



CURA PROFESSIONALE DELLE BATTERIE A 24 V

CTEK MXT 14

MXT 14 è un caricabatterie professionale da 24 V. Sviluppato specificatamente per i veicoli industriali, le cui batterie sono sottoposte a considerevoli sollecitazioni, è ideale per autobus, camion e officine. MXT 14 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.

MXT 14 è un caricabatterie a 8 fasi completamente automatico che eroga una corrente di 14 A per batterie a 24 V da 28-300 Ah ed è indicato per la ricarica di mantenimento fino a 500 Ah. Il caricabatterie ha classe di protezione IP 44 (uso in esterni), 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	28.8/31.6/27.2 V
CORRENTE DI CARICA	Max 14 A
TIPO DI CARICABATTERIE	8 fasi, ciclo di ricarica completamente automatico
TIPO DI BATTERIA	Batterie al piombo-acido da 24 V
CAPACITÀ BATTERIA	28-300 Ah, fino a 500 Ah per il mantenimento
ISOLAMENTO	IP 44 (uso in esterni)



Completamente automatico per una ricarica ottimale



Per tutte le batterie al piombo-acido



**BATTERIA COMPLETAMENTE CARICA
RICARICA DI MANTENIMENTO**



Sensore di temperatura



Recupero delle batterie molto scariche

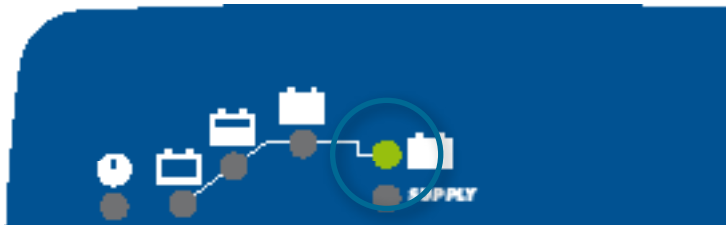


Uso del caricabatterie come alimentatore





- La compensazione della temperatura, la ricarica completamente automatica e il mantenimento in 8 fasi massimizzano prestazioni e durata della batteria
- 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

PRONTA ALL'USO

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

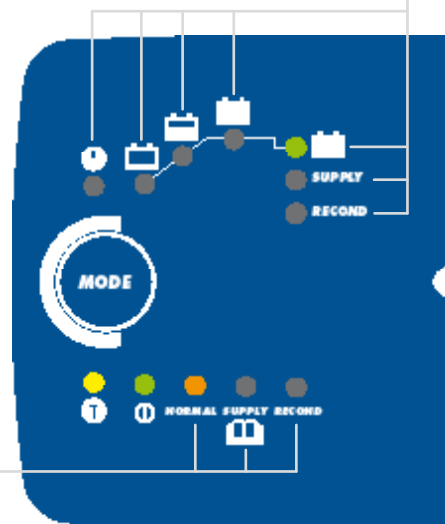
AMPERAGGIO (Ah)	TEMPO PER RICARICA ALL'80 %
30	2 ore
100	6 ore
200	12 ore
350	17 ore

STATO DI CARICA

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

PROGRAMMI

- 14 A/28.8 V
- 14 A/27.2 V
- 1.5 A/31.6 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