

# ANZEIGE DES BATTERIESTATUS FÜR DEN PROFESSIONELLEN EINSATZ

Einfach zu bedienende LED-Ladestatusanzeige für 12-V-Batterien mit Klemmen, für die Verwendung mit dem Ladegerät PRO25 CIC.

## LED-AMPELANZEIGE

Das CTEK PRO INDICATOR CLAMP ist ein abnehmbares Ladekabel mit einer einfach zu bedienenden LED-Anzeige, mit dem sich der Ladestatus von 12-V-Blei-Säure-Batterien schnell überprüfen lässt. Die robusten und langlebigen Klemmen sorgen für die sichere Verbindung mit der Batterie. Das leicht ablesbare LED-Ampelsystem zeigt den Ladestatus der Batterie und damit auch den Ladebedarf an. Das CTEK PRO INDICATOR CLAMP ist auf das System PRO CONNECT von CTEK abgestimmt. Es kann also für einfachen Zugang zur Batterie schnell an ein Ladegerät des Typs PRO25 CIC angeschlossen werden.

Die LED-Anzeige zeigt den Ladebedarf an.

- GRÜN – Spannung über 12,7 V. OK! Kein Ladebedarf.
- GELB – Spannung zwischen 12,4 V und 12,7 V.
- ROT – Spannung unter 12,4 V. Es ist an Zeit, die Batterie zu laden.
- Die Anzeige ist nur für Blei-Säure-Batterien geeignet.

## TECHNISCHE DATEN

ARTIKELNUMMER	40-582
BATTERIECHEMIE	Blei-Säure
KABELLÄNGE	3 m
BATTERIETYPEN	12V: WET, MF, Ca/Ca, AGM, GEL*
GARANTIE	2 Jahre

\*) Kabel PRO INDICATOR CLAMP zeigt nur den Ladestatus von Blei-Säure-Batterien an. Das Ladegerät PRO25 CIC ist mit einem Modus für Lithium-Ionen-Batterien ausgestattet und das Kabel PRO INDICATOR CLAMP kann problemlos in diesem Modus verwendet werden. Die Anzeige liefert jedoch für Lithium-Ionen-Batterien keine korrekten Daten.

- Für den professionellen Einsatz in der Werkstatt oder dem Showroom
- Hochbelastbares Ladekabel (3 m) mit Klemmen
- Einfach zu bedienende Anzeige zum Verwalten des Batterieładestatus
- Einzigartiges System PRO CONNECT für schnelles und einfaches Anschließen an das Ladegerät PRO25 CIC.
- Auswechselbare Leitungssicherung zum Schutz vor Kurzschluss

