



Gebrauchsanleitung Funktionsmodell 16800



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 16800



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-fern gesteuerten 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 Montage- und Bedienungsanleitung beachten.

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

- Der unsachgemäße Betrieb kann schwerwiegende Personen- und Sachschäden verursachen.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Plastikfolien/-tüten, Styroporreste, 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 Sach- oder 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 16800 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 4 x Mignonzelle, Typ AA / 1,5 V nicht enthalten

Stromversorgung Antrieb Akkupack 7,4 V / 1500 mAh

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt s-idee, dass der Funkanlagentyp 16800 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter www.s-idee.de/KE/16800 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.

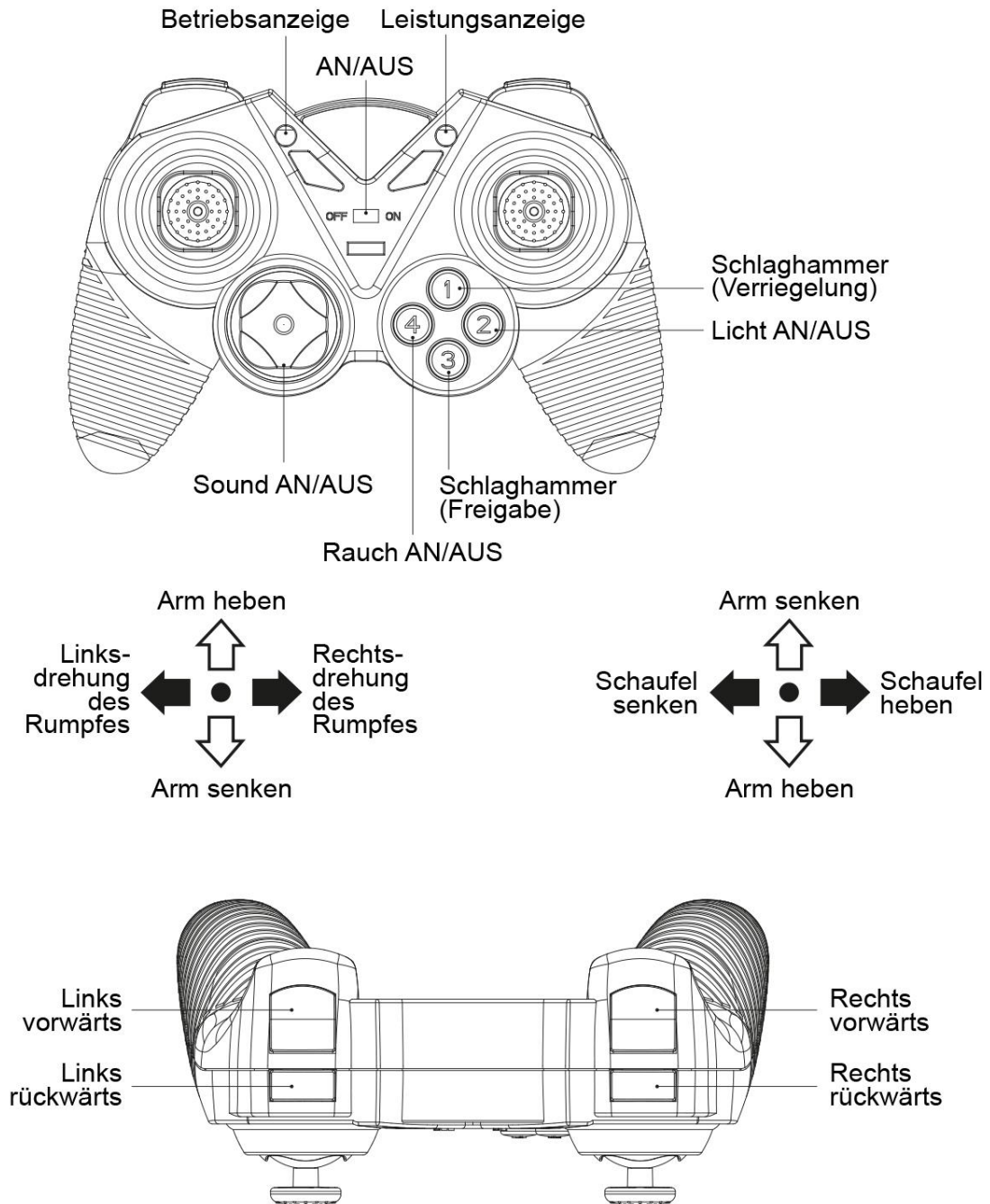


Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

Copyright by s-idee.de

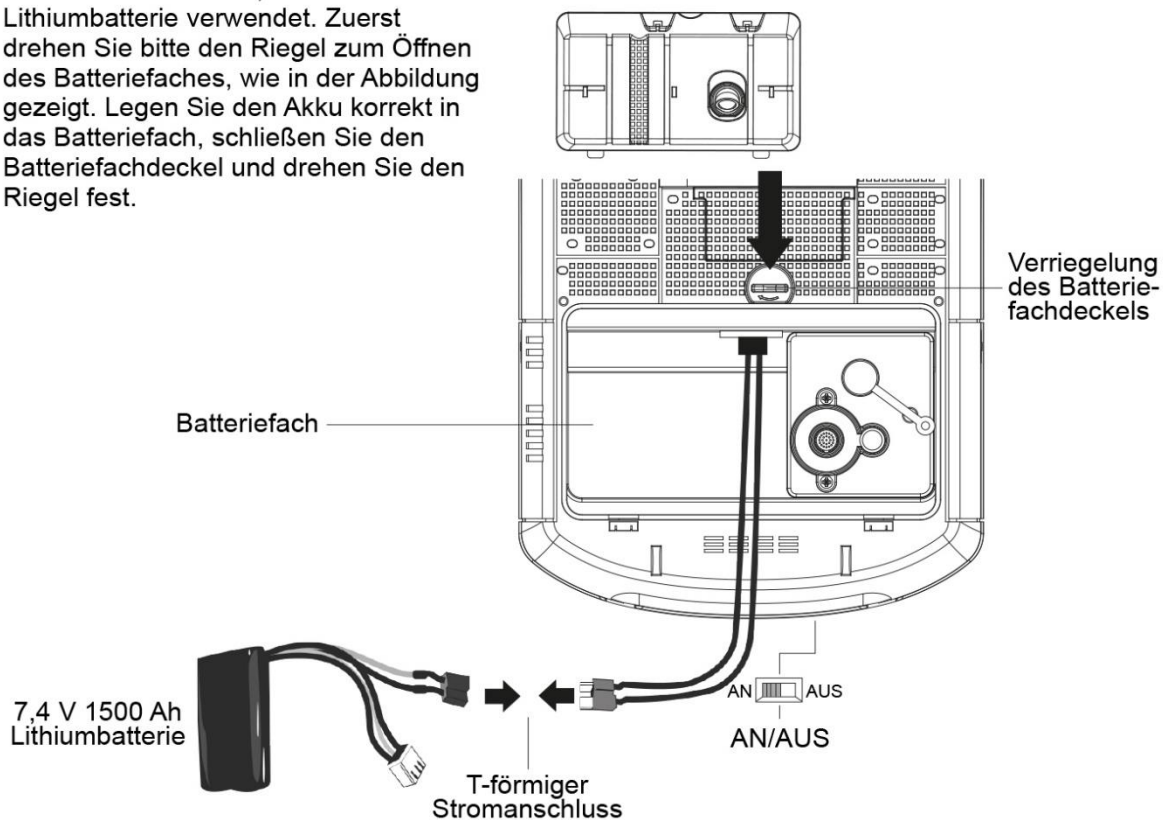
Vielen Dank für den Kauf des Fernsteuerungsmodells von s-idee. Um das ferngesteuerte Modell schneller und flexibler steuern zu können, lesen Sie bitte vor der Benutzung die Bedienungsanleitung vollständig durch. Wichtige Informationen sind in der Verpackung und der Bedienungsanleitung enthalten, bitte bewahren Sie diese zum späteren Nachschlagen gut auf. Das Bild des Produktes kann vom realen Objekt abweichen. Bitte halten Sie sich an das reale Objekt.

Funktionen der Fernsteuerung



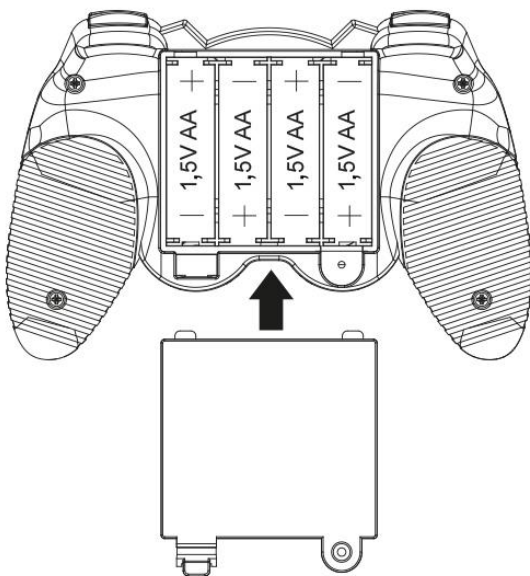
Laden der Batterie des ferngesteuerten Modells

Im Modell wird eine 7,4 V 1500 mAh Lithiumbatterie verwendet. Zuerst drehen Sie bitte den Riegel zum Öffnen des Batteriefaches, wie in der Abbildung gezeigt. Legen Sie den Akku korrekt in das Batteriefach, schließen Sie den Batteriefachdeckel und drehen Sie den Riegel fest.



Batterien der Fernsteuerung

Für die Fernsteuerung werden 4 x 1,5V „AA“ Batterien benötigt (separat kaufen). Öffnen Sie das Batteriefach und legen Sie die Batterien gemäß der Polarität ein. Schließen Sie das Batteriefach und ziehen Sie die Schrauben fest.



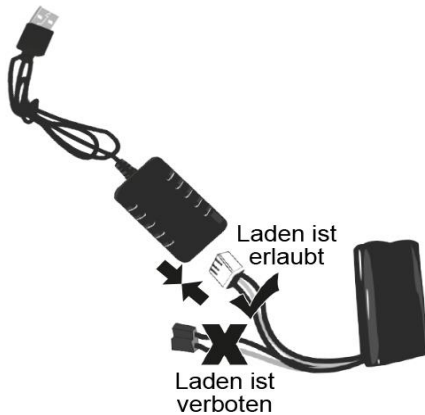
Anleitung zur Batterie-Sicherheit

Nehmen Sie den Akku heraus und setzen Sie ihn richtig ein.
Nicht-wiederaufladbare Batterien können nicht aufgeladen werden.
Die wiederaufladbare Batterie darf nur unter Aufsicht eines Erwachsenen geladen werden.
Mischen Sie keine verschiedenen, alten und neue Batterien.
Batterien des gleichen Modells oder eines empfohlenen Modells können verwendet werden.
Nehmen Sie die wiederaufladbare Batterie aus dem Modell bevor Sie diese aufladen.
Batterien gemäß der Polarität einlegen.
Aufgebrauchte Batterien sollen aus dem Modell entfernt werden.
Kurzschluss der Batterien ist verboten.

Akku laden

Lademethoden

Verbinden Sie den weißen Anschluss des Li-Po mit dem USB Ladeanschluss, siehe Abbildung, und stellen Sie sicher, dass dieser fest und korrekt verbunden ist, dann stecken Sie den USB Ladestecker in den Stromanschluss und beginnen zu laden.



Akku/USB Parameter

Akkuspezifikation: 18650
7,4 V 1500 mAh Lithiumbatterie

Intelligentes USB Balance-Ladegerät mit Überladungsschutz.

Input: 5,0 V 0,5 – 2,5 A

Output: 7,4 V 2000 mA

Sobald der Akku geladen ist, entfernen Sie bitte das USB Ladekabel.

Status der USB-Anzeige beim Laden

Ladezeit: 2 – 3 Stunden

Voll geladen: das rote Licht ist aus.

Wird geladen: rotes Licht leuchtet.

Vor dem Laden: rotes Licht blinkt.

Sicherheitsmaßnahmen der Lithiumbatterie

Der Akku darf nur mit dem original, konfigurierten USB-Ladekabel geladen werden.

Stellen Sie sicher, dass Sie mit dem dem weißem Steckdosenanschluss laden, auf keinem Fall mit dem roten Anschluss. Das ist verboten!

Die 7,4 V Lithiumbatterie muss mit einem 5 V USB Ladeanschluss ausgestattet sein.

Mit einem Ladekabel, das beschädigt aussieht, darf nicht geladen werden. Mit einer beschädigten Lithiumbatterie, kann es beim Laden zur Selbstentzündung kommen.

Laden Sie den Lithium Akku nicht in der Nähe von Wärmequellen oder feuchter Umgebung.

Der Akku soll innerhalb einer bestimmten Ladezeit geladen werden

Sicherheitshinweise für die Verwendung von Lithium-Akku

- Der Lithium Akku ist im Vergleich zu anderen Batterien mit einem höherer Risiko verbunden. Lesen sie die Anweisungen sorgfältig durch und befolgen sie die Vorsichtsmaßnahmen und Ladeverfahren, bevor sie sie verwenden. Diese Unternehmen übernimmt keine Verantwortung, bei unsachgemäßem Gebrauch.
- Es ist streng verboten, den Lithium Akku mit einem anderen Ladegerät zu laden. Es könnte zu Brandschäden und Explosionen kommen.
- Aufprall, Demontage, umgekehrte Verbindung von positiven und negativen Polaritäten und Verbrennung der Batterie sind strengstens verboten. Vermeiden Sie einen Kurzschluss, der durch Metallgegenstände, die auf positive und negative Polaritäten der Batterie einwirken, verursacht werden kann. Es kann somit vermieden werden, dass die Batterie brennt.
- Sind Sie umsichtig und vorsichtig, um das Laden durchzuführen. Stellen Sie sicher, dass das Laden innerhalb Ihres Sichtbereichs und außer Reichweite von Kindern durchgeführt werden kann. Eine beschädigte Batterie sollte nicht aufgeladen werden, da sonst eine Batterieausdehnung, Verformung, Explosion, sogar Brandgefahr entstehen kann und somit ihre Sicherheit gefährdet und ihr Eigentum beschädigt werden können.
- Die ausrangierte Batterie sollte unter strikter Einhaltung der nationalen und regionalen Abfallentsorgungsvorschriften entsorgt werden, um die Umwelt nicht zu belasten.

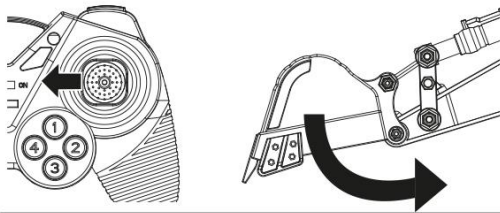
Fernbedienung Frequenzpaarung und Einschalten

Dieses Produkt ist mit einer Fernbedienung 2,4 GHz ausgestattet. Wenn Sie das Produkt zum ersten Mal benutzen, legen Sie zuerst den Akku und die Batterien in den Bagger und die Fernbedienung. Schalten Sie an. Sobald Sie eingeschaltet haben, verbindet sich die Frequenz automatisch, Sie hören den Sound „Di“, „Di“, „Di“, das bedeutet die Geräte haben sich miteinander verbunden.

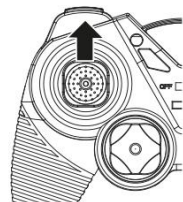
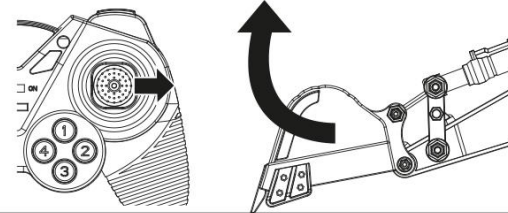


Bedienung des Baggerarm & der Plattform

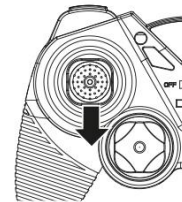
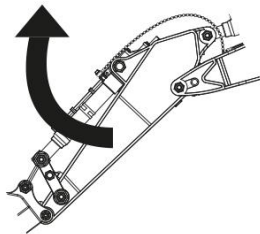
Schaufel Senken



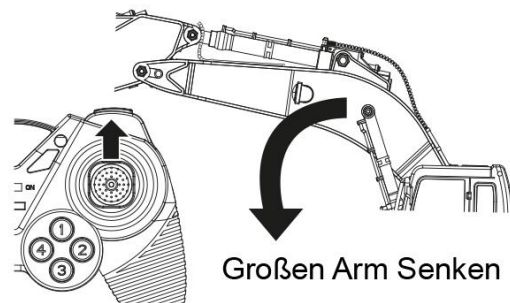
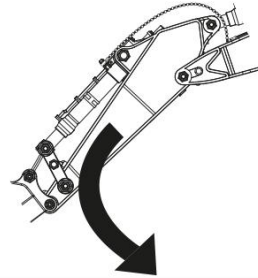
Schaufel Heben



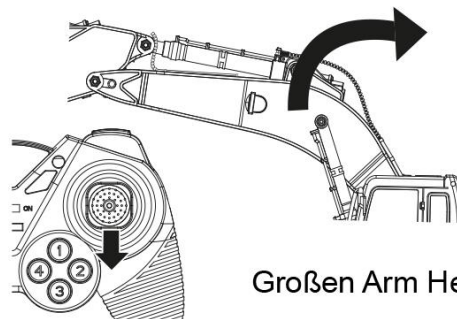
Arm Heben



Arm Senken

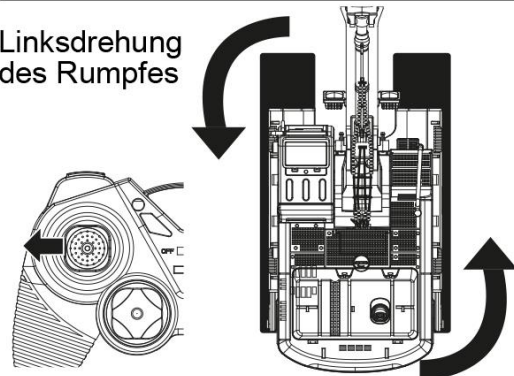


Großen Arm Senken

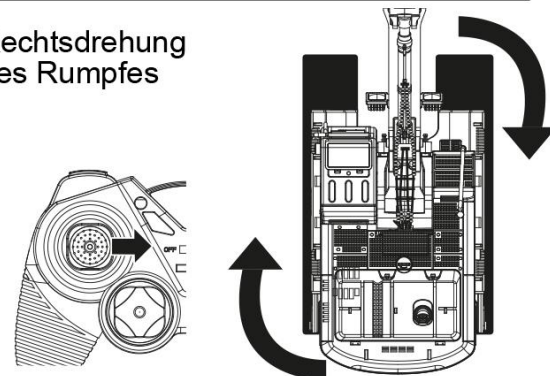


Großen Arm Heben

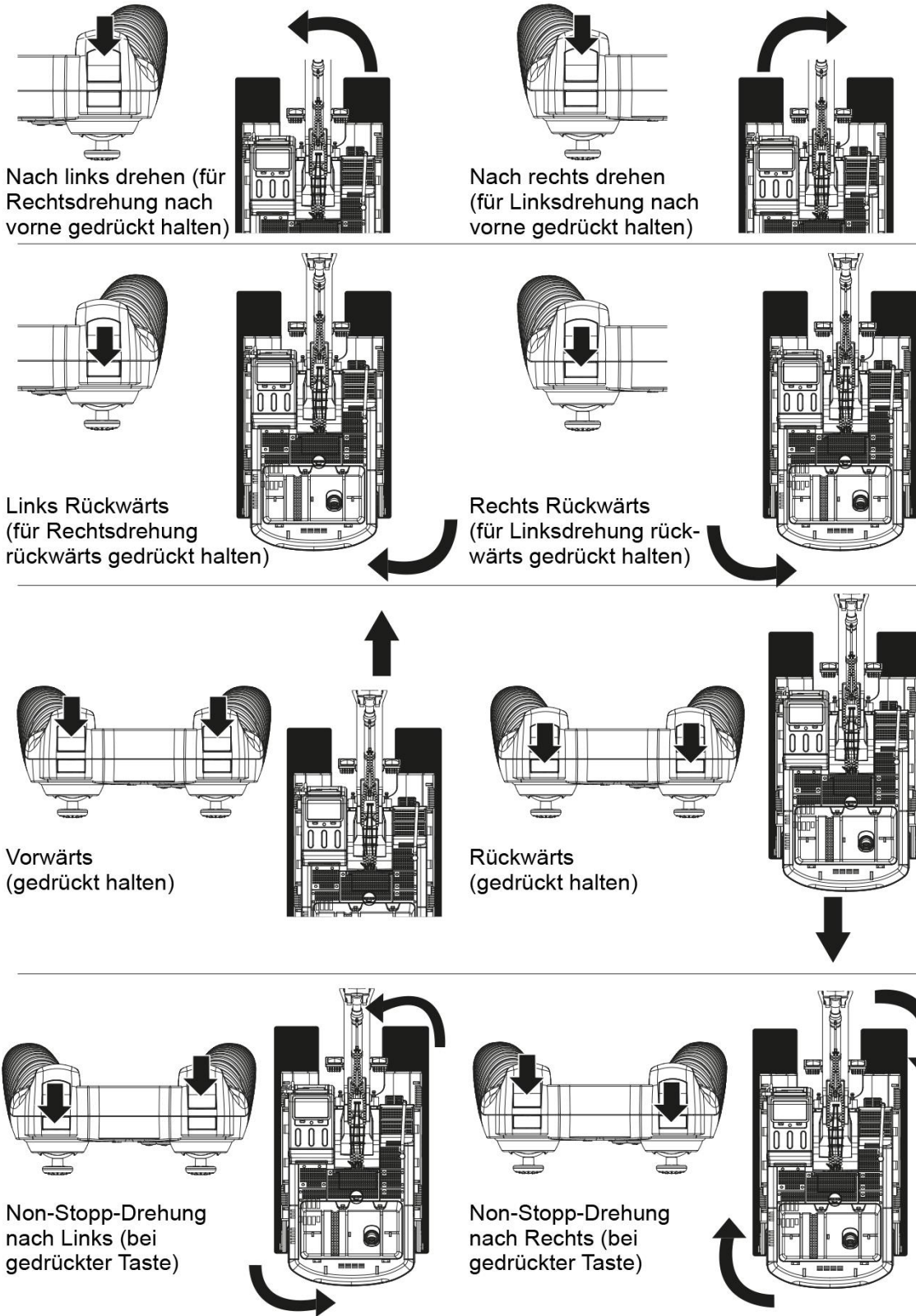
Linksrotation des Rumpfes



Rechtsrotation des Rumpfes

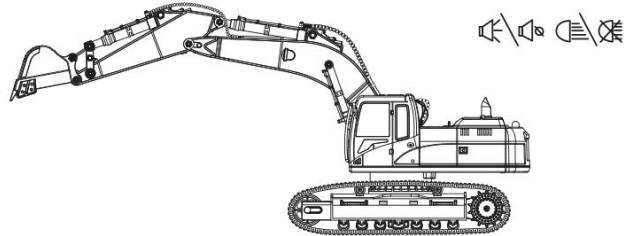
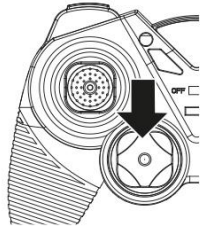


Funktionen während des Fahrens



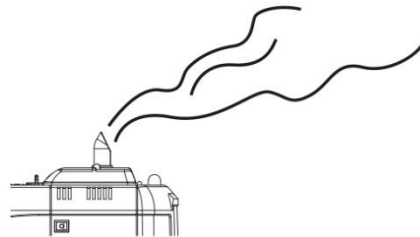
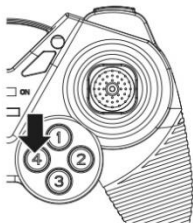
Licht und Tonkontrolle

Wenn Sie dieses Model starten, geht das Licht und der Ton an. Drücken Sie den Schalthebel, schalten Sie das Licht und den Ton aus. Drücken sie noch mal, schalten Sie wieder ein.



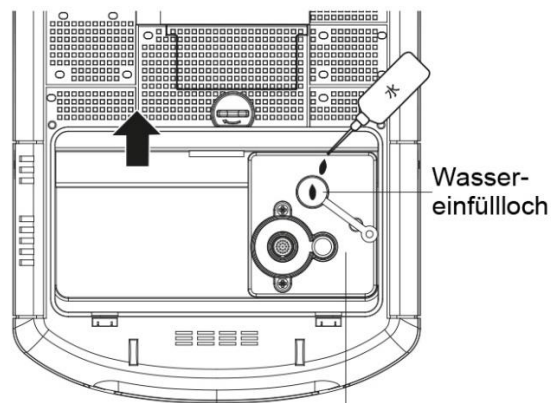
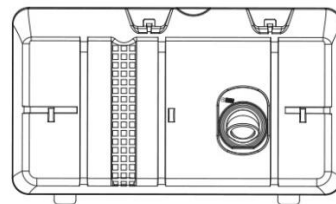
Rauchentwicklung

Während dem Spielen, nachdem das Model gestartet ist und Sie die Smoking Taste drücken, startet die Rauchfunktion. Drücken Sie nochmal, schaltet sich die Rauchfunktion aus.



Wasserzugabe

Drehen Sie zuerst den Verschluss und öffnen Sie dann den Batteriefachdeckel. Wie auf dem Bild dargestellt, füllen Sie bitte gleichmäßig "das Wasser" in die Wassereinfüllöffnung des Rauchergetriebes und schließen Sie den Batteriedeckel und drehen Sie den Riegel fest.



Vorsicht:

Nicht zu viel Wasser nachfüllen.
Höchstens eine halbe Flasche.
Wenn zu viel Wasser eingefüllt wird, kommt kein Rauch.

Nicht mehr! Höchstens eine halbe Flasche.
Zuviel Wasser – Kein Rauch !

Rauchgetriebe kann aus dem Hauptkörper entfernt oder ersetzt werden.

Teile ersetzen

Zuerst lösen Sie die Schrauben an der Schaufel (siehe Bild 1) und dann die Schaufel (siehe Bild 2).

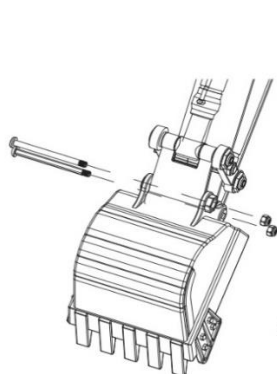


Abb. 1

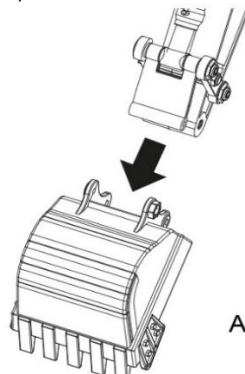


Abb. 2

Achtung

- Dieses Produkt enthält Kleinteile, lassen Sie keine Kinder mit 14 Jahren und darunter damit spielen.
- Für die Fernbedienung benötigen Sie 4 x 1,5 V AA nicht wieder aufladbare Batterien und für den ferngesteuerten Bagger einen 7,4 V 1500 mAh Lithium Akku.
- Der Motor kann sehr heiß werden. Vorsicht verbrennen Sie sich nicht.
- Die Kabel, die Stecker, das Gehäuse und andere Teile des Ladegeräts sollten regelmäßig kontrolliert werden. Falls sie beschädigt sind, dürfen Sie das Gerät erst nach der Reparatur wieder benutzen.
- Das Modell kann nur mit einem empfohlenen Ladegerät aufgeladen werden, das Ladegerät ist kein Standardmodell.
- Um die elektromagnetische Umgebung der Flugsicherung zu erfüllen, sind Modellfernbedienungen in diesem Gebiet verboten, wobei das Zentrum der Start- und Landebahn der Kreismittelpunkt mit 5000 m als Radius ist. Bei der Erteilung von Funkfernregelungen durch die zuständigen nationalen Dienststellen sind Modellfernbedienungen im Gebiet verboten.

VERWENDEN SIE DIESES PRODUKT NICHT UNSACHGEMÄSS.

DEMONTIEREN, MODIFIZIEREN ODER VERÄNDERN SIE DAS PRODUKT NICHT ABSICHTLICH. FÜR ALLE MODIFIKATIONEN UND WARTUNGSARBEITEN VERWENDEN SIE BITTE DIE TEILELISTE IM PRODUKTINHALT, UM DIE SICHERHEIT DER STRUKTUR ZU GEWÄHRLEISTEN. BITTE BETREIBEN SIE DIE PRODUKTE INNERHALB DER ANGEgebenEN GRENZEN, ÜBERLASTUNG IST VERBOTEN, UND ILLEGALE VERWENDUNGSZWECKE, DIE GEGEN DIE SICHERHEITSAUFLAGEN VERSTOSSEN, SIND EBENFALLS VERBOTEN.

WICHTIGE INFORMATIONEN

VORSICHT! OBWOHL JEDE LEISTUNG DIESES PRODUKTES STRENGEN TESTS UNTERZOGEN WURDE UND DEN SICHEREN STANDARD VOR DER MASSENPRODUKTION ERREICHT HAT, IST ES PERSONEN UNTER 14 JAHREN VERBOTEN, DIESE ZU BENUTZEN. BEI DER BENUTZUNG DES FERNGESTEUERTEN MODELLS ÜBERNIMMT DER HERSTELLER ODER HÄNDLER KEINE VERANTWORTUNG FÜR UNFÄLLE, DIE DURCH UNSACHGEMÄSSEN GEBRAUCH UND VERSCHLEISS VON TEILEN, UNSACHGEMÄSSER MONTAGE ODER INBETRIEBNAHME UNTER UNSICHEREN BEDINGUNGEN ENTSTANDEN SIND. DIESES UNTERNEHMEN TRÄGT KEINE VERANTWORTUNG FÜR SACHSCHÄDEN UND PERSONENSCHÄDEN, DIE DURCH UNSACHGEMÄSSEN BETRIEB/DEMONTAGE/MODIFIKATION AM VERKAUFTEN PRODUKT VERURSACHT WURDEN.