

JETI DC16 Menuestruktur

Modellwahl/ -modifikation	Modell auswählen	Modell A B C
	Neues Modell anlegen	Flugzeug/Heli/Truck
	Grundeinstellungen	Modellkonfiguration
	Funktions+Geberzuordnung	Funktion → Geber
	Servoizuordnung	Funktion → Servo
	Servoeinstellungen	Servomitte/-limits/-richtung
Feineinstellungen	Flugphasen	Name/Geber
	Digitaltrimmung	Funktion → Step/Weg
	Flugphasentrimmung	Detailtrim
	Dual Rate/Expo	Funktion → Dual Rate/Expo
	Funktionskurven	Funktion → Kurve/Verzög/Phase
	Querruderdiff.	Geber → Wirkung
	Störklappen	Geber → Konfiguration
	Freie Mischer	Von → Zu
Erweiterte Einstellungen	Spezielle Modelloptionen	Optionale Schalter
	Stick/Schalter Setup	Geberkonfiguration
	Drahtlosmodus/Trainer	Schüler/Trainer Modul binden
	Logische Schalter	Log. Schalter erstellen
	Sprachausgabe/Ereignis	Geber → Sound
Stoppuhren/Sensoren	Stoppuhren	Stoppuhr erstellen
	Alarmer	einstellen/aktivieren
	Vario	einstellen/aktivieren
	Sensoren/Aufzeichnung	Logging
	Telemetrieanzeige	Hauptbildschirm konfigurieren
Systemfunktionen	Senderkonfiguration	Sender konfigurieren
	Reichweiten-/Servotest	Reichweiten-/Servotest
	Geber kalibrieren	Geber kalibrieren
	Servomonitor	Servomonitor
	Systemsounds	Funktion → Audiodateien
	Lautstärke	Ereignislautstärke → Geber
	Audio Player	Audio Player → Soundquelle
	Jetibox	Emulierte Jetibox
	USB/Daten	PC-Verbindung
	Systeminformationen	Systeminformationen

Stand: 05.10.2012