

Euer Spezialist rund um den RC-Modellbau...

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

Multiplex RR EasyGlider 4 1800mm ARF

Art.Nr.: 264332 / 1-02828

Der beste EasyGlider aller Zeiten!

Der gutmtige und robuste Elektrosegler EasyGlider 4 mit Querruder in der 4. Generation. Seine besondere Strke ist, mit einer niedrigen Grundgeschwindigkeit im Segelflug Thermik und Aufwinde spielend leicht auszunutzen.

Nach dem Motto: "Evolution statt Revolution" wurde dieser ELAPOR-Klassiker berarbeitet und kommt als 100% "Made in Germany" auf den Markt. Der MULTIPLEX EasyGlider ist Kult und in seinem Bereich unbertroffen. Deshalb musste auch der EasyGlider 4 ein echter MULTIPLEX EasyGlider bleiben.

Was ist neu:

- Tragflchen mit super leichtem und hochfestem GFK-Vierkant-Holm
- Steifer Rumpf durch M-Space-Technologie
- Seiten- und Hhenleitwerk abnehmbar einfacher Transport
- RR-Version mit aufgeklebter Landekufe
- Modern gestalteter Dekorbogen mit Landekufe
- Effizienter und leichter ROXXY-Antrieb

Das RR-Modell ist zu 100% fertig gebaut und mit MULTIPLEX-Servos und einem ROXXY- Antriebssatz ausgestattet. Nur noch die eigene RC-Anlage montieren, einen Antriebsakku (z.B.: ROXXY EVO 3-2200 20C M6) laden, Tragflichen und Leitwerke einstecken und verschrauben, schon ist der EasyGlider 4 einsatzbereit. Es sind keine Klebearbeiten ntig.

Der EasyGlider 4 ist ein Spamodell der auch bei Kunstflug (Looping, Rolle, Rckenflug, Turn, ...) eine gute Figur macht.

Features:

- Optimierte Segelflugeigenschaften
- Thermik auskurbeln leicht gemacht durch sehr niedrige Grundgeschwindigkeit
- Krftiger, effizienter Brushless-Antrieb mit S-BEC-Regler, fr zgige Steigflge und lange Flugzeiten
- Super robust dank ELAPOR-Bauweise

- Klappluftschraube mit elegantem Kunststoff-Spinner
- Landehilfe durch Aufstellen der Querruder
- Transportfreundlich durch abnehmbare Tragflchen, Seiten- und
- Viel Platz im Rumpf erlaubt den Einsatz unterschiedlicher Akkugren
- Komfortabler Akkuwechsel durch die eingefrbte Kabinenhaube

Lieferumfang

Hhenleitwerk

ELAPOR-Modell fertig gebaut, inklusive Antriebsmotor ROXXY
C28-34-850kv, Regler ROXXY BL-Control 720 S-BEC, montiertem KlappPropeller 9x6", 2 Servos Tiny-S und 2 Servos Nano-S, aufgebrachtem Dekor
und ausfhrlicher Anleitung

Technische Daten

Modellcharakter: Elektro Segelflugmodelle

Material: Elapor Level: 2 Hobby

Spannweite in mm: 1800

RC-Funktionen: SR/HR/QR/Motor

Fluggewicht Elektro in Gramm: 1100

Flugzeit in Minuten: 45

Gesamtflchenbelastung g pro qdm: 27

Gesamtflcheninhalt in qdm: 40

Akkutypen/Zellen: 3S LiPo

Bauzeit in min.: 30



PREIS:

Unser bisheriger Preis 306,00 EUR Jetzt nur 289,00 EUR

Sie sparen 6 % /17,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. Versandkosten









