

Lesen und befolgen Sie diese Instruktionen aufmerksam und gewissenhaft"

! WARNUNG ! ACHTUNG

- Montage durch Erwachsenen erforderlich.
- Dieses Produkt ist nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.
- Vor der ersten Inbetriebnahme muss der Akku vollständig geladen werden. Das Laden des Akkus darf nur von Erwachsenen durchgeführt werden.
- Die Ladezeit des ersten Ladevorgangs darf nicht länger als 10 Stunden andauern, da sonst mit permanenten Schäden am Akku zu rechnen ist.
- Die Nutzung des Elektroautos von Kindern ist lediglich unter der Aufsicht von Erwachsenen erlaubt.
- Lassen Sie Ihr Kind nicht in der Nähe von Treppen/ PKWs/ dem Straßenverkehr/ Einfahrten oder anderen gefährlichen Orten fahren.
- Das Elektroauto ist lediglich für einen Passagier ausgelegt. Überladen Sie das Fahrzeug nicht!
Max. Zuladung: 35 Kg
- Das Fahren ist lediglich im Sitzen erlaubt! Verboten Sie Ihrem Kind das Fahren im Stehen oder anderen gefährlichen Positionen. (lediglich im Sitzen!!)
- Wechseln Sie Fahrrichtung nicht während sich das Elektroauto bewegt, dies kann zu Getriebeschäden führen.
- Um Ihr Elektroauto zu schützen, fahren Sie an Orten mit ausreichend Platz.
- Überprüfen Sie das Fahrzeug, Ladegerät, die Kabel und Ersatzteile regelmäßig auf Schäden um Verletzungen oder Unfälle zu verhindern. Bei einem Fund, ersetzen oder reparieren Sie das betroffene Teil, bevor Sie das Elektroauto wieder in Betrieb nehmen.
- Wenn Sie das Elektroauto für längere Zeit nicht nutzen, schalten Sie es ab und trennen Sie den Akku vom Stromkreis.
- Das Fahren des Elektroautos erfordert die Aufsicht durch einen Erwachsenen zu jeder Zeit!

Als Letztes, wollen wir uns bei Ihnen für den Kauf unseres Kinderelektroautos bedanken. Wir wünschen Ihnen und Ihrem Kind viel Spaß und Freude mit unserem Produkt.



Bitte lesen Sie die Nutzungsbedingungen / Instruktionen aufmerksam durch!
Halten Sie sich an alle Vorgaben in diesem Handbuch, um Ihr Kind vor Verletzungen und Unfällen zu schützen.
Behalten Sie das Handbuch für die Zukunft gut auf.

Teileliste

■ Karosserie	1 Stk.	■ Vorderrad	2 Stk.
■ Handbuch	1 Stk.	■ Hinterrad	2 Stk.
■ Ladegerät	1 Stk.	■ Radkappe	4 Stk.
■ Lenkrad	1 Set	■ Sitz	1 Stk.
■ Windschutzvorrichtung	1 Set	■ Spoiler	1 Stk.
■ Fernbedienung	1 Stk.	■ Rückspiegel	2 Stk.
■ Montagepaket	1 Stk.		

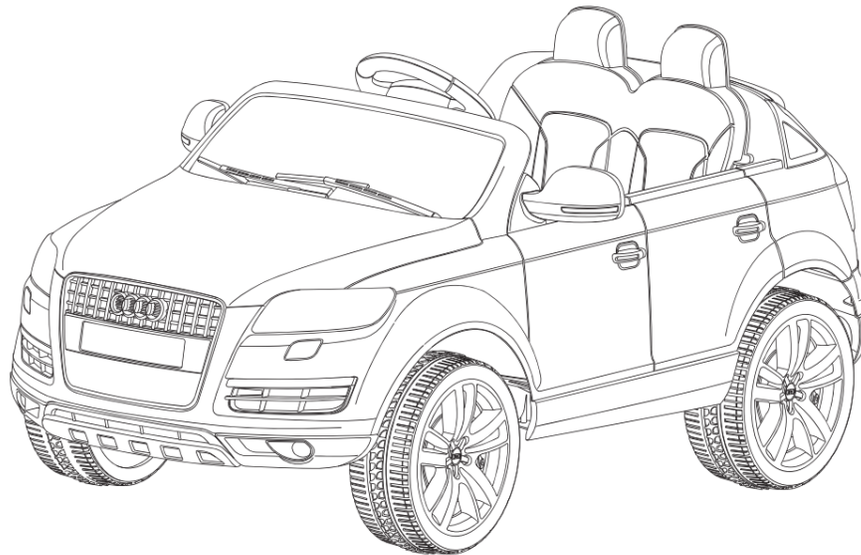
HINWEIS: Bitte versichern Sie sich, dass alle Teile vorhanden sind, bevor Sie die Montage beginnen. Beseitigen Sie das Verpackungsmaterial und kleine Teile sofort. (Erstickungsgefahr)

Spezifikationen

Akku	12 V/ 7 Ah (1 Stk.)
Motor	12 V/ 35 W (2 Stk.)
Ladegerät	Eingang: AC 220-240 V 50-60 Hz Ausgang: DC 12 V 1000 mA
Max. Zuladung	35 Kg
Nutzungsdauer	1-2 Stunden nach dem Ladevorgang
Geschwindigkeit	2,5-7 Km/h
Geeignet für	37-96 Monate
Batterien (Fernbedienung)	AA 1,5 V (2 Stk.)
Nutzdistanz (Fernbedienung)	20 m (+/- 5 m)

Kinderelektroauto HLQ7 Handbuch

Geeignet für Kinder zwischen 37 - 96 Monaten



Dieses Handbuch ist lediglich für Ihre Referenzen. Die Produktbeschaffenheiten können von den Abbildungen in diesem Handbuch abweichen.

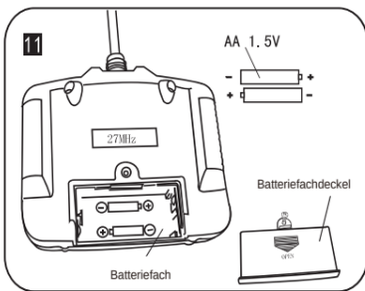
Bitte lesen Sie dieses Handbuch, vor der Inbetriebnahme, aufmerksam durch.
Das Kind muss dieses Elektroauto stets unter der Beachtung der Instruktionen dieses Handbuchs fahren.

Das Elektroauto erfüllt folgende Standards:

- GB6675-2003, GB19865-2005, GB5296.5-2006;
- ASTM F963;
- EN71, EN62115.

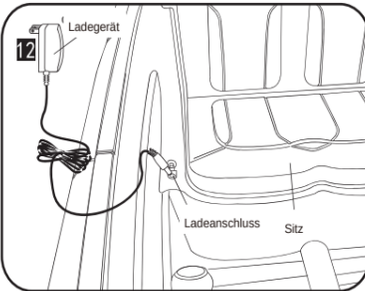
Problem und Lösungen

Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Fahrzeug fährt nicht	Der Akku ist leer	Laden Sie den Akku auf
	Der Akku ist defekt	Ersetzen Sie den Akku
	Die Akkukontakte sind lose	Befestigen Sie die Kontakte
	Ein Motorschaden liegt vor	Reparieren/ Ersetzen Sie den Motor
	Das Getriebe greift nicht mehr	Ziehen Sie das Rad fest
	Die Sicherung ist defekt	Ersetzen Sie die Sicherung
	Das Fahrzeug ist ausgeschaltet	Schalten Sie das Fahrzeug ein
Das Fahrzeug fährt langsam	Der Akku ist leer	Laden Sie den Akku auf
	Ein Motorschaden liegt vor	Reparieren/ Ersetzen Sie den Motor
	Sie fahren auf unebenen Flächen	Fahren Sie auf ebenem Flächen
	Das Elektroauto ist überladen	Max. Zuladung: 35 Kg
Der Akku lädt nicht	Der Akku/ Das Ladegerät ist defekt	Ersetzen Sie das betroffenen Teil
	Der Ladekontakt ist defekt	Ersetzen Sie den Kontakt
	Das Ladegerät ist nicht angeschlossen	Schließen Sie das Ladegerät an
Das Elektroauto fährt nicht lange	Der Akku ist leer	Laden Sie den Akku auf
	Der Akku ist veraltet	Ersetzen Sie den Akku
Das Elektroauto fährt ruckartig	Der Motor hat keinen guten Kontakt	Schließen Sie diesen korrekt an
	Eine "Tote Stelle" im Motor	Reparieren/ Ersetzen Sie den Motor
Während der Fahrt ertönen laute Geräusche	Eine "Tote Stelle" im Motor	Reparieren/ Ersetzen Sie den Motor
	Ein Motorschaden liegt vor	Reparieren/ Ersetzen Sie den Motor
Das Elektroauto fährt nicht während des Fernbedienungsmodus	Die Batterien sind leer	Ersetzen Sie die Batterien
	Sie sind außerhalb der Reichweite	Verringern Sie die Distanz
	Elektromagnetische Interferenz	Entfernen Sie sich aus dem Störfeld
	Die Fernbedienung ist defekt	Ersetzen Sie die Fernbedienung
	Der Empfänger ist defekt	Ersetzen Sie den Empfänger



Installation der Fernbedienung

Als erstes, öffnen Sie das Batteriefach. Setzen Sie zwei AA 1,5 V Batterien ein und schrauben Sie den Deckel fest. (Achten Sie auf die korrekte Polarität der Batterien) (Abb. 11)



Der Ladevorgang des Akkus

Um das Elektroauto zu laden, öffnen Sie die Abdeckung des Ladeanschlusses. Schließen Sie das Ladegerät an und stecken sie dann das Ladegerät in die Steckdose. Laden Sie das Elektroauto für 8-10 Stunden.

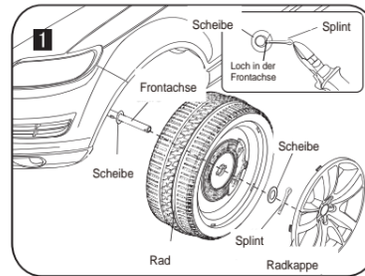
Hinweis: Schalten Sie das Fahrzeug ab, während des Ladevorgangs! (Abb. 12)

Ladehinweise

- Vor der ersten Inbetriebnahme, muss der Akku vollständig geladen werden. Stecken Sie das Ladegerät an das Fahrzeug, und folgend das Ladegerät in die Steckdose. (Das Laden ist lediglich Erwachsenen erlaubt, lassen Sie Ihr Kind nicht in die Nähe des Fahrzeugs während des Ladevorgangs!)
- Bitte laden Sie das Elektroauto ,wenn dieses langsam wird. Laden Sie das Fahrzeug 8-10 Stunden, jedoch nicht länger als 10 Stunden.
- Wärmeentwicklung am Ladegerät oder Akku ist normal während des Ladevorgangs (<= 60 °C).
- Überprüfen Sie die Kabel und Kontakte, sowie die Kontrollleuchte bei jedem Ladevorgang.
- Das Fahrzeug ist mit einem Ladeschutz ausgestattet, daher sind alle Funktionen des Fahrzeugs abgeschaltet während des Ladevorgangs. Versichern Sie sich trotzdem, dass das Elektroauto während des Vorgangs ausgeschaltet ist.
- Benutzen Sie lediglich den Akku und das Ladegerät, welche Sie mit diesem Produkt erhalten haben (oder Ersatzteile vom selben Hersteller).
- Nutzen Sie keine Batterien, die verschieden alt sind, oder verschiedenen Typen angehören.
- Laden Sie den Akku mindestens einmal im Monat, auch wenn Sie das Elektroauto nicht nutzen.
- Entfernen Sie leere oder defekte Batterien unverzüglich von Ihrem Elektroauto um das Auslaufen zu verhindern.
- Achten Sie darauf, dass kein Kurzschluss zwischen den Polen des Akkus oder der Batterien entsteht! (Brandgefahr!)
- Entfernen Sie die Akkus nicht aus dem Fahrzeug, um diese zu laden.
- Achten Sie auf die korrekte Polarität bei den Batterien und Akkus.

5

Montageschritte

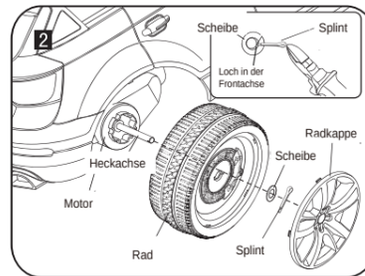


Vorderradmontage

Setzen Sie eine Scheibe auf die Frontachse, danach ein Vorderrad (ohne Zahnrad), nun eine Scheibe. Sichern Sie die Vorrichtung mithilfe eines Splints. Biegen Sie den Splint zu einem "M" mithilfe von einer Zange. Befestigen Sie als letztes die Radkappe.

(Abb. 1)

Hinweis: Wiederholen Sie die selben Schritte für die gegenüberliegende Seite.

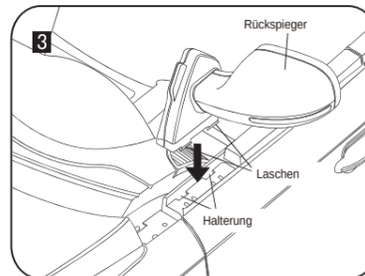


Hinterradmontage

Setzen Sie als Erstes den Motor auf die Heckachse. (Richten Sie sich nach der Abbildung). Nun schieben Sie ein Hinterrad auf die Achse (mit Zahnrad). Achten Sie darauf, dass das Getriebe in das Zahnrad am Rad greift, dann setzen Sie eine Scheibe darauf und sichern die Vorrichtung mit einem Splint. Biegen Sie den Splint zu einem "M" mithilfe von einer Zange. Befestigen Sie nun die Radkappe.

(Abb. 2)

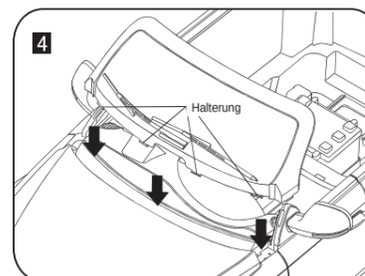
Hinweis: Wiederholen Sie die selben Schritte für die gegenüberliegende Seite.



Rückspiegelmontage

Drücken Sie den Rückspiegel in die richtige Position. Dieser ist fest, wenn Sie ein Einrasten hören.

(Abb. 3)

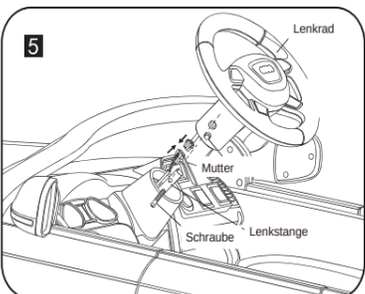


Montage der Windschutzvorrichtung

Setzen Sie die Windschutzvorrichtung auf die dafür vorgesehenen Halterungen. Drücken Sie die Vorrichtung in die richtige Position, diese ist fest, wenn Sie ein Einrasten hören.

(Abb. 4)

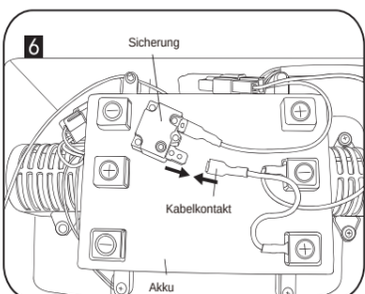
2



Lenkradmontage

Nehmen Sie das Lenkrad und entfernen Sie die Schraube und Mutter. Schließen Sie die Kabel des Lenkrads an die der Armatur an. Setzen Sie das Lenkrad auf die Lenkstange, sodass die Löcher der beiden übereinander liegen. Stecken Sie die Schraube durch das Lenkrad und die Lenkstange hindurch. Befestigen Sie die Vorrichtung mithilfe der Mutter.

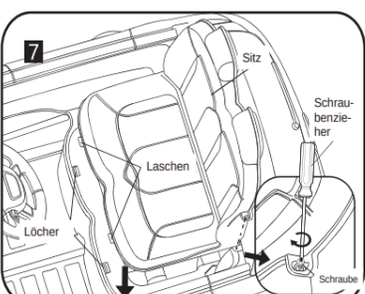
(Abb. 5)



Anschluss der Batterie

Stecken Sie das rote Kabel an den Kontakt der Sicherung. Prüfen Sie ob die Kontakte gut aneinander haften. Wenn dies der Fall ist, können Sie nun das Kabel an den + Pol des Akkus anschließen.

(Abb. 6)



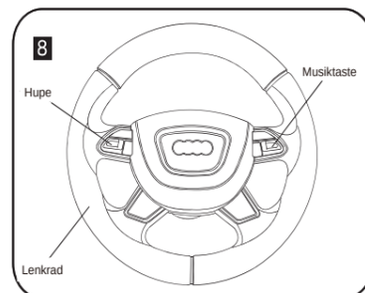
Sitzmontage

Entfernen Sie den Sitz und legen Sie den Sicherheitsgurt auf Seite. Drücken Sie den Sitz in die vorgesehene Position und schrauben Sie diesen mithilfe eines Schraubenzieher und der Schrauben fest.

(Abb. 7)

3

Funktionen

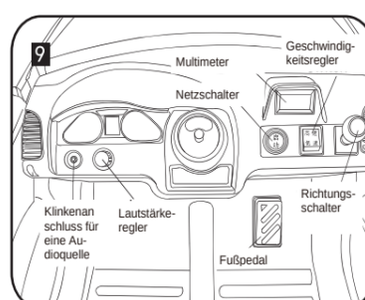


Lenkrad (Funktionen)

Betätigen Sie die verschiedenen Tasten, um Sounds und Töne abzuspielen. Die linke Taste ist die "Hupe", rechts spielen Sie verschiedene Musikstücke ab.

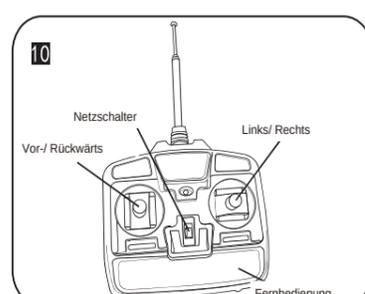
(Abb. 8)

Hinweis: Um diese Funktionen zu nutzen, muss das Elektroauto eingeschaltet sein. Zusätzlich zu den Soundfunktionen, sind auch Lichteffekte eingebaut.



Armatur (Funktionen)

1. Schalten Sie den Netzschalter ein - Das Licht schaltet sich ein. Schalten Sie in den "Vorwärts/ Forward" Gang und betätigen Sie das Fußpedal, um vorwärts zu fahren. Schalten Sie in den "Rückwärts/ Backward" Gang und betätigen Sie das Fußpedal, um rückwärts zu fahren. Ist der Richtungsschalter in der mittleren Position, fährt das Elektroauto bei Betätigung des Fußpedals nicht (Neutral).
2. Passen Sie die Lautstärke am Lautstärkeregler an.
3. Mit dem Klinkenkabel können Sie eine MP3 Player oder eine andere Audioquelle anschließen.
4. Das Multimeter gibt Ihnen einen Anhaltspunkt über den Status des Akkus.
5. Mit dem Geschwindigkeitsregler können Sie zwischen 2 Geschwindigkeitsstufen wählen.



Fernbedienung (Funktionen)

Schalten Sie die Fernbedienung ein. Betätigen Sie den "Vor-/Rückwärts" Schalter um das Auto vor- oder rückwärts fahren zu lassen. Betätigen Sie den "Links/ Rechts" Schalter um das Fahrzeug in diese Richtungen zu manövrieren.

4