

MXT 4.0



MXT 4.0

LA RICARICA FACILE DELLE BATTERIE A 24 V

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).

MXT 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. MXT 4.0 viene fornito con una garanzia di 2 anni.



Completamente automatico per una ricarica ottimale



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

CONSIGLIATO PER



CTEK | MAXIMIZING
BATTERY
PERFORMANCE

ACCESSORI IN DOTAZIONE

CTEK COMFORT CONNECT-eyelet M8

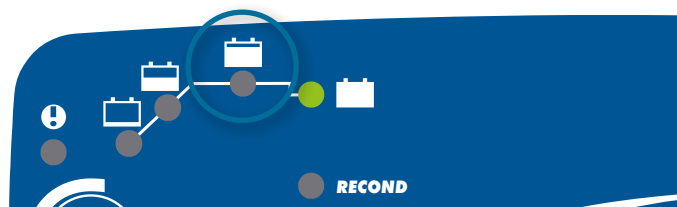


CTEK COMFORT CONNECT-clamp



- 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

QUALITÀ GARANTITA CON CTEK

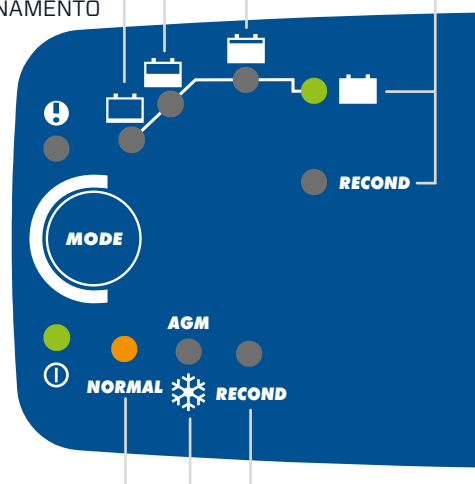
Il servizio di assistenza CTEK è pronto a rispondere a qualsiasi domanda in merito a ricarica e caricabatterie CTEK. Tutti i prodotti e le soluzioni sviluppati e distribuiti da CTEK sono caratterizzati da sicurezza, semplicità e versatilità. CTEK distribuisce i propri caricabatterie in più di 70 Paesi nel mondo. CTEK è fornitore di primo impianto o di aftermarket di molte delle case automobilistiche e motociclistiche più prestigiose al mondo.

Per maggiori informazioni visita WWW.CTEK.COM

STATO DI CARICA

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

RECOND RICONDIZIONAMENTO

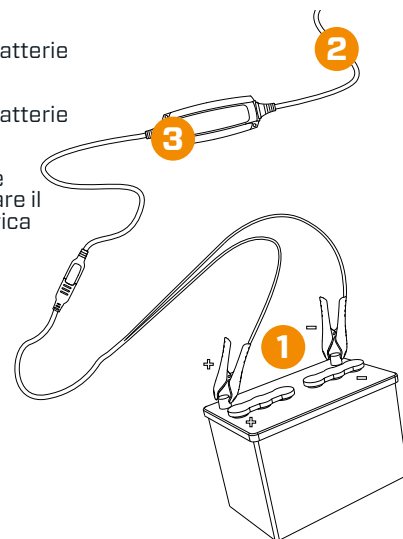


PROGRAMMI

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



DATI TECNICI

TENSIONE DI CARICA	28.8/29.4/31.4 V
CORRENTE DI CARICA	Max 4.0 A
TIPO DI CARICA-BATTERIE	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)
GARANZIA	2 years