



Purificateur d'air intimus PURE Q65 PRO

Purificateur d'air et humidificateur avec filtre HEPA 14

PROFITER D'UN AIR FRAIS ET SAIN

Avoir un purificateur d'air - humidificateur INTIMUS PURE Q65 PRO à la maison, au bureau... réduira le risque de contagion pour vous, les employés de votre entreprise, les visiteurs de vos clients et vos collaborateurs.

Il élimine en toute sécurité les polluants de l'air tels que les virus, les bactéries, les acariens, la fumée de tabac, le pollen, la poussière... qui peuvent affecter la santé des personnes et des animaux. Ce modèle fournira également une humidité optimale de la pièce où il se trouve en évitant les effets négatifs d'un air sec (maux de gorge, toux, peau et yeux secs). Respirer un air sain et maintenir une bonne ventilation - humidification dans la zone où vous vivez ou travaillez réduira les conditions allergiques, les maladies respiratoires et la propagation de virus tels que le SRAS-CoV-2 (COVID-19).

Design élégant et caractéristiques de haute performance telles que le filtre HEPA14, le filtre à charbon actif, les témoins lumineux de qualité de l'air, l'affichage intuitif avec connexion Wifi, le faible niveau sonore et la faible consommation d'énergie.

Un excellent choix pour les soins de santé.



HEPA 14 FILTER
HAUTE EFFICACITÉ



RÉGLAGES
INTELLIGENTS



PROTECTION
ENFANT



ÉLIMINATION DES
PM2.5



MULTI-FILTRATION



COMMUNIQUÉ
DE PRESSE ION



SILENCIEUX



ÉCRAN TACTILE



STÉRILISATION
AUX UV



DÉTECTEUR
DE LUMIÈRE



APPLICATION
MOBILE





Où utiliser l'intimus pure Q65 PRO ?

- Maisons, bureaux, salles de réunion, écoles et universités.
- Hôtels, bars, restaurants, pubs et centres de loisirs.
- Cliniques, centres médicaux, centres de physiothérapie et dentistes.
- Laboratoires, industries chimiques et pharmaceutiques.
- Écoles maternelles, foyers gériatriques, maisons de retraite...

JUSQU'À
65 M2



Avec le purificateur intimus pure Q65 PRO, vous allez éliminer :

- Pollen, allergènes, poussière, odeurs, virus, bactéries, acariens.
- Fumée de cigarette, pollution et mauvaises odeurs. Spores de moisissure, allergènes et pollen.
- Produits chimiques, gaz et aérosols.
- Poils d'animaux et d'animaux domestiques.
- La pollution domestique.
- Les particules flottantes.



LES ÉMISSIONS DES VOITURES



POLLUTION DOMESTIQUE



POLLUTION PAR LES INDUSTRIES



FUMÉE DE CIGARETTE

AMÉLIORER L'AIR QUE VOUS RESPIREZ



POILS D'ANIMAUX



ACARIENS ET SIMILAIRES



POUSSIÈRES ET PARTICULES FLOTTANTES

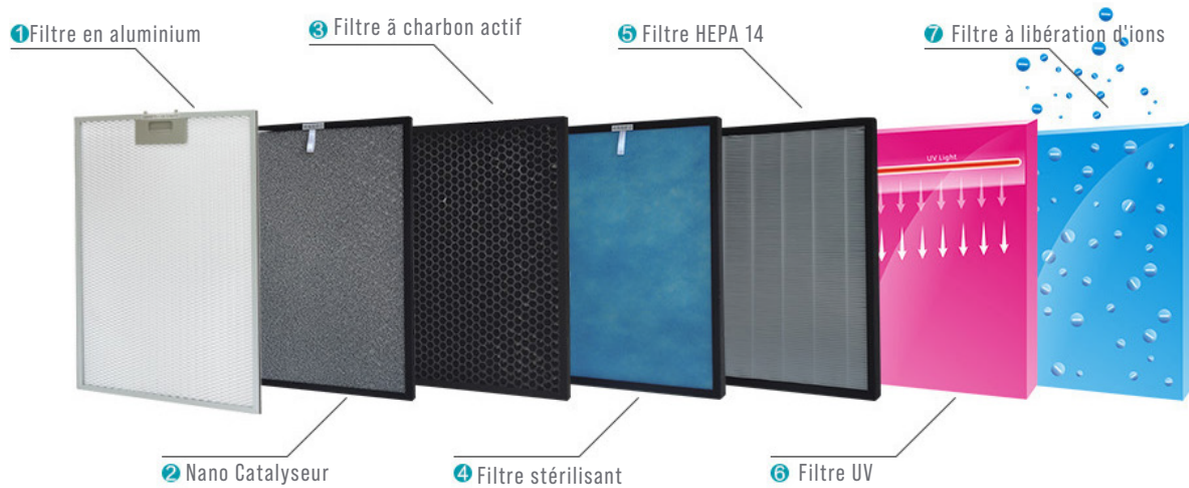


POLLEN ET ALLERGÈNES



7 types de filtration

facilitent un niveau optimal de purification



1. Filtre en aluminium
Filtre les particules de poussière supérieures à 5 microns et peut être nettoyé plusieurs fois.

2.- Nano Catalyseur
Absorbe et décompose les composés organiques volatils tels que le formaldéhyde ou le benzène.

3.- Filtre à charbon actif
Absorption rapide des odeurs, décomposition du formaldéhyde, benzène, ammoniac, fumée...

4.- Filtre stérilisant
Élimine les particules flottantes, les acariens, les micro-organismes...

Filtre HEPA 14
Élimine les moisissures, la poussière, les allergènes, les virus, les bactéries...

6.- Filtre UV
Élimine les virus, les bactéries, les microbes et autres.

7.- Filtre à libération d'ions
Améliore la qualité de l'air, facilite les multiples avantages en matière de santé.

A quoi servent les filtres HEPA ? - "arrêteur de particules à haute efficacité"

Les filtres HEPA sont un système de rétention des particules volatiles présentes dans l'air composé de fibres de verre. Ces fibres sont très fines et créent une structure maillée qui retient les polluants. Le filtre HP 14 est le plus efficace dans la rétention des polluants.

L'importance du type de filtre HEPA

La norme européenne EN1882 évalue les performances de filtration des filtres pour le MPPS et indique qu'il existe différentes catégories de filtres parmi lesquelles les filtres P HP. Ces filtres mesurent la rétention des particules de la capacité la plus faible à la plus élevée. Les classes E10, E11 et E12 sont des filtres à air EPA et H13 et H14 sont des filtres HEPA. Selon cette norme, un filtre HP doit éliminer au minimum 5 % des particules d'une taille égale ou supérieure à 0,3 micron.

La gamme de purificateurs Intimus Pure utilise des filtres HEPA H14 d'une qualité et d'une efficacité supérieures en matière de rétention des particules de 99,99 %, étant les plus efficaces du groupe de filtres EPA & HEPA.

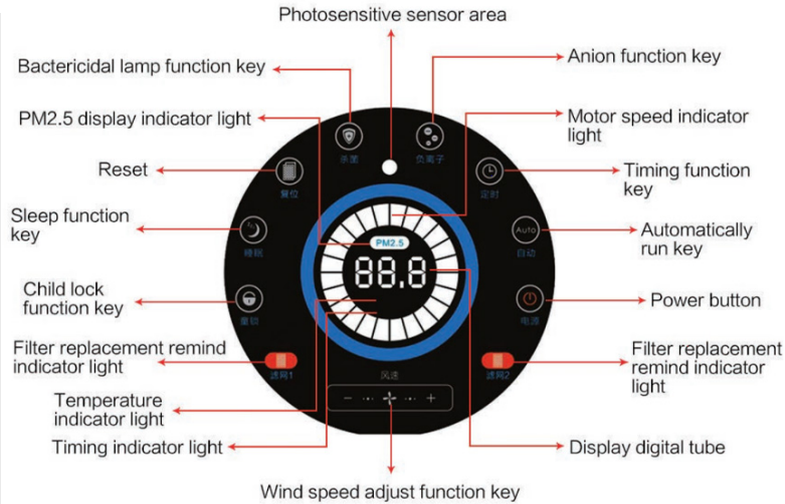
TYPE DE FILTRE	PURIFICATION EFFICIENCY	NO. DE PARTICULES PÉNÉTRANT	POURCENTAGE DE PÉNÉTRATION DES PARTICULES
EPA 10	≤ 85%	15,000 de 100,000	≤ 15%
EPA 11	≤ 95%	5,000 de 100,000	≤ 5%
EPA 12	≤ 99,5%	500 de 100,000	≤ 0,5%
HEPA 13	≤ 99,95%	50 de 100,000	≤ 0,05
HEPA 14	≤ 99,995%	5 de 100,000	≤ 0,005%



Avantages et bénéfices

Intelligent et facile à utiliser

CAPTEUR INTELLIGENT DE QUALITÉ DE L'AIR



Fonction d'humidification

Améliorer encore la qualité de l'air

- Il augmente l'humidité de l'air et améliore la qualité de la respiration des personnes.
- Il prévient les allergies et hydrate la peau, améliorant ainsi son aspect physique.
- Favorise la circulation sanguine et le métabolisme des cellules du visage.
- Il soulage la tension nerveuse et élimine la fatigue, améliorant ainsi votre repos.



DE L'AIR FRAIS POUR QUE VOS ENFANTS GRANDISSENT EN BONNE SANTÉ

Purificateur d'air intimus PURE Q65 PRO

Spécifications techniques

- PURIFICATEUR AVEC FONCTION HUMIDIFICATEUR AU DESIGN ÉLÉGANT ET AUX PERFORMANCES ÉLEVÉES.
- 7 NIVEAUX DE FILTRAGE : PRÉ-FILTRE EN ALUMINIUM, NANO CATALYSEUR, CHARBON ACTIF, FILTRE STÉRILISATEUR, FILTRE IONIQUE, FILTRE UV ET FILTRE HEPA 14.
- CONVIENT AUX PIÈCES JUSQU'À 65 M².
- TEMPS DE PURIFICATION DE LA PIÈCE 10-12 MINUTES.
- CADR (CAPACITÉ D'AIR PURIFIÉ) 546 MT3.
- NIVEAU SONORE TRÈS BAS.
- LIBÉRATION D'IONS NÉGATIFS.
- STÉRILISATION PAR UV.
- CAPTEUR INTELLIGENT DE QUALITÉ DE L'AIR.
- PANNEAU DE CONTRÔLE TACTILE.
- TÉLÉCOMMANDE.
- APPLICATION MOBILE.
- CONNEXION WIFI.
- PROGRAMMATEUR DE TEMPS D'UTILISATION. 1 / 2 / 4 / 8H
- FONCTION NUIT (SLEEP MODE) PROGRAMMABLE DE 1 À 12H.
- CONTRÔLE DE LA VITESSE VARIABLE.
- CAPTEUR DE LUMIÈRE INFRAROUGE.
- SÉCURITÉ ENFANTS.
- BLOCAGE AUTOMATIQUE EN CAS DE CHUTE DE L'APPAREIL.
- MOTEUR À TECHNOLOGIE INVERTER.
- POIGNÉES PRATIQUES POUR UN TRANSPORT FACILE.
- DIMENSIONS : 400 X 230 X 620 MM
- POIDS : 10,8 KG



DES QUESTIONS ?

VEUILLEZ NOUS CONTACTER :

▪ www.intimus-mpo.com