

NEU

 **ideecon**
ideas for active people

RC-FUNKTIONEN

- Elevons (Höhen- & Querruder gemischt)
- Motor

PROJETI EDF

- Art.Nr. 3730 (m. Impeller-Gehäuse, für WeMoTec Mini-Fan EVO 70mm Impeller)
- Art.Nr. 3731 (m. Impeller WeMoTec Mini-Fan EVO + HET 2W20 BL-Motor feingewuchtet)

200+
km/h

PROJETI 2 RED EDITION

- Art.Nr. 3700 (Bausatz)
- Art.Nr. 3700.A5 (inkl. BL-Antriebsset 3711)

TECHNISCHE DATEN PROP-VERSION

Spannweite ca.: 820 mm; Länge ca.: 530 mm; Gewicht ab: 680 g;
Akku: LiPo 3s 11,1V 2.700 mAh; RC-Anlage: ab 3 Kanäle mit Delta-Mix

TECHNISCHE DATEN EDF-VERSION

Spannweite ca.: 820 mm; Länge ca.: 530 mm; Gewicht ab: 910 g;
Akku: LiPo 4s 14,8V 2.600 mAh; RC-Anlage: ab 3 Kanäle mit Delta-Mix

PROJETI 2

THE NEXT LEVEL OF SPEED

- Geschäumt aus hochfestem EPO-Schaum
- Antrieb wahlweise durch Propeller oder Impeller
- Maximale Festigkeit durch umschäumten 300 mm Hauptholm mit \varnothing 6 mm
- Verklebter Alu-Motorträger, passend für BL-Innenläufer mit \varnothing 28 mm mit max. 45 mm Länge

- Servo-Schächte für Servos mit max. 29x28x15 mm
- Neuer Dekorsatz für optimale Fluglage-Erkennung
- Rumpfnase und Rumpfrücken inline lackiert und einbaufertig konturgefräst
- Passende LiPo-Akkus: 3s 2700 mAh (Prop-Version), 4s 2600 mAh (EDF-Version)

Der **PROJETI 2** ist ein reinrassiges Speed-Delta im handlichen Format. Für fortgeschrittene Piloten eine Aufforderung zum Fliegen in der Gruppe und im Wettbewerb. Das Modell begeistert sowohl durch seinen atemberaubenden Toppspeed (mehr als 200 km/h), als auch durch seine gutmütigen Langsamflugeigenschaften (landet im Schritt-Tempo). Der Antrieb des Modells erfolgt wahlweise durch einen effizienten Propeller-Druckantrieb oder durch einen leistungsstarken Wemotec-Impeller. In beiden Varianten verleihen das geringe Fluggewicht, die ausgereifte Aerodynamik und der hohe Wirkungsgrad dem **PROJETI 2** sein überragendes Leistungspotential. Wir haben den **PROJETI 2** den neuen Wünschen und Anforderungen angepasst und schäumen das Modell im neuen EPO-Schaum. Dabei wird das Modell zusätzlich durch einen \varnothing 6,0 mm Holm, der im Flügel eingeschäumt ist, verstärkt. So ist das Modell auch für härteste Flugmanöver ausgelegt.

PROP-VERSION

Der lasergeschnittene Alu-Motorträger mit zwei Motorlängen-Anschlüssen lässt die Montage von BL-Innenläufern mit \varnothing 28mm und max. 45mm Länge zu und verleiht dem **PROJETI 2** eine hohe Festigkeit am Rumpf Heck. Der Alu-Motorträger leitet zusätzlich die Wärme vom Motor ab und ist serienmäßig mit dem Schäumling kraftschlüssig verklebt.

EDF-VERSION

Die nur 50g leichte Impeller-Verkleidung wird im Rapid Prototyping Verfahren hergestellt und ist im hinteren Bereich doppelwandig mit integriertem Schubrohr ausgeführt. Diese ist ausgelegt für die Montage des 70 mm WeMoTec Mini-Fan EVO Impellers, der bereits feingewuchtet ist und dem Modell bei ca. 900 g Abfluggewicht mit 1,35 kg Schub ein enormes Schub-/Gewichtsverhältnis von 1,4:1 verleiht. So sind Bodenstarts auf kurzgemähter Rasenpiste problemlos möglich!

Die Servo-Schächte wurden für den Einbau von stärkeren und größeren Servos auf 29x28x15 mm vergrößert. Der neugestalteten, gut sichtbaren Projeti 2 Dekorsätze unterscheiden sich gut von Ober- und Unterseite und tragen zur guten Fluglage-Erkennung bei. Rumpfnase und Rumpfrücken sind passend zum Dekorsatz inline lackiert und bereits einbaufertig konturgefräst. Die passend zum Modell erhältliche Luftpolster-Tragetasche mit Reißverschluss garantiert den sicheren Transport des Modells zum Fluggelände.

LIEFERUMFANG PROJETI2 (PROP- & EDF-VERSION)

- Rumpf / Flügel einteilig aus neuem, weißen EPO-Schaum mit 6 mm Holm
- **Prop-Version:** Lasergeschnittener, fertig verklebter Alu-Motorträger
- **EDF-Version:** Impeller-Gondel, passend für WeMoTec Mini-Fan EVO 70 mm Impeller
- Seitenleitwerke aus konturgestanztem Balsaholz
- Rumpf-Rücken, Kabinenhaube und Nase aus schlagzähem PEG-Kunststoff inline-lackiert und konturgefräst
- Komplette Ruderanlenkungen und Ruderhörner aus GFK
- Neue, mehrfarbige Dekorsätze
- Umfangreiche bebilderte Bauanleitung

ZUBEHÖR PROP-VERSION

- Art.Nr. 3710 - Savox SH-0255MG Servo-Set
- Art.Nr. 3711 - BL-Antriebsset (bestehend aus BL-Innenläufer Thypoon 2W23 2950 kV, 50A BL-Regler Smart 50 und Cam Speed Prop 4,7x4,7" m. Mitnehmer)
- Art.Nr. C9471 - Lipo Akku LEMONRC 3s 2700 mAh - 11,1V 35C
- Art.Nr. 3712 - Luftpolster-Tragetasche mit Reißverschluss

ZUBEHÖR EDF-VERSION

- Art.Nr. 3710 - Savox SH-0255MG Servo-Set
- Art.Nr. C9472 - Lipo Akku LEMONRC 4s 2600 mAh - 14,8V 35C
- Art.-Nr. 3712 - Luftpolster-Tragetasche mit Reißverschluss
- Art.Nr. 031221502 - Smart Eco 50A Regler