

# CTEK

**CTEK PRO25S/PRO25SE**  
**ALIMENTATORE STABILIZZATO E CARICA-**  
**BATTERIE PROFESSIONALE PER OFFICINE**



## **CTEK PRO25S/PRO25SE**

### **ALIMENTATORE STABILIZZATO E CARICA-BATTERIE PROFESSIONALE PER OFFICINE**

*PRO25S e PRO25SE sono strumenti di supporto alla batteria robusti e potenti per la manutenzione quotidiana e le operazioni di diagnostica. Sono ideali per il personale tecnico al fine di integrare perfettamente le apparecchiature di programmazione dell'officina.*

*Facili da usare e completamente automatici, con compensazione della temperatura in condizioni ambientali comprese tra -20° C e +50° C (da -4° F a +122° F). Sia PRO25S che PRO25SE sono adatti a tutti i tipi di batterie da 12 V, inclusa la batteria al litio-ferro-fosfato.*



### **PERCHÉ HAI BISOGNO DEL SUPPORTO DELLA BATTERIA CTEK**

Il supporto alla batteria è uno strumento essenziale per tutte le operazioni di diagnostica, manutenzione e riparazione nelle officine professionali. I prodotti professionali PRO25S e PRO25SE di CTEK, ideati per il supporto delle batterie da 12 V, offrono potenti programmi di alimentazione, ricarica e manutenzione in unità versatili e altamente efficienti che vi aiuteranno a risparmiare tempo e denaro preziosi.

Come tutti i prodotti della serie CTEK PRO, PRO25S e PRO25SE dispongono di una compensazione automatica del carico in parallelo che assicura che l'alimentazione e l'amperaggio siano sempre costanti e corretti, anche se la batteria ha un ulteriore carico posto su di essa durante le operazioni di diagnostica.



### Ciclo di ricarica in 8 fasi completamente automatico

Premere il pulsante "MODALITÀ" per selezionare il programma e lasciare che il caricabatterie faccia il resto. Il display grafico semplice e intuitivo ti mostrerà esattamente lo stato dell'unità nel ciclo di ricarica.

### Robusto, sicuro e affidabile

Cavi di ricarica resistenti da 2 m (PRO25S) o 6 m (PRO25SE). Entrambe le unità sono certificate IP44, a prova di cortocircuito e fornite di una garanzia di 2 anni.

### Modalità "LITIO"

Modalità dedicata per batterie al litio-ferro-fosfato. "Risveglia" le batterie automaticamente o manualmente con la protezione da sottotensione (UVP).

### Alimentazione da 12 V

Alimentazione da 12 V affidabile per il supporto alla diagnostica e alla manutenzione della batteria per evitare la perdita dei dati memorizzati o il danneggiamento delle centraline del veicolo e di altri delicati componenti elettronici.

### Modalità "RICONDIZIONAMENTO"

Fase "RICONDIZIONAMENTO" per batterie al piombo-acido che si aggiunge alla fine del programma "NORMALE" per riportare in vita batterie molto scariche.

### Compensazione automatica della temperatura

Il sensore di temperatura può essere fissato all'interno del morsetto positivo o il più vicino possibile alla batteria. Regola automaticamente la tensione in base alla temperatura ambiente in condizioni comprese tra -20° C e +50° C (da -4° F a +122° F), riducendo il rischio di sovraccarica o sottocarica.



## CARATTERISTICHE IMPORTANTI DEL PRODOTTO

- Fino a 25 A di supporto alla batteria
- Alimentatore stabilizzato da 12 V per la lettura del codice, il test del circuito elettrico e la ricerca dei guasti
- Ciclo di ricarica in 8 fasi completamente automatico
- Programma "NORMALE" per batterie al piombo-acido da 12 V, WET, Ca/Ca, AGM, MF e batterie GEL
- Adatto anche per batterie al litio-ferro-fosfato
- Modalità "RICONDIZIONAMENTO" per ricondizionare batterie al piombo-acido molto scariche
- Compensazione automatica della temperatura
- PRO25S viene fornito con cavi di ricarica da 2 m
- PRO25SE viene fornito con cavi di ricarica da 6 m e gancio da parete

## INFORMAZIONI TECNICHE

Alimentazione	Max 25A, 13,6 V
Tensione di carica	Al piombo-acido: 1,4 V/15,8 V/13,6 V, Litio: 13,8 V/14,4 V/13,3 V
Tipi di batteria	al piombo-acido da 12 V: wet, Ca/Ca, AGM, EFB (Stop-Start) e Gel Litio da 12 V: LiFePO <sub>4</sub>
Capacità batteria	Al piombo-acido: 40-500Ah, Litio: 30-450 Ah
Tensione iniziale	Tensione di avviamento iniziale fino a 2V
Compensazione del carico parallelo	Automatico
Oscillazione	Meno del 4%
Temperatura di funzionamento ambiente	Da -20° C a +50° C (da -4° F a +122° F)
Grado di protezione	IP44
Lunghezza cavi di rete	1,9 m (cavo CA)
Lunghezza cavi per la ricarica	PRO25S: 2 m, 6 mm <sup>2</sup> (cavo CC) PRO25SE: 6 m, 6 mm <sup>2</sup> (cavo CC)
Peso netto (unità con cavi)	PRO25S: 1,8 kg, PRO25SE: 3,2 kg
Garanzia	2 anni

## ACCESSORI ADATTI

### BUMPER 300

Protezione resistente e duratura per il caricabatterie con un manico facile da trasportare.



### WALL HANGER 300

Progettata in modo specifico per consentire al caricabatterie di essere montato a parete o su ponti sollevatori.



### TROLLEY PRO

Trasporta tutta l'attrezzatura per il collaudo su un carrello progettato appositamente per gli impieghi gravosi.





## **PERCHÉ SCEGLIERE CTEK?**

Più di 25 anni fa, CTEK ha inventato il caricabatterie intelligente ed è ora il marchio globale leader nel supporto, nell'assistenza e nella manutenzione delle batterie dei veicoli.

La nostra gamma professionale di attrezzature e caricabatterie per il supporto della batteria è di elevata qualità, resistente e affidabile e viene utilizzata in un'ampia gamma di applicazioni nelle officine professionali, nelle concessionarie e per gli usi domestici.

Produciamo anche caricabatterie di marca per oltre 50 delle più grandi e prestigiose case automobilistiche del mondo.

Offriamo il massimo in termini di supporto della batteria e della ricarica per tutti i tipi di veicoli. Ricca di caratteristiche nuove e uniche, la nostra estesa gamma di prodotti massimizza le prestazioni della batteria e offre la soluzione completa di supporto per il veicolo e la batteria.

# **CTEK**

---

*CTEK SWEDEN AB*  
*ROSTUGNSVÄGEN 3, SE-776 70 VIKMANSHYTTAN, SVEZIA*  
*TELEFONO: + 46 10 344 88 00 | HELLO@CTEK.COM*  
*[WWW.CTEK.COM](http://WWW.CTEK.COM)*