

Batterieladegerät 10a

Artikelnummer : OE 8010



Artikelbezeichnung Batterieladegerät 10a

Barcode 3701555305103

Intro Intelligentes Ladegerät für 6- und 12-V-Batterien, das auch als Ladeerhaltungsgerät und Speichererhaltungsgerät beim Batteriewechsel 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:
- Belastung: 10A
- Ladespannung: 6/12V
- Leistung: 160W
- Batteriekapazität: 4-200Ah
- 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): ~4 Std.

Batterie Limousine/SUV (70Ah): ~7 Stunden

Batterie für Nutzfahrzeuge (100Ah): ~10 Stunden

Zusammensetzung Geliefert mit :
- Klemme Typ Krokodil
- zusätzliches Kabel mit Anschluss Typ Ring
- 12V-Buchse
- Tragetasche

Dauer der Garantie 2 Jahre

IP IP65

Leistung 160W

Spannung 6-12V

Kabellänge 1,50 m

Tarifcode Normaler Tarif (TN)

Garantieverfahren DIAGNOSTIC



***Öffentlicher Preis ohne MwSt. : 129 €**

*Empfohlene Nutzerpreise anwendbar von 01/09/2025 bis 31/08/2026

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)