

Link do produktu: <https://xl-narzedzia.pl/powerbank-z-mozliwoscia-odpalenia-auta-urzadzenie-rozruchowe-9000mah-yt-83081-yato-p-14653.html>



## Powerbank z możliwością odpalenia auta, urządzenie rozruchowe 9000mAh YT-83081 YATO

Cena brutto	<b>180,75 zł</b>
Cena netto	<b>146,95 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny od ręki</b>
Czas wysyłki	<b>natychmiast</b>
Numer katalogowy	<b>YT-83081</b>
Kod producenta	<b>YT-83081</b>
Kod EAN	<b>5906083028847</b>
Producent	<b>YATO</b>

### Opis produktu

#### Powerbank rozruchowy YATO YT-83081 9000mAh

Urządzenie rozruchowe z funkcją powerbanku łączące awaryjny rozruch pojazdów z możliwością ładowania urządzeń mobilnych. Kompaktowe źródło zasilania o pojemności 9000mAh przystosowane do pracy z silnikami benzynowymi i wysokoprężnymi.

Pojemność akumulatora 9000 mAh

Funkcja podstawowa Rozruch awaryjny

Model YT-83081

Producent YATO

### Charakterystyka urządzenia rozruchowego

#### Funkcja awaryjnego rozruchu pojazdu

Urządzenie dostarcza impuls prądowy umożliwiający uruchomienie silnika przy rozładowanym akumulatorze samochodowym. Kompatybilność obejmuje silniki benzynowe oraz diesla w pojazdach osobowych, motocyklach, quadach, łodziach i sprzęcie ogrodniczym z silnikiem spalinowym.

### Pojemność 9000mAh

Ogniwo litowo-polimerowe o pojemności 9000mAh zapewnia energię wystarczającą do kilkukrotnego rozruchu pojazdu oraz wielokrotnego naładowania smartfonów i tabletów. Pojemność określa liczbę cykli ładowania urządzeń mobilnych przed koniecznością ponownego naładowania powerbanku.

### Wbudowana latarka LED z trybem SOS

Zintegrowane oświetlenie LED służy jako źródło światła podczas nocnych napraw lub wymiany koła. Tryb SOS generuje sygnał świetlny zgodny z kodem Morse'a, wykorzystywany w sytuacjach awaryjnych do oznaczenia pozycji pojazdu.

### Kompaktowa konstrukcja mobilna

Wymiary urządzenia umożliwiają przechowywanie w schowku samochodowym lub torbie podręcznej. Masa konstrukcji pozwala na transport bez obciążania bagażu, zachowując pełną funkcjonalność urządzenia rozruchowego i powerbanku.

## Specyfikacja techniczna

Model	YT-83081
Producent	YATO
Pojemność akumulatora	9000 mAh
Funkcje	Awaryjny rozruch pojazdów, ładowanie urządzeń mobilnych, latarka LED
Kompatybilność silników	Benzynowe i wysokoprężne (diesel)
Dodatkowe funkcje	Latarka z trybem SOS

## Zastosowanie powerbanku rozruchowego

- Awaryjne uruchomienie samochodu osobowego przy rozładowanym akumulatorze
- Rozruch motocykli, quadów i skuterów z silnikami spalinowymi
- Uruchomienie łodzi motorowych i skuterów wodnych
- Start silników w kosiarce, pilarce i innym sprzęcie ogrodniczym
- Ładowanie smartfonów, tabletów i nawigacji GPS
- Zasilanie aparatów fotograficznych, kamer i głośników Bluetooth
- Oświetlenie awaryjne podczas nocnych napraw
- Źródło energii podczas wypraw terenowych i kempingu

### Praktyczne informacje o użytkowaniu

---

Przed pierwszym użyciem należy w pełni naładować urządzenie. Kable rozruchowe należy podłączać zgodnie z polaryzacją: czerwony zacisk do bieguna dodatniego, czarny do ujemnego. Po udanym rozruchu należy odłączyć urządzenie i pozostawić silnik włączony przez kilka minut w celu doładowania akumulatora samochodowego. Powerbank rozruchowy wymaga okresowego doładowania co 3-4 miesiące, nawet gdy nie jest używany.

## Użytkowanie i konserwacja

---

Urządzenie rozruchowe należy przechowywać w temperaturze pokojowej, z dala od bezpośredniego nasłonecznienia i źródeł ciepła. Akumulatory litowo-polimerowe tracą pojemność przy głębokim rozładowaniu, dlatego zaleca się utrzymywanie poziomu naładowania powyżej 50% podczas dłuższego przechowywania.

Ładowanie powerbanku odbywa się za pomocą dołączonego kabla USB lub ładowarki sieciowej. Pełny cykl ładowania z całkowitego rozładowania trwa kilka godzin, w zależności od mocy źródła zasilania. Wskaźnik LED sygnalizuje poziom naładowania urządzenia.

Zaciski rozruchowe należy utrzymywać w czystości, usuwając ewentualne zabrudzenia i ślady korozji. Przed podłączeniem do akumulatora warto sprawdzić stan zacisków akumulatorowych w pojeździe i w razie potrzeby oczyścić je szczotką drucianą.

### Powiązane akcesoria

Do powerbanku rozruchowego warto rozważyć dodatkowe kable ładujące USB-C, Lightning lub micro-USB dostosowane do różnych urządzeń mobilnych. Przydatnym uzupełnieniem może być etui ochronne zabezpieczające urządzenie przed uszkodzeniami mechanicznymi podczas transportu.

...