

Powerbank Z47

INSTRUKCJA OBSŁUGI

POWER



20000 mAh

2x USB

Dane techniczne

Pojemność rzeczywista akumulatora	20 000 mAh
Bateria najnowszej generacji	Li-polymerowa
Input (port micro USB)	DC 5V / 1.0 A
Output USB 1	DC 5V / 1.0 A
Output USB 2	DC 5V / 2.1 A
Wskaźnik naładowania	tak , 4 diody LED
Latarka LED	tak , wbudowana
Wymiary	159 x 76 x 24 mm



Użytkowanie i Ładowanie:

Urządzenie należy podpiąć do zasilania poprzez wejście micro USB i podpiąć do zewnętrznej ładowarki lub komputera. Czas ładowania za pomocą ładowarki wynosi ok. 10 godzin

Urządzenie przed pierwszym użyciem należy naładować do pełna. W celu naładowania urządzenia należy podłączyć powerbank przez złącze microusb

2 sposoby ładowania POWER BAKU :

▶ za pomocą kabla USB dołączonego w zestawie np. z Laptopa lub dowolnego portu USB

▶ za pomocą gniazda sieciowego (przy pomocy ładowarki sieciowej ze swojego telefonu) ładowanie można przeprowadzić za pomocą ładowarki telefonicznej z końcówką microusb.

Urządzenie wyposażone jest w przycisk on-of pozwalający sprawdzić stan naładowania akumulatora. Po naciśnięciu zapala się zestaw 4 diód wskazując stan naładowania.

4 diody 100%

3 diody 75%

2 diody 50%

1 dioda 25%

Naciśnięcie przycisku on/off powoduje zapalenie się sygnalizacji stanu naładowania, kolejne naciśnięcie powoduje zapalenie się lampki LED i następnym naciśnięciem spowoduje wyłączenie lampki LED.

Używanie Powerbanku:

Aby skorzystać z Powerbanku w celu naładowania innych urządzeń należy podłączyć urządzenie do portu USB za pomocą zestawu kabli z powerbanku lub za pomocą oryginalnego kabelka od ładowanego urządzenia. Zaleca się stosowanie do ładowania np. telefonu oryginalnego kabelka z telefonu.

Środki ostrożności:

- Urządzenie nie jest wodoodporne
- Nie wystawiać na wysoką temperaturę, wysoką wilgotność oraz bezpośrednie promieniowanie słoneczne.
- Chronić przed kurzem, dymem lub parą wodną.
- Nie pozwolić aby żadne małe elementy znalazły się w urządzeniu.
- Nie umieszczać na niestabilnym podłożu.
- Nie rzucać aby nie upuszczać urządzenia, grozi uszkodzeniem.



To urządzenie jest oznaczone zgodnie z Dyrektywą Europejską 2002/96/WE oraz polską Ustawą o zużytych sprzęcie elektrycznym i elektronicznym symbolem przekreślonego kontenera na odpady. Takie oznakowanie informuje, że sprzęt ten, po okresie jego użytkowania nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami pochodzącymi z gospodarstwa domowego. Użytkownik jest zobowiązany do oddania go prowadzącym zbieranie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Prowadzący zbieranie, w tym lokalne punkty zbiórki, sklepy oraz gminne jednostki, tworzą odpowiedni system umożliwiający oddanie tego sprzętu. Właściwe postępowanie ze zużyтым sprzętem elektrycznym i elektronicznym przyczynia się do uniknięcia szkodliwych dla zdrowia ludzi i środowiska naturalnego konsekwencji, wynikających z obecności składników niebezpiecznych oraz niewłaściwego składowania i przetwarzania takiego sprzętu. W urządzeniu ograniczono niektóre substancje mogące negatywnie oddziaływać na środowisko w okresie użytkowania tego urządzenia oraz po jego zakończeniu.

