

OBSAH	SK
PRED PRVÝM POUŽITÍM DIGESTORA	STRANA 12
OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA	STRANA 12
BEZPEČNOSTNÉ A VŠEOBECNÉ UPOZORNENIA	STRANA 12
POUŽITIE DIGESTORA	STRANA 13
ÚDRŽBA A ČISTENIE	STRANA 13
SKÔR AKO ZAVOLÁTE SERVIS	STRANA 13
POPREDAJNÝ SERVIS	STRANA 14
INŠTALÁCIA	STRANA 14


Ak chcete byť s digestorom spokojný, prečítajte si pozorne tento návod na použitie a priložené schémy výrobku

PRED PRVÝM POUŽITÍM DIGESTORA

- **Aby Vám digestor slúžil k plnej spokojnosti, prečítajte si, prosím, tento návod a odložte ho pre prípad potreby.**
- 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 noriem STN. Obalový materiál (plastové vrecia, polystyrén, a pod.) uložte mimo dosahu detí, pretože je pre ne nebezpečný.

2. Výrobok

Spotrebič je vyrobený z recyklovateľných materiálov. Pri jeho likvidácii postupujte podľa miestnych noriem pre likvidáciu odpadov.

Odrezaním napájacieho kábla výrobok znehodnotíte. Nevyhadzujte ho, ale odovzdajte ho v zberni druhotných surovín.



BEZPEČNOSTNÉ A VŠEOBECNÉ UPOZORNENIA

- Pred každým čistením alebo údržbou odpojte digestor od napájacej elektrickej siete vytiahnutím zástrčky alebo vypnutím hlavného vypínača prúdu.**
- Vzduch nasávaný digestorom nemožno odvádzať komínom ústredného kúrenia ani komínom iného neelektrického zariadenia alebo vykurovacieho systému.
- Nepripravujte pod digestorom flambované jedlá. Otvorený oheň by mohol zapríčiniť požiar.**
- Pri smažení nenechávajte panvicu bez dozoru. Horúci olej by sa mohol vznietiť.**
- Pravidelná údržba vám zaručí fungovanie digestora bez problémov.
- V prípade, že budete používať digestor spolu s inými spotrebičmi, ktoré nevyužívajú elektrickú energiu, záporný tlak v miestnosti nesmie byť vyšší ako 4 pa (4×10^{-5} bar). Presvedčte sa preto, či je miestnosť dostatočne vetraná.
- Povrch často čistite od všetkých usadenín. Filter pravidelne vyberte a vyčistite alebo vymeňte. Na odvádzanie nasávaného vzduchu sa nesmú používať horľavé materiály.

Potvrdenie výrobcu

Tento spotrebič bol vyprojektovaný, skonštruovaný a uvedený na trh v súlade:

- s bezpečnostnými predpismi, sledovanými normou "Nízke napätie" 73/23 EEC
- s ochrannými požiadavkami, stanovenými normou "EMC" 89/336/EEC, upravenou normou 93/68/EEC.

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, úkon 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** má neobmedzenú životnosť. Umývajte ho **raz za mesiac** ručne alebo v umývačke riadu (pri 60°C) s prídavkom vhodného čistiaceho prostriedku. Nechajte ho vyschnúť **tak, aby sa nepoškodil** a vložte ho na miesto.

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.

Pri bežných prevádzkových podmienkach vymieňajte uhlíkový filter

vždy po 6 mesiacoch (Obdĺžnikový uhlíkový filter)
vždy po 4 mesiacoch (Kruhový uhlíkový filter)

Výmena žiaroviek

1. Vysuňte klapku pre usmernenie pár (ak je ňou model vybavený).
2. Otvorte mriežku alebo kryt osvetlenia a odstráňte tukový filter.
3. 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. Nepoužívajte abrazívne čistiace prostriedky.

Upozornenie! Pri nedodržovaní 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?
- Nie je prerušená dodávka elektrického prúdu?
- 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 "Skôr ako zavoláte servis").
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 digestora.
- Servisný kód (číslo nachádzajúce sa pod slovom SERVICE, na štítku, ktorý je umiestnený na vnútornej strane digestora za tukovým filtrom).
- Vašu úplnú adresu.
- Vaše telefónne číslo a smerový kód.

SERVICE



0000 000 00000



INŠTALÁCIA

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

REŽIM ODVODU VZDUCHU

(A - pozri aj inštalačnú schému)

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

Priemer odsávacieho potrubia sa musí zhodovať s priemerom spojovacieho krúžku. Pri použití spätnej 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" **Extractor**; v opačnom prípade ho nastavte do uvedenej polohy.

REŽIM RECIRKULÁCIE VZDUCHU

(F - pozri aj inštalačnú schému)

Vzduch sa filtruje pomocou uhlíkového filtra a vracia sa do miestnosti. Filtrovaný vzduch sa odvádza 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" **Filter**; 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.

Štítok je umiestnený na vnútornej strane digestora, za mriežkou.

Ak je digestor vybavený káblom so štandardnou zástrčkou, zapojte ju do zásuvky. Ak kábel s takouto zástrčkou nebol vo výbave digestora, použite takú, ktorá vyhovuje platným normám, alebo dvojpólový konektor, ktorého vzdialenosť kontaktov je minimálne 3 mm.

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