

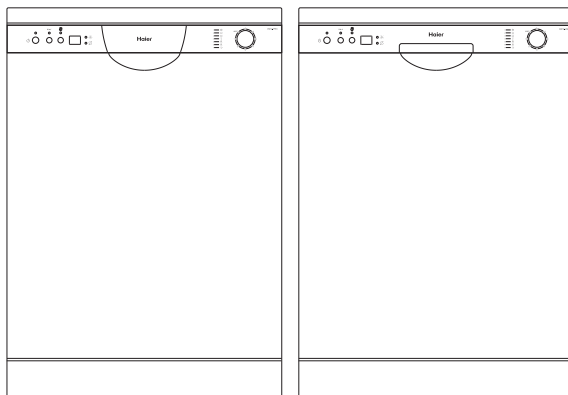
Haier

Myčka nádobí

DW12-TFE3

DW12-UFE3

Návod k použití





Bezpečnostní pokyny	2
Instalace	4
Seznámení se spotřebičem	6
Plnění zásobníku soli	7
Plnění zásobníku leštidla	8
Plnění dávkovače mycího prostředku	8
Nevhodné použití	9
Uložení nádobí, sklenic atd. v myčce	10
Přehled programů	12
Mytí nádobí	14
Jak udržet myčku v dobrém stavu	17
Údržba a péče	18
Odstranění závad	20
Technická data	24
Důležité informace	24

Při dodání

- Po doručení zkontrolujte obal a myčku, zda při přepravě nedošlo k jejich poškození. Poškozenou myčku neuvádějte do provozu a kontaktujte neprodleně vašeho prodejce nebo autorizovaný zákaznický servis.
- Obalové materiály zlikvidujte předepsaným způsobem.

Při instalaci

- Umístěte a zapojte myčku dle pokynů k instalaci.
- Myčka nádobí nesmí být během instalace připojena k elektrické síti.
- Zkontrolujte, zda domácí elektrické rozvody jsou uzemněny.
- Hlavní přívod elektrické energie musí odpovídat hodnotám uvedeným na výkonnostním štítku spotřebiče.
- Myčka nesmí být připojena k elektrické síti prostřednictvím prodlužovacího kabelu.
- Po instalaci spotřebiče by měl být zajištěn snadný přístup k zástrčce spotřebiče.
- Během instalace nesmí být elektrický kabel zauzlování nebo zdeformován.
- Tento spotřebič nesmí být instalován venku, i kdyby oblast instalace byla chráněna střechou. Spotřebič nesmí být vystaven dešti.

Během normálního použití

- Myčku nádobí mohou používat pouze dospělé osoby a to k mytí nádobí a kuchyňského náčiní.
- Na otevřená dvířka myčky se nesmí pokládat žádné těžké předměty, je zakázáno na ně stoupat; spotřebič by se mohl převrhnout.
- Voda v myčce není pitná.
- Do mycího prostoru nedávejte žádné rozpouštědla. Hrozí nebezpečí výbuchu.
- Za chodu myčky otvírejte dvířka opatrně. Hrozí nebezpečí vystříknutí vody ze spotřebiče.
- Během pracovního cyklu či po jeho skončení se nedotýkejte topných těles.

Při používání spotřebiče dodržujte následující pravidla:

- Nedotýkejte myčky, jste-li bosí, nebo máte mokré ruce či nohy.
- Nepoužívejte prodlužovací elektrické kabel a vícenásobné zásuvky.
- Pokud spotřebič nepracuje správně, nebo vyžaduje-li údržbu, odpojte ho od elektrické sítě.

Jsou-li v rodině děti nebo invalidní osoby

- Děti či invalidní osoby nesmí bez dozoru obsluhovat spotřebič.
- Dohlédněte na děti, aby si se spotřebičem nehrály.
- Mycí prostředky skladujte mimo dosah dětí.

Dojde-li k poruše

- Pokud spotřebič nefunguje správně, zastavte přívod vody do spotřebiče, vypněte a odpojte spotřebič od síťové zásuvky. Najděte v návodu kapitulu "Odstranění závad" – pokud nenajdete řešení, kontaktujte servisní centrum.
- Opravy může provést pouze specializovaný odborník.
Poškozený přívodní kabel smí vyměnit pouze výrobce nebo výrobcem autorizovaný servisní technik.
- Aby tento spotřebič poskytoval vysoký výkon a byl bezpečný, doporučujeme:
 - Obracejte se pouze na servisní střediska autorizovaná výrobcem nebo na schválené servisní zástupce.
 - Vždy používejte originální náhradní díly.

Likvidace starého spotřebiče

- Dosloužilý spotřebič uveďte do nepoužitelného stavu - odpojte od elektrické sítě, odřízněte přívodní kabel, odstraňte zámek dvířek.
- Odevzdejte spotřebič do střediska pro likvidaci odpadu.



Nebezpečné napětí



Varování

Děti mohou uváznout nebo být uzamčeny uvnitř spotřebiče (riziko udušení). Z tohoto důvodu odstraňte síťovou zástrčku a odřízněte přívodní kabel. Zničte zámek dvířek, aby se nedaly znovu zavřít.

Umístění spotřebiče

Postavte spotřebič na požadované místo. K usnadnění instalace je spotřebič vybaven hadicemi pro přívod a odtok vody, které mohou být přivedeny k jeho pravé nebo levé straně.

Vyrovnění spotřebiče

Po umístění vyrovnejte spotřebič do vodorovné polohy pomocí stavěcích nožek, které šroubujete na jednu či druhou stranu. Při správném vyvážení zajistíte řádnou funkci spotřebiče.

Připojení studené vody

Připojte hadici přívodu vody ke konektoru se závitem 3/4 (gas) a řádně utáhněte. (viz obr. A)

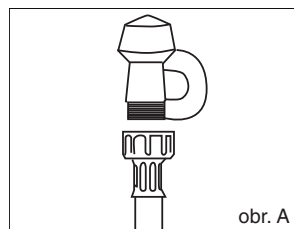
Modely, které jsou vybaveny hadicí "Aquastop" (viz obr. B), mají na konci se závitem umístěný malý filtr.

Pokud jsou hadice přívodu vody nové nebo nebyly po delší dobu používány, nechte je jimi protéct vodu a zkontrolujte, zda je čistá a neobsahuje nečistoty. Pokud tuto kontrolu neprovedete, hrozí nebezpečí, že přívod vody bude ucpán a dojde k poškození spotřebiče.

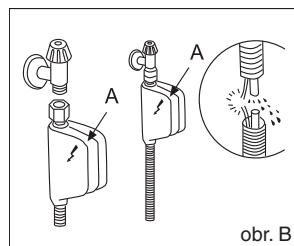


Varování

Použijte nové hadice pro připojení spotřebiče k přívodu vody. Staré hadice by neměly být znovu používány.



obr. A



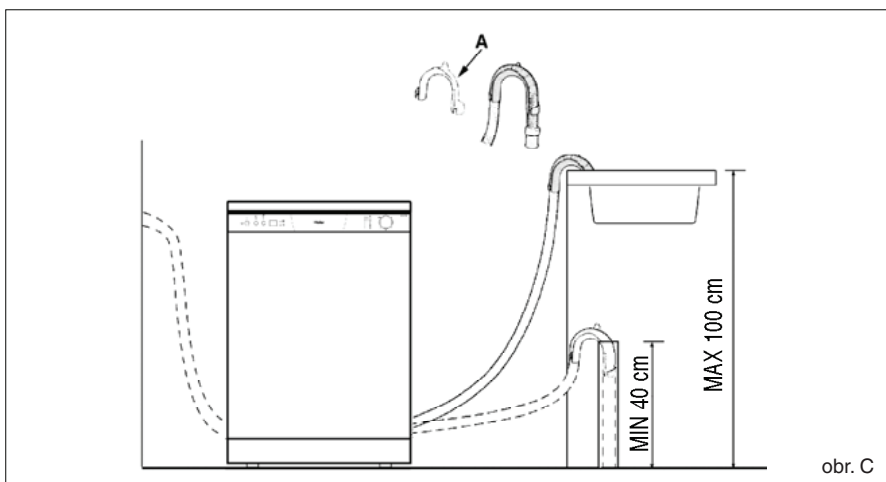
obr. B

Ochrana proti vyplavení

Myčka nádobí je vybavena systémem, který v případě poruchy přívodní hadice nebo úniku vody uvnitř spotřebiče zastaví přívod vody a tím zabrání vzniku škod ve vaší domácnosti. Dojde-li z nějakého důvodu k poškození krabice obsahující elektrické komponenty, ihned vypněte spotřebič a odpojte ho od sítě. Ochrana proti vyplavení bude správně fungovat, jen pokud bude krabice "A" s přívodní hadicí připojena ke kohoutku přívodu vody tak, jak je zobrazeno na obrázku B.

Připojení hadice odpadní vody

Zasuňte hadici odpadní vody do odpadní trubky s minimálním průměrem 4 cm – hadice nesmí být zauzlovaná či zdeformovaná. V případě nutnosti použijte sifon (U-výztuhu) s napojením na odtokovou hadici (viz obr. C). Volný konec hadice musí být ve výšce mezi 40 a 100 cm a nesmí být ponořen do vody.



Výstraha:

Aby nedocházelo k pohybu hadice a tím k rozlití vody, musí být sifon (U-výztuha) připevněn ke stěně .

Elektrické připojení

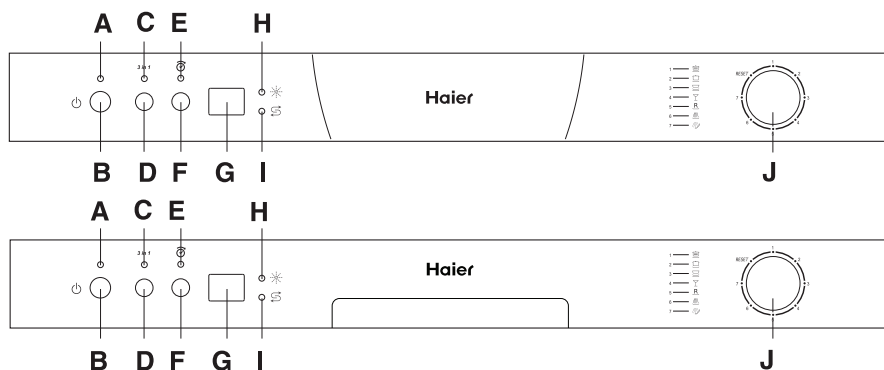
Nejprve se ujistěte, že hodnoty napětí a frekvence vaší domácí elektrické sítě odpovídají hodnotám na výkonnostním štítku spotřebiče (umístěn na vnitřní straně dveří), a zasuňte zástrčku do řádně uzemněné síťové zásuvky (uzemnění spotřebiče je zákonným bezpečnostním požadavkem).



Upozornění:

Síťová zástrčka myčky nádobí musí být přístupná i v případě, že se jedná o vestavěný spotřebič, aby případná údržba mohla být prováděna bezpečně.

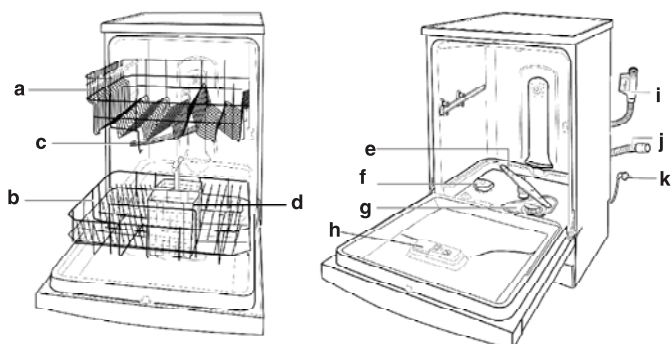
Detailní pohled (kontrolní panel)



- A** Indikátor / kontrolka stavu
- B** Tlačítko zapnout/vypnout
- C** Ukazatel funkce "3 v 1"
- D** Tlačítko "3 v 1"
- E** Ukazatel odloženého startu

- F** Tlačítko odloženého startu
- G** Ukazatel zbývajících času
- H** Ukazatel stavu leštidla
- I** Ukazatel stavu soli
- J** Volič pro volbu programu

Vnitřní prostor myčky



- a** Horní koš
- b** Spodní koš
- c** Horní oštrikovací rameno
- d** Koš na příbory
- e** Spodní oštrikovací rameno
- f** Víko zásobníku soli

- g** Mycí filtr
- h** Dávkovač mycího prostředku a leštidla
- i** Hadice přívodu vody (s Aquastop)
- j** Hadice odpadní vody
- k** Přívodní elektrický kabel

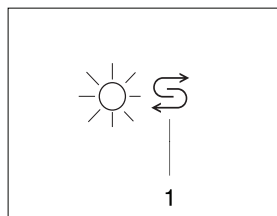
Sůl

Tvrdość vody se liší dle místních podmínek. Tvrdá voda způsobuje tvorbu usazenin na umytém nádobí. Spotřebič je vybaven speciálním změkčovačem, který využívá sůl určenou k odstraňování vápence a minerálů z vody.

Plnění zásobníku soli

Vždy používejte sůl určenou k použití v myčkách nádobí. Zásobník soli je umístěn pod spodním košem a plní se následovně:

- Když ukazatel stavu soli "1" svítí, musíte přidat sůl.
- Vyjměte spodní koš, odšroubujte a sejměte víko zásobníku soli.
- Pokud provádíte plnění zásobníku poprvé, naplňte jej vodou.
- Vložte konec násypky (součást dodávky) do otvoru a nasypejte asi 2 kg soli. Během plnění přebytečná voda ze zásobníku oteče.
- Poté našroubujte víko.



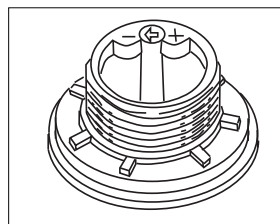
Důležité

Aby se netvořila rez, doplňte sůl před zahájením mycího cyklu.

Nastavení spotřeby soli

Spotřebu soli nastavte podle tvrdosti vody. Můžete tak maximálně optimalizovat spotřebu soli. Při nastavení spotřeby soli postupujte následovně:

- Odšroubujte víko zásobníku soli.
- Zásobník je opatřen kroužkem se šipkou (viz obrázek vedle).
- V závislosti na tvrdosti vody nastavte spotřebu otáčením kroužku proti směru chodu hodinových ručiček od značky "-" směrem ke značce "+".

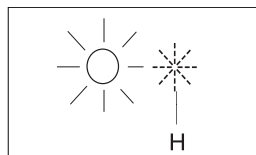


Doporučené nastavení:

Tvrdość vody				Pozice nastavovacího kroužku	Spotřeba soli (gramy/cyklus)	Autonomie (cykly/2 kg)
Úroveň	Stupně podle Clarka	şdH	mmol/l			
1	0-14	0-17	0-1,7	/	0	/
2	14-36	18-44	1,8-4,4	„-“	20	60
3	36-71	45-89	4,5-8,9	Střed	40	40
4	>71	>89	>8,9	„+“	60	25

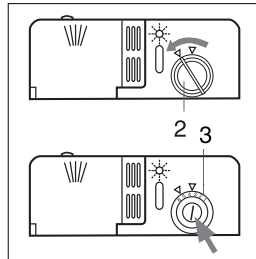
Leštidlo

Leštidlo se v myčce používá k leštění nádobí a jeho oschnutí bez skvrn. Dávkovač je umístěn na vnitřním panelu dvířek. Doplňujte leštidlo do zásobníku vždy, když se rozsvítí ukazatel stavu leštidla "H".



Doplnění leštidla

Při doplňování leštidla postupujte dle níže uvedených pokynů: Otočením víčka "2" proti směru hodinových ručiček otevřete dávkovač a pak opatrně doplňte leštidlo tak, aby z dávkovače nevyteklo. Spotřeba leštidla v každém cyklu se může upravit natočením regulace dávkování "3", které je umístěno pod víčkem "2" pomocí šroubováku. K dispozici je 6 různých nastavení. Normální nastavení dávkovače odpovídá poloze 3.



Důležité

Správné dávkování leštidla usnadňuje proces sušení. Pokud zůstávají na povrchu nádobí kapičky vody nebo se objevují skvrny, nastavte regulaci dávkování na vyšší hodnoty. Jestliže se na umytém nádobí objevují bílé šmouhy, nastavte dávkování na hodnoty nižší.

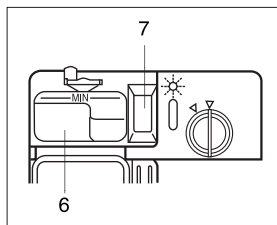
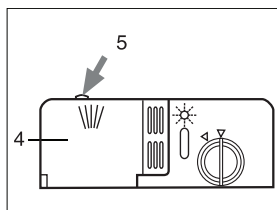
Plnění dávkovače mycího prostředku

Mycí prostředek

Používejte pouze mycí prostředky určené pro mytí v myčce nádobí. Mycí prostředek se doplňuje vždy před zahájením mycího cyklu po provedení pokynů uvedených v části "Přehled programů". Dávkovač mycího prostředku je umístěn na vnitřním panelu dvířek.

Doplnění mycího prostředku

- Otevřete kryt "4" dávkovače, stiskněte tlačítko "5".
- Mycí prostředek pro mycí cyklus doplňte do přihrádky "6".
- Mycí prostředek pro předběžné mytí doplňte do přihrádky "7".
- Po vložení mycího prostředku zavřete dávkovač a víko zacvakněte.



Upozornění:

Zbytky mycího prostředku odstraňte z okrajů dávkovače, aby šel kryt snadno uzavřít.

Nevhodné materiály

Přístroje a nádobí vyrobené částečně nebo zcela ze dřeva – mytím v myčce vyblednou a zničí se jejich vzhled, použitá lepidla neodolají teplotám uvnitř myčky.

Choulostivé dekorativní skleněné výrobky a vázy, zvláště starožitné, nebo cenný porcelán. Ozdobné vzory na takových předmětech nemusí odolat mycímu procesu.

Plastové předměty nevhodné pro vysoké teploty, měděné a cínové kuchyňské náčiní.

Předměty s tištěnými nebo malovanými ozdobnými vzory na povrchu – kameninové nádobí, sklenice atd. Hliníkové a stříbrné předměty mohou po mytí v myčce ztratit svou barvu nebo vyblednout.

Některé druhy skla mohou po vícenásobném mytí v myčce získat matný vzhled.

Do myčky nikdy nekládejte vysoce absorpční materiály, jako jsou houby nebo ručníky.

Rada

Kupujte takové nádobí a náčiní, které je vhodné pro mytí v myčce nádobí.



Důležité

Do myčky nikdy nekládejte předměty znečištěné tabákovým popelem, voskem, mazacím tukem nebo barvou.

Poškození skleněného a jiného nádobí

Možné příčiny

- Druh skla nebo výrobního procesu.
- Chemické složení mycího prostředku .
- Teplota vody a trvání mycího programu.

Navrhovaná opatření

- Používejte skleněné nebo porcelánové nádobí označené výrobcem jako 'vhodné pro mytí v automatických myčkách'.
- Používejte jemný mycí prostředek označený jako 'šetrný k nádobí'. V případě potřeby vyhledejte další informace u výrobce mycích prostředků.
- Je-li to možné, zvolte mycí program s nízkou teplotou a krátkou dobou mycího cyklu.
- Po skončení mycího programu vyjměte sklo a přístroje z myčky co nejrychleji.

Před tím, než vložíte nádobí do myčky odstraňte větší zbytky jídla – zabráníte tak ucpání filtru a tím snížení výkonnosti myčky.

Zůstalo-li na hrncích a pánvích připečené jídlo, které lze jen velmi obtížně odstranit, ponořte toto nádobí na nějakou dobu do vody. Tak nebudete muset volit dodatečný mycí cyklus.

Vysuňte koš a naskládejte do něj nádobí.

Jak používat spodní koš

Do spodního koše ukládejte předměty náročné na mytí: hrnce, pánve, pokličky, servírovací nádobí a mísy, jak ukazuje obrázek vpravo.

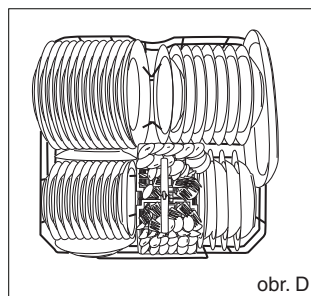
Servírovací nádobí a pokličky ukládejte ke stranám koše – předejdete tak zablokování rotace horního ostříkovacího ramene.

- Hrnce, servírovací mísy atd. uložte vždy dnem vzhůru (viz obr. C).
- Velké hrnce uložte šikmo, aby z nich voda snadněji odtékala.
- Koš na příbory můžete používat zdvojený (viz obr. E), nebo pokud je malá náplň, pouze jeho jednu část.

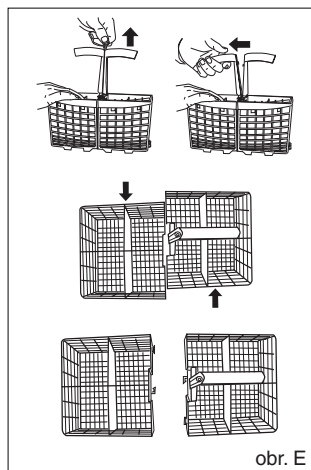
Takto získáte prostor pro další hrnce a pánve, které můžete uložit i do horního koše.

- Příbory vždy ukládejte do příborového koše; nože by měly ležet na dně. Je-li koš vybaven postranními koši, uložte lžíce jednotlivě do vhodných mezer. Velmi dlouhé náčiní uložte vodorovně v přední části horního koše.
- Hluboké hrnce ukládejte se sklonem, aby z nich mohla voda volně vytékat.
- Spodní koš je vybaven řadou ohýbaných profilů (viz obr. F), které usnadňují uložení hrnců a pánví větších rozměrů nebo ve větším množství.

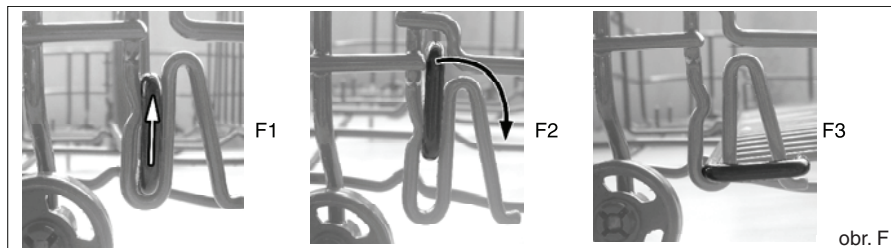
Obvyklá denní náplň



obr. D



obr. E



obr. F



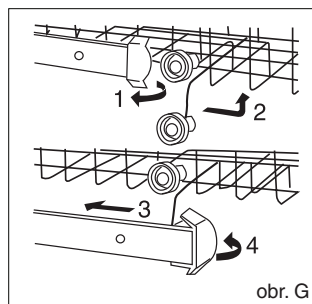
Varování

Nože a jiné kuchyňské náčiní s ostrými hranami uložte v koši tak, aby jejich ostré hrany směřovaly dolů, nebo alespoň ve vodorovné poloze.

Jak používat horní koš

Horní koš je určen pro mytí choulostivějšího a lehčího nádobí, jako jsou sklenice, šálky, podšálky, talíře, malé misky a mělké pánve (pokud nejsou příliš znečištěné).

- Uložte předměty tak, aby se nemohly při ostříkávání vodou pohybovat.
- Horní koš lze výškově nastavit stisknutím knoflíků po obou stranách koše (viz obr. G).



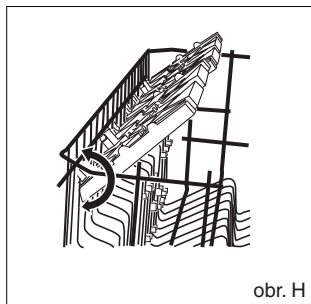
obr. G

Nastavením horního koše do vyšší polohy získáte více prostoru pro větší pánve a podnosy ve spodním koši.

Etažéry

Dlouhé sklenice a sklenice s dlouhou stopkou opírejte o okraj etažéru a NIKOLIV proti ostatnímu nádobí.

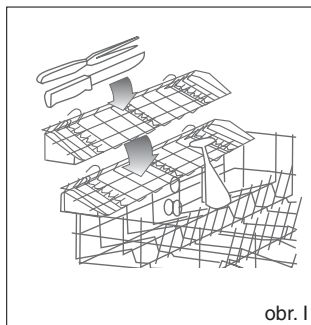
Sklenice, šálky a malé misky ukládejte na přídavný etažér pro šálky. Tento etažér můžete podle libosti sklopit nebo odklopit (viz obr. H).



obr. H

Koš na nože








Koš na nože se připevňuje k boku horního koše a umožňuje mytí dlouhých a ostrých nožů odděleně a bezpečně (viz obr. I).



obr. I

Přehled programů

CS

Mycí program	Druh nádobí např. porcelán, hrnce, pánve, příbory, sklenice atd.	Typ zbytků jídla	Množství zbytků jídla	Přilnavost zbytků jídla	Popis cyklu	3 v 1
 Intenzivní mytí	Nechoulostivé	Polévky, jídla vařená v rendlíku, omáčky, brambory, těstoviny, rýže, vejce, pečená a smažená jídla	velké	Silně ulpívající zbytky	Předmytí teplou vodou. Prodloužené mytí při 70°C. Oplach studenou vodou. Oplach horkou vodou. Sušení.	-
 Normální mytí					Předmytí studenou vodou. Prodloužené mytí při 55°C. Oplach studenou vodou. Oplach horkou vodou. Sušení.	•
 Jemné mytí (EN50242)	Smíšené	Polévky, brambory, těstoviny, rýže, vejce, pečená nebo smažená jídla	malé	Málo ulpívající zbytky	Předmytí studenou vodou. Prodloužené mytí při 50°C. Oplach studenou vodou. Oplach horkou vodou. Sušení.	-
 Skleněné výrobky					Káva, koláče, mléko, uzeniny, studené nápoje, saláty	velmi malé
 Rychlé mytí		Krátké mytí při 40°C. Studený oplach.	-			
 Mytí s ohřevem		Nádoby k pouhému oplachu a vysušení.	Horký oplach při 65°C. Sušení.	-		
 Namočení		Opláchnutí v případě, že nádoby bylo v myčce uloženo po několik dní před mytím	Krátké mytí studenou vodou zabrání výskytu zbytků jídla po sušení.	-		
				-		
				-		
				-		

Odložený start	Mycí prostředek		Leštidlo
	Předmytí	Prodloužené mytí	
•	5 g	25 g	•
•	-	-	-
•	5 g	25 g	•
•	-	-	-
•	5 g	25 g	• (*)
•	-	-	-
•	-	15 g	•
•	-	-	-
•	-	15 g	-
•	-	-	-
•	-	15 g	•
•	-	-	-
•	-	-	-
•	-	-	-
•	-	-	-

Laboratorně naměřené hodnoty v souladu s normou EN50342


Trvání v minutách	Spotřeba elektrické energie v kWh	Spotřeba vody v litrech
112	1,62	18
112	1,24	16
102	1,24	15
102	1,24	13
162	1,05	15
162	1,05	12
92	1,12	12
92	1,12	10
32	0,40	9
-	-	-
54	0,50	5
-	-	-
12	0,02	3
-	-	-

* test podle normy EN50242 při nastavení dávkování leštidla na hodnotu 5

Uvedené hodnoty jsou pouze orientační.

Volba programu

Nejvhodnější program zjistíte porovnáním typu nádobí, příborů atd. a množství ulpívajících zbytků s tabulkou mycích cyklů. Informace o průběhu programů, jejich trvání a spotřebách naleznete na pravé straně přehledu. Například:

Použijte «normální»  program pro nádobí s velkým množstvím ulpívajících zbytků jídla.

Úspory

Při méně naplněné myčce často stačí nejbližší slabší program.

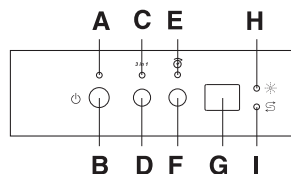
Programová data

Uvedená data programů odpovídají standardním provozním podmínkám. Hodnoty mohou významně kolísat v závislosti na:

- Množství nádobí.
- Teplotě vstupní vody.
- Tlaku vstupní vody.
- Okolní teplotě.
- Kolísání síťového napětí.
- Podmínkách souvisejících se spotřebičem (např. teplota, objem vody).

Zapnutí myčky

- Po vložení nádobí do spotřebiče zavřete dvířka.
- Zapněte myčku tlačítkem zapnout/vypnout. Kontrolka "A" se rozsvítí.
- Voličem volby programu nastavte požadovaný program. Ukazatel času zobrazuje čas mytí ve zvoleném programu. Po uplynutí 3 vteřin spotřebič vydá krátký varovný signál a zahájí program. Kontrolka "A" začne blikat.



Výstraha

Je-li myčka zapnuta a zvolený program nelze spustit, nastavte jiný program a pak se znovu vraťte k požadovanému programu.

Ukončení programu

- Jakmile je mycí cyklus ukončen, myčka 6x pípne a ukazatel "A" začne nepřerušovaně svítit.

Vypnutí myčky

Několik minut po ukončení programu:

- Vypněte myčku tlačítkem zapnout/vypnout.
- Otevřete dvířka.
- Je-li nádobí vychladlé, vyjměte je z myčky.



Upozornění:

Pokud program již běží, stiskněte tlačítko "B" (zapnout/vypnout) po dobu 3 vteřin. Veškerá nastavení budou zrušena.

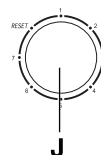
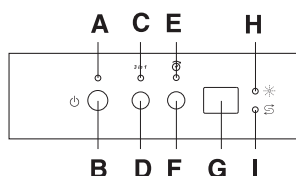
Přerušení programu

- Otevřete dvířka. Pozor! Hrozí riziko vystříknutí vody ze spotřebiče. Dokud se ostříkovací rameno nezastaví, neotvírejte zcela dvířka myčky.
- Jakmile otevřete dvířka, myčka bude vydávat každých třicet vteřin deset pípnutí.
- Pokud dvířka otevřete v době, kdy již byl zahájen ohřev nebo se používá horká voda, ponechte je před zavřením několik minut pootevřena. Jinak vlivem tepelné roztažnosti může dojít k nesprávnému zavření dvířek.

Odložený start

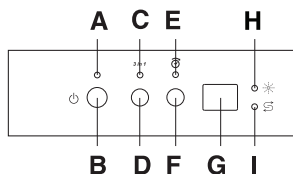
Spuštění programu může být odloženo až o 24 hodin, v hodinových krocích.

- Vložte nádobí do myčky a uzavřete dvířka.
- Zapněte myčku.
- Ihned stiskněte tlačítko odloženého startu "F". Začne blikat ukazatel odloženého startu "E" a na ukazateli zbývajcího času "G" se zobrazí "1h".
- Na 2 vteřiny stiskněte tlačítko odloženého startu, a držte tak dlouho, dokud numerický displej neukáže požadovanou hodnotu odloženého startu.
- Chcete-li zrušit nastavenou dobu odloženého startu, stiskněte tlačítko odloženého startu na tak dlouho, dokud nezhasne ukazatel odloženého "E".
- Voličem programu "J" zvolte požadovaný program.
- Po 3 vteřinách začnou ukazatel odloženého startu "E" a ukazatel zbývajcího času "G" blikat. Až oba ukazatele přestanou blikat, bude zahájen zvolený program.



Zrušení nebo úprava cyklu

- Právě probíhající mycí cyklus lze upravit pouze v případě, že běží krátkou dobu. Pokud již došlo k uvolnění mycího prostředku a vypuštění mycí vody, budete muset doplnit mycí prostředek do dávkovače (viz část s názvem "Doplnění mycího prostředku").
- Při úpravě probíhajícího mycího cyklu postupujte podle pokynů obsažených v části nazvané "Resetování funkce" a zvolte požadovaný program (viz část s názvem "Zapnutí myčky").



Funkce 3 v 1

Při použití kombinovaných mycích prostředků "3 v 1" není potřeba použít leštidla a soli.

Můžete zvolit nejnižší možné nastavení tvrdosti vody.

Pokud se rozhodnete přejít na standardní mycí prostředky, je třeba:

- 1: Doplnit zásobníky soli a leštidla
- 2: Změnit nastavení tvrdosti vody na nejvyšší možnou hodnotu a nechat proběhnout tři normální mycí cykly s prázdnou myčkou.
- 3: Nastavit tvrdost vody podle místních podmínek.



Varování

Nevkládejte tablety do příborového koše, zhoršilo by to kvalitu mytí. Tablety vždy vkládejte do dávkovače mycího prostředku.



Upozornění:

Tablety 3 v 1 nebo jim podobné nepoužívejte pro programy "mytí s ohřevem", "rychlé mytí" nebo "namočení".

Resetování funkce

Probíhající mycí cyklus lze zastavit funkcí "Reset" – voličem volby programu nastavte na "Reset". Po vypuštění vody se spotřebič po několika minutách zastaví.

Po každém mytí

Probíhající mycí cyklus lze zastavit funkcí "Reset" – volič programu nastavte na "Reset". Po vypuštění vody se spotřebič po několika minutách zastaví.

Odpojení zástrčky

Před každým čištěním nebo údržbou vypněte spotřebič a vyndejte zástrčku ze zásuvky.

Nikdy nepoužívejte rozpouštědla nebo abrazivní čisticí prostředky

Vnější povrchy a gumové části myčky nikdy neomývejte organickými rozpouštědly nebo abrazivními čisticími prostředky. Použijte pouze utěrku a teplou mýdlovou vodu.

Nečistoty nebo skvrny z vnitřních povrchů odstraňte utěrkou navlhčenou v octové vodě nebo speciálním čisticím prostředkem určeným pro myčky nádobí.

Přemístění spotřebiče

Jednou z příčin zápachu uvnitř myčky jsou zbytky jídla zachycené v těsnění, proto pravidelně čistěte příslušná místa vlhkou houbou.

Těsnění

Jednou z příčin zápachu uvnitř myčky jsou zbytky jídla zachycené v těsnění, proto pravidelně čistěte příslušná místa vlhkou houbou.

Dvířka nenechávejte otevřená, aby nedošlo ke zbytečným úrazům.

Když odjíždíte na dovolenou

Před odjezdem na dovolenou proveďte jeden mycí cyklus s prázdnou myčkou, vyndejte elektrickou zástrčku ze zásuvky, uzavřete přívod vody a dvířka nechte mírně pootevřená. Šetřte tak těsnění a předcházíte vzniku zápachu uvnitř spotřebiče.

Budete-li provádět pravidelné prohlídky a údržbu spotřebiče, předejdete vzniku mnoha problémů. Pravidelně a pečlivě kontrolujte vnitřní prostor myčky.

Celkový stav spotřebiče

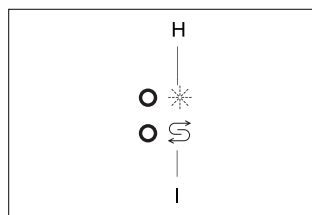
- Kontrolujte, zda se v myčce nevyskytují mastné usazeniny či vodní kámen.

Pokud zjistíte usazeniny:

- Vyčistěte důkladně vnitřní prostor myčky roztokem mycího prostředku určeného pro tyto spotřebiče.

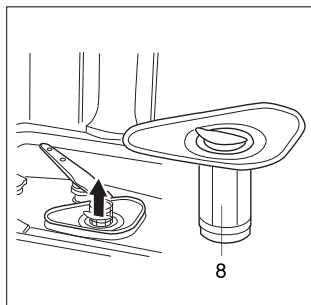
Stav soli

Kontrolujte ukazatel stavu soli "I". V případě potřeby sůl doplňte.



Leštidlo

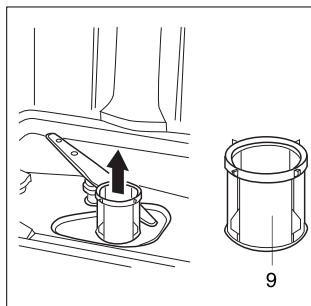
Kontrolujte ukazatel stavu leštidla "H" na předním panelu. V případě potřeby leštidlo doplňte.



Filtry

Filtry "8" a "9" slouží k zachycení větších částí zbytků potravin – tím se zabrání jejich úniku do čerpadla. Občas mohou tyto částečky filtr ucpat.

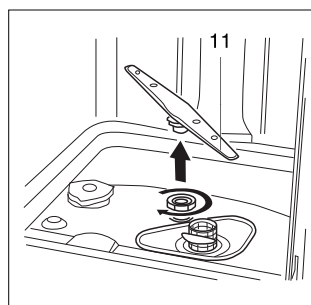
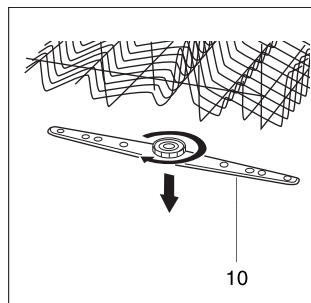
- Po ukončení mycího cyklu zkontrolujte filtry, zda v nich nejsou zachyceny zbytky jídla, a pokud je to nutné, vyčistěte je.
- Nejprve vyjměte hrubý mikrofiltr "8", poté lze vyjmout filtr "9". Odstraňte veškeré zbytky jídla a opláchněte filtry pod tekoucí vodou.
- Vložte zpět filtr "9" a utáhněte hrubý mikrofiltr.



Ostříkovací ramena

Trysky ostříkovacích ramen "10" a "11" a jejich uložení mohou být zablokovány vodním kamenem a zbytky jídla v oplachové vodě.

- Kontrolujte otvory trysek ostříkovacích ramen, zda v nich neulpívají zbytky jídla.
- Pokud došlo k jejich ucpání, vytáhněte spodní rameno "11" směrem nahoru.
- Odšroubujte horní ostříkovací rameno "10".
- Vyčistěte obě ostříkovací ramena pod tekoucí vodou.
- Namontujte ostříkovací ramena zpět. Spodní rameno musí zapadnout do správné polohy a horní rameno musí být řádně utaženo.
- Před demontáží a čištěním vnitřních dílů musí být vypnuto elektrické napájení spotřebiče.



Řešení menších problémů vlastními silami

Ze zkušenosti víme, že většinu závad, které vzniknou při každodenním používání myčky, jste schopni odstranit sami, aniž byste museli volat servisního technika.

To vám jednak ušetří peníze a také umožní rychlé uvedení myčky do provozu. Následující přehled vám pomůže nalézt příčiny vyskytujících se závad.

...při zapnutí

Myčka se neuvede do provozu

- Problém sítové pojistky.
- Zástrčka spotřebiče není zasunuta do zásuvky.
- Dvířka spotřebiče nejsou správně uzavřena.
- Volič programů nebyl stisknut.
- Je uzavřen přívod vody.
- Ucpaný filtr hadice přívodu vody.
 - Tento filtr se nachází v místě připojení přívodu vody.



Výstraha

Opravy musí být prováděny pouze kvalifikovaným technikem. Nesprávné opravy mohou způsobit závažné poškození spotřebiče a nebezpečí pro uživatele.

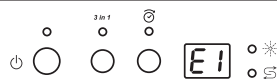
...poruchy myčky

Ukazatel zbývajících času zobrazuje chybové hlášení

Alarm vydává 10 krátkých zvukových signálů každých 30 vteřin a ukazatel zbývajících času zobrazuje "E1"

Přesvědčte se, že:

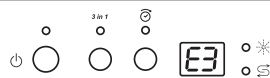
- Dvířka spotřebiče jsou řádně zavřena.



Alarm vydává 10 krátkých zvukových signálů každých 30 vteřin a ukazatel zbývajících času zobrazuje "E3"

Přesvědčte se, zda:

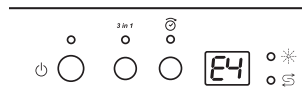
- Odtoková hadice není příliš nízko.



Alarm vydává 10 krátkých zvukových signálů každých 30 vteřin a ukazatel zbývajcího času zobrazuje "E4"

Přesvědčte se, zda:

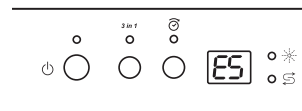
- Odtoková hadice není zauzlována nebo zmáčknutá.
- Odtoková hadice není příliš vysoko.



Alarm vydává 10 krátkých zvukových signálů každých 30 vteřin a ukazatel zbývajcího času zobrazuje "E5"

Přesvědčte se, že:

- Kohout přívodu vody je otevřen a hadice správně připojena.
- Přívod vody do domu má dostatečný tlak.
- Přívodní hadice není zauzlována nebo zmáčknutá.
- Nedošlo k ucpání filtru přívodní hadice.
- Odtoková hadice není příliš nízko.



Pokud alarm vydává 10 krátkých zvukových signálů každých 30 vteřin a ukazatel zbývajcího času zobrazuje "E2" nebo "E6", kontaktujte nejbližší autorizované servisní středisko.

Pokud po provedení všech uvedených kontrol spotřebič stále nefunguje nebo displej zobrazuje jiné chybové hlášení, vypněte spotřebič . Po několika minutách jej znovu zapněte a pokuste se jej znovu spustit. Pokud myčka stále nefunguje či problémy přetrvávají, kontaktujte nejbližší autorizované servisní středisko a poskytněte jeho pracovníkům následující informace:

- Povaha problému.
- Číslo modelu / typu (Mod...) a výrobní číslo (S/N...), které je uvedeno na štítku vnitřní části dveří.

Spodní ostříkovací rameno se netočí.

- ostříkovací rameno je blokováno malými částicemi nebo zbytky jídla.

Kryt zásobníku mycího prostředku nelze uzavřít.

- zásobník mycího prostředku je přeplněn.
- uzávěr je ucpán zbytky mycího prostředku.

Zbytky mycího prostředku ulpívají uvnitř dávkovače.

- zásobník byl při doplňování mycího prostředku vlhký. Zásobník musí být před plněním suchý.

Po skončení programu zůstává uvnitř myčky voda.

- odtoková hadice je zauzlovaná či ucpaná.
- Ucpané čerpadlo.
- Ucpané filtry.
- Program stále probíhá. Vyčkejte, až skončí.

...poruchy během mycího cyklu**Tvoří se příliš mnoho pěny**

- V zásobníku leštidla je prostředek na ruční mytí.
- Rozlité leštidlo může při příštím mycím cyklu tvořit nadměrné množství pěny, proto rozlité leštidlo utřete hadrem.

V průběhu mytí se myčka náhle zastaví

- přerušení dodávky elektrické energie do spotřebiče.
- přerušení přívodu vody.

V průběhu mytí se ozývá klepání

- ostříkovací rameno naráží na nádobí.

V průběhu mytí se ozývá tlukot

- Nádobí nebylo uvnitř spotřebiče řádně uloženo.

Klepání pocházející ze vstupních ventilů

- je způsobeno uložením rozvodů vody a nemá vliv na funkci spotřebiče. Nelze odstranit.

...závady na nádobí, příborech atd.**Na nádobí, příborech atd. zůstávají nalepeny zbytky jídla**

- Nádobí nebylo správně uloženo. Voda nemohla zasáhnout všechny části nádobí atd.
- Koš na nádobí byl přeplněn.
- Části nádobí leží při mytí na sobě.
- V dávkovači nebylo dostatečné množství mycího prostředku.
- Zvolený mycí program nebyl dostatečně intenzivní.
- Nádobí omezovalo pohyb ostříkovacích ramen.
- Trysky ostříkovacích ramen jsou ucpány zbytky jídla.
- Filtry jsou ucpané.
- Filtry byly nesprávně namontovány.
- Ucpané čerpadlo odtokové vody.

Plastové nádoby změnilo barvu

- V zásobníku nebylo dostatečné množství mycího prostředku.
- Mycí prostředek nemá dostatečné bělicí schopnosti. Používejte saponát obsahující chemické bělicí přísady.

Na nádobí zůstávají bílé skvrny, sklenice mají mléčný vzhled

- Nedostatečné množství mycího prostředku v zásobníku.
- Příliš malé množství leštidla.
- Do myčky nebyla doplněna žádná sůl (oblast s tvrdou vodou).
- Změkčení vody nastaveno na nízkou hodnotu.
- Víko zásobníku soli není dostatečně utaženo.
- Pokud jste použili mycí prostředek neobsahující fosfáty, vyzkoušejte fosfátový saponát a porovnejte výsledky.

Nádoby, přístroje atd. nebyly suché

- Zvolený program neobsahoval funkci sušení.
- Spotřeba leštidla byla nastavena na příliš nízkou hodnotu.
- Předměty byly z myčky vyjmuty příliš brzy.

Sklenice mají kalný vzhled

- Spotřeba leštidla byla nastavena na příliš nízkou hodnotu.

Skvrny od čaje nebo stopy rtěnky nebyly zcela odstraněny.

- Saponát nemá dostatečný bělicí účinek.
- Teplota mytí byla nastavena na příliš nízkou hodnotu.

Stopy rzi na přístrojích

- Přístroje nejsou dostatečně odolné proti korozi.
- Obsah soli v mycí vodě je příliš vysoký.
 - Víko zásobníku soli není řádně dotaženo.
 - Při plnění zásobníku bylo rozsypano příliš mnoho soli.

Sklenice jsou kalné a vybledlé; povlak nelze setřít

- Byl použit nevhodný mycí prostředek.
- Sklenice nejsou určeny k mytí v automatických myčkách.

Na sklenicích a přístrojích zůstávají šmouhy; sklenice nabyly kovového vzhledu

- Množství leštidla bylo nastaveno na příliš vysokou hodnotu.

Šířka	60 cm
Hloubka	60 cm
Výška	85 cm
Kapacita	12 standardních sad nádobí
Tlak vody	0,03 – 0,6 MPa
Napětí / kmitočet sítě	220 – 240 V~ 50 Hz
Maximální proud	10 A
Celkový příkon	1 950 W
Hlučnost	52 dB

Důležité informace

Pokyny k likvidaci spotřebiče

Staré spotřebiče mají stále svou zbytkovou hodnotu. Zásluhou ekologické likvidace je možno opět získat cenné suroviny.

Dosloužilý spotřebič odpojte od síťového napájení. Odřízněte přívodní kabel a společně se zástrčkou je předejte k ekologické likvidaci.

Zničte zámek dveří. Tak zabráníte tomu, aby se hrající si děti zavřely do spotřebiče a byl tak ohrožen jejich život.

Váš nový spotřebič byl na cestě k vám chráněn vhodným ochranným obalem. Veškerý obalový materiál uchovejte mimo dosah dětí a zlikvidujte předepsaným způsobem.

Děti si nesmí hrát s částmi obalu, mohly by se udusit při hrách s kartónovými krabicemi či novými plastovými hmotami.

Aktualizované informace o možnosti likvidace získáte od svého prodejce nebo místního obecního úřadu.

Informace o srovnávacích testech podle normy EN 50242

Spotřebič naplněn v souladu se standardní specifikací.

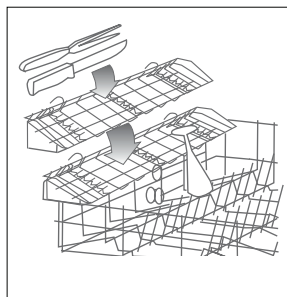
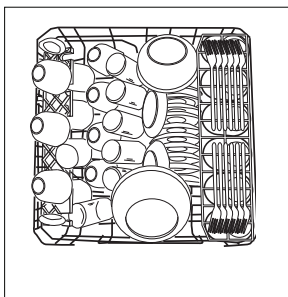
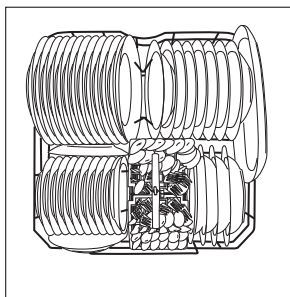
Příklad naplněné myčky: Viz obrázky 1, 2 a 3.

Kapacita: 12 prostírání / souprav

Porovnávací program: Lehké mytí

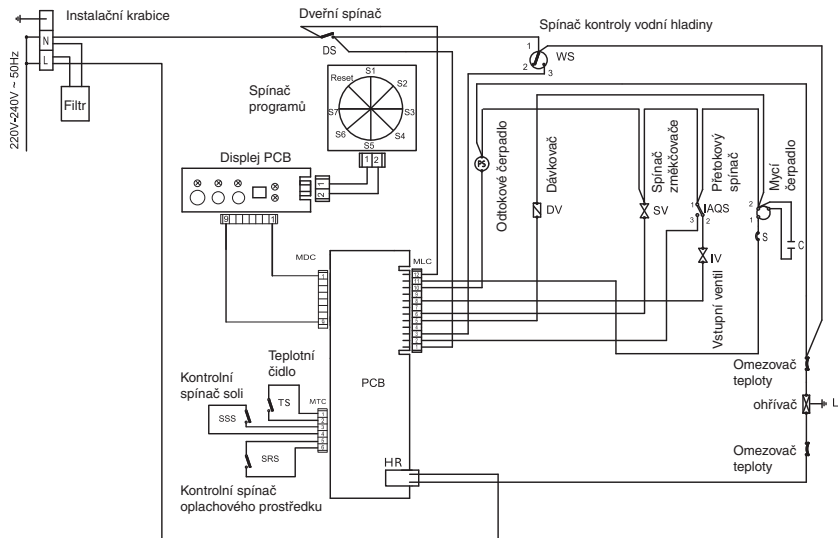
Nastavení leštidla : 5

Mycí prostředek: 25g+5g



Výškově nastavitelný horní koš musí být zasunut v horní poloze.

Pokud srovnávací testy neodpovídají zcela normě EN 50242, např. stupněm znečištění, typem nádobí a příborů atd., kontaktujte před zahájením testu výrobce.



LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ



Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů. Další podrobnosti si vyžádejte od místního úřadu nebo nejbližšího sběrného místa. Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s národními předpisy uděleny pokuty.

Pro podnikové subjekty v zemích Evropské unie

Chcete-li likvidovat elektrická a elektronická zařízení, vyžádejte si potřebné informace od svého prodejce nebo dodavatele.

Likvidace v ostatních zemích mimo Evropskou unii

Tento symbol je platný v Evropské unii. Chcete-li tento výrobek likvidovat, vyžádejte si potřebné informace o správném způsobu likvidace od místních úřadů nebo od svého prodejce.

Fast ČR, a.s.

Černokostecká 1621

CZ-251 01

Říčany u Prahy

Fax: +420 - 323 204 110

Tel.: +420 - 323 204 111

info@fastcr.cz

http://www.fastcr.cz