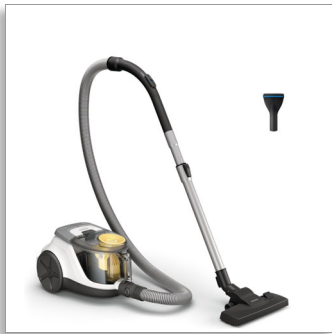




Philips 2000 Series
Stofzuiger zonder stofzak

850 W

PowerCyclone 4
Super Clean Air-filter
Meubelmondstuk



XB2140/09

Hoge zuigkracht met krachtige motor

Duurzaam design waarop u kunt vertrouwen

Krachtig schoonmaken en eenvoudig onderhoud dankzij de Philips-stofzuiger zonder zak uit de 2000-serie. Keer op keer geweldige schoonmaakresultaten dankzij PowerCyclone 4-technologie en multifunctioneel mondstuk voor elk type vloer.

Superieure prestaties

- Ontwikkeld en ontworpen in Nederland
- PowerCyclone 4 levert langer krachtige prestaties
- Super Clean Air-filtersysteem vangt >99%* van alle deeltjes
- Motor van 850 W voor hoge zuigkracht
- 99,9% stofopname* voor grondige resultaten
- Multifunctioneel mondstuk voor grondige reiniging

Moeiteloos reinigen

- Compact en licht voor draaggemak
- Geïntegreerd accessoire: praktisch opgeborgen, altijd bij de hand
- Stofbak ontworpen voor hygiënisch legen met één hand
- Meubelmondstuk voor het reinigen van banken, kussens en het opzuigen van huisdierhaar

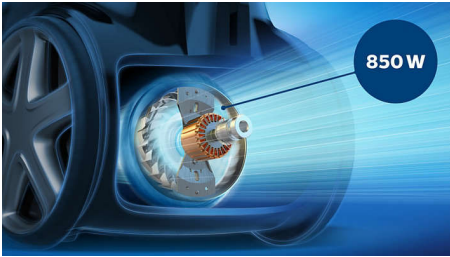
Moeiteloos reinigen

- Groot bereik van 9 meter, gaat verder zonder loskoppelen

PHILIPS

Kenmerken

Motor van 850 W met hoog rendement



De motor van 850 W met hoog rendement levert een hoge zuigkracht voor geweldige schoonmaakresultaten.

99,9% stofopname



Het multifunctionele mondstuk en de hoge zuigkracht zorgen ervoor dat u 99,9% van het fijne stof* kunt opzuigen.

PowerCyclone 4-technologie



De PowerCyclone 4-technologie versnelt de luchtstroom in de cilindrische kamer om stof van lucht te scheiden. Hierdoor blijven de hoogwaardige prestaties langer behouden.

Multifunctioneel mondstuk



Het multifunctionele mondstuk kan eenvoudig worden versteld met het voetpedaal voor optimaal gebruik op harde vloeren of tapijten.

Meubelmondstuk



Meubelmondstuk is ontworpen voor een optimale reiniging van zachte meubels zoals kussens, banken en leunstoelen, en zelfs het verwijderen van dierenhaar.

Eenvoudig te legen stofbak



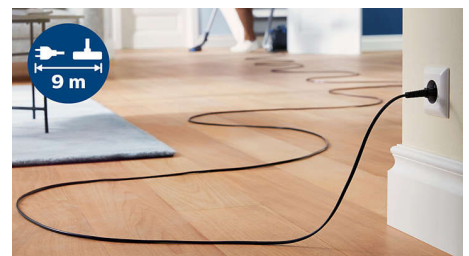
De stofbak is zo ontworpen dat deze eenvoudig en hygiënisch kan worden verwijderd en gelegegd met één hand, om stofwolken te minimaliseren.

Compact en lichtgewicht



Het compacte en lichte design zorgt ervoor dat de stofzuiger eenvoudig kan worden opgeborgen en gedragen.

Groot bereik van 9 meter



Bereik van 9 meter van stekker naar mondstuk voor langer gebruik zonder loskoppelen.

Handige geïntegreerde accessoires



Het spleetmondstuk is geïntegreerd in de stofzuiger en is dus gemakkelijk bereikbaar wanneer u dat nodig hebt.

Super Clean Air-filter

Super Clean Air-filtersysteem vangt >99%** van alle kleine stofdeeltjes op, waardoor schonere lucht in uw huis vrijkomt.

Kwaliteit waarop u kunt vertrouwen

Ontworpen en ontwikkeld in Nederland met 2 jaar gratis garantie. Registreer uw stofzuiger online!

Specificaties

Gewicht en afmetingen

- Afmetingen van product (l x b x h): 408 x 265 x 239 mm
- Productgewicht: 4 kg

Accessoires

- Filtervervangingsset: XV1220

Ontwerp

- Kleur: Sneeuw wit en geel

Performance

- Ingangsvermogen (IEC): 750 W
- Geluidsniveau: 77 dB
- Ingangsvermogen (max.): 850 W

Bruikbaarheid

- Buiskoppeling: Conisch
- Actieradius: 9 m

- Handgreep: Voorkant
- Type buis: 2-delige metalen telescoopbuis
- Snoerlengte: 6 m
- Type wielen: Plastic

Mondstukken en accessoires

- Standaardmondstuk: Multifunctioneel mondstuk
- Accessoires meegeleverd: Spleetmondstuk
- Extra mondstuk: Meubelmondstuk

Duurzaamheid

- Omhulsel: > 90% gerecycled materiaal
- Gebruiksaanwijzing: 100% gerecycled papier

Filtering

- Stofinhoud: 1,3 L
- Uitblaasfilter: Super Clean Air-filter
- Motorfilter: Wasbaar filter



Publicatiedatum
2021-12-22

Versie: 3.3.1

EAN: 08 71010 39537 84

© 2021 Koninklijke Philips N.V.
Alle rechten voorbehouden.

Specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd. Handelsmerken zijn het eigendom van Koninklijke Philips N.V. en hun respectieve eigenaren.

www.philips.com

* 99,9% stofopname op harde vloeren met openingen (IEC62885-2).
** Filtratie-niveaus zijn getest volgens EN60312-1-2017 en zijn gelijkwaardig aan EPA12.