

**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

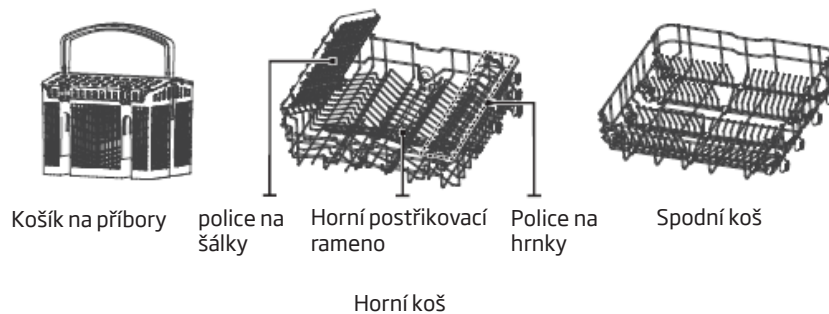
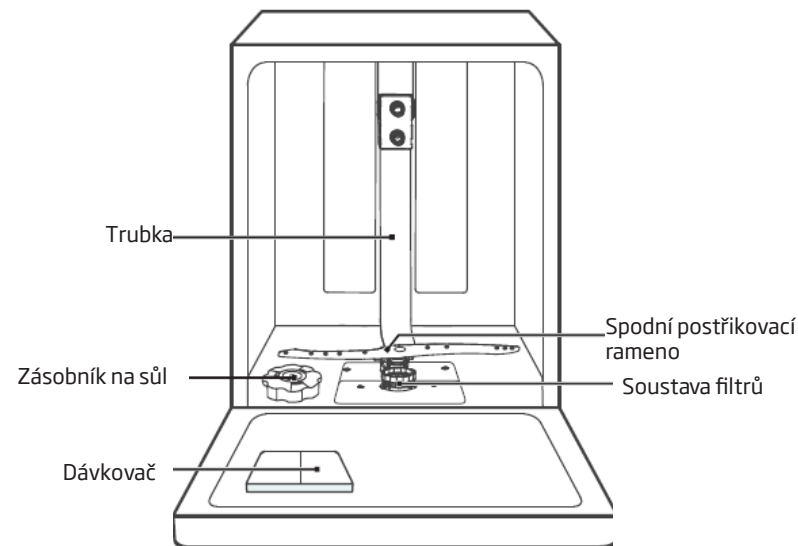
→ Police na hrníčky a šálky

→ Hlavní filtr

→ Spojky přívodní hadice






→ Odtoková hadice

→ Regulátor

**UPOZORNĚNÍ:**

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

TABULKA PROGRAMŮ MYČKY: DIM61E5qN / MIA 655 AG

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	20g (1 nebo 2 kusy)	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/16g (1 nebo 2 kusy)	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	20g (1 nebo 2 kusy)	Mytí při 45 °C	Oplach	Oplach při 60 °C	Sušení			220	0.923	11.0
4	Samočistění 	70°	Program účinného samočistění myčky.	Lehce znečištěné	4g/16g (1 nebo 2 kusy)	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

\*\* 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.