

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/bezprzewodowy-odkurzacz-pionowy-200w-67121-lund-p-48945.html>

bezprzewodowy odkurzacz pionowy 200W 67121 LUND

Cena brutto	462,92 zł
Cena netto	376,36 zł
Dostępność	Chwilowo niedostępny – zapytaj o termin
Numer katalogowy	67121
Kod producenta	67121
Kod EAN	5906083084164
Producent	Lund

Opis produktu

Bezprzewodowy odkurzacz pionowy LUND 67121 200W

Odkurzacz pionowy z systemem cyklonowym, silnikiem bezszczotkowym 200W i mocą ssania 20kPa. Wyposażony w akumulator Li-Ion 2000mAh zapewniający do 30 minut pracy oraz filtr HEPA H13 zatrzymujący 99,95% cząsteczek.

Moc silnika 200W bezszczotkowy

Moc ssania 20 kPa (max)

Czas pracy do 30 min

Filtracja HEPA H13

Charakterystyka techniczna odkurzacza bezprzewodowego LUND 67121

Silnik bezszczotkowy 200W

Silniki bezszczotkowe charakteryzują się wyższą sprawnością energetyczną, cichszą pracą i dłuższą żywotnością w porównaniu do tradycyjnych silników szczotkowych. Brak elementów ścierających oznacza niższe koszty eksploatacji i stabilną moc przez cały okres użytkowania.

System cyklonowy z mocą ssania 20kPa

Technologia cyklonowa wykorzystuje siłę odśrodkową do separacji kurzu od powietrza, eliminując potrzebę stosowania worków. Ciśnienie 20kPa w trybie maksymalnym zapewnia skuteczne zbieranie zanieczyszczeń z różnych powierzchni, w tym z fug i szczelin.

Filtr HEPA H13

Filtr HEPA klasy H13 zatrzymuje minimum 99,95% cząsteczek o wielkości 0,3 mikrometra, w tym alergeny, pyłki, roztocza i drobny pył. Rekomendowany dla alergików i osób z problemami układu oddechowego. Wymaga okresowego czyszczenia lub wymiany zgodnie z zaleceniami producenta.

Akumulator Li-Ion 2000mAh 22,2V

Akumulator litowo-jonowy o pojemności 2000mAh zapewnia do 30 minut pracy w trybie ekonomicznym (10kPa) lub 12 minut w trybie maksymalnym (20kPa). Czas pełnego ładowania wynosi 4-4,5 godziny. Wskaźnik naładowania informuje o pozostałym poziomie energii.

Specyfikacja techniczna

Model	LUND 67121
Moc silnika	200W
Typ silnika	Bezszcotkowy
System odkurzania	Cyklonowy, bezworkowy
Moc ssania	10 kPa (eco) / 20 kPa (max)
Tryby pracy	ECO, MAX
Rodzaj akumulatora	Li-Ion
Napięcie akumulatora	22,2V DC
Pojemność akumulatora	2000 mAh
Czas pracy	30 min (eco) / 12 min (max)
Czas ładowania	4-4,5 godziny
Ładowarka	Sieciowa 100-240V~ 50/60Hz
Filtracja	HEPA H13 (wydechowy) + filtr ze stali nierdzewnej (zewnętrzny)
Pojemność zbiornika na kurz	0,35 litra
Panel sterowania	Cyfrowy z wskaźnikiem naładowania
Klasa izolacji elektrycznej	II
Masa	3,2 kg

Zastosowanie odkurzacza pionowego bezprzewodowego

- Odkurzanie twardych podłóg - panele, parkiet, płytki ceramiczne

-
- Czyszczenie dywanów i wykładzin dywanowych przy użyciu turboszczotki
 - Usuwanie kurzu i zanieczyszczeń z trudno dostępnych miejsc dzięki szczotce szczelinowej
 - Odkurzanie mebli tapicerowanych, materacy i foteli samochodowych
 - Mycie podłóg przy użyciu mopa z pojemnikiem na wodę i mikrofibry
 - Sprzątanie w pomieszczeniach bez dostępu do gniazdka elektrycznego
 - Szybkie usuwanie zabrudzeń bez konieczności rozwijania kabla
 - Utrzymanie czystości w gospodarstwach domowych z alergią dzięki filtrowi HEPA H13

Wyposażenie i akcesoria w zestawie

Odkurzacz LUND 67121 dostarczany jest z kompletnym zestawem akcesoriów umożliwiających różnorodne zastosowania:

Zawartość zestawu

Korpus odkurzacza z cyfrowym panelem sterowania i silnikiem bezszczotkowym

Metalowa rura przedłużająca o długości 64 cm

Wąż elastyczny rozciągany 44-130 cm dla zwiększenia zasięgu

Dwie turboszczotki do czyszczenia dywanów i powierzchni tekstylnych

Szczotka szczelinowa do trudno dostępnych miejsc

Ssawka płaska 2w1 uniwersalne zastosowanie

Mop z pojemnikiem na wodę umożliwiający jednoczesne odkurzanie i mycie

Uchwyt naścienny do przechowywania i ładowania odkurzacza

Ładowarka sieciowa 100-240V~ 50/60Hz

Użytkowanie i konserwacja

Tryby pracy i zarządzanie energią

Odkurzacz LUND 67121 oferuje dwa tryby pracy dostosowane do rodzaju sprzątania. Tryb ECO (10kPa) zapewnia do 30 minut pracy i jest rekomendowany do codziennego odkurzania twardych podłóg. Tryb MAX (20kPa) generuje maksymalną moc ssania przez 12 minut, zalecany do czyszczenia dywanów i usuwania trudnych zabrudzeń. Cyfrowy panel sterowania umożliwia szybkie przełączanie między trybami, a wskaźnik naładowania informuje o pozostałym czasie pracy.

Opróżnianie zbiornika na kurz

Zbiornik cyklonowy o pojemności 0,35 litra należy opróżniać po każdym użyciu lub gdy poziom zanieczyszczeń osiągnie linię maksymalną. System bezworkowy eliminuje koszty eksploatacyjne związane z zakupem worków. Przezroczysty pojemnik pozwala na bieżąco kontrolować stopień zapełnienia.

Konserwacja filtrów

Filtr HEPA H13 wymaga regularnego czyszczenia co 2-4 tygodnie w zależności od intensywności użytkowania. Zewnętrzny filtr ze stali nierdzewnej można płukać pod bieżącą wodą. Przed ponownym montażem filtry muszą być całkowicie suche. Producent zaleca wymianę filtra HEPA co 6-12 miesięcy dla zachowania optymalnej skuteczności filtracji.

Ładowanie i przechowywanie

Ładowarka sieciowa 100-240V~ 50/60Hz jest kompatybilna z różnymi standardami napięcia. Pełne naładowanie akumulatora Li-Ion 2000mAh zajmuje 4-4,5 godziny. Uchwyt naścienny umożliwia wygodne przechowywanie odkurzacza w pozycji pionowej z możliwością jednoczesnego ładowania. Akumulatory litowo-jonowe nie wymagają pełnego rozładowania przed ładowaniem.

Produkty powiązane