

## Pflegehinweise

---

- 1) Überprüfen und pflegen Sie regelmäßig das Fahrzeug, um Unfälle die Kinder verletzen könnten zu vermeiden.
- 2) Überprüfen Sie vor der Montage, ob alle Teile im Lieferumfang enthalten sind. Gibt es Unregelmäßigkeiten, bitte kontaktieren Sie uns.
- 3) Überprüfen Sie regelmäßig, ob alle Schrauben fest montiert und Komponenten (inklusive die elektrischen Komponenten) unbeschädigt sind.
- 4) Reinigen Sie regelmäßig das Fahrzeug.
- 5) Demontieren Sie das Fahrzeug sorgfältig und folgen Sie den Anweisungen in dieser Bedienungsanleitung.
- 6) Überprüfen Sie die Batterie, Ladegerät, Kabel und Karosserie regelmäßig auf Schäden und Defekte. Im Falle eines Schadens, veranlassen Sie die Reparatur, bevor das Fahrzeug wieder in Betrieb genommen werden kann.



# BEDIENUNGS- ANLEITUNG

---

Kinder Elektroauto Feuerwehr

LL911

Wir danken Ihnen für den Kauf unseres Produktes. Wir entwerfen komfortable und sichere Elektrofahrzeuge für Kinder.

Bei Fragen können Sie sich jederzeit an uns wenden.

---

**Hersteller: LinLi Toys**

---

#### **In Übereinstimmung mit den Richtlinien:**

**EN 71-1-2-3;**

**EN62115**

**ASTM F963**

**CPSIA**

**GB6675.1-2014**

**GB6675.2-2014**

**GB6675.3-2014**

**GB6675.4-2014**

**GB19865-2005**

#### **Hinweise:**

- Überprüfen Sie vor dem ersten Gebrauch, ob das Fahrzeug korrekt montiert und alle Schrauben fest angezogen sind.
- Niemals auf öffentlichen Straßen, starke Gefälle bzw. Steigungen fahren.
- Niemals auf Marmorboden oder im Gebäuden fahren.
- Betätigen Sie während den Fahrt niemals den Vorwärts.- und Rückwärtsgang. Erlauben Sie Ihrem Kind niemals stehend zu fahren.
- Elektrische Kabel bzw. Komponenten dürfen niemals modifiziert werden.
- Niemals das Fahrzeug oder die Fernbedienung im Regen oder in der Nähe von Gewässern verwenden. Vermeiden Sie grundsätzlich, mit dem Fahrzeug, Kontakt mit Flüssigkeiten. Halten Sie das Fahrzeug von Feuer fern.
- Bei Hindernisse, stoppen Sie das Fahrzeug und fahren Sie es weiter, nur wenn die Hindernisse von der Weg entfernt sind./ nach dem Entfernen der Hindernisse.

#### **Hinweise zur Batterie**

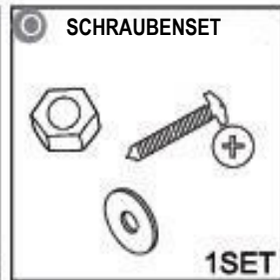
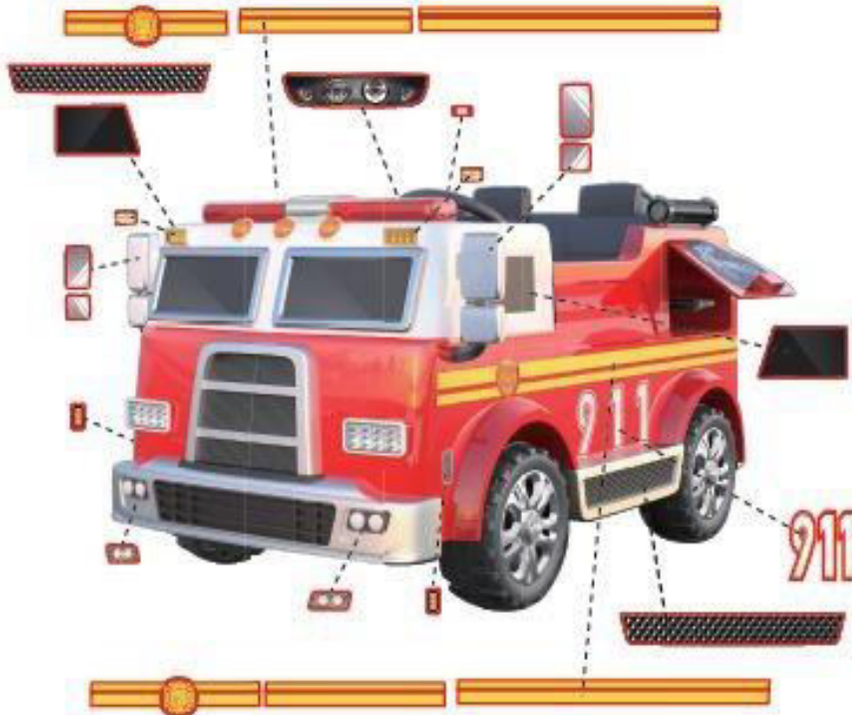
1. Nur wiederaufladbare Batterien dürfen geladen werden.
2. Niemals neue mit alten Batterien bzw. verschiedenen Batterietypen mischen.
3. Achten Sie auf die richtige Polarität.
4. Ausgelaufene Batterie aus dem Fahrzeug entfernen.
5. Vermeiden Sie Kurzschlüsse an den Kabelenden.
6. Der Ladevorgang ist unbedingt durch einen Erwachsenen zu beaufsichtigen; die Batterie muss vor der Ladung aus dem Fahrzeug entfernt werden.

#### **Ersetzung und Installierung der Batterien:**

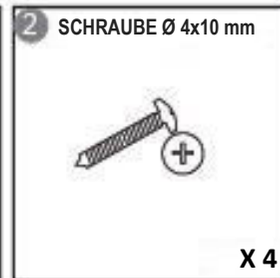
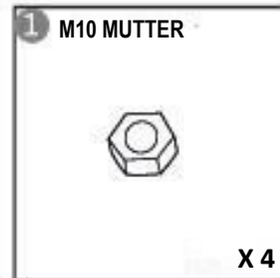
1. Schrauben Sie den Batteriefachdeckel ab und öffnen Sie ihn.
2. Legen Sie zwei AAA Batterien in das Batteriefach (nicht enthalten).
3. Schließen Sie den Batteriefachdeckel und ziehen Sie ihn mit einer Schraube fest.



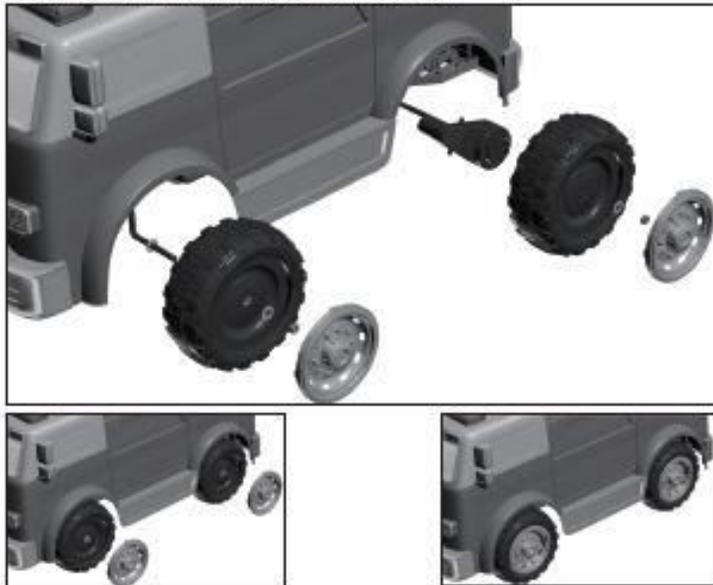
911



### Hardware:



1. Das Fahrzeug muss vor dem ersten Verwendung durch einem Erwachsenen montiert werden. Die Montage dauert normalerweise za. 10 Minute.
2. Dieses Produkt enthält Kleinteile die von Kinder verschluckt werden können. Erlauben Sie ihren Kindern nicht mit diesen Kleinteilen zu spielen.
3. Überprüfen Sie vor dem Zusammenbau, ob alle Teile vorhanden sind und entfernen Sie alle UMPERPACKUNGEN. Erlauben Sie ihren Kinder nicht, mit diesen zu spielen, weil ein Missbrauch gefährlich sein kann (Erstickungsgefahr).

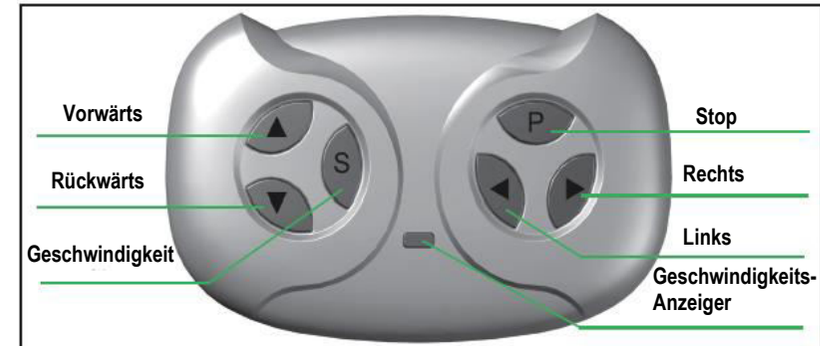


1: Montage des Vorderrads: Setzen Sie der Reihe nach eine Unterlegscheibe und ein Vorderrad auf jeder Seite der Vorderachse. Setzen Sie eine Unterlegscheibe auf jedes Rad und befestigen Sie sie mit einer Blechschraube. Setzen Sie darauf eine Mutter und eine Radkappe und befestigen Sie alles mit einer Blechschraube.

2: Schieben Sie den Motor auf die Hinterachse und und achten Sie darauf, dass dieser in das Getriebrad greift. Setzen Sie eine Unterlegscheibe auf jedes Rad und befestigen Sie dieses mit einer Blechschraube. Setzen Sie darauf eine Mutter und eine Radkappe und befestigen Sie alles mit einer Blechschraube.

## Anleitung zur Fernbedienung

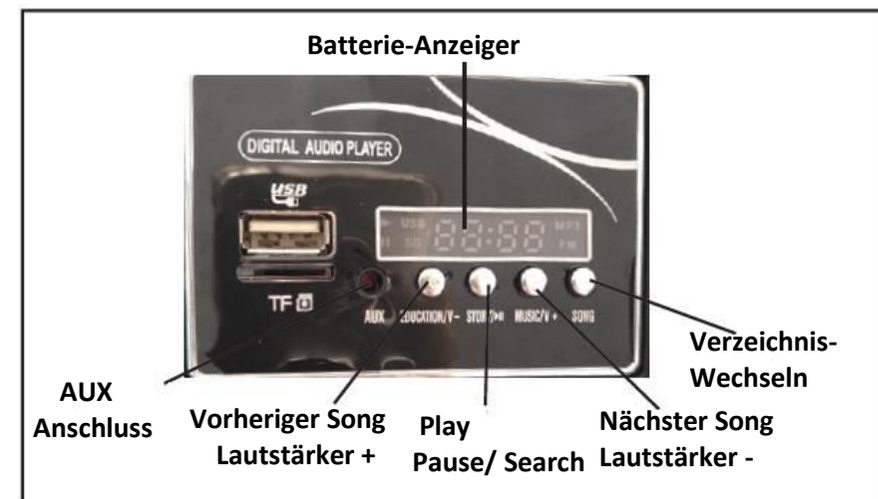
### Hinweise zur 2.4G Fernbedienung



Betätigen Sie die Taste Vorwärts und Rückwärts, nach 3 Sekunden blinkt das erste Licht. Geben Sie den Code ein. Schalten Sie den Netzschalter ein, die erste Anzeigelampe blinkt, d.h. der Code wurde akzeptiert. Die Taste S wird benötigt, um die Geschwindigkeit einzustellen. Ein Blinkzeichen bedeutet niedrige Geschwindigkeit. Zwei Blinkzeichen bedeuten mittlere Geschwindigkeit. Drei blinkende Lichtpunkte bedeuten eine hohe Geschwindigkeit. Rückfahrt wird nur auf niedrige Geschwindigkeit möglich. Taste P ist für automatisches Stop. Alle Lichter blinken und die Fernbedienung wird 10 Sekunden blockiert. Drücken Sie eine beliebige Taste, um die Fernbedienung wieder zu aktivieren.

### Funktionen des MP3-Spielers

Lautstärke: drücken Sie +/- länger



## FEHLERSUCHE UND BEHEBUNG

| Problem                                   | Mögliche Ursache   | Lösung   |
|---|--|--|
| Fahrzeug läuft nicht                      | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Batterie hat geringe Leistung</li> <li>2. Thermosicherung ist aktiviert</li> <li>3. Die Schrauben der Räder sind lose</li> <li>4. Batterieanschlüsse sind lose</li> <li>5. Batterie ist defekt</li> <li>6. Schäden in der Elektrik</li> <li>7. Motorschaden</li> </ol> | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Laden Sie die Batterie</li> <li>2. Warten Sie bis die Temperatur des Motors sinkt</li> <li>3. Der Schalter wurde in die falsche Position gedreht</li> <li>4. Befestigen Sie sie</li> <li>5. Ersetzen Sie die Batterie</li> <li>6. Kontaktieren Sie Ihren Händler</li> <li>7. Kontaktieren Sie Ihren Händler</li> </ol> |
| Batterie lässt sich nicht laden           | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Anschlüsse sind lose</li> <li>2. Ladegerät nicht angeschlossen</li> <li>3. Ladegerät ist beschädigt</li> </ol>   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Befestigen Sie sie</li> <li>2. Schließen Sie es wieder an</li> <li>3. Kontaktieren Sie Ihren Händler</li> </ol>  |
| Das Fahrzeug fährt nur kurz               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Batterie ist unzureichend geladen</li> <li>2. Alte Batterie</li> </ol>   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Laden Sie die Batterie</li> <li>2. Ersetzen Sie sie</li> </ol>   |
| Ladegerät wird warm/macht Geräusche       | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Chemische Reaktion</li> </ol>  | <ol style="list-style-type: none"> <li>2. Das ist normal</li> </ol>  |
| Geschwindigkeit ist niedrig               | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Batterie ist alt</li> <li>2. Batterie hat geringe Leistung</li> <li>3. Fahrzeug ist überladen</li> <li>4. Ungeeignete Oberfläche</li> </ol>  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Ersetzen Sie die Batterie</li> <li>2. Laden Sie die Batterie</li> <li>3. Reduzieren Sie das Gewicht auf &lt; 35kg</li> <li>4. Fahren Sie nur auf geeignete Oberfläche</li> </ol>   |
| Laute Geräusche aus dem Getriebekasten    | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Getriebe ist defekt</li> </ol>   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Auto muss von einem Fachmann repariert werden</li> </ol>   |
| Auto schüttelt sich beim vorwärts fahren  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Motoranschlüsse sind lose</li> <li>2. Motor ist defekt</li> </ol>  | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Befestigen Sie die Motoranschlüsse</li> <li>2. Auto muss von einem Fachmann repariert werden</li> </ol>  |
| Kein Sound oder Musik                     | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Keine Batterie im Lenkrad</li> </ol>   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Bitte schließen Sie die Batterien wie im Handbuch gezeigt an</li> </ol>  |
| Das Fahrzeug kann nicht angehalten werden | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Schäden in der Elektrik</li> </ol>   | <ol style="list-style-type: none"> <li>1. Das Fahrzeug muss von einem Fachmann repariert werden</li> </ol>   |

Bitte lesen Sie diese Anweisungen vor Gebrauch sorgfältig durch!

### Hinweise vor Gebrauch:

Lesen Sie vor der Montage diese Anleitung sorgfältig durch, um Fehlfunktionen und Schäden zu vermeiden. Das Fahrzeug sollte von einem Erwachsenen montiert und nur benutzt werden, der diese Bedienungsanleitung gelesen und verstanden hat. Bitte bewahren Sie dieses Handbuch auf.

### SICHERHEITSHINWEISE

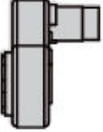
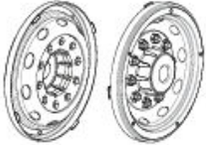
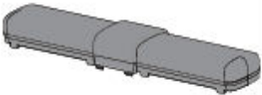
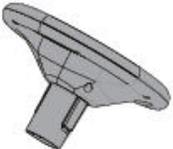
Für Ihre Sicherheit und die von den Anderen, befolgen Sie folgende Richtlinien:

- A: Das Fahrzeug darf ausschließlich unter der Aufsicht von Erwachsenen benutzt werden.
- B: Bleiben Sie beim fahren immer sitzen.
- C: Halten Sie Hände, Haare und Kleidung von beweglichen Teilen fern.
- D: Tragen Sie immer Schuhe, wenn Sie das Fahrzeug benutzen.
- E: Das Fahrzeug darf niemals von mehr als einer Person gleichzeitig gefahren werden.
- F: Kinder unter 3 Jahre dürfen das Fahrzeug nicht bedienen.
- G: Fahren Sie das Fahrzeug nur auf geeigneten Ebenen.
- H: Fahren Sie nicht in der Nähe von Schwimmbecken oder Gewässern, sowie nicht auf unebenen Untergrund, Treppen oder Hügeln.
- I: Fahren Sie das Fahrzeug nicht auf losem Schmutz, Sand oder feinem Kies.
- J: Fahren Sie niemals auf öffentlichen Straßen und in der Nähe von Autos.

### SPEZIFIKATIONEN

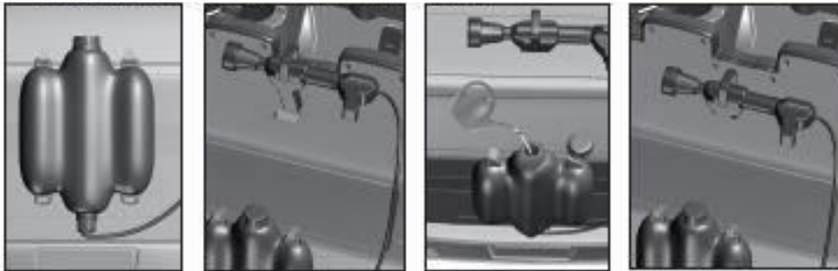
|                        |                                     |                             |                    |
|------------------------|-------------------------------------|-----------------------------|--------------------|
| <b>Maße</b>            | 148 x 81 x 72 cm                    | <b>Akkulaufzeit</b>         | 1-3 Stunden        |
| <b>Gewicht</b>         | 34,6 Kg                             | <b>Max. Geschwindigkeit</b> | 3,8 Km/ h          |
| <b>Max Zuladung</b>    | 35 Kg                               | <b>Ladezeit</b>             | 8-12 Stunden       |
| <b>Alter</b>           | 36-95 Monate                        | <b>Materialien</b>          | Kunststoff, Metall |
| <b>Batterie (Akku)</b> | 12V 7Ah; 12V 10Ah; 24V 5Ah; 24V 7Ah |                             |                    |
| <b>E-Motor</b>         | 45W x 2 oder 45 x 2 + 25W x 2       |                             |                    |
| <b>Ladegerät</b>       | DC 12V oder DC 24V                  |                             |                    |

# Teilenliste

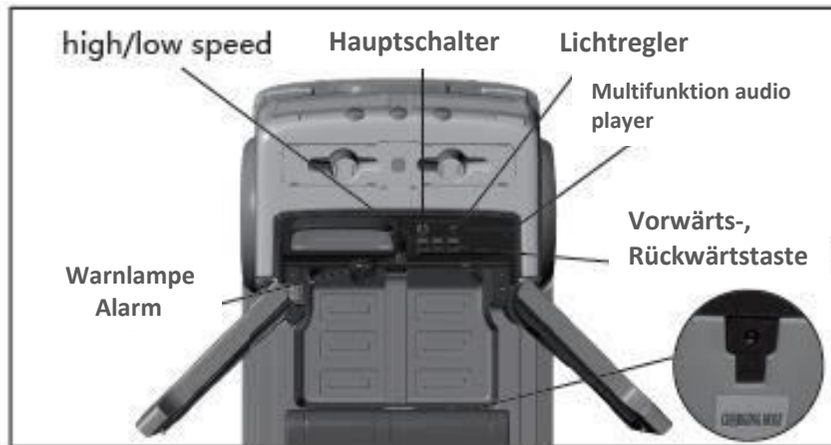
|   |   |  |
|---|---|--|
| <b>A</b> Karosserie<br>      | <b>B</b> Sitze<br>                 | <b>C</b> Räder<br>                |
| <b>D</b> Getriebegehäuse<br> | <b>E</b> Radkappen<br>             | <b>F</b> Fahrgestell vorne<br>    |
| <b>G</b> Ladegerät<br>      | <b>H</b> Aufkleber<br>            | <b>I</b> Schraubenschlüssel<br> |
| <b>J</b> Warnlampen<br>    | <b>K</b> Warnlampenabdeckung<br> | <b>L</b> Lenkrad<br>            |



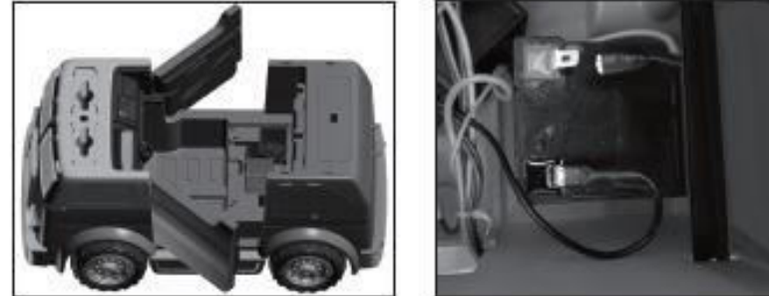
11: Installation des Feuerlöschschlauchs: befestigen Sie den Wassertank an das Fahrzeug und setzen Sie die Wasserpistole in den Werkzeugkasten ein.



### Nutzung des Fahrzeugs

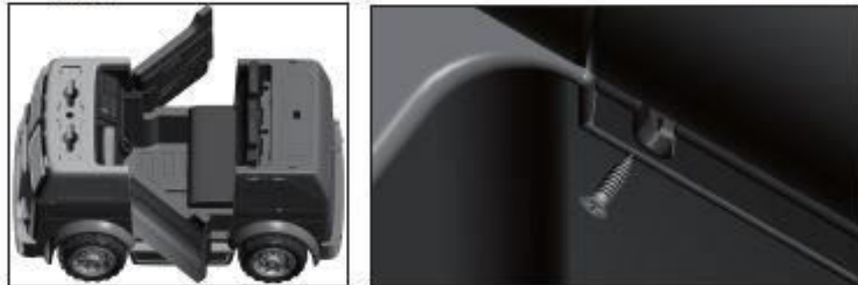


3: Öffnen Sie die Türen



4: Stecken Sie den roten Endstecker des Akkus ein und verbinden Sie diesen mit der Hauptstromversorgung.

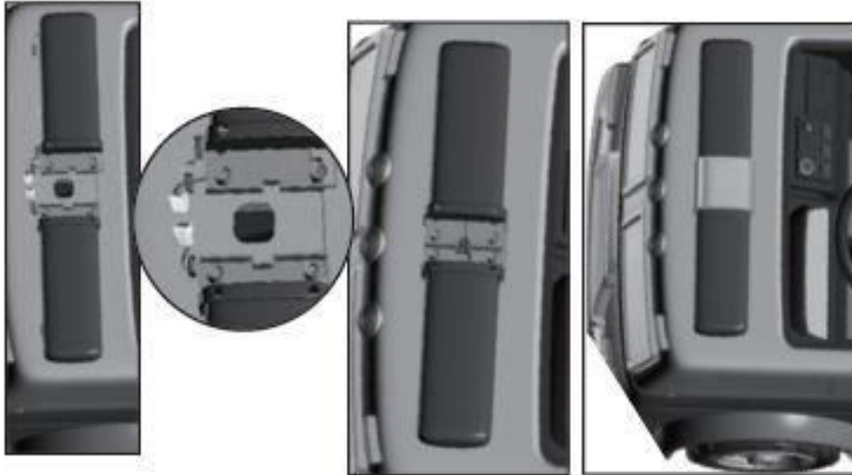
5: Setzen Sie das Sitzpolster auf den Sitz und befestigen Sie es mithilfe zwei 4x10 mm Schrauben.



6: Montage des Lenkrads: Sie müssen nur einen Schlüssel einfügen.



7: Montage der Warnlampe Alarm: Schließen Sie das Kabel der Alarmleuchte an die Leitung der Motorhaube an, testen Sie die Alarmleuchte und befestigen Sie die Warnlampe an der Motorhaube. Befestigen Sie die Warnlampenabdeckung.



8: Montage des Außenspiegels: befestigen Sie die Außenspiegel seitlich auf der Vorderseite des Autos



9: Montage des Durchsagenmikrofon: hängen Sie das Durchsagenmikrofon an das Armaturenbrett ein und schließen Sie es an.



10: Montage des Feuerlöschschlauchs: Befestigen Sie beide direkt an den Seiten des Sitzes.





## EU-Konformitätserklärung EU-Declaration of Conformity

Hiermit bestätigen wir, dass das nachfolgend bezeichnete Gerät den angegebenen Richtlinien entspricht.  
Die alleinige Verantwortung für die Ausstellung dieser Konformitätserklärung trägt der Hersteller.  
We herewith confirm that the following appliance complies with the mentioned directives. This declaration of conformity is issued under the sole responsibility of the manufacturer.

**Artikelbezeichnung:** Kinder Elektroauto  
Article description: Children's Electric Car  
**Artikelnummer:** PR0019880-01  
Article number:

**Type:** LL911

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

**Einschlägige Harmonisierungsrechtsvorschriften der Union / relevant Union harmonisation legislation:**

1. Elektromagnetische Verträglichkeit (EMV)  
Electromagnetic compatibility (EMC)  
2014/30/EU
3. Sicherheit von Spielzeug  
Safety of toys  
2009/48/EC
2. Niederspannungs-Richtlinie  
Low-voltage directive  
2014/35/EU
4. Maschinen-Richtlinie  
Machinery directive  
2006/42/EC
5. Funkanlagen  
Radio Equipment  
2014/53/EU
6. Ökodesign – Richtlinie  
Energy – Related – Products – Directive (ErP)  
2009/125/EC

7. Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten  
Restriction of the use of certain hazardous substances (RoHS)  
2011/65/EU

### 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:

|                            |   |
|----------------------------|---|
| EN 71-1:2014+A1:2018       | EN 71-2:2011+A1:2014                          |
| EN 71-3:2013+A3:2018       | EN 62115:2005 + A2:2011 + A11:2012 + A12:2015 |
| EN 60335-2-29:2004+A2:2010 | EN 60335-1:2012+A11:2014                      |
| EN 301489-1 V2.2.0         | EN 301489-3 V2.1.1                            |
| EN 62479:2010              | EN 300440 V2.1.1                              |
| EN 55014-1:2006+A2:2011    | EN 55014-2:2015                               |
| (EG) 278/2009              | EN 50581:2012                                 |

**Unterschrift / Signature:** Manfred Weichert  
**Stellung im Betrieb / Position:** Geschäftsführer / CEO  
**Ausstellungsdatum / Date of issue:** 06.05.2019  
**Ausstellungsort / Place of issue:** Breitengüßbach

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