

# SIEMENS

## Myčka nádobí

SN...

SX...

cs Návod k obsluze



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>  | Spodní koš na nádobí .....               | 23 |
| Všeobecné pokyny .....                        | 4         | Košík na příbory .....                   | 24 |
| Použití k určenému účelu .....                | 4         | Příborová zásuvka .....                  | 24 |
| Omezení okruhu uživatelů .....                | 4         | Etažér .....                             | 26 |
| Bezpečná instalace .....                      | 5         | Sklopné trny .....                       | 26 |
| Bezpečné použití .....                        | 6         | Držák malých dílů .....                  | 27 |
| Poškozený spotřebič .....                     | 8         | Etažér na nože .....                     | 27 |
| Nebezpečí pro děti .....                      | 9         | Ostřikovací hlava na pečící plechy ..... | 27 |
| Bezpečnostní systémy .....                    | 10        | Výšky koše na nádobí .....               | 28 |
| <b>Zabránění věcným škodám</b>                | <b>11</b> |  |    |
| Bezpečná instalace .....                      | 11        |  |    |
| Bezpečné použití .....                        | 11        |  |    |
| <b>Dětská pojistka<sup>1</sup></b>            | <b>12</b> |  |    |
| Elektrická dětská pojistka .....              | 12        |  |    |
| <b>Ochrana životního prostředí a úspora</b>   | <b>12</b> |  |    |
| Likvidace obalu .....                         | 12        | Přehled nastavení tvrdosti vody ....     | 29 |
| Úspora energie .....                          | 12        | Nastavení odvápňovacího zařízení .....   | 30 |
| Aquasenzor <sup>1</sup> .....                 | 13        | Speciální sůl .....                      | 30 |
| Senzory .....                                 | 13        | Vypnutí odvápňovacího zařízení ....      | 31 |
| <b>Instalace a připojení</b>                  | <b>13</b> | Regenerace odvápňovacího zařízení .....  | 31 |
| 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>18</b> |  |    |
| Upozornění pro zkušební ústavy ....           | 20        |  |    |
| <b>Přídavné funkce</b>                        | <b>20</b> |  |    |
| <b>Vybavení</b>                               | <b>21</b> |  |    |
| Horní koš na nádobí .....                     | 21        |  |    |
|   |           |  |    |
| <b>Před prvním použitím</b>                   | <b>29</b> |  |    |
| První uvedení do provozu .....                | 29        |  |    |
| <b>Odvápňovací zařízení</b>                   | <b>29</b> |  |    |
| Přehled nastavení tvrdosti vody ....          | 29        |  |    |
| Nastavení odvápňovacího zařízení .....        | 30        |  |    |
| Speciální sůl .....                           | 30        |  |    |
| Vypnutí odvápňovacího zařízení ....           | 31        |  |    |
| Regenerace odvápňovacího zařízení .....       | 31        |  |    |
| <b>Leštící zařízení</b>                       | <b>32</b> |  |    |
| Leštítlo .....                                | 32        |  |    |
| Nastavení množství přidávaného leštítla ..... | 33        |  |    |
| Vypnutí leštícího zařízení .....              | 33        |  |    |
| <b>Mycí prostředek</b>                        | <b>33</b> |  |    |
| Vhodné mycí prostředky .....                  | 33        |  |    |
| Nevhodné mycí prostředky .....                | 35        |  |    |
| Upozornění k mycím prostředkům .....          | 35        |  |    |
| Naplnění mycího prostředku .....              | 35        |  |    |
| <b>Nádobí</b>                                 | <b>36</b> |  |    |
| Poškození sklenic a nádobí .....              | 36        |  |    |
| Uložení nádobí .....                          | 37        |  |    |
| Vyklopení nádobí .....                        | 37        |  |    |

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

|  |           |  |           |
|--|-----------|--|-----------|
| <b>Základní ovládání .....</b>                 | <b>38</b> | <b>Zákaznický servis .....</b>                     | <b>60</b> |
| Otevření dvírek spotřebiče .....               | 38        | Označení produktu (E-č.) a výrobní číslo (FD)..... | 61        |
| Zapnutí spotřebiče .....                       | 38        | Záruka AQUA-STOP <sup>1</sup> .....                | 61        |
| Nastavení programu.....                        | 38        |  |           |
| Nastavení přídavné funkce.....                 | 38        |  |           |
| Nastavení časové předvolby .....               | 38        |  |           |
| Spuštění programu.....                         | 38        |  |           |
| Zastavení programu .....                       | 39        |  |           |
| Přerušení programu .....                       | 39        |  |           |
| Vypnutí spotřebiče.....                        | 39        |  |           |
| <b>Základní nastavení .....</b>                | <b>40</b> |  |           |
| Přehled základních nastavení.....              | 40        |  |           |
| Změna základních nastavení.....                | 42        |  |           |
| <b>Čistění a ošetřování .....</b>              | <b>43</b> |  |           |
| Čištění mycí vany .....                        | 43        |  |           |
| Samočisticí vnitřní prostor <sup>1</sup> ..... | 43        |  |           |
| Čisticí prostředky.....                        | 43        |  |           |
| Rady k čištění spotřebiče.....                 | 43        |  |           |
| Čisticí program <sup>1</sup> .....             | 43        |  |           |
| Systém sítek .....                             | 44        |  |           |
| Čištění ostřikovacích ramen .....              | 45        |  |           |
| <b>Odstranění poruch .....</b>                 | <b>46</b> |  |           |
| Bezpečnost spotřebiče .....                    | 46        |  |           |
| Chybový kód/chybové hlášení/ signál .....      | 48        |  |           |
| Výsledek mytí .....                            | 50        |  |           |
| Pokyny v indikačním poli.....                  | 56        |  |           |
| Poruchy funkce.....                            | 56        |  |           |
| Mechanické poškození.....                      | 57        |  |           |
| Zvuky .....                                    | 58        |  |           |
| Čištění čerpadla odpadní vody .....            | 59        |  |           |
| <b>Přeprava, uskladnění a likvidace.....</b>   | <b>59</b> |  |           |
| Demontáž spotřebiče .....                      | 59        |  |           |
| Zajištění spotřebiče před mrazem.....          | 60        |  |           |
| Přeprava spotřebiče .....                      | 60        |  |           |
| Likvidace starého spotřebiče .....             | 60        |  |           |

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



## Bezpečnost

Pro bezpečné použití vašeho spotřebiče dodržujte informace týkající se bezpečnosti.

### Všeobecné pokyny

- Pečlivě si přečtěte tento návod. Pouze tehdy můžete svůj spotřebič bezpečně a efektivně používat.
- Uschovějte 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:

- pro mytí nádobí v domácnosti.
- pro soukromé použití v domácnosti a v uzavřených místnostech domova.
- do maximální nadmořské výšky 4000 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.

### ⚠ **VÝSTRAHA – Nebezpečí zranění!**

Neodborné instalace mohou způsobit poranění.

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

### ⚠ **VÝSTRAHA – 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.

### ⚠ **VÝSTRAHA – Nebezpečí požáru!**

Použití prodlouženého síťového kabelu a neschválených adaptérů je nebezpečné.

- ▶ Nepoužívejte prodlužovací kabely ani rozbočky.
- ▶ Je-li síťový kabel příliš krátký, kontaktujte zákaznický servis.

- Používejte pouze adaptéry schválené výrobcem.

## ⚠ **VÝSTRAHA – Nebezpečí zranění!**

Při otvírání a zavírání dvířek spotřebiče se závěsy pohybují a mohou způsobit poranění.

- Pokud nejsou podstavné spotřebiče nebo integrovatelné spotřebiče umístěny ve výklenku a důsledkem toho je pří- stupná jedna boční stěna, musí být závěsy na boku zakryty. Kryty obdržíte ve specializované prodejně nebo u našeho zákaznického servisu.

## ⚠ **VÝSTRAHA – Nebezpečí převrácení!**

Neodborná instalace může způsobit překlopení spotřebiče.

- Podstavné spotřebiče nebo integrovatelné spotřebiče in- stalujte pouze pod průběžnou pracovní desku, která je pevně spojena se sousedícími skříňkami.

## ⚠ **VÝSTRAHA – Nebezpečí popálení!**

Neodborná instalace spotřebiče může způsobit popáleniny.

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

## **Bezpečné použití**

## ⚠ **VÝSTRAHA – Nebezpečí vážného poškození zdraví!**

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

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

## ⚠ **VÝSTRAHA – Nebezpečí výbuchu!**

- Rozpouštěla v mycím prostoru spotřebiče mohou způsobit výbuch.
  - Do mycího prostoru spotřebiče nikdy nedávejte rozpouště- dlo.

- 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.

### **⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí zranění!**

- 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 neseděte 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.

### **⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí opaření!**

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

- ▶ Za chodu programu otvírejte dvírka spotřebiče opatrně.

### **⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí převrácení!**

Přeplněné koše na nádobí mohou způsobit překlopení spotřebiče.

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

### **⚠ VÝSTRAHA – 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 hranami.
  - ▶ Síťový kabel nikdy nelámejte, nestlačujte a neprovádějte na něm změny.

## Poškozený spotřebič

V případě poškození spotřebiče dodržujte bezpečnostní pokyny.

### **⚠ VÝSTRAHA – 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 60
  - ▶ 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.

### **⚠ VÝSTRAHA – 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.

### **⚠ VÝSTRAHA – 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.

### **⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí rozdrcení!**

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.

### **⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí chemického popálení!**

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

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

### **⚠ VÝSTRAHA – Nebezpečí zranění!**

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.

## **⚠ VÝSTRAHA – 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.

## **Bezpečnostní systémy**

Chraňte děti před nebezpečím, která mohou u spotřebiče vznikat. V závislosti na vybavení varianty spotřebiče má spotřebič k dispozici

→ "Dětská pojistka", Strana 12.

# Zabránění věcným škodám

## Bezpečná instalace

Při instalaci spotřebiče dodržujte pokyny.

### POZOR!

- Neodborné 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 těchto 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. otopná 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 připojku 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 dvírka 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 Dětská pojistka

- 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.

## Dětská pojistka<sup>1</sup>

Pomocí dětské pojistky chráníte děti před nebezpečím, která mohou u spotřebiče vznikat.

V závislosti na vybavení varianty spotřebiče má spotřebič k dispozici elektrickou dětskou pojistku.

## Elektrická dětská pojistka

Elektrická dětská pojistka brání otevření dvírek spotřebiče.

Elektrickou dětskou pojistku můžete aktivovat nebo deaktivovat v "základním nastavení" → Strana 40.

### **VÝSTRAHA** **Nebezpečí udušení!**

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

- ▶ Aktivujte elektrickou dětskou pojistku a zavřete dvířka spotřebiče.

→ "Otevření dvírek spotřebiče",  
Strana 38

## 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 rozdělené podle druhů.  
Informace o aktuálních možnostech likvidace obdržíte u specializovaného prodejce nebo na obecném 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 18

Pokud chcete umýt jen malé množství nádobí, použijte přídavnou funkci Poloviční náplň.<sup>1</sup>

- + Program se přizpůsobí malému naplnění a sníží se hodnoty spotřoby.  
→ "Přídavné funkce", Strana 20

Změňte nastavení senzoru na standard.

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

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

## Aquasenzor<sup>1</sup>

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. V případě nepatrného znečištění se mycí voda převeze do dalšího mycího cyklu a je možné snížení spotřeby vody o 3-6 litrů. Je-li stupeň znečištění vyšší, bude mycí voda odčerpána a nahrazena vodou čistou. 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 |

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

### Úroveň senzoru Popis

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

## Instalace a připojení

### 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.

**Poznámka:** 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
- Montážní návod
- Záruka<sup>1</sup>
- Montážní materiál
- Tlumící plechový kryt<sup>1</sup>
- Gumová zástěrka<sup>1</sup>
- Síťový kabel
- Stručný návod<sup>1</sup>

### 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 skřínkami.

1. "Dodržujte bezpečnostní pokyny." → *Strana 4*
2. "Dodržujte pokyny k elektrickému připojení." → *Strana 14*
3. Zkontrolujte "rozsah dodávky" → *Strana 13* 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 odtoku odpadní vody nebránilo víčko v odtoku.

## **Přípojka pitné vody**

Svůj spotřebič připojte k přípojce pitné vody.

### **Instalace přípojky pitné vody**

#### **Poznámka**

- 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 61*.
  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**

#### **Poznámky**

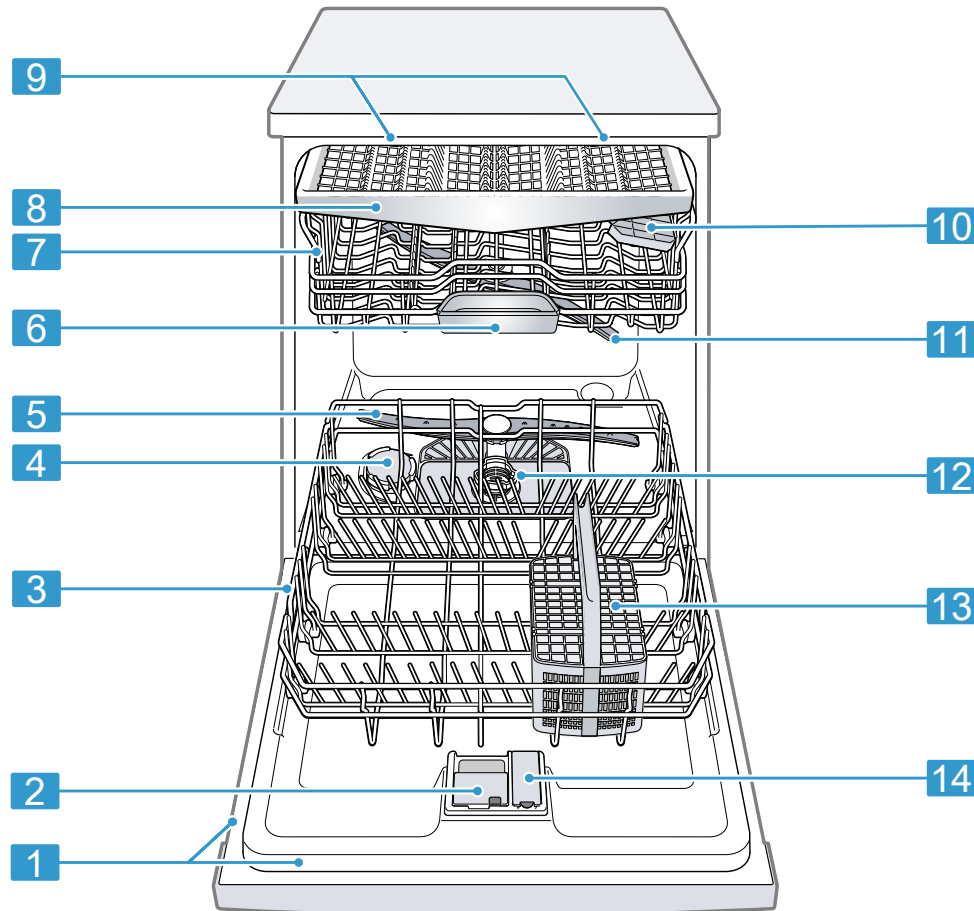
- Dodržujte "bezpečnostní pokyny" → *Strana 5*.
  - Spotřebič připojujte pouze ke střídavému napětí v rozsahu 220 - 240 V a 50 Hz nebo 60 Hz.
  - Dbejte na to, že vodní bezpečnostní systém funguje pouze při napájení el. proudem.
1. Přístrojovou sítovou zástrčku síťového kabelu připojte ke spotřebiči.
  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 spotřebiče.

### Spotřebič

Zde naleznete přehled součástí vašeho spotřebiče.



**1** Typový štítek

Typový štítek s "označením výrobku E-č. a výrobním číslem FD" → Strana 61.

Tyto údaje potřebujete pro "základní servis" → Strana 60.

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

## cs Seznámení

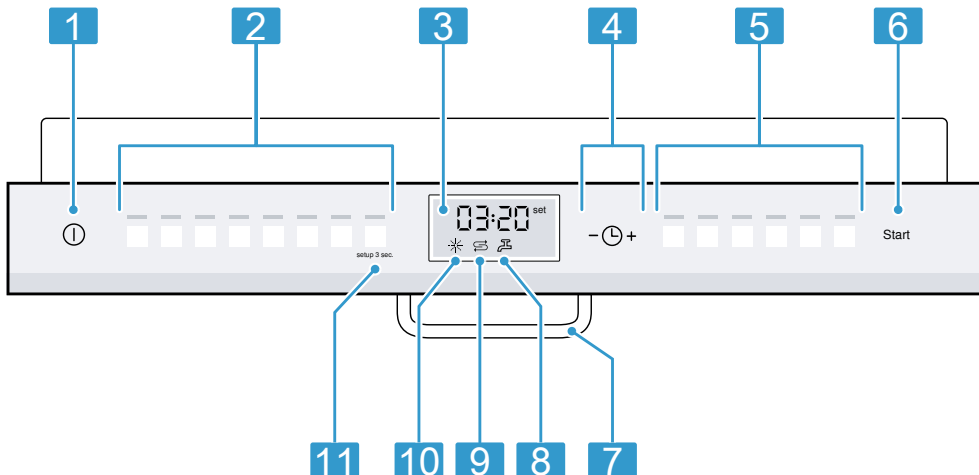
|    |                                   |  |
|----|-----------------------------------|--|
| 2  | Komora pro mycí prostředek        | Do komory pro mycí prostředek naplňte "mycí prostředek" → <i>Strana 33.</i>  |
| 3  | Spodní koš na nádobí              | "Spodní koš na nádobí" → <i>Strana 23</i>  |
| 4  | Zásobní nádržka pro speciální sůl | Do zásobní nádržky pro speciální sůl naplňte speciální sůl pro "odvápňovací zařízení" → <i>Strana 29.</i>  |
| 5  | Dolní ostřikovací rameno          | Dolní ostřikovací rameno čistí nádobí v dolním koši na nádobí.<br>Pokud není nádobí optimálně umyté, vyčistěte ostřikovací ramena.<br>→ " <i>Čištění ostřikovacích ramen</i> ", <i>Strana 45</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" → <i>Strana 21</i>   |
| 8  | Příborová zásuvka <sup>1</sup>    | "Příborová zásuvka" → <i>Strana 24</i>   |
| 9  | EmotionLight <sup>1</sup>         | Vnitřní osvětlení spotřebiče.<br>→ " <i>Přehled základních nastavení</i> ", <i>Strana 40</i>   |
| 10 | Etažér                            | "Etažér" → <i>Strana 26</i>  |
| 11 | Horní ostřikovací rameno          | Horní ostřikovací rameno čistí nádobí v horním koši na nádobí.<br>Pokud není nádobí optimálně umyté, vyčistěte ostřikovací ramena.<br>→ " <i>Čištění ostřikovacích ramen</i> ", <i>Strana 45</i> |
| 12 | Systém sítek                      | "Systém sítek" → <i>Strana 44</i>  |
| 13 | Košík na příbory <sup>1</sup>     | "Košík na příbory" → <i>Strana 24</i>  |
| 14 | Zásobní nádržka pro leštidlo      | Do zásobní nádržky pro leštidlo naplňte leštidlo pro "leštící zařízení" → <i>Strana 32.</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 tlačitek můžete provádět různé funkce.



|           |   |  |
|-----------|---|--|
| <b>1</b>  | Tlačítko ZAP/VYP ①                                    | "Zapnutí spotřebiče" → Strana 38<br>"Vypnutí spotřebiče" → Strana 39   |
| <b>2</b>  | Programová tlačítka                                   | "Programy" → Strana 18   |
| <b>3</b>  | Displej   | Displej vám zobrazuje informace o zbývající době nebo základních nastaveních. Pomocí displeje a tlačítek nastavení můžete měnit základní nastavení.<br>→ "Změna základních nastavení", Strana 42 |
| <b>4</b>  | Časová předvolba                                      | "Nastavení časové předvolby" → Strana 38   |
| <b>5</b>  | Programová tlačítka a přídavné funkce                 | "Programy" → Strana 18<br>"Přídavné funkce" → Strana 20  |
| <b>6</b>  | Tlačítko Start Start a tlačítko Reset<br>Reset 3 sec. | "Spuštění programu" → Strana 38<br>"Přerušení programu" → Strana 39  |
| <b>7</b>  | Otvírač dvířek <sup>1</sup>                           | "Otevřete dvírka spotřebiče." → Strana 38  |
| <b>8</b>  | Ukazatel přívodu vody                                 | "Svítil ukazatel přívodu vody" → Strana 48   |
| <b>9</b>  | Ukazatel doplnění speciální soli                      | "Odvápňovací zařízení" → Strana 29   |
| <b>10</b> | Ukazatel doplnění leštidla                            | "Leštící zařízení" → Strana 32   |
| <b>11</b> | Tlačítko <b>setup 3 sec.</b>                          | Pokud stisknete <b>setup 3 sec.</b> na cca 3 sekundy, otevřete základní nastavení.<br>→ "Změna základních nastavení", Strana 42  |

<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 20. 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.

| Program   | Použití  | Průběh programu   | Přídavné funkce                       |
|---|--|---|---------------------------------------|
|  Intenzivní 70° | <p>Nádobí:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mytí hrnců, pární, nechoulostivého nádobí a příborů.</li> </ul> <p>Stupeň znečištění:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Odstranění silně ulpívajících, připečených nebo zaschlých zbytků jídel obsahujících škrob nebo bílkoviny.</li> </ul> <p>Při použití práškových mycích prostředků můžete navíc trochu mycího prostředku rozsypat na dvířka spotřebiče.</p> | <p>Intenzivní:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Předmytí</li> <li>■ Mytí 70 °C</li> <li>■ Mezioplach</li> <li>■ Leštění 69 °C</li> <li>■ Sušení</li> </ul>  | Vše<br>→ "Přídavné funkce", Strana 20 |
|  Auto 45-65°  | <p>Nádobí:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mytí smíšeného nádobí a příborů.</li> </ul> <p>Stupeň znečištění:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lehce zaschlé zbytky jídel běžných v domácnosti.</li> </ul>   | <p>Optimalizace senzorem:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Optimalizace pomocí senzorky v závislosti na znečištění mycí vody.</li> </ul>  | Vše<br>→ "Přídavné funkce", Strana 20 |
|  Eco 50°      | <p>Nádobí:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Mytí smíšeného nádobí a příborů.</li> </ul> <p>Stupeň znečištění:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Lehce zaschlé zbytky jídel běžných v domácnosti.</li> </ul>   | <p>Úsporný program:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Předmytí</li> <li>■ Mytí 50 °C</li> <li>■ Mezioplach</li> <li>■ Leštění 60 °C</li> <li>■ Sušení</li> <li>■ Automatické otevření dvířek spotřebiče</li> </ul> | Vše<br>→ "Přídavné funkce", Strana 20 |

| Program  | Použití   | Průběh programu   | Přídavné funkce   |
|--|---|---|---|
|  Silence<br>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 65 °C</li><li>■ Sušení</li></ul> | Intenzivní zóna<br>Poloviční náplň<br>HygienaPlus<br>Extra sušení<br>Shine & Dry<br>→ "Přídavné funkce", Strana 20    |
|  Sklo 40°            | Nádobí: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Mytí chouloustivého nádobí, příborů, tepelně chouloustivých plastů, sklenic a skleniček v koší na skleničky.</li></ul> Stupeň znečištění: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Odstranění málo ulpívajících, čerstvých zbytků jídel.</li></ul> | Obzvláště šetrný: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Předmytí</li><li>■ Mytí 40 °C</li><li>■ Mezioplach</li><li>■ Leštění 60 °C</li><li>■ Sušení</li></ul>   | Intenzivní zóna<br>VarioSpeedPlus<br>Poloviční náplň<br>Extra sušení<br>Shine & Dry<br>→ "Přídavné funkce", Strana 20 |
|  Rychlý 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 času: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Mytí 65 °C</li><li>■ Mezioplach</li><li>■ Leštění 70 °C</li><li>■ Sušení</li></ul>                     | Extra sušení<br>Shine & Dry<br>→ "Přídavné funkce", Strana 20   |
| <b>1h</b><br>1 h program   | 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 65 °C</li><li>■ Mezioplach</li><li>■ Leštění 70 °C</li><li>■ Sušení</li></ul>                     | Extra sušení<br>Shine & Dry<br>→ "Přídavné funkce", Strana 20   |
|  Rychlý 45°        | Nádobí: <ul style="list-style-type: none"><li>■ Mytí chouloustivého nádobí, příborů, tepelně chouloustivých 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 55 °C</li></ul>                                      | Extra sušení<br>Shine & Dry<br>→ "Přídavné funkce", Strana 20   |

| Program  | Použití   | Průběh programu                   | Přídavné funkce |
|--|---|-----------------------------------|-----------------|
|  | Nádobí:<br>■ Mytí všech druhů nádobí.                 | Studené opláchnutí:<br>■ Předmytí | Žádné           |
|  | Stupeň znečištění:<br>■ Studené opláchnutí, mezimýtí. |                                   |                 |
|  | -   | Péče o spotřebič 70 °C            | Žádné           |
| Čistící program  |   |                                   |                 |

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

## Přídavné funkce

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

### Přídavná funkce Použití

|  |   |
|--|---|
|  | ■ Doba chodu se zkrátí podle mycího programu o 20 % až 66 %.<br>■ Zvýší se spotřeba vody a energie. |
| VarioSpeedPlus   |   |

### Přídavná funkce Použití

|   |   |
|---|---|
|  | ■ Zapněte v případě malého množství nádobí.<br>■ Do komory pro mycí prostředek umístěte méně mycího prostředku než se doporučuje při kompletním naplnění spotřebiče.<br>■ Doba chodu se zkrátí.<br>■ Sniží se spotřeba vody a energie.  |
|  | ■ K získání zvýšeného hygienického stavu spotřebiče a nádobí se zvýší teplota a tato se udržuje obzvláště dlouho.<br>■ Obzvláště vhodné pro mytí prkénka na krájení nebo kojeneckých láhví.<br>■ Průběžným používáním této funkce bude dosaženo vyššího stavu hygiena.<br>■ Tím se prodlouží doba chodu a zvýší spotřeba energie. |

| Přídavná funkce  | Použití  |
|--|--|
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Zapněte při míchaném naplnění se silně a mírně znečištěným nádobím, např. silně znečistěné hrnce a pánev umístěte ve spodním koši a normálně zněřištěné nádobí v dolním koši.</li> <li>Tlak ostřiku v dolním koši se zvýší a déle bude udržována maximální teplota programu. Tím se prodlouží doba chodu a zvýší spotřeba energie.</li> </ul> |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Pro lepší výsledek sušení se zvýší teplota leštítla a prodlouží se fáze sušení.</li> <li>Obzvláště vhodné pro čištění plastových dílů.</li> <li>Spotřeba energie se lehce zvýší a prodlouží se doba chodu.</li> </ul>   |
|  | <ul style="list-style-type: none"> <li>K zabránění vzniku skvrn a zlepšení sušení se zvýší množství vody a prodlouží se fáze sušení.</li> <li>Spotřeba energie se zvýší.</li> <li>Použijte leštítlo.</li> </ul>  |

## Horní koš na nádobí

Do horního koše na nádobí uložte šálky a sklenice.



Etažér na nože <sup>[a]</sup><sup>1</sup>

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.

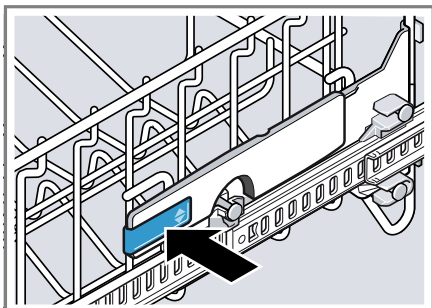
1. Vytáhněte horní koš na nádobí.
2. Aby se zabránilo prudkému vypadnutí koše na nádobí, koš na nádobí na boku držte u horního okraje.

## Vybavení

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

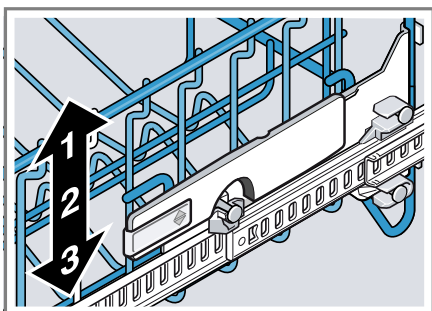
<sup>1</sup> V závislosti na vybavení spotřebiče

- Páčky nalevo a napravo na vnější straně koše na nádobí vtiskněte směrem dovnitř.



Koš na nádobí je možné snadno snížit.

- Koš na nádobí rovnoměrně snížte nebo zvedněte na vhodný stupeň.  
→ "Výšky koše na nádobí", Strana 28



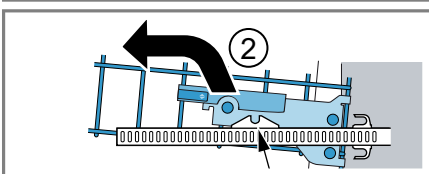
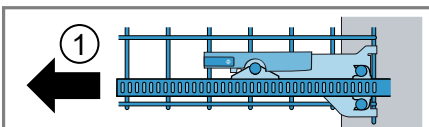
Zajistěte, aby byl koš na nádobí na obou stranách ve stejné výšce.

- Koš na nádobí zasuňte.

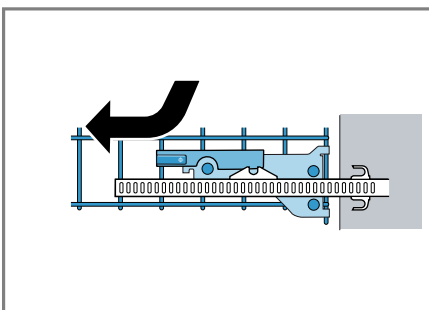
### **Demontáž horního koše na nádobí**

- Zcela vytáhněte horní koš na nádobí ①.

- Koš na nádobí vyhákněte směrem dopředu ze západek ②.



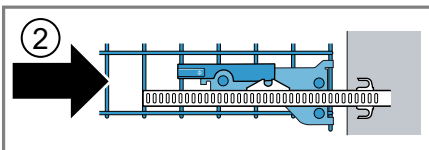
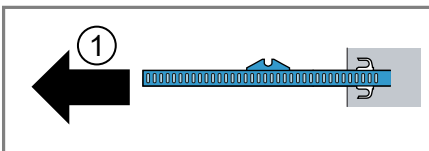
- Koš na nádobí snížte a vytáhněte.



- Do spotřebiče vsuňte vodicí lišty.

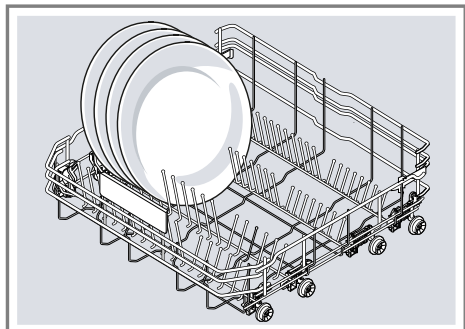
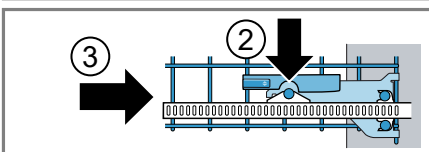
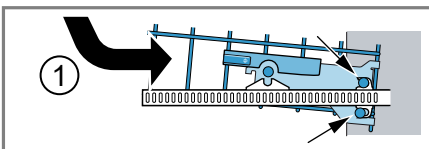
### **Montáž horního koše na nádobí**

- Vodicí lišty horního koše na nádobí vytáhněte ze spotřebiče ①.
- Nasadte horní koš na nádobí ②.



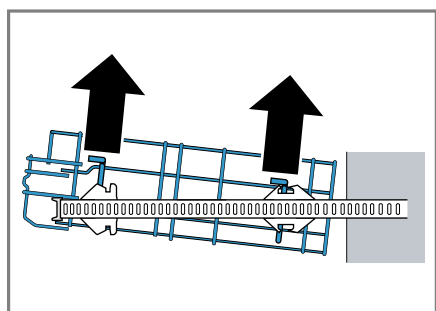
Dbejte na polohu západkových čepů.

3. Koš na nádobí trochu nadzvedněte a zadní západkové čepy vsuňte do zadních západkových háků vodicích lišt ①.
4. Koš na nádobí snížte a přední západkové čepy vtiskněte do západek ②.
- ✓ Koš na nádobí slyšitelně zacvakne.
5. Koš na nádobí vsuňte do spotřebiče ③.



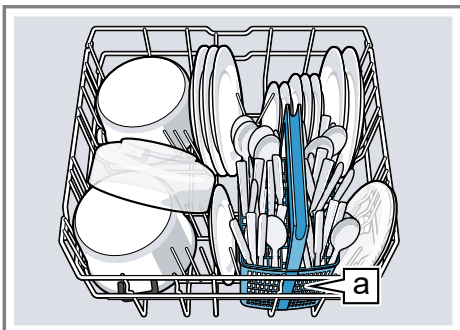
### Demontáž dolního koše na nádobí

1. Zcela vytáhněte dolní koš na nádobí.
2. Koš na nádobí nadzvedněte z předních držáků a povytáhněte směrem dopředu.



### Spodní koš na nádobí

Do spodního koše na nádobí uložte hrnce a talíře.



Košík na příbory **a**<sup>1</sup>

Velké talíře až do průměru 31/34 cm<sup>1</sup> můžete uložit podle obrázku.

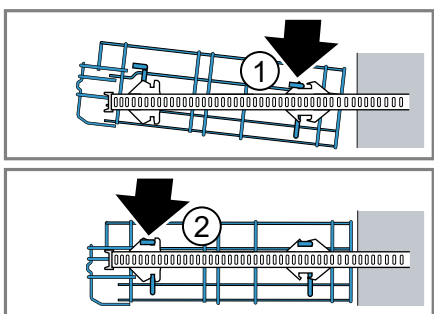
3. Koš na nádobí nadzvedněte ze zadních držáků.
4. Do spotřebiče vsuňte vodicí lišty.

### Montáž dolního koše na nádobí

1. Vodicí lišty dolního koše na nádobí vytáhněte ze spotřebiče.
2. Nasadte dolní koš na nádobí do zadních držáků a mírně je posuňte dozadu ①.

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

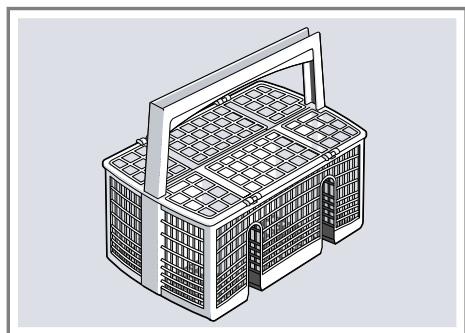
3. Snižte koš na nádobí a vložte do předních držáků ②.



4. Koš na nádobí vsuňte do spotřebiče.

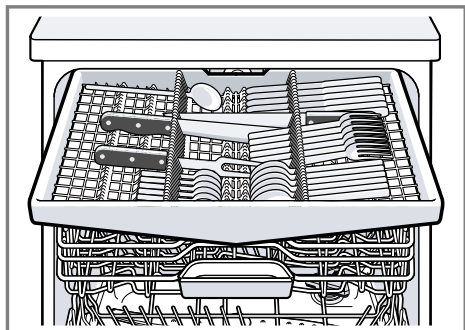
## Košík na příbory

Příbory uložte do košíku na příbory vždy neroztříděné, špičatou stranou směrem dolů.



## Příborová zásuvka

Uspořádejte příbory do zásuvky na příbory.



Příbory uložte špičatou a ostrou stranou směrem dolů.

K získání většího prostoru pro vyšší a širší příbory můžete zásuvku na příbory přestavět.<sup>1</sup>

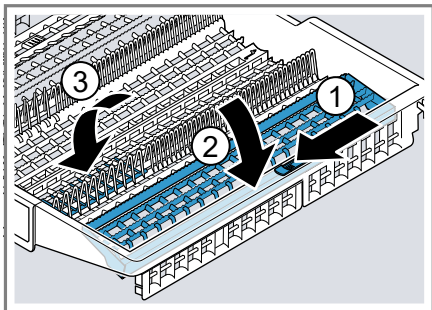
## Přestavba zásuvky na příbory<sup>1</sup>

K získání většího prostoru pro vyšší a širší příbory můžete sklopit boční odkládací místa a přední řady trnů překlopit.

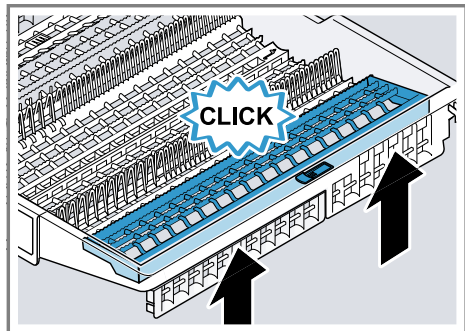
1. Pro sklopení bočního odkládacího místa stiskněte páčku směrem dopředu ① a sklopte boční odkládací místo ②.

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

- Pro překlopení předních řad trnů stlačte páčku směrem dopředu a překlopte sklopné trny ③.

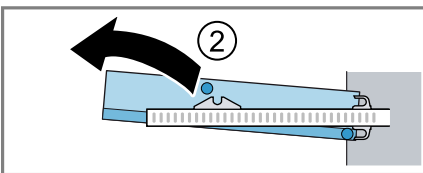
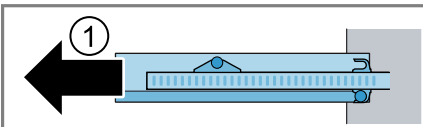
**Tip**

Pokud chcete zásuvku na příbory navrátit zpět do originální polohy, sklopte boční odkládací místo nahoru tak, až slyšitelně zapadne.

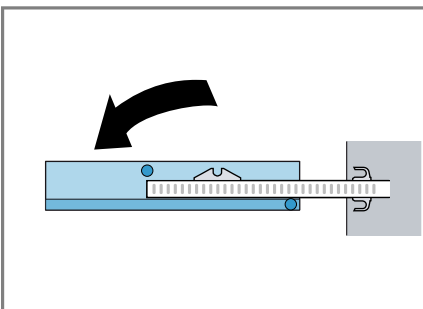
**Demontáž zásuvky na příbory**

- Zcela vytáhněte zásuvku na příbory ①.

- Zásuvku na příbory vyhákněte směrem dopředu ze západek ②.



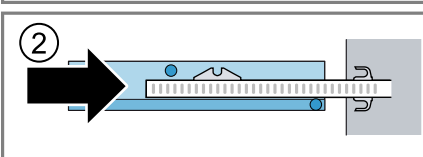
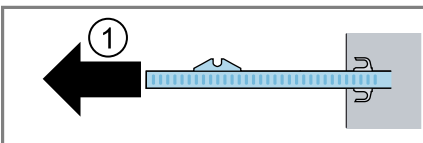
- Snižte zásuvku na příbory a vytáhněte ji.



- Do spotřebiče vsuňte vodicí lišty.

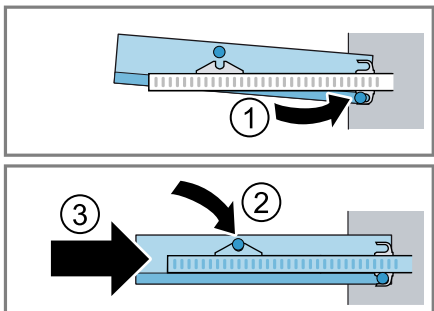
**Vložení zásuvky na příbory**

- Vodicí lišty zásuvky na příbory vytáhněte ze spotřebiče ①.
- Nasadte zásuvku na příbory ②.



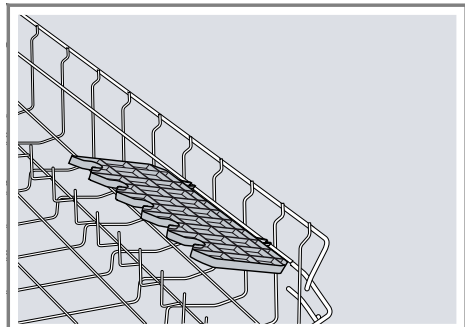
Dbejte na polohu západkových čepů.

3. Zásuvku na příbory mírně nadzvedněte a spodní západkové čepy vsuňte do spodních západkových háků vodicích lišť ①.
4. Spusťte zásuvku na příbory a vtiskněte přední západkové čepy do západek ②.
- ✓ Zásuvka na příbory slyšitelně zapadne.
5. Zásuvku na příbory vsuňte do spotřebiče ③.



## Etažér

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

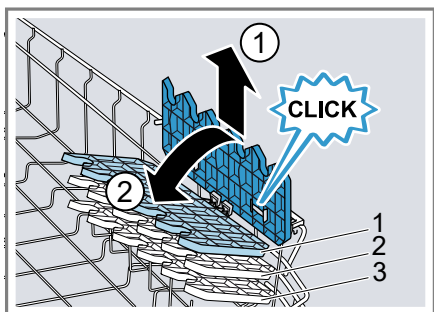


Výšku etažéru můžete nastavit.<sup>1</sup>  
Pokud etažér nepotřebujete, můžete ho sklopit nahoru.

## Nastavení etažéru<sup>1</sup>

U etažéru můžete přestavovat výšku.

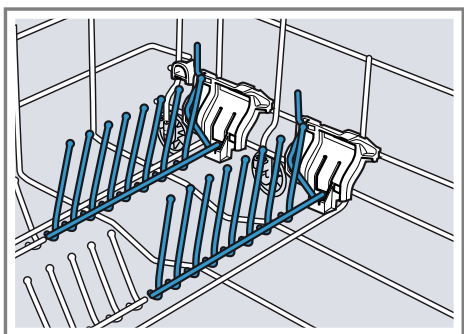
1. Nastavte etažér svisle a zatáhněte směrem nahoru ①.



2. Etažér postavte mírně zešikma a vsuňte do vhodné výšky ②.
  3. Etažér zatlačte směrem dolů.
- ✓ Etažér slyšitelně zaklapne.

## Sklopné trny

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



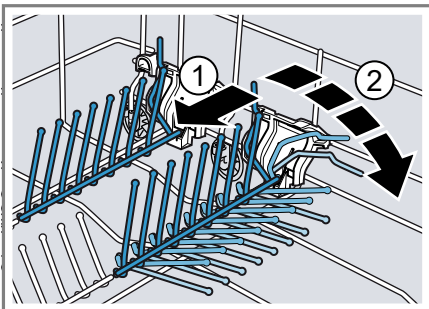
Pro lepší uložení hrnců, mís a sklenic můžete sklopné trny překlopit.<sup>1</sup>

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

Pokud sklopné trny nepotřebujete, sklopte je.

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

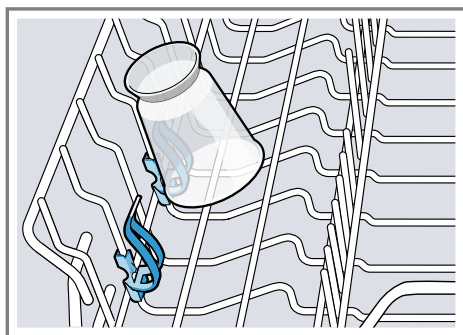
1. Stlačte páčku směrem dopředu ① a sklopte sklopné trny ②.



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

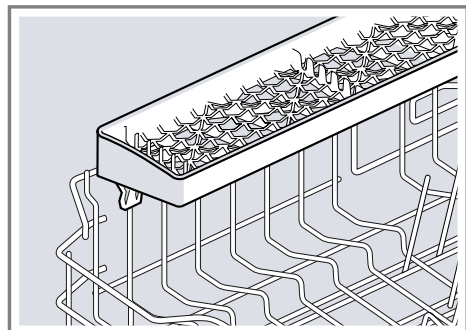
## Držák malých dílů

Držák malých dílů používejte při ukládání malého nádobí, např. lehkých plastových dílů.



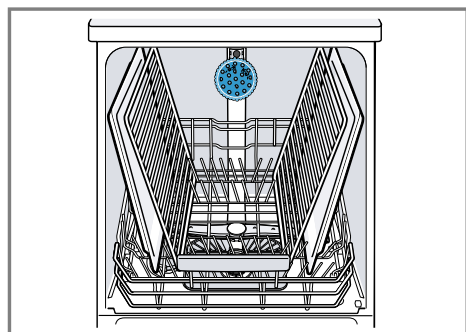
## Etažér na nože

Etažér na nože používejte pro dlouhé, ostré předměty a dlouhé jídelní náčiní.



## Ostřikovací hlava na pečící plechy

Ostřikovací hlavu na pečící plechy používejte pro čištění velkého nádobí, např. plechů, roštů a talířů.



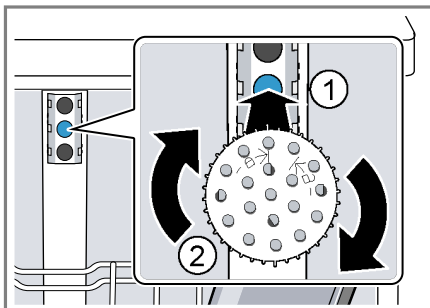
Aby proud vody dosáhl na všechny části, uspořádejte max. 2 plechy na pečení a 2 rošty podle vyobrazení.

**Poznámka:** Dbejte na to, aby byl spotřebič provozován vždy s horním košem na nádobí nebo s ostřikovací hlavou na pečící plechy.

## Použití ostříkovací hlavy na pečící plechy

Ostříkovací hlavu na pečící plechy používejte místo horního koše na nádobí pro čištění velkých plechů, roštů a talířů.

1. "Vyjměte horní koš na nádobí." → Strana 22
2. Ostříkovací hlavu na pečící plechy vložte do držáku ① a otočte doprava ②.



- ✓ Ostříkovací hlava na pečící plechy slyšitelně zapadne.

## Výšky koše na nádobí

Košíky na nádobí nastavte do vhodné výšky.

### Výška spotřebiče 81,5 cm s košíkem na příbory

| Stupeň   | Horní koš | Dolní koš |
|----------|-----------|-----------|
| 1 max. ø | 22 cm     | 31 cm     |
| 2 max. ø | 24,5 cm   | 27,5 cm   |
| 3 max. ø | 27 cm     | 25 cm     |

### 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     |

## Vyjmoutí ostříkovací hlavy na pečící plechy

Pokud již ostříkovací hlavu na pečící plechy dále nepotřebujete, vyjměte ji ze spotřebiče.

1. Ostříkovací hlavu na pečící plechy otočte doleva a vyjměte z držáku.
2. "Do spotřebiče vložte horní koš na nádobí." → Strana 22

**Výška spotřebiče 86,5 cm s košíkem na příbory**

| Stupeň   | Horní koš | Dolní koš |
|----------|-----------|-----------|
| 1 max. ø | 24 cm     | 34 cm     |
| 2 max. ø | 26,5 cm   | 30,5 cm   |
| 3 max. ø | 29 cm     | 28 cm     |

**Výška spotřebiče 86,5 cm se zásuvkou na příbory**

| Stupeň   | Horní koš | Dolní koš |
|----------|-----------|-----------|
| 1 max. ø | 18 cm     | 34 cm     |
| 2 max. ø | 20,5 cm   | 30,5 cm   |
| 3 max. ø | 23 cm     | 28 cm     |

**Před prvním použitím**

Provedte nastavení pro první uvedení do provozu.

**První uvedení do provozu**

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

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

1. "Naplňte speciální sůl." → Strana 30
2. "Naplňte leštědlo." → Strana 32
3. "Zapněte spotřebič." → Strana 38
4. "Nastavte odvápňovací zařízení." → Strana 30

5. "Nastavte množství přidávaného leštědla." → Strana 33

**Tip:** Tato nastavení a další "základní nastavení" → Strana 40 můžete kdykoliv opět změnit.

**Odvápňovací zařízení**

Tvrz 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 najeznete 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<br>°dH | Rozsah tvrdosti | mmol/l    | Hodnota nastavení |
|-----------------------------|-----------------|-----------|-------------------|
| 0 - 6                       | měkká           | 0 - 1,1   | H:00              |
| 7 - 8                       | měkká           | 1,2 - 1,4 | H:01              |

| Stupeň tvrdosti vody °dH | Rozsah tvrdosti | mmol/l    | Hodnota nastavení |
|--------------------------|-----------------|-----------|-------------------|
| 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              |

**Poznámka:** Svůj spotřebič nastavte podle určeného stupně tvrdosti vody. Při stupni tvrdosti vody 0 - 6 °dH nemusíte speciální sůl používat a odvápňovací zařízení vypnout.

## Nastavení odvápňovacího zařízení

Spotřebič nastavte podle stupně tvrdosti vody.

- Určete stupeň tvrdosti vody a vhodnou hodnotu nastavení.  
→ "Přehled nastavení tvrdosti vody", Strana 29
- Stiskněte ①.
- Pro otevření základních nastavení stiskněte **setup 3 sec.** 3 sekundy.
  - ✓ Na displeji se zobrazuje H:xx.
  - ✓ Na displeji se zobrazuje **set.**
- Stiskněte – nebo + tolikrát, až je nastaven příslušný stupeň tvrdosti vody.  
Ze závodu je nastavena hodnota H:04.
- Pro uložení nastavení stiskněte **setup 3 sec.** na 3 sekundy.

## Speciální sůl

Pomocí speciální soli můžete vodu odvápnit.

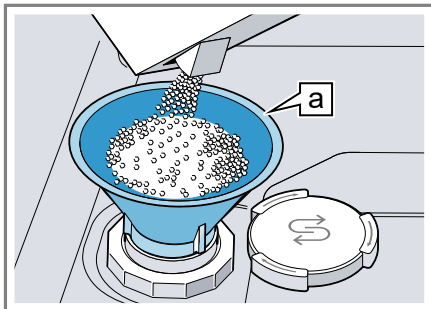
### Naplňení speciální soli

Pokud svítí ukazatel doplnění speciální soli, naplňte 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.
- Odšroubujte víko zásobní nádržky pro speciální sůl a sejměte ho.
  - Při prvním uvedení do provozu: Zásobník zcela naplňte vodou.

- 3. Poznámka:** Používejte pouze speciální sůl pro myčky nádobí. Nepoužívejte solné tablety. Nepoužívejte kuchyňskou sůl. Speciální sůl naplňte do zásobníku.



Trychtýř <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

### Poznámka

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

- Stupeň tvrdosti vody je maximálně 21 °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 °dH.
- Stupeň tvrdosti vody je 0 - 6 °dH. Speciální sůl nemusíte používat.

1. Stiskněte ①.

2. Pro otevření základních nastavení stiskněte **setup 3 sec.** 3 sekundy.
  - ✓ Na displeji se zobrazuje H:xx.
  - ✓ Na displeji se zobrazuje **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 deaktivovaný.

## Regenerace odvápňovacího zařízení

Aby zůstala zachována bezvadná funkce odvápňovacího zařízení, spotřebič pravidelně provádí 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 proutu.

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

## Přehled spotřebních hodnot při regeneraci odvápňovacího zařízení

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

Sloupec platný pro vaši variantu spotřebiče určete podle spotřeby vody v programu Eco 50° ze stručného návodu.

| Spotřeba vody v litrech (podle varianty spotřebiče) | Regenerace odvápňovacího zařízení po x -krát provedeném proplachu | Dodatečná doba chodu v minutách | Vyšší spotřeba vody v litrech | Vyšší spotřeba proudu v kWh |
|---|---|---------------------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| 6,5 / 6,7   | 8   | 7                               | 5                             | 0,05                        |
| 7,5 / 7,7   | 7   | 7                               | 5                             | 0,05                        |
| 9,5   | 6   | 7                               | 5                             | 0,05                        |
| nad 10,5  | 5   | 7                               | 5                             | 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 leštítka vyčistit beze skvrn a čistě.

### Leštítka

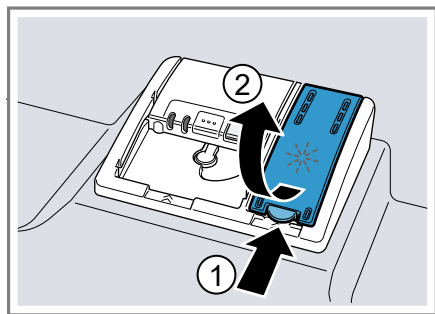
Pro optimální výsledky sušení použijte leštítka.

Používejte pouze lešticí přípravky pro myčky používané v domácnosti.

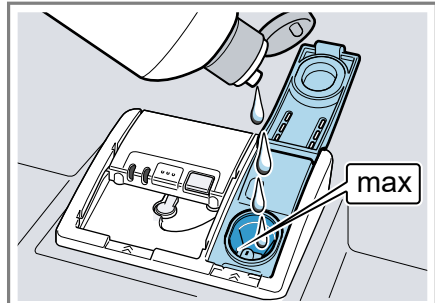
### Naplnění leštítka

Pokud svítí ukazatel doplnění leštítka, doplňte leštítka. Používejte pouze lešticí přípravky pro myčky používané v domácnosti.

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



2. Naplňte leštítka až ke značce max.



3. Pokud leštítka přeteklo, odstraňte ho z mycí vany.

Přeteklé leštidlo může způsobit nadměrnou 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 ①.
2. Pro otevření základních nastavení stiskněte **setup 3 sec.** 3 sekundy.
  - ✓ Na displeji se zobrazuje H:xx.
  - ✓ Na displeji se zobrazuje **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.  
Ze závodu je nastavena hodnota r:05.
  - 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 lešticího zařízení

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

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

1. Stiskněte ①.
2. Pro otevření základních nastavení stiskněte **setup 3 sec.** 3 sekundy.
  - ✓ Na displeji se zobrazuje H:xx.
  - ✓ Na displeji se zobrazuje **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.
  - ✓ Lešticí zařízení je vypnuto a ukazatel doplnění leštidla je deaktivován.

---

## Mycí prostředek

Dozvítě 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 30 a "leštidla" → Strana 32.

Moderní účinné mycí prostředky používají převážně nízkoalkalickou recepturu s enzymy. Enzymy odbou-

## cs Mycí prostředek

ravají škrob a rozpouštějí bílkoviny. K odstranění barevných skvrn se většinou používají bělidla na bázi kyslíku.

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

### Mycí prostředek Popis

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Tablety                  | Tablety jsou vhodné pro všechny úkony čištění a nemusí být dávkovány.<br>U kratších programů se tablety případně nemusí zcela rozpustit a mohou zůstat zbytky mycího prostředku. Může tak být ovlivněn mycí účinek.   |
| Práškový mycí prostředek | Práškový mycí prostředek se doporučuje u kratších programů.<br>Dávkování je možné přizpůsobit stupni znečištění.  |
| Tekutý mycí prostředek   | Tekuté mycí prostředky působí rychleji a doporučujeme je u zkrácených programů bez předmytí.<br>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 předmytí.</li><li>■ Pro spuštění programu nenaставujte časovou předvolbu.</li></ul> Dávkování je možné přizpůsobit stupni znečištění. |

**Tip:** Vhodné čisticí prostředky si můžete zakoupit online na našich internetových stránkách nebo u "zákaznického servisu" → Strana 60.

### 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 lepšího výsledku mytí a sušení a k zabránění poškození nádobí dodatečně používejte "speciální sůl" → Strana 30 a "leštědlo" → Strana 32.

### Kombinovaný mycí prostředek

Kromě běžných samostatných mycích prostředků se nabízí řada produktů s přídavnými funkcemi. Tyto produkty obsahují kromě mycího prostředku často také leštědlo 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 leštědlo. Pro nejlepší výsledky mytí a sušení doporučujeme od stupně tvrdosti vody 14 °dH používat speciální sůl a leštědlo. 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

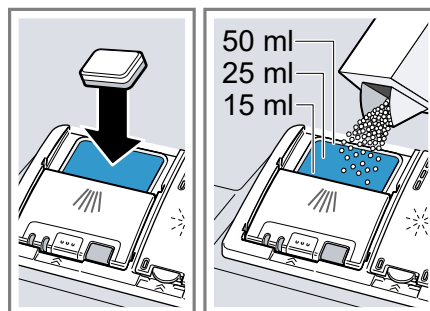
Dodržujte pokyny týkající se mycích prostředků při každodenním použití.

- 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 leštící zařízení a odvápnňovací 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 leštidla a ukazatel doplnění speciální soli, probíhají programy proplachování při použití kombinovaných mycích prostředků bezvadně.
- Funkce leštidla je u kombinovaných mycích prostředků omezena. Použitím leštidla dosáhnete zpravidla lepších výsledků.
- Používejte tablety se speciálním sušicím výkonem.

## Naplňení mycího prostředku

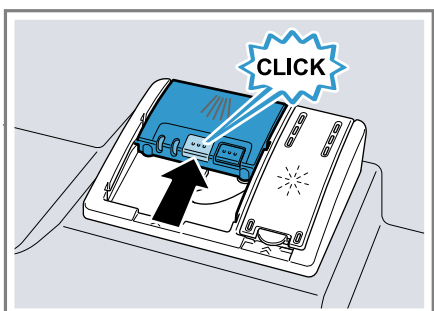
1. K otevření zásobníku mycího prostředku stiskněte uzávěr.
2. Mycí prostředek plňte do suché komory.



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 dávkovaně se rozpustí. Do záchytné misky na tablety nevkládejte žádné předměty, aby se tableta mohla rovnoměrně rozpustit.

## Nádobí

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

**Poznámka:** 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 popellem, voskem, mazacím tukem a barvou  |  |
| ■ Velmi malé kusy nádobí  |  |
| Sklo a nádobí není vhodné pro mytí v myčce.   | Myjte pouze sklenice a porcelán, který je výrobcem označený jako vhodné pro mytí v myčce.  |
| Chemické složení mycího prostředku způsobuje škody.   | Používejte mycí prostředek, který je výrobcem označen jako šetrící nádobí.   |
| Ve spojení s hliníkovými předměty nejsou pro myčku nádobí vhodné silně leptavé alkaličké čisticí prostředky nebo čisticí prostředky s vysokým obsahem kyseliny, zejména z profesionálních provozů nebo z průmyslu, nedávejte do mycího prostoru spotřebiče žádné hliníkové předměty | Pokud používáte silně leptavé alkaličké čisticí prostředky nebo čisticí prostředky s vysokým obsahem kyseliny, zejména z profesionálních provozů nebo z průmyslu, nedávejte do mycího prostoru spotřebiče žádné hliníkové předměty |

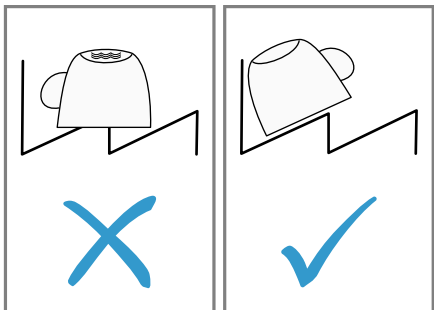
| Příčina                                 | Doporučení  |
|---|---|
| Teplota vody programu je příliš vysoká. | Zvolte program s nižšími teplotami.<br>Sklo a příbory vyndejte brzy po ukončení programu ze spotřebiče. |

## Uložení nádobí

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

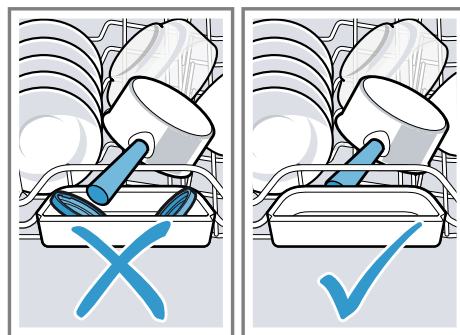
### Tipy

- 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 61
- Pro lepší výsledky mytí a sušení postavte vypouklé kusy nebo kusy s prohloubením šikmo, aby voda mohla odtékat.



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 paprusku 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 umistěte otvory směrem dolů, aby se v nádobě neshromažďovala voda.
- Neblokujte ostřikovací ramena, aby se mohla otáčet.
- Do záhytné misky na tablety nevekládejte malé díly a nezastavujte ji nádobím, aby nebyl blokovaný kryt zásobníku mycího prostředku.



## Vyklízení nádobí

### **⚠ VÝSTRAHA** **Nebezpečí zranění!**

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.

## cs Základní ovládání

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 43

## Základní ovládání

### Otevření dvířek spotřebiče

1. Pokud není aktivována dětská pojistka, přitlačte nahoru uprostřed na dvířka spotřebiče.
  2. Pokud je dětská pojistka aktivována, přitlačte dvakrát v krátkých odstupech nahoru uprostřed na dvířka spotřebiče.
- ✓ Dvířka spotřebiče se otevřou automaticky.

### Zapnutí spotřebiče

- Stiskněte ①.

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 15 minut neovládáte, spotřebič se automaticky vypne.

### Nastavení programu

Pro přizpůsobení mycího cyklu znečištění nádobí nastavte vhodný program.

- Stiskněte příslušné programové tlačítko.  
→ "Programy", Strana 18
- ✓ Program je nastaven a bliká programové tlačítko.

### Nastavení přídavné funkce

Pro doplnění zvoleného programu proplachování můžete nastavit přídavné funkce.

**Poznámka:** Připojitelné přídavné funkce závisí na zvoleném programu.  
→ "Programy", Strana 18

- Stiskněte tlačítko příslušné přídavné funkce.  
→ "Přídavné funkce", Strana 20
- ✓ Přídavná funkce je nastavena a bliká tlačítko přídavné funkce.

### Nastavení časové předvolby

Spuštění programu můžete posunout až o 24 hodin.

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

**Tip:** 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".

## Poznámky

- Pokud chcete během provozu doplnit nádobí, nepoužívejte záchytnou misku na tablety jako rukojeť horního koše. Mohlo by dojít ke kontaktu s částečně rozpuštěnou tabletou.
- Probíhající program můžete měnit jen tehdy, pokud program přerušíte.  
→ "Přerušení programu", Strana 39
- 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.

## Zastavení programu

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

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

## Přerušení programu

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

1. Otevřete dvířka spotřebiče.
2. Stiskněte Reset 3 sec. na cca 3 sekundy.
3. Zavřete dvířka spotřebiče.
- ✓ Program se přeruší a je po cca 1 minutě ukončen.

## Vypnutí spotřebiče

1. Dodržujte pokyny k "bezpečnému použití" → Strana 11.
2. Stiskněte ①.
3. K zamezení poškození unikající vodou zcela uzavřete přívod vody (odpadá u spotřebičů se systémem Aqua-Stop).

**Tip:** Pokud během mycího cyklu stiskněte ①, 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.<br>→ "Nastavení odvápňovacího zařízení", Strana 30<br>Stupeň H:00 vypne odvápňovací zařízení.   |
| Přidání leštidel   | r:05 <sup>1</sup>  | r:00 - r:06   | Nastavte množství přidávaného leštídla.<br>→ "Nastavení množství přidávaného leštídla", Strana 33<br>Stupněm r:00 vypněte leštící zařízení.  |
| Nastavení čidla    | SE:00 <sup>1</sup> | SE:00 - SE:02 | Nastavte vodní čidlo pro rozpoznání nečistot.<br>→ "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.<br>Může se při tom nepatrně prodloužit doba běhu.<br><b>Poznámka:</b> Není vhodné pro choullostivé nádoby.<br>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.<br>Zapněte teplou vodu "A:01" nebo ji vypněte "A:00". |

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

<sup>2</sup> V závislosti na vybavení spotřebiče

| Základní nastavení | Text na displeji   | Volba         | Popis   |
|--------------------|--------------------|---------------|---|
| EmotionLight       | E:01 <sup>1</sup>  | E:00 - E:01   | <p>Osvětlení vnitřního prostoru.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>■ Při nastavení "E:00" je vnitřní osvětlení vypnuto.</li> <li>■ Při nastavení "E:01" je možné aktivovat vnitřní osvětlení pomocí tlačítka ZAP/VYP ①.</li> </ul> <p>Vnitřní osvětlení se při otevřených dveřích spotřebiče vypne automaticky po 15 minutách.</p>   |
| Timelight          | S:01 <sup>1</sup>  | S:00 - S:01   | <p>Zapněte nebo vypněte TimeLight. Během průběhu programu se na podlaze pod dveřmi spotřebiče zobrazí informace o stavu časové předvolby, o programu nebo o zbytkovém čase. Při předsazeném soklovém krytu nebo výškovém vestavění s uzavírající čelní stranou nábytku v jedné rovině není indikace viditelná. Stupeň "S:00" vypne TimeLight.</p>   |
| InfoLight          | I:01 <sup>1</sup>  | I:00 - I:01   | <p>Zapněte nebo vypněte InfoLight. Během průběhu programu se na podlaze pod dveřmi spotřebiče zobrazí světelný bod. Při výškovém vestavění s uzavírající čelní stranou nábytku v jedné rovině, není světelný bod viditelný. Pokud blíží světelný bod, nejsou dveře spotřebiče úplně zavřené. Pokud světelný bod na podlaze již není viditelný, je program ukončen. Stupeň "I:00" vypne InfoLight.</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 následně zvolený program.</li> <li>■ Při nastavení "SP:01" je při zapnutí spotřebiče přednastaven program Eco 50°.</li> </ul>  |

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

<sup>2</sup> V závislosti na vybavení spotřebiče

| Základní nastavení    | Text na displeji   | Volba   | Popis   |
|-----------------------|--------------------|---|---|
| Hlasitost signalizace | SL:02 <sup>1</sup> | SL:00 - SL:03                                     | Regulace hlasitosti signalizace.<br>Akustický ukazatel ukončení programu akustickým signálem.<br>Stupeň "SL:00" vypne akustický signál.<br>Pokud je aktivována funkce Eco sušení, nebude ukončení programu signalizováno akustickým signálem.   |
| Hlasitost tlačítek    | bl:02 <sup>1</sup> | bl:00 - bl:03                                     | Nastavte hlasitost tlačítek při ovládání. Stupeň "bl:00" vypne tóny tlačítek.   |
| Dětská pojistka       | c:00 <sup>1</sup>  | c:00 - c:01                                       | Zapněte nebo vypněte → "Elektrická dětská pojistka", Strana 12.<br>Stupeň "c:00" vypne dětskou pojistku.  |
| Eco sušení            | o:01 <sup>1</sup>  | o:00 - o:01                                       | Aktivujte nebo deaktivujte automatické otevírání dvířek na konci Eco programu.<br><b>Poznámka</b><br>Eco sušení je deaktivováno, když <ul style="list-style-type: none"> <li>■ je zapnuté Extra sušení.</li> <li>■ je zvolen program Eco 50° ve spojení s jednou nebo více přidavnými funkcemi.</li> <li>■ je aktivováno blokování tlačítek.<sup>2</sup></li> </ul> Stupeň "o:00" vypne Eco sušení. |
| Tovární nastavení     | rE                 | Spustit pomocí +<br>Y:ES<br>Potvrzení tlačítkem + | Resetuje změněné nastavení na stav z výroby.<br>Musí být provedena nastavení pro první uvedení do provozu.  |

<sup>1</sup> Tovární nastavení (může se lišit podle typu spotřebiče)<sup>2</sup> V závislosti na vybavení spotřebiče

## Změna základních nastavení

1. Otevřete dvířka spotřebiče.
2. Stiskněte ①.
3. Pro otevření základních nastavení stiskněte **setup 3 sec.** 3 sekundy.
- ✓ Na displeji se zobrazí H:xx.
- ✓ Na displeji se zobrazí **set.**

4. **setup 3 sec.** stiskněte tolíkrát, až se na displeji zobrazí požadované nastavení.
5. Stiskněte — nebo + tolíkrát, až se na displeji zobrazí příslušná hodnota.  
Můžete změnit několik nastavení.
6. Pro uložení nastavení stiskněte **setup 3 sec.** na 3 sekundy.

7. Zavřete dvířka spotřebiče.

## Čistění a ošetřování

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

### Čistění mycí vany

#### **⚠ VÝSTRAHA**

#### **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 napříte mycí prostředek.
3. Zvolte program s nejvyšší teplotou.  
→ "Programy", Strana 18
4. "Spusťte program bez nádobí."  
→ Strana 38

### Samočisticí vnitřní prostor<sup>1</sup>

Pro odstranění usazenin spotřebič v pravidelných intervalech provádí samočistění vnitřního prostoru.

Při samočistění se průběh programu automaticky přizpůsobí, např. krátce se zvýší teplota čištění. Mohou se zvýšit hodnoty spotřeby např. vody a proutu.

Pokud se vnitřní prostor dostatečně nečistí sám a vznikají usazeniny, dodržujte tyto informace:

→ "Čistění mycí vany", Strana 43.

### Čisticí prostředky

Používejte pouze čisticí prostředky vhodné pro čistění 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 dvířka přivřená.  | Zabráňte tak nepříjemnému zápachu.               |

### Čistící program

Usazeniny způsobené např. tukem a vápnem mohou způsobit poruchy vašeho spotřebiče. Aby se zabránilo poruchám a snížila se tvorba záparu, čistěte svůj spotřebič v pravidelných intervalech.

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

Pokud svítí ukazatel pro Čistící program na ovládacím panelu nebo budete na displeji vyzváni, provedte Čistící program bez nádobí. Po dokončení péče o spotřebič ukazatel zhasne. Pokud není váš spotřebič vybaven funkcí upozornění, postupujte podle pokynů k použití uvedených na obalu čisticích prostředků.

### Provedení Čistící program

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

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

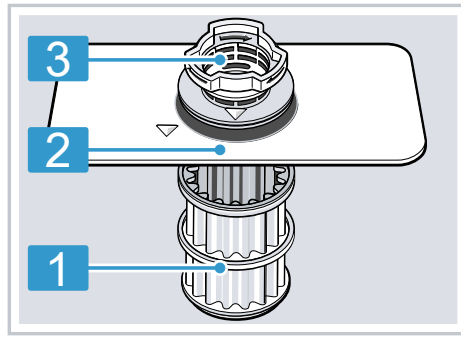
## cs Čistění a ošetřování

### Poznámky

- Proveďte program Čistící program bez umístěného nádobí.
  - Používejte pouze speciální čisticí prostředky vhodné pro myčky nádobí a ne čisticí prostředek na nádobí. Řídte se pokyny výrobce.
  - Dbejte na to, aby se v mycím prostoru spotřebiče nenacházely žádné hliníkové předměty.
  - Pokud jste po provedení 3 proplachů neprovedli Čistící program, zhasne ukazatel pro Čistící program automaticky.
  - Dodržujte bezpečnostní pokyny a návody k použití na obalech čisticích prostředků.
1. Hrubé nečistoty uvnitř myčky odstraňte vlhkým hadříkem.
  2. Vycistěte sítko.
  3. Do spotřebiče naplňte čisticí prostředek.
  4. Stiskněte ☰.
  5. Stiskněte Start.
    - ✓ Proběhne péče o spotřebič.
    - ✓ Jakmile je péče o spotřebič ukončena, zhasne ukazatel pro Čistící program.

### Systém sítek

Systém sítek filzuje hrubé nečistoty z mycího okruhu.



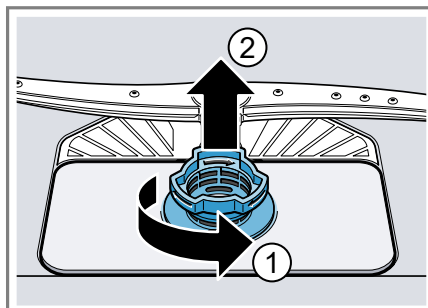
1 Mikrosítko

- |   |             |
|---|-------------|
| 2 | Jemné sítko |
| 3 | Hrubé sítko |

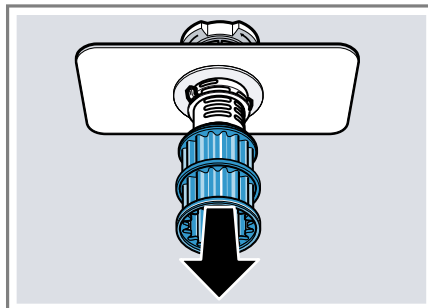
### Čištění sítek

Nečistoty z mycí vody mohou ucpat sítko.

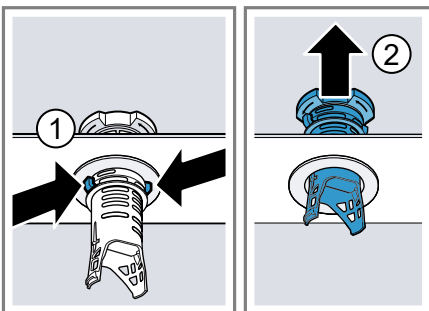
1. Po každém mytí zkонтrolujte, zda v sítkách nezůstaly zbytky jídel.
2. Hrubé sítko otočte proti směru hodinových ručiček ① a vyjměte systém sítek ②.
  - Dbejte na to, aby se v těle čerpadla nenacházely cizí předměty.



3. Mikrosítko stáhněte směrem dolů.



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



- 5.** Prvky sítko vycistěte pod tekoucí vodou.

Pečlivě vycistěte okraj nečistot mezi hrubým a jemným sítkem.

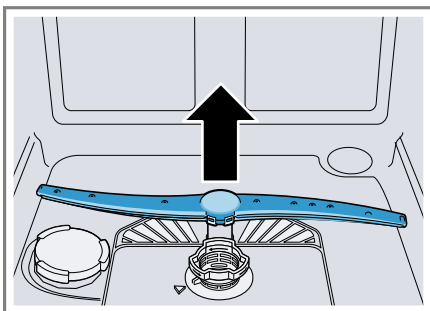
- 6.** Sestavte systém sítěk.

Dbejte na to, aby zapadly západky hrubého sítká.

- 7.** Systém sítěk vložte do spotřebiče a hrubé sítko otočte ve směru hodinových ručiček.

Dbejte na to, aby lícovaly značky šípek.

- 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.

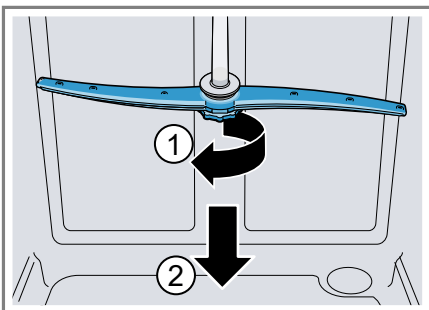
✓ Ostříkovací rameno slyšitelně zaklapne.

- 5.** Nasadte horní ostříkovací rameno a našroubujte.

## Čištění ostříkovacích ramen

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

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



## Odstranění poruch

Menší poruchy vašeho spotřebiče můžete odstranit vlastními silami. Před kontaktováním zákaznické služby využijte informací o odstraňování poruch. Zabráňte tak zbytečným nákladům.

### VÝSTRAHA

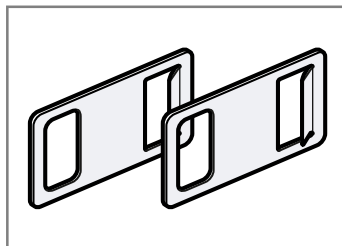
#### **Nebezpečí úrazu elektrickým proudem!**

Neodborné opravy jsou nebezpečné.

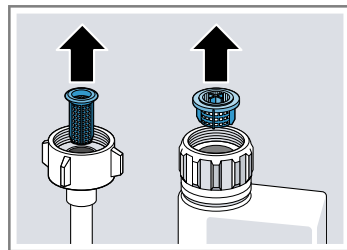
- ▶ Opravy spotřebiče smí provádět pouze odborný personál, který je k tomu vyškolený.
- ▶ K opravě spotřebiče se smí používat pouze originální náhradní díly.
- ▶ V případě poškození síťového kabelu tohoto spotřebiče je nutné ho vyměnit za speciální přívodní kabel, který lze obdržet u výrobce nebo v jeho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

## Bezpečnost spotřebiče

| Závada   | Příčina   | Řešení závad   |
|--|---|--|
| Dvírka spotřebiče nejdou otevřít nebo jen ztěžka.        | Dětská pojistka je aktivovaná.                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Aktivujte Eco sušení.</li> </ul>  |
| Dvírka spotřebiče se netevřou na konci programu Eco 50°. | Eco sušení je deaktivováno.<br>Dětská pojistka je aktivovaná. | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Deaktivujte dětskou pojistku.</li> </ul>  |
|  | Není zvolen program Eco 50°.                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zvolte program Eco 50°.</li> </ul>  |
|  | Zvolena přídavná funkce.                                      | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Odvolte přídavnou funkci.</li> </ul>  |
|  | Je aktivováno extra sušení/intenzivní sušení.                 | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Deaktivujte extra sušení/intenzivní sušení.<br/>→ "Přehled základních nastavení", Strana 40</li> </ul>                      |
|  | Dvírka nejsou správně nastavené.                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Dvírka spotřebiče správně nastavte pomocí montážního návodu.<br/>Mezera dvírek musí být nejméně 70 mm až 100 mm.</li> </ul> |
|  | Dvírka spotřebiče a těsnění dvírek jsou znečistěné.           | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vyčistěte dvírka spotřebiče a těsnění dvírek vlhkým hadříkem a malým množstvím mycího prostředku.</li> </ul>                |
|  | K nastavení mezery dveří byly použité nesprávné šrouby.       | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ K nastavení mezery dveří použijte šrouby velikosti 4×30.<br/>Šrouby jsou rozsahem dodávky.</li> </ul>                       |

| Závada   | Příčina  | Řešení závad   |
|--|--|--|
| Dvírka spotřebiče se neotvěrou na konci programu Eco 50°.                          |  | Pokud použijete příliš dlouhé šrouby, může dojít k deaktivaci funkce Eco sušení.   |
| Na konci programu Eco 50° se dvírka spotřebiče otvírají automaticky příliš daleko. | Bezpečnostní zařízení vypne Eco sušení.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Kontaktujte "záklaznický servis." → Strana 60</li> </ul>  |
| Dvírka spotřebiče se neotvěrou.  | Dvírka nejsou správně nastavené.<br><br>K nastavení mezery dveří byly použité nesprávné šrouby.                | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Dvírka spotřebiče správně nastavte pomocí montážního návodu.</li> <li>▶ Mezera dvírek musí být nejméně 70 mm až 100 mm.</li> <li>▶ K nastavení mezery dveří použijte šrouby velikosti 4X30.<br/>Šrouby jsou rozsahem dodávky.<br/>Pokud použijete příliš dlouhé šrouby, může dojít k deaktivaci funkce Eco sušení.</li> </ul>   |
| Dvírka spotřebiče se neotvěrou.  | Dvírka nejsou správně nastavené.<br><br>Spotřebič je bez elektrického napětí.                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Dvírka spotřebiče správně nastavte pomocí montážního návodu.</li> <li>▶ Zkontrolujte sítovou zástrčku a pojistky.</li> <li>1. Nasadte nahoru vpravo a vlevo na nábytkovou desku dodávané nouzové odblokování.</li> </ul>  |
| Dvírka spotřebiče se při manipulaci otvírají příliš daleko.                        | Dvírka spotřebiče a těsnění dvírek jsou znečistěné.<br><br>Automatické otevření dvírek není v základní poloze. |  <ul style="list-style-type: none"> <li>2 Mírným tahem otevřete dvírka spotřebiče.</li> <li>▶ Vyčistěte dvírka spotřebiče a těsnění dvírek vlhkým hadříkem a malým množstvím mycího prostředku.</li> <li>▶ Po uzavření dvírek spotřebiče čekaje jednu sekundu.</li> <li>▶ Dvírka spotřebiče správně nastavte pomocí montážního návodu.</li> </ul> |

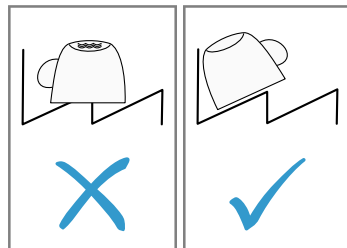
## Chybový kód/chybové hlášení/signál

| Závada                                 | Příčina   | Řešení závad  |
|--|---|---|
| Svítí E:12.                            | Topné těleso je zanesené vápнем.  | <ol style="list-style-type: none"> <li>Odvápněte spotřebič.</li> <li>Spotřebič provozujte s odvápňovačím zařízení.</li> </ol>   |
| Svítí E:14.                            | Je aktivována ochrana proti úniku vody.   | <ol style="list-style-type: none"> <li>Uzavřete přívod vody.</li> <li>Kontaktujte "základní servis"<br/>→ Strana 60.</li> </ol>   |
| Svítí E:15.                            | Je aktivována ochrana proti úniku vody.   | <ol style="list-style-type: none"> <li>Uzavřete přívod vody.</li> <li>Kontaktujte "základní servis"<br/>→ Strana 60.</li> </ol>   |
| Svítí E:16.                            | Do spotřebiče neustále teče voda.   | <ol style="list-style-type: none"> <li>Uzavřete přívod vody.</li> <li>Kontaktujte "základní servis"<br/>→ Strana 60.</li> </ol>   |
| Svítí E:18 nebo ukazatel přívodu vody. | <p>Přívodní hadice je přeložená.<br/>Je uzavřený přívod vody.<br/>Přívod vody je ucpaný nebo zanesený vodním kamenem.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zapojte přívodní hadici bez přeložení.</li> <li>▶ Otevřete přívod vody.</li> <li>▶ Otevřete přívod vody.<br/>Při otevřeném přívodu vody musí být průtok min. 10 l/min.</li> </ul>  |
|  | Sítko v přívodu vody je ucpané.   | <ol style="list-style-type: none"> <li>Vypněte spotřebič.</li> <li>Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.</li> <li>Uzavřete přívod vody.</li> <li>Odšroubujte přípojku vody.</li> <li>Z přívodní hadice vyjměte sítko</li> </ol>                                  |
|  |   |   |
|  |   | <ol style="list-style-type: none"> <li>Vyčistěte sítko.</li> <li>Sítko vložte do přívodní hadice.</li> <li>Našroubujte přípojku vody.</li> <li>Zkontrolujte těsnost přípojky vody.</li> <li>Vytvořte napájení el. proudem.</li> <li>Zapněte spotřebič.</li> </ol> |

| Závada   | Příčina                                    | Řešení závad   |
|--|--|--|
| Svití E:22. <sup>1</sup>                               | Znečistěná nebo ucpaná sítnáka.            | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vycistěte sítnáku.<br/>→ "Čištění sítek", Strana 44</li> </ul>  |
| Svití E:24.  | Ucpaná nebo přelomená hadice odpadní vody. | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Hadici odpadní vody veďte 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 59.</li> </ul>   |
| Svití E:25.  | Čerpadlo odpadní vody je zablokováno.      | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vycistěte čerpadlo odpadní vody.<br/>→ "Čištění čerpadla odpadní vody", Strana 59</li> </ul>  |
|  | Kryt čerpadla odpadní vody je volný        | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nechte správně zapadnout kryt "čerpadla odpadní vody" → Strana 59.</li> </ul>   |
| Svití E:27.  | 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>  |
| V ukazateli se zobrazí jiný kód chyby.<br>E:01 až E:30 | Vyskytla se technická porucha.             | <ol style="list-style-type: none"> <li>1 Stiskněte ①.</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 ①.</li> <li>- Uzavřete přívod vody.</li> <li>- Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky.</li> <li>- Kontaktujte "základní servis" → Strana 60 a uveďte kód chyby.</li> </ul> </li> </ol> |

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

## Výsledek mytí

| Závada  | Příčina   | Řešení závad   |
|---|---|--|
| Nádobí není suché.  | Nebylo použito leštidlo nebo bylo nastaveno příliš nízké dávkování.                         | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Naplňte "leštidlo" → Strana 32.</li> <li>2. Nastavte přidávané množství leštídla.</li> </ol>   |
| Zvolený program nemá fázi sušení  | Zvolený program nemá fázi sušení  | ► Zvolte program se sušením.   |
| V prohlubnách nádobí nebo příborů se shromažďuje voda.                    | V prohlubnách nádobí nebo příborů se shromažďuje voda.                                      | ► Nádobí ukládejte pokud možno šikmo.  |
|   |   |    |
| Použitý kombinovaný mycí prostředek má špatný sušící výkon.               | 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.                 | Nebylo aktivováno extra sušení pro zvýšení účinku sušení.                                   | ► Aktivujte Extra sušení.  |
| Nádobí bylo vyklizeno příliš brzy nebo ještě nebyl ukončen proces sušení. | 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.                                 | Použité leštidlo má omezený výkon sušení.   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Použijte značkové leštidlo.</li> <li>2. Ekologické produkty mohou mít omezenou účinnost.</li> </ol>                                    |
| Na konci programu Eco 50° se dvířka spotřebiče neotvrou automaticky       | Na konci programu Eco 50° se dvířka spotřebiče neotvou automaticky                          | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Dvířka spotřebiče správně nastavte pomocí montážního návodu.</li> <li>2. Mezera dvírek musí být nejméně 70 mm až 100 mm.</li> </ol>    |
| Plastové nádobí není suché.   | Nejedná se o závadu. Plasty na sebe váží méně tepla než ostatní nádobí, proto se hůře suší. | ► Náprava není možná.  |

| Závada   | Příčina  | Řešení závad  |
|--|--|---|
| Příbory nejsou suché.                                | Příbory jsou v košíku na příbory nebo v příborové zásuvece nevhodně roztríďené.  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Příbory správně roztríďte.<br/>→ "Uložení nádobi", Strana 37</li> <li>2. Příbory podle možnosti ukládejte odděleně od sebe.</li> <li>3. 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 jídel na nádobí.                              | Příliš těsně uspořádané nádobí.  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nádobí uložte s dostatkem volného prostoru.<br/>Ostříkovací paprsky musí dosáhnout povrchy nádobí.</li> <li>2. Zabraňte místům dotyku.</li> </ol>   |
| Koš na nádobí je přeplněný.                          | Koš na nádobí je přeplněný.  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Nádobí uložte s dostatkem volného prostoru.<br/>Ostříkovací paprsky musí dosáhnout povrchy nádobí.</li> <li>2. Zabraňte místům dotyku.</li> </ol>   |
| Je blokováno otáčení ostříkovacích ramen.            | Trysky ostříkovacích ramen jsou ucpané.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nádobí uložte tak, aby nebránilo otáčení ostříkovacích ramen.</li> <li>▶ Vyčistěte "ostříkovací ramena"<br/>→ Strana 45.</li> </ul>  |
| Sítka jsou znečistěná.                               | Nesprávně nasazená a/nebo nezaskočená sítka.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vyčistěte sítka.<br/>→ "Čištění sítěk", Strana 44</li> <li>1. Sítka správně nasadte.<br/>→ "Systém sítěk", Strana 44</li> <li>2. Nechte sítka zapadnout.</li> </ul>  |
| Zvolen příliš slabý oplachovací program.             | Nádobí je příliš znečistěné. Senzorka se rozhodla pro slabý běh programu. Pevně ulpívající nečistoty nelze částečně odstranit.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zvolte silnější mycí program.</li> <li>▶ Přizpůsobte citlivost senzorky.<br/>→ "Senzory", Strana 13</li> <li>▶ Odstraňte pouze velké zbytky jídla a nádobí nepředmývejte.</li> <li>▶ Přizpůsobte citlivost senzorky.<br/>→ "Senzory", Strana 13</li> </ul> |

| Závada   | Příčina  | Řešení závad  |
|--|--|---|
| Zbytky jídla na nádobí.  | Vysoké, úzké nádoby nebo dou v rohové oblasti dostačně vypláchnuté.  | ► Vysoké úzké nádoby neukládejte příliš šikmo a do rohů.  |
|  | Horní koš na nádobí vpravo a vlevo není nastaven na stejnou výšku.   | ► Horní koš na nádobí vlevo a vpravo nastavte na stejnou výšku.<br>→ "Horní koš na nádobí", Strana 21   |
| 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 miska na tablety nebyla blokována nádobím.<br/>→ "Uložení nádobi", Strana 37</li> <li>Nádobí blokuje víko mycího prostředku.</li> <li>2. Do záhytné misky na tablety neu místujte nádobí ani osvěžovač.</li> </ol> |
|  | Víko zásobníku na mycí prostředek je zablokováno tabletou a neotvírá se.   | ► Tableto vložte do zásobníku pro mycí prostředek napříč a ne na výšku.   |
|  | Tablety se používají v rychlém nebo krátkém programu. Není dosaženo doby rozpustnosti tablety.                         | ► Zvolte silnější program nebo použijte "práškový mycí prostředek"<br>→ Strana 33.  |
|  | Mycí účinek a chování při rozpuštění se snižuje při delší době uložení nebo je-li mycí prostředek silně zhrudkovatělý. | ► Změňte "mycí prostředek"<br>→ Strana 33.  |
| Na plastových kusech jsou vodní skvrny.  | Tvoření kapek na plastovém povrchu se z fyzikálního hlediska nelze vyhnout. Po uschnutí jsou patrné vodní skvrny.      | <ol style="list-style-type: none"> <li>► Zvolte silnější program.</li> <li>► Nádobí ukládejte šikmo.<br/>→ "Uložení nádobi", Strana 37</li> <li>► Použijte leštidlo.<br/>→ "Leštidlo", Strana 32</li> <li>► Zvyšte nastavení odvápňovacího zařízení.</li> </ol>   |
| Uvnitř spotřebiče nebo na dvírkách jsou stíratelné nebo vodou rozpustné povlaky. | Usazují se látky obsažené v mycím prostředku. Tyto povlaky se většinou nedají chemicky odstranit.                      | <ol style="list-style-type: none"> <li>► Změňte "mycí prostředek"<br/>→ Strana 33.</li> <li>► Spotřebič vycistěte mechanicky.</li> </ol>  |
|  | Uvnitř spotřebiče se ukládá bílý povlak.   | 1. Správně nastavte odvápňovací zařízení.   |

| Závada   | Příčina  | Řešení závad   |
|--|--|--|
| Uvnitř spotřebiče nebo na dvířkách jsou stíratelné nebo vodou rozpustné povlaky.   |  | <p>Ve většině případů musíte zvýšit nastavení.</p> <p><b>2</b> Popř. změňte mycí prostředek.</p>   |
| Na nádobí, uvnitř spotřebiče nebo dvířkách jsou bílé, těžce odstranitelné povlaky.   | <p>Zásobník pro speciální sůl není zašroubován.</p> <p>Usazují se látky obsažené v mycím prostředku. Tyto povlaky se většinou nedají chemicky odstranit.</p> <p>Nesprávně nastavený rozsah tvrdosti vody nebo je tvrdost vody vyšší než 50 °dH (8,9 mmol/l).</p> <p>Mycí prostředek 3in1 (3v1), bio-nebo eko mycí prostředky nejsou dostatečně účinné.</p> <p>Příliš malá dávka mycího prostředku.</p> <p>Zvolen příliš slabý oplachovací program.</p> | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zašroubujte zásobník pro speciální sůl.</li> <li>▶ Změňte "mycí prostředek" → Strana 33.</li> <li>▶ Spotřebič vyčistěte mechanicky.</li> <li>▶ Nastavte "odvápňovací zařízení" → Strana 29 podle tvrdosti vody nebo doplňte speciální sůl.</li> <li>▶ Nastavte "odvápňovací zařízení" → Strana 29 podle tvrdosti vody a použijte oddělené prostředky (značkové mycí prostředky, speciální sůl, leštidlo).</li> <li>▶ Zvyšte dávkování mycího prostředku nebo změňte "mycí prostředek" → Strana 33.</li> <li>▶ Zvolte silnější mycí program.</li> <li>▶ Přizpůsobte citlivost senzoriky. → "Senzory", Strana 13</li> </ul> |
| Zbytky čaje nebo rtěnky na nádobí.   | <p>Příliš nízká mycí teplota.</p> <p>Příliš malá dávka mycího prostředku nebo nevhodný mycí prostředek.</p> <p>Nádobí je příliš znečištěné. Senzorka se rozhodla pro slabý běh programu. Pevně ulpívající nečistoty nelze částečně odstranit.</p>  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zvolte program s vyšší mycí teplotou.</li> <li>▶ Použijte vhodný "mycí prostředek" → Strana 33 a dávkujte ho podle údajů výrobce.</li> <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 43 nebo mycím prostředkem na spotřebiče. Povlaky nelze vždy zcela odstranit, jsou však zdravotně nezávadné.</li> </ul>  |

| Závada   | Příčina  | Řešení závad   |
|--|--|--|
| Uvnitř spotřebiče nebo na nerezovém nádobí jsou barevné (modré, žluté, hnědé), těžce odstranitelné až neodstranitelné povlaky. | Povlak vzniká vlivem metalických složek na stříbrném nebo hliníkovém nádobí.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vycistěte spotřebič. Povlaky můžete odstranit "mechanickým čištěním" → <i>Strana 43</i> 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. Napříte speciální sůl.<br/>→ <i>"Naplnění speciální soli"</i>, <i>Strana 30</i></li> <li>3. Pokud používáte kombinované mycí prostředky (tablety), aktivujte odvápňovací zařízení. Dodržujte pokyny týkající se mycích prostředků.<br/>→ <i>"Upozornění k mycím prostředkům"</i>, <i>Strana 35</i></li> </ol> |
| Plastové díly ve vnitřním prostoru spotřebiče jsou zbarvené.   | 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>  |
| Plastové díly jsou zbarvené.   | Příliš nízká mycí teplota.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zvolte program s vyšší mycí teplotou.</li> </ul>  |
|  | Nádobí je příliš znečištěné. Senzorika 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 senzorky.<br/>→ <i>"Senzory"</i>, <i>Strana 13</i></li> </ul>   |
| Na sklenicích, sklenicích s kovovým vzhledem a příbozech jsou odstranitelné šmouhy.  | Příliš vysoce nastavené množství přidávaného leštítela.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nastavte leštící zařízení na nižší stupeň.</li> </ul>   |
|  | Není naplněno leštítido.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ → <i>"Naplnění leštítida"</i>, <i>Strana 32</i></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 nádobí umístěte tak, aby záhytná miska na tablety nebyla blokována nádobím.<br/>→ <i>"Uložení nádobí"</i>, <i>Strana 37</i></li> </ol> <p>Nádobí blokuje víko mycího prostředku.</p>   |

| Závada  | Příčina  | Řešení závad   |
|---|--|--|
| Na sklenicích, sklenicích s kovovým vzhledem a příbořech jsou odstranitelné šmouhy.               | Nádobí je příliš znečištěné. Senzorka se rozhodla pro slabý běh programu. Pevně ulpívající nečistoty nelze částečně odstranit. | <p><b>2</b> Do záhytné misky na tablety neu-misťujte nádobí ani osvěžovač.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Odstraňte pouze velké zbytky jídla a nádobí nepředmyvejte.</li> <li>▶ Přizpůsobte citlivost senzoriky.<br/>→ "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>▶ Zabraňte dlouhé fázi parního sušení (nepoužívání) po ukončení mycího cyklu.</li> <li>▶ Použijte program s nižší teplotou.</li> <li>▶ Nastavte odvápňovací zařízení podle stupně tvrdosti vody.</li> <li>▶ Použijte mycí prostředek s komponenty pro ochranu skla.</li> </ul> |
| Stopy rzi na příbořech.   | Příbory nejsou dostatečně odolné proti rezivění. Ostří nožů jsou často postižena sítinami.                                     | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Používejte nerezavějící příbory.</li> </ul>   |
|   | Příbory zreziví také v případě, že se myjí společně s rezivějícími díly.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Nemyjte rezavějící díly.</li> </ul>   |
|   | 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. | Ostříkovací ramena jsou zablokována kusy nádobí a mycí prostředek se nevypláchnut.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Ujistěte, že nejsou ostříkovací ramena zablokována a mohou se volně otáčet.</li> </ul>  |
|   | Zásobník pro mycí prostředek byl při plnění mycího prostředku vlhký.   | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Plňte mycí prostředek pouze do suché komory.</li> </ul>   |
| Tvörí se neobvykle mnoho pěny.  | V zásobníku leštidla se nachází prostředek na ruční mytí.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zásobní nádržku ihned naplňte leštidlem.<br/>→ "Naplnění leštidla", Strana 32</li> </ul>  |
|   | Došlo k rozlití leštidla.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Odstraňte leštidlo hadrem.</li> </ul>   |

## cs Odstranění poruch

| Závada                         | Příčina   | Řešení závad                       |
|--------------------------------|---|------------------------------------|
| Tvorí se neobvykle mnoho pěny. | Použitý mycí prostředek nebo prostředek na ošetřování spotřebiče tvorí příliš mnoho pěny. | ► Změňte značku mycího prostředku. |

## Pokyny v indikačním poli

| Závada                                    | Příčina   | Řešení závad  |
|---|---|---|
| Svítlukazatel doplnění speciální soli.    | Chybí speciální sůl.<br><br>Senzor nerozpozná tablety speciální soli. | ► Naplňte "speciální sůl" → Strana 30.<br><br>► Nepoužívejte tablety speciální soli.  |
| Ukazatel doplnění speciální soli nesvítí. | Odvápňovací zařízení je vypnuté.                                      | ► "Nastavení odvápňovacího zařízení" → Strana 30  |
| Svítlukazatel doplnění leštítla.          | Chybí leštítlo.   | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Naplňte "leštítlo" → Strana 32.</li><li>2 Nastavte přidávané množství leštítla.</li></ol>  |
| Ukazatel doplnění leštítida nesvítí.      | Leštící zařízení je vypnuto.  | ► → "Nastavení množství přidávaného leštítida", Strana 33   |
| Svítlukazatel péče o zařízení.            | Doporučuje se vyčištění spotřebiče.                                   | ► Provedte program péče o spotřebič bez nádobí. <ul style="list-style-type: none"><li>- Použijte speciální čisticí prostředek pro spotřebiče.</li></ul> Ukazatel automaticky zhasne po 3 cyklech proplachování, aniž by byla provedena péče o zařízení. |

## Poruchy funkce

| Závada  | Příčina   | Řešení závad   |
|---|---|--|
| Spotřebič nepracuje.                                  |   |  |
| Po ukončení programu zůstane stát ve spotřebiči voda. | Sítkový systém nebo oblast pod sítky je ucpaná. | <ol style="list-style-type: none"><li>1. Vycistěte "sítka" → Strana 44.</li><li>2 Vycistěte "čerpadlo odpadní vody" → Strana 59.</li></ol> |
|   | Program ještě není ukončen.                     | <p>► Počkejte na skončení programu nebo program přerušte pomocí resestu.</p> <p>► → "Přerušení programu", Strana 39</p>                    |

| Závada   | Příčina  | Řešení závad   |
|--|--|--|
| Spotřebič není možné zapnout nebo jej obsluhovat.    | Došlo k výpadku funkcí spotřebiče.   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky nebo vypněte pojistku.</li> <li>2. Čekejte min. 2 minuty.</li> <li>3. Připojte spotřebič k el. sítii.</li> <li>4. Zapněte spotřebič.</li> </ol>  |
| Spotřebič se nerozběhne.                             | Domovní pojistka není v pořádku.<br><br>Není zastrčen síťový kabel.                                | <ul style="list-style-type: none"> <li>► Zkontrolujte domovní pojistku.</li> </ul>   |
|  |  | <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>  |
| Program se spustí automaticky.                       | Nečekali jste na ukončení programu.  | <ul style="list-style-type: none"> <li>► → "Přerušení programu", Strana 39</li> </ul>  |
| Spotřebič se během programu zastaví nebo se přeruší. | Dvířka spotřebiče nejsou úplně zavřená.<br><br>Je přerušen přívod elektrického proudu a/nebo vody. | <ul style="list-style-type: none"> <li>► Uzavřete dvířka spotřebiče.</li> </ul>  |
|  |  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Zkontrolujte přívod elektrického proudu.</li> <li>2. Zkontrolujte přívod vody.</li> </ol>  |
|  | Horní koš tlačí proti vnitřním dvířkám a brání bezpečnému uzavření dvířek spotřebiče.              | <ul style="list-style-type: none"> <li>► Zkontrolujte, zda není zadní stěna spotřebiče přímáčknutá zásuvkou nebo neodmontovaným držákem hadice.</li> <li>► Nádobí umístěte v myčce tak, aby části nádobí nepřečnívaly přes košík na nádobí a nebránily tak bezpečnému uzavření dvířek spotřebiče.</li> </ul> |

## Mechanické poškození

| Závada                          | Příčina                                 | Řešení závad  |
|---------------------------------|---|---|
| Dvířka spotřebiče nelze zavřít. | Zámek dvířek se zablokoval.             | <ul style="list-style-type: none"> <li>► Zavřete dvířka spotřebiče s větším vynaložením síly.</li> </ul>  |
|                                 | Uzavření dvířek je blokováno vestavbou. | <ul style="list-style-type: none"> <li>► Zkontrolujte, zda byl spotřebič správně vestavěn.</li> </ul> <p>Dvířka spotřebiče, ozdoba dvířek nebo nástavbové části nesmí při zavírání narážet do sousedních skříněk nebo pracovní desky.</p> |

| Závada   | Příčina  | Řešení závad   |
|--|--|--|
| Dvířka spotřebiče nelze zavřít.                | Automatické otevření dveřek není v základní poloze.                                      | ► Po otevření dveřek spotřebiče čekejte jednu sekundu. |
| Víko komory mycího prostředku se nedá uzavřít. | Zásobník na mycí prostředek nebo víko je zablokováno slepenými zbytky mycího prostředku. | ► Odstraňte zbytky mycího prostředku.                  |

## Zvuky

| Závada                          | Příčina   | Řešení závad   |
|---------------------------------|---|--|
| 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 nerarážela do nádobí.              |
|                                 | Při malém množství náplně narážejí proudy vody přímo na mycí vanu.                              | ► Rovnoměrně rozdělte nádobí.<br>► Do spotřebiče uložte větší množství nádobí. |
|                                 | Lehké kusy nádobí se při mytí pohybují.   | ► Lehké nádobí uložte stabilně.  |

## Čištění čerpadla odpadní vody

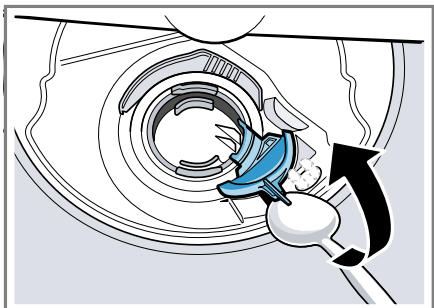
Velké zbytky jídel nebo cizí tělesa mohou zablokovat čerpadlo odpadní vody. Jakmile mycí voda správně neodteká, musíte vyčistit čerpadlo odpadní vody.

### **⚠️ VÝSTRAHA**

#### Nebezpečí zranění!

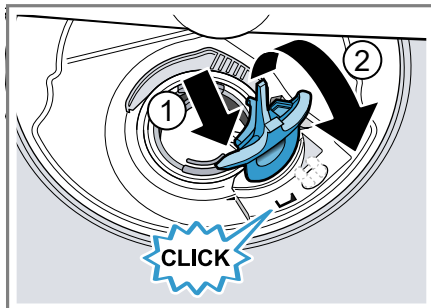
Ostré a špičaté předměty a skleněné střepy mohou zablokovat čerpadlo odpadní vody a způsobit poranění.

- ▶ 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 dozvídáte, jak svůj spotřebič připravíte pro přepravu a uskladnění. Kromě toho se dozvídáte, 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 60

## Přeprava spotřebiče

K zabránění poškození spotřebič před přepravou vyprázdněte.

**Poznámka:** 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. Otevřete přívod vody.
4. "Zapněte spotřebič." → Strana 38
5. Zvolte program s nejvyšší teplotou.  
→ "Programy", Strana 18
6. "Spusťte program." → Strana 38
7. Pro vyprázdnění spotřebiče, program po cca 4 minutách přerušte.  
→ "Přerušení programu", Strana 39
8. "Vypněte spotřebič." → Strana 39
9. Zavřete přívod vody.
10. 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.

### ⚠️ VÝSTRAHA

#### 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 porucha 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.

V případě závady v záruce a po uplynutí záruky výrobce zajistíme opravu vašeho spotřebiče zaškolenými techniky zákaznického servisu za použití originálních náhradních dílů.

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.

**Poznámka:** 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.) a výrobní číslo (FD) vašeho spotřebiče.

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

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

Označení produktu (E-č.) a výrobní číslo (FD) 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 poznatit.

## Záruka AQUA-STOP<sup>1</sup>

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 vašeho 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 přivedení potrubí nebo armatury až k přípojce Aqua-Stop na vodovodní 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 naleznete čísla a fakta o vašem spotřebiči.

|                  |                                  |
|------------------|----------------------------------|
| Hmotnost         | Max.: 60 kg                      |
| Napětí           | 220 - 240 V, 50 Hz<br>nebo 60 Hz |
| Přípojná hodnota | 2000 - 2400 W                    |
| Jištění          | 10 - 16 A                        |

---

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

|                    |   |
|--------------------|---|
| Příkon             | Vypnutý stav/stav přípravenosti: 0,50 W<br>Nevypnutý stav: 0,50 W<br>Síťový pohotovostní režim: - W<br>Doba trvání nevypnutoho stavu: 0 min.<br>Doba trvání, po které se spotřebič přepne do síťového pohotovostního režimu: - min.<br>Odpovídá aktuálním nařízením (EU) pro energetickou značku a požadavkům na ekodesign v okamžiku uvedení do prodeje.<br>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.<br>Teplá voda max.: 60 °C   |
| Kapacita           | 12 - 15 sad nádobí  |

Tento výrobek obsahuje zdroje světla třídy energetické účinnosti G. Zdroje světla se dodávají jako náhradní díl a měnit je smí pouze vyškolený odborný personál.<sup>1</sup>

Další informace k vašemu modelu najdete na internetu na <https://energylabel.bsh-group.com><sup>2</sup>. Tato webová adresa je linkem propojená s oficiální produktovou databází EU EPREL, je-

jíž webová adresa ještě nebyla v době tisku zveřejněná. Postupujte pak podle pokynů pro vyhledávání modelu. Označení modelu je dané znakem před lomítkem čísla výrobcu (E-Nr.) na typovém štítku. Alternativně najdete označení modelu také na prvním řádku EU energetického štítku.

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

<sup>2</sup> Platí jen pro země v Evropském hospodářském prostoru



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

Vyrobeno společností BSH Hausgeräte GmbH s obchodní licencí Siemens AG



**9001508888**

(001009)

642 MW

CS