



Philips MiniVac

Aspirateur à main

- Batterie 3,6 V
- Sans sac, cyclonique
- Brosse et suceur plat

FC6140/01

Aspirateur à main puissant, pour un nettoyage plus efficace

Sans sac, flux d'air cyclonique et brosse aérodynamique

Bénéficiez de performances de nettoyage inégalées avec le puissant aspirateur à main Philips 3,6 V. Son système sans sac à flux d'air cyclonique et filtration à 2 niveaux garantit sa longévité, tandis que sa brosse aérodynamique assure une excellente aspiration de la poussière.

Avantages

Excellent nettoyage

- Brosse aérodynamique, pour une meilleure aspiration des poussières

Filtration optimale

- Sans sac, flux d'air cyclonique et système de filtration 2 niveaux pour une filtration optimale.

Forte puissance garantie

- Puissantes batteries NiMH 3,6 V

Facile à utiliser

- Embout détachable en un clic pour un vidage facile
- Poignée recourbée : prise optimale

Toujours à portée de main

- Base de rech. plate (murs et tables)

PHILIPS

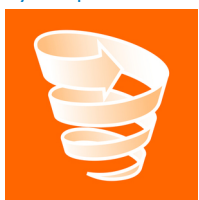
Fonctions

Brosse aérodynamique



La conception aérodynamique de la brosse du Philips MiniVac permet une aspiration optimale de la poussière, même très fine. Sa forme ergonomique permet de nettoyer les recoins les plus difficiles à atteindre.

Cyclonique, sans sac, filtration 2 niveaux



Afin d'obtenir une puissance d'aspiration optimale et élevée, l'aspirateur utilise la technologie cyclonique d'accélération du flux d'air. Son système de filtration à deux niveaux permet de garder toute la poussière à l'intérieur de l'appareil. Le premier filtre retient tous les types de poussières, tandis que le deuxième retient les particules les plus fines.

Puissantes batteries NiMH 3,6 V



Les puissantes batteries Nickel-Métal hydrure (NiMH)* de l'aspirateur à main Philips MiniVac ne présentent aucun effet mémoire, phénomène qui réduit la capacité des batteries dans le temps et affecte la durée d'utilisation des appareils. Ainsi, il offre une autonomie plus élevée que d'autres produits

équipés de batteries Nickel-Cadmium (NiCd) classiques, qui, elles, présentent un effet mémoire.

Base de rech. plate (murs et tables)



Vous pouvez ranger l'aspirateur à main Philips sur sa base de recharge, installée sur un mur ou posée sur une table. Ainsi, il est toujours prêt à l'emploi, notamment grâce à sa puissante batterie rechargeable.

Embout détachable en un clic



L'aspirateur à main Philips se vide facilement et rapidement. Il est également très hygiénique grâce à son embout détachable en un clic qui vous permet de vider l'aspirateur à main sans vous salir.

Poignée ergonomique



L'aspirateur à main Philips dispose d'une poignée recourbée permettant une prise en main optimale et adaptée à chaque utilisateur. Son revêtement en caoutchouc est agréable au toucher et permet d'avoir toujours bien en main l'aspirateur.

Descriptions

Notez que ceci est un dépliant avant-vente. Le contenu de ce dépliant reflète nos connaissances à la date et pour le pays mentionnés ci-dessus. Le contenu de ce dépliant est susceptible d'être modifié sans avis préalable. Philips décline toute responsabilité quant au contenu de ce dépliant.

Design

Couleur Blanc

Filtration

Capacité poussière 0,5 l
Système de filtration Action cyclonique à deux niveaux

Brosses et accessoires

Autres accessoires Base de charge

Performance

Débit d'air (max) 620 l/min
Puissance de la batterie 3,6 V
Temps de charge 16-18 heure(s)
Puissance d'alimentation (max.) 45 W
Niveau de bruit (Lc IEC) 75 dB

Autonomie 9 minute(s)
Puissance d'aspiration (max.) 8 W
Aspiration (max) 2,7 kPa

Emploi

Fonctions spéciales Voyant de charge
Poignée douce

Poids et dimensions

Dimensions d'une unité d'emballage (L x l x H) 508 x 335 x 490 mm
Appareils par unité d'emballage 6
Dimensions de l'emballage (L x l x H) 460 x 160 x 160 mm
Poids du produit 1,3 kg



Les données sont sujettes
à changement
2014, mai 22

Version: 10.5.1
EAN:

© 2014 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

Les données sont sujettes à changement sans préavis. Les noms et marques sont la propriété de Koninklijke Philips Electronics N.V. ou de leurs ayants droits respectifs.

www.philips.com