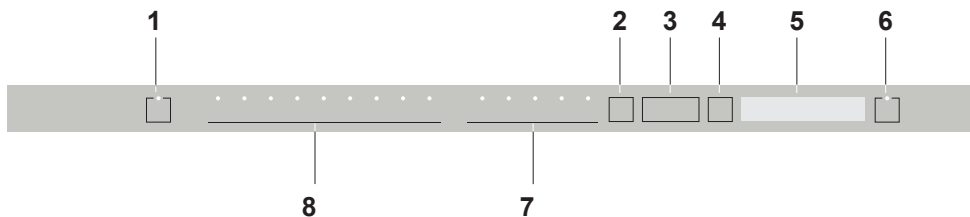


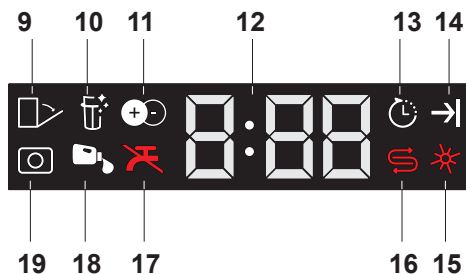
Pikaopas

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

Ohjelmatiedot ja keskimääräiset kulutusarvot -taulukko								
Ohjelman numero	1	2	3	4	5	6	7	8
Ohjelman nimi	Auto	Alin-Wash	Tehopesu	Eco *	GlassCare	Pikapesu (#)	Mini (#)	Espesu
Pesulämpötilä	40 °C-65 °C	-	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C	-
	Määrittää Ikkaisuisasteen ja asettaa lämpötilan ja pesuveden määrän sekä pesun keston automaattisesti. Sopi kakenäyryypille laskeille.	Sopivän päivälitapesuohjelma sekakäsitelille, mukaan lukien muoviasiat. Kun arat lasit asetet pesiään yläkäsittelyä ja tarkoituksena on pestä alikoneissa.	Sopi hyvin ikaistalle astioille, kattiloille ja pannuille.	Sopi normaalisti ikaantuneen tiskin pesuun. Se on tehokkain ohjelma koskien viinipöytä ja vedenkudumia. Sitä käytetään kivi-eco-yhdistelmän yhdistämiseksi vedenpuhdistuksen avulla.	Erikoisohjelma arkojen lasisastoiden hoitovarasien puhdistukseen.	Päivittäinen pesuohjelma, jossa normaalisti ikaantuneet asiat, jotka odottavat vuoroaan pesiään nopeimmin.	Sopi tiivästi ikaantuneille astioille, jotka on raaputtu tai epäsi.	Sopi ikaantuneiden tiskien jälten puhdistukseen, kun ne puollaan odottamassa koneessa muuttaman pesuajan ja siten estämättä pesiään taljan syntymisen.
Likaisuaste								
Esihuuhelu		Keski-Korkea	Korkea	Keski	Vähän	Keski	Vähän	-
Pesu	+	+	+	+	+	-	-	+
Kulvaus	+	+	+	+	+	+	-	-
Kesto (min)	110-173	203	170	279	100	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	0,861	0,92	1,18	0,8	-

Lastauskapasiteetti: 15







Taulukossa mainitut kulutusarvot on määritelty standardimukaisissa olosuhteissa. Todelliset kulutusarvot voivat tämän vuoksi poiketa taulukon arvoista. * Testitilokseen käytämä ohjelma Standardin EN 50242/60436 mukaiset testit on suoritettava vedenpömmittimen suolasäiliö ja huuhelukiikastesäiliö täynnä käyttäen testiohjelmaa. Muille kuin Eco 50°C -ohjelmalle annetut arvot ovat vain viitteellisiä. (#) Lisätoiminnot voivat aiheuttaa muutoksia ohjelman keston.

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 ilmaisin päälle (merkki "r").

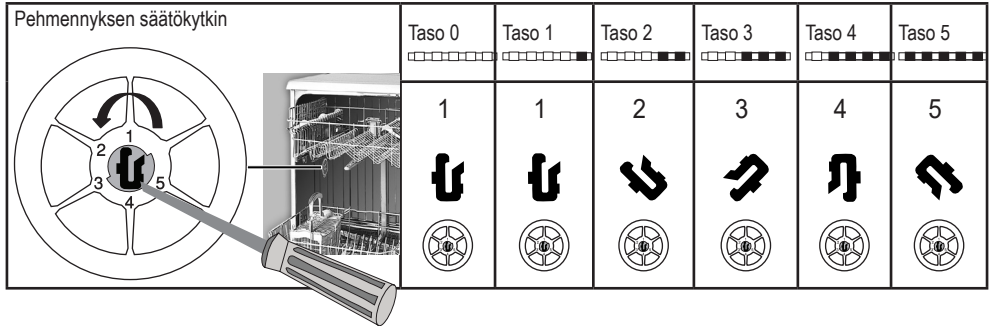
3. Valitse valintanäppäimellä tuloveden mukainen veden kovuustaso. Katso oikea asetus kohdasta "Veden kovuustason säätötaulukko".

4. Tallenna asetus painamalla päälle/pois-näppäintä.

Veden kovuustason säätötaulukko

Kovuustaso	Englantilaiset kovuusasteet °dE	Saksalaiset kovuusasteet °dH	Ranskalaiset kovuusasteet* °dF	Veden kovuustason ilmaisin
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.