Akku Zubehör > Lipo - LiFe > KAVAN > LiPo-Air pack > KAVAN Li-Po 4900mAh/11,1V 30/60C Air pack+XT60 plug

KAVAN Li-Po 4900mAh/11,1V 30/60C Air pack+XT60 plug



Artikelnummer: KAV33.7144

KAVAN Li-Po 4900mAh/11,1V 30/60C Air pack+XT60 plug

Hersteller: Kavan

LiPo-Akku-Set KAVAN mit Laden bis 2C und Entladen 30/60C. 3-Zellen-Pack 3s1p 11,1 V 4900mAh mit XT60-Stecker, Abmessungen: 135x42x31,5mm, Gewicht 387g, JST-XH-Balancerstecker.

Lithium-Polymer-Akkus der KAVAN Reihe 30/60C decken die Anforderungen des Hobby-Modellbauers zuverl�ssig 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 Strī¿½me im Umfang 1-2C zu verwenden. Es ist empfehlenswert, den Balancer bei jedem Aufladen zu benutzen. Die Akkus der KAVAN 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 ī¿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 der Version "Copter Air Pack" geliefert, das vor allem fi¿½r den Antrieb von Multicopter-Modellen entwickelt wurde. Es ist mit Silikon-Stromkabeln (Ladekabeln) ausgestattet, deren Querschnitt mit Ri¿½cksicht auf die zu erwartende Strombelastung mit dem Verbindungsstecker XT60 dimensioniert wurde. Der Balancerstecker ist ein Standardtyp des JST-XH-Systems.

Akku Zubehör > Lipo - LiFe > KAVAN > LiPo-Air pack > KAVAN Li-Po 4900mAh/11,1V 30/60C Air pack+XT60 plug

KAVAN Li-Po 4900mAh/11,1V 30/60C Air pack+XT60 plug

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

Kapazit�t [mAh]: 4900 ; Spannung [V]: 11.1 ; Ladestrom [A]: 4.9 - 7.8 ; Max. Ladestrom [A]: 7.8 ; Entladestrom [A]: 147 ; Max. Entladestrom [A]: 294 ; Energie [Wh]: 54.4 ; L�nge [mm]: 135 ; Breite [mm]: 42 ; H�he [mm]: 31,5 ; Gewicht [g]: 387

Kapacita [mAh]

4900

NapÄ>tí [V]

11.1

Nabí jecí proud [A]

4.9 - 7.8

Max. nabí jecí proud [A]

7.8

Vybíjecí proud [A]

147

Max. vybí jecí proud [A]

294

Energie [Wh]

54.4

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Samstag, 06. Dezember 2025

 $Akku\ Zubeh\tilde{A}\P r > Lipo\ -\ LiFe > KAVAN > LiPo\ -Air\ pack > KAVAN\ Li-Po\ 4900mAh/11,1V\ 30/60C\ Air\ pack + XT60\ plug$

KAVAN Li-Po 4900mAh/11,1V 30/60C Air pack+XT60 plug

Délka [mm]

135

ŠíÅ™ka [mm]

42

Výška [mm]

31.5

Hmotnost [g]

387

Preis: 61,60 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 27. April 2022