

Steckerladegerät

Modell Steckerladegerät 12V/1000mA multipower DL 12-1.0 BEDIENUNGSANLEITUNG

Verwendung des Ladegerätes

Automatik Ladegerät für Blei-Akkus von 12 Volt ab einer Kapazität von 1000mAh.

Funktionsübersicht

- > Es können Bleiakkus mit 12V geladen werden
- > Elektronischer Schutz gegen Kurzschluss und Verpolung
- > Ladung nach IU-Kennlinie
- > Geeignet für Bereitschafts- und Parallel-Betrieb (Pufferung der Blei- Batterien bei angeschlossenem Verbraucher)
- > Automatische Nachladung

Anzeigen

1 x LED grün: durch Leuchten dieser Anzeige wird der Ladevorgang des Gerätes angezeigt. Wenn die Ladeleuchte erlischt, ist der Akku geladen.

1 x LED rot: das Leuchten dieser Lampe zeigt an, dass der Blei-Akku verpolt angeschlossen ist.

Vorsicht

Nur wiederaufladbare Blei-Akkus laden. Bei anderen Batterien besteht „Explosionsgefahr!“

Inbetriebnahme

Das Ladegerät ist betriebsbereit, sobald es in eine Netzsteckdose eingesteckt wird. Im störungsfreien Betrieb leuchtet die grüne LED. Um das Gerät vollständig vom Netz zu trennen, muss dieses ausgesteckt werden. Wenn die rote LED leuchtet, dann müssen die Pole des Blei-Akku andersherum angeschlossen werden.

Bereitschafts- und Parallel-Betrieb

Wenn aufgrund eines angeschlossenen Verbrauchers der Ladezustand des Akkus zurückgeht, beginnt das Gerät automatisch mit der Nachladung des Akkus.

Warnung

Beim Laden von Blei-Akkus können explosive Gase entstehen. Bitte für ausreichend Belüftung sorgen, und Feuer bzw. offenes Licht vermeiden.

Pflege

Reinigungsarbeiten nur durchführen, wenn das Gerät vom Netz genommen wurde. Reinigung des Gerätes nur mit einem trockenen Tuch vornehmen. Gerät bei Beschädigung des Gehäuses oder des Netzsteckers nicht in Betrieb nehmen. Bei Defekt wenden Sie sich bitte an den autorisierten Fachhandel.

Sicherheitshinweis

Das Ladegerät darf nur in geschlossenen, trockenen Räumen betrieben werden. Um Brandgefahr bzw. die Gefahr eines elektrischen Schlages auszuschließen, ist das Gerät vor Feuchtigkeit zu schützen.

Nur an eine geeignete Netzsteckdose anschließen. Die verwendete Steckdose muss leicht zugänglich sein.

Nicht öffnen! Reparaturen dürfen nur von autorisiertem Fachpersonal durchgeführt werden.

Das Netzgerät darf nicht über die angegebenen Nennwerte hinaus betrieben werden, da es ansonsten zu einer Zerstörung des Gerätes kommen kann. Nicht in der Nähe von brennbaren Gasen betreiben. Nicht abdecken – Überhitzungsgefahr.

Nicht mit Öl, Fett, etc. in Berührung bringen. Nur für wiederaufladbare Batterien geeignet.

Technische Daten

Akku-Nennspannung: 12 Volt / Ladeschlussspannung: 13,8 V / Ladestrom: 1000 mA

Schutz: Das Gerät ist schutzisoliert und verfügt über eine primärseitige Glassicherung die das Gerät im Fehlerfall vom Netz trennt.

Lieferumfang:

- Steckernetzteil mit EU-Stecker
- Anleitung


Betriebsbedingungen


Umgebungstemperatur: 0 bis +40 °C
rel. Luftfeuchtigkeit: 10 bis 85 %


Lagerbedingungen


Umgebungstemperatur: -25 bis +70 °C
rel. Luftfeuchtigkeit max. 85 %

Zeichenerklärung

 Schutzisoliert / Schutzklasse 2

 Nicht im Freien verwenden
(indoor use only)

 Produktentsorgung:
Recycling/Wiederverwertung

 Konform mit den europäischen Richtlinien
2004/108/EC

Hersteller: JEWO BATTERIETECHNIK GMBH; BAHNSTR. 25, 44793 BOCHUM
WEEE-Reg.-Nr. D 86586529

JEWO[®]