

IDEAL AP140 PRO



Notre purificateur d'air le plus puissant, adapté à un usage intensif et à des superficies allant de 120 à 170 m².
Technologie de filtration innovante 360° composée d'un filtre HEPA haute performance.

Filtre particulaire 360°

Pré-filtre à maille fine

Mode turbopuissant

Faible consommation d'énergie

Mode nuit

Télécommande pratique

Capteurs premium pour le mode automatique

Minuterie pratique (marche & arrêt)

Recommandé aux personnes allergiques

Efficace contre les particules fines en suspension (PM10 / PM2.5 et plus petites)



Caractéristiques techniques

Alimentation	220-240 V, 50/60 Hz
Vitesses de ventilation	5 niveaux
Puissance (watts)	7 – 180
Niveau sonore (dB) (selon vitesse)	25,2 – 60,3
Capacité de purification	jusqu'à 1550 m ³ /h
Dimensions (H x L x P)	725 x 562 x 633 mm
Poids	51 kg

* Avec une hauteur sous plafond de 2,50 m.

Description du produit

Avec un débit d'air purifié allant jusqu'à 1550 m³ par heure, l'AP140 PRO établit de nouvelles normes dans le domaine du traitement de l'air. Son filtre à particules fines 360° élimine de manière particulièrement efficace les polluants et les impuretés telles que la poussière, les particules fines (PM10, PM2.5 et plus petites), les pollens et les allergènes, les agents pathogènes tels que les bactéries et les spores de moisissures (dont le filtre empêche la croissance). Un filtre au charbon actif synthétique de haute qualité peut être ajouté en option au filtre à particules fines 360° pour éliminer la fumée de cigarette, les gaz d'échappement (y compris le NO₂), l'ozone, les vapeurs chimiques (formaldéhyde, toluène, n-butane, COV, etc.) et les odeurs présentes l'air ambiant. L'élément au charbon actif s'insère très facilement dans le filtre à particules 360° de l'AP140 PRO. Panneau de commande très simple d'utilisation avec différents modes de fonctionnement tels que Auto / Manuel / Turbo. En mode Auto, l'appareil adapte automatiquement la vitesse de purification grâce à des capteurs intelligents qui analysent en continu la qualité de l'air ambiant. En plus des modes automatique et turbo, l'AP140 PRO peut être réglé manuellement sur 3 niveaux de puissance. Le Mode Turbo permet un nettoyage efficace à grande vitesse. Mode Nuit : fonctionnement économique et silencieux. Une fonction de minuterie confortable démarre ou arrête l'AP140 PRO après un intervalle de temps déterminé. Possibilité de verrouiller le panneau de commande. Compatible avec l'application mobile « IDEAL Air Pro » (disponible gratuitement sur AppStore et GooglePlay) qui permet de contrôler l'appareil directement de son smartphone et d'accéder à des fonctionnalités supplémentaires. L'AP140 PRO vous informe automatiquement quand il faut remplacer le filtre à 360° par le clignotement en rouge du « F » dans l'élément de commande. En moyenne, il faut remplacer le filtre à 360° tous les 12 mois. Cet intervalle dépend du degré d'impureté de l'air sur place et de l'intensité d'utilisation. Monté sur roulettes.

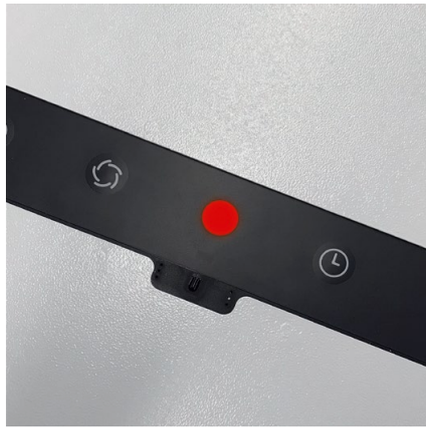
IDEAL

pure air. pure life.



PANNEAU DE COMMANDE TRÈS SIMPLE D'UTILISATION

Le modèle AP140 PRO peut être contrôlé intuitivement et confortablement. Différents modes de fonctionnement : Marche / Arrêt ; Auto / Manuel / Turbo ; minuterie, mode nuit.



INDICATEUR DE LA QUALITÉ DE L'AIR

La qualité de l'air ambiant est indiquée en temps réel par un affichage LED indirect à 3 couleurs. En mode automatique, la commande intelligente à processus contrôlé le rendement de nettoyage et le filtre en fonction de la qualité d'air.



APPLICATION MOBILE « IDEAL AIR PRO »

Possibilité de contrôler le purificateur directement depuis un smartphone et d'accéder à des fonctionnalités supplémentaires et à des outils statistiques pratiques. Disponible gratuitement sur AppStore et GooglePlay.



SYSTÈME DE FILTRATION À PLUSIEURS COUCHES HAUTE PERFORMANCES 360°

Le système de filtration 360° est constitué d'une cartouche de filtres combinés composée d'un pré-filtre à mailles fines et d'un filtre à particules HEPA à haute efficacité. Grâce à sa construction circulaire, toute la surface du filtre est exploitée de manière optimale. Un filtre au charbon actif synthétique de haute qualité peut être ajouté en option au filtre à particules fines 360°.



TÉLÉCOMMANDE PRATIQUE

L'AP140 PRO peut également être commandé en tout confort avec la télécommande. Elle est magnétique – pour être rangée sur le boîtier métallique.



LA PUISSANCE COMPACTE

Comparé aux solutions AC, le moteur EC GreenTech assure jusqu'à 50 % d'économie d'énergie, tout en étant extrêmement silencieux. Grâce à lui, l'AP140 PRO est l'un des nettoyeurs d'air les plus performants du marché – Made in Germany.



IDEAL