

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

- Otevřete dvířka a stiskněte tlačítko napájení. Rozsvítí se ukazatel zapnutí.

2 Dávkování detergentů

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

3 Zkontrolujte hladinu soli

- Naplňte 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

- Otevřete dvířka a stiskněte tlačítko napájení.
- Vyberte program; na displeji se zobrazí kontrolka programu. Zavřete dvířka. Myčka se spustí.

6 Uvedení myčky do provozu

- Otevřete dvířka myčky.
- Myčka zahájí svůj cyklus.

7 Vypnutí zařízení

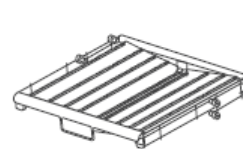
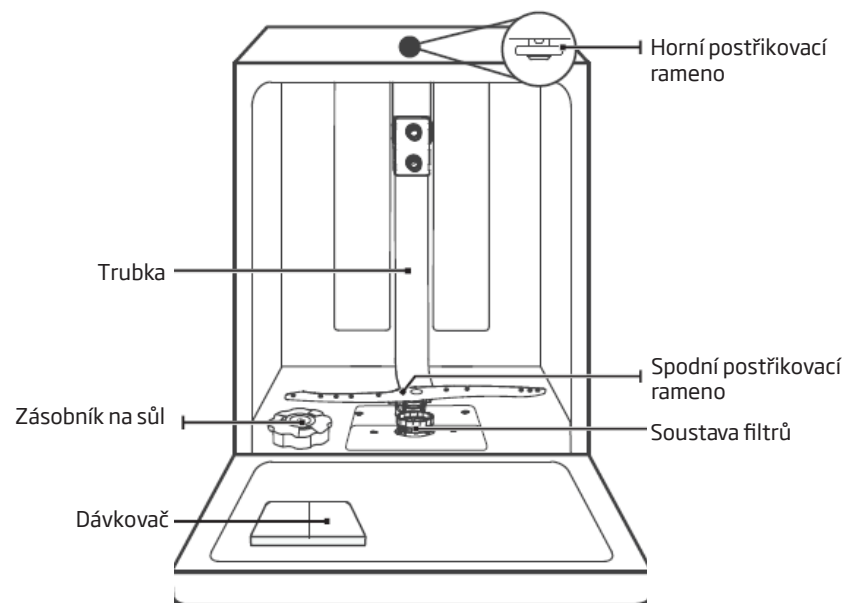
- Zařízení vypnete tlačítkem On/Off.

8 Vyjmutí nádobí ze zařízení

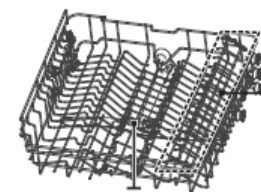
- Po vypnutí zařízení otevřete dvířka myčky a počkejte asi 15 minut, než vyjmete nádobí, navíc to urychlí proces sušení nádobí. Zahřáté nádobí je náchylnější na praskání.

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



Košík na příbory



Horní postřikovací rameno



Horní koš



Police na hrníčky










Spodní koš

**UPOZORNĚNÍ:**

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

TABULKA PROGRAMŮ MYČKY: MI 647 AD

P.č.	Název programu	Teplota implicitní	Druh znečištění	Úroveň znečištění	Množství detergentu	Popis cyklu					Doba trvání programu (min.)*	Spotřeba Elektrické energie [kWh]	Spotřeba vody (l)*
		[°C]											
1	Hygienický 	70°	Při zvolení hygienické možnosti roste teplota vody na 70 °C, což zaručuje dezinfekci ve vysoké teplotě.	Různá úroveň	22g	Mytí při 70 °C	Oplach	Oplach	Oplach při 70 °C	Sušení	200	1.510	14.2
2	1 hodina 	60°	Slouží do umývání středně zašpiněného nádobí vyžadujícího rychlé umytí.	Normálně znečištěné	4g/18g	Předběžné mytí při 35 °C	Mytí při 60 °C	Oplach	Oplach při 60 °C	Sušení	60	1.100	15.0
3	**ECO 	45°	Je to standardní program mytí a slouží k mytí středně zašpiněného nádobí, takových jako hrnce, talíře, skleničky a lehce zašpiněných pánví.	Lehce znečištěné	22g	Mytí při 45 °C	Oplach	Oplach při 60 °C	Sušení		220	0.951	11.0
4	Samočištění 	70°	Program účinného samočištění myčky.	--	4g/18g	Předběžné mytí	Mytí při 70 °C	Oplach	Oplach při 70 °C	Sušení	145	1.332	15.1
5	Krátký 	50°	Krátký program pro lehce špinavé nádobí, které nevyžaduje sušení	Lehce znečištěné	20g	Mytí při 50 °C	Oplach	Oplach při 45 °C			30	0.751	11.2
6	Namočit 	--	Opláchnout nádobí, které plánujete umýt později ten den.	--	--	Předběžné mytí					15	0.020	4.1
7	Noční praní 	60°	Nižší hlučnost a běžná spotřeba energie, použité na praní večer.	Lehce znečištěné	4g/18g	Předběžné mytí při 35 °C	Mytí při 60 °C	Oplach	Oplach při 65 °C	Sušení	270	1.400	14.6

** Standardní program. Zároveň je to referenční program pro výzkumné ústavy. Zkoušky v souladu s normou EN 60436. Je to program vhodný pro mytí běžně znečištěných jídelních souprav. Je také nejúčinnějším 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.