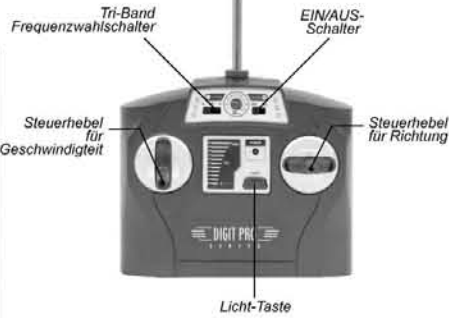
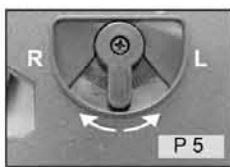


So fährst du mit dem 1:16 Ferrari F430 :

1. Ziehe die Antenne am Sendegerät aus.
2. Stelle den EIN-/AUS-Schalter des Sendegerätes auf "EIN"; die LED-Anzeige leuchtet auf.
3. Stelle den EIN-/AUS-Schalter am Fahrzeug auf "EIN".
4. Stelle die Fernsteuerung und das Fahrzeug auf den gleichen Kanal ein (Hinweis: Der Kanal wird mit A, B oder C bezeichnet).
5. Lenke das Fahrzeug, indem du die Hebel der Fernsteuerung in die entsprechenden Einstellungen für die verschiedenen Steuermanöver bringst.
6. Betätige die Licht-Taste an der Fernsteuerung, um die Beleuchtung einzuschalten.
7. Es wird empfohlen, dass du den Lenkstift am Boden des Fahrzeugs auf "L" stellst, wenn dein Fahrzeug ständig nach rechts lenkt oder umkehrt. (P 5)



Hinweise zur Steuerung:

Drosselhebel	Steuerhebel	Aktion
		Vorwärts und beschleunigen
		Rückwärts und beschleunigen
		Vorwärts links
		Vorwärts rechts
		Rückwärts links
		Rückwärts rechts

Tipps zur Steuerung:

1. Die Beschleunigung hängt von den Einstellungen der Steuerhebel ab.
2. Wendegeschwindigkeit und Wenderadius hängen von den Einstellungen der Steuerhebel ab.
3. Die Antenne der Fernsteuerung bitte nicht berühren.
4. Bitte nur auf flachen glatten, nicht rutschigen Oberflächen oder auf Teppichboden mit niedrigem Flor fahren lassen.
5. Fahre dein Auto nicht in Sand, Wasser oder Schnee. Wenn es dennoch nass geworden ist, trockne es mit einem Handtuch ab und lasse es ganz austrocknen.
6. Nahe liegende Überlandleitungen, Radiosender oder andere R/C Fahrzeuge, die auf der gleichen Frequenz fahren, können die Steuerung deines Autos stören. In diesem Fall solltest du einen anderen Platz zum Fahren suchen.
7. Die Sendeleistung kann sich in der Nähe von Betonmauern vermindern.

Störungssuche:

Störung	Ursache	Abhilfe
Das Fahrzeug reagiert auf Signale der Fernsteuerung nicht oder nur sehr unzuverlässig.	- Hochfrequenzstörungen in der Nähe von Hochspannungsleitungen, Transformatoren und einigen Arten von Gebäuden. - Du hast an der Fernsteuerung den falschen Kanal ausgewählt. - Sender-Batterien sind schwach.	- Vermeide Betriebsstörungen wenn möglich, indem du einen anderen Ort aufsuchst. - Stelle den richtigen Kanal ein. - Lege neue Batterien in den Sender.
Verlust der Kontrolle	- Ein anderes, ferngesteuertes Fahrzeug auf der gleichen Frequenz wird in der Nähe deines Spielzeugs betrieben. - Das Fahrzeug befindet sich außerhalb der Reichweite der Fernsteuerung.	- Fahre gegen ein Fahrzeug auf einer anderen Steuerfrequenz. - Spiele an einem anderen Ort. - Stelle sicher, dass die Antenne vollständig herausgezogen wurde.
Das Fahrzeug fährt nur langsam oder überhaupt nicht.	- Batteriekontakte nicht fest. - Hauptschalter befindet sich nicht in der "EIN"-Stellung. - Batterien sind nicht korrekt eingelegt. - Batterien sind leer.	- Überprüfe die Batteriekontakte. - Schalte das Spielzeug ein. - Überprüfe die Polarität. - Tausche die alten Batterien gegen neue Batterien aus.

WARNUNG:

Nicht geeignet für Kinder unter 3 Jahren wegen der Gefahr des Erstickens durch verschluckbare Kleinteile.

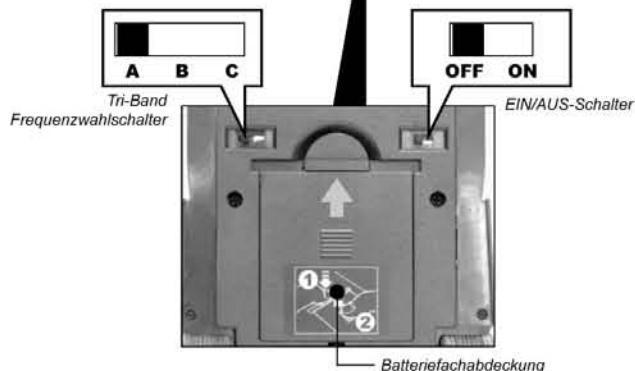
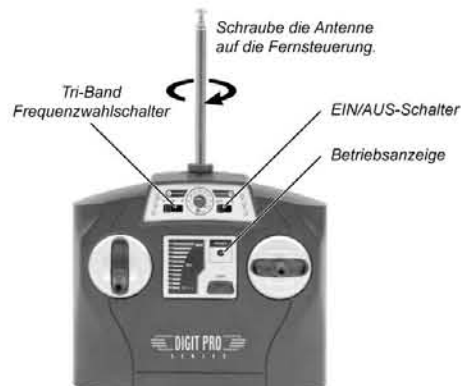
Hiermit erklärt Silverlit S.A., Espace Green Parc, Route de Villepele, 91280 Saint Pierre du Perray / France, dass sich das Gerät 86046 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet. Den Text der Konformitätserklärung finden Sie im Internet unter der Adresse: <http://www.silverlit.de>



Bezeichnung der Teile

Fernsteuerung

1:16 Ferrari F430



R/C 1:16 DIGITAL PROPORTIONAL F430



INHALT

- 1:16 Ferrari F430
- Fernsteuerung
- 4 x 1,5 Mignon Batterien LR6 / AA
- 1 x 9 V Blockbatterie
- Bedienungsanleitung

Hauptmerkmale

- Funk-ferngesteuertes Fahrzeug mit allen Funktionen und Digital-Proportional-Technologie
- Benutzerwählbare Tri-Band-Frequenzeinstellung
- Proportional-Steuerung für Geschwindigkeit und Lenkung
- Ausgestattet mit LED-Leuchten

Sicherheitshinweise:

- Liebe Eltern, dieses Spielzeug wird für Kinder ab 5 Jahren empfohlen. Bitte, lesen Sie die Bedienungsanleitung mit ihrem Kind zusammen durch, um das sichere Spiel Ihres Kindes zu gewährleisten.
- Wichtig: Machen Sie Ihr Kind bitte auf diese Sicherheitshinweise aufmerksam:
- Hebe niemals ein fahrendes Spielzeug auf. Verletzungsgefahr durch drehende Räder.
- Wichtig: So lange der Hauptschalter eingeschaltet ist (ON) musst du von Reifen und Radachsen fernhalten. Es besteht sonst Verletzungsgefahr, wenn diese Teile in die drehenden Räder gezogen werden.
- Nimm alle Batterien aus dem Spielzeug, wenn du es längere Zeit nicht verwendest.
- Spiele niemals auf öffentlichen Straßen – Unfallgefahr!
- Vermeide das Anfahren von Mensch und Tier, sowie von Möbeln
- Warnung: Nicht ausdrücklich vom Aussteller der Betriebslizenz zugelassene Bauartveränderungen können dazu führen, dass die Betriebserlaubnis für das Spielzeug erlischt.

Batterie Hinweise:

- Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht geladen werden.
- Aufladbare Batterien müssen vor dem Laden aus dem Spielzeug entnommen werden.
- Herausnehmbare, aufladbare Batterien dürfen nur unter Aufsicht Erwachsener geladen werden.
- Ungleiche Batterietypen oder neue und gebrauchte Batterien dürfen nicht zusammen verwendet werden (Nur das Fahrzeug)
- Es dürfen nur die empfohlenen Batterien oder die eines gleichwertigen Typs verwendet werden.
- Batterien müssen mit der richtigen Polarität eingelegt werden (+ und -).
- Leere Batterien müssen aus dem Spielzeug herausgenommen werden.
- Die Anschlussklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden.
- Batterien bitte aus dem Spielzeug nehmen, wenn es längere Zeit nicht gebraucht wird.
- Zerlege keine Batterien (Säure).
- Umweltschutz: Verbrauchte Batterien bitte bei den bekannten Sammelstellen abgeben. Danke!

Wartung und Pflege:

- Nimm die Batterien stets aus dem Spielzeug, wenn es voraussichtlich längere Zeit nicht im Einsatz ist.
- Wische das Spielzeug mit einem sauberen, feuchten Tuch ab.
- Schütze das Spielzeug vor direkter Sonneneinstrahlung und/oder direkter Wärmeeinwirkung.
- Tausche das Spielzeug niemals unter Wasser, da dadurch die elektronischen Schaltkreise beschädigt werden.

Hinweise:

- Die Benutzer sollten diese Bedienungsanleitung aufbewahren.
- Die Benutzer sollten beim Einsatz dieses Spielzeugs die Hinweise der Bedienungsanleitung genauestens beachten und befolgen.
- An Orten, wo das Gerät statischer Elektrizität ausgesetzt ist, kann es sein, dass eine Rücksetzung des Spielzeugs erforderlich wird. Entnimmt dazu kurzzeitig die Batterien.

Elektroschrottgesetz
Nach Gebrauchsende eine Bitte:
Entnimme alle Batterien und entsorge sie separat.
Gib alle elektrisch betriebene Geräte bei den Sammelstellen der Gemeinden für Elektroschrott ab. Die übrigen Teile gehören in den Hausmüll.
Danke für Deine Mithilfe!

Batterien, Akkumulatoren, Knopfzellen, Akkupacks, Gerätebatterien, etc. gehören nicht in den Hausmüll, da sie Umwelt und Gesundheit schaden. Hilft bitte mit, Umwelt und Gesundheit zu erhalten und sprich auch mit Freunden und Eltern über die ordentliche Entsorgung gebrauchter Batterien. Batterien sollen an den bekannten Sammelstellen im Handel oder bei öffentlichen Stellen abgegeben werden. So werden sie ordnungsgemäßem Recycling zugeführt.

TIPP
Die beste Leistung erzielt du für dein Fahrzeug mit neuen Alkali-Mangan-Batterien.

Batterie für Fernsteuerung:
Gleichstrom : —
Leistungswerte : Gleichstrom 9 V , 0,135 W
Batterien : 1 x 9 V 6 LR 61 (enthalten)
Kapazität : 450 mAh

Batterie für Fahrzeug:
Gleichstrom : —
Leistungswerte : Gleichstrom 6 V , 7,8 W
Batterien : 4 x 1,5 V "AA"/LR6/Mignon (enthalten)
Kapazität : 2800 mAh

Silverlit® Silverlit France, Espace Green Parc, Route de Villepele, 91280 Saint Pierre du Perray / France. ©2009 Silverlit Toys Manufactory Limited. All rights reserved.

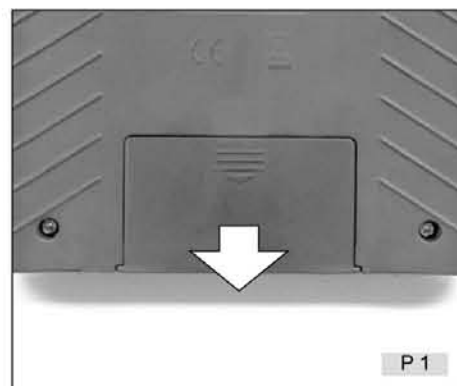
Vorbereitung zum Einsatz

Batterien:

- Der 1:16 Ferrari F430 benötigt für den Betrieb 4 x 1,5 V Batterien der Größe „AA“.
- Das Fernsteuerung benötigt für den Betrieb 1 x 9 V Batterie.

Batterie einlegen: Fernsteuerung

1. Stelle sicher, dass der Ein/Aus Schalter auf der "OFF" Position steht.
2. Ziehe die Batteriefachabdeckung ab (P 1).
3. Lege eine neue 9 V Blockbatterie ein. Richte das "+" und "-" Symbol entsprechend der Markierung im Batteriefach aus (P 2). Befestige die Batteriefachabdeckung.



Hinweis:
Wenn die LED-Anzeige auf dem Sendegerät zu blinken beginnt, wechsele die Batterien mit der zuvor beschriebenen Methode aus.

Batterieinstallation: Fahrzeug

1. Stelle sicher, dass sich der Hauptschalter in der "AUS"-Stellung befindet. Drücke den Knopf auf dem Batteriefachabdeckung ① herunter und schiebe dann die Batteriefachabdeckung in Richtung des Pfeils ② heraus (P 3).
2. Lege 4 Batterien der Größe AA in das Batteriefach gemäß der im Fach angezeigten Polung (P 4).
3. Setze die Batteriefachabdeckung ein.

