

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/odkurzacz-18v-mocny-z-filtrem-do-domu-i-auta-koncowki-body-yato-p-60427.html>

## ODKURZACZ 18V MOCNY, Z FILTREM, DO DOMU I AUTA KOŃCÓWKI body Yato

Cena brutto	<b>128,26 zł</b>
Cena netto	<b>104,28 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-85683</b>
Kod producenta	<b>YT-85683</b>
Kod EAN	<b>5906083119873</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Odkurzacz akumulatorowy YATO YT-85683 18V z filtrem HEPA

Bezprzewodowy odkurzacz akumulatorowy do zastosowań domowych, samochodowych i warsztatowych. Model zasilany akumulatorami Li-Ion 18V z serii YATO, wyposażony w filtr HEPA i komplet wymiennych końcówek roboczych.

Podciśnienie robocze **9 kPa**

Moc silnika **150 W**

Waga bez akumulatora **1 kg**

System filtracji **HEPA bezworkowy**

### Charakterystyka techniczna odkurzacza akumulatorowego

#### Podciśnienie robocze **9 kPa**

Wartość 9 kPa (kilopaskali) określa siłę ssania odkurzacza. Parametr ten zapewnia skuteczne zbieranie kurzu, okruchów i drobnych zanieczyszczeń z różnych powierzchni, w tym z tapicerki samochodowej, dywanów i szczelin. Dla porównania – odkurzacze sieciowe osiągają zwykle 15-25 kPa, natomiast modele akumulatorowe oferują 7-12 kPa.

### Filtr HEPA w systemie bezworkowym

Filtr HEPA (High Efficiency Particulate Air) zatrzymuje cząsteczki o wielkości powyżej 0,3 mikrometra, w tym alergeny, pyłki i drobny kurz. System bezworkowy wykorzystuje pojemnik z filtrem cyklonowym – zebrane zanieczyszczenia gromadzą się w zbiorniku, który należy regularnie opróżniać. Rozwiązanie eliminuje konieczność zakupu wymiennych worków.

### Zasilanie akumulatorami Li-Ion 18V

Odkurzacz współpracuje z akumulatorami litowo-jonowymi z systemu YATO 18V. Akumulatory tego typu utrzymują stałe napięcie robocze podczas rozładowywania, co oznacza niezmienną moc ssania aż do wyczerpania ogniwa. Brak akumulatora i ładowarki w zestawie – kompatybilność z posiadanymi bateriami z serii YATO 18V.

### Komplet końcówek roboczych

Zestaw zawiera cztery typy końcówek: wąską szczelinową do trudno dostępnych miejsc, podłogową do dużych powierzchni, tapicerską do mebli i siedzeń oraz dwie rury przedłużające zwiększające zasięg pracy. Wymienne końcówki montuje się bezpośrednio do korpusu lub przez rury przedłużające.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-85683
Napięcie zasilania	18V (akumulatory Li-Ion)
Moc silnika	150 W
Podciśnienie robocze	9 kPa
Typ filtracji	Filtr HEPA, system bezworkowy
Waga bez akumulatora	1 kg
Końcówki w zestawie	Końcówka wąska, podłogowa, do tapicerki, 2x rura przedłużająca
Kompatybilność	Akumulatory YATO 18V (nie dołączone)
Producent	YATO

## Zastosowanie odkurzacza akumulatorowego

- Sprzątanie wnętrz mieszkalnych – podłogi, dywany, narożniki, przestrzenie za meblami
- Czyszczenie wnętrz samochodowych – fotele, dywaniki, bagażnik, kokpit, szczeliny między siedzeniami
- Utrzymanie czystości w warsztacie – zbieranie wiórów, pyłu po szlifowaniu, drobnych odpadów
- Odkurzanie mebli tapicerowanych – sofy, fotele, materace
- Czyszczenie trudno dostępnych miejsc – parapety, listwy przypodłogowe, wnęki, zakamarki

- 
- Sprzątanie awaryjne – szybkie usuwanie rozsypanych okruchów, piasku, ziemi
  - Czyszczenie wnętrza kamperów, przyczep kempingowych
  - Odkurzanie biur, małych powierzchni komercyjnych

## Użytkowanie i konserwacja

---

### Opróżnianie pojemnika bezworkowego

Pojemnik należy opróżnić po każdym intensywnym użyciu lub gdy poziom zebranych zanieczyszczeń osiągnie oznaczenie maksymalne. Proces polega na odłączeniu pojemnika od korpusu, wysypaniu zawartości do kosza i oczyszczeniu filtra cyklonowego. Filtr HEPA wymaga okresowego płukania pod bieżącą wodą (po wyschnięciu ponowny montaż).

### Dobór akumulatora do czasu pracy

Czas pracy zależy od pojemności zastosowanego akumulatora Li-Ion 18V. Akumulatory o pojemności 2,0 Ah zapewniają około 15-20 minut pracy ciągłej, modele 4,0 Ah – około 30-40 minut. Dla dłuższych sesji sprzątania zaleca się posiadanie zapasowego naładowanego akumulatora. Akumulatory i ładowarkę należy nabyć osobno lub wykorzystać z posiadanych narzędzi YATO 18V.

### Konserwacja filtra HEPA

Filtr HEPA należy regularnie czyścić – co 3-5 użyć wyplukać pod letnim bieżącym strumieniem wody bez detergentów. Całkowite wyschnięcie filtra przed ponownym montażem zapobiega rozwojowi bakterii i pleśni. Zatkany lub uszkodzony filtr obniża moc ssania i może doprowadzić do przegrzania silnika. Zaleca się wymianę filtra HEPA co 6-12 miesięcy intensywnego użytkowania.

### Kompatybilność z systemem YATO 18V

Odkurzacz YT-85683 stanowi element rozbudowanego systemu narzędzi akumulatorowych YATO 18V. Akumulatory i ładowarki są wymienne między wszystkimi urządzeniami z tej serii – wiertarko-wkrętarkami, szlifierkami, pilami, lampami roboczymi. Rozwiązanie pozwala na optymalizację kosztów i ograniczenie liczby ładowarek w warsztacie lub garażu.