

**CTEK MXT 4.0****4 A****2
ANNI
DI GARANZIA**

LA RICARICA FACILE DELLE BATTERIE A 24 V CTEK MXT 4.0

MXT 4.0 è il caricabatterie più indicato per i piccoli e medi sistemi a 24 V. MXT 4.0 è ideale per la ricarica di mantenimento di grandi flotte di veicoli con batterie a 24 V, generatori di emergenza, gatti delle nevi, sedie a rotelle ecc. MXT 4.0 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, una modalità che ottimizza la ricarica nelle fredde giornate invernali e una funzione di ricarica delle batterie AGM più esigenti (ad es. Optima).

MXS 4.0 è un caricabatterie a 8 fasi completamente automatico che eroga una corrente di 4 A per batterie da 8-100 Ah ed è indicato per la ricarica di mantenimento fino a 250 Ah. Il caricabatterie ha classe di protezione IP 65 (a prova di schizzi e polvere) ed è progettato per non danneggiare l'elettronica del veicolo. a prova di scintilla, inversione di polarità e cortocircuito. MXS 4.0 viene fornito con una garanzia di 2 anni.

DATI TECNICI

TENSIONE DI CARICA	28.8/29.4/31.4 V
CORRENTE DI CARICA	Max 4.0 A
TIPO DI CARICABATTERIE	8 fasi, ciclo di ricarica completamente automatico
TIPO DI BATTERIA	Batterie al piombo-acido da 24 V
CAPACITÀ BATTERIA	8-100 Ah, fino a 250 Ah per il mantenimento
ISOLAMENTO	IP65 (a prova di schizzi e polvere)

AUTO

Completamente automatico per una ricarica ottimale

24V

Per tutte le batterie al piombo-acido

BATTERIA COMPLETAMENTE CARICA RICARICA DI MANTENIMENTO**AGM**

Per ricarica in climi freddi e batterie AGM

RECOND

Recupero delle batterie molto scariche

SUPPLY

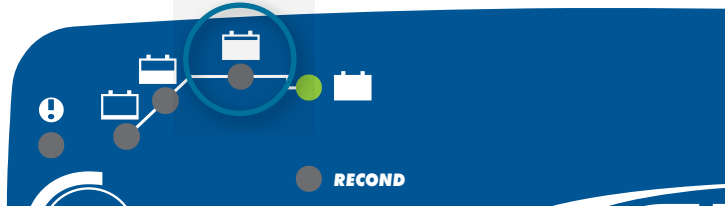
Uso del caricabatterie come alimentatore

**CTEK®**



- Resistente a pioggia e neve
- 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

PRONTA ALL'USO



La tabella mostra il tempo stimato per ricaricare all'80 % una batteria scarica.

AMPERAGGIO (Ah)	TEMPO PER RICARICA ALL'80 %
10	2 ore
20	4 ore
50	10 ore
100	20 ore

STATO DI CARICA

- DESOLFATAZIONE PARTENZA SOFT
- MASSA
- ASSORBIMENTO, **PRONTA ALL'USO** ANALISI
- FLOTTANTE, **RICARICA COMPLETA CARICA DI MANTENIMENTO PULSATA**

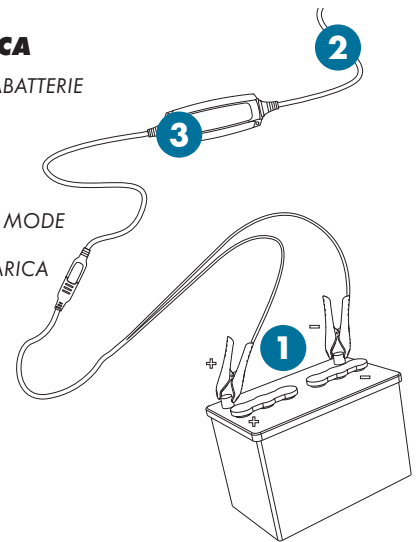
RECOND RICONDIZIONAMENTO

PROGRAMMI

- NORMAL** 4 A/28.8 V
- AGM** 4 A/29.4 V
- RECOND** 1 A/31.4 V

COLLEGA E RICARICA

- 1 COLLEGARE IL CARICABATTERIE ALLA BATTERIA
- 2 COLLEGARE IL CARICABATTERIE ALLA PRESA A MURO.
- 3 PREMERE IL PULSANTE MODE PER SELEZIONARE IL PROGRAMMA DI RICARICA



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

www.ctek.it

Assistenza clienti: info@ctek.it



IL CARICABATTERIE PIÙ INTELLIGENTE DEL MONDO