Akku Zubehör > Lipo - LiFe > KAVAN > LiPo-Air pack > KAVAN Li-Po 1100mAh/7,4V 30C + Dean T

KAVAN Li-Po 1100mAh/7,4V 30C + Dean T



Artikelnummer: KAV33.7190

KAVAN Li-Po 1100mAh/7,4V 30C + Dean T

Hersteller: Kavan

LiPo-Akku-Set KAVAN mit Laden bis 2C und Entladen 30/60C. 2-Zellen-Pack 2s1p 7,4 V 1100 mAh, Abmessungen: 65x35x13mm, Gewicht 53g, JST-XH-Balancerstecker. Dean T-Stecker.

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 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 "Air Pack" geliefert, das vor allem fi¿½r den Antrieb von Set-Modellen entwickelt wurde. Es ist mit Silikon-Stromkabeln (Ladekabeln) ausgestattet, deren Querschnitt mit R�cksicht auf die zu erwartende Strombelastung mit dem Verbindungsstecker Dean-T dimensioniert wurde. Der Balancerstecker ist ein Standardtyp des JST-XH-Systems, der den Anschluss an die Karabiner-Ladeger�te erm�glicht, die gew�hnlich in

ABC-RCModellbau

Akku Zubehör > Lipo - LiFe > KAVAN > LiPo-Air pack > KAVAN Li-Po 1100mAh/7,4V 30C + Dean T

KAVAN Li-Po 1100mAh/7,4V 30C + Dean T

RTF Sets geliefert werden, ohne Verwendung eines Adapters.

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

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

Kapazit�t [mAh]: 1100 ; Spannung [V]: 7.4 ; Ladestrom [A]: 1.1 - 2.2 ; Max. Ladestrom [A]: 2.2 ; Entladestrom [A]: 33 ; Max. Entladestrom [A]: 66 ; Energie [Wh]: 8.1 ; L�nge [mm]: 65 ; Breite [mm]: 35 ; H�he [mm]: 13 ; Gewicht [g]: 53

Kapacita [mAh]

1100

NapÄ>tí [V]

7.4

Nabí jecí proud [A]

1.1 - 2.2

Max. nabí jecí proud [A]

2.2

Vybíjecí proud [A]

33

Max. vybí jecí proud [A]

66

Energie [Wh]

ABC-RCModellbau

aktualisiert am : Freitag, 28. November 2025

Akku Zubehör > Lipo - LiFe > KAVAN > LiPo-Air pack > KAVAN Li-Po 1100mAh/7,4V 30C + Dean T

KAVAN Li-Po 1100mAh/7,4V 30C + Dean T

8.1

Délka [mm]

65

ŠíÅ™ka [mm]

35

Výška [mm]

13

Hmotnost [g]

53

Preis: 10,30 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Mittwoch, 27. April 2022