



Notice d'utilisation

Ventilateur de table

VT40 L5

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

LISEZ ATTENTIVEMENT CES INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER L'APPAREIL ET CONSERVEZ-LES POUR POUVOIR LES CONSULTER LORSQUE VOUS EN AUREZ BESOIN.

Consignes générales

- . 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.
- . Cet appareil est destiné à un usage domestique uniquement et à l'intérieur d'une habitation. N'utilisez l'appareil que comme indiqué dans ce mode d'emploi
- . N'utilisez pas l'appareil :
 - si le cordon d'alimentation ou la prise est endommagé(e),
 - en cas de mauvais fonctionnement,
 - si l'appareil a été endommagé de quelque façon que ce soit.
- . Présentez-le à un centre de service après-vente où il sera inspecté et réparé. Aucune réparation ne peut être effectuée par l'utilisateur.
- . 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 un danger.

- Ne plongez jamais l'appareil, son cordon d'alimentation ou la prise de courant dans l'eau ou tout autre liquide. Veillez à ne pas exposer le ventilateur aux projections d'eau.
- Ne manipulez pas la fiche ou l'appareil avec les mains mouillées.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des personnes (y compris les 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'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil.
- Maintenir l'appareil et son cordon hors de portée des enfants de moins de 8 ans.
- Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Ne laissez jamais le ventilateur fonctionner sans surveillance.
- Les jeunes enfants, les personnes âgées ou souffrantes ne doivent pas être exposés directement au souffle du ventilateur pendant une longue période.
- Lorsque vous débranchez le cordon d'alimentation, tirez-le toujours au niveau de la fiche, ne tirez pas sur le cordon lui-même.
- S'assurer que le ventilateur est déconnecté du réseau avant de retirer le protecteur.
- Débranchez toujours l'appareil de la prise de courant

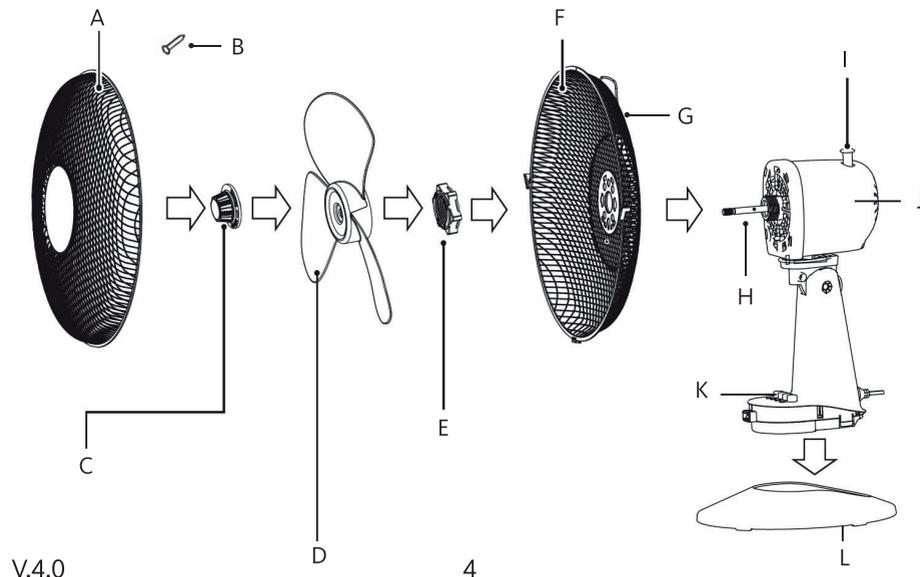
- lorsque l'appareil n'est pas utilisé, avant de le déplacer ou de procéder à son nettoyage ou au démontage des grilles.
- N'insérez jamais vos doigts, des crayons ou tout autre objet à travers la grille lorsque le ventilateur est en marche et d'une manière générale, évitez tout contact avec les parties en mouvement.
- Veillez à ce que le ventilateur soit toujours placé sur une surface plane, sèche et stable.
- N'utilisez pas votre ventilateur près d'une fenêtre. La pluie pourrait causer un risque de choc électrique.
- Assemblez complètement le ventilateur avant de le mettre en marche.
- Ne placez pas le ventilateur près d'un four, d'un appareil de cuisson ou de toute autre source de chaleur.
- N'utilisez pas l'appareil en présence de vapeurs explosives ou inflammables.
- N'essayez jamais de réparer l'appareil vous-même. Dans le cas d'une réparation par une personne non compétente, la garantie est annulée.
- ATTENTION ! Ne couvrez jamais l'appareil, même temporairement, car il pourrait surchauffer et générer un risque d'incendie.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

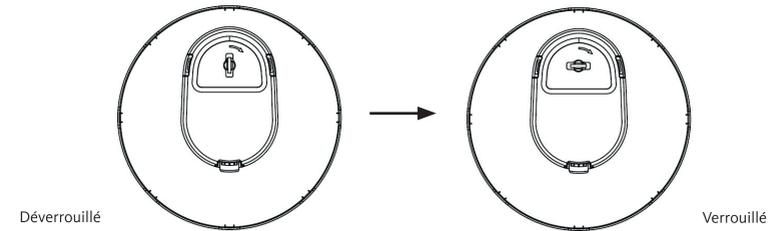
Description	Symbole	Valeur	Unité
Marque		Listo	
Identification du modèle		VT40 L5	
Code produit		8003149	
Débit d'air maximal	F	51,3	m ³ /min
Puissance absorbée	P	40	W
Valeur de service	SV	1,7	(m ³ /min)/W
Consommation d'électricité en mode « veille »	Psb	-	W
Consommation d'électricité en mode « Arrêt »	Poff	0	W
Niveau de puissance acoustique	Lwa	55	dB(A)
Vitesse maximale de l'air	c	2,4	mètre/sec
Consommation d'électricité saisonnière	Q	10	kWh/a
Norme de mesure de la valeur de service		IEC 60879:1986 (corr. 1992)	
Coordonnées de contact pour tout complément d'information		Sourcing & Création Avenue de la Motte 59810 Lesquin (France)	

ASSEMBLAGE

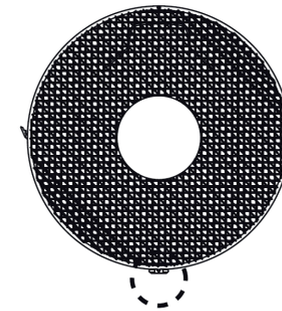
IMPORTANT : Veuillez assembler complètement le ventilateur avant de le mettre en marche.



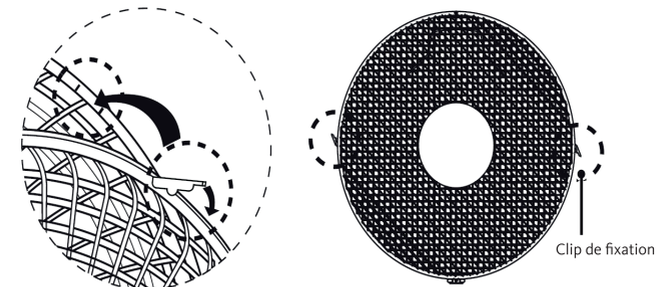
1. Insérez le corps de l'appareil avec le bloc moteur (J) dans la base (L) en faisant correspondre les encoches prévues à cet effet. Tournez ensuite l'écrou situé sous la base dans le sens des aiguilles d'une montre pour verrouiller le montage (schéma ci-dessous).



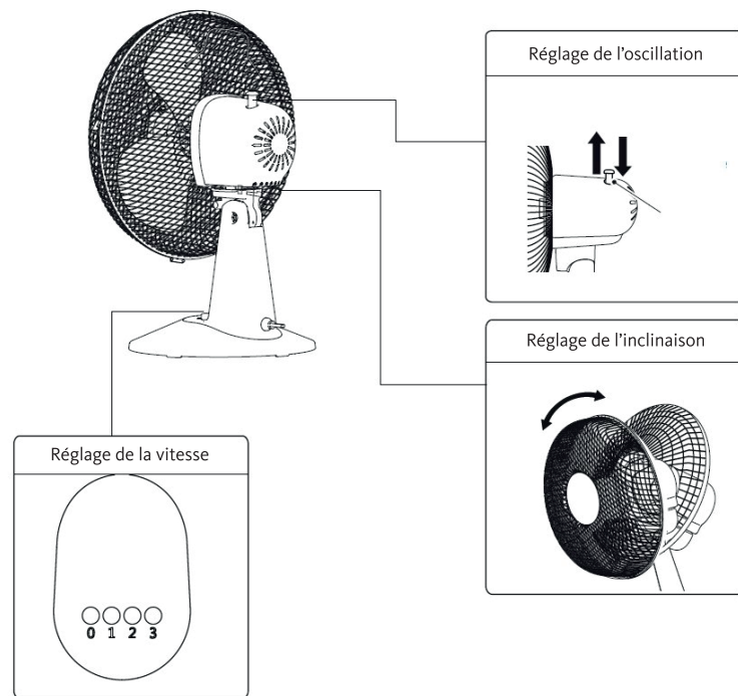
2. Si nécessaire, ôtez la protection préfixée sur la tige (H).
3. Dévissez l'écrou en plastique (E) préinstallé sur la tige (H).
4. Placez la grille arrière (F) sur le bloc moteur (J). La poignée doit être orientée vers le haut.
5. Vissez fermement l'écrou en plastique (E) dans le sens des aiguilles d'une montre pour fixer la grille arrière (F).
6. Placez l'hélice (D) sur la tige (H). Appuyez fermement jusqu'à ce qu'elle touche l'axe de maintien.
7. Vissez la pièce rotative (C) sur la tige (H) dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.
8. Retirez la petite vis et l'écrou (B) préinstallés sur la grille avant (A).
9. Placez la grille avant (A) en l'insérant dans l'encoche inférieure de la grille arrière (F) et en faisant correspondre le petit trou rond de chaque grille de manière à pouvoir passer ultérieurement la vis de fermeture (B) (schéma ci-dessous).



10. Fixez les grilles à l'aide des 2 clips de fixation (G), puis utilisez un tournevis pour serrer la vis de fermeture et l'écrou (B) (schéma ci-dessous).



UTILISATION



1. Branchez le cordon d'alimentation sur une prise murale adaptée.
2. Vous pouvez régler la vitesse à l'aide des touches :
 - 0 : arrêt
 - 1 : vitesse lente
 - 2 : vitesse moyenne
 - 3 : vitesse rapide
3. Vous pouvez régler l'inclinaison manuellement en baissant ou levant les grilles.
4. Vous pouvez activer ou arrêter l'oscillation en appuyant ou en tirant sur le bouton situé derrière la grille, sur le bloc moteur.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

AVERTISSEMENT : L'appareil doit impérativement être débranché de la prise de courant avant de procéder à tout nettoyage.

- Utilisez un chiffon humidifié (pas mouillé) pour nettoyer les surfaces.
- Ne jamais mettre le ventilateur dans l'eau ou tout autre liquide.
- N'utilisez jamais d'essence, de benzène ou tout autre produit chimique pour nettoyer le ventilateur.

ATTENDRE QUE L'APPAREIL SOIT COMPLÈTEMENT SEC AVANT DE LE REBRANCHER.

Toutes les informations, dessins, croquis et images dans ce document relèvent de la propriété exclusive de SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION se réserve tous les droits relatifs à ses marques, créations et informations. Toute copie ou reproduction, par quelque moyen que ce soit, sera jugée et considérée comme une contrefaçon.

All information, designs, drawings and pictures in this document are the property of SOURCING & CREATION. SOURCING & CREATION reserves all rights to its brands, designs and information. Any copy and reproduction through any means shall be deemed and considered as counterfeiting.

ATTENTION :



Ce symbole apposé sur le produit signifie qu'il s'agit d'un appareil dont le traitement en tant que déchet est soumis à la réglementation relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE). Cet appareil ne peut donc en aucun cas être traité comme un déchet ménager, et doit faire l'objet d'une collecte spécifique à ce type de déchets. Des systèmes de reprise et de collecte sont mis à votre disposition par les collectivités locales (déchèterie) et les distributeurs. En orientant votre appareil en fin de vie vers sa filière de recyclage, vous contribuerez à protéger l'environnement et empêcherez toute conséquence nuisible pour votre santé

Conditions de garantie :

Ce produit est garanti contre toute défaillance résultant d'un vice de fabrication ou de matériau. Cette garantie ne couvre pas les vices ou les dommages résultant d'une mauvaise installation, d'une utilisation incorrecte, ou de l'usure normale du produit. La durée de garantie est spécifiée sur la facture d'achat.



Faites un geste
eco-citoyen. Recyclez
ce produit en fin de vie



SOURCING & CRÉATION
Avenue de la Motte
59810 Lesquin - FRANCE

Fabriqué en R.P.C.
Art. : 8003149
Ref. : VT40 L5