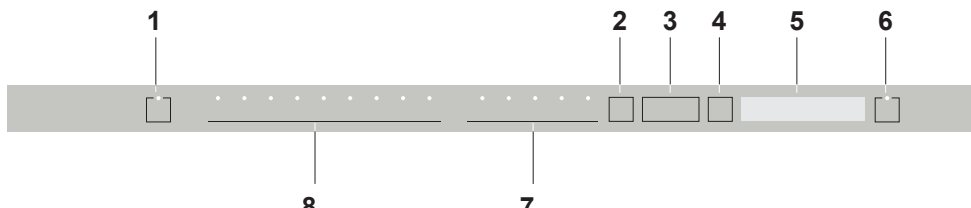


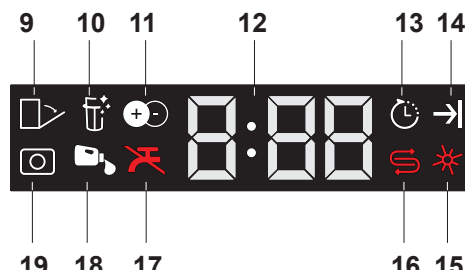
# Brzi vodič

## Upravljanje uređajem

⚠️ Najprije pročitajte odjeljak „Sigurnosne upute“!



- |   |                             |
|---|-----------------------------|
| 1 Tipka za uključivanje/isključivanje                   | 7 Tipke za odabir funkcije  |
| 2 Tipka izbornika                                       | F1 Hygiene Intense značajka |
| 3 Tipke za odabir odgode vremena / usmjerenja izbornika | F2 SteamGloss Function      |
| 4 Tipka za odabir/potvrđivanje                          | F3 Deep Wash funkcija       |
| 5 Zaslon  | F4 Fast+ Function           |
| 6 Tipka za pokretanje/pauziranje/poništavanje           | 8 Tipke za odabir programa  |



- |   |   |
|---|---|
| 9 Pokazatelj automatskog otvaranja vrata (ovisno o modelu)  | 15 Indikator sredstva za ispiranje                            |
| 10 Pokazatelj funkcije za čišćenje filtra (ovisno o modelu) | 16 Indikator soli   |
| 11 IonGuard Pokazatelj funkcija (ovisno o modelu)           | 17 Indikator prekida dovoda vode                              |
| 12 Pokazatelj vremena odgode / vremena programa             | 18 Pokazatelj doziranja tekućeg deterdženta (ovisno o modelu) |
| 13 Pokazatelj odgođenog početka                             | 19 Pokazatelj deterdženta u tabletu (ovisno o modelu)         |

Tablica informacija o programu i prosječne vrijednosti potrošnje

Broj programa	1	2	3	4	5	6	7	8
Naziv programa	Auto	AquaFlex	Intenzivno	Eco *	GlassCare	Quick&Shine (#)	Mini (#)	Priprejanje
Temperatura pranja	40-65 °C	-	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C	-
Određuje razinu prijavljenih posuda, konce i tave.	To je najpodesniji program pranja za svakodnevno mješavino posude, uključujući plastične predmete. Dok se osjetljive čašice i posudice za pranje, vode za pranje, kao i vremena za pranje. Podneso, za sve vrste posuda, konce i tave, u ponudi košari, tave i plitvini se mogu prati u donjoj košari.	Podesno za prijavljeno posude, konce i tave.	Podesno za pranje posuda s normalnom količinom zaprijanja. To je najpodesniji program u pogledu kombinirane potrošnje električne energije i vode. Koristi se za pranje uskičenosti s direktivom EU-a o ekološkom dizajnu.	Podesan program za pranje posuda s njezinim zahtjevima začekivanja i čišćenja.	Dnevni program pranja za najbolje pranje normalno zarijanog posuda.	Podesno za malo plijeso posude s košem su skutici ili je očišćeno prije, nešto koša i tako se spriječava nakupljanje neugodnih mirisa.	Podesno za ukupno vrijeme pranja posuda s skuticama ostaci ili je očišćeno prije, koš je stajao u stoku nešto dulje, a tako se spriječava nakupljanje neugodnih mirisa.	-
Razina prijavlosti								
Priprejanje	Strođiji do Veliki	Strođiji	Veliki	Srednji	Srednji	Slabi	Slabi	-
Pranje	+	+	+	+	+	-	-	+
Sušenje	+	+	+	+	+	+	+	-
Trajanje (min)	110-198	219	187	230	120	58	30	15
Potrošnja vode (l)	9,4-12,4	19,0	16,8	9,5	14,4	10,6	10,8	4
Potrošnja energije (kWh)	0,90-1,45	1,53	1,51	0,84	0,92	1,18	0,8	0

**Nosivost: 15**

Trajanje programa određeno je s različite vrijednosti, kada je isključena funkcija automatskog doziranja i u polu „Trajanje (min)“. Ako je moguće koristiti deteđeni u tabelama u proizvodu, trajanje programa bit će prilično isto kao kada je uključeno automatsko doziranje. Vrijednosti potrošnje prikazane u tablici određene su pod standartnim uvjetima. Iz toga razloga su moguća odstupanja u stvarnim uvjetima pranja. Rezultanti program instituta za ispitivanje ispitivanja prema EN 50242/60436 moraju se provoditi sa punim razdobljem soj omešavata vode i sa punim spremnikom sredstva za ispiranje i konštenjem programa ispitivanja. Vrijednosti dane za programe koji nisu program Eco 50 ° C su samo indikativni. (#) Dodatne funkcije mogu i zazvati 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 što uključite uređaj, pritisnite i držite tipku izbornika 3 sekunde.

**i** Kod nekih modela pritiškanje tipke izbornika samo jednom može vam dopustiti ulazak u izbornik postavki.

2. Upotrebom tipki <- i +> nastavite dok se pokazatelj postavke tvrdoće vode ne uključi (pričekat će se položaj „r“).

3. Pomoću tipke za odabir podesite razinu tvrdoće vode s obzirom na tvrdoću vode iz vodovoda. Za ispravno postavljanje pogledajte „Tablicu za prilagođavanje razine 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	Pritisnite tipku za odabir da biste promijenili razinu tvrdoće vode na položaj 1. (r1)
Razina 1 	6 – 9	5 – 7	9 – 13	Pritisnite tipku za odabir da biste promijenili razinu tvrdoće vode na položaj 2. (r2)
Razina 2 	10 – 15	8 – 12	14 - 22	Pritisnite tipku za odabir da biste promijenili razinu tvrdoće vode na položaj 3. (r3)
Razina 3 	16 – 19	13 – 15	23 - 27	Pritisnite tipku za odabir da biste promijenili razinu tvrdoće vode na položaj 4. (r4)
Razina 4 	20 – 24	16 – 19	28 - 34	Pritisnite tipku za odabir da biste promijenili razinu tvrdoće vode na položaj 5. (r5)
Razina 5 	25 – 62	20 – 50	35 - 90	

Izvršite podešavanje razine tvrdoće koju ste podesili na upravljačkoj ploči i na prekidaču za podešavanje regeneracije. Ako ste primjerice podesili na „3” na upravljačkoj ploči, podesite i prekidač za podešavanje regeneracije na 3.

Prekidač za podešavanje regeneracije	Razina 0	Razina 1	Razina 2	Razina 3	Razina 4	Razina 5
	1	1	2	3	4	5

- 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.
- i** 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.