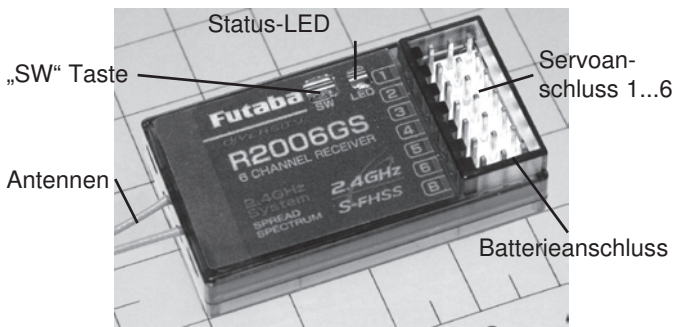


## Empfänger R 2006 GS 2,4 GHz No. F 1006

Kleiner und leichter (9 g) 6-Kanal FHSS/ S-FHSS - Empfänger, mit Diversity Antennensystem, zur Unterdrückung von „Dead Points“ und Reduzierung der Lageabhängigkeit von Modellen. Mit „Binding“-Funktion zum Fixieren eines oder mehrere Empfänger an einen Sender.



## Technische Daten Empfänger R 2006 GS 2,4 GHz

Betriebsspannung:	4,8-7,4 V (2 LiPo/ 4-5 NiMH)
Stromaufnahme:	ca. 40 mA
Kanalzahl:	6
Frequenzkanal-Raster:	1500 kHz
Frequenzband:	2,404...2,4475 GHz
Frequenzkanäle:	30
Übertragungssystem:	FHSS / S-FHSS
Gewicht:	9 g
Abmessungen:	43 x 25 x 9/12,5 mm
Antennenlänge:	ca. 14 cm
2-Antennen-Diversity System	
Systemreichweite :	ca. 1000 m