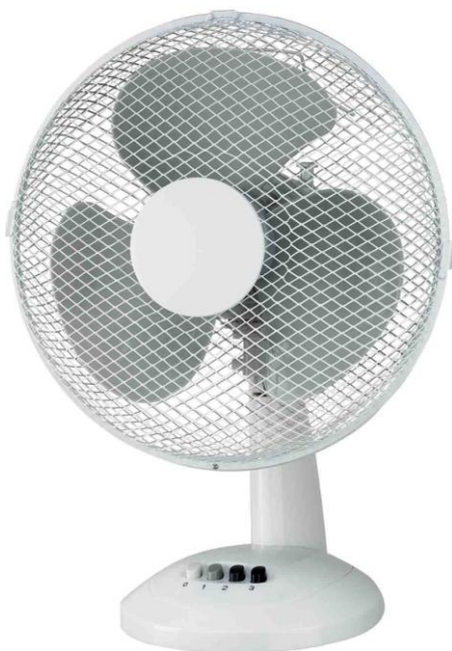




MANUEL D'UTILISATION

VENTILATEUR DE TABLE DK 30II – DK 40II



**Lire attentivement toutes les instructions
avant d'utiliser le ventilateur**

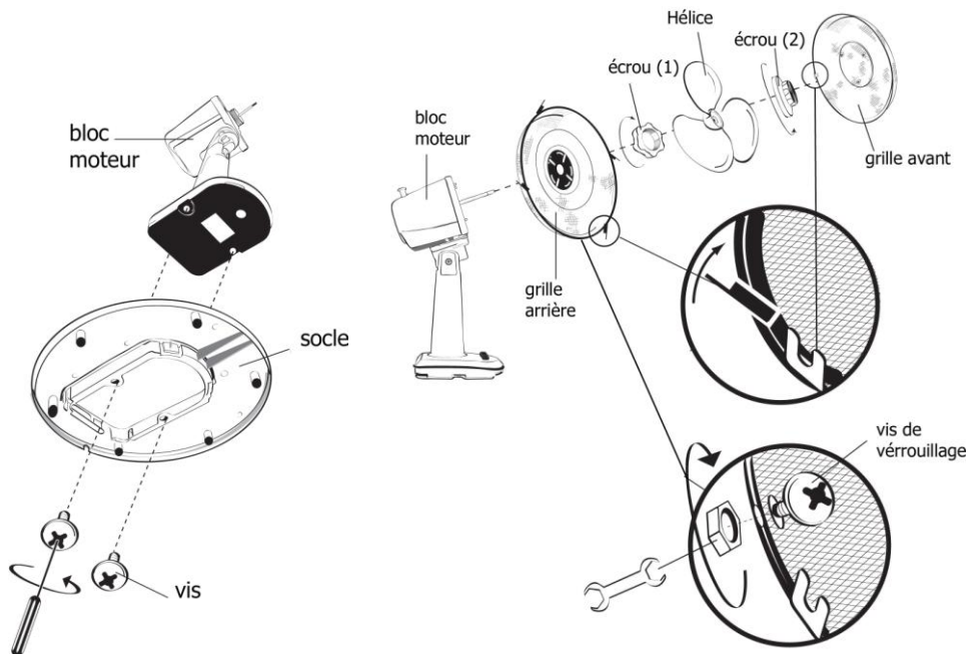
IMPORTANT

- Lire attentivement les instructions contenues dans cette notice, car elles fournissent des indications importantes sur la sécurité d'installation, d'emploi et d'entretien. **CONSERVER SOIGNEUSEMENT CETTE NOTICE POUR TOUTE UTILISATION ULTERIEURE.**
- 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.
- Ne mettez pas ce ventilateur en service s'il est endommagé ou fait l'effet d'être défectueux.
- Ne laissez pas vos enfants jouer avec les éléments de l'emballage (tels que des sachets en plastique).
- Avant de connecter l'appareil, s'assurer que les données de la plaque signalétique (autocollant gris placé sur l'appareil) correspondent à celles de votre réseau domestique électrique.
- 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.
- avant de manipuler ou le déplacer l'appareil, soyez sûr que celui-ci est débranché.
- Pour débrancher de l'alimentation électrique, prendre la prise et la retirer. **NE PAS TIRER SUR LE CORDON.**
- Ne pas introduire des objets de quelque nature que ce soit dans la grille pendant que l'appareil est en marche, **CELA OCCASIONNERA DE GRAVES BLESSURES A LA PERSONNE.**
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.. Le fonctionnement de tout appareil électrique doit faire l'objet d'une surveillance continue en présence d'enfants. Cet appareil n'est pas un jouet.
- Ne pas utiliser l'appareil dans des zones humides, dans des zones où la température excède les 40°C ou dans des zones poussiéreuses.
- Ne pas exposer un bébé ou une personne malade devant l'appareil trop longtemps et sans interruption.
- Assurez-vous que l'endroit où se trouve l'appareil est stable.

- Cet appareil est destiné seulement à un usage ménager. Tout entretien autre que le nettoyage ou l'entretien courant effectué par l'utilisateur doit être fait par un électricien compétent.
- L'utilisation de tout appareil électrique implique l'observation de quelques règles fondamentales: /NE PAS TOUCHER L'APPAREIL AVEC DES MAINS OU LES PIEDS HUMIDES OU MOUILLES - NE PAS UTILISER L'APPAREIL EN EXTERIEUR - NE PAS TIRER LE CABLE D'ALIMENTATION OU L'APPAREIL LUI-MEME POUR DEBRANCHER LA FICHE DE LA PRISE DE COURANT.
- Ne pas utiliser l'appareil à proximité immédiate des baignoires, lavabos, douches, piscines, etc....
- Ne pas immerger l'appareil dans l'eau.
- Pour réduire le risque de feu ou de choc électrique, ne démonter pas l'appareil.
- Il n'y a aucune raison d'ouvrir cet appareil pour trouver une quelconque pièce utile car il n'en contient pas.
- Seul le personnel autorisé effectuera le travail de réparation.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, sauf si elles ont pu bénéficier, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instruction préalable concernant l'utilisation de l'appareil
- Appareil strictement réservé à un usage domestique.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être changé par le fabricant, son service de maintenance ou une personne de qualification similaire afin d'éviter un danger.

MONTAGE



Insérer le bloc moteur dans le socle puis visser fermement. S'assurer de la stabilité de l'appareil.

Placer sur le bloc moteur la grille arrière puis visser l'écrou (1) pour maintenir celle-ci.

Glisser l'hélice sur l'axe métallique puis visser l'écrou (2) (dans le sens inverse des aiguilles d'une montre).

Placer la grille avant, et rabattre les ergots de fixation. Sécuriser l'ensemble avec la petite vis de verrouillage.

REGLAGE DU DEBIT D'AIR

Appuyer sur les boutons pour sélectionner votre vitesse
3 vitesses disponibles : rapide – moyenne – lente

Le bouton **O** est le bouton d'arrêt.

INCLINAISON

Les ventilateurs sur pied ont un système de réglage de l'inclinaison. Placer la partie supérieure de l'appareil selon l'angle désiré.

OSCILLATION

La mise en route de l'oscillation se fait grâce à une commande située sur le haut du cache de moteur. Enfoncer la commande pour enclencher l'oscillation. Veiller à ce que les grilles ne touchent rien lors de l'oscillation.

ENTRETIEN

- L'appareil doit être nettoyé et vérifié régulièrement.
- **AVANT L'ENTRETIEN, TOUJOURS DEBRANCHER LA PRISE !**
- Prenez garde à ce que l'eau ou autre liquide n'entre pas en contact avec le moteur pendant le nettoyage.
- Employez un tissu humide doux pour nettoyer l'extérieur de votre appareil, et ensuite séchez-le.
- Ne pas utiliser de **DILUANT**, d'**ALCOOL** ou **D'AUTRES PRODUITS CHIMIQUES** pour nettoyer votre appareil.

DONNEES TECHNIQUES

DK30II

	symbole	valeur	unité
Débit d'air maximal	F	29.5	m3/min
Puissance absorbée	P	29.8	W
Valeur de service	SV	0.99	(m3/min)/W
Consommation d'électricité en mode "veille"	PSB	0	W
Niveau de puissance acoustique	LWA	49.5	dB(A)
Vitesse maximale de l'air	c	2.29	m/s
Norme de mesure de la valeur de service	IEC 60879 :1986 +cor1 :1992		

KD40II

	symbole	valeur	unité
Débit d'air maximal	F	36.16	m3/min
Puissance absorbée	P	40.9	W
Valeur de service	SV	0.88	(m3/min)/W
Consommation d'électricité en mode "veille"	PSB	0	W
Niveau de puissance acoustique	LWA	51.3	dB(A)
Vitesse maximale de l'air	c	1.97	m/s
Norme de mesure de la valeur de service	IEC 60879 :1986 +cor1 :1992		

Fabriqué en Chine

Importé par EUREM 5 RUE MONTGOLFIER 79230 PRAHECQ FRANCE

Ligne directe SAV : (33) 05 49 32 69 76



AVERTISSEMENTS POUR L'ELIMINATION CORRECTE DU PRODUIT AUX TERMES DE LA DIRECTIVE EUROPEENE 2002/96/EC

Aux termes de son utilisation, le produit ne doit pas être éliminé avec des déchets urbains. Le produit doit être remis à l'un des centres de collecte sélective prévus par l'administration communale ou auprès des revendeurs assurant ce service.

Éliminer séparément un appareil électroménager permet d'éviter les retombées négatives pour l'environnement et la santé dérivant d'une élimination incorrecte, et permet de récupérer les matériaux qui le composent dans le but d'une économie importante en termes d'énergie et de ressources. Pour rappeler l'obligation d'éliminer séparément les appareils électroménagers, le produit porte le symbole d'un caisson à ordures barré.