

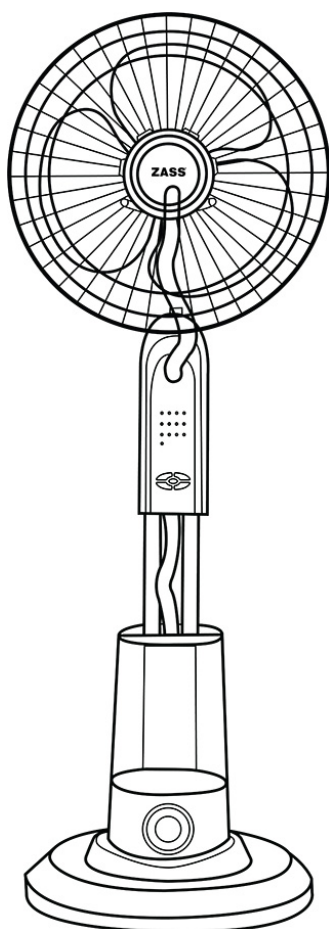
ZASS[®]

Confortul la îndemâna oricui

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

**VENTILATOR DE INTERIOR MULTI-FUNCȚIONAL,
CU PULVERIZARE APĂ , DOTAT CU TELECOMANDĂ**

Model: ZMF 02



Vă rugăm citiți cu atenție aceste instrucțiuni de utilizare înainte de utilizarea aparatului.

ATENȚIE! ACEST APARAT ESTE NUMAI PENTRU UZ CASNIC

Felicitări pentru cumpărarea acestui produs ZASS. Ca toate produsele ZASS, și acesta a fost conceput pe baza celor mai noi cunoștințe tehnice și s-au utilizat în fabricație cele mai fiabile și moderne componente electrice/electronice. Înainte de a pune aparatul în funcțiune, vă rugăm să acordați câteva minute citirii instrucțiunilor de utilizare care urmează.

Vă mulțumim !

Unic importator în România: ZASS Romania srl (CUI RO15328988)

Ungheni nr. 40 A, cod 547605, jud. Mureș

Telefon: 0265-262870, 0265-269209, Fax: 0265-307670

www.zassromania.ro, e-mail: office@zass.ro

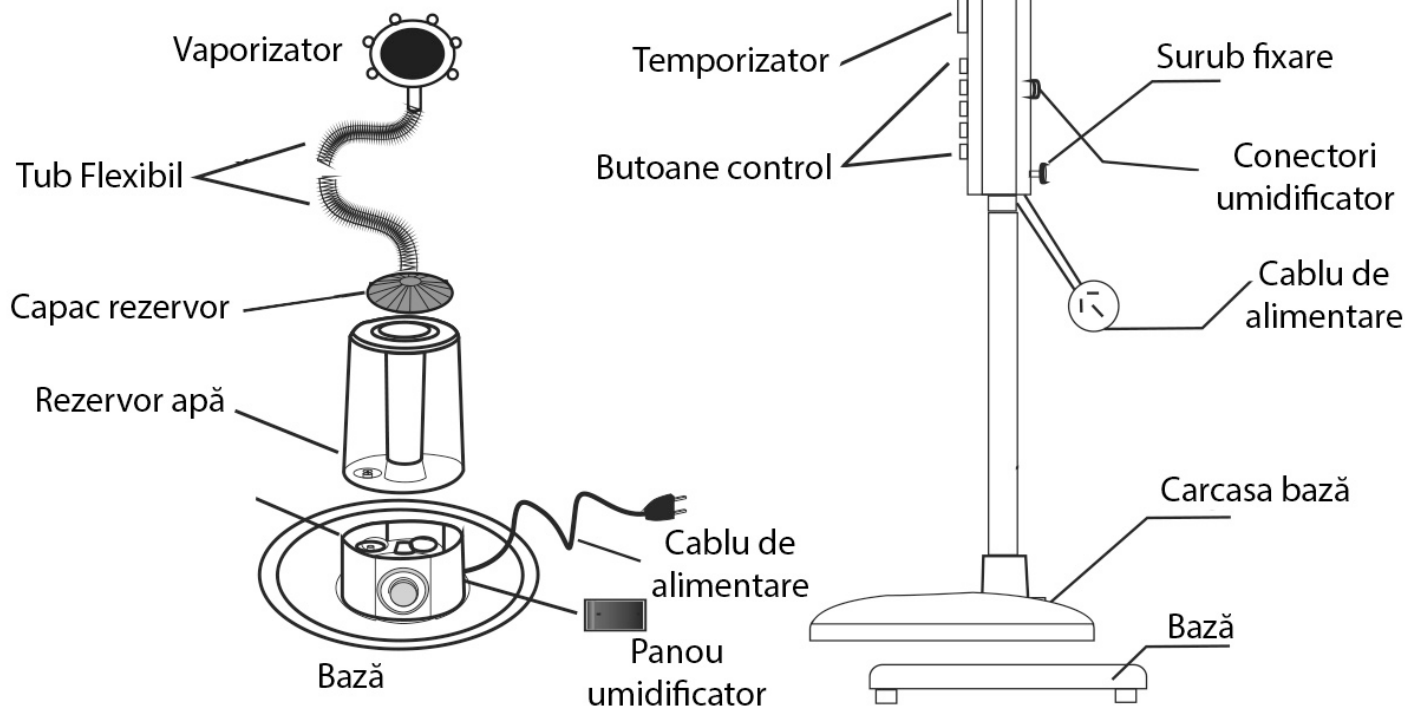
ATENȚIE ! MĂSURI DE SIGURANȚĂ:

- Înainte de a folosi aparatul, citiți cu atenție instrucțiunile de utilizare și atenționările. Nu pierdeți manualul de utilizare.
- Înainte de utilizare, verificați ca tensiunea electrică la care alimentați ventilatorul să fie cea indicată pe plăcuța cu caracteristici tehnice.
- Acest ventilator a fost proiectat numai pentru uz casnic. Trebuie utilizat numai conform acestor instrucțiuni.
- Fabricantul nu este responsabil de nici o pagubă rezultată în urma unei utilizări neadecvate.
- Nu lăsați copiii să se joace cu acest aparat.
- Când aparatul este în funcțiune, nu-l lăsați să calce peste cordonul de alimentare. De asemenea nu strângulați cordonul de alimentare.
- Scoateți aparatul din priză când doriți să-l curățați.
- Nu folosiți aparatul în exterior ci numai în spații acoperite! Pentru a vă proteja împotriva șocurilor electrice nu poziționați aparatul în fereastră, nu scufundați ventilatorul, ștecherul sau cordonul în apă și nu-l stropiți.
- Nu folosiți ventilatorul fără apărătorile de protecție! Aparatul nu se va utiliza de către copii.
- Nu lăsați copiii nesupravegheați în imediata apropiere a ventilatorului pornit!
- Este necesară o atentă supraveghere a aparatului când este folosit în preajma copiilor.
- Nu atingeți părțile în mișcare! Nu introduceți degetele prin grilaj! Evitați contactul cu părțile în mișcare ale ventilatorului, nu introduceți obiecte prin grilajul ventilatorului!
- Utilizați și operați ventilatorul doar cu mâinile uscate! Așezați întotdeauna ventilatorul pe o suprafață plană, stabilă și uscată.
- Nu atârnați sau montați ventilatorul pe perete sau tavan.
- Nu folosiți ventilatorul dacă este deteriorat (total sau parțial), lovit, cu ștecherul sau cordonul deteriorat. Verificați starea aparatului și a cablului de alimentare înainte de orice utilizare. Dacă există o problemă de orice fel, nu folosiți aparatul.
- Apelați la un Service autorizat ZASS pentru a verifica și/sau repara aparatul. Nu reparați singur aparatul!
- Ștecherul trebuie scos din priză atunci când nu utilizați ventilatorul, când îl mutați dintr-un loc în altul, înainte de asamblarea/dezasamblarea părților componente și înainte de curățarea acestuia. Aparatul trebuie scos din priză trăgând de ștecher și nu de cordonul de alimentare; nu răsuciți cordon de alimentare.
- Nu folosiți aparatul pentru alte scopuri decât cele menționate în instrucțiuni.
- Nu folosiți ventilatorul în apropierea materialelor explozive sau inflamabile. Nu așezați ventilatorul sau orice parte a acestuia în apropierea unui foc deschis, a unui aparat de gătit sau de încălzire. Acest aparat nu este destinat a fi folosit de persoane (inclusiv copii) cu dizabilități fizice, senzoriale sau mentale.
- Utilizatorii fără experiență și care nu cunosc aparatul, sau cei cărora nu li s-au dat instrucțiunile pentru utilizator, trebuie să fie supravegheați de o persoană care răspunde de siguranța lor. Firma producătoare nu este responsabilă pentru pagube rezultate din utilizarea incorectă a aparatului.
- Produsul este destinat folosirii casnice și nu va fi folosit în scopuri industriale sau comerciale.
- Nu conectați niciodată cordonul de alimentare la o rețea de tensiune diferită de cea nominală (220-240V, 50Hz).

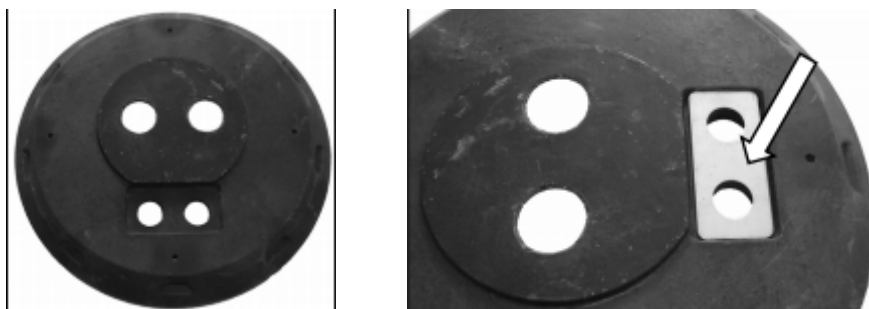
CITIȚI ȘI PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE!

PĂRȚI COMPONENTE ȘI MOD DE ASAMBLARE

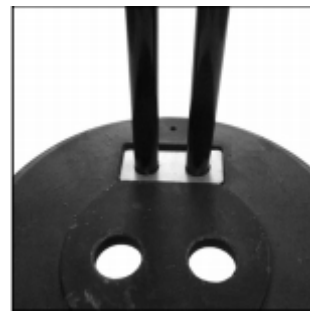
1. Grilaj Față
2. Piuliță ventilator
3. Paleță ventilator
4. Inel plastic cu surub si piuliță
5. Piuliță montare Grilaj spate
6. Grilaj spate



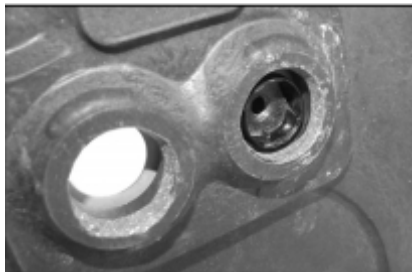
Introduceți placa metalică cu cele două găuri în locașul ei așa cum se arată în poza de mai jos.



Deșurubați cele două șuruburi din țeava piciorului - cum se vede în poză.



Așezați țeava piciorului pe gaura bazei și fixați cu șalbă și șurub.



Repețați operațiunea și cu al doilea picior din țeavă.

Asezați baza cu greutate pe o suprafață plană, stabilă și uscată.

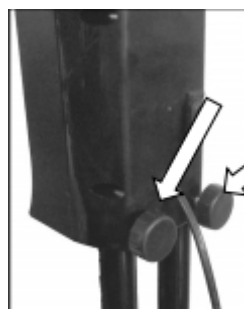
Montați masca de baza din plastic pe baza cu greutate cum se vede în poză și apăsați până jos.



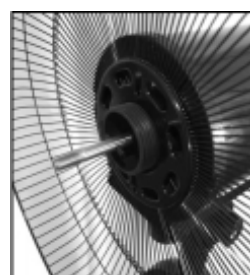
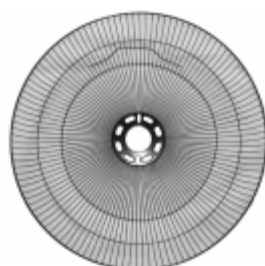
Montarea ansamblu motor și panou comandă

Luați ansamblul motor și deșurubați cele două șuruburi pentru picioare situate pe spate.

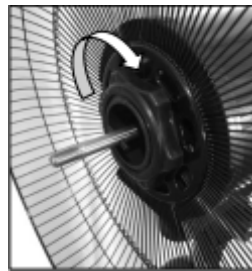
Nu deșurubați complet, în caz contrar cele două piulițe vor cădea.



Așezați grila spate peste secțiunea filetată de pe ansamblul motor al ventilatorului, asigurându-vă că mânerul pe partea din spate a grilei se află în partea de sus.



Fixați grila spate cu piulița de fixare.



Montați paleta ventilator pe axul motor și fixați cu piulița ventilatorului înșurubând invers acelor ceasornicului.

Montarea generatorului de abur și a rezervorului de apă

Așezați generatorul de pulverizare pe bază, asigurându-l că este așezat corespunzător în adâncitura acestuia.

Așezați rezervorul de apă deasupra generatorului de pulverizare.

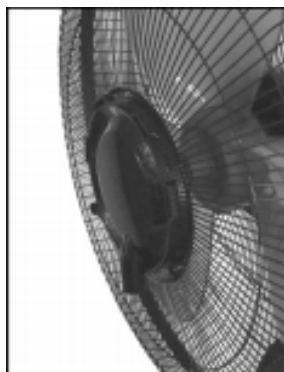


Montați capacul rezervorului de apă în partea superioară a rezervorului.

Împingeți capătul furtunului flexibil în orificiul din partea superioară a capacului și împingeți-l cât se poate fără să rotiți furtunul.



Atașați celălalt capăt al furtunului la pulverizator în partea din față a grilajului ventilatorului fără să răsuciți furtunul.



Umplerea rezervorului de apă

Atenție: Deconectați aparatul în timpul umplerii și curățării.

Pentru a umple rezervorul de apă, întoarceți-l cu capul în jos pentru a avea acces la orificiul de umplere.



Umpleți rezervorul prin orificiul de umplere până ce nivelul apei se află la câțiva milimetri de nivelul maxim. Însurubați la loc capacul de umplere a rezervorului și așezați rezervorul la locul lui pe pulverizator.

NOTĂ:

Există o supapă în capacul de umplere care eliberează apa când este pusă înapoi în pulverizator. Nu apăsați această supapă.

NU umpleți cu alt lichid decât apă rece curată, eventual distilată.

NU adăugați aditivi în apă.

Atentie!

Dacă pe pardoseală se varsă apă, ștergeți-o imediat și uscați podeaua astfel încât să preveniți orice accidentare.

CONTROLUL FUNCȚIONĂRII VENTILATORULUI CU TELECOMANDA

Acest ventilator utilizează comutatorul electronic Touch și temporizatorul, înlocuind tradiționalul comutator și temporizator. Pe lângă păstrarea funcțiilor ventilatorului normal tradițional și temporizatorul, acesta încorporează funcțiile fluxului de aer și a telecomenzii.

Moduri de operare:

La conectarea sursei de alimentare, indicatorul luminos de alimentare se aprinde, ventilatorul este în modul de așteptare. Acum controlați ventilatorul cu butoanele de comandă pe panoul ventilatorului și/sau folosind telecomanda. (Puneți două baterii în telecomanda de control înainte de prima utilizare).

1. "OFF": apăsați acest buton pentru a opri alimentarea atunci când ventilatorul funcționează, lumina de funcționare a ventilatorului se stinge, ventilatorul nu mai funcționează și circuitul de control revine în modul de „**Stand By**” și memorează modul de funcționare înainte de oprire.

2. ON / SPEED : Porniți ventilatorul și selectați viteza ventilatorului: Low-Medium-High... selecție ciclică.

Când ventilatorul este oprit prin butonul "OPRIT", apăsați pe ON / SPEED, ventilatorul va funcționa cu modul de operare memorat (temporizatorul și ventilația în modul nocturn nu pot fi memorate).

3. "MODE": Alegeți fluxul de aer, cum ar fi *Normal, Natural, Nocturn*... selecție ciclică.

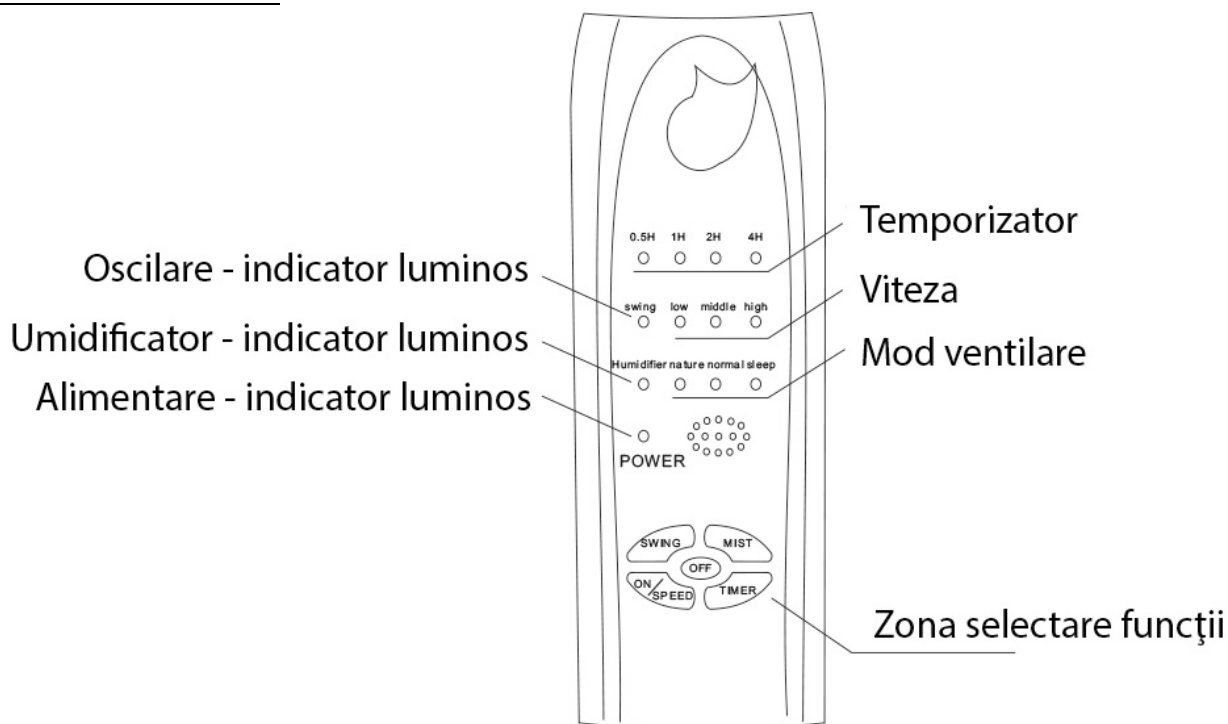
Funcție selectată:

1) Ventilație **Normală**: unitatea va funcționa la viteză mică-medie-mare.

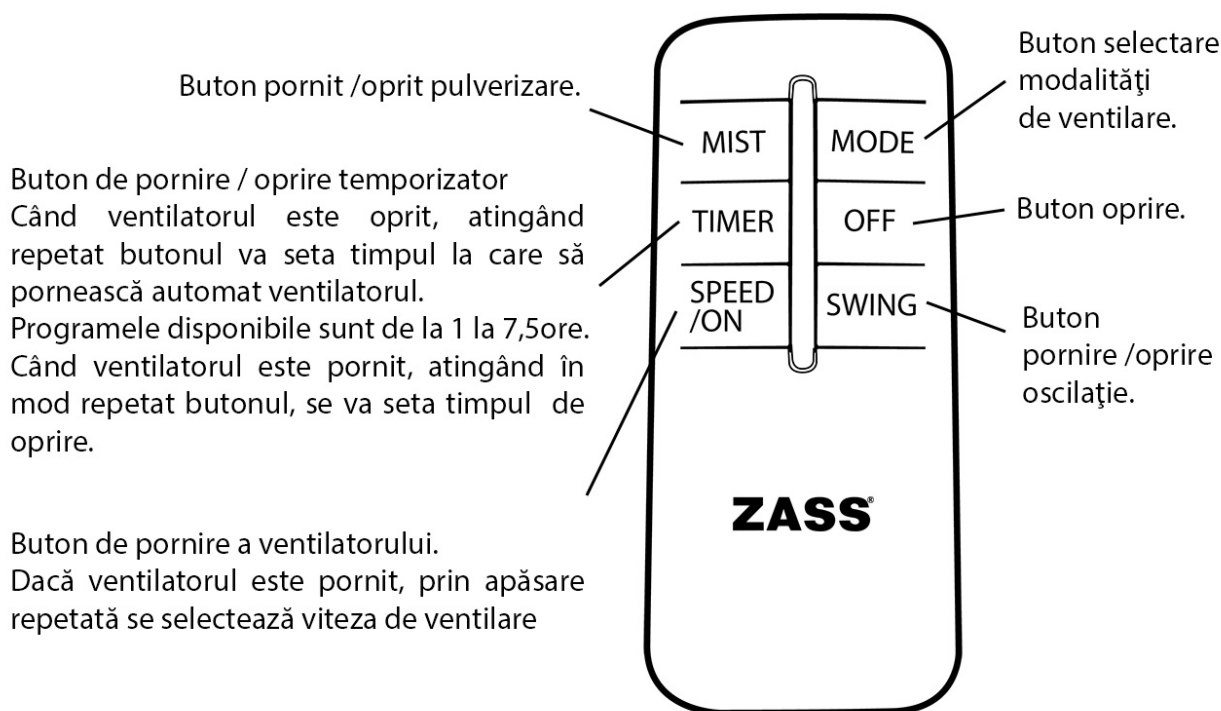
2) Ventilație **Naturală**: unitatea va funcționa conform unui program pre-setat, viteza fluxului de aer poate fi selectată Low-Medium-High. Este mai confortabil și mai odihnitor în modul natural.

3) Ventilație **Nocturnă**: viteza fluxului de aer poate fi selectată Low-Medium-High; motorul este controlat de un program, astfel încât volumul fluxului de aer va scădea încet pe măsură ce temperatura corpului va scădea.

PANOU DE COMANDĂ:



TELECOMANDĂ VENTILATOR INTELIGENT



Mod de functionare după cum urmează:

- Setat la viteza mare: unitatea va lucra timp de o jumătate de oră la viteza mare a Ventilatiei Naturale și apoi va trece la viteza medie de Ventilație Naturală, și după o jumătate de oră va trece la viteza mică a Ventilației Naturale.
- Setat la viteza medie: unitatea va lucra timp de o jumătate de oră la o viteză medie de Ventilație Naturală, apoi va trece la viteza mică Ventilației Naturale.
- Setare la viteză mică: unitatea va funcționa la viteză mică a Ventilatiei Naturale.

4. TEMPORIZATOR - "TIMER": Setarea timpului de lucru, temporizatorul este 0,5H, 1H, 1,5H, 2H, 2,5H, 3H, 3,5H, 4H, 4,5H, 5H, 5,5H, 6H, 6,5H, 7H, 7,5H.

Când ventilatorul funcționează cu temporizare, LED-ul va afișa timpul rămas pentru a cunoaște cât timp va mai funcționa ventilatorul.

5.OSCILARE - "SWING": Când ventilatorul funcționează, apăsați butonul pentru a activa oscilarea automată.

Nu funcționează atunci când ventilatorul este oprit.

6. PULVERIZARE APĂ - "MIST": Butonul poate controla comutatorul de umidificare și pornirea lui nu influențează funcționarea ventilatorului. Poate fi folosit individual la conectarea sursei de alimentare.

PROBLEME ȘI REZOLVĂRI

Probleme	Cauze	Rezolvare
Nu se aprinde indicatorul pornit. Nu se învâрте paleta.	1. Ștecherul de alimentare nu este conectat corect. 2. Nu este pornit ventilatorul.	1. Introduceți corect ștecherul în priză. 2. Porniți ventilatorul.
Indicatorul luminos funcționează și se învâрте paleta, dar nu pulverizează apă.	1. Nu este apă în rezervor. 2. Plutitorul de apă e blocat.	1. Umpleți rezervorul cu apă. 2. Curățați plutitorul de apă din rezervor.
Miros neplăcut.	1. Ventilatorul nou. 2. Apă murdară în rezervor.	1. Spălați rezervorul. 2. Înlocuiți apa din rezervor cu apă curată.
Indicatorul luminos funcționează, nu se învâрте paleta și nu pulverizează apă.	Prea multă apă în rezervor.	Goliți puțină apă din rezervor.
Apa pulverizată este prea puțină.	1. Pulverizatorul este înfundat. 2. Apă murdară în rezervor.	1. Desfundați pulverizatorul. 2. Înlocuiți apa în rezervor cu apă curată.

ÎNGRIJIRE ȘI CURĂȚARE

- Asigurați-vă că ventilatorul este deconectat de la rețeaua de alimentare înainte de a demonta grila de protecție.
- Deconectați aparatul în timpul umplerii cu apă a rezervorului și curățării.
- Pentru a curăța ansamblul paletelor și grilajului, scoateți mai întâi grila de siguranță, deșurubați piulița de blocare și scoateți lama pulverizatorului și ansamblul palete. Ștergeți-le cu un burete puțin umezit.
- Curățați ansamblul carcasei și corpului cu o cârpă curată și umedă și ștergeți-le.
- Pentru a curăța rezervorul de apă, clătiți-l cu apă curată proaspătă.
- Nu pulverizați niciodată cu lichide sau nu scufundați ventilatorul în apă sau în orice alt lichid.
- Nu utilizați lichide inflamabile, substanțe chimice, creme abrazive, vată de oțel sau tampoane de curățat.

DEPOZITARE

- Opriți și deconectați ventilatorul.
- Adunați cordonul de alimentare . Păstrați ventilatorul într-o locație rece și uscată.

SPECIFICAȚII TEHNICE

Tensiune: 220-240V~ , 50/60Hz

Putere: 75W

Rezervor apă : 3,2 L

Nivel zgomot: < 61 dB(A)

Debit vapor generat: 320ml/H



Acest aparat este conform cu standardele Europene de securitate și conformitate electromagnetică.



Acest produs nu conține materiale periculoase pentru mediul înconjurător (plumb, mercur, cadmiu, crom hexavalent și agenți inflamabili bromurați: PBB și PBDE).

INFORMAȚII IMPORTANTE CU PRIVIRE LA DEZAFECTAREA CORECTĂ A PRODUSULUI ÎN CONFORMITATE CU DIRECTIVA CE 2012/19/EU



Aparatele electrice uzate sunt materiale valoroase, motiv pentru care locul lor nu este la gunoierul menajer! Din această cauză, vă rugăm să ne sprijiniți și să participați la protejarea resurselor naturale și a mediului înconjurător, prin predarea acestui aparat la centrele de preluare a acestora sau la importatorul a cărui adresă o puteți găsi în acest manual sau în certificatul de garanție. Înlăturând separat dispozitivele electrocasnice, veți evita eventualele consecințe negative pe care le-ar putea avea asupra mediului și sănătății înlăturarea incorectă, și veți permite valorificarea materialelor constituente pentru economisirea energiei și a resurselor. Detalii suplimentare se pot solicita la administrația locală sau la cel mai apropiat punct de colectare. Îndepărtarea necorespunzătoare a deșeurilor poate fi, în conformitate cu reglementările naționale, amendată. Dezafectarea separată a unui dispozitiv electrocasnic este specificată prin marcarea produsului cu imaginea unei pubele tăiate.