

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

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

Multiplex BK KIT TwinStar ND - Aircraftstudiodesign

Art.Nr.: 1-00912

Der TwinStar ND wird Sie begeistern! Wir haben unseren beliebten TwinStar optisch grundberholt und ihm einen neuen Anstrich gegnnt. Das elegante Design von Aircraftstudiodesign unterstreicht die zeitlose Linienfhrung dieses schnen Modells. Genieen Sie die Kraft und den Sound von zwei kraftvollen Motoren bei tiefen Vorbeiflgen. Ein faszinierendes Erlebnis! Schnelle Erfolgserlebnisse bereitet er Anfngern mit seinen uerst gutmtigen Flugeigenschaften. Als Kunstflugtrainer berzeugt der sehr wendige TwinStar ND bei: Rollen, Loopings, Stunts und punktgenauen Ziellandungen. Durch seine gnstige Bauform ist der TwinStar ND hervorragend als Kameratrger und als FPV-Modell geeignet. Ideale Transportmglichkeit bietet das Modell mit seiner Spannweite von 1.420 mm durch seine schnell teilbaren Tragflchen. So passt er in jeden Kofferraum. Das in Deutschland hergestellte Modell ist MULTIPLEX typisch aus ELAPOR, einem Spezial-Schaummaterial in der Premiumqualitt. Mit dem 3-S Antrieb in der RR-Version geht der TwinStar ND steil nach oben und wird dank der serienmigen MULTIPLEX-Servos sicher in seine Bahn gesteuert. Optional: Schwimmerbausatz (# 733061), um auf dem Wasser, aber auch auf Schnee und Eis zu landen

Technische Daten

Spannweite: 1420 mm

Gewicht: ca.1350g(Flugg.)

empf.Motor: BL Outrunner

Steuerung: H,S,Q,M

Hersteller: MPX

Rumpf: Elapor

Flchen: Elapor

Ausfhrung: ARF - ALMOST READY TO FLY

empf.Akku: 3S LiPo 11.1 V 3200 mAh Akku

Flug / Bau: Inlage ont found or type unknown

Antriebsart: Elektro

Lieferumfang

- ELAPOR- Formteile fr Rumpf
- Kabinenhaube, Tragflchen
- Seiten- und Hhenleitwerke
- GFK-Holmrohr fr die Tragflchen
- 2x Motortrger mit Alu-Motorspanten
- Alle zur Montage erforderlichen Kunststoff- Klein- und Anlenkungsteile
- vorgeschnittener Dekorbogen und ausfhrliche Anleitung

Das Produkt TWIN STAR ND KIT BAUSATZ von MULTIPLEX in der Kategorie Sport & Scale Flugzeuge hat eine Spannweite von 1420 mm sowie ein Gewicht von ca.1350g(Flugg.). Die Steuerung des Modells erfolgt ber die Funktionen H,S,Q,M. Das Modell ist als ARF - ALMOST READY TO FLY ausgefhrt und ist fr Beginner geeignet. Die Fertigstellung des Modells ist fr Modellbau-Einsteiger ohne Vorkenntnisse einfach mglich. Wir empfehlen einen 3S LiPo 11.1 V 3200 mAh Akku Akku fr dieses Elektroflugmodell.

* Erklrung Steuerfunktionen:

- H ... Hhenruder
- S ... Seitenruder
- Q ... Querruder
- M ... Motorsteuerung
- V ... Vektorsteuerung
- SK ... Strklappen
- LK ... Landeklappen
- WK ... Wlbklappen
- EZFW ... Einziehfahrwerk
- SKU ... Schleppkupplung
- () ... optional in Klammer geschriebene Steuerfunktionen sind bei dem beschriebenen Modell optional verfgbar

Seit dem Grndungsjahr 1958 entwickelt **Multiplex Funkfernsteuerungen** fr den Modellsport! Mit der aktuellen 2,4 GHz-Technik M-LINK und dem dazugehrigem **Telemetriesystem** ist das deutsche Modellbauunternehmen gerade im Fernsteuerungsbereich weit vorne! Seit geraumer Zeit setzt Multiplex im Modellbereich auf **Fertigmodelle** aus Elapor, einem Hightech-Partikelschaum und gelingt damit stets ein Meilenstein im Flug- sowie Helikopter (Funcopter) Bereich. Seit 2002 gehrt MULTIPLEX zur sdkoreanischen HiTEC-Gruppe und hat sich dadurch zu einem der weltweit fhrenden Hersteller fr Modellsportartikel entwickelt.



PREIS:

133,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten









