

SEBART CESSNA 50E WEISS/BLAU ARF - 1660mm

Art.Nr.: CE50-WB

SEBART CESSNA 50E WEISS/BLAU ARF"

Die **Cessna S 30-50E ARF** wurde vom 15-fachen italienischen Meister Sebastiano Silvestri, Vize-Europameister und 2-fachen F.A.I. Weltcup-Sieger F3A, entworfen.

Dieses professionelle ARF Modell ist das Ergebnis von 30 Jahren Erfahrung im Design von Modellflugzeugen. Dies, in Kombination mit seiner extrem leichten Struktur und den vielen kleinen aerodynamischen Tricks, verleiht der Cessna S 30-50E eine beeindruckende Präzision und einfache Kontrolle bei allen Flugbedingungen.

Die Cessna S 30-50E kann alles!

Sie kann bei jeder Fluggeschwindigkeit sehr stabil und einfach geflogen werden: ein Traum für jeden Anfänger. In erfahrenen Händen kann sie sehr einfach folgende Manöver: Rickenflug, Hover, positive Harrier, Messerflug, und fast alles andere, was Sie sich ausdenken können.

Empfohlenes Power Set up Elektromotor - 3S-Version:

Motor MPBL 3548-05 + Regler 55A bec + APC 13x6,5E, Gewicht RTF (mit Lipo 5200-3S): 2.500g

Empfohlenes Power Set up Elektromotor - 5S-Version:

Morot Hacker MPBL 4240-06 + Regler 80A bec + APC 15x7E, Gewicht RTF (mit 5000-5S): 2.900g

Erforderliches Zubehör (Sender, Motor):

- 6+ Kanal Funksystem
- 5 Mini-MG-Digitalservos Robbe FS 335 BB MG HV DIGITAL SERVO für Querruder, Höhenruder, Seitenruder und Lenkung
- 2 Servo-Verlängerungen 500mm für Höhen- und Seitenruderservos
- 2 Servo-Verlängerungen 300mm für Querruderservos

SEBART Modelle aus der Hand des mehrfachen Champions Sebastiano Silvestri! Die Modelle sind ultimative Präzisionsflugzeuge mit unglaublichen

Flugleistungen. Fast alle Modelle sind zumeist in gemischter Holzbauweise mit vielen GFK-Teilen und umfangreichem Zubehör gefertigt. Einige Modelle sind aus robustem EPO/EPP oder aus Styropor gefertigt (vorwiegende E-Impeller Jetmodelle). Die Bauanleitungen sind ausreichend bebildert und in englischer Sprache. Der Bauaufwand ist geringstmöglich gehalten und beschränkt sich auf Restmontage und Einbau der Ausrüstungsteile. Steigen Sie ein in die Welt des großen Kustflugpiloten Sebastiano Silvestri mit Sebart Modellen!

Technische Daten

Spannweite (mm):	1660
Fluggewicht ca. (g):	2500-2900
Steuerung:	H,S,Q,M
Hersteller:	Sebart
Rumpf:	Holz
Flüchen:	Holz/Rippenb.
Ausführung:	ARF - ALMOST READY TO FLY
empf.Akku:	3-5S/5000mAh LiXX
empf.Motor:	Hacker A30-10XL/A50-14S
Flugerfahrung:	Fortgeschritten
Bauerfahrung:	Fortgeschritten
Antriebsart:	Elektro
weiss/rot:	9758967
weiß/blau:	9758966

Lieferumfang

- Cessna 50E ARF in Holzbauweise fertig bespannt
- bebilderte Montageanleitung in englischer Sprache

Das Produkt CESSNA 50E weiss/blau ARF von SEBART in der Kategorie Sport & Scale Flugzeuge hat eine Spannweite von 1660 sowie ein Gewicht von 2500-2900. Die Steuerung des Modells erfolgt über die Funktionen H,S,Q,M. Das Modell ist als ARF - ALMOST READY TO FLY ausgeführt. Wir empfehlen einen 3-5S/5000mAh LiXX Akku für dieses Elektroflugmodell.

* Erklärung Steuerfunktionen:

- H ... Höhenruder
- S ... Seitenruder
- Q ... Querruder
- M ... Motorsteuerung

- V ... Vektorsteuerung
- SK ... Störklappen
- LK ... Landeklappen
- WK ... Wölbklappen
- EZFW ... Einziehfahrwerk
- SKU ... Schleppkupplung
- () ... optional - in Klammer geschriebene Steuerfunktionen sind bei dem beschriebenen Modell optional verfügbar



SEBART Modelle aus der Hand des mehrfachen Champions **Sebastiano Silvestri!** Die Modelle sind ultimative Präzisionsflugzeuge mit unglaublichen Flugleistungen. Zumeist werden sie in gemischter Holzbauweise mit vielen GFK-Teilen und umfangreichem Zubehör gefertigt. Die Bauanleitungen sind ausreichend bebildert und in englischer Sprache. Der Bauaufwand ist geringstmöglich gehalten und beschränkt sich auf Restmontage und Einbau der Ausrüstungsteile. Steigen Sie ein in die Welt des großen Kustflugpiloten Sebastiano Silvestri mit Sebart Modellen!

PREIS:

498,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten

