

CARICABATTERIE DI MANTENIMENTO AUTOMATICO PER BATTERIE DI AUTO E MOTO

L'MXS 3.8 è un caricabatterie e gruppo di mantenimento avanzato. Ha programmi selezionabili da utilizzare per batterie di diverso amperaggio e speciali programmi di desolfatazione, e la ricarica nelle giornate fredde.

RICARICA RAPIDA IN QUALSIASI CONDIZIONE CLIMATICA

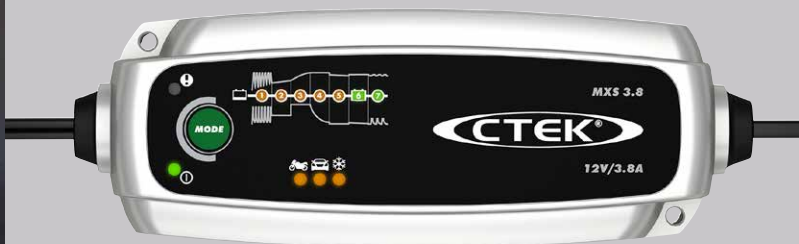
Il caricabatterie e gruppo di mantenimento MXS 3.8 a microprocessore a 7 fasi è adatto per batterie da 1,2Ah-85Ah. Le funzionalità includono una diagnosi della batteria per determinare se la batteria può ricevere e mantenere una carica, un programma brevettato di desolfatazione e un programma "fiocco di neve" per la ricarica nelle giornate fredde. Include anche programmi selezionabili per la ricarica di batterie piccole e normali. L'MXS 3.8 utilizza il sistema tampone/impulso brevettato di CTEK, ossia la modalità di mantenimento più efficiente quando una batteria resta collegata per periodi prolungati. L'MXS 3.8 è semplice da usare e l'utente può seguire l'intero processo di carica sul chiaro display di facile lettura.

PRATICO E SEMPLICE DA UTILIZZARE

Il caricabatterie MXS 3.8 è pratico e semplice da utilizzare con un display di facile comprensione. È a prova di scintilla, inversione di polarità e cortocircuito e viene fornito con una garanzia di 5 anni.

- Ricarica di batterie fino a 130Ah
- A prova di schizzi e polvere (IP65)
- Funzionamento sicuro a prova di scintille
- A prova di cortocircuito
- Ricarica in 7 fasi completamente automatica
- Programmi per batteria piccola, batteria normale e climi freddi
- Ricarica di batterie fino a 85A
- A prova di inversione di polarità
- Garanzia di 5 anni

MXS 3.8



DATI TECNICI

INGRESSO	220-240 VAC, 50-60 Hz, 0.5 A
USCITA	14.4 /14.7 V, 3.8 A
TIPI DI BATTERIA	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
CAPACITÀ DELLE BATTERIE	1.2-130 Ah
TENSIONE DI AVVIO	2.0 V
CORRENTE DI RITORNO*	Inferiore a 1 Ah al mese
OSCILLAZIONE**	Inferiore al 4 %
TEMPERATURA DI FUNZIONAMENTO AMBIENTE	Da -20 °C a +50 °C
CHIMICA BATTERIA	Piombo-acido
GRADO DI PROTEZIONE	IP65
GARANZIA	5 anni

*) La corrente di ritorno è quella che scarica la batteria se il caricabatteria non è connesso alla rete elettrica. I caricabatteria CTEK hanno una corrente di ritorno estremamente bassa.

**) La qualità della tensione e della corrente di carica è molto importante. Un valore elevato di oscillazione della corrente comporta il surriscaldamento della batteria e provoca l'invecchiamento prematuro dell'elettrodo positivo. Un valore elevato di oscillazione della tensione può danneggiare altri dispositivi collegati alla batteria. I caricabatterie CTEK forniscono tensione e corrente di ottima qualità con valori di oscillazione ridotti.

QUALITÀ GARANTITA CON CTEK

Il servizio di assistenza CTEK è pronto a rispondere a qualsiasi domanda in merito alla ricarica e all'uso dei caricabatterie CTEK. Tutti i prodotti e le soluzioni sviluppati e distribuiti da CTEK sono caratterizzati da sicurezza, semplicità e versatilità. I caricabatterie CTEK sono distribuiti in più di 70 Paesi nel mondo. CTEK è il fornitore di riferimento di molte case automobilistiche e motociclistiche tra le più prestigiose al mondo.

Per maggiori informazioni, visitare WWW.CTEK.COM

Tutti i prodotti e le relative specifiche sono soggetti a modifiche senza preavviso al fine di migliorare affidabilità, funzionamento o design. In caso di errore, ci riserviamo il diritto di ispezionare il prodotto e di verificare il guasto. Tutti i resi dei prodotti sono soggetti alle nostre condizioni di garanzia standard.

CTEK