

Link zum Produkt: <https://modellerc.de/aluminium-servohalterung-im-flugel-fr-segelflugzeuge-sanwa-msp-p-1821.html>



## Aluminium-Servohalterung im Flügel für Segelflugzeuge (Sanwa) - MSP

|               |                   |
|---------------|-------------------|
| Preis         | <b>27.80 Euro</b> |
| Verfügbarkeit | <b>Verfügbar</b>  |
| Listenpreis   | <b>MSP8-02006</b> |
| Produzentcode | <b>MSP8-02006</b> |
| EAN-Code      | <b>20099405</b>   |

### Produktbeschreibung

Aluminiumhalterung von Sanwa-Servos in den Tragflächen, vorgesehen für den Einsatz in Segelflugmodellen. Die Halterung ist unter anderem kompatibel mit folgenden Servos Sanwa SRG-HR, SRG-HS, SDX-762, 94761Z. Eigenschaften:

Gewicht: 15,6 g (Satz)

Material: Aluminium

Breite: 39 mm

Länge: 34 mm

Höhe: 12 mm

Lagerloch für den Drücker

Servo-Öffnungsweite: 27 mm

Preis für 1 Satz (links + rechts). Hinweise: Beim Zusammenbau des Servos ist es möglich, dass einige Montageblätter im Servokörper abbrechen. Herstellerbezeichnung: MSP8-02006