

INBETRIEBNAHME

1. Setzen Sie zunächst einmal den Akku ein und nehmen Sie das Modellfahrzeug in Betrieb (der EIN/AUS-Schalter befindet sich auf der Oberseite des Luftkissenfahrzeugs).
2. Setzen Sie dann die Batterien in die Sendereinheit (Fernsteuerung) ein und schalten Sie sie ein. Der Kopplungsvorgang zwischen dem Luftkissenfahrzeug und der Sendereinheit wird daraufhin automatisch eingeleitet.

⚠ ACHTUNG

- Durch das korrekte Aufladen des Akkups lassen sich Kurzschlüsse verhindern, Kurzschlüsse können zu Überhitzung, Durchschmoren der Kabel und weiteren Schäden am Akku und Ladegerät führen.
- Das Akkuladegerät ist ausschließlich für das Aufladen eines Lithium-Ionen-Akkus vorgesehen. Verwenden Sie das Ladegerät nicht zum Aufladen von Akku und Akkupacks eines anderen Typs.
- Verwenden Sie das Ladegerät nicht als Gleichstromsteckdose für andere elektrische Geräte oder Maschinen.
- Sorgen Sie dafür, dass weder der Akku noch das Ladegerät zu irgendeinem Zeitpunkt in die Hände von Säuglingen und Kleinkindern gelangen. Laden Sie den Akku nicht in unmittelbarer Nähe einer offenen Flamme oder an Orten, die äußerst hohe Temperaturen aufweisen, auf. Sorgen Sie stets, jedoch insbesondere während des Ladevorgangs, dafür, dass der Akku nicht mit Wasser in Kontakt kommt.
- Sowohl der Akku als auch das Ladegerät erwärmen sich während des Ladevorgangs ein wenig. Sorgen Sie dafür, dass sich während des Ladevorgangs keinerlei Gegenstände in der Nähe des Ladegeräts und des Akkus befinden.
- Sollte die Spannung des Akkus trotz ordnungsgemäßen Ladevorgang schwach sein, kann dies ein Verschleiß als Folge des wiederholten Gebrauchs begründet liegen. Ersetzen Sie den Lithium-Ionen-Akku in solch einem Fall durch einen neuen desselben Typs.
- Trennen Sie das Ladegerät stets von der Netzsteckdose, bevor Sie es an den Akku anschließen oder von ihm trennen.
- Verwenden Sie ausschließlich vom Hersteller empfohlene Akkus.
- **WARNUNG! DIE SICH IN DER FERNSTEUERUNG BEFINDLICHEN NICHT WEDERAUFLADBAREN BATTERIEN DÜRFEN NICHT WEDER AUFGELADEN WERDEN.**
- Verwenden Sie zum Aufladen des Akkus ausschließlich das dem Produkt beiliegende Ladegerät.

⚠ WARNUNG

- Das Ladegerät ist nicht für die Verwendung durch Kinder unter 8 Jahren bestimmt. Der Akku darf nur unter Aufsicht eines Erwachsenen aufgeladen werden.
- Überprüfen Sie das Ladegerät, und zwar insbesondere die Kabel und die Anschlüsse, regelmäßig auf Beschädigungen.
- Sehen Sie bei Beschädigungen unbedingt von der weiteren Verwendung ab.
- Versuchen Sie unter keinen Umständen das Ladegerät zu reparieren oder in seine einzelnen Komponenten zu zerlegen. Verwenden Sie es ausschließlich zum Aufladen von Lithium-Ionen-Akkus. Das Gerät ist nicht als permanent angeschlossenes Netzteil oder Transformator geeignet.
- Versuchen Sie niemals, nicht wiederaufladbare Batterien aufzuladen, da dies irreparable Schäden an den Batterien und dem Ladegerät nach sich ziehen könnte.
- Achten Sie darauf, den Akku nicht zu überladen. Die Akkulaufzeit lässt sich dadurch nicht verlängern. Der Akku und das Ladegerät werden lediglich irreparabel beschädigt.
- Laden Sie den Akku unter keinen Umständen in der Nähe von Wasser auf.

BESONDERE SICHERHEITSHINWEISE

- Achten Sie darauf, dass dieses Produkt weder während des Betriebs noch während der Aufbewahrung übermäßiger Hitze und Feuchtigkeit ausgesetzt ist.
- Laden Sie den Akku nur in geschlossenen Räumen auf.
- Entsorgen Sie nicht mehr brauchbare Lithium-Ionen-Akku stets umweltgerecht. Elektrische und elektronische Altgeräte dürfen nicht zusammen mit dem Hausmüll entsorgt werden. Bringen Sie sie stattdessen zu einer ausgewiesenen Sammelstelle oder auf einen Wertstoffhof.
- Werfen Sie Batterien/Akkus niemals ins Feuer.

REINIGUNG UND INSTANDHALTUNG

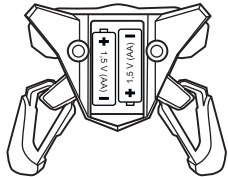
Sollten Sie das Modellfahrzeug über einen längeren Zeitraum nicht verwenden, nehmen Sie den Akku heraus, um einer Tiefentladung vorzubeugen. Verwenden Sie zur Reinigung des Produkts ein sauberes, leicht angefeuchtetes Tuch.

Lassen Sie weder das Modellfahrzeug noch die Fernsteuerung in der Nähe von Wärmequellen oder offenen Flammen zurück.

MACHEN SIE BEI DER STEUERUNG DES GERÄTS, DEM AUFLADEN DES AKKUS UND DER AUFBEWAHRUNG VON IHREM GESUNDEN MENSCHENVERSTAND GEBRAUCH.

EINSETZEN DER BATTERIEN IN DIE 2,4-GHZ-FERNSTEUERUNG

Schrauben Sie die sich auf der Unterseite der Sendereinheit befindliche Batteriefachabdeckung ab, setzen Sie zwei 1,5-V-Batterien des Typs AA (nicht enthalten) ein und schrauben Sie anschließend die Abdeckung wieder an.

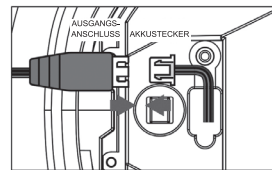


Vorsichtsmaßnahmen hinsichtlich des Umgangs mit Batterien:

1. Sehen Sie von der gemeinsamen Verwendung neuer und aufgebrauchter Batterien ab.
2. Verwenden Sie stets Batterien desselben Typs.
3. Nehmen Sie die Batterien bei Nichtgebrauch aus der Sendereinheit heraus.
4. Vergewissern Sie sich vor der Verwendung Ihres Modellfahrzeugs, dass die sich in der Fernsteuerung befindlichen Batterien über eine ausreichende Spannung verfügen. Eine zu niedrige Batteriespannung führt dazu, dass Sie die Kontrolle über Ihr Modellfahrzeug verlieren.

AUFLADEN DES AKKUS

1. Schließen Sie den Verbindungsstecker des Ladegeräts an den Anschluss des Akkus an.
2. Schließen Sie dann das Ladegerät an eine geeignete Netzsteckdose an.
3. Der Ladevorgang nimmt rund vier Stunden in Anspruch.
4. Ist der Ladevorgang abgeschlossen, trennen Sie den Netzstecker des Ladegeräts von der Netzsteckdose und den Verbindungsstecker vom Anschluss des Akkus.



LASSEN SIE VOR DEM EINSETZEN EINES NEUEN AKKUS IMMER ERST DEN MOTOR ABKÜHLEN!

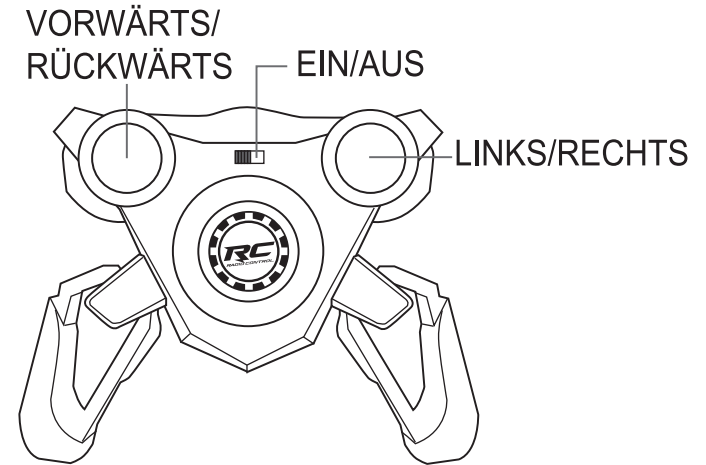
EIGENSCHAFTEN DES AKKUS UND HINWEISE ZUR HANDHABUNG

Laden Sie den Akku vor der ersten Verwendung einmal vollständig auf. Beachten Sie, dass die Akkulaufzeit selbst nach dem Aufladen möglicherweise nicht Ihren Erwartungen entspricht. Der Akku erreicht erst nach zwei oder drei Lade- und Entladevorgängen seine maximale Kapazität.

AUFLADEN DES AKKUS: WARNUNG! DER AKKU DARF NUR UNTER AUFSICHT EINES ERWACHSENEN AUFGELADEN WERDEN.

Laden Sie den Akku vor der ersten Verwendung vollständig auf.

BEDIENUNGSANLEITUNG



PROBLEMBEHANDLUNG

PROBLEM	URSACHE	ABHILFE
Das Servo der Geschwindigkeitsregelung funktioniert nicht.	Die Sendereinheit und/oder der Empfänger sind nicht eingeschaltet.	Schalten Sie die Sendereinheit und/oder den Empfänger ein.
	Die sich in der Sendereinheit befindlichen Batterien sind aufgebraucht.	Ersetzen Sie die Batterien durch neue desselben Typs.
	Die Funkeinrichtung wurde nicht ordnungsgemäß eingebaut.	Schlagen Sie in der Bedienungsanleitung der Funkeinrichtung nach und beheben Sie den bzw. die Fehler.
Der Motor läuft nicht.	Die Kapazität des Lithium-Akkus ist zur Neige gegangen.	Laden Sie den Lithium-Akku auf.
	Die Funkeinrichtung wurde nicht ordnungsgemäß eingebaut.	Schlagen Sie in der Bedienungsanleitung der Funkeinrichtung nach und beheben Sie den bzw. die Fehler.
	Ein oder mehrere Anschlüsse haben sich gelöst.	Sorgen Sie dafür, dass die Anschlüsse fester sitzen (z. B. mit einem Schlitzschraubendreher).
	Der Motor ist defekt.	Ersetzen Sie den defekten Motor durch einen neuen.
Der Motor dreht sich, aber das Modellfahrzeug bewegt sich nicht.	Die Antriebswelle ist nicht eingebaut. Es haben sich Schrauben gelöst.	Ziehen Sie die Schrauben an, die die Antriebswelle in Position halten.
Beim Drehen mit der Hand fühlt sich der Propeller schwergängig an oder lässt sich nicht drehen.	In die rotierenden Teile ist Schmutz eingedrungen.	Unterziehen Sie die Komponenten einer gründlichen Reinigung und schmieren Sie sie nach.

HINWEIS

1. Verwenden Sie das Modellfahrzeug nicht auf öffentlichen Straßen, sondern ausschließlich an sicheren Orten, um Gefahren zu vermeiden.
2. Sollten sie feststellen, dass die Geschwindigkeit oder das Ansprechverhalten beeinträchtigt sind, kann dies an einer unzureichenden Spannung des Akkus oder der Batterien liegen. In solch einem Fall müssen Sie den Akku wieder aufladen und/oder die Batterien der Fernsteuerung durch neue ersetzen.
3. Achten Sie beim Einsetzen der Batterien auf die korrekte Polarität.
4. Sehen Sie von der gemeinsamen Verwendung neuer und aufgebrauchter Batterien ab, um der Gefahr eines Kurzschlusses vorzubeugen.

ERSTICKUNGSGEFAHR – Das Produkt enthält Kleinteile und ist daher nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet. Spezifikationen, Farben und Inhalte können von jenen in den Abbildungen abweichen.



MADE IN CHINA

Das Modellfahrzeug darf nur an Geräte der Schutzklasse II angeschlossen werden, die mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichnet sind: □