

# **POKYNY NA POUŽITIE**

**PRED PRVÝM POUŽITÍM DIGESTORA  
OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA  
BEZPEČNOSTNÉ A VŠEOBECNÉ  
UPOZORNENIA**

**POUŽITIE DIGESTORA**

**ÚDRŽBA A ČISTENIE**

**SKÔR AKO ZAVOLÁTE SERVIS**

**POPREDAJNÝ SERVIS**

**INŠTALÁCIA**

# PRED PRVÝM POUŽITÍM DIGESTORA

- **Aby Vám digestor slúžil k plnej spokojnosti, prečítajte si, prosím, tento návod a odložte ho pre prípad potreby.**
- Tento spotrebič bol navrhnutý na používanie dospelými osobami.
- Deti a postihnuté osoby ho bez dozoru nesmú používať. Nedovoľte, aby sa deti so spotrebičom hrali.
- Obalový materiál (plastové vrecia, polystyrén a pod.) uložte mimo dosahu detí, pretože je pre ne nebezpečný.
- Overte si, či sa digestor počas prepravy nepoškodil.
- Spotrebič musí byť pripojený do elektrickej siete a odsávacie potrubie namontované autorizovaným technikom podľa pokynov výrobcu a v súlade s normami STN.

## OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA


### 1. Obal

Obalový materiál je 100% recyklovateľný a je označený symbolom recyklácie ♻️. Pri jeho likvidácii postupujte podľa miestnych noriem pre likvidáciu odpadov. Obalový materiál (plastové vrecia, polystyrén a pod.) uložte mimo dosahu detí, pretože je pre ne nebezpečný.

### 2. Výrobok

Tento spotrebič je označený v súlade s Európskou smernicou 2002/96/ES o likvidácii elektrických a elektronických zariadení (WEEE).

Zabezpečením, že tento výrobok bude zlikvidovaný správnym spôsobom, pomôžete predchádzať potenciálnym negatívnym dopadom na životné prostredie a ľudské zdravie.


Symbol  na výrobku alebo na sprievodných dokumentoch znamená, že s týmto výrobkom sa nesmie zaobchádzať ako s domovým odpadom. Naopak, treba ho odovzdať v zbernom stredisku na recykláciu elektrických alebo elektronických zariadení.

Likvidácia musí byť vykonaná v súlade s predpismi na ochranu životného prostredia pre likvidáciu odpadov.

Podrobnejšie informácie o zaobchádzaní, regenerácii a recyklácii tohto výrobku si vyžiadajte na Vašom miestnom úrade, v zberných surovinách alebo v obchode, kde ste výrobok kúpili.



## BEZPEČNOSTNÉ A VŠEOBECNÉ UPOZORNENIA

1. **Pred každým čistením alebo údržbou odpojte digestor od napájacej elektrickej siete vytiahnutím zástrčky alebo vypnutím hlavného vypínača prúdu.**
  2. Vzduch nasávaný digestorom nemožno odvádzať komínom ústredného kúrenia ani komínom iného neelektrického zariadenia alebo vykurovacieho systému.
  3. **Pod odsávačom pár nepripravujte flambované jedlá ("flambé"). Otvorený oheň by mohol spôsobiť požiar.**
  4. **Pri smažení nenechávajte panvicu bez dozoru. Horúci olej by sa mohol vznietiť.**
  5. Pravidelná údržba vám zaručí fungovanie digestora bez problémov.
  6. Pri súčasnom používaní odsávača a horákov, negatívny tlak v prostredí nesmie byť vyšší ako 4 Pa ( $4 \times 10^{-5}$  bar).
  7. V prípade, že odsávač pár budete používať spolu s inými spotrebičmi, ktoré nevyužívajú elektrickú energiu, záporný tlak v miestnosti nesmie byť vyšší ako 4 Pa ( $4 \times 10^{-5}$  bar). Presvedčte sa preto, či je miestnosť dostatočne vetraná.
  8. Miestnosť musí byť dobre vetraná, pretože odsávač sa v kuchyni používa spoločne s inými spotrebičmi, ktoré využívajú plyn a iné palivá.
  9. Povrch často čistíte od všetkých usadenín. Filter pravidelne vyberte a vyčistíte alebo vymeňte. Na odvádzanie nasávaného vzduchu sa nesmú používať horľavé materiály.
  10. **Ak by bol prírodný elektrický kábel odsávača poškodený, musíte ho dať vymeniť v servise alebo ho musí vymeniť kvalifikovaný technik, aby sa predišlo vážnemu nebezpečenstvu.**
- Poznámka:** pri všetkých inštalačných a údržbárskych prácach používajte ochranné pracovné rukavice.
- Potvrdenie výrobcu** 
- Tento výrobok bol navrhnutý, vyrobený a uvedený na trh v súlade s nasledujúcimi:
- bezpečnostnými predpismi "Smernice o nízkom napätí" 73/23/EHS
  - ochrannými predpismi Smernice "EMC" 89/336/EHS upravenými vyhláškou 93/68/EHS.

# POUŽITIE DIGESTORA

Odporúčame vám, aby ste digestor zapli niekoľko minút pred začiatkom varenia a nechali ho v činnosti ešte aspoň 5 minút po skončení varenia.

1. Vysuňte klapku pre usmernenie pár, ak je ňou spotrebič vybavený (zlepší sa tým funkčnosť digestora).
2. Ovládač rýchlosti odsávania nastavte podľa množstva dymu a pary, ktoré má byť odsávané.
3. Digestor vypnite 5 minút po skončení varenia.
4. Zavrite klapku pre usmernenie pár (ak je ňou model vybavený).

## ÚDRŽBA A ČISTENIE

Pred každým čistením alebo údržbou odpojte digestor od napájacej elektrickej siete vytiahnutím zástrčky alebo vypnutím hlavného vypínača prúdu.

### Tukový filter

- **Tukový filter z pórovitého materiálu** umývajte raz za mesiac v teplej vode s prídavkom čistiaceho prostriedku (nechajte ho namočený 1-2 hodiny, nežmýkajte ho, potom ho nechajte vysušiť a umiestnite späť na miesto. Ukon prípadne zopakujte a filter vymeňte za nový po každých 5-6 umytiach).
- **Papierový tukový filter** vymeňte raz za mesiac.
- **Papierový tukový filter s indikátorom zanesenia** vymeňte aspoň raz za dva mesiace alebo vždy, keď sa farba stáva viditeľnou cez otvory mriežky. Farba je nanosená iba na jednej strane papierového filtra. Farba nesmie byť viditeľná cez otvory mriežky pri jej inštalácii.
- **Kovový tukový filter** treba umývať raz za mesiac ručne alebo v umývačke riadu pri nízkych teplotách a krátkom cykle. Nechajte ho vysušiť a umiestnite späť na miesto. Umývaním v umývačke riadu by tukový filter mohol zmatnieť, ale jeho filtračná sila sa tým vôbec nezmení.

Pri každom čistení alebo výmene tukového filtra očistite aj ostatné viditeľné časti digestora.

### Uhlíkový filter

(“používa sa pri recirkulácii vzduchu späť do miestnosti, pozri text na nasledujúcej strane)

Uhlíkový filter nemožno ani umývať, ani regenerovať. V niektorých prípadoch možno uhlíkový filter umývať, ale iba vtedy, ak je to uvedené v priloženom “Popise výrobku”.

**Pri bežných prevádzkových podmienkach vymieňajte uhlíkový filter**

**vždy po 6 mesiacoch** (Obdĺžnikový uhlíkový filter)

**vždy po 4 mesiacoch** (Kruhový uhlíkový filter).

### Výmena žiaroviek

1. Predtým, ako sa dotknete žiaroviek skontrolujte, či sa vychladili, pri výmene kontrolujte výkon vo W.
2. Vysuňte klapku pre usmernenie pár (ak je ňou model vybavený).
3. Otvorte mriežku alebo kryt osvetlenia a odstráňte tukový filter.
4. Vyberte vypálenú žiarovku a nahraďte ju novou, s rovnakým elektrickým príkonom a zatvorte mriežku, kryt osvetlenia, prípadne kovový tukový filter.

### Čistenie digestora

Používajte mäkkú handričku navlhčenú v denaturovanom liehu, alebo tekutý čistiaci prostriedok, nie veľmi koncentrovaný. Nikdy nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky. Absolútne vylúčte používanie spotrebičov využívajúcich na čistenie vodu alebo paru pod tlakom.

**Upozornenie!** Pri nedodržiavaní pokynov na čistenie digestora a na výmenu alebo čistenie filtrov hrozí nebezpečenstvo vzniku požiaru.

## SKÔR AKO ZAVOLÁTE SERVIS

### Ak digestor nefunguje:

- Je zástrčka v zásuvke napájacej elektrickej siete?
- Nebol prerušený prívod elektriny?
- Nie je vypálená poistka?

### Nasávanie nie je dostatočné:

- Nastavili ste správnu rýchlosť?
- Netreba vyčistiť alebo vymeniť filtre?
- Nie je upchaté odsávacie potrubie?

### Žiarovka nesvieti:

- Netreba vymeniť žiarovku?
- Namontovali ste žiarovku správne?
- Nie je vypálená poistka?

**Nesnažte sa digestor opraviť sami. Sami odstraňujte iba vyššie uvedené poruchy.**

# POPREDAJNÝ SERVIS

## Predtým, ako zavoláte Popredajný servis

1. Presvedčte sa, či nie ste schopní odstrániť poruchu sami (pozri "PRÍRUČKA NA ODSTRANOVANIE PROBLÉMOV").
2. Vypnite a zapnite spotrebič, aby ste sa presvedčili, či sa porucha znovu prejaví.
3. Ak sa porucha prejaví znovu, zavolajte Popredajný servis.

### Nahláste tieto údaje:

- druh poruchy,
- model,

- Vašu úplnú adresu,
- Vaše telefónne číslo a smerový kód.
- Servisný kód (číslo nachádzajúce sa pod slovom SERVICE, na štítku, ktorý je umiestnený na vnútornej strane digestora za tukovým filtrom.

**SERVICE**



# INŠTALÁCIA

Pri inštalácii digestora presne dodržiavajte minimálne vzdialenosti od sporáka a postupujte podľa čísel a návodu, ako je to názorne uvedené na inštaláčnej schéme.

Ak pokyny na inštaláciu plynovej varnej dosky určujú väčšiu vzdialenosť ako je špecifikovaná, dodržiavajte ich.

Rúra na odvádzanie dymov a upevňovacie svorky sa nedodávajú, musíte ich kúpiť.

## REŽIM ODVODU VZDUCHU

### (**A** - pozri aj inštaláčnú schému)

Pary sa odsávajú do vonkajšieho prostredia cez odsávacie potrubie, ktoré je pripevnené na spojovací krúžok.

Priemer odsávacieho potrubia sa musí zhodovať s priemerom spojovacieho krúžku.

Pri použití spätnéj klapky, ktorá zabráňuje spätnému prúdeniu dymu, alebo pri predpoklade jej použitia sa po inštalácii potrubia presvedčte, či sa dá spätná klapka voľne otvoriť a zavrieť.

Digestor je vybavený jedným (horným) alebo dvoma (horným a zadným) vývodnými otvormi.

Digestor je zvyčajne určený pre použitie horného vývodného otvoru.

1. Spojovací krúžok musí byť umiestnený v hornom vývodnom otvore.

**Použitie zadného vývodného otvoru (ak je ním model vybavený).**

1. Odstráňte viečko, ktoré zakrýva zadný otvor a spojovací krúžok.
2. Niektoré modely sú vybavené krytom z plastu, zakrývajúcim zadný otvor, ktorý možno prípadne odstrániť.
3. Namontujte spojovací krúžok do zadného otvoru.
4. Namontujte viečko (ak ho model obsahuje) do horného otvoru.

**Upozornenie! Ak je digestor vybavený uhlíkovým filtrom, tento musí byť odstránený.**

Skontrolujte, či prepínač vnútri digestora (ak je ním model vybavený) je v polohe "A" Odsávanie; v opačnom prípade ho nastavte do uvedenej polohy.

## REŽIM RECIRKULÁCIE VZDUCHU

### (**F** - pozri aj inštaláčnú schému)

Vzduch sa filtruje prechodom cez uhlíkový filter a vracia sa späť do prostredia. Filtrovaný vzduch sa odvádzá hore smerom k stropu.

**Upozornenie! Ak digestor nie je vybavený uhlíkovým filtrom, musíte ho objednať a namontovať pred použitím digestora.**

Skontrolujte, či prepínač vnútri digestora (ak je ním model vybavený) je v polohe "F" Filtrácia; v opačnom prípade ho nastavte do uvedenej polohy.

Ak je digestor vybavený viečkom, zakryte ním horný vývodný otvor.

## ZAPOJENIE DO ELEKTRICKEJ SIETE

Pred pripojením digestora sa presvedčte, či sa napätie uvedené na štítku spotrebiča zhoduje s napätím v elektrickej sieti Vašej domácnosti.

Štítk je umiestnený na vnútornej strane digestora, za mriežkou.

Ak je digestor vybavený káblom so štandardnou zástrčkou, zapojte ju do zásuvky, ktorá je prístupná a je štandardného typu.

Ak kábel s takouto zástrčkou nebol vo výbave digestora, použite takú, ktorá vyhovuje platným normám, alebo dvojpolový konektor, ktorého vzdialenosť kontaktov je minimálne 3mm a je nainštalovaný na prístupnom mieste.

**Výrobca odmieta akúkoľvek zodpovednosť za problémy vyplývajúce z nedodržania vyššie uvedených pokynov.**