

Cardinal Swiss Edition RTF

No. 3019RTF



RC-Funktionen:

Seitenruder
Höhenruder
Motorregelung

Technische Daten:

Spannweite: ca. 1550 mm
Fluggewicht: ca. 1550 g
Gesamtflächeninhalt: ca. 36,7 dm²
Gesamtflächenbelastung: ca. 42,2 g/dm²

Erforderliches Zubehör für No. 3019:

Alle robbe Futaba Fernsteueranlagen ab 4 Kanälen
Regler Air Control 118 No. 8610
NC Akku 7N/1700 No. 4522

Erforderliches Zubehör für No. 3019RTF:

Mignon Batterie (nicht aufladbar) 8x No. 8008

Cardinal Swiss Edition



No. 3019

Elektro-Motormodell für den Beginner

Wenn Sie wie ein Flugzeugführer vor dem Start nur noch einen letzten Routine-Check durchführen und dann zügig starten wollen, dann dürfte unser Modell Cardinal genau das Richtige für Sie sein. Bei der Ready-To-Fly-Version erhalten Sie alles erforderliche Zubehör, wie Fernsteueranlage, elektronischen Fahrtregler, Ladegerät und Flugakku. Weiterhin ist das Modell vormontiert und dekoriert.

Rumpf und Tragflächen bestehen aus dem Partikelschaumstoff Arcel. Dieser gewährleistet eine hervorragende Oberflächenqualität bei hoher Schlagzähigkeit. Somit verzeiht die Cardinal auch kleinere Fehler bei den ersten Landeversuchen des neuen Piloten.

Inhalt des Montagekastens No. 3019:

- Rumpf, Flügel aus Arcel
- Höhenleitwerk, Seitenleitwerk und Ruder aus Arcel
- Motor Power 600, entstört, mit Kabeln
- Luftschraube mit Luftschraubenkupplung
- Motorspant aus Kunststoff
- RC-Ausbauteile, wie Gestänge, Ruderhörner, usw.
- Dekorbogen „Air Swiss“
- Ausführliche Anleitung mit Tipps zum Einfliegen

Inhalt des RTF-Sets No. 3019RTF (FM 35 MHz)

Lieferumfang wie No. 3019, jedoch:

- Modell montiert (Tragfläche und Leitwerke einzeln)
- Elektronischer Fahrtregler
- Servos, Fahrtregler und Empfänger installiert und verdrahtet
- 4-Kanal Fernsteueranlage XS-4 (FM 35 MHz)
- 8,4 V 7 NC-Flugakku
- Ladegerät Power Peak 400
- Mehrsprachige, bebilderte Anleitung

