

Bedienungsanleitung

RC Fahrzeug Modell K970



Inhaltsangabe

Infos zum Fahrzeug	2
Entsorgung	3
Sicherheitsvorkehrungen	4
Problemlösung Produktinformation	5
Anleitung der üblichen Werkzeuge und Montage der Elektronenteile	6
Übungen und Reparatur	7
Diagramm	10
Ersatzteile	19

RC-Elektro-Modell Modell K970



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 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, 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 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 K970 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 eingebaute 3,7 V-Lithiumbatterie 4300 mAh Stromversorgung Antrieb Akkupack 7,4 V / 2200 mAh

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt s-idee, dass der Funkanlagentyp K970 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter www.s-idee.de/KE/K970 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 Informations- und 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.

WARNUNG



- Diese Produkt besteht aus vielen Kleinteilen, und ist daher nicht für Kinder unter 18 Jahren geeignet.
- Die Fernbedienung verfügt über eine eingebaute 3,7-V-Lithiumbatterie mit 4300 mAh und der Bagger benötigt einen 11,1 V 15000 mAh Lithium Akku.
- Halten Sie Ihre Finger von beweglichen Teilen und Zahnrädern fern.
- Der Motor kann sehr heiß werden, nicht berühren, es kann zu Verbrennungen kommen.
- Benutzen Sie nur das mitgelieferte Ladegerät für den Bagger.
- Um die Anforderungen an die elektromagnetische Umgebung in den Flugfunkstationen zu erfüllen, ist es verboten, verschiedene Fernsteuerungsmodelle im Umkreis von 5000 Metern um den zentralen Punkt der Start- und Landebahn des Flughafens zu verwenden. Während des Zeitraums, in dem die zuständige nationale Behörde einen Funkbefehl erlässt, wird die Verwendung des Fernsteuerungsmodells in dem genannten Gebiet nach Bedarf eingestellt.
- Blicken Sie aufgrund der Laserstrahlung nicht direkt in den Strahl.

Über die unsachgemäße Verwendung dieses Produkts

Bitte zerlegen, modifizieren oder verändern Sie dieses Produkt in keiner Form. Bitte verwenden Sie dieses Produkt nicht unsachgemäß oder illegal und betreiben Sie dieses Produkt nicht in einer Weise, die andere oder Sie selbst in Gefahr bringen könnte.

WICHTIGER HINWEIS



Notiz:

Dieses Produkt wird in Übereinstimmung mit strengen Leistungsrichtlinien hergestellt und erfüllt die Sicherheitsstandards und -anforderungen.

Dieses Produkt ist nicht für Kinder unter 18 Jahren geeignet.

Der Hersteller Kabolite übernimmt keine Verantwortung für Verletzungen oder Unfälle, die durch die Verwendung fehlerhafter Teile, zusätzlicher Reibung, unsachgemäßen Zusammenbau oder Betrieb verursacht werden.

Bitte bedienen Sie dieses Produkt sicher und verantwortungsbewusst.

INSTANDHALTUNG

Dieses Produkt enthält elektronische Komponenten. Benützen Sie es nicht im Wasser oder in einer feuchten Umgebung. Benützen Sie zum Reinigen ein trockenes Tuch.

WARNUNG



Dieses Produkt enthält wichtige Informationen, im Zweifelsfall lesen Sie das Handbuch.

Die Bilder im Handbuch sind Computerdarstellungen, sie können vom tatsächlichen Modell leicht abweichen.

Sicherheitsvorkehrungen für die Fernsteuerung

Lesen Sie bitte das Benutzerhandbuch, bevor Sie mit der Benutzung dieses Produktes beginnen!

- Benutzen Sie das Produkt nicht Nachts oder bei Gewitter oder schlechtem Wetter, die Fernbedienung würde nicht richtig funktionieren.
- Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn Sie keine gute Sicht haben.
- Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn es regnet, schneit oder im Wasser. Wenn es nass wird, funktioniert es nicht mehr richtig, da die Elektronik und Hydraulik beschädigt werden können.
- Signalstörungen können dazu führen, dass das Gerät außer Kontrolle gerät. Um Sie und andere zu schützen, verwenden Sie dieses Produkt bitte nicht an den folgenden Orten:







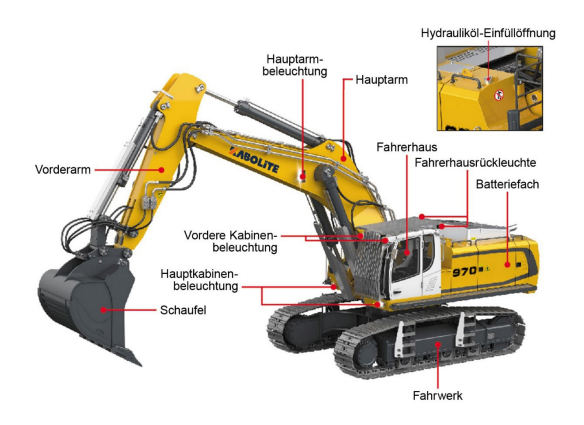


- Benutzen Sie das Produkt nicht, wenn Sie müde sind oder sich nicht wohl fühlen, wenn Sie Alkohol getrunken haben oder bei Einnahme jeglicher Medikamente, die eine betäubende Wirkung oder Aufregung verursachen. Sie könnten sonst andere Personen verletzten.
- Das 2,4-GHz-Radiofrequenzband unterscheidet sich vollständig von dem zuvor verwendeten Niederfrequenz-Radiofrequenzband. Bitte achten Sie bei der Benutzung dieses Produkts darauf, dass das Modell in Ihrer Sichtweite gefahren wird. Große Hindernisse können die Funkfrequenz stören und die Fernbedienung verliert die Verbindung zum Fahrzeug.
- Es ist strengstens verboten, die Antenne während des Gebrauchs dieses Produkts festzuhalten. Die Qualität und die Stärke der Frequenz würde erheblich darunter leiden, wodurch die Fernbedienung ausfallen könnte und das Modell außer Kontrolle geraten würde.
- Nach dem Fahren, dürfen Sie keine Teile, die heiß sein könnten, berühren. So wie den Motor und Bauelement mit konstanter Geschwindigkeitseinstellung, da solche Teile eine hohe Temperatur haben können und wahrscheinlich schwere Verbrennungen verursachen.
- Die unsachgemäße Verwendung der Fernsteuerungsvorrichtung kann zu schweren Verletzungen und sogar zum Tod des Bedieners oder anderer Personen führen.
- Damit Sie und andere sicher sind, lesen Sie bitte die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und betreiben Sie dieses Produkt entsprechend den Anforderungen.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt und das Modell vor der Verwendung korrekt installiert sind. Andernfalls kann das Modell ernsthaft beschädigt werden.
- Wenn Sie das Produkt ausschalten, schalten Sie zuerst das Gerät/Empfänger, dann die Fernsteuerung aus. Falls der Empfänger noch weiterläuft, wenn Sie den Sender ausschalten, haben Sie keine Kontrolle mehr über das Gerät und es kann zu Unfällen kommen.
- Bitte bestätigen Sie beim Bearbeitungsvorgang, ob die Bewegungsrichtung aller Lenkgetriebe des Modells mit der Bedienungsrichtung übereinstimmt. Falls nicht, stellen Sie bitte die Richtung ein, bis sie korrekt ist.
- Wenn die Entfernung der Fernsteuerung sehr weit und konstant ist, ist es wahrscheinlich, dass das Produkt außer Kontrolle gerät. Bitte verkürzen Sie den Fernbedienungsabstand entsprechend.

Übersicht Fernsteuerung



Übersicht Bagger



Installieren des Akku in den Bagger

3 S - 11.1 V 15000 mAh Lithium Akku (liegt bei)

- 1. Öffnen Sie das Batteriefach.
- 2. Prüfen Sie, ob der Selbstverriegelungsschalter eingeschaltet ist, wenn nicht, drücken Sie ihn einmal.
- 3. Legen Sie die Batterie entsprechend der in der Abbildung gezeigten Position ins Batteriefach ein und stellen Sie sicher, dass sie fest angeschlossen ist.
- 4. Schließen Sie die Abdeckung des Batteriefachs.



Schalten Sie nach dem Einsetzen der Batterie den Schalter für die Batterieanzeige ein, und die rote LED leuchtet auf, um den Ladezustand der Batterie zu überprüfen. Wenn der Akkuladestand weniger als 25 % beträgt, muss der Akku aufgeladen werden (siehe Seite 4 für die richtige Lademethode).







Restkapazität der Batterie 25%



Restkapazität der Batterie 50%



Restkapazität der Batterie 75%



Restkapazität der Batterie 100%

Laden der Fernbedienung

Die Fernbedienung verfügt über eine eingebaute 3,7 V-Lithiumbatterie mit 4300 mAh.

Die Fernbedienung verfügt über eine eingebaute 3,7 V-Lithiumbatterie mit 4300 mAh. Ziehen Sie die Staubschutzabdeckung des Ladeanschlusses heraus, stecken Sie das USB-Ladekabel in den DC5V-Ladeanschluss und verbinden Sie den USB-Anschluss mit dem Netzteil zum Laden.

RX Der Ladevorgang ist abgeschlossen, wenn die Fernbedienungsanzeige RX vollständig grün leuchtet.



Ordnungsgemässes Laden der Batterie



- 1. Verbinden Sie den DC 5,5 2,5-Ladeanschluss der Lithiumbatterie mit dem Ladegerät und achten Sie darauf, dass die Anschlussverbindung fest sitzt.
- 2. Verbinden Sie den Akku mit der Stromversorgung und laden Sie ihn dann.

Batterie Spezifikationen: 18650 11,1 V 15000 mAh Lithium Akku

Ladegerät: Input. 100 - 240 V AC 50/60 Hz Output 12,6 V

Anzeigestatus beim Laden:

Ungeladener Zustand grünes Licht aus



Wird geladen rotes Licht an



Voll geladener Zustand grünes Licht an



Ladezeit: ca. 5 Stunden. Bitte stecken Sie das Ladegerät aus, sobald der Ladevorgang beendet ist.

VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DAS LADEGERÄT



Überprüfen Sie regelmäßig das Ladegerät, um sicherzustellen, dass die Kabel nicht durchgeschnitten sind, und stellen Sie sicher, dass der Stecker in Ordnung ist. Reparieren Sie das Ladegerät bei Problemen, bevor Sie es verwenden.

VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DEN LITHIUM AKKU



- 1. Der Akku muss mit dem zugehörigen Ladegerät geladen werden.
- 2. Laden Sie keinen beschädigten Lithium Akku, er könnte sich spontan entzünden.
- 3. Der Akku muss mit der vorgegebenen Methode geladen werden. Wenn die Lithiumbatterie unsachgemäß verwendet wird, besteht ein hohes Risiko der Selbstentzündung.

WIE SIE DEN LITHIUM AKKU SICHER BENÜTZEN



- Wenn der Lithium Akku nicht ordnungsgemäß verwendet wird, kann es zu einer spontanen Entzündung kommen.
- Unser Unternehmen ist nicht verantwortlich für Verluste, die durch unsachgemäße Verwendung von Lithiumbatterien entstehen.
- Es ist strengstens verboten, zum Aufladen der Lithiumbatterie ein anderes als das vom Originalhersteller gelieferte Ladegerät zu verwenden.

Nachdem die Lithiumbatterie vollständig geladen ist, dürfen Sie die Batterie nicht zerlegen, anstechen oder beschädigen. Halten Sie außerdem unbedingt alle Metallgegenstände vom Batterieanschluss fern. Ein Kurzschluss des Akkus kann auch dazu führen, dass er Feuer fängt.

- · Laden Sie den Akku nur unter Aufsicht. Bleiben Sie in Reichweite, wenn die Batterie geladen wird.
- Halten Sie den Akku von Kindern fern. Sie könnten sich verletzen.
- Laden Sie keine beschädigte Lithium Batterie. Sie könnte sich ausdehnen, verformen, explodieren oder Feuer verursachen.
- Um die Umwelt zu schützen, sollten beschädigte Batterien in Übereinstimmung mit den regionalen oder nationalen Abfallvorschriften ordnungsgemäß entsorgt werden.

Einschalten Ihres Modells

Fernsteuerung:

- 1. Überprüfen Sie den Systemstatus, um sicherzustellen, dass die Batterie geladen ist und der Bagger nicht eingeschaltet ist und dass er korrekt installiert ist.
- 2. Stellen Sie sicher, dass alle Schalter und Hebel in der richtigen Position sind.
- 3. Drücken Sie die beiden Einschalttasten gleichzeitig an der Fernsteuerung. Wenn das Anzeigelicht angeht, ist die Fernsteuerung eingeschaltet.



Vergewissern Sie sich, dass sich alle Schalter in der richtigen Position befinden, bevor Sie die Fernbedienung einschalten; andernfalls erscheint eine automatische Meldung auf dem Fernbedienungsdisplay. Stellen Sie die Schalter in die richtige Position, bevor Sie die Fernbedienung verwenden.



Drücken Sie die beiden Power-Tasten der Fernbedienung gleichzeitig für einige Sekunden

Bagger:

- Öffnen Sie das Akku-Fach.
- 2. Prüfen Sie, ob der selbstverriegelnde Schalter nach unten gedrückt ist, wenn er flach ist, einmal drücken, um den Bagger auszuschalten.
- 3. Installieren Sie den Akku (siehe S. 3) und kontrollieren Sie, dass er fest angeschlossen ist. Dann legen Sie den Akku ins Batteriefach.
- 4. Drücken Sie den selbstverriegelnden Schalter und das Licht geht an. Die Beleuchtung des Baggers schaltet sich automatisch ein und es ertönt gleichzeitig ein Signalton. Dann können Sie die Batteriefachklappe schließen.



Ausschalten Ihres Modells

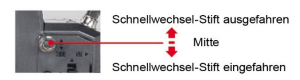
- 1. Drücken Sie den selbstsperrenden Schalter des Baggers.
- 2. Drücken und halten Sie die beiden Einschalttasten gleichzeitig an der Fernsteuerung bis das Anzeigelicht ausgeht. Die Fernsteuerung ist nun ausgeschaltet.



Wenn Sie das Produkt ausschalten müssen, schalten Sie bitte den Bagger zuerst aus und schalten Sie dann die Fernsteuerung aus. Wenn die Fernbedienung zuerst ausgeschaltet wird, kann das Gerät die Kontrolle verlieren oder der Motor kann weiterlaufen und dadurch einen Unfall verursachen.

Die Verbindung der Fernsteuerung und dem Bagger wurde vor der Auslieferung vom Hersteller erfolgreich abgeschlossen. Eine neue Verbindung ist also nicht mehr erforderlich. Wenn der Bagger nicht auf die Fernbedienung reagiert, schalten Sie beide Geräte ab und starten Sie neu.

Schaufel-Schnellverschluss





Bewegen Sie den SWD-Schalter nach unten, um den Schnellwechsler einzufahren, richten Sie den Bagger mit der Schaufel aus.



Richten Sie den Schnellverschluss und die Schaufel aus.

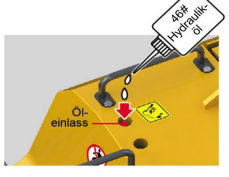


Bewegen Sie den SWD-Schalter nach oben, der Schnellverschluss-Stift fährt aus und rastet an der Schaufel ein. Prüfen Sie, ob die Schaufel korrekt verriegelt ist. Wenn sie korrekt verriegelt ist, stellen Sie den SWD-Schalter zurück in die mittlere Position. Die Schaufel ist verriegelt und Sie können weiter graben.

Hydrauliköl auffüllen



1. Schrauben Sie den Tankdeckel ab und ziehen Sie den Belüftungsstopfen aus dem Hydrauliktank.



2. Gießen Sie 46# Hydrauliköl in den Öltank, schrauben Sie den Deckel zu und montieren Sie den Belüftungsstopfen wieder.



Stellen Sie sicher, dass Sie genügend Öl aufgefüllt haben.



WARNUNG

Sollte Hydrauliköl in die Augen gelangen, spülen Sie bitte die Augen mit klarem Wasser aus und suchen Sie sofort einen Arzt auf!

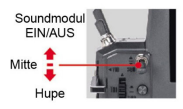
Achten Sie auf den Ölstand: Prüfen Sie das Tankfenster und stellen Sie sicher, dass das Hydrauliköl den Kreis zur Hälfte füllt.

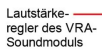
Fahrmodus



Schalten Sie das Licht ein oder aus.









Schalten Sie den Soundmodulschalter nach oben oder unten, um den Sound einzuschalten

Fahrbetrieb



Rückwärts (beide Joysticks gleichzeitig nach unten drücken)

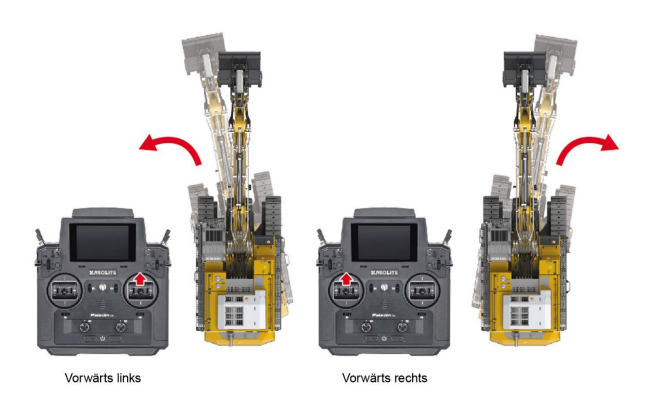


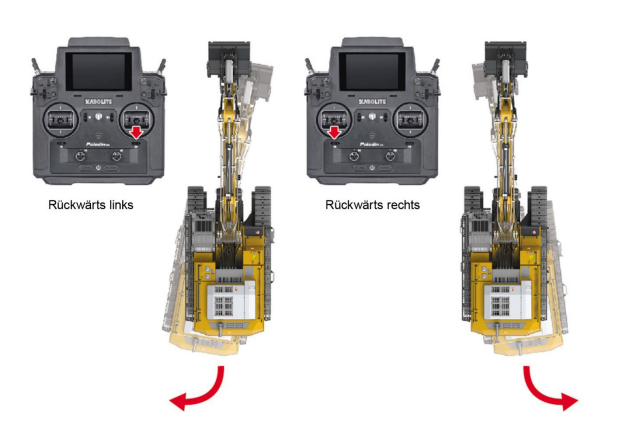


Vorwärts (beide Joysticks gleichzeitig nach oben drücken)

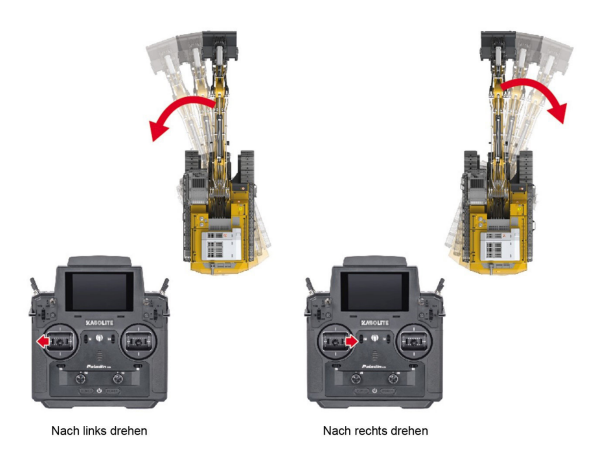


Baggerbetrieb





Baggerbetrieb



Schaufelbetrieb



Baggerbetrieb





Ausleger nach unten





Ausleger nach oben

