

Link do produktu: <https://sklep.ctek24.pl/ctek-xs-08-12v-0-8a-ctek-56-839-xs08-p-11.html>

CTEK XS 0.8 12V 0,8A CTEK 56-839 xs0.8



Cena brutto	180,00 zł
Cena netto	146,34 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	CTEK XS 0.8
Kod producenta	56-839
Kod EAN	7350009568395
Producent	CTEK
Prąd ładowania	0,8A
Obsługiwane pojemności	1,2-32Ah
Napięcie	12V

Opis produktu

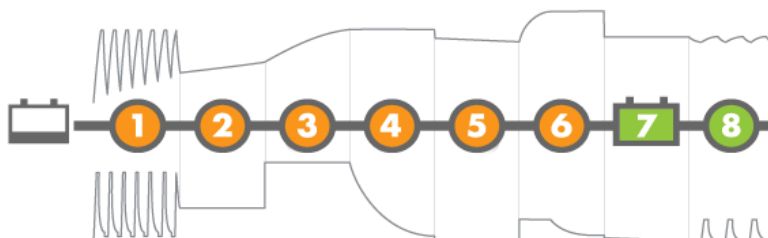
XS 0.8 to najmniejsza ładowarka **CTEK**.

Ładowarka wykorzystuje najnowszą technologię i świetnie nadaje się do ładowania małych akumulatorów **12 V** stosowanych w motocyklach, skuterach wodnych, sprzęcie ATV i kosiarkach do trawy. Ponadto zapewnia ona ładowanie podtrzymujące dla akumulatorów "standardowej wielkości" takich jak akumulatory stosowane w pojazdach. Na wyświetlaczu wyświetlane są wszystkie instrukcje dotyczące procedury ładowania.

XS 0.8 to całkowicie **automatyczna 6-etapowa ładowarka** zapewniająca **ładowanie akumulatorów 12V od 1.2-32Ah** zapewniająca **ładowanie podtrzymujące do 100Ah**. Ładowarka posiada klasę ochrony **IP 65** (ochrona przed wodą i pyłem), dostarcza 0.8A i zaprojektowana została w celu zapewnienia zabezpieczenia dla elektronicznych podzespołów pojazdu. Ładowarka posiada zabezpieczenie przed iskrzeniem, odwrotną polaryzacją i przeciwzwarciowe.

Dlaczego ładowarki CTEK są takie wyjątkowe?

8 ETAPOWY SYSTEM ŁADOWANIA CTEK



1 ETAP1 DESULPHATION (ODSIARCZANIE)

Pulsujące napięcie usuwa siarczan z płyt ołowio wych, przywracając pojemność akumulatora.

2 ETAP 2 SOFT START (DELIKATNY START)

Sprawdza, czy akumulator może przyjmować ładunek. Ładowanie rozpoczyna się, jeżeli akumulator jest sprawny.

3 ETAP 3 BULK (MAKSYMALNA MOC)

Ładowanie maksymalnym prądem do momentu osiągnięcia około 80% pojemności akumulatora.

4 ETAP 4 ABSORPTION (ABSORPCJA)

gotowość do użytkowania

Ładowanie stopniowo zmniejszonym prądem aż do osiągnięcia 100% pojemności akumulatora.

5 ETAP 5 ANALYZE (ANALIZA)

Sprawdzenie, czy akumulator może utrzymać ładunek. Akumulatory, które nie są w stanie utrzymać ładunku, mogą wymagać wymiany.

6 ETAP 6 RECOND (REGENERACJA)

Funkcja regeneracji dla głęboko rozładowanych akumulatorów.

7 ETAP 7 FLOAT (Podtrzymanie) (konserwacja), pełne naładowanie

Podtrzymywanie napięcia akumulatora na maksymalnym poziomie poprzez dostarczanie ładunku przy stałym napięciu.

8 ETAP 8 PULSE, (Ładowanie impulsowe)

Ładowanie konserwacyjne
Utrzymywanie pojemności akumulatora na poziomie 95-100%. Ładowarka monitoruje napięcie akumulatora i daje impuls ładujący, gdy zachodzi potrzeba utrzymania pełnego naładowania akumulatora.

DANE TECHNICZNE

- **Napięcie ładowania:** 14,4 V
- **Prąd ładowania:** Maks. 0.8 A
- **Typ ładowarki:** Unikalny całkowicie automatyczny 6 etapowy proces ładowania
- **Typ akumulatorów:** 12 V akumulatory kwasowo-ołowiowe
- **Pojemność akumulatora:** 1,2-32 Ah, ładowanie konserwacyjne do 100 Ah
- **Izolacja:** IP65 (odporność na pył i wodę)
- **Gwarancja:** 2-letnia gwarancja
- **Nr artykułu:** 56-839

ZESTAW ZAWIERA:

- **ŁADOWARKĘ CTEK XS 0.8**
- ZŁĄCZKĘ COMFORT CONNECT - EYELET M6
- ZŁĄCZKĘ ZACISKOWĄ - KROKODYLKI
- INSTRUKCJĘ W JĘZYKU POLSKIM
- POKROWIEC