

DIO081002 / DIO081005

VENTILATEUR DE TABLE Ø 40 CM

**GARANTIE
1 AN**



DIO081002



DIO081005

SOMMAIRE

- I - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES
- II - INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ
- III - NOMENCLATURE
- IV - MONTAGE
- V - INSTRUCTION DE FONCTIONNEMENT
- VI - MAINTENANCE



Attention : Merci de lire attentivement les instructions suivantes afin de s'assurer que l'opération de montage se déroule correctement.

CONSERVER SOIGNEUSEMENT CETTE NOTICE POUR TOUTE UTILISATION ULTERIEURE.
Coupez l'alimentation électrique, avant toute intervention.

Nous vous remercions d'avoir acheté ce ventilateur qui a fait l'objet des meilleurs soins lors de sa fabrication et du contrôle qualité. Avant de l'installer, nous vous conseillons de lire attentivement la notice du ventilateur ø 40 cm - DIO081002 / DIO081005

I - CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Modèle : DIO081002 / DIO081005

Alimentation : Avec fiche 2P 230V ~ 50HZ

Classe de protection : classe II

Longueur de câble : 1m50

3 Vitesses

Angle vertical réglable et oscillation

Modèle	Puissance	Dimensions
DIO081002 DIO081005	40 W	Ø 40 CM

II - INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

- Enlevez l'emballage et assurez-vous que l'appareil n'est pas endommagé. En cas de doute, ne pas utiliser l'appareil et contactez votre revendeur.
- N'utiliser le ventilateur, que dans les conditions décrites dans ce manuel. Toute autre utilisation est déconseillée et risque d'entraîner un incendie, des blessures ou une électrocution.
- Cet appareil est uniquement destiné à une utilisation domestique et intérieure.
- Montez-le complètement avant de le mettre en marche.
- L'appareil est prévu uniquement pour une prise de courant ayant une tension de raccordement de 230 Volts (50 Hz).
- N'insérez jamais vos doigts, ou tout autre objet à travers la grille lorsque le ventilateur est en marche.
- Veillez à ce que le ventilateur soit placé sur une surface stable lorsqu'il est en marche.
- Pour des raisons de sécurité, il est IMPERATIF de toujours retirer la fiche de la prise lorsque l'appareil n'est pas utilisé, avant de le nettoyer ou avant toute maintenance.
- Ne pas utiliser de produits chimiques ou de détergents pour le nettoyage qui pourraient facilement abîmer ou déformer votre appareil.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec les éléments de l'emballage (tels que les sachets en plastique).
- Cet appareil n'est pas un jouet : Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.

- L'utilisation de tout appareil électrique implique l'observation de quelques règles fondamentales : NE PAS TOUCHER L'APPAREIL AVEC LES MAINS OU PIEDS HUMIDES OU MOUILLÉS - NE PAS UTILISER L'APPAREIL À L'EXTÉRIEUR
- Ne pas utiliser l'appareil à proximité immédiate de baignoires, lavabos, douches, piscines, etc....
- Ne pas immerger l'appareil dans l'eau.
- Pour limiter les risques de feux ou de chocs électriques, ne pas démonter l'appareil.

III - NOMENCLATURE

1.GRILLE AVANT

2.HÉLICE

3.ÉCROU DE FIXATION ET DE SECURITÉ

4.GRILLE ARRIÈRE

5.PANNEAU ARRIÈRE

6.MOTEUR

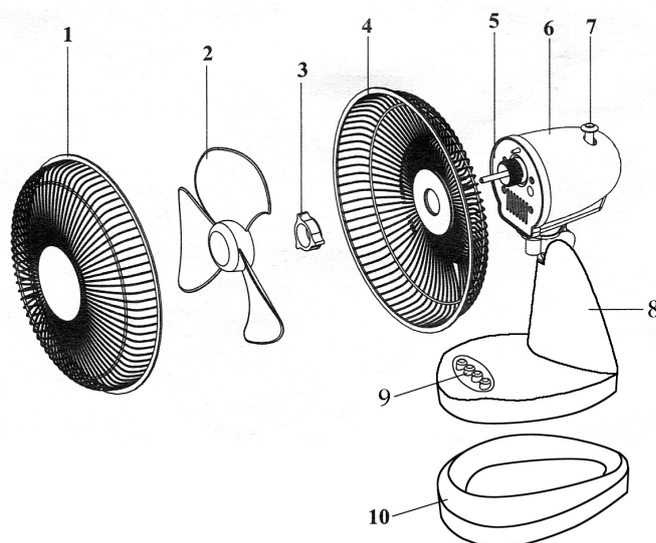
7.BOUTON D'OSCILLATION

8.TUBE

9.PANNEAU DE CONTRÔLE

10.BASE

Clips inclus



IV - MONTAGE

- Visser la base (10) sur le reste du ventilateur.
- Retirer le manchon en plastique de protection du moteur (6).
- Desserrez l'écrou du moteur (6).
- Montez fermement la grille arrière (4) sur le moteur (6) .
- Resserrez l'écrou (3) sur la grille arrière (4), de manière à bien bloquer la grille (4) sur le moteur (6).
- Montez les pales (2) du ventilateur sur l'axe. Les fixez fermement à l'aide de l'écrou , dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.
- A cet instant, les pales (2) doivent pouvoir tourner librement sans toucher l'écrou de serrage de la grille arrière.
- Placez la grille avant (1) sur la grille arrière (4) en faisant coïncider le trou de la grille avant avec celui de la grille arrière. Fixez les grilles à l'aide des clips fournis.

V - INSTRUCTIONS DE FONCTIONNEMENT

1. Pour arrêter l'oscillation de l'appareil, tirez le bouton d'oscillation vers le haut.
2. Pour ajuster la direction de l'air vers le haut ou le bas, inclinez la grille et ajustez à l'angle désiré.
3. La vitesse est réglée au moyen de l'interrupteur 4 positions :

0 : arrêt 1 : lent 2 : moyen 3 : rapide



VI - MAINTENANCE

- En cas de doute, consulter un électricien qualifié.
- Le fabricant ne saurait être tenu responsable de la mauvaise utilisation de l'appareil.



Les produits électriques usagés ne doivent pas être jetés avec les ordures ménagères. Veuillez utiliser les aménagements spécifiques prévus pour les traiter. Renseignez-vous auprès des autorités locales ou du revendeur pour obtenir la marche à suivre en matière de recyclage.



Fabriqué en R.P.C
Dismo France
3 av de la Patelle, 95310
Saint-Ouen-l'Aumône