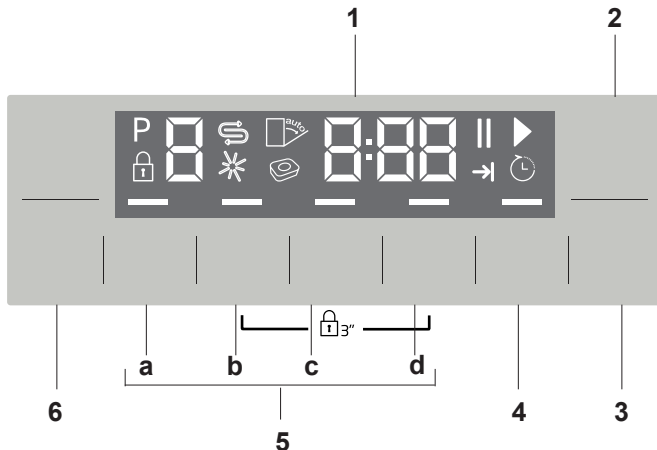


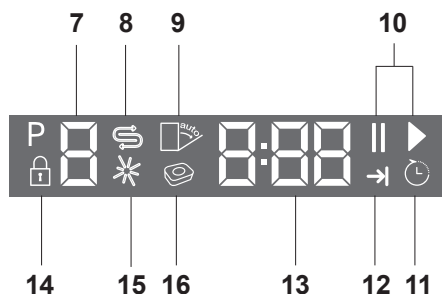
Brzi vodič

Upravljanje proizvodom

⚠️ Najprije pročitajte odjeljak „Sigurnosne upute“!



1. Zaslon
2. Tipka za uklj./isklj.
3. Tipka za početak/pauzu/poništavanje
4. Tipka za vremensku odgodu
5. Funkcijske tipke
 - a) Funkcija polovičnog opterećenja
 - b) Fast+ Function
 - c) Extra Drying Function
 - d) AqualIntense Function
6. Tipka za odabir programa



7. Oznaka programa
8. Indikator za sol (⤓)
9. (Ne upotrebljava se)
10. Indikator za početak (▶) / pauzu (⏸)
11. Indikator za vremensku odgodu
12. Indikator za kraj programa
13. Informacijska linija zaslona
14. Indikator za roditeljsku zaštitu
15. Indikator za sredstvo za ispiranje (*)
16. (Ne upotrebljava se)

Tablica informacija o programu i prosječne vrijednosti potrošnje

Broj programa	0	1	2	3	4	5	6	7	8
Naziv programa	InnerClean	Eco *	Auto	Baby Protect	Intenzivno	Quick&Shine (#)	GlassCare	Min (#)	Priprejanje
Temperatura pranja	-	50 °C	40-65 °C	70 °C	70 °C	60 °C	40 °C	35 °C	-
Preporučuje se provođenje ovog programa u svakih 1 - 2 mjeseca radi čišćenja perilice i odzračivanja potrebe higijene. Program treba provoditi dok je perilica prazna. Da bi se postigao učinkovit rezultat, preporučuje se upotreba posebnim sredstvima za čišćenje perilice.	Fogodno za pranje posuda s normalnom količinom zarištenja. To je najuchkovljiji program u pogledu vremena za pranje i potrošnje električne energije i vode.	Određuje razinu prikladnosti pouzdani postavljanju automatskih temperature i količina vode za pranje kao i kombinirane potrošnje električne energije i vode.	Podesno za posude kojem je potrebna početna higijena posuda, a što su predmeti za bjele. Podesno za prijavlju posude, lonce i lave.	Podesno za posude kojem je potrebna početna higijena posuda, a što su predmeti za bjele. Podesno za prijavlju posude, lonce i lave.	Podesno za prijavlju posude, lonce i lave.	Dnevni program pranja za nabirže posude, a koji je skinuti s strjovi nekoč dana nakupljanje.	Podesno za malo prljavo posude s kočićem ili le očišćeno pote.	Podesno za malo prljavo posude s kočićem ili le očišćeno pote.	Podesno za malo prljavo posude s kočićem ili le očišćeno pote.
Razina prijavosti									
Priprejanje	-	Srednji	Srednji do Veliki	Veliki	Veliki	Srednji	Slabi	Slabi	-
Pranje	-	+	+	+	+	-	+	-	+
Sušenje	-	+	+	+	+	+	+	+	-
Trajanje (min)	75	227	110-173	160	170	58	120	30	15
Potrošnja vode (l)	15,2	9,5	9,4-12,4	18,0	16,8	10,6	13,6	10,8	4
Potrošnja energije (kWh)	0,7	0,849	0,90-1,45	1,8	1,51	1,18	1,2	0,8	-

Vrijednosti potrošnje prikazane u tablici određene su pod standardnim uvjetima. Iz toga razloga su moguća dostupanja u stvarnim uvjetima pranja * Referentni program instituta za ispitivanje i kontroli programu ispitivanja. Vrijednosti dane za programe koji nisu program Eco 50242/60436 moraju se provoditi sa punim razdjelnikom soli omekšivač vode i sa punim spremnikom sredstva za ispiranje i konšterijem 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..



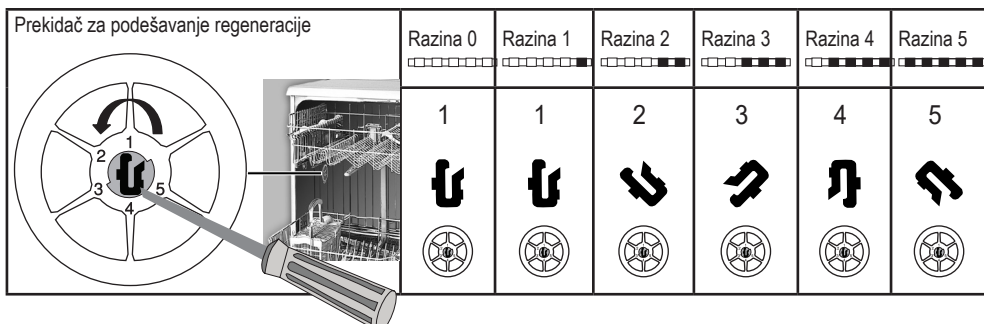
Nakon otkrivanja tvrdoće vode:

1. Nakon uključivanja perilice istovremeno pritisnite tipku za vremensku odgodu i tipku P+/P. Nakon što se prikaže odbrojavanje (3, 2, 1), držite tipke pritisnutima još neko vrijeme.
2. Pritisnite tipku P+/P da biste aktivirali položaj r.
3. S pomoću tipke za Odgodu vremena 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 Time Delay (Odgoda vremena) da biste promijenili razinu tvrdoće vode na položaj 1. (r1)
Razina 1 	6 – 9	5 – 7	9 – 13	Pritisnite tipku Time Delay (Odgoda vremena) da biste promijenili razinu tvrdoće vode na položaj 2. (r2)
Razina 2 	10 – 15	8 – 12	14 – 22	Pritisnite tipku Time Delay (Odgoda vremena) da biste promijenili razinu tvrdoće vode na položaj 3. (r3)
Razina 3 	16 – 19	13 – 15	23 – 27	Pritisnite tipku Time Delay (Odgoda vremena) da biste promijenili razinu tvrdoće vode na položaj 4. (r4)
Razina 4 	20 – 24	16 – 19	28 – 34	Pritisnite tipku Time Delay (Odgoda vremena) da biste promijenili razinu tvrdoće vode na položaj 5. (r5)
Razina 5 	25 – 62	20 – 50	35 – 90	

- i** 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.



- 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.