



Myčka na nádobí



SmartHome



UŽIVATELSKÁ PŘÍRUČKA

MDWES1433DB-W

Upozornění: Před použitím tohoto výrobku si pečlivě přečtěte tuto příručku a uschovejte si ji pro budoucí odkaz. Design a specifikace mohou být bez předchozího upozornění změněny za účelem zlepšení výrobku.

Pro detaily se poraďte se svým prodejcem nebo výrobcem.

Diagram výše slouží pouze k orientačním účelům. Prosím, vezměte vzhled skutečného výrobku jako standard.

DOPIS S PODĚKOVÁNÍM

Děkujeme, že jste si vybrali Midea! Před použitím vašeho nového výrobku Midea si pečlivě přečtete tuto příručku, abyste se ujistili, že znáte způsob ovládání funkcí a functions that your new appliance offers in a safe way.

OBSAH

DOPIS S PODĚKOVÁNÍM	01
BEZPEČNOSTNÍ POKYNY	02
SPECIFIKACE	08
PŘEHLED VÝROBKU	10
PRŮVODCE RYCHLÝM STARTUJ	11
INSTALACE VÝROBKU	12
NÁVOD K OBSLUZE	18
NASTAVENÍ A PROVOZ APLIKACE	36
ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA	38
ODSTRAŇOVÁNÍ PROBLÉMŮ	41
OCHRANNÉ ZNAČKY, AUTORSKÁ PRÁVA A PRÁVNÍ PROHLÁŠENÍ	45
ODSTRANĚNÍ A RECYKLACE	46
OZNÁMENÍ O OCHRANĚ DAT	47
PROHLÁŠENÍ O SHODĚ	48

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Zamýšlené použití

- Následující bezpečnostní pokyny jsou určeny k prevenci nepředvídatelných rizik nebo poškození způsobených nebezpečným nebo nesprávným provozem spotřebiče. Při příjezdu si prosím zkontrolujte balení a spotřebič, zda je vše v pořádku, abyste zajistili bezpečný provoz. Pokud zjistíte jakoukoli škodu, kontaktujte prosím prodejce nebo obchodníka.
- Upozorňujeme, že úpravy nebo změny na spotřebiči nejsou povoleny z důvodu vaší bezpečnosti. Nesprávné použití může způsobit nebezpečí a ztrátu nároků na záruku.

Vysvětlení symbolů

Nebezpečí



Tento symbol naznačuje, že existuje nebezpečí pro život a zdraví osob v důsledku extrémně hořlavého plynu.

Varování před elektrickým napětím



Tento symbol naznačuje, že existuje nebezpečí pro život a zdraví osob v důsledku napětí.

Varování



Signální slovo naznačuje nebezpečí s střední úrovní rizika, které, pokud není dodrženo, může vést k smrti nebo vážnému zranění.

Varování



Signální slovo označuje nebezpečí s nízkým stupněm rizika, které, pokud není dodrženo, může vést k drobnému nebo střednímu zranění.

Pozor



Signální slovo označuje důležité informace (např. poškození majetku), ale ne nebezpečí.

Dodržujte pokyny



Tento symbol označuje, že servisní technik by měl tento spotřebič provozovat a udržovat pouze v souladu s provozními pokyny.

Před použitím/uvedením do provozu jednotky si pečlivě a pozorně přečtěte tyto provozní pokyny a uchovávejte je v bezprostřední blízkosti místa instalace nebo jednotky pro pozdější použití!

NEBEZPEČÍ: Riziko požáru/Zapalitelné materiály

- Při používání myčky nádobí dodržujte níže uvedená opatření:
- Instalaci a opravy může provádět pouze kvalifikovaný technik.
- Tento spotřebič je určen k použití v domácnostech a podobných aplikacích, jako jsou: -personální kuchyňské prostory v obchodech, kancelářích a jiných pracovních prostředích; -statek;

-klienty v hotelech, motelech a jiných obytných prostředích;
-prostředí typu penzionu.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku od 8 let a starší a osoby s omezenými fyzickými, sensorickými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud byly poučeny nebo instruovány o bezpečném používání spotřebiče a porozuměly nebezpečím spojeným s používáním.
- Děti by neměly hrát s přístrojem. Čištění a údržbu by neměly dělat děti bez dozoru. (Pro EN60335-1) Tento přístroj není určen k použití osobami (
- včetně dětí) s omezenými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi, nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jim nebyl poskytnut dohled nebo instrukce ohledně použití přístroje osobou zodpovědnou za jejich bezpečnost. (Pro IEC60335-1) Obalový materiál může být pro děti nebezpečný! Děti by měly
- být dohlíženy, aby se ujistily, že se s přístrojem nehrají.
-

Tento přístroj je určen pouze pro vnitřní domácí použití.

Pro ochranu proti riziku elektrického šoku neponořujte přístroj, kabel nebo zástrčku do vody nebo jiné tekutiny.

- Před čištěním a údržbou přístroje odpojte zástrčku ze zásuvky. Použijte měkký hadřík navlhčený mírným mýdlem a poté použijte suchý hadřík k jeho otření znovu.
- Pokud je napájecí kabel poškozen, musí být vyměněn výrobcem nebo jeho servisním agentem nebo obdobně kvalifikovanou osobou, aby se předešlo nebezpečí.

Zemní pokyny

- Tento spotřebič musí být uzemněn. V případě poruchy nebo poruchy uzemnění sníží riziko úrazu elektrickým proudem tím, že poskytne nejmenší odporovou cestu elektrického proudu. Tento spotřebič je vybaven zástrčkou s uzemňovacím vodičem.
- Zástrčka musí být zapojena do vhodné zásuvky, která je nainstalována a uzemněna v souladu se všemi místními předpisy a nařízeními.
- Nesprávné připojení uzemňovacího vodiče zařízení může způsobit riziko úrazu elektrickým proudem.
- Pokud máte pochybnosti o tom, zda je spotřebič správně uzemněn, obraťte se na kvalifikovaného elektrikáře nebo servisního zástupce.
- Neměňte zástrčku dodanou se spotřebičem, pokud neodpovídá zásuvce.
- Nechejte si nainstalovat vhodnou zásuvku kvalifikovaným elektrikářem.
- Nepoužívejte, nesedejte si ani nestůjte na dveřích nebo koši myčky nádobí.
- Nespouštějte myčku nádobí, pokud nejsou všechny kryty správně na svém místě.
- Velmi opatrně otevřete dveře, pokud je myčka v provozu

existuje riziko vystříknutí vody. Když jsou dveře

- otevřené, nedávejte na ně žádné těžké předměty ani na ně nestůjte. Spotřebič by se mohl převrátit dopředu.
- Při nakládání položek k mytí: 1) Umís-
títe ostré předměty tak, aby nenarušily těsnění dveří;

2) Varování: Nože a jiné náčiní s ostrými hroty musí být umístěny v koši s hroty směřující dolů nebo vodorovně.

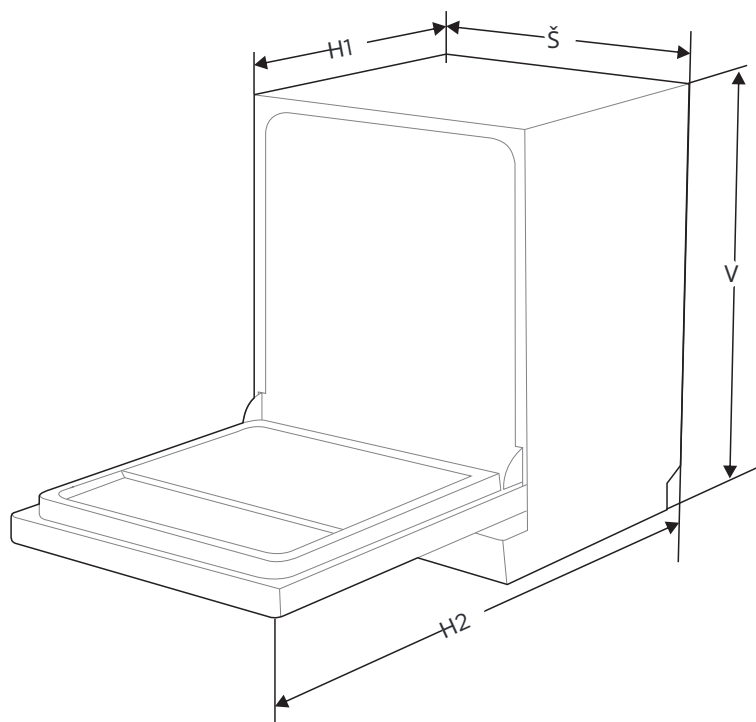
- Některé čisticí prostředky do myčky nádobí jsou silně alkalické. Mohou být extrémně nebezpečné při požití. Vyhněte se kontaktu s kůží a očima a udržujte děti mimo dosah myčky nádobí, když je dveře otevřené.
- Zkontrolujte, zda nejsou po dokončení mycího cyklu žádné zbytky čisticího prostředku.
- Nemyjte plastové předměty, pokud nejsou označeny jako „vhodné do myčky nádobí“ nebo ekvivalentní označení.
- Pro nepopsané plastové předměty bez takového označení zkontrolujte doporučení výrobce.
- Používejte pouze čisticí prostředky a oplachovací prostředky doporučené k použití v automatické myčce nádobí.
- Nikdy nepoužívejte mýdlo, prací prášek nebo prací prostředek na nádobí ve vaší myčce.
- Dveře by neměly zůstat otevřené, protože by to mohlo zvýšit riziko úrazu pádem.
- Během instalace nesmí být napájecí kabel nadměrně ohnutý nebo nebezpečně zploštěný.
- Nemanipulujte s ovládacími prvky.
- Spotřebič musí být připojen k hlavní vodní ventil pomocí nových hadic. Staré hadice by neměly být znovu použity.

- Pro úsporu energie se spotřebič v režimu stand by automaticky vypne po 15 minutách bez jakéhokoli uživatelského zásahu.
- Maximální počet sad nádobí k umytí je 14.
- Maximální povolený tlak vstupní vody je 1MPa.
- Minimální povolený tlak vstupní vody je 0.04MPa.

Odstranění

- Pro likvidaci obalu a spotřebiče prosím jděte na recyklační středisko.
Proto odřízněte napájecí kabel a udělejte zařízení pro uzavírání dveří nepoužitelným.
- Kartonové obaly jsou vyrobeny z recyklovaného papíru a měly by být likvidovány ve sběru papíru k recyklaci.
- Tím, že se postaráte o správné likvidaci tohoto výrobku, pomůžete zabránit potenciálním negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak mohly být způsobeny nevhodným nakládáním s odpady tohoto výrobku.
- Pro více podrobností o recyklaci tohoto výrobku kontaktujte prosím místní radnici a službu pro likvidaci domácího odpadu.
- **LIKVIDACE:** Tento výrobek nepatří do nesortované komunální odpad. Je nutné sbírat takové odpady samostatně pro speciální zpracování.

TECHNICKÉ SPECIFIKACE



Výška (V)

815 mm

Šířka (Š)

570 mm

Hloubka (H1)

600 mm (s uzavřenými dveřmi)

Hloubka (H2)

1150 mm (s otevřenými dveřmi 90°)

Informační list o výrobku (EN60436)

Jméno dodavatele nebo obchodní značka: MIDEA

Adresa dodavatele ()^b

Identifikátor modelu: MDWES1433DB-W

Obecné parametry produktu:

Parametr	Hodnota	Parametr	Hodnota	
Hodnocená kapacita () (ps)	14	Rozměry v cm	Výška	82
			Šířka	57
			Hloubka	60
EEl () ^a	43,9	Třída energetické efektivity () ^a	C () ^c	
Index čistícího výkonu () ^a	1,125	Index výkonu sušení () ^a	1,065	
Spotřeba energie v kWh [na cyklus], založená na ekologickém programu s napuštěním studenou vodou. Skutečná spotřeba energie závisí na způsobu použití spotřebiče.	0,747	Spotřeba vody v litrech [na cyklus], založená na ekologickém programu. Skutečná spotřeba vody závisí na způsobu použití spotřebiče a na tvrdosti vody.	9,8	
Doba trvání programu () ^a (h:min)	3:40	Type	Polointegrovaný	
Akustický hluk ve vzduchu emise () (dB(A) re 1 pW)	44	Třída akustického hluku ve vzduchu emise () ^a	B () ^c	
Režim vypnutí (W)	<small>Není k dispozici</small>	Režim pohotovosti (W)	1,00	
Zpožděné spuštění (W) (pokud je použitelné)	1,00	Pohotovostní režim sítě (W) (pokud je použitelné)	2,00	

Minimální doba trvání záruky poskytované dodavatelem ()^b

Další informace:

Odkaz na webovou stránku dodavatele, kde jsou nalezeny informace v bodě 6 přílohy II k nařízení komise (EU) 2019/2022 () ()^{1 b}

(a) pro ekologický program.

(b) změny těchto položek se nepovažují za relevantní pro účely odstavce 4 článku 4 nařízení (EU) 2017/1369.

(c) pokud databáze produktu automaticky generuje definitivní obsah této buňky, dodavatel tyto údaje nezadáva.

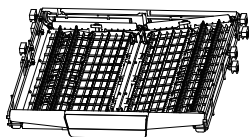
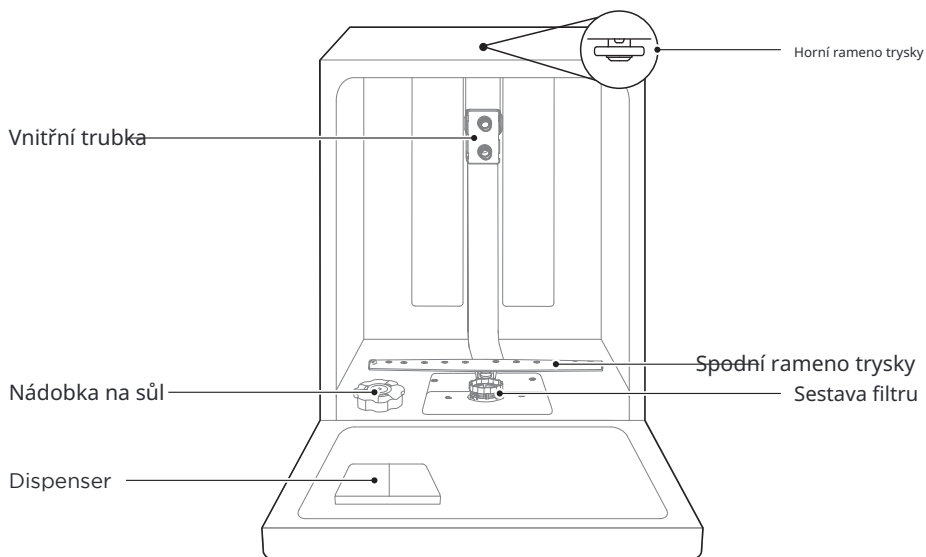
(d) Nařízení komise (EU) 2019/2022 ze dne 1. října 2019, kterým se stanoví ekodesignové požadavky pro domácí myčky nádobí v souladu s směrnicí 2009/125/ES Evropského parlamentu a Rady, kterým se mění nařízení komise (ES) č. 1275/2008 a kterým se zrušuje nařízení komise (EU) č. 1016/2010 (viz strana 267 tohoto Úředního věstníku).

PŘEHLED PRODUKTU

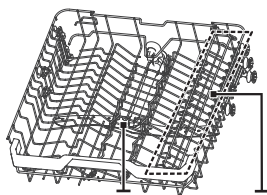
Produkt

● DŮLEŽITÉ

Abyste dosáhli nejlepšího výkonu ze své myčky nádobí, přečtěte si všechny provozní pokyny před prvním použitím.



Držák na příbory

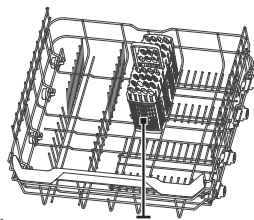


Horní rameno trysky

Horní koš



Držák na šálky



Koš na příbor

Dolní koš

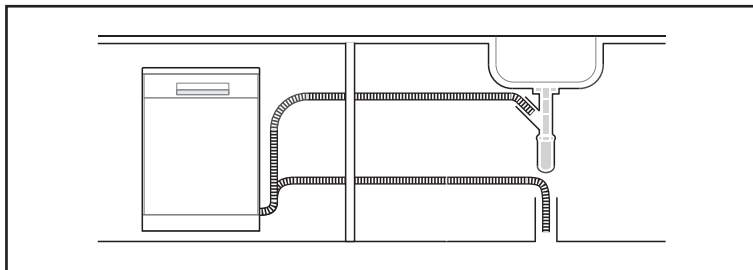
● POZNÁMKA

Obrázky slouží pouze k orientaci, různé modely se mohou lišit.

PRŮVODCE RYCHLÝM SPUŠTĚNÍM

Podrobný postup naleznete v návodu k obsluze.

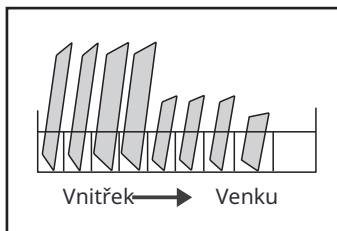
1. Nainstalujte myčku nádobí



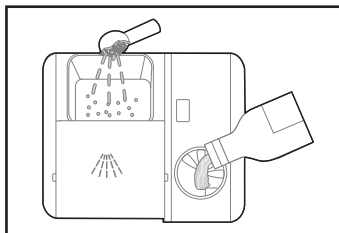
2. Odstraňte větší zbytky z nádobí.
Vyhněte se předmětů.



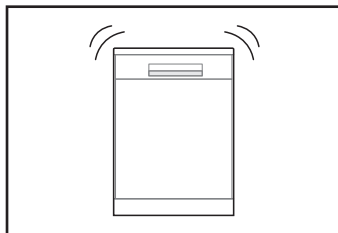
3. Naložte koše.



4. Naplňte dispenser
detergentem a leštidlem.



5. Vyberte vhodný program a
spusťte myčku nádobí.



INSTALACE PRODUKTU

⚠ VAROVÁNÍ



Nebezpečí elektrického šoku
Před instalací myčky nádob odpojte elektrický proud.
Nedodržení tohoto opatření může vést k úmrtí nebo elektrickému šoku.

⚠ Pozor

Instalaci potrubí a elektrických zařízení by měli provádět profesionálové.

O Připojení k elektrické síti

⚠ VAROVÁNÍ

Pro osobní bezpečnost:

Nepoužívejte pro tento spotřebič prodlužovací kabel nebo redukční zásuvku.
Neprovádějte žádné řezání nebo odstraňování uzemnění ze síťového kabelu za žádných okolností.

Elektrické požadavky

Podívejte se prosím na štítek s hodnocením, abyste zjistili hodnocené napětí a připojte myčku na dobí k odpovídajícímu zdroji napájení. Použijte požadovaný pojistku 10A/13A/16A, pojistku s časovým zpožděním nebo jistič a zajistěte samostatný okruh sloužící pouze tomuto spotřebiči.

Elektrické připojení

Ujistěte se, že napětí a frekvence proudu odpovídají těm uvedeným na štítku s hodnotami. Připojte zástrčku pouze do elektrické zásuvky, která je správně uzemněná. Pokud elektrická zásuvka, do které musí být spotřebič připojen, není vhodná pro zástrčku, nahraďte zásuvku, místo použití adaptérů nebo podobných zařízení, které by mohly způsobit přehřátí a popáleniny.

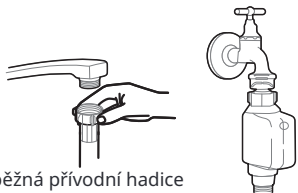
⚠ Ujistěte se, že před použitím existuje správné uzemnění.

Zásobování vodou a odtok

Připojení k vodovodu s studenou vodou

Připojte hadici s přívodem studené vody k závitovému 3/4(palcovému) konektoru a ujistěte se, že je pevně utažená na místě.

Pokud jsou vodovodní potrubí nové nebo nebyly dlouho používány, nechte vodu téci, abyste se ujistili, že je voda čistá. Toto opatření je nutné k zabránění rizika zablokování přívodu vody a poškození spotřebiče.



běžná přívodní hadice

bezpečnostní přívodní hadice

O bezpečnostní přívodní hadici

Bezpečnostní přívodní hadice se skládá z dvojité stěny. Systém zaručuje svůj zásah blokováním průtoku vody v případě prasknutí přívodní hadice a když je vzduchový prostor mezi samotnou přívodní hadicí a vnější drážkovanou hadicí plný vody.

Jak připojit bezpečnostní přívodní hadici

1. Vytáhněte bezpečnostní přívodní hadice z úložného prostoru umístěného vzadu na myčce nádobí.
2. Zatáhněte šrouby bezpečnostní přívodní hadice k vodovodu s závitem 3/4 palce.
3. Před spuštěním myčky nádobí otevřete vodu úplně.

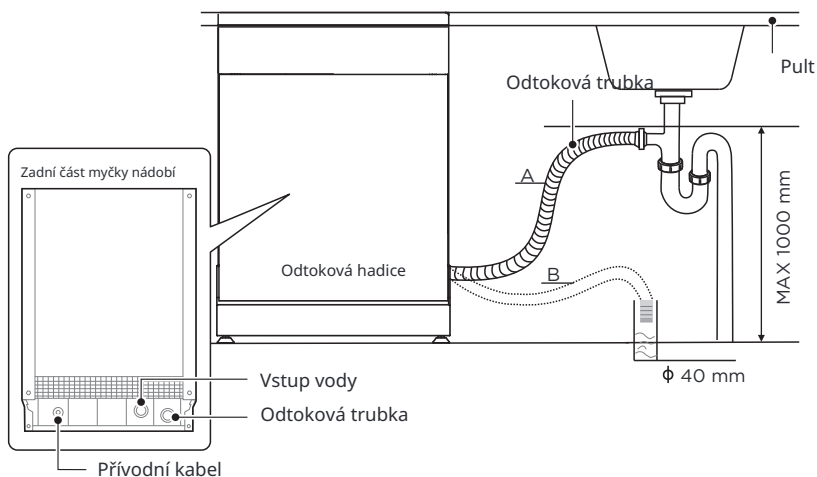
Jak odpojit bezpečnostní přívodní hadici

1. Vypněte vodu.
2. Odvíjejte bezpečnostní přívodní hadici z vodovodu.

Připojení odtokových hadic

Vložte odtokovou hadici do odtokové trubky s minimálním průměrem 4 cm, nebo nechte vytékat do dřezu, ujistěte se, že nedochází k ohnutí nebo sevření. Výška odtokové trubky musí být menší než 1000 mm. Volný konec hadice nesmí být ponořen do vody, aby se zabránilo zpětnému toku.

⚠ Prosím, pevně upevněte odtokovou hadici buď v pozici A nebo v pozici B



Jak odvodit přebytečnou vodu z hadic

Pokud je připojení k odtokové trubce umístěno výše než 1000 mm, může zůstat přebytečná voda v odtokové hadici. Bude nutné odvést přebytečnou vodu z hadice do mísy nebo vhodné nádoby, která je držena venku a níže než dřez.

Výstup vody

Připojte odtokovou hadici. Odtoková hadice musí být správně připojena, aby nedocházelo k úniku vody. Ujistěte se, že odtoková hadice není pokroucená nebo sevřená.

Prodlužovací hadice

Pokud potřebujete prodloužení odtokové hadice, ujistěte se, že používáte podobnou odtokovou hadici. Nesmí být delší než 4 metry, jinak by mohla být snížena účinnost myčky nádobí.

Sífonové připojení

Odtokové připojení musí být ve výšce menší než 1000 mm (maximálně) od spodku myčky nádobí.

Umístění spotřebiče

Umístěte spotřebič na požadované místo. Zadní část by měla spočívat na zdi za ním a boky podél přilehlých skříní nebo stěn. Myčka nádobí je vybavena přívodními a odtokovými hadicemi, které lze umístit buď na pravou nebo levou stranu pro usnadnění správné instalace.

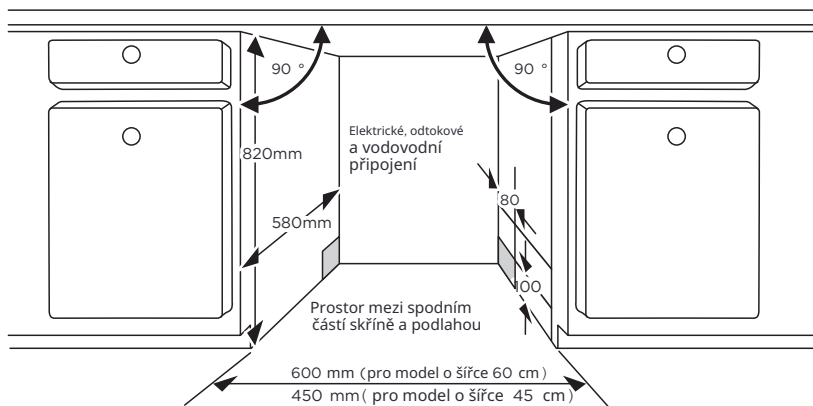
Vestavná instalace (pro integrovaný model)

Krok 1. Výběr nejlepšího místa pro myčku nádobí

Instalační pozice myčky nádobí by měla být poblíž stávajícího přívodního a odtokového potrubí a zásuvky.

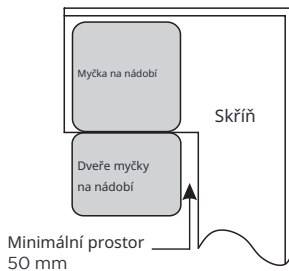
Ilustrace rozměrů skříně a instalační pozice myčky nádobí.

1. Méně než 5 mm mezi vrcholem myčky nádobí a skříní a vnější dveře zarovnané s skříní.



2. Pokud je myčka nádobí instalována v rohu skříně, měl by být prostor při otevření dveří.

! V závislosti na tom, kde je vaše elektrická zásuvka, může být nutné udělat otvor na opačné straně skříně.

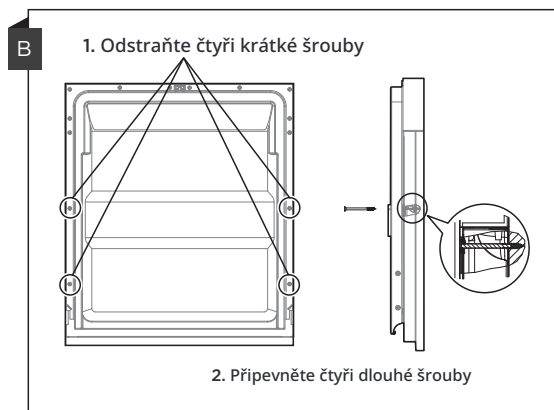
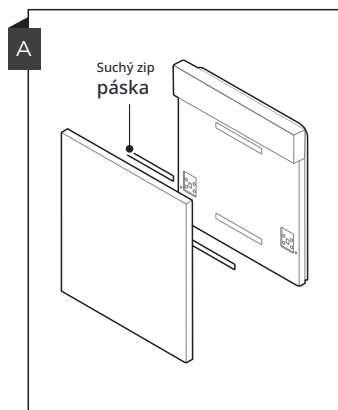


Krok 2. Rozměry a instalace estetického panelu

! Dodržujte specifický návod k instalaci pro připevnění estetického dveřního panelu.

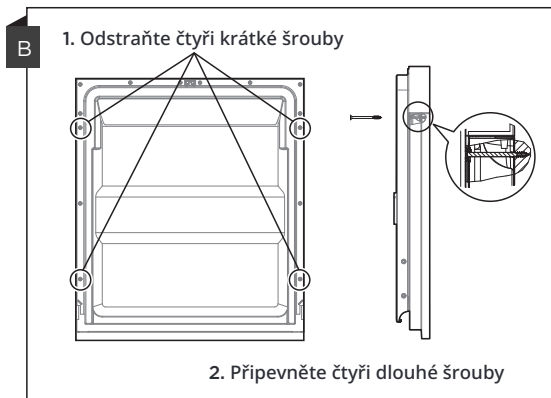
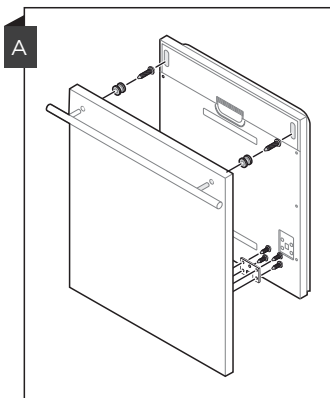
Polointegrovaný model

Oddělte suchý zip pásky A a suchý zip pásky B a připevněte suchý zip pásku A na vnitřní stranu estetického panelu. Připevněte plstěný suchý zip pásku B na vnější dveře myčky (viz obrázek A). Po umístění panelu upevněte panel na vnější dveře šrouby a matkami (viz obrázek B).



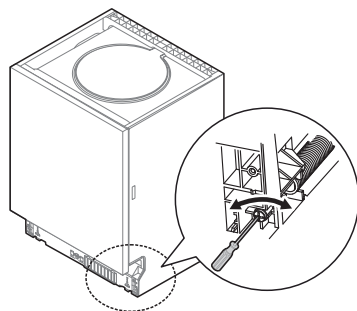
Plně integrovaný model

Nainstalujte háček na estetický panel a vložte háček do drážky vnější dveře myčky (viz obrázek A). Po umístění panelu připevněte panel na vnější dveře šrouby a matkami (viz obrázek B).



Krok 3. Nastavení napětí pružiny dveří

1. Dveřní pružiny jsou v továrně nastaveny na správné napětí pro vnější dveře. Pokud jsou nainstalovány estetické panely, budete muset upravit napětí dveřní pružiny. Otočte nastavitelný šroub, abyste pomocí něj mohli napnout nebo uvolnit ocelový kabel.
2. Napětí pružiny dveří je správné, když dveře zůstanou vodorovné v plně otevřené pozici, ale zvednou se k uzavření s lehkým zdvihem prstu.

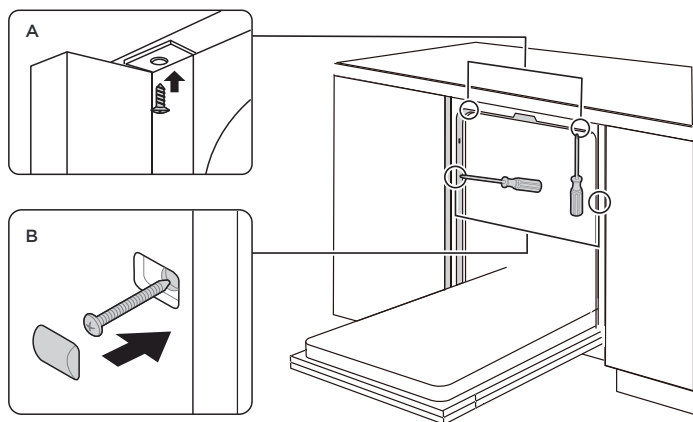


Krok 4. Kroky instalace myčky nádobí

! Prosím odkazujte se na konkrétní instalační kroky v instalačních výkresech.

1. Připevněte kondenzační pásku pod pracovní povrch skříně. Ujistěte se, že je kondenzační pásku zarovnaná s okrajem pracovního povrchu. (Krok 2) 2. Připojte přívodní hadici k studené vodě.
3. Připojte odtokovou hadici.
4. Připojte napájecí kabel.
5. Umístěte myčku nádobí do skříně.
6. Vyrovnajte myčku nádobí. Zadní noha lze nastavit z přední části myčky nádobí otáčením šroubu Philips uprostřed základny myčky nádobí pomocí šroubováku Philips. Pro nastavení předních nohou použijte plochý šroubovák a otáčejte předními nohami, dokud není myčka nádobí vodorovná. (Krok 5 až Krok 6)
7. Nainstalujte nábytkové dveře na vnější dveře myčky nádobí. (Krok 7 až Krok 10)
8. Nastavte napětí pružin dveří pomocí šroubováku Philips otáčením ve směru hodinových ručiček k utažení levých a pravých pružin dveří. Nedodržení tohoto může způsobit poškození vaší myčky nádobí. (Krok 11)

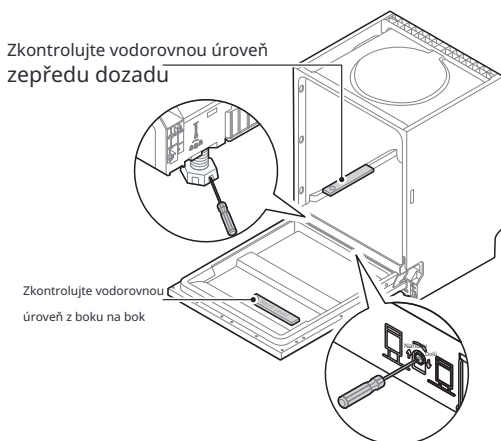
9. Myčka nádobí musí být pevně upevněna na místě. Existují dva způsoby, jak to udělat:
- A. Běžná pracovní plocha: Vložte instalační háček do drážky boční roviny a upevněte ho na pracovní plochu šrouby.
 - B. Mramorová nebo žulová pracovní deska: Upevněte boční část šrouby.



Krok 5. Vyrovnajte myčku nádobí

Myčka nádobí musí být vodorovná pro správný provoz košů na nádobí a výkon mytí.

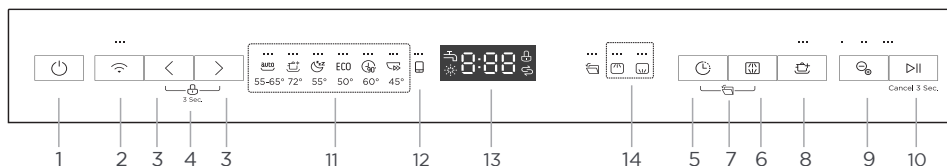
1. Umístěte duchovou úroveň na dveře a koleje drážky uvnitř vany, jak je ukázáno, abyste zkontrolovali, zda je myčka nádobí vodorovná.
2. Vyrovnajte myčku nádobí nastavením tří vyrovnávacích nohou individuálně.
3. Při vyrovnávání myčky nádobí si dejte pozor, aby nedošlo k převrácení myčky.

















 Maximální výška úpravy nožek je 50 mm.















NÁVOD K OBSLUZE

Ovládací panel



		Popis
Č.1	Zapnutí	<ul style="list-style-type: none"> Stiskněte toto tlačítko pro zapnutí myčky.
Č.2	Připojit	<ul style="list-style-type: none"> Stiskněte tlačítko po dobu delší než 3 sekundy. Po krátkém pípnutí a začátku pomalého blikání ikony je v režimu propojení sítě s aplikací. Pomalé blikání indikačního světla ukazuje, že myčka nádobí čeká na připojení. Rychlé blikání indikačního světla ukazuje, že myčka nádobí se připojuje. Trvale svítící indikační světlo ukazuje, že myčka nádobí je připojena k vašemu bezdrátovému směrovači. Vypnutí bezdrátového připojení: Když je myčka nádobí vypnutá, podržte tlačítko Připojit po dobu 10 sekund, abyste vypnuli bezdrátové připojení. Opakujte tuto operaci pro zapnutí bezdrátového připojení. Odbindovací zařízení: Když je myčka zapnutá, podržte tlačítko Připojit po dobu 15 sekund, abyste odbindovali zařízení. Indikátor připojení: Pokud není síťové připojení úspěšné, hotspot a indikátor Připojit se automaticky vypnou po 10 minutách.
Č.3	Program	<ul style="list-style-type: none"> Stiskněte tato tlačítka pro výběr vhodného programu mytí, odpovídající indikátor programu se rozsvítí.
Č.4	Dětská pojistka	<ul style="list-style-type: none"> Tato funkce vám umožňuje uzamknout tlačítka na ovládacím panelu, takže děti nemohou omylem spustit myčku stisknutím tlačítek na panelu. Pouze tlačítko Zapnutí zůstává aktivní. Pro uzamknutí nebo odemknutí tlačítek na ovládacím panelu podržte současně tlačítka Program “<” + “>” po dobu 3 sekund.



		Popis
Č.5	 Zpoždění	<ul style="list-style-type: none"> Stiskněte tlačítko pro zvýšení času zpoždění spuštění. Zpoždíte cyklus až o 24 hodin v jednohodinových intervalech.
Č.6	 Alt	<ul style="list-style-type: none"> Stiskněte tlačítko pro výběr naloženého horního nebo dolního koše a příslušný indikátor se rozsvítí.
Č.7	 Automatické otevření	<ul style="list-style-type: none"> Po mytí se dveře automaticky otevřou pro dosažení lepšího efektu sušení. (Nelze použít s Rychlým programem) Současně stiskněte tlačítko Zpoždění + tlačítko Alt po dobu 3 sekund, abyste vybrali nebo zrušili tuto funkci. Můžete stisknout tlačítko pro aktivaci nebo odstranění možnosti Automatického otevření. Dveře myčky nádobí nesmí být blokovány, když jsou nastaveny na automatické otevření. To může narušit funkčnost zámku dveří.
Č.8	 Power Wash	<ul style="list-style-type: none"> K mytí velmi špinavého, obtížně čistitelného nádobí. (Nelze použít s Automatickým, Rychlým, MachineCare+)
Č.9	 Ion Dishfresh	<ul style="list-style-type: none"> Stiskněte tlačítko pro výběr času 30min, 45min a 60min pro běh Ion Dishfresh samostatně a příslušný symbol na panelu se rozsvítí.
Č.10	 Start/Pauza	<p>Po dokončení výběru programu a funkce nebo nastavení času zpoždění stiskněte toto tlačítko pro spuštění. Když program mytí běží, po zastavení programu otevřením dveří stiskněte toto tlačítko po dobu 3 sekund, abyste zrušili aktuální program a funkci.</p>
Č.11 Program indikátory	 Auto	<ul style="list-style-type: none"> Automatické snímání zašpiněného nádobí, lehce, běžně nebo silně zašpiněného, s nebo bez usušených zbytků jídla.
	 IntensiveCare+	<ul style="list-style-type: none"> Pro nejtěžce zašpiněné nádobí a běžně zašpiněné hrnce, pánve, talíře atd. S usušenými zbytky jídla.
	 Šeptání	<ul style="list-style-type: none"> Nižší hluk a běžná spotřeba energie, používané k mytí večer.
	 ECO	<ul style="list-style-type: none"> Toto je standardní program, který je vhodný k čištění běžně zašpiněného nádobí a je neefektivnější program z hlediska kombinované spotřeby energie a vody pro tento typ nádobí.
	 90 min	<ul style="list-style-type: none"> Pro běžně zašpiněné nádobí, které potřebuje 90minutové praní.
	 Rychlý	<ul style="list-style-type: none"> Krátký cyklus pro lehce zašpiněné nádobí, které nepotřebuje sušení.
Č.12	 Cloud Wash	<ul style="list-style-type: none"> Tento program se odkazuje na různé programy mytí, které lze vybrat v aplikaci. Vyberte poslední program mytí, který byl spuštěn v aplikaci. Pokud program mytí nebyl v aplikaci aktivován, bude automaticky aktivován program Sklo. <p> Sklo Pro lehce zašpiněné nádobí a sklo.</p>










		Popis
 Č.12	 Cloud Wash	 HygieneCare+ Použijte k dezinfekci vašeho nádobí a skleniček. Udržuje teplotu vody na 72°C.  MachineCare+ Tento program poskytuje efektivní čištění samotné myčky.
Č.13 Obrazovka		<ul style="list-style-type: none"> Pro zobrazení zbývajících času, času zpoždění, chybového kódu atd.
	 Vodovodní kohoutek	<ul style="list-style-type: none"> Pokud je rozsvícen indikátor „“, znamená to, že je uzavřen vodovodní kohoutek.
	 Lepidlo do myčky	<ul style="list-style-type: none"> Pokud je rozsvícen indikátor „“, znamená to, že je v myčce málo lepidla do myčky a je nutné doplnit zásobník.
	 Sůl	<ul style="list-style-type: none"> Pokud je rozsvícen indikátor „“, znamená to, že je v myčce málo soli a je nutné ji doplnit.
Č.14 Alt indikátory	 Dětská pojistka	<ul style="list-style-type: none"> Indikátor dětského zámku.
	 Horní	<ul style="list-style-type: none"> Pokud zvolíte Horní, budou umyty pouze nádobí v horním koši. Systém rozprašovače dolního koše nebude fungovat.
	 Dolní	<ul style="list-style-type: none"> Pokud zvolíte Dolní, budou umyty pouze nádobí v dolním koši. Systém rozprašovače horního koše nebude fungovat.

Programy

Tabulka níže ukazuje, které programy jsou nejlepší pro úroveň zbytků potravy na nich a kolik pracího prostředku je potřeba. Také zobrazuje různé informace o programech. Hodnoty spotřeby a doba trvání programu jsou pouze orientační s výjimkou programu ECO.

(● značí, že program používá leštidlo v posledním opláchnutí.

Program	Popis Cyklu	Praní Před/hlavní mytí	Doba běhu (min)	Energie (kWh)	Voda (L)	Leštidlo
 Auto	Předmytí (45°C) Mýtí (55-65°C) Opláchnutí Opláchnutí (50-55°C) Sušení	$\frac{4/18g}{1 \text{ nebo } 2 \text{ tablety}}$	85-150	0.850-1.550	8.5-18.7	●
 IntensiveCare+	Předmytí Mýtí (72°C) Opláchnutí Opláchnutí (70°C) Sušení	$\frac{4/18g}{1 \text{ nebo } 2 \text{ tablety}}$	178	1.575	14.7	●

Program	Popis Cyklu	Praní Před/hlavní mytí	Doba běhu (min)	Energie (kWh)	Voda (L)	Leštidlo
 Šeptání	Předmytí (30°C) Mytí (55°C) Oplach Oplach (55°C) Sušení	$\frac{4/18g}{1 \text{ nebo } 2 \text{ tablety}}$	270	1.415	14.9	●
ECO (*EN60436)	Mytí (50°C) Oplach Oplach (45°C) Sušení	$\frac{22g}{1 \text{ tab}}$	220	0.747	9.8	●
 90 min	Mytí (60°C) Oplach Oplach (50°C) Sušení	$\frac{22g}{1 \text{ tab}}$	90	1.180	11.9	●
 Rychlý	Mytí (45°C) Oplach (45°C)	$\frac{12g}{1 \text{ tab}}$	30	0.820	11.3	○
  Sklo	Předmytí Mytí (50°C) Oplach (50°C) Oplach (50°C) Sušení	$\frac{4/18g}{1 \text{ nebo } 2 \text{ tablety}}$	120	0.995	14.8	●
  HygieneCare+	Předmytí Mytí (72°C) Oplach Oplach (70°C) Sušení	$\frac{22g}{1 \text{ nebo } 2 \text{ tablety}}$	159	1.485	14.5	●
  MachineCare+	Mytí (72°C) Oplach Oplach (65°C) Sušení	$\frac{4/18g}{1 \text{ nebo } 2 \text{ tablety}}$	150	1.350	10.8	●

POZNÁMKA

ECO : Program ECO je vhodný k mytí běžně zašpiněného nádobí, je neefektivnější (*EN60436) program z hlediska kombinované spotřeby energie a vody a slouží k posouzení dodržování legislativy EU o ekodesignu.

Příprava a nakládání nádobí

Zvažte nákup nádobí, které je označeno jako vhodné do myčky.
Pro konkrétní předměty vyberte program s co nejnižší teplotou.
Aby se předešlo poškození, nedostávejte sklo a příbor ihned po skončení programu z myčky.

Pro mytí následujícího nádobí/příboru

Nejsou vhodné

Příbor s dřevěnými, rohovými, porcelánovými nebo perleťovými rukojetmi

Plastové předměty, které nejsou odolné vůči teplu

Starší příbory s lepenými částmi, které nejsou odolné vůči teplotě

Slepené příbory nebo nádobí

Plechové nebo měděné předměty

Kříšťalové sklo

Ocelové předměty náchylné k rezavění

Dřevěné mísy

Předměty vyrobené ze syntetických vláken

Jsou omezeně vhodné

Některé typy sklenic mohou po velkém množství umytí ztratit lesk

Stříbrné a hliníkové části mají tendenci zbarvit se během mytí

Glazované vzory mohoublednout, pokud jsou často myté v myčce

Pokyny pro nakládání myčky

Odeberte veškeré větší zbytky jídla. Změkčete zbytky spáleného jídla v pánvích. Není nutné nádobí oplachovat pod tekoucí vodou.

Pro nejlepší výkon myčky nádobí dodržujte tyto pokyny pro nakládání.

(Funkce a vzhled košů a košů na příbor se mohou lišit od vašeho modelu.)

Předměty v myčce nádobí umístěte následujícím způsobem: předměty

jako šálky, sklenice, hrnce, pánve atd. musí být obráceny dolů.

Zakřivené předměty nebo ty s prohlubněmi by měly být nakládány šikmo, aby mohla voda stékat. Všechny náčiní je pevně naskládáno a nemůže se převrátit.

Všechny náčiní je umístěno tak, aby se ramena s tryskami mohla volně otáčet během mytí.

Naplňte duté předměty jako šálky, sklenice, pánve atd. s otevřením dolů, aby se v nádobě nebo hlubokém dně nezadržovala voda.

Nádobí a příbory nesmí ležet uvnitř sebe nebo se překrývat.

Aby se zabránilo poškození, sklenice by se neměly dotýkat.

Horní koš je navržen pro držení jemnějšího a lehčího nádobí, jako jsou sklenice, kávové a čajové šálky.

Dlouhé nože uložené ve svislé poloze představují potenciální nebezpečí!

Dlouhé a ostré předměty jako řezací nože musí být umístěny vodorovně v horním koši.

Prosím, nepřetěžujte svůj myčku nádobí. Je to důležité pro dobré výsledky a rozumnou spotřebu energie.

POZNÁMKA

Velmi malé předměty by neměly být myty v myčce, protože by snadno mohly vypadnout z koše.

Vyjmutí nádobí

Aby nedocházelo k úniku vody z horního koše do dolního koše, doporučujeme nejprve vyprázdnit dolní koš, a teprve poté horní koš.

VAROVÁNÍ



Předměty budou horké! Aby se zabránilo poškození, nedotýkejte se skla a příborů z myčky nádobí asi 15 minut po skončení programu.

Nakládání horního koše

Horní koš je navržen pro držení jemnějšího a lehčího nádobí, jako jsou sklenice, kávové a čajové šálky a podšálky, stejně jako talíře, malé misky a mělké pánve (pokud nejsou příliš špinavé).

Umístěte nádobí a kuchyňské náčiní tak, aby je nezasáhla voda ze spreje.

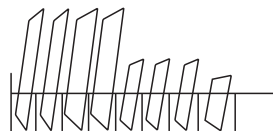


Nakládání dolního koše

Doporučujeme umístit do dolního koše velké a obtížně čitelné předměty: jako jsou hrnce, pánve, poklice, servírovací mísy a misky, jak je znázorněno na obrázku níže.

Je vhodné umístit servírovací mísy a poklice na stranu regálů, aby nedocházelo k blokování otáčení horního sprejového ramene.

Maximální doporučený průměr talířů před dávkovačem detergentu je 19 cm, aby nedocházelo k jeho blokování.



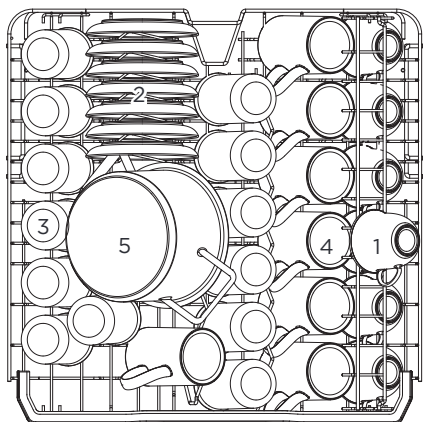
Nakládání koše na příbor

Příbory by měly být umístěny v koši na příbory odděleně od sebe na vhodných pozicích. Vyvarujte se vkládání příborů do sebe, abyste zabránili nedostatečné účinnosti čištění.

NAKLÁDÁNÍ KOŠŮ PODLE NORMY EN60436:

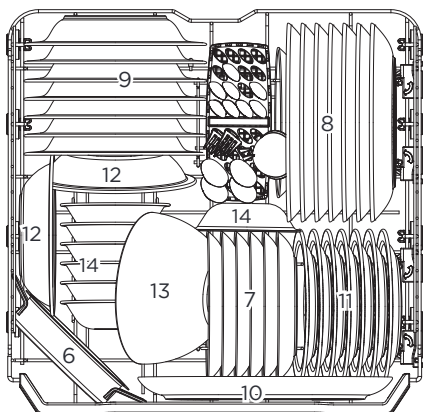
Nakládání myčky na nádobí na její maximální kapacitu přispěje k úspoře energie a vody.

1.Horní koš:



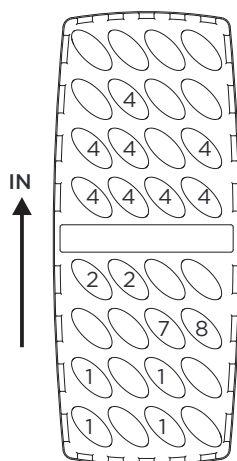
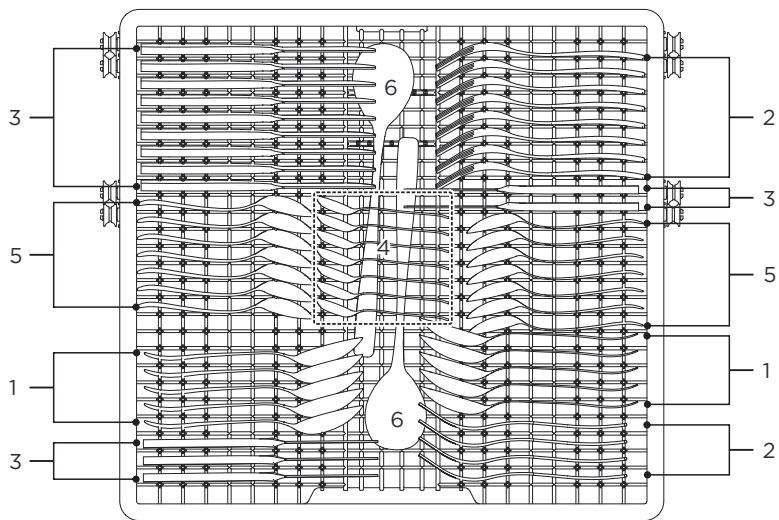
Číslo	Položka
1	Šálky
2	Podšálky
3	Sklenice
4	Hrnky
5	Malý hrnec

2.Dolní koš:

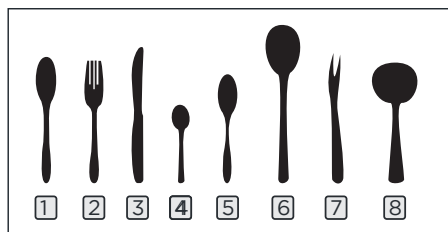


Číslo	Položka
6	Trouba hrnec
7	Dezertní talíře
8	Obědové talíře
9	Polévkové talíře
10	Ovalový podnos
11	Melaminové dezertní talíře
12	Melaminové mísy
13	Skleněná mísa
14	Dezertní mísky

3. Držák na příbor:



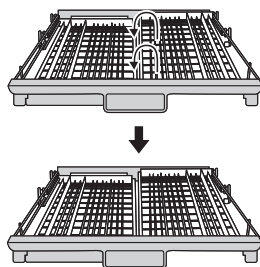
Číslo	Položka
1	Polévkové lžíce
2	Vidličky
3	Nože
4	Čajové lžičky
5	Dezertní lžičky
6	Servírovací lžíce
7	Servírovací vidlička
8	Omáčková naběračka



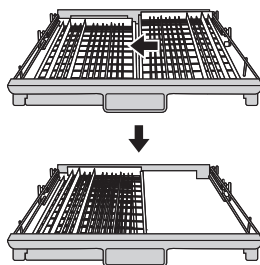
Informace pro srovnávací testy
podle normy EN60436 Kapacita: 14
sad nádobí
Poloha horního koše: dolní poloha
Program: EKO
Nastavení leštidla: Max
Nastavení měkčidla: H3

Tipy pro použití držáku na příbor

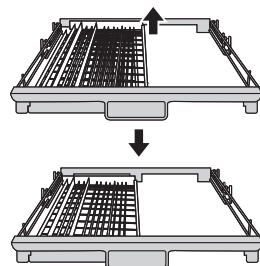
1. Zvedněte pravý koš nahoru, oba koše jsou rovnoběžné



2. Přesuňte pravý koš zprava doleva, oba koše se překrývají.

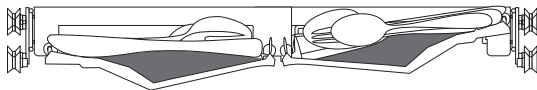


3. Vyměňte pravý koš z podnosu, zůstává pouze levý koš.



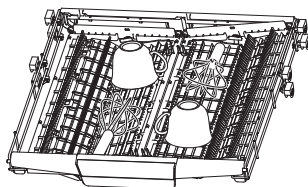
Snadné vyjmutí příborů

Pomocí principu klikového posuvného mechanismu jsou příbory zavěšeny. Pohodlný prst jde hluboko pod nůž a vidličku a najednou drží několik příborů.



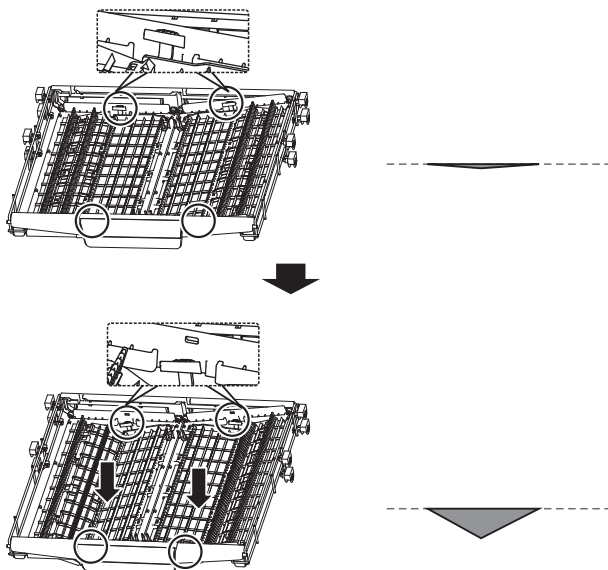
Využijte prostor co nejlépe

Může pojmout nádobí jako šlehače na vejce, šálky atd., a neovlivní horní koš.



Nastavte výšku regálu

Uvolněte čtyři tlačítka na podnosu a jemně je stiskněte dolů.



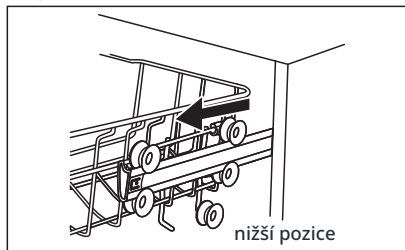
Tipy pro nakládání koše

Nastavení horního koše

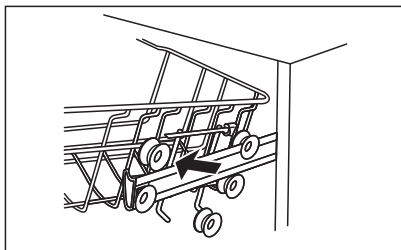
Výška horního koše lze snadno nastavit tak, aby se vešly vyšší nádoby buď do horního nebo dolního koše.

Pro nastavení výšky horního regálu postupujte podle těchto kroků:

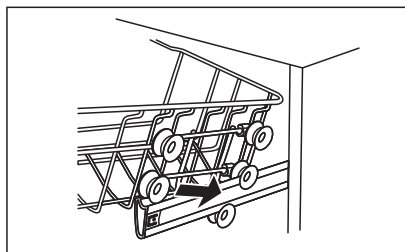
1. Vytáhněte horní koš.



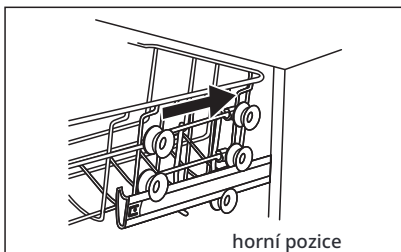
2. Odeberte horní koš.



3. Znovu připevněte horní koš k horním nebo dolním válečkům.

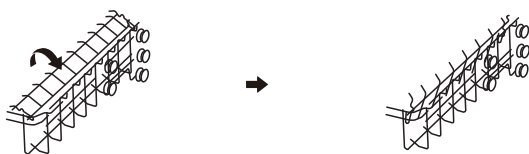


4. Zatlačte horní koš.



Sklápění police na šálky

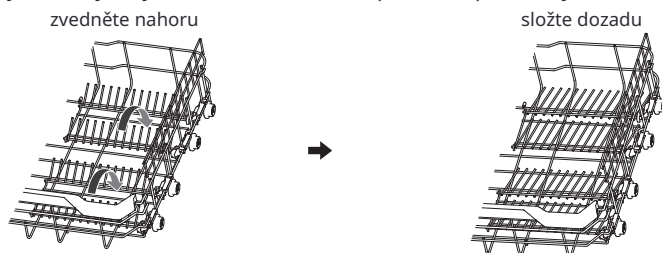
Abyste v horním koši vytvořili místo pro vyšší předměty, zvedněte police na šálky nahoru. Poté můžete sklenice opřít o něj.



Složení polic regálů

Hroty dolního koše slouží k udržování talířů a podnosů.

Mohou být sníženy, aby se uvolnilo více místa pro velké předměty.



Naplňování solí do změkčovače

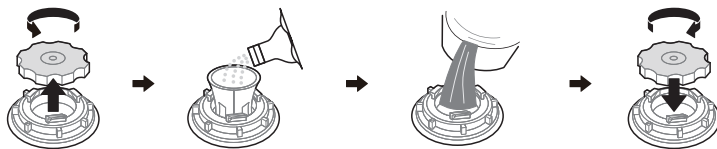
POZNÁMKA

Pokud váš model nemá žádný zvlhčovač vody, můžete tuto část přeskočit. Vždy používejte sůl určenou pro použití v myčce nádobí. Tvrdost vody se liší od místa k místu. Pokud se tvrdá voda používá v myčce nádobí, budou se na nádobí a náčiní tvořit usazeniny. Spotřebič je vybaven speciálním zvlhčovačem, který využívá nádobu na sůl speciálně navrženou k odstranění vápna a minerálů z vody. Nádoba na sůl se nachází pod spodním košem a měla by být plněna podle následujícího vysvětlení:

VAROVÁNÍ

Používejte pouze sůl speciálně navrženou pro použití v myčce nádobí! Jakýkoli jiný typ soli, který není speciálně navržen pro použití v myčce nádobí, zejména kuchyňská sůl, poškodí zvlhčovač vody. V případě škod způsobených použitím nevhodné soli výrobce neposkytuje žádnou záruku ani nenese odpovědnost za vzniklé škody. Před spuštěním cyklu pouze naplňte solí. Tím se zabrání tomu, aby se na dně stroje po určitou dobu zůstaly jakékoliv zrny soli nebo slaná voda, která by mohla způsobit korozi.

Postupujte prosím podle následujících kroků pro přidání myčky soli:



1. Vyměňte dolní koš a odšroubujte kryt nádrže.
2. Zasuňte konec nálevky (pokud je dodávána) do otvoru a nalijte do něj asi 1,5 kg myčky soli.
3. Naplňte nádobu solí až na její maximální limit vodou, je normální, že z nádoby na sůl vyteče malé množství vody.
4. Po naplnění nádoby pevně zatáhněte kryt zpět.
5. Kontrolka soli se vypne poté, co byla nádoba na sůl naplněna solí.
6. Ihned po naplnění soli do nádoby na sůl by měl být spuštěn program mytí (Doporučujeme použít krátký program). Jinak může být filtr systému, čerpadlo nebo jiné důležité části stroje poškozeny slanou vodou. Toto není kryto zárukou.

POZNÁMKA

Nádoba na sůl je nutné doplnit pouze tehdy, když se rozsvítí kontrolka varování o nedostatku soli na ovládacím panelu. V závislosti na tom, jak dobře se sůl rozpouští, může kontrolka varování o nedostatku soli svítit i přesto, že je nádoba na sůl plná. Pokud na ovládacím panelu není kontrolka varování o nedostatku soli (u některých modelů), můžete odhadnout, kdy doplnit sůl do změkčovače podle počtu cyklů, které myčka nádobí absolvovala. Pokud se sůl rozsype, spusťte program namáčení nebo rychlý program k jejímu odstranění.

Změkčovač vody

Změkčovač vody musí být nastaven ručně pomocí voliče tvrdosti vody.

Změkčovač vody je navržen k odstranění minerálů a solí z vody, které by měly škodlivý nebo nepříznivý vliv na provoz spotřebiče.

Čím více minerálů je přítomno, tím tvrdší je vaše voda.

Změkčovač by měl být nastaven podle tvrdosti vody ve vaší oblasti.

Vaše místní vodárenská společnost vám může poradit ohledně tvrdosti vody ve vaší oblasti.

Nastavení spotřeby soli

Mýčka nádobí je navržena tak, aby umožňovala úpravu množství spotřebované soli v závislosti na tvrdosti použité vody. Toto je zamýšleno k optimalizaci a přizpůsobení úrovně spotřeby soli.

Postupujte podle následujících kroků pro úpravu spotřeby soli.

1. Zavřete dveře, zapněte spotřebič;
2. Do 60 sekund po zapnutí spotřebiče stiskněte tlačítko Program " > " po dobu delší než 5 sekund pro vstup do režimu nastavení odvápňovače vody.
3. Stiskněte tlačítko Program " > " znovu pro výběr správného nastavení podle tvrdosti vody ve vaší oblasti, nastavení se bude měnit v následující posloupnosti: H3->H4->H5->H6->H1->H2->H3;
4. Bez operace po dobu 5 sekund nebo stiskněte tlačítko Power pro dokončení nastavení a opuštění režimu nastavení.

TVRDOT VODY				Úroveň měkčení vody	Regenerace probíhá každý X program sekvence ¹⁾	Spotřeba solí (gram/cyklus)
Německé °dH	Francouzské °fH	Britské Clarke	Mmol/l			
0 - 5	0 - 9	0 - 6	0 - 0.94	H1	Bez regenerace	0
6 - 11	10 - 20	7 - 14	1.0 - 2.0	H2	10	9
12 - 17	21 - 30	15 - 21	2.1 - 3.0	H3	5	12
18 - 22	31 - 40	22 - 28	3.1 - 4.0	H4	3	20
23 - 34	41 - 60	29 - 42	4.1 - 6.0	H5	2	30
35 - 55	61 - 98	43 - 69	6.1 - 9.8	H6	1	60

1°dH=1.25 °Clarke=1.78) °fH=0.178mmol/l

Výrobní nastavení: H3

- 1) Každý cyklus s regenerační operací spotřebuje dalších 2,0 litru vody, spotřeba energie se zvýší o 0,02 kWh a program se prodlouží o 4 minuty.

Funkce prostředku na oplach a detergentu

Prostředek na oplach je uvolňován během finálního oplachování, aby zabránil vytváření kapek vody na vašem nádobí, což může zanechat skvrny a pruhy. Také zlepšuje sušení tím, že umožňuje vodě stékat z nádobí. Vaše myčka nádobí je navržena pro použití tekutých prostředků na oplach.

⚠ VAROVÁNÍ

Používejte pouze značkový prostředek na oplach pro myčku nádobí. Nikdy nepřepněte dispensér prostředku na oplach žádnými jinými látkami (např. čisticím prostředkem na myčku nádobí, tekutým detergentem). Tím byste poškodili spotřebič.

Kdy doplnit prostředek na oplach

Pravidelnost doplňování prostředku do dispenséru závisí na tom, jak často se nádobí myje a jaké nastavení prostředku na oplach je použito.

Nízký indikátor prostředku na oplach () se rozsvítí, když je potřeba více prostředku na oplach. Nepřepněte dispensér prostředku na oplach.

Funkce detergentu

Chemické složky, které tvoří detergent, jsou nezbytné k odstranění, rozdrčení a vypuštění veškeré špíny z myčky nádobí. Většina komerčních kvalitních detergentů je vhodná k tomuto účelu.

⚠ VAROVÁNÍ

Správné použití detergentu

Používejte pouze detergent speciálně vyrobený pro použití v myčkách nádobí. Uchovejte svůj detergent čerstvý a suchý.

Naplňte prací prostředek do dávkovače až ve chvíli, kdy jste připraveni spustit myčku nádobí.

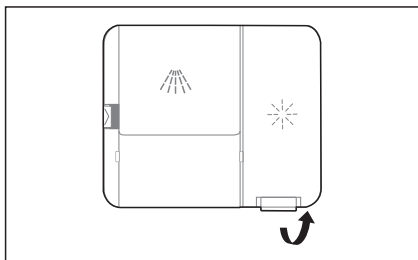


Prací prostředek do myčky je žíravý! Udržujte prací prostředek do myčky mimo dosah dětí.

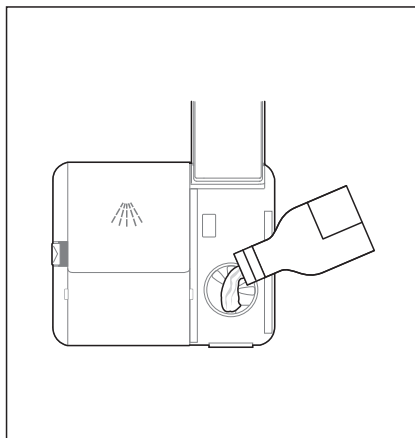
Naplňte nádrž na oplach

Prostředek na oplach je uvolňován během finálního oplachování, aby zabránil vytváření kapek vody na vašem nádobí, což může zanechat skvrny a pruhy. Také zlepšuje sušení tím, že umožňuje vodě stékat z nádobí. Vaše myčka nádobí je navržena pro použití tekutých prostředků na oplach.

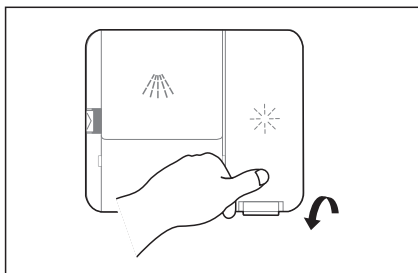
1. Odstraňte víčko nádrže na oplach zvednutím rukojeti.



2. Nalijte oplachový prostředek do dávkovače, dbajte na to, abyste nepřelili.



3. Po naplnění uzavřete víčko.



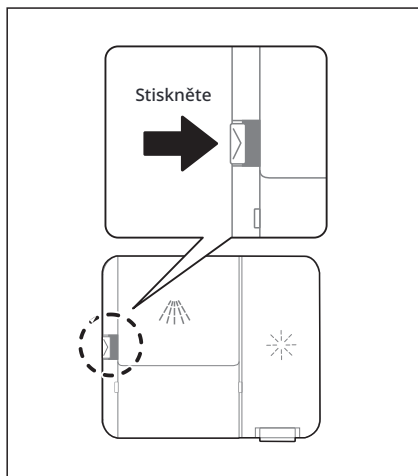
Nastavení nádrže na leštidlo

Pro dosažení lepšího výsledku sušení s omezeným množstvím leštidla je myčka nádobí navržena tak, aby uživatel mohl upravit spotřebu. Postupujte podle následujících kroků.

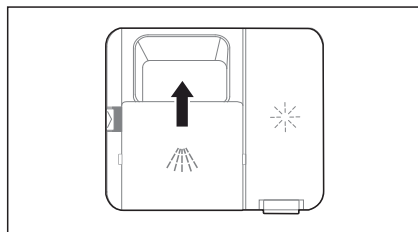
1. Zavřete dveře, zapněte spotřebič.
2. Do 60 sekund po zapnutí spotřebiče stiskněte tlačítko Program " > " po dobu delší než 5 sekund a poté stiskněte tlačítko Zpoždění pro vstup do nastavení modelu, indikace leštidla bude blikat s frekvencí 1Hz.
3. Stiskněte tlačítko Program " > " znovu pro výběr správného nastavení podle vašich návyků, nastavení se změní v následující posloupnosti: d3->d4->d5->d1->d2->d3.
Čím vyšší číslo, tím více leštidla myčka nádobí spotřebuje.
4. Bez operace po 5 sekundách nebo stiskněte tlačítko Power pro dokončení nastavení a ukončení režimu nastavení.

Naplňte dávkovač detergentu

1. Otevřete víčko stisknutím uvolňovacího západky.



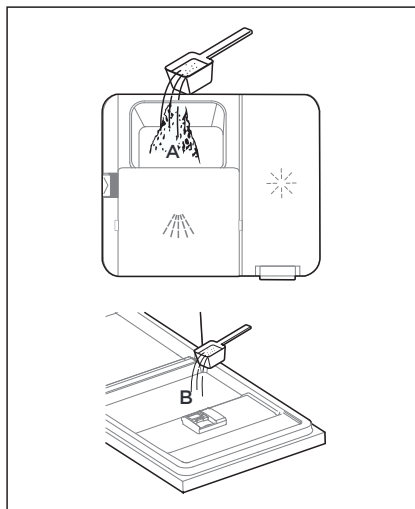
3. Zavřete klapku posunutím dopředu a pak ji stiskněte dolů.



2. Přidejte detergent do větší dutiny (A) pro hlavní mytí.

Pro lepší výsledek čištění, zejména pokud máte velmi špinavé předměty, nalijte malé množství detergentu na dveře.

Další detergent se aktivuje během předmytí.



POZNÁMKA

Prosím, dodržujte doporučení výrobce na obalu s detergentem.

Úspora energie

1. Předmytí nádobí vede k zvýšené spotřebě vody a energie a není doporučováno.
2. Mytí nádobí v domácí myčce obvykle spotřebuje méně energie a vody v provozní fázi než mytí nádobí ručně, pokud je domácí myčka používána podle instrukcí.

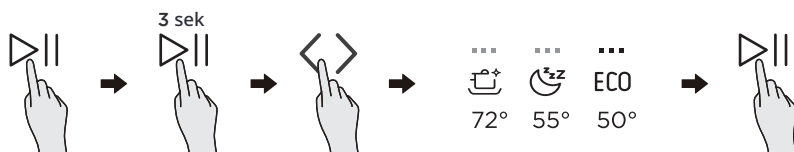
Spouštění programu

1. Vysuňte dolní a horní koš, naložte nádobí a zasuněte je zpět.
Je doporučeno nejprve načíst dolní koš, pak ten horní. 2. Nalijte do něj detergent.
3. Zasunutí zástrčky do zásuvky. Zdroj napájení viz poslední strana „Informace o výrobku“.
Ujistěte se, že je dodávka vody otevřena na plný tlak.
4. Zavřete dveře, stiskněte tlačítko Zapnutí.
5. Vyberte program, kontrolka odpovědi se rozsvítí. Poté stiskněte tlačítko Start/Pauza, myčka nádobí spustí svůj cyklus po několika sekundách.

Změna programu během cyklu

Program lze změnit pouze tehdy, pokud běžel pouze krátkou dobu, jinak se může stát, že byl již uvolněn detergent nebo mycí voda s detergentem již byla vyprázdněna. V takovém případě je třeba myčku resetovat a doplnit dávkovač detergentu. Pro resetování myčky postupujte podle následujících instrukcí:

1. Stiskněte tlačítko Start/Pauza pro pozastavení mytí.
2. Stiskněte tlačítko Start/Pauza po dobu delší než 3 sekundy, stroj bude v režimu výběru programu.
3. Stiskněte tlačítko Program “ < ” nebo “ > ” pro výběr požadovaného programu.
4. Stiskněte tlačítko Start/Pauza, myčka se spustí po několika sekundách.



Zapomněli jste přidat nádobu?

Zapomenutou nádobu lze přidat kdykoliv předtím, než se otevře dávkovač detergentu. V takovém případě postupujte podle níže uvedených pokynů: 1.

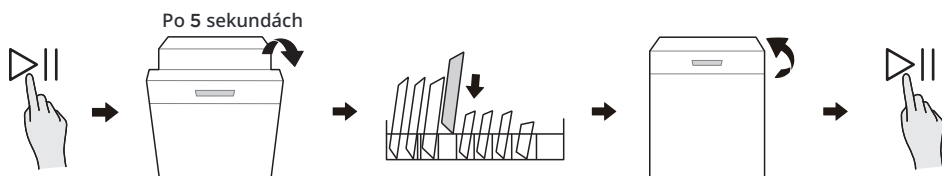
Stiskněte tlačítko Start/Pauza pro pozastavení mytí.

2. Po zastavení rotačních ramen můžete dveře úplně otevřít.

3. Přidejte zapomenuté nádoby.

4. Zavřete dveře.

5. Stiskněte tlačítko Start/Pauza, myčka nádobí bude pokračovat v provozu.



⚠ VAROVÁNÍ

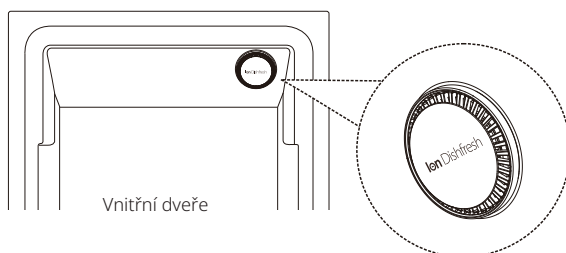
Je nebezpečné otevírat dveře během cyklu, protože horká pára vás může popálit.

Jak používat Ion Dishfresh?

Ion Dishfresh sterilizuje myčku nádobí a zároveň ji udržuje bez zápachu. Může pracovat samostatně nebo během celé fáze sušení.

1. Pracuje během fáze sušení cyklu. Nemusíte ho nastavovat a bude pracovat po celou dobu sušení mycího cyklu automaticky s výjimkou Rychlého cyklu.

2. Můžete také spustit funkci Ion Dishfresh samostatně. Můžete nastavit čas na 30 minut, 45 minut nebo 60 minut v aplikaci nebo na myčce nádobí. Po nastavení času se příslušný indikátor na panelu rozsvítí. Stiskněte tlačítko Start/Pauza, spustí se.



NASTAVENÍ A PROVOZ APLIKACE

Jak se připojit k aplikaci SmartHome

Před zahájením se ujistěte, že:

1. Váš smartphone je připojen k domácí bezdrátové síti a znáte heslo k síti.
2. Jste vedle spotřebičů.
3. 2,4GHz pásmo bezdrátového signálu je povoleno na vašem bezdrátovém routeru.
4. Zapněte Bluetooth na svém mobilním telefonu a povolte aplikaci, aby objevila chytré zařízení v blízkosti.

Stáhněte si aplikaci SmartHome Na trhu s aplikacemi (Google Play Store, Apple App Store) vyhledejte **SmartHome*** a najděte aplikaci SmartHome. Stáhněte ji a nainstalujte na svůj telefon. Můžete si aplikaci také stáhnout skenováním QR kódu níže.



Stáhněte si aplikaci
& aktivujte produkt

Registrovat a přihlásit se

Otevřete aplikaci SmartHome a vytvořte nový účet pro začátek (můžete se také registrovat prostřednictvím účtu třetí strany). Pokud již máte existující účet, použijte účet k přihlášení.



Připojte svá zařízení k SmartHome

- 1 Ujistěte se, že je váš mobilní telefon připojen k bezdrátové síti. Pokud není, přejděte do nastavení a povolte bezdrátové síť a Bluetooth.
- 2 Zapněte svá zařízení.
- 3 Otevřete aplikaci SmartHome na svém telefonu.

- 4 Pokud se zobrazí zpráva „Chytrá zařízení objevena v blízkosti“, klikněte na přidání.



- 5 Pokud se nezobrazí žádná zpráva, vyberte "+" na stránce a vyberte své zařízení ze seznamu dostupných zařízení v okolí. Pokud vaše zařízení není uvedeno, přidejte své zařízení ručně podle kategorie zařízení a modelu zařízení.

- 6 Připojte své zařízení k bezdrátové síti podle pokynů v aplikaci. Pokud se připojení nezdaří, postupujte podle pokynů poskytnutých aplikací pro pokračování v provozu.



1. Ujistěte se, že jsou vaše zařízení zapnutá.
2. Držte svůj mobilní telefon dostatečně blízko k zařízení, když připojujete zařízení k síti.
3. Připojte svůj mobilní telefon k bezdrátové síti doma a ujistěte se, že znáte heslo k bezdrátové síti.
4. Zkontrolujte, zda váš bezdrátový router podporuje pásmo 2,4 GHz a zapněte ho. Pokud si nejste jisti, zda router podporuje pásmo 2,4 GHz, kontaktujte výrobce routeru.
5. Zařízení nemůže navázat spojení s bezdrátovou sítí, která vyžaduje ověření, a obvykle se objevuje na veřejných místech, jako jsou hotely, restaurace, atd. Připojte se prosím k bezdrátové síti, která nevyžaduje ověření.
6. Při připojování zařízení k síti vypněte funkci WLAN+ (Android) nebo WLAN Assistant (iOS) ve vašem mobilním telefonu.
7. V případě, že se vaše zařízení již připojilo k bezdrátové síti, ale je potřeba se znovu připojit, klepněte na tlačítko "+" na domovské stránce aplikace a znovu přidejte vaše zařízení podle kategorie a modelu podle instrukcí v aplikaci.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Venkovní péče

Dveře a těsnění dveří

Pravidelně čistěte těsnění dveří měkkým vlhkým hadříkem, abyste odstranili zbytky jídla. Při nakládání myčky nádobí mohou kapat zbytky jídla a nápojů na strany dveří myčky nádobí. Tyto povrchy jsou mimo mycí prostor a nejsou dosaženy vodou ze sprejových ramen. Veškeré zbytky by měly být setřeny před uzavřením dveří.

Ovládací panel

Pokud je vyžadováno čištění, ovládací panel by měl být setřen pouze měkkým vlhkým hadříkem.

⚠ VAROVÁNÍ

Abyste zabránili proniknutí vody do zámku dveří a elektrických součástí, nepoužívejte žádný druh spreje na čištění. Nikdy nepoužívejte abrazivní čisticí prostředky nebo drsné houbičky na vnějších površích, protože by mohly poškrábat povrch. Některé papírové utěrky mohou také poškrábat nebo zanechat stopy na povrchu.

Vnitřní péče

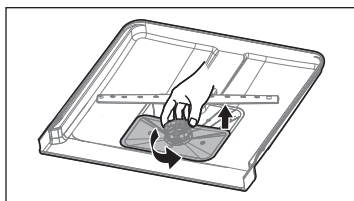
Filtrovací systém

Filtrovací systém umístěný v základně myčky zadržuje hrubé nečistoty z pracího cyklu, včetně cizích předmětů jako jsou třísky nebo zubní párátka. Nashromážděné hrubé nečistoty mohou způsobit ucpané filtry. Pravidelně kontrolujte stav filtrů, opatrně odstraňujte cizí předměty a případně čistěte části filtračního systému vodou. Postupujte podle níže uvedených kroků k čištění filtru.

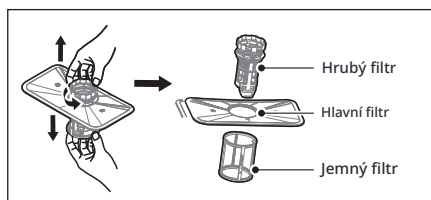
⚠ VAROVÁNÍ

Obrázky jsou pouze pro referenci, různé modely filtračního systému a ramena trysky mohou být odlišné.

1. Podržte hrubý filtr a otočte jej proti směru hodinových ručiček, abyste odemkli filtr. Zvedněte filtr nahoru a ven z myčky nádobí.



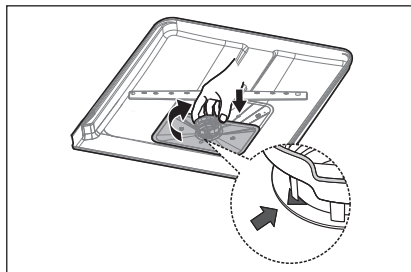
2. jemný filtr lze stáhnout zespodu sestavy filtru. Hrubý filtr lze oddělit od hlavního filtru jemným stisknutím záložek nahoře a vytáhnutím.



3. Větší zbytky jídla lze vyčistit opláchnutím filtru pod tekoucí vodou. Pro důkladnější čištění použijte měkkou čistící kartáč.



4. Znovu složte filtry v opačném pořadí demontáže, vložte filtr a otočte ve směru hodinových ručiček k uzavírací šipce.



⚠ VAROVÁNÍ

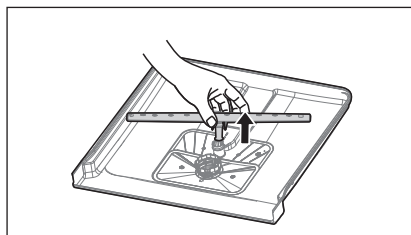
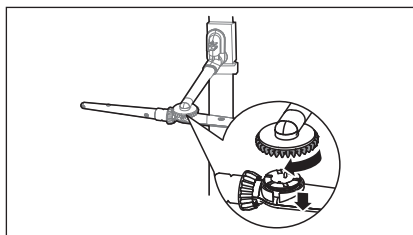
Nepřetahujte filtry. Filtry vraťte zpět ve správném pořadí, jinak by hrubé nečistoty mohly proniknout do systému a způsobit blokádu. Nikdy nepoužívejte myčku nádobí bez vložených filtrů. Nesprávná výměna filtru může snížit výkonost spotřebiče a poškodit nádobí a náčiní.

Rameny spreje

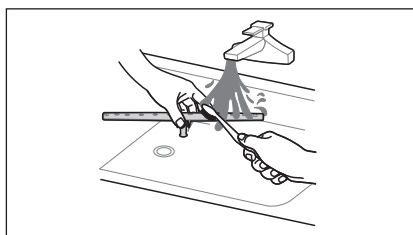
Je nutné pravidelně čistit ramena trysky, protože chemikálie z tvrdé vody mohou ucpat trysky a ložiska ramen.

Pro vyčištění ramen spreje postupujte podle níže uvedených pokynů:

1. Pro odstranění horního ramene spreje podržte matku uprostřed a otočte ramenem spreje proti směru hodinových ručiček, abyste ho odstranili.
2. Pro odstranění dolního ramene spreje vytáhněte rameno spreje nahoru.



3. Ramena umyjte ve vodě s mýdlem a teplé vody a použijte měkký kartáč k čištění trysek.



Péče o myčku nádobí

Ochrana proti mrazu

V zimě proveďte prosím opatření k ochraně myčky nádobí před mrazem. Po každém mycím cyklu postupujte následovně:

1. Odpojte elektrický proud k myčce nádobí u zdroje napájení.
2. Vypněte vodu a odpojte přívodní potrubí od vodního ventilu.
3. Vyprázdněte vodu z přívodního potrubí a vodního ventilu. (Použijte pánev k zachycení vody)
4. Znovu připojte přívodní potrubí k vodnímu ventilu.
5. Odstraňte filtr na dně vany a houbou nasajte vodu ve sumpě.

Po každém mytí

Po každém mytí vypněte přívod vody k přístroji a nechte dveře trochu otevřené, aby se vlhkost a zápach nezachytil uvnitř.

Vyjměte zástrčku

Před čištěním nebo prováděním údržby vždy odpojte zástrčku ze zásuvky.

Bez použití rozpouštědel nebo abrazivních čisticích prostředků

K čištění exteriéru a gumových částí myčky nádobí nepoužívejte rozpouštědla nebo abrazivní čisticí prostředky. Používejte pouze hadřík s teplou mýdlovou vodou.

K odstranění skvrn nebo šmouh z povrchu interiéru použijte hadřík navlhčený vodou a trochou octa nebo čisticí prostředek vyrobený speciálně pro myčky nádobí.

Když není dlouho používána

Je doporučeno, abyste spustili mycí cyklus s myčkou nádobí prázdnou a poté vyjmete zástrčku ze zásuvky, vypněte dodávku vody a nechte dveře spotřebiče mírně otevřené. Tím se prodlouží životnost těsnění dveří a zabrání se vzniku zápalu uvnitř spotřebiče.

Přemístění spotřebiče

Pokud je nutné spotřebič přemístit, snažte se udržet ho ve svislé poloze. Pokud je to na pravo nezbytné, může být umístěn na zádech.

Těsnění

Jedním z faktorů, které způsobují vznik zápalu v myčce nádobí, je jídlo, které zůstane uvězněno v těsněních. Pravidelné čištění vlhkým houbičkem tomu zabrání.

ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Před zavoláním servisu

Prohlédnutí tabulek na následujících stránkách vás může ušetřit zavolání servisu.

Problém	Možný důvod	Řešení
Myčka nádobí se nespustí	<ul style="list-style-type: none">• Spálená pojistka nebo vypnutý jistič.	Vyměňte pojistku nebo resetujte jistič. Odpojte všechny ostatní spotřebiče sdílející stejný okruh s myčkou nádobí.
	<ul style="list-style-type: none">• Není zapnutý zdroj napájení.	Ujistěte se, že je myčka nádobí zapnutá a dveře jsou pevně zavřené. Ujistěte se, že je napájecí kabel správně zapojen do zásuvky.
	<ul style="list-style-type: none">• Nízký tlak vody.	Zkontrolujte, zda je vodní přívod správně připojen a voda je otevřená.
	<ul style="list-style-type: none">• Dveře myčky nádobí nejsou správně zavřené.	Ujistěte se, že dveře jsou správně zavřené a zajištěné.
Voda není čerpána z myčky nádobí	<ul style="list-style-type: none">• Zakroucená nebo uvízlá odvodňovací hadice.	Zkontrolujte odvodňovací hadici.
	<ul style="list-style-type: none">• Zanesený filtr.	Zkontrolujte systém filtrů.
	<ul style="list-style-type: none">• Zanícený dřez v kuchyni.	Zkontrolujte dřez v kuchyni, zda dobře odtéká. Pokud je problém s dřezem v kuchyni, který neodtéká, může být potřeba instalátor místo servisního technika pro myčky nádobí.
Pěna v vaně	<ul style="list-style-type: none">• Nesprávný detergent.	Používejte pouze speciální detergent na myčku nádobí, abyste se vyhnuli pění. Pokud se to stane, otevřete myčku nádobí a nechte pěnu vypařit. Přidejte 1 litr studené vody do dna myčky nádobí. Zavřete dveře myčky nádobí a poté vyberte libovolný program. Na začátku myčka vypustí vodu. Po dokončení fáze vypouštění otevřete dveře a zkontrolujte, zda pěna zmizela. Opakujte podle potřeby.
	<ul style="list-style-type: none">• Vylitý prostředek na oplach.	Vždy okamžitě utřete vylité množství prostředku na oplach.
Znečištěný vnitřek vany	<ul style="list-style-type: none">• Byl použit prostředek na mytí s doplňkem barviva.	Ujistěte se, že prostředek na mytí neobsahuje žádné barvivo.

Problém	Možný důvod	Řešení
Jsou zde skvrny od rezi na přiborech.	<ul style="list-style-type: none"> Postižené položky nejsou odolné proti korozi. 	Vyhnete se mytí položek, které nejsou odolné proti korozi, v myčce nádobí.
	<ul style="list-style-type: none"> Program nebyl spuštěn po přidání soli do myčky nádobí. Stopy soli se dostaly do programu mytí. 	Vždy spusťte program mytí bez nádobí po přidání soli. Po přidání soli do myčky nádobí nevybírejte funkci Turbo (pokud je k dispozici).
	<ul style="list-style-type: none"> Víko aviváže je volné. 	Zkontrolujte, zda je víko aviváže pevně uzavřené.
Bouchavý zvuk v myčce nádobí	<ul style="list-style-type: none"> Rameno s tryskou bouchá proti položce v koši. 	Přerušete program a přeuspořádejte předměty, které blokují rameno tryskáčů.
Klapotavý zvuk v myčce nádobí	<ul style="list-style-type: none"> Nádobí je volné v myčce nádobí. 	Přerušete program a přeuspořádejte nádobí.
Bouchání v vodovodních trubkách	<ul style="list-style-type: none"> To může být způsobeno instalací na místě nebo průřezem potrubí. 	To nemá vliv na funkci myčky nádobí. V případě pochybností kontaktujte kvalifikovaného instalátéra.
Nádobí není čisté	<ul style="list-style-type: none"> Nádobí nebylo nahráno správně. 	Podívejte se na „Příprava a nakládání nádobí“.
	<ul style="list-style-type: none"> Program nebyl dostatečně výkonný. 	Vyberte intenzivnější program.
	<ul style="list-style-type: none"> Nedostatečné množství detergentu bylo vypuštěno. 	Použijte více detergentu nebo změňte svůj detergent.
	<ul style="list-style-type: none"> Předměty blokují pohyb ramen tryskáčů. 	Přeuspořádejte předměty tak, aby se trysky mohly volně otáčet.
	<ul style="list-style-type: none"> Kombinace filtrů není čistá nebo není správně umístěna na dně mycího prostoru. To může způsobit blokování tryskáčů ramen. 	Vyčistěte a/nebo správně umístěte filtr. Vyčistěte trysky ramen.
Zamlžení na sklenicích.	<ul style="list-style-type: none"> Kombinace měkké vody a přílišného množství detergentu. 	Použijte méně detergentu, pokud máte měkkou vodu, a vyberte kratší cyklus k mytí sklenic a k jejich čištění.
Bílé skvrny se objevují na nádobí a sklenicích.	<ul style="list-style-type: none"> Tvrdá voda v oblasti může způsobit usazení vodního kamene. 	Zkontrolujte nastavení odvápnovače vody nebo stav naplnění nádobou na sůl.

Problém	Možný důvod	Řešení
Černé nebo šedé skvrny na nádobí	<ul style="list-style-type: none"> Hliníkové náčiní se otřelo o nádobí 	Použijte mírně abrazivní čistič k odstranění těchto skvrn.
Detergent zůstal v dávkovači	<ul style="list-style-type: none"> Nádobí blokuje dávkovač detergentu 	Znovu nahrát nádobí správně.
Nádobí se nesuší	<ul style="list-style-type: none"> Nesprávné nahrání 	Použijte rukavice, pokud se na nádobí nachází zbytky detergentu, abyste zabránili podráždění kůže.
	<ul style="list-style-type: none"> Nádobí se odebírá příliš brzy 	Nevyprazdňujte myčku ihned po mytí. Otevřete dveře trochu, aby mohla vyjít pára. Vyndejte nádobí, dokud teplota uvnitř není bezpečná na dotek. Vykládejte spodní koš nejprve, abyste zabránili kapání vody z horního koše.
	<ul style="list-style-type: none"> Byl vybrán nesprávný program. 	Při krátkém programu je teplota mytí nižší, což snižuje účinnost čištění. Vyberte program s dlouhou dobou mytí.
	<ul style="list-style-type: none"> Použití příborů s nízkou kvalitní povrchovou úpravou. 	Odtok vody je obtížnější s těmito položkami. Příbor nebo nádobí tohoto typu není vhodné pro mytí v myčce na nádobí.

VAROVÁNÍ

Samostatná oprava nebo neodborná oprava může způsobit vážná rizika pro bezpečnost uživatele spotřebiče a ovlivnit záruku.

Dostupnost náhradních dílů

- Sedm let po umístění poslední jednotky modelu na trh: Motor, oběhové a odvodňovací čerpadlo, ohříváče a topné prvky, včetně tepelných čerpadel (samostatně nebo ve svazcích), potrubí a související zařízení včetně všech hadic, ventilů, filtrů a aquastopů, konstrukční a vnitřní části související s dveřními sestavami (samostatně nebo ve svazcích), tištěné desky, elektronické displeje, tlakové spínače, termostaty a senzory, software a firmware včetně resetovacího softwaru.
- Deset let po umístění poslední jednotky tohoto modelu na trh: Pant dveří a těsnění, další těsnění, ramena trysky, odtokové filtry, vnitřní koše a plastové příslušenství jako koše a víčka.

CHYBOVÉ KÓDY


Pokud dojde k poruše, myčka nádobí zobrazí chybový kód. Následující tabulka ukazuje možné chybové kódy a jejich příčiny.

Problém	Možný důvod	Řešení
E1	<ul style="list-style-type: none">• Delší doba přívodu vody.	Kohoutky nejsou otevřeny, nebo je omezen přívod vody, nebo je tlak vody příliš nízký.
E3	<ul style="list-style-type: none">• Nedosahování požadované teploty.	Porucha topného prvku.
E4	<ul style="list-style-type: none">• Přetečení.	Nějaký prvek myčky nádobí uniká.
E8	<ul style="list-style-type: none">• Porucha orientace rozváděcího ventilu.	Otevřený obvod nebo přerušení rozváděcího ventilu.
Ed	<ul style="list-style-type: none">• Porucha komunikace mezi hlavní deskou a displejovou deskou.	Otevřený obvod nebo přerušení vodičů pro komunikaci.

VAROVÁNÍ

- Pokud dojde k přetečení, vypněte hlavní vodovodní přívod před zavoláním servisu.
- Pokud je v základní nádrži voda kvůli přetečení nebo malému úniku, voda by měla být odstraněna před opětovným spuštěním myčky nádobí.
- Pokud se objeví chybový kód, který nelze vyřešit, obraťte se na profesionální pomoc.

OCHRANNE ZNAMKY, AUTORSKA PRÁVA A PRÁVNÍ PROHLÁŠENÍ

 Midea logo, slovní značky, obchodní název, obchodní styl a všechny verze jsou valuable assets of Midea Group and/or its affiliates (“Midea”), to which Midea owns ochranné známky, autorská práva a další duševní vlastnictví a veškerá dobrá vůle odvozená z použití jakéhokoli části ochranné známky Midea. Použití ochranné známky Midea pro obchodní účely bez předchozího písemného souhlasu Midea může představovat porušení ochranné známky nebo nespravedlivou soutěž v rozporu s příslušnými zákony.

Tento manuál byl vytvořen společností Midea a Midea si vyhrazuje veškerá autorská práva k němu. Žádná entita nebo jednotlivec nesmí používat, duplikovat, modifikovat, distribuovat celý nebo částečně tento manuál, nebo ho svazovat nebo prodávat s jinými produkty bez předchozího písemného souhlasu společnosti Midea.

Všechny popsané funkce a instrukce byly platné v době tisku tohoto manuálu. Nicméně skutečný produkt se může lišit kvůli vylepšeným funkcím a designům.

ODSTRANĚNÍ A RECYKLACE

Důležité instrukce pro životní prostředí

Soulad s směrnici WEEE a Odstranění odpadového produktu: Tento produkt splňuje směrnici EU WEEE (2012/19/EU). Tento produkt nese symbol klasifikace pro odpadní elektrické a elektronické zařízení (WEEE).

Tento symbol naznačuje, že tento produkt nesmí být likvidován s ostatními domácími odpady na konci své životnosti. Použitý device must be returned to official collection point for recyklace elektrických elektronických zařízení. Pro nalezení těchto sběrných systémů kontaktujte vaše místní orgány nebo prodejce, kde byl výrobek zakoupen. Každá domácnost hraje důležitou roli při obnově a recyklaci starých spotřebičů. Vhodná likvidace použitých spotřebičů pomáhá zabránit potenciálním negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví.

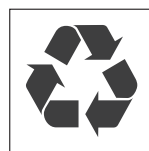


Soulad s směrnici RoHS

Výrobek, který jste zakoupili, splňuje směrnici EU RoHS (2011/65/EU). Neobsahuje škodlivé a zakázané látky specifikované ve směrnici.

Informace o balení

Obalové materiály výrobku jsou vyrobeny z recyklovatelných materiálů v souladu s našimi národními environmentálními předpisy. Nezahazujte obalové materiály společně s domácím nebo jiným odpadem. Vezměte je na sběrné body určené pro obalové materiály místními orgány.



OZNÁMENÍ O OCHRANĚ ÚDAJŮ

Pro poskytování služeb dohodnutých s zákazníkem, souhlasíme s bez omezení dodržováním všech ustanovení platného zákona o ochraně údajů, v souladu s dohodnutými zeměmi, ve kterých budou služby zákazníkovi poskytovány, stejně jako, kde je to vhodné, s Nařízením GDPR Evropské unie o ochraně údajů.

Obecně platí, že zpracování našich dat je k plnění našich povinností vyplývajících z smlouvy s vámi a z důvodů bezpečnosti výrobku, abychom zajistili vaše práva v souvislosti s otázkami záruky a registrace výrobku. V některých případech, ale pouze pokud je zajištěna odpovídající ochrana osobních údajů, mohou být osobní údaje předány příjemcům nacházejícím se mimo Evropský hospodářský prostor.

Další informace jsou poskytnuty na vyžádání. Můžete kontaktovat našeho zástupce pro ochranu Officer via dat.MideaDPO@midea.com . Pro uplatnění svých práv, jako je právo námitky proti zpracování vašich osobních údajů pro účely přímého marketingu, nás kontaktujte prostřednictvím MideaDPO@midea.com . Pro získání dalších informací, postupujte podle QR kódu.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Červené prohlášení o shodě (DoC)

My,

Foshan Shunde Midea Výroba Pracích Spotřebičů Co., Ltd.

Č. 20, Gangqian Road, Beijiao, Shunde, Foshan, Guangdong, 528311 P.R.Čína

Prohlašujeme pod naší výhradní odpovědností, že výrobek:

Název výrobku: Myčka nádobí

Obchodní název: Midea

Typ nebo model: MDWES1433DB-W

Příslušné doplňující informace:

(např. šarže, číslo série, zdroje a počty položek)

Kterým se tato deklarace vztahuje, je v souladu s podstatnými požadavky a dalšími relevantními požadavky směrnice RE (2014/53/EU).

Výrobek je v souladu s následujícími normami a/nebo jinými normativními dokumenty

:
ZDRAVÍ A BEZPEČNOST (čl. 3(1)(a)):

EN 62311:2008, EN 50665:2017,

EN 60335-2-5:2015, EN 60335-1:2012/A2:2019,

EN 62233:2008

EMC (čl. 3(1)(b)): ETSI EN 301 489-17 V3.2.4 (2020-09) , ETSI EN 3

01 489-1 V2.2.3 (2019-11) , EN 55014-1:2017, EN 55014-2:2015, EN IEC 6100

0-3-2:2019, EN 61000-3-3:2013/A1:2019 SPECTRUM (čl. 3(2)):

ETSI EN 300 328 V2.2.2 (2019-07) OSTATNÍ (včetně čl. 3(3) a

dobrovolných specifikací):

.....

(název a/nebo číslo a datum vydání standardu nebo jiného normativního dokumentu)

Omezení platnosti (pokud existuje):

Doplňující informace:

Zúčastněný oznamovací orgán:.....

Technický soubor vedený: Foshanský Shunde Midea Výroba Pracích Spotřebičů Co., Ltd.

Místo a datum vydání (této DoC): .Foshan/2020-12-25.....

Podpisem výrobce:

(Podpis oprávněné osoby)



Jméno (tiskacím písmem):.....Ke Ningsheng.....

Titul:.....Produktový inženýr.....



make yourself at home



www.midea.com