



ACTIONBIKES
MOTORS



ORIGINAL BEDIENUNGSANLEITUNG

BMW M6 GT3 KINDER-ELEKTROAUTO

Artikelnummer: PR0021892

EINLEITUNG

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir möchten Sie zum Kauf Ihres neuen Kinder-Elektrofahrzeugs der Marke Actionbikes beglückwünschen. Miweba ist Deutschlands größtes Kinderautohaus und bietet eine breite Palette an Kinder-Elektrofahrzeugen an. Alle Fahrzeuge entsprechen den derzeit gültigen Normen und verfügen somit über höchste Qualitätsstandards.

Damit Sie Ihr Kinder-Elektrofahrzeug mit voller Funktionsfähigkeit nutzen können und noch lange Freude daran haben, lesen Sie die Gebrauchsanleitung vor Inbetriebnahme sorgfältig durch.




Wir wünschen Ihnen viel Spaß beim Fahren!

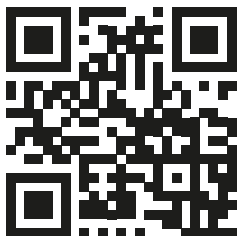
Lesen Sie dieses gesamte Dokument vor der Inbetriebnahme und der ersten Benutzung aufmerksam durch. Es liegt in Ihrer Verantwortung, jeden Nutzer dieses Geräts in allen Sicherheitsvorkehrungen und Hinweisen sorgfältig und ordnungsgemäß zu unterweisen. Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung sicher und sorgfältig auf!

Wir lassen Sie nicht alleine!

Sollten Sie Hilfe bei der Inbetriebnahme oder bei der Instandhaltung Ihres Fahrzeugs benötigen, können Sie uns gerne unter der unten angegebenen Telefonnummer erreichen. So lassen sich alle Fragen schnell und unkompliziert in einem Telefonat klären. Alternativ können Sie uns auch eine Mail zuschicken. Unser Serviceteam steht Ihnen zudem gerne für Fragen rund um die Reparatur und den Austausch von Teilen zur Verfügung.

Miweba GmbH

 Gewerbepark 20
96149 Breitengüßbach
 09544 9879080
 kundenservice@miweba.de



[miweba.de](https://www.miweba.de)



[@miwebaTV](https://www.youtube.com/@miwebaTV)



[@miweba.de](https://www.instagram.com/@miweba.de)



[@miwebagmbh](https://www.facebook.com/@miwebagmbh)

INHALTSVERZEICHNIS

1. Sicherheitshinweise	3
2. Lieferumfang	6
3. Montage	8
4. Bedienfunktionen	11
5. Fernbedienung	12
6. Bedienpanel	13
7. Ladehinweise	15
8. Problembehandlung	16
9. Entsorgung	17
10. Technische Daten	18
11. Konformität	18

HILFE ZUM PRODUKT

Weitere Informationen wie YouTube-Aufbauvideos, die aktuelle Anleitung, FAQs zum Produkt sowie technische Daten finden Sie unter diesem Link.

Scannen Sie hierfür einfach den QR-Code.



l.miweb.de/m6gt3

1. SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie dieses gesamte Dokument vor der Inbetriebnahme und der ersten Benutzung aufmerksam durch. Es liegt in Ihrer Verantwortung, jeden Nutzer dieses Kinder-Elektroautos in allen Sicherheitsvorkehrungen und Hinweisen sorgfältig und ordnungsgemäß zu unterweisen. Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung sicher und sorgfältig auf! Kinder mit gestörtem Gleichgewichtssinn, eingeschränkten Reflexen und/oder Sehschwächen sowie Kinder unter 3 Jahren sollten dieses Fahrzeug nicht benutzen. Die Eltern übernehmen die volle Verantwortung für das Handeln ihrer Kinder. Um mögliche Risiken zu vermeiden/zu minimieren, sollte nur mit Helm, Handschuhen, Ellenbogen- und Knieschonern, sowie mit geeigneten Schuhen gefahren werden. Fahren Sie nicht auf nassen Straßen, im Regen oder durch Wasserlachen.

Folgende Hinweise sind unbedingt zu beachten und zu befolgen:

1. Während der Fahrt ist die Aufsicht eines Erwachsenen ständig erforderlich.
2. Die Benutzung des Fahrzeugs darf ausschließlich für den vorgeschriebenen Zweck und gemäß den in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Hinweisen und Anweisungen erfolgen. Verwenden Sie kein Zubehör, das nicht ausdrücklich vom Hersteller empfohlen wurde.
3. Benutzen, pflegen, reinigen und warten Sie dieses Fahrzeug nur gemäß den hier enthaltenen Hinweisen und Anweisungen.
4. Führen Sie eine regelmäßige Routineinspektion des Fahrzeugs durch. Untersuchen Sie alle Bestandteile, bevor Sie es verwenden. Vergewissern Sie sich, dass sich das Fahrzeug in einem ordnungsgemäßen Zustand befindet.
5. Tritt während der Fahrt ein unbekanntes Geräusch auf, Fahrt sofort stoppen und Fahrzeug außer Betrieb nehmen! Verwenden Sie das Fahrzeug auf keinen Fall, bevor alle Mängel jeglicher Art vollständig behoben sind.
6. Dieses Fahrzeug darf auf keinen Fall benutzt werden, wenn es Mängel oder Fehlfunktionen aufweist. Verwenden Sie es ausschließlich, wenn es sich in einem technisch einwandfreien Zustand befindet.
7. Die maximale Zuladung und die Altersgrenzen zur Verwendung des Fahrzeugs unbedingt einhalten.
8. Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.
9. Das maximale Körpergewicht des Benutzers darf 35 kg nicht überschreiten.
10. Erwachsene müssen ihre Kinder über sichere Fahrweisen unterrichten.
11. Achten Sie darauf, dass Ihr Kind die Räder während der Fahrt nicht anfasst und sorgen Sie für Sicherheitsabstand.
12. Verwenden Sie zur Reinigung keine Scheuermittel oder ätzende Reinigungsmittel.
13. Eine Modifikation des Geräts ist nicht erlaubt. Durch unsachgemäße und bauliche Veränderungen (Demontage von Originalteilen, Anbau von nicht zulässigen Teilen usw.) können Gefahren für die Benutzer entstehen.
14. Stecken Sie keine Objekte oder Körperteile in die Öffnungen des Fahrzeugs.

1. SICHERHEITSHINWEISE

(FORTSETZUNG)



15. Fahrzeug vor Feuchtigkeit und Hitze schützen. Tauchen Sie das Fahrzeug niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
16. Erstickungsgefahr! Enthält Kleinteile, deshalb nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.
17. Erstickungsgefahr! Halten Sie Plastiktüten von Kindern fern und entsorgen Sie diese umweltgerecht.
18. Montage nur durch Erwachsene. Vorsicht beim Auspacken, da die zu montierenden Komponenten eine Gefahr durch kleine Teile und scharfe Kanten darstellen können.
19. Überprüfen Sie, ob das Ladegerät in einem gutem Zustand ist, einschließlich des Kabels und der Steckdose.
20. Das Fahrzeug darf nur auf geeignetem Untergrund gefahren werden.
21. Nicht zur Verwendung im Straßenverkehr geeignet.
22. Fahren Sie nicht im Dunkeln.
23. Fahren Sie nicht bei Regen oder Schnee.
24. Das Fahrzeug ist mit einem Sicherheitsgurt ausgestattet. Stellen Sie sicher, dass der Sicherheitsgurt angelegt wird, damit Unfälle vermieden werden.
25. Verändern Sie niemals die Struktur oder die Kabel. Eine Reparatur muss stets von professionellem Personal durchgeführt werden.
26. Verwenden Sie die Batterie nicht für andere Funktionen.
27. Schließen Sie die Batterie in der korrekten Reihenfolge an.
28. Vermeiden Sie einen Kurzschluss der Batterie.
29. Tiefentladene Batterien können nicht erneut geladen werden.
30. Das Laden sollte ausschließlich von Erwachsenen oder unter deren Aufsicht vorgenommen werden.
31. Verwenden Sie ausschließlich die Batterie des Herstellers. Wenden Sie sich für den Erwerb einer neuen Batterie an Ihren Händler.
32. Entsorgen Sie die Batterie ordnungsgemäß.

1. SICHERHEITSHINWEISE

(FORTSETZUNG)

Sicherheitshinweise Batterie

Um Probleme mit der Sicherung zu vermeiden,

1. belasten Sie das Fahrzeug nicht mit mehr als 35 kg.

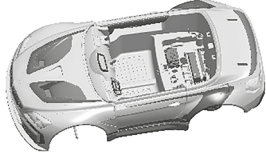

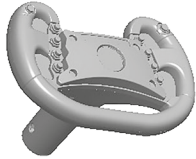




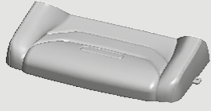

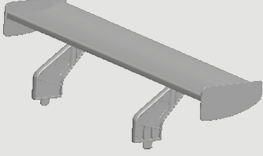
2. ziehen Sie keine Gegenstände mit dem Auto.

3. achten Sie darauf, dass die elektrischen Komponenten nicht nass werden.


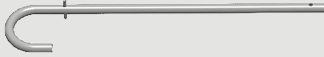








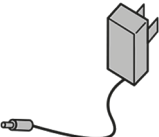


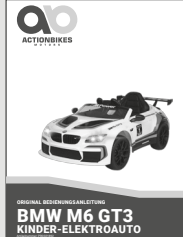
- Überprüfen Sie regelmäßig das Ladegerät auf Schäden. Falls ein Problem vorhanden sein sollte, darf das Ladegerät nicht weiter verwendet werden.
- Schmieren Sie ab und zu die entsprechenden Metallteile mit etwas Schmieröl ein, um Abrieb und Rost zu vermeiden.
- Halten Sie das Fahrzeug fern von Wärmequellen und vermeiden Sie direkte Sonneneinstrahlung.
- Falls das Fahrzeug im Freien steht, schützen Sie es ausreichend vor Regen.
- Fahren Sie das Fahrzeug nicht bei Regen oder Schnee.
- Achten Sie immer darauf, dass das Fahrzeug ausgeschaltet wird, wenn es nicht verwendet wird.
- Laden Sie das Fahrzeug nach jeder Fahrt wieder vollständig auf. Wenn das Fahrzeug längere Zeit nicht verwendet wird, einmal monatlich aufladen, um eine Tiefentladung der Batterie zu vermeiden.
- Verwenden Sie zum Reinigen keine chemischen Flüssigkeiten oder Scheuermittel.
- Achten Sie darauf, dass die korrekte Sicherung für das Fahrzeug verwendet wird.
- Verändern Sie niemals die Struktur des Fahrzeugs.

Schalten Sie niemals während der Fahrt zwischen Vorwärts- und Rückwärtsgang um. Neben der Sicherung können Getriebe und Motor zusätzlich beschädigt werden.

2. LIEFERUMFANG

Bezeichnung	Abbildung	Menge
Karosserie		1
Windschutzscheibe		1
Lenkrad		1
Seitenspiegel		2
Schalthebel		1
Rad		2
Antriebsrad		2
Sitz		1
Sitzlehne		1
Heckspoiler		1

2. LIEFERUMFANG (FORTSETZUNG)

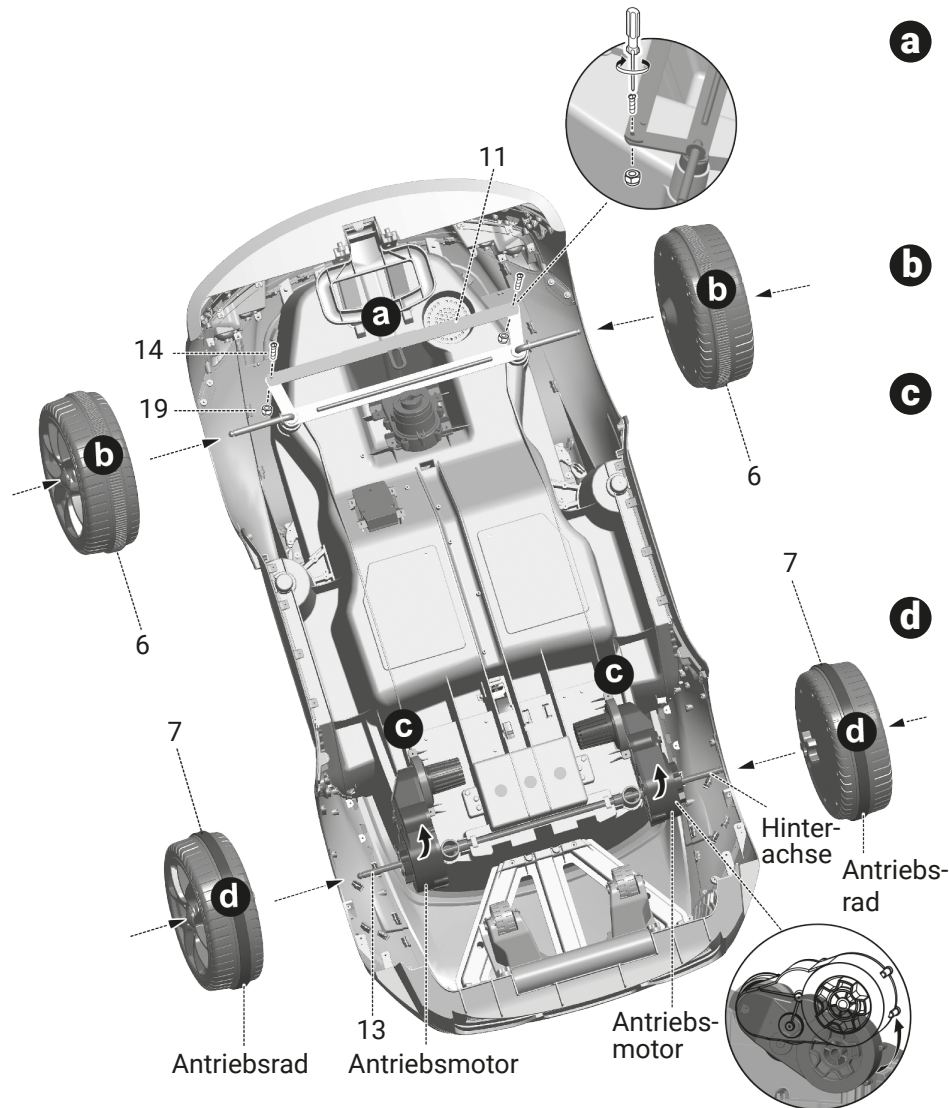
Bezeichnung	Abbildung	Menge
Lenkstangenaufnahme		1
Lenkstange		1
Hinterachse		1
Schraube für Verbindungsstange Vorderachse (5x13 mm)		2
Schraube für Lenkrad (5x33 mm)		1
Schraube für Sitz und Sitzlehne (4x15 mm)		4
Schraube für Lenkgetriebe (3x10 mm)		2
Schraube für Seitenspiegel (3x12 mm)		4
Sicherungsmutter für Verbindungsstange 5 mm		2
Sicherungsmutter für Lenkrad (5 mm)		1
Ladegerät		1
Fernbedienung		1
Kunststoffhülse		1
Bedienungsanleitung		1

3. MONTAGE

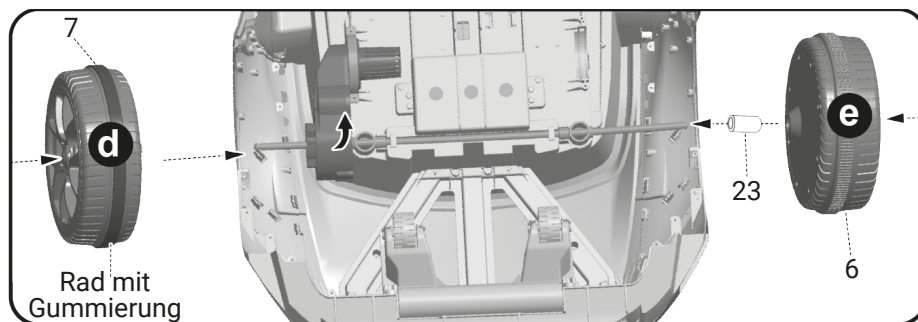
Bitte beachten Sie vor der Montage folgenden Hinweis:

Gefahr des Verschluckens: Enthält Kleinteile, deshalb nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.
 Erstickungsgefahr! Halten Sie Plastiktüten von Kindern fern und entsorgen Sie diese umweltgerecht.
 Zusammenbau durch einen Erwachsenen erforderlich: Vorsicht beim Auspacken, da die Kleinteile/scharfe Kanten eine Gefahr darstellen können.
 Überprüfen Sie, ob das Ladegerät in gutem Zustand ist, einschließlich des Kabels, der Steckdose und aller Teile. Verwenden Sie keine defekten Geräte oder Geräteteile, sondern lassen Sie diese reparieren.

Einbau der Verbindungsstangen des Vorderachsrahmens und Rad



- a** Bringen Sie die Verbindungsstange für die Vorderachse (11) an der zugewiesenen Stelle an und ziehen Sie diese mithilfe der Schraube für Verbindungsstange Vorderachse (14) und der Sicherungsmutter (19) fest.
- b** Drücken Sie auf die Mitte der Räder und schieben Sie diese auf die Vorderachse.
- c** Drehen Sie die Antriebsmotoren in Pfeilrichtung, bis die Bohrung mit denen der Karosserie übereinstimmt. Schieben Sie anschließend die Hinterachse in die vorgesehene Stelle der Karosserie.
- d** Drücken Sie auf die Mitte der Antriebsräder und schieben Sie diese auf die Hinterachse. Achten Sie darauf, dass das Zahnrad in die Motoren greift und das Rad hörbar einrastet.

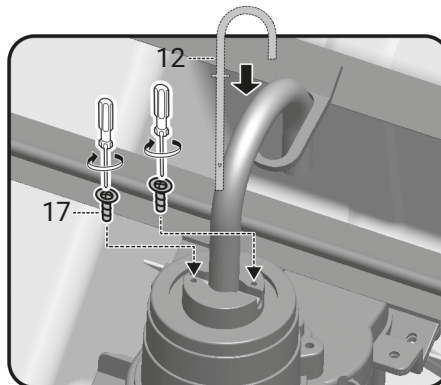


Einbau des Hinterrads

3. MONTAGE (FORTSETZUNG)

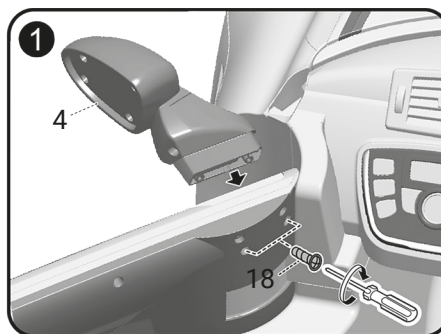
Schritt 1: Lenkstange

Setzen Sie die Lenkstange (12) in das vorgesehene Getriebe an der Vorderseite des Fahrzeugs ein.
Zum Sichern der Lenkstange muss diese mit den beiden Schrauben (12) am Lenkmotor fixiert werden.



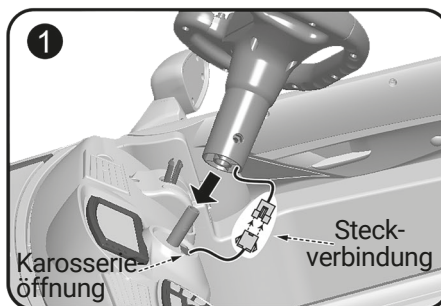
Schritt 2: Seitenspiegel

Öffnen Sie die Türen, setzen Sie die Seitenspiegel in die Aussparungen der Karosserie und schrauben Sie diese mit den Schrauben (18) fest.



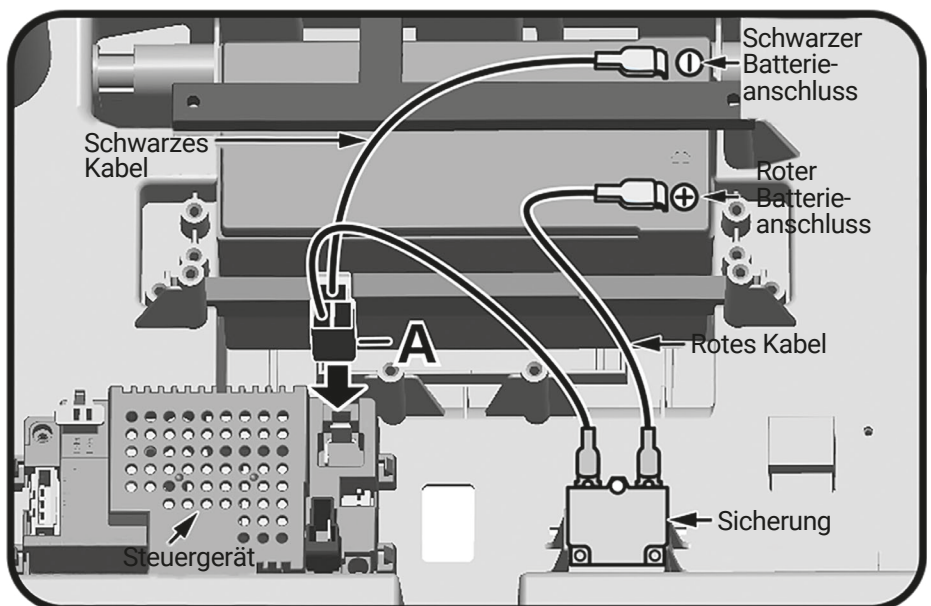
Schritt 3: Lenkrad

Verbinden Sie die beiden Steckverbindungen miteinander. Bringen Sie das Lenkrad an der Lenkstange an, achten Sie darauf, dass dabei keine Kabel gequetscht werden. Fixieren Sie anschließend das Lenkrad mit der Schraube (15) und der Sicherungsmutter (20). Zum Schluss wird der Schalthebel aufgesteckt.



Schritt 4: Batterie anschließen

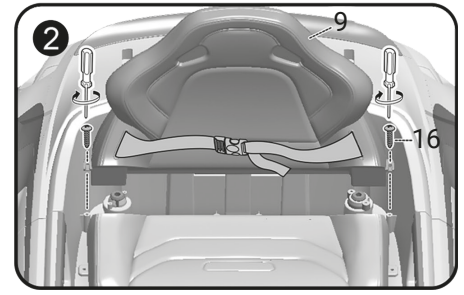
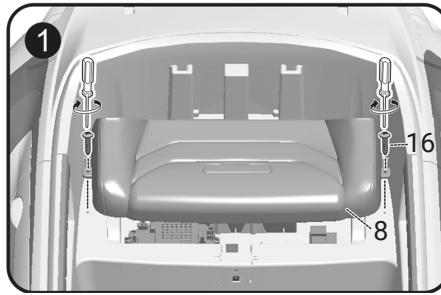
Stecken Sie den Stecker (A) in das Steuergerät.



3. MONTAGE (FORTSETZUNG)

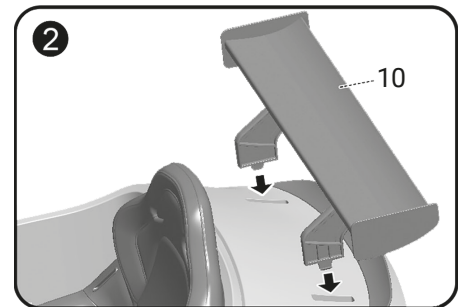
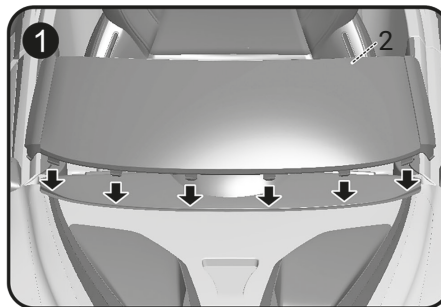
Schritt 5: Sitz und Rückenlehne

1. Nachdem die Batterie angeschlossen wurde, schrauben Sie den Sitz (8) mithilfe der Schrauben (16) an.
2. Setzen Sie die Sitzlehne (9) in die Karosserie ein und ziehen Sie sie mit den Schrauben (16) fest.



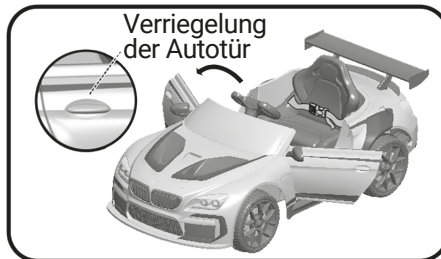
Schritt 6: Windschutzscheibe und Heckspoiler

1. Montieren Sie die Windschutzscheibe, indem Sie diese in die vorgesehene Stelle der Karosserie drücken, bis es hörbar einrastet.
2. Setzen Sie den Heckspoiler ein, indem Sie ihn in die entsprechende Stelle drücken, bis er einrastet.



Schritt 7: Autotüren

Entriegeln Sie die Fahrzeugtür, um diese öffnen zu können.

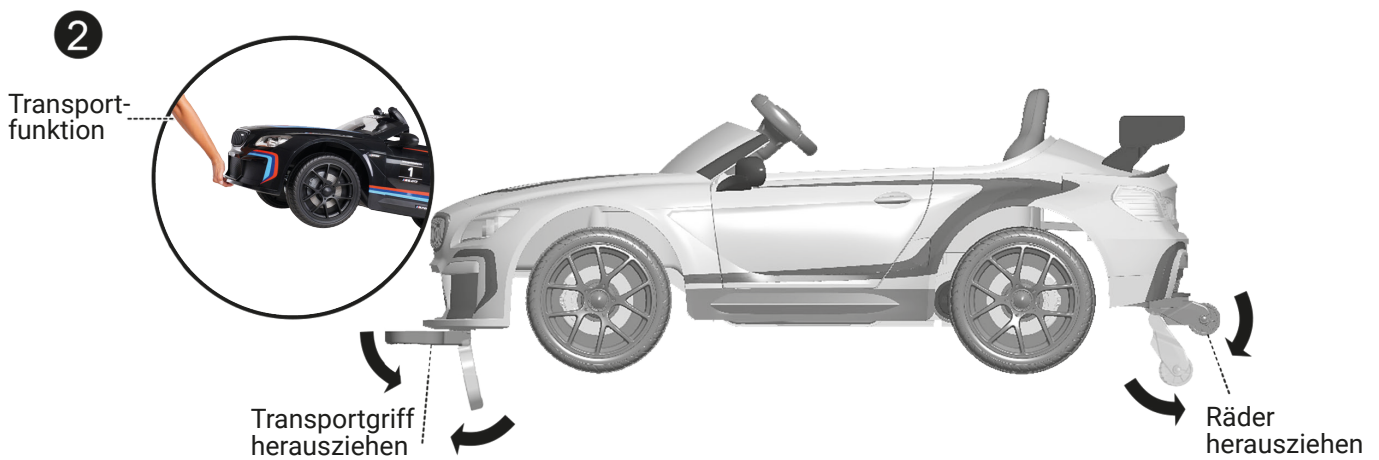


4. BEDIENFUNKTIONEN



Transportbügel und Rollen

Der Frontbereich beim Kinder-Elektroauto BMW M6 GT3 enthält einen Transportgriff und ist dank der im Heckbereich ausklappbaren Rollen transportabel.



5. FERNBEDIENUNG

Hinweis:

Um die Fernsteuerung verwenden zu können, müssen Sie zuerst das Batteriefach öffnen und 2x AAA 1,5 V-Batterien einlegen (nicht im Lieferumfang enthalten).



Drücken Sie den Hauptschalter auf dem Bedienpanel, um das Fahrzeug einzuschalten. Das Koppeln der Fernbedienung muss innerhalb von 2 Minuten nach dem Einschalten erfolgen. Halten Sie hierzu gleichzeitig die Tasten Geschwindigkeitsstufe und Bremse für ca. 5 Sekunden gedrückt, die LEDs für die Geschwindigkeitsstufen 1, 2 und 3 blinken auf. Das Koppeln war erfolgreich, sobald die LEDs nicht mehr blinken, sondern permanent leuchten. Wenn innerhalb einer Minute keine Eingabe erfolgt, wechselt die Fernbedienung in den Standby-Modus. Durch das Drücken einer beliebigen Taste, wird der Standby-Modus wieder aufgehoben.

Beim Betrieb des Fahrzeugs sollte der Abstand zwischen dem Fahrzeug, in dem das Kind sitzt und der Fernbedienung, die vom Erwachsenen bedient wird, nicht mehr als 10 Meter betragen.

Die Fernsteuerung ist ausschließlich von Erwachsenen zu bedienen.

Lesen Sie die Bedienungsanleitung sorgfältig durch, bevor Sie die Fernsteuerung verwenden.

Sorgen Sie dafür, dass der Schalter immer auf „P“ steht, wenn das Kind in das Fahrzeug ein- und aussteigt.

Dieses Fahrzeug ist nicht für die Verwendung im Straßenverkehr geeignet.

Um eine Beschädigung zu vermeiden, darf die Fernsteuerung nicht in Kontakt mit Wasser oder Ähnlichem kommen.

Mischen Sie nicht alte und neue Batterien und verschiedene Marken von Alkalibatterien.

Wenn die Fernsteuerung für längere Zeit nicht verwendet wurde, achten Sie darauf, dass die Batterien noch in Ordnung sind, um ein Auslaufen und Korrosion zu vermeiden.

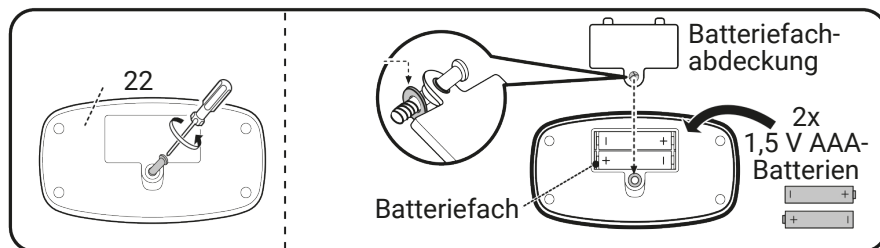
Lassen Sie die Fernbedienung nicht fallen.

Das Laden sollte ausschließlich von Erwachsenen durchgeführt werden.

Nehmen Sie die Batterie heraus, wenn Sie das Fahrzeug für eine längere Zeit nicht verwenden.

Batteriewechsel

Öffnen Sie die Batteriefachabdeckung, legen Sie 2x 1,5 V AAA-Batterien ein und schließen die Batteriefachabdeckung.



6. BEDIENPANEL











Hinweis:
Sind die Funktionen aktiviert, leuchtet das entsprechende Symbol auf dem Bedienpanel grün.

Taste	Funktion
 Hauptschalter	Drücken Sie den Hauptschalter, um das Fahrzeug einzuschalten. Es ertönt der Sound eines startenden Motors. Der Hauptschalter leuchtet rot und das Symbol für das Fußpedal grün. Anschließend wird die Spannung angezeigt und es wird automatisch die Musikwiedergabe gestartet. Drücken Sie den Hauptschalter erneut, um das Fahrzeug wieder auszuschalten.
 Modus-Taste	Bei dem Soundpanel ist der eingebaute Musikwiedergabe-Modus standardmäßig eingestellt. Mit der Modus-Taste können Sie zusätzlich zwischen der USB- und der Bluetooth-Funktion wählen. Drücken Sie 1x, um die USB-Funktion zu aktivieren. Auf dem Display blinkt die Anzeige für USB auf, wenn kein USB-Stick angeschlossen ist. Sobald ein USB-Stick angesteckt ist, leuchtet die Anzeige permanent. Drücken Sie 2x, um die Bluetooth-Funktion zu aktivieren. Jetzt wählen Sie über Ihr Bluetooth-Gerät das Fahrzeug aus, um die Wiedergabe hierüber zu starten. Drücken Sie ein weiteres Mal, um wieder in den ursprünglichen Musikwiedergabe-Modus zu gelangen.
 Display-Funktionen	Die vier mittleren Ziffern zeigen die Batteriespannung an. Die Lautstärkeveränderung beim Einstellen wird mit (U00 – U30) angezeigt. Ist die USB-Funktion aktiv, wird der jeweilige Titel (0001 – 9999) angezeigt. Die Funktionssymbole auf dem Display sind „MUSIC, USB, BT, V, ►, II“. Es leuchtet jeweils das entsprechende Symbol, welches gerade aktiv ist.
Bluetooth-Funktion	Ist die Bluetooth-Funktion aktiv, wird auf dem Display „BT“ angezeigt und die Audiodatei auf dem Bluetooth-Gerät kann abgespielt werden. Wenn die Bluetooth-Verbindung getrennt wird, ertönt ein „Klingelton“, und die Anzeige „BT“ blinkt. Der Name für die Bluetooth-Verbindung lautet „CHILOKBO“.

6. BEDIENPANEL

(FORTSETZUNG)

Taste	Funktion
 USB-Funktion	Ist die USB-Funktion aktiv, blinkt auf dem Display das Symbol „USB“ auf. Wenn Sie einen USB-Stick anschließen, leuchtet das Symbol permanent und die Audio-dateien werden abgespielt.
 Hupe	Die Taste für die Hupe befindet sich auf dem Lenkrad. Der Sound der Hupe ertönt in jedem Audio-Wiedergabemodus.
Standby	Das Fahrzeug wechselt automatisch in den Standby-Modus, wenn für 30 Minuten keinerlei Aktion stattfindet. Hierbei werden alle Funktionen abgeschaltet, sobald das Fahrzeug wieder betätigt wird, schaltet sich alles wieder zu.
Unterspannungs-schutzfunktion	Wenn die Spannung auf 8 V fällt, schaltet sich das Fahrzeug automatisch aus. Bitte schnellstmöglich laden.
Aufladeschutzfunktion	Während des Ladevorgangs schalten sich automatisch alle Funktionen aus und das Fahrzeug kann nicht eingeschaltet werden.
 Musikwiedergabe	Tasten für Standard-Musikwiedergabe, die jeweilige Taste leuchtet grün, durch erneutes Drücken der Taste, springt man zum nächsten Titel. Jede der Tasten kann jeweils 3 Titel abspielen.
 Vorheriger Titel/ Lautstärke verringern	Drücken, um zum vorherigen Titel zu springen. Gedrückt halten, um die Lautstärke zu verringern. Sie können die Lautstärke von U00 – U30 (Anzeigewert Display) einstellen. Die Standardlautstärke beim Einschalten ist U25.
 Nächster Titel/ Lautstärke erhöhen	Drücken, um zum nächsten Titel zu springen. Gedrückt halten, um die Lautstärke zu erhöhen. Sie können die Lautstärke von U00 – U30 (Anzeigewert Display) einstellen. Die Standardlautstärke beim Einstellen ist U25.
 Scheinwerfer/ Lüftung	1x drücken: Scheinwerfer an 2x drücken: Scheinwerfer aus, Lüftung an 3x drücken: Scheinwerfer an, Lüftung an 4x drücken: Scheinwerfer aus, Lüftung aus
 Fußpedalschalter	Die Funktion, das Fahrzeug über den Fußpedalschalter fahren zu können, ist standardmäßig eingestellt (🚲 leuchtet grün auf dem Bedienpanel).
 Fernbedienung	Um das Fahrzeug über die Fernbedienung steuern zu können, muss die Funktion über das Bedienpanel aktiviert werden (📶 leuchtet grün auf dem Bedienpanel). Währenddessen ist das Fahren über den Fußpedalschalter nicht möglich.

7. LADEHINWEISE

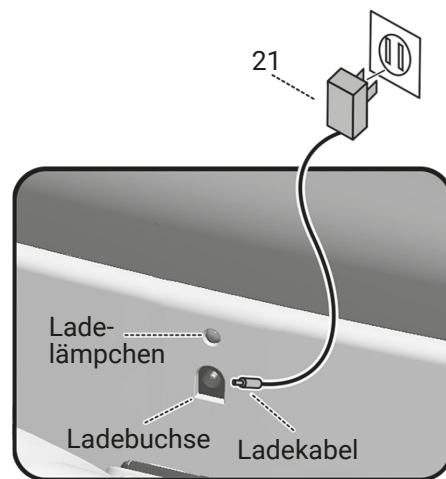
Hinweis:

Das Aufladen darf ausschließlich von einem Erwachsenen durchgeführt werden.

- Aus Sicherheitsgründen sollte das Aufladen nur von Erwachsenen durchgeführt werden.
- Die Ladezeit beträgt max. 14 Stunden.
- Sobald das Fahrzeug an Leistung verliert, muss es geladen werden.

1. Der Ladeanschluss befindet sich hinter der Abdeckung im linken vorderen Kotflügel.
2. Es dürfen nur die vom Hersteller/Händler empfohlenen Batterien und Ladegeräte verwendet werden.
3. Die Batterie sowie das Ladegerät sind kein Spielzeug.
4. Aus Sicherheitsgründen sollte das Laden ausschließlich von Erwachsenen durchgeführt werden.
5. Das Ladelämpchen leuchtet während des Ladevorgangs rot und wird grün wenn das Fahrzeug vollständig geladen ist.
6. Die Batterie sollte vor jeder Nutzung vollständig geladen sein. Wenn die Spannungsanzeige nur noch 8 V beträgt, muss die Batterie geladen werden.
7. Die Batterie und Ladegerät werden während des Ladevorgangs warm.

Schließen Sie zuerst das Ladegerät an die Ladebuchse und anschließend an die Steckdose an.
Während des Ladevorgangs kann das Fahrzeug nicht gestartet werden.



8. PROBLEMBEHANDLUNG

Fehlerbeschreibung	Mögliche Ursache	Lösung
Motor dreht sich nicht	<ol style="list-style-type: none"> 1. Hat die Sicherung ausgelöst? 2. Prüfen Sie, ob das Gaspedal angeschlossen ist. 3. Prüfen Sie, ob die Motorklemme verschweißt ist. 4. Prüfen Sie, ob die Motorkabel angeschlossen sind. 5. Prüfen Sie, ob der Motor und die Batterie in Ordnung sind. 	<p>Ja, 15 – 20 Sekunden warten, anschließend Fahrzeug neu starten.</p> <p>Nein, Motorkontakt überprüfen.</p> <p>Ja, weiter zum nächsten Schritt.</p> <p>Nein, Gaspedal anschließen.</p> <p>Ja, weiter zum nächsten Schritt.</p> <p>Nein, Motorklemme muss angelötet werden.</p> <p>Ja, weiter zum nächsten Schritt.</p> <p>Nein, Motorkabel anschließen.</p> <p>Nein, Batterie oder Motor ersetzen.</p> <p>Ja, Steuergerät defekt, kontaktieren Sie Ihren Händler.</p>
Auto fährt nur vorwärts oder rückwärts	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prüfen Sie, ob der Vorwärts-/Rückwärts-Schalter in Ordnung ist. 2. Prüfen Sie, ob alle Kabel richtig angeschlossen sind. 	<p>Nein, Schalter muss ersetzt werden.</p> <p>Ja, weiter zum nächsten Schritt.</p> <p>Nein, Kabel anschließen.</p> <p>Ja, Steuergerät defekt, kontaktieren Sie Ihren Händler.</p>
Geschwindigkeit zu gering	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prüfen Sie, ob die Batteriespannung in Ordnung ist. 2. Prüfen Sie, ob die Geschwindigkeit höher ist, wenn Sie den Motor direkt an die Batterie anschließen. 	<p>Nein, Batterie vollständig laden.</p> <p>Ja, weiter zum nächsten Schritt.</p> <p>Ja, Steuergerät muss ersetzt werden, kontaktieren Sie Ihren Händler.</p>
Fernsteuerung nicht möglich	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prüfen Sie, ob die Bremsfunktion der Fernsteuerung aktiviert ist. 2. Prüfen Sie, ob die Batterien noch funktionieren. 3. Prüfen Sie, ob die Kabel am Empfänger richtig angeschlossen sind. 	<p>Ja, deaktivieren Sie die Bremsfunktion an der Fernsteuerung.</p> <p>Nein, weiter zum nächsten Schritt.</p> <p>Ja, weiter zum nächsten Schritt.</p> <p>Nein, Batterien austauschen.</p> <p>Ja, Fernbedienung oder Empfänger defekt, kontaktieren Sie Ihren Händler.</p>
Laden nicht möglich	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prüfen Sie, ob das Batteriekabel angeschlossen ist. 2. Prüfen Sie, ob das Ladegerät während des Ladens warm wird. 	<p>Ja, weiter zum nächsten Schritt.</p> <p>Nein, Batteriekabel anschließen.</p> <p>Nein, Ladegerät defekt, für Ersatz kontaktieren Sie Ihren Händler.</p>
Sound und Licht funktionieren nicht	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prüfen Sie, ob der Schalter für Sound und Licht korrekt angeschlossen ist. 2. Prüfen Sie, ob die Kabelverbindungen lose sind. 	<p>Ja, weiter zum nächsten Schritt.</p> <p>Nein, Schalter korrekt anschließen.</p> <p>Ja, Schalter oder Kabel defekt, kontaktieren Sie Ihren Händler.</p> <p>Nein, Kabelverbindungen anschließen.</p>
Räder drehen nicht	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prüfen Sie, ob das maximale Benutzergewicht von 35 kg nicht überschritten worden ist. 2. Prüfen Sie, ob die Straßenverhältnisse eben genug sind. 3. Prüfen Sie, ob die Reifen sich grundsätzlich frei drehen lassen. 	<p>Ja, Benutzergewicht reduzieren.</p> <p>Nein, weiter zum nächsten Schritt.</p> <p>Ja, weiter zum nächsten Schritt.</p> <p>Nein, fahren Sie auf einer ebenen Straße.</p> <p>Ja, alles in Ordnung, muss so sein.</p> <p>Nein, Motor defekt, kontaktieren Sie Ihren Händler.</p>
Das Auto bleibt öfters stehen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Prüfen Sie, ob die Batteriespannung in Ordnung ist. 2. Prüfen Sie, ob das Auto besser fährt, wenn Sie den Motor direkt an die Batterie anschließen. 	<p>Ja, weiter zum nächsten Schritt.</p> <p>Nein, Batterie vollständig laden.</p> <p>Ja, Steuergerät defekt, kontaktieren Sie Ihren Händler.</p>

9. ENTSORGUNG

Achtung: Dieses Gerät darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsmüll entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Nähere Informationen erhalten Sie bei der zuständigen Entsorgungsstelle Ihrer Gemeindeverwaltung. Die Werkstoffe sind gemäß ihrer Kennzeichnung wiederverwertbar. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz der Umwelt.



Europäische Entsorgungsrichtlinie 2012/19/EU

Entsorgen Sie Ihr Fahrzeug **in keinem Fall** über den normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Gerät ausschließlich über einen kommunalen oder zugelassenen Entsorgungsbetrieb. Beachten Sie hierbei die aktuell geltenden Vorschriften. Erkundigen Sie sich im Zweifelsfall bei Ihrer Stadt- bzw. Gemeindeverwaltung nach einer sach- und umweltgerechten Entsorgungsmöglichkeit.



Batterien/Akkus

Batterien/Akkus können Giftstoffe enthalten, die der Gesundheit und der Umwelt schaden. Dieses Produkt enthält Batterien, die der Europäischen Richtlinie 2006/66/EG unterliegen und **in keinem Fall** mit dem normalen Hausmüll entsorgt werden dürfen. Entsorgen Sie Batterien/Akkus unbedingt entsprechend den geltenden gesetzlichen Bestimmungen. Entfernen Sie vor der Entsorgung dieses Geräts alle Batterien/Akkus und geben Sie diese an einer Annahmestelle für das Recycling von Batterien oder elektrischen und elektronischen Geräten ab.



Recycling

Ihr neues Gerät wurde auf dem Weg zu Ihnen durch die Verpackung geschützt. Verpackungsmaterialien können dem Rohstoffkreislauf wieder zugeführt werden. Bitte helfen Sie mit und entsorgen Sie die Verpackung umweltgerecht. Über aktuelle Entsorgungswege informieren Sie sich bei Ihrem Händler oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung.

10. TECHNISCHE DATEN




Produktmaße (L x B x H)	140 cm x 71 cm x 46 cm
Produktgewicht	19 kg
Max. Zuladung	35 kg
Sicherheit	Sicherheitsgurt, Bremsautomatik
Stoßdämpfer	Stoßdämpfer hinten
Alter	3 – 6 Jahre
Fahrzeugart	Auto
Antriebsart	Zwei-Rad-Antrieb
Motor	2x 12 V 30 W-Motor (total 60 W)
Geschwindigkeit	3 – 6 km/h
Getriebe	3x vorwärts, 1x rückwärts
Batterie	12 V 7 Ah
Betriebsdauer	Fahrdauer bis zu 1,5 Stunden
Ladezeit	8 – 10 Stunden
Fernbedienung	2,4 GHz mit First-Funktion
Reifen	EVA-Vollgummireifen
Sitz	Ledersitz für ein Kind
Türen	Türen zum Öffnen
Beleuchtung	LED-Scheinwerfer zuschaltbar
Audiofunktionen	Motorsound beim Start, Lautstärkeregler
Soundmodul	USB, Bluetooth
Weitere Funktionen	Soft-Start, Innenraumgebläse
Marke	BMW
Transport	Transportbügel und Transportrollen

Technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung und Irrtum vorbehalten.

11. KONFORMITÄT

Mit dem CE-Zeichen erklärt der Inverkehrbringer, dass das Produkt die grundlegenden Anforderungen und Richtlinien der europäischen Bestimmungen erfüllt.

Miweba GmbH

 Gewerbepark 20
96149 Breitengüßbach
 09544 9879080
 kundenservice@miweba.de

 **MIWEBA.DE**
 /miwebagmbh  /miwebaTV  /miweba.de