

ednet.

Bank energii o pojemności 10 000 mAh z portem USB typu C

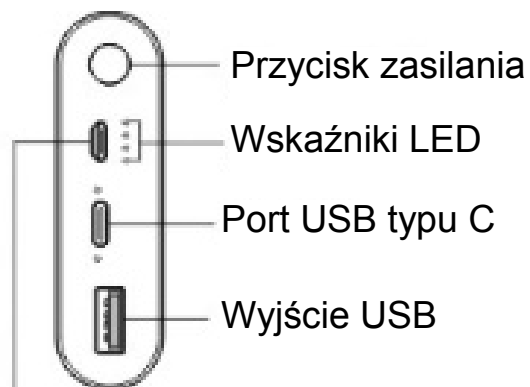
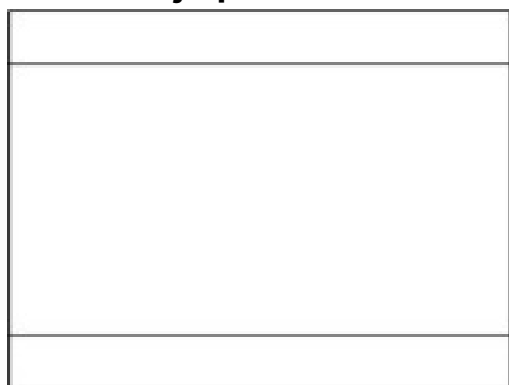


Instrukcja obsługi 31898

Instrukcja użytkowania

Aby zapewnić optymalne użytkowanie i bezpieczeństwo, przed rozpoczęciem korzystania z urządzenia należy dokładnie zapoznać się z poniższymi instrukcjami. Instrukcję należy zachować w celu wykorzystania w przyszłości.

Prezentacja produktu



Przycisk zasilania

Wskaźniki LED

Port USB typu C

Wyjście USB

Wejście micro USB

Właściwości

1. Metalowa, kompaktowa i elegancka konstrukcja.
2. Port USB typu C umożliwia szybkie ładowanie i rozładowanie.
3. Urządzenie jest wyposażone w różne zabezpieczenia przeciw przetężeniom, przepięciom, przeciążeniom i zwarciom.
4. Inteligentny wyświetlacz LED informujący o pozostałym zapasie energii.

Specyfikacje

Typ ogniwa:	Ogniwo litowo-jonowe
Pojemność:	10 000 mAh/37,4 Wh
Wejście:	USB typu C 5 V/2,4 A (maks.) Micro USB 5 V/2,1 A (maks.)
Wyjście:	USB typu C 5 V/2,4 A (maks.) USB typu A 5 V/2,1 A (maks.)
Wymiary:	102 × 77 × 21,9mm
Waga:	270 g ± 10 g

Jak korzystać z banku energii

1. Włączanie banku energii: Naciśnij bez przytrzymywania przycisk zasilania. Wskaźnik LED zasilania zaświeci się, a bank energii włączy się.
2. Wyłączanie banku energii: Bank energii wyłączy się automatycznie po 20 sekundach, jeśli nie jest wykorzystywany do ładowania.

Uwaga: Przenośny bank energii zostanie automatycznie uruchomiony po podłączeniu urządzenia.

Jak naładować przenośny bank energii

1. Ładowanie odbywa się za pośrednictwem komputera lub zasilacza z portem USB.
2. Podczas trwania ładowania wskaźniki LED będą migać.
3. Gdy bank energii zostanie w pełni naładowany, wszystkie wskaźniki LED zaświecą się.

Uwaga: Jeśli przenośny bank energii został zablokowany lub w wyniku nieprawidłowego korzystania uruchomiona została ochrona przeciwzwarciowa, wówczas należy go naładować i ponownie uruchomić.

Jak sprawdzić pozostały zapas energii

Naciśnij przycisk zasilania, aby sprawdzić pozostały zapas energii:

Lampka LED (● WŁĄCZONA ○ WYŁĄCZONA)	Zapasy energii
○ ○ ○ ○	0-5%
● ○ ○ ○	5%-25%
● ● ○ ○	25%-50%
● ● ● ○	50%-75%
● ● ● ●	75%-100%

- Wskaźnik LED miga
- Wskaźnik LED jest wyłączony
- Wskaźnik LED jest włączony

Jak naładować urządzenie przy pomocy banku energii

Bank energii jest kompatybilny z urządzeniami MacBook, LeTV Mobile, Nokia N1 oraz najnowszymi modelami wyposażonymi w port USB 3.1

1. Aby połączyć bank energii z urządzeniem, należy skorzystać z oryginalnego lub standardowego przewodu USB.
2. Podłącz urządzenie do przenośnego banku energii.
3. Włącz przenośny bank energii.
4. Gdy urządzenie zostanie w pełni naładowane, należy je odłączyć.

Ostrzeżenie

1. Przed pierwszym użyciem należy w pełni naładować przenośny bank energii.
2. Należy korzystać ze standardowego przewodu o odpowiednich parametrach, w przeciwnym wypadku przenośny bank energii może zostać uszkodzony.
3. Przed rozpoczęciem ładowania upewnij się, że napięcie znamionowe urządzenia wynosi 5 V.
4. Nie upuszczać, nie uderzać, nie rozkładać na części i nie próbować samodzielnie naprawić przenośnego banku energii.
5. Nie zanurzać przenośnego banku energii w wodzie lub innych płynach.
6. Nie wystawiać przenośnego banku energii na działanie źródeł ciepła lub substancji łatwopalnych.
7. Nie pozostawiać przenośnego banku energii w samochodzie. Urządzenie może ulec uszkodzeniu pod wpływem ostrego światła i wysokiej temperatury.
8. Przenośny bank energii należy przechowywać w miejscu niedostępnym dla dzieci.
9. Nie umieszczać żadnych przedmiotów w portach USB przenośnego banku energii, aby zapobiec uszkodzeniom.
10. Co cztery miesiące należy w pełni naładować przenośny bank energii, aby zapobiec przedwczesnemu zużyciu urządzenia.