

Shockflyer Edge 540V3 840mm Kit Orange - 3mm Flexi Foam

Art.Nr.: 24081

Exklusiv Amewi by finest composite Made in Germany

Edge 540V3 3mm "Flexi Foam"

Exklusives Amewi Design in Zusammenarbeit mit finest Composite „Made in Germany“

Die neue Edge 540V3 von Amewi by Finest Composite setzt neue Maßstäbe in puncto Wendigkeit und lässt sich ebenso federleicht wie präzise durch anspruchsvollste Figurenkombinationen steuern. Fortgeschrittenen und Profis bietet die Edge eine ultimative Performance, die ihres Gleichen sucht. Weniger geübten Piloten ermöglicht Sie dank der sehr geringen Grundgeschwindigkeit und Crash resistenten Bauweise auch in kleineren Hallen ein stressfreies Flugvergnügen. Die Superleichten Räder bestehen ebenfalls aus dem reißfesten "Flexi Foam" und ermöglichen trotz Radschuhen, aufgrund der typischen Bodenfreiheit, auch auf unebenen Pisten sichere Starts und Landungen. Die beiliegenden Servohebel und Ruderhörner verfügen über ausreichend Bohrungen, um Ausschläge von ca 20-70° zu realisieren und dabei den kompletten Servoweg nutzen zu können. Der beiliegende Motorspannt verfügt über 14mm sowie 31mm Lochabstand und passt somit hinter alle gängigen Antriebe. Neben einer simpel strukturierten und gut verständlichen Bauanleitung runden die beiliegenden Servohebel, welche Sie einfach auf die Servos ihrer Wahl schrauben können, das perfekt durchdachte rundum sorglos Paket ab.

Besonderheiten:

- überragende Wendigkeit bei ausgesprochen neutralem Flugverhalten
- extreme Festigkeit durch robuste Bauweise und über 10m CFK
- optimierte Leichtbaukonstruktion für absolut niedriges Abfluggewicht
- alle Ruder fertig angeschlagen und Ausschnitte für Ruderhörner werkseitig ausgespart
- gestochen scharfes Design mit hoher Farbdichte
- nahezu unzerstörbares 3mm "Flexi Foam" (PP) Material
- Bruch und Reißfest

Technische Daten:

Spannweite: 840mm

Länge: 874mm / 940mm (mit Spinner)

Fluggewicht: ab 150g (je nach Antrieb und RC Komponenten)

Bauweise: 3mm "Flexi Foam"



Empfohlene RC-Komponenten:

Antrieb: 18-25g / ab ca. 350g Schub zbsp. Volta X2204

Querruder: 1x Servo 9g MG

Höhenruder: 1x micro Servo ab 4,5g

Seitenruder: 1x micro Servo ab 4,5g

Luftschraube: z.B. APC 8 x 4.1SF oder GWS 8 x 4.3

Akku: 2S 7,4V LiPo ab 350mAh - 450mAh

Bausatzinhalt:

1x Edge 540V3 Frästeilesatz

1x GFK Frästeilesatz

1x Fahrwerksset Kunststoff / CFK Rundstab 2mm

8x Ruderanlenkungen Kunststoff

12x Minischraube M1,2x3mm

1x CFK Stangenset fertig abgeleitet

1 x bebilderte Anleitung in Deutsch

Wird noch benötigt:

Klebstoff / Messer / Werkzeug

Akku

Ladegerät

Servos

Motor

ESC / Regler (z.B. Hobbywing 12A)

Luftschraube

Sender (ab 4 Kanal)

Empfänger

PREIS:

Unser bisheriger Preis ~~104,00 EUR~~

Jetzt nur 89,50 EUR

Sie sparen 14 % /14,50 EUR

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



