

**Serie | 6, Staubsauger mit Beutel,  
ProSilence, weiß  
BGL6TSIL**



**Integriertes Zubehör**

- 1 x Möbelpinsel
- 1 x Umschaltbare Rollendüse
- 1 x Hartbodendüse

**Sonderzubehör**

BBZ02MPF Motorschutzfilter, BBZ123HD Hartbodendüse, BBZ124HD Hartbodendüse, BBZ130SA XXL Polsterdüse, BBZ131SA XXL Fugendüse, BBZ132SA Bohrdüse, BBZ133SA Matratzendüse, BBZ156HF Hochleistungs-Hygienefilter, BBZ156UF UltraAllergy Hygienefilter, BBZ16GALL Staubsaugerbeutel (1=16 Beutel), BBZ41FGALL Staubsaugerbeutel, BBZ42TB Turbobürste für Polster 'Turbo', BBZAFGALL Staubsaugerbeutel

**ProSilence - Unsere besonders leisen  
Staubsauger mit starker Saugkraft.**

- **10 Jahre Motorgarantie\***: konstant hohe Leistung dank Bosch Motortechnologie „Made in Germany“.
- **Remote Power Control**: direkt am Handgriff angebrachte Leistungsregulierung für herausragende Leistungen auf allen Bodenarten.
- Waschbarer Hochleistungs-Hygienefilter. Keine Folgekosten. Ausblasluft sauberer als Raumluft. Für Allergiker geeignet. Erreicht Staubemissionsklasse A
- **Multi-use brush**: sanfte Reinigung von Möbelstücken und schwer zu erreichenden Stellen dank der integrierten Bürste.
- **Überlegenes Design**: trendige, matte Oberflächen, LED Lichter und farbenfrohe Beschichtungen.

**Technische Daten**

Nettogewicht :	6,000 kg
Abmessungen des Gerätes :	265 x 300 x 450 mm
Bruttogewicht :	8,1 kg
Abmessungen des verpackten Gerätes :	315 x 395 x 595 mm
Abmessungen des Gerätes :	265 x 300 x 450 mm
Abmessungen des verpackten Gerätes :	315 x 395 x 595 mm
Abmessung der Palette :	204.0 x 80.0 x 120.0
Anzahl Geräte pro Palette :	24
Abmessung der Palette :	204.0 x 80.0 x 120.0
Anzahl Geräte pro Palette :	24
EAN-Nummer :	4242005231461
Nettogewicht :	6,000 kg
Bruttogewicht :	8,1 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
Approbationszertifikate :	
CE, EAC-Eurasian, Morocco, Ukraine, VDE	
Schallleistung :	66 dB(A) re 1 pW



## **Serie | 6, Staubsauger mit Beutel, ProSilence, weiß BGL6TSIL**

### **ProSilence - Unsere besonders leisen Staubsauger mit starker Saugkraft.**

---

#### **Leistung**

- 10 Jahre Motorgarantie\*: konstant hohe Leistung dank Bosch Motortechnologie made in Germany.
- PowerProtect System: Für langanhaltende Reinigungsleistung, auch wenn der Beutel sich füllt
- Der PowerProtect Staubbeutel gewährleistet hohe Leistung, wenn der Beutel sich füllt. Minimiert Staubbeutelwechsel und spart Folgekosten
- Für bis zu 60% mehr Saugleistung und beste Reinigungsleistung Ihres Gerätes empfehlen wir den Einsatz von "PowerProtect Dustbag" Ersatzbeuteln vom Typ G ALL (BBZ41FGALL)
- Betriebsgeräusch: 66 dB(A)

#### **Hygiene**

- Waschbarer Hochleistungs-Hygienefilter. Für Allergiker geeignet. Erreicht Staubemissionsklasse A
- Ersatzfilterbeutel: TYP G ALL

#### **Komfort**

- Remote Power Control: Regulierung der Leistung auf Knopfdruck.
- Universal-Bürste: dank der integrierten Bürste gelingt eine sanfte Reinigung von Möbeln und schwer zu erreichenden Stellen.
- Hartbodendüse mit weichen Borsten. Geeignet für die schonende Reinigung von Parkett
- Besonders leise umschaltbare Rollendüse SilentClean Premium mit Clip-Verbindung für extra gründliche Reinigungsleistung
- Überlegenes Design: trendige, matte Oberflächen, LED Lichter und farbenfrohe Beschichtungen.
- Aktionsradius: 12 m
- Teleskoprohr
- Filtervolumen: XL
- Automatischer Kabeleinzug
- 4 Lenkrollen
- Elektronische Saugkraftregulierung mit Drehregler
- Filterwechselanzeige
- Park- und Abstellhilfe
- Gewicht: 4.3 kg (ohne Saugzubehör)

#### **Weitere Leistungsmerkmale**

- BGL6TSIL weiß
- EAN: 4242005231461

- \*Garantiebedingungen auf [www.bosch-home.com](http://www.bosch-home.com)
- \*\*\* 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.