

JSM Xcalibur 1855 mm (Blue Angels Scheme)

Art.Nr.: A-JSM001/B

passendes Zubehr findet Ihr hier...

**Achtung: Zusatzkosten 20,00 da nur per
Spedition versendet werden kann.
Ausland abweichend.**

JSM Xcalibur 1855 mm Blue Angels

Die neue JSM Xcalibur wurde entwickelt, um die gestiegene Nachfrage nach einem attraktivem, leicht zu fliegenden, voll Kunstflug tauglichen Jet Modell, welches mit einem breitem Spektrum von Turbinen zwischen 50 - 100 Newton (5 -10KG Schub) geflogen werden kann, zu erfüllen. Der Neueinsteiger in die Jet-Klasse wird mit diesem Modell sofort Spa und Erfolg haben. Der erfahrene Jet- Pilot wird aber auch von den hervorragenden Kunstflugeigenschaften und dem groen nutzbaren Geschwindigkeitsbereich berzeugt sein. Das Handling bei niedrigen Geschwindigkeiten ist hervorragend, vor allem dann, wenn die effektive zentrale Klappe eingesetzt wird. Dies erlaubt auch den Einsatz an kleineren Standorten und Rasenplätzen, wo das stabile Fahrwerk (optional) mit seinen Lngslenker Federbeinen Landungen zu einem Kinderspiel werden lsst.

Der Rumpf und die Kabinenhaube sind perfekt aus GFK hergestellt, whrend die Leitwerke und sichtbaren Oberflchen aus CNC gefrstem Balsa und Sperrholz gefertigt und sorgfältig mit Folie bezogen wurden. Die Flgel gleiten ber ein Karbonrohr, welches mit ordentlichen Klammern gehalten wird. Auch das Leitwerk kann fr den Transport oder die Lagerung schnell demontiert werden. Verfgbar in einer Sport- oder Militr Variante ist die Xcalibur sehr schnell zu montieren und verfgt ber hervorragende Zugnge zur Turbine und der Elektronik, die die Wartung und den zuverlssigen Betrieb einfach machen. Ein speziell entwickelter Tank erlaubt Flugzeiten von um die 10 Minuten, abhngig von der Turbine und dem Flugstil.

- Voll Kunstflugtauglich
- Perfekt fr Graspisten
- Ideal fr Turbinen von 50 bis 100 Newton Schub
- Rumpf und Kabinenhaube aus GFK

- Abnehmbare Nasensektion zum leichten Akkuzugang
- Leichtbauweise, und vollbeplankte Oberflächen sind mit Folie bezogen
- Ausgeformte Radhäuser verhindern das Eindringen von Gras, kleinen Steinen oder Wasser-zum Schutz der wertvollen und gefährdeten Turbine
- Schnelle und einfache Montage/Demontage für Transport und Lagerung
- Optionaler, grovolumiger GFK- Tank verfügbar
- Super stabiles Flächenverbindungsrohr aus Karbon
- Hervorragende Flugeigenschaften
- Optionales Einziehfahrwerk mit Idruckfederbeinen verfügbar
- Aerodynamisches Design minimiert Verwirbelungen und erlaubt höhere Geschwindigkeiten
- Leichtes Design und effektive Klappen ermöglichen außergewöhnlich langsame Anflüge und Landungen



Technische Daten

Spannweite ca:	1855 mm
Länge ca:	1970 mm
Leergewicht ca.:	8000 g
Material Rumpf:	GFK
Material Fläche:	Holz/Rippe
RC Funktionen:	Q, H, S, M, EZFW, LK
Turbinenempfehlung:	Jetcraft J90+
Bausatzausführung:	ARF
Design:	Navy
Geeignet für:	Fortgeschrittene & Experten

PREIS:

Unser bisheriger Preis ~~759,00 EUR~~

Jetzt nur 679,00 EUR

Sie sparen 11 % /80,00 EUR

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



