

Ⓛ 1:18 Elektro Rock Crawler 2,4 GHz RtR

Best.-Nr. 1560347

Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt ist ausschließlich für den privaten Einsatz im Modellbaubereich und den damit verbundenen Betriebszeiten ausgelegt. Das Produkt darf nicht für gewerbliche Zwecke verwendet werden.

Das Produkt ist ein Modellauto. Das Chassis ist fahrfertig aufgebaut. Das Modell wird über die mitgelieferte Fernsteueranlage drahtlos per Funk gesteuert. Dieses Produkt kann im Innen- und Aussenbereich betrieben werden. Das Produkt darf nicht nass werden.

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen dürfen Sie das Produkt nicht umbauen und/oder verändern. Falls Sie das Produkt für andere Zwecke verwenden, als zuvor beschrieben, kann das Produkt beschädigt werden. Außerdem kann eine unsachgemäße Verwendung Gefahren wie zum Beispiel Kurzschluss, Brand, Stromschlag, etc. hervorrufen. Lesen Sie sich diesen Hinweiszettel und Bedienungsanleitung des Produkts genau durch und bewahren Sie diese auf. Reichen Sie das Produkt nur zusammen mit diesem Hinweiszettel und der Bedienungsanleitung des Produkts an dritte Personen weiter.

Das Produkt entspricht den gesetzlichen, nationalen und europäischen Anforderungen. Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.

Sie sind verantwortlich für die sichere Bedienung des Produkts.

Das Produkt ist nicht für Kinder unter 8 Jahren geeignet.



ACHTUNG!

Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren wegen verschluckbarer Kleinteile.

Aktuelle Bedienungsanleitungen

Laden Sie aktuelle Bedienungsanleitungen über den Link www.conrad.com/downloads herunter oder scannen Sie den abgebildeten QR-Code. Befolgen Sie die Anweisungen auf der Webseite.



Sicherheitshinweise

NiMH Akkus

- Der Akku kann im Produkt fest eingebaut sein und Sie können in diesem Fall den Akku nicht wechseln.
- Beschädigen Sie den Akku niemals. Es besteht Explosions- und Brandgefahr!
- Schließen Sie die Kontakte/Anschlüsse des Akkus niemals kurz. Werfen Sie den Akku bzw. das Produkt nicht ins Feuer. Es besteht Explosions- und Brandgefahr!
- Laden Sie den Akku regelmäßig nach, auch wenn das Produkt nicht benötigt wird. Durch die verwendete Akkutechnik ist dabei keine vorherige Entladung des Akkus erforderlich.
- Laden Sie den Akku des Produkts niemals unbeaufsichtigt.
- Platzieren Sie das Produkt beim Ladevorgang auf einer hitzeunempfindlichen Oberfläche. Eine gewisse Erwärmung beim Ladevorgang ist normal.

Konformitätserklärung (DOC)

Hiermit erklärt der Hersteller, dass dieses Produkt der Richtlinie 2014/53/EU entspricht.

Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:

www.conrad.com/downloads

Wählen Sie eine Sprache durch Anklicken eines Flaggensymbols aus und geben Sie die Bestellnummer des Produkts in das Suchfeld ein; anschließend können Sie die EU-Konformitätserklärung im PDF-Format herunterladen.

Entsorgung

a) Produkt



Elektronische Geräte sind Wertstoffe und gehören nicht in den Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Bestimmungen.

Entnehmen Sie evtl. eingelegte Batterien/Akkus und entsorgen Sie diese getrennt vom Produkt.

b) Batterien/Akkus



Sie als Endverbraucher sind gesetzlich (Batterieverordnung) zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien/Akkus verpflichtet; eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt.

Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit dem nebenstehenden Symbol gekennzeichnet, das auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweist. Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei (die Bezeichnung steht auf den Batterien/Akkus z.B. unter dem links abgebildeten Mülltonnen-Symbol).

Ihre verbrauchten Batterien/Akkus können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde, unseren Filialen oder überall dort abgeben, wo Batterien/Akkus verkauft werden.

Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz.

Sicherheitsrelevante Technische Daten

Sendefrequenz 2402 - 2480 MHz

Sender-Reichweite 50 m

Sendeleistung < 20 dBm

ⓁB 1:18 Elektro Rock Crawler 2,4 GHz RtR

Item no. 1560347

Intended use

This product is solely designed for private use in the field of model making and the operating times associated with it. This system is not suitable for industrial use.

The product is a model car. The chassis is constructed ready to drive. The model is radio-controlled via the enclosed wireless remote control. This product can be used indoors and outdoors. Make sure the product stays dry.

For safety and approval purposes, you must not rebuild and/or modify this product. If you use the product for purposes other than those described above, the product may be damaged. In addition, improper use can cause hazards such as short circuiting, fire, electric shock etc. Read these important notes and the operating instructions of your product carefully and keep them. Make this product available to third parties only together with these important notes and its operating instructions.

This product complies with the statutory national and European requirements. All company names and product names are trademarks of their respective owners. All rights reserved.

You are solely responsible for the safe operation of the product.

This product is not suitable for children under 8 years of age.



WARNING!

Small parts, choking hazard. Not suitable for children under 36 months!

Up-to-date Operating Instructions

Download the latest operating instructions at www.conrad.com/downloads or scan the QR code shown. Follow the instructions on the website.



Safety instructions

NiMH batteries

- The rechargeable battery may be permanently built into the product and in such case cannot be replaced.
- Never damage the rechargeable battery. Risk of explosion or fire!
- Never short-circuit the contacts of the rechargeable battery. Do not throw the battery or the product into fire. There is a danger of fire and explosion!
- Charge the rechargeable battery regularly, even if you are not using the product. Due to the rechargeable battery technology being used, you do not need to discharge the rechargeable battery first.
- Never charge the rechargeable battery of the product unattended.
- When charging, place the product on a surface that is not heat-sensitive. It is normal that a certain amount of heat is generated during charging.

Declaration of Conformity (DOC)

The manufacturer hereby declares that this product conforms to the 2014/53/EU directive.



Click on the following link to read the full text of the EU declaration of conformity:

www.conrad.com/downloads

Select a language by clicking on a flag symbol and enter the product order number in the search box. You can then download the EU declaration of conformity in PDF format.

Disposal

a) Product



Electronic devices are recyclable waste and must not be disposed of in the household waste. At the end of its service life, dispose of the product according to the relevant statutory regulations.

Remove any inserted (rechargeable) batteries and dispose of them separately from the product.

b) (Rechargeable) batteries



You as the end user are required by law (Battery Ordinance) to return all used batteries/rechargeable batteries. Disposing of them in the household waste is prohibited.

Contaminated (rechargeable) batteries are labelled with this symbol to indicate that disposal in the domestic waste is forbidden. The designations for the heavy metals involved are: Cd = Cadmium, Hg = Mercury, Pb = Lead (name on (rechargeable) batteries, e.g. below the trash icon on the left).

Used (rechargeable) batteries can be returned to collection points in your municipality, our stores or wherever (rechargeable) batteries are sold.

You thus fulfil your statutory obligations and contribute to the protection of the environment.

Safety-relevant technical data

Transmission frequency 2402 - 2480 MHz

Transmitter range 50 m

Transmission output < 20 dBm

1:18 ANLEITUNG

ROCK CRAWLER

Vielen Dank, dass Sie sich für unser RC-Auto entschieden haben! Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor der Verwendung. Sie enthält alle Informationen, die Sie brauchen, um dieses Produkt korrekt und mit Freude zu verwenden.



VORSICHTSMASSNAHMEN:

• Elektrogerät

Geben Sie dieses Produkt nicht an Kinder unter 8 Jahren weiter. Wie andere Elektrogeräte muss auch dieses Produkt auf sichere Art verwendet werden, um einen Stromschlag zu vermeiden.

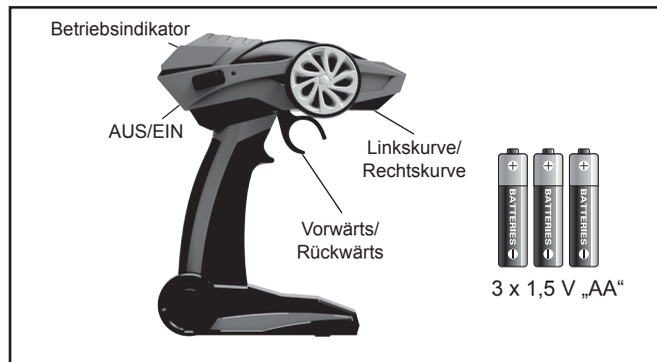
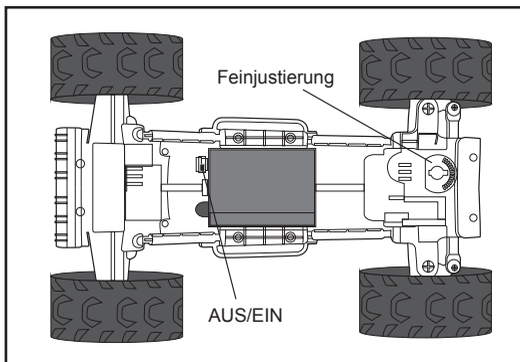
• Aufsicht durch Erwachsene erforderlich

Warnung! Versuchen Sie nicht, dieses Produkt zu verändern.

LADEVORGANG

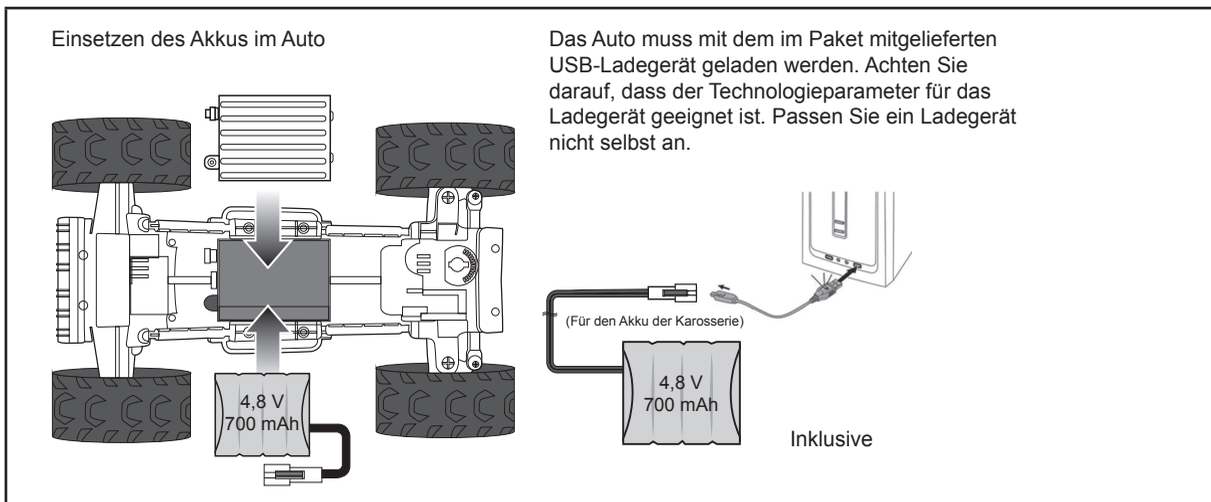
- (1) Verwenden Sie das USB-Ladegerät, um den NIMH-Akku vor der Verwendung vollständig zu laden.
- (2) Das USB-Ladegerät sollte mit einem PC-USB-Port oder einem geeigneten USB-Netzteil verbunden werden.
- (3) Laden Sie den NIMH-Akku die ersten beiden Male für mindestens 8 Stunden auf. Für den normalen Gebrauch benötigt der Ladevorgang 4 Stunden, bis der Akku vollständig geladen ist.
- (4) Nicht überladen.
- (5) Wenn ein Schaden am Spielzeug auftritt, entsorgen Sie dieses oder lassen Sie es professionell reparieren.

SENDER & TRIMMER



AKKUS EINSETZEN

- (1) Öffnen Sie das Akkufach an der Unterseite des Autos mit einem Kreuzschraubendreher.
- (2) Setzen Sie danach den Akku korrekt ein, verbinden Sie ihn und schließen Sie die Akkufach-Abdeckung.
- (3) Ziehen Sie die Schraube mit einem Kreuzschraubendreher fest.



GRUNDSÄTZLICHE BEDIENUNG

1. Schalten Sie das Auto zunächst mit dem Ein-/Ausschalter auf der Unterseite ein. Schalten Sie anschließend den Sender ein. Richten Sie den Sender für 5 Sekunden in Richtung des Autos, um beide miteinander zu verbinden.
2. Der Sender hat einen Gashebel und ein Lenkrad. Gashebel (ziehen Sie den Gashebel zu sich, um das Auto vorwärts fahren zu lassen und drücken Sie den Gashebel von sich weg, um das Auto rückwärts fahren zu lassen). Drehen Sie das Lenkrad nach rechts für eine Rechtskurve bzw. nach links für eine Linkskurve .

Gashebel



Lenkrad



3. Wenn das Auto keine gerade Linie fährt, verwenden Sie zur Anpassung den Trimmer am Chassis.
4. Schalten Sie den Sender und das Auto nach der Verwendung aus.

SICHERHEITSHINWEISE FÜR AKKUS

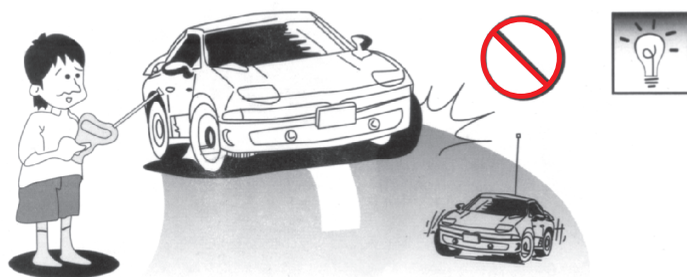
- (1) Für den Ladevorgang ist die Aufsicht eines Erwachsenen erforderlich.
- (2) Um das Akkupack im Auto zu laden, entfernen Sie es zunächst aus dem Chassis.
- (3) Entfernen Sie leere Akkus rechtzeitig aus dem Auto und dem Sender.
- (4) Achten Sie darauf, dass der Hauptschalter auf OFF (AUS) gestellt ist, bevor Sie das Akkupack in die Karosserie einsetzen.
- (5) Beachten Sie beim Einsetzen der Akkus die Markierungen für die Polarität im Akkufach.
- (6) Versuchen Sie niemals, nicht-wiederaufladbare Batterien zu laden.
- (7) Schließen Sie die Akkus nicht kurz.
- (8) Wenn Sie vorhaben, das Produkt für längere Zeit nicht zu verwenden, entfernen Sie die Akkus aus dem Sender und aus der Karosserie, um ein Auslaufen zu vermeiden.
- (9) Werfen Sie die Akkus nicht ins Feuer, um eine Explosion oder ein Auslaufen zu vermeiden.
- (10) Mischen Sie keine Akkus unterschiedlicher Hersteller oder neue und alte Akkus.
- (11) Verwenden Sie nur empfohlene oder gleichwertige Akkus.
- (12) Überprüfen Sie die Akkus regelmäßig, um ein Auslaufen zu vermeiden.
- (13) Bewahren Sie diese Bedienungsanleitung zum späteren Nachschlagen auf. Sie enthält wichtige Informationen über dieses Produkt.

PFLEGE & WARTUNG

- (1) Wenn Sie vorhaben, das Auto einzulagern, entfernen Sie die Akkus aus dem Sender und aus der Karosserie.
- (2) Setzen Sie das Auto nicht für längere Zeit hohen Temperaturen, hoher Luftfeuchtigkeit oder direkter Sonneneinstrahlung aus.
- (3) Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser, um Schäden an den elektronischen Bauteilen zu vermeiden.

SORGFALTSHINWEISE FÜR DIE VERWENDUNG

- Wenn das Auto in Bewegung ist, berühren Sie die Räder nicht mit der Hand, um Schäden am Auto zu vermeiden.



Spielen Sie nicht auf der Straße oder an anderen gefährlichen Orten, um Unfälle zu vermeiden.



Nicht ideal für Pfützen, Schlamm oder Sand.



WARNUNG!

Nicht geeignet für Kinder unter 36 Monaten. Erstickungsgefahr!

1:18 INSTRUCTION

ROCK CRAWLER

Thank you for choosing our RC car! Please read through this instruction manual before use as it contains all the information you need to know about how to correctly, joyfully use this product.



PRECAUTIONS:

• Electric Product

Do not give this product to children aged 8 or below. Like other electric products, this product is also to be used in a safe way to avoid electric shock.

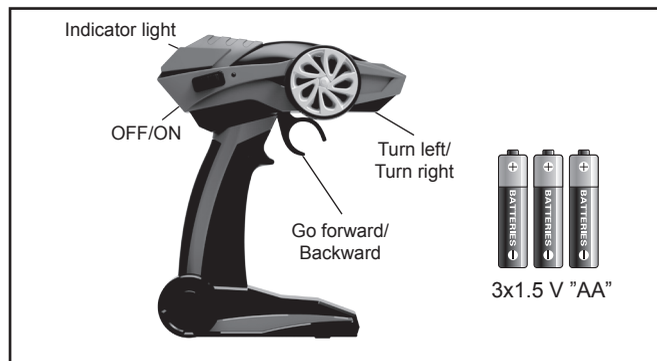
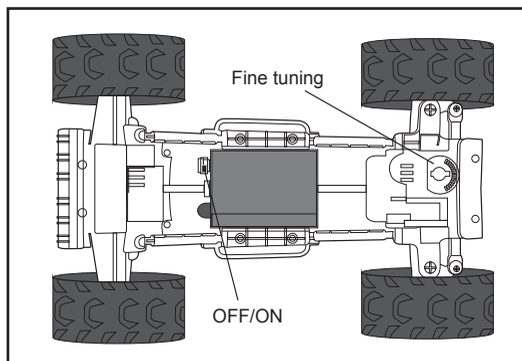
• Adult's Supervision Required

Warning! Do not try to modify this product.

CHARGING

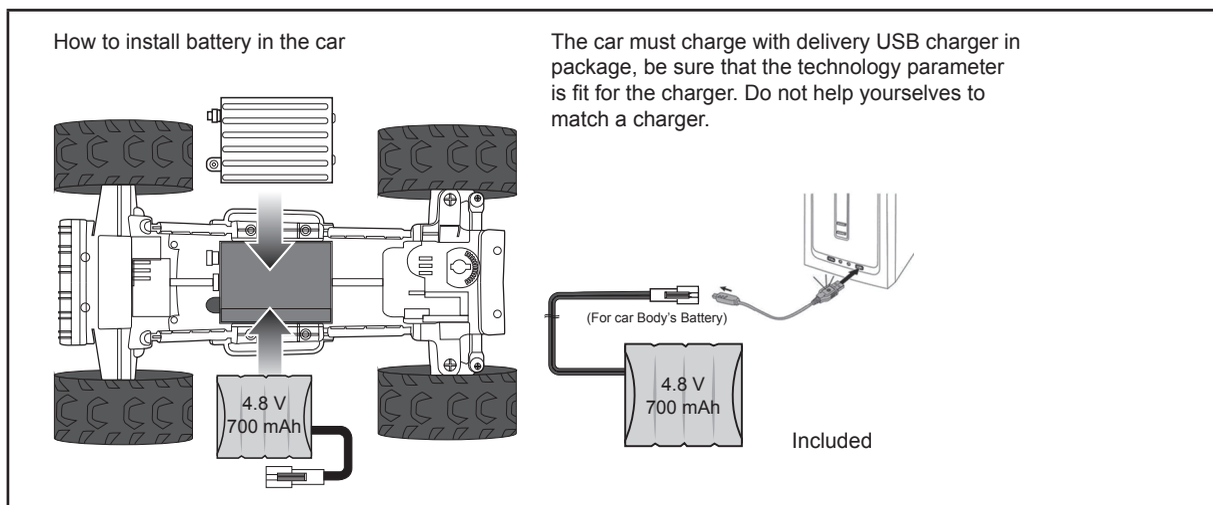
- (1) Using USB charger to fully charge the NIMH battery before use.
- (2) The USB charger should connect with PC USB port or proper USB power adapter.
- (3) Please charge the NIMH battery at least 8 hours for first two time. Charging take 4 hours until battery is fully charged for normal uses.
- (4) Do not overcharge.
- (5) If any damage occurs to the toy please discard or have professionally repaired.

TRANSMITTER & TRIMMER



INSTALLATION OF BATTERIES

- (1) Open the battery compartment at the bottom of the car with a philips screwdriver.
- (2) Then proper install the battery and connect it and close the battery cover.
- (3) Fasten the screw with a philips screwdriver.



BASIC OPERATIONS

1. First turn on the car at the bottom on/off switch. Then turn on the transmitter. And let the transmitter face to car for 5 seconds to bind the car.
2. Transmitter has throttle trigger and steering wheel. Throttle trigger (pull the throttle trigger the car go forward, push throttle trigger away then car go backward).
And other is the steering wheel, turn right then the car will turn to right and turn left the car will turn to left.

Throttle trigger



Steering wheel



3. If car driving alignment is off, use trimmer on chassis to adjust.
4. Turn off the transmitter and car after use.

BATTERY SAFETY

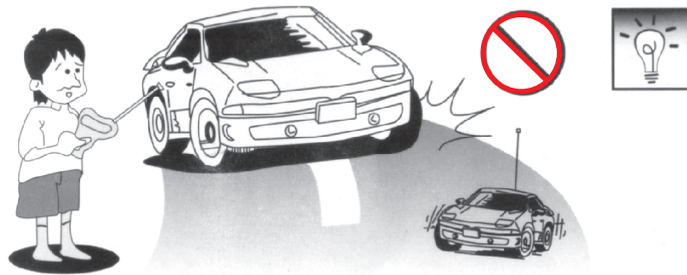
- (1) Adult's supervision is required for charging.
- (2) To charge the rechargeable battery pack in the car, first remove it from the chassis.
- (3) Timely remove exhausted batteries from the car and the transmitter.
- (4) Make sure the main switch is set to OFF before installing the battery pack into the car body.
- (5) Note polarity marks in the battery compartments when installing the batteries.
- (6) Do not try to charge non-rechargeable batteries.
- (7) Do not short-circuit the batteries.
- (8) If you plan to stop use for a long time, remove the batteries from the transmitter and the car body to avoid leakage.
- (9) Never throw the batteries into fire to avoid explosion or leakage.
- (10) Do not mix batteries from different producers or new and old batteries.
- (11) Use only recommended batteries or equivalent ones.
- (12) Check the batteries on a regular basis to avoid leakage.
- (13) Keep this manual well for future reference as it contains important information about this product.

CARE & MAINTENANCE

- (1) If plan to put car in storage, remove batteries from the transmitter and car body.
- (2) Do not expose car to high temperatures, high humidity or direct sunlight for long periods of time.
- (3) Avoid contact with water to avoid damage to electronic components.

USE CAUTIONS

- When the car is in motion, do not touch the wheels by hand to avoid damages to the car.



Do not play by the roads or in any other danger places to avoid accidents.



Not ideal for puddles, mud or sand.



WARNING!

Not suitable for children under 36 months. Suffocation hazard!