

☑️ Instrukcja obsługi

Ładowarka model 10,8 V

Nr zamówienia 1761445



Przeznaczenie

Produkt przeznaczony jest do ładowania akumulatorów Conrad nr zamówienia 1429464 oraz 1493004.

Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku w budynkach. 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 uszkodzenia. Ponadto niewłaściwe użytkowanie może spowodować zagrożenia, takie jak zwarcie, pożar i porażenie prądem elektrycznym. 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 dostawy

- Stacja ładowająca
- Zasilacz sieciowy
- Instrukcja obsługi



Aktualne Instrukcje obsługi

Pobierz najnowsze informacje o produkcie ze strony www.conrad.com/downloads lub zeskanuj przedstawiony kod QR. Postępuj zgodnie z instrukcjami na stronie internetowej.

Wyjaśnienie symboli



Symbol ostrzega przed niebezpiecznym napięciem, które może prowadzić do obrażeń ciała poprzez porażenie prądem.



Symbol ten ostrzega przed zagrożeniami, które mogą prowadzić do obrażeń ciała.



Symbol strzałki sygnalizuje specjalne uwagi, związane z obsługą.

Informacje dotyczące bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać niniejszą instrukcję obsługi, a szczególnie przestrzegać wskazówek dotyczących bezpieczeństwa. W przypadku nieprzestrzegania wskazówek dotyczących bezpieczeństwa i informacji o prawidłowym użytkowaniu zawartych w niniejszej instrukcji nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za wyniki uszkodzenia ciała lub mienia. W takich przypadkach wygasa rękojmią/gwarancja.

a) Podstawowe informacje

- Produkt może być używany przez dzieci od lat 8 oraz osoby o ograniczonych zdolnościach fizycznych, sensorycznych i umysłowych albo braku doświadczenia i wiedzy, jeśli znajdują się one pod nadzorem lub zostały poinstruowane w kwestii stosowania urządzenia w bezpieczny sposób i rozumieją związane z tym zagrożenia.
- Dzieci nie powinny bawić się tym urządzeniem.
- Czyszczenia oraz konserwacji nie powinny przeprowadzać dzieci bez nadzoru.
- Nie pozostawiaj materiałów opakowaniowych bez nadzoru. Dzieci mogą się zacząć nimi bawić, co jest niebezpieczne.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wstrząsami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Produktu nie należy poddawać żadnym obciążeniom mechanicznym.
- Jeśli produktu nie można już używać bezpiecznie, zaprzestać używania i uniemożliwić używanie osobom nieupoważnionym. Bezpieczne użytkowanie nie jest gwarantowane, jeśli produkt:
 - 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 zawsze należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upadek z nawet małej wysokości mogą spowodować uszkodzenia produktu.
- W przypadku jakichkolwiek wątpliwości dotyczących obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania urządzenia należy skonsultować się ze specjalistą.
- Konserwacja, modyfikacje i naprawy mogą być wykonywane wyłącznie przez specjalistę lub specjalistyczną placówkę handlową.
- W przypadku jakichkolwiek pytań, na które nie można odpowiedzieć na podstawie tej instrukcji obsługi, należy skontaktować się z naszym działem wsparcia lub pracownikiem technicznym.



b) Bezpieczeństwo elektryczne

- Gniazdko zasilania musi znajdować się blisko urządzenia i być łatwo dostępne.
- Odłączyć zasilacz sieciowy od źródła zasilania, jeśli urządzenie nie będzie używane przez dłuższy czas.
- Nigdy nie dotykać produktu mokrymi rękami.
- Nigdy nie używaj produktu zaraz po przeniesieniu go z chłodnego miejsca do ciepłego. Kondensacja wilgoci mogłaby spowodować uszkodzenie produktu. Zasilacz sieciowy może spowodować śmiertelne porażenie prądem elektrycznym! Przed podłączeniem i użyciem produktu pozwolić, aby ogrzał się do temperatury otoczenia. Może to potrwać kilka godzin.
- Stację ładującą należy stosować wyłącznie z dostarczonym zasilaczem sieciowym.

c) Dodatkowe ostrzeżenia bezpieczeństwa dla ładowarek

- Odłączyć ładowarkę od źródła zasilania i zczekać aż ostygnie przed przystąpieniem do czyszczenia, konserwacji, przechowywania i transportowania.
- Przed użyciem ładowarki należy przeczytać wszystkie instrukcje oraz oznaczenia bezpieczeństwa na ładowarce oraz akumulatorze.
- Ładowarka oraz akumulator (Conrad nr zamówienia 1429464 i 1493004) zostały zaprojektowane do stosowania razem. Ładowarkę należy stosować wyłącznie z akumulatorami przeznaczonymi do tego produktu.
- Akumulatory można ładować wyłącznie w pomieszczeniach, ponieważ ładowarka przeznaczona jest wyłącznie do użytku wewnątrz.
- Nie ładować baterii nieprzeznaczonych do ładowania.
- Chronić akumulatory przed wilgocią i wilgotnymi warunkami. Istnieje ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Nie kłaść żadnych przedmiotów na ładowarce, ponieważ mogłoby to spowodować przegrzanie. Nie kłaść ładowarki w pobliżu źródeł ciepła.
- Nie stosować przedłużaczy, jeśli nie jest to absolutnie konieczne. Użycie nieodpowiedniego przedłużacza mogłoby spowodować zagrożenie pożarowe lub ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Nie stosować ładowarki, jeśli uległa ona silnemu uderzeniu, została upuszczona lub uszkodzona w inny sposób. Ładowarkę należy przekazać wtedy do autoryzowanego serwisu celem sprawdzenia i naprawy.

Obsługa

- Wtyczkę DC zasilacza sieciowego podłączyć do gniazda stacji ładującej.
- Podłączyć zasilacz sieciowy do źródła zasilania. Wskaźnik zasilania zasilacza sieciowego zaświeci się na zielono.
- Włożyć akumulator do ładowarki.
- Pakiet baterii pasuje tylko w jednym położeniu. Nie należy wciskać na siłę akumulatorów do ładowarki.
- Podczas ładowania wskaźnik zasilacza sieciowego świeci się na czerwono.
- Po pełnym naładowaniu akumulatora wskaźnik zmienia kolor na zielony.

Konserwacja i czyszczenie

- Odłączyć ładowarkę od źródła zasilania i zczekać aż ostygnie przed przystąpieniem do czyszczenia, konserwacji, przechowywania i transportowania.
- Nigdy nie stosować agresywnych detergentów, spirytusu odkażającego ani innych roztworów chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy oraz sprawić, że produkt nie będzie działał prawidłowo.
- Do czyszczenia produktu używaj suchej szmatki pozbawionej włókien.

Utylizacja



Wszystkie urządzenia elektryczne i elektroniczne wprowadzane na rynek europejski muszą być oznaczone tym symbolem. Ten symbol oznacza, że po zakończeniu okresu użytkowania urządzenie to należy usunąć utylizować oddzielnie od niesortowanych odpadów komunalnych. Każdy posiadacz zużytego sprzętu jest zobowiązany do przekazania zużytego sprzętu do selektywnego punktu zbiórki oddzielnie od niesegregowanych odpadów komunalnych. Przed przekazaniem zużytego sprzętu do punktu zbiórki użytkownicy końcowi są zobowiązani do wyjęcia zużytych baterii i akumulatorów, które nie są zabudowane w zużyтым sprzęcie, a także lamp, które można wyjąć ze zużytego sprzętu, nie niszcząc ich.

Dystrybutorzy urządzeń elektrycznych i elektronicznych są prawnie zobowiązani do nieodpłatnego odbioru zużytego sprzętu. Conrad oferuje następujące **możliwości bezpłatnego zwrotu** (więcej informacji na naszej stronie internetowej):

- w naszych filiach Conrad
- w punktach zbiórki utworzonych przez Conrad
- w punktach zbiórki publiczno-prawnych zakładów utylizacji lub w systemach zbiórki utworzonych przez producentów i dystrybutorów w rozumieniu ElektroG (niemiecki system postępowania ze złomem elektrycznym i elektronicznym).

Użytkownik końcowy jest odpowiedzialny za usunięcie danych osobowych ze zużytego sprzętu przeznaczonego do utylizacji.

Należy pamiętać, że w krajach poza Niemcami mogą obowiązywać inne obowiązki dotyczące zwrotu i recyklingu zużytego sprzętu.

Dane techniczne

Napięcie wejściowe	100 – 240 V/AC, 50/60 Hz
Napięcie wyjściowe	13,5 V/DC
Prąd wyjściowy	maks. 1800 mA
Moc nominalna	50 W
Klasa ochrony	II

Publikacja opracowana przez firmę Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau (www.conrad.com).

Wszystkie prawa, włączając w to tłumaczenie, zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Przedrukowywanie, także częściowe, jest zabronione. Publikacja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku.

Copyright 2023 by Conrad Electronic SE.

*1761445_v2_0823_02_dm_mh_pl