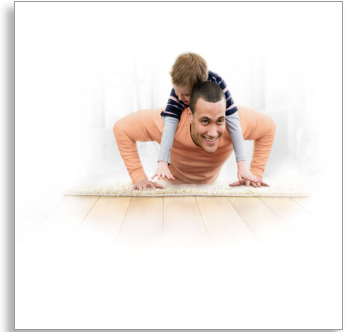




Philips PerformerPro
Aspirateur avec sac avec
brosse TriActive

2 000 W

Technologie AirflowMax
Parquet



FC9185/01



Puissance d'aspiration maximale, même lorsque le sac se remplit*

avec moteur de 2 000 W et capacité de 5 l de poussière

Avec son puissant moteur de 2 000 W et son compartiment à poussière spécialement conçu, l'aspirateur Philips PerformerPro maintient un flux d'air élevé et une puissance d'aspiration optimale. Pour un nettoyage impeccable, même lorsque le sac se remplit !*

D'excellents résultats

- Moteur de 2 000 watts pour une puissance d'aspiration jusqu'à 450 watts
- Technologie révolutionnaire Airflow Max pour une aspiration extrême
- Capacité de 5 l de poussière pour une utilisation prolongée
- Brosse TriActive 3-en-1

Filtration d'air hautement efficace

- Microfiltre AFS pour un air pur
- S-bag ultra-longue performance capturant les poussières les plus fines

Protection anti-rayure pour vos parquets

- Brosse parquet avec poils doux pour ne pas rayer

Pratique

- Rotation de flexible 360Flex pour un manœuvrage fluide
- Raccord SmartLock pour s'adapter facilement à chaque tâche de nettoyage
- Manche extra-long avec glissière pour atteindre encore plus loin

PHILIPS

Points forts

Moteur de 2 000 W



Moteur de 2 000 W pour une puissance d'aspiration jusqu'à 450 W permettant un excellent nettoyage.

Brosse TriActive



La brosse TriActive nettoie vos sols de 3 façons en même temps : 1) Le devant de la brosse est doté d'une grande ouverture permettant d'aspirer facilement les saletés de plus grande taille. 2) Elle offre une efficacité de nettoyage incomparable grâce à son flux d'air optimisé. 3) Les deux brosses latérales éliminent soigneusement la poussière et les saletés le long des murs et des meubles.

Brosse parquet



Finis les risques de rayures, grâce à cette brosse à poils doux, spécialement conçue pour nettoyer vos sols durs sans les abîmer.

S-bag ultra-longue performance



Le sac S-bag ultra-longue performance de Philips est constitué de cinq couches d'un matériau de qualité supérieure qui ne se colmate pas et qui permet de capturer la poussière la plus fine. Cette excellente filtration améliore la qualité du nettoyage et produit un air pur. La filtration multicouche maintient également une puissance d'aspiration élevée pendant toute la durée de vie du sac. Le sac S-bag ultra-longue performance a été testé et certifié par le TÜV Rheinland Group, un institut indépendant, et il a été prouvé qu'il durait jusqu'à 80 % plus longtemps qu'un sac standard.

Capacité de 5 l de poussière



Le compartiment à poussière de 5 l spécialement conçu permet un usage optimal du sac à poussière, pour une utilisation prolongée.

Caractéristiques

Design

- Couleur: Noir intense

Performance

- Débit d'air (max): 47 l/s
- Puissance électrique (IEC): 1 800 W
- Puissance électrique (max.): 2 000 W
- Niveau sonore (Lc IEC): 79 dB
- Puissance d'aspiration (max.): 450 W
- Aspiration (max): 34 kPa

Filtration

- Type de sac à poussière: S-bag ultra-longue performance
- Filtre sortie: Microfiltre
- Filtre moteur: Trois couches
- Capacité de poussière: 5 l

Emploi

- Type de tube: Tube télescopique en métal composé de deux éléments
- Manche: Manche ergonomique avec glissière
- Poignée de transport: Dessus et avant
- Indicateur de remplissage
- Raccord cylindrique: SmartLock
- Support de rangement: Vertical et horizontal
- Type de roue: Caoutchouc
- Variateur de puissance: Électronique sur l'appareil
- Rayon d'action: 9 m
- Longueur du cordon: 6 m

Brosses et accessoires

- Brosse standard: Brosse TriActive
- Brosse supplémentaire: Brosse pour sols durs
- Accessoires inclus: Suceur plat, Petite brosse
- Rangement des accessoires: Sur crochet de fixation

Poids et dimensions

- Poids du produit: 5,0 kg
- Dimensions du produit (L x l x H): 500 x 310 x 300 millimètre



Date de publication
2018-03-22

Version: 9.0.1

EAN: 08 71010 36003 12

© 2018 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 testée conformément à la norme internationale IEC 60312-1 par l'institut indépendant SLG Prüf- und Zertifizierungs GmbH (Philips Consumer Lifestyle B.V., août 2012)