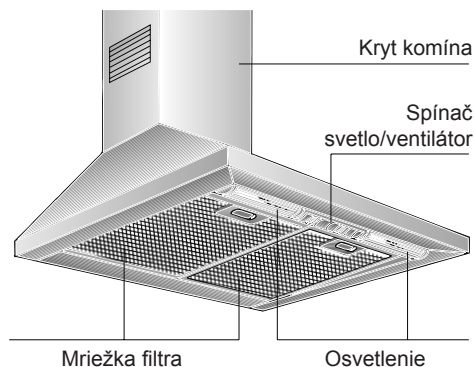


Popis spotrebiča



Druhy prevádzky

Prevádzka s odvetraním:

- Ventilátor odsávača nasáva kuchynské výpary a cez tukový filter ich odvádza von.
- Tukový filter pohlcuje tukové častičky z kuchynských výparov.
- Kuchyňa potom zostáva bez mastnoty a zápachu.

☞ **Pri prevádzke odsávača s odvetraním a súčasnej prevádzke na komíne závislého spaľovacieho zariadenia** (napr. plynové, olejové ohrievacie telesá alebo pec na uhlie, prietokové ohrievače, zásobníky teplej vody) **musí byť zaistený dostatočný prívod vzduchu**, ktorý ohrievacie teleso potrebuje na spaľovanie.

Bezpečná prevádzka je možná vtedy, keď podtlak v miestnosti s ohrievacími telesami neprekročí 4 Pa (0,04 mbar).

Druhy prevádzky

To je možné dosiahnuť iba vtedy, keď neuzatvárateľnými otvormi, napr. vo dverách, oknách a v spojení s teleskopickou priechodkou steny alebo cestou iných technických opatrení, ako je obojstranný uzáver alebo iné, môže prúdiť vzduch potrebný na spaľovanie.

Pri nedostatočnom prívode vzduchu vzniká nebezpečenstvo otravy vplyvom spätne nasaných spalín.

Samotná teleskopická priechodka steny nezaistí dodržiavanie medzných hodnôt.

Poznámka: Pri posudzovaní musíte brať do úvahy vždy celkové množstvo vzduchu v byte. Na prevádzku varných spotrebičov, napr. varných panelov a plynových sporákov, sa toto pravidlo nevzťahuje.

Ak je odsávač prevádzkovaný s cirkuláciou vzduchu – s aktívnym uhlíkovým filterom – je prevádzka možná bez obmedzení.

Prevádzka s cirkuláciou vzduchu

- Pre tento účel musí byť nainštalovaný aktívny uhlíkový filter (viď „Filtre a údržba“).

⚠ Kompletnú montážnu sadu a náhradne filtre obdržíte v **špecializovanej predajni**. Zodpovedajúce čísla príslušenstva nájdete na konci tohto návodu na obsluhu.

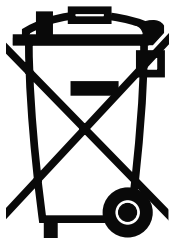
- Ventilátor odsávača nasáva kuchynské výpary a cez tukový a aktívny uhlíkový filter ich vyčistené vracia späť do kuchyne.
- Tukový filter pohlcuje tukové častičky z kuchynských výparov.
- Aktívny uhlíkový filter viaže pachové častičky.

⚠ Pokiaľ nie je nainštalovaný aktívny uhlíkový filter, nemôžu byť viazané žiadne pachové látky z kuchynských výparov.

Pred prvým použitím

Dôležité pokyny:

- Tento návod na obsluhu platí pre viac modelov spotrebiča. Je možné, že tu popísané jednotlivé znaky nebudú zodpovedať Vášmu spotrebiču.
- Tento odsávač zodpovedá platným bezpečnostným predpisom.
Opravy môžu vykonávať iba odborníci. Neodbornými opravami môže užívateľovi vzniknúť značné riziko.
- Pred použitím nového spotrebiča si pozorne prečítajte návod na obsluhu, hlavne bezpečnostné pokyny a tieto dodržiavajte! Obsahujú dôležité informácie pre Vašu bezpečnosť, pre obsluhu a taktiež na ošetrovanie spotrebiča.
- Návod na obsluhu a montážny návod dobre uschovajte pre prípad ďalšieho vlastníka.
- Tento spotrebič je označený v súlade s európskou smernicou 2002/96/EG o nakladaní so starými elektrickými a elektronickými spotrebičmi (WEEE, waste electrical and electronic equipment). Táto smernica ustanovuje jednotný rámec pre spätný odber a recykláciu použitých spotrebičov v krajinách EÚ.



Poruchy

Pri prípadných otázkach alebo poruchách telefonicky kontaktuje servisnú službu. (Vid' zoznam servisných služieb).

Pri telefonáte prosím uveďte:

E-Nr.










FD


Tieto čísla si poznačte do políček.



Čísla nájdete na typovom štítku po vybratí tukových filtrov vo vnútornom priestore odsávača.


⚠ Za reklamácie, ktoré sú zapríčinené plánovaním a položením potrubia, nepreberá výrobca odsávača žiadnu zodpovednosť.


Bezpečnostné pokyny

-  Ak je spotrebič poškodený, nesmie byť uvedený do prevádzky.
-  Pripojenie a uvedenie do prevádzky môže byť vykonané iba odborníkom.
-  Aby sa predišlo nebezpečenstvu, musí byť poškodený prírodný kábel tohto spotrebiča vymenený výrobcom alebo zákazníckym servisom, alebo inou kvalifikovanou osobou.
-  Obalový materiál predpisovo zlikvidujte (viď „Montážny návod“).
-  Tento odsávač je určený iba na prevádzku v domácnosti.
-  Odsávač prevádzkujte iba s nasadenými žiarovkami.
-  Poškodené žiarovky by ste mali ihneď vymeniť, aby sa zabránilo preťaženiu zostávajúcich žiaroviek.
-  Odsávač nikdy neprevádzkujte bez nasadených tukových filtrov.
-  Preto na jedla, ktoré pripravujete na tuku alebo oleji, napr. zemiakové hranolčeky, neustále dohliadajte.


-  Dospelí a deti nesmú prevádzkovať spotrebič bez dozoru pokiaľ:
- nie sú telesne alebo duševne schopný,
 - nemajú vedomosti a skúsenosti na správne a bezpečné ovládanie spotrebiča.

-  Pod odsávačom neflambujte.
-  **!** Nebezpečenstvo vznietenia tukového filtra od stúpajúcich plameňov.

-  Varné zóny musia byť vždy zakryté varnou nádobou.

-  Nad ohrievacími telesami na pevné palivo (uhlie, drevo a pod.) je prevádzka odsávača možná iba podmienene (viď montážny návod).

Plynové panely/sporáky

-  Nikdy neprevádzkujte všetky plynové horáky súčasne dlhší čas (max. 15 minút) pri najvyššom tepelnom zaťažení, inak hrozí nebezpečenstvo popálenia pri dotyku povrchu panela resp. riziko poškodenia odsávača. Pri prevádzke odsávača nad plynovým panelom a súčasnej prevádzke troch alebo viacerých plynových varných zón, prevádzkujte odsávač s maximálnym výkonnostným stupňom.

Obsluha odsávača

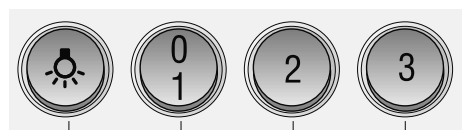
 Kuchynské výpary sa najúčinnejšie odstránia takto:

- **Zapnutím odsávača** na začiatku varenia.
- **Vypnutím odsávača** až niekoľko minút po ukončení varenia.



Osvetlenie
Zap. / Vyp.

Výkonnostné
stupne ventilátora



Osvetlenie
Zap. / Vyp.

Výkonnostné
stupne ventilátora

Osvetlenie:

- Osvetlenie môžete používať aj vtedy, keď je ventilátor vypnutý.

Filtere a údržba

Tukové filtre:

Tukové filtre sa používajú na pohlcovanie tukových častí z kuchynských výparov. Vložky filtrov pozostávajú z nehorľavého kovu.

Pozor:

Pri rastúcom nasýtení tukovými zvyškami sa zvyšuje vznietivosť a môže tým byť narušená funkčnosť odsávača.

Dôležité:

Včasným vyčistením kovových tukových filtrov môžete zabrániť nebezpečenstvu požiaru, ktorý by mohol vzniknúť hromadením tepla počas fritovania alebo vyprážania.

Čistenie kovových-tukových filtrov:

- Pri normálnej prevádzke (denne 1 až 2 hodiny) musia byť kovové tukové filtre vyčistené jedenkrát za mesiac.
- Čistenie sa môže vykonať v umývačke riadu. Pritom je možné mierne zafarbenie. Filter musí v umývačke riadu voľne ležať. Nesmie byť vzpriechený.

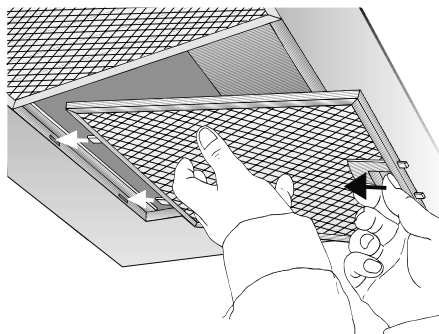
Dôležité:

- Veľmi nasýtené kovové tukové filtre neumývajte spolu s riadom.
- Pri ručnom čistení namočte tukové filtre do horúceho čistiaceho roztoku, vykefujte, dobre opláchnite a nechajte odkvapkať.

Filtere a údržba

Vybranie a nasadenie kovových tukových filtrov:

1. Západku na tukových filtroch zatlačte v smere šípky a tukové filtre odklopte. Pritom zospodu druhou rukou filter pridržte.



2. Vyčistite tukové filtre.
3. Vyčistené tukové filtre opäť nasadte.

Aktívny uhlíkový filter:

Na pohlcovanie zápachov pri prevádzke s cirkuláciou vzduchu.

Pozor:

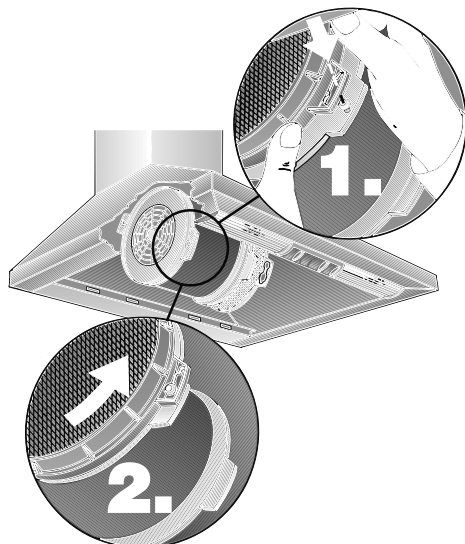
Pri rastúcom nasýtení tukovými zvyškami sa zvyšuje vznetlivosť a môže tým byť narušená funkčnosť odsávača.

Dôležité:

Včasným vyčistením kovových tukových filtrov možno zabrániť nebezpečenstvu požiaru, ktorý by mohol vzniknúť hromadením tepla počas fritovania alebo vyprážania.

Nasadenie:

1. Vyberte tukové filtre (viď „Vybranie a nasadenie kovových tukových filtrov“).
2. Nasadte vpravo a vľavo na motor ventilátora aktívny uhlíkový filter a poriadne ho dotiahnite.



3. Nasadte tukové filtre (viď „Vybranie a nasadenie kovových tukových filtrov“).

Vybranie:

Vybranie vykonajte v opačnom poradí.

Výmena aktívneho uhlíkového filtra:

- Pri normálnej prevádzke (denne 1 až 2 hodiny) musí byť aktívny uhlíkový filter vymenený približne 1 x za rok.
- Aktívny uhlíkový filter si môžete zakúpiť v špecializovanej predajni (viď „Zvláštne príslušenstvo“).
- **Používajte iba originálne filtre.** Tým bude zaistená optimálna funkcia.

Likvidácia starých aktívnych uhlíkových filtrov:

- Aktívne uhlíkové filtre neobsahujú žiadne škodlivé látky. Môžu byť zlikvidované napr. ako bežný odpad.