

Návod k použití

BEPER VE111 stojanový kovový ventilátor RETRO, 50W (průměr 45 cm)

DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ OPATŘENÍ

1. Přístroj může být používán dětmi od 8 let a osobami se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a/nebo nedostatkem znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo pokud byly poučeny o bezpečném používání přístroje a porozuměly z něj vyplývajícím rizikům. Přístroj není hračka. Čištění a údržbu přístroje smí provádět děti pouze pod dohledem.
2. Děti do 3 let by se neměly k přístroji přibližovat nebo být pod trvalým dohledem.
3. Děti mezi 3 a 8 roky by měly zapínat a vypínat přístroj pouze tehdy, když se nachází ve své určené normální pozici ovládání a když jsou pod dohledem nebo pokud byly poučeny o bezpečném používání přístroje a porozuměly z něj vyplývajícím rizikům. Děti mezi 3 a 8 roky by neměly přístroj ani připojovat ani ovládat, čistit nebo provádět údržbu.
4. Při přítomnosti dětí a ohrožených osob buďte zvláště opatrní. Je nutné dohlížet na děti, aby bylo zajištěno, že si s přístrojem nehrají.
5. Přístroj připojujte pouze na střídavý proud podle typového štítku.
6. Tento přístroj nesmí být používán s externími časovými spínacími hodinami nebo se systémem pro dálkové ovládání.
7. Nikdy nepoužívejte příslušenství, které není dodáváno s tímto spotřebičem nebo není výslovně doporučeno výrobcem pro tento spotřebič.
8. Ujistěte se, že se síťový kabel a vidlice síťového kabelu nemohou dostat do kontaktu s vodou nebo vlhkostí.
9. Spotřebič nepostříkujte vodou, ani jinou tekutinou. Nikdy nemyjte pod tekoucí vodou ani neponořujte do vody nebo jiné tekutiny.
10. Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než pro které je určen.
11. Spotřebič vždy vypněte a odpojte od síťové zásuvky, pokud jej nebudete používat a pokud ho necháváte bez dozoru, před montáží, demontáží nebo čištěním.
12. Nepokládejte síťový kabel spotřebiče v blízkosti horkých ploch, nebo přes ostré předměty. Na síťový kabel nepokládejte těžké předměty, kabel umístěte tak, aby se po něm nešlapalo, aby se o něj nezakopávalo. Dbejte na to, aby napájecí kabel nevisel přes okraj stolu, nebo aby se nedotýkal horkého povrchu.
13. Buďte opatrní s pohyblivými částmi, obzvláště pokud je přístroj v provozu.
14. Je-li přívodní vedení tohoto přístroje poškozeno, musí být vyměněno výrobcem, jeho servisem nebo podobně kvalifikovanou osobou, aby se předešlo ohrožení.
15. Zabraňte mechanickému poškození výrobku.
16. **Nepokládejte ventilátor na vlhkých místech**
17. **Udržujte ventilátor v bezpečné vzdálenosti od obličeje a jiných částí těla, kontakt s lopatkami může být velice nebezpečný. Nevkládejte jakékoliv předměty do prostoru lopatek. Nezakrývejte lopatky, je-li přístroj v provozu.**
18. Před ani během montáže jednotlivých částí ventilátoru nezapojte přívodní kabel.
19. Umístěte ventilátor na rovném a stabilním povrchu.
20. Umístěte ventilátor v dostatečné vzdálenosti od stěn, dveří, oken a jiných objektů, který mohou zabránit spotřebiči pracovat správným způsobem.
21. Nezakrývejte tělo nebo mřížku ventilátoru, je-li v provozu.
22. Po použití ventilátoru, odpojte napájecí kabel.

23. Pokud budete zařízení po delší pauze znovu používat, pečlivě překontrolujte zda je zařízení čisté a zda se lopatky plynule točí (v případě vypnutého motoru).

POPIS PŘÍSTROJE

1. Přední mřížka
2. Matice lopatky
3. Lopatky
4. Uzavírací matice
5. Zadní mřížka
6. Hřídel
7. Tlačítko rychlosti ventilátoru
8. Tělo motoru
9. Napájecí kabel
10. Kolečko
11. Vnitřní trubka
12. Nastavení výšky
13. Vnější trubka
14. Základna
15. Kotouč
16. Spojovací materiál
17. Zajišťovací šroub

POKYNY K MONTÁŽI

Umístěte základnu na podlahu.

Připojte trubku k základně stojanu.

Zašroubujte šroub ve tvaru písmene L a vložte kotouč a upínací podložku do spodní části základny. Povolte nastavení výšky a vytáhněte vnitřní trubku z teleskopické tyče do požadované výšky, poté znovu utáhněte.

Připojte motor k horní části teleskopické tyče.

Nasadte uchycení na tyč a zajistěte šrouby a kolečkem. Utáhněte a zkontrolujte, zda je motor ve vzpřímené poloze.

Přípevněte kryty a lopatku ventilátoru

Přípevněte zadní mřížku k motoru pomocí čtyř šroubů. Ujistěte se, že rukojeť je nahoře. Umístěte lopatky ventilátoru na hřídel motoru a dotáhněte upevňovací šroub ventilátoru. Ujistěte se, že se dotýká ploché části hřídele motoru.

Odstraňte ochranný šroub a matici z předního krytu a otočte přídržné svorky ochranného krytu kolem vnějšího okraje směrem ven. Zavěste přední kryt hákem přes horní část zadního krytu. Přiložte přední kryt dolů, aby se setkal se zadním krytem a zatlačte svorky směrem dovnitř, dokud není přední kryt přípevněn k zadnímu krytu. Nakonec namontujte ochranný šroub přes otvory ve spodní hraně krytu a dotáhněte maticí.

NASTAVENÍ RYCHLOSTI

Zvolte požadovanou rychlost stisknutím tlačítka na ovládacím panelu.

| | |
|----------|---------------------|
| Poloha 0 | Vypnutí ventilátoru |
| Poloha 1 | Nízká rychlost |

Poloha 2 Střední rychlost
Poloha 3 Vysoká rychlost

NASTAVENÍ SKLONU

Je možné zvolit různé nastavení sklonu ventilátoru. Před změnou vypněte ventilátor!
Vezměte tělo motoru, povolte šroub regulace sklonu a nastavte požadovaný sklon. Opět utáhněte šroub.
Pozor: pozici náklonu nastavujte opatrně, nikoliv „přes sílu“. Zabráníte tak poškození ventilátoru.

NASTAVENÍ ROTACE

Chcete-li nastavit rotaci ventilátoru (kontinuální otáčení zprava doleva), stiskněte páčku otáčení směrem dolů.
Hlava ventilátoru se otáčí zleva doprava.

Pro vypnutí nastavte tlačítko nahoru.

ÚDRŽBA

Vždy vypněte přístroj přepínačem OFF, pokud se chystáte výrobek vyčistit. K čištění ventilátoru použijte suchý měkký hadřík. Nepoužívejte alkohol ani chemické látky, jako jsou ředidla nebo jakékoliv abrazivní detergentu. Vyčkejte, dokud není přístroj kompletně suchý a uložte jej na suché a chladné místo, mimo zdrojů tepla, slunečního světla a ostrých předmětů.

Pokud nebudete spotřebič používat, uložte jej na suchém místě mimo dosah dětí.

TECHNICKÁ DATA

Napájení: 220 – 240 V – 50Hz

Výkon (W): 50W

Z hlediska kompatibility výrobek odpovídá Direktivě 2011/65/EU WEEE (Waste Electrical and Electronic Equipment). Na výrobek bylo vydáno prohlášení o shodě dle zákona č. 22/87 Sb. Nepodstatné odchytky od standardního provedení, které nemají vliv na funkci výrobku, si výrobce vyhrazuje.