

Dyson V11

Dysons kabelloser Staubsauger mit hoher Saugkraft. 1

Kernvorteile:

Dyson Hyperdymium Motor™

Dysons kabelloser Staubsauger mit hoher Saugkraft.¹

Bis zu 60 Minuten Laufzeit inkl. Akku mit

Wechselfunktion.²

Intelligenter Reinigungsmodus

Optimiert Saugkraft und Laufzeit für alle

Reinigungsaufgaben.³

LCD-Display für Statusinformationen in Echtzeit.

Hocheffiziente Filtration des gesamten Gerätes.

Entfernt 99,99 % der mikroskopisch kleinen Partikel von einer Grösse bis zu 0,3 Mikron.⁴

Grosser Behälter mit hygienischer und punktgenauer Behälterentleerung.

2 Jahre Garantie



Produktausstattung:

Motorbar™ Elektrobürste

Die Motorbar Elektrobürste mit spezieller Technologie zum Schutz vor verfangenen Haaren saugt Staub und Haare von allen Bodenarten auf.

LCD Display

Überwacht die Systemleistung 8.000-mal pro Sekunde und berichtet die Daten in Echtzeit über das LCD-Display.

Drei Reinigungsmodi

Die passende Saugkraft für unterschiedliche Reinigungsaufgaben. Die richtige Balance zwischen Saugkraft und Laufzeit, entsprechend der Reinigungsaufgaben.

Zubehör

Kombi-Zubehördüse, Fugendüse, Motorbar Bodendüse

Grosser Nachmotorfilter

Filter für eine reinere Ausblasluft als die Raumluft, die Sie atmen. Ideal für Allergiker.

Produktdaten:

Motorleistung: 545 W

Akkuleistung bis zu

(Eco, Auto/Med, Boost-Modus) 18,55 / 25,2 / 29,4 V

Saugkraft bis zu (Boost-Modus): 185 AW

Betriebsdauer bis zu

(Eco, Auto/Med, Boost-Modus): 60 / 40 / 5 Min.

Ladezeit: 4,5 Stunden Behälterkapazität: 0,76 Liter

Abmessungen (HxTxB)

mit Bodendüse: 1261 x 276 x 250 mm

Nettogewicht: 2,9 KG

Box-Abmessungen (HxTxB): 990 x 154 x 271 mm

Bruttogewicht: 5,32 KG Geräte pro Palette: 28 (tbc)

Farbe: Nickel / Blue
Artikelnummer: 446976-01
EAN Code: 5025155082003

Empfohlener UVP: 599 CHF

Getestet nach der Norm EN 60312-1, Nr. 5.8 und 5.9, direkt an der Saugöffnung des Gerätes, bei gefülltem Staubbehälter und im Boost-Modus.

²Im Eco-Modus ohne Aufsatz mit Direktantrieb.

³Dynamisches Sensorsystem nur im automatischen Reinigungsmodus und mit der Torque-Drive-Bodendüse verfügbar.

⁴Getestet nach der Norm EN 60312-1, Nr. 5.11, getestet im Boost-Modus.