

EVT1

CZ sincro



TESTER PER BATTERIE DA TRAZIONE

- Effettua in modo rapido la misura dello stato di carica (SOC), di efficienza (SOH) di batterie montate su veicoli elettrici, golf cart, piattaforme aeree e imbarcazioni.
- Banca dati interna di batterie a 6, 8 e 12 V, Trojan, Exide, JCI, Deka, U.S. Battery, permette di impostare il modello di riferimento per misure affidabili e sicure anche su batterie equivalenti di altri costruttori.
- Display LCD a quattro linee di caratteri con retroilluminazione regolabile, per l'impostazione, la lettura della percentuale di carica, percentuale di capacità della batteria e messaggi diagnostici.
- Mostra il codice numerico e a barre della prova da inserire nel programma Excel per il riconoscimento della batteria in garanzia e il controllo del deterioramento nel tempo.
- Stampante termica interna per la certificazione dello stato di carica SOC, di efficienza SOH della batteria, data, ora, codice numerico e a barre della prova.
- Cavo scollegabile da 180 cm consente letture a distanza e una rapida sostituzione in caso di guasto.
- Robusta custodia in materiale termoplastico stampato, concepito per il lavoro d'officina.
- Lingue selezionabili: Italiano, Inglese, Francese, Spagnolo, Tedesco, Portoghese.

ACCESSORI

- Due rotoli di carta 57mm, lunghezza 30m per la stampa delle prove, 6 batterie AA 1.5V.
- Dimensioni: L251 x W130 x H64 (mm)

CZ sincro

Sincro s.a.s - Via G.P. Sardi, 24A - 43124 Alberi - Parma - Italy
Tel. : 0039 0521 648293 - 648713 - Fax: 0039 0521 648382
E-mail: info@sincro.com - Web: <http://www.sincro.com>

