

## BK Solius



Artikelnummer: 214264

BK Solius

Hersteller: Multiplex

BK Solius

Eleganz am Himmel!

Der Hochleistungs-Elektrosegler mit T-Leitwerk, Cockpit und Klarsichthaube. Durch sein unkritisches Flugverhalten und die ausgezeichneten Flugleistungen bietet der SOLIUS vom Hobby-Piloten bis hin zum Profi maximales Flugvergnügen. Egal ob lange Segelflüge oder sportliche Kunstflugeinlagen - der SOLIUS macht jederzeit eine gute Figur. Das ELAPOR-Modell zeichnet sich durch eine Vielzahl an neuen, innovativen und extravaganten Detaillösungen aus und setzt damit ganz neue Maßstäbe in seiner Klasse.

Features:

- Klarsicht-Kabinenhaube mit detailliertem Cockpit
- Transportfreundlich durch abnehmbares Höhenleitwerk
- Innovative Rohrholmtechnologie für hochbelastbare Tragflächen
- Hochfester Rumpf durch "M-SPACE Technologie"
- Klapp-Luftschraube

Sofort und kostenlos testen!

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

Zusätzlich werden benötigt:

Brushless Motor PERMAX BL-O 3516-0850 # 33 3231,  
Regler MULTIcont BL-40 S-BEC # 7 2285, Akku Li-BATT FX 3/1-2200 (M6) # 15 7351, 2x Servo Nano Pro MG # 6 5119, 2x Servo Tiny-MG # 6 5122, Empfänger RX-5 M-LINK # 5 5817 / RX-5 M-LINK ID 4 # 55825

Lieferumfang

ELAPOR-Formteile für Rumpf, Flächen mit eingeschäumten und GFK-verstärkten Alu-Holmrohren, Leitwerk, Haubenrahmen und Seglernase, sowie Klarsichtkabinenhaube und GFK-Gurte. Alle zur Montage erforderlichen Kunststoff-

Flugzeuge > E-Flugzeuge > ELAPOR-Modelle > ELAPOR-Modelle-Kit > BK Solius

## BK Solius

Klein- und Anlenkungsteile,  
gestanzter Dekorbogen und ausführliche Anleitung.

Technische Daten

Modellcharakter: Elektro Segelflugmodelle  
Fluggewicht Segler in Gramm: 1250  
Material: Elapor  
Level: 2 Hobby  
Spannweite in mm: 2160  
RC-Funktionen: SR/HR/QR/Motor  
Fluggewicht Elektro in Gramm: 1450  
Flugzeit in Minuten: 35  
Gesamtlastbelastung g pro qdm: 35  
Gesamtlastinhalt in qdm: 40.7  
Akkutypen/Zellen: 3S LiPo  
Bauzeit in min.: 300

**Preis: 150,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.  
Versandkosten]**

---

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 12. April 2016