

# Ventilateur de table colonne



Référence: DOM447  
Version: 1.4  
Langue: Français

## Notice d'utilisation

Vous avez acheté un produit de la marque LIVOO et nous vous en remercions. Nous portons une grande attention à la conception, à l'ergonomie et à la facilité d'utilisation de nos produits. Nous espérons que ce produit vous donnera pleine satisfaction.

### CONSEILS DE SECURITE

VEUILLEZ LIRE SOIGNEUSEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL ET CONSERVEZ-LES POUR DES CONSULTATIONS ULTÉRIEURES.

Une utilisation ou une action incorrecte est susceptible d'endommager l'appareil.

Utiliser l'appareil uniquement pour l'usage auquel il est destiné. Nous déclinons toutes responsabilités en cas de dommages causés par une mauvaise utilisation

1. Avant de brancher votre appareil vérifiez que la tension d'alimentation indiquée sur la plaque signalétique de l'appareil correspond bien à celle de votre installation électrique.
2. Aucune responsabilité ne peut être assumée en cas de dommages causés par le non-respect du présent manuel de l'utilisateur ou par une mauvaise utilisation ou manipulation.
3. Cet appareil est destiné un USAGE DOMESTIQUE UNIQUEMENT et A L'INTERIEUR d'une habitation.
4. N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans le mode d'emploi
5. Assemblez complètement le ventilateur avant de le mettre en marche.
6. Avant chaque utilisation, assurez-vous que le câble

## Notice d'utilisation

d'alimentation soit en bon état.

7. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter un danger (\*).
8. Ne plongez jamais l'appareil, son câble d'alimentation ou la prise de courant dans l'eau ou tout autre liquide.
9. Ne manipulez pas la fiche ou l'appareil avec les mains ou les pieds mouillées
10. Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés d'au moins 8 ans et par des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou dénuées d'expérience ou de connaissance, s'ils (si elles) sont correctement surveillé(e)s ou si des instructions relatives à l'utilisation de l'appareil en toute sécurité leur ont été données et si les risques encourus ont été appréhendés. Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et la maintenance ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
11. Les jeunes enfants, les personnes âgées ou souffrantes ne doivent pas être exposées directement au souffle du ventilateur pendant une longue période.
12. Lorsque vous débranchez le câble d'alimentation, tirez-le toujours au niveau de la fiche. Ne tirez pas sur le câble lui-même.
13. Débranchez toujours l'appareil de sa prise de courant

## Notice d'utilisation

lorsque l'appareil n'est pas utilisé, avant de le déplacer ou de procéder à son nettoyage.

14. N'insérez jamais vos doigts, des crayons ou tout autre objet à travers les grilles de ventilation.
15. Veillez à ce que le ventilateur soit toujours placé sur une surface plane, sèche et stable.
16. N'utilisez pas votre ventilateur près d'une fenêtre. La pluie pourrait causer un risque de choc électrique.
17. Ne placez ni le ventilateur ni ses pièces près d'un four, d'un appareil de cuisson ou de toute autre source de chaleur.
18. N'essayez jamais de démonter ou de réparer l'appareil vous-même. Dans le cas d'une réparation par une personne non qualifiée, la garantie est annulée.
19. Pour réduire le risque de choc électrique, ne jamais utiliser ce produit avec des mains mouillées, ne jamais renverser un liquide sur le produit ou le plonger dans l'eau.
20. Une surveillance étroite est nécessaire quand votre appareil est utilisé près d'enfants ou de personnes handicapées.
21. Ne l'utilisez pas à l'extérieur (Usage à l'intérieur seulement). Cet appareil ne convient pas à une utilisation commerciale ou en plein air.
22. Empêcher la surchauffe de l'appareil en évitant de bloquer les entrées et les sorties d'air. Nettoyer toutes les entrées et les sorties de temps en temps pour

## Notice d'utilisation

retirer la poussière cumulée.

23. Laisser un espace sécurisé de 50 cm autour du ventilateur, sur le dessus et sur les côtés, et un espace sécurisé de 120 cm sur le devant.
24. Cet appareil n'est pas conçu pour être utilisé avec un minuteur externe ou un système séparé de contrôle à distance.
25. Être sûr que le ventilateur soit débranché de la prise de courant avant d'enlever la protection.
26. Cet appareil est destiné à être dans des applications domestiques et analogues, telles que:
  - . Des coins cuisines réservés au personnel dans des magasins, bureaux et autres environnements professionnels
  - . des fermes
  - . Les clients dans les hôtels, les motels et tout autre type d'environnement résidentiel
  - . Des environnements du type chambres d'hôtes.

**(\*)Électricien qualifié compétent:** département après-vente du fabricant ou de l'importateur ou toute personne qualifiée, approuvée et compétente pour effectuer ce genre de réparations pour éviter tout danger. Dans tous les cas vous devez envoyer l'appareil à cet électricien.

Cette notice d'utilisation est également disponible sur notre site [www.livoo.fr](http://www.livoo.fr)

## Notice d'utilisation

### INSTRUCTIONS SPECIALES DE SECURITE

#### Informations :

- NE COUVREZ JAMAIS L'APPAREIL, même temporairement, car il pourrait surchauffer et générer un risque d'incendie.
- Ne pas utiliser le ventilateur à portée d'une douche, d'une baignoire, ou d'une piscine.

### SPECIFICATIONS TECHNIQUES

Voltage : 220-240V~ 50-60Hz Classe II



Puissance : 25W

3 vitesses

| Description                                    | Symbole  | Valeur | Unité                   |
|--|--|--------|-------------------------|
| Débit maximum du ventilateur                   | F  | 12,40  | m <sup>3</sup> /min     |
| Puissance d'entrée du ventilateur              | P  | 17,80  | W                       |
| Valeur de service                              | SV   | 0,70   | (m <sup>3</sup> /min)/W |
| Consommation électrique en veille              | P <sub>SB</sub>                                | Néant  | W                       |
| Consommation d'énergie en mode éteint          | P <sub>off</sub>                               | 0      | W                       |
| Niveau sonore du ventilateur                   | L <sub>WA</sub>                                | 50,67  | dB(A)                   |
| Vitesse maximale de l'air                      | c  | 2,15   | mètres/sec              |
| Consommation d'électricité saisonnière         | Q  | 5,70   | kWh/a                   |
| Standard de mesure pour la valeur de service   | GB/T 13380: 2007                               |        |                         |
| Coordonnées pour obtenir plus de renseignement | DELTA<br>BP61071<br>67452 Mundolsheim – France |        |                         |

## Notice d'utilisation

### DESCRIPTION



### UTILISATION

#### Avant la première utilisation

- Lisez ces instructions avant l'utilisation et conservez-les. Si vous remettez ce ventilateur à quelqu'un, remettez-lui également les instructions.
- Enlevez tout l'emballage mais conservez-le jusqu'à ce que vous soyez assuré que le ventilateur fonctionne.
- Déroulez complètement le cordon d'alimentation et insérez la fiche électrique dans une prise murale mise à la terre.
- Le ventilateur est maintenant prêt.

1. S'assurer que la tension locale correspond à la tension de l'appareil.
2. Tourner le bouton de vitesse pour sélectionner la vitesse : 0 (off) et vitesses 1, 2, 3 correspond à Faible, Moyen, Fort. (Voir Image 1).



Image 1

3. Pour activer l'oscillation (droite-gauche), tournez l'anneau vers la droite pour l'aligner sur la vitesse+oscillation souhaitée (voir Image 2).

1 = Vitesse faible avec Osc. 2 = Vitesse moyenne avec Osc. 3 = Vitesse fort avec Osc.

## Notice d'utilisation



Image 2

**N.B. : En cas de non utilisation prolongée, la fiche doit toujours être retirée de la prise.**

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

1. Assurez-vous d'abord que le ventilateur est éteint et débranchez le câble d'alimentation de la prise murale.
2. Ne nettoyez que quand l'appareil s'est complètement refroidi.
3. Nettoyage du corps extérieur : Essuyez la partie extérieure avec un chiffon doux.
4. N'utilisez jamais d'agents nettoyants abrasifs ou des objets pointus (par ex. brosse à récurer ou couteau) pour le nettoyage. Ne jamais utiliser un liquide corrosif qui endommagera la peinture, le métal ou le plastique !
5. **Prudence** : Ne plongez pas l'appareil dans de l'eau ou autres liquides. Il y a un risque d'électrocution.
6. Quand l'appareil n'est pas utilisé, stockez-le ainsi que tous ses accessoires et le manuel d'instructions dans un endroit sûr et sec.

## Notice d'utilisation



**Mise au rebut correcte de l'appareil  
(Équipement électrique et électronique)**

(Applicable dans l'Union européenne et dans les autres pays d'Europe qui ont adopté des systèmes de collecte séparés)

La directive Européenne 2012/19/EU sur les Déchets des Equipements Electriques et Electroniques (DEEE), exige que les appareils ménagers usagés ne soient pas jetés dans le flux normal des déchets ménagers.

Les appareils usagés doivent être collectés séparément afin d'optimiser le taux de récupération et le recyclage des matériaux qui les composent et réduire l'impact sur la santé humaine et l'environnement.

Le symbole de la poubelle barrée est apposé sur tous les produits pour rappeler les obligations de la collecte séparée.

Les consommateurs devront contacter les autorités locales ou leur revendeur concernant la démarche à suivre pour l'enlèvement de leur appareil.



Pour en savoir plus :  
[www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)

**LIVOO**  
BP 61071  
67452 Mundolsheim cedex - FRANCE

- Photo non contractuelle
- Le fabricant se réserve le droit d'effectuer des modifications à la qualité de cet article sans avis préalable.