

## Vliegen met condities ingesteld in de zender T14SG.

Deze instructie dient als korte handleiding maar ook als checklist. Vaak zijn instellingen vaak vergeten vooral omdat je ze vaak maar één keer instelt op je zender.

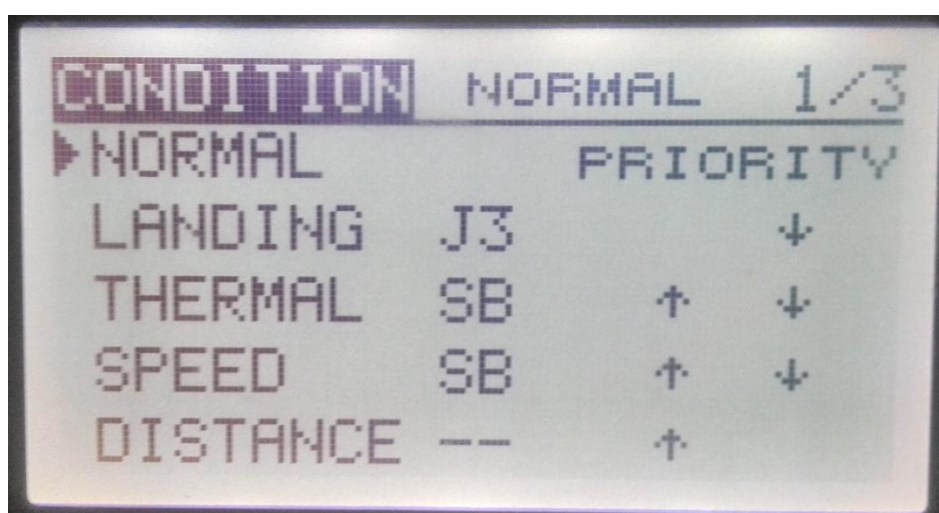
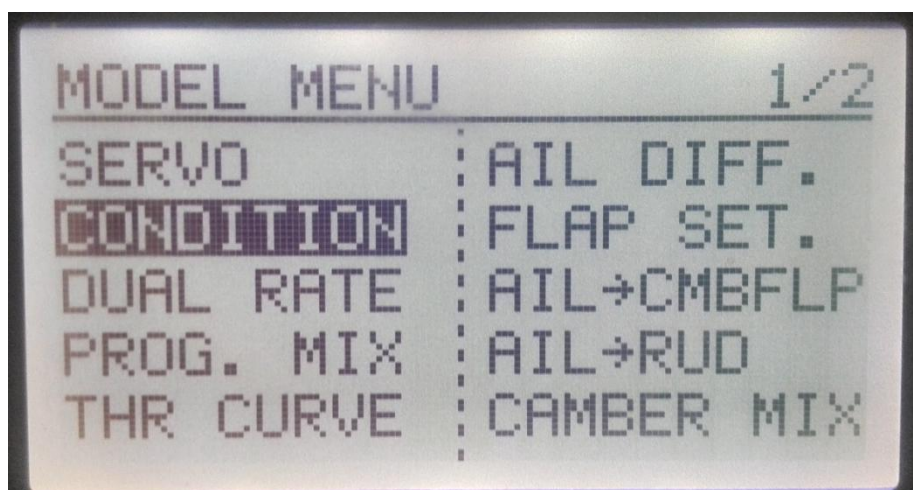
De volgende stappen gebruik ik in de setup:

- Maak en plan, welke functies wil je gaan gebruiken in je toestel;
- Gebruik condities voor de verschillende vliegmodus;
- Maak prioriteiten op de verschillende condities;
- Wijs switches en functies aan de condities;

Een plan

In bijvoorbeeld mijn zwevers gebruiker ik altijd een zelfde soort plan met Speedstand, normaalstand en thermiekstand, dit betekent dat ik 4 condities moet definiëren in mijn zender, de 4de conditie is nl voor de landingstand.

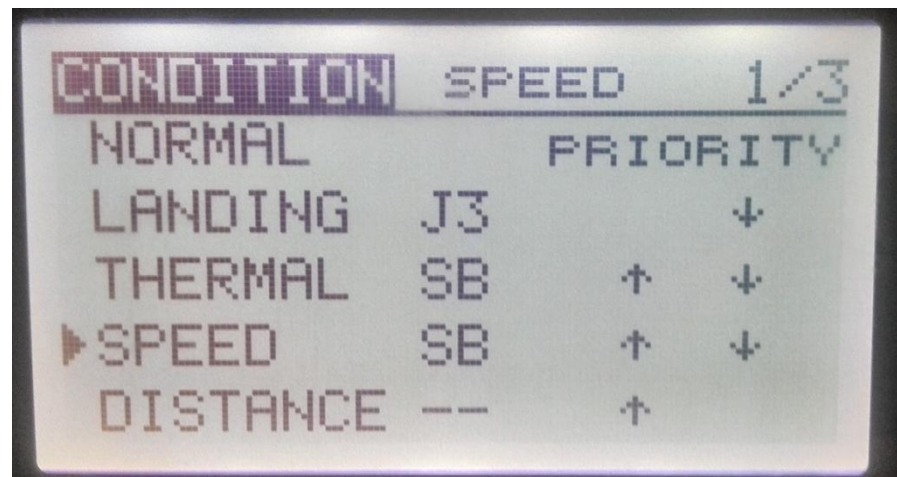
Bij het aanmaken van een nieuw model in je zender kies je de functie **CONDITIONS**.



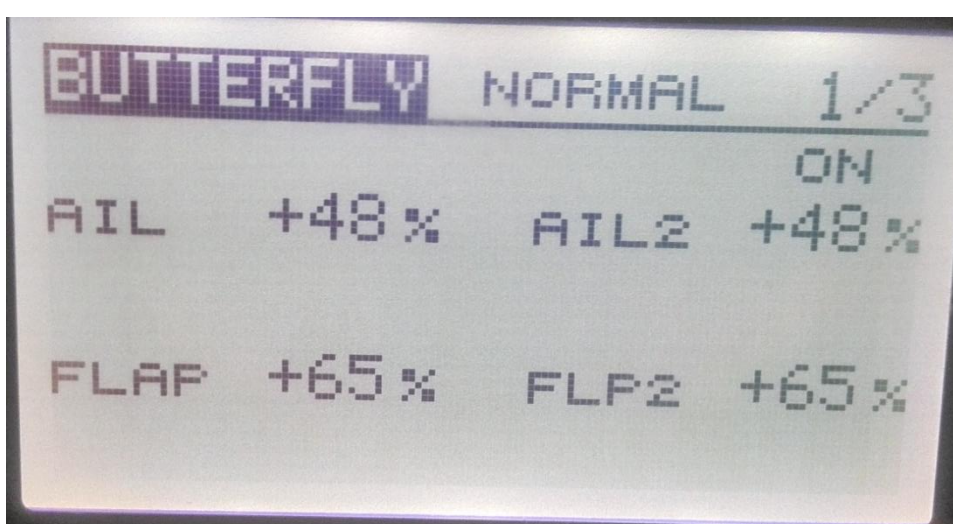
Hiernaast zie je de condities met hun namen en niet te vergeten hun volgorde met de daarbij behorende prioriteiten.

Door een schakelaar toe te wijzen (in dit geval SB) zie je wanneer je de schakelt dat de verschillende vliegmodus worden aangewezen. De termen mag je zelf instellen, deze zijn niet vastgesteld.

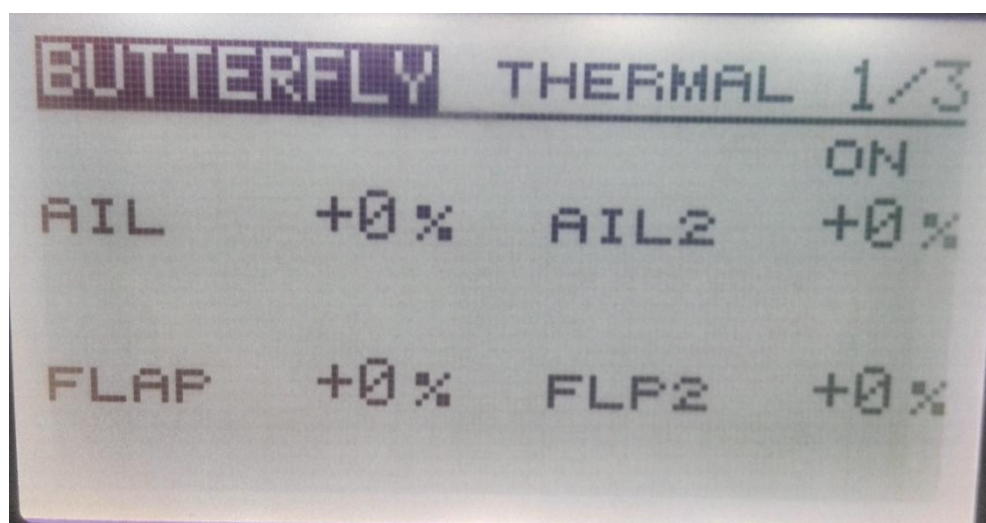
Hiernaast is te zien dat ik de gasknuppel (J3) gebruik voor de landing. Hiermee ga ik de butterfly aansturen.



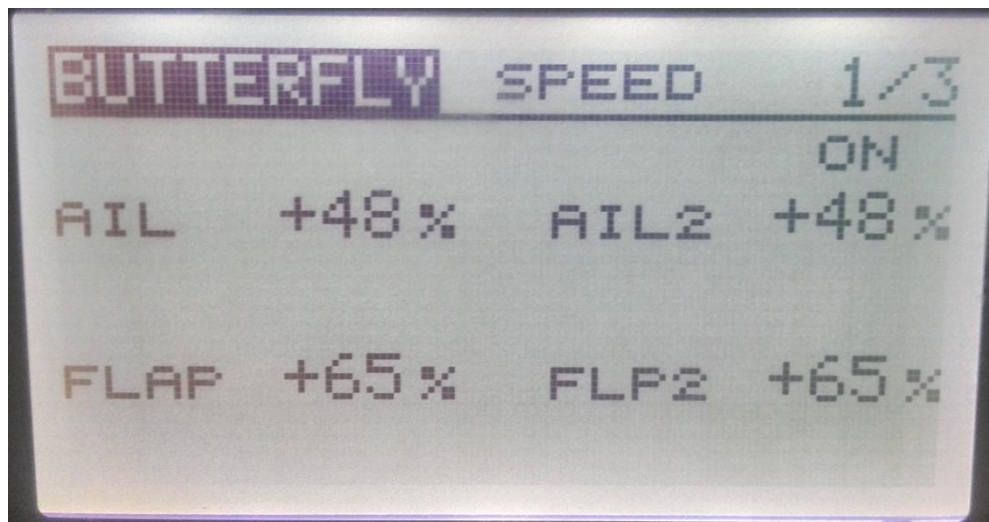
Nu moet ik dus voor alle condities laten zien wat er gaat gebeuren bij de verschillende functies bijvoorbeeld de butterfly. Ik zet de schakelaar in de **NORMAL** stand, dat is mijn uitgangspunt.



De **BUTTERFLY** blijft voor alle andere vliegmodus dezelfde waarde houden dus moet ik ook de waarde bij **THERMAL** en **SPEED** aanpassen anders gebeurt er niets wanneer de schakelaar in deze stand staat.



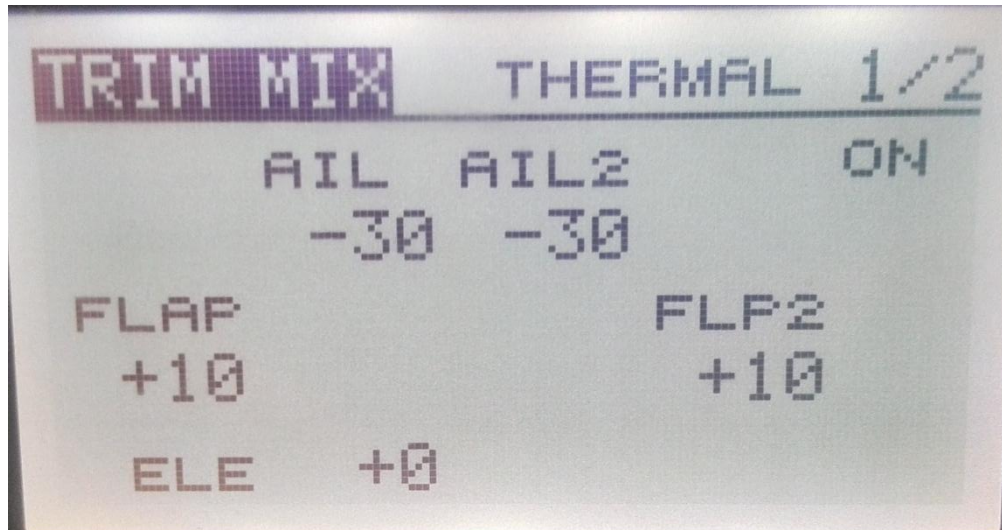
Hieronder zie je de waarde gewijzigd als in de **NORMAL** stand, deze is ook op **THERMAL** stand met dezelfde waarden gewijzigd.



Nu heb ik de **BUTTERFLY** voor alle standen geprogrammeerd.

Nu gaan we de **THERMAL** en **SPEED** stand inschakelen.

Ga naar de **TRIM MIX** menu en zet de schakelaar op **THERMAL** stand, pas nu de waarde aan die nodig zijn voor de flaps en aileron.



Zo worden voor alle standen die gebruikt de waarden ingevuld. De schakelaar laat boven in het menu ook altijd zien in welke vliegmodus zit.

Het mooie aan deze methode is dat er op de schakelaar meer functies geprogrammeerd kunnen worden!

Succes.