

Vážený kliente!

Zkrácený návod k obsluze tvoří přílohu k návodu k obsluze myčky. Před používáním výrobku se důkladně seznáme 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 spotřebiče, stlačte tlačítko napájení, pro zapnutí spotřebiče.

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

→ Vyberte program; na displeji se zobrazí kontrolka programu. Stlačte tlačítko Start/Pauza, a myčka začne umývání.

6 Uvedení myčky do provozu

→ Zavřete dvířka myčky.

→ Myčka zahájí svůj cyklus.

7 Vypnutí zařízení

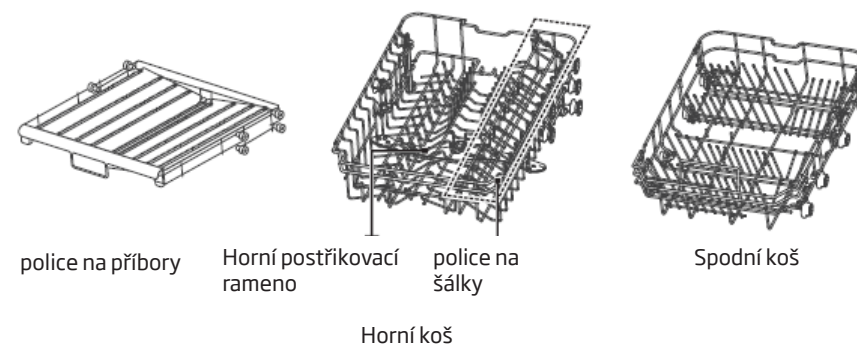
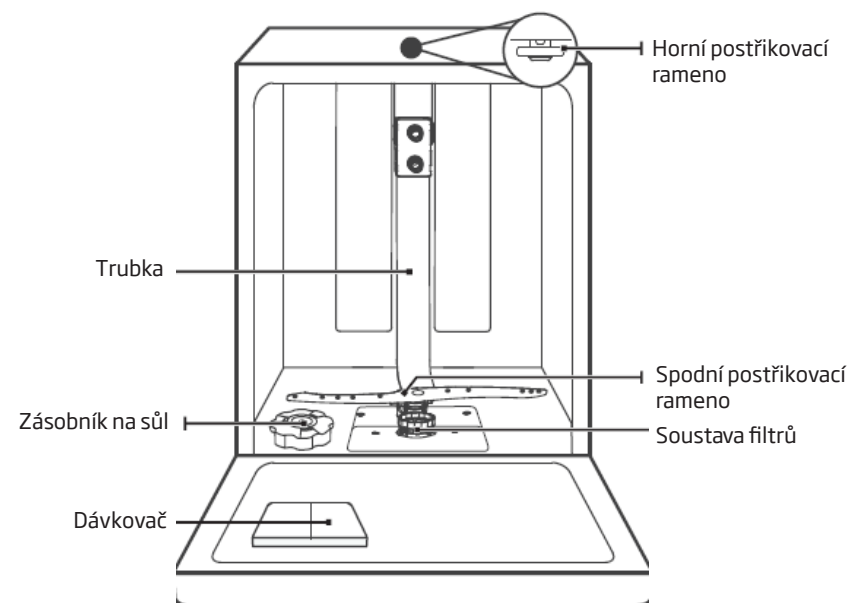
→ Zařízení vypnete tlačítkem On/Off.

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

**UPOZORNĚNÍ:**

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

TABULKA PROGRAMŮ MYČKY: DFM46C8EOiBH / MVA 438 DCB

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	Mytí při 45-55 °C	Oplach	Oplach při 60 °C	Sušení				
1	Auto 	45-55°	Slouží k umývání středně a silně zašpiněného nádobí se zaschlými zbytky jídla anebo bez zaschlých zbytků.	Normálně znečištěné	4/14g	Předběžné mytí při 45 °C	Mytí při 45-55 °C	Oplach	Oplach při 60 °C	Sušení		80-150	0.79-1.510	9.8-13.1
2	Intenzivní 	65°	Velmi znečištěné nádobí se zaschnutými zbytky jídla	Normálně znečištěné	4/14g	Předběžné mytí při 50 °C	Mytí při 65 °C	Oplach	Oplach	Oplach při 60 °C	Sušení	205	1.010	14.7
3	Hygienický 	70°	Při zvolení hygienické možnosti roste teplota vody na 70°C, což zaručuje dezinfekci ve vysoké teplotě.	Lehce znečištěné	18g	Předběžné mytí při 70 °C		Oplach	Oplach	Oplach při 70 °C	Sušení	200	1.440	11.3
4	**ECO ECO 	50°	Skleněné a porcelánové nádobí – lehce znečištěné	Lehce znečištěné	4g/14g	Mytí při 50 °C		Oplach	Oplach při 45 °C	Sušení		208	0.593	8.0
5	Sklo 	50°	Slouží pro mytí lehce znečištěného nádobí a skla.	Lehce znečištěné	4/14g	Předběžné mytí	Mytí při 50 °C	Oplach	Oplach při 50 °C	Sušení		120	0.910	11.2
6	58 min. 	60°	Slouží k umývání středně zašpiněného nádobí vyžadujícího rychlé umytí.	Lehce znečištěné	18g	Mytí při 60 °C		Oplach	Oplach při 50 °C	Sušení		58	1.010	12.1
7	Čištění myčky 	70°	K čištění myčky.	--	4g/14g	Předběžné mytí	Mytí při 70 °C	Oplach	Oplach při 55 °C	Sušení		145	1.197	13.2
8	Krátký 	30°	Krátký program pro lehce špinavé nádobí, které nevyžaduje sušení	Lehce znečištěné	12g	Mytí při 45 °C		Oplach při 45 °C				30	0.810	9.9

** 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 nejučinnějším 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.