

PQI i-Power 7800

Instrukcja obsługi



Poznań 2013

i-Power 7800 to zewnętrzny akumulator dla tabletów i smartfonów o pojemności 7800mAh, który skutecznie wydłuża czas użytkowania telefonu. Power Bank doskonale sprawdzi się w podróży - zapewni solidny zapas zasilania w samolocie, autokarze czy pociągu. Diody LED informują o stanie naładowania. Ponadto urządzenie cechuje niski prąd samo-rozładowywania do 7500h w trybie czuwania.

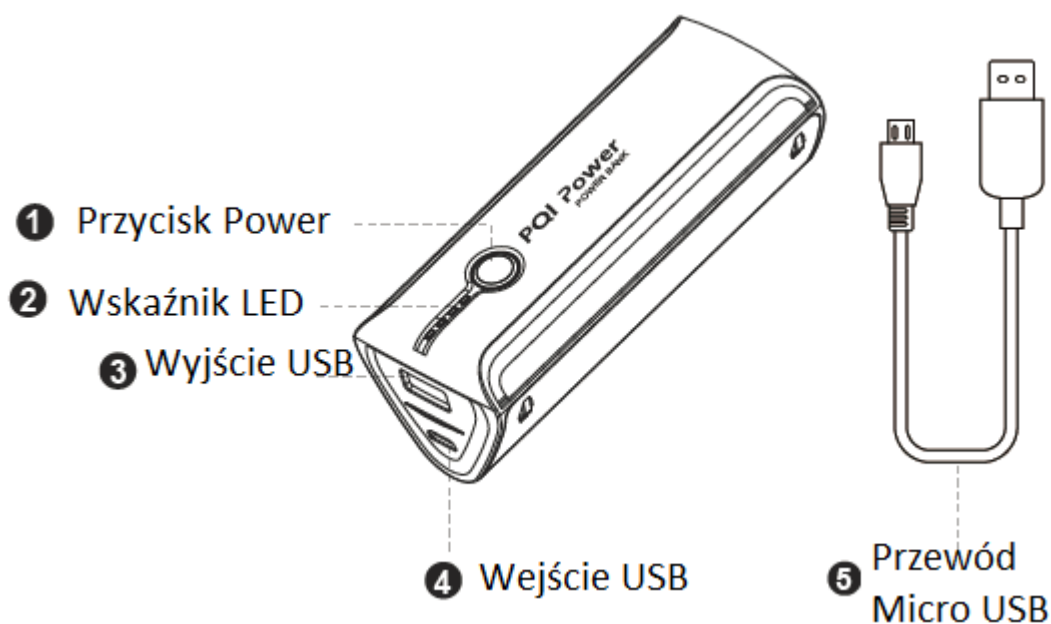
Główne funkcje:

- Wskaźnik LED informujący o stanie naładowania
- Ładowanie akumulatora za pomocą standardowego interfejsu USB A
- Duża pojemność 7800 mAh
- Obsługa smartfonów i tabletów, prąd ładowania 1A
- Niski prąd samo-rozładowywania

Specyfikacja:

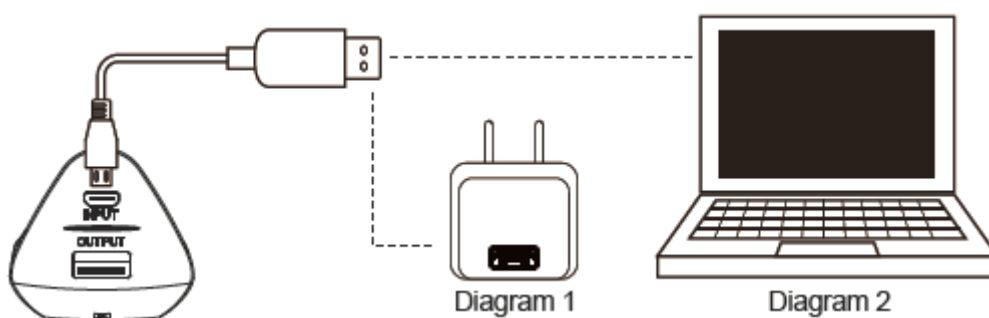
- Ładowanie akumulatora: microUSB
- Ładowanie urządzeń: USB A
- Zasilanie: Napięcie wyjściowe: 5V, 1.5A ; Napięcie wejściowe: 5V, 1A (max)
- Pojemność: 7800mAh
- Wymiary: 108 x 43 x 40 mm
- Waga: 4195 g
- Dopuszczalna temperatura podczas pracy: najwyższa -10°C~50°C

Zawartość opakowania: akumulator Power Bank, Przewód USB-microUSB



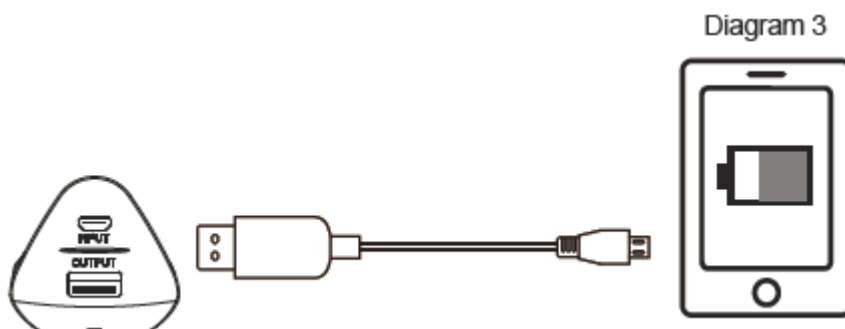
Ładowanie i-Power

- Ładowanie urządzenia za pomocą zasilacza, przedstawia Diagram 1
- Ładowanie urządzenia za pomocą komputera, przedstawia Diagram 2
- Podczas ładowania niebieskie diody LED będą wskazywały poziom naładowania. W momencie kiedy wszystkie cztery diody zgasną, urządzenie będzie naładowane w 100%. Jeżeli i-Power przełączy się w tryb awaryjny z powodu rozładowania, proszę ładować przez 5 min i ponownie uruchomić urządzenie. Diody LED wskażą poziom aktualnego stanu baterii.
- Proszę nie ładować innych urządzeń kiedy i-Power jest w trakcie ładowania.
- Proszę upewnić się że podczas ładowania, natężenie prądu wejściowego jest odpowiednie (patrz specyfikacja produktu) wydłuży to znacznie żywotność baterii w urządzeniu.



Jak korzystać z i-Power

- Końcówkę przewodu USB podłącz do wyjścia USB (USB Output) w i-Power, drugą końcówkę MicroUSB podłącz do urządzenia przenośnego. Rozpocznie się ładowanie (urządzenie pracuje normalnie). Patrz Diagram 3
- Ładowanie urządzenia docelowego (tablet/smartfon) rozpocznie się automatycznie, bez potrzeby przeprowadzania dodatkowych kroków.
- Podczas ładowania urządzenia docelowego, wskaźniki LED na baterii i-Power będą nieaktywne. Aby sprawdzić stan naładowania, naciśnij przycisk Power. Gdy urządzenie docelowe będzie naładowane w 100%, i-Power wyłączy się automatycznie.
- Jeżeli urządzenie przenośne nie posiada portu MicroUSB, do ładowania wykorzystaj przewód USB dołączony do urządzenia przenośnego



Gwarancja:

Konsorcjum FEN Sp. z o.o. prowadzi serwis gwarancyjny produktów oferowanych w serwisie dealerskim www.fen.pl.

Procedury dotyczące przyjmowania urządzeń do serwisu są odwrotne do kanału sprzedaży tzn.: w przypadku uszkodzenia urządzenia przez klienta końcowego, musi on dostarczyć produkt do miejsca jego zakupu.

Skrócone zasady reklamacji sprzętu:

Reklamowany sprzęt powinien być dostarczony w stanie kompletnym, w oryginalnym opakowaniu zabezpieczającym lub w opakowaniu zastępczym zapewniającym bezpieczne warunki transportu i przechowywania analogicznie do warunków zapewnianych przez opakowanie fabryczne.

Szczegółowe informacje dotyczące serwisu można znaleźć pod adresem www.fen.pl/serwis

Konsorcjum FEN współpracuje z Europejską Platformą Recyklingu ERP w sprawie zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego. Lista punktów, w których można zostawiać niepotrzebne produkty znajduje się pod adresem www.fen.pl/download/ListazSEIE.pdf

Informacja o przepisach dotyczących ochrony środowiska

Dyrektywa Europejska 2002/96/EC wymaga, aby sprzęt oznaczony symbolem znajdującym się na produkcie i/lub jego opakowaniu ("przekreślony śmietnik") nie był wyrzucany razem z innymi niesortowanymi odpadami komunalnymi. Symbol ten wskazuje, że produkt nie powinien być usuwany razem ze zwykłymi odpadami z gospodarstw domowych. Na Państwu spoczywa obowiązek wyrzucania tego i innych urządzeń elektrycznych oraz elektronicznych w wyznaczonych punktach odbioru. Pozbywanie się sprzętu we właściwy sposób i jego recykling pomogą zapobiec potencjalnie negatywnym konsekwencjom dla środowiska i zdrowia ludzkiego. W celu uzyskania szczegółowych informacji o usuwaniu starego sprzętu prosimy się zwrócić do lokalnych władz, służb oczyszczania miasta lub sklepu, w którym produkt został nabyty.

Powyższa instrukcja jest własnością Konsorcjum FEN Sp. z o.o.



Dział Wsparcia Technicznego

Konsorcjum FEN Sp. z o.o.

Kontakt: help@fen.pl
