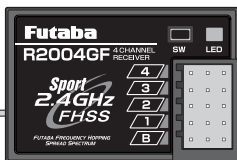


Empfänger R 2004 GF 2,4 GHz FHSS No. F 0976



Kleiner, leichter 2,4 GHz FHSS 4-Kanal Empfänger mit Frequency-Hopping Technologie (**nur für Skysport T4YF**)

Keine Quarze, keine Frequenzkanalwahl und höchste Sicherheit vor Gleichkanalstörungen durch 2,4 GHz FHSS Technologie. Bestmögliche Unterdrückung von Störsignalen durch schnelles Frequency Hopping. Frequenz Hopping System mit 30 Kanälen a 1,5 MHz im Bereich 2404 - 2447,5 MHz. Maximal 28 Benutzer gleichzeitig.

Nicht kompatibel mit FASST-Sendern. Nicht für Großflugmodelle und Jets empfohlen. Reichweite: ca. 1000 m

Technische Daten Empfänger R 2004 GF 2,4GHz

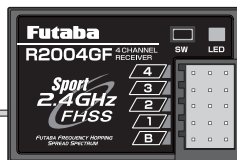
Funktionen:	4 Servos
Empfangsfrequenz:	2.404MHz - 2447.5 MHz
Modulation:	FHSS
Kanalraster:	1500 kHz
Spannungsversorgung:	4,8 - 6,0 V (4-5 NC/NiMH-Akkus)
Stromaufnahme:	ca.40 mA
Gewicht:	8 g
Abmessungen:	39 x 26 x 12,5 mm

Hinweis:
Einbau und Bedienung des Empfängers, ist in der Anleitung des Sets Skysport T4 YF (No. F4074 und No. F4074M1) ausführlich beschrieben. Auf der robbe Homepage (www.robbe.com) kann unter der entsprechenden Bestellnummer die jeweils aktuellste Anleitungsversion, auch in verschiedenen Sprachen, heruntergeladen werden.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die robbe Modellsport GmbH & Co. KG, dass sich dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Vorschriften der entsprechenden CE Richtlinie befindet. Die Original-Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter www.robbe.com, bei der jeweiligen Gerätebeschreibung durch Aufruf des Logo-Buttons „Conform“.

Receiver R 2004 GF 2.4 GHz FHSS No. F 0976



Compact, lightweight 2.4 GHz FHSS 4-channel receiver with frequency-hopping technology (only for Skysport T4 YF)

No crystals, no frequency selection and highest protection against common channel interference thanks to 2.4 GHz FASST technology. Effective suppression of interference signals ensured by rapid frequency hopping. Frequency hopping system with 30 channels, each 1.5 MHz in 2404 - 2447.5 MHz range. Max. 28 users simultaneously.

Not compatible with FASST transmitters. Not recommended for large-scale models and jets. Range: approx. > 1000 m

Specification - Receiver R 2004 GF 2.4 GHz

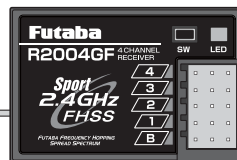
Functions:	4 Servos
Reception frequency:	2404 MHz - 2447.5 MHz
Modulation:	FHSS
Channel spacing:	1500 kHz
Voltage supply:	4.8 - 6.0 V (4-5 NC/NiMH Akkus)
Current consumption:	approx. 40 mA
Weight:	8 g
Dimensions:	39 x 26 x 12.5 mm

Note:
The installation and operation of the receiver are described in detail in the instructions supplied with the Skysport T4 YF kit (No. F4074 and No. F4074M1). You can download the latest version of the instructions in various languages from the robbe homepage (www.robbe.com).

Conformity Declaration

robbe Modellsport GmbH & Co. KG hereby declares that this device conforms to the fundamental requirements and other relevant regulations of the corresponding CE Directive. Under www.robbe.com, you will find the original Conformity Declaration by clicking on the Logo button „Conform“ shown together with the respective device description.

Récepteur R 2004 GF 2,4 GHz FHSS réf. F 0976



Petit récepteur 2,4 GHz léger FHSS 4 voies avec technologie de saut de fréquence (Frequency-Hopping) (uniquement pour Skysport T4YF) Pas de quartz, pas de sélection du canal de fréquence et sécurité extrêmement sévère face aux perturbations dues à des canaux identiques grâce à la technologie 2,4 GHz FHSS. La meilleure discrimination des signaux parasites grâce au saut de fréquence. Système à saut de fréquence avec 30 canaux de 1,5 MHz sur une fourchette de 2404 à 2447,5 MHz. 28 utilisateurs simultanés au maximum.

Incompatible avec les émetteurs FASST. N'est pas recommandé pour les petits gros ni les jets. Portée : approx. 1000 m

Caractéristiques techniques du récepteur R 2003 GF 2,4 GHz

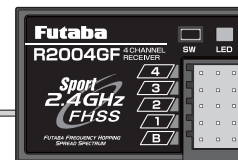
Fonctions :	4 servos
Fréquence de réception:	2,404MHz - 2447.5 MHz
Modulation:	FHSS
Bande passante :	1500 kHz
Alimentation en tension :	4,8 - 6,0 volts (4-5 éléments Cd-Ni/NiMH)
Consommation :	approx.40 mA
Poids :	8 g
Encombrement :	39 x 26 x 12,5 mm

À noter :
Le montage et la commande du récepteur sont décrites en détail dans les instructions du kit Skysport T4 YF (réf. F4074 et F4074M 1). Elles sont disponibles également sur le site Internet de robbe (www.robbe.com) à la référence adéquate. Vous pouvez y télécharger la version la plus récente des instructions disponibles dans différentes langues.

Déclaration de conformité

Par la présente, la société robbe Modellsport GmbH & Co. KG déclare que cet appareil est conforme avec les exigences fondamentales et les autres prescriptions de la directive CE correspondante. L'original de la déclaration de conformité se trouve dans l'Internet sur le site www.robbe.com associée à la description de l'appareil concerné et apparaît lorsqu'on clique le bouton portant le logo „Conform“.

Ricevente R 2004 GF 2,4 GHz FHSS N. F 0976



Ricevente a 4 canali 2,4 GHz FHSS di dimensioni e peso ridotti con tecnologia a cambio di frequenza (Frequency Hopping)(**solo per Skysport T4YF**).

Nessun quarzo, nessuna selezione del canale di frequenza e massima sicurezza contro le interferenze grazie alla tecnologia 2,4 GHz FHSS integrata. Massima soppressione dei disturbi grazie al rapido cambio di frequenza (Frequency Hopping). Sistema a cambio di frequenza (Frequency Hopping) con 30 canali da 1,5 MHz nell'intervallo da 2404 a 2447,5 MHz. Massimo 28 utilizzatori allo stesso tempo.

Non compatibile con le trasmissioni FASST. Non adatta per aeromodelli di grandi dimensioni o jet. Portata: circa 1000 m

Dati tecnici della ricevente R 2004 GF 2,4GHz

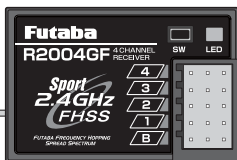
Funzioni:	4 servi
Frequenza di ricezione:	2.404 MHz - 2447.5 MHz
Modulazione:	FHSS
Intervallo tra i canali:	1500 kHz
Alimentazione:	4,8 - 6,0 V (4-5 batterie NC/NiMH)
Corrente assorbita:	40 mA circa
Peso:	8 g
Dimensioni:	39 x 26 x 12,5 mm

Attenzione:
il montaggio e l'utilizzo della ricevente sono descritti dettagliatamente nelle istruzioni del set Skysport T4 YF (n° F4074 e n° F4074M1). Dalla homepage di robbe (www.robbe.com) può essere scaricata la versione attuale delle istruzioni sotto il relativo numero d'ordine, anche in diverse lingue.

Dichiarazione di conformità

Con la presente robbe Modellsport GmbH & Co. KG dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti base e ad altre disposizioni rilevanti della relativa direttiva CE. La versione originale della dichiarazione di conformità può essere letta al nostro sito www.robbe.com, premendo il tasto „Conform“ alle rispettive descrizioni degli apparecchi.

Empfänger R 2004 GF 2,4 GHz FHSS No. F 0976



Kleiner, leichter 2,4 GHz FHSS 4-Kanal Empfänger mit Frequency-Hopping Technologie (**nur für Skysport T4YF**)

Keine Quarze, keine Frequenzkanalwahl und höchste Sicherheit vor Gleichkanalstörungen durch 2,4 GHz FHSS Technologie. Bestmögliche Unterdrückung von Störsignalen durch schnelles Frequency Hopping. Frequenz Hopping System mit 30 Kanälen a 1,5 MHz im Bereich 2404 - 2447,5 MHz. Maximal 28 Benutzer gleichzeitig.

Nicht kompatibel mit FASST-Sendern. Nicht für Großflugmodelle und Jets empfohlen. Reichweite: ca. 1000 m

Technische Daten Empfänger R 2004 GF 2,4GHz

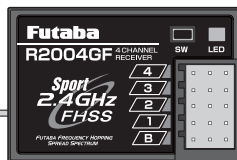
Funktionen:	4 Servos
Empfangsfrequenz:	2.404MHz - 2447.5 MHz
Modulation:	FHSS
Kanalraster:	1500 kHz
Spannungsversorgung:	4,8 - 6,0 V (4-5 NC/NiMH-Akkus)
Stromaufnahme:	ca.40 mA
Gewicht:	8 g
Abmessungen:	39 x 26 x 12,5 mm

Hinweis:
Einbau und Bedienung des Empfängers, ist in der Anleitung des Sets Skysport T4 YF (No. F4074 und No. F4074M1) ausführlich beschrieben. Auf der robbe Homepage (www.robbe.com) kann unter der entsprechenden Bestellnummer die jeweils aktuellste Anleitungsversion, auch in verschiedenen Sprachen, heruntergeladen werden.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die robbe Modellsport GmbH & Co. KG, dass sich dieses Gerät in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und anderen relevanten Vorschriften der entsprechenden CE Richtlinie befindet. Die Original-Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter www.robbe.com, bei der jeweiligen Gerätebeschreibung durch Aufruf des Logo-Buttons „Conform“.

Receiver R 2004 GF 2.4 GHz FHSS No. F 0976



Compact, lightweight 2.4 GHz FHSS 4-channel receiver with frequency-hopping technology (only for Skysport T4 YF)

No crystals, no frequency selection and highest protection against common channel interference thanks to 2.4 GHz FASST technology. Effective suppression of interference signals ensured by rapid frequency hopping. Frequency hopping system with 30 channels, each 1.5 MHz in 2404 - 2447.5 MHz range. Max. 28 users simultaneously.

Not compatible with FASST transmitters. Not recommended for large-scale models and jets. Range: approx. > 1000 m

Specification - Receiver R 2004 GF 2.4 GHz

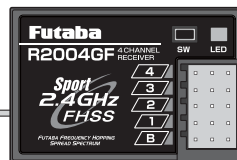
Functions:	4 Servos
Reception frequency:	2404 MHz - 2447.5 MHz
Modulation:	FHSS
Channel spacing:	1500 kHz
Voltage supply:	4.8 - 6.0 V (4-5 NC/NiMH Akkus)
Current consumption:	approx. 40 mA
Weight:	8 g
Dimensions:	39 x 26 x 12.5 mm

Note:
The installation and operation of the receiver are described in detail in the instructions supplied with the Skysport T4 YF kit (No. F4074 and No. F4074M1). You can download the latest version of the instructions in various languages from the robbe homepage (www.robbe.com).

Conformity Declaration

robbe Modellsport GmbH & Co. KG hereby declares that this device conforms to the fundamental requirements and other relevant regulations of the corresponding CE Directive. Under www.robbe.com, you will find the original Conformity Declaration by clicking on the Logo button „Conform“ shown together with the respective device description.

Récepteur R 2004 GF 2,4 GHz FHSS réf. F 0976



Petit récepteur 2,4 GHz léger FHSS 4 voies avec technologie de saut de fréquence (Frequency-Hopping) (uniquement pour Skysport T4YF) Pas de quartz, pas de sélection du canal de fréquence et sécurité extrêmement sévère face aux perturbations dues à des canaux identiques grâce à la technologie 2,4 GHz FHSS. La meilleure discrimination des signaux parasites grâce au saut de fréquence. Système à saut de fréquence avec 30 canaux de 1,5 MHz sur une fourchette de 2404 à 2447,5 MHz. 28 utilisateurs simultanés au maximum.

Incompatible avec les émetteurs FASST. N'est pas recommandé pour les petits gros ni les jets. Portée : approx. 1000 m

Caractéristiques techniques du récepteur R 2003 GF 2,4 GHz

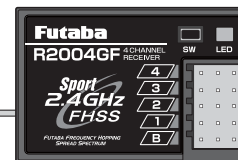
Fonctions :	4 servos
Fréquence de réception:	2.404MHz - 2447.5 MHz
Modulation:	FHSS
Bande passante :	1500 kHz
Alimentation en tension :	4,8 - 6,0 volts (4-5 éléments Cd-Ni/NiMH)
Consommation :	approx.40 mA
Poids :	8 g
Encombrement :	39 x 26 x 12,5 mm

À noter :
Le montage et la commande du récepteur sont décrites en détail dans les instructions du kit Skysport T4 YF (réf. F4074 et F4074M1). Elles sont disponibles également sur le site Internet de robbe (www.robbe.com) à la référence adéquate. Vous pouvez y télécharger la version la plus récente des instructions disponibles dans différentes langues.

Déclaration de conformité

Par la présente, la société robbe Modellsport GmbH & Co. KG déclare que cet appareil est conforme avec les exigences fondamentales et les autres prescriptions de la directive CE correspondante. L'original de la déclaration de conformité se trouve dans l'Internet sur le site www.robbe.com associée à la description de l'appareil concerné et apparaît lorsqu'on clique le bouton portant le logo „Conform“.

Ricevente R 2004 GF 2,4 GHz FHSS N. F 0976



Ricevente a 4 canali 2,4 GHz FHSS di dimensioni e peso ridotti con tecnologia a cambio di frequenza (Frequency Hopping)(**solo per Skysport T4YF**).

Nessun quarzo, nessuna selezione del canale di frequenza e massima sicurezza contro le interferenze grazie alla tecnologia 2,4 GHz FHSS integrata. Massima soppressione dei disturbi grazie al rapido cambio di frequenza (Frequency Hopping). Sistema a cambio di frequenza (Frequency Hopping) con 30 canali da 1,5 MHz nell'intervallo da 2404 a 2447,5 MHz. Massimo 28 utilizzatori allo stesso tempo.

Non compatibile con le trasmissioni FASST. Non adatta per aeromodelli di grandi dimensioni o jet. Portata: circa 1000 m

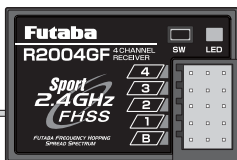
Dati tecnici della ricevente R 2004 GF 2,4GHz

Funzioni:	4 servi
Frequenza di ricezione:	2.404 MHz - 2447.5 MHz
Modulazione:	FHSS
Intervallo tra i canali:	1500 kHz
Alimentazione:	4,8 - 6,0 V (4-5 batterie NC/NiMH)
Corrente assorbita:	40 mA circa
Peso:	8 g
Dimensioni:	39 x 26 x 12,5 mm

Attenzione:
il montaggio e l'utilizzo della ricevente sono descritti dettagliatamente nelle istruzioni del set Skysport T4 YF (n° F4074 e n° F4074M1). Dalla homepage di robbe (www.robbe.com) può essere scaricata la versione attuale delle istruzioni sotto il relativo numero d'ordine, anche in diverse lingue.

Dichiarazione di conformità

Con la presente robbe Modellsport GmbH & Co. KG dichiara che questo apparecchio è conforme ai requisiti base e ad altre disposizioni rilevanti della relativa direttiva CE. La versione originale della dichiarazione di conformità può essere letta al nostro sito www.robbe.com, premendo il tasto „Conform“ alle rispettive descrizioni degli apparecchi.



Receptor pequeño y ligero de 2,4 GHz FHSS y 4 canales, con tecnología de salto de frecuencia (Frequency-Hopping), (solamente para Skysport T4YF). Sin cristales de cuarzo, sin selección del canal de frecuencia y con la mayor seguridad ante interferencias de canales comunes mediante la tecnología 2,4 GHz FHSS. La mejor supresión posible de interferencias gracias al rápido salto de frecuencia. Sistema de salto de frecuencia con 30 canales de 1,5 MHz en el rango de 2404 - 2447,5 MHz. Máximo 28 usuarios simultáneos.

**No compatible con emisores FASST.
No recomendado para grandes aeromodelos y jets.**

Alcance: aprox. 1000 m

Datos técnicos del receptor R 2004 GF 2,4GHz

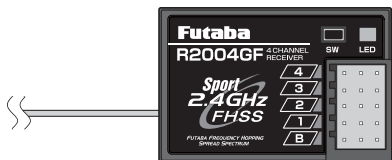
Funciones:	4 servos
Frecuencia de recepción:	2,404 MHz - 2447.5 MHz
Modulación:	FHSS
Reticula canal:	1500 kHz
Alimentación tensión:	4,8 - 6,0 V (4-5 baterías NC/NiMH)
Consumo:	aprox. 40 mA
Peso:	8 g
Medidas:	39 x 26 x 12,5 mm

Nota:

Las instrucciones detalladas de montaje y manejo del receptor figuran en los manuales de los sets Skysport T4 YF (n° F4074 y n° F4074M1). En la página Web de robbe (www.robbe.com) están disponibles para su descarga las versiones actuales bajo su número de referencia respectivo, también en varios idiomas.

Declaración de conformidad

robbe Modellsport GmbH & Co. KG declara que este aparato cumple los requisitos fundamentales y las especificaciones relevantes de la directiva comunitaria respectiva. La declaración de conformidad original figura en las descripciones respectivas de los aparatos dentro de la página de Internet www.robbe.com. Para acceder a ella pulse „Conform“.



Malý lehký 4 kanálový přijímač 2,4 GHz FHSS s technologií přeskoků frekvencí (**pouze pro Skysport T4YF**)

Keine Quarze, keine Frequenzkanalwahl und höchste Sicherheit vor Gleichkanalstörungen durch 2,4 GHz FHSS Technologie. Co nejlepší potlačení rušivých signálů rychlým přeskokem frekvencí. Systém s přeskokem frekvence s 30 kanály po 1,5 MHz v rozsahu 2404 - 2447,5 MHz. Maximálně 28 uživatelů současně.

**Není kompatibilní s vysílači FASST.
Nedoporučuje se pro obří modely a jety.
Dosah: cca 1000 m**

Technická data přijímače R 2004 GF 2,4 GHz

Funkce:	4 serva
Frekvence přijímače:	2,404MHz - 2447.5 MHz
Modulace:	FHSS
Rastr kanálů:	1500 kHz
Napájení:	4,8 - 6,0 V (4-5 aku NC NiMH)
Spotřeba proudu:	cca.40 mA
Hmotnost:	8 g
Rozměry:	39 x 26 x 12,5 mm

Upozornění:

Montáž a obsluha přijímače je podrobně popsána v návodu sady Skysport T 4 YF (č. F4074 a č. F4074M1). Na internetové stránce www.robbe.com pod příslušným objednacím číslem lze stáhnout aktuální verzi návodu, i v různých jazycích.

Prohlášení o shodě

Tímto firma robbe Modellsport GmbH & Co. KG prohlašuje, že je tento přístroj v souladu se základními nařízeními a ostatními relevantními předpisy dle CE směrníc. Originální prohlášení o shodě najdete nainternetové stránce www.robbe.com, u popisu příslušného přístroje kliknutím na tlačítko s logem „Conform“.

Likvidace



Elektronische Geräte dürfen nicht einfach in eine übliche Mülltonne geworfen werden. Die Anlage ist daher mit dem nebenstehendem Symbol gekennzeichnet.

Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Nutzungsdauer, vom Hausmüll getrennt, entsorgt werden müssen. Entsorgen Sie das Gerät bei Ihrer örtlichen kommunalen Sammelstelle oder Recycling-Zentrum. Dies gilt für Länder der Europäischen Union sowie anderen Europäischen Ländern mit separatem Sammelsystem.

Disposal

Electronic equipment should not be simply thrown into the normal household waste. For this reason, the equipment bears the symbol shown opposite. This symbol means that, at the end of its useful life, electrical and electronic equipment should be disposed of separately from the household waste. Dispose of the equipment at your local municipal collection point or recycling centre. This requirement applies to member countries of the European Union as well as other European countries with a separate waste collection system.

Smaltimento

Gli apparecchi elettronici non possono essere gettati in maniera indifferenziata. Per questo l'apparecchio è contraddistinto dal simbolo a margine. Questo simbolo indica che al termine del loro utilizzo gli apparecchi elettronici devono essere smaltiti separatamente. Smaltire l'apparecchio presso gli appositi punti di raccolta, come i punti autorizzati dal comune. Questo vale per i paesi della Comunità Europea e per tutti gli altri paesi europei che attuano la raccolta differenziata dei rifiuti.

Mise au rebut

Il est interdit de jeter les appareils électroniques avec les ordures ménagères. L'ensemble de radiocommande est donc muni du symbole ci-contre. Ce symbole signifie que les appareils électriques et électroniques irréparables ou en fin de cycle d'exploitation doivent être mis au rebut non pas avec les ordures ménagères mais dans les déchetteries spécialisées. Portez-les dans les collecteurs communaux appropriés ou un centre de recyclage spécialisé. Portez l'appareil dans les collecteurs communaux appropriés ou dans un centre de recyclage spécialisé. Cette remarque s'applique aux pays de la Communauté européenne et aux autres pays européens pourvus d'un système de collecte spécifique

Eliminación

No está permitido tirar los aparatos electrónicos simplemente a la basura doméstica. Por eso el aparato está marcado con este símbolo. Este símbolo significa que los aparatos eléctricos o electrónicos no pueden ser tirados a la basura doméstica al final de su uso. Lleve el aparato a su centro de recogida municipal o a un punto de reciclaje. Esta regulación se aplica en los países de la Unión Europea y resto de países europeos con sistema de recogida selectivo.

Likvidace

Elektronické přístroje se nesmějí vyhazovat do komunálního odpadu. Zařízení je proto označeno příslušným symbolem. Uvedený symbol upozorňuje na skutečnost, že elektrické a elektronické přístroje musejí být na konci své životnosti zlikvidovány v místě k tomu určenému a ne v běžném domácím odpadu. Zlikvidujte výrobek v místní komunální sběrně nebo recyklačním centru. To platí pro země Evropské unie a ostatní evropské země s odlišnými sběrnými systémy.

robbe Modellsport GmbH & Co.KG

Metzloser Strasse 38

D-36355 Grebenhain OT Metzlos-Gehaag

Telefon +49 (0) 6644 / 87-0

www.robbe.com

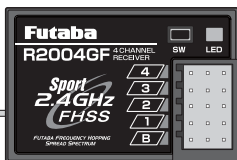
www.robbe.com

robbe Form 40-5598 ADAB



Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.
Copyright robbe-Modellsport 2010

Kopie und Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der robbe-Modellsport GmbH & Co.KG



Receptor pequeño y ligero de 2,4 GHz FHSS y 4 canales, con tecnología de salto de frecuencia (Frequency-Hopping), (solamente para Skysport T4YF). Sin cristales de cuarzo, sin selección del canal de frecuencia y con la mayor seguridad ante interferencias de canales comunes mediante la tecnología 2,4 GHz FHSS. La mejor supresión posible de interferencias gracias al rápido salto de frecuencia. Sistema de salto de frecuencia con 30 canales de 1,5 MHz en el rango de 2404 - 2447,5 MHz. Máximo 28 usuarios simultáneos.

**No compatible con emisores FASST.
No recomendado para grandes aeromodelos y jets.**

Alcance: aprox. 1000 m

Datos técnicos del receptor R 2004 GF 2,4GHz

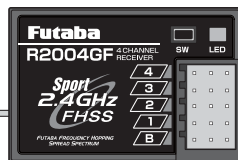
Funciones:	4 servos
Frecuencia de recepción:	2,404 MHz - 2447.5 MHz
Modulación:	FHSS
Reticula canal:	1500 kHz
Alimentación tensión:	4,8 - 6,0 V (4-5 baterías NC/NiMH)
Consumo:	aprox. 40 mA
Peso:	8 g
Medidas:	39 x 26 x 12,5 mm

Nota:

Las instrucciones detalladas de montaje y manejo del receptor figuran en los manuales de los sets Skysport T4 YF (n° F4074 y n° F4074M1). En la página Web de robbe (www.robbe.com) están disponibles para su descarga las versiones actuales bajo su número de referencia respectivo, también en varios idiomas.

Declaración de conformidad

robbe Modellsport GmbH & Co. KG declara que este aparato cumple los requisitos fundamentales y las especificaciones relevantes de la directiva comunitaria respectiva. La declaración de conformidad original figura en las descripciones respectivas de los aparatos dentro de la página de Internet www.robbe.com. Para acceder a ella pulse „Conform“.



Malý lehký 4 kanálový přijímač 2,4 GHz FHSS s technologií přeskoků frekvencí (**pouze pro Skysport T4YF**)

Keine Quarze, keine Frequenzkanalwahl und höchste Sicherheit vor Gleichkanalstörungen durch 2,4 GHz FHSS Technologie. Co nejlepší potlačení rušivých signálů rychlým přeskokem frekvencí. Systém s přeskokem frekvence s 30 kanály po 1,5 MHz v rozsahu 2404 - 2447,5 MHz. Maximálně 28 uživatelů současně.

**Není kompatibilní s vysílači FASST.
Nedoporučuje se pro obří modely a jety.
Dosah: cca 1000 m**

Technická data přijímače R 2004 GF 2,4 GHz

Funkce:	4 serva
Frekvence přijímače:	2,404MHz - 2447.5 MHz
Modulace:	FHSS
Rastr kanálů:	1500 kHz
Napájení:	4,8 - 6,0 V (4-5 aku NC NiMH)
Spotřeba proudu:	cca.40 mA
Hmotnost:	8 g
Rozměry:	39 x 26 x 12,5 mm

Upozornění:

Montáž a obsluha přijímače je podrobně popsána v návodu sady Skysport T 4 YF (č. F4074 a č. F4074M1). Na internetové stránce www.robbe.com pod příslušným objednacím číslem lze stáhnout aktuální verzi návodu, i v různých jazycích.

Prohlášení o shodě

Tímto firma robbe Modellsport GmbH & Co. KG prohlašuje, že je tento přístroj v souladu se základními nařízeními a ostatními relevantními předpisy dle CE směrníc. Originální prohlášení o shodě najdete nainternetové stránce www.robbe.com, u popisu příslušného přístroje kliknutím na tlačítko s logem „Conform“.

Likvidace



Elektronische Geräte dürfen nicht einfach in eine übliche Mülltonne geworfen werden. Die Anlage ist daher mit dem nebenstehendem Symbol gekennzeichnet.

Dieses Symbol bedeutet, dass elektrische und elektronische Geräte am Ende ihrer Nutzungsdauer, vom Hausmüll getrennt, entsorgt werden müssen. Entsorgen Sie das Gerät bei Ihrer örtlichen kommunalen Sammelstelle oder Recycling-Zentrum. Dies gilt für Länder der Europäischen Union sowie anderen Europäischen Ländern mit separatem Sammelsystem.

Disposal

Electronic equipment should not be simply thrown into the normal household waste. For this reason, the equipment bears the symbol shown opposite. This symbol means that, at the end of its useful life, electrical and electronic equipment should be disposed of separately from the household waste. Dispose of the equipment at your local municipal collection point or recycling centre. This requirement applies to member countries of the European Union as well as other European countries with a separate waste collection system.

Smaltimento

Gli apparecchi elettronici non possono essere gettati in maniera indifferenziata. Per questo l'apparecchio è contraddistinto dal simbolo a margine. Questo simbolo indica che al termine del loro utilizzo gli apparecchi elettronici devono essere smaltiti separatamente. Smaltire l'apparecchio presso gli appositi punti di raccolta, come i punti autorizzati dal comune. Questo vale per i paesi della Comunità Europea e per tutti gli altri paesi europei che attuano la raccolta differenziata dei rifiuti.

Mise au rebut

Il est interdit de jeter les appareils électroniques avec les ordures ménagères. L'ensemble de radiocommande est donc muni du symbole ci-contre. Ce symbole signifie que les appareils électriques et électroniques irréparables ou en fin de cycle d'exploitation doivent être mis au rebut non pas avec les ordures ménagères mais dans les déchetteries spécialisées. Portez-les dans les collecteurs communaux appropriés ou un centre de recyclage spécialisé. Portez l'appareil dans les collecteurs communaux appropriés ou dans un centre de recyclage spécialisé. Cette remarque s'applique aux pays de la Communauté européenne et aux autres pays européens pourvus d'un système de collecte spécifique

Eliminación

No está permitido tirar los aparatos electrónicos simplemente a la basura doméstica. Por eso el aparato está marcado con este símbolo. Este símbolo significa que los aparatos eléctricos o electrónicos no pueden ser tirados a la basura doméstica al final de su uso. Lleve el aparato a su centro de recogida municipal o a un punto de reciclaje. Esta regulación se aplica en los países de la Unión Europea y resto de países europeos con sistema de recogida selectivo.

Likvidace

Elektronické přístroje se nesmějí vyhazovat do komunálního odpadu. Zařízení je proto označeno příslušným symbolem. Uvedený symbol upozorňuje na skutečnost, že elektrické a elektronické přístroje musejí být na konci své životnosti zlikvidovány v místě k tomu určenému a ne v běžném domácím odpadu. Zlikvidujte výrobek v místní komunální sběrně nebo recyklačním centru. To platí pro země Evropské unie a ostatní evropské země s odlišnými sběrnými systémy.

robbe Modellsport GmbH & Co.KG

Metzloser Strasse 38

D-36355 Grebenhain OT Metzlos-Gehaag

Telefon +49 (0) 6644 / 87-0

www.robbe.com

www.robbe.com/rsc

robbe Form 40-5598 ADAB



Irrtum und technische Änderungen vorbehalten.
Copyright robbe-Modellsport 2010

Kopie und Nachdruck, auch auszugsweise, nur mit schriftlicher Genehmigung der robbe-Modellsport GmbH & Co.KG