

Serie 6, Stofzuiger met zak, ProPower, Zwart BGL6POW2



Toebehoren

1 x Kierenzuigmond, 1 x Meubelzuigmond, 1 x Bekledingzuigmond, 1 x Universele zuigmond, 1 x Turboborstel, 1 x Parketborstel

Optionele accessoires

BBZ156HF : HEPA filter
 BBZ16GALL : stofzuigerzak
 BBZ41FGALL : stofzuigerzak
 BBZAFGALL : stofzuigerzak
 BHZUMAT : Matraszuigmond

Op de belangrijkste momenten. ProPower - onze krachtige turboborstel technologie voor grondige reiniging.

- 10 jaar motorgarantie
- *: betrouwbare hoge prestaties dankzij Bosch motortechnologie ontwikkeld in Duitsland
- **Remote Power Control:** gebruiksvriendelijke vermogensregeling in de handgreep zorgt voor de beste prestaties op alle typen vloeren.
- **Turboborstel:** met een speciale snel draaiende borstel voor een efficiëntere tapijtreiniging.
- **PowerProtect-system:** voor permanente zuigkracht, zelfs wanneer de stofzak vol raakt.
- **Multi-use borstel:** soepel schoonmaken van meubels en lastig te bereiken plekken met de geïntegreerde borstel.

Technische Data

Nettogewicht :	7,4 kg
Afmetingen (HxBxD) :	265 x 300 x 450 mm
Brutogewicht :	8,7 kg
Afmetingen inclusief verpakking hxbxd :	315 x 395 x 595 mm
Afmetingen (HxBxD) :	265 x 300 x 450 mm
Afmetingen inclusief verpakking hxbxd :	315 x 395 x 595 mm
Palletafmetingen :	200.0 x 80.0 x 120.0
Standaard aantal units per pallet :	24
Palletafmetingen :	200.0 x 80.0 x 120.0
Standaard aantal units per pallet :	24
EAN-code :	4242005232321
Nettogewicht :	7,4 kg
Brutogewicht :	8,7 kg
Frequentie :	50/60 Hz
Spanning :	220-240 V
Lengte elektriciteitsnoer :	930,0 cm
Frequentie :	50/60 Hz
Type stekker :	Gardy-/K.stekker zonder aardin
Lengte elektriciteitsnoer :	930,0 cm
Type stekker :	Gardy-/K.stekker zonder aardin
Geluidsniveau :	76 dB(A) re 1 pW
Meegeleverde toebehoren :	1
x Kierenzuigmond, 1 x Meubelzuigmond, 1 x Bekledingzuigmond, 1 x Universele zuigmond, 1 x Turboborstel, 1 x Parketborstel	



Serie 6, Stofzuiger met zak, ProPower, Zwart BGL6POW2

Op de belangrijkste momenten. ProPower - onze krachtige turboborstel technologie voor grondige reiniging.

Prestatie

- 10 jaar motorgarantie*: Betrouwbare hoge prestaties dankzij Bosch motor technologie ontwikkeld in Duitsland.
- Hoge prestaties met Turbo Borstel. Ontworpen voor krachtige reiniging op alle vloeren, vooral op tapijt.
- PowerProtect System: Voor een langdurig hoog schoonmaakresultaat, zelfs wanneer de stofzak zich vult
- PowerProtect stofzak (zelfsluitend) verzekert hoge prestaties zelfs wanneer de stofzak zich vult. Minder vaak de stofzak vervangen dus minder extra kosten
- Voor tot 60%*** meer zuigkracht en de beste schoonmaakprestaties van uw stofzuiger adviseren wij het gebruik van PowerProtect stofzakken, Type G ALL
- Geluidsniveau: 76 dB(A)

Hygiëne

- Wasbaar HEPA Hygiënefilter: Geschikt voor mensen met allergieën. Uitblaaslucht schoner dan binnenlucht, zonder de noodzaak om andere producten te kopen
- Originele stofzakken: TYP G ALL

Comfort

- Remote Power Control: gebruiksvriendelijke kracht regulering
- Multifunctionele borstel: zachte reiniging van meubels en moeilijk bereikbare plaatsen met geïntegreerde borstel.
- Harde vloeren borstel met zachte borstels. Geschikt voor een zachte reiniging van kwetsbare vloeren zoals parket
- Bijzonder stil omschakelbaar mondstuk voor extra krachtige reiniging
- Combi-kieren/meubelmondstuk
- Met awards bekroond superieur ontwerp: trendy met matte textuur, LED-licht en kleurrijke coatings.
- Aktieradius: 12 m
- Telescopische buis
- Maximale inhoud van de filterstofzak: 4 liter
- Automatische snoerproller
- 4 zwenkwielen
- Elektronische zuigkrachtregeling
- Stofzak vol indicatie
- Handige parkeer- en opberghulp
- Gewicht: 4.3 kg (zonder toebehoren)

- BGL6POW2 zwart

- * Garantievoorwaarden op: <https://www.bosch-home.com/motor-warranty/>

- *** Zuigkracht met gedeeltelijk gevulde stofzak (400 g) in vergelijking met Siemens/Bosch type G stofzakken zonder PowerProtect Technologie, getest op een apparaat van BSG5.../VSZ5.... lijn

- Metingen en berekeningen van waarden zijn gebaseerd op Verordening (EU) nr 666/2013. Metingen en berekeningen van de waarden die niet in meer detail worden beschreven in deze regeling, worden uitgevoerd volgens ISO EN 60312-1: 2017.