



DE

Alter 3+

**Fun KidCars**

# Mercedes-AMG GT R

## Gebrauchsanweisung

**Bitte lesen Sie die gesamte Anleitung vor der Montage. Bewahren Sie dieses Handbuch zum späteren Nachschlagen zusammen mit Ihrem Kaufbeleg auf.**



## Offiziell lizenziertes Produkt

**Warnung:**

Kleine Teile - Erstickungsgefahr  
Nicht für Kinder unter 3 Jahren.

**Warnung:**

Das Spielzeug muss vor dem Gebrauch  
von einem Erwachsenen montiert werden.

"Mercedes-Benz",  und das Design des beigelegten Produkts unterliegen dem Schutz des geistigen Eigentums der Daimler AG. Sie werden von Jaixing Harley Baby Car Co. Ltd. unter Lizenz verwendet.

**Vorsicht:**

Schrauben enthalten möglicherweise gefährliche scharfe Spitzen oder scharfe Kanten.  
Erwachsenenmontage erforderlich

**Warnung:**

Gebrauch nur unter Aufsicht eines Erwachsenen.  
Niemals auf öffentlichen Straßen, in der Nähe von Motorfahrzeugen, steilen Abhängen oder Stufen, Schwimmbädern oder anderen Gewässern benutzen.

Formen, Farben und Ausstattung können von dem gezeigten abweichen.

# Wichtig

**Vor dem ersten Gebrauch  
die Batterie 12 Stunden laden.**

## Nicht vergessen...!

- ✓ Nach jedem Gebrauch des Fahrzeugs die Batterie aufladen.
- ✓ Bei nicht Benutzung die Batterie einmal im Monat nachladen.

Wenn Sie den Anweisungen nicht folgen, wird die Batterie beschädigt und Ihre Garantie erlischt.

Weitere Informationen finden Sie im Abschnitt "Batterie".

2

## Wichtige Informationen

- Die Montage Ihres neuen Fahrzeugs muss durch einen Erwachsenen erfolgen. Dies nimmt ca. 60 Minuten in Anspruch.
- Vor dem ersten Gebrauch die Batterie 12 Stunden laden.
- Bevor Sie das Fahrzeug benutzen, lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch. Bewahren Sie diese zum späteren Nachschlagen zusammen mit Ihrem Kaufbeleg auf.
- Erklären Sie den Kindern vor der ersten Benutzung die Bedienung des Fahrzeugs.
  - immer im Sitzen fahren
  - immer Schuhe tragen
  - nie mehr als 2 Insassen zugleich
  - während des Betriebs mit Händen, Füßen oder anderen Körperteilen, Kleidungsstücken oder anderen Gegenständen keine beweglichen Teile berühren.
  - keine anderen Kinder neben dem fahrenden Fahrzeug
- Das Fahrzeug nur im Freien verwenden.
- Dieses Fahrzeug wurde hergestellt zur Nutzung auf Beton, Asphalt oder anderen festen und ebenen Untergründen für Kinder ab 3 Jahren.
- Um eine Schädigung des Antriebs oder des Motors zu vermeiden, nichts an das Fahrzeug anhängen und es nicht überladen. Überschreiten Sie niemals die Ladekapazität von maximal 40kg.

**Die Montage darf nur  
durch einen Erwachsenen erfolgen!**



## Verletzungen vermeiden

- Dieses Produkt ist für Kinder ab 3 Jahren bestimmt. Für Kinder unter 3 Jahren ist es aus Sicherheitsgründen ungeeignet.
- Die Maximale Ladekapazität des Fahrzeugs beträgt 40kg. Es dürfen höchstens 2 Kinder zugleich fahren.
- Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt. Immer unter Aufsicht eines Erwachsenen benutzen.
- Dieses Produkt enthält Kleinteile. Halten Sie Kinder während des Aufbaus entfernt.
- Vor dem Gebrauch die Sicherheitshinweise lesen.
- Überprüfen Sie das Produkt in regelmäßigen Abständen auf Abnutzung und lose Teile und ziehen Sie diese nach Bedarf fest. Nehmen Sie es nicht mehr in Betrieb, wenn Beschädigungen wie Risse oder Brüche oder elektrische Fehler vorliegen.
- Überprüfen Sie alle Abdeckungen und Befestigungen regelmäßig auf festen Sitz.
- Batterien können heraus fallen und Kinder verletzen, wenn das Fahrzeug umkippt. Verwenden Sie immer die Batterie Befestigungen.
- Die Benutzung bei Temperaturen unter  $-18^{\circ}\text{C}$  ist nicht empfohlen.
- Bei kalten Temperaturen kann der Kunststoff seine Elastizität verlieren, spröde werden und reißen. Immer in warmer, trockener und geschützter Umgebung lagern.
- Verwenden Sie das Fahrzeug niemals im Regen oder in feuchter Umgebung. Immer trocken Lagern.
- Bei nicht Gebrauch ziehen Sie den Stecker von der Batterie, um einen Gebrauch von Kindern ohne Aufsicht zu verhindern.
- Stellen Sie immer sicher, dass der Sitz richtig befestigt ist.
- Das Ladegerät und die Batterie sind kein Spielzeug. Überprüfen Sie regelmäßig die Stecker, Kabel und Gehäuse auf Beschädigungen.
- Veränderungen an der elektrischen Anlage sind verboten. Die Nutzung von falschen Batterien oder Ladegeräten kann Brand oder Explosion auslösen.
- Das Batteriefach und das Fach unter dem Sitz und neben den Motoren sind kein Lagerort. Lagern von Dingen an diesen Orten kann zum Brand führen.

## Sicheres Fahren

- **Nur unter Aufsicht eines Erwachsenen fahren. Stellen Sie sicher, dass die fahrenden Kinder mit den Sicherheitsregeln vertraut sind.**
- **Niemals fahren in der Nähe von:**
  - Swimmingpools oder anderen Gewässern
  - nur auf geradem, ebenen Untergrund fahren, um ein Umkippen oder bergab Beschleunigung zu vermeiden.
  - Treppen, Abgründen, öffentlichen Straßen oder in der Nähe von Motorfahrzeugen.
- Kinder erlernen das eigentliche Benutzen des Autos schnell. Es fehlt ihnen aber an Überblick und der Wahrnehmung von Gefahren. Nehmen Sie sich Zeit und bewerten Sie das Können Ihres Kindes genau. Erklären Sie Ihrem Kind die Sicherheitsregeln bevor Sie es mit dem Auto fahren lassen. Und denken Sie immer daran:  
**Es gibt keine Ersatz für die direkte Aufsicht eines Erwachsenen.**
- **Regeln zum Fahren:**
  - immer auf dem Sitz sitzen und Schuhe tragen
  - maximum 2 Personen im Fahrzeug.
  - nicht im öffentlichen Straßenverkehr benutzen
  - nicht in der Nähe von anderen Fahrzeugen.
  - nicht in der Nähe von Swimmingpools oder nahe anderen Gewässern nutzen.
  - nicht auf Sand, Kies oder anderem rutschigen Untergrund verwenden.
  - nicht in der Dunkelheit verwenden. Unerwartete Hindernisse können Unfälle verursachen.
  - nicht an Steigung oder bei Gefälle nutzen.
  - nicht in der Nähe von brennbaren oder entzündlichen Gegenständen oder Flüssigkeiten verwenden.
  - Bringen Sie nichts in die Nähe von beweglichen Teilen des Fahrzeugs (Motor, Gelenke oder Räder). Bewegliche Teile bergen Verletzungsgefahr.

# Batterie Warnung

## Elektrische Gefahren



### Warnung

Batterien können heraus fallen und Kinder verletzen, wenn das Fahrzeug umkippt. Verwenden Sie immer die Batterie Befestigungen.

- Verändern Sie niemals die elektrische Anlage. Dies kann zu Feuer und schweren Verletzungen führen und die elektrische Anlage zerstören. Es führt zu Garantieverlust.
- Die Verwendung eines falschen Ladegerätes kann zu Feuer, Explosion und schweren Verletzungen führen.
- Handhabung der Batterien nur durch Erwachsenen. Sie sind schwer und enthalten Batteriesäure. Beim Runterfallen besteht Verletzungsgefahr.
- Kindern dürfen niemals die Batterie laden. Laden der Batterie **nur** durch Erwachsene. Verletzungsgefahr für Kinder durch Strom!
- Die Batterie niemals an den Kabeln oder Anschlüssen heben. Dies kann zu Beschädigungen und Verletzungen führen. Fassen Sie die Batterie unter dem Gehäuse an.
- Vor dem Laden überprüfen Sie Batterie, Ladegerät und Stecker auf Beschädigungen. Beschädigte Teil nicht mehr verwenden, sondern erneuern.



### Achtung

**Sicherheitshinweise der Batterie lesen!**

**Batterie nur in trockenen Räumen laden!**



## Die thermische Sicherung

- Ihre 12V Batterieanlage ist mit einer thermischen Sicherung ausgestattet. Die thermische Sicherung arbeitet automatisch und schaltet bei Überlastung selbstständig. Nach Abschaltung schaltet sich die die Sicherung nach 10 Sekunden wieder ein. Um erneutes Ansprechen der Sicherung zu vermeiden, überladen Sie das Fahrzeug nicht (max. 40kg), und ziehen Sie nichts mit dem Fahrzeug. Vermeiden Sie starke Steigung und das durchdrehen der Räder im Stand, wenn es z.B. von einem anderen Gegenstand zum Stehen gebracht wird. Auch bei blockierten Rädern wird der Motor weiter angetrieben und dies kann zu Schäden führen.

## Wichtige Hinweise

- Laden Sie die Batterie vor der ersten Benutzung 12 Stunden.
- Die Batterie verbleibt zum Laden im Fahrzeug .
- Die Batterie in aufrechter Position laden.
- Das Ladegerät ist kein Spielzeug.
- Schließen Sie die Batterie niemals kurz. Auf korrekte Polarität achten!
- Wir empfehlen die Batterie vor der Montage Ihres Fahrzeugs zu laden.
- Vor dem Laden überprüfen Sie Ihre Batterie auf Brüche oder Beschädigungen, da sonst beim Laden Batteriesäure austritt.
- Stellen Sie Schäden an der Batterie fest, laden Sie diese nicht oder verwenden diese weiter. Die auslaufende Flüssigkeit ist korrosiv und verursacht Schäden und kann zu Verätzungen bei Berührung führen.
- Laden Sie Ihre Batterie immer auf einen Untergrund, der resistent gegenüber der Batterieflüssigkeit ist, um Schäden bei auslaufender Flüssigkeit zu vermeiden.
- Lassen Sie eine alte, nicht mehr ladefähige defekte Batterie nicht im Fahrzeug.
- Laden Sie niemals nicht aufladbare Batterien.
- Laden der Batterien nur durch einen Erwachsenen.
- Die Anschlussstecker niemals kurzschließen.

# Batterie laden

## **Vorsicht**

-Laden Sie keine nicht aufladbaren Batterien

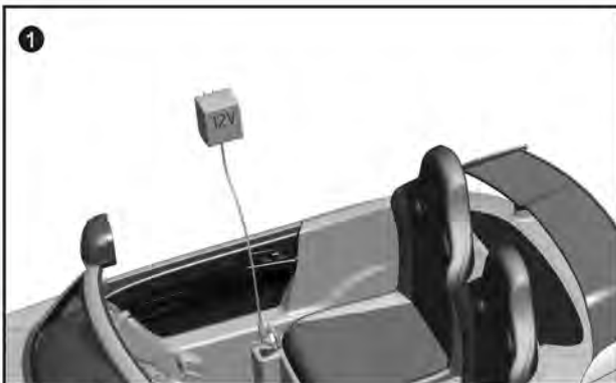
-Das Ladegerät muss mit dem Batterieanschluss übereinstimmen.

-Stellen Sie sicher, dass die Spannung und die Frequenz des Ladegerätes mit der Steckdose übereinstimmen.

-Achten Sie auf die richtige Polarität

-Die Ladestation darf keinen Kurzschluss aufweisen

5

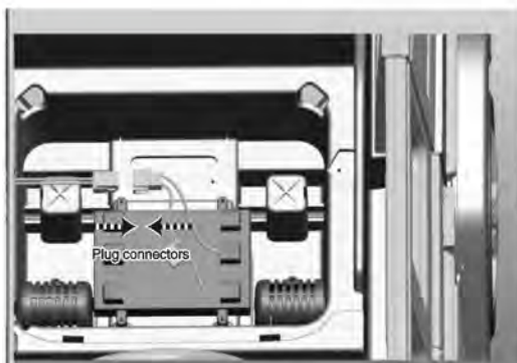


## Entsorgung von Batterien

Ihre Batterie ist eine versiegelte Bleibatterie. Batterien dürfen nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Sie sind zur Rückgabe von Altbatterien gesetzlich verpflichtet, damit eine fachgerechte Entsorgung gewährleistet werden kann. Sie können Altbatterien an einer kommunalen Sammelstelle oder im Handel vor Ort abgeben. Auch wir sind als Vertreiber von Batterien zur Rücknahme von Altbatterien verpflichtet, wobei sich unsere Rücknahmeverpflichtung auf Altbatterien der Art beschränkt, die wir als Neubatterien in unserem Sortiment führen oder geführt haben. Entfernen Sie defekte Batterien umgehend aus Ihrem Spielzeug und tauschen Sie gegen eine neue aus, um weitere Schäden durch auslaufende Batterien zu vermeiden.

## Ladehinweise

- Stecken Sie den Ladestecker in die Steckerbuchse am Fahrzeug (Foto 1)
- Stecken Sie das Ladegerät in eine Steckdose (120V oder 230V)  
**Hinweis:** Sollte die Steckdose über einen Schalter verfügen, schalten Sie diese ein.
- Vor der ersten Benutzung laden Sie die Batterie 12 Std. Laden Sie die Batterie nach jeder Nutzung 8-10 Std. Laden Sie die Batterie nie länger als 24 Std.
- Laden Sie die Batterie immer in waagerechter Position. Nie Oberteil nach unten! Das Laden erzeugt explosive Gase. Nie in der Nähe von Feuer, Funken oder Zigaretten laden. Für genügend Belüftung sorgen!
- Nach dem Laden ziehen Sie das Ladegerät aus der Steckdose und entfernen den Ladestecker aus der Steckerbuchse am Fahrzeug. Installieren Sie die Batterie nach der unten stehenden Anweisung.



## Batterie Ausbau

1. entfernen Sie die Schraube hinten am Sitz und heben diesen an.
2. Batteriekabel abziehen (am Stecker ziehen, nicht am Kabel)
3. entfernen Sie die 4 Schrauben vom Batteriehalter
4. den Halter abnehmen und die Batterie vorsichtig raus heben



Legen Sie 2 AAA-Batterien in das Batteriefach. Batterien sind nicht im Lieferumfang enthalten.

### 1. Fahrzeugkopplung

Um das Fahrzeug zu koppeln, halten Sie die Vorwärts- und Rückwärtstaste 3 Sekunden lang gedrückt, bis die Geschwindigkeitsanzeige blinkt. Mit gedrückter Taste, schalten Sie schnell das Fahrzeug an; bei gelungener Kopplung wird das Blinken der LED durch ein durchgängiges Leuchten abgelöst.

### 2. Bremstaste

Durch Drücken dieser Taste kommt das Fahrzeug zum Stehen. Um eine Weiterfahrt zu ermöglichen, drücken Sie die Taste erneut.

### 3. Geschwindigkeitsregler

Diese Taste wechselt zwischen den Geschwindigkeitsstufen niedrig, normal und hoch. Diese Taste funktioniert nur im Vorwärtsgang.

### Hinweis:

Wenn die Fernbedienung für mehr als 10 Sekunden nicht benutzt wird, schaltet sie sich automatisch aus.

Nachdem Sie die Batterien ihrer Fernbedienung wechseln, muss diese erneut mit dem Fahrzeug gekoppelt werden.

# Teileliste

7

- Kontrollieren Sie vor der Montage die mitgelieferten Teile auf Vollständigkeit. Werfen Sie die Verpackung erst nach der vollständigen Montage weg, damit Sie sicher sind, das nichts verloren gegangen ist.
- Metallteile wurden für den Transport eingeölt, reinigen Sie diese vor der Montage mit einem Papiertuch.



Fahrzeug Karosserie 1x



Lenkrad 1x



Außenspiegel links und rechts



Rückenlehne 2x



Vorderräder 2x



Hinterräder 2x



Sitz 2x



Sitztrenner unten 1x



Motorhaube 1x



Heckspoiler 1x



Sitztrenner hinten 1x



Windschutzscheibe 1x



Schraube 2x  
(Ø4x12mm)



Radkappe 4x



Fernbedienung 1x



Schraube 1x  
(Ø5x38mm)



Scheibe 6x  
Ø12x1,5mm



Splint 4x



Mutter 1x  
(5mm)



Ladegerät 1x



Gebrauchsanweisung 1x

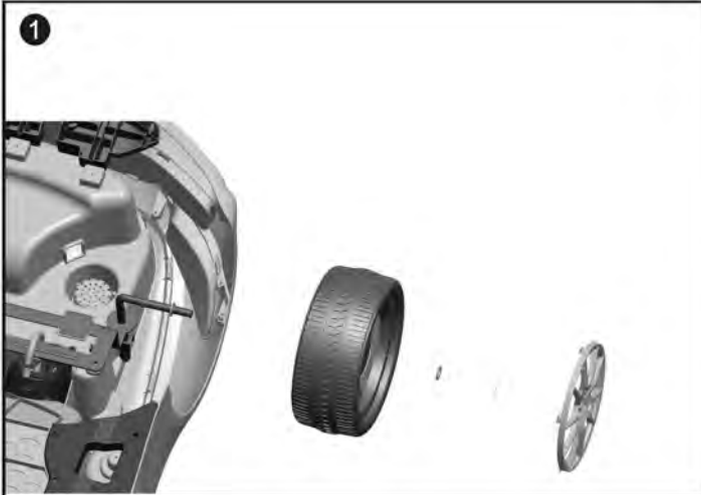


# Montage

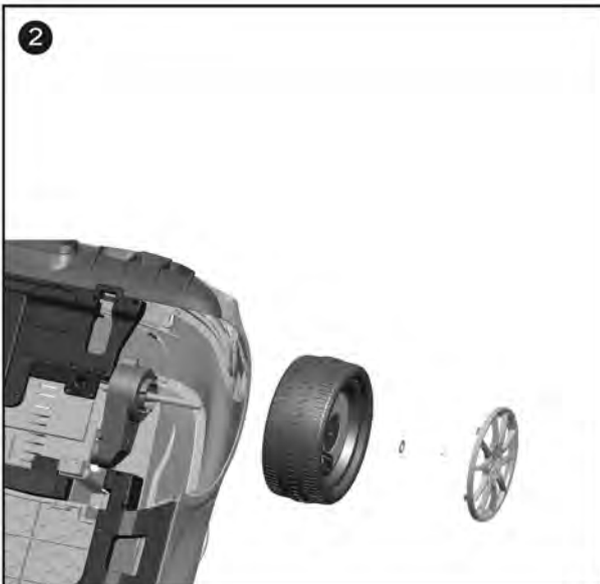
## **Warnung**

Kinder können durch kleine Teile, scharfe Kanten und scharfe Punkte im nicht montierten Zustand des Fahrzeugs oder durch elektrische Gegenstände verletzt werden. Beim Auspacken und Zusammenbauen des Autos ist Vorsicht geboten. Kinder sollten nicht mit den Teilen spielen, einschließlich der Batterie, oder beim Zusammenbau des Fahrzeugs helfen.

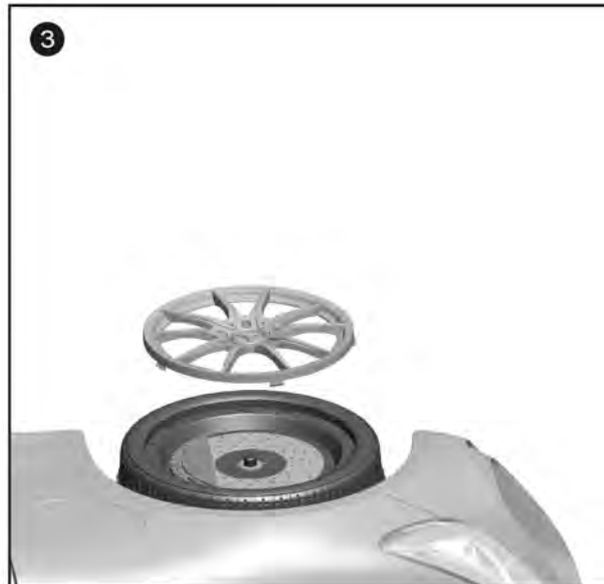
7



Montieren Sie alle Teile nach der Reihe, wie auf dem Bild gezeigt. (Vorderrad, Scheibe, Splint) Stecken Sie einen Splint in das Loch der Vorderachse und biegen ihn mit einer Zange zu beiden Seiten um.



Montieren Sie alle Teile nach der Reihe, wie auf dem Bild gezeigt. (Hinterrad, Scheibe, Splint) Stecken Sie einen Splint in das Loch der Hinterachse und biegen Sie ihn mit einer Zange zu beiden Seiten um.



Montieren Sie die Radkappen der Vorder- und Hinterräder. Gehen Sie dabei behutsam vor, damit nichts abbricht.

# Montage

9



Verbinden Sie die Stecker am Lenkrad mit dem Fahrzeug. Stecken Sie das Lenkrad auf die Lenksäule. Achten Sie darauf, dass das Kabel nicht abgequetscht wird. Schrauben Sie das Lenkrad wie auf dem Bild mit Schraube und Mutter fest.

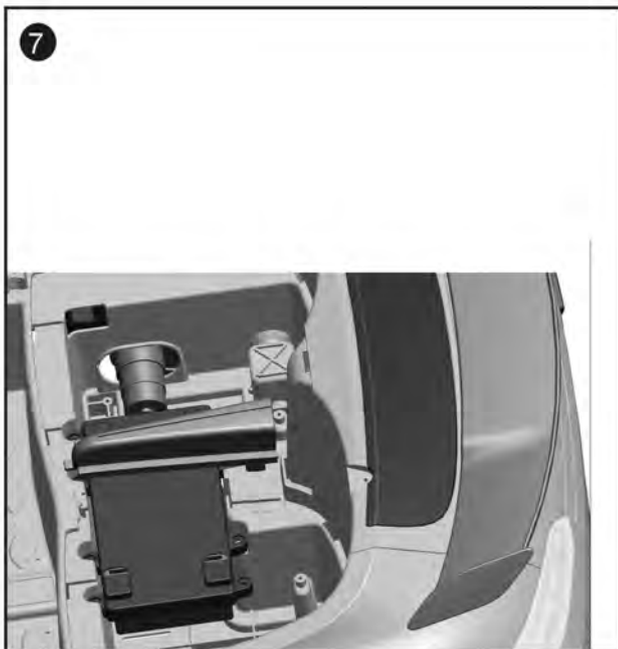


Stecken Sie die Windschutzscheibe in die dafür vorgesehene Öffnung und drücken diese fest bis zum „Klick“. Versichern Sie sich, dass die Scheibe richtig eingerastet ist.

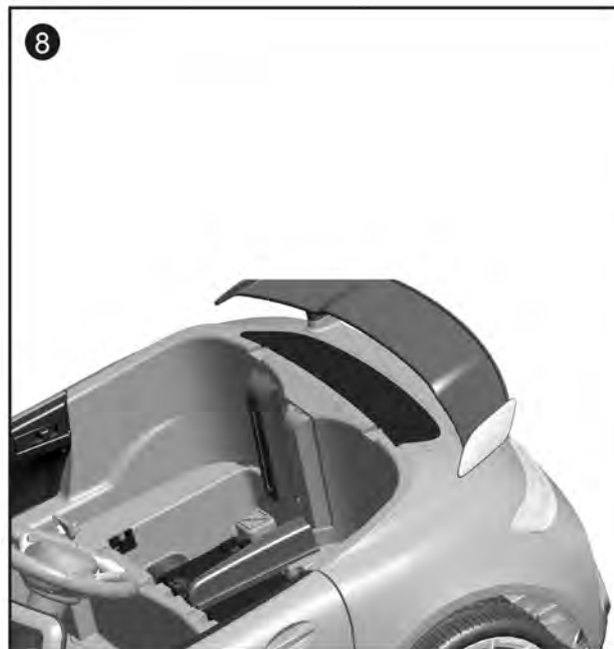


Stecken Sie den Heckspoiler in die dafür vorgesehene Öffnung am Heck und drücken ihn fest bis zum „Klick“. Versichern Sie sich, dass der Spoiler richtig eingerastet ist.

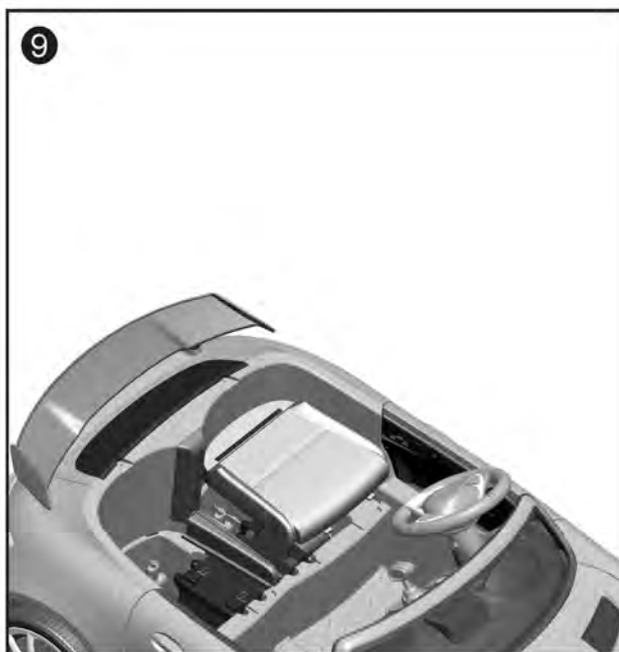
# Montage



Stecken Sie den „Sitztrenner unten“ in die Aufnahme-  
punkte oberhalb des Batteriefachs. Achten Sie darauf,  
dass kein Kabel eingeklemmt wird.



Stecken Sie den „Sitztrenner hinten“ in die Aufnahme-  
punkte oberhalb des Batteriefachs. Achten Sie darauf,  
dass kein Kabel eingeklemmt wird.

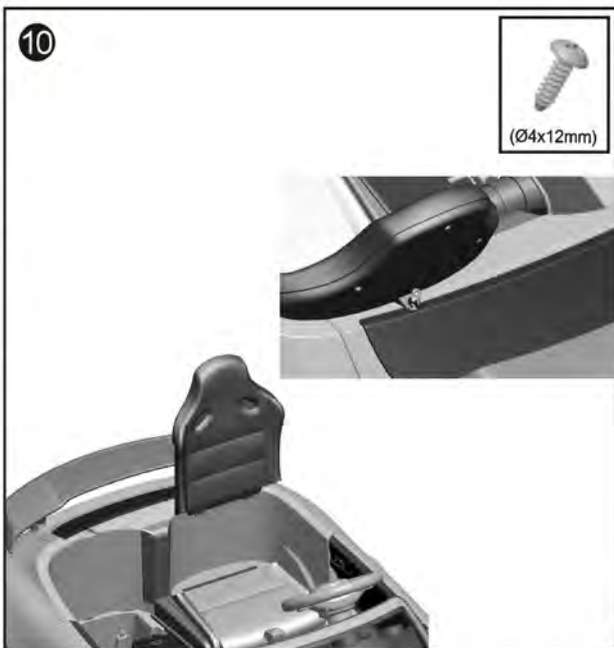


Stecken Sie den linken und rechten Sitz in die dafür  
vorgesehenen Öffnungen. Achten Sie darauf, das er  
vorne richtig eingehakt ist, dann drücken Sie den Sitz  
hinten runter. Klemmen Sie die Sicherheitsgurte nicht  
ein.

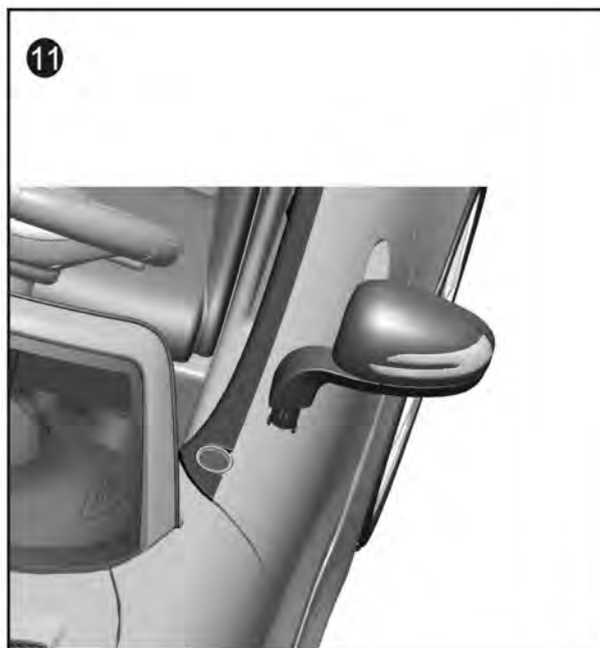


# Montage

11



Stecken Sie die Rückenlehne unten in die Aufnahme-  
punkte des Sitzes. Schrauben Sie die Lehne dann hin-  
ten mit der Halte Öse an der Karosserie fest. Wieder-  
holen Sie dies mit dem 2. Sitz.



Stecken Sie den Außenspiegel in die dafür vorgese-  
hene Öffnung in der Tür. Drücken Sie ihn fest, bis Sie  
ein „Klick“ hören. Wiederholen Sie dies mit dem 2.  
Spiegel.

# Funktion des Fahrzeugs

## Vorwärts

Schieben Sie den Ganghebel nach vorn und treten das Fahrpedal vorsichtig nach unten.

## Rückwärts

Schieben Sie den Ganghebel nach hinten und treten das Fahrpedal vorsichtig nach unten.

## Langsame Fahrt

Das Fahrzeug ist auf langsame Fahrt voreingestellt. Wir empfehlen diese Geschwindigkeit, um das Fahren zu erlernen.

## Schnelle Fahrt

Die Geschwindigkeit ändern Sie mit der Fernbedienung. Wir empfehlen die Geschwindigkeit erst zu erhöhen, wenn Ihr Kind sicher fahren kann und die Sicherheitshinweise verstanden hat.

## Stop

Das Auto stoppt automatisch, sobald das Fahrpedal nicht mehr gedrückt wird.

## Sound Effekt

Drücken Sie die Knöpfe auf dem Lenkrad. Jeder Knopf bringt einen anderen Sound.

## MP3 Anschluss

Schalten Sie das Fahrzeug ein. Stecken Sie den Stecker in die Buchse und regeln Sie gegebenenfalls die Lautstärke.

## Sicherheitshinweis

Automatische Abschaltung. Wenn das Auto überlastet ist, sei es wegen eines Defekts oder durch Überladung, schaltet die thermische Sicherung das Auto ab bis alles wieder abgekühlt ist. Dies kann mehrere Sekunden in Anspruch nehmen.

## Instandhaltung

- reinigen mit einem trockenen, weichen Lappen.
- Lagern Sie das Auto an einem trockenen Ort. Feuchtigkeit birgt Korrosion und kann zu Schäden an den Metalteilen und der elektrischen Anlage führen.
- Laden Sie die Batterie monatlich, wenn Sie das Fahrzeug nicht nutzen.
- Kontrollieren Sie das Auto immer auf Schäden und den festen Sitz aller Teile und Schrauben.



12



# Fehlersuche

13

Problem	Mögliche Ursache	Fehlerbehebung
Das Auto fährt nicht	Thermische Sicherung hat abgeschaltet	Möglicher Weise hat die thermische Sicherung das Auto auf Grund von Überladung oder zu starker Belastung abgeschaltet. Die Sicherung schaltet sich nach 10 Sekunden automatisch wieder ein. Vermeiden Sie Steigungen und Überladung. Ziehen Sie nichts mit dem Auto und blockieren Sie es nicht.
	Kabelverbindung fehlerhaft	Kontrollieren Sie alle Steckverbindungen auf festen Sitz. Prüfen Sie ob Kabel defekt oder gerissen sind.
	Batterie defekt	Ein alte oder korrodierte Batterie hält keine Spannung mehr. Batterie prüfen.
	Batterie nicht genügend geladen.	Stellen Sie sicher, dass das Fahrzeug beim Laden der Batterie ausgeschaltet ist. Während die Batterie geladen wird, kann das Auto nicht angeschaltet werden, damit nicht mit eingesteckten Ladegerät losgefahren werden kann.
	Ladegerät defekt	Sie brauchen ein Voltmeter um die ordnungsgemäße Funktion des Ladegerät zu prüfen. Lassen Sie dies von einem Elektronikfachmann prüfen
	Schaden an der Elektrik	Durch Feuchtigkeit können Teile der Elektrik und der Steuereinheit Schaden nehmen. Prüfen Sie alle elektrischen Bauteile auf Schmutz, Korrosion und Beschädigungen.
Das Auto fährt, aber stoppt nach kurzer Fahrt.	Kabelverbindungen fehlerhaft	Kontrollieren Sie alle Steckverbindungen auf festen Sitz. Prüfen Sie ob Kabel defekt oder gerissen sind.
	Thermische Sicherung hat abgeschaltet	Möglicher Weise hat die thermische Sicherung das Auto auf Grund von Überladung oder zu starker Belastung abgeschaltet. Die Sicherung schaltet sich nach 10 Sekunden automatisch wieder ein. Vermeiden Sie Steigungen und Überladung. Ziehen Sie nichts mit dem Auto und blockieren Sie es nicht. Tritt das Problem weiter auf kontaktieren Sie einen Fachmann und erneuern Sie die Sicherung.



# Fehlersuche

14

Problem	Mögliche Ursache	Fehlerbehebung
Kurze Einsatzzeit (unter einer Stunde)	Ungenügende Batterieladung	Stellen Sie sicher, dass das Fahrzeug beim Laden der Batterie ausgeschaltet ist. Während die Batterie geladen wird, kann das Auto nicht angeschaltet werden, damit nicht mit eingesteckten Ladegerät losgefahren werden kann.
	Überladene Batterie	Laden Sie die Batterie nie länger als 24 Std.
	Batterie defekt	Ein alte oder korrodierte Batterie hält keine Spannung mehr. Batterie prüfen und evtl. erneuern.
Das Auto fährt träge.	Ungeladene Batterie	Vor der ersten Benutzung laden Sie die Batterie 12 Std. Laden Sie die Batterie nach jeder Nutzung 8-10 Std. Laden Sie die Batterie nie länger als 24 Std. Prüfen Sie ob die Steckdose in Ihrem Haus Strom führt.
	Batterie defekt	Eine alte Batterie hält nicht mehr viel Spannung. Lassen Sie die Batterie im Fachhandel prüfen, ggf. erneuern.
	Batterie muss geladen werden	Laden Sie die Batterie nach jeder Benutzung. Stellen Sie sicher, dass das Fahrzeug beim Laden der Batterie ausgeschaltet ist. Während die Batterie geladen wird, kann das Auto nicht angeschaltet werden, damit nicht mit eingesteckten Ladegerät losgefahren werden kann.
	Fahrzeug ist überladen	Maximale Tragkraft 40kg. Ziehen Sie nichts mit dem Fahrzeug.
	Untergrund ist ungeeignet	Vermeiden Sie Steigungen und unwegsames Gelände.



# Fehlersuche

15

Problem	Mögliche Ursache	Fehlerbehebung
Das Auto fährt ungleichmäßig und schaltet immer wieder an und aus	Wackelkontakt	Kontrollieren Sie alle Kabelverbindungen im Bereich Motor und Batterie.
Das Auto fährt trotz gedrücktem Fahrpedal nicht	Kabelverbindungen gestört.	Kontrollieren Sie alle Kabelverbindungen im Bereich Motor und Batterie und Steuereinheit.
Das Ladegerät wird beim Laden warm	Das ist normal und stellt keinen Fehler da	Keine Abhilfe notwendig
Die Batterie macht Geräusche beim Laden.	Das ist normal und stellt keinen Fehler da	Keine Abhilfe notwendig. Wenn die Batterie keine Geräusche beim Laden macht ist dies kein Zeichen für eine nicht ladende Batterie.



**Fun KidCars**

Ostertor 2

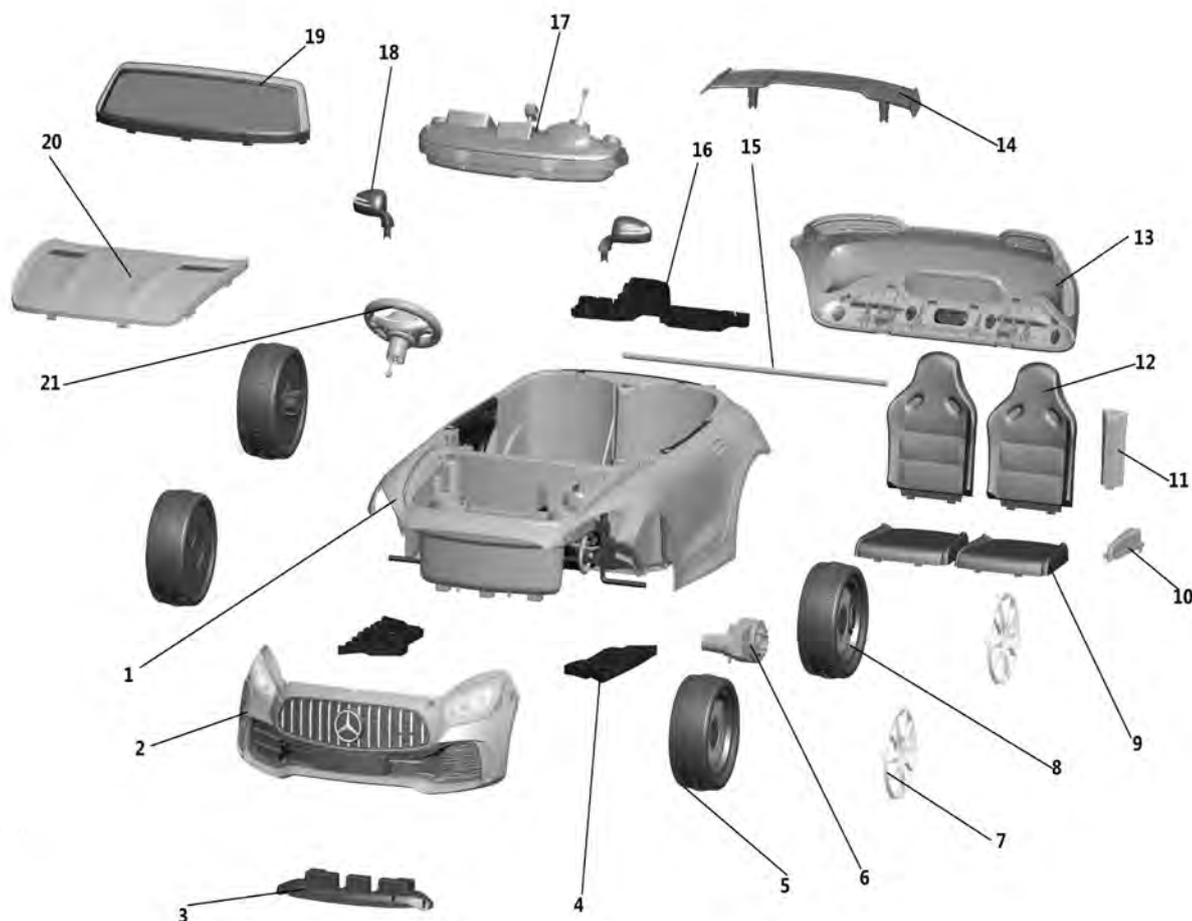
31134 Hildesheim

[www.fun-kidcars.de](http://www.fun-kidcars.de)

[info@fun-kidcars.de](mailto:info@fun-kidcars.de)

# Bauteileliste

16



Hinweis: Einige der gezeigten Teile sind an beiden Seiten des Fahrzeugs montiert.

Nr. Teil	Menge	Nr. Teil	Menge	Nr. Teil	Menge
1. Grundkarosserie	1	8. Hinterrad	2	15. Hinterachse	1
2. Stoßfänger vorn	1	9. Sitz	2	16. Halter Stoßfänger hinten	1
3. Halter Stoßfänger vorn	1	10. Sitztrenner unten	1	17. Armaturenbrett	1
4. Seitenhalter	2	11. Sitztrenner hinten	1	18. Seitenspiegel	2
5. Vorderrad	2	12. Rückenlehne	2	19. Windschutzscheibe	1
6. Motor	4	13. Stoßfänger hinten	1	20. Motorhaube	1
7. Radkappe	4	14. Heckspoiler	1	21. Lenkrad	1