



VENTILATEUR ÉLECTRIQUE
GUIDE D'UTILISATION

NO MODÈLE : EB579



AVIS : Merci d'avoir acheté ce ventilateur électrique. Veuillez lire attentivement ce guide de l'utilisateur avant d'utiliser cet appareil. Conservez ce guide en un lieu sûr pour vous y référer ultérieurement.

info@matrixindustrialproducts.com

CONSIGNES GÉNÉRALES DE SÉCURITÉ

1. Veuillez lire ces directives et les conserver en un lieu sûr.
2. Ne branchez pas le ventilateur à la prise électrique avant que celui-ci ne soit COMPLÈTEMENT assemblé.
3. Ne branchez pas le ventilateur à une alimentation électrique autre que 110-120 V/60 Hz.
4. N'utilisez pas le ventilateur si des pièces sont endommagées ou usées. Retournez-le au fabricant, son agent de service ou un technicien qualifié pour être réparé, afin d'éviter les dangers.
5. Placez toujours le ventilateur sur une surface droite et stable.
6. Ne vaporisez aucun produit dans le ventilateur.
7. N'utilisez pas le ventilateur à proximité de substances ou d'atmosphères inflammables.
8. Pour réduire le risque de choc électrique, ne retirez pas les vis de l'appareil.
9. N'insérez pas de doigts ou d'objets étrangers dans la grille du ventilateur.
10. Ne demeurez pas directement dans la voie du ventilateur pour une période prolongée.
11. L'appareil n'est pas conçu pour une utilisation par des personnes (y compris les enfants) avec des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites, ou un manque d'expérience et de connaissances, sauf si une personne obtient la supervision ou les directives concernant l'utilisation de l'appareil attribuée par une personne responsable de leur sécurité. Cet appareil n'est pas un jouet pour les enfants. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être faits par des enfants.
12. Cet appareil est conçu pour une utilisation à l'intérieur seulement.
13. Gardez l'appareil et le cordon électrique hors de portée des jeunes enfants.

ENTRETIEN

1. Arrêtez le ventilateur et débranchez-le avant tout nettoyage.
2. Utilisez uniquement un linge doux et humide pour nettoyer à l'extérieur de l'appareil. Utilisez une bouteille d'air comprimé ou un aspirateur pour nettoyer l'intérieur du moteur.
3. N'immergez pas le ventilateur dans l'eau et ne laissez pas d'eau couler dans le boîtier du moteur.
4. N'utilisez pas d'essence, de térébenthine ou tout autre produit chimique pour nettoyer le ventilateur.
5. Placez l'appareil dans sa boîte d'origine et rangez-le dans un endroit frais et sec pour l'entreposage hors saison.

Ne retirez pas la grille de sécurité une fois l'assemblage initial terminé. La grille de sécurité ne doit pas être enlevée ou démontée pour nettoyer les pales du ventilateur.



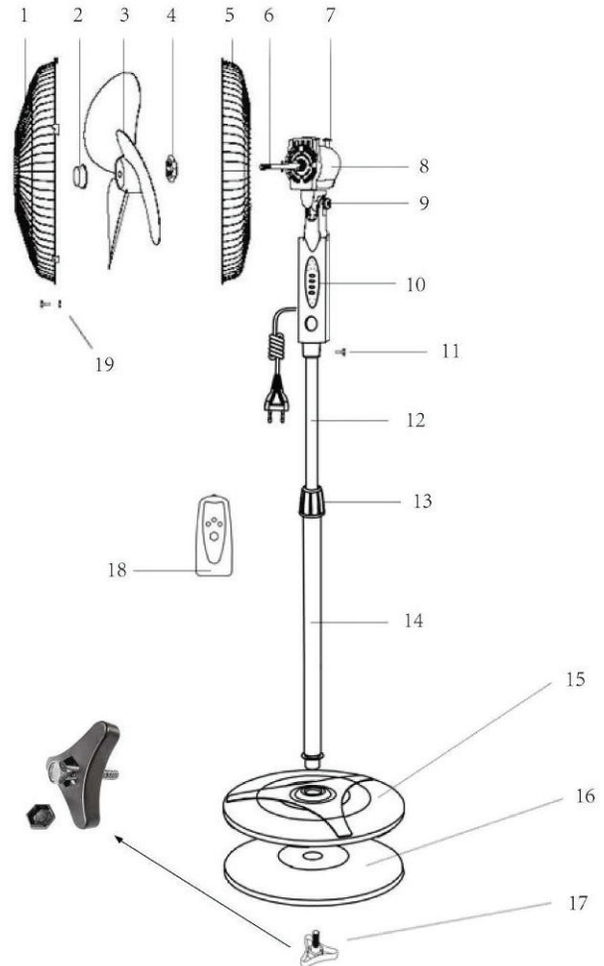
Élimination : Ne jetez pas les appareils électriques avec les ordures ménagères; ils doivent être recyclés et éliminés séparément. Communiquez avec votre municipalité pour plus d'informations sur le recyclage des appareils ménagers. Lorsque les appareils électriques sont envoyés à l'enfouissement, des substances dangereuses peuvent couler dans les eaux souterraines et être ainsi introduites dans la chaîne alimentaire, ce qui entraîne des risques pour votre santé.

SPÉCIFICATIONS

Modèle	Tension de sortie nominale	Fréquence nominale	Puissance nominale
EB579	120V	60Hz	50W

LISTE DES PIÈCES

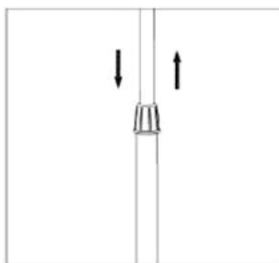
1. Grille avant
2. Raccord de pale
3. Pale
4. Écrou de blocage de la grille
5. Grille arrière
6. Mandrin
7. Bouton d'oscillation
8. Boîtier du moteur
9. Ajustement de l'angle du ventilateur
10. Boîte de commandes
11. Vis de blocage
12. Tige de rallonge
13. Anneau d'ajustement de la hauteur
14. Mât
15. Couvercle rond de la base
16. Socle lesté
17. Boulon de la base
18. Télécommande
19. Petit écrou et vis



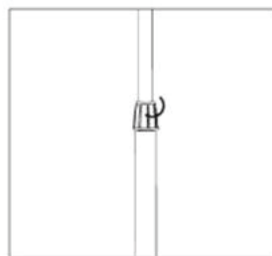
DIRECTIVES D'ASSEMBLAGE

Assembler la base du ventilateur (faites ceci en premier)

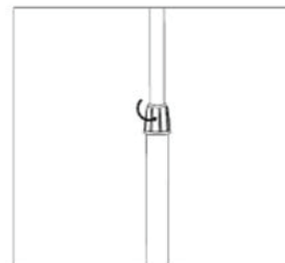
1. Placez le couvercle rond de la base (15) sur le socle lesté (16), puis insérez le mât (14) dans le couvercle rond de la base (15) et le socle lesté (16). Fixez le mât (14) en serrant le boulon de la base (17) sous le socle lesté (16).
2. Placez l'anneau d'ajustement de la hauteur (13) sur le mât (14). Ajustez la tige de rallonge (12) à la hauteur souhaitée et fixez-la en place en tournant l'anneau d'ajustement de la hauteur (13) dans le sens horaire.



Régler la hauteur



Serrer



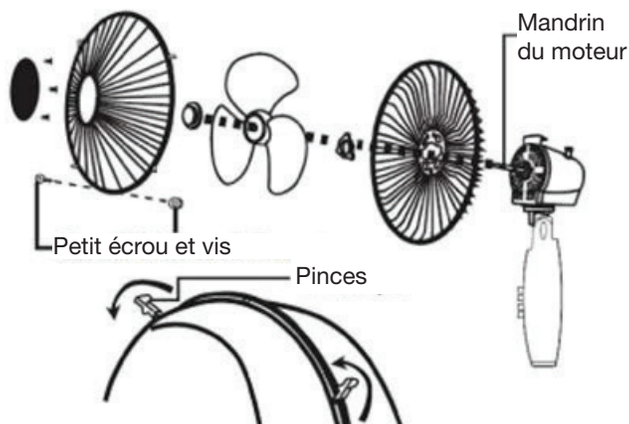
Desserrer

Installation du boîtier de moteur et de la boîte de commandes

1. Desserrez la vis de blocage (11) située au dos de la boîte de commandes (10) en la tournant dans le sens antihoraire (NE PAS RETIRER COMPLÈTEMENT LA VIS DE BLOCAGE). Placez le boîtier du moteur (8) et la boîte de commandes (10) sur le dessus de la tige de rallonge (12), puis serrez la vis de blocage (11) pour fixer le boîtier solidement sur la tige de rallonge (12) en le tournant dans le sens horaire.

Assemblage de la tête du ventilateur

1. Placez la grille arrière (5) sur l'assemblage du moteur et fixez-la en place avec l'écrou de blocage de la grille (4)
2. Insérez les pales (3) sur le mandrin (6) en faisant correspondre les rainures sur les pales avec les tiges sur le mât; serrez l'assemblage en place avec le raccord de pale (2).
3. Placez la grille avant (1) sur la grille arrière (5) à l'aide du crochet situé au bas de la grille avant (1). Fixez les deux grilles une à l'autre à l'aide des pinces sur le pourtour externe de la grille avant (1).
4. Insérez le petit écrou et la vis (19) dans les trous des deux grilles et serrez-les pour solidifier l'assemblage.



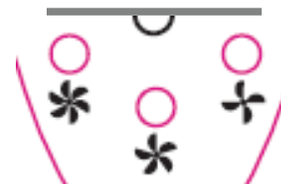
DIRECTIVES DE FONCTIONNEMENT

Une fois le ventilateur complètement assemblé, branchez-le dans une prise murale fonctionnelle & appropriée. Mettez le ventilateur en marche en appuyant sur les boutons du panneau de commandes ou de la télécommande (18).

Avant d'utiliser le ventilateur, vérifiez qu'il est bien placé sur une surface stable et droite; des dommages peuvent survenir s'il est placé sur un sol incliné.

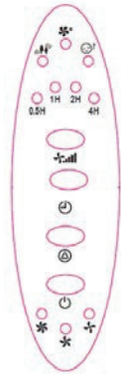
FONCTIONNEMENT DU VENTILATEUR AVEC LA TÉLÉCOMMANDE

- 1) Insérez deux piles AAA (non comprises) dans la télécommande (18).
- 2) **ON/OFF (Marche/Arrêt)** : Appuyez sur le bouton ON/OFF  pour mettre le ventilateur en marche ou l'arrêter.
- 3) **VITESSE** : Appuyez sur le bouton de VITESSE  pour sélectionner la vitesse du ventilateur : LOW (basse), MEDIUM (moyenne) ou HIGH (élevée).
- 4) **MODE** : Appuyez sur le bouton de MODE  pour sélectionner le mode souhaité parmi les suivants : normal, sommeil et naturel. Appuyez sur le bouton MODE à répétition pour passer d'un mode à l'autre. Le voyant correspondant s'illuminera.
Mode Normal : 
Mode SLEEP (veille) : 
Mode NATURAL (naturel) : 
- 5) **DEL** : Les voyants à DEL sur le panneau de commandes s'illumineront selon votre sélection.

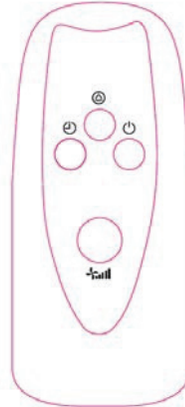


- 6) **MINUTERIE** : Ce ventilateur est doté d'une minuterie de 7,5 h. Ceci vous permet de régler l'arrêt automatique du ventilateur à une heure précise. Appuyez sur le bouton TIMER (minuterie) à répétition pour sélectionner l'heure souhaitée par incrément de 0,5 h, jusqu'à 7,5 h. Les voyants de minuterie sur le panneau de commandes indiquent les heures suivantes : 0,5 h; 1 h; 2 h et 4 h. La somme des voyants illuminés indique le temps total sélectionné. Pour faire fonctionner le ventilateur de façon continue, veillez à ce que le ventilateur soit désactivé (aucun voyant de minuterie n'est illuminé).

NOTE: Les fonctions de la télécommande (18) sont identiques aux fonctions sur le panneau de commandes du ventilateur.



PANNEAU DE COMMANDES



TÉLÉCOMMANDE

FONCTION D'OSCILLATION :

Pour activer la fonction d'oscillation (la tête du ventilateur bouge d'un côté et de l'autre), appuyez sur le bouton d'oscillation (7) situé sur le dessus du boîtier du moteur (8). Pour arrêter l'oscillation, tirez le bouton (7) vers le haut.

AJUSTEMENT VERTICAL DE L'ANGLE :

Pour ajuster l'angle vertical du ventilateur, relâchez l'ajusteur de l'angle du ventilateur (9), placez la tête du moteur à l'angle souhaité, puis resserrez l'ajusteur.

NOTE : Soyez prudent lors des ajustements pour éviter les dommages.

AJUSTEMENT DE LA HAUTEUR :

Pour ajuster la hauteur du ventilateur, desserrez l'anneau d'ajustement de la hauteur (13), placez la tige de rallonge (12) à la hauteur souhaitée, puis resserrez l'anneau d'ajustement de la hauteur (13).