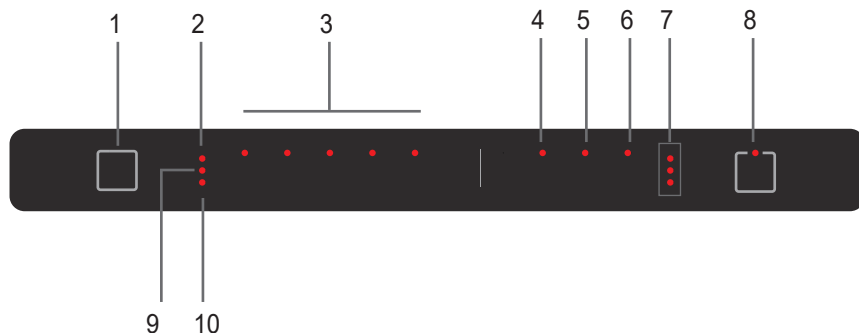


**!** Najprije pročitajte odjeljak „Sigurnosne upute“!



- 1 Tipka za uključivanje/isključivanje
- 2 Indikator sredstva za ispiranje
- 3 Indikatori programa / upozorenje o proljevanju vode (treperi P1)
- 4 Funkcija tablete deterdženta
- 5 Funkcija polovičnog opterećenja
- 6 Tipka za odgođeno pokretanje
- 7 Indikator odbrojavanja vremenske odgode
- 8 Tipka za pokretanje/pauziranje/ poništavanje
- 9 Indikator soli
- 10 Indikator prekida dovoda vode

# Tablica informacija o programu i prosječne vrijednosti potrošnje

Tablica informacija o programu i prosječne vrijednosti potrošnje					
Broj programa	1	2	3	4	5
Naziv programa	Eco *	Intenzivno	Clean&Shine	Quick&Shine (#)	Mini (#)
Temperatura pranja	50 °C	70 °C	65 °C	60 °C	35 °C
Razina prijavosti	Pogodno za pranje posuđa s normalnom količinom zaprivanja. To je najučinkovitiji program u pogledu kombinirane potrošnje električne energije i vode. Koristi se za procjenu usklađenosti s direktivom EU-a o ekološkom dizajnu.	Podesno za jako prijavu posuđe, lonce i tave.	Dnevni program pranja za normalno zaprivanje posuđe.	Dnevni program pranja za najbrže pranje normalno zaprivanog posuđa.	Podesno za malo prijavu posuđe s kojeg su skinuti ostaci ili je očišćeno prije.
Prepranje	Srednji +	Veliki +	Srednji +	Srednji -	Slabi -
Pranje	+	+	+	+	+
Sušenje	+	+	+	+	-
Trajanje (min)	205	120	120	58	30
Potrošnja vode (l)	12,9	17,6	16,2	11,8	11,8
Potrošnja energije (kWh)	0,937	1,65	1,38	1,2	0,8

Vrijednosti potrošnje prikazane u tablici određene su pod standardnim uvjetima. Iz toga razloga su moguća odstupanja u stvarnim uvjetima pranja. \* Referentni program instituta za ispitivanje prema EN 50242/60436 moraju se provoditi sa punim razjedinikom soli omeđivača vode i sa punim spremnikom sredstva za ispiranje i korištenjem programa ispitivanja. Vrijednosti dane za programe koji nisu program Eco 50 ° C su samo indikativni. (#) Dodatne funkcije mogu i zadržati promjene u trajanju programa.

# Brzi vodič

## Podešavanje sustava za omekšavanje vode

Učinkovitost pranja, ispiranja i sušenja vaše perilice posuđa povećat će se kada je sustav za omekšavanje vode ispravno podešen.

Za podešenje sustava, najprije saznajte tvrdoću vode u vašoj regiji te podesite kao što je označeno niže.

- Raspakirajte test traku.
- Otvorite slavinu i pustite vodu da teče otprilike 1 minutu.
- Umočite test traku u vodu 1 sekundu.
- Izvucite traku iz vode i protresite.
- Pričekajte 1 minutu.
- Uradite neophodno podešavanje u skladu s test trakom..

Razina 0	
Razina 1	
Razina 2	
Razina 3	
Razina 4	
Razina 5	


### Nakon otkrivanja tvrdoće vode:

1. Nakon uključivanja stroja pritisnite i držite tipke za vremensku odgodu i pokretanje / pauziranje / poništavanje.
2. Korištenjem tipke za odgodu, upalite LED svjetla 9 i 3.
3. Koristite funkcijske tipke da podesite razinu tvrdoće vode.
4. Za spremanje postavke pritisnite tipku On/Off (Uklj./Isklj.).

### Tablica za podešavanje razine tvrdoće vode

Razina tvrdoće	Engleski stupnjevi tvrdoće vode °dE	Njemački stupnjevi tvrdoće vode °dH	Francuski stupnjevi tvrdoće vode °dF	Pokazatelj razine tvrdoće vode
Razina 0 	0 – 5	0 – 4	0 - 8	Na prvoj razini, pali se LED svjetlo prvog programa.
Razina 1 	6 – 9	5 – 7	9 – 13	
Razina 2 	10 – 15	8 – 12	14 - 22	Na drugoj razini, pali se LED svjetlo drugog programa.
Razina 3 	16 – 19	13 – 15	23 - 27	Na trećoj razini, pali se LED svjetlo trećeg programa.
Razina 4 	20 – 24	16 – 19	28 - 34	Na četvrtoj razini, pali se LED svjetlo četvrtog programa.
Razina 5 	25 – 62	20 – 50	35 - 90	Na petoj razini, upalit će se LED svjetla prvog, drugog, trećeg i četvrtog programa.



- Ako je razina tvrdoće vode koju upotrebljavate iznad 50 °dH ili ako upotrebljavate vodu iz bunara, preporučuje se upotreba filtra i uređaja za pročišćavanje vode.
  - Ako je razina tvrdoće vode koju upotrebljavate ispod 7 °dH, nije potrebno upotrebljavati sol u perilici za posuđe. U ovom slučaju, svjetlo pokazatelja soli na kontrolnoj ploči vaše perilice posuđa će neprekidno svijetliti.
  - Ako je razina vode postavljena na 1, pokazatelj soli kontinuirano će svijetliti čak i ako upotreba soli nije potrebna. Ako sol upotrebljavate u ovim uvjetima, ona se neće trošiti i lampica neće svijetliti.
-  Pri premještanju, potrebno je da ponovno postavite razinu tvrdoće vode vaše perilice posuđa sukladno gornjim informacijama, ovisno od tvrdoće vode na mjestu gdje je premještate. Ako je razina tvrdoće vode uređaja prethodno postavljena, uređaj će prikazati zadnje podešavanje razine tvrdoće.