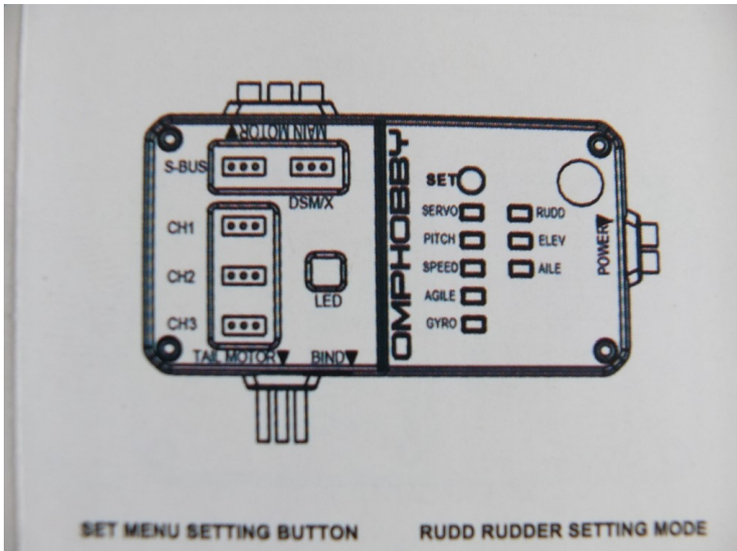


# M2 FBL-Einstellungen (Übersetzung des kleinen beiliegenden Faltblattes)

## 1 Übersichts-Diagramm des FBL



Set = Menue-Öffnungsbutton

RUDD = Heck-Einstellung

Elev = Nick-Einstellung

Aile = Roll-Einstellung

Servo = Servo-Mitten Einstellung

Pitch = Pitch-Einstellung

Speed = Drehrateneinstellung

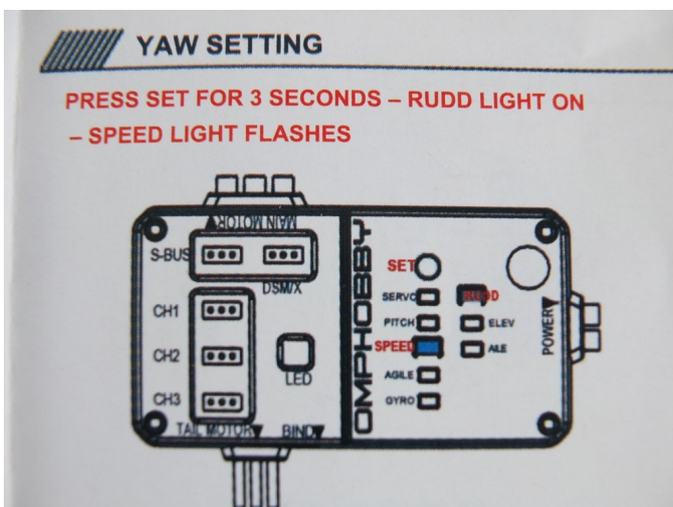
Agile = Agility Einstellung

Gyro = Kreisel-Empfindlichkeitseinstellung

**Hinweis:** Sender mit FBL binden, Initialisierung abwarten, Einstellungen beginnen.

## 2 Heck-Drehraten Einstellung

SET-Taster für 3 Sekunden drücken – RUD-LED leuchtet - Speed-LED blinkt.



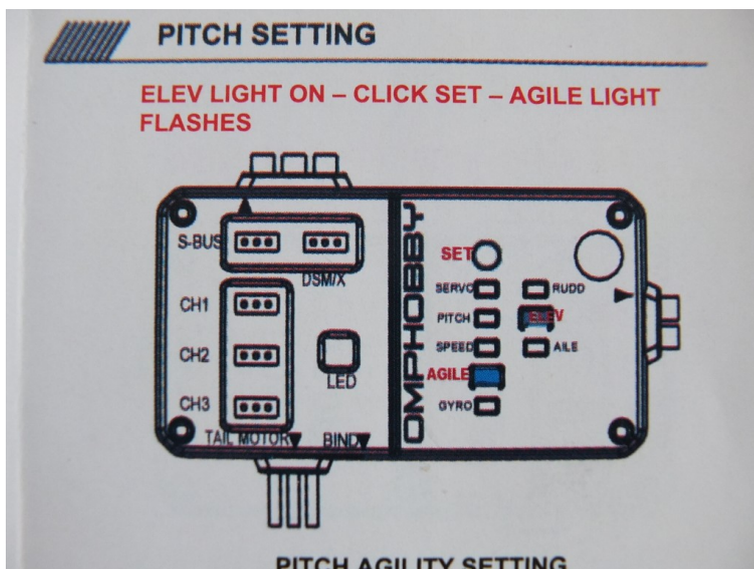


Um die FBL-Einstellungen vorzunehmen, drücken Sie die „SET“-Taste für 3 Sekunden. Drücken Sie die SET-Taste bis die ELEV-LED leuchtet und die SPEED-LED blinkt. Wenn die SPEED-LED 5 x blinkt, zeigt sie, dass die Nick-Rate auf Werkseinstellung steht. Bewegen Sie den Nickknüppel hoch oder herunter, um die Nick-Rate zu erhöhen oder niedriger einzustellen. Die Anzahl der Blitze zeigt das Niveau an: 1 ist das niederste, 9 das höchste. Nachdem das gewünschte Niveau eingestellt ist, drücken Sie die SET-Taste für 3 Sekunden, um die Einstellungen zu speichern.

## 5 Nick-Einstellung

Einstellung der Nick- Agilität

Die ELEV-LED leuchtet --> drücken Sie SET --> die AGILE-LED blinkt.



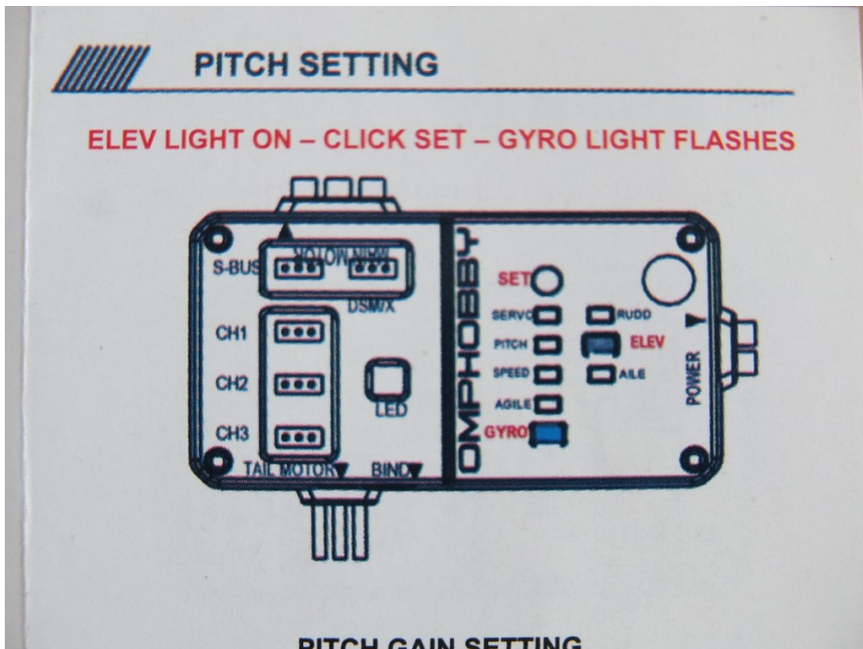
## Nick Agilitäts-Einstellung

Um die FBL-Einstellungen vorzunehmen, drücken Sie die „SET“-Taste für 3 Sekunden. Drücken Sie die SET-Taste bis die ELEV-LED leuchtet und die AGILE-LED blinkt. Wenn die AGILE-LED 5 x blinkt, ist die Standard-Agilität eingestellt. Bewegen Sie den Nickknüppel hoch oder herunter, um die Agilität zu erhöhen oder zu erniedigen. Die Anzahl der Blitze zeigt das Niveau an: 1 ist das niederste, 9 das höchste. Nachdem das gewünschte Niveau eingestellt ist, drücken Sie die SET-Taste für 3 Sekunden, um die Einstellungen zu speichern.

## 6. Nick-Empfindlichkeits Einstellung

### Einstellung der Nick-Empfindlichkeit

Die ELEV-LED leuchtet – drücken Sie SET – die GYRO – LED blinkt.



Um die FBL-Einstellungen vorzunehmen, drücken Sie die „SET“-Taste für 3 Sekunden. Drücken Sie die SET-Taste bis die ELEV-LED leuchtet und die Gyro-LED blinkt. Wenn die Gyro-LED 5 x blinkt, ist die Standard-Empfindlichkeit eingestellt. Bewegen Sie den Nickknüppel hoch oder herunter, um die Empfindlichkeit zu erhöhen oder zu erniedigen. Die Anzahl der Blitze zeigt das Niveau an: 1 ist das niederste, 9 das höchste. Nachdem das gewünschte Niveau eingestellt ist, drücken Sie die SET-Taste für 3 Sekunden, um die Einstellungen zu speichern.