

SICHERHEITSHINWEISE



ACHTUNG: Wenn das Gerät nicht ordnungsgemäß gewartet und in Betrieb genommen wird, kann es zu ernstesten Verletzungen und Sachschäden kommen. Ausserdem können trotz unserer Qualitätskontrolle Mängel bei der Produktion übersehen werden. Halten Sie sich deshalb unbedingt an die folgenden allgemeinen Hinweise:



Modellhelikopter sind kein Spielzeug und können ernsthafte Verletzungen verursachen. Sie haben deshalb nichts in den Händen von Kindern zu suchen und sind erst ab einem Alter von 14 Jahren zu benutzen!



Lesen Sie vor dem ersten Flug unbedingt die Betriebsanleitung, sowie ergänzende Dokumente, aufmerksam durch! Prüfen Sie auch, ob online aktuellere Versionen der Anleitung(en) verfügbar sind!



Stellen Sie den Helikopter auf eine glatte Oberfläche, um zu starten. Vermeiden Sie raue Oberflächen wie Wiesen oder Schotter, da der Helikopter beim Rutschen über den Boden so zur Seite kippen kann.



Sorgen Sie für ausreichend Platz (mindestens 3 x 3 Meter)! Halten Sie genügend Abstand und vermeiden Sie als Anfänger den Flug auf Augenhöhe!



Sämtliche Schrauben müssen fest angezogen und mit Schraubensicherung fixiert werden. Die einzige Ausnahme bilden hierbei die Schrauben an den Rotorblättern. Diese müssen nur soweit festgezogen werden, damit die Rotorblätter sich noch leicht in den Blatthaltern drehen lassen. Dies ist wichtig, damit sie sich im Flug selbständig nach außen ausrichten können, ansonsten kommt es zu starken Vibrationen am Rotorkopf.



Prüfen Sie den Sitz des Motors. Das Motorritzel muss fest am Hauptzahnrad sitzen. Sitzt es ein wenig zu locker, kann es beim Anlaufen des Motors die Zähne des Hauptzahnrades abreißen. Lösen Sie bei Bedarf die Befestigungsschrauben des Motors, drücken Sie dessen Ritzel gegen das Hauptzahnrad und schrauben Sie ihn wieder fest.



Kontrollieren Sie regelmäßig sämtliche Bauteile auf Beschädigungen und festen Sitz.

Sicherheitshinweise für LiPo-Akkus

Die verwendeten Akkus vom Typ Lithium-Polymer (LiPo) bedürfen eines sorgsamem Umgangs, da diese sonst beschädigt und somit gefährlich werden können. Beachten Sie daher unbedingt folgende Hinweise:



LiPos niemals unbeaufsichtigt laden!



Nur auf feuerfestem Untergrund laden



Bei vollständigem Ladezustand den Akku nicht weiter laden



Bei Aufblähen oder Blasenbildung sofort den Ladevorgang einstellen



Den Akku niemals in der Sonne liegen lassen



Beschädigungen der Aussenhülle bedeuten Brandgefahr!



LiPos dürfen nicht in die Hände von Kindern geraten



Den LiPo-Akku nicht tiefentladen! Wenn der Helikopter spürbar weniger Leistung bringt, landen Sie sofort. Wenn Sie den Akku trotzdem weiter benutzen, beschädigen Sie ihn irreparabel.

Vor dem ersten Flug

Im Folgenden aufgelistet sind die Maßnahmen, die Sie direkt nach dem Kauf Ihres GTOYS Helikopter ergreifen sollten:



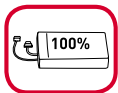
Prüfen Sie den Helikopter auf Unversehrtheit.



Entfernen Sie das Garantiesiegel erst, wenn Sie sich von der Unversehrtheit des Modells überzeugt haben.



Bestücken Sie den Sender mit Batterien und Antenne.



Den Akku vollständig laden (umseitige Hinweise beachten).

Bei jedem Flug

Es ist wichtig die Funktionstüchtigkeit Ihres GTOYS Helikopters vor jedem Flug zu prüfen, und die Einschaltreihenfolge einzuhalten:



Prüfen Sie den Helikopter auf lose Teile und Beschädigungen.



Schalten Sie immer den Sender ein und verbinden Sie erst dann den Akku mit dem Helikopter.



Auch die Reihenfolge des Ausschaltens ist von Bedeutung, um Unfälle zu vermeiden. Trennen Sie den Akku vom Helikopter, dann schalten Sie den Sender aus.

Was tun bei Beschädigungen?

Bitte lesen Sie sich das beigelegte Serviceformular durch, dort sind alle Retour-relevanten Informationen gesammelt. Im Falle einer Versandbeschädigung des Helikopters entfernen Sie auf keinen Fall das Garantiesiegel!

So erreichen Sie GTOYS

GTOYS GmbH

Fichtenstr. 42 - Tor 2

D-40233 Düsseldorf

E-Mail: service@gtoys.de

www.gtoys.de

Hotline: 01805 - 704430

(0,14 EUR/ Min. aus dem deutschen Festnetz, Mobilfunkhöchstpreis: 42 ct/min.)

Fax: +49(0)211 580014099