

Starten einer 2,4 Ghz Fernsteuerung für Fesseflugmodelle zur Steuerung des Antriebs

1. Überprüfen, ob der Akku nicht eingesteckt ist. Sonst trennen
2. Fernsteuerung (nachfolgend „Radio“ genannt) einschalten
3. Gashebel auf „0“. Ein Helfer hält das Modell
4. Akku mit dem Regler zusammen verbinden. **Achtung:** jetzt ertönt ein **mehrfaches „Piepsen“**
5. Abwarten bis Piepston beendet (Akku bereit)
6. Vorsichtig kurz Gas geben, prüfen ob der Motor auf die richtige Seite dreht, sonst **Kabel rot und schwarz** am Motor vertauschen (**gelb immer belassen**).
7. Gashebel auf „0“ stellen. Pilot geht zum Griff in der Mitte und prüft, ob Leinen i.O.
8. Sicherheits-Schlaufe übers Handgelenk ziehen, dem Helfer Zeichen geben zum Loslassen des Modells
9. Starten wie gewohnt

Nach dem Flug

1. Ein Helfer hält das Modell, nicht im Bereich des Propellers festhalten!!!
2. Mit eingeschaltetem Radio, Gashebel auf „0“
3. Zum Modell gehen und Akku vom Regler trennen. Achtung: nicht im Bereich des Propellers hantieren!
4. **Erst jetzt Radio ausschalten.**
5. Jetzt Modell in Warteposition mit den Leinen stellen.