



Elektrokinderauto

Bedienungsanleitung

Modell: Ford Ranger

Geeignet Kinder ab 37-96 Monate

Maximale Zuladung: 35 Kg

Produktstandards:

GB 6675 & GB 19865
EN 71 & EN 62115



1. Alle enthaltenen Teile

Karosserie 1x	Windschutzscheibe 1x	Motorhaube 1x	Lenkrad 1x
Scheinwerfer Set	Sitz 1x	Vorderräder 2x	Hinterräder 2x
Radkappen 4x	Spiegel 1 Paar	Ladegerät 1x	Fernbedienung 1x



2. Anschließen der Batterie



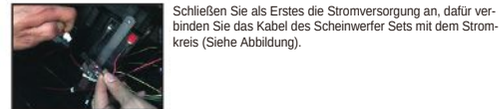
(Siehe Abbildung)

3. Lenkradmontage



Hinweis: Achten Sie darauf, dass die Löcher des Lenkrads und der Lenkstange übereinanderliegen, bevor Sie die Schraube hindurch führen.

4. Montage des Scheinwerfer Sets



Schließen Sie als Erstes die Stromversorgung an, dafür verbinden Sie das Kabel des Scheinwerfer Sets mit dem Stromkreis (Siehe Abbildung).

5. Sitzmontage



Bringen Sie den Sitz in die richtige Position und befestigen Sie diesen mit zwei Schrauben. (Siehe Abbildung)

6. Verbinden des Motors



1-2) Suchen Sie nach dem Motor im Batteriefach, welcher bereits mittels eines Steckers verbunden ist.



3) Trenne Sie den Motor vom Stromkreis (Siehe Abbildung)
4) Bringen Sie nun die Heckachse an, indem Sie diese durch das Loch im Motor schieben, dann durch das Loch in der Karosserie. Führen Sie den Motor durch das vorgesehene Loch. (Siehe Abbildung)
5) Verbinden Sie den Motor erneut mit dem Stromkreis. (Siehe Abbildung)
6) Schieben Sie nun Ein Hinterrad auf die Achse

7. Hinterradmontage

Nehmen Sie die Hinterräder und schieben Sie diese auf die Achse. Nun muss eine Scheibe aufgelegt werden, danach sichern Sie den Reifen mithilfe eines Splints, den Sie zu einem "M" formen.



Bringen Sie nun die Radkappen an, dafür benötigen Sie eine Schraube. (Siehe Abbildung)



8. Vorderradmontage



Schieben Sie zuerst eine Scheibe auf die Achse, dann ein Vorderrad. Die restlichen Schritte sind identisch zur Hinterradmontage. (Siehe Abbildungen)

9. Montage der Windschutzscheibe



Stecken Sie zuerst die Windschutzscheibe in die vorgesehene Kerbung, dann nutzen Sie die Schrauben um die Vorrichtung zu sichern.

10. Montage der Motorhaube



Befestigen Sie die Motorhaube an der Karosserie, dann nutzen Sie die Schrauben um die Motorhaube permanent zu befestigen.

11. Spiegelmontage



Stecken Sie die Spiegel in die vorgesehenen Löcher, bis diese einrasten.

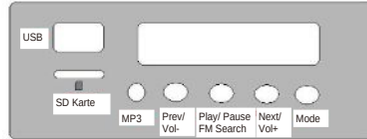
Achtung! Erwachsenenmontage erforderlich!

Spezifikationen

Batterie	12V 7Ah/ 12V 10 Ah
Motor	35 W
Geeignet für	Kinder von 37 - 96 Monate
Max. Zuladung	35 Kg
Ausmaße	1340 * 820 * 750 mm
Geschwindigkeit	3 - 5 Km/h
Ladezeit	8 - 12 Stunden
Batterien (Fernbedienung)	2 x AA Batterien
Ladegerät	Eingang: 220V/ 110V Ausgang: DC 12V 1000 mA

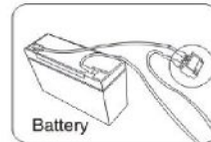
Vorsichtsmaßnahmen

- *Der Ladevorgang darf lediglich von Erwachsenen durchgeführt werden.
- *Schließen Sie das Ladegerät hierzu an den Anschluss unterhalb des Sitzes an, und anschließend in eine Steckdose (Das Licht am Ladegerät sollte jetzt leuchten).
- *Das Ladegerät/ Die Batterie kann sich während des Ladevorgangs erwärmen auf bis zu 60° C. Dies ist völlig normal. Falls die Temperatur diesen Wert übersteigt, liegt ein Kurzschluss vor.
- *Falls Sie das Fahrzeug für längere Zeit nicht benutzt wird, vergessen Sie nicht die Batterie alle 3 Monate zu laden, um die Lebensdauer der Batterie zu verlängern.
- *Legen Sie die Batterie weder in Wasser oder Feuer!
- *Lassen Sie das Fahrzeug während des Ladevorgangs ausgeschaltet.
- *Nutzen Sie lediglich die/ das vom Hersteller mitgelieferte Batterie/ Ladegerät.
- *Überprüfen Sie das Ladegerät regelmäßig auf Kabel-/ Gehäuse-/ Steckerschäden oder Ähnliche Schäden.
- *Falls sich Rauch, Geruch oder Geräusche entwickeln, unterbrechen Sie den Ladevorgang! Lassen Sie die betroffenen Teile reparieren.
- *Nehmen Sie weder das Ladegerät, noch die Batterie auseinander!
- Der **Netzschalter** muss ausgeschaltet sein im Ladezustand.
- Vor der ersten Inbetriebnahme muss die Batterie 8-10 Stunden aufgeladen werden, überschreiten Sie jedoch nicht 10 Stunden, um eine Überhitzung zu vermeiden.
- Wenn das Fahrzeug langsam wird, laden Sie die Batterie.
- Entweder laden Sie die Batterie nach jeder Nutzung, oder aber mind. einmal im Monat für 6-8 Stunden, jedoch nicht länger als 10 Stunden!



Fehlerbehebung

Problem: Das Elektroauto fährt nicht
Lösung: Stellen Sie sicher, dass das Ladegerät abgesteckt ist.
Lösung: Die Batterie ist leer. Bitte laden Sie diese für 6-8 Stunden (<10). Laden Sie die Batterie mind. einmal im Monat, um die Zellen aktiv zu halten.



Hinweise um das Auslösen der Sicherung zu verhindern:

1. Max. 35 Kg
2. Ziehen Sie keine Last mit dem Elektroauto.
3. Halten Sie das Fahrzeug fern von Feuchtigkeit und Wasser.
4. Keine manuellen Abänderungen des Stromkreises erlaubt.

⚠ Warnung

Um Verletzungen zu vermeiden:

- Lassen Sie Ihr Kind niemals unbeaufsichtigt.
- Das Fahrzeug sollte mit Vorsicht gefahren werden, da durch Zusammenstöße Dritte verletzt werden können.
- Tragen Sie geeignete Sicherheitskleidung.
- Nutzen Sie das Fahrzeug nicht auf öffentlichen Straßen, oder in feuchten Gegebenheiten.
- Tragen Sie während der Fahrt jederzeit feste Schuhe.
- Während der Fahrt muss der Fahrer jederzeit auf dem Sitz sitzen.
- Die Nutzung im Straßenverkehr ist VERBOTEN!!
- Das Fahrzeug darf nicht von Kinder unter 36 Monaten benutzt werden; Die maximale Traglast beträgt 30 Kg.
- Dieses Spielzeug besitzt keine Bremsen!!
- Lassen Sie Kinder nicht in unsicheren Arealen fahren:
 - Nutzen Sie das Quad nicht auf Straßen, in der Nähe von PKW's, auf Rasenflächen, auf oder in der Nähe von Treppen, in der Nähe von Schwimmbecken oder anderen Gewässern;
 - Nutzen Sie das Quad nur auf ebenen Flächen, wie im Haus, oder auf dem Spielplatz.
 - Nutzen Sie das Quad nicht in der Dunkelheit. Ihr Kind und auch Sie müssen das Fahrareal gut überblicken können, sodass kein Unfall oder Kollision entstehen kann.
 - Lassen Sie Ihr Kind nicht draußen bei Regen oder Schneefall fahren.
 - Stellen Sie sicher, dass das Quad vollkommen steht, bevor Sie in den Rückwärtsgang schalten.
 - Halten Sie sich an die Richtlinien für maximale Traglast und geeignetes Alter.
 - Es ist verboten den Stromkreis des Fahrzeugs manuell zu verändern oder zu unterbrechen.
 - Überprüfen Sie alle Kabel und Teile regelmäßig.
 - Stellen Sie sicher, dass das Fahrareal sicher ist, um Unfälle und Kollisionen zu vermeiden.
 - Lassen Sie andere Kinder nicht in die Nähe der Räder oder des Fahrzeugs während der Fahrt.
 - Das Fahrzeug verfügt über ("Spiel-") Sicherheitsgurte, erklären Sie Ihrem Kind bitte die korrekte Nutzung dieser!

Fehlerbehebung

Problem: Das Auto für relativ kurze Zeit
Lösung: Die Batterie ist leer. Laden Sie diese auf.
Lösung: Die Batterie ist alt. Diese muss gewechselt werden.

Problem: Die Soundwiedergabe funktioniert nicht.
Lösung: Stellen Sie sicher, dass die Lautstärke nicht auf 0 steht und ein Wiederabgabemedium angeschlossen ist. Die Soundknöpfe funktionieren nicht, wenn das MP3 Kabel angeschlossen ist.

Problem: Das Ladegerät macht surrende Geräusche während des Ladens
Lösung: Das ist vollkommen normal.

Problem: Hitzeentwicklung
Lösung: Es entsteht Wärme während des Ladevorgangs (<60°C).

Nutzung



Fernbedienung

Schalten Sie die Fernbedienung aus, öffnen Sie das Batteriefach und legen Sie 2x AA Batterien ein.

Schalten Sie die Fernbedienung ein. Die Batterien dürfen nur von Erwachsenen geladen werden. Die Fernbedienung und Nutzung dieser ist lediglich für Erwachsene Personen vorgesehen. Achten Sie auf die korrekte Polarität der Batterien. Entfernen Sie aufgebrauchte Batterien vom Fahrzeug. Laden Sie keinen Batterien, die nicht wiederaufladbar sind.

Fernbedienung





EG-Konformitätserklärung EU-Declaration of Conformity

Hiermit bestätigen wir, dass das nachfolgend bezeichnete Gerät den angegebenen Richtlinien entspricht.

We herewith confirm that the following appliance complies with the mentioned directives.

Artikelbezeichnung: Kinder-Elektroauto Ford Ranger KD105
Article description:

Artikelnummer: KD105
Article number:

Type: Ford Ranger KD 105

Firmenanschrift: Miweba GmbH Michael & Manfred Weichert
Company address Gewerbepark 20 96149 Breitengüßbach

Einschlägige EG-Richtlinien / Governing EU-directives / Directives CE concernées :

- | | |
|--|---|
| <input checked="" type="checkbox"/> 1. Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)
Electromagnetic compatibility (EMC)
2004/108/EC | <input checked="" type="checkbox"/> 2. Niederspannungs-Richtlinie
Low-voltage directive
2006/95/EC |
| <input checked="" type="checkbox"/> 3. Sicherheit von Spielzeug
Safety of toys
2009/48/EC
88/378/EEC, amended 93/68/EEC | <input type="checkbox"/> 4. Maschinen-Richtlinie
Machinery directive
2006/42/EC |
| <input type="checkbox"/> 5. Funkanlagen und Telekommunikationsendeinrichtungen
Radio and Telecommunication Terminal Equipment
R&TTE 1999/5/EC | <input type="checkbox"/> 6. Ökodesign – Richtlinie
Energy – Related – Products – Directive (ErP)
2009/125/EEC |
| <input type="checkbox"/> 7. Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten
Restriction of the use of certain hazardous substances
2011/65/EC | |

Harmonisierte EN-Normen / Harmonised EN-Standards

Der Artikel entspricht folgenden, zur Erlangung des CE-Zeichens erforderlichen Normen:
The article complies with the standards as mentioned below which are necessary to obtain the CE-symbol:

EN71-1:2011 Sicherheit von Spielzeug - Teil 1: Mechanische und Physikalische Eigenschaften

EN71-2:2011 Sicherheit von Spielzeug - Teil 2: Entflammbarkeit

EN71-3:2013 Sicherheit von Spielzeug – Teil 3: Migration bestimmter Elemente

EN62115:2005 Elektrische Spielzeuge - Sicherheit

Miweba GmbH

Gewerbepark 20 - 96149 Breitengüßbach
Tel. 09544/987908-0 Fax 09544/987908-19
HRB 5438 Bamberg - Ust. Id.Nr.: DE246367640
info@miweba.de www.miweba.de

Stempel / Unterschrift

Unterschrift / Signature:
Michael Weichert

Stellung im Betrieb / Position:
Geschäftsführer

Ausstellungsdatum / Date of issue: 04.11.2016
Ausstellungsort: Breitengüßbach