

Esun Europe



Email : ESUNTEAM@outlook.com



(1)

Wenn Sie irgendwelche Schwierigkeiten bei der Verwendung unserer Produkte haben, kontaktieren Sie uns bitte und wir werden versuchen, Ihnen zu helfen.



(2)

Wenn Sie mit unseren Produkten nicht zufrieden sind oder einen besseren Vorschlag haben, kontaktieren Sie uns bitte und wir werden uns um die Interessen jedes Kunden kümmern.



www.esuneurope.com



Gebrauchsanleitung RC-Bagger 1593



Modell ES-1593

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:

- Lassen Sie den Akku vor dem Aufladen abkühlen, sonst kann zu einer Explosion des Akkus und Verletzungen und sogar zu einem Feuer führen. Diese Schäden übernimmt der Hersteller keinerlei Haftung und Verantwortung darüber.
- Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht geladen werden. Die Batterien dürfen nur unter Aufsicht von Erwachsenen geladen werden.
- Verbraachte Batterien müssen aus dem Auto entfernt werden.
- Für das RC-Bagger sollten Sie einen aufladbaren 7.4V Akku verwenden, für die RC-Fernsteuerung sollten Sie 3x1,5V"AA" alkalische nicht aufladbare Batterien verwenden. Nur die empfohlenen oder gleichartigen Batterien können mit dem Auto verwendet werden.

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 gebrachten Batterien/Akku:



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. Verbraachte 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!

Produktmerkmale und Technische Daten:

Elektro Modell 1593 wie beschrieben
Betriebsbereite Fernsteueranlage
Klassifizierung RC-Elektro-Modell mit Elektromotor. Sendefrequenz 2,4 Ghz
Antrieb Elektromotor

Esun Europe Email : ESUNTEAM@outlook.com

- (1) Wenn Sie irgendwelche Schwierigkeiten bei der Verwendung unserer Produkte haben, kontaktieren Sie uns bitte und wir werden versuchen, Ihnen zu helfen.
(2) Wenn Sie mit unseren Produkten nicht zufrieden sind oder einen besseren Vorschlag haben, kontaktieren Sie uns bitte und wir werden uns um die Interessen jedes Kunden kümmern.

Konformitätserklärung:

Hiermit erklärt ESUN EUROPE, dass der Funkanlagentyp 1593 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie auf den letzten Seite der Gebrauchsanleitungen oder ist per Email info@esuneurope.com verfügbar.

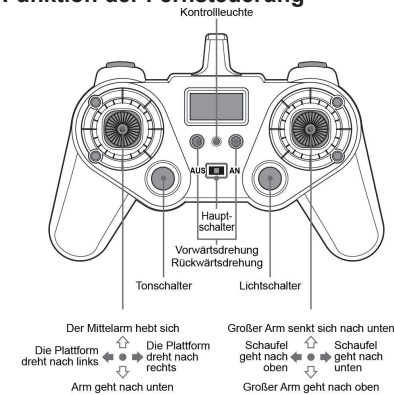
ACHTUNG!

Für Kinder unter 3 Jahren nicht geeignet. Enthält verschluckbare Kleinteile. Erststückergefahr! Benutzung unter unmittelbarer Aufsicht von Erwachsenen. Vor dem Gerbrauch Bedienung durchlesen und aufbewahren. Achtung: Gefahr von Funktionsstörungen. Das Entfernen aller Verpackungselemente muss von einem Erwachsenen durchgeführt werden. Entfernen Sie von der ersten Nutzung alle Plastikklammern und Etiketten, die sich in der Verpackung befinden. Dieses Spielzeug enthält einen Akku und benötigt AA-Batterien. ESUN EUROPE™ erklärt hiermit, dass dieses RC-Modell der europäischen Richtlinie 2014/53/EU entspricht. 2,4 GHz-Version: Max. Sendeleistung: 10 dBm. Frequenz: 2409-2475 Mhz.

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

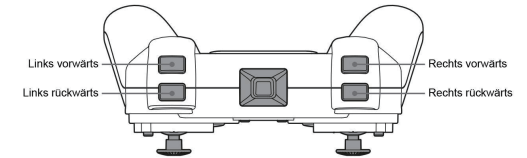
Copyright by ESUN EUROPE

Funktion der Fernsteuerung



Achtung

Um die Vorwärts- und Rückwärtsfunktion nutzen zu können, kaufen Sie bitte das entsprechende



Installation der Batterien in die Fernsteuerung

1. Lösen Sie die Schrauben am Batteriedeckel mit dem Schraubenzieher und nehmen Sie den Batteriedeckel ab (Abb. 1).
2. Legen Sie drei 1,5 V AA nicht wiederaufladbare Batterien (Batterien müssen separat gekauft werden) in das Batteriefach gemäß der Polarität, siehe Abbildung im Batteriefach (Abb. 2).
3. Schließen Sie den Batteriedeckel und ziehen Sie die Schrauben fest (Abb. 3).

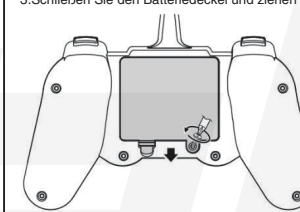


Abb.1

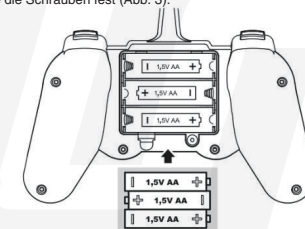


Abb.2

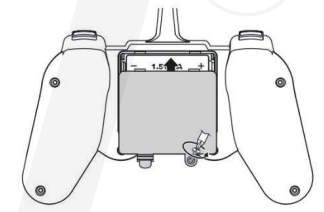


Abb.3

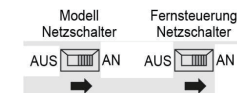
Anleitung zum Einlegen der Batterien

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

Frequenzpaarung und Einschalten der Fernbedienung

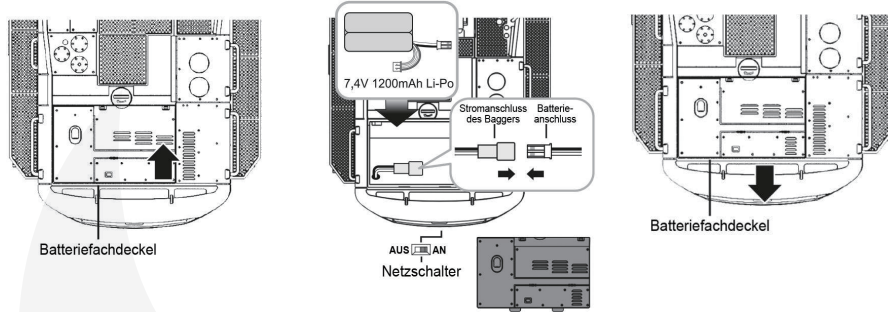
Dieses Produkt ist mit einer Fernbedienung 2,4 GHz ausgestattet. Wenn Sie das Produkt zum ersten Mal benutzen, legen sie zuerst den Akku und die Batterien in den Bagger und die Fernbedienung.

Schalten Sie an. Wenn das Modell angeschaltet wird, verbindet sich die Frequenz automatisch. Wenn die Anzeigelampe der Fernbedienung aufhört zu blinken, gibt das Fahrzeug ein "Tick"-Geräusch von sich, d.h. die Frequenzpaarung ist abgeschlossen. Wenn das Fahrzeug nicht auf die Fernbedienung reagiert, kann der Benutzer die Fernsteuerung und das Fahrzeug ausschalten, die Fernsteuerung wieder einschalten und das Fahrzeug wieder auf die gleiche Frequenz einstellen (gleiche Schritte wie oben)



Installation der Bagger-Batterien

1. Ziehen Sie den Batterieverschluss heraus und entfernen Sie die Batterieabdeckung.
2. Schließen Sie die wiederaufladbare Batterie an den Stromanschluss des Baggers an und legen Sie sie in die Batteriebox.
3. Montieren Sie die Batterieabdeckung, drehen Sie die Verriegelung der Batterieabdeckung fest, die Batterieinstallation ist abgeschlossen.



Licht- und Ton-Kontrolle

Drücken Sie den Schalter für den Sound, drücken Sie nochmal, wird der Ton ausgeschaltet.



Drücken Sie den Schalter für das Licht und Sie schalten das Licht an. Drücken Sie nochmal und das Licht geht aus.

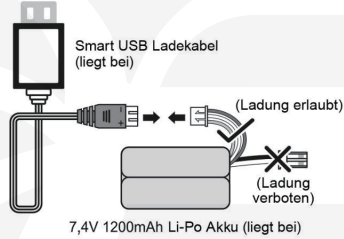


Installationsanleitung der Batterien

Akkuspezifikation: 1593
7,4 V 1200 mAh Li-Po
Intelligentes USB Balance-Ladegerät mit Überladungsschutz.
Input: 5,0 V 1 – 2 A
Output: 4,2 V 800 mAh x 2
Ladezeit: 4-5 Stunden

Lademethode

Verbinden Sie den weißen Anschluss des Li-Po-Akkus mit dem USB-Anschluss und stecken Sie den USB-Ladestecker in den Stromanschluss, dann beginnt es zu laden. Stellen Sie sicher, dass alles fest und korrekt verbunden sind.



Status der Kontrollleuchte

Ungeladen	Konstantes rotes Licht
Ladezustand	Konstantes rotes Licht und blinkendes grünes Licht
Voll geladen	Konstantes grünes Licht

Sicherheitshinweise

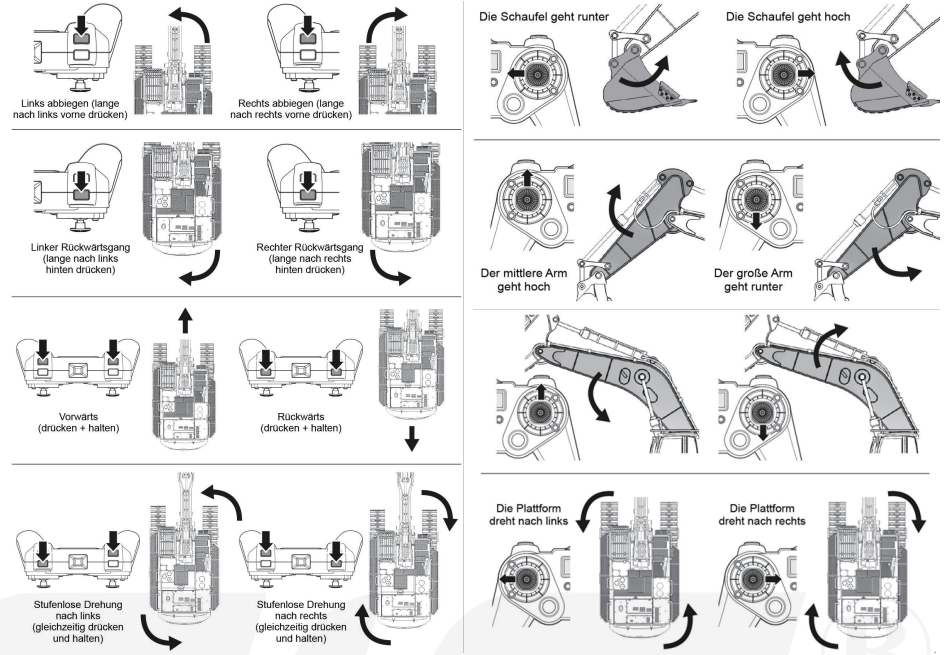
Sicherheitsvorkehrungen des Li-Po-Akkus

1. Der Akku darf nur mit dem original, konfigurierten USB-Ladekabel geladen werden.
2. Stellen Sie sicher, dass Sie mit dem weißem Steckdosenanschluss laden, nicht mit dem schwarzen Anschluss.
3. Der 7,4 V Li-Po muss mit einem 5 V USB Ladeanschluss ausgestattet sein.
4. Ein Li-Po, der beschädigt aussieht, darf nicht geladen werden, um Brandgefahren durch Selbstentzündung zu vermeiden.
5. Der Akku soll in einer Stahlblechkiste geladen werden.
6. Der Akku soll innerhalb einer bestimmten Ladezeit geladen werden.

Verwendung vom Li-Po-Akku

- Der Li-Po 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 Li-Po 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, um einen Kurzschluss zu vermeiden, 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 unsichtig und vorsichtig, um das Laden durchzuführen. Stellen Sie sicher, dass das Laden innerhalb Ihres Sichtbereichs durchgeführt werden kann.
- Das Ladegerät sollte immer außer Reichweite von Kindern sein.
- Eine beschädigte Batterie sollte nicht aufgeladen werden, da sonst eine Batterieausdehnung, Verformung, Explosion, sogar Brandgefahr, und die Sicherheit sowie Leben und Eigentum beschädigt werden können.
- Die ausrangierte Batterie sollte unter strikter Einhaltung der nationalen und regionalen Abfallentsorgungsvorschriften entsorgt werden, um die Umwelt nicht zu belasten.

Baggerfahrsteuerung



Installationsvideo für 4 Zubehörköpfe

Scannen Sie den nachstehenden QR-Code, um das Video zur Installation und Bedienung anzusehen. Wenn es noch Fragen gibt, kontaktieren Sie bitte unsere E-Mail, wir werden die erste Zeit, um Sie zu beantworten.



Metal Bucket



Metal Hammer



Metal Grasp



Log Grapple



WARNUNG: Erstickungsgefahr: kleine Teile Nicht für Kinder unter 3 Jahren!

DIE SPEZIFIZIERUNGEN UND FARBEN DER INHALTE KÖNNEN VOM FOTO ABWEICHEN.



MADE IN CHINA
Nr.: 1593



Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren enthält Kleinteile
Ursprungsland: China



geprüft nach internationalen Standards.



Konformitätserklärung
Declaration of conformity

Fa. ESUN EUROPE, Inh. Jiannan Wang, Im Liegnitzer Str. 4 in 24537 Neumünster erklärt hierdurch, dass nachfolgende Artikel bei bestimmungsgemäßer Verwendung den einschlägigen Bestimmungen der EG-Richtlinien entsprechen.

Fa. ESUN EUROPE, Inh. Jiannan Wang, on Liegnitzer Str. 4 in 24537 Neumünster declares herewith that the following Items comply with the relevant EG directives if used as intended.

Artikel-Nr./ Item No.: **1593**

Name des Produkts / Product name: 2,4 GHz ferngesteuertes Bagger

Max. Sendeleistung/Max. Transmission Power: 0 DB

Frequenz/Operation Frequency: 2.4 GHz

EG-Richtlinie/EG directive: **2009/48/EC** Sicherheit von Spielzeug

Angewandte harmonisierte Normen:

Applied harmonised standards:

EN71-1: 2014+A1:2018

EN71-2: 2011+A1:2014

EN71-3: 2019

EN 62115 : 2005 + A12 : 2015

EG-Richtlinie/EG directive: **2014/53/EU** Funkgeräte

EN 300 440:V2.1.1(2017-03)

EN 301 489-1 (EN55032:2015): 2017-03

EN 301 489-3 (EN301489-1:2017): 2017-03

EN 62479 : 2010

EG-Richtlinie/EG directive: **2014/30/EU** Elektromagnetische Verträglichkeit

EN 61000-4-2:2009

EN 61000-4-3:2006+A1+A2

EG-Richtlinie/EG directive: **2014/35/EU** Niederspannungsrichtlinie

EN 60825-1:1994+A1:2002+A2:2001

Zusätzlich wurden die Artikel nach folgenden Richtlinien getestet:

Additionally, the Items were tested according to:

Reach (EC) **1907/2006+552/2009**

Bei unzulässiger Veränderung der Artikel verliert diese Erklärung Ihre Gültigkeit.

This declaration is void upon unauthorized modification of the Item

Neumünster, den 25.03.2021

Jiannan Wang (Inhaberin)

Fa. ESUN EUROPE, Inh. Jiannan Wang, Im Liegnitzer Str. 4 in 24537 Neumünster

Esun Europe



Email : ESUNTEAM@outlook.com



(1)

Wenn Sie irgendwelche Schwierigkeiten bei der Verwendung unserer Produkte haben, kontaktieren Sie uns bitte und wir werden versuchen, Ihnen zu helfen.



(2)

Wenn Sie mit unseren Produkten nicht zufrieden sind oder einen besseren Vorschlag haben, kontaktieren Sie uns bitte und wir werden uns um die Interessen jedes Kunden kümmern.

