

# **JEken**

**VENTILATEUR DE TABLE**

**REF : TP5-16AN**



**NOTICE D'UTILISATION**

**Lire attentivement ces instructions avant la première utilisation,  
puis conserver cette notice.**

## **CONSIGNES DE SECURITE**

Lors de l'utilisation de tout appareil électrique, certaines règles essentielles de sécurité doivent être respectées, afin de réduire tout risque d'incendie, d'électrocution ou de blessures.

1. 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 l'entretien par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
2. Lisez toutes les instructions et conservez la notice.
3. Ne jamais toucher les surfaces en mouvement.
4. S'assurer que l'appareil est branché sur une prise murale du secteur 230V~50Hz avec mise à la terre. Ne jamais brancher le ventilateur avant que le montage ne soit complètement achevé.
5. Pour éviter tout risque d'électrocution, ne jamais mettre

le fil, la prise ou l'appareil dans l'eau ou dans tout autre liquide.

6. Ne pas laisser à la portée des enfants. Ne jamais faire fonctionner sans avoir monté et serré la vis de blocage de la grille, afin d'empêcher d'ouvrir la grille pendant l'utilisation. Ne pas faire fonctionner cet appareil avec une hélice cassée ou endommagée.
7. S'assurer que l'appareil est débranché avant toute opération de nettoyage ou d'entretien. Ne touchez le câble ou la prise qu'avec des mains sèches.
8. Ne pas utiliser un appareil dont le fil ou la prise est défectueux. Ne pas utiliser l'appareil après que celui-ci ait présenté un mauvais fonctionnement ou ait été endommagé de quelque manière que ce soit. Veuillez contacter le service après-vente.
9. Ne pas introduire de corps étranger à travers la grille, lorsque le ventilateur fonctionne.
10. Ne pas utiliser en plein air.
11. Ne pas laisser le fil pendre au bord d'une table. Ne pas mettre l'appareil au contact d'une surface chaude.
12. Ne pas placer cet appareil sur ou près d'un brûleur à gaz ou électrique.
13. Ne pas utiliser cet appareil pour un autre usage que celui auquel il est destiné.

14. Avant de brancher l'appareil, vérifiez que le voltage spécifié (230V~50Hz) correspond à celui de votre installation.
15. Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son service après-vente ou des personnes de qualification similaire afin d'éviter tout danger.
16. Une fois que l'appareil est assemblé, il est interdit de démonter les grilles.
17. Avertissement ! Une fois l'installation terminée, il est strictement interdit de retirer les grilles de protection du ventilateur pour le nettoyage ou la maintenance.

**NE PAS IMMERGER.**

**USAGE MENAGER UNIQUEMENT.**

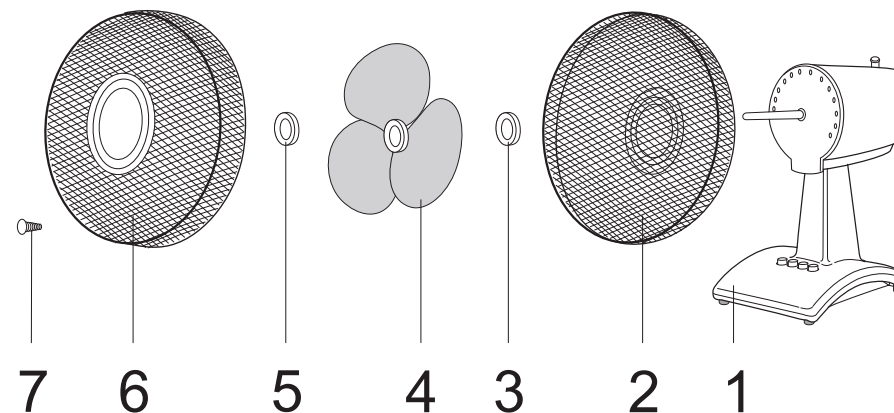
### CARACTERISTIQUES

**ALIMENTATION :**  
**230V**

**FREQUENCE :**  
**50Hz**

**PUISSANCE :**  
**40W**

### DESCRIPTION



1. Socle du moteur
2. Grille arrière
3. Erou de fixation de la grille arrière
4. Hélice
5. Erou à cabochon de fixation de l'hélice
6. Grille avant
7. Vis de sécurité

## MONTAGE

### A. ASSEMBLAGE :

Montez la grille arrière (2) sur le moteur et fixez-la au moyeu de l'écrou (3).

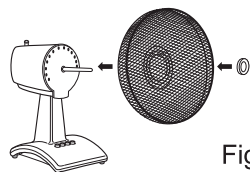


Fig.1

B. Engagez l'hélice (4) sur l'arbre du moteur et fixez-la au moyeu à l'aide de l'écrou à cabochon.

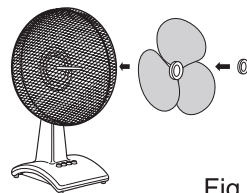


Fig.2

### ATTENTION

Le filetage de l'écrou étant à gauche, le serrage de cet écrou (5) s'opère en le tournant dans le sens inverse des aiguilles d'une montre.

C. Vissez l'anneau en plastique sur la grille avant (6) et serrez la vis légèrement jusqu'à ce que l'anneau en plastique tienne par lui-même. Emboîtez ensuite la grille avant (6) sur la grille arrière (2) en faisant en sorte que les 2 grilles soient maintenues par l'anneau et vissez le tout fermement à l'aide de la vis de sécurité (7).

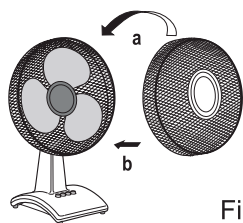


Fig.3

## UTILISATION

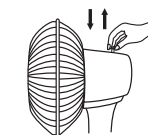
Le ventilateur est pourvu de 4 boutons poussoirs (0 - 1 - 2 - 3) qui correspondent aux fonctions suivantes :

- 0- arrêt
- 1- vitesse faible
- 2- allure moyenne
- 3- pleine vitesse



Pour mettre en fonctionnement le ventilateur, il suffit d'appuyer sur l'un des boutons marqués 1, 2 ou 3.

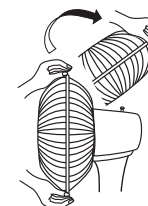
Pour l'arrêter, appuyez sur le bouton marqué 0.



### OSCILLATION

Il suffit d'enfoncer le bouton situé sur l'axe vertical à l'arrière du moteur pour enclencher l'oscillation.

Pour arrêter l'oscillation, relevez le bouton à sa position initiale.



### INCLINAISON

La rotule étant munie de cliquets, il suffit d'incliner le ventilateur soit vers le haut, soit vers le bas pour diriger le flux d'air selon vos préférences.

## ENTRETIEN

1. Pour démonter la grille, prenez soin d'ôter la vis de sécurité sur l'étrier inférieur.
2. Nettoyez soigneusement le ventilateur avant un stockage de longue durée et mettez-le dans un sac en plastique.
3. Prenez soin de ranger l'appareil, durant la saison froide, dans un endroit sec à l'abri de l'humidité.
4. Au cours de son utilisation, prenez soin de le maintenir propre en le nettoyant périodiquement avec un chiffon imbibé d'eau savonneuse (câble d'alimentation débranché).
5. Prenez soin de ne pas utiliser de détergents ou de solvants.
6. Suivez attentivement la procédure de montage lorsque l'on veut assembler de nouveau le ventilateur.

## REPARATIONS

En cas de panne ou de défaut, rappez cet appareil au magasin où vous l'avez acheté ou contactez le service après-vente.

Ne jamais essayer de réparer soi-même cet appareil.

**TOUTE REPARATION DOIT ETRE EFFECTUEE  
UNIQUEMENT PAR UN TECHNICIEN D'UN SERVICE APRES-VENTE.**

## FICHE TECHNIQUE

Débit d'air maximal du ventilateur (m <sup>3</sup> / min)	70.94
Puissance absorbée (W)	40.30
Valeur de service [(m <sup>3</sup> /min)/W]	1.76
Consommation d'énergie à l'arrêt [W]	0
Consommation d'énergie en mode veille [W]	Non Applicable
Niveau sonore du ventilateur [dB(A)]	61.66
Vitesse maximale de l'air [mètres/sec]	2.58
Consommation saisonnière d'électricité [kWh/a]	12.90
Norme de mesure de la valeur de service	IEC60879:1986 (corr:1992)
Coordonnées de contact pour tout complément d'information	Importé par WESDER SAS 67 bis, rue de Seine 94140 Alfortville France  Cette notice est aussi disponible sur le site suivant <a href="http://www.fillony.com">www.fillony.com</a>

## Enlèvement des appareils ménagers usagés :

La directive européenne 2002/96/EC 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 municipaux. 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 collecte séparée.

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



Importé par **WESDER SAS**  
67 bis, rue de Seine  
94140 Alfortville  
France

Cette notice est aussi disponible sur le site suivant  
[www.fillony.com](http://www.fillony.com)

© Copyright **WESDER SAS France**  
Droits de reproduction réservés