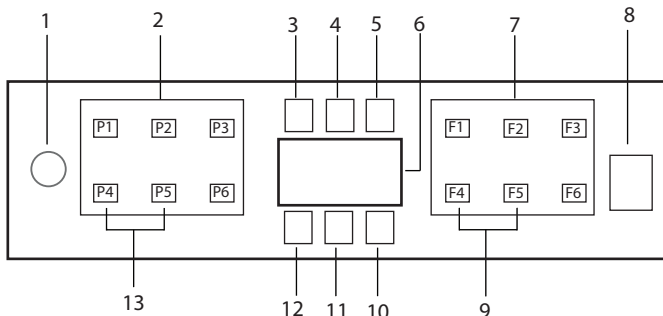


Rychlý průvodce

Provoz spotřebiče

⚠️ Nejprve si přečtěte sekci „Bezpečnostní pokyny“!



1. Tlačítko Zapnutí / Vypnutí
2. Tlačítko volby programu
3. Indikátor upozornění na malé množství soli
4. Indikátor upozornění na malé množství leštícího prostředku
5. Kontrolka chodu programu
6. Displej
7. Tlačítko přepínání funkcí
 - F1 Hygiene Intense funkce
 - F2 SteamGloss Funkce
 - F3 Funkce Deep Wash
 - F4 Funkce zpoždění
 - F5 Fast+ Funkce
 - F6 Funkce Poloviční náplň
8. Tlačítko Start / Pauza / Zrušit
9. SelfDryFunkce
10. SelfDryKontrolka
11. (Nepoužívá se)
12. Indikátor pro Dětský zámek (Zámek tlačítek)
13. Funkce Dětský zámek (Zámek tlačítek)

i Nedotýkejte se spotřebiče mokrýma rukama.

i Pokud jsou dveře otevřené, není možné ovládat tlačítka. Pro fungování tlačítek se ujistěte, že jsou dvířka zavřená.

Tabulka Údaje o programu a hodnoty průměrné spotřeby

| Číslo programu | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|----------------------|--|---|---|--|--|---|
| Jméno programu | Automatické | Intenzivní | Eco * | Jemné | Quick&Shine (#) | Mini (#) |
| Teploota mytí | 40-65 °C | 70 °C | 50 °C | 40 °C | 60 °C | 35 °C |
| | Stanovisko znečištění nádobša naftový teplotu a množství vody čas pro mytí zcela automaticky. Vhodné pro všechny typy nádobš | Vhodné pro silné znečištěné nádobš hrnce a pánev. | Vhodný na mytí nádobš s obyčejou intenzitou znečištění. Je to neúčinnější program z hlediska kombinované spotřeby energie. Používá se k posouzení souladu se směnicí EU o ekodesignu. | Speciální program pro jemné čistění kkehkoho skleněného nádobš | Program denního mytí pro běžné znečištěné nádobš v nejrychlejším režimu. | Vhodný pro lehké znečištění nádobš, které je oškrabáno nebo předmytí. |
| Stupeň znečištění | | | | | | |
| Sředníša vysoká | Vysoká | Sředně | Málo | Středně | Málo | Málo |
| Předmýtí | + | + | + | + | - | - |
| Mytí | + | + | + | + | + | + |
| Suché | + | + | + | + | - | - |
| Délka (min.) | 110-198 | 187 | 236 | 120 | 58 | 30 |
| Voda (l) | 9,4-12,4 | 16,8 | 9,5 | 14,4 | 10,6 | 10,8 |
| Energie (kWh) | 0,90-1,45 | 1,51 | 0,768 | 0,92 | 1,18 | 0,8 |

Kapacita: 16

Množství spotřeby uvedené v tabulce bylo určeno za běžních podmínek. V praxi se tak mohou objevit odchyly. * Referenční program pro zkusební stavby. Testy v souladu s EN 50242/60436 je nutno provádět s plnou nádobou na změrkovacími a plnou nádobou na testidlo a s pomocnou zkusebnou programu. Hodnoty uvedené pro všechny programy kromě Eco 50 °C jsou pouze informativní (#) Další funkce mohou způsobit změny v trváního programu.

Rychlý průvodce

Nastavení systému pro změkčení vody

Výkonnost mytí, oplachování a sušení vaší myčky se zvýší, dojde-li k řádnému nastavení systému pro změkčení vody.

Chcete-li systém nastavit, nejprve zjistěte tvrdost vody ve vaší oblasti a systém nastavte dle pokynů uvedených níže.

- Rozbalte testovací proužek.
 - Otevřete vodovodní kohoutek a vodu nechte odtékat zhruba 1 minutu.
 - Testovací proužek ponořte na 1 sekundu do vody.
 - Proužek z vody vyjměte a oklepejte ho.
 - Počkejte 1 minutu.
 - Proveděte potřebné nastavení podle testovacího proužku..
- | | |
|----------|--|
| Úroveň 0 | |
| Úroveň 1 | |
| Úroveň 2 | |
| Úroveň 3 | |
| Úroveň 4 | |
| Úroveň 5 | |

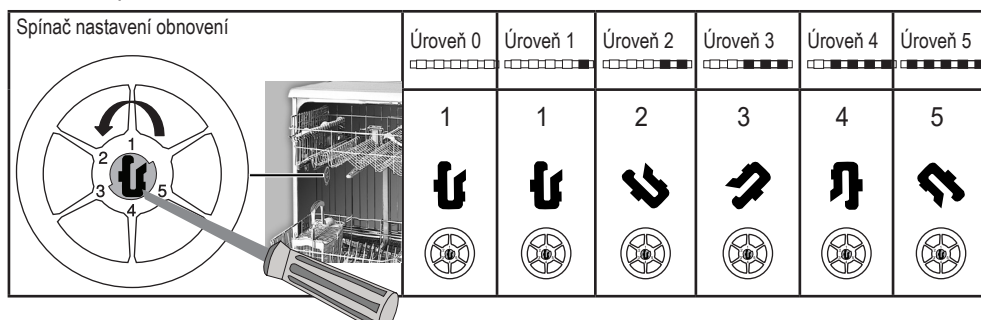
Po stanovení tvrdosti vody:

1. Když jsou dveře zavřené, po zapnutí přístroje tlačítkem Zap / Vyp vstupte do podnabídky současným stisknutím programových tlačítek Zap-Vyp a P2 po dobu 3 sekundy.
2. Stisknutím tlačítka P2 se posuňte na pozici "r" na displeji.
3. Nastavte ho na příslušnou úroveň výběrem jednoho z "r: 1", "r: 2", "r: 3", "r: 4" nebo "r: 5" pozice s programovým tlačítkem P3.
4. Nabídku nastavení opusťte stisknutím Tlačítka zapnutí / vypnutí na 3 sekundy. Vaše nastavení se automaticky uloží.

Tabulka nastavení úrovně tvrdosti vody

| Úroveň tvrdosti | Anglická tvrdost vody °dE | Německá tvrdost vody °dH | Francouzská tvrdost vody °dF | Kontrolka úrovně tvrdosti vody |
|-----------------|---------------------------|--------------------------|------------------------------|--|
| Úroveň 0 | 0 – 5 | 0 – 4 | 0 – 8 | Pro přepnutí úrovně tvrdosti vody na 1, stiskněte tlačítko Volba. (r1) |
| Úroveň 1 | 6 – 9 | 5 – 7 | 9 – 13 | Pro přepnutí úrovně tvrdosti vody na 2, stiskněte tlačítko Volba. (r2) |
| Úroveň 2 | 10 – 15 | 8 – 12 | 14 – 22 | Pro přepnutí úrovně tvrdosti vody na 3, stiskněte tlačítko Volba. (r3) |
| Úroveň 3 | 16 – 19 | 13 – 15 | 23 – 27 | Pro přepnutí úrovně tvrdosti vody na 4, stiskněte tlačítko Volba. (r4) |
| Úroveň 4 | 20 – 24 | 16 – 19 | 28 – 34 | Pro přepnutí úrovně tvrdosti vody na 5, stiskněte tlačítko Volba. (r5) |
| Úroveň 5 | 25 – 62 | 20 – 50 | 35 – 90 | |

Proveďte stejné nastavení tvrdosti, jako jste provedli na ovládacím panelu, rovněž pomocí spínače nastavení obnovení. Například, pokud jste na ovládacím panelu nastavili „3“, nastavte spínač nastavení obnovení také na 3.



- Je-li tvrdost vody, kterou používáte, nad 50°dH nebo pokud používáte vodu ze studně, potom se doporučuje použít filtrovací a čisticí zařízení.
 - Je-li tvrdost vody nižší než 7°dH , není třeba používat žádnou sůl. V tomto případě se na ovládacím panelu myčky rozsvítí kontrolka soli.
 - Je-li tvrdost vody nastavena na úroveň 1, kontrolka soli se rozsvítí i když není nutné sůl použít. Pokud v takovém případě použijete sůl, sůl se nespotřebuje a kontrolka se nerozsvítí.
- i** Při stěhování budete muset znova nastavit tvrdost vody vaši myčky podle výše uvedených informací v závislosti na tvrdosti vody v místě, kam jste se přestěhovali. Je-li tvrdost vody již nastavena, na displeji se zobrazí nejaktuálnější nastavení úrovně tvrdosti vody.