

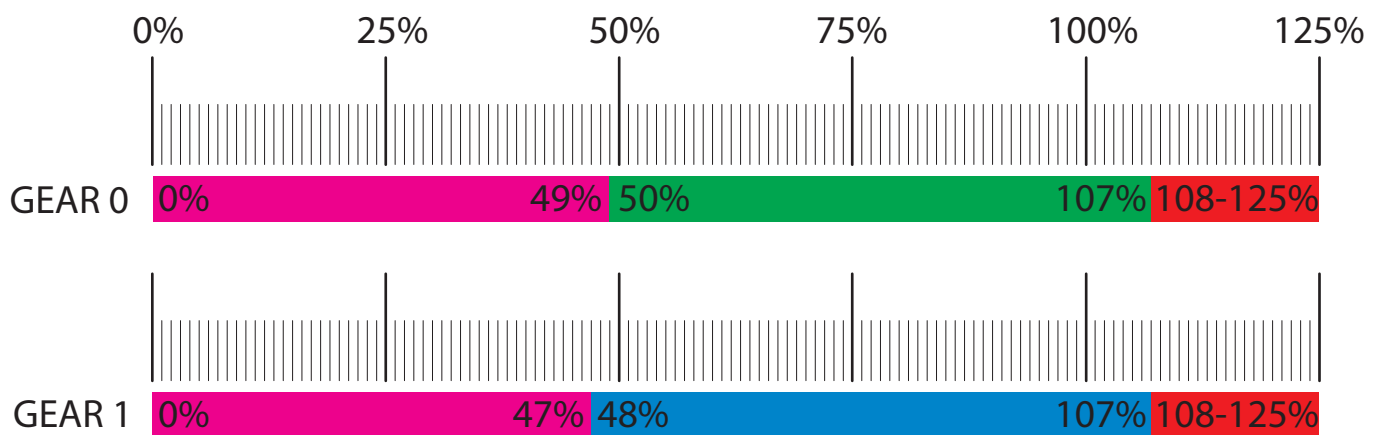


GEAR 0 / MIX 0 = AutoPosition (Magenta)
GEAR 1 / MIX 0 = Stabilitäts-Modus (Blau)
GEAR 1 / MIX 1 = Stagilitäts-Modus (Blau -> Rot)

STAGILITY-Mode (Kombination aus „Stability“ und „Agility“)

Im AGILITY-Mode befindet man sich im STABILITY-Mode, wenn der rechte Knüppel nicht bewegt wird. Abhängig vom **GEAR 0**- und **1**-Wert (Kanal 5) wird automatisch in den Agility-Mode bei entsprechender Roll- und Nick-Hebel Position gewechselt.

Position mit **GEAR 0** und **1** einstellen.



D/R Expo: Persönliche Vorlieben

Travel Adj.: THRO: up 100% / down 100%

AILE: up 100% / down 100%

ELEV: up 100% / down 100%

RUDD: up 100% / down 100%

GEAR: up (0) 40% / down (1) 70%

Bei diesem Wert erfolgt der Wechsel bei ca. 70 % Knüppelstellung zum Agility-Mode. Je höher der down-Wert, um so eher wird mit der Knüppelbewegung auf Agility gewechselt. Ab 107 % ist nur noch Agility möglich.

FLAP: up 100% / down 100%

Sub Trim: THRO +15 sonst alles 0
(?kein Motorstart? Hier ebenfalls „0“ !!!!?)

MIX1: AILE -> GEAR Act
Rate D -125% U +125%
SW MIX Trim INH

MIX2: ELEV -> GEAR ACT
RATE D -125% U +125%
SW MIX Trim INH