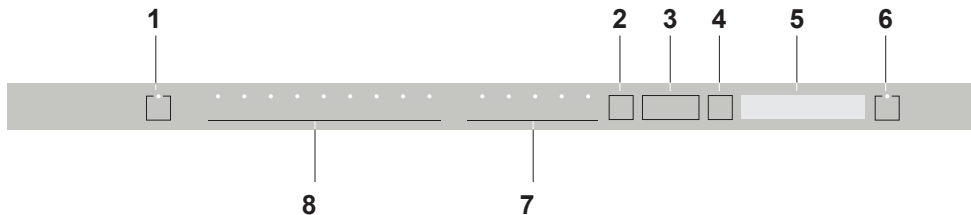


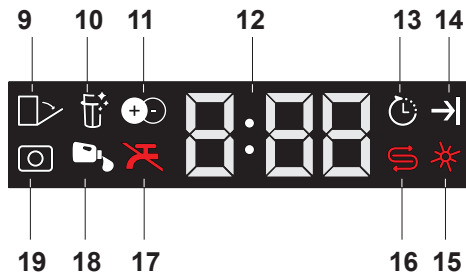
# Pikaopas

## 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. IonFresh-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	All-in-Wash	Tehopesu	Eco *	Delicate	Pikapesu (#)	Mini (#)	Esipesu
Pesulämpötilä	40 °C-85 °C	-	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C	-
	Määritlee likaussasteen ja asettaa lämpötilan ja pesuveden määrän sekä pesun keston automaattisesti. Sopii kaikenlaisille tiskienleikille.	Sopivin pälytyspesuohjelma sekatekille, mukaan lukien muoviasiat. Kun arat lasiasiat pestään jälkimmäisessä kädessä ja jätettävät tiskit ja jätettävät voi pestä alkorissa.	Sopii hyvin ikasille astioille, kattiloille ja pannuille.	Sopii normaalisti likaantuneeseen tiskin pesuun. Se on tehokkain ohjelma koskien viirah- ja vedenkulutusta. Siitä käytetään EU:n eco-design direktiivin ydinmukaisuuden arviointiin.	Erikoisohjelma arkojen lasiasioiden hellävaraiseen puhdistukseen.	Pälyttämisen pesuohjelma, jossa normaalisti likaantuneet asiat, jotka odottavat vuoroaan pestään nopeimmin.	Sopii levästi likaantuneille astioille, jotka on raaputettu tai esipesy.	Sopii likaantuneiden tiskien jälenteiden puhdistukseen, kun ne pidetään odottamassa koneessa muutaman päivän ajan ja siten estämässä pahaa hajun syntymisen.
<b>Likaisuusaste</b>								
<b>Esihuuhtele</b>	Kesk-Korkea	Keski	Korkea	Keski	Vähän	Keski	Vähän	-
<b>Pesu</b>	+	+	+	+	+	+	+	+
<b>Kulivaus</b>	+	+	+	+	+	+	-	-
<b>Kesto (min)</b>	117-207	219	187	252	120	58	30	15
<b>Vesi (l)</b>	9,4-12,4	19,0	16,8	9,5	14,4	10,6	10,8	4
<b>Energia (kWh)</b>	0,90-1,45	1,3	1,32	0,768	0,92	1	0,78	0
<b>Valittavat toiminnot</b>	T, E, G, R, Z, H, M, K	T, E, G, Y, F, Z, H, M, K	T, E, G, Y, F, R, U, Z, H, M, K	T, E, Y, F, S, R, U, Z, H, M, K	T, E, G, Y, F, R, B, M, K	T, E, G, R, B, H, M	T, E, G, B, M	-

## Lastauskapasiteetti: 16

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

## Lisätoiminnot

Koneen pesuohjelmat on suunniteltu tarjoamaan parhaan pesutuloksen likaantumisasteen, likamäärän ja astioiden ominaisuuksien mukaan.

Lisätoiminnot on lisätty auttamaan säästämään aikaa, vettä ja energiaa ja suorittamaan hygienisemmän ja miellyttävämmän pesun, mukautettujen toimintoasetusten avulla.

- i** Lisätoiminnot voivat muuttaa valitun ohjelman kestoa.
- i** Lisätoiminnot eivät sovi kaikkiin pesuohjelmiin. Toiminnon ilmaisun, joka ei sovi ohjelmalle ei syty.
- i** Toiminnot, joita voidaan käyttää pesuohjelmissa on näytetty kirjaimilla, kuten "**A,B,D,E,G,F,K...**" "ohjelmatiedot- ja keskimääräiset energiankulutusarvot taulukossa. Lisätietoja näistä toiminnoista on osassa "Lisätoiminnot" käyttöohjeessa.

**i** Joitakin lisätoimintoja ei voida valita yhtä aikaa. Jos valittu toiminto ei ole aktivoitu vaikka se on esitetty "ohjelmatiedot- ja keskimääräiset energiankulutusarvot taulukossa", voit aktivoida sen sammuttamalla muut lisätoiminnot.

### Lisätoimintojen lisääminen ohjelmaan:

1. Valitse haluttu pesuohjelma.
  2. Kun lisätoiminto valitaan, syttyy lisätoiminnon merkkivalo. Kun toimintopainiketta painetaan uudelleen, merkkivalo sammuu ja valinta perutaan.
- i** Jos koneessa on alivalikkotoimintoja mallista riippuen, katso lisätietoja siitä lisätoiminnot-osasta.

## Tablettipesuainetoiminto (T)

(mallista riippuen)

Riippuen vesijohtoveden kovuudesta, se parantaa koneen kuivaustehoa monitoimipesuaineilla, nimityksillä 2in1, 3in1, 4in1, 5in1, all-in-one jne.

Kun Tablettipesuainetoiminto on valittu, syttyy tablettipesuaineen merkkivalo.

**i** Riippuen koneen ohjausjärjestelmästä, jos Tablettipesuainetoiminto ei ole käytettävissä valitussa ohjelmassa, merkkivalo sammuu. Lisätietoja ohjelmista, joissa Tablettipesuainetoimintoa voidaan käyttää on esitetty "Ohjelmatiedot- ja keskimääräiset energiankulutusarvot taulukossa".

**i** Joissakin malleissa riippuen koneen ohjausjärjestelmästä, vaikka Tablettipesuainetoiminto ei ole käytettävissä valitussa ohjelmassa, sen merkkivalo voi palaa, jos Tablettipesuainetoimintoa ei ole sammutettu. Lisätietoja ohjelmista, joissa jossa tätä toimintoa voidaan käyttää on esitetty "Ohjelmatiedot- ja keskimääräiset energiankulutusarvot taulukossa".

**i** Jos käytit Tablettipesuainetoimintoa edellisessä pesuohjelmassa, pysyy Tablettipesuainetoiminto aktivoituna seuraavassa pesuohjelmassa.

**i** Tablettipesuainetoiminto pidentää ohjelman kestoa jopa 35 minuutilla.

## Puoli Täyttömäärä toiminto (Y)

(mallista riippuen)

Käytetään, jos haluat käyttää konetta sen ollessa osittain täytetty.

1. Aseta astiat koneeseen haluamallasi tavalla.
2. Kytke kone päälle Päällä / Pois painikkeella.
3. Kun haluttu ohjelma on valittu, paina Puoli täyttömäärä painiketta.

Kun toiminto on aktivoitu, Puoli täyttömäärä merkkivalo syttyy valitussa toiminnossa ja näytöllä.

Kun toiminto on aktivoitu, syttyy valinnan merkkivalo valitussa toimintonäppäimessä.

4. Käynnistä ohjelma sulkemalla luukku.

**i** Puoli täyttömäärä toiminnon ansiosta säästät vettä ja energiaa käyttämällä koneen ylä- ja alakoria samanaikaisesti.

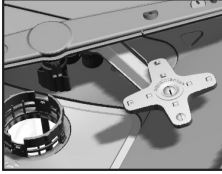
## TurboWash toiminto (U)

(mallikohtaisia)

Tämä toiminto käyttää alajuoksupyörää suuremmalla paineella ja nopeudella, jotta pinttynyttä ja kuivunutta likaa sisältävät astiat, kuten kattilat ja uunipellit, saadaan paremmin pestyä.

## **TurboWash toiminto (Z)**

(mallista riippuen)



TurboWash pesuvarsi alemman pesuvarren alla varmistaa, että erittäin likaiset astiat alakorin oikeassa

laidassa pestään sopivalla ohjelmalla. Parasta on sijoittaa likaisimmat astiat etuoikealle.

**i** Ohjelman kesto voi pidentyä 20 %, kun toiminto valitaan.

**i** TurboWash Älä yritä irrottaa pesuvarsi-osaa!

## **Perfect Rinse toiminto (R)**

(mallista riippuen)

Jos koet pesuaineen liukenemisongelmia riippuen käytetystä pesuaineesta, se tarjoaa parhaan huuhtelutehon poistamalla astioissa jäljellä olevat tahrat.

**i** Se voi lisätä valitun ohjelman kestoja 25-35 minuutilla.

## **Hygiene Care toiminto (O)**

(mallista riippuen)

Tarkoitettu käyttöön, kun astioiden pesemisen on oltava hygieenisempää. Tämä toiminto kasvattaa pesu- ja huuhtelulämpötiloja valitussa jaksossa ja pidentää näitä vaiheita jaksossa. Tämän lisäksi suoritetaan lisähuuhtelukoko astioiden pesemiseksi ja huuhtelemiseksi hygieenisemmin.

## **Express toiminto (F)**

(mallista riippuen)

Käyttämällä valittua ohjelmaa pesemiseksi korkeammalla paineella ja lämpötilalla, se lyhentää pesuaikaa ja vähentää vesimäärää.

## **TrayMaster Toiminto (U)**

(mallista riippuen)

Jotta tämä toiminto toimisi, valitse Intensiivinen 70 °C ohjelma ja paina toimintonäppäintä.

## **Steam Shine toiminto (E)**

(mallista riippuen)

Tämä toiminto varmistaa korkean tason kuivaustehon. Se voi pidentää valitun ohjelman kestoja jopa 30 minuutilla.

## **Active Self Cleaning Toiminto (M)**

(mallista riippuen)

Kun tämä toiminto aktivoidaan, puhdistetaan mikrosuodatin erikoisjärjestelmällä pesujakson lopussa ja on valmis seuraavaan käyttöön.







Käyttöolosuhteista riippuen, tämä toiminto jatkaa mikrosuodattimen puhdistusaikaa ja parantaa koneen pesutehoa. Tämän toiminnon käyttämiseksi tehokkaasti, suosittelemme sen käyttämistä jokaisessa pesussa.

# 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").

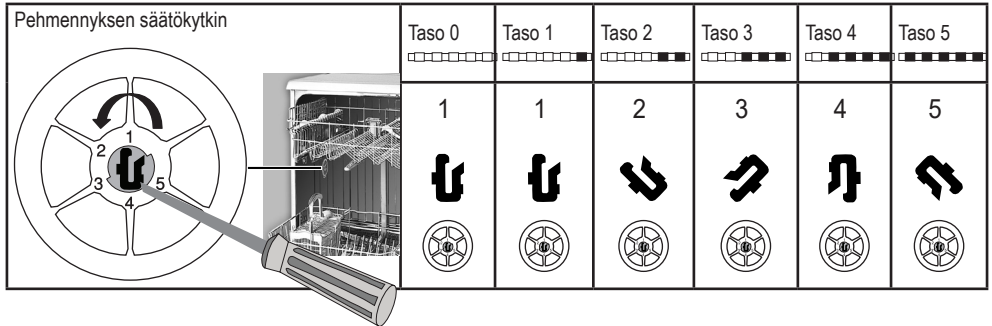
3. Valitse valintanäppäimellä tuloveden mukainen veden kovuustaso. Katso oikea asetus kohdasta "Veden kovuustason säätötaulukko".

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 siirät 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.