

## Futaba GYA460 Gyro - 6-Axis Flight Control (Flüchenkreisel)

---

**Art.Nr.:** P-GYA460

Aero-Kreisel GYA460 Art.No. P-GYA460

Flüchen Kreisel GYA460 - neuer 6 Achs-Gyro für Flugmodelle, mit automatischer Lagestabilisierung.

Der Gyro GYA460 von Futaba ist ein Fluglagen-Kontroll- und Stabilisiersystem für Flugmodelle. Neben der bekannten Fluglagenunterstützung durch 3 Kreisel beherbergt der GYA460 noch 3 Beschleunigungssensoren zur Positionskorrektur. Somit bleibt das Flugmodell nicht nur in seiner Fluglage stabil sondern auch bei Wind nahezu an seiner gleichen Position und Höhe.

Im Beginner- Modus wird der maximale Lagewinkel auf ca. 80° begrenzt, bei Kontrollverlust kann der Pilot die Steuerknüppel einfach loslassen und das Modell geht automatisch in einen Horizontalflug über. Dieses Rettungs-Feature ist im Gyro-Modus deaktiviert, sodass das Modell auch entsprechenden Akroflug vollführen kann.

Im Gyro-Off Modus ist die Gyrounterstützung ausgeschaltet und das Modell gänzlich auf das Können des Piloten angewiesen.

Der GYA460 ist für Flugmodelle mit 2 Querruder-Servo wie auch Deltawing (Elevon) geeignet.

Highlights und Funktionen:

- 6-Achsen Flüchenkreisel
- Hochvolttauglich
- SBus Anschluss oder PWM Anschluss möglich
- Flugmodis abrufbar vom Sender aus
- Einsteigermodus mit Rettungsfunktion
- Elevon oder Aileron geeignet

Lieferumfang:

1 GYA460

1 Anschlusskabel PWM

1 Klebepad

# 1 Mini Schraubendreher

## Technische Daten:

Spannungsbereich: 4,8 - 8,4V

Strombedarf: ca. 44mA

Temperaturbereich: -10? - +45?C

Gewicht: ca. 10g

Abmessungen: 35 x 27 x 12 mm



## Spezifikation

**S.Bus:** S.BUS Compatible

**Gewicht:** 10g

**Abmessungen:** 35 x 27 x 12mm (1.38 x 1.06 x 0.47")

**Spannung:** 4 - 8.4V

## PREIS:

Unser bisheriger Preis ~~139,00 EUR~~

Jetzt nur 119,00 EUR

Sie sparen 14 % /20,00 EUR

inkl. 19 % MwSt. zzgl. **Versandkosten**

