

**Compact Power XXL Aspirapolvere senza sacco, Kit Animal + RO4B63EA**

## L'aspirapolvere senza sacco XXL più potente di Rowenta\*

L'aspirapolvere senza sacco Rowenta Compact Power XXL offre una pulizia dai risultati eccezionali con un motore da 900 W a bassissimo consumo\* e un design compatto. Il filtraggio avanzato a 3 livelli cattura oltre il 99,98% di particelle di polvere per un'aria pulita. Il contenitore raccogli-polvere XXL da 2,5 L si adatta a un'ampia gamma di spazi abitativi, offrendo una maggiore autonomia e uno svuotamento agevole. Con il suo ampio raggio d'azione di 8,80 m, Compact Power XXL garantisce la massima praticità.

*\*Potenza del motore IEC in confronto ad altri aspirapolvere Rowenta senza sacco.*

*\*Potenza del motore IEC in confronto ad altri aspirapolvere Rowenta senza sacco. \*\*in base a N°666/2013 (UE)*

*\*Potenza del motore IEC in confronto ad altri aspirapolvere Rowenta senza sacco. \*\*in base a N°666/2013 (UE)*

## BENEFIT PRODOTTO



### Potenza estrema per una pulizia profonda

Scopri l'aspirapolvere senza sacco XXL più potente di Rowenta\* dotato di struttura compatta, tecnologia ciclonica avanzata e motore da 900 W a bassissimo consumo\*\* per una pulizia impeccabile.

### Capacità XXL

Il contenitore raccogli-polvere da 2,5L è facile da rimuovere, offrendo un maggiore livello di autonomia e capienza e la massima praticità



### Design davvero compatto

Il design salvaspazio consente di riporlo con facilità e offre un'ottima manovrabilità

### Filtraggio eccezionale a 3 livelli

Il sistema di filtraggio avanzato a 3 livelli cattura più del 99,98% di particelle di polvere



### Riparabilità di 15 anni

Materiali robusti e resistenti combinati ad un design studiato per durare a lungo e una qualità supportata dall'impegno per offrire una riparabilità di 15 anni.

### Ampio raggio d'azione

Gli 8,80 m di lunghezza del cavo permettono la copertura di grandi superfici, senza dover cambiare presa di corrente



### Contenitore della polvere facile da svuotare e pulire

Il contenitore raccogli-polvere è progettato in modo da essere facile da estrarre e veloce da pulire.

## Riparabile al giusto prezzo - 15 anni

- Progettato per una facile riparazione
- Consegna dei ricambi rapida ed economica per 15 anni
- 6200 Riparatori autorizzati in tutto il mondo



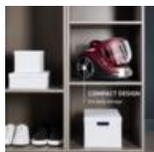
*\*Potenza del motore IEC in confronto ad altri aspirapolvere Rowenta senza sacco. \*\*in base a N°666/2013 (UE)*

### FOTO PRODOTTO

#### Altre foto prodotto



#### Foto lifestyle



#### Video



#### Manuale d'istruzioni



#### Indicazioni di sicurezza



**CARATTERISTICHE PRODOTTO****SILENZIOSITA'**

- Livello sonoro 75 dB(A)
- Livello sonoro [Standard (>69dB)]

**PRESTAZIONI**

- [Max power] [900 W]
- Alimentazione 750 W
- Sessione di pulizia Profonda e prolungata

**SISTEMA FILTRO**

- Livello(i) di filtraggio 3
- Contenitore della polvere [2.5L]
- Filtraggio Ciclone + schiuma + filtro ad alta efficienza

**COMODITÀ PER L'UTILIZZATORE**

- Impugnatura Impugnatura classica con Easy Brush
- Manovrabilità 1 ruota 360° + 2 ruote posteriori ampie
- Lunghezza cavo elettrico [6.2 m]
- Raggio di utilizzo 8800000000000000000 m
- Sistema di parcheggio 1
- Indicatore livello massimo polvere Sì
- Maniglia di trasporto Sì
- Compattezza Sì

**ACCESSORI INCLUSI**

- Tubo Tubo telescopico in metallo
- Spazzole pavimento 2 posizioni (SPA 2)
- Spazzola Parquet Sì
- Lancia piatta 2 in 1 Sì
- Spazzola per imbottiti Sì
- [Mini Turbobrush] Sì

**DIMENSIONI, COLORI E PESO**

- Colori ROSSO GRANATA/GRIGIO PIUMA

**ACCESSORI OPZIONALI**

- Tipo di spina EUR

**SPECIFICHE**

- Animal Kit Sì
- Paese di origine China

**INFORMAZIONI LOGISTICHE****CMMF : 7211005064**

Codice EAN	Pezzi/Scatola	Pezzi/strati	Strato/Pallet	Pezzi/Pallet	Pezzi/Container
EAN ST : 3221616093133 EAN UC :	1	6	7	42	C20 : 637 C40 : 1 372 HQ4 : 1 440

	Prodotto senza imballo	Prodotto con imballo	Scatola standard	Pallet
Dimensioni	409 x 276 x 291 (mm)	490 x 290 x 335	490 x 290 x 335	1 200 x 800 x 2 479
Peso	6.163 (KG)	7,193 (KG)	7,193 (KG)	323,106 (KG)