



Philips PowerPro  
Aspirateur sans sac avec  
technologie PowerCyclone

**2 100 W**

PowerCyclone 5  
Filtre EPA 12



**FC8764/11**

Aspire 40 % de poussière en plus, pour un nettoyage plus efficace

Avec technologie PowerCyclone et brosse AeroSeal

Le nouveau Philips PowerPro aspire plus de poussière à la fois, pour des sols plus propres en moins de passages. Vous aurez plus de temps pour des activités plaisantes.

**Facile à nettoyer**

- Conception de compartiment à poussière de pointe facilitant son vidage

**Aspire plus de poussière, pour un nettoyage plus rapide**

- Moteur 2 100 Watts puissant pour d'excellents résultats
- La brosse AeroSeal aspire plus de poussière et de peluches par passage
- La technologie PowerCyclone sépare la poussière de l'air en une seule étape

**Portée extra-longue afin d'atteindre tous les recoins facilement**

- Nettoyez plus en fournissant moins d'effort

**PHILIPS**

## Points forts

### Brosse AeroSeal



La brosse AeroSeal aspire plus de poussière et de peluches par passage grâce à sa semelle spécialement conçue. Elle écarte doucement les fibres de la moquette pour atteindre la poussière en profondeur. Grâce à une étanchéification optimale, la poussière est envoyée dans le cyclone avec un flux d'air maximal.

### Technologie PowerCyclone



La technologie PowerCyclone offre un nettoyage optimal en un seul passage grâce à ses 3 étapes ultra-efficaces : 1) L'air s'introduit rapidement dans le PowerCyclone grâce à une arrivée d'air droite et lisse. 2) La conduite courbée dirige l'air vers le haut et augmente sa vitesse dans la chambre cyclonique. 3) Au sommet du cyclone, les lames de sortie séparent efficacement la poussière de l'air.

### Moteur 2 100 Watts



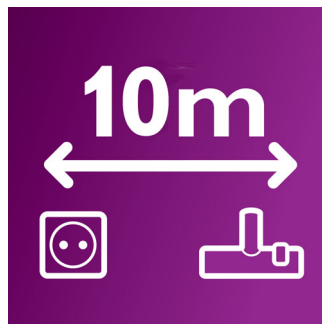
Le moteur performant de 2 100 watts génère une puissance d'aspiration maximale de 370 watts, pour un nettoyage parfait.

### Compartment à poussière facile à vider



Le compartiment à poussière est conçu pour vous permettre de le vider sans formation de nuage de poussière. Grâce à sa forme exclusive et à sa surface lisse, la poussière est collectée dans un coin du compartiment et glisse facilement dans la poubelle.

### Rayon d'action de 10 m



Rayon d'action de 10 m, pour nettoyer plus en fournissant moins d'effort.

## Caractéristiques

### Design

- Couleur: Noir intense

### Filtration

- Filtre sortie: Filtre EPA 12 Super Clean Air
- Filtre moteur: Double couche
- Capacité de poussière: 2 l
- Joint hermétique AirSeal HEPA

### Brosses et accessoires

- Accessoires: Brosse, Suceur plat, Petite brosse
- Rangement des accessoires: Sur crochet de fixation
- Brosse standard: Brosse AeroSeal

### Performance

- Débit d'air (max): 38 l/s
- Puissance électrique (IEC): 1 800 W
- Puissance électrique (max.): 2 100 W
- Niveau sonore (Lc IEC): 80 dB
- Puissance d'aspiration (max.): 370 W
- Aspiration (max): 34 kPa

### Développement durable

- Emballage: > 90 % de matériaux recyclés
- Mode d'emploi: 100 % de papier recyclé

### Emploi

- Poignée de transport: Dessus et avant
- Raccord cylindrique: Déverrouillage facile
- Variateur de puissance: Électronique sur l'appareil
- Type de tube: Tube télescopique en métal composé de deux éléments
- Type de roue: Caoutchouc
- Rayon d'action: 10 m
- Longueur du cordon: 7 m

### Poids et dimensions

- Poids du produit: 5,5 kg
- Dimensions du produit (L x l x H): 440 x 300 x 290 mm



Date de publication  
2015-12-26

Version: 11.2.1

© 2015 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\*\* Aspiration de la poussière comparée aux résultats de l'aspirateur sans sac le plus vendu en Europe ; moyenne des tests réalisés par un institut indépendant conformément à la norme DIN EN 60312/11/2008 sur moquette, octobre 2011