



MARQUE: ALPATEC

REFERENCE: VL 445.1/PIED

CODIC: 1808788





ALPATEC

Ventilateur sur Pied Stand Fan

VL 445.1



**MODE D'EMPLOI
USER MANUAL**

W&B

F R A N Ç A I S

ALPATEC vous félicite d'avoir choisi ce produit et vous remercie de votre confiance. Pour votre confort et votre sécurité, votre article a été vérifié à toutes les étapes de sa fabrication et a passé avec succès tous nos tests de qualité. Nos produits sont conçus pour vous plaire tant par leur design que par leur facilité d'utilisation et dans l'objectif constant de vous apporter complète satisfaction.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

LORSQUE VOUS UTILISEZ DES APPAREILS ÉLECTRIQUES, DES PRÉCAUTIONS DE BASE SONT À PRENDRE.

- LIRE ATTENTIVEMENT CETTE NOTICE AVANT LA PREMIÈRE UTILISATION DE L'APPAREIL.
- Avant de brancher l'appareil, vérifier que le voltage indiqué sur la plaque signalétique correspond bien à celui de votre installation électrique.
- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance lorsqu'il est en fonctionnement.
- Si vous devez vous absenter même un court instant, arrêtez l'appareil.
- Ne jamais laisser à la portée d'enfants et ne pas les laisser utiliser l'appareil.
- Ne pas immerger cet appareil ou le cordon d'alimentation dans l'eau ou tout autre liquide.
- Ne pas utiliser cet appareil près d'une baignoire, d'une douche ou d'une piscine.
- Ne pas utiliser cet appareil si le câble électrique est endommagé ou si une panne a été détectée.
- Ne pas utiliser d'autres connections électriques que celles livrées et recommandées par le fabricant. Ceci peut être dangereux et risque d'endommager l'appareil.
- Pour éviter un court-circuit, ne pas placer l'appareil près des rebords de fenêtres.
- Ne jamais débrancher l'appareil en tirant sur le cordon d'alimentation.
- Débrancher l'appareil avant de le nettoyer ou d'effectuer le remplacement d'un élément.
- Ne pas placer l'appareil près d'une source de chaleur.
- Placer toujours l'appareil sur une surface plane et sèche.
- Ne pas utiliser l'appareil sans sa grille de protection.
- Ne pas introduire d'objets dans la grille quand l'appareil est en fonctionnement.
- Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur.
- Cet appareil est destiné à un usage domestique et selon les instructions du manuel.
- Ne jamais réparer l'appareil vous-même. Vous perdriez le bénéfice de la garantie. Comme tout appareil électrique, il doit être réparé par une personne qualifiée. De même, le changement du cordon d'alimentation représente un réel danger et il est nécessaire de contacter un réparateur agréé.

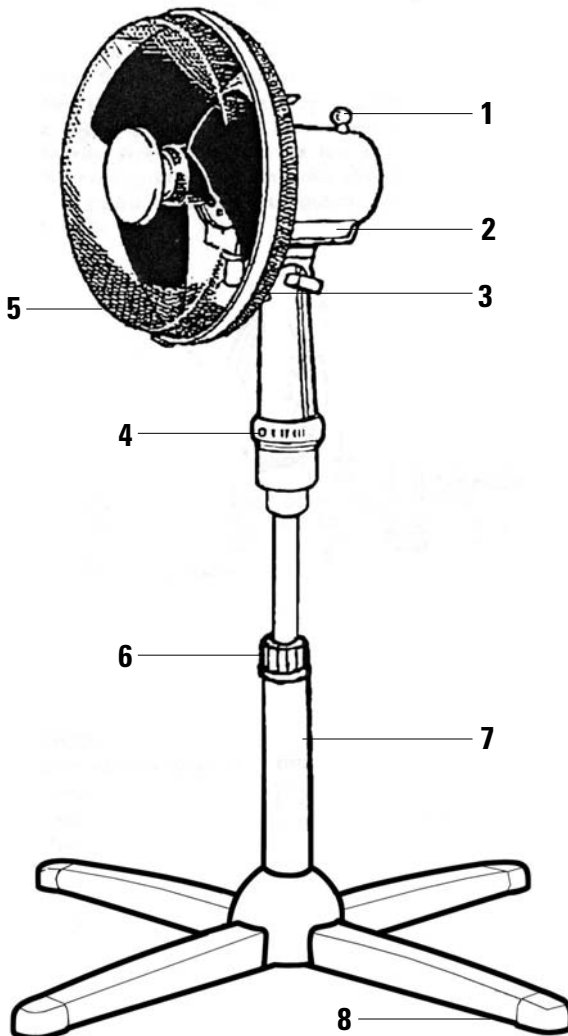
LE FABRICANT NE SAURAIT ÊTRE TENU POUR RESPONSABLE DE LA MAUVAISE UTILISATION DE L'APPAREIL.
CONSERVER SOIGNEUSEMENT CE MODE D'EMPLOI.

CARACTÉRISTIQUES

Référence	vitesses	Débit d'air (m ³ /h)	Dim. Corbeille (mm)	Puissance (W)	Hauteur
VL 445.1	3	3600	450	60	110 à 135 cm

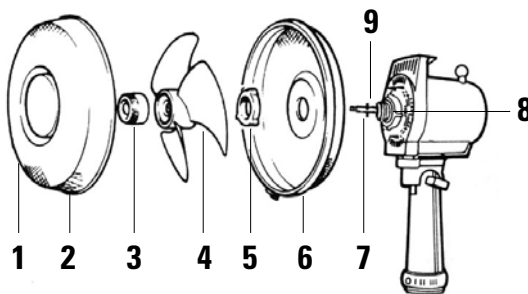
DESCRIPTION DE L'APPAREIL

1. Bouton d'oscillation avec blocage directionnel
2. Tête inclinable
3. Corbeille arrière
4. Réglage des vitesses à bague séquentielle
5. Corbeille avant
6. Ecro de fixation du pied
7. Pied réglable
8. Base



ASSEMBLAGE DE L'APPAREIL

1. Corbeille avant
2. Clip de fermeture de la corbeille
3. Ecrou de fermeture
4. Hélice de ventilation
5. Ecrou de fixation
6. Corbeille arrière
7. Goupille de l'axe
8. Goupilles de fixation
9. Axe moteur



Dévissez l'écrou de fermeture (3) et l'écrou de fixation (5) de l'axe moteur (9).

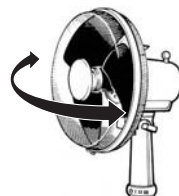
Mettez la corbeille arrière (6) en la positionnant par rapport aux goupilles de fixation (8). Fixez la corbeille sur le moteur avec l'écrou de fixation (5).

Positionnez l'hélice (4) sur l'axe moteur (9) en ajustant les goupilles à la base de l'hélice, avec les goupilles de l'axe moteur (7). Serrez l'hélice avec l'écrou de fermeture (3). L'écrou (3) doit être serré en le vissant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre. Vérifiez que l'hélice (4) tourne bien en la poussant avec la main. Ouvrez le clip de sécurité en bas de la corbeille avant (1) et dévissez la vis du clip. Mettez le clip du haut sur la partie la plus haute de la corbeille arrière (6). Baissez le clip du haut et enclenchez le cercle de la corbeille avant (1) sur la corbeille arrière (6). Fermez le clip du bas et vissez.

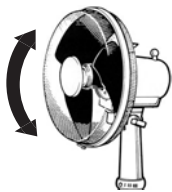
Oscillation

Le bouton d'oscillation se trouve en haut du bloc moteur.

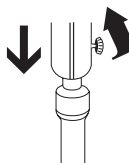
Appuyez sur le bouton pour que le ventilateur oscille et tirez sur le bouton pour arrêter l'oscillation.



INCLINAISON



Vous pouvez modifier l'angle d'inclinaison de votre ventilateur grâce à une manette qui se trouve sur le côté du pied, sous le bloc moteur. Tournez la manette dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, sélectionnez l'inclinaison souhaitée et resserrez la manette.



RÉGLAGE DE LA HAUTEUR

Desserrer la vis de fermeture comme indiqué sur le schéma, régler la hauteur et ressermer la vis.

VITESSE

Tournez la bague pour régler la vitesse.

0	I	II	III
Arrêt	Faible	Moyen	Fort

