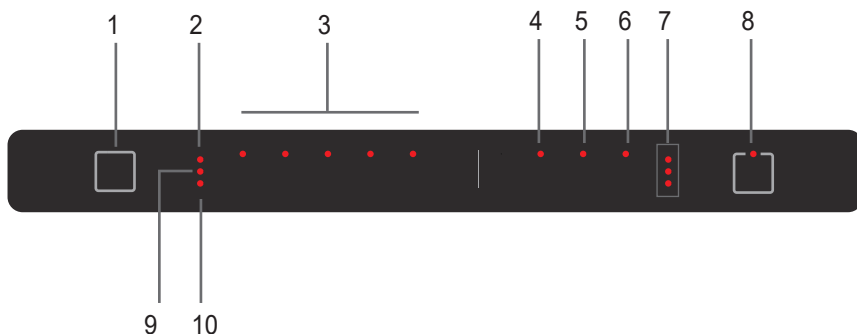


# Pikaopas

## Laitteen käyttö

**!** Lue ensin Turvallisuusohjeita-osio!



1. Päälle/pois-näppäin
2. Huuhtelukirkasteen merkkivalo
3. Ohjelmien merkkivalot / ylivuotovaroitus (P1 vilkkuu)
4. Tablettipesuainetoiminto
5. Puolitäyttötoiminto
6. Viivästetty käynnistys -näppäin
7. Aikaviivelaskurin merkkivalo
8. Käynnistys/keskeytys/peruutus-näppäin
9. Pehmennyssuolan merkkivalo
10. Vedentulo katkaistu -merkkivalo

Ohjelmatedot ja keskimääräiset kulutusarvot -taulukko						
Ohjelman numero	1	2	3	4	5	6
Ohjelman nimi	Eco *	Auto	Tehopesu	Quick & Clean (#)	Mini (#)	Esipesu
Pesulämpötila	50 °C	45-65 °C	70 °C	70 °C	35 °C	-
Likaisuusaste	Sopii normaalisti likaantuneen tiskin pesuun. Se on tehokkain ohjelma koskien vinnan- ja vedenkulutusta. Sitä käytetään EU:n eco-design direktiivin yhdenmukaisuuden anviointiin.	Määrittelee likaisuusasteen ja asettaa lämpötilan ja pesuveden määrän sekä pesun keston automaattisesti. Sopii kaikenlaisille tiskille.	Sopii hyvin ikaisille astioille, kattiloille ja pannuille.	Päivittäinen pesuohjelma, jossa normaalisti likaantuneet astiat, jotka odottavat vuoroaan pestään nopeimmin.	Sopii lievästi likaantuneille astioille, jotka on pyyhitty tai esipesty.	Sopii likaantuneiden tiskien jäänteiden puhdistukseen, kun ne pidetään odottamassa koneessa muutamana päivän ajan ja siten estämässä pahan hajun syntyminen.
Esihuuhelu	Keski	Keski-Korkea	Korkea	Keski	Vähän	-
Pesu	+	+	+	-	-	+
Kuivaus	+	+	+	+	+	-
Kesto (min)	190	104-174	133	101	30	15
Vesi (l)	11,5	12,2-15,8	17,6	11,8	11,8	4,2
Energia (kWh)	0,849	0,90-1,45	1,5	1,2	0,8	-
Valittavat toiminnot	T, E, Y, F, S, R, U, Z, H, M, K	T, E, R, H, K	T, E, Y, F, R, U, H, K	T, E, R, H, K	T, E	-

#### Lastauskapasiteetti: 14







Taulukossa mainitut kulutusarvot on määritetty standardimukaisissa olosuhteissa. Todelliset kulutusarvot voivat tämän vuoksi poiketa taulukon arvoista. \* Testilaitoksen käyttämä ohjelma Standardin EN 50242:2004 mukaiset testit on suoritettava vedenpermenttimen suojaetäällä ja huuhelutikkasäätöllä täynnä käytäen 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 

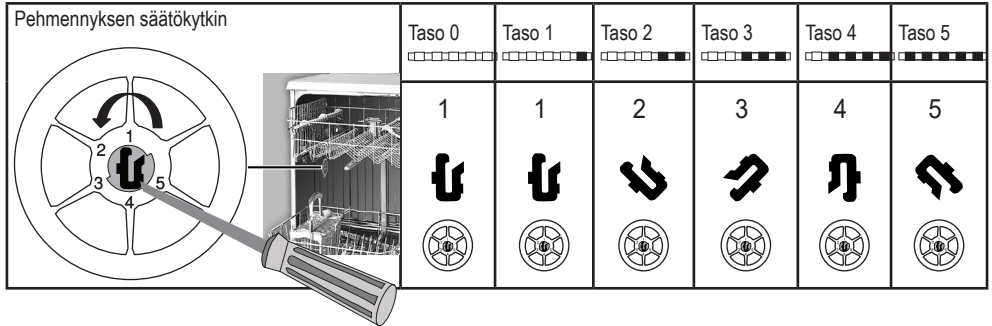
Kun tiedät veden kovuuden, valitse oikea asetus seuraavasti:

1. Kytke laite pois päältä. Paina sitten viivästetty käynnistys- ja käynnistys/keskeytys/ peruutus-painikkeet pohjaan.
2. Kytke viivästetty käynnistys -painikkeella LED-valot 9 ja 3 päälle.
3. Valitse toimintonäppäimillä haluamasi veden kovuustaso.
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	Kun valitset tason 1, ohjelmien LED-valo 1 syttyy.
Taso 1 	6–9	5–7	9–13	
Taso 2 	10–15	8–12	14–22	Kun valitset tason 2, ohjelmien LED-valo 2 syttyy.
Taso 3 	16–19	13–15	23–27	Kun valitset tason 3, ohjelmien LED-valo 3 syttyy.
Taso 4 	20–24	16–19	28–34	Kun valitset tason 4, ohjelmien LED-valo 4 syttyy.
Taso 5 	25–62	20–50	35–90	Kun valitset tason 5, ohjelmien LED-valot 1, 2, 3 ja 4 syttyvät.

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.