Link zum Produkt: https://modellerc.de/sanwa-gyroskop-sgs-02-p-13771.html



## SANWA Gyroskop - SGS-02

Preis	59.57 Euro
Vorheriger Preis	74.11 Euro
Verfügbarkeit	Verfügbar
Listenpreis	107A54623A
Produzentcode	107A54623A
EAN-Code	4944683034746

## Produktbeschreibung

## Spezifikation:

Aluminiumgehäuse Kompatibel mit Servos, die im SXR-Modus arbeiten Neues Feature: "Quuck-ST" Kompatibel mit Sanwa MULTI-SETTING GEAR

## **Technische Daten:**

Abmessungen: 27,6 x 22,6 x 8,0 mm

Gewicht: 11,4 g

Betriebsspannung: 3,7 - 7,4 V

Zusätzliche Informationen zur Programmierung mit Sanwa MULTI SETTING GEAR:

SGS-02 kann mit Sanwa MULTI SETTING GEAR programmiert werden.

MULTI SETTING GEAR verfügt über eine Standardsoftware, die auf die Servos der PGS-LH/XB/XR-Serie hochgeladen wurde. Daher müssen Sie vor der Arbeit mit dem SGS-02-Gyroskop die entsprechende Firmware auf den Programmierer hochladen.

- \*Um SGS-02-Gyroskope zu betreiben, verwenden Sie die Software von PGS-HR
- \*Wenn Sie die Software im Programmiergerät nicht ändern, zeigt das Display falsche Daten an.

So bereiten Sie Sanwa MULTI SETTING GEAR für die Verwendung mit SGS-02 vor:

- 1. Laden Sie die Software
- 2. Entpacken Sie die Software und kopieren Sie den Inhalt auf die Micro SDHC-Karte
- 3. Legen Sie die Micro-SDHC-Karte in das Sanwa MULTI SETTING GEAR-Programmiergerät ein
- 4. Schalten Sie das MULTI SETTING GEAR-Programmiergerät ein, während Sie die "BACK"-Taste gedrückt halten
- 5. Wählen Sie die entsprechende Software aus (wie beim PGS-HR-Servo) und bestätigen Sie mit der ENTER-Taste.
- 6. Schalten Sie den MULTI SETTING GEAR-Programmierer aus
- 7. Schließen Sie das Gyroskop/Servo an den Sanwa MULTI SETTING GEAR-Programmierer an und schalten Sie das Gerät ein.
- 8. Sie gelangen in den Programmiermodus.

Hinweis: Wenn die auf dem Display des Programmiergeräts angezeigten Daten falsch sind ("BITTE ÄNDERN" wird angezeigt), kehren Sie zu Punkt 5 zurück und wählen Sie die entsprechende Software aus der Liste aus.