

VENTILATOR PICIOR 40W

1. Instrucțiuni privind siguranța

Pentru a reduce riscul apariției accidentelor, vă rugăm să respectați următoarele indicații privind siguranța în utilizarea produsului:

1. Cititi cu atenție instrucțiunile de utilizare chiar dacă sunteți familiarizat cu produsul. Pastrați manualul pentru consultări ulterioare.
2. Înainte de conectarea produsului la rețea, verificați ca valoarea tensiunii rețelei să fie corespunzătoare cu cea necesară produsului.
3. Așezați dispozitivul pe o suprafață uscată, plată și stabilă.
4. Nu loviți sau scuturați niciodată ventilatorul pentru a preveni deteriorarea acestuia.
5. Curățați dispozitivul respectând instrucțiunile din secțiunea “Curățare și întreținere”.
6. **INTOTDEAUNA** deconectați dispozitivul de la rețeaua de alimentare:
 - dacă nu funcționează corespunzător,
 - dacă se aud zgomote suspecte pe durata utilizării,
 - înainte de dezamblare,
 - înainte de curățare,
 - când nu este utilizat.
7. Când deconectați cablul de alimentare de la rețea, trageți de stecher, nu de cablu.
8. Acest aparat nu poate fi folosit de copii cu vârsta de peste 8 ani sau de către persoane cu capacități fizice și mentale reduse sau cu lipsă de experiență sau cunoștințe, dacă nu sunt supravegheați sau nu li se acordă instruire cu privire la folosirea aparatului în siguranță și dacă nu înțeleg pericolele pe care le implică utilizarea aparatului. Copiii nu trebuie să se joace cu aparatul. Menținerea uzuală și curățarea aparatului nu se va face de către copii fără supraveghere.
9. Cablu de alimentare defect sau deteriorat poate fi înlocuit numai de un centru de service autorizat. deteriorarea acestora.
10. Păstrați-l aparatul, cablul de alimentare departe de surse de căldură, lumina directă a soarelui, umiditate și margini ascuțite.
11. Nu puneți cablul de alimentare sau aparatul în apă sau alt lichid. Nu utilizați aparatul cu mainile ude.
12. Nu folosiți aparatul în alte scopuri decât cele pentru care a fost proiectat.
13. Utilizați doar componente originale.
14. Aparatul este proiectat doar pentru uz casnic; nu-l utilizați în scopuri comerciale sau industriale. Dispozitiv destinat exclusiv utilizării în interior.
15. Nu utilizați aparatul dacă cablul de alimentare este deteriorat, dacă ștecherul prezintă defecțiuni sau în cazul în care aparatul a fost deteriorat.
16. În cazul în care aparatul indică o funcționare defectuoasă sau anomalii la prima pornire, contactați imediat un centru de service autorizat. Nu dezamblați aparatul.
17. Nu amplasați niciodată ventilatorul lângă surse de gaz, foc sau lichide inflamabile.
18. Nu porniți aparatul dacă apărațoarea nu este montată corect.
19. Nu introduceți stecherul de alimentare la priza de la rețea decât după instalarea completă a ventilatorului.
20. Nu introduceți degetele sau alte obiecte în interiorul grilajului de protecție pentru a evita rănirea utilizatorului.
21. Pentru a preveni încălzirea ventilatorului, nu obturați circulația aerului dinspre ventilator.
22. Instalarea necorespunzătoare poate duce la riscul de incendiu, șoc electric, sau rănire a persoanelor.

2. Montare

Nota: Asigurați-vă ca produsul este complet asamblat, înainte de a-l conecta la priza de alimentare.

1. Așezați întotdeauna ventilatorul pe o suprafață plană, stabilă și uscată.
2. Conectați ventilatorul în priză de alimentare.
3. Dacă doriți să reglați înălțimea ventilatorului, deșurubiți șurubul de reglare pe înălțime, reglați înălțimea și apoi strângeți la loc.

- Setare viteză și pornire/oprire ventilator

Apăsati butonul Power de pe panoul de control a ventilatorului

Apăsati butoanele viteză +/- pentru a regla viteză ventilatorului. Apăsati butonul Power de pe panoul de control a ventilatorului pentru a opri ventilatorul.

- Activare și dezactivare oscilație

Când ventilatorul este pornit, apăsați butonul Swing de pe panoul de control al ventilatorului pentru a porni oscilația.

Apăsati butonul din nou pentru a opri funcția.

3. Curățare și mentenanță

Înainte de curățare, deconectați aparatul de la rețeaua de alimentare.

- Curățați acest aparat cu o cârpă moale, ușor umezită. Nu folosiți agenți chimici pentru a curăța ventilatorul.
- Ștergeți suprafața ventilatorului cu o cârpă curată și uscată

4. Depanare

Când ventilatorul este pornit, iar elicele nu funcționează, vă rugăm să verificați conexiunea la priză de alimentare. Atunci când există zgomote în timp ce ventilatorul funcționează, vă rugăm să verificați dacă:

- elicea a fost montată corect,
- toate componentele au fost conectate corect,
- părțile ventilatorului sunt deteriorate,
- grilajul atinge elicele.

Date tehnice

Puterea dispozitivului: 50Hz 40W

Tensiune: 230V

Motor: 12 mm

Protecție: plasă metalică

Înălțime: 120 cm

Baza: cruce 60 cm x 60 cm

Culoare albă

SPECIFICAȚIILE ACESTUI PRODUS SE POT SCHIMBA FĂRĂ O NOTIFICARE PREALABILĂ

Importat în România de SC LEHPOL ELECTRONIC SRL.



RECICLAREA CORECTĂ A ACESTUI PRODUS

Simbolul alăturat indică faptul că deșeurile de echipamente electrice și electronice nu se reciclează împreună cu deșeurile menajere. Pentru a preveni un posibil pericol față de mediul înconjurător sau față de sănătatea dumneavoastră din cauza reciclării necontrolate a deșeurilor, vă rugăm să separați acest produs de alte tipuri de deșeuri și să-l reciclați în mod responsabil. Reciclarea controlată a aparatelor de uz casnic joacă un rol vital în refolosirea, recuperarea și reciclarea echipamentelor electrice și electronice.

