

Philips SilentStar
Aspirateur à sac avec
brosse SilentSeal

Eco
Brosse SilentSeal
Filtre HEPA 13 lavable
Parquet



FC9304/01



La puissance du silence

Dur avec la poussière, doux avec vos oreilles

Calme et sérénité grâce à l'aspirateur SilentStar de Philips. Doté de la brosse SilentSeal unique, il offre des performances de nettoyage optimales et un bruit minimal.

Un minimum de bruit pour un maximum d'aspiration

- Performances optimales et bruit minimal grâce à la brosse SilentSeal
- Le conduit d'air aérodynamique réduit l'intensité sonore à 70 dB

Faible consommation d'énergie, résultats parfaits

- Moteur HD 1 250 W pour des performances équivalentes à celles d'un moteur de 2 000 W*

Système antiallergique très performant

- Joint hermétique HEPA AirSeal et filtre HEPA 13

Protection anti-rayure pour vos parquets

- Brosse parquet avec poils doux pour ne pas rayer

Facile à utiliser partout dans la maison

- Deux poignées de transport pratiques pour un confort optimal



asimpleswitch.com

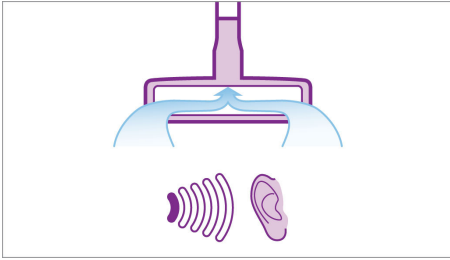


asimpleswitch.com

PHILIPS

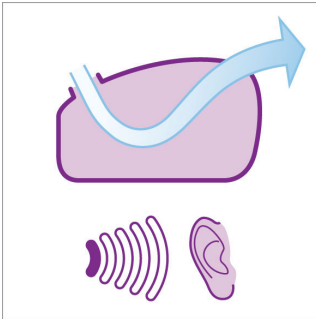
Points forts

Brosse SilentSeal



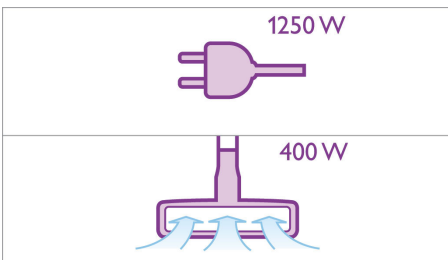
La brosse SilentSeal offre des performances optimales : elle est silencieuse et élimine efficacement la poussière. Elle est parfaitement hermétique, ce qui permet d'optimiser le flux d'air afin d'obtenir des performances de nettoyage irréprochables. Conçue par WesselWerk.

Conduit d'air aérodynamique



Le conduit d'air a été affiné afin que l'air circule en douceur et que le bruit soit réduit. De plus, la suspension spéciale du moteur permet de limiter les vibrations.

Nouveau moteur HD de 1 250 W



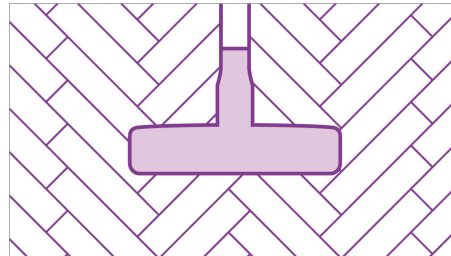
Le moteur HD (Haute Densité) hautement efficace de 1 250 W génère une puissance d'aspiration maximale de 400 W, économisant 30 % d'énergie tout en proposant des performances équivalentes à celles d'un appareil de 2 000 W.*

Joint hermétique HEPA AirSeal et filtre HEPA 13



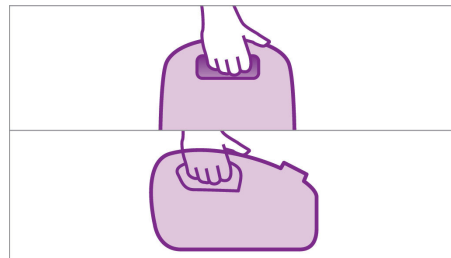
Cet aspirateur Philips a été conçu de telle sorte que tout l'air aspiré passe à travers le filtre lavable HEPA 13 (filtration à 99,95 %) avant d'être évacué. Aucune fuite possible !

Brosse parquet



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

Poignées de transport confortables



Cet aspirateur est équipé non pas d'une, mais de deux poignées de transport. Lorsqu'il est posé sur ses roues, la poignée située sur le dessus de l'appareil vous permet de déplacer l'aspirateur presque sans vous pencher. La deuxième poignée est placée à l'avant et vous permet de transporter facilement l'aspirateur en position verticale.

Caractéristiques

Design

- Couleur: Violet noir

Filtration

- Type de sac à poussière: S-bag
- Filtre sortie: Filtre HEPA 13 lavable Ultra Clean Air
- Capacité de poussière: 3,5 l
- Joint hermétique AirSeal HEPA

Brosses et accessoires

- Accessoires inclus: Brosse, Suceur plat, Petite brosse
- Rangement des accessoires: À la poignée
- Brosse supplémentaire: Brosse parquet
- Brosse standard: Brosse SilentSeal silencieuse

Performance

- Débit d'air (max.): 42 l/s
- Puissance électrique (IEC): 1 250 W
- Puissance électrique (max.): 1 250 W
- Niveau sonore (Lc IEC): 70 dB
- Puissance d'aspiration (max.): 400 W
- Aspiration (max): 32 kPa

Développement durable

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

Emploi

- Poignée de transport: Dessus et avant
- Cassette Clean Comfort
- Raccord cylindrique: Bouton
- Indicateur de remplissage
- 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: 11 m
- Longueur du cordon: 8 m

Poids et dimensions

- Dimensions du produit (L x l x H): 500 x 290 x 250 millimètre
- Poids du produit: 6,8 kg



Date de publication
2018-03-23

Version: 9.1.1

© 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

* Mesure interne Philips ; 2010