

HINWEIS:

Alle Anweisungen, Garantien und dazugehörigen Dokumente können ohne Ankündigung von Horizon Hobby Inc. geändert werden. Eine aktuelle Version ersehen Sie bitte im Support Feld unter: <http://www.horizonhobby.com>

Erklärung der Begriffe

Die folgenden Begriffe werden in der gesamten Produktliteratur verwendet, um auf unterschiedlich hohe Gefahrenrisiken beim Betrieb dieses Produkts hinzuweisen:

HINWEIS: Wenn diese Verfahren nicht korrekt befolgt werden, können sich möglicherweise Sachschäden UND geringe oder keine Gefahr von Verletzungen ergeben.

ACHTUNG: Wenn diese Verfahren nicht korrekt befolgt werden, ergeben sich wahrscheinlich Sachschäden UND die Gefahr von schweren Verletzungen.

WARNUNG: Wenn diese Verfahren nicht korrekt befolgt werden, ergeben sich wahrscheinlich Sachschäden, Kollateralschäden und schwere Verletzungen ODER mit hoher Wahrscheinlichkeit oberflächliche Verletzungen.



WARNUNG: Lesen Sie die GESAMTE Bedienungsanleitung, um sich vor dem Betrieb mit den Produktfunktionen vertraut zu machen. Wird das Produkt nicht korrekt betrieben, kann dies zu Schäden am Produkt oder persönlichem Eigentum führen oder schwere Verletzungen verursachen.

Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren. Dies ist kein Spielzeug. Dies ist ein hochentwickeltes Hobby-Produkt. Es muss mit Vorsicht und gesundem Menschenverstand betrieben werden und benötigt gewisse mechanische Grundfähigkeiten. Wird dieses Produkt nicht auf eine sichere und verantwortungsvolle Weise betrieben, kann dies zu Verletzungen oder Schäden am Produkt oder anderen Sachwerten führen. Dieses Produkt eignet sich nicht für die Verwendung durch Kinder ohne direkte Überwachung eines Erwachsenen. Versuchen Sie nicht ohne Genehmigung durch Horizon Hobby, Inc., das Produkt zu zerlegen, es mit inkompatiblen Komponenten zu verwenden oder auf jegliche Weise zu erweitern. Diese Bedienungsanleitung enthält Anweisungen für Sicherheit, Betrieb und Wartung. Es ist unbedingt notwendig, vor Zusammenbau, Einrichtung oder Verwendung alle Anweisungen und Warnhinweise im Handbuch zu lesen und zu befolgen, damit es bestimmungsgemäß betrieben werden kann und Schäden oder schwere Verletzungen vermieden werden.



WARNUNG ZU GEFÄLSCHTEN PRODUKTEN: Vielen Dank, dass Sie sich dieses Spektrum Produkt gekauft haben. Bitte kaufen Sie Ihre Spektrum Produkte immer von einem autorisiertem Händler um sicher zu stellen, dass Sie ein authentisches hochqualitatives original Spektrum Produkt gekauft haben. Horizon Hobby lehnt jede Unterstützung, Service oder Garantieleistung von gefälschten Produkten oder Produkten ab die von sich in Anspruch nehmen kompatibel mit Spektrum oder DSM zu sein.

Nicht geeignet für Kinder unter 14 Jahren. Dies ist kein Spielzeug.

HINWEIS: Dieses Produkt ist nur für das Steuern von ferngesteuerten unbemannten Fahrzeugen und Luftfahrzeugen geeignet. Horizon Hobby lehnt jegliche Haftung und Garantieleistung ausserhalb der vorgesehenen Verwendung ab.

HF EINSTELLUNG FÜR FRANKREICH: Die DX2L kann auf ein Frankreich-konforme HF Leistung eingestellt werden. Ist der Sender für die Verwendung in Frankreich gekauft worden, dürfen Sie für den Betrieb im Freien nur diese Einstellung verwenden. Bitte sehen Sie unter "Wechsel des HF Mode" für mehr Information nach.

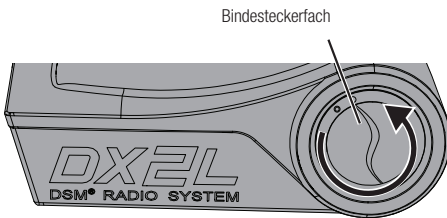
GARANTIEREGISTRIERUNG

Registrieren Sie bitte heute Ihr Produkt unter www.spektrumrc.com/registration.

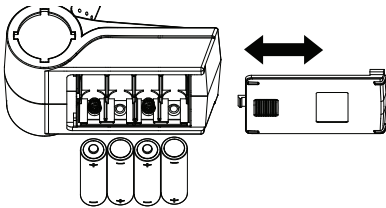
SICHERHEITSHINWEISE

- Bitte stellen Sie vor der Nutzung des Modells sicher, dass alle Akkus vollständig geladen sind.
- Betreiben Sie ihr Modell niemals in der Nähe von Zuschauern, Parkplätzen oder jedem anderen Ort an dem Menschen verletzt oder Eigentum beschädigt werden kann.
- Betreiben Sie ihr Modell niemals bei widrigen Wetterbedingungen. Schlechte Sicht kann zu Desorientierung und Kontrollverlust des Modells führen.
- Zielen Sie niemals mit der Antenne direkt auf das Modell. Die Abstrahlung von der Antennenspitze ist gering.
- Sollten Sie zu irgendeinem beliebigen Zeitpunkt eine falsche oder abnormale Reaktion des Modells beobachten, beenden Sie sofort den Betrieb bis die Ursache dafür gefunden und korrigiert wurde.

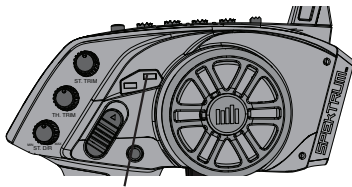
BINDESTCKERFACH



EINSETZEN DER SENDERAKKUS



LED BATTERIEANZEIGE



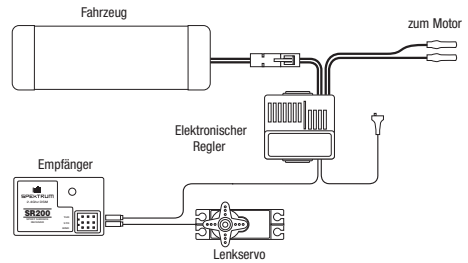
Leuchtet Grün Batteriespannung ist gut (über 4Volt)
 Blinkt Grün Batteriespannung ist kritisch niedrig (unter 4 Volt)
 Ersetzen Sie die Batterien

SENDERKOMPATIBILITÄT

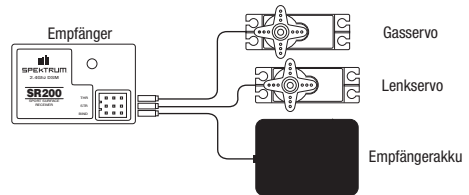
Der Spektrum DX2L Sender ist kompatibel mit allen Spektrum DSM, DSM2 und Marine / Surface Empfängern.

EINBAU DES EMPFÄNGERS IM FAHRZEUG

Einbau Elektro Fahrzeug



Typischer Einbau Verbrennerfahrzeug



Montieren Sie den Empfänger mit doppelseitigen geschäumten Klebeband. Das Klebeband sichert den Empfänger und schützt ihn gegen Vibration. Richten Sie die Antenne in einem Antennenröhrchen vertikal weg vom Fahrzeug aus.

⚠️ ACHTUNG: Schneiden (Kürzen) Sie nicht die Antenne.

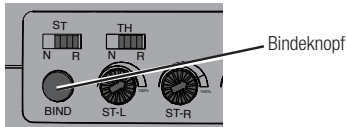
PROGRAMMIEREN DER FAILSAFEPOSITIONEN

Die Failsafepositionen werden während des Bindens programmiert. Für den unwahrscheinlichen Fall des Verbindungsverlustes während des Betriebes fährt der Empfänger die Servos in die vorprogrammierten Failsafepositionen, normalerweise Vollbremsung und Lenkung gerade. Sollten Sie den Empfänger vor dem Sender einschalten geht der Empfänger in den Failsafemode. Schalten Sie den Sender ein erhalten Sie wieder die normale Kontrolle.

BINDEN DES EMPFÄNGERS AN DEN SENDER

Binden ist der Prozess der Programmierung des Empfängers mit dem senderspezifischen Signals (GUID). Der Empfänger reagiert nach dem Binden nur auf den Sender an den er gebunden ist.

1. Schalten Sie den Empfänger aus und stecken den Bindestecker in den Bindeanschluss des Empfängers.
2. Schalten Sie den Empfänger durch eine beliebige Empfängerbuchse ein. Die Empfänger LED blinkt schnell und zeigt damit an, dass sich der Empfänger im Bindemodus befindet.
3. Bringen Sie das Lenkrad und den Gashebel in die Failsafe-Positionen und halten diese bis der Bindevorgang durchgeführt ist.
4. Drücken Sie den Bindeknopf auf dem DX2L während Sie den Sender einschalten. Die rote LED auf dem DX2L Sender blinkt nach 4 Sekunden wenn der Sender sich im Bindemodus befindet.



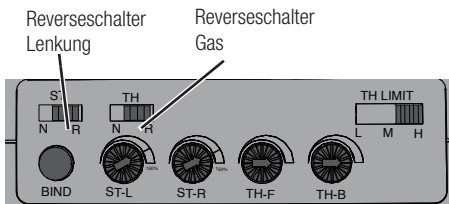
5. Lassen Sie den Bindeknopf los nachdem die LED auf dem DX2L Sender blinkt.
6. Halten Sie die Failsafe-Positionen bis die Empfänger LED leuchtet.
7. Die LED auf dem Empfänger leuchtet nachdem Sender und Empfänger gebunden sind.
8. Entfernen Sie den Bindestecker vom Empfänger und heben ihn an einem sicheren Ort auf.

Sie müssen den Sender und Empfänger neu binden wenn:

- Andere Failsafe-Positionen gewünscht werden. So zum Beispiel wenn das Gas oder die Lenkung reversiert wurden.
- Sie den Empfängertyp geändert haben. So zum Beispiel wenn Sie von einem DSM zu einem DSM2 Empfänger wechseln.
- Den Empfänger an einen anderen Sender binden.

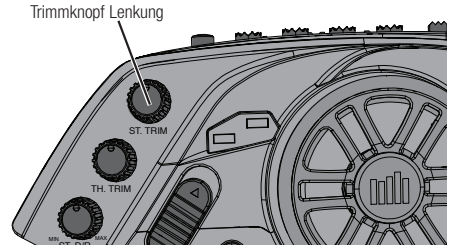
REVERSIEREN DER SERVORICHTUNGEN

Sollte das Lenk- oder Gasservo in die entgegengesetzte Richtung arbeiten reversieren Sie den entsprechenden Kanal am Sender.

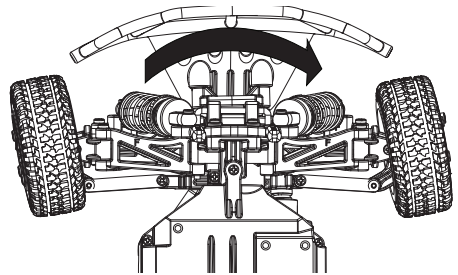


EINSTELLEN DER LENKTRIMMUNG

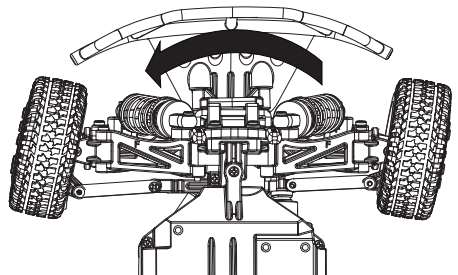
Die Lenktrimmung wird für die Einstellung der Geradeausfahrt benutzt. Drehen Sie an dem Knopf ändern Sie die Position der Räder (ohne Lenkeingabe). Normalerweise wird die Trimmung dazu genutzt die Lenkung einzustellen bis das Fahrzeug geradeaus fährt.



Drehen Sie den Knopf nach Rechts bewegen sich die Räder nach rechts.

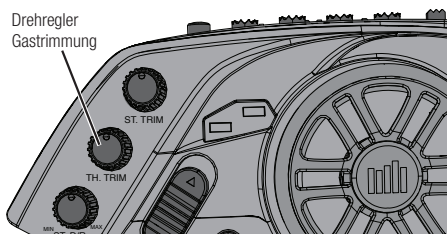


Drehen Sie den Knopf nach Links bewegen sich die Räder nach links.



EINSTELLEN DER LENKTRIMMUNG

Die Gastrimmung beeinflusst die Gasstellung wenn der Gashebel auf Neutral steht. Sollten sich die Räder bei neutralen Gashebel drehen, drehen Sie die Trimmung bis die Räder aufhören zu drehen.

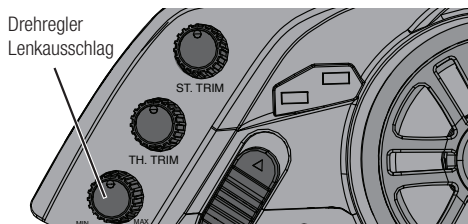


EINSTELLEN DES LENKAUSSCHLAGES

Die Einstellung des Lenkausschlages erlaubt es Ihnen einzustellen wie weit die Räder einschlagen wenn Sie das Lenkrad drehen. Der Einstellbereich beträgt 20%–100%.

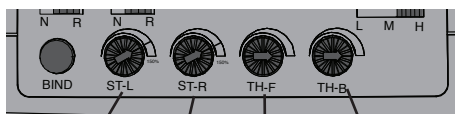
Drehen Sie den Drehregler:

- gegen den Uhrzeigersinn um den Anteil des Lenkausschlages zu reduzieren.
- im Uhrzeigersinn um den Anteil des Lenkausschlages zu erhöhen Erhöhen Sie den Lenkausschlag wenn das Fahrzeug zu langsam dreht.



SERVOWEGEINSTELLUNG (TRAVEL ADJUST)

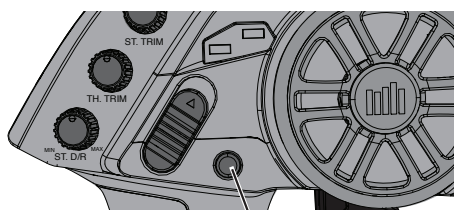
Mit der Servowegeinstellung stellen Sie den maximalen Servoweg jedes einzelnen Kanals unabhängig in jede Richtung ein. Um den Servoweg eines Kanals zu reduzieren, drehen Sie mit dem Schraubendreher oder einem Finger den entsprechenden Drehregler gegen den Uhrzeigersinn. Für die Lenkung läßt sich der Regler auf 150% drehen, sollte aber für die meisten Anwendungen auf 100% gestellt werden.



Servowegeinstellung Lenkung links
Servowegeinstellung Gas vorwärts
Servowegeinstellung Lenkung rechts
Servowegeinstellung Gas rückwärts

R.O.S.S. START DRUCKKNOPF

Der R.O.S.S Start Druckknopf wird bei Fahrzeugen mit eingebauten Starter benötigt. R.O.S.S steht für Remote On-board Starting System. Um das ROSS System zu aktivieren drücken und halten sie den R.O.S.S Druckknopf.



R.O.S.S. Druckknopf

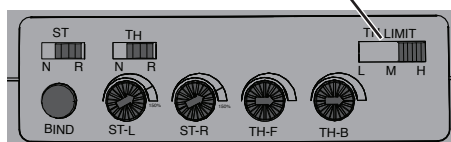
WECHSELN DES GASBEGRENZERS

Der Gasbegrenzer erlaubt es Ihnen die Vollgaseinstellung einzustellen, ohne dass Sie den Gasweg (Travel Adjust) ändern müssen.

Stellen Sie den Schalter für weniger erfahrene Fahrer auf 50% oder 75% ein oder dann wenn Sie das Fahrzeug auf kleinen Plätzen bewegen.

Stellen Sie den Gasbegrenzer auf 100 % ist die Vollgasposition gleich mit der Vollgasposition des Servoweges.

Schalter Gasbegrenzer



INAKTIVITÄTSMONITOR

Nach 10 Minuten Inaktivität schaltet der Sender ab um die Batterielebensdauer zu verlängern.

Um den Sender weiter zu verwenden schalten Sie den Senderschalter auf AUS und dann wieder an.

WECHSEL DES HF MODES

Die DX2L ist mit einem den französischen Bestimmungen entsprechenden HF Mode ausgestattet. Wenn Sie die DX2L in Frankreich draussen verwenden, muss die Anlage in diesem Mode verwendet werden. Zu allen anderen Zeiten sollte sich der Sender im Standard Mode befinden.

AKTIVIEREN DES FRANKREICH MODES

Drehen Sie das Lenkrad voll nach links, ziehen den Gashebel auf Vollgas während sie den Sender einschalten. Die rote LED blinkt zwei Mal.

DEAKTIVIEREN DES FRANKREICH MODES

Drehen Sie das Lenkrad voll nach rechts, ziehen den Gashebel auf Vollgas während sie den Sender einschalten.

2.4GHz FEHLERSUCHANLEITUNG

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das System will sich nicht verbinden	Sender und Empfänger stehen zu nah zusammen	Stellen Sie den Sender 2,50 bis 4 Meter weg vom Empfänger
	Sie sind in der Umgebung von metallischen Objekten	Gehen Sie an einen Ort mit weniger metallischen Objekten
	Das gewählte Modell ist nicht das an den Sender gebundene Modell	Prüfen Sie das gewählte Modell und stellen sicher das dieses Modell an den Sender gebunden ist
	Sie haben den Sender versehentlich in den Bindemode gebracht, der Sender ist nicht mehr an den Empfänger gebunden	Binden Sie den Sender und Empfänger
Der Empfänger geht nach kurzer Entfernung zum Sender in den Failsafe Mode	Überprüfen Sie dass die Antennen nicht gekürzt oder beschädigt ist	Ersetzen Sie den Empfänger oder kontaktieren Sie den technischen Service von Horizon Hobby
		Stellen Sie sicher dass die Empfangsantenne in dem Antennenröhrchen ist und sich überhalb des Fahrzeuges befindet
Der Empfänger stellt während des Betriebes den Empfang ein	Nicht ausreichende Akkuspannung	Laden Sie die Akkus. Spektrum Empfänger benötigen mindestens 3,5 Volt Betriebsspannung. Nicht ausreichende Stromversorgung kann die Spannung temporär unter 3,5 Volt fallen lassen und den Empfänger zum Ausfall (Brownout) und zum erneuten Verbinden bringen
	Lose oder beschädigte Kabel zwischen Akku und Empfänger	Prüfen Sie die Kabel und Verbinder zwischen Akku und Empfänger. Reparieren oder ersetzen Sie die Kabel oder Verbinder

GARANTIE UND SERVICE INFORMATIONEN

WARNUNG

Ein ferngesteuertes Modell ist kein Spielzeug. Es kann, wenn es falsch eingesetzt wird, zu erheblichen Verletzungen bei Lebewesen und Beschädigungen an Sachgütern führen. Betreiben Sie Ihr RC-Modell nur auf freien Plätzen und beachten Sie alle Hinweise der Bedienungsanleitung des Modells wie auch der Fernsteuerung.

GARANTIEZEITRAUM

Exklusive Garantie → Horizon Hobby Inc (Horizon) garantiert, dass das gekaufte Produkt frei von Material- und Montagefehlern ist. Der Garantiezeitraum entspricht den gesetzlichen Bestimmungen des Landes, in dem das Produkt erworben wurde. In Deutschland beträgt der Garantiezeitraum 6 Monate und der Gewährleistungszeitraum 18 Monate nach dem Garantiezeitraum.

EINSCHRÄNKUNGEN DER GARANTIE

(a) Die Garantie wird nur dem Erstkäufer (Käufer) gewährt und kann nicht übertragen werden. Der Anspruch des Käufers besteht in der Reparatur oder dem Tausch im Rahmen dieser Garantie. Die Garantie erstreckt sich ausschließlich auf Produkte, die bei einem autorisierten Horizon Händler erworben wurden. Verkäufe an dritte werden von dieser Garantie nicht gedeckt. Garantieansprüche werden nur angenommen, wenn ein gültiger Kaufnachweis erbracht wird. Horizon behält sich das Recht vor, diese Garantiebestimmungen ohne Ankündigung zu ändern oder modifizieren und widerruft dann bestehende Garantiebestimmungen.

(b) Horizon übernimmt keine Garantie für die Verkaufbarkeit des Produktes, die Fähigkeiten und die Fitness des Verbrauchers für einen bestimmten Einsatzzweck des Produktes. Der Käufer allein ist dafür verantwortlich, zu prüfen, ob das Produkt seinen Fähigkeiten und dem vorgesehenen Einsatzzweck entspricht.

(c) Ansprüche des Käufers → Es liegt ausschließlich im Ermessen von Horizon, ob das Produkt, bei dem ein Garantiefall festgestellt wurde, repariert oder ausgetauscht wird. Dies sind die exklusiven Ansprüche des Käufers, wenn ein Defekt festgestellt wird.

Horizon behält sich vor, alle eingesetzten Komponenten zu prüfen, die in den Garantiefall einbezogen werden können. Die Entscheidung zur Reparatur oder zum Austausch liegt nur bei Horizon. Die Garantie schließt kosmetische Defekte oder Defekte, hervorgerufen durch höhere Gewalt, falsche Behandlung des Produktes, falscher Einsatz des Produktes, kommerziellen Einsatz oder Modifikationen irgendwelcher Art aus.

Die Garantie schließt Schäden, die durch falschen Einbau,

falsche Handhabung, Unfälle, Betrieb, Service oder Reparaturversuche, die nicht von Horizon ausgeführt wurden aus. Rücksendungen durch den Käufer direkt an Horizon oder eine seiner Landesvertretung bedürfen der Schriftform.

SCHADENSBeschränkung

Horizon ist nicht für direkte oder indirekte Folgeschäden, Einkommensausfälle oder kommerzielle Verluste, die in irgendeinem Zusammenhang mit dem Produkt stehen verantwortlich, unabhängig ab ein Anspruch im Zusammenhang mit einem Vertrag, der Garantie oder der Gewährleistung erhoben werden. Horizon wird darüber hinaus keine Ansprüche aus einem Garantiefall akzeptieren, die über den individuellen Wert des Produktes hinaus gehen. Horizon hat keinen Einfluss auf den Einbau, die Verwendung oder die Wartung des Produktes oder etwaiger Produktkombinationen, die vom Käufer gewählt werden. Horizon übernimmt keine Garantie und akzeptiert keine Ansprüche für in der Folge auftretende Verletzungen oder Beschädigungen. Mit der Verwendung und dem Einbau des Produktes akzeptiert der Käufer alle aufgeführten Garantiebestimmungen ohne Einschränkungen und Vorbehalte.

Wenn Sie als Käufer nicht bereit sind, diese Bestimmungen im Zusammenhang mit der Benutzung des Produktes zu akzeptieren, werden Sie gebeten, das Produkt in unbenutztem Zustand in der Originalverpackung vollständig bei dem Verkäufer zurückzugeben.

SICHERHEITSHINWEISE

Dieses ist ein hochwertiges Hobby Produkt und kein Spielzeug. Es muss mit Vorsicht und Umsicht eingesetzt werden und erfordert einige mechanische wie auch mentale Fähigkeiten. Ein Versagen, das Produkt sicher und umsichtig zu betreiben kann zu Verletzungen von Lebewesen und Sachbeschädigungen erheblichen Ausmaßes führen. Dieses Produkt ist nicht für den Gebrauch durch Kinder ohne die Aufsicht eines Erziehungsberechtigten vorgesehen. Die Anleitung enthält Sicherheitshinweise und Vorschriften sowie Hinweise für die Wartung und den Betrieb des Produktes. Es ist unabdingbar, diese Hinweise vor der ersten Inbetriebnahme zu lesen und zu verstehen. Nur so kann der falsche Umgang verhindert und Unfälle mit Verletzungen und Beschädigungen vermieden werden.

FRAGEN, HILFE UND REPARATUREN

Ihr lokaler Fachhändler und die Verkaufsstelle können eine Garantiebeurteilung ohne Rücksprache mit Horizon nicht durchführen. Dies gilt auch für Garantiereparaturen. Deshalb kontaktieren Sie in einem solchen Fall den Händler, der sich mit Horizon kurz schließen wird, um eine sachgerechte Entscheidung zu fällen, die Ihnen schnellst möglich hilft.

WARTUNG UND REPARATUR

Muss Ihr Produkt gewartet oder repariert werden, wenden Sie sich entweder an Ihren Fachhändler oder direkt an Horizon.

Rücksendungen/Reparaturen werden nur mit einer von Horizon vergebenen RMA Nummer bearbeitet. Diese Nummer erhalten Sie oder ihr Fachhändler vom technischen Service. Mehr Informationen dazu erhalten Sie im Serviceportal unter www.Horizonhobby.de oder telefonisch bei dem technischen Service von Horizon.

Packen Sie das Produkt sorgfältig ein. Beachten Sie, dass der Originalkarton in der Regel nicht ausreicht, um beim Versand nicht beschädigt zu werden. Verwenden Sie einen Paketdienstleister mit einer Tracking Funktion und Versicherung, da Horizon bis zur Annahme keine Verantwortung für den Versand des Produktes übernimmt. Bitte legen Sie dem Produkt einen Kaufbeleg bei, sowie eine ausführliche Fehlerbeschreibung und eine Liste aller eingesendeten Einzelkomponenten. Weiterhin benötigen wir die vollständige Adresse, eine Telefonnummer für Rückfragen, sowie eine Email Adresse.

GARANTIE UND REPARATUREN

Garantieanfragen werden nur bearbeitet, wenn ein Originalkaufbeleg von einem autorisierten Fachhändler beiliegt, aus dem der Käufer und das Kaufdatum hervorgeht. Sollte sich ein Garantiefall bestätigen wird das Produkt repariert oder ersetzt. Diese Entscheidung obliegt einzig Horizon Hobby.

KOSTENPFLICHTIGE REPARATUREN

Liegt eine kostenpflichtige Reparatur vor, erstellen wir einen Kostenvorschlag, den wir Ihrem Händler übermitteln. Die Reparatur wird erst vorgenommen, wenn wir die Freigabe des Händlers erhalten. Der Preis für die Reparatur ist bei Ihrem Händler zu entrichten. Bei kostenpflichtigen Reparaturen werden mindestens 30 Minuten Werkstattzeit und die Rückversandkosten in Rechnung gestellt. Sollten wir nach 90 Tagen keine Einverständniserklärung zur Reparatur vorliegen haben, behalten wir uns vor, das Produkt zu vernichten oder anderweitig zu verwerten.

ACHTUNG: Kostenpflichtige Reparaturen nehmen wir nur für Elektronik und Motoren vor. Mechanische Reparaturen, besonders bei Hubschraubern und RC-Cars sind extrem aufwendig und müssen deshalb vom Käufer selbst vorgenommen werden.

EUROPÄISCHE UNION:

Elektronik und Motoren müssen regelmäßig geprüft und gewartet werden. Für Servicezwecke sollten die Produkt an die folgende Adresse gesendet werden:

Horizon Technischer Service
Christian-Junge-Straße 1
25337 Elmshorn, Germany

Bitte rufen Sie +49 (0) 4121 2655 100 an oder schreiben Sie uns ein Email an service@horizonhobby.de um jede mögliche Frage zum Produkt oder der Garantieabwicklung zu stellen.

GARANTIE UND SERVICE KONTAKTINFORMATIONEN

Land des Kauf	Horizon Hobby	Adresse	Telefon/E-mail Adresse
Deutschland	Horizon Technischer Service	Christian-Junge-Straße 1 25337 Elmshorn, Deutschland	+49 (0) 4121 2655 100 service@horizonhobby.de

KUNDENDIENSTINFORMATIONEN

Land des Kauf	Horizon Hobby	Adresse	Telefon/E-mail Adresse
Deutschland	Horizon Hobby GmbH	Christian-Junge-Straße 1 25337 Elmshorn, Deutschland	+49 (0) 4121 2655 100 service@horizonhobby.de

AT	BE	BG	CZ	CY	DE	DK
ES	FI	FR	GR	HU	IE	IT
LT	LU	LV	MT	NL	PL	PT
RO	SE	SI	SK	UK		



**Konformitätserklärung laut Allgemeine Anforderungen (ISO/IEC 17050-1:2004, korrigierte Fassung 2007-06-15);
Deutsche und Englische Fassung EN ISO/IEC 17050-1:2010**

Declaration of conformity (in accordance with ISO/IEC 17050-1)

No. HH2012071201

Horizon Hobby, GmbH
Christian-Junge Straße 1
D-25337 Elmshorn

erklärt das Produkt: SPM DX2L Transmitter (SPMR2400)
Declares the product: SPM DX2L Transmitter (SPMR2400)

Geräteklasse: 2
Equipment class: 2

Den grundlegenden Anforderungen des §3 und den übrigen einschlägigen Bestimmungen des FTEG (Artikel 3 der R&TTE) entspricht.
complies with the essential requirements of §3 and other relevant provisions of the FTEG (Article 3 of the R&TTE directive).

Angewendete harmonisierte Normen:
Harmonised standards applied:

EN 300-328 V1.7.1

EN 301 489-1 V1.7.1: 2006

EN 301 489-17 V1.3.2: 2008

EN 60950-1:2006+A12: 2011

Steven A. Hall
Geschäftsführer
Managing Director

Birgit Schamuhn
Geschäftsführerin
Managing Director



Elmshorn, 07.07.2012

Horizon Hobby GmbH; Christian-Junge-Straße 1, 25337 Elmshorn
HR Pi: HRB 1909; UStIDNr.:DE812678792; Str.Nr.: 1829812324

Geschäftsführer: Birgit Schamuhn, Steven A. Hall Tel.: +49 (0) 4121 2655 100 Fax: +49 (0) 4121 2655 111 eMail: info@horizonhobby.de;
Internet: www.horizonhobby.de Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, die in unseren Geschäftsräumen eingesehen werden können.
Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum der Horizon Hobby GmbH



Entsorgung in der Europäischen Union

Dieses Produkt darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Es ist die Verantwortung des Benutzers, das Produkt an einer registrierten Sammelstelle für Elektroschrott abzugeben diese Verfahren stellt sicher, dass die Umwelt geschont wird und natürliche Ressourcen nicht über die Gebühr beansprucht werden. Dadurch wird das Wohlergehen der menschlichen Gemeinschaft geschützt. Für weitere Informationen, wo der Elektromüll entsorgt werden kann, können Sie Ihr Stadtbüro oder Ihren lokalen Entsorger kontaktieren.