

## JUN-SI ICHARGER 4010 DUO V2 2X1400W LADEGER?T

**Art.Nr.:** MT1856

Kompaktes 2x 1000W Ladeger?t mit integriertem Balancer, USB Port und Kartenslot f?r Micro SD cards f?r die Logs.

Mikroprozessor gesteuerter High-Performance Schnell-Lader/Entlader und Balancer

Unterst?tze Akkutypen: Lilo/LiPo/LiFe, NiMH/NiCd, Pb

Zellenzahl: 1-10 Lilo/LiPo/LiFe, 1-25 NiMH/NiCd, 1-18 Pb (2-36 V)

Eingangsspannung: DC 9-50 V

Eingangsstrom: < 65A

Ladeleistung max.(asynchron): 2 x 1400W ab >23.5V

Ladeleistung max.(synchron): 2000W ab >23.5V

Ladeleistung bei Eingangsspannung > 23V: Max. 1000W

Ladeleistung bei Eingangsspannung 12V: Max. 500W

Ladestrom: 2 x 0.05 - 40A (asynchron)

Ladestrom: 0.05 - 70A (synchron)

Entladeleistung max.: 200W synchron, 130W asynchron

Entladestrom: 0.05 - 70A

Regenerartives Entladen: bis zu 1400W asynchron, 2000W synchron

Entladen mit externer Last max.: 1600W 40V/40A oder 3200W im synchron Modus

Balancer-Strom: 1.2A je Ausgang und Zelle oder 2.4A im synchron Modus

Balance Genauigkeit: 10mV

automatische L?ftersteuerung - 2 L?fter

USB Port

Micro SD slot zum Speichern von Logs und Daten

Abmessung: 210 x 140 x 80 mm

Gewicht: 1470g

Technische Daten

<b>Eingangsspannung (V):</b>	9-50
<b>ladbare Akkutypen:</b>	LiPo/LiFe/Lilon/NiMH/NiCd/Pb
<b>ladbare Zellenzahl:</b>	1-10 Lixx, 1-25 Nixx, 1-18 Pb
<b>Ladestrom (A):</b>	0,05-70
<b>Entladestrom (A):</b>	0,05-70

**Ladeger?te (Kategorie):** DC 12-50V  
**Leistung/Watt (W):** 1400 x2  
**Ladestrom (Kategorie):** Ab 30A  
**Auswahl-Kategorie:** Ladeger?te 12V  
**Entladestrom (Kategorie):** Ab 30A



Lieferumfang

- Ladeger?t mit Men?f?hrung in Englisch
- 2x Platinen f?r XH Balancer
- 2x Kabel f?r Adapterplatinen
- 2x Ladekabel ohne Akku Anschluss Stecker
- Mini USB Daten Kabel
- CD zur Programmierung am Computer
- Bedienungsanleitung in englischer Sprache auf der CD

PREIS:

---

Unser bisheriger Preis ~~468,00 EUR~~

Jetzt nur 428,00 EUR

Sie sparen 9 % /40,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

