



Powered by Quality



AUTOMATISCHES BATTERIELADEGERÄT 6/12 V.

MULTICHARGER 14120, max. 1,0/4,5 A.

Artikelnummer: **56030**

EAN: **9004853560309**

PRODUKT-HIGHLIGHTS

MACHT BATTERIEN MUNTER, ERHÖHT BATTERIELEISTUNG UND -LEBENSDAUER

Das optimale Ladegerät für Auto-, Motorrad-, Starter- und Speicherbatterien. Das MULTICHARGER verfügt sowohl über ein batterieschonendes Ladeverfahren als auch über eine Energiesparstufe mit Erhaltungsladung, welche sich speziell für Ladungserhaltung im Winter eignet.

MULTICHARGER 14120

- Mit Microcontroller für Ladevollautomatik
- Erhaltungsladung zum Überwintern von Motorrädern und Rasenmähern, zur Ladeerhaltung bei Oldtimern, Schneemobilen, Einsatzfahrzeugen, ...
- 4 Betriebsarten, mit Winter-Modus für Aufladung in Kälte
- 10 Automatikfunktionen
- Batterieanalyse
- Regeneration bei Tiefentladung
- Auffrischung (Pulsstrom) mit Entsulfatierung (Lebensdauer)
- Optische Anzeige von falscher Polung, Batteriedefekt, Ladezustand

TECHNISCHE DATEN

| | |
|--|-------------|
| Alle Blei-Säure-Batterien 6 V / 12 V | Ja |
| Batteriebauart WET, MF, AGM, GEL | Ja |
| Batteriekapazität 6 V klein / 12 V klein | 1,2 - 14 Ah |

| | |
|------------------------------------|------------------|
| Batteriekapazität 12 V normal | 14 - 120 Ah |
| Mindestspannung 6 V Batterien | 5 V |
| Mindestspannung 12 V Batterien | 8 V |
| Eingangsspannung | ~220-240 VAC |
| Stromfrequenz | 50-60 Hz |
| effektiver Nutzstrom | 0,6 A rms |
| Stromwelligkeit | |
| Aufnahmeleistung max. | 75 W |
| Rückstrom pro Monat | |
| Ladespannung Modus 1, 2 und 4 | 12 V |
| Ladespannung Modus 3 | 6 V |
| Ladeschlussspannung Modus 1 | 14,7 ± 0,20 V |
| Ladeschlussspannung Modus 2 und 4 | 14,4 ± 0,20 V |
| Ladeschlussspannung Modus 3 | 7,2 ± 0,20 V |
| Ladestrom Modus 1 und 2, max. | 4,5 A ± 10 % |
| Ladestrom Modus 3 und 4, max. | 1 A ± 10 % |
| Batteriedefekterkennung | Ja |
| Verpolungsschutz | Ja |
| Kurzschlussspannung | Ja |
| Überspannungsschutz | Ja |
| Schutzart (IP) | IP 65 |
| Schutzklasse | II |
| Polykarbonatgehäuse | Ja |
| Min. Umgebungstemperatur | -10 °C |
| Max. Umgebungstemperatur | +40 °C |
| Reichweite ab Steckdose max. | 3,50 m |
| Netzstromkabel mit Netzstecker | 1,75 m |
| Ausgangskabel mit Ladekabelstecker | 1,25 m |
| Ladekabel mit Polklemmen | 0,50 m |
| Ladekabel mit Polösen | 0,50 m |
| Abmessungen | 242 x 78 x 48 mm |
| Gewicht | 0,45 kg |
| Gesamtgewicht mit Verpackung | 0,75 kg |