

Laserliner

AirBreeze 120



Purificateur d'air puissant et compact avec filtre HEPA 13 efficace pour des pièces dont la superficie maximale est de 30 mètres carrés

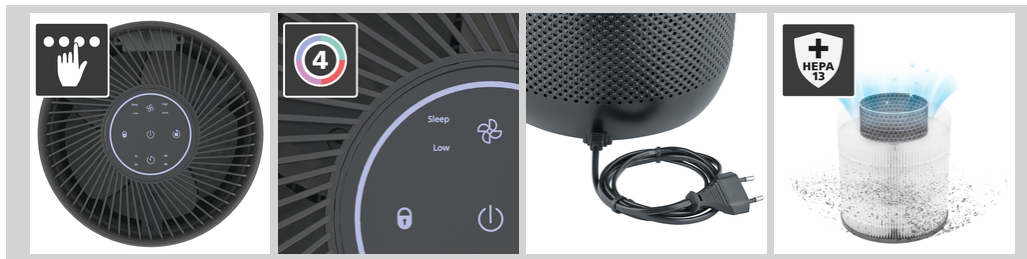
Ce purificateur d'air puissant et compact est équipé d'un filtre 3 en 1 efficace composé d'un préfiltre, d'un filtre HEPA 13 et d'un filtre à charbon actif et garantit un air ambiant sain. Il convient pour les pièces dont la superficie maximale est de 30 mètres carrés (calculée selon NRCC-54013-2011 en se basant sur la valeur CADR selon GB/T8801-2015). L'appareil filtre les particules de poussières fines de la catégorie PM 2,5, les poussières domestiques et les poils microscopiques des animaux de compagnie, réduit la concentration de pollens et neutralise les mauvaises odeurs.

- Un air ambiant propre et sain grâce au nettoyage avec le filtre 3 en 1 puissant (préfiltre/filtre HEPA 13/filtre à charbon actif)
- Il est parfait pour des pièces dont la superficie maximale est de 30 mètres carrés (calculée selon NRCC-54013-2011 en se basant sur la valeur CADR selon GB/T8801-2015)



DONNÉES TECHNIQUES

GRANDEUR À MESURER	Concentration de poussières fines PM2,5
FONCTIONS	Mode de fonctionnement automatique Indicateur de poussières fines Purification de l'air Mode de repos
PUISSANCE DE LA PURIFICATION DE L'AIR	DAP (débit d'air pur) – 120m³/h
TYPE DU FILTRE	Filtre HEPA13 Préfiltre Filtre à charbon actif
PLAGE DE MESURE DES POUSSIÈRES FINES	PM2.5 : 0 ... 999 µg/m³
PRÉCISION POUR LES POUSSIÈRES FINES	PM2.5: 0 ... 100 µg/m³ (± 15 µg/m³), 0 ... 500 µg/m³ (± 15 µg/m³)
TYPE DE CAPTEUR	Particulate Matter
ALIMENTATION ÉLECTRIQUE	Tension de secteur 230V / 50 Hz
DIMENSIONS (L X H X P)	225 mm x 310 mm x 225 mm x #
POIDS	2500 g #



PM 25

POLLEN

HEPA13

SMELL & SMOKE

