

# Esun Europe



Email : OTTO18948013779@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](http://www.esuneurope.com)



## Gebrauchsanleitung RC-Schaufelbagger 1532



Modell ES-1532

# Esun Europe



Email : OTTO18948013779@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.



## 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 Garantianspruch. 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.

## 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 Batteriesatz 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 gebrauchten 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 1532 wie beschrieben  
Betriebsbereite Fernsteueranlage  
Klassifizierung RC-Elektro-Modell mit Elektromotor. Sendefrequenz 2,4 Ghz  
Antrieb Elektromotor  
Stromversorgung Sender 2 x Mignonzelle, Typ AA / 1,5 V nicht enthalten. Stromversorgung Antrieb Akkupack 3,7V / 500 mAh

## Esun Europe Email : OTTO18948013779@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

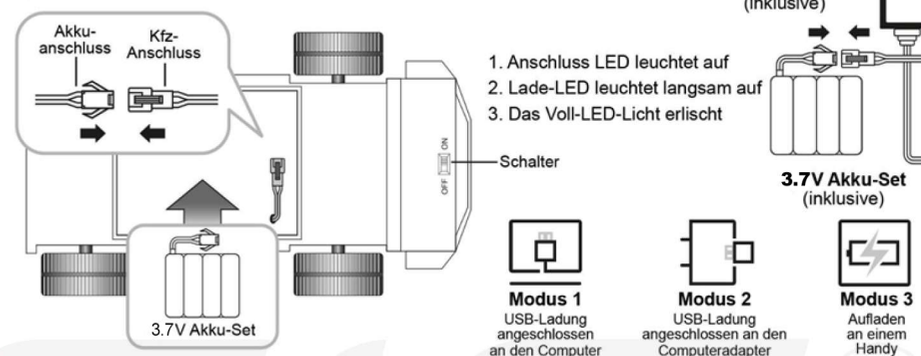
## Konformitätserklärung:

Hiermit erklärt ESUN EUROPE, dass der Funkanlagentyp 1532 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@esunurope.com verfügbar. ACHTUNG!

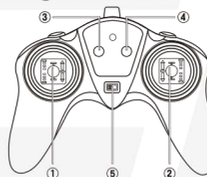
Für Kinder unter 3 Jahren nicht geeignet. Enthält verschluckbare Kleinteile. Erstickungsgefahr! Benutzung unter unmittelbarer Aufsicht von Erwachsenen. Vor dem Gebrauch Bedienung durchlesen und aufbewahren. Achtung: Gefahr von Funktionsstörungen. Das Entfernen aller Verpackungselemente muss von einem 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: 2410-2473 Mhz. Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten. Copyright by ESUN EUROPE

## Installation und Laden der Batterie:

Öffnen Sie die Batterieabdeckung der Fernbedienung, installieren Sie den 3.7V Akku und schließen Sie die Batterieabdeckung. Schrauben festziehen.



## Steuerung mit der Fernsteuerung:



- 1 Joystick Richtung:  
1. Vorwärts: Drücken Sie beide Hebel nach oben.  
2. Rückwärts: Drücken Sie beide Hebel nach unten.  
3. Nach rechts abbiegen: Drücken Sie gleichzeitig den rechten Hebel nach oben und den linken Hebel nach unten.  
4. Links abbiegen: Drücken Sie gleichzeitig den linken Hebel nach oben und den rechten Hebel nach unten.
- 3 Steuertaste: Ladearmhöhe
- 4 Steuertaste: Ladearmsenkung
- 5 An-/ausschalten

## Frequenzeinstellung:

Dieses Spielzeug verwendet eine 2,4 GHz-Fernbedienung, bevor Sie das Auto damit lenken können, müssen Sie die Fernbedienung mit dem Auto verbinden.

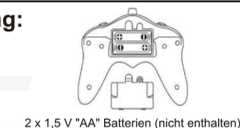


In diesem Moment verbindet sich das Auto mit der Fernsteuerung. Und die Lichter der Fernsteuerung hören auf zu blinken. Das Auto ist bereit zum Fahren.

## Anleitung zur Installation der Batterien in die Fernsteuerung:

Öffnen Sie die Batterieabdeckung der Fernbedienung, setzen Sie 2 x 1,5 V "AA" Batterien ein und schließen Sie die Batterieabdeckung, ziehen Sie die Schrauben fest.

Wenn die Kontrollleuchte der Fernbedienung nicht leuchtet, bedeutet dies, dass der Batteriestand niedrig ist, ersetzen Sie die Batterie.



## ! WARNUNG:

Erstickungsgefahr: kleine Teile Nicht für Kinder unter 3 Jahren!

DIE SPEZIFIZIERUNGEN UND FARBEN DER INHALTE KÖNNEN VOM FOTO ABWEICHEN.



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

geprüft nach internationalen Standards.

MADE IN CHINA  
Nr. : 1532

Bei Fragen wenden Sie sich an die Tel. Nr. +4943218535674 oder per E-Mail an: OTTO18948013779@outlook.com



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.

Co. ESUN EUROPE, owner 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.: 1532

Name des Produkts / Product name: 2,4 GHz ferngesteuerter Bulldozer

Max. Sendeleistung/Max. Transmission Power: 6 DB

Frequenz/Operation Frequency: 2410-1473 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

# Esun Europe



Email : [ESUNTEAM@outlook.com](mailto: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.

