

## EUS8ANIMAL Odkurzacz



Electrolux UltraSilencer jest naszym najcichszym odkurzaczem, który zapewnia doskonałą wydajność pracy bez zbędnego hałasu. Jego sekretem jest technologia Silent Air Technology™, która optymalizuje ruch powietrza, zapewniając cichą pracę urządzenia.



### Miniturboszczotka FlowMotion™ i ssawka FlowMotion™ Parketto Pro do różnych rodzajów

Miniturboszczotka FlowMotion™ pozwala z łatwością usuwać zwierzęcą sierść z tkanin i obić mebli. Natomiast ssawka FlowMotion™ Parketto Pro umożliwia szybkie i łatwe odkurzanie twardych podłóg.



### Przeciwzapachowy worek na kurz S-bag™

Specjalny, antyzapachowy worek na kurz pochłania nieprzyjemne zapachy, dzięki czemu z odkurzacza wydobywa się świeże i czyste powietrze.

### Dodatkowe zalety:

- Niezwykle cicha praca dzięki systemowi Silent Zen™
- Ssawka Silent Zen™
- System Motion Control™

### Funkcje:

- Odkurzacz z workiem S-bag
- Wskaźnik zapelnienia worka
- Zintegrowane uchwyty
- Ruchoła rączka
- 2 worki na kurz
- Regulacja mocy
- Miękkie kółka
- Ergonomiczny uchwyt AeroPro
- Wyświetlacz cyfrowy
- Zderzaki schodowe
- Aluminiowa rura teleskopowa AeroPro
- Miękkie zderzaki
- 3w1 AeroPro
- Ssawka do parkietu

### Dane techniczne:

- Filtr silnika : podstawowy filtr silnika
- Filtr wylotowy : zmywalny filtr Allergy Plus
- Rury : teleskopowa AeroPro
- Promień działania [m] : 12
- Poziomy hałas [dB] (A) (IEC 60704-3) : 58
- Wskaźnik filtra : tak
- Pojemność worka [l] : 3,5
- Zintegrowane akcesoria : brak
- Zwijacz kabla : prosty
- Ssawki : Flow Motion
- Waga netto [kg] : 8,29
- Wskaźnik zapelnienia worka : elektroniczny
- Typ worka : s-bag antyzapachowy
- Moc maksymalna [W] : 750
- Zdalne sterowanie : nie
- Głębokość [mm] : 402
- Szerokość [mm] : 308
- Wysokość [mm] : 266
- Kolor : czerwony
- Kod produktu (PNC) : 900 940 377
- Kod EAN : 7332543567263

### Opis produktu:

Electrolux UltraSilencer jest naszym najcichszym odkurzaczem, który zapewnia doskonałą wydajność pracy bez zbędnego hałasu. Jego sekretem jest technologia Silent Air Technology™, która optymalizuje ruch powietrza, zapewniając cichą pracę urządzenia.