aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

 $Akku\ Zubeh\tilde{A}\P r > Lipo\ -\ LiFe > KAVAN\ -\ ManiaX > ManiaX\ -\ 11,1V > ManiaX\ Lipol\ 11.1V\ 1500 mAh\ 30C$

ManiaX Lipol 11.1V 1500mAh 30C

Artikelnummer: MAX2006

ManiaX Lipol 11.1V 1500mAh 30C

Hersteller: Kavan

ManiaX Lipol 11.1V 1500mAh 30C

No image

Neu

Artikelnummer

MAX2006

Verkauf

19.19 €

Preis

11.72 €

Rabatt

26%

Lagernd

16

Auftrag

Akku Zubehör > Lipo - LiFe > KAVAN - ManiaX > ManiaX - 11,1V > ManiaX Lipol 11.1V 1500mAh 30C

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

ManiaX Lipol 11.1V 1500mAh 30C

Marke

ManiaX

Barcode / EAN

8596450112407

Zu Favoriten hinzuf�gen

LiPo-Akku-Set ManiaX mit Belastbarkeit 30/60C, Laden 1-3C, max. 5C. 3-Zellen-Pack 3S 11,1 V 1500 mAh, Abmessungen: 75x34x24 mm, Gewicht 130 g, XT60 + JST-XH-Balancerstecker.

Lithium-Polymer-Akkus der ManiaX ECO Reihe 30/60C decken die Anforderungen des Hobby-Modellbauers zuverli 2½ssig ab: sie verfi 2½gen i 2½ber den maximalen Entladestrom 30C, die Schnellladefi 2½higkeit 1-3C, eine breite Reihe von Kapaziti 2½ten (450 - 5000 mAh) und eine hervorragende lange Lebensdauer zum gi 2½nstigen Preis.

Die Lithium-Polymer-Akkus der ManiaX ECO Reihe 30/60C

Akku Zubehör > Lipo - LiFe > KAVAN - ManiaX > ManiaX - 11,1V > ManiaX Lipol 11.1V 1500mAh 30C

ManiaX Lipol 11.1V 1500mAh 30C

mit einer Strombelastbarkeit von max. 30C sind fi¿½r gew�hnliche Anwendungen in Freizeit- und Sportflugzeugmodellen fi¿½r klassische und 3D-Akrobatik konzipiert. Die hohe Strombelastbarkeit gew�hrleistet die maximale Ausnutzung der Motorleistung und erm�glicht auch einen ziemlich kraftvollen Flugstil bei einer sehr guten Lebensdauer.

Laden Sie die Akkus der ManiaX ECO Reihe 30/60C nicht mit einem Strom von mehr als 5C auf. Fī¿½r den normalen Betrieb empfehlen wir Strī¿½me im Umfang 1-3C zu verwenden. Es ist empfehlenswert, den Balancer bei jedem Aufladen zu benutzen. Die Akkus der ManiaX ECO Reihe 30/60C mī¿½ssen bei der erstmaligen Anwendung nicht formatiert werden. Wenn Sie die Sets jedoch mit einem Strom von mehr als 1C laden mī¿½chten, empfehlen wir, dass Sie den Strom 1C in den ersten drei Ladezyklen nicht Ti¿½berschreiten. Vor dem Aufladen ist es nicht nī¿½tig, die Akkus zu entladen - Sie kī¿½nnen z. B. die auf 50 % entladenen Akkus sicher aufladen.

Das Set wird in einer Ausfi¿½hrung geliefert, die vor allem fi¿½r den Antrieb von Flugzeug- und Hubschraubermodellen entwickelt wurde. Im Set gibt es Silikon-Stromkabel (Ladekabel), deren Querschnitt mit Ri¿½cksicht auf die zu erwartende Strombelastung dimensioniert wurde. Der Balancerstecker ist ein Standardtyp des JST-XH-Systems, er ist klein und leicht (was besonders die Benutzer von Sets mit kleinen Kapaziti;½ten schi;½tzen). Er verfi;½gt i;½ber einen einfachen Anschluss der Ausgi;½nge und es ist sogar mi;½glich, ihn direkt an die Balancer-Buchsen von vielen Ladegeri;½ten wie KAVAN, SkyRC, GT Power usw. ohne Verwendung eines Adapters anzuschliei;½en.

Das Set beinhaltet: Den Akku der ManiaX ECO Reihe 30/60C, Anleitung.

Kapazitï¿1/2t [mAh]

1500

Spannung [V]

11.1

Ladestrom [A]

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Akku Zubeh $\tilde{A}\P r > Lipo - LiFe > KAVAN - ManiaX > ManiaX - 11,1V > ManiaX Lipol 11.1V 1500mAh 30C$

ManiaX Lipol 11.1V 1500mAh 30C

1.5 - 4.5

Max. Ladestrom [A]

7.5

Entladestrom [A]

45

Max. Entladestrom [A]

90

Energie [Wh]

16.7

L�nge [mm]

75

Breite [mm]

34

H�he [mm]

24

Gewicht [g]

120

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Akku Zubeh $\tilde{A}\P r > Lipo - LiFe > KAVAN - ManiaX > ManiaX - 11,1V > ManiaX Lipol 11.1V 1500mAh 30C$

ManiaX Lipol 11.1V 1500mAh 30C

Preis: 19,20 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 26. August 2025