



## Automatisches Batterieladeger\u00e4\u00dft 12 V. MULTICHARGER 20300

### Automatisches Batterieladeger\u00e4\u00dft 12 V. MULTICHARGER 20300

Viele Automodelle und Maschinen sind serienm\u00e4\u00dfig mit einer Kalziumbatterie (Ca/Ca) ausgestattet. Hier sind die leistungsstarken Ladeger\u00e4\u00dft Multicharger 14225 und Multicharger 20300 genau richtig, denn sie verf\u00fcgen \u00fcber einen Modus, der speziell f\u00fcr die Ca/Ca-Technologie und zur Batterie-Regeneration entwickelt wurde. Beide Modelle sind \u00e4u\u00dferdies mit Hochleistungs-Betriebsarten f\u00fcr 12V-Blei-S\u00e4ure-Batterien ausgestattet.

#### Einsatzbeispiele

- Laden
- Ladeerhaltung
- Stromversorgung 10 A

#### Details

- Wie Multicharger 14120, jedoch f\u00fcr 12 V-Blei-S\u00e4ure-Batterien Bauart Nass (WET/PB), MF, GEL, AGM und 12V-Kalzium-Batterien Ca/Ca
- Batterie-Ladekapazit\u00e4t: 20-200 Ah (normale Ladung) / 20-300 Ah (Erhaltungsladung)
- Ladestrom max. 10 A
- 3 Betriebsarten \u2013 Sommer-Modus, Winter-/AGM-Modus f\u00fcr Aufladung in K\u00e4lte und Ca/Ca-/Regenerations-Modus /16 V Boost-Ladung)
- Auch als Netzteil 10 A zur Stromversorgung verwendbar
- Inkl. Ladekabel mit Polklemmen, Batterie\u00e4\u00dfen \u00e4? 6,4 mm & Bordnetzstecker 12 VDC

#### Technische Daten

- Eingangsspannung: ~220-240VAC 50 Hz
- Eingangsleistung: 175 W
- Ladeschlussspannung: 14,4\u00b10,25 VDC
- aufladbare Batterien / AGM: 14,7\u00b10,25 VDC
- Kalzium-Batterien: 16,0\u00b10,25 VDC
- Mindestspannung 12 V Batterien: 14,4/14,7/16,0 VDC
- Ladestrom: 10 A
- Schutzart: 65IP
- Schutzklasse: II
- Batterieart: 12 WET/MF/GEL/AGM / Ca/CaV
- Batteriekapazit\u00e4t 12 V normal: 20 \u2013 200 Ah
- Batteriekapazit\u00e4t 12 V \u2013 Erhaltungsladung: 20 \u2013 300 Ah
- Mindest-Batteriespannung: 4 V
- Polykarbonatgeh\u00e4use: Ja



- Min. Umgebungstemperatur: -10Â°C
- Max. Umgebungstemperatur: +40Â°C
- Reichweite ab Steckdose max.: 3,5 m
- Netz-/Anschluss-/Ladekabel: 1,75/1,25/ je 0,5 m
- Abmessungen: 243x102x57 mm
- Gewicht: 0,85 kg
- Gesamtgewicht mit Verpackung: 1,19 kg

**Sku** : 56034