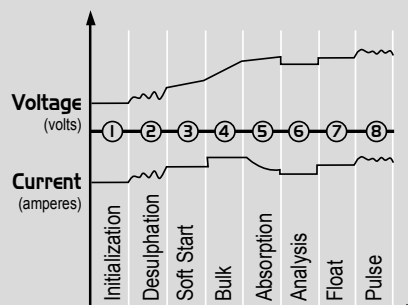




Intelligentes, mikroprozessorgesteuertes Ladegerät
Automatische und Hochfrequenz
8 Phasen
Lade-Kennlinie

Mit automatischer Desulfatierungs- und „Langsamer Start“-Phase, welche die Batteriekapazität tiefentladener und sulfatierter Batterien wiederherstellt.



BCH 4

8 Phasen Batterieladegerät · 12 V / 4 A

Zum Aufladen oder phasenweisen Wartung Ihrer Batterie. Nur für 12 V Systeme geeignet.



Wird sowohl mit auswechselbaren Krokodilklemmen als auch einem Satz Batterie-Pol-Anschlüsse über einen zweipoligen SAE-Anschluss geliefert.

- Für 12 V Systeme (5-65Ah)
- Wählbare Lademodi
- Nur für Blei-Säure-, AGM- und Gel-Batterien geeignet
- Für Gebrauch im Innen- und Außenbereich (IP65).

- Eingang: 220-240 V ~50 Hz, 0.85 A (max.)
- Ausgang: 12 V $\overline{\text{---}}$ 4 A (8 Phasen)



WWW.CALIBER.NL

CALIBER EUROPE BV · Kortakker 10 · 4264 AE Veen · The Netherlands · Tel: +31 416-699 000