

**Vážený kliente!**

Zkrácený návod k obsluze tvoří přílohu k návodu k obsluze myčky. Před používáním výrobku se důkladně seznamte s jeho návodem, zejména s poznámkami a pokyny týkajícími se bezpečného používání výrobku.

Před připojením myčky do síťové zásuvky odstraňte přepravní pojistky. Myčku uveďte do provozu teprve po jejím správném nainstalování.

**1 Zapnutí zařízení**

- Zavřete dvířka myčky a stiskněte tlačítko napájení. Rozsvítí se ukazatel zapnutí.

**2 Dávkování detergentů**

- Stiskněte západku, abyste otevřeli dávkovač detergentu.
- Napiňte dávkovač detergentů.

**3 Zkontrolujte hladinu soli**

- Napiňte zásobník regenerační soli, pokud se rozsvítí příslušná kontrolka na ovládacím panelu.

**4 Do myčky vložte nádobí**

- Odstraňte větší nečistoty.
- Nádobí vložte do příslušných košů podle pokynů k naplnění myčky.
- Doporučujeme nejprve naplnit spodní koš, pak horní.

**5 Vyberte mycí program**

- Stisknutím tlačítka vyberte požadovaný program, rozsvítí se příslušný indikátor.

**6 Uvedení myčky do provozu**

- Zavřete dvířka myčky.
- Myčka zahájí svůj cyklus.

**7 Vypnutí zařízení**

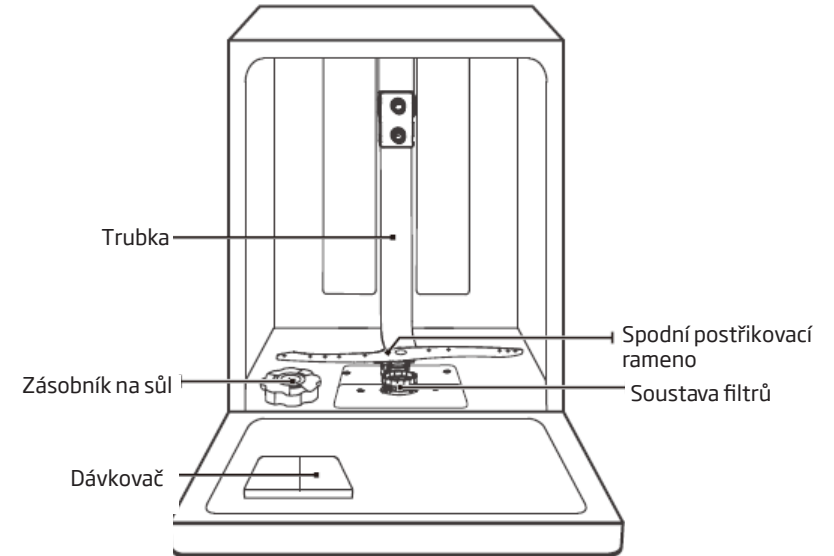
- Zařízení vypnete tlačítkem On/Off.

**8 Vyjmutí nádobí ze zařízení**

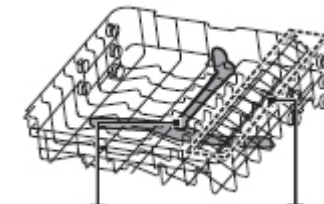
- Po vypnutí zařízení otevřete dvířka myčky a počkejte asi 15 minut, než vyjmete nádobí, navíc to urychlí proces sušení nádobí. Zahřáté nádobí je náchylnější na praskání.

**9 Součásti zařízení**

- Postřikovací ramena
- Koš na příbory
- Horní koš
- Vnitřní trubka
- Spodní koš
- Zásobník na sůl
- Dávkovač detergentu
- Police na hrníčky a šálky
- Hlavní filtr
- Spojky přívodní hadice
- Odtoková hadice
- Regulátor



Police na příbory



Horní postřikovací rameno



Police na hrníčky



Spodní koš

Horní koš

**UPOZORNĚNÍ:**

Obrázky mají pouze názorný charakter. Jednotlivé modely se mohou vzájemně lišit.

TABULKA PROGRAMŮ MYČKY: EGSPV 580 910

P.č.	Název programu	Teplota implicitní [°C]	Druh znečištění	Úroveň znečištění	Množství detergentu	Popis cyklu						Doba trvání programu (min.)*	Spotřeba Elektrické energie [kWh]	Spotřeba vody (l)*
						Předběžné mytí při 45 °C	Automatické mytí 45–55 °C	Oplach	Oplach při 65 °C	Sušení				
1	Auto	45–55°	Automatický výběr programu, pro každý druh znečištění se zaschnutými zbytky jídla nebo bez nich	Různá úroveň	5 g/22 g (1 kus)	Předběžné mytí při 45 °C	Automatické mytí 45–55 °C	Oplach	Oplach při 65 °C	Sušení		150	0,9–1,3	9,5~1,3
2	Intenzivní	60°	Velmi znečištěné nádobí se zaschnutými zbytky jídla	Normálně znečištěné	5 g/22 g (1 kus)	Předběžné mytí při 50 °C	Mytí při 60 °C	Oplach	Oplach	Oplach při 70 °C	Sušení	165	1,4	16,5
3	**ECO	45°	Skleněné a porcelánové nádobí – lehce znečištěné	Lehce znečištěné	5 g/22 g (1 kus)	Předběžné mytí	Mytí při 45 °C	Oplach při 65 °C	Sušení			205	0,69	9
4	90 min.	65°	Slouží pro mytí středně znečištěného nádobí vyžadujícího rychlé umytí.	Lehce znečištěné	27 g (1 kus)	Mytí při 65 °C	Oplach při 65 °C	Oplach při 65 °C	Sušení			90	1,15	11,5
5	Krátký	45°	Krátký program pro lehce zašpiněné nádobí, které nevyžaduje sušení.	Lehce znečištěné	20 g	Mytí při 45 °C	Oplach při 50 °C	Oplach při 55 °C				30	0,7	10

\*\* Standardní program. Zároveň je to referenční program pro výzkumné ústavy. Zkoušky v souladu s normou EN 50242. Je to program vhodný pro mytí běžně znečištěných jídelních souprav. Je také neúčinnějším programem z hlediska celkové spotřeby energie a vody pro tento druh jídelní soupravy.

\* Hodnoty délky trvání programu, spotřeby energie a spotřeby vody uvedené v tabulce byly stanoveny v laboratorních podmínkách. Skutečné hodnoty mohou mít určité odchylky.