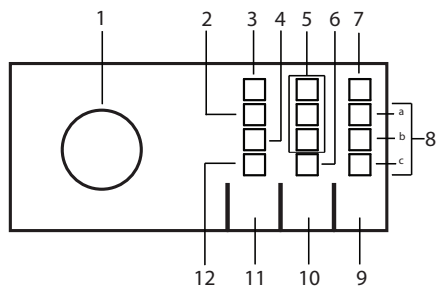


# Hitri vodnik

## Upravljanje izdelka

**!** Najprej preberite razdelek "Varnostna navodila"!



1. Gumb za Vklop/Izklop/Izbiro Programa
2. Indikator sredstva za izpiranje (\*)
3. Opozorilni indikator za pomanjkanje soli (☹)
4. Indikator za Polovično Obremenitev
5. Indikator Zamika
6. Indikator Otroške Zaščite
7. Kontrolna lučka Vklopa/Izklopa
8. Indikator za Nadzor Programa
  - a) Indikator Pomivanja
  - b) Indikator Sušenja
  - c) Indikator Končanega Programa
9. Tipka za Zagon/Zadržanje/Preklic
10. Tipka funkcije zamika / Tipka za Otroško Zaščito, 3 s
11. Funkcija za Polovično Obremenitev / Funkcija pomivalnega sredstva v tabletah 3 s
12. Indikator pomivalnega sredstva v tabletah

### Pomožne funkcije

Programi pomivalnega stroja so pripravljene za najboljše rezultate čiščenja, in sicer z upoštevanjem vrste in jakosti umazanije in lastnosti posode, ki jo želite oprati.

Pomožne funkcije so pripravljene za varčno uporabo, tj. časovno, vodno in energijsko učinkovito, in bolj ugodne pogoje pranja po meri.

**i** Pomožne funkcije lahko povzročijo spremembe trajanja programa.

# Programski podatki in Tabela povprečnih vrednosti po

## Programski podatki in Tabela povprečnih vrednosti porabe

Naziv programa	Eco ***	Intenzivno	Clean&Shine	Quick&Shine	Mini
Temperatura	50 °C	70 °C	65 °C	60 °C	35 °C
Primerno za	Primerno za pomivanje posode z običajno količino umazanih. To je najučinkovitejši program z vidika kombinirane porabe energije in vode. To se uporablja za ocenjevanje skladnosti z direktivo EU o okoljsko primernih zasnovi.	Zelo umazana posoda z zasušeni ostanki hrane	Dnevni program pranja za običajno umazano posodo.	Dnevni program pranja za običajno umazano posodo na hitri način.	Kozarce, sladice in kave brez zasušeni ostankov hrane
Pred-pomivanje	srednja	visoka	srednja	srednja	nizka
Pomivanje	+	+	+	-	-
Sušenje	+	+	+	+	+
Trajanje (min)	205	120	120	58	30
Voda (l)	12,9	17,6	16,2	11,8	11,8
Energija (kWh)	0,92* / 0,937**	1,65	1,38	1,20	0,80

\* : EN 60436:2016 \*\* : EN 60436:2020 Vrednosti porabe prikazane v tabeli so določene pri standardnih pogojih. Pri dejanski uporabi lahko vrednosti odstopajo. \*\*\* Referenčni program za ustnarove, ki testirajo Testi v skladu z EN 50242/60436 morajo biti izvedeni s polno posodo soli za mehanje vode in polno posodo za splakovanje in z uporabo testnega programa. Vrednosti, podane za programe, ki niso program Eco 50 ° C, so samo okvirne.







Zmogljivost nalaganja: 13

# Hitri vodnik

## Prilagajanje sistema za mehčanje vode

Učinkovitost pranja, izpiranja in sušenja vašega pomivalnega stroja se bo izboljšala, če je sistem za mehčanje vode pravilno nastavljen.

Če želite prilagoditi sistem, se najprej naučite trdote vode v svoji regiji in prilagodite, kot je navedeno spodaj.

- |  |         |  |
|--|---------|--|
| • Razpakirajte preskusne trake                           | Raven 0 |  |
| • Odprite pipo in pustite, da voda teče pribl. 1 minuto. | Raven 1 |  |
| • Preskusni trak namočite v vodo za 1 sekundo.           | Raven 2 |  |
| • Trak vzemite iz vode in ga stresite.                   | Raven 3 |  |
| • Počakajte 1 minuto.                                    | Raven 4 |  |
| • Naredite potrebno prilagoditev glede na testni trak.   | Raven 5 |  |

### Po določitvi trdote vode:

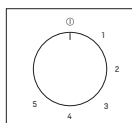
Ko je gumb za izbiro programa v položaju "Izklop", pritisnite in držite tipko za Zagon/Premor/Preklic, zavrtite gumb za izbiro programa za eno stopnjo v smeri urinega kazalca in držite tipko za Zagon/Premor/Preklic pritisnjeno 3 sekunde; po tem času stroj preklopi v način za nastavitev regeneracije.

2. Stopnja regeneracije v pomnilniku zasveti za 5 sekund, ko vstopite v način za nastavitev regeneracije.







3. Če želite nastaviti novo Stopnjo Trdote Vode, premaknite Gumb za Izbiro Programa v ustrezen položaj za stopnjo trdote vaše vodovodne vode. (Glejte tabelo za nastavitev stopnje trdote vode.)

4. Pritisnite tipko za Zagon/Premor/Preklic, da shranite izbrano nastavitev v pomnilnik.

5. Premaknite gumb za izbiro programa v položaj "Izklop".



## Tabela za nastavitve stopnje trdote vode

Stopnja trdote	Angleška trdotna stopnja (°dE)	Nemška trdotna stopnja (°dH)	Francoska trdotna stopnja (°dF)	Stopnja gumba za izbiro programa*	Indikator Stopnje Trdote Vode
0. stopnja 	0-5	0-4	0-8	1	Zasveti indikator pomivanja na plošči.
1. stopnja 	6-9	5-7	9-13	1	
2. stopnja 	10-15	8-12	14-22	2	Zasveti indikator sušenja na plošči.
3. stopnja 	16-19	13-15	23-27	3	Zasveti indikator konca na plošči.
4. stopnja 	20-24	16-19	28-34	4	Zasvetijo indikatorji pomivanja, sušenja in konca na plošči utripajo v 1-sekundnih intervalih.
5. stopnja 	25-62	20-50	35-90	5	Indikatorji pomivanja, sušenja in konca na plošči utripajo v 1-sekundnih intervalih.

### Po zaznavi trdote vode:

- Če je trdota vode, ki jo uporabljate, nad 50°dH ali če uporabljate vodo iz studenca, priporočamo uporabo filtrov in naprave za čiščenje vode.
  - Če je trdota dobavne vode pod 7 °dH, v pomivalnem stroju ni treba uporabljati soli. V tem primeru bo lučka indikatorja soli na nadzorni plošči vašega pomivalnega stroja stalno svetila.
  - Če je trdota vode nastavljena na raven 1, bo indikator soli nenehno svetil, čeprav ni potrebe po soli. Če v tem primeru uporabljate sol, sol ne bo uporabljena in lučka pa ne bo svetila.
- i** V primeru selitve boste morali ponovno postaviti stopnjo trdote vode v pomivalnem stroju glede na zgornje podatke, odvisno od trdote vode v kraju, v katerega ste se preselili. Če je raven trdote vode na stroju bila nastavljena, se bo na stroju prikazala nazadnje nastavljena raven trdote.