

Elektromos fűtőventilátor

Rendelési szám: 561164



Figyelem! A terméket letakarni tilos!

Rendeltetésszerű használat

A fűtőventilátor egy helyiség levegőjének a keringetésére és felfűtésére szolgál. A be- és kikapcsolható beépített fűtőttest két fokozatban, 1000 W, ill. 2000W teljesítménnyel fűt. A készülék kizárólag a 230V~/50 Hz-es közüzemi hálózatra csatlakoztatható, és II. védelmi osztályú.

A fentiekől eltérő használat nem megengedett, mert a készüléket károsíthatja, továbbá rövidzár, tűz és áramütés veszélyét is magában hordozza. Feltétlenül tartuk be a biztonsági előírásokat. Órizzuk meg a kezelési utasítást a későbbiek számára.

Főbb tulajdonságok

- hőfűvás 2 teljesítményfokozatban; 1000W/2000W
- túlmelegedés elleni védelem

A szállítás részei

- fűtőventilátor
- kezelési utasítás

Biztonsági előírások:

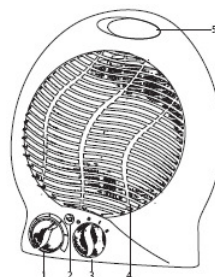
A kezelési utasítás figyelmen kívül hagyásából eredő meghibásodások esetén a garancia érvényét veszti! A következményes károkért, valamint a szakszerűtlen kezeléskből, vagy a biztonsági előírások be nem tartásából származó személyi sérülésekért és anyagi károkért sem tud a gyártó és a forgalmazó felelősséget vállalni.

- A készülék önkényes átalakítása, illetve módosítása biztonsági és engedélyezési (CE) okokból tilos.
- Ne tegyük ki a készüléket erős mechanikai igénybe-vételnek.
- A fűtőventilátort soha ne fedjük le. Fűtés üzemmódban tartunk elegendő távolságot más tárgyaktól, hogy a levegő szabadon áramolhasson, ezzel tűzveszélyes helyzeteket előzünk meg.
- A csomagolási anyagokat soha ne hagyjuk szabadon heverni, mert veszélyes játékká válhatnak gyerekek kezében.
- Ez a fűtőventilátor nem játék, ezért gyermekektől tartuk távol.
- Soha ne érintsük meg a ventilátort vagy annak hálózati csatlakozóját vizes kézzel, mert ez élet-veszélyes áramütéssel járhat.
- A készüléket csak száraz belső helyiségekben szabad alkalmazni.
- Ne merítsük vízbe a készüléket.
- Semmi esetre se nyissuk fel a készülék házát.
- Ne nyúljunk csupasz kézzel szigetetlen vezetékhez (pl. a fűtőhuzalokhoz).
- Ipari létesítményekben vegyük figyelembe az illetékes szakmai szervezetnek az elektromos berendezésekre és üzemi felszerelésekre vonatkozó baleset-megelőzési rendszabályait is.
- Ne működtessük a készüléket felügyelet nélkül.
- A készüléket soha ne üzemeltessük kedvezőtlen környezeti feltételek mellett, úgymint:
 - nedvesség vagy túl magas páratartalom,
 - porok, éghető gázok, gőzök vagy oldószerek jelenléte,
 - nyílt láng közelsége.
- Ha feltételezhető, hogy a készülék biztonsággal már nem üzemeltethető, mert
 - látható sérülései vannak,
 - már nem működik,
 - hosszabb ideig volt tárolva kedvezőtlen körülmények között,
 - súlyos szállítási igénybevételnek volt kitéve,

azonnal vonjuk ki a használatból, és gondoskodjunk arról, hogy véletlenül se lehessen bekapcsolni.

- Karbantartási és javítási munkákat csak szakember vagy szakműhely végezhet a készüléken.
- Ha olyan kérdések merülnek fel még bennünk, amelyekre a jelen kezelési utasításban nem találunk választ, forduljunk a vevőszolgálathoz.

A készülék részei



1. termosztát
2. jelzőfény
3. fokozatkapcsoló
4. ventilátorrács
5. hordfogantyú

Kezelés

1. Állítsuk a készüléket egy hőálló sík felületre. Figyeljünk arra, hogy a levegő akadálytalanul lépjen be és ki. A légbeszívó rács és egy adott akadály közti legkisebb távolság 20 cm lehet. A légkifúvó rács és egy adott akadály között pedig legalább 1 méter távolságnak kell lennie.
2. Csatlakoztassuk a készüléket egy, az előírásoknak megfelelő 230V~/50 Hz-es hálózati dugaszaljba.
 - A készüléket ellátó hálózati dugaszalj bekötő-vezetékének a keresztmetszete és biztosítása feleljen meg a fűtőventilátor teljesítményének.
3. Kapcsoljuk be a készüléket a fokozatkapcsolóval (3). A jelzőfény (2) világít, ha működik a készülék.
 - a kapcsolóállás 0: kikapcsolva
 - a kapcsolóállás : csak ventilátor (szellőzés)
 - a kapcsolóállás I: 1000W fűtőteljesítmény
 - a kapcsolóállás II: 2000W fűtőteljesítmény
4. Szabályozzuk be a kívánt környezeti hőmérsékletet a termosztát szabályozójával (1). Ha ez a hőmérséklet előállt, a készülék automatikusan kikapcsolódik, ill. újra bekapcsolódik, ha a környezet hőmérséklete ez alá csökken.
5. Ha már nem akarjuk használni a készüléket, húzzuk ki a hálózati dugót.

Figyelem! Bekapcsolás után enyhe égési szag érezhető, amely azonban hamarosan teljesen megszűnik, ha a fűtőhuzalokra rakódott porszemek már teljesen elégték.

Hibakeresés

| hiba | lehetséges ok | megoldási javaslat |
|--|--|--|
| A készülék nem működik. | Nincs hálózati csatlakozás. Túl magasra van állítva a termosztát. A készüléket a túlmelegedés-védelem kikapcsolta. | Vizsgáljuk meg a hálózati dugót. Állítsuk be a termosztátot. Várjunk, amíg lehűl a készülék. |
| A készülék csak hideg levegőt fűj. | Nincs bekapcsolva a fűtés. Hibás a fűtőelem. | Kapcsoljuk be a fűtési fokozatot. Javítás szakember/szakműhely által. |
| A fűtőelem ad le meleget, de nem jár a ventilátor. | Hibás a ventilátor motorja. | Javítás szakember/szakműhely által. |

Karbantartás és ápolás

Tisztítás előtt mindig húzzuk ki a hálózati dugót. Várjunk adott esetben, amíg a készülék a normál hőmérsékletre lehűl. A légrács elöl és hátul egy puha ecsettel tisztítható a legjobban. Ha van sűrített levegőnk, fúvassuk le vele a rácsokat és a belső részt egyaránt. Ezt a műveletet ne végezzük zárt helyiségben, és ne szívjuk be a lefúvatott port.

A ház többi részét szükség esetén egy puha és száraz ruhával töröljük le. Erősebb szennyeződés esetén enyhén nedvesítsük meg a ruhát. Ne használjunk súrolószert vagy oldószert.

Ha hosszabb ideig nem fogjuk használni a készüléket, alaposan tisztítsuk le a fűtőhuzalokra rakódott port, hogy az újbóli bekapcsoláskor csak kevés por éghessen le.

Műszaki adatok

| | |
|---------------------|--|
| Üzemi feszültség: | 230V~/50 Hz |
| Fűtőteljesítmény: | I fokozat: 1000W II. fokozat: 2000W |
| Méret (h x sz x m): | 220 x 130 x 270 mm |
| Súly: | 925 gramm |