

# gorenje

CS

## Návod k použití

### Myčka



GV693A65UVAD


# Obsah

<b>Vaše myčka .....</b>	<b>4</b>
<b>Bezpečnostní pokyny .....</b>	<b>5</b>
Instalace .....	6
Funkce na ochranu proti přetečení .....	6
Obalový materiál .....	6
Skladování v zimě / přeprava .....	6
Recyklace spotřebičů po ukončení životnosti .....	7
<b>Před prvním mytím .....</b>	<b>8</b>
1. Tvrdost vody .....	8
2. Základní nastavení .....	9
Doplnění oplachovacího prostředku .....	9
Doplňte sůl .....	9
Doplnění gelu na mytí nádobí pro automatické dávkování .....	10
<b>Ekologičtější mytí .....</b>	<b>11</b>
Úspora energie a vody .....	11
<b>Naplnění myčky na nádobí .....</b>	<b>12</b>
Choulostivé nádobí .....	12
Naplnění má vliv na výsledek .....	12
Košě myčky na nádobí .....	12
Horní zásobník na příbory .....	12
Horní koš .....	13
Dolní koš .....	14
<b>Návod k použití myčky .....</b>	<b>16</b>
Přidávání mycího prostředku .....	16
Zapnuto/Pohotovostní režim .....	17
Výběr programu .....	17
Vyberte volby .....	18
Start/Stop .....	19
Status LedLight (Světelná signalizace stavu) .....	20
Pokud potřebujete přidat další nádobí .....	20
Výpadek proudu .....	20
Po ukončení programu .....	20
Nejlepší výsledky sušení .....	20
Vyndání nádobí z myčky .....	21
<b>Přehled programů .....</b>	<b>22</b>
<b>ConnectLife .....</b>	<b>23</b>
Připojení k síti a spárování .....	23
Dálkové ovládání myčky .....	23
Spuštění myčky na dálku .....	24
Spárování více zařízení .....	24
Deaktivujte/aktivujte WiFi připojení .....	24
Odebrat zařízení .....	24
<b>Nastavení .....</b>	<b>25</b>

<b>Údržba a čištění .....</b>	<b>27</b>
Doplnění oplachovacího prostředku .....	27
Doplňte sůl .....	27
Doplnění gelu na mytí nádobí pro automatické dávkování .....	28
Vyčistit filtr .....	29
Čištění ostříkovacích ramen .....	29
Vyčistěte vnější stranu myčky .....	30
<b>CLn</b> - Spuštění Samočištění programu .....	30
Odstranění ucpání .....	30
<b>Řešení problémů .....</b>	<b>32</b>
Obecné informace .....	32
WiFi .....	38
<b>Montáž .....</b>	<b>39</b>
Bezpečnostní pokyny .....	39
Umístění .....	40
Připojení odtoku .....	40
Připojení k přívodu vody .....	40
Elektrické zapojení .....	41
<b>Servis .....</b>	<b>42</b>
Náhradní díly .....	42
Počet programových cyklů .....	42
<b>Technické údaje a označení energetickými štítky .....</b>	<b>43</b>
Technické údaje .....	43
Informace pro zákazníky .....	43
Informace pro zkušební ústav .....	43
Prohlášení o shodě .....	43



## Bezpečnostní pokyny

-  Pozorně si přečtěte tyto instrukce a uložte si je pro budoucí použití.
- Počet běžných jídelních sad: 16
- Nikdy myčku na nádobí nepoužívejte k jiným účelům, než je určeno v tomto návodu k použití.
- Nezatěžujte dvířka ani koše myčky ničím jiným, než nádobím.
- Nikdy nenechávejte dvířka myčky otevřená, protože by o ně někdo mohl zakopnout. Zatlačte koše dovnitř, abyste zabránili riziku převrácení myčky.
- Používejte pouze mycí prostředky pro myčky na nádobí!
- Toto zařízení může být používáno dětmi od osmi let a osobami se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi v případě, že jsou pod dohledem nebo byli poučeni o bezpečném použití zařízení, a že chápou všechna s používáním spojená nebezpečí. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a užitelskou údržbu nemůžou vykonávat děti bez dozoru.
- Poškozený napájecí kabel smí vyměnit pouze servisní středisko výrobce nebo osoba podobně odborně kvalifikovaná.
- Myčku používejte pouze v domácím prostředí k mytí nádobí používaného v domácnosti. Jiné použití je zakázáno.
- Nikdy do myčky nekládejte nádobí se zbytky rozpouštědla, hrozí nebezpečí výbuchu. V myčce se nesmí mýt ani nádobí obsahující popel, vosk nebo maziva.
- Děti musí být pod dohledem. Nedovolte dětem, aby si s myčkou hrály nebo ji používaly. Zvláště pozorní buďte, když jsou otevřená dvířka. Uvnitř může zůstat mycí prostředek! Po přidání mycího prostředku myčku vždy okamžitě spusťte.

- Myčka je vybavena UVC světelným zdrojem. Poškozený nebo vadný světelný zdroj UVC může měnit pouze servisní středisko výrobce nebo někdo podobně odborně kvalifikovaný.

**⚠ VAROVÁNÍ!**

Nože a jiné špičaté předměty je nutné uložit vodorovně do speciálních košů myčky na příbory.

**⚠ VAROVÁNÍ!**

Děti musí být pod dohledem - mycí prostředek je žíravina!

## Instalace

Viz oddíl *Montáž*.

## Funkce na ochranu proti přetečení

Ochrana proti přetečení začne odčerpávat stroj a vypne přívod vody, pokud hladina vody v myčce překročí běžnou úroveň. Pokud je spuštěna ochrana proti přetečení, F54 (Přeplnění vodou) se zobrazí na displeji. Uzavřete vodovodní kohoutek a obraťte se na nejbližší servisní středisko. (Aby nedošlo k úniku vody mimo myčku, nevytahujte zástrčku ze zásuvky, dokud nebude vodovodní kohoutek na přívodním potrubí uzavřen!)

## Obalový materiál

Vnější obal chrání spotřebič během přepravy. Obalový materiál je recyklovatelný. Oddělujte různé obalové materiály v zájmu snížení objemu použitých surovin a odpadu. Váš prodejce může zavést obalový materiál k recyklaci nebo vás přímo do nejbližšího recyklačního střediska. Obalový materiál se skládá z:

- Vlnité lepenky vyrobené ze 100% recyklovaného materiálu.
- Lehčeného polystyrenu (EPS) bez přidaného chlóru a fluoru.
- Opor z nezpracovaného dřeva.
- Ochranný plast vyrobený z polyethylenu (PE).

## Skladování v zimě / přeprava

Myčku skladujte při teplotách nad bodem mrazu a nepřepravujte ji na dlouhé vzdálenosti ve velmi chladném počasí. Myčku přepravujte postavenou, nebo položenou na zadní desku. Před přepravou použité myčky nádobí nebo před jejím delším skladováním musí být ze stroje nejprve odstraněna voda.

## Recyklace spotřebičů po ukončení životnosti

Až myčka doslouží a bude nutné ji likvidovat, musí se ihned znemožnit její další používání. (aby se předešlo nehodám a usnadnila recyklace). Vytáhněte napájecí kabel a uřízněte ho co nejbližší u spotřebiče. Vyjměte zdroj/zdroje světla. Informace o místě a správném způsobu recyklace vaší myčky získáte na místním úřadě.



Recyklujte jako elektrický odpad.



### **UPOZORNĚNÍ!**

Pečlivě dodržujte pokyny, abyste zabránili zranění osob a poškození majetku a zachovali si záruku.

# Před prvním mytím

## 1. Tvrdost vody

Kvalitního umytí lze dosáhnout pouze s oplachem měkkou vodou (s nízkým obsahem minerálů). Tvrdá voda zanechává na nádobí a myčce bílé šmouhy.

### Kontrola tvrdosti vody

Tvrdost vody se udává pomocí německé stupnice tvrdosti vody (°dH), francouzské stupnice tvrdosti vody (°fH), anglické stupnice tvrdosti vody (°eH) nebo podle milimolů na litr (mmol/l).

Přiváděná voda s tvrdostí vyšší než 5 °dH (9 °fH / 6 °eH / 0,9 mmol/l) musí být změkčena. To se provádí automaticky pomocí vestavěného změkčovače vody. Aby změkčovač vody fungoval optimálně, musí být nastaven podle tvrdosti přiváděné vody. Po nastavení změkčovače vody doplňte prostředek na mytí a leštidlo vhodné pro měkkou vodu do nádobek.

Pro zjištění tvrdosti vody ve vaší oblasti se obraťte na místní vodárnu.

Poznamenejte si hodnotu tvrdosti vody: \_\_\_\_\_

°dH	°fH	°eH	mmol/l	Doporučené nastavení
0-5	0-9	0-6	0,0-0,9	4:00
6-8	10-14	7-10	1,0-1,4	4:01
9-11	15-20	11-14	1,5-2,0	4:02
12-14	21-25	15-18	2,1-2,5	4:03
15-19	26-34	19-24	2,6-3,4	4:04
20-24	35-43	25-30	3,5-4,3	4:05
25-29	44-52	31-36	4,4-5,2	4:06
30-39	53-70	37-49	5,3-7,0	4:07
40-49	71-88	50-61	7,1-8,8	4:08
50	89	62	8,9	4:09

Pokud tvrdost vody přesahuje hodnotu 50 °dH (89 °fH / 62°eH / 8,9 mmol/l), doporučujeme připojit externí změkčovač vody.

### Zvýšená spotřeba během regenerace

Vestavěný změkčovač vody myčky nádobí se pravidelně regeneruje, aby si zachoval svou funkci. Regenerace prodlužuje program mytí nádobí a zvyšuje spotřebu energie a vody. Frekvence regenerace změkčovače vody v myčce závisí na zvoleném nastavení.

Příklad: Při spuštění programu Eco 55° s tvrdostí vody 14 °dH (25 °fH / 18°eH / 2,5 mmol/l) se změkčovač vody regeneruje v pravidelných intervalech (po 7 cyklech mytí nádobí), spotřeba energie se zvýší o 0,015 kWh a spotřeba vody o 2,3 litrů, přičemž doba program se prodlouží o 3 minut. Regenerace probíhá v rámci hlavního mytí programu.

### VAROVÁNÍ!

Tvrdá voda zanechává na nádobí a v prostoru uvnitř myčky bílý povlak. Proto je důležité zvolit správné nastavení změkčovače vody! Viz Tvrdost vody v oddílu *Nastavení*.

Pokud má přiváděná voda tvrdost vody vyšší než 5 °dH (9 °fH / 6°eH / 0,9 mmol/l), nikdy neuvádějte myčku do provozu s prázdným zásobníkem na sůl.

## 2. Základní nastavení

Při prvním zapnutí myčky hlavně vyberte správný program, který zajistí, že nádobí bude kvalitně umyté. Viz stranu 25.

Nastavení:

- Oplachovací prostředek
- Tvrdost vody
- TAB (Mycí prostředek all-in-one)
- Automatické dávkování prostředku na mytí

## 3. ✨ Doplnění oplachovacího prostředku



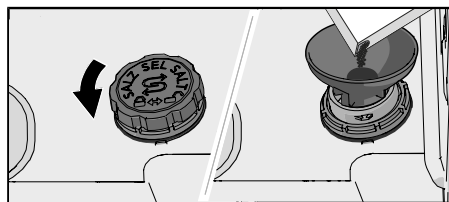
Použijete-li leštidlo, bude sušení rychlejší a účinnější. Účinnější bude i mytí nádobí, na kterém nezůstane ani skvrnka.

Pokud jste zvolili Oplachovací prostředek 3:01 - 3:05, doplňte leštidlo do přihrádky na leštidlo.

1. Otevřete víko přihrádky na oplachovací prostředek.
2. Opatrně doplňte leštidlo po značku **MAX**.
3. Otřete všechna potřísněná místa kolem přihrádky.
4. Pevně zavřete víko.

Pokud je třeba doplnit oplachovací prostředek, rozsvítí se na displeji symbol.

## 4. ⚙️ Doplňte sůl



Pro přívod vody s tvrdostí nad 5 °dH (9 °fH / 6 °eH / 0,9 mmol/l), doplňte sůl.

Přidejte sůl do přihrádky na sůl, pokud jste zadali Tvrdost vody - 4:014:09.

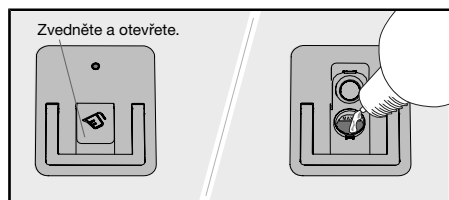
1. Víko přihrádky na sůl sejměte otočením proti směru hodinových ručiček.
2. Do plnicího otvoru přihrádky na sůl zasuňte násypku, dodávanou s myčkou. Před prvním mytím nalijte asi 1 l vody. (Voda je potřeba pouze poprvé.)
3. Přidejte dostatek soli k naplnění přihrádky na sůl (max. 750 gramů). Použijte speciální sůl do myčky nádobí.
4. Otřete přebytečnou sůl a otočte víkem po směru hodinových ručiček, dokud nebude v poloze zavřeno.

Pokud je třeba doplnit sůl, rozsvítí se na displeji symbol.

### ⚠️ VAROVÁNÍ!

Abyste uvnitř myčky nevyzvolily rezavé skvrny, mycí program se musí spustit ihned po přidání soli.

## 5. Doplnění gelu na mytí nádobí pro automatické dávkování



Pokud jste zvolili Automatické dávkování prostředku na mytí 6:15 - 6:40 (15-40 ml), doplňte do automatické dávkovací přihrádky gel na mytí nádobí.

1. Otevřete víko přihrádky automatického dávkování pro gel na mytí nádobí.
2. Opatrně dolijte gel na mytí nádobí po úroveň označenou **MAX**.
3. Vyčistěte veškerý přebytečný gel na mytí nádobí z přihrádky na gel.
4. Pevně zavřete víko.

### UPOZORNĚNÍ!

V přihrádce automatického dávkování používejte pouze gel na mytí nádobí! Nepoužívejte práškový mycí prostředek. Běžný tekutý prostředek na nádobí nesmí být použit, protože pěna, která se tvoří, zabraňuje účinnému provozu myčky.

Některé husté gely na mytí nádobí nejsou vhodné pro přihrádku automatického dávkování. Přidejte tedy hustý gel na mytí nádobí do přihrádky ručního dávkování. Viz doporučení výrobce mycího prostředku.

Gel na mytí nádobí má jemnější složení než prášek do myčky nebo mycí prostředek all-in-one s bělicím prostředkem. To znamená, že gel na mytí nádobí může být méně účinný při odstraňování skvrn způsobených například rtěnkou a čajem/kávou. V případě potřeby lze při takových příležitostech přidat prášek do myčky nádobí nebo mycí prostředek all-in-one s bělicím činidlem do přihrádky na ruční mycí prostředek (když je aktivována funkce Automatické dávkování prostředku na mytí). Viz *Přidávání mycího prostředku*.

Když je třeba doplnit gel na mytí nádobí, na displeji se zobrazí symbol . (Programy 1-2 můžete spustit, než bude přihrádka zcela prázdná.)

### Dávkování gelu na mytí nádobí

Gel na mytí nádobí se dávkuje během hlavního mytí pro všechny programy s výjimkou Samočištění. Malé množství gelu na mytí nádobí navíc je také dávkováno během předmytí v následujících programech:

Auto 45-65°

Intenzivní 70°

# Ekologičtější mytí

## Úspora energie a vody

Při použití myčky nádobí v obytném prostředí se obecně spotřebuje méně energie a vody ve srovnání s ručním mytím nádobí.

### Neoplachujte nádobí pod tekoucí vodou

Neoplachujte nádobí pod tekoucí vodou, vedlo by to k vyšší spotřebě vody a energie. Z nádobí před vložením pouze oškrábejte větší zbytky jídla.

### Vyberte si ekologický mycí prostředek

Přečtěte si na obalu prohlášení o dopadu na životní prostředí!

Použití většího množství mycího prostředku, leštidla a soli může vést k menší účinnosti mytí a zároveň představuje větší zátěž pro životní prostředí.

### Spusťte zcela naplněnou myčku nádobí

Šetřete energii a vodu tím, že program spustíte až ve chvíli, kdy bude myčka nádobí plná (viz počet běžných jídelních sad). Pokud myčka nevábně voní, použijte ☹ 1h 65° program s možností ☺ Rychlé mytí nádobí opláchněte.

### Spouštějte programy na nízkou teplotu

Pokud je nádobí pouze mírně zašpiněné, můžete u některých programů zvolit nízkou teplotu.

### Vyberte mycí program – Eco 55°

Tento program je vhodný pro mytí běžně špinavého nádobí a poskytuje nejlepší efektivitu z hlediska kombinované spotřeby energie a vody. Tento program slouží k posouzení souladu s právními předpisy EU o ekologického designu.

Program mytí nádobí je určen pro efektivní mytí s využitím co nejmenšího množství vody a energie. Program se myje dlouho a při nízké teplotě.

### Vyberte možnost – SmartDry

Kratšího mycího programu a lepších výsledků při sušení dosáhnete, pokud použijete volbu ☼ SmartDry, která automaticky otevře dvířka myčky. Před vyložením myčky počkejte, až zazní signál, že program skončil, a nádobí vychladne.

### Připojte myčku ke studené vodě

Připojte myčku k přívodu studené vody, pokud je budova vytápěná olejem, elektřinou nebo plynem.

### Připojte myčku k teplé vodě

Připojte myčku k přívodu teplé vody (max. 70 °C), pokud je budova vytápěna energeticky úsporným řešením, například dálkovým vytápěním nebo solární či geotermální energií. Připojení na teplou vodu snižuje energetickou spotřebu myčky.

### UPOZORNĚNÍ!

Nepřekračuje povolenou teplotu přívodní vody. Určité materiály použité v nádobí nejsou na příliš vysoké teploty stavěné. Viz *Choulostivé nádobí* v kapitole *Naplnění myčky na nádobí*.

# Naplnění myčky na nádobí

## Choulostivé nádobí

Pro některé nádobí není mytí v myčce vhodné. To může být z několika důvodů. Některé materiály nejsou odolné proti vysokým teplotám, jiné může poškodit mycí prostředek používaný v myčce.

U ručně vyrobených předmětů, křehkých ozdob, křišťálových/skleněných věcí, stříbra, mědi, cínu, hliníku a plastu dbejte zvýšené opatrnosti. Vždy zkontrolujte, zda nesou označení „Vhodné pro mytí v myčce“.

## Naplnění má vliv na výsledek

Naplňte pečlivě myčku nádobí pro zajištění co nejlepších výsledků mytí a sušení při co nejmenší spotřebě energie a vody. Umožněte myčce nádobí vyčistit všechny povrchy a zároveň velmi důkladně usušit nádobí.

- Všechny znečištěné plochy nádobí by měly směřovat směrem do myčky a směrem dolů.
- Nádoby by nemělo být vkládáno do sebe ani na sebe.
- Nádoby s dutinami nakloňte (například hrnečky), aby bylo možné provést oplach vodou. Toto je důležité i u plastových předmětů.
- Předměty, které by mohly propadnout košem myčky na nádobí, umístěte do horního koše na příbory.

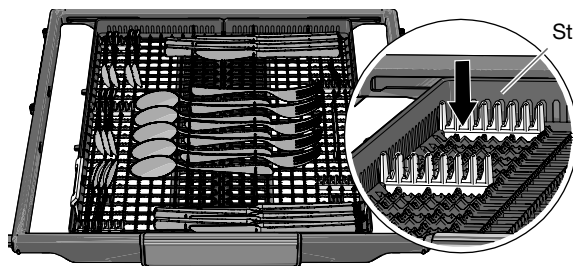
## Koš myčky na nádobí

Myčka je vybavena horním zásobníkem na příbory, horním košem a spodním košem.

*Vzhled košů se může v závislosti na uspořádání myčky na nádobí lišit.*

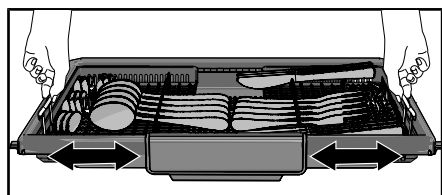
## Horní zásobník na příbory

Do horní přihrádky na příbory se vejdou příbory, naběračky, metly, servírovací příbory a podobné nádobí.



Stojan na příbory

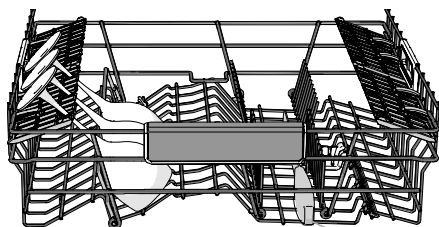
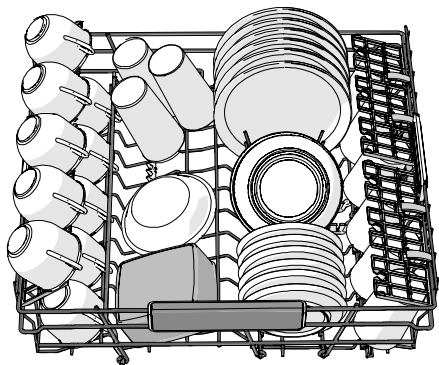
Nainstalujte dodané stojánky na příbory, abyste dosáhli maximální nosnosti vašich příborů, naběraček a podobných předmětů. (Naleznete v přiloženém plastovém sáčku.)



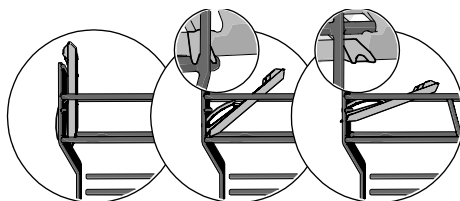
Dvě horní vložky na příbory lze posunout do strany, aby se na polici na hrnky vytvořilo místo pro vyšší nádobí.

## Horní koš

Do horního koše vkládejte sklenice, hrnky, misky, talíře na pečivo a podšálky. Všechny znečištěné plochy nádobí by měly směřovat směrem do myčky a směrem dolů! Sklenice na víno se vkládají do police na sklenice na víno a nože do držáku na nože na pravé straně.



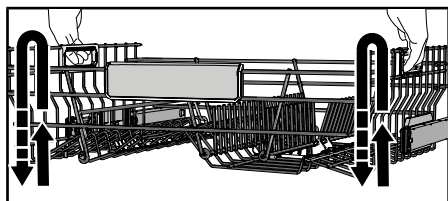
Stojan na nože



3 pozice

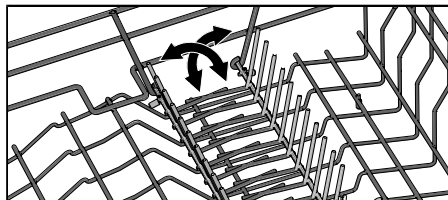
## Zvedání a spouštění horního koše

1. Vytáhněte horní koš.
2. Oběma rukama zvedněte boční rukojeti.
3. V horní poloze zvedněte oběma rukama boční rukojeti a opatrně spusťte koš.  
Upozorňujeme, že obě strany koše musí být vždy nastaveny na stejnou výšku.



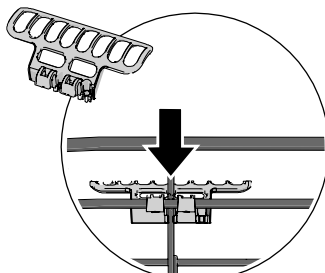
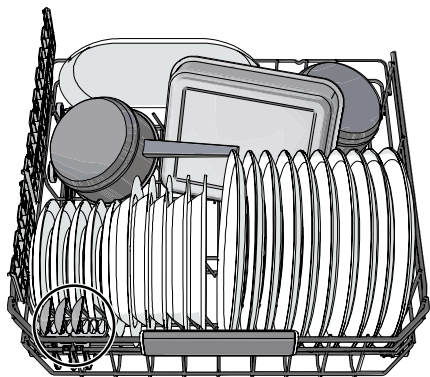
## Nastavitelné držáky talířů

Nastavitelné držáky talířů lze sklopit dolů pro snadnější vkládání hrnců, misek a sklenic.



## Dolní koš

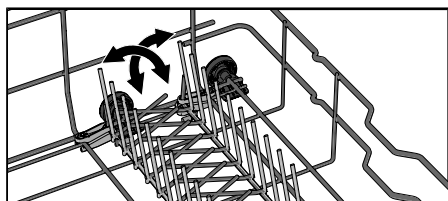
Umístíte talíře, dezertní talíře, servírovací nádobí a hrnce do spodního koše. Příbory lze umístit do držáku příborů.



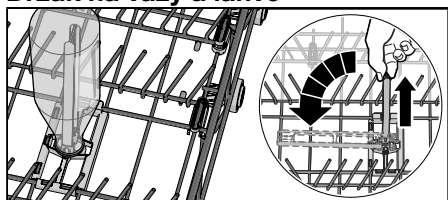
Držák příborů namontujte tak, abyste dosáhli maximální kapacity naplnění. (Nachází se uvnitř přiloženého plastového sáčku.)

## Nastavitelné držáky talířů

Nastavitelné držáky talířů lze sklopit dolů pro snadnější vkládání hrnců a misek.



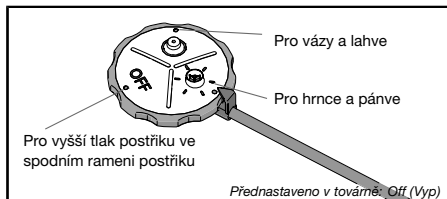
## Držák na vázy a láhve



Když držák na láhve a vázy nepoužíváte, zvedněte jej a sklopte, abyste vytvořili prostor pro jiné nádobí.

## Adaptabilní výkonové zóny

Dvě adaptabilní výkonové zóny myčky lze otevřít ve dvou různých polohách nebo vypnout.



Nechte výkonové zóny otevřené, pokud chcete zvýšit průtok vody, pokud jste například umístili hrnce a pánve nebo vázy a lahve. Výkonové zóny vypněte, pokud chcete větší tlak rozprašování ve spodním rameni postřiku.



### UPOZORNĚNÍ!

Zkontrolujte, zda se ostříkáč ramena mohou volně otáčet.

# Návod k použití myčky

## Přidávání mycího prostředku

Máte dvě možnosti, jak přidávat prostředek na mytí – ruční nebo automatické přidávání. Příhrádka ručního přidávání prostředku na mytí může být použita jako doplněk, i když Automatické dávkování prostředku na mytí je aktivováno (například pro mycí prostředek s bělícím prostředkem nebo pokud je příhrádka pro automatické dávkování prázdná).

Dodržujte pokyny na obalu mycího prostředku. Tato myčka na nádobí je vybavena změkčovačem vody, požívejte tedy dávkování mycího a oplachovacího prostředku pro měkkou vodu.

### Příhrádka pro mycí prostředek pro ruční plnění



Při použití automatického dávkování prostředku na mytí nádobí nepřidávejte prostředek na mytí do příhrádky ručního přidávání! Příliš mnoho prostředku na mytí nádobí může mít za následek méně účinné mytí nádobí a také větší dopad na životní prostředí.

Prostor pro mycí prostředek musí být během přidávku mycího prostředku suchý. Spotřebič má jednu příhrádku na předmytí a jednu na hlavní mytí. V případě použití prášku do myčky nádobí či gelu na mytí nádobí přidejte do příhrádky na předmytí menší množství mycího prostředku. Máte-li dotazy týkající se mycího prostředku, obraťte se na jeho výrobce.

### UPOZORNĚNÍ!

Používejte pouze mycí prostředky pro myčky na nádobí! Tekutý saponát na nádobí se nesmí používat, protože tvoří pěnu, která brání myčce v efektivním provozu.

## Mycí prostředek all-in-one

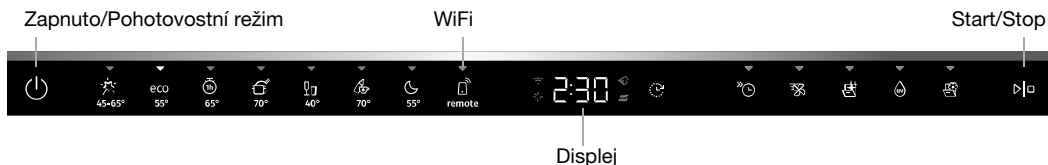
Na trhu existuje řada mycích prostředků all-in-one. Přečtěte si pozorně návody k těmto výrobkům.

Nastavení TAB aktivujte, pokud použijete mycí prostředek typu „all-in-one“, který obsahuje leštidlo.

Použití tablet pro myčky se nedoporučuje pro programy trvající méně než 75 minut. Použijte raději prášek do myčky nádobí či gel na mytí nádobí.

### UPOZORNĚNÍ!

Optimálních výsledků při mytí a sušení dosáhnete použitím mycího prostředku se samostatně dávkovaným leštidlem a solí.



## **Zapnuto/Pohotovostní režim**

Otevřete dveře a stiskněte . Také otevřete vodovodní kohoutek, pokud je zavřený.

### **UPOZORNĚNÍ!**

Ovládací panel lze používat pouze, pokud jsou dvířka otevřená.

## **Výběr programu**

Vyberte program vyhovující danému typu a míře znečištění nádobí. Eco 55° je vždy předvolen.

Stiskněte požadovaný program, dokud se neaktivuje, což hlásí kontrolka.

### **Auto 45-65°**

Myčka umí odhadnout, jak špinavé je nádobí, a podle toho upraví spotřebu a teplotu vody. Po první instalaci se musí program spustit pětkrát, dokud se plně nepřizpůsobí a nepodává nejlepší výsledky.

Pokud je Automatické dávkování prostředku na mytí aktivováno, upraví se také dávkování gelu na mytí nádobí.

### **ECO Eco 55°**

Tento program je vhodný pro mytí běžně špinavého nádobí a poskytuje nejlepší efektivitu z hlediska kombinované spotřeby energie a vody. Tento program slouží k posouzení souladu s právními předpisy EU o ekologického designu.

Více informací o ekologičtějším mytí získáte v oddíle *Ekologičtější mytí*.

Pro silně znečištěné nádobí s velkým množstvím mastnoty by měl být použit program s vyššími teplotami.

### **1h 65°<sup>1)</sup>**

Rychlý program, který si poradí s mírně zaschlými zbytky. (Tento program není vhodný na připálené jídlo, například na nádobí na pečení.)

Tato SmartDry možnost je důležitá pro zajištění nejlepšího výsledku sušení.

### **Intenzivní 70°**

Program s vysokou teplotou pro rozpouštění mastnoty u velmi špinavého nádobí, jako jsou pánve, kastroly a nádobí na pečení. Pokud toto nádobí myčku zcela nezaplní, můžete přidat talíře apod.

<sup>1)</sup> V kombinaci s Rychlé mytí je program zkrácen (15 minuty).

## Sklo 40°

Šetrný program mytí nádobí s nízkou teplotou pro mytí křehkých předmětů z křišťálu/skla. Nezapomeňte použít malé množství saponátu a nádobí poskládat tak, aby při mytí nebylo ve vzájemném kontaktu. Viz také *Choulostivé nádobí* v oddílu *Naplnění myčky na nádobí*. Tímto programem lze umýt i právě použitý porcelán bez zaschlých zbytků.

## Hygiena 70°



Tento program je vhodné použít na nádobí, u kterého jsou zvýšené nároky na hygienu, např. na kojenecké láhve a kuchyňská prkénka. Hlavní mytí i poslední oplachování probíhá při vysoké teplotě.

## Noční 55°

Tišíš mycí program vhodný pro provoz přes noc. Doba programu je delší.

## Remote (WiFi)

Tuto myčku můžete dálkově ovládat pomocí smartphonu / tabletu. Připojte myčku k bezdrátové síti, abyste mohli myčku dálkově ovládat a spustit pomocí *ConnectLife* aplikace. Viz kapitola *ConnectLife*.

Chcete-li myčku na dálku spustit, stiskněte  a poté . APP bude blikat na displeji myčky. Zavřete dvířka. Stavová kontrolka bude pomalu blikat, což znamená, že je aktivováno spuštění na dálku.

V aplikaci *ConnectLife* vyberte a spusťte program.

Pokud se dvířka nezavřou do 2 minut, stroj se vypne.

## Samočištění

Samočisticí program pro hygienické čištění mycího prostoru myčky, ostříkovacích ramen a ostříkovacích trubic.

Tento program by měl být spuštěn (bez nádobí ve stroji) s použitím mycího prostředku do myčky nádobí nebo kyseliny citronové – přidejte jej do přihrádky pro ruční přidávání prostředku na mytí nádobí. (Mycí prostředek není s funkcí Automatické dávkování prostředku na mytí dávkován automaticky.) Na trhu se prodávají i speciální čističe myčky nádobí. Odstranění usazenin vodního kamene viz *Mycí prostor myčky* v kapitole *Údržba a čištění*.

## UPOZORNĚNÍ!



**CLn** Myčka bude v pravidelných intervalech hlásit, že Samočištění je potřeba spustit.

## Vyberte volby

Stisknutím možnosti je aktivujte. (Dostupné možnosti se u jednotlivých programů liší.)

### Odložený start

Pokud zvolíte Odložený start, myčka se spustí 1 až 24 hodin po stisknutí tlačítka  a zavření dvířek.


1. Jedním stisknutím  aktivujete Odložený start. Několikrát stiskněte nebo podržte tlačítko pro nastavení požadovaného počtu hodin. Čas pro Odložený start je zobrazen na displeji.
2. Stiskněte  a zavřete dvířka. Časovač spustí odpočet a myčka se spustí podle zvoleného odkladu.

Chcete-li volbu Odložený start zrušit, otevřete dvířka a stiskněte a podržte  po dobu tří sekund.

*Není k dispozici pro: Samočištění*

## **Rychlé mytí**

Tato možnost zkrátí délku programu, ale spotřebuje více energie a vody.

Stisknutím  tuto možnost aktivujete. Čas programu se aktualizuje na displeji.

*Není k dispozici pro: Auto 45-65°, Sklo 40°, Hygiena 70°, Noční 55°, Samočištění*

## **SmartDry**

Dvířka myčky se otevírají během fáze sušení, což zkracuje dobu programu a zlepšuje výsledky sušení. Před vyložení myčky počkejte, až zazní signál, že program skončil, a nádobí vychladne.

Doba schnutí u možnosti SmartDry se liší (od 5 minut až po 90 minuty) v závislosti na modelu, programu a teplotě konečného oplachování.

Stisknutím  aktivujete možnost, kterou hlásí kontrolka.

## **UPOZORNĚNÍ!**

Nejlepších výsledků se dosáhne tehdy, pokud dvířka nebudete zavírat dřív, než dobehne fáze sušení a spotřebič se automaticky vypne.

## **VAROVÁNÍ!**

Dvířka myčky nádobí nesmí být zablokována ani zavřená, pokud se otevírají automaticky. Mechanismus zavírání dvířek by se tím mohl poškodit. Počkejte 5 minut, než zavřete dvířka.

## **UV Technology**

Voda v závěrečném oplachu je dezinfikována UV světlem a teplem, aby se zneškodnily mikroorganismy. Myčka spotřebuje více energie a doba programu se prodlužuje.

Stisknutím  aktivujete možnost, kterou hlásí kontrolka.


*Není k dispozici pro: Rychlá 35°*

## **AirTech**

Zabraňuje zápachu ze špinavého nádobí, které zůstalo v myčce na nádobí. Jakmile jsou dvířka myčky zavřená, ventilátor se aktivuje v pravidelných intervalech po 72 hodin. (Aktivuje se pouze ventilátor myčky.)


Stisknutím  aktivujete možnost, kterou hlásí kontrolka.


## **Start/Stop**

Stiskněte . Displej začne blikat, což znamená, že je myčka připravena ke spuštění. Řádně zavřete dvířka, jinak myčka nespustí.

Chcete-li myčku na dálku spustit, viz kapitola *ConnectLife*.

## **Zastavení nebo změna programu**

Otevřete dvířka. Pokud chcete přerušit nebo změnit program po spuštění myčky, stiskněte a podržte  po dobu tří sekund.

Doplňte nový mycí prostředek, pokud se víko dávkovače mycího prostředku otevřelo. Poté vyberte nový program, stiskněte  a zavřete dvířka.

## **Zbývající čas**

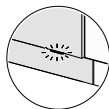
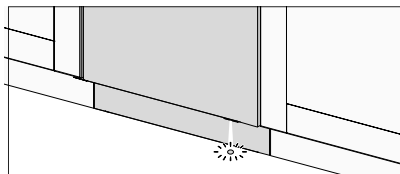
Jakmile vyberete program a příslušné možnosti, zobrazí se čas, jak dlouho program naposledy trval.

## Status LedLight (Světelná signalizace stavu)

Světelná signalizace stavu v dolní části myčky označuje, že program byl spuštěn.

### Blikající kontrolka

Blikající kontrolka značí, že během programu došlo k otevření dvířek. Pokud bliká v době, kdy jsou dvířka zavřená, znamená to, že se vyskytla chyba. Viz oddíl *Řešení problémů*.



Lze namontovat čočku pro stavové světlo směřující dopředu. Viz samostatný návod k instalaci.

## Pokud potřebujete přidat další nádoby <sup>2)</sup>

Otevřete dvířka. Myčka se automaticky zastaví. Přidejte nádoby a zavřete dvířka. Myčka bude po chvíli pokračovat v chodu programu.

Pokud byl program mytí nádobí spuštěn na dálku, přerušovaný program bude pokračovat, jakmile se dvířka zavřou. Myčku můžete sledovat pomocí aplikace *ConnectLife* a program na dálku zastavit. (Pokud *Trvalé vzdálené spuštění* není aktivován, nebudete jej moci znovu spustit na dálku.)

## Výpadek proudu

Pokud je myčka vypnuta z důvodu výpadku napájení, když byl spuštěn program mytí nádobí, program pokračuje i po obnovení napájení. Pokud je napájení přerušeno během sušení, program se přeruší.

*Trvalé vzdálené spuštění* se deaktivuje v případě výpadku proudu.


Pokud během sušení otevřete dvířka na více než 2 minuty, program se přeruší.

## Po ukončení programu

Jakmile je program dokončen, na displeji se zobrazí "End". Konec programu signalizuje jedno krátké pípnutí bzučáku a zhasnutí světelné signalizace stavu.

Po dokončení programu se myčka automaticky přepne do pohotovostního režimu. Vypněte vodovodní kohoutek po každém použití (pokud to vyžaduje vaše pojišťovna).

## Nejlepší výsledky sušení

- Myčku zcela naplňte.
- Nádoby s dutinami nakloňte (například hrncečky), aby bylo možné provést oplach vodou. Toto je důležité i u plastových předmětů.
- Doplněte leštidlo nebo zvyšte nastavení jeho dávkování.
- Aktivujte možnost  SmartDry.
- Nádobí nechte před vyjmutím z myčky zchladnout.














<sup>2)</sup> Další nádoby můžete naložit během 5 minut po spuštění myčky.

## **Vyndání nádobí z myčky**

Horký porcelán je křehčí. Než nádobí vyndáte, nechte jej vychladnout v myčce na nádobí.

Nejprve vyložte spodní koš, aby se zamezilo stékání vody z horního koše na nádobí ve spodním koši.

# Přehled programů

Programy	Mycí prostředek (ml)	Volby	Počet předmytí	Hlavní mytí	Počet oplachování	Finální oplachování	Hodnoty spotřeby <sup>1)</sup>		
							Doba mytí nádob (cca h:min)	Spotřeba energie (přibli. kWh)	Spotřeba vody (liter)
 Auto 45-65°	25	 3)	1-2	45-65 °C	2-3	65 °C	2:10-3:10	0,9-1,4	11,5-19,0
ECO Eco 55° 2)	25	 3)		55 °C	2	35 °C	4:40	0,49	9,5
 1h 65°	25	 3)		65 °C	3	65 °C	1:00	1,1	15,0
 Intenzivní 70°	25	 3)	2	70 °C	2	70 °C	2:45	1,6	16,0
 Sklo 40°	20	 3)		40 °C	2	50 °C	1:30	0,7	10,0
 Hygiena 70°	25	 3)		70 °C	2	70 °C	1:15	1,3	11,0
 Noční 55°	25	 3)	1	55 °C	2	65 °C	5:25	1,4	14,0

- <sup>1)</sup> Hodnoty spotřeby jsou velmi závislé na teplotě přívodní vody, okolní teplotě, velikosti náplně, zvolených funkcích a dalších faktorech. Hodnoty pro Eco 55° program jsou přesné, jiné jsou pouze orientační.  
Vestavěný změkčovač vody myčkový nádobí se pravidelně regeneruje, aby si zachoval svou funkci. Regenerace prodlužuje program mytí nádobí a zvyšuje spotřebu energie a vody. Frekvence regenerace změkčovače vody v myčce závisí na zvoleném nastavení.
- <sup>2)</sup> Tento program je vhodný pro mytí běžné špinavého nádobí a poskytuje nejlepší efektivitu z hlediska kombinované spotřeby energie a vody. Tento program slouží k posouzení souladu s právními předpisy EU o ekologickém designu.
- <sup>3)</sup> SmartDry

# ConnectLife

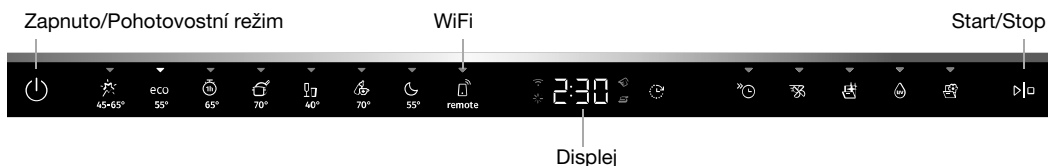
ConnectLife je platforma pro chytrou domácnost, která propojuje lidi, zařízení a služby. Aplikace ConnectLife obsahuje pokročilé digitální služby a bezstarostná řešení, která uživatelům umožňují sledovat a ovládat spotřebiče, přijímat upozornění prostřednictvím svého smartphonu a aktualizovat software (podporované funkce se liší v závislosti na vašem zařízení a vašem regionu/státu).

K připojení chytrého telefonu potřebujete domácí Wi-Fi síť (podporována je pouze síť 2,4 GHz) a chytrý telefon s aplikací ConnectLife.






Chcete-li si aplikaci ConnectLife stáhnout, naskenujte QR kód nebo vyhledejte ConnectLife ve svém oblíbeném obchodě s aplikacemi.

1. Nainstalujte si aplikaci ConnectLife a vytvořte si účet.
2. V aplikaci ConnectLife přejděte do nabídky *Přidejte zařízení* a vyberte příslušný typ zařízení. Poté naskenujte QR kód (najdete ho na typovém štítku zařízení; můžete také ručně zadat číslo AUID/SN).
3. Aplikace vás pak provede celým procesem připojení zařízení k vašemu chytrému telefonu.
4. Po úspěšném připojení můžete zařízení ovládat na dálku přes mobilní aplikaci.



## Připojení k síti a spárování

- V aplikaci ConnectLife přejděte do nabídky *Přidejte zařízení* a vyberte příslušný typ zařízení. Poté naskenujte QR kód (najdete ho na typovém štítku zařízení; můžete také ručně zadat číslo AUID/SN).
- Otevřete dvířka myčky a stiskněte .
- Na ovládacím panelu myčky: Stisknutím  aktivujete modul WiFi.
- Na ovládacím panelu myčky: Stisknutím a podržením  po dobu 3 sekund zahájíte připojování. Na displeji se zobrazí C, poté začne displej odpočítávat.

## Symbol sítě na displeji

*Blikání 0,5 s zap/vyp*

Myčka nádobí je připravena k připojení k bezdrátové síti nebo spárována s chytrým telefonem/tabletem.


*Blikání 1,0 s zap/vyp*

Myčka je připojena k vaší bezdrátové síti.



*Rozsvícení*

Myčka je připojena k bezdrátové síti a cloudu.

## Dálkové ovládání myčky

Symbol sítě  myčky se zobrazí na displeji, když je myčka spárována s chytrým telefonem/tabletem. Pomocí *ConnectLife* aplikace můžete sledovat myčku nádobí a měnit nastavení.

## Spuštění myčky na dálku


Chcete-li myčku na dálku spustit, stiskněte  a poté . APP bude blikat na displeji myčky. Zavřete dvířka. Stavová kontrolka bude pomalu blikat, což znamená, že je aktivováno spuštění na dálku.

V aplikaci *ConnectLife* vyberte a spusťte program.

### Trvalé vzdálené spuštění<sup>3)</sup>

K aktivaci *ConnectLife* můžete použít aplikaci "*Trvalé vzdálené spuštění*". Postupujte podle pokynů aplikace.

Když je aktivováno *Trvalé vzdálené spuštění*: zavřete dvířka. V aplikaci *ConnectLife* vyberte a spusťte program.

Deaktivujte *Trvalé vzdálené spuštění* v aplikaci nebo stisknutím . *Trvalé vzdálené spuštění* se také deaktivuje v případě výpadku proudu.



Pokud se dvířka nezavřou do 2 minut, stroj se vypne.

### UPOZORNĚNÍ!

Myčku lze vždy používat bez aplikace. Po stisknutí ovládacího panelu myčky se příkazy z aplikace *ConnectLife* na 10 sekund zablokují.



## Spárování více zařízení

Spárujte s myčkou více zařízení/uživatelu.

- V aplikaci *ConnectLife* přejděte do nabídky *Přidejte zařízení* a vyberte příslušný typ zařízení. Poté naskenujte QR kód (najdete ho na typovém štítku zařízení; můžete také ručně zadat číslo AUID/SN).
- Otevřete dvířka myčky a stiskněte .
- Na ovládacím panelu myčky: Stisknutím a podržením  po dobu 4 sekund zahájíte připojení. Na displeji se zobrazí P, poté začne displej odpočítávat.



## Deaktivujte/aktivujte WiFi připojení

Po připojení myčky k místní síti můžete deaktivovat připojení WiFi. Poté můžete připojení WiFi znovu aktivovat a znovu se připojit ke stejné síti.

- Na ovládacím panelu myčky: Stisknutím a podržením  po 8 sekund deaktivujete připojení WiFi. Off se zobrazí na displeji.
- Na ovládacím panelu myčky: Krátkým stisknutím  znovu aktivujete připojení WiFi. On se zobrazí na displeji.

## Odebrat zařízení








Odeberte všechna připojená zařízení/uživatele.

- Na ovládacím panelu myčky: Stiskněte a držte , dokud se P nezobrazí na displeji. Jakmile začne odpočítávání, stiskněte a podržte  po dobu 3 sekund. UnP označuje, že všechna zařízení/uživatelé byli vymazáni.

Máte otázky? Navštivte nás na [www.connectlife.io](http://www.connectlife.io) nebo nás kontaktujte na [hello@connectlife.io](mailto:hello@connectlife.io).

<sup>3)</sup> Pouze modely, které tuto funkci *Trvalé vzdálené spuštění* obsahují v aplikaci *ConnectLife*.

# Nastavení

1. Otevřete dvířka a stiskněte .
2. Chcete-li otevřít menu nastavení myčky, stiskněte a podržte  a , dokud se SEt nezobrazí na displeji.
3. Stisknutím  procházejte nabídku nastavení.
4. Stisknutím  procházejte další možnosti.
5. Použijte  k potvrzení vybraného nastavení.
6. Chcete-li menu opustit, projděte jej nebo stiskněte .

Otevřete menu nastavení myčky.



Vyberte alternativu.

Potvrdit / Další nastavení

Nastavení	Alternativy	
Zvuky	2:00 - 2:03 (2:00 Vyp)	Pípnutí potvrzuje, že byl stisknut ovládací panel. Pípnutí hlásí konec mycího programu. <i>Chybová hlášení jsou vždy doprovázena hlasitou signalizací.</i>
Oplachovací prostředek	3:00 - 3:05 (3:00 Vyp)	Nastavení dávkování leštidla. Zásobník leštidla lze nastavit na hodnoty od 3:00 (Vypnuto) do 3:05 (Vysoké dávkování). Zvyšte dávku oplachovacího prostředku: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pokud jsou na nádobí stopy po vodě.</li> </ul> Snižte dávku oplachovacího prostředku: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pokud se na nádobí tvoří lepavý bílý/modrý povlak.</li> <li>• Pokud se na nádobí tvoří proužky.</li> <li>• Hromadění pěny. Pokud máte měkkou vodu, měl by se oplachovací prostředek ředit vodou v poměru 1:1.</li> </ul> <i>Přednastaveno v továrně: 3:04</i>
Tvrdost vody	4:00 - 4:09 (4:00 Vyp)	Nastavení změkčovače vody. Zvolte nastavení podle tvrdosti přiváděné vody. Je důležité, aby toto nastavení bylo provedeno správně! <i>Viz 1 Tvrdost vody v kapitole Před prvním mytím.</i> Pro přívod vody s tvrdostí nad 5 °dH (9 °fH / 6 °eH / 0,9 mmol/l), doplňte sůl. <i>Pro přívod vody s tvrdostí nižší než 6 °dH (10 °fH / 7 °eH / 1,0 mmol/l) vyberte 4:00. Změkčovač vody je deaktivován a není třeba přidávat sůl.</i> <i>Přednastaveno v továrně: 4:04</i>

<b>Nastavení</b>	<b>Alternativy</b>	
TAB (Mycí prostředek all-in-one)	5:00 (Vyp) 5:01 (Zap)	Nastavení aktivujte, pokud použijete mycí prostředek typu „all-in-one“, obsahuje leštidlo. (Platí také pro mycí gel na mytí nádobí pro automatické dávkování, který obsahuje oplachovací prostředek.) Toto nastavení snižuje dávkování leštidla a ovlivňuje to, jak často se zabudovaný změkčovač regeneruje. <i>Přednastaveno v továrně: 5:00</i>
Automatické dávkování prostředku na mytí	6:00 - 6:40 (Vypnuto, 15-40 ml)	Nastavení pro automatické dávkování prostředku na mytí nádobí. <i>Přesné dávkování závisí na tom, který program je spuštěn. U Auto 45-65° programu závisí dávkování také na tom, jak špinavé je nádobí.</i> <i>Přednastaveno v továrně: 6:25 (25 ml)</i>
Vnitřní světlo při vypnutí myčky	8:00 (Vyp) 8:01 (Zap)	Zvolte, zda má být zapnuto osvětlení interiéru myčky, když je myčka vypnutá a jsou otevřená dvířka. (Pokud je zapnutý hlavní vypínač, osvětlení interiéru myčky se vždy při otevření dvířek rozsvítí.)
Chybový údaj	<b>F--</b>	Jakékoli chybové hlášení. <i>Při kontaktování servisního oddělení můžete být požádáni o sdělení posledních chybových hlášení.</i>
Obnovení výchozího továrního nastavení	<b>rSt</b>	Obnoví všechna výchozí tovární nastavení. Vyberte rSt a potvrďte stisknutím klávesy ▷ ◻.
Konec	<b>End</b>	Chcete-li ukončit menu nastavení myčky, vyberte End a stiskněte ☺☺. (Nabídka se automaticky zavře po třech sekundách.)

# Údržba a čištění

## ✦ Doplnění oplachovacího prostředku

Pokud je třeba doplnit oplachovací prostředek, rozsvítí se na displeji výše uvedený symbol.

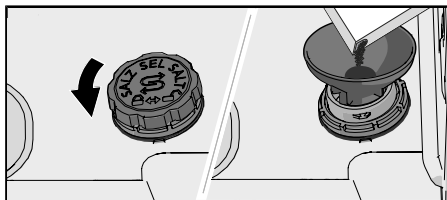


1. Otevřete víko přihrádky na oplachovací prostředek.
2. Opatrně doplňte leštidlo po značku **MAX**.
3. Otřete všechna potřísněná místa kolem přihrádky.
4. Pevně zavřete víko.

Po doplnění může chvíli trvat, než symbol zhasne.

## ⚙ Doplněte sůl

Pokud je třeba doplnit sůl, rozsvítí se na displeji výše uvedený symbol.



1. Víko přihrádky na sůl sejměte otočením proti směru hodinových ručiček.
2. Do plnicího otvoru přihrádky na sůl zasuňte násypku, dodávanou s myčkou. (Voda je potřeba pouze poprvé.)
3. Přidejte dostatek soli k naplnění přihrádky na sůl (max. 750 gramů). Použijte speciální sůl do myčky nádobí.
4. Otřete veškeré zbytky soli, aby bylo možné víčko pevně přišroubovat.

Po doplnění může chvíli trvat, než symbol zhasne.

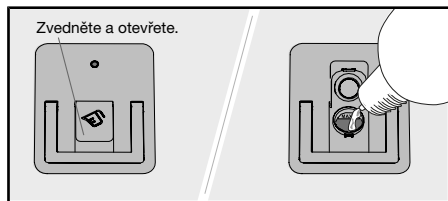
## ⚠ VAROVÁNÍ!

Aby uvnitř myčky nevznikaly rezavé skvrny, mycí program se musí spustit ihned po přidání soli.

Nikdy do přihrádky na sůl nelijte prostředek na mytí nádobí. Tím by se zničil změkčovač vody!

## Doplnění gelu na mytí nádobí pro automatické dávkování

Pokud gel na mytí nádobí dojde a je potřeba jej znovu naplnit, zobrazí se na displeji výše uvedený symbol. (Programy 1-2 můžete spustit, než bude přihrádka zcela prázdná.)



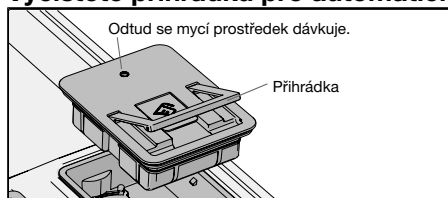
1. Otevřete víko přihrádky automatického dávkování pro gel na mytí nádobí.
2. Opatrně dolijte gel na mytí nádobí po úroveň označenou **MAX**.
3. Vyčistěte veškerý přebytečný gel na mytí nádobí z přihrádky na gel.
4. Pevně zavřete víko.

### UPOZORNĚNÍ!

V přihrádce automatického dávkování používejte pouze gel na mytí nádobí! Nepoužívejte práškový mycí prostředek. Běžný tekutý prostředek na nádobí nesmí být použit, protože pěna, která se tvoří, zabraňuje účinnému provozu myčky.

Některé husté gely na mytí nádobí nejsou vhodné pro přihrádku automatického dávkování. Přidejte tedy hustý gel na mytí nádobí do přihrádky ručního dávkování. Viz doporučení výrobce mycího prostředku.

## Vyčistěte přihrádku pro automatické dávkování



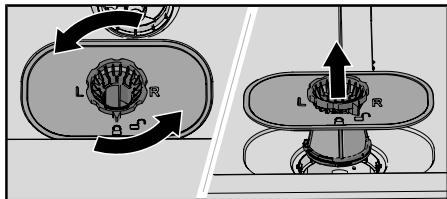
1. Přihrádku lze pro čištění a doplňování vyjmout.
2. Zkontrolujte, zda není dávkovací otvor zablokovaný. Vyčistěte prostor horkou vodou.

### UPOZORNĚNÍ!

Důležité - znovu přihrádku zasuňte. Myčka nesmí být používána bez přihrádku pro automatické dávkování na svém místě!

## Vyčistit filtr

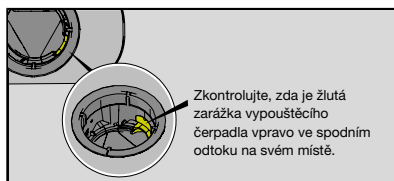
Filtr zachycuje větší zbytky jídla, které neprojdou přes vypouštěcí čerpadlo. Hrubý filtr vyprázdníte podle potřeby. Čistíte jej v pravidelných intervalech podle toho, jak často myčku používáte.



1. Otočte zajišťovacím kroužkem doleva a zvedněte jemný filtr přímo nahoru.
2. Filtr vyprázdníte a vyčistíte.
3. Namontujte filtr zpět a otočte zajišťovací kroužek doprava do polohy stop. Zkontrolujte, zda okraje správně těsní.

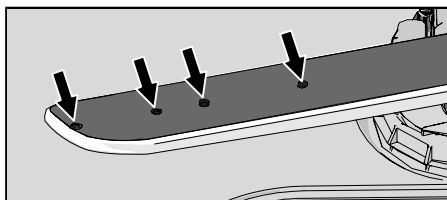
### UPOZORNĚNÍ!

Výsledky mytí nádobí mohou být ovlivněny, pokud je filtr namontován nesprávně. Myčka nesmí být používána bez filtru na svém místě!



## Čištění ostříkovacích ramen

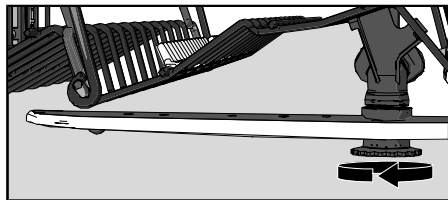
Otvory a ložisko se někdy mohou zablokovat. Veškeré zbytky odstraňte pomocí jehly nebo ostrého předmětu. Ostříkovací ramena mají otvory i na spodní straně.



Čištění si můžete usnadnit odmontováním ostříkovacích ramen. Nezapomeňte je poté řádně namontovat zpět na místo.

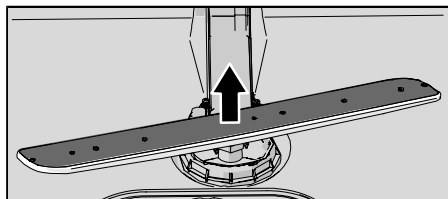
### Horní ostříkací rameno

- Vytáhněte horní koš.
- Otáčením doleva odšroubujte ložiska ostříkovacího ramene, abyste mohli ostříkovací rameno z horního koše vyjmout.



## Dolní ostříkací rameno

- Dolní ostříkací rameno uvolníte tak, že jej vytáhnete přímo vzhůru.



## Vyčistěte vnější stranu myčky

### Dvířka a těsnění dvířek

Otevřete dvířka. Boky dvířek a těsnění dvířek pravidelně čistěte navlhčeným hadříkem. Očistěte těsnění dvířek na dolním předním okraji myčky nádobí pomocí kartáče na nádobí.

### Ovládací panel

Udržujte ovládací panel v čistotě. Použijte suchý nebo mírně navlhčený hadřík a v případě potřeby trochu mycího prostředku. Vyhněte se silným nebo abrazivním čisticím prostředkům – mohly by poškodit povrch.

## CLn - Spuštění Samočištění programu

### Mycí prostor myčky


Mycí prostor myčky je vyroben z nerezové oceli a během normálního používání se čistí (při pravidelném používání).

Pokud používáte tvrdou vodu, může se v myčce usazovat vodní kámen. Pokud k tomu dojde, spusťte program Samočištění se dvěma lžicemi kyseliny citrónové v přihrádce pro mycí prostředek pro ruční plnění (myčka je bez nádobí). Na trhu se prodávají i speciální čističe myčky nádobí.

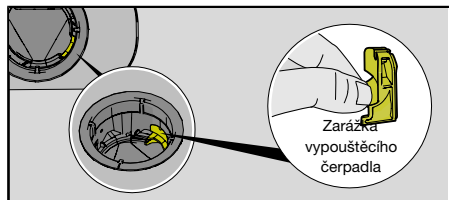
## Odstranění ucpání

### Odblokování vypouštěcího čerpadla

Pokud myčka i po skončení programu stále obsahuje vodu, může být vypouštěcí čerpadlo ucpané, což způsobí chybové hlášení Závada vypouštění vody nebo Závada vypouštěcího čerpadla BLCD.

1. Vypněte zařízení pomocí  a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
2. Vyjměte hrubý filtr a jemný filtr.
3. Vyberte vodu z mycího prostoru myčky.
4. Chcete-li zkontrolovat vypouštěcí čerpadlo, odstraňte žlutou záračku vypouštěcího čerpadla vpravo ve spodním odtoku. (V případě potřeby použijte kleště.)
5. Rukou otočte kolečkem čerpadla za záračkou vypouštěcího čerpadla. Opatrně odstraňte všechny ostré předměty, jako např. sklo.

6. Zarážku vypouštěcího čerpadla vraťte na místo spolu s jemnými a hrubými filtry.
7. Zapojte spotřebič do zásuvky.




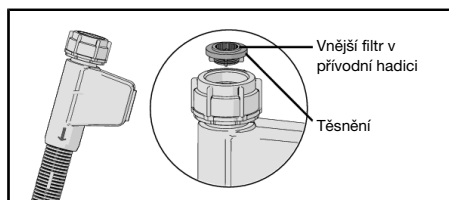
### UPOZORNĚNÍ!

Nezapomeňte vrátit na místo zárážku vypouštěcího čerpadla.

### Odblokování filtru přívodní hadice

Pokud přívodní voda obsahuje drobné částičky, může dojít k ucpání filtru přívodní hadice, což má za následek chybové hlášení Závada přívodu vody.

1. Vypněte zařízení pomocí  a vytáhněte zástrčku ze zásuvky.
2. Zastavte přívod vody.
3. Odšroubujte přívodní hadici.
4. Opatrně odstraňte vnější filtr z přívodní hadice a vyčistěte jej.
5. Filtr vyměňte vraťte a zkontrolujte správné umístění těsnění.
6. Přívodní hadici důsledně zašroubujte zpátky na místo.
7. Zapojte myčku do zásuvky a zapněte přívod vody. Nechte chvíli ustálit tlak a zkontrolujte, zda jsou spoje vodotěsné.





# Řešení problémů

Chybová hlášení		Řešení
<b>F10</b>	Přeplnění vodou	Odblokování vypouštěcího čerpadla. Viz kapitola <i>Údržba a čištění</i> . Pokud problém přetrvává, obraťte se na nejbližší servisní středisko.
<b>F11</b>	Závada vypouštění vody	Viz „V myčce zůstává voda“ v části „Problém“ v tabulce níže. Pokud problém přetrvává, obraťte se na nejbližší servisní středisko.
<b>F12</b>	Závada přívodu vody	Zkontrolujte, zda je vodovodní kohoutek otevřen. Zkontrolujte, zda vnější filtr na přívodní hadici není ucpaný. Viz <i>Odblokování filtru přívodní hadice</i> v kapitole <i>Údržba a čištění</i> . Pokud problém přetrvává, zavolejte servisní oddělení.
<b>F40</b>	Netěsnost přívodního ventilu	Uzavřete vodovodní kohoutek a obraťte se na nejbližší servisní středisko.
<b>F41</b>	Závada topného tělesa 1	Uzavřete vodovodní kohoutek. Vyjměte zástrčku ze zásuvky a obraťte se na nejbližší servisní středisko.
<b>F45</b>	Závada rozdělovacího ventilu	Spustte jakýkoli program na mytí nádobí. Pokud problém přetrvává, obraťte se na nejbližší servisní středisko.
<b>F52</b>	Závada hladiny vody	Vyčistěte hrubý a jemný filtr. Zkontrolujte, zda vnější filtr na přívodní hadici není ucpaný. Pokud problém přetrvává, zavolejte servisní oddělení.
<b>F54</b>	Přeplnění vodou	Uzavřete vodovodní kohoutek a obraťte se na nejbližší servisní středisko. Aby nedošlo k úniku vody mimo myčku, nevytahujte zástrčku ze zásuvky, dokud nebude vodovodní kohoutek na přívodním potrubí vypnut!
<b>F56</b>	Závada oběhového čerpadla	Spustte jakýkoli program na mytí nádobí. Pokud problém přetrvává, obraťte se na nejbližší servisní středisko.
<b>F67</b>	Závada přívodu vody	Zkontrolujte, zda je vodovodní kohoutek otevřen. Zkontrolujte, zda vnější filtr na přívodní hadici není ucpaný. Viz <i>Odblokování filtru přívodní hadice</i> v kapitole <i>Údržba a čištění</i> . Pokud problém přetrvává, zavolejte servisní oddělení.
<b>F68</b>	Závada vypouštěcího čerpadla BLCD	Viz „V myčce zůstává voda“ v části „Problém“ v tabulce níže. Pokud problém přetrvává, obraťte se na nejbližší servisní středisko.

Chybové hlášení vymažete stiskem libovolného tlačítka.

## Obecné informace

Problém	Možné příčiny	Řešení
Ovládací panel při stisknutí nereaguje.	Stiskli jste ovládací panel příliš brzy po otevření dvířek.	Chvilku počkejte a zkuste to znovu.
	Dvířka jsou zavřená.	Otevřete dvířka. Ovládací panel reaguje na použití pouze, pokud jsou dvířka otevřená.

Problém	Možné příčiny	Řešení
	Nečistoty na ovládacím panelu.	Čistíte suchým nebo mírně vlhkým hadříkem a v případě potřeby trochou mycího prostředku. Vyhněte se silným nebo abrazivním čistícím prostředkům – mohly by poškodit povrch.
	Ovládací panel vyžaduje kalibraci.	Zastavte přívod vody. Vytáhněte zástrčku ze zásuvky a počkejte 60 sekund. Poté zapojte spotřebič zpět do zásuvky ve zdi a otevřete vodovodní kohoutek.
Nelze zavřít dvířka.	Koše nejsou správně umístěné.	Zkontrolujte, zda jsou koše správně vodorovně umístěné. Zkontrolujte, zda nádobí nebrání správnému zasunutí koše na místo.
	Zámek dvířek nezacvakl na místo a není zajištěn.	Zkontrolujte zámek dvířek, pokud zámek dvířek nezacvakl na místo a není zajištěn. Stiskněte a podržte  SmartDry, dokud displej nezačne odpočítávat. Počkejte, až odpočítávání skončí (60 sekund). Zavřete dvířka. Zkontrolujte, zda zámek dvířek zacvakne na místo a zamkne se.
Myčka se nespustí.	 nebyl stlačen.	Stiskněte  . Displej začne odpočítávat.
	Dvířka nejsou řádně zavřená.	Zkontrolujte.
	Myčka byla otevřena v průběhu programu.	Zavřete dvířka a vyčkejte. Myčka po chvíli naváže na spuštěný program.
	Zámek dvířek nezacvakl na místo a není zajištěn.	Zkontrolujte zámek dvířek, pokud zámek dvířek nezacvakl na místo a není zajištěn. Stiskněte a podržte  SmartDry, dokud displej nezačne odpočítávat. Počkejte, až odpočítávání skončí (60 sekund). Zavřete dvířka. Zkontrolujte, zda zámek dvířek zacvakne na místo a zamkne se.
	Zkontrolujte, zda byla tato možnost Odložený start vybrána.	Stiskněte a podržte po dobu tří sekund  , pokud chcete zrušit volbu Odložený start.
	Zástrčka není zasunuta do zásuvky.	Zkontrolujte.

Problém	Možné příčiny	Řešení
	Spálila se pojistka / vyskočil jistič.	Zkontrolujte.
Nádobí není čisté.	Ostříkovací ramena se neotáčejí volně.	Zkontrolujte, zda nádobí neblokuje ostříkací ramena.
	Otvory ostříkovacích ramen nebo ložisek jsou uzavřeny.	Vyčistěte ostříkovací ramena. Viz kap. <i>Údržba a čištění</i> .
	Nevhodný mycí program	Vyberte program s vysokou teplotou, aby se mastnota na velmi špinavém nádobí rozpustila, například Intenzivní 70°.
	Nesprávné dávkování mycího prostředku.	Dávkujte podle tvrdosti vody. Příliš mnoho nebo příliš málo mycího prostředku vede ke zhoršení kvality mytí.
	Mycí prostředek je starý. Mycí prostředek není trvanlivý výrobek.	Vyhněte se velkým balením.
	Automatické dávkování prostředku na mytí je aktivováno, ale gel na mytí nádobí není dávkován.	Chcete-li zkontrolovat, zda je prostředek na mytí nádobí dávkován, stiskněte a podržte ☹ a ▷ po dobu pěti sekund. Symbol ☹ bude blikat na displeji a stavová kontrolka se rozsvítí. Nyní zkontrolujte, zda byl nějaký gel na mytí nádobí dávkován.
	Nádobí je nesprávně uložené.	Nepřikrývejte porcelán velkými mísami apod. Nedávejte vysoké sklenice do rohů koše. Viz kapitola <i>Naplnění myčky na nádobí</i> .
	Sklenice a hrnky se během programu převrátily.	Ukládejte nádobí tak, aby bylo stabilní.
	Filtry jsou ucpané.	Vyčistěte hrubý i jemný filtr.
	Filtry nejsou správně namontovány.	Zkontrolujte, zda jsou filtry správně namontovány. Viz kapitola <i>Údržba a čištění</i> .
Chybějící zarážka vypouštěcího čerpadla.	Zkontrolujte, zda je žlutá zarážka vypouštěcího čerpadla vpravo ve spodním odtoku na svém místě. Viz kapitola <i>Údržba a čištění</i> .	
Skvrny na nerez a stříbrě.	Některé potraviny, jako hořčice, majonéza, citrón, ocet, sůl a omáčky mohou na nerezovém a stříbrném nádobí při delším působení zanechat skvrny.	Pokud myčku nespustíte ihned, tento typ potravin opláchněte. Zvažte použití 1h 65° s volbou Rychlé mytí.

Problém	Možné příčiny	Řešení
	Každá nerezová ocel může na stříbrě zanechat skvrny, pokud tyto kovy během mytí přijdou do styku. Skvrny na nádobí může zanechávat i hliník.	V zájmu zamezení tvorbě rýh a ztrátě lesku oddělte nádobí vyrobené z různých kovů, například stříbrné, nerezové a kovové.
Na nádobí jsou skvrny nebo povlak.	Nesprávné nastavení dávkování oplachovacího prostředku.	Viz oddíl <i>Nastavení</i> .
	Je aktivováno nastavení TAB a byl použit mycí prostředek all-in-one s nedostatečným sušením.	Použijte jiný mycí prostředek all-in-one nebo deaktivujte nastavení TAB a doplňte sůl a samostatné leštidlo. Viz Oplachovací prostředek v oddíle <i>Nastavení</i> .
	Prázdňá přihrádka na sůl.	Doplňte sůl. Viz oddíl <i>Před prvním mytím</i> .
	Nesprávné nastavení změkčovače vody.	Viz Tvrdost vody v oddíle <i>Nastavení</i> .
	Ze změkčovače vody uniká sůl.	Zkontrolujte, zda je víko zásobníku soli dotaženo ve směru hodičkových ručiček do koncové polohy. V opačném případě kontaktujte nejbližší servisní středisko.
	Příliš vysoká teplota a/nebo příliš vysoké množství mycího prostředku může naleptat křišťálové sklo. Toto naneštěstí nelze spravit, lze tomu pouze předcházet.	Křišťálové sklo myjte při nízkých teplotách a s malým množstvím mycího prostředku. Máte-li dotazy týkající se mycího prostředku, obraťte se na jeho výrobce.
Na nádobí se tvoří lepkavý bílý/modrý povlak.	Je nastaveno příliš vysoké dávkování oplachovacího prostředku.	Snižte dávkování. Viz oddíl <i>Nastavení</i> . Pokud máte velmi měkkou vodu, můžete oplachovací prostředek ředit vodou v poměru 1:1.
Po mytí zůstávají skvrny.	Skvrny od rtěnky a čaje/kávy může být obtížné odstranit.	Použijte mycí prostředek s bělicí přísadou.  Používá se gel na mytí nádobí. V případě potřeby lze při takových příležitostech přidat prášek do myčky nádobí nebo mycí prostředek all-in-one s bělicím činidlem do přihrádky na ruční mycí prostředek (když je aktivována funkce Automatické dávkování prostředku na mytí). Viz <i>Přidávání mycího prostředku</i> .
Zbytky mycího prostředku v prostoru pro mycí prostředek pro mytí.	Prostor pro mycí prostředek byl během přidavku mycího prostředku vlhký.	Prostor pro mycí prostředek musí být během přidavku mycího prostředku suchý.

Problém	Možné příčiny	Řešení
	Prostor pro mycí prostředek je zablokován.	Zkontrolujte, zda nádobí nebrání otevření prostoru pro mycí prostředek.
Řinčení během mytí v myčce.	Nádobí není správně uloženo, nebo ostříkovací ramena se neotáčejí volně.	Zkontrolujte, zda je nádobí pevně uloženo. Otočením ostříkacích ramen se ujistěte, že je nic neblokuje.
V myčce zůstává voda.	Filtry jsou ucpané.	Vyčistěte hrubý i jemný filtr.
	Filtry nejsou správně namontovány.	Zkontrolujte, zda jsou filtry správně namontovány. Viz kapitola <i>Údržba a čištění</i> .
	Zbytky ve vypouštěcí hadici.	Vyčistěte vypouštěcí hadici. Viz oddíl <i>Údržba a čištění</i> .
	Chybějící zarážka vypouštěcího čerpadla.	Zkontrolujte, zda je žlutá zarážka vypouštěcího čerpadla vpravo ve spodním odtoku na svém místě. Viz kapitola <i>Údržba a čištění</i> .
	Zauzlení vypouštěcí hadice.	Zkontrolujte, zda není hadice zauzlovaná, nebo zda nemá ostré ohyby.
	Ucpaná vypouštěcí hadice.	Odpojte vypouštěcí hadici připojenou k sifonu kuchyňského dřezu. Zkontrolujte, zda se v hadici nezaklesly zbytky jídla a zda má přípojka vnitřní průměr nejméně 14 mm.
Nepříjemný pach v myčce.	Nečistoty kolem těsnění a v rozích.	Vyčistěte pomocí kartáče na nádobí a nepěněního čistícího prostředku.
	Delší dobu byly používány programy s nízkou teplotou.	Zhruba jednou nebo dvakrát za měsíc spusťte program s vyšší teplotou. Nebo spusťte samočisticí program. Viz Samočištění v oddílu <i>Návod k použití myčky</i> .
Usazená mastnota v myčce nádobí.	Delší dobu byly používány programy s nízkou teplotou.	Vyberte program s vysokou teplotou, aby se mastnota na velmi špinavém nádobí rozpustila, například Intenzivní 70°. Nebo spusťte samočisticí program. Viz Samočištění v oddílu <i>Návod k použití myčky</i> .
Nádobí není dostatečně suché.	Možnost  SmartDry není aktivní.	Aktivujte možnost  SmartDry.
	Myčka není zcela naplněná.	Myčku zcela naplňte.

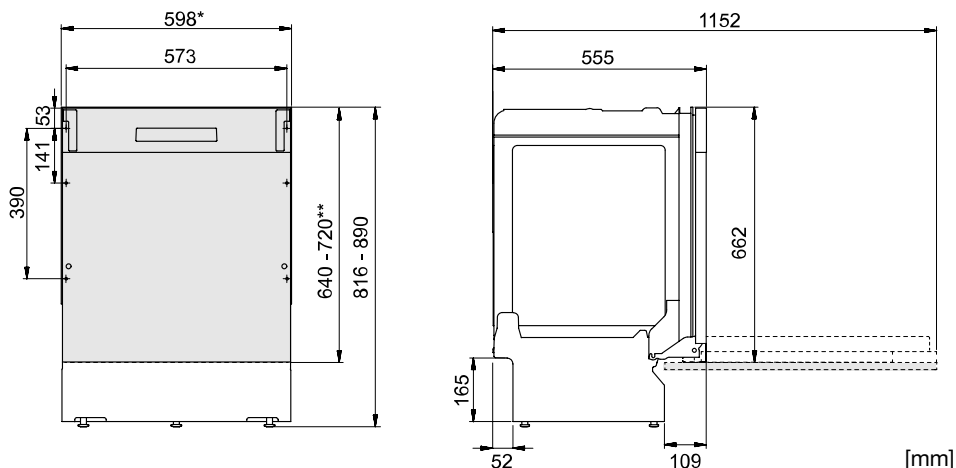
Problém	Možné příčiny	Řešení
	Musí se doplnit oplachovací prostředek, nebo je dávkování příliš nízké.	Doplňte leštidlo nebo zvýšte nastavení jeho dávkování.
	Je aktivováno nastavení TAB a byl použit mycí prostředek all-in-one s nedostatečným sušením.	Použijte jiný mycí prostředek all-in-one nebo deaktivujte nastavení TAB a doplňte sůl a samostatné leštidlo. Viz Oplachovací prostředek v oddíle <i>Nastavení</i> .

## WiFi

Problém	Možné příčiny	Řešení
Symbol sítě myčky ☼ se na displeji nezobrazuje.	Myčka je připojena k vaší bezdrátové síti.	Připojte myčku k bezdrátové síti. Viz kapitola <i>ConnectLife</i> .
	Připojení WiFi je deaktivováno.	Aktivujte připojení WiFi. Viz <i>Deaktivujte/aktivujte WiFi připojení</i> v kapitole <i>ConnectLife</i> .
Připojení k síti WiFi se nezdařilo	Myčka nemá přístup k bezdrátové síti. Nebo není router připojen k internetu.	Zkontrolujte, zda je router připojen k internetu.
		Zkontrolujte, zda bezdrátová síť používá 2,4 GHz pásmo a je viditelná. Zkuste router přesunout blíže k myčce, pokud je signál příliš slabý.
		Viz také řešení potíží v <a href="http://www.connectlife.io">www.connectlife.io</a> . Pokud problém přetrvává, obraťte se na nejbližší servisní středisko.
Párování se nezdařilo	Chytrý telefon nebo tablet není připojen k bezdrátové síti. Nebo není připojen k internetu router.	Zkontrolujte, zda je router připojen k internetu.
		Zkontrolujte, zda je chytrý telefon nebo tablet připojen k bezdrátové síti.
		Viz také řešení potíží v <a href="http://www.connectlife.io">www.connectlife.io</a> . Pokud problém přetrvává, obraťte se na nejbližší servisní středisko.
Myčka nádobí je zobrazena jako nepřipojená v <i>ConnectLife aplikaci</i> .	Připojení WiFi je deaktivováno.	Aktivujte připojení WiFi. Viz <i>Deaktivujte/aktivujte WiFi připojení</i> v kapitole <i>ConnectLife</i> .
		Viz také řešení potíží v <a href="http://www.connectlife.io">www.connectlife.io</a> . Pokud problém přetrvává, obraťte se na nejbližší servisní středisko.
Aktualizace softwaru se nezdařila.	Došlo ke ztrátě síťového připojení nebo k výpadku napájení myčky z důvodu výpadku napájení.	Před dalším pokusem se ujistěte, že není přerušeno napájení a že je síťové připojení stabilní. Pokud problém přetrvává, obraťte se na nejbližší servisní středisko.

# Montáž

Je důležité, abyste si pročteli a dodržovali níže uvedené návody a pokyny. Provádějte instalaci a připojení podle samostatného návodu k instalaci.



\*Odstraňte plastové proužky, pokud je rozměr výklenku 596-598 mm.  
Buďte opatrní! Hrany mohou být ostré. Používejte ochranné rukavice!

\*\*Délka krycích dvířek

*Nominální rozměry. Skutečné rozměry se mohou lišit.*

## Bezpečnostní pokyny

- Elektrické, vodní a vypouštěcí přípojky smí zapojovat pouze kvalifikovaný personál.
- Vždy dodržujte platné předpisy, týkající se vody, odpadu a elektřiny.
- Při instalaci postupujte pečlivě! Noste ochranné rukavice! Vždy musejí být přítomny dvě osoby!
- Na podlahu pod myčku umístěte odkapávací podnos, aby se předešlo škodám při jakémkoli úniku vody.
- Před upevněním myčky otestujte myčku spuštěním programu 1h 65° s možností Rychlé mytí. Zkontrolujte, zda se myčka plní vodou a zda funguje vypouštění. Zkontrolujte také, zda všechny přípojky těsní.

### **VAROVÁNÍ!**

Ventilační otvor ve spodní části dvířek nesmí být zablokovaný předložkou, kobercem ani jiným bytovým vybavením.

### **VAROVÁNÍ!**

Při instalaci myčky na nádobí zavřete přívod vody!

Během prací musí být zástrčka vytažena z elektrické zásuvky, nebo musí být vypnuty pojistky zásuvek!

## Umístění

- Rozměry výklenku a přípojek jsou uvedeny v samostatném návodu k instalaci. Před zahájením instalace zkontrolujte, zda jsou všechny rozměry správné. Výška krycích dvířek se dá upravit tak, aby byla v souladu s ostatními součástmi.
- Ujistěte se, že je místo instalace myčky dostatečně pevné. Upravte nastavitelné nohy tak, aby byla myčka v rovině.
- Pokud je myčka vestavná, musí být okolní nábytek odolný vůči kondenzaci z myčky.
- Namontujte ochrannou fólii pod pracovní desku a nahoru kolem okraje. Funkci ochranné fólie je chránit pracovní desku před vlhkostí. (Ochranná fólie je v přiloženém plastovém sáčku.)
- Ověřte, zda je montáž myčky provedena tak, aby bylo zajištěno snadné otevírání dvířek, jinak by mohlo dojít k narušení funkce jejich zámku.
- Upozornění: pružiny dvířek mohou po osazení krytu dvířek vyžadovat seřízení. Seřídte levou a pravou pružinu dvířek stejně tak, aby byla dvířka vyvážená.

## Připojení odtoku

Tato myčka na nádobí je vhodná k instalaci do vyvýšených výklenků (aby bylo dosaženo ergonomické pracovní výšky). To znamená, že myčku lze umístit tak, aby vypouštěcí hadice vedla níže než dno myčky, např. přímo do podlahové výpusti.

Vypouštěcí hadici lze také připojit ke kónické přípojce sifonu kuchyňského dřezu. Spojovací hadice musí mít vnitřní průměr nejméně 14 mm.

Vypouštěcí hadici lze prodloužit maximálně o 3 m (celková délka vypouštěcí hadice nesmí přesáhnout 4,5 m). Všechny spojky a spojovací hadice musí mít vnitřní průměr nejméně 14 mm.

Žádná část vypouštěcí hadice nesmí být výše než 950 mm nad úroveň dna myčky na nádobí.

Odtokovou hadici připevněte svorkou. Dbejte na to, aby na odtokové hadici nebyly žádné smyčky.

## Připojení k přívodu vody

Používejte pouze přívodní hadici dodávanou s myčkou. Nepoužívejte staré nebo jiné náhradní hadice.

Přívodní potrubí musí být opatřeno uzavíracím kohoutkem. Kohoutek musí být snadno přístupný, aby bylo možné zavřít vodu, pokud se bude s myčkou hýbat.

Po dokončení instalace zapněte přívod vody a nechte chvíli ustálit tlak. Zkontrolujte vodotěsnost všech spojů.

### Připojení k přívodu studené vody

Připojte myčku k přívodu studené vody, pokud je budova vytápěná olejem, elektřinou nebo plynem.

### Připojení k přívodu teplé vody

Připojte myčku k přívodu teplé vody (max. 70 °C), pokud je budova vytápěna energeticky úsporným řešením, například dálkovým vytápěním nebo solární či geotermální energií. Připojení na teplou vodu snižuje energetickou spotřebu myčky.

### UPOZORNĚNÍ!

Nepřekračujte povolenou teplotu přívodní vody. Určité materiály použité v nádobí nejsou na příliš vysoké teploty stavěné. Viz *Choulostivé nádobí* v kapitole *Naplnění myčky na nádobí*.

## **Elektrické zapojení**

Informace o elektrickém zapojení můžete nalézt na štítku se sériovým číslem. Tyto specifikace musí odpovídat elektrickému napájení.

Myčka musí být zapojena do uzemněné zásuvky.

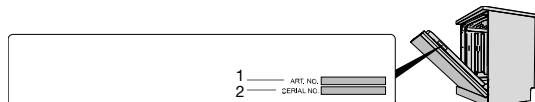
Nástěnná elektrická zásuvka musí být umístěna mimo místa instalace, aby byla po instalaci myčky snadno přístupná. Nepoužívejte prodlužování kabel!

# Servis

Než kontaktujete servisní středisko, přečtěte si oddíl *Řešení problémů*. Pokud narazíte na problém, který nejste schopni vyřešit sami, obraťte se na nejbližší servisní středisko, které vám poskytne odbornou pomoc, viz [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com). Náš web dále obsahuje informace o dostupnosti náhradních dílů a věcech, které můžete opravit sami.

Při kontaktování servisního oddělení mějte připraveny informace z výrobního štítku. Uveďte číslo výrobku (1) a sériové číslo (2).

Upozornění: neodborné opravy mohou představovat riziko pro bezpečí uživatele a mohou mít vliv na záruku.





## Náhradní díly

Následující náhradní díly jsou k dispozici po dobu nejméně sedmi let poté, co se model přestal vyrábět: Motor, oběhové a drenážní čerpadlo, topné těleso, potrubí a hadice, ventily, filtry a aquastopy, komponenty uchycení dveří, obvodové desky, elektronický displej, tlakový senzor, termostaty a senzory, software včetně programů pro obnovu.

Následující náhradní díly jsou k dispozici po dobu nejméně deseti let poté, co se model přestal vyrábět: Dveřní panty a těsnění, další těsnění, oštrikovací ramena, odtokové filtry, drátěné koše a plastové doplňky, jako jsou koše a víka.

## Počet programových cyklů

Stiskněte a podržte  a  po dobu 3 sekund, aby se Počet programových cyklů zobrazilo na displeji.

(Pokud myčka dokončila více než 999 cyklů, zobrazí se počet v tisících, následovaný počtem cyklů až do 999. Například: 1234 cykly se zobrazí jako 001 následované 234.)

# Technické údaje a označení energetickými štítky

## Technické údaje

Výška:	816-890 mm
Šířka:	598 mm
Hloubka:	555 mm
Hmotnost:	30 kg <sup>1)</sup>
Počet běžných jídelních sad:	16 <sup>2)</sup>
Tlak vody:	0,03-1,0 MPa
Elektrické zapojení:	Viz typový štítek.
Jmenovitý příkon:	Viz typový štítek.
Frekvenční pásmo, WiFi modul:	2,4 GHz
Maximální vysílací výkon, WiFi modul:	≤ 1 W

<sup>1)</sup> Hmotnost se může lišit podle odlišných specifikací.

<sup>2)</sup> Vyhovuje požadavkům normy EN 60436.

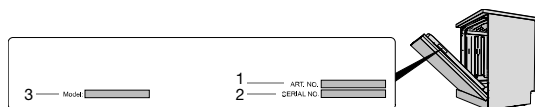
## Informace pro zákazníky

Informace o vašem spotřebiči naleznete na adrese [www.gorenje.com](http://www.gorenje.com). Informace naleznete také v databázi EU Product Registration for Energy Labelling, EPREL. Naskenujte QR kód na energetickém štítku dodaném s myčkou (nebo přejděte na <https://eprel.ec.europa.eu> a vyhledejte název modelu).

Tento spotřebič obsahuje světelný zdroj / světelné zdroje třídy energetické účinnosti D. Světelné zdroje jsou k dispozici jako náhradní díly a může je měnit pouze servisní středisko výrobce nebo někdo podobně odborně kvalifikovaný.

## Informace pro zkušební ústav

Informace o tomto spotřebiči naleznete v Evropské databázi výrobků pro označování energetickými štítky (EPREL), a lze je také objednat e-mailem [dishwashers@appliance-development.com](mailto:dishwashers@appliance-development.com). Žádost by měla obsahovat informace ze štítku se sériovým číslem. Uveďte číslo výrobku (1), sériové číslo (2) a název modelu (3).



## Prohlášení o shodě

Společnost tímto prohlašuje, že toto zařízení s funkcí ConnectLife splňuje základní požadavky a další příslušná ustanovení směrnice 2014/53/EU. Podrobné prohlášení o shodě naleznete na webové adrese <https://auid.connectlife.io> na stránce vašeho zařízení mezi dalšími dokumenty.

# **gorenje**

[www.gorenje.com](http://www.gorenje.com)



941771-a9

*Vyhrazujeme si právo na změny.*