



WDH C20 turbóventilátor

Tisztelt Vásárlónk!

Köszönjük, hogy a mi kiváló minőségű termékünk megvásárlása mellett döntött. Hogy a jövőben sok örömét lelje a megvásárolt készülékben, néhány dologra szeretnénk felhívni a figyelmét:

Esetlegesen felmerülő problémák esetén:

Bízunk benne, hogy termékünk elnyeri az Ön tetszését. A legnagyobb gondosság mellett is felmerülhetnek kérdései, ill. panaszai, ezekkel kérem, forduljon bizalommal hozzánk. Számunkra az Ön elégedettsége a legfontosabb és ezért minden problémát szeretnénk megoldani.

Termékleírás:

Ez a mini turbóventilátor nagyon robusztus és hosszú élettartamú. A ház szinte elpusztíthatatlan "Lineáris Rotációs Műanyagból" készül. Az eszköz praktikus hordozófogantyúval rendelkezik. A készülékbe épített nagy teljesítményű egyfázisú motor, hosszú élettartamú.

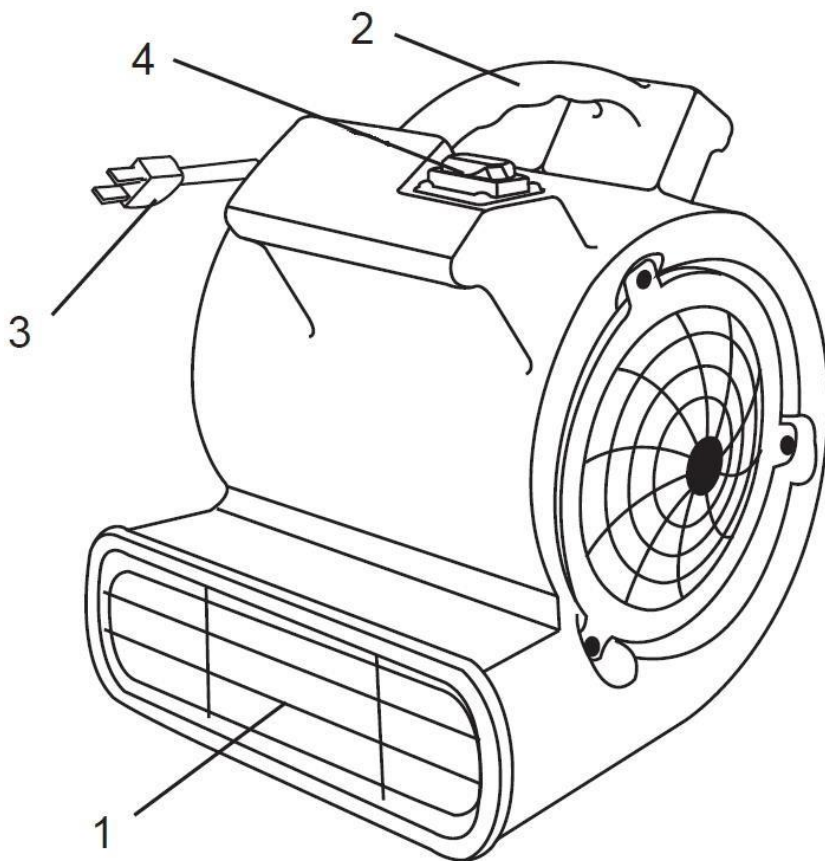
Fontos biztonsági előírások:

- Ez a ventilátor nem használható esőben és / vagy nedves környezetben!
- Ne működtesse a készüléket olyan környezetben, ahol durva por, szennyeződés-részecskék vagy apró tárgyak beszívódásának veszélye áll fenn. Ezek megrongálhatják a , illetve kicsaoódáskor komoly veszélyt jelenthetnek
- Soha ne közelítse meg a fejével / arcával a készülékből távozó levegőt, mert kis részecskék vagy tárgyak távozáskor sérülést okozhatnak.
- Ügyeljen a fúvó biztonságos és egyenes szintjére!
- Soha ne használja a készüléket mozgó felületeken, tárgyakon vagy járműveken! Fennáll annak a veszélye, hogy a készülék leborulhat!
- Gyermekek csak felügyelet mellett tartózkodjanak a készülék közelében!
- Soha ne helyezzen tárgyakat a készülékbe/készülékre!
- Ne tegyen tárgyakat a ventilátorra!
- Ne blokkolja a készülék beszívott és / vagy elszívott levegőjét, és kérjük, biztosítson elegendő helyet / szabad helyet a készülék körül!
- Ügyeljen arra, hogy elegendő legyen a levegőellátás az egységhez, különben csökken a teljesítmény. Legrosszabb esetben pedig túlmelegedhet a készülék és / vagy tüzet okozhat!
- Csak szakképzett személyzet vagy villanyszerelő nyithatja meg a készülékházat!
- Ügyeljen arra, hogy ne kerüljön nedvesség az eszközbe!
- A készülék működéséhez csak az ajánlott feszültséget használja!
- Ellenőrizze, hogy a tápkábel teljesen csomómentes-e, mielőtt csatlakoztatja a konnektorhoz!
- A készülék üzembe helyezése előtt ellenőrizze, hogy a dugó megfelelően van-e csatlakoztatva az aljzathoz!
- Soha ne érjen nedves kézzel a tápkábelhez és a konnektorhoz!
- Ne javítsa saját maga az esetlegesen sérült kábeleket, vagy a törött készüléket, mert súlyos áramütés veszélye állhat fenn!
- Ügyeljen arra, hogy gyúlékony anyagok (például gázok / olajok stb.) Soha ne legyenek a készülék közelében!
- Ha hosszú ideig nem használja a készüléket, kapcsolja ki és húzza ki a hálózati csatlakozót!
- Ne rántsa ki a konnektorból a tápkábelt.

Kérjük, azonnal kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a konnektorból, ha valamilyen hibát észlel!! Ebben az esetben forduljon szakemberhez, és ne próbálja meg saját maga megjavítani a készüléket !!

Példa: A ventilátor nem működik, vagy kiégett egy biztosíték.

A készülék alkatrészeinek leírása:



1. Védőburkolat
2. Hordozófül
3. Tápkábel
4. Be/Ki kapcsoló

Használatiutasítás:

1. Működési környezet

- A maximális üzemi hőmérséklet nem haladhatja meg a + 40 ° C-ot!
- A maximális relatív páratartalom nem haladhatja meg a 90% -ot!
- A készüléket tilos 1000 m-nél nagyobb tengerszint feletti magasságban üzemeltetni!

2. Üzembehelyezés

2.1. Dugja a hálózati csatlakozót megfelelően a konnektorba.

2.2. A ventilátor három pozícióba helyezhető el:
válasszon pozíciót, a kívánt légáram
irányának megfelelően.

- A) Levegőáram vízszintes (0°)
- B) Levegőáram diagonál (45°)
- C) Levegőáram függőlegesen lefelé (90°)



2.3. A ventilátort a készülék oldalán található kapcsolóval (be/ki kapcsoló) lehet bekapcsolni.

- O** = Bekapcsolás
- I** = Kikapcsolás

3. Karbantartás, tisztítás és tárolás

Mielőtt megkezdene a készülék tisztítását, először mindig húzza ki a tápkábelt, és várja meg, amíg a ventilátor teljesen leáll.

3.1. Karbantartás:

Körülbelül 1500 üzemóránként kell a ventilátor tengelyét kenőolajjal az optimális működés és a ventilátor hosszú élettartama érdekében kezelni.

3.2. Tisztítás:

- Puha, nedves ruhával tisztítsa meg a készüléket kívülről.
- A légfúvó tisztításához csak enyhe tisztítószeret használjon.
- Ügyeljen arra, hogy tisztítás közben, ne kerüljön víz a készülék belsejébe, vagy az elektromos vezérlődobozba.

3.3. Tárolás:

- Ha készüléket hosszabb ideig nem használja, kérjük tegye vissza a dobozába..
- A fűtőegységet száraz, és jól szellőző helyen tárolja.

Műszaki adatok:

Típus:	WDH-C20
Feszültség:	230V / 50Hz
Max. teljesítmény felvétel:	80 W (0,4 A)
Levegőátfordítás:	Kb. 420 m³/h
Védelem:	IP10
Zajszint:	Kb. 58 dB
Méretek:	310 x 253 x 280 mm
Súly:	3,5 kg

A műszaki adatoktól való eltérések jogát fenntartjuk !!

Egyéb fontos információk:

Garancia nyilatkozat:

Az ön országában hatályban levő törvények értelmében a gyártó legalább 1 év garanciát vállal a készülékre. (Németországban magánszemélyeknek 2 év). A garancia kezdete a termék eladásának időpontja a végfelhasználó részére. A jótállás csak az anyag- vagy a gyártási hibák által okozott hibákra terjed ki.

A jótállási javítást csak a felhatalmazott ügyfélszolgálat végezheti. A garancia érvényesítéséhez mellékelni kell az eredeti eladási nyugtát (az eladás dátumával).

A jótállás nem terjed ki a következőkre:

- Normál használatból eredő kopás
- Nem megfelelő alkalmazások, például a készülék túlterhelése vagy jogosulatlan tartozékok használata.
- Külső behatások, erő vagy idegen tárgyak által okozott károk.
- A használati utasítás, (pl.: Nem megfelelő hálózati feszültségre csatlakozik) vagy a települési utasításokat figyelmen kívül hagyja.
- Teljesen vagy részben szétszerelt berendezések

Megfelelőségi nyilatkozat:

Das Kunststoffgebläse wurde geprüft und selbst und/oder Teile davon unter folgenden (Sicherheits-) Standards hergestellt:

A WDH-C20 ventilátor CE (EMC + LVD) tanúsítvánnyal rendelkezik.

A következők alapján tanúsítva:

EN55014-1:2006+A1:2009+A2:2011

EN55014-2:1997+A1:2001+A2:2008

EN61000-2-3:2014 / EN61000-3-3:2013

EN60335-1:2012+A1:2014

EN60335-2-80:2003+A1:2004+A2:2009

Megsemmisítés:



Az elektronikai készülékek nem tartoznak a háztartási hulladékok közé, hanem az Európai Unióban az elektromos- és elektronikai használat készülékeket szakszerűen kell megsemmisíteni. Kérjük a készüléket a vonatkozó jogszabályok szerint semmisítsék meg. Az elektromos fűtőberendezések csomagolása kartonpapírból és műanyagból áll. A megsemmisítés a helyi sajátosságoknak megfelelően történik.



Érezze jól magát a készülék használatában

Thre Aktobis AG

:

Tartsa a kezelési útmutatót könnyen elérhető helyen!