

forgalmazó:
MULTIKOMPLEX BUDAPEST KFT
1211 Budapest, Mansfeld Péter utca 27.
Telefon: 427-0325, Fax: 427-0327
E-mail: multikomplex@multikomplex.hu
www.multikomplex.hu

gyártó:
KLIMATECHNIKI S.A.
Görögország

DAVOLINE

HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ CMNQ KONYHAI PÁRAELSZÍVÓKHOZ



BEVEZETÉS

Kedves Vásárlónk!
Köszönjük, hogy ezt a terméket választotta, bízunk benne, hogy a készülék teljes megelégedésére szolgál majd. (A legjobb teljesítmény elérése érdekében kérjük olvassa el alaposan ezt a használati útmutatót).

MEGJEGYZÉSEK

- Kérjük a vásárlás tényét igazoló blokkot tartsa a garanciajeggyel egy helyen, valamint írásban rögzítse a blokk adatait a garanciajegyen. Ellenkező esetben a garanciajegy érvényét veszti.

- A kockázatok elkerülése érdekében villanszerelővel ellenőriztesse a termék üzembehelyezését a balesetek elkerülése érdekében. A biztonsági megjegyzéseket alaposan olvassa el a termék üzembehelyezése előtt. A Használati útmutatót tartsa könnyen hozzáférhető helyen.

ÁLTALÁNOS

- A készüléket szabadba kivezetve (elszívó üzemmód), vagy szűrővel is használhatja

KIVEZETÉSES ÜZEMMÓD: A levegőt a készülék a szabadba vezeti ki

KERINGETÉSES ÜZEMMÓD: A beszívott levegőt, a készülék egy szűrőn átvezetve megtisztítja, és újra visszaengedi az adott helységbe.

BIZTONSÁGI ELŐÍRÁSOK

A) Mielőtt bármilyen tisztítási vagy karbantartási munkát végeznénk, mindig csatlakoztassuk ki a készüléket a hálózati csatlakozó aljzatból, vagy kapcsoljuk le a főkapcsolót.

B) A készülék kivezető csöve ne legyen olyan csatornába bekötve amely nem elektromos energia által működtetett készülékekből származó gázok, gőzök, füst elvezetésére szolgál (boilerek, gáz konvektorok stb.) ill. egyéb meleg levegő kivezetésére használt csőrendszerbe sem.

C) Szellőztesse a helységet rendszeresen, ha az elszívóval együtt más nem elektromos energia által működtetett készülékeket is üzemeltet ott.

D) Kérjük ellenőrizze, hogy a hálózati feszültség az adott helységben megfelel-e a készülék belsején feltüntetettnek.

E) A csatlakoztatást szakember végezze. Az elektromos bekötésnél a készüléknek egy 2 pólusú kapcsolóval kell rendelkeznie, ahol az érintkezők közötti távolság legalább 3 mm kell, hogy legyen.

F) Győződjön meg arról, hogy a háztartási elektromos rendszer megfelelően földelve legyen.

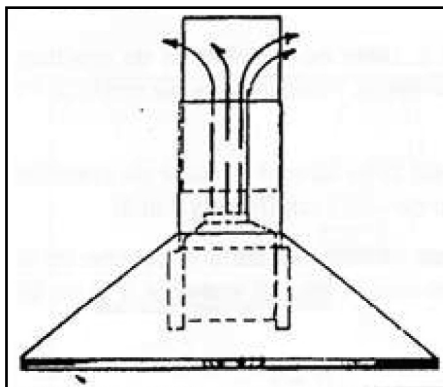
G) Legalább 65 cm legyen a légtisztító és az alatta lévő főzőfelület között, de lehetőség szerint ne haladja meg a 80 centimétert, ez befolyásolhatja a készülék hatékony működését.

H) Ne süssön lángoló ételeket a szagelszívó alatt és szintén folyamatosan felügyelje az olajban sütést (pl. sült krumpli) – a forró olaj gyúlékony

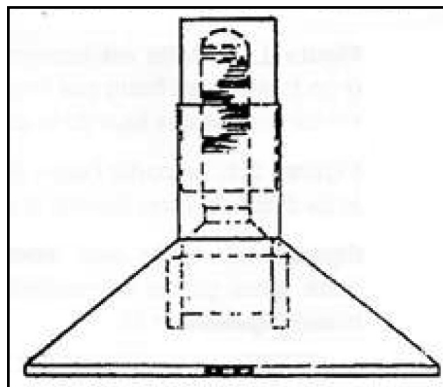
A helyi előírásoknak megfelelően gondoskodjon a megfelelő szellőzésről.

ÜZEMMÓD KIVÁLASZTÁS

KERINGETÉSES ÜZEMMÓD: A levegő tisztítása az aktív szén szűrőn keresztül történő átvezetéssel történik, ezután az visszakerül az adott helységbe, a készülék tetején lévő nyílásokon keresztül. (1. rajz – Fig.1.,)



KIVEZETÉSES ÜZEMMÓD: A gőzök és páras levegő a falon belül húzódo kivezető csövön keresztül kerülnek ki a szabadba. A kivezető csövet a készülék belsejében található a motornál elhelyezett csőcsatlakozáshoz kell kötni. (2. rajz – Fig.2.)

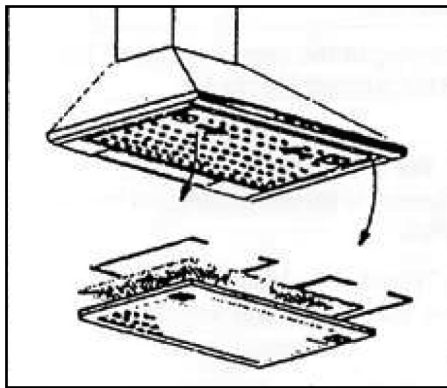


KARBANTARTÁS ÉS TISZTÍTÁS

Időszakosan cserélje ki a szűrőt a fém panel belsejében amikor az alsó részen vörös csíkok jelemennek meg. Az aktívszén szűrőt átlagos háztartási használat mellett kb. 6 havonta kell cserélni. Ha acryl szűrőpaplant használ, legalább havonta tisztítsa azt. A készülék tisztításához vizet és semleges tisztítószerrel használjon, enyhén nedves ruhát használva. Soha ne használjon kémiai oldó- és súrolószereket.

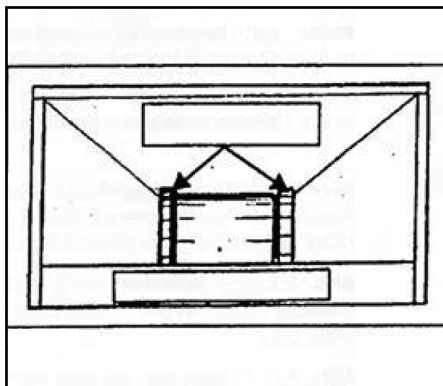
FÉM ZSÍRSZŰRŐK

A készülék szabályos használata mellett a fém szűrőket mosogatógépben vagy kézzel moshatja, meleg vizet használva. A fém szűrőknek teljesen száraznak kell lenniük mielőtt visszakerülnek a helyükre, a készülékbe. (3. rajz – Fig.3.)

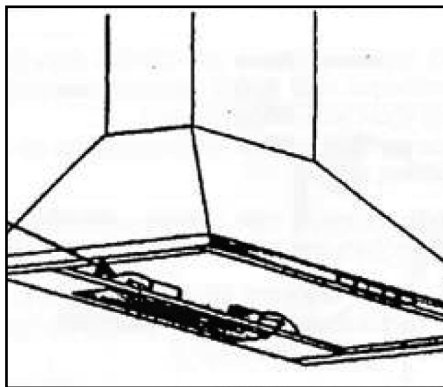


AKTÍVSZÉN-SZŰRŐK

Minden 6.hónapban cserélje le a készülék belsejében található a motor két oldalán elhelyezkedő aktívszén szűrőket. A szűrő levételéhez kézzel el kell forgatni azt. (4. rajz – Fig.4.,)
Az aktívszén szűrőt nem lehet mosni.



VILÁGÍTÁS: A készülék izzólámpával van ellátva. Cseréjéhez nyissa ki a panelt és csavarja ki a lámpát. (5 rajz – Fig.5.)



FELSZERELÉS

A készüléket a falra csavarokkal és kampókkal rögzítheti (nem tartozék) a készülékhez közel felfúrt lukakat használva. Legalább 65 cm legyen a légtisztító és az alatta lévő főzőfelület között.

A készülék nyílásához illesztve csúsztassa össze a kürtöket, kibebb húzva a belsőt és rögzítse azt csavarokkal a tartó pántra.

KÖRNYEZETVÉDELEM



a) az elektromos berendezésből származó hulladékok a környezetre káros hatást gyakorolnak, ha azokat nem a vonatkozó környezetvédelmi előírásoknak megfelelően kezelik.

b) jelen elektromos berendezés környezetre veszélyes hulladéknak minősülő alkatrész tartalmaz;

c) az elektromos berendezés nem helyezhető el a települési szilárd hulladékokkal együtt, hanem gyűjtése elkülönítve történik, azaz a vásárló az újabb készülék vásárlása esetén a vásárlás helyén (a kereskedelmi egységben, azaz az üzletben) leadhatja régi készülékét, mely egység köteles azt – egy újabb készülék vásárlása esetén – díjmentesen átvenni. A vásárló egyedül az új készülék számláján külön feltüntetendő hulladékhasznosítási díj megfizetésére kötelezhető.

MINŐSÉG TANÚSÍTÁS:

A 2/1984 (III. 10.) IPM. BKM együttes rendeletében leírtak szerint tanúsítjuk, hogy jelen termékek az alábbiakban ismertetett műszaki jellemzőknek megfelelnek.

Gyártó:
Klimatechniki S.A.
Görögország



Importőr:
Multikomplex Budapest Kft.

MŰSZAKI ADATOK:

Típus: **CMNQ**
Névleges feszültség: 230 V
Világítás: 2x28 W
Zajsztint: 46-57 dB(A)
Motorteljesítmény: 220 W

Egyéb adatokat lásd a készülék adat tábláján.

FIGYELMEZTETÉS

Hibás készüléket, – beleértve a hálózati csatlakozó vezetékét is, – csak szakember (szerviz) javíthatja.

Az elektromos készüléket tisztításakor nem szabad vízbe meríteni. A hálózati dugó nem javítható. Meghibásodás esetén forduljon szakemberhez.

ÚTMUTATÓ A MEGFELELŐ BEKÖTÉSHEZ

CMNQ050: 150 Ø csatlakozás

CMNQ060: 150 Ø csatlakozás

A megfelelő légszállítási teljesítmény elérésének érdekében, lehetőség szerint használjon a csőcsatlakozó átmérőjének megfelelő légtechnikai csövet a bekötéshez.