

RR Heron



Artikelnummer: 214276

RR Heron

Hersteller: Multiplex

BK Heron

Nach Art des Hauses!

Der MULTIPLEX HERON ist ein Hochleistungs-Elektrosegler mit T-Leitwerk und high-performance 4-Klappenflügel. Mit seinen eleganten Tragflügelchen und dem fließenden Rumpf, nimmt er Thermik hervorragend an und bei Bedarf treibt der effiziente PERMAX-Brushlessmotor den Klapppropeller (RR-Version) kraftvoll an. Durch sein unkritisches Flugverhalten und die ausgezeichneten Flugleistungen lässt Sie der HERON ein maximales Flugvergnügen erleben, egal ob Sie Hobby-Pilot oder ein alter Hase sind. Mit Eleganz und Präzision schweben Sie lange durch die Luft oder genießen sportliche Kunstflugeinlagen. Die extravaganten 4-Klappenflügel mit ihrer extrem steifen CFK / ALU Rohrholmtechnologie setzen in der 2,40 Meter-Klasse ganz neue Maßstäbe. Mit den serienmäßigen Klappen landen Sie absolut zielfest, verbessern die Starteigenschaften und profitieren von seinem breiten Leistungsspektrum für Speedflug, Kunstflug und Thermikflug.

Zum Bausatz empfehlen wir den passenden Antriebssatz # 33 3660 "HERON/SOLIUS"; den MULTIPLEX perfekt auf den HERON abgestimmt hat, um Sie mit steilem Steigflug zu begeistern. Das ELAPOR®-Modell zeichnet sich durch eine Vielzahl an neuen, innovativen und extravaganten Detailliungen aus und setzt damit ganz neue Maßstäbe in seiner Klasse.

Features:

- 4-Klappenflügel für hohe Flugleistung (Winkelklappen) und zielfesten Landeanflug (Butterfly)
- breites Leistungsspektrum: Speedflug, Kunstflug, Thermikflug
- Innovative CFK / ALU Rohrholmtechnologie für hochbelastbare Tragflügelchen
- Hochfester Rumpf durch GFK & M-SPACE

RR Heron

Technologie“
• Hochleistungs Brushless-Antrieb mit
Klapp-Luftschaube bei RR-Version
• Klarsicht-Kabinenhaube mit sehr detailliertem Cockpit
• Transportfreundlich durch abnehmbare Flügelchen
und Höhenleitwerk

Sofort und kostenlos testen!

Hier testen Sie die MULTIPLEX-ELAPOR Modelle immer als erster im kostenlosen RC-Flugsimulator: MULTIFlight gleich downloaden …

Lieferumfang

ELAPOR®- Formteile für Rumpf, Flügelchen mit eingeschütteten und CFK-verstärkten Alu-Holmrohren, Leitwerk, Haubenrahmen und Seglernase, sowie Klarsichtkabinenhaube und GFK-Gurte. Alle zur Montage erforderlichen Kunststoff-Klein- und Anlenkungsteile, gestanzter Dekorbogen und ausführliche Anleitung

Technische Daten

Modellcharakter: Elektro Segelflugmodelle

Fluggewicht Segler in Gramm: 1300

Material: Elapor

Level: 2 Hobby

Spannweite in mm: 2400

RC-Funktionen: SR/HR/QR/Wielenklappe

Fluggewicht Elektro in Gramm: 1500

Flugzeit in Minuten: 40

Gesamtflügelchenbelastung g pro qdm: 35

Gesamtflügelcheninhalt in qdm: 40.67

Akkutypen/Zellen: 3S LiPo

Bauzeit in min.: 15

Preis: 179,00 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

RR Heron

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016