



**Elektroschrottgesetz:** Nach Gebrauchsende bitte alle Batterien entnehmen und separat entsorgen. Alte elektrisch betriebene Geräte bei den Sammelstellen der Gemeinden für Elektroschrott abgeben. Die übrigen Teile gehören in den Hausmüll. Danke für die Mithilfe!

**Electrical and electronic waste ordinance:** After the end of use, remove all batteries and separately dispose of all electrically operated devices at the communal collection centres for electrical and electronic waste. Dispose of the remaining parts with household waste. Thank you for your cooperation!

**Réglementation sur les déchets d'équipement électrique et électronique :** À la fin de leur utilisation, retirer toutes les piles et les éliminer séparément. Remettre les vieux appareils électriques aux centres de collecte des déchets d'équipement électrique et électronique de votre commune. Le reste peut être jeté dans les ordures ménagères. Merci pour votre collaboration !

**Wetgeving voor inzameling van afgedankte elektrische en elektronische apparatuur:** Verwijder alle verbruikte batterijen afzonderlijk. Lever oude elektrische apparaten in bij uw gemeentelijke inzamelpunt voor afgedankte elektrische en elektronische apparatuur. De overige onderdelen horen bij het huisvuil. Dank voor uw medewerking!

**Legislación sobre residuos eléctricos:** cuando el producto alcance el final de su vida útil saque todas las baterías y deséchelas en el contenedor de recogida selectiva apropiado. Deseche los aparatos eléctricos fuera de uso en el punto limpio destinado para ello en su municipio. Deseche las demás piezas en la basura normal. ¡Gracias por su colaboración!

**Sähkö- ja elektroniikkajätteitä koskeva laki:** Kun tuotetta ei enää käytetä, poista siitä kaikki paristot ja hävitä ne asianmukaisella tavalla. Toimita elektroniikkaa sisältävät osat sähkö- ja elektroniikkalaitteiden kierrätyspisteeseen. Hävitä muut osat kotitalousjätteen mukana. Kiitos yhteistyöstä!!



**Achtung:** Gefährdung durch Hitzeentwicklung und sich drehende Teile im Betrieb! Die Aufsicht von Erwachsenen ist nötig!

**Attention:** Risk from heat development and rotating parts during operation! Adult supervision is required!

**Attention :** Lors de l'utilisation, danger dû à un fort développement de chaleur et à des éléments rotatifs ! La surveillance par des adultes est nécessaire !

**Let op:** Gevaar door hitteontwikkeling en draaiende onderdelen wanneer de auto in gebruik is! De auto mag alleen onder toezicht van volwassenen worden gebruikt!

**Atención:** peligro por generación de calor y piezas en movimiento durante el funcionamiento. Es necesaria la supervisión por parte de un adulto.

**HUOM:** Laite lämpenee käytön aikana ja siiä on pyörivisiä osia. Aikuisen on valvottava laitteen käyttöä!



Hiermit erklärt die Revell GmbH, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EC befindet. Die Konformitätserklärung ist unter [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de) zu finden.

Revell GmbH hereby declares that this product conforms with the basic requirements and the additional applicable provisions of Directive 1999/5/EC. The Declaration of Conformity can be found at [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de).

Revell GmbH déclare par la présente que ce produit est conforme aux exigences et autres dispositions de la directive 1999/5/CE. La déclaration de conformité est consultable sur le site [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de).

Hiermee verklaart Revell GmbH, dat dit product in overeenstemming is met de fundamentele eisen en de overige toepasselijke bepalingen van de richtlijn 1999/5/EC. U kunt de conformiteitsverklaring vinden op [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de).

Revell GmbH declara que este producto cumple los requisitos esenciales y cualesquier otras disposiciones aplicables o exigibles de la Directiva 1999/5/CE. La declaración de conformidad puede consultarse en [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de).

Revell GmbH vakuuttaa, että tämä tuote täyttää direktiivin 1999/5/EC vaatimukset vaadituilla osin. Vaatimuksenmukaisuusvakuutus on saatavilla osoitteesta [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de).

24511

**Revell Control**

# STREET ROCKET



# USER MANUAL

**Revell**  
[www.revell-control.de](http://www.revell-control.de)

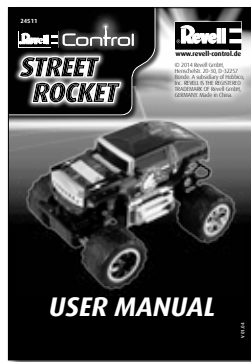
© 2015 Revell GmbH,  
Henschelstr. 20-30, D-32257  
Bünde. A subsidiary of Hobbico,  
Inc. REVELL IS THE REGISTERED  
TRADEMARK OF Revell GmbH,  
GERMANY. Made in China.



Fahrzeug  
Vehicle  
Véhicule  
Auto  
Coche  
Ajoneuvo

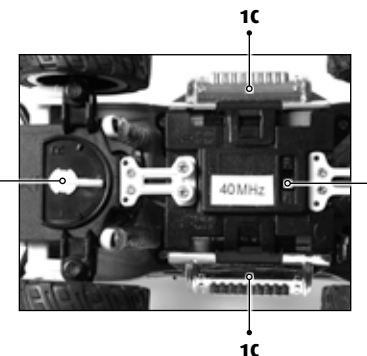
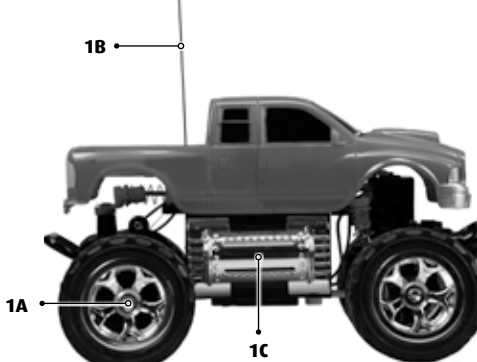


Fernsteuerung  
Remote control  
Télécommande  
Afstandsbediening  
Emisora  
Kauko-ohjain

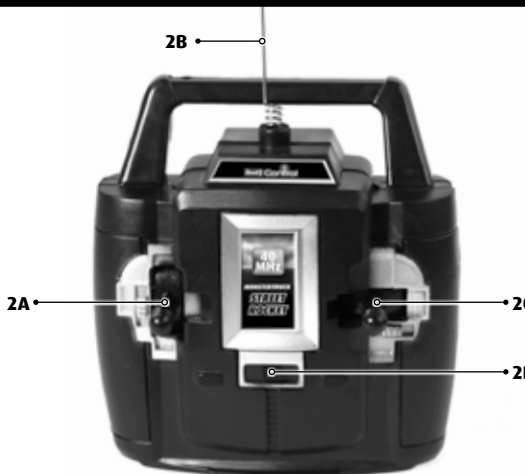


Bedienungsanleitung  
Operating manual  
Mode d'emploi  
Handleiding  
Manual de instrucciones  
Ohjekirja

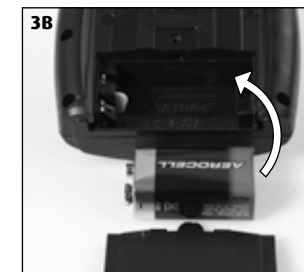
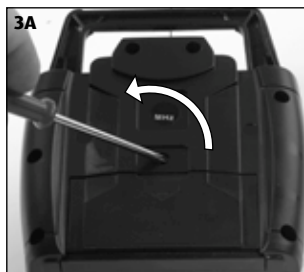
1



2



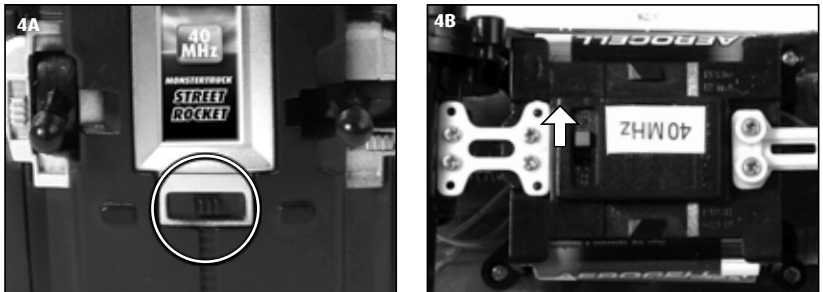
3



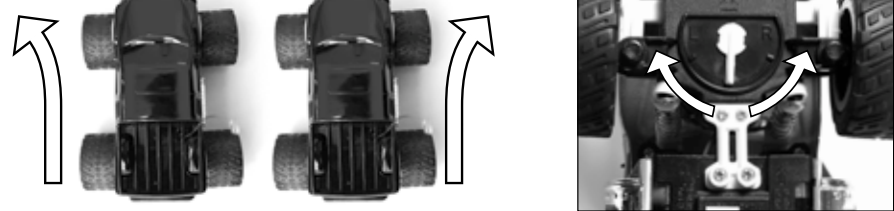
3



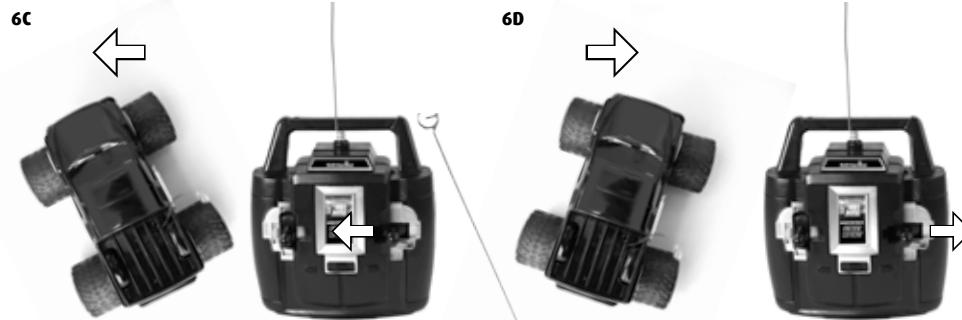
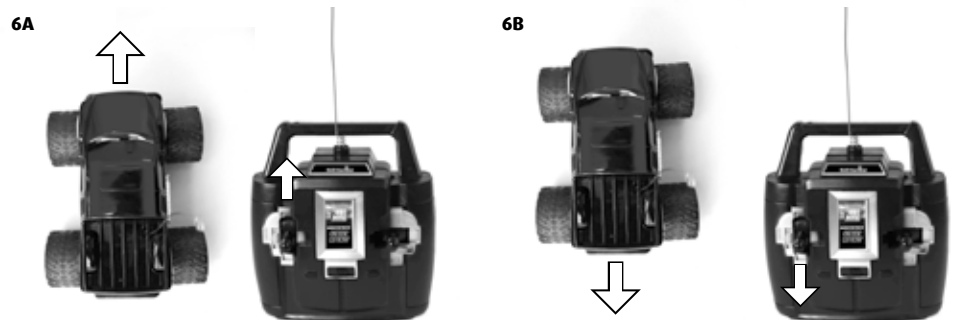
4



5



6



# STREET ROCKET

## Sicherheitshinweise:

- Dieses Fahrzeug ist ab 8 Jahren geeignet. Die Aufsicht der Eltern ist beim Fahren erforderlich.
- Dieses Fahrzeug ist für den Gebrauch in Innenräumen und bei Trockenheit im Freien geeignet.
- Hände, Gesicht und lose Kleidung bei Betrieb vom Fahrzeug fernhalten.
- Fernsteuerung und Fahrzeug ausschalten, wenn sie nicht im Einsatz sind.
- Batterien aus der Fernsteuerung nehmen, wenn sie nicht im Einsatz ist.
- Das Fahrzeug stets im Auge behalten, um die Kontrolle über das Fahrzeug nicht zu verlieren. Ein unachtsamer und sorgloser Einsatz kann erhebliche Schäden verursachen.
- Diese Bedienungsanleitung bitte aufbewahren.
- Der Benutzer darf dieses Fahrzeug nur gemäß den Gebrauchshinweisen in dieser Bedienungsanleitung betreiben.
- Das Fahrzeug nicht in der Nähe von Personen, Tieren, Gewässern und Stromleitungen fahren.
- Dieses Fahrzeug ist nicht geeignet für Menschen mit körperlichen oder geistigen Einschränkungen. Personen ohne Kenntnisse von Modelfahrzeugen empfehlen wir die Inbetriebnahme unter Anleitung eines erfahrenen Fahrers.
- Generell ist darauf zu achten, dass das Modell auch unter Berücksichtigung von Funktionsstörungen und Defekten niemanden verletzen kann.
- Dieses Fahrzeug darf nicht im öffentlichen Straßenverkehr verwendet werden!
- Das Produkt darf baulich nur mit zugelassenen Originalteilen repariert oder verändert werden. Andernfalls

## WICHTIGE MERKMALE

### RC-Monster Truck

- Modelltruck mit MHz-Fernsteuerungen
- Sehr vorbildähnliches Design
- Voll funktionsfähig

könnte das Fahrzeug beschädigt werden oder eine Gefahr darstellen.  
Um Risiken zu vermeiden, das Fahrzeug immer in einer Position steuern, aus der heraus gegebenenfalls schnell ausgewichen werden kann.

### Sicherheitshinweise zur Fernsteuerung:

- Aufladbare Batterien müssen vor dem Aufladen aus der Fernsteuerung herausgenommen werden.
- Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht geladen werden.
- Aufladbare Batterien dürfen nur unter Aufsicht von Erwachsenen geladen werden.
- Ungleiche Batterietypen oder neue und gebrauchte Batterien dürfen nicht zusammen verwendet werden.
- Es dürfen nur die empfohlenen Batterien oder die eines gleichwertigen Typs verwendet werden.
- Wir empfehlen für die Fernsteuerung neue Alkali-Mangan-Batterien. Einwegbatterien für diese Fernsteuerung und andere im Haushalt betriebene elektrische Geräte können durch aufladbare Batterien (Akkus) umweltfreundlich ersetzt werden.
- Batterien müssen mit der richtigen Polarität (+ und -) eingelegt werden.

- Leere Batterien müssen aus der Fernsteuerung herausgenommen werden.
- Die Anschlussklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden. Batterien bitte aus der Fernsteuerung nehmen, wenn sie längere Zeit nicht gebraucht werden.
- Sobald die Fernsteuerung nicht mehr zuverlässig funktioniert, sollten neue Batterien eingelegt bzw. die Batterien aufgeladen werden.

## Wartung und Pflege:

- Das Fahrzeug bitte nur mit einem sauberen, feuchten Tuch abwischen.
- Fahrzeug und Batterien vor direkter Sonneninstrahlung und/oder direkter Wärmeeinwirkung schützen.
- Das Fahrzeug niemals mit Wasser in Verbindung bringen, da dadurch die Elektronik beschädigt werden kann.

## 1 FAHRZEUG

**1A** Angetriebene Achse

**1B** Antenne

**1C** Batteriefach (links und rechts)

**1D** Trimmung der Lenkung

**1E** ON/OFF-Schalter

## 2 FERNSTEUERUNG

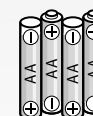
**2A** Gashebel

**2B** Antenne

**2C** Lenkhebel

**2D** Dieser Schalter ist nicht funktionsfähig. Die Fernsteuerung schaltet sich bei Gebrauch selbst ein und aus.

## 3 BATTERIEN EINSETZEN



### Batterieanforderung für das Fahrzeug:

Stromversorgung ===  
Batterie: 4 x 1,5 V AA  
(nicht mitgeliefert)



### Batterieanforderung für die Fernsteuerung:

Stromversorgung ===  
Batterie 1 x 9 V E-Block 6LR61  
(nicht mitgeliefert)

### Fernsteuerung

**3A** Die Schraube an der Hinterseite der Fernsteuerung durch Drehung gegen den Uhrzeigersinn lösen und die Abdeckung abnehmen.

**3B** Die 9-Volt-Blockbatterie mit dem Minuspol (großen Pin) nach **UNTEN** einsetzen.

**3C** Nun die Abdeckung unten einsetzen und mit der Schraube im Uhrzeigersinn drehend wieder verschließen.

### Modell

**3D** Die Lasche der Batterieabdeckung an der Unterseite des Autos mit einem dünnen Gegenstand aufheben (rechts und links).

**3E** Nun jeweils 2 AA-Batterien links und rechts am Auto gemäß der Polaritätsangabe im Batteriefach einsetzen.

**3F** Zum Schluss die beiden Abdeckungen rechts und links aufschieben, bis die Arretierung einrastet.

## 4 STARTVORBEREITUNG

Die Fernbedienung des Fahrzeugs schaltet sich bei Betätigung der Steuerknüppel selbst ein. Das bedeutet, dass es lediglich genügt, den Schalter an der Unterseite des Autos auf ON (**4B**) zu stellen. Nach Gebrauch muss der Schalter des Fahrzeugs auf OFF gestellt werden. Ansonsten kann unbeabsichtigt ein Fahrbefehl ausgelöst werden, der das Fahrzeug von selbst losfahren lässt und zu erheblichen Beschädigungen führen kann.

## 5 TRIMMEN DER STEUERUNG

Die richtige Trimmung ist die Grundvoraussetzung für ein einwandfreies Fahrverhalten des Fahrzeugs. Die Abstimmung ist einfach, benötigt aber etwas Geduld und Gefühl. Bitte die folgenden Hinweise genau beachten:

### **Wenn das Fahrzeug ohne Lenken beim Fahren nach links oder rechts zieht...**

Korrigieren Sie mit dem Trimmhebel die Spureinstellung, indem Sie ihn in die entgegengesetzte Richtung drehen. Die Spureinstellung befindet sich unten am Fahrzeug (**vgl. 5**).

## 6 FAHRZEUGSTEUERUNG

- 6A** Um vorwärts zu fahren, den Hebel für Vor- und Rückwärtssfahrt an der linken Seite der Fernsteuerung vor drücken.
- 6B** Um rückwärts zu fahren, den Hebel für Vor- und Rückwärtssfahrt hinten drücken. Das Modell stoppt nach dem Loslassen des Hebels augenblicklich.
- 6C** Um Kurven nach links zu fahren, den rechten Steuerhebel an der Fernsteuerung nach links drücken.
- 6D** Um Kurven nach rechts zu fahren, den rechten Steuerhebel an der Fernsteuerung nach rechts drücken.

## HINWEISE ZUM SICHEREN FAHREN

### **ALLGEMEINE FAHR-TIPPS:**

- Das Fahrzeug immer im Auge behalten und nicht auf die Fernsteuerung sehen!
- Bei den ersten Fahrversuchen neigt man dazu, die Regler zu heftig zu betätigen. Achten Sie darauf, dass Sie genügend Platz zur Verfügung haben.

Nach einem Crash den Geschwindigkeitsregler immer sofort loslassen, um eine Beschädigung der Elektronik zu vermeiden.

### **DIE GEEIGNETE FAHRUMGEBUNG:**

Der Ort, an dem das Fahrzeug gefahren wird, sollte folgende Kriterien erfüllen:

1. Es sollte sich um einen Ort handeln, an dem möglichst viel freie Fläche vorhanden ist, ohne störende Hindernisse.
2. Beim Starten unbedingt sicherstellen, dass sich keine Menschen und Tiere in unmittelbarer Nähe befinden.
3. Das Fahrzeug stets beobachten, damit es nicht gegen den Fahrer, andere Menschen oder Tiere fährt und sie verletzt.

## FEHLERBEHEBUNG

### **Problem: Das Fahrzeug bewegt sich nicht.**

- Die Batterien sind zu schwach bzw. leer.

**Abhilfe:**

- Die Batterien sind möglicherweise falsch eingelegt. Bitte beachten Sie die Polaritätsangabe im Modell.
- Bitte die Batterien gegen neue ersetzen.

### **Problem: Funk-Fernsteuerung funktioniert nicht.**

- Die Batterie wurde falsch eingelegt.
- Die Batterie hat nicht mehr genug Energie.

**Abhilfe:**

- Überprüfen Sie, ob die Batterien korrekt eingelegt sind.
- Bitte die Batterien gegen neue ersetzen.

### **Problem: Das Fahrzeug lässt sich mit der Funk-Fernsteuerung nicht steuern.**

- Die Batterien sind leer.
- Die Verbindung zwischen Fernsteuerung und Fahrzeug ist abgerissen.

**Abhilfe:**

- Neue Batterien einsetzen.
- Wenn Modell weiter als 10 Meter entfernt, sich zum Modell hinbewegen.



Weitere Tipps und Tricks finden Sie im Internet unter [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de).

## SERVICEHINWEISE

Unter [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de) finden Sie unsere Telefon-Hotline, Bestellmöglichkeiten und Austausch-Tipps für Ersatzteile sowie weitere nützliche Informationen zu allen Modellen von Revell Control.



# STREET ROCKET

**Safety instructions:**

- This vehicle is suitable for children who are at least eight years of age. Parental supervision is required when driving the vehicle.
- This vehicle is suitable for use indoors and in dry outdoor areas.
- Keep your hands, face and loose clothing away from the vehicle during operation.
- Switch off the remote control and vehicle when not in use.
- Remove the batteries from the remote control and the vehicle not in use.
- Always maintain visual contact with the helicopter in order to avoid losing control of it. Inattentive and careless use can lead to considerable damage.
- Please keep this operating manual safe for later use.
- The user may only operate this vehicle in accordance with the instructions for use in this operating manual.
- Do not drive the vehicle near people, animals, bodies of water or power lines.
- This vehicle is not suitable for people with physical or mental limitations.
- In general, it must be ensured that the vehicle cannot injure anyone in consideration of potential malfunctions and defects.
- The range of the remote control is about 10 metres. Never move the vehicle outside this radius, beyond which the vehicle cannot be controlled.
- This vehicle may not be used on public roads!


**IMPORTANT FEATURES**
**RC-Monster Truck**

- Model truck with MHz remote control MHz remote controls
- Very authentic design
- Fully functional

- The product may only be repaired or modified with approved original parts. Otherwise, the vehicle can be damaged or pose a danger.
- In order to prevent risks, always operate the vehicle from a position which provides an easy line of retreat, if necessary.

**Remote control safety instructions:**

- Rechargeable batteries must be removed from the remote control prior to recharging.
- Non-rechargeable batteries may not be charged.
- Rechargeable batteries may only be charged under the supervision of an adult.
- Combinations of batteries of different types or new and used batteries may not be used.
- Only the recommended batteries or those of an equivalent type may be used.
- We recommend alkali manganese batteries for the remote control. Single-use batteries for this remote control and other electrical devices operated in the home can be replaced with environmentally-friendly rechargeable batteries.

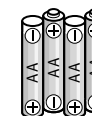
- Batteries must be inserted with the correct polarity (+ and -).
- Depleted batteries must be removed from the remote control.
- The connection terminals may not be short-circuited. Please remove the batteries from the remote control if it will not be used for an extended period of time.
- As soon as the remote control no longer functions reliably, new batteries should be inserted and/or the batteries should be charged.

**Maintenance and care:**

- Please only use a clean, damp cloth to wipe off the vehicle.
- Protect the vehicle and batteries from direct sunlight and/or direct heat.
- Never allow the remote control and charging unit to come into contact with water, because the electronics will be damaged as a result.

**Battery requirement for the vehicle:**

Power supply: ===  
 Batteries: 4 x 1,5 V AA battery (not supplied)


**Battery requirement for the remote control:**

Power supply: ===  
 Batteries: 1 x 9 V E-Block 6LR61 battery (not supplied)


**1 VEHICLE**

- 1A** Driven axle  
**1B** Antenna  
**1C** Battery compartment (left and right)  
**1D** Trimming of the steering  
**1E** ON/OFF switch

**2 REMOTE CONTROL**

- 2A** Throttle lever  
**2B** Antenna  
**2C** Steering lever  
**2D** This switch has no function. The remote control switches on and off automatically with use.

**3 INSERTING BATTERIES**

- Remote Control**
- 3A** Unscrew the screw on the rear side of the remote control by turning it anticlockwise and remove the cover.
- 3B** Insert the 9-Volt battery with the minus pole (large pin) facing **DOWNTOWARDS**.
- 3C** Then fit the cover in place and close it again by turning the screw clockwise.

**Modell**

- 3D** Lift out the lug of the battery cover on the underside of the vehicle with a thin object (right and left).
- 3E** Now insert 2 AA batteries on the right and left side of the vehicle according to the polarity indication in the battery compartment.
- 3F** Then slide on both the right and left covers until they lock in place.

## 4 START PREPARATION

The remote control of the vehicle switches on automatically when the joystick is actuated. That means that only the switch on the underside of the vehicle has to be set to ON (**4B**). The switch on the vehicle must be set to OFF after use. Otherwise, a drive command can accidentally be triggered, causing the vehicle to drive away on its own, which can lead to considerable damage.

## 5 STEERING TRIM ADJUSTMENT

The correct trim is a basic requirement for fault-free driving behaviour from the vehicle. Adjusting the trim is easy, but it requires a little patience and a feel for it. Please follow the following instructions precisely:

### If the vehicle pulls to the left or the right without being steered...

use the trim lever to correct the wheel alignment by turning it in the opposite direction. The wheel alignment can be found on the bottom of the vehicle (**cf. 5**).

## 6 VEHICLE CONTROL

- 6A** In order to drive forwards, push the lever for forward and reverse travel on the left side of the remote control forwards.
- 6B** In order to drive backwards, push the lever for forward and reverse travel on the left side of the remote control backwards. The model stops instantly after the lever is released.
- 6C** In order to drive along a left curve, press the right control lever on the remote control towards the left.
- 6D** In order to drive along a right curve, push the right joystick on the remote control towards the right.
- 6E** With the right-hand lever on the remote control, the front bucket of the tractor can be raised and lowered. A soft clatter of the slip clutch can be heard at the top and bottom limit positiv.This is completely normal.

## INSTRUCTIONS FOR SAFE DRIVING

### GENERAL DRIVING TIPS:

- Always maintain visual contact with the vehicle and do not look at the remote control!
- On initial driving attempts, there is a general tendency toward excessive movements of the controls. Make sure that you have sufficient room.

After a crash, always release the speed control immediately in order to prevent damage to the electronics.

### THE SUITABLE DRIVING ENVIRONMENT:

The location in which the vehicle is driven should fulfill the following criteria:

1. It should be a location in which there is as much open area as possible, without disruptive obstacles.
2. Make absolutely sure when starting that there are no people or animals in the immediate vicinity.
3. Always watch the vehicle so that it does not drive into the operator, other people or animals and injuries them.

## TROUBLESHOOTING

### Problem: The vehicle does not move.

**Cause:** • The batteries are too weak and/or depleted.

**Remedy:** • The batteries were possibly not inserted correctly. Please observe the polarity indication in the model  
• Please replace with new batteries.

### Problem: Remote control does not work.

**Cause:** • The batteries were not inserted correctly.  
• The batteries do not have enough power.

**Remedy:** • Check whether the batteries are inserted correctly.  
• Please replace with new batteries.

### Problem: The vehicle cannot be controlled with the remote control.

**Cause:** • The batteries are depleted.  
• The connection between the remote control and vehicle has been severed.

**Remedy:** • Insert new batteries.  
• When the model is further than 10 metres away, move towards the model



Additional tips and trick can be found online at [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de).

## SERVICE NOTES

Go to [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de) for ordering information and tips on replacing spare parts, plus other useful information on all Revell Control models.

# STREET ROCKET

**Consignes de sécurité :**

- Ce véhicule convient aux enfants de 8 ans et plus. Il doit être utilisé sous la surveillance des parents.
- Ce véhicule est conçu pour être utilisé à l'intérieur ou à l'extérieur par temps sec.
- Maintenir les mains, le visage et les vêtements amples éloignés du véhicule.
- Éteindre la télécommande et le véhicule quand vous ne les utilisez pas.
- Retirer les batteries de la télécommande et du véhicule lorsqu'ils ne sont pas utilisés.
- Toujours garder les yeux fixés sur le véhicule pour ne pas en perdre le contrôle. Le manque d'attention et la négligence peuvent être la cause de dommages importants.
- Veuillez conserver le mode d'emploi.
- L'utilisateur de ce véhicule doit se conformer aux instructions d'utilisation de ce mode d'emploi.
- Ne pas conduire le véhicule à proximité de personnes, d'animaux, de l'eau ou de lignes électriques.
- Ce véhicule ne doit pas être utilisé par des personnes souffrant d'un handicap physique ou mental. Nous conseillons aux personnes n'ayant aucune expérience avec les maquettes d'hélicoptères de procéder à la mise en marche avec l'aide d'un pilote expérimenté.
- De manière générale, même en cas de dysfonctionnements et de pannes, il faut faire attention à ce que la maquette ne blesse personne.
- Ce véhicule de doit pas être utilisé sur les voies de circulation automobile publiques !
- Toute réparation ou transformation du


**CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES**
**RC-Monster Truck**

- Pick up avec télécommande MHz
- Design semblable à l'original
- Entièrement opérationnel

produit ne doit être effectuée qu'avec des pièces d'origine. Dans le cas contraire, le véhicule risquerait d'être abîmé ou de présenter un danger.

- Afin de limiter les risques, toujours utiliser le véhicule dans une position permettant un évitement rapide le cas échéant.

**Consignes de sécurité pour la télécommande :**

- Les piles rechargeables doivent être retirées de la télécommande avant chargement.
- Ne pas recharger des piles non-rechargeables.
- Les piles rechargeables doivent être rechargées en présence d'un adulte.
- Ne pas mélanger des piles de types différents ou des piles neuves avec des piles déjà utilisées.
- Seules les piles conseillées ou des piles de type équivalent peuvent être utilisées.
- Pour la télécommande, nous conseillons des piles alcalines au magnésium neuves. Pour préserver l'environnement, les piles non-rechargeables de cette télécommande ou d'autres appareils électriques de la maison peuvent être remplacées par des piles rechargeables (batteries).

- Respecter la polarité indiquée (+ et -) lors de l'installation des piles.
- Enlever les piles vides de la télécommande.
- Ne pas court-circuiter les bornes de raccordement. Retirer les piles de la télécommande en cas de non utilisation prolongée.
- Dès que la télécommande ne fonctionne plus parfaitement, les piles doivent être remplacées par des piles neuves ou rechargées.

**Entretien et soin :**

- Nettoyer le véhicule avec un chiffon propre et humide.
- Protéger le véhicule et les batteries de rayonnement direct du soleil et/ou de la chaleur.
- Éviter tout contact de la télécommande et du véhicule avec l'eau, car cela pourrait endommager les composants électroniques.

## 1 VÉHICULE

**1A** Essieu moteur

**1B** Antenne

**1C** Compartiment à piles (gauche et droite)

**1D** Réglage de la direction

**1E** Interrupteur ON/OFF

## 2 TÉLÉCOMMANDE

**2A** Levier des gaz

**2B** Antenne

**2C** Levier de direction

**2D** Cet interrupteur n'est pas opérationnel. La télécommande s'allume ou s'éteint automatiquement selon l'usage qui en est fait.

## 3 INSÉRER LES PILES

**Télécommande**
**3A** Desserrer la vis à l'arrière de la télécommande en la faisant pivoter dans le sens antihoraire et enlever le cache.

**3B** Introduire la pile 9 volts monobloc en positionnant le pôle négatif (grande borne) vers le **BAS**.

**3C** À présent, replacer le cache et refermer le compartiment en faisant pivoter la vis dans le sens horaire.

**Modell**
**3D** À l'aide d'un objet effilé, relever la languette du couvercle du compartiment à piles, situé sous le véhicule.

**3E** Puis insérer les 4 piles AA dans les compartiments situés de part et d'autre du véhicule, en respectant les indications de polarité.

**3F** Enfin, remettre les couvercles des deux compartiments à piles (droite et gauche), jusqu'à enclenchement.

## 4 DÉMARRAGE

La télécommande du véhicule s'allume automatiquement dès l'actionnement du levier de commande. Pour cela, il suffit simplement de placer l'interrupteur situé sous le véhicule en position ON (**4B**). Après utilisation, l'interrupteur du véhicule doit être positionné sur OFF. Faute de quoi, une commande de marche involontaire pourrait provoquer le démarrage du véhicule et causer des dommages importants.

## 5 ÉQUILIBRAGE DE LA COMMANDE

Un réglage correct est la condition de base requise pour un comportement routier irréprochable du véhicule. La syntonisation est simple, mais nécessite de la patience et du doigté. Veuillez respecter scrupuleusement les consignes suivantes :

**Lorsque, sans toucher au volant, le véhicule tire à gauche ou à droite en roulant...** corrigez l'ajustement de la trajectoire avec le levier de compensation, en le tournant dans la direction opposée. L'ajustement de trajectoire se trouve sous le véhicule (**voir 5**).

## 6 CONTRÔLE DU VÉHICULE

- 6A** Pour avancer, pousser le levier de translation avant et arrière situé sur le côté gauche de la télécommande.
- 6B** Pour reculer, abaisser le levier de translation avant et arrière. Le modèle s'arrête instantanément lorsque vous relâchez le levier.
- 6C** Pour effectuer des virages à gauche, pousser le levier de commande droit de la télécommande vers la gauche.
- 6D** Pour effectuer des virages à droite, pousser le levier de commande droit de la télécommande vers la droite.
- 6E** Le levier de droite de la télécommande permet de lever et d'abaisser la benne frontale du tracteur. En fin de course haute ou basse, un léger broutement de l'accouplement à friction est audible. Cela est tout à fait normal.

## INDICATIONS POUR UNE CONDUITE SÛRE

### CONSEILS GÉNÉRAUX DE CONDUITE :

- Toujours garder les yeux fixés sur le véhicule, ne pas regarder la télécommande !
- Lors des premières tentatives de conduite, il n'est pas rare d'actionner les régulateurs trop vigoureusement. Faites attention à disposer de suffisamment de place.

Après un crash, lâchez aussitôt le régulateur de vitesse afin de ne pas endommager l'électronique.

### ENVIRONNEMENT DE CONDUITE ADAPTÉ :

Le lieu de conduite du véhicule doit répondre aux critères suivants :

1. Ce devrait être un endroit disposant de la plus grande surface libre possible, sans obstacles.
2. Lors du démarrage, s'assurer impérativement qu'aucune personne ni aucun animal ne se trouvent à proximité.
3. Toujours garder les yeux fixés sur le véhicule, afin qu'il ne percutte pas le conducteur, d'autres personnes ou d'autres animaux et les blesse.

## REMÉDIER AUX DÉFAILLANCES

### Problème : Le véhicule ne se déplace pas.

**Cause :** • Les piles sont trop faibles ou plates.

**Solution :** • Les piles ne sont probablement pas insérées correctement. Veuillez respecter les indications de polarité sur le modèle.  
• Remplacer les piles usagées par des piles neuves.

### Problème : La télécommande radio ne fonctionne pas.

**Cause :** • La pile n'est pas correctement insérée.  
• La pile est déchargée.

**Solution :** • Vérifier que les piles sont correctement insérées.  
• Remplacer les piles usagées par des piles neuves.

### Problème : Le véhicule ne répond pas aux ordres de la télécommande.

**Cause :** • Les piles sont déchargées.  
• La connexion entre la télécommande et le véhicule est interrompue.

**Solution :** • Insérer de nouvelles piles.  
• Lorsque le modèle est éloigné de plus de 10 mètres, se déplacer vers le modèle.



Vous trouverez des conseils supplémentaires sur Internet à [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de).

## INDICATIONS DE SERVICE

**Vous trouverez nos modalités de commande, nos conseils d'échange pour les pièces détachées et bien d'autres informations utiles concernant tous les modèles de Revell Control sur [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de).**

# STREET ROCKET

**Veiligheidsaanwijzingen:**

- Dit voertuig is geschikt voor kinderen vanaf 8 jaar. Ouderlijk toezicht is vereist bij het rijden met het voertuig.
- Dit voertuig is geschikt voor gebruik binnenshuis en bij droog weer in de open lucht.
- Houd de handen, het gezicht en losse kleding uit de buurt van het voertuig wanneer ermee wordt gevaren.
- Schakel de zender en het voertuig uit wanneer ze niet worden gebruikt.
- Verwijder de batterijen uit de zender en de accu uit het voertuig wanneer deze langere tijd niet worden gebruikt.
- Houd het voertuig steeds in het oog, zodat u er niet de controle over verliest. Als het voertuig onoplettend en zorgeloos wordt gebruikt, kan aankondige schade het gevolg zijn.
- Bewaar deze handleiding goed.
- Het voertuig mag uitsluitend volgens de aanwijzingen in deze handleiding worden gebruikt.
- Rijd niet met het voertuig in de buurt van personen, dieren, open water en elektriciteitsleidingen.
- Dit voertuig is niet geschikt voor mensen met lichamelijke of geestelijke beperkingen. Wij adviseren personen zonder ervaring met modelvoertuigen om het voertuig onder leiding van een ervaren bestuurder te leren gebruiken.
- In zijn algemeenheid moet ervoor worden gezorgd, dat niemand gewond kan raken door de modelauto, ook als er storingen optreden of de auto defect raakt.
- Dit voertuig mag niet op de openbare


**BELANGRIJKE KENMERKEN**
**RC-Monster Truck**

- Modeltruck met MHz-zender
- Zeer realistisch ontwerp
- Volledig werkend

weg worden gebruikt!

- Het product mag uitsluitend worden gerepareerd of gewijzigd met toegelezen, originele onderdelen. Het voertuig kan anders beschadigd raken of een gevaar vormen.
- Bedien het voertuig om risico's te voorkomen, altijd in een positie waarvanuit u eventueel snel kunt uitwijken.

**Veiligheidsaanwijzingen  
met betrekking tot de zender:**

- Oplaadbare batterijen moeten voor het laden uit de zender worden verwijderd.
- Niet-oplaadbare batterijen mogen niet worden opgeladen.
- Oplaadbare batterijen mogen alleen onder toezicht van volwassenen worden opgeladen.
- Gebruik geen batterijen van verschillende typen of nieuwe en gebruikte batterijen door elkaar.
- Gebruik uitsluitend de aanbevolen batterijen of batterijen van een gelijkwaardig type.
- Wij raden het gebruik van alkalimangaanbatterijen aan voor de zender. Oplaadbare batterijen (accu's) zijn een milieuvriendelijk alternatief voor wegwerpbatterijen

voor deze zender en andere huishoudelijke elektrische apparaten.

- Plaats batterijen altijd met de polen (+ en -) in de juiste richting.
- Verwijder lege batterijen uit de zender.
- De aansluitklemmen mogen niet worden kortgesloten. Verwijder de batterijen uit de zender wanneer deze langere tijd niet wordt gebruikt.
- Als de zender niet goed meer werkt, moeten er nieuwe batterijen worden geplaatst c.q. moeten de batterijen worden opgeladen.

**Onderhoud en verzorging:**

- Neem het voertuig alleen af met een schone, vochtige doek.
- Voorkom blootstelling van het voertuig en de batterijen aan direct zonlicht en/of inwerking van intense warmte.
- Zorg ervoor dat de zender en het voertuig nooit met water in contact komen; hierdoor kan de elektronica beschadigd raken.

**1 VOERTUIG**
**1A** Aangedreven as

**1B** Antenne

**1C** Batterijvakken (links en rechts)

**1D** Trim van de besturing

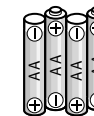
**1E** ON/OFF-schakelaar

**2 ZENDER**
**2A** Gashendel

**2B** Antenne

**2C** Stuurhendel

**2D** Deze schakelaar heeft geen functie. De zender wordt bij / na gebruik vanzelf in- resp. uitgeschakeld.

**3 BATTERIJEN PLAATSEN**
**Zender**
**3A** Draai de schroef aan de achterzijde van de zender tegen de klok in los en verwijder de afdekking.

**3B** Plaats de 9-volt-blok batterij met de minpool (het grote contact) naar BENEDEN.

**3C** Plaats nu de afdekking weer in de onderzijde en draai de schroef met de klok mee vast.

**Modell**
**3D** Druk het lipje van de batterijafdekking aan de onderzijde van de auto met een dun voorwerp omhoog (zowel rechts als links).

**3E** Plaats nu zowel links als rechts 2 AA-batterijen in de auto. Neem de polariteitsaanduiding in de batterijvakken in acht.

**3F** Schuif ten slotte de twee afdekkingen rechts en links over de batterijvakken, tot ze vastklikken.


## 4 STARTVOORBEREIDING

De zender van het voertuig wordt automatisch ingeschakeld wanneer de stuurknuppel wordt bewogen. U hoeft dus alleen de schakelaar aan de onderzijde van de auto op ON (**4B**) te zetten. Zet na gebruik de schakelaar van het voertuig op OFF. Anders kan er onbedoeld een rijcommando worden gegeven, waardoor het voertuig gaat rijden en aanzienlijke schade kan ontstaan.

## 5 TRIMMEN VAN DE BESTURING

Voor een goed rijgedrag van de auto moet de besturing in elk geval juist zijn getrimd. Het afstellen van de trim is eenvoudig, maar er is wel wat geduld en gevoel voor vereist. Neem de volgende aanwijzingen in acht:

### Als de auto naar links of naar rechts trekt bij het rijden, zonder dat u stuurt...

corrigeert u de stuurafwijkking met de trimhendel, door deze in de tegenovergestelde richting te draaien. De stuurtrimhendel bevindt zich aan de onderzijde van de auto (**zie afb. 5**).

## 6 BESTUREN VAN DE AUTO

- 6A** Druk de hendel voor vooruit-/achteruitrijden aan de linkerzijde van de zender naar voren om vooruit te rijden.
- 6B** Druk de hendel voor vooruit-/achteruitrijden naar achteren om achteruit te rijden. Het model stopt onmiddellijk wanneer de hendel wordt losgelaten.
- 6C** Druk de rechterbedieningshendel op de zender naar links om een bocht naar links te maken.
- 6D** Druk de rechterbedieningshendel op de zender naar rechts om een bocht naar rechts te maken.
- 6E** Met de hendel rechts op de zender wordt de bak voorop de tractor omhoog en omlaag bewogen. In de uiterste stand boven en onder is een licht ratelen van de slippeling te horen. Dit is volkomen normaal.

## AANWIJZINGEN VOOR VEILIG RIJDEN

### ALGEMENE RIJTIPS:

- Houd altijd het voertuig in het oog, kijk niet naar de zender!
- De eerste keren dat met het voertuig wordt gereden, heeft men meestal de neiging de regelaars te heftig te bedienen. Zorg ervoor, dat u voldoende ruimte beschikking hebt.

Laat na een crash de snelheidsregelaar altijd onmiddellijk los om schade aan de elektronica te voorkomen.

### DE GESCHIKTE RIJOMGEVING:

De plaats waar u met het voertuig rijdt, moet voldoen aan de volgende criteria:

1. Het moet een plaats zijn met zoveel mogelijk vrije ruimte en zonder storende hindernissen.
2. Verzekert u er voor het starten in ieder geval van, dat er zich geen mensen en dieren in de directe nabijheid bevinden.
3. Houd het voertuig steeds in het oog, zodat het niet tegen de bestuurder of andere mensen of tegen dieren aanrijdt en mogelijk letsel toebrengt.

## PROBLEEMOPLOSSING

### Probleem: Het voertuig beweegt niet.

**Oorzaak:** • De batterijen zijn te zwak of leeg.

**Oplossing:** • De batterijen zijn mogelijk verkeerd geplaatst. Neem de polariteitsindicatie in het model in acht.  
• Vervang de batterijen door nieuwe.

### Probleem : De zender werkt niet.

**Oorzaak:** • De batterij is verkeerd geplaatst.  
• De batterij heeft niet voldoende energie meer.

**Oplossing:** • Controleer of de batterijen juist zijn geplaatst.  
• Vervang de batterijen door nieuwe.

### Probleem: Het voertuig kan niet worden bestuurd met de zender.

**Oorzaak:** • De batterijen zijn leeg.  
• De verbinding tussen de afstandsbediening en het model is verbroken.

**Oplossing:** • Plaats nieuwe batterijen.  
• Als het model meer dan 10 meter verwijderd is, dichterbij het model gaan staan.



Op [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de) vindt u meer tips en trucs.

## SERVICEAANWIJZINGEN

Op [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de) vindt u bestelmogelijkheden en vervangingstips voor reserveonderdelen, alsmede andere nuttige informatie over alle modellen van Revell Control.

# STREET ROCKET

## Instrucciones de seguridad:

- Este vehículo está recomendado para mayores de 8 años. Durante su uso será necesaria la supervisión por parte de un adulto.
- Este vehículo es apropiado para usarse en espacios interiores y en el exterior con tiempo seco.
- Durante el funcionamiento se deben mantener alejadas las manos, la cara y prendas de vestir holgadas del vehículo.
- Apague la emisora y el vehículo cuando no los esté usando.
- Saque las baterías de la emisora y el vehículo cuando no los esté usando.
- No pierda en ningún momento de vista el vehículo para no perder el control sobre el mismo. Un uso sin la atención y el cuidado debidos puede ocasionar daños considerables.
- Guarde este manual para referencias futuras.
- Solo se permite usar este vehículo según las instrucciones detalladas en este manual.
- No conduzca el vehículo cerca de personas, animales, zonas acuáticas ni conducciones eléctricas.
- Este vehículo no es adecuado para personas con limitaciones físicas o mentales. Recomendamos que las personas sin experiencia previa con vehículos de radio control deportivos cuenten con la ayuda de un conductor experimentado la primera vez que pongan en marcha el vehículo.
- Por norma se debe prestar atención a que no exista el riesgo de provocar lesiones personales incluso en caso de fallos de funcionamiento o defectos.



## CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

### RC-Monster Truck

- Truck con emisoras MHz
- Diseño muy realista
- Completamente funcional

- Este vehículo no se debe utilizar en vías públicas.
- El producto solo se puede modificar o reparar con piezas originales autorizadas. En caso contrario el vehículo podría resultar dañado o entrañar algún peligro.
- El vehículo debe utilizar siempre desde una posición que permita apartarse rápidamente en caso necesario con el fin de evitar riesgos.

## Instrucciones de seguridad relativas a la emisora:

- Las baterías recargables deben sacarse de la emisora antes de cargarlas.
- Las baterías no recargables (pilas) no se deben recargar.
- Las baterías recargables solo deben recargarse bajo la supervisión de un adulto.
- No se deben utilizar baterías de distinto tipo, ni tampoco mezclar baterías nuevas y usadas.
- Solo está permitido utilizar las baterías recomendadas o unas equivalentes.
- Recomendamos usar pilas alcalinas nuevas para la emisora. Las pilas no recargables que se utilizan en esta emisora y otros aparatos eléctricos

pueden sustituirse por baterías recargables respetuosas con el medio ambiente.

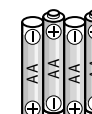
- Las baterías deben colocarse respetando la polaridad (+ y -).
- Las baterías descargadas deben sacarse de la emisora.
- Bajo ninguna circunstancia se deben cortocircuitar los contactos. Saque las baterías de la emisora cuando no vaya a utilizarse durante un periodo de tiempo prolongado.
- En cuanto la emisora deje de funcionar de forma fiable se deben cambiar las pilas o recargar las baterías.

## Mantenimiento y cuidados:

- Utilice solo un paño limpio y húmedo para limpiar el vehículo.
- No exponga el coche ni las baterías directamente a la luz solar ni fuentes de calor.
- La emisora ni el vehículo deben entrar en contacto con agua, ya que en caso contrario podría resultar dañada la electrónica.

## Especificaciones de la batería del vehículo:

Alimentación: ---  
Baterías: 4 x 1,5 V AA Batería (no suministradas)



## Especificaciones de la batería de la emisora:

Alimentación: ---  
Baterías: 1 x 9 V E-Block 6LR61 Baterías (no suministradas)



## 1 VEHÍCULO

**1A** Eje motriz

**1B** Antena

**1C** Compartimento de baterías (izquierdo y derecho)

**1D** Trimado de la dirección

**1E** Interruptor ON/OFF

## 2 EMISORA

**2A** Palanca de gas

**2B** Antena

**2C** Palanca de dirección

**2D** Este interruptor no tiene ninguna función asignada. La emisora se enciende y se apaga automáticamente.

## 3 COLOCACIÓN DE LAS BATERÍAS

### Emisora

**3A** Afloje el tornillo en la parte posterior de la emisora girándolo a izquierdas y retire la tapa.

**3B** Coloque la pila de 9 V con el polo negativo (terminal grande) hacia **ABAJO**.

**3C** Coloque la tapa y ciérrela girando el tornillo a derechas.

### Modell

**3D** Abra la lengüeta de la tapa del compartimento de baterías en la parte inferior del vehículo haciendo palanca con un objeto delgado (compartimento derecho e izquierdo).

**3E** Coloque 2 baterías AA en cada compartimento (derecho e izquierdo) respetando las indicaciones de polaridad.

**3F** Coloque la tapa de cada compartimento hasta que encaje la lengüeta.

## 4 SECUENCIA DE ENCENDIDO

La emisora del vehículo se enciende automáticamente al accionar las palancas de mando. Por lo que solo es necesario colocar el interruptor en la parte inferior del vehículo en la posición ON (**4B**). El interruptor se debe volver a colocar en la posición OFF cuando no se use el vehículo. En caso contrario se puede producir un comando de conducción involuntario mediante el cual el coche podría iniciar la marcha por sí mismo y provocar daños considerables.

## 5 TRIMADO DE LA DIRECCIÓN

Para que las características de conducción del coche sean perfectas es imprescindible que el trimado esté ajustado correctamente. El trimado es una operación fácil, aunque requiere un poco de paciencia y tacto. Siga las instrucciones siguientes exactamente.

### **Si el coche tira hacia la izquierda o la derecha sin girar la dirección...**

corrija el ajuste de la alineación con la palanca de trimado girándola en la dirección opuesta. El ajuste de la alineación se encuentra en la parte inferior del coche (**véase 5**).

## 6 CONTROL DEL VEHÍCULO

- 6A** Empuje la palanca de marcha hacia delante y atrás en la parte izquierda de la emisora para conducir hacia delante.
- 6B** Tire de la palanca de marcha hacia delante y atrás en la parte izquierda de la emisora hacia atrás para dar marcha atrás. El modelo se detiene inmediatamente al soltar la palanca.
- 6C** Empuje la palanca de mando derecha de la emisora hacia la izquierda para girar hacia la izquierda.
- 6D** Empuje la palanca de mando derecha de la emisora hacia la derecha para girar hacia la derecha.
- 6E** Utilice la palanca derecha de la emisora para subir y bajar la pala delantera. En la posición final superior y la inferior se produce un ligero traqueteo del acoplamiento deslizante. Esto es completamente normal.

## CONSEJOS PARA UNA CONDUCCIÓN SEGURA

### **CONSEJOS GENERALES DE CONDUCCIÓN:**

- Tenga el vehículo siempre a la vista y no mire la emisora.
- Las primeras veces que se conduce el vehículo se tiende a accionar los mandos con demasiada vehemencia. Compruebe que haya espacio libre suficiente.

Suelte el gas siempre que se produzca una colisión para evitar que la electrónica sufra daños.

### **ENTORNO APROPIADO:**

El lugar en el que se vaya a conducir el vehículo debe cumplir los siguientes criterios.

1. Debe tratarse de un lugar con una superficie libre lo más grande posible sin obstáculos.
2. Al arrancar se debe comprobar que no haya personas ni animales cerca.
3. Tenga el vehículo siempre a la vista para que no colisione con otros conductores, personas ni animales ocasionando lesiones.

## SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

### **Problema: el vehículo no se mueve.**

- la carga de las baterías es insuficiente o las baterías están descargadas.

### **Solución: las baterías se han colocado incorrectamente; observe las indicaciones de polaridad en el modelo;**

- sustituya las baterías por nuevas.

### **Problema: la emisora no funciona.**

- la batería se han colocado incorrectamente;
- la carga de la batería es insuficiente.

### **Solución: compruebe si las baterías están colocadas correctamente;**

- sustituya las baterías por nuevas.

### **Problema: el vehículo no se puede controlar con la emisora.**

#### **Causa:**

- Las baterías están agotadas.
- Se ha perdido la conexión entre la emisora y el vehículo.

#### **Solución:**

- Sustituya las baterías.
- Lorsque le acérquese al modelo si se encuentra a más de 10 metros.



Encontrará más consejos en Internet en [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de).

## INSTRUCCIONES DE SERVICIO

En [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de) encontrará posibilidades de realizar pedidos y consejos para cambiar piezas de repuesto, así como información útil sobre todos los modelos de Revell Control.

# STREET ROCKET

## Turvallisuusohjeet:

- Tämä ajoneuvo soveltuu yli 8-vuotiaille lapsille. Aikuisen on valvottava tuotteen käytämistä.
- Tämä ajoneuvo on tarkoitettu käytettäväksi sisätiloissa ja ulkona kuivissa olosuhteissa.
- Pidä kädet, kasvit ja irralliset vaatekappaleet poissa ajoneuvon läheisyydestä käytön aikana.
- Sammuta ajoneuvon ja kauko-ohjaimen virta, kun niitä ei käytetä.
- Poista paristot kauko-ohjaimesta ja ajoneuvosta, kun niitä ei käytetä.
- Säilytä aina näköhyteys ajoneuvoon, jotta et menetä sen hallintaa. Laitteen huolimaton käyttö saattaa aiheuttaa huomattavia vahinkoja.
- Säilytä tämä ohjekirja myöhempää tarvetta varten.
- Käytä tuotetta ainoastaan ohjekirjan neuvojen ja ohjeiden mukaan.
- Älä aja autolla ihmisten, eläinten, vesialueiden tai voimalinjojen läheisyydessä.
- Tämä tuote ei sovellu henkilölle, joilla on fyysisiä tai psykkisiä vammoja.
- Varmista, että tuote ei vahingoita ketään tai mitään yllättävän vian tai toimintahäiriön sattuessa.
- Kauko-ohjaimen kantomatka on noin 10 metriä. Älä aja ajoneuvoa ohjaimen säteen ulkopuolelle, alueelle jossa ajoneuvoa ei voi ohjata.
- Tätä tuotetta ei saa käyttää julkisilla teillä.



0-3

## OMINAISUUDET

### RC-monsteriauto

- Ajoneuvon pienoismalli ja MHz-kauko-ohjain
- Autenttiinen design
- Monipuoliset toiminnot

- Tuotteen korjaamiseen tai muuttamiseen saa käyttää ainoastaan hyväksyttyjä alkuperäisosia. Muuten tuote saattaa rikkoutua tai aiheuttaa vaarallitseen.
- Riskien välttämiseksi käytä tuotetta paikassa, jossa sen takaisin ajattaminen on tarpeen vaatiessa helppoa.

### Kauko-ohjaimen turvallisuusohjeet:

- Ladattavat paristot on poistettava laitteesta ennen niiden lataamista.
- Kertakäyttöisiä paristoja ei saa ladata uudestaan.
- Ladattavat paristot saa ladata ainoastaan aikuisen valvonnassa.
- Älä sekoita erityyppisiä tai uusia ja vanhoja paristoja keskenään.
- Käytä ainoastaan suositeltuja tai vastaan tyypissä paristoja.
- Suosittelemme kauko-ohjaimen uusia alkaliparistoja. Tämän ja muiden kotona käytettävien sähkölaitteiden kertakäyttöiset paristot voi korvata ympäristöystävällisillä ladattavilla paristoilla.

- Aseta paristot paikoilleen napaisuuusmerkintöjen +/- mukaisesti.
- Poista tyhjentyneet paristot kauko-ohjaimesta.
- Älä koske liittimiin, varo oikosulkua. Poista paristot kauko-ohjaimesta, jos sitä ei käytetä pitkään aikaan.
- Vaihda kauko-ohjaimen paristo heti, kun ohjain ei enää toimi luotettavasti.

### Kunnossapito ja huolto:

- Käytä ajoneuvon puhdistukseen puhdasta, kosteaa liinaa.
- Suojaa ajoneuvoa ja paristoja suoralta auringonvalolta ja kuumuudelta.
- Älä päästää kauko-ohjainta tai ajoneuvoa kosketuksiin veden kanssa. Sähköiset osat saattavat vioittua.

## 1 AJONEUVO

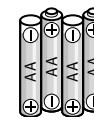
**1A** Vetoakseli**1B** Antenni**1C** Paristokotelo (vasen ja oikea)**1D** Ohjauksen trimmisäädin**1E** ON/OFF -virtakytkin

## 2 KAUKO-OHJAIN

**2A** Kaasuvipu**2B** Antenni**2C** Ohjausvipu**2D** Tällä kytkimellä ei ole toimintoa. Kauko-ohjain kytkeytyy pääle ja sammuu automaatisesti käytön mukaan.

## 3 PARISTOJEN ASETTAMINEN

### Kauko-ohjain

**3A** Irrota ruuvimeisselillä kauko-ohjaimen taustapuolella oleva paristokotelon ruuvi ja poista paristokotelon kansi.**3B** Aseta 9 V paristo paikalleen miinusnapa (iso liitin) **ALASPÄIN**.**3C** Sulje paristokotelon kansi ja kiinnitä ruuvi paikalleen.

### Ajoneuvo

**3D** Avaa ajoneuvon alapuolella olevien paristokoteloiden kannet ohuen esineen avulla (oikea ja vasen).**3E** Aseta 2 AA-paristoa ajoneuvon oikealle ja vasemmalle puolelle paristokotelon merkintöjen mukaisesti.**3F** Liu'uta kannet paristokoteloiden pääle, kunnes ne lukittuvat nakahtaan paikoilleen.

## 4 ALKUVALMISTELUT

Ajoneuvon kauko-ohjain kytkeytyy automaattisesti päälle, kun ohjainpipa liikutetaan. Tämä tarkoittaa sitä, että ainoastaan ajoneuvon alapuolella oleva virtakytkin pitää siirtää ON-asentoon (**4B**). Käytön jälkeen virtakytkin on siirrettävä OFF-asentoon. Tämä estää laitteen tahattoman käytön, jonka seurauksena ajoneuvo saattaa lähteä liikelle itsestään ja aiheuttaa huomattavaa vahinkoa.

## 5 OHJAUksen TRIMMISÄÄTÖ

Oikea trimmisäätö on perusvaatimus ajoneuvon virheettömälle ajokäytätymisielle. Säättäminen on yksinkertaista, mutta se vaatii hieman käsivällisyyttä ja taitoa. Noudata seuraavia ohjeita täsmällisesti:

### Jos ajoneuvo ohjautuu oikealle tai vasemmalle ilman ohjausta...

Korjaa pyörien asentoa käänämällä trimmisäädintä vastakkaiseen suuntaan. Ohjauskulmien säätö löytyy ajoneuvon pohjasta (**kuva 5**).

## 6 AJAMINEN

- 6A** Aja eteenpäin liikuttamalla kauko-ohjaimen vasemmassa reunassa olevaa kaasuvipua eteenpäin.
- 6B** Peruuta liikuttamalla kauko-ohjaimen vasemmassa reunassa olevaa kaasuvipua taaksepäin.
- 6C** Käännny vasemmalle liikuttamalla kauko-ohjaimen oikeassa reunassa olevaa ohjausvipua vasemmalle.
- 6D** Käännny oikealle liikuttamalla kauko-ohjaimen vasemmassa reunassa olevaa ohjausvipua oikealle.

## OHJEITA TURVALLISEEN AJAMISEEN

### YLEISIÄ AJO-OHJEITA:

- Säilytä koko ajan näköhyteys ajoneuvoon, älä katso ohjainta.
- Ensimmäisten ajokertojen aikana on tavallista, että ohjaaja liikuttaa ohjaimia liikaa. Varmista, että ajoneuvolla on riittävästi tilaa liikkumiseen.

Törmäyksen jälkeen kaasuvipu on vapautettava välittömästi sähköisten osien vahingoittumisen välttämiseksi.

### SOPIVA AJOYMPÄRISTÖ:

Ajoneuvoa on ajettava paikassa, joka täyttää seuraavat vaatimukset:

1. Ajopaikan on oltava mahdollisimman avoin tila, jossa ei ole ajamista häiritseviä esineitä.
2. Varmista ennen liikkeelle lähtöä, että ajoneuvon välittömässä läheisyydessä ei ole ihmisiä tai eläimiä.
3. Pidä katse koko ajan ajoneuvossa ja varmista, että se ei törmää ohjaajaan, toisiin ihmisiin tai eläimiin ja vahingoita näitä.

## ONGELMIA JA RATKAISUJA

### Ongelma: Ajoneuvo ei liiku.

**Syy:** • Paristot ovat liian heikot tai tyhjentyneet kokonaan.

**Ratkaisu:** • Tarkista onko paristot asennettu oikein paikoilleen. Tarkista paristojen napaisuus +/-.  
• Vaihda paristot.

### Ongelma: Kauko-ohjain ei toimi.

**Syy:** • Paristot eivät ole oikein paikoillaan.  
• Tarkista onko paristot asennettu oikein paikoilleen.

**Ratkaisu:** • Verificare la corretta posizione delle batterie.  
• Vaihda paristot.

### Ongelma: Ajonevoa ei voi ohjata kauko-ohjaimen avulla.

**Syy:** • Paristot ovat tyhjentyneet.  
• Yhteys kauko-ohjaimen ja ajoneuvon välillä on katkennut.

**Ratkaisu:** • Vaihda paristot.  
• Siirrä ajoneuvo lähemmäs kauko-ohjainta, jos se on yli 10 metrin päässä.



Lisää neuvoja ja vihjeitä osoitteesta [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de).

## HUOLTO

Osoitteesta [www.revell-control.de](http://www.revell-control.de) saat tietoa varaosista ja neuvoja niiden vaihtamiseen sekä muuta hyödyllistä tietoa Revellin kauko-ohjattavista malleista.

**Revell**  
[www.revellusions.de](http://www.revellusions.de)

Notes

Notes