

# Stolní ventilátor

## Airbi COOL



## Návod k použití

(verze 1.0)



Předtím, než uvedete přístroj do chodu, přečtěte si laskavě pozorně následující pokyny, které se vztahují na bezpečný provoz zařízení!

### Důležité bezpečnostní pokyny

Před prvním použitím přístroje si pečlivě přečtěte návod k použití a bezpečně ho uchovejte pro možné pozdější použití. Je-li to nutné, předejte ho dalšímu majiteli.

1. Přístroj se smí používat pouze v domácnosti pro účely popsané v tomto návodu. Neoprávněné použití a technické úpravy zařízení mohou vést k ohrožení života a zdraví.
2. Tento přístroj mohou používat děti od 8 let, osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo nedostatečnými zkušenostmi a znalostmi pokud jsou pod dozorem nebo pokud rozumí pokynům týkající se používání a zapojení přístroje bezpečným způsobem. Děti si s přístrojem nesmí hrát. Čištění a údržbu nesmí dělat děti bez dozoru.
3. Po rozbalení se ujistěte, že během přepravy nedošlo k poškození produktu. Pokud zjistíte jakékoliv poškození, obraťte se co nejdříve na svého prodejce. Doporučujeme, abyste si obal ponechali pro případné budoucí použití.
4. Před prvním použitím zkontrolujte, zda parametry přístroje (elektrické napětí apod.) odpovídají místním podmínkám.
5. Používejte přístroj v prostředí od 10°C do 30°C, nepoužívejte ho venku.
6. Neumisťujte přístroj v blízkosti tepelných zdrojů. Nevystavujte napájecí kabel či adaptér přímému zdroji tepla (jako je například horká varná deska, otevřené plameny, žhavé železné podložky nebo ohřívače).
7. Vždy umístěte přístroj na tvrdý, rovný vodorovný povrch a mimo zdroj tepla jako jsou hořáky, radiátory atd. Přístroj se nesmí provozovat na povrchu, který není vodorovný. Neumisťujte přístroj na TV, audio zařízení či jiné elektro přístroje.
8. Před použitím přístroje zkontrolujte, zda není poškozen síťový adaptér nebo napájecí kabel. Nepoužívejte jej, pokud je kabel či adaptér poškozen.
9. Přístroj není odolný stříkající vodě.
10. Před jakoukoliv údržbou přístroje, čištěním přístroje a po jeho použití, vypněte přístroj a odpojte napájecí kabel ze zásuvky.
11. Dlouhodobé používání může vést k poškození výrobku a zkrácení jeho životnosti.
12. Uchovávejte přístroj na suchém místě, které není pro děti přístupné (zabalte přístroj).
13. Nepoužívejte zařízení během bouřky. Přístroj obsahuje kovové prvky, proto může dojít při úderu bleskem k nehodě.
14. Nevkládejte žádné objekty ani nenechejte spadnout žádné předměty do interní části přístroje.
15. Nezakrývejte přístroj během provozu, může dojít k přehřátí a zařízení může přestat pracovat.
16. Zařízení nesmí být nijak upravováno, veškeré opravy musí provádět autorizovaná osoba.
17. Životnost baterie je ovlivněna způsobem používání a okolními podmínkami.
18. Baterie vydrží déle, pokud bude uchovávána v nabitém stavu.
19. Pokud není přístroj používán delší dobu, doporučujeme jej alespoň jednou měsíčně nabít. Pokud bude baterie dlouho vybitá, může dojít ke zkrácení životnosti baterie a výdrže přístroje.
20. Nenechávejte přístroj poblíž velkého magnetického pole nebo tam, kde by mohl být ovlivněn magnetickým polem, neboť může docházet k vybíjení baterie.
21. Výrobce nenes odpovědnost za škody způsobené nesprávným používáním přístroje.

## Pokyny pro nabíjení

---

1. Dodržujte informace o napětí, které jsou uvedené na přístroji.
2. Aby nedošlo k nehodě, používejte prosím jen nabíjecí adaptér, který je přiložený u přístroje. Nepoužívejte přístroj s jiným el. adaptérem a nepoužívejte tento adaptér s jiným zařízením.
3. Jestliže je přístroj plně nabitý nebo pokud se nenabíjí, ujistěte se, že je adaptér odpojený z přístroje a el. zásuvky.
4. Nedotýkejte se přívodního kabelu adaptéru vlhkýma rukama
5. Nedotýkejte se přístroje vlhkýma rukama, může dojít k el. zkratu nebo el. šoku.
6. Pokud je el. adaptér vystaven dešti nebo vodě nebo je ve velmi vlhkém prostředí, okamžitě přestaňte adaptér používat a kontaktujte autorizované servisní středisko pro náhradu.

## Pokyny k používání

---

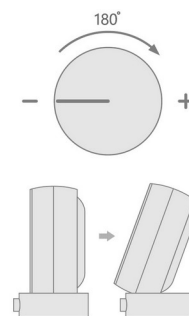
Ujistěte se, že je přístroj plně nabitý před prvním použitím nebo pokud nebyl delší dobu používán. Umístěte přístroj na rovnou podložku na požadovaném místě.

### Nabíjení

1. Připojte přístroj pomocí USB kabelu ke zdroji el. energie (např. power banka či USB port v jiném elektrickém zařízení), případně k přiloženému síťovému adaptéru a ten zapojte do zásuvky. LED dioda indikující probíhající nabíjení se rozsvítí.
2. Plné nabití trvá cca 2-3 hodiny. Během nabíjení přístroje je normální, pokud se el. adaptér trochu zahřívá.
3. Jakmile LED dioda nabíjení zhasne, tak je proces nabíjení ukončen. Pokud používáte k nabíjení adaptér, odstraňte jej ze zásuvky. Odpojte USB kabel od přístroje.

### Provoz

1. Přístroj se zapíná/vypíná pootočením ovládacího knoflíku ve směru/proti směru hodinových ručiček.
2. Ovládacím knoflíkem se nastavuje výkon ventilátoru (otáčení ve směru hodinových ručiček se výkon zvyšuje, proti směru se výkon snižuje).
3. Ventilátor lze mírně naklonit zatlačením jeho horní části směrem k sobě viz. obrázek.



## Údržba přístroje

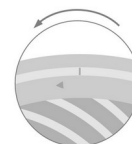
---

Před každou údržbou nebo čištěním a po každém použití vypněte přístroj a odpojte napájecí kabel.

Upozornění: Nikdy neponořujte přístroj do vody (nebezpečí zkratu). Pro čištění vnějších povrchů použijte vlhký hadřík a nechte přístroj dobře oschnout.

### Čištění vrtule ventilátoru

1. Držte zadní kryt vrtule a přední kryt pootočte proti směru dokud jej nebude možné uvolnit.
2. Očistěte vrtuli pomocí vlhkého hadříku a nechte řádně vysušit.
3. Po dokončení čištění je nutné vrátit ochrannou přední mřížku na původní místo.



### Závady a jejich řešení

1. Opravy elektrických přístrojů může provádět pouze autorizovaný servis. Pokud bude do přístroje zasahováno mimo autorizovaný servis, jde o porušení záručních podmínek a na přístroj se nebude vztahovat záruka.
2. Nikdy nepoužívejte spotřebič, pokud je napájecí kabel či adaptér poškozený, pokud nepravidelně pracuje, pokud přístroj spadl na zem nebo byl poškozen jakýmkoliv jiným způsobem.
3. Nedávejte do zařízení žádné jiné předměty, které tam nepatří.

4. Tento výrobek na konci své životnosti nesmí být ukládán do běžného komunálního odpadu, je třeba jej předat do sběrného dvora pro recyklaci elektrického zařízení.

## Řešení problémů

Problém	Důvod
Během užívání je slyšet šum či jiný zvuk.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zařízení není bezhlučné. Používá vrtuli, která vytváří určité zvuky. Nejde o závadu přístroje.</li> </ul>
Zařízení nefunguje.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Zařízení nebylo správně zapnuto nebo je baterie vybitá.</li> </ul>
Náhlé vypnutí přístroje během provozu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Došlo k nechtěnému vypnutí ovládacím knoflíkem.</li> <li>Baterie je vybitá.</li> </ul>
Přístroj na jedno nabití vydrží příliš krátkou dobu v provozu.	<ul style="list-style-type: none"> <li>Doba provozu je závislá na nastavení výkonu přístroje, na aktuální kapacitě a celkovém stavu baterie. Při nevhodném užívání se životnost baterie může rapidně snížit.</li> </ul>

## Technická specifikace

Napájení (vstup): AC100-240V 50/60 Hz  
 Napájení (výstup): DC 5V  
 Příkon: 3 W  
 Baterie: 2000 mAh

Hlučnost: 35-45 dB(A)  
 Rozměry: 169 x 143 x 88 mm  
 Hmotnost: 335 g  
 V souladu s předpisy: CE, EMC, WEEE

## Likvidace zařízení

Tento přístroj je označen ve shodě se směrnicí EU 2012 / 19 / CE o odpadních elektrických a elektronických zařízeních (WEEE). Uživatel je zavázán odevzdat zařízení na konci životnosti do označených sběrů elektrických a elektronických zařízení aby byla zajištěna likvidace v souladu s životním prostředím. Přeskrtnutý symbol popelnice připomíná Váš závazek, že zařízení bude skladováno odděleně od ostatního odpadu. Zákazník by měl kontaktovat místní úřady nebo obchodníka pro informace o správném zpracování odpadu v souvislosti s jejich starými přístroji.



Tento výrobek je ve shodě se základními požadavky a dalšími příslušnými ustanoveními EMC směrnice 2014/30/EU. Přístroj byl schválen pro použití v zemích EU, proto je opatřen značkou CE. Veškerá potřebná dokumentace je k dispozici u dovozce zařízení.

Změny technických parametrů, vlastnosti, tiskové chyby v tomto návodu k použití vyhrazeny.

Adresa dovozce:  
 Bibetus s.r.o.  
 Loosova 262/1  
 Brno 638 00  
 Česká republika  
 E-mail: info@bibetus.cz