

Batterieladegerät 4a

Artikelnummer : OE 8004



Artikelbezeichnung Batterieladegerät 4a

Barcode 3701555305080

Intro Intelligentes Ladegerät für 6- und 12-V-Batterien, das auch als Ladeerhaltungsgerät dienen kann.

Texte Geeignet für alle Arten von Blei-Säure-Gel- und Lithium-Batterien. Einfacher Anschluss an die Fahrzeugbatterie mithilfe von Klemmen oder dauerhaft (zur Ladeerhaltung) mithilfe des mit dem Ladegerät mitgelieferten zweiten Ringsteckers, der durch eine MCU-Kappe (Microprocessor Controlled Unit) geschützt ist. Automatische Abschaltung des Ladevorgangs, Übergang in den schwebenden Überwachungsmodus. Integrierter Sicherheitsschutz im Schaltkreis: Verpolung/Überhitzung/Kurzschluss/Niederspannung und Überlastung. Versiegelte IP65-Struktur für den Schutz vor Feuchtigkeit, Staub und Öl. Ausgestattet mit einem LCD-Kontrollbildschirm und einem Aufhängehaken für eine einfache Bedienung.

Mehr Produkt Geeignet für Lithium-Batterien

Merkmale Merkmale:
- Ladung: 4A
- Ladespannung: 6/12V
- Leistung: 70W
- Batteriekapazität: 4-120Ah
- verschiedene Modi verfügbar: 12V STD, 12V AGM, cold Mode, 12V M Mode, 12 VLFP Mode, 6V STD Mode, RECOND Mode, Supply Mode

Ladezeit (Richtwert):
Batterie für Stadtfahrzeuge (40Ah): ~10 Std.
Batterie Limousine/SUV (70Ah): ~17-18 Stunden
Motorrad-Akku (10Ah): ~2,5 Stunden

Zusammensetzung Geliefert mit :
- Klemme Typ Krokodil
- zusätzliches Kabel mit Anschluss vom Typ Ring
- Tragetasche

Dauer der Garantie 2 Jahre

IP IP65

Leistung 70W

Spannung 6-12V

Kabellänge 1,50 m

Tarifcode Normaler Tarif (TN)

Garantieverfahren DIAGNOSTIC



CLAS EQUIPEMENTS
83, chemin de la CROUZA
73800 CHIGNIN
Frankreich

Tel. : +33 (0) 4 79 72 62 22
Fax :

Montag bis Freitag von 8:00 bis
12:00 Uhr und 13:30 bis 17:30 Uhr
(16:30 Uhr am Freitag)