

■ Vielen Dank, dass Sie sich für unser Auto R / C entschieden haben. Um eine korrekte und angenehme Bedienung zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgende Bedienungsanleitung und verstehen Sie das Produkt, bevor Sie es benutzen.

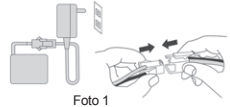
## ⚠ VORSICHT:

### ■ ELEKTRISCHES PRODUKT

Nicht für Kinder unter 6 Jahren empfohlen. Wie bei allen elektrischen Produkten ist bei der Handhabung und Verwendung Vorsicht geboten, um einen elektrischen Schlag zu vermeiden.

### Wie lade ich den Akku auf?

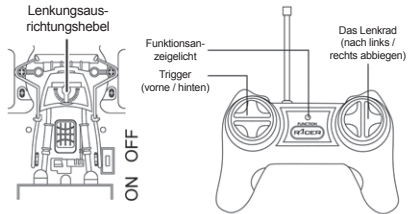
1. Wenn Sie nicht wiederaufladbare 1,5 V AA-Batterien verwenden, legen Sie die Batterien einfach gemäß den Polaritätsmarkierungen ein.
2. Wenn ein Akku verwendet wird, schließen Sie das Ladegerät an und stecken Sie den Akkustecker in die Ladebuchse des Ladegeräts. (Foto 1)
3. Lassen Sie den Akku für die erste und zweite Ladung mindestens 8 Stunden laden, die folgenden Ladevorgänge dauern 5-6 Stunden. Laden Sie die Batterie nicht zu stark auf. Wenn Sie den Akku länger aufladen, verlängert sich die Lebensdauer des Akkus nicht.
4. Das mit dem Spielzeug verwendete Ladegerät sollte regelmäßig überprüft werden. Im Falle einer Beschädigung des Kabels, des Steckers und anderer Teile darf das Spielzeug nicht mit diesem Ladegerät verwendet werden, bis der Schaden behoben wurde.



### Sender und Fahrzeugbetrieb

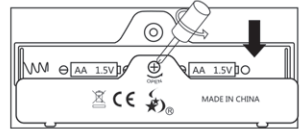
#### Betriebshinweise

1. Bitte stellen Sie sicher, dass der Netzschalter in der ON-Position ist, wenn Sie verwenden, und OFF-Position, wenn Sie nicht in Gebrauch sind.
2. Wenn sich die Richtung des Fahrzeugs nach links bewegt, stellen Sie den Lenkausrichtungshebel nach rechts ein, bis das Auto gerade ist.
3. Wenn sich die Fahrtrichtung des Fahrzeugs nach rechts bewegt, stellen Sie den Lenkausrichtungshebel nach links ein, bis das Fahrzeug gerade steht.



### Batterie- und Antenneninstallation - Sender und Fahrzeug

1. Installieren Sie eine AA1.5V Batterie mit zwei Polarität (+/-) wie im Batteriefach angegeben. (Bild 1)
2. Folgen Sie der Spitze des Pfeils, um die Batterieabdeckung der Fernbedienung zu schließen.
3. Legen Sie neue Batterien oder vollständig aufgeladene Akkus in das Batteriefach des Gehäuses ein.
4. Ziehen Sie den Batteriefachdeckel mit einem Kreuzschlitzschraubendreher fest.



### Wie man spielt?

1. Setzen Sie den Akku in das Batteriefach unter dem Gehäuse ein und achten Sie auf die Polarität. Ersetzen Sie die Abdeckung.
2. Legen Sie zwei AA1.5V-Batterien in den Controller ein. Das Auto ist jetzt rot, um zu laufen.
3. Schalten Sie beide Schalter am Fahrzeug und am Steuergerät in die Position «ON» und fahren Sie dann das Fahrzeug.
4. Wenn das Fahrzeug nicht in einer geraden Linie fährt, stellen Sie den Lenkausrichtungshebel unter dem Fahrgestell ein.
5. Wenn die Helligkeit des Controllers zu sinken beginnt, kann es Zeit sein, die 9-V-Batterie auszutauschen.
6. Wenn Ihr RC-Car beginnt, Leistung, Energie oder Funktion zu verlieren, kann es Zeit sein, den Akku aufzuladen!

### Informationen zur Batteriesicherheit

1. Schließen Sie die Klemmen nicht kurz.
2. Laden Sie keine nicht aufladbaren Batterien auf.
3. Wiederaufladbare Batterien können nur unter Aufsicht eines Erwachsenen aufgeladen werden.
4. Entfernen Sie alle Batterien, wenn das Fahrzeug längere Zeit nicht benutzt wird.
5. Entsorgen Sie die Sicherheitsakkus. Batterien nicht ins Feuer werfen, da sie explodieren können.
6. Das verwendete Batterieladegerät sollte regelmäßig auf Schäden an Kabel, Stecker und anderen Teilen überprüft werden. Im Falle eines Schadens, benutzen Sie es nicht, bis es repariert ist.
7. Erschöpfte Batterien müssen vom Spielzeug entfernt werden.
8. Bewahren Sie diese Anweisungen zur späteren Bezugnahme auf: Sie enthalten wichtige Informationen.
9. Die Verpackung muss aufbewahrt werden, da sie wichtige Informationen enthält.
10. Akkus müssen vor dem Laden aus dem Spielzeug entfernt werden.

### Pflege und Wartung

1. Entfernen Sie immer die Batterien aus dem Spielzeug, wenn Sie es längere Zeit nicht benutzen.
2. Wischen Sie das Spielzeug vorsichtig mit einem sauberen, feuchten Tuch ab.
3. Halten Sie das Spielzeug von direkter Sonneneinstrahlung und / oder direkter Hitze fern.
4. Tauchen Sie das Spielzeug nicht in Wasser, das die elektronischen Baugruppen beschädigen könnte.

