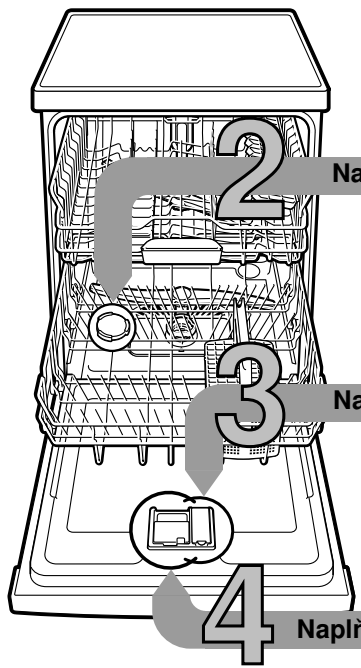




Stručně a jasně:  
Všechno co Vaše myčka nádobí potřebuje ...  
**Přesto si však před prvním použitím přečtěte návod k použití a k instalaci!**

1

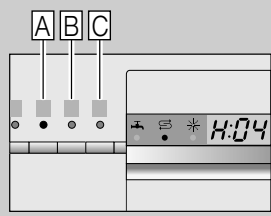


**Nastavení změkčovacích zařízení \***

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

Hodnota tvrdosti vody °dH	Rozsah tvrdosti	mmol/l	Nastavená hodnota
0-6	měkká	0-1,1	H:00
7-8	měkká	1,2-1,4	H:01
9-10	středně	1,5-1,8	H:02
11-12	středně	1,9-2,1	H:03
13-16	středně	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

\* pouze před prvním mytím nebo při změně tvrdosti vody



Rychle vyřízeno ...

**a takto nastavit**

- Zapněte vypínač ZAP./VYP.
- Držte stisknuté tlačítko programu A a stiskněte tlačítko START tak dlouho až se zobrazí číslíková indikace H:0....
- Uvolněte obě tlačítka. Světelná indikace tlačítka A bliká a na číslíkové indikaci se zobrazí hodnota nastavená ze závodu H:04.
- Stiskněte programové tlačítko C.
- S každým stisknutím tlačítka se nastavovaná hodnota zvýší o jeden stupeň; je-li dosažena hodnota H:07 přeskočí ukazatel opět na H:00 (vyp).
- Stiskněte tlačítko START. Nastavená hodnota se uloží ve spotřebiči.

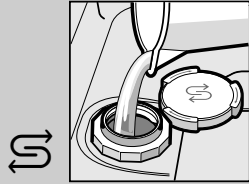
**Naplňte speciální sůl**

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

Pro optimální výsledky mytí



Odšroubujte víko.



Pouze před prvním mytím naplňte nádržku na sůl vodou.



**Naplňte speciální sůl** (nikdy mycí prostředek!).



Zavřete víko. Okamžitě myjte.

**Naplňte leštadlo**

Dokonale vyčistí ...

Pro optimální výsledky sušení



Stiskněte označení 1, zvedněte víko 2.



**Naplňte leštadlo.**



Zavřete víko. CVAK!

**Naplňte mycí prostředek**

Více nečistot, více mycího prostředku ...



Není-li víko otevřené (stiskněte tlačítko).



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



Plňte mycí prostředek pouze do suché komory.



Zasuňte víko, stiskněte. CVAK!

**5 Zapněte spotřebič**

**6 Zvolte program**

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 50242. Hodnoty spotřeby závisí na zvoleném programu a přídatných funkcích. Při vypnutém 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°	Sklo 40°	65°	Rychlý 65°	Rychlý 45°	Předmytí	Čistící program
Doba v hod: min.	2:05 - 2:15	1:35 - 2:40	3:30	4:00	1:25 - 1:30	1:00	1:00	0:29 *	0:15	1:30
Spotřeba el. proudu v kWh	1,40 - 1,45	0,95 - 1,55	0,90 - 0,93	1,05 - 1,10	0,85 - 0,90	1,30	1,30	0,80	0,05	0,90 - 1,06
Spotřeba vody v litrech	12 - 15	9 - 19	9,5	10	11 - 14	10	10	10	4	9,5 - 12,5

Spusťte program Začíná se ...	7
Vypněte spotřebič A je to ...	8

Popis možných přídatných funkcí najdete v návodu k použití.

Spusťte program Začíná se ...

Vypněte spotřebič A je to ...

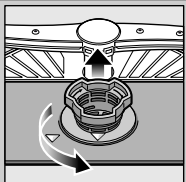


## Údržba a péče

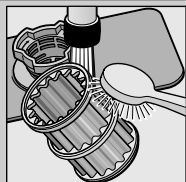
Pro perfektní mycí výsledky ...

## Čištění čerpadla odpadní vody

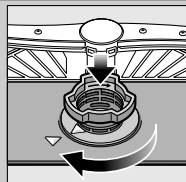
Zkontrolujte ... síťka, podle potřeb vyčistěte



Otočte válcové sítko, vyndejte systém sítěk ...



opláchněte pod tekoucí vodou ...



nasadte ...



Zašroubujte sítkový systém **DBEJTE NA OZNAČENÍ!**

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

Ostříkovací ramena ... odstraňte ucpaní/usazeniny



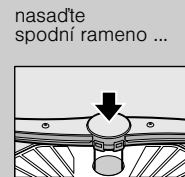
vytáhněte spodní rameno směrem nahoru ...



odšroubujte horní rameno ...



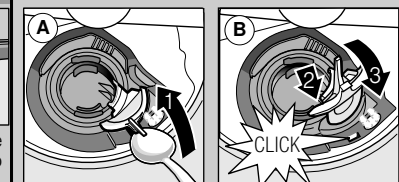
vyčistěte ostříkovací trysky pod tekoucí vodou (eventuálně zubním párátkem) ...



nasadte spodní rameno ...



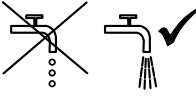
pevně zašroubujte horní rameno

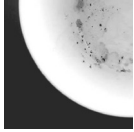


## Odstranění malých chyb vlastními silami ...

... protože svépomoc se vyplatí!

Další upozornění najdete v Návodu k použití

Porucha	Možné příčiny	Odstranění
Svítlí ukazatel "E:1"	Přívodní armatura je zaseknutá nebo zanesená vápnem 	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Otevřete přívodní armaturu.</li> <li>▶ 1. Odšroubujte přípojku vody.</li> <li>▶ 2. Vyčistěte sítko v přípojce vody.</li> <li>▶ 3. Při otevřeném přívodu vody musí být průtok min. 10 l/min. Při menším průtoku nechejte přítokovou armaturu vyměnit.</li> <li>▶ Položte přívodní hadici bez přelomení.</li> </ul>
Ukazatel "E:22"	Znečištěná nebo ucpaná síťka	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vyčistěte síťka (viz nahoře).</li> </ul>
Svítlí ukazatel "E:24" a "E:25"	Ucpaná nebo přelomená hadice odpadní vody Nemontujte kryt čerpadla odpadní vody	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Položte hadici pro odpadní vodu bez přelomení.</li> <li>▶ Namontujte kryt (viz nahoře).</li> </ul>
Svítlí ukazatel "E:25" a "E:26"	Zablokované čerpadlo odpadní vody	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Vyčistěte čerpadlo odpadní vody (viz nahoře).</li> </ul>
Svítlí jiný chybový údaj "E:XX"	Spotřebič je technicky poškozen	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zavolejte dílenský servis (uveďte chybový údaj).</li> <li>▶ Odpojte spotřebič ze sítě.</li> </ul>
Zbytek vody v myčce nádobí	Program ještě není ukončen	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zavřete spotřebič a zapněte event. přerušte program (viz přerušení programu).</li> </ul>
Rez na přiborech	Přístroje nejsou odolné proti rezavění Tvrdá ostří nožů jsou méně odolná Cizí rez	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Používejte přístroje odolné proti mytí v myčce nádobí.</li> <li>▶ V myčce nádobí nikdy nemyjte rezavějící díly.</li> </ul>

Porucha	Možné příčiny	Odstranění
Nádobí není čisté  Na nádobí jsou zbytky písku nebo zbytky na způsob krupice 	Nádobí leží na sobě, event. přes sebe Příliš málo mycího prostředku Zvolený nevhodný program Trysky ostříkovacích ramen jsou ucpané Znečištěná síťka, nejsou pevně usazená Ostříkovací ramena jsou blokována	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Oddělte díly nádobí od sebe, zabraňte jejich dotyku.</li> <li>▶ Dodržujte údaje výrobce (mycího prostředku).</li> <li>▶ Zvolte silnější program.</li> <li>▶ Vyčistěte ostříkovací ramena (viz nahoře).</li> <li>▶ Vyčistěte síťka (viz nahoře).</li> <li>▶ Nádobí uložte tak, aby se ostříkovací ramena mohla volně otáčet.</li> </ul>
Skvrny a šmouhy	Příliš velké/příliš malé dávkování leštidla	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Při šmouhách: Snižte dávkování.</li> <li>▶ Při skvrnách od vody nebo vápna: Zvyšte dávkování.</li> </ul>
Nádobí není suché	Leštidlo  Použitý kombinovaný mycí prostředek má špatný sušící výkon Nastavení spotřebiče	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Zvyšte dávkování. Změňte produkt.</li> <li>▶ Použijte leštidlo.</li> </ul>
Mléčné povlaky na nádobí (odstranitelné)	Nesprávné nastavené změkčování vody Chybí speciální sůl	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Aktivování intenzivního sušení (podle modelu).</li> <li>▶ Nastavte správné změkčovací zařízení.</li> <li>▶ Doplňte speciální sůl.</li> </ul>
Mléčné povlaky, sklenice jsou zamlžené/matné (nelze odstranit)	Sklenice nejsou odolné proti mytí v myčce nádobí	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Používejte sklenice odolné proti mytí v myčce nádobí.</li> <li>▶ Použijte mycí prostředek šetřící sklo.</li> </ul>
Zbarvení umělohmotných dílů/částí nádobí	Příliš málo mycího prostředku Zabarvení vlivem potravinářských barev (rajská omáčka)	<ul style="list-style-type: none"> <li>▶ Dodržujte údaje výrobce (mycího prostředku).</li> <li>▶ Zabarvení jsou nezávadná; vyblednou při dalších mycích procesech.</li> </ul>

## Ukončení programu ...

## Správné uložení ...

Během programu stiskněte po dobu cca 3 s tlačítko START (Reset).



Na číslcovém ukazatelise zobrazí "0:01" po cca 1 minutě ukončení programu, zobrazí se 0:00.



Vypnutí myčky nádobí.

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