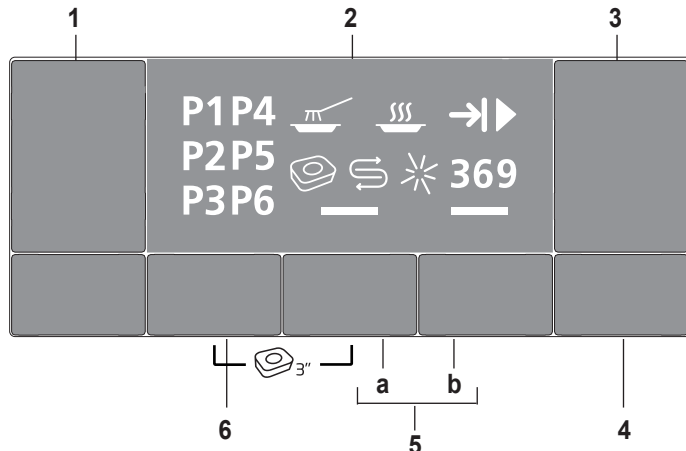


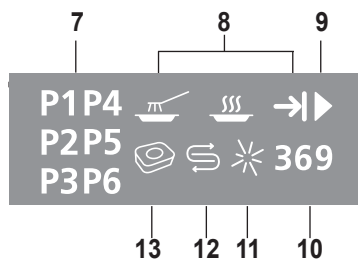
Brzi vodič

Rukovanje proizvodom

⚠ Prvo pročitajte dio "Sigurnosna uputstva"!



1. Tipka Uklj./isklj. (On/Off)
2. Displej
3. Tipka Start/pauza/otkaži
4. Tipka vremenske odgode
5. Funkcijske tipke
 - a) Funkcija za punjenje do pola
 - b) Super Rinse Funkcija
6. Tipka za odabir programa



7. Indikator programa
8. Indikator programa sljedbenika
9. Start (▶)/pauza indikator
10. Indikator vremenske odgode
11. Sredstvo za ispiranje (*), indikator
12. Sol (⌚), indikator
13. Indikator deterdženta u tabletu

Programski podaci i Tabela vrijednosti prosječne potrošnje						
Broj programa	1	2	3	4	5	
Imena programa	Eco *	Intenzivno	Clean&Shine	Quick&Shine (#)	Mini (#)	
Temperatura čišćenja	50 °C	70 °C	65 °C	60 °C	35 °C	
Pogodno za pranje posuda s normalnom količinom zaprijanja. To je najučinkovitiji program u pogledu kombinirane potrošnje električne energije i vode. Koristi se za procijenu usklađenosti s direktivom EU-a o ekološkom dizajnu.	Podobno za teško zaprljano posude, lonci i tave.	Dnevni program pranja za normalno zaprljano suđe.	Dnevni program pranja za normalno zaprljano suđe na najbrži način.	Dnevni program pranja za normalno zaprljano suđe na najbrži način.	Pogodno za brzo pranje jako malo zaprljanog posuđa, koje nije stajalo dugo neoprano.	
Stepen zaprijanja						
Predpranje	Srednje	Jako	Srednja	Srednje	Malo	
Pranje	+	+	+	-	-	
Sušenje	+	+	+	+	+	
Trajanje (min)	205	120	120	58	30	
Voda (l)	12,9	17,6	16,2	11,8	11,8	
Energija (kWh)	0,937	1,65	1,38	1,2	0,8	

Kapacitet punjenja: 13

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 50242/60+36 moraju se provesti sa punim rezervoarom soli za onečekavane 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.

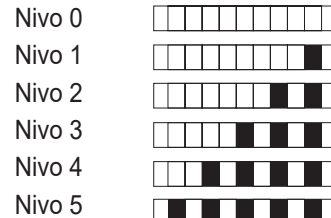
Brzi vodič

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 podsrite 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.



Nakon određivanja tvrdoće vode:

1. Pritisnite tipku za uključivanje/isključivanje i programsku tipku P2 istovremeno 3 sekunde i uđite u meni Postavki nakon uključivanja uređaja pomoću tipke za uključivanje/isključivanje; ovisno o modelu možete ući u meni Postavki pritiskom na tipku P3 3 sekunde.
2. Pomaknite na položaj „r“ na zaslonu pritiskom na tipku P2.
3. Postavite na odgovarajući nivo odabirom jedne od pozicija „r:1“, „r:2“, „r:3“, „r:4“ ili „r:5“ programskom tipkom P3.
4. Da biste sačuvali, izadite iz menija Postavki pritiskom na tipku za uključivanje/isključivanje vašeg uređaja 3 sekunde. Vaše postavke će se automatski sačuvati.

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 P1.
Nivo 1 	6-9	5-7	9-13	Pritisnite tipku za odgođeni start da prebacite nivo tvrdoće vode u položaj P2.
Nivo 2 	10-15	8-12	14-22	Pritisnite tipku za odgođeni start da prebacite nivo tvrdoće vode u položaj P3.
Nivo 3 	16-19	13-15	23-27	Pritisnite tipku za odgođeni start da prebacite nivo tvrdoće vode u položaj P4.
Nivo 4 	20-24	16-19	28-34	Pritisnite tipku za odgođeni start da prebacite nivo tvrdoće vode u položaj P5.
Nivo 5 	25-62	20-50	35-90	

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