



Dane aktualne na dzień: 24-06-2026 15:09

Link do produktu: <https://pajm.pl/dcu180z-wozek-transport-akum-li-ion-samobiezny-blcd-18v-makita-p-25155.html>



## DCU180Z Wózek transport akum. LI-ION samobieżny, BLDC 18V MAKITA

Cena brutto	<b>4 671,58 zł</b>
Cena netto	<b>3 798,04 zł</b>
Dostępność	<b>Na zamówienie</b>
Czas wysyłki	<b>Od 2h dla produktów w naszym magazynie, produkty na zamówienie - zależnie od dostępności u dostawcy</b>
Numer katalogowy	<b>DCU180Z</b>
Kod producenta	<b>DCU180Z</b>
Kod EAN	<b>088381849760</b>
Producent	<b>Makita</b>

### Opis produktu

- Samobieżny wózek transportowy z napędem akumulatorowym zasilane akumulatorem 18 V
- Możliwość przebrojenia tacek na skrzynię lub platformę ładunkową w zależności od potrzeb i przewożonego ładunku
- Pojemnik na akumulatory mieści 2 akumulatory - po wyładowaniu jednego można za pomocą przycisku przełączyć urządzenie na drugi
- **BLDC - bezzszczotkowy silnik prądu stałego**
- **Technologia XPT - podwyższona odporność na pył i wilgoć**
- Maksymalna ładowność - 130 kg
- Regulacja prędkości tacek za pomocą spustu z dwoma biegami w przód oraz jednym do tyłu
- Silnik został umieszczony w kole przednim
- 3-stopniowa regulacja wysokości uchwytów
- Składane uchwyty pozwalają zaoszczędzić miejsce podczas przechowywania urządzenia
- Dzwignia hamulca z mechanizmem blokującym zapobiega przypadkowemu stoczeniu się tacek przy nachyleniu terenu
- Regulowany rozstaw tylnych kół
- Blokada tylnych kół zapobiegająca zapobiega przypadkowemu stoczeniu się tacek przy nachyleniu terenu
- Możliwość zdemontowania tylnych kół i zastąpienia ich stopkami
- Dwie diody LED oświetlające drogę przed taczkami
- **Nie współpracuje z akumulatorami BL1811G, BL1813G, BL1815G (bez elektroniki) oraz akumulatorem BL1815 (18 V / 1,3 Ah)**
- Dostarczane bez platformy, skrzyni ładunkowej, akumulatorów i ładowarki
- Wyposażenie opcjonalne: platforma ładunkowa nr kat. 199009-8 oraz skrzynia ładunkowa nr kat. 199008-0

### Dane techniczne

#### Napięcie zasilania:

18 V

#### Typ akumulatorów:

Li-ion

#### Obsługiwane akumulatory:



---

1,5 / 2,0 / 3,0 / 4,0 / 5,0 / 6,0 Ah

**Prędkość jazdy do przodu:**

1,5 / 3,5 km/h

**Prędkość jazdy do tyłu:**

1,0 km/h

**Maksymalna ładowność:**

130 kg

**Minimalny promień skrętu:**

1075 mm

**Maks. nachylenie terenu podczas jazdy pod górę:**

12 °

**Możliwy do pokonania dystans (na jednym naładowaniu akum. BL1830B):**

ok. 1,8 km

**Czas pracy na jednym naładowaniu akumulatora BL1830B:**

ok. 30 min

**Wymiary (D x S x W):**

praca z platformą ładunkową - 1560 × 1060 × 900 mm

praca ze skrzynią ładunkową - 1310 × 790 × 900 mm

przechowywanie z platformą ładunkową - 1110 × 670 × 820 mm

przechowywanie ze skrzynią ładunkową - 1110 × 590 × 820 mm

**Waga (EPTA):**

z platformą ładunkową - 44,8 kg

ze skrzynią ładunkową - 36,6 kg

samo urządzenie - 32,5 kg

## Katalogi, cenniki, ulotki, certyfikaty, warunki gwarancji

Umożliwiamy pobranie katalogów, ulotek, oraz cenników, najczęściej od tych cen udzielamy rabatów handlowych, zapraszamy do składania zapytań na produkty, których nie ma na naszej stronie.

Poniższe linki służą do pobierania , i/lub wyświetlenia wybranego pliku

Pliki i strony otworzą się w nowej zakładce przeglądarki

[MAKITA Warunki gwarancji](#)

[MAKITA Warunki 3-letniej gwarancji](#)

[MAKITA Instrukcje obsługi](#)

[MAKITA Schematy serwisowe](#)