

# SIEMENS

## Myčka nádobí

SN25ZI55CE

cs Návod k použití



Register your product on My Siemens and discover  
exclusive services and offers.

[siemens-home.bsh-group.com/welcome](http://siemens-home.bsh-group.com/welcome)

The future moving in.

Siemens Home Appliances

# Obsah

<b>Bezpečnost</b>	<b>4</b>	glassZone .....	24
Všeobecné pokyny .....	4	Výšky koše na nádobí .....	25
Použití k určenému účelu .....	4		
Omezení okruhu uživatelů .....	4		
Bezpečná instalace .....	5		
Bezpečné použití .....	6		
Poškozený spotřebič .....	8		
Nebezpečí pro děti .....	9		
<b>Zabránění věcným škodám .....</b>	<b>11</b>		
Bezpečná instalace .....	11	Přehled nastavení tvrdosti vody ....	26
Bezpečné použití .....	11	Nastavení odvápňovacího zařízení .....	26
<b>Ochrana životního prostředí a úspora .....</b>	<b>12</b>	Speciální sůl .....	26
Likvidace obalu .....	12	Vypnutí odvápňovacího zařízení ....	27
Úspora energie .....	12	Regenerace odvápňovacího zařízení .....	28
Technologie sušení Zeolith  .....	12		
Aquasenzor .....	13		
Senzory .....	13		
<b>Instalace a připojení .....</b>	<b>13</b>		
Rozsah dodávky .....	13		
Instalace a připojení spotřebiče .....	13		
Přípojka pro odtok .....	14		
Přípojka pitné vody .....	14		
Elektrické připojení .....	14		
<b>Seznámení .....</b>	<b>15</b>		
Spotřebič .....	15		
Ovládací prvky .....	16		
<b>Programy .....</b>	<b>19</b>		
Upozornění pro zkušební ústavy .....	20		
Favourite  .....	20		
<b>Přídavné funkce .....</b>	<b>21</b>		
<b>Vybavení .....</b>	<b>21</b>		
Horní koš na nádobí .....	22		
Spodní koš na nádobí .....	22		
Příborová zásuvka .....	23		
Etažér .....	23		
Sklopné trny .....	23		
<b>Před prvním použitím .....</b>	<b>25</b>		
Provedení prvního uvedení do provozu .....	25		
<b>Odvápňovací zařízení .....</b>	<b>25</b>		
Přehled nastavení tvrdosti vody ....	26		
Nastavení odvápňovacího zařízení .....	26		
Speciální sůl .....	26		
Vypnutí odvápňovacího zařízení ....	27		
Regenerace odvápňovacího zařízení .....	28		
<b>Leštící zařízení .....</b>	<b>28</b>		
Leštítlo .....	28		
Nastavení množství přidávaného leštítla .....	29		
Vypnutí leštícího zařízení .....	29		
<b>Mycí prostředek .....</b>	<b>29</b>		
Vhodné mycí prostředky .....	29		
Nevhodné mycí prostředky .....	30		
Upozornění k mycím prostředkům .....	30		
Naplnění mycího prostředku .....	31		
<b>Nádobí .....</b>	<b>32</b>		
Poškození sklenic a nádobí .....	32		
Uložení nádobí .....	32		
Vyklopení nádobí .....	33		
<b>Základní ovládání .....</b>	<b>33</b>		
Zapnutí spotřebiče .....	33		
Nastavení programu .....	34		
Nastavení přídavné funkce .....	34		
Nastavení časové předvolby .....	34		
Spuštění programu .....	34		
Aktivace zablokování tlačítek .....	34		
Deaktivace blokování tlačítek .....	34		
Zastavení programu .....	35		

Přerušení programu .....	35
Vypnutí spotřebiče.....	35
<b>Základní nastavení .....</b>	<b>36</b>
Přehled základních nastavení.....	36
Změna základních nastavení.....	38
<b>Home Connect .....</b>	<b>38</b>
Rychlé spuštění Home Connect....	38
Home Connect Nastavení .....	39
Dálkový start ⌂ .....	39
Vzdálená diagnostika .....	39
Aktualizace softwaru .....	40
Ochrana údajů.....	40
Prohlášení o shodě .....	40
<b>Čistění a ošetřování .....</b>	<b>41</b>
Čištění mycí vany .....	41
Čisticí prostředky.....	41
Rady k čištění spotřebiče.....	41
Čisticí program ✎ .....	41
Systém sítek .....	42
Čištění ostřikovacích ramen .....	43
<b>Odstranění poruch .....</b>	<b>45</b>
Chybový kód/chybové hlášení/ signál .....	45
Výsledek mytí .....	47
Problém Home Connect.....	53
Pokyny v indikačním poli.....	54
Poruchy funkce.....	54
Mechanické poškození.....	55
Zvuky .....	55
Čištění čerpadla odpadní vody .....	57
<b>Přeprava, uskladnění a likvida- ce.....</b>	<b>57</b>
Demontáž spotřebiče .....	57
Zajištění spotřebiče před mrazem.....	58
Přeprava spotřebiče .....	58
Likvidace starého spotřebiče .....	58



## Bezpečnost

Pro bezpečné použití vašeho spotřebiče dodržujte informace týkající se bezpečnosti.

### Všeobecné pokyny

Zde najdete obecné informace k tomuto návodu.

- Pečlivě si přečtěte tento návod. Pouze tehdy můžete svůj spotřebič bezpečně a efektivně používat.
- Tento návod je určen pro uživatele spotřebiče.
- Dodržujte bezpečnostní a výstražné pokyny.
- Uschovejte návod a také informace o výrobku pro pozdější použití nebo pro následujícího majitele.
- Po vybalení spotřebič zkонтrolujte. V případě poškození při přepravě spotřebič nepřipojujte.

### Použití k určenému účelu

Pro bezpečné a správné používání spotřebiče dodržujte pokyny týkající se použití v souladu s určením.

Spotřebič používejte pouze:

- podle tohoto návodu k použití.
- pro mytí nádobí v domácnosti.
- pro soukromé použití v domácnosti a v uzavřených místnostech domova.
- do maximální nadmořské výšky 2500 m nad mořem.

### Omezení okruhu uživatelů

Zabraňte rizikům pro děti a ohrožené osoby.

Tento spotřebič mohou používat děti starší 8 let a osoby s omezenými fyzickými, senzorickými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatečnými zkušenostmi a/nebo znalostmi, pokud jsou pod dohledem nebo byly instruovány o bezpečném použití spotřebiče a pochopily z toho vyplývající nebezpečí.

Děti si nesmí se spotřebičem hrát.

Čištění a údržbu spotřebiče nesmí provádět děti bez dozoru.

Dětem mladším 8 let zabraňte v přístupu ke spotřebiči a přívodnímu kabelu.

## **Bezpečná instalace**

Při instalaci spotřebiče dodržujte bezpečnostní pokyny.

### **⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí poranění!**

Neodborné instalace mohou způsobit poranění.

- ▶ Při instalaci a připojení spotřebiče dodržujte pokyny v návodu k použití a montáži.

### **⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!**

- Neodborné instalace jsou nebezpečné.
  - ▶ Spotřebič zapojujte a používejte pouze v souladu s údaji na typovém štítku.
  - ▶ Spotřebič zapojujte do sítě střídavého proudu jen pomocí předpisově instalované zásuvky s uzemněním.
  - ▶ Systém ochranných vodičů elektrické domovní instalace musí být instalován podle předpisů.
  - ▶ Spotřebič nikdy nenapájejte prostřednictvím externího spínacího zařízení, např. časového spínače nebo dálkového ovládání.
  - ▶ Pokud je spotřebič vestavěný, musí být síťová zástrčka síťového kabelu volně přístupná, nebo pokud není volný přístup možný, musí se do stávající elektrické instalace nainstalovat jistič všech pólů podle předpisů pro instalaci.
  - ▶ Při instalaci spotřebiče dbejte na to, aby nedošlo k sevření nebo poškození síťového kabelu.
- Oddělení přívodní hadice nebo ponoření ventilu Aquastop do vody je nebezpečné.
  - ▶ Plastové pouzdro nikdy neponořujte do vody. Plastové pouzdro na přívodní hadici obsahuje elektrický ventil.
  - ▶ Přívodní hadici nikdy nepřetínejte. V přívodní hadici se nacházejí elektrická přípojná vedení.

## ⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí požáru!

Použití prodlouženého síťového kabelu a neschválených adaptérů je nebezpečné.

- ▶ Nepoužívejte prodlužovací kably ani rozbočky.
- ▶ Je-li síťový kabel příliš krátký, kontaktujte zákaznický servis.
- ▶ Používejte pouze adaptéry schválené výrobcem.

## ⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpeční popálení!

Neodborná instalace spotřebiče může způsobit popáleniny.

- ▶ U volně stojících spotřebičů dbejte na to, aby spotřebiče stály zadní stranou u stěny.

## Bezpečné použití

Při použití spotřebiče dodržujte tyto bezpečnostní pokyny.

## ⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí vážného poškození zdraví!

Nedodržení bezpečnostních pokynů a pokynů k použití na obalech čisticích a leštících prostředků může způsobit závažnou újmu na zdraví.

- ▶ Dodržujte bezpečnostní pokyny a pokyny k použití na obalech mycích a leštících prostředků.

## ⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí výbuchu!

- Rozpouštědla v mycím prostoru spotřebiče mohou způsobit výbuch.
  - ▶ Do mycího prostoru spotřebiče nikdy nedávejte rozpouštědlo.
- Silně leptavé alkalické čisticí prostředky nebo čisticí prostředky s vysokým obsahem kyseliny ve spojení s hliníkovými předměty v mycím prostoru spotřebiče mohou způsobit výbuch.
  - ▶ Ve spojení s hliníkovými předměty (např. tukový filtr digestoří nebo hliníkové hrnce) nikdy nepoužívejte silně leptavé alkalické čisticí prostředky nebo čisticí prostředky s vysokým obsahem kyseliny, zejména z profesionálních provozů nebo z průmyslu, např. pro péči o spotřebič.

**⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí poranění!**

- Otevřená dvírka spotřebiče mohou způsobit poranění.
  - ▶ Dvírka spotřebiče otvírejte pouze pro uspořádání a vyklizení nádobí, aby se zabránilo nehodám, např. zakopnutím.
  - ▶ Na otevřených dvírkách nikdy neseďte nebo nestůjte.
- Nože a náčiní s ostrými špicemi mohou způsobit poranění.
  - ▶ Nože a náčiní s ostrými špicemi ukládejte do košíku na příbory, v odkládání nožů nebo v příborové zásuvce špičatou stranou směrem dolů.

**⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí opaření!**

Při otevření dvírek spotřebiče během probíhajícího programu může ze spotřebiče stříkat horká voda.

- ▶ Za chodu programu otvírejte dvírka spotřebiče opatrně.

**⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí převržení!**

Přeplněné koše na nádobí mohou způsobit překlopení spotřebiče.

- ▶ U volně stojících spotřebičů nikdy nepřeplňujte koše na nádobí.

**⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!**

- Pronikající vlhkost může způsobit úraz elektrickým proudem.
  - ▶ Spotřebič používejte pouze v uzavřených místnostech.
  - ▶ Spotřebič nikdy nevystavujte velkému teplu a vlhkosti.
  - ▶ Při čištění spotřebiče nepoužívejte parní nebo vysokotlaké čističe.
- Poškozená izolace síťového kabelu je nebezpečná.
  - ▶ Zajistěte, aby se síťový kabel nikdy nedostal do kontaktu s horkými částmi spotřebiče nebo zdroji tepla.
  - ▶ Zajistěte, aby se síťový kabel nikdy nedostal do kontaktu s ostrými rohy nebo hrany.
  - ▶ Síťový kabel nikdy nelámejte, nestlačujte a neprovádějte na něm změny.

## ⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpeční popálení!

Výfukový otvor zeolitové nádrže je horký a může způsobit popáleniny.

- Nikdy se nedotýkejte výfukového otvoru zeolitové nádrže.

## Poškozený spotřebič

V případě poškození spotřebiče dodržujte bezpečnostní pokyny.

## ⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!

- Poškozený spotřebič nebo poškozený síťový kabel je nebezpečný.
  - V žádném případě nepoužívejte poškozený spotřebič.
  - Nikdy nepoužívejte spotřebič s natřeným nebo zlomeným povrchem.
  - Při odpojování spotřebiče z elektrické sítě nikdy netahejte za síťový kabel. Vždy tahejte za síťovou zástrčku síťového kabelu.
  - Pokud je spotřebič nebo síťový kabel poškozený, ihned odpojte síťovou zástrčku ze zásuvky nebo vypněte pojistku v pojistkové skřínce a zavřete přívod vody.
  - "Kontaktujte zákaznický servis." → Strana 58
  - Opravy spotřebiče smí provádět pouze odborný personál, který je k tomu vyškolený.
- Neodborné opravy jsou nebezpečné.
  - Opravy spotřebiče smí provádět pouze odborný personál, který je k tomu vyškolený.
  - K opravě spotřebiče se smí používat pouze originální náhradní díly.
  - V případě poškození síťového kabelu tohoto spotřebiče je nutné ho vyměnit za speciální přívodní kabel, který lze obdržet u výrobce nebo v jeho zákaznickém servisu.

## **Nebezpečí pro děti**

Pokud v domácnosti žijí také děti, dodržujte bezpečnostní pokyny.

### **⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí udušení!**

- Děti si mohou obalový materiál přetáhnout přes hlavu nebo se do něj zamotat a udusit se.
  - ▶ Obalový materiál uchovávejte mimo dosah dětí.
  - ▶ Nedovolte dětem, aby si hrály s obalovým materiélem.
- Děti mohou vdechnout nebo spolknout malé části a udusit se.
  - ▶ Malé části uchovávejte mimo dosah dětí.
  - ▶ Nedovolte dětem, aby si hrály s malými částmi.

### **⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí poškození zdraví!**

Ve spotřebiči se mohou zavřít děti a dostat se tak do ohrožení života.

- ▶ U starých spotřebičů odpojte síťovou zástrčku síťového kabelu, poté síťový kabel přestříhněte a zničte zámek dvířek spotřebiče tak, aby se dvířka spotřebiče nedaly zavřít.

### **⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí pohmoždění!**

U spotřebičů vestavěných ve výšce může dojít ke stlačení dětí mezi dvířka spotřebiče a pod ním se nacházející dvířka skříní.

- ▶ Při otvírání a zavírání dvířek spotřebiče dávejte na děti pozor.

### **⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí poleptání!**

Leštida a mycí prostředky mohou způsobit poleptání úst, hltanu a očí.

- ▶ Děti se nesmí zdržovat v blízkosti mycích a lešticích prostředků.
- ▶ Děti držte mimo dosah otevřeného spotřebiče. Voda v mycím prostoru není pitná voda. Může obsahovat zbytky mycích a lešticích prostředků.

### **⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí poranění!**

Děti se mohou svými malými prsty zachytit ve štěrbinách záhytné misky na tablety a může tak dojít k jejich poranění.

- ▶ Děti držte mimo dosah otevřeného spotřebiče.

## **⚠ VAROVÁNÍ – Nebezpečí udušení!**

Děti se mohou ve spotřebiči uzavřít a může tak dojít k jejich udušení.

- ▶ Je-li k dispozici, používejte dětskou pojistku.
- ▶ Nikdy nedovolte dětem, aby si s přístrojem hrály nebo ho obsluhovaly.

## Zabránění věcným škodám

Aby se zabránilo věcným škodám na vašem spotřebiči, příslušenství nebo kuchyňském zařízení, dodržujte tyto pokyny.

### Bezpečná instalace

Při instalaci spotřebiče dodržujte pokyny.

#### **POZOR!**

- Neoborné instalace spotřebiče mohou způsobit poškození.
  - ▶ Bude-li myčka nádobí namontovaná pod nebo nad jiné domácí spotřebiče, dodržujte informace k montáži v kombinaci s myčkou nádobí v montážním návodu příslušného domácího spotřebiče.
  - ▶ Nejsou-li k dispozici žádné informace nebo neobsahuje-li montážní návod žádné odpovídající pokyny, musíte se obrátit na výrobce téhoto domácích spotřebičů, abyste zajistili, že myčku nádobí lze namontovat nad nebo pod jiné domácí spotřebiče.
  - ▶ Pokud nejsou k dispozici žádné informace výrobce, nesmí být myčka nádobí instalována nad nebo pod těmito domácími spotřebiči.
  - ▶ Pro zaručení bezpečného provozu všech domácích spotřebičů nadále dodržujte montážní návod myčky nádobí.
  - ▶ Myčku nádobí neinstalujte pod varnou desku.
  - ▶ Myčku nádobí neinstalujte v blízkosti tepelných zdrojů jako jsou např. otopená tělesa, zásobníky tepla, sporáky nebo jiné spotřebiče, produkující teplo.

- Pozměněné nebo poškozené vodní hadice mohou způsobit věcné škody a poškození spotřebiče.
  - ▶ Vodní hadice nikdy nelámejte, nestlačujte, neměňte nebo neprořízněte.
  - ▶ Používejte pouze dodané vodní hadice nebo originální náhradní hadice.
  - ▶ Použité vodní hadice nikdy znova nepoužívejte.
- Příliš nízký nebo příliš vysoký tlak vody může zhoršit funkci spotřebiče.
  - ▶ Zajistěte, aby tlak v přívodu vody byl minimálně 50 kPa (0,5 bar) a maximálně 1000 kPa (10 bar).
  - ▶ Pokud tlak vody překročí uvedenou maximální hodnotu, musí se mezi přípojkou pitné vody a hadicovou sadu spotřebiče nainstalovat redukční ventil.

### Bezpečné použití

Při použití spotřebiče dodržujte pokyny.

#### **POZOR!**

- Unikající vodní pára může poškodit zabudovaný nábytek.
  - ▶ Po ukončení programu nechejte spotřebič trochu vychladnout, než otevřete dveřka spotřebiče.
- Speciální sůl může korozí poškodit mycí vanu.
  - ▶ Aby nadbytečná speciální sůl byla z mycí vany vypláchnuta, plňte speciální sůl do zásobníku speciální solí až bezprostředně před spuštěním programu.
- Mycí prostředek může poškodit odvápňovací zařízení.
  - ▶ Zásobník odvápňovacího zařízení plňte pouze speciální solí pro myčky nádobí.

## **cs** Ochrana životního prostředí a úspora

- Nevhodné čisticí prostředky mohou poškodit spotřebič.
  - ▶ Nepoužívejte parní čistič.
  - ▶ Aby nedošlo k poškrábání povrchu spotřebiče, nepoužívejte mycí houby s hrubým povrchem a žádné abrazivní čisticí prostředky.
  - ▶ Aby se zabránilo korozi, nepoužívejte u myček nádobí s přední stranou z ušlechtilé oceli houbičky nebo tyto před prvním použitím několikrát důkladně propláchněte.

---

## Ochrana životního prostředí a úspora

Chraňte životní prostředí: svůj spotřebič používejte s účinným využitím zdrojů a recyklovatelné materiály správně likvidujte.

### Likvidace obalu

Obalový materiál je ekologický a lze ho recyklovat.

- ▶ Jednotlivé složky likvidujte rozdelené podle druhů.  
Informace o aktuálních možnostech likvidace obdržíte u specializovaného prodejce nebo na obecním nebo městském úřadu.

## Úspora energie

Při dodržování těchto upozornění spotřebuje váš spotřebič méně proudu a vody.

Použijte program Eco 50°.

- +
- Program Eco 50° je energeticky úsporný a šetrný k životnímu prostředí.  
→ "Programy", Strana 19

Změňte nastavení senzoru na standard.

- +
- Hodnoty spotřeby se sníží.  
→ "Senzory", Strana 13

Technologie sušení Zeolith přispívá k úspoře energie.

- +
- "Technologie sušení Zeolith ②", Strana 12

## Technologie sušení Zeolith ②

Spotřebič je vybaven nádobkou na zeolit. Pomocí technologie sušení Zeolith je možná úspora energie. Zeolit je minerál, který může akumulovat a opět odevzdávat vlhkost a tepelnou energii.

V kroku čištění se využívá tepelná energie pro ohřev mycí vody a vysušení minerálu.

Během fáze sušení se vlhkost z mycího prostoru uloží do minerálu a uvolní se tepelná energie. Tepelná energie se vyfukuje suchým vzduchem do mycího prostoru.

To umožňuje rychlé a lepší sušení. Technologie sušení Zeolith je tak velmi energeticky úsporná.

**Rada:** Aby nedocházelo k ovlivnění funkčnosti technologie sušení Zeolith, neumisťujte nádobí přímo před nasávací a výfukový otvor zeolitové nádrže.

Přímo před výfukový otvor zeolitové nádrže neumisťujte nádobí citlivé na teploty.

→ "Spotřebič", Strana 15

## Aquasenzor

Aquasenzor je optické měřicí zařízení (světelná závora), kterým se měří zakalení mycí vody. Pomocí aquasenzoru je možná úspora vody.

Aktivace aquasenzoru probíhá specificky podle programu. Je-li stupeň znečištění vysoký, bude mycí voda odčerpána a nahrazena vodou čistou. V případě nižšího znečištění se mycí voda převeze do dalšího mycího cyklu a je možné snížení spotřeby vody o 3-6 litrů. V automatických programech se navíc teplota a doba chodu přizpůsobí stupni znečištění.

## Senzory

Senzorka přizpůsobí průběh a intenzitu programu v auto programech podle množství a druhu nečistot.

Senzorka má různé stupně citlivosti, které můžete měnit v základních nastaveních.

### Úroveň senzoru Popis

SE:00	Optimální nastavení pro smíšené naplnění a vysoké množství nečistot. Šetří energii a vodu.
SE:01	Přizpůsobí intenzitu programu již při malém množství nečistot na efektivní odstranění zbytků jídel. V závislosti na tom bude přizpůsobena spotřeba energie a vody.
SE:02	Přizpůsobí intenzitu programu ztíženým podmínkám použití, jako jsou například silně zaschlé zbytky jídel. Doporučené nastavení při použití Bio nebo Eko mycích prostředků s menším množstvím

### Úroveň senzoru Popis

účinné látky. V závislosti na tom bude přizpůsobena spotřeba energie a vody.

## Instalace a připojení

Pro řádný provoz připojte spotřebič k el. sítí a přívodu vody odborně. Do držujte požadovaná kritéria a návod k montáži.

### Rozsah dodávky

Po vybalení zkонтrolujte všechny díly na poškození vzniklá při přepravě a jejich kompletnost.

Při reklamacích se obraťte na prodejce, u kterého jste spotřebič zakoupili, nebo na nás zákaznický servis.

**Upozornění:** Spotřebič byl v závodě důkladně přezkoušen z hlediska bezvadné funkce. Přitom mohly na spotřebiči zůstat skvrny od vody. Skvrny od vody zmizí po prvním mycím cyklu.

Dodávka obsahuje:

- Myčka nádobí
- Návod k použití
- Návod k montáži
- Záruka
- Montážní materiál
- Síťový kabel
- Stručný návod

## Instalace a připojení spotřebiče

Váš podstavný nebo integrovatelný spotřebič můžete instalovat v kuchyňské lince mezi dřevěné stěny a plastové stěny. Pokud budete svůj spotřebič instalovat jako volně stojící spotřebič, musíte ho zajistit proti překlopení, např. upevněním ke stěně

## **cs Instalace a připojení**

nebo vestavbou pod průběžnou pracovní desku, která je pevně spojena se sousedícími skříňkami.

1. "Dodržujte bezpečnostní pokyny." → *Strana 4*
2. "Dodržujte pokyny k elektrickému připojení." → *Strana 14*
3. Zkontrolujte rozsah dodávky a stav spotřebiče.
4. Potřebné montážní rozměry viz Montážní návod.
5. Spotřebič nastavte s pomocí výškově nastavitelných nožiček do vodorovné polohy.  
Dbejte na bezpečnou stabilitu spotřebiče.
6. "Instalujte přípojku pro odtok." → *Strana 14*
7. "Instalujte přípojku pitné vody." → *Strana 14*
8. Připojte spotřebič k elektrické síti.

## **Přípojka pro odtok**

Aby mohla odtékat voda znečištěná při mytí, připojte svůj spotřebič k přípojce pro odtok.

### **Instalace přípojky pro odtok**

1. Potřebné kroky viz dodaný montážní návod.
2. Připojte hadici odpadní vody pomocí přiložených součástí na odtokové hrdlo sifónu.
3. Dbejte na to, aby odtoková hadice nebyla přelomená, přimáčknutá nebo zamotaná do sebe.
4. Dbejte na to, aby od toku odpadní vody nebránilo víčko v od toku.

## **Přípojka pitné vody**

Svůj spotřebič připojte k přípojce pitné vody.

### **Instalace přípojky pitné vody**

**Upozornění:** Při výměně spotřebiče musíte použít novou hadici pro přívod vody.

1. Potřebné kroky viz dodaný montážní návod.
2. Pomocí přiložených dílů připojte spotřebič k přípojce pitné vody.  
Dodržujte "technické údaje"  
→ *Strana 60*.
3. Dbejte na to, aby přípojka pitné vody nebyla přelomena, přimáčknutá nebo zamotaná do sebe.

## **Elektrické připojení**

Připojte svůj spotřebič k el. síti.

### **Připojení spotřebiče k elektrickému proudu**

#### **Pokyny**

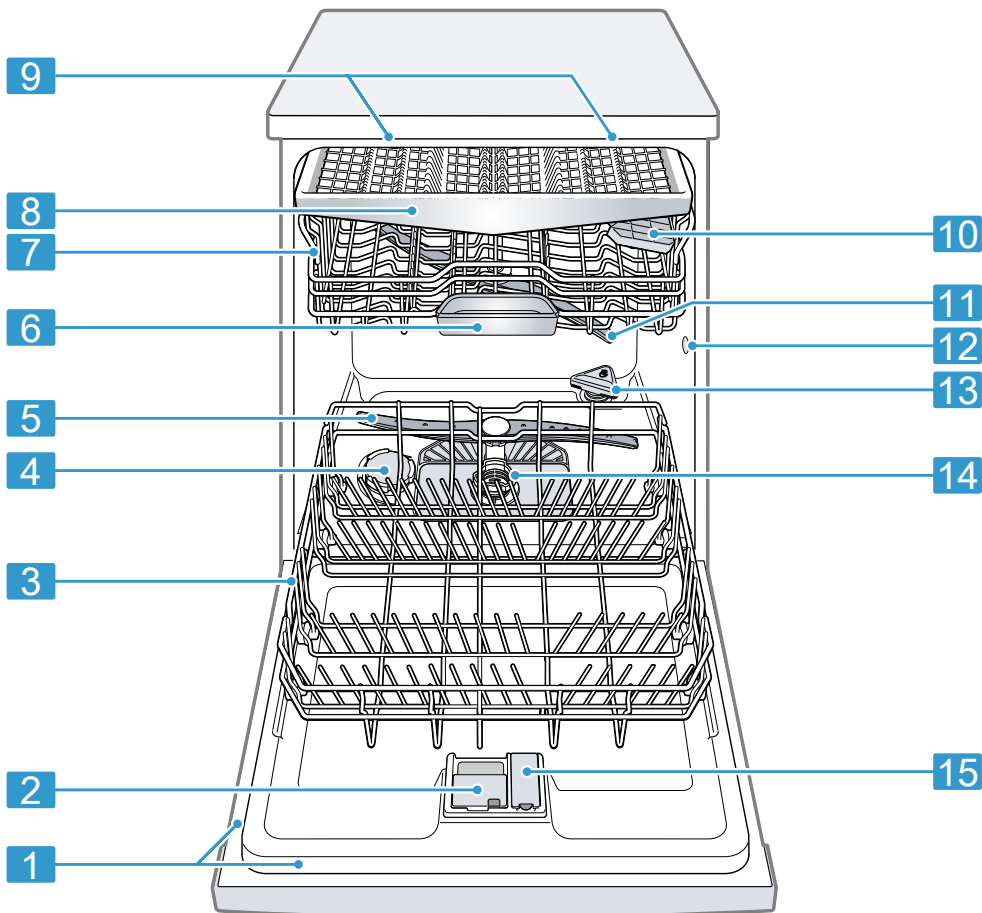
- Dodržujte "bezpečnostní pokyny" → *Strana 5*.
  - Spotřebič připojujte pouze ke střídavému napětí v rozsahu 220 - 240 V a 50 Hz nebo 60 Hz.
  - Dbejte na to, že vodní bezpečnostní systém funguje pouze při napájení el. proudem.
1. Přístrojovou sítovou zástrčku síťového kabelu připojte ke spotřebiči.
  2. Sítovou zástrčku spotřebiče zastrčte do zásuvky v blízkosti spotřebiče.  
Údaje o připojení spotřebiče jsou uvedeny na typovém štítku.
  3. Zkontrolujte pevné umístění sítové zástrčky.

## Seznámení

Seznamte se se součástmi vašeho přístroje.

### Spotřebič

Zde naleznete přehled součástí vašeho spotřebiče.



**1** Typový štítek

Typový štítek s "označením výrobku E-č. a výrobním číslem FD" → Strana 59.

Tyto údaje potřebujete pro "základní servis" → Strana 58.

<sup>1</sup> V závislosti na vybavení spotřebiče

## cs Seznámení

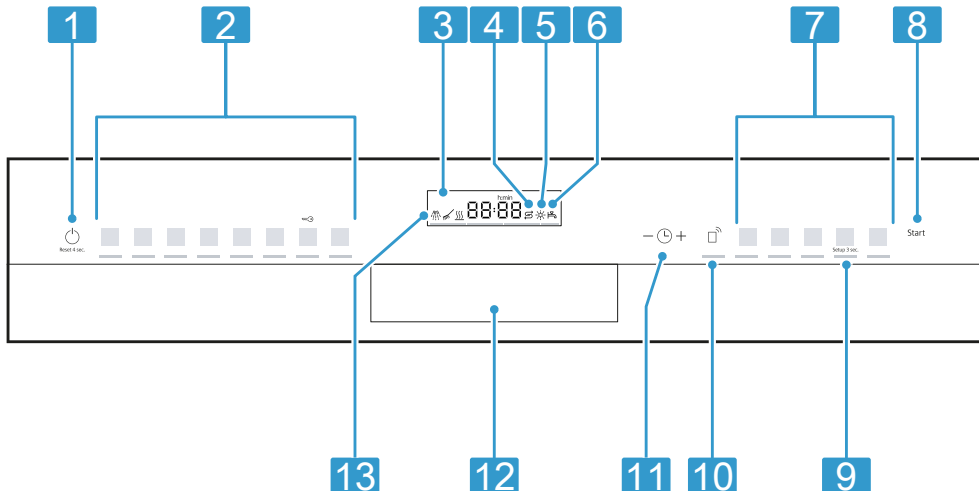
2	Komora pro mycí prostředek	Do komory pro mycí prostředek naplňte "mycí prostředek" → <i>Strana 29</i> .
3	Spodní koš na nádobí	"Spodní koš na nádobí" → <i>Strana 22</i>
4	Zásobní nádržka pro speciální sůl	Do zásobní nádržky pro speciální sůl naplňte speciální sůl. → <i>"Odvářňovací zařízení", Strana 25</i>
5	Dolní ostřikovací rameno	Dolní ostřikovací rameno čistí nádobí v dolním koši na nádobí. Pokud není nádobí optimálně umyté, vyčistěte ostřikovací ramena. → <i>"Čištění ostřikovacích ramen", Strana 43</i>
6	Záhytná miska na tablety	Během mycího cyklu tablety automaticky padají ze zásobníku pro mycí prostředek do záhytné misky na tablety, kde se mohou optimálně rozpustit.
7	Horní koš na nádobí	Horní koš na nádobí
8	Příborová zásuvka	"Příborová zásuvka" → <i>Strana 23</i>
9	EmotionLight	Vnitřní osvětlení spotřebiče. → <i>"Přehled základních nastavení", Strana 36</i>
10	Etažér <sup>1</sup>	"Etažér" → <i>Strana 23</i>
11	Horní ostřikovací rameno	Horní ostřikovací rameno čistí nádobí v horním koši na nádobí. Pokud není nádobí optimálně umyté, vyčistěte ostřikovací ramena. → <i>"Čištění ostřikovacích ramen", Strana 43</i>
12	Nasávací otvor zeolitové nádrže	Nasávací otvor je potřebný pro "technologii sušení Zeolith" → <i>Strana 12</i> .
13	Výfukový otvor zeolitové nádrže	Výfukový otvor je potřebný pro "technologii sušení Zeolith" → <i>Strana 12</i> .
14	Systém sítek	"Systém sítek" → <i>Strana 42</i>
15	Zásobní nádržka pro leštidlo	Do zásobní nádržky pro leštidlo naplňte leštidlo. → <i>"Leštící zařízení", Strana 28</i>

<sup>1</sup> V závislosti na vybavení spotřebiče

## Ovládací prvky

Pomocí ovládacích prvků nastavíte všechny funkce vašeho spotřebiče a obdržíte informace o provozním stavu.

Pomocí několika tlačítek můžete provádět různé funkce.



<b>1</b>	Tlačítko ZAP/VYP ⚡ a tlačítko Reset Reset 4 sec.	"Zapnutí spotřebiče" → Strana 33 "Vypnutí spotřebiče" → Strana 35 "Přerušení programu" → Strana 35
<b>2</b>	Programová tlačítka	"Programy" → Strana 19
<b>3</b>	Displej	Displej vám zobrazuje informace o průběhu programu, zbývající době nebo základních nastaveních. Pomocí displeje a tlačítek nastavení můžete měnit základní nastavení. → "Změna základních nastavení", Strana 38
<b>4</b>	Ukazatel doplnění speciální soli	"Odvápňovací zařízení" → Strana 25
<b>5</b>	Ukazatel doplnění leštidla	"Leštící zařízení" → Strana 28
<b>6</b>	Ukazatel přívodu vody	Ukazatel napouštění vody
<b>7</b>	Programová tlačítka a přídavné funkce	"Programy" → Strana 19 "Přídavné funkce" → Strana 21
<b>8</b>	Tlačítko Start Start	"Spuštění programu" → Strana 34
<b>9</b>	Tlačítko Setup 3 sec.	Pokud stisknete Setup 3 sec. na cca 3 sekundy, otevřete základní nastavení. → "Změna základních nastavení", Strana 38
<b>10</b>	Dálkový start □	→ "Dálkový start □", Strana 39
<b>11</b>	Časová předvolba a nastavovací tlačítka	"Nastavení časové předvolby" → Strana 34 "Změna základních nastavení" → Strana 38
<b>12</b>	Otvírač dveřek <sup>1</sup>	Otevřete dveřka spotřebiče.

<sup>1</sup> V závislosti na vybavení spotřebiče

<b>13</b>	Ukazatel průběhu programu	Ukazatel průběhu programu zobrazuje, ve kterém průběhu programu se spotřebič nachází, např. čištění, leštění nebo sušení.
-----------	---------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<sup>1</sup> V závislosti na vybavení spotřebiče

# Programy

Zde naleznete přehled nastavitelných programů. V závislosti na konfiguraci spotřebiče máte k dispozici různé programy, které se nachází na ovládacím panelu vašeho spotřebiče. Doba chodu se může lišit podle zvoleného programu. Doba chodu závisí na teplotě vody, množství nádobí, stupni znečištění a zvolené "přídavné funkci" → Strana 21. Při vypnutém

lešticím zařízení nebo v případě nedostatku leštítla se mění doba chodu.

Hodnoty spotřeby najdete v krátkém návodu. Hodnoty spotřeby se týkají normálních podmínek a hodnoty tvrdosti vody 13 - 16 °dH. Odchylky ovlivňují faktory jako např. teplota vody nebo tlak v potrubí mohou vést k odchylkám.

<b>Program</b>	<b>Použití</b>	<b>Průběh programu</b>	<b>Přídavné funkce</b>
 Intenzivní 70°	Nádobí: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Mytí hrnců, pární, nechoulostivého nádobí a příborů.</li></ul> Stupeň znečištění: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Odstranění silně ulpívajících, připečených nebo zaschlých zbytků jídel obsahujících škrob nebo bílkoviny.</li></ul>	Intenzivní: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Předmytí</li><li>■ Mytí 70 °C</li><li>■ Mezioplach</li><li>■ Leštění 50 °C</li><li>■ Sušení</li></ul>	Vše → "Přídavné funkce", Strana 21
<b>Auto</b> Auto 45-65°	Nádobí: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Mytí smíšeného nádobí a příborů.</li></ul> Stupeň znečištění: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Lehce zaschlé zbytky jídel běžných v domácnosti.</li></ul>	Optimalizace senzorem: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Optimalizace pomocí senzoriky v závislosti na znečištění mycí vody.</li></ul>	Vše → "Přídavné funkce", Strana 21
<b>Eco</b> Eco 50°	Nádobí: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Mytí smíšeného nádobí a příborů.</li></ul> Stupeň znečištění: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Lehce zaschlé zbytky jídel běžných v domácnosti.</li></ul>	Úsporný program: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Předmytí</li><li>■ Mytí 50 °C</li><li>■ Mezioplach</li><li>■ Leštění 35 °C</li><li>■ Sušení</li></ul>	Vše → "Přídavné funkce", Strana 21
 Tichý 50	Nádobí: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Mytí smíšeného nádobí a příborů.</li></ul> Stupeň znečištění: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Lehce zaschlé zbytky jídel běžných v domácnosti.</li></ul>	Optimalizace hluku: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Předmytí</li><li>■ Mytí 50 °C</li><li>■ Mezioplach</li><li>■ Leštění 35 °C</li><li>■ Sušení</li></ul>	Vše → "Přídavné funkce", Strana 21

Program	Použití	Průběh programu	Přídavné funkce
 brilliantShine	Nádobí: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Mytí choulostivého nádobí, příborů, tepelně choulostivých plastů a sklenic.</li></ul> Stupeň znečištění: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Odstranění málo ulpívajících, čerstvých zbytků jídel.</li></ul>	Obzvláště šetrný a lepší sušení: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Předmytí</li><li>■ Mytí 40 °C</li><li>■ Mezioplach</li><li>■ Leštění 50 °C</li><li>■ Shine &amp; Dry</li></ul>	IntensiveZone VarioSpeedPlus → "Přídavné funkce", Strana 21
 Speed 60°	Nádobí: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Mytí smíšeného nádobí a příborů.</li></ul> Stupeň znečištění: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Lehce zaschlé zbytky jídel běžných v domácnosti.</li></ul>	Optimalizace času: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Mytí 60 °C</li><li>■ Mezioplach</li><li>■ Leštění 50 °C</li><li>■ Sušení</li></ul>	Vše → "Přídavné funkce", Strana 21
 Speed 45°	Nádobí: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Mytí choulostivého nádobí, příborů, tepelně choulostivých plastů a sklenic.</li></ul> Stupeň znečištění: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Odstranění málo ulpívajících, čerstvých zbytků jídel.</li></ul>	Optimalizace času: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Mytí 45 °C</li><li>■ Mezioplach</li><li>■ Leštění 50 °C</li></ul>	Shine & Dry → "Přídavné funkce", Strana 21
 Čistící program	Používejte pouze u vylízeného spotřebiče.	Čistící program 70 °C	Žádný
 Favourite	-	-	-

**Upozornění:** V porovnání delší doba chodu v programu Eco 50° je dána delší dobou namáčení a sušení. Umožňuje to optimální hodnoty spotřeby.

Je potřebné číslo spotřebiče (E-č.) a výrobní číslo (FD), které najdete na typovém štítku na dveřích spotřebiče.

## Favourite

Na tlačítku  můžete uložit kombinaci programu a přídavné funkce. Program uložte pomocí aplikace Home Connect nebo na spotřebiči. Ze závodu je na tomto tlačítku uložen program Předmytí. Předmytí je vhodné pro všechny druhy nádobí. Mezimytí nádobí se provádí studeným opláchnutím.

## Upozornění pro zkušební ústavy

Zkušební ústavy obdrží pokyny pro srovnávací testy (např. podle EN60436).

Jedná se při tom o podmínky k provádění testů, avšak ne o výsledky nebo hodnoty spotřeby.

Dotaz prostřednictvím e-mailu: dishwasher@test-appliances.com

**Rada:** Pomocí aplikace Home Connect si můžete stáhnout další programy a uložit je na tlačítku .<sup>1</sup>

### Favourite uložte na spotřebiči.

1. Stiskněte .
  2. Stiskněte příslušné programové tlačítka.  
→ "Programy", Strana 19
  3. Stiskněte tlačítko příslušné přídavné funkce.  
→ "Přídavné funkce", Strana 21
  4. stiskněte na 3 sekundy.
- ✓ Zvolený program a přídavná funkce blikají.
  - ✓ bliká.
  - ✓ Program a přídavná funkce jsou uloženy.

**Rada:** Při resetování programu použijte aplikaci Home Connect nebo nastavte svůj spotřebič zpět na nastavení z výrobního závodu.  
→ "Přehled základních nastavení", Strana 36

## Přídavné funkce

Zde najeznete přehled přídavných funkcí. V závislosti na konfiguraci spotřebiče máte k dispozici různé přídavné funkce, které se nachází na ovládacím panelu vašeho spotřebiče.

### Přídavná funk- ce



VarioSpeedPlus

- Doba chodu se zkrátí podle mycího programu o 15 % až 75 %.
- Přídavnou funkci je možné aktivovat před spuštěním programu a kdykoliv během probíhajícího programu.

### Přídavná funk- ce Použití



IntensiveZone

- Zvýší se spotřeba vody a energie.



Shine & Dry

- Zapněte při míchaném naplnění se silně a mírně znečištěným nádobím, např. silně znečištěný hrnce a pánev umístěte ve spodním koší a normálně znečištěné nádobí v dolním koší.
- Tlak ostřiku v dolním koší se zvýší a déle bude udržována maximální teplota programu. Tím se prodlouží doba chodu a zvýší spotřeba energie.

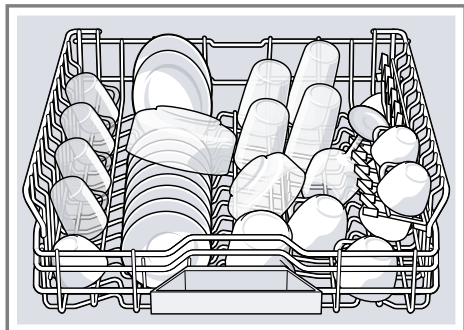
## Vybavení

Zde získáte přehled o možném vybavení vašeho spotřebiče a jeho použití. Vybavení závisí na variantě vašeho spotřebiče.

<sup>1</sup> V závislosti na vybavení spotřebiče

## Horní koš na nádobí

Do horního koše na nádobí uložte šálky a sklenice.

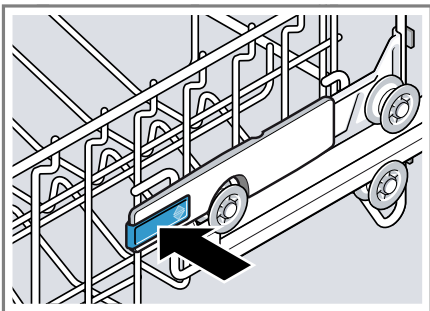


U horního koše na nádobí můžete přestavit výšku, získáte tak místo pro větší nádobí.

### Nastavení horního koše na nádobí bočními páčkami

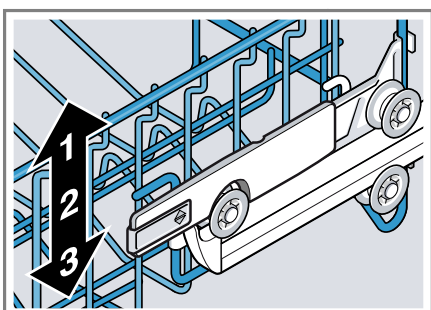
Aby bylo možné mytí velkého nádobí v koších na nádobí, nastavte výšku zasunutí horního koše na nádobí.

1. Vytáhněte horní koš na nádobí.
2. Aby se zabránilo prudkému vypadnutí koše na nádobí, koš na nádobí držte u strany horního okraje.
3. Páčky nalevo a napravo na vnější straně koše na nádobí vtiskněte směrem dovnitř.



Koš na nádobí je možné snadno snížit.

4. Koš na nádobí rovnoměrně snížte nebo zvedněte na vhodný stupeň.  
→ "Výšky koše na nádobí", Strana 25

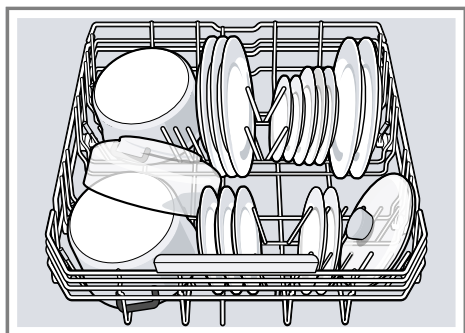


Zajistěte, aby byl koš na nádobí na obou stranách ve stejné výšce.

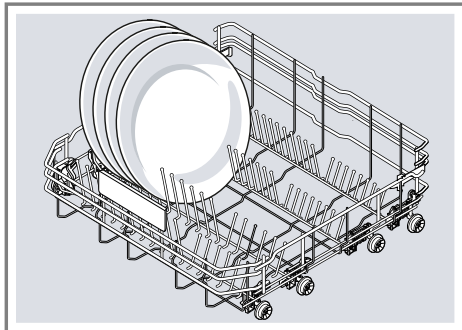
5. Koš na nádobí zasuňte.

## Spodní koš na nádobí

Do spodního koše na nádobí uložte hrnce a talíře.

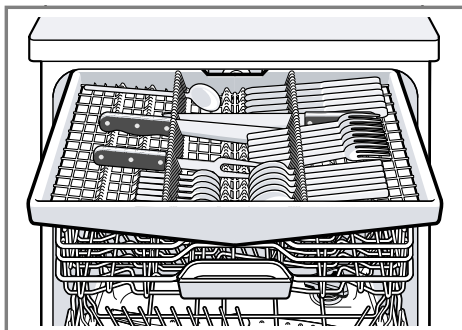


Velké talíře až do průměru 31 cm můžete podle obrázku uložit do dolního koše na nádobí.



## Příborová zásuvka

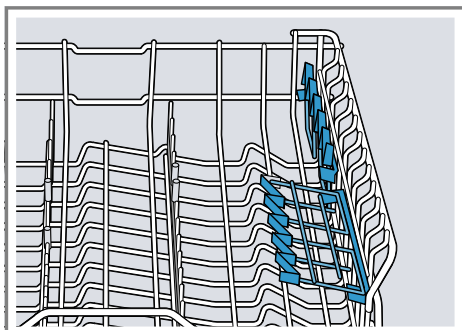
Uspořádejte příbory do zásuvky na příbory.



Příbory uložte špičatou a ostrou stranou směrem dolů.

## Etažér

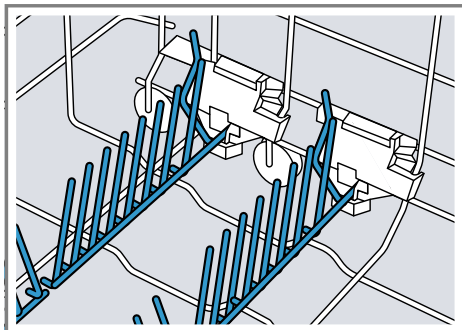
Etažér a prostor pod nimi používejte pro malé šálky a sklenice nebo pro větší jídelní náčiní jako např. vařečky nebo servírovací příbory.



Pokud etažér nepotřebujete, můžete ho sklopit nahoru.

## Sklopné trny

Sklopné trny používejte pro bezpečné roztrídění nádobí, např. talířů.



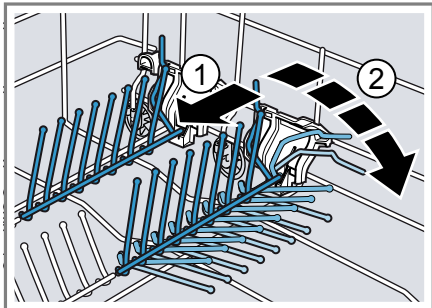
Pro lepší uložení hrnců, mís a sklenic můžete sklopné trny překlopit.<sup>1</sup>

## Sklopení sklopných trnů<sup>1</sup>

Pokud sklopné trny nepotřebujete, sklopte je.

1. Stlačte páčku směrem dopředu ① a sklopte sklopné trny ②.

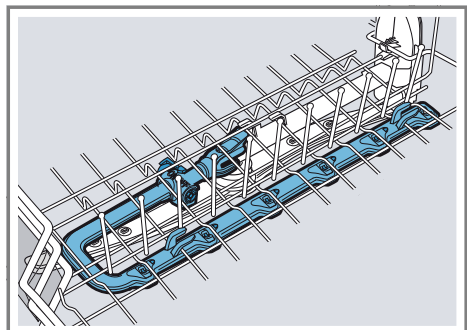
<sup>1</sup> V závislosti na vybavení spotřebiče



2. Pokud chcete sklopné trny opět používat, opět je vyklopte.
- ✓ Sklopné trny slyšitelně zapadnou.

## glassZone

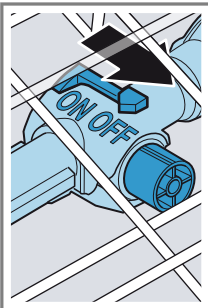
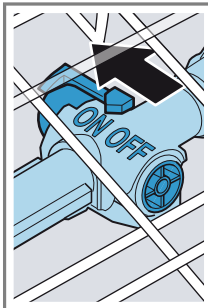
Příslušenství GlassZone v horním koši na nádobí použijte pro jemné a důkladné mytí všech druhů sklenic.



### Nastavení příslušenství glassZone

**Upozornění:** Při provozu spotřebiče s příslušenstvím glassZone se zvýší spotřeba.

1. Vytáhněte horní koš na nádobí.
2. Šoupátko nastavte na ON nebo OFF.



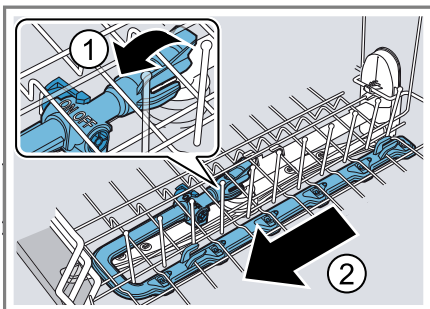
3. Zasuňte horní koš na nádobí.

### Čištění příslušenství glassZone

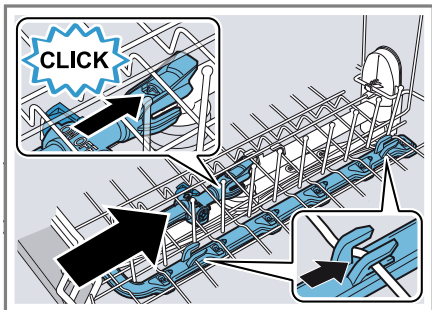
Vápno a nečistoty z mycí vody mohou ucpat trysky.

**Upozornění:** Spotřebič vždy provozujte s namontovaným příslušenstvím glassZone.

1. Vytáhněte horní koš na nádobí.
2. Lamelu u příslušenství glassZone vytáhněte nahoru ① a stáhněte ji směrem dopředu ②.



3. Šoupátko nastavte na ON.
4. Vyčistěte pod tekoucí vodou.
5. Příslušenství glassZone zavěste do horního koše na nádobí a nechte ji zapadnout ①.



## Výšky koše na nádobí

Košky na nádobí nastavte do vhodné výšky.

### Výška spotřebiče 81,5 cm se zásuvkou na příbory

Stupeň	Horní koš	Dolní koš
1 max. ø	16 cm	31 cm
2 max. ø	18,5 cm	27,5 cm
3 max. ø	21 cm	25 cm

---

## Před prvním použitím

Proveděte nastavení pro první uvedení do provozu.

## Provedení prvního uvedení do provozu

Při prvním uvedení do provozu nebo po nastavení zpět na tovární nastavení musíte provést nastavení.

**Rada:** Spojte svůj spotřebič s mobilním koncovým zařízením. Pomocí aplikace Home Connect můžete po hodlně provádět nastavení.

→ "Rychlé spuštění Home Connect", Strana 38

**Předpoklad:** "Spotřebič je instalovaný a připojený." → Strana 13

1. "Naplňte speciální sůl." → Strana 26

2. "Naplňte leštidlo." → Strana 28

Dbejte na to, aby se zavěšení nacházela ve správné poloze.

- ✓ Příslušenství glassZone slyšitelně zaklapne ②.
- 6. Zasuňte horní koš na nádobí.

3. "Zapnutí spotřebiče." → Strana 33
4. "Nastavte odvápňovací zařízení." → Strana 26
5. "Nastavte množství přidávaného leštidla." → Strana 29

**Rada:** Tato nastavení a další "základní nastavení" → Strana 36 můžete kdykoliv opět změnit.

---

## Odvápňovací zařízení

Tvrzadlá voda obsahující vápník zanechává na nádobí a na mycí vaně stopy vápníku a může způsobit ucpaní součástí spotřebiče.

Pro získání dobrých výsledků mytí můžete vodu odvápnit pomocí odvápňovacího zařízení a speciální soli.

Aby se zabránilo poškození spotřebiče, musí být voda odvápněna na stupeň tvrdosti vyšší než 7 °dH.

## Přehled nastavení tvrdosti vody

Zde naleznete přehled nastavitelných hodnot stupně tvrdosti vody.  
Na stupeň tvrdosti vody se můžete dotázat u místní vodárny nebo ho stanovit testerem tvrdosti vody.

Stupeň tvrdosti vody °dH	Rozsah tvrdosti	mmol/l	Hodnota nastavení
0 - 6	měkká	0 - 1,1	H:00
7 - 8	měkká	1,2 - 1,4	H:01
9 - 10	střední	1,5 - 1,8	H:02
11 - 12	střední	1,9 - 2,1	H:03
13 - 16	střední	2,2 - 2,9	H:04
17 - 21	tvrdá	3,0 - 3,7	H:05
22 - 30	tvrdá	3,8 - 5,4	H:06
31 - 50	tvrdá	5,5 - 8,9	H:07

**Upozornění:** Svůj spotřebič nastavte podle určeného stupně tvrdosti vody.

→ "Nastavení odvápňovacího zařízení", Strana 26

Při stupni tvrdosti vody 0 - 6 °dH nemusíte speciální sůl používat a odvápňovací zařízení vypnout.

→ "Vypnutí odvápňovacího zařízení", Strana 27

## Nastavení odvápňovacího zařízení

Spotřebič nastavte podle stupně tvrdosti vody.

1. Určete stupeň tvrdosti vody a vhodnou hodnotu nastavení.  
→ "Přehled nastavení tvrdosti vody", Strana 26
2. Stiskněte ⌂.
3. Pro otevření základních nastavení stiskněte Setup 3 sec. 3 sekundy.
  - ✓ Na displeji se zobrazí H:xx.
  - ✓ Na displeji se zobrazí set.
4. Stiskněte – nebo + tolikrát, až je nastaven příslušný stupeň tvrdosti vody.

Ze závodu je nastavena hodnota H:04.

5. Pro uložení nastavení stiskněte Setup 3 sec. na 3 sekundy.

## Speciální sůl

Pomocí speciální soli můžete vodu odvápnit.

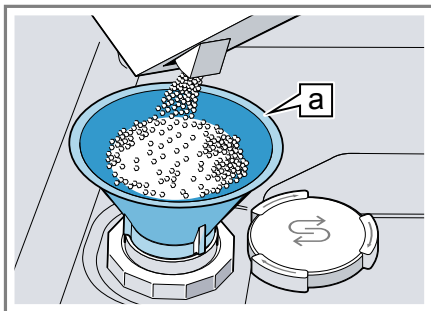
### Naplňení speciální soli

Pokud svítí ukazatel doplnění speciální soli, napříte bezprostředně před spuštěním programu speciální sůl do zásobníku speciální soli. Potřebné množství speciální soli závisí na stupni tvrdosti vody. Čím vyšší je stupeň tvrdosti vody, tím vyšší je potřebné přidávané množství speciální soli.

### POZOR!

- Mycí prostředek může poškodit odvápňovací zařízení.
  - Zásobník odvápňovacího zařízení plňte pouze speciální solí pro myčky nádobí.

- Speciální sůl může korozí poškodit mycí vanu.
    - ▶ Aby nadbytečná speciální sůl byla z mycí vany vypláchnuta, plňte speciální sůl do zásobníku speciální soli až bezprostředně před spuštěním programu.
1. Odšroubujte víko zásobní nádržky pro speciální sůl a sejměte ho.
  2. Při prvním uvedení do provozu: Zásobník zcela naplňte vodou.
  3. **Upozornění:** Používejte pouze speciální sůl pro myčky nádobí.  
Nepoužívejte solné tablety.  
Nepoužívejte kuchyňskou sůl.  
Speciální sůl naplňte do zásobníku.



Trychtýř **a**<sup>1</sup>

Zásobník zcela naplňte speciální solí. Voda v zásobníku se vytlačí a odteče.

4. Na zásobník nasaděte víko a zašroubujte.

## Vypnutí odvápňovacího zařízení

Pokud vás ukazatel doplnění soli ruší, např. pokud používáte kombinovaný mycí prostředek s náhradními látkami soli, můžete ukazatel doplnění soli vypnout.

### Upozornění

Aby se zabránilo poškození spotřebiče, odvápňovací zařízení vypínejte pouze v těchto případech:

- Stupeň tvrdosti vody je maximálně  $21^{\circ}\text{dH}$  a používáte kombinovaný mycí prostředek s náhradními látkami soli. Kombinovaný mycí prostředek s náhradními látkami soli můžete podle údajů výrobce bez přidání speciální soli většinou používat jen do stupně tvrdosti vody  $21^{\circ}\text{dH}$ .
  - Stupeň tvrdosti vody je  $0 - 6^{\circ}\text{dH}$ . Speciální sůl nemusíte používat.
1. Stiskněte .
  2. Pro otevření základních nastavení stiskněte Setup 3 sec. 3 sekundy.
    - ✓ Na displeji se zobrazí H:xx.
    - ✓ Na displeji se zobrazí **set**.
  3. Stiskněte — nebo + tolikrát, až se na displeji zobrazí H:00.
  4. Pro uložení nastavení stiskněte Setup 3 sec. na 3 sekundy.
    - ✓ Odvápňovací zařízení je vypnuto a ukazatel doplnění soli je deaktivován.

<sup>1</sup> V závislosti na vybavení spotřebiče

## Regenerace odvápňovacího zařízení

Aby zůstala zachována bezvadná funkce odvápňovacího zařízení, společně s pravidelnou prováděcí regeneraci odvápňovacího zařízení.

Regenerace odvápňovacího zařízení se provádí ve všech programech před ukončením hlavního proplachu. Dochází k prodloužení doby chodu a zvýšení hodnot spotřeby např. vody a proudu.

### Přehled spotřebních hodnot při regeneraci odvápňovacího zařízení

Zde naleznete přehled maximálně přípustné doby chodu a hodnot spotřeby při regeneraci odvápňovacího zařízení.

---

Regenerace odvápňovacího zařízení po x-krátk provedeném proplachu	6
-------------------------------------------------------------------	---

---

Dodatečná doba chodu v minutách	7
---------------------------------	---

---

Vyšší spotřeba vody v litrech	5
-------------------------------	---

---

Vyšší spotřeba proudu v kWh	0,05
-----------------------------	------

---

Uvedené hodnoty spotřeby jsou laboratorně naměřené hodnoty podle aktuálně platného standardu a jsou určeny na základě programu Eco 50° a ze závodu nastavené hodnoty stupně tvrdosti vody 13 - 16 °dH.

---

## Lešticí zařízení

Nádobí a sklenice můžete pomocí lešticího zařízení a leštidla vyčistit beze skvrn a čistě.

### Leštidlo

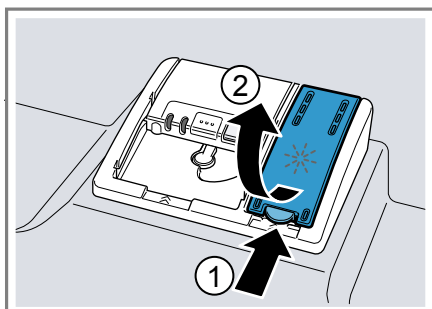
Pro optimální výsledky sušení použijte leštidlo.

Používejte pouze lešticí přípravky pro myčky používané v domácnosti.

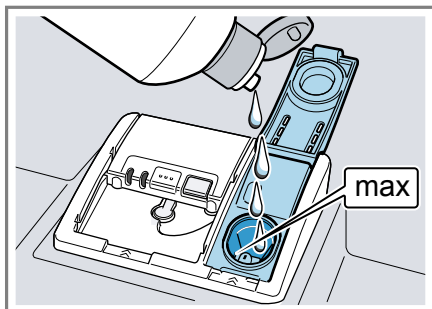
### Naplnění leštidla

Pokud svítí ukazatel doplnění leštidla, doplňte leštidlo. Používejte pouze leštící přípravky pro myčky používané v domácnosti.

1. Stiskněte lamelu na víku zásobní nádržky leštidla ① a nadzvedněte ②.



2. Naplňte leštidlo až ke značce max.



3. Pokud leštidlo přeteklo, odstraňte ho z mycí vany.  
Přeteklé leštidlo může způsobit nadmernou tvorbu pěny při mycím cyklu.
4. Zavřete víko zásobní nádržky leštidla.  
✓ Víko slyšitelně zaklapne.

## Nastavení množství přidávaného leštidla

Pokud na nádobí zůstávají šmouhy nebo skvrny od vody, změňte množství leštidla.

1. Stiskněte ⌂.
2. Pro otevření základních nastavení stiskněte Setup 3 sec. 3 sekundy.
- ✓ Na displeji se zobrazí H:xx.
- ✓ Na displeji se zobrazí **set**.
3. Stiskněte Setup 3 sec. tolíkrát, až se na displeji zobrazí hodnota nastavená ze závodu r:05.
4. Stiskněte — nebo + tolíkrát, až je nastaveno správné množství přidávaného leštidla.
  - Při nižším stupni je mycímu cyklu přidáváno méně leštidla a snižuje šmouhy na nádobí.
  - Při vyšším stupni je mycímu cyklu přidáváno větší množství leštidla, snižuje se tvorba vodních skvrn a dosahuje se lepšího výsledku sušení.
5. Pro uložení nastavení stiskněte Setup 3 sec. na 3 sekundy.

## Vypnutí leštícího zařízení

Pokud vás ukazatel doplnění leštidla ruší, např. pokud používáte kombinovaný mycí prostředek s komponentou leštidla, můžete ukazatel doplnění leštidla vypnout.

**Rada:** Funkce leštidla je u kombinovaných mycích prostředků omezena. Použitím leštidla dosáhnete zpravidla lepších výsledků.

1. Stiskněte ⌂.
2. Pro otevření základních nastavení stiskněte Setup 3 sec. 3 sekundy.
- ✓ Na displeji se zobrazí H:xx.
- ✓ Na displeji se zobrazí **set**.

3. Stiskněte Setup 3 sec. tolíkrát, až se na displeji zobrazí hodnota nastavená ze závodu r:05.
  4. Stiskněte — nebo + tolíkrát, až se na displeji zobrazí r:00.
  5. Pro uložení nastavení stiskněte Setup 3 sec. na 3 sekundy.
- ✓ Leštící zařízení je vypnuté a ukazatel doplnění leštidla je deaktivován.

---

## Mycí prostředek

Dozvíte se, které mycí prostředky jsou vhodné pro váš spotřebič.

## Vhodné mycí prostředky

Používejte pouze mycí prostředky vhodné pro myčku nádobí. Vhodné jsou jak samostatné mycí prostředky, tak také kombinované mycí prostředky.

K dosažení optimálních výsledků mytí a sušení používejte samostatné mycí prostředky ve spojení s odděleným použitím "speciální soli" → Strana 26 a "leštidla" → Strana 28.

Moderní účinné mycí prostředky používají převážně nízkoalkalickou recepturu s enzymy. Enzymy odbourávají škrob a rozpouštějí bílkoviny. K odstranění barevných skvrn se většinou používají bělidla na bázi kyslíku.

**Upozornění:** U každého mycího prostředku dodržujte pokyny výrobce.

---

## Mycí prostředek Popis

Tablety	Tablety jsou vhodné pro všechny úkony čištění a nemusí být dávkovány. U krátkých "programů" → Strana 19 se tablety případně nemusí zcela rozpuštít a mohou zůstat zbytky mycího prostředku. Může tak být ovlivněn mycí účinek.
---------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

## Mycí prostředek Popis

Práškový mycí prostředek	Praškový mycí prostředek se doporučuje u kratších "programů" → Strana 19. Dávkování je možné přizpůsobit stupni znečištění.
Tekutý mycí prostředek	Tekuté mycí prostředky působí rychleji a doporučujeme je u zkrácených "programů" → Strana 19 bez předmýtí. Může se stát, že naplněný tekutý mycí prostředek uniká i přesto, že je zásobník uzavřený. Není to nedostatek a není to kritické, pokud dodržujete následující: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Zvolte pouze program bez předmýtí.</li><li>■ Pro spuštění programu nenastavujte časovou předvolbu.</li></ul> Dávkování je možné přizpůsobit stupni znečištění.

**Rada:** Vhodné čisticí prostředky si můžete zakoupit online na našich internetových stránkách nebo u "základnického servisu" → Strana 58.

## Samostatný mycí prostředek

Samostatné mycí prostředky jsou produkty, které kromě mycího prostředku neobsahují žádné jiné komponenty, např. práškový mycí prostředek nebo tekutý mycí prostředek.

Práškovým mycím prostředkem nebo tekutým mycím prostředkem je možné individuálně přizpůsobit dávkování podle stupně znečištění nádobí.

K získání lepsího výsledku mytí a sušení a k zabránění poškození nádobí dodatečně používejte "speciální sůl" → Strana 26 a "leštidlo" → Strana 28.

## Kombinovaný mycí prostředek

Kromě běžných samostatných mycích prostředků se nabízí řada produktů s přídavnými funkciemi. Tyto produkty obsahují kromě mycího prostředku často také leštidlo a solné náhradní látky (3v1) a podle kombinace (4v1, 5v1, ...) ještě přídavné komponenty, jako např. ochrana skleněného nádobí nebo lesk nerezového nádobí.

Kombinované mycí prostředky fungují podle údajů výrobce zpravidla jen do stupně tvrdosti vody 21 °dH. U stupně tvrdosti vody nad 21 °dH musíte přidat speciální sůl a leštidlo. Pro nejlepší výsledky mytí a sušení doporučujeme od stupně tvrdosti vody 14 °dH používat speciální sůl a leštidlo. Pokud používáte kombinované mycí prostředky, přizpůsobí se mycí program automaticky tak, že se vždy docílí co nejlepší výsledky mytí a sušení.

## Nevhodné mycí prostředky

Nepoužívejte mycí prostředky, které mohou způsobit poškození spotřebiče nebo zdraví.

## Mycí prostředek Popis

Prostředek na ruční mytí	Prostředky na ruční mytí mohou způsobit vyšší tvorbu pěnu a způsobit poškození spotřebiče.
Mycí prostředky obsahující chlór	Zbytky chlóru mohou ohrozit zdraví.

## Upozornění k mycím prostředkům

Dodržujte pokyny týkající se mycích prostředků při každodenním použití.

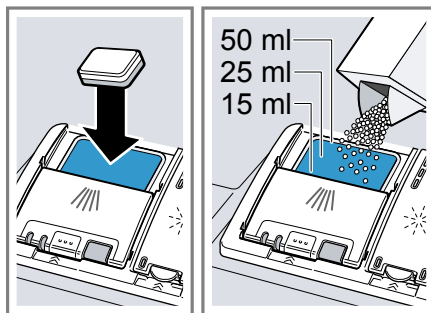
- Mycí prostředky s označením "Bio" nebo "Eko" používají (z důvodu ochrany životního prostředí) zpravidla menší množství účinných

látek nebo zcela upustily od použití určitých obsažených látek. Mycí účinek může být omezen.

- Nastavte lešticí zařízení a odvápnovací zařízení podle použitého samostatného mycího prostředku nebo kombinovaného mycího prostředku.
- Kombinovaný mycí prostředek s náhradními látkami soli můžete podle údajů výrobce bez přidání speciální soli většinou používat jen do určitého stupně tvrdosti vody, většinou 21 °dH. Pro nejlepší výsledky mytí a sušení doporučujeme od stupně tvrdosti vody 14 °dH používat speciální sůl.
- Aby se zabránilo slepení, uchopte mycí prostředek s ochranným obalem rozpustným ve vodě pouze suchýma rukama a naplňte mycí prostředek pouze do suché komory pro mycí prostředek.
- Také v případě, kdy svítí ukazatel doplnění leštítla a ukazatel doplnění speciální soli, probíhají programy pro plachování při použití kombinovaných mycích prostředků bezvadně.
- Funkce leštítla je u kombinovaných mycích prostředků omezena. Použitím leštítla dosáhnete zpravidla lepších výsledků.
- Používejte tablety se speciálním sušicím výkonem.

## Naplnění mycího prostředku

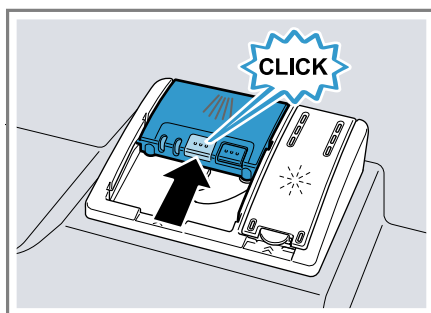
1. K otevření zásobníku mycího prostředku stiskněte uzávěr.
2. Mycí prostředek plňte do suché komory.



Pokud používáte tablety, stačí jedna tableta. Tablety vkládejte napříč. Pokud používáte práškový nebo tekutý mycí prostředek, dodržujte pokyny k dávkování výrobce a návod k dávkování zásobníku mycího prostředku.

Při normálním znečistění je dostačující 20 ml – 25 ml mycího prostředku. U málo znečistěného nádobí stačí trochu menší množství mycího prostředku, než je uvedeno.

3. Zavřete víko zásobníku pro mycí prostředek.



- ✓ Víko slyšitelně zaklapne.
  - ✓ Zásobník na mycí prostředek se v závislosti na programu automaticky otevře v optimální časový okamžik během průběhu programu.
- Práškový nebo tekutý mycí prostředek se rozloží v mycí vaně a rozpustí se. Tablety spadnou do záchytné misky na tablety a dávkované se rozpustí. Do záchytné

misky na tablety nevkládejte žádné předměty, aby se tableta mohla rovnoměrně rozpustit.

**Rada:** Pokud používáte práškový mycí prostředek a zvolíte program předmytí, můžete dodatečně na vnitřní dvířka spotřebiče umístit trochu mycího prostředku.

## Nádobí

Myjte pouze nádobí, které je určeno pro mytí v myčce nádobí.

**Upozornění:** Ozdoby na skle, hliníkové a stříbrné díly mohou při mytí vyblednout nebo se zabarvit. Citlivé druhy skla mohou být po několika mycích cyklech zakalené.

## Poškození sklenic a nádobí

Zabraňte poškození sklenic a nádobí.

Příčina	Doporučení
Níže uvedené nádobí není vhodné pro mytí v myčce:	Myjte pouze nádobí, které je výrobcem označené jako vhodné pro mytí v myčce.
■ Jídelní náčiní a dřevěné kusy nádobí	
■ Dekorační sklenice, uměleckoprůmyslové a antické nádobí	
■ Umělohmotné díly, které nejsou odolné vůči teplu	
■ Nádobí z mědi a cínu	
■ Nádobí znečištěné popelem, voskem, mazacím tukem a barvou	
■ Velmi malé kusy nádobí	

Příčina	Doporučení
Sklo a nádobí není vhodné pro mytí v myčce.	Myjte pouze sklenice a porcelán, který je výrobcem označený jako vhodný pro mytí v myčce.
Chemické složení mycího prostředku způsobuje škody.	Používejte mycí prostředek, který je výrobcem označen jako šetřící nádobí.
Ve spojení s hliníkovými předměty nejsou pro myčku nádobí vhodné silně leptavé alkaliček čisticí prostředky nebo čisticí prostředky s vysokým obsahem kyseliny, zejména z profesionálních provozů nebo z průmyslu, nedávajte do mycího prostoru spotřebiče žádné hliníkové předměty	Pokud používáte silně leptavé alkaliček čisticí prostředky nebo čisticí prostředky s vysokým obsahem kyseliny, zejména z profesionálních provozů nebo z průmyslu.
Teplota vody programu je příliš vysoká.	Zvolte program s nižšími teplotami. Sklo a příbory vyndejte brzy po ukončení programu ze spotřebiče.

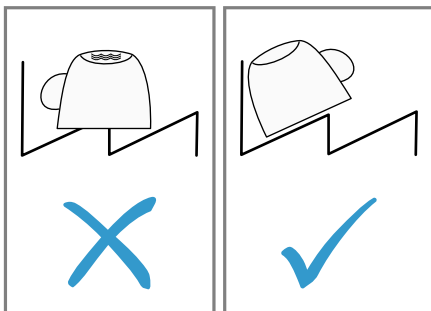
## Uložení nádobí

K optimalizaci výsledku mytí a zabránění poškození nádobí a spotřebiče nádobí správně uložte.

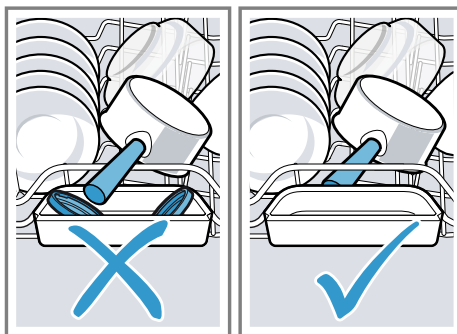
### Rady

- Při používání myčky nádobí ušetříte energii a vodu v porovnání s ručním mytím.
- Na naší internetové stránce najdete bezplatné příklady, jak můžete ve spotřebiči efektivně uložit nádobí.
- K úspoře energie a vody uložte nádobí ve spotřebiči až do uvedeného počtu sad nádobí.  
→ "Technické údaje", Strana 60

- Pro lepší výsledky mytí a sušení postavte vypouklé kusy nebo kusy s prohloubením šikmo, aby voda mohla odtekat.



1. Z nádobí odstraňte velké zbytky jídla.  
K úspoře zdrojů nádobí předem neoplachujte pod tekoucí vodou.
2. Uložte nádobí a přitom dbejte na tyto body:
  - Silně znečištěné nádobí ukládejte do spodního koše na nádobí, např. hrnce. Z důvodu silnějšího ostřikovacího paprsku obdržíte lepší výsledek mytí.
  - Aby se zabránilo poškození nádobí, ukládejte nádobí bezpečně a bez možnosti sklopení.
  - Aby se zabránilo poškození, ukládejte příbory špičatou a ostrou stranou směrem dolů.
  - Nádoby umisťujte otvory směrem dolů, aby se v nádobě ne shromažďovala voda.
  - Neblokujte ostřikovací ramena, aby se mohla otáčet.
  - Do záhytné misky na tablety nevkládejte malé díly a nezastavujte ji nádobím, aby nebyl blokovaný kryt zásobníku mycího prostředku.



## Vyklízení nádobí

### **⚠ VAROVÁNÍ Nebezpečí poranění!**

Horké nádobí může způsobit popáleniny kůže. Horké nádobí je citlivé na dotyk, může se rozlomit a způsobit poranění.

- ▶ Po ukončení programu nechejte nádobí trochu vychladnout, než ho vyklidíte.
1. K zabránění padání kapek vody na nádobí, nádobí vyklízejte zespodu směrem nahoru.
  2. Zkontrolujte mycí vanu a příslušenství na znečištění a popř. vyčistěte.  
→ "Čistění a ošetřování",  
Strana 41

---

## Základní ovládání

Zde získáte důležité informace o ovládání vašeho přístroje.

### **Zapnutí spotřebiče**

- ▶ Stiskněte ⊖.  
Je přednastaven program Eco 50°.  
Program Eco 50° je program, který je obzvláště šetrný k životnímu prostředí a který se nejlépe hodí pro normálně špinavé nádobí. Je

to nejefektivnější program z hlediska spotřeby energie a vody pro tento typ nádobí a dokládá konfornitu s nařízením EU pro požadavky na ekodesign.

Pokud spotřebič 10 minut neovládáte, spotřebič se automaticky vypne.

## Nastavení programu

Pro přizpůsobení mycího cyklu znečištění nádobí nastavte vhodný program.

- ▶ Stiskněte příslušné programové tlačítko.  
→ "Programy", Strana 19
- ✓ Program je nastaven a bliká programové tlačítko.
- ✓ Na displeji se zobrazí zbývající délka programu.

## Nastavení přídavné funkce

Pro doplnění zvoleného programu proplachování můžete nastavit přídavné funkce.

**Upozornění:** Připojitelné přídavné funkce závisí na zvoleném programu.

→ "Programy", Strana 19

- ▶ Stiskněte tlačítko příslušné přídavné funkce.  
→ "Přídavné funkce", Strana 21
- ✓ Přídavná funkce je nastavena a bliká tlačítko přídavné funkce.

## Nastavení časové předvolby

1. Stiskněte — ⊖ nebo + ⊖.
- ✓ Na displeji se zobrazí "00h:01m".
2. Pomocí — ⊖ nebo + ⊖ nastavte požadovaný start programu.
3. Stiskněte Start.
- ✓ Časová předvolba je aktivována.

**Rada:** Časovou předvolbu deaktivujete stisknutím — ⊖ nebo + ⊖ tak často, až se na displeji zobrazí "00h:00m".

## Spuštění programu

- ▶ Stiskněte Start.
- ✓ Program je ukončen, pokud displej zobrazuje "00h:00m".

## Pokyny

- Pokud chcete během provozu doplnit nádobí, nepoužívejte záhytnou misku na tablety jako rukojet horního koše. Mohlo by dojít ke kontaktu s částečně rozpuštěnou tabletou.
- Probíhající program můžete měnit jen tehdy, pokud program přerušíte.  
→ "Přerušení programu", Strana 35
- Za účelem úspory energie se spotřebič vypne 1 minutu po ukončení programu. Pokud dvířka spotřebiče otevřete ihned po ukončení programu, spotřebič se vypne po 4 sekundách.

## Aktivace zablokování tlačítek

Zablokování tlačítek brání nechtěnému nebo neodbornému ovládání spotřebiče během provozu.

- ▶ Stiskněte ☰ na cca 3 sekundy.
- ✓ Zablokování tlačítek je aktivováno a deaktivuje se automaticky na konci programu.
- ✓ Při ovládání spotřebiče displej zobrazuje "CL".
- ✓ V případě výpadku sítě zůstává blokování tlačítek aktivované.

## Deaktivace blokování tlačítek

- ▶ Stiskněte ☰ na cca 3 sekundy.

## Zastavení programu

**Upozornění:** Pokud u vyhřátého spotřebiče otevřete dvířka spotřebiče, dvířka spotřebiče nejprve několik minut pootevřete a potom je zavřete. Zabráňte tak vytvoření přetlaku ve spotřebiči a vyskočení dvířek spotřebiče.

1. Stiskněte ⌂.
- ✓ Program se uloží v paměti a spotřebič se vypne.
2. Pro pokračování programu stiskněte ⌂.

## Přerušení programu

Pro předčasné ukončení programu nebo pro změnu spuštěného programu ho musíte přerušit.

- Stiskněte Reset 4 sec. na cca 4 sekundy.
- ✓ Svití všichni ukazatelé.
- ✓ Jakmile ukazatelé zhasnou, zobrazuje displej "00h:01m" a odčerpá se zbytková voda.
- ✓ Program se přeruší a je po cca 1 minutě ukončen.

## Vypnutí spotřebiče

1. Dodržujte pokyny k "bezpečnému použití" → Strana 11.
2. Stiskněte ⌂.

**Rada:** Pokud během mycího cyklu stiskněte ⌂, probíhající program se přeruší. Pokud spotřebič zapnete, v programu se automaticky pokračuje.

## Základní nastavení

Spotřebič si můžete nastavit podle svých potřeb.

### Přehled základních nastavení

Základní nastavení závisí na vybavení vašeho spotřebiče.

Základní nastavení	Text na displeji	Volba	Popis
Tvrdost vody	H:04 <sup>1</sup>	H:00 - H:07	Nastavte odvápňovací zařízení podle tvrdosti vody. → "Nastavení odvápňovacího zařízení", Strana 26 Stupeň H:00 vypne odvápňovací zařízení.
Přidání leštidel	r:05 <sup>1</sup>	r:00 - r:06	Nastavte množství přidávaného leštídla. → "Nastavení množství přidávaného leštídla", Strana 29 Stupněm r:00 vypněte leštící zařízení.
Nastavení čidla	SE:00 <sup>1</sup>	SE:00 - SE:02	Nastavte vodní čidlo pro rozpoznání nečistot. → "Senzory", Strana 13
Extra sušení	d:00 <sup>1</sup>	d:00 - d:01	Při leštění se zvýší teplota a tím se dosáhne lepšího výsledku sušení. Může se při tom nepatrně prodloužit doba běhu. <b>Upozornění:</b> Není vhodné pro choustovité nádoby. Zapněte "d:01" nebo vypněte "d:00" extra sušení.
Teplá voda	A:00 <sup>1</sup>	A:00 - A:01	Nastavte připojku studené nebo teplé vody. Spotřebič nastavte jen na teplou vodu, pokud je teplá voda k dispozici z energeticky výhodné přípravy teplé vody a vhodné instalace, např. solárního zařízení s oběhovým vedením. Teplota vody by měla být min. 40 °C a max. 60 °C. Zapněte teplou vodu "A:01" nebo ji vypněte "A:00".

<sup>1</sup> Tovární nastavení (může se lišit podle typu spotřebiče)

Základní nastavení	Text na displeji	Volba	Popis
EmotionLight	EL:02 <sup>1</sup>	EL:00 - EL:02	<p>Osvětlení vnitřního prostoru.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Při nastavení "EL:00" je vnitřní osvětlení vypnuto.</li> <li>■ Při nastavení "EL:01" je možné aktivovat vnitřní osvětlení pomocí tlačítka ZAP/VYP ☰.</li> <li>■ Při nastavení "EL:02" se zapne vnitřní osvětlení při otevření dvírek spotřebiče.</li> </ul> <p>Vnitřní osvětlení se při otevřených dviřkách spotřebiče vypne automaticky po 10 minutách.</p>
Spouštěcí program	SP:01 <sup>1</sup>	SP:00 - SP:01	<p>Nastavte předdefinovaný program při zapnutí spotřebiče.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Při nastavení "SP:00" je při zapnutí spotřebiče přednastaven naposledy zvolený program.</li> <li>■ Při nastavení "SP:01" je při zapnutí spotřebiče přednastaven program Eco 50°.</li> </ul>
Hlasitost signalizace	SL:02 <sup>1</sup>	SL:00 - SL:03	Regulace hlasitosti signalizace. Stupeň "SL:00" vypne akustický signál.
Hlasitost tlačítek	bL:02 <sup>1</sup>	bL:00 - bL:03	Nastavte hlasitost tlačítek při ovládání. Stupeň "bL:00" vypne tóny tlačítek.
Wi-Fi	Cn:00 <sup>1</sup>	Cn:00 - Cn:01	<p>Zapněte nebo vypněte bezdrátové síťové spojení.</p> <p>Stupeň "Cn:00" vypne bezdrátové síťové spojení.</p>
Dálkový start	rc:01 <sup>1</sup>	rc:00 - rc:02	<p>Aktivujte nebo deaktivujte → "Dálkový start ☰", Strana 39.</p> <p>Možná jsou tato nastavení:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Při nastavení "rc:00" je funkce trvale deaktivovaná.</li> <li>■ Při nastavení "rc:01" je funkce volitelná pomocí tlačítka ☰. → "Aktivace Dálkový start ☰", Strana 39</li> <li>■ Při nastavení "rc:02" je funkce trvale aktivovaná.</li> </ul>

<sup>1</sup> Tovární nastavení (může se lišit podle typu spotřebiče)

Základní nastavení	Text na displeji	Volba	Popis
Tovární nastavení	rE:	Spustit pomocí + Y:ES Potvrzení tlačítkem +	Resetuje změněné nastavení na stav z výroby. Musí být provedena nastavení pro první uvedení do provozu.

<sup>1</sup> Tovární nastavení (může se lišit podle typu spotřebiče)

## Změna základních nastavení

1. Stiskněte ⌂.
2. Pro otevření základních nastavení stiskněte Setup 3 sec. 3 sekundy.
- ✓ Na displeji se zobrazí H:xx.
- ✓ Na displeji se zobrazí set.
3. Setup 3 sec. stiskněte tolíkrát, až se na displeji zobrazí požadované nastavení.
4. Stiskněte — nebo + tolíkrát, až se na displeji zobrazí příslušná hodnota.
- Můžete změnit několik nastavení.
5. Pro uložení nastavení stiskněte Setup 3 sec. na 3 sekundy.

Aplikace Home Connect vás provede celým procesem přihlášení. Při nastavení postupujte podle pokynů v aplikaci Home Connect.

### Rady

- Řídte se dodanými podklady k Home Connect.
- Dodržujte také pokyny uvedené v aplikaci Home Connect.

**Upozornění:** Dodržujte bezpečnostní pokyny uvedené v tomto návodu k použití a zajistěte, aby byly dodržené i v tom případě, pokud budete spotřebič obsluhovat pomocí aplikace Home Connect.  
→ "Bezpečnost", Strana 4

## Home Connect

Tento spotřebič může být zapojen do sítě. Pro ovládání funkcí pomocí aplikace Home Connect spojte svůj spotřebič s mobilním koncovým přístrojem.

Služby Home Connect nejsou dostupné v každé zemi. Dostupnost funkce Home Connect závisí na dostupnosti služeb Home Connect ve vaší zemi. Informace k tomuto viz: [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com).

Pro využití Home Connect nejprve zříďte připojení k domácí síti WLAN (Wi-Fi<sup>1</sup>) a k aplikaci Home Connect.

- → "Spojení s domácí sítí WLAN (Wi-Fi)", Strana 39

## Rychlé spuštění Home Connect

Spojte svůj spotřebič rychle a snadno s mobilním koncovým zařízením.

### Seřízení aplikace

1. Na mobilním koncovém zařízení instalujte aplikaci Home Connect.



2. Spusťte aplikaci a nastavte přístup pro Home Connect.

<sup>1</sup> Wi-Fi je registrovaná značka Wi-Fi Alliance.

Aplikace Home Connect vás provede celým procesem přihlášení.

## Spojení s domácí sítí WLAN (Wi-Fi)

### Předpoklady

- Na mobilním koncovém zařízení je instalována aplikace Home Connect.
- Na routeru je aktivovaná Wi-Fi.
- Na spotřebiči je aktivováno základní nastavení Wi-Fi.
- Spotřebič má na místě instalace příjem domácí sítě WLAN (Wi-Fi).

**1.** Pomocí aplikace Home Connect naskenujte kód QR.



**2.** Postupujte podle pokynů v aplikaci Home Connect.

## Home Connect Nastavení

Přizpůsobte Home Connect svým potřebám.

Nastavení týkající se technologie Home Connect najeznete v základním nastavení vašeho spotřebiče.

Konkrétní zobrazení nastavení na displeji závisí na tom, zda došlo k seřízení Home Connect a zda je zařízení připojeno k domácí síti.

## Dálkový start □

Pomocí aplikace Home Connect můžete prostřednictvím vašeho mobilního zařízení spustit spotřebič.

**Rada:** Pokud v položce "Základní nastavení" → Strana 37 této funkce nastavíte "rc:02", je funkce trvale ak-

tivována a můžete svůj spotřebič kdykoliv spustit pomocí svého mobilního zařízení.

## Aktivace Dálkový start □

Pokud jste v základním nastavení této funkce nastavili "rc:01", aktivujte funkci na vašem spotřebiči.

### Předpoklady

- Spotřebič je připojen k vaší domácí sítí WLAN.
  - Spotřebič je spojen s aplikací Home Connect.
  - V položce "Základní nastavení" → Strana 37 této funkce je nastaveno "rc:01".
  - Je zvolen program.
  - ▶ Stiskněte □.
- Pokud otevřete dvířka spotřebiče, funkce se deaktivuje automaticky.

- ✓ Svítí tlačítko □.

**Rada:** K deaktivaci funkce stiskněte □.

## Vzdálená diagnostika

Zákaznický servis může získat k vašemu spotřebiči přístup prostřednictvím vzdálené diagnostiky, pokud se na zákaznický servis obrátíte s příslušným přáním, pokud je váš spotřebič spojený se serverem Home Connect a v zemi, ve které spotřebič používáte, je vzdálená diagnostika k dispozici.

**Rada:** Další informace a rovněž informace k dostupnosti vzdálené diagnostiky ve vaší zemi najdete na lokálních webových stránkách v oblasti pro servis/podporu: [www.home-connect.com](http://www.home-connect.com)

## Aktualizace softwaru

Pomocí této funkce můžete aktualizovat software vašeho spotřebiče, např. pro optimalizace, odstraňování závad nebo aktualizace zabezpečení. Aplikace Home Connect vás informuje o dostupných aktualizačních softwaru.

## Ochrana údajů

Dodržujte pokyny týkající se ochrany údajů.

Při prvním připojení vašeho spotřebiče k domácí síti spojené s internetem přenese váš spotřebič níže uvedené kategorie údajů na server Home Connect (první registrace):

- Jednoznačná identifikace spotřebiče (sestávající z kódů spotřebiče a adresy MAC vestavěného komunikačního modulu Wi-Fi).
- Bezpečnostní certifikát komunikačního modulu Wi-Fi (pro informačně-technické jistění spojení).
- Aktuální verze softwaru a hardwaru vašeho domácího spotřebiče.
- Stav případného předchozího resestování na nastavení z výroby.

Tato první registrace připraví použití funkčností Home Connect a je po prvé potřebná teprve v okamžiku, kdy chcete poprvé funkčnosti Home Connect používat.

**Upozornění:** Dbejte na to, že funkčnosti Home Connect je možné používat jen ve spojení s aplikací Home Connect. Informace o ochraně údajů si můžete vyvolat v aplikaci Home Connect.

## Prohlášení o shodě

Tímto společnost BSH Hausgeräte GmbH prohlašuje, že se spotřebič s funkcemi Home Connect shoduje se základními požadavky a ostatními platnými ustanoveními směrnice 2014/53/EU.

Podrobné RED prohlášení o shodě viz internet na [www.siemens-home.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.com) na stránce výrobku vašeho spotřebiče u položky dodatečné dokumentace.



Pásмо 2,4 GHz: 100 mW max.

Pásmo 5 GHz: 100 mW max.

<b>EU</b>	BE	BG	CZ	DK	CS	EE	IE	EL
	ES	FR	HR	IT	CY	LV	LT	LU
	HU	MT	NL	AT	PL	PT	RO	SI
	SK	FI	SE	UK	NE	CH	TR	

5 GHz WLAN (Wi-Fi): pouze pro použití ve vnitřních prostorech.

## Čistění a ošetřování

Aby váš spotřebič zůstal dlouho funkční, pečlivě ho čistěte a ošetřujte.

### Čištění mycí vany

#### **⚠ VAROVÁNÍ**

#### **Nebezpečí poškození zdraví!**

Použití mycích prostředků s obsahem chlóru může poškodit zdraví.

- ▶ Nikdy nepoužívejte mycí prostředky obsahující chlór.

1. Hrubé nečistoty uvnitř myčky odstraňte vlhkým hadříkem.
2. Do komory pro mycí prostředek naplňte mycí prostředek.
3. Zvolte program s nejvyšší teplotou.  
→ "Programy", Strana 19
4. "Spusťte program bez nádobí."  
→ Strana 34

### Čistící program

Usazeniny způsobené např. zbytky potravin a vápnem mohou způsobit poruchy vašeho spotřebiče. Aby se zabránilo poruchám a snížila se tvorba zápachu, čistěte spotřebič v pravidelných intervalech.

Čistící program je ve spojení s čisticími prostředky a čističi spotřebiče vhodným programem pro čištění vašeho spotřebiče.

### Čisticí prostředky

Používejte pouze čisticí prostředky vhodné pro čištění spotřebiče.  
→ "Bezpečné použití", Strana 11

### Rady k čištění spotřebiče

Dodržujte rady k čištění spotřebiče, funkce vašeho spotřebiče tak zůstane trvale zachována.

Opatření	Přednost
Těsnění dvírek, přední stranu myčky a ovládací panel pravidelně otírejte vlhkým hadříkem a mycím prostředkem.	Součásti spotřebiče zůstanou čisté a hygienické.
Při delší době nepoužívání nechte dvírka přivřená.	Zabráníte tak nepříjemnému zápachu.

**Rada:** Naše testované a schválené čisticí prostředky a čističe spotřebiče pro myčky na nádobí zakoupíte na stránkách <https://www.siemens-home.bsh-group.com/store> nebo u zákaznického servisu.

Čistící program je program, který v jednom mycím cyklu odstraní různé usazeniny. Čištění probíhá ve dvou fázích:

Fáze	Odstranění	Mycí prostředek	Umístění
1	Tuk a vápno	Tekutý čisticí prostředek nebo práškový prostředek na odstraňování vodního kamene.	Vnitřek spotřebiče, např. láhev zavěšená v košíku na příbory nebo prášek ve vnitřním prostoru.
2	Zbytky potravin a usazeniny	Čistič spotřebiče	Komora pro mycí prostředek

Pro optimální čištění dávkuje program čističe odděleně v příslušné fázi čištění. Přitom je nutné správné umístění čističů.

Pokud svítí ukazatel pro Čistící program na ovládacím panelu nebo budete na displeji vyzváni, provedte Čistící program bez nádobí. Po

provedení Čistící program ukazatel zhasne. Pokud není váš spotřebič vybaven funkcí připomenutí, doporučujeme provádění čistícího programu každé 2 měsíce.

## Provedení Čistící program

Pokud svítí ukazatel pro Čistící program na ovládacím panelu nebo budete na displeji vyzváni, proveděte program Čistící program.

### Pokyny

- Proveďte program Čistící program bez umístěného nádobí.
- Používejte pouze speciální čisticí prostředky a čističe vhodné pro myčky nádobí.
- Dbejte na to, aby se v mycím prostoru spotřebiče nenacházely žádné hliníkové předměty např. tukový filtr digestoře nebo hliníkové hrnce.
- Pokud jste po provedení 3 proplachů neprovedli Čistící program, zhasne ukazatel pro Čistící program automaticky.
- K dosažení optimálního čištění dbejte na správné umístění čističů.
- Dodržujte bezpečnostní pokyny na obalech čisticích prostředků a čističů spotřebiče.
- Zapněte funkci "glassZone"  
→ Strana 24.

1. Hrubé nečistoty uvnitř myčky odstraňte vlhkým hadříkem.
2. Vyčistěte sítníky.
3. Čisticí prostředek umístěte ve vnitřním prostoru spotřebiče.  
Používejte pouze speciální čisticí prostředky vhodné pro myčky nádobí.
4. Čistič stroje naplňte do zásobníku mycího prostředku tak, až je zcela naplněn.

Do vnitřního prostoru spotřebiče nedávejte dodatečný čistič spotřebiče.

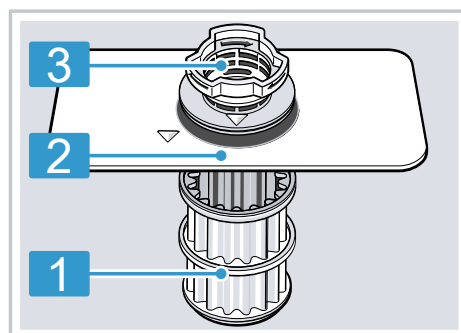
5. Stiskněte .

6. Stiskněte Start.

- ✓ Provede se Čistící program.
- ✓ Po ukončení programu zhasne ukazatel pro Čistící program.

## Systém sítek

Systém sítek filzuje hrubé nečistoty z mycího okruhu.



**1** Mikrosítko

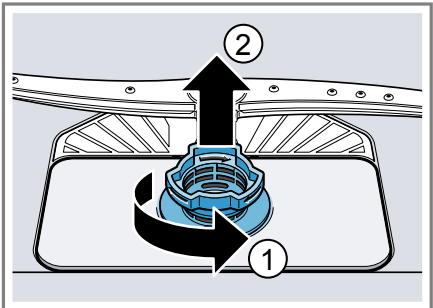
**2** Jemné sítko

**3** Hrubé sítko

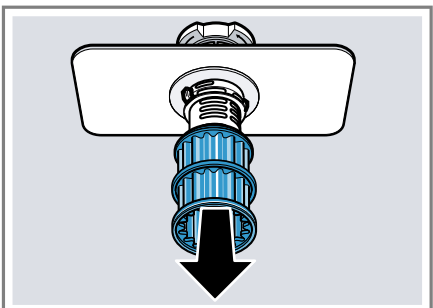
### Čištění sítek

Nečistoty z mycí vody mohou upcat sítníky.

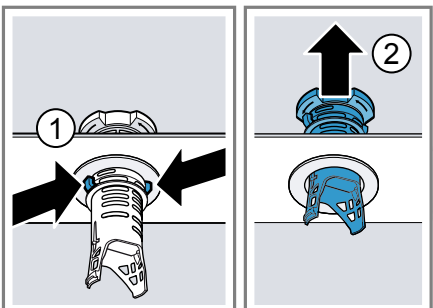
1. Po každém mytí zkontrolujte, zda v sítkách nezůstaly zbytky jídel.
2. Hrubé sítko otočte proti směru hodinových ručiček ① a vyjměte systém sítek ②.
  - Dbejte na to, aby se v těle čerpadla nenacházely cizí předměty.



3. Mikrosítko stáhněte směrem dolů.



4. Stiskněte západky ① a shora vyjměte hrubé sítko ②.



5. Prvky sítko vyčistěte pod tekoucí vodou.

Pečlivě vyčistěte okraj nečistot mezi hrubým a jemným sítkem.

6. Sestavte systém sítek.

Dbejte na to, aby zapadly západky hrubého sítníku.

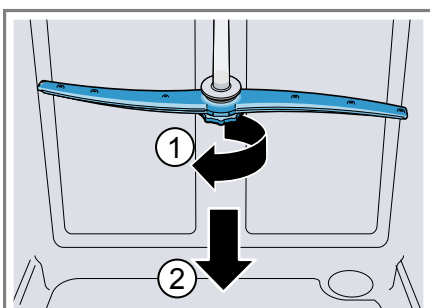
7. Systém sítek vložte do spotřebiče a hrubé sítko otočte ve směru hodinových ručiček.

Dbejte na to, aby lícovaly značky šipek.

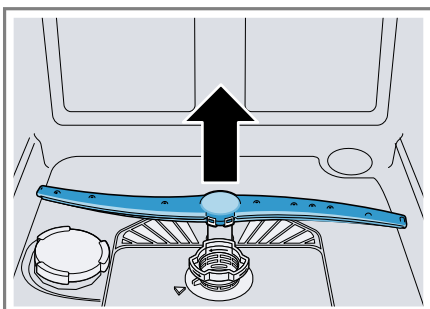
## Čištění ostříkovacích ramen

Vodní kámen a nečistoty z mycí vody mohou zablokovat trysky a uložení ostříkovacích ramen. Ostříkovací ramaena čistěte pravidelně.

1. Odšroubujte horní ostříkovací rameno ① a stáhněte ho dolů ②.



2. Vytáhněte spodní ostříkovací rameno nahoru.



3. Pod tekoucí vodou zkobtrolujte, zda nejsou ucpané výstupní trysky ostříkovacích ramen a popř. odstraňte cizí tělesa.

4. Nasadte spodní ostříkovací rameno.

✓ Ostříkovací rameno slyšitelně zaklapne.

**cs** Čistění a ošetřování

5. Nasadte horní ostřikovací rameno a našroubujte.

## Odstranění poruch

Menší poruchy vašeho přístroje můžete odstranit vlastními silami. Před kontaktováním zákaznické služby využijte informací o odstraňování poruch. Vyvarujete se tak zbytečných nákladů.

### **⚠ VAROVÁNÍ**

#### **Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!**

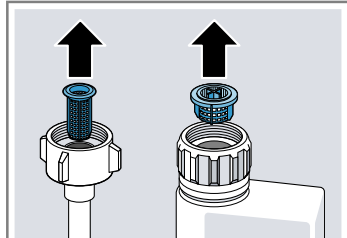
Neodborné opravy jsou nebezpečné.

- ▶ Opravy spotřebiče smí provádět pouze odborný personál, který je k tomu vyškolený.
- ▶ K opravě spotřebiče se smí používat pouze originální náhradní díly.
- ▶ V případě poškození sítového kabelu tohoto spotřebiče je nutné ho vyměnit za speciální přívodní kabel, který lze obdržet u výrobce nebo v jeho zákaznickém servisu.

## Chybový kód/chybové hlášení/signál

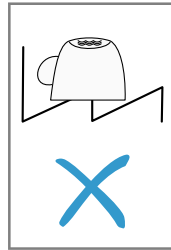
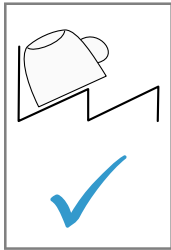
Porucha	Příčina	Odstranění závady
E:21-30 svítí střídavě.	Nasávací otvor zeolitové nádrže je zakrytý nádobím.	▶ Nádobí uložte do spotřebiče tak, aby byl "nasávací otvor zeolitové nádrže" → <i>Strana 15</i> volný.
E:21-60 svítí střídavě.	Spotřebič rozpoznal topné těleso zanesené vodním kamennem.	1. Odvápněte spotřebič. 2 Spotřebič provozujte s odvápňovačím zařízení.
E:30-00 svítí střídavě.	Je aktivována ochrana proti úniku vody.	1. Uzavřete přívod vody. 2 Kontaktujte "základní servis" → <i>Strana 58</i> .
E:31-00 svítí střídavě.	Je aktivována ochrana proti úniku vody.	1. Uzavřete přívod vody. 2 Kontaktujte "základní servis" → <i>Strana 58</i> .
E:34-00 svítí střídavě.	Do spotřebiče neustále teče voda.	1. Uzavřete přívod vody. 2 Kontaktujte "základní servis" → <i>Strana 58</i> .
E:32-00 svítí střídavě nebo svítí ukazatel přívodu vody	Přívodní hadice je přeložená.  Je uzavřený přívod vody.  Přívod vody je ucpaný nebo zanesený vodním kamenem.	▶ Zapojte přívodní hadici bez přeložení.  ▶ Otevřete přívod vody.  ▶ Otevřete přívod vody. Při otevřeném přívodu vody musí být průtok min. 10 l/min.
	Jsou ucpaná sítníka v přípojce vody hadice přívodu nebo hadice.	1. Vypněte spotřebič.

**cs** Odstranění poruch

Porucha	Příčina	Odstranění závady
E:32-00 svítí střídavě nebo svítí ukazatel přívodu vody.		<ol style="list-style-type: none"> <li>2 Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.</li> <li>3 Uzavřete přívod vody.</li> <li>4 Odšroubujte přípojku vody.</li> <li>5 Z přívodní hadice vyjměte sítko</li> </ol>  <ol style="list-style-type: none"> <li>6 Vyčistěte sítko.</li> <li>7 Sítko vložte do přívodní hadice.</li> <li>8 Našroubujte přípojku vody.</li> <li>9 Zkontrolujte těsnost přípojky vody.</li> <li>10 Vytvořte napájení el. proudem.</li> <li>11 Zapněte spotřebič.</li> </ol>
E:92-40 svítí střídavě.	Znečistěná nebo ucpaná sítka.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vyčistěte sítka. → "Čištění sítěk", Strana 42</li> </ul>
E:61-03 svítí střídavě. Voda se neodčerpává.	Ucpaná nebo přelomená hadice odpadní vody.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Hadici odpadní vody veděte tak, aby nebyla zalomená.</li> <li>2 Odstraňte zbytky.</li> </ol>
	Sifonová přípojka je ještě zavřená.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zkontrolujte přípojku na sifonu a v případě potřeby ji otevřete.</li> </ul>
	Kryt čerpadla odpadní vody je volný.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nechte správně zapadnout kryt "čerpadla odpadní vody" → Strana 57.</li> </ul>
E:61-02 svítí střídavě.	Čerpadlo odpadní vody je zablokováno.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vyčistěte čerpadlo odpadní vody. → "Čištění čerpadla odpadní vody", Strana 57</li> </ul>
	Kryt čerpadla odpadní vody je volný	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nechte správně zapadnout kryt "čerpadla odpadní vody" → Strana 57.</li> </ul>
E:90-01 svítí střídavě.	Příliš nízké síťové napětí.	<p>Nejedná se o poruchu spotřebiče.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Kontaktujte elektrikáře.</li> <li>2 Nechejte elektrikářem zkontrolovat síťové napětí a elektrickou instalaci.</li> </ol>

<b>Porucha</b>	<b>Příčina</b>	<b>Odstranění závady</b>
Na displeji se zobrazí jiný chybový kód. E:01-00 až E:90-10	Vyskytla se technická porucha.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Stiskněte ⊖.</li> <li>2. Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky nebo vypněte pojistku.</li> <li>3. Čekejte min. 2 minuty.</li> <li>4. Síťovou zástrčku spotřebiče zastrčte do zásuvky nebo zapněte pojistku.</li> <li>5. Zapněte spotřebič.</li> <li>6. Pokud se problém objeví znovu:           <ul style="list-style-type: none"> <li>- Stiskněte ⊖.</li> <li>- Uzavřete přívod vody.</li> <li>- Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.</li> <li>- Kontaktujte "zákaznický servis" → Strana 58 a uveďte kód chyby.</li> </ul> </li> </ol>

## Výsledek mytí

<b>Porucha</b>	<b>Příčina</b>	<b>Odstranění závady</b>
Nádobí není suché.	Nebylo použito leštidlo nebo bylo nastaveno příliš nízké dávkování.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Naplňte "leštidlo" → Strana 28.</li> <li>2. Nastavte přidávané množství leštídla. → "Nastavení množství přidávaného leštídla", Strana 29</li> </ol>
	Program nebo volba programu nemá žádnou nebo příliš krátkou fázi sušení.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ "Zvolte program se sušením, např. program Intenzivní, Silný nebo ECÖ." → Strana 19</li> <li>▶ Některá volitelná tlačítka snižují výsledek sušení, např. Variospeed.</li> </ul>
	V prohlubních nádobí nebo příborů se shromažďuje voda.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nádobí ukládejte pokud možno šikmo.</li> </ul> <div style="display: flex; justify-content: space-around;">   </div>

Porucha	Příčina	Odstranění závady
Nádobí není suché.	Použitý kombinovaný mycí prostředek má špatný sušící výkon.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Pro zvýšení výkonu sušení použijte leštidlo.</li> <li>2. Použijte jiný kombinovaný mycí prostředek s lepším výkonem sušení.</li> </ol>
	Nebylo aktivováno extra sušení pro zvýšení účinku sušení.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Aktivujte Extra sušení.</li> </ul>
	Nádobí bylo vyklizeno příliš brzy nebo ještě nebyl ukončen proces sušení.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Počkejte na skončení programu.</li> <li>2. Nádobí vyměte až 30 minut po ukončení programu.</li> </ol>
	Použité leštidlo má omezený výkon sušení.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Použijte značkové leštidlo. Ekologické produkty mohou mít omezenou účinnost.</li> </ul>
Plastové nádobí není suché.	Nejedná se o závadu. Plasty na sebe váží méně tepla než ostatní nádobí, proto se hůře suší.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Náprava není možná.</li> </ul>
Příbory nejsou suché.	Příbory jsou v košíku na příbory nebo v příborové zásuvce nevhodně roztríďené.	<p>V místě dotyku příborů se mohou tvořit kapky.</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. "Příbory podle možnosti ukládejte odděleně od sebe." → <i>Strana 32</i></li> <li>2. Zabraňte místům dotyku.</li> </ol>
Vnitřní strany spotřebiče jsou po mycím cyklu mokré.	Nejedná se o závadu. Na základě kondenzačního sušení jsou kapky vody v mycí vaně fyzikálně podmíněné a žádané. Vlhkost ve vzduchu kondenzuje na vnitřních stěnách spotřebiče, stéká dolů a odčerpává se.	Není potřebné žádné jednání.
Zbytky jídla na nádobí.	Příliš těsně uspořádané nádobí nebo přeplněný koš na nádobí.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nádobí uložte s dostatkem volného prostoru. Ostříkovací paprsky musí dosáhnout povrchy nádobí.</li> <li>2. Zabraňte místům dotyku.</li> </ol>
	Je blokováno otáčení ostříkovacích ramen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nádobí uložte tak, aby nebránilo otáčení ostříkovacích ramen.</li> </ul>
	Trysky ostříkovacích ramen jsou ucpané.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vyčistěte "ostříkovací ramena" → <i>Strana 43.</i></li> </ul>

<b>Porucha</b>	<b>Příčina</b>	<b>Odstranění závady</b>
Zbytky jídla na nádobí.	Sítka jsou znečistěná.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vycistěte sítka. → "Čištění sítka", Strana 42</li> </ul>
Nesprávně nasazená a/nebo nezaskočená sítka.	1. Nesprávně nasazená a/nebo nezaskočená sítka.  2. Nechte sítka zapadnout.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Sítka správně nasadte. → "Systém sítka", Strana 42</li> <li>2. Nechte sítka zapadnout.</li> </ol>
Zvolen příliš slabý oplachovací program.	Zvolen příliš slabý oplachovací program.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zvolte silnější mycí program. → "Programy", Strana 19</li> <li>▶ Přizpůsobte citlivost senzoriky. → "Senzory", Strana 13</li> </ul>
Nádobí je příliš znečistěné. Senzorka se rozhodla pro slabý běh programu. Pevně ulpívající nečistoty nelze částečně odstranit.	Nádobí je příliš znečistěné. Senzorka se rozhodla pro slabý běh programu. Pevně ulpívající nečistoty nelze částečně odstranit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Odstraňte pouze velké zbytky jídla a nádobí nepředmývejte.</li> <li>▶ Přizpůsobte citlivost senzoriky. → "Senzory", Strana 13</li> </ul>
Vysoké, úzké nádoby nebudou v rohové oblasti dostatečně vypláchnuté.	Vysoké, úzké nádoby nebudou v rohové oblasti dostatečně vypláchnuté.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vysoké úzké nádoby neukládejte příliš šikmo a do rohů.</li> </ul>
Horní koš na nádobí vpravo a vlevo není nastaven na stejnou výšku.	Horní koš na nádobí vpravo a vlevo není nastaven na stejnou výšku.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Horní koš na nádobí vlevo a vpravo nastavte na stejnou výšku.</li> </ul>
Zbytky mycího prostředku ve spotřebiči	Víko zásobníku na mycí prostředek je zablokováno kusy nádobí a neotvírá se.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nádobí do horního koše na nádobí umístěte tak, aby záhytná míška na tablety nebyla blokována nádobím. → "Uložení nádobí", Strana 32</li> <li>2. Do záhytné mísky na tablety neu-misťujte nádobí ani osvěžovač.</li> </ol>
Víko zásobníku na mycí prostředek je zablokováno tabletou a neotvírá se.	Víko zásobníku na mycí prostředek je zablokováno tabletou a neotvírá se.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Tabletu vložte do zásobníku pro mycí prostředek napříč a ne na výšku.</li> </ul>
Tablety se používají v rychlém nebo krátkém programu. Není dosaženo doby rozpustnosti tablety.	Tablety se používají v rychlém nebo krátkém programu. Není dosaženo doby rozpustnosti tablety.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zvolte silnější "program" → Strana 19 nebo použijte "práškový mycí prostředek" → Strana 29.</li> </ul>
Mycí účinek a chování při rozpoouštění se snižuje při delší době uložení nebo je-li mycí prostředek silně zhrudkovatělý.	Mycí účinek a chování při rozpoouštění se snižuje při delší době uložení nebo je-li mycí prostředek silně zhrudkovatělý.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Změňte "mycí prostředek" → Strana 29.</li> </ul>

Porucha	Příčina	Odstranění závady
Na plastových kusech jsou vodní skvrny.	Tvoření kapek na plastovém povrchu se z fyzikálního hlediska nelze vyhnout. Po uschnutí jsou patrné vodní skvrny.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zvolte silnější program. → "Programy", Strana 19</li> <li>▶ Nádobí ukládejte šikmo. → "Uložení nádobi", Strana 32</li> <li>▶ Použijte leštidlo. → "Leštidlo", Strana 28</li> <li>▶ Zvyšte nastavení odvápňovacího zařízení.</li> </ul>
Uvnitř spotřebiče nebo na dvírkách jsou stíratelné nebo vodou rozpustné povlaky.	<p>Usazují se látky obsažené v mycím prostředku. Tyto povlaky se většinou nedají chemicky odstranit.</p> <p>Uvnitř spotřebiče se ukládá bílý povlak.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Změňte "mycí prostředek" → Strana 29.</li> <li>▶ Spotřebič vycistěte mechanicky.</li> </ul> <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Správně nastavte odvápňovací zařízení. Ve většině případů musíte zvýšit nastavení.</li> <li>2. Popř. změňte mycí prostředek.</li> </ol>
Na nádobí, uvnitř spotřebiče nebo dvírkách jsou bílé, těžce odstranitelné povlaky.	Zásobník pro speciální sůl není zašroubován.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zašroubujte zásobník pro speciální sůl.</li> </ul>
Nesprávně nastavený rozsah tvrdosti vody nebo je tvrdost vody vyšší než 50 °dH (8,9 mmol/l).	Usazují se látky obsažené v mycím prostředku. Tyto povlaky se většinou nedají chemicky odstranit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Změňte "mycí prostředek" → Strana 29.</li> <li>▶ Spotřebič vycistěte mechanicky.</li> </ul>
Mycí prostředek 3in1 (3v1), bio-nebo eko mycí prostředky nejsou dostatečně účinné.	Nesprávně nastavený rozsah tvrdosti vody nebo je tvrdost vody vyšší než 50 °dH (8,9 mmol/l).	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nastavte odvápňovací zařízení podle tvrdosti vody nebo doplňte speciální sůl.</li> </ul>
Příliš malá dávka mycího prostředku.	Mycí prostředek 3in1 (3v1), bio-nebo eko mycí prostředky nejsou dostatečně účinné.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nastavte odvápňovací zařízení podle tvrdosti vody a použijte oddělené prostředky (značkové mycí prostředky, speciální sůl, leštidlo).</li> </ul>
Zvolen příliš slabý oplachovací program.	Příliš malá dávka mycího prostředku.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zvyšte dávkování mycího prostředku nebo změňte "mycí prostředek" → Strana 29.</li> </ul>
	Zvolen příliš slabý oplachovací program.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zvolte silnější mycí program. → "Programy", Strana 19</li> <li>▶ Přizpůsobte citlivost senzoriky. → "Senzory", Strana 13</li> </ul>

<b>Porucha</b>	<b>Příčina</b>	<b>Odstranění závady</b>
Zbytky čaje nebo rtěnky na nádobí.	Příliš nízká mycí teplota.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zvolte program s vyšší mycí teplotou. → "Programy", Strana 19</li> </ul>
	Příliš malá dávka mycího prostředku nebo nevhodný mycí prostředek.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Použijte vhodný "mycí prostředek" → Strana 29 a dávkujte ho podle údajů výrobce.</li> </ul>
	Nádobí je příliš znečištěné. Senzorika se rozhodla pro slabý běh programu. Pevně ulpívající necistoty nelze částečně odstranit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Odstraňte pouze velké zbytky jídla a nádobí nepředmývejte.</li> <li>▶ Přizpůsobte citlivost senzoriky. → "Senzory", Strana 13</li> </ul>
Uvnitř spotřebiče nebo na nerezovém nádobí jsou barevné (modré, žluté, hnědé), těžce odstranitelné až neodstranitelné povlaky.	Tvorba povlaku vzniká z látek obsažených v zelenině (zelí, celer, brambory, těstoviny, ...) nebo vodě z vodovodu (mangan).	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vyčistěte spotřebič. Povlaky můžete odstranit "mechanickým čištěním" → Strana 41 nebo mycím prostředkem na spotřebiče. Povlaky nelze vždy zcela odstranit, jsou však zdravotně nezávadné.</li> </ul>
	Povlak vzniká vlivem metalických složek na stříbrném nebo hliníkovém nádobí.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vyčistěte spotřebič. Povlaky můžete odstranit "mechanickým čištěním" → Strana 41 nebo mycím prostředkem na spotřebiče. Povlaky nelze vždy zcela odstranit, jsou však zdravotně nezávadné.</li> </ul>
Ve vnitřním prostoru spotřebiče (zvláště v oblasti dna) jsou barevné (žluté, oranžové, hnědé), lehce odstranitelné usazeniny.	Povlak připomínající mýdlo vzniká z látek obsažených ve zbytcích jídel a vodě z vodovodu (vodní kámen).	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zkontrolujte nastavení odvápňovacího zařízení.</li> <li>2. Napiňte speciální sůl. → "Naplnění speciální soli", Strana 26</li> <li>3. Pokud používáte kombinované mycí prostředky (tablety), aktivujte odvápňovací zařízení. Dodržujte pokyny týkající se mycích prostředků . → "Upozornění k mycím prostředkům", Strana 30</li> </ol>
Plastové díly ve vnitřním prostoru spotřebiče jsou zabarvené.	V průběhu životnosti myčky nádobí může dojít k zabarvení plastových dílů ve vnitřním prostoru.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Může vznikat zabarvení, toto však nemá vliv na funkci spotřebiče.</li> </ul>

Porucha	Příčina	Odstranění závady
Plastové díly jsou zabarvené.	Příliš nízká mycí teplota.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zvolte program s vyšší mycí teplotou. → "Programy", Strana 19</li> </ul>
	Nádobí je příliš znečištěné. Senzorka se rozhodla pro slabý běh programu. Pevně ulpívající nečistoty nelze částečně odstranit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Odstraňte pouze velké zbytky jídla a nádobí nepředmývejte.</li> <li>▶ Přzpůsobte citlivost senzoriky. → "Senzory", Strana 13</li> </ul>
Na sklenicích, sklenicích s kovovým vzhledem a příbořech jsou odstranitelné šmouhy.	<p>Příliš vysoko nastavené množství přidávaného leštítela.</p> <p>Není naplněno leštítlo.</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nastavte leštící zařízení na nižší stupeň.</li> <li>▶ → "Naplnění leštítla", Strana 28</li> </ul>
	Zbytky mycího prostředku v části programu "Leštění". Víko zásobníku na mycí prostředek bylo zablokováno kusy nádobí a zcela se neotvírá.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nádobí do horního koše na naádobí umístěte tak, aby záchytná miska na tablety nebyla blokována nádobím. → "Uložení nádobí", Strana 32</li> <li>2. Do záchytné mísky na tablety nemístujte nádobí ani osvěžovač.</li> </ol>
	Nádobí je příliš znečištěné. Senzorka se rozhodla pro slabý běh programu. Pevně ulpívající nečistoty nelze částečně odstranit.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Odstraňte pouze velké zbytky jídla a nádobí nepředmývejte.</li> <li>▶ Přzpůsobte citlivost senzoriky. → "Senzory", Strana 13</li> </ul>
Trvalé zakalení skla.	Sklenice nejsou odolné proti mytí v myčce nádobí, pouze vhodné pro mytí v myčce.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Používejte sklenice odolné proti mytí v myčce nádobí.</li> <li>▶ SKlenice jsou většinou pouze vhodné pro mytí v myčce tzn. není vyloučeno jejich dlouhodobé opotřebení nebo dlouhodobé změny.</li> <li>▶ Zabraňte dlouhé fázi parního sušení (nepoužívání) po ukončení mycího cyklu.</li> <li>▶ Použijte program s nižší teplotou. → "Programy", Strana 19</li> <li>▶ Nastavte odvápňovací zařízení podle stupně tvrdosti vody.</li> <li>▶ Použijte mycí prostředek s komponenty pro ochranu skla.</li> </ul>

<b>Porucha</b>	<b>Příčina</b>	<b>Odstranění závady</b>
Stopy rzi na příbozech.	Příbory nejsou dostatečně odolné proti rezivění. Ostří nožů jsou často postižena sítinami.	► Používejte nerezavějící příbory.
	Příbory zreziví také v případě, že se myjí společně s rezivějícími díly.	► Nemyjte rezavějící díly.
	Příliš vysoký obsah soli v mycí vodě.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Z mycí vany odstraňte rozsypanou speciální sůl.</li> <li>2. Pevně utáhněte uzávěr zásobníku pro speciální sůl.</li> </ol>
V komoře pro mycí prostředek nebo v záhytné misce na tablety se nachází zbytky mycího prostředku.	Ostřikovací ramena jsou zablokována kusy nádobí a mycí prostředek se nevypláchnut.	► Ujistěte, že nejsou ostřikovací ramena zablokována a mohou se volně otáčet.
	Zásobník pro mycí prostředek byl při plnění mycího prostředku vlhký.	► Plňte mycí prostředek pouze do suché komory.
Tvoří se neobvykle mnoho pěny.	V zásobníku leštidla se nachází prostředek na ruční mytí.  Došlo k rozlití leštidla.	<ol style="list-style-type: none"> <li>► Zásobní nádržku ihned naplňte leštidlem. → "Naplnění leštidla", Strana 28</li> <li>► Odstraňte leštidlo hadrem.</li> </ol>
	Použitý mycí prostředek nebo prostředek na ošetřování spotřebiče tvoří příliš mnoho pěny.	► Změňte značku mycího prostředku.

## Problém Home Connect

<b>Porucha</b>	<b>Příčina</b>	<b>Odstranění závady</b>
Domácí síť se nevytvoří.	WLAN u routeru není aktivní.	► Zkontrolujte bezdrátové připojení k síti vašeho routeru.
Bliká ukazatel WLAN.	Připojení k domácí síti není k dispozici.	► Na svém routeru aktivujte bezdrátové síťové spojení.
Nelze správně zřídit připojení k serveru Home Connect.	Služba Home Connect je chyběně nastavena.	► Dodržujte podklady dodané pro Home Connect.
	Vyskytlala se technická porucha.	► Dodržujte informace podpory u podkladů dodaných pro Home Connect.

## Pokyny v indikačním poli

Porucha	Příčina	Odstranění závady
Svítlukazatel doplnění speciální soli.	Chybí speciální sůl.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Napláňte "speciální sůl" → Strana 26.</li> </ul>
	Senzor nerozpozná tablety speciální soli.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nepoužívejte tablety speciální soli.</li> </ul>
Ukazatel doplnění speciální soli nesvítí.	Odvápňovací zařízení je vypnuté.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nastavení odvápňovacího zařízení</li> </ul>
Svítlukazatel doplnění leštítla.	Chybí leštítlo.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Napláňte "leštítlo" → Strana 28.</li> <li>2. Nastavte přidávané množství leštítla. → "Nastavení množství přidávaného leštítla", Strana 29</li> </ol>
Ukazatel doplnění leštítla nesvítí.	Leštící zařízení je vypnuté.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nastavte množství přidávaného leštítla.</li> </ul>

## Poruchy funkce

Porucha	Příčina	Odstranění závady
Po ukončení programu zůstane stát ve spotřebiči voda.	Sítkový systém nebo oblast pod sítky je ucpaná.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vyčistěte "sítka" → Strana 42.</li> <li>2. Vyčistěte "čerpadlo odpadní vody" → Strana 57.</li> </ol>
Spotřebič není možné zapnout nebo jej obsluhovat.	Program ještě není ukončen.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Počkejte na skončení programu nebo program přerušte pomocí <b>Reset</b>.</li> <li>▶ → "Přerušení programu", Strana 35</li> </ul>
Spotřebič se nerozběhne.	Provede se aktualizace softwaru.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vyčkejte, dokud se aktualizace softwaru neukončí.</li> </ul>
	Došlo k výpadku funkcí spotřebiče.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vytáhněte sítovou zástrčku ze zásuvky nebo vypněte pojistku.</li> <li>2. Čekejte min. 2 minuty.</li> <li>3. Připojte spotřebič k el. sítí.</li> <li>4. Zapněte spotřebič.</li> </ol>
	Domovní pojistka není v pořádku.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zkontrolujte domovní pojistku.</li> </ul>
	Není zastrčen síťový kabel.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zkontrolujte, zda funguje zásuvka.</li> <li>2. Zkontrolujte, zda je síťový kabel zcela v zásuvce a zda je připojen na zadní straně spotřebiče.</li> </ol>
	Dvířka spotřebiče nejsou úplně zavřená.	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Uzavřete dvířka spotřebiče.</li> </ul>

<b>Porucha</b>	<b>Příčina</b>	<b>Odstranění závady</b>
Program se spustí automaticky.	Nečekali jste na ukončení programu.	► → "Přerušení programu", Strana 35
Spotřebič se během programu zastaví nebo se přeruší.	Dvířka spotřebiče nejsou úplně zavřená.  Je přerušen přívod elektrického proudu a/nebo vody.	► Uzavřete dvířka spotřebiče.  1. Zkontrolujte přívod elektrického proudu. 2. Zkontrolujte přívod vody.
	Horní koš tlačí proti vnitřním dvířkám a brání bezpečnému uzavření dvířek spotřebiče.	► Zkontrolujte, zda není zadní stěna spotřebiče přimáčknutá zásuvkou nebo neodmontovaným držákem hadice.  ► Nádobí umístěte v myčce tak, aby části nádobí nepřečnívaly přes košik na nádobí a nebránily tak bezpečnému uzavření dvířek spotřebiče.

## Mechanické poškození

<b>Porucha</b>	<b>Příčina</b>	<b>Odstranění závady</b>
Dvířka spotřebiče nelze zavřít.	Zámek dvířek se zablokoval.	► Zavřete dvířka spotřebiče s větším vynaložením síly.
	Uzavření dvířek je blokováno vestavbou.	► Zkontrolujte, zda byl spotřebič správně vestavěn.  Dvířka spotřebiče, ozdoba dvířek nebo nástavbové části nesmí při zavírání narážet do sousedních skříněk nebo pracovní desky.
Víko komory mycího prostředku se nedá uzavřít.	Zásobník na mycí prostředek nebo víko je zablokováno slepenými zbytky mycího prostředku.	► Odstraňte zbytky mycího prostředku.

## Zvuky

<b>Porucha</b>	<b>Příčina</b>	<b>Odstranění závady</b>
Tlukoucí zvuk plnicího ventilu.	V závislosti na domovní instalaci. Nedošlo k poruše spotřebiče. Nemá vliv na funkci spotřebiče.	► Náprava je možná pouze v domovní instalaci.
Tlukoucí nebo klepající zvuk.	Ostřikovací rameno naráží do nádobí.	► Uložte nádobí tak, aby ostřikovací ramena nenarážela do nádobí.

**cs** Odstranění poruch

<b>Porucha</b>	<b>Příčina</b>	<b>Odstranění závady</b>
Tlukoucí nebo klepající zvuk.	Při malém množství náplně narážejí proudy vody přímo na mycí vanu.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Rovnoměrně rozdělte nádobí.</li><li>▶ Do spotřebiče uložte větší množství nádobí.</li></ul>
	Lehké kusy nádobí se při mytí pohybují.	<ul style="list-style-type: none"><li>▶ Lehké nádobí uložte stabilně.</li></ul>

## Čištění čerpadla odpadní vody

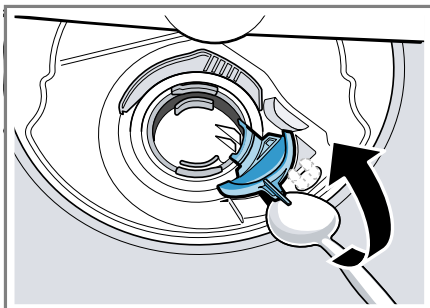
Velké zbytky jídel nebo cizí tělesa mohou zablokovat čerpadlo odpadní vody. Jakmile mycí voda správně neodteká, musíte vyčistit čerpadlo odpadní vody.

### **⚠ VAROVÁNÍ Nebezpečí poranění!**

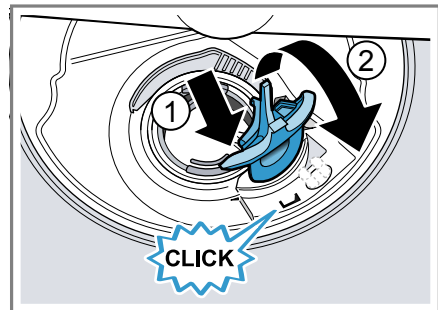
Ostré a špičaté předměty a skleněné střepy mohou zablokovat čerpadlo odpadní vody a způsobit poranění.

- ▶ Cizí tělesa opatrně odstraňte.

1. Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
2. Vyjměte horní a dolní koš na nádobí.
3. Vyjměte systém sítek.
4. Odčerpejte stávající vodu.  
Popř. pomocí houbičky.
5. Pomocí lžičky vyndejte kryt čerpadla a uchytěte za přepážku.



6. Kryt čerpadla nadzvedněte šikmo směrem dovnitř a vyjměte.
7. Odstraňte zbytky jídla a cizí tělesa v oblasti křídlového kola.
8. Vložte kryt čerpadla ① a vtiskněte směrem dolů ②.



- ✓ Kryt čerpadla slyšitelně zaklapne.
- 9. Instalujte systém sítek.
- 10. Nasadte spodní a horní koš na nádobí.

## Přeprava, uskladnění a likvidace

Zde se dozvíte, jak svůj spotřebič připravíte pro přepravu a uskladnění. Kromě toho se dozvíte, jak zlikvidujete staré spotřebiče.

### Demontáž spotřebiče

1. Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
2. Zavřete přívod vody.
3. Uvolněte přípojku pro odtok.
4. Uvolněte přípojku pitné vody.
5. Je-li k dispozici, povolte upevňovací šrouby k nábytkovým dílům.
6. Je-li k dispozici, demontujte soklové prkno.
7. Spotřebič opatrně vytáhněte a vytahujte hadici.

## Zajištění spotřebiče před mrazem

Pokud se spotřebič nachází v místnosti ohrožené mrazem, např. ve víkendovém domě, spotřebič zcela vyprázdněte.

- ▶ "Vyprázdněte spotřebič." → Strana 58

## Přeprava spotřebiče

K zabránění poškození spotřebič před přepravou vyprázdněte.

**Upozornění:** Spotřebič přepravujte pouze ve svislé poloze, aby se do řízení stroje nedostane žádná zbytková voda a nezpůsobila poškození spotřebiče.

1. Ze spotřebiče vyndejte nádobí.
2. Zajistěte volné díly.
3. "Zapněte spotřebič." → Strana 33
4. Zvolte program s nejvyšší teplotou.  
→ "Programy", Strana 19
5. "Spusťte program." → Strana 34
6. Pro vyprázdnění spotřebiče, program po cca 4 minutách přerušte.  
→ "Přerušení programu", Strana 35
7. "Vypněte spotřebič." → Strana 35
8. Zavřete přívod vody.
9. Pro vyprázdnění zbytkové vody z přístroje uvolněte přívodní hadici a nechejte vodu vytéct.

## Likvidace starého spotřebiče

Díky ekologické likvidaci je možné opětovně použít cenných surovin.

### ⚠ VAROVÁNÍ

#### Nebezpečí poškození zdraví!

Ve spotřebiči se mohou zavřít děti a dostat se tak do ohrožení života.

- ▶ U starých spotřebičů odpojte síťovou zástrčku síťového kabelu, poté síťový kabel přestříhněte a zničte zámek dvířek spotřebiče tak, aby se dvířka spotřebiče nedaly zavřít.

1. Vytáhněte síťovou zástrčku síťového kabelu ze zásuvky.
2. Odpojte síťový kabel.
3. Spotřebič ekologicky zlikvidujte.



Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU o nakládání s použitými elektrickými a elektronickými zařízeními (waste electrical and electronic equipment - WEEE).

Tato směrnice stanoví jednotný evropský (EU) rámec pro zpětný odběr a recyklování použitých zařízení.

## Zákaznický servis

Pokud máte dotazy, nemůžete-li poruču odstranit sami nebo musí být spotřebič opraven, kontaktujte naš zákaznický servis.

Velké množství problémů můžete sami odstranit díky informacím o odstraňování poruch uvedených v tomto návodu nebo na naší webové stránce. Pokud tomu tak není, kontaktujte naš zákaznický servis.

Vždy najdeme vhodné řešení a naší snahou je předházení zbytečným návštěvám techniků zákaznické služby. V případě závady v záruce a po uplynutí záruky výrobce zajistíme opravu vašeho spotřebiče zaškolenými techniky zákaznického servisu za použití originálních náhradních dílů.

Z bezpečnostních důvodů smí opravy spotřebiče provádět pouze vyškolený odborný personál. Záruční nároky zaklájí, pokud opravy nebo zásahy provádí osoby, které nebyly z naší strany k tomu oprávněny nebo pokud byly naše spotřebiče opatřeny náhradními díly, díly doplnění a příslušenství, které nejsou originálními díly a mohou tak způsobit defekt.

Originální náhradní díly relevantní pro funkčnost podle příslušného nařízení ekodesign obdržíte u našeho zákaznického servisu po dobu min. 10 let od uvedení vašeho spotřebiče na trh v Evropském hospodářském prostoru.

**Upozornění:** Využití zákaznického servisu je v rámci záručních podmínek výrobce bezplatné.

Podrobné informace o záruční době a záručních podmínkách ve vaší zemi obdržíte u svého zákaznického servisu, svého prodejce nebo na našich internetových stránkách.

Při kontaktování zákaznického servisu potřebujete označení produktu (E-č.), výrobní číslo (FD) a identifikační číslo (Z-č.) vašeho spotřebiče.

Kontaktní údaje zákaznického servisu viz přiložený seznam servisních služeb nebo naše webová stránka.

## Označení produktu (E-č.), výrobní číslo (FD) a identifikační číslo (Z-č.)

Označení produktu (E-č.), výrobní číslo (FD) identifikační číslo (Z-č.) je uvedeno na typovém štítku spotřebiče.

Typový štítek se nachází na vnitřní straně dvířek spotřebiče.

Pro rychlé nalezení údajů vašeho spotřebiče a telefonního čísla zákaznického servisu si můžete údaje poznacit.

## Záruka AQUA-STOP

Navíc k nárokům na záruku vůči prodávajícímu vyplývajícím z kupní smlouvy a navíc k naší záruce výrobce na spotřebič poskytneme náhradu za následujících podmínek.

- Dojde-li vadou našeho systému Aqua-Stop ke škodě způsobené vodou, nahradíme škody soukromým uživatelům. K zabezpečení proti úniku vody musí být spotřebič připojen na elektrickou síť.
- Záruka platí po celou dobu životnosti spotřebiče.
- Předpokladem nároku na záruku je odborná instalace a připojení spotřebiče s Aqua-Stop podle našeho návodu; zahrnuje také odborně namontované prodloužení Aqua-Stop (originální příslušenství). Naše záruka se nevztahuje na vadná přívodní potrubí nebo armatury až k připojce Aqua-Stop na vodovodním kohoutku.
- Během provozu není zásadně nutno na spotřebiče s Aqua-Stop dohlížet, event. je potom uzavřením vodovodního kohoutku zajistěte. Pouze v případě delší nepřítomnosti v bytě, např. před několikatýdenní dovolenou, přívod vody uzavřete.

## Technické údaje

Zde najeznete čísla a fakta o vašem spotřebiči.

Hmotnost	Max.: 60 kg
Napětí	220 - 240 V, 50 Hz nebo 60 Hz
Přípojná hodnota	2000 - 2400 W
Jištění	10 - 16 A
Příkon	Vypnuty stav/stav přípravenosti: 0,50 W Nevypnuty stav: 5 W Sítový pohotovostní režim: 2,00 W Doba trvání nevypnutého stavu: 10 min. Doba trvání, po které se spotřebič přepne do sítového pohotovostního režimu: 10 min. Odpovídá aktuálním nařízením (EU) pro energetickou značku a požadavkům na ekodesign v okamžiku uvedení do prodeje. Dodatečné funkce a nastavení mohou zvýšit příkon a časové údaje.
Tlak vody	<ul style="list-style-type: none"><li>■ min. 0,05 MPa (0,5 bar)</li><li>■ max. 1 MPa (10 bar)</li></ul>
Přítokové množství	min. 10 l/min.
Teplota vody	Studená voda. Teplá voda max.: 60 °C
Kapacita	14 sad nádobí

Tento výrobek obsahuje zdroje světla třídy energetické účinnosti G. Zdroje světla se dodávají jako náhradní díl a měnit ho smí pouze vyškolený odborný personál.

Další informace k vašemu modelu najdete na internetu na <https://energylabel.bsh-group.com><sup>1</sup>. Tato webová adresa je linkem propojená s oficiální produktovou databází EU EPREL, jejíž webová adresa ještě nebyla v době tisku zveřejněná. Postupujte pak podle pokynů pro vyhledávání modelu. Označení modelu je dané znakem před lomítkem čísla výrobku (E-Nr.) na typovém štítku. Alternativně najdete označení modelu také na prvním řádku EU energetického štítku.

## Informace o nezávislé a Open Source software

Tento výrobek obsahuje softwarové komponenty, které jsou ze strany vlastníka autorských práv licencovány jako nezávislé nebo Open Source software.

Příslušné licenční informace jsou uloženy ve spotřebiči. Přístup k příslušným licenčním informacím je možný také pomocí aplikace Home Connect: „Profil -> Právní upozornění -> Licenční informace“. Licenční informace si můžete stáhnout také na stránce značkového výrobku. (Na webové stránce produktu vyhledejte model svého spotřebiče a další dokumentaci.) Alternativně si můžete příslušné informace vyžádat na adresu [ossrequest@bshg.com](mailto:ossrequest@bshg.com) nebo BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.  
Zdrojový kód bude poskytnut na vyžádání.

<sup>1</sup> Platí jen pro země v Evropském hospodářském prostoru

Vaši žádost odeslete na adresu os-request@bshg.com oder BSH Hausgeräte GmbH, Carl-Wery-Str. 34, D-81739 München.

Předmět: „OSSREQUEST“

Náklady na vyřízení vaší žádosti vám budou fakturovány. Tato nabídka je platná tři roky od data zakoupení resp. min. po dobu, kdy nabízíme support a náhradní díly pro příslušný spotřebič.





**BSH Hausgeräte GmbH**  
Carl-Wery-Straße 34  
81739 München  
GERMANY  
[www.siemens-home.bsh-group.com](http://www.siemens-home.bsh-group.com)

Vyrobeno BSH Hausgeräte GmbH v licenci k ochranné známce Siemens AG.



**9001451446**

(000420)

650 A1

CS