

Kompetent. Sympathisch. Nah.

Unsere persönliche Empfehlung für Sie:

Fakir Blue Vac Power | schwarz/blau

Artikelnummer 18202



Produkt-Highlights

- **EXTRA LEISE:** Mit 69 dB(A) sehr leise, besonders für geräuschempfindliche Bereiche und im Familienalltag geeignet.
- **BEWEGUNGSFREIHEIT:** Der große Aktionsradius von 12 Meter garantiert nahezu eine unbegrenzte Zugänglichkeit ohne umstecken.
- **HEPA-FILTER:** Mit einer Reinigungsleistung von 99,995% kommt nahezu kein Staub mehr aus dem Gerät heraus. Optimal für Allergiker und staubempfindliche Bereiche.
- **INKLUSIVE HARTBODENDÜSE:** Hochwertige Hartbodendüse, speziell für die Reinigung von Fliesen, Parkett oder Laminat geeignet.
- **ZUBEHÖRDEPOT:** Aufbewahrung direkt im Gerät für Fugendüse und Möbelbürste durch integriertes Zubehördepot.
- **HOCHWERTIGE UMSCHALTBARE BODENSAUGDÜSE:** Hochwertige, robuste umschaltbare Bodensaugdüse vom deutschen Markenhersteller zur optimalen und effektiven Reinigung Ihrer Böden.
- **2-FACHE SAUGROHRPARKSTELLUNG:** 2-fach Parkstellung für flexible Saugrohr Aufbewahrung in Standposition oder in Fahrposition.
- **ZUBEHÖRHALTER:** Schnellzugriff durch Zubehörclip direkt am Saugrohr. Schnelles und flexibles Einsetzen vom Zubehör wie Möbelbürste, Fugendüse und Polsterdüse.

Ausstattung & Technik

- Sauger-Typ: Trockensauger
- Nennleistung: 800 W
- HEPA-Filter
- Staubfüllkapazität: 3 l

- Aktionsradius: 12 m

Gehäuseeigenschaften

- Breite: 31,50 cm
- Höhe: 46,90 cm

- Tiefe: 25,50 cm
- Gewicht: 6,80 kg

Händler-Kontaktdaten:

elektrotechnik Hähnel
Hauptstraße 41
71154 Nufringen
07032 933900
info@elth.de
www.iq-elektro-haehnel.de

Ihr Ansprechpartner:

Arnd Hähnel
a.haehnel@elth.de

Sibylle Deutsch
s.deutsch@elth.de

Unsere Öffnungszeiten:

| | |
|------------|-------------------------------|
| Montag | 09:00 - 12:30 / 14:30 - 18:00 |
| Dienstag | 09:00 - 12:30 / 14:30 - 18:00 |
| Mittwoch | 09:00 - 12:30 |
| Donnerstag | 09:00 - 12:30 / 14:30 - 18:00 |
| Freitag | 09:00 - 12:30 / 14:30 - 18:00 |
| Samstag | 09:00 - 12:30 |