

CONTROLLA, CARICA E SUPPORTA LE BATTERIE DEI VEICOLI

Accertarsi che le batterie dei veicoli all'interno della concessionaria siano sempre in condizioni ottimali significa che puoi interagire con i tuoi clienti in totale sicurezza durante le dimostrazioni e le consegne dei veicoli.

UN'ESPERIENZA DI SHOWROOM ALL'AVANGUARDIA

PRO25 CIC di CTEK è un caricabatteria, un mantentore di carica e un alimentatore da 12 V completamente automatico e facile da usare che mostra addirittura lo stato di ricarica della batteria. È dotato di un robusto cavo PRO INDICATOR CLAMP da 3 m con LED rossi, gialli e verdi che ti consentono di vedere se una batteria al piombo deve essere ricaricata. Fissalo ai morsetti della batteria, fallo passare attraverso il vano motore e sotto al veicolo dove è visibile. I LED a "semaforo" indicano se la batteria è completamente carica: se deve essere ricaricata, è sufficiente collegare il PRO25 CIC al cavo indicatore e lasciare che faccia il suo lavoro. PRO25 CIC è anche un alimentatore stabile a 12 V in grado di supportare la batteria ogni volta che è necessario. Sicuro e facile da usare, PRO25 CIC è la soluzione completa di supporto della batteria per gli showroom professionali.

Attaccare i morsetti alla batteria del veicolo, far scendere il cavo dell'indicatore attraverso il vano motore e posizionarlo sul pavimento di fronte al veicolo. Qualora fosse necessario caricare la batteria, basta collegare il caricabatterie PRO25 CIC al cavo dell'indicatore.

Le spie LED indicano quando caricare.

- VERDE – tensione superiore a 12,7 V. OK! Non è necessario caricare la batteria.
- GIALLO – tensione tra 12,4 V-12,7 V.
- ROSSO – tensione inferiore a 12,4 V. È il momento di caricare la batteria.
- Indicatore utilizzabile solo con batterie al piombo.

- Garantire l'avviamento dei veicoli in esposizione.
- Dimostrare con sicurezza l'elettronica del veicolo.
- Rendere l'esperienza di showroom più efficiente.
- Protezione del marchio e della reputazione del concessionario prima, durante e dopo la vendita.
- Caricabatteria a 8 fasi, facile da usare, completamente automatico e alimentatore da 25 A.
- Adatto alla carica di tutti i tipi di batterie da 12 V, incluse quelle al litio*.
- Cavo PRO INDICATOR CLAMP da 3 m per monitorare lo stato di carica della batteria.
- Cavo di ricarica per impieghi gravosi da 1 m (CC) e cavo di alimentazione da 1,9 m (CA).
- "Programma RECOND" per il ricondizionamento di batterie al piombo completamente scariche.
- Compensazione automatica del carico parallelo.
- Dotato di CTEK BUMPER 300 in gomma siliconica per garantire maggiore protezione e aderenza su superfici scivolose.
- Adatto per l'utilizzo con carrello o per il montaggio a parete utilizzando gli appositi accessori CTEK.
- Caratteristiche di sicurezza: a prova di cortocircuito e di scintilla, con protezione dall'inversione di polarità.
- Design robusto con classe di impermeabilità IP44.

*) batterie al litio da 12 V (LiFePO₄, Li-Fe, Li-iron, LFP)

PRO25 CIC



DATI TECNICI

INGRESSO	220-240 VAC, 50-60 Hz, 2.9 A
USCITA	Tipi di batterie al piombo-acido 14.4/15.8/13.6 V, 25 A. LiFePO ₄ 13.8/14.4/13.3 V, 25 A.
TIPI DI BATTERIA	12 V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, EFB, GEL, LiFePO ₄
CAPACITÀ DELLE BATTERIE	Tipi di batterie al piombo-acido 40-500Ah. LiFePO ₄ 30-450Ah.
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	No
CHIMICA BATTERIA	Piombo-acido, Ioni di litio
GRADO DI PROTEZIONE	IP44
RAFFREDDAMENTO	Ventola
DIMENSIONI (L X P X A)	235 x 130 x 65 mm
LUNGHEZZA CAVI DI RETE (INGRESSO)	1.9 m
LUNGHEZZA CAVI PER LA RICARICA	4 m con incluso il PRO INDICATOR CLAMP***
NELLA SCATOLA	PRO INDICATOR CLAMP, BUMPER 300
GARANZIA	2 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.

***) Cavo PRO INDICATOR CLAMP per monitorare lo stato della batteria. Solo per batterie al piombo. Il caricabatteria PRO25 CIC è dotato di una modalità al litio che consente l'utilizzo del cavo PRO INDICATOR CLAMP, anche se l'indicatore non fornisce dati corretti se collegato alle batterie al litio.

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