

**CTEK XT 14000****14 A**

CARICABATTERIE 24 V PER MONTAGGIO PERMANENTE

CTEK XT 14000

XT 14000 è un caricabatterie professionale da 24 V. È stato sviluppato per la ricarica e il mantenimento di macchinari e veicoli a 24 V. XT 14000 non presenta alcun pulsante di modalità: per avviare la ricarica è sufficiente inserire la spina nell'alimentazione e collegare i cavi della batteria.

XT 14000 è in grado di risolvere numerosi problemi correlati alle batterie. Offre funzionalità come quella di diagnosi che mostra se una batteria può ricevere e mantenere una carica, un'esclusiva carica di mantenimento e un sensore di temperatura che ottimizza la ricarica a prescindere dalle condizioni ambientali.

XT 14000 è un caricabatterie a 7 fasi completamente automatico che eroga una corrente di 14 A per batterie a 24 V da 28-300 Ah ed è indicato per la carica 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.

DATI TECNICI

TENSIONE DI CARICA	28,8V
CORRENTE DI	Max 14A
TIPO DI	7 fasi, ciclo di ricarica completamente automatico
TIPO DI BATTERIA	Batterie al piombo-acido a 24V
CAPACITÀ DELLE	28-300 Ah, fino a 500 Ah per il mantenimento
ISOLAMENTO	IP44 (uso in esterni)



Entièrement automatique pour une charge optimale



Pour toutes les batteries acide-plomb



CHARGE D'ENTRETIEN



Capteur de température

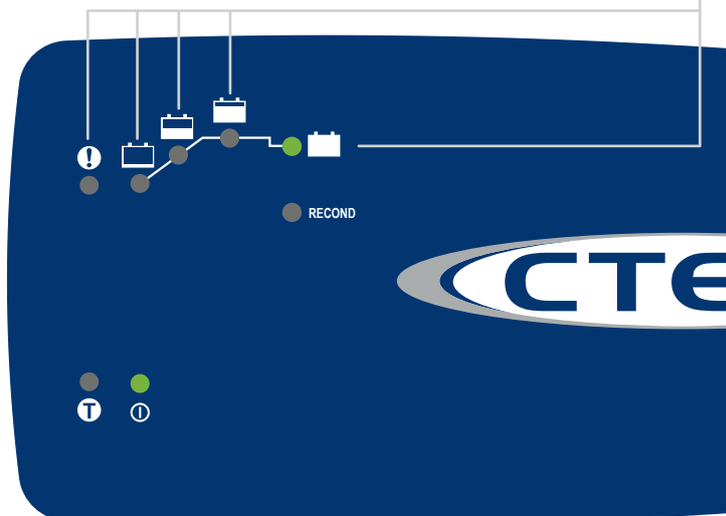


THE SMARTEST BATTERY CHARGERS IN THE WORLD



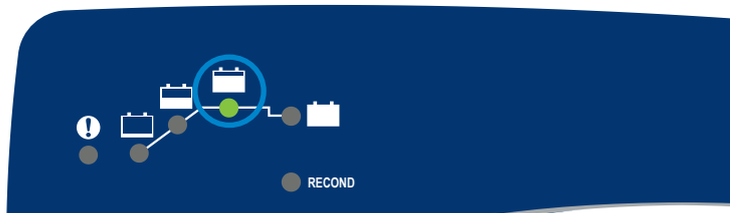
STATO DI CARICA

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



- La compensazione della temperatura, la ricarica completamente automatica e il mantenimento in 7 fasi massimizzano prestazioni e durata della batteria
- Carica di mantenimento brevettata per una combinazione unica di prestazioni e durata
- La funzione di desolfatazione brevettata prolunga la durata della batteria.
- A prova di scintille, 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

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 60 Paesi nel mondo. CTEK è anche un fornitore affidabile di molte delle case automobilistiche e motociclistiche più prestigiose al mondo.

Assistenza clienti: info@ctek.it