

Hacker Teampilot Henning Wessels setzt auf Jeti Duplex DC/DS-16 und Master MEZON Regler

Der deutsche Meister im DMFV F3A Kunstflug Henning Wessels vertraut auf Hacker/Jeti Produkte. Das erfolgreiche Sohn/Vatergespann mit Peter Wessels als Coach zeigt immer wieder, dass sie zur Spitze der deutschen Kunstflugszene gehören. Aber nicht nur fliegerisch, sondern auch technisch sind die beiden sympathischen Piloten sehr versiert. Sie unterstützen die Firma Jeti und die Hacker-Entwicklungsabteilung beim Test der neuen Produkte. Henning setzt zum Beispiel den neuen Master Mezon Drehzahlregler an seinem Hacker Q80-XS Motor (LiPo-Akku: TopFuel mit 4500mAh) und die neue Fernsteuerung Jeti Duplex DC/DS-16 im harten F3A Dauerbetrieb ein. Ihr Feedback bei neuen Hardware- und Softwareentwicklungen ist ein wesentlicher Schritt in Richtung Serienreife der Produkte bzw. zur Überprüfung der Geräte aus der laufenden Serie. Nur so wird sichergestellt, dass der Kunde zu jeder Zeit seinem Hacker Equipment voll vertrauen kann.

Hier einige Bilder von Henning und seiner aktuellen Sebart F3A Maschine Mythos:





Hacker
Brushless Motors

