

Gebrauchsanleitung RC-Modell K180

Lieber Kunde: Danke für den Kauf dieses Produktes. Bitte lesen Sie das Benutzerhandbuch sorgfältig, bevor Sie den Artikel benutzen. Bewahren Sie das Benutzerhandbuch zum Nachschlagen auf.



D - BEDIENUNGSANLEITUNG

RC-Elektro-Modell Modell K180

CE

Einführung

Sehr geehrter Kunde,

mit dem Kauf dieses Produktes haben Sie eine sehr gute Entscheidung getroffen. Wir sind uns sicher, dass Sie sehr viel Freude an diesem nach wenigen Handgriffen fahrbereiten Modell haben werden.

Wir danken Ihnen und wünschen Ihnen viel Spaß.

Sie haben ein Qualitätsprodukt aus dem Hause s-idee erworben, das unseren strengen Tests und Qualitäts-Standards entspricht.

Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Geräts. Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Bewahren Sie sie deshalb gut auf und liefern Sie sie mit, wenn Sie dieses Produkt an Dritte weitergeben.

Dieses Elektro-Modell entspricht dem heutigen Stand der Technik und erfüllt die Anforderungen der geltenden nationalen und europäischen Richtlinien. Die Konformität wurde nachgewiesen, die entsprechenden Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt. Um diesen Zustand zu erhalten und einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, müssen Sie als Anwender diese Bedienungsanleitung beachten!

Bei Fragen wenden Sie sich an die Tel.Nr.: +4932127243547 oder per Email an: info@s-idee.de

Lesen Sie folgende Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme genau durch. Sie zeigt Ihnen nicht nur die richtige Inbetriebnahme, sondern hilft Ihnen gleichzeitig bei der Bedienung des Modells.

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt ist ein Modellbaufahrzeug, welches über eine Funk-Fernsteueranlage (im Lieferumfang) ferngesteuert werden kann.

Beachten Sie, dass der Betrieb von funk-ferngesteuerten Produkten den Bestimmungen des jeweiligen Landes unterliegt.

Die zum Modell gehörige Fernsteueranlage ist ausschließlich zur Verwendung mit Modellfahrzeugen bestimmt. Versuchen Sie nicht, sie zur funkgesteuerten Bedienung anderer Geräte einzusetzen.

Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Bei Sach- und Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung dieser Montage- und Bedienungsanleitung verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung.

In solchen Fällen, und bei Eingriffen in den Motor oder Schäden, die durch Nichtbeachten der Wartungs- und Betriebsmittelvorgabe entstanden sind, erlischt jeder Garantieanspruch.

Um einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, müssen Sie als Anwender diese Montageund Bedienungsanleitung beachten.

Von der Garantie ausgeschlossen sind ferner normaler Verschleiß im Betrieb und Unfallschäden. Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung!

- \bullet Der unsachgemäße Betrieb kann schwerwiegende Personen- und Sachschäden verursachen.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Plastikfolien/-tüten, Styroporteile, etc. könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Modells oder seiner Zubehörteile nicht gestattet.
- Funk-Ferngesteuerte Modelle sind kein Spielzeug. Kinder unter 14 Jahren sollten das Modell nur unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzen.
- Gehen Sie kein Risiko ein! Ihre eigene Sicherheit und die Ihres Umfeldes liegt alleine in Ihrem verantwortungsbewussten Umgang mit dem Modell.
- Fahren Sie nur, solange Sie direkten Sichtkontakt zum Modell haben. Fahren Sie deshalb auch nicht bei Nacht.
- Fahren Sie nur, wenn Ihre Reaktionsfähigkeit uneingeschränkt gegeben ist. Müdigkeit, Alkohol- oder Medikamenten-Einfluss kann zu Fehlreaktionen führen und schwere Sachoder Personenschäden nach sich ziehen.
- Beachten Sie, dass dieses Modellfahrzeug nicht auf öffentlichen Straßen und Wegen gefahren werden darf. Betreiben Sie es nur auf privaten oder extra zu diesem Zweck ausgewiesenen Plätzen.
- Fahren Sie nicht auf Tiere oder Menschen zu.
- Fahren Sie nicht bei Regen, durch nasses Gras, Wasser, Schlamm oder Schnee. Das Modell ist nicht wasserdicht.
- Vermeiden Sie auch das Fahren bei sehr niedrigen Außentemperaturen. Bei Kälte kann der Kunststoff der Karosserie an Elastizität verlieren; dann führen auch kleine Unfälle zu Schäden am Modell.
- Prüfen Sie vor dem Betrieb stets am stehenden Modell, ob es wie erwartet auf die Fernsteuerbefehle reagiert.
- Stellen Sie vor dem Betrieb sicher, dass die Akkus im Empfänger nicht unerwartet zu schwach werden und dass Sie dadurch die Kontrolle über Ihr Modell verlieren könnten.
- Stellen Sie vor jeder Inbetriebnahme sicher, dass innerhalb der Reichweite Ihrer Sender-/Empfänger-Anlage keine weiteren Modelle auf der gleichen Frequenz betrieben werden.
 Sie könnten die Kontrolle über Ihr Modell verlieren.
- Lassen Sie immer den Fernsteuersender eingeschaltet, solange das Modell in Betrieb ist. Zum Abstellen des Modells schalten Sie immer erst das Modell ab, dann den Sender.
- Sollten sich Fragen ergeben, die nicht mit Hilfe der Bedienungsanleitung abgeklärt werden können, so setzen Sie sich bitte mit unserer technischen Auskunft oder einem anderen Fachmann in Verbindung.
- Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise in den einzelnen Kapiteln dieser Anleitung.

Hinweise zum Umgang mit Akkus und Batterien ACHTUNG: bitte beachten

nach jeder Nutzung bitte den Akku min. 30 min abkühlen lassen, damit dieser nicht überhitzt wird. Erst dann kann der Akku erneut aufgeladen werden. Falls dies nicht beachtet wird, kann es zu einer Explosion des Akkus führen und Verletzungen und sogar zu einem Feuer führen. Laden Sie Akkus nur unter ständiger Beaufsichtigung auf. Den Akku nur auf einer feuerfesten Unterlage aufladen.

Der Hersteller übernimmt für diese Schäden keinerlei Haftung und Verantwortung darüber.

- Als Spannungsquelle dürfen nur die mitgelieferten oder bauart-ähnliche Batterien oder Akkus verwendet werden.
- Versuchen Sie keinesfalls, herkömmliche Batterien wieder aufzuladen. Dies könnte schlimmstenfalls zur Explosion führen. Prüfen Sie, ob tatsächlich Akkus im Gerät eingelegt sind, bevor Sie es mit dem Ladegerät verbinden.
- · Mischen Sie niemals Akkus mit Batterien.
- Verwenden Sie keine Batterien oder Akkus mit unterschiedlichen Ladezuständen. Die schwächeren Akkus / Batterien (oder die Akkus mit geringerer Kapazität) könnten tiefentladen werden und somit auslaufen.
- Soll ein anderes als das mitgelieferte Ladegerät verwendet werden, so dürfen nur Ladegeräte verwendet werden die für diesen Verwendungszweck und für die technischen Spezifikationen der verwendeten Akkus geeignet sind.
- Bei längerem Nichtgebrauch sind Akkus oder Batterien im Modell und der Fernsteuerung stets zu entfernen.

Produktmerkmale

- Elektro Modell K180 wie beschrieben
- Betriebsbereite Fernsteueranlage
- Elektromotor

Lieferumfang

• wie im gekauften Artikel beschrieben

Wartung und Pflege

Das Modell und seine Zubehörteile dürfen nur äußerlich mit einem weichen, trockenen Tuch oder Pinsel gereinigt werden. Verwenden Sie auf keinen Fall aggressive Reinigungsmittel oder chemische Lösungen, da sonst die Oberfläche des Gehäuses beschädigt werden könnte und gesundheitsschädliche oder explosive Dämpfe entstehen könnten.

Umwelthinweis

Sollte das Modell oder eines seiner Zubehörteile nicht mehr funktionstüchtig und eine Reparatur nicht mehr möglich sein, beachten Sie beim Entsorgen bitte die allgemein geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Beachten Sie, dass sich Batterien oder Akkus im Modell und in der Fernbedienung befinden.

Entsorgung von gebrauchten Batterien/Akkus



Als Endverbraucher sind Sie gesetzlich (Batterieverordnung) zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien und Akkus verpflichtet. Eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt!

Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit nebenstehenden Symbolen gekennzeichnet, die auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweisen. Die Bezeichnungen für das

ausschlaggebende Schwermetall sind **Cd** = Cadmium, **HG** = Quecksilber, **Pb** = Blei. Verbrauchte Batterien/Akkus/Knopfzellen können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde, unseren Filialen oder überall dort abgeben, wo Batterien/Akkus/Knopfzellen verkauft werden!

Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz!

Technische Daten

Klassifizierung RC-Elektro-Modell mit Elektromotor

Sendefrequenz 2,4 Ghz

Antrieb Elektromotor

Stromversorgung Sender 2 x Mignonzelle, Typ AA / 1,5 V nicht enthalten Stromversorgung Antrieb Akkupack 3,7 V / 1200 mAh

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt s-idee, dass der Funkanlagentyp K180 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter www.s-idee.de/KE/K180 verfügbar. Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation der Fa. s-idee, Im Bühl 5, 73432 Aalen

Die ausführliche Konformitätserklärung kann jederzeit per Email unter info@s-idee.de angefordert werden.



Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

Copyright by s-idee.de

Elektro- und Elektronikgeräte

Informationen für private Haushalte

Das Elektro- und Elektronikgerätegesetz (ElektroG) enthält eine Vielzahl von Anforderungen an den Umgang mit Elektro- und Elektronikgeräten. Die wichtigsten sind hier zusammengestellt:

1. Getrennte Erfassung von Altgeräte

Elektro- und Elektronikgeräte, die zu Abfall geworden sind, werden als Altgeräte bezeichnet. Besitzer von Altgeräten haben diese einer vom unsortierten Siedlungsabfall getrennten Erfassung zuzuführen. Altgeräte gehören insbesondere nicht in den Hausmüll, sondern in spezielle Sammel- und Rückgabesysteme.

2. Batterien und Akkus sowie Lampen

Besitzer von Altgeräten haben Altbatterien und Altakkumulatoren, die nicht vom Altgerät umschlossen sind, sowie Lampen, die zerstörungsfrei aus dem Altgerät entnommen werden können, im Regelfall vor der Abgabe an einer Erfassungsstelle vom Altgerät zu trennen. Dies gilt nicht, soweit Altgeräte einer Vorbereitung zur Wiederverwendung unter Beteiligung eines öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträgers zugeführt werden.

3. Möglichkeiten der Rückgabe von Altgeräten

Besitzer von Altgeräten aus privaten Haushalten können diese bei den Sammelstellen der öffentlich-rechtlichen Entsorgungsträger oder bei den von Herstellern oder Vertreibern im Sinne des ElektroG eingerichteten Rücknahmestellen unentgeltlich abgeben.

Rücknahmepflichtig sind Geschäfte mit einer Verkaufsfläche von min. 400qm für Elektro- und Elektronikgeräte sowie diejenigen Lebensmittelgeschäfte mit einer Gesamtverkaufsfläche von min. 800qm, die mehrmals pro Jahr oder dauerhaft Elektro- und Elektronikgeräte anbieten und auf dem Markt bereitstellen. Dies gilt auch bei Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln, wenn die Lager- und Versandflächen für Elektro- und Elektronikgeräte min. 400qm betragen oder die gesamten Lager- und Versandflächen min. 800qm betragen. Vertreiber haben die Rücknahme grundsätzlich durch geeignete Rückgabemöglichkeiten in zumutbarer Entfernung zum jeweiligen Endnutzer zu gewährleisten.

Die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe eines Altgerätes besteht bei rücknahmepflichtigen Vertreibern unter anderem dann, wenn ein neues gleichartiges Gerät, das im Wesentlichen die gleichen Funktionen erfüllt, an einen Endnutzer abgegeben wird. Wenn ein neues Gerät an einen privaten Haushalt ausgeliefert wird, kann das gleichartige Altgerät auch dort zur unentgeltlichen Abholung übergeben werden; dies gilt bei einem Vertrieb unter Verwendung von Fernkommunikationsmitteln für Gerät der Kategorien 1, 2 oder 4 gemäß § 2 Abs. 1 ElektroG, nämlich "Wärmeüberträger", "Bildschirmgeräte" oder Großgeräte (letztere mit mindestens einer äußeren Abmessung über 50 cm). Zu einer entsprechenden Rückgabe-Absicht werden Endnutzer beim Abschluss eines Kaufvertrages befragt. Außerdem besteht die Möglichkeit der unentgeltlichen Rückgabe bei Sammelstellen der Vertreiber unabhängig vom Kauf eines neuen Gerätes für solche Altgeräte, die in keiner äußeren Abmessung größer als 25cm sind, und zwar beschränkt auf drei Altgeräte pro Geräteart.

4. Datenschutz-Hinweis

Altgeräte enthalten häufig sensible personenbezogene Daten. Dies gilt insbesondere für Geräte der Informationsund Telekommunikationstechnik wie Computer, Smartphones, Speicherkarten. Bitte beachten Sie in ihrem eigenen Interesse, dass für die Löschung der Daten auf den zu entsorgenden Altgeräten jeder Endnutzer selbst verantwortlich ist.

5. Bedeutung des Symbols "durchgestrichene Mülltonne"

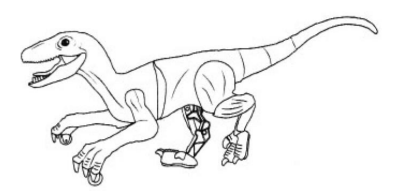


Das auf Elektro- und Elektronikgeräten regelmäßig abgebildete Symbol einer durchgestrichenen Mülltonne weist darauf hin, dass das jeweilige Gerät am Ende seiner Lebensdauer getrennt vom unsortierten Siedlungsabfall zu erfassen ist.

2,4 GHz 5 Kanal Simulation laufender Velociraptor

Alter: 6 +

Es wird empfohlen, für dieses Produkt eine neue Alkalibatterie zu verwenden, um die beste Leistung zu erzielen.



Warnung

Enthält Kleinteile, nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. Diese Verpackung enthält wichtige Informationen, bitte beachten Sie die Hinweise.

Produktbilder auf der externen Verpackung können vom Produkt abweichen, beziehen Sie sich bitte auf das Produkt.

Hinweis: Wenn Sie beabsichtigen, das Spielzeug zu entsorgen, könnte dies Auswirkungen auf die Umwelt haben, bitte halten Sie den Wiederverwertungsprozess ein.

Warnung:

- Bei dieser Fernbedienung können 2 x 1.5V "AA" Batterien verwendet werden.
- Die Dinosaurier-Lithium-Batterien müssen von einem Fachmann ausgetauscht werden.
- Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht geladen werden.
- Verschiedene Batterietypen oder alte Batterien dürfen nicht gemischt werden.
- Es darf nur die gleiche oder eine empfohlene Batterie verwendet werden.
- Achten Sie beim Einsetzen der Batterie auf die richtige Polarität der Batterie.
- Die von der Fernbedienung verbrauchte Batterie sollte aus dem Spielzeug entfernt werden.
- ♦ Die Batterie ist nicht kurzschlussfest.
- Dinosaurier-Akkus dürfen nur unter Aufsicht von Erwachsenen aufgeladen werden.

Pflege und Reparatur:

- Wenn Sie dieses Produkt l\u00e4ngere Zeit nicht benutzen, m\u00fcssen Sie die Batterie herausnehmen.
- Reinigen Sie dieses Produkt mit einem sauberen und weichen Tuch.
- Vermeiden Sie es, das Spielzeug der Sonne oder Hitze auszusetzen. Tauchen Sie dieses Spielzeug nicht in das Wasser, Teile des Spielzeuges könnten beschädigt werden. Betriebstemperatur 0 - 40 ° C.

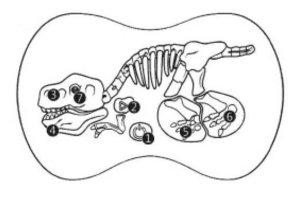
Die normale Funktionsweise des Produkts kann durch starke magnetische Gegenstände gestört werden, und es wird empfohlen, die in der Spezifikation empfohlenen Reset-Einstellungen vorzunehmen. Wenn Sie das Problem nicht lösen können, ändern Sie bitte ihren Standort.

1. Fernbedienung

- 1. Netzschalter ①
- Beim Herunterfahren: Klicken Hochfahren
- Beim Hochfahren: Lang drücken Herunterfahren
- 2. Demo-Taste ②
- Drücken Sie die Demo-Taste, der Dinosaurier zeigt automatisch eine Vielzahl von Laufbewegungen, Bewegungen: Rückzug, Drehung, Schwanz, Schwingen, usw., während Sie verschiedene Sound-Effekte hören.
- 3. Return-Taste ③ Nach der Taste ④, die linke Taste ⑤ rechte Drehungstaste ⑥.
- Einmaliges Drücken der Taste und der Dinosaurier läuft vorwärts.
- Einzelne Taste, der Dinosaurier geht zurück.
- Einzelne Taste zum Drehen nach links, der Dinosaurierkörper dreht sich nach links.
- Einzelne Taste zurück, der Dinosaurierkörper bewegt sich nach rechts.
- Gleichzeitig die Vorwärts- und Linksdrehungstaste, der Dinosaurier geht nach links.
- Gleichzeitig die Vorwärts- und Rechtsdrehungstaste, der Dinosaurier dreht sich
- Gleichzeitig die Rückwärts- und Linksdrehungstaste, der Dinosaurier dreht sich nach links zurück.
- Gleichzeitig den Rückwärts- und Rechtsdreh-Knopf drücken, der Dinosaurier dreht sich zurück.

Anzeigelampe ⑦:

- Start nicht erfolgt / Fernsignal empfangen LED-Leuchte: blinkend
- Signalfrequenz / Verbindungserfolg / LED-Leuchte: Changliang
- Dinosaurier mobil / LED-Licht: blinkend
- 4. Sonstiges
- Energiesparmodus: Wenn der Dino 5
 Minuten lang nicht gespielt wird, geht die
 Fernbedienung automatisch in den
 Shutdown-Modus, um den Stromverbrauch
 zu reduzieren. Wenn Sie den Schalter
 wieder drücken, können Sie weiterspielen.





Dinosaurier:

1. Taste anschalten ①

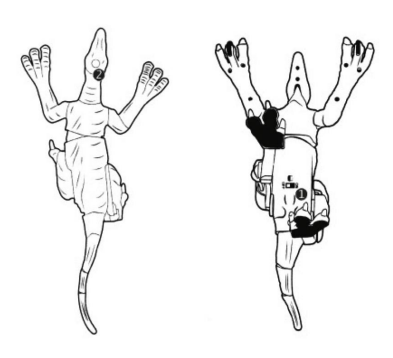
- Der Schalter wird auf die ON-Seite geschoben und der Dinosaurier hat Strom.
- Der Schalter wird auf die Seite OFF geschoben und schaltet den Dinosaurier aus.

Demo Taste ②

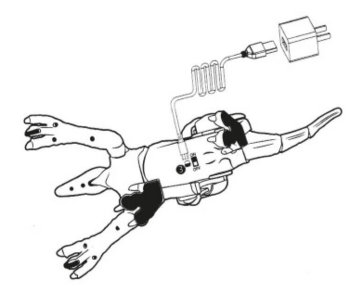
- Wenn Sie die Demotaste einmal drücken, zeigt der Dinosaurier automatisch die Laufbewegung, er bewegt sich vorwärts und gibt eine Reihe von Soundeffekten von sich, und der Mund bewegt sich synchron.
- Langes Drücken der Demotaste für 3 Sekunden, der Dinosaurier geht in den Schlafmodus, und reduziert den Energieverbrauch.
- Wenn der Dinosaurier im Schlafmodus ist, klicken Sie auf die Demo-Taste, um den Dinosaurier aufzuwecken und die Fernbedienung neu zu starten, um das Spiel zu beginnen.

3. Sonstiges

- Beleuchtungssound: drei gleichzeitige Schwelltöne, die nach dem Zufallsprinzip ausgegeben werden, oder danach, die simulierten Schritte sind synchronisiert.
- Hinweise bei niedrigem Stromverbrauch: Wenn die Dinosaurierbatterie schwach ist, wird die Aktion für 3 Sekunden gestoppt, Sie hören ein "Tropfendes Geräusch" bitte laden sie die Batterie auf.
- Automatischer Schlaf: Wenn 5 Minuten kein Betrieb ist, geht der Dinosaurier automatisch in den Schlafmodus, um den Energieverbrauch zu reduzieren. Schalten Sie aus und wieder an oder drücken Sie die Demo-Taste, um neu zu starten.



Laden des Dinosauriers:



4. Aufladen 3

- Stecken Sie das USB-Ladekabel MicroSb in die MICRO-USB-Buchse des Dinosaurier-Bauchs.
- Stecken Sie den USB-Anschluss in die USB-Schnittstelle des Computers oder eines anderen Adapters (z. B. eines mobilen Ladegeräts).
- Der Dinosaurier wird automatisch aufgeladen (die Akkulaufzeit beträgt ca. 2 Stunden, voller nachhaltigen Betriebs für ca. 2 Stunden).
- Während des Ladevorgangs leuchtet die rote Anzeige des Dinosaurierbauchs auf; wenn der Akku voll ist, schaltet sich die Anzeige des Dinosaurierbauchs aus.
- Nachdem der Akku vollständig aufgeladen ist, wird der Ladevorgang automatisch gestoppt, um die Lithiumbatterie zu schützen.
- Entfernen Sie das USB-Ladekabel, starten Sie neu und spielen Sie weiter.

Hinweise zum Aufladen

- * Setzen Sie den geladenen Akku nicht hohen Temperaturen aus, wie z. B. offenem Feuer oder elektrothermischen Geräten, da es sonst zu Schäden oder Explosionen kommen kann.
- * Schlagen oder klopfen Sie nicht mit dem Akku auf die Oberfläche eines harten Gegenstandes.
- * Brechen Sie die Batterie nicht auf.
- * Tauchen Sie den Akku niemals in Wasser ein, sondern bewahren Sie ihn an einem trockenen Ort auf. Lassen Sie den Akku beim Laden nicht liegen.

Hinweis:

- Legen Sie die Batterien in die Fernbedienung ein oder ersetzen Sie diese. Am besten unter Aufsicht eines Erwachsenen.
- Ersetzen Sie die Batterie, wenn die Funktionalität des Produkts geschwächt ist. Behalten Sie die Anweisungen für spätere Verwendung.
- Befolgen Sie die Anweisungen zur Verwendung dieses Produkts genau.
- In elektrostatischer Umgebung kann das Produkt ausfallen, der Benutzer muss das Produkt zurücksetzen.
- Es wird empfohlen, eine neue Alkalibatterie zu verwenden, um die beste Funktionsweise des Produkts zu gewährleisten.

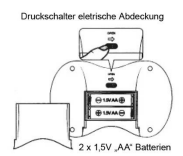
Pflege und Innovation / Liebe zur Umwelt / Verstand

- Dieses Produkt gehört zu den "Technischen Anforderungen für Funkgeräte mit Mikroenergie (Kurzstrecken)" der Klasse C im universellen Mikroenergie-(Kurzstrecken)-Radius.
- Um die Anforderungen an die elektromagnetische Umgebung des Flugzeugfunks (Station) zu gewährleisten, sind alle Arten von Modellfernsteuerungen in einer Region verboten, in der das Zentrum der Start- und Landebahn des Flughafens zentral liegt, der Radius beträgt 500m. Während die zuständigen Abteilungen des Landes den Befehl für das Funkmanagement freigeben, sollte die Modellfernsteuerung nach Bedarf gestoppt werden.

Dinosaurier und Fernbedienungen verwenden intelligente Ein-Knopf-Schalter, 5 Minuten ohne Betrieb, wird automatisch heruntergefahren, der Stromverbrauch wird reduziert: Drücken Sie den Netzschalter, um neu zu starten.

In sehr wenigen Fälle kann es vorkommen, dass das System, aufgrund von statischer Elektrizität, nicht in der Lage ist herunterzufahren. Entfernen Sie dann die Batterie und laden diese, das System wird heruntergefahren, und es kann wieder normal verwendet werden.

Installieren der Batterien in die Fernsteuerung



- 1. Schieben Sie den Schalter nach links, nehmen Sie die Batterieabdeckung ab.
- 2. Legen Sie gemäß der Polarität (+ -) 2 x 1,5 V AA-Batterien in das Batteriefach ein.
- 3. Schieben Sie den Batteriefachdeckel nach rechts und drücken Sie den Schalter, um den Batteriefachdeckel zu schließen.

Stromversorgung der Fernsteuerung:

Stromart: DC = Nennleistung DC3V0.5W

Batteriebedarf 2 x 1.5 V AA

Batterie (ohne) Betriebsfrequenz 2.4 GHz

Betriebstemperatur: 0° bis 40°C

Leistung Dinosaurier:

Stromart: DC = Nennleistung DC 3.7 V 7 W

Batterie: 1 Lithium-Batterie Kapazität: 1200mAh Ladezeit beträgt etwa 2 Stunden Ladetemperatur: 0° bis 40°C

Dinosaurier-Ladeschnittstelle:

Ladeschnittstelle: Micro USB Ladeschnittstelle Spannung: DC5V

USB-Ladekabel:

Spannung: 5V 0.5 A Nennleistung: ≤ 2.5 W

Spiel starten:

- 1. Die Batterie wurde in die Fernsteuerung installiert und versorgt den Dinosaurier mit Strom.
- 2. Schalten Sie den Dinosaurier ein und dann die Fernsteuerung. Die Fernsteuerung und der Dinosaurier werden sich automatisch verbinden.
- 3. Drücken Sie die Vorwärts- oder Rückwärtstaste, der Dinosaurier geht vorwärts oder rückwärts.
- 4. Drücken Sie gleichzeitig die Vorwärts- und Linksabbiegetaste, der Dinosaurier geht nach links. Für andere Funktionen, die Tasten gedrückt halten.
- 5. Mit den Präsentationstasten zeigen die Dinosaurier automatisch eine Vielzahl von Bewegungen, geeignet für Kinder, um diese zu beobachten. Sie brauchen keine Fernbedienung.

Mit mehreren Dinosauriern zur gleichen Zeit spielen.

- Schalten Sie den ersten Dinosaurier ein und spielen Sie dann mit der entsprechenden Fernbedienung1. Drücken Sie den Schalter und verriegeln Sie den Dinosaurier 1 mit der Fernsteuerung 1.
- 2. Schalten Sie nun den Dinosaurier 2 ein und verriegeln Sie diesen mit der Fernsteuerung 2.
- 3. Schalten Sie dann Dinosaurier 3, 4 ...ein und verbinden Sie diese mit der jeweiligen Fernsteuerung.

(Wenn Sie die Fernbedienung nicht in der oben genannten Reihenfolge anschalten, kann Fernbedienung 1 bei der Steuerung von 2 oder mehr Dinos steuern).

Problemlösungen:

Problem	Ursache	Lösung
Der Netzschalter reagiert nicht oder leuchtet nicht.	 Niedrige Leistung der Batterien des Dinosauriers oder der Fernsteuerung. Dinosaurier oder Fernbedienung ist von Frequenzstörungen beeinträchtigt. 	 Dinosaurier oder Fernbedienungsbatterie aufladen oder Batterie austauschen. Entfernen Sie den Akku und laden ihn neu auf.
Außer Kontrolle.	 Es befindet sich ein ferngesteuertes Auto in Ihrer Nähe, und der Dinosaurier wurde durch eine andere Fernsteuerung aktiviert. Außerhalb der Reichweite der Fernsteuerung. 	 Wechseln Sie ihren Standort, am besten einen ohne Funkstörungen. Schalten Sie andere Fernbedienungen aus und starten Sie neu.
Die Fernsteuerung ist unterbrochen oder langsam.	 Es gibt Hochfrequenzstörungen oder Sie sind in der Nähe von Hochspannungstransformatoren und einigen Gebäuden. Die Batterie der Fernbedienung ist schwach. 	 Vermeiden Sie es, in dieser Umgebung zu spielen. Legen Sie eine neue Batterie in die Fernbedienung ein. Beachten Sie den Funkbereich der Fernsteuerung.
Dinosaurier läuft sehr langsam oder kann nicht laufen.	 Die Batterie ist aufgebraucht. Es liegen evtl. Verschmutzungen vor, Haare, Plüsch etc. Die Batterie ist zu alt oder der Motor zu schlecht. 	 Laden Sie die Batterie neu auf. Entfernen Sie sorgfältig alle Arten von Fremdkörpern. Nachdem alle oben genannten Fehler behoben sind, kontaktieren Sie den Verkäufer.

Anhang:

2,4 GHz 5 Kanal Simulation laufender Velociraptor Alter: 6 + Es wird empfohlen, für dieses Produkt eine neue Alkalibatterie zu verwenden, um die beste Leistung zu erzielen.

Enthält Kleinteile, nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren. Diese Verpackung enthält wichtige Informationen, bitte beachten Sie die Hinweise. Produktbilder auf der externen Verpackung können vom Produkt abweichen, beziehen Sie giel bitze. But den Predikten. beziehen Sie sich bitte auf das Produkt.

Hinweis:

Wenn Sie beabsichtigen, das Spielzeug zu entsorgen, könnte dies Auswirkungen auf die Umwelt haben, bitte halten Sie den Wiederverwertungsprozess ein.

Warnung:

- Bei dieser Fernbedienung können 2 x 1.5V "AA" Batterien verwendet werden. Die Dinosaurier-Lithium-Batterien müssen von
- einem Fachmann ausgetauscht werden. Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht

- yeladen werden.
 Verschiedene Batterietypen oder alte Batterien dürfen nicht gemischt werden.
 Es darf nur die gleiche oder eine empfohlene Batterie verwendet werden.
 Achten Sie beim Einsetzen der Batterie auf die richtige
- richtige Polarität der Batterie. Die von der Fernbedienung verbrauchte Batterie sollte aus dem Spielzeug entfernt
- werden.
 Die Batterie ist nicht kurzschlussfest.
- Dinosaurier-Akkus dürfen nur unter Aufsicht von Erwachsenen aufgeladen werden.

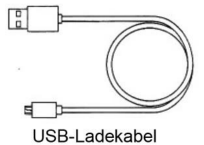
Die normale Funktionsweise des Produkts kann durch starke magnetische Gegenstände gestört werden, und es wird empfohlen, die in der Spezifikation empfohlenen Reset-Einstellungen vorzunehmen. Wenn Sie das Problem nicht lösen können, ändern Sie bitte ihren Standort.

Pflege und Reparatur:

- Wenn Sie dieses Produkt längere Zeit nicht benutzen, müssen Sie die Batterie herausnehmen.
- Batterie herausnehmen.

 Reinigen Sie dieses Produkt mit einem sauberen und weichen Tuch.

 Vermeiden Sie es, das Spielzeug der Sonne oder Hitze auszusetzen. Tauchen Sie dieses Spielzeug nicht in das Wasser, Teile des Spielzeuges könnten beschädigt werden. Betriebstemperatur 0 -40°C.



Benutzerhandbuch