

## Serie 2, Toz torbalı Süpürge BGN2A111



- Yeni geliştirilmiş HiSpin Motor'un aerodinamik tasarımı sayesinde daha düşük enerji tüketimiyle mükemmel hava akımı ve yüksek toz toplama performansı.
- 10 yıl motor garantisi
- 
- \*: Almanya'da üretilen Bosch motor teknolojisi ile sürekli yüksek performans
- Çok hafif oluşu ve ultra kompakt tasarımı sayesinde kolay kullanım ve muhafaza imkanı (4,7 kg)

### Teknik bilgiler

Ürün Ölçüleri (Yükseklik x Genişlik x Derinlik) :

	260 x 295 x 370 mm
Ambalajlı ürün boyutları :	325 x 305 x 490 mm
Palet boyutları :	205.0 x 80.0 x 120.0
Paletteki cihaz adedi :	36
Net ağırlık :	4,2 kg
Brüt ağırlık :	5,3 kg
Nominal gerilim :	220-240 V
Frekans :	50/60 Hz
Elektrik kablosu uzunluğu :	500,0 cm
Elektrik Bağlantı Tipi :	Toprak hatsız emniyetli fiş
Onay belgesi :	CE, Eurasian, Morocco, Ukraine, VDE
Gürültü seviyesi :	80 dB(A) re 1 pW
Entegre aksesuarlar :	1 x Aralık başlığı, 1 x Döşeme başlığı

### beraberindeki aksesuarlar

- 1 x Aralık başlığı
- 1 x Döşeme başlığı

### Tercihle bağlı aksesuarlar

- BBZ16GALL : Elektrik süpürgesi toz torbası
- BBZ41FGALL : Elektrik süpürgesi toz torbası



## Serie 2, Toz torbalı Süpürge BGN2A111

### Performans

- Düşük enerji tüketimiyle yüksek toz toplama performansı için aerodinamik bıçaklar ve mükemmel kalibre hava akımı ile yeni inovatif HiSpin Motor
- En iyi performans ve %60'a\*\*\* kadar (yarı dolmuş toz torbasıyla) daha yüksek emiş gücü için, PowerProtect toz torbasının kullanılmasını öneriyoruz (TYP G ALL)

### Hijyen

- TYPE G ALL toz torbaları ile kullanılmalıdır

### Kullanım Kolaylığı

- Halı ve sert zeminler için süpürme başlığı
- Kenar-köşe ucu ve döşeme başlığı
- Teleskopik boru
- Ergoplus tutma yeri
- Toz alma kapasitesi: 3.5 l
- Otomatik kablo toplama özelliği
- Etkinlik alanı yarıçapı: 8 m
- Elektronik güç ayarı
- 2 adet büyük arka /1 adet hareketli ön tekerlek
- Toz torbası doluluk göstergesi
- Dikey ve yatay park etme
- Ağırlık: 3 kg (Sadece gövde)
- \*\*\*PowerProtect Teknolojisi olmayan kısmen dolu (400 g) Bosch Type G toz torbasıyla VSZ5...modellerinde emiş gücü karşılaştırıldığında
- Ölçümler ve hesaplamalar EU No. 666/2013'e göre yapılmıştır. Bu düzenlemede detaylı olarak izah edilmemiş olan ölçüm ve hesaplamalar EN 60312-1:2017'ye göre yapılmıştır.