

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/ladowarka-do-roweru-skutera-elektrycznego-36v-42v-2a-wtyk-8080mmpin-xiaomi-wodoodporna-szybka-qoltec-50334-p-7535.html>



Ładowarka do roweru skutera elektrycznego 36V 42V 2A wtyk 8.0*8.0mm+pin XIAOMI wodoodporna szybka Qoltec 50334

Cena brutto	65,30 zł
Cena netto	53,09 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	9742
Kod producenta	50334
Kod EAN	5901878503349
Producent	Qoltec

Opis produktu

Ładowarka do roweru skutera elektrycznego 36V 42V 2A wtyk 8.0*8.0mm+pin XIAOMI wodoodporna szybka Qoltec 50334

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.

Ładowarka mobilna marki Qoltec o napięciu 42V i natężeniu ładowania 2A z wtykiem 8.0x8.0 + pin 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.

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. Dzięki wbudowanej diodzie LED, w prosty sposób możesz monitorować proces ładowania: kolor czerwony oznacza ładowanie, natomiast zielony informuje o pełnym naładowaniu baterii. Nie musisz się martwić o przeładowanie akumulatora – elektronika sama zadba o optymalne zakończenie procesu.

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.

Specyfikacja:

Typ: Ładowarka do e-bike,
Moc wyjściowa: 42 V / 2 A,
Rodzaj wtyczki: 8mm x 8mm + pin 1.6mm,
Maksymalna moc ładowania: 84W,
Napięcie wejściowe: 220 V - 240 V ~ 1.5 A,
Napięcie wyjściowe: 42V,
Częstotliwość: 50 - 60 Hz,
Kolor: Czarny,
Długość kabla: 1.9m + 1.15m (kabel zasilający),
Wymiary: 70 x 155 x 27 mm,
Waga netto [kg]: 0.420,
Zawartość opakowania: 1 x Ładowarka 42V 1 x Kabel zasilający 1 x Karta gwarancyjna.