



FR

VENTILATEUR DC DE TABLE ET SUR PIED

IPNO



INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Lire attentivement ces instructions avant de faire fonctionner l'appareil ou avant toute opération d'entretien. Se conformer aux consignes de sécurité. Le non-respect de ces instructions peut causer des accidents et/ou des dommages. Conserver ces instructions pour toute consultation ultérieure.

INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE FONCTIONNEMENT ET SUR LA SÉCURITÉ

- Utiliser ce ventilateur comme décrit dans cette notice d'utilisation. Tout usage autre que celui conseillé par le fabricant peut être la cause d'incendies, de chocs électriques ou d'accidents à des personnes.
- S'assurer que le type d'alimentation électrique est conforme aux exigences de voltage de l'étiquette du ventilateur (220-240V~/50Hz).
- Ce produit n'est pas un jouet. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par enfants moins de 8 ans et par des personnes 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 et qui ont donc compris les risques possibles inhérents à celui-ci.
- Le nettoyage et la maintenance à effectuer par l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- Ne pas réduire le débit d'air en entrée ou celui des grilles d'émission d'air.
- Garder tous les objets, qu'ils soient placés devant ou sur les côtés, à au moins 1 mètre de distance de l'appareil.
- Débrancher le cordon du secteur en cas de non-utilisation ou de nettoyage.
- Ne pas utiliser l'appareil pour faire sécher des vêtements.
- Ne pas introduire les doigts ou des objets dans les grilles d'entrée et de sortie de l'air car cela risque de provoquer des chocs électriques, un incendie ou d'endommager le ventilateur.
- Ne pas utiliser l'appareil si les fils ou les fiches sont endommagés. Si le cordon électrique est endommagé, le faire remplacer par le fabricant, le revendeur ou une personne également qualifiée afin d'éviter tout danger.

- Ne pas faire fonctionner un appareil qui est tombé par terre ou qui est endommagé. Confier l'appareil à un technicien qualifié pour le faire contrôler et pour faire effectuer toute réparation électrique ou mécanique.
- La surchauffe est due la plupart du temps à un dépôt de poussière à l'intérieur de l'appareil. Ces dépôts doivent être éliminés. Débrancher la fiche et nettoyer avec un aspirateur les fentes de l'air ainsi que les grilles.
- Ne pas utiliser de produits de nettoyage abrasifs pour l'entretien de cet appareil. Pour son nettoyage, utiliser un chiffon humidifié avec de l'eau chaude savonneuse (il ne doit pas être trempé). Attention à toujours débrancher la fiche de la prise de courant avant de procéder au nettoyage.
- Pour déconnecter le ventilateur, placer l'interrupteur sur OFF et débrancher la fiche de la prise. Tirer sur la fiche. Ne pas tirer sur le câble pour éteindre le ventilateur.
- Ne rien poser sur le câble et ne pas le plier.
- L'utilisation de rallonges est déconseillée car il y a risque de surchauffe de la rallonge et donc risque d'incendie. Ne jamais utiliser une seule rallonge pour faire fonctionner plusieurs appareils.
- Ne pas plonger le cordon, la fiche ou tout autre élément de l'appareil dans de l'eau ou dans d'autres liquides.
- Ne pas toucher la fiche avec les mains mouillées.
- Ne pas brancher l'appareil au secteur tant qu'il n'a pas été complètement assemblé et installé.
- Ne pas faire passer le câble sous des tapis. Ne pas couvrir le câble avec des couvertures, des tapis ou autres. Placer le câble loin de lieux de passage et à un endroit où il ne risque pas d'être accidentellement débranché.
- Gardez les matériaux inflammables tels que les meubles, les oreillers, les couvertures, les papiers, les vêtements, les rideaux et autres à une distance de 1 m de l'avant des côtés et de l'arrière.

- N'utilisez pas le ventilateur dans des environnements poussiéreux ou en présence de vapeurs inflammables (par exemple dans un atelier ou un garage).
- Un ventilateur comporte des pièces internes générant des arcs ou des étincelles. Il ne doit pas être utilisé dans des zones potentiellement dangereuses, telles que des zones présentant un risque d'incendie, des explosions chargées de produits chimiques ou des atmosphères pleines d'humidité.
- N'utilisez pas le ventilateur à proximité immédiate des baignoires, des douches, des lavabos et des piscines.
- Utilisez le ventilateur dans un endroit bien ventilé
- Ne placez pas le ventilateur sous une prise.
- Ne pas utiliser à l'extérieur.

ATTENTION : L'INTERRUPTEUR NE SUFFIT PAS À COUPER L'ALIMENTATION. EN CAS DE NON-UTILISATION OU D'ENTRETIEN DE L'APPAREIL, DÉBRANCHER TOUJOURS LA FICHE DE LA PRISE.

- N'utilisez pas l'appareil sur des surfaces molles, comme un lit, où les grilles peuvent en rester bloquées. Lorsque le ventilateur est en marche, placez-le toujours sur une surface stable et plane, pour éviter que le ventilateur se renverse. Mettez le câble faisant en sorte que le ventilateur ou d'autres objets ne s'appuient sur lui.
- Retirez toujours la fiche lorsque l'appareil n'est pas utilisé.
- Pour éviter tout incident, éteindre l'unité si ne pas gardée.
- En cas d'anomalies éteindre immédiatement l'appareil, ne pas essayer de le réparer soi-même, le porter au service après-vente le plus proche.
- Pour déplacer le produit, utilisez la poignée située à l'arrière du produit.

DESCRIPTION DES PIÈCES



1. Grille frontale
2. Colonne interne
3. Colonne externe
4. Base
5. Anneau de grille
6. Grille arrière
7. Couverture du moteur arrière
8. Articulation flexible
9. Buton de altura ajustable

MONTAGE

Ouvrir la boîte et sortir les parties formant l'appareil.

Placez l'extérieur dans la base et insérez l'écrou sous la base en le tournant dans le sens des aiguilles d'une montre pour vous assurer qu'il est bien fixé.

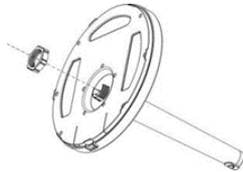
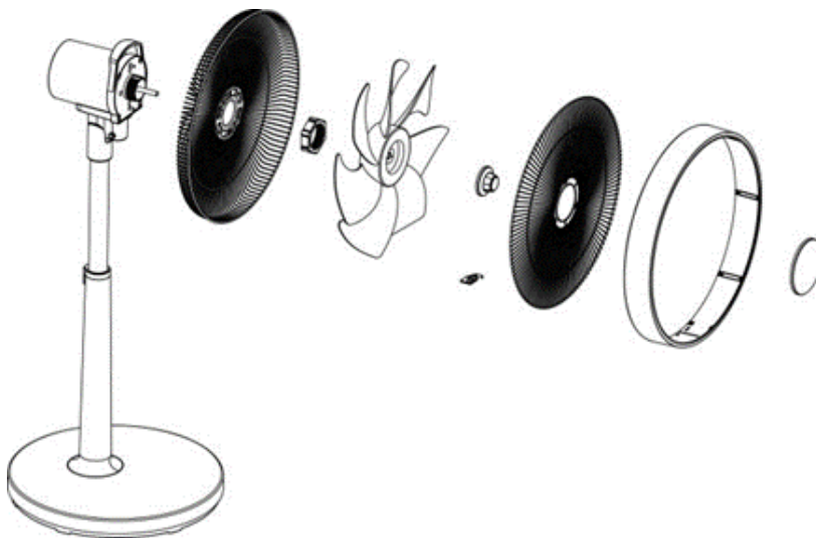
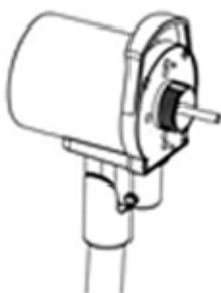


Schéma de montage des pièces



1



1. Arbre moteur

2

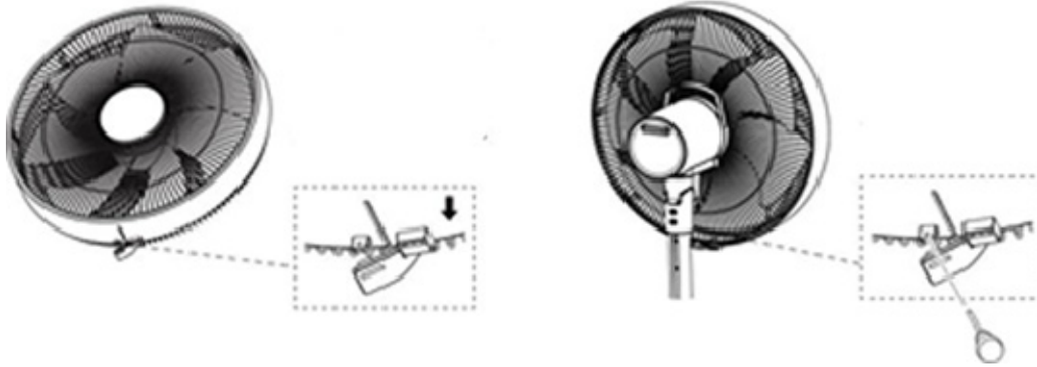


2. Insérer la grille arrière sur l'arbre moteur dans la position correcte. Visser l'écrou pour la fixation de la grille arrière fermement.

3



3. Fixer la lame sur l'arbre moteur.



Serrer l'écrou sur l'arbre moteur

Avec l'aide de l'anneau joindre la grille avant et arrière et serrer la vis sur l'anneau

MODE D'UTILISATION DU VENTILATEUR

PANNEAU DE CONTRÔLE ET FONCTIONS POSSIBLES



Branchez le cordon d'alimentation sur une prise secteur appropriée (220-240V ~ / 50HZ).

- **Bouton ON / OFF**  : après l'allumage, un voyant rouge sur le symbole indique que le produit est en stand-by. Presse ce bouton pour démarrer la ventilation, qui démarrera en mode normal avec 6 niveaux de vitesse. Pendant ce temps, les voyants + et - sont allumés, appuyez dessus pour sélectionner la vitesse souhaitée.

Appuyez à nouveau  et le ventilateur s'éteindra.

- **Bouton Timer OFF**  : après l'allumage, appuyez sur cette touche pour éteindre la fonction de Timer (le voyant Off sera allumé). Appuyez sur les touches + "et" - "pour régler la fonction de 1 à 10 heures
- **Bouton Time ON**  : Lorsque le ventilateur est en stand-by, appuyez sur la touche pour régler le Timer de 1 à 10 heures.
- **Bouton Ventilation**: Le ventilateur a 3 modes de ventilation Normal, Natural et Sleep

Symbole  : sélection du mode

En appuyant sur 1 fois: le Timer est sélectionnée: utilisez les touches + et - pour régler la durée de la période de fonctionnement de l'appareil

En appuyant 2 fois: l'appareil commence à fonctionner en mode Naturel: utilisez les touches + et - pour sélectionner la vitesse de ventilation

En appuyant sur 3 fois: l'appareil commence à fonctionner en mode Sleep: utilisez les touches + et - pour sélectionner la vitesse de ventilation

En appuyant 4 fois: retourne au mode Normal.

- **Normal:** Lorsque le ventilateur est allumé pour la première fois, il passe en mode Normal en appuyant sur les touches + et - vous pouvez régler la vitesse du ventilateur de 1 à 9 en fonction du niveau de vitesse désirée.

Pour quitter le mode Normal et passer au mode suivant, appuyez à nouveau sur le bouton



- **Natural:** Il s'agit du mode Normal suivant (vous pouvez voir à partir de la lumière LED sur le panneau), appuyez sur les touches + "et" - "pour sélectionner la vitesse de ventilation souhaitée de F1 à F9

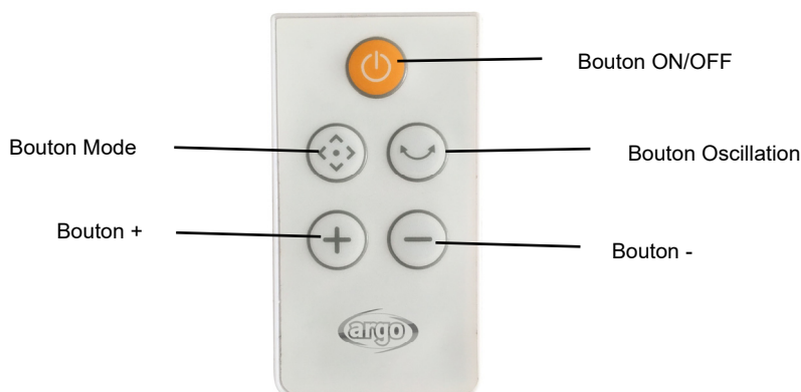
Pour quitter le mode Natural et passer au mode suivant, appuyez à nouveau sur le bouton



- **Sleep:** Il s'agit du mode Natural suivant (vous pouvez voir à partir de la lumière LED sur le panneau), appuyez sur les touches + "et" - "pour sélectionner la vitesse de ventilation souhaitée de P1 à P9

- **Bouton Oscillation horizontale**  : Après l'allumage appuyez sur ce bouton pour activer l'oscillation. En appuyant sur le même bouton, l'oscillation s'arrête.
- **Fonction d'extinction automatique du panneau:** lorsqu'aucune opération n'est effectuée sur le ventilateur automatiquement après 1 minute, le panneau s'éteint, ne laissant que le voyant rouge du bouton ON / OFF. Appuyez sur n'importe quelle touche pour faire réapparaître le panneau.
- **Fonction d'arrêt automatique:** si aucune opération n'est effectuée (y compris l'utilisation de la télécommande) automatiquement après 12 heures, le ventilateur s'éteint.
- **Fonction du télécommande:** les touches de la télécommande correspondent et ont les mêmes fonctionnalités que les touches du panneau.
- **Function Memory:** en cas de black out ou de coupure de courant, l'appareil conserve les réglages précédemment réglés lors de la remise sous tension.

TELECOMMANDE



COMMENT INTRODUIRE / RETIRER LES PILES DE LA TÉLÉCOMMANDE (voir dessin).

Ouvrir la trappe à piles située à l'arrière de la télécommande (appuyer à l'arrière et tirer avec le crochet latéral).

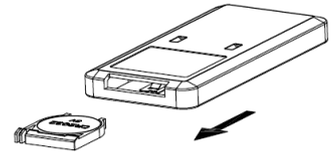
Introduire la pile dans le compartiment en respectant les polarités.

Replacer la trappe sur la télécommande.

Utiliser une pile bouton en Lithium/Manganèse modèle CR2025-3V, conformes à la

Directive sur les piles et les accumulateurs n° 2006/66/CE et modifications Directive 56/2013/UE.

Enlever les batteries en cas d'inutilisation prolongée de la télécommande.



INFORMATION SUR LA MISE AU REBUT CORRECTE DES PILES SELON LA DIRECTIVE EUROPÉENNE 2006/66/CE modifications ex Directive 2013/56/UE



Remplacer la pile lorsqu'elle est déchargée : à la fin de sa vie utile, cette pile ne doit pas être jetée avec les autres déchets ménagers. Elle doit être déposée dans un bac de tri sélectif prévu à cet effet ou auprès d'un revendeur qui fournit ce service. La mise au rebut correcte des piles permet de préserver l'environnement ainsi que la santé, et permet de récupérer et de recycler les matériaux qui la composent, en permettant de faire ainsi des économies d'énergie et de ressources. Le symbole de la poubelle barrée apposé sur la pile rappelle que cette dernière doit faire l'objet d'un tri sélectif. L'élimination non conforme du produit de la part de l'utilisateur entraîne l'application des sanctions administratives prévues par la législation en vigueur.

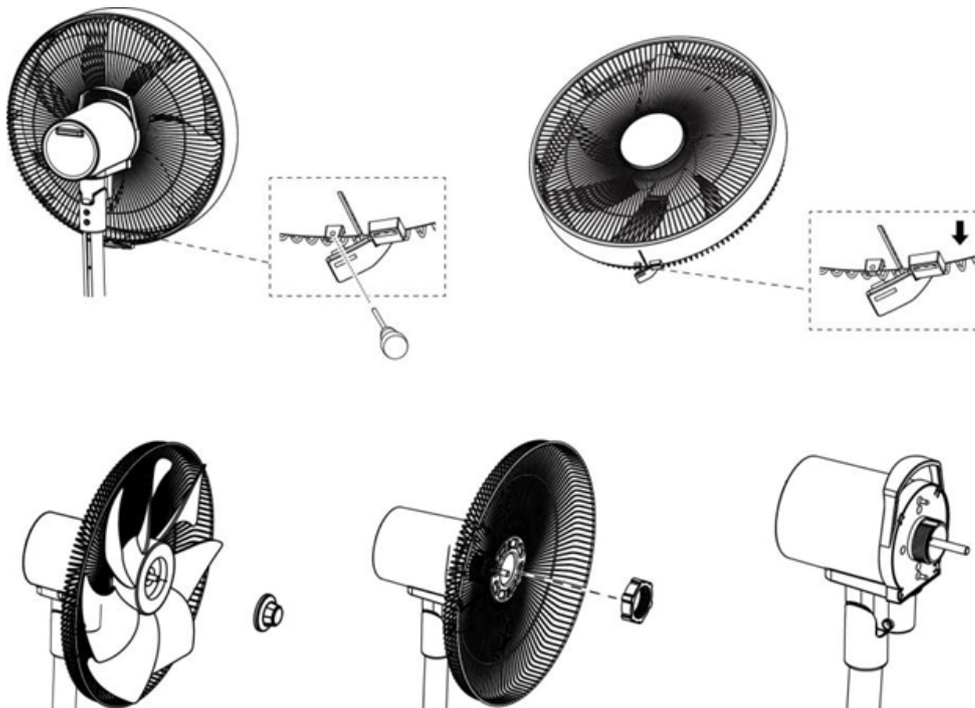
ENTRETIEN ET STOCKAGE

ATTENTION: IL FAUT TOUJOURS DÉBRANCHER LA FICHE AVANT DE NETTOYER L'APPAREIL OU DE PROCÉDER À TOUTE OPÉRATION D'ENTRETIEN.

IMPORTANT: NE PAS PLONGER LE PRODUIT DANS L'EAU.

Nettoyage de la surface extérieure de l'appareil

Eteindre l'interrupteur et débrancher la fiche avant de procéder à toute opération d'entretien ou avant de déplacer l'appareil.



Retirez la grille avant (il y a un clip derrière la grille), puis retirez le verrou du ventilateur et retirez-le doucement. Dévissez le bloc de gril arrière et retirez le gril.

Mettez les grilles dans de l'eau avec un détergent liquide pendant environ dix minutes, brossez-les et séchez-les avec un chiffon sec.

Laissez l'appareil sécher complètement avant de l'utiliser.

Ne pas appliquer de détergents corrosifs ni de solvants tels que l'essence. Ne lavez pas l'appareil avec de l'eau. N'utilisez pas d'huiles, de produits chimiques ou d'autres objets qui pourraient endommager la surface lors du nettoyage.

ENTREPOSAGE

Pendant les périodes de non-utilisation, ranger l'appareil dans sa boîte d'origine, avec la présente notice, dans un endroit frais et sec. Enlever les batteries de la télécommande



INFORMATION POUR L'ÉLIMINATION CORRECTE DU PRODUIT CONFORMÉMENT À LA DIRECTIVE EUROPÉENNE 2012/19/UE

À la fin de sa vie utile, cet appareil ne doit pas être jeté avec les déchets ménagers. Nous rappelons le rôle important du consommateur dans la contribution à la réutilisation, au recyclage et aux autres formes de récupération de ce type de déchets.

L'appareil doit être déposé dans les centres de tri sélectif municipaux ou chez les revendeurs où il sera repris gratuitement au moment de l'achat d'un nouvel appareil de type équivalent.

Le tri sélectif et la mise au rebut adéquate d'un appareil électrique et électronique permet de préserver l'environnement ainsi que la santé, et permet de récupérer et de recycler les matériaux qui le composent, avec pour résultat d'importantes économies d'énergie et de ressources.

Le symbole de la poubelle barrée apposé sur l'appareil rappelle que ce dernier doit faire l'objet d'un tri sélectif lors de sa mise au rebut.



improve your life

www.argoclima.com