

Link do produktu: <https://www.ctistore.pl/qoltec-52482-inteligentna-ladowarka-do-akumulatora-std-agm-gel-lifepo4-prostownik-z-funkcja-naprawy-1224v-10a-lcd-9stopn-p-271561.html>



QOLTEC 52482 Inteligentna ładowarka do akumulatora STD AGM GEL LiFePO4 Prostownik z funkcją naprawy 1224V 10A LCD 9stopn

Cena brutto	103,78 zł
Cena netto	84,38 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	1-3 dni
Numer katalogowy	47091847
Kod producenta	52482
Kod EAN	5901878524825

Opis produktu

Opis

Odkryj moc wydajnego i wszechstronnego ładowania akumulatorów dzięki inteligentnej ładowarce Qoltec. Zaprojektowana z myślą o różnych typach akumulatorów, w tym STD, AGM, GEL i LiFePO4, ładowarka ta oferuje 9-stopniowy proces ładowania wraz z funkcją naprawy, zapewniając nie tylko ładowanie akumulatorów, ale także utrzymanie ich w optymalnym stanie. Sprawność na poziomie 85% minimalizuje straty energii i maksymalizuje wydajność. Bezpieczeństwo jest najważniejsze, dlatego jest wyposażony w szereg funkcji zabezpieczających, takich jak ochrona przed przegrzaniem, przetężeniem, niskim napięciem, odwrotną polaryzacją i zwarcie, zapewniając bezpieczną pracę w każdych warunkach. Włączenie wyświetlacza LCD pozwala na łatwe monitorowanie procesu ładowania, informując użytkownika na każdym kroku. Niezależnie od tego, czy chcesz utrzymać baterie w dobrym stanie, czy zapewnić im długą żywotność, ta inteligentna ładowarka jest rozwiązaniem, którego potrzebujesz.

Najważniejsze punkty sprzedaży

- **Wydajne ładowanie**

Dzięki wydajności na poziomie 85%, ta inteligentna ładowarka zapewnia szybkie i efektywne ładowanie akumulatorów, minimalizując straty energii i maksymalizując wydajność.

- **Wszechstronna kompatybilność**

Zaprojektowana z myślą o szerokiej gamie typów akumulatorów, w tym STD, AGM, GEL i LiFePO4, ładowarka ta jest wyposażona w 9-stopniowy proces ładowania i funkcję naprawy, dzięki czemu jest wszechstronnym narzędziem do utrzymywania baterii w dobrym stanie.

- **Zaawansowane funkcje bezpieczeństwa**

Wyposażona w kompleksowe mechanizmy zabezpieczające, takie jak ochrona przed przegrzaniem, przetężeniem, niskim napięciem, odwrotną polaryzacją i zwarcie, ładowarka ta zapewnia bezpieczną pracę w różnych warunkach.

- **Wygodne monitorowanie**

Włączenie wyświetlacza LCD pozwala na łatwe monitorowanie procesu ładowania, zapewniając, że zawsze jesteś informowany o stanie baterii i wydajności ładowarki.

- **Zwiększona trwałość**

Wyposażona w wentylator chłodzący zapobiegający przegrzaniu, ta ładowarka akumulatorów została zbudowana z myślą o trwałości, zapewniając niezawodność i wydajność w utrzymaniu zdrowia i długowieczności akumulatorów.

Produkt:

Nazwa:

QOLTEC 52482 Inteligentna ładowarka do akumulatora STD AGM GEL LiFePO4 Prostownik z funkcją naprawy 1224V 10A LCD 9stopn

Opis:

Qoltec - ładowarka akumulatorów - do STD, AGM, GEL, LiFePO4, z funkcją naprawy, 12-24 V, LCD, ładowanie na 9

CTI Telekom Sp. z o.o.

02-389 Warszawa
al. Bohaterów Września 9
NIP: 5262666398
tel. +4822 398 89 00

EAN:	etapach - AC 220-240 V - złącza wyjściowe: 2 5901878524825
Reklamacje:	24 miesiące
Ogólne	
Rodzaj urządzenia:	Ładowarka akumulatorów - zewnętrzny
Zasilacz	
Napięcie wejściowe:	AC 220-240 V
Złącza wejściowe:	1 x Europlug (przez CEE 7/16)
Rodzaje złącz wyjściowych zasilania:	1 x klema (czerwona) 1 x klema (czarna)
Napięcie wyjściowe:	12 - 24 V
Maksymalne natężenie prądu:	10 A
Wydajność:	85%
Różne	
Dołączone przewody:	Kabel zasilający - zintegrowany
Charakterystyka:	Wyświetlacz LCD, wentylator chłodzący, ochrona przeciwzwarciowa, ochrona nadprądowa, ochrona przed przegrzaniem, zabezpieczenie niskonapięciowe, zabezpieczenie przed odwróconą biegunowością, funkcja naprawy baterii, tryb ładowania - 9 etapów
Gwarancja producenta	
Obsługa i wsparcie:	Gwarancja ograniczona - 2 lata
Parametry środowiska	
Minimalna temperatura pracy:	-20 °C
Maksymalna temperatura pracy:	45 °C
Wymiary i waga	
Szerokość:	15.5 cm
Głębokość:	9.2 cm
Wysokość:	6 cm
Waga:	555 g
Wielkość i waga (ładunek)	
Szerokość transportowa:	22.3 cm
Głębokość transportowa:	11 cm
Wysokość transportowa:	6.5 cm
Waga transportowa:	596 g

Dane techniczne przekazywane nam są przez firmy trzecie do celów informacyjnych. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za zawarte w nich ewentualne błędy.