

>



Artikelnummer: 3081200

Junsi iCharger Kombiset 308 Duo und Chargery Power S1200

Hersteller: -

Sehr geehrter Kunde, sehr oft wird zu schnell bestellt, so dass benötigtes Zubehör vergessen wird und nachbestellt werden muss. Lassen Sie sich also bitte etwas Zeit bei einer Bestellung, um Unkosten und Ärger zu ersparen. Kombiset iCharger 308 Duo und Chargery S1200 Bitte beachten Sie! Zwei JST-XH Balancerplatinen mit Kabel werden mitgeliefert, falls Sie Akkus mit anderem Anschluss laden möchten, benötigen Sie weitere passende Balancerplatinen mit Kabeln. Hier bestellen Für den Synchronmodus brauchen Sie zwei weitere Verbindungskabel, die ebenfalls unter Zubehör zu finden sind. Technische Daten iCharger 308 Duo: Junsi iCharger 308Duo mit 2 Ausgängen für max. 2 x 8S Lixx Akkus Eingangsspannung: 10V - 30 V DC Eingangsstrom Grenze: 65A Ladeleistung (Synchron): Max. 1300W ab 34.5V Ladeleistung: Max. 2 x 800W ab 23.5V Ladeleistung: Max. 1300W bei 23.5V Ladeleistung: Max. 450W bei 12V Ladestrom: von 0.05A - 30A pro Ausgang einstellbar Ladestrom: von 0.05A - 50A (Synchronmodus) einstellbar Entladeleistung: Max. 120W Synchronmodus Entladeleistung: 70W (wenn an einem Ausgang entladen wird) Entladestrom: Von 0.05A - 50A einstellbar bei Rückspeisung Externe Hochstromentladung: 2100W/1050W Synchron/Asynchron Integrierter Balancer: Für bis zu 2 x 8S Lixx Akkus NiCd/NiMH Akkus bis 20 Zellen iCharger 308 Duo unterstützt Reflexladung Bleibatterien bis 15 Zellen 2 - 30V Balancer Ausgleichstrom: 1.2A pro Ausgang Balancer Ausgleichstrom: 2.4A im Synchronmodus Sehr präziser Balancer: je nach Einstellung bis auf 1 mV genau Speicher: auf MicroSDHC Karte (Im Shop erhältlich) Hier bestellen Kühlung: 2 mal Temperaturregelter Lüfter (Leise) Besonderheit: Hinten am Gerät ist ein USB-Ladeausgang 5V 1A Abmessung: 172mm x 118mm x 59 mm Gewicht: 910 g Technische Daten Chargery Power S1200: Eingang von 90 bis 265V AC Mit 3 Ausgängen regelbar von ca. 12V - 24V DC Gesamtleistung 1200W Ausgangsstrom 50A Drei temperaturregelte Lüfter Zwei Displays zur Anzeige von Spannung und Ampere Wirkungsgrad 94% Maße T. B. L. 286 x 145 x 68mm Gewicht 2300g Lieferumfang entnehmen Sie bitte den Beschreibungen der einzelnen Geräte. Achtung: *Bitte unbedingt die deutsche Anleitung lesen bevor Sie die Geräte benutzen! *Um das Set liefern zu können, müssen beide einzelnen Geräte auf Lager sein! *Das Ladegerät ist ausschließlich für den Modellbaubereich bestimmt, für gewerbliche Nutzung ist es nicht geeignet! *Auf dem Bildschirm und dem Tastaturfeld ist eine Schutzfolie angebracht, die zerkratzt sein darf. Eine verkratzte Folie stellt keinen Reklamationsgrund dar! *Sie benötigen noch 2 Bananenstecker für das Anschlusskabel zum Netzteil hin, der EC5 Stecker für das 308 Duo ist bereits vorhanden! *Unsere Ladegeräte sind aus neuester

>

Produktion mit neuester Software! *Unser am Gerät angebrachtes Garantiesiegel darf nicht beschädigt oder entfernt werden, weiterhin darf das Gerät nicht geöffnet oder äußerlich verändert werden, da sonst die Garantie erlischt! * Die elektronische Seriennummer aller Ladegeräte wird beim Verkauf erfasst!

Preis: 535.00EUR

in die Datenbank aufgenommen am Dienstag, 17. September 2013