

FBL-3X Version 4.4 Wichtige Hinweise:

Die meisten Einstellungen der FBL-3X Version 4.4 sind identisch zur Vorgängerversion. Die neuste FBL-3X Version hat jedoch einige neue Menüpunkte, welchen unbedingt Beachtung geschenkt werden muss.

Um Ihnen die Programmierung zu vereinfachen, sind im Folgenden die wichtigsten Punkte aufgeführt. Genauere Informationen entnehmen Sie bitte der Einstell- und Programmieranleitung oder der ausführlichen Bedienungsanleitung des FBL-3X.

- **Empfänger-Einstellungen / Receiver Assignments**
Neu können Spektrum DSMX Satelliten angewählt werden. **Wichtig:** Die Satelliten müssen bei vorheriger Verwendung im DSM2 Modus zwingend neu gebunden werden. Bitte trennen Sie zuvor die Verbindung zwischen Regler und Motor. Infos zum Bindeprozess finden Sie in der Programmierungs- und Einstellanleitung oder in der Ausführlichen FBL-3X Anleitung.
- **Heck Einstellungen / Tail Settings**
Neu besteht die Möglichkeit eine Heckeingabe zu zyklischen Steuerbefehlen zu mischen. Dieser Mischer sorgt für noch bessere Heck-Performance.
 - Empfehlung für Revolution und Alien:
Zyklisch → Heck +/-15%, Wirkrichtung beachten!
Kollektiv → Heck +/-15%, Wirkrichtung beachten!
- **Stopp Tuning / Stop Tuning**
In diesem Untermenü der Heckeinstellungen kann das Einrasten nach Hecksteuer-eingaben optimiert werden.
 - Empfehlung für Revolution und Alien:
 - Xelaris SX-3205MG: 11%
 - SAVOX Heckservos: 0%
 - Futaba Heckservos: 0%
- **TS Empf./Weg Einstellungen (SwPI Gain Settings)**
Untermenü: Steuerreaktion / Stick Reaction
Hier können Sie entsprechend Ihrem Flugstil und Ihrem Flugkönnen vorwählen wie die Reaktion auf Nick/Roll Eingaben sein sollen. Zur Wahl stehen: Weich, Mittel, Hart und Extrem.
- **Taumelscheiben-Empfindlichkeit**
 - Revolution 500E RTF: ca. 150%
 - Revolution 500E Basic Combo: ca. 100%
 - Alien 500/600: ca. 135%