



## Einstelldaten FOX 3,75m

### **Schwerpunkt:**

**110mm hinter der Nasenleiste (Wurzelrippe) am Rumpf gemessen.**

Auswiegen in flugfertig ausgerüstetem Zustand mit kompletter Fernsteueranlage !!!

### Anhaltspunkte für die Ruderausschläge (Messung jeweils an der größten Ruderblatttiefe):

<b>Höhenruder:</b>	<b>10 mm nach oben / 8 mm nach unten</b>
<b>Seitenruder:</b>	<b>größtmöglich, mind. 40 mm auf jede Seite</b>
<b>Querruder:</b>	<b>15 mm nach oben / 10 mm nach unten</b>

Dies sind Anhaltswerte, die einen sicheren Erstflug ohne böse Überraschungen sicherstellen sollen und natürlich nach persönlichem Geschmack verändert werden können!!

Für die Höhenruderfunktion unbedingt ein Servo der „gehobenen Mittelklasse“ verwenden, mit sehr guter Rückstellung in die Neutrallage und ausreichenden Kraftreserven (ca. 8kg Stellkraft, Metallgetriebe).

Erfahrungsgemäß schadet auch eine Exponentialfunktion von ca. 20% auf Höhe und Quer nicht!

**EWD = +1°**