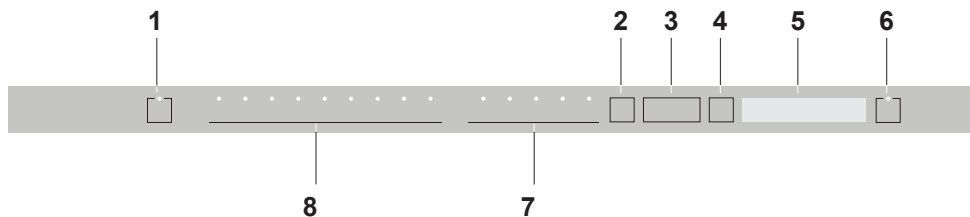


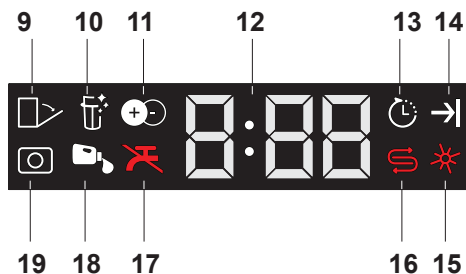
Brzi vodič

Rukovanje proizvodom

! Prvo pročitajte dio "Sigurnosna uputstva"!



- | | | | |
|---|--|----|------------------------------|
| 1 | Tipka Uključeno/isključeno (On/Off) | 7 | Tipke za odabir funkcije |
| 2 | Tipka izbornika | F1 | AqualIntense Funkcija |
| 3 | Tipke za odabir vremenske odgode / odabir smjera izbornika | F2 | Fast+ Funkcija |
| 4 | Tipka odabira / potvrde | F3 | SteamGloss Funkcija |
| 5 | Prikaz | F4 | Funkcija za punjenje do pola |
| 6 | Taster pokreni / pauziraj / otkaži | 8 | Tipke za odabir programa |



- | | |
|----|---|
| 9 | Indikator automatskog otvaranja vrata (zavisi od modela) |
| 10 | Indikator funkcije čišćenja filtera (zavisi od modela) |
| 11 | IonGuardIndikator funkcija (zavisi od modela) |
| 12 | Indikator vremenske odgode / vremena programa |
| 13 | Indikator odgođenog starta |
| 14 | Indikator završetka programa |
| 15 | Indikator sredstva za ispiranje |
| 16 | Indikator soli |
| 17 | Indikator prekida dovoda vode |
| 18 | Indikator doziranja tečnog deterdženta (zavisi od modela) |
| 19 | Indikator deterdženta u tableti (zavisi od modela) |

Programski podaci i Tabela vrijednosti prosječne potrošnje

Broj programa	1	2	3	4	5	6	7	8
Imena programa	Automatski	AquaFlex	Intenzivno	Eco *	GlassCare	Quick&Shine (#)	Mini (#)	Prepranje
Temperatura čišćenja	40-65 °C Određuje sepen zaprljano posuda i podsešava temperaturu te kealčinu vode potrebnu za pranje te također automatski podsešava vrijeme pranja. Podobno za sve tipove posuda.	- To je najprikladniji program pranja za mješovito posude skupljeno tokom dana uključujući i plastične predmete. Dok se osjetljiva stakleni predmeti paru u gornjoj korpi, tave i pladnjevi se mogu prati u donjoj korpi.	70 °C Podobno za teško zaprljano posude, lonce i tave.	50 °C Pogodno za pranje posuda s normatnom količinom zaprljanja. To je najučinkovitiji program u pogledu kombinirane potrošnje električne energije i vode. Koristi se za proglenu uskladenosti s direktivom EU-a o ekološkom dizajnu.	40 °C Poseban program za nježno čišćenje osjetljivog staklenog posuda.	60 °C Dnevni program pranja za normalno zaprljano suđe na najbrži način.	35 °C Pogodno za brzo pranje jako malo zaprljanog posuda koje je stajalo dugo neopranu.	- Podobno za sklanjanje ostataka sa zaprljanog posuda koje je stajalo nekoliko dana neopranu u mašini da bi se spriježio širenje neugodnih mirisa.
Stepen zaprljanja								
Predpranje	Srednje do jako +	Srednje +	Jako +	Srednje +	Malo +	Srednje -	Malo -	- +
Pranje	+	+	+	+	+	+	+	-
Sušenje	+	+	+	+	+	+	-	-
Trajanje (min)	110-173 / 140-203	202 / 214	170 / 198	227 / 261	120 / 127	58 / 76	30 / 53	15
Voda (l)	9,4-12,4	19,0	16,8	9,5	13,6	10,6	10,8	4
Energija (kWh)	0,85-1,40	1,53	1,51	0,849	1,2	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 deterđent za tablete u proizvodu, trajanje programa biće približno isto kao i vrijeme upaljenog automatskog doziranja, a za deterđent 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 omeškavanje 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 tvrdou 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 i držite tipku izbornika tokom 3 sekunde.







 Kod nekih modela pritiskanje tipke izbornika samo jednom dozvoljava vam ulazak u izbornik za postavke.

2. Koristeći tipke <- i +> nastavite dok se indikator postavki za tvrdoću vode ne uključi ("r" položaj će biti prikazan).

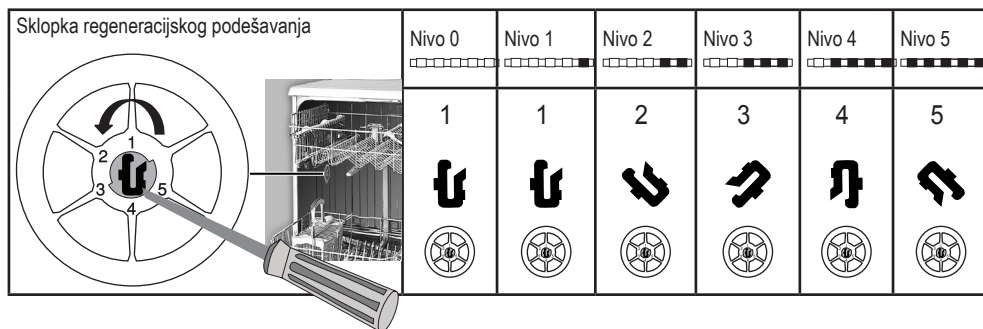
3. Koristeći tipku odabira podesite nivo tvrdoće vode u skladu sa tvrdoćom vode kojom se snabdijevate. Za ispravne postavke molimo pogledajte "Tabela za podešavanje nivoa tvrdoće vode".

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 odabira 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 odabira da prebacite nivo tvrdoće vode u položaj 2. (r2)
Nivo 3 	16-19	13-15	23-27	Pritisnite tipku odabira da prebacite nivo tvrdoće vode u položaj 3. (r3)
Nivo 4 	20-24	16-19	28-34	Pritisnite tipku odabira da prebacite nivo tvrdoće vode u položaj 4. (r4)
Nivo 5 	25-62	20-50	35-90	Pritisnite tipku odabira da prebacite nivo tvrdoće vode u položaj 5. (r5)

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.