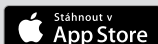


Před prvním použitím si přečtěte návod k použití a zde uvedené bezpečnostní pokyny.

Nastavení Home Connect

Tip: Spojte svůj spotřebič s mobilním koncovým zařízením. Pomocí aplikace Home Connect můžete pohodlně provádět veškerá nastavení.

1. Na mobilním koncovém zařízení instalujte aplikaci Home Connect a postupujte podle pokynů.



2. Pomocí aplikace Home Connect naskenujte kód QR.



Přehled nastavení tvrdosti vody

Zde naleznete přehled nastavitelných hodnot stupně tvrdosti vody. Tabulka s jednotkami specifickými pro danou zemi je uvedena v návodu k použití.

střední	1,5 - 1,8	H:02
střední	1,9 - 2,1	H:03
střední	2,2 - 2,9	H:04
tvrdá	3,0 - 3,7	H:05
tvrdá	3,8 - 5,4	H:06
tvrdá	5,5 - 8,9	H:07

Rozsah tvrdosti	mmol/l	Hodnota nastavení
měkká	0 - 1,1	H:00
měkká	1,2 - 1,4	H:01

Nastavení odvápnovacího zařízení

1. Stiskněte
2. Pro otevření základních nastavení stiskněte Setup 3 sec. 3 sekundy.
 - ✓ Na displeji se zobrazí H:xx.
 - ✓ Na displeji se zobrazí **set**.
3. Stiskněte **-** nebo **+** tolikrát, až je nastaven příslušný stupeň tvrdosti vody.
4. Pro uložení nastavení stiskněte Setup 3 sec. na 3 sekundy.

Programy

Data k programům jsou v laboratoři naměřené hodnoty podle evropské normy EN 60436. Spotřební hodnoty závisí na zvoleném programu a zvolené přídavné funkci. Při vypnutém leštícím zařízení nebo v případě nedostatku leštidla se mění doba chodu.

Program	1) Doba trvání [h:min]	2) Proud [kWh]	3) Voda [l]
Intenzivní 70°	1) 2:25 - 2:30	2) 1,150 - 1,250	3) 10,5 - 13,5
Auto Auto 45-65°	1) 1:40 - 2:40	2) 0,680 - 1,300	3) 7,0 - 15,5
Eco Eco 50°	1) 3:55	2) 0,736	3) 9,5
Intelligent	1) 2:25 - 2:30	2) 0,750 - 0,800	3) 11,5 - 12,0
Tichý 50 ¹	1) 4:00	2) 0,800	3) 10,5
brilliantShine	1) 1:55 - 2:00	2) 0,800 - 0,850	3) 14,0 - 16,6
Speed 60°	1) 1:29	2) 1,050	3) 11,0
Čistící program	1) 2:10	2) 1,350	3) 15,0
Favourite	1) 0:15 - 0:15	2) 0,050 - 0,050	3) 4,0 - 4,0

¹ Program, který je vhodný na noc: prodloužená doba běhu, proto velmi tichý.

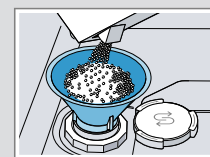


Naplnění speciální soli

K zabránění poškození spotřebiče naplňte speciální sůl do zásobníku speciální soli pouze bezprostředně před spuštěním programu.

1. Odšroubujte víko zásobníku speciální soli a sejměte ho.
2. Při prvním uvedení do provozu: Zásobník zcela naplňte vodou.

3. Speciální sůl naplňte do zásobníku. Voda v zásobníku se vytlačí a odteče. Nikdy neplňte mycí prostředek.



4. Na zásobník nasadte víko a zašroubujte.

Naplnění leštidla

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



2. Naplňte leštidlo až ke značce max.



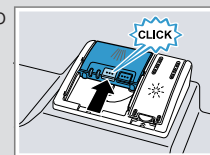
3. Zavřete víko zásobní nádržky leštidla.
 - ✓ Víko slyšitelně zaklapne.

Naplnění mycího prostředku

1. Mycí prostředek plňte do suché komory.



2. Zavřete víko zásobníku pro mycí prostředek.
 - ✓ Víko slyšitelně zaklapne.



Dělá se to takto

1. Uložte nádobí. Myjte pouze nádobí, které je určeno pro mytí v myčce nádobí. Z nádobí odstraňte velké zbytky jídla. Zkontrolujte, zda se mohou ostříkovací ramena volně otáčet.
2. Naplňte mycí prostředek.
3. Zapněte spotřebič .
4. Nastavte program.
5. Spusťte program Start.
6. Po ukončení programu vykládejte nádobí.
7. Pro přerušení programu stiskněte na cca 4 sekundy **Reset 4 sec.** Program se přeruší a je po cca 1 minutě ukončen.



Čištění sítěk

1. Po každém mytí zkontrolujte, zda v sítkách nezůstaly zbytky jídla.

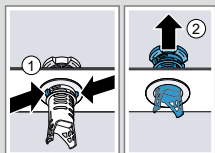
2. Hrubé sítko otočte proti směru hodinových ručiček ① a vyjměte systém sítěk ②.



3. Mikrosítko stáhněte směrem dolů.



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



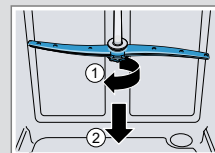
5. Prvky sítka vyčistěte pod tekoucí vodou.

6. Sestavte systém sítěk.

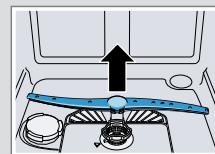
7. Systém sítěk vložte do spotřebiče a hrubé sítko otočte ve směru hodinových ručiček. Dbejte na to, aby lícovaly značky šipek.

Čištění ostříkovacích ramen

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



2. Vytáhněte spodní ostříkovací rameno nahoru.



3. Pod tekoucí vodou zkontrolujte, 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.

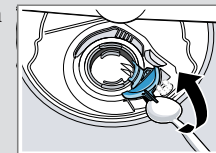
Čištění čerpadla odpadní vody

1. Odpojte spotřebič od elektrické sítě.

2. Vyjměte systém sítěk.

3. Odčerpejte stávající vodu.

4. Pomocí lžičky vyndejte kryt čerpadla a uchyťte za přepážku.

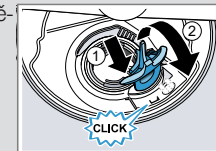


5. Kryt čerpadla nadzvedněte šikmo směrem dovnitř a vyjměte.

6. Odstraňte zbytky jídla a cizí tělesa v oblasti křídlového kola.

7. Vložte kryt čerpadla ① a vtiskněte směrem dolů ②.

✓ Kryt čerpadla slyšitelně zaklapne.



8. Instalujte systém sítěk.

Odstranění poruch

Závada	Příčina a řešení závady
E:32-00 svítí střídavě nebo svítí ukazatel přívodu vody.	<p>Přívodní hadice je přelomená.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zapojte přívodní hadici bez přelomení. <p>Je uzavřený přívod vody.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Otevřete přívod vody. <p>Přívod vody je ucpaný nebo zanesený vodním kamenem.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Otevřete přívod vody. Při otevřeném přívodu vody musí být průtok min. 10 l/min. <p>Jsou ucpaná sítko v přípojce vody hadice přívodu nebo hadice.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Vypněte spotřebič. 2. Vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky. 3. Uzavřete přívod vody. 4. Odšroubujte přípojku vody. 5. Z přívodní hadice vyjměte sítko  <ol style="list-style-type: none"> 6. Vyčistěte sítko. 7. Sítko vložte do přívodní hadice. 8. Našroubujte přípojku vody. 9. Zkontrolujte těsnost přípojky vody. 10. Vytvořte napájení el. proudem. 11. Zapněte spotřebič.

Závada	Příčina a řešení závady
E:92-40 svítí střídavě.	<p>Znečištěná nebo ucpaná sítko.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vyčistěte sítko.
E:61-02 svítí střídavě.	<p>Čerpadlo odpadní vody je zablokováno.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vyčistěte čerpadlo odpadní vody. <p>Kryt čerpadla odpadní vody je volný</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nechte správně zapadnout kryt čerpadla odpadní vody. <p>Zbytky jídla na nádobí.</p> <p>Příliš těsně uspořádané nádobí nebo přeplněný koš na nádobí.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Nádobí uložte s dostatkem volného prostoru. Ostříkovací paprsky musí dosáhnout povrchy nádobí. 2. Zabraňte místům dotyku. <p>Je blokováno otáčení ostříkovacích ramen.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nádobí uložte tak, aby nebránilo otáčení ostříkovacích ramen. <p>Trysky ostříkovacích ramen jsou ucpané.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vyčistěte ostříkovací ramena. <p>Sítka jsou znečištěná.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Vyčistěte sítko. <p>Nesprávně nasazená a/nebo nezaskočená sítko.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Sítko správně nasadte. 2. Nechte sítko zapadnout. <p>Zvolen příliš slabý oplachovací program.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Zvolte silnější mycí program. ▶ Přizpůsobte citlivost senzoriky.

Závada	Příčina a řešení závady
Na sklenicích, sklenicích s kovovým vzhledem a přiborech jsou odstranitelné šmouhy.	<p>Příliš vysoce nastavené množství přidávaného leštidla.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nastavte leštící zařízení na nižší stupeň. <p>Není naplněno leštidlo.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Naplňte leštidlo.
Stopy rzi na přiborech.	<p>Přístroje nejsou dostatečně odolné proti rezivění. Ostří nožů jsou často postižena silněji.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Používejte nerezavějící přístroje. <p>Přístroje zreziví také v případě, že se myjí společně s rezivějícími díly.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Nemyjte rezavějící díly.
V komoře pro mycí prostředek nebo v záchytné misce na tablety se nachází zbytky mycího prostředku.	<p>Ostříkovací ramena jsou zablokována kusy nádobí a mycí prostředek se nevypláchnou.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Ujistěte, že nejsou ostříkovací ramena zablokována a mohou se volně otáčet.
Svítlí nebo blikají všechny kontrolky LED nebo nepokračuje program proplachování.	<p>Elektronika zjistila chybu.</p> <ul style="list-style-type: none"> ▶ Stiskněte tlačítko hlavního vypínače na cca 4 sekundy. Spotřebič se resetuje a opětovně spustí.