



TEST DI TENSIONE, POTENZA DI AVVIO E PRESTAZIONI DELL'ALTERNATORE

MXS 5.0 TEST & CHARGE combina un caricabatteria avanzato con la capacità di testare facilmente la batteria, il generatore e il motorino di avvio.

BASTA COLLEGARLO PER LA RICARICA E I TEST

L'MXS 5.0 TEST & CHARGE è adatto per l'uso con batterie da 1,2Ah-110Ah. La sua funzione di test offre tre programmi semplici da utilizzare per testare la tensione della batteria, la potenza di avviamento e le prestazioni dell'alternatore, per ottenere un quadro completo delle condizioni della batteria e del sistema di ricarica del veicolo. L'MXS 5.0 TEST & CHARGE include anche un programma automatico di desolfatazione brevettato, una speciale modalità di ricondizionamento per batterie molto scariche e 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 TEST&CHARGE 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 da 1,2Ah fino a 110Ah
- Fase di mantenimento brevettata tampone/impulso
- 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 completamente automatica
- Facile funzione di test per batteria e alternatore
- Ricarica di batterie fino a 110Ah
- Programmi batteria piccola, batteria normale, climi freddi e Ricondizionamento
- Garanzia di 5 anni

MXS 5.0 TEST&CHARGE



DATI TECNICI

INGRESSO	220-240 VAC, 50-60 Hz, 1.1 A
USCITA	14.4/14.7/15.8 V, 5.0 A
TIPI DI BATTERIA	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL
CAPACITÀ DELLE BATTERIE	1.2-110 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 (-4 °F a +122 °F)
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