

E-flite UMX Citation Longitude Twin 30 mm



Die E-flite UMX (Ultra Micro eXtreme) Citation Longitude ist eine offiziell lizenziertes Scale-Modell dieser Ikone und definiert Leistung in der Ultra-Micro-Klasse neu. Mit dem 3-S-kompatible 30-mm-EDF-Antrieb, der vorbildgetreuen Linienführung und Lackierung plus einiger zusätzlicher Details wie dem Pendelleitwerk und der LED-Beleuchtung, bietet der kleine zweistrahlige Jet ein einzigartiges und aufregendes Flugerlebnis welches durch das exklusive AS3X und der optionalen SAFE Select Technologie unterstützt wird. Dabei verfügt das kleine Kraftpaket über eine Größe, welche ideal für das Fliegen auf engstem Raum wie Fußballfelder, Sportplätze oder Parks ist

Die E-flite UMX (Ultra Micro eXtreme) Citation Longitude macht es dir leicht, das einzigartige und aufregende Erlebnis eines zweistrahligen EDF Jets an so vielen Orten wie nie zuvor zu genießen. Ausgestattet mit 3S kompatiblen Außenläufern und 30-mm-Impeller bietet dir die UMX Citation Longitude ein breiteres Geschwindigkeitsspektrum und eine höhere Steigleistung als andere Impeller Jets in der Ultra Micro Klasse. Bei Verwendung des empfohlenen 3S-LiPo-Akku mit 800 mAh liefert der kleine Jet dazu noch eine überdurchschnittliche Flugzeit. Sie ist, dank der exklusiven AS3X und optionaler SAFE Select Technologie, weniger komplex und leichter zu fliegen als größere EDF-Modelle und damit die perfekte Wahl als erster oder nächster zweistrahliges EDF-Jet.



Die von Cessna lizenzierte vorbildgetreue Linienführung und Lackierung mit originalgetreuem Dekor und die funktionalen Details, wie das Pendelleitwerk oder die LED Beleuchtung, lassen den kleinen Jet dabei besonders hervorstechen. Das Fahrwerk mit lenkbarem Bugrad ermöglichen das Starten und Landen von glatten Oberflächen, kann aber ohne weiteres für den Handstart und Landungen im Gras entfernt werden.

Das Modell wird zu 100 Prozent fertig montiert geliefert und kann sofort nach dem Auspacken mit einer 5+ Kanal Spektrum DSMX/DSM2 Fernsteuerung gebunden werden.

Technische Daten

Spannweite: 638 mm

Länge: 632 mm

Abfluggewicht: 188 g

Flächeninhalt: 5.4 dm²

Motoren: (2) Brushless Außenläufer (vorinstalliert)

Regler: (2) Brushless Regler (vorinstalliert)

Servos: (4) Linearservos (vorinstalliert)

Fernsteuerung: min 5 Kanal DSMX/DSM2 mit voller Reichweite

Empfänger: Spektrum-Empfänger mit AS3X und SAFE Select Technologie (vorinstalliert)

Akku: 3 S, 11,1 V, 800 mAh, LiPo, JST-Anschluss (separat erhältlich)

www.horizonhobby.eu