



Philips MiniVac  
Aspirateur à main -  
Reconditionnée

Batterie 10,8 V (lithium)

Sans sac, cyclonique  
Brosse et suceur plat  
Eco



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.

### Économisez l'énergie, pas la puissance

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

### Simplicité d'utilisation

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

### Nettoie facilement les surfaces délicates et les espaces étroits

- Base de recharge avec brosse et suceur

### Filtration optimale

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

### Forte puissance garantie

- Batteries Li-ion légères, longue durée

# PHILIPS

## 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.

### 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.

### 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.

### 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.

### Manche ergonomique



L'aspirateur à main Philips dispose d'une poignée recourbée permettant une prise en main optimale et adaptée à chaque utilisateur.

### 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.

## Caractéristiques

### Brosses et accessoires

- Autres accessoires: Base de charge

### Design

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

### Poids et dimensions

- Dimensions de l'emballage (L x l x H): 460 x 160 x 160 millimètre
- Appareils par unité d'emballage: 6
- Dimensions d'une unité d'emballage (L x l x H): 508 x 335 x 490 millimètre
- Poids du produit: 0,8 kg

### Performance

- Type de pile: Li-Ion
- Tension de la pile: 10,8 volt
- Temps de charge: 8 heure(s)
- Autonomie: 9 minute(s)
- Aspiration (max): 4,3 kPa
- Puissance électrique (max.): 100 W
- Puissance d'aspiration (max.): 22 W
- Niveau sonore (Lc IEC): 81 dB
- Débit d'air (max): 950 l/min

### Filtration

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

### Utilisation

- Fonctions spéciales: Voyant de charge, Poignée douce

