



Artikelnummer: 1010  
 Junsi iCharger 1010B+

Hersteller: Junsi

Deutsche Anleitung als Link, bekommen Sie mit Bestellbestätigungsmail. Aktuellste Firmware 3.14, nur für Kunden die bei uns kaufen, per Mail. TEST iCharger 1010B+ Treiber Wichtige und hilfreiche Hinweise ---> Laden mehrerer Akkus in

Reihe===== 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 Ihnen Unkosten und Ärger zu ersparen. Junsi iCharger 1010B+ Handliches 10S Ladegerät in kleinem Gehäuse! Das 1010B+ ist mit einem sehr genauen Balancer (<10mV) ausgestattet, ein USB-Anschluss für Auswertungen am PC und zum Updaten der Firmware ist ebenfalls integriert. Sehr einfache und verständliche Bedienung: Das Ladegerät lädt vollautomatisch und besitzt eine variable Ladestrombegrenzung in mA-Schritten. Die Ladezeit ist begrenzt und es besteht die Möglichkeit der Temperaturüberwachung des Akkus durch einen Temperatursensor. Bitte beachten Sie! An das Ladegerät dürfen nur LiPo Akkus von 2?10S mit JST-XH Balancerstecker anschlossen werden! Um LiPo Akkus mit anderen Anschlüssen zu laden, benötigen Sie unbedingt eine zum jeweiligen Balanceranschluss passende Balancerplatine mit Verbindungskabel. Technische Daten: Eingangsspannung: 10 ? 18 V DC Ladeleistung: Max. 300W bei > 13.5V Ladestrom: Von 0.05 ? 10A einstellbar Entladeleistung: Max. 30W Entladestrom: Von 0.05 ? 10A einstellbar bei Rückspeisung Integrierter Balancer: Für bis zu 10S Lixx Akkus LiFePo Akkus bis 12 Zellen ohne Balancer NiCd/NiMH Akkus bis 25 Zellen Bleibatterien bis 18 Zellen (2 - 36V) Balancer Ausgleichstrom: Max. 350mA pro Zelle Sehr präziser Balancer: <10mV Speicherplätze: Für 10 Akkus Schnelllademodus: Für alle Akkus (auch Lixx) LiPo Einlagerungsmodus (Entladen oder Laden auf 3.85V) Kühlung: Temperaturregelter Lüfter Abmessungen: 143mm x 97mm x 26mm Gewicht: 410g Zusätzliche Eigenschaften: LiPo Einlagerungsmodus, Zellenspannung 3.85V Regeneratives Entladen (Stromrückspeisung) Externes Entladen 280W 40V 7A Kann Styropor schneiden Kann E-Motoren einlaufen Messen des Innenwiderstands bis 10 Zellen Firmware-Update über USB-Anschluss Lieferumfang: Ladegerät iCharger 1010B+ USB-Kabel Temperatursensor Ein Paar Krokodilklemmen Ladekabel für Bleibatterien Installations-CD mit Software und Betriebsanleitung Achtung: \*Bitte unbedingt die deutsche Anleitung lesen, bevor Sie das Ladegerät benutzen! \*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! \*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: 160.00EUR**

---

*in die Datenbank aufgenommen am Donnerstag, 02. April 2009*