



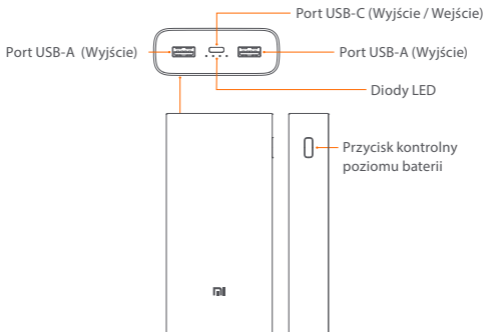
Instrukcja obsługi
Powerbank 3 PRO
20000mAh

Read this manual carefully before use, and retain it for future reference.

Przedstawienie produktu

Dziękujemy za wybranie 20000mAh Mi Power Bank 3PRO.

Ten produkt jest przenośnym bankiem energii o dużej pojemności, która wykorzystuje akumulator litowo-polimerowy, układ ładowania i rozładowania, zapewniając bezpieczeństwo, wydajność i kompatybilność.



Przycisk kontrolny nie jest przyciskiem zasilania.

20000mAh Mi Power Bank 3PRO automatycznie wykrywa ładowanie i rozładowywanie. Wskaźnik zasilania gaśnie 2 minuty po całkowitym rozładowaniu.

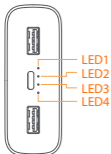
Bezpieczeństwo: Mi Power Bank ma wiele technologii zabezpieczających, które zapewniają ochronę przed przeładowaniem, nadmiernym rozładowaniem, wysoką temperaturą i zwarciem we wszystkich warunkach pracy.

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, tabletów i urządzeń. Obsługuje główne urządzenia do szybkiego ładowania i może zwiększyć do 9 V / 12V.

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%	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

Podczas ładowania laptopa z portem USB-C, użyj kabla USB-C do USB-C (sprzedawany osobno), aby podłączyć się do portu USB-C tego produktu.

WEEE

Wszystkie produkty opatrzone tym symbolem są zużytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym (WEEE jak w dyrektywie 2012/19 / UE), których nie należy mieszać z nieposortowanymi odpadami. Zamiast tego należy chronić zdrowie ludzkie i środowisko naturalne nad zużytym sprzętem do wyznaczonego punktu zbiórki w celu recyklingu odpadów sprzęt elektryczny i elektroniczny wyznaczony przez rząd lub władze lokalne. Prawidłowe usuwanie i recykling pomoże zapobiec potencjalnym negatywnym skutkom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. Skontaktuj się z instalatorem lub lokalnymi władzami, aby uzyskać więcej informacji na temat lokalizacji, a także warunków takich punktów zbiórki.

Zimi Corporation niniejszym oświadcza, że to urządzenie jest zgodne z obowiązującymi dyrektywami i normami europejskimi oraz poprawkami. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: <http://www.mi.com/global/service/support/declaration.html>

Ostrzeżenie

Niewłaściwe użytkowanie może spowodować awarię akumulatora, przegrzanie, a nawet pożar lub wybuch! Aby uniknąć szkody dla bezpieczeństwa osobistego i mienia, należy zachować i używać tego produktu ściśle zgodnie z następującymi wymogami:

- Ten produkt nie jest zabawką. Proszę trzymać go z dala od dzieci. Nie zezwala się dzieciom na korzystanie z niego lub zabawę, aby uniknąć wypadków.
- Upewnij się, że używasz ładowarki, która spełnia lokalne standardy bezpieczeństwa podczas ładowania tego produktu, aby uniknąć porażenia prądem lub uszkodzenia akumulatora.
- Nie należy naciskać ani uderzać w produkt i unikać poważnego upuszczenia lub silnych wibracji produktu. Jeśli taka sytuacja wystąpi lub ciecz dostanie się lub rozprysnie na produkt, może to spowodować zwarcie lub uszkodzenie akumulatora lub obwodu elektrycznego.
- Jeśli tak się stanie, należy natychmiast przestać go używać i zutylizować w odpowiedni sposób.
- Jeśli produkt zostanie spuchnięty, zdeformowany, zacznie przeciekać lub jego pojemność znacznie się zmniejszy, należy natychmiast przestać go używać i zutylizować w odpowiedni sposób.

Nie ładuj ani nie rozładuj tego produktu w miejscach, w których może to mieć wpływ na jego rozpraszanie ciepła, takich jak kieszeń spodni, zamknięta torba lub na łóżku lub kanapie. Upewnij się, że produkt nie jest przykryty odzieżą, poduszkami, pościelą lub

- innymi przedmiotami podczas tego procesu. Podczas ładowania innych urządzeń przez długi czas nie należy układać tego produktu na innych urządzeniach, w tym telefonach komórkowych, aby zapewnić lepsze odprowadzanie ciepła.
- Surowo zabrania się rozkładania, ściskania, nakłuwania, zwierania lub wrzucania produktu do wody lub ognia (w tym źródeł ciepła, takich jak piece, grzejniki), ani wystawiania go na działanie środowiska o temperaturze powyżej 60 ° C (140 ° F). Gdy jest gorąco, nie należy pozostawiać tego produktu w samochodzie lub w innych

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.

Specyfikacja

Model: PLM07ZM Bateria: Litowo polimerowa

Cell Capacity: 20000mAh 3.7V 74Wh Pojemność znamionowa: 12000mAh (5.0V, 5.4 A)

Temperatura operacyjna: 5 ~ 40°C wymiary: 153.5 × 73.5 × 27.5 mm

Port wejściowy: USB-C Port wyjściowy: USB-A / USB-C

Wejście: 5V=3 A 9V=3 A 12V=3 A 15V=3 A 20V=2.25 A

Wyjście: 45 W Max.

USB-A (Jeden Port): 5V=2.4 A 9V=2 A 12V=1.5 A

USB-A (Dwa Porty): 5V=3 A

USB-C: 5V=3 A 9V=3 A 12V=3 A 15V=3 A 20V=2 A

3 porty: 5V=5.4 A 9V=3 A 12V=3 A 15V=3 A 20V=2 A

Czas ładowania: ok. 11h (Ładowarka 5V/2 A, kabel w zestawie)

ok. 6.5 h (ładowarka 18 W, kabel w zestawie)

ok. 4.5 hours (ładowarka 45 W)

Instrukcje dotyczące etykietowania produktów podrobionych

Każdy bank Mi Power jest dostarczany z etykietą zapobiegającą podrobieniu 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
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

