



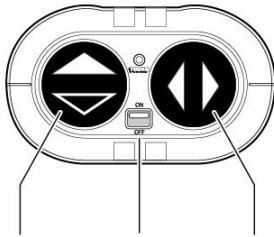
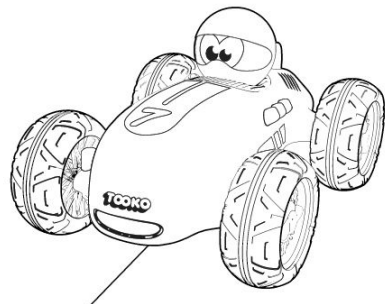
# MY FIRST VINTAGE RC RACER

- MEIN ERSTES FERNGESTEUERTES VINTAGE-AUTO
- MA PREMIERE VINTURE RC VINTAGE
- MIJN EERSTE VINTAGE RACER OP AFSTANDBEDIENING
- MI PRIMER COCHE DE CARRERAS VINTAGE CON RADIOCONTROL
- IL MIO PRIMO VEICOLO RC VINTAGE
- МОЙ ПЕРВЫЙ ВИНТАЖНЫЙ ГОНОЧНЫЙ АВТОМОБИЛЬ С ДУ
- MEU PRIMEIRO RC RACER VINTAGE

Silverlit® Silverlit SAS, 80 rue Barthelemy Danjou, 92100 Boulogne-Billancourt / France.  
©2021 Silverlit. All rights reserved.

### 3. Parts Identification

Gerätesbeschreibung • Éléments d'identification • Beschrijving apparaat • Identificación de las partes • Identificazione delle parti • Обозначение деталей • Identificação das peças



#### ON/OFF button



#### FORWARD / BACKWARD

Vorwärts / Rückwärts •  
Avant / Arrière  
Voortuit / Achteruit  
Avance / Retrosceso  
Avanti / Indietro  
Вперед / Назад  
Avanzar / Recuar

#### ON/OFF button

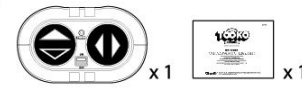
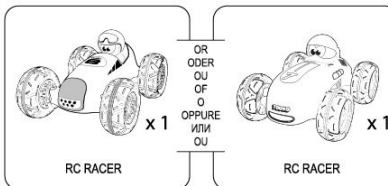
Ein/Aus-Taste  
Bouton ON/OFF •  
AAN/UIT-knop  
Botón de encendido/apagado  
Pulsante di accensione/spegnimento  
Кнопка включения/выключения  
Botão LIGAR/DESLIGAR

#### LEFT / RIGHT

Links / Rechts •  
Gauche / Droite  
Links / rechts •  
Izquierda / Derecha  
Sinistro / destra •  
Esquero / Direita

### 1. Delivery Contents

Lieferumfang • Contenu de l'emballage • Inhoud van de verpakking • Contenido incluido •  
Contenuto della confezione • В комплекте • Conteúdo acessórios incluídos

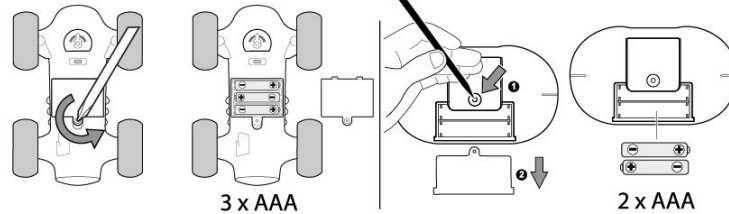


Controller • Fernsteuerung  
Télécommande • Contrôleur  
Mando • Transmissore  
Пульт дистанционного управления • Controlador

Instruction manual •  
Bedienungsanleitung  
Mode d'emploi • Handleiding  
Manual de instrucciones  
Manuale di istruzioni  
Руководство по эксплуатации •  
Manual de instruções

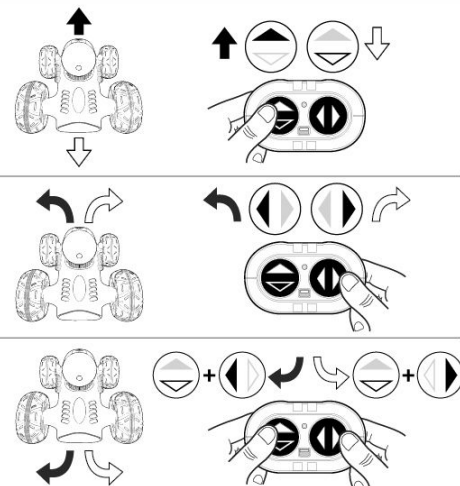
### 2. Battery Installation

Einlegen der Batterien • Installation des piles • Instalação de las pilas •  
Instalazione delle batterie • Установка батареек • Instalação das pilhas



### 4 Direct Control

Direkte Steuerung • Comande directe • Directe bediening • Control directo •  
Modalità Controllo diretto • Прямое управление • Controllo diretto



If the car tends to drift to the left or right on its own, move the trimmer (beneath the car) to the right or left respectively to adjust the steering.  
Falls das Fahrzeug tendenziell nach Links oder Rechts hält, ist der Trimmer (unter dem Fahrzeug) resp. in die Gegenrichtung zu versetzen, um die Laufrichtung der Räder zu justieren.  
Si la voluta è tendente a bumer a gauche ou à droite par elle-même, déplacer le trimmer (en dessous de la voiture) respectivement par la droite ou à gauche pour ajuster la direction des roues.  
Als de auto de mijghe zelf zichzelf naar links of rechts te drijven, verplaats u de trimmer (aan de onderkant van de auto) respectievelijk naar rechts of links om de richting van de wielen af te stellen.  
Si el coche tiende a girar hacia la izquierda o derecha por sí solo, mueva el direccionador (situado bajo el coche) respectivamente a la derecha o izquierda para ajustar la dirección de las ruedas.  
Se l'auto ha la tendenza a girare a sinistra o a destra da sola, spostare l'asta (sotto l'auto) rispettivamente a destra o a sinistra per regolare la direzione delle ruote.  
Екщо автомобіль сам по собі повертається наліво або направо, перемістіть колесо регулювання напрямку (на дні автомобіля) відповідно: направо або зліва, щоб отримувати правильне колесо.  
Se o carro tiver tendência para virar para a esquerda ou direita por si só, mova o firmador (debaixo do carro) respectivamente para a direita ou esquerda para ajustar a direção das rodas.

### ENGLISH For ages 3+

MFR No. SK17047  
Frequency Band Range: 2.400 - 2.483GHz  
Maximum Radio-Frequency Power: <10dBm



**WARNING:**  
CHOKING HAZARD - Small Parts.  
Not for children under 3 years.

Herby, Silverlit Toys Manufactory Ltd declares that the radio equipment SK17047 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/certificate](http://www.silverlit.com/certificate)

**FCC Statements**  
This device complies with part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:  
1) This device may not cause harmful interference, and  
2) This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.  
NOTE: This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to part 15 of the FCC Rules.  
These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. This equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one of the following measures:  
- Reorient or relocate the receiving antenna.  
- Increase the separation between the equipment and receiver.  
- Connect the equipment to an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.  
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

**Waste Electrical and Electronic Equipment (WEEE)**  
When this appliance is out of use, please remove all batteries and dispose of them separately. Bring electrical and electronic equipment to the local collecting points for waste electrical and electronic equipment. Other components can be disposed of in domestic refuse.

**Warning!**  
Remove these batteries from the unit by pulling up on one end of each battery positive by hand. DO NOT remove or install batteries using sharp or metal tools.

**Safety Precautions:**  
- Parents, this toy is recommended for children. To ensure that your child's play time is both safe and fun, please review the operating instructions with your children.  
- Do not pick up the toy when it is moving.  
- Keep hands, hair and loose clothing away from any moving parts when the toy is turned ON.  
- Remove battery from the toy when not in use.  
- Exhausted batteries are to be removed from the toy.  
Warning: Changes or modifications to this unit not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority to operate the equipment.

**Cautions:**  
- 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.  
- Under the environment with electrostatic discharge, the sample may malfunction and require user to reset the sample.  
**Care and Maintenance:**  
- Always remove batteries from the toy when it is not being used for a long period of time.  
- You are advised to replace the battery as soon as the function becomes impaired.  
- Instruction sheet and packaging must be retained since it contains important information.  
- Users should keep strict accordance with the instruction manual while operation the product.  
- Under the environment with electrostatic discharge, the sample may malfunction and require user to reset the sample.

**Battery requirement (Controller):**  
Power Supply : DC 3.0 V / 0.5W  
Rating : 2 x 1.5 V AA/LR03 / AM4 (not included)

**Battery requirement (Vehicle):**  
Power Supply : DC 4.5 V / 5.0W  
Rating : 2 x 1.5 V AA/LR03 / AM4 (not included)

### DEUTSCH Ab 3 Jahre

MFR No. SK17047  
Frequenzbandbreite: 2400 - 2483,5 MHz  
Maximale Hochfrequenz-Leistung: <10 dBm



**Sicherheitshinweise:**  
- Liebe Eltern, dieses Spielzeug wird für Kinder empfohlen. Um sicherzustellen, dass Ihr Kind beim Spielen sowohl Spaß hat als auch sicher ist, lesen Sie bitte zusammen mit Ihren Kindern die Bedienungsanleitung durch.  
- Fahrzeug NICHT in die Hand nehmen, wenn es sich bewegt.  
- Hände, Haare und weile Kleidung von den Propeller fernhalten, solange der Betriebsschalter auf EIN gestellt ist.  
- Batterie aus dem Spielzeug entfernen, wenn es nicht benutzt wird.  
- Das per Fernbedienung gesteuerte Fahrzeug nicht auf der Straße benutzen. Es sollte vermieden werden, Menschen, Haustiere oder Möbelschule anzufahren.  
Achtung: Wenn vom Hersteller dieses Gerätes Bauartveränderungen durchgeführt werden, die nicht ausdrücklich vom Aussteller der Betriebserlaubnis zugelassen sind, kann die Betriebserlaubnis für das Spielzeug erlöschen.

**Hinweise zu Batterien:**  
- Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht geladen werden.  
- Aufladbare Batterien müssen vor dem Laden aus dem Produkt entnommen werden.  
- Wiederaufladbare Batterien sollten unter Aufsicht eines Erwachsenen aufgeladen werden.  
- Verwenden niemals ungleiche Batterietypen oder neue und gebrauchte Batterien zusammen.  
- Es dürfen nur die empfohlenen Batterien oder die eines gleichwertigen Typs verwendet werden.  
- Leere Batterien müssen aus dem Produkt entfernt werden.  
- Die Anschlussklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden.  
- Keine neuen und alten Batterien mischen.  
- Nie Alkali-, Standard- (Karbon-Zink) oder wiederaufladbare (Nickel-Kadmium) Batterien miteinander mischen.

**Hinweise:**  
- Das Erhitzen oder Auswechseln der Batterien sollte unter Anleitung eines Erwachsenen stattfinden.  
- Es ist ratsam, die Batterie zu ersetzen, sobald das Spielzeug nicht mehr einwandfrei funktioniert.  
- Anleitung und Verpackung müssen aufbewahrt werden, da sie wichtige Informationen enthalten.  
- Benutzer sollten sich strikt an die Bedienungsanleitung beim Betrieb des Produktes halten.  
- In einer Umgebung mit elektrostatischer Entladung wird das Muster möglicherweise nicht einwandfrei funktionieren. Der Benutzer muss das Muster in diesem Fall zurücksetzen.  
**Pflege und Wartung:**  
- Immer die Batterien aus dem Produkt entfernen, wenn es für längere Zeit nicht benutzt wird.  
- Das Produkt vorsichtig mit einem sauberen Tuch abwischen.  
- Das Produkt nicht in Wasser tauchen, da dies die elektronischen Bauteile beschädigen kann.  
- Betriebstemperatur: 5 à 35 °C - Empfänger Kategorie 3

**Batterieanforderungen für das Fernsteuerung:**  
Stromversorgung : DC 3.0 V / 0.5W  
Leistungsstärke : 2 x 1.5 V AA/LR03/AM4 (nicht mitgeliefert)

**Batterieanforderungen für das Fahrzeug:**  
Stromversorgung : DC 4.5 V / 5.0W  
Leistungsstärke : 2 x 1.5 V AA/LR03/AM4 (nicht mitgeliefert)

### Achtung!

Erstickengefahr - Enthält kleine Teile.  
Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.

Silverlit Toys Manufactory Ltd erklärt hiermit, dass der Funkerät SK17047 die Richtlinie 2014/53/EU erfüllt. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung steht unter folgender Internet-Adresse zur Verfügung: [www.silverlit.com/certificate](http://www.silverlit.com/certificate)

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

**SICHERHEITS-SCHALTUNG**  
Während des Gebrauchs kann das Engervolumen innerhalb des Stromkreises erheblich ansteigen (beispielsweise während eines 360° Spins). In einem solchen Fall wird eine Sicherheitschaltung des 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.

**WEEE-Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte Elektroschrottgesetz**  
Nach Gebrauchende eine Bitte: Entnimmt alle Batterien und entsorge sie separat. Gib alle elektrisch betriebene Geräte bei den Sammelstellen der Gemeinden für Elektroschrott ab. Die übrigen Teile gehören in den Hausmüll. Danke für Deine Mühe!

**Achtung!**  
Die Batterien aus dem Gerät herausnehmen. Hierzu an Ende jeder Batterie ein Metallstreifen mit der Hand nach oben ziehen. Nicht Metallteile sicherer metallischer Hilfsmittel herausnehmen.

**FRANCS**  
A partir de 3 años

**MFR No. SK17047**  
Banda de frecuencia: 2.400-2.483 GHz  
Potencia de radiofrecuencia máxima: < 10 mW

**Consignes de sécurité**

- Parents, ce jouet est destiné aux enfants. Pour que votre enfant s'amuse en toute sécurité, veuillez lire les instructions d'utilisation ensemble.
- Ne pas laisser le jouet à portée de main. Étendre le véhicule avant de le ranger.
- Lorsque le commutateur d'alimentation est sur ON, garder les mains, cheveux et vêtements larges à l'écart des parties et pièces.
- Retirer les piles du jouet et de la télécommande en cas d'utilisation du produit.
- Ne pas faire fonctionner le véhicule sur la voie publique.
- Éviter de heurter les personnes, les animaux domestiques et le mobilier.

**Attention :** Toute altération ou modification de l'appareil, non explicitement autorisée par l'entité responsable de la conformité, entraîne la décharge de la garantie et l'expiration de la responsabilité du fabricant.

**Attention :**

- Les piles non rechargeables ne doivent pas être rechargées.
- Les piles rechargeables doivent être rechargées sous la surveillance d'un adulte.
- Ne pas mélanger les piles de types différents ou des piles rechargeables et non rechargeables.
- Utilisez uniquement des piles du même type que celui recommandé ou du type équivalent.
- Les piles ne respectent 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 piles alcalines, piles standards (carbon-zinc) ou piles rechargeables (nickel-cadmium).

**Remarques :**

- Lire attentivement les recommandations lors de l'installation ou du remplacement des piles.
- Nous vous conseillons de changer les piles dès que les fonctions s'arrêtent.
- Consultez le manuel d'emploi et l'emballage car ils contiennent des informations importantes.
- Dans un environnement proche aux champs électromagnétiques, l'article peut fonctionner anormalement et nécessiter une réinitialisation.

**Plis nécessaires pour le (télé)commande :**

- Alimentation : 3 x 1,5 V AA/LR3/AAM (non incluses)
- Alimentation électrique : DC 3,0 V / 0,5 W
- Piles : 2 x 1,5 V AA/LR3/AAM (non incluses)

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que l'équipement radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**ASSERTIONS FCC**  
L'appareil est en conformité avec les directives prévues par 15 de la FCC. Le fonctionnement est conforme aux deux conditions suivantes :

- 1) L'appareil ne peut pas émettre des interférences nuisibles.
- 2) L'appareil doit accepter toute interférence captée même les interférences qui proviennent d'émission indésirable.

NOTE : L'appareil a été testé et rapporté aux directives de la catégorie classe B conformément à 15 des règles de la FCC. Des circuits anti de coupure afin de s'assurer que l'appareil ne perturbe pas l'environnement. Cet appareil génère, se sert d'énergie radio et peut occasionner des interférences nuisibles à d'autres appareils électroniques situés dans un environnement. Ceci peut interférer causée par une installation qu'on ne peut pas contrôler. L'utilisateur peut provoquer une interférence nuisible à la réception des programmes radio ou de la télévision, ce qui peut être constaté en testant l'interrupteur de l'appareil en OFF et ON. Il est recommandé à l'utilisateur de tester une ou plusieurs dispositions additionnelles ou d'essayer de réajuster l'interférence.

Revenir à un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter l'appareil et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**Soin et Entretien :**

- Retirez toujours les piles du jouet lorsqu'il reste longtemps hors usage.
- Évitez le jeu prolongé avec un chiffon propre humide.
- Gardez le jouet à l'écart de toute source directe de chaleur.
- Ne pas immerger le jouet dans l'eau.
- Démontez les composants électroniques.
- Température de fonctionnement : 5 à 35 °C
- Récepteur : Catégorie 3

**Plis nécessaires pour le (télé)commande :**

- Alimentation : 3 x 1,5 V AA/LR3/AAM (non incluses)
- Alimentation électrique : DC 4,5 V / 0,5 W
- Piles : 3 x 1,5 V AA/LR3/AAM (non incluses)

**ESPANOL**  
A partir de 3 años

**MFR No. SK17047**  
Rango de frecuencias: de 2.400 a 2.483 GHz  
Potencia de radiofrecuencia máxima: < 10 mW

**Precauciones de seguridad:**

- Este juguete es apto para niños. Este juguete está recomendado para los niños. Para asegurarse de que el niño se divierta con el juguete y lo utilice con total seguridad, repase las instrucciones al uso.
- No jugar con la mano el vehículo en movimiento. APAGUE el vehículo antes de guardarlo.
- Mantenga las manos, cabello y ropa lejos del vehículo cuando el aparato está encendido.
- Retire las pilas del juguete y del mando cuando están usadas.
- No juegue con el vehículo modificado en la calle. Evite chocar contra personas, animales o personas.
- Advertencia: los cambios o modificaciones que se realicen a esta unidad que no están expresamente aprobados por el fabricante invalidan la autorización del usuario para utilizar el aparato.

**Precauciones:**

- No se deben recargar las pilas no recargables.
- Deben quitarse las pilas recargables del juguete antes de cargar.
- Las pilas recargables deben cargarse bajo la supervisión de un adulto.
- No mezclar pilas de tipos diferentes de pilas, ni pilas nuevas con usadas.

**Nota:**

- Se recomienda la supervisión de un adulto al instalar o recargar las pilas.
- Se recomienda cambiar las pilas en cuanto se reduce la capacidad de funcionamiento.
- Consulte la lista de instrucciones y el manual, ya que contienen información importante.
- Lea atentamente cada capítulo cuidadosamente al manual de instrucciones durante el uso.
- En un entorno con campos electromagnéticos, la muestra puede funcionar mal y requerir que se vuelva a configurar.

**Cuidado y mantenimiento:**

- Extraiga las pilas cuando no vaya a usarlo durante un largo periodo de tiempo.
- Evite el uso del juguete en un patio húmedo o al aire libre.
- Mantenga el juguete alejado del calor directo.
- No sumerja el juguete en agua o que puede dañar los componentes electrónicos.
- Temperatura de funcionamiento: 5 a 35 °C - Receptor de la categoría 3

**Especificaciones para las pilas del (mando):**

- Alimentación: 3 x 1,5 V AA/LR3/AAM (no incluidas)
- Alimentación eléctrica: DC 3,0 V / 0,5 W
- Pilas: 2 x 1,5 V AA/LR3/AAM (no incluidas)

**ITALIANO**  
Da 3 anni in su

**MFR No. SK17047**  
Banda di frequenza: 2.400 - 2.483 GHz  
Potenza di radiofrequenza massima: < 10 mW

**Precauzioni di sicurezza:**

- Induzioni per i genitori: leggere con attenzione le istruzioni. Per assicurarsi che i momenti di gioco dei vostri bambini siano sicuri e divertenti, leggete con attenzione le istruzioni per l'uso insieme a loro.
- NON lasciare il veicolo quando è in movimento. SPENGERE il veicolo prima di sollevarlo.
- Tenere mani, capelli e indumenti allontani dal veicolo quando il veicolo è acceso.
- Rimuovere le batterie dal veicolo e dal trasmettitore quando non in uso.
- Non giocare con il veicolo per strada o per evitare di urtare persone o animali.
- Avvertenza: le alterazioni o le modifiche al prodotto non espressamente approvate dalla parte responsabile della conformità possono privare l'utente del diritto di utilizzare il prodotto.

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de energía de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una instalación que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias disposiciones adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 comply avec la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de energía de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una instalación que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias disposiciones adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**RUSSIAN**  
Для детей от 3 лет

**MFR No. SK17047**  
Диапазон частот: 2.400-2.483 ГГц  
Максимальная мощность радиочастоты: < 10 мВт

**Меры предосторожности:**

- Родители, данному игрушке предназначена для детей. Для гарантии безопасности ребенка, пожалуйста, изучите вместе с ним руководство по эксплуатации.
- Не позволяйте ребенку брать игрушку, управление, или другие части устройства.
- Избегайте попадания воды, рук или других на движущиеся части машины.
- Не управляйте машиной на улице и проезжей части. Не допускайте столкновения с людьми, животными и предметами домашней обстановки.
- Внимание: Переделки или модификации данного устройства, не одобренные ответственной организацией, могут привести к запрету на пользование данным устройством.

**Precauciones de seguridad:**

- Este juguete es apto para niños. Este juguete está recomendado para los niños. Para asegurarse de que el niño se divierta con el juguete y lo utilice con total seguridad, repase las instrucciones al uso.
- No jugar con la mano el vehículo en movimiento. APAGUE el vehículo antes de guardarlo.
- Mantenga las manos, cabello y ropa lejos del vehículo cuando el aparato está encendido.
- Retire las pilas del juguete y del mando cuando están usadas.
- No juegue con el vehículo modificado en la calle. Evite chocar contra personas, animales o personas.
- Advertencia: los cambios o modificaciones que se realicen a esta unidad que no están expresamente aprobados por el fabricante invalidan la autorización del usuario para utilizar el aparato.

**Precauciones:**

- No se deben recargar las pilas no recargables.
- Deben quitarse las pilas recargables del juguete antes de cargar.
- Las pilas recargables deben cargarse bajo la supervisión de un adulto.
- No mezclar pilas de tipos diferentes de pilas, ni pilas nuevas con usadas.

**Nota:**

- Se recomienda la supervisión de un adulto al instalar o recargar las pilas.
- Se recomienda cambiar las pilas en cuanto se reduce la capacidad de funcionamiento.
- Consulte la lista de instrucciones y el manual, ya que contienen información importante.
- Lea atentamente cada capítulo cuidadosamente al manual de instrucciones durante el uso.
- En un entorno con campos electromagnéticos, la muestra puede funcionar mal y requerir que se vuelva a configurar.

**Cuidado y mantenimiento:**

- Extraiga las pilas cuando no vaya a usarlo durante un largo periodo de tiempo.
- Evite el uso del juguete en un patio húmedo o al aire libre.
- Mantenga el juguete alejado del calor directo.
- No sumerja el juguete en agua o que puede dañar los componentes electrónicos.
- Temperatura de funcionamiento: 5 a 35 °C - Receptor de la categoría 3

**Especificaciones para las pilas del (mando):**

- Alimentación: 3 x 1,5 V AA/LR3/AAM (no incluidas)
- Alimentación eléctrica: DC 3,0 V / 0,5 W
- Pilas: 2 x 1,5 V AA/LR3/AAM (no incluidas)

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de energía de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una instalación que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias disposiciones adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de energía de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una instalación que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias disposiciones adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de energía de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una instalación que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias disposiciones adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que l'équipement radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**ASSERTIONS FCC**  
L'appareil est en conformité avec les directives prévues par 15 de la FCC. Le fonctionnement est conforme aux deux conditions suivantes :

- 1) L'appareil ne peut pas émettre des interférences nuisibles.
- 2) L'appareil doit accepter toute interférence captée même les interférences qui proviennent d'émission indésirable.

NOTE : L'appareil a été testé et rapporté aux directives de la catégorie classe B conformément à 15 des règles de la FCC. Des circuits anti de coupure afin de s'assurer que l'appareil ne perturbe pas l'environnement. Cet appareil génère, se sert d'énergie radio et peut occasionner des interférences nuisibles à d'autres appareils électroniques situés dans un environnement. Ceci peut interférer causée par une installation qu'on ne peut pas contrôler. L'utilisateur peut provoquer une interférence nuisible à la réception des programmes radio ou de la télévision, ce qui peut être constaté en testant l'interrupteur de l'appareil en OFF et ON. Il est recommandé à l'utilisateur de tester une ou plusieurs dispositions additionnelles ou d'essayer de réajuster l'interférence.

Revenir à un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter l'appareil et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de energía de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una instalación que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias disposiciones adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de energía de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una instalación que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias disposiciones adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de energía de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una instalación que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias disposiciones adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de energía de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una instalación que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias dispositions adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de energía de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una instalación que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias dispositions adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de energía de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una installation que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias dispositions adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de energía de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una installation que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias dispositions adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de énergie de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una installation que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias dispositions adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de énergie de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos électroniques situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una installation que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias dispositions adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter le jouet et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que l'équipement radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**ASSERTIONS FCC**  
L'appareil est en conformité avec les directives prévues par 15 de la FCC. Le fonctionnement est conforme aux deux conditions suivantes :

- 1) L'appareil ne peut pas émettre des interférences nuisibles.
- 2) L'appareil doit accepter toute interférence captée même les interférences qui proviennent d'émission indésirable.

NOTE : L'appareil a été testé et rapporté aux directives de la catégorie classe B conformément à 15 des règles de la FCC. Des circuits anti de coupure afin de s'assurer que l'appareil ne perturbe pas l'environnement. Cet appareil génère, se sert d'énergie radio et peut occasionner des interférences nuisibles à d'autres appareils électroniques situés dans un environnement. Ceci peut interférer causée par une installation qu'on ne peut pas contrôler. L'utilisateur peut provoquer une interférence nuisible à la réception des programmes radio ou de la télévision, ce qui peut être constaté en testant l'interrupteur de l'appareil en OFF et ON. Il est recommandé à l'utilisateur de tester une ou plusieurs dispositions additionnelles ou d'essayer de réajuster l'interférence.

Revenir à un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le récepteur.
- Reconnecter l'appareil et le récepteur à un circuit séparé.
- Éviter que l'appareil ou le récepteur soit en contact avec un objet métallique.

**ATTENTION !**  
Risque d'étouffement - Petites pièces.  
Déconseillé aux enfants de moins de 3 ans.

Par la présente, Silvert Toys Manufacturing Ltd déclare que le jouet radio modèle SK17047 est conforme à la Directive 2014/53/UE. Le fabricant est conforme avec le règlement CE. Pour être consulté à l'adresse suivante : [www.silvertoys.com/certificate](http://www.silvertoys.com/certificate)

**Reglas FCC**  
Este equipo cumple la parte 15 de las normas FCC. El funcionamiento está sujeto a las dos condiciones siguientes:

- 1) Este equipo no puede causar interferencias dañinas.
- 2) Este equipo debe aceptar cualquier interferencia recibida, incluyendo las interferencias que pueden causar un funcionamiento indeseado.

NOTE: Este equipo ha sido testado y reportado que cumple con los límites para la Clase B de múltiples dispositivos, con respecto a la parte 15 de las reglas FCC. Estos límites están diseñados para prevenir una perturbación notable de la recepción de otros dispositivos que operan en esta banda de frecuencia. Este equipo genera, se sirve de energía de radio y puede ocasionar interferencias dañinas a otros dispositivos electrónicos situados en un ambiente. Esto puede interferir causada por una installation que no puede ser controlada. El usuario puede provocar una interferencia dañina a la recepción de programas de radio o de televisión, lo que puede ser detectado al probar el interruptor del equipo en OFF y ON. Se recomienda al usuario probar una o varias dispositions adicionales o intentar de reajustar la interferencia.

Revenir a un bon sens d'usage, inclure les options :

- Ajuster la distance entre l'appareil et le