

Communiqué de presse

Août 2020

De l'air pur et propre 24 heures sur 24 avec le purificateur d'air Philips 2000

Zurich – Une qualité de l'air agréable et saine: voilà un sujet qui a pris cette année une importance capitale dans le monde entier. En plus des perturbateurs tels que virus, pollen, bactéries et autres trouble-fête, qui mènent notamment la vie dure aux personnes allergiques, tant en intérieur qu'à l'extérieur, d'autres polluants moins connus viennent également contaminer l'air, provoquant de fâcheux désagréments. Ces substances peuvent être libérées dans l'air par exemple via le système de chauffage, la cheminée, les bougies, le sapin de Noël, les animaux domestiques, le ménage et la cuisine, et toutes peuvent avoir des effets indésirables sur notre santé. Heureusement, il y a le [purificateur d'air Philips 2000](#): tel un véritable «majordome de l'air», il garantit 24 heures sur 24 l'élimination automatique de 99% des particules en suspension dans l'air, à partir d'une taille de 0,003 µm (c'est-à-dire inférieure à celle du plus petit virus¹ connu). De couleur blanche avec un élégant design aérodynamique, il sera lancé sur le marché en septembre.

«Pour de nombreuses personnes, se retrouver chez soi a eu un effet inédit. L'idéal bien sûr, c'est d'avoir l'impression d'être chez soi comme dans un havre de bien-être, de sécurité et de détente. Pour faciliter les choses, notre nouveau purificateur d'air nettoie en continu des pièces allant jusqu'à 85 m², presque sans le moindre bruit, notamment la nuit», explique Kurt Hofmann, Marketing Manager Air chez Philips. «Il peut se piloter via une application, qui livre différentes informations sur la qualité de l'air à l'intérieur comme à l'extérieur. Pour une approche plus communicative, le système peut également être commandé via l'application Alexa d'Amazon», poursuit M. Hofmann.

Les performances du nouveau modèle

Pour vérifier la qualité de l'air ambiant, un coup d'œil rapide sur l'écran du purificateur d'air suffit: les informations sur les valeurs d'allergènes, les particules et les gaz sont affichées en temps réel. Un indicateur coloré à quatre niveaux permet de visualiser la qualité de l'air dans la pièce selon différentes couleurs, allant du bleu (bonne) au rouge (mauvaise). L'écran indique également combien de polluants ont été filtrés et la durée de vie restante du filtre, pour un entretien facile. Grâce à la technologie Smart Sensing, le purificateur d'air détecte les trois principaux polluants présents dans l'air (particules, gaz nocifs et allergènes) et les élimine automatiquement. En seulement neuf minutes, il est capable d'assainir l'air d'une pièce de 20 m². Le «Clean Air Delivery Rate» (CADR), la mesure du débit d'air purifié, est donc de 330 m³ par heure. Quatre pré-réglages intelligents sont par ailleurs disponibles: Automatique, Silencieux, Turbo et Doux. En mode Silencieux, la luminosité des voyants est atténuée et le purificateur d'air fonctionne presque sans aucun bruit, comme le certifie le label Quiet Mark.

¹ Testé sur le H1N1 (grippe)



Purificateur d'air Philips 2000 AC2939/10

- Élimine 99% des particules en suspension dans l'air à partir d'une taille de 0,003 µm
- Technologie Smart Sensing: élimination automatique des particules, gaz nocifs et allergènes
- Idéal pour les pièces jusqu'à 85 m²
- Efficacité en matière de purification: 330 m³/h CADR
- Quatre modes: Automatique, Turbo, Silencieux, Doux
- Feedback sur la qualité de l'air par affichage numérique intuitif et anneau d'affichage
- Informations sur la qualité de l'air, commande via l'application «[Clean Home+](#)»
- Compatible avec l'application Alexa d'Amazon
- Certifié par l'ECARF (European Centre for Allergy Research Foundation)
- Couleur: blanc
- Prix de vente conseillé (PVC): CHF 459.90
- Disponible dans le commerce et dans la boutique en ligne Philips (www.philips.ch/fr) à partir de septembre

Informations complémentaires à l'attention des médias:

Philips GmbH Market DACH

Svenja Eggert

E-mail: press.ch@philips.com

À propos de Royal Philips

Royal Philips (NYSE: PHG, AEX: PHIA) est une entreprise technologique leader dans le domaine des technologies de la santé. Avec son siège aux Pays-Bas, elle a pour principale mission d'améliorer la santé des personnes au travers de solutions et services appropriés autour du 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 81'000 employés dans plus de 100 pays et a réalisé en 2019 un chiffre d'affaires de 19,5 milliards d'euros. En savoir plus sur Philips: www.philips.ch/fr