

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odkurzacz-sam-bezprzew100w-podlogowy-82971-sthor-p-25266.html>

Odkurzacz sam. bezprzew.100w podłogowy 82971 STHOR

Cena brutto	49,43 zł
Cena netto	40,19 zł
Dostępność	Dostępny u producenta – wysyłka w 3 dni
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	82971
Kod producenta	82971
Kod EAN	5906083066375
Producent	Sthor

Opis produktu

Odkurzacz bezprzewodowy STHOR 82971 – 100W z funkcją podłogową

Bezprzewodowy odkurzacz akumulatorowy o mocy 100W z technologią cyklonową i podwójnym silnikiem. Model wyposażony w turboszczotkę podłogową, metalowy filtr HEPA oraz zestaw końcówek do sprzątania samochodu, domu i garażu.

Moc ssania 5500 Pa

Akumulator 11,1V 2600 mAh

Czas pracy 15-18 min

Typ filtra HEPA metalowy

Charakterystyka techniczna odkurzacza bezprzewodowego

Podciśnienie 5500 Pa

Parametr podciśnienia określa siłę ssania odkurzacza. Wartość 5,5 kPa zapewnia skuteczne usuwanie kurzu, okruchów i sierści zwierzęcej z różnych powierzchni, w tym tapicerki samochodowej i dywanów. W praktyce oznacza to możliwość jednorazowego zbierania zanieczyszczeń bez konieczności wielokrotnego przesuwania końcówki.

Technologia cyklonowa

System cyklonowy wykorzystuje wirowy ruch powietrza do oddzielania zanieczyszczeń od strumienia powietrza. Cząstki kurzu są odrzucane na ścianki pojemnika dzięki sile odśrodkowej, co zapobiega szybkiemu zapychaniu się filtra i utrzymuje stałą moc ssania przez cały czas pracy.

Podwójny układ napędowy

Odkurzacz wyposażono w dwa niezależne silniki: główny odpowiedzialny za ssanie oraz dodatkowy napędzający turboszczotkę podłogową. Szczotka rotacyjna mechanicznie wyczesuje włosy i sierść z dywanów, co zwiększa efektywność sprzątania powierzchni tekstylnych.

Metalowy filtr HEPA

Filtr wykonany z metalowej siatki zatrzymuje drobne cząstki kurzu i alergenów. W przeciwieństwie do filtrów papierowych, metalowy filtr HEPA można wielokrotnie czyścić wodą, co eliminuje koszty eksploatacyjne związane z wymianą wkładów filtracyjnych.

Specyfikacja techniczna

Model	STHOR 82971
Moc nominalna	100W
Podciśnienie (moc ssania)	5500 Pa (5,5 kPa)
Akumulator	Li-Ion 11,1V 2600 mAh
Czas pracy na jednym ładowaniu	15-18 minut
Czas ładowania	5-6 godzin
Zasilanie ładowarki	USB 5V/1A
Technologia	Cyklonowa
Typ filtra	Metalowy HEPA
Układ napędowy	Podwójny silnik (główny + turboszczotka)
Zestaw podłogowy	Tak (turboszczotka)
Akcesoria w zestawie	Końcówka szczelinowa, końcówka okrągła z włosiem, wąż elastyczny, torba transportowa

Zastosowanie odkurzacza samochodowego bezprzewodowego

- Sprzątanie wnętrza samochodu - fotele, deski rozdzielcze, przestrzenie między siedzeniami
- Czyszczenie trudno dostępnych miejsc w pojeździe za pomocą węża elastycznego i końcówki szczelinowej
- Odkurzanie podłóg w domu z użyciem turboszczotki obrotowej
- Usuwanie sierści zwierzęcej z dywanów i tapicerki meblowej
- Sprzątanie schodów dzięki bezprzewodowej konstrukcji

-
- Czyszczenie garażu i warsztatu z pyłu i wiórów
 - Odkurzanie wnętrza mebli i szuflad za pomocą końcówki okrągłej z włosiem
 - Usuwanie kurzu z komputerów i sprzętu elektronicznego

Użytkowanie i konserwacja

Czas pracy i ładowanie

Akumulator litowo-jonowy o pojemności 2600 mAh zapewnia 15-18 minut ciągłej pracy. Czas ten wystarcza na odkurzenie wnętrza samochodu osobowego lub szybkie sprzątnięcie mieszkania. Pełne naładowanie baterii trwa 5-6 godzin. Ładowarka wykorzystuje standardowe złącze USB 5V/1A, co umożliwia ładowanie z powerbanku, ładowarki samochodowej lub adaptera sieciowego.

Czyszczenie filtra HEPA

Metalowy filtr należy regularnie czyścić, aby utrzymać pełną moc ssania. Wystarczy wyjąć filtr z pojemnika, przepłukać pod bieżącą wodą i pozostawić do wyschnięcia. Częstotliwość czyszczenia zależy od intensywności użytkowania – przy codziennym sprzątnięciu zaleca się czyszczenie co 3-4 dni.

Dobór końcówek do zastosowania

Końcówka szczelinowa – wąskie przestrzenie między siedzeniami, krawędzie, listwy przypodłogowe. Końcówka okrągła z włosiem – delikatne powierzchnie, meble, sprzęt elektroniczny. Wąż elastyczny – przedłuża zasięg odkurzacza w trudno dostępnych miejscach. Turboszczotka podłogowa – dywany, wykładziny, większe powierzchnie podłogowe.

...