

ZASS[®]

GERMANY

electrocasnice

Ventilator electric de picior cu oscilație și timer TIP : ZFT-08



Măsurile de precauție

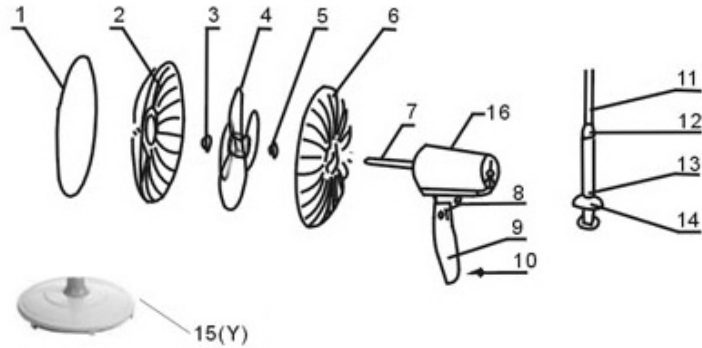
La folosirea aparatelor electrice, urmați întotdeauna regulile elementare de siguranță, incluzând următoarele :

- ⇒ Vă rugăm citiți în totalitate instrucțiunile de utilizare înainte de folosirea ventilatorului.
- ⇒ Folosiți ventilatorul numai pentru scopul menționat în instrucțiuni.
- ⇒ 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 lăsați copiii nesupravegheați în imediata apropiere a ventilatorului pornit !
- ⇒ Scoateți ventilatorul din priză când nu-l utilizați, când îl mutați dintr-un loc în altul, înainte de asamblarea/dezasamblarea părților componente, înainte de curățarea acestuia.
- ⇒ Evitați contactul cu părțile în mișcare ale ventilatorului.
- ⇒ 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.
- ⇒ Nu folosiți ventilatorul dacă este deteriorat (total sau parțial), lovit, cu ștecherul sau cordonul deteriorat.
- ⇒ Folosirea accesoriilor care nu sunt recomandate sau vândute de ZASS poate duce la accidente.
- ⇒ Nu folosiți ventilatorul afară, ci numai în spații acoperite.
- ⇒ Nu lăsați cordonul de alimentare să atârne peste muchia mesei sau să atingă suprafețe încinse.
- ⇒ Ventilatorul trebuie scos din priză trăgând de ștecher și nu de cordonul de alimentare; nu răsuciți cablul.
- ⇒ Așezați întotdeauna ventilatorul pe o suprafață plană și uscată.
- ⇒ Nu atârnați sau montați ventilatorul pe perete sau tavan.
- ⇒ Nu folosiți ventilatorul fără apărătorile de protecție.
- ⇒ 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 (220-230V, 50 Hz).
- ⇒ În cazul apariției unor probleme de funcționare sau a deteriorării cablului de alimentare, apălați doar la un Service autorizat, din cele enumerate pe Certificatul de Garanție.

CITIȚI ȘI PĂSTRAȚI ACESTE INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

DESCRIEREA PĂRȚILOR COMPONENTE

1. Inel plastic
2. Grilaj frontal
3. Capac elice
4. Elice ventilator
5. Piulița apărătoare
6. Grilaj spate (apărător posterior)
7. Ax motor
8. Șurub reglaj poziție cap ventilator
9. Timer – programator
10. Butoane viteză ventilator
11. Tub telescopic
12. Inel reglaj înălțime
13. Tub bază
14. Capac decorativ
15. Baza rotundă (Y)
16. Buton control oscilații



ASAMBLARE :

1. Scoateți toate părțile componente ale ventilatorului din cutie:

2. Asamblarea capului ventilatorului

- ⇒ Scoateți piulița apărătoare și capacul elicei din ansamblul motor. Atenție : capacul elicei este filetat invers. Rotiți în sensul acelor de ceasornic pentru a-l scoate de pe axul motorului.
- ⇒ Puneți apărătoarea posterioară peste axul motor și pe ansamblul motor, având grijă ca mânerul să fie orientat în sus. Elementele de poziționare din plastic ale ansamblului motor trebuie să fie aliniate cu găurile din apărătoarea posterioară. Puneți la loc piulița apărătoarei și rotiți în sensul acelor de ceasornic pentru a fixa apărătoarea posterioară de ansamblul motor.
- ⇒ Aliniați axul motorului (7) cu gaura în formă de "D" a elicei ventilatorului. Introduceți complet axul motor în elice, apoi fixați cu capacul elicei, rotind în sensul invers acelor de ceasornic. Nu strângeți excesiv.
- ⇒ Deschideți cât mai mult inelul de plastic (cu ajutorul șurubului), astfel încât să fie mai mare decât circumferința apărătoarei frontale. Apoi potriviți apărătoarea frontală peste apărătoarea posterioară și introduceți inelul de plastic peste ele. Potriviți inelul de plastic peste ansamblul celor 2 apărători și strângeți șurubul până când se realizează o îmbinare perfectă și strânsă. Astfel, asamblarea capului ventilatorului este completă.

3. Asamblarea bazei

- ⇒ Tineți baza rotundă și într-o parte introduceți partea filetată a suportului în gaura din centrul bazei, având grijă să potriviți capătul suportului astfel încât acesta să se fixeze perfect în baza de plastic. Strângeți după aceea piulița suportului (în sensul acelor de ceasornic), până când suportul este strâns legat de bază. Fixați capacul decorativ, potrivit în locul său.. Astfel, asamblarea bazei este completă.

4. Asamblarea finală

- ⇒ Răsuciți șurubul de la baza ansamblului motor în sens invers acelor de ceasornic, până nu se mai vede porțiunea filetată.
- ⇒ Montați capătul cromat al suportului în gaura din partea de jos a ansamblului motor și introduceți-l complet. Dacă suportul nu intră complet, șurubul trebuie slăbit în continuare. Răsuciți șurubul în sensul acelor de ceasornic pentru a fixa ansamblul motor de suport și asamblarea este completă.

FOLOSIRE:

- ⇒ Puneți ventilatorul pe o suprafață netedă, stabilă și uscată.
- ⇒ Conectați cordonul de alimentare la rețeaua de tensiune (230 V, 50 Hz).
- ⇒ Porniți ventilatorul și selectați viteza dorită prin apăsarea butonului corespunzător:

0 - pentru oprirea ventilatorului

1 - viteză mică – adiere silențioasă

2 - viteză medie – utilizare normală

3 - viteză maximă – când este necesară o răcire rapidă și o circulație rapidă a aerului

FUNCȚIONARE CU TIMER (PROGRAMATOR)

Pentru activarea programatorului (9), rotiți butonul timerului în sensul acelor de ceasornic, fixând durata dorită a timpului de funcționare. Acesta va permite ca ventilatorul să funcționeze pe durata de timp prestabilită, după care să se oprească. Durata maximă a timpului setat poate fi de 2 ore (în următoarea secvență: 20 min., 40 min., 60 min., 80 min., 100 min., 120 min.). Pe poziția OFF a programatorului, ventilatorul nu va funcționa.

Rotiți butonul de control al timerului în sensul invers acelor de ceasornic pe poziția "ON", acest lucru permițând funcționarea continuă a ventilatorului, fără timer.

Pentru ca ventilatorul să funcționeze în regim oscilant apăsați butonul de control al oscilației (16). Acest buton se află deasupra ansamblului motor. Ventilatorul va oscila în plan orizontal. Pentru operare în regim staționar, trageți ușor butonul de control al oscilației în sus. **Acest buton se va acționa doar cu ventilatorul oprit.**

Direcția de ventilare poate fi reglată în raport cu baza (în plan vertical) cu ajutorul mâinii, prin ridicarea sau coborârea ușoară a ansamblului motor. E normal să se audă niște trosnete.

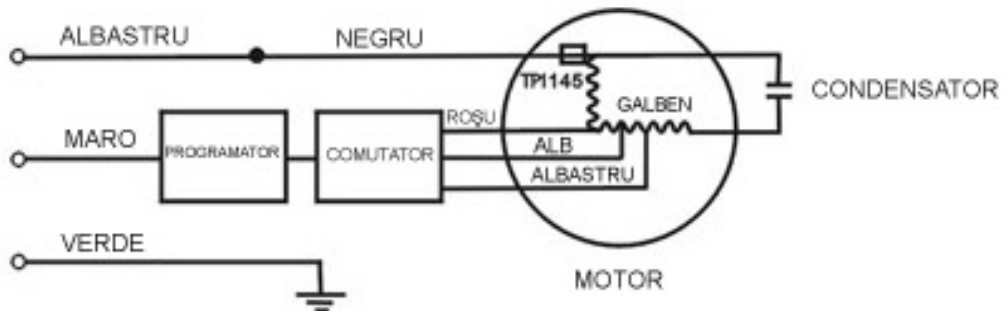
După o folosire mai îndelungată, s-ar putea ca ansamblul motor să nu mai stea în poziția dorită. Acest lucru se poate ușor remedia, strângând cu o șurubelniță șurubul de sub ansamblul motor (8).

Întreținere, curățare și depozitare

- ⇒ Înainte de curățare opriți ventilatorul și scoateți ștecherul din priză.
- ⇒ Ștergeți mai întâi depunerile de praf cu o cârpă moale.
- ⇒ Elicea și grilajele de protecție trebuie curățate periodic pentru funcționare optimă. Scoateți ștecherul din priză și efectuați operațiunile de dezasamblare a pieselor ce trebuie curățate. Ștergeți cu o cârpă umedă și apoi cu una uscată.
- ⇒ Petele mai persistente pot fi curățate prin frecarea suprafeței pătate cu o cârpă curată înmuiată în alcool.
- ⇒ Niciodată nu introduceți vreuna din părțile componente în apă. Ștergeți întotdeauna ventilatorul doar cu cârpă uscată sau puțin umezită.
- ⇒ Depozitați ventilatorul într-un loc uscat și răcoros. Este recomandabil să păstrați cutia originală a ventilatorului pentru mai bună depozitare sau pentru transportul ventilatorului.

INFORMAȚII TEHNICE:

Schema produs



ZFT 08

Voltaj : 220 – 240 V / 50 Hz
Putere: 55 W
Diametru elice: 16" (41 cm.)
3 setări pentru viteză
Timer
Zgomot < 65 dB (A)



Indicații pentru protecția mediului înconjurător

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.

Unic importator în România : s.c. ZASS Romania s.r.l. (CUI: RO15328988)
Str. Coșbuc nr. 4, cod 540120, Tg. Mureș, jud. Mureș
Telefon/Fax : 0265-262870, 0265-269209, Fax: 0265-307670
www.zass.ro , e-mail: office@zass.ro