

FUTABA GYD550 Car-Driftkreisel



Artikelnummer: P-GYD550

FUTABA GYD550 Car-Driftkreisel

Hersteller: Futaba

Features

- Normal und AVCS Mode
- High Gain Mode
- Tail Slide Speed Einstellung
- Gyro Kurve einstellbar
- EPA für beiden Seiten getrennt einstellbar
- Dämpfung für Regelverhalten einstellbar
- High-Speed Response Mode
- SR Mode kompatibel
- Drahtlose S.BUS Servo Einstellung
- Stick Priority Mode Programmierung drahtlos über den Sender
- Kein PC und keine Einstellsoftware erforderlich

Technische Daten

- Betriebsspannung: 3,5-8,4 V

FUTABA GYD550 Car-Driftkreisel

· Sensor: MEMS

· Gewicht: 5,6 g

· Abmessungen: 22,6×19,6×11,0
mm

Beschreibung

Der FUTABA GYD550 ist ein Kreisel für den Einsatz in 1:10 RC Drift Cars, ausgestattet mit neuester MEMS-Sensoren-Technologie.

Die extrem niedrige Latenz in Verbindung mit dem feinfuhigen Regelverhalten ermöglicht perfekte Kontrolle und Stabilisierung der Driftwinkel auf jedem Untergrund. Ob für den Einsteiger oder den Wettbewerbsfahrer - mit den uneingeschränkten Tuningmoglichkeiten findet jeder Drifter das perfekte Setup.

Alle Einstellungen können drahtlos per Sender im Kreisel vorgenommen werden. Es ist kein PC und keine Einstellsoftware erforderlich.

Die Kreiselwirkung kann iber einen separaten Kanal vom Sender aus justiert werden.

WICHTIGER HINWEIS: Um den Kreisel iber die Fernsteuerung einstellen zu können, ist im Sender T7PX / T7PXR die Software-Version V7x und in den Empfängern R334SB / R334SB-E mindestens die Software-Version V4x erforderlich.

RC-Bereich/Sender/Servos/Elektronik > Kreisel -FBL > Fl  chen - Stabi > Futaba > FUTABA GYD550 Car-Driftkreisel

FUTABA GYD550 Car-Driftkreisel

Lieferumfang

- GYD550 Gyro
- Bedienungsanleitung

Preis: 138,80 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl. Versandkosten]

Im Shop aufgenommen am Dienstag, 31. Januar 2023