

Link do produktu: <https://www.akcesoriapc.pl/ladowarka-do-roweru-elektrycznego-36v-42v-2a-wtyk-gx12-3pin-qoltec-52619-p-8125.html>



## Ładowarka do roweru elektrycznego 36V 42V 2A wtyk GX12-3Pin Qoltec 52619

Cena brutto	<b>67,90 zł</b>
Cena netto	<b>55,20 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Numer katalogowy	<b>10319</b>
Kod producenta	<b>52619</b>
Kod EAN	<b>5901878526195</b>
Producent	<b>Qoltec</b>

### Opis produktu

#### Ładowarka do roweru elektrycznego 36V 42V 2A wtyk GX12-3Pin Qoltec 52619

Ładowarka mobilna marki Qoltec o napięciu 42V i natężeniu ładowania 2A z wtykiem GX12-3Pin 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: GX12-3P,

Maksymalna moc ładowania: 84W,

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

Napięcie wyjściowe: 42V,

Częstotliwość: 50 - 60 Hz,

Zabezpieczenia: Przed przegrzaniem (OTP), przeładowaniem (OVP), zwarcie (SCP), przeciążeniem (OCP),

Kompatybilność: Rowery elektryczne z gniazdem ładowania GX12-3P (3-pin),

Kolor: Czarny,

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

Wymiary: 60 x 140 x 35 mm,

Waga netto [kg]: 0,339,

**UWAGA!** Przed zakupem należy sprawdzić kabelczki GX12-3B i taśmę pinów; Nie pasuje do Bosch, Shimano, Yamaha, Brose.