

**Serie 4, Usisavač s vrećicom,
ProAnimal, Crvena
BGBS4PET1**



Posebni dodatni pribor

BBZ02MPF : , BBZ123HD Četka za usisavanje za tvrde podove, BBZ124HD Četka za usisavanje za tvrde podove, BBZ130SA : , BBZ131SA : , BBZ132SA : , BBZ156HF HEPA filter, BBZ156UF UltraAllergy filter, BBZ16GALL Set filter vrećica, BBZ41FGALL Set filter vrećica, BBZ42TB Turbo četka za tapecirano pokućstvo, BBZAFGALL Set filter vrećica, BHZUMAT :

**Za ljubitelje životinja: do 30 % brže
čišćenje** zahvaljujući mlaznici AirTurbo
Plus. ProAnimal usisavač s higijenskom
funkcijom mlaznice SelfClean.**

- **10-godišnje jamstvo za motor***: Kontinuirano visoka učinkovitost s tehnologijom Bosch Motor Technology napravljenom u Njemačkoj.¹
- **AirTurbo Plus**: snažna turbo četka s funkcijom Automatic Power Control za učinkovito uklanjanje životinske dlake.
- **Power Control**: optimalni rezultati na svim podovima s preciznom regulacijom snage i odličnim upravljanjem motorom.
- **Vrećica AirFresh**: učinkovito uklanjanje neugodnih mirisa za čist ispušni zrak - idealan za vlasnike kućnih ljubimaca.
- **Rjeđe mijenjanje vrećica za prašinu i niži troškovi zahvaljujući velikom, 4-litarskom volumenu vrećica za prah.**

Tehnički podaci

Neto težina:	6.8 kg
Dimenzije proizvoda:	265x295x410 mm
Bruto težina:	7.9 kg
Dimenzije zapakiranog proizvoda (Vx ŠxD):	320 x 585 x 370 mm
Dimenzije proizvoda:	265x295x410 mm
Dimenzije zapakiranog proizvoda (Vx ŠxD):	320 x 585 x 370 mm
Dimenzije palete:	205.0 x 80.0 x 120.0
Standardan broj jedinica po paleti:	24
Dimenzije palete:	205.0 x 80.0 x 120.0
Standardan broj jedinica po paleti:	24
EAN kod:	4242005202928
Neto težina:	6.8 kg
Bruto težina:	7.9 kg
Frekvencija:	50/60 Hz
Napon:	220-240 V
Dužina kabla za napajanje:	700.0 cm
Frekvencija:	50/60 Hz
Tip utičnice:	Utičnica bez uzemljenja
Dužina kabla za napajanje:	700.0 cm
Tip utičnice:	Utičnica bez uzemljenja
Indeks popravka:	9.9
Razina buke:	75 dB(A) re 1pW



4 242005 202928

¹ Uvjeti jamstva na <https://www.bosch-home.hr/mybosch>

Serie 4, Usisavač s vrećicom, ProAnimal, Crvena BGBS4PET1

**Za ljubitelje životinja: do 30 % brže
čišćenje** zahvaljujući mlaznici AirTurbo
Plus. ProAnimal usisavač s higijenskom
funkcijom mlaznice SelfClean.**

Radna učinkovitost

- 10-godišnje jamstvo na motor* -kontinuirano visoka učinkovitost s Bosch tehnologijom motora proizvedenog u Njemačkoj.
- PowerProtect System: visoka učinkovitost čišćenja , čak i kada je vrećica napunjena.
- PowerProtect vrećica za prašinu, osigurava visoku performansu kada se vrećica napuni. Manje vrećice se menjaju. Manji troškovi
- Za do 60%*** više snage usisavanja i bolju izvedbu svog uređaja preporučujemo korištenje PowerProtect vrećica za prašinu, tip G ALL
- Buka: 75 dB dB(A)

Higijena

- Periv HEPA higijenski filter: za alergičare - nema dodatnih troškova.
- AirFresh Dustbag: učinkovito uklanjanje neugodnih mirisa za čist izlazni zrak - savršeno za vlasnike kućnih ljubimaca.
- Tip filter vrećica: TYP G ALL

Udobnost

- AirTurbo Plus četka: snažna turbo četka s funkcijom Automatic Power Control za učinkovito uklanjanje životinske dlake.
- Preklopna četka
- Posebice duga četka za pukotine
- Četka za proreze, četka za tapecirano pokućstvo
- Teleskopska cijev
- Ergonomski ručka
- Zapremina filter vrećice: XL
- Radijus djelovanja: 10 m
- Automatsko namatanje kabla
- 4 kotačića
- Elektronska regulacija snage usisavanja okretnim regulatorom
- Prikaz popunjenoosti filter vrećice
- Dodatak za postavljanje u mirovanju i spremanje na malom prostoru
- Težina aparata (bez pribora za usisavanje):4.5 kg
- *Uvjjeti jamstva na <https://www.bosch-home.com/motor-warranty/>
- ** Sakupljanje vlakana s tepiha (prema IEC 62885-2: 2016 u usporedbi s Bosch usisavačima s vrećicom i univerzalnom mlaznicom (BGL35MONX)
- *** Moć usisavanja s napolja punom vrećicom za prašinu (400 g) u usporedbi sa Siemens / Bosch vrećice za prašinu Tipa G bez PowerProtect Tehnologije, testirano u aparatu BSGL5... / VSZ5 rangu
- Mjerenja i izračuni vrijednosti u skladu su s Odredbom (EU) br. 666/2013. Mjerenja i izračuni vrijednosti koji nisu detaljnije opisani u toj odredbi izvode se u skladu s EN 60312-1:2017.