

Dyson V11

L'aspirapolvere senza filo di Dyson con un'elevata potenza di aspirazione

Vantaggi chiave:

Motore Dyson Hyperdymium™

Fino a 60 minuti di funzionamento incl. batteria intercambiabile.²

Modalità di pulizia intelligente

Potenza di aspirazione e durata ottimizzate per tutti gli incarichi di pulizia.³

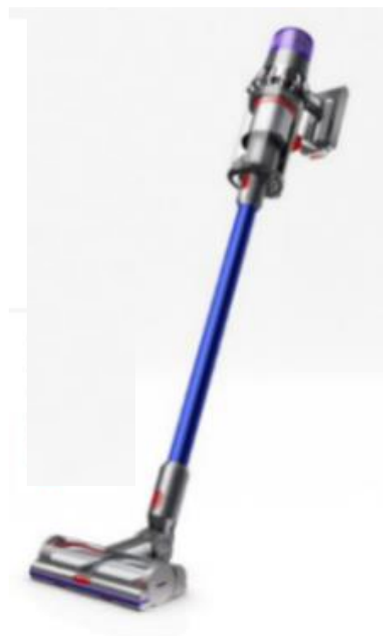
Display LCD per informazioni sullo stato in tempo reale.

Filtrazione altamente efficiente a tutta macchina.

Rimuove il 99.99% delle particelle di dimensione microscopica, fino a 0,3 micron.⁴

Grande serbatoio con svuotamento del serbatoio più igienico e preciso.

2 anni di garanzia



Dotazione del prodotto:

Spazzola elettrica Motorbar™

La spazzola elettrica Motorbar, dotata di speciale tecnologia di protezione dai capelli aggrovigliati, aspira la polvere e i capelli da tutti i tipi di pavimenti.

Display LCD

Monitora la potenza del sistema 8.000 volte al secondo e riporta i dati in tempo reale tramite il display LCD.

Tre modalità di pulizia

La giusta potenza di aspirazione per diversi incarichi di pulizia. Il giusto equilibrio tra potenza di aspirazione e durata, corrispondentemente agli incarichi di pulizia.

Accessori

Spazzola Multifunzione, bocchetta a lancia, spazzola Motorbar™

Grande filtro post-motore

Filtro che genera un'aria di scarico più pura dell'aria ambiente che respiri. Ideale per soggetti allergici.

Dati del prodotto:

Potenza del motore:	545 W
Potenza della batteria fino a (Eco, Auto/Med, mod. Boost)	18,55 / 25,2 / 29,4 V
Potenza di aspirazione fino a (mod. Boost):	185 AW
Durata di funzionamento fino a (Eco, Auto/Med, mod. Boost):	60 / 40 / 5 min.
Tempo di ricarica:	4,5 ore
Capacità del serbatoio:	0,76 litri
Dimensioni (HxPxL) con spazzola per pavimenti:	1261 x 276 x 250 mm
Peso netto:	2,9 KG
Dimensioni box (HxPxL):	990 x 154 x 271 mm
Peso lordo:	5.32 KG
Apparecchi per pallet:	28 (tbc)
Colore:	nicel/blu
Art. n.:	446976-01
Codice EAN:	5025155082003
Prezzo non vincolante suggerito:	599 CHF

¹ Testata in base alla norma EN 60312-1, n. 5.8 e 5.9, direttamente all'apertura di aspirazione del dispositivo.

² In modalità Eco senza accessorio con azionamento diretto.

³ Il sistema dinamico a sensori è disponibile esclusivamente in modalità di pulizia automatica e con accessorio Torque Drive.

⁴ Testata secondo la norma EN 60312-1, n. 5.11, in modalità Boost.