

LANAFORM

Home Health Experience

AV-99C

PURIFICATEUR D'AIR HEPA H13 CONNECTÉ



ÉLIMINE JUSQU'À 99.95% DES BACTÉRIES ET VIRUS

LE FILTRE HEPA H13 ÉRADIQUE

99.95%

DES VIRUS ET BACTÉRIES!

MAUVAIS BON

MONITEUR DE QUALITÉ

PM 2.5

DE L'AIR AMBIANT

ALARMANT ACCEPTABLE



Système de filtre à 3 couches HEPA H13



Lampe UV contre les micro-organismes



Capteur de particules PM_{2.5}



4 intensités, modes auto + turbo



Application Lanaform Connect



Indicateur de changement de filtre



Lanaform Connect

L'importance de la qualité de l'air pour notre bien-être

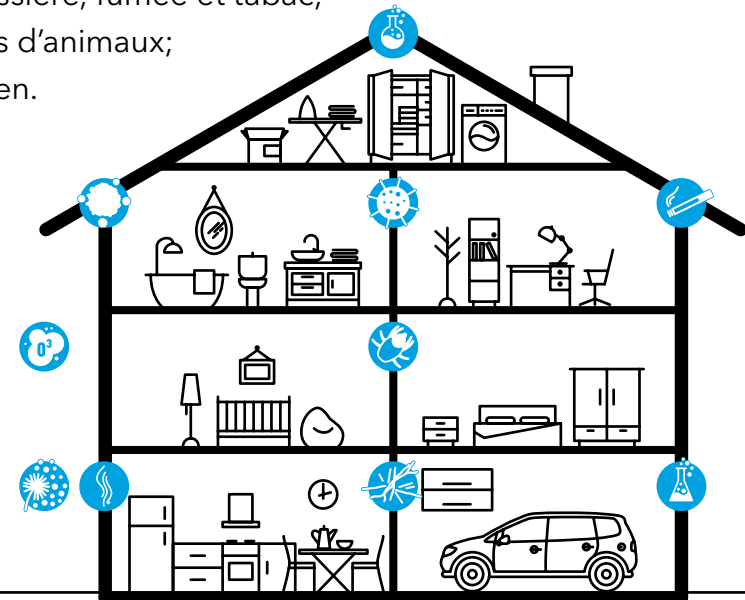
Aujourd'hui, nous passons jusqu'à **80% de notre temps à l'intérieur de nos habitations**. Selon l'Organisation mondiale de la Santé (OMS), l'air de ces dernières peut être jusqu'à **5 fois plus pollué** que l'air extérieur. Aussi, quand on sait que nous respirons jusqu'à **12.000 litres d'air quotidiennement**, nous comprenons aisément que la qualité de l'air a un impact direct sur notre bien-être et notre santé.

Zoom sur les différents types de polluants à l'intérieur de nos habitations

Il existe principalement **deux types de polluants de l'air intérieur**: les impuretés sous forme de **particules** et celles de **gaz**. Au niveau de nos habitations, nous retrouvons essentiellement les polluants suivants:

- 🌫️ Mauvaises odeurs (cuisine, vêtements et chaussures humides, animaux de compagnie, etc.);
- 🍄 Composés organiques volatils (COV) qui se trouvent dans l'air sous forme gazeuse tels que les bactéries et les moisissures de champignons, mais aussi les plastiques, les matériaux, les meubles et tapis, ainsi que les produits d'entretien et les résidus de fumée;
- 🧪 Formaldéhyde, composé organique très volatile présent notamment dans les peintures ou bois agglomérés ou contre-plaqués;
- 🦠 Acariens présents notamment au niveau de la literie et dont les excréments peuvent provoquer des réactions allergiques;
- 🚬 Poussière, fumée et tabac;
- 🐾 Poils d'animaux;
- 🌸 Pollen.

Les symptômes de réactions à ces polluants peuvent aller des démangeaisons au niveau du nez et des yeux, aux éruptions cutanées, et jusqu'à l'apparition de crises d'asthme ou encore de maladies respiratoires.

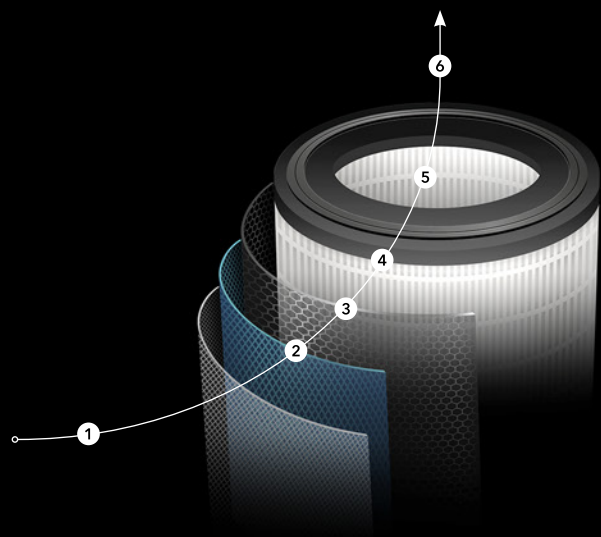


La reponse à la présence d'un air interieur pollué: le purificateur d'air connecté AV-99C

Le Purificateur d'air connecté AV-99C constitue une solution tout indiquée pour combattre les méfaits d'un air intérieur pollué. Il améliore la qualité de votre air intérieur en supprimant 99,95%^A des poussières, poils d'animaux, odeurs de cuisine, pollen, bactéries et virus divers mais également les gaz nocifs à l'aide d'un système de filtre à trois couches et d'une lampe UV intégrée. Doté d'un système d'affichage de la qualité de l'air à 4 couleurs, le purificateur est entièrement connecté pour un contrôle à distance simple et efficace. Grâce au filtre spécifique qu'il contient, il permet de contribuer à la réduction de l'infection liée au SARS-CoV-2^B.

A 99.95% des particules (ex. bactéries, virus, particules fines et pollen) peuvent être filtrées

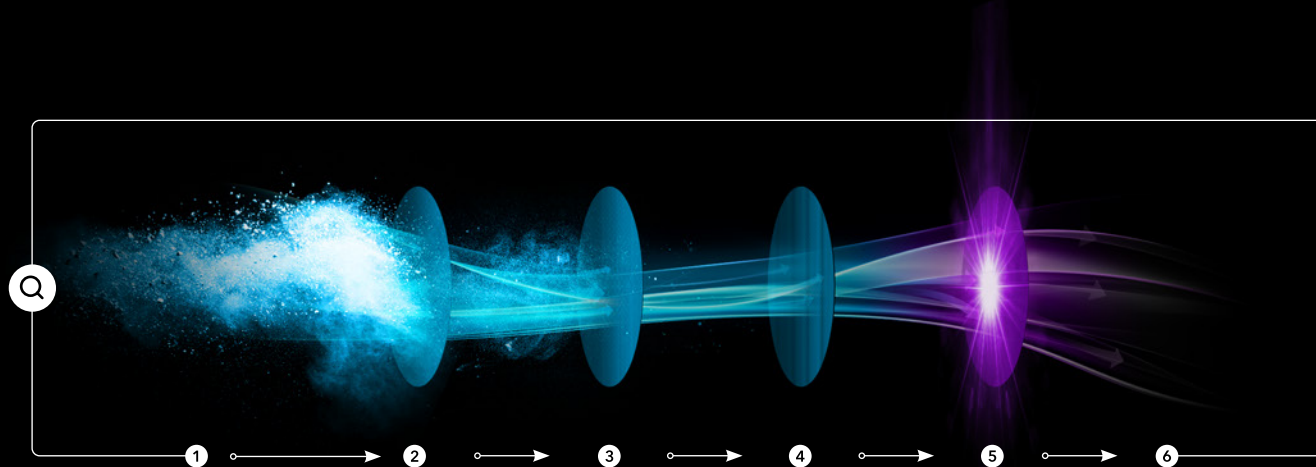
B Selon un rapport de test mené en mars 2021 et basé sur une version modifiée de la norme ISO 18184, le filtre du purificateur d'air AV-99C a été reconnu pour être efficace dans la réduction de l'infectivité virale du SARS-CoV-2.

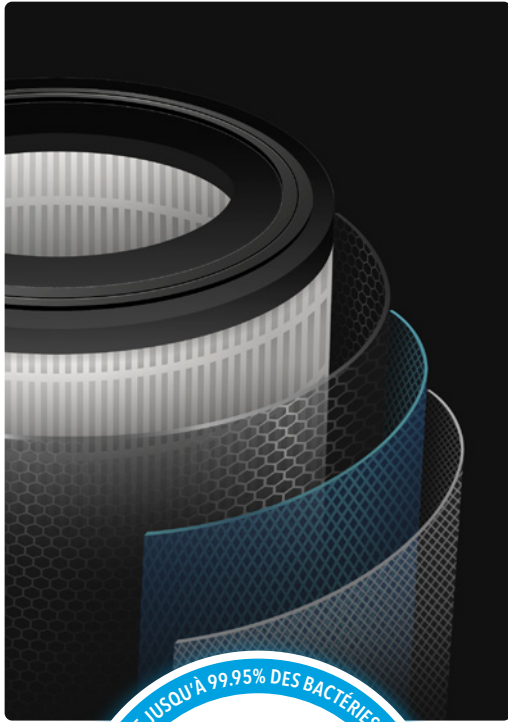


Comment fonctionne le purificateur d'air de lanaform

Le purificateur d'air Lanaform repose sur le principe d'un filtre à 3 couches et d'une lampe UV :

- 1 Le ventilateur du purificateur d'air aspire l'air pollué.
- 2 Le pré-filtre filtre les grosses particules telles que la poussière, la saleté et les cheveux.
- 3 Le formaldéhyde, le benzol et autres gaz nocifs, de même que les odeurs désagréables, sont ensuite filtrés de l'air ambiant grâce à un filtre au charbon actif.
- 4 Les particules fines telles que le pollen, les allergènes, poussière et fumée sont filtrées par le filtre HEPA.
- 5 La lampe UV combat les micro-organismes tels que les microbes, germes, virus, bactéries et moisissures.
- 6 L'air nettoyé est rejeté dans l'air ambiant par la sortie d'air sur le dessus du purificateur d'air.





ÉLIMINE JUSQU'À 99.95% DES BACTÉRIES ET VIRUS

LE FILTRE HEPA H13 ÉRADIQUE

99.95%

DES VIRUS ET BACTÉRIES!

Élimine 99.95% des virus, allergènes et polluants

Le système de filtration à 3 couches avec filtre HEPA, filtre à charbon actif et préfiltre piège 99.95% des particules ultra-fines. Vous êtes ainsi débarrassé des poussières, poils d'animaux, odeurs de cuisine, pollen, bactéries et virus divers mais également les gaz. En outre, grâce au filtre spécifique qu'il contient, il permet de contribuer à la réduction de l'infection liée au SARS-CoV-2^B.



Lampe UV

La lampe UV activable permet la destruction des micro-organismes tels que les microbes, germes, virus, bactéries et moisissures.



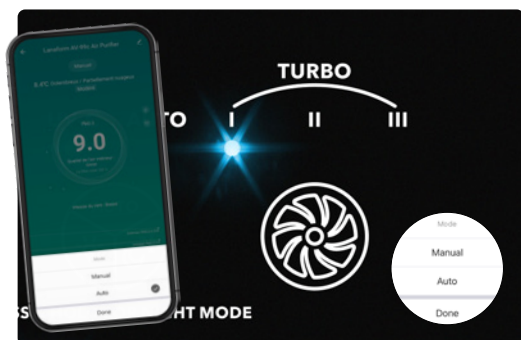
Affichage de la qualité de l'air

Le purificateur dispose d'un capteur PM2.5 qui détecte les petites poussières avec une taille de particules jusqu'à 2.5 µm. Le purificateur d'air affiche la couleur qui correspond à la concentration en particules dans l'air ambiant à proximité de l'appareil



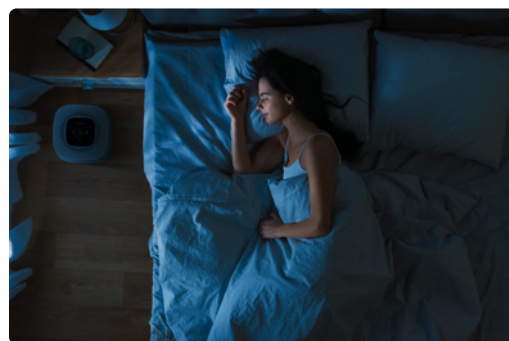
Suivi et contrôle sur l'application

Surveillez la qualité de l'air et contrôlez votre purificateur d'air à tout moment et où que vous soyez grâce à l'application **Lanaform Connect**.



Mode automatique et 4 vitesses manuelles

Faites fonctionner votre produit en mode Automatique Intelligent ou sélectionnez l'une des 4 vitesses: mode Automatique, vitesse 1, 2, 3 et turbo, pour une maîtrise totale du débit d'air et du niveau sonore.



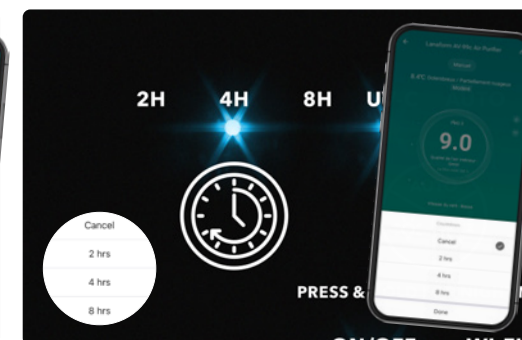
Mode nuit avec fonctionnement ultra-silencieux

En mode Nuit, la luminosité de l'écran est réduite, et le purificateur fonctionne quasiment sans bruit afin de purifier l'air pendant votre sommeil.



Indicateur intelligent d'état du filtre

Le purificateur d'air calcule avec précision la durée de vie du filtre en fonction du temps de fonctionnement. Il vous avertit lorsque le filtre doit être remplacé, pour un entretien facile.



Fonction Timer

Le purificateur d'air dispose d'une fonction minuteur grâce à laquelle vous pouvez déterminer le nombre d'heures de fonctionnement: 2h, 4h, 8h.

AV-99C

PURIFICATEUR D'AIR HEPA H13 CONNECTÉ

LA120210



Caractéristiques

- Filtre à 3 couches :
 - Pré-filtre
 - Filtre au charbon
 - Filtre HEPA H13
- Lampe UV
- Application **Lanaform Connect**
- Débit d'air: 145 m³/h
- Convient pour des pièces allant jusqu'à 15-20 m²
- Fonction minuteur (2,4,8 heures) ou continu
- 4 niveaux de ventilation
- Mode automatique
- Indicateur lumineux de la qualité de l'air intérieur
- Mode Nuit
- Filtre interchangeable (env. 4320 heures)



Dimensions Master Carton
50.0 × 25.0 × 38.0 cm



Poids Master Carton
8.30 kg



Colour Boxes / Master Carton
2



Dimensions Colour Box
24.5 × 24.5 × 37.0 cm



Poids Colour Box
3.55 kg



Puissance
45 W



LANAFORM

Home Health Experience

Rue de la Légende 55
4141 Louveigné,
Belgique

Tel. : +32(0)4 360 92 91
Fax : +32(0)4 360 97 23

www.lanaform.com
info@lanaform.com

