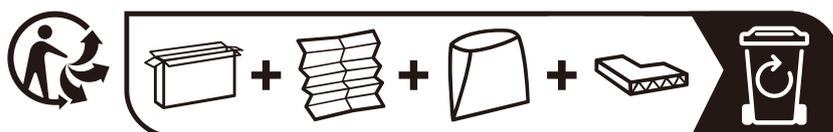


Mode d'emploi

VENTILATEUR SUR PIED OSCILLANT Ø40CM

Modèle 244013



IMPORTANT :

Chère cliente, cher client, merci de votre confiance.

Votre nouveau VENTILATEUR VARMA a été conçu et fabriqué selon les normes techniques en vigueur.

Avant la première mise en service, vous devez impérativement lire cette notice d'utilisation !

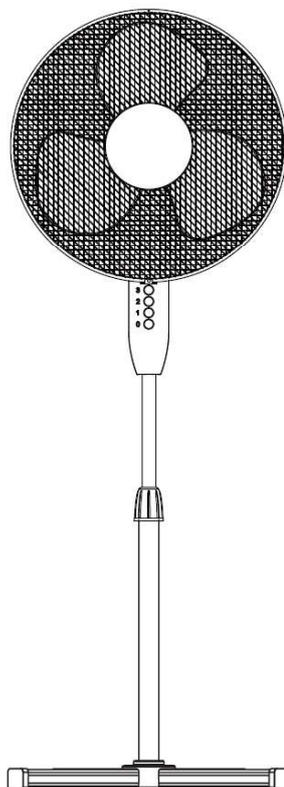
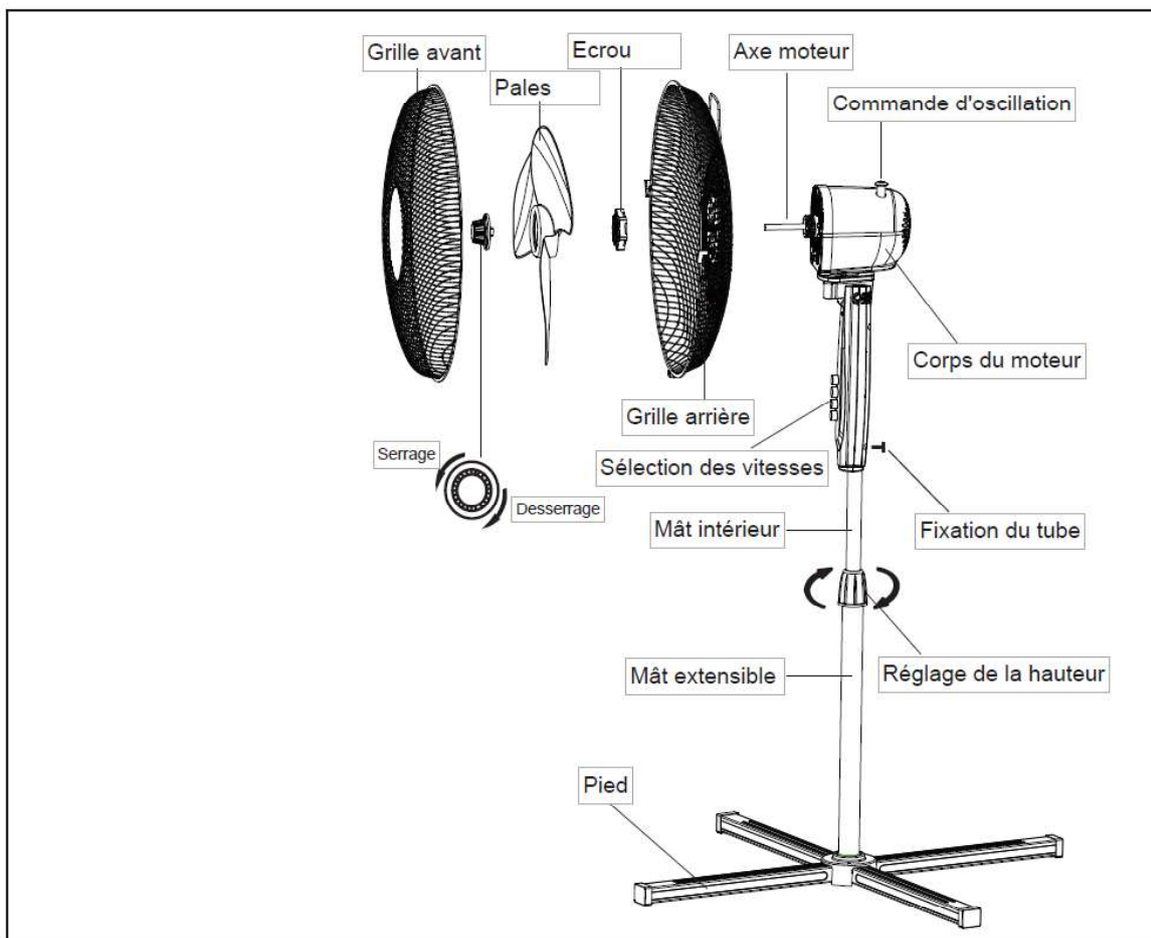
Vous devez lire attentivement ce mode d'emploi et respectez les indications qu'il contient. Rangez-le soigneusement en cas de besoin ultérieur.

Pour votre sécurité - Consignes générales de sécurité

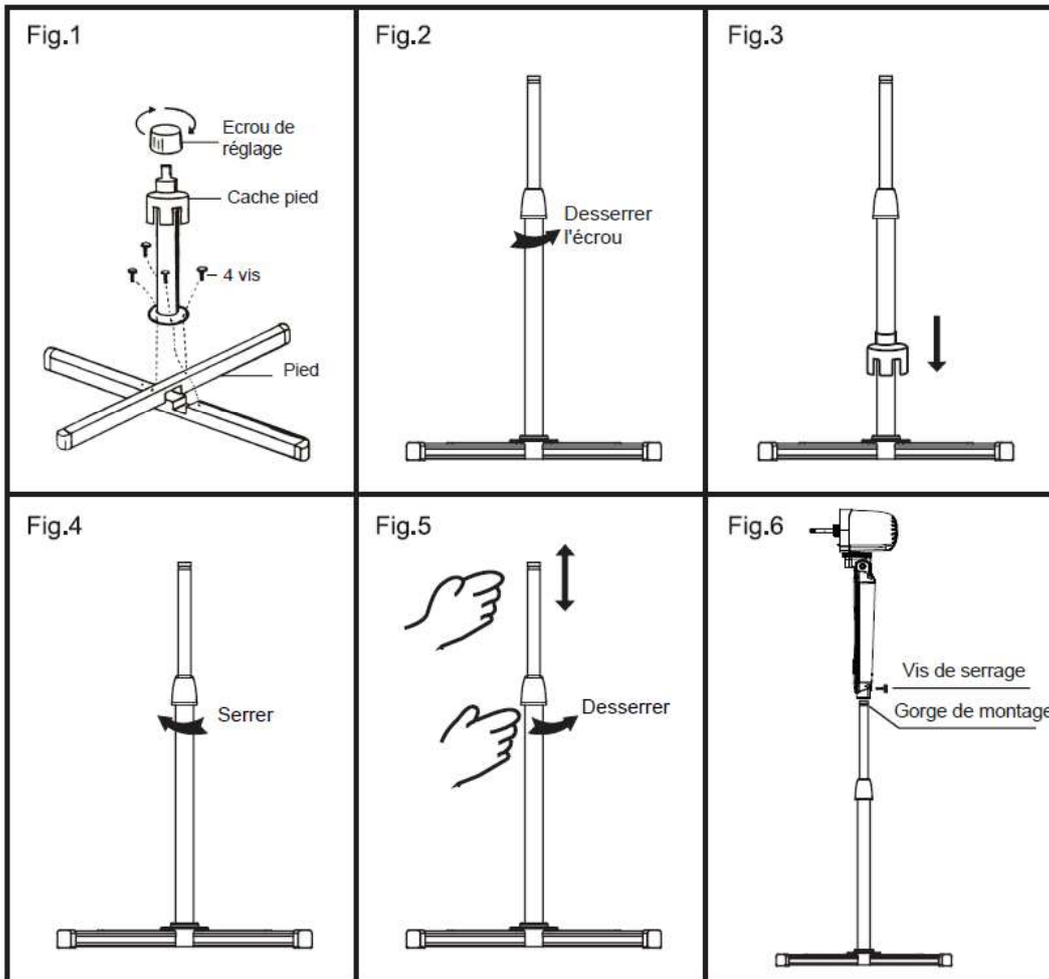
Pour garantir une manipulation sûre de cet appareil, l'utilisateur doit avoir lu et compris le présent mode d'emploi avant la première mise en service de l'appareil. Cet appareil ne doit être utilisé que lorsqu'il se trouve en parfait état de fonctionnement. Si l'appareil est totalement ou partiellement défectueux, faites-le réparer par un professionnel. N'utilisez jamais l'appareil dans des locaux présentant un risque d'explosion ou à proximité de liquides ou de gaz inflammables ! Ne jamais manipuler le ventilateur si le courant électrique est branché ! ATTENTION : lors de l'utilisation d'appareils électriques, les précautions de sécurité de base doivent être respectées afin de réduire le risque d'incendie, de chocs électriques et de blessures corporelles. Avant d'entreprendre tout travail sur l'appareil, débranchez OBLIGATOIREMENT le courant électrique. Cet appareil ne doit pas être mis entre les mains d'enfants, ou d'adolescents de moins de 16 ans. Les réparations ne doivent être effectuées que par un professionnel. Toute réparation incorrecte vous expose à des risques liés au courant électrique.

- Cet appareil est destiné à une utilisation en intérieur uniquement.
- Ne placez aucun objet sur l'appareil.
- Ne débranchez pas l'appareil si vos mains sont humides car il y a un risque de choc électrique.
- Ne transportez pas l'appareil lorsqu'il est en fonctionnement.
- Posez-le sur une surface plane et sûre afin de prévenir tout accident, tenez-le hors de portée des enfants.
- Toute utilisation et/ou modification technique non agréée de cet appareil peut s'avérer dangereuse, tant pour votre santé que pour votre propre sécurité.
- N'introduisez aucun objet dans l'appareil, ne le démontez pas.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans ou plus, par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, **uniquement** si elles ont pu bénéficier d'une surveillance ou d'instructions préalables concernant l'utilisation de l'appareil en toute sécurité, et qu'elles comprennent les dangers potentiels liés à l'utilisation de l'appareil.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil. Le nettoyage et l'entretien ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Tout contact des pales en rotation avec une partie quelconque du corps peut entraîner un risque de blessures.
- Nettoyez l'appareil à intervalles réguliers en vous conformant au chapitre « Entretien ».
- Toujours éteindre et débrancher l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé, durant son nettoyage ou lors de son transport.
- Si le cordon d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant, son agent de maintenance ou toute autre personne qualifiée pour éviter tout danger.
- N'utilisez pas cet appareil s'il est endommagé, s'il présente d'éventuels signes de dommage ou s'il ne fonctionne pas correctement. Débranchez-le de la prise murale.
- **Attention : s'assurer que le ventilateur est déconnecté du réseau avant de mettre et/ou retirer le protecteur (la grille).**

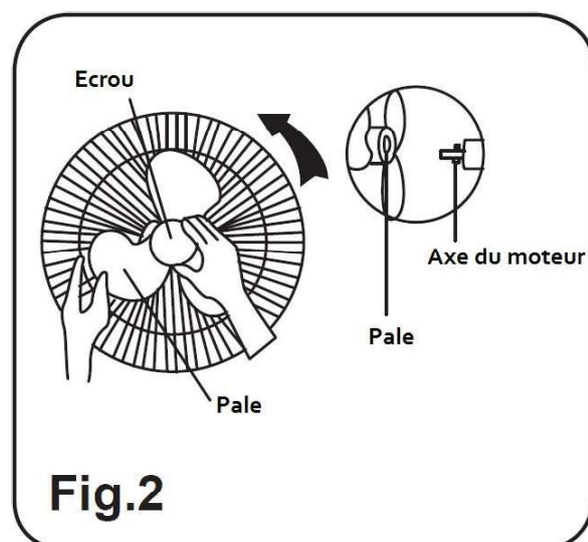
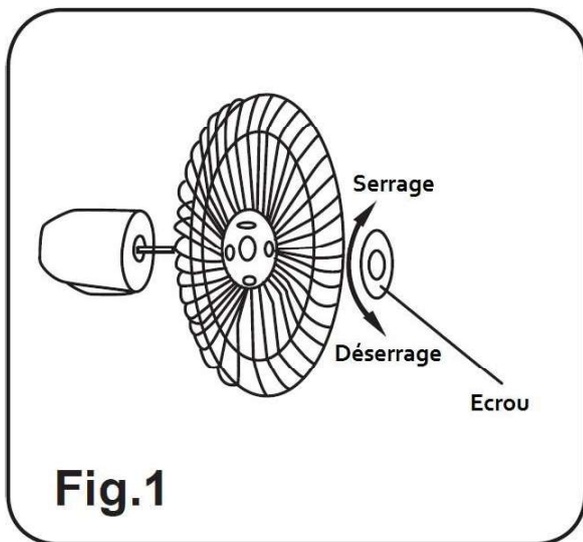
Aperçu de votre ventilateur

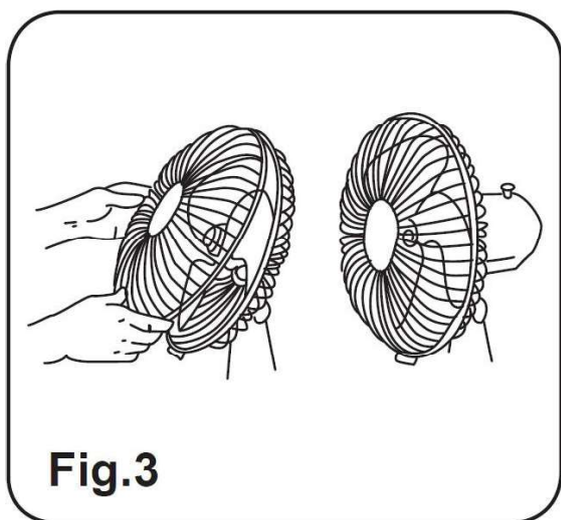


Montage du pied



Montage de la grille





- 1- Assemblez le pied du ventilateur avec la base.
- 2- Insérez la grille arrière dans l'axe du moteur que vous fixez avec l'écrou (Fig. 1).
- 3- Placez les pales qui doivent être insérées dans l'axe moteur puis fixer avec l'écrou (Fig.2).
- 4- Positionnez la grille avant dans la grille arrière, puis fermez les accroches situées autour de l'anneau de la grille. Terminer par la vis que vous devez serrer afin de bien fermer les grilles ensemble.

Attention : Attention : s'assurer que le ventilateur est déconnecté du réseau avant de mettre et/ou retirer le protecteur (la grille).

Instructions d'utilisation

- Placez votre ventilateur sur une surface plane et sèche.
- Branchez le ventilateur.
- Sélectionnez un des 3 boutons (1, 2 ou 3) pour choisir la vitesse. Bouton 0 pour éteindre.
- Réglez l'orientation de la grille vers le haut ou le bas, selon votre souhait.
- Appuyez ou tirez sur le déclencheur le bouton situé à l'arrière du ventilateur afin de déclencher ou non la fonction « oscillation ».

Entretien

- Débranchez le ventilateur avant toute opération d'entretien ou de nettoyage.
 - Utilisez uniquement un chiffon humide pour nettoyer le boîtier du ventilateur.
 - Eteignez et débranchez le ventilateur avant de le monter, démonter ou de le nettoyer.
 - Maintenez la grille d'aération située à l'arrière du ventilateur exempte de poussières et de peluches, et pour cela, utilisez un aspirateur si nécessaire. Surtout n'insérez aucun objet dans la grille pour retirer les peluches.
 - Nettoyez les pièces du ventilateur avec une éponge ou un chiffon légèrement imprégné de produit d'entretien neutre. Ne laissez pas d'eau ou tout autre liquide entrer dans le boîtier du moteur.
 - Rincez soigneusement le produit à l'eau claire.
-

Caractéristiques techniques

Modèle : 244013

- * 40 W
- * Diamètre des pales : 40 cm
- * Vitesse maximum : 95 tr/min
- * Classe II
- * Tension 220-240 V - 50 Hz
- * Nombre de vitesses : 3
- * Angle d'oscillation : 80°
- * Débit d'air : $\geq 30 \text{ m}^3/\text{min}$
- * Coloris : blanc

Exigences en matière d'informations			
Informations d'identification du ou des modèles: Ventilateur sur pied 244013			
Description	Symbole	Valeur	Unité
Débit d'air maximal	F	59,32	m ³ /min
Puissance absorbée	P	33,3	W
Valeur de service	SV	1,78	(m ³ /min)/W
Consommation d'électricité en mode «veille»	P _{SB}	-	W
Consommation d'électricité en mode «éteint»	P _{OFF}	0	W
Niveau de puissance acoustique	L _{WA}	53,77	dB(A)
Vitesse maximale de l'air	c	2,80	mètres/sec
Consommation saisonnière d'électricité	Q	10,66	kWh/a
Norme de mesure de la valeur de service	IEC 60879:1986 (corr.1992)		
Coordonnées de contact pour tout complément d'information	Groupe QÉRYYS 33187 LE HAILLAN FRANCE		

Garantie et Service Après-Vente

VARMA assure une garantie de 3 ans à compter du jour de l'achat (sur présentation du ticket de caisse ou de la facture). Cela comprend le remplacement gratuit des pièces défectueuses ou de l'appareil, le choix étant laissé à la libre initiative de VARMA. En tout état de cause s'applique la garantie légale couvrant toutes les conséquences des défauts ou vices cachés (articles 1641 et suivants du Code Civil).

Les réparations ne doivent être effectuées que par un professionnel. Les réparations ne devront être réalisées que par des techniciens qualifiés utilisant des pièces de rechanges d'origine. Tout manquement à cette consigne peut s'avérer particulièrement dangereux pour les usagers.

Le cas échéant, contactez le service après-vente du magasin où vous avez acheté ce produit.