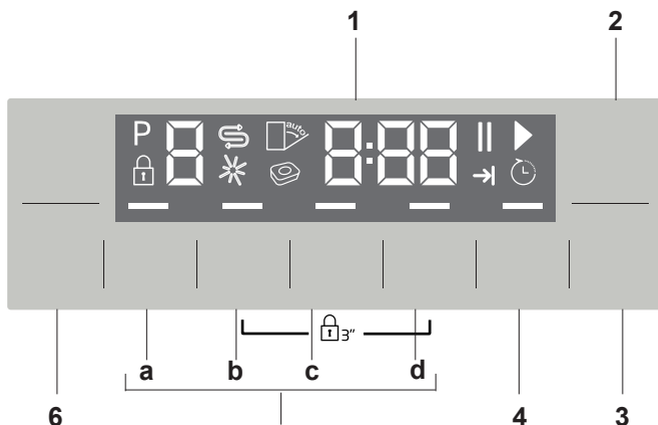
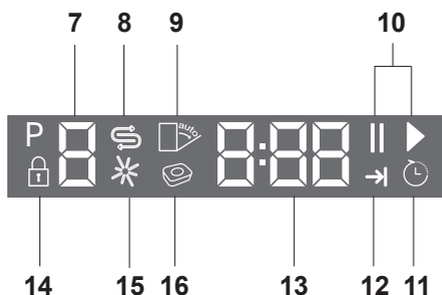


**!** Prvo pročitajte dio “Sigurnosna uputstva”!



1. Displej
2. Tipka On/Off (uklj./isklj.)
3. Tipka Start/pauza/otkaži
4. Tipka za vremensku odgodu
5. Funkcijske tipke
  - a) Funkcija za punjenje do pola
  - b) Fast+ Funkcija
  - c) TrayWash Funkcija
  - d) Funkcija automatskog doziranja tečnog/gel deterdženta
6. Tipke za odabir programa



7. Indikator programa
8. Indikator (☹) soli
9. Nije u upotrebi
10. Start (▶) / Pauza (||) indikator
11. Indikator vremenske odgode
12. Indikator završetka programa
13. Linija za informacije na ekranu
14. Indikator dječje zaštite
15. Indikator (\*) pomoći za ispiranje
16. Nije u upotrebi

## Programski podaci i Tabela vrijednosti prosječne potrošnje

Broj programa	0	1	2	3	4	5	6
Imena programa	InnerClean	Eco *	Automatski	Intenzivno	Quick&Shine (#)	Mini (#)	Prepranje
Temperatura čišćenja	-	50 °C	40-65 °C	70 °C	60 °C	35 °C	-
Stepen zaprivanja	Preporučuje se da se ovaj program aktivira svakih 1-2 mjeseca radi čišćenja mašine i neopodne higijene. Program bi trebao raditi kada je mašina prazna. Da bi se postigao efikasan rezultat, preporučljivo je da se koristi s posebnim sredstvima za čišćenje mašine.	Pogodno za pranje posuda s normalnom količinom zaprivanja. To je najučinkovitiji program u pogledu kombinirane potrošnje električne energije i vode. Koristi se za procjenu usklađenosti s direktnom EU-om o ekološkom dizajnu.	Određuje sepen zaprivanja posuda i podešava temperaturu te količinu vode potrebnu za pranje te također automatski podešava vrijeme pranja. Pogodno za sve tipove posuda.	Podobno za teško zaprljano posude, lonce i tave.	Dnevni program pranja za normalno zaprljano sudje na najbrži način.	Pogodno za brzo pranje jako malo zaprljanog posuda, koje nije stajalo dugo neoprano.	Podobno za sklanjanje ostataka sa zaprljanog posuda koje je stajalo nekoliko dana neoprano u mašini da bi se sprječilo širenje neugodnih mirisa.
Prepranje	-	Srednje	Srednje do jako	Jako	Srednje	Malo	-
Pranje	-	+	+	+	+	+	+
Sušenje	-	+	+	+	+	-	-
Trajanje (min)	90 / 107	220 / 246	110-178 / 140-208	170 / 197	58 / 77	30 / 53	15
Voda (l)	15,2	9,5	9,4-12,4	16,8	10,6	10,8	4,0
Energija (kWh)	0,7	0,951	0,90-1,45	1,51	1,18	0,8	-

### Kapacitet punjenja: 14

Trajanje programa navedeno je kao 2 različite vrijednosti u polju „Trajanje (min)“ za isključenu i uključenu značajku automatskog doziranja. Ako je moguće koristiti deteržent za tablete u proizvodnju, trajanje programa biće približno isto kao i vrijeme upaljenog automatskog doziranja, a za deteržent u prahu trajanje programa biće približno isto kao i vrijeme isključenog automatskog doziranja. Potrošnja koja je prikazana u tabeli je određena pod standardnim uslovima rada. Stoga se razlike mogu pojaviti pod nekim drugim realnim uslovima. \* Referentni program za testne ustanove. Testovi u skladu sa EN 50242/60436 moraju se provesti sa punim rezervoarom soli za omešavanje vode i punim rezervoarom sredstva za ispiranje te korištenjem testnog programa. Vrijednosti date za programe koji nisu program Eco 50 ° C su samo indikativni. (#) Dodatne funkcije mogu uzrokovati promjene u dužini trajanja programa.

# Brzi vodič

## Podešavanje sistema za omekšavanje vode

Performanse čišćenja, ispiranja i sušenja vaše mašine će se povećati kada je sistem omekšavanja vode ispravno podešen.

Za podešavanje sistema, najprije saznajte tvrdoću vode u vašoj regiji te podsite kao što je označeno dolje:

- Otpakujte testnu traku.
  - Otvorite slavinu i pustite da voda teče oko 1 minutu.
  - Umočite testnu traku u vodu tokom 1 sekunde.
  - Izvucite traku iz vode i protresite.
  - Sačekajte 1 minut.
  - Uradite neophodna podešavanje u skladu s testnom trakom.
- |        |  |
|--------|--|
| Nivo 0 |  |
| Nivo 1 |  |
| Nivo 2 |  |
| Nivo 3 |  |
| Nivo 4 |  |
| Nivo 5 |  |

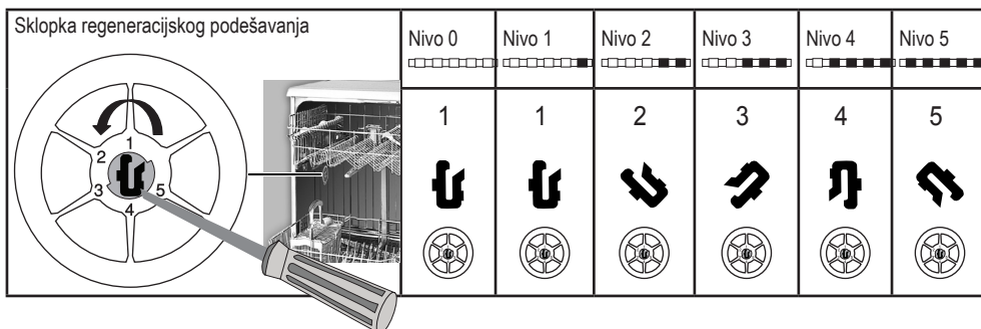
Nakon otkrivanja tvrdoće vode:

1. Nakon uključivanja mašine, pritisnite istovremeno tipku za vremensku odgodu i tipku P+.
2. Nakon što se odbrojavanje (3, 2, 1) prikaže držite tipke pritisnute neko vrijeme.
3. Pritisnite tipku P+ da aktivirate r položaj.
4. Koristeći tipku za vremensku odgodu, podesite nivo tvrdoće vode u skladu s tvrdoćom vode za snabdijevanje. Pogledajte "Tabelu za podešavanje nivoa tvrdoće vode" radi ispravnog podešavanja.
4. Pritisnite tipku On/Off (uklj./isklj.) da sačuvate postavke.

### Tabela podešavanja nivoa tvrdoće vode

Nivo tvrdoće	Engleska tvrdoća vode °dE	Tvrdoća vode u Njemačkoj °dH	Tvrdoća vode u Francuskoj °dF	Indikator nivoa tvrdoće vode
Nivo 0 	0-5	0-4	0-8	Pritisnite tipku za odgođeni start da prebacite nivo tvrdoće vode u položaj 1. (r1)
Nivo 1 	6-9	5-7	9-13	
Nivo 2 	10-15	8-12	14-22	Pritisnite tipku za odgođeni start da prebacite nivo tvrdoće vode u položaj 2. (r2)
Nivo 3 	16-19	13-15	23-27	Pritisnite tipku za odgođeni start da prebacite nivo tvrdoće vode u položaj 3. (r3)
Nivo 4 	20-24	16-19	28-34	Pritisnite tipku za odgođeni start da prebacite nivo tvrdoće vode u položaj 4. (r4)
Nivo 5 	25-62	20-50	35-90	Pritisnite tipku za odgođeni start da prebacite nivo tvrdoće vode u položaj 5. (r5)

**i** Kod nekih modela pritiskanje tipke izbornika samo jednom dozvoljava vam ulazak u izbornik za postavke. Učinite podešavanje istog nivoa tvrdoće koje ste postavili na upravljačkoj ploči takođe i sa sklopkom regeneracijskog podešavanja. Na primjer, ako ste podesili u "3" na upravljačkoj ploči, takođe podesite sklopku regeneracijskog podešavanja na 3.



- Ako je nivo tvrdoće vode koju koristite iznad 50°dH ili ako koristite izvorsku vodu, onda se preporučuje da koristite filter i uređaje za pročišćavanje vode.
- Ako je nivo tvrdoće vode za snabdijevanje ispod 7° dH, nema potrebe da koristite sol u vašoj mašini za pranje suđa. U ovom slučaju, indikator soli na kontrolnoj tabli vaše mašine za pranje posuđa će neprekidno svijetliti.
- Ako je tvrdoća vode podešena na nivo 1, indikator soli će svijetliti neprestano iako nije potrebno koristiti sol. Ako koristite sol pod ovim uslovima, sol neće biti potrošena i lampica neće svijetliti.

**i** Pri premještanju, potrebno je da podesite nivo tvrdoće vode na vašoj mašini za pranje posuđa u skladu sa gornjim informacijama, ovisno od tvrdoće vode na mjestu gdje je premještate. Ako je nivo tvrdoće vode na vašoj mašini prethodno podešen, vaša mašina će prikazati zadnje postavke nivoa tvrdoće vode.