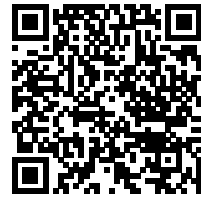


**AMF765/10****PHILIPS**

Prix
conseillé: €
399,99



DESCRIPTION

Notre purificateur d'air 2-en-1 le plus intelligent

L'Air Performer purifie l'air en profondeur et peut le refroidir si nécessaire. L'appareil élimine 99,97 % de toutes les particules invisibles et adapte automatiquement ses puissantes performances à vos besoins. De l'air pur et frais toute l'année, adapté à vos préférences.

- Purifie l'air des pièces jusqu'à 70 m²
- Taux d'air pur de 270 m³/u (CADR)
- Filtre HEPA et filtre à charbon actif
- Connecté à l'application Air+

Purifie l'air en profondeur dans les grandes pièces jusqu'à 70 m²

Il distribue un puissant flux d'air propre dans tous les coins de la pièce avec un CADR (Clean Air Delivery Rate) de 270 m³/h(1), purifiant en profondeur les pièces jusqu'à 70 m²(2) pour vous protéger des bactéries, virus, pollen, poussière, les squames d'animaux, les acariens, les gaz nocifs, les odeurs et autres polluants.

Élimine 99,97 % de toutes les particules invisibles de l'air(3)

Seuls les purificateurs d'air Philips disposent d'une filtration NanoProtect HEPA avec charbon actif et pré-filtre pour éliminer 99,97 % des particules jusqu'à 0,003 microns(3). La technologie NanoProtect HEPA capture non seulement les polluants, mais utilise également une charge électrostatique pour les attirer, nettoyant jusqu'à 2 fois plus d'air que la filtration HEPA H13 traditionnelle, avec une efficacité énergétique plus élevée(4).

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

Vous rafraîchit avec un flux d'air puissant et propre

Vous rafraîchit avec un flux d'air puissant et propre, naturel et agréable. Avec une rotation du flux d'air réglable jusqu'à 350 degrés, il atteint toute la pièce. Grâce à la conception sans pales, le jet d'air ne gonfle pas, créant un débit d'air constant allant jusqu'à 1 730 m³/h, entièrement réglable avec 10 vitesses pour répondre à vos besoins de confort.

Détecte et ajuste automatiquement pour de meilleurs résultats

Rendu possible par la technologie de l'IA (intelligence artificielle). Air Performer purifie l'air et vous rafraîchit lorsque vous en avez besoin. La technologie auto-adaptative d'IA de Philips détecte non seulement la qualité de l'air, mais analyse également vos habitudes d'utilisation pour optimiser les performances de purification tout en maintenant les niveaux de bruit et la consommation d'énergie aussi bas que possible (9).

Commentaires sur la qualité de l'air en temps réel avec les capteurs intelligents AeraSense

Les capteurs intelligents AeraSense analysent en permanence l'air et génèrent des rapports en temps réel, répondant instantanément à une augmentation de la pollution pour améliorer la qualité de votre air. Vérifiez l'écran numérique ou l'application de votre purificateur pour suivre les polluants ultrafins (PM_{2,5}), la température et l'humidité.

Mode veille avec fonctionnement extrêmement silencieux

En mode veille, il est plus silencieux que le chuchotement avec seulement 20 dB(A)(5) de niveau sonore. Le capteur de lumière détecte quand il fait sombre et éteint automatiquement les lumières. En mode automatique, les niveaux de bruit sont réduits au minimum car il apprend quand jouer ou quand se taire.

Conception économe en énergie

Grâce à sa conception économe en énergie, le purificateur d'air consomme au maximum 40 W pour purifier l'air. C'est moins qu'une ampoule traditionnelle. En mode automatique, le moteur ne fonctionne que lorsque et aussi longtemps que nécessaire, prolongeant ainsi la durée de vie du filtre et économisant de l'énergie.

L'application Philips Air+ : votre solution intelligente et propre pour un air pur

L'application Air+ offre une expérience intelligente qui vous garantit de respirer un air propre et sain. L'application suit la qualité de l'air intérieur et extérieur en temps réel, afin que vous puissiez garder le contrôle, chez vous ou à l'extérieur, avec une télécommande numérique, un planificateur intelligent et les mains libres via Alexa et Google Assistant (6).

Débit d'air entièrement réglable pour le refroidissement ou la circulation de l'air

La technologie Dual Flow vous permet d'ajuster l'appareil à vos besoins de confort. Réglez le projecteur pour diriger la circulation de l'air pour vous rafraîchir si nécessaire, ou pour diffuser le flux d'air pour une circulation d'air optimale. Entièrement personnalisable avec 10 niveaux de vitesse, modes turbo, veille et automatique.

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

Suppression éprouvée des virus, testée avec les virus H1N1 et HCOV-E229

Pratiquement rien n'échappe à VitaShield, à l'exception d'un air plus pur et plus propre. La technologie VitaShield capture les aérosols, les germes et les particules aussi petites que 0,003 microns, soit plus petites que le plus petit virus connu. Testé indépendamment par Airmid Health Group pour éliminer le virus H1N1 de l'air. Également testé pour éliminer 99,99 % du virus HCOV-229E (7).

Entièrement testé pour la durabilité et la qualité.

Lorsque vous choisissez Philips, vous choisissez une marque de confiance avec plus de 80 ans d'expérience et d'innovation dans le domaine de la purification de l'air et des technologies de santé. Les purificateurs d'air Philips sont soumis à 170 tests d'inspection obligatoires et stricts avant d'être libérés de notre usine. Ce purificateur d'air est certifié par la Fondation du Centre européen de recherche sur les allergies.

SPÉCIFICATIONS

Caractéristiques physiques

Couleur	Blanc
Hauteur	106,2
Largeur	25,6
Poids	7,3
Profondeur	26,2

Commande

Commande à distance	✓
Mode de nuit	✓

Confort

Avec écran	✓
Longueur de la corde	1,8

Courant

Puissance	40
-----------	----

Espaces recommandés

Bureau	✓
Chambre à coucher	✓
Chambre à musique	✓
Chambre d'hôtel	✓
Séjour	✓

Fonctions

Fonction mouillante	✓
---------------------	---

Général

Niveau sonore	47
---------------	----

Sécurité

Sécurité enfant	✓
-----------------	---

L'information ci-dessus est uniquement informatif/indicatif et sous réserve de modifications

(Maximum)

Nombre de vitesses 10

Surface de la pièce 70

(max)

Solution

Allergie à la poussière ✓

Allergie au pollen/animaux ✓

Bien-être ✓

Des odeurs désagréables ✓

Propagation de maladie ✓