

ZASS[®]

Worldwide comfort



INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

VENTILATOR CU PICIOR, MODEL: **ZFTRA 1609**

CITIȚI CU ATENȚIE ACESTE INSTRUCȚIUNI DE FOLOSIRE ÎNAINTE DE A UTILIZA APARATUL



Unic importator în România: ZASS Romania SRL (CUI RO15328988)
Ungheni nr. 40 A, cod 547605, Mureș
Telefon: 0265-262870, 0265-269209, Fax: 0265-307670
www.zassromania.ro, e-mail: office@zass.ro





Felicitări pentru cumpărarea acestui produs ZASS. Ca toate produsele ZASS, și acest produs a fost conceput pe baza cunoștințelor tehnice cele mai noi și s-a fabricat prin utilizarea componentelor electrice/electronice cele mai fiabile și moderne.
Înainte de a pune aparatul în funcțiune, vă rugăm să vă acordați câteva minute ca să citiți instrucțiunile de utilizare care urmează.
Vă mulțumim !



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



**NU INTRODUCEȚI NICIODATĂ
OBJECTE STRĂINE, CUM AR FI
DEGETELE, CREION, ETC. PRIN
GRĂTARELE VENTILATORULUI!**

1. INFORMAȚII GENERALE ȘI MĂSURI DE PRECAUȚIE



ATENȚIE !

ATUNCI CÂND FOLOȘIȚI APARATE ELECTRICE, TREBUIE ÎNTOTDEAUNA RESPECTATE PRECAUȚIILE DE SIGURANȚĂ PENTRU A REDUCE RISCUL DE INCENDIU SAU ȘOC ELECTRIC!

- Vă rugăm păstrați instrucțiunile de utilizare, certificatul de garanție, chitanța de cumpărare și ambalajul produsului.
- Asigurați-vă că tensiunea și frecvența corespund cu cele înscrise pe eticheta aparatului. Nu conectați niciodată cordonul de alimentare la o rețea de tensiune diferită de cea nominală (220-240V, 50Hz).
- Nu folosiți aparatul în exterior, doar în spații acoperite! Pentru a vă proteja împotriva șocurilor electrice nu poziționați ventilatorul în fereastră, nu scufundați sau stropiți cu apă ventilatorul, nu introduceți ștecherul sau cablul de alimentare în apă.
- Nu folosiți ventilatorul fără apărătorile de protecție!
- Așezați întotdeauna ventilatorul pe o suprafață plană și uscată.
- Nu utilizați ventilatorul fără baza atașată. Utilizați ventilatorul doar în poziție dreaptă.
- Nu lăsați copiii nesupravegheați în imediata apropiere a ventilatorului pornit! Este necesară o atență supraveghere a aparatului când este folosit în preajma copiilor.
- Folosirea accesoriilor care nu sunt recomandate sau vândute de ZASS poate duce la accidente sau la distrugerea aparatului.
- 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 aparatul doar cu mâinile uscate! Așezați întotdeauna ventilatorul pe o suprafață plană, stabilă și uscată. Nu atârnați sau montați ventilatorul pe perete sau tavan.
- Nu lăsați cordonul de alimentare să atârne peste marginea mesei sau să atingă suprafețe fierbinți.
- 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. Nu utilizați aparatul dacă cordonul de alimentare este deteriorat. Apelați la un Service autorizat ZASS pentru a verifica și/sau repara aparatul. Nu reparați singur aparatul!
- Aparatul se va opri înaintea montării sau schimbării accesoriilor sau înainte de curățare.
- 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.
- Nu lăsați cablul de alimentare al ventilatorului sub covoare, păături sau materiale textile asemănătoare. Aranjați și așezați cablul de alimentare departe de zona circulată pentru a preveni accidentările prin împiedicare.
- Aparatul trebuie scos din priză trăgând de ștecher și nu de cablul de alimentare; nu răsuciți cablul.
- Nu utilizați 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.
- Nu utilizați ventilatorul în apropiere perdelelor, plantelor sau altor obiecte care pot fi prinse in elicea ventilatorului.
- Aparatul nu este destinat utilizării de către persoanele (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale și mentale reduse, sau lipsiți de experiență și cunoștințe specifice, decât dacă o persoană responsabilă cu siguranța i-a supravegheat sau instruit pentru utilizarea aparatului.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a vă asigura că nu se joacă cu aparatul. Curățarea și întreținerea nu trebuie efectuate de copii nesupravegheați.
- Acest aparat poate fi folosit de copiii de peste 8 ani, doar dacă sunt supravegheați sau dacă au fost instruiți cu privire la utilizarea în siguranță a aparatului și au înțeles pericolele pe care le implică utilizarea acestuia. Operațiunile de curățare și întreținere ce sunt în sarcina utilizatorului nu trebuie efectuate de copii, decât dacă au cel puțin 8 ani și dacă sunt atenți supravegheați. Nu lăsați aparatul și cablul de alimentare la îndemâna copiilor cu vârste mai mici de 8 ani.

- Aparatul este destinat numai utilizării casnice și nu va fi folosit în scopuri industriale sau comerciale. Nu folosiți aparatul pentru alte scopuri decât cele menționate în instrucțiuni.
- Firma producătoare nu este responsabilă pentru pagube rezultate din utilizarea incorectă a aparatului

2. PREZENTARE (Pagina 2)

- | | |
|---|--------------------------|
| 1 - Grilaj frontal; | 6 - Afișaj LED; |
| 2 - Elice ventilator; | 7 - Tub superior; |
| 3 - Grilaj spate; | 8 - Tub inferior; |
| 4 - Piulița fixare grilaj spate; | 9 - Baza; |
| 5 - Panou control; | 10 - Telecomandă. |

3. ASAMBLARE

Asamblarea bazei:

Ventilator stand - cu picior (înălțime maximă)

1. Scoateți părțile componente ale ventilatorului din ambalajele de protecție.
2. Introduceți tubul inferior cu adaptor în bază și fixați-l prin rotirea în sensul acelor de ceasornic.
3. Introduceți tubul superior cu adaptor în orificiul din partea de sus al tubului inferior, apoi fixați-l prin rotirea în sensul acelor de ceasornic.
4. Montați corpul ventilatorului deasupra tubului superior. Strângeți piulița de fixare a corpului ventilator.

Ventilator stand - cu picior (înălțime medie)

1. Așezați baza pe masă și introduceți tubul inferior cu adaptor în bază și fixați-l prin rotirea în sensul acelor de ceasornic.
2. Montați corpul ventilatorului deasupra tubului inferior. Strângeți piulița de fixare a corpului ventilator.

Ventilator de masă

1. Așezați baza pe masă și introduceți adaptorul de conectare în bază și fixați-l prin rotirea în sensul acelor de ceasornic.
2. Montați corpul ventilatorului deasupra adaptorului de conectare. Strângeți piulița de fixare a corpului ventilator.

Asamblarea elicei și a grilajelor de protecție:

1. Detașați și aruncați manșonul de protecție de pe axul motorului. Poziționați grilajul din spate pe partea din față a carcasei motorului prin axul motorului. Verificați dacă toate proeminențele de ghidare de pe carcasa frontală a motorului sunt aliniate cu decupajele de pe grilajul din spate.
2. Fixați grătarul din spate în loc cu piulița de montare. Fixați piulița ferm pe carcasa motorului strângând-o în sensul acelor de ceasornic.
3. Instalați elicea ventilatorului pe axul motorului respectând decupajele la montare.
4. Montați piulița de fixare a elicei pe axul motorului.
5. Fixați elicea ventilatorului strângând piulița în sensul invers acelor de ceasornic.
6. Atașați grilajul frontal la grilajul din spate și fixați amândouă grilaje prin închiderea clemei de pe grilajul spate al ventilatorului, după care strângeți șurubul de fixare.
7. Verificați dacă elicea se rotește fără să atingă grilajul de protecție.

4. INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

Introduceți ștecherul în priză de alimentare electrică 220-240V~ 50Hz, ventilatorul va fi în starea de repaus și afișajul va indica temperatura camerei.

Ventilatorul poate fi pornit de la butoanele de pe panoul de control sau de la telecomanda furnizată împreună cu aparatul.

1. Apăsați butonul ON/OFF pentru a porni ventilatorul, acesta va porni la viteza minimă.
2. Apăsați butonul SPEED pentru a selecta viteza dorită Mică (Low) – Medie (Medium) – Mare (High). Afișajul LED va indica viteza corespunzătoare aleasă. Viteza selectată va clipi de câteva ori și afișajul va indica temperatura camerei, iar dacă temperatura camerei se va schimba, afișajul va indica temperatura respectivă.
3. Apăsați butonul TIMER pentru a activa funcția de temporizare, timpul poate fi setat între 1-12 ore.

Afișajul va indica timpul selectat. Timpul selectat va clipi de câteva ori, după care va reveni la indicarea temperaturii camerei. Ventilatorul se va opri automat după trecerea timpului selectat.

4. Apăsăți butonul MODE, ventilatorul va urma diferite moduri de funcționare, după cum urmează:

NORMAL (P1):

Ventilatorul va funcționa la viteza selectată Mică (Low) – Medie (Medium) – Mare (High)

NATURAL (P2):

Ventilatorul va simula o adiere naturală, alternând toate vitezele de funcționare.

NOCTURN (P3):

Viteza ventilatorului va scădea câte o treaptă de viteză la fiecare jumătate de oră și va funcționa ulterior la viteză minimă, ideală pentru un somn odihnitor.

• Dacă este selectată viteza mare HIGH, ventilatorul va funcționa pe treapta mare de viteză HIGH NORMAL timp de jumătate oră, va scădea viteza în treapta medie de viteză MID NORMAL timp de o jumătate de oră și apoi va scădea viteza în treapta mică de viteză LOW NORMAL.

• Dacă este selectată treapta de viteză medie MID, ventilatorul va funcționa în treapta medie de viteză MID NORMAL timp de o jumătate de oră și apoi va scădea viteza în treapta mică de viteză LOW NORMAL.

• Dacă este selectată treapta de viteză mică LOW, ventilatorul va funcționa în treapta mică de viteză LOW NORMAL.

5. Apăsăți butonul SWING pentru pornirea funcției de oscilație și distribuirea aerului pe un perimetru mai larg. Apăsăți din nou pentru oprirea funcției de oscilație.

6. Apăsăți din nou butonul ON/OFF pentru a opri ventilatorul.

7. Deconectați întotdeauna ventilatorul de la priză de alimentare electrică atunci când nu îl utilizați sau dacă acesta va fi lăsat nesupravegheat.

INSTRUCIUNI PENTRU UTILIZAREA TELECOMENZII

1. Telecomanda include o baterie CR 2025. Bateria este preinstalată.

2. Trageți folia izolatoare de plastic din spatele telecomenzii înainte de prima utilizare.

3. Funcțiile telecomenzii sunt identice cu panoul de control de pe ventilator.

Urmați instrucțiunile descrise mai sus pentru a controla ventilatorul de la distanță.

4. Notă: Pentru a funcționa, telecomanda trebuie îndreptată către receptorul ventilatorului.

5. Vă rugăm să scoateți bateria din telecomandă dacă nu o utilizați pentru perioadă îndelungată de timp.



ATENȚIE

NU LĂSAȚI BATERIILE NOI SAU UTILIZATE la îndemâna copiilor. Telecomanda furnizată împreună cu acest ventilator conține o baterie tip buton. Scurgerea bateriilor sau bateriile deteriorate poate provoca arsuri la contactul cu pielea. Bateria ar putea reprezenta un pericol de sufocare pentru copii. Dacă bateria tip buton este înghițită, aceasta poate provoca arsuri interne severe în doar 2 ore și poate provoca moartea. Dacă credeți că există posibilitatea ca bateria să fi fost înghițită sau amplasată pe orice parte a corpului, solicitați imediat asistență medicală.

NU ARUNCAȚI BATERIILE ÎN FOC! BATERIILE POT EXPLODA SAU SCURGE!

5. ÎNTREȚINERE ȘI DEPOZITARE

1. Deconectați ventilatorul de la priză de alimentare electrică.

2. Pentru a menține ventilatorul curat, carcasa exterioară poate fi curățată cu o cârpă moale și umedă. Dacă este necesar, puteți utiliza detergent. După curățare, uscați prin ștergere cu o cârpă moale și uscată.

ATENȚIE: NU lăsați lichide să pătrundă în corpul ventilatorului.

3. NU folosiți alcool, benzină, pulberi abrazive, lac de mobilă sau perie dură pentru a curăța ventilatorul. Acest lucru poate cauza deteriorarea suprafeței ventilatorului.

4. NU scufundați ventilatorul în apă.

5. Așteptați până când ventilatorul este complet uscat înainte de utilizarea sau depozitarea lui.

6. Când nu îl utilizați, păstrați ventilatorul într-un loc răcoros și uscat. Pentru a preveni acumularea prafului și a murdăriei, utilizați ambalajul original pentru a reambala ventilatorul.

6. DATE TEHNICE

Model	ZFTRA 1609
Tensiune / Frecvență	220-240V / 50Hz
Frecvență nominală	50Hz
Putere	55W
Înălțime	128 cm / 99cm / 70cm (în funcție de modul de asamblare)
Nivel zgomot	< 56.9 dB(A)
Clasa de protecție	Clasa II



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

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 constitutive 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.



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



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



Ne asumăm dreptul de a face modificări ale acestor prevederi fără o altă notificare.
S.C. ZASS ROMANIA S.R.L. nu răspunde pentru eventualele greșeli de tipar, imagini sau caracteristici ale produselor.

ZASS[®]
Worldwide comfort

www.zassromania.ro