

ednet.



**Bank energii z wyświetlaczem LED,
10400 mAh**

**Instrukcja obsługi
31892**

SPECYFIKACJE

Bank energii 31892

Pojemność: 10,400 mAh

Akumulator: litowo-jonowy

Wejście: 5 V DC/1,3 A (maks. 1,5 A)

Wyjście 1: 5 V DC 1 A

Wyjście 2: 5 V DC 1 A

Wyjście 3: 5 V DC 2,1 A

Czas ładowania: ok. 10 godzin

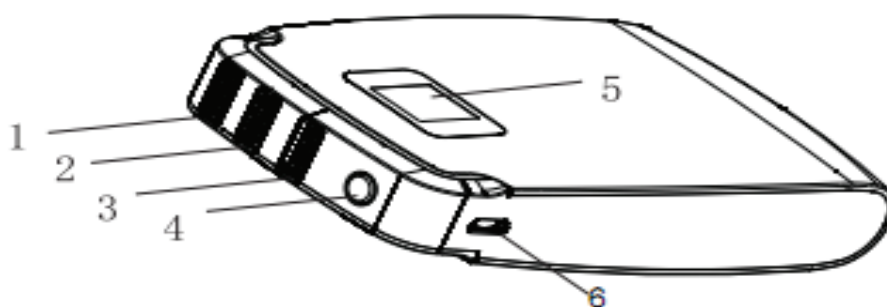
Cykl użytkowania: ≥ 500 razy

Wymiary: 116 × 74 × 24 mm

Waga: 280 g

PRZEGLĄD

Bank energii 31892



1. Port wyjścia 1
2. Port wyjścia 2
3. Port wyjścia 3
4. Przycisk zasilania
5. Wskaźnik zasilania LED
6. Port wejścia

Wciśnij przycisk zasilania, aby sprawdzić poziom naładowania akumulatora.

0 - 5%	=	„LO” (Niski)
6 - 98%		
99 - 100%	=	„FU” (Pełny)

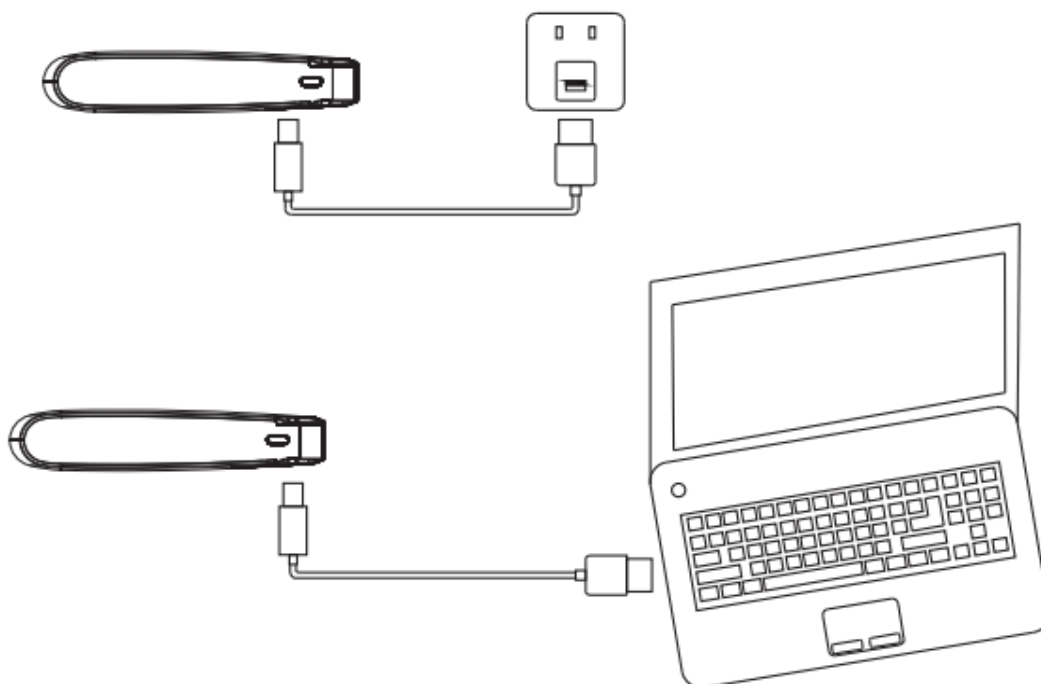
KORZYSTANIE Z URZĄDZENIA

Bank energii 31892

Pierwsze kroki

Ładuj urządzenie 31892 aż do pojawienia się na wskaźniku zasilania LED komunikatu „FU” (Pełny). Może to potrwać do 10 godzin w zależności od źródła ładowania.

1. Ładowanie urządzenia 31892

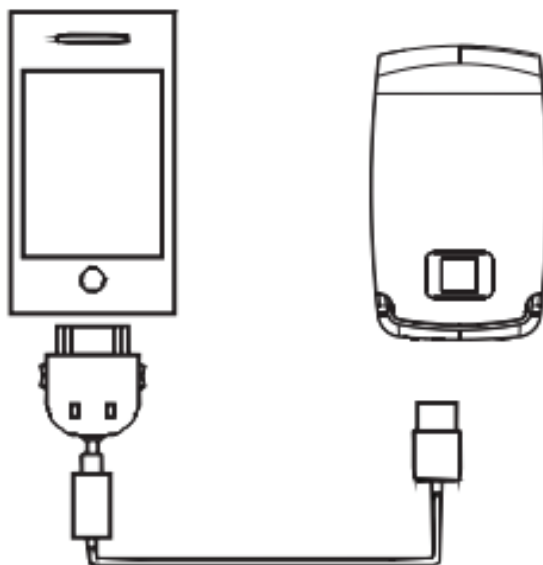


Ważne: Przed pierwszym użyciem należy ładować urządzenie 31892 przez pełne 12 godzin. Po pierwszym naładowaniu standardowy czas ładowania będzie wynosił około 10 godzin.

Korzystając z dostarczonego kabla do ładowania przez port USB, włóż końcówkę micro USB do portu wejścia w urządzeniu 31892 (jak pokazano na rysunku powyżej). Następnie podłącz złącze USB do komputera lub do źródła zasilania prądem przemiennym, korzystając z adaptera do ładowania przez port USB (w urządzeniach 31803, 31808, 31809).

Podczas ładowania banku energii 31892 włączy się wskaźnik zasilania LED. Gdy bank energii 31892 zostanie w pełni naładowany, na wskaźniku zasilania LED wyświetli się komunikat „FU” (Pełny).

2. Ładowanie osobistego urządzenia elektronicznego



Ważne: Przed użyciem sprawdź zgodność napięciową między bankiem energii a urządzeniem elektronicznym.

Korzystając z dostarczonego kabla USB, podłącz standardową końcówkę złącza USB do portu wyjścia w urządzeniu 31892 (jak pokazano na rysunku powyżej), następnie podłącz odpowiednią dostarczoną końcówkę do urządzenia elektronicznego (możesz także skorzystać z kabla USB dostarczonego wraz z osobistym urządzeniem elektronicznym). Wciśnij przycisk zasilający, aby rozpocząć ładowanie osobistego urządzenia elektronicznego. Wskaźnik zasilania LED wyłączy się automatycznie, gdy wyczerpią się zasoby energii w urządzeniu 31892.

ZASADY BEZPIECZEŃSTWA

Bank energii 31892

Przed użyciem banku energii należy zapoznać się ze wszystkimi informacjami dotyczącymi bezpieczeństwa przedstawionymi poniżej oraz z instrukcją obsługi, aby uniknąć obrażeń i uszkodzeń urządzenia. Firma ednet nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia ładowanych urządzeń wynikające z nieprawidłowego postępowania się bankiem energii.

1. Nie należy upuszczać, demontować, otwierać, zgniatać, wyginać, deformować, przekłuwać, rozkładać na części, wkładać do kuchenki mikrofalowej, palić, malować lub wkładać obcych przedmiotów do urządzenia.
2. Należy sprawdzić napięcie urządzenia elektronicznego, aby upewnić się, iż jest ono zgodne z bankiem energii.
3. Urządzenie należy przechowywać i korzystać z niego w temperaturze od 0 °C do 45 °C (30 °F - 113 °F). Urządzenie należy przechowywać z dala od źródeł ciepła. Temperatury powyżej 60° mogą powodować uszkodzenia.
4. Nie należy narażać urządzenia na działanie wilgoci lub zanurzać w płynach. Należy stale dbać o to, aby urządzenie było suche.
5. Nieużywane urządzenie należy ponownie ładować co 3 miesiące.
6. Nagrzewanie się urządzenia podczas używania lub ładowania jest zjawiskiem normalnym. Jednakże należy zwrócić szczególną uwagę, czy urządzenie nie staje się nadmiernie gorące. Może to wskazywać na problem w obwodzie ładowania w urządzeniu elektronicznym. Jeśli zajdzie taka potrzeba, należy skonsultować się z wykwalifikowanym technikiem.
7. Po naładowaniu należy odłączyć urządzenie od źródła zasilania.
8. Należy zawsze przechowywać urządzenie w miejscu niedostępnym dla dzieci, aby uniknąć niebezpiecznych sytuacji.

ZASTRZEŻENIA

Bank energii 31892

To urządzenie ładujące może być wykorzystywane jedynie w połączeniu z odpowiednimi urządzeniami mobilnymi. Należy sprawdzić informacje na opakowaniu urządzenia mobilnego, aby ustalić, czy jest ono kompatybilne z bankiem energii. Producent banku energii nie ponosi odpowiedzialności za żadne uszkodzenia urządzeń mobilnych powstałe w wyniku korzystania z niniejszego produktu.

Uwagi dotyczące ochrony środowiska

Bank energii 31892

Elektrycznych i elektronicznych urządzeń nie wolno wyrzucać wraz z odpadami komunalnymi. Konsumenci są prawnie zobowiązani do oddania urządzeń do punktów zbiórki zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego lub do wskazanych punktów sprzedaży.