sitten valikkonäppäin pohjaan 3 sekunnin ajaksi.

i Joissakin malleissa asetusvalikkoon siirrytään painamalla valikkopainiketta kerran. 2. Kytke <- ja >+painikkeilla veden kovuusasetuksen ilmaisimille päälle (merkki "r").

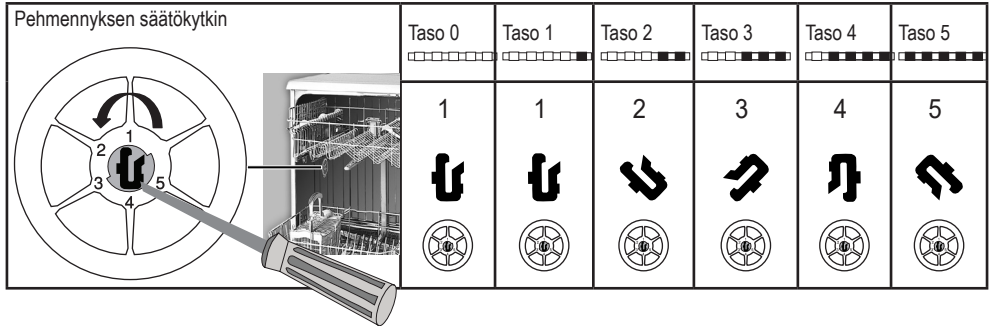
3. Valitse valintanäppäimellä tuloveden mukainen veden kovuustaso. Katso oikea asetus kohdasta "Veden kovuustason säätötaulukko".

4. Tallenna asetus painamalla päälle/pois-näppäintä.

Veden kovuustason säätötaulukko

Kovuustaso	Englantilaiset kovuusasteet °dE	Saksalaiset kovuusasteet °dH	Ranskalaiset kovuusasteet* °dF	Veden kovuustason ilmaisimien
Taso 0 	0–5	0–4	0–8	Paina valintanäppäintä vaihtaaksesi veden kovuustason asentoon 1. (r1)
Taso 1 	6–9	5–7	9–13	
Taso 2 	10–15	8–12	14–22	Paina valintanäppäintä vaihtaaksesi veden kovuustason asentoon 2. (r2)
Taso 3 	16–19	13–15	23–27	Paina valintanäppäintä vaihtaaksesi veden kovuustason asentoon 3. (r3)
Taso 4 	20–24	16–19	28–34	Paina valintanäppäintä vaihtaaksesi veden kovuustason asentoon 4. (r4)
Taso 5 	25–62	20–50	35–90	Paina valintanäppäintä vaihtaaksesi veden kovuustason asentoon 5. (r5)

Suorita ohjauspaneelissa tehty kovuustason säätö myös pehmennyksen säätökytkimelle. Jos olet esimerkiksi valinnut ohjauspaneelissa vaihtoehdon 3, valitse myös pehmennyksen säätökytkimelle vaihtoehto 3.



- Jos käyttämäsi veden kovuustaso yli 50 °dH (ranskalaiset kovuusasteet) tai jos käytät kaivovettä, suosittelemme käyttämään veden suodatus- ja/tai puhdistuslaitteita.
 - Jos käyttämäsi veden kovuustaso on alle 7 °dH, astianpesukoneeseen ei tarvitse lisätä suolaa. Tässä tapauksessa laitteen ohjauspaneelissa oleva suolan merkkivalo on aina päällä.
 - Jos veden kovuustaso on asetettu tasolle 1, suolan varoitusvalo palaa jatkuvasti mutta koneessa ei tarvitse käyttää suolaa. Jos kuitenkin lisäät koneeseen suolaa, sitä ei kulu, mutta suolan merkkivalo pysyy poissa päältä.
- i** Jos siirrät laitteen uuteen paikkaan, sinun on tarvittaessa säädettävä veden kovuusasetus uudelleen yllä esitettyjä ohjeita noudattaen. Jos astianpesukoneesi veden kovuuden taso on säädetty aiemmin, kone näyttää siihen viimeksi tallennetun asetuksen.