

EasyCharge 6A



Artikel-Nr.: 43310600

Wasserdichte fest installierte Batterieladegeräte

Die fest montierten, wasserdichten Geräte sind vollständig abgedichtet in einem mit Epoxidharz gefüllten korrosionsbeständigen Gehäuse untergebracht. Sie wurden in Übereinstimmung mit der Schutzklasse IP68 zur Wasserdichtigkeit gebaut und erfüllen problemlos die globalen Richtlinien wie CE, CSA, CEC und ABYC. Der Ausgang ist vollständig isoliert und kann sowohl in Reihe als auch in paralleler Anordnung für hohe Spannungen oder Stromstärken eingesetzt werden.

Diese äußerst effizienten und einfach zu bedienenden Batterieladegeräte wurden für raue Umgebungen konstruiert und vollständig auf Salz-, Stoß- und Vibrationsbeständigkeit geprüft. Derzeit sind die Modelle 6 A, einzelne Batteriebank, sowie 10 A, zwei Batteriebanken, erhältlich.

Die Batterieladegeräte können nasse, AGM- und Gel-Batterien laden, und verfügen über einen universellen Eingang (120-230 V), so dass Sie überall auf der Welt Ihre Freiheit genießen können.

Merkmale

- Eingangsstufen-Modell mit 3-stufiger+ -Ladekennlinie von Mastervolt.
- Zum Laden von Gel-, AGM- und Batterien mit Flüssigkeitsfüllung geeignet.
- Volle Leistung bei bis zu 40 °C.
- Schnelle Aufladung, verlängert die Batterielebensdauer.
- Kabel & Euro-Stecker enthalten (optional auch mit UK-Stecker erhältlich).
- Kann eine Batteriebank laden.
- Serien- und Parallel-Konfiguration.
- Schmutzabweisend und wasserdicht.
- Internationale Zertifizierung.

Spezifikationen

Allgemeine Spezifikationen

Ladestrom insgesamt	6 A bei 12 V
Empfohlene Batteriekapazität: Ladung (Basierend auf einer zu 50 % entladenen Batterie)	bis 120 Ah
Eingangs-Nennspannung	120/230 V (90-265 V), 50/60 Hz
AC-Anschluss	1,2 m (4 ft) Kabel + Euro Stecker
Gleichstrom-Anschluss	Kabelschuhanschlüsse
Abmessungen, HxBxT	76 x 152 x 51 mm
	3,0 x 6,0 x 2,0 inch
Gewicht	1,8 kg
	4,0 lb
Zertifizierung	CE, ABYC
Optional	auch mit UK-Stecker, Art.-Nr. 43310602

Technische Spezifikationen

Ladekennlinie	IUoUo, automatisch 3--stufig+ für Gel/AGM/Nasszellen
Temperaturbereich (Umgebungstemp.)	-20 °C bis 50 °C
	-4 bis 122 °F
Schutzgrad	IP68
Schutzvorrichtungen	Funkenfrei, Kurzschluss, Verpolung, Überspannung, Strombegrenzung, Übertemperatur
MasterBus-Kompatibilität	nein