

**Respirez la différence et faites
l'expérience de l'air pur**



Respirez la différence et vivez l'air pur

NAISSANCE DU PRODUIT



Idée d'améliorer la qualité de l'air



Créer une technologie innovante

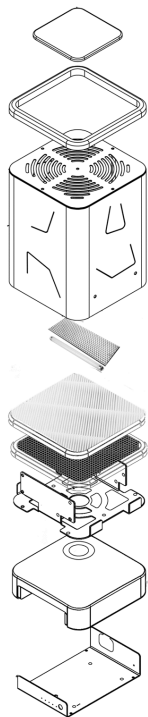


Une technologie écologique et sûre

SON FONCTIONNEMENT

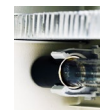
La **désinfection active** est obtenue en reproduisant le processus de **photocatalyse** actuel dans la nature avec l'utilisation d'un catalyseur revêtu de **dioxyde de titane** et d'une **lampe UV** à haute intensité.

Il existe également un filtre lavable revêtu de **dioxyde de titane antibactérien** et un **filtre HEPA H13** efficace contre les particules fines. La synergie de la filtration active et passive d'Air Bee permet l'élimination des virus, bactéries, moisissures, levures, COV et poussières fines (PM 2,5 et PM10), présentes dans les environnements et sur les surfaces.



TECHNOLOGIE DUST FREE POUR ASSAINISSEMENT ACTIF

Il utilise le procédé de photocatalyse, capable de décomposer les virus, les bactéries, les moisissures, les levures, les COV et les poussières fines.



CARTE CAPTEURS INNOVANTE

Carte électronique avec des sondes testées par les laboratoires ENEA pour la détection de la qualité de l'air, de la température, de l'humidité, du CO₂, des COV, des PM2,5, des PM10 et des NOX présents dans l'environnement.



FILTRATION EXCLUSIVE

Le filtre HEPA H13 capte les poussières PM2.5 - PM 10. Filtre lavable et breveté à revêtement de dioxyde de titane, antibactérien et anti particulaire.





APP IOS ET ANDROID

Application disponible pour iOS et Android, téléchargement gratuit.



COMMANDE INFRAROUGE

Vous pouvez faire fonctionner l'appareil à l'aide d'une télécommande à infrarouge



ELECTROMECHANIQUE

Vous pouvez utiliser l'appareil au moyen du bouton sur l'appareil avec ses LED qui mettent en évidence l'état de fonctionnement.



HOME FONCTIONNEMENT



La **carte de capteurs** innovante surveille la qualité de l'air dans la pièce en faisant varier la couleur des LED placées sur l'appareil. L'**interface graphique intuitive** gérée par APP (disponible pour IOS et Android) permet à quiconque de lire facilement les **paramètres de qualité de l'air**, même à **distance**, sur des appareils mobiles, en stockant les données pendant 7 jours.

FONCTIONS



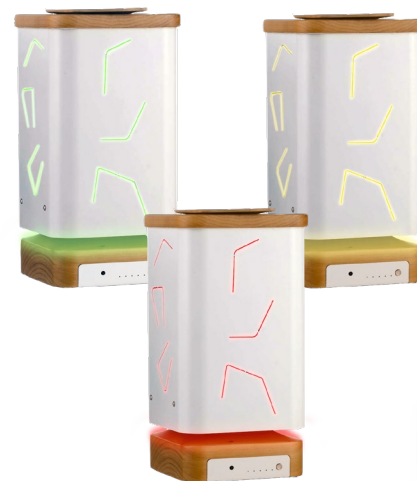
Auto : l'appareil s'ajuste en faisant varier la vitesse du ventilateur, en fonction de la qualité de l'air dans la pièce détectée par les sondes.



Vitesses manuelles I et II en fonction de vos besoins. Et fonction ON/OFF.



Sommeil : arrêt des LED, ventilateur à vitesse minimale pour réduire les émissions sonores.





Alimentation	V-ph-Hz	230-1-50
Branchement	-	Mono
Débit d'air	m ³ /h	191
Puissance sonore Mini – Med- Maxi	dB(A)	21 - 28 - 34
IN	A	0,47
Puissance Totale Absorbée	W	173
Poids	kg	10

