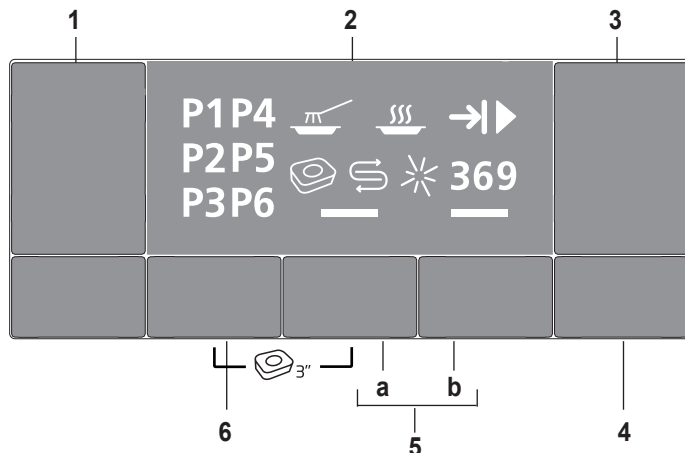


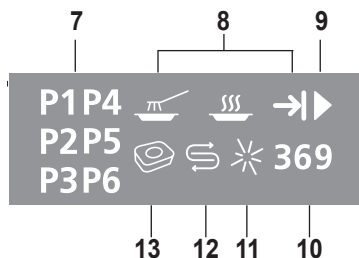
Brzi vodič

Rukovanje proizvodom

! Prvo pročitajte odeljak "Sigurnosna uputstva"!



1. Dugme Uključeno/isključeno
2. Displej
3. Dugme Pokretanje/pauza/otkazivanje
4. Dugme Odlaganje
5. Dugmad za funkcije
 - a) Funkcija „Polu-punjenje“
 - b) Super Rinse Funkcija
6. Dugme Izbor programa



7. Indikator Program
8. Indikator Praćenje faza programa
9. Indikator Pokretanje (▶)/pauza
10. Indikator Odlaganje
11. Indikator Sredstvo za ispiranje (*)
12. Indikator So (S)
13. Indikator Tabletirani deterdžent

Podaci o programima i tabela prosečnih vrednosti potrošnje

Broj programa	1		2		3		4		5	
Naziv programa	Eco *	Intenzivno	Clean&Shine	Quick&Shine (#)	Mini (#)					
Temperatura čišćenja	50 °C	70 °C	65 °C	60 °C	35 °C					
Pranje	Pogodno za pranje posuda sa normalnim nivoom zaprlijanosti. Ovo je najefikasniji program u pogledu kombinacije potrošnje energije i vode. Navedeno služi za procenu usklađenosti sa direktivom EU-a o ekološkom dizajnu.	Podesan za veoma prljavo posude, lonce i tiganje.	Program za svakodnevno pranje za uobičajeno zaprlijanje sudove.	Program za svakodnevno pranje za uobičajeno zaprlijanje sudove na najbrži način.	Podesan za tokom dana malo zaprlijanu posuđe, koje je prethodno oribano ili očišćeno.					
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					

Nosivost: 13

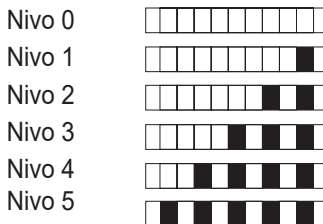
Podaci o potrošnji, koji su navedeni u tabeli, određeni su pod standardnim uslovima. Odstupanja se mogu javiti u zavisnosti od uslova u praksi. * Referentni program za institute za ispitivanje. Testiranja u skladu sa EN 50242/60436 moraju se sprovesti sa punom posudom za so za omešavanje vode i sa punom posudom sredstva za ispiranje i korišćenjem test programa. Vrednosti date za programe koji nisu program Eco 50 ° C su samo indikativna. (#) Dodatne funkcije mogu uzrokovati promene u trajanju programa.

Podešavanje sistema za omekšavanje vode

Kvalitet pranja, ispiranja i sušenja vaše mašine za pranje suđa će se povećati ako se sistem za omekšavanje vode pravilno podesi.

Za podešavanje sistema, najpre saznajte tvrdoću vode u vašem regionu i podesite kao što je prikazano ispod:

- Otpakujte test traku.
- Otvorite slavinu i ostavite da voda teče približno 1 minut.
- Umočite test traku u vodu tokom 1 sekunde.
- Izvadite traku iz vode i protresite.
- Sačekajte 1 minut.
- Napravite neophodno podešavanje u skladu sa test trakom.



Nakon otkrivanja tvrdoće vode:

1. Nakon uključivanja mašine pritisnite i držite tastere Odlaganje i Program i zadržite ih 3 sekunde da biste ušli u meni za postavke.
2. Pritiskajte dugme za programe dok indikator soli ne počne da treperi. Trenutna faza regeneracije prikazuje se na indikatoru programa.
3. Upotrebom tastera za vreme odlaganja podesite nivo tvrdoće vode prema tvrdoći vode iz vodovoda. Za pravilno podešavanje pogledajte „Tabelu za podešavanje nivoa tvrdoće vode“.
4. Pritisnite dugme za uključivanje/isključivanje da biste sačuvali podešavanje.

Tabela za podešavanje nivoa tvrdoće vode

Nivo tvrdoće	Engleska tvrdoća vode °dE	Nemačka tvrdoća vode °dH	Francuska* tvrdoća vode °dF	Indikator nivoa tvrdoće vode
Nivo 0 	0–5	0–4	0–8	Pritisnite dugme za odlaganje pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj P1.
Nivo 1 	6–9	5–7	9–13	
Nivo 2 	10–15	8–12	14–22	Pritisnite dugme za odlaganje pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj P2.
Nivo 3 	16–19	13–15	23–27	Pritisnite dugme za odlaganje pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj P3.
Nivo 4 	20–24	16–19	28–34	Pritisnite dugme za odlaganje pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj P4.
Nivo 5 	25–62	20–50	35–90	Pritisnite dugme za odlaganje pranja da biste prebacili nivo tvrdoće vode na položaj P5.

- Ako je nivo tvrdoće vode koju koristite ispod 7 °dH, ne morate da stavljate so u mašinu za pranje sudova. U ovom slučaju, indikator soli konstantno svetli na kontrolnoj tabli vaše mašine za pranje sudova.
 - Ako je postavka za tvrdoću vode podešena na nivo 1, indikator soli će neprekidno svetleti iako nije potrebno koristiti so. Ako koristite so pod ovim uslovima, ona se neće trošiti, a lampica će biti ugašena.
- i** Pri premeštanju, potrebno je da ponovo podesite nivo tvrdoće vode na vašoj mašini za pranje sudova u skladu sa gornjim informacijama, zavisno od tvrdoće vode na mestu gde ste je premestili. Ako je nivo tvrdoće vode na vašoj mašini podešen prethodno, vaša mašine će prikazati poslednje podešavanje nivoa tvrdoće vode.