



#### Aspirateur sans sac

- Aspiration de la poussière à 99,9 %
- 750 W
- Filtre Allergy H13

FC9928/09

## Performances optimales avec PowerCyclone 8

### Poussière vidée proprement

Le nouvel aspirateur sans sac Philips PowerPro Ultimate offre des résultats impeccables. La technologie PowerCyclone 8 sépare parfaitement la poussière de l'air. Brosse TriActiveMax pour d'excellentes performances sur tous les sols.

### Avantages

#### Performances supérieures

- La technologie PowerCyclone 8 sépare la poussière de l'air
- Brosse multi-usage
- Brosse TriActive Z pour éliminer la poussière et les miettes sur sols durs
- Filtre HEPA 13 Ultra Clean Air pour une filtration à 99,95 %
- Le système de filtration Allergy H13 piége plus de 99,9 % des poussières fines
- CarpetClean, pour nettoyer en profondeur les moquettes et tapis.

#### Poussière vidée proprement

- Videz le bac à poussière sans jamais entrer en contact avec la saleté grâce à la technologie NanoClean
- Bac à poussière très ergonomique pour un vidage contrôlé

#### Contrôle simple et instantané

- Télécommande ErgoGrip pour un contrôle simple et instantané

**PHILIPS**

## PowerPro Ultimate

### Fonctions

#### Puissante action cyclonique



La technologie exclusive PowerCyclone 8 augmente la vitesse de l'air dans la chambre cyclonique afin de séparer la poussière. Son puissant tourbillon maximise le flux d'air et les performances, pour un nettoyage remarquablement efficace.

#### Brosse TriActiveMax



La brosse TriActiveMax adhère parfaitement au sol et réalise 3 actions en un seul passage pour nettoyer vos sols en profondeur : 1) Sa semelle spécialement conçue écarte légèrement les fibres du tapis pour aspirer la poussière en profondeur. 2) L'ouverture plus large à l'avant capture les particules de plus grande taille. 3) Les brosses latérales garantissent un nettoyage parfait le long des plinthes et des meubles.

#### Brosse TriActive Z brosse pour sols durs



La nouvelle brosse TriActive Z pour sols durs élimine toutes les poussières et les miettes en un seul passage. Son design unique en Z guide la poussière et les plus grandes miettes dans le conduit d'air sans les repousser vers l'avant. Les conduits d'air latéraux nettoient parfaitement le long des plinthes. Désormais, vous n'avez plus besoin de soulever la brosse pour éliminer les plus grandes miettes et offrir une propreté exceptionnelle à vos sols durs.

#### Filtre HEPA 13 Ultra Clean Air



Le filtre HEPA 13 Ultra Clean Air capture au moins 99,95 % de la poussière, garantissant ainsi un environnement propre et sans allergènes.

#### Technologie NanoClean



Cette nouvelle technologie innovante a été spécialement élaborée pour éviter la formation de nuages de poussière. La poussière se dépose au fond du bac au lieu de rester en suspension dans l'air. Lorsque vous ouvrez le bac, aucun nuage de poussière ne s'échappe.

#### Bac à poussière très ergonomique



La paroi du bac est dotée d'un bec verseur de conception spéciale. Il permet de le vider de manière contrôlée sans renverser la poussière.

#### Télécommande ErgoGrip



La télécommande ErgoGrip facilite le maniement de la brosse dans les espaces exiguës. Grâce à cette télécommande intégrée, vous pouvez augmenter la puissance, la réduire ou même éteindre l'aspirateur d'une simple pression du doigt, pour un contrôle simple et instantané.

#### Système de filtration Allergy H13



Le système de filtration parfaitement étanche piége plus de 99,9 % des poussières fines, du pollen, des poils d'animaux et des acariens, pour les personnes allergiques ou nécessitant un plus haut niveau d'hygiène. Son niveau de filtration équivaut à la norme HEPA 13\*.

#### CarpetClean



La brosse CarpetClean est idéale pour aspirer en profondeur. Elle permet d'aspirer les moquettes et tapis les plus difficiles, grâce à un excellent niveau d'aspiration de la poussière sur ce type de sol.

## 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.

### Performance

Débit d'air (max)	27 l/s
Puissance électrique (IEC)	650 W
Niveau sonore	75 dB
Aspiration (max)	17 kPa

### Utilisation

Rayon d'action	11 m
Poignée de transport	Dessus et avant
Longueur du cordon	8 m
Type de tube	Tube télescopique 2 parties en aluminium
Type de roue	Caoutchouc
Raccord cylindrique	SmartLock
Variateur de puissance	Télécommande

### Design

Couleur	Cuivre brillant
---------	-----------------

### Filtration

Capacité de poussière	2,2 l
Filtre sortie	Filtre Allergy H13
Filtre moteur	Filtre permanent lavable
Niveau de filtration	Niveau HEPA 13**

### Brosses et accessoires

Accessoires inclus	Suceur plat Petit embout/brosse 2-en-1
--------------------	---

Brosse supplémentaire	Brosse pour sols durs
Accessoires supplémentaires	Brosse TriActiveZ
Brosse standard	Brosse pour tapis
	Télécommande

### Développement durable

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

### Poids et dimensions

Dimensions du produit (L x l x H)	506 x 310 x 317 millimètre
Poids du produit	6,2 kg
Dimensions de l'emballage (L x l x H)	595 x 400 x 352 millimètre

### Dimensions de l'emballage

Hauteur	35,00 cm
Largeur	40,00 cm
Profondeur	60,00 cm
Poids net	8,61 kg
Poids brut	10,44 kg
EAN	08710103882565
Nombre de produits inclus	1
Pays d'origine	TR
Code du système harmonisé	850811

\* Aspiration de la poussière comparée aux résultats des 10 aspirateurs 2 400 W les plus vendus en Europe ; testé par un institut indépendant conformément à la norme EN 60312-1/2013 sur moquette, février/avril 2014

\* « Allergy H13 » est un nom commercial qui ne doit pas être traduit

\* Les niveaux de filtration sont testés conformément à la norme EN60312-1-2017. Ils équivalent à la norme HEPA 13

\* Poussière éliminée à 99,9 % sur les sols durs avec suceurs plats (IEC62885-2).



Les données sont sujettes à changement  
2019, septembre 1

Version: 4.0.1  
EAN: 08710103882565

© 2019 Koninklijke Philips N.V.  
Tous droits réservés.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)