

Návod k použití

MYČKA

LFD 11M132

Obsah

Produktový list, 2

Preventivní opatření, poradenství a pomoc, 3

Celková bezpečnost

Likvidace

Úspory energie a ohleduplnost k životnímu prostředí

Pomoc

Instalace, 5

Umístění a vyrovnání

Připojení zdroje vody a dodávky elektřiny

Rady týkající se prvního mycího cyklu

Technické údaje

První zapnutí spotřebiče

Výběr jazyka

Tlačítko nastavení

Dětská bezpečnostní pojistka

Popis spotřebiče, 7

Celkový pohled

Řídící panel

Nakládání přihrádek, 8

Spodní přihrádka

Koš na příbory

Horní přihrádka

Zásobník na příbory

Nastavení horní přihrádky

Uvedení do provozu a použití, 10

Spuštění myčky na nádobí

Odměřování mycího prostředku

Mycí cykly, 11

Tabulka mycích cyklů

Speciální mycí cykly a Možnosti, 12

Leštidlo a změkčovací sůl, 13

Odměřování leštidla

Odměřování změkčovací soli

Péče a údržba, 14

Vypnutí zdroje vody a dodávky elektřiny

Čištění myčky na nádobí

Předcházení nepříjemným pachům

Čištění postřikovacích ramen

Čištění filtru přívodu vody

Čištění filtrů

Nevyužívání spotřebiče po delší dobu

Odstraňování problémů, 15

Servis, 16

Produktový list

Produktový list	
Značka	HOTPOINT/ARISTON
Model:	LFD 11M132
Jmenovitá kapacita standardních jídelních souprav (1)	14
Třída energetické účinnosti na stupnici od A+++ (nízká spotřeba) do D (vysoká spotřeba)	A+++
Roční spotřeba energie v kWh (2)	239
Spotřeba energie při standardním mycím cyklu v kWh	0,83
Spotřeba energie při vypnutí ve W	0,5
Spotřeba energie při ponechání v zapnutém stavu ve W	5,0
Spotřeba vody ročně v litrech (3)	2520,0
Třída účinnosti při sušení na stupnici od G (nízká účinnost) do A (vysoká účinnost)	A
Doba trvání programu pro standardní mycí cyklus v minutách	190
Doba trvání režimu pro ponechání v zapnutém stavu v minutách	10
Hluk v dB (A) Re 1pW	42
Vestavěný model	NE
POZNÁMKY	
1) Informace na štítku a v produktovém listu se týkají standardního mycího cyklu, tento program je vhodný k mytí běžně zašpiněného nádobí a je nejúčinnějším programem co se týče kombinované spotřeby energie a vody. Standardní mycí cyklus odpovídá Eco cyklu.	
2) Založeno na 280 standardních cyklech mytí pomocí studené vody a spotřebě při úsporných režimech. Skutečná spotřeba energie závisí na tom, jak je zařízení používáno.	
3) Založeno na 280 standardních mycích cyklech. Skutečná spotřeba vody závisí na tom, jak je zařízení používáno.	

Preventivní opatření, poradenství a pomoc



Tento spotřebič byl navržen a vyroben v souladu s mezinárodními bezpečnostními normami. Následující informace jsou poskytovány z bezpečnostních důvodů a měly by tudíž být důkladně prostudovány.

Uložte tento návod k použití na bezpečném místě pro případ budoucího použití. Pokud je spotřebič prodán, dán pryč nebo přestěhován, ujistěte se prosím, že návod k použití je přiložen u spotřebiče.

Prosím, přečtěte si pečlivě tyto pokyny: Obsahují důležité informace o instalaci, použití a bezpečnosti.

Tento spotřebič je určen pro použití v domácnosti nebo pro podobné účely, například:

- prostory kuchyně pro personál v obchodech, kancelářích a jiném pracovním prostředí;
- usedlosti;

- použití hosty hotelů, motelů a dalších ubytovacích zařízení;

- penziony se snídaní.

Celková bezpečnost

- Spotřebič nesmí být provozován osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nezkušenými osobami, které nejsou obeznámeny s výrobkem, pokud nejsou dohled nebo pokyny jak spotřebič používat poskytovány někým, kdo přebírá odpovědnost za jejich bezpečnost.
- Dospělí musí pokaždé dohlédnout na děti, aby tak zabránili hraní si se spotřebičem.
- Spotřebič byl navržen pro domácí použití v domácnostech a není určen pro komerční nebo průmyslové využití.
- Spotřebič musí být používán dospělými pouze za účelem mytí nádobí v domácnosti a v souladu s pokyny v této příručce.
- Spotřebič nesmí být nainstalován venku, a to i v krytých prostorách. Je velmi nebezpečné vystavit spotřebič dešti a bouři.
- Nedotýkejte se spotřebiče, když jste bosí.
- Když odpojíte spotřebič, vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Netahejte za kabel.
- Před čištěním a prováděním údržby spotřebiče musí být kohoutek přívodu vody zavřený a zástrčka by měla být vytažena ze zásuvky.
- Pokud se spotřebič porouchá, za žádných okolností se nedotýkejte vnitřních částí ve snaze provést opravnu práci na vlastní pěst.
- Neopírejte se o otevřená dvířka spotřebiče a nesedejte si na ně: To může způsobit převrnutí spotřebiče.
- Dvířka by neměla zůstat otevřená, jelikož se mohou stát nebezpečnou překážkou.

- Uchovávejte mycí prostředek a leštidlo mimo dosah dětí.

- Obalový materiál by neměl být používán jako hračka pro děti.

Likvidace

- Likvidace obalových materiálů: Dodržujte místní předpisy tak, aby obaly mohly být znovu použity.

- Evropská směrnice 2012/19/EU týkající se odpadních elektrických a elektronických zařízení (OEEZ) uvádí, že spotřebiče pro domácnost by neměly být likvidovány pomocí běžných cyklů pro likvidaci tuhého obecního odpadu. Vysloužilé spotřebiče by měly být sbírány odděleně za účelem optimalizace opětovného použití a recyklace materiálů uvnitř spotřebičů, zatímco se bude předcházet možnému poškození životního prostředí a veřejného zdraví. Symbol přeškrtnuté popelnice je vyznačen na všech produktech a připomíná vlastníkům plnění jejich povinnosti týkající se odděleného sběru odpadu.

Pro další informace týkající se správné likvidace domácích spotřebičů se mohou majitelé obrátit na příslušný orgán veřejné správy nebo na místního dealera spotřebičů.

Úspory energie a ohleduplnost k životnímu prostředí

Úspora vody a energie

- Začněte s mycím cyklem pouze pokud je myčka na nádobí plná. Zatímco čekáte na naplnění myčky na nádobí, zabraňte nepříjemným pachům pomocí cyklu Namočení (viz *Mycí cykly*).

- Pomocí Tabulky mycích cyklů zvolte mycí cyklus, který vyhovuje typu nádobí a úrovni zašpinění nádobí:

- při umývání normálně zašpiněného nádobí použijte ekologický mycí cyklus (Eco), který zaručuje nízkou úroveň spotřeby energie a vody.

- Pokud je obsah myčky menší než obvykle, aktivujte funkci Poloviční naložení* (viz *Uvedení do provozu a použití*).

- Pokud Vaše smlouva o dodávce elektřiny uvádí podrobnosti o úsporných časových pásmech, spouštějte mycí cykly tehdy, když jsou ceny elektrické energie nižší. Tlačítko Opožděný start* (viz *Uvedení do provozu a použití*) pomáhá dodatečně organizovat mycí cykly.

* k dispozici pouze u vybraných modelů.

Mycí prostředky bez fosfátů a bez chloru obsahující enzymy

- Důrazně doporučujeme, abyste používali mycí prostředky, které neobsahují fosfáty nebo chlór, neboť tyto produkty jsou škodlivé pro životní prostředí.
- Enzymy poskytují zvláště účinná opatření při teplotách kolem 50 ° C. V důsledku toho mohou být mycí prostředky obsahující enzymy použity ve spojení s nízkoteplotními mycími cykly za účelem dosažení stejného výsledku jako při běžném 65 °C mycím cyklu.
- Aby se zabránilo plýtvání mycím prostředkem, používejte výrobky v přiměřeném množství na základě doporučení výrobce, tvrdosti vody, úrovně zašpinění a množství nádobí, které musí být umyty. I když jsou biologicky rozložitelné, mycí prostředky obsahují látky, které mohou změnit rovnováhu v přírodě.

Pomoc

Před zkontaktováním pomoci

- Zkontrolujte, zda lze problém vyřešit pomocí návodu k Odstraňování problémů (viz *Odstraňování problémů*).
- Restartujte program abyste zkontrolovali, zda problém pominul.
- Pokud problém přetrvává, obraťte se na Autorizovaný servis technické podpory.



Nikdy nevyužívejte služeb neautorizovaných techniků.

Prosím mějte při ruce následující informace:

- Typ poruchy.
- Model spotřebiče (Mod.).
- Výrobní číslo (S/N).

Tyto informace lze nalézt na štítku spotřebiče (viz *Popis spotřebiče*).

Instalace

- ☒ Kdykoli musí být spotřebič přesunut, udržujte ho ve svislé poloze; Jestliže je to naprosto nezbytné, může být nakloněno na zadní stranu.

Umístění a vyrovnání

1. Vyjměte spotřebič z veškerých obalů a přesvědčte se, zda nebyl poškozen během přepravy. Pokud byl poškozen, obraťte se na prodejce a nepokračujte dál v instalaci.
2. Postavte myčku na nádobí tak, aby její strany nebo zadní panel byly ve styku s přilehlými skříněmi nebo stěnami. Tento spotřebič může být také zapuštěný do jediné desky * (viz list s montážními pokyny)
3. Umístěte myčku na rovnou a pevnou podlahu. Pokud je podlaha nerovná, přední nohy spotřebiče by měly být upravovány dokud spotřebič nedosáhne vodorovné polohy. Pokud je spotřebič správně vyrovnán, bude stabilnější a bude mnohem méně pravděpodobné, že se bude během provozu pohybovat nebo bude způsobovat vibrace a hluk.
- 4*. Pro nastavení výšky zadních nohou otočte červeným šestiúhelníkovým pouzdem v nižší střední části vpředu myčky za pomoci šestiúhelníkového klíče se závitem 8 mm. Otočte klíčem ve směru hodinových ručiček, čímž zvýšíte výšku, a proti směru hodinových ručiček, čímž výšku snížíte (viz list s pokyny pro vestavbu přiložený k dokumentaci)

Připojení zdroje vody a dodávky elektřiny

- ☒ Připojení ke zdroji vody a k dodávce elektřiny by mělo být provedeno pouze kvalifikovaným technikem.

- ☒ Myčka na nádobí by neměla stát na vodní hadici nebo na kabelu pro dodávku elektřiny.

- ☒ Spotřebič musí být připojen k dodávce vody pomocí nových hadic.

Nepoužívejte staré potrubí.

Hadice pro přívod a vypouštění vody a kabely pro dodávku elektrické energie mohou být umístěny na pravé nebo levé straně s cílem dosáhnout co nejlepší možné instalace.

Připojení hadice pro přívod vody

- Pro vhodné připojení studené vody: Před připojením hadice pusťte vodu dokud nebude naprosto čistá, takže jakékoli nečistoty, které mohou být přítomné ve vodě, nezasnou spotřebič; Po provedení této operace pevně utáhněte přívodní hadici ke kohoutku s % plynovým závitovým připojením.
- Pro vhodné připojení horké vody: Vaše myčka může být zásobena horkou vodou z vodovodní sítě (pokud máte systém centrálního vytápění s radiátory) za předpokladu, že nepřekročí teplotu 60 °C.

- ☒ Přišroubujte hadici ke kohoutku tak, jak je popsáno u připojení studené vody.

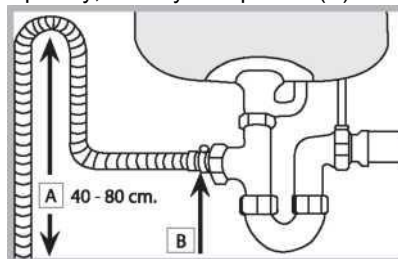
- ☒ Pokud není přívodní hadice dostatečně dlouhá, kontaktujte specializovanou prodejnu nebo autorizovaného technika (viz Pomoc.)

- ☒ Tlak vody musí být v rámci hodnot uvedených v tabulce technických údajů (viz přiložené informace.) Hadice by neměla být ohnutá nebo stlačená.

Připojení hadice pro přívod vody

Připojte výstupní hadici (bez toho, aniž byste jí ohnuli) k potrubí odtoku s minimálním průměrem 4 cm.

Výstupní hadice musí být ve výšce od 40 do 80 cm od podlahy / plochy, kde myčka spočívá (A).



Před připojením výstupní hadice pro vodu k odpadu umyvadlu odstraňte plastovou zátku (B).

Ochrana před vytopením

Aby bylo zajištěno, že nedojde k vytopení, myčka na nádobí:

- je vybavena zvláštním systémem, který blokuje přívod vody v případě nesrovnalostí nebo úniku z vnitřní části spotřebiče. Některé modely jsou také vybaveny doplňujícím bezpečnostním zařízením **New Acqua Stop**, které zaručuje ochranu proti vytopení i v případě prasknutí přívodní hadice.



VAROVÁNÍ: NEBEZPEČNÉ NAPĚTÍ!

Za žádných okolností by neměla být hadice pro přívod vody řezána, neboť obsahuje živé elektrické součásti.

Elektrické připojení

Před připojením zástrčky do elektrické zásuvky se ujistěte, že:

- Zásuvka je uzemněna a je v souladu s platnými předpisy.

- Zásuvka by měla vydržet maximální zatížení spotřebiče, které je uvedeno na datovém štítku umístěném na vnitřní straně dveří (viz Popis spotřebiče).

- Napětí napájení spadá pod hodnoty uvedené na datovém štítku na vnitřní straně dveří.

- Zásuvka je kompatibilní se zástrčkou spotřebiče. Pokud tomu není tak, požádejte autorizovaného technika aby vyměnil zástrčku (viz Pomoc); Nepoužívejte prodlužovací kabely nebo rozdvojky.

- ☒ Pokud už byl spotřebič jednou nainstalován, napájecí kabel a elektrická zásuvka by měly být snadno dostupné.

- ☒ Kabel by neměl být ohnutý nebo stlačený.

- ☒ Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být nahrazen výrobcem nebo jeho Službou technické podpory, aby se zabránilo veškerému potenciálnímu nebezpečí (viz Pomoc.)

* k dispozici pouze u vybraných modelů.



Anti-kondenzační pruh *

Po instalaci myčky otevřete dvířka a nalepte průhledný lepicí proužek pod dřevěnou polici za účelem ochránit jí před jakoukoli kondenzací, která se může tvořit.

Rady týkající se prvního mycího cyklu

Po instalaci sundejte špunty z přihrádek a elastické prvky z horní přihrádky, pokud nějaké jsou. Bezprostředně před prvním mytím zcela naplňte zásobník soli vodou a přidejte pak pouze přibližně 1 kg soli (viz kapitola nazvaná *Leštidlo a změkčovací sůl*). Voda může přetéct: To je normální a není důvod k obavám. Zvolte hodnotu tvrdosti vody (viz kapitola nazvaná *Leštidlo a změkčovací sůl*). - poté co byla sůl nasypána do zařízení se indikační světýlko LOW SALT * vypne.

- ▲ Pokud není zásobník soli naplněn, změkčovač vody a topný článek mohou být následkem toho poškozeny.

Technické údaje	
Rozměry	Šířka 60 cm Výška 85 cm Hloubka 60 cm
Kapacita	14 standardních jídelních souprav
Tlak přívodu vody	0.05 - 1MPa (0,5-10 bar) 7,25 - 145 psi
Napájecí napětí	Viz datový štítek spotřebiče
Celkový příkon	Viz datový štítek spotřebiče
Pojistka	Viz datový štítek spotřebiče
	Tato myčka splňuje následující směrnice Evropského společenství: -2006/95/ES (Nízké napětí) - 2004/108/ES (Elektromagnetická kompatibilita) -2009/125/ES (Comm. Reg. 1016/2010) (Ekodesign) - 97/17/ES (Značení) - 2012/19/EU Odpadní elektrická a elektronická zařízení (OEEZ)
	

Ovládací panel zahrnuje systém "dotykového ovládání"; Stiskněte jemně konečky prstů symboly a aktivujete příkazy.

Zařízení má bzučák / sadu tónů (v závislosti na režimu myčky!), které informují uživatele, že byl zadán příkaz: Zapnuto, konec cyklu, atd.

Symbole / indikátory / LED na ovládacím panelu / displeji se mohou lišit a mohou mít blikající nebo stále světýlko (v závislosti na modelu myčky).

Displej poskytuje užitečné informace týkající se druhu mycího cyklu, fáze cyklu sušení / mytí, zbývajícího času, teploty, atd.

První zapnutí spotřebiče

Výběr jazyka

Zapněte zařízení za pomoci tlačítka ON / OFF a vyberte požadovaný jazyk pomocí tlačítek umístěných vedle šedých šipek (výchozím jazykem je angličtina.)

Stiskněte tlačítko OK a potvrďte výběr.

Pro návrat stiskněte tlačítko ESC nebo počkejte několik sekund.



Tlačítko nastavení

Toto tlačítko umožňuje zvolení: Zobrazení loga, hlasitosti bzučáku / sady tónů, výběru jazyka, nastavení leštidla, úprava tvrdosti vody, uzamčení ovládacího panelu.



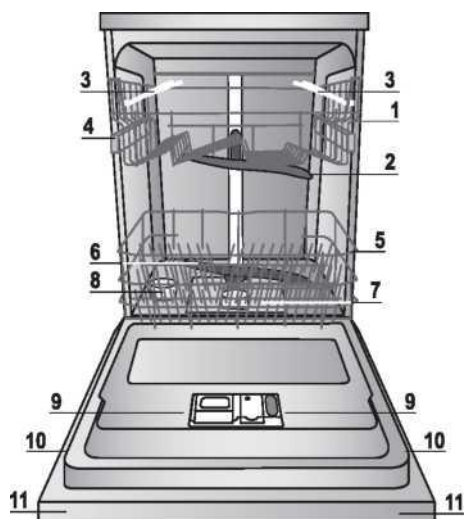
Dětská bezpečnostní pojistka

Zámek ovládacího panelu může být aktivován, když je myčka zapnutá nebo pokud probíhá cyklus za použití tlačítka "Zámek". Pro deaktivaci funkce opět stiskněte.

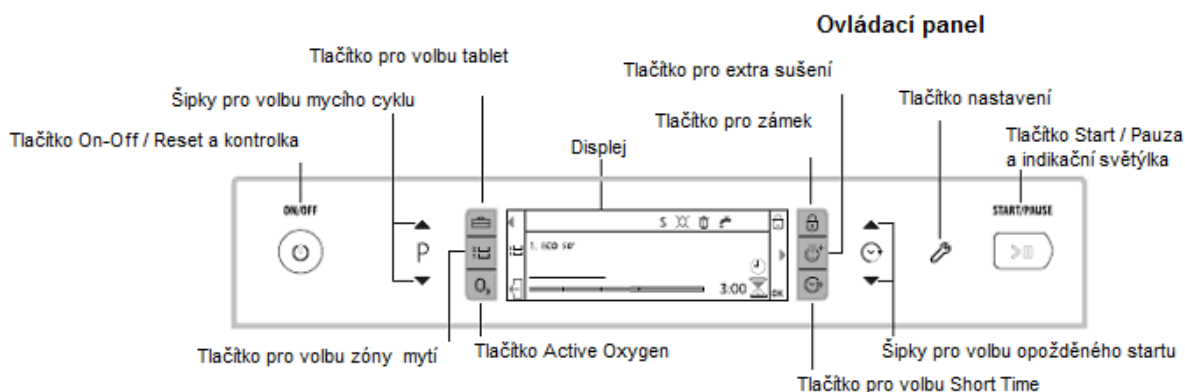
K přístupu do menu použijte tlačítko Nastavení. Zámek ovládacího panelu může být aktivován automaticky po 10 / 30 sekundách od započetí cyklu.

Popis spotřebiče

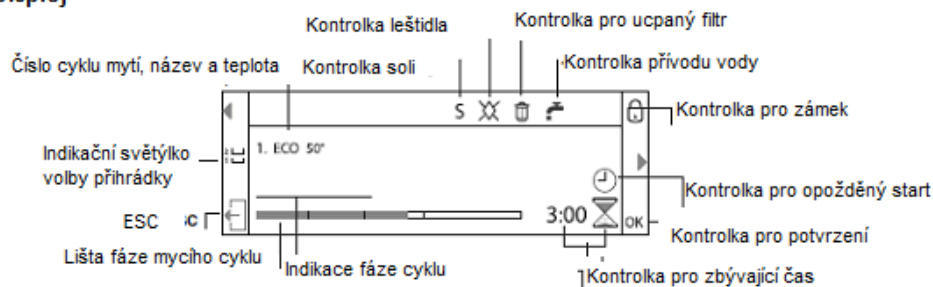
Celkový pohled



1. Horní přihrádka
2. Horní postřikovací rameno
3. Sklopné oddíly
4. Nastavení výšky přihrádky
5. Spodní přihrádka
6. Spodní postřikovací rameno
7. Mycí filtr
8. Zásobník soli
9. Dávkovač mycího prostředku, dávkovač leštidla a zařízení Aktivní kyslík *
10. Datový štítek
11. Řídicí panel



Displej



* Pouze u kompletně vestavěných modelů.

* k dispozici pouze u vybraných modelů.

Počet a druh mycích cyklů a možnosti se mohou lišit v závislosti na modelu myčky.

Nakládání přihrádek

Tipy

Před nakládáním do přihrádek odstraňte z nádobí všechny zbytky jídla a ze sklenic a nádob vylijte přebytečné tekutiny. Žádné preventivní opláchnutí pod tekoucí vodou není potřeba.

Uspořádejte nádobí tak, že bude pevně držet na místě a nebude se převracet; A uspořádejte nádoby s otvory obrácenými dolů a s konkávními / konvexními částmi umístěnými šikmo, což umožňuje vodě dosáhnout každé plochy a volně protékat. Ujistěte se, že víčka, držadla, tácy a pánve nebrání postřikovacím ramenům v rotaci. Jakékoliv malé předměty umístěte v koši na příbory.

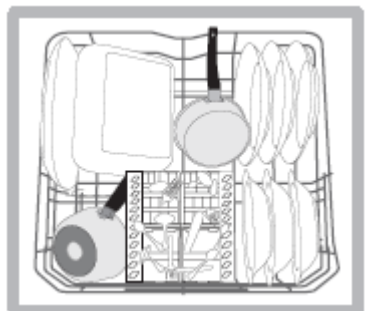
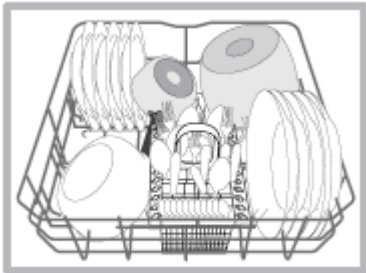
Protože plastové misky a nepřilnavé pánve obvykle zadržují více kapek vody, jejich sušení nebude tak dobré jako u keramického nebo nerezového nádobí.

Lehké předměty jako plastové nádoby by měly být umístěny v horní přihrádce a uspořádány tak, aby se nemohly pohybovat.

Po naložení spotřebiče se ujistěte, že ramena postřikovače mohou volně rotovat.

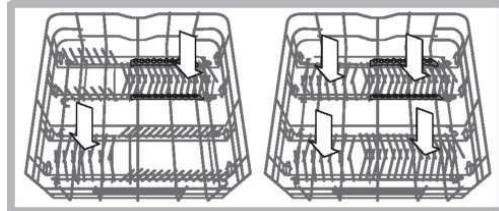
Spodní přihrádka

Spodní přihrádka unese pánve, pokličky, misky, salátové mísy, příbory, atd. Velké talíře a pokličky by měly být v ideálním případě umístěny po stranách.



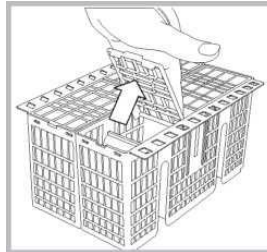
Velmi špinavé misky a pánve by měly být umístěny do spodní přihrádky, protože v této části je postřik vodou silnější a umožňuje vyšší mycí účinek.

Několik modelů myčky je vybaveno vyklápěcími částmi*. Při uspořádávání nádobí mohou být použity ve svislé poloze nebo ve vodorovné poloze (spodní) pro jednodušší vkládání pánví a salátových mís.



Koš na příbory

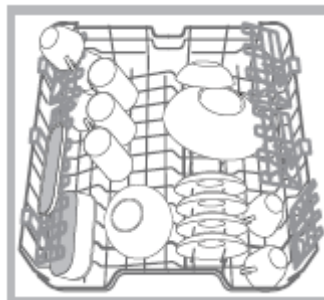
Koš je vybaven horními mřížkami pro lepší uspořádání příborů. Koš na příbory by měl být umístěn pouze na přední straně spodní přihrádky.



- ☒ Nože a jiné nástroje s ostrými hranami musí být umístěny v koši na příbory hroty směřujícími dolů nebo musí být umístěny vodorovně ve sklopném oddílu horní přihrádky.

Horní přihrádka

Tuto přihrádku nakládejte jemným a lehkým nádobím jako jsou sklenice, šálky, podšálky a mělké salátové misky.



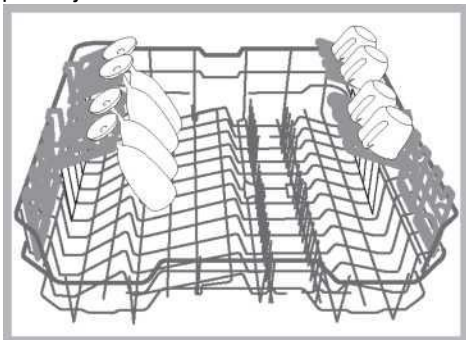
Několik modelů myčky je vybaveno vyklápěcími částmi*.

Mohou být použity ve svislé poloze při skládání čajových podšálků / zákuskových talířků nebo v dolní poloze při skládání mís a nádob na jídlo.

Sklopné oddíly s nastaviteľnou polohou

Postranné sklopné oddíly môžu byť nastavené do troch rôznych výšok, aby sa tak optimalizovalo usporiadanie nádobí uvnitř príhrádky.

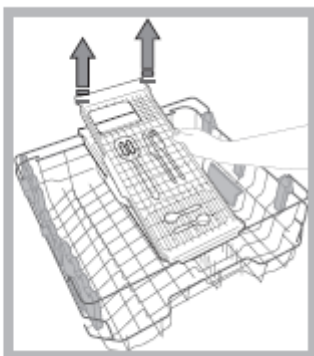
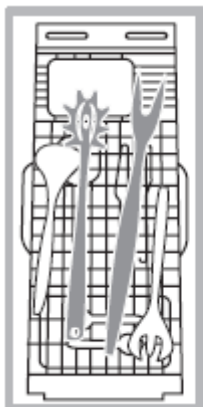
Skleničky na víno môžu byť bezpečne umiestnené ve sklopných oddíloch vložením nožičky každej skleničky do odpovedajúcich otvorů.



Zásobník na príbory

Některé modely myčky jsou vybavené posuvným zásobníkem, který lze použít k umístění servírovacího nádobí nebo malých šálek. Pro optimální mycí účinek zabraňte umístění objemného nádobí přímo pod zásobník.

Zásobník na příbory lze vyjmout (viz obrázek).



Před naložením zásobníku se ujistěte, že úchyty jsou řádně připojeny k horní příhradce (viz obrázek).

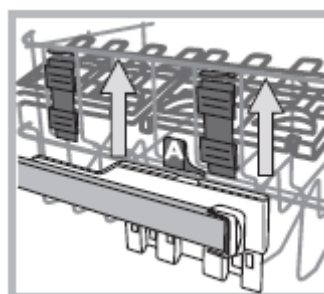
Horní příhrádka může být upravena pro výšku podle požadavků: Vysoko pro umístění objemného nádobí v dolní příhradce a nízko pro co největší využití sklopných oddílů / částí díky vytvoření více prostoru směrem nahoru.

Nastavení výšky horní příhrádky

S cílem usnadnit uspořádání nádobí může být horní příhrádka přesunuta do vyšší nebo nižší polohy.

Výška horní příhrádky by měla být upravena tehdy, KDYŽ JE PŘIHRÁDKA PRAZDNÁ.

NIKDY nezvyšujte nebo nesnižujte příhrádku pouze na jedné straně.



Pokud je příhrádka vybavena **zařízením pro zvedání** (viz obrázek), zdvihnete ji držení jejích stran. Pro obnovení nižší polohy stisknete páky (A) po obou stranách příhrádky a posuňte příhrádku dolů.

Nevhodné nádobí

- Dřevěné nádobí a příbory.
- Křehké zdobené sklenice, umělecké řemeslné a starožitné nádobí. Jejich dekorace nejsou odolné.
- Části ze syntetického materiálu, který není schopen odolat vysokým teplotám.
- Měděné a cínové nádobí.
- Nádobí umazané popelem, voskem, mazivem nebo inkoustem.

Barvy zdobení na skle a hliníkové / stříbrné kousky se mohou změnit a mizet v průběhu mytí. Některé typy skla (např. křišťálové předměty) se mohou po řadě mycích cyklů stát neprůhlednými.

Poškození skla a nádobí

Způsobené:

- Druhem skla a výrobního procesu.
- Chemickým složením mycího prostředku.
- Teplotou vody během leštícího cyklu.

Tipy:

- Používejte pouze sklo a porcelán, u kterých výrobce zaručuje, že jsou vhodné do myček.
- Používejte šetrný mycí prostředek vhodný na nádobí.

Vyndejte sklo a nádobí z myčky ihned po skončení mycího cyklu.

Uvedení do provozu a použití

Spuštění myčky na nádobí

1. Otočte vodovodním kohoutkem.
2. Zmáčkní tlačítko Zapnuto / Vypnuto: Indikační světýlko "Zapnuto/Vypnuto" a osvětlení displeje.
3. Otevřete dvířka a nalijte vhodné množství mycího prostředku (viz *Odměření mycího prostředku*).
4. Naložte příhrádky (viz *Naložení příhrádek*) a zavřete dvířka.
5. Pomocí stisknutí tlačítek pro zvolení mycího cyklu zvolte mycí cyklus podle typu nádobí a míře zašpinění (viz *Tabulka mycích cyklů*).
6. Vyberte možnosti pro mytí (viz *dodatečné informace*).
7. Spusťte cyklus stisknutím tlačítka Start / Pauza: Indikační světýlko mytí se rozsvítí a čas zbývající do konce cyklu se objeví na displeji.
8. Na konci cyklu se na displeji zobrazí Konec cyklu. Vypněte spotřebič stisknutím tlačítka ON/OFF, utáhněte kohoutek pro přívod vody a odpojte zařízení ze zásuvky.
9. Před vyndáváním nádobí počkejte několik minut, vyhnete se tak popáleninám. Vyložte příhrádky, počínaje spodními.

☒ **Přístroj se po delším období nečinnosti automaticky vypne za účelem minimalizace spotřeby elektřiny.**

☒ **AUTOMATICKÉ MYCÍ CYKLY** * některé modely myček jsou vybaveny zvláštními čidly, která lze použít k posouzení úrovně znečištění a následně automaticky zvolit nejúčinnější a nejehospodárnější mycí cyklus. Doba trvání automatického mycího cyklu se může lišit vzhledem k fungování čidla.

Probíhá změna mycího cyklu.

Pokud došlo během volby mycího cyklu k chybě, je možné změnit cyklus za předpokladu, že teprve začíná: Jakmile mycí cyklus započal, vypněte spotřebič stisknutím a podržením tlačítka ON/OFF/Reset. Přepněte zpět pomocí stejného tlačítka a vyberte požadovaný mycí cyklus a možnosti.

Přidání extra nádobí

Stiskněte tlačítko Start / Pauza: Displej zobrazí PAUZA. Otevřete dvířka, dávejte pozor na unikající páru a umístěte nádobí do myčky. Stiskněte tlačítko Start / Pauza: Celý cyklus začne od bodu, ve kterém byl přerušen.

☒ Pokud byl nastaven opožděný start, tak se na konci odpočítávání mycí cyklus nespustí. Zůstane v režimu Pauza.

☒ Stiskněte symbol Start / Pauza a zastavte spotřebič; Mycí cyklus je zastaven.

V této fázi není možné změnit mycí cyklus.

Náhodná přerušení

Když se dvířka během mycího cyklu otevřou, na displeji se objeví nápis ZAVŘÍT DVÍŘKA. Pokud je přerušen proud, cyklus se zastaví. Znovu se spustí v okamžiku, kdy byl přerušen ihned po zavření dvířek nebo obnovení dodávky elektřiny.

Odměrování mycího prostředku

Dobry výsledek mytí závisí rovněž na správném množství použitého mycího prostředku. Překročení uvedeného množství neznamená účinnější umytí a zvyšuje znečištění životního prostředí.

Podle toho, jak špinavé předměty jsou, může být množství v jednotlivých případech upraveno za použití prášku nebo tekutého mycího prostředku.

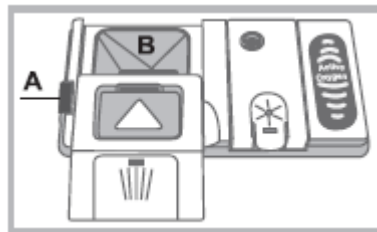
V případě běžně znečištěných předmětů použijte přibližně 35 gr (práškový mycí prostředek) nebo 35 ml (tekutý mycí prostředek). Pokud jsou používány tablety, jedna tableta bude stačit.

Pokud je nádobí jen lehce znečištěno nebo pokud bylo opláchnuto vodou ještě před umístěním do myčky, snižte podle toho množství použitého mycího prostředku.

Pro dobré výsledky při mytí postupujte také podle pokynů uvedených na obalu mycího prostředku.

S dalšími otázkami se prosím obraťte na poradenského kanceláře výrobců mycích prostředků.

Pro otevření zásobníku na mycí prostředek použijte otvírací zařízení "A".



Umístěte mycí prostředek pouze do suchého zásobníku "B". Umístěte množství mycího prostředku pro před-mytí přímo v myčce.

1. Při odměrování mycího prostředku se odkažte na Tabulku mycích cyklů, abyste přidali správné množství. Oddíl B zahrnuje úroveň ukazující maximální množství kapalného nebo práškového mycího prostředku, který může být přidán ke každému cyklu.

2. Odeberte přebytek mycího prostředku z okraje zásobníku a zavřete kryt dokud neklikne.

3. Zavřete víko zásobníku na mycí prostředek vytažením nahoru dokud nebude uzavírací zařízení zajištěno na místě.

Zásobník na mycí prostředek se automaticky otevře v pravý čas podle mycího cyklu.

Pokud jsou použity mycí prostředky vše v jednom, doporučujeme použití volby TABS, protože přizpůsobí cyklus tak, že je vždy při mytí a sušení dosaženo nejlepších výsledků.

☒ Používejte pouze mycí prostředky, které jsou určeny speciálně pro myčky na nádobí.

NEPOUŽÍVEJTE saponáty na mytí nádobí.

Používání nadměrného množství mycího prostředku může mít za následek nadměrné množství pěny ve spotřebiči poté, co cyklus skončil.

Použití tablet se doporučuje pouze pro modely, které nabízejí možnost pro multifunkční tablety.

K dosažení nejlepších výsledků při každém cyklu mytí a sušení by měly být použity práškový mycí prostředek, tekuté leštidlo a sůl.

Mycí cykly

Údaje týkající se mycích cyklů jsou měřeny v laboratorních podmínkách podle Evropské normy EN 50242.

Na základě různých podmínek použití se mohou trvání mycího cyklu a údaje měnit.

A Počet a druh mycích cyklů a možnosti se mohou lišit v závislosti na modelu myčky.

Mycí cykly	Sušení	Možnosti	Trvání mycího cyklu	Spotřeba vody (l / cyklus)	Spotřeba energie (kWh / cyklus)
1. Eco *	Ano	Opožděný start – Tablety - Extra suché	03:10´	9,0	0,83
2. Auto Intenzivní	Ano	Odložený start – Tablety – Extra sušení – Zónové mytí – Krátký čas	02:00' - 03:10'	14,0-15,5	1,50-1,80
3. Auto normál	Ano	Odložený start – Tablety – Extra sušení – Zónové mytí – Krátký čas	01:30' - 02:30'	14,5-16,0	1,20-1,35
4. Automatické rychlé mytí	Ne	Opožděný start - Tablety	00:40' - 01:20'	13,0 - 14,5	1,15 - 1,25
5. Duo mytí	Ano	Odložený start – Tablety – Extra sušení – Krátký čas	02:00´	18,0	1,30
6. Jemné	Ano	Opožděný start – Tablety - Extra suché	01:40´	11,0	1,10
7. Expres 30 min	Ne	Opožděný start - Tablety	00:30´	9,0	0,50
8. Dobrá noc	Ano	Opožděný start - Tablety - Extra suché	03:30´	15,0	1,20
9. Namočení	Ne	Opožděný start	00:12´	4,5	0,01
10. Dezinfekce	Ano	Opožděný start	01:20'	10,0	1,25
11. Samočisticí	Ne	Opožděný start	00:50´	8,0	0,80

Instrukce k výběru mycích cyklů a k dávkování mycího prostředku

1. Mycí cyklus ECO je standardní cyklus, ke kterému se vztahují údaje na energetickém štítku. Lze jej použít k mytí nádobí o normální úrovni zašpinění a je pro tento typ nádobí nejučinnějším cyklem z hlediska spotřeby energie a spotřeby vody. 29 gr/ml + 6 gr/ml * *-1 Tableta (** množství mycího prostředku pro před-mytí)
2. Silně znečištěné nádobí a pánve (nesmí se používat pro křehké předměty). 35 gr/ml-1 Tableta
3. Běžně znečištěné pánve a mísy. 29 gr/ml + 6 gr/ml * *-1 Tableta
4. Omezené množství denně zašpiněného nádobí (ideální pro soupravy pro 4 osoby) 25 gr/ml-1 Tableta
5. Mytí rozložené na dvě přihrádky: Jemné na horní přihrádce a důkladné pro pánve na spodní přihrádce. 35 gr/ml-1 Tableta
6. Cyklus pro jemné předměty, které jsou citlivější na vysoké teploty 35 gr/ml-1 Tableta
7. Rychlý cyklus pro použití na mírně špinavé nádobí (ideální pro soupravy pro 2 osoby) 25 gr/ml-1 Tableta
8. Optimální výkon zajištěn. Ideální pro noční provoz. 35 gr/ml-1 Tableta
9. Před-mytí při čekání na dokončení vkládání nádobí od dalšího jídla. Žádný mycí prostředek.
10. Vysokoteplotní dezinfekční cyklus. Ideální na průhledné nádobí a krmné láhve. 30 gr/ml-1 Tableta
11. Cyklus umytí myčky se použije v případě, když je myčka na nádobí prázdná a použijí se zvláštní mycí přípravky.

Spotřeba při záložním režimu: Spotřeba při režimu Ponecháno zapnuto: 5.0 W - Spotřeba při režimu Vypnuto: 0,5 W

Speciální mycí cykly a Možnosti

Poznámky:

Optimální úroveň výkonnosti při použití cyklů "Rychlé" a "Expres 30 minut" lze dosáhnout dodržováním určitého počtu prostíracích sad nádobí.

Pro snížení spotřeby provozujte myčku pouze pokud je plná.

Poznámka pro zkušební laboratoře: Pro informace o srovnávacích podmínkách zkoušení EN prosím pošlete email na následující adresu: ASSISTENZA_EN_LVS@indesitcompany.com

Možnosti *

MOŽNOSTI mohou být nastaveny, změněny nebo obnoveny pouze poté, co byl zvolen mycí cyklus a před stisknutím tlačítka Start / Pauza.

Mohou být zvoleny pouze možnosti, které jsou kompatibilní s typem mycího cyklu. Pokud není možnost kompatibilní se zvoleným mycím cyklem (viz *Tabulka mycích cyklů*), odpovídající symbol 3krát blikne.

Pokud je zvolena možnost, která není kompatibilní s jinou (dříve vybranou) možností, zabliká 3x a vypne se, zatímco poslední zvolená možnost zůstane aktivní. Pro zrušení volby možnosti, která byla nastavena omylem, stiskněte znovu odpovídající tlačítko.



Možnost Opožděný start

Je možné odložit čas zahájení cyklu o časový úsek trvající od 1 do 24 hodin:

1. Zvolte požadovaný mycí cyklus a jakékoliv další požadované možnosti. Stiskněte šipky pro "OPOŽDĚNÝ START" a zvolte, kdy má být mycí cyklus spuštěn (1h, 2h, atd.)

2. Potvrďte výběr pomocí tlačítka Start / Pauza: Odpočítávání začne a displej zobrazí Začne v...

3. Poté co uplynul čas se symbol pro OPOŽDĚNÝ START vypne a mycí cyklus začíná.

Pro zrušení možnosti OPOŽDĚNÝ START držte tlačítko OPOŽDĚNÝ START, dokud se neobjeví nápis OFF.

Funkce Opožděný start nemůže být nastavena pokud už byl mycí cyklus spuštěn.



Extra sušení

Pro zlepšení úrovně usušení nádobí stiskněte tlačítko EXTRA SUŠENÍ a symbol se rozsvítí. Pokud ho stisknete znovu, tato možnost bude odebrána.

Vyšší teplota během konečného oplachování a delší fáze sušení zlepšují úroveň usušení.

- Možnost Extra sušení prodlužuje trvání mycího cyklu.



Krátký čas

Tato možnost může být použita při zkrácení doby trvání hlavního mycího cyklu, zatímco zůstanou zachovány stejné úrovně mytí a sušení. Po zvolení mycího cyklu stiskněte tlačítko SHORT TIME; Osvětlení odpovídajícího indikačního světýlka označuje tuto volbu. Pro zrušení volby stiskněte znovu.



Multifunkční tablety

Tato možnost optimalizuje výsledky mytí a sušení. Při použití multifunkčních tablet, stiskněte tlačítko MULTIFUNCTIONAL TABLETS; Odpovídající symbol se rozsvítí. Pokud stisknete tlačítko znovu, tato možnost bude odebrána.

- Možnost "Multifunkční tablety" má za následek delší dobu trvání mycího cyklu.
- Používat tablety se doporučuje pouze u modelů, které nabízejí tuto možnost a nedoporučuje se u mycích cyklů, které neuvádějí možnost použít multifunkční tablety.



Zónové mytí

Tato možnost umožňuje provádět mycí cyklus pouze ve vybrané přihrádce. Zvolte mycí cyklus a potom stiskněte tlačítko ZONE WASH: Zvolená přihrádka se rozsvítí a mycí cyklus se spustí pouze ve vybrané přihrádce. Pro zrušení této možnosti opět stiskněte tlačítko.

Tato možnost je k dispozici pro následující mycí cykly: Intenzivní a Normál.

Pro mytí typu ULTRAINTENSIVE ZONE zvolte tuto možnost a cyklus Intenzivní. Tento mycí cyklus je ideální pro velmi špinavou dávku smíšeného nádobí, např. hrnce a kastrolы, mísy se silnými vrstvami nečistot nebo těžce umývatelné nádobí (struhadla, mlýnky, špinavé přístroje). Tlak při postřikování je silnější a teplota při mytí vyšší, čímž se zajistí optimální odstranění zaschlých skvrn.

Pro spuštění mytí SAVING ZONE zvolte tuto možnost a cyklus Normál. Tato funkce umožňuje snížit spotřebu energie. Doba trvání cyklu se může změnit. Pamatujte, že je třeba naložit nádobí pouze do zvolené přihrádky.



Možnost Aktivní kyslík

Toto zařízení uvolňuje do myčky molekuly ozonu, tj. přírodní substanci, která snižuje nepříjemné pachy.

Mělo by být použito mezi dvěma různými mycími cykly a pouze poté, co bylo přidáno špinavé nádobí.

Pro spuštění funkce Aktivní kyslík stiskněte a držte

tlačítko. **O₃** Tato možnost zůstane aktivní buď po dobu 24 hodin nebo dokud se nespustí mycí cyklus. Je možné kdykoliv přidat více předmětů, dokud nedojde k plnému naložení.

Uvnitř myčky je možné ucítit typickou slabou vůni - stejně jako někdy při bouři -, která je důsledkem toho, že ozon vydává elektrické výboje. To je normální. Spotřebič produkuje pouze malé množství, které brzy odezní.

Výměna není potřeba.

Leštidlo a změkčovací sůl

☒ Používejte pouze produkty, které jsou určeny speciálně pro myčky na nádobí.

Nepoužívejte stolní / průmyslovou sůl nebo přípravky na mytí nádobí. Postupujte podle pokynů uvedených na obalu.

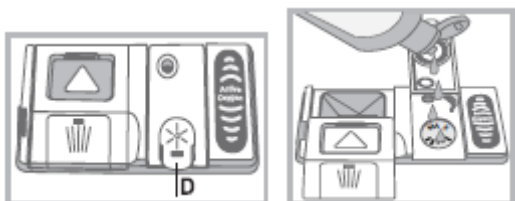
☒ Používáte-li multifunkční produkt, není nutné přidávat jakékoliv leštidlo. Nicméně, doporučujeme vám přidat sůl, zejména pokud žijete v oblasti, kde je voda tvrdá nebo velmi tvrdá. (Postupujte podle pokynů uvedených na obalu).

☒ Pokud nepřidáváte sůl nebo leštidlo, indikační světýlka NEDOSTATEK SOLI* a NEDOSTATEK LEŠTIDLA zůstanou rozsvícená.

Odměrování leštidla

Leštidlo usnadní usušení nádobí, jelikož voda lépe stéká z jeho povrchu a proto nezaněchává pruhy nebo skvrny. Zásobník na leštidlo by měl být naplněný.

- Když je na ovládacím panelu rozsvíceno indikační světýlko NEDOSTATEK LEŠTIDLA*, je stále k dispozici rezervní zásoba leštidla na 1-2 cykly;



1. Otevřete zásobník "D" pomocí stisknutí a vytažení pojistky na víčku;

2. Opatrně přidávejte leštidlo, dokud nedosáhne hladina v plnicím prostoru referenční rysky - vyvarujte se rozlití. Pokud k tomu dojde, ihned očistěte rozlité leštidlo suchou látkou.

3. Stlačte víčko, až uslyšíte klapnutí a zavřete se. Nikdy nelijte leštidlo přímo do prostor spotřebiče.

Nastavení zásobníku leštidla

Pokud nejste úplně spokojeni s výsledky sušení, můžete upravit množství leštidla. Zapněte myčku pomocí tlačítka ON/OFF, stiskněte tlačítko Nastavení a vstupte do nabídky "Nastavení zásobníku leštidla" pomocí tlačítek umístěných vedle šedých šipek. Na displeji se objeví úroveň nastavení (nastavení na tovární úrovni).

Zvolte požadovanou úroveň a stiskněte tlačítko OK, čímž uložíte nastavení. Pro opuštění této funkce počkejte několik sekund, stiskněte tlačítko ESC nebo vypněte spotřebič pomocí tlačítka ON/OFF.

Pokud je hladina leštidla nastavena na nulu (ZERO), nebude přidáno žádné leštidlo. Indikační světýlko NEDOSTATEK LEŠTIDLA nebude svítit, pokud Vám dojde leštidlo.

Na základě modelu myčky mohou být nastaveny maximálně 4 úrovně.

- Pokud jsou na nádobí šmouhy, nastavte zařízení na nižší hodnotu (1-2).
- Pokud jsou na nádobí kapky vody nebo stopy vodního kamene, nastavte zařízení na vyšší hodnotu (3-4).

Nastavení tvrdosti vody

Každá myčka je vybavená změkčovačem vody, který za použití změkčovací soli speciálně navržené pro tento typ zařízení dodává vodu bez vodního kamene, která se následně používá k mytí nádobí.

Tato myčka nabízí nastavení, které pomáhá snížit znečištění a optimalizuje účinek mytí v souladu s tvrdostí vody ve Vaší oblasti. Tyto informace lze získat od Vašeho místního dodavatele vody.

Zapněte myčku pomocí tlačítka ON/OFF, stiskněte tlačítko Nastavení a vstupte do nabídky "Tvrdost vody" pomocí tlačítek umístěných vedle šedých šipek. Nastavení úrovně se objeví na displeji (změkčovač vody je nastavený na střední úrovni).

Pomocí tlačítek vedle šedých šipek zvolíte požadovanou úroveň (1-2-3-4-5 * viz Tabulka tvrdosti vody) až do maximální výše 5 úrovně. Stiskněte tlačítko OK a uložíte tak nastavení.

- Pro opuštění této funkce počkejte několik sekund, stiskněte tlačítko ESC nebo vypněte spotřebič pomocí tlačítka ON/OFF.

I když používáte multifunkční tablety, zásobník soli by měl být stále naplněný.

Tabulka tvrdosti vody				Průměrná doba trvání kapacity zásobníku soli *
úroveň	°dH	°fH	mmol/l	
1	0 - 6	0 - 10	0 - 1	7 měsíců
2	6 - 11	11 - 20	1,1 - 2	5 měsíců
3	12 - 17	21 - 30	2,1-3	3 měsíce
4	17-34	31-60	3,1-6	2 měsíce
5 *	34-50	61-90	6,1-9	2/3 týdny

Pro hodnoty mezi 0 °F a 10 °F, nedoporučujeme použití soli.
* nastavení 5 může zvýšit trvání cyklu.
** 1 mycí cyklus denně

(°dH = tvrdost měřená podle německé stupnice -°f = tvrdost měřená podle francouzské stupnice - mmol/l = milimoly na litr)



Odměrování změkčovací soli

S cílem dosáhnout co nejlepších výsledků mycího cyklu se ujistěte, že zásobník soli nebude nikdy prázdný.

Změkčovací sůl zabraňuje vodu vodního kamene, čímž zabraňuje vzniku usazenin na nádobí.

Zásobník soli se nachází ve spodní části myčky (viz Popis) a měl by být naplněný:

- Když nelze jednoduše pozorovat pouhým pohledem zelený plovák * na víčku zásobníku soli;
- Když indikační světýlko NEDOSTATEK LEŠTIDLA na ovládacím panelu svítí*;
 1. Vyjměte spodní přihrádku a odšroubujte víčko (proti směru hodinových ručiček).
 2. Poprvé, co tak učiníte: Naplňte nádržku na vodu až k okraji.
 3. Uveďte nálevku do správné polohy* (viz obrázek) a naplňte zásobník soli až po okraj (přibližně 1 kg). Je běžné, že unikne trochu vody.
 4. Odeberte nálevku* a utřete jakékoli zbytky soli na uzávěru; Opláchněte víčko pod tekoucí vodou a pak ho našroubujte tak, že hlavička bude obrácena dolů tak, že voda bude moci proudit ze čtyř otvorů (uspořádání ve tvaru hvězdy) ve spodní části víčka (víčko se zeleným plovákem*).

Je vhodné provádět tento postup pokaždé, když jste přidali sůl do zásobníku.

Ujistěte se, že víčko je pevně přišroubované tak, že se žádný mycí prostředek nemůže dostat během mycího cyklu do nádoby (to může nevratně poškodit změkčovač vody).

- ☒ Je-li to nezbytné, odměřte sůl před mycím cyklem tak, že je odstraněn veškerý solný roztok unikající ze zásobníku.

* k dispozici pouze u vybraných modelů.

Péče a údržba

Vypnutí zdroje vody a dodávky elektřiny

- Abyste se vyhnuli prosakování, utáhněte po každém mycím cyklu kohoutek přívodu vody.
- Když budete čistit spotřebič nebo provádět jeho údržbu, vždycky odpojte zařízení od zdroje proudu.

Čištění myčky na nádobí

• Vnější povrch spotřebiče a ovládací panel lze vyčistit pomocí neabrazivní tkaniny, která byla navlhčena vodou. Nepoužívejte rozpouštědla nebo abrazivní produkty.

• Jakékoliv skvrny uvnitř spotřebiče mohou být odstraněny pomocí tkaniny navlhčené vodou a trochou octa.

Předcházení nepříjemným pachům

- Stále nechávejte dveře spotřebiče dokořán, aby se předešlo tvoreni vlhkosti uvnitř spotřebiče.
- Pravidelně za použití vlhké houbičky čistěte těsnění kolem dvířek a zásobníku na mycí prostředek. To zabrání tomu, aby se zbytky jídla usazovaly v těsnění, což je hlavní příčinou vzniku nepříjemných pachů.

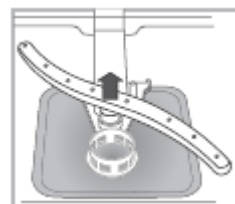
Čištění postřikovacích ramen

Zbytky potravin mohou zasychat na postřikovacích ramenech a zablokovat otvory používané k rozprašování vody. Proto se doporučuje čas od času zkontrolovat ramena a vyčistit je malým nekovovým kartáčem.

Obě postřikovací ramena lze vyjmout.



Pro vyjmutí horního postřikovacího ramena otočte plastovým uzamykacím uzávěrem proti směru hodinových ručiček. Horní postřikovací rameno by mělo být nasazeno tak, že strana s větším počtem otvorů bude směřovat vzhůru.



Spodní postřikovací rameno lze vyjmout stisknutím postranních pojistek a

zdvihnutím směrem nahoru.

Čištění filtru přívodu vody

Pokud jsou vodní hadice nové nebo nebyly použity po delší časové období, nechte vodu téct a před provedením potřebného připojení se ujistěte, že jsou čisté a neobsahují nečistoty. Pokud není toto předběžné opatření provedeno, přívod vody se může zablokovat a poškodit myčku.

- ▣ Pravidelně čistěte filtr přívodu na výstupu kohoutku.

- Zatáhněte kohoutek přívodu vody.

- Odšroubujte koncovku hadice pro přívod vody, vyjměte filtr a opatrně ho umyjte pod tekoucí vodou.

- Vložte filtr zpět a našroubujte hadici pro přívod vody zpět do výchozí polohy.

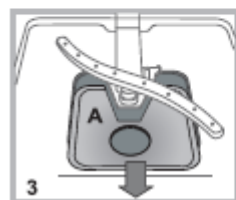
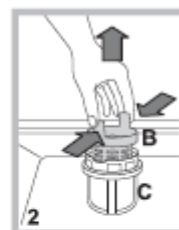
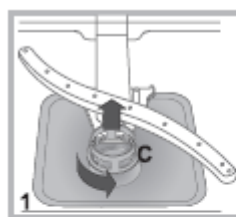
Čištění filtrů

Sestava filtrů se skládá ze tří filtrů, které odstraňují z vody zbytky jídla a kterými koluje voda. Měly by být čištěny, pokud chcete dosahovat co nejlepších výsledků při každém mytí.

- ▣ Čistěte filtry pravidelně.
- ▣ Myčka na nádobí by neměla být používána bez filtry nebo pokud jsou filtry uvolněné.

• Po několika umytích zkontrolujte sestavu filtrů a v případě potřeby důkladně vyčistěte pod tekoucí vodou pomocí nekovového kartáče a dodržujte při tom následující pokyny:

1. Otočte válcovitým filtrem C proti směru hodinových ručiček a vytáhněte ho (obr. 1).
2. Vyjměte pohárkový filtr B vyvinutím mírného tlaku na boční klapky (obr. 2);
3. Vysuňte nerezový filtr A. (obr. 3).
4. Zkontrolujte sifon a odstraňte všechny zbytky jídla. **NIKDY NEVYNDAVEJTE** ochranu promývacího čerpadla (černý detail) (obr. 4).



Po vyčištění filtrů namontujte zpět sestavu filtrů a uveďte do správné pozice; To je zásadní pro udržení efektivního fungování myčky na nádobí.

Neužívání spotřebiče po delší dobu

- Odpojte spotřebič od dodávky elektřiny a zavřete kohoutek pro přívod vody.
- Nechte dvířka spotřebiče pootevřená.
- Až se vrátíte, spusťte mycí cyklus a ponechte myčku prázdnou.

* k dispozici pouze u vybraných modelů.

Odstraňování problémů

Kdykoli spotřebič řádně nefunguje, před přivoláním Pomoci ověřte možná řešení z následujícího seznamu.

Problém:	Možné příčiny / Řešení:
Myčka na nádobí se nespustí nebo jí nelze řídit.	<ul style="list-style-type: none"> • Vypněte spotřebič pomocí stisknutí tlačítka ON/OFF, znovu ho zapněte zhruba po jedné minutě a resetujte cyklus. • Spotřebič nebyl řádně připojen. • Dvířka myčky na nádobí nebyla správně zavřena.
Dvířka nejdou zavřít.	<ul style="list-style-type: none"> • Zámek byl uvolněn. Silně stlačte dvířka, dokud není slyšet "klapající" zvuk.
Žádná voda neodtéká z myčky.	<ul style="list-style-type: none"> • Cyklus myčky ještě neskončil. • Hadice odtoku vody je ohnutá (viz Instalace.) • Výpust odtoku je ucpaná. • Filtr je ucpan zbytky jídla.
Myčka na nádobí působí nadměrný hluk.	<ul style="list-style-type: none"> • Misky o sebe chřestí nebo chřestí o postřikovací ramena. • Vytváří se nadměrné množství pěny: Mycí prostředek nebyl správně odměřen nebo není vhodný pro použití v myčce (viz Spuštění a použití.)
Misky a sklenice jsou pokryté bílým povlakem nebo zbytky vodního kamene.	<ul style="list-style-type: none"> • Množství změkčovací soli je nízké nebo nastavení dávkování není vhodné pro tvrdost vody (viz Leštadlo a sůl.) • Víčko na zásobníku soli není správně uzavřeno. • Leštadlo došlo nebo je dávkování příliš nízké.
Misky a sklenice mají šmouhy nebo namodralý nádech.	<ul style="list-style-type: none"> • dávkování leštadla je příliš vysoké.
Nádobí nebylo správně usušeno.	<ul style="list-style-type: none"> • Mycí cyklus byl zvolen bez cyklu pro sušení. • Leštadlo došlo nebo je dávkování příliš nízké (viz Leštadlo a sůl.) • Nastavení leštadla není vhodné. • Nádobí je vyrobeno z nepřilnavého materiálu nebo plastu.
Nádobí není čisté.	<ul style="list-style-type: none"> • Přehrádky jsou přetížené (Viz Nakládání přehrádek.) • Nádobí nebylo dobře uspořádáno. • Postřikovací ramena nemohou volně rotovat. • Mycí cyklus je příliš jemný (viz Mycí cykly.) • Vytváří se nadměrné množství pěny: Mycí prostředek nebyl správně odměřen nebo není vhodný pro použití v myčce (viz Spuštění a použití.) • Víčko na zásobníku na leštadlo nebylo správně zavřeno. • Filtr je špinavý nebo zablokovaný (viz Péče a údržba.) • Množství změkčovací soli je příliš nízké (viz Leštadlo a sůl.)
Myčka na nádobí nepobírá žádnou vodu - Alarm hlásí uzavření kohoutku (je slyšet krátké pípání.) 1 (Indikační světýlko ON/OFF bliká, symbol pro "Uzavření kohoutku" svítí a displej zobrazuje text: Žádná voda. Otevřete kohoutek. Po několika sekundách se objeví F 06.)	<ul style="list-style-type: none"> • V přívodním potrubí není voda. • Hadice přívodu vody je ohnutá (viz Instalace.) • Otevřete kohoutek a spotřebič se po několika minutách spustí. • Zámek spotřebiče byl aktivován, protože nebyl během pípání proveden žádný krok. <p>Vypněte spotřebič použitím tlačítka ON/OFF, otevřete kohoutek a po několika sekundách opět zapněte spotřebič pomocí stejného tlačítka. Znovu naprogramujte spotřebič a restartujte mycí cyklus.</p>
Alarm hadice pro přívod vody / Filtr na přívodu vody blokován (Indikační světýlko ON/OFF bliká, symbol pro "Filtr" svítí a displej zobrazuje text F 07.)	<ul style="list-style-type: none"> • vypněte spotřebič pomocí stisknutí tlačítka ON/OFF. Uzavřete kohoutek pro přívod vody a eliminujte riziko vytopení a vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Ujistěte se, že filtr na přívodu vody není ucpan nečistotami (viz kapitola "Péče a údržba".)

Před tím, než kontaktujete servisní středisko:

- Zkontrolujte, zda dokážete problém vyřešit sami (viz "Řešení problémů");
- Restartujte program, abyste zjistili, zda se problém vyřešil;
- Pokud to není tento případ, kontaktujte autorizované středisko technické podpory prostřednictvím poskytnutého telefonního čísla na záručním listu.

! Vždy požadujte pomoc autorizovaného technika.

Následující informace mějte po ruce:

- druh poruchy;
- číslo modelu zařízení;
- výrobní číslo (S/N).

Tyto informace najdete na datovém štítku, který je umístěn na zadní straně spotřebiče a také v přední části spotřebiče, když otevřete dvířka.