

## 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



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)