

Cirrus SR22 brushless 520mm 4-Kanal 3D/6G RTF grn

Art.Nr.: 24151

Das ferngesteuerte Flugzeug Cirrus SR22 brushless 520mm 4-Kanal 3D/6G RTF richtet sich an alle Modellflugbegeisterte, die ein gutmtiges, leistungsfhiges und optisch ansprechendes Scale-Modell suchen. Der effiziente Brushless-Antrieb in Kombination mit der mastabsgetreuen Dreiblatt-Luftschaube sorgt fr zuverlssige Leistung, gute Steigwerte und ein insgesamt harmonisches Flugbild. Dadurch eignet sich das Modell sowohl fr entspannte Rundflge als auch fr dynamischere Manver. Ein integriertes, hochwirksames Kreiselssystem stabilisiert das Flugzeug whrend des Flugs und gleicht Windeinflsse weitgehend aus. Dies erleichtert die Kontrolle deutlich und erhht die Flugsicherheit, insbesondere fr weniger erfahrene Pilotinnen und Piloten. Das 3-stufige Gyro-System kann bequem ber die Fernsteuerung geschaltet werden, sodass sich das Flugverhalten individuell an Knnen und Flugbedingungen anpassen lsst. Zustzlich lassen sich per Knopfdruck automatische Flugfunktionen wie Loopings oder Rckenflug aktivieren, was spektakulre Manver ohne groen Steueraufwand ermnglicht.

Die gute Lagenerkennung wird durch eine integrierte Scale-LED-Beleuchtung untersttzt, die auch bei grerer Entfernung oder ungnstigen Lichtverhltnissen fr klare Sicht sorgt. Das Modell wird in Mode 2 ausgeliefert und ist als RTF-Version sofort einsatzbereit. Gleichzeitig bietet der Empfnger einen S-Bus- und DSM-Ausgang mit 3 bis 5 Volt, sodass bei Bedarf ein eigenes Fernsteuersystem von gngigen Herstellern wie Futaba oder Spektrum verwendet werden kann.

Dank des scalegetreuen Fahrwerks ist die Cirrus SR22 bei ebenem Untergrund bodenstartfhig, kann aber ebenso problemlos aus der Hand gestartet werden. Das robuste Hauptmaterial verzeiht auch einmal hrtere Landungen und trgt zu einer langen Lebensdauer bei. Die gut sichtbare, ansprechende Lackierung unterstreicht den Scale-Charakter des Modells und verbessert zustzlich die Orientierung in der Luft. Der wechselbare Akku ermnglicht kurze Ladepausen und lngeren Flugspa durch den Einsatz mehrerer Akkus.

Highlights:

Effizienter Brushless Antrieb mit Scale Dreiblatt Luftschaube fr gute Flugleistungen

Hochwirksames Kreiselssystem verbaut, welches das Modell stabil in der Luft hlt und Windeinflsse grtenteils ausblendet
S-Bus und DSM-Ausgang am Empfnger (3 – 5V) fr ein eigenes Fernsteuersystem (z.B. Futaba, Spektrum o..)

Weitere Features:

Scale LED-Beleuchtung fr eine gute Lagenerkennung
3-Stufen Gyro, schaltbar an der Fernsteuerung
Automatischer Looping ber Fernsteuerung aktivierbar
Automatischer Rckenflug ber die Fernsteuerung schaltbar
Auslieferung in Mode 2
Scale Fahrwerk, damit auch Bodenstartfhig bei ebenem Untergrund
Handstart problemlos mglich
Schne und gut Sichtbare Lackierung
Robustes Hauptmaterial welches auch mal eine hrtere Landung aushlt
Akku wechselbar

Technische Daten:

Spannweite: 520mm
Lnge: 390mm
Hhe: 120mm
Gewicht: 105g inkl. Akku
Hauptmaterial: robuster Schaum (EPP)
Schub: ca. 1:1
Motor: Brushless Motor 1504
Regler: Brushless 10A
Servos: 3x Micro 3,7g Digital
Fernsteuerung: 4 Kanal 2,4GHz 2410 – 2470MHz 13dBm
Reichweite: ca. 150 – 200 Meter
Akku: LiPo 1S 3,7V 1000mAh 25C Softcase Molex Stecker
Akkumae: 42x24x10mm
Akkugewicht: 22g
Flugzeit: bis zu 30 Minuten mglich (je nach Flugstiel)
Ladeger: USB
Ladezeit: 60 – 90 Minuten

Lieferumfang:

Modell
Fernsteuerung
Akku
Ladekabel
Ersatzpropeller
Klebstoff fr Reparaturen
Distanzhlsen fr Ersatzpropeller
Werkzeug
Anleitung DE/EN

Benichtigtes Zubehr:

4x 1,5V Mignon AA Batterien fr die Fernsteuerung

PREIS:

97,90 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

