

Ghid rapid

Operarea produsului

! Citiți mai întâi secțiunea „Instrucțiuni de Siguranță”!



1. Buton Pornire/Oprire
2. Buton Selecție Programe
3. Indicator de avertizare nivel scăzut de sare
4. Indicator avertizare nivel scăzut de aditiv de clătire
5. Indicator program în curs
6. Afișaj
7. Buton de selectare a funcției
 - F1 Hygiene Care funcție
 - F2 Steam Shine Funcția
 - F3 DeepCleanFuncția
 - F4 Funcția de întârziere
 - F5 Express Funcția
 - F6 Funcția Încărcare la jumătate
8. Buton Start/Pauză/Anulare
9. Funcție Doormatic
10. Indicator Doormatic
11. Nu este folosit
12. Indicator (Tastă) Blocare Acces Copii
13. Funcție (Tastă) Blocare Acces Copii

i Nu atingeți afișajul mașinii cu mâinile ude.

i Butoanele nu pot fi acționate în timp ce ușa este deschisă. Pentru ca butoanele să funcționeze, asigurați-vă că ușa este închisă.

Tabel de date de program și valori medii de consum

Număr program	1	2	3	4	5	6
Nume program	Auto	Intensivă	Eco ***	Delicate	QuickWash	Mini
Temperatură de spălare	40 °C-65 °C	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C
Grad de murdărire	Determină gradul de murdărire a vaselor și reglează automat temperatura și cantitatea de apă utilizată pentru toate tipurile de vase.	Optim pentru vase, oale și tigăi foarte murdare.	Adecvată pentru îspălarea vaselor obișnuit de murdare. Este cel mai eficient program în termeni de putere combinată cu consum de apă. Acesta este folosit pentru evaluarea conformării cu directiva de eco-design a UE.	Program special pentru spălarea ușoară a articolelor delicate de sticlă.	Program pentru spălarea zilnică, permite spălarea rapidă a vaselor cu grad mediu de murdărire uscate.	Optim pentru spălarea zilnică a vaselor cu grad redus de murdărire, de pe care au fost îndepărtate reziduurile și nu au fost curățate.
Prespăire	Mediu spre ridicat	Ridicat	Mediu	Mic	Mediu	Mic
Spăire	+	+	+	+	+	+
Uscare	+	+	+	+	+	-
Durată (min)	112-180	170	245	100	58	30
Apă (l)	9,4-12,4	16,8	9,5	14,4	10,6	10,8
Energie (kWh)	0,90-1,45	1,51	0,94* / 0,965**	0,92	1,18	0,80

* : EN 60436:2016 ** : EN 60436:2020 Valorile de consum indicate în tabel au fost stabilite în funcție de condițiile standard. Prin urmare, în practică, în funcție de condițiile diferite. *** Program de referință pentru institutele de testare. Testele conform EN 50242/60436 trebuie efectuate cu un dispozitiv complet de sare pentru dedurizarea apei și un rezervor plin de lichid de clătire, folosindu-se programul de testare. Valorile indicate pentru alte programe decât Eco 50 °C sunt date cu titlu informativ.

Capacitate: 15

Ghid rapid

Reglarea sistemului de dedurizare a apei

Performanțele de curățare, clătire și uscare a mașinii dvs. vor crește în momentul în care sistemul de dedurizare a apei este reglat corect.

Pentru a regla sistemul, aflați, mai întâi, duritatea apei din regiunea dvs. și reglați conform cu indicațiile de mai jos.

- Despachetați banda de testare.
- Deschideți robinetul și permiteți apei să curgă timp de aproximativ 1 minut.
- Scufundați banda de testare în apă timp de 1 secundă.
- Ridicați banda de testare din apă și agitați-o.
- Așteptați timp de 1 minut.
- Efectuați reglajul necesar conform cu banda de testare.strip.

Nivelul 0	
Nivelul 1	
Nivelul 2	
Nivelul 3	
Nivelul 4	
Nivelul 5	

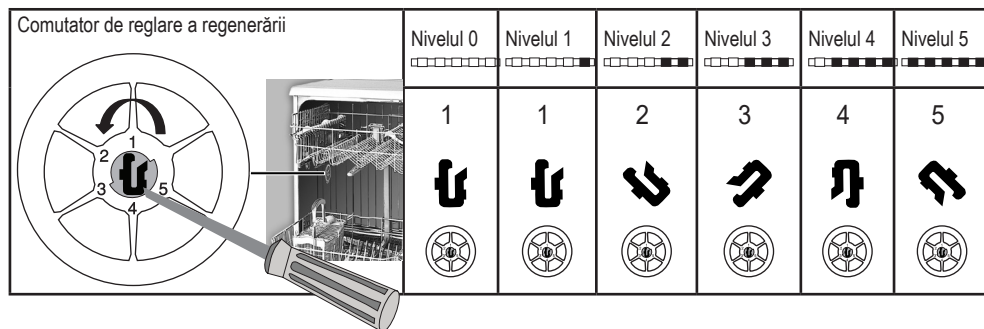
După stabilirea nivelului de duritate a apei:

1. Când ușa este închisă, după pornirea mașinii cu ajutorul butonului Pornire/Oprire, intrați în Submeniu apăsând simultan butoanele Pornire/Oprire și program P2 timp de 3 secunde.
2. Navigați la poziția "r" de pe afișaj apăsând butonul P2.
3. Setăți-o la nivelul corespunzător selectând una dintre pozițiile "r: 1", "r: 2", "r: 3", "r: 4", or "r: 5" cu ajutorul butonului programului P3.
4. Părăsiți meniul de setări apăsând butonul Pornire/Oprire timp de 3 secunde. Setările vor fi salvate automat.

Tablel de reglare a nivelului de duritate a apei

Nivel de duritate	Duritatea apei în grade engleze °dE	Duritatea apei în grade germane °dH	Duritatea apei în grade franceze °dF	Indicator nivel de duritate a apei
Nivelul 0 	0-5	0-4	0-8	Apăsati tasta de Selectare pentru a comuta nivelul de duritate al apei în poziția 1. (r1)
Nivelul 1 	6-9	5-7	9-13	
Nivelul 2 	10-15	8-12	14-22	Apăsati tasta de Selectare pentru a comuta nivelul de duritate al apei în poziția 2. (r2)
Nivelul 3 	16-19	13-15	23-27	Apăsati tasta de Selectare pentru a comuta nivelul de duritate al apei în poziția 3. (r3)
Nivelul 4 	20-24	16-19	28-34	Apăsati tasta de Selectare pentru a comuta nivelul de duritate al apei în poziția 4. (r4)
Nivelul 5 	25-62	20-50	35-90	Apăsati tasta de Selectare pentru a comuta nivelul de duritate al apei în poziția 5. (r5)

Efectuați aceeași reglare a nivelului de duritate pe care o aveți setată pe panoul de control de asemenea cu butonul de reglare a regenerării. De exemplu, dacă ați ajustat funcția la "3" în panoul de control, de asemenea setați și butonul de reglare a regenerării la 3.



- Dacă nivelul de duritate al apei care o folosiți este mai mare 50°dH, sau dacă utilizați apă de fântână, atunci este recomandat să utilizați dispozitive de filtrare și de purificare a apei.
 - Întrucât mașina dvs. are un Sistem Automat de Detectare a Durității Apei, trebuie să adăugați sarea potrivită pentru mașina de spălat vase atunci când lumina Indicatorului de sare se aprinde. Dacă nu adăugați sare, Sistemul Automat de Detectare a Durității Apei nu va funcționa corect.
- i** Chiar dacă mașina dvs. este echipată cu Sistem de Detectare a Durității Apei, setarea durității apei se face de către agentul de service autorizat/utilizator la prima setare. Atunci când vă mutați, mașina dvs. de spălat vase va seta automat duritatea apei, în funcție de nivelul durității apei din locul în care v-ați mutat.