

INSTRUCȚIUNI PENTRU UTILIZARE

**ÎNAINTE DE FOLOSIREA HOTEI
RECOMANDĂRI PENTRU PROTECȚIA
MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR
PRECAUȚII ȘI RECOMANDĂRI GENERALE
CUM SE FOLOSEȘTE HOTA
ÎNTREȚINEREA ȘI CURĂȚIREA
GHIDUL DE CĂUTARE A DEFECȚIUNILOR
SERVICIUL DE ASISTENȚĂ TEHNICĂ
INSTALAREA**

ÎNAINTE DE FOLOSIREA HOTEI

- Pentru utilizarea cât mai eficientă a hotei dumneavoastră, vă invităm să citiți cu atenție instrucțiunile de folosire și să le păstrați în caz de nevoie.
- Materialul de ambalaj (saci de plastic, bucăți de polistiren, etc.) trebuie să fie păstrat departe de la îndemâna copiilor întrucât acestea reprezintă o mare sursă de pericol.
- Verificați ca hota să nu se fi deteriorat pe timpul transportului.
- Asigurați-vă ca instalarea și colegarea electrică cât și cea la țevile de evacuare, să fie efectuate de către un tehnician calificat, urmărind instrucțiunile fabricantului și în funcție de normele locale în vigoare.

RECOMANDĂRI PENTRU PROTECȚIA MEDIULUI ÎNCONJURĂTOR

1. Ambalajul

Materialul de ambalaj este reciclabil 100% și este marcat cu simbolul reciclajului ♻. Pentru aruncarea aparatului respectați dispozițiile locale. Materialele de ambalare (saci de plastic, bucăți de polistiren, etc) trebuie ținute departe de la îndemâna copiilor întrucât reprezintă o mare sursă de pericol.

2. Produsul

Aparatul este fabricat din materiale reciclabile. Debarasați-vă de aceasta urmărind prescripțiile locale pentru eliminarea gunoaielor. Tăiați cablul de alimentare pentru a nu mai putea fi utilizată. Nu o aruncați oriunde, ci predați-o la centrele de recoltare corespunzătoare.



PRECAUȚII ȘI RECOMANDĂRI GENERALE

1. Înainte de orice operație de curățire sau întreținere, deconectați hota de la rețeaua electrică scoțând ștecherul din priză sau deconectând întrerupătorul general al locuinței.
2. Aerul aspirat de către hotă nu trebuie să fie eliminat prin burlanul de fum de la sistemul de încălzire sau cu ajutorul vreunui aparat alimentat cu energie diversă decât cea electrică.
3. Nu gătiți mâncarea la flacăra ("flambe") sub hotă. Folosirea unei flăcări libere ar putea provoca un incendiu.
4. Când prăjiți alimentele, nu lăsați tigaia nesupravegheată întrucât uleiul de prăjire ar putea să se aprindă.
5. O întreținere constantă garantează buna funcționare și bunele prestații ale hotei.
6. Dacă hota va fi utilizată împreună cu alte aparate care nu sunt alimentate cu energie electrică, presiunea negativă a încăperii nu trebuie să fie mai mare de 4pa (4×10^{-5} bar). Pentru acest motiv asigurați-vă ca încăperea să fie aerisită în mod corespunzător.
7. Curățați des toate crustele de pe suprafețele murdare. Scoateți și curățați sau schimbați filtrul deseori. Este interzisă folosirea materialelor inflamabile pentru eliminarea aerului aspirat.

Declarația de conformitate

Acest produs a fost conceput, construit și introdus pe piață în conformitate cu următoarele:

- obiective de siguranță din Directiva "Joasă Tensiune" 73/23/CEE
- normele de protecție din Directiva "EMC" 89/336/CEE modificată din Directiva succesivă 93/68/CEE.

CUM SE FOLOSEȘTE HOTA

Vă sfătuim să aprindeți hota cu câteva minute înainte de a începe să gătiți și s-o lăsați să funcționeze pentru alte 5 minute după ce ați terminat.

1. Extrageți dispozitivul de colectare a aburilor, la modelele unde este prevăzut (în acest mod se vor îmbunătăți prestațiile hotei).
2. Reglați întrerupătorul de selecționare a vitezei în funcție de cantitatea de fum și aburi ce trebuie aspirată.
3. Stingeți hota după 5 minute după ce ați terminat de gătit.
4. Închideți dispozitivul de colectare a aburilor (la modelele unde este prevăzut).

ÎNTREȚINEREA ȘI CURĂȚIREA

Înainte de orice operație de curățire sau întreținere, deconectați hota de la rețeaua electrică scoțând ștecherul din priză sau deconectând întrerupătorul general al locuinței.

Filtrul pentru grăsime

- **Filtrul din material spongios împotriva grăsimii** trebuie să fie spălat în apă caldă cu săpun o dată pe lună (țineți-l la înmuiat timp de 1-2 ore, nu-l storceți, eventual repetați operația și înlocuiți-l cu un filtru nou la fiecare 5-6 spălări).
- **Filtrul de hârtie pentru grăsimi** trebuie înlocuit o dată pe lună.
- **Filtrul de hârtie pentru grăsimi cu alarmă** trebuie înlocuit cel puțin o dată la două luni sau în orice caz când culoarea de la partea superioară devine vizibilă prin orificiile grătarului. Filtrul de hârtie este colorat pe o parte iar această culoare nu trebuie să fie vizibilă prin orificiile grătarului când acesta este pus la loc.
- **Filtrul metalic pentru grăsime** are o durată nelimitată și trebuie să fie spălat **o dată pe lună** sau manual sau în mașina de spălat vase (60°C) cu detergentii respectivi. Lăsați filtrul să se usuce **fără a-l deteriora** și puneți-l la locul său.

Oricâte ori se efectuează curățirea sau înlocuirea filtrului pentru grăsime efectuați și curățenia celorlalte părți vizibile ale hotei.

Filtru pe bază de carbon

(“Versiunea aspirantă”, vezi pagina următoare)

Filtrul pe bază de carbon nu poate fi nici spălat și nici regenerat.

În condițiile unei folosiri normale, filtrul pe bază de carbon trebuie să fie schimbat

o dată la 6 luni (Filtru rectangular pe bază de carbon)

o dată la 4 luni (Filtru circular pe bază de carbon).

Înlocuirea becurilor

1. Extrageți dispozitivul de colectare a aburilor (unde este prevăzut).
2. Desfaceți grătarul sau plafoniera și scoateți filtrul pentru grăsime.
3. Scoateți becul ars și înlocuiți-l cu unul nou cu aceeași valoare electrică și închideți la loc grătarul sau plafoniera sau filtrul metalic pentru grăsime.

Curățirea hotei

Folosiți o cârpă moale cu spirt sau un detergent lichid nu foarte concentrat. Nu folosiți deloc substanțe abrazive.

Atenție! În cazul lipsei de observație ale instrucțiunilor de curățire a hotei sau pentru înlocuirea sau curățirea filtrelor există pericolul de incendiu.

GHIDUL DE CĂUTARE A DEFECȚIUNILOR

Dacă hota nu funcționează:

- Ștecherul este introdus corect în priză de curent?
- Există o întrerupere de curent electric?
- Siguranța fuzibilă este arsă?

Dacă puterea de aspirare nu este suficientă:

- Ați ales viteza corectă?
- Este necesară curățarea sau înlocuirea filtrelor?
- Orificiile de ieșire a aerului sunt astupate?

Dacă becul nu funcționează:

- Este necesară înlocuirea becului?
- Becul a fost montat corect?
- Siguranța fuzibilă este arsă?

Nu încercați să reparați singuri hota. Puteți rezolva doar problemele descrise mai sus.



SERVICIUL DE ASISTENȚĂ TEHNICĂ

Înainte de a chema Serviciul de Asistență Tehnică

1. Controlați dacă nu vă este posibil să eliminați singuri inconvenientele (Vezi "Ghidul de căutare a defecțiunilor").
2. Stingeți și reaprindeți hota pentru a vă convinge dacă inconvenientul a fost eliminat.
3. Dacă rezultatul este negativ, contactați Serviciul de Asistență Tehnică.

Comunicați:

- tipul de defecțiune,
- modelul,

- adresa voastră completă,
- numărul vostru de telefon și prefixul.
- Numărul Service (cifra ce se află sub cuvântul SERVICE, de pe plăcuța indicatoare a datelor tehnice situată în interiorul hotei în spatele filtrului pentru grăsime).

SERVICE



0000 000 00000

INSTALAREA

Pentru instalarea hotei respectați cu scrupulozitate distanțele minime de la planul de coacere și urmăriți secvența numerică și instrucțiunile adiționale așa cum este indicat în mod expres pe fișa pentru Instalare.

Versiunea Aspirantă

(A - vezi și fișa de instalare)

Aburii sunt aspirați către exterior printr-un tub de evacuare care este fixat la inelul de conexiune.

Diametrul tubului de evacuare trebuie să fie identic cu cel al inelului de conexiune.

Dacă este utilizată sau prevăzută o valvă specifică ce face ca fumul să nu se poată întoarce, controlați ca aceasta să se poată deschide și închide liber o dată ce a fost realizată instalarea tubului de evacuare.

Hota poate fi dotată cu unul (superior) sau două orificii (superior și posterior) de evacuare.

În general hota este predispusă pentru utilizarea orificiului de evacuare superior.

1. Inelul de conexiune trebuie să se afle în orificiul de evacuare superior.

Utilizați orificiul posterior de evacuare (la modelele unde este prevăzut).

1. Scoateți, dacă este furnizat, capacul care închide orificiul posterior și inelul de conexiune.
2. Eventual scoateți deviatorul din plastic care astupă orificiul posterior cu care sunt dotate unele dintre modele.
3. Montați inelul de conexiune la orificiul posterior.
4. Montați capacul (dacă este prevăzut) la orificiul superior.

Atenție! Dacă hota este prevăzută cu filtru pe bază de carbon, acesta trebuie scos.

Controlați ca selectorul din interiorul hotei (dacă este prevăzut) să fie pe poziția "A" Aspirant; În caz contrar va trebui să prevedeați voi să-l reglați pe această poziție.

Versiunea filtrantă

(F - vezi și fișa de instalare)

Aerul este filtrat trecând printr-un filtru pe bază de carbon și reciclat în mediul ambiant înconjurător.

Aerul filtrat este evacuat către partea superioară a bucătăriei.

Atenție! Dacă hota nu este prevăzută cu filtrul pe bază de carbon acesta trebuie comandat și montat înainte de utilizare.

Controlați ca selectorul din interiorul hotei (dacă este prevăzut) să fie pe poziția "F" Filtrant; În caz contrar va trebui să prevedeați voi să-l reglați pe această poziție.

Acoperiți gaura de evacuare superioară în cazul în care există capacul din dotare.

Racordarea electrică

Înainte de a conecta hota, asigurați-vă ca voltajul indicat pe plăcuța indicatoare a datelor tehnice a aparatului să corespundă tensiunii locuinței dumneavoastră.

Plăcuța indicatoare a datelor tehnice se află în interiorul hotei în spatele grătarului.

Hota poate fi prevăzută cu un ștecher standard și, în acest caz, introduceți-l într-o priză și aceasta de tip standard situată într-o zonă accesibilă.

Dacă hota nu este prevăzută cu ștecher, puteți folosi unul care să fie în conformitate cu normele în vigoare sau utilizați un întrerupător bipolar corespunzător normelor în vigoare cu deschizătura minimă între contacte de 3 mm, situat într-o zonă accesibilă.

Fabricantul refuză orice responsabilitate pentru orice problemă derivată din lipsa de observație ale instrucțiunilor mai sus descrise.