

Turbóventilátor WDH-AB10



Kedves vásárló,

Ön egy kiváló minőségű terméket választott. Íme néhány tipp, hogy élvezze ezt a terméket:

Bármilyen probléma esetén:

Reméljük, hogy a készülék megfelel az Ön elvárásainak! Amennyiben a lehető legnagyobb gondosság ellenére mégis panaszra adna okot, kérjük, röviden vegye fel velünk a kapcsolatot, mivel nagyon fontos számunkra az Ön elégedettsége, és szeretnénk tisztázni minden félreértést.

Leírás:

A turbóventilátor nagyon masszívan gyártott és hosszú élettartamra tervezett. A turbóventilátor háza szinte elpusztíthatatlan "lineáris forgó műanyagból" (rotációs műanyag) készül. A készülék praktikus hordozófogantyúval rendelkezik, amely a hálózati kábel feltekerésére is szolgál. A készülékbe tartós, nagy teljesítményű egyfázisú motor van beépítve indító- és munkakondenzátorral (PSC-motor).

Fontos biztonsági utasítások:

- A turbóventilátor nem alkalmas nedves környezetben való használatra!
- Ne üzemeltesse a turbóventilátort olyan környezetben, ahol fennáll a durva por, szennyeződés vagy apró tárgyak beszippantásának veszélye. Ezek károsíthatják a készüléket, vagy lövedékként kiléphetnek a turbóventilátorból!
- A turbóventilátor nem alkalmas 48 óránál hosszabb ideig tartó folyamatos üzemre/leállás nélküli működésre!
- Soha ne járjon fejjel/arcával a kilépő széláramlat területén, apró részecskéket vagy tárgyakat fújhat ki a szél, ami súlyos sérülésekhez vezethet!
- Győződjön meg arról, hogy a turbóventilátor biztonságosan és vízszintesen áll !
- Soha ne használja a turbóventilátort mozgó felületeken, tárgyakon vagy járműveken! Fennáll a turbóventilátor felborulásának veszélye.
- Felügyelje a turbóventilátort, ha gyermekek tartózkodnak a készülék közelében!
- Soha ne menjen be a készülékbe tárgyakkal, vagy ne helyezze be azokat !
- Ne zárja el a készülék befúvó és/vagy elszívó levegőjét, és gondoskodjon a készülék körül elegendő helyről/távolságról!
- Gondoskodjon a készülék megfelelő levegőellátásáról, ellenkező esetben ez a teljesítmény csökkenéséhez, legrosszabb esetben pedig túlmelegedéshez és/vagy tűzhez vezethet!
- A készüléket csak szakképzett személyzet vagy villanyszerelők nyithatják ki!
- Ügyeljen arra, hogy a készülékbe vagy a készülékre ne kerüljön nedvesség!
- Csak az ajánlott feszültséget használja a készülék működtetéséhez!
- Győződjön meg róla, hogy a tápkábel ki van hajtva (ki van kötve), mielőtt csatlakoztatja a csatlakozóaljzathoz!
- A készülék használata előtt győződjön meg arról, hogy a dugó tiszta és megfelelően csatlakozik a konnektorhoz!
- Soha ne érintse meg a dugót vagy a konnektort nedves kézzel!
- Ne javítsa meg saját maga a készülék hibás vagy sérült kábeleit, mert súlyos áramütést kaphat!
- Ügyeljen arra, hogy a készülék közelében soha ne legyenek könnyen gyúlékony anyagok (pl. gázok/olajok stb.)!
- Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket, kapcsolja ki és húzza ki a hálózatról!

Kérjük, azonnal kapcsolja ki a készüléket, és válassza le a hálózatról/áramellátásról, ha úgy tűnik, hogy valami nem stimmel! Ebben az esetben forduljon szakemberhez, és ne próbálja meg saját maga megjavítani a készüléket!

Példák: A ventilátor nem működik működés közben, vagy a biztosíték kiégett.

Használati utasítás:

1. Üzembe helyezés

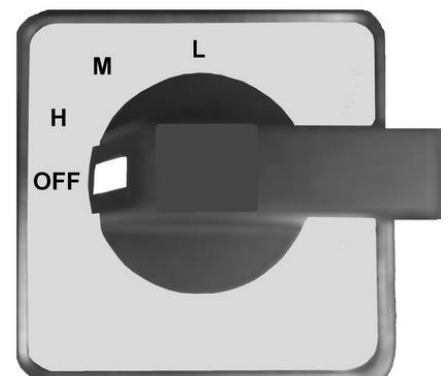
1.1. Helyezze a hálózati dugót megfelelően a konnektorba.

1.2. A turbóventilátor három pozícióban állítható be. A elhelyezése ezt a légáramlási követelményeknek megfelelően választhatja ki:

- a) Vízszintes légáramlás (0°)
- b) Légáramlás átlós (45°)
- c) Levegőáramlás függőlegesen felfelé (90°)

1.3. Kapcsolja be a turbóventilátort, és a beállítási kapcsolóval válassza ki a kívánt működési teljesítményt:

- | | | | |
|----|--------------|---|--|
| 1) | OFF (KI) | = | A készülék ki van /ki lesz kapcsolva (Off) |
| 2) | 1. Szint (L) | = | Gyenge ventilátor működés (alacsony) |
| 3) | 2. Szint (M) | = | Közepes ventilátorüzem (közepes) |
| 4) | 3. Szint (H) | = | Erős ventilátorüzem (Magas) |



2. Tisztítás és tárolás

A turbóventilátor tisztítása előtt mindig húzza ki először a hálózati csatlakozót, és hagyja, hogy a turbóventilátor teljesen lemerüljön!

2.1. A ház tisztítása:

- A ház külső felületét puha, nedves ruhával tisztítsa meg.
- A turbóventilátor tisztításához csak enyhe tisztítószereket használjon.
- Kérjük, ügyeljen arra, hogy a készülék belsejébe semmiképpen se kerüljön víz!

2.2. Tárolás:

- Javasoljuk, hogy a készüléket tárolás céljából tegye vissza az eredeti dobozába.
- A turbóventilátort száraz és megfelelően szellőző helyen tárolja.

3. Egyéb használati utasítások

- 3.1. A turbóventilátornak legkésőbb 48 óra folyamatos működés után legalább 2 óra pihenőidőre van szüksége a motor védelméhez (lehűtéséhez)!
- 3.2. Ne húzza ki a hálózati csatlakozót a tápkábel meghúzásával!
- 3.3. A turbóventilátor közelében ne használjon rovarriasztót, olajat, festékszórót stb. Ez károsíthatja a készüléket, vagy akár tüzet is okozhat!
- 3.4. Ne helyezze a készüléket lejtős vagy egyenetlen felületre!

4. Több azonos típusú készülék egymásra helyezése

Szükség esetén több turbóventilátor is egymásra helyezhető a légkeringés fokozása érdekében. A ventilátor már ennek megfelelően van kialakítva. Lásd a mellékelt ábrát. Kérjük, vegye figyelembe, hogy a turbóventilátor és a légáramlás csak vízszintesen (0°) használható, ha a készülékek egymásra vannak helyezve.



Műszaki adatok

Modellmegjelölés:	WDH-AB10
Feszültség:	50Hz
Max. Energiafogyasztás:	(3,9 A)
Max. Légkeringés:	4.500 m ³ /ó
Rajongói szakaszok:	(3 = 620 W, 2 = 550 W, 1 = 520 W)
Max. Sebesség:	1,300 fordulat/perc.
Méret (H/W/D):	51 x 43 x 48 cm
Súly:	12,6 kg

A műszaki adatoktól való eltérés jogát fenntartjuk !

Egyéb

Garancia nyilatkozat:

A törvényes jótállási igények ellenére a gyártó az Ön országa jogszabályainak megfelelően, de legalább 1 év (Németországban magánszemélyek esetében 2 év) jótállást vállal. A garancia a készülék végfelhasználónak történő eladásának napján kezdődik. A garancia csak az anyag- vagy gyártási hibákra visszavezethető hibákra terjed ki. A garanciális javításokat csak a felhatalmazott ügyfélszolgálati központ végezheti el. A garanciális igényléshez kérjük, csatolja az eredeti vásárlási bizonylatot (a vásárlás dátumával).

A garancia nem vonatkozik a következőkre:

- Normál kopás és elhasználódás
- Nem rendeltetésszerű használat, pl. a készülék túlterhelése vagy nem engedélyezett tartozékok használata.
- Külső behatások, erőszakos behatások vagy idegen tárgyak okozta sérülések
- A használati utasítás be nem tartása által okozott károk, pl. nem megfelelő hálózati feszültséghez való csatlakoztatás vagy a telepítési utasítás be nem tartása.
- Teljesen vagy részben szétszerelt készülékek

Megfelelőség:

A turbóventilátort bevizsgálták, és magát és/vagy annak részeit az alábbi (biztonsági) szabványoknak megfelelően gyártották:

Természetesen CE (EMC + LVD) megfeleléssel.

Megfelelőségvizsgálat a következők szerint:

EN 55014-1:2017
EN 55014-2:2015
EN 61000-3-2:2014
EN 61000-3-3:2013
EN 61000-4-2:2009
EN 61000-4-3:2006+A1:2008+A2:2010
EN 61000-4-4:2012
EN 61000-4-5:2014+A1:2017
EN 61000-4-6:2014
EN 61000-4-11:2004+A1:2007
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017
EN 60335-2-80:2003+A1:2004+A2:2009
EN 62233:2008

A termék helyes ártalmatlanítása:



Az EU-ban ez a szimbólum azt jelzi, hogy a terméket nem szabad a háztartási hulladékkal együtt ártalmatlanítani. A régi készülékek értékes, újrahasznosítható anyagokat tartalmaznak, amelyeket újra kell hasznosítani, hogy ne károsítsák a környezetet vagy az emberi egészséget az ellenőrizetlen hulladéklerakással. Ezért kérjük, hogy a régi készülékeket a megfelelő gyűjtőrendszereken keresztül ártalmatlanítsa, vagy küldje el a készüléket ártalmatlanításra oda, ahol vásárolta. Ők majd újrahasznosítják a készüléket.



Reméljük, hogy élvezni fogja a készülék használatát:

Az Ön Aktobis AG

Tartsa ezt a használati utasítást biztonságos helyen !