

NÁVOD K POUŽITÍ

**PŘED POUŽITÍM DIGESTOŘE
RADY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ
VŠEOBECNÉ POKYNY A UPOZORNĚNÍ
JAK POUŽÍVAT DIGESTOŘ
ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ
JAK ODSTRANIT PORUCHU
SERVIS
INSTALACE**

PŘED POUŽITÍM DIGESTOŘE

- **Chcete-li spotřebič využívat co nejlépe, přečtěte si pozorně návod k použití a uschovejte ho pro další potřebu.**
- Tento spotřebič byl zkonstruován k používání pouze dospělými osobami.
- Spotřebič nesmějí používat děti nebo nemocné osoby bez dozoru. Zajistěte, aby si děti se spotřebičem nehrály.
- Obalové materiály (plastové sáčky, polystyrén apod.) mohou být pro děti nebezpečné, proto je třeba odstranit obalový materiál z jejich dosahu.
- Zkontrolujte, zda digestoř nebyla při dopravě poškozena.
- Instalaci, elektrické i vodovodní připojení smí provádět pouze kvalifikovaný odborník podle pokynů výrobce a v souladu s platnými místními předpisy.

RADY K OCHRANĚ ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

1. Obal

Obal je ze 100% recyklovatelného materiálu a je označen recyklačním znakem ♻️. Při jeho likvidaci se řiďte místními předpisy pro odstraňování odpadu. Obalové materiály (plastové sáčky; polystyrén; apod.) mohou být pro děti nebezpečné, proto je třeba odstranit obalový materiál z jejich dosahu.

2. Spotřebič

Tento spotřebič je označen v souladu s evropskou směrnicí 2002/96/ES o likvidaci elektrického a elektronického zařízení (WEEE).

Zajištěním likvidace tohoto spotřebiče podle platných předpisů pomůže uživatel zabránit případným negativním důsledkům na životní prostředí a lidské zdraví.

Symbol  na spotřebiči nebo příslušných dokladech udává, že tento výrobek nesmí být likvidován spolu s domácím odpadem, ale je nutné ho odevzdat do příslušného sběrného centra k recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Při jeho likvidaci se řiďte místními předpisy pro odstraňování odpadu.

Další informace o likvidaci, rekuperaci a recyklaci tohoto spotřebiče získáte na příslušném místním úřadě, v podniku pro sběr domácího odpadu nebo obchodě, kde jste spotřebič zakoupili.



VŠEOBECNÉ POKYNY A UPOZORNĚNÍ

1. **Před každým čištěním nebo údržbou odpojte digestoř od elektrické sítě vytáhnutím zástrčky ze zásuvky nebo vypnutím hlavního jističe bytu.**
2. Vzduch odsávaný digestoři nesmí být odváděn kouřovou rourou topidel nebo přístrojů napájených jinou než elektrickou energií.
3. **Pod digestoři nepřipravujte jídla na otevřeném plameni (flamovaná). Otevřený plamen by mohl způsobit požár.**
4. **Při smažení jídel nenechávejte pánev bez dozoru, protože olej na smažení by se mohl vznítit.**
5. Stálá údržba a čištění zaručují dobrý provoz a výkon digestoře.
6. Jestliže je digestoř používána současně s hořáky, záporný tlak v místnosti nesmí být vyšší než 4 Pa (4×10^{-5} bar).
7. Jestliže je digestoř používána spolu s jinými přístroji napájenými jinou než elektrickou energií, záporný tlak v místnosti nesmí být vyšší než 4 Pa (4×10^{-5} bar). Z tohoto důvodu je nutné zajistit vhodné větrání místnosti.
8. V případě současného použití digestoře sporáku s jinými přístroji na plyn a jiná paliva musí být místnost dostatečným způsobem větrána.
9. Nečistoty usazené na špinavém povrchu často odstraňujte. Často také vyjměte a vyčistěte nebo vyměňte tukový filtr. K odvádění odsátého vzduchu není dovoleno používat hořlavý materiál.
10. **Je-li přívodní kabel poškozený, smí ho vyměnit pouze pracovník servisu nebo jiný kvalifikovaný pracovník, aby nedošlo k vážnému úrazu.**

Poznámka:- při všech instalačních a údržbových pracích používejte pracovní rukavice.

Prohlášení o souladu s předpisy

Tento spotřebič byl navržen, zkonstruován a dodán na trh v souladu s:

- bezpečnostními ustanoveními Směrnice pro nízké napětí 73/23/EHS
- požadavky na ochranu směrnice "EMC" 89/336/EHS ve znění směrnice 93/68/EHS;

JAK POUŽÍVAT DIGESTOŘ

Doporučujeme zapnout digestoř několik minut před začátkem vaření a nechat ji v činnosti alespoň 5 minut po jeho ukončení.

1. U modelů, které jsou vybavené sběrači par, tyto sběrače vysuňte (zvýšíte tak výkon digestoře).
2. Přepínač rychlosti nastavte podle množství kouře a par, které chcete odsávat.
3. Digestoř vypněte 5 minut po ukončení vaření.
4. Zavřete sběrače par (u modelů s tímto vybavením).

ÚDRŽBA A ČIŠTĚNÍ

Před každým čištěním nebo údržbou odpojte digestoř od elektrické sítě vytáhnutím zástrčky ze zásuvky nebo vypnutím hlavního jističe bytu.

Tukový filtr

- **Tukový filtr z porézního materiálu** se musí jednou za měsíc vyprat v teplé saponátové vodě (nechte ho namočený asi 1-2 hodiny, neždímejte ho, nechte ho vyschnout a pak ho vraťte zpět. Tento postup případně opakujte a po 5-6 vypráních ho vyměňte za nový.)
- **Papírový tukový filtr** se musí vyměnit jednou za měsíc.
- **Papírový tukový filtr s ukazatelem nasycení** musí být vyměněn nejméně jednou za dva měsíce nebo vždy, jakmile je jeho povrchová barva vidět přes otvory mřížky. Papírový filtr je na jedné straně zbarvený a musíte ho umístit tak, aby tato barva nebyla přes otvory mřížky vidět.
- **Kovový tukový filtr** je nutné jednou měsíčně umýt v dřezu nebo v myčce při krátkém mycím cyklu s nízkou teplotou. Nechte ho vyschnout a pak ho vraťte zpět. Mytím v myčce může tukový filtr zmatovět, ale jeho filtrační výkon se tím vůbec nesníží.

Při každém čištění nebo výměně filtru proti masnotě očistěte i další viditelné části digestoře.

Uhlíkový filtr

(“Nasávací provedení” viz následující strana)

Uhlíkový filtr se nedá čistit ani obnovovat. Někdy se dá uhlíkový filtr umýt, ale pouze tehdy, je-li výslovně uvedeno v příloženém Popisu výrobku.

Uhlíkový filtr je při běžném používání nutné vyměnit

každých 6 měsíců (obdélníkový uhlíkový filtr)

každé 4 měsíce (kruhový uhlíkový filtr).

Výměna žárovek

1. Před dotykem žárovek se ujistěte, že již vychladly, zkontrolujte také příkon W.
2. Vysuňte sběrače par (jsou-li u modelu).
3. Otevřete mřížku nebo desku s osvětlením a vyjměte filtr proti masnotě.
4. Vyjměte spálenou žárovku, nahraďte ji novou se stejným elektrickým příkonem a mřížku či desku s osvětlením nebo kovový filtr proti masnotě opět uzavřete.

Čištění digestoře

Používejte měkký hadřík namočený v denaturovaném alkoholu nebo v nepřilíš koncentrovaném tekutém čisticím prostředku. Nikdy nepoužívejte abrazivní prostředky. V žádném případě nepoužívejte vodní vysokotlaké přístroje nebo párové čisticí přístroje.

Upozornění! V případě, že nedodržíte návod na čištění digestoře a na výměnu nebo čištění filtrů, vystavujete se nebezpečí požáru.

JAK ODSTRANIT PORUCHU

Když digestoř nefunguje:

- Je zástrčka správně zasunutá do zásuvky?
- Nebyl přerušený proud?
- Není spálená pojistka?

Odsávací výkon není dostatečný:

- Vybrali jste správnou rychlost?
- Není třeba vyčistit nebo vyměnit filtry?
- Nejsou ucpané výstupy vzduchu?

Nesvíí žárovka:

- Není třeba vyměnit žárovku?
- Je žárovka správně namontovaná?
- Není spálená pojistka?

Nesnažte se digestoř sami opravovat. Sami můžete opravit pouze výše uvedené závady.

SERVIS

Než zavoláte do servisního střediska

1. Přesvědčte se, zda nemůžete odstranit poruchu sami (viz "Jak odstranit poruchu").
2. Digestoř znovu zapněte a přesvědčte se, zda porucha trvá.
3. Trvá-li porucha i nadále, zavolejte do servisu.

Sdělte:

- typ poruchy,
- model,
- svoji úplnou adresu,

- své telefonní číslo s předvolbou.
- servisní číslo (číslo, které se nachází za slovem SERVICE na typovém štítku umístěném uvnitř digestoře za tukovým filtrem.

SERVICE



INSTALACE

Při montáži digestoře musíte přesně dodržet minimální vzdálenosti od varné plochy a postupovat přesně podle číselného pořadí a příslušných pokynů výslovně uvedených v popisu instalace.

Jestliže je v pokynech k instalaci plynového spotřebiče určena větší vzdálenost, než je uvedená vzdálenost, je nutné ji dodržet.

Nasávací trubka a pásy k upevnění nejsou součástí vybavení, musíte je zakoupit.

Nasávací provedení

(A - viz také popis instalace)

Výpary jsou odsávány a odváděny ven pomocí odvodové trubky, která se připevňuje ke spojovacímu kroužku.

Průměr odvodové roury musí být stejný jako průměr spojovacího kroužku.

Používá-li se nebo počítá-li se s pojistkou zpětného chodu výparů, zkontrolujte po dokončení montáže odvodní roury, zda se může dobře otvírat a zavírat.

Digestoř může mít buď jeden (horní) otvor nebo dva odvodní (horní a zadní) otvory.

Digestoř je obvykle připravena k využívání horního odvodního otvoru.

1. Spojovací kroužek musí být v horním odvodním otvoru.

Používání zadního odvodního otvoru (je-li model).

1. Je-li u modelu uzávěr zadního otvoru, odstraňte ho spolu se spojovacím kroužkem.
2. Některé modely mohou být vybaveny plastovým přepínačem, který uzavírá zadní otvor, v tom případě ho odstraňte.
3. Namontujte spojovací kroužek na zadní otvor.
4. Namontujte uzávěr (je-li u modelu) na horní otvor.

Upozornění! Pokud je v digestoři uhlíkový filtr, musíte ho vyjmout.

Přesvědčte se, zda je ovladač uvnitř digestoře (je-li jím model vybaven) v poloze "A" nasávání; není-li tomu tak, nastavte ho do této polohy.

Filtrační provedení

(F - viz také popis instalace)

Vzduch se filtruje průchodem přes uhlíkový filtr a znovu odvádí do okolního prostředí. Přefiltrovaný vzduch se vypouští do horní části kuchyně.

Upozornění! Jestliže digestoř není vybavena uhlíkovým filtrem, je nutné ho před použitím objednat a instalovat.

Přesvědčte se, zda je ovladač uvnitř digestoře (je-li jím model vybaven) v poloze "F" filtrace; není-li tomu tak, nastavte ho do této polohy.

V případě, že je u modelu uzávěr, zakryjte jím horní odvodní otvor.

Připojení k elektrické síti

Před zapojením digestoře se přesvědčte, zda napětí vedené na typovém štítku přístroje odpovídá napětí ve vašem bytě.

Typový štítek je umístěn uvnitř digestoře za mřížkou.

Digestoř může být vybavena standardní zástrčkou a v tomto případě ji zasuněte do přístupné standardní zásuvky.

Jestliže pokud digestoř není vybavena zástrčkou, použijte zástrčku, která odpovídá platným předpisům, nebo použijte dvoupólový vypínač odpovídající platným předpisům s minimálním otvorem mezi kontakty 3 mm, umístěný na přístupném místě.

Výrobce odmítá jakoukoli odpovědnost za potíže vzniklé nedodržením výše uvedených pokynů.