



Purificateur d'air mobile avec filtre HEPA - SMART

Description

Vous cherchez un moyen simple et abordable de purifier et de rendre sûr l'air intérieur ? Alors choisissez ce purificateur d'air mobile professionnel : le meilleur choix pour une qualité d'air intérieur la plus propre et la plus saine possible. Grâce aux dernières technologies, le purificateur d'air a une grande capacité de nettoyage de l'air et, grâce au ventilateur EC, une grande efficacité énergétique. Ainsi, il assure une purification parfaite de l'air, même dans les environnements vastes et encombrés ! De plus, ce purificateur d'air possède la plus grande surface de filtre HEPA de sa catégorie. Un filtre HEPA est le meilleur type de filtre que vous pouvez avoir dans votre purificateur d'air ! Grâce à ce filtre, vous rendez l'air intérieur exempt de pollution, notamment d'allergènes, de pollens, de virus en aérosol et de poussières fines. Ce purificateur d'air est équipé d'un module de programmation, qui peut être utilisé via une appli. De plus, grâce à la programmation, le purificateur d'air n'a pas besoin d'être démarré et arrêté manuellement au quotidien.

et arrêté manuellement au quotidien. Ce purificateur d'air est donc la solution parfaite et, en plus, il est plug & play, silencieux et économe en énergie !

Système de filtration de haute qualité

Le purificateur d'air fonctionne avec un système de filtration de haute qualité, qui se compose de deux couches de filtration :

- Préfiltre G7 (ePM1, 50 %) : la meilleure option pour capturer le pollen et les fines particules de poussière, prolongeant ainsi la durée de vie du filtre HEPA.
- Filtre HEPA de classe H14 : pour filtrer les très petites particules telles que PM1 ; ce filtre arrête 99,995% des polluants atmosphériques

Applications

Nos purificateurs d'air professionnels BOA AIR à haute capacité sont idéaux pour une utilisation dans les espaces intérieurs encombrés et de grande taille, grâce à leur grande capacité de débit d'air et leur ACPH élevé.

De plus, les purificateurs d'air BOA AIR empêchent la propagation des virus, grâce aux filtres HEPA de classe H14 utilisés.

Convient pour :

Écoles, crèches et universités
Bureaux et salles de réunion
Hôtels, restaurants et cafés
Magasins
Hôpitaux et centres médicaux

Cinémas et théâtres
Aéroports et salons
Coiffeurs et salons de beauté
Écoles et centres sportifs
Musées et bibliothèques
Bâtiments publics, etc.

Avantages

- Équipé d'un ventilateur EC à haut rendement énergétique
- Plug & Play : pas de frais d'installation
- Certifié EN 1822 avec filtre HEPA
- Mobile et peut être utilisé à l'endroit souhaité
- Programmable et réglable via une application

Options :

Filtre à charbon actif 96 : pour stopper les mauvaises odeurs.

Le Midi est disponible en 3 modèles :

BOA midi (art. 43111)

BOA midi avec ionisation : (art. 43112)

BOA midi smart (peut être utilisé via une application) (art. 43113)

Informations supplémentaires

Numéro d'article	43113	
Modèle	BOA midi SMART	
EAN	8718242563413	
CBS Numéro de statistiques	84213985	
Groupe d'articles	Équipement d'atelier HUVEMA	
Marque	Bomaksan	
Caractéristiques	Puissance d'aspiration - Mode SLOW	275 m ³ /uur
	Capacité d'extraction - Mode ECO	700 m ³ /uur
	Capacité d'extraction - Mode TURBO	900 m ³ /uur
	Dimensions	500 x 500 x 1200 mm
	Consommation électrique	0,028 - 0,18 kWh
	Niveau sonore - Mode SLOW	27 dB(A)
	Niveau sonore - Mode ECO	38 dB(A)
	Niveau sonore - Mode TURBO	46 dB(A)
	Poids	72 kg
	Tension	230 V
Ioniseur	Non	
Smart	Oui	
Groupe d'articles code	1945631	

Images du produit

