

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 1558



Modell ES-1558

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, 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.
- Verbrauchte Batterien müssen aus dem Auto entfernt werden.
- Für das RC-Auto sollten Sie einen aufladbaren 3.7V Akku verwenden, für die RC-Fernsteuerung sollten Sie 2x1,5V"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. 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!

Produktmerkmale und Technische Daten:

Elektro Modell 1558 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 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.: 1558

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

Max. Sendeleistung/Max. Transmission Power: 6 DB

Frequenz/Operation Frequency: 2410-2475 Mhz.

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

Frequenzpaarung:

Dieses Produkt nimmt eine Fernbedienung mit einer Frequenz von 2,4 GHz an. Die Frequenz der Fernbedienung sollte vor dem Spiel mit der Frequenz des R/C-Autos abgestimmt werden. Das RC-Auto und die Fernbedienung werden nach der Installation angeschlossen.

- ① Netzschalter des RC-Autos ② Netzschalter der Fernbedienung



An diesem Zeitpunkt findet die Fernbedienung automatisch die Frequenz und die Kontrollleuchte blinkt. Wenn das Licht der Fernbedienung aufhört zu blinken, ist die Frequenzanpassung abgeschlossen und die Fernbedienungsfunktion kann normal verwendet werden.



! Hinweise:

Wenn die Kabine bei der Drehung Geräusch macht, ist das kein Qualitätsproblem.

Das Geräusch erinnert daran, dass die Kabine bis zum Ende gedreht wurde und dass die Richtung angepasst werden sollte, um die Drehung abzuschließen.



! Hinweise:

Dass der Baggerarm nicht angehoben werden kann oder die Geschwindigkeit langsam ist, ist kein Qualitätsproblem.

Der Akku ist schwach und sollte entfernt und aufgeladen werden.

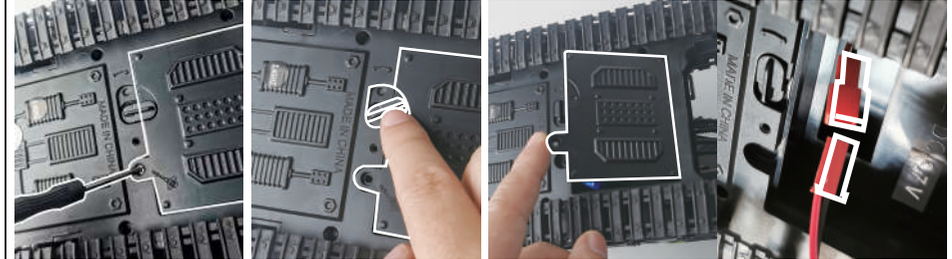


! Hinweise:

Dass die Schaufel des Baggers den Boden berührt und die Rotation verhindert, ist kein Qualitätsproblem.

Heben Sie den gesamten Teil des Baggerbaggerarms mit der Hand an, bis der Baggerarm auf das Maximum angehoben wird, dann wird die ursprüngliche Form wiederhergestellt.

Verfahren zum Laden der Batterie



1. Verwenden Sie einen Schraubendreher, um die Schraube zu lösen.

2. Den Verriegelungsknopf drehen und loslassen.

3. Öffnen Sie die Schutzhülle des Batteriefachs.

4. Einsetzen der Batterie.

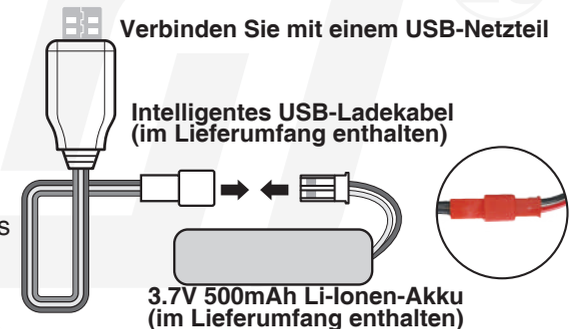
Lademethode

Wie in der Abbildung gezeigt, schließen Sie den Lithiumbatterieanschluss an den USB-Ladeanschluss an und stellen Sie sicher, dass der Anschluss fest angeschlossen werden kann. Schließen Sie dann den USB-Ladestecker zum Aufladen an das Netzteil an.

Batterie-/USB-Parameter

Batterie-Spezifikation: 14500
3.7V 500mAh Lithium-Ionen-Akku

USB-Parameter
Eingang: 5V 2A
Ausgang: 3.7V == 0.5A



Status unaufgeladen: Aus
Status während der Ladung: Die LED leuchtet
Status voller Ladung: Aus
Ladezeit: 2-3 Stunden
Bitte trennen Sie nach dem Aufladen rechtzeitig das USB-Ladegerät.

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

DIE SPEZIFIZIERUNGEN UND FARBEN DER INHALTE KÖNNEN VOM FOTO ABWEICHEN.



MADE IN CHINA
Nr.: 1558

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

geprüft nach internationalen Standards.

Konformitätserklärung:

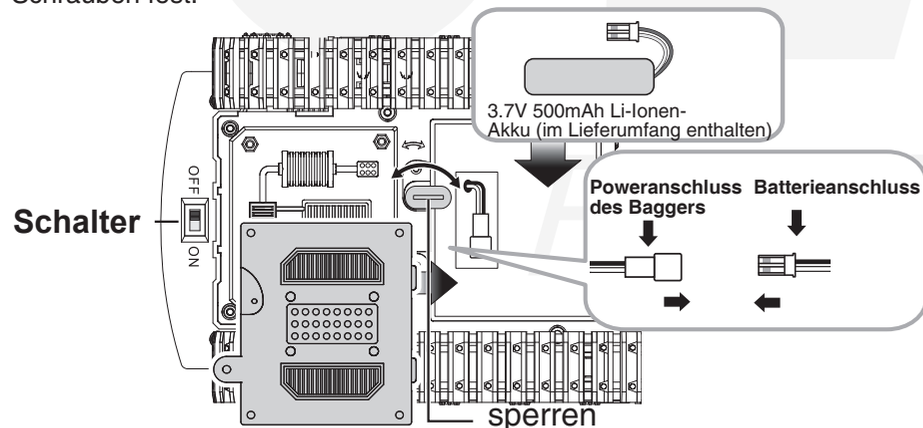
Hiermit erklärt ESUN EUROPE, dass der Funkanlagentyp 1558 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung finden Sie auf den letzten Seite der Gebrauchsanleitungen oder ist per Email info@esuneurope.com verfügbar.

ACHTUNG!

Für Kinder unter 3 Jahren nicht geeignet. Enthält verschluckbare Kleinteile. Erstickungsgefahr! Benutzung unter unmittelbarer Aufsicht von Erwachsenen. Vor dem Gebrauch 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: 6 dBm. Frequenz: 2410-2475 Mhz. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten. Copyright by ESUN EUROPE

Installations und Ladeanweisungen für Baggerbatterien:

Öffnen Sie die Baggerbatterieabdeckung, installieren Sie den 3,7 V 500 mAh Lithium-Ionen-Akku, schließen Sie die Batterieabdeckung und ziehen Sie die Schrauben fest.



Batterieanweisungen und Vorsichtsmaßnahmen:

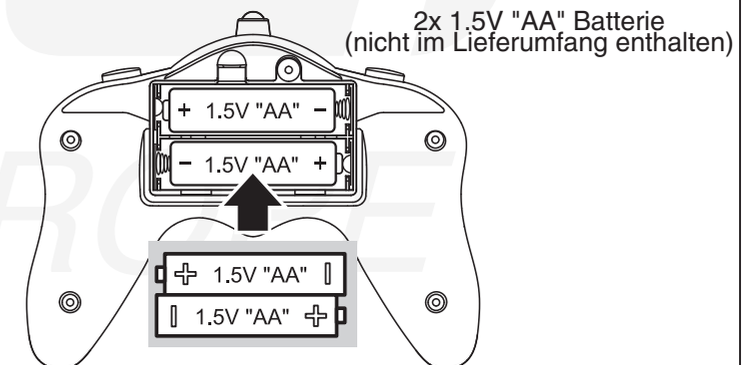
1. Die Batterie muss bei der richtigen Polarität eingelegt werden. Verwenden Sie nicht verschiedene Arten von Batterien oder alte und neue Batterien.
2. Nur die empfohlene oder die gleiche Art von Batterie kann im Auto verwendet werden.
3. Der Stromanschluss kann nicht kurzgeschlossen werden.
4. Gebrauchte Batterien müssen aus dem Auto entfernt werden.
5. Nicht wiederaufladbare Batterien sollten nicht geladen werden. Der Akku kann nur unter Aufsicht eines Erwachsenen aufgeladen werden.
6. Der Akku muss vor dem Aufladen aus dem Spielzeug entfernt werden.
7. Der Benutzer muss regelmäßig Schaden von Drähten, Steckern, Gehäusen und zugehörigen Teilen des Autos überprüfen. Wenn es solche Schäden vorhanden sind, bitte hören Sie mit dem Spiel auf, bis der Schaden behoben ist. Zerbrechen Sie nicht die Antenne der Fernsteuerung, da sonst die scharfen Teile Sie schneiden können.
8. Das R / C Auto sollte 3.7V Lithium-Ionen-Batterie verwenden.
Der R / C Fernsteuerung sollte zwei nicht wiederaufladbare 1.5V "AA" Alkaline Batterie verwenden.

Bedienung der Fernbedienung :



Installationsanweisungen für die Fernbedienungsbatterie:

Öffnen Sie die Batterieabdeckung der Fernbedienung, installieren Sie die 2x 1.5V "AA"-Batterie und schließen Sie die Batterieabdeckung, dann ziehen Sie die Schrauben fest.



Wenn die Kontrollleuchte der Fernbedienung nicht leuchtet, zeigt sie an, dass die Batterie schwach ist. Bitte ersetzen Sie die Batterie.