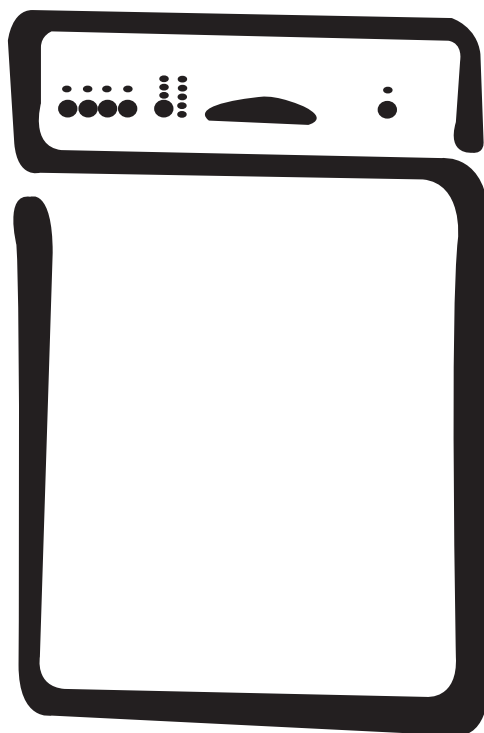


# Myčka nádobí



*Model ESI 4142*

## Návod k obsluze

# Obsah

<b>Důležité pokyny</b>	3	<b>Ošetřování a čištění myčky</b>	16
<b>Likvidace</b>	3	Čištění sít	16
<b>Hospodárné a ekologicky vhodné mytí nádobí</b>	3	Delší odstavení spotřebiče	16
<b>Pokyny pro instalaci</b>	4	Nebezpečí zamrznutí	16
Vestavba	4	Doprava myčky nádobí	16
Vyrovnání	4	<b>Co dělat, když...</b>	17
Upevnění	4	Servis a náhradní díly	18
Připojení hadice přívodu vody	4	<b>Pokyny pro zkušební</b>	19
Přívodní hadice s bezpečnostním ventilem	4	<b>Záruční podmínky</b>	20
Připojení hadice odtoku vody	5		
Elektrická přípojka	5		
<b>Uspořádání spotřebiče</b>	6		
<b>Ovládací panel</b>	6		
Funkce "3 v 1"	7		
<b>Před prvním uvedením myčky nádobí do provozu</b>	8		
Změkčovač vody	8		
Naplnění regenerační soli	9		
Lešticí přípravek	10		
<b>Při denním používání myčky nádobí</b>	11		
Uspořádání příborů a nádobí v automatické myčce	11		
Dolní koš	11		
Košík na příbory	12		
Horní koš	12		
Změna výškové polohy horního koše	12		
Přidávání mycího prostředku	13		
<b>Různé mycí prostředky</b>	13		
<b>Mycí programy</b>	14		
<b>Spuštění mycího programu</b>	15		

## Technická data

Rozměry	Šířka Výška max. hloubka max. hloubka při otevřených dveřích	44,6 cm 81,8 - 87,8 cm 57,5 cm 114 cm
Elektrická přípojka Provozní napětí / kmitočet Celkový příkon Jištění	Jmenovité hodnoty pro připojení elektrického proudu jsou uvedeny na typovém štítku na dveřích myčky.	
Tlak vody z vodovodu	min. max.	50 kPa (0,5 bar) 800 kPa (8 bar)
Kapacita	9 standardních jídelních souprav	
Hlučnost	47 dB	



Tento spotřebič odpovídá následujícím směrnici EU:

- 73/23/EWG z 19. 2. 1973 - Směrnice pro nízké napětí

- 89/336/EWG z 3.5.89 "Směrnice o elektromag. kompatibilitě", (včetně změnové směrnice 92/31/EWG) - Směrnice EMV

# Důležité pokyny

Uložte si pečlivě tento návod k použití společně se spotřebičem, abyste v něm mohli i v budoucnosti v případě potřeby vyhledat příslušnou informaci. Pokud byste spotřebič prodávali nebo přenechávali třetí osobě, případně při přestěhování ponechali ve starém bytě, pak zajistěte, aby byla myčka předána společně s tímto návodem, tím bude mít nový uživatel možnost se informovat o způsobu práce spotřebiče a o příslušných pokynech.

Tyto informace slouží k zajištění bezpečnosti a měli byste si je proto před instalováním a uvedením myčky do provozu pozorně přečíst.

## Instalace

- Zkontrolujte, zda nebyl spotřebič během dopravy poškozen. Neuvádějte nikdy poškozený spotřebič do provozu.  
Jestliže je vaše myčka poškozena, vyrozumějte prodejnu, v níž jste spotřebič zakoupili.
- Z bezpečnostních důvodů neprovádějte nikdy na myčce žádné změny.
- Přizpůsobení přívodů elektrického proudu a vody pro připojení myčky si nechte provést pouze kvalifikovaným odborným personálem.
- Dbejte na to, aby nestála myčka nádobí na přívodním kabelu nebo na hadicích pro přívod a odvádění vody.
- Boky myčky nádobí nesmějí být v žádném případě navrtány, neboť tím by se mohly poškodit hydraulické součásti mezi mycí nádobou a boční stěnou.

## Zabezpečení před dětmi

- Tento spotřebič je určen výhradně pro používání dospělými osobami.
- Děti si v žádném případě nesmějí samy hrát s ovládacím panelem nebo se spotřebičem samotným.
- Části obalu myčky mohou být pro děti velmi nebezpečné. Děti by se mohly udusit!  
Proto tyto části obalu odstraňte z dosahu dětí.
- Voda, použitá v myčce, není pitná.  
Zbytky mycích prostředků v myčce představují pro děti nebezpečí, proto se nesmějí děti k otevřenému spotřebiči přibližovat.
- Mycí prostředky je nutno ukládat tak, aby byly pro děti nepřístupné.

## Během používání myčky

- Myčka nádobí je určena pro mytí obvyklého nádobí v domácnosti.  
Předměty, které přišly do styku s benzínem, laky, železnými a ocelovými třískami, korozivními chemikáliemi (kyselinami nebo louhy), se nesmějí v myčce nádobí umývat.
- Dveře myčky během provozu neotevírejte, zvláště ve fázi horkého mytí, při které by mohla ze spotřebiče vystříknout horká voda. V každém případě je myčka nádobí vybavena bezpečnostním zajištěním, které při otevření dveří spotřebiče ihned provoz přerušuje.
- Používejte výhradně mycí prostředky, vhodné pro domácí myčky nádobí (speciální sůl, mycí prostředek, leštící přípravek atd.).
- Dbejte na to, aby byly dveře myčky nádobí s výjimkou vkládání a vyjímání nádobí stále zavřeny. Tak zabráníte tomu, aby někdo přes otevřené dveře klopýtl a mohl se poranit.
- Po uložení nebo vyjmutí nádobí byste měli dveře vždy zavřít, neboť otevřené dveře představují zdroj nebezpečí.
- Nesedejte si nebo nestoupejte na otevřené dveře, myčka nádobí by se mohla překlopit.

- Po použití spotřebiče vytáhněte síťovou zástrčku ze zásuvky a uzavřete vodovodní kohout.
- Opravy přenechte k provádění pouze odbornému personálu.  
Neodborné zásahy mohou mít za následek vážné ohrožení obsluhy.  
Vyžaduje-li myčka opravu, obraťte se na příslušný servis.  
Při údržbě a při opravách vyžadujte vždy výhradně originální náhradní díly.

## Likvidace


Obalový materiál z myčky nádobí zlikvidujte podle platných předpisů pro manipulaci s odpady. Všechny obalové materiály, použité pro balení myčky, jsou schopné recyklace.

Plastové části jsou označeny mezinárodně užívanými zkratkami:

- >PE< označení pro polyetylén, např. obalové fólie
- >PS< je označení pro polystyren, např. ochranná výplň v kartónu (absolutně bez příměsi freonu)
- >POM< je označení pro polyoxymetylen, např. plastové svorky.

Kartónové části obalu jsou vyrobeny z recyklovaného papíru a měly by se odevzdat v příslušných sběrnách starého papíru. Pokud chcete jednoho dne svoji myčku definitivně odstavit z provozu, zajistěte nejprve, aby již skutečně nebyla použitelná.

**Upozornění!** Vzhledem k tomu, že by se děti mohly případně během hraní v myčce zavřít nebo se dostat do jiných nebezpečných situací, vždy odřízněte kabel přívodu elektrického proudu a odstraňte jej. Zničte zavírací mechanismus dveří, aby již nebylo možno dveře zajistit.

Symbol  na výrobku nebo jeho balení udává, že tento výrobek nepatří do domácího odpadu. Je nutné odvézt ho do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení.

Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací tohoto výrobku.

Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního úřadu, služby pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

## Hospodárné a ekologicky vhodné mytí nádobí

- Přezkoušejte, zda je správně nastaveno zařízení pro změkčování vody.
- Nádobí neoplachujte předem pod tekoucí vodou.
- Zvolte vždy správný mycí program s ohledem na umývané nádobí a způsob jeho znečištění.
- V žádném případě nepředávkujte mycí prostředek, speciální sůl pro automatické myčky a leštící přípravek.  
Dodržujte návody k provozu, uvedené v této příručce, stejně jako pokyny výrobců mycích prostředků.

# Obsah je uzamčen

**Dokončete, prosím, proces objednávky.**

**Následně budete mít přístup k celému dokumentu.**



**Proč je dokument uzamčen? Nahněvat Vás rozhodně nechceme. Jsou k tomu dva hlavní důvody:**

- 1) Vytvořit a udržovat obsáhlou databázi návodů stojí nejen spoustu úsilí a času, ale i finanční prostředky. Dělali byste to Vy zadarmo? Ne\*. Zakoupením této služby obdržíte úplný návod a podpoříte provoz a rozvoj našich stránek. Třeba se Vám to bude ještě někdy hodit.

*\*) Možná zpočátku ano. Ale vězte, že dotovat to dlouhodobě nelze. A rozhodně na tom nezbohatneme.*

- 2) Pak jsou tady „roboti“, kteří se přiživují na naší práci a „vysávají“ výsledky našeho úsilí pro svůj prospěch. Tímto krokem se jim to snažíme překazit.

A pokud nemáte zájem, respektujeme to. Urgujte svého prodejce. A když neuspějete, rádi Vás uvidíme!