ABC-RCModellbau

Akku Zubehör > Lipo - LiFe > Multiplex > LI - BATT > Li-BATT FX 2/1-950 (M6)

Li-BATT FX 2/1-950 (M6)



Artikelnummer: 157320 Li-BATT FX 2/1-950 (M6)

Hersteller: Multiplex

LiBATT FX 2/1950 (M6)

Technische Daten Nenn-Spannung: 7,4 V Zellenzahl: 2 Zellen (2S/1P) Kapazit�t: 950 mAh

Entladestrom: (Dauer/Peak) 24 A/48 A Abmessungen: 73 x 35 x 15 mm

Gewicht: ca. 72 g

Die neuen MULTIPLEX Li-BATT FX LiPo-Akkus bieten nachhaltig mehr Leistung durch ihre hervorragende Spannungslage. Die Akkupacks

bestehen aus qualitativ hochwertigen, langlebigen Lithium-Polymer-Zellen mit hoher Kapazit�t und niedrigem Innenwiderstand.

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Sie besitzen eine extrem hohe Energiedichte und eignen sich somit besonders fi¿½r alle Anwendungen, bei denen es auf niedriges

Gewicht ankommt, gleichzeitig aber h�chste Strombelastbarkeit vom Akku gefordert wird. Alle Li-BATT FX Typen k�nnen mit

2C-Laderate geladen werden.

Serienm��ig sind die Li-BATT FX-Akkus mit der MULTIPLEX M6 Buchse (Ausnahme: Li-BATT FX X/1-5000, da keine Entladebuchse)

und einem Balancer-Kabel (kompatibel zum FlightPower-, Thunder-Power-Stecksystem) ausger \ddot{i} 2/2stet.

Dadurch k�nnen alle Einzelzellenspannungen des Akkupacks abgegriffen werden. Die Ladeger�te MULTIcharger LN-3008 EQU und

LN-6015 EQU lassen sich direkt anschlie�en, um die maximale Leistung und Lebensdauer der Li-BATT FX Akkus beim Laden zu

gew�hrleisten. F�r Balancer mit Graupner/robbe kompatiblem Stecksystem gibt es Adapter (# 8 6003). Die Lieferung erfolgt in einer praktischen Transport- und Aufbewahrungsbox.

• Komfortable Handhabung durch Verriegelungs-Clip - Dadurch sind unsere Li-BATT FX gegen ein versehentliches L�sen beim

Laden/Entladen gesichert und Sie k�nnen das Balancer-Kabel vom Balancer/Equalizer abziehen, ohne am Kabel zu ziehen

• Klein, leicht und kompakt - Trotzdem kinderleicht in der

ABC-RCModellbau

Akku Zubehör > Lipo - LiFe > Multiplex > LI - BATT > Li-BATT FX 2/1-950 (M6)

Li-BATT FX 2/1-950 (M6)

Handhabung, kein versehentliches Verpolen oder falsches Anschlieï ¿ $\frac{1}{2}$ en

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

an den Balancer/Equalizer m�glich

• Hoher Verbreitungsgrad – Da unsere Li-BATT FX Akkus ein FlightPower, Thunder-Power kompatiblen Balancer-Anschluss haben,

passen sie an fast jeden erh�ltlichen Balancer/Equalizer.

Zus�tzlich ist ein Adaptersatz fi¿½r den Anschluss an Balancer mit Graupner/robbe Stecksystem erh�ltlich.

Preis: 31,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016