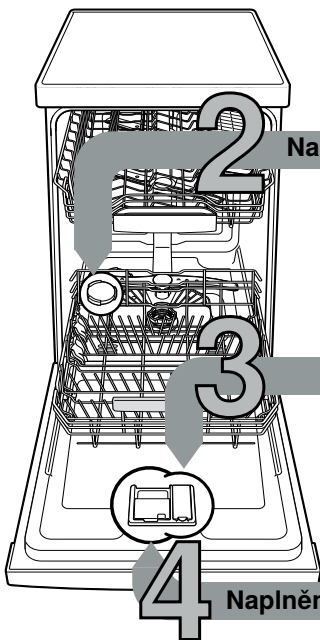




Stručně a jasně:
Všechno co
Vaše myčka nádobí potřebuje...
**Přesto si však před prvním
použitím přečtete Návod
k použití a projdete Návod
k montáži!**

1



Naplnění speciální soli

Naplnění leštidla

Naplnění mycího prostředku

Zapnutí spotřebiče

Zvolení programu

Spuštění programu Začíná se...

Vypnutí spotřebiče A je to...

Nastavení změkčovacího zařízení *

Dotážete se u vodárny
na hodnotu tvrdosti
a zapišete ji ...



* pouze před prvním
mytím nebo při
změně tvrdosti
vody

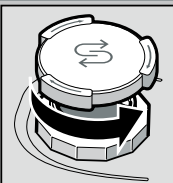
Hodnota tvrdosti vody °dH	Rozsah tvrdosti	mmol/l	Hodnota nastavení
0 - 6	měkká	0 - 1,1	H:00
7 - 8	měkká	1,2-1,4	H:01
9 - 10	střední	1,5-1,8	H:02
11-12	střední	1,9-2,1	H:03
13-16	střední	2,2-2,9	H:04
17-21	tvrdá	3,0-3,7	H:05
22-30	tvrdá	3,8-5,4	H:06
31-50	tvrdá	5,5-8,9	H:07

Rychle vyřízeno ...

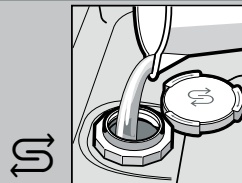
a takto nastavit

- Zapněte vypínač ZAP./VYP.
- Na 3 sekundy stiskněte tlačítko **setup 3 sec.**
- Na displeji se zobrazí **Hxx** a **set**
- Stiskněte tlačítko Start tolikrát,
až je nastaven požadovaný stupeň tvrdosti vody.
- Pro uložení nastavení
stiskněte tlačítko < na 3 sekundy.

Rozpouští vápno (není nutné při nastavené hodnotě 0!) ...

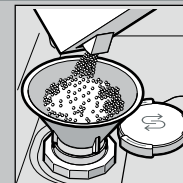


Odšroubujte
viko.

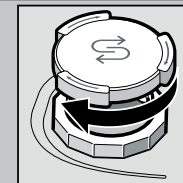


Pouze před
prvním mytím
naplňte nádržku
na sůl vodou.

Pro optimální výsledky mytí

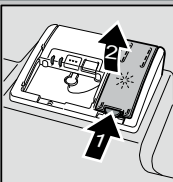


Naplňte speciální
sůl
(nikdy mycí
prostředek!).



Zavřete víko.
Okamžitě myjte.

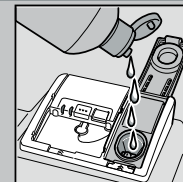
Dokonale vyčistí ...



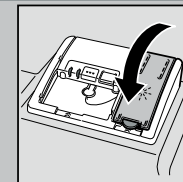
Stiskněte označení 1,
zvedněte víko 2.



Pro optimální výsledky sušení

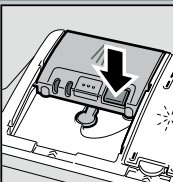


Naplňte leštidlo.



Zavřete víko.
CVAK!

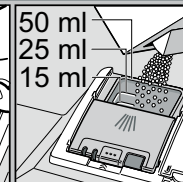
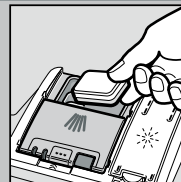
Více nečistot, více mycího prostředku ...



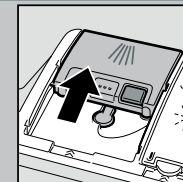
Není-li
viko otevřené
(stiskněte tlačítko).



Pozor,
kombinované
prostředky
nejdou vhodné
pro všechny
programy,
dodržujte
upozornění
výrobce.



Plňte mycí
prostředek
pouze
do suché
komory.



Zasuňte
viko,
stiskněte.
CVAK!

Rychle, úsporně nebo intenzivně ...

Přehled programů

V tomto přehledu je vyobrazen max. možný počet programů. Odpovídající programy Vaší myčky nádobí si prosím převezměte z Vašeho ovládacího panelu. Data k programům jsou v laboratorní naměřené hodnoty podle evropské normy EN 60436. Hodnoty spotřeby závisí na zvoleném programu a přídatných funkcích. Při vypnutí přidávání leštidla nebo jeho nedostatku se mění doba chodu.

* poloviční normovaná náplň

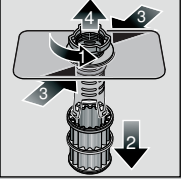
** Program, který je vhodný na noc:
prodloužená doba běhu, proto velmi tichý.

	Intenzivní 70°	Auto 45° / 65°	Eco 50°	Tichý ** 50°	Speed 65°	Speed 60°	Speed 45°	Sklo 40°	Favourite	Čistící program
Doba v hod: min.	1:55 - 2:05	1:35 - 2:40	3:30	4:00	1:00	1:29	0:29 *	1:35 - 1:38	0:15	2:10 - 2:15
Spotřeba el. proudu v kWh	1,090 - 1,200	0,650 - 1,100	0,674	0,750	1,050	0,850	0,700	0,600 - 0,700	0,050	1,130 - 1,345
Spotřeba vody v litrech	10,5 - 13	7 - 14,5	9,5	9,6	10	11	9,4	10,5 - 13,1	4	14 - 15,2

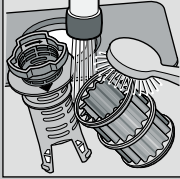
Popis možných přídatných funkcí najdete v návodu k použití.

Údržba a péče

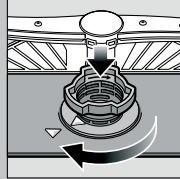
Zkontrolujte ... síťka, podle potřeb vyčistěte



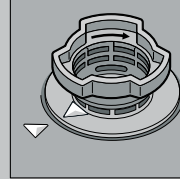
Otočte válcové sítko, vyndejte systém sítěk ...



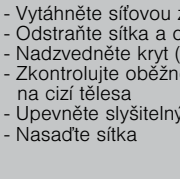
opláchněte pod tekoucí vodou ...



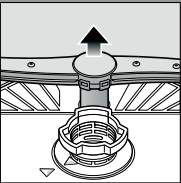
nasadte ...



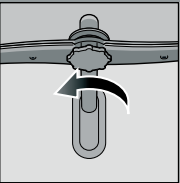
Zašroubujte sítkový systém DBEJTE NA OZNAČENÍ!



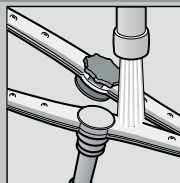
Ostříkovací ramena ... odstraňte ucpání/usazeniny



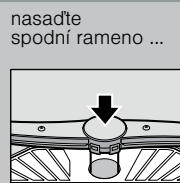
vytáhněte spodní rameno směrem nahoru ...



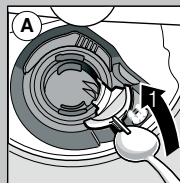
odšroubujte horní rameno ...



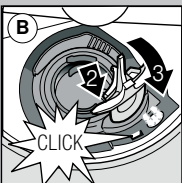
vyčistěte ostříkovací trysky pod tekoucí vodou (eventuálně zubním párátkem) ...



nasadte spodní rameno ...

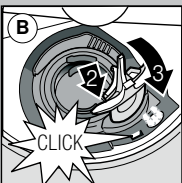
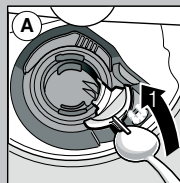


pevně zašroubujte horní rameno



Čistění čerpadla odpadní vody


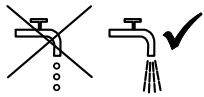
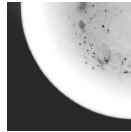


- Vytáhněte síťovou zástrčku
- Odstraňte síťka a odčerpejte vodu
- Nadzvedněte kryt (A)
- Zkontrolujte oběžné kolo na cizí tělesa
- Upevněte slyšitelným zaskočením kryt (B)
- Nasadte síťka




Odstranění malých poruch vlastními silami ...

... protože svépomoc se vyplácí!

Další pokyny viz Návod k použití

Porucha	Možné příčiny	Řešení	Porucha	Možné příčiny	Řešení
Svítlí ukazatel E32 -00 a 	<p>Přívodní armatura je zaseknutá nebo zanesená vápnem</p> <div></div> <p>Není připojen přívod vody</p>	<ul style="list-style-type: none">▶ Otevřete přítokovou armaturu.▶ 1. Odšroubujte přípojku vody.▶ 2. Vyčistěte síto v přípoje vody.▶ 3. Při otevřeném přívodu vody musí být průtok min. 10 l/min. Při menším průtoku nechejte přítokovou armaturu vyměnit.▶ Přívodní hadici položte bez přelomení.▶ Připojte přívod vody. (Přípojka pitné vody v návodu k použití).	Nádobí není čisté	<p>Na nádobí je písek nebo krupicovité zbytky</p> <div></div>	<ul style="list-style-type: none">▶ Nádobí leží na sobě resp. přes sebe▶ Příliš málo mycího prostředku▶ Zvolený nevhodný program▶ Ucpané trysky ostříkovacích ramen▶ Znečištěná síta, nejsou pevně usazena▶ Blokována ostříkovací ramena <ul style="list-style-type: none">▶ Oddělte díly nádobí od sebe, zabraňte jejich dotyku.▶ Dodržujte pokyny výrobce (mycího prostředku).▶ Zvolte silnější program.▶ Vyčistěte ostříkovací ramena (viz nahoře).▶ Vyčistěte síta (viz nahoře).▶ Nádobí uložte tak, aby se ostříkovací ramena mohla volně otáčet.
Ukazatel E92 -40	Znečištěná nebo ucpaná síťka	<ul style="list-style-type: none">▶ Vyčistěte síta (viz nahoře).	Fleky a skvrny	Příliš velké/příliš malé dávkování leštidla	<ul style="list-style-type: none">▶ Při šmouhách: Snižte dávkování.▶ Při skvrnách od vody nebo vápna: Zvyšte dávkování.
Svítlí ukazatel E61 -03 a 	<p>Ucpaná nebo přelomená hadice odpadní vody</p> <p>Není namontován kryt čerpadla odpadní vody</p>	<ul style="list-style-type: none">▶ Hadici odpadní vody ved'te tak, aby nebyla zalomená.▶ Namontujte kryt (viz nahoře).	Nádobí není suché	Leštidlo	<ul style="list-style-type: none">▶ Zvyšte dávkování. Změňte produkt.▶ Použijte leštidlo.
Svítlí ukazatel E61 -02 a 	Zablokované čerpadlo odpadní vody	<ul style="list-style-type: none">▶ Vyčistěte čerpadlo odpadní vody (viz nahoře).	Použitý kombinovaný mycí prostředek má špatný sušící výkon.	Nastavení spotřebiče	<ul style="list-style-type: none">▶ Aktivování intenzivního sušení (podle modelu)
Svítlí jiný chybový údaj Exx -xx	Technicky defektní spotřebič	<ul style="list-style-type: none">▶ Kontaktujte dílenský servis (uveďte chybový údaj).▶ Odpojte spotřebič. Utavíte přívod vody.	Chybné nastavení změkčování vody;	Chybí speciální sůl	<ul style="list-style-type: none">▶ Správné nastavení změkčovací zařízení.▶ Doplňte speciální sůl.
Zbytková voda ve spotřebiči	Program ještě není ukončen	<ul style="list-style-type: none">▶ Zavřete a zapněte spotřebič příp. přerušte program (viz přerušení programu).	Mléčné povlaky, sklenice jsou zamlžené/matné (nelze odstranit)	Sklenice nejsou odolné pro mytí v myčce nádobí.	<ul style="list-style-type: none">▶ Používejte sklenice odolné proti mytí v myčce nádobí.▶ Použijte mycí prostředek šetrící sklo.
Rez na přiborech	<p>Přístroje nejsou odolné proti rezavění</p> <p>Tvrda ostří noží jsou méně odolná</p> <p>Cizí rez</p>	<ul style="list-style-type: none">▶ Používejte přístroje odolné proti mytí v myčce nádobí.▶ Ve spotřebiči nikdy nemýjte rezavějící díly.	Mléčné povlaky, sklenice jsou zamlžené/matné (nelze odstranit)	Sklenice nejsou odolné pro mytí v myčce nádobí.	<ul style="list-style-type: none">▶ Používejte sklenice odolné proti mytí v myčce nádobí.▶ Použijte mycí prostředek šetrící sklo.
			Zbarvení umělohmotných dílů/částí nádobí	<p>Příliš málo mycího prostředku</p> <p>Zabarvení vlivem potravinářských barev (rajská omáčka)</p>	<ul style="list-style-type: none">▶ Dodržujte pokyny výrobce (mycího prostředku).▶ Zabarvení jsou nezávadná; vyblednou při dalších mycích procesech.

Přerušení programu ...

Během programu stiskněte tlačítko  na cca 4 sekundy (reset).



Všichni ukazatelé svítí, poté se na displeji zobrazí "0:01"
Po ukončení programu se zobrazí "0:00"

Správné uložení ...

Uspořádejte nádobí vhodné pro mytí v myčce (bez zbytků popela, vosku, mazacího tuku, barvy, nalepených etiket; hrubě odstraňte velké zbytky marmelády, mléčných produktů a jídel) podle návodu k použití a zkontrolujte, zda se ostříkovací ramena mohou volně otáčet