

**CTEK MXS 10****10 A****NEW**
GENERATION
BATTERY CHARGERS**2**
ANNI
DI GARANZIA

LA RICARICA PROFESSIONALE PER TUTTI

CTEK MXS 10

MXS 10 è un caricabatterie con tecnologia all'avanguardia, ideale per l'uso professionale ed eccellente per officine, caravan, RV, imbarcazioni e automobili. MXS 10 è in grado di risolvere numerosi problemi correlati alle batterie, con numerose funzionalità come quella di diagnosi che mostra se una batteria può ricevere e mantenere una carica, una funzione di recupero speciale per le batterie stratificate e molto scariche, un'esclusiva ricarica di mantenimento e un sensore di temperatura che ottimizza la ricarica a prescindere dalle condizioni ambientali. Inoltre, è dotato di una modalità di alimentazione che permette di scollegare la batteria dal veicolo senza perdere le configurazioni più importanti. Il display esclusivo permette all'utente di seguire tutto il processo di ricarica.

MXS 10 è un caricabatterie a 8 fasi completamente automatico che eroga una corrente di 10 A per batterie a 12 V da 20-200 Ah ed è indicato per la ricarica di mantenimento fino a 300 Ah. Il caricabatterie ha classe di protezione IP 65 (a prova di schizzi e polvere), è progettato per non danneggiare l'elettronica del veicolo ed è a prova di scintilla, inversione di polarità e cortocircuito. Viene fornito con una garanzia di 2 anni.

DATI TECNICI

TENSIONE DI CARICA	14.4/14.7/15.8/13.6 V
CORRENTE DI CARICA	Max 10 A
TIPO DI CARICABATTERIE	8 fasi, ciclo di ricarica completamente automatico
TIPI DI BATTERIE	Piombo-acido WET/MF/GEL/AGM/Ca-Ca
CAPACITÀ BATTERIA	20-200 Ah, fino a 300 Ah per il mantenimento
ISOLAMENTO	IP65 (a prova di schizzi e polvere)

AUTO

Completamente automatico per una ricarica ottimale

12V

Per tutte le batterie al piombo-acido WET /MF / GEL / AGM /Ca-Ca

7**BATTERIA COMPLETAMENTE CARICA****8**

Ricarica di mantenimento

T

Sensore di temperatura

AGM

Per ricarica in climi freddi e batterie AGM

RECOND

Recupero delle batterie molto scariche

SUPPLY

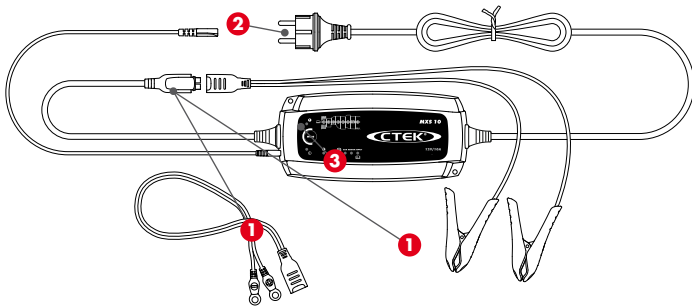
Uso del caricabatterie come alimentatore





- La compensazione della temperatura, la ricarica completamente automatica e il mantenimento in 8 fasi massimizzano prestazioni e durata della batteria
- I numerosi accessori consentono di utilizzare lo stesso caricabatterie per più batterie
- Resistente a pioggia e neve
- La modalità di alimentazione permette di sostituire la batteria senza perdere i dati memorizzati nel veicolo
- Ricarica di mantenimento brevettata per una combinazione unica di prestazioni e durata
- Recupero di batterie molto scariche
- La funzione di desolfatazione brevettata prolunga la durata della batteria
- A prova di scintilla, cortocircuito e inversione di polarità per un funzionamento senza problemi
- Rilevamento automatico delle batterie a fine vita per evitare spiacevoli sorprese

COMPLETAMENTE AUTOMATICO



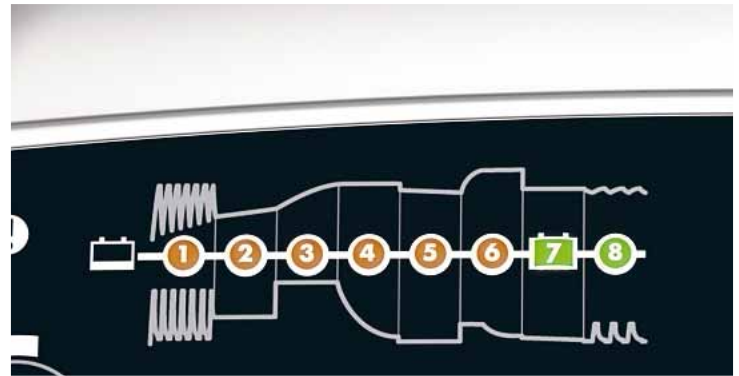
- 1. Collegare il caricabatterie alla batteria.**
- 2. Collegare il caricabatterie alla presa a muro.**
– Si accendono le spie indicatrici
- 3. Premere il pulsante MODE per selezionare il programma di ricarica.**

- AGM** Batterie normali e di maggiore capacità
- RECOND** Per ricarica in climi freddi e batterie AGM
- SUPPLY** Recupero delle batterie molto scariche
- SUPPLY** Alimentazione a 12 V o mantenimento a tampone

4. ... fatto!

LISTINO
199,00
+ IVA

L'ESCLUSIVA RICARICA IN 8 FASI CTEK



1 FASE 1 DESOLFATAZIONE
Gli impulsi di tensione rimuovono i solfati dalle piastre in piombo della batteria ripristinandone la capacità.

2 FASE 2 PARTENZA SOFT
Verifica se la batteria è in grado di accettare la carica. La ricarica inizia se la batteria è OK.

3 FASE 3 MASSA
Ricarica con la corrente massima fino all'80 % della capacità della batteria.

4 FASE 4 ASSORBIMENTO, PRONTA ALL'USO
Ricarica con corrente decrescente fino al 100 % della capacità della batteria.

5 FASE 5 ANALISI
Verifica se la batteria è in grado di mantenere la carica. Può essere necessario sostituire le batterie che non sono in grado di mantenere la carica.

6 FASE 6 RICONDIZIONAMENTO
Funzione di recupero per le batterie molto scariche.

7 FASE 7 FLOTTANTE, COMPLETAMENTE CARICA
Mantiene la tensione della batteria al livello massimo con una tensione di ricarica costante.

Questa fase è temporizzata e dura almeno 10 giorni se la batteria viene mantenuta in stato di relativo riposo.

8 FASE 8 CARICA DI MANTENIMENTO PULSATA
Mantiene la batteria al 95-100 % della capacità. Il caricabatterie verifica la tensione della batteria e fornisce un impulso quando necessario per mantenerla completamente carica.

Questa fase viene attivata non prima di 10 giorni dall'inizio della carica, ed è concepita per il mantenimento di lungo periodo.

QUALITÀ GARANTITA CON CTEK

CTEK offre una garanzia di 2 anni su tutti i caricabatterie professionali. Il servizio di assistenza CTEK è pronto a rispondere a qualsiasi domanda in merito a ricarica e caricabatterie CTEK. Tutti i prodotti e le soluzioni sviluppati e distribuiti da CTEK sono caratterizzati da sicurezza, semplicità e versatilità. CTEK distribuisce i propri caricabatterie in più di 60 Paesi nel mondo. CTEK è fornitore di primo impianto o di aftermarket di molte delle case automobilistiche e motociclistiche più prestigiose al mondo.

Assistenza clienti: info@ctek.it

