

Philips PowerPro Active
Aspirateur sans sac avec
technologie
PowerCyclone 4

2 000 W

Animal+
Filtre lavable EPA 10

FC8634/11



Puissance d'aspiration toujours la plus élevée*

Avec technologie PowerCyclone 4

Avec la technologie PowerCyclone 4, le nouvel aspirateur sans sac PowerPro Active de Philips nettoie à la perfection. Le compartiment à poussière est facile à vider et atténue les nuages de poussière.

Résultats exceptionnels sur moquettes et meubles

- La brosse Turbo élimine 25 % de cheveux et de poussière en plus

Un air pur dans votre maison

- Le filtre HEPA piège les parasites microscopiques responsables des allergies

Prise en main ergonomique pour atteindre tous les recoins

- Nettoyez dans les moindres recoins grâce au manche ergonomique extra-long

Nettoyage puissant

- La technologie PowerCyclone 4 sépare la poussière de l'air en une seule étape
- Moteur 2 000 Watts pour une efficacité optimale

Facile à nettoyer

- Compartiment à poussière spécialement conçu pour vider facilement la poussière

PHILIPS

Points forts

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.

Technologie PowerCyclone 4



La technologie PowerCyclone 4 offre un nettoyage optimal en un seul passage grâce à ses 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 afin de séparer efficacement la poussière de l'air.

Système de filtration HEPA

Le filtre plissé HEPA offre une grande surface de filtration, pour d'excellentes performances. Associé au flux d'air cyclonique, ceci l'empêche de s'obstruer, pour une filtration plus efficace et prolongée.

Moteur de 2 000 W



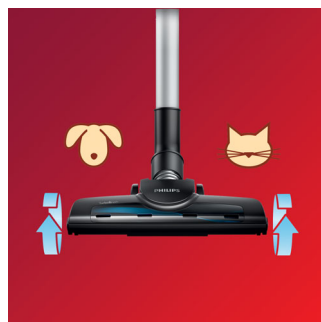
Le moteur de 2 000 W génère une puissance d'aspiration maximale de 370 W, pour une efficacité optimale.

Manche ergonomique extra-long



Le manche ergonomique est très pratique. Son design allongé vous permet d'atteindre tous les recoins et de nettoyer même les zones habituellement difficiles d'accès.

Brosse Turbo



La brosse Turbo permet de nettoyer les moquettes en profondeur et d'en éliminer rapidement les cheveux et la poussière. La brosse rotative élimine efficacement les fines particules de poussière et les cheveux sur les moquettes, avec des performances de nettoyage supérieures de 25 % par rapport à une brosse classique. Les roulettes de la brosse évitent tout dommage en cas d'utilisation sur des surfaces dures.

Caractéristiques

Design

- Couleur: Béluga métallique

Performance

- Puissance électrique (max.): 2 000 W
- Puissance électrique (IEC): 1 800 W
- Puissance d'aspiration (max.): 370 W
- Aspiration (max): 33 kPa
- Débit d'air (max): 37 l/s
- Niveau sonore (Lc IEC): 80 dB

Filtration

- Capacité de poussière: 1,7 l
- Filtre sortie: Microfiltre
- Filtre moteur: Filtre lavable EPA 10

Emploi

- Rayon d'action: 9 m
- Longueur du cordon: 6 m
- Type de tube: Tube télescopique en aluminium
- Poignée de transport: Dessus et avant
- Raccord cylindrique: Conique
- Type de roue: Caoutchouc
- Variateur de puissance: Électronique sur l'appareil

Brosses et accessoires

- Brosse standard: Brosse multi-usage
- Brosse supplémentaire: Brosse Turbo
- Accessoires: Suceur plat, Petite brosse
- Rangement des accessoires: Sur crochet de fixation

Développement durable

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

Poids et dimensions

- Poids du produit: 6 kg
- Dimensions du produit (L x l x H): 473 x 304 x 301 mm



Date de publication
2014-09-03

Version: 2.1.1

EAN: 08 71010 36395 72

© 2014 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

* Puissance d'aspiration comparée à celle du Philips PowerPro Compact FC8470 ; tests réalisés en interne en janvier 2013.