

SANWA Gyroskop - SGS-02



Preis	80.73 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.