



Philips MiniVac
Aspirateur à main

EnergyCare

10,8 V



FC6148

Soyez un peu plus écolo chaque jour

Économisez jusqu'à 70 % d'énergie grâce au système de charge*

L'aspirateur à main Philips MiniVac EnergyCare 10,8 V dispose de batteries Lithium-Ion longue durée, légères et puissantes. Le système de charge est économe en énergie : il arrête de fonctionner lorsque les batteries sont chargées.

Economisez l'énergie, pas la puissance

- Le système de charge s'éteint lorsque les batteries sont entièrement chargées

Forte puissance garantie

- Batteries Li-ion légères, longue durée

Filtration optimale

- Flux d'air cyclonique et système de filtration à deux niveaux

Facile à vider

- Embout détachable en un clic

Nettoie facilement les surfaces délicates et les espaces étroits

- Base de recharge avec brosse et suceur



asimpleswitch.com

PHILIPS

sense and simplicity

Points forts

Batteries Li-ion légères, longue durée



Les puissantes batteries Lithium-Ion (Li-Ion) de l'aspirateur à main Philips durent plus longtemps que les batteries Nickel-Cadmium (NiCd). De plus, ces batteries Li-Ion sont très légères, ce qui rend l'utilisation de cet aspirateur à main plus facile.

Embout détachable en un clic



L'aspirateur à main Philips se vide facilement et rapidement. De plus, son nettoyage est hygiénique. Son embout détachable en un clic vous permet de vider l'aspirateur à main sans vous salir.

Filtre cyclonique à deux niveaux

Le flux d'air cyclonique de l'aspirateur à main Philips fait tourner la poussière aspirée en permanence pour assurer une puissance d'aspiration optimale et élevée, ainsi que des performances durables. Son système de filtration à deux niveaux permet de garder toute la poussière à l'intérieur de l'appareil. Le premier filtre bloque tous les types de poussières, tandis que le deuxième bloque les particules les plus fines.

Brosse et suceur plat



La base de recharge de l'aspirateur à main comporte une brosse ainsi qu'un embout. La brosse est idéale pour les surfaces délicates et le suceur permet de nettoyer les endroits difficiles d'accès.

Le système s'éteint une fois rechargé

Le système de charge s'éteint automatiquement lorsque les batteries sont entièrement chargées. Il arrête donc de fonctionner et permet d'économiser de l'énergie. Les systèmes de charge classiques continuent habituellement à fonctionner même lorsque les batteries sont chargées et dépensent inutilement de l'énergie.

Caractéristiques

Design

- Couleur: Écru et vert
- Spécificités: Réservoir à poussière translucide

Performance

- Débit d'air (max): 950 l/min
- Type de batterie: Li-Ion
- Puissance de la batterie: 10,8 V
- Durée de la charge: 8 heure(s)
- Puissance d'alimentation (max.): 100 W
- Niveau de bruit (Lc IEC): 81 dB
- Autonomie: 9 minute(s)
- Puissance d'aspiration (max.): 22 W
- Aspiration (max): 4,3 kPa

Filtration

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

Emploi

- Fonctions spéciales: Poignée lisse, Indicateur de charge

Brosses et accessoires

- Autres accessoires: Base de charge

Dimensions et poids

- Dimensions de l'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: 0,8 kg



Date de publication
2010-10-04

Version: 4.3.1

12 NC: 0000 000 00000

© 2010 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tous droits réservés.

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

www.philips.com

* par rapport au modèle Philips FC6050 précédent. Test interne Philips Consumer Lifestyle 2007.