

Link do produktu: <https://tixi.pl/qoltec-ladowarka-do-roweru-skutera-elektrycznego-36v-42v-2a-5-5x2-1-kabel-zasilajacy-p-170149.html>



Qoltec Ładowarka do roweru, skutera elektrycznego 36V | 42V | 2A | 5.5*2.1 | +kabel zasilający

Cena brutto	87,00 zł
Cena netto	70,73 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	50760
Kod producenta	50760
Kod EAN	5901878507606
Maksymalna moc ładowania	84W
Częstotliwość	50 - 60 Hz
Napięcie wyjściowe	42V
Wymiary (G/D x Sz x W)	35 x 140 x 60 mm

Opis produktu

Poczuj komfort mobilnego ładowania

Wydajność i niezawodność w codziennym użytkowaniu, szybkie i efektywne ładowanie

Jeśli szukasz odpowiedniej ładowarki do naładowania baterii twojego e-bike'a to koniecznie sprawdź naszą ofertę. Ładowarki marki Qoltec cechuje przede wszystkim **wysoki stopień bezpieczeństwa oraz trwałość i wysoka wydajność**. Oczywiście należy pamiętać, że podczas ładowania baterii litowo-jonowej należy zachować ostrożność i rozwagę. Właściwe ładowanie pozytywnie wpłynie na żywotność baterii i pozwoli Ci utrzymać pożądane parametry przed długi okres użytkowania.

Przenośna i łatwa w obsłudze

Wysoka moc ładowania, Zaawansowana elektronika, Specjalnie zaprojektowana do ładowania baterii litowo-jonowych

Ładowarka mobilna marki Qoltec o **napięciu 42V i natężeniu ładowania 2A z wtykiem 5.5*2.1 oraz ogólnej mocy ładowania 84W dedykowana do akumulatorów litowo-jonowych 36V**, pozwala na naładowanie baterii z dowolnego **gniazdka elektrycznego 230V**. To wygodne i funkcjonalne rozwiązanie z zaawansowaną elektroniką, chroni twoją baterię podczas procesu ładowania.

Jak długo ładować akumulator 36V ?

Ładuj baterię regularnie, unikając jej całkowitego rozładowania

Przewidywany czas ładowania akumulatora 36V to średnio od 4 do 6 godzin. Czas ładowania akumulatora e-bike zależy nie tylko od mocy ładowarki, ale również od pojemności baterii i aktualnego stanu naładowania. Ładowanie zajmie

więcej czasu jeśli bateria jest całkowicie wyczerpana. **Czerwona dioda na ładowarce sygnalizuje proces ładowania, natomiast zielona informuje, że ładowarka jest już w pełni naładowana..**

Jeśli chcesz się cieszyć długą żywotnością baterii pamiętaj o kilku zasadach:

Ładuj baterię regularnie, unikając jej całkowitego rozładowania, najlepiej po każdej jeździe, by utrzymać ją na poziomie 30-60%.

Unikaj ładowania w ekstremalnych warunkach, gdyż wpłynie to negatywnie na żywotność akumulatora,

Unikaj ładowania baterii w nocy, gdyż prowadzi to do jej przeładowywania - ogniwa, w pełni naładowane szybciej się zużywają,

Zalecamy naładować baterię do 80-90%, częściowe ładowanie jest korzystniejsze niż pełne ładowanie, gdyż unikniemy wtedy przeładowania baterii i zaoszczędzimy więcej czasu.

Gwarancja udanej i bezproblemowej jazdy

Przenośna ładowarka o kompaktowych wymiarach - bez problemu zmieści się w plecaku

Rower elektryczny to idealne narzędzie nie tylko do szybkiego przemieszczania się po mieście, ale i twój towarzysz podczas aktywnego wypoczynku. Już teraz **dzięki naszej przenośnej ładowarce możesz ładować rower w trasie korzystając np. ze specjalnych stacji ładowania** i nie musisz martwić się o to, że nagle zabraknie energii do dalszego poruszania się. Ładowarka dzięki stosunkowo kompaktowym rozmiarom bez problemu zmieści się w plecaku.

Zaufanie potwierdzone gwarancją

Produkt objęty 24 miesięczną gwarancją

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania. Oferowane przez nas ładowarki objęte są **24 miesięczną gwarancją** obowiązującą od dnia zakupu.

Typ: **Ładowarka do e-bike**

Producent: **Qoltec**

Certyfikat: **CE**

Moc wyjściowa: **42 V / 2 A**

Waga brutto [kg]: **0.385**

Kolor: **Czarny**

Rodzaj wtyczki: **5.5 * 2.1**

Napięcie wejściowe: **220 V - 240 V ~ 1.5 A**

Długość kabla: **~0.9m + 1.10m (kabel zasilający)**

Waga netto [kg]: **0.335**