



Bedienungsanleitung

2,4 Ghz RC Boot



**Artikelnr.
B015002**

Allgemeine Hinweise

Die Maximum RC GmbH übernimmt keine Haftung für Schäden, die an dem Produkt selbst oder durch dieses entstehen, sofern diese auf falsche Bedienung oder Handhabungsfehler zurückzuführen sind. Der Kunde allein trägt die volle Verantwortung für die richtige Bedienung und Handhabung; dies umfasst insbesondere die Montage, den Ladevorgang, die Verwendung bis hin zur Wahl des Einsatzbereiches. Bitte beachten Sie hierzu die Bedienungs- und Gebrauchsanleitung, diese enthält wichtige Informationen und Warnhinweise.

Inhalt.....	2
Einleitung.....	3
Allgemeine Sicherheitshinweise.....	3
Sicherheitsmechanismus.....	3
Sicherheitshinweise Fernsteuerung.....	4
Sicherheitshinweise Ladevorgang.....	4
Sicherheitshinweise Lipo-Akkus.....	4
Sicherheitshinweise Batterien.....	5
Erläuterung der Fernsteuerung.....	5
Das Boot.....	6
Einlegen des Akkus.....	6
Laden des Lipo-Akkus.....	7
Umgang mit Akkus.....	8
Steuerbefehle.....	9
Vor dem Start - der Bindevorgang.....	9
Troubleshooting.....	10
Konformitätserklärung.....	10
Hinweise zum Umweltschutz.....	11
Hinweise nach dem Batteriegesetz.....	11
Impressum.....	12

Für dieses Produkt erhalten Sie eine Gewährleistung von 24 Monaten betreffend Fehler bei der Herstellung in Bezug auf Material und Fertigung bei normalem Gebrauch. Sie erlischt bei:

- Beschädigung oder Ausfall durch Nichtbeachten der Sicherheitsanweisungen oder der Bedienungsanleitung, höhere Gewalt, Unfall, fehlerhafte oder außergewöhnliche Beanspruchung, fehlerhafte Handhabung, eigenmächtige Veränderungen, Blitzschlag oder anderer Einfluss von Hochspannung oder Strom.
- Schäden, die durch den Verlust der Kontrolle über Ihr Fahrzeug entstehen.
- Verschleißteile wie etwa Sicherungen und Batterien
- Rein optische Beeinträchtigungen
- Transport-, Versand- oder Versicherungskosten
- Kosten für die Entsorgung des Produkts

Allgemeine Sicherheitshinweise

- Vor der ersten Inbetriebnahme Anleitung vollständig lesen und verstehen.
- Dieses Modell ist ab 14 Jahren geeignet. Die Aufsicht der Eltern ist erforderlich.
- Der Benutzer darf dieses Modell nur gemäß den Gebrauchshinweisen in dieser Bedienungsanleitung betreiben.
- Fernsteuerung und Modell ausschalten, wenn sie nicht im Einsatz sind.
- Batterien aus der Fernsteuerung nehmen, wenn sie nicht im Einsatz ist.
- Das Modell nicht in der Nähe von Personen oder Tieren betreiben.
- Dieses Modell ist nicht geeignet für Menschen mit körperlichen oder geistigen Einschränkungen. Personen ohne Kenntnisse im Umgang mit ferngesteuerten Modellen empfehlen wir die Inbetriebnahme unter Anleitung einer erfahrenen Person.
- Betreiben Sie nie ein Modell unter Drogen- oder Alkoholeinfluss.
- Generell ist darauf zu achten, dass das Modell auch unter Berücksichtigung von Funktionsstörungen und Defekten niemanden verletzen kann.
- Das Modell darf nur mit originalen Ersatzteilen repariert werden. Andernfalls könnte das Modell beschädigt werden oder eine Gefahr darstellen.
- Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet, da verschluckbare Teile enthalten sind.
- Fahren Sie nie durch stark verdrecktes Wasser, da sich die Schiffschrauben dadurch verfangen können. Sie können das Boot ggfs. nicht zurückholen, oder aber das Material zerstören.
- **SICHERHEITSMECHANISMUS:**
Das Boot fährt nur, wenn der Wassersensor auf der Unterseite des Bugs mit Wasser in Berührung kommt; das bedeutet, die Schrauben drehen nicht an Land. Verlassen Sie sich jedoch nie darauf und fassen nicht in die Schrauben. Verletzungsgefahr!!!

- Wir empfehlen für die Fernsteuerung neue Alkali-Mangan-Batterien. Einwegbatterien für diese Fernsteuerung und andere im Haushalt betriebene elektrische Geräte können durch aufladbare Batterien (Akkumulatoren) umweltfreundlich ersetzt werden.
- Sobald die Fernsteuerung nicht mehr zuverlässig funktioniert, sollten neue Batterien eingelegt bzw. die Batterien aufgeladen werden.

Ladevorgang Sicherheitshinweise

- Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht geladen werden.
- Dieses Ladegerät ist nicht geeignet für Personen (einschliesslich Kindern) mit körperlichen oder geistigen Einschränkungen, oder mit unzureichenden Kenntnissen und Erfahrung mit Ladegeräten, ausser unter Aufsicht oder nach sachkundiger Anleitung durch einen Erziehungsberechtigten.
- Kinder müssen beaufsichtigt werden – das Ladegerät ist kein Spielzeug!
- Das Ladegerät für den LiPo-Akku ist speziell zum Aufladen des Modell- Akkus geschaffen. Das Ladegerät nur zum Aufladen des Modell-Akkus, nicht für andere Batterien nutzen.
- Transformatoren, Netzteile oder Ladegeräte, die mit dem Modell zusammen verwendet werden, müssen regelmäßig auf Beschädigungen von Kabeln, Steckern, Gehäusen und anderen Teilen überprüft werden, und eventuelle Beschädigungen müssen zuerst repariert werden, bevor die Geräte weiter verwendet werden dürfen.
- Stellen Sie sicher, dass der Netzstecker während des Ladevorgang leicht zugänglich ist, und bei Gefahr sofort aus der Steckdose entfernt werden kann.

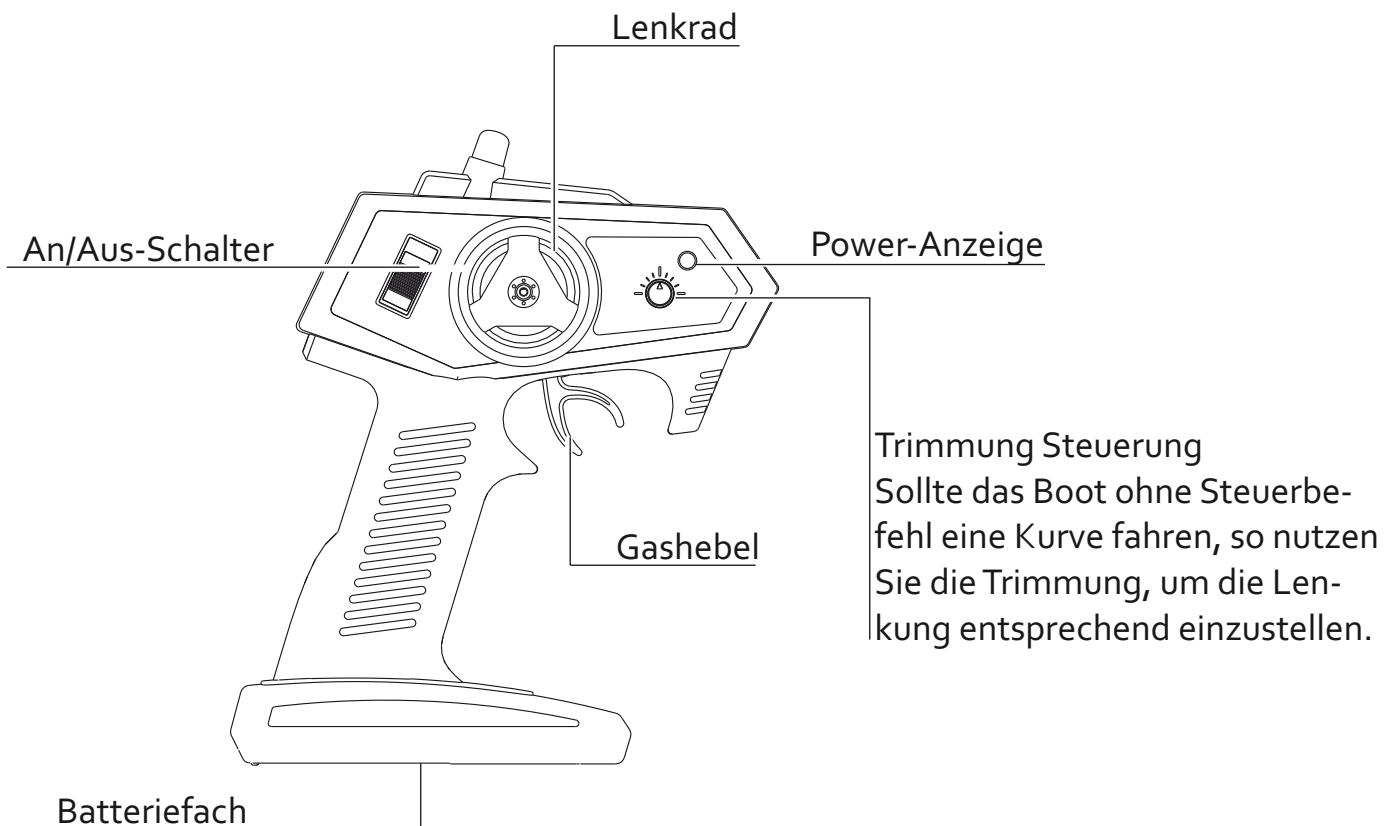
LiPo-Akkus Sicherheitshinweise

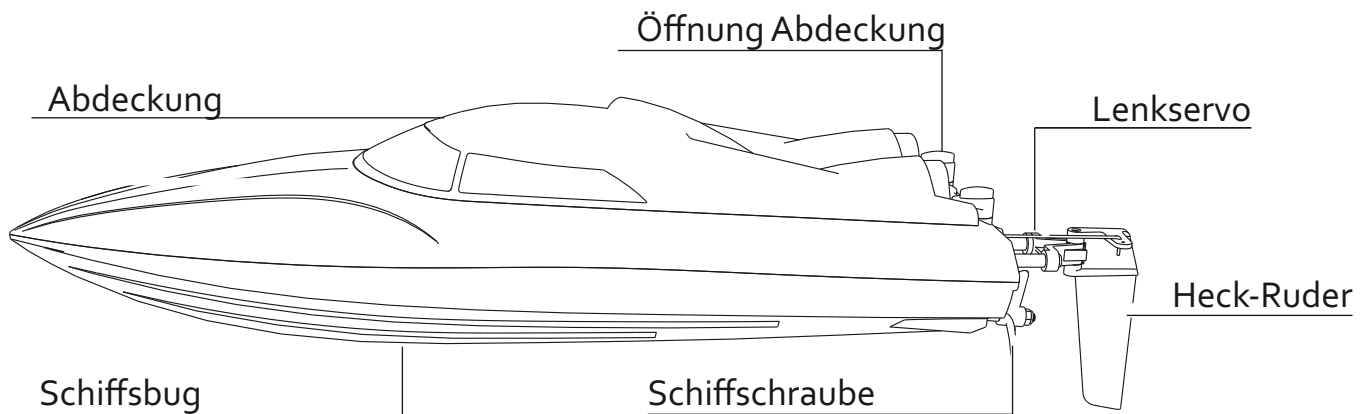
- LiPo-Akkus niemals ins Feuer werfen oder an heißen Orten aufbewahren.
- Zum Aufladen nur das mitgelieferte Ladegerät verwenden. Die Verwendung eines anderen Ladegerätes kann zu einer dauerhaften Beschädigung des Akkus sowie benachbarter Teile führen und körperliche Schäden verursachen!
- Niemals ein Ladegerät für NiCd-/NiMH-Akkus verwenden!
- Für den Aufladevorgang ist immer auf eine feuerfeste Unterlage und eine brandsichere Umgebung zu achten.
- Während des Aufladevorgangs den Akku nicht unbeaufsichtigt lassen.
- Die Kontakte des Akkus niemals auseinanderbauen oder verändern. Die Zellen des Akkus nicht beschädigen oder aufstechen. Es besteht Explosionsgefahr!
- Die LiPo-Batterie darf nicht in die Reichweite von Kindern gelangen.
- Bei der Entsorgung müssen Akkus entladen bzw. die Batteriekapazität muss erschöpft sein. Freiliegende Pole mit einem Klebestreifen abdecken, um Kurzschlüsse zu vermeiden
- Für den Ladevorgang empfehlen wir grundsätzlich einen LiPo-Safe.

Sicherheitshinweise Batterien

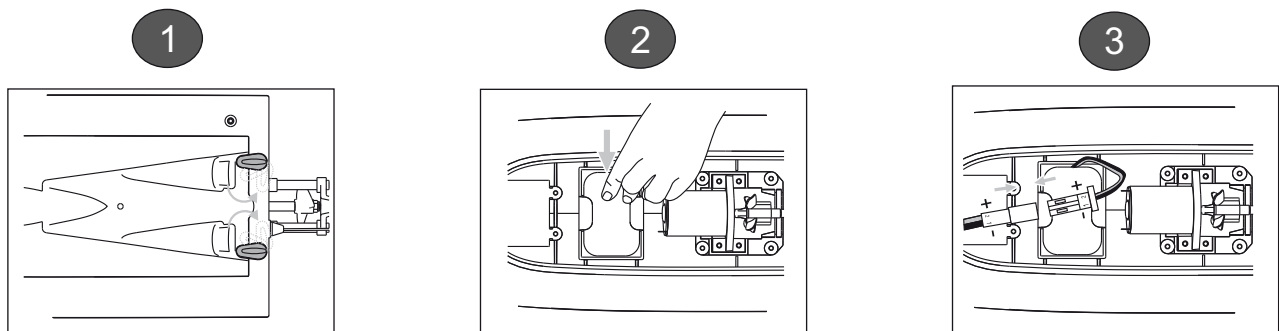
- Aufladbare Batterien müssen vor dem Aufladen aus der Fernsteuerung herausgenommen werden.
- Nicht wiederaufladbare Batterie dürfen nicht geladen werden.
- Aufladbare Batterien dürfen nur unter Aufsicht von Erwachsenen geladen werden.
- Ungleiche Batterietypen oder neue und gebrauchte Batterien dürfen nicht zusammen verwendet werden.
- Es dürfen nur die empfohlenen Batterien oder die eines gleichwertigen Typs verwendet werden.
- Batterien müssen mit der richtigen Polarität (+ und -) eingelegt werden.
- Leere Batterien müssen aus der Fernsteuerung herausgenommen werden.
- Die Anschlussklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden.
- Batterien aus der Fernsteuerung nehmen, wenn sie längere Zeit nicht gebraucht wird.
- Achten Sie auf die richtige Entsorgung von Batterien und werfen Sie diese nicht in den Hausmüll.

Erläuterung der Fernsteuerung

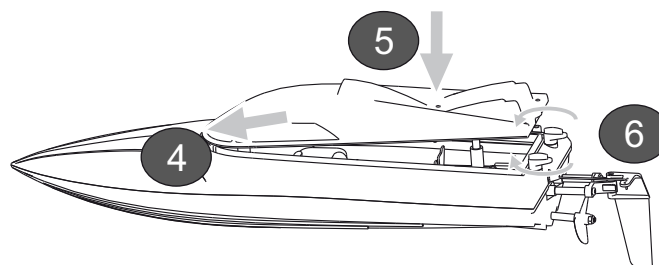




Einlegen des Akkus



1. Nehmen Sie den Abdeckung vom Boot, indem Sie hinten am Schiff die Knöpfe zur Seite schieben. - 2. Legen Sie den Akku auf die Abdeckung und lassen diese einrasten, damit der Akku fest verstaut ist. - 3. Verbinden Sie den Akku mit dem Empfänger des Bootes.



4. Legen Sie die Abdeckung wieder auf den Bug. - 5. Drücken Sie die Abdeckung leicht an. - 6. Befestigen Sie die Abdeckung wieder mit den Knöpfen hinten an der Schiffschraube.

Lösen Sie zunächst die Kabelverbindung von Akku und dem Boot vorsichtig. Nehmen Sie zum Laden des Akkus diesen auf jeden Fall aus dem Boot. Stecken Sie das Ladekabel in eine Steckdose; die LED am Ladegerät leuchtet nun grün. Verbinden Sie das Ladekabel mit Akku. Während des Ladevorgangs leuchtet die LED am Ladekabel rot.

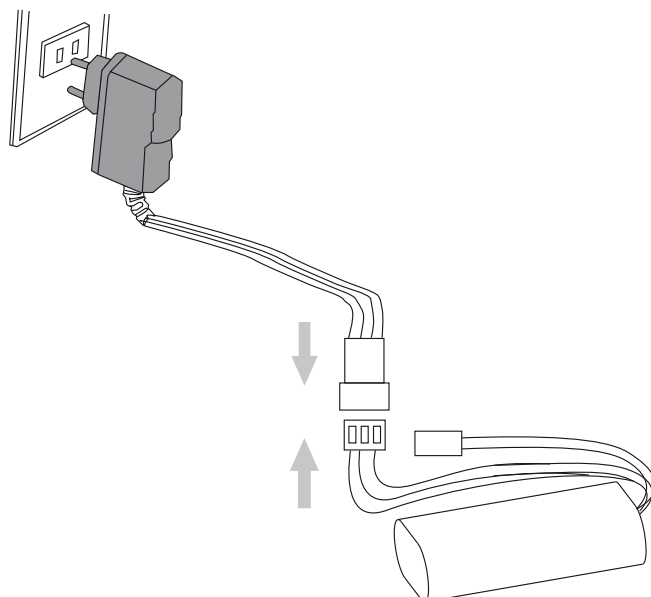
Nachdem der Ladevorgang abgeschlossen wurde, und der Akku vollständig aufgeladen ist, leuchtet die Lampe am Ladekabel erneut grün. Entfernen Sie den Akku vom Ladegerät und legen Sie ihn wieder in das Boot und stellen Sie die Verbindung über die Kabel vorsichtig wieder her.

Nach etwa 120 min. ist der Ladevorgang abgeschlossen, die Fahrzeit bei vollgeladenem Akku beträgt ca. 10 Min.

Wichtige Hinweise:

Wenn sich der Akku während des Ladevorgangs erwärmt, trennen Sie ihn bitte umgehend vom Ladegerät, damit der Akku nicht zerstört wird. Setzen Sie niemals ein anderes Ladegerät ein, der Akku könnte zerstört werden. Nach der Fahrt ist der Akku stark erwärmt. In diesem Fall muss der Akku erst ca. 30 Min. lang abkühlen bevor er wieder aufgeladen wird. Bringen Sie einen LiPo-Akku niemals mit einer offenen Flamme in Berührung, es besteht Explosionsgefahr.

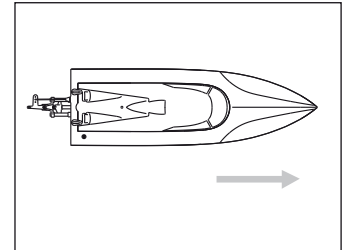
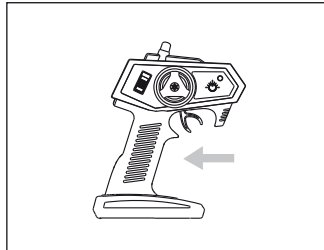
Lagern Sie Akkus immer nur komplett aufgeladen!!



- Der Akku darf weder auseinandergebaut noch umgebaut werden.
- Verwenden Sie den Akku nicht in der Nähe von Feuer, Öfen oder anderen beheizten Stellen.
- Tauchen Sie den Akku nicht in Wasser oder setzen ihn anderer Feuchtigkeit aus.
- Laden Sie den Akku nicht in der Nähe von Feuer oder unter direkter Sonneneinstrahlung auf.
- Verwenden Sie nur das spezifizierte Ladegeräte und befolgen Sie die Ladehinweise.
- Treiben Sie keine Nägel in den Akku, traktieren sie ihn nicht mit einem Hammer oder treten auf ihn.
- Setzen Sie den Akku keinem höheren Druck aus oder werfen ihn.
- Verwenden Sie keine beschädigten oder deformierten Akkus.
- Löten Sie nicht direkt am Akku.
- Den Akku weder verpolen noch zu stark entladen.
- Achten Sie beim Laden und Entladen auf die richtige Polarität.
- Verbinden Sie den Akku nicht mit einer Steckdose oder dem Zigarettenanzünder im Auto.
- Vermeiden Sie direkten Kontakt mit undichten Akkus.
- Halten Sie den Akku von Kleinkindern fern.
- Laden Sie den Akku nicht länger als angegeben auf.
- Platzieren Sie den Akku nicht in einer Mikrowelle oder einem Druckbehälter.
- Verwenden Sie keine undichten Akkus in der Nähe von offenen Feuerstellen.
- Setzen Sie den Akku keiner direkten Sonneneinstrahlung aus oder verwenden ihn unter dieser (oder im erhitzten Auto).
- Verwenden Sie den Akku nicht in Umgebungen, in denen sich statische Elektrizität bildet oder bilden kann, da dadurch der Schutzkreislauf beschädigt werden kann.
- Der Akku kann innerhalb einer Temperaturspanne von 0 Grad C bis 45 Grad C geladen werden. Vermeiden Sie einen Ladevorgang außerhalb der vorgegebenen Spanne.
- Sollte der Akku vor dem ersten Gebrauch Rost aufweisen, verdächtig riechen oder auf andere Weise ungewöhnlich erscheinen, verwenden Sie ihn nicht.
- Halten Sie den Akku von Kindern fern und achten Sie darauf, dass diese den Akku nicht aus dem Ladegerät entfernen können.
- Sollte etwas von der im Akku enthaltenen Chemikalie auf Haut oder Kleidung kommen, waschen Sie diese umgehend mit klarem Wasser ab, um Hautreizungen zu vermeiden.
- Laden Sie den Akku niemals auf einem Teppichboden, da dies zu Bränden führen kann.
- Verwenden Sie den Akku nicht für nicht spezifiziertes Equipment oder andere Zwecke.
- Berühren Sie den Akku nicht, wenn dieser undicht ist. Wenn Sie den Akku anfassen, sollten Sie Ihre Haut sofort waschen.
- Verwenden Sie keine Akkus, die aufgequollen oder beschädigt sind.
- Laden Sie den Akku niemals unbeaufsichtigt.

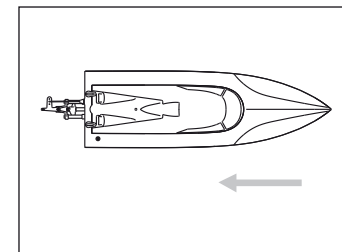
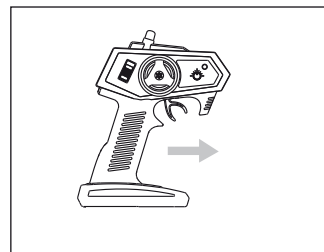
Vorwärts

Um das Boot nach vorne fahren zu lassen, ziehen Sie den Gashebel nach hinten.



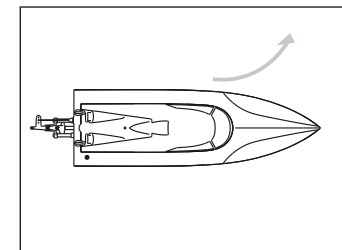
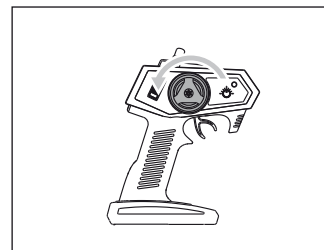
Rückwärts

Um das Boot nach hinten fahren zu lassen, drücken Sie den Gashebel nach vorne.



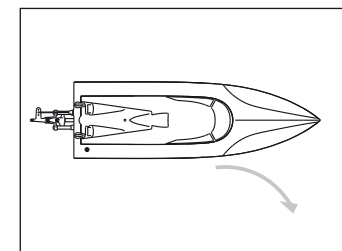
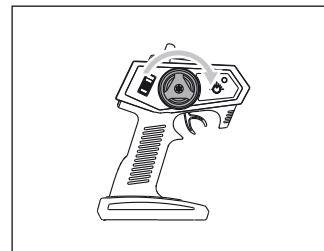
Links

Um das Boot nach links fahren zu lassen, drehen Sie den Steuerknopf nach links.



Rechts

Um das Boot nach rechts fahren zu lassen, drehen Sie den Steuerknopf nach rechts.



Vor dem Start - der Bindevorgang

- Das Boot mit dem Akku verbinden und ins Wasser setzen.
- Schalten Sie die Fernsteuerung ein, die LED blinkt. Es wird das richtige Frequenzband gesucht. Wenn der Vorgang abgeschlossen ist, blinkt die LED durchgehend.
- Wenn das Boot aus dem Wasser genommen wurde, muss die Fernsteuerung aus- und wieder eingeschaltet werden, damit der Vorgang wiederholt werden kann.

Die LED am Sender blinken während der Fahrt.

- Die Leistung der Batterien im Sender ist zu schwach. Wechseln Sie diese komplett aus.

Das Modell reagiert nicht.

- Sie sind außer Reichweite. - Verringern Sie die Distanz zum Modell
- Die Senderbatterien sind zu schwach. - Erneuern Sie die Senderbatterien.

Die Schrauben machen ungewöhnliche Geräusche.

- Eine Schraube ist beschädigt. - Wechseln Sie die Schraube/Schrauben

Nach dem Laden fährt das Modell nicht.

- Akku oder Ladegerät sind defekt. - Akku oder Ladegerät ersetzen.
- Der Akku ist nicht voll aufgeladen. - Laden Sie den Akku immer vollständig auf.
- Die Verbindung zwischen Akku und Boot ist nicht korrekt.

Das Boot fährt während der Fahrt auf einmal deutlich langsamer

- Warnung for Unterspannung wurde ausgelöst, da die Akkukapazität fast aufgebraucht ist. Betätigen Sie die Fernsteuerung für ca. 2 Sekunden nicht. Das Boot wird langsam zurückgefahren.

Konformitätserklärung



Hiermit erklärt Maximum RC GmbH, dass das Modell in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinien 2014/53/EU und 2014/30/EU befindetet.

Die Konformitätserklärung steht als Download unter folgendem Link zur Verfügung:

www.maximum-rc.de/DoC/Bo15001_Bo15002.pdf

Hinweise zum Umweltschutz



Das Symbol des durchgestrichenen Mülleimers auf dem Produkt bzw. Verpackung besagt, dass dieses getrennt vom üblichen Hausmüll entsorgt werden muss. Damit sollen schädliche Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit bei der Entsorgung von Elektro- und Elektronikaltgeräten vermieden und deren Wiederverwendung oder Verwertung ermöglicht werden. Sie haben die Möglichkeit, Elektro- und Elektronikaltgeräte kostenfrei bei einer entsprechenden Sammelstelle in Ihrer Nähe abzugeben. Bitte erkundigen Sie sich bei Ihrer Stadt oder Gemeinde über die zur Verfügung stehenden Sammelstellen. Sie haben auch die Möglichkeit, alte Elektro- und Elektronikgeräte, die von uns bezogen wurden, frei an uns zurückzusenden. Wir werden diese dann einer ordnungsgemäßen Verwertung bzw. Wiederverwendung zuführen. Eventuell enthaltene Batterien oder Akkus müssen aus dem Produkt entfernt werden und bei der entsprechenden Sammelstelle getrennt entsorgt werden.

Hinweise nach dem Batteriegesetz

Da wir Batterien und Akkus bzw. solche Geräte verkaufen, die Batterien und Akkus enthalten, sind wir nach dem Batteriegesetz (BattG) verpflichtet, Sie auf Folgendes hinzuweisen: Batterien und Akkus dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden, sondern Sie sind zur Rückgabe gebrauchter Batterien und Akkus gesetzlich verpflichtet. Altbatterien können Schadstoffe enthalten, die bei nicht sachgemäßer Lagerung oder Entsorgung die Umwelt oder Ihre Gesundheit schädigen können. Batterien enthalten aber auch wichtige Rohstoffe wie z.B. Eisen, Zink, Mangan oder Nickel und werden wieder verwertet. Sie können die Batterien nach Gebrauch entweder ausreichend frankiert an uns zurücksenden:

Maximum RC GmbH

Op de Haare 8

D - 46397 Bocholt

oder in unmittelbarer Nähe (z.B. im Handel oder in kommunalen Sammelstellen) unentgeltlich zurückgegeben. Die Abgabe in Verkaufsstellen ist dabei auf für Endnutzer für die Entsorgung übliche Mengen sowie solche Altbatterien beschränkt, die der Vertreiber als Neubatterien in seinem Sortiment führt oder geführt hat. Schadstoffhaltige Batterien sind mit einem Zeichen, eine durchgestrichene Mülltonne, und dem chemischen Symbol des schadstoffhaltigem Schwermetalls versehen. Diese durchgekennzeichnete Mülltonne bedeutet, dass Sie Batterien und Akkus nicht im Hausmüll entsorgen dürfen. Es dürfen nur vollständig entladene Akkus entsorgt werden. Die Pole sind mit Klebestreifen zu isolieren.

Unter diesen Zeichen finden Sie zusätzlich nachstehende Symbole mit folgender Bedeutung:



Cd

Hg

Pb

Cd = Cadmium'

Hg = Quecksilber

Pb = Blei

Maximum RC GmbH

Op de Haare 8

D - 46397 Bocholt

Telefon: 02871-293731

Fax: 02871-293732

www.maximum-rc.de

[Email: info@maximum-rc.de](mailto:info@maximum-rc.de)

Alle Rechte einschließlich Übersetzung vorbehalten. Reproduktionen jeder Art, z. B. Fotokopie, Mikroverfilmung, oder die Erfassung in elektronischen Datenverarbeitungsanlagen, bedürfen der schriftlichen Genehmigung des Herausgebers. Nachdruck, auch auszugsweise, verboten.

Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand des Produkts bei Drucklegung, Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten. Aus Angaben und Abbildungen dieser Bedienungsanleitung können keine Ansprüche abgeleitet werden.

KEINE HAFTUNG FÜR DRUCKFEHLER! ÄNDERUNGEN VORBEHALTEN!

© Copyright 2016 by Maximum RC GmbH