

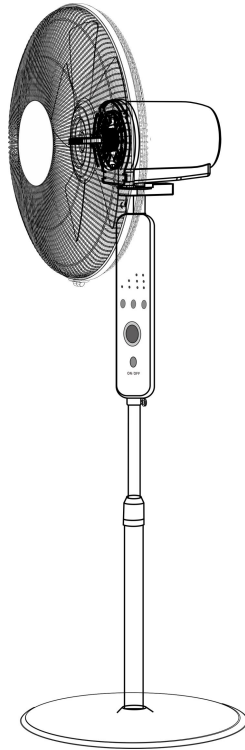
MANUEL D'INTRODUCTION

FAN

VENTILATUR

VENTILATOR

VENTILATION



MODÈLE: 824-013V70 / 824-013V90

FABRIQUÉ EN CHINE
VENTILATEUR SUR PIED, 220-240V ~ 50Hz 45W

REMARQUE: Veuillez lire attentivement le manuel avant d'utiliser

CONSIGNES DE SÉCURITÉ IMPORTANTES



Lors de l'utilisation d'appareils électriques, vous devez observer les précautions de sécurité élémentaires. Pour éviter tout risque de brûlure, d'électrocution, d'incendie et / ou de blessure, veuillez lire attentivement le mode d'emploi avant d'utiliser l'appareil et observez toutes les instructions lors de son utilisation.



INSTRUCTIONS GÉNÉRALES D'UTILISATION

- Les appareils électroniques ne sont pas des jouets! Gardez les enfants loin de l'appareil !
- Veuillez utiliser les appareils uniquement aux fins prévues.
- L'appareil n'est utilisé que pour une utilisation dans des ménages privés et non pour un usage commercial.
- Veuillez ne pas laisser l'appareil sans surveillance pendant son utilisation ou sa connexion au secteur.
- Éteignez l'appareil s'il n'est pas utilisé, en cas de dysfonctionnement et de nettoyage, et débranchez également le cordon d'alimentation.
- Ne transportez pas l'appareil par le cordon d'alimentation.
- Veuillez maintenir l'appareil propre et sans poussière.
- N'utilisez jamais l'appareil à l'extérieur.
- Vérifiez régulièrement si l'appareil présente des signes de dommages visibles. N'utilisez pas l'appareil si vous avez constaté des dommages, s'il est tombé en panne ou s'il ne fonctionne pas correctement. N'essayez pas de réparer l'appareil vous-même.
- Les réparations ne peuvent être effectuées que par des spécialistes qualifiés.
- La prise d'alimentation doit être située à proximité de l'appareil pour pouvoir retirer facilement la fiche en cas d'urgence.

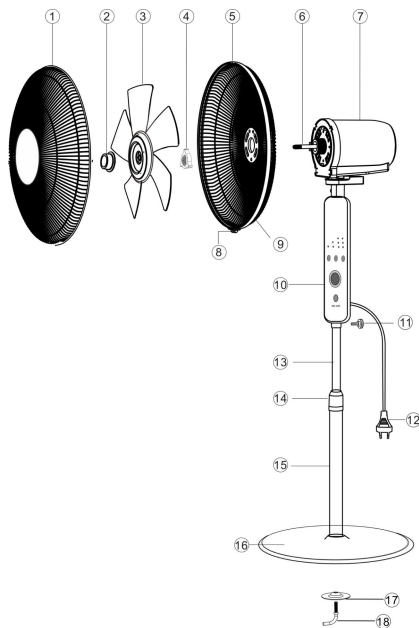


RISQUES DUS AU COURANT ELECTRIQUE

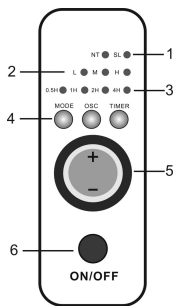
- Vous devez faire attention que, la tension indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil doit correspondre à la tension de votre réseau électrique principal.
- Veuillez ne pas brancher l'appareil sur une prise de courant correctement installée. N'utilisez pas de multiprise ni de rallonge.
- N'utilisez jamais l'appareil avec une minuterie ou un autre appareil contractuel à distance.
- Ne touchez jamais l'appareil, le câble d'alimentation et la fiche vont être humides ou mouillées avec les mains ou si vous trouvez sur un sol humide.
- Ne placez pas le cordon d'alimentation dans l'évier.
- Ne pas plonger dans l'eau.
- L'immersion de l'appareil dans l'eau ou d'autres liquides peut entraîner un choc électrique!
- Éloignez l'appareil, le câble d'alimentation et la prise des surfaces chaudes, des flammes nues, des rayons directs du soleil et des arêtes vives. Lors de l'utilisation de l'appareil, assurez-vous que le câble n'est pas coincé (par exemple dans les portes).
- Lorsque vous retirez la fiche de la prise de courant, tirez toujours sur la fiche et jamais sur le câble.
- Si le câble d'alimentation de cet appareil est endommagé, il doit être remplacé par une personne qualifiée afin d'éviter tout danger. La même chose s'applique à la fiche.

APERÇU DE L'APPAREIL

1. Gril avant
2. Écrou de blocage de lame
3. lame
4. Écrou de blocage du gril
5. Grille arrière
6. moteur
7. Couvercle du moteur
8. Écrou de blocage de bague de gril
9. Gril Anneau
10. Panneau de configuration
11. Vis fixe
12. Prise d'alimentation
13. Titulaire SS
14. Contre-écrou
15. Titulaire principal
16. Base
17. Joint
18. Vis fixe

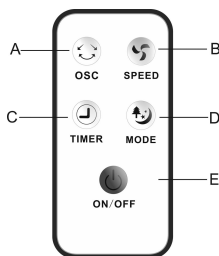


Panneau de configuration



1. Mode: Nature / Sommeil / Normal
2. Vitesse: Basse / Moyenne / Haute
3. Vitesse: Basse / Moyenne / Haute
4. Bouton
5. Sélection de la vitesse
6. Pouvoir

Télécommande



- A. Oscillation
- B. Vitesse
- C. Minuterie
- D. Mode
- E. Pouvoir

Installation

1. Veuillez insérer le support principal (15) dans la base (16) et serrez-le avec la vis fixe du support (18).
2. Veuillez relever le support SS (13) et serrez-le avec le contre-écrou du support (14).
3. Veuillez insérer le panneau de commande (10) dans le support en acier inoxydable (13) et serrez-le à l'aide de la vis fixe (11).
4. Veuillez placez la grille arrière (5) sur le capot du moteur (7) et serrez-la à l'aide du contre-écrou de la grille (4).
5. Veuillez placez la lame (3) sur le moteur (6) et serrez-la à l'aide du contre-écrou de lame (2).
6. Veuillez placez la grille avant (1) sur la grille arrière (5) et serrez la bague de la grille fixée à l'aide d'un écrou de blocage.

MANIPULATION DE L'APPAREIL

PUISSANCE

- Appuyez sur le bouton ON / OFF (6) pour sélectionner l'appareil sous / hors tension.

VITESSE

- Appuyez sur le bouton ON / OFF (6) pour allumer l'appareil.
- Appuyez sur le bouton de vitesse (5) pour sélectionner la vitesse du ventilateur.
- 3 vitesses pour sélectionner: (Bas - Moyen - Haut)

MODE

- Appuyez sur le bouton ON / OFF (6) pour allumer l'appareil.
- Appuyez sur le bouton MODE pour sélectionner le mode de ventilation.
- 3 modes pour sélectionner: (NATURE / SLEEP / NORMAL).
- Le mode par défaut est NORMAL et le mode SLEEP / NATURE avec l'indicateur

MINUTEUR (0.5 - 7.5 HEURES)

- Appuyez sur le bouton ON / OFF (6) pour allumer l'appareil.
- Appuyez sur le bouton TIMER jusqu'à la période souhaitée (0,5 à 7,5 heures).
- Il restera maintenant opérationnel jusqu'à la fin de la période sélectionnée.
- Une fois le délai écoulé, l'appareil s'éteindra.

OSCILLATION

- Appuyez sur le bouton ON / OFF (6) pour allumer l'appareil.
- Appuyez sur le bouton d'OSCILLATION, l'appareil basculera de gauche à droite.

TÉLÉCOMMANDE

- Toutes les fonctions ci-dessus peuvent être réglées par télécommande

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Avant vous nettoyez l'appareil, il faut toujours débrancher le cordon d'alimentation de la prise.

- L'appareil, le cordon d'alimentation et la fiche d'alimentation ne doivent pas être immergés dans l'eau ni dans aucun autre liquide lorsque vous les nettoyez.

Nettoyez-les avec un chiffon sec.

- S'il est très sale, vous pouvez essuyer soigneusement l'extérieur de l'appareil avec un chiffon humide, puis bien sécher. Assurez-vous qu'aucune humidité ne pénètre à l'intérieur de l'appareil.

- N'utilisez pas de nettoyeurs puissants, de brosses en acier, de poudre à récurer ni d'autres objets durs pour nettoyer l'appareil, car ils pourraient provoquer des rayures sur les surfaces.
- Nettoyez l'appareil régulièrement.
- N'utilisez jamais de solvants, de benzène ou de nettoyeurs à base d'huile car ils pourraient endommager le boîtier.
- Resserrez régulièrement les raccords à vis visibles sur l'appareil afin de vous assurer que celui-ci fonctionne correctement.

DISPOSITION



Appareils ménagers électriques usagés

1. Si vous ne souhaitez plus utiliser votre appareil électrique, faites-le sans charge à un centre de recyclage des appareils électriques usagés.
2. Les appareils électriques usagés ne font pas partie des ordures ménagères (voir le symbole).

Autres instructions de disposition

1. Retournez l'appareil électrique dans un état tel que sa réutilisation ou son recyclage ultérieurs ne soient pas affectés. Les piles doivent être retirées à l'avance et la destruction des pièces contenant des fluides doit être évitée.
2. Il est possible que les appareils électriques contiennent des substances nocives. Une mauvaise manipulation ou des dommages à l'appareil peuvent entraîner des problèmes de santé ou une contamination de l'eau ou du sol, lorsque l'appareil est recyclé plus tard.
- 3.

SPÉCIFICATION

PRODUIT: VENTILATEUR EN DEBOUT

MODÈLE: 824-013V70 / 013V90

PUISSANCE: 45W

TENSION / HEIZ: 220-240V ~ 50Hz



Fabriqué en Chine

Toutes les images est utilisées comme illustrations et ne montrent pas toujours les représentations exactes de l'appareil.

Tous les droits sont réservés.

FR



0033-1-84166106
contact@aosom.fr