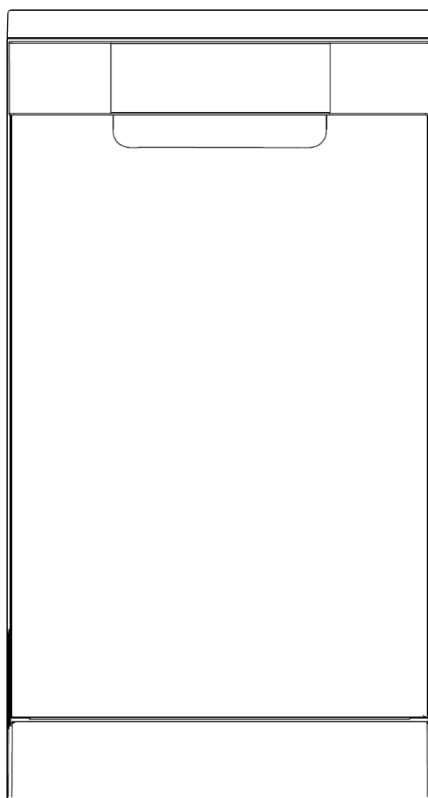




Návod k použití

Myčka nádobí



HDPH 2D1145X

Děkujeme vám za nákup tohoto výrobku značky Hoover

Před použitím tohoto spotřebiče si pečlivě přečtěte tento návod. Návod obsahuje důležité informace, které vám pomohou v co nejlepším využití spotřebiče a zajištění bezpečné a správné instalace, použití a údržby.

Tento návod uložte na praktickém místě, abyste do něj mohli vždy nahlížet s ohledem na bezpečné a správné používání spotřebiče.

Budete-li spotřebič dávat pryč nebo jej zanechávat ve starém bytě při stěhování, zkontrolujte, že s ním předáváte i tento návod, aby se se spotřebičem a bezpečnostními upozorněními mohl seznámit nový majitel.

Obsah

Bezpečnost a výstrahy.....	1
Návod k instalaci	4
Popis výrobku	15
Přehled programů	16
Systém změkčení vody.....	19
Použití oplachovače nádobí.....	21
Nádobí	23
Plnění myčky nádobím	25
Jak uspořít peníze	28
Přidání mycího přípravku	29
Před prvním použitím.....	30
Každodenní použití	34
Péče a čištění	36
Řešení problémů	39
Technické údaje	43

Vaše myčka nádobí byla navržena tak, aby při běžném mytí nádobí pracovala bezpečně. Při používání myčky nádobí se držte dále uvedených pokynů v tomto návodu.

Nebezpečí úrazu elektrickým proudem ⚠ VÝSTRAHA

Před instalací myčky nádobí demontujte pojistku v domácnosti nebo rozpojte elektrický jistič. Tento spotřebič musí být uzemněn. V případě poruchy na výrobku nebo havárie uzemnění minimalizuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem, protože nabídne elektrickému proudu cestu s nejnižším odporem. Tento spotřebič je vybaven napájecím kabelem s vodičem pro uzemnění zařízení a zemnicí zástrčkou. Zástrčku je potřeba zapojit do vhodné zásuvky, která musí být nainstalována a uzemněna podle místních předpisů a zvyklostí.

VÝSTRAHA – nesprávné zapojení vodiče pro uzemnění zařízení může vést k nebezpečí úrazu elektrickým proudem. Budete-li na pochybách, ověřte si u kvalifikovaného elektroinstalátora nebo servisního zástupce, zda je zařízení správně uzemněno.

Neprovádějte žádné úpravy na napájecí zástrčce dodané se spotřebičem – jestliže zástrčka nebude kompatibilní se zásuvkou, nechte si od kvalifikovaného elektroinstalátora nainstalovat správnou zásuvku. Nepoužívejte prodlužovací kabely, adaptéry na zástrčky, ani kostky s několika zásuvkami.

Nedodržení tohoto pokynu může mít za následek zásah elektrickým proudem nebo smrt.

⚠ VÝSTRAHA Nebezpečí pořezání

Dávejte pozor – okraje desky jsou ostré.

Nepozornost může způsobit zranění nebo pořezání.

⚠ VÝSTRAHA Při používání myčky nádobí dodržujte základní preventivní opatření, jako jsou:

- Před použitím myčky nádobí se seznamte se všemi pokyny.
- Je potřeba postupovat podle pokynů v tomto návodu, aby se minimalizovalo riziko požáru nebo výbuchu, nebo předešlo poškození majetku, zranění osob nebo ztrátě na životě.
- Používejte myčku na nádobí pouze k určenému účelu, jak je to uvedeno v návodu k použití.
- Tento spotřebič je určen k používání v domácnostech a jiných podobných zařízeních, jako jsou:
 - kuchyňky pro zaměstnance v obchodech, kancelářích a na jiných pracovištích;
 - hospodářských staveních, chalupách;
 - vybavení pro klienty hotelů, motelů a jiných typů ubytovacích zařízení;
 - zařízeních poskytujících nocleh se snídaní.

Bezpečnost a výstrahy

- Používejte pouze mycí přípravky nebo oplachovací prostředky doporučené k použití v domácích myčkách nádobí a uchovávejte je mimo dosah dětí.
- Po dokončení mycího programu zkontrolujte, zda je dávkovač mycího prostředku prázdný.
- Při naplňování špinavého nádobí do myčky umístěte ostré předměty tak, aby nemohly poškodit myčku nádobí, a ostré nože plňte do myčky rukojetí nahoru, abyste minimalizovali riziko zranění pořezáním.
- Během použití a bezprostředně po použití se nedotýkejte plochého filtru (kovový kotouč v základně myčky nádobí), protože může být zahřátý od topné desky pod ní.
- Neprovádějte žádné úpravy na ovládacích prvcích.
- Nezacházejte hrubě s dveřmi myčky nebo oddíly na nádobí, nesedte na nich, ani na ně nestoupejte.
- Neopírejte se o nastavitelné oddíly na nádobí, ani je nepoužívejte jako oporu pro své tělo.
- Z důvodu minimalizace rizika zranění nenechávejte děti, aby si hrály v myčce nebo na ní.
- Jestliže nebudete systém ohřevu teplé vody používat déle než dva týdny, může se v něm za určitých podmínek vytvářet vodík. Vodík je výbušný plyn. Jestliže nebudete systém ohřevu teplé vody používat uvedenou dobu, tak před použitím myčky otočte všemi kohoutky teplé vody a nechte vodu z každého kohoutku téct několik minut. Tím ze systému odvedete veškerý nahromaděný vodík. Protože se jedná o hořlavý plyn, tak v tuto dobu nekuřte, ani nepracujte s otevřeným ohněm.
- Při vyřazování použité myčky nádobí z provozu nebo její likvidaci demontujte přístupové dveře k mycímu oddílu.
- Některé mycí přípravky do myček jsou silně zásadité. Při požití tak mohou být mimořádně nebezpečné. Zamezte kontaktu s kůží a očima a přístupu dětí k myčce nádobí s otevřenými dvířky. Po dokončení mycího cyklu zkontrolujte, zda je zásobník na mycí přípravek prázdný.
- Myčky nádobí certifikované k použití v domácnosti nejsou určeny do licencovaných komerčních kuchyní.

Bezpečnostní pokyny pro údržbu

- Před zahájením čištění nebo údržby vždy odpojte spotřebič od elektrického napájení.
- Při odpojování spotřebiče vytahujte napájecí kabel za zástrčku, netahejte za samotný kabel, ani v místě připojení kabelu k zástrčce.
- Žádnou součástku spotřebiče neopravujte ani nevyměňujte a nepokoušejte se o žádný servisní zásah, ledaže by to bylo výslovně doporučeno v tomto návodu k použití.
- Udržujte podlahu kolem spotřebiče v čistotě a suchu, abyste minimalizovali možnost uklouznutí.

- Zamezte hromadění hořlavých materiálů, jako je textilní prach, papír, hadry nebo chemické přípravky, v prostoru kolem vašeho spotřebiče a pod ním.

Bezpečnostní pokyny pro provoz

- Jestliže se bude myčka nádobí nacházet v provozní činnosti, otevírejte její dveře jen s velkou opatrností. Hrozí nebezpečí vytrysknutí horké vody. Neotevírejte dveře dokořán, dokud se ostřikovací ramena nepřestanou otáčet.
- Dvířka by neměla zůstat otevřená, protože by o ně mohl někdo zakopnout.
- Voda v myčce nádobí není vhodná k pití.
- Myčka nádobí se musí vždy používat s nasazeným plochým filtrem, odtokovým filtrem a ostřikovacím ramenem (nebo rameny). Tyto díly je znázorněny na výkresech v části „Péče a čištění“ v tomto návodu k použití.
- Nepoužívejte tuto myčku nádobí, jestliže bude poškozená, porouchaná, částečně demontovaná anebo v ní budou chybět nějaké díly, případně budou rozbité, a to včetně poškozeného napájecího kabelu a napájecí zástrčky.
- Spotřebiče používané v domácnosti nejsou určeny k tomu, aby si s nimi hrály děti. Nenechte děti mladší 8 let pohybovat se v blízkosti spotřebiče, ledaže by byly pod stálým dohledem. Toto zařízení nesmějí používat děti mladší 8 let věku, ani osoby s omezenými fyzickými, senzorickými nebo mentálními schopnostmi, případně nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi, pokud nepoužívají zařízení pod dohledem nebo pokud nebyly o jeho bezpečné obsluze poučeny a neporozuměly možným rizikům.
- Děti nesmí provádět čištění a uživatelskou údržbu bez dozoru.
- Nenechte děti hrát si uvnitř spotřebiče, na něm, nebo s ním, a to včetně spotřebičů vyřazených z provozu.
- Jestliže použijete čistič na myčky nádobí, důrazně doporučujeme spustit bezprostředně po dokončení čištění mycí program s mycím přípravkem, abyste zamezili poškození myčky.
- Myčka nádobí je určena k mytí běžně používaného nádobí v domácnosti. Předměty, které budou kontaminované benzinem, barvou, zbytky oceli nebo železa, korozivními, kyselými nebo zásaditými chemickými látkami se nesmí v myčce mýt.
- Jestliže myčku nádobí nebudete používat delší dobu, odpojte myčku od přívodu elektrické energie a vody.

Návod k instalaci

■ Dodané součásti



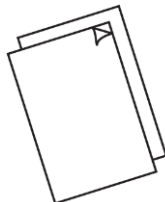
Držák odtokové
hadice (1)



Přívodní hadice (1)



Trychtýř na sůl (1)



Návod k instalaci a
použití

■ Před instalací

Rozbalení a manipulace

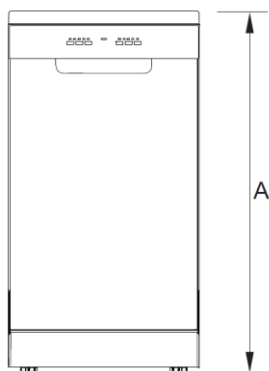
- Zkontrolujte, zda obal a myčka nevykazují známky poškození při přepravě. Jestliže bude myčka jakýmkoliv způsobem poškozená, neinstalujte ji. Kontaktujte prodejce, u kterého jste myčku zakoupili.
- Likvidace obalu: část obalového materiálu je možné recyklovat. Podle symbolů a štítků recyklujte obalový materiál.
- Nikdy nezdvihejte myčku nádobí za madlo dveří nebo horní panel. Mohli byste tím spotřebič poškodit.
- Vždy zacházejte s opatrností s hadicemi a napájecím kabelem na zadní straně myčky nádobí. Opatrnou manipulací zamezíte poškození a porouchání v důsledku stlačení, zauzlování nebo řezů.
- Při instalaci myčky nádobí dávejte pozor na to, aby odtoková hadice nebyla na nějakém místě stlačena nebo zauzlována.

Elektrické zapojení a servisní přípojky

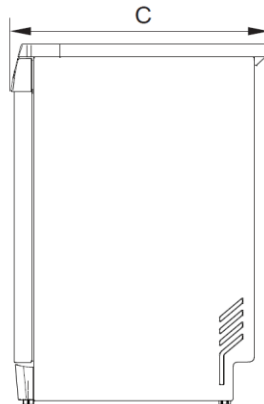
- Zkontrolujte, zda je napájecí kabel dostatečně dlouhý, aby dosáhl až k zásuvce. Jestliže nebude, musí ho vyměnit autorizovaný technik společnosti Haier. K připojení myčky k síťovému napájení se nesmí používat prodlužovací kabely, ani napájecí kostky s několika zásuvkami.
- Zkontrolujte, zda jsou hadice dostatečně dlouhé, aby dosáhly až k servisním přípojkám. Jestliže bude potřeba hadici prodloužit, dbejte na to, aby byla prodlužovací hadice nová a ve stejné kvalitě a se stejným průměrem jako již připevněná hadice.
- Myčka nádobí se nesmí připojovat k vodovodnímu systému, ve kterém teplota přesahuje 60°C.
- Myčka nádobí se nesmí připojovat k vysokotlakému „zasouvanému“ systému ohřevu teplé vody pod dřezem, protože by mohlo dojít k poškození systému.

1 Rozměry výrobku

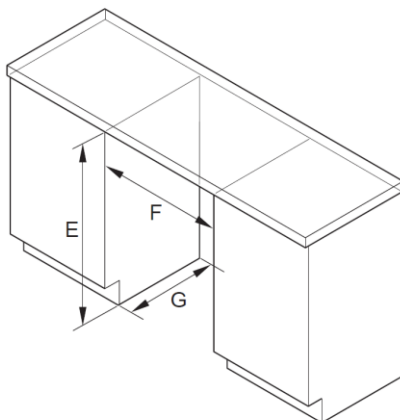
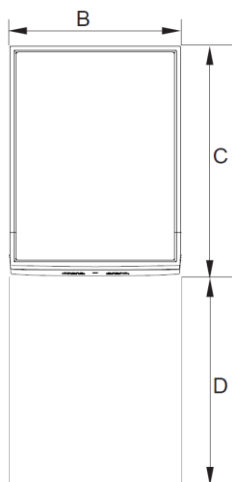
ZE PŘEDU



ZE STRANY



ZE SHORA



Návod k instalaci

ROZMĚRY PRODUKTU		MM
A	Celková výška produktu	
	s nasazeným horním panelem	846–866**
	s demontovaným horním panelem*	816–836**
B	Celková šířka výrobku	448
C	Celková hloubka výrobku	605
D	Hloubka po otevření dveří (měřeno od čelní ochranné lišty)	595

ROZMĚRY NÁBYTKU		MM
E	Vnitřní výška otvoru	
	s nasazeným horním panelem	850–870**
	s demontovaným horním panelem*	825–845**
F	Minimální vnitřní šířka otvoru	450
G	Minimální vnitřní hloubka otvoru	605

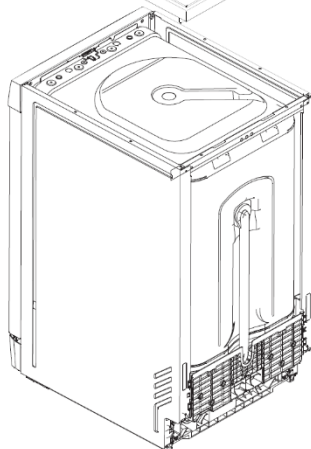
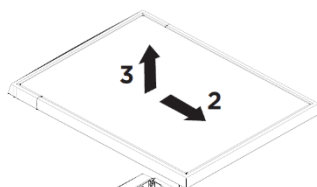
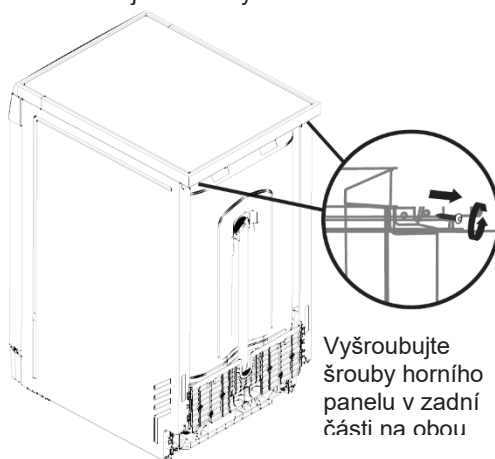
* Horní panel je možné demontovat, aby bylo možné myčku zasunout do otvoru pod pracovní deskou. Viz následující pokyny.

**V závislosti na nastavení výšky nohou.

2 Příprava otvoru

Příprava výrobku a nábytku.

Horní panel je možné demontovat, aby bylo možné myčku zasunout do otvoru pod pracovní deskou. Viz následující obrázky.

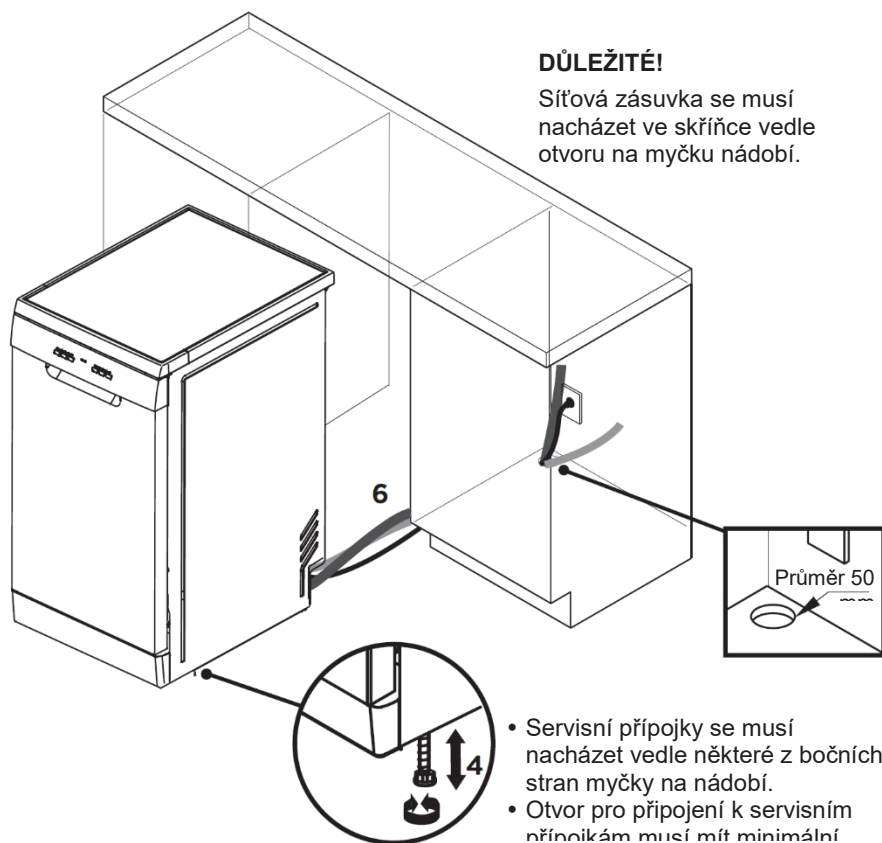


Posuňte panel dozadu o 20–30 mm (2) a potom ho zdvihněte

Návod k instalaci

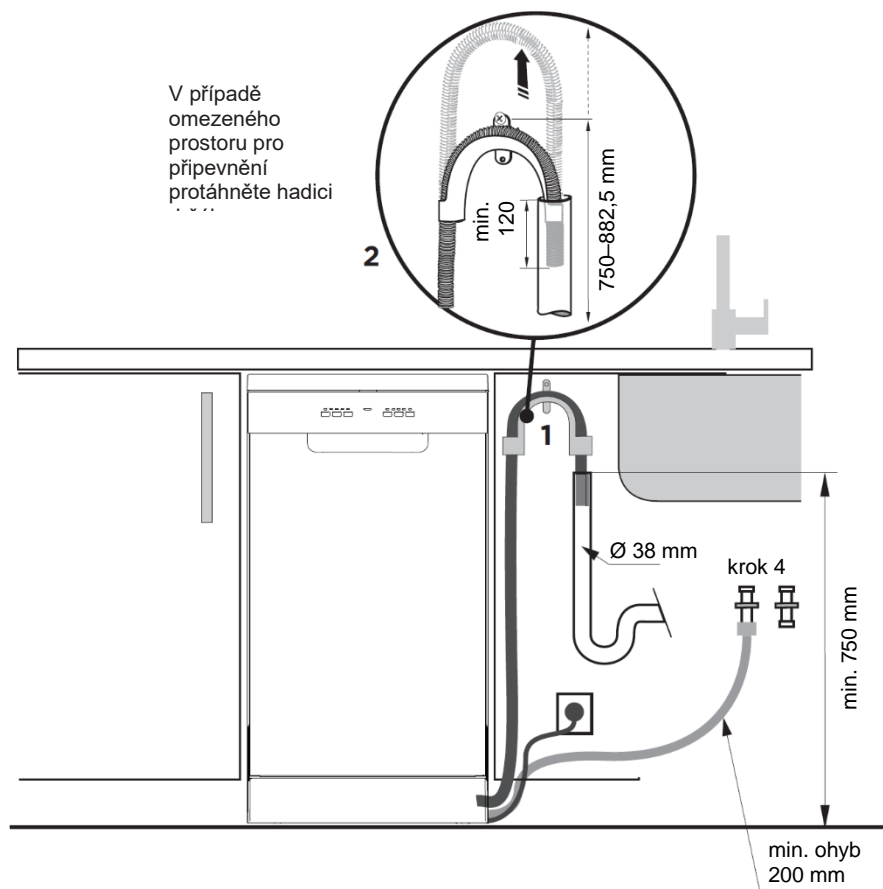
DŮLEŽITÉ!

Z důvodu zamezení možnému poškození nábytku párou naneste na veškeré nezakryté dřevěné plochy kolem myčky vrstvu olejové barvy nebo je zakryjte polyuretanem odolným proti vlhkosti.



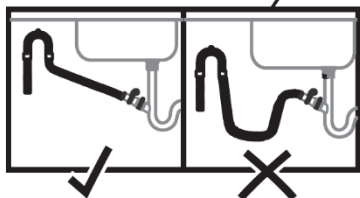
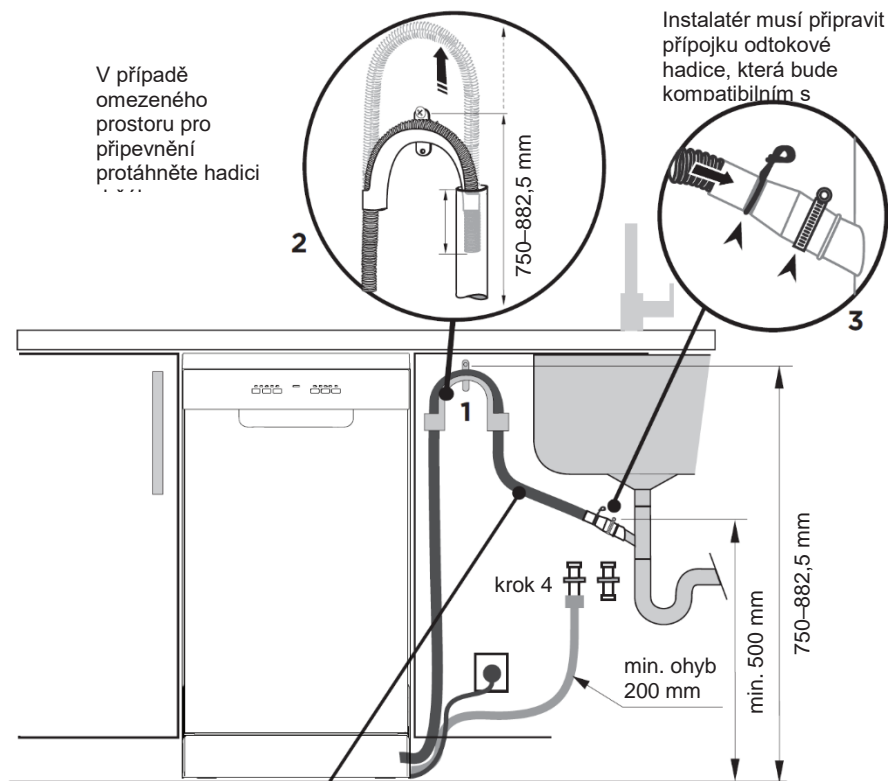
3 Varianty instalace přívodu a odtoku vody.

Myčka nádobí a stoupací potrubí s Ø 38 mm



Pokyny k instalaci

Myčka nádobí s přípojkou odtokové hadice na sifonu/odpadním T-kusu

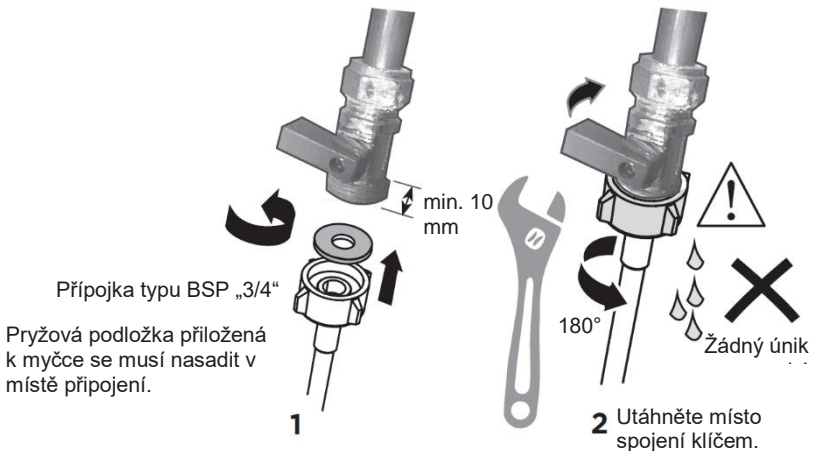


Odtoková hadice musí vést rovně k přípojce. V případě potřeby odstraňte přebytečný materiál odtokové hadice. Nezkracujte nívodní hadici

DŮLEŽITÉ!

Nepřipojujte odtokové hadice k odpadové výlevce, protože tento typ připojení může vést k ucpání odtokových hadic.

4 Připojení přívodní hadice k přívodu studené vody



Vodoinstalace – připojení k přívodu vody

DŮLEŽITÉ!

- Spotřebič se musí připojit k vodovodní síti s použitím nové přívodní hadice, která je přiložena k myčce. Nepoužívejte použité hadice.
- Nezkracujte přívodní hadici.

1. Požadavky na připojení k přívodu vody.
 - Myčka nádobí používá vodovodní přípojku s jedním ventilem.
 - Doporučujeme připojení k přívodu studené vody, protože tak dosáhnete nejlepších vlastností a energetické účinnosti.
 - Teplota vody na přívodu nesmí překročit 60 °C.
2. Přípustné mezní hodnoty tlaku vody na přívodu.
 - Nejnižší hodnota: 0,4 bar = 4 N/cm² = 40kPa
 - Jestliže tlak klesne pod hodnotu 0,4 bar, kontaktujte kvalifikovaného instalatéra.
 - Nejvyšší hodnota: 10 bar = 100 N/cm² = 1MPa
 - Jestliže tlak překročí hodnotu 10 bar, musí se nainstalovat redukční ventil tlaku. Kontaktujte kvalifikovaného instalatéra.
3. Připojte přívodní hadici vody k dostupnému vodovodnímu kohoutu s přípojkou typu BSP „3/4“. Přívodní hadice nesmí být na žádném místě zalomená tak, aby to omezovalo proudění vody. Ohnutí pod úhlem 90° vyžaduje minimální výšku 200 mm, aby se zamezilo nežádoucímu zauzlování hadice.
 - Přívodní voda musí být čistá. Jestliže se vodovodní trubky dlouho nepoužívaly, nechte vodu téct, abyste si ověřili, že je čistá a neobsahuje žádné nečistoty. Pokud se o tom nepřesvědčíte, může to mít za následek ucpání přívodní hadice na vodu a poškození spotřebiče.
 - V případě potřeby použijte filtrační vložku, která zachytí usazeniny v potrubí. Filtrační vložku můžete objednat v autorizovaném servisním centru nebo u našeho oddělení péče o zákazníky.

4. Po utěsnění utáhněte hadicovou spojku ještě o jednu půl otáčku.
5. Zkontrolujte, zda v místě připojení neuniká voda.

5 Zapojení spotřebiče



Elektrické zapojení

- Během probíhající instalace se myčka nádobí nesmí připojovat k síťovému napájení. Dbejte na to, aby byly všechny vodiče v domácnosti řádně uzemněny.
- Podle jmenovitého štítku (nachází se na levé straně vnitřních dveří myčky z nerezové oceli) zkontrolujte, zda se hodnoty napětí a frekvence síťového napájení ve vaší domácnosti shodují s hodnotami napětí a frekvencí uvedenými na jmenovitém štítku.
- Zasuňte zástrčku do řádně uzemněné síťové zásuvky s odpojovacím vypínačem.

DŮLEŽITÉ!

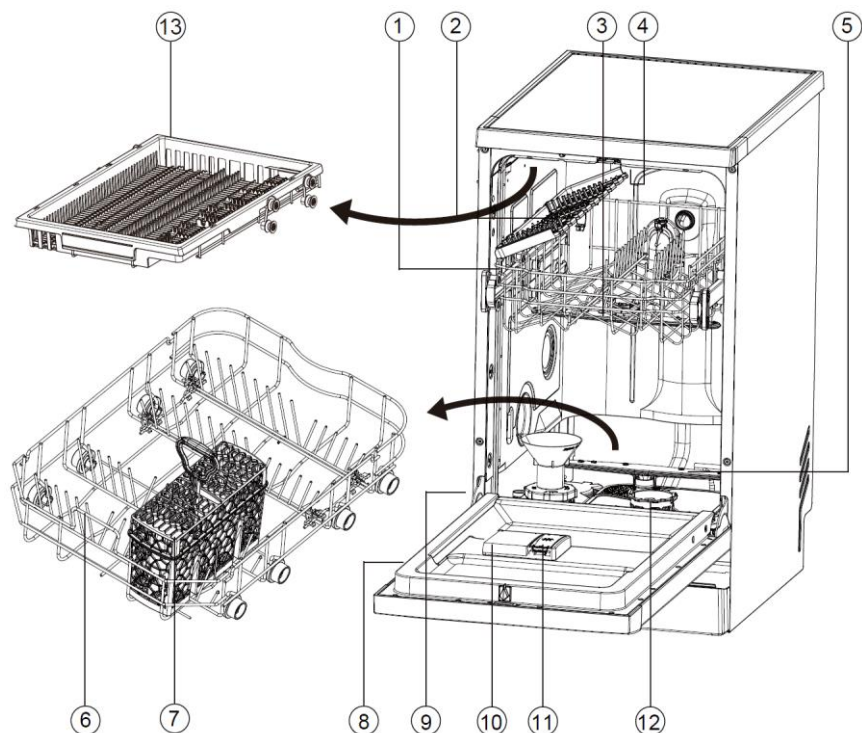
- Uzemnění spotřebiče je bezpečnostním požadavkem ze zákona.
- Jestliže napájecí kabel nebude dostatečně dlouhý a nedosáhne až k zásuvce, nebo zásuvka, do které jste chtěli spotřebič zapojit, nebude kompatibilní se zástrčkou, musí se vyměnit celý napájecí kabel myčky nádobí. To smí provést pouze autorizovaný technik společnosti Haier. Neprovádějte na zástrčce žádné úpravy, ani ji neodřezávejte. Nepoužívejte pro připojení myčky nádobí k síťovému napájení adaptér, prodlužovací kabel, ani napájecí kostky s několika zásuvkami, protože by mohlo dojít k přehřátí a vzniku nebezpečí požáru.
- Zásuvka, do které myčku nádobí zapojíte, musí zůstat volně přístupná (například z vedlejší skříňky) i po nainstalování spotřebiče. Důvodem je to, abyste mohli myčku odpojit od elektrického napájení a bezpečně ji vyčistit, nebo na ní provést údržbu.

■ Finální kontrolní seznam

Jednotlivé úkony si odškrtnává instalatér

- Zkontrolujte, zda jsou nainstalovány všechny prvky.
- Zkontrolujte, zda jsou připevněny všechny panely a jejich části, a zda byly v souladu s místními elektroinstalačními předpisy provedeny konečné elektroinstalační testy.
- Zkontrolujte, zda je myčka nádobí vodorovná. V případě potřeby použijte k vyrovnaní nivelační nohy. Z důvodu zachování optimálního výkonu nesmí být myčka nádobí nakloněna o více než 1°. Zkontrolujte to vodováhou.
- Zkontrolujte, zda byla v místě připojení přírodní hadice k přívodu vody nainstalována pryžová podložka dodávaná s myčkou a zda jste po dosažení těsného kontaktu přípojku utáhli o další půl otáčku.
- Zkontrolujte, zda byly v místě připojení odtoku odstraněny případné zdroje úniku nebo ucpání a zda je myčka připojena k odtoku.
- Přípojka odtokové hadice nesmí nést hmotnost přebytečného hadicového materiálu. Odtoková hadice musí být natažená, jak to půjde, aby se zamezilo jejímu prověšení. Přebytečná délka odtokové hadice musí zůstat smotaná na boční straně myčky nádobí.
- Jestliže budete odtokovou hadici připojovat k sifonu, zkontrolujte, zda je hadice přivedena minimálně o 150 mm výše, než je přípojka odtokové hadice.
- Zkontrolujte, zda v myčce nádobí nezůstal žádný obalový materiál nebo lepicí pásy připevňující oddíly na nádobí.
- Zkontrolujte, zda lze dveře otevírat a zavírat bez jakéhokoliv kolize s vedlejšími kusy nábytku.
- Zkontrolujte, zda je elektrická zásuvka ve vedlejší skříňce volně přístupná.
- Zkontrolujte provozní činnost myčky nádobí:
Jestliže se zobrazí chybový kód, postupujte podle pokynů v části „Chybové kódy“ v tomto návodu k použití.

Popis výrobku

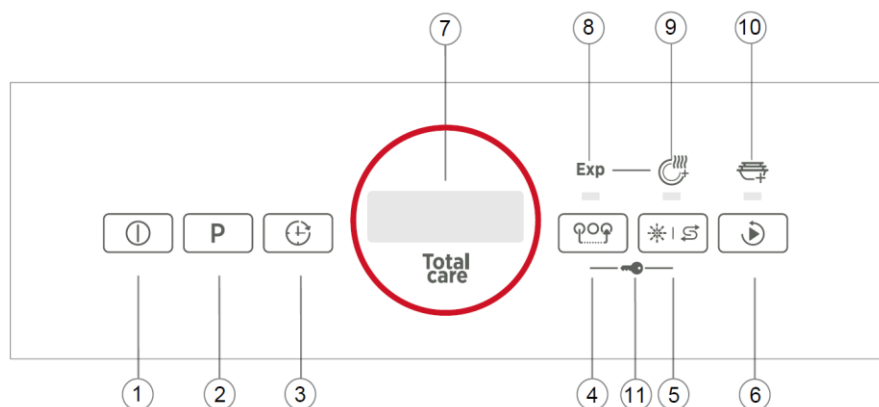


- | | |
|------------------------------|-------------------------------|
| 1. Horní koš | 8. Typový štítek |
| 2. Organizér nádobí* | 9. Zásobník na sůl |
| 3. Horní ošťikovací rameno | 10. Dávkovač mycího přípravku |
| 4. Vrchní ošťikovací rameno* | 11. Dávkovač oplachovače |
| 5. Dolní ošťikovací rameno | 12. Filtry |
| 6. Dolní koš | 13. Třetí koš* |
| 7. Koš na příbory* | |

*Modely se mohou dodávat v odlišných konfiguracích.

10 variant modelů používá organizér na nádobí a koš na příbory bez vrchního ošťikovacího ramene a třetího koše.

11 variant modelů používá vrchní ošťikovací rameno a třetí koš bez organizéru nádobí a koše na příbory.



1. Tlačítko ZAP/VYP
2. Tlačítko voliče programů
3. Tlačítko odloženého startu
4. Tlačítko doplňkové funkce *
5. Tlačítko resetování při nedostatku soli a oplachovače
6. Tlačítko Start/Reset
7. Displej zobrazující čas a další informace
8. Ukazatel funkce urychlení
9. Ukazatel funkce sušení
10. Ukazatel přidání nádobí
11. Dětský zámek *

* Tlačítkem doplňkové funkce je možné aktivovat funkci Exp nebo funkci Multitab. Opakovaným stisknutím tohoto tlačítka se budou zapínat příslušné funkce. Aktivaci funkce potvrdí příslušný ukazatel.

Exp: Doplňková funkce urychlení. Funkci je možné použít pouze s programy P1(ECO), P2(univerzální), P3(intenzivní). Dětský zámek: Dětský zámek můžete zapnout nebo vypnout stisknutím a přidržením tlačítek 4 a 5 na 5 sekund.

Zapnutí a vypnutí funkce dětského zámku potvrdí blikání ukazatelů 8, 9 a 10 po dobu 3 sekund.

Displej zobrazující čas a další informace

Při probíhající výběru se na displeji zobrazují příslušné blikající informace, jako jsou:

- ▶ Délka cyklu programu
- ▶ Čas odloženého startu programu
- ▶ Chybové kódy a servisní informace

Po spuštění myčky přestane příslušná informace na displeji blikat:

- ▶ Zbývajícím čas v hodinách do spuštění odloženého programu, např. 23h

Zbývajícím délkou cyklu programu v minutách, např. 130

Během provozní činnosti se může lišit v závislosti na místních podmínkách a denním provozním vytížení.

Programy			
Programy		Typ zbytků potravin	Typ náplně
P1	ECO 50 °C, 298 min.	Normální znečištění: Polévky, vajíčka, omáčky, brambory, těstoviny, rýže, pečená nebo smažená jídla	Nejedná se o choulostivé nádobí: Stolní nádobí, příbory, skleněné nádobí
P2	Univerzální 60 °C, 115 min.	Normální znečištění: Pečicí nádoby, omáčky, brambory, těstoviny, rýže, pečená nebo smažená jídla	Nejedná se o choulostivé nádobí: Stolní nádobí, příbory, hrnce a pánve
P3	Intenzivní 70 °C, 130 min.	Silné znečištění: Pečicí nádoby, omáčky, brambory, těstoviny, rýže, pečená nebo smažená jídla	Nejedná se o choulostivé nádobí: Stolní nádobí, příbory, hrnce a pánve
P4	Předmytí ¹⁾ 45 °C, 20 min.	Pozůstatky nečistot, které nestačily zaschnout: Káva, koláče, mléko, studené nápoje, saláty, párky	Nejedná se o choulostivé nádobí: Stolní nádobí
P5	Rychlé mytí 45 °C, 32 min.	Nečistoty, které ještě nezaschly: Káva, koláče, mléko, studené nápoje, saláty, párky	Nejedná se o choulostivé nádobí: Stolní nádobí, příbory, skleněné nádobí
P6	Speciální 45 °C, 72 min.	Nádobí, ve kterém se před umytím několik dnů skladovaly potraviny	Všechny: Skleněné nádobí, stolní nádobí, hrnce a pánve
P7	Celkové mytí 45 °C, 98 min.	Lehké znečištění: Káva, koláče, mléko, studené nápoje, saláty, párky	Choulostivé nádobí: Skleněné nádobí, stolní nádobí, příbory

1) Tento program použijte k rychlému opláchnutí nádobí. Zamezíte tím přilnutí zbytků potravin k nádobí a nepříjemnému zápachu vycházejícímu z myčky. S tímto programem nepoužívejte mycí přípravek!

2) Program pro běžně znečištěné nádobí (nejúčinnější, pokud jde o kombinovanou spotřebu energie a vody pro dotčený druh nádobí). Standardizovaný program podle normy EN 50242

3) Hodnoty uvedené pro jiné programy, než je program ECO, jsou pouze informativní

System změkčení vody

Správné výsledky mytí nádobí vyžadují použití měkké vody. Tvrdá voda může být pro vlastnosti vašeho nádobí škodlivá. Skleněné nádobí myté tvrdou vodou v průběhu času zmatní, na nádobí se zase objeví skvrny, případně se pokryje bílým filmem. Použití velmi tvrdé vody pak může dokonce v průběhu času vést k poškození částí myčky. Proto se používá sůl.

Nastavení systému změkčení vody

Množství dávkované soli je možné nastavit v rozmezí od stupně S1 do stupně S6 v závislosti na tvrdosti vaší vody.

1. Zjistěte si hodnotu tvrdosti kohoutkové vody u vás doma. Příslušnou informaci vám může poskytnout váš dodavatel vody.
2. Nastavení pak vyberte podle tabulky tvrdosti vody.

Identifikace tvrdosti vody

Tvrdost vody				Nastavení změkčení vody
Německé stupně (°dH)	Francouzské stupně (°fH)	Mmol/l	Stupně Clarke	Elektronický stupeň
31–50	55–89	5,5–8,9	39–63	S6
17–30	30–54	3,0–5,4	21–38	S5
13–16	23–29	2,3–2,9	16–20	S4 ¹⁾ *
9–12	16–22	1,6–2,2	11–15	S3
0–8	0–15	0–1,5	0–10	S2 ²⁾ *
-	-	-	-	S1 ³⁾ *

* Poznámka

- 1) Výchozí nastavení výrobce pro práškový mycí přípravek.
- 2) Doporučené nastavení pro kombinované tablety do myčky.
- 3) Ukazatel soli je vypnutý.

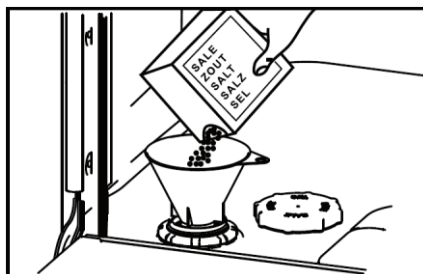
Použití speciální soli


Jakmile se na ovládacím panelu rozsvítí ukazatel nízké hladiny soli, je potřeba sůl doplnit. Používejte vždy speciální sůl a doplňte ji těsně předtím, než spotřebič znovu zapnete. Budete tak mít jistotu, že přebytečný speciální solný roztok se okamžitě vypláchne a nezpůsobí korozi oplachovací nádoby.

Sůl doplňte tímto způsobem:

VAROVÁNÍ

Používejte pouze sůl pro myčky nádobí. Jiné produkty mohou spotřebič poškodit! Vylitý solný roztok způsobuje korozi. Po každém doplnění spusťte mycí program.



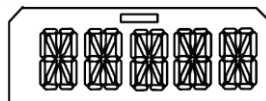
1. Otočením směrem doprava otevřete uzávěr zásobníku na sůl.
2. Do zásobníku na sůl nalijte 1 litr vody.
3. Doplňte do zásobníku předepsaný typ soli (až do vytečení vody).
4. Odstraňte z oblasti otvoru vylitý solný roztok.
5. Otočením směrem doleva uzavřete uzávěr zásobníku na sůl.
6. Po každém doplnění soli stiskněte  a na 3 sekundy přidrže tlačítko resetování ukazatele nedostatku soli.

Použití oplachovače nádobí

Důrazně doporučujeme pravidelně používat tekutý oplachovač, protože tím dosáhnete ideálních výsledků sušení. Oplachovač nádobí dodá skleněnému a porcelánovému nádobí jiskřivý vzhled bez šmouh. Kromě toho zamezí zakalení kovového nádobí.

Kdy se doplňuje dávkovač oplachovače

Jakmile klesne hladina oplachovače nádobí na nízkou úroveň, upozorní vás spotřebič na doplnění dávkovače zobrazením zprávy ADD RINSE AID (doplňte oplachovač) na digitálním displeji.



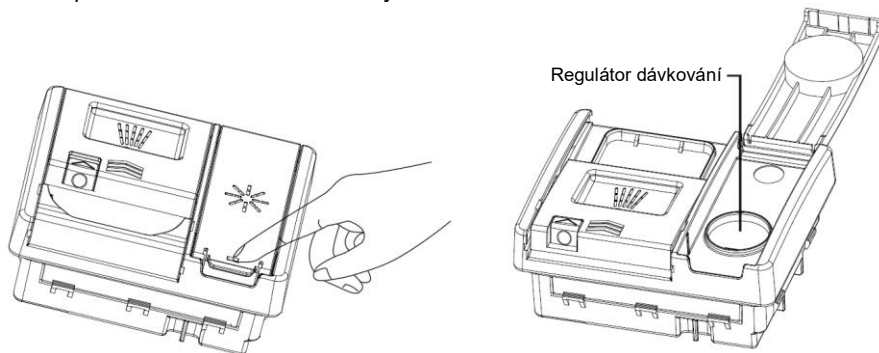
Nastavení dávky oplachovače nádobí

Normální dávka je výrobcem nastavena na hodnotu 5, v závislosti na typu vody ale může být nutné toto nastavení změnit.

- Jestliže zaznamenáte na konci mytí přebytné napěnění, dávku snižte.
- Jestliže máte ve své domácnosti tvrdou vodu, anebo jestliže bude nádobí po sušení stále mokré či na něm budou šmouhy, dávku zvýšte.
- Jestliže používáte tablety s obsahem oplachovače, doporučujeme nastavit upozornění na hladinu oplachovače na vypnuto (rA-).

Pokyny k doplnění oplachovače nádobí do dávkovače

1. Klepnutím na tlačítko otevřete kryt dávkovače.



2. Nalijte do kruhového otvoru oplachovač nádobí; dávejte přitom pozor na to, abyste nepřekročili značku MAX.

DŮLEŽITÉ!

Dávejte pozor, abyste oplachovač nádobí nevylili do myčky nádobí. Vylitý oplachovač otřete, abyste zamezili nadměrnému pěnění. Pokud tak neučiníte, může to mít za následek servisní zásah, na který se nevztahuje záruční plnění.

3. Uzavřete kryt dávkovače, musíte zaznamenat slyšitelné zaklapnutí.
4. Po každém doplnění stisknutím a přidržením tlačítka START/PAUSE na 3

sekundy resetujte ukazatel nedostatku oplachovače nádobí.

DŮLEŽITÉ!

Nikdy do myčky nádobí nevkládejte silně absorpční materiály, jako jsou houbičky nebo utěrky. Nevkládejte do myčky nádobí nebo příbory znečištěné tabákovým popelem, voskem, mazacím olejem nebo barvami.

Příbory a nádobí ze stříbra

Veškeré příbory a nádobí ze stříbra se musí bezprostředně po použití opláchnout, aby se předešlo jejich zakalení působením zbytků potravin. Nádobí ze stříbra nesmí přijít do styku s nerezovou ocelí, například jinými příbory. Jejich společné mytí může mít za následek vznik skvrn. Odeberte stříbrné příbory z nádobí a vysušte je ručně bezprostředně po dokončení mycího programu.

Hliník

Mycí přípravek do myčky nádobí může způsobit zmatnění hliníkového nádobí. Míra změny se přitom odvíjí od kvality nádobí.

Jiné kovy

Nádobí ze železa a litiny může způsobit rezivění a zašpinění jiného nádobí. Měď, cín a mosaz jsou náchylné ke vzniku skvrn. Nádobí z těchto materiálů myjte ručně.

Dřevěné nádobí

Dřevěné nádobí je obecně citlivé na teplo a vodu. Pravidelné mytí tohoto nádobí v myčce může vést v průběhu času k jeho degradaci. Budete-li na pochybách, myjte takové nádobí ručně.

Skleněné nádobí

Většinu moderního skleněného nádobí je možné bezpečně mýt v myčkách nádobí. Křišťálové, velmi jemné a starožitné skleněné nádobí se může mytím v myčce nalepat, takže ztratí na lesku. Takové nádobí je možná lepší mýt ručně.

Plastové nádobí

Některé plasty mohou vlivem teplé vody změnit tvar nebo barvu. V pokynech výrobce si ověřte, zda je plastové nádobí vhodné do myčky. Plastové nádobí vhodné k mytí v myčce je potřeba zatížit, aby se během mytí nepřevrátilo, nenaplnilo vodou nebo nepropadlo košem.

Zdobené nádobí

Většina moderního porcelánového nádobí je vhodné k mytí v myčkách nádobí. Starožitné nádobí, nádobí se vzory malovanými na glazuru, nádobí se zlatým lemováním nebo ručně malovaný porcelán může být citlivé na mytí v automatických myčkách. Budete-li na pochybách, myjte takové nádobí ručně.

Lepené nádobí

Některá lepidla se mohou mytím v myčce změkčit nebo rozpustit. Budete-li na

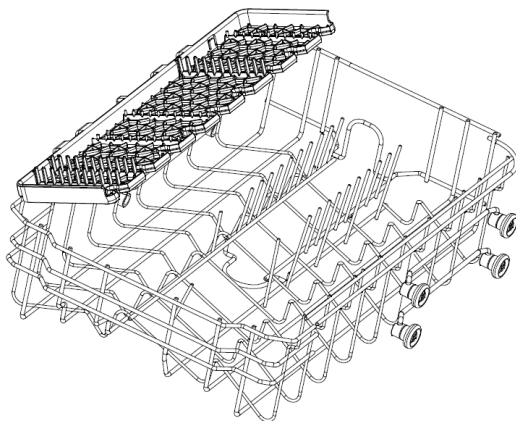
pochybách, myjte takové nádoby ručně.

Plnění myčky nádobím

Jestliže bude stolní nádobí nebo nádobí na vaření znečištěné připálenými, přilepenými nebo jinak obtížně odstranitelnými zbytky potravin, doporučujeme nádobí před mytím v myčce na nějakou chvíli odmočit, případně ho předem připravit na mytí kuchyňskou houbičkou nebo jiným způsobem, protože jinak ho bude obtížné umýt. Před vložením nádobí do myčky z nádobí odstraňte větší zbytky potravin. Nádobí není potřeba oplachovat pod tekoucí vodou.

Horní oddíl

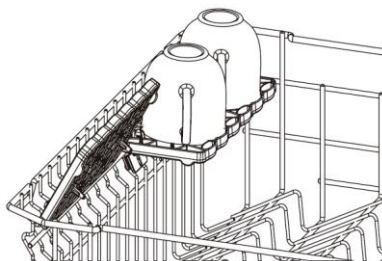
- Horní oddíl je určen na nádobí, jako jsou sklenice, šálky, podšálky, talíře a mělké misky.
- Horní oddíl je možné upravit pro mytí větších kusů nádobí. Můžete upravit výšku horního koše a vytvořit tak více místa pro vyšší nádobí v dolním koši.



- Horní oddíl je možné upravit pro mytí větších kusů nádobí. Menší kusy nádobí můžete položit na skládací držák na šálky.

DŮLEŽITÉ!

Ostré a špičaté kusy nádobí vkládejte do držáku na nože ostřím směrem dolů, abyste předešli zraněním o takové nádobí.

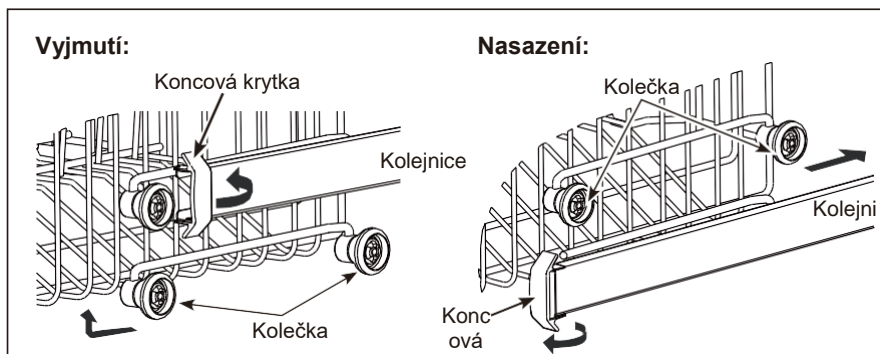


Plnění myčky nádobím

Při nastavení horního oddílu postupujte tímto způsobem:

DŮLEŽITÉ!

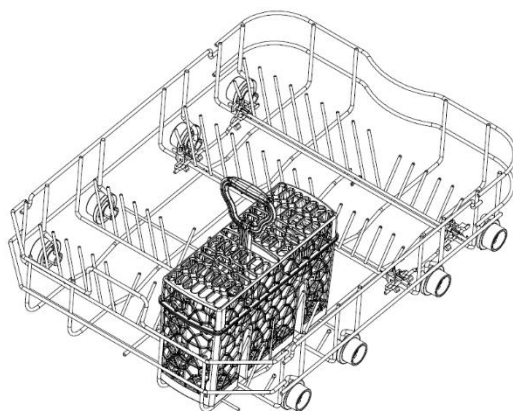
Před změnou výšky oddílu zkontrolujte, zda je koš prázdný.



1. Vysuňte horní oddíl na maximum a otočením uvolněte dvě plastové koncové krytky vpředu na kolejnicích.
2. Vyjměte horní oddíl.
3. Vyberte sadu koleček na boku oddílu ve vámi požadované výšce a nainstalujte horní oddíl do myčky zavedením kolejnic oddílu mezi příslušnou sadu koleček.
4. Po nainstalování oddílu otočte dvojici uzavřených plastových koncových krytek; dbejte přitom na to, aby byly řádně zaaretovány. Pokud nebudou koncové krytky správně zaaretovány, může oddíl z myčky nádobí vypadnout.

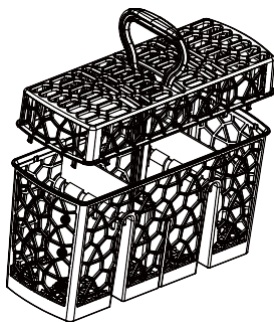
Dolní oddíl

- Sem patří největší kusy nádobí: hrnce, pánve, pokličky, servírovací nádobí a mísy.
- Po sklopení hrotů můžete hrnce a pánve položit na dno oddílu na plocho.
- Dávejte přitom pozor, aby vložené nádobí nebránilo ostřikovacím ramenům nad nimi v otáčení.
- Jestliže budete potřebovat více místa na vysoké kusy nádobí, můžete zvednout horní koš. Viz pokyny na předchozích stránkách.



Plnění myčky nádobím

Koš na příbory

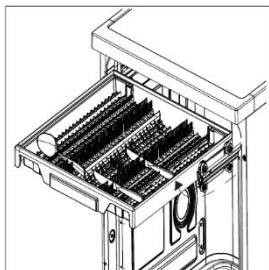


- ▶ Vkládejte střídavě lžíce a jiné příbory, abyste zamezili jejich zaklesnutí do sebe.
- ▶ K oddělení jednotlivých příborů slouží mřížka v koši.
- ▶ Nádobí vkládejte rukojetmi dolů, protože dosáhnete lepšího výsledku mytí.
- ▶ Jestliže dlouhé příbory mohou bránit ostříkovacím ramenům v otáčení, vložte je ve vodorovné pozici do horního oddílu.

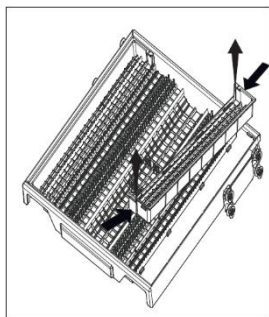
VAROVÁNÍ

Ostré a špičaté kusy nádobí vkládejte ostřím směrem dolů, abyste předešli zraněním o takové nádobí.

Třetí koš



- ▶ Třetí koš je možné vysunout ven a usnadnit si tak vložení a vyjmutí příborů.



- ▶ V závislosti na modelu můžete třetí koš vyjmout z myčky.
- ▶ V závislosti na modelu můžete vyjmout boční přihrádky vlevo a vpravo a získat tak více místa na vyšší sklenice.

- **V tomto odstavci uvádíme pokyny pro úsporu peněz a ochranu životního prostředí při použití vašeho spotřebiče.**
- Při doporučeném maximálním naplnění spotřebiče dosáhnete optimální spotřeby elektrické energie, vody, pracího prášku a času. Vypráním jedné plné pračky místo 2 poloprázdných praček ušetříte až 50 % elektrické energie.
- Jestliže si budete přát, aby myčka nádobí provedla kompletní cyklus mytí, vložte nádobí do myčky po každém jídle a v případě potřeby zapněte cyklus STUDENÉHO OPLACHU, abyste změkčili zbytky potravin a odstranili větší kousky jídla z nově přidaného nádobí. Jakmile bude myčka plná, spustíte program kompletního mycího cyklu.
- Jestliže nádobí nebude příliš znečištěné anebo oddíly myčky nebudou zcela naplněné, vyberte podle pokynů v seznamu programů program ECO.
- Nejúčinnější programy, co do kombinované spotřeby vody a elektrické energie, zpravidla trvají déle a používá se při nich nižší teplota.

Přidání mycího přípravku

DŮLEŽITÉ!

- Používejte pouze mycí přípravky doporučené pro automatické myčky nádobí.
- Mycí přípravky do myček jsou silně zásadité. Při požití tak mohou být mimořádně nebezpečné. Zamezte kontaktu s kůží a očima a přístupu dětí a duševně slabším jedincům k myčce nádobí s otevřenými dvířky. Po dokončení mycího programu zkontrolujte, zda je dávkovač mycího prostředku prázdný.
- Nikdy nenasypávejte ani nenalévejte mycí přípravek přímo na jednotlivé kusy nádobí v myčce. Mycí přípravek a tablety do myček nesmí přijít do přímého kontaktu s nádobím nebo příbory.
- Nepoužívejte tekutá mýdla na ruce, mýdla, prací prostředky, ani dezinfekční přípravky, protože byste tím poškodili myčku nádobí.

Naplnění dávkovače mycího přípravku

1. Stiskněte tlačítko na pravé straně dávkovače.

DŮLEŽITÉ!

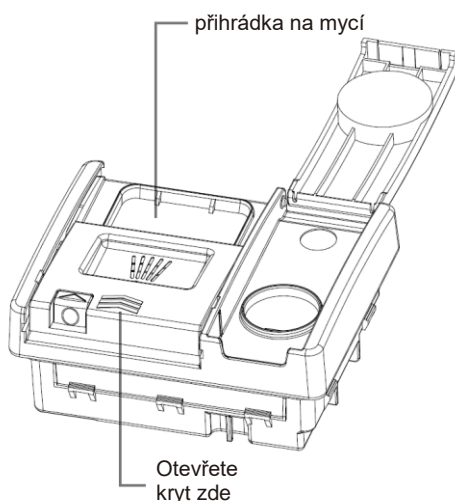
Manipulujte s dávkovačem z pravé strany, abyste zamezili otevření krytu přímo do vaší ruky.

2. Přidejte mycí přípravek do správné přihrádky v dávkovači. Značky '20' a '30' v hlavní přihrádce na mycí přípravek odpovídají gramům práškového mycího přípravku.

DŮLEŽITÉ!

Tablety stačí vložit do hlavní mycí (větší) přihrádky.

3. Odstraňte z okrajů v dávkovači veškerý přebytečný mycí přípravek.
4. Zavřete kryt a stlačte dolů, až uslyšíte zacvaknutí. Mycí přípravek se automaticky uvolní do myčky nádobí v průběhu mycího programu.




Pokyny k uživatelskému nastavení LED modelů

Při výběru programu stiskněte a asi na 5 sekund přidržíte tlačítko **P**. Vypoláte tím nabídku uživatelských nastavení. Nabídka uživatelských nastavení obsahuje nastavení změkčení vody, zvukové výstrahy, oplachovače nádobí a režimu paměti.

1. Spotřebič je zapnutý.
2. Stisknutím a přidržením tlačítka **P** asi na 5 sekund vyvolejte režim uživatelského nastavení; všechny LED kontrolky se rozsvítí na 1 sekundu a pak zhasnou. Jestliže si budete přát nastavit změkčovač vody, tisknutím tlačítka **P** přepínejte mezi nastaveními od stupně S1 do stupně S6 (výchozí nastavení je S4), jak je to uvedeno v tabulce:

P1	P2	P3	P4	Zoom	Stupeň Sx
0	0	0	0	0	S1
1	0	0	0	0	S2
1	1	0	0	0	S3
1	1	1	0	0	S4, výchozí nastavení
1	1	1	1	0	S5
1	1	1	1	1	S6


- Jestliže si budete přát zapnout/vypnout zvukové upozornění, stisknutím tlačítka **Exp** přepnete zvukovou výstrahu na zapnuto (LED svítí) nebo vypnuto (LED nesvítí).
- Jestliže si budete přát změnit nastavení oplachovače nádobí, tisknutím tlačítka  můžete změnit nastavení v krocích mezi hodnotou R1 (minimální dávka) a hodnotou R4 (maximální dávka).

LED kontrolky budou zapnuty/vypnuty takto:

3h	6h	9h	Stupeň Rx
0	0	0	R1 Prázdný zásobník
1	0	0	R2 3 ml
1	1	0	R3 5 ml, výchozí nastavení
1	1	1	R4 6 ml

- Jestliže si budete přát zapnout/vypnout režim paměti, stiskněte tlačítko ***IS** tímto způsobem:

Stavové ukazatele 6h	Režim paměti
0	VYP výchozí nastavení
1	ZAP

3. Stisknutím a přidržením tlačítka  na 3 sekundy uložíte nastavení do paměti a

opustíte režim nastavení.

*0 – LED nesvítlí.



*1 – LED svítí.



Před prvním použitím


Pokyny k uživatelskému nastavení modelů s DIGITÁLNÍM DISPLEJEM



Při výběru programu stiskněte a asi na 5 sekund přidržte tlačítko výběru programu **P**. Vyvoláte tím režim uživatelských nastavení. Nabídka uživatelských nastavení obsahuje nastavení jazyka, změkčení vody, zvukové výstrahy, oplachovače nádobí a režimu paměti.


1. Spotřebič je zapnutý.

2. Stisknutím tlačítka výběru programu **P** vyvolejte nabídku nastavení jazyka; na displeji se zobrazí aktuální jazyk. Stisknutím tlačítka  se posunete zpět, stisknutím tlačítka ***IS** se posunete dopředu. Vybírat přitom můžete z 25 jazyků. Opětovným stisknutím tlačítka výběru programu **P** uložíte aktuální vybraný jazyk a vyvoláte nabídku nastavení změkčovače vody. Nebo stisknutím a přidržením tlačítka napájení  na 3 sekundy uložíte nastavení a vyvolejte stav výběru programu.

3. Jakmile se na displeji na 5 sekund zobrazí zpráva SOFTENER (změkčovač), zobrazí se aktuální hodnota tvrdosti vody. Výchozí stupeň je S4. Tvrdost vody je možné nastavit v rozmezí od S1 do S6. Stisknutím tlačítka doplňkové funkce  přepnete hodnotu o jeden stupeň dozadu: S3-S2-S1-S2-S3-S4-S5-S6. Stisknutím tlačítka resetování soli/oplachovače ***IS** nastavíte hodnotu o jeden stupeň dopředu S4-S5-S6-S1-S2-S3-S4. Stisknutím tlačítka výběru programu **P** uložíte aktuální hodnotu do paměti a vyvoláte nastavení zvukového upozornění. Nebo stisknutím a přidržením tlačítka napájení  na 3 sekundy uložíte nastavení a vyvolejte stav výběru programu.

4. Na displeji se zobrazí zpráva BUZZER (zvukové upozornění) a po 5 sekundách se zobrazí NO (ne). Výchozí nastavení je NO (ne). Stisknutím tlačítka resetování soli/oplachovače ***IS** nastavíte zvukové upozornění na NO (ne). Stisknutím tlačítka výběru programu **P** uložíte aktuální nastavení do paměti a vyvoláte nastavení oplachovacího prostředku. Nebo stisknutím a přidržením tlačítka napájení  na 3 sekundy uložíte nastavení a vyvolejte stav výběru programu.

5. Po 5 sekundách se na displeji zobrazí aktuální nastavení oplachovacího prostředku. Nastavení je možné změnit v rozmezí R1–R4, výchozím nastavením je R3. Stisknutím tlačítka doplňkové funkce  přepnete hodnotu o jeden stupeň dozadu: R3-R2-R1-R4-R3. Stisknutím tlačítka resetování soli/oplachovače ***IS** nastavíte hodnotu o jeden stupeň dopředu R3-R4-R1-R2-R3. Stisknutím tlačítka výběru programu **P** uložíte aktuální hodnotu do paměti a vyvoláte nastavení paměti. Nebo stisknutím a přidržením tlačítka napájení  na 3 sekundy uložíte nastavení a vyvolejte stav výběru programu.

6. Na digitálním displeji se bude posunovat zpráva MEMO FUNCTION (funkce paměti) a po 5 sekundách se zobrazí NO (ne). Stisknutím tlačítka resetování soli/oplachovače ***IS** přepnete nastavení mezi YES (ano) a NO (ne). Stisknutím tlačítka výběru programu **P** uložíte aktuální hodnotu do paměti a vyvoláte nastavení jazyka. Stisknutím a přidržením tlačítka napájení  na 3 sekundy uložíte nastavení

32

a vyvolejte stav výběru programu.

Spuštění programu

1. Otevřete dveře a stisknutím tlačítka ZAP/VYP ① zapněte myčku nádobí. *Na displeji se zobrazí délky mycího programu
2. Stisknutím tlačítka P vyberte na ovládacím panelu myčky požadovaný mycí program.
3. Zavřete dveře a stisknutím tlačítka ▶ spusťte program.



Jestliže nastavíte funkci REŽIM PAMĚTI na YES (ano), bude si spotřebič pamatovat poslední použitý program. Při dalším spuštění spotřebiče pak myčka nádobí předem vybere program, který jste použili naposledy.

Pozastavení a opětovné spuštění mycího programu

1. Mycí program pozastavíte opatrným otevřením dveří. Zbývajíc čas bude na displeji blikat a během pozastavení programu bude myčka vydávat zvukové upozornění.



Pozor na nebezpečí vystříknutí horké vody. Neotevírejte dveře myčky dokořán, dokud se ostříkovací ramena nepřestanou otáčet.

2. V případě potřeby doplňte, vyndejte nebo přeskládejte nádobí.
3. Zavřením dveří se program znovu obnoví.

Zrušení nebo změna mycího programu

Opatrným otevřením dveří pozastavte mycí program. Stiskněte a na 3 sekundy přidrže tlačítko ▶ resetování mycího programu. Následně můžete zvolit nový mycí program.

Odložený start programu

Podle dále uvedených pokynů nastavte čas spuštění, aby se vybraný program spustil s odloženým startem:

1. Vyberte mycí program.
2. Stiskněte a přidrže rezervační tlačítko ⌚ tak dlouho, dokud na displeji nezačne blikat požadovaný čas odložení startu (od 1 do 23 hodin).


*Odložený start u LED modelů je 3 h, 6 h, 9 h.

3. Stiskněte tlačítko START/PAUZA ▶ a zavřete dveře.

► Na displeji se zobrazí odpočítávání odloženého startu. Doba do startu se odpočítává v krocích po 1 hodině.

► Po dokončení odpočítávání se spustí vybraný mycí program.

Zrušení odloženého startu

Jestliže bude zobrazen čas odloženého startu v délce 23 h, případně v jiné hodnotě. Opětovným stisknutím tlačítka  odloženého startu zrušíte odložený start.

Zrušení odloženého startu/programu

1. Stiskněte a na 3 sekundy přidržte tlačítko **P** nebo tlačítko .

Odložený start je zrušený.

Program je zrušený.

Spotřebič je vypnutý.


2. Podle potřeby spusťte nový program a použijte funkci odloženého startu.

VAROVÁNÍ

Jestliže zrušíte program v průběhu mytí nádobí, zůstanou na nádobí zbytky mycího prostředku. Ty mohou způsobit poškození zdraví! Před opětovným použitím nádobí proto nezapomeňte z nádobí opláchnout zbytky mycího přípravku.

Konec programu

Po dokončení programu se na displeji zobrazí zpráva END OF CYCLE (konec cyklu) a zazní zvukové upozornění (jestliže nebude vypnuté). Displej se vypne.

1. Stisknutím tlačítka  vypnete spotřebič, případně se spotřebič po 30 sekundách automaticky přepne do pohotovostního režimu.

2. Otevřete dveře.

VAROVÁNÍ

Jestliže otevřete dveře myčky bezprostředně po dokončení programu, může z myčky vycházet horká pára. Nebezpečí opaření! Otevírejte dveře myčky opatrně!

3. Vyndání nádobí:

► Otevřete mírně dveře a nechte je otevřené (asi o 100 mm), napomůžete tím procesu sušení.

► Před vyndáním nádobí ze spotřebiče nechte nádobí zcela vychladnout. Horké nádobí se snadněji poškodí.

► Nejprve vyndejte nádobí z dolního koše, potom z horního.

V průběhu času se mohou ve vaší myčce nádobí nahromadit zbytky potravin nebo usazeniny vodního kamene. Ty mohou snížit účinnost mytí, zbytky potravin pak mohou produkovat nepříjemný zápach. Pravidelně kontrolujte a čistěte myčku nádobí.

DŮLEŽITÉ!

- Před zahájením čištění nebo údržby vždy odpojte myčku nádobí od elektrického napájení, uzavřete přívod vody a počkejte, než všechny části myčky vychladnou.
- Nepoužívejte dále uvedené čisticí přípravky, protože mohou poškodit její povrch:
 - drátěnky vyrobené z plastu nebo nerezové oceli
 - abrazivní čisticí prostředky, prostředky na bázi rozpouštědel, čisticí přípravky do domácnosti
 - kyselé nebo zásadité čisticí přípravky
 - prací prášky nebo dezinfekční prostředky
 - čisticí prostředky nebo leštidla na nerezovou ocel
 - tekutá nebo tuhá mýdla na mytí rukou
- Jestliže se v myčce nádobí rozbije nádobí z porcelánu nebo ze skla, je potřeba ho opatrně vyjmout tak, abyste zamezili zranění nebo poškození spotřebiče.
- Po dokončení čištění vždy zkontrolujte, zda jsou ostříkovací ramena a filtry správně nasazeny na svých místech.

Čištění vnějšího povrchu myčky

- K čištění vnějšího povrchu myčky nádobí použijte čistý, měkký navlhčený hadřík, kterým povrch myčky otřete. Potom vysušte čistým hadříkem, který nepouští vlákna.
 - V případě vyčnívajících povrchů postupujte při otírání podél povrchu nebo kolem něj. Například při otírání vnějších ovládacích tlačítek použijte při otírání kruhový pohyb kolem tlačítek.
 - Dávejte pozor na to, abyste v oblasti ovládacího panelu nepoužili příliš navlhčený hadřík.
- Poznámka: před čištěním ovládacího panelu doporučujeme použít funkci zámku tlačítek a vyřadit je tak z provozu.

Čištění těsnění dveří a vnitřního prostoru myčky

Čistěte důkladně měkkým hadříkem, který nepouští vlákna, navlhčeným v teplé vodě. Jestliže bude vnitřní prostor myčky silně znečištěn, použijte čisticí přípravek/přípravek na odstranění vodního kamene pro myčky nádobí a postupujte podle pokynů výrobce.

Čištění filtrů

Filtry zamezují tomu, aby do čerpadla pronikly větší kousky potravin ve vodě použité při mytí.

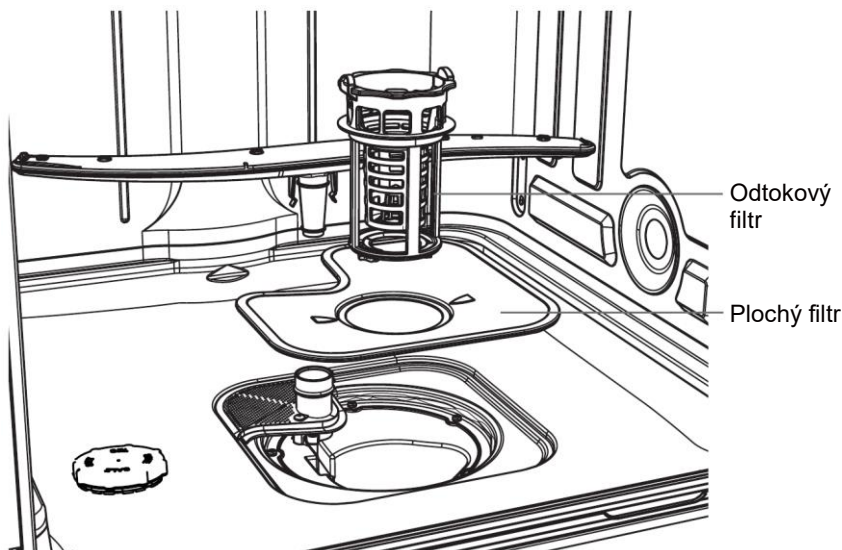
Může se stát, že tyto zbytky ucpou filtry. Filtry doporučujeme vyčistit vždy, když víte, že špinavé nádobí obsahuje i větší zbytky potravin.

Péče a čištění

- Při vyjímání odtokového filtru nejprve otočte filtrem směrem doleva, abyste ho uvolnili, a potom ho zvedněte nahoru.
- Po demontáži odtokového filtru můžete z myčky vyjmout plochý filtr.
- Opláchněte je důkladně pod tekoucí vodou a potom vraťte zpět na místo. Filtry vraťte na místo správným způsobem hned po vyčištění. Dávejte pozor na to, aby byl plochý filtr zarovnan v jedné rovině se základnou myčky nádobí.

DŮLEŽITÉ!

Při čištění spodní strany plochého filtru dávejte pozor na jeho ostrý vnější okraj.



Čištění ostřikovacích ramen

Vodní kámen a zbytky potravin v mycí vodě mohou ucpat otvory v ostřikovacích ramenech a montážní otvory ramen. Čistěte tyto části asi jednou měsíčně, případně častěji, pokud to bude potřeba.

Čištění horního ostřikovacího ramene/hlavy

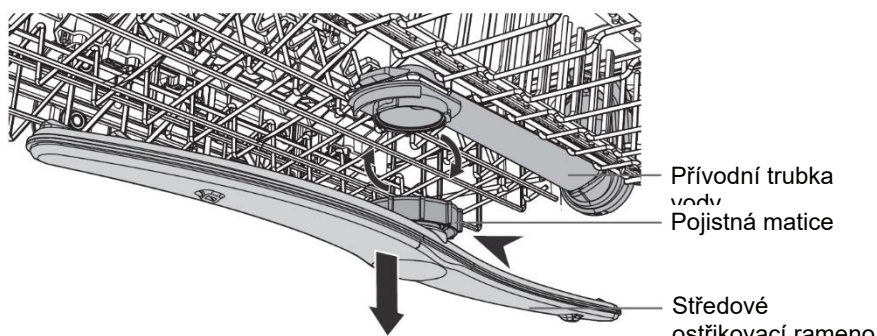
Horní ostřikovací rameno se nemusí pro účely čištění demontovat. Vyčistěte ho malým kartáčkem s plastovými štětinami, v případě silného znečištění nebo ucpání použijte čisticí přípravek/přípravek na odstranění vodního kamene pro myčky a postupujte podle pokynů výrobce.

Čištění středového ostřikovacího ramene

- Při demontáži středového ostřikovacího ramene opatrně vyšroubujte pojistnou matici ramene.
- Opláchněte důkladně ostřikovací rameno pod tekoucí vodou a potom ho namontujte zpět na místo.

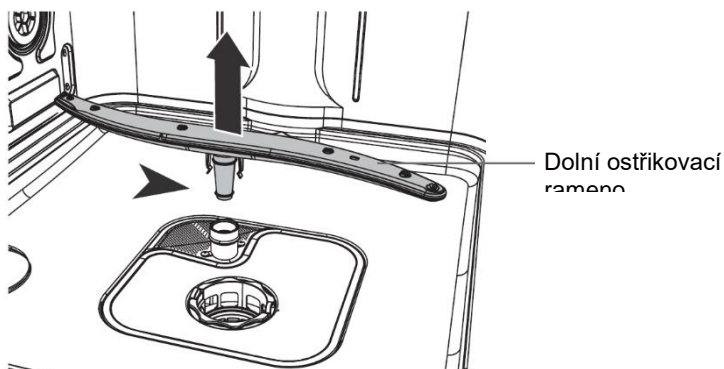
DŮLEŽITÉ!

Dávejte pozor na pevné zašroubování pojistné matice středového ostřikovacího ramene na přívodní trubce vody. Zkontrolujte, zda je středové ostřikovací rameno pevně usazeno na místě a může se volně otáčet.



Čištění dolního ostřikovacího ramene

- Při demontáži dolního ostřikovacího ramene jednoduše zvedněte ostřikovací rameno z upínacího otvoru.
- Opláchněte důkladně ostřikovací rameno pod tekoucí vodou a potom ho nasadíte zpět do upínacího otvoru.



Řešení problémů

Mnoho vzniklých problémů můžete vyřešit sami i bez konkrétních odborných znalostí. V případě problému před kontaktováním zákaznického servisu zkontrolujte všechny uvedené možnosti a postupujte podle pokynů níže.

⚠VAROVÁNÍ

- Před údržbou spotřebičů vypněte a odpojte vidlici z elektrické sítě.
- Servis elektroinstalačního vybavení smí provádět pouze kvalifikovaný elektroinstalatér, protože nesprávně provedené opravy mohou vést k následným škodám velkého rozsahu.

Spotřebič nelze spustit, případně se zastaví během provozní činnosti, nebo se rozsvítí kontrolka.

Problém	Možná příčina	Možné řešení
Program se nespustil.	Otevřené dveře spotřebiče.	Zavřete dveře spotřebiče.
	Je nastaven odložený start.	Viz zobrazený časový údaj.
	Napájecí zástrčka není zapojena v síťové zásuvce.	Zapojte napájecí zástrčku.
	Poškozená pojistka v domácím okruhu.	Vyměňte pojistku.
Svítil kontrolka oplachovacího přípravku.	Dávkovač oplachovacího přípravku je prázdný.	Doplňte celý zásobník oplachovacím přípravkem.
	Doplnění oplachovacího přípravku nebylo potvrzeno.	Po každém doplnění stiskněte a na 3 sekundy přidržte tlačítko * I S .
Svítil kontrolka soli.	Došla sůl ve změkčovači.	Doplňte celý zásobník předepsaným typem soli.
	Doplnění soli nebylo potvrzeno.	Po každém doplnění stiskněte a na 3 sekundy přidržte tlačítko * I S .

Chybové kódy na displeji

Problém	Možná příčina	Možné řešení
Zvukový poplach, na displeji se zobrazí zpráva ALARMCODE E10 Do spotřebiče neteče voda.	Uzavřený vodovodní kohout.	Otevřete vodovodní kohout. Poznámka: Po vyřešení každého problému s chybou spotřebič vypněte a spusťte znovu mycí program.
	Zauzlování nebo zalomení přívodní hadice vody.	Zkontrolujte správné vedení hadice.
	V případě systému Aqua-stop: je zapnutá ochrana proti průtoku vody; značka (C) je červená.	Je potřeba vyměnit hadici.
	Ucpaný filtr v přívodní hadici vody.	Vyčistěte filtr v místech připojení přívodní hadice ke kohoutu a vzadu na spotřebiči.
	Ucpaný přívod vody.	Zkontrolujte průtok vody z kohoutu.
	Příliš nízký tlak vody.	Kontaktujte místního dodavatele vody.
Zvukový poplach, na displeji se zobrazí zpráva ALARMCODE E30 Únik vody: Odtokové čerpadlo je trvale zapnuté!	Zařízení na ochranu proti vyplavení je zapnuté: • Ve spotřebiči dochází k úniku vody. • Otevřený a ucpaný přívodní ventil vody. • Ucpaný odtok vody.	1. Uzavřete vodovodní kohout. 2. Odpojte spotřebič od elektrického napájení. 3. Kontaktujte servisní centrum.

Všechny další poplašné kódy:

1. Poznamenejte si kód poplachu
2. Kontaktujte servisní centrum; viz **SERVIS PRO ZÁKAZNÍKY**

Řešení problémů

Neuspokojivé výsledky mytí

Problém	Možná příčina	Možné řešení
Nádobí není čisté.	Ucpané filtry.	Vyčistěte filtry.
	Filtry nejsou správně sestaveny a nainstalovány.	Zkontrolujte, zda jsou filtry správně sestaveny a nainstalovány.
	Ucpaná ostřikovací ramena.	Tenkým, špičatým předmětem odstraňte zbytky potravin.
	Program není určen pro typ náplně a zbytky potravin.	Zkontrolujte, zda je vybraný program určen pro typ náplně a zbytky potravin.
	Nesprávně vložené nádoby v koších. Voda nemohla umýt všechno nádobí v myčce.	Dávejte pozor na správné umístění nádobí v koších a na to, aby se voda snadno dostala k veškerému nádobí v myčce.
	Ostřikovací ramena se nemohou volně otáčet.	Dávejte pozor na správné umístění nádobí v koších a na to, aby nádobí nebránilo ostřikovacím ramenům v otáčení.
	Chybějící mycí přípravek, případně nedostatečné množství mycího přípravku v dávkovači.	Před spuštěním programu nezapomeňte doplnit do dávkovače dostatečné množství mycího přípravku.
Bělavé pruhy, skvrny nebo namodralá vrstva na sklenicích a nádobí.	Přerušování cyklu mytí dlouhou přestávkou.	Během mycího cyklu neotevírejte dveře, ani spotřebič neodpojujte od napájení.
	Příliš velké vydané množství oplachovacího přípravku.	Program není určen pro příslušné množství oplachovacího přípravku.
	Příliš velké množství mycího přípravku.	Před spuštěním programu nezapomeňte doplnit do dávkovače dostatečné množství mycího přípravku.
	Mycí tablety typu Multitab byly použity s příliš krátkým programem, takže se nestihly rozpustit.	Mycí tablety typu Multitab používejte s delšími programy.

Problém	Možná příčina	Možné řešení
Skrvny v podobě zaschlých vodních kapek na sklenicích a nádobí.	Příliš malá dávka oplachovacího přípravku.	Zvyšte množství vydávaného oplachovacího přípravku.
	Problematická kvalita oplachovacího přípravku nebo tablety typu Multitab. Skvrny na sklenicích	Příliš starý čisticí přípravek; použijte nový výrobek.
Nádobí není suché.	<ul style="list-style-type: none"> • Program nepoužívá fázi sušení. • Program používá fázi sušení s nízkou teplotou. 	Otevřete mírně dveře a nechte je otevřené (asi o 100 mm), napomůžete tím procesu sušení.
Nádobí není suché a je matné.	Dávkořač oplachovacího přípravku je prázdný.	Doplňte do dávkovače oplachovací přípravek a resetujte ukazatel oplachovacího přípravku.
	Problematická kvalita oplachovacího přípravku nebo tablety typu Multitab.	Příliš starý čisticí přípravek; použijte nový výrobek.

Technické údaje

Informační list výrobku (podle nařízení EU č. 1059/2010)

Název a ochranná známka dodavatele	Hoover
Identifikační označení modelu dodavatele	HDPH 2D1145X
Jmenovitá kapacita při standardním umístění	11
Třída energetické účinnosti 1)	A++
Roční spotřeba elektrické energie (AEC) v kW h/rok 2)	225
Spotřeba energie (Et) při standardním cyklu mytí v kWh	0,80
Spotřeba energie (Po) ve vypnutém režimu ve W	0,5
Spotřeba energie (Po) při ponechání spotřebiče v zapnutém stavu ve W	2,5
Roční spotřeba vody (AWc) v litrech/rok 3)	2 520
Třída účinnosti sušení 4)	A
Standardní program (standardní cyklus mytí) 5)	ECO
Délka programu při standardním mycím cyklu v minutách	298
Čas ponechání v zapnutém stavu (TI) v minutách	1
Emise hluku šířené vzduchem v dB(A) re 1pW	45
Montáž/volitelná montáž	Volně stojící
Tlak vody na přívodu ze sítě	0,04–1 MPa (= 0,4–10 bar)
Napájecí napětí	220–240 V / 50 Hz
Maximální hodnota proudu	10 A
Celkový příkon	1720–2050 W
Barva	Stříbrná

1) A+++ (nejvyšší účinnost) až D (nejnižší účinnost).

2) Spotřeba elektrické energie vychází ze standardního mycího cyklu (280 za rok) s použitím přívodu studené vody a spotřeby v nižších režimech. Skutečná spotřeba elektrické energie se bude odvíjet od způsobu použití spotřebiče.

3) Spotřeba vody v litrech za rok na základě 280 standardních mycích cyklů. Skutečná spotřeba vody bude záviset na způsobu použití spotřebiče.

4) A (nejvyšší účinnost) až G (nejnižší účinnost).

5) Tento program je určen k mytí běžně znečištěného stolního nádobí a jedná se o nejúčinnější program, pokud jde o kombinovanou spotřebu energie a vody pro

dotčený druh stolního nádobí.

