

Link do produktu: <https://tixi.pl/qoltec-inteligentna-ladowarka-do-akumulatora-std-agm-gel-lifepo4-prostownik-z-funkcja-naprawy-12-p-170283.html>



Qoltec Inteligentna ładowarka do akumulatora STD AGM GEL LiFePO4 | Prostownik z funkcją naprawy |12-24V |10A | LCD | 9 - stopniowe ładowanie

Cena brutto	133,50 zł
Cena netto	108,54 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	52482
Kod producenta	52482
Kod EAN	5901878524825
Długość przewodu zasilającego	0.67m
Prąd wyjściowy	5A/10A
Zabezpieczenie przed przeładowaniem akumulatora	Tak
Napięcie wyjściowe	12V/24V
Uwagi	Prosimy o dokładne zapoznanie się z dołączoną instrukcją obsługi
Wymiary (G/D x Sz x W)	92 x 155 x 60 mm
Rodzaj ładowania	9-stopniowy tryb ładowania
Długość przewodu	0.50m
Temperatura pracy	-20°C ~ +45°C

Opis produktu

Kompatybilność z różnymi typami baterii

Pasuje do wszystkich akumulatorów typu AGM, LiFePO4, GEL, WET i STD

Właściwy dobór odpowiedniej ładowarki do akumulatora jest niezwykle istotny, jeśli chcesz by twój akumulator służył Ci przez przez długi okres. Niewłaściwa ładowarka może skutkować nie tylko wydłużonym czasem ładowania, ale też znacznym skróceniem żywotności akumulatora.

Nasza ładowarka pasuje do wszystkich akumulatorów typu AGM, LiFePO4, GEL, WET i STD. Może być stosowany do akumulatorów w samochodach, motocyklach, jachtach, kosiarkach, pojazdach rolniczych i quadach.
9 - stopniowy tryb ładowania

Precyzyjne Ładowanie z 9 Konfiguracjami ze zintegrowanym etapem odsiarczania i konserwacji

Inteligentna ładowarka marki Qoltec poprzez **9-stopniowy automatyczny tryb ładowania ze zintegrowanym etapem**

odsiarczania i konserwacji zapewnia wyjątkową ochronę akumulatora oraz pozwala uzyskać najlepszą wydajność.

Proces ładowania składa się z **9 etapów** :

- 1. Odsiarczanie akumulatora** - regeneracja, pomaga wydłużyć żywotność ładowanego akumulatora
- 2. Miękki start** - rozpoczęcie ładowania niewielkim prądem, przygotowanie do ładowania masowego
- 3. Ładowanie masowe** - ładowanie stałym prądem
- 4. Ładowanie absorpcyjne** - ładowanie stałym napięciem
- 5. Ładowanie podtrzymujące** - gdy akumulator jest w pełni naładowany, automatycznie przełącza się w tryb podtrzymania
- 6. Test akumulatora**
- 7. Regeneracja** - poprawa trwałości akumulatora
- 8. Konserwacja**
- 9. Podtrzymanie** - mały prąd do podtrzymania pełnego naładowania

Wielofunkcyjny wyświetlacz LCD

Pełna kontrola nad stanem akumulatora i parametrami ładowania

Ładowarka posiada **wyświetlacz LCD**, ułatwiający pogląd procesu ładowania i najważniejszych parametrów ładowania. **Możesz stale monitorować stan akumulatora, sprawdzić bieżący poziom naładowania baterii, temperaturę otoczenia, napięcie akumulatora oraz aktualny tryb, dzięki czemu praca z urządzeniem jest łatwa, bezpieczna i niezawodna.**

Szybka instalacja - solidna obudowa

Szybkie i proste podłączenie ładowarki do akumulatora

Podłączenie ładowarki do akumulatora jest szybkie i proste, wystarczy odpowiednio przyczepić klemy do akumulatora. **Czerwone złącze przypinamy do bieguna dodatniego, a czarne do ujemnego** . Każdy właściciel pojazdu powinien sobie z tym poradzić. Po przyłączeniu ładowarki do źródła zasilania i wyborze odpowiedniego trybu prostownik jest gotowy do ładowania.

Funkcja repair czyli zaawansowana naprawa twojego akumulatora

Zaawansowany tryb odzyskiwania właściwości baterii

Nasza ładowarka **idealnie nadaje się do uratowania akumulatora, który przestał pracować** tak jak powinien, zwykle jest to efekt całkowitego rozładowania baterii i pozostawienia jej w tym stanie przez dłuższy okres. Możemy wtedy zauważyć, że bateria nie przyjmuje prądu ładowania lub znacząco się nagrzewa.

Tryb repair jest to około 4 godzinny zaawansowany tryb odzyskiwania właściwości baterii np. długo nieużywanych lub zasiarczonych o bardzo niskim napięciu . Dzięki tej funkcji ładowarka może pomóc przedłużyć żywotność baterii lub ją zregenerować.

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.

Kolor: **Czarny, niebieski**

Wyświetlacz: **LCD**

Chłodzenie: **1 x Wentylator**

Czas ładowania: **W zależności od pojemności akumulatora od 6.5 - 25h**

Napięcie wejściowe: **220 - 240 V**

Pojemność baterii: **Dla baterii 12V : 50Ah-200Ah, Dla baterii 24V : 25Ah-150Ah**

Waga brutto [kg]: **0.596**

Wydajność: **>85%**

Zabezpieczenia: **Zabezpieczenie przed odwrotną polaryzacją Ochrona przed przepięciem Ochrona przed zwarcieniem**

Zabezpieczenie nadprądowe Ochrona przed przegrzaniem Ochrona przed niskim napięciem

Producent: **Qoltec**

Zastosowanie: **Akumulatory kwasowo-ołowiowe Akumulatory bezobsługowe AGM GEL LiFePO4 WET STD EFB**

Informacje dodatkowe: **Funkcja naprawy akumulatora Tryb zima/lato 9 stopniowy tryb ładowania**

Certyfikat: **CE**

Waga netto [kg]: **0.555**