

# RICARICA E MANTENIMENTO AUTOMATICI PER BATTERIE DI VEICOLI E MOTO, CON MODALITÀ RICONDIZIONAMENTO



*L'MXS 5.0 include la compensazione automatica della temperatura per prestazioni di ricarica ottimali, anche in condizioni estreme.*

## **PERFORMANTE IN CLIMI FREDDI**

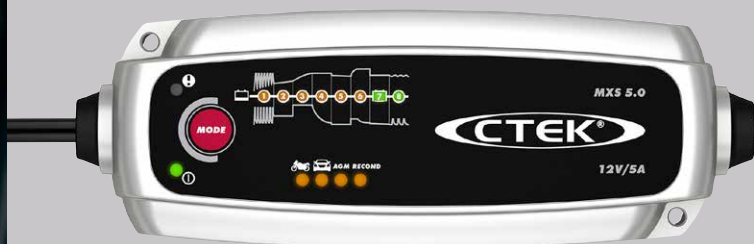
L'MXS 5.0 è un caricabatterie dotato di microprocessore avanzato, con prestazioni impareggiabili per batterie al piombo-acido da 1,2-110Ah. Include la compensazione automatica integrata della temperatura, che assicura prestazioni di ricarica ottimali, anche in condizioni estreme. L'MXS 5.0 include anche la diagnosi della batteria per stabilire se la batteria è in grado di ricevere e mantenere una carica, un programma automatico di desolfatazione brevettato, una opzione AGM che massimizza la vita utile di quasi tutte le batterie Stop/Start e una speciale modalità di ricondizionamento per ricondizionare batterie molto scariche. L'MXS 5.0 utilizza il sistema tampone/impulso brevettato di CTEK, ossia la modalità di mantenimento più efficiente quando una batteria resta collegata per periodi prolungati.

## **PRATICO E SEMPLICE DA UTILIZZARE**

Il caricabatterie MXS 5.0 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 110Ah
- Display a LED di facile lettura
- A prova di schizzi e polvere (IP65)
- Funzionamento sicuro a prova di scintille
- A prova di inversione di polarità
- A prova di cortocircuito
- Ricarica a 12V in 8 fasi completamente automatica
- Programmi batteria piccola, batteria normale, AGM e Ricondizionamento
- Compensazione automatica integrata della temperatura
- Mantenimento brevettato tampone/impulso per batterie fino a 160Ah
- Garanzia di 5 anni

**MXS 5.0**



#### **DATI TECNICI**

INGRESSO	220-240 VAC, 50-60 Hz, 0.6 A
USCITA	14.4/14.7/15.8 V, 5.0 A
TIPI DI BATTERIA	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL
CAPACITÀ DELLE BATTERIE	1.2-160 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
COMPENSAZIONE DELLA TEMPERATURA	Compensazione incorporata della tensione di carica in base alla temperatura ambiente.
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 caricabatteria 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](http://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**