

INSTRUCTIONS

5+

EXOSTTM

MINI HYPERCAR

FR
GB
ES
DE
NL

FR

GB

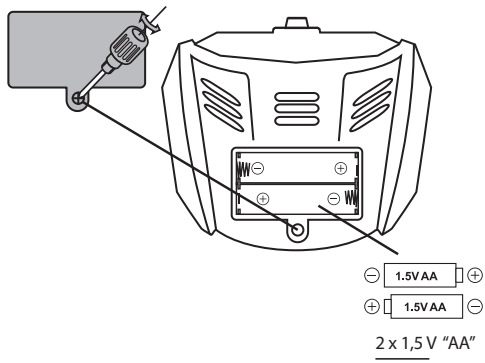
ES

DE

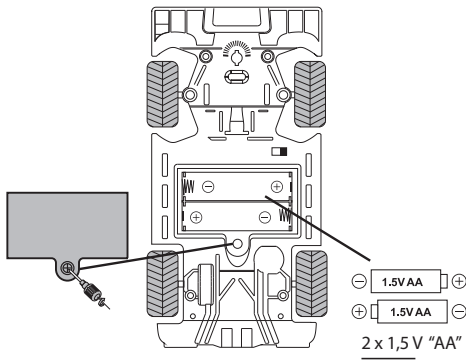
NL

Item No. 70008

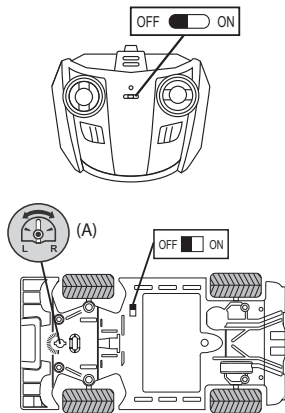
A



B



C



A

Installation des piles d'émetteur :

- 1 - Ouvrez le compartiment à piles.
- 2 - Placez les piles en respectant les polarités + et –
- 3 - Replacez le couvercle.

B

Installation de la batterie du véhicule :

- 1 - Veillez à ce que l'interrupteur ON/OFF soit positionné sur OFF
- 2 - Ouvrez le compartiment à piles.
- 3 - Placez l'alimentation en respectant les polarités + et –
- 4 - Replacez le couvercle.

C

Démarrage :

- 1 - Démarrez la voiture.
- 2 - Pour déplacer le véhicule vers l'avant ou vers l'arrière poussez respectivement la manette des gaz vers l'avant ou vers l'arrière.
- 3 - Pour faire tourner le véhicule vers la gauche ou vers la droite appuyez respectivement sur le levier de direction vers la gauche ou la droite.
- 4 - Pour arrêter le véhicule relâcher le levier d'accélération.
- 5 - Si la voiture à tendance à tourner à gauche ou à droite par elle-même, déplacer le trimmer (A) (en dessous de la voiture) respectivement par la droite ou la gauche pour ajuster la direction des roues.
- 6 - Pour les performances optimales, assurez-vous que la télécommande pointe toujours vers la voiture.

DIAGNOSTIC DES PANNEES :

- Assurez-vous que l'interrupteur du véhicule est sur « on ».
- Assurez-vous que les piles dans l'émetteur ainsi que dans la voiture sont opérationnelles.
- Vérifiez si les piles sont correctement insérées (respect des polarités).
- Vérifiez que la distance entre l'émetteur et le véhicule ne dépasse pas 25m.
- Deux ou plusieurs véhicules sur une même fréquence risquent d'interférer entre eux. Si tel est le cas, changez d'endroit ou réessayez le produit plus tard.

A

Installing batteries in the transmitter:

- 1 - Open the battery compartment.
- 2 - Insert batteries, respecting the + and – polarities.
- 3 - Replace the cover.

B

Installing the vehicle battery:

- 1 - Make sure the ON/OFF switch is set to OFF.
- 2 - Open the battery compartment.
- 3 - Insert batteries, respecting the + and – polarities.
- 4 - Replace the cover.

C

Starting:

- 1 - Start the car.
- 2 - To move the car forwards or backwards, push the throttle lever forwards or backwards.
- 3 - To turn the vehicle left or right, press the steering lever to the left or right.
- 4 - To stop the vehicle, release the throttle lever.
- 5 - If the car tends to drift to the left or right on its own, move the trimmer (A) (beneath the car) to the right or left respectively to adjust the steering.
- 6 - For best performance, always point the controller towards the car.

TROUBLESHOOTING GUIDE :

- Make sure the vehicle power is on.
- Make sure the batteries in transmitter and vehicle have sufficient charge.
- Check if the batteries in transmitter and vehicle are inserted with correct polarity.
- Check if the distance between transmitter and vehicle will not exceed more than 25m.
- Two or more vehicles of the same frequency will interfere with each other. In such a case, move to another place or try after a while.

FR

GB

A Instalación de las pilas del radiocontrol:

- Abrir el compartimento de las pilas.
- Colocar las pilas respetando la polaridad + y -.
- Volver a colocar la tapa.

B Instalación de la batería del vehículo:

- Asegurarse de que el interruptor ON/OFF esté posicionado en OFF.
- Abrir el compartimento de las pilas.
- Colocar las pilas respetando la polaridad + y -.
- Volver a colocar la tapa

RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

- Asegúrese de que botón de encendido del vehículo está en posición de ON.
- Asegúrese de que las baterías del transmisor y del vehículo tienen la carga suficiente.
- Compruebe que las baterías del transmisor y del vehículo están insertadas con la polaridad correcta.
- Compruebe que la distancia entre el transmisor y el vehículo no excede más de 25 metros.
- Dos o más vehículos de la misma frecuencia interferirán el uno con el otro. En tal caso, trasládese a otro lugar o inténtelo de nuevo más tarde.

A Einbau der Senderbatterien:

- 1 - Das Batterieabteil öffnen.
- 2 - Die Batterien unter Beachtung der Polarität (+ und -) einsetzen.
- 3 - Den Deckel aufsetzen.

B Einbau der Fahrzeugbatterien:

- 1 - Der ON/OFF-Schalter muss auf OFF stehen.
- 2 - Das Batterieabteil öffnen.
- 3 - Die Batterien unter Beachtung der Polarität (+ und -) einsetzen.
- 4 - Den Deckel aufsetzen.

Fehlerbehandlungen

- Gehen Sie sicher, dass das Gerät eingeschaltet ist.
- Vergewissern Sie sich, dass die Batterien im Sender voll sind und im Fahrzeug genügend geladen sind.
- Überprüfen Sie, ob die Batterien im Sender und im Fahrzeug in der korrekten Richtung eingelegt sind (richtige Polarität).
- Gehen Sie sicher, dass der Abstand zwischen Sender und Fahrzeug mit derselben Frequenz werden sich gegenseitig stören. In einem solchen Fall suchen Sie eine andere Örtlichkeit auf oder proberen Sie es später erneut.

C Inicio:

- 1 - Arranque el coche.
- 2 - Para desplazar el vehículo hacia adelante o hacia atrás, mueva respectivamente la palanquita de aceleración hacia adelante o hacia atrás.
- 3 - Para girar a la izquierda o a la derecha, mueva respectivamente la palanquita de la dirección a la izquierda o a la derecha.
- 4 - Para detener el vehículo, suelte la palanquita de aceleración.
- 5 - Si el coche tiende a girar hacia la izquierda o derecha por sí solo, mueva el direccionador (A) (situlado bajo el coche) respectivamente a la derecha o izquierda para ajustar la dirección de las ruedas.
- 6 - Para alcanzar el rendimiento óptimo, asegúrese de que la antena esté siempre dirigida hacia el coche.

C Inbetriebnahme:

- 1 - Das Fahrzeug in Betrieb setzen.
- 2 - Um das Fahrzeug nach Vorn oder Hinten zu bewegen, ist der Beschleunigungshebel resp. nach Vorn oder Hinten zu bewegen.
- 3 - Um das Fahrzeug nach Links oder Rechts zu lenken, resp. den Richtungshebel nach Links oder Rechts bewegen.
- 4 - Zum Stoppen des Fahrzeugs den Beschleunigungshebel lassen.
- 5 - Falls das Fahrzeug tendenziell nach Links oder Rechts hält, ist der Trimmer (A) (unter dem Fahrzeug) resp. in die Gegenrichtung zu versetzen, um die Laufrichtung der Räder zu justieren.
- 6 - Für optimale Leistungen muss die Senderantenne stets auf das Fahrzeug weisen.

A

Installatie van de batterijen van de zender:

- 1 - Open het batterijvak
- 2 - Plaats de batterijen en let hierbij op de polariteiten + en -
- 3 - Plaats de klep terug

C

Start:

- 1 - Start de auto.
- 2 - Om de auto naar voor of naar achter te bewegen, duwt u de gashendel respectievelijk naar voor of naar achter of drukt u op trekker.
- 3 - Om de auto naar links of naar rechts te laten draaien, duwt u de richtingshendel respectievelijk naar links of rechts.
- 4 - Om het voertuig stop te zetten, laat u de versnellingshendel los.
- 5 - Als de auto de neiging heeft uit zichzelf naar links of rechts te draaien, verplaats u de trimeer (A) (aan de onderkant van de auto) respectievelijk naar rechts of links om de richting van de wielen af te stellen.
- 6 - Voor optimale prestaties moet u er altijd voor zorgen dat de antenne naar de auto is gericht.

PROBLEEMOPLOSSING

- Controleer of het voertuig ingeschakeld is.
- Controleer of de batterijen in de zender nog voldoende vol zijn geplaatst volgens de poolaanduiding.
- Controleer of de afstand tussen de zender en het voertuig niet meer dan 25m is.
- De bediening van twee of meer voertuigen op dezelfde frequentie heft onderlinge storing tot gevolg. Kies in dat geval een andere locatie of prober het later opnieuw.

Ce produit
est conforme
à la norme
2009/48/CE



Item No. 70008

Catégorie d'âge : 5+



ATTENTION

Ne convient pas aux enfants de moins de 3 ans. Petites pièces-risques d'étouffement.



Le symbole d'une poubelle barrée indique que les piles simples, rechargeables, bouton, blocs de piles, etc. ne doivent pas être jetés à la poubelle ménagère. Les piles sont dangereuses pour la santé et l'environnement. Aidez à protéger l'environnement contre les risques sanitaires. Demandez à votre enfant de mettre au rebut les piles proprement dans les déposants aux points de collecte de la commune. Les piles sont, de cette sorte, recyclées sans risque.



Déchets électriques et électroniques (DEEE):

Lorsque cet appareil est en fin de vie, veuillez retirer toutes les piles et les jeter séparément. Rapportez les appareils électriques à un centre de collecte des appareils électroniques et électroménagers. Les autres composants peuvent être jetés avec les ordures ménagères.

Fabricant :

Silverlit Toys Mfy Ltd.
Rm 1102, 98 Granville
Road, Kowloon,
Hong Kong

Importé/distribué par :

SILVERLIT SAS
80, rue Barthelemy Danjou
92100 Boulogne-Billancourt
France

ATTENTION ! Ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois. Petits éléments, risque d'étouffement. Sous réserve de modifications techniques ou de couleurs. FABRIQUE EN CHINE. Par la présente, Silverlit Toys Manufactory Ltd déclare que le type d'équipement radio 70008 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le texte intégral de la déclaration de conformité UE est disponible à l'adresse suivante: www.silverlit.com/a/certificate

L'utilisation du produit peut être perturbée par des interférences électromagnétiques. Si cela ce produit, éteindre et rallumer l'appareil en suivant les instructions du manuel utilisateur. Dans le cas où les fonctions ne se réinitialiseraient pas, changez de lieu.

CIRCUIT DE SÉCURITÉ :

Pendant l'utilisation, la puissance contenue dans le circuit électrique peut être très élevée (par exemple lors d'une rotation à 360°). Dans un tel cas, un circuit de sécurité arrête le véhicule environ 1 minute. Pendant cette période, la voiture ne répondra pas aux signaux provenant de l'émetteur. Ce n'est pas un défaut mais une mesure de sécurité pour protéger les circuits électroniques internes. Après cette période, la voiture reprendra son fonctionnement normal.

Conservez le mode d'emploi et l'emballage car ils contiennent des informations importantes.

Précautions de sécurité :

- Parents : veuillez lire les instructions d'emploi avec vos enfants avant la première utilisation.
- Arrêter le véhicule avec la radiocommande avant de le prendre en main
- Gardez les mains, les cheveux et vêtements éloignés des parties mobiles lorsque le jouet est en fonction.
- Ne pas utiliser le véhicule radiocommandé dans la rue. Ne pas heurter les personnes, les animaux et le mobilier de maison.
- Avertissement : Toute transformation ou modification effectuée sur ce produit, non expressément approuvée par la partie responsable de la conformité, pourrait entraîner l'annulation de l'autorisation d'utilisation concédée à l'utilisateur.
- Les fils ne doivent pas être insérés dans des prises électriques

Avertissement concernant les piles :

- Les piles non-rechargeables ne doivent pas être rechargeées.
- Retirez les piles rechargeables du jouet avant de les recharger.
- Les piles rechargeables doivent être rechargées sous la surveillance d'un adulte.
- Ne pas mélanger les piles de types différents ou des piles neuves avec des piles usées.
- Utilisez uniquement des piles du même type que celui recommandé ou d'un type équivalent.
- Insérez les piles en respectant la polarité. (+ et -)
- Retirez du jouet les piles usées.
- Ne pas mettre en court-circuit les bornes d'alimentation.
- Ne pas mélanger des piles neuves avec des piles usées.
- Ne pas mélanger Alcalines, piles standards (carbon-zinc) ou piles rechargeables (nickel-cadmium)

Soin et entretien :

- Retirez toujours les piles du jouet lorsqu'il reste longtemps hors service.
- Essuyez le jouet délicatement avec un chiffon propre.
- Gardez le jouet à l'écart de toute source directe de chaleur.
- Ne pas immerger le jouet dans l'eau ceci pouvant endommager les composants électroniques.
- Remplacez les piles si la puissance diminue

Conseil pratique :

Pour une performance optimale, il est recommandé d'utiliser des piles alcalines neuves pour alimenter la voiture.

Température de fonctionnement : 5 à 35°C

Récepteur Catégorie 3

Bandes de fréquences : 2,400~2,483 GHz

Puissance de fréquence radio maximale : < 10 mW

Piles requises pour l'émetteur:

Alimentation
DC 3 V / 0.5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3
incluses

Piles requises pour la voiture :

Alimentation
DC 3 V / 0.5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3
incluses

This product complies with the 2009/48/EC standard



Item No. 70008

The symbol showing a crossed-out rubbish bin indicates that ordinary batteries, rechargeable batteries, button batteries, battery packs etc. should not be disposed of with household waste. Batteries are dangerous for health and the environment. Help to protect the environment against health risks. Ask your child to dispose of batteries cleanly by taking them to your local collection points. In this way, batteries can be recycled safely.



Waste electrical and electronic equipment (WEEE):

When this device reaches the end of its life, please remove all batteries and dispose of them separately. Take electrical devices to a collection centre for electronic equipment and household appliances. Other components can be disposed of with household waste.

Age category: 5+



WARNING:

CHOKING HAZARD - Small Parts. Not for Children Under 3 years.

Manufacturer:

Silverlit Toys Mfy Ltd.
Rm 1102, 98 Granville
Road, Kowloon,
Hong Kong

Imported/distributed by:

SILVERLIT SAS
80, rue Barthélémy Danjou
92100 Boulogne-Billancourt
France

WARNING ! Not suitable for children under the age of 3. Contains small parts which can be detached and swallowed. Risk of suffocation. Right is reserved to effects changes in colors and technical details. MADE IN CHINA. Hereby, Silverlit Toys Manufactory Ltd declares that the radio equipment type 70008 is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: www.silverlit.com/a/certificate

The use of the product may be disrupted by electromagnetic interference. If this is the case, switch the device off and on again following the instructions in the user manual. If the functions are not reset, move to another location.

SAFETY CIRCUIT :

During use, the internal power in the electric circuit can get quite high (for example during a 360 spin). In such a case safety circuit will shut down the vehicle for approximately 1 minute. During this period the car will not respond to signals from the transmitter. This is not a defect but a safety measure to protect the electronic circuits. After this period, the car will resume normal operation.

Instruction sheet and packaging must be retained since it contains important information.

Safety precautions:

- Parents: please read the instructions with your children before using the product for the first time.
- Stop the vehicle with the remote control before picking it up.
- Keep hands, hair and clothing away from moving parts when the toy is operating.
- Do not use the vehicle with the radio control in the street. Avoid collisions with people, animals and furniture.
- Warning: any change or modification made to this product that is not expressly approved in the relevant section of the declaration of conformity may terminate the usage authorisation granted to the user.
- The wires are not to be inserted into socket-outlets.

Battery warning:

- Non-rechargeable batteries are not to be recharged.
- Rechargeable batteries are to be removed from the toy before being charged.
- Rechargeable batteries should be charged under adult supervision.
- Different types of batteries or new and used batteries are not to be mixed.
- Only batteries of the same or equivalent type as recommended are to be used.
- Batteries are to be inserted with correct polarity. (+ and -)
- Exhausted batteries are to be removed from the toy.
- The supply terminals are not to be short-circuited.
- Do not mix old and new batteries.
- Do not mix alkaline batteries, standard batteries (carbon-zinc) and rechargeable batteries (nickel-cadmium).

Care and maintenance:

- Always remove the batteries from the toy if it is not used for a long time.
- Wipe the toy gently with a clean cloth.
- Keep the toy away from direct sources of heat.
- Do not immerse the toy in water, as this could damage electronic components.
- Replace batteries when they become less powerful.
- Operation temperature 5 - 35°C
- Receiver Category 3

Frequency Band Range: 2.400 - 2.483GHz

Maximum Radio-Frequency Power:<10mW

Batteries required for the transmitter:

Power supply
 DC 3 V / 0.5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3 included

Batteries required for the car:

Power supply
 DC 3 V / 0.5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3 included

Este producto
se ajusta a
la norma
2009/48/CE



Item No. 70008

Edad: 5+



ADVERTENCIA

Riesgo de asfixia: piezas pequeñas. No recomendado para niños menores de 3 años.



El símbolo del cubo de basura tachado indica que las pilas normales, recargables, botón, en bloque, etc., no deben tirarse a la basura. Las pilas son peligrosas para la salud y el medio ambiente. Colabore en la protección del medio ambiente contra los riesgos sanitarios. Pida a su hijo o hija que deseche las pilas adecuadamente, depositándolas en los puntos de recogida comunitarios. De este modo, las pilas se reciclarán sin riesgos.



Desechos eléctricos y electrónicos (DEEE):

Al final de la vida útil de este aparato, retire todas las pilas y deséchelas separadamente. Lleve los aparatos eléctricos a un servicio de recogida de aparatos electrónicos y electrodomésticos. El resto de los componentes se pueden desechar junto con la basura doméstica.

CIRCUITO DE SEGURIDAD

Durante su utilización, la potencia del circuito electrónico interno puede llegar a ser muy alta (por ejemplo durante el giro a 360°). En ese caso el circuito de seguridad se apagará durante aproximadamente 1 minuto. Durante este periodo el vehículo no responderá a las señales desde el transmisor. Esto no es un defecto sino una medida de seguridad para proteger los circuitos electrónicos. Después de este periodo el coche reanudará su funcionamiento normal.

Conserve la hoja de instrucciones y el envase, ya que contienen información importante.

Precauciones de seguridad:

- Padres: Leer las instrucciones de uso con sus hijos antes del primer uso.
- Detener el vehículo con el radiocontrol antes de recogerlo.
- Mantener las manos, el pelo y la ropa alejados de las partes móviles cuando el juguete esté en movimiento.
- No utilizar el vehículo teledirigido en la calle. Evitar impactar en personas, animales y los muebles de la casa.
- Advertencia: Toda transformación o modificación introducida en este producto, que no haya sido expresamente aprobada por los responsables de la conformidad, podría ocasionar la anulación de la autorización de uso que se concede al usuario.
- Los cables no deben ser insertados en tomas de corriente

Advertencia en cuanto a las pilas:

- No recargar pilas no recargables.
- Las pilas recargables se deben retirar antes de la recarga. (Para artículos con pilas reemplazables).
- Las pilas recargables deben cargarse bajo la supervisión de un adulto.
- No mezclar tipos diferentes de pilas o pilas nuevas con pilas usadas.
- Utilizar únicamente pilas del mismo tipo que el recomendado o equivalente.
- Insertar las pilas respetando la polaridad + y -.
- Las pilas gastadas deben retirarse del producto.
- Evitar poner las terminales de alimentación en cortocircuito.
- No mezclar pilas nuevas con pilas usadas.
- No mezclar pilas alcalinas, normales (carbono-zinc) y recargables (níquel-cadmio).

Pilas requeridas para el radiocontrol:

Suministro de Corriente
DC 3 V / 0.5 W ; 2 x 1,5V "AA" / LR6 / AM3 incluidas

Fabricante:

Silverlit Toys Mfy Ltd.
Rm 1102, 98 Granville
Road, Kowloon,
Hong Kong

Importado/ distribuido por :

SILVERLIT SAS
80, rue Barthelemy Danjou
92100 Boulogne-Billancourt
France

¡ADVERTENCIA! No conviene para niños menores de 3 años. Riesgo de asfixia. Sujeto a cambios técnicos o colores. FABRICADO EN CHINA. Por la presente, Silverlit Toys Manufactory Ltd, declara que el tipo de equipamiento de radio 70008 cumple con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración de conformidad de la UE está disponible en la siguiente dirección: www.silverlit.com/a/certificate

Las interferencias electromagnéticas pueden entorpecer el uso del producto. Si se produce este problema, apague y vuelva a encender el aparato siguiendo las instrucciones del manual del usuario. En el caso de que no se reinicen las funciones, cambie de lugar.

Cuidados y mantenimiento:

- Retirar siempre las pilas del juguete cuando no se vaya a utilizar durante una temporada.
- Limpiar con cuidado utilizando un trapo limpio.
- Guardar lejos de toda fuente directa de calor.
- No sumergirlo en el agua, lo cual podría dañar los componentes electrónicos.
- Cambiar las pilas si disminuye la potencia
- Temperatura de funcionamiento: 5 a 35 °C
- Receptor de la categoría 3

Rango de frecuencias: de 2.400 a 2.483 GHz
Potencia de radiofrecuencia máxima: <10 mW

Pilas requeridas para el coche:

Suministro de Corriente
DC 3 V / 0.5 W ; 2 x 1,5V "AA" / LR6 / AM3 incluidas

Dieses Produkt
erfüllt
die Norm
2009/48/CE.



Item No. 70008

Altersgruppe : 5+

**ACHTUNG**

**Erstickungs Risiko : kleine Teile.
Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren.**



Das Symbol einer durchkreuzten Mülltonne bedeutet, dass einfache oder wiederaufladbare Batterien, Knöpfe, Batterieblöcke usw. nicht in den Haushüll entsorgt werden dürfen. Batterien sind für Gesundheit und Umwelt gefährlich. Schützen Sie die Umwelt vor Gesundheitsrisiken. Fordern Sie Ihr Kind auf, die Batterien ordnungsgemäß an den Sammelstellen der Gemeinde abzugeben. Auf diese Weise werden Batterien gefahrlos wiederverwertet.

**Elektrische und elektronische Abfälle:**

Erreicht dieses Gerät sein Lebensende, entnehmen Sie bitte alle Batterien und entsorgen Sie sie getrennt. Bringen Sie die elektrischen Geräte zu einer Sammelstelle für elektronische Apparate und Haushaltsselektik. Die anderen Komponenten können im Haushüll entsorgt werden.

Hersteller:

Silverlit Toys Mfy Ltd.
Rm 1102, 98 Granville
Road, Kowloon,
Hong Kong

**Importiert/
verteilt durch :**

SILVERLIT SAS
80, rue Barthelemy Danjou
92100 Boulogne-Billancourt
France

ACHTUNG ! Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet. Erstickungsgefahr. Thema Technische Änderungen oder Farben. HERGESTELLT IN CHINA. Hiermit erklärt Silverlit Toys Manufactory Ltd., das der Funkgerät Typ 70008 der Richtlinie 2014/53 / EU entspricht. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung steht unter folgender Internetadresse zur Verfügung: www.silverlit.com/a/certificate

Die Benutzung des Produkts kann durch elektromagnetische Interferenzen gestört werden. In einem solchen Fall den Apparat gemäß den Hinweisen des Benutzerhandbuches aus- und wieder einschalten. Falls sich die Funktionen nicht neu initialisieren lassen, wechseln Sie den Standort.

SICHERHEITS-SCHALTUNG

Während des Gebrauchs kann das Energievolumen innerhalb des Stromkreises erheblich ansteigen (beispielsweise während eines 360° Spins). In einem solchen Fall wird eine Sicherheitsschaltung das Fahrzeug für ungefähr 1 Minute. Während dieses Zeitraums reagiert das Fahrzeug nicht auf Signale des Senders. Dies ist kein Defekt, sondern eine Sicherheitsmaßnahme um die Elektronik zu schützen. Nach dem erwähnten Zeitraum wird das Fahrzeug in den normalen Betriebszustand zurückgesetzt.

Anleitung und Verpackung müssen aufbewahrt werden, da sie wichtige Informationen enthalten.

Sicherheitsvorkehrungen:

- Eltern: Lesen Sie bitte vor der ersten Verwendung die Benutzungshinweise gemeinsam mit Ihren Kindern.
- Stoppen Sie das Fahrzeug mit der Fernsteuerung, bevor Sie es in die Hand nehmen.
- Solange das Spielzeug in Betrieb ist, halten Sie Hände, Haare und Kleidung entfernt von den beweglichen Teilen.
- Betreiben Sie das ferngesteuerte Fahrzeug nicht auf der Strasse. Nie Personen, Tiere oder das Wohnungsmobilien anfahren.
- Achtung: Jede an diesem Produkt vorgenommene Transformation oder Veränderung, die nicht ausdrücklich erlaubt wird durch den Haftungsbereich der Konformität, kann die Annullierung der dem Benutzer erteilten Benutzergenehmigung zur Folge haben.
- Die draht sollten nicht in die steckt Konnektoreingänge stecker.

Warnung in Bezug auf die Batterien:

- Nicht-wiederaufladbare Batterien nie erneut laden.
- Wiederaufladbare Batterien müssen vor erneutem Laden ausgebaut werden.
- Wiederaufladbare Batterien sollten unter Aufsicht eines Erwachsenen aufgeladen werden.
- Batterien unterschiedlichen Typs bzw. neue und gebrauchte Batterien nie miteinander mischen.
- Nur Batterien des empfohlenen Typs oder gleichwertig verwenden.
- Beim Einsatz der Batterien die Polarität (+ und -) beachten.
- Verschlissene Batterien sind aus dem Produkt zu nehmen.
- Anschlusspolle nie kurzsperren.
- Keine neuen und alten Batterien mischen.
- Nie Alkalin-, Standard- (Karbon-Zink) oder wiederaufladbare (Nickel-Kadmium) Batterien miteinander mischen.

Pflege und Wartung :

- Bleibt das Spielzeug längere Zeit unbenutzt, sind stets die Batterien heraus zu nehmen.
- Das Spielzeug mit einem sauberen Tuch vorsichtig reinigen.
- Das Spielzeug stets fern von einer direkten Wärmequelle halten.
- Das Spielzeug nie in Wasser eintauchen, dies kann die elektronischen Komponenten beschädigen.
- Falls die Leistung sinkt, die Batterien austauschen.
- Betriebstemperatur: 5 à 35 °C
- Empfänger Kategorie 3

Frequenzbandbreite: 2,4 - 2,483 GHz
Maximale Hochfrequenz-Leistung: < 10 mW

Für den Sender erforderliche Batterien:

Stromversorgung —————
DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5V "AA" / LR6 / AM3
inbegriffen

Für das Fahrzeug erforderliche Batterien:

Stromversorgung —————
DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5V "AA" / LR6 / AM3
inbegriffen

Dit product voldoet aan norm 2009/48/CE



Item No. 70008



Het symbool van een doorgekruiste vuilnisbak geeft aan dat gewone, oplaadbare en knoopcelbatterijen, batterijdozen enz. niet bij het huishoudelijk afval mogen worden weggegooid. Batterijen zijn gevaarlijk voor de gezondheid en het milieu. Help het milieu te beschermen tegen gezondheidsrisico's. Vraag uw kind de batterijen op de juiste manier weggoeden door ze af te geven bij een inzamelpunt van de gemeente. De batterijen worden op deze manier gerecycled zonder risico.



Elektrische en elektronische afval (WEEE):

Wanneer dit apparaat aan het einde van zijn levensduur is, dient u alle batterijen te verwijderen en ze afzonderlijk weg te gooien. Breng alle elektrische apparaten naar een inzamelcentrum voor elektronische en huishoudapparatuur. De andere onderdelen kunnen worden weggegooid met huishoudafval.

VEILIGHEIDS-CIRCUIT

Tijdens gebruik kan er in het elektrische circuit een te hoog stroomgebruik ontstaan (bijvoorbeeld tijdens een 360 graden spin). In dat geval treedt een veiligheidsaircuit in werking die het voertuig gedurende ongeveer 1 minuut. Tijdens die periode reageert de wagen niet op signalen van de zender. Dit is geen defect maar een beveiligingsmaatregel voor het elektronisch circuit. Na deze periode reageert het voertuig weer als normal op de signalen van de zender.

Bewaar de gebruiksaanwijzing en de verpakking, deze bevatten belangrijke informatie.

Veiligheidsmaatregelen:

- Ouders: lees de gebruiksaanwijzing samen met uw kinderen aandachtig door vóór het eerste gebruik
- Breng het voertuig tot stilstand met de radiobesturing voordat u het in de hand neemt
- Houd handen, haren en kleding weg van bewegende onderdelen terwijl het speelgoed is ingeschakeld.
- Gebruik het radiografisch bestuurde voertuig niet op straat. Niet tegen mensen, dieren en meubilair laten stoten.

Waarschuwing: elke transformatie of wijziging aan het product die niet uitdrukkelijk is goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor de conformiteit, kan het gebruikrecht dat aan de gebruiker is verleend, ongedaan maken.
- De zoons mogen niet worden aangebracht in de connectorringen.

Batterijen, vereist voor de zender:

- Stroomvoorziening
DC 3 V / 0.5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3
inbegrepen

Leeftijdscategorie: 5+



WAARSCHUWING

Risico op verstikking: kleine onderdelen.
Afscheiden voor kinderen jonger dan 3 jaar.

Fabrikant

Silverlit Toys Mfy Ltd.
Rm 1102, 98 Granville
Road, Kowloon,
Hong Kong

Geïmporteerde/ gedistribueerde door :

SILVERLIT SAS
80, rue Barthelemy Danjou
92100 Boulogne-Billancourt
France

WAARSCHUWING! Niet geschikt voor kinderen onder de 3 jaar. Verstikkingsgevaar. Onder voorbehoud van wijzigingen of technische kleuren. MADE IN CHINA. Hierbij, verklaart Silverlit Toys Manufactory Ltd dat het Het type van radioapparatuur 70008 is in overeenstemming met de richtlijn 2014/53/UE. De volledige tekst van de verklaring van conformiteit EU is beschikbaar op het volgende adres : www.silverlit.com/a/certificate

Het gebruik van het product kan worden ontregeld door elektromagnetische storingen. Als dit zich voordoet, moet u het apparaat uitschakelen en opnieuw inschakelen volgens de instructies van de gebruiksaanwijzing. In het geval de functies niet opnieuw worden geïnitialiseerd, moet u de locatie veranderen.

Waarschuwing met betrekking tot de batterijen:

- Noot niet-oplaadbare batterijen proberen op te laden
- Oplaadbare batterijen moeten worden verwijderd voordat ze worden opgeladen.
- Oplaadbare batterijen mogen alleen opgeladen worden onder het toezicht van een volwassene.
- Geen verschillende types batterijen of nieuwe en oude batterijen samen gebruiken
- Alleen batterijen gebruiken van hetzelfde type zoals aanbevolen of van een equivalent type
- Plaats de batterijen en let hierbij op de polaireten + en -
- Lege batterijen moeten uit het product worden verwijderd
- Geen kortsluiting van de aansluitklemmen veroorzaaken
- Oude en nieuwe batterijen niet samen gebruiken.
- Gebruik geen alkaline, standaard (zink-koolsstoff) of herlaadbare (nikkel-cadmium) batterijen samen.

Vorzorging en onderhoud:

- Verwijder altijd de batterijen uit het speelgoed als het langere tijd niet zal worden gebruikt
- Veeg het speelgoed voorzichtig af met een schone doek
- Bewaar het speelgoed uit de buurt van elke directe warmtebron
- Het speelgoed niet onderdompelen in water omdat hierdoor de elektronische onderdelen kunnen beschadigd raken
- Vervang de batterijen als de kracht afneemt
- Bedrijfstemperatuur: 5 à 35 °C
- Ontvanger Categorie 3

Frequentiebandbereik: 2.400 - 2.483 GHz
Maximaal radiofrequentievermogen: < 10 mW

Batterijen, vereist voor de auto:

- Stroomvoorziening
DC 3 V / 0.5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3
inbegrepen



SILVERLIT SAS

80, rue Barthelemy Danjou
92100 Boulogne-Billancourt
France