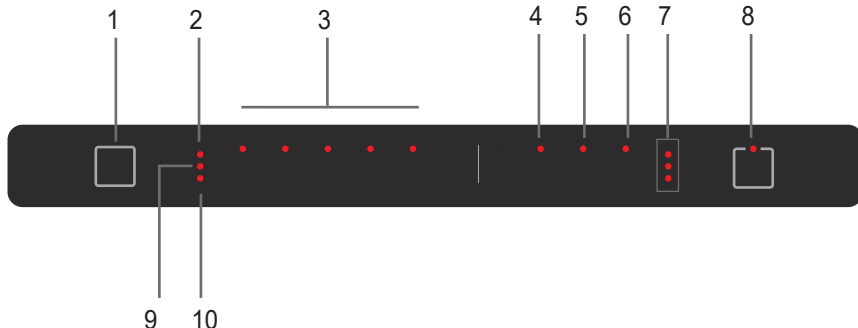


Hitri vodnik

Upravljanje izdelka

⚠️ Najprej preberite razdelek "Varnostna navodila"!



- 1 Tipka za vklop/izklop
- 2 Indikator za sredstvo za spiranje
- 3 Indikatorji programa/Opozorilo o poplavljjanju vode (P1 utripa)
- 4 Funkcija pomivalnega sredstva v tabletah
- 5 Funkcija za Polovično Obremenitev
- 6 Tipka za zakasnitev vklopa
- 7 Indikator odštevanja do časovnega zamika
- 8 Tipka za zagon/premor/preklic
- 9 Indikator za sol
- 10 Indikator za prekinjen dovod vode

Programski podatki in Tabela povprečnih vrednosti porabe

Programski podatki in Tabela povprečnih vrednosti porabe						
Številka programa	1	2	3	4	5	
Naziv programa	Eco *	Intenzivno	Clean&Shine	Quick&Shine (#)	Mini (#)	
Temperatura	50 °C	70 °C	65 °C	60 °C	35 °C	
Primerno za pomivanje posode z običajno količino umazanije. To je najučinkovitejši program z vidika kombinirane porabe energije in vode. To se uporablja za ocenjevanje skladnosti z direktivo EU o okoljsko primerni zasnovi.	Zelo umazana posoda z zasušenimi ostanki hrane	Dnevni program pranja za običajno umazano posodo.	Dnevni program pranja za običajno umazano posodo na hitri način.	Dnevni program pranja za običajno umazano posodo na hitri način.	Kozarce, sladice in kave brez zasluženih ostankov hrane	
Primerno za						
Pred-pomivanje	+/-	+	+	-	-	nizka
Pomivanje	+	+	+	+	+	+
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	

Vrednosti porabe prikazane v tabeli so določene pri standardnih pogojih. Pri dejanski uporabi lahko vrednosti odstopajo. * Referenčni program za ustanove, ki testirajo Testi v skladu z EN 50242/60436 morajo biti izvedeni s polno posodo soli za meničanje vode in polno posodo za splakovanje in z uporabo testnega programa. Vrednosti, podane za programe, ki niso program Eco 50 °C, so samo okvirne. (#) Dodatne funkcije lahko povzročijo spremembe v trajaju program.

Hitri vodnik

Prilagajanje sistema za mehčanje vode

Učinkovitost pranja, izpiranja in sušenja vašega pomivalnega stroja se bo izboljšala, če je sistem za mehčanje vode pravilno nastavljen.

Če želite prilagoditi sistem, se najprej naučite trdote vode v svoji regiji in prilagodite, kot je navedeno spodaj.

- | | | |
|--|---------|--|
| • Razpakirajte preskusne trake | Raven 0 | |
| • Odprite pipo in pustite, da voda teče pribl. 1 minuto. | Raven 1 | |
| • Preskusni trak namočite v vodo za 1 sekundo. | Raven 2 | |
| • Trak vzemite iz vode in ga stresite. | Raven 3 | |
| • Počakajte 1 minuto. | Raven 4 | |
| • Naredite potrebno prilagoditev glede na testni trak. | Raven 5 | |

Po zaznavi trdote vode:

1. Po vklopu stroja pritisnite in držite tipke za časovni zamik in zagon/pavzo/preklic.
2. S tipko za odložen zagon vklopite LED 9 in 3.
3. S pomočjo funkcijskih tipk prilagodite raven trdote vode.
4. Da shranite nastavitev, pritisnite tipko za vklop/izklop.

Tabela za nastavitev ravni trdote vode

Raven trdote	Trdota vode v Angliji °dE	Trdota vode v Nemčiji °dH	Trdota vode v Franciji* °dF	Indikator ravni trdote vode
Raven 0 	0–5	0–4	0–8	
Raven 1 	6–9	5–7	9–13	Na 1. nivoju se prižge 1. programska LED dioda.
Raven 2 	10–15	8–12	14–22	Na 2. nivoju se prižge 2. programska LED dioda.
Raven 3 	16–19	13–15	23–27	Na 3. nivoju se prižge 3. programska LED dioda.
Raven 4 	20–24	16–19	28–34	Na 4. nivoju se prižge 4. programska LED dioda.
Raven 5 	25–62	20–50	35–90	5. nivoju se prižgejo 1, 2, 3 in 4 programske LED diode.

- Če je trdota vode, ki jo uporabljate, nad 50°dH ali če uporabljate vodo iz studenca, priporočamo uporabo filtrov in naprave za čiščenje vode.
 - Če je trdota dobavne vode pod 7 °dH, v pomivalnem stroju ni treba uporabljati soli. V tem primeru bo lučka indikatorja soli na nadzorni plošči vašega pomivalnega stroja stalno svetila.
 - Če je trdota vode nastavljena na raven 1, bo indikator soli nenehno svetil, čeprav ni potrebe po soli. Če v tem primeru uporabljate sol, sol ne bo uporabljena in lučka pa ne bo svetila.
- i** V primeru selitve boste morali ponovno postaviti stopnjo trdote vode v pomivalnem stroju glede na zgornje podatke, odvisno od trdote vode v kraju, v katerega ste se preselili. Če je raven trdote vode na stroju bila nastavljena, se bo na stroju prikazala nazadnje nastavljena raven trdote.