

Communiqué de presse

Mars 2021

Un climat intérieur parfait toute l'année - avec le purificateur, ventilateur et chauffage 3 en 1 de Philips

Zurich - Aujourd'hui plus que jamais, de nombreuses personnes passent énormément de temps chez elles, par exemple dans le cadre du télétravail. Depuis l'année dernière, la population a réellement pris conscience de l'importance de la qualité de l'air et du danger que les particules en suspension peuvent représenter pour le bien-être personnel. Si les animaux domestiques et les matériaux de construction sont susceptibles de nuire à la qualité de l'air ambiant, les activités du quotidien comme cuisiner, nettoyer et jouer ne sont pas anodines non plus. Pour maintenir un intérieur sain et confortable tout au long de l'année, Philips lance en mars son purificateur, ventilateur et chauffage 3 en 1. L'oscillation à 350° réglable permet de faire circuler l'air partout dans la pièce. Mais ce n'est pas tout: en fonction de la saison et des besoins, le purificateur produit une brise rafraîchissante ou au contraire un agréable courant d'air chaud, sachant que l'air soufflé est bien sûr toujours purifié.

«Une bonne qualité de l'air est intimement liée à la santé et à la performance», affirme Kristina Neijssen, Marketing Manager Air chez Philips. «Le système de filtration à trois couches, composé d'un préfiltre, d'un filtre HEPA et d'un filtre à charbon actif, élimine jusqu'à 99,9% des virus et aérosols de l'air.¹ Il constitue donc un complément parfait à une aération régulière des pièces, afin de réduire les concentrations de particules et de virus dans l'air», poursuit-elle.

La technologie au service d'une qualité d'air optimale

La conception de l'entrée d'air à 360 degrés et l'efficacité élevée du filtrage des particules ultrafines assurent une purification avec un CADR pouvant atteindre 150 m³/h. L'air d'une pièce de 20 m² est ainsi purifié en 19 minutes. Comme tous les autres modèles Philips, le purificateur 3 en 1 est équipé d'un filtre HEPA NanoProtect conforme à la norme américaine DOE-STD-3020-2015. Ces filtres éliminent 99,97% des particules de 0,003 µm² - soit moins que la taille du plus petit virus connu.³ Cette efficacité de filtration selon la norme américaine est recommandée par le ministère allemand de l'Environnement. Le système de filtration Philips est composé de trois couches: le préfiltre piège les particules de grande taille comme la poussière et les cheveux. Ensuite, le filtre HEPA piège les virus, les bactéries, la poussière

¹ Microbial Reduction Rate Test conducted at Airmid Healthgroup Ltd. tested in a 28.5 m³ test chamber contaminated with airborne influenza A(H1N1). According to the U.S. EPA, an air purifier by itself does not protect against COVID-19 but can be part of plan to protect yourself and your family.

² IUTA report UN2-170928-T5599900-100.2 - Measurement of the deposition efficiency of FY3433 type filter for 3 nm NaCl particles.

³ Chen et al, 2020. Epidemiological and clinical characteristics of 99 cases of 2019 novel coronavirus pneumonia in Wuhan, China: a descriptive study. Lancet, 395(10223): 507-513.



domestique, les poils d'animaux, les pollens, la pollution extérieure, les acariens, les spores de moisissures, la fumée, ainsi que d'autres allergènes et polluants. Enfin, le filtre à charbon actif élimine les gaz nocifs et les odeurs désagréables. Le capteur de qualité de l'air détecte les particules dans l'air mesurant moins de 2,5 µm, et affiche le résultat en temps réel, sous forme numérique et par le biais d'un indicateur coloré - du bleu (bonne qualité) au rouge (mauvaise qualité). L'affichage en temps réel comprend également la température intérieure et une alerte de changement de filtre. La télécommande magnétique est simple à utiliser.

Le purificateur 3 en 1 purifie, rafraîchit et réchauffe la maison 365 jours par an

L'appareil dispose d'un mode ventilateur et d'un mode chauffage. Le mode ventilateur produit une douce brise fraîche, idéale pour rendre les pièces trop chaudes plus confortables en été. En mode chauffage, la résistance en céramique chauffe l'air en seulement 3 secondes, pour une réaction rapide lorsqu'il fait froid.

Purificateur, ventilateur et chauffage 3 en 1 Philips AMF220/15

- Le système de filtration à plusieurs couches élimine 99,9% des particules en suspension dans l'air, comme les virus et les aérosols de plus de 0,003 µm.
- Réductions des allergènes, gaz et odeurs
- Efficacité en matière de purification: CADR de 150 m³/h (Clean Air Delivery Rate)
- Purifie les pièces jusqu'à 39 m²
- Assainit l'air d'une pièce de 20 m² en 19,2 minutes
- Trois vitesses pour les modes chauffage et ventilateur purifiants
- Trois niveaux de réglage pour les voyants: option entièrement allumée (un anneau lumineux indique le mode chauffage ou ventilateur et la qualité de l'air), option partiellement allumée (seul l'indicateur de la qualité de l'air est allumé) et mode veille (tous les voyants sont éteints).
- Utilisation facile avec la télécommande magnétique
- Couleur: noir
- Disponible à partir de mars dans le commerce et dans [la boutique en ligne de Philips](#)
- Prix de vente conseillé (PVC): 379,00 euros

Informations complémentaires à l'attention des médias:

Philips GmbH Market DACH

Isabelle Stremme

PR & Influencer Manager Domestic Appliances

Téléphone: +49 (0)151 126 654 41

E-mail : isabelle.stremme@philips.com

À propos de Royal Philips

Royal Philips (NYSE: PHG, AEX: PHIA) est une entreprise technologique leader dans le domaine de la santé. Avec son siège aux Pays-Bas, elle a pour principale mission d'améliorer la santé et le bien des personnes au travers de solutions et services appropriés autour d'un « continuum de Santé: Mode de vie sain, Prévention, Diagnostic, Traitement et Soins à domicile. Philips

utilise des technologies de pointe et s'appuie sur les retours des professionnels de la santé et des consommateurs pour concevoir des solutions intégrées. L'entreprise est leader dans les domaines de l'imagerie diagnostique, de la thérapie guidée par imagerie, des systèmes de surveillance des patients et de l'informatique clinique, ainsi que des produits de santé grand public et des soins à domicile. Philips emploie près de 82'000 et collaborateurs personnes dans plus de 100 pays et a réalisé 2020 un chiffre d'affaires de 19,5 milliards d'euros. En savoir plus sur Philips: www.philips.ch/fr/a-w/about/news/home