

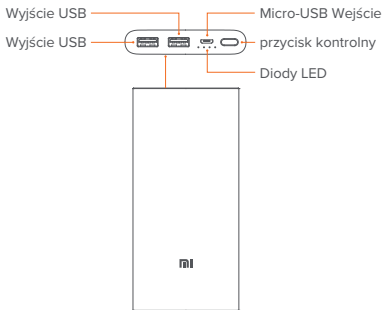


Instrukcja obsługi  
**Powerbank 2S 10000mAh**

## Przedstawienie produktu

Dziękujemy za wybranie 10000mAh Mi Power Bank 2S.

Ten produkt jest przenośnym bankiem energii o dużej pojemności, która wykorzystuje akumulator litowo-polimerowy, układ ładowania i rozładowania, zapewniając bezpieczne, wydajne i kompatybilne wrażenia użytkownika.



Przycisk kontrolny nie jest przyciskiem zasilania.

10000mAh Mi Power Bank 2S automatycznie wykrywa ładowanie i rozładowywanie.

Wskaźnik zasilania gaśnie 2 minuty po całkowitym rozładowaniu.

**Bezpieczeństwo:** Mi Power Bank ma wiele technologii zabezpieczających, które zapewniają ochronę przed przeładowaniem, nadmiernym rozładowaniem, wysoką temperaturą i zwarcie w wszystkich warunkach pracy.

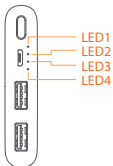
**Wydajność:** Obsługuje szybkie ładowanie przy 5,1 V / 2,4 A, 9 V / 1,6 A, 12 V / 1,2 przy użyciu jednego portu wyjściowego. Całkowita moc może wynosić do 15 W, gdy dwa porty wyjściowe są używane razem, przy maksymalnej mocy 5,1 V / 2,4 A dla każdego z nich.

**Kompatybilność:** Produkt ma wbudowany kontroler ładowania USB, kompatybilny z większością smartfonów, tabletek i urządzeń. Obsługuje główne urządzenia do szybkiego ładowania i może zwiększyć do 9 V / 12V.

**Jakość:** akumulator litowo-polimerowy, układ ładowania i rozładowania.

## Ładowanie

Podłącz za pomocą zasilacza Mi, aby naładować powerbank. Wskaźnik pokazuje następujące warunki ładowania:



poziom energii	LED1	LED2	LED3	LED4
0-25%	migająca	Off	Off	Off
25-50%	On	migająca	Off	Off
50-75%	On	On	migająca	Off
75-99%	On	On	On	migająca
100% naładowany	On	On	On	On
Błąd ładowania	migająca	migająca	migająca	migająca

## Ładowanie urządzeń

Połącz się z Mi Power Bank, aby naładować urządzenie.

Wskaźnik pokazuje następujące warunki rozładowania:

Poziom energii	LED1	LED2	LED3	LED4
pod napięciem	Off	Off	Off	Off
0-25%	migająca	Off	Off	Off
25-50%	migająca	migająca	Off	Off
50-75%	migająca	migająca	migająca	Off
75-100%	migająca	migająca	migająca	migająca

Rozładowanie niskoprądowe: gdy Mi Power Bank nie ładuje się, naciśnij dwukrotnie przycisk Power Check, aby przejść do trybu rozładowania niskoprądowego, aby naładować małe urządzenia, takie jak słuchawki Bluetooth i inteligentne opaski. Wskaźniki LED zaświecą się jeden po drugim, wskazując, że Mi Power Bank jest w trybie rozładowania niskoprądowego. Aby wyjść z trybu rozładowania niskoprądowego, naciśnij przycisk Power Check.

## Specyfikacja

Model: PLM09ZM

Typ baterii: Li-polymer battery

Pojemność: 10000mAh 3.7V (37Wh)

Pojemność znamionowa: 6500mAh 5.1V (TYP 1A)

Temperatury pracy urządzenia: 0°C~40°C

Rozmiary: 147 × 71.2 × 14.2 mm

Wejście ładowania: Micro-USB

Port wyjściowy: USB-A

Wejście: 5.0V=2.0A/9.0V=2.0A/12.0V=1.5A

Wyjście: Jeden port 5.1V=2.4A/9.0V=1.6A MAX/12.0V=1.2A MAX

Dwa porty 5.1V=2.4A (15W MAX)

Czas ładowania ok. 3.5h (9V/2A lub 12V/1.5A adapter, standardowy kabel);

ok. 5.5h (5V/2A adapter, standardowy kabel)

## Uwagi:

- Upewnij się, że Twój Mi Power Bank jest w pełni naładowany przy pierwszym użyciu.
- Podczas ładowania urządzenia za pomocą Mi Power Bank upewnij się, że urządzenie wyświetla ikonę ładowania baterii, a Mi Power Bank działa poprawnie.
- Podczas ładowania Mi Power Bank lub ładowania urządzenia za pomocą Mi Power Bank upewnij się, że używasz standardowego kabla do ładowania.
- Jeśli wszystkie wskaźniki zgasną podczas ładowania urządzenia za pomocą Mi Power Bank, wkrótce naładuj swój Mi Power Bank.
- Podczas ładowania urządzenia za pomocą Mi Power Bank, urządzenie najpierw zużyje moc Mi Power Bank.
- Odłącz Mi Power Bank, aby uniknąć dalszego rozładowania po pełnym naładowaniu urządzenia.
- Kiedy Mi Power Bank przechodzi w tryb ochrony (diody LED pozostają wyłączone po naciśnięciu przycisku Power Check) z powodu zwarcia lub innych przyczyn, naładuj go za pomocą zewnętrznej ładowarki, aby wznowić.

## Ostrzeżenie

Mi Power Bank zawiera ogniwo litowo-jonowe. Nie otwieraj obudowy, aby uniknąć uszkodzenia komórki lub innych zagrożeń. Nie należy demontować, kruszyć, dziurawić i zwierać Mi Power Bank, ani wystawiać go na działanie płynów, ognia lub otoczenia, w którym temperatura przekracza 60 ° C (140 ° F)

## CE

Niniejszym oświadczam, że to urządzenie jest zgodne z dyrektywą w sprawie kompatybilności elektromagnetycznej 2014/30 / UE.

Standardy testowe:

EN55032: 2015 / EN61000-3-2: 2014 / EN61000-3-3: 2013 / EN55024: 2010

## Instrukcje dotyczące etykietowania produktów podrobionych

Każdy bank Mi Power jest dostarczany z etykietą zapobiegającą podrabianiu na opakowaniu zewnętrznym.

Zarysuj powłokę i przejdź na stronę <http://chaxun.mi.com>, aby sprawdzić uwierzytelnienie.



etykieta



Zarysowana powłoka

Po więcej informacji zapraszamy na: [www.xiaomi365.pl](http://www.xiaomi365.pl)  
lub na infolinię: (71) 733 69 27

Przed użyciem dokładnie przeczytaj niniejszą instrukcję i zachowaj ją na przyszłość.

Wyprodukowano dla: Xiaomi Communications Co., Ltd.

Wyprodukowano przez: Zimi Corporation (a Mi Ecosystem company)

Address: A913, No. 159 Chengjiang Middle Road, Jiangyin, Jiangsu, China

