

Vážení klienti,

Tento stručný návod je součástí podrobného návodu k použití myčky nádobí. Před používáním výrobku se důkladně seznámte s jeho návodem, zejména s poznámkami a pokyny týkajícími se bezpečného používání.

Před zapojením myčky do napájení odstraňte ochranný obal. Myčku zapněte teprve po její správné instalaci.

1 Zapněte zařízení

→ Zavřete dvířka zařízení, stiskněte tlačítko ZAP/VYP, abyste zapnuli zařízení.

2 Dodejte detergent

→ Stiskněte zástrčku, aby otevřít dávkovač čistícího prostředku.

→ Přidejte do dávkovače mycí prostředek.

3 Zkontrolujte úroveň změkčovací soli

→ Když se na ovládacím panelu rozsvítí odpovídající indikátor, přidejte do dávkovače změkčovací sůl.

4 Vložte nádobí

→ Odstraňte z nádobí zbytky jídla

→ Vložte nádobí do koše podle pokynů.

→ Doporučuje se, aby v první řadě naložit spodní koš a následně horní.

5 Vyberte vhodný program mytí

→ Když vyberete program, rozsvítí se jeho indikátor.

6 Uved'te myčku do provozu

→ Zamkněte dveře myčky.

→ Myčka spustí mycí program

7 Vypněte zařízení

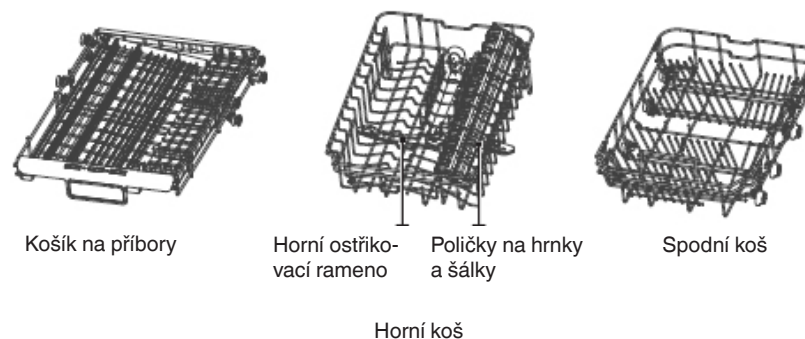
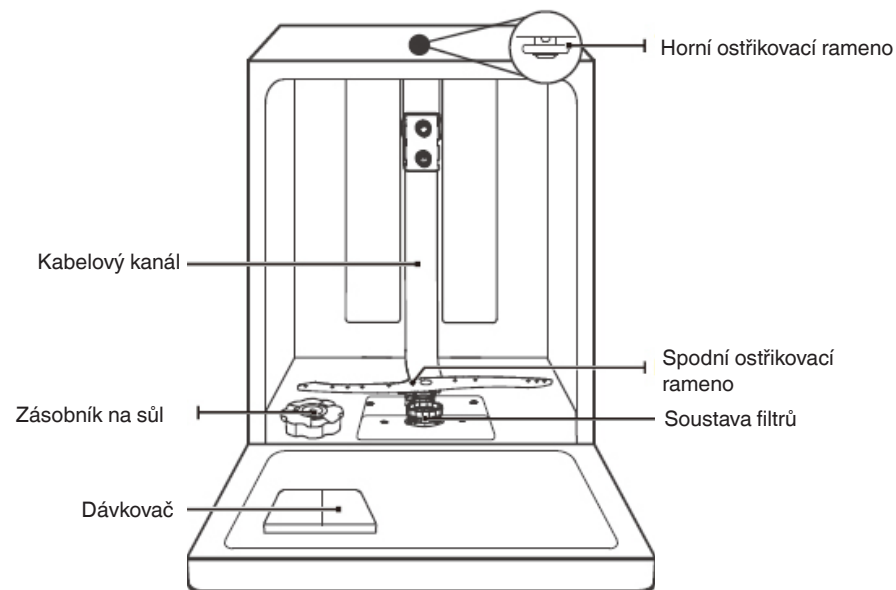
→ Chcete-li vypnout myčku, stiskněte tlačítko ZAP/VYP.

8 Vyjměte ze zařízení nádobí.

→ Vypněte myčku nádobí, otevřete dvířka a počkejte asi 15 minut, pak nádobí vyjměte. To také usnadní sušení. Horké nádobí snáze praská a rozbíjí se.

9 Součásti zařízení

- Ostříkovací ramena
- Košík na příbory
- Horní koš
- Vnitřní trubka
- Spodní koš
- Zásobník na sůl
- Dávkovač detergentu
- Poličky na hrnky a šálky
- Hlavní filtr
- Spojka trubky přivádějící vodu
- Trubka odtoku vody
- Regulátor



UPOZORNĚNÍ:
Ilustrace Mezi jednotlivými modely existují rozdíly.

TABULKA MYCÍCH PROGRAMŮ: 3LVF-438ADX

č.	Název programu	Impli- citní teplota [°C]	Druh znečištění	Úroveň znečištění	Množství detergentu	Druh cyklu					Doba trvání procesu [min.]*	Spotřeba energie [kWh]*	Spotřeba vody [litry]*	
						Předběž- né mytí 45 °C	Automatické mytí 55-65 °C	Oplachová- ní	Oplachová- ní	Oplachová- ní 50-55 °C				Sušení
1	Auto	55-65°	Automatický výběr programu na různé úrovně zašpinění, včetně zaschlých zbytků jídla na nádobí.	Lehce znečištěné	4 g / 14 g (1,2 tabletky)	Předběž- né mytí 45 °C	Automatické mytí 55-65 °C	Oplachová- ní	Oplachová- ní	Oplachová- ní 50-55 °C	Sušení	85-150	0,981-1,501	9,2-13,9
2	Hygienický	70°	Při zvolení hygienické možnosti roste teplota vody na 70 °C, což zaručuje dezinfekci ve vysoké teplotě.	Lehce znečištěné	4 g / 14 g (1,2 tabletky)	Předběž- né mytí 50 °C	Mytí 70 °C	Oplachová- ní	Oplachová- ní	Oplachová- ní 70 °C	Sušení	200	1,310	14,1
3	Univerzální	55°	Slouží k mytí středně špinavého nádobí, jako jsou hrnce, talíře, sklenice a lehce špinavé pánve.	Lehce znečištěné	4 g / 14 g (1,2 tabletky)	Předběž- né mytí 45 °C	Mytí 55 °C	Oplachová- ní	Oplachová- ní	Oplachová- ní 60 °C	Sušení	175	1,395	13,9
4	**ECO	50°	Skleněné a porcelánové nádobí - lehce zašpiněné.	Lehce znečištěné	18 g (1 tabletky)	Mytí 50 °C	Oplachová- ní	Oplachová- ní 45 °C	Sušení			198	0,674	8,0
5	90'	55°	Slouží k umývání středně zašpiněného nádobí vyžadujícího rychlé umytí.	Lehce znečištěné	18 g (1 tabletky)	Mytí 55 °C	Oplachová- ní	Oplachová- ní 50 °C	Sušení			90	0,831	8,4
6	Sklo	50°	Slouží pro mytí lehce špinavého nádobí a skla.	Lehce znečištěné	4 g / 14 g (1,2 tabletky)	Předběžné mytí 40 °C	Mytí 50 °C	Oplachová- ní	Oplachová- ní 50 °C	Sušení		120	0,853	11,3
7	Přijetí	35°	Na lehce špinavé nádobí, jako jsou sklenice, křišťál a jemný porcelán.	Lehce znečištěné	12 g (1 tabletky)	Mytí 35 °C	Oplachová- ní 35 °C					20	0,375	10,0
8	Namáčení	--	Pro oplach nádobí, které má být umyto později během dne.	--	--	Předběž- né mytí						15	0,018	3,6
9	Samočištění	70°	Program účinného samočištění myčky.	Lehce znečištěné	4 g / 14 g (1,2 tabletky)	Předběžné mytí 45 °C	Mytí 70 °C	Oplachová- ní	Oplachová- ní 70 °C	Sušení		145	1,255	13,2

** 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 neúčinnějším programem z hlediska celkové spotřeby energie a vody pro tento druh jídelní soupravy.

* Uvedené v tabulce hodnoty času trvání programu, spotřeby energie a spotřeby vody byly určeny v laboratorních podmínkách. Skutečné hodnoty se mohou lišit.