

Jegliche Nutzung des Inhalts des Materials, einschließlich seiner Annahme, ist ohne Zustimmung von Eljet s.r.o. verboten.

Copyright © Eljet s.r.o.

# **Audi Q7 Kinder- Elektroauto**



## **Benutzerhandbuch**

**Sie können das Produkt erst verwenden, nachdem Sie diese Anleitung gelesen haben!**

Vielen Dank für den Kauf unseres Produkts. Es ist ein hochinnovatives Elektromobilprodukt. Nicht für Kinder unter 3 Jahren bestimmt.

**WARNUNG** Stellen Sie vor der Verwendung des Produkts sicher, dass Sie dieses Handbuch richtig gelesen und die darin enthaltenen Anweisungen zur Verwendung dieses Produkts verstanden haben. Machen Sie sich vor dem Gebrauch gründlich mit allen Funktionen und der Bedienung des Gerätes vertraut, um Stürze und andere Unannehmlichkeiten usw. zu vermeiden. Die Bedienungsanleitung erwähnt alle Anregungen und Anweisungen und der Benutzer ist verpflichtet, sie sorgfältig zu lesen und zu befolgen. Dieses Produkt ist kein Transportmittel und muss unter Aufsicht von Erwachsenen verwendet werden. Unser Unternehmen ist nicht verantwortlich für Folgen, die sich aus einer falschen Handhabung mit diesem Produkt ergeben können. Für weitere Informationen oder bei weiteren Fragen kontaktieren Sie uns bitte. Bei Feststellung eines Mangels oder Verdacht auf einen Mangel ist der Kunde verpflichtet, diesen Mangel unverzüglich dem Verkäufer aufzuzeigen, der sich um etwaige Beanstandungen kümmert. Es ist strengstens untersagt, das Produkt zu verwenden und zu versuchen, es zu zerlegen, nachdem ein Mangel festgestellt wurde oder ein Mangel vermutet wird. Laden Sie das Produkt nur mit dem Original-Ladegerät auf.

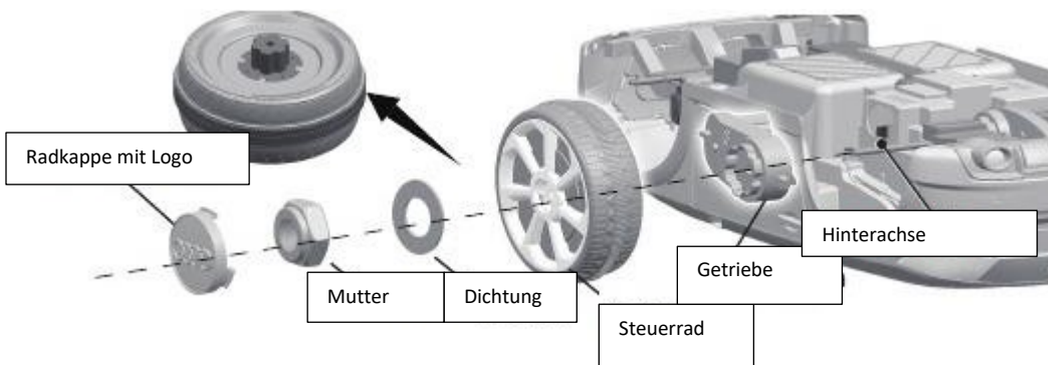
### **Es ist verboten zu verwenden:**

- ohne Aufsicht der erwachsenen verantwortlichen Person,
- ohne gründliches Studium der Bedienungsanleitung,
- nach Einnahme von Alkohol oder suchterzeugenden und halluzinogenen Substanzen,
- ohne Schutzausrüstung und festes Schuhwerk,
- in Verkehrsmitteln,
- mit hoher Geschwindigkeit scharf zu wenden, mit einer Geschwindigkeit zu fahren, die nicht Ihren Fähigkeiten entspricht,
- sich abrupt bewegen oder andere Aktivitäten ausführen, die zu einer verringerten Aufmerksamkeit beim Fahren führen könnten
- bei schlechtem Wetter, an Regentagen oder sogar im Schnee. Der Benutzer ist verpflichtet, jeglichen Kontakt mit Feuchtigkeit und Flüssigkeiten in jedem Zustand zu vermeiden.
- auf nassen, rutschigen, vereisten, schlammigen, verschneiten, steinigen oder sandigen Untergründen,
- auf rauen, holprigen oder anderweitig unebenen Oberflächen, bitte allen Hindernissen ausweichen,
- in der Nähe von brennbaren Stoffen, Feuer oder Stoffen, die offene Flammen erzeugen können,
- Wenn Ihr Gewicht nicht dem in dieser Anleitung angegebenen Bereich entspricht,
- für die Beförderung von mehr als einer Person,
- für den Transport von Tieren und diversen Geräten.

**Wenn Sie mit den Anweisungen in diesem Handbuch nicht einverstanden sind, verwenden Sie das Produkt nicht.**

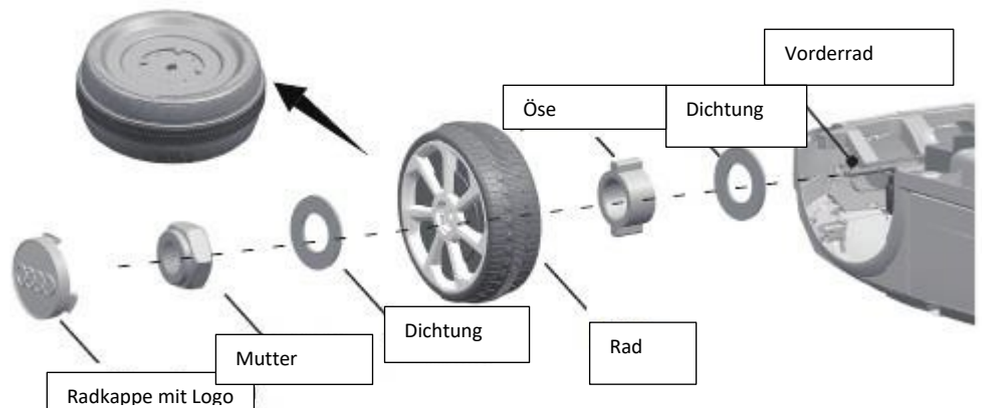
## MONTAGE DES AUTOS - MONTAGE DER RÄDER

**Drehen Sie den Auto-Körper nach unten.**



1. Schieben Sie das Getriebe auf die Hinterachse. Das mit "R" gekennzeichnete Getriebe sollte an der rechten Fahrzeugkarosserie-Seite montiert werden;
2. Bewegen Sie das Lenkrad zur Hinterachse. Und halten Sie das Laufrad in Kontakt mit dem Getriebe.
3. Schieben Sie die  $\varnothing 10$ -Dichtung auf die Hinterachse.
4. Ziehen Sie die Sicherungsmutter am Ende der Hinterachse mit einem Schraubenschlüssel fest.
5. Setzen Sie die Logokappe auf die Räder.

1. Schieben Sie die  $\varnothing 10$ -Dichtung auf die Vorderachse.
2. Setzen Sie die Tülle in das Loch in der Mitte des Rades ein.
3. Setzen Sie das Rad auf die Hinterachse.
4. Schieben Sie die  $\varnothing 10$ -Dichtung auf die Vorderachse.
5. Ziehen Sie die Sicherungsmutter am Ende der Vorderachse mit einem Schraubenschlüssel fest.
6. Bringen Sie die Radabdeckung am Rad an.



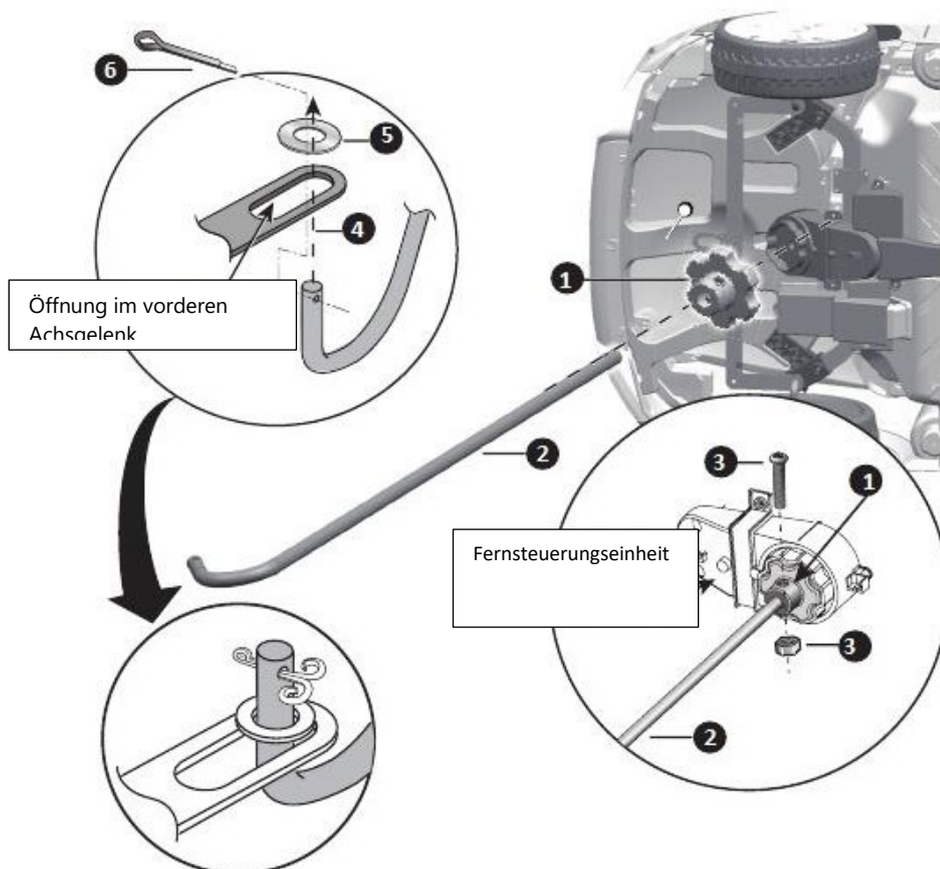
## FAHRZEUGMONTAGE - STEUEREINHEIT, ANSCHLUSS DER FERNBEDIENUNG

**Drehen Sie den Auto-Körper zur Seite.**

Entfernen Sie mit einem Schraubendreher die Schraube M5x22 und die Mutter  $\varnothing 5$  von der Steuereinheit.

1. Verbinden Sie die Steuereinheit mit dem Getriebe
2. Stecken Sie das gerade Ende der Lenkstange nach oben durch das Loch in der Steuereinheit, das Loch im Getriebe von unten und durch das Loch in der Instrumententafel heraus.

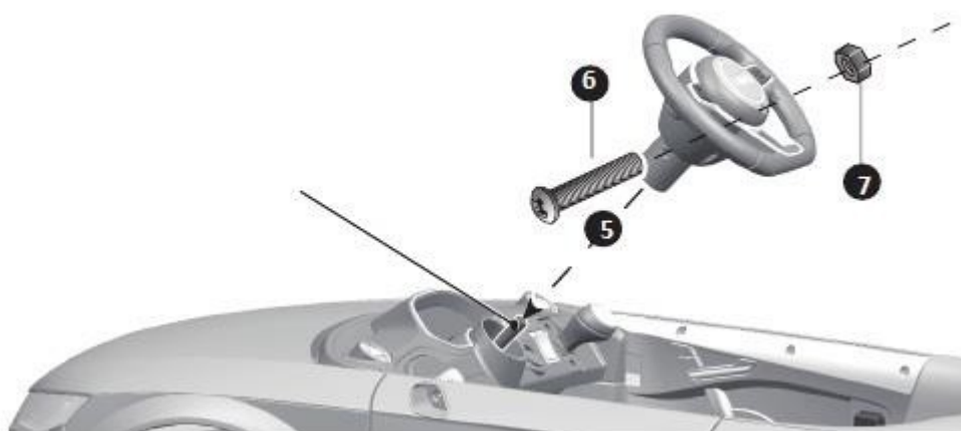
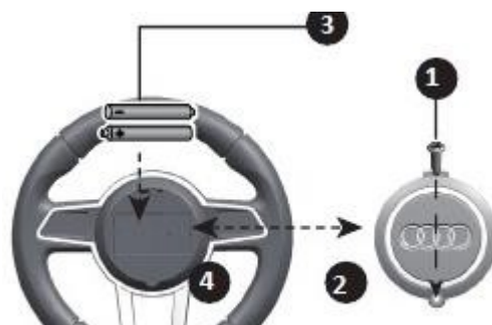
3. Richten Sie die Löcher in der Steuereinheit und das Loch in der Lenkstange aus, ziehen Sie die Schraube fest Schrauben Sie die M5x22 und die  $\varnothing 5$  Mutter wieder an derselben Stelle ein.
4. Stecken Sie das gebogene Ende der Lenkstange durch das Loch in der Vorderachse.
5. Am gebogenen Ende der Lenkstange eine  $\varnothing 10$ -Dichtung anbringen.
6. Stecken Sie den Stift in das Loch in der Lenkstange, biegen Sie die Enden mit einer langen Zange (nicht im Lieferumfang enthalten).



## MONTAGE DES AUTOS - LENKRAD

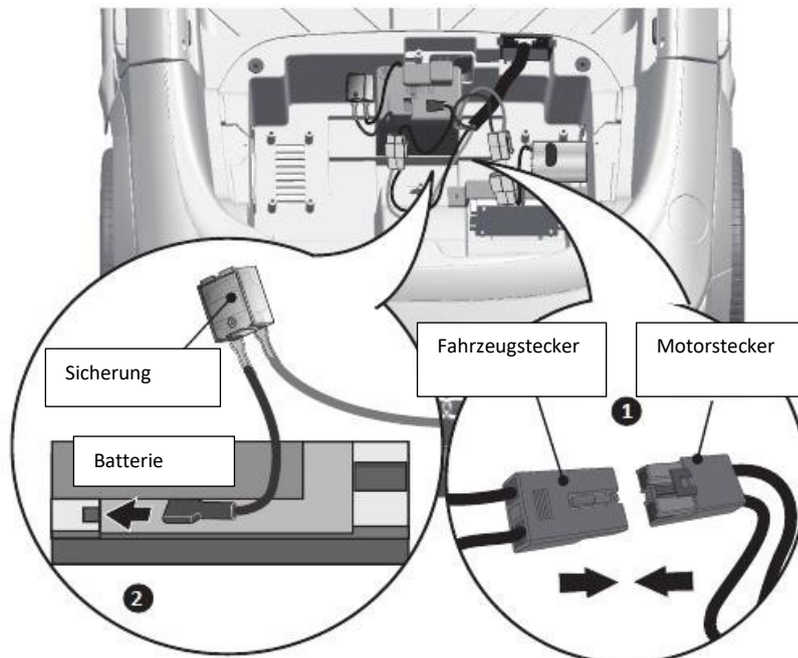
Im Lenkrad müssen AA-Batterien eingelegt werden.

1. Entfernen Sie mit einem Schraubendreher die Schraube an der Batterieabdeckung in der Mitte des Lenkrads.
2. Entfernen Sie die Batterieabdeckung von der Oberseite des Batteriefachs.
3. Legen Sie zwei AA-Batterien polrichtig ein.
4. Setzen Sie den Batteriedeckel auf das Batteriefach und Befestigen Sie die Schrauben, die Sie im ersten Schritt entfernt haben. Entfernen Sie die M5x35-Schraube und die  $\varnothing 5$ -Mutter vom Lenkrad.
5. Legen Sie das Lenkrad über die Lenkstange, es ragt in der Mitte des Lenkradbodens heraus.
6. Richten Sie die Löcher auf beiden Seiten des Lenkrads mit den Löchern am Ende der Lenkstange aus.
7. Ziehen Sie die Mutter am gegenüberliegenden Ende der Schraube fest, um das Lenkrad an der Lenkstange zu befestigen.



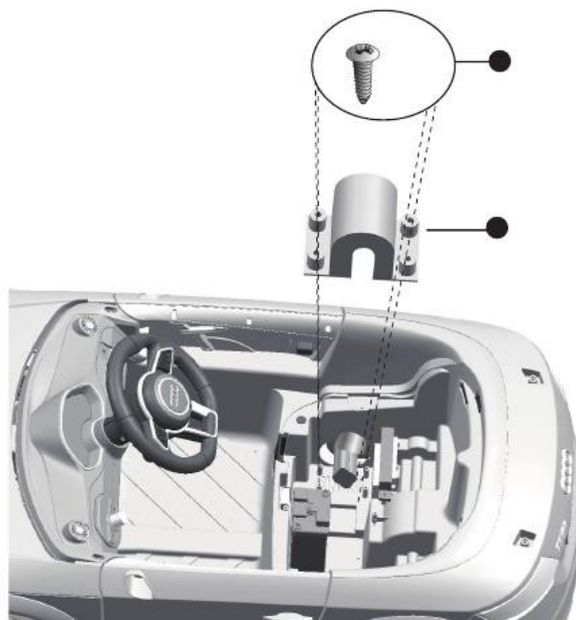
## MONTAGE DES AUTOS - STROMVERSORGUNG

1. Verbinden Sie den Fahrzeugstecker wie abgebildet mit dem Motorstecker. Wiederholen Sie den Vorgang auf der anderen Seite.
2. Stecken Sie den roten Sicherungsstecker in den Anschluss der Batterie.



## FAHRZEUGBAUGRUPPE - MOTORABDECKUNG

1. Setzen Sie die Motorabdeckung auf den Motor.
2. Ziehen Sie die vier Linsenkopfschrauben  $\varnothing 4 \times 12$  fest und sichern Sie sie. Wiederholen Sie die obigen Schritte für die zweite Motorabdeckung.



**Die letzten Aktivitäten beim Zusammenbau des Spielzeugautos sind:** Sitz montieren (Sitz positionieren und einrasten, mit zwei M15X16 Schrauben festziehen), Windschutzscheibe, Rückspiegel, Heckspoiler einrasten.

## Cockpit-BESCHREIBUNG

1. Netzschalter: Schaltet das Fahrzeug ein und aus.

2. Vorwärts-/Rückwärtsschalter: Ändert die Fahrtrichtung des Fahrzeugs.

Um das Auto vorwärts zu bewegen, drehen Sie den Schalter in die Position Nach vorne.

Um das Auto rückwärts zu bewegen, drehen Sie den Schalter auf Position

Rückwärts.

3. Soundtasten (falls enthalten):

Drücken Sie , um Töne abzuspielen.

4. Lautstärkereger (falls enthalten): Zum Erhöhen der Lautstärke

drehen Sie den Knopf nach rechts; Um die Lautstärke zu verringern, drehen Sie den Knopf gegen den Uhrzeigersinn.

5. Fußpedal: Weist dem Fahrzeug Leistung (Geschwindigkeit) zu. Um das Auto zu bewegen, drücken Sie das Pedal nach unten.

Zum Bremsen oder Verlangsamen den Druck vom Pedal nehmen.

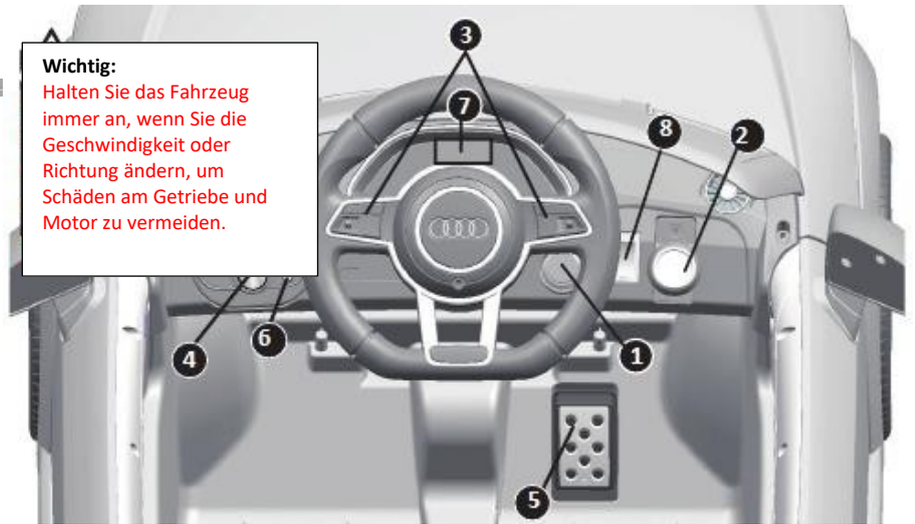
6. Eingabeunterstützung (falls enthalten): Ermöglicht die Wiedergabe von Audio von einem tragbaren Musikplayer oder Telefon über die Autolautsprecher.

7. Digitale Anzeige

8. Schalter für hohe/niedrige Geschwindigkeit (falls vorhanden): Der Schalter steuert das Fahrzeug, um mit niedriger oder hoher Geschwindigkeit vorwärts zu fahren.

### Wichtig:

Halten Sie das Fahrzeug immer an, wenn Sie die Geschwindigkeit oder Richtung ändern, um Schäden am Getriebe und Motor zu vermeiden.



## BATTERIE

Laden Sie den Akku nur mit dem Original-Adapter auf. Laden Sie nur das ausgeschaltete Gerät. Unser Unternehmen ist nicht verantwortlich für Batterieschäden aufgrund der Verwendung von nicht originale Zubehör anderer Hersteller. Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal verwenden, laden Sie bitte den Akku vollständig auf.

### Verwenden Sie den Akku nicht in den folgenden Fällen:

- 1) Der Akku gibt erhebliche Wärme oder Gerüche ab
- 2) Austreten von Stoffen / Flüssigkeiten.

### Warnung:

-Es ist anderen Unternehmen, Privatpersonen oder Benutzern strengstens untersagt, den Akku in irgendeiner Weise zu manipulieren. Berühren Sie keine Substanz/Flüssigkeit, die aus der Batterie austritt.

- Trennen Sie das Ladegerät nach dem Laden, da sonst die Lebensdauer des Akkus verkürzt werden kann.

-Batterien enthalten gefährliche Stoffe. Öffnen, inhalieren, testen, berühren oder setzen Sie keine internen Komponenten der Batterie ein. Verwenden Sie nur von uns gelieferte Ladegeräte. Überladen Sie Batterien nicht und setzen Sie sie keiner übermäßigen Entladung aus. Decken Sie den Adapter während des Ladevorgangs niemals ab. Es muss sich an einem freien, luftigen Ort befinden.

- Laden Sie den Akku vor Lagerungen vollständig auf, um zu verhindern, dass der Akku bei längeren Nichtgebrauch / Lagerung vollständig entladen wird. Die maximale Lagerzeit ohne Aufladen beträgt 2 Monate.

-Wenn die Temperatur des Ablagefachs unter 10 ° C liegt, laden Sie den Akku nicht auf. Bringen Sie das Gerät in eine wärmere Umgebung mit mehr als 10 ° C und laden Sie es dann auf. Wir empfehlen, das Auto abzudecken, damit es nicht verstaubt und stellen Sie sicher, dass das Auto in einer warmen, trockenen Umgebung gelagert wird.

-Das Gerät muss während der gesamten Ladezeit nur in Anwesenheit eines Erwachsenen aufgeladen werden. Es ist verboten, das Produkt ohne ständige Aufsicht aufzuladen. Starten Sie den Ladevorgang erst, wenn seit der letzten Fahrt 60 Minuten vergangen sind.

## HINWEISE FÜR DEN KORREKTEN GEBRAUCH

---

- Achten Sie bei der Lagerung darauf, dass das Gerät in einer warmen, trockenen Umgebung gelagert wird. Nicht an Orten und Bereichen lagern, an denen Überhitzungsgefahr besteht (direkte Sonneneinstrahlung, Auto ...). Wir empfehlen, das Gerät abzudecken, um Staub zu vermeiden.
- Halten Sie das Gerät sauber und trocken. Verwenden Sie zum Reinigen ein feuchtes Tuch. Kontakt mit Wasser / Flüssigkeit in jedem Zustand vermeiden.
- Das Auto darf nicht auf nassem, feuchtem, rutschigem oder losem Untergrund verwendet werden.
- Es ist verboten, das Gerät zu überlasten, die maximale Belastung beträgt 30 kg.
- Es ist notwendig, bei der Verwendung immer Ihre Umgebung zu berücksichtigen. Stellen Sie vor der Verwendung des Produkts sicher, dass sich keine Hindernisse vor oder hinter dem Fahrzeug befinden.
- Dieses Auto hat eine automatisch Schutzsicherung, wenn das Fahrzeug während der Fahrt plötzlich stoppt, wird dies hauptsächlich durch Überlastung und anschließendes Auslösen der Sicherung verursacht. Stoppen Sie dann den Betrieb für ca. 8 Sekunden, damit sich das Gerät regenerieren kann.

### **WARNUNG**

Kontrollieren Sie vor jeder Fahrt die Räder, laden Sie die Batterie auf, ziehen Sie alle Komponenten fest und checken den Gesamtzustand des Fahrzeugs. Wenn Sie ein Problem feststellen, wenden Sie sich sofort an Ihren Händler. Ersetzen oder verändern Sie keine Komponenten des Gerätes, die die Manövrierfähigkeit und Verwendung des Gerätes grundlegend beeinträchtigen oder sogar zu dessen Zerstörung führen können. Bei Eingriffen in das Gerät erlischt die Garantie.

## WICHTIGER HINWEIS

---

### **Das Auto bewegt sich nicht / kann nicht gestartet werden:**

1. Wenn der Schalter auf OFF steht.
2. Wenn die Sicherung nicht richtig funktioniert.
3. Wenn die Batterie nicht angeschlossen ist, überprüfen Sie die roten und schwarzen Drähte.
4. Wenn das Ladegerät angeschlossen ist, schaltet sich das Fahrzeug nicht ein. Trennen Sie das Ladegerät.
5. Wenn der Fußschalter nicht richtig funktioniert.
6. Wenn die Räder stecken bleiben und sich nicht bewegen können.

### **Das Auto fährt langsam:**

1. Wenn der Akku nicht vollständig geladen ist.
2. Wenn es ein Problem mit den Rädern gibt, zB die Räder stecken fest und können sich nicht bewegen.
3. Wenn das Gewicht des Fahrers die zulässigen Parameter überschreitet (dh mehr als 30 kg).

Lesen Sie dieses Handbuch vor der Verwendung des Geräts sorgfältig durch und stellen Sie sicher, dass Sie die darin enthaltenen Informationen richtig verstanden haben. Wenn Sie mit den Anweisungen und Regeln in diesem Handbuch nicht einverstanden sind, verwenden Sie das Produkt nicht. Vor jeder Fahrt ist es notwendig, den Gesamtzustand des Gerätes zu überprüfen.

Unser Unternehmen haftet nicht für eventuelle Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Produkts entstehen, der den Anweisungen in dieser Anleitung widerspricht.

Bewahren Sie die Rechnung auf. Dieses Dokument dient auch als Garantiezertifikat.

Der Importeur garantiert den störungsfreien Betrieb des Gerätes für einen Zeitraum von 24 Monaten ab Kaufdatum unter Einhaltung der in dieser Anleitung angegebenen Bedingungen.

Wenn der Eigentümer das Gerät an Dritte verleiht, haftet unser Unternehmen nicht für Schäden, die aus der Nichtbeachtung der Empfehlungen in dieser Anleitung resultieren. Bei einem Verstoß gegen dieses Handbuch übernimmt der Kunde die volle

Verantwortung für seine Handlungen. Die Weitergabe an Dritte, die dieses Handbuch nicht gründlich gelesen haben, ist untersagt.

## TECHNISCHE PARAMETER

---

Name	Parameter
Farbe	schwarz
Masse	21 kg
Maße	121 x 71 x 59 cm
Betriebstemperatur	10°C - 40°C
Batterie	7.000 mAh / 12 V
Ladezeit	8-12 Uhr
Motor	2 x 35 W
Material	Plastik
Geschwindigkeit	3 - 7 km/h
Empfohlenes Fahreralter	3-8 Jahre
Maximales Fahrergewicht	30 kg

Jegliche Nutzung des Inhalts des Materials, einschließlich seiner Annahme, ist ohne Zustimmung von Eljet s.r.o. verboten.

Copyright © Eljet s.r.o.

Alle Rechte vorbehalten. Nur für den persönlichen Gebrauch bestimmt. Ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Eljet s.r.o. ist jede weitere Veröffentlichung, Nachdruck oder Verbreitung dieses Materials oder Teilen davon verboten auf Seiten [www.kolonozka.cz](http://www.kolonozka.cz) deren [www.powerguy.cz](http://www.powerguy.cz)

# ***Kinder Elektroauto***

## ***AUDI Q7***



### **Benutzerhandbuch**

**! Sie können das Produkt erst verwenden, nachdem Sie die gesamte Anleitung sorgfältig gelesen haben!**

Vielen Dank für den Kauf unseres Produkts. Es ist ein hochinnovatives Elektromobilprodukt.

**WARNUNG** Stellen Sie vor der Verwendung des Produkts sicher, dass Sie dieses Handbuch richtig gelesen und die darin enthaltenen Anweisungen verstanden haben.

Machen Sie sich gründlich mit allen Funktionen und der Bedienung des Gerätes für eine sichere Nutzung und Wartung vertraut.

Das Handbuch erwähnt alle Anweisungen und Regeln und der Benutzer ist verpflichtet, diese sorgfältig zu lesen und zu befolgen. Unsere Unternehmen haftet nicht für Schäden oder mögliche Folgen, die auf eine unsachgemäße Handhabung des Produkts zurückzuführen sind, was nicht mit dieser Anleitung übereinstimmt. Für weitere Informationen oder bei weiteren Fragen kontaktieren Sie uns bitte.

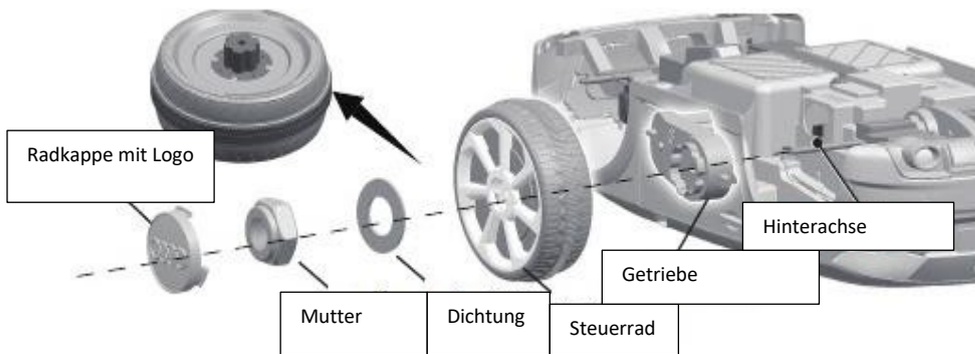
Bei einem Mangel oder Verdacht auf einen Mangel, ist der Kunde verpflichtet, diesen Mangel unverzüglich dem Verkäufer anzuzeigen, er kümmert sich um die fällige Beschwerde. Es ist strengstens untersagt, das Produkt weiter zu verwenden, nachdem ein Mangel entdeckt oder vermutet wurde oder sie versuchen es zu zerlegen. Laden Sie das Produkt nur mit dem Original-Ladegerät auf.

#### **Es ist verboten, das Produkt zu verwenden:**

- ohne Aufsicht der erwachsenen verantwortlichen Person,
- ohne gründliches Studium der Bedienungsanleitung,
- nach Einnahme von Alkohol oder suchterzeugenden und halluzinogenen Substanzen,
- ohne Verwendung von Schutzausrüstung und festem Schuhwerk,
- auf Straßen und öffentlichen Straßen, in der Nähe von Autos oder anderen Gefahrenquellen,
- in Verkehrsmitteln,
- in scharfen Kurven mit hoher Geschwindigkeit fahren Sie mit einer Geschwindigkeit, die Ihren Fähigkeiten nicht entspricht,
- sich gewaltsam zu bewegen oder andere Aktivitäten auszuführen, die zu einer Verringerung der Aufmerksamkeit beim Fahren führen könnten,
- bei schlechtem Wetter, an Regentagen oder sogar im Schnee. Der Nutzer ist verpflichtet, jeglichen Kontakt zu unterbinden mit Feuchtigkeit und Flüssigkeit in jedem Zustand,
- auf nassen, rutschigen, gefrorenen, schlammigen, verschneiten, steinigen oder sandigen Untergründen, auf rauen, holprigen oder anderweitig unebenen Oberflächen, bitte allen Hindernissen ausweichen,
- in der Nähe von brennbaren Stoffen, Feuer oder Stoffen, bei denen leicht offene Flammen entstehen können,
- Wenn Ihr Gewicht nicht dem in dieser Anleitung angegebenen Bereich entspricht,
- für die Beförderung von mehr als einer Person,
- für den Transport von Tieren und diversen Geräten.

**Wenn Sie mit den Anweisungen in diesem Handbuch nicht einverstanden sind, verwenden Sie das Produkt nicht.**

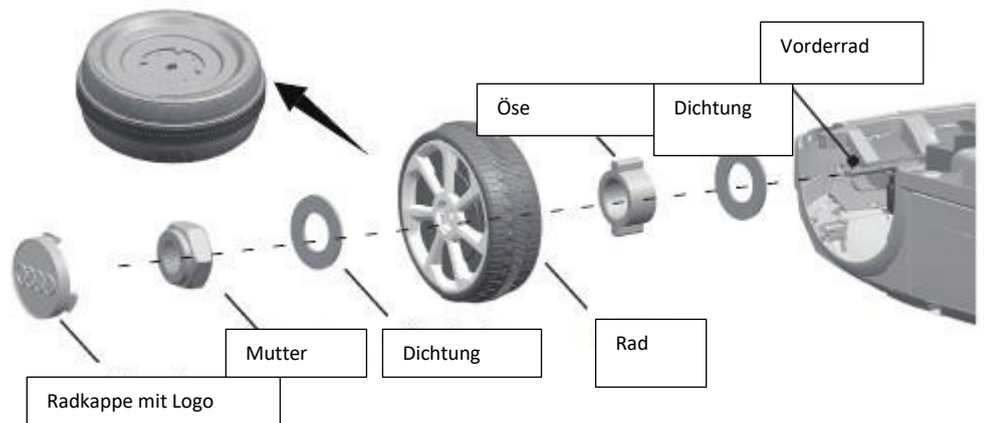
## MONTAGE DES AUTOS - MONTAGE DER RÄDER



### Drehen Sie den Körper nach unten.

1. Schieben Sie das Getriebe auf die Hinterachse. Das mit "R" gekennzeichnete Getriebe sollte an der rechten Fahrzeugkarosserie-Seite montiert werden;
2. Bewegen Sie das Lenkrad zur Hinterachse. Und halten Sie das Laufrad Kontakt mit dem Getriebe.
3. Schieben Sie die  $\varnothing 10$ -Dichtung auf die Hinterachse.
4. Ziehen Sie die Sicherungsmutter am Ende der Hinterachse mit einem Schraubenschlüssel fest.
5. Setzen Sie die Logokappe auf die Räder..

1. Schieben Sie die  $\varnothing 10$ -Dichtung auf die Vorderachse.
2. Setzen Sie die Tülle in das Loch in der Mitte des Rades ein.
3. Setzen Sie das Rad auf die Hinterachse.
4. Schieben Sie die  $\varnothing 10$ -Dichtung auf die Vorderachse.
5. Spannen Sicherung - Nuss Am Ende Vorderachsschlüssel.
6. Befestigen Deckel Räder auf Fahrrad.

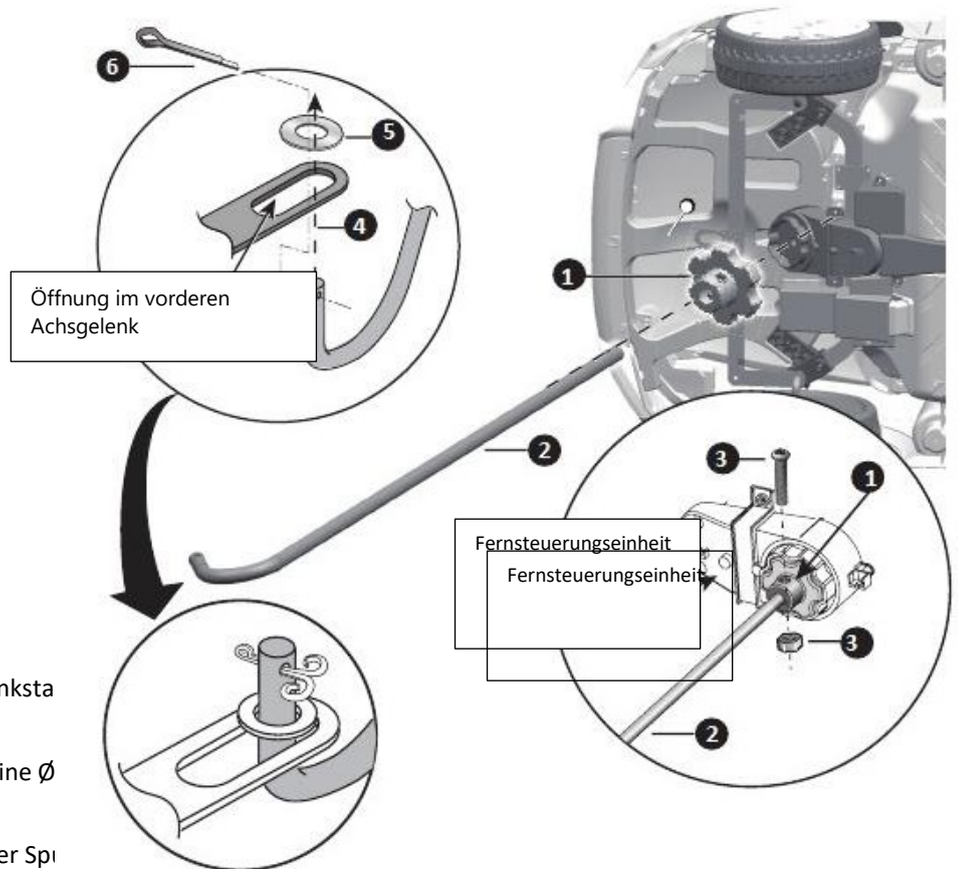


## MONTAGE DES FAHRZEUGS - STEUEREINHEIT, ANSCHLUSS DER FERNBEDIENUNG

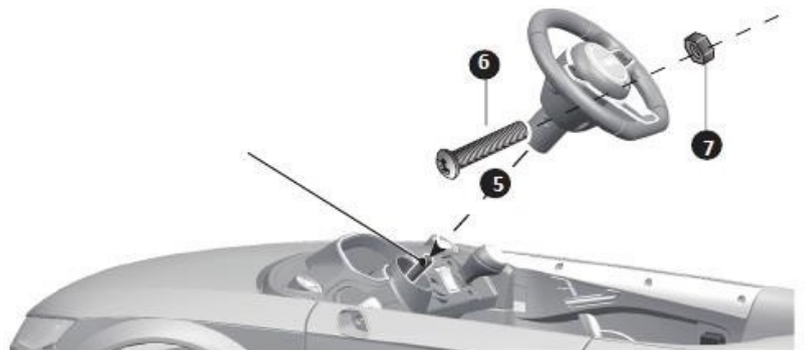
### Drehen Sie den Körper zur Seite.

Entfernen Sie mit einem Schraubendreher die Schraube M5x22 und die Mutter  $\varnothing 5$  von der Steuereinheit.

1. Schließen Sie die Steuereinheit an zur Übertragung.
2. Stecken Sie das gerade Ende der Lenkstange nach oben durch das Loch in der Steuereinheit, das Loch im Getriebe von unten und durch das Loch in der Instrumententafel.
3. Richten Sie die Löcher im Gerät aus Steuereinheit und das Loch in der Lenkstange, ziehen Sie die M5x22 Schraube fest und schrauben Sie die  $\varnothing 5$  Mutter wieder an gleicher Ort.
4. Stecken Sie das gebogene Ende der Lenkstange durch das Loch in der Vorderachse.
5. Am gebogenen Ende der Lenkstange eine  $\varnothing$  Dichtung anbringen.
6. Stecken Sie einen Stift in das Loch in der Spindel (Lieferumfang enthalten).

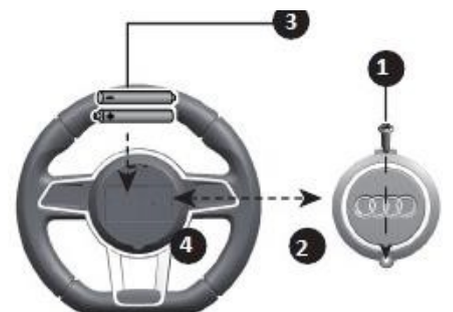


## MONTAGE DES AUTOS - LENKRAD



Im Lenkrad müssen AA-Batterien eingelegt werden. Entfernen Sie die M5x35-Schraube und die  $\varnothing 5$ -Mutter vom Lenkrad.

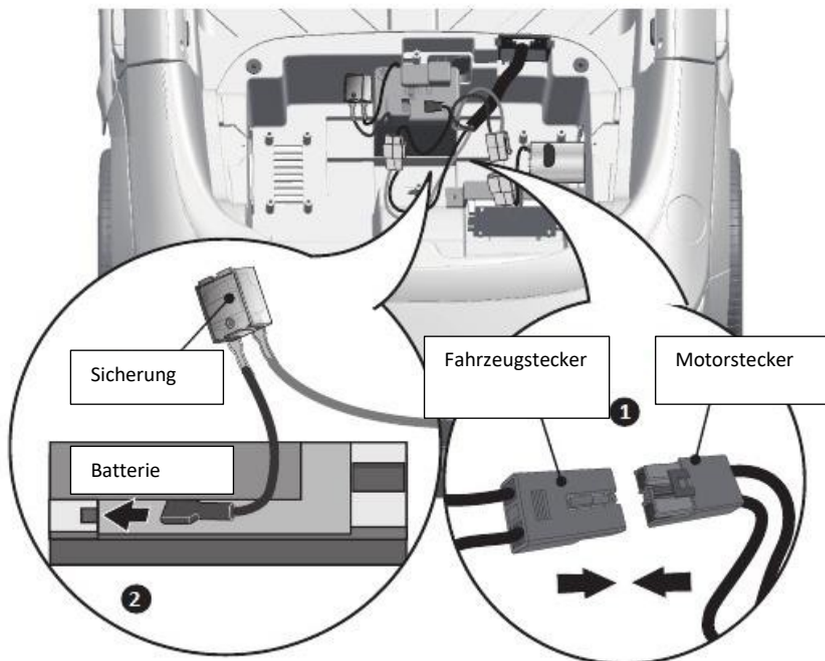
1. Entfernen Sie mit einem Schraubendreher die Schraube an der Batterieabdeckung in der Mitte des Lenkrads.
2. Entfernen Sie die Batterieabdeckung von der Oberseite des Batteriefachs.
3. Legen Sie zwei AA-Batterien polrichtig ein.
4. Setzen Sie den Batteriedeckel auf das Batteriefach und befestigen Sie ihn mit der zuerst entfernten Schraube.
5. Legen Sie das Lenkrad über die in der Mitte des Lenkradfußes hervorstehende Lenkstange.
6. Richten Sie die Löcher auf beiden Seiten des Lenkrads mit den Löchern am Ende der Lenkstange aus.



7. Ziehen Sie die Mutter am gegenüberliegenden Ende der Schraube fest, um das Lenkrad an der Lenkstange zu befestigen.

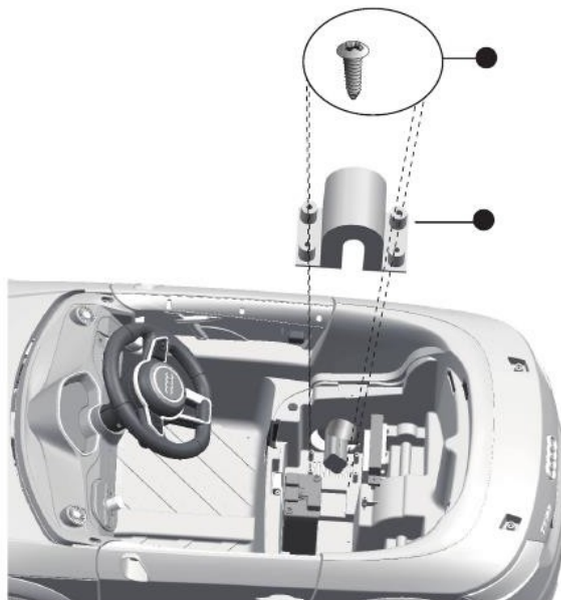
## MONTAGE DES AUTOS - STROMVERSORGUNG

1. Verbinden Sie den Fahrzeugstecker wie abgebildet mit dem Motorstecker. Auf der anderen Seite wiederholen.
2. Stecken Sie den roten Sicherungsstecker in den Batteriepol.



## MONTAGE DES FAHRZEUGS - MOTORABDECKUNG

1. Setzen Sie die Motorabdeckung auf den Motor.
2. Ziehen Sie die vier  $\varnothing 4 \times 12$  Linsenkopfschrauben fest und sichern Sie . Wiederholen Sie die obigen Schritte für die zweite Motorabdeckung.



**Die letzten Aktivitäten beim Zusammenbau des Spielzeugautos sind:** Sitze montieren (Sitz positionieren und einrasten, mit zwei M15X16 Schrauben festziehen), Windschutzscheibe einrasten, Rückspiegel, Heckspoiler

## DASHBOARD-BESCHREIBUNG

1. Netzschalter: Schaltet das Fahrzeug ein und aus.

2. Vorwärts-  
/Rückwärtsschalter: Ändert die Fahrtrichtung des Fahrzeugs. Um das Fahrzeug vorwärts zu bewegen, drehen Sie den Schalter in die Position „vorwärts“. Um das Fahrzeug rückwärts zu bewegen, stellen Sie den Schalter auf die Position „Rückwärts“.

3. Soundtasten (falls enthalten): Drücken Sie diese Taste, um Sounds abzuspielen.

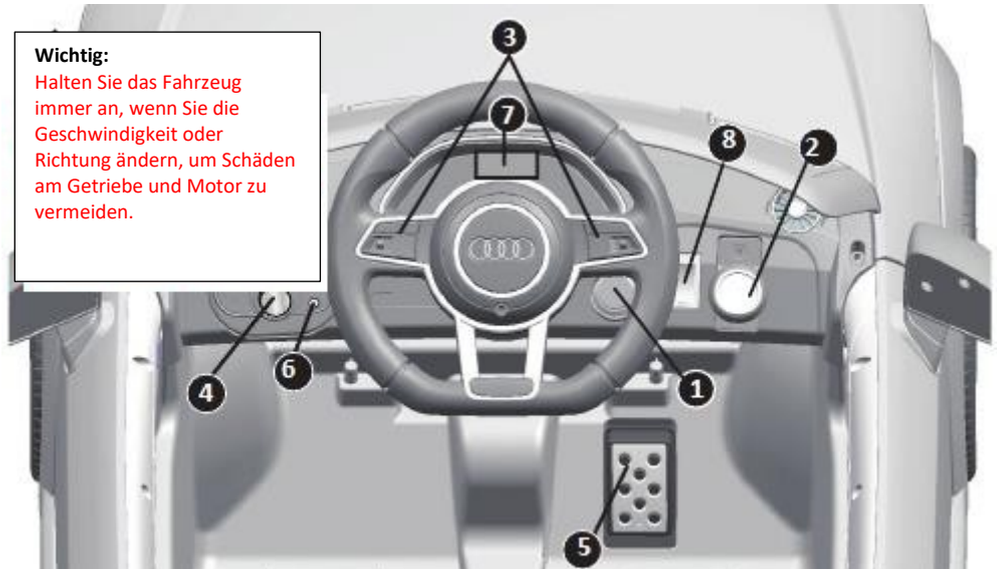
4. Lautstärkereglern (falls enthalten): Drehen Sie den Knopf nach rechts, um die Lautstärke zu erhöhen; Um die Lautstärke zu verringern, drehen Sie den Knopf gegen den Uhrzeigersinn.

5. Fußpedal: Weist dem Fahrzeug Leistung (Geschwindigkeit) zu. Um das Fahrzeug zu bewegen, drücken Sie das Pedal nach unten. Zum Bremsen oder Verzögern, den Druck vom Pedal nehmen.

6. Eingabeunterstützung (falls enthalten): Ermöglicht die Wiedergabe von Audio von einem tragbaren Musikplayer oder Telefon über die Autolautsprecher.

7. Digitale Anzeige.

8. Schalter für hohe/niedrige Geschwindigkeit (falls vorhanden): Der Schalter steuert das Fahrzeug, um mit niedriger oder hoher Geschwindigkeit vorwärts zu fahren.



## BATTERIE

Laden Sie den Akku nur mit dem Original-Adapter. Laden Sie das Gerät nur im ausgeschalteten Zustand. Unsere Firma haftet nicht für Schäden von Batterien durch die Verwendung von Nicht-Originalzubehör anderer Hersteller. Bevor Sie das Gerät zum ersten Mal verwenden, laden Sie bitte den Akku auf.

**Verwenden Sie den Akku nicht in den folgenden Fällen:**

- 1) die Batterie gibt erhebliche Hitze oder Gerüche ab,
- 2) Austritt von Stoffen / Flüssigkeiten.

### WARNUNG

- Es ist anderen Firmen, Privatpersonen oder Benutzern strengstens untersagt, den Akku in irgendeiner Weise zu manipulieren. Berühren Sie keine aus der Batterie austretenden Substanzen/Flüssigkeiten.
- Trennen Sie das Ladegerät nach dem Laden vom Ladegerät, da sonst die Lebensdauer des Akkus verkürzt werden kann.
- Batterien enthalten gefährliche Stoffe, keine internen Batteriekomponenten öffnen, einatmen, berühren oder ersetzen. Verwenden Sie nur von uns gelieferte Ladegeräte. Batterien oder Akkus nicht überladen

nicht übermäßiger Entladung aussetzen. Decken Sie den Adapter während des Ladevorgangs niemals ab.

Es muss sich an einem freien, luftigen Ort befinden.

- Laden Sie den Akku vollständig auf, bevor Sie ihn lagern, um ein vollständiges Entladen des Akkus zu vermeiden. Nicht - Verwendung / Lagerung / Lagerung. Die maximale Lagerzeit ohne Aufladen beträgt 2 Monate.
- Laden Sie den Akku nicht, wenn die Lager- oder Lagertemperatur unter 10 °C liegt. Stellen Sie das Gerät in eine wärmere Umgebung, in der es mehr als 10 °C ist. Jetzt erst können sie aufladen. Wir empfehlen, den Roller abzudecken, damit er nicht verstaubt und stellen Sie sicher, dass der Roller in einer warmen, trockenen Umgebung gelagert wird.
- Laden Sie das Gerät während der gesamten Ladezeit nur in Anwesenheit eines Erwachsenen auf. Es ist verboten, das Produkt ohne ständige Aufsicht aufzuladen. Beginnen Sie frühestens 60 Minuten nach der letzten Fahrt mit dem Laden.

## HINWEISE FÜR DEN KORREKTEN GEBRAUCH

- Achten Sie bei der Lagerung darauf, dass das Gerät in einer warmen, trockenen Umgebung gelagert wird. Nicht an Orten und Orten lagern, an denen Überhitzungsgefahr besteht (direkte Sonneneinstrahlung, Auto ...). Wir empfehlen, das Gerät abzudecken, um Staub zu vermeiden
- Halten Sie das Gerät sauber und trocken. Verwenden Sie zum Reinigen ein feuchtes Tuch. Kontakt mit Wasser/Flüssigkeit in jedem Fall vermeiden.
- Das Auto darf nicht auf nassem, feuchtem, rutschigem oder losem Untergrund verwendet werden.
- Es ist verboten, das Auto zu überlasten, das maximale Belastungsgewicht beträgt 30 kg.
- Es ist notwendig, bei der Verwendung immer Ihre Umgebung zu berücksichtigen. Stellen Sie vor der Verwendung des Produkts sicher, dass sich nicht vor oder hinter dem Fahrzeug ein Hindernis befindet.
- Dieses Auto hat eine automatisch Schutzsicherung, wenn das Fahrzeug während der Fahrt plötzlich stoppt, wird dies hauptsächlich durch Überlastung und anschließendes Auslösen der Sicherung verursacht. Stoppen Sie dann den Betrieb für ca. 8 Sekunden, damit das Auto regenerieren kann.

### WARNUNG

Kontrollieren Sie vor jeder Fahrt die Räder, laden Sie die Batterie auf, ziehen Sie alle Komponenten fest und checken den Gesamtzustand des Fahrzeugs. Wenn Sie ein Problem feststellen, wenden Sie sich sofort an Ihren Händler. Ersetzen oder verändern Sie keine Komponenten des Gerätes, die die Manövrierfähigkeit und Verwendung des Gerätes grundlegend beeinträchtigen oder sogar zu dessen Zerstörung führen können. Bei Eingriffen in das Gerät erlischt die Garantie.

## WICHTIGER HINWEIS

### Das Auto bewegt sich nicht / springt nicht an:

1. Wenn der Schalter auf OFF steht.
2. Wenn die Sicherung nicht richtig funktioniert.
3. Wenn die Batterie nicht angeschlossen ist, überprüfen Sie die roten und schwarzen Drähte.
4. Wenn das Ladegerät angeschlossen ist, schaltet sich das Fahrzeug nicht ein. Trennen Sie das Ladegerät.
5. Wenn der Fußschalter nicht richtig funktioniert.
6. Wenn die Räder stecken bleiben und sich nicht bewegen können.

### Das Auto fährt langsam:

1. Wenn der Akku nicht vollständig geladen ist.
2. Wenn es ein Problem mit den Rädern gibt, zB die Räder stecken fest und können sich nicht bewegen.
3. Wenn das Gewicht des Fahrers die zulässigen Parameter überschreitet (dh mehr als 30 kg).

Bitte lesen Sie dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät verwenden, und stellen Sie sicher, dass Sie die darin enthaltenen Informationen richtig verstanden haben. Wenn Sie mit den Anweisungen und Anweisungen in diesem Handbuch nicht einverstanden sind, verwenden Sie das Produkt nicht. Vor jeder Fahrt ist es notwendig, den Gesamtzustand der Ausrüstung zu überprüfen.

Unser Unternehmen ist nicht verantwortlich für eventuelle Schäden, die durch unsachgemäßen Gebrauch des Produkts entstehen, der den Anweisungen in diesem Handbuch widerspricht.

Bewahren Sie die Rechnung auf. Dieses Dokument dient auch als Garantiezertifikat.

Der Importeur garantiert den störungsfreien Betrieb des Gerätes für einen Zeitraum von 24 Monaten ab Kaufdatum unter Einhaltung der in dieser Anleitung angegebenen Bedingungen.

Wenn der Besitzer des Gerätes, das Auto an Dritte weitergibt, haftet unser Unternehmen nicht für Schäden, die auftreten können, wenn die Empfehlungen in dieser Anleitung nicht befolgt werden. Bei einem Verstoß gegen dieses Handbuch übernimmt der Kunde die volle Verantwortung für seine Handlungen. Ausleihen an Dritte ist verboten, die dieses Handbuch nicht gründlich gelesen haben.

## TECHNISCHE PARAMETER

Name	Parameter
Farbe	schwarz
Masse	21 kg
Maße	121 x 71 x 59 cm
Betriebstemperatur	10°C - 40°C
Batterie	7.000 mAh / 12 V
Ladezeit	8:00 - 12:00 Uhr
Motor	2 x 35 W
Material	Plastik
Geschwindigkeit	3 - 7 km/h
Empfohlenes Fahreralter	3-8 Jahre
Maximales Fahrergewicht	30 kg

Jegliche Nutzung des Inhalts des Materials, einschließlich seines Erhalts, ist ohne Zustimmung von Eljet s.r.o. verboten.

Copyright © Eljet s.r.o.

Alle Rechte vorbehalten. Nur für den persönlichen Gebrauch bestimmt. Ohne vorherige schriftliche Zustimmung von Eljet s.r.o.

ist jede weitere Veröffentlichung, Transkription oder Verbreitung dieses Materials oder eines Teils davon verboten.

auf Seiten [www.kolonozka.cz](http://www.kolonozka.cz) deren [www.powerguy.cz](http://www.powerguy.cz)

# EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

## EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG

---

a) **Identifizierung des Herstellers, Bevollmächtigten:**

Firmenname: Eljet s.r.o.

**Sitz:** Kladenská 278/61, 160 00 Prag 6, Tschechien

**ID Nummer:** 01504134

b) **Herstelleridentifikationsdaten:**

Firmenname: Eljet s.r.o.

**Sitz:** Kladenská 278/61, 160 00 Prag 6, Tschechien

c) **Produktbeschreibung**

**Name:** Kinderauto

**Modell:** Audi TT/RS; BMW MINI Luke; BMW i8-Konzept; BMW i8 Coupé; Bentley-EXP; Audi Q7; Audi Q8; Maserati Alfieri; Tesla-Design; Bentley EXP 12; Bentley-EXP; Audi R8 Spyder; BMW X6M; BMW 6GT; BMW S1000RR; POLIZEI; Benz G63

**Änderungen:** JE168

d) **Verweis auf Spezifikationen und Gesetze und harmonisierte Normen:**

Richtlinie 2014/53/EU des Europäischen Parlaments und des Rates über das Inverkehrbringen von Funkanlagen.

Regierungsverordnung Nr. 118/2016 Slg., Über die Konformitätsbewertung elektrischer Betriebsmittel, die zur Verwendung innerhalb bestimmter Spannungsgrenzen bestimmt sind, wenn sie auf dem Markt bereitgestellt werden (Richtlinie 2014/35 / EU). Regierungsverordnung Nr. 117/2016, die der Richtlinie des Rates 2014/30 / EU entspricht, Regierungsverordnung Nr. 176/2008 Coll. geändert durch die Regierungsverordnung Nr. 170/2011 Slg., die der Richtlinie des Rates Nr. 2006/42/EG, geändert durch die Richtlinien 2009/127 / EG und 2012/32/EU, der Regierungsverordnung Nr. 481/2012, entspricht Slg. die der Richtlinie des Rates Nr. 2011/65 / EU, Regierungsverordnung Nr. 426/2016 Coll. die der Richtlinie des Rates Nr. 2014 / 53EU, STN EN ISO 12100, STN EN 60950-1 Ed. 2, STN EN 61000-6-3 Ed. 2, STN EN 55014-1 Ed. 3, STN EN ISO 13849-1

e) **Beschreibung und Bestimmung der Produktfunktion:**

Kinderautos werden von zwei Elektromotoren angetrieben, die von einer 12V-Batterie gespeist werden. Die Kinderautos enthalten ein Ladegerät (12V1000 Ma). Änderungen unterscheiden sich in einigen technischen Parametern und Design. Das Konstruktionsprinzip und die verwendeten Elemente sind identisch.

**Die zwei Ziffern des Jahres, in dem das angegebene Produkt die CE-Kennzeichnung trug:** 16

Diese Konformitätserklärung wurde vom EU-Hersteller unter seiner Verantwortung ausgestellt. Tomáš Brepta, Geschäftsführer

Prag, am

1.10.2018

Unterschrift

Eljet s.r.o.  
Kladenská 278/61  
160 00 Praha 6  
IČ: 01504134, DIČ: CZ01504134