



Qoltec Szybka ładowarka do roweru skutera elektrycznego 36V | 42V | 2A | 5.5*2.1 | wodoodporna +kabel zasilający

Kod produktu: 50332

Ładowarka marki Qoltec 42V z wtyczką 5.5*2.1 przeznaczona do rowerów elektrycznych z baterią o napięciu 36V. Stabilne parametry pracy ładowarki gwarantują bezpieczeństwo baterii podczas ładowania. Wbudowany układ sterujący stale kontroluje parametry ładowania. Po osiągnięciu pełnego poziomu energii ładowarka automatycznie kończy proces ładowania i przechodzi w tryb podtrzymania.

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.

NOWOCZESNA TECHNOLOGIA ŁADOWANIA



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.

DIODA LED – SZYBKA KONTROLA STANU ŁADOWANIA



Szybkie i stabilne ładowanie baterii litowo-jonowych 36V z kontrolą 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. Po osiągnięciu pełnego poziomu energii ładowarka automatycznie kończy proces ładowania i przechodzi w tryb podtrzymania.

WODOODPORNOŚĆ NA WARUNKI ZEWNĘTRZNE – STANDARD IP54



Ochrona przed pyłem i zachlapaniem

Ładowarka Qoltec została zaprojektowana z myślą o codziennym, praktycznym użytkowaniu – również w mniej sprzyjających warunkach atmosferycznych. Obudowa urządzenia spełnia normę IP54, co oznacza, że możesz bezpiecznie korzystać z ładowarki w garażu, pod wiatą, a nawet w terenie – bez obaw o przypadkowe zachlapanie wodą czy kurzem.

JAK DŁUGO ŁADOWAĆ AKUMULATOR 36V ?



Ładuj baterię regularnie, unikając jej całkowitego rozładowania

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.

AUTOMATYCZNA KONTROLA I MAKSYMALNE BEZPIECZEŃSTWO NA KAŻDYM ETAPIE ŁADOWANIA



Inteligentna elektronika z systemem stabilizacji napięcia - ochrona przed przegrzaniem, zwarciami i przeładowaniem

Wyposażona w szereg zabezpieczeń elektronicznych: przed przegrzaniem (OTP), przeładowaniem (OVP), zwarciami (SCP), przeciążeniem (OCP), a także posiada system stabilizacji napięcia i prądu (CC/CV), co zapewnia pełną ochronę i optymalne ładowanie akumulatorów litowo-jonowych. Dzięki zastosowaniu inteligentnych układów ochronnych możesz mieć pewność, że każda sesja ładowania przebiega stabilnie, bezpiecznie i w pełni automatycznie.

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.

DANE TECHNICZNE

Producent	Qoltec
Typ	Ładowarka do e-bike
Moc wyjściowa	84W
Prąd wyjściowy	2A
Napięcie wejściowe	220 V - 240 V ~ 1.5 A
Napięcie wyjściowe	42V
Częstotliwość	50 - 60 Hz
Rodzaj wtyczki	5.5 * 2.1
Maksymalna moc ładowania	84W
Długość kabla	~1.9m + 1.15m (kabel zasilający)
Temperatura pracy	-20°C ~ +40°C
Pozostałe parametry	
Kolor	Czarny
Wymiary (G/D x Sz x W)	70 x 155 x 27 mm
Opakowanie	Pudełko
Zawartość opakowania	1 x Ładowarka 42V 1 x Kabel zasilający 1 x Karta gwarancyjna
Głębokość / Długość opakowania [mm]	120
Szerokość opakowania [mm]	205
Wysokość opakowania [mm]	40
Waga netto [kg]	0.420
Waga brutto [kg]	0.470
Certyfikat	CE
Gwarancja	24 miesiące
Kod EAN	5901878503325