



BPA3ABC-EU

12V Batterieladegerät, 3A

Für Standard, AGM, Blei-Gel und Lithium- Ionen Batterien





Merkmale und Vorteile

- Kleines, handliches, vollautomatisches, mikroprozessorgesteuertes Batterieladegerät
- Für alle gängigen Batterien geeignet (Lithium LiFePO₄, Standard, AGM, Blei-Gel,)
- Automatische, mehrstufige Ladung für einen optimalen Ladezyklus ohne Gefahr der Überladung – optimal zur Spannungserhaltung
- Verpolschutz – kein Start des Ladevorganges, falls die Klemmen vertauscht wurden
- Schnellverbindungskabel für die Möglichkeit des Anschlusses von Batterieklemmen oder einem Adapterkabel mit Ringkabelschuhen für den Festanschluss an eine Batterie (z.B. Erhaltungsladung an Motorrädern) - im Lieferumfang enthalten
- Für PKW, Motorräder, Boote, Rasenmäher, Motorschlitten u.a.



Eingang	230V AC/ 50Hz, 0.6A
Ausgang	12V/ 3A
Ladespannung (V)	14.2 bis 14.4
Ausgangsschutz	ja
Verpolschutz, funken/ bogensicher	ja
Schutzgrad	IP64
Höhe (mm)	194
Tiefe (mm)	83
Breite (mm)	89
Gewicht (kg)	0.78

WARNUNG

-  •Schutzbrille tragen. (Nutzer und Hilfskräfte)
-  •Beim An- und Abklemmen muss das Ladegerät ausgeschaltet sein.
-  •Batterien nie offenen Flammen, Funken oder anderen leicht entflammaren Materialien aussetzen.
-  •Bedienungsanleitung und zusätzliche Sicherheitshinweise beachten.