

Professional-Multicharger **AL1000plus**

Automatische Batteriespannungseinstellung!

Profilader für 2 V, 6 V und 12 V Blei-Batterien

Mikrocontrollergesteuertes Batterieladegerät, ausgestattet mit einem intelligentem Lademanagementsystem, einer Diagnosefunktion und einer automatischen Akkuspannungserkennung. Ein ideales Gerät, um Batterien von Pkw, Sportboot, Motorrad, Oldtimer, Landwirtschaftliche Maschinen und Wohnmobilen zu laden, oder über den Winter oder bei längeren Standzeiten aktiv zu halten. Das Gerät kann z.B. zum Überwintern der Batterie ständig am Akku angeschlossen bleiben.

Zwei Funktionen in einem Gerät: Laden und Erhaltungsladen, Laden und Entladen (Refreshbetrieb)

- wartet und pflegt alle 2 Volt, 6-Volt und 12-Volt-Blei-Akkus
- automatische Akkuspannungserkennung
- automatische Umschaltung auf Erhaltungsladung
- automatische Ladestromanpassung
- Diagnosefunktion.

Technische Daten:

Versorgungsspannung: 230V ~/50 Hz, für Blei-Akkus 2V, 6V o. 12V (automatische Akkuspannungseinstellung, die entsprechende LED zeigt die Akkuspannung an), max. Ladestrom 500 mA / 1000 mA (Umschaltbar), Statusanzeige über 7 LEDs; Laden, Entladen, Laden, Fehler und Akkuspannung. Elektronischer Kurzschluss- und Verpolschutz, Überladeschutz, Erhaltungsladung.

Abm. (L x B x H) ca. 95 x 70 x 55 mm. Gew. ca. 600 g.

Best.-Nr. 12 41 21 7 EVP 49,95 € incl.

MwSt



Die besonderen Vorteile:

- Automatische Akkuspannungseinstellung
- Mikrocontrollergesteuert
- Diagnosefunktion
- Refreshen
- Statusanzeige über 7 LEDs
- Verhindert schädliches Überladen
- Integrierter Kurzschluss- und Verpolschutz