

PL Instrukcja użytkownika

CPAS-2400/6 Ładowarka samochodowa USB

Nr zamówienia 1488842

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt jest przeznaczony do ładowania i użytkowania urządzeń USB w pojazdach silnikowych. Zasilanie zapewniane jest przez gniazdo zasilania w samochodzie. Część z dwoma portami USB na wtyczce jest chroniona przed przegrzaniem. Część z czterema portami USB jest chroniona przed przegrzaniem oraz zabezpieczona przed przeciążeniem i zwarciami. Należy użytkować wyłącznie wewnątrz pojazdu, a więc nie na świeżym powietrzu. Należy unikać kontaktu z wilgocią.

Ze względów bezpieczeństwa oraz względów licencyjnych, nie można modyfikować i/lub zmienić produktu. W przypadku korzystania z produktu w celach innych niż opisane, produkt może zostać uszkodzony. Niewłaściwe użytkowanie może ponadto spowodować zagrożenia, takie jak zwarcia, oparzenia, porażenie prądem, itp. Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i zachować ją do późniejszego wykorzystania. Produkt można przekazywać osobom trzecim wyłącznie z załączoną instrukcją obsługi.

Produkt jest zgodny z obowiązującymi wymogami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów są znakami towarowymi ich właścicieli. Wszelkie prawa zastrzeżone.

Zakres dostawy

- Ładowarka
- Instrukcja użytkownika



Aktualne instrukcje użytkownika

Pobierz najnowsze instrukcja ze strony www.conrad.com/downloads lub zeskanuj kod QR. Postępować zgodnie z instrukcjami, podanymi na stronie internetowej.

Objaśnienie symboli



Symbol błyskawicy pojawia się, jeśli istnieje zagrożenie dla zdrowia, np. ryzyko porażenia prądem.



Symbol wykrzyknika w trójkącie oznacza ważne uwagi zawarte w niniejszej instrukcji obsługi, których należy przestrzegać.



Symbol „strzałki” pojawia się, gdy podawane są konkretne wskazówki i uwagi dotyczące obsługi.

Wskazówki dotyczące bezpieczeństwa użytkownika



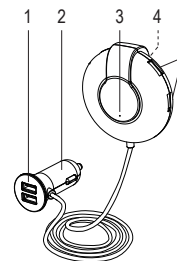
Dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i przestrzegać zawarte w niej wskazówki dotyczące bezpieczeństwa. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za obrażenia oraz szkody spowodowane nieprzestrzeganiem wskazówek bezpieczeństwa i informacji zawartych w niniejszej instrukcji obsługi. Co więcej, w takich przypadkach użytkownik traci gwarancję.



- Produkt nie jest zabawką. Należy trzymać go poza zasięgiem dzieci i zwierząt.
- Dopilnować, aby materiały opakowaniowe nie zostały pozostawione bez nadzoru. Dzieci mogą się zacząć nimi bawić, co jest niebezpieczne.
- Chronić produkt przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem słonecznym, silnymi wibracjami, wysoką wilgotnością, wilgocią, palnymi gazami, oparami i rozpuszczalnikami.
- Nie narażać produktu na obciążenia mechaniczne.
- Jeśli bezpieczna praca nie jest dłużej możliwa, należy przerwać użytkowanie i zabezpieczyć produkt przed ponownym użyciem. Bezpieczna praca nie jest możliwa, jeśli produkt:
 - został uszkodzony;
 - nie działa prawidłowo;
 - był przechowywany przez dłuższy okres czasu w niekorzystnych warunkach lub
 - został nadmiernie obciążony podczas transportu.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie. Wstrząsy, uderzenia lub upuszczenie produktu spowodują jego uszkodzenie.
- Należy również wziąć pod uwagę instrukcje obsługi innych narzędzi, do których podłączone jest urządzenie.
- Przed podłączeniem i odłączeniem zawsze wyłączyć podłączony odbiornik.
- Gdy nie używasz ładowarki samochodowej USB, wyciągnij ją z gniazda.
- Podczas pracy produkt wytwarza ciepło. Należy zapewnić odpowiednią wentylację i nie zakrywać produktu w trakcie użytkowania.
- Nie powodować zwarców w wyjściu USB.
- Nigdy nie używać produktu bezpośrednio po tym, jak został przeniesiony z zimnego do ciepłego pomieszczenia. Skraplająca się woda w pewnych okolicznościach może spowodować uszkodzenie urządzenia. Przed podłączeniem i użyciem produktu, należy najpierw poczekać, aż produkt schłodzi się do temperatury pokojowej. Zależnie od okoliczności, może to potrwać kilka godzin.
- Jeśli istnieją wątpliwości w kwestii obsługi, bezpieczeństwa lub podłączania produktu, należy zwrócić się do wykwalifikowanego fachowca.
- Prace konserwacyjne, regulacja i naprawa mogą być przeprowadzane wyłącznie przez eksperta w specjalistycznym zakładzie.
- Jeśli pojawiają się jakiegokolwiek pytania, na które nie ma odpowiedzi w niniejszej instrukcji, prosimy o kontakt z naszym biurem obsługi klienta lub z innym specjalistą.

Części składowe

- 1 Część z dwoma portami USB (wtyczka)
- 2 Wtyczka zapalniczki samochodowej
- 3 Dioda LED
- 4 Klamra mocująca, tył
- 5 Część z czterema portami USB



Uruchomienie



Zawsze wyłącz urządzenie USB, które chcesz podłączyć, zanim połączysz je z portem USB. Upewnij się, że zapewniono prawidłowe połączenie. Jeśli produkt nie jest podłączony w sposób prawidłowy, może się nagrzać i spowodować porażenie prądem lub pożar.

Zwróć uwagę na to, aby wartości podłączeniowe urządzenia USB były zgodne z tymi ładowarki samochodowej USB. Patrz informacje podane w rozdziale „Dane techniczne”.

Zaleca się podłączanie urządzeń pobierających dużo prądu do części z czterema wyjściami USB, ponieważ jest ona zabezpieczona przed przeciążeniem i zwarciami. Do części z dwoma wyjściami USB należy podłączać wyłącznie odbiorniki mające mały pobór prądu (poniżej 1,5 A).

- Podłącz wyłączony odbiornik do jednego z portów USB (1, 5) ładowarki. W razie konieczności, część z czterema portami USB (5) można przypiąć do odpowiedniego miejsca w pojeździe, np. do schowka przy siedzeniu lub drzwiach, przy pomocy klamry mocującej (3).
- Podłącz wtyczkę zapalniczki samochodowej (2) do gniazda zapalniczki samochodowej w pojeździe. Lampka kontrolna LED (3) zapali się i wskaże, że produkt jest gotowy do użycia.
- Podłączony odbiornik będzie ładowany. Jeśli chcesz użytkować podłączony odbiornik, możesz go wyłączyć.
- Wyłącz podłączony odbiornik (urządzenie USB) zanim odłączysz go od portu USB lub zanim odłączysz ładowarkę od gniazda zapalniczki samochodowej.
- Po zakończonym użytkowaniu wyciągnij wtyczkę zapalniczki samochodowej z gniazda zapalniczki samochodowej.



Ładowarkę można użytkować w trakcie pracy silnika lub przy wyłączonym silniku. Jednakże nie należy włączać silnika, gdy ładowarka jest podłączona, ponieważ napięcie w gnieździe zapalniczki samochodowej jest przerywane w trakcie uruchomienia (nie musi to dotyczyć wszystkich modeli samochodów). Pobór prądu przy wyłączonym silniku przez dłuższy okres czasu spowoduje rozładowanie akumulatora pojazdu.

Jeśli zauważysz, że ładowarka nie działa normalnie (np. brak ładowania, wysokie nagrzanie), może to być spowodowane zwarciami. Natychmiast wyciągnij wtyczkę zapalniczki samochodowej z gniazda zapalniczki samochodowej. Sprawdź przy pomocy innej ładowarki samochodowej czy problem wciąż występuje. Włóż wtyczkę zapalniczki samochodowej ładowarki dopiero wtedy do gniazda zapalniczki samochodowej, gdy upewnisz się, że nie ma już zwarcia. Sprawdź, czy produkt działa już normalnie. Jeśli produkt nie działa normalnie, wyciągnij go z gniazda zapalniczki samochodowej i zutylizuj go. W takim przypadku produkt jest uszkodzony.

Konserwacja i czyszczenie

- Przed każdym czyszczeniem odłącz wtyczkę zapalniczki samochodowej od gniazda zapalniczki samochodowej, a podłączone urządzenia USB od portów USB.
- Nie stosować agresywnych detergentów, alkoholu ani innych rozpuszczalników chemicznych, ponieważ mogą one spowodować uszkodzenie obudowy a nawet ograniczyć funkcjonalność produktu.
- Do czyszczenia produktu należy stosować suchą, niestrzępiącą się szmatkę.

Utylizacja



Elektroniczne urządzenia mogą być poddane recyklingowi i nie należą do odpadów z gospodarstwa domowych. Produkt należy utylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi.

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

Dane techniczne

Zasilanie	9 – 32 V/DC
Napięcie wyjściowe	5 V/DC
Moc wyjściowa.....	maks. 9 A, 45 W
Prąd wyjściowy na port USB	maks. 2,4 A
Prąd wyjściowy całkowity, część z dwoma portami USB.....	maks. 3 A (2 x port USB)
Prąd wyjściowy całkowity, część z czterema portami USB ...	maks. 6 A (4 x port USB)
Długość przewodu	ok. 1,5 m
Warunki pracy/przechowywania	-10 do +40 °C, <90 % wilgotności względnej
Wymiary (szer. x wys. x gł.)	72 x 30 x 70 mm
Waga	84 g

To publikacja została opublikowana przez Conrad Electronic SE, Klaus-Conrad-Str. 1, D-92240 Hirschau, Niemcy (www.conrad.com).

Wszelkie prawa odnośnie tego tłumaczenia są zastrzeżone. Reprodukowanie w jakiegokolwiek formie, kopiowanie, tworzenie mikrofilmów lub przechowywanie za pomocą urządzeń elektronicznych do przetwarzania danych jest zabronione bez pisemnej zgody wydawcy. Powielanie w całości lub w części jest zabronione. Publikacja ta odpowiada stanowi technicznemu urządzeń w chwili druku.

Copyright 2016 by Conrad Electronic SE.

*1488842_v1_0816_02_hk_m_pl