

WELCOME HOME  
**Hola**



VENTILATOR CU PICIOR HOLA Flow  
Cod produs: 0091007  
MANUAL DE UTILIZARE

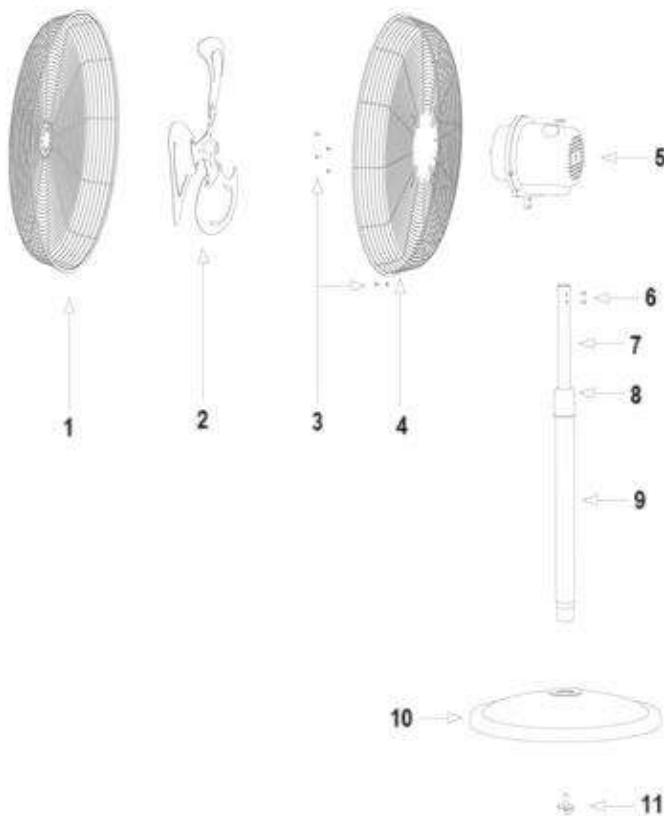
Citiți cu atenție acest manual de instrucțiuni înainte de a asambla sau de a utiliza aparatul și păstrați-l pentru referințe ulterioare.

## 1. Instrucțiuni de siguranță

Când utilizați aparate electrice, trebuie respectate întotdeauna măsurile de precauție de bază pentru a reduce riscul de incendiu, electrocutare sau rănire a persoanelor, inclusiv următoarele:

1. Pentru a reduce riscul de electrocutare, nu scufundați și nu expuneți acest aparat sau cablul flexibil la ploaie, umezeală sau orice alt lichid..
2. Acest aparat este destinat numai pentru uz casnic și nu pentru uz comercial, industrial sau în aer liber. O altă utilizare nerecomandată poate provoca incendiu, electrocutare sau vătămare.
3. 4. Asigurați-vă că ventilatorul nu este plasat lângă draperii, perdele sau orice alte obiecte care ar putea fi atrase în ventilator.
4. Nu utilizați ventilatorul lângă surse de căldură, cum ar fi calorifere, sobe sau altele cum ar fi:
  - Lumina directă a soarelui
  - Praf excesiv
  - Vibrații mecanice sau șoc
  - Lipsa ventilației
  - Suprafețe neuniforme:
5. Așezați ventilatorul pe o suprafață stabilă, uscată când funcționează, pentru a evita răsturnarea.
6. Conectați numai la o priză de rețea cu împământare AC220-240V~50Hz adecvată.
7. Nu folosiți ventilatorul cu un cablu deteriorat, dacă are o defecțiune sau dacă are deteriorări vizibile.
8. Nu introduceți degetele și nu lăsați obiecte străine să pătrundă în plasele sau lamele ventilatorului, deoarece acest lucru poate cauza rănirea sau deteriorarea aparatului.
9. 16. Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care acestea au fost supravegheate sau instruite cu privire la utilizarea aparatului.
10. AVERTISMENT: Copiii trebuie supravegheați pentru a se asigura că nu se joacă cu aparatul sau în apropierea lui.
11. Opriți ventilatorul și deconectați-l de la priză atunci când nu îl utilizați, când mutați ventilatorul dintr-o locație în alta sau înainte de curățare.
12. Nu încercați să reparați, dezamblați sau modificați singur aparatul. În interior nu există piese care pot fi reparate de utilizator.

## 2. Instrucțiuni de asamblare.



1. Plasă frontală
2. Lame
3. Șuruburi fixare plase
4. Plasă spate
5. Motor
6. Șuruburi
7. Picior ajustabil
8. Piuliță fixare picior
9. Picior fix
10. Bază
11. Șurub fixare picior/bază

1. Scoateți toate piesele de schimb din cutie.
2. Așezați baza ventilatorului pe un teren plan.
3. Slăbiți piulița de fixare picior(8), extrageți atent piciorul ajustabil(7) pentru a regla înălțimea ventilatorului. Piciorul reglabil trebuie să fie complet extins.
4. Montați piciorul fix(9) pe bază(10). Aliniați găurile și folosiți șuruburile(11) de la baza metalică.
5. Montați motorul(5) pe piciorul ajustabil(7). Asigurați-vă că găurile sunt aliniate.
6. Fixați motorul cu șuruburile(6).
7. Puneți plasa spate(4) pe motor și fixați-o cu șuruburi cu flanșă (șuruburi preinstalate pe motor). Strângeți ferm șuruburile folosind cheia.
8. Slăbiți șurubul de fixare de pe spatele lamelelor(2) folosind cheia. Glisați lamelele pe arborele motorului.
9. Strângeți șurubul de fixare de pe spatele lamelelor(2).
10. Atașați plasa frontală(1) la cea din spate(4) spate și fixați-le cu șuruburile(3).

**NOTĂ: Acest model NU POATE fi montat pe perete.**

### 3. Setări

1. Așezați ventilatorul pe o suprafață plană și uscată.
2. Conectați ventilatorul la o priză cu alimentare adecvată. Selectați viteza dorită rotind butonul de control al vitezei.
3. Folosiți piulița de reglare a înălțimii pentru a ridica sau a coborî ventilatorul.
4. Ventilatorul poate fi setat să oscileze prin apăsarea butonului de pe carcasa motorului. Pentru a opri oscilarea, trageți în sus butonul de oscilație.
5. Pentru a regla unghiul de înclinare a ventilatorului, slăbiți butonul de reglare, rotiți ventilatorul la unghiul dorit și apoi strângeți din nou butonul.

**Atenție: ventilatorul trebuie să fie întotdeauna oprit atunci când faceți această reglare.**

6. Rotiți butonul de control al vitezei la „0” și deconectați ventilatorul după utilizare.

### 4. Curățare și depozitare

- Deconectați întotdeauna ventilatorul de la priză înainte de curățare.
- Evitați contactul cu piesele mobile ale ventilatorului.
- Utilizați numai o cârpă moale umedă pentru a curăța ventilatorul.
- NU scufundați ventilatorul în apă și nu lăsați să pătrundă lichide în carcasa motorului.
- NU folosiți benzină, diluant, vopsea sau alte substanțe chimice pentru a curăța ventilatorul.
- Curățați lamele și plasele de protecție a ventilatorului cu o cârpă moale și umedă.

**ATENȚIE: Lamele ventilatorului pot avea margini ascuțite.**

- Păstrați ventilatorul în cutia lui originală sau acoperiți ventilatorul pentru a-l proteja de praf într-un loc uscat dacă nu va fi folosit pentru o perioadă lungă de timp.

### 5. Specificații

Sursă de alimentare.....AC 220-240V ~ 50Hz

Putere..... 80W

Temperatura de funcționare.....5 - 40°C

---

Importator al acestui produs este compania **HYDROSYSTEMS ML SRL**.

Prezentul certificat atestă legal că produsul facturat corespunde documentației de execuție deținută de producător și se încadrează în parametrii de calitate funcționali și de conformitate. Produsul este conceput pentru utilizarea casnică nu pentru utilizarea industrială.

**Instrucțiuni de montaj, utilizare și întreținere - conform schemei din interiorul produsului.**

#### **CERTIFICAT DE GARANȚIE**

**Produsul achiziționat nu necesită montaj de specialitate.**

Prin prezentul document se garantează caracteristicile următoarelor produse: **Ventilator cu picior, 45 cm, 3 viteze, 3 lame, 80W**, în situația în care clientul respectă instrucțiunile de montaj, utilizare, depozitare și transport. Compania **HYDROSYSTEMS ML SRL** acordă garanție comercială și de conformitate produsului pentru **24 luni** din momentul vânzării pentru utilizatorul persoană fizică și juridică.

**Garanția se acordă în următoarele condiții:**

- clientul prezintă produsul în ambalajul original însoțit de toate piesele componente existente în cutie la momentul achiziției, bon fiscal sau factură fiscală, și prezentul certificat de garanție.

-garanția acoperă și se limitează numai la defecte de fabricație.

**Garanția se pierde în următoarele cazuri:**

Mod defectuos (montajul greșit al subsansamblelor sau forțarea acestora, înșurubarea excesivă a șuruburilor și piulițelor, etc).

Deteriorarea suprafețelor (pete, fisuri, rupturi, zgârieturi, urme de lovituri, modificări de natură mecanico-fizică). Defecțiuni și pagube datorate neatenției, neglijenței, greșeli de montare și de întreținere, păstrate în condiții improprii.

Doar defectele de fabricație fac obiectul garanției.

Am efectuat controlul vizual al produsului în momentul cumpărării și am respectat instrucțiunile de montaj indicate. **HYDROSYSTEMS ML SRL** își declină orice responsabilitate în cazul nerespectării prezentelor instrucțiuni.

Contact garanție și service tel +373 68 57 21 57. Termenul de reparație este de 5 zile lucrătoare din momentul predării.

Data cumpărării: ..... conform bon achiziție .....

Ștampila vânzătorului

Nume                                  Prenume                                  și semnătura cumpărătorului

.....

**FORMULAR PREDARE SERVICE**

Data predării: .....

Defect reclamat: \_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_

Reparații executate în perioada de garanție:

Prelungire termen de Garanție.....

Data recepției	Data predării	Descriere defect	Înlocuire piese		Reparații efectuate	Semnătura client
			DA	NU		

Declarație de conformitate

**HYDROSYSTEMS ML SRL** asigură, garantează și declară pe propria răspundere că produsele menționate în prezentul certificat nu pun în pericol viața, sănătatea și securitatea muncii, nu produc un impact negativ asupra mediului și sunt conforme cu agrementele tehnice eliberate producătorului de instituțiile autorizate.

Contacte:

Service centru - Str. Orhei 100 (km. 17) com. Măgdăcești, r-nul Criuleni. Tel: +373 68 57 21 57

Site: www.hola.md