

BC K900 edge

6V/12V/12V CAN-BUS



BC K900 edge ist das neueste und innovativste Lade-, Erhaltungs- und Wiederherstellungsgerät auf dem Markt, mit einem neuen Automotiv-Design. Das Gerät ist ideal für alle 6/12V Batterien (mit flüssigem Elektrolyt, MF-, AGM-, VRLA- und Gel-Batterien) und mit CAN-Bus-kompatibel -Programm, um die Batterie direkt durch die 12V-Steckdose von Motorrädern mit CAN-Bus (z.B. BMW-Motorräder) aufzuladen.

BC K900 edge garantiert die beste Leistung und eine längere Batterie-Lebensdauer, dank einem 8-stufigen vollautomatischen Lade-Algorithmus für die Diagnose, Erholung (ab 1,25 Volt), Aufladung, Desulfatierung und langfristige Wartung der Batterie. Das Ladegerät kann immer an die Batterie angeschlossen bleiben, solange das Fahrzeug unbenutzt bleibt.

Mit **BC K900 edge** können Sie aus drei spezifischen Programmen wählen: 6-Volt-Batterien, 12-Volt-Batterien und 12-Volt-CAN-Bus, um die Batterie durch die

12V-Steckdose von Motorrädern mit CAN-Bus-System aufzuladen. Die Modus-Auswahl ist einfach. 3 LEDs (eine für jedes Programm) zeigen ständig den verwendeten Modus an, der im Speicher für eine spätere Verwendung gehalten wird.

Die Aufladung und Erhaltung einer Batterie auf einem Motorrad mit 12V-CAN-Bus-System war noch nie so einfach: das revolutionäre Direktanschluss-System **BC KEY-LESS** ermöglicht den direkten Anschluss an die 12V-Steckdose DIN 4165 (installiert auf BMW Motorrädern), ohne den Schlüssel zu drehen und die Instrumententafel anzuschalten.

BC K900 edge liefert einen maximalen Strom von 1 Ampere und ist für die Aufladung und Erhaltung aller 6/12 Volt Batterien von 1,2 bis 100 Ah geeignet. Ein paar LEDs zeigt die Phase ausgeführt sowie alle Fehlermeldungen in Echtzeit an.

BC K900 edge produziert keine Funken



und ist gegen Kurzschluss, Verpolung, Überspannung und Überhitzung geschützt.

Die Verpackung beinhaltet ein wasserdichtes Batterie-Kabel mit Ösen, das immer auf dem Fahrzeug montiert bleiben kann, und ein Batterieanschlusskabel mit isolierten Klemmen. Ein 12/18 mm Universal-Adapter (Sonderzubehör) zur Verfügung steht, um die Batterie aus dem Zigarettenanzünder aufzuladen. Die Garantie ist auf 3 Jahre verlängert.



DREI AUFLADUNGSPROGRAMME

6 VOLT

12 VOLT

12 VOLT CAN-BUS



TECHNISCHE DATEN

Eingangsspannung
Ausgangsspannung

Ladestrom
Ladealgorithmus

Batterietypen

Batteriekapazität
Betriebstemperatur
IP-Schutzart

BC K900 edge

220÷240 Vac, 50÷60 Hz
6,9 V / 7,2 V - Nominell 6 V (6-Volt-Modus)
13,8 V / 14,4 V - Nominell 12 V (12-Volt-Modus)
1 A max
8 automatische Ladungsstufen (Initialisierung, Erholung, Leichtladung, Hauptladung, Desulfatierung, Analyse der Batterie, Erhaltung, Ausgleich)
6/12 V Blei-Säure (Nassbatterien, Gel, Wartungsfrei, VRLA, AGM, Ca/Ca, usw)
Von 1,2 Ah bis 100 Ah
Von -20° bis +50°C



Wetterbeständig - Spritzschutz IP44
Geeignet für Aussenanwendung



Wandbefestigung-System zur schnellen Demontage