

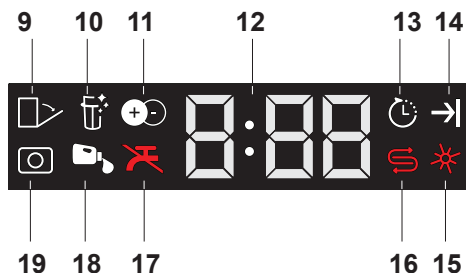
Stručný návod

Obsluha produktu

! Prečítajte si najprv časť „Bezpečnostné pokyny“!



1. Tlačidlo Zap./Vyp.
2. Tlačidlá voľby programu
3. Tlačidlo výberu smerovania ponuky / Hygiene Intense funkcia
4. Tlačidlo ponuka (3 sek.)/výber/potvrdenie / AqualIntense Funkcia
5. Tlačidlo výberu smerovania ponuky / Fast+ Funkcia
6. Displej
7. Výber časového oneskorenia
8. Tlačidlo Štart/pauza/zrušiť (3 sek.)



9. Kontrolka automatického otvorenia dverí (v závislosti od modelu)
10. Kontrolka funkcie čistenia filtra (v závislosti od modelu)
11. Kontrolka funkcie IonGuard(v závislosti od modelu)
12. Kontrolka časového oneskorenia/času programu
13. Kontrolka odloženého štartu
14. Kontrolka ukončenia programu
15. Kontrolka oplachovacieho prostriedku
16. Kontrolka soli
17. Kontrolka odpojenej vody
18. Kontrolka automatického dávkovania kvapalného/gélového čistiaceho prostriedku (v závislosti od modelu)
19. Kontrolka tablety čistiaceho prostriedku (v závislosti od modelu)

Tabuľka Údaje o programe a hodnoty priemernej spotreby.

Číslo programu	1	2	3	4	5	6	7	8
Názov programu	Auto	AquaFlex	Intenzívny	Eco *	Jemné	Quick&Shine (#)	Mín (#)	Predumytie
Teplota umývania	45-65 °C	-	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C	-
	Určuje úroveň znečistenia riadov a automaticky nastaví teplotu a rozsah umývanej vody, ako aj čas umývania. Vhodné pre všetky typy riadov.	Je to najvhodnejší umývací program pre každodenné umývanie zmiešaného riadu vrátane plastového riadu. Keď je riad veľmi špinavý, môže byť umývaný v spodnom koši.	Vhodné pre silné znečistené riady, hrnce a panvice.	Vhodní na umývanie riadu s obvyklou intenzitou znečistenia. Je to najúčinnejší program z hľadiska kombinovanej spotreby energie a vody. Používa sa na posledné sušenie so smernicou EU o ekodizajne.	Špeciálny program pre jemné čistenie krehkého skleneného riadu.	Program denného umývania pre bežné znečistené riady v najnižšom režime.	Vhodné pre mierne znečistené každodenné riady, ktoré sa oškrabali alebo vopred umyli.	Vhodné pre odstránenie zvyškov na znečistených riadoch, ktoré sa nechali niekoľko dní v zariadení s vývoňou zlého zápachu.
Stupeň znečistenia								
Predumytie	Stredne až veľmi +	Stredne +	Veľmi +	Stredne +	Mierne +	Stredne -	Mierne -	-
Umývanie	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	-
Sušenie	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	+ +	- -	-
Trvanie (min)	117-195	217	191	184	125	58	30	15
Voda (l)	9,8-13,2	16,4	15,2	8,7	13,8	10,6	10	3,4
Energia (kWh)	0,80-1,10	1,2	1,13	0,719	0,8	0,9	0,7	-

Kapacita: 11







Hodnoty spotreby uvedené v tabuľke boli zistené za štandardných podmienok. Pri zmenení podmienok sa môžu vyskytnúť odlišné hodnoty spotreby. * Referenčný program pre skúšobné. Testovanie v súlade s normou EN 50242/60436 sa vykonáva s plnňom zásobníkom soli a plnňom nádržkou na oplachovacích prostriedkoch a s prídavným oplachovacím programom. Hodnoty uvedené pre všetky programy okrem Eco 50 ° C sú len informatívne. (#) Ďalšie funkcie môžu spôsobiť zmeny v trvaní programu.

Stručný návod

Nastavenie systému na zmäkčovanie vody

Umývací, oplachovací a sušiací výkon vašej umývačky riadu sa zlepší, ak sa riadne nastaví systém na zmäkčovanie vody.

Ak chcete systém nastaviť, najprv zistíte tvrdosť vody vo svojej oblasti a nastavte podľa uvedeného nižšie.

- Rozbalte testovací prúžok.
 - Otvorte pásku a vodu nechajte odtekať približne 1 minútu.
 - Testovací prúžok ponorte na 1 sekundu do vody.
 - Prúžok z vody vyberte a oklepte ho.
 - Počkajte 1 minútu.
 - Urobte potrebné úpravy podľa testovacieho prúžku.
- | | |
|----------|--|
| Úroveň 0 |  |
| Úroveň 1 |  |
| Úroveň 2 |  |
| Úroveň 3 |  |
| Úroveň 4 |  |
| Úroveň 5 |  |

Po zistení tvrdosti vody:

1. Po zapnutí prístroja stlačte a podržte tlačidlo Ponuka na 3 sekundu.







i Pri niektorých modeloch sa iba jedným stlačením tlačidla Ponuka umožní vstup do ponuky Nastavenia.

2. Pomocou tlačidiel <- a >+ pokračujete, kým sa kontrolka nastavenia tvrdosti vody nedostane na (zobrazí sa poloha „r“).

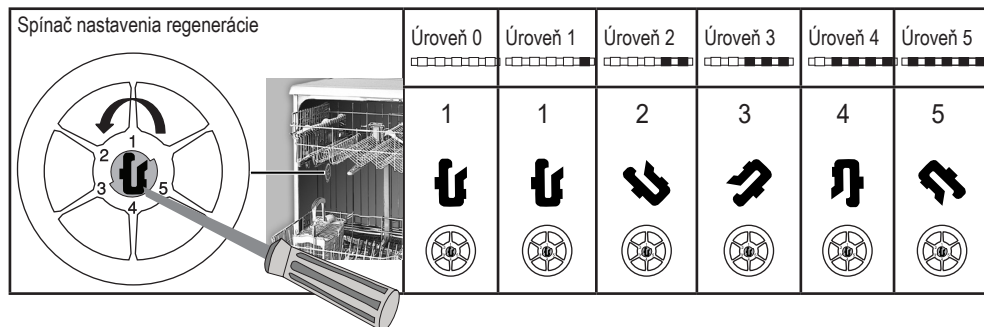
3. Pomocou tlačidla Výber nastavte úroveň tvrdosti vody podľa tvrdosti vody v domácnosti. Správne nastavenie nájdete v „tabuľke nastavenia úrovne tvrdosti vody“.

4. Nastavenie uložíte stlačením tlačidla Zap./Vyp.

Tabuľka nastavenia úrovne tvrdosti vody

Úroveň tvrdosti	Anglická tvrdosť vody °dE	Nemecká tvrdosť vody °dH	Francúzska* tvrdosť vody °dF	Kontrolka úrovne tvrdosti vody
Úroveň 0 	0 – 5	0 – 4	0 – 8	Na prepnutie úrovne tvrdosti vody do polohy 1 (r1) stlačte tlačidlo výberu.
Úroveň 1 	6 – 9	5 – 7	9 – 13	
Úroveň 2 	10 – 15	8 – 12	14 – 22	Na prepnutie úrovne tvrdosti vody do polohy 2 (r2) stlačte tlačidlo výberu.
Úroveň 3 	16 – 19	13 – 15	23 – 27	Na prepnutie úrovne tvrdosti vody do polohy 3 (r3) stlačte tlačidlo výberu.
Úroveň 4 	20 – 24	16 – 19	28 – 34	Na prepnutie úrovne tvrdosti vody do polohy 4 (r4) stlačte tlačidlo výberu.
Úroveň 5 	25 – 62	20 – 50	35 – 90	Na prepnutie úrovne tvrdosti vody do polohy 5 (r5) stlačte tlačidlo výberu.

Vykonajte rovnaké nastavenie úrovne tvrdosti, ako ste nastavili na ovládacom paneli, a to tiež prostredníctvom spínača nastavenia regenerácie. Napríklad, ak ste na ovládacom paneli nastavili "3", nastavte spínač nastavenia regenerácie tiež na 3.



- Ak je tvrdosť vody, ktorú používate, nad 50°dH alebo ak používate vodu zo studne, potom sa odporúča použiť filtrovacie a čistiace zariadenie.
 - Ak je tvrdosť vody, ktorú používate, nižšia ako 7 °dH, nie je potrebné používať v umývačke riadu akúkoľvek soľ. V takom prípade bude indikátor soli na ovládacom paneli umývačky riadu svietiť nepretržite.
 - Ak je tvrdosť vody nastavená na úroveň 1, kontrolka Soľ sa rozsvieti aj keď nie je nutné soľ použiť. Pokiaľ v takom prípade použijete soľ, soľ sa nespotrebuje a kontrolka sa nerozsvieti.
- i** Pri sťahovaní bude opäť potrebné na umývačke riadu nastaviť úroveň tvrdosti vody podľa uvedených informácií v závislosti od tvrdosti vody na mieste, kam sa presťahujete. Ak je tvrdosť vody už nastavená, na displeji sa zobrazí najaktuálnejšie nastavenie úrovne tvrdosti vody.