

Bedienungsanleitung R/C TY916 2.4 GHz 3.5-Kanal Helikopter



Vielen Dank für den Kauf dieses Produkts.

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung aufmerksam durch und bewahren Sie diese sorgfältig auf um in Zukunft nachschlagen zu können. Die Bilder in dieser Bedienungsanleitung dienen nur der Referenz und müssen nicht dem Original entsprechen.

Sicherheitsrichtlinien

- Dieses Produkt ist kein Spielzeug. Es wird empfohlen das Produkt erst ab 14 Jahren zu verwenden.
- Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch bevor Sie es in Betrieb nehmen.
- Der Benutzer ist in vollem Umfang für die richtige Bedienung des Helikopters verantwortlich.
- Der Hersteller und die Händler lehnen jegliche Verantwortung für den Schaden, der durch unsachgemäßen Gebrauch entstanden ist ab.
- Halten Sie Kleinteile fern von Kleinkindern.
- Halten Sie Batterien und Akkus fern von großer Hitze oder offenen Feuer.
- Halten Sie einen Sicherheitsabstand von 1-2 Meter um sich oder andere vor Verletzungen zu schützen.
- Demontieren oder modifizieren Sie dieses Produkt nicht, dies könnte zu Fehlfunktionen und Unfälle verursachen.
- Fliegen Sie den Helikopter nur in Ihrem Sichtfeld.
- Der Helikopter darf nur in Aufsicht von Erwachsenen benutzt werden.
- Nur Batterien und Akkus des gleichen oder gleichwertigen Typs dürfen verwendet werden.
- Achten Sie beim Einlegen von Akkus und Batterien immer auf die korrekte Polarität.
- Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht geladen werden.
- Mischen Sie keine alten und neuen Batterien.

Flugvorbereitung

- Stellen Sie den Helikopter auf eine Ebene. Achten Sie bei der Auswahl Ihrer Flugumgebung auf Menschensammlungen, Tiere oder andere Hindernisse.
- Schalten Sie die den Helikopter und die Fernbedienung ein.
- Nun schieben Sie den Gashebel nach ganz oben und anschließend direkt wieder nach unten.
- Nun ist die Verbindung zwischen Helikopter und Fernbedienung hergestellt.

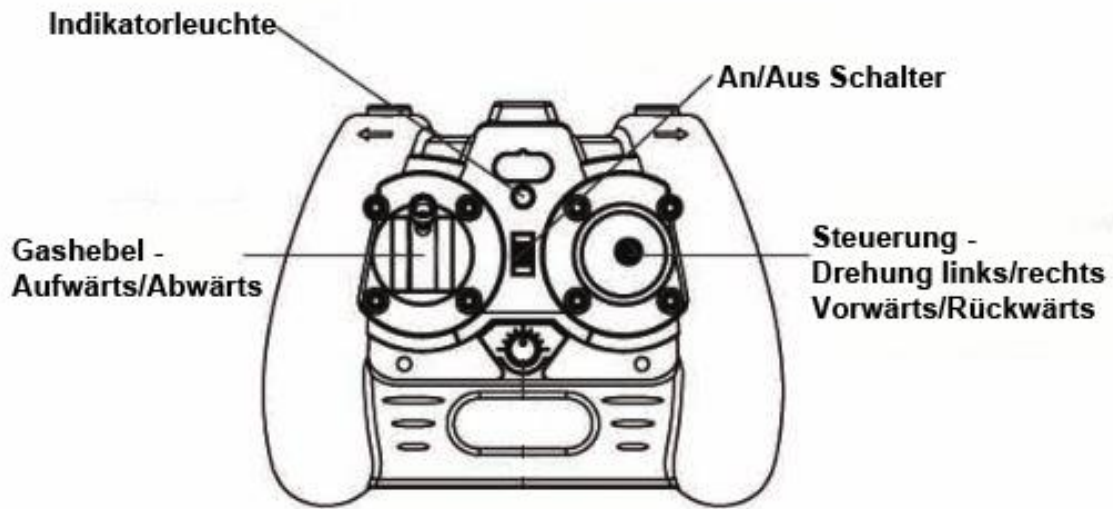
Installation der Fernbedienung

1. Öffnen sie das Batteriefach und legen Sie 6x 1.5V „AA“ Batterien in die Fernbedienung ein. Achten Sie hierbei auf die korrekte Polarität. Anschließend schließen Sie das Batteriefach erneut.
2. Schrauben Sie nun die Antenne oberhalb der Fernbedienung in die dafür vorgesehene Befestigung.

Ladevorgang

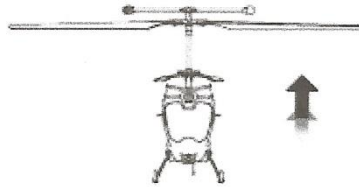
- Schalten Sie den Helikopter vor jedem Ladevorgang aus.
- Verbinden Sie nun das mitgelieferte USB-Ladekabel mit der Ladebuchse des Helikopters.
- Die Ladezeit beträgt etwa 15-25 Minuten. Ein voller Akku sorgt für eine Flugzeit von etwa 6-8 Minuten.

Fernbedienung



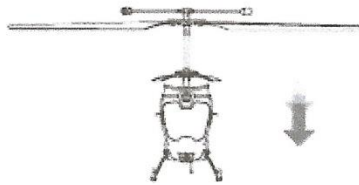
Bedienung

Aufwärts



Drücken Sie den Gashebel nach oben und der Helikopter steigt.

Abwärts



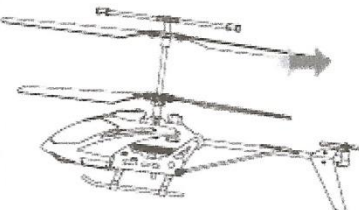
Lassen Sie den Gashebel etwas los und der Helikopter senkt sich.

Vorwärts



Drücken Sie den Steuerungshebel nach vorne und der Helikopter fliegt vorwärts.

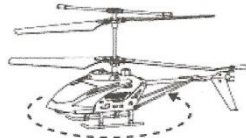
Rückwärts



Drücken Sie den Steuerungshebel nach hinten und der Helikopter fliegt rückwärts.

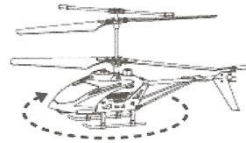
Bedienungsanleitung R/C TY916 2.4 GHz 3.5-Kanal Helikopter

Drehung - Links



Drücken Sie den Steuerungshebel nach links und der Helikopter dreht sich nach links.

Drehung - Rechts



Drücken Sie den Steuerungshebel nach rechts und der Helikopter dreht sich nach rechts.

Trimmung

- Falls das Modell sich um seine eigene Hochachse dreht, ohne dass ein Signal der Fernbedienung ausgeht nutzen Sie bitte die Trimmung an der Fernbedienung um dies auszugleichen. Die Taster für die jeweilige Richtung finden Sie oberhalb des Gas- und Steuerungshebels.

Problemlösung

Problem	Grund	Lösung
Keine Reaktion von dem Helikopter	<ol style="list-style-type: none"> Der Helikopter ist untermotorisiert. Die Batterien der Fernbedienung sind leer. 	<ol style="list-style-type: none"> Laden Sie den Akku wie beschrieben. Wechseln Sie die Batterien der Fernbedienung.
Kontrollverlust beim Flug	<ol style="list-style-type: none"> Der Akku des Helikopters ist fast leer. Die Fernbedienung ist fast leer. 	<ol style="list-style-type: none"> Laden Sie den Akku wie beschrieben. Wechseln Sie die Batterien der Fernbedienung.