



EI-10548

## INSTRUCTIONS



# EXOST™

## FUSION BOLT

- FR
- GB
- IT
- ES
- PT
- NL
- DE
- RU
- CZ
- HU
- SE
- NO
- DK
- FI





FR

GB

IT

ES

PT

NL

DE

RU

CZ

HU

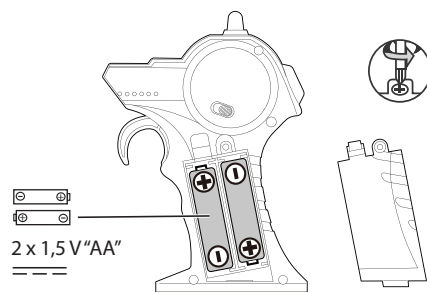
SE

NO

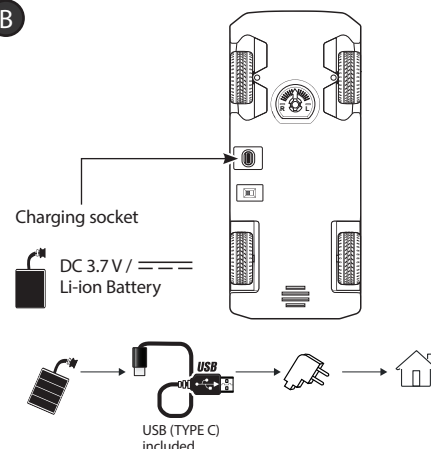
DK

FI

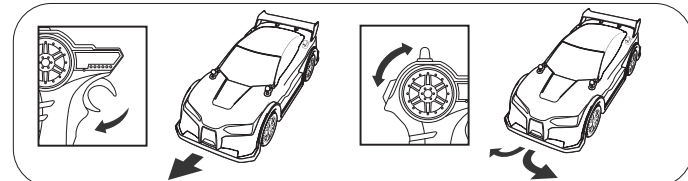
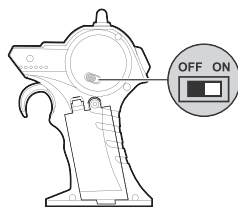
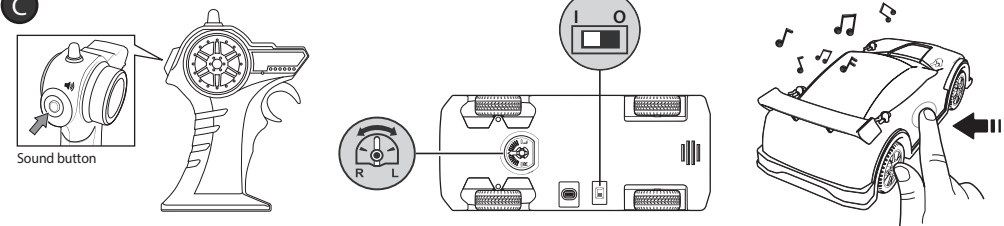
A



B



C





FR



GB

## 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 Charge de la batterie du véhicule :

- 1 - Veillez à ce que l'interrupteur ON/OFF soit positionné sur OFF
- 2 - Branchez le câble de charge sur une prise USB.
- 3 - Insérez la prise de charge dans la prise de charge du véhicule. Le processus de charge commence automatiquement et le voyant de charge s'allume.
- 4 - Débranchez la prise de charge lorsque l'indicateur de charge s'éteint, la charge est terminée.

## DIAGNOSTIC DES PANNEES :

- Assurez-vous que l'interrupteur du véhicule est sur « on ».
- Assurez-vous que la batterie du véhicule est suffisamment chargée.
- Vérifiez si la batterie et la pile 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 Charging the vehicle battery

- 1 - Make sure the ON/OFF switch is set to OFF.
- 2 - Connect the charging cable to a USB socket.
- 3 - Insert charging plug into the charging socket on the vehicle. The charging process will begin automatically, and the charging indicator will light up.
- 4 - Unplug the charging plug when charging indicator turns off, charging is completed.

## TROUBLESHOOTING GUIDE :

- Make sure the vehicle power is on.
- Make sure the battery in vehicle has 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 interference with each other. In such a case, move to another place or try after a while.

## 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, ou pressez la gâchette (selon le modèle)
- 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. Ou selon le modèle tourner la roue de direction, ou encore placez les 2 leviers en sens inverse pour effectuer une rotation.
- 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 trimère (en dessous de la voiture) respectivement par la droite ou la gauche pour ajuster la direction des roues.
- 6 - Appuyez sur le bouton du son pour déclencher des effets sonores.
- 7 - Appuyez sur le côté droit du véhicule pour déclencher des effets de lumière et de son.

## C Starting:

- 1 - Start the car.
- 2 - To move the car forwards or backwards, push the throttle lever forwards or backwards or press the trigger (depending on the model).
- 3 - To turn the vehicle left or right, press the steering lever to the left or right. Or, depending on the model, turn the steering wheel or move the 2 levers in opposite directions to turn.
- 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 (beneath the car) to the right or left respectively to adjust the steering.
- 6 - Press the sound button to trigger sound effects.
- 7 - Press right side of vehicle to trigger light and sound effects.



## A Installazione delle pile del telecomando :

- 1 - Aprite il vano delle pile
- 2 - Posizionate le pile rispettando le polarità + e -
- 3 - Riposizionate il coperchio

## B Ricarica della batteria del veicolo :

- 1 - Assicuratevi che l'interruttore ON/OFF sia posizionato su OFF.
- 2 - Collega il cavo di ricarica a una presa USB.
- 3 - Inserisci la spina del cavo di ricarica nella presa di ricarica sul veicolo. Il processo di ricarica inizierà automaticamente e l'indicatore di carica si illuminerà.
- 4 - Quando l'indicatore di carica si spegne, la ricarica è terminata. Scollega il cavo di ricarica.



## C Avvio :

- 1 - Avviate l'auto.
- 2 - Per fare spostare il veicolo in avanti o all'indietro spingere rispettivamente la levetta del gas in avanti o indietro oppure premete il grilletto (secondo il modello)
- 3 - Per fare girare il veicolo a sinistra o a destra premete rispettivamente la leva di direzione verso sinistra o verso destra. Oppure, a seconda del modello, ruotare la rotellina di direzione, o ancora posizionate le 2 leve in senso contrario per effettuare una rotazione.
- 4 - Per arrestare il veicolo rilasciare la leva di accelerazione
- 5 - Se l'auto ha la tendenza a girare a sinistra o a destra da sola, sposare l'asse (sotto l'auto) rispettivamente a destra o a sinistra per regolare la direzione delle ruote.
- 6 - Premi il pulsante del suono per attivare gli effetti sonori.
- 7 - Premi il lato destro del veicolo per attivare effetti di luce e suono.

## GUIDA ALLA LOCALIZZAZIONE DEI GUASTI

- Assicuratevi che il veicolo sia acceso.
- Assicurati che la batteria del veicolo sia sufficientemente carica.
- Controllate se le batterie nel trasmettitore e nel veicolo sono state inserite con la polarità corretta.
- Assicuratevi che la distanza tra il trasmettitore e il veicolo non superi 25m.
- Due o più veicoli della stessa frequenza interferiranno tra di loro. In tal caso, spostata l'unità in un luogo o riprovate più tardi.

## A Instalación de las pilas del radiocontrol:

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



## B Carga de la batería del vehículo:

- 1 - Asegurarse de que el interruptor ON/OFF esté posicionado en OFF.
- 2 - Conecta el cable de carga a una toma USB.
- 3 - Inserta el enchufe de carga en la toma de carga del vehículo. El proceso de carga comenzará de modo automático y el indicador de carga se encenderá.
- 4 - Desenchufa la clavija de carga cuando el indicador de carga se apague; la carga habrá finalizado.

## 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, o presione el gatillo (según el modelo).
- 3 - Para girar a la izquierda o a la derecha, mueva respectivamente la palanquita de la dirección a la izquierda o a la derecha. En otros modelos, gire la ruedecilla de la dirección, o posicione las dos palancas en sentido contrario para hacer una rotación.
- 4 - Para detener el vehículo, suelte la palanquita de aceleración.
- 5 - Si el coche tiende a girar hacia la izquierda o derecha por si solo, mueva el direccionador (situado bajo el coche) respectivamente a la derecha o izquierda para ajustar la dirección de las ruedas.
- 6 - Pulsa el botón de sonido para activar los efectos de sonido.
- 7 - Pulsa el lado derecho del vehículo para activar efectos de luz y sonido.

## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS

- Asegúrese de que botón de encendido del vehículo está en posición de ON.
- Asegúrese de que la batería del vehículo tiene 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.



PT



EN

## A Instalação das pilhas no comando:

- 1 - Abrir o compartimento das pilhas
- 2 - Colocar as pilhas, respeitando as polaridades + e -
- 3 - Voltar a colocar a tampa

## B Carregar a bateria do veículo:

- 1 - Verificar se o interruptor ON/OFF está na posição OFF.
- 2 - Ligue o cabo de carregamento a uma entrada USB.
- 3 - Insira a ficha de carregamento na entrada de carregamento no veículo. O processo de carregamento começa automaticamente e o indicador de carregamento acende.
- 4 - Retire a ficha de carregamento quando o indicador de carregamento se desligar. O carregamento está completo.

## PROBLEMAS

- Verificar se a potência do veículo está ligada.
- Certifique-se de que a bateria no veículo tem carga suficiente.
- Verificar se as pilhas no transmissor e veículo estão inseridas com a polaridade correta.
- Verificar se a distância entre o transmissor e o veículo não é superior a 25m.
- Dois ou mais veículos com a mesma frequência fazem interferência um com o outro. Em tal caso, mudar de lugar ou tentar depois de algum tempo.

## 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

## B De batterij van het voertuig opladen:

- 1 - Let erop dat de ON/OFF-schakelaar op OFF staat.
- 2 - Sluit de laadkabel op een USB-aansluiting aan.
- 3 - Steek de laadstekker in het laadcontact op het voertuig. Het laadproces start automatisch en het laadcontrolelampje brandt.
- 4 - Ontkoppel de laadstekker zodra het oplaadcontrolelampje dooft. Het laadproces is voltooid.

## PROBLEEMOPLOSSING

- Controleer of het voertuig ingeschakeld is.
- Zorg dat de batterijen in de zender en het voertuig voldoende opladen zijn.
- Controleer of de batterijen in de zender nog voldoende vol zijn geplaatst volgens de poolaanduidingen.
- 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 heeft onderlinge storing tot gevolg. Kies in dat geval een andere locatie of prober het later opnieuw.

## C Arranque:

- 1 - Arranque com o carro.
- 2 - Para andar com o carro para a frente ou para trás, empurre alavanca de aceleração para a frente ou puxe-a para trás, respectivamente. Em alternativa, pressione o gatilho (segundo o modelo).
- 3 - Para virar o carro para a esquerda ou direita, empurre a alavanca de direcção para a esquerda ou direita. Em alternativa (segundo o modelo), rode a roda de direcção ou coloque as 2 alavancas no sentido inverso para efectuar a rotação.
- 4 - Para parar o carro, solte a alavanca de aceleração.
- 5 - Se o carro tiver tendência para virar para a esquerda ou direita por si só, mova o trímero (debaixo do carro) respectivamente para a direita ou esquerda para ajustar a direcção das rodas.
- 6 - Prima o botão de som para ativar os efeitos sonoros.
- 7 - Prima o lado direito do veículo para ativar efeitos de luz e som.

## 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. Afhankelijk van het model is het ook mogelijk het stuur in de gewenste richting te draaien of om de twee hendels in omgekeerde richting te plaatsen om een rotatie uit te voeren.
- 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, verplaatst u de trimeer (aan de onderkant van de auto) respectievelijk naar rechts of links om de richting van de wielen af te stellen.
- 6 - Druk op de geluidsknop om geluidseffecten te activeren.
- 7 - Druk op de rechterkant van het voertuig om licht- en geluidseffecten te activeren.



## A Einbau der Senderbatterien:

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

## B Aufladen der Fahrzeugbatterie:

- 1 - Der ON/OFF-Schalter muss auf OFF stehen.
- 2 - Stecke das Ladekabel in eine USB-Buchse.
- 3 - Stecke den Ladestecker in die Ladebuchse am Fahrzeug. Der Ladevorgang beginnt automatisch und die Ladeanzeige leuchtet auf.
- 4 - Ziehe den Ladestecker aus der Ladebuchse, wenn die Ladeanzeige sich ausschaltet. Der Ladevorgang ist abgeschlossen.

DE

## 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).
- Prüfe, ob der Abstand zwischen dem Sendegerät und dem Fahrzeug nicht größer als 25 m ist.
- 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 probieren Sie es später erneut.

## A Установка батареек в передатчик:

- 1 - Откройте отсек для батареек
- 2 - Установите батарейки в соответствии с полярностью + и -
- 3 - Закройте крышку

## B Зарядка аккумулятора машины:

- 1 - Убедитесь, что переключатель ON / OFF установлен в положение OFF.
- 2 - Подключите зарядный кабель к USB-разъему.
- 3 - Вставьте вилку зарядного кабеля в зарядный разъем машины. Процесс зарядки начнется автоматически, а индикатор зарядки начнет светиться.
- 4 - Когда индикатор зарядки перестанет светиться, зарядка будет завершена. Отсоедините кабель.

RU

## УСТРАНЕНИЕ НЕИСПРАВНОСТЕЙ

- Убедитесь, что мощность автомобиля на «ON».
- Убедитесь, что аккумуляторы, используемые в передатчике и транспортных средств имеют достаточный заряд.
- Убедитесь, что аккумуляторы, используемые в передатчике и véhicule вставлены, соблюдая полярность.
- Убедитесь, что расстояние между передатчиком и автомобилем не будет превышать более чем на 25.
- Два или более транспортных средств одной и той же частоты помех друг с другом. В таком случае, перенести в другое место или попробовать через некоторое время.

P 6

## 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, oder die Steuerung drücken (je nach Modell).
- 3 - Um das Fahrzeug nach Links oder Rechts zu lenken, resp. den Richtungshebel nach Links oder Rechts bewegen. Oder je nach Modell das Steuerrad drehen, oder die beiden Richtungshebel in entgegengesetzte Richtungen legen, um das Fahrzeug zu drehen.
- 4 - Zum Stoppen des Fahrzeugs den Beschleunigungshebel loslassen.
- 5 - 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.
- 6 - Geräuschtaste drücken, um einen Sound-Effekt auszulösen.
- 7 - Drücken Sie die rechte Seite des Fahrzeugs, um Licht- und Toneffekte auszulösen.

## C Включение:

- 1 - Включить автомобиль.
- 2 - Для того чтобы автомобиль двигался вперед или назад, следует перемещать рычаг газа соответственно вперед или назад, или нажать на спусковой механизм (в зависимости от модели).
- 3 - Для того чтобы повернуть автомобиль налево или направо, следует перемещать рычаг рулевого управления соответственно влево или вправо. Или в зависимости от модели поворачивать рулевое колесо, или перемещать два рычага в противоположном направлении, чтобы повернуть.
- 4 - Чтобы остановить автомобиль, отпустите рычаг газа.
- 5 - Если автомобиль сам по себе поворачивает налево или направо, переместите колеса регулировки направления (на дне автомобиля) соответственно направо или налево, чтобы отрегулировать направление колес.
- 6 - Нажмите кнопку звука для переключения звуковых эффектов.
- 7 - Нажмите на правую сторону автомобиля, чтобы активировать световые и звуковые эффекты.



CZ



HU

## A Instalace baterí do vysílacího zařízení:

- 1 - Otevřete příhrádku na baterie.
- 2 - Vložte baterie, dodržujte předepešanou polaritu + a -.
- 3 - Umístěte kryt.

## B Nabíjení baterie vozidla:

- 1 - Ujistěte se, že se spínač ON/OFF (ZAP/VYP) nachází v poloze OFF (VYP).
- 2 - Připojte nabíjecí kabel do zásuvky USB.
- 3 - Zasuňte nabíjecí zástrčku do nabíjecí zásuvky ve vozidle. Proces nabíjení se spustí automaticky a rozsvítí se kontrolka nabíjení.
- 4 - Po zhasnutí kontrolky nabíjení odpojte nabíjecí zástrčku, nabíjení je ukončeno.

## Poradce při potížích

- Ujistěte se, že prepínač je "ON"
- Zkontrolujte, zda baterie ve vozidle je dostatečně nabitá.
- Ujistěte se, že baterie a baterie jsou správně vloženy (respektovat polaritu).
- Zkontrolujte, zda vzdálenost mezi vysílačem a vozidlem nepřesahuje 25m.
- Dvě nebo více vozidel na stejně frekvenci může způsobit rušení mezi nimi. Pokud tomu tak je, změna místa nebo produkt vyzkoušet později.

## A Az adóegység elemeinek behelyezése:

- 1 - Nyissa ki az elemkartót.
- 2 - Helyezze be a os elemet a + és - pólusok figyelembevételelél.
- 3 - Tegye vissza a fedelelt.

## B A jármű akkumulátorának feltöltése:

- 1 - Ügyeljen arra, hogy az ON/OFF kapcsoló OFF-on álljon.
- 2 - Csatlakoztassa a töltőkábel egy USB aljzathoz.
- 3 - Helyezze a töltőcsatlakozót a jármű töltő aljzatába. A töltési folyamat automatikusan elindul, és a töltésjelző lámpa felgyullad.
- 4 - Ha a töltésjelző lámpa kikapcsol, húzza ki a töltőcsatlakozót, mert a töltés befejeződött.

## Hibaelhárítás

- Ellenőrizze, hogy a jármű kapcsoló «be».
- Győződjön meg róla, hogy a járműben lévő elem töltési szintje elegendő-e.
- Ellenőrizze, hogy az elemek megfelelően vannak elhelyezve (tartsa tiszteletben polaritások).
- Ellenőrizze, hogy a távolság az adó és a jármű nem haladja meg a 25 m.
- Két vagy több jármű ugyanazon a frekvencián interferenciát okozhat közöttük. Ha ez a helyzet, változás a hely, vagy próbálja ki a terméket később.

## C Spuštění:

- 1 - Spusťte auto.
- 2 - Abyste vozidlo posunuli dopředu či dozadu, zatlačte na plyn směrem vpřed či vzad, nebo stiskněte západku (v závislosti na modelu).
- 3 - Abyste vozidlo otocili doleva či doprava, zatlačte na směrovou páku doleva či doprava. Případně, v závislosti na modelu, otočte volantem, nebo umístěte obě páčky do opačného směru a auto otoče.
- 4 - Pohyb vozidla zastavíte uvolněním akcelerační páčky.
- 5 - Pokud má auto tendenci samovolně se pohybovat doleva nebo doprava, upravte řízení posunutím trimru (pod vozidlem) doprava nebo doleva.
- 6 - Stisknutí tlačítka zvuku spustíte zvukové efekty.
- 7 - Stiskněte pravou stranu vozidla, aby se aktivovaly světelné a zvukové efekty.

## C Indítás:

- 1 - Indítsa el az autót.
- 2 - A jármű előre vagy hátra mozgatásához értelemszerűen tolja előre vagy húzza hátra a gázkart, vagy nyomja meg a ravaraszt (modelltől függően).
- 3 - A jármű balra vagy jobbra fordításához értelemszerűen nyomja balra vagy jobbra az irányítókart. Vagy modelltől függően fordítja el a kormánykeretet, vagy pedig az elforgatáshoz állítsa a két kart ellenkező irányba.
- 4 - A jármű megállításához engedje fel a gyorsító kart.
- 5 - Ha az autó önállónan driftel balra vagy jobbra, az autó alján található szabályozót tolja megfelelően jobbra vagy balra, hogy kiegyenlítsse a kormányzást.
- 6 - Nyomd meg a hang gombot a hangszeresek aktiválásához.
- 7 - Nyomd meg a jármű jobb oldalát, hogy fény- és hanghatásokat indítsan.



## A Installera batterier i sändaren:

- Öppna batteriluckan.
- Sätt i batterier, respektera polariteterna för + and -.
- Sätt tillbaka skyddet.

## B Byta fordonets batterier:

- 1 - Se till att knappen ON/OFF är i läget OFF.
- 2 - Anslut laddningskabeln till USB-uttaget.
- 3 - Sätt in laddningskontakten i fordonets laddningsuttag. Laddningsprocessen påbörjas automatiskt och laddningsindikatorn tänds.
- 4 - Koppla ur laddningskontakten efter att laddningsindikatorn släckts, laddningen är klar.

SE

## Felsökning:

- Se till att bilen omkopplaren är «på».
- Kontrollera att batteriet i sändaren och batteriet i enheten är i drift.
- Kontrollera att batteriet och batteriet är ordentligt (respektera polariteter).
- Kontrollera att avståndet mellan sändaren och fordonet inte överstiger 25 m.
- Två eller flera fordon på samma frekvens kan störa varandra. Om så är fallet, byta av plats eller prova produkten senare.

## A Korrekt innsetting av batterier i senderen:

- 1 - Åpne batterirommet.
- 2 - Sett inn batteriet med batteripolene riktig vei.
- 3 - Sett lokket på plass.

## B Lading av kjøretøyets batteri:

- 1 - Sørg for at PÅ/AV-knappen står på AV.
- 2 - Koble ladekabelen til en USB-kontakt.
- 3 - Sett ladepluggen inn i ladekontakten på kjøretøyet. Ladeprosessen starter automatisk, og ladeindikatoren vil lyse.
- 4 - Trekk ut ladepluggen når ladeindikatoren slås av, ladingen er fullført.

NO

## C Start:

- 1 - Starta bilen.
- 2 - För att köra bilen framåt eller bakåt, tryck gasreglaget framåt eller bakåt eller tryck på avtryckaren (beroende på modellen).
- 3 - För att köra åt vänster eller höger, tryck styrspaken åt vänster eller höger. Eller, beroende på modellen, vrid ratten eller tryck de 2 spakarna i motsatt riktning för att svänga.
- 4 - För att stoppa fordonet, släpp gasreglaget.
- 5 - Om bilen tenderar att dra sig åt vänster eller höger på egen hand, flytta trimmern (under bilen) till höger eller vänster för att justera styrningen.
- 6 - Tryck på ljudknappen för att utlösa ljudeffekter.
- 7 - Tryck på fordonets högra sida för att utlösa ljus- och ljudeffekter.

## C Start:

- 1 - Starta bilen.
- 2 - For å flytte bilen fremover eller bakover, dyster du enten gasspaken forover eller bakover, eller trykker på knappen (avhengig av modell).
- 3 - For å snu bilen til venstre eller høyre, dytt styringsspaken til venstre eller høyre. Avhengig av modell kan du også vrå på rattet eller flytte de to spakene i motsatt retning for å snu.
- 4 - Slipp gasspaken for å stoppe bilen.
- 5 - Dersom bilen ser ut til å skjene til venstre eller høyre, kan du justere trimmeren (under bilen) enten til høyre eller venstre for å korrigere styringen.
- 6 - Trykk på lydknappen for å utløse lydeffekter.
- 7 - Trykk på høyre side av kjøretøyet for å utløse lys- og lydeffekter.

## FEILSØKINGSSGUIDE :

- Sørg for at kjøretøyets strøm er på.
- Sørg for at batteriet i kjøretøyet har tilstrekkelig ladning.
- Sjekk om batteriene i senderen er satt inn med riktig polaritet.
- Sjekk om avstanden mellom sender og kjøretøyet ikke overstiger mer enn 25m.
- To eller flere kjøretøyer med samme frekvens vil forstyrre hverandre. I et slikt tilfelle, flytt til et annet sted eller prøv etter en stund.



## A Sådan installeres batterier i senderen:

- Åbn batterirummet.
- Sæt batterier i, og vær opmærksom på + og - polerne.
- Montér dækslet igen.

## B Opladning af faretøjets batteri:

- Sørg for, at ON/OFF-kontakten er indstillet til OFF.
- Slut opladningskablet til USB-stikket.
- Slut opladningskablet til opladningsstikket på faretøjet. Opladningen starter automatisk, hvorefter den opladningsindikator lyser.
- Træk opladerstikket ud, når lyset i opladningsindikatoren går ud, hvorefter opladningen er færdig.

## FEJLFINDING:

- Sørg for, at bilen kontakten er «på».
- Sørg for at der er nok strøm på batteriet i køretøjet.
- Sørg for, at batteriet og batteriet er sat korrekt (respektere polariteter).
- Kontroller, at afstanden mellem sender og køretøjet ikke overstiger 25m.
- To eller flere køretøjer på samme frekvens kan interferere med hinanden. Hvis det er tilfældet, ændring af sted eller prøve produktet senere.

## A Paristojen asentaminen lähettimeen:

- 1 - Avaa paristokotelto.
- 2 - Aseta paristot napaisuudet oikein päin.
- 3 - Aseta kansi paikalleen.

## B Ajoneuvon akun lataaminen:

- 1 - Varmista, että virtakytkin on OFF-asennossa.
- 2 - Liitä latausjohto USB-liittään.
- 3 - Liitä latausliitin ajoneuvon latausliittäntääni. Lataaminen alkaa automaatisesti ja latauksen merkkivalo syttyy.
- 4 - Irrota latausliitin sitten, kun latauksen merkkivalo sammuu, lataus on valmis.

## VIANETSINTÄ:

- Varmista, että ajoneuvo kytkin on «päällä».
- Varmista, että ajoneuvon akussa on riittävästi varausta.
- Tarkista, että lähettimen paristot on asetettu oikeinpäin.
- Tarkista, että etäisyyys lähettimen ja ajoneuvo ei ylitä 25m.
- Kaksi tai enemmän ajoneuvoja samalla taajuudella voi häiritää toisiaan. Jos näin on, muutos paikasta tai kokeilla tuotetta myöhemmin.

## C Kom i gang:

- 1 - Start bilen.
- 2 - For at få bilen til at køre fremad eller bagud skubbes gashåndtaget fremad eller bagud, eller der trykkes på udløseren (afhængigt af modellen).
- 3 - For at dreje køretøjet til venstre eller højre skal du trykke på styrehåndtaget til venstre eller højre. Eller, afhængigt af modellen, dreje rattet eller flytte de to håndtag i hver sin retning for at dreje.
- 4 - Slip gashåndtaget for at standse køretøjet.
- 5 - Hvis bilen har tendens til at glide til venstre eller højre af sig selv, så flyt justeringsknappen (under bilen) til hhv. højre eller venstre for at justere styringen.
- 6 - Tryk på lydknappen for at afspille lydeffekter.
- 7 - Tryk på højre side af køretøjet for at udløse lys- og lydeffekter.



## C Käynnistäminen:

- 1 - Käynnistä auto.
- 2 - Liikuta autoa eteen- tai taaksepäin työntämällä kaasuvipua eteen tai taakse tai painamalla liipaisinta (mallista riippuen).
- 3 - Käännä ajoneuvoa vasemmalle tai oikealle painamalla ohjausvipua vasemmalle tai oikealle. Mallista riippuen avoneuvoo voi kääntää myös ohjauspysyrällä tai liikuttamalla kahta vipua vastakkaisiin suuntiin.
- 4 - Pysäytä ajoneuvo vapauttamalla kaasuvipu.
- 5 - Jos auto ajautuu vasemmalle tai oikealle itsestään, säädä ohjausta liikuttamalla trimmeriä (auton alla) tarpeen mukaan oikealle tai vasemmalle.
- 6 - Laukaise äänitehosteet painamalla äänipainiketta.
- 7 - Paina ajoneuvon oikeaa puolta, jotta valo- ja ääniefektit laukeavat.





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



MFR No. SK17071



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 en les déposant 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 d'électroménagers. Les autres composants peuvent être jetés avec les ordures ménagères.

**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.

- Arrêtez 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.

- Attention : 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.

**Câble USB :**

- Si vous ne parvenez pas à charger la batterie, essayez avec un autre adaptateur.

- Le produit doit uniquement être utilisé avec le câble USB fourni pour la recharge.

- N'utilisez pas d'adaptateur haute puissance pour recharger la batterie (1 A ou plus).

- L'adaptateur ou le chargeur de batteries utilisé avec le jouet doit être inspecté régulièrement pour vérifier que son cordon d'alimentation, sa fiche, son boîtier et toutes ses autres pièces ne sont pas endommagés. En cas de détérioration, ils ne doivent plus être utilisés tant qu'ils n'ont pas été réparés.

**Piles requises pour l'émetteur:**

Alimentation   
 DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3  
 (non incluse)

Catégorie d'âge : 5+

**ATTENTION**

Ne convient pas aux enfants de moins de 36 mois, petits éléments, Risque d'étouffement.

**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 SK17071 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/ua/certificate](http://www.silverlit.com/ua/certificate)

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

**Soin et entretien :**

- Retirez toujours les piles du jouet lorsqu'il reste longtemps hors service.

- Essuyez le jouet délicatement 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 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

**Consignes pour le chargeur :**

- N'utilisez pas le chargeur s'il est endommagé de quelque façon que ce soit.

- Ce produit doit uniquement être utilisé avec le chargeur recommandé.

- Bande de fréquences : 2,400~2,483 GHz

- Puissance de fréquence radio maximale : < 10 mW

- Ce jouet doit uniquement être connecté à un équipement doté

- de l'un des symboles suivants :

**Piles requises pour la voiture :**

Alimentation   
 DC 3,7V / 6W / Batterie Li-ion+ USB  
 (inclus)



This product  
complies with the  
2009/48/EC standard



MFR No. SK17071



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:

Not suitable for children under 36 months, Small Parts, Choking Hazard.

#### 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 SK17071 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](http://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.

#### USB cable statement:

- If battery cannot be charged, Please try another adapter.
- The product must only be used with the provided USB cable for charging.
- Do not use high output adapter for battery charging (1A or above).
- Transformer or battery charger used with the toy 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.

#### Batteries required for the transmitter:

- Power supply DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3 (not included)

#### Battery warning:

- Non-rechargeable batteries are not to be recharged. (transmitter)
- Rechargeable batteries are to be removed from the toy before being charged. (vehicle)
- Rechargeable batteries should be charged under adult supervision.
- Different types of batteries or new and used batteries are not to be mixed.(transmitter)
- Only batteries of the same or equivalent type as recommended are to be used. (transmitter)
- Batteries are to be inserted with correct polarity. (+ and -) (transmitter)
- 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. (transmitter)
- Do not mix alkaline batteries, standard batteries (carbon-zinc) and rechargeable batteries (nickel-cadmium). (transmitter)
- Caution : first charge must be not less than 4h to optimize battery efficiency

#### 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 damp 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

#### Charger Statement :

- Do not operate battery charger if it has been damaged in anyway.
- This product must only be used with the recommended charger.

Frequency Band Range: 2.400 - 2.483GHz  
Maximum Radio-Frequency Power:<10mW

This toy is only to be connected to equipment bearing either of the following symbols:



#### Batteries required for the car:

- Power supply DC 3,7 V / 6W / Li-ion Battery + USB (included)

Questo prodotto è conforme alla norma 2009/48/CE



MFR No. SK17071

 Il simbolo di una pattumiera con una croce sopra indica che le pile singole, ricaricabili, pulsante, pacchetti di pile ecc. non devono essere smaltite all'interno dei rifiuti domestici. Le pile sono pericolose per la salute e per l'ambiente. Aiutate a proteggere l'ambiente dai rischi sanitari. Chiedete al vostro bambino di smaltire le pile correttamente nei centri di raccolta comuni concepiti a tal fine. Le pile in questo modo vengono riciclate senza alcun rischio.

 **Rifiuti elettrici ed elettronici (AEE):** Quando questo apparecchio giunge al termine del suo ciclo di vita utile, occorre rimuovere tutte le pile e smaltirle nella raccolta differenziata. Portate gli apparecchi elettrici presso un centro di raccolta di apparecchi elettronici ed elettrodomestici. Gli altri componenti possono essere smaltiti con i normali rifiuti domestici.

#### CIRCUITO DI SICUREZZA

Durante l'utilizzo, la tensione presente all'interno del circuito elettrico può essere molto alta (ad esempio durante un 360). In tal caso il meccanismo di sicurezza può bloccare il motore per 1 minuto, in modo da evitare danni. In questo periodo la macchina non risponderà ai comandi. Non è un difetto ma una misura protettiva del circuito elettrico. Dopo questo breve periodo la macchina tornerà a funzionare normalmente.

Conservare le istruzioni e la confezione perché contengono informazioni importanti.

#### Precauzioni di sicurezza :

- Genitori vi preghiamo di leggere le istruzioni d'uso insieme ai vostri figli prima del primo utilizzo.
- Fermare il veicolo con il telecomando prima di prenderlo in mano
- Tenete le mani, i capelli e i vestiti lontano dalle parti mobili quando il giocattolo è in funzione.
- Non utilizzare il veicolo radiocomandato per strada. Non urtare le persone, gli animali e i mobili di casa.
- Avvertenza: Qualsiasi trasformazione o modifica effettuata su questo prodotto, non espresamente approvata dalla parte responsabile della conformità, potrebbe comportare l'annullamento dell'autorizzazione all'utente.

#### Avvertenze relative al cavo USB:

- Se la batteria non si ricarica, prova con un altro adattatore.
- Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente con il cavo USB di ricarica fornito.
- Non usare un adattatore ad alta potenza per la ricarica della batteria (1 A o superiore).
- Ispezionare regolarmente il trasformatore o il caricabatteria utilizzato con il giocattolo per verificare che il cavo, la spina, la superficie esterna e le altre parti non siano danneggiati; in caso contrario, non usarli finché il danno non è stato riparato.

#### Pile richieste per il telecomando:

 Alimentazione  DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3  
(non incluso)

Categoria d'uso: 5+



## AVVERTENZA!

Non adatto a bambini di età inferiore a 36 mesi.  
Piccole parti potrebbero essere ingerite o inalate.  
Rischio di soffocamento.

#### Importato/ distribuito da :

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

AVVERTENZA ! Gioco non adatto ai bambini di età inferiore a 36 mesi. Contiene die pezzi di piccole dimensioni che possono essere ingeriti. Rischio di soffocamento. Con riserva di modifiche tecniche e di colore. FATTO IN CHINA. Per la presente, Silverlit Toys Manufactory Ltd dichiara che il tipo di attrezzatura radio SK17071 è conforme alla Direttiva 2014/53/UE. Il testo integrale della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente sito Internet : [www.silverlit.com/a/certificate](http://www.silverlit.com/a/certificate)

Il funzionamento del prodotto può essere disturbato da interferenze elettromagnetiche. In tal caso, spegnere e riaccendere l'apparecchio seguendo le istruzioni del manuale utente. Nel caso in cui le funzioni non vengano reinizializzate, cambiate la posizione dell'apparecchio.

#### Avvertimento concernente le pile :

- Le batterie non ricaricabili non devono essere ricaricate. (telecomando)
- Le batterie ricaricabili devono essere rimosse dal giocattolo prima di essere ricaricate. (veicolo)
- Le batterie ricaricabili devono essere ricaricate sotto la supervisione di un adulto.
- Non mischiare tipi diversi di batterie oppure batterie nuove e usate. (telecomando)
- Utilizzare solo batterie del tipo consigliato oppure di tipo equivalente. (telecomando)
- Le batterie devono essere inserite rispettando la corretta polarità. (+ e -) (telecomando)
- Le batterie esaurite devono essere rimosse dal prodotto.
- Non mettere mai in corto circuito i terminali di alimentazione.
- Non mischiare batterie vecchie e nuove. (telecomando)
- Non mischiare pile alcaline, pile standard (carbone-zinco) o pile ricaricabili (nickel-cadmio). (telecomando)
- Avvertenza! La prima ricarica richiede almeno 4 ore per ottimizzare l'efficienza della batteria.

#### Cura e manutenzione:

- Rimuovere sempre le pile dal giocattolo quando quest'ultimo non viene usato per un periodo di tempo prolungato.
- Pulisci il giocattolo delicatamente con un panno umido e pulito.
- Tenete il giocattolo lontano dalla luce solare diretta
- Non immergere il giocattolo in acqua in quanto questo potrebbe danneggiare i componenti elettronici
- Sostituire le pile se la potenza diminuisce
- Temperatura di esercizio: 5 à 35 °C
- Ricevitore Categoria 3

#### Avvertenze relative al caricabatteria:

- Non usare il caricabatteria se è danneggiato in qualsiasi modo.
- Il prodotto deve essere utilizzato esclusivamente con il caricabatteria raccomandato.

Banda di frequenza: 2,400 - 2,483 GHz  
Potenza di radiofrequenza max.: <10 mW

Il giocattolo deve essere collegato esclusivamente ad apparecchi contrassegnati da uno dei seguenti simboli:



OPPURE

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



MFR No. SK17071



El simbolo 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 si no 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 haya sido expresamente aprobada por los responsables de la conformidad, podría ocasionar la anulación de la autorización de uso que se concede al usuario.
- Información sobre el cable USB:**
  - Si no se puede cargar la batería, prueba con otro adaptador.
  - El producto solo debe usarse con el cable USB incluido para cargar la batería.
  - No use un adaptador de salida alta para cargar la batería (de 1 A o más).
  - El transformador o el cargador de las pilas del juguete deben examinarse regularmente para comprobar que el cable, enchufe, carcasa y otras partes no presentan daños. En caso de presentar daños alguna de las partes mencionadas, no las use hasta que se hayan reparado.

#### Pilas requeridas para el radiocontrol:

- Suministro de Corriente   
DC 3 V / 0.5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3  
(no incluidas)

Edad: 5+



## ¡ADVERTENCIA!

No conviene para niños menores de 36 meses, Pequeñas piezas, Peligro de asfixia.

#### 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 SK17071 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](http://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 reinicien 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

#### Indicación sobre el cargador:

- No utilice el cargador de baterías si está dañado de algún modo.
- Este producto debe usarse únicamente con el cargador recomendado.

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

Este juguete solo debe conectarse a un equipo que tenga cualquiera de los símbolos siguientes:



#### Pilas requeridas para el coche:



- Suministro de Corriente   
DC 3,7 V / 6 W / Batería de iones de Li + USB  
(incluido)

Este produto está em conformidade com a norma 2009/48/CE



MFR No. SK17071



O símbolo do contentor de lixo barrado com uma cruz indica que as pilhas simples, recarregáveis, tipo "botão", blocos de pilhas, entre outras, não devem ser eliminadas com o lixo doméstico. As pilhas são prejudiciais para a saúde e o ambiente. Ajude a proteger o ambiente dos riscos sanitários. Peça ao seu filho que elimine as pilhas devidamente colocando-as nos pilhões, para que as pilhas sejam recicladas sem nenhum risco.



**Resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos (REEE):**  
Quando este aparelho chegar ao fim da vida útil, retire todas as pilhas e elimine-as separadamente. Deixe os aparelhos eléctricos num centro de recolha de aparelhos electrónicos e electrodomésticos. Os outros componentes podem ser eliminados com o lixo doméstico.

Classificação etária: 5+



Contra-indicado para crianças com menos de 36 meses Peças pequenas - perigo de asfixia.

### Importado/ distribuído por :

SILVERLIT SAS

80, rue Barthelemy Danjou  
92100 Boulogne-Billancourt  
France

ATENÇÃO ! Não recomendado para crianças com menos de 3 anos. Risco de sufocação. Sujeito a alterações técnicas e cor. FABRICADO EN CHINA. Silverlit Toys Manufactory Ltd declara que o equipamento de rádio SK17071 está em conformidade com a Directiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade da UE está disponível no seguinte endereço Internet: [www.silverlit.com/a/certificate](http://www.silverlit.com/a/certificate)

A utilização do produto pode ser perturbada por interferências electromagnéticas. Se for esse o caso, desligue e volte a ligar o aparelho, seguindo as instruções do manual do utilizador. Se as funções não se reiniciarem, mude de lugar.

### CIRCUITO DE SEGURANÇA

Durante o uso, a energia interna do circuito eléctrico pode ficar muito alta (por exemplo, durante Uma rotação de 360 graus). Em tal caso, um circuito de segurança desliga o veículo durante cerca de 1 minuto. Durante este período, o automóvel não vai responder a sinais vindos do transmissor. Este não é um defeito, mas uma medida de segurança para proteger os circuitos electrónicos. Após este período, o carro vai retomar o funcionamento normal.

A folha de instruções e embalagem devem ser guardadas, uma vez que contêm informação importante.

### Precauções de segurança:

- País: ler as instruções de utilização com os seus filhos, antes da primeira utilização.

- Parar o veículo com o telecomando antes de pegar no carro com as mãos.

- Manter as mãos, os cabos e a roupa afastados das partes móveis quando o brinquedo está ligado.

- Não utilizar o carro telecomandado na rua. Não bater com o carro nas pessoas, nos animais e na mobília.

- Aviso! Todas as transformações ou alterações realizadas ao produto, que não tenham sido expressamente aprovadas pela parte responsável pela conformidade, podem implicar a anulação da autorização de utilização concedida ao utilizador.

### Declaração sobre o cabo USB:

- Se a bateria não poder ser carregada tente outro adaptador.

- O produto só deve ser utilizado com o cabo USB facultado para carregar.

- Não utilize um adaptador de elevado débito para carregar a bateria (1A ou superior).

- O transformador ou o carregador da bateria usado com o brinquedo têm de ser examinados regularmente quanto a danos no fio, ficha, estrutura e outras peças. No caso de encontrar tais danos, não podem ser usados até que os danos tenham sido reparados.

### Pilhas necessárias para o comando:

Fornecimento DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3  
(não incluído)

### Aviso relativo às pilhas:

- As pilhas não recarregáveis não devem ser recarregadas. (comando)

- As pilhas recarregáveis devem ser removidas do brinquedo antes de serem carregadas. (carro)

- As pilhas recarregáveis devem ser carregadas sob supervisão de um adulto.

- Não deve misturar diferentes tipos de pilhas nem pilhas novas com pilhas usadas.

- Devem ser utilizadas apenas pilhas do mesmo tipo ou de tipo equivalente às recomendadas.

- As pilhas devem ser inseridas (comando) com a polaridade correta. (comando)

- As pilhas gastas devem ser removidas do brinquedo. (+ e -) (comando)

- Os terminais de alimentação não devem ser colocados em curto-círcuito.

- Não misture pilhas novas com pilhas usadas. (comando)

- Não misturar pilhas alcalinas, pilhas padrão (zinco-carbono) ou pilhas recarregáveis (níquel-cádmio). (comando)

- Atenção: a primeira carga não deve ser inferior a 4h para optimizar a eficácia da bateria.

### Manutenção:

- Retirar sempre as pilhas do brinquedo quando não é utilizado durante muito tempo.

- Limpar o brinquedo delicadamente com um pano limpo.

- Guardar o brinquedo longe de todas as fontes directas de calor.

- Não mergulhar o brinquedo na água, visto que tal pode danificar os componentes electrónicos.

- Substituir as pilhas se a potência diminuir.

- Temperatura de funcionamento: 5 a 35 °C

- Receptor de categoria 3

### Declaração do carregador:

- Não opere o carregador da bateria se estiver de algum modo danificado.

- Este produto só deve ser utilizado com o carregador recomendado.

Intervalo da banda de frequência: 2,400 - 2,483 GHz

Potência de frequência rádio máxima: < 10 mW

Este brinquedo só deve ser ligado a equipamento que contenha um dos seguintes símbolos:



### Pilhas necessárias para o carro:

Fornecimento DC 3,7 V / 6W / Bateria de iões de lítio+USB  
(incluído)



Dit product  
voldoet aan norm  
2009/48/CE



MFR No. SK17071



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 weg te gooien 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 elektronische apparaten naar een inzamelcentrum voor elektronische en huishoudapparatuur. De andere onderdelen kunnen worden weggegooid met huishoudafval.

Leeftijdscategorie: 5+

**WAARSCHUWING!**

Niet geschikt voor kinderen jonger dan 36 maanden, Kleine Onderdelen, Verstikkingsgevaar.

**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, verklart Silverlit Toys Manufactory Ltd dat het Het type van radioapparatuur SK17071 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](http://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.

**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 stand 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 goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk is voor de conformiteit, kan het gebruikrecht daartoe de gebruiker is verleend, ongedaan maken.

**Verklaring USB-kabel:**

- Als de batterij niet kan opladen worden, probeer dan een andere adapter.
- Het product mag alleen worden gebruikt met de meegeleverde USB-kabel om op te laden.
- Gebruik geen adapter met hoog vermogen om de batterij op te laden (1 A of hoger).
- Controleer de transformator of batterijlader, die voor het speelgoed wordt gebruikt, regelmatig op schade aan het snoer, de stekker, de behuizing en andere onderdelen. In geval schade wordt waargenomen, gebruik ze niet langer totdat de schade is gerepareerd.

**Batterijen, vereist voor de zender:**

- Stroomvoorziening   
DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3 (niet inbegrepen)

**Waarschuwing met betrekking tot de batterijen:**

- Niet-oplaadbare batterijen mogen niet opnieuw geladen worden. (zender)
- Nieuw oplaadbare batterijen voor het laden uit het speelgoed. (auto)
- Oplaadbare batterijen mogen alleen opgeladen worden onder het toezicht van een volwassene.
- Gebruik geen verschillende soorten batterijen of oude en nieuwe batterijen door elkaar. (zender)
- Gebruik slechts batterijen van het aanbevolen of een soortgelijk type. (zender)
- Leg de batterijen met de polen in de juiste richting in het vak. (+ en -) (zender)
- Neem leg batterijen uit het speelgoed.
- De voedingsspooklemmen mogen niet kortgesloten worden.
- Oude en nieuwe batterijen niet samen gebruiken. (zender)
- Gebruik geen alkaline, standaard (zink-koolstof) of herlaadbare (nikkel-cadmium) batterijen samen. (zender)
- Waarschuwing : er moet de eerste keer minimal 4u opgeladen worden om de efficiëntie van de batterij te optimaliseren.

**Verzorging 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

**Verklaring lader:**

- Gebruik de batterijlader niet als hij enigszins beschadigd is.
- Dit product mag alleen worden gebruikt met de aanbevolen lader.

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

Het speelgoed mag alleen op een uitstraling worden aangesloten die een van de volgende symbolen draagt:

**Batterijen, vereist voor de auto:**

- Stroomvoorziening   
DC 3,7 V / 6W / Li-ionbatterij + USB (inbegrepen)

Dieses Produkt  
erfüllt die Norm  
2009/48/CE.



MRN No. SK17071



Das Symbol einer durchkreuzten Mülltonne bedeutet, dass einfache oder wiederaufladbare Batterien, Knöpfe, Batterieblöcke usw. nicht in den Hausmüll 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 Haushaltselektrik. Die anderen Komponenten können im Hausmüll entsorgt werden.

#### **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, Haar und Kleidung entfernt von den beweglichen Teilen.
- Betreiben Sie das ferngesteuerte Fahrzeug nicht auf der Straße. Niemanden, 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 Annulierung der dem Benutzer erteilten Benutzergenehmigung zur Folge haben.
- Erklärung zum USB-Kabel:
  - Wenn der Akku nicht geladen werden kann, bitte einen anderen Adapter verwenden.
  - Zum Laden des Produkts darf nur das mitgelieferte USB-Kabel verwendet werden.
  - Zum Laden des Akkus keinen Adapter mit hoher Ausgangsleistung (1 A oder höher) verwenden.
  - Der Transformator bzw. das Ladegerät dieses Spielzeugs sollte regelmäßig auf Schäden an Kabel, Stecker, Gehäuse und anderen Teilen untersucht werden. Für den Fall eines Schadens darf der Transformator bzw. das Ladegerät nicht benutzt werden, bis er bzw. es repariert wurde.

#### **Für den Sender erforderliche Batterien:**

- Stromversorgung
- DC 3 V / 0,5 W; 2 x 1,5V "AA" / LR6 / AM3 (nicht inbegriffen)

P 16

Altersgruppe : 5+

## **ACHTUNG!**

Nicht für Kinder unter 36 Monaten geeignet.  
Erstickungsgefahr wegen verschluckbarer Kleinteile.

#### **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 SK17071 der Richtlinie 2014/53 / EU entspricht. Der vollständige Wortlaut der EU-Konformitätserklärung steht unter folgender Internetadresse zur Verfügung: [www.silverlit.com/a/certificate](http://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 Benutzerhandbuchs aus- und wieder einschalten. Falls sich die Funktionen nicht neu initialisieren lassen, wechseln Sie den Standort.

#### **Pflege und Wartung :**

- Bleibt das Spielzeug längere Zeit unbunutzt, 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

#### **Hinweise zum Ladegerät:**

- Ladegerät nicht benutzen, wenn es in irgendeiner Weise beschädigt ist.
- Dieses Produkt darf nur mit dem empfohlenen Ladegerät benutzt werden.

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

Dieses Spielzeug darf nur mit Geräten verbunden werden, die mit einem der folgenden Symbole versehen sind:



#### **Für das Fahrzeug erforderliche Batterien:**



- Stromversorgung
- DC 3,7 V / 6W / Li-Ionen-Batterie + USB (inbegriffen)

Данное изделие  
соответствует  
стандарту 2009/48/CE



MFR No. SK17071



Знак перечёркнутого мусорного ведра символизирует, что батареи, зарядные батареи и устройства не должны выбрасываться вместе с домашними отходами. Батареи токсичны и могут нанести вред здоровью и окружающей среде. Пожалуйста проинформируйте детей о том, что батареи должны быть сданы в специальный пункт для безопасной переработки. Помогите сохранить окружающую среду.



Согласно «Директиве по отходам от электрического и электронного оборудования», использованные батареи должны сдавать на безопасную переработку в соответствующий пункт приёма отходов.

Возрастная группа: 5 +



## Внимание:

Не предназначено для детей младше 36 месяцев  
из-за наличия мелких деталей и риска удушья.

**Импортировано/  
распространено**

SILVERLIT SAS

80, rue Barthelemy Danjou  
92100 Boulogne-Billancourt  
France

Внимание! Этот товар не подходит для детей в возрасте до 36 месяцев. Проглатывание мелких деталей может привести к аспирации, возможны технические изменения, являются сделано в Китае. Настоящим компания Silverlit Toys Manufactory Ltd заявляет, что радиооборудование типа SK17071 соответствует требованиям Директивы 2014/53/EU. Полный текст декларации о соответствии нормам ЕС доступен по указанному адресу в Интернете: [www.silverlit.com/a/certificate](http://www.silverlit.com/a/certificate)

На использование данного изделия могут влиять электромагнитные помехи. Если это произойдет, просто выключите и снова включите устройство, следя инструкциям в руководстве пользователя. В случае если функции устройства не восстанавливаются, измените место использования.

### СИСТЕМЫ БЕЗОПАСНОСТИ:

Во время использования продукта могут происходить высокие перегрузки. В таких ситуациях предохранители могут выключить машину примерно на 1 минуту. В это время машина не будет реагировать на сигналы от пульта управления. Это не дефект, а меры безопасности для защиты электроники машины. После этого машина продолжит нормальное функционирование.

Сохраните инструкцию и упаковку, так как они содержат важную информацию.

### Меры предосторожности:

- Родители, перед первым использованием продукта изучите инструкцию вместе с детьми.
- Необходимо остановить машину перед тем, как брать ее в руки.
- Всегда держите движущиеся части вдали от рук, волос и лица, чтобы не причинить травмы.
- Не используйте машину на проезжих частях. Необходимо избегать столкновений с людьми, животными и мебелью.
- Переоборудование или модификация данного устройства, не одобрённая ответственной стороной, может привести к запрету на право пользования данным устройством.
- Сведения о зарядке с помощью USB-кабеля.
- Если аккумулятор не удается зарядить, попробуйте другой адаптер.
- Изделие должно использоваться только с прилагаемым зарядным USB-кабелем.
- Не используйте для зарядки аккумулятора адаптер с высоким выходным током (1 А или выше).
- Регулярно проверяйте трансформатор и зарядное устройство на наличие повреждений кабеля, вилки, корпуса и других частей. В случае выявления таких повреждений не пользуйтесь этими устройствами, пока повреждения не будут устранены.

### Батареики для пульта управления:

- ⊕ Поставка DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3 (не входит)

### Предупреждение относительно

#### Батареек :

- Не пытайтесь заряжать неперезаряжаемые батареики. (Пульт управления)
- Перед зарядкой аккумуляторные батареики необходимо извлечь из игрушки. (автомобиль)
- Аккумуляторные батареики следует заряжать под присмотром взрослых.
- Не используйте одновременно старые и новые батареики, а также батареики разных типов. (Пульт управления)
- Используйте батареики только рекомендованного или аналогичного типа. (Пульт управления)
- Соблюдайте полярность при установке батареек. (+/-) (Пульт управления)
- Использованные батареики необходимо извлечь из игрушки.
- Не допускайте короткого замыкания контактов питания.
- Не используйте одновременно новые и старые батареики. (Пульт управления)
- Не смешивайте щелочные, стандартные (углерод-цинковые) батареики или аккумуляторные батареики (никель-кадмиевые). (Пульт управления)
- Внимание! Для оптимизации производительности аккумулятора первая зарядка должна длиться не менее 4 часов.

### Батареики для машины:

- ⊕ Поставка DC 3,7 V / 6W / Литий-ионный аккумулятор+USB (включены)

### Уход и ремонт:

- Всегда вынимайте батареики из игрушки, если она долго не используется.
  - Аккуратно протирайте игрушку чистой влажной тканью.
  - Держите игрушку подальше от прямого источника тепла
  - Не погружайте игрушку в воду, это может повредить электронные компоненты
  - Замените батареики, если мощность уменьшается
  - Рабочая температура: 5 до 35 °C
  - Приемник Категория 3
- Заявление о зарядном устройстве.**
- Не используйте зарядное устройство, если оно было повреждено каким-либо образом.
  - Данное изделие должно использоваться только с рекомендованным зарядным устройством.

Диапазон частот: 2,400-2,483 Гц  
Максимальная мощность радиосигнала: <10 мВт

Игрушка можно подключать только к оборудованию, имеющему следующие обозначения:



Výrobek splňuje  
požadavky směrnice  
2009/48/ES



MFR No. SK17071



Symbol přeskrtnuté popelnice označuje, že monočlánky, nabíjecí baterie, knoflíkové baterie, bloky baterií atd. nesmějí být vyhazovány do popelnic určených pro směsný odpad. Baterie jsou nebezpečné pro zdraví a životní prostředí. Pomáhejte chránit životní prostředí před zdravotními riziky. Požadujete své dítě, aby baterie zlikvidovalo vhodným způsobem tak, že je odevzdá na nejbližším sběrném místě. Baterie tak budou recyklovány zcela bez rizika.

**Elektrického a elektronického odpadu (WEEE):**

Když tato jednotka je konec života, odstranit všechny baterie a vyhodte odděleně. Přinést spotřebiče elektrické elektronických zařízení sběrným spotřebiče. Ostatní složky mohou být smíchány s domovním odpadem.

Věková kategorie: 5+

**UPOZORNĚNÍ**

Nevhodné pro děti mladší 36 měsíců. Obsahuje drobné části – hrozí nebezpečí udusení.

**Dovezené/  
distribuovány :**  
SILVERLIT SAS

80, rue Barthelemy Danjou  
92100 Boulogne-Billancourt  
France

POZOR! Není vhodné pro děti mladší 3 let. Obsahuje drobné části – hrozí nebezpečí udusení. Svýhradou technických změn nebo barev. Vyrobeno v Číně. Společnost Silverlit Toys Manufactory Ltd tímto prohlašuje, že rádiiové zařízení typu SK17071 je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Plný text ES prohlášení o shodě je k dispozici na následující internetové adrese: [www.silverlit.com/a/certificate](http://www.silverlit.com/a/certificate)

Používání tohoto výrobku může být narušeno elektromagnetickými interferencemi. V takovém případě zařízení vypněte a znova zapněte podle pokynů uvedených v příručce pro uživatele. Pokud se funkce zařízení neobnoví, změňte místo.

**'BEZPEČNOSTNÍ OBVOD:**

Během používání může být napětí v elektrickém obvodu velmi vysoké (například při otáčení o 360°). Bezpečnostní obvod v takovém případě zastaví vozidlo přibližně na 1 minutu. Během tohoto období nebude vozidlo reagovat na žádny signál pocházející z vysílače. Nejdá se o závadu, nýbrž o bezpečnostní opatření chránící vnitřní elektronické obvody. Po uplynutí této doby bude vozidlo fungovat normálně.

Návod k obsluze a obal si uschovejte, protože obsahuje důležité informace.

**Bezpečnostní opatření:**

- Rodiče: Přečtěte svým dětem pokyny k použití před prvním použitím zařízení.
- Před tím, než vezmete vozidlo do ruky, jej vypněte pomocí dálkového ovládání.
- Ruce, vlasy a oděvy udržujte v bezpečné vzdálenosti od hráčky v provozu.
- Nepoužívejte dálkově ovládané vozidlo na ulici. Nenarazejte do lidí, zvířat ani nábytku v domě.
- Varování: Všecké změny nebo úpravy provedené na tomto výrobku bez výslovného schválení strany odpovídající za shodu mohou mít z následků zrušení povolení k používání výrobku, které bylo uživatelům uděleno.
- Prohlášení o USB kabelu:
  - Pokud nelze baterii, zkuste jiný adaptér.
  - Výrobek smí být používán pouze s dodaným USB kabelem pro nabíjení.
  - Pro nabíjení akumulátoru nepoužívejte vysokovýkonný adaptér (A nebo výšší).
  - Transformátor nebo nabíječka baterií musí být pravidelně kontrolovaný, zda nedošlo k poškození kabelu, zástrčky, krytu a jiných součástí, a v případě poškození nesmí být používán, dokud nebude poškození odstraněno.

**Baterie požadované pro vysílací zařízení:**

- Napájení —————  
DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3  
(není součástí balení)

**Varování týkající se baterií:**

- > Nepoužívejte se nabijat baterie, které nejsou určeny k nabíjení. (vysílač)
- > Nabíjecí baterie vyměňte před nabíjením ze zařízení. (auto)
- > Dobíjet baterie se smí dobíjet pouze pod dohledem dospělé osoby.
- > Nemíchejte různé typy baterií, ani nové baterie s použitými. (vysílač)
- > Používejte výhradně baterie doporučeného či podobného typu. (vysílač)
- > Při vkládání baterií do zařízení dodržujte polaritu + a -. (vysílač)
- > Vybité baterie vyměňte ze zařízení.
- > Nezkratujte přívodní svorky.
- > Nemíchejte staré a nové baterie. (vysílač)
- > Nemíchejte alkalické baterie se standardními (zinko-uhlikovými) či nabíjecími (níkl-akadmiovými) bateriemi. (vysílač)
- > Upozornění: První nabíjení nesmí být krátké než 4 hodiny, aby se optimalizovala účinnost baterie.

**Péče a údržba:**

- > Pokud hráčku delší dobu nepoužíváte, vždy z ní vyměte baterie.
- > Hráčku jemně otřete čistým vlhkým hadříkem.
- > Udržujte hráčku mimo dosah všech přímých zdrojů tepla.
- > Neponásejte hráčku do vody, mohlo by dojít k poškození jehich elektronických součástí.
- > Pokud je výkon baterií slaben, vyměňte je za nové.

**Praktické rady:**

- Aby bylo dosaženo optimálního výkonu, použijte k napájení jenuta nové alkalicke baterie.
- Provozní teplota: 5 až 35 °C
- Přijímací zařízení kategorie 3

**Prohlášení o nabíječce:**

- > Nepoužívejte nabíječku baterií, pokud byla jakkoli poškozena.
- > Tento výrobek může být provozován pouze s doporučenou nabíječkou.
- > Frekvenční rozsah pásm: 2,400 – 2,483 GHz
- > Maximální radiofrekvenční výkon: < 10 mW
- Tato hráčka se smí připojit pouze k zařízení, které je opatřeno některým z následujících symbolů:



NEBO



III

**Baterie požadované pro auto:**

- Napájení —————  
DC 3,7 V / 6W / Li-ion baterie + USB  
(zahrnutý)

Ez a termék  
megfelel a 2009/48/  
EK szabványnak.



MFR No. SK17071



Az álhúzott szemetesedény szimbólum azt jelzi, hogy az egyszerű, újratölthető elemeket, gombelemeket, elemblokkokat, stb. nem szabad a háztartási hulladékba dobni. Az elemek veszélyeztetik az egészséges és a környezetet. Kérüljön hozzá a környezet egészségügyi koczkátozókkal szembeni védelemhez! Kérje meg gyermekét, hogy ha az elemeket le akarja selejtezni, vigye őket a település kijelölt gyűjtőpontjaira. Ily módon az elemek újrahasznosítása biztoságos.



#### **Elektromos és elektronikai hulladék (WEEE):**

Ha ez az egység az élet végén, vegye ki az összes elemet és dobja külön-külön. Hozz készülékek elektromos elektronikus berendezések gyűjtőközpontba készülékek. A többi komponens keverhető hárztartási hulladék.

Korosztály: 5+



## **Figyelmeztetés**

Csak 36 hónaposnál idősebb gyermekek számára  
alkalmas. Az apró alkatrészek fulladást okozhatnak.

### **Importált/ forgalmazza:**

SILVERLIT SAS

80, rue Barthelemy Danjou  
92100 Boulogne-Billancourt  
France

Figyelmeztetés! Nem alkalmas 3 évi alatti gyermekek számára. Az apró alkatrészek fulladást okozhatnak. A műszaki válltoztatások és a színek. MADE IN KÍNA. A Silverlit Toys Manufactory Ltd vállalat ennen kijelenti, hogy a(z) SK17071 típusú rádiókészülék megfelel a 2014/53/EU irányelv előírásainak. Az EU megfelelőségi nyilatkozat teljes szövegét az alábbi internetcímén érheti el: [www.silverlit.com/a/certificate](http://www.silverlit.com/a/certificate)

A termék használatát az elektromágneses interferencia zavarhatja. Ha ez történik, kapcsolja ki, majd kapcsolja be újra a készüléket a használati útmutató utasításai szerint. Abban az esetben, ha a funkciókat nem lehet újra inicializálni, változtasson helyet.

### **BIZTONSÁGI ÁRAMKÖR:**

Használat közben az elektromos áramkörben lévő teljesítmény nagyon magas lehet (például 360°-os forgatás közben). Ebben az esetben a biztonsági áramkör kb. 1 perce leállítja a járművet. Ez idő alatt az autó nem reagál az adóegységtől érkező jelekre. Ez nem hiba, hanem a belső áramkörök védelmére irányuló biztonsági intézkedés. Amikor ez az idő letelik, az autó újra normálisan működik.

A használati utasítást és a csomagolást meg kell őrizni, mert fontos információkat tartalmaznak.

### **Biztonsági óvintézkedések:**

> Szúlkó: az első használálat előtt szíveskedjük gyermekével közösen elolvashatja a használati utasítást.

> Mielőtt a járművet készbe venné, állítsa le a rádióvezetéssel.

> A járat működése közben tartha távol a kezét, a haját és a ruháját a mozdó alkatrészekről.

> Ne használja az utcán a rádióvezetél járművet. Ne ütköztesse emberekkel, állatokkal és lakberendezési tárgyakkal.

> Figyelmeztetés: A termék minden olyan átalakítása vagy módosítása, amit a megfelelősegítő felüls fél nem hagyott jóvá kifejezetten, a felhasználónak adott használati engedély érvénytelenséget eredményezheti.

#### **Közlemlény az USB kábelről:**

> Ha az akkumulátor nem töltethető fel, próbáljon ki egy másik adaptert.

> A termék csak a mellékelt USB kábelrel szabad tölteni.

> Ne használjon nagy kímeneti adaptort az akkumulátor töltéséhez (1 A vagy több).

> A transzformátor vagy az akkumulátor töltöt rendszereken ellenőrizni kell, hogy a vezetékek, csatlakozódugó vagy egyéb alkatrészek nem sérültek-e, és sérülések esetén nem szabad használni őket, amíg a sérülést ki nem javítják.

### **Az adóegységezhez szükséges elemek:**

Tápegység  $=\!=\!=$   
DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3  
(a csomag nem tartalmazza)

### **Ápolás és karbantartás:**

> Vegye ki minden az elemet a játékból, ha hosszú ideig nem használja.

> Övatosan törölje meg a játéket egy tiszta ronggyal.

> Tartsa távol a játéket minden közvetlen hőforrástól.

> Ne merítse vízbe a játéket, mert károsodhatnak az elektromos alkatrészek.

> Cserélje ki az elemeket, ha a teljesítmény csökken.

### **Gyakorlati tanács:**

Az optimalizált teljesítmény érdekében az autó energiaellátásához új alkáli elemek használata ajánlott.

Működési hőmérséklet: 5 - 35°C

Vevőegység 3. kategória

#### **Közlemlény a töltőről:**

- Ne működtesse az akkumulátor töltőt, ha bármilyen módon megsérült.

- A termék csak a javasolt töltővel szabad használni.

Frekvencia sáv tartomány: 2,400 - 2,483 GHz  
Maximális nagyfrekvenciás teljesítmény: <10 mW

A játéket csak a következő szimbólumok egyikével elláttó berendezéshez csatlakoztassa:



### **Az autóhoz szükséges elemek:**

Tápegység  $=\!=\!=$   
DC 3,7 V / 6 W / Li-ion akkumulátor + USB  
(beleérvéte)

Produkten uppfyller  
kraven i standarden  
2009/48/EG



MFR No. SK17071



Symbolen som visar en överkryssad papperskorg indikerar att vanliga batterier, uppladdningsbara batterier, knappcells batterier, batteripaket etc. inte får kastas i hushållssoporna. Batterier är farliga för hälsan och miljön. Hjälp till att skydda miljön mot hälsorisker. Be ditt barn att kasta batterierna korrekt genom att ta dem till ditt lokala insamlingsställe. På så sätt kan batterierna säkert återvinnas.



#### Avfall från elektriska och elektroniska produkter (WEEE):

När enheten når slutet av sin livslängd, ta ur alla batterier och kasta dem separat. Ta elektriska enheter till en uppsamlingscentral för elektronisk utrustning och hushållsapparater. Andra delar kan kastas i hushållssoporna.

Ålderskategori: 5+



## VARNING

Risk för kvävning: små delar.  
Inte lämplig för barn under 36 månader.

**Importerade/  
distribueras av**  
**SILVERLIT SAS**

80, rue Barthelemy Danjou  
92100 Boulogne-Billancourt  
France

VARNING! Risk för kvävning: små delar. Rekommenderas inte för barn under 3 år. Rätt är reserv för effekter förändringar i färger och tekniska detaljer. TILLVERKAD I KINA. Härmad intygat Silverlit Toys Manufactory Ltd att radioutrustning av typen SK17071 motsvarar kraven i Direktiv 2014/53/EU. Hela texten med EU-forsäkringen om överensstämmelse finns på följande internetadress: [www.silverlit.com/a/certificate](http://www.silverlit.com/a/certificate)

Användningen av produkten kan störas av elektromagnetiska störningar. Om så är fallet, slå av och sedan på enheten igen enligt instruktionerna i bruksanvisningen. Om funktionen inte återställs, gå till en annan plats.

#### SÄKERHETSKRETS:

Under användning kan den interna strömmen i den elektriska kretsen bli ganska varm (till exempel under en 360-graders spinn). I sådana fall stänger säkerhetsskretsen av fordonet i ca 1 minut. Under denna period svarar inte bilen på signaler från sändaren. Detta är ingen defekt utan en säkerhetsåtgärd för att skydda de elektroniska kretsarna. Efter denna period återgår bilen till normal drift.

Instruktionsbladet och förpackningen måste behållas eftersom de innehåller viktig information.

#### Säkerhetsåtgärd:

- > Föräldrar: läs instruktionerna med dina barn innan produkten används för första gången.
- > Stoppa fordonet med fjärrkontrollen innan den placeras upp.
- > Se till att händer, hår och kläder inte kommer i kontakt med rörliga delar när leksaken används.
- > Använd inte fordonet med radiokontrollen på gatan. Undvik att krocka med människor, djur och möbler.
- > Varning: eventuella ändringar eller modifieringar till dena produkt som inte uttryckligen har godkänts i det berörda avsnittet av försäkran om överensstämmelse kan upphålla behörigheten att använda produkten som tidigare beviljats användare.

#### Meddelande om USB-kabel:

- > Om batteriet inte kan laddas, försök med en annan adapter.
- > Produkten får endast användas med den medföljande USB-kabeln för laddning.
- > Använd inte en adapter med hög utmatning för laddning av batteriet (1A eller högre).
- > Transformatorer eller batteriladdare som används för leksaken bör regelbundet kontrolleras efter skador på kabeln, kontakten, inneslutningar och övriga delar. Vid eventuella skador får de inte användas förrän skadan har reparerats.

#### Batterier som krävs för sändaren:

- Strömförsörjning ===  
DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3  
(ingår ej)

#### Batterivarning:

- > Ladda inte icke-laddningsbara batterier. (sändaren)
- > Laddningsbara batterier måste tas ur innan de laddas om. (bil)
- > Laddningsbara batterier skall laddas under övervakning av vuxna.
- > Blanda inte olika batterityper eller nya batterier med gamla. (sändaren)
- > Använd endast batterier av rekommenderad eller motsvarande typ. (sändaren)
- > Var noga med att respektera polariteten för + och - när du byter batterier. (sändaren)
- > Förbrukade batterier måste tas ur produkten.
- > Kortslut inte kraftplintarna.
- > Blanda inte gamla och nya batterier. (sändaren)
- > Blanda inte alkalisika batterier, standardbatterier (kol-zink) och laddningsbara batterier (nickel-kadmium). (sändaren)
- > Varning : första laddningen får inte understiga fyra timmar för att optimera batteriets effektivitet

#### Skötsel och underhåll:

- > Ta alltid ur batterierna från leksaken om den inte kommer att användas på ett tag.
- > Torka av leksaken försiktigt med en fuktig trasa.
- > Se till att leksaken inte kommer i kontakt med en direkt värmekälla.
- > Sänk inte ner leksaken i vatten, eftersom detta kan skada elektroniska komponenter.
- > Bety batterier när de förlorat kraften.

#### Tips:

- > För optimal prestanda är det rekommenderat att använda nya alkalisika battericeller.
- > Drifttemperatur mellan 5–35 °C
- > Mottagarkategori 3

#### Laddningsmeddelande:

- > Använd inte batteriladdaren om den har skadats på något sätt.
- > Denna får endast användas med den rekommenderade laddaren.

Frekvensbandsområde: 2,400-2,483 GHz  
Max RF-effekt: <10 mW

Denna leksak skall endast anslutas till utrustning som har någon av följande symboler:



#### Batterier som krävs för bilen:

- Strömförsörjning ===  
DC 3,7 V / 6W / Li-ion batteri + USB  
(medföljer)

Dette produktet er i overensstemmelse med EU-direktiv 2009/48/EC



MFR No. SK17071



Symbolet som viser en søppelkasse med kryss over, betyr at vanlige batterier, oppladbare batterier, knappcellebatterier, batteripakker osv. ikke skal kastes i restavfallet. Batterier er skadelige for helse og miljø. Bidra til å beskytte miljøet mot helserisiko. Oppfordre barnet ditt til å kaste batteriene ved å ta dem til din nærmeste miljøstasjon eller returpunkt. Slik kan batteriene gjenvinnes på en forsvarlig måte.



#### Kassering av elektrisk og elektronisk utstyr (WEEE):

Fjern og kast alle batterier i produktet på en forsvarlig måte når produktet har nådd slutten på sin levetid. Ta alle elektriske deler til en miljøstasjon eller et returpunkt for elektronisk avfall og husholdningsapparater. Andre komponenter kan kastes i restavfallet.

Alderskategori: 5+



## ADVARSEL

Kvelningsfare: Inneholder små deler som kan sveles. Ikke anbefalt for barn under 3 år.

**Importert/  
distribuert av**  
**SILVERLIT SAS**  
80, rue Barthelemy Danjou  
92100 Boulogne-Billancourt  
France

ADVARSEL! Kvelningsfare: Inneholder små deler som kan sveles. Ikke anbefalt for barn under 3 år. Med forbehold om tekniske endringer eller farger. MADE IN CHINA. Silverlit Toys Manufactory Ltd deklarerer med dette at radioutstyrtypen SK17071, er i samsvar med Direktiv 2014/53/EU. Hele teksten om EU-samsvarsdeklarasjonen er gjengitt på følgende Internett-adresse: [www.silverlit.com/a/certificate](http://www.silverlit.com/a/certificate)

Bruk av produktet kan påvirkes av elektromagnetiske forstyrrelser. Skulle forstyrrelser oppstå, skru produktet av og på igjen og følg anvisningene i brukerveiledningen. Flytt til et annet område dersom funksjonene ikke tilbakestilles.

#### SIKKERHETSKRETS:

Intern strøm i den elektriske kretsen kan bli svært høy under bruk (for eksempel ved en 360-graders spinn). Skulle dette skje, vil sikkerhetsskretsen slå av kjøretøyet i ca. 1 minutt. Bilen vil ikke reagere på signaler fra fjernkontrollen i dette tidsrommet. Dette er ikke en produktfeil, men et sikkerhetstiltak for å beskytte de elektriske kretsene. Bilen vil fungere som normalt igjen etter at sikkerhetsperioden er over.

Instruksjonsark og emballasje må beholdes siden den inneholder viktig informasjon.

#### Sikkerhetstiltak:

- > Foreldre: Les instruksjonene sammen med barnet/barna før dere tar i bruk produktet for første gang.
- > Stans kjøretøyet med fjernkontrollen før det plukkes opp.
- > Hold hender, håر og klær borte fra bevegelige deler når leketøyet er i bruk.
- > Bruk ikke kjøretøyet med fjernkontrollen i gaten. Unngå kolisjoner med mennesker, dyr og møbler.
- > ADVARSEL: Enhver endring eller modifikasjon gjort på dette produktet som ikke er uttrykkelig godkjent i den aktuelle delen i samsverksklaringen kan føre til annullering av brukerautorisasjonen.

#### Uttalelse om USB-kabel:

- > Hvis batteriet ikke kan lades, prøv en annen adapter.
- > Produktet må bare brukes med den medfølgende USB-kabelen for lading.
- > Ikke bruk adaptør med høy effekt for batterilading (1A eller høyere).
- > Transformer eller batterilader som brukes med leketøy, skal undersøkes regelmessig for skade på ledningen, pluggen, kabinnettet og andre deler, og i tilfelle slike skader observeres må de ikke brukes før skaden er reparert.

#### Batteriadvarsler:

- > Ikke oppladbare batterier skal ikke lades. (sender)
- > Oppladbare batterier må fjernes før de lades. (bil)
- > Oppladbare batterier bør lades under tilsyn av voksne.
- > Bland ikke sammen forskjellige typer batterier, eller gamle og nye batterier. (sender)
- > Benytt kun anbefalte batteritype, eller tilsvarende. (sender)
- > Vær påpasselig med riktig plassering av batteripolen ved innsetting av batteriene. (sender)
- > Brukte batterier må fjernes fra produktet.
- > Ikke kortslutt strømterminalene.
- > Ikke bland gamle og nye batterier. (sender)
- > Bland ikke alkaliske batterier, brunstensbatterier (sink-kar-bon-batterier) og oppladbare batterier (nikkel-kadmiumbatterier). (sender)
- > ADVARSEL: første lading må ikke være mindre enn 4 timer for å optimisere batteriets effektivitet

#### Skjøtsel og vedlikehold:

- > Fjem alltid batteriene fra leketøyet dersom det ikke blir brukt over lengre tid.
- > Rengjør leketøyet forsiktig med en ren og fuktig klut.
- > Hold leketøy borte fra direkte varme.
- > Ikke dyppe leketøy i vann, da dette kan skade de elektriske delene.
- > Erstatt batteriene når de blir svakere.

#### Tips:

- > Det anbefales å bruke nye alkaliske batterier for best ytelse.
- > Brukstempertatur ligger på 5–35 °C
- > Mottaker Kategori 3

#### Ladeerklæring:

- > Ikke bruk batteriladeren hvis den unsett har blitt skadet.
- > Dette produktet må bare brukes med anbefalt lader.
- Frekvensbåndområde: 2,400 – 2,483GHz
- Maksimal radiofrekvenseffekt: <10 mW
- Dette leketøy skal bare kobles til utstyr som har et av følgende symboler:



#### Batterier til sender:

- Strømforsyning ===  
DC 3V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3  
(ikke inkludert)

#### Batterier til bil:

- Strømforsyning ===  
DC 3,7 V / 6 W / Li-ion batteri + USB  
(medfølger)

Dette produkt er i overensstemmelse med 2009/48/EU-standarden



MFR No. SK17071



Symbolet med en overstreget affaldsspand indikerer, at almindelige batterier, genopladelige batterier, knapcellebatterier, batteripakker osv. ikke må bortsættes sammen med husholdningsaffald. Batterier er farlige for sundheden og miljøet. Hjælp med at beskytte miljøet mod sundhedsrisici. Bed dine børn om at bortsætte batterier på en korrekt måde ved at tage dem med til det lokale indsamlingssted. På denne måde kan batterier genbruges på en sikker måde.



#### Affald fra elektrisk og elektronisk udstyr (elskrot):

Når denne enhed når til slutningen af sin levetid, skal du fjerne alle batterier og bortsætte dem adskilt. Bring elektriske enheder til et indsamlingscenter for elektronisk udstyr og husholdningsapparater. Andre komponenter kan bortsættes sammen med husholdningsaffald.

Alderskategori: 5+



## ADVARSEL

Risiko for kvælning: små dele.  
Ikke egnet for børn under 36 måneder.

**Importeret/  
distribueres a  
SILVERLIT SAS**

80, rue Barthelemy Danjou  
92100 Boulogne-Billancourt  
France

**ADVARSEL!** Risiko for kvælning: små dele. Anbefales ikke til børn under 3 år. Ret er reserveret til at foretage ændringer i farver og tekniske detaljer. LAVET I KINA. Silverlit Toys Manufactory Ltd erklærer hermed, at radioudstyrtypen SK17071 er i overensstemmelse med Direktiv 2014/53/EU. Den fulde ordlyd af EU-overensstemmelseserklæringen er tilgængelig på følgende internettadresse: [www.silverlit.com/a/certificate](http://www.silverlit.com/a/certificate)

Anvendelsen af produktet kan blive forstyrret af elektromagnetisk interferens. Hvis dette er tilfældet, skal du slukke enheden og tænde den igen, mens du følger instruktionerne i brugermanualen. Hvis funktionerne ikke nulstilles, så flyt et andet sted hen.

#### SIKKERHEDSKREDSSLØB:

Under brug kan den indre strøm i det elektriske kredssløb blive ret høj (for eksempel under en 360-drejning). I et sådant tilfælde stopper sikkerhedskredssløbet køretøjet i circa 1 minut. I denne periode reagerer bilen ikke på signaler fra senderen. Dette er ikke en fejl, men en sikkerhedsforanstaltning for at beskytte de elektroniske kredssløb. Efter denne periode vil bilen genoptage normal drift.

Brugsvejledningen og emballagen skal gemmes, da de indeholder vigtige oplysninger.

#### Sikkerhedsforanstaltninger:

- > Til forældre: læs venligst vejledningen sammen med dit barn, inden du benytter produktet for første gang.
- > Stands køretøjet med fjernbetjeningen, inden det samles op.
- > Hold hænder, hå og toj væk fra bevægelige dele, når legetøjet er i drift.
- > Brug ikke køretøjet med radiostyringen på gaden. Undgå sammenstød med mennesker, dyr og møbler.
- > Advarsel: enhver ændring eller modifikation af dette produkt, der ikke er udtrykkeligt godkendt i det relevante afsnit af overensstemmelseserklæringen, kan opsigte brugerens tilladelse til anvendelse.

#### Oplysning om USB-kabel:

- > Hvis batteriet ikke oplades, bedes du prøve en anden adapter.
- > Produktet må kun anvendes med det medfølgende USB-kabel til opladning.
- > Brug ikke адпадre med høj effekt til opladning af batteri (1A eller højere)
- > Transformatorer eller batteriopladere, der benyttes i forbindelse med legetøjet, skal regelmæssigt undersøges for skader på ledning, stik, kabinet eller andre dele. I tilfælde af sådanne skader, må de ikke anvendes igen, for skaderne er blevet udbedret.

#### Påkrævede batterier til senderen:

- |  |   |                   |
|--|---|-------------------|
|  | Strømforsyning                              | ====              |
|  | DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3 | (ikke inkluderet) |

#### Batteriadvarels:

- > Du må ikke genoplade ikke-genopladelige batterier. (Sendere)
- > Genopladelige batterier skal fjernes før genopladning. (bil)
- > Genopladelige batterier skal oplades under opsyn af en voksen.
- > Bland ikke forskellige typer batterier eller nye batterier med gamle batterier. (Sendere)
- > Brug kun batterier af den anbefalede type eller en tilsvarende type. (Sendere)
- > Sørg for at være opmærksom på + og - polerne, når batteriene sættes i. (Sendere)
- > Brugte batterier skal fjernes fra produktet.
- > Du må ikke kortslutte strømterminalerne.
- > Bland ikke gamle og nye batterier. (Sendere)
- > Bland ikke alkaline-batterier, standardbatterier (kul-zink) og genopladelige batterier (nikkel-cadmium). (Sendere)
- Advarsel: Første opladning skal være mindst 4 timer for optimering af batteriets effektivitet.

#### Beskyttelse og vedligeholdelse:

- > Fjern altid batterierne fra legetøjet, hvis det ikke anvendes i længere tid.
- > Aftør legetøjet forsigtigt med en ren klud.
- > Hold legetøjet væk fra direkte varmekilder.
- > Nedslænk ikke legetøjet i vand, da dette kan beskadige elektroniske dele.
- > Udskift batterierne, når de bliver mindre kraftfulde.

#### Tips:

- > Optimal ydelse anbefales det at bruge alkaline-battericeller.
- > Driftstemperatur 5–35 °C
- > Kategori 3-modtager

#### Oplysning om oplader:

- > Benyt ikke batteriopladeren, hvis den på nogen måde er beskadiget.
- > Dette produkt må kun benyttes med den anbefalede oplader.

Frekvensområde: 2,400-2,483 GHz  
Maksimal radiofrequentsudgangseffekt: < 10 mW

Dette legetøj må kun tilsluttes udstr., der er forsynet med et af følgende symboler:



#### Påkrævede batterier til bilen:

- |  |                                      |              |
|--|--------------------------------------|--------------|
|  | Strømforsyning                       | ====         |
|  | DC 3,7 V / 6W / Li-ion-batteri + USB | (inkluderet) |



Tämä tuote on  
standardin 2009/48/  
EY mukainen



MFR No. SK17071



Jättesäiliömerkki, jonka yli on vedetty risti, tarkoittaa, että tavallisia paristoja, ladattavia paristoja, nappiparistoja, paristoyksikköjä jne. ei saa hävittää tavallisen talousjätteen mukana. Paristot ovat vaarallisia terveydelle ja ympäristölle. Auta suojaamaan ympäristöä terveysriskeiltä. Pyydä lastasi hävittämään pariston vastuullisesti toimittamalla ne paikalliseen keräyspisteeseen. Nämä ne voidaan kierrettää turvalisesti.

**Sähkö- ja elektroniikkalaiteromu:**

Kun tämä laite saavuttaa käyttökänsä lopun, poista kaikki paristot ja hävitä ne erikseen. Toimita sähkölaiteet elektroniikkalaiteroiden ja kodinkoneiden keräyskeskukseen. Muut komponentit voidaan hävittää talousjätteen mukana.

**TURVAPIIRI:**

Käytön aikana virtapiiriin sisäinen virta voi nousta suureksi (esimerkiksi 360-asteen pyörähdyn aikana). Tällaisessa tapauksessa turvapiiri kytkee ajoneuvon pois päältä noin yhden minuutin ajaksi. Tänä aikana auto ei reagoi lähettimen signaaleihin. Kyseessä ei ole vika, vaan elektronisia piirjejä suojaava turvatoimi. Mainitun ajan jälkeen auto toimii taas normaalista.

Säilytä ohje ja pakkaus, koska niissä on tärkeitä tietoja.

**Turvavarotoimenpiteet:**

- > Vanhemmat: luukea ohjeet lasten kanssa ennen tuotteen käyttämistä ensimmäistä kertaa.
- > Pysyä ajoneuvon kauko-ohjaimella ennen sen nostamista.
- > Pidä kädet, hiukset ja vaatteet poissa liikkuvien osien läheiltä, kun lelu on toiminossa.
- > Älä käytä ajoneuvoa radio-ohjauksella kadulla. Vältä törmäyksiä ihmisiin, eläimiin ja huonekaluihin.
- > Varoitus: kaikki tuttuiseen tehtävään muutokset, joita vaativat muutamia suorakuvakutuksia, voivat kumota käytäjälle annetun tuotteen käyttöluvan.

**USB-kaapelia koskeva ilmoitus:**

- > Jos akku ei lataannu, kokeile toista sovitinta.
- > Tuotetta saa ladata vain mukana toimitetun USB-kaapelin kanssa.
- > Älä käytä korkeatehoista sovitinta akun lataamiseen (1 A tai enemmän).
- > Lelun kanssa käytettävän verkollaitteen tai laturin johto, pistoke, koteloi sekä muut osat on tarkastettava sähnöllisesti vaurioita varalta. Jos vaurioita ilmenee, niitä ei saa käyttää ennen kuin vaurio on korjattu.

**Lähettimeen vaadittavat paristot:**

- Virtalähde DC 3 V / 0,5 W ; 2 x 1,5 V "AA" / LR6 / AM3 (ei sisälly)

Ikäryhmä: 5+

**VAROITUS**

Tukehtumisvaara: pieniä osia. Ei sovellu alle 36 kuukauden ikäisille lapsille.

**Tuottujen/jakamat**

SILVERLIT SAS

80, rue Barthelemy Danjou  
92100 Boulogne-Billancourt  
France

**VAROITUS!** Tukehtumisvaara: pieniä osia. Ei suositella alle 3-vuotiaille lapsille. Oikeus on varattu toteuttaa muutoksia värejä ja tekniset tiedot. VALMISTETTU KUINASÄÄ. Täten Silverlit Toys Manufactory Ltd vakuuttaa, että radiolaitteen typpi SK17071 noudattaa Direktiivin 2014/53/EU vaatimuksia. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutus on kokonaisuudessaan saatavilla seuraavassa internet-osoitteessa: [www.silverlit.com/a/certificate](http://www.silverlit.com/a/certificate)

Sähkömagneettiset häiriöt voivat häiritä tuotteen käyttöä. Kytketä tässä tapauksessa laite pois päältä ja sitten takaisin päälle noudattaen käyttööppaan ohjeita. Jos toiminnot eivät palaudu normaleiksi, siirry toiseen paikkaan.

**Paristovaroitus:**

- > Älä lataa ei-ladattavia paristoja. (lähettin)
- > Ladattavat paristot tulee poistaa laitteesta ennen lataamista. (auto)
- > Ladattavat paristot saa ladata vain aikuisen valvonnassa. (lähettin)
- > Älä sekoita eri tyyppisiä paristoja tai uusia ja vanhoja paristoja keskenään. (lähettin)
- > Käytä vain suositteltuja paristotyyppejä tai vastavista. (lähettin)
- > Noudata + ja -napasuojausta, kun asetat paristoa. (lähettin)
- > Käytetetty paristot tulee poistaa tuotteesta.
- > Älä kytke virtanapaja olosuikunnan.
- > Älä käytä sekseen vanhoja ja uusia paristoja. (lähettin)
- > Älä sekoita keskenään alikaliparistojia, tavallisia paristoja (hiili-sinkki) ja ladattavia paristoja (nikkeli-kadmium). (lähettin)
- > Varoitus: ensimmäisen latauksen on oltava vähintään 4 tuntia akun tehokkuuden optimoimiseksi

**Huolto ja ylläpito:**

- > Poista aina pariston lelusta, mikäli sitä ei käytetä pitkään aikaa.
- > Pyhi lelu varovasti puhtaalla, kostealla liinalla.
- > Piidä lelu poissa suorien lämmönlähteiden lähetystäviltä.
- > Älä upota lelu veteen, sillä se voi vahingoittaa elektronisia komponentteja.
- > Vaihda pariston, kun niiden teho heikkenee.

**Vinkkejä:**

- > Uusia alkali-paristoja suositellaan optimaalisen suorituskyvyn takaisemiseksi.
- > Käytölämpötila 5–35 °C
- > Vastaanotinluokka 3

**Laturia koskeva ilmoitus:**

- > Älä käytä akkulaturia, jos se on jollain tavalla vaurioitunut.
- > Tätä tuotetta saa käyttää vain suositellun laturin kanssa.
- Taajuuskaistan alue: 2,400 – 2,483 GHz
- Maksimi radiotaajuusteho: < 10 mW
- Tämä lelu on tarkoitettu liitetäväksi vain laitteisiin, joissa on jompikumpi seuraavista symboleista:

**Autoon vaadittavat paristot:**

- Virtalähde DC 3,7 V / 6W / Li-ion-akku + USB (sisältyy)



**SILVERLIT SAS**

80, rue Barthelemy Danjou  
92100 Boulogne-Billancourt  
France

