

## Serie 6, Staubsauger mit Beutel, ProHygienic, Weiß BGL6LHYG



BBZ02MPF Motorschutzfilter, BBZ123HD Hartbodendüse, BBZ124HD Hartbodendüse, BBZ130SA XXL Polsterdüse, BBZ131SA XXL Fugendüse, BBZ132SA Bohrdüse, BBZ156HF Hochleistungs-Hygienefilter, BBZ156UF UltraAllergy Hygienefilter, BBZ16GALL Staubsaugerbeutel (1=16 Beutel), BBZ41FGALL Staubsaugerbeutel, BBZ42TB Turbobürste für Polster 'Turbo', BBZAFGALL Staubsaugerbeutel, BHZUMAT Matratzendüse

## ProHygienic - Starke Saugleistung und sauberere Ausblasluft. Besonders für Allergiker geeignet.

- **10 Jahre Motorgarantie**
- **konstant hohe Leistung dank Bosch Motortechnologie „Made in Germany“.**
- **AirFresh Staubbeutel: beseitigt unangenehme Gerüche und sorgt für saubere Ausblasluft – ideal für Haustierbesitzer.**
- **12 m Aktionsradius: das extralange Kabel für eine größere Reichweite und weniger Steckdosenwechsel.**
- **XL-Staubbeutelvolumen: für seltenere Beutelwechsel und geringe Folgekosten.**
- **Universal-Bürste: sanfte Reinigung von Möbelstücken und schwer zu erreichenden Stellen dank der integrierten Bürste.**

---

Nettogewicht: .....	6.4 kg
Abmessungen des Gerätes (H x B x T): .....	265 x 300 x 450 mm
Bruttogewicht: .....	7.7 kg
Abmessungen des verpackten Gerätes: .....	315 x 595 x 395 mm
Abmessungen des Gerätes (H x B x T): .....	265 x 300 x 450 mm
Abmessungen des verpackten Gerätes: .....	315 x 595 x 395 mm
Abmessung der Palette: .....	205.0 x 80.0 x 120.0
Anzahl Geräte pro Palette: .....	24
Abmessung der Palette: .....	205.0 x 80.0 x 120.0
Anzahl Geräte pro Palette: .....	24
EAN-Nummer: .....	4242005231874
Nettogewicht: .....	6.4 kg
Bruttogewicht: .....	7.7 kg
Frequenz: .....	50/60 Hz
Spannung: .....	220-240 V
Länge Anschlusskabel: .....	930.0 cm
Frequenz: .....	50/60 Hz
Steckerart: .....	Gardy-/K.stecker ohne Erdung
Länge Anschlusskabel: .....	930.0 cm
Steckerart: .....	Gardy-/K.stecker ohne Erdung
Schalleistung: .....	75 dB(A) re 1 pW

---



## **Serie 6, Staubsauger mit Beutel, ProHygienic, Weiß BGL6LHYG**

### **ProHygienic - Starke Saugleistung und sauberere Ausblasluft. Besonders für Allergiker geeignet.**

---

#### **Leistung**

- 10 Jahre Motorgarantie\*: konstant hohe Leistung dank Bosch Motortechnologie "Made in Germany".
- PowerProtect System: für langanhaltende Reinigungsleistung, auch wenn sich der Beutel füllt.
- Der PowerProtect Staubbeutel gewährleistet hohe Leistung, wenn sich der Beutel füllt. Minimiert Staubbeutelwechsel und spart Folgekosten.
- Für bis zu 60%\*\*\* mehr Saugleistung (bei teilgefülltem Staubbeutel) und beste Reinigungsleistung empfehlen wir den Einsatz der PowerProtect Staubbeutel vom Typ G ALL.
- Betriebsgeräusch: 75 dB dB(A)

#### **Hygiene**

- UltraAllergy Hygienefilter: ausgezeichnete Filtration – entwickelt für Allergiker. Waschbar – kein Nachkauf mehr nötig.
- AirFresh Staubbeutel: beseitigt unangenehme Gerüche und sorgt für saubere Ausblasluft – ideal für Haustierbesitzer.
- Ersatzstaubbeutel: Typ G ALL

#### **Komfort**

- Remote Power Control: einfach zu handhabende Leistungsregulierung.
- Universal-Bürste: dank der integrierten Bürste gelingt eine sanfte Reinigung von Möbeln und schwer zu erreichenden Stellen.
- Umschaltbare Rollendüse
- Überlegenes Design: trendige, matte Oberflächen, LED Licht und farbenfrohe Beschichtungen.
- Aktionsradius: 12 m
- Teleskoprohr
- Staubbeutelvolumen: XL
- Automatischer Kabeleinzug
- 4 Lenkrollen
- Elektronische Saugkraftregulierung mit Drehregler
- Filterwechselanzeige
- Park- und Abstellhilfe
- Gewicht: 4.3 kg (ohne Saugzubehör)

#### **Technische Spezifikation**

- BGL6LHYG weiß
- EAN: 4242005231874
- \* Garantiebedingungen unter <https://www.bosch-home.com/de/motorgarantie>
- \*\*\* Saugleistung bei teilgefülltem Beutel (400 g) im Vergleich zu Siemens / Bosch Typ G Staubbeuteln ohne PowerProtect Technologie, getestet in einem Gerät der Baureihe BSG5... / VZ5...
- Die Messungen und Berechnungen der Werte basieren auf der Verordnung (EU) Nr. 666/2013. Alle in dieser Verordnung nicht genauer beschriebenen Mess- und Berechnungsmethoden werden auf Basis der EN 60312-1:2017 ausgeführt.
- \*\*\*\*\* Messungen durchgeführt nach DIN EN 60312-1:2017