

PL Instrukcja obsługi

Powerbank litowo-polimerowy 15 000 mAh

Nr zamówienia 2346662

Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Ten produkt to powerbank 15 000 mAh z portami Lightning® i typ C oraz wykrywaniem urządzeń inteligentnych do szybkiego i wydajnego ładowania. Przy całkowitej maksymalnej mocy 3,4 A powerbank może ładować dwa urządzenia jednocześnie; ma diody LED sygnalizujące poziom naładowania akumulatora.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku w pomieszczeniach. Nie należy go używać poza budynkami. Należy bezwzględnie unikać kontaktu z wilgocią, na przykład w łazienkach.

Aby zachować bezpieczeństwo i przestrzegać użycia zgodnego z przeznaczeniem, produktu nie można przebudowywać i/lub modyfikować. Używanie produktu do celów innych niż opisane może spowodować jego uszkodzenie. Ponadto nieprawidłowe użytkowanie może spowodować zwarcie, pożar, porażenie prądem elektrycznym lub inne zagrożenia. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przechowywać ją w bezpiecznym miejscu. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z dołączoną instrukcją obsługi.

Wyrób ten jest zgodny z ustawowymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami handlowymi ich właścicieli. Wszystkie prawa zastrzeżone.

Zawartość zestawu

- Powerbank
- Kabel do ładowania USB-A na typ C
- Instrukcja obsługi

Aktualne instrukcje obsługi

Pobierz aktualne instrukcje obsługi poprzez link www.conrad.com/downloads lub zeskanuj przedstawiony kod QR. Postępować zgodnie z instrukcjami wyświetlanymi na stronie internetowej.



Wyjaśnienie symboli

- Symbol pioruna w trójkącie jest używany, jeśli istnieje ryzyko dla zdrowia, np. z powodu porażenia prądem elektrycznym.
- Symbol z wykrzyknikiem w trójkącie służy do podkreślenia ważnych informacji w niniejszej instrukcji obsługi. Zawsze uważnie czytaj te informacje.
- Symbol strzałki sygnalizuje specjalne informacje i wskazówki związane z obsługą.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa

Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi, a zwłaszcza przestrzegać zaleceń dotyczących bezpieczeństwa. Producent nie ponosi odpowiedzialności za zranienie lub zniszczenie mienia wynikające z ignorowania zaleceń dotyczących bezpieczeństwa i prawidłowego użytkowania, zamieszczonych w niniejszej instrukcji obsługi. W takich przypadkach wygasa rękojmia/gwarancja.

a) Ogólne informacje

- Urządzenie nie jest zabawką. Należy przechowywać je w miejscu niedostępnym dla dzieci i zwierząt domowych.
- Nie wolno pozostawiać materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Mogą one stanowić niebezpieczeństwo dla dzieci w przypadku wykorzystania ich do zabawy.
- Chroń urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim promieniowaniem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie wolno poddawać produktu obciążeniom mechanicznym.
- Jeżeli nie ma możliwości bezpiecznego użytkowania produktu, należy zrezygnować z jego użycia i zabezpieczyć go przed przypadkowym użyciem. Nie można zagwarantować bezpiecznego użytkowania produktu, który:
 - nosi widoczne ślady uszkodzeń,
 - nie działa prawidłowo;
 - był przechowywany przez dłuższy czas w niekorzystnych warunkach; lub
 - został poddany poważnym obciążeniom związanym z transportem.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek nawet z niewielkiej wysokości może spowodować uszkodzenia produktu.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania urządzenia należy skonsultować się ze specjalistą.
- Konserwacja, modyfikacje i naprawy powinny być wykonywane wyłącznie przez technika lub autoryzowane centrum serwisowe.



• W przypadku jakichkolwiek pytań, na które nie można odpowiedzieć na podstawie tej instrukcji obsługi, należy skontaktować się z naszym działem wsparcia lub pracownikiem technicznym.



Uwaga:

- Aby uniknąć uszkodzenia komponentów, nie należy próbować otwierać ani naprawiać produktu bez fachowej pomocy.
- Właściwe użytkowanie pomaga przedłużyć żywotność produktu.

b) Korzystanie z powerbanku

- Urządzenie należy ładować wyłącznie przy użyciu komputera lub certyfikowanego i zatwierzonego zasilacza sieciowego.
- Nie należy przechowywać urządzenia w środowisku o wysokiej lub niskiej temperaturze, w małych i zamkniętych pomieszczeniach bez wentylacji ani w pobliżu ognia.
- Należy natychmiast przerwać korzystanie z urządzenia, jeśli jest ono zbyt gorące, wydziela zapach lub jest wgnieciono lub nienormalnie zdeformowane.
- Akumulator należy utylizować wyłącznie w autoryzowanym centrum recyklingu.

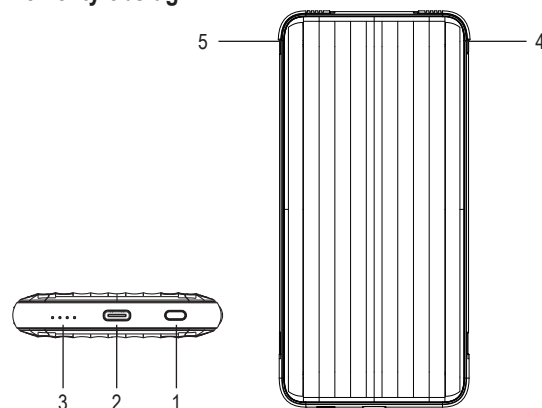
c) Podłączone urządzenia

Przestrzegaj również instrukcji bezpieczeństwa i obsługi innych urządzeń podłączonych do produktu. Przed użyciem należy sprawdzić kompatybilność napięcia urządzenia.

Dane techniczne

Akumulator	3,7 V, 15 000 mAh, 55,5 Wh, litowo-polimerowy
Wejście port typ C	5 V/2 A, 9 V/2 A
Wejście na kabel typ C	5 V/2,4 A, 9 V/2 A
Wyjście na kabel Lightning®	5 V/3 A, 9 V/2,2 A
Wyjście na kabel typ C	5 V/3 A, 9 V/2,2 A, 12 V/1,5 A

Elementy obsługi



- 1 Włączanie/wyłączanie zasilania
- 2 Wejście typ C
- 3 Wskaźnik naładowania akumulatora
- 4 Kabel typ C
- 5 Kabel Lightning®

Obsługa

ładowanie	0%~25%	25%~50%	50%~75%	75%~99%	100%
LED 1 miga	○	○	○	◎	●
LED 1 wł.	○	○	◎	●	●
LED 2 miga	○	◎	●	●	●
LED 1-2 wł.	◎	●	●	●	●
LED 3 miga	○	○	○	○	●
LED 1-3 wł.	○	○	○	●	●
LED 4 miga	○	○	●	●	●
LED 1-4 wł.	◎	●	●	●	●
0%~5%	○	○	○	○	●
5%~25%	○	○	○	○	●
25%~50%	○	○	○	○	●
50%~75%	○	○	○	○	●
75%~100%	◎	●	●	●	●
LED 1 miga	○	○	○	○	●
LED 1 wł.	○	○	○	○	●
LED 1 - 2 wł.	○	○	○	○	●
LED 1 - 3 wł.	○	○	○	○	●
LED 1 - 4 wł.	◎	●	●	●	●

- Aby naładować powerbank, podłącz ładowarkę do portu wejściowego typu C. Dioda LED wskaźnika akumulatora wyświetla bieżący poziom naładowania w krokach; powerbank jest w pełni naładowany, gdy świecą się wszystkie 4 diody LED.
- Aby naładować urządzenie, użyj odpowiedniego kabla, aby podłączyć je do powerbanku i nacisnąć przycisk włączania/wyłączania zasilania. Jeśli w ciągu 60 sekund nie zostanie podłączony żaden kabel wyjściowy, powerbank zostanie automatycznie wyłączony.
- Po zakończeniu ładowania należy odłączyć kabel ładujący.
- Gdy do powerbanku zostanie podłączony kabel wyjściowy typu C i powerbank zostanie wyłączony, ładowanie rozpocznie się automatycznie.
- W przypadku przegrzania powerbanku funkcja ochrony termicznej automatycznie zatrzyma ładowanie/rozładowanie, a wszystkie diody LED wskaźników akumulatora będą migać. Ładowanie/rozładowanie zostanie wznowione, gdy temperatura powerbanku będzie o 10°C niższa od limitu ochrony termicznej.
- Kable typu C mogą jednocześnie ładować i rozładowywać Kable Lightning® nie mają tej funkcji. W przypadku korzystania z powerbanku do ładowania smartfonu, należy wybrać odpowiedni tryb ładowania na smartfonie, aby zapewnić normalne ładowanie.
- Powerbank jest kompatybilny z zasilaczem 20 W do iPhone'a 12. Po pełnym naładowaniu i podłączeniu do iPhone'a 12 powerbank zapewni 3,3 ładowania; jedno ładowanie zajmuje około 1,5 godziny.

Pielęgnacja i czyszczenie

- Przed czyszczeniem odłączyć produkt od zasilania.
- Nie używaj żrących środków czyszczących, alkoholu ani innych roztworów chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy i funkcjonowania produktu.
- Czyścić urządzenie suchą, niestrzępiącą się ściereczką.

Deklaracja zgodności (DOC)

My, Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Straße 1, D-92240 Hirschau, deklarujemy że produkt ten jest zgodny z postanowieniami Dyrektywy 2014/53/UE.

→ Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: www.conrad.com/downloads

Proszę wprowadzić numer produktu w pole wyszukiwania; następnie można ściągnąć deklarację zgodności UE w dostępnych językach.

Utylizacja



Urządzenia elektroniczne mogą być poddane recyklingowi i nie zaliczają się do odpadów z gospodarstw domowych. Po zakończeniu eksploatacji produkt należy zutylizować zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

W ten sposób użytkownik spełnia wymogi prawne i ma swój wkład w ochronę środowiska.

Dane techniczne

Pojemność.....	15000 mAh przy 3,7 V 55,5 Wh
Typ akumulatora	Litowo-polimerowy klasy A x 3 szt.
Cykle ładowania	>300 cykli
Natężenie i moc wyjściowe łącznie	Maks 3,4 A, 17 W
Czas ładowania (rozładowany do naładowanego).....	Ok. 8,5 godz. (Typ C 5 V/2 A) ok. 5 godz. (USB-C™ 9 V/2 A)
Funkcje bezpieczeństwa	Ochrona przed zwarciem Ochrona przed przeładowaniem Ochrona przed przepięciami Ochrona przed przegrzaniem
Warunki pracy/przechowywania	0 do -45 °C, ≤ 80 % wilgotności względnej (bez kondensacji)
Wymiary.....	164 x 79 x 18 mm
Waga	320 (±10) g