



# MANUEL DE L'USAGER

## VENTILATEUR 30" OSCILLANT SUR PIED

No de modèle EA647

### LISEZ ET CONSERVEZ CES DIRECTIVES

#### **SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES**

No modèle	Taille"	Volts/Hz	Courant A	pi <sup>3</sup> /min	tr/min
EA647	30	120/60	3.6	10200	1100

#### **CONSIGNES DE SÉCURITÉ**

##### **AVERTISSEMENT**

- 1 Débranchez le ventilateur avant de le déplacer ou d'effectuer l'entretien. Ne touchez pas le ventilateur avec des mains humides.
2. Les personnes qui ne sont pas des électriciens qualifiés ne devraient pas démonter, réparer ou remonter le ventilateur.
3. Débranchez le ventilateur lorsqu'il ne fonctionne pas.
4. NE DÉBRANCHEZ PAS le ventilateur en tirant sur le cordon d'alimentation. Débranchez-le en tirant sur la fiche.
5. N'UTILISEZ PAS le ventilateur si le cordon d'alimentation ou la fiche sont endommagés.
6. N'UTILISEZ PAS le ventilateur avec un cordon rallonge.
7. N'UTILISEZ PAS le ventilateur à proximité du feu.
8. N'INSÉREZ PAS votre main ou tout autre objet à l'intérieur de la grille de protection ou des pièces mobiles.
9. Afin de réduire le risque d'incendie ou de décharge électrique, n'utilisez pas ce ventilateur avec les commandes de vitesse à semi-conducteur.
10. Si le cordon d'alimentation est endommagé, veuillez le faire remplacer par le fabricant, son agent à la maintenance ou par d'autres personnes aux compétences similaires, afin d'éliminer tout danger.
11. N'UTILISEZ PAS ce ventilateur à l'extérieur.

##### **ATTENTION**

1. Débranchez le ventilateur de la prise de courant et nettoyez-le avec un linge doux.
2. NE PLONGEZ PAS le ventilateur sous l'eau.
3. Fixer la grille de protection sur le ventilateur avant de le faire fonctionner.
4. Ce ventilateur ne doit pas être utilisé par les personnes (y compris les enfants) dont les facultés physiques, sensorielles ou mentales sont diminuées, ou qui ont un manque d'expérience et de connaissances, à moins que ces personnes soient supervisées ou qu'elles aient reçu une formation sur le bon fonctionnement du ventilateur par une personne responsable de leur sécurité. Supervisez les enfants afin de vous assurer qu'ils ne jouent pas avec le ventilateur.

##### **LES SOINS ET L'ENTRETIEN**

Débranchez l'appareil avant de le nettoyer. N'utilisez pas d'eau pour nettoyer les surfaces métalliques. Humectez un linge et puis passez-le sur les surfaces du ventilateur. Afin d'enlever la poussière de la grille de protection, utilisez un aspirateur ou retirez la grille avant en retirant la vis de fixation sur le bord de la grille à l'aide d'un tournevis. Suite au nettoyage, remontez la grille de protection, puis fixez à nouveau la vis sur le bord de la grille.

## MODE D'EMPLOI

1. Placez le ventilateur sur une surface sécuritaire et plane où il ne peut tomber ni être tiré par le cordon.
2. Branchez l'appareil dans une prise électrique.
3. Le ventilateur est doté de deux vitesses différentes. Tirez sur l'interrupteur à chaînette une fois afin de le faire fonctionner à Vitesse basse et laissez fonctionner pendant 10 secondes. Après 10 secondes, vous pouvez maintenant tirer sur l'interrupteur à chaînette afin de faire fonctionner le ventilateur à Haute vitesse.
4. Le ventilateur possède une fonction d'oscillation qui peut être activée en poussant sur le bouton d'oscillation situé sur le boîtier du moteur.
5. Il faut toujours éteindre et débrancher le ventilateur après usage.

## L'ASSEMBLAGE

1. Fixez la tige inférieure à la base et serrez-la à l'aide des vis situées à la base.
2. Insérez le ressort à l'intérieur de la tige inférieure tel qu'illustré et assemblez la tige supérieure.
3. Assemblez le moteur.



4. Assemblez la section arrière de la grille de protection.
5. Assemblez la lame.
6. Assemblez la section avant de la grille de protection.

