

FRANÇAIS
Ventilateur PurLine
Ventilateur oscillant à vitesse variable

Modèle n°/ Fany 74
220 V~240 V 50 Hz, 22 W
Manuel d'instructions



**Nous vous remercions pour votre achat de produits Wineurope.
Lisez toutes les instructions avant d'utiliser ce produit et conservez ce manuel
pour vous y reporter ultérieurement.**

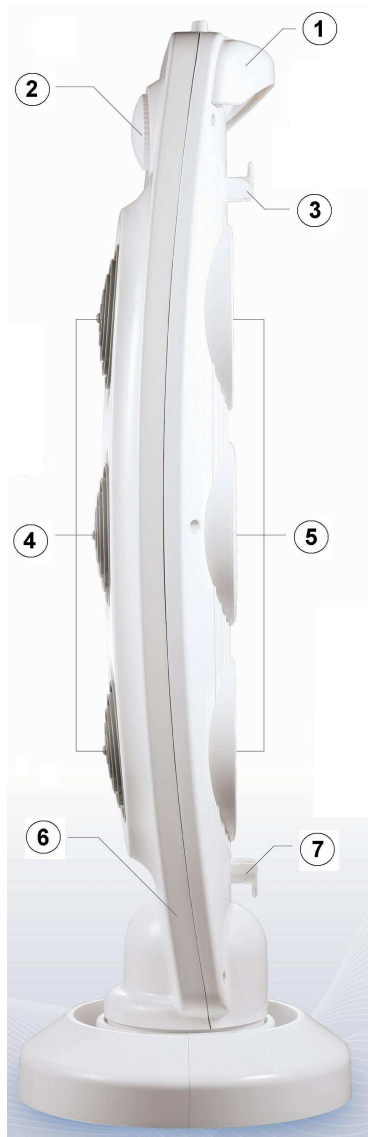
Web : www.purline.com

REMARQUE : La garantie devient caduque si vous faites tomber l'appareil.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ :

- Vérifiez la tension indiquée sur la plaque signalétique. Branchez l'appareil dans une prise électrique murale 220 V~240 V 50 Hz.
- L'utilisation d'une rallonge électrique avec ce ventilateur est déconseillée. Branchez l'appareil sur une prise électrique individuelle.
- Ne dissimulez pas le cordon d'alimentation. Ne le couvrez pas et ne posez aucun objet dessus. Veillez à ce que personne ne risque de trébucher sur le cordon d'alimentation.
- Posez le ventilateur sur une surface plane avant de l'utiliser.
- Pour débrancher l'appareil, tenez la prise fermement et tirez-la. Attention : ne tirez pas sur le cordon d'alimentation.
- Assurez-vous que le ventilateur ne touchera aucun objet en oscillant.
- Ne mettez pas les doigts dans le boîtier avant. Ne laissez pas les enfants insérer un objet quelconque dans le boîtier avant.
- Veillez à ce qu'il n'y ait pas de cheveux, rideaux, nappe ou vêtements à proximité des ouvertures du ventilateur. Ils risqueraient d'être aspirés dans le ventilateur et de causer un préjudice matériel ou corporel.
- N'utilisez pas le ventilateur si le cordon d'alimentation ou la prise est en mauvais état, s'il présente un dysfonctionnement, s'il est tombé ou a été endommagé.
- Vérifiez régulièrement l'état du cordon d'alimentation électrique. Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou un technicien qualifié.
- N'utilisez pas ce ventilateur à l'extérieur.
- N'utilisez pas ce ventilateur dans un lieu humide tel qu'une salle de bains.
- N'utilisez pas ce ventilateur à proximité d'une fenêtre.
- N'utilisez pas ce ventilateur avec un régulateur de vitesse électronique.
- Ce ventilateur doit obligatoirement être installé à la verticale sur son socle.
- N'utilisez pas ce ventilateur dans un local où de l'essence, de la peinture ou des liquides inflammables sont utilisés ou rangés.
- Respectez strictement les instructions de ce manuel.
- Ne tentez pas de réparer vous-même ce ventilateur. Aucune pièce n'est réparable par l'utilisateur. En cas de problème, renvoyez le ventilateur au revendeur.
- **Tous les appareils électriques doivent rester hors de portée des enfants ou des personnes présentant un handicap. Ne laissez pas les appareils électriques fonctionner sans surveillance.**

NOM DE LA PIÈCE :



- ,1 **Poignée ergonomique**
- ,2 **Régulateur de vitesse**
- ,3 **Crochet supérieur de maintien du câble**
- ,4 **Sortie de l'air**
- ,5 **Admission d'air et protections arrière amovibles**
- ,6 **Unité principale ultraplat**
- ,7 **Crochet inférieur de maintien du câble**



- 0 --- Éteint**
- 3 --- 3 ventilation maximum**
- 2° --- Ventilation haut + milieu**
- 2ₒ --- Ventilation milieu + bas**
- OSC --- Oscillation**
- TURBO --- Activation de la fonction turbo**

Caractéristiques :

- **Design ultraplat unique en son genre**
- **Régulateur de vitesse innovant**
- **Commande turbo**
- **Sélection du mode de ventilation :**
- **Oscillation lente**
- **Protection arrière amovible facilitant le nettoyage**
- **Économie d'espace et rangement du cordon**
- **Économies d'énergie et performances élevées**

INSTRUCTIONS D'UTILISATION :

Instructions de montage :

- Pour installer le socle, assemblez les 2 parties comme sur la **figure 1**.
- Pour ce faire, appuyez sur la partie supérieure afin qu'elle s'enclenche dans la partie inférieure, comme dans la **figure 2**.
- Posez le socle assemblé sur la base du ventilateur en faisant coïncider les deux trous du socle avec ceux du ventilateur puis fixez les deux parties avec des vis, comme sur la **figure 3**.
Bloquez le cordon d'alimentation dans l'encoche prévue à cet effet dans le socle.

Attention : le ventilateur doit obligatoirement être fixé au socle avant toute utilisation !

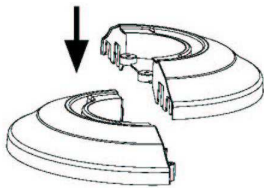


Fig.1

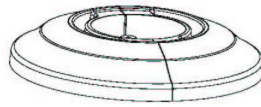


Fig.2

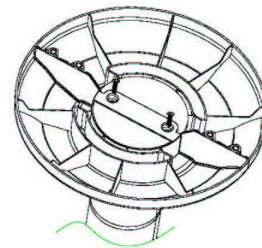


Fig.3

Sélectionnez la position de ventilation:

- ♦ **0** --- Éteint (mise hors tension).
- ♦ **3** --- Les trois moteurs de ventilation sont en marche.
- ♦ **2°** --- Ventilations haut + milieu.
- ♦ **2_o** --- Ventilations milieu + bas.
- ♦ **OSC** --- Pour actionner la fonction oscillation, appuyez sur le bouton OSC lorsque le ventilateur est allumé. Pour l'arrêter, appuyez à nouveau sur le bouton.
- ♦ **TURBO** --- Bouton de la commande Turbo. Appuyez sur ce bouton pour activer la fonction TURBO et obtenir une puissance de ventilation maximale.
- ♦ **Régulateur de vitesse** --- Ce bouton vous permet de régler le débit du ventilateur.

*Attention :

- vous ne pouvez pas utiliser le régulateur de vitesse lorsque la fonction TURBO est activée.
- Lorsque l'appareil est en marche, l'ioniseur est activé automatiquement.

ENTRETIEN :

AVERTISSEMENT : DÉBRANCHEZ SYSTÉMATIQUEMENT L'APPAREIL AVANT DE LE DÉPLACER OU DE LE RÉPARER. LE CORDON D'ALIMENTATION, LA PRISE ET LES ÉLÉMENTS DU VENTILATEUR NE DOIVENT EN AUCUN CAS ÊTRE PLONGÉS DANS L'EAU !

Attention : NE TENTEZ PAS DE DÉMONTER LE VENTILATEUR.

N'utilisez jamais d'essence, de benzène, solvant, détergent dur, alcool, etc. pour le nettoyer. Vous risqueriez au contraire de l'endommager.

Nettoyage :

AVERTISSEMENT : DÉBRANCHEZ SYSTÉMATIQUEMENT L'APPAREIL AVANT DE LE DÉPLACER OU DE LE RÉPARER.

Nettoyez les grilles avec un aspirateur. Cela éliminera les amas de poussière et la saleté qui auraient pu venir s'y loger. Si le ventilateur est très sale, vous pouvez retirer les protections arrière avec un tournevis puis utiliser un aspirateur ou un chiffon doux humide pour enlever la poussière du ventilateur et du boîtier. Le corps de l'appareil doit être nettoyé avec un chiffon doux.



***Attention :** N'oubliez pas de remettre les protections arrière en place après le nettoyage et avant utilisation.

Entreposage :

Rangez l'appareil avec son manuel dans l'emballage d'origine dans un lieu frais et sec, hors de portée des enfants.

Le manuel d'utilisation peut de temps à autre faire l'objet de modifications ou de révisions sans préavis.

Nous nous réservons le droit de le modifier sans préavis.

Garantie :

L'appareil est couvert par une garantie de 1 an pour tout défaut de fabrication.

Pour bénéficier de la garantie, veuillez retourner l'appareil à votre distributeur en PORT PAYE, accompagné de votre preuve d'achat (facture,...) précisant la date d'achat.



Mise au rebut des appareils ménagers usés

La directive européenne 2002/96/EC sur la décharge des équipements électriques et électroniques exige que ceux-ci ne soient pas jetés avec les déchets ménagers. Les appareils usés doivent être collectés séparément en vue d'optimiser les taux de récupération et recyclage des matériaux de fabrication et de réduire ainsi l'impact sur la santé de l'homme et son environnement.

Le symbole de poubelle barrée par une croix pourrait apparaître sur tous les produits dans le but de rappeler les obligations en matière de récolte différenciée.

Les consommateurs doivent s'adresser aux autorités locales ou aux revendeurs pour la procédure à suivre lors de la mise au rebut de l'appareil.