

**Serie 6, Aspirador com saco,
ProPower, Preto
BGL6POW2**



ProPower - a nossa tecnologia de escovas turbo de elevado desempenho para uma limpeza a fundo, mesmo em tapetes.

- **10 anos de garantia no motor***: desempenho constantemente elevado com Bosch Motor Technology made in Germany.
- **PowerProtect System**: para uma performance de limpeza duradoura, mesmo quando o saco enche.
- **12 m de raio de ação**: cabo extra-longo para maior alcance, o que minimiza a tediosa tarefa de mudança de tomadas.
- **Escova Turbo**: escova especial de elevada e rápida rotação. Desenhada para uma limpeza mais eficaz de todas as superfícies, incluindo tapetes.
- **Grande capacidade de saco**: para uma substituição de sacos menos frequente e menores custos.

Technical data

Peso líquido:	7.4 kg
Dimensões do produto:	265 x 300 x 450 mm
Peso bruto:	8.7 kg
Dimensões do produto embalado:	315 x 595 x 395 mm
Dimensões do produto:	265 x 300 x 450 mm
Dimensões do produto embalado:	315 x 595 x 395 mm
Dimensões da paleta:	200.0 x 80.0 x 120.0
Número standard de unidades por paleta:	24
Dimensões da paleta:	200.0 x 80.0 x 120.0
Número standard de unidades por paleta:	24
Código EAN:	4242005232321
Peso líquido:	7.4 kg
Peso bruto:	8.7 kg
Frequência:	50/60 Hz
Voltagem:	220-240 V
Comprimento do cabo de alimentação eléctrica:	930.0 cm
Frequência:	50/60 Hz
Tipo de ficha:	Ficha Gardy/K.sem terra
Comprimento do cabo de alimentação eléctrica:	930.0 cm
Tipo de ficha:	Ficha Gardy/K.sem terra
Nível de ruído:	76 dB(A) re 1 pW

Acessórios opcionais

BBZ02MPF Filtro protector do motor, BBZ123HD ESCOVA PARA CHÃO DE MADEIRA, BBZ124HD ESCOVA PARA CHÃO DE MADEIRA, BBZ130SA Escova para estofos XXL, BBZ131SA Escova para fendas extra longa, BBZ132SA bocal para prefurações, BBZ156HF Filtro HEPA, BBZ156UF Filtro UltraAllergy, BBZ16GALL saco de aspirador, BBZ41FGALL saco de aspirador, BBZ42TB Acess. limpeza de pavimentos, BBZAFGALL saco de aspirador, BHZUMAT Bocal para colchões



Serie 6, Aspirador com saco, ProPower, Preto BGL6POW2

ProPower - a nossa tecnologia de escovas turbo de elevado desempenho para uma limpeza a fundo, mesmo em tapetes.

Desempenho

- 10 anos de garantia no motor*: desempenho constantemente elevado com Bosch Motor Technology made in Germany
- Elevada performance com escova Turbo. Desenhado para uma limpeza potente em todas as superfícies, mesmo em tapetes
- PowerProtect System: para uma performance de limpeza duradoura, mesmo quando o saco enche
- Sacos de pó PowerProtect garante uma maior performance mesmo quando o saco enche. Menos mudanças de sacos. Menos custos adicionais
- Para até mais 60% *** de poder de sucção (com saco parcialmente cheio) e melhor desempenho do seu aparelho, recomendamos a utilização de sacos de pó PowerProtect, Tipo G ALL (BBZ41FGALL)
- Nível de ruído: 76 dB(A)

Higiene

- Filtro higiénico HEPA lavável, especialmente indicado para pessoas que sofram de alergias. Sem custos adicionais.
- Sacos de substituição: G_A

Conforto

- Remote Power Control: fácil regulação de potência diretamente através da pega para um desempenho ótimo em qualquer tipo de superfície
- Multi-use brush: escova multifuncional permite alcançar facilmente as zonas mais difíceis, permite uma limpeza suave e é integrado na pega ou no tubo
- Escova para pavimentos duros com escovas macias. Apto para uma limpeza suave de pavimentos sensíveis tal como parquet
- Escova comutável
- Bocal para fendas e escova para estofos
- Design superior: design na moda com textura mate, luz LED e with matt texture, LED light e revestimentos coloridos
- Raio de acção: 12 m
- Tubo telescópico
- Capacidade do saco: 1X
- Enrolador de cabo automático
- 4 rodas giratórias
- Regulação electrónica da potência através de botão rotativo
- Indicador de substituição do saco
- Ajuda de parqueamento e arrumação
- Peso: 4.3 kg (sem acessórios)
- *Termos de garantia em <https://www.bosch-home.pt>
- *** Poder de sucção com saco parcialmente cheio (400 g) em comparação com sacos Tipo G das marcas Siemens / Bosch sem PowerProtect Technology. Testado num aparelho da gama BSG5... / VSZ5 ...
- Medição e cálculo de valores baseados no Regulamento (UE) n.º 666/2013. Medição e cálculo de valores que não estão descritos em maior detalhe neste regulamento, encontram-se de acordo com EN 60312-1:2017.