

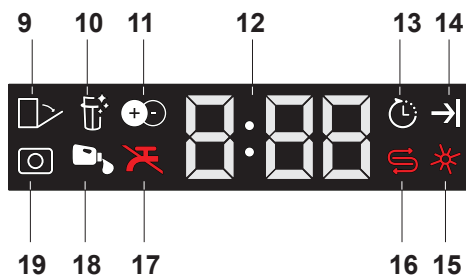
Pikaopas

Tuotteen käyttö

! Lue ensin Turvallisuusohjeita-osio!



1. Päälle/pois-näppäin
2. Ohjelmanvalintanäppäimet
3. Valikon suunnan valintanäppäin / Hygiene Care toiminto
4. Valikon näppäin (3 sek) / Valinta-/vahvistusnäppäin / TurboWash -toiminto
5. Valikon suunnan valintanäppäin / Express-toiminto
6. Näyttö
7. Viiveajan valinta
8. Aloita / Tauko / Peruuta-näppäin (3 sek)



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 lopetuksen merkkivalo
15. Huuhtelukirkasteen merkkivalo
16. Pehmennysuolan merkkivalo
17. Vedentulo katkaistu -merkkivalo
18. Automaattinen nestemäisen/geelimäisen pesuaineen annostelun merkkivalo (mallikohtainen)
19. pesuainetabletin merkkivalo (mallikohtainen)

Ohjelmatiedot ja keskimääräiset kulutusarvot -taulukko

Ohjelman numero	1	2	3	4	5	6	7	8
Ohjelman nimi	Auto	All-in-Wash	Tehopesu	Eco *	GlassCare	Pikapesu (#)	Mini (#)	Espesu
Pesulämpötilä	45 °C-65 °C	-	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C	-
	Määrätietee Ikkaisuasteen ja asettaa lämpötilan ja pesuveden määrän sekä pesun keston. automaattisesti. Sopi kalkentyyppisille tiskelle.	Sopivin päävittämissuohjelma sekaliskelle, mukaan lukien muoviasiat. Kun arat lasiasiat pestään yhtäaikaan, kattilat ja tarjottimet voi pestä alokorissa.	Sopii hyvin ikaasille astioille, kattiloille ja pannuille.	Sopi normaalisti likaantuneen tiskin pesuun. Se on tehokkain ohjelma keskin viiran- ja vedenkulutusta. Sitä käytetään EU:n eco- design direktiivin yhdenmukaisuuden arvioinnin.	Erikoisohjelma arkojen lasiasioiden hellaavareseen puhdistukseen.	Päivittäinen pesuohjelma, jossa normaalisti likaantuneet asiat, jotka odottavat vuoroaan pestään nopeimmin.	Sopii lievästi likaantuneille astioille, jotka on rasputettu tai esipesy.	Sopi likaantuneiden tiskien jäänteiden puhdistukseen, kun ne pidetään odottamassa koneessa muutama päivän ajan ja siten estämässä pölyn hajun syntymisen.
Likaisuaste								
Esihuuhtelu	+	Keski	Korkea	Keski	Vähän	Keski	Vähän	-
Pesu	+	+	+	+	+	+	+	+
Kuivaus	+	+	+	+	+	+	-	-
Kesto (min)	130-195	217	191	239	131	58	30	15
Vesi (l)	9,8-13,2	16,4	15,2	8,9	12,6	10,6	10	3,4
Energia (kWh)	0,80-1,10	1,2	1,13	0,593	0,93	0,9	0,74	-

Lastauskapasiteetti: 10







Taulukossa mainitut kulutusarvot on määritetty standardinmukaisissa olosuhteissa. Todelliset kulutusarvot voivat tämän vuoksi poiketa taulukon arvoista. * Testiliatoksen käyttämä ohjelma Standardin EN 50242/60436 mukaiset testit on suoritettava vedenpehmentimen suolasäiliö ja huuhtelukirkastesäiliö täynnä käyttäen testiohjelmaa. Muille kuin Eco 50°C -ohjelmalle arnutet arvot ovat vain viitteellisiä. (#) Lisätoiminnot voivat aiheuttaa muutoksia ohjelman kestoan.

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)

- 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.