

## FUTABA Car-Driftkreisel GYD450



Artikelnummer: P-GYD450

FUTABA Car-Driftkreisel GYD450

Hersteller: Futaba

FUTABA Car-Driftkreisel GYD450

### Features

- Stabilisierung von perfekten Drifts
- Grundeinstellungen per Schalter und Einstellregler am Gerät
- Kein PC und Einstellsoftware erforderlich
- Umschaltbar: T-FHSS SR / Normal Modus
- Einstellbare Wege (Limit)
- Mit Anschluss für serielles-BUS-System (S.BUS/S.BUS2)
- Nur für FUTABA Digital-Servos

### Technische Daten

- Betriebsspannung: 4,2...8,4 V
- Strom: 30 mA (ohne Lenkservo)
- Gewicht: 3,7 g
- Abmessungen: 20,5 x 20,5 x 11 mm

## FUTABA Car-Driftkreisel GYD450

&middot; Temperaturbereich: -10...+45&deg;C

&middot; Sensor: MEMS

### Beschreibung

Mit nur 3,7 g Gewicht und Micro-Abmessungen passt der GYD450 Car Drift-Kreisel in Cars verschiedener Größen. Er dient zur Stabilisierung von perfekten Drifts mit kontrollierten Driftwinkeln, wahlweise im AVCS oder Normal Modus.

Durch Einsatz der neuesten MEMS-Sensoren-Technologie wird eine Micro-Baugröße von nur 20,5 x 20,5 x 11 mm erreicht.

Alle notwendigen Einstellungen können per Schalter oder Regler am Kreisel selbst vorgenommen werden, kein PC und Einstellsoftware erforderlich. Die Kreiselwirkung kann wahlweise über einen separaten Kanal vom Sender aus justiert werden.

Hinweis: Nur für FUTABA Digital-Servos

Auch im SR-Modus, zusammen mit dem Sender T7PX und SR-geeigneten Lenkservos, zu betreiben.

Beide Anschlussseiten sind steckbar ausgeführt und können durch unterschiedliche Patch-Kabel (Stecker/Stecker) mit verschiedenen Längen leicht an die Modell-Gegebenheiten angepasst werden.

Normal Gyro Mode:

In diesem Mode arbeitet der GYD450 wie ein normaler Kreisel: Im Falle einer Winkelveränderung wird die Position über das Lenkservo korrigiert. Dieser Mode eignet sich hervorragend für alle nicht-driftenden RC-Cars.

AVCS Mode (Active Angular Velocity Control System):

Der AVCS Mode wurde speziell für Drift Cars entwickelt, um möglichst lange in unterschiedlichen Geschwindigkeitsbereichen wilde Drifteinlagen zu vollführen. Hierzu verfügt der GYD450 über die Heading Hold Technologie, um den Fahrer beim Driften bestmöglich zu unterstützen.

## FUTABA Car-Driftkreisel GYD450

### Lieferumfang

- 1/2 · GYD450
- 1/2 · 2x Doppelklebepads
- 1/2 · Mini-Schraubendreher
- 1/2 · 2x Anschlusskabel
- 1/2 · Kabelbinder
- 1/2 · Bedienungsanleitung

**Preis: 85,00&nbsp;EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]**

---

Im Shop aufgenommen am Freitag, 02. Februar 2018