



FR

PURIFICATEUR D'AIR AVEC FILTRE HEPA ET LAMPE UVC

PURY PLUS UVC



INSTRUCTIONS D'UTILISATION

Lire attentivement les instructions avant de faire fonctionner le purificateur 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 afin de pouvoir les consulter ultérieurement.

INFORMATIONS GÉNÉRALES SUR LE FONCTIONNEMENT ET SUR LA SÉCURITÉ

- **Cet appareil est un purificateur très efficace, conçu pour un usage exclusivement domestique !**
- Utiliser ce purificateur uniquement tel que cela est 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 de dysfonctionnements.
- L'appareil doit toujours être installé en position verticale.
- S'assurer que le type d'alimentation électrique est conforme à la tension requise (220-240V ~ 50/60Hz).
- S'assurer que la fiche est bien insérée à fond dans la prise. Ne pas utiliser de prise multiple. Ne pas toucher la fiche avec les mains mouillées. S'assurer que la fiche est propre.
- Cet appareil n'est pas prévu pour être utilisé par des enfants âgés de moins de 8 ans et par 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 d'une surveillance ou après avoir reçu des instructions concernant l'utilisation sûre de l'appareil et à la compréhension des dangers inhérents.
- Les enfants ne devraient pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien destinés à être effectués par l'utilisateur ne doit pas être effectué par des enfants sans surveillance.
- Ce produit n'est pas un jouet. Il convient de surveiller les enfants pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec l'appareil.
- S'assurer que la fiche est bien insérée à fond dans la prise. Ne pas utiliser de prise multiple. Ne pas toucher la fiche avec les mains mouillées. S'assurer que la fiche est propre.
- Ce purificateur peut être utilisé par les enfants de 8 ans et plus et par des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou par des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance, à condition qu'ils aient pu

bénéficiaire, par l'intermédiaire d'une personne responsable de leur sécurité, d'une surveillance ou d'instructions concernant l'utilisation de l'appareil, et qu'ils aient donc compris quels sont les risques potentiels.

- Les opérations de nettoyage et d'entretien qui incombent à l'utilisateur ne doivent pas être réalisées par les enfants sans surveillance.
- **Débrancher le cordon du secteur en cas de non-utilisation ou de nettoyage. Une fiche insérée dans la prise de courant pourrait causer des chocs électriques ou des accidents.**
- Pour déconnecter l'appareil, placer l'interrupteur sur OFF et débrancher la fiche de la prise. Tirer uniquement sur la fiche. Ne pas tirer sur le cordon.
- Ne pas plier, traîner, enrouler ou sortir le câble en forçant. **Ne pas utiliser l'appareil si le câble ou la fiche sont endommagés : il pourrait exister un risque d'incendie ou de choc électrique.** Si le cordon d'alimentation est endommagé, il devra être remplacé par un centre d'assistance.
- Ne placez pas le cordon sous des tapis, à l'intérieur de meubles ou sous des appareils émettant de la chaleur tels que radiateurs et poêles.
- **Ne pas poser d'objets lourds sur l'appareil.**
- **Ne pas utiliser cet appareil sur des surfaces instables ou en pente.**
- Le purificateur doit être placé à une distance **minimale de 50 cm** du mur ou de tout autre obstacle, afin de permettre une bonne dissipation de la chaleur.
- **Il faut fermer toutes les fenêtres pour obtenir une purification optimale.**
- **Ne pas introduire d'objets ou d'aiguilles dans la grille d'évacuation d'air.**
- **Ne jamais couvrir les grilles de sortie et d'aspiration de l'air.**

ATTENTION !

Cet appareil contient une lampe UV-C; ne regardez pas la source lumineuse.

Une mauvaise utilisation de l'appareil ou des dommages au boîtier peuvent entraîner la libération de radiations dangereuses UV-C.

Le rayonnement UV-C peut, même à petites doses, provoquer des lésions oculaires et cutanées.

Les appareils manifestement endommagés ne doivent pas être mis en service.

Le remplacement de l'émetteur UV-C par l'utilisateur n'est pas autorisé.

ATTENTION !

Avant de procéder à l'entretien et au nettoyage, débranchez l'appareil de l'alimentation électrique.

Si le câble d'alimentation est endommagé, il doit être remplacé par le fabricant ou son service d'assistance technique ou dans tous les cas par une personne de qualification similaire, afin d'éviter tout risque.

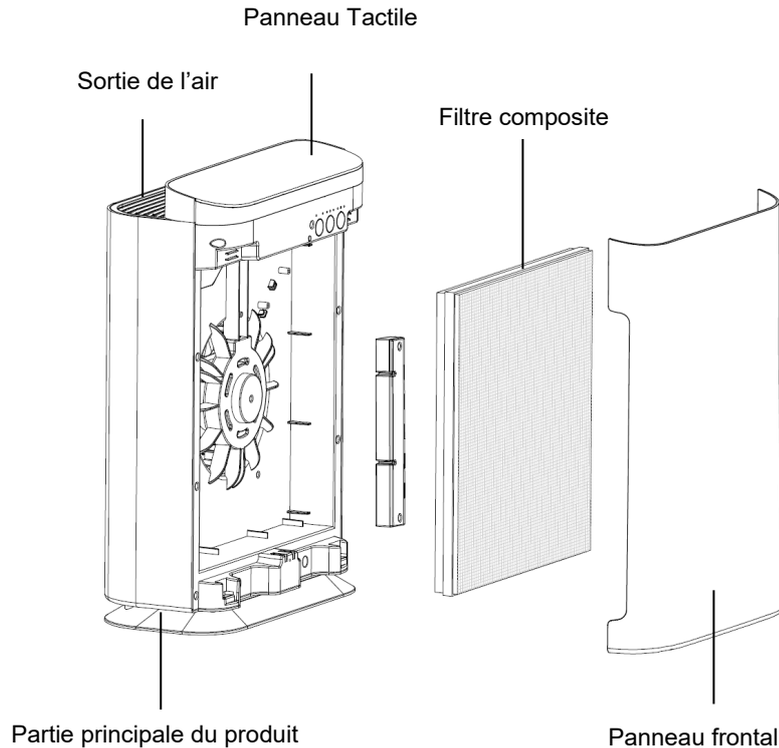
ATTENTION !

En cas d'anomalie, éteindre l'appareil et débrancher aussitôt la fiche. Ne pas démonter, réparer ou modifier ce produit soi-même. En cas de dysfonctionnement, contacter directement le service d'assistance technique.

- **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 exposer le purificateur aux rayons du soleil.**
- **Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur.**
- **Garder l'appareil éloigné des sources de chaleur qui pourraient causer une déformation des plastiques.**

- Ne pas utiliser d'insecticides, d'huiles ou de peintures en vaporisation autour de l'appareil. Cela pourrait endommager le plastique ou causer un début d'incendie.
- **Conserver les gaz et les huiles inflammables à distance de l'appareil !**
- **Ne pas déplacer l'appareil pendant son fonctionnement : cela pourrait causer des dysfonctionnements.**

DESCRIPTION DES PIÈCES



SYSTÈME DE PURIFICATION MULTISTAGES

Ce purificateur d'air est équipé d'un système de purification efficace à plusieurs étapes, rendu possible par un filtre multicouche, composé de

- 1. PRÉ-FILTRE:** Filtre les particules de poussière les plus grossières vers d'autres allergènes, en prolongeant ainsi la durée de vie utile du filtre HEPA.
- 2. FILTRE À CARBONE ACTIVE:** absorbe les odeurs, le formaldéhyde, le benzène et autres gaz nocifs.
- 3. FILTRE HEPA 13 :** filtre les particules jusqu'à 0,3 micron de diamètre et élimine efficacement le pollen, la fumée et d'autres allergènes.

A cela s'ajoute l'action de :

- 4. LAMPE UVC:** Effectue une fonction de stérilisation efficace, au 99,97% contre les virus et les germes
- 5. IONISEUR:** Il génère des ions négatifs, capables de contrer les ions positifs qui se forment dans les environnements intérieurs en raison des appareils ménagers tels que la télévision et la radio, en améliorant la qualité de l'air et générant une sensation de bien-être général.

INSTRUCTIONS AVANT D'UTILISER LE PURIFICATEUR

Avant d'allumer le purificateur d'air pour la première fois, procédez comme suit:

1. Retirez le purificateur de la boîte et retirez le sac en plastique
2. Placez l'appareil sur une surface plane et stable
3. Retirez le filtre et retirez le sac en plastique qui le protège
4. Connectez l'appareil à l'alimentation électrique, en respectant la tension indiquée sur la plaque signalétique du produit (220-240V): vous entendrez un signal sonore.

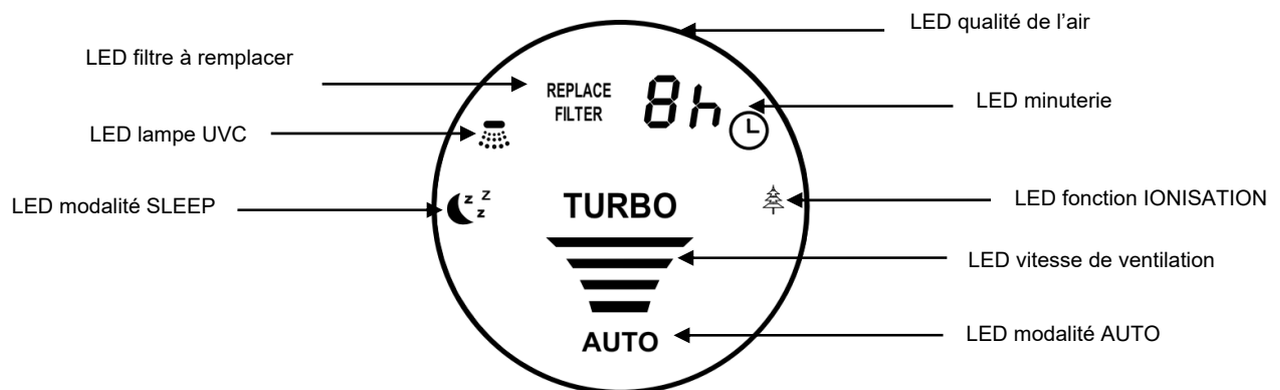
Pour déplacer le purificateur, utilisez toujours la poignée à l'arrière de l'appareil.

PANNEAU DE COMMANDES ET AFFICHAGE

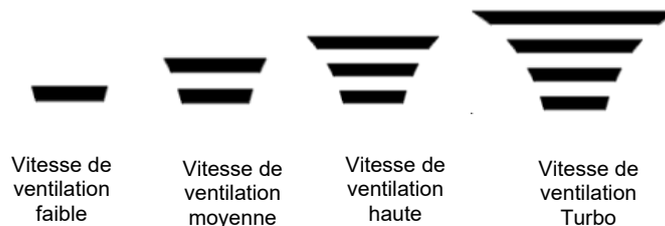
PANNEAU DE COMMANDE



AFFICHAGE



LED VITESSES DE VENTILATION



FONCTIONS DES TOUCHES DU PANNEAU DE COMMANDE



TOUCHE ON/OFF et RESET FILTRE

Toucher cette touche pour allumer ou éteindre l'appareil.

Toucher cette touche pendant 3-5 secondes pour réinitialiser l'indication de remplacement du filtre, après l'avoir remplacé.



TOUCHE AUTO

Toucher cette touche pour activer ou désactiver le mode AUTO: lorsque ce mode est activé, la LED (AUTO) sur l'affichage s'allume et l'appareil règle automatiquement la vitesse de ventilation en fonction de la qualité de l'air détectée par le capteur de qualité intégré et indiqué par la couleur de l'anneau sur l'écran:

BLEU CLAIR - Bonne qualité de l'air (ventilation automatique 1, minimum)

JAUNE - Qualité de l'air moyenne (ventilation automatique 2, moyenne)

ORANGE – Basse qualité de l'air (ventilation automatique 3, élevée)

ROUGE - Mauvaise qualité de l'air (ventilation automatique 4, Turbo)



Si le bouton est touché, le mode AUTO est désactivé: il est donc possible de régler manuellement la vitesse du ventilateur.



TOUCHE SLEEP

Toucher cette touche pour activer le mode Sleep, l'indicateur sur l'affichage clignotera pendant 10 secondes, après quoi toutes les LEDs, y compris celle relative au mode Sleep, s'éteindront. L'appareil fonctionnera à petite vitesse de ventilation. Pour désactiver la fonction Sleep, toucher n'importe quelle touche du panneau, y compris la touche Sleep.



TOUCHE VITESSE DE VENTILATION

Toucher cette touche pour régler la vitesse de ventilation (petite, moyenne, grande, turbo).

TOUCHE LAMPE UVC ET IONISATION

Toucher une fois cette touche pour allumer la lampe UVC (l'icône  apparaîtra sur l'affichage), toucher deux fois pour activer la ionisation (l'icône  apparaîtra sur l'affichage), toucher trois fois pour éteindre la lampe UVC et toucher quatre fois pour désactiver la ionisation: les LEDs correspondantes disparaissent de l'affichage.



BOUTON TIMER

Toucher sur cette touche pour régler la minuterie de fonctionnement de 1 à 9 heures: l'appareil s'arrête automatiquement en fonction de l'heure programmée.

LED QUALITÉ DE L'AIR

L'appareil est équipé d'un capteur de qualité de l'air, qui indique le niveau détecté dans la pièce à travers l'anneau LED sur l'écran, dont la couleur peut changer comme suit:

BLEU CLAIR - Bonne qualité de l'air (ventilation automatique 1, minimum)

JAUNE - Qualité de l'air moyenne (ventilation automatique 2, moyenne)

ORANGE – Basse qualité de l'air (ventilation automatique 3, élevée)

ROUGE - Mauvaise qualité de l'air (ventilation automatique 4, Turbo)

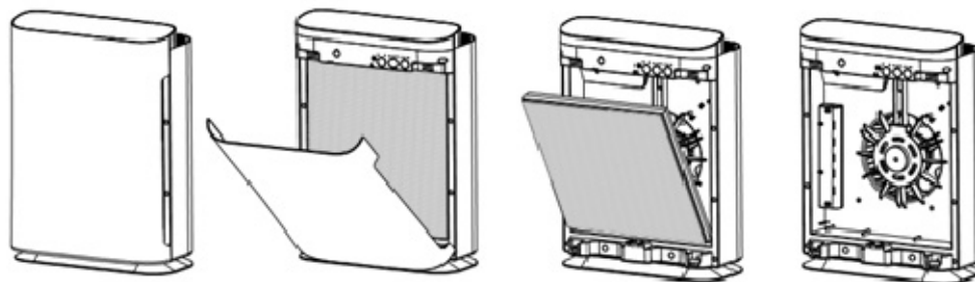
REPLACEMENT DU FILTRE COMPOSITE

Lorsque la LED «REPLACE FILTER» s'allume sur l'affichage, il est nécessaire de remplacer le filtre composite, disponible dans les centres de service après-vente autorisés.

Pour remplacer le filtre, éteignez l'appareil et suivez les instructions pour remplacer le filtre:

1. Retirez le panneau avant par le dessus
2. Retirez le filtre composite en tirant sur les deux languettes
3. Insérez le nouveau filtre en veillant à ce que les deux languettes soient correctement positionnées vers l'extérieur
4. Fixez le préfiltre au filtre composite
5. Remettez le panneau avant en place

6. Touchez la touche de l'alimentation  et maintenez-le enfoncé pendant 3 à 5 secondes pour réinitialiser le filtre.



La durée de vie moyenne du filtre composite est d'environ 6 mois.

NETTOYAGE ET ENTRETIEN

- **Attention**

Toujours débrancher la fiche de la prise avant de nettoyer le purificateur, sinon il pourrait y avoir un risque de chocs électriques ou de dysfonctionnements.

- **Attention**

Ne pas mouiller ou plonger dans l'eau le purificateur pour éviter le risque de chocs électriques.

Utiliser un chiffon doux et humide pour nettoyer l'extérieur du purificateur.

Ne pas utiliser de solvants, essence, xylène, poudre de talc ou brosses : cela risquerait d'endommager la surface ou la couleur de l'enveloppe extérieure.

Nettoyage de l'enveloppe extérieure

Utiliser un chiffon doux et humide pour nettoyer l'extérieur de l'appareil.

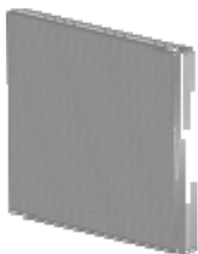
Ne pas utiliser d'eau trop chaude, de solvants, d'essence ou d'autres produits chimiques, de poudre de talc ou de brosses : cela risquerait d'endommager la surface ou la couleur de l'enveloppe extérieure.

Pour retirer les éventuelles taches, utiliser de l'eau tiède avec un peu de détergent neutre.

Ne pas verser d'eau sur le purificateur pour le nettoyer : cela pourrait endommager ses composants internes ou provoquer un court-circuit.

NETTOYAGE DU FILTRE

Le filtre doit être nettoyé une fois par mois ou plus fréquemment selon les conditions de l'environnement. Nettoyez le filtre avec un aspirateur pour éliminer la poussière et les particules de saleté.



Filtre composite

Ne nettoyez pas le filtre composite avec de l'eau, seul le préfiltre peut être lavé à l'eau, avant de le fixer sur le filtre composite assurez-vous qu'il est complètement sec.



INFORMATION POUR LA MISE AU REBUT CORRECTE DU PRODUIT en vertu DE LA DIRECTIVE EUROPÉENNE 2012/19/UE SUR LES DÉCHETS DES ÉQUIPEMENTS ÉLECTRIQUES ET ÉLECTRONIQUES »

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