



## Gebrauchsanleitung Funktionsmodell K966



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 Radlader

### Modell K966



### 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 Modellfahrzeug, 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, Styroporsteile, 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 Akku 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 K966 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 gesundheitschädliche 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 / 350 mAh

### Konformitätserklärung

Hiermit erklärt s-idee, dass der Funkanlagentyp K966 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter [www.s-idee.de/KE/K966](http://www.s-idee.de/KE/K966) bzw. per Email [info@s-idee.de](mailto:info@s-idee.de) 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](mailto: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

**K966** Hydrauliklader  
im Maßstab 1:18  
Betriebsanleitung



**KABOLITE**



## 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.
- 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 verletzen.
- 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.



## 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.

## Übersicht über die Fernbedienung



## Übersicht über den Lader



## Installation der Batterien in die Fernsteuerung



Batteriefach

1. Öffnen Sie das Batteriefach.
2. Legen Sie 4 neue, nicht wieder aufladbare 1,5 V „AA“ Batterien (separat kaufen) in das Batteriefach. Stellen Sie sicher, dass die Metalle mit den Batterie verbunden sind.
3. Schließen Sie das Batteriefach.



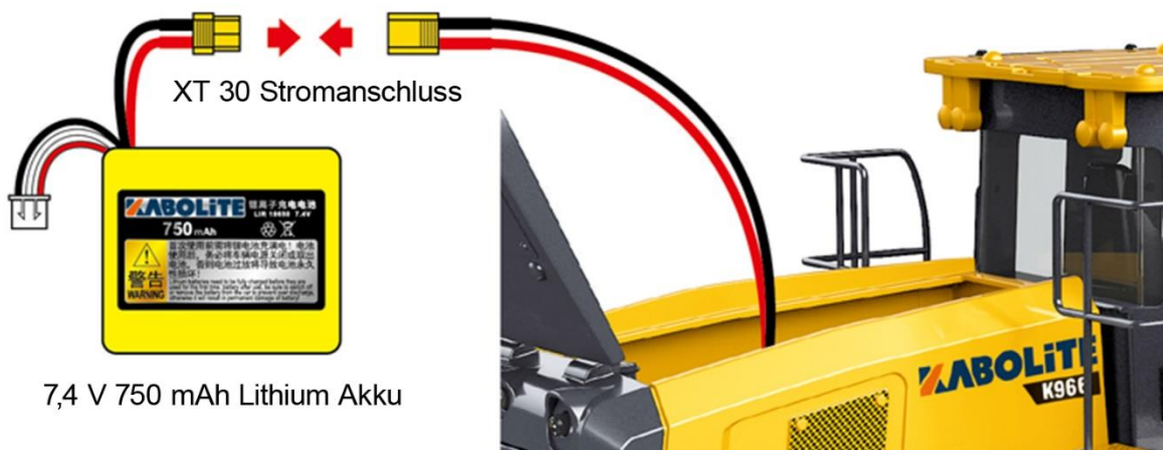
### VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR BATTERIEN DER FERNBEDIENUNG

1. Verwenden Sie keine wiederaufladbaren Batterien.
2. Mischen Sie keine alten und neuen Batterien.
3. Verwenden Sie bitte die Batterien des gleichwertigen und empfohlenen Typs.
4. Legen Sie die Batterien gemäß der Polarität ein.
5. Schließen Sie die Batterien nie kurz.

## Installieren des Akkus in den Lader

Der Lader benötigt einen 7,4 V 750 mAh Akku (ist im Lieferumfang enthalten).

1. Öffnen Sie das Akkufach.
2. Verbinden Sie den Akku mit dem USB Stecker des Laders.
3. Legen Sie den Akku ins Akkufach und schließen Sie den Deckel.



# Akku laden

## Laden:

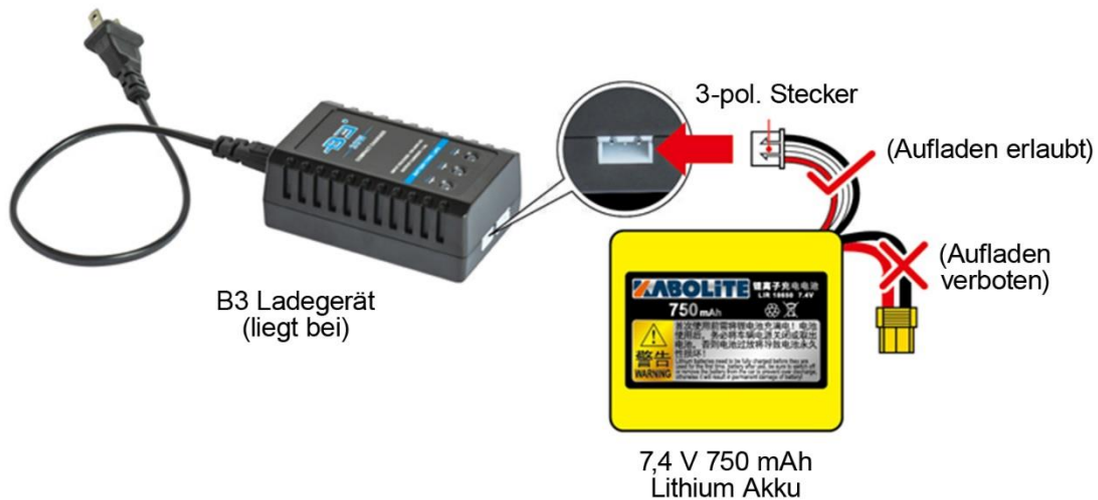
1. Schließen Sie die Steckdose des B3-Ladegeräts an den Stromanschluss an.
2. Schließen Sie den 3-Pol-Stecker der Lithiumbatterie an die Buchse des Ladegeräts B 3 an, und vergewissern Sie sich, dass die Portverbindung fest und korrekt ist.
3. Schließen Sie die Stromquelle zum Laden an.

## Batterie/USB Parameter

Batterie Spezifikationen: 18650  
7,4 V 750 mAh Lithium Akku

## B3 Ladegerät

Input: 100 – 240 V AC 50/60 Hz  
Output: 8,4 V



## Anzeige während dem Ladevorgang:

Ungeladener  
Zustand



Kein grünes  
Licht

Geladener  
Zustand



Lädt wenn das  
rote und grüne  
Licht leuchtet

Voll geladener  
Zustand



Grünes  
Licht an

Die Ladezeit beträgt: ca. 11 Stunden. Bitte stecken Sie das B3-Ladegerät aus, sobald der Ladevorgang abgeschlossen ist.



## VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DAS LADEGERÄT

Überprüfen Sie das Ladegerät, dessen Kabel, Stecker, Gehäuse und andere Teile regelmäßig, ob sie beschädigt sind. Wenn sich herausstellt, dass eines davon beschädigt ist, muss der Gebrauch des Ladegeräts eingestellt werden, bis das beschädigte Teil vollständig repariert ist.

---



## VORSICHTSMASSNAHMEN FÜR DEN LITHIUM AKKU

1. Der Akku muss mit dem zugehörigen B3-Ladegerät geladen werden.
  2. Vor dem ersten Benutzen der Lithium Batterie, muss diese vollständig geladen werden.
  3. Laden Sie keinen beschädigten Lithium Akku, er könnte sich spontan entzünden.
  4. 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. Andernfalls besteht die Gefahr einer Explosion oder eines Brandes. Es ist strengstens verboten, die Batterie zu zerlegen, zu stoßen, zu verbrennen oder den Plus- und Minuspol der Batterie zu vertauschen. Halten Sie die Plus- und Minuspole der Batterie von jeglichen Metallgegenständen fern. Es ist strengstens verboten, die Batterie mit scharfen Gegenständen zu durchbohren. Andernfalls kann die Batterie Feuer verursachen und Sie und andere in Gefahr bringen.
- 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.

# Start Up

## Fernsteuerung.

1. Überprüfen Sie den Systemstatus, um sicherzustellen, dass die Batterie geladen ist und der Lader nicht eingeschaltet ist und dass sie 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.

Bringen Sie alle Schalter in ihre obere Position und drücken Sie das Gaspedal herunter.



Wenn ein Schalter nicht in den oberen Gang oder der Gashebel (wenn der Gashebel nicht in die Mitte zurückgestellt wird) nicht in die unterste Position gebracht wurde, erscheint die Aufforderung "Alle Schalter in die obere Position bringen und den Gashebel senken". Stellen Sie den Schalter oder die Gashebel vor dem normalen Einschalten der Fernbedienung in die richtige Position, wie erforderlich.



Drücken und halten Sie die beiden Einschalttasten der Fernbedienung gleichzeitig.

## Lader:

1. Öffnen Sie das Akku-Fach.
2. Installieren Sie den Akku und kontrollieren Sie, dass er fest angeschlossen ist. Das Licht des Laders ist an und sie hören einen Biep.



# Ausschalten

1. Schalten Sie den Lader aus.
2. Drücken und halten Sie die beiden Einschalttasten gleichzeitig an der Fernsteuerung. Wenn das Anzeigelicht ausgeht, ist die Fernsteuerung ausgeschaltet.



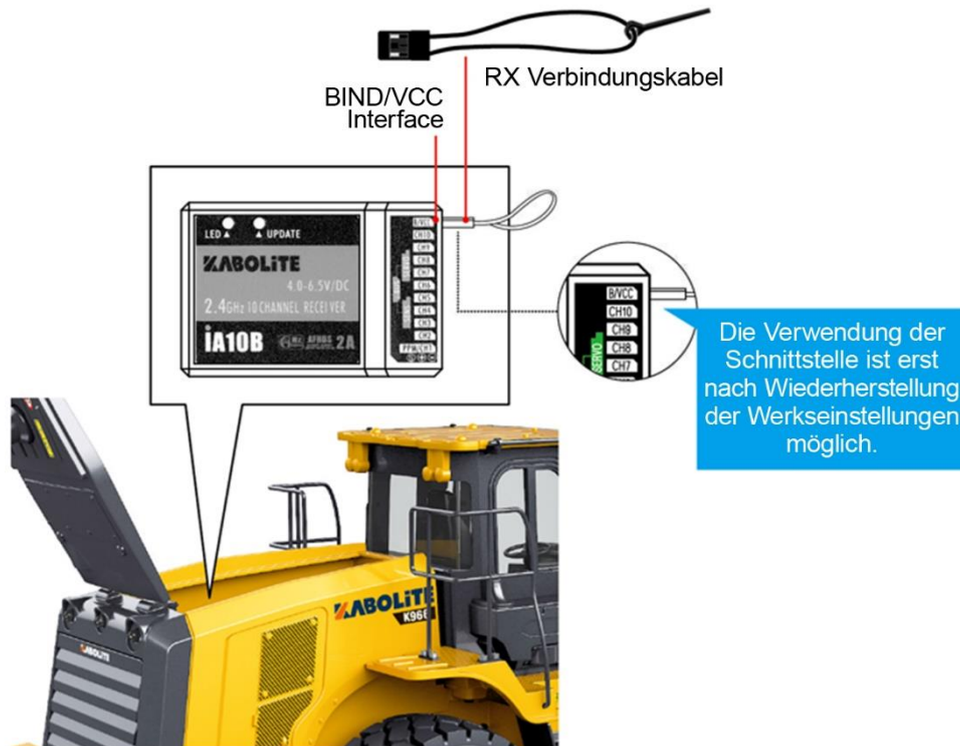
Wenn Sie das Produkt ausschalten müssen, schalten Sie bitte den Lader zuerst aus und schalten Sie dann die Fernsteuerung aus. Wenn die Fernbedienung zuerst ausgeschaltet wird, kann das Gerät die Kontrolle verlieren oder der Motor kann weiterlaufen und dadurch einen Unfall verursachen.

**RX BIND wird für die Fernsteuerung und den Lader erfolgreich abgeschlossen, bevor sie vom Hersteller ausgeliefert werden. RX BIND ist also nicht mehr erforderlich. Wenn der Lader nicht auf die Fernbedienung reagiert, schalten Sie das Gerät ab und starten Sie es neu.**

# RX Bind

RX BIND ist erforderlich, nachdem die Fernbedienung in den Werkzustand zurückgesetzt wurde. Bitte führen Sie folgende Schritte aus.

1. Schalten Sie die Fernsteuerung an, klicken Sie das  Icon um ins Interface Menu zu kommen, wählen Sie [System], dann [RX BIND]. Sie sehen auf der Anzeige der Fernsteuerung „Binding mit RX...“, das bedeutet, dass die Fernsteuerung sich im Verbindungsmodus befindet.
2. Verbinden Sie das RX Verbindungskabel mit der BIND/VCC Schnittstelle des Laders und dann aktivieren Sie den selbstverriegelnden Schalter.

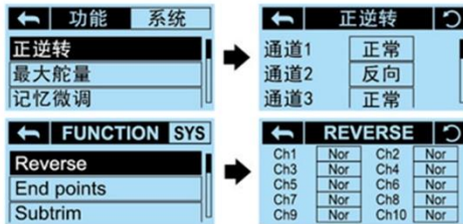


- Nachdem das RX BIND erfolgreich beendet ist, sehen Sie auf der Anzeige der Fernbedienung „RX BIND erfolgreich“, Sie verlassen automatisch das RX BIND Interface.
3. Entfernen Sie das RX Verbindungskabel vom Lader.
  4. Kontrollieren Sie, ob der Lader und die Fernbedienung richtig zusammen funktionieren. Wenn irgendetwas nicht richtig funktioniert, wiederholen Sie die Schritte nochmal.

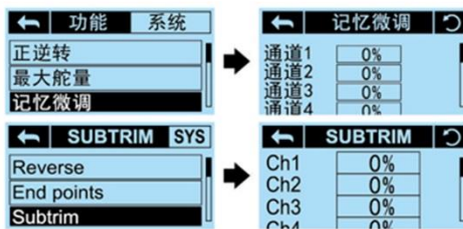
# Funktionen der Fernsteuerung



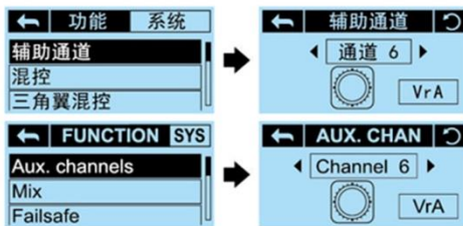
Drücken Sie das Schloss-Symbol 2 Sekunden lang, um die Funktion oder das Lenkrad zu entriegeln und zu betätigen.



Stellen Sie den Vorwärts- oder Rückwärtslauf des Motors der Steuerung ein.



Stellen Sie den Lenkwinkel ein, und passen Sie die Vorwärts- und Rückwärtsdrehzahl des 5-Kanal-Motors an.



Funktionen auf den Zusatzkanal einstellen (Drehknopf, Kippschalter, Taste)



Das Steuersignal eines Kanals wird mit dem eines anderen Kanals zusammengeführt.

Negative und positive Richtung können die positive und negative Richtung des gemischten Steuerkanals einstellen:

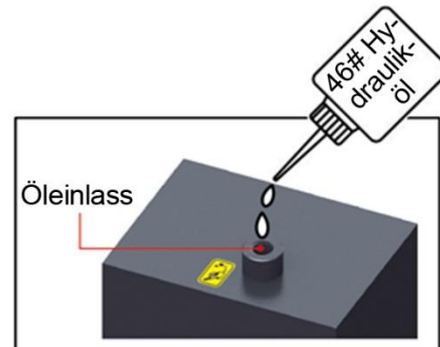
Kanal 5 ist der feste Kanal des Ölpumpenmotors.

Die gemischten Steuerkanäle sind 1 (Schaufelarm), 2 (Schaufel), 3 (vorwärts/rückwärts).

|         |                                  |         |   |
|---------|----------------------------------|---------|---|
| Kanal 1 | Den Arm hoch und runter drücken  | Kanal 5 | Ölpumpenmotor mit Vorwärts- und Rückwärtslauf |
| Kanal 2 | Die Schaufel auf und ab schieben |         |   |
| Kanal 3 | Vorwärts/rückwärts Bewegung      |         |   |
| Kanal 4 | Links/rechts                     |         |   |

## Zugabe von Hydraulik Öl

1. Schrauben Sie den Deckel des Öltanks ab, der mit einem Ölmesstab versehen ist.
2. Füllen Sie 46# Hydrauliköl in den Öltank ein.



**! Warnung:**  
**46# Hydrauliköl darf nicht als Nahrungsmittel verwendet werden! Sollte es versehentlich in die Augen gelangen, spülen Sie bitte die Augen mit klarem Wasser aus und suchen Sie rechtzeitig einen Arzt auf!**

**Achten Sie auf den Ölstand. Füllen Sie Hydrauliköl nach, wenn der Ölstand unter dem Mindestölstand liegt, bis er den maximalen Ölstand erreicht.**

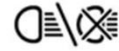
## Licht

Dieses Produkt kann das Licht reflektieren.  
Das Licht kann ein- oder ausgeschaltet werden,  
indem man den Lichtschalter umschaltet.

Vorder- und Rücklicht  
einschalten

Ausschalten

Doppelt blinkendes  
gelbes Licht am Heck  
des Fahrzeugs



## Fahrbetrieb



Rückseite links



Rückseite rechts

# Fahrbetrieb



Vorwärts



Rückwärts



Links abbiegen



Rechts abbiegen





Vorwärts links



Vorwärts rechts



## Schaufel Funktionen



Schaufel heben



Schaufel senken



Arm heben



Arm senken





## WARNUNG

- Für die Fernsteuerung benötigen Sie 4 x 1,5 V AA nicht wiederaufladbare Batterien und für den Lader einen 7,4 V 750 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 Lader.
- 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.

## 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 14 Jahren geeignet. Der Hersteller 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.

Nr. K966

MADE IN CHINA



Spezifikationen und Farben des Inhalts können vom Foto abweichen.

