



Banner

THE POWER COMPANY

VEP072019

Banner Power Booster PB12/24

Maximale Leistung und bewährte Technik mit verbesserten und neuen Funktionen

Leistungsgesteigertes PB12/24 Starthilfegerät im Banner Design, mit zwei Hochleistungs-AGM Batterien für KFZ, LKW und Nutzfahrzeuge mit 12 V oder 24 V System. 12 V DC Ausgang bietet DC Spannung für Akkuaufladung von externen Geräten. 2.1 A USB-Ausgang ermöglicht Ladung von Smartphones, Tablets und elektronischen Geräten. Massive Ausführung für professionellen Einsatz, einfache und sichere Handhabung inklusive Verpolungsschutz mit akustischer Warnung. Marktexklusivität in Europa.

Das LED-Arbeitslicht an der Spitze der negativen Klemme erleichtert das Arbeiten bei Dunkelheit.



LEISTUNGSMERKMALE

Ausführung: massives Gehäuse

Testfunktion: Spannungstest der Batterien, Ladezustand von den internen Batterien (in Volt und %)

Sicherheit: Ein/Aus-Schalter verhindert Kurzschlüsse in den Klemmen und das Entladen der Batterien; das belüftete Gehäuse und das integrierte Abluftsystem sichern die gefahrlose Ableitung von Batteriegasen

Anschlussklemmen: austauschbare, robuste, biegsame Kabel und vollisolierte gebogene Klemmen

Anzeige: großes LCD-Display

Batterie: zwei 23Ah Hochleistungs-AGM-Batterien, austauschbar, Banner Aufmachung

Ladung: mittels automatischem Ladegerät oder Direktladung über KFZ 12 V DC Anschluss

Zubehör: intelligentes, automatische und mikroprozessorgesteuertes 2A Ladegerät im Lieferumfang, 2.1 A USB-Ausgang ermöglicht Ladung von Tablets und elektronischen Geräten

ANWENDUNGEN

Professioneller Bereich



TECHNISCHE DATEN

Type:	Booster PB 12/24
Batteriespannung:	12 V – 2 A
Startstrom:	1.800/900 A
Spitzenstrom:	4.600/2.300 A
Batteriekapazität:	2 x 23 Ah AGM
Ladegerät:	230 V AC / 12 V DC, 2 A
Abmessungen:	340 x 410 x 200 mm
Gewicht:	19,0 kg
Kabel:	146 cm (AWG 2 = 33.6 mm ²)

ARTIKEL-NUMMER

1220000924