

AUTOMATISCHES BATTERIELADEGERÄT 12 V. MULTICHARGER 20300



max. 10 A.

Artikelnummer: **56034**

EAN Code: **9004853560347**

TECHNISCHE FAKTEN

- Wie Multicharger 14120, jedoch für 12V-Blei-Säure-Batterien Bauart Nass (WET/PB), MF, GEL, AGM und 12V-Kalzium-Batterien Ca/Ca
- Batterie-Ladekapazität
20-200Ah (normale Ladung)
20-300Ah (Erhaltungsladung)
- Ladestrom max. 10A
- 3 Betriebsarten – Sommer-Modus, Winter-/AGM-Modus für Aufladung in Kälte und Ca/Ca-/Regenerations-Modus /16V Boost-Ladung)
- Auch als Netzteil 10A zur Stromversorgung verwendbar
- Inkl. Ladekabel mit Polklemmen, Batterieösen Ø 6,4 mm & Bordnetzstecker 12VDC

PRODUKT HIGHLIGHTS

Produktbeschreibung

Viele Automodelle und Maschinen sind serienmäßig mit einer Kalziumbatterie (Ca/Ca) ausgestattet. Hier sind die leistungsstarken Ladegeräte Multicharger 14225 und Multicharger 20300 genau richtig, denn sie verfügen über einen Modus, der speziell für die Ca/Ca-Technologie und zur Batterie-Regeneration entwickelt wurde. Beide Modelle sind

AUTOMATISCHES BATTERIELADEGERÄT 12 V. MULTICHARGER 20300

überdies mit Hochleistungs-Betriebsarten für 12V-Blei-Säure-Batterien ausgestattet.

Einsatzbeispiele

- Laden
- Ladeerhaltung
- Stromversorgung 10A

TECHNISCHE DATEN	
Eingangsspannung	~220-240VAC 50 Hz
Eingangsleistung	175 W
Ladeschlussspannung	14,4±0,25 VDC
aufladbare Batterien / AGM	14,7±0,25 VDC
Kalzium-Batterien	16,0±0,25 VDC
Mindestspannung 12 V Batterien	14,4/14,7/16,0 VDC
Ladestrom	10 A
Schutzart	65 IP
Schutzklasse	II
Batterieart	12 WET/MF/GEL/AGM / Ca/Ca V
Batteriekapazität 12 V normal	20 - 200 Ah
Batteriekapazität 12 V - Erhaltungsladung	20 - 300 Ah
Mindest-Batteriespannung	4 V
Polykarbonatgehäuse	Ja
Min. Umgebungstemperatur	-10 °C
Max. Umgebungstemperatur	+40 °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