

PL Instrukcja obsługi

Ładowarka USB CQCP-3000

Nr zamówienia 2301501

Użytkowanie zgodne z przeznaczeniem

Produkt służy do ładowania i obsługi urządzeń USB w pojazdach. Produkt zawiera inteligentny mikroprocesor z technologią Qualcomm® Quick Charge™ 3.0. Mikroprocesor ten wykrywa wymagane napięcie ładowania podłączonego urządzenia. Jeśli to konieczne, napięcie ładowania zostanie automatycznie zwiększone, co skróci czas ładowania. Zasilanie dostarczane jest przez gniazdo zapalniczki samochodowej. Produkt wyposażony jest w mechanizmy zabezpieczające przed przeciążeniem i zwarciami. Produktu należy używać wyłącznie w suchych pomieszczeniach.

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. Użycie produktu do celów, które nie zostały przewidziane przez producenta, 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

- Ładowarka USB
- Instrukcja obsługi

Aktualne instrukcje obsługi

Można pobrać najnowszą instrukcję obsługi z witryny www.conrad.com/downloads lub zeskanować 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.

Instrukcje bezpieczeństwa



Należy dokładnie przeczytać instrukcję obsługi i bezwzględnie przestrzegać informacji 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) Informacje ogólne

- 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.
- Chronić urządzenie przed ekstremalnymi temperaturami, bezpośrednim światłem 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, mogą spowodować uszkodzenie produktu.
- Przed podłączeniem lub odłączeniem ładowarki zawsze wyłączać zasilanie urządzeń.
- Gdy nie jest używany, odłączyć go od źródła zasilania.
- Produkt nagrzewa się podczas użytkowania. Należy zapewnić odpowiednią wentylację i nie zakrywać produktu w trakcie jego użytkowania.
- Nie zwierać wyjść USB.



- Nigdy nie używać produktu zaraz po przeniesieniu go z chłodnego miejsca do ciepłego. Kondensacja wilgoci może spowodować uszkodzenie produktu. Przed podłączeniem urządzenia i rozpoczęciem użytkowania należy zaczekać, aż osiągnie ono temperaturę pokojową. Może to potrwać kilka godzin.
- Podczas używania nigdy nie pozostawiać bez nadzoru ani produktu ani podłączonych urządzeń.
- 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.

b) Podłączone urządzenia

- Należy również przestrzegać instrukcji bezpieczeństwa i obsługi innych urządzeń podłączonych do produktu.

Obsługa



Zawsze wyłączaj urządzenie do ładowania przed podłączeniem go do portu USB.

Upewnij się, że zostało poprawnie podłączone. Jeśli produkt nie zostanie prawidłowo podłączony, może się przegrzać, spowodować porażenie prądem lub pożar.



Ze względów bezpieczeństwa używaj oryginalnego kabla do ładowania urządzenia USB.

Upewnij się, że urządzenie spełnia wymagania dotyczące zasilania produktu (patrz dane techniczne).



Twoje urządzenie musi obsługiwać technologię Qualcomm® Quick Charge™, aby móc korzystać z funkcji szybkiego ładowania.

- Podłącz wyłączone urządzenie USB do produktu.
- Podłącz produkt do gniazda zapalniczki w pojeździe. Kontrolka zasilania na produkcie zapali się, wskazując działanie produktu.
- Rozpocznie się ładowanie Twojego urządzenia USB. Jeśli chcesz skorzystać z urządzenia USB, możesz je teraz włączyć.
- Wyłącz urządzenie USB przed odłączeniem produktu od gniazda zapalniczki.
- Po użyciu odłącz produkt od gniazda zapalniczki.



Produkt może działać przy włączonym, jak i przy wyłączonym silniku pojazdu. Nie należy jednak uruchamiać silnika z podłączonym produktem, ponieważ gniazdo zapalniczki rozłącza się podczas uruchamiania silnika (niekoniecznie dotyczy wszystkich modeli pojazdów). Jeśli silnik jest wyłączony, pobór prądu przez dłuższy okres czasu spowoduje rozładowanie akumulatora pojazdu.

Konserwacja i czyszczenie

- Przed czyszczeniem odłączyć produkt od zasilania.
- Nie używać agresywnych środków czyszczących i nie przecierać urządzenia alkoholem ani innymi rozpuszczalnikami chemicznymi, ponieważ może to spowodować uszkodzenie obudowy i nieprawidłowe działanie urządzenia.
- Czyścić urządzenie suchą, niepyłącą ściereczką.

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

Napięcie wejściowe 12–24 V/DC

Napięcie/natężenie wyjściowe 9–12 V/DC, 1,5 A

6,5–9 V/DC, 2 A

3,6–6,5 V/DC, 3 A

5 V/DC, maks. 2,4 A dla urządzeń iPad oraz iPhone

Warunki pracy od 0 do +40 °C, 10–95% wilg. wzgl.

Warunki przechowywania od -10 do +55 °C, 5–95% wilg. wzgl.

Wymiary (ø x dł.) 28 x 51 mm

Waga 18 g