

# Stolový ventilátor

## Airbi COOL



## Návod na použitie

(verzia 1.0)



Predtým, ako uvediete prístroj do prevádzky, prečítajte si pozorne nasledujúce pokyny, ktoré sa vzťahujú na bezpečnú prevádzku zariadenia!

### Dôležité bezpečnostné pokyny

Pred prvým použitím prístroja si podrobne prečítajte návod na použitie a bezpečne ho uschovajte pre možné neskoršie použitie. Ak to je nutné, odovzdajte ho ďalšiemu majiteľovi.

- Prístroj sa môže používať len v domácnosti pre účely popísané v tomto návode. Neoprávnené použitie a technické úpravy zariadenia môžu viesť k ohrozeniu života a zdravia.
- Tento prístroj môžu používať deti od 8 rokov, osoby so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo duševnými schopnosťami alebo nedostatočnými skúsenosťami a znalosťami pokiaľ sú pod dozorom alebo pokiaľ rozumejú pokynom týkajúcich sa používania a zapojenia prístroja bezpečným spôsobom. Deti sa s prístrojom nesmú hrať. Čistenie a údržbu nesmú robiť deti bez dozoru.
- Po rozbalení sa uistite, že počas prepravy nedošlo k poškodeniu produktu. Pokiaľ zistíte akékoľvek poškodenie, obráťte sa čo najskôr na svojho predajcu. Odporúčame, aby ste si obal ponechali pre prípadné budúce použitie.
- Pred prvým použitím skontrolujte, či parametre prístroja (elektrické napätie a pod.) zodpovedajú miestnym podmienkam.
- Používajte prístroj v prostredí od 10°C do 30°C, nepoužívajte ho vonku.
- Neumiestňujte prístroj v blízkosti tepelných zdrojov. Nevystavujte napájací kábel alebo adaptér priamemu zdroju tepla (ako je napríklad horúca varná doska, otvorené plamene, žeravé železné podložky alebo ohrievače).
- Vždy umiestnite prístroj na tvrdý, rovný vodorovný povrch a mimo zdroj tepla ako sú horáky, radiátory atď. Prístroj sa nesmie prevádzkovať na povrchu, ktorý nie je vodorovný. Neumiestňujte prístroj na TV, audio zariadenia či iné elektro prístroje.
- Pred použitím prístroja skontrolujte, či nie je poškodený sieťový adaptér alebo napájací kábel. Nepoužívajte ho, pokiaľ je kábel či adaptér poškodený.
- Prístroj nie je odolný voči striekajúcej vode.
- Pred akoukoľvek údržbou prístroja, čistením prístroja a po jeho použití, vypnite prístroj a odpojte napájací kábel zo zásuvky.
- Dlhodobé používanie môže viesť k poškodeniu výrobku a skráteniu jeho životnosti.
- Uchovávajte prístroj na suchom mieste, ktoré nie je pre deti prístupné (zabaľte prístroj).
- Nepoužívajte zariadenie počas búrky. Prístroj obsahuje kovové prvky, preto môže dôjsť pri údere bleskom k nehode.
- Nevkladajte žiadne objekty ani nenechajte spadnúť žiadne predmety do internej časti prístroja.
- Nezakrývajte prístroj počas prevádzky, môže dôjsť k prehriatiu a zariadenie môže prestať pracovať.
- Zariadenie nesmie byť nijako upravované, všetky opravy musí prevádzať autorizovaná osoba.
- Životnosť batérie je ovplyvnená spôsobom používania a okolitými podmienkami.
- Batéria vydrží dlhšie, pokiaľ bude uchovávaná v nabitom stave.
- Pokiaľ nie je prístroj používaný dlhšiu dobu, odporúčame ho aspoň raz mesačne nabiť. Pokiaľ bude batéria dlho vybitá, môže dôjsť k skráteniu životnosti batérie a výdrže prístroja.
- Nenechávajte prístroj v blízkosti veľkého magnetického poľa alebo tam, kde by mohol byť ovplyvnený magnetickým poľom, nakoľko môže dochádzať k vybíjaniu batérie.
- Výrobca nenesie zodpovednosť za škody spôsobené nesprávnym používaním prístroja.

## Pokyny pre nabíjanie

---

- Dodržujte informácie o napätí, ktoré sú uvedené na prístroji.
- Aby nedošlo k nehode, používajte prosím len nabíjací adaptér, ktorý je priložený k prístroju. Nepoužívajte prístroj s iným el. adaptérom a nepoužívajte tento adaptér s iným zariadením.
- V prípade, že je prístroj úplne nabitý alebo pokiaľ sa nenabíja, uistite sa, že je adaptér odpojený z prístroja a el. zásuvky.
- Nedotýkajte sa prívodného kábla adaptéru vlhkými rukami
- Nedotýkajte sa prístroja vlhkými rukami, môže dôjsť k el. skratu alebo el. šoku.
- Pokiaľ je el. adaptér vystavený dažďu alebo vode alebo je vo veľmi vlhkom prostredí, okamžite prestaňte adaptér používať a kontaktujte autorizované servisné stredisko pre náhradu.

## Pokyny k používaniu

---

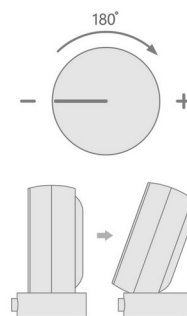
Uistite sa, že je prístroj úplne nabitý pred prvým použitím alebo pokiaľ nebol dlhšiu dobu používaný. Umiestnite prístroj na rovnú podložku na požadovanom mieste.

### Nabíjanie

1. Pripojte prístroj pomocou USB kábla ku zdroju el. energie (napr. power banka či USB port v inom elektrickom zariadení), prípadne k priloženému sieťovému adaptéru a ten zapojte do zásuvky. LED dióda indikujúca prebiehajúce nabíjanie sa rozsvieti.
2. Úplné nabitie trvá cca 2-3 hodiny. Počas nabíjania prístroja je normálne, pokiaľ sa el. adaptér trochu zahrieva.
3. Akonáhle LED dióda nabíjania zhasne, tak je proces nabíjania ukončený. Pokiaľ používate k nabíjaniu adaptér, odstráňte ho zo zásuvky. Odpojte USB kábel od prístroja.

### Prevádzka

1. Prístroj sa zapína/vypína pootočením ovládacieho gombíka v smere/proti smeru hodinových ručičiek.
2. Ovládacím gombíkom sa nastavuje výkon ventilátora (otáčaním v smere hodinových ručičiek sa výkon zvyšuje, proti smeru sa výkon znižuje).
3. Ventilátor sa môže mierne nakloniť zatlačením hornej časti smerom k sebe



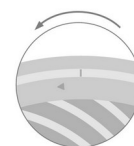
## Údržba prístroja

Pred každou údržbou alebo čistením a po každom použití vypnite prístroj a odpojte napájací kábel.

Upozornenie: Nikdy neponorte prístroj do vody (nebezpečie skratu). Pre čistenie vonkajších povrchov použite vlhkú handričku a nechajte prístroj dobre uschnúť.

### Čistenie vrtule ventilátora

1. Držte zadný kryt vrtule a predný kryt pootočte proti smeru pokiaľ ho nebude možné uvoľniť.
2. Očistite vrtuľu pomocou vlhkej handričky a nechajte riadne vysušiť.
3. Po dokončení čistenia je nutné vrátiť ochrannú prednú mriežku na pôvodné miesto.



### Závady a ich riešenie

1. Opravy elektrických prístrojov môže vykonávať len autorizovaný servis. Pokiaľ bude do prístroja zasahované mimo autorizovaný servis, ide o porušenie záručných podmienok a na prístroj sa nebude vzťahovať záruka.
2. Nikdy nepoužívajte spotrebič, pokiaľ je napájací kábel či adaptér poškodený, pokiaľ nepravidelne pracuje, pokiaľ prístroj spadol na zem alebo bol poškodený akýmkoľvek iným spôsobom.
3. Nedávajte do zariadenia žiadne iné predmety, ktoré tam nepatria.
4. Tento výrobok na konci svojej životnosti nesmie byť umiestnený do bežného komunálneho odpadu, je potrebné ho odovzdať do zberného dvora na recykláciu elektrického zariadenia.

## Riešenie problémov

Problém	Dôvod
Počas prevádzky je počuť šum či iný zvuk.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zariadenie nie je bezhlučné. Používa vrtuľu, ktorá vytvára určité zvuky. Nejde o závalu prístroja.</li> </ul>
Zariadenie nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Zariadenie nebolo správne zapnuté alebo je batéria</li> </ul>

	vybitá.
Náhle vypnutie prístroja behom prevádzky.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Došlo k nechcenému vypnutiu ovládacím gombíkom.</li> <li>• Batéria je vybitá.</li> </ul>
Prístroj na jedno nabitie vydrží príliš krátku dobu v prevádzke.	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Doba prevádzky je závislá na nastavení výkonu prístroja, na aktuálnej kapacite a celkovom stave batérie. Pri nevhodnom používaní sa životnosť batérie môže rapídne znížiť.</li> </ul>

## Technická špecifikácia

Napájanie (vstup): AC100-240V 50/60 Hz

Napájanie (výstup): DC 5V

Príkon: 3 W

Batérie: 2000 mAh

Hlučnosť: 35-45 dB(A)

Rozmery: 169 x 143 x 88 mm

Hmotnosť: 335 g

V súlade s predpismi: CE, EMC, WEEE

## Likvidácia zariadenia (z hľadiska ochrany životného prostredia)

Európska smernica EU 2012 / 19 / EU o odpadoch z elektrických a elektronických zariadení (WEEE) vyžaduje, aby sa staré elektrické spotrebiče pre domácnosť nelikvidovali spolu s bežným komunálnym odpadom. V záujme optimalizácie obnovy a recyklácie materiálov, ktoré obsahujú, a zníženia vplyvu na ľudské zdravie a životné prostredie, sa musia staré zariadenia likvidovať oddelene. Prekřížený symbol odpadkového koša na kolieskach uvedený na výrobku pripomína vašu povinnosť oddelenej likvidácie prístroja. Viac informácií o správnej likvidácii starých zariadení sa spotrebitelia dozvedia od miestnych úradov alebo predajcu.



Tento výrobok vyhovuje základným požiadavkám a ďalším príslušným ustanoveniam smernice EMC 2014/30/EÚ. Zariadenie bolo schválené na použitie v krajinách EÚ, a preto sa na ňom nachádza symbol CE. Všetky potrebné dokumenty sú dostupné u dovozcu.

Zmeny technických parametrov, vlastností a chyby tlače v návode na obsluhu vyhradené.

Adresa EU dovozcu:

Bibetus s.r.o.

Loosova 262/1

Brno 638 00

Česká republika

E-mail: info@bibetus.cz