



Elektroschrotgesetz: 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 gebruikte 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!

Legge sui rifiuti elettronici: Una volta concluso l'utilizzo, rimuovere le batterie e smaltire separatamente i vecchi apparecchi elettrici presso i punti di raccolta comunali per i rifiuti elettrici ed elettronici. Le altre parti si smaltiscono come rifiuti domestici. Grazie per la collaborazione!



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.

Attenzione: Pericolo da riscaldamento e parti in movimento! È necessaria la supervisione di un adulto!



Hiermit erklärt die Revell GmbH, dass sich dieses Produkt in Übereinstimmung mit den einschlägigen Normen und Richtlinien befindet. Die Konformitätserklärung ist unter www.revell-control.de zu finden.

Revell GmbH hereby declares that this product conforms with the applicable standards and directives. The Declaration of Conformity can be found at www.revell-control.de.

Revell GmbH déclare par la présente que ce produit est conforme aux normes et directives en vigueur. La déclaration de conformité est consultable sur le site www.revell-control.de.

Hiermee verklaart Revell GmbH dat dit product in overeenstemming is met de toepasselijke normen en richtlijnen. Op www.revell-control.de vindt u de conformiteitsverklaring.

Por la presente, Revell GmbH declara que este producto cumple con las normas y directrices aplicables. La declaración de conformidad puede consultarse en www.revell-control.de.

Con la presente Revell GmbH, dichiara che questo prodotto rispetta le norme e le direttive applicabili. La dichiarazione di conformità è disponibile all'indirizzo www.revell-control.de.

24450 / 24451

Revell Control

**FIRE TRUCK
RECYCLING TRUCK**



www.revell-control.de

© 2017 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.



24451/40 MHz

24450/27 MHz

USER MANUAL





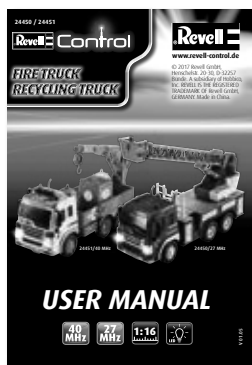
24451/40 MHz

24450/27 MHz

- 1 x Fahrzeug
- 1 x Vehicle
- 1 x Volant
- 1 x Voertuig
- 1 x Coche
- 1 x Veicolo

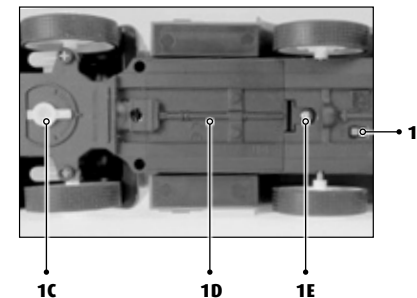
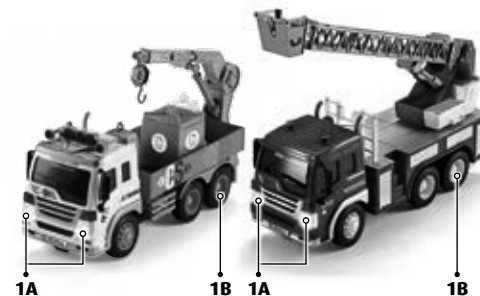


- Fernsteuerung
- Remote control
- Télécommande
- Afstandsbediening
- Emisora
- Telecomando

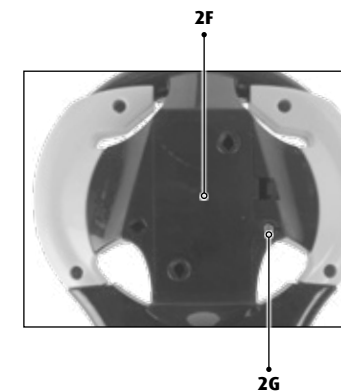
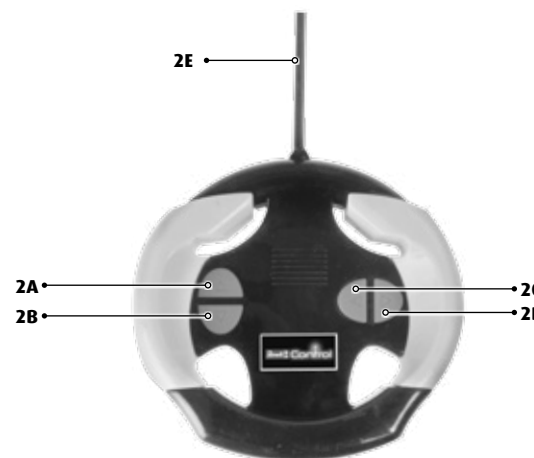


- Bedienungsanleitung
- Operating manual
- Mode d'emploi
- Bedieningshandleiding
- Manual de instrucciones
- Istruzioni per l'uso

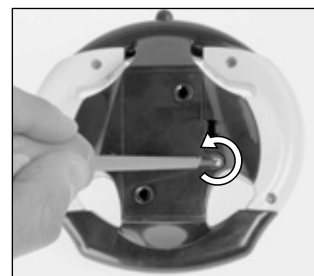
1 Fahrzeug / Vehicle / Volant / Voertuig / Coche / Veicolo



2 Fernsteuerung / Remote control / Radiocommande / Zender / Emisora / Telecomando



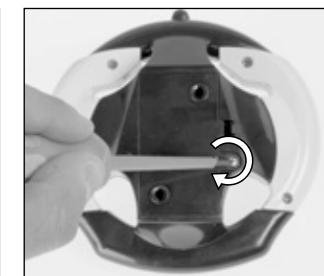
3 Batterien einsetzen / Inserting batteries / Insérer les piles / Batterijen plaatsen / Colocación de las baterías / Inserire le batterie



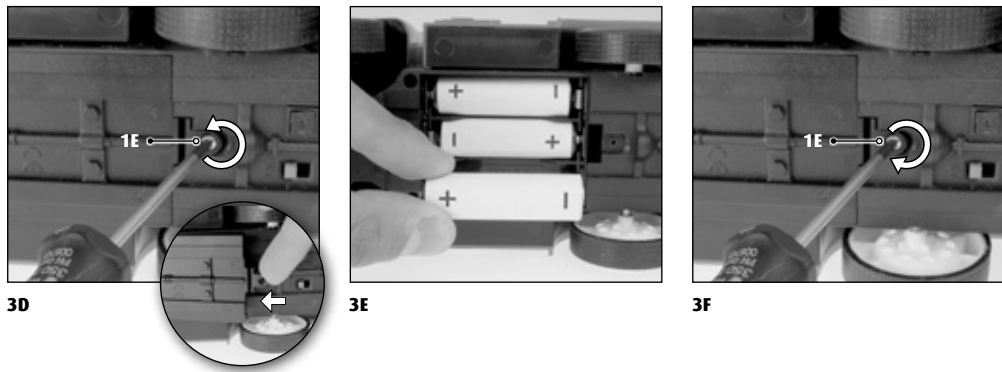
3A



3B



3C

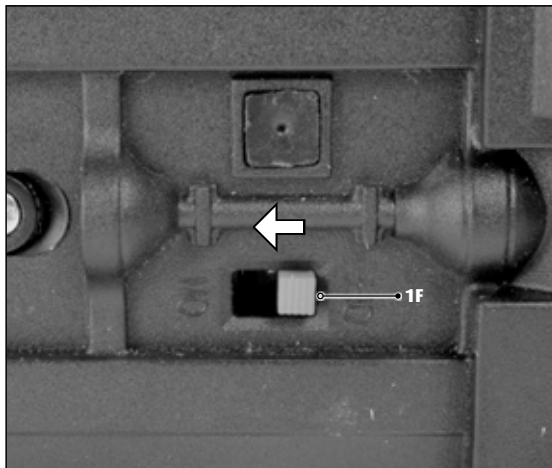


3D

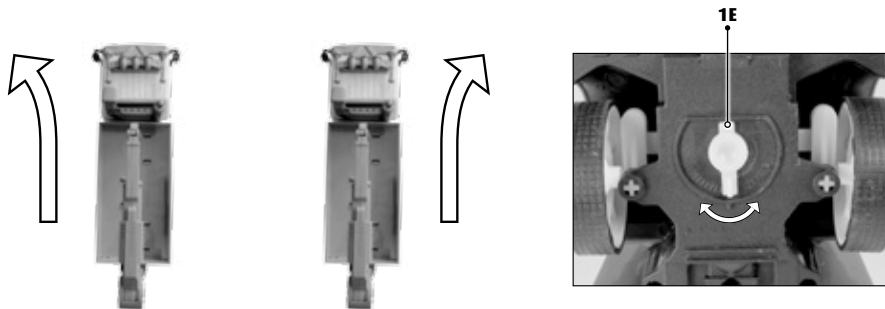
3E

3F

4 Startvorbereitung / Start preparation / Démarrage / Startvoorbereiding / Secuencia de encendido / Preparazione dell'avvio



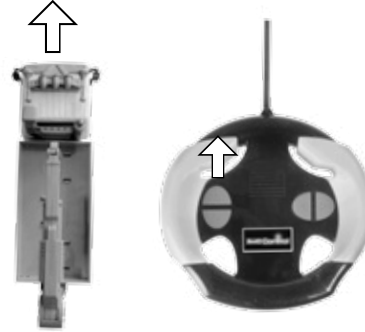
5 Trimmung / Trim / Compensateur / Trimmen / Trimado de la dirección / Regolazione del comando



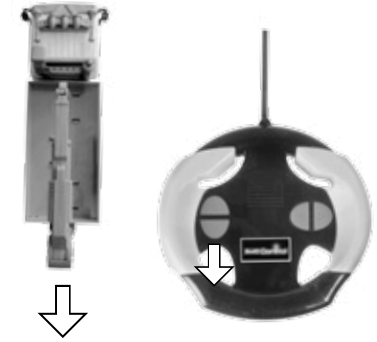
4

6 Fahrzeugsteuerung / Vehicle control / Commandes du véhicule / Besturing van de auto / Control del vehículo / Comando del veicolo

6A



6B



6C



6D



5

- 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 (Akkumulatoren) 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.

Wartung und Pflege:

- Das Modell bitte nur mit einem sauberen, feuchten Tuch abwischen.
- Modell und Batterien vor direkter Sonneneinstrahlung und/oder direkter Wärmeeinwirkung schützen.
- Modell und Fernsteuerung niemals mit Wasser in Verbindung bringen, da dadurch die Elektronik beschädigt werden kann.
- Technische und farbliche Änderungen vorbehalten!

Batterieanforderung für die Fernsteuerung:

Stromversorgung: \equiv
 Batterie: 2 x 1,5 V AA LR6
 (nicht mitgeliefert)



Batterieanforderung für das Fahrzeug:

Stromversorgung: \equiv
 Batterie: 3 x 1,5 V AA LR6
 (nicht mitgeliefert)



1 FAHRZEUG

- 1A** Frontscheinwerfer
- 1B** Angetriebene Achse
- 1C** Geradeausfahrt-Trimmung
- 1D** Batteriefach
- 1E** Sicherungsschraube des Batteriefachs
- 1F** On/Off- Schalter

2 FERNSTEUERUNG

- 2A** Vorwärts Taste
- 2B** Rückwärts Taste
- 2C** Taste für Links
- 2D** Taste für Rechts
- 2E** Batteriefach
- 2F** Sicherungshebel

Bitte beachten Sie: Die Fernsteuerung besitzt keinen ON/OFF-Schalter. Sie aktiviert sich beim Betätigen der Gas-/Lenkhebel selbstständig.

3 BATTERIEN EINSETZEN

Fernsteuerung

- 3A** Die Batteriefachabdeckung aufschrauben und durch Anheben des Sicherungshebels nach oben öffnen.
- 3B** Nun 2 x AA Batterien gemäß den im Batteriefach angegebenen Polaritätsangaben einsetzen.
- 3C** Die Batteriefach-Abdeckung schließen und verschrauben.

Modell

- 3D** Mit einem handelsüblichen Schraubendreher die Sicherungsschraube **(1E)** des Batteriefachs gegen den Uhrzeigersinn lösen, Klappe öffnen.
- 3E** Nun 3 x AA-Batterien gemäß der Polaritätsangabe wie im Batteriefach angegeben einsetzen.
- 3F** Danach die Abdeckung wieder aufsetzen und die Sicherungsschraube **(1G)** im Uhrzeigersinn wieder eindrehen.

4 STARTVORBEREITUNG

Zum Starten den ON/OFF-Schalter **(1F)** an der Unterseite des Modells auf ON stellen. Die Fernbedienung schaltet sich bei Betätigung der Steuertasten selbst ein. Nach Gebrauch muss der ON/OFF-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 TRIMMUNG

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 durch drehen der Trimmung **(1C)** die Spureinstellung, indem Sie ihn in die entgegengesetzte Richtung drehen.

6 FAHRZEUGSTEUERUNG

- 6A** Um vorwärts zu fahren, die Taste für Vorwärts **(2A)** drücken.
- 6B** Um rückwärts zu fahren, die Taste für Rückwärts **(2B)** drücken.
Das Modell stoppt nach dem Loslassen der Taste augenblicklich.
- 6C** Um Kurven nach links zu fahren, die Taste **2C** drücken.
- 6D** Um Kurven nach rechts zu fahren, die Taste **2D** 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.

Ursache: • 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: Fernsteuerung funktioniert nicht.

Ursache: 1. Die Batterie wurde falsch eingelegt.
2. Die Batterie hat nicht mehr genug Energie.

Abhilfe: 1. Überprüfen Sie, ob die Batterien korrekt eingelegt sind.
2. Bitte die Batterien gegen neue ersetzen.

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

Ursache: 1. Die Batterien sind leer.
2. Die Verbindung zwischen Fernsteuerung und Fahrzeug ist abgerissen.

Abhilfe: 1. Neue Batterien einsetzen.
2. Wenn Modell weiter als 10 Meter entfernt, sich zum Modell hinbewegen.



Weitere Tipps und Tricks finden Sie im Internet unter www.revell-control.de.

SERVICEHINWEISE

Unter 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.

Revell
www.revell-control.de

FIRE TRUCK RECYCLING TRUCK

Safety instructions:

- This vehicle is suitable for pilots who are at least 6 years of age. Parental supervision is required when driving it.
- **Warning!** Not suitable for children under 36 months. Small parts. Choking hazard!
- 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 they are not in use.
- Remove the batteries from the remote control and the vehicle when they are not in use.
- Always maintain visual contact with the vehicle 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 should only operate this vehicle in accordance with the instructions for use in this operating manual.
- Do not use the vehicle near people, animals, bodies of water or power lines.
- This vehicle is not suitable for people with physical or mental disabilities. We recommend that people who are unfamiliar with model vehicles operate the model under the guidance of an experienced user.
- This vehicle may not be used on public roads!
- In general, it must be ensured that the vehicle cannot injure anyone in consideration of potential malfunctions and defects.



IMPORTANT FEATURES

2-channel lorries with 27 / 40 MHz remote control

- Very easy to use remote control, especially suited to children's hands
- Long driving fun without charge time
- Equipped with LEDs

- 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.
- The combination of different types of batteries as well as new and used batteries must be avoided.
- Only recommended batteries or those of an equivalent type may be used.
- We recommend new 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 according to 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 and model if they are not to 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 vehicle, the remote control and charging unit to come into contact with water. This may result in its electronics becoming damaged.
- Transformers, power supplies or battery chargers used with the model are to be regularly examined for damage to the cord, plug, enclosure and other parts, and in the event of such damage, they must not be used until the damage has been repaired.

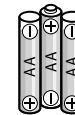
Battery requirement for the remote control:

Power supply: ==
Batteries: 2 x 1,5 V AA LR6
(not included)



Battery requirement for the vehicle:

Power supply: ==
Batteries: 3 x 1,5 V AA
(not included)



1 VEHICLE

- 1A** Headlight
- 1B** Powered axle
- 1C** Straight-ahead trimming
- 1D** Battery compartment
- 1E** Locking screw for battery compartment
- 1F** ON/OFF switch

2 REMOTE CONTROL

- 2A** Forward button
- 2B** Reverse button
- 2C** Button for left
- 2D** Button for right
- 2E** Battery compartment
- 2F** Securing lever

Please note: The remote control does not have an ON/OFF switch. It is activated automatically when the throttle/steering lever is actuated.

3 INSERTING BATTERIES

Remote Control

- 3A** Unscrew the battery compartment cover and open it by lifting the locking lever.
- 3B** Now insert 2 x AA batteries into the battery compartment as indicated by the +/- signs.
- 3C** Close the battery cover and use the screw to lock it.

Model

- 3D** Unscrew the securing screw (**1E**) of the battery compartment with a standard screwdriver, then open the flap.
- 3E** Insert 3 x AA batteries and pay attention to the polarity, as shown in the battery compartment.
- 3F** Then replace the cover and screw in the securing screw (**1G**) clockwise.

4 START PREPARATION

To start, set the ON/OFF switch **(1F)** on the underside of the model to "ON". The remote control switches on automatically when the control buttons are pressed. The ON/OFF switch on the vehicle must be set to "OFF" after use. If this is not done, a drive command can be triggered accidentally, causing the vehicle to drive away on its own and potentially causing serious damage.

5 TRIM

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 right while driving without steering...

turn the trim **(1C)** to correct the wheel alignment by turning it in the opposite direction.

6 VEHICLE CONTROL

6A To drive forwards, press the forward button **(2A)**.

6B To reverse, press the reverse button **(2B)**. The model stops immediately when the button is released.

6C To follow a left-hand curve, press the **2C** button.

6D To follow a right-hand curve, press the **2D** button.

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 injure 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: 1. The batteries were not inserted correctly.
2. The batteries do not have enough power.

Remedy: 1. Check whether the batteries are inserted correctly.
2. Please replace with new batteries.

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

Cause: 1. The batteries are depleted.
2. The connection between the remote control and vehicle has been severed.

Remedy: 1. Insert new batteries.
2. When the model is further than 10 metres away, move towards the model.



Additional tips and tricks can be found online at www.revell-control.de.

SERVICE NOTES

Go to www.revell-control.de for ordering information and tips on replacing spare parts, plus other useful information on all Revell Control models.

Revell
www.revell-control.de

FIRE TRUCK RECYCLING TRUCK

Consignes de sécurité :

- Ce véhicule convient aux enfants de 6 ans et plus. Il doit être utilisé sous la surveillance des parents.
- **Attention !** Ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois. Petites pièces. Risque d'étouffement !
- 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 en marche.
- Éteindre la télécommande et véhicule lorsqu'ils ne sont pas utilisés.
- Retirer les batteries de la télécommande et du véhicule lorsqu'ils ne sont pas utilisés.
- Toujours garder les yeux fixés sur véhicule afin de ne pas en perdre le contrôle. Le manque d'attention et la négligence peuvent être la cause de dommages importants.
- Veuillez conserver ce mode d'emploi.
- L'utilisateur de ce véhicule doit se conformer aux consignes d'utilisation figurant dans ce mode d'emploi.
- Ne pas faire voler véhicule à proximité de personnes, d'animaux, de cours d'eau et 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 du véhicules de procéder à la mise en marche avec l'aide d'un conducteur expérimenté.
- Ce véhicule de doit pas être utilisé sur les voies de circulation automobile publiques !
- De manière générale, même en cas de dysfonctionnements et de pannes, il faut faire attention à ce que la



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

Véhicules utilitaires 2 voies avec radiocommande 27 / 40 MHz

- Radiocommande très pratique, particulièrement adaptée aux mains des enfants
- Plaisir de pilotage prolongé sans recharge
- Équipé de diodes

maquette ne blesse personne.

- Toute réparation ou transformation du 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 leur chargement.
- Ne pas recharger les piles jetables.
- Les piles rechargeables doivent être rechargées en présence d'un adulte.
- Ne pas mélanger des piles de type différent ou des piles neuves et des piles usagées.
- Seules les piles recommandées ou de même type peuvent être utilisées.
- Pour la télécommande, nous recommandons l'usage de piles alcalines au manganèse. 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'insertion des piles.

- Les piles vides doivent être retirées de la télécommande.
- Ne pas court-circuiter les bornes de raccordement. Retirer les piles de la radiocommande et du modèle si celles-ci ne sont pas utilisées pendant une période 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 piles de tout rayonnement lumineux direct et/ou de toute source de chaleur directe.
- Éviter tout contact de le véhicule, la télécommande et le chargeur avec l'eau, sous peine d'endommager ses composants électroniques.
- Contrôler régulièrement les transformateurs, blocs d'alimentation ou chargeurs utilisés avec le modèle pour s'assurer que les câbles, connecteurs, boîtiers et autres pièces ne présentent aucun dommage. Réparer tout dommage éventuel avant de pouvoir utiliser les appareils à nouveau.

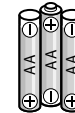
Indications relatives à la batterie, aux piles de la télécommande :

Alimentation : 
Piles : 2 x 1,5 V AA LR6 (non incluses)



Indications relatives aux piles du véhicule :

Alimentation : 
Piles : 3 x 1,5 V AA (non incluses)



1 VÉHICULE

- 1A** Phares avant
- 1B** Essieu moteur
- 1C** Compensateur de marche en ligne droite
- 1D** Compartiment à piles
- 1E** Vis de sécurité du compartiment à piles
- 1F** Interrupteur On/Off

2 TÉLÉCOMMANDE

- 2A** Touche d'avance
- 2B** Touche de recul
- 2C** Touche virage à gauche
- 2D** Touche virage à droite
- 2E** Compartiment à pile
- 2F** Levier de sûreté

Attention : La radiocommande n'est équipée d'aucun interrupteur ON/OFF. Elle s'active automatiquement en actionnant le levier de commande ou de direction.

3 INSÉRER LES PILES

Télécommande

- 3A** Dévisser le couvercle du compartiment à piles et l'ouvrir vers le haut en soulevant le levier de sécurité.
- 3B** Placer à présent 2 piles AA en respectant la polarité indiquée dans le compartiment à piles.
- 3C** Fermer et revisser le couvercle du compartiment à pile.

Modèle

- 3D** Desserrer la vis de sûreté (**1E**) du compartiment à piles dans le sens horaire à l'aide d'un tournevis quelconque et ouvrir le capot.
- 3E** Placer maintenant 3 piles AA en respectant l'indication de polarité visible à l'intérieur du compartiment à piles.
- 3F** Replacer ensuite le couvercle et visser la vis de sûreté (**1G**) dans le sens horaire.

4 DÉMARRAGE

Pour démarrer, placer l'interrupteur ON/OFF **(1F)** situé sur le dessous du modèle en position « ON ». La radiocommande s'allume automatiquement dès l'actionnement des touches de commande. Après utilisation, l'interrupteur ON/OFF 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 COMPENSATEUR

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 vire à gauche ou à droite en roulant...

corriger l'ajustement de la trajectoire avec le compensateur **(1C)**, en le faisant pivoter dans le sens opposé.

6 COMMANDES DU VÉHICULE

- 6A** Pour avancer, appuyer sur la touche d'avance **(2A)**.
- 6B** Pour reculer, appuyer sur la touche de recul **(2B)**. Le modèle s'arrête instantanément lorsque la touche est relâchée.
- 6C** Pour effectuer des virages à gauche, appuyer sur la touche **2C**.
- 6D** Pour effectuer des virages à droite, appuyer sur la touche **2D**.

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 percute 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 ne fonctionne pas.

Cause : 1. La pile n'est pas correctement insérée.
2. La pile est déchargée.

Solution : 1. Vérifier que les piles sont correctement insérées.
2. Remplacer les piles usagées par des piles neuves.

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

Cause : 1. Les piles sont déchargées.
2. La connexion entre la télécommande et le véhicule est interrompue.

Solution : 1. Insérer de nouvelles piles.
2. 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.

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.

Revell
www.revell-control.de

FIRE TRUCK RECYCLING TRUCK

Veiligheidsaanwijzingen:

- Dit voertuig is geschikt voor volwassenen en jongeren vanaf 6 jaar. Ouderlijk toezicht is vereist wanneer jongeren met het voertuig rijden.
- **Waarschuwing!** Niet geschikt voor kinderen jonger dan 36 maanden. Kleine onderdelen. Verstikkingsgevaar!
- 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 deze 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 aanmerkelijke 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 een lichamelijke of geestelijke beperking. Wij adviseren personen zonder ervaring met modelvoertuigen om het voertuig onder leiding van een ervaren bestuurder te leren gebruiken.
- Dit voertuig mag niet op de openbare weg worden gebruikt!
- In zijn algemeenheid moet ervoor



BELANGRIJKE KENMERKEN

2-kanaals utiliteitsvoertuigen met 27 / 40-MHz-zender

- Zeer handzame zender, speciaal geschikt voor kinderhanden
- Lang rijplezier zonder laadtijd
- Uitgerust met led's

worden gezorgd, dat niemand gewond kan raken door de modelauto, ook als er storingen optreden of de auto defect raakt.

- Het product mag uitsluitend worden gerepareerd of gewijzigd met toegelaten, originele onderdelen. Het voertuig kan anders beschadigd raken of een gevaar vormen.
- Bedien het voertuig, om risico's te voorkomen, altijd in een positie waarvan 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.
- Voor de zender raden wij het gebruik van alkali-mangaanbatterijen aan. Oplaadbare batterijen (accumulatoren) 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 en het model wanneer deze langere tijd niet worden gebruikt.
- Als de zender niet goed meer werkt, moeten er nieuwe batterijen worden geplaatst c.q. moeten de batterijen worden opgeladen.

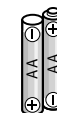
Onderhoud en verzorging:

- Neem het voertuig alleen af met een schone, vochtige doek.
- Voorkom blootstelling van het voertuig en de accu aan direct zonlicht en/of inwerking van intense warmte.
- Laat het voertuig, de zender en de lader niet in aanraking komen met water; hierdoor kan de elektronica beschadigd raken.
- Transformatoren, adapters of laders die met het model worden gebruikt, moeten regelmatig worden gecontroleerd op beschadigingen aan snoeren, stekkers, de behuizing en andere onderdelen. Voordat een defect apparaat weer in gebruik wordt genomen, moeten eerst eventuele beschadigingen hersteld zijn.

Benodigde batterij/accu voor de zender:

Voeding: ===

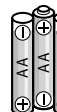
Batterijen: 2 x 1,5 V AA LR6 (niet inbegrepen)



Benodigde batterijen/accu's voor het voertuig:

Voeding: ===

Batterijen: 3 x 1,5 V AA (niet inbegrepen)



1 VOERTUIG

- 1A** Voorschijnwerper
- 1B** Aangedreven as
- 1C** Trim voor rechtdoor rijden
- 1D** Batterijvak
- 1E** Borgschroef van het batterijvak
- 1F** ON/OFF-schakelaar

2 ZENDER

- 2A** Knop Vooruit
- 2B** Knop Achteruit
- 2C** Knop Bocht naar links
- 2D** Knop Bocht naar rechts
- 2E** Batterijvak
- 2F** Sluitlip

Let op: de zender heeft geen ON/OFF-schakelaar, maar wordt ingeschakeld wanneer de gas-/stuurhendel wordt bewogen.

3 BATTERIJEN PLAATSEN

Zender

- 3A** Schroef de batterijvakafdekking los en open het vak naar boven toe door de borghendel naar boven te bewegen.
- 3B** Plaats nu 2 AA-batterijen met de polen in de juiste richting, zoals aangegeven in het batterijvak.
- 3C** Sluit de afdekking van het batterijvak en schroef hem vast.

Model

- 3D** Draai met een schroevendraaier de borgschroef (**1E**) van het batterijvak tegen de klok in los en open de klep.
- 3E** Plaats 3 AA-batterijen; let daarbij op de juiste richting van de polen, zoals aangegeven in het batterijvak.
- 3F** Breng de klep vervolgens weer aan en draai de borgschroef (**1G**) weer met de klok mee vast.

4 STARTVOORBEREIDING

Zet de ON/OFF-schakelaar **(1F)** aan de onderzijde van het model op "ON" om te starten. De zender van het voertuig wordt automatisch ingeschakeld wanneer één van de stuurknoppen wordt ingedrukt. Zet de ON/OFF-schakelaar van de auto na gebruik op OFF. Anders kan er onbedoeld een rijcommando worden gegeven, waardoor het voertuig vanzelf gaat rijden en aanzienlijke schade kan ontstaan.

6 BESTURING VAN DE AUTO

- 6A** Druk op de knop Vooruit **(2A)** om vooruit te rijden.
- 6A** Druk op de knop Achteruit **(2B)** om achteruit te rijden. Het model stopt onmiddellijk wanneer de knop wordt losgelaten.
- 6C** Druk op de knop **2C** om een bocht naar links te maken.
- 6D** Druk op de knop **2D** om een bocht naar rechts te maken.

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 ter 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.

5 TRIMMEN

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 het voertuig naar links of naar rechts trekt tijdens het rijden, zonder dat u stuurt...

corrigeert u de stuurafwijking met de trimregelaar **(1C)**, door deze in de tegenovergestelde richting te draaien.

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: 1. De batterij is verkeerd geplaatst.
2. De batterij heeft niet voldoende energie meer.

Oplossing: 1. Controleer of de batterijen juist zijn geplaatst.
2. Vervang de batterijen door nieuwe.

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

Oorzaak: 1. De batterijen zijn leeg.
2. De verbinding tussen de afstandsbediening en het model is verbroken.

Oplossing: 1. Plaats nieuwe batterijen.
2. Als het model meer dan 10 meter verwijderd is, dichterbij het model gaan staan.



Op www.revell-control.de vindt u meer tips en trucs.

SERVICEAANWIJZINGEN

Op www.revell-control.de vindt u bestelmogelijkheden en vervangingstips voor reserveonderdelen, alsmede andere nuttige informatie over alle modellen van Revell Control.

Revell
www.revell-control.de

FIRE TRUCK RECYCLING TRUCK

Instrucciones de seguridad:



- Lea este manual por completo y familiarícese con el contenido antes de poner en funcionamiento el modelo por primera vez.
- Guarde este manual y el embalaje ya que contienen información importante.
- Solo se permite usar este modelo según las instrucciones detalladas en este manual.
- Este modelo está recomendado para mayores de 6 años. Durante su uso será necesaria la supervisión por parte de un adulto.
- **Advertencia!** No conviene para niños menores de 36 meses. Piezas pequeñas. Peligro de atragantamiento!
- Este modelo 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 modelo.
- Apague la emisora y el modelo cuando no los esté usando.
- Saque las baterías de la emisora y el modelo cuando no los esté usando.
- No pierda en ningún momento de vista el modelo para no perder el control sobre el mismo. Un uso sin la atención y el cuidado debidos puede ocasionar daños considerables.
- No utilice el modelo cerca de personas, animales, viales públicos ni zonas acuáticas.
- Este modelo no es adecuado para personas con limitaciones físicas o mentales. Recomendamos que las personas sin experiencia previa en el manejo de modelos teledirigidos cuenten con la ayuda de una persona experimentada la primera vez que usen este modelo.
- Bajo ningún concepto se debe manejar un modelo bajo los efectos

CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

Vehículo industrial de 2 canales con emisora de 27 / 40 GHZ

- Emisora muy manejable, especialmente adecuada para manos infantiles
- Diversión prolongada inmediata gracias al funcionamiento con pilas
- Equipado con luces de LED

- del alcohol o drogas.
- Este modelo no se debe utilizar en vías públicas.
- 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.
- El modelo solo se puede modificar o reparar con piezas originales de Revell Control. En caso contrario, el modelo podría resultar dañado o entrañar algún peligro. El modelo se 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 o el modelo 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.

Mantenimiento y cuidados:

- Utilice solo un paño limpio y húmedo para limpiar el modelo.
- No exponga el modelo ni las baterías directamente a la luz solar ni fuentes de calor.
- La emisora y el modelo no debe entrar en contacto con agua, ya que en caso contrario podría resultar dañada la electrónica.
- Reservado el derecho a realizar cambios técnicos y de color.

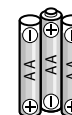
Especificaciones de la batería de la emisora:

Alimentación: —
Baterías: 2 x 1,5 V AA LR6 (no incluidas)



Especificaciones de la batería del vehículo:

Alimentación: —
Baterías: 3 x 1,5 V AA (no incluidas)



1 VEHÍCULO

- 1A** Faro
- 1B** Eje motriz
- 1C** Trimado de marcha en recto
- 1D** Compartimento de las baterías
- 1E** Tornillo de fijación del compartimento de las baterías
- 1F** Interruptor ON/OFF

2 EMISORA

- 2A** Botón de avance
- 2B** Botón de retroceso
- 2C** Botón para izquierda
- 2D** Botón para derecha
- 2E** Compartimento de baterías
- 2F** Palanca de cierre

Tenga en cuenta que la emisora no dispone de ningún interruptor de ON/OFF. Se enciende automáticamente al accionar una de las palancas.

3 COLOCACIÓN DE LAS BATERÍAS

Emisora

- 3A** Tornillo de la tapa de la batería. Se abre levantando la palanca de seguridad.
- 3B** Coloque 2 baterías AA según las indicaciones de polaridad en el compartimento de las baterías.
- 3C** Coloque la tapa del compartimento de baterías y atorníllela.

Modelo

- 3D** Suelte con un destornillador el tornillo de fijación de la tapa del compartimento de baterías a izquierdas y abra la tapa.
- 3E** Coloque 3 baterías AA según las indicaciones de polaridad en el compartimento de baterías.
- 3F** A continuación vuelva a colocar la tapa de baterías y enrosque el tornillo de fijación a derechas.

4 SECUENCIA DE ENCENDIDO

Coloque el interruptor ON/OFF **(1D)** en la parte inferior del modelo en la posición "ON". El control remoto se enciende automáticamente al accionar los botones. El interruptor se debe volver a colocar en la posición OFF cuando no se use. En caso contrario se puede producir un comando de conducción involuntario mediante el cual el vehículo podría iniciar la marcha por sí mismo y provocar daños considerables.

6 CONTROL DEL VEHÍCULO

- 6A** Pulse el botón de marcha hacia delante y atrás **(2A)** hacia delante.
- 6B** Pulse el botón de marcha hacia delante y atrás **(2B)** hacia atrás. El modelo se detiene inmediatamente al soltar el botón.
- 6C** Pulse el botón **2C** para las curvas a la izquierda.
- 6C** Pulse el botón **2D** para las curvas a la derecha.

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.

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 vehículo se va hacia la izquierda o la derecha sin girar la dirección...

corrija el ajuste de la alineación con la palanca **(1C)** girándola en la dirección opuesta.

SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema: el vehículo no se mueve.

Causa: • 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.

Causa: 1. la batería se han colocado incorrectamente;
2. la carga de la batería es insuficiente.

Solución: 1. compruebe si las baterías están colocadas correctamente;
2. sustituya las baterías por nuevas.

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

Causa: 1. Las baterías están agotadas.
2. Se ha perdido la conexión entre la emisora y el vehículo.

Solución: 1. Sustituya las baterías.
2. Lorsque le acérquese al modelo si se encuentra a más de 10 metros.



Encontrará más consejos en Internet en www.revell-control.de.

En 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.

Revell
www.revell-control.de

FIRE TRUCK RECYCLING TRUCK

Istruzioni di sicurezza:

- Leggere e comprendere in toto le istruzioni prima della prima messa in servizio.
- Conservare le istruzioni per l'uso e l'imballaggio, in quanto contengono informazioni importanti.
- L'utilizzatore deve utilizzare questo modellino secondo le istruzioni per l'uso contenute in questo manuale.
- Questo modellino è adatto a ragazzi a partire dai 6 anni di età. Durante l'utilizzo è necessaria la presenza dei genitori.
- **Avvertenza!** Non adatto a bambini di età inferiore a 36 mesi. Piccole parti. Pericolo di soffocamento!
- Questo modellino es apropiado para usarse en espacios interiores y en el exterior con tiempo seco.
- Tenere il viso, le mani e gli abiti lontani dal modellino durante l'uso.
- Spegnerne il radiocomando del modellino, quando questo non viene utilizzato.
- Rimuovere le batterie dal radiocomando e dal modellino quando non vengono utilizzati.
- Mantenere sempre il modellino entro il proprio raggio visivo per evitare di perderne il controllo. Un uso sin la atención y el cuidado debidos puede ocasionar daños considerables.
- Non utilizzare il modellino vicino a persone, animali, corsi d'acqua e strade.
- Questo modellino non è adatto a persone con ridotte capacità motorie o mentali. Se non si ha alcuna esperienza con i modellini radiocomandati si consiglia di effettuare la prima messa in funzione sotto la supervisione di un esperto.



CARATTERISTICHE PRINCIPALI

Veicoli commerciali a 2 canali con radiocomando a 27 / 40 MHz

- Radiocomando molto maneggevole, particolarmente adatto per le mani dei bambini
- Divertimento che dura a lungo senza tempi di ricarica
- Dotato di LED

- Non utilizzare mai un modello sotto l'influenza di droghe o alcol.
- Questo modellino non può essere utilizzato su strade pubbliche!
- In generale, assicurarsi che il modello non possa ferire persone verificando anche la presenza di problemi di funzionamento e difetti.
- Il modellino può essere riparato o modificato solo con i ricambi originali Revell Control. In caso contrario il modellino potrebbe essere danneggiato o diventare pericoloso. Per evitare rischi utilizzare il modellino sempre in una posizione da cui possa facilmente essere schivato.

Istruzioni di sicurezza per il radiocomando:

- Le batterie ricaricabili devono essere estratte dal radiocomando o dal modellino per la ricarica.
- Non ricaricare batterie monouso.
- Le batterie ricaricabili possono essere ricaricate solo sotto la supervisione di un adulto.
- Non utilizzare insieme tipi di batterie diversi e batterie usate.
- Utilizzare solo le batterie consigliate o un tipo simile.
- Per il radiocomando si consigliano batterie nuove alcaline/manganese.

Le batterie monouso per questo radiocomando e per altri apparecchi elettrici per uso domestico possono essere sostituite con batterie ricaricabili (accumulatori) per un maggior rispetto dell'ambiente.

- Inserire le batterie rispettando la giusta polarità (+ e -).
- Le batterie scariche devono essere rimosse dal radiocomando.
- I morsetti di raccordo non devono essere cortocircuitati.
- Rimuovere le batterie dal radiocomando, quando non vengono utilizzate per molto tempo.

Cura e manutenzione:

- Pulire il modellino solo con un panno umido pulito!
- Proteggere il modellino e le batterie dall'esposizione diretta alla luce solare e/o dall'effetto diretto del calore.
- Non esporre il radiocomando e il modellino all'umidità poiché questo potrebbe comportare danni all'elettronica.
- Con riserva di modifiche tecniche e differenze di colore.

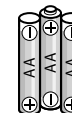
Tipo di batteria necessario per il radiocomando:

Alimentazione: ===
Batterie: 2 x 1,5 V AA LR6
(non in dotazione)



Tipo di batteria necessario per il veicolo:

Alimentazione: ===
Batterie: 3 x 1,5 V AA
(non in dotazione)



1 VEICOLO

- 1A** Faro anteriore
- 1B** Asse motore
- 1C** Regolazione marcia dritta in avanti
- 1D** Vano batterie
- 1E** Vite di fissaggio del vano batterie
- 1F** Interruttore On/Off

2 RADIOCOMANDO

- 2A** Pulsante Avanti
- 2B** Pulsante Indietro
- 2C** Pulsante per lato sinistro
- 2D** Pulsante per lato destro
- 2E** Vano batterie
- 2F** Leva di sicurezza

Attenzione: Il radiocomando non ha un interruttore ON/OFF. Questo si attiva automaticamente azionando la leva di comando.

3 INSERIRE LE BATTERIE

Radiocomando

- 3A** Avvitare il coperchio vano batterie e aprirlo verso l'alto sollevando la leva di sicurezza.
- 3B** Adesso inserire 2x batteria AA secondo la polarità indicata nel vano batterie.
- 3C** Chiudere il coperchio del vano batterie e avvitare.

Modello

- 3D** Con un cacciavite disponibile in commercio allentare la vite di fissaggio in senso antiorario, aprire lo sportello.
- 3E** Ora inserire 3 x batterie AA secondo l'indicazione della polarità come indicato nel vano batterie.
- 3F** Quindi riposizionare il coperchio e riavvitare la vite di fissaggio in senso orario.

4 PREPARAZIONE DELL'AVVIO

Portare l'interruttore ON/OFF **(1F)** situato sul lato inferiore del modellino in posizione ON. Il radiocomando si inserisce automaticamente azionando i tasti di comando. L'interruttore ON/OFF del veicolo deve essere impostato su OFF dopo l'uso. In caso contrario è possibile inviare inavvertitamente comandi che permettono al veicolo di spostarsi senza controllo e possono comportare danni.

5 REGOLAZIONE DEL COMANDO

Una corretta compensazione è la base per una buona guida del veicolo. La regolazione è semplice ma richiede pazienza e sensibilità. Rispettare le seguenti indicazioni:

Se il veicolo sterza a sinistra o a destra senza un comando del conducente....

correggere l'allineamento delle ruote con la compensazione **(1C)**, mentre si gira nella direzione opposta.

6 COMANDO DEL VEICOLO

- 6A** Per andare avanti premere il pulsante per la marcia in avanti **(2A)**.
- 6B** Per andare indietro premere il pulsante per la marcia indietro **(2B)**. Il modellino si ferma subito dopo il rilascio del pulsante.
- 6C** Per eseguire una virata a sinistra, premere il pulsante **2C**.
- 6D** Per eseguire una virata a destra, premere il pulsante **2D**.

INDICAZIONI PER UNA GUIDA SICURA

CONSIGLI GENERALI DI GUIDA:

- Mantenere sempre il veicolo nel proprio raggio visivo e non guardare il radiocomando!
- Nei primi utilizzi si è portati spesso a utilizzare il regolatore con eccessiva forza. Assicurarsi di avere abbastanza spazio a disposizione.

Dopo un urto rilasciare sempre immediatamente il regolatore di velocità per evitare danni all'elettronica.

L'AMBIENTE DI GUIDA ADATTO:

Il luogo in cui viene utilizzato il veicolo dovrebbe rispettare i seguenti criteri:

1. Dovrebbe trattarsi di un luogo con un'ampia superficie libera e priva di ostacoli.
2. All'avvio assicurarsi immediatamente che non vi siano persone o animali nelle immediate vicinanze.
3. Tenere sempre in vista il veicolo in modo che non possa scontrarsi con il conducente, con altre persone o animali e ferirli.

ELIMINAZIONE DEI GUASTI

Problema: Il veicolo non si muove.

Causa: • Le batterie sono scariche e/o esaurite.

Soluzione: • Probabilmente le batterie sono posizionate in modo scorretto. Rispettare le indicazioni di polarità nel modellino.
• Sostituire le batterie.

Problema: Il radiocomando non funziona.

Causa: 1. Le batterie sono posizionate in modo scorretto
2. Le batterie non hanno energia sufficiente.

Soluzione: 1. Verificare la corretta posizione delle batterie.
2. Sostituire le batterie.

Problema: Non si riesce a controllare il veicolo con il radiocomando.

Causa: 1. Le batterie sono scariche.
2. Il collegamento tra il radiocomando e il veicolo è interrotto.

Soluzione: 1. Inserire batterie nuove.
2. Se il modellino si trova a più di 10 metri di distanza, spostarsi verso il modellino.



Altri consigli e trucchi sono disponibili sul sito Internet www.revell-control.de.

ISTRUZIONI DI MANUTENZIONE

Per informazioni sugli ordini e consigli su come sostituire i pezzi di ricambio, nonché altre informazioni utili su tutti i modelli Revell Control consultate il sito www.revell-control.de.

Revell
www.revell-control.de

