

Communiqué de presse

Avril 2019

Un bol d'air pur à l'occasion de la Semaine mondiale de l'allergie

Zurich – Nous passons environ 90% de notre temps à l'intérieur et¹ cela ne surprendra personne. Ce qui est plus surprenant, c'est le nombre élevé d'allergènes présents dans nos habitations. Parmi les allergènes les plus courants, on trouve le pollen (dont la quantité pourrait² doubler d'ici à 2040 en raison du réchauffement climatique), les squames d'animaux, les acariens, les spores de moisissures et la fumée de cigarette³. Malheureusement, il ne suffit pas de fermer la porte derrière soi pour garder tous ces allergènes à l'extérieur. Certains d'entre eux arrivent à pénétrer dans nos habitations. Des études ont montré que l'air intérieur pouvait présenter des taux d'allergènes plus élevés qu'à l'extérieur⁴. De manière générale, nous devrions donc accorder une plus grande importance à l'air que nous respirons.

La Semaine mondiale de l'allergie organisée chaque année par l'Organisation mondiale de l'allergie (WAO) vise à sensibiliser les personnes aux maladies allergiques et aux problèmes de santé qui y sont associés. À l'occasion de la Semaine mondiale de l'allergie (qui se tiendra cette année du 7 au 13 avril) [Philips](#) montrera comment des solutions innovantes, allant des purificateurs d'air aux aspirateurs, peuvent améliorer la qualité de l'air intérieur en toute simplicité et donc la qualité de vie globale dans nos logements.

On estime que 300 à 400 millions de personnes dans le monde souffrent de rhinite allergique⁵. Les symptômes s'aggravent souvent dans les environnements mal ventilés⁶. Ces derniers offrent des conditions idéales pour les moisissures et les acariens qui élisent domicile dans les textiles ou le linge de maison et peuvent déclencher des allergies.

La lutte contre les allergènes commence à la maison et la prévention est primordiale. Les purificateurs d'air et aspirateurs Philips améliorent la qualité de l'air intérieur en réduisant le nombre de particules allergènes en suspension dans l'air et en s'attaquant aux salissures et aux poussières cachées. En voici quelques exemples:

Combi 2 en 1 Philips: purificateur et humidificateur d'air

- Cet appareil est doublement efficace, car il purifie l'air, mais régule également son taux d'humidité

¹ <https://www.allergyuk.org/information-and-advice/conditions-and-symptoms/320-improving-your-indoor-air-quality>

² <https://www.newswise.com/articles/the-year-2040-double-the-pollen-double-the-allergy-suffering>

³ *The Global Atlas of Asthma* 2013, édité par Cezmi A. Akdis et Ioana Agache et publié par la European Academy of Allergy and Clinical Immunology (EAACI). « Parmi les polluants les plus présents dans l'air intérieur et à l'origine des symptômes asthmatiques, on retrouve les allergènes biologiques aéroportés (acariens, blattes, squames d'animaux, spores de moisissure, etc.), la fumée de cigarette, les irritants et les vapeurs ainsi que les émissions d'incinérateurs. »

⁴ <https://www.epa.gov/report-environment/indoor-air-quality>

⁵ http://www.who.int/gard/news_events/1-3.GARD-06-07-K1.pdf?ua=1



- Réduit les allergènes tels que le pollen, les acariens, les poils d'animaux ainsi que les bactéries, les virus et les particules ultrafines, les gaz et les odeurs, élimine 99,97% des particules
- Quatre réglages d'humidité prédéfinis
- Évaluation numérique de la qualité de l'air consultable à l'aide de l'application «Air Matters»
- Idéal pour les pièces jusqu'à 65 m²
- AC2729/10, PVC CHF 599.90

Purificateur d'air Philips 2000i

- Réduit les allergènes tels que le pollen, les acariens, les poils d'animaux ainsi que les bactéries, les virus et les particules ultrafines, les gaz et les odeurs, élimine 99,97% des particules
- Trois modes de purification automatique: mode général, mode allergie et mode intense particulièrement adapté contre les bactéries et les virus
- Évaluation numérique de la qualité de l'air consultable à l'aide de l'application «Air Matters»
- Idéal pour les pièces jusqu'à 79 m²
- AC2889/10, PVC CHF 679.90

Aspirateur Performer Silent Aspirateur avec Sac

- Détecte et piège plus de 99,99% des poussières fines et des allergènes
- Performance maximale et niveau sonore minimal
- Sa brosse à parquet protège le sol des rayures
- Périmètre d'utilisation élevée: 12 mètres sans changement de prise
- FC8781/19, PVC CHF 399.90

Informations complémentaires pour les médias:

Philips GmbH Market DACH

Jeannine Kritsch

Responsable du service des relations clientèle

E-mail: press.ch@philips.com

Über Royal Philips

Royal Philips (NYSE: PHG, AEX: PHIA) ist ein führender Anbieter im Bereich der Gesundheitstechnologie. Ziel des Unternehmens mit Hauptsitz in den Niederlanden ist es, die Gesundheit der Menschen zu verbessern und sie mit entsprechenden Produkten und Lösungen in allen Phasen des Gesundheitskontinuums zu begleiten: während des gesunden Lebens, aber auch in der Prävention, Diagnostik, Therapie sowie der häuslichen Pflege. Die Entwicklungsgrundlagen dieser integrierten Lösungen sind fortschrittliche Technologien sowie ein tiefgreifendes Verständnis für die Bedürfnisse von medizinischem Fachpersonal und Konsumenten. Das Unternehmen ist führend in diagnostischer Bildgebung, bildgestützter Therapie, Patientenmonitoring und Gesundheits-IT sowie bei Gesundheitsprodukten für Verbraucher und in der häuslichen Pflege. Philips beschäftigt etwa 77.000 Mitarbeiter in mehr als 100 Ländern und erzielte in 2018 einen Umsatz von 18,1 Milliarden Euro. Mehr über Philips im Internet: <https://www.philips.ch/>