

Notice : BRASSEUR D'AIR SUPER FLOW

Précaution

Lire attentivement les instructions avant de manipuler le ventilateur. Ne pas utiliser le ventilateur s'il manque une pièce ou si l'une d'entre elle est endommagée.

Mise en garde

Pour réduire le danger d'incendie ou de choc électrique, ne pas employer ce ventilateur avec un dispositif de contrôle de vitesse à état solide. Ce ventilateur est muni d'une fiche avec prise de terre. Si elle ne coïncide pas avec le réceptacle de raccord avec prise de terre, contacter un électricien qualifié.

Consignes de sécurité

- 1) Ne jamais introduire un doigt ou tout autre objet dans la grille du ventilateur si celui-ci est en marche.
- 2) Débrancher le ventilateur avant de le déplacer.
- 3) Débrancher le ventilateur avant de retirer la grille pour procéder à son nettoyage.
- 4) S'assurer de placer le ventilateur dans une position stable, sur une surface plane, avant de le mettre en marche.
- 5) Ne pas mettre le ventilateur près d'une fenêtre : la pluie et le brouillard peuvent provoquer des situations à risque par l'électricité.

Mise en garde : ne pas modifier le montage du ventilateur.

Précaution : s'assurer que les fermetures de la grille sont complètement fermées avant de mettre le ventilateur en marche.

Utilisation

- Pour ajuster le courant d'air verticalement :

- 1) Desserrer la vis de positionnement puis la vis-axe.
- 2) Incliner le ventilateur à l'angle désiré.
- 3) Serrer fortement la vis-axe et la vis de positionnement.

- Pour ajuster la vitesse de l'air :

Tourner la commande sur la position basse, moyenne ou élevée pour obtenir différentes vitesses de sortie de l'air.

Nettoyage

- 1) Attention ! Débrancher l'appareil avant de commencer le nettoyage.
- 2) Nettoyer avec un chiffon humide.
- 3) Ne pas utiliser de dissolvant pour nettoyer ; la peinture ou le plastique pourraient être endommagés.
- 4) Ne pas plier les pales.
- 5) Les roulements du moteur sont scellés en permanence. Ils ne demandent aucune lubrification supplémentaire.



En cas de panne du cordon d'alimentation électrique, il est vivement recommandé de le faire changer par le distributeur.

TRAITEMENT DES APPAREILS ELECTRIQUES ET ELECTRONIQUES EN FIN DE VIE

- L'appareil, son emballage ainsi que ses accessoires, après usure, doivent faire l'objet du tri sélectif & être déposés dans des points de collecte adaptés
- Pour la collecte des appareils électriques obsolètes, il convient de vous rapprocher de votre mairie qui vous renseignera sur les moyens de collecte mis à votre disposition.
- Le respect de ces procédures favorise le recyclage des DEEE (déchets issus des appareils électriques et électroniques) et donc la préservation de notre environnement, ne jetez pas vos équipements électriques usagés à la poubelle

CE

