



Gebrauchsanleitung Crawler 18428-B



Lieber Kunde: Danke für den Kauf dieses Produktes. Bitte lesen Sie das Benutzerhandbuch sorgfältig, bevor Sie den Artikel benutzen. Bewahren Sie das Benutzerhandbuch zum Nachschlagen auf.

Parameter

- | | |
|--|---|
| 1st Artikelnummer: 18428-B | 8th Größe des Autos: 269 x 167 x 126 mm (Länge x Breite x Höhe). |
| 2nd Artikelname: 1:18 elektrisches 4 Rad Climbing Auto | 9th Größe der Fernbedienung: 118 x 72 x 179 mm (Länge x Breite x Höhe). |
| 3rd Material: Plastic/Metal/elektronische Komponenten | 10th Empfohlenes Alter: 8 Jahre |
| 4th Reichweite Fernbedienung: ≥ 80 m | 11th Ladezeit: 2 - 3 Stunden |
| 5th Frequenz: 2,4 G | 12th Fahrzeit: 15 Minuten |
| 6th Batterien für ferngesteuertes Auto: 4,8 V wiederaufladbarer Akku | 13th Geschwindigkeit: 8 km/h |
| 7th Batterien Fernbedienung: 4 x „AA“ 1,5 V (nicht beinhaltet) | |

D - BEDIENUNGSANLEITUNG

RC-Elektro-Modell Crawler Modell 18428-B



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-ferngesteuerten 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, Styroporreste, 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 Zubehöreile 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 Flugzeit 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 18428 wie beschrieben
- Betriebsbereite Fernsteueranlage
- Elektromotor

Lieferumfang

- wie im gekauften Artikel beschrieben

Wartung und Pflege

Das Modell und seine Zubehöreile 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 könnten und gesundheitsschädliche oder explosive Dämpfe entstehen könnten.

Umwelthinweis

Sollte das Modell oder eines seiner Zubehöreile 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 erklären wir, Fa. s-idee, Inh. Steffen Stäbler, Im Bühl 5, 73432 Aalen, dass sich dieses Produkt 18428-B in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den anderen relevanten Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet.

Die ausführliche Konformitätserklärung kann jederzeit per Email unter info@s-idee.de angefordert werden.

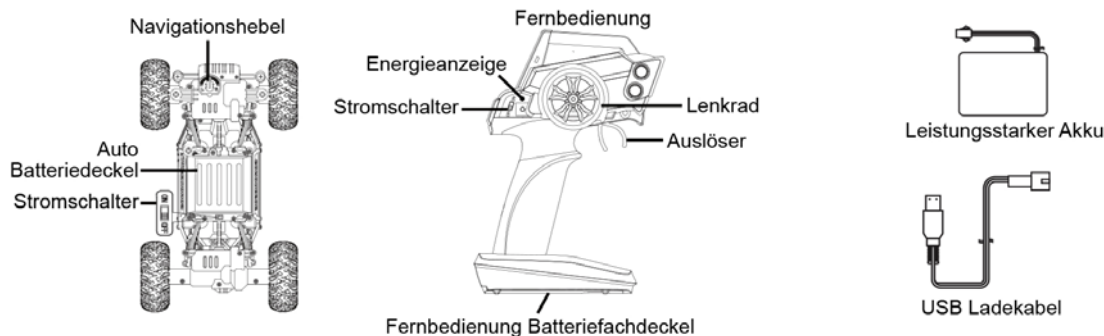


Diese Bedienungsanleitung ist eine Publikation der Fa. s-idee, Julius-Bausch-Str. 32, 73430 Aalen.

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

Copyright by s-idee.de

Beschreibung und Funktionstasten und Teilennamen



2. Installation der Batterien

1st Wie Sie in Bild 2 sehen, öffnen Sie das Batteriefach der Fernbedienung und legen 4 AA Batterien (extra kaufen) gemäß der Polarität in das Batteriefach, dann schließen Sie das Batteriefach wieder.

2nd Wie in Bild 1 öffnen Sie das Batteriefach des Autos, legen Sie den wiederaufladbaren Akku in das Batteriefach, verbinden Sie die Kabel wie in Bild 2, positiv zu positive (rot), negativ zu negativ (grün), dann schließen Sie das Batteriefach, indem Sie den Deckel festschrauben.

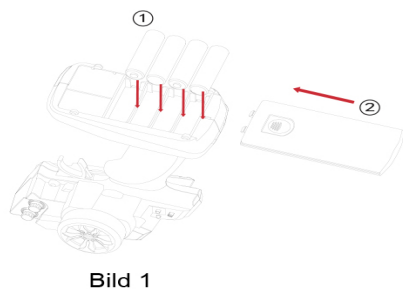


Bild 1

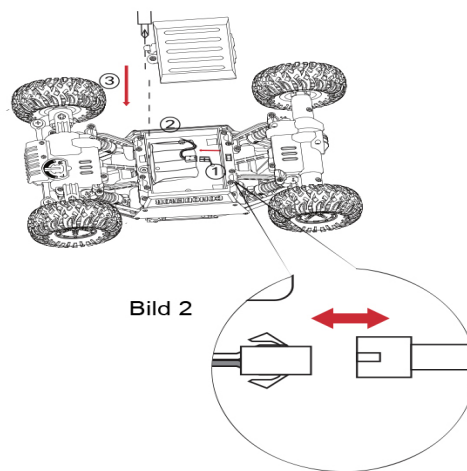
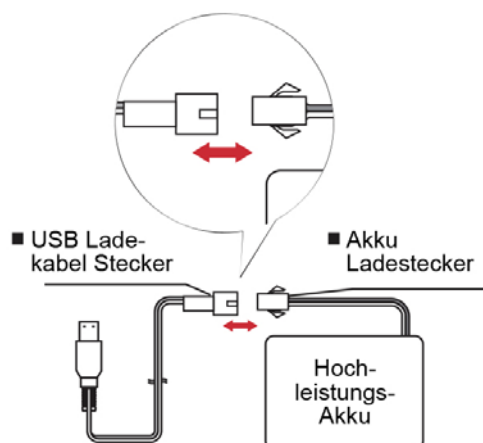


Bild 2

Lademethode des wiederaufladbaren Akku

1. Der neue beiliegende Akku (NI-CD oder NI-MH) muss vor Gebrauch aufgeladen werden.
2. Wenn Sie den Akku laden, stecken Sie zuerst das Akku Ladekabel in das USB Ladekabel, dann das USB Ladekabel in den USB Ausgang. (Wie z. B. Smartphone Ladebuchse, Computer USB Ausgang, Laptop Computer USB Ausgang, etc.)
3. USB Ladekabel mit LED Licht, wenn das LED Licht langsam blinkt, bedeutet dies, dass der Akku unter normalen Bedingungen geladen wird. Er lädt bis das LED automatisch erlischt. Der Akku ist dann voll geladen. Wenn die LED Lichter schnell blinken, bedeutet dies, dass der Ladevorgang nicht normal abläuft. Kontrollieren Sie den Akku und das USB Ladekabel.
4. Die Ladezeit beträgt 2 - 3 Stunden, bitte nicht überladen. Wenn man zu lange lädt, bedeutet dies nicht dass man mehr Strom hat.
5. Wenn der Akku oder das USB Ladekabel beschädigt ist, dürfen Sie den Akku nicht mehr benutzen. Tauschen Sie den Akku so bald wie möglich aus.





Notiz:

- ⇔ Laden Sie diesen Artikel nur mit dem mitgelieferten Ladekabel.
- ⇔ Zerlegen Sie oder modifizieren Sie die Batterie nicht wahllos, es könnte zu Feuer, Explosion oder zu anderen Gefahren kommen.
- ⇔ Lassen Sie die Batterie nicht aus großer Höhe fallen oder werfen Sie sie ins Feuer, es könnte zu Feuer, Explosion oder zu anderen Gefahren kommen.
- ⇔ Die Batterie nicht quetschen, stoßen oder anstecken, es könnte zu Feuer, Explosion oder zu anderen Gefahren kommen.
- ⇔ Legen Sie den Akku nicht zu lange in die Sonne, um Gefahren zu vermeiden.
- ⇔ Nehmen Sie die Batterie aus dem Auto und der Fernbedienung und lagern Sie sie sicher, voll geladen, an einem trockenen Ort. Laden Sie den Akkustecker nicht vom USB Kabel. Ziehen Sie den Stecker nicht heraus.
- ⇔ Am besten lagern Sie die Batterie unter 30°. Sie können Sie nicht in der Nähe von Wärmequellen, hohen Temperaturen, Feuchtigkeit oder anderen Orten lagern, dass wäre zu gefährlich.
- ⇔ Die Batterie, die schlecht riecht oder plötzlich heiß wird, deformiert ist, verfärbt ist oder andere Anomalien zeigt, darf nicht benutzt werden. Entfernen Sie die Batterie sofort.
- ⇔ Wenn die Batterie heiß ist, warten Sie bitte 30 Minuten bevor Sie diese laden, ansonsten könnte Schaden entstehen.
- ⇔ Wenn Sie noch Fragen zum Ladevorgang der Batterie haben, wenden Sie sich bitte an ihren Verkäufer.

Steuerung

1. Den Anschaltknopf auf die Position „On „ stellen, schalten Sie die Fernbedienung an, die LED der Fernbedienung blinkt gleichmäßig. Drehen Sie den Handstellknopf, wenn das Licht aufhört zu blinken. Die Fernbedienung und das Auto sind mit dem Code verbunden, Sie können nun das Auto fahren.
2. Wenn Sie die Fernbedienung nach vorne drücken, fährt das Auto nach vorne. Drücken Sie den Auslöser nach vorne, die Bremse der Fernbedienung ist an (das Auto stoppt). Wenn Sie im mittleren Wert sind und sich nach vorne bewegen, fährt das Auto rückwärts, lassen Sie die Bremse los, stoppt das Auto. Der Auslöser um die Amplitudengröße zu fördern kann die Geschwindigkeit des Autos steuern (siehe Abb. 1).
3. Wenn Sie den Steuerhebel der Fernbedienung nach links/rechts drehen, bewegt sich das Vorderrad des Autos nach links/rechts. (siehe Abb. 2).
4. Fährt das ferngesteuerte Auto nach vorne, kann es mit der links/rechts Steuerung kombiniert werden. Während dem Verfahren des Drehens des Lenkrades nach links/rechts, schaltet das ferngesteuerte Auto vorwärts nach links/rechts drehen.(Abb. 3).
5. Das ferngesteuerte Auto kann mit der links/rechts Steuerung kombiniert werden. Wenn das ferngesteuerte Auto rückwärts fährt, und das Lenkrad nach links/rechts bewegt wird, wird das Auto zurückgezogen und macht eine Wende nach links/rechts (Abb.4).
6. Wenn das ferngesteuerte Auto geradeaus fährt, und dann nach links abweicht, passen sie den Feineinstellungshebel nach rechts an bis das Auto wieder gerade aus fährt. Wenn das Auto in der geraden Linie nach rechts abdriftet, passen Sie die Feineinstellung nach links an, bis das Auto wieder in der geraden Linie fährt. (Abb. 5)

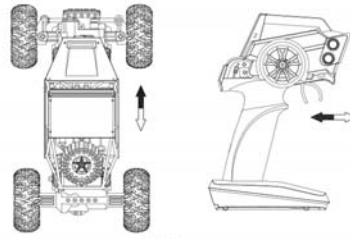


Bild 1

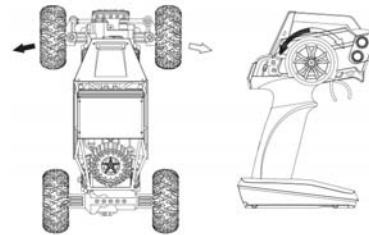


Bild 2

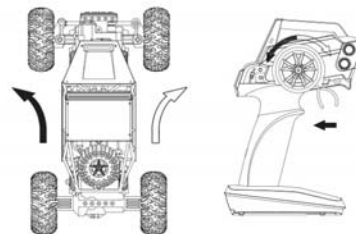


Bild 3

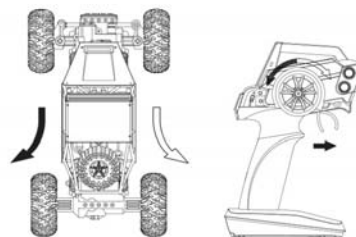
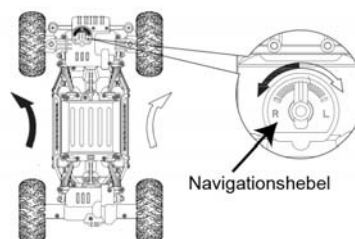


Bild 4



Navigationshebel

Bild 5

Zur Erinnerung:

- 1st Diesen Artikel können Sie auf rauhem Zementboden fahren, auf glattem Boden ist die Reibung durch den Tsai Reifen mit der Bodenkraft gering. Es kann eine Drehung machen oder es dreht sich nicht, eine gerade Linie oder eine 180° Drehung und so weiter; wenn das ferngesteuerte Auto gestartet wird, drücken Sie den Auslöser der Fernbedienung, um langsam zu fahren. So können Sie das Auto leichter steuern.
- 2nd Wenn die Batterie des ferngesteuerten Autos schwach wird, lässt die Geschwindigkeit des ferngesteuerten Autos nach oder Sie gehen automatisch in die Schutzfunktion (nur vorwärts und rückwärts fahren). Bitte laden Sie die Batterie oder ersetzen diese. Sie können dann wieder normal fahren. Wenn die Anzeige der Fernbedienung langsam blinkt, bedeutet dies, dass die Batterien der Fernbedienung schwach werden, bitte ersetzen Sie die Batterien. Ansonsten verkürzt sich die Reichweite der Fernbedienung und Sie können das Auto nicht mehr richtig steuern.
- 3rd Nach Benutzung, schalten Sie das Auto aus und dann die Fernbedienung. Wenn Sie das Auto längere Zeit nicht benutzen, entfernen Sie den Akku und die Batterien. Laden Sie den Akku voll und lagern Sie ihn an einem sicheren Ort. So können Sie das Auslaufen oder andere Schäden am Akku vermeiden. Reinigen Sie den Artikel mit einem sauberen Tuch.



Warnung:

- ✔ Bitte beachten Sie alle Anweisungen des Benutzerhandbuches und der Verpackung, um den Artikel richtig zu installieren. Einige Teile müssen von Erwachsenen montiert werden.
- ✔ Nur unter Aufsicht eines Erwachsenen installieren.
- ✔ Halten Sie das Verpackungsmaterial fern von Kindern.
- ✔ Nicht bei Regen oder im Wasser verwenden, die Feuchtigkeit kann das mechanische Material beschädigen.
- ✔ Berühren Sie nicht die Räder, wenn sie sich drehen.
- ✔ Das Produkt beinhaltet kleine Teile, an denen man sich verschlucken kann.
- ✔ Fahren Sie nicht auf Straßen, auf denen sich Menschenmengen befinden, das kann zu Unfällen kommen.
- ✔ Kontrollieren Sie regelmäßig das USB Kabel, die Stecker, Gehäuse und andere Komponenten. Wenn etwas beschädigt ist, dürfen Sie das Gerät nicht benutzen bis es repariert ist.
- ✔ Der Artikel kann nur mit dem Original USB Kabel geladen werden.
- ✔ Das USB Kabel, Batteriefach und die Batterien müssen an die gleiche Stromquelle wie das Produkt Logo angeschlossen sein.
- ✔ Laden Sie das USB Kabel, dieser Artikel ist kein Spielzeug.
- ✔ Trennen Sie das USB Ladekabel, bevor Sie den Artikel reinigen.
- ✔ Fahren Sie den Artikel niemals bei Gewitter und schlechtem Wetter.
- ✔ Legen Sie die Batterien nur gemäß der Polarität ein
- ✔ Im Auto befindet sich ein wiederaufladbarer Akku.
- ✔ In der Fernbedienung 4 x 1,5 V "AA" Batterien (separat kaufen).
- ✔ Verursachen Sie keinen Kurzschluss der Batterien, zerlegen, modifizieren, punktieren oder pressen Sie die Batterien nicht zusammen, Lassen Sie sie nicht aus hoher Höhe fallen oder werfen Sie sie nicht ins Feuer. So können Sie Gefahren vermeiden.
- ✔ Setzen Sie die Batterien nicht starker Sonnenbestrahlung aus.
- ✔ Vermeiden Sie die Lagerung bei Temperaturen über 30° C, nicht in der Nähe von Wärmequellen lagern, hohen Temperaturen, Feuchtigkeit oder anderen Plätzen, die gefährlich sind.
- ✔ Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht geladen werden.
- ✔ Die wiederaufladbaren Batterien nur unter Aufsicht Erwachsener aufladen.
- ✔ Vor dem Laden den Akku aus dem Gerät nehmen.
- ✔ Mischen Sie keine alten und neuen oder verschiedenartige Batterien.
- ✔ Eine verbrauchte Batterie sollte entfernt werden.
- ✔ Die Terminals dürfen nicht kurzgeschlossen werden.
- ✔ Wenn Sie das Produkt längere Zeit nicht benutzen, entfernen Sie alle Batterien (Auto und Fernbedienung).
- ✔ Das Benutzerhandbuch beinhaltet wichtige Informationen, bitte sorgfältig aufbewahren.

Weitere tolle s-idee Produkte unter www.s-idee.de



Quadro S183W Wifi



Quadro S181W Wifi



Quadro S1 Wifi



Quadro S303 Wifi