



Gebrauchsanleitung RC-Modell 1577



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.

D - BEDIENUNGSANLEITUNG

RC-Elektro-Modell 1577



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 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

nach jeder Nutzung 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. Laden Sie Akkus nur unter ständiger Beaufsichtigung auf. Den Akku nur auf einer feuerfesten Unterlage aufladen.
Der Hersteller übernimmt für diese Schäden keinerlei Haftung und Verantwortung 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 1577 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 gesundheitsschädliche 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

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt s-idee, dass der Funkanlagentyp 1577 der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter www.s-idee.de/KE/1577 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 angefordert werden.

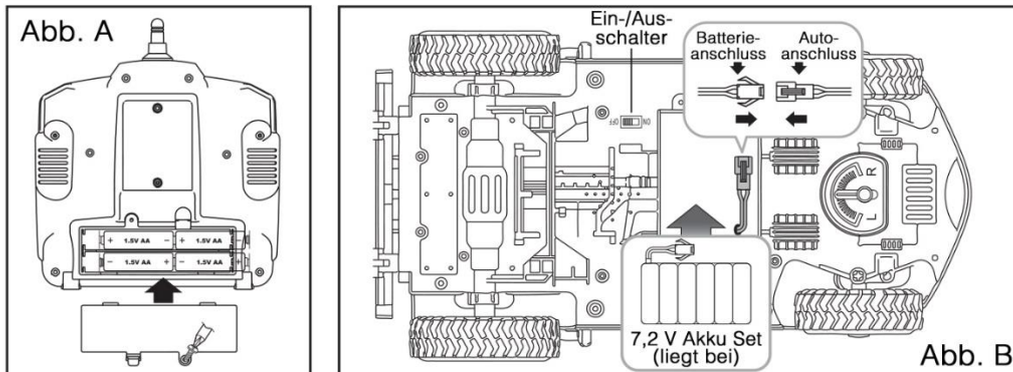


Diese Bedienungsanleitung entspricht dem technischen Stand bei Drucklegung. Änderung in Technik und Ausstattung vorbehalten.

Copyright by s-idee.de

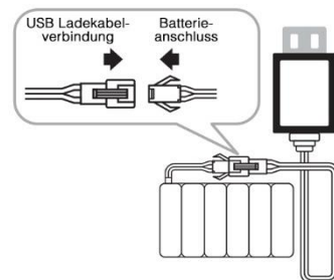
1 Installation der Batterien:

1. Die Fernbedienung benötigt 4 x 1,5 V „AA“ nicht wiederaufladbare Batterien (sind nicht beim Produkt enthalten), die auf der Rückseite in die Fernbedienung gemäß der Polarität eingelegt werden.
2. Das ferngesteuerte Auto benötigt einen 7,2 V wiederaufladbaren Akku (liegt bei). Schließen Sie den Batteriedeckel und ziehen Sie die Schrauben fest (Abb. B).



2 Wiederaufladbare Batterien:

1. Die Batterien nur unter Aufsicht eines Erwachsenen laden.
2. Nicht-wiederaufladbare Batterien dürfen nicht aufgeladen werden; mischen Sie keine verschiedenartigen Batterien oder alte und neue Batterien.
3. Laden Sie den Akku auf, bevor Sie ihn entfernen.
4. Verbinden Sie das USB-Ladekabel mit dem wiederaufladbaren Akku-Anschluss.
5. Wenn der Akku vollgeladen ist, ziehen Sie das USB-Kabel heraus und entfernen Sie vorsichtig das USB-Ladekabel.
6. Wenn das ferngesteuerte Fahrzeug längere Zeit nicht benutzt wird, entfernen Sie bitte die Batterie.
7. Das USB-Ladekabel, die Stecker, das Gehäuse und andere Teile des Geräts sollten regelmäßig kontrolliert werden. Falls sie beschädigt sind, dürfen Sie das Gerät erst nach der Reparatur wieder benutzen.
8. Wenn der Akku des ferngesteuerten Fahrzeuges schwach wird, kann das Fahrzeug nicht mehr richtig gesteuert werden. Laden Sie den Akku rechtzeitig auf oder tauschen Sie ihn aus.
9. Das Fahrzeug ist mit einem geeichtem USB-Kabel ausgestattet.
10. Während die Batterie benutzt oder geladen wird, ist ihre Temperatur normal.

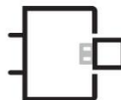


3 Akkulademöglichkeiten

Die USB-Ladung wird grob in drei Lade-Modi unterteilt.



Modus 1
Verbindung mit dem USB Anschluss des Computers.



Modus 2
Verbindung mit dem USB Adapter.



Modus 3
Aufladen mit einem mobilen Gerät.

Ladevorgang:

- Die Verbindungs-LED leuchtet.
- Der Akku lädt, wenn die LED langsam blinkt.
- Der Akku ist vollständig aufgeladen, wenn die LED nicht mehr leuchtet.

(Wenn die LED des USB-Ladekopfes blinkt, verringert sich der Ladevorgang. Bitte überprüfen Sie die Stromkreise und nehmen Sie den Ladevorgang erneut vor.)

Notiz: Der erste Aufladeprozess beträgt 8 Stunden, danach jeweils 4 – 5 Stunden. (unsachgemäßes Aufladen beeinträchtigt die Lebensdauer der Batterie).

4 Frequenzabgleich

Dieses Produkt wird mit einer Fernbedienung (Frequenz: 2,4 GHz) gesteuert, die vor der Benutzung auf das Modell eingestellt sein sollte.

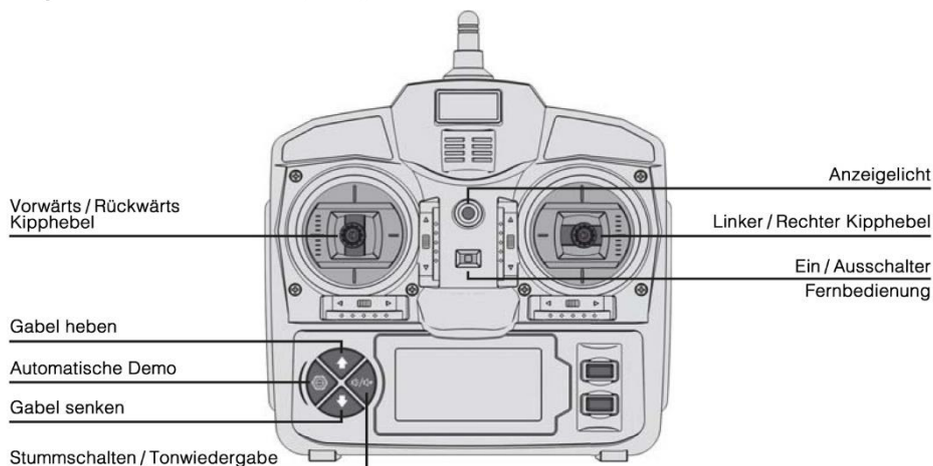
1. Schalten Sie zuerst das Fahrzeug, dann die Fernbedienung an, nachdem Sie die Batterien eingelegt haben.



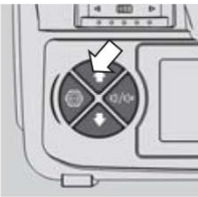
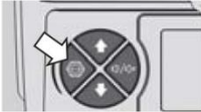
2. Zu diesem Zeitpunkt findet die Fernbedienung automatisch die Frequenz, das Anzeigelicht blinkt.
Wenn das Anzeigelicht der Fernbedienung aufhört zu blinken, hören Sie ein „Piep“ vom Fahrzeug, dies bedeutet die beiden sind miteinander verbunden und Sie können die Funktionen der Fernbedienung nutzen.
(Falls der Frequenzabgleich fehlgeschlagen ist, schalten Sie zuerst das ferngesteuerte Auto und die Fernbedienung aus und wiederholen Sie die oben genannten Schritte).

5 Hauptparameter

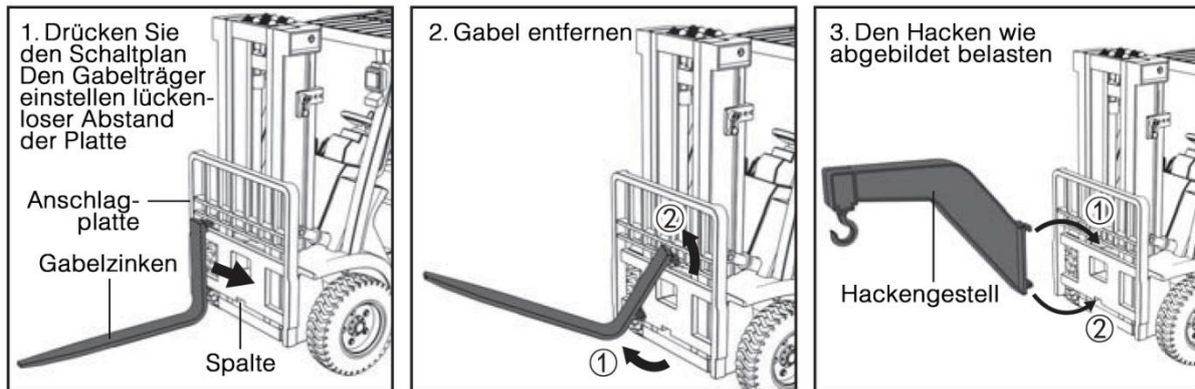
Artikelnummer: 1577
Materialzusammensetzung: Plastik und elektronische Teile
Akku Gabelstapler: 1 x 7,2 V wiederaufladbarer Akku-Pack
Fernbedienung: 4 x 1,5 V „AA“ nicht-wiederaufladbare Batterien.



6 Funktionen und Steuerung:

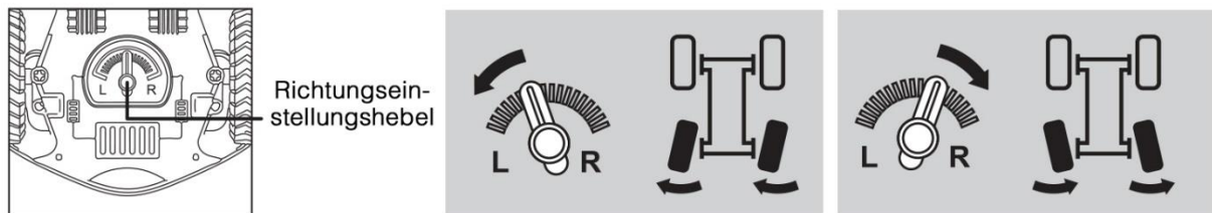
1. Vorwärts		
2. Rückwärts		
3. Links abbiegen		
4. Rechts abbiegen		
5. Gabel heben		
6. Gabel senken		
<p>7. Automatische Ausführung Funktion starten</p>  <p>① Drücken Sie die automatische Ausführungstaste; Der Gabelstapler bewegt sich vorwärts, rückwärts, biegt links ab, biegt rechts ab, hebt die Gabel, ② Gabelbewegungen und andere Bewegungen.</p>		

7 Gabel/Haken Montage und Austauschanleitung:



8 Auf dem ferngesteuerten Fahrzeug die Richtungseinstellung vornehmen.

Wenn der ferngesteuerte Gabelstapler nicht geradeaus fahren kann, können Sie auf der Unterseite des Fahrzeugs einen Zeiger nach Bedarf einstellen. Wählen Sie die Einstellung "links" oder "rechts", um die Richtung dementsprechend zu ändern.



Vorsichtsmaßnahmen

1. Spielen Sie nicht auf der Straße, auf belebten Plätzen und unter Hochspannungskabel, um Gefahren zu vermeiden.
2. Vermeiden Sie Wasser, denn das könnte einen Kurzschluss herbeiführen. Reinigen Sie das Fahrzeug mit einem trockenen Tuch.
3. Wenn die Geschwindigkeit plötzlich nachlässt, ist die Batterie schwach. Laden Sie rechtzeitig.
4. Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht geladen werden. Den wiederaufladbaren Akku nur unter Aufsicht eines Erwachsenen laden. Das Ladegerät ist kein Spielzeug. Bitte laden Sie nur mit unserem empfohlenen Ladegerät.
5. Legen Sie die Batterien gemäß der Polarität ein.
6. Mischen sie keine neuen und alten oder verschiedenartige Batterien. Die Batterieklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden.
7. Sie sollten das Ladegerät, den Stecker, das Gehäuse und andere Teile periodisch auf Beschädigungen überprüfen. Falls etwas beschädigt ist, darf es nicht mehr benutzt werden.
8. Dieses Produkt kann nicht an ein Stromnetz mit unterschiedlichen Leistungsspezifikationen angeschlossen werden.
9. Die Antenne darf nicht in die Steckdose gesteckt werden.

**Achtung: Erstickungsgefahr – Dieses Produkt enthält Kleinteile.
Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.**