

SIEMENS



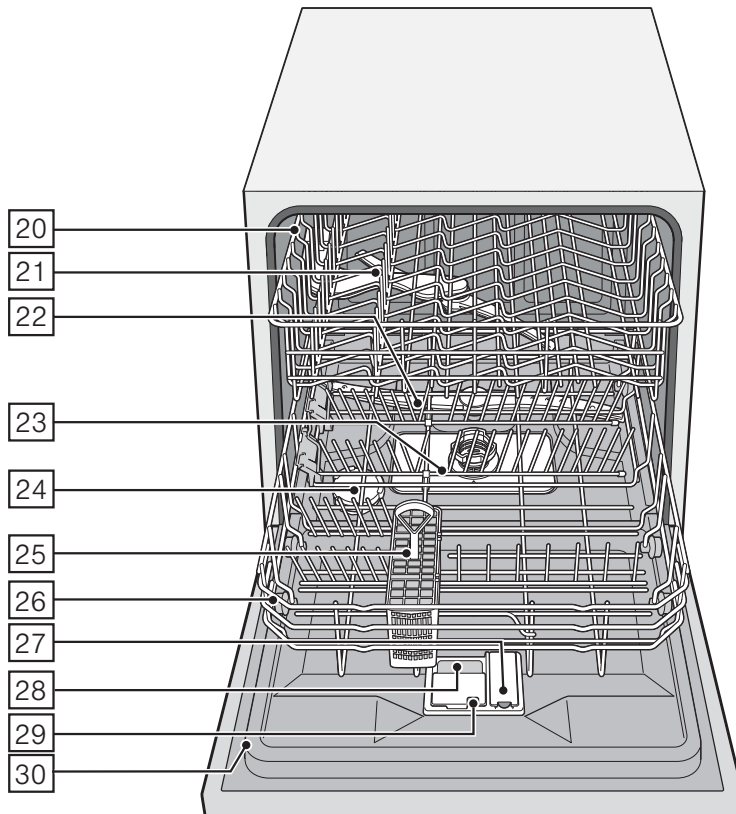
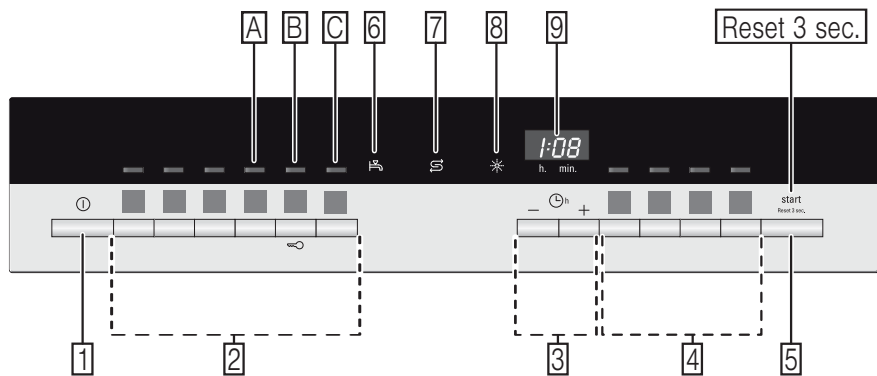
Myčka nádobí

SC76M541EU

siemens-home.com/cz

cz Návod k použití





Obsah

	Použití podle určení	4	Vyklizení nádobí.....	14	
	Bezpečnostní pokyny	4	Šálky a sklenice.....	14	
Dříve než spotřebič uvedete do provozu.....	5	Hrnce.....	15		
Při dodání.....	5	Koš na příbory	15		
Při instalaci.....	5	Sklopné trny	15		
V denním provozu.....	7	Držák malých dílů.....	15		
Zablokování dvírek proti otevření.....	7	Výška nádobí	16		
Zablokování tlačítek.....	7		Mycí prostředek	16	
Při vzniklých škodách.....	7	Plnění mycího prostředku.....	16		
Při likvidaci.....	8	Kombinovaný mycí prostředek.....	17		
	Ochrana životního prostředí	9		Přehled programů	18
Obal.....	9	Volba programu.....	19		
Staré spotřebiče.....	9	Upozornění pro zkušební ústavy.....	19		
	Seznámení se se spotřebičem	10		Přídavné funkce	19
Ovládací panel.....	10	Úspora času (VarioSpeed +).....	19		
Vnitřní prostor spotřebiče	10	HygienaPlus.....	19		
	Zařízení ke změkčování vody/ speciální sůl	10	Intenzivní zóna.....	19	
Nastavení.....	10	Extra sušení.....	19		
Tabulka tvrdosti vody.....	11		Obsluha spotřebiče	20	
Použití speciální soli.....	11	Programová data.....	20		
Kombinované mycí prostředky.....	11	Aqua Senzor.....	20		
Vypnutí ukazatele změkčování vody.....	12	Zapnutí myčky nádobí.....	20		
	Leštidlo	12	Ukazatel zbývajícího času.....	20	
Nastavení množství leštidla.....	13	Časová předvolba.....	20		
Vypnutí ukazatele doplnění leštidla.....	13	Konec programu	21		
	Nádobí	13	Automatické vypnutí po ukončení programu.....	21	
Není vhodné.....	13	Vypnutí myčky nádobí.....	21		
Poškození sklenic a nádobí.....	13	Přerušení programu.....	21		
Uložení nádobí.....	14	Ukončení programu.....	22		
Změna programu.....	22	Intenzivní sušení.....	22		

 Čistění a údržba.....	22
Celkový stav spotřebiče.....	22
Speciální sůl a leštědlo.....	23
Sítka.....	23
Ostřikovací ramena.....	24
 Co dělat v případě poruchy?.....	24
Čerpadlo odpadní vody.....	24
Tabulka poruch.....	26
 Zákaznický servis.....	34
 Instalace a připojení.....	34
Rozsah dodávky.....	34
Bezpečnostní pokyny.....	34
Dodání.....	35
Technické údaje.....	35
Postavení.....	35
Přípojka odpadní vody.....	35
Přípojka pitné vody.....	35
Přípojka teplé vody.....	36
Elektrické připojení.....	37
Demontáž.....	37
Přeprava.....	37
Zabezpečení proti zamrznutí (Vyprázdnění spotřebiče).....	37



Použití podle určení

- Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti a domácím prostředí.
- Používejte myčku nádobí pouze v domácnosti a pouze k uvedenému účelu: k mytí nádobí v domácnosti.



Bezpečnostní pokyny

Děti od 8 let nebo osoby, které z důvodu svých fyzických, senzorických nebo duševních schopností nebo své nezkušenosti nebo neznalosti nejsou schopné spotřebič ovládat, nesmí tento spotřebič bez dohledu nebo pokynu odpovědné osoby používat.

Dříve než spotřebič uvedete do provozu

Přečtěte si pozorně návod k použití a montážní návod! Obsahují důležité informace o instalaci, použití a údržbě spotřebiče. Uschovějte všechny podklady pro pozdější použití nebo pro následujícího majitele.

Při dodání:

1. Okamžitě zkontrolujte obal a myčku nádobí z hlediska poškození při přepravě. Neuvádějte poškozený spotřebič do provozu. Kontaktujte obratem Vašeho dodavatele či prodejce.
2. Zlikvidujte, prosím, předpisově obalový materiál.
3. Obal a jeho části nepřenechávejte hrajícím si dětem. Hrozí nebezpečí udušení skládanými kartony a fóliemi.

Při instalaci

- Dbejte na to, aby zadní strana myčky nádobí nebyla po instalaci volně přístupná (ochrana proti dotyku kvůli horkému povrchu).
- Proveďte postavení a připojení podle návodu k instalaci a montážního návodu.
- Při instalaci musí být myčka nádobí odpojená od sítě.
- Zajistěte, aby zemnicí systém elektrické domovní instalace byl předpisově nainstalován.
- Elektrické podmínky připojení musí souhlasit s údaji na typovém štíku **30** myčky nádobí.
- Bude-li síťový přívod tohoto spotřebiče poškozen, musí se vyměnit za speciální přípojku.
Tato speciální přípojka se smí zakoupit pouze v zákaznickém servisu. V opačném případě riskujete ohrožení života, zdraví a majetku.

- Jestliže se má myčka nádobí vestavět do vrchní skříňky, musí se tato skříň náležitě upevnit.
- Bude-li myčka nádobí namontována pod nebo nad jiné domácí spotřebiče, dodržujte informace k montáži v kombinaci s myčkou nádobí v montážním návodu příslušného spotřebiče.
- Aby byl zaručen bezchybný provoz všech spotřebičů, dodržujte také montážní návod k myčce nádobí.
- Nejsou-li k dispozici žádné informace nebo neobsahuje-li montážní návod žádné odpovídající pokyny, obraťte se na výrobce těchto spotřebičů a zjistěte, zda lze myčku nádobí namontovat pod nebo nad tyto spotřebiče.
- Nemůžete-li získat žádné informace od výrobce, nesmíte myčku nádobí namontovat nad nebo pod tyto spotřebiče.
- Když namontujete nad myčku nádobí mikrovlnnou troubu, může dojít k jejímu poškození.
- Neinstalujte spotřebič v blízkosti tepelných zdrojů (otopná tělesa, zásobníky tepla, sporáky nebo jiné spotřebiče produkující teplo) a nemontujte jej pod varné desky.
- Po instalaci myčky nádobí musí být zástrčka volně přístupná.(Viz Elektrické připojení)
- U některých modelů:
Plastikové pouzdro na vodní přípojce obsahuje elektrický ventil, v přívodní hadici se nachází napájecí vedení.
Tuto hadici neřežte, neponořujte plastikové pouzdro do vody.

V denním provozu

Dodržujte bezpečnostní upozornění, popř. pokyny k použití na obalech od mycích přípravků a leštidel.

Dětská pojistka (zablokování dvířek) *

Popis dětské pojistky se nachází v zadní části návodu.

* podle modelu

Dětská pojistka {zablokování tlačítek)

Váš spotřebič můžete zajistit proti neúmyslnému přerušení programu (např. chybnou obsluhou dětmi).

Aktivování zablokování tlačítek:

1. Spusťte požadovaný program.
2. Držte tlačítko  cca 4 sek. stisknuté, až se  zobrazí na číselném ukazateli.

Bude-li během průběhu programu některé tlačítko stisknuté, zobrazí se  na číselném ukazateli.

Přerušení programu (Reset) není možné.

Deaktivování zablokování tlačítek:

- Držte tlačítko  cca 4 sek. stisknuté, až na ukazateli zhasne .

S ukončením programu ( v číselné indikaci) je zrušeno blokování tlačítek. Při výpadku sítě zůstane blokování tlačítek zachováno. Při každém novém spuštění programu se zablokování musí opět aktivovat.

Při vzniklých škodách

- Opravy a zásahy smějí provádět pouze odborníci. K tomuto účelu musí být spotřebič odpojen od sítě. Vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistky. Zavřete vodovodní kohoutek.
- Při poškození spotřebiče, především ovládacího panelu (trhliny, díry, vylomená tlačítka) nebo při omezení funkce dvířek, se spotřebič již nesmí provozovat. Vytáhněte síťovou zástrčku nebo vypněte pojistky. Zavřete přívod vody, zavolejte zákaznický servis.

Při likvidaci

1. Zemezte dalšímu používání poškozené nebo jinak dosloužile myčky, aby se tím vyloučily pozdější úrazy.
2. Dopravte myčku nádobí k řádné likvidaci.

⚠ Varování Nebezpečí poranění!!

- Nože a jiné kuchyňské náčiní s ostrými špičkami se v příborové zásuvce musí uložit špičkami dolů nebo se se musí v polici na nože* umístit do vodorovné polohy.
- Nesedejte si nebo nestoupejte na otevřená dvířka.
- U volně stojících spotřebičů dbejte na to, aby nebyly přeplněné koše.

* podle modelu

⚠ Varování Nebezpečí výbuchu!

Nedávejte do mycího prostoru žádné rozpuštědlo. Hrozí nebezpečí výbuchu.

⚠ Varování Nebezpečí opaření!

Za chodu programu otvírejte dvířka myčky nádobí opatrně. Hrozí nebezpečí, že ze spotřebiče vystříkne horká voda.

⚠ Varování Nebezpečí pro děti!

- Používejte dětskou pojistku, je-li k dispozici. Přesný popis najdete v zadní části návodu.

- Nedovolte dětem, aby si hrály se spotřebičem nebo jej obsluhovaly.
- Udržujte malé děti v dostatečné vzdálenosti od mycího prostředku a leštidla. Tyto mycí prostředky mohou způsobit poleptání v ústech, hrtanu a očích nebo vést k udušení.
- Zabraňte přístupu dětí k otevřené myčce nádobí. Voda v mycím prostoru není pitná, mohla by ještě obsahovat zbytky mycího prostředku.
- Dbejte na to, aby při otevírání a zavírání dvířek vysoko vestavěného spotřebiče nebyly děti sevřeny nebo přimáčknuty mezi dvířky spotřebiče a dvěřmi spodní skříně.
- Děti se mohou v myčce nádobí zavřít (nebezpečí udušení) nebo se dostat do jiných nebezpečných situací. U vysloužilých spotřebičů proto: vytáhněte síťovou zástrčku, odřízněte síťový kabel a odstraňte jej. Zámek dvířek a dětskou pojistku (je-li k dispozici) zničte tak, aby se dvířka dále nedala zavřít.



Ochrana životního prostředí

Jak obal nových spotřebičů, tak také staré spotřebiče obsahují cenné suroviny a recyklovatelné materiály. Zlikvidujte prosím jednotlivé díly rozdělené podle druhů.

O aktuálních likvidačních možnostech se prosím informujte u Vašeho odborného prodejce nebo u Vaší obecní, popř. městské správy.

Obal

Všechny plastové díly spotřebiče jsou označeny mezinárodně normovanou značkou (např. "PS" polystyrén).

Při likvidaci spotřebiče je díky tomu možné rozdělení podle čistých druhů plastových odpadů.

Dodržujte prosím bezpečnostní pokyny pod bodem "Při dodání".

staré spotřebiče

Dodržujte prosím bezpečnostní pokyny pod bodem "Při likvidaci".



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.



Seznámení se se spotřebičem

Vyobrazení ovládacího panelu a vnitřního prostoru myčky nádobí se nachází vpředu na obalu.

Na jednotlivé pozice bude upozorněno v textu.

Ovládací panel

- 1 Vypínač ZAP./VYP.
- 2 Programová tlačítka **
- 3 Předvolba času *
- 4 Přídavné funkce **
- 5 START-Taste
- 6 Ukazatel "Kontrola přívodu vody"
- 7 Ukazatel doplnění soli
- 8 Ukazatel doplnění leštidla
- 9 Číselný ukazatel

* podle modelu

** Počet podle modelu

Vnitřní prostor spotřebiče

- 20 Horní koš na nádobí
- 21 Horní ostřikovací rameno
- 22 Dolní ostřikovací rameno
- 23 Sítka
- 24 Zásobník speciální soli
- 25 Koš na příbory
- 26 Spodní koš na nádobí
- 27 Zásobník na leštidlo
- 28 Zásobník pro mycí prostředek
- 29 Uzavíratelná zástrčka zásobníku mycího prostředku
- 30 Typový štítek

* podle modelu



Zařízení ke změkčování vody/speciální sůl

Pro dobré výsledky mytí potřebuje myčka nádobí měkkou vodu, tzn. vodu obsahující málo vápníku, jinak se na nádobí a vnitřku nádob usazují bílé vápenaté zbytky.

Vodovodní voda s více než 7° dH (1,2 mmol/l) se musí změkčovat. Děje se to pomocí speciální soli (regenerační sůl) ve změkčovacím zařízení myčky nádobí.

Nastavení a potřebné množství soli je závislé na stupni tvrdosti Vaší vodovodní vody (viz tabulka).

Nastavení

Přidávané množství soli je nastavitelné od H:00 do H:07.

U nastavené hodnoty H:00 není potřebná žádná sůl.

1. Zjistěte si hodnotu tvrdosti Vaší vody z vodovodu. Informujte se u Vaší vodárny.
2. Nastavovanou hodnotu si zjistěte v tabulce tvrdosti vody.
3. Zavřete dvírka.
4. Zapněte vypínač ZAP./VYP. 1
5. Držte stisknuté tlačítko programu A a tiskněte tlačítko START 5 tak dlouho, až se zobrazí číselná indikace H:0...
6. Stiskněte obě tlačítka.
Bliká světelná indikace tlačítka A a na číselné indikaci 9 se zobrazí hodnota nastavená ze závodu H:04.

Pro změnu nastavení:

1. Stiskněte programové tlačítko C. S každým stisknutím tlačítka se nastavovací hodnota zvýší o jeden stupeň; je-li dosaženo hodnoty H:07 skočí ukazatel zpět na H:00 (vyp)..
2. Stiskněte tlačítko START 5. Nastavená hodnota se uloží ve spotřebiči.

Tabulka tvrdosti vody

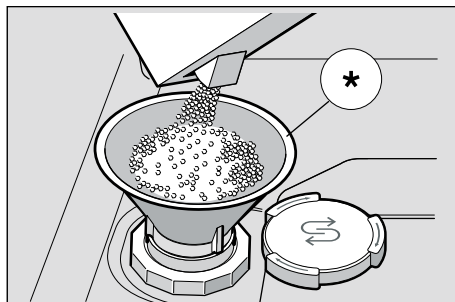
Hodnota tvrdosti vody dH	Rozsah tvrdosti	mmol/l	Hodnota nastavená na spotřebiči
0 - 6	měkká	0-1,1	H:00
7 - 8	měkká	1,2-1,4	H:01
9-10	střední	1,5-1,8	H:02
11-12	střední	1,9-2,1	H:03
13-16	střední	2,2-2,9	H:04
17-21	tvrdá	3,0-3,7	H:05
22-30	tvrdá	3,8-5,4	H:06
31-50	tvrdá	5,5-8,9	H:07

Použití speciální soli

Doplňení soli se musí vždy provést bezprostředně před zapnutím spotřebiče. Tím se dosáhne toho, že přetékající roztok soli se okamžitě spláchne a v myčce nádobí nemůže dojít ke korozi.

1. Otevřete šroubovací uzávěr zásobníku **[24]**.
2. Napříte nádobu vodou (nutné pouze při prvním uvedení do provozu).
3. Potom nasypěte speciální sůl (žádnou jedlou sůl nebo tablety). Při tom se vypuzuje a odtéká voda.

Jakmile se na panelu rozsvítí ukazatel doplnění soli **[7]**, měla by se opět doplnit speciální sůl.



* podle modelu

Použití mycích prostředků s komponentou soli

Při použití kombinovaných mycích prostředků s komponentou soli lze všeobecně až do tvrdosti vody 21°dH (37°fH , 26°Clarke , $3,7 \text{ mmol/l}$) od speciální soli upustit. Při tvrdosti vody větší než 21°dH je také zde nutno použít speciální sůl.

Vypnutí ukazatele doplňování soli/změkčování vody

Jestliže Vás ukazatel doplnění soli **[7]** ruší, (např. při použití kombinovaných mycích prostředků s komponentou soli), lze jej vypnout.

- Postupujte jak je popsáno pod bodem "Nastavení změkčovacího zařízení" a nastavte hodnotu na $H:00$. Tím jsou změkčovací zařízení a ukazatel doplnění soli vypnute.

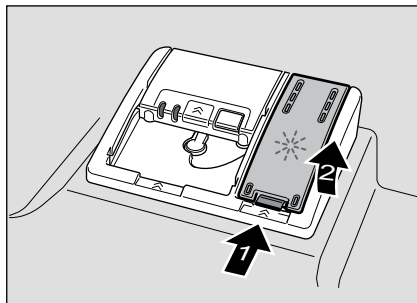
Pozor

Nikdy neplňte mycí prostředek do nádoby pro speciální sůl. Zničíte tím změkčovací zařízení.

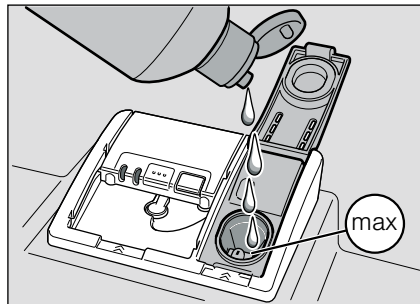
Leštidlo

Jakmile se na panelu rozsvítí ukazatel doplnění leštidla **8**, je ještě k dispozici rezerva leštidla na 1-2 mycí procesy. Leštidlo je nutné doplnit. Lešticí prostředek se v myčce používá k leštění skla a k odstraňování skvrn z nádobí. Používejte pouze lešticí přípravky pro myčky používané v domácnosti. Kombinovaný mycí prostředek s komponentou leštidla lze používat pouze do tvrdosti vody 21°dH (37°fH , 26°Clarke , $3,7\text{ mmol/l}$). Při tvrdosti vody větší než 21°dH je také zde nutné použít leštidla.

- Otevřete zásobník **27** tím, že zmáčknete a nadzvednete kryt na víku.



- Nechejte opatrně natéct leštidlo do zásobníku až po značku max. na plnicím otvoru.



- Zavřete víko, až slyšitelně zaskočí.
- Rozlité leštidlo popř. utřete hadrem, aby při příštím mycím procesu nedošlo k nadměrné tvorbě pěny.

Nastavení množství leštidla

Přidávané množství leštidla je nastavitelné od $r:00$ do $r:05$. Z výroby je již nastaven stupeň $r:04$. Množství leštidla změňte pouze tehdy, pokud na nádobí zůstávají šmouhy (nastavte nižší stupeň) nebo skvrny po vodě (nastavte vyšší stupeň).

- Zavřete dvírka.
- Zapněte vypínač ZAP./VYP **1**.
- Držte stisknuté tlačítko programu **A** a tiskněte tlačítko START **5** tak dlouho, až se zobrazí číselná indikace $H:0$...
- Uvolněte obě tlačítka.
Bliká světelná indikace tlačítka **A** a na číselné indikaci **9** se zobrazí hodnota nastavená z výroby $H:04$.
- Stiskněte tlačítko programu **A** tolikrát, až se na číselné indikaci **9** zobrazí hodnota $r:05$ nastavená z výroby.

Pro změnu nastavení:

1. Stiskněte programové tlačítko **C**. S každým stisknutím tlačítka se nastavovací hodnota zvýší o jeden stupeň; je-li dosaženo hodnoty **r:06**, skočí ukazatel zpět na **r:00** (vyp).
2. Stiskněte tlačítko START **5**. Nastavená hodnota se uloží.

Vypnutí ukazatele doplnění leštidla

Jestliže Vás ukazatel doplnění leštidla **8** ruší, (např. při použití kombinovaných mycích prostředků s komponentou soli), lze jej vypnout.

- Postupujte tak, jak je popsáno pod bodem "Nastavení množství leštidla" a nastavte hodnotu na **r:00**.

Tím se ukazatel doplnění leštidla **8** vypne.

Nádobí

Není vhodné

- Části příborů a nádobí ze dřeva.
- Choustivé dekorační sklenice, uměleckoprůmyslové a starožitné nádobí. Tyto ozdoby nejsou odolné proti mytí v myčkách nádobí.
- Umělohmotné díly, které nejsou odolné vůči teplu.
- Měděné a cínové nádobí.
- Části nádobí znečistěné popelem, voskem, mazacím tukem nebo barvou.

Ozdoby na skle, hliníkové a stříbrné díly mohou mít při mytí sklon k zabarvení a vyblednutí. Také některé druhy skla (jako např. předměty z křišťálového skla) mohou být po mnoha mycích procesech zakalené.

Poškození sklenic a nádobí

Příčiny:

- Druh skla a způsob výroby skla.
- Chemické složení mycího prostředku.
- Teplota vody mycího programu.

Doporučení:

- Používejte pouze sklenice a porcelán, které jsou výrobcem označené jako vhodné pro mytí v myčkách nádobí.
- Používejte mycí prostředek, který je označen jako šetrící nádobí.
- Po ukončení programu vyndejte sklo a příbory z myčky nádobí co nejdříve.

Uložení nádobí

1. Odstraňte velké zbytky jídla.
Předběžné umytí pod tekoucí vodou není nutné.
2. Nádobí uložte tak, aby
 - nádobí stálo spolehlivě a nemohlo se převrhnout.
 - všechny nádoby byly postaveny otvorem dolů.
 - vypouklé kusy nebo kusy s prohloubením stálý šikmo, aby voda mohla odtékat.
 - nebránilo otáčení obou ostřikovacích ramen [21] a [22].

Velmi malé díly nádobí se nemají mýt v myčce nádobí, protože mohou lehce vypadnout z koše.

Upozornění

Ostřikovací rameno horního koše je umístěno s bočním přesazením, aby bylo v dolním koši dostatek prostoru pro vysoké talíře, misky nebo hrnce. Pokud jsou ve spodním koši umístěny pouze uzavřené nádobí, jako jsou misky nebo hrnce, může se stát, že opravo v horním koši nedosáhne voda na vysoké kusy nádobí, jako jsou např. vysoké sklenice. V takovém případě do horního koše postavte pouze nízké kusy nádobí, a vysoké kusy postavte doleva.

Vyklopení nádobí

Aby se zabránilo odkapávání kapek vody z horního koše na nádobí ve spodním koši, doporučuje se vyprázdnovat spotřebič zdola nahoru.

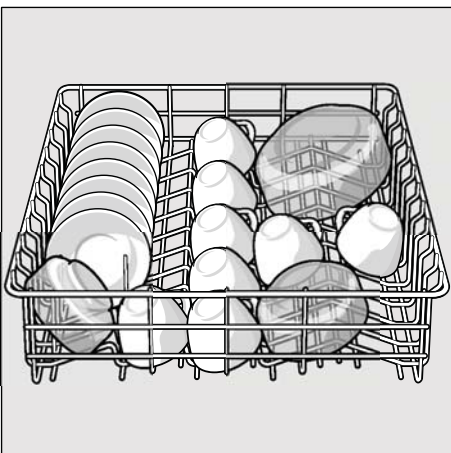
Ihned po ukončení programu je nádobí v myčce horké a hrozí nebezpečí opaření. Po ukončení programu proto nechte nádobí tak dlouho vychladnout, až je můžete dobře uchopit.

Upozornění

Po ukončení programu mohou být ve vnitřním prostoru spotřebiče ještě viditelné kapky vody. Na sušení nádobí to však nemá žádný vliv.

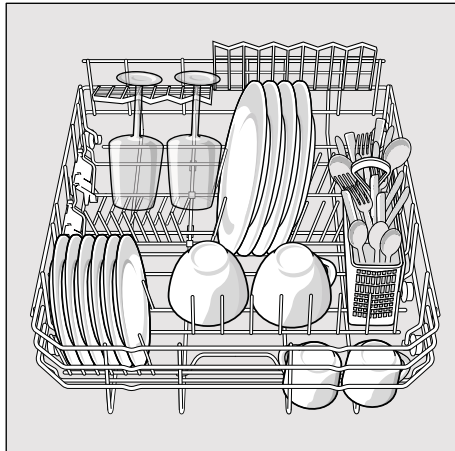
Šálky a sklenice

Horní koš na nádobí [20]



Hrnce

Spodní koš na nádobí [26].

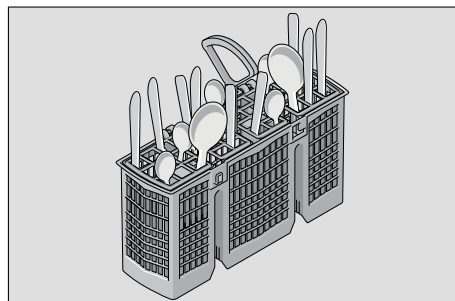


Tip

Silně znečistěné nádobí (hrnce) byste měli umístit do spodního koše. Z důvodu silnějšího ostříkovacího paprsku získáte lepší výsledek mytí.

Koš na příbory

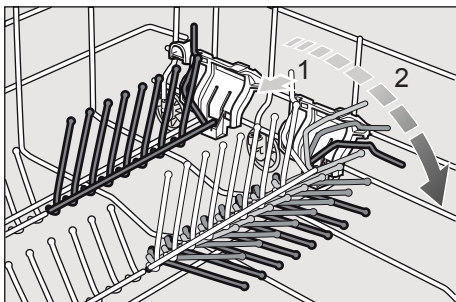
Příbory by měly být umístěny ostrými špičkami dolů.



Sklopné trny *

* podle modelu

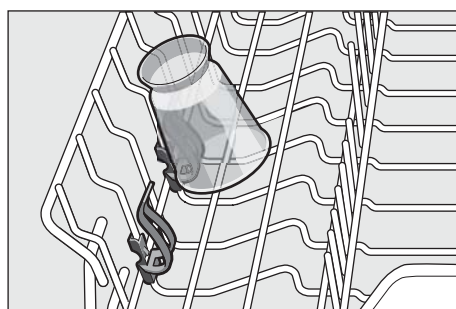
Pro snadnější uspořádání hrnců, mís a sklenic je možné trny sklopit.



Držák malých dílů *

* podle modelu

Díky držákům malých dílu lze spolehlivě přidržovat lehké umělohmotné díly jako např. pohárky, pokličky atd.



Výška nádobí *

* podle modelu

Horní koš na nádobí [20] lze dle potřeby přenastavit, aby se ve spodním koši vytvořilo více místa pro vyšší kusy nádobí.

Maximální výška nádobí

Horní koš	Dolní koš
14 cm	30 cm

Mycí prostředek

Můžete používat tablety jakož i práškové nebo tekuté mycí prostředky pro myčky nádobí, v žádném případě ale nepoužíjte prostředky pro ruční mytí nádobí. Podle znečistění lze s práškovým nebo tekutým mycím prostředkem dávkování individuálně přizpůsobit. Tablety obsahují pro všechny mycí úkoly dostatečné množství účinných látek. Moderní, účinné mycí prostředky používají převážně nízkoalkalickou recepturu s fosfáty a enzymy. Fosfáty vážou vápník obsažený ve vodě. Enzymy odbourávají škrob a rozpouštějí bílkoviny. Mycí prostředky jsou jen zřídka bez fosfátů. Takové mycí prostředky mají slabší schopnost vázat vápník a vyžadují větší dávkovací množství. K odstranění barevných skvrn (např. čaj, kečup) se většinou používají bělidla na bázi kyslíku.

Upozornění

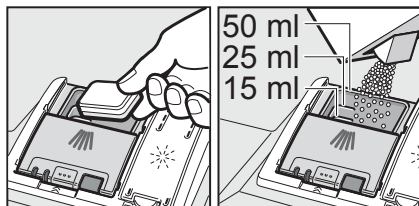
Pro dobrý výsledek mytí bezpodmínečně dodržujte pokyny na obalu mycích prostředků!

Při dalších dotazech Vám doporučujeme, abyste se obrátili na poradny výrobců mycích prostředků.

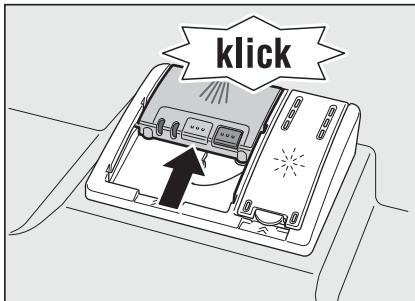
⚠ Varování – Dodržujte bezpečnostní upozornění, popř. pokyny k použití na obalech od mycích přípravků a leštidel.

Plnění mycího prostředku

- Je-li zásobník pro mycí prostředek [28] ještě uzavřený, stiskněte uzavíratelnou zástrčku [29] aby ste zásobník otevřeli. Napříte mycí prostředek do suchého zásobníku pro mycí prostředek [28] (tablet vložete napříč, ne na výšku). Dávkování: viz pokyny výrobce na obalu. Rozdělení dávkování v zásobníku pro mycí prostředek [28] Vám přitom pomůže naplnit správné množství práškového nebo tekutého mycího prostředku. Při normálním znečistění obvykle stačí 20 ml - 25 ml. Při použití tablet stačí jedna tableta.



- Posunutím nahoru zavřete víko zásobníku pro mycí prostředek, až uzávěr bezproblémově zaskočí.



Komora pro mycí prostředek se v závislosti na programu automaticky otevře v optimální časový okamžik. Práškový nebo tekutý mycí prostředek se ve spotřebiči rozdělí a rozpustí, tableta spadne do záhytné misky na tablety a postupně se zde rozpustí.

Tip

U málo znečistěného nádobí stačí obvykle trochu menší množství mycího prostředku, než je uvedeno. Vhodné čisticí a ošetřovací prostředky si můžete koupit online na naši internetové stránce nebo v zákaznickém servisu (viz zadní strana).

Kombinovaný mycí prostředek

Kromě běžných mycích prostředků (samostatné) se nabízí řada produktů s přídavnými funkcemi. Tyto produkty obsahují kromě mycího prostředku často také leštidlo a sůl (3 v 1) a podle kombinace (4 v 1, 5 v 1 atd.) ještě přídavné komponenty, jako je např. ochrana skla nebo lesk nerezového nádobí. Kombinované mycí prostředky působí pouze do určitého stupně tvrdosti vody (většinou 21°dH). Nad toutomezí se musí přidávat sůl a leštidlo. Jakmile se používají kombinované mycí produkty, přizpůsobí se mycí program automaticky tak, že se vždy docílí co nejlepších výsledků mytí a sušení.

Upozornění

- Optimálních mycích a sušících výsledků dosáhnete použitím samostatných mycích prostředků ve spojení s odděleným použitím soli a leštítla.
- U krátkých programů nemohou tablety vlivem rozdílného chování při rozpouštění eventuálně dosáhnout plné mycí schopnosti a mohou také zůstat nerozpouštěné zbytky mycího prostředku. Pro tyto programy jsou vhodnější mycí prostředky v práškovém provedení.
- U programu "Intenzivní" (u některých modelů) je dostačné dávkování jedné tablety. Při použití práškových mycích prostředků můžete navíc trochu mycího prostředku rozsypat na dvířka spotřebiče.
- Při použití kombinovaných mycích prostředků, může někdy svítit ukazatel doplnění leštítla/soli. Doplnění však není nutné, mycí program je plně funkční.
- Při použití mycích prostředků s ochranným obalem rozpustným ve vodě: Uchopte obal pouze suchýma rukama a napříte mycí prostředek pouze do absolutně suché komory pro mycí prostředek. V opačném případě může dojít ke slepení.
- Chcete-li přejít z kombinovaných mycích prostředků na samostatné mycí prostředky, dbejte na to, aby změkčovací zařízení a množství leštítla byly nastaveny na správnou hodnotu.



Přehled programů

V tomto přehledu je zobrazen max. možný počet programů. Příslušné programy a jejich uspořádání si prosím zjistěte na Vašem ovládacím panelu.

Druh nádobí	Druh znečistění	Program	Možné přídavné funkce	Průběh programu
hrnce, párnve, nechoulostivé nádobí a příbory	silně ulpívající pričečné nebo zaschlé zbytky jídel, obsahující škrob nebo bílkoviny	 /  Intenzivní 70°	všechny	Předmytí Mytí 70° Mezimytí Leštění 65° Sušení
		 /  Auto 45°-65°	všechny	Pomocí senzoriky se optimalizuje podle znečistění.
smíšené nádobí a příbory	lehce zaschlé zbytky jídel běžných v domácnosti	 /  Auto 45°-65°	všechny	Pomocí senzoriky se optimalizuje podle znečistění.
		 /  Eco 50°	všechny	Předmytí Mytí 50° Mezimytí Leštění 65° Sušení
choulostivé nádobí, příbory, tepelně choulostivé plasty a sklenice	málo ulpívající, čerstvé zbytky jídel	 /  Jemný 40°	Intenzivní zóna Úspora času Extra sušení	Předmytí Mytí 40° Mezimytí Leštění 60° Sušení
		 /  Rychlý 45°	Extra sušení	Mytí 45° Mezimytí Leštění 55°
všechny druhy nádobí	studené opláchnutí, mezimytí	 /  Předmytí	žádné	Předmytí

Volba programu

Podle druhu nádobí a stupně znečistění můžete zvolit vhodný 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.
Dotazy e-mailem na:

dishwasher@test-appliances.com

Je potřebné číslo spotřebiče (E-Nr.) a výrobní číslo (FD), které najdete na typovém štítku **[30]** na dveřích spotřebiče.

P+ Přídavné funkce

* podle modelu

Jsou nastavitelné pomocí

tlačítka Přídavné funkce **[4]**.

Úspora času **(Variospeed+)** *

Pomocí funkce „úspora času“ lze zkrátit dobu průběhu v závislosti na zvoleném programu mytí o cca 20 % až 66 %.
Příslušná změna doby trvání bude zobrazena na číselcovém displeji. Aby se při zkrácené době programu dosáhlo optimálních výsledků mytí a sušení, zvýší se spotřeba vody a energie.

HygienaPlus *

Pomocí této funkce se zvyšuje teplota a její hodnota je udržována po extra dlouhou dobu, čímž se dosáhne definovaného dezinfekčního výkonu. Průběžným používáním této funkce dosáhnete zvýšeného stavu hygieny. Tato dodatečná funkce je ideální např. pro čištění prkyněk na krájení nebo dětských lahví.

Intenzivní zóna *

Perfektní pro smíšené naplnění myčky. Silně znečistěné hrnce a pánve můžete ve spodním koši myt společně s normálně znečistěným nádobím v horním koši. Zesílí se ostřikovací tlak ve spodním koši, poněkud se zvýší teplota mytí.

Extra sušení *

Zvýšená teplota během leštění a prodloužená fáze sušení umožňují, že také plastové díly lépe uschnou. Spotřeba energie se poněkud zvýší.



Obsluha spotřebiče

Programová data

Programové údaje (hodnoty spotřeby) najdete v krátkém návodu. Vztahují se na normální podmínky a nastavenou hodnotu tvrdosti vody $H:04$. Rozdílné ovlivňující faktory jako např. teplota vody nebo tlak v potrubí mohou vést k odchylkám.

Aqua Senzor *

* podle modelu

Aqua Senzor je optické měřicí zařízení (fotobuňka), se kterým se měří zakalení mycí vody. Aktivace Aqua Senzoru probíhá specificky podle programu. Je-li Aqua Senzor aktivní, může se "čistá" mycí voda převzít do následující mycí lázně a spotřeba vody se sníží o 2 - 4 litry. Je-li stupeň znečištění vyšší, bude voda odčerpána a nahrazena vodou čistou. V automatických programech se navíc teplota a doba chodu přizpůsobí stupni znečištění.

Zapnutí myčky nádobí

1. Otevřete úplně přívod vody.
2. Zapněte vypínač ZAP./VYP. . Ukazatel programu Eco 50° bliká. Tento program zůstane navolený, nestiskne-li se jiné tlačítko programu . Na číselném ukazateli bliká předpokládaná doba trvání programu.
3. Stiskněte tlačítko START . Spustí se běh programu.

Upozornění

- k provozu myčky nádobí, šetrnému k životnímu prostředí:
Z ekologických důvodů bude při každém spuštění spotřebiče přednastaven program Eco 50°. Šetří to přírodní zdroje a v neposlední řadě Vaši peněženku. Program Eco 50° je zejména šetrný k životnímu prostředí. Je to "standardní program" podle nařízení EU 1016/2010, který nejfektivněji využívá standardní mycí cyklus k mytí běžně znečistěného nádobí a kombinovanou spotřebu energie a vody k mytí tohoto nádobí.

Ukazatel zbývajícího času

Při volbě programu se na číselné indikaci zobrazí zbývající doba trvání programu . Doba trvání je během programu určena tvrdostí vody, množstvím nádobí jakož i stupněm znečištění a může se měnit (v závislosti na zvoleném programu).

Časová předvolba *

* podle modelu

Spuštění programu můžete v hodinových krocích posunout až o 24 hodin.

1. Zavřete dvírka.
2. Zapněte vypínač ZAP./VYP. .
3. Stiskněte tlačítko + až číselná indikace skočí na $h:01$.
4. Stiskněte tolíkrát tlačítko + nebo – dokud zobrazený čas nebude odpovídat Vašim požadavkům.

5. Stiskněte tlačítko START **5**
předvolba času je aktivována.
6. Ke zrušení předvolby času stiskněte tolikrát tlačítko **3** + nebo -, až se na číselné indikaci **9** zobrazí **H:00**. Až do spuštění programu můžete Vaši volbu libovolně měnit.

Konec programu

Program je ukončen, když se na číselném ukazateli **9** zobrazí hodnota **0:00**.

Automatické vypnutí po ukončení programu *

* podle modelu

Pro ušetření energie se myčka nádobí 1 min. po ukončení programu vypne (nastavení z výroby).

Automatické vypnutí je nastavitelné od **P:00** do **P:02**.

P:00 Spotřebič se automaticky nevypne.

P:01 Vypnutí po 1 min

P:02 Vypnutí po 120 min.

1. Zavřete dvířka.
2. Zapněte vypínač ZAP./VYP. **1**
3. Držte stisknuté tlačítko programu **A** a tiskněte tlačítko START **5** tak dlouho, až se zobrazí číselná indikace **H:00**...
4. Uvolněte obě tlačítka.
Bliká světelná indikace tlačítka **A** a na číselné indikaci **9** se zobrazí hodnota nastavená z výroby **H:04**.
5. Stiskněte tlačítko programu **A** tolikrát, až se na číselné indikaci **9** zobrazí hodnota **P:0** / nastavená z výroby.

Pro změnu nastavení:

1. Stiskněte programové tlačítko **C**. S každým stisknutím tlačítka se nastavovací hodnota zvýší o jeden stupeň; je-li dosaženo hodnoty **P:02** skočí ukazatel zpět na **P:00** (vyp.).
2. Stiskněte tlačítko START **5**. Nastavená hodnota se uloží.

Vypnutí myčky nádobí

Krátkou dobu po ukončení programu:

1. Vypněte vypínač ZAP./VYP. **1**
2. Zavřete přívod vody (odpadá u Aquastopu).
3. Po vychladnutí vyndejte nádobí.

Upozornění

Po ukončení programu nechejte spotřebič ještě trochu vychladnout, než jej otevřete. Zabráníte tím úniku páry, která dlouhodobě způsobuje poškození Vašeho vestavěného nábytku.

Přerušení programu

1. Vypněte vypínač ZAP./VYP. **1**. Světelné indikace zhasnou. Program zůstane uložen v paměti. Jestliže při teplovodní přípojce nebo ohřáté myčce nádobí byla otevřena dvířka myčky nádobí, nechejte dvířka nejprve několik minut přivřená a potom je zavřete. Jinak se vlivem expanze (přetlaku) mohou samovolně otevřít dvířka spotřebiče nebo ze spotřebiče unikat voda.
2. K pokračování programu opět zapněte vypínač ZAP./VYP. **1**.

Ukončení programu (Reset)

1. Stiskněte cca na 3 sek. tlačítko START **5**.
Na číselném ukazateli **9** se zobrazí **0:0**.
2. Průběh programu trvá cca 1 minutu.
Na číselném ukazateli **9** se zobrazí **0:00**.
3. Vypněte vypínač ZAP./VYP. **1**.

Změna programu

Po stisknutí tlačítka START **5** není možná žádná změna programu.

Změna programu je možná pouze pomocí přerušení programu (Reset).

Intenzivní sušení

Při leštění se pracuje s vyšší teplotou a tím se dosáhne zlepšeného výsledku sušení. Může se při tom nepatrně zvýšit doba běhu. (Pozor u choulostivých částí nádobí!)

1. Zavřete dvířka.
2. Zapněte vypínač ZAP./VYP. **1**
3. Držte stisknuté tlačítko programu **A** a tiskněte tlačítko START **5** tak dlouho, až se na číselné indikaci **9** zobrazí **H:0**...
4. Uvolněte obě tlačítka.
Bliká světelná indikace tlačítka **A** a na číselné indikaci **9** se zobrazí hodnota nastavená z výroby **H:04**.
5. Stiskněte tlačítko programu **A** tolikrát, až se na číselné indikaci **9** zobrazí hodnota **0:00** nastavená z výroby.

Pro změnu nastavení:

1. Stisknutím tlačítka **C** můžete zapnout - **d:0** / nebo vypnout **d:00** intenzivní sušení.
2. Stiskněte tlačítko START **5**. Nastavená hodnota se uloží.



Čištění a údržba

Pravidelná kontrola a údržba Vašeho spotřebiče pomáhá zabránit poruchám. Šetří to čas a předchází se tím problémovým situacím.

Celkový stav spotřebiče

- Zkontrolujte mycí prostor z hlediska usazenin tuků a vápníku.
Najdete-li takové usazeniny, potom:
 - Napláňte komoru mycím prostředkem. Spusťte spotřebič bez nádobí s programem s nejvyšší mycí teplotou.

K čistění spotřebiče používejte pouze čističe vhodné speciálně pro myčky nádobí.

- Aby těsnění dveří zůstalo vždy čisté a hygienické, čistěte je pravidelně vlhkým hadříkem s trohou mycího prostředku.
- Při delším odstavení nechejte dvířka trochu pootevřená, aby se nemohly tvorit nepříjemný zápach.

Nikdy nepoužívejte k čištění Vaší myčky nádobí parní čističe. Výrobce neručí za eventuální následné škody.

Útírejte pravidelně čelní stranu spotřebiče a panel lehce navlhčeným hadrem; stačí voda a trochu mycího prostředku. Nepoužívejte houby s hrubým povrchem a drhnoucí čisticí prostředky, oboje může způsobit poškrábání povrchu spotřebiče.

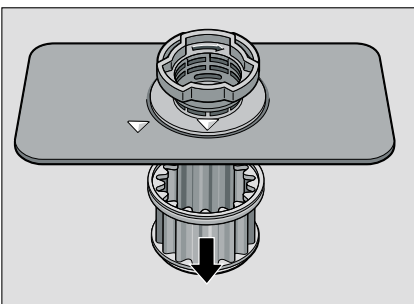
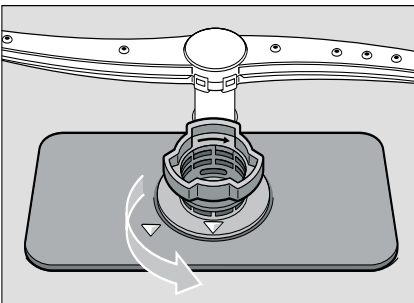
U nerezových spotřebičů: Vyhnete se používání savých hadříků nebo je před prvním použitím několikrát důkladně vyperte, aby se zabránilo korozi.

⚠️ Varování - Ohrožení zdraví

Nikdy nepoužívejte jiné čisticí prostředky, např. čisticí prostředky pro domácnost obsahující chlor!

Speciální sůl a leštědlo

- Kontrolujte ukazatelé doplnění **[7]** a **[8]**.
Eventuálně doplňte sůl a/ nebo leštědlo.



Sítka

Sítka **[23]** zachycuje před čerpadlem hrubé nečistoty v mycí vodě. Tyto nečistoty mohou sítna přiležitostně ucpat.

Sítkový systém se skládá z hrubého sítna, plochého, jemného sítna a mikrosítna.

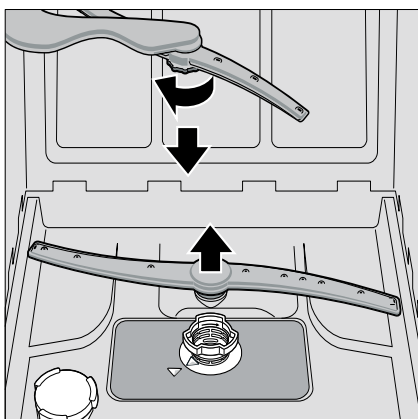
1. Zkontrolujte sítna po každém mytí z hlediska zbytků.
2. Uvolněte otáčením sítnový válec, podle vyobrazení a vyndejte sítnový systém.

3. Odstraňte případné zbytky potravin a vycistěte sítna pod tekoucí vodou.
4. Namontujte opět v opačném pořadí sítnový systém a dbejte na to, aby po zavření byla označení šípkami proti sobě.

Ostřikovací ramena

Vápník a nečistoty z mycí vody mohou zablokovat trysky a uložení ostřikovacích ramen **21** a **22**.

1. Kontrolujte, zda nejsou výstupní trysky ostřikovacích ramen ucpané.
2. Odšroubujte horní ostřikovací rameno **21**.
3. Stáhněte nahoru spodní ostřikovací rameno **22**.



4. Vyčistěte ostřikovací ramena pod tekoucí vodou.
5. Nasadte zpět ostřikovací ramena, zacvaknutím nebo přišroubováním.



Co dělat v případě poruchy?

Podle zkušeností lze mnoha poruch, které se vyskytují v běžném provozu, odstranit vlastními silami. To zajistí, že máte spotřebič opět rychle k dispozici. V následujícím přehledu najdete možné příčiny chybových funkcí a pomocné pokyny pro jejich odstranění.

Upozornění

Pokud by se spotřebič během mytí nádobí z neznámých důvodů zastavil nebo nespustil, proveděte nejdříve funkci Přerušení programu (Reset). (Viz kapitola Obsluha spotřebiče)

⚠️ Varování - Myslete na to: opravy smějí provádět pouze odborníci. Je-li nutná výměna některé součásti, dbejte na to, aby byly použity pouze originální náhradní díly. Neodbornými opravami nebo nepoužitím originálních dílů mohou pro uživatele vzniknout značné škody a nebezpečí.

Čerpadlo odpadní vody

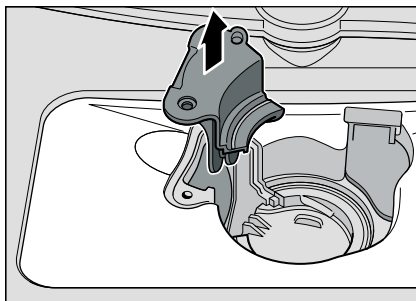
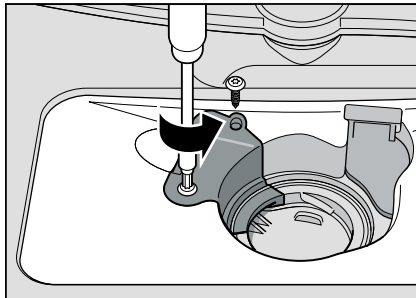
Velké zbytky jídel nebo cizí tělesa, které nebyly zachycené sítky, mohou zablokovat čerpadlo odpadní vody. Mycí voda potom stojí nad sítkem.

⚠️ Varování - Nebezpečí pořezání!

Při čistění čerpadla odpadní vody
dbejte na to, abyste se nezranili
o skleněné střepy nebo špičaté
předměty.

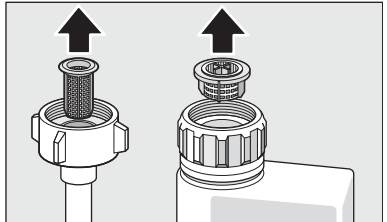
V tomto případě:

1. Zásadně nejprve odpojte spotřebič
od elektrické sítě.
2. Vyjměte sítník **[23]**.
3. Vyčerpejte vodu, event. si vezměte na
pomoc mycí houbu.
4. Povolte šrouby krytu čerpadla
(Torx T 20) a vytáhněte je směrem
nahoru.

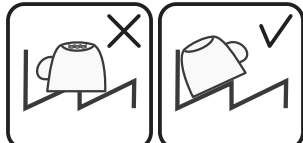


5. Zkontrolujte vnitřní prostor
a v případě potřeby odstraňte cizí
tělesa.
6. Dejte kryt čerpadla do původní
polohy, stlačte dolů
a zašroubujte.
7. Namontujte sítník.

Tabulka poruch

Porucha	Příčina	Odstranění
Svítí ukazatel "Kontrola přívodu vody" 6 .	Přívodní hadice je přelomená. Uzavřený přívod vody.	Položte přívodní hadici bez přelomení. Otevřete přívod vody.
	Přívod vody je zaseknutý nebo zanesený vodním kamenem.	Otevřete přívod vody. Při otevřeném přívodu vody musí být průtok min. 10 l/min.
	Sítko v přívodu vody je ucpané.	Vypněte spotřebič. Vytáhněte zástrčku spotřebiče. Zavřete přívod vody. Odšroubujte připojku vody.
		 <p>Vyčistěte sítko v přívodní hadici. Našroubujte opět připojku vody. Zkontrolujte na těsnost. Zajistěte elektrické napájení. Zapněte spotřebič.</p>
Svítí kód chyby E:22 .	Znečistěná nebo ucpaná sítka 23	Vyčistěte sítko. (Viz čistění a údržba).
Svítí kód chyby E:24 .	Ucpaná nebo zlomená hadice odpadní vody.	Položte hadici bez přelomení, příp. odstraňte zbytky.
	Sifonová připojka je ještě zavřená.	Zkontrolujte připojku na sifonu a případně ji otevřete.
	Kryt čerpadla odpadní vody je volný.	Zajistěte kryt zaskočením. (Viz čerpadlo odpadní vody).
Svítí kód chyby E:25 .	Zablokované čerpadlo odpadní vody nebo kryt čerpadla odpadní vody je volný.	Vyčistěte čerpadlo a kryt správně zajistěte zaskočením. (Viz čerpadlo odpadní vody).
Svítí kód chyby E:27 .	Příliš nízké sítové napětí.	Žádná chyba spotřebiče, nechte zkontrolovat sítové napětí a elektrickou instalaci.

Porucha	Příčina	Odstanení
V číselné indikaci se zobrazí jiný kód chyby. (E:01 až E:30)	Pravděpodobně došlo k technické poruše.	Vypněte spotřebič vypínačem ZAP./VYP. <input type="checkbox"/> 1. Po krátké době spotřebič opětovně spusťte. Pokud problém vznikne znova, potom zavřete přívod vody, vytáhněte síťovou zástrčku. Zavolejte zákaznický servis a uvedte kód chyby.
Displej bliká.	Dvířka nejsou úplně zavřená.	Zavřete dvířka. Dbejte na to, aby z koše nevyčívaly žádné předměty (nádobí, osvěžovač) a neomezovaly tím zavření dvířek.
Svítí ukazatel doplnění soli <input type="checkbox"/> 7 a/nebo leštidla <input type="checkbox"/> 8.	Chybí leštidlo. Chybí sůl. Čidlo nerozpozná tablety soli.	Doplňte leštidlo. Doplňte speciální sůl. Použijte jinou speciální sůl.
Nesvítí ukazatel doplnění soli <input type="checkbox"/> 7 a/nebo leštidla <input type="checkbox"/> 8.	Ukazatel doplnění je vypnutý. K dispozici je ještě dostatek speciální soli/leštidla.	Aktivování/deaktivování (viz kapitola Změkčovací zařízení/speciální sůl nebo Leštidlo). Zkontrolujte stav naplnění zásobníku.
Po ukončení programu zůstane stát ve spotřebiči voda.	Sítkový systém nebo oblast pod sítky <input type="checkbox"/> 23 je ucpaná. Program ještě není ukončen.	Vyčistěte sítnka a oblast pod sítky (viz čerpadlo odpadní vody). Počkejte na konec programu nebo provedte Reset (viz Přerušení programu).

Porucha	Příčina	Odstanení
Nádobí není suché.	Žádné leštidlo nebo příliš málo leštidla v zásobníku. Byl zvolen program bez sušení. Nahromadění vody v prohlubních nádobí a příbozech.	Doplňte leštidlo. Zvolte program se sušením (viz Přehled programů, Průběh programu). Při uložení dbejte na šikmou polohu, příslušné kusy nádobí ukládejte pokud možno šikmo.
		
	Použitý kombinovaný mycí prostředek má špatný sušící výkon.	Použijte jiné kombinované mycí prostředky s lepším sušícím výkonom. Dodatečné použití leštidla zvyšuje sušící výkon.
	Intenzivní sušení ke zvýšení účinku sušení není aktivováno.	Aktivujte intenzivní sušení (viz Obsluha spotřebiče).
	Nádobí bylo vyklizeno příliš brzy nebo proces sušení ještě nebyl ukončen.	Počkejte na konec programu, příp. vyjměte nádobí teprve 30 min. po ukončení programu.
	Použité eko leštidlo má špatný sušící výkon.	Použijte značkové leštidlo. Eko produkty mají značně horší účinnost.
Plastové nádobí není suché.	Speciální vlastnosti plastu.	Plasty mají nižší tepelnou kapacitu a hře se proto suší.
Příbory nejsou suché.	Příbory jsou v košíku na příbory nevhodně roztríděné. Příbory jsou v příborové zásuvce nevhodně roztríděné.	Příbory pokud možno oddělte od sebe, zabráňte místům dotyku. Příbory správně roztrídte a pokud možno oddělte od sebe.
Vnitřní strany spotřebiče jsou po mycím cyklu mokré.	Žádná chyba spotřebiče.	Na základě principu sušení "kondenzační sušení" jsou kapky vody v zásobníku fyzikálně podmíněné a žádané. Vlhkost ve vzduchu kondenzuje na vnitřních stěnách myčky nádobí, stéká dolů a odčerpává se.

Porucha	Příčina	Odstanení
Zbytky jídel na nádobí.	Příliš těsně uspořádané nádobí, přeplněný koš na nádobí.	Uložte nádobí tak, aby byl mezi nádobím dostatečný volný prostor, aby ostřikovací paprsky mohly dosáhnout povrchu nádobí. Zabraňte místům dotyku.
	Ostřikovací rameno se nemůže otáčet.	Uložte nádobí tak, aby nebránilo otáčení ostřikovacího ramena.
	Trysky ostřikovacích ramen jsou ucpané.	Vyčistěte trysky ostřikovacího ramena. (Viz čistění a údržba).
	Sítka [23] jsou znečistěná.	Vyčistěte sítnka (viz čistění a údržba).
	Nesprávně nasazená a/ nebo nezaskočená sítnka [23]	Nasadte správně sítnka a zajistěte je zaskočením.
	Příliš slabý mycí program.	Zvolte silnější mycí program.
	Silně předmyté nádobí, senzorika se proto rozhodla pro slabý běh programu. Pevně ulpívající nečistoty nelze částečně odstranit.	Nádobí nepředmyťte. Odstraňte pouze velké zbytky jídel. Doporučení programu Eco 50° nebo Intenzivně.
Zbytky mycího prostředku.	Víko komory pro mytí prostředek je zablokováno kusy nádobí, víko se proto úplně neotevře.	Víko komory pro mytí prostředek nesmí být omezováno kusy nádobí. Do záhytné mísky na tablety neumísťujte žádné kusy nádobí nebo osvěžovač.
	Víko komory pro mytí prostředek je blokováno tabletou.	Tableta se musí vložit naplocho a ne nastojato.
	V rychlém nebo krátkém programu byly použity tablety. Ve zvoleném krátkém programu nebude dosaženo doby rozpustnosti mycího prostředku.	Doba rozpustnosti tablet je pro rychlý nebo krátký program příliš dlouhá. Použijte práškový mycí prostředek nebo silnější program.
	Mycí účinek a chování při rozpuštění se snižuje při delší době uložení nebo je-li mycí prostředek silně zhrudkovatelný.	Vyměňte mycí prostředek.
Vodní skvrny na plastových kusech.	Tvoření kapek na plastovém povrchu se z fyzikálního hlediska nelze vyhnout. Po uschnutí jsou patrné vodní skvrny.	Použijte silnější program (více výměn vody). Při uložení dbejte na šikmou polohu. Použijte leštidlo. Případně zvyšte nastavení zmékčování vody.

Porucha	Příčina	Odstanení
Stíratelné nebo vodou rozpustné povlaky v zásobníku nebo na dveřích.	Usazují se látky obsažené v mycím prostředku. Tyto povlaky se většinou nedají chemicky (čistič pro domácí spotřebiče, ...) odstranit.	Změňte značku mycího prostředku. Spotřebič mechanicky vyčistěte.
	Při "bílém povlaku" na dně zásobníku je zmékčovací zařízení nastaveno na mezní hodnotu.	Zvyšte nastavení zmékčovacího zařízení, příp. vyměňte mycí prostředek.
	Víko zásobníku na sůl [24] není utažené.	Víko zásobníku na sůl správně utahněte.
	Pouze u sklenic: Začínající korozi skla lze jenom zdánlivě setřít.	Viz Poškození sklenic a nádobí.
Bílé, těžce odstranitelné povlaky na nádobí, zásobníku nebo dveřích.	Usazují se látky obsažené v mycím prostředku. Tyto povlaky se většinou nedají chemicky (čistič pro domácí spotřebiče, ...) odstranit.	Změňte značku mycího prostředku. Spotřebič mechanicky vyčistěte.
	Nesprávně nastavený rozsah tvrdosti vody nebo je tvrdost vody větší než 35°dH(6,2 mmol/l).	Nastavte zmékčovací zařízení podle návodu k obsluze nebo doplňte sůl.
	Mycí prostředek 3in1 (3 v 1) nebo Bio/eko mycí prostředky nejsou dostatečně účinné.	Nastavte zmékčovací zařízení podle návodu k obsluze nebo použijte oddělené prostředky (značkové mycí prostředky, sůl, leštění).
	Poddávkování mycího prostředku.	Zvyšte dávkování mycího prostředku nebo jej vyměňte.
	Zvolen příliš slabý mycí program.	Zvolte silnější mycí program.
Zbytky čaje nebo rtěnky na nádobí.	Příliš nízká mycí teplota.	Zvolte program s vyšší mycí teplotou.
	Příliš malé množství nebo nevhodný mycí prostředek.	Použijte vhodný mycí prostředek se správným dávkováním.
	Silně předmyté nádobí, senzorika se proto rozhodla pro slabý běh programu. Pevně ulpívající nečistoty nelze při tomto programu částečně odstranit.	Nádobí nepředmyjejte. Odstraňte pouze velké zbytky jídel. Doporučení programu Eco 50°.

Porucha	Příčina	Odstranění
Barevné (modré, žluté, hnědé), těžce odstranitelné až neodstranitelné povlaky ve spotřebiči nebo na nerezovém nádobí.	Tvorba povlaku z látek obsažených v zelenině (např. ze zelí, celaru, brambor, nudlí,...) nebo z vody z vodovodu (např. mangan).	Částečně odstranitelné čističem pro myčky nádobí nebo mechanickým čištěním. Povlaky jsou zdravotně nezávadné.
Barevné (žluté, oranžové, hnědé) lehce odstranitelné usazeniny ve vnitřním prostoru (přednostně v oblasti dna).	Tvorba povlaku z látek obsažených ve zbytcích jídel a vodě z vodovodu (vápník), "mýdlový" povlak.	Zkontrolujte funkci zmékčovacího zařízení (doplňte speciální sůl), příp. při použití kombinovaných mycích prostředků (tablet) aktivujte zmékčování (viz kapitola Zmékčovací zařízení/speciální sůl).
Zabarvení na plastových kusech.	Příliš nízká mycí teplota. Silně předmyté nádobí, senzorika se proto rozhodla pro slabý běh programu. Pevně ulpívající nečistoty nelze částečně odstranit.	Zvolte program s vyšší mycí teplotou. Nádobí nepředmývejte. Odstraňte pouze velké zbytky jídel. Doporučení programu Eco 50°.
Odstranitelné šmouhy na sklenicích, sklenicích s kovovým vzhledem a příborech.	Příliš mnoho leštidla. Není použito leštidlo, nebo je nastaven příliš nízký stupeň leštění. Zbytky mycího prostředku v části programu "Leštění". Víko komory pro mycí prostředek je zablokováno kusy nádobí, (víko se úplně neotevře).	Nastavte množství leštidla na nižší stupeň. Naplňte leštidlo a zkontrolujte dávkování (doporučený stupeň 4-5). Víko komory pro mycí prostředek nesmí být omezováno nádobí. Do záhytné misky na tablety neumísťujte žádné nádobí nebo osvěžovač.
	Silně předmyté nádobí, senzorika se proto rozhodla pro slabý běh programu. Pevně ulpívající nečistoty nelze částečně odstranit.	Nádobí nepředmývejte. Odstraňte pouze velké zbytky jídel. Doporučení programu Eco 50°.

cz Co dělat v případě poruchy?

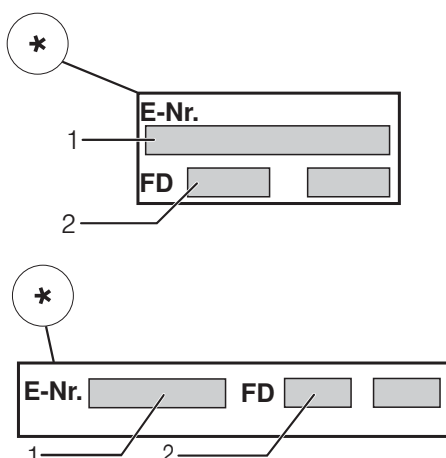
Porucha	Příčina	Odstranění
Začínající nebo již existující, ireverzibilní (trvalé) zakalení skla.	Sklenice nejsou odolné proti mytí v myčce nádobí, pouze vhodné pro ruční mytí.	Používejte sklenice odolné proti mytí v myčce nádobí. Zabraňte dlouhé fázi parního sušení (doba po ukončení mycího cyklu). Použijte mycí cyklus s nižší teplotou. Nastavte zmékčovací zařízení podle tvrdosti vody (příp. o jeden stupeň nižší). Použijte mycí prostředek s komponenty pro ochranu skla.
Stopy rzi na přiborech.	Příbory nejsou dostatečně odolné proti rezavění. Ostří nožů jsou často postižena silněji.	Používejte nerezavějící příbory.
	Příbory také zreziví, pokud se myjí společně s rezavějícími díly (rukoujeti hrnců, poškozené koše na nádobí atd.).	Nemyjte žádné rezavějící díly.
	Ve vodě je příliš vysoký obsah soli, protože uzávěr zásobníku není pevně zašroubován nebo proto, že sůl při doplňování rozspala.	Uzávěr zásobníku pro sůl pevně zavřete nebo rozsypanou sůl odstraňte.
Spotřebič se neuvede do provozu.	Není v pořádku domovní pojistka.	Zkontrolujte pojistku.
	Není zastrčen síťový kabel.	Zajistěte, že je síťový kabel úplně zastrčen na zadní straně spotřebiče a do síťové zásuvky. Zkontrolujte funkčnost síťové zásuvky.
	Nejsou správně zavřená dvířka myčky nádobí.	Zavřete dvířka.
Program se spustí samostatně.	Nečekali jste na ukončení programu.	Proveďte Reset. (Viz Přerušení programu).
Spotřebič není možné nastavit (Leštědlo, tvrdost).	Spotřebič se nachází uprostřed programu. Natavení je možné pouze na začátku programu.	Proveďte Reset (viz Přerušení programu) a proveďte nastavení v souhledu s návodem k použití.
Dveře se dají jen obtížně otevřít.	Dětská pojistka je aktivovaná.	Deaktivujte dětskou pojistku. (Viz návod k použití).
Dvířka nelze zavřít.	Zámek dveří je aktivován.	Zavřete dveře s větším vynaložením síly.
	Zavření dvířek je omezeno v důsledku nevhodné instalace.	Zkontrolujte vestavění spotřebiče: Dvířka nebo nástavbové díly nesmí při zavírání na sebe narážet.

Porucha	Příčina	Odstranění
Víko komory mycího prostředku se nedá uzavřít.	Komora pro mycí prostředek nebo víko je zablokováno slepěnými zbytky mycího prostředku.	Odstraňte zbytky mycího prostředku.
Zbytky mycího prostředku v zásobníku pro mycí prostředek nebo v záchytné misce na tablety.	Ostřikovací ramena jsou zablokována kusy nádobí, mycí prostředek se proto nevypláchne. Komora pro mycí prostředek byla při plnění vlhká.	Zajistěte, aby se ostřikovací ramena mohla volně otáčet. Plňte mycí prostředek pouze do suché komory.
Spotřebič se v programu zastaví nebo se program přeruší.	Dvířka nejsou úplně zavřená. Do záchytné misky na tablety neumístujte žádné kusy nádobí nebo osvěžovač. Horní koš tlačí proti vnitřní straně dvířek a brání spolehlivému zavření dvířek.	Zavřete dvířka. Zkontrolujte, není-li zadní stěna promáčknutá např. zásuvkou nebo nedemontovaným držákem hadice.
Hluk plnicího ventilu.	Je přerušen přívod elektr. proudu a/nebo vody.	Obnovte přívod elektr. proudu a/nebo vody.
Tlukoucí nebo klepající zvuk.	Hluk je závislý na instalaci spotřebiče, není to chyba spotřebiče. Hluk nemá vliv na fuknici spotřebiče.	Není možné odstranění.
	Ostřikovací rameno narází do nádobí, nádobí není správně uloženo.	Uložte nádobí tak, aby ostřikovací ramena nenarázela do nádobí.
	Při malé náplni narážejí vodní paprsky přímo na vanu myčky.	Spotřebič více naplňte nebo nádobí v myčce rovnoměrně rozdělte.
Tvoří se příliš mnoho pěny.	Lehké kusy nádobí se při mytí pohybují.	Lehké nádobí stabilně uložte.
	V zásobníku leštidla je prostředek na ruční mytí.	Zásobník na leštidlo okamžitě naplňte leštidlem.
	Rozlité leštidlo.	Odstraňte leštidlo hadrem.



Zákaznický servis

Pokud se Vám nepodaří poruchu odstanit, obraťte se prosím na Váš zákaznický servis. Najdeme vždy vhodné řešení, aby zabránilo zbytečným návštěvám techniků. Kontaktní údaje nejbližšího zákaznického servisu najdete na zadní straně tohoto návodu k obsluze nebo v přiloženém seznamu zákaznických servisů. Při zavolání uvedte prosím číslo spotřebiče (E-Nr. = 1) a výrobní číslo (FO = 2), které najdete na typovém štítku [30] na dveřích spotřebiče.



Spolehněte se na kompetenci výrobce. Obraťte se na nás. Tím si zajistíte, že oprava bude provedena vyškolenými servisními techniky, kteří jsou vybaveni originálními náhradními díly pro Vaše domácí spotřebiče.

* podle modelu



Instalace a připojení

K řádnému provozu musí být myčka nádobí odborně připojena. Udaje o přítoku a odtoku vody jakož i elektrické připojné hodnoty musí odpovídat požadovaným kritériím, které jsou uvedena v následujících odstavcích, příp. v montážním návodu.

Při montáži dodržujte pořadí pracovních kroků:

1. Kontrola při dodání
2. Instalace
3. Připojka odpadní vody
4. Připojka pitné vody
5. Elektrické připojení

Rozsah dodávky

Při reklamacích se obratěte na prodejce, u kterého jste spotřebič zakoupili nebo na náš zákaznický servis.

- Myčka nádobí
- Návod k použití
- Montážní návod
- Záruka*
- Montážní materiál
- Tlumicí plechový kryt*
- Gumová zástěrka*
- Síťový kabel

* podle modelu

Bezpečnostní pokyny

Dodržujte prosím bezpečnostní pokyny pod bodem "Při instalaci".

Dodání

Vaše myčka nádobí byla v závodě důkladně přezkoušena z hlediska její bezvadné funkce. Zůstaly při tom malé vodní skvrny. Zmizí po prvním mycím cyklu.

Technické údaje

Hmotnost:

max. 27 kg

Napětí:

220-240 V, 50 Hz nebo 60Hz

Přípojná hodnota:

2,0-2,4 kW

Jištění:

10/16 A (UK 13A)

Příkon:

vypnuto 0,10 W

nevypnuto 0,10 W

Tlak vody:

minimálně 0,05 MPa (0,5 bar),

maximálně 1 MPa (10 bar).

Při vyšším tlaku vody musíte namontovat redukční tlakový ventil.

Přítokové množství:

minimálně 10 litrů/minutu.

Teplota vody:

Upřednostňována studená voda, v případě teplé vody, v závislosti na typu přívodní hadce vody, max. tepl. 60 °C (viz Přípojka pitné vody).

Postavení

Potřebné rozměry pro vestavění si převezměte z montážního návodu. Spotřebič postavte s pomocí výškově nastavitelných nožiček do vodorovné polohy. Dbejte přitom na bezpečnou stabilitu myčky nádobí.

- Spotřebič lze beze všeho zabudovat mezi dřevěné nebo umělohmotné stěny do kuchyňské buňky.

Přípojka odpadní vody

1. Potřebné pracovní kroky si převezměte z montážního návodu, eventuálně namontujte sifón s odtokovým hrdlem.
2. Připojte hadici odpadní vody pomocí přiložených součástí na odtokové hrdlo sifónu. Dbejte na to, aby odtoková hadice nebyla přelomena, zmáčknuta nebo zamotaná do sebe a žádné uzavírací víčko v odtoku neomezovalo odtékání odpadní vody.

Přípojka pitné vody

1. Připojte přípojku pitné vodu podle montážního návodu pomocí přiložených dílů na přívod vody. Dbejte na to, aby přípojka pitné vody nebyla přelomena, pěřímáčknuta nebo zamotaná do sebe.
2. Při výměně spotřebiče se musí vždy použít nová přívodní hadice vody.

Tlak vody:

Minimálně 0,05 MPa (0,5 bar), maximálně 1 MPa (10 bar). Při vyšším tlaku vody musíte namontovat redukční tlakový ventil.

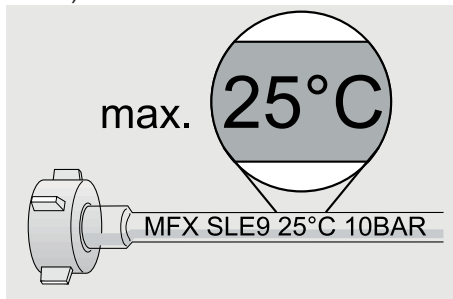
Přítokové množství:

Minimálně 10 litrů/minutu.

Teplota vody:

Rídte se potiskem na přívodní hadici vody!

U modelů s potiskem 25° smí mít voda teplotu max. 25°C (studená voda).



Pro všechny ostatní modely:

K otevření dvírek stiskněte páku doprava a zatáhněte za madlo dvírek.

Přípojka teplé vody *

* podle modelu

Myčku nádobí lze připojit na studenou nebo teplou vodu do max. teploty 60 °C. Přípojka na teplou vodu se doporučuje tehdy, je-li tato přípojka k dispozici z energeticky výhodné přípravy teplé vody a vhodné instalace, např. ze solárního zařízení s oběhovým vedením. Ušetří se při tom energie a čas. S nastavením teplá voda R:0 / můžete váš spotřebič optimálně přizpůsobit na provoz s teplou vodou.

Přitom je doporučená teplota vody (teplota přívodní vody) nejméně 40 °C a nejvýše 60 °C.

Připojení na teplou vodu se nedoporučuje, když se voda připravuje v elektrickém bojleru.

Nastavení teplé vody:

1. Zavřete dvířka.
2. Zapněte vypínač ZAP./VYP. 1
3. Držte stisknuté tlačítko programu A a tiskněte tlačítko START 5 tak dlouho, až se zobrazí číselná indikace H:0...
4. Uvolněte obě tlačítka.
Bliká světelná indikace tlačítka A a na číselné indikaci 9 se zobrazí hodnota nastavená z výroby H:04.
5. Stiskněte tlačítko programu A tolikrát, až se na číselné indikaci 9 zobrazí hodnota R:00 nastavená z výroby.

Pro změnu nastavení:

1. Stisknutím tlačítka C můžete nastavení teplé vody vypnout - R:00 nebo zapnout R:0 /.
2. Stiskněte tlačítko START 5. Nastavená hodnota se uloží.

Elektrické připojení

- Připojte spotřebič pouze na střídavé napětí v rozsahu 220 V až 240 V a 50 Hz nebo 60 Hz do předpisově nainstalované zásuvky s ochranným vodičem. Potřebné jištění viz typový štítek **[30]**.
- Síťová zásuvka musí být v blízkosti spotřebiče a také musí být po vestavění volně přístupná. Není-li po vestavění síťová zástrčka volně přístupná, musí být pro splnění příslušných bezpečnostních předpisů na straně instalace k dispozici všepronásledovný odpojovač se vzdáleností kontaktů minimálně 3 mm.
- Změny na přípojce smějí provádět pouze odborníci.
- Prodloužení síťového napájecího kabelu se smí zakoupit pouze v zákaznickém servisu.
- Při použití proudového chrániče se smí používat pouze typ se značkou . Pouze tento typ zaručuje splnění současně platných předpisů.
- Spotřebič je vybaven bezpečnostním systémem proti úniku vody. Dbejte na to, aby tento systém fungoval **pouze** při připojeném napájení proudem.

Demontáž

Také zde dodržujte pořadí pracovních kroků.

1. Odpojte spotřebič od elektrické sítě.
2. Zavřete přívod vody.
3. Odpojte přípojku odpadní a pitné vody.
4. Myčku nádobí vytáhněte, přitom opatrně vytahujte hadici.

Přeprava

Vypusťte myčku nádobí a zajistěte volné díly.

Myčka nádobí se musí vyprázdnit pomocí následujících kroků:

1. Otevřete přívod vody.
2. Zavřete dvírka.
3. Zapněte vypínač ZAP./VYP **[1]**.
4. Zvolte program s nejvyšší teplotou. Na číselném ukazateli **[9]** se zobrazí předpokládaná doba trvání programu.
5. Stiskněte tlačítko START **[5]**. Spustí se běh programu.
6. Po cca 4 minutách tiskněte tlačítko START **[5]** tak dlouho, až se zobrazí číselná indikace **0:01**.
Po cca 1 min. se na číselné indikaci zobrazí se **0:00**.
7. Vypněte vypínač ZAP./VYP. **[1]**.
8. Uzavřete přívod vody, odšroubujte přívodní hadici a nechejte vodu vytéct.

Přepravujte spotřebič pouze ve svíslé poloze.

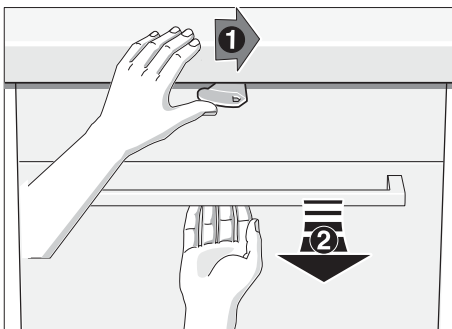
(Tím se do řízení stroje nedostane žádná zbytková voda a nezpůsobí se chybný běh programu).

Zabezpečení proti zamrznutí

Stojí-li spotřebič v místnosti ohrožené mrazem (např. rekreační chata), musí se spotřebič úplně vypustit (viz Přeprava).

Změny vyhrazeny.

Dětská pojistka (Zablokování dvířek)*



K otevření dvířek stiskněte páku doprava a zaťahněte za madlo dvířek.

Při opuštění spotřebiče vždy úplně zavřete jeho dveře. Protože jen tak můžete chránit Vaše děti před možným nebezpečím.

Záruka AQUA-STOP

cs

(odpadá u spotřebičů bez Aqua-Stop)

Navíc k nárokům na záruku vůči prodávajícímu vyplývajícím z kupní smlouvy a navíc k naší záruce na spotřebič, poskytneme nahradu za následujících podmínek:

1. Dojde-li vlivem chyby našeho systému Aqua-Stop ke škodě způsobené vodou, nahradíme škody soukromým uživatelům. K zabezpečení proti úniku vody **musí** být spotřebič připojen na elektrickou síť.
2. Tato záruka platí po celou dobu životnosti spotřebiče.
3. Předpokladem nároku na záruku je odborné nainstalování a připojení spotřebiče s Aqua-Stop podle našeho návodu. Zahrnuje to také odborně namontované prodloužení Aqua-Stop (originální příslušenství). Naše záruka se nevztahuje na vadná původní potrubí nebo armatury až k přípojce Aqua-Stop na vodovodním kohoutku.
4. Na spotřebiče s Aqua-Stop není zásadně nutno během provozu dohlížet popř. je potom uzavřením vodovodního kohoutku zajistit. Pouze v případě delší nepřítomnosti ve Vašem bytě, např. při několikatýdenní dovolené, uzavřete vodovodní kohoutek.

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, Germany

Objednávka opravy a poradenství při poruchách

CZ 251 095 546

Kontaktní údaje všech zemí najdete v přiloženém seznamu zákaznických servisů.

Internet: www.siemens-home.com



9000911441 de (9408-1) 640MA

cz

Důležité pokyny

cz

V případě montáže myčky pod nebo nad jiné domácí spotřebiče je nutno řídit se informacemi pro zástavbu v kombinaci s myčkou nádobí, uvedenými v montážním návodu příslušených spotřebičů.

Za účelem zachování bezpečného provozu všech spotřebičů dbejte i nadále instrukcí v montážním návodu myčky.

Pokud informace nejsou uvedeny, nebo pokud montážní návod neobsahuje odpovídající pokyny, musíte se za účelem zjištění faktu, zda je možno myčku instalovat nad nebo pod tyto spotřebiče, obrátit na výrobce daných spotřebičů.

Není-li možno od výrobce žádné informace obdržet, nesmíte myčku instalovat nad nebo pod tyto spotřebiče.

Instalujete-li nad myčku mikrovlnnou troubu, může dojít k poškození trouby.

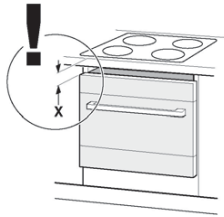
Pokud myčku instalujete pod varnou desku, respektujte, prosím, montážní návod (bezpečnostní vzdálenosti).

Minimální bezpečná vzdálenost představuje 60 mm u plynových a indukčních varných desek, u sklokeramických desek je pak tato vzdálenost 65 mm, přičemž vzdálenost nesmí být menší. Pokud by v montážním návodu varné desky byly požadovány větší hodnoty minimální vzdálenosti, je nutno tyto vzdálenosti dodržet.

CZ

Minimální bezpečnostní vzdálenost pouze při zástavbě pod varnou desku (všechny modely).

U všech ostatních typů instalace (přístroje nad sebou, pod pracovní plochou atd) nejsou nutné.



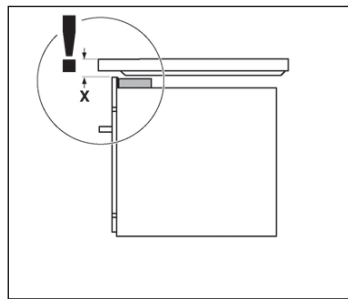
* Plyn → $X \geq 60 \text{ mm}$

* Indukce → $X \geq 60 \text{ mm}$

* Sklokeramická varná deska → $X \geq 65 \text{ mm}$

CZ

Vrstvu izolace (pouze u modelů, u nichž je již obsažena v dodávce) vkládejte pouze při instalaci pod varné pole.



INFORMAČNÍ LIST

BSH domácí spotřebiče, s.r.o., Pekařská 695/10b, 155 00 Praha 5

Obchodní značka BSH



Značka	SIEMENS
Prodejní označení	SC76M541EU
Počet standardních sad nádobí	8
Třída energetické účinnosti (A+++.. nejnižší spotřeba až D ...nejvyšší spotřeba)	A+
Spotřeba energie ¹⁾ v kWh	205
Spotřeba energie standardního mycího cyklu v kWh	0,72
Spotřeba energie ve vypnutém stavu a v pohotovostním stavu ve W	0,2/0,2
Spotřeba vody ²⁾ v l	2520
Třída účinnosti sušení (A....nejvyšší účinnost až G nejnižší účinnost)	A
Standardní program ³⁾	Eco 50°C
Doba trvání standardního programu v min	200
Trvání režimu ponechání v zapnutém stavu v min.	0
Hlučnost ⁴⁾ v dB (A) re 1 pW	45
Vestavný spotřebič, určený k montáži	ANO

- 1) Spotřeba energie v kWh za rok na základě 280 standardních mycích cyklů, u kterých se napouští studená voda, a na spotřebě v režimech s nízkou spotřebou energie. Skutečná spotřeba energie bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.
- 2) Spotřeba vody v litrech za rok na základě 280 standardních mycích cyklů. Skutečná spotřeba vody bude záviset na tom, jak je spotřebič používán.
- 3) „Standardní program“ je standardní mycí cyklus, na který se vztahují informace uvedené na štítku a v informačním listu. Tento program je vhodný pro mytí běžně znečištěného stolního nádobí a jedná se o nejúčinnější program z hlediska kombinované spotřeby vody a energie.
- 4) Hlučnost podle Evropské normy EN 60704-3. Deklarovaná hodnota emise hluku tohoto spotřebiče je 45 dB (A), což představuje váženou hladinu akustického výkonu Lwa vzhledem k referenčnímu akustickému výkonu 1pW.

Případné technické změny, tiskové chyby a odlišnosti ve vyobrazení jsou vyhrazeny bez upozornění.
Aktuální návod najdete na webových stránkách www.siemens-home.com/cz.

Ujištění dovozce o vydání prohlášení o shodě

Vážený zákazníku,

dle § 13, odst.5 zákona č.22/97 Sb. Vás ujišťujeme, že na všechny výrobky distribuované společností BSH domácí spotřebiče s.r.o. našim obchodním partnerům bylo vydáno prohlášení o shodě ve smyslu zákona č. 22/97 Sb a nařízení vlády č.168/1997 Sb., 169/1997 Sb. a 177/1997 Sb. a příslušných nařízení vlády.

Toto ujištění dovozce o vydání prohlášení o shodě se vztahuje na všechny výrobky včetně plynových spotřebičů, které jsou obsaženy v aktuálním ceníku firmy BSH domácí spotřebiče s.r.o.

Prohlášení o hygienické nezávadnosti výrobků

Všechny výrobky distribuované společností BSH domácí spotřebiče s.r.o. a přicházející do styku s potravinami splňují požadavky o hygienické nezávadnosti dle zákona č.258/2000 Sb., vyhlášky 38/2001 Sb. Toto prohlášení se vztahuje na všechny výrobky přicházející do styku s potravinami uvedené v aktuálním ceníku firmy BSH domácí spotřebiče s.r.o.

Záruční podmínky

Na tento uvedený výrobek je poskytována záruční lhůta 24 měsíců (ode dne prodeje).

Základním průkazem práv spotřebitele ve smyslu Občanského zákoníku je pořizovací doklad (paragon, faktura, leasingová smlouva ap.). Pokud byl při prodeji vydán záruční list, je tento součástí výrobku s výrobním číslem uvedeným na přední straně tohoto záručního listu. Zejména v případech delší než zákoně záruční lhůty je proto záruční list jediným průkazním dokladem práv uživatele pro uznání prodloužené záruky. Ve vlastním zájmu ho proto uschověte. Nedílnou součástí záručního listu je doklad o pořízení (paragon, faktura, leasingová smlouva apod.) Pro případ prodloužené záruční lhůty z důvodu dříve provedených oprav je nutno předložit i opravní listy z těchto oprav.

Bezplatný záruční servis je možno poskytnout jen v případě předložení pořizovacího dokladu nebo v případě prodloužené záruky i vyplňeného záručního listu (musí obsahovat druh spotřebiče, typové označení, výrobní číslo, datum prodeje a označení prodávajícího v souladu s § 620 odst. 3 Občanského zákoníku). Záruční list vyplňuje prodejce a je v zájmu spotřebitele zkонтrolovat správnost a úplnost uvedených údajů. Záruční list je platný pouze v originálu, na kopie nebude brán zřetel.

Záruční oprava se vztahuje výhradně na závady, které vzniknou průkazně v době platné záruční lhůty, a to vadou materiálu nebo výrobní vadou. Takto vzniklé závady je oprávněn odstranit pouze autorizovaný servis. Uplatnit záruku může spotřebitel u autorizovaného servisu nebo v prodejně, kde byl spotřebič zakoupen. Zvolí-li spotřebitel jiný, než nejbližší autorizovaný servis, bude na něm, aby nesl v souvislosti s tím zvýšené náklady.

Ze záručních oprav jsou vyloučeny zejména tyto případy:

- výrobek byl instalován nebo používán v rozporu s návodem k obsluze, příp. s návodem na montáž
- údaje na záručním listu nebo dokladu o zakoupení se liší od údajů na výrobním štítku spotřebiče
- při chybějícím nebo poškozeném výrobním štítku spotřebiče
- je-li výrobek používán k jinému než výrobcem stanovenému účelu - spotřebič je určen k používání v domácnosti.
- záruka neplatí, je-li výrobek používán k profesionálním nebo komerčním účelům
- mechanické poškození (závady vzniklé při přepravě)
- poškození vzniklá nepozorností, živelnou pohromou nebo jinými vnějšími vlivy (např. vyšším napětím v elektrorozvodné síti, extrémně tvrdou vodou apod.)
- neobecným zásahem, nepovolenými konstrukčními změnami nebo opravou provedenou neoprávněnou osobou
- běžná údržba nebo čištění, instalace, programování, kontrola parametrů výrobku
- opotřebení vniklé používáním spotřebiče

Rozšířená záruka nad rámec zákona

U spotřebičů (pračky, myčky) sériově vybavených systémem Aqua-Stop (patent fy BSH) je výrobcem poskytnuta záruka na škody způsobené chybou tohoto systému. Na tyto škody poskytneme náhradu soukromému spotřebiteli a to po celou dobu životnosti spotřebiče.

Upozornění pro prodejce

Prodejce je povinen dát zákazníkovi platný prodejní doklad, kde bude uvedeno datum prodeje a označení spotřebiče a na požadání zákazníka je povinen vystavit správně a úplně vyplněný záruční list v den prodeje výrobku. Při případné předprodejní reklamaci je třeba předložit řádně vyplněný reklamační protokol.

„Spotřebič není určený pro používání osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými a nebo mentálními schopnostmi, a nebo s nedostatkem zkušeností a vědomostí, pokud jim osoba zodpovědná za jejich bezpečnost neposkytne dohled a nebo je nepoučila o používání spotřebiče.“

Kontakt na servis domácích spotřebičů SIEMENS

BSH domácí spotřebiče, s.r.o.

Pekařská 695/10b

155 00 Praha 5

tel.: +420 251 095 546

email: opravy@bshg.com

Objednávky příslušenství a náhradních dílů

email: dily@bshg.com

Aktuální informace o servisu najeznete na internetových stránkách
www.siemens-home.com/cz.

Zde máte také možnost sjednat opravu pomocí online formuláře.

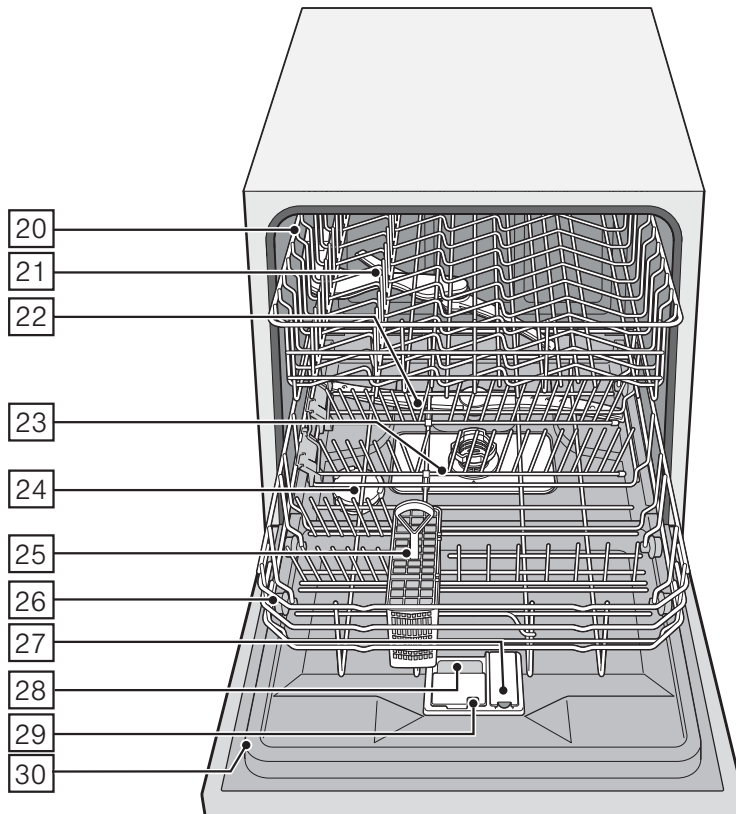
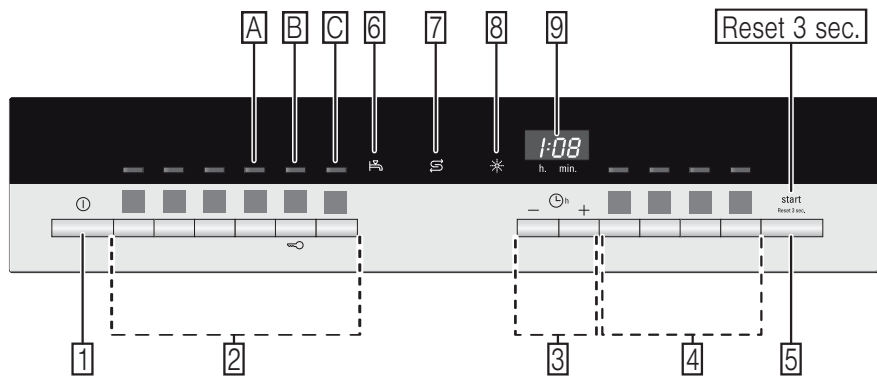
SIEMENS



Umývačka riadu **SN25M244EU**

siemens-home.com/sk

sk Návod na použitie



Obsah

	Použitie podľa určenia.....	4	Vyberanie riadu.....	14	
	Bezpečnostné pokyny.....	4	Šálky a poháre.....	14	
Skôr, ako spotrebič uvediete do prevádzky.....	5	Hrnce.....	15		
Pri dodaní	5	Kôš na príbory.....	15		
Pri inštalácii.....	5	Sklopné kolíky.....	15		
Pri bežnej prevádzke.....	7	Držiak malých dielov.....	15		
Zablokovanie dvierok proti otvoreniu.....	7	Výška riadu	16		
Zablokovanie tlačidiel.....	7				
Pri vzniknutých škodách.....	7		Umývací prostriedok.....	16	
Pri likvidácii.....	8	Plnenie umývaciehoprostriedku.....	16		
	Ochrana životného prostredia.....	9	Kombinovaný umývací prostriedok.....	17	
Obal.....	9				
Staré spotrebiče.....	9		Prehľad programov.....	18	
	Zoznámenie sa so spotrebičom.....	10	Vol'ba programu.....	19	
Ovládací panel.....	10	Upozornenie pre skúšobné ústavy.....	19		
Vnútorný priestor umývačky riadu.....	10				
	Zariadenie na zmäkčovanie vody/ Špeciálna soľ.....	10		Obsluha spotrebiča.....	20
Nastavenia.....	10	Programové dátá.....	20		
Tabuľka tvrdosti vody.....	11	Aqua Senzor.....	20		
Použitie špeciálnej soli.....	11	Zapnutie umývačky riadu.....	20		
Kombinované umývacie prostriedky.....	11	Ukazovateľ zostatkového času.....	20		
Vypnutie ukazovateľa zmäkčovania vody.....	12	Odložený štart.....	20		
	Leštido.....	12	Koniec programu	21	
Nastavenie množstva leštidla.....	13	Automatické vypnutie po ukončení programu.....	21		
Vypnutie ukazovateľa doplnenia leštidla.....	13	Vypnutie umývačky riadu.....	21		
	Riad.....	13	Prerušenie programu.....	21	
Nevhodný riad.....	13	Predčasné ukončenie programu.....	22		
Poškodenie pohárov a riadu.....	14	Zmena programu.....	22		
Uloženie riadu.....	14	Intenzívne sušenie.....	22		



Čistenie a údržba

22

Celkový stav spotrebiča.....	22
Špeciálna soľ a leštidlo.....	23
Filtre.....	23
Ostrekovacie ramená.....	24



Čo robiť v prípade poruchy?

24

Čerpadlo odpadovej vody.....	24
Tabuľka porúch.....	26



Zákaznícky servis

34



Inštalácia a pripojenie

34

Rozsah dodávky.....	34
Bezpečnostné pokyny.....	34
Dodanie.....	35
Technické údaje.....	35
Inštalácia.....	35
Prípojka odpadovej vody.....	35
Prípojka pitnej vody.....	35
Prípojka teplej vody.....	36
Elektrické pripojenie.....	37
Demontáž	37
Preprava.....	37
Zabezpečenie proti zamrznutiu (vypustenie spotrebiča).....	37



Použitie podľa určenia

- Tento spotrebič je určený na použitie v domácnosti a domácom prostredí.
- Používajte umývačku riadu iba v domácnosti a iba na uvedený účel: na umývanie riadu v domácnosti.



Bezpečnostné pokyny

Deti od 8 rokov alebo osoby, ktoré z dôvodu svojich fyzických, senzorických alebo duševných schopností alebo svojej neskúsenosti alebo neznalosti nie sú schopné spotrebič ovládať, nesmú tento spotrebič bez dohľadu alebo pokynu zodpovednej osoby používať.

Skôr, ako spotrebič uvediete do prevádzky

Prečítajte si pozorne návod na použitie a montážny návod! Obsahujú dôležité informácie o inštalácii, použití a údržbe spotrebiča.
Uschovajte všetky podklady na neskoršie použitie alebo pre nasledujúceho majiteľa.

Pri dodaní:

1. Okamžite skontrolujte obal a umývačku riadu z hľadiska možného poškodenia pri preprave. Neuvádzajte poškodený spotrebič do prevádzky. Kontaktujte obratom svojho dodávateľa či predajcu.
2. Zlikvidujte, prosím, obalový materiál podľa predpisov.
3. Zabráňte, aby sa deti hrali s obalom a jeho časťami. Hrozí nebezpečenstvo udusenia skladanými kartónmi a fóliami.

Pri inštalácii

- Dbajte na to, že zadná strana umývačky riadu nie je po inštalácii voľne prístupná (ochrana proti dotyku horúcich povrchov).

- Postavte spotrebič a pripojte podľa návodu na inštaláciu a montážneho návodu.
- Pri inštalácii musí byť umývačka riadu odpojená od siete.
- Zaistite, aby uzemňovací systém elektrickej domovej inštalácie bol predpisovo nainštalovaný.
- Elektrické podmienky pripojenia musia súhlasiť s údajmi na typovom štítku **[30]** umývačky riadu.
- Ak sa sieťový kábel tohto spotrebiča poškodí, musí sa vymeniť za špeciálny prívodný kábel. Aby sa zabránilo ohrozeniu, smie sa kúpiť iba v zákazníckom servise.
- Ak sa má umývačka riadu zabudovať do vysokej skrine, musí sa táto skriňa náležite upevniť.

- Ak bude umývačka riadu namontovaná pod alebo nad iné domáce spotrebiče, dodržujte informácie pre montáž v kombinácii s umývačkou riadu v montážnom návode príslušného spotrebiča.
- Dodržujte ďalej taktiež montážne návody k umývačke riadu, aby bola zaručená spoľahlivá prevádzka všetkých spotrebičov.
- Ak nie sú k dispozícii žiadne informácie alebo ak neobsahuje montážny návod žiadne zodpovedajúce pokyny, musíte sa obrátiť na výrobcu týchto spotrebičov, aby ste zaistili, že umývačku riadu je možné namontovať nad alebo pod tieto spotrebiče.
- Ak nemôžete získať žiadne informácie od výrobcu, nesmiete umývačku riadu namontovať nad alebo pod tieto spotrebiče.
- Keď namontujete nad umývačku riadu mikrovlnnú rúru, môže dôjsť k jej poškodeniu.
- Neinstalujte spotrebič v blízkosti tepelných zdrojov (vykurovacie telesá, zásobníky tepla, sporáky alebo iné spotrebiče produkujúce teplo) a nemontujte ho pod varné dosky.
- Po inštalácii umývačky riadu musí byť zástrčka voľne prístupná. (Pozrite Elektrické pripojenie)
- Na niektorých modeloch: Plastový obal na vodnej prípojke obsahuje elektrický ventil, v prívodnej hadici sa nachádzajú pripojovacie káble. Túto hadicu nerežte, neponárajte plastový obal do vody.

Pri bežnej prevádzke

Dodržujte bezpečnostné upozornenia, popr. pokyny na použitie na obaloch umývacích prípravkov a leštidiel.

Detská poistka (zablokovanie dvierok) *

Popis detskej poistiky sa nachádza v zadnej časti návodu.

* podľa modelu

Detská poistka (zablokovanie tlačidiel)

Váš spotrebič môžete zaistiť proti neúmyselnému prerušeniu programu (napr. chybnou obsluhou deťmi).

Aktivovanie zablokovania tlačidiel:

1. Spustite požadovaný program.
2. Držte tlačidlo  cca 4 sek. stlačené, kým sa na číselnom ukazovateli nezobrazí .

Ak bude počas priebehu programu niektoré tlačidlo stlačené, na číselnom ukazovateli sa zobrazí .

Predčasné ukončenie programu (Reset) nie je možné.

Deaktivovanie zablokovania tlačidiel:

- Držte tlačidlo  cca 4 sek. stlačené, kým na ukazovateli nezhasne .

S ukončením programu ( v číselnej indikácii) je zrušené blokovanie tlačidiel. Pri výpadku siete zostane blokovanie tlačidiel zachované.

Pri každom novom spustení programu sa zablokovanie musí opäť aktivovať.

Pri vzniknutých škodách

- Opravy a zásahy smú vykonávať iba odborníci. Na tento účel musí byť spotrebič odpojený od siete. Vytiahnite sieťovú zástrčku alebo vypnite poistky. Zavorte prívod vody.
- Pri poškodeniach, predovšetkým ovládacieho panela (trhliny, diery, vylomené tlačidlá) alebo obmedzení funkcie dvierok, sa spotrebič už nesmie prevádzkovať. Vytiahnite sieťovú zástrčku alebo vypnite poistky. Zavorte prívod vody, zavolajte zákaznícky servis.

Pri likvidácii

1. Zaistite, aby poškodená umývačka riadu bola ihned vyradená z prevádzky, aby sa tým vylúčili neskoršie úrazy.
2. Zaistite likvidáciu spotrebiča podľa predpisov.

⚠ Varovanie

Nebezpečenstvo poranenia!

- Nože a iné kuchynské náčinie s ostrými špičkami sa do košíka na príbory musia musí uložiť špičkami dole alebo sa musia v polici na nože* umiestniť do vodorovnej polohy.
- Nesadajte si alebo nestúpajte na otvorené dvierka.
- V prípade voľne stojacich spotrebičov dbajte na to, aby neboli preplnené koše.

* podľa modelu

⚠ Varovanie

Nebezpečenstvo výbuchu!

Nedávajte do umývacieho priestoru žiadne rozpúšťadlo. Hrozí nebezpečenstvo výbuchu.

⚠ Varovanie

Nebezpečenstvo oparenia!

Počas chodu programu otvárajte dvierka umývačky riadu opatrne. Hrozí nebezpečenstvo, že zo spotrebiča vystrieckne horúca voda.

⚠ Varovanie

Nebezpečenstvo pre deti!

- Používajte detskú poistku, ak je k dispozícii. Presný popis nájdete vzadu na obale.

- Nedovoľte deťom, aby sa hrali so spotrebičom alebo ho obsluhovali.
- Udržujte malé deti v dostatočnej vzdialosti od umývacieho prostriedku a leštidla. Tieto umývacie prostriedky môžu spôsobiť poleptanie v ústach, hrtane a očiach alebo viesť k uduseniu.
- Zabráňte prístupu detí k otvorenej umývačke riadu. Voda v umývacom priestore nie je pitná, mohla by ešte obsahovať zvyšky umývacieho prostriedku.
- V prípade umiestnenia spotrebiča vo výške, dajte pri otváraní dvierok pozor, aby deti nemohli byť vklinené alebo pritlačené medzi dvierka spotrebiča a dvierka spodnej skrinky.
- Deti sa môžu v umývačke riadu zavrieť (nebezpečenstvo udusenia) alebo sa dostať do iných nebezpečných situácií. Na nepotrebných spotrebičoch preto: vytiahnite sieťovú zástrčku, odrežte sieťový kábel a odstráňte ho. Zámok dvierok a detskú poistku (ak je k dispozícii) zničte tak, aby sa dvierka ďalej nedali zavrieť.



Ochrana životného prostredia

Tak, ako obal nových spotrebičov, aj staré spotrebiče obsahujú cenné suroviny a recyklovateľné materiály.

Zlikvidujte, prosím, jednotlivé diely rozdelené podľa druhov materiálu. O aktuálnych možnostiach likvidácie sa, prosím, informujte u svojho odborného predajcu alebo na vašej obecnej, popr. mestskej správe.

Obal

Všetky plastové diely spotrebiča sú označené medzinárodne normovanou značkou (napr. "PS" polystyrén). Pri likvidácii spotrebiča je tým možné rozdelenie podľa čistých druhov plastových odpadov.

Dodržujte, prosím, bezpečnostné pokyny v kapitole „Pri dodaní“.

Staré spotrebiče

Dodržujte, prosím, bezpečnostné pokyny v kapitole „Pri likvidácii“.



Tento spotrebič je označený v súlade s európskou smernicou 2012/19/EÚ o nakladaní s použitými elektrickými a elektronickými zariadeniami (waste electrical and electronic equipment - WEEE). Táto smernica stanovuje jednotný európsky (EÚ) rámec pre spätný odber a recyklование použitých zariadení.



Zoznámenie sa so spotrebičom

Vyobrazenie ovládacieho panela a vnútorného priestoru umývačky riadu sa nachádza vpredu na obale.

Na jednotlivé pozície bude upozornené v texte.

Ovládací panel

- Vypínač ZAP./VYP.
- Programové tlačidlá **
- Odložený start *
- Prídavné funkcie **
- Tlačidlo ŠTART
- Ukazovateľ „Kontrola prívodu vody“
- Ukazovateľ doplnenia soli
- Ukazovateľ doplnenia leštidla
- Číselný ukazovateľ

* podľa modelu

** Počet podľa modelu

Vnútorný priestor umývačky riadu

- Horný kôš na riad
- Horné ostrekovacie rameno
- Dolné ostrekovacie rameno
- Filtre
- Zásobník špeciálnej soli
- Kôš na príbory
- Spodný kôš na riad
- Zásobník na leštidlo
- Zásobník na umývací prostriedok
- Zatváranie zásobníka umývacieho prostriedku
- Typový štítok

* podľa modelu



Zariadenie na zmäkčovanie vody / špeciálna soľ

Pre dobré výsledky umývania potrebuje umývačka riadu mäkkú vodu, tzn. vodu obsahujúcu málo vodného kameňa, inak sa na riade a vnútajšku nádob usadzujú biele vápenaté zvyšky.

Voda z vodovodu s viac než 7° dH (1,2 mmol/l) sa musí zmäkčovať. Deje sa to pomocou špeciálnej soli (regeneračná soľ) v zmäkčovacom zariadení umývačky riadu. Nastavenie, a tým potrebné množstvo soli, je závislé od stupňa tvrdosti vašej vody z vodovodu (pozrite tabuľku).

Nastavenie

Pridávané množstvo soli je nastaviteľné od **H:00** až **H:07**.

Pri nastavenej hodnote **H:00** nie je potrebná žiadna soľ.

1. Zistite si hodnotu tvrdosti vašej vody z vodovodu. Informujte sa vo vašej vodárni.
2. Nastavanú hodnotu si zistite v tabuľke tvrdosti vody.
3. Zatvorte dverka.
4. Zapnite vypínač ZAP./VYP **[1]**.
5. Držte stlačené tlačidlo programu **[A]** a tlačte tlačidlo START **[5]** tak dlho, kým sa nezobrazí číselná indikácia **H:0...**
6. Uvoľnite obe tlačidlá.
Bliká svetelná indikácia tlačidla **[A]** a na číselnej indikácii **[9]** sa zobrazí hodnota nastavená z výroby **H:04**.

Zmena nastavenia:

1. Stlačte programové tlačidlo **[C]**. S každým stlačením tlačidla sa nastavovaná hodnota zvýši o jeden stupeň; ak je dosiahnutá hodnota **H:07**, skočí ukazovateľ späť na **H:00** (vyp).
2. Stlačte tlačidlo START **[5]**. Nastavená hodnota sa uloží v spotrebici.

Tabuľka tvrdosti vody

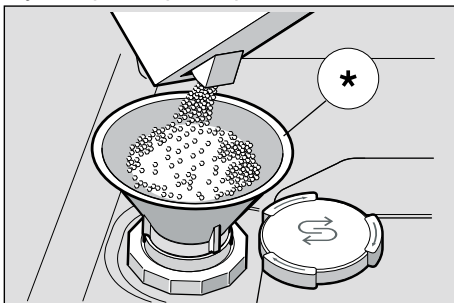
Hodnota tvrdosti vody °dH	Rozsah tvrdosti	mmol/l	Hodnota nastavená na spotrebici
0 - 6	mäkká	0-1,1	H:00
7 - 8	mäkká	1,2-1,4	H:01
9-10	stredne	1,5-1,8	H:02
11-12	stredne	1,9-2,1	H:03
13-16	stredne	2,2-2,9	H:04
17-21	tvrdá	3,0-3,7	H:05
22-30	tvrdá	3,8-5,4	H:06
31-50	tvrdá	5,5-8,9	H:07

Použitie špeciálnej soli

Doplnenie soli sa musí vždy vykonať bezprostredne pred zapnutím spotrebiča. Tým sa dosiahne to, že pretekajúci roztok soli sa okamžite spláchnie a v umývačke riadu nemôže dôjsť ku korózii.

1. Otvorte skrutkovací uzáver zásobníka **[24]**.
2. Naplňte nádobu vodou (nutné iba pri prvom uvedení do prevádzky).
3. Potom vysype špeciálnu soľ (**žiadnu jedlú soľ alebo tablety**). Pri tom voda preteče a odtečie.

Hned ako sa na paneli rozsvieti ukazovateľ doplnenia soli **[7]**, mala by sa opäť doplniť špeciálna soľ.



* podľa modelu

Použitie umývacích prostriedkov obsahujúcich soľ

Pri použití kombinovaných umývacích prostriedkov s obsahom soli je možné všeobecne až do tvrdosti vody 21°dH (37°fH , 26°Clarke , $3,7 \text{ mmol/l}$) od špeciálnej soli upustiť. Pri tvrdosti vody väčšej než 21°dH je i v tomto prípade nutné použiť špeciálnu soľ.

Vypnutie ukazovateľa doplnovania soli / zmäkčovania vody

Ak ukazovateľ doplnenia soli **[7]** prekáža, (napr. pri použití kombinovaných umývacích prostriedkov s obsahom soli), je možné ho vypnúť.

- Postupujte, ako je popísané pod bodom „Nastavenie zmäkčovacieho zariadenia“ a nastavte hodnotu na ***H:00***.
Tým sú zmäkčovacie zariadenie a ukazovateľ doplnenia soli vypnuté.

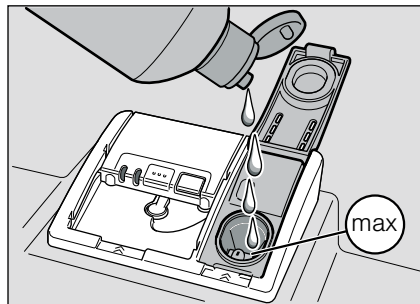
⚠ Pozor

Nikdy nedávajte umývací prostriedok do nádoby na špeciálnu soľ. Zničíte tým zmäkčovacie zariadenie.



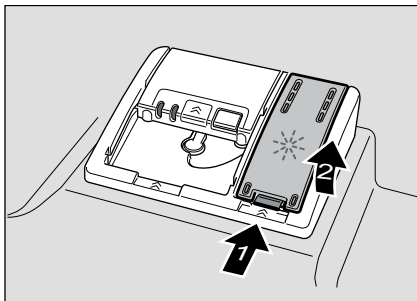
Leštidlo

Hned, ako sa na paneli rozsvieti ukazovateľ doplnenia leštidla **8**, je ešte k dispozícii rezerva leštidla na 1 – 2 umývacie procesy. Malo by sa doplniť leštidlo. Leštiaci prostriedok sa v umývačke riadu používa na leštenie skla a odstraňovanie škvŕn z riadu. Používajte iba leštiace prípravky pre umývačky používané v domácnosti. Kombinovaný umývací prostriedok s komponentom leštidla je možné používať iba do tvrdosti vody 21°dH (37°fH , 26°Clarke , $3,7\text{ mmol/l}$). Pri tvrdosti vody väčšej než 21°dH je i v tomto prípade nutné použitie leštidla.



3. Zavorte veko až počuteľne zaskočí.
4. Prípadné roziliate leštidlo utrite handrou, aby pri nasledujúcim umývacom procese nedošlo k nadmernej tvorbe peny.

1. Otvorte zásobník **27** tak, že stlačíte a nadvihnete príložku na veku.



2. Opatrne nalejte leštidlo až po značku max. na plniacom otvore.

Nastavenie množstva leštidla

Pridávané množstvo leštidla je nastaviteľné od $r:00$ do $r:05$. Aby ste dosiahli veľmi dobrý výsledok sušenia, prestavte pridávané množstvo leštidla na $r:05$. Z výroby je už nastavený stupeň $r:05$. Množstvo leštidla zmeňte iba vtedy, ak na riade zostávajú šmuhy (nastavte nižší stupeň) alebo škvŕny po vode (nastavte vyšší stupeň).

1. Zavorte dvierka.
2. Zapnite vypínač ZAP./VYP. **1**.
3. Držte stlačené tlačidlo programu **A** a tlačte tlačidlo START **5** tak dlho, kým sa nezobrazí číselná indikácia $H:0...$
4. Uvoľnite obe tlačidlá.
Bliká svetelná indikácia tlačidla **A** a na číselnej indikácii **9** sa zobrazí hodnota nastavená z výroby $H:04$.
5. Stlačte tlačidlo programu **A** toľkokrát, kým sa na číselnej indikácii **9** nezobrazí hodnota $r:05$ nastavená z výroby.

Zmena nastavenia:

1. Stlačte programové tlačidlo **C**. S každým stlačením tlačidla sa nastavovaná hodnota zvýši o jeden stupeň; ak je dosiahnutá hodnota **r:05**, skočí ukazovateľ späť na **r:00** (vyp).
2. Stlačte tlačidlo START **5**. Nastavená hodnota sa uloží.

Vypnutie ukazovateľa doplnenia leštidla

Ak ukazovateľ doplnenia leštidla **8** prekáža, (napr. pri použíti kombinovaných umývacích prostriedkov s obsahom soli), je možné ho vypnúť.

- Postupujte, ako je popísané pod bodom „Nastavenie množstva leštidla“ a nastavte hodnotu na **r:00**.

Tým sa ukazovateľ doplnenia leštidla **8** vypne.

**Riad****Nevhodný riad**

- Časti príborov a riadu z dreva.
 - Chúlostivé dekoračné poháre, umeleckopriemyselný a starožitný riad. Tieto ozdoby nie sú odolné proti umývaniu v umývačkách riadu.
 - Umelohmotné diely, ktoré nie sú odolné voči teplu.
 - Medený a cínový riad.
 - Časti riadu znečistené popolom, voskom, mazacím tukom alebo farbou.
- Ozdoby na skle, hliníkové a strieborné diely môžu mať pri umývaní sklon k zafarbeniu a vyblednutiu. Taktiež niektoré druhy skla (ako napr. predmety z krištáľového skla) môžu byť po mnohých umývacích procesoch zakalené.

Poškodenie pohárov a riadu**Príčiny:**

- Druh skla a spôsob výroby skla.
- Chemické zloženie umývacieho prostriedku.
- Teplota vody umývacieho programu.

Odporúčania:

- Používajte iba poháre a porcelán, ktoré sú výrobcom označené ako vhodné na umývanie v umývačkách riadu.
- Používajte umývací prostriedok, ktorý je označený ako šetrný pre riad.
- Po ukončení programu vyberte sklo a príbory z umývačky riadu čo najskôr.

Uloženie riadu

1. Odstráňte veľké zvyšky jedla.
Predbežné umytie pod tečúcou vodou nie je nutné.
2. Riad uložte tak, aby
 - stál pevne a nemohol sa prevráhnúť.
 - všetky nádoby boli postavené otvorom dole.
 - vypuklé kusy alebo kusy s prehĺbením postavte šikmo, aby voda mohla odtekáť.
 - nebránil otáčaniu oboch ostrekovacích ramien [21] a [22]

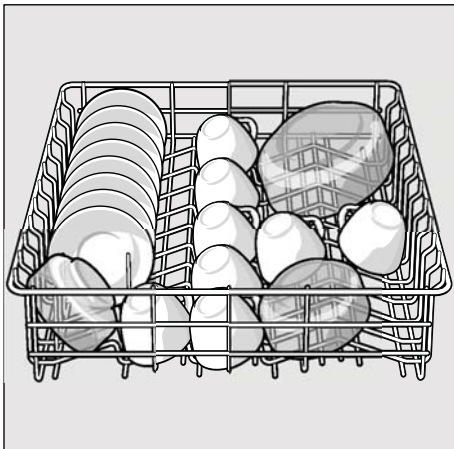
Veľmi malé diely riadu sa nemajú umývať v umývačke riadu, pretože môžu ľahko vypadnúť z koša.

Upozornenie

Po ukončení programu môžu byť vo vnútornom priestore spotrebiča ešte viditeľné kvapky vody. Na sušenie riadu to však nemá žiadny vplyv.

Šálky a poháre

Horný kôš na riad [20]



Upozornenie

Rameno na ostrekovanie horného koša je umiestnené s bočným presadením, aby bolo v dolnom koši dostatok priestoru pre vysoké taniere, misky alebo riad. Ak sú v spodnom koši umiestnené iba užatvorené nádoby, ako sú misky alebo riad, môže sa stať, že vpravo v hornom koši nedosiahne voda na vysoké kusy nádob, ako sú napr. vysoké poháre. V takom prípade do horného koša postavte iba nízke kusy nádob a vysoké kusy postavte doľava.

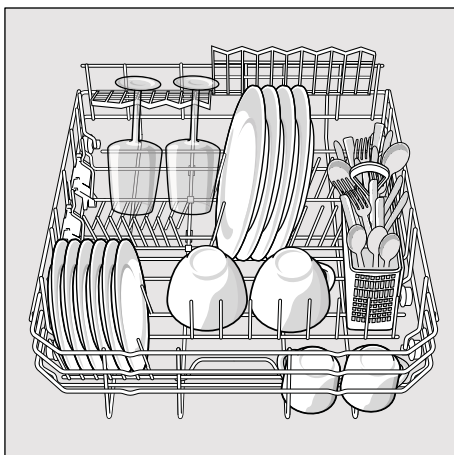
Vyberanie riadu

Aby sa zabránilo odkvapkávaniu kvapiek vody z horného koša na riad v spodnom koši, odporúča sa vyprázdňovať spotrebič zdola hore.

Horúci riad je citlivý na dotyk!
Po ukončení programu ho preto nechajte v umývačke riadu tak dlho vychladnúť, kým ho môžete dobre uchopiť.

Hrnce

Spodný kôš na riad [26]

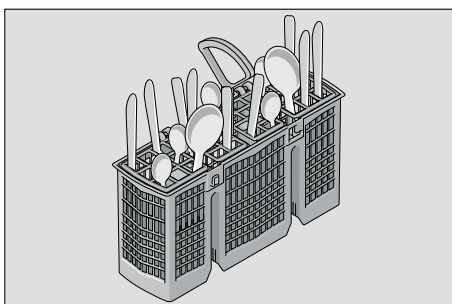


Tip

Silne znečistený riad (hrnce) by ste mali umiestniť do spodného koša. Z dôvodu silnejšieho ostrekovacieho prúdu dostanete lepší výsledok umývania.

Kôš na príbory

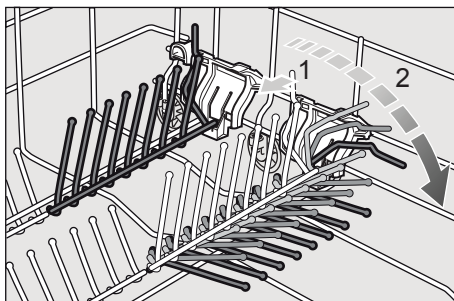
Príbory by mali byť umiestnené ostrými špičkami nadol.



Sklopné kolíky *

* podľa modelu

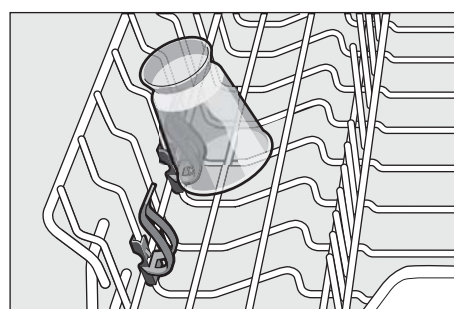
Kvôli lepšiemu usporiadaniu hrncov, misí a pohárov sú kolíky sklopné.



Držiak malých dielov *

* podľa modelu

Tu môžu byť bezpečne uložené l'ahké umelohmotné diely, ako napr. poháriky, viečka atď.



Výška riadu*

* podľa modelu

Horný kôš na riad [20] je možné výškovo prestaviť, aby sa buď v hornom, alebo vo spodnom koši vytvorilo viac miesta.

Maximálna výška riadu

Horný koš	Dolný koš
14 cm	30 cm

Upozornenie

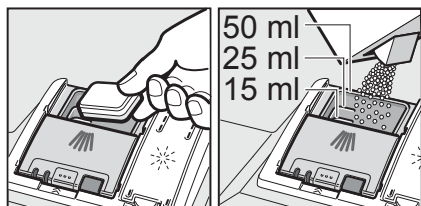
Na to, aby ste dosiahli dobré výsledky umyitia, bezpodmienečne dodržte pokyny na obale umývacieho prostriedku!

V prípade ďalších otázok vám odporúčame, aby ste sa obrátili na zákaznícke centrá výrobcov umývacích prostriedkov.

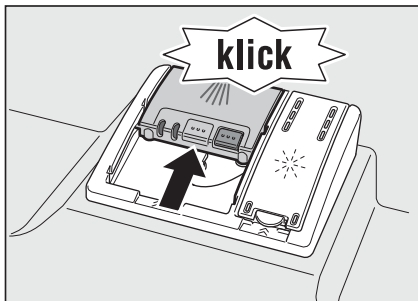
⚠ Varovanie – Dodržte bezpečnostné pokyny, príp. návody na použitie na obaloch umývacích a leštiacich prostriedkov.

Plnenie umývacieho prostriedku

1. Ak je zásobník na umývací prostriedok [28] ešte uzavretý, stlačte uzatváranie [29], aby ste zásobník otvorili.
Naplňte umývací prostriedok do suchého zásobníka na umývací prostriedok [28] (vložte tabletu naprieč, nie na výšku). Dávkovanie: pozrite pokyny výrobcu na obale. Rozdelené dávkovanie v zásobníku na umývací prostriedok [28] Vám pritom pomôže naplniť správne množstvo práškového alebo tekutého umývacieho prostriedku. Pri normálном znečistení obvykle stačí 20 ml – 25 ml. Pri použití tabletov stačí jedna tabletka.



2. Posunutím hore zatvárajte veko zásobníka na umývací prostriedok, kým uzáver bezproblémovo nezaskočí.



Zásobník na umývací prostriedok sa v závislosti od programu automaticky otvorí v optimálnom časovom okamihu. Práškový alebo tekutý umývací prostriedok sa v spotrebiči rozdelí a rozpustí, tablet sa spadne do záchytnej misky na tablety a dávkované sa tu rozpustí.

Tip

Pri málo znečistenom riade stačí obvykle trochu menšie množstvo umývacieho prostriedku než je uvedené. Vhodné čistiace a ošetrovacie prostriedky si môžete kúpiť online na našej internetovej stránke alebo v zákazníckom servise (pozrite zadnú stranu).

Kombinovaný umývací prostriedok

Okrem bežných umývacích prostriedkov (samostatné) sa ponúka rad produktov s prídavnými funkciami. Tieto produkty obsahujú okrem umývacieho prostriedku často taktiež leštidlo a soľ (3 v 1) a podľa kombinácie (4 v 1, 5 v 1 atď.) ešte prídavné komponenty, ako napr. ochrana skla alebo lesk riadu z nehrdzavejúcej ocele. Kombinované umývacie prostriedky pôsobia iba do určitého stupňa tvrdosti vody (väčšinou 21 °dH). Nad túto medzu sa musí pridávať soľ a leštidlo. Ak sa používajú kombinované umývacie produkty, prispôsobí sa umývací program automaticky tak, že sa vždy docielia čo najlepšie výsledky umývania a sušenia.

Upozornenie

- Optimálne výsledky umývania a sušenia dosiahnete použitím samostatných umývacích prostriedkov v spojení s oddeleným použitím soli a leštidla.
- Pri krátkych programoch nemôžu tablety vplyvom rozdielneho spôsobu rozpušťania eventuálne dosiahnuť úplnú umývaciu schopnosť a môžu taktiež zostať nerozpustené zvyšky umývacieho prostriedku. Pre tieto programy sú vhodnejšie práškové umývacie prostriedky.
- Pri programe „Intenzívny“ (na niektorých modeloch) postačí jedna tabletka. Pri použití práškových umývacích prostriedkov môžete navyše trochu umývacieho prostriedku rozsypať na dvierka spotrebiča.
- Taktiež, keď svieti ukazovateľ doplnenia leštidla a/alebo soli, beží umývací program pri použití kombinovaných umývacích prostriedkov bezchybne.
- Pri použití umývacích prostriedkov s ochranným obalom rozpustným vo vode: Uchopte obal iba suchými rukami a napláňte umývacie prostriedok iba do úplne suchého zásobníka na umývací prostriedok, inak môže dôjsť k zlepneniu.
- Ak chcete prejsť z kombinovaných umývacích prostriedkov na samostatné umývacie prostriedky, dbajte na to, aby zmäkčovacie zariadenie a množstvo leštidla boli nastavené na správnu hodnotu.

Prehľad programov

V tomto prehľade je zobrazený max. možný počet programov. Príslušné programy a ich usporiadanie si, prosím, zistite na ovládacom paneli.

Druh riadu	Druh znečistenia	Program	Možné prídavné funkcie	Priebeh programu
hrnce, panvice, nechúlostivý riad a príbory	silne prichycujúce sa pripiečené alebo zaschnuté zvyšky jedál, obsahujúce škrob alebo bielkoviny	 /  Intenzívny 70°	všetky	Predumývanie Umývanie 70° Medziumývanie Leštenie 65° Sušenie
		 Auto 45° - 65°	všetky	Pomocou senzoriky sa optimalizuje podľa znečistenia.
zmiešaný riad a príbory	bežné, ľahko zaschnuté zvyšky jedál	 Auto 45° - 65°	všetky	Pomocou senzoriky sa optimalizuje podľa znečistenia.
		 /  Eco 50°	všetky	Predumývanie Umývanie 50° Medziumývanie Leštenie 65° Sušenie
chúlostivý riad, príbory, tepelne chúlostivé plasty a poháre	slabo prilepené, čerstvé zvyšky jedál	 /  Jemný 40°	Intenzívna zóna Úspora času Polovičná náplň Extra sušenie	Predumývanie Umývanie 40° Medziumývanie Leštenie 60° Sušenie
		 /  Rýchly 45°	Extra sušenie	Umývanie 45° Medziumývanie Leštenie 55°
všetky druhy riadu	studené opláchnutie, medziumývanie	 /  Predumývanie	žiadne	Predumývanie

Volba programu

Podľa druhu riadu a stupňa znečistenia môžete zvoliť vhodný program.

Upozornenia pre skúšobné ústavy

Skúšobné ústavy dostanú pokyny pre porovnávacie testy (napr. podľa EN60436).

Ide pri tom o podmienky pre vykonávaniu testov, avšak nie o výsledky alebo hodnoty spotreby.

Otázky e-mailom na:
dishwasher@test-appliances.com
Je potrebné číslo spotrebiča (E-Nr.)
a výrobné číslo (FD), ktoré nájdete na typovom štítku **[30]** na dverách
spotrebiča.

P+ Prídavné funkcie

* podľa modelu

Sú nastaviteľné pomocou

tlačidiel Prídavné funkcie **[4]**.

Úspora času (VarioSpeedPlus) *

Pomocou funkcie „úspora času“ je možné skrátiť čas trvania programu v závislosti od zvoleného programu umývania o cca 20 % až 66 %. Príslušná zmena času trvania bude zobrazená na číslicovom ukazovateli. Aby sa pri skrátenom čase programu dosiahli optimálne výsledky umývania a sušenia, zvýši sa spotreba vody a energie.

HygienaPlus *

Pomocou tejto funkce sa zvyšujú teploty a ich hodnota je udržiavaná po extra dlhú dobu, čím sa dosiahne definovaného dezinfekčného výkonu. Priebežným používaním tejto funkcie dosiahnete zvýšeného stavu hygieny. Táto dodatočná funkcia je ideálna napr. na čistenie dosiek na krájanie alebo detských fliaš.

Intenzívna zóna *

Perfektné na zmiešané naplnenie. Silne znečistené hrnce a panvice môžete v spodnom koši umývať spoločne s normálne znečisteným riadom v hornom koši. Zosilní sa ostrekovací tlak v spodnom koši, trochu sa zvýší teplota umývania.

Extra sušenie *

Zvýšená teplota počas leštenia a predĺžená fáza sušenia umožňujú, že aj plastové diely lepšie uschnú. Spotreba energie sa trochu zvýši.



Obsluha spotrebiča

Programové dátá

Programové údaje (hodnoty spotreby) nájdete v krátkom návode. Vzťahujú sa na normálne podmienky a nastavenú hodnotu tvrdosti vody **H:04**.

Rozdielne ovplyvňujúce faktory, ako napr. teplota vody alebo tlak v potrubí, môžu viesť k odchýlkom.

Aqua Senzor *

* podľa modelu

Aqua Senzor je optické meracie zariadenie (fotobunka), ktorým sa meria zakalenie umývacej vody. Aktivácia Aqua Senzora prebieha špecificky podľa programu. Ak je Aqua Senzor aktívny, môže sa „čistá“ umývacia voda prevziať do nasledujúceho umývacieho kúpeľa a spotreba vody sa zníži o 2 – 4 litrov. Ak je stupeň znečistenia vyšší, voda sa odčerpá a nahradí vodou čistou. V automatických programoch sa navyše teplota a čas trvania programu prispôsobia stupňu znečistenia.

Zapnutie umývačky riadu

1. Otvorte úplne vodovodný kohútik.
2. Zapnite vypínač ZAP./VYP **[1]**. programu Eco 50° bliká. Tento program zostane navolený, ak sa nestlačí iné tlačidlo programu **[2]**. Na číselnom ukazovateli **[9]** bliká predpokladaný čas trvania programu.
3. Stlačte tlačidlo START **[5]**. Spustí sa chod programu.

Upozornenie

- na prevádzku umývačky riadu, šetrnej k životnému prostrediu:

Z ekologických dôvodov bude pri každom spustení spotrebiča prednastavený program Eco 50°. Šetrí to prírodné zdroje a v neposlednom rade vašu peňaženku.

Program Eco 50° je najmä šetrný k životnému prostrediu. Je to „štandardný program“ podľa nariadenia EU 1016/2010, ktorý najefektívnejšie využíva štandardný umývací cyklus na umývanie bežne znečisteného riadu a kombinovanú spotrebu energie a vody na umývanie tohto riadu.

Ukazovateľ zostatkového času

Pri voľbe programu sa na číselnej indikácii zobrazí zostávajúci čas trvania programu **[9]**.

Cas trvania je počas programu určený tvrdosťou vody, množstvom riadu, ako aj stupňom znečistenia a môže sa meniť (v závislosti od zvoleného programu).

Odložený štart *

* podľa modelu

Spustenie programu môžete v hodinových krokoch posunúť až o 24 hodín.

1. Zavorte dvierka.
2. Zapnite vypínač ZAP./VYP. **[1]**.
3. Stlačte tlačidlo **[3]**, kým číselná indikácia **[9]** neskočí na **h:01**.
4. Stlačte toľkokrát tlačidlo **[3]** + alebo -, kým zobrazený čas nezodpovedá vašim požiadavkám.

5. Stlačte tlačidlo START **[5]**, odložený štart je aktivovaný.
6. Na zrušenie odloženého štartu stlačte toľkokrát tlačidlo **[3]** + alebo **-**, kým sa na číselnej indikácii **[9]** nezobrazí **H:00**. Až do spustenia programu môžete svoju voľbu ľubovoľne meniť.

Koniec programu

Program je ukončený, keď sa na číselnom ukazovateli **[9]** zobrazí hodnota **0:00**.

Automatické vypnutie po ukončení programu *

* podľa modelu

Na šetrenie energie sa umývačka riadu 1 min. po ukončení programu vypne (nastavenie z výroby).

Automatické vypnutie je nastaviteľné od **P:00** do **P:02**.

P:00 Spotrebič sa automaticky nevypne

P:01 Vypnutie po 1 min

P:02 Vypnutie po 120 min

1. Zavorte dverka.
2. Zapnite vypínač ZAP./VYP **[1]**.
3. Držte stlačené tlačidlo programu **[A]** a tlačte tlačidlo START **[5]** tak dlho, kým sa nezobrazí číselná indikácia **H:0...**
4. Uvoľnite obe tlačidlá.
Bliká svetelná indikácia tlačidla **[A]** a na číselnej indikácii **[9]** sa zobrazí hodnota nastavená z výroby **H:04**.
5. Stlačte tlačidlo programu **[A]** toľkokrát, kým sa na číselnej indikácii **[9]** nezobrazí hodnota **P:0** i nastavená z výroby.

Zmena nastavenia:

1. Stlačte programové tlačidlo **[C]**. S každým stlačením tlačidla sa nastavovaná hodnota zvýši o jeden stupeň; ak je dosiahnutá hodnota **P:02**, skočí ukazovateľ späť na **P:00** (vyp.).
2. Stlačte tlačidlo START **[5]**. Nastavená hodnota sa uloží.

Vypnutie umývačky riadu

Krátko po ukončení programu:

1. Vypnite vypínač ZAP./VYP **[1]**.
2. Zavorte vodovodný kohútik (odpadá v prípade použitia technológie AquaStop).
3. Po vychladnutí vyberte riad.

Upozornenie

Po ukončení programu nechajte spotrebič ešte trochu vychladnúť, než ho otvoríte. Zabrániť tým úniku pary, ktorá dlhodobo spôsobuje poškodenie vášho vstavaného nábytku.

Prerušenie programu

1. Vypnite vypínač ZAP./VYP. **[1]**. Svetelné indikácie zhasnú. Program zostane uložený v pamäti. Ak pri teplovodnej prípojke alebo ohriatej umývačke riadu boli otvorené jej dverka, nechajte dverka najprv niekoľko minút privreté a potom ich zavorte. Inak sa vplyvom expanzie (pretlaku) môžu samovoľne otvoriť dverka spotrebiča alebo zo spotrebiča unikať voda.
2. Na pokračovanie programu opäť zapnite vypínač ZAP./VYP. **[1]**.

Predčasné ukončenie programu (Reset)

1. Stlačte na cca 3 sek. tlačidlo START **[5]**.
Na číselnom ukazovateli **[9]** sa zobrazí **0:01**.
2. Priebeh programu trvá cca 1 minútu.
Na číselnom ukazovateli **[9]** sa zobrazí **0:00**.
3. Vypnite vypínač ZAP./VYP. **[1]**

Zmena programu

Po stlačení tlačidla START **[5]** nie je možná žiadna zmena programu.

Zmena programu je možná iba pomocou predčasného ukončenia programu (Reset).

Intenzívne sušenie

Pri leštení sa pracuje s vyššou teplotou a tým sa dosiahne zlepšený výsledok sušenia. Môže sa pri tom nepatrne predĺžiť doba trvania programu (Pozor na chúlostivé časti riadu!)

1. Zavorte dverka.
2. Zapnite vypínač ZAP./VYP **[1]**
3. Držte stlačené tlačidlo programu **[A]** a tlačte tlačidlo START **[5]** tak dlho, kým sa na číselnej indikácii **[9]** nezobrazí **H:0**...
4. Uvoľnite obe tlačidlá.
Bliká svetelná indikácia tlačidla **[A]** a na číselnej indikácii **[9]** sa zobrazí hodnota nastavená z výroby **H:04**.
5. Stlačte tlačidlo programu **[A]** toľkokrát, kym sa na číselnej indikácii **[9]** nezobrazí hodnota **d:00** nastavená z výroby.

Zmena nastavenia:

1. Stlačením tlačidla **[C]** môžete zapnúť **d:01** alebo vypnúť **d:00** intenzívne sušenie.
2. Stlačte tlačidlo START **[5]**. Nastavená hodnota sa uloží.



Čistenie a údržba

Pravidelná kontrola a údržba vášho spotrebiča pomáha zabrániť poruchám. Šetrí to čas a predchádza sa tým neprijemnostiam.

Celkový stav spotrebiča

- Skontrolujte umývací priestor z hľadiska usadenín tukov a vodného kameňa. Ak nájdete také usadeniny, potom:
 - Napláňte k zásobníkumývacím prostriedkom. Spusťte spotrebič bez riadu s programom s najvyššou umývacou teplotou.
 - Na čistenie spotrebiča používajte iba umývacie/čistiacie prostriedky pre spotrebiče vhodné špeciálne pre umývačky riadu.
 - Aby tesnenie dverí zostało vždy čisté a hygienické, čistite ich pravidelne vlhkou handričkou s trochou umývacieho prostriedku.
 - Pri dlhšom odstavení nechajte dverka trochu pootvorené, aby sa nemohol tvoriť neprijemný zápach.
- Na čistenie umývačky riadu nikdy nepoužívajte parný čistič. Výrobca neručí za eventuálne následné škody.

Utierajte pravidelne čelnú stranu spotrebiča a panel zlăhka navlhčenou handrou; stačí voda a trochu umývacieho prostriedku. Nepoužívajte hubky s hrubým povrchom a drhnúce čistiace prostriedky, oba môžu spôsobiť poškrabanie povrchov spotrebiča. V prípade spotrebičov z nehrdzavejúcej ocele: Vyhnite sa používaniu nasiakavých handričiek alebo ich pred prvým použitím niekoľkokrát dôkladne vyperte, aby sa zabránilo korózii.

⚠ Varovanie - Ohrozenie zdravia
Nikdy nepoužívajte iné čistiace prostriedky, napr. čistiace prostriedky pre domácnosť obsahujúce chlór!

Špeciálna soľ a leštidlo

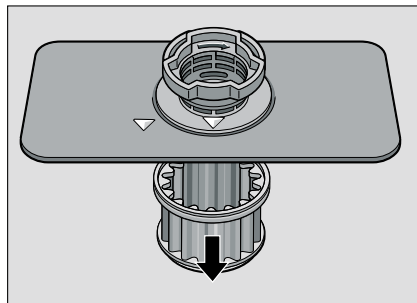
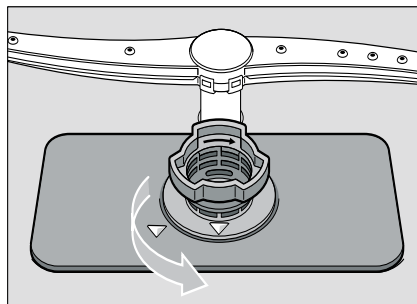
- Kontrolujte ukazovatele doplnenia **7** a **8**.

Eventuálne doplňte soľ a/alebo leštidlo.

Filtre

Filtre **26** zachycajú pred čerpadlom hrubé nečistoty v umývacej vode. Tieto nečistoty môžu filtro príležitosne upchať. Filtračný systém sa skladá z hrubého filtra, plochého, jemného filtra a mikrofiltra.

1. Skontrolujte filtro po každom umývaní na zvyšky pokrmov.
2. Uvoľnite otáčaním filtračný valec, podľa vyobrazenia, a vyberte filtračný systém.

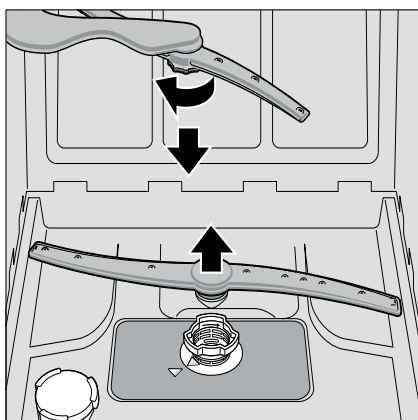


3. Odstráňte prípadné zvyšky potravín a vycistite filtro pod tečúcou vodou.
4. Namontujte späť v opačnom poradí filtračný systém a dbajte na to, aby po zavretí boli označenia šípkami proti sebe.

Ostrekovacie ramená

Vodný kameň a nečistoty z umývacej vody môžu zablokovať dízy a uloženie ostrekovacích ramien [21] a [22].

1. Kontrolujte, či nie sú výstupné dízy ostrekovacích ramien zapcháté.
2. Odskrutkujte horné ostrekovacie rameno [21]
3. Vytiahnite smerom hore spodné ostrekovacie rameno [22].



4. Vyčistite ostrekovacie ramená pod tečúcou vodou.
5. Upevnite späť ostrekovacie ramená zaskočením, event. ich pevne prískrutkujte.



Čo robiť v prípade poruchy?

Podľa skúseností je možné mnoho porúch, ktoré sa vyskytujú v bežnej prevádzke, odstrániť svojpomocne. To zaistí, že máte spotrebič opäť rýchlo k dispozícii. V nasledujúcom prehľade nájdete možné príčiny porúch a pomocné pokyny pre ich odstránenie.

Upozornenie

Ak by sa spotrebič počas umývania riadu z neznámych dôvodov zastavil alebo nespustil, aktivujte najskôr funkciu Predčasného ukončenia programu (Reset). (Pozrite kapitolu Obsluha spotrebiča)

⚠ Varovanie – Myslite na to, že opravy smú vykonávať iba odborníci. Ak je nutná výmena niektoréj súčasti, dbajte na to, aby boli použité iba originálne náhradné diely. Neodbornými opravami alebo nepoužitím originálnych dielov môžu pre používateľa vzniknúť značné škody a nebezpečenstvo.

Čerpadlo odpadovej vody

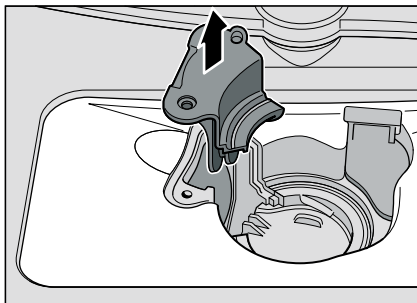
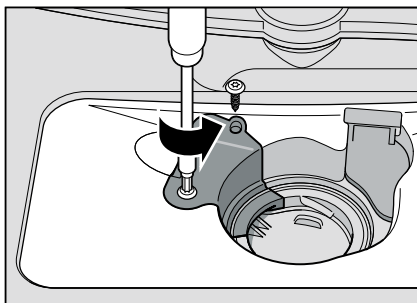
Veľké zvyšky jedál alebo cudzie telesá, ktoré neboli zachytené filtri, môžu zablokovať čerpadlo odpadovej vody. Umývacia voda potom stojí nad filtrom.

⚠ Varovanie - Nebezpečenstvo porezania!

Pri čistení čerpadla odpadovej vody dbajte na to, aby ste sa nezranili o sklenené črepy alebo špicaté predmety.

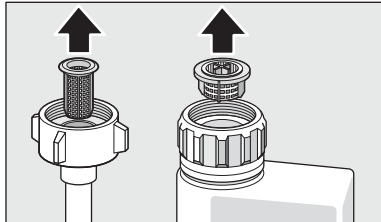
V tomto prípade:

1. Zásadne najprv odpojte spotrebič od elektrickej siete.
2. vyberte sitká **[23]**.
3. Vyčerpajte vodu, event. si zoberete na pomoc hubku na umývanie.
4. Povoľte skrutky krytu čerpadla (Torx T 20) a vytiahnite ich smerom hore.



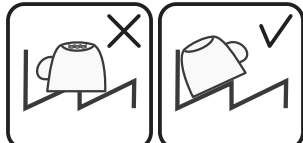
5. Prekontrolujte vnútorný priestor a v prípade potreby odstráňte cudzie telesá.
6. Dajte kryt čerpadla do pôvodnej polohy, stlačte dole a zaskrutkujte.
7. Namontujte sitká.

Tabuľka porúch

Porucha	Príčina	Odstránenie
Sveti ukazovateľ 6 „Kontrola prívodu vody“	Prívodná hadica je prelomená. Úzavretý prívod vody. Prívod vody je zaseknutý alebo zanesený vodným kameňom.	Položte prívodnú hadicu bez prelomenia. Otvorte prívod vody. Otvorte prívod vody. Pri otvorenom privode vody musí byť prietok min. 10 l/min.
	Filter v prívode vody je zapchaté.	Vypnite spotrebič. Vytiahnite zástrčku spotrebiča. Zavorte prívod vody. Odskrutkujte prípojku vody.
		
		Vyčistite filter v prívodnej hadici. Naskrutkujte opäť prípojku vody. Skontrolujte na tesnosť. Zaistite elektrické napájanie. Zapnite spotrebič.
Sveti kód chyby E:22	Znečistené alebo zapchaté filtro 26	Vyčistite filter. (Pozrite Čistenie a údržba).
Sveti kód chyby E:24	Zapchatá alebo zlomená hadica odpadovej vody. Sifónová prípojka je ešte zavretá. Kryt čerpadla odpadovej vody je voľný.	Položte hadicu bez prelomení, príp. odstráňte zvyšky. Skontrolujte prípojku na sifóne a prípadne ju otvorte. Kryt správne nasadte, aby zaskočil. (pozrite Čerpadlo odpadovej vody)
Sveti kód chyby E:25	Zablokované čerpadlo odpadovej vody alebo kryt čerpadla odpadovej vody nie je správne nasadený.	Vyčistite čerpadlo a kryt správne nasadte, aby zaskočil. (pozrite Čerpadlo odpadovej vody)
Sveti kód chyby E:27	Príliš nízke sieťové napätie.	Žiadna chyba spotrebiča, nechajte skontrolovať sieťové napätie a elektrickú inštaláciu.

Porucha	Príčina	Odstránenie
V číselnej indikácii sa zobrazí iný kód chyby. (E:01 až E:30)	Pravdepodobne došlo k technickej poruche.	Vypnite spotrebič vypínačom ZAP./VYP. [1] . Zakrátko spotrebič opäťovne spusťte. Ak problém vznikne znova, potom zavorte prívod vody, vytiahnite sieťovú zástrčku. Zavolajte zákaznícky servis a uvedťte kód chyby.
Displej bliká.	Dvierka nie sú úplne zavreté.	Zavorte dvierka. Dbajte na to, aby z koša nevyčievali žiadne predmety (riad, osviežovač) a neobmedzovali tým zavretie dverok.
Sveti ukazovateľ doplnenia soli [7] a/alebo [8] leštidla.	Chýba leštidlo. Chýba soľ. Senzor nerozpozná tablety soli.	Doplňte leštidlo. Doplňte špeciálnu soľ. Použite inú špeciálnu soľ.
Nesveti ukazovateľ doplnenia soli [7] a leštidla [8] .	Ukazovateľ doplnenia je vypnutý. K dispozícii je ešte dostatok špeciálnej soli/leštidla.	Aktivovanie/deaktivovanie (pozrite kapitolu Zariadenie na zmäkčovanie vody/ špeciálna soľ alebo Leštidlo). Skontrolujte ukazovateľ doplnenia, stavy naplnenia.
Po ukončení programu zostane stáť v spotrebiči voda.	Filtráčny systém alebo oblasť pod filtermi [23] je zapchátá.	Výčistite filtre a oblasť pod filtermi (pozrite Čerpadlo odpadovej vody).
	Program ešte nie je ukončený.	Počkajte na koniec programu alebo vykonajte Reset (pozrite Predčasné ukončenie programu).

sk Čo robiť v prípade poruchy?

Porucha	Príčina	Odstránenie
Riad nie je suchý.	Žiadne alebo príliš málo leštidla v zásobníku. Bol zvolený program bez sušenia. Nahromadenie vody v prieplabinách riadu a príboroch.	Doplňte leštidlo. Zvoľte program so sušením (pozrite Prehľad programov, Priebeh programu). Pri uložení dbajte na šikmú polohu, príslušné kusy riadu ukladajte, ak možno, šikmo.
		
Použitý kombinovaný umývací prostriedok má zlý sušiaci účinok.		Použite iné kombinované umývacie prostriedky s lepším sušiacim účinkom. Dodatočné použitie leštidla zvyšuje sušiaci účinok.
Intenzívne sušenie na zvýšenie účinku sušenia nie je aktivované.		Aktivujte intenzívne sušenie (pozrite Obsluha spotrebiča).
Riad bol vybratý príliš skoro alebo proces sušenia ešte neboli ukončený.		Počkajte na koniec programu, príp. vyberte riad až 30 min. po ukončení programu.
Použité eko leštidlo má slabý sušiaci výkon.		Použite značkové leštidlo. Eko produkty majú značne horšiu účinnosť.
Plastový riad nie je suchý.	Špeciálne vlastnosti plastu.	Plasty majú nižšiu tepelnú vodivosť a horšie sa preto sušia.
Príbory nie sú suché.	Príbory sú v košíku na príbory nevhodne roztriedené. Príbory sú v košíku na príbory nevhodne roztriedené.	Príbory, ak možno, oddelte od seba, zabráňte miestam dotyku. Príbory správne roztriedte a, ak možno, oddelte od seba.
Vnútorné strany spotrebiča sú po umývacom cykle mokré.	Žiadna chyba spotrebiča.	Na základe princípu kondenzačného sušenia sú kvapky vody v zásobníku fyzikálne podmienené a žiadane. Vlhkosť vo vzduchu kondenzuje na vnútorných stenách umývačky riadu, steká dole a odčerpáva sa.

Porucha	Príčina	Odstránenie
Zvyšky jedál na riade.	Príliš tesne usporiadaný riad, preplnený kôš na riad.	Uložte riad tak, aby bol k dispozícii dostatočný voľný priestor a striekajúca voda mohla dosiahnuť povrch riadu. Zabráňte miestam dotyku.
	Zabránené otáčaniu ostrekovacieho ramena.	Uložte riad tak, aby nebránil otáčaniu ostrekovacieho ramena.
	Dýzy ostrekovacích ramien sú upcháté.	Vycistite dýzy ostrekovacieho ramena (pozrite Čistenie a údržba).
	Filtre [23] sú znečistené.	Vycistite filtre (pozrite Čistenie a údržba).
	Nesprávne nasadené a/ alebo nezaskočené filtre [23]	Nasadte správne filtre a zaistite ich zaskočením.
	Príliš slabý umývací program.	Zvoľte silnejší umývací program.
	Silne predumytý riad, senzorka sa preto rozhodla pre slabý beh programu. Pevne prichycujúce sa nečistoty nie je možné častočne odstrániť.	Riad nepredumývajte. Odstráňte iba veľké zvyšky jedál. Odporúčanie programu Eco 50° alebo Intenzívne.
Zvyšky umývacieho prostriedku.	Vysoké, úzke nádoby nebudú v rohovej oblasti dostatočne vypláchnuté.	Vysoké, úzke nádoby neukladajte príliš šíkmo a do rohovej oblasti.
	Horný kôš [20] nie je vpravo a vľavo nastavený na rovnakú výšku.	Nastavte horný kôš postrannými pákami na rovnakú výšku.
	Veko zásobníka na umývací prostriedok je zablokované kusmi riadu, veko sa preto úplne neotvorí.	Veko zásobníka na umývací prostriedok nesmie byť obmedzované kusmi riadu. Do záhytnej misky na tabletu neumiestňujte žiadne kusy riadu alebo osviežovač.
	Veko zásobníka na umývací prostriedok je blokované tabletou.	Tableta sa musí vložiť na plocho a nie na stojato.
	V rýchлом alebo krátkom programe boli použité tabletu.	Čas rozpustnosti tablet je pre rýchly alebo krátky program príliš dlhý.
	Vo zvolenom krátkom programe nebude dosiahnutý čas rozpustnosti umývacieho prostriedku.	Použite práškový umývací prostriedok alebo silnejší program.
	Účinok umývania a spôsob rozpúšťania sa znižuje pri dlhšom čase uloženia alebo ak je umývací prostriedok silne zhrudkovatený.	Vymeňte umývací prostriedok.

sk Čo robiť v prípade poruchy?

Porucha	Príčina	Odstránenie
Vodné škvurny na plastových kusoch.	Tvorením kvapiek na plastovom povrchu sa z fyzikálneho hľadiska nie je možné vyhnúť. Po uschnutí sú viditeľné vodné škvurny.	Použite silnejší program (viac výmen vody). Pri uložení dbajte na šíkmú polohu. Použite leštidlo. Prípadne zvýšte nastavenie zmäkčovania vody.
Stierateľné alebo vodou rozpustné povlaky v zásobníku alebo na dverách.	Usadené látky obsiahnuté v umývacom prostriedku. Tieto povlaky sa väčšinou nedajú chemicky (čistič pre domáce spotrebiče, ...) odstrániť. Pri „bielom povlaku“ na dne zásobníka je zmäkčovacie zariadenie nastavené na medznú hodnotu.	Zmeňte značku umývacieho prostriedku. Spotrebič mechanicky vyčistite. Zvýšte nastavenie zmäkčovacieho zariadenia, príp. vymeňte umývací prostriedok.
Veko zásobníka na soľ [24] nie je dotiahnité.	Veko zásobníka na soľ správne dotiahnite.	
Iba pri pohároch: Začínajúcu koróziu skla je možné iba zdanivo zotrieť.		Pozrite „Poškodenie pohárov a riadu“.
Biele, ťažko odstrániťné povlaky na riade, zásobníku alebo dverách.	Usadené látky obsiahnuté v umývacom prostriedku. Tieto povlaky sa väčšinou nedajú chemicky (čistič pre domáce spotrebiče, ...) odstrániť. Nesprávne nastavený rozsah tvrdosti vody alebo je tvrdosť vody väčšia než 8,9 mmol/l. Umývací prostriedok 3in1 (3v1) alebo Bio/eko umývacie prostriedky nie sú dostatočne účinné. Príliš malá dávka umývacieho prostriedku. Zvolený príliš slabý umývací program.	Zmeňte značku umývacieho prostriedku. Spotrebič mechanicky vyčistite. Nastavte zmäkčovacie zariadenie podľa návodu na obsluhu alebo doplňte soľ. Nastavte zmäkčovacie zariadenie podľa návodu na obsluhu alebo použite oddelené prostriedky (značkové umývacie prostriedky, soľ, leštidlo). Zvýšte dávkovanie umývacieho prostriedku alebo ho vymeňte. Zvoľte silnejší umývací program.
Zvyšky čaju alebo rúzu na riade.	Príliš nízka umývacia teplota. Príliš málo alebo nevhodný umývací prostriedok. Silne predumytý riad, senzorika sa preto rozhodla pre slabý beh programu. Pevne prichycujúce sa nečistoty nie je možné čiastočne odstrániť.	Zvoľte program s vyššou umývacou teplotou. Naplňte vhodný umývací prostriedok so správnym dávkovaním. Riad nepredumývajte. Odstráňte iba veľké zvyšky jedál. Odporúčanie programu Eco 50°.

Porucha	Príčina	Odstránenie
Farebné (modré, žlté, hnedé), ľahko odstráiteľné až neodstráiteľné povlaky v spotrebici alebo na riade z nehrdzavejúcej ocele.	Tvorba povlaku z látok obsiahnutých v zelenine (napr. z kapusty, zeleru, zemiakov, ...) alebo vody z vodovodu (napr. mangán).	Čiastočne odstráňteľné čističom pre umývačky riadu alebo mechanickým čistením. Povlaky sú zdravotne neškodné.
Farebné (žlté, oranžové, hnedé) ľahko odstráiteľné usadeniny vo vnútornom priestore (prednostne v oblasti dna).	Tvorba povlaku vplyvom metalických zložiek na striebornom alebo hliníkovom riade.	Čiastočne odstráňteľné čističom pre umývačky riadu alebo mechanickým čistením.
Zafarbenie na plastových kusoch.	Príliš nízka umývacia teplota. Silne predumytý riad, senzorika sa preto rozhodla pre slabý beh programu. Pevne prichycujúce sa nečistoty nie je možné čiastočne odstrániť.	Skontrolujte funkciu zmäkčovacieho zariadenia (doplňte špeciálnu sol'), príp. pri použití kombinovaných umývacích prostriedkov (tablet) aktivujte zmäkčovanie (pozrite kapitolu Zariadenie na zmäkčovanie vody / Špeciálna sol'). Zvoľte program s vyššou umývacou teplotou. Riad nepredumývajte. Odstráňte iba veľké zvyšky jedál. Odporúčanie programu Eco 50°
Odstráiteľné šmuhy na pohároch, pohároch s kovovým vzhľadom a príboroch.	Príliš veľa leštidla. Nie je naplnené leštidlo alebo príliš malé nastavenie. Zvyšky umývacieho prostriedku v časti programu „Leštenie“. Veko zásobníka na umývací prostriedok je zablokované kusmi riadu (veko sa úplne neotvorí). Silne predumytý riad, senzorika sa preto rozhodla pre slabý beh programu. Pevne prichycujúce sa nečistoty nie je možné čiastočne odstrániť.	Nastavte množstvo leštidla na nižší stupeň. Napľňte leštidlo a skontrolujte dávkovanie (odporúčaný stupeň 4 – 5). Veko zásobníka na umývací prostriedok nesmie byť obmedzované kusmi riadu. Do záhytnej misky na tablety neumiestňujte žiadne kusy riadu alebo osviežovač. Riad nepredumývajte. Odstráňte iba veľké zvyšky jedál. Odporúčanie programu Eco 50°

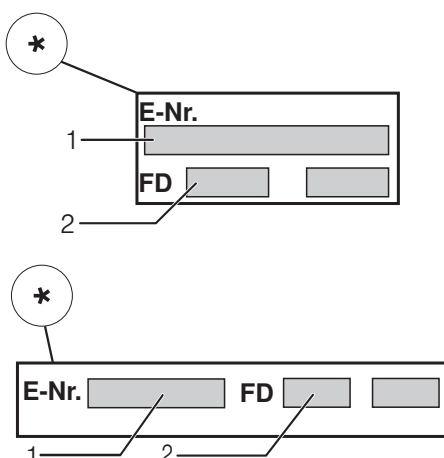
sk Čo robiť v prípade poruchy?

Porucha	Príčina	Odstránenie
Začínajúce alebo už existujúce, ireverzibilné (trvalé) zakalenie skla.	Poháre nie sú vhodné pre umývanie v umývačke riadu.	Používajte poháre odolné proti umývaniu v umývačke riadu. Zabráňte dlhej fáze parného sušenia (čas po ukončení umývacieho cyklu). Použite umývací cyklus s nižšou teplotou. Nastavte zmäkčovacie zariadenie podľa tvrdosti vody (príp. o jeden stupeň nižšie). Použite umývací prostriedok s komponentmi na ochranu skla.
Stopy hrdze na príboroch.	Príbory nie sú dostatočne odolné proti hrdzavaniu. Ostrie nožov je často postihnuté viac.	Používajte nehrdzavejúce príbory. Príbory zhrdzavejú aj vtedy, ak sa umývajú spoločne s hrdzavejúcimi dielmi (rukoväti hrncov, poškodené koše na riad atď.).
Spotrebič sa neuvedie do prevádzky.	Príliš vysoký obsah soli v umývacej vode, pretože nie je pevne zaskrutkovaný uzáver zásobníka na soľ alebo sa pri doplnovaní soli rozsypala soľ.	Neumývajte žiadne hrdzavejúce diely. Uzáver zásobníka na soľ pevne zatvorte alebo rozsypanú soľ odstráňte.
Spotrebič sa neuvedie do prevádzky.	Nie je v poriadku domová poistka.	Nie je zastrčený sieťový kábel.
Program sa spustí samostatne.	Nie je zastrčený sieťový kábel.	Zaistite, že je sieťový kábel úplne zastrčený na zadnej strane spotrebiča a do sieťovej zásuvky. Skontrolujte funkčnosť sietovej zásuvky.
Spotrebič nie je možné nastaviť (Leštidlo, tvrdosť).	Nie sú správne zavreté dvierka umývačky riadu.	Zavorte dvierka.
Dvere sa dajú len ťažko otvoriť.	Nečakali ste na ukončenie programu.	Vykonalite Reset. (Pozrite Predčasné ukončenie programu).
Dvera sa dajú len ťažko otvoriť.	Spotrebič sa nachádza uprostred programu. Natavenie je možné iba na začiatku programu.	Vykonalite Reset (viď Prerušenie programu) a urobte nastavenie v súlade s návodom na použitie.
Dvera sa dajú len ťažko otvoriť.	Detská poistka je aktivovaná.	Deaktivujte detskú poistku. (Pozrite návod na obsluhu za obálkou)
Dvierka nie je možné zavrieť.	Zámok dverí je prestavený. Zavretiu dverok bráni spôsob zabudovania spotrebiča.	Zavorte dvere s väčším vynaložením sily. Skontrolujte zabudovanie spotrebiča: Dvierka alebo nadstavbové diely nesmú pri zavretí na seba narážať.

Porucha	Príčina	Odstránenie
Veko zásobníka umývacieho prostriedku sa nedá uzavrieť.	Zásobník na umývací prostriedok alebo vedenie veka je zablokované zlepennými zvyškami umývacieho prostriedku.	Odstráňte zvyšky umývacieho prostriedku.
Zvyšky umývacieho prostriedku v zásobníku na umývací prostriedok alebo v záhytnej miske na tablety.	Ostrekovacie ramená sú zablokované kusmi riadu, umývací prostriedok sa preto nevypláchne. Zásobník na umývací prostriedok bol pri plnení vlhký.	Zaistite, že sa ostrekovacie ramená voľne otáčajú. Plňte umývací prostriedok iba do suchého zásobníka.
Spotrebič sa v programe zastaví alebo sa program preruší.	Dvierka nie sú úplne zavreté. Do záhytnej misky na tablety neumiestňujte žiadne kusy riadu alebo osviežovač. Horný kôš tlačí proti vnútorej strane dverok a bráni spoľahlivému zavretiu dverok. Je prerušený prívod elektr. prúdu a/alebo vody.	Zatvorte dverka. Skontrolujte, či nie je zadná stena pretlačená, napr. zásuvkou alebo nedemontovaným držiakom hadice. Obnovte prívod elektr. prúdu a/alebo vody.
Búchajúci zvuk plniaceho ventilu.	Závislé od domovej inštalácie, nejedná sa o chybu spotrebiča. Žiadny vplyv na funkciu spotrebiča.	Nie je možné odstránenie.
Tlčúci alebo klepotajúci zvuk.	Ostrekovacie rameno naráža do riadu, riad nie je správne uložený. Pri malej náplni naráža prúd vody priamo na vaňu umývačky. Ľahké kusy riadu sa pri umývaní pohybujú.	Uložte riad tak, aby ostrekovacie ramená nenarážali do riadu. Spotrebič viac napĺňte alebo riad v umývačke rovnomerne rozdeľte. Ľahký riad stabilne uložte.
Tvorí sa príliš veľa peny.	V zásobníku leštidla je prostriedok na ručné umývanie. Rozliate leštidlo.	Zásobník na leštidlo okamžite napĺňte leštidlom. Odstráňte leštidlo handrou.

Zákaznícky servis

Keby sa vám nepodarilo poruchu odstrániť, obráťte sa, prosím, na svoj zákaznícky servis. Nájdeme vždy vhodné riešenie, aj aby sa zabránilo zbytočným návštievam technikov. Kontaktné údaje najbližšieho zákazníckeho servisu nájdete na zadnej strane tohto návodu na obsluhu alebo v priloženom zozname zákazníckych servisov. Pri zavolení uvedťte, prosím číslo spotrebiča (E-Nr. = 1) a výrobné číslo (FD = 2), ktoré nájdete na typovom štítku [32] na dverách spotrebiča.



Spolahnite sa na kompetenciu výrobcu. Obráťte sa na nás. Tým si zaistíte, že oprava bude prevedená vyškolenými servisnými technikmi, ktorí sú vybavení originálnymi náhradnými dielmi pre Vaše domáce spotrebiče.

Inštalácia a pripojenie

Na riadnu prevádzku musí byť umývačka riadu odborne pripojená. Údaje o prítoku a odtoku vody, ako aj elektrické pripojné hodnoty, musia zodpovedať požadovaným kritériám, ako sú uvedené v nasledujúcich odsekoch, príp. v montážnom návode.

Pri montáži dodržujte poradie pracovných krokov:

1. Kontrola pri dodaní
2. Inštalácia
3. Prípojka odpadovej vody
4. Prípojka pitnej vody
5. Elektrické pripojenie

Rozsah dodávky

Pri reklamáciách sa obráťte na predajcu, u ktorého ste spotrebič kúpili, alebo na náš zákaznícky servis.

- Umývačka riadu
- Návod na obsluhu
- Montážny návod
- Záručný list*
- Montážny materiál
- Tlmiaci plechový kryt*
- Gumová zásterka*
- Sietový kábel *

* podľa modelu

Bezpečnostné pokyny

Dodržujte, prosím, bezpečnostné pokyny pod bodom „Pri inštalácii“

Dodanie

Vaša umývačka riadu bola v závode dôkladne preskúšaná z hľadiska jej bezchybnej funkcie. Zostali pri tom malé vodné škvurny. Zmiznú po prvom umývacom cykle.

Technické údaje

Hmotnosť:

max. 27 kg

Napätie:

22 – 24 V, 5 Hz alebo 6 Hz

Prípojná hodnota:

2,0 – 2,4 kW

Istenie:

10/16 A (UK 13A)

Príkon:

vypnuté 0,10 W

nevypnuté 0,10 W

Tlak vody:

minimálne 0,05 MPa (0,5 bar),

maximálne 1 MPa (10 bar).

Pri vyššom tlaku vody musíte namontovať redukčný tlakový ventil.

Prítokové množstvo:

minimálne 10 litrov/min.

Teplota vody:

Uprednostňovaná studená voda, v prípade teplej vody, v závislosti od typu prívodnej hadice vody, max. tepl. 60 °C (viď Prípojka pitnej vody).

Inštalácia

Potrebné rozmery pre zabudovanie si prevezmite z montážneho návodu. Spotrebič nastavte pomocou výškovo nastaviteľných nožičiek do vodorovnej polohy. Dbajte pritom na bezpečnú stabilitu umývačky riadu.

- Spotrebič je možné bez všetkého zabudovať medzi drevené alebo umelohmotné steny do kuchynskej linky.

Prípojka odpadovej vody

1. Potrebné pracovné kroky si prevezmite z montážneho návodu, eventuálne namontujte sifón s odtokovým hrdlom.
2. Pripojte hadicu odpadovej vody pomocou priložených súčasťí na odtokové hrdlo sifónu. Dbajte na to, aby odtoková hadica nebola prelomená, stlačená alebo zamotaná do seba a žiadne uzatváracie viečko v odtoku neobmedzovalo odtekanie odpadovej vody.

Prípojka pitnej vody

1. Pripojte prípojku pitnej vody podľa montážneho návodu pomocou priložených dielov na prívod vody. Dbajte na to, aby prípojka pitnej vody nebola prelomená, pritlačená alebo zamotaná do seba.
2. Pri výmene spotrebiča sa musí vždy použiť nová prívodná hadica vody.

Tlak vody:

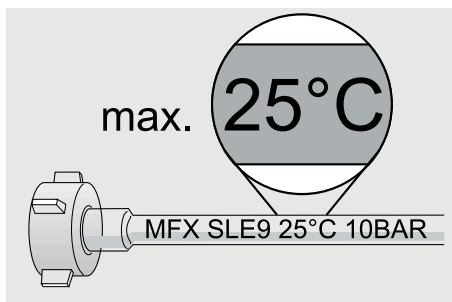
Minimálne 0,05 MPa (0,5 bar), maximálne 1 MPa (10 bar). Pri vyššom tlaku vody musíte namontovať redukčný tlakový ventil.

Prítokové množstvo:

minimálne 10 litrov/min.

Teplota vody:

Riadte sa potlačou na prívodnej hadici vody!
U modelov s potlačou 25° smie mať voda teplotu max. 25°C (studená voda).



Pre všetky ostatné modely:

Pre otvorenie dvierok stlačte páčku doprava a zatiahnite za držadlo dvierok.

Prípojka teplej vody *

* podľa modelu

Umyvačku riadu je možné pripojiť na studenú alebo teplú vodu do max. teploty 60 °C.

Prípojka na teplú vodu sa odporúča vtedy, ak je táto prípojka k dispozícii z energeticky výhodnej prípravy teplej vody a vhodnej inštalácii, napr. solárneho zariadenia s obehovým vedením. Ušetrí sa pri tom energia a čas.

S nastavením Teplá voda R:0 / môžete spotrebič optimálne. prispôsobiť na prevádzku s teplou vodou.

Pri tom sa odporúča teplota vody (teplota prívodnej vody) najmenej 40 °C a najviac 60 °C.

Pripojenie na teplú vodu sa neodporúča, keď sa voda ohrieva v elektrickom bojleri.

Nastavenie teplej vody:

- Zatvorte dvierka.
- Zapnite vypínač ZAP./VYP. 1.
- Držte stlačené tlačidlo programu A a tlačte tlačidlo START 5 tak dlho, kým sa nezobrazí číselná indikácia H:0...
- Uvoľnite obe tlačidlá. Bliká svetelná indikácia tlačidla A a na číselnej indikácii 9 sa zobrazí hodnota nastavená z výroby H:04.
- Stlačte tlačidlo programu A toľkokrát, kým sa na číselnej indikácii 9 nezobrazí hodnota R:00 nastavená z výroby.

Zmena nastavenia:

- Stlačením tlačidla C môžete nastavenie teplej vody vypnúť- R:00 alebo zapnúť R:0 /.
- Stlačte tlačidlo START 5 Nastavená hodnota sa uloží.

Elektrické pripojenie

- Pripojte spotrebič iba na striedavé napätie v rozsahu 220 V až 240 V a 50 Hz alebo 60 Hz do predpisovo nainštalovanej zásuvky s ochranným vodičom. Potrebné istenie – pozrite typový štítok **[30]**.
- Sieťová zásuvka musí byť v blízkosti spotrebiča a taktiež po zabudovaní voľne prístupná.
Ak nie je po zabudovaní sieťová zástrčka voľne prístupná, musí byť na splnenie príslušných bezpečnostných predpisov na strane inštalácie k dispozícii všeobecny odpájač so vzdialenosťou kontaktov minimálne 3 mm.
- Zmeny na prípojke smú vykonávať iba odborníci.
- Predĺženie sieťového napájacieho kábla sa smie kúpiť iba v zákazníckom servise.
- Pri použití diferenciálneho ističa sa smie používať iba typ so značkou . Iba tento zaručuje splnenie súčasne platných predpisov.
- Spotrebič je vybavený bezpečnostným systémom proti úniku vody. Dbajte na to, že tento systém funguje iba pri pripojení do elektrickej siete.

Demontáž

I v tomto prípade dodržujte poradie pracovných krokov:

1. Odpojte spotrebič od elektrickej siete.
2. Zatvorte prívod vody.
3. Odpojte prípojku odpadovej a pitnej vody.
4. Umývačku riadu vytiahnite, pritom opatrne vyťahujte hadicu.

Preprava

Vypustite umývačku riadu a zaistite volné diely.

Umývačka riadu sa musí vypustiť pomocou nasledujúcich krokov:

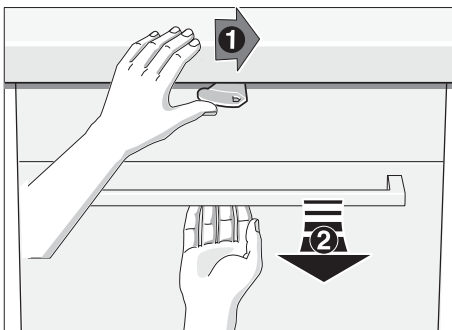
1. Otvorte vodovodný kohútik.
2. Zatvorte dvierka.
3. Zapnite vypínač ZAP./VYP **[1]**.
4. Zvoľte program s najvyššou teplotou. Na číselnom ukazovateľi **[9]** sa zobrazí predpokladaný čas trvania programu.
5. Stlačte tlačidlo START **[5]**. Spustí sa beh programu.
6. Po cca 4 minútach stlačte tlačidlo START **[5]** tak dlho, kým sa nezobrazí číselná indikácia **0:0 1**.
Po cca 1 min. sa na číselnej indikácii zobrazí **0:00**.
7. Vypnite vypínač ZAP./VYP. **[1]**.
8. Uzavorte vodovodný kohútik, odskrutkujte prívodnú hadicu a nechajte vodu vytiečť. Prepravujte spotrebič iba v zvislej polohe. (Tým sa do riadenia stroja nedostane žiadna zostatková voda a nespôsobí chybný chod programu).

Zabezpečenie proti zamrznutiu

Ak stojí spotrebič v miestnosti vystavenej mrazom (napr. rekreačná chata), musí sa spotrebič úplne vypustiť (pozrite „Preprava“).

Zmeny vyhradené.

Dětská pojistka (Zablokování dvířek)*



K otvoreniu dverok stlačte páku doprava a zatiahnite za rukoväť dverok.

Pri opustení spotrebiča vždy úplne zavorte jeho dvere. Pretože len tak môžete chrániť Vaše deti pred možným nebezpečenstvom.

AQUA-STOP-záruka

(neplatí pri spotrebičoch bez Aqua-Stop)

sk

Dodatočne k záručným podmienkam obchodníka vyplývajúcich z kúpnej zmluvy a k záruke na nás spotrebič poskytujeme dodatočnú náhradu pri nasledujúcich podmienkach:

1. Ak vzniknú škody spôsobené chybou nášho systému Aqua-Stop, poskytneme náhradu škôd súkromného spotrebiteľovi. Na zabezpečenie proti úniku vody musí byť spotrebič pripojený na elektrickú sieť.
2. Táto záruka platí po celú dobu životnosti spotrebiča.
3. Predpokladom uplatnenia záruky je, že spotrebič s Aqua-Stopom bol odborne a náležitým spôsobom podľa nášho návodu nainštalovaný a pripojený. Toto zahŕňa tiež odborne namontované predĺženie Aqua-Stop (originálne príslušenstvo). Naša záruka sa nevzťahuje na chybné prívody, alebo armatúry medzi Aqua-Stopom a vodovodným kohútikom.
4. V zásade nemusíte spotrebiče s Aqua-Stopom počas prevádzky kontrolovať, alebo po ukončení prevádzky istíť zatvorením vodovodného kuhútika. Iba v prípade Vašej dlhšej neprítomnosti v domácnosti, napr. pri dovolenke, odporúčame vodovodný kohútik zatvoriť.

BSH Hausgeräte GmbH
Carl-Wery-Straße 34
81739 München, Germany

Objednávka opravy a pomoc v prípade porúch

Kontaktné údaje všetkých krajín nájdete v priloženej zozname služieb zákazníkov.

Internet: www.siemens-home.com/sk



9000997603
(9410) 642TW

V prípade montáže umývačky riadu pod alebo nad iné domáce spotrebiče je nutné sa riadiť informáciami pre zabudovanie v kombinácii s umývačkou riadu, uvedenými v montážnom návode príslušných spotrebičov.

Za účelom zachovania bezpečnej prevádzky všetkých spotrebičov dbajte aj naďalej na inštrukcie v montážnom návode umývačky riadu. Ak informácie nie sú uvedené alebo ak montážny návod neobsahuje zodpovedajúce pokyny, musíte sa za účelom zistenia skutočnosti, či je možné umývačku riadu inštalovať nad alebo pod tieto spotrebiče, obrátiť na výrobcu daných spotrebičov.

Ak nie je možné od výrobcu žiadne informácie obdržať, nesmiate umývačku riadu inštalovať nad alebo pod tieto spotrebiče.

Ak inštalujete nad umývačku riadu mikrovlnnú rúru, môže dôjsť k poškodeniu rúry.

Ak umývačku inštalujete pod varnú dosku, rešpektujte, prosím, montážny návod (bezpečnostné vzdialenosťi).

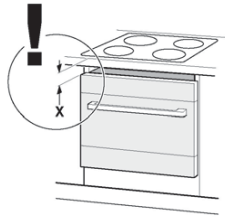
Minimálna bezpečná vzdialenosť predstavuje 60 mm u plynových a indukčných varných dosákov, u sklokeramických dosákov je potom táto vzdialenosť 65 mm, pričom vzdialenosť nesmie byť menšia. Ak by v montážnom návode varnej dosky boli požadované väčšie hodnoty minimálnej vzdialenosťi, je nutné tieto vzdialenosťi dodržať.

sk

Minimálne bezpečnostné vzdialenosť iba pri zabudovaní

pod varnú dosku (všetky modely).

U všetkých ostatných typov inštalácie (prístroje nad sebou, pod pracovnou plochou atď.) nie sú nutné.



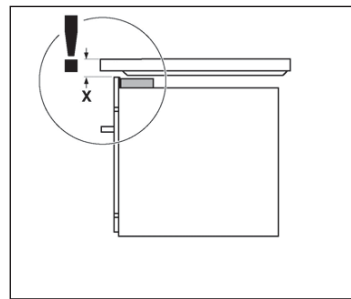
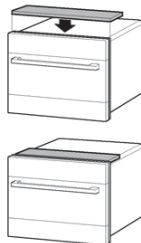
* Plyn → $X \geq 60 \text{ mm}$

* Indukcia → $X \geq 60 \text{ mm}$

* Sklokeramická varná doska → $X \geq 65 \text{ mm}$

sk

Vrstvu izolácie (iba u modelov, u ktorých je už obsiahnutá v dodávke) vkladajte iba pri inštalácii **pod varné pole**.



INFORMAČNÝ LIST

BSH domáci spotrebiče s.r.o., org. zložka Bratislava, Galvaniho 17/C, 821 04 Bratislava

Obchodná značka BSH



Značka	SIEMENS
Predajné označenie	SC76M541EU
Počet štandardných sád riadu	8
Trieda energetickej účinnosti (A+++.. najnižšia spotreba až D ...najvyššia spotreba)	A+
Spotreba energie ¹⁾ v kWh	205
Spotreba energie štandardného umývacieho cyklu v kWh	0,72
Spotreba energie vo vypnutom stave a v pohotovostnom stave vo W	0,2/0,2
Spotreba vody ²⁾ v l	2520
Trieda účinnosti sušenia (A....najvyššia účinnosť až G najnižšia účinnosť)	A
Štandardný program ³⁾	Eco 50°C
Doba trvania štandardného programu v min	200
Trvanie režimu ponechania v zapnutom stave v min.	0
Hlučnosť ⁴⁾ v dB (A) re 1 pW	45
Vstavaný spotrebič, určený na montáž	ÁNO

- 1) Spotreba energie v kWh za rok na základe 280 štandardných umývacích cyklov, pri ktorých sa napúšťa studená voda, a na spotrebe v režimoch s nízkou spotrebou energie. Skutočná spotreba energie bude závisieť od toho, ako sa spotrebič používa.
- 2) Spotreba vody v litroch za rok na základe 280 štandardných umývacích cyklov. Skutočná spotreba vody bude závisieť od toho, ako sa spotrebič používa.
- 3) „Štandardný program“ je štandardný umývací cyklus, na ktorý sa vzťahujú informácie uvedené na štítku a v informačnom liste. Tento program je vhodný pre umývanie bežne znečisteného stolného riadu a ide o najúčinnejší program z hľadiska kombinovanej spotreby vody a energie.
- 4) Hlučnosť podľa Európskej normy EN 60704-3. Deklarovaná hodnota emisie hluku tohto spotrebiča je 45 dB (A), čo predstavuje hladinu A akustického výkonu vzhľadom na referenčný akustický výkon 1pW.

Prípadné technické zmeny, tlačové chyby a odlišnosti vo vyobrazení sú vyhradené bez upozornení.

Aktuálny návod nájdete na webových stránkach www.siemens-home.com/sk.



Záručný list

firmy **BSH** domáci spotrebiče s.r.o.
Pekařská 695/10a, 155 00 Praha 5, ČR



Dovozca: **BSH domáci spotrebiče s.r.o.**
org. zložka Bratislava
Galvaniho 17/C, 821 04 Bratislava

Výrobok:	Produktové číslo: E-Nr.
	Poradové číslo: FD
Dátum predaja, pečiatka, podpis	Dátum montáže, pečiatka, podpis

Predajca je povinný úplne a čitateľne vyplniť všetky požadované údaje v záručnom liste v deň predaja spotrebiča. Neoddeliteľnou súčasťou tohto záručného listu je daňový doklad o predaji výrobku.

Záručný list je dokladom práv spotrebiteľa v zmysle Občianskeho zákonníka. Je súčasťou výrobku s výrobným číslom uvedeným na prednej strane tohto záručného listu, zvlášť v prípadoch dlhších než zákonom daná záručná lehota je záručný list jedným z dokázaťajúcich prostriedkov práv užívateľa. Je v záujme spotrebiteľa, aby si skontroloval správnosť a úplnosť všetkých uvedených údajov, ako i to, či dostal od predajcu záručný list so správnym označením pre uvedený druh výrobku.

Odporuča sa, aby výrobky montoval a uviedol do prevádzky autorizovaný servis, ktorý poskytuje záruku odbornej montáže, predvedenie a preskúšanie výrobku.

Montáž a inštalácia spotrebiča musí byť vykonaná v súlade s vyhláškou ÚBP SR č. 718/2002 Z. z. súvisiacich predpisov a noriem v platnom znení.

Pred montážou výrobku je nutné, aby boli splnené všetky podmienky pre pripojenie na inžinierske siete podľa platných noriem a podľa návodu na použitie.

Zápis o uskutočnených opravách:

Dátum objed. opravy	Dátum dokončenia	Číslo oprav. listu	Stručný opis poruchy

Upozornenie pre predajcov

Predajca je povinný dať zákazníkovi platný doklad o predaji, kde bude uvedený dátum predaja a označenie spotrebiteľa, a súčasťou dokladu o kúpe tovaru je správne a úplne vyplnený záručný list v deň predaja výrobku. V prípade predpredajnej reklamácie je potrebné predložiť riadne vyplnený reklamačný protokol.

Záručné podmienky

- na výrobok sa poskytuje záručná lehota **24 mesiacov** odo dňa zakúpenia výrobku kupujúcim
- spotrebiteľ je oprávnený chybu vytknúť do šiestich mesiacov od jej zistenia, najneskôr však do uplynutia záručnej lehoty
- pri reklamácii je podmienkou predložiť platný daňový doklad o kúpe výrobku (napr. pokladničný blok, faktúru a pod.)
- ak je výrobok používaný na iný než výrobcom stanovený účel alebo je výrobok používaný v rámci predmetu obchodnej činnosti, poskytuje sa záručná lehota 6 mesiacov odo dňa zakúpenia, keďže spotrebiteľ sú určené výhradne na použitie v domácnosti
- za chybu výrobku sa nepovažuje jeho nadmerné opotrebovanie a z toho vyplývajúce absencie niektorých pôvodných vlastností, ktoré boli spôsobené napr. zanedbaním bežnej údržby, čistenia, nadmerným používaním výrobku
- záručná lehota neplynie počas obdobia, keď kupujúci nemôže užívať tovar pre jeho chyby, za ktoré zodpovedá predávajúci
- ak nebude zistená žiadna porucha, na ktorú sa vzťahuje bezplatná záručná oprava, alebo bude zistená porucha nezavinená výrobcom, hradí náklady spojené s vyslaním servisného technika osoba, ktorá uplatnila nárok na túto opravu
- záručné opravy vykonávajú autorizované servisné strediská podľa zoznamu uvedeného v tomto záručnom liste

Právo na bezplatnú opravu výrobku na náklady BSH domácí spotrebiteľ s.r.o., organizačná zložka Bratislava, zaniká, ak:

- je nečitateľný výrobný štítok alebo na výrobku chýba,
- údaje na doklade o predaji sa líšia od údajov uvedených na výrobnom štítku spotrebiteľa,
- výrobok bol namontovaný v rozpore s návodom na montáž, prípadne nebol dodržaný súlad s platnými STN alebo s návodom na obsluhu,
- výrobok bol neodborne namontovaný alebo nebol uvedený do prevádzky organizáciou oprávnenou v zmysle vyhlášky ÚBP SR č. 718/2002 Z. z., platí pre plynové spotrebiteľa a spotrebiteľa s elektrickým napájaním 400 V, ako i pre spotrebiteľa dodávané bez elektrického kábla, prípadne bez elektrickej koncovky,
- bola vykonaná konštrukčná zmena alebo zásah do výrobku neoprávnenou osobou,
- porucha na výrobku vznikla použitím neoriginálnych náhradných dielov alebo príslušenstva,
- ide o poškodenie: mechanické, nadmernou záťažou, v dôsledku vodného kameňa, neodborného zapojenia, živelou pohromou, vonkajšími vplyvmi a pod.

Vyhľásenie o hygienickej neškodnosti výrobku

Všetky výrobky distribuované spoločnosťou BSH domácí spotrebiteľ s.r.o., organizačná zložka Bratislava, prichádzajúce do styku s potravinami **splňajú požiadavky** o hygienickej neškodnosti podľa **európskej normy EC 1935/2004**. Toto vyhlásenie sa vzťahuje na všetky výrobky prichádzajúce do styku s potravinami uvedené v aktuálnom cenníku BSH domácí spotrebiteľ s.r.o., organizačná zložka Bratislava.

Symbol uvedený na výrobku alebo jeho obale upozorňuje na to, že výrobok po skončení jeho životnosti nepatrí k bežnému domácomu odpadu, ale ho treba odovzdať do špeciálnej zberne odpadu na recyklование elektrických alebo elektronických spotrebičov. Vašou podporou správnej likvidácie pomáhate opäť získať cenné suroviny a chrániť tak životné prostredie. Ďalšie informácie o recyklovaní tohto výrobku získate na miestnom úrade, v zberni odpadu alebo v združení Envidom, ktoré zabezpečuje zber, prepravu, spracovanie, recykláciu a ekologické zneškodňovanie elektroodpadu v zmysle zákona.



ZOZNAM SERVISOV DOMÁCICH SPOTREBIČOV SIEMENS

Servisné stredisko	Ulica	Mesto	Telefón	E-mail + web
Peter Špink	Partizánska 14	Bardejov 085 01	054/474 62 27 0903 527 102	spiks@spikelektro.sk www.spikelektro.sk
Martin Ščasný, servis domáčich spotrebičov	Hnilecká 11	Bratislava 821 06	02/38 10 33 55 0918 996 988	servis@bsservis.sk www.bsservis.sk
Martin Ščasný, servis domáčich spotrebičov	Trhová 36	Bratislava 841 02	02/38 10 33 55 0918 522 734	servis@bsservis.sk www.bsservis.sk
TECHNO SERVIS BRATISLAVA spol. s r. o.	Kopčianska 8, 10	Bratislava 851 01	02/64 46 36 43 0907 778 406	technoservis@extra.sk www.technoservis.sk
Viva elektroservis, s. r. o.	Mýtna 17	Bratislava 811 07	02/45 95 88 55 0905 722 111	servis@vivaservis.sk www.vivaservis.sk
LASER Komárno spol. s r. o.	Mesačná 20	Komárno 945 01	035/770 26 88 0915 222 454	servis@laser-kn.sk www.laser-kn.sk
Ing. Ľubor Kolesár Kubis	Thurzova 12	Košice 040 01	055/622 14 77 0905 894 769	kubisservis@mail.t-com.sk
ELEKTROSERVIS VALTIM	Ul. Obrancov mieru 9	Michalovce 071 01	056/642 32 90 0903 855 309	valiskalubomir@stonline.sk
EXPRES servis Anna Elmanová	Spojovacia 7	Nitra 949 01	037/652 45 97 0903 524 108	expresservis@naex.sk
Domoss Technika a. s.	Žilinská 47	Piešťany 920 01	033/774 48 10 033/774 24 17	servis@domoss.sk www.domoss.sk
TATRACHLAD POPRAD s. r. o.	Továrenská ul. č. 3	Poprad 058 01	052/772 20 23 0903 906 828	tatralad@tatralad.sk www.tatralad.sk
BARAN servis – Baran Luboš	Švábska 6695/57A	Prešov 080 05	051/772 14 39 0905 904 572	baranservis@mail.t-com.sk www.baranservis.sk
ELEKTROSERVIS Pavlíček Peter	V. Clementisa 6	Prievidza 971 01	046/548 57 78 0905 264 822	pavlicek.elektroservis@stonline.sk www.peterpavlicek-elektroservis.sk
N.B.ELEKTROCENTRUM	B. Bartóka 24	Rimavská Sobota 979 01	047/581 18 77 0905 664 258	nbelektrocentrum@stonline.sk
Elpra spol. s r. o.	Liptovská Lužná 496	Ružomberok 034 72	044/439 64 13 0905 577 817	elpra@speednet.sk
BSC – servis centrum spol. s r. o.	Hlavná ul. č. 5	Sučany 038 52	043/400 34 24 0902 272 727	bsc@bsc-serviscentrum.sk www.bsc-serviscentrum.sk
Jozef Rožník	Žabinská 325	Trenčín 911 05	0903 702 458	roznik@bshservis.sk www.bshservis.sk
STAFEXPRESS-ELEKTROSERVIS	Hviezdoslavova 34	Zvolen 960 01	045/540 07 98 0905 259 983	stafexpress.zvservis@mail.t-com.sk
M-SERVIS Mareš Jaroslav	Komenského 38	Žilina 010 01	041/564 06 27	mservis@zoznam.sk www.m-servis.sk

Dodavatel CZ:

BSH domácí spotřebiče s.r.o.
Pekařská 695/10a
155 00 Praha 5

Dodávateľ SK:

BSH domací spotřebiče s.r.o.
organizačná zložka Bratislava
Galvaniho 17/C
821 04 Bratislava