

Beszerelesi és bekötési utasítás a SILHOUETTE háztartási ventilátorhoz.

! FONTOS: Beszerelés előtt olvassa el a következő instrukciókat.

NE ÉPÍTSÜK BE a terméket a következő helységekbe, ahol:

- fokozott olaj, vagy zsírtartalmú a levegő.
- Maró vagy gyúlékony gázok, folyadékok, gőzök lehetnek.
- A környezeti hőmérséklet magasabb mint 40C és kisebb, mint -5C fok.
- Akadályok, dugulások képződhetnek .

Biztonsági és szerelési jegyzetek:

- A. Minden elektromos vezetéknek meg kell egyeznie az I.E.E Szabályoknak, vagy az adott országbeli előírásoknak, valamint a készüléket csak elektromos szakember kötheti be.
- B. A ventilátort el kell látni biztonsági kapcsolóval, mely lekapcsolás esetén az összes pólust megszakítja.
- C. Győződjünk meg róla, hogy a tápellátás (Volt, Frekvencia, Fázis) megfelelő.
- D. A ventilátor csak Vent-Axia termékkel együtt köthető össze. (pl.: páraérzékelő, külső időzítők... stb)
- E. A készüléket elektromosan fixen kössük be.
- F. Amennyiben a készülék olyan helyen működik, ahol előfordulhat égéstermék, fokozottan ügyeljünk a megfelelő légutánpótlásra.
- G. A ventilátor nem használható olyan helységben, ahol közvetlenül, hosszú időre direkt vízszugár érheti.
- H. Csöbe vagy légcsatornába kötés esetén ügyeljünk az esetlegesen képződő kondenzvíz eltávolítására, kondenzvíz elvezető segítségével, vagy a csatorna döntésével.
- I. A készüléket ne üzemeltessük mentális, pszichikai vagy érzékszervi problémás emberek környezetében felügyelet nélkül.
- J. A gyermekeket figyelmeztessük, hogy ne játszanak a készülékkel.
- K. A ventilátor használható párás környezetben.

Leírás:

A Silhouette 100 axiális ventilátor alkalmas WC-k fürdők szellőztetésére, közvetlenül a szabadba kivezetve. A Silhouette 150 axiális ventilátor alkalmas konyhák, használati helységek közvetlenül szabadba történő szellőztetésére. Az egyes modellek között megtalálhatók: időrelés, páraérzékelős, mozgásérzékelős kivitelek.

Fali átvezetéshez opcionális tartozékainkat javasoljuk:

- Fali szerelő készlet fehér (átvezető+rács) további részletekért forduljon kereskedőjéhez.
- Fali szerelő készlet barna (átvezető+rács) további részletekért forduljon kereskedőjéhez.

A. BESZERELÉS

! FONTOS: A KÉSZÜLÉKET FIXEN KÖSSÜK A TÁPRA.

Gipszkartonra/mennyezetre szerelés:

1. A készüléket zárt csatornarendszerbe kössük, melynek hossza nem haladhatja meg a 1,2m-t.
2. Vágjunk a kartonba 100-as ventilátorhoz NA105mm-es, 150-es ventilátorhoz NA155mm-es kör alakú nyílást, ügyeljünk arra, hogy elegendő helyünk legyen a készülék felszereléséhez.
3. Távolítsuk el a készülék előlapját tartó csavart és vegyük le az előlapot.
4. Jelöljük fel a tartócsavarok helyét, fúrjuk ki a falat és rögzítsük a készüléket.
5. Kössük be elektromosan.
6. Tegyük a ventilátorra a külső borítást és rögzítsük.
7. Győződjünk meg arról, hogy a járókerék szabadon mozog és a visszacsapószelep rendesen kinyílik.
8. Kapcsoljuk fel a főkapcsolót és ellenőrizzük a működést.

Falba szerelés (fali átvezetés):

1. Vágjunk a falba 100-as ventilátorhoz NA115mm-es, 150-es ventilátorhoz NA170mm-es kör alakú nyílást, ügyeljünk arra, hogy elegendő helyünk legyen a készülék felszereléséhez. Rögzítsük be a falba a fali átvezetőket úgy, hogy kissé kifele lejtjenek, vágjuk méretre a falsíknak megfelelően.
2. Távolítsuk el a készülék előlapját tartó csavart és vegyük le az előlapot.
3. Jelöljük fel a tartócsavarok helyét, fúrjuk ki a falat és rögzítsük a készüléket.
4. Kössük be elektromosan.
5. Tegyük a ventilátorra a külső borítást és rögzítsük.
6. Győződjünk meg arról, hogy a járókerék szabadon mozog és a visszacsapószelep rendesen kinyílik.
7. Kapcsoljuk fel a főkapcsolót és ellenőrizzük a működést.

B. ELEKTROMOS BEKÖTÉS

! Figyelem: a ventilátor és az egyéb szabályzó elemek szerelés előtt és alatt legyenek áramtalanítva.

Fontos!

- **A készüléket csak fixen bekötött tápkábelrel üzemeltessük.**
- **A tápkábel 1-1,5mm² kell legyen.**
- **A tápkábel a készülék hátulján vezessük be, az arra kijelölt helyen.**
- **A készülék 220-240V 50Hz betáplálású.**
- **A berendezés kettős szigetelésű, nem kell földelni.**

1. Válasszuk ki és kövessük a számunkra megfelelő bekötési módot. (Fig.2,3 vagy 4)
2. Ellenőrizzünk minden csatlakozást , hogy helyesek-e, és megfelelően rögzítve vannak-e.
3. Győződjünk meg róla, hogy a járókerék szabadon mozog és minden akadálytól mentes.

C. BEÁLLÍTÁSOK

Megjegyzés: Minden 150mm-es ventilátor elektromos zsalujának nyitására kb. egy percre van szükség, visszazárásához hasonlóképpen.

Silhouette 100B/150X

Egyfokozatú ventilátor. Indítása kapcsolóról, vagy érzékelő által. (Fig.2)

Silhouette 100T/150XT

Egy fordulatú ventilátor utánfutó relével. Amikor a kapcsolót felkapcsoljuk, a készülék teljes sebességgel működik, kapcsoló lekapcsolása után a beállított ideig (5-25 percig állítható) után fut.

A készülék köthető villanykapcsolóra (Fig.4), vagy köthető hagyományos on-off módba is (ez esetben az időrelés nem működik) (Fig.3)

1. Időrelés beállítása (T, TM modellek)

Az utánfutási idő gyári beállítása 15 perc. Az utánfutás 5-25 percig állítható a potméter segítségével a nyomtatott áramkörön.

- i. Utánfutási idő csökkentése: fordítsuk a potmétert a órajárással ellenkező irányba.
- ii. Utánfutási idő növelése: fordítsuk a potmétert a órajárással megegyező irányba.

2. Páraérzékelő beállítása (H modell)

A páraérzékelő gyárilag 70% relatív páratartalomra van beállítva. A páraérzékelő állítási tartománya 65-95%.

- i. Alacsonyabb érték beállításához tekerjük a potmétert óra járásával ellenkező irányba. – Így a készülék érzékenyebb lesz.
- ii. Magasabb érték beállításához tekerjük a potmétert az óra járásával megegyező irányba.

!FONTOS: SOHA NE ÉRINTSÜK MEG A PÁRAÉRZÉKELŐ SZENZORT!

SILHOUETTE 100TM

Egy fokozatú mozgásérzékelős készülék utánfutó relével. A készülék automatikusan bekapcsol, amikor mozgást érzékel, a beállított ideig utána fut.

D. KARBANTARTÁS, TISZTÍTÁS

! Figyelem: a ventilátor és az egyéb szabályzó elemek szerelés előtt és alatt legyenek áramtalanítva.

1. Fél évente ellenőrizzük és tisztítsuk meg a készüléket, ügyeljünk, hogy legfőképpen újonnan épült épületek esetében ne legyenek a készülékben építési törmelékek, vagy más lerakódás.
2. Töröljük meg a beszívó nyílásokat, az előlapot puha ronggyal.
3. Finom ecsettel portalanítsuk le a járókereket.

A készülék csapágycsoporthoz tartozó karbantartást nem igényelnek.

ELEKTROMOS BEKÖTÉSI RAJZOK:

Fig.2

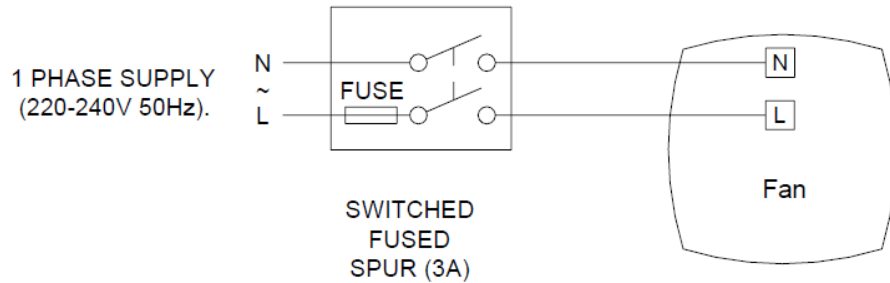


Fig.3

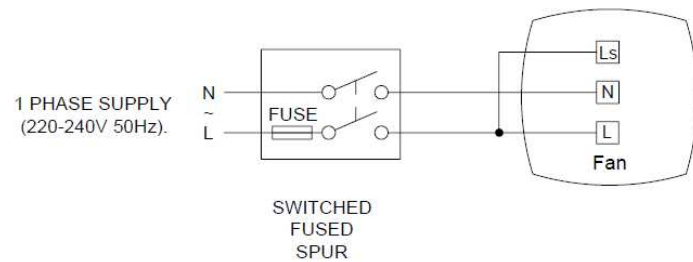


Fig.4

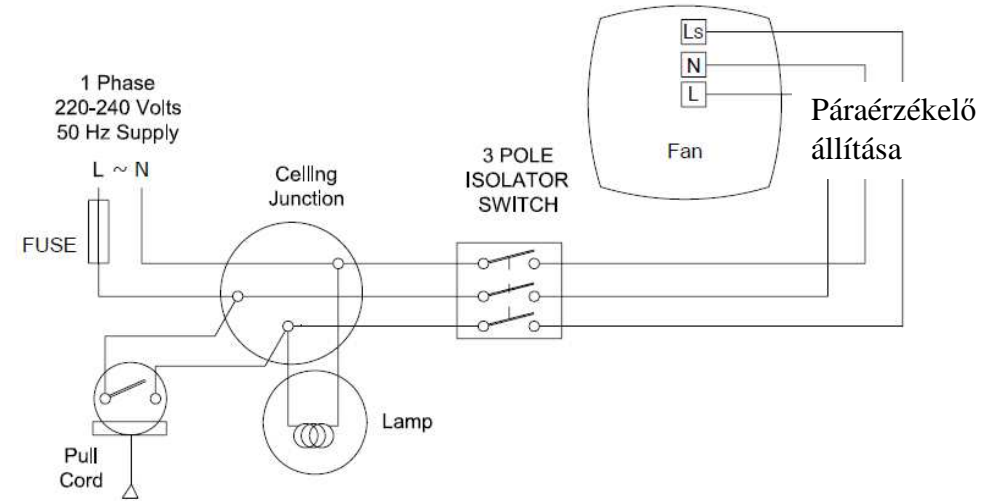


Fig.5

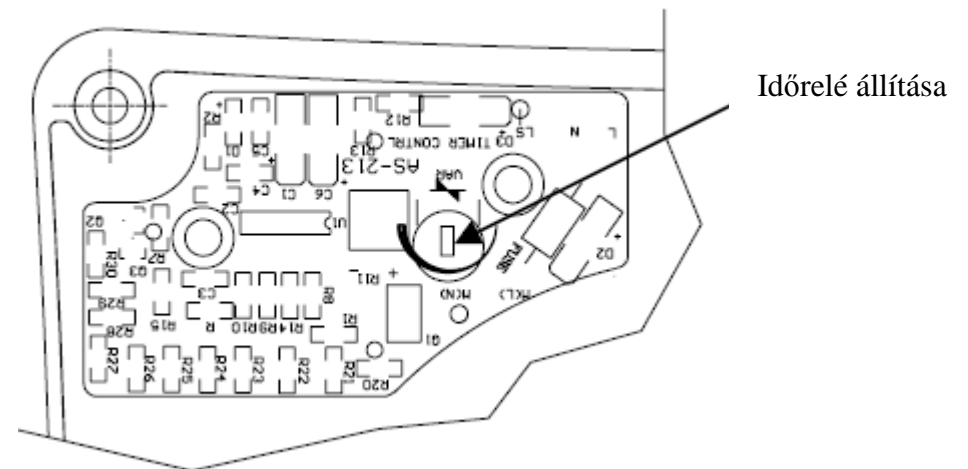
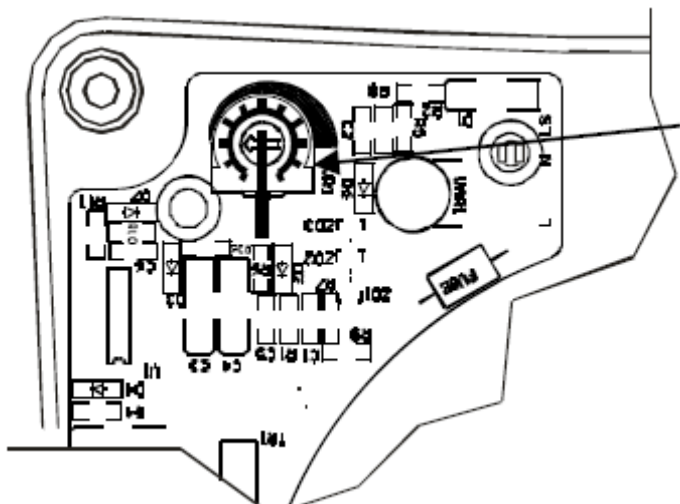


Fig.6.



Vent-Axia®

Silhouette 100-150 Axiális kishelységventilátor

Használati utasítás

Mely kizárólag a gyári kezelési utasítással és azok ábráival együtt használható

A **Vent-Axia®** garancia

A Vent-Axia jelen termékére 2 év garanciát biztosít. Ha valamely részét kicsomagoláskor sérültnek találja, kérjük küldje, vagy vigye vissza a vásárlás helyére.

Amennyiben a készülék garanciális időn belül hibásodik meg, úgy kérjük, az alábbi címre személyesen, vagy postai úton visszajuttatni szíveskedjen, a kereskedője által kiállított garancialevéllel, vagy számlával együtt.

Aeroventil Kft

1076 Budapest, Sajó u.3.

Tel/fax: 784-2480

E-mail: info@aeroventil.hu

Web: www.aeroventil.hu



Rendelési szám:

45 40 55A (100), 45 40 59A (150)
45 40 56A (100T), 45 40 60A (150T)
45 40 57A (100H), 45 40 61A (150H)
45 40 58A (100TM)