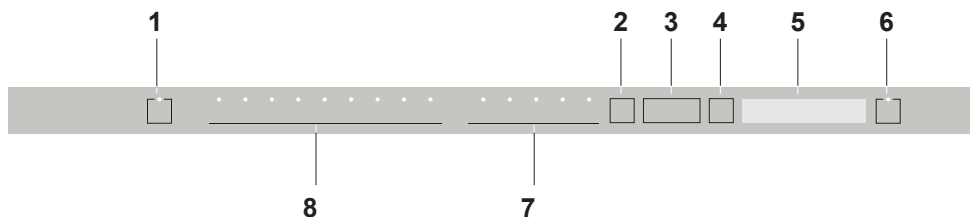


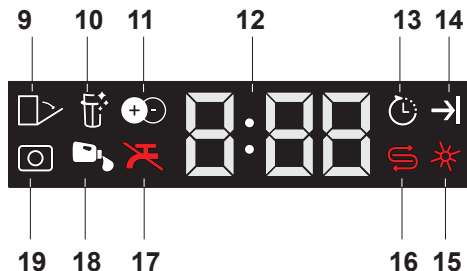
# Rychlý průvodce

## Obsluha produktu

**!** Nejprve si přečtěte sekci „Bezpečnostní pokyny“!



1. Tlačítko Zap./Vyp.
2. Tlačítko Menu
3. Tlačítka Volba času prodlevy / Volba menu
4. Tlačítka Volba / Potvrzení
5. Displej
6. Tlačítko Start / Pauza / Zrušit
7. Tlačítko Volba funkce  
F1 Hygiene Intense funkce  
F2 SteamGloss Funkce  
F3 AqualIntenseFunkce  
F4 Fast+ Funkce
8. Tlačítka Volba programu



9. Ukazatel automatického otevření dveří (závisí na modelu)
10. Ukazatel funkce čištění filtru (záleží na modelu)
11. Ukazatel funkcí IonGuard (záleží na modelu)
12. Kontrolka Časová prodleva / Čas programu
13. Ukazatel odloženého startu
14. Ukazatel Konec programu
15. Ukazatel opláchnutí
16. Ukazatel úrovně soli
17. Ukazatel odpojené vody
18. Ukazatel dávkování tekutého čisticího prostředku (záleží na modelu)
19. Ukazatel tablet čisticího prostředku (záleží na modelu)

**Tabulka Údaje o programu a hodnoty průměrné spotřeby**

Číslo programu	1	2	3	4	5	6	7	8
<b>Jméno programu</b>	Automatické	AquaFlex	Intenzivní	Eco *	Jemné	Quick&Shine (#)	Mini (#)	Předmytý
<b>Teplota mytí</b>	40-65 °C	-	70 °C	50 °C	40 °C	60 °C	35 °C	-
<b>Stupeň znečištění</b>	Stanoví se znečištění nádob a množství teploty a množství vody i čas pro myš zcela automaticky. Vhodné pro všechny typy nádob.	Je to nevhodnější myš program pro každodenní myš nádob včetně plastových předmětů. Zajišťuje jemné skleněné předměty se myš v horní části, pánev a talíře lze mít v části spodní	Vhodné pro silně znečištěné nádob hnce a pánev.	Vhodní na myš nádob s obvyklou intenzitou znečištění. Je to nejlépe kombinované hlediska kombinované spotřeby energie a vody. Používá se k posouzení souladu se směrnice EU o ekodesignu.	Speciální program pro jemné čištění skleněného nádob.	Program denního myš pro běžné znečištěné nádob s nejvyšším režimem.	Vhodné pro lehce znečištěné každodenní nádob, které je oškrábané nebo předmylé.	Vhodné pro osázaných zbytků špinavého nádob které zůstane v myšce pár dnů a tedy zabírající vzhledu nepřijemného zápachu.
<b>Předmytí</b>	+	+	Vysokí	Středně	Málo	Středně	Málo	-
<b>Mytí</b>	+	+	+	+	+	+	+	+
<b>Suché</b>	+	+	+	+	+	+	-	-
<b>Délka (min.)</b>	110-178	203	170	245	100	58	30	15
<b>Voda (l)</b>	9,4-12,4	19,0	16,8	9,5	14,4	10,6	10,8	4
<b>Energie (kWh)</b>	0,90-1,45	1,53	1,51	0,965	0,92	1,18	0,8	-

**Kapacita: 15**







Množství spotřeby uvedené v tabulce bylo určeno za běžných podmínek. V praxi se tak mohou objevit odchylky. \* Referenční program pro zkušební ústavy. Testy v souladu s EN 50242/60436 je nutno provádět s plnou nádobkou na změkčovacích sůl a plnou nádobkou na leštidlo a s pomocí zkušebního programu. Hodnoty uvedené pro všechny programy kromě Eco 50 °C jsou pouze informativní (#) Další funkce mohou způsobit změny v trvání 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.
  - Proveďte potřebné nastavení podle testovacího proužku..
- Úroveň 0 
- Úroveň 1 
- Úroveň 2 
- Úroveň 3 
- Úroveň 4 
- Úroveň 5 

Po zjištění tvrdosti vody:

1. Po zapnutí spotřebiče stiskněte a podržte tlačítko Menu po dobu 3 sekundy.



 U některých modelů jednotlivým stisknutím tlačítka Menu přejdete do menu nastavení.

2. Použitím tlačítek <- a +> postupujte, dokud se nerozsvítí ukazatel nastavení tvrdosti vody (poloha "r" se objeví na displeji).

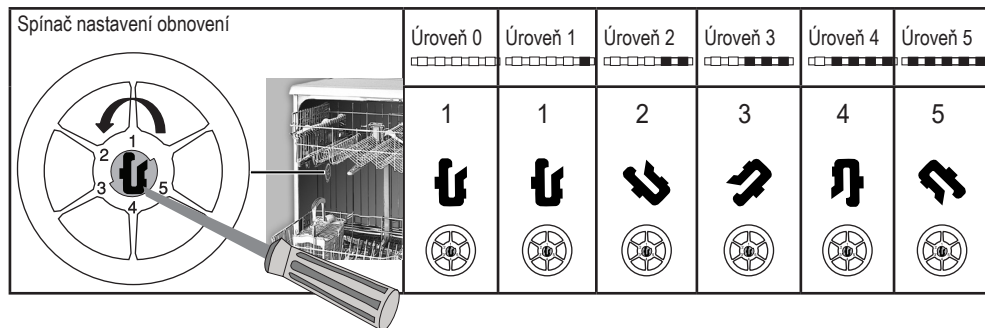
3. Pomocí tlačítka Volba nastavte úroveň tvrdosti vody podle tvrdosti vody v domácnosti. Správné nastavení naleznete v „Tabulce nastavení úrovně tvrdosti vody“.

4. Nastavení uložíte stisknutím tlačítka Zap./Vyp.

### 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	
Úroveň 2 	10 – 15	8 – 12	14 – 22	Pro přepnutí úrovně tvrdosti vody na 2, stiskněte tlačítko Volba. (r2)
Úroveň 3 	16 – 19	13 – 15	23 – 27	Pro přepnutí úrovně tvrdosti vody na 3, stiskněte tlačítko Volba. (r3)
Úroveň 4 	20 – 24	16 – 19	28 – 34	Pro přepnutí úrovně tvrdosti vody na 4, stiskněte tlačítko Volba. (r4)
Úroveň 5 	25 – 62	20 – 50	35 – 90	Pro přepnutí úrovně tvrdosti vody na 5, stiskněte tlačítko Volba. (r5)

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



- Je-li tvrdost vody, kterou používáte, nad 50°dH nebo pokud používáte vodu ze studně, potom se doporučuje použít filtrační 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 nespotežuje a kontrolka se nerozsvítí.

**i** Při stěhování budete muset znovu nastavit tvrdost vody vaší 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.