

Un purificateur
polyvalent et **connecté**



PURIFICATEUR D'AIR ORIGIN 40

Le purificateur d'air **AIRVIA ORIGIN 40** permet de couvrir une surface jusqu'à 40 m². Il s'adapte à tout type de pièce grâce à quatre niveaux de vitesse. Il est parfaitement silencieux en vitesse 1 comme en mode nuit et vous surprendra par sa puissance en vitesse 4 (avec un débit de 420m³/h).

C'est le dernier né de la gamme AIRVIA et sa conception a été entièrement repensée. Plus moderne, plus élégant, plus intelligent : un purificateur d'air AIRVIA 2.0 ! En plus de son design épuré, de ses poignées, de son écran intégré, l'AIRVIA ORIGIN est un modèle connecté. Il est compatible avec l'application mobile Tuya Smart, ainsi qu'avec Alexa et Google Assistant.

un contrôle à distance

S'il reste toujours aussi simple d'utilisation, sans fonctionnalités inutiles ou complexifications gratuites, il peut désormais se contrôler à distance depuis votre téléphone.

Il s'adapte donc à tous les profils, particuliers comme professionnels. Vous pouvez gérer votre parc de purificateurs et programmer vos appareils selon vos préférences.



rejet **vertical** pour un brassage de l'air **optimal**

L'air assaini est rejeté verticalement par le purificateur. Ceci lui permet de naturellement générer une circulation de l'air tout en évitant de réaspirer l'air qu'il vient de nettoyer. La projection verticale de l'air en direction du plafond de la pièce, assure une **redistribution optimale de l'air**. Un brassage malin, pensé pour une meilleure efficacité : plus l'air circule efficacement, plus il peut être traité rapidement et en profondeur.

Le voyant est vert ? Vous êtes protégés ! Grâce à son mode automatique, le purificateur peut ajuster la vitesse au **taux de pollution en temps réel**. Cela permet de garantir la meilleure épuration possible sans brasser de l'air inutilement ni gâcher d'électricité.



une purification rapide & efficace

Bien que **l'ORIGIN 40** combine toutes les meilleures technologies de filtration du marché en un même appareil, il le fait sans compromettre sa puissance. Bien au contraire son **CADR** (Clean Air Delivery Rate) de **420m³/h** est un des tous meilleurs du marché.

Le CADR mesure le volume d'air nettoyé par un appareil dans un temps donné, c'est la référence pour juger de l'efficacité d'un purificateur. Comment est-ce possible de combiner filtres multiples, puissance et faible consommation d'électricité? Tout simplement car il a été mieux pensé et mieux conçu, en inspiration directe des turbines d'avion.



stérilisation & photocatalyse

Vous l'aurez compris : la philosophie d'AIRVIA Medical est d'utiliser et combiner toutes les meilleures technologies actuelles pour vous permettre de mieux respirer.

La **photocatalyse** décompose les COV, les polluants et autre micro-organismes par réaction d'oxydoréduction. Notre appareil mise aussi sur deux procédés de stérilisation naturelle : **les rayons UV** (via une lampe) et la lysozyme. Les UV sont une méthode connue et reconnue pour son extrême efficacité germicide. Quant à la **lysozyme** c'est une enzyme qui «lyse», c'est-à-dire qui détruit, les bactéries et les virus. Les UV comme la photocatalyse sont activables et désactivables à l'envi.

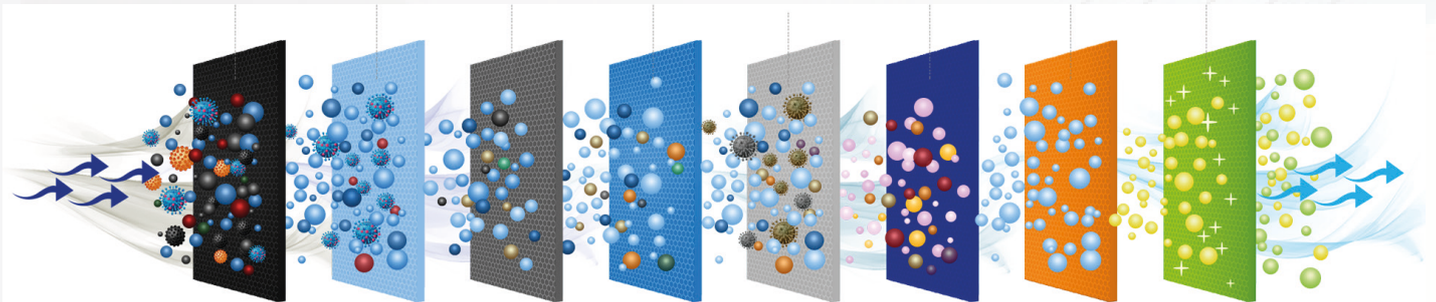


un filtre HEPA H13 de pointe

Notre filtre **HEPA** combine haute performance (certifié H13) et matériaux naturels puisqu'il utilise notamment de la fibre de bambou. Concrètement cela veut dire qu'il filtre en un seul passage au moins **99,97 %** des particules de diamètre supérieur ou égal à 0,3 µm. Et ce n'est qu'une des couches filtrantes que nous utilisons ! Dites adieu aux pollens, moisissures, poussières, acariens, etc.

Possibilité de changer le pré-filtre séparément

- 1**
ÉTAPE 1
PRÉ-FILTRE
- 2**
ÉTAPE 2
FILTRE DE BAMBOU
- 3**
ÉTAPE 3
LYSOZYME
- 4**
ÉTAPE 4
FILTRE HEPA H13
- 5**
ÉTAPE 5
FILTRE AU CHARBON ACTIF
- 6**
ÉTAPE 6
PHOTOCATALYSE
- 7**
ÉTAPE 7
LAMPE UVC
- 8**
ÉTAPE 8
IONS NEGATIFS

**dites adieu aux particules fines !**

L'ionisation consiste à diffuser des ions négatifs dans l'air. Ceux-ci sont naturellement attirés par les particules fines et de nombreux polluants, y compris les fameux PM 2.5 et même les PM 0.1.

Les ions vont soit désintégrer ces particules toxiques soit les faire tomber au sol, et ainsi protéger vos poumons. AIRVIA Medical utilise une technologie d'une puissance sans égal avec une densité d'ions négatifs de **5 millions pcs/cm3 en sortie**.

Cette technologie permet de mettre à mal toutes les particules fines qui vicient votre air et qui vont se loger directement dans les alvéoles de vos poumons : fumée de tabac, gaz d'échappement, particules produites par la combustion d'encens et de bougies, bactéries et virus par exemple. La fonction ionisation peut être activée ou désactivée facilement à l'envie.

En mode « **Nuit** », le purificateur d'air continue d'assainir votre air, tout en économisant de l'énergie. L'appareil est parfaitement silencieux et éteint ses lumières, idéal pour bien dormir et bien respirer à la fois.



- Contrôlez votre appareil à distance depuis votre téléphone **Android** ou **iOS** avec l'appli **Tuya Smart**
- Consultez la qualité de l'air en temps réel
- Contrôlez votre purificateur par la voix avec **Alexa** ou **Google Assistant**
- Programmez votre appareil avec des scénarios simples ou complexes
- Gérez un parc complet de purificateurs dans votre domicile ou vos bureaux

caractéristiques techniques



Modèle	AIRVIA ORIGIN 40
Référence produit	ORIGIN40
Couleur	Blanc
Portée/Plage d'utilisation	Jusqu'à 40 m ²
Indice CADR pour les particules	Jusqu'à 420 m ³ /h selon la vitesse
Indice CADR pour le formaldéhyde	Jusqu'à 150 m ³ /h selon la vitesse
Indice CCM pour les particules	P4 (note la plus élevée)
Indice CCM pour le formaldéhyde	F4 (note la plus élevée)
Densité d'ions négatifs	5 millions pcs/cm ³
Tension/Fréquence nominale	AC220V - 50Hz
Puissance nominale	48.8w
Vitesses	1-2-3-4 (4 niveaux)
Niveau de bruit (décibels)	32-63dB(max)
Dimension du produit	27,5 x 54,2 cm (diamètre x hauteur)
Poids net	6 kg
Composition filtre	Préfiltre + Fibre de Bambou et Lysozyme + Filtre HEPA H13 + Charbon actif + Photocatalyse
Durée du filtre	12 mois
Technologies de purification hors filtre	<ul style="list-style-type: none"> • Ioniseur (20 millions pc/cm³) • Stérilisation UV (2 lampes UVC - 254 nm)
Indicateurs de qualité de l'air	Excellent : vert Bon : bleu Moyen : jaune Mauvais : rouge
Autres caractéristiques et accessoires	<ul style="list-style-type: none"> • Poignée de transport • Indicateur de changement de filtre • Changement de filtre facile et rapide • Télécommande
Connectivité	<ul style="list-style-type: none"> • Compatible avec Tuya Smart app • Compatible avec Alexa et Google Assistant (via Tuya Smart app)
Durée de garantie	<ul style="list-style-type: none"> • Droit de rétractation de 30 jours «Satisfait ou remboursé» • Garantie matérielle de 3 ans avec retour sur site pris en charge





Office technologies
by Charles Kieffer Group

Tél. +352 26 380 1 | Fax +352 26 380 380
2, rue Léon Laval L-3372 Leudelange
sales@ck-group.lu | ck-officetechnologies.lu

AIRVIA Medical est une entreprise française spécialisée dans l'épuration et l'assainissement de l'air. Nos produits s'adressent à la fois aux particuliers et aux professionnels. Nous proposons des produits haut de gamme qui utilisent les meilleures technologies de purification disponibles tout en fournissant une puissance sans égal.