ABC-RCModellbau

Akku Zubehör > Lipo - LiFe > KAVAN - ManiaX > ManiaX - 22,2V - LiHV 22,8V > ManiaX Lipol 22.2V 1800mAh 55C

ManiaX Lipol 22.2V 1800mAh 55C



Artikelnummer: MAX4001

ManiaX Lipol 22.2V 1800mAh 55C

Hersteller: Kavan

LiPo-Akku-Set ManiaX mit Belastbarkeit 55/110C, Laden 1-3C, max. 5C. 6-Zellen-Pack 6S 22,2 V 1800 mAh, Abmessungen: 110x34x46 mm, Gewicht 330 g, XT60 + JST-XH-Balancerstecker.

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Lithium-Polymer-Akkus mit erh�hter Belastbarkeit der ManiaX eXtreme Reihe 55/110C pumpen neue Energie in die Venen Ihrer Modelle! Dank der fortschrittlichen Fertigungstechnologie garantieren sie eine hohe Strombelastbarkeit beim Entladen und sie erm�glichen ein schnelles Aufladen mit langer Lebensdauer.

Akkus der ManiaX eXtreme Reihe 55/110C haben den Standardentladestrom 55C, den Spitzenwert 110C und eine Schnellladung (1-3C). Sie sind fi¿½r anspruchsvolle Anwendungen fi;½r Flugzeug- und Hubschraubermodelle und fi;½r Modelle mit Impellerantrieb fi;½r klassische und 3D-Akrobatik geeignet. Die hohe Strombelastbarkeit garantiert eine maximalle Ausnutzung der Motorleistung und ermi;½glicht einen rasanten Flugstil bei einer sehr guten Lebensdauer.

Laden Sie die Akkus der ManiaX eXtreme Reihe 55/110C nicht mit einem Strom von mehr als 5C auf. F�r den normalen Betrieb empfehlen wir den Strom im Bereich von 1 bis 3C. Wir empfehlen den Balancer bei jedem Aufladen zu verwenden. Die Akkus der ManiaX eXtreme Reihe 55/110C brauchen keine Anfangsformatierung. Wenn Sie jedoch die Sets mit dem Strom, der gr��er als 1C ist, aufladen wollen, empfehlen wir bei den ersten drei Ladezyklen den Strom von 1 C nicht zu �berschreiten. Vor dem Aufladen m�ssen die Akkus nicht ganz entladen werden. Sie k�nnen 50 % entladene Akkus ohne Probleme aufladen.

Das Set wird in einer Ausfi¿½hrung geliefert, die vor allem fi¿½r den Antrieb der Flugzeug- und Hubschraubermodelle geeignet ist. Im Set gibt es mit Silikon-Stromkabel (Ladekabel), deren Querschnitt auf die zu erwartende Strombelastung ausgelegt ist. Der Balancerstecker ist ein Standardtyp des JST-XH-Systems - seine Vorteile sind geringe Gri¿½i¿½e und geringes Gewicht (besonders geschi¿½tzt von Benutzern der Sets mit geringer

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Akku Zubehör > Lipo - LiFe > KAVAN - ManiaX > ManiaX - 22,2V - LiHV 22,8V > ManiaX Lipol 22.2V 1800mAh 55C

ManiaX Lipol 22.2V 1800mAh 55C

Kapazit�t), einfacher Anschluss der Ausg�nge und er kann sogar direkt an die Balancer-Buchsen bei vielen Ladeger�ten wie KAVAN, SkyRC, GT Power usw. ohne Verwendung eines Adapters angeschlossen werden.

Das Set beinhaltet: Akku der ManiaX eXtreme Reihe 55/110C, Anleitung.

Kapazit�t [mAh]

1800

Spannung [V]

22.2

Ladestrom [A]

1.8 - 5.4

Max. Ladestrom [A]

9

Entladestrom [A]

99

Max. Entladestrom [A]

198

Energie [Wh]

40

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

 $Akku\ Zubeh\tilde{A}\Pr > Lipo\ -\ LiFe > KAVAN\ -\ ManiaX > ManiaX\ -\ 22,2V\ -\ LiHV\ 22,8V > ManiaX\ Lipol\ 22.2V\ 1800 mAh\ 55C$

ManiaX Lipol 22.2V 1800mAh 55C

L�nge [mm]

110

Breite [mm]

34

H�he [mm]

46

Gewicht [g]

330

Preis: 55,60 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Freitag, 29. August 2025