Akku Zubehör > Lipo - LiFe > KAVAN > LiPo-Air pack > KAVAN Li-Po 1200mAh/7,4V 30/60C Air pack

KAVAN Li-Po 1200mAh/7,4V 30/60C Air pack



Artikelnummer: KAV33.7112

KAVAN Li-Po 1200mAh/7,4V 30/60C Air pack

Hersteller: Kavan

LiPo-Akku-Set KAVAN mit Laden bis 2C und Entladen 30/60C. 2-Zellen-Pack 2s1p 7,4 V 1200 mAh, Abmessungen: 95x31x14mm, Gewicht 70g, JST-XH-Balancerstecker.

Lithium-Polymer-Akkus der KAVAN Reihe 30/60C decken die Anforderungen des Hobby-Modellbauers zuverli¿½ssig ab: sie haben den maximalen Entladestrom 30C, die Schnellladef�higkeit 2C und eine Reihe von Kapazit�ten (350 - 3250 mAh), eine hervorragende lange Lebensdauer und einen g�nstigen Preis.

Die Lithium-Polymer-Akkus der KAVAN Reihe 30/60C 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 KAVAN Reihe 30/60C nicht mit einem Strom von mehr als 2C auf. Fī¿½r den normalen Betrieb empfehlen wir Str�me im Umfang 1-2C zu verwenden. Es ist empfehlenswert, den Balancer bei jedem Aufladen zu benutzen. Die Akkus der KAVAN Reihe 30/60C m�ssen bei der erstmaligen Anwendung nicht formatiert werden. Wenn Sie die Sets jedoch mit einem Strom von mehr als 1C laden m�chten, empfehlen wir, dass Sie den Strom 1C in den ersten drei Ladezyklen nicht �berschreiten. Vor dem Aufladen ist es nicht n�tig, die Akkus zu entladen - Sie k�nnen z. B. die auf 50 % entladenen Akkus sicher aufladen.

Das Set wird in der Version "Air Pack" geliefert, der vor allem fi¿½r den Antrieb von Flugzeug- und Hubschraubermodellen entwickelt wurde. Es ist mit Silikon-Stromkabeln (Ladekabeln) ausgestattet, deren Querschnitt mit Rī¿½cksicht auf die zu erwartende Strombelastung (ohne Stecker) dimensioniert wurde. Der Balancerstecker ist ein Standardtyp des JST-XH-Systems, er ist klein und leicht (was besonders die Benutzer von Sets mit kleinen Kapazit�ten sch�tzen). Er verf�gt �ber

Akku Zubehör > Lipo - LiFe > KAVAN > LiPo-Air pack > KAVAN Li-Po 1200mAh/7,4V 30/60C Air pack

KAVAN Li-Po 1200mAh/7,4V 30/60C Air pack

einen einfachen Anschluss an die Ausgiz½nge und es ist sogar mi¿½glich, ihn direkt in die Balancer-Buchsen von vielen Ladegeri;½ten wie KAVAN, RAYTRONIC, SkyRC, GT Power usw. ohne Verwendung eines Adapters einzustecken.

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

Kapazit�t [mAh]: 1200 ; Spannung [V]: 7.4 ; Ladestrom [A]: 1.2 - 2.4 ; Max. Ladestrom [A]: 2.4 ; Entladestrom [A]: 36 ; Max. Entladestrom [A]: 72 ; Energie [Wh]: 8.9 ; L�nge [mm]: 95 ; Breite [mm]: 31 ; H�he [mm]: 14 ; Gewicht [g]: 70

Kapacita [mAh]

1200

NapÄ, tí [V]

7.4

Nabí jecí proud [A]

1.2 - 2.4

Max. nabí jecí proud [A]

2.4

Vybí jecí proud [A]

36

Max. vybí jecí proud [A]

72

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Sonntag, 14. Dezember 2025

 $Akku\ Zubeh\tilde{A}\P r > Lipo\ -\ LiFe > KAVAN > LiPo\ -Air\ pack > KAVAN\ Li-Po\ 1200mAh/7,4V\ 30/60C\ Air\ pack > KAVAN\ Air\ pack > KAVAN$

KAVAN Li-Po 1200mAh/7,4V 30/60C Air pack

Energie [Wh]

8.9

Délka [mm]

95

ŠíÅ™ka [mm]

31

Výška [mm]

14

Hmotnost [g]

70

Preis: 11,80 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Sonntag, 24. April 2022