

## Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

### Flug-/Heli-/Car-/Schiffs-Modellbau

# ROBBE MILAN Laser Cut Holzbausatz "Made in Germany" Hochleistungs-Elektrosegler

Art.Nr.: RO-4010

Milan ist ein eleganter Elektro-Segler in der 2m-Klasse, der hervorragend auf Thermik anspricht. Bereits beim Bau kommt Freude auf, da alle Holzteile exakt passend im Laser-Cut gefertigt sind. Die durchdachte Konstruktion, bei der die Tragfl?che mit einem Kamm-Holm versehen ist, f?hrt zu einem z?gigen Aufbau. Die beidseitige Balsabeplankung der Tragfl?chen von der Nasenleiste bis zum Hauptholm ergibt eine leichte und verwindungssteife D-Box. Die Tragfl?che wird mit Mittelst?ck und Aufsteckfl?chen 3-teilig aufgebaut. Das Leitwerk ist demontierbar ausgef?hrt.Dadurch entsteht ein handliches Packma? f?r den Transport.

Der Rumpf wird in klassischer stabiler Holzbauweise aufgebaut, wobei die geschwungenen Seitenteile f?r eine elegante Optik sorgen. Das Kreuzleitwerk wird am Rumpf verschraubt und kann wahlweise abgenommen werden. Der Milan ist nicht nur ein alltagstauglicher Elektro-Segler, sondern der ideale Begleiter f?r den Urlaub.

Der Milan wird mit einem leichten BL-Motor z.B. roxxy 2834-10 ausger?stet, der eine Klappluftschraube 11 x 8" antreibt. Der 3s Lipo-Akku mit 2200 mA wird ?ber einen abnehmbaren Rumpfdeckel in den Rumpf eingesetzt. Er hat gen?gend Verschiebeweg, um ohne Trimmgewicht den Schwerpunkt exakt einstellen zu k?nnen. Mit ca. 995g Abfluggewicht gelingt ein sicherer Handstart. Nach 15 – 20 Sek. Motorlaufzeit hat man bereits eine Flugh?he von ca. 150 m erreicht. Bereits kleine Thermikb?rte lassen sich mit dem Milan gut ausfliegen. Zus?tzlich zu den Querruder in den Au?enfl?chen hat das Fl?chenmittelst?ck W?lbklappen, die bis auf 90? ausgefahren werden k?nnen. Dadurch werden trotz der hervorragenden Gleitflugeigenschaften auch Landungen auf kleinen Landepl?tzen sicher m?glich.

RC-Funktionen

- H?henruder
- Seitenruder
- Querruder
- W?lbklappen
- Motor

#### **Technische Daten**

Spannweite (mm): 1960

Fluggewicht ca. (g): 990

Leergewicht ca. (g):

Steuerung: H,S,Q,M,WK

Hersteller: ROBBE

Rumpf: Holz

Fl?chen: Holz/Rippenb.

Ausf?hrung: KIT - BAUSATZ

empf.Akku: 3S/2100mAh LiXX

L?nge (mm): 1160

empf.Motor: BL Outrunner

Profil: S 3021

Flugerfahrung: Fortgeschritten

Bauerfahrung: Fortgeschritten

Antriebsart: Elektro

#### Lieferumfang

- Holzbausatz mit allen erfoderlichen Holzteilen in LAser Cut Technologie
- Bauanleitung in Deutsch/Englisch/Franz?sisch
- Bauplan im Ma?stab 1:1
- div. Kleinmaterial

Das Produkt MILAN Laser Cut Holzbausatz von ROBBE in der Kategorie Elektro Segelflugzeuge hat eine Spannweite von 1960 sowie ein Gewicht von 990. Die Steuerung des Modells erfolgt ?ber die Funktionen H,S,Q,M,WK. Das Modell ist als KIT - BAUSATZ ausgef?hrt . Wir empfehlen einen 3S/2100mAh LiXX Akku f?r dieses Elektroflugmodell.

#### \* Erkl?rung Steuerfunktionen:

- H ... H?henruder
- S ... Seitenruder

- Q ... Querruder
- M ... Motorsteuerung
- V ... Vektorsteuerung
- LK ... Landeklappen
- SK ... St?rklappen
- WK ... W?lbklappen
- EZFW ... Einziehfahrwerk
- SKU ... Schleppkupplung
- () ... optional in Klammer geschriebene Steuerfunktionen sind bei dem beschriebenen Modell optional verf?gbar

Die Firma **ROBBE** (benannt nach dem Firmengr?nder Robert Becker) wurde 1921 in Deutschland als S?gewerk im Vogelsberg-Gebiet gegr?ndet. Mit dem Modellbau wurde ab 1945 begonnen, zun?chst mit dem Import von Balsaholz. Ab 1958 bot ROBBE ein komplettes Programm f?r den Modellbau an. Dazu geh?rten viele Innovationen im Bereich Fernsteuerungstechnik, aber auch moderner Kunststoffverarbeitung. Viele bis heute legend?re Produkte sind dieser Zeit entsprungen. In den 60er Jahren entstand eine enge Kooperation mit einem japanischen Fernsteuerungshersteller. Dazu gesellten sich mehrere Distributionen in vielen Bereichen des Modells. Unter anderem im Bereich Hubschrauber durch dir ?bernahme der Marke Schl?ter. Bis 2015 war das Unternehmen Robbe Modellsport GmbH & Co. KG im deutschen Grebenhain (Metzlos – Gehaag) ans?ssig und musst in diesem Jahr schlie?en. Aktuell befinden sich Produkte der Marke ROBBE im Vertrieb eines der gr??ten europ?ischen Modellbauh?ndler.

#### PREIS:

149,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten











