



## Gebrauchsanleitung RC-Modell LD1003



Danke, dass Sie sich für unser Spielzeug entschieden haben! Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor dem Gebrauch durch, da sie alle Informationen enthält, die Sie benötigen, um dieses Produkt richtig und mit Freude zu benutzen.

# RC-Elektro-Modell Crawler Modell LD1003



## Einführung

Sehr geehrter Kunde,

mit dem Kauf dieses Produktes haben Sie eine sehr gute Entscheidung getroffen. Wir sind uns sicher, dass Sie sehr viel Freude an diesem nach wenigen Handgriffen fahrbereiten Modell haben werden. Wir danken Ihnen und wünschen Ihnen viel Spaß.

Sie haben ein Qualitätsprodukt aus dem Hause s-idee erworben, das unseren strengen Tests und Qualitäts-Standards entspricht.

Diese Bedienungsanleitung ist Bestandteil dieses Geräts. Sie enthält wichtige Hinweise zur Inbetriebnahme und Handhabung. Bewahren Sie sie deshalb gut auf und liefern Sie sie mit, wenn Sie dieses Produkt an Dritte weitergeben.

Dieses Elektro-Modell entspricht dem heutigen Stand der Technik und erfüllt die Anforderungen der geltenden nationalen und europäischen Richtlinien. Die Konformität wurde nachgewiesen, die entsprechenden Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt. Um diesen Zustand zu erhalten und einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, müssen Sie als Anwender diese Bedienungsanleitung beachten!

Bei Fragen wenden Sie sich an die  
Tel.Nr.: +4932127243547  
oder per Email an: info@s-idee.de

Lesen Sie folgende Bedienungsanleitung vor Inbetriebnahme genau durch. Sie zeigt Ihnen nicht nur die richtige Inbetriebnahme, sondern hilft Ihnen gleichzeitig bei der Bedienung des Modells.

## Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt ist ein Modellbaufahrzeug, welches über eine Funk-Fernsteueranlage (im Lieferumfang) ferngesteuert werden kann.

**Beachten Sie, dass der Betrieb von funk-fern gesteuerten Produkten den Bestimmungen des jeweiligen Landes unterliegt.**

Die zum Modell gehörige Fernsteueranlage ist ausschließlich zur Verwendung mit Modellfahrzeugen bestimmt. Versuchen Sie nicht, sie zur funkgesteuerten Bedienung anderer Geräte einzusetzen.

## Sicherheits- und Gefahrenhinweise

**Bei Sach- und Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachtung dieser Montage- und Bedienungsanleitung verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung. In solchen Fällen, und bei Eingriffen in den Motor oder Schäden, die durch Nichtbeachten der Wartungs- und Betriebsmittelvorgabe entstanden sind, erlischt jeder Garantieanspruch. Um einen gefahrlosen Betrieb sicherzustellen, müssen Sie als Anwender diese Montage- und Bedienungsanleitung beachten. Von der Garantie ausgeschlossen sind ferner normaler Verschleiß im Betrieb und Unfallschäden. Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung!**

- Der unsachgemäße Betrieb kann schwerwiegende Personen- und Sachschäden verursachen.
- Lassen Sie das Verpackungsmaterial nicht achtlos liegen. Plastikfolien/-tüten, Styroporsteile, etc. könnten für Kinder zu einem gefährlichen Spielzeug werden.
- Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Modells oder seiner Zubehörteile nicht gestattet.
- Funk-Ferngesteuerte Modelle sind kein Spielzeug. Kinder unter 14 Jahren sollten das Modell nur unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzen.
- Gehen Sie kein Risiko ein! Ihre eigene Sicherheit und die Ihres Umfeldes liegt alleine in Ihrem verantwortungsbewussten Umgang mit dem Modell.
- Fahren Sie nur, solange Sie direkten Sichtkontakt zum Modell haben. Fahren Sie deshalb auch nicht bei Nacht.
- Fahren Sie nur, wenn Ihre Reaktionsfähigkeit uneingeschränkt gegeben ist. Müdigkeit, Alkohol- oder Medikamenten-Einfluss kann zu Fehlreaktionen führen und schwere Sach- oder Personenschäden nach sich ziehen.
- Beachten Sie, dass dieses Modellfahrzeug nicht auf öffentlichen Straßen und Wegen gefahren werden darf. Betreiben Sie es nur auf privaten oder extra zu diesem Zweck ausgewiesenen Plätzen.
- Fahren Sie nicht auf Tiere oder Menschen zu.
- Fahren Sie nicht bei Regen, durch nasses Gras, Wasser, Schlamm oder Schnee. Das Modell ist nicht wasserdicht.
- Vermeiden Sie auch das Fahren bei sehr niedrigen Außentemperaturen. Bei Kälte kann der Kunststoff der Karosserie an Elastizität verlieren; dann führen auch kleine Unfälle zu Schäden am Modell.
- Prüfen Sie vor dem Betrieb stets am stehenden Modell, ob es wie erwartet auf die Fernsteuerbefehle reagiert.
- Stellen Sie vor dem Betrieb sicher, dass die Akkus im Empfänger nicht unerwartet zu schwach werden und dass Sie dadurch die Kontrolle über Ihr Modell verlieren könnten.
- Stellen Sie vor jeder Inbetriebnahme sicher, dass innerhalb der Reichweite Ihrer Sender-/Empfänger-Anlage keine weiteren Modelle auf der gleichen Frequenz betrieben werden. Sie könnten die Kontrolle über Ihr Modell verlieren.
- Lassen Sie immer den Fernsteuersender eingeschaltet, solange das Modell in Betrieb ist. Zum Abstellen des Modells schalten Sie immer erst das Modell ab, dann den Sender.
- Sollten sich Fragen ergeben, die nicht mit Hilfe der Bedienungsanleitung abgeklärt werden können, so setzen Sie sich bitte mit unserer technischen Auskunft oder einem anderen Fachmann in Verbindung.
- Beachten Sie auch die Sicherheitshinweise in den einzelnen Kapiteln dieser Anleitung.

## Hinweise zum Umgang mit Akkus und Batterien

### ACHTUNG: bitte beachten

**Bitte laden Sie den Akku nur auf einer feuerfesten Unterlage/Umgebung und in einem Liposafe auf. Nach jeder Fahrzeit bitte den Akku min. 30 min abkühlen lassen, damit dieser nicht überhitzt wird. Erst dann kann der Akku erneut aufgeladen werden. Falls dies nicht beachtet wird, kann es zu einer Explosion des Akkus führen und Verletzungen und sogar zu einem Feuer führen. Der Hersteller übernimmt für diese Schäden keinerlei Haftung, Schadensersatzansprüche, Verantwortung, etc. darüber.**

- Als Spannungsquelle dürfen nur die mitgelieferten oder bauart-ähnliche Batterien oder Akkus verwendet werden.
- Versuchen Sie keinesfalls, herkömmliche Batterien wieder aufzuladen. Dies könnte schlimmstenfalls zur Explosion führen. Prüfen Sie, ob tatsächlich Akkus im Gerät eingelegt sind, bevor Sie es mit dem Ladegerät verbinden.
- Mischen Sie niemals Akkus mit Batterien.
- Verwenden Sie keine Batterien oder Akkus mit unterschiedlichen Ladezuständen. Die schwächeren Akkus / Batterien (oder die Akkus mit geringerer Kapazität) könnten tiefentladen werden und somit auslaufen.
- Soll ein anderes als das mitgelieferte Ladegerät verwendet werden, so dürfen nur Ladegeräte verwendet werden die für diesen Verwendungszweck und für die technischen Spezifikationen der verwendeten Akkus geeignet sind.
- Bei längerem Nichtgebrauch sind Akkus oder Batterien im Modell und der Fernsteuerung stets zu entfernen.

## Produktmerkmale

- Elektro Modell LD1003 wie beschrieben
- Betriebsbereite Fernsteueranlage
- Elektromotor

## Lieferumfang

- wie im gekauften Artikel beschrieben

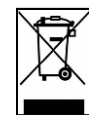
## Wartung und Pflege

Das Modell und seine Zubehörteile dürfen nur äußerlich mit einem weichen, trockenen Tuch oder Pinsel gereinigt werden. Verwenden Sie auf keinen Fall aggressive Reinigungsmittel oder chemische Lösungen, da sonst die Oberfläche des Gehäuses beschädigt werden könnte und gesundheitschädliche oder explosive Dämpfe entstehen könnten.

## Umwelthinweis

Sollte das Modell oder eines seiner Zubehörteile nicht mehr funktionstüchtig und eine Reparatur nicht mehr möglich sein, beachten Sie beim Entsorgen bitte die allgemein geltenden gesetzlichen Bestimmungen. Beachten Sie, dass sich Batterien oder Akkus im Modell und in der Fernbedienung befinden.

## Entsorgung von gebrauchten Batterien/Akkus



Als Endverbraucher sind Sie gesetzlich (Batterieverordnung) zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien und Akkus verpflichtet. Eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt! Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit nebenstehenden Symbolen gekennzeichnet, die auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweisen. Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind **Cd** = Cadmium, **HG** = Quecksilber, **Pb** = Blei. Verbrauchte Batterien/Akkus/Knopfzellen können Sie unentgeltlich bei den Sammelstellen Ihrer Gemeinde, unseren Filialen oder überall dort abgeben, wo Batterien/Akkus/Knopfzellen verkauft werden! Sie erfüllen damit die gesetzlichen Verpflichtungen und leisten Ihren Beitrag zum Umweltschutz!

## Technische Daten

Klassifizierung RC-Elektro-Modell mit Elektromotor  
Sendefrequenz 2,4 Ghz  
Antrieb Elektromotor  
Stromversorgung Sender 4 x Mignonzelle, Typ AA / 1,5 V nicht enthalten  
Stromversorgung Antrieb Akkupack 4,8 V / 700 mAh

## Konformitätserklärung

Hiermit erklärt s-idee, dass der Funkanlagentyp LD1003 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter [www.s-idee.de/KE/LD1003](http://www.s-idee.de/KE/LD1003) verfügbar. Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation der Fa. s-idee, Im Bühl 5, 73432 Aalen  
Die ausführliche Konformitätserklärung kann jederzeit per Email unter [info@s-idee.de](mailto:info@s-idee.de) angefordert werden.



Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

Copyright by s-idee.de

# 1:10 Anleitung



Vielen Dank, dass Sie sich für unsere Spielzeuge entschieden haben! Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Gebrauch durch, da sie alle Informationen enthält, die Sie über die korrekte und unbeschwerte Verwendung dieses Produkts wissen müssen.

## VORSICHTSMASSNAHME:

- Elektrisches Produkt

Dieses Produkt ist nicht für Kinder unter 8 Jahren. Wie andere elektrische Produkte auch, ist dieses Produkt sicherheitstechnisch zu verwenden, um einen elektrischen Schlag zu vermeiden.

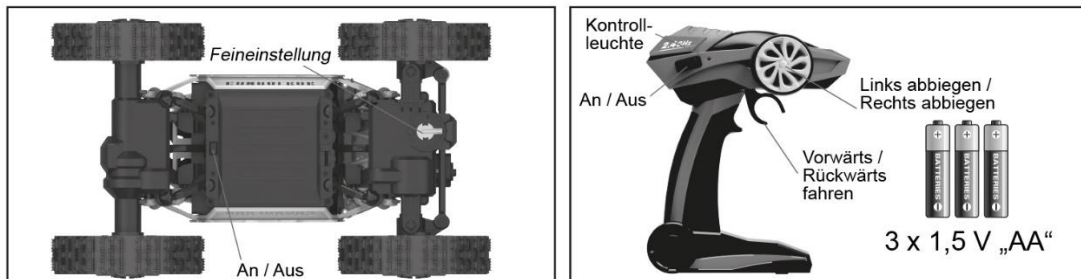
- Aufsicht durch Erwachsene Erforderlich

Achtung! Versuchen Sie nicht, dieses Produkt zu modifizieren, da dies Ihr Recht zur Verwendung des Produkts aufheben kann.

## Laden

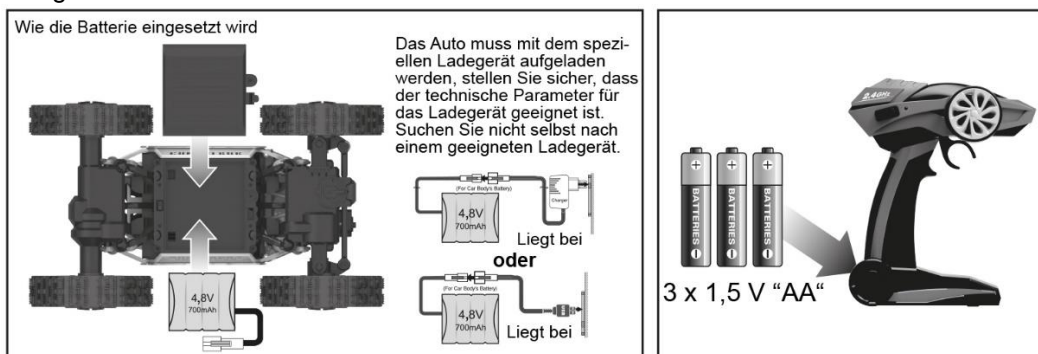
- (1) Der neue Ni-MH-Akku, der in diesem Set enthalten ist, muss vor dem Gebrauch aufgeladen werden.
- (2) Bitte laden Sie die ersten beiden Male mindestens 8 Stunden auf. Dann reicht es aus, bei normalem Gebrauch, 5 - 6 Stunden zu laden. Überladen Sie den Akku nicht, da er nicht mit mehr Energie gefüllt werden kann.
- (3) Bitte überprüfen Sie die Kabel, Stecker und andere elektrische Teile des Spielzeugs, den Batterien und des Ladegeräts. Wenn Schäden festgestellt werden, reparieren Sie diese bitte vor der nächsten Verwendung.

## Sender & Trimmer



## Installieren des Akku und der Antenne

- (1) Schließen Sie die Batterieabdeckung wieder.
- (2) Legen Sie den wiederaufladbaren Akku korrekt in das Akkufach und schließen Sie den Akkudeckel.
- (3) Befestigen Sie die Schraube mit einem Universal-Schraubendreher.



### Grundfunktionen

- (1) Schalten Sie das Fahrzeug ein und stellen Sie die Frequenzwahlschalter am Sender und am Chassis auf die gleiche Position.
- (2) Verwenden Sie die beiden Steuerhebel am Sender, um das Fahrzeug zu steuern, um vorwärts/rückwärts zu fahren oder um nach links/rechts abzubiegen.
- (3) Wenn das Fahrzeug nicht geradeaus fahren kann, verwenden Sie bitte die Feineinstellung am Fahrzeug.
- (4) Denken Sie daran, das Fahrzeug und den Sender nach Gebrauch auszuschalten.

### Sicherheitsmaßnahmen Batterie

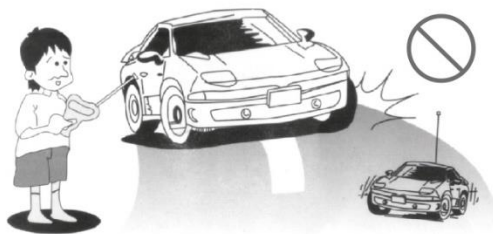
- (1) Nur unter Aufsicht eines Erwachsenen laden.
- (2) Um den Akku des Fahrzeugs zu laden, müssen Sie ihn aus dem Auto nehmen.
- (3) Nehmen Sie die aufgebrauchten Batterien rechtzeitig aus dem Fahrzeug und der Fernbedienung.
- (4) Stellen Sie sicher, dass der Schalter auf „off“ ist bevor Sie den Akku in das Fahrzeug installieren.
- (5) Legen Sie die Batterien gemäß der Polarität ein.
- (6) Versuchen Sie nicht, nicht-wiederaufladbaren Batterien zu laden.
- (7) Schließen Sie die Batterien nicht kurz.
- (8) Wenn Sie für längere Zeit nicht fahren, nehmen Sie die Batterien aus dem Fahrzeug und der Fernbedienung, damit sie nicht auslaufen können.
- (9) Werfen Sie die Batterien niemals ins Feuer, um eine Explosion oder ein Auslaufen zu vermeiden.
- (10) Vermischen Sie keine verschiedenartigen Batterien oder alte und neue Batterien.
- (11) Verwenden Sie nur empfohlene oder gleichwertige Batterien.
- (12) Überprüfen Sie die Batterien regelmäßig, um ein Auslaufen zu vermeiden.
- (13) Bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen gut auf, da es wichtige Informationen zu diesem Produkt enthält.

### Pflege & Wartung

- (1) Wenn Sie das Produkt längere Zeit nicht benutzen, denken Sie daran die Batterien herauszunehmen.
- (2) Verwenden Sie bei Bedarf ein feuchtes Handtuch, um die Karosserie vorsichtig zu reinigen.
- (3) Setzen Sie dieses Spielzeug keinen hohen Temperaturen, hoher Luftfeuchtigkeit oder direktem Sonnenlicht aus.
- (4) Legen Sie dieses Spielzeug nicht ins Wasser, es könnten sonst seine elektrischen Komponenten beschädigt werden.

### Vorsichtsmaßnahmen

Wenn das Fahrzeug in Bewegung ist, dürfen Sie die Räder nicht mit der Hand berühren, um Schäden am Fahrzeug zu vermeiden.



Spielen Sie nicht auf der Straße oder an anderen gefährlichen Orten, um Unfälle zu vermeiden.



Biegen Sie nicht die Antenne und richten Sie sie nicht auf andere Personen oder Gegenstände, um Verletzungen zu vermeiden.