



ACTIONBIKES
MOTORS



ORIGINAL BEDIENUNGSANLEITUNG

MERCEDES AMG GT R ROADSTER KINDER-ELEKTROAUTO

Artikelnummer: PR0033356

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

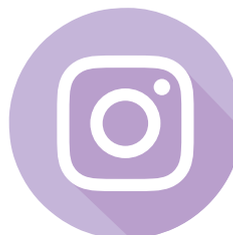
 info@miweba.de



miweba.de



@miwebaTV



@miweba.de



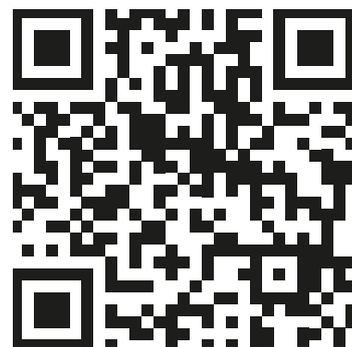
@miwebagmbh

INHALTSVERZEICHNIS

1. Sicherheitshinweise	3
2. Lieferumfang	5
3. Montage	6
4. Produktübersicht	9
5. Fernbedienung.....	11
6. Ladehinweise.....	12
7. Wartung.....	13
8. Problembehandlung.....	14
9. Entsorgung	15
10. Technische Daten	16
11. Konformität	16

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/amg-gt-r-roadster

1. SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie dieses gesamte Dokument vor der Inbetriebnahme und der ersten Benutzung aufmerksam durch. Es liegt in Ihrer Verantwortung, jeden Nutzer dieses Elektro-Kinderquads 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.

Hinweis:

Halten Sie das Fahrzeug immer an, wenn Sie in einen anderen Gang wechseln möchten, um Schäden an Getriebe und Motor zu vermeiden.

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 Hinweise 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. Gehen Sie sicher, dass sich das Fahrzeug in einem ordnungsgemäßen Zustand befindet.
5. Wenn Sie während der Benutzung ein ungewöhnliches Geräusch am Fahrzeug vernehmen, unterbrechen Sie sofort die Benutzung. 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. Bitte folgen Sie der korrekten Gewichts- und Altersgrenze des Fahrzeugs.
8. Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.
9. Das maximale Körpergewicht des Benutzers darf 25 kg nicht überschreiten. Das Fahrzeug darf nur von einem Kind genutzt werden.
10. Erwachsene müssen ihre Kinder über sichere Fahrweisen unterrichten. Erläutern Sie Ihrem Kind, wie es den Sicherheitsgurt verwendet und sorgen Sie dafür, dass Ihr Kind nur angeschnallt mit dem Kinder-Elektrofahrzeug fährt.
11. Bitte lassen Sie Ihr Kind die Räder während der Fahrt nicht berühren und sorgen Sie für Sicherheitsabstand.
12. Verwenden Sie zur Reinigung keine Scheuermittel oder ätzenden Reinigungsmittel.
13. Eine Modifikation des Fahrzeugs ist nicht erlaubt. Durch unsachgemäße und bauliche Veränderungen (Demontage von Originalteilen, Anbau von nicht zulässigen Teilen etc.) können Gefahren für die Benutzer entstehen.
14. Stecken Sie keine Objekte oder Körperteile in die Öffnungen des Fahrzeugs.

1. SICHERHEITSHINWEISE

(FORTSETZUNG)

15. Halten Sie das Fahrzeug fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze. Tauchen Sie das Fahrzeug niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
16. Erstickungsgefahr! Kleine Teile, nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet.
17. Entsorgen Sie das Plastik sorgfältig, denn es kann eine potenzielle Gefahr für Kinder darstellen.
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, an die es angeschlossen werden soll.
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. Verändern Sie niemals die Struktur oder die Kabel. Eine Reparatur muss stets von professionellem Personal durchgeführt werden.
25. Verwenden Sie die Batterie nicht für andere Funktionen.
26. Schließen Sie die Batterie in der korrekten Reihenfolge an.
27. Vermeiden Sie einen Kurzschluss der Batterie.
28. Tiefentladene Batterien können nicht erneut geladen werden.
29. Das Laden sollte ausschließlich von Erwachsenen oder unter deren Aufsicht vorgenommen werden.
30. Verwenden Sie ausschließlich die Batterie des Herstellers. Wenden Sie sich für den Erwerb einer neuen Batterie an Ihren Händler.
31. Entsorgen Sie die Batterie ordnungsgemäß.
32. Die Fernsteuerung ist kein Spielzeug. Sie ist nur für Erwachsene und sollte nicht von Kindern benutzt werden. Stellen Sie sicher, dass sich die Fernbedienung während der Nutzung des Fahrzeugs stets außerhalb der Reichweite Ihres Kindes befindet. Eine enge Beaufsichtigung durch einen Erwachsenen ist immer erforderlich. Der Empfangsbereich kann sich je nach Wetter, Batterie und anderen Umgebungsbedingungen verändern.
33. Fahren Sie nicht auf nassem Untergrund oder auf Gelände mit einem Gefälle von mehr als 15 Grad.

2. LIEFERUMFANG

Bezeichnung	Abbildung	Menge
Kinder-Elektroauto Mercedes AMG GT R Roadster		1
Fernbedienung		1
Ladegerät		1
Schraubenschlüssel		2
AUX-Kabel		1
Bedienungsanleitung oder QR-Code-Flyer		1

3. MONTAGE

Bitte beachten Sie vor der Montage folgende Hinweise:

Gefahr des Verschluckens: Kleine Teile, nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet. Entsorgen Sie Plastiktüten sorgfältig. Sie sind gefährlich für Kinder. Zusammenbau durch einen Erwachsenen erforderlich: Vorsicht beim Auspacken, da die Kleinteile/scharfen Kanten eine Gefahr darstellen können.

Überprüfen Sie, ob das Ladegerät in gutem Zustand ist, einschließlich des Kabels, aller Teile und der Steckdose, an die es angeschlossen werden soll. Verwenden Sie es nicht, wenn es irgendwie kaputt aussieht, bis es repariert ist.

Bitte nehmen Sie sich mindestens 40 Minuten für die Montage Ihres Kinder-Elektroautos Zeit.

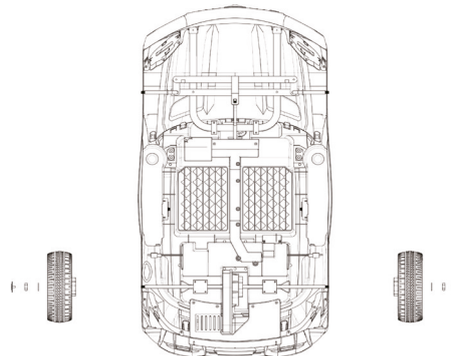
Wir empfehlen, beim Auspacken alle Teile auf Vollständigkeit zu überprüfen und ggf. für eine einfachere Montage zu kennzeichnen. Bewahren Sie das Verpackungsmaterial bis zum Abschluss der Montage auf, um sicherzustellen, dass keine Teile weggeworfen werden.

Benötigtes Montagewerkzeug: Schraubenzieher (nicht im Lieferumfang enthalten), Zange (nicht im Lieferumfang enthalten), Hammer (nicht im Lieferumfang enthalten), Schraubenschlüssel (im Lieferumfang enthalten)

Schritt 1:

Hinterräder

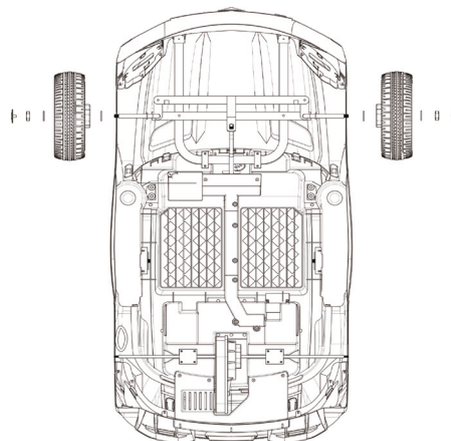
- Antriebsmotor auf die Hinterachse montieren
- Ein Rad auf der Hinterachse platzieren
- 10er Distanzscheibe auf die Hinterachse auflegen
- 8 Muttern mit einem der Kunststoffschlüssel anziehen
- Kunststoffabdeckung auf der Mutter anbringen
- Wiederholen Sie den Schritt für die andere Seite



Schritt 2:

Vorderräder

- Legen Sie eine 10er Distanzscheibe auf die Hinterachse
- Ein Rad auf der Vorderachse platzieren
- 10er Distanzscheibe auf die Vorderachse auflegen
- 8 Muttern mit einem Kunststoffschlüssel anziehen
- Kunststoffabdeckung auf der Mutter anbringen
- Wiederholen Sie den Schritt für die andere Seite

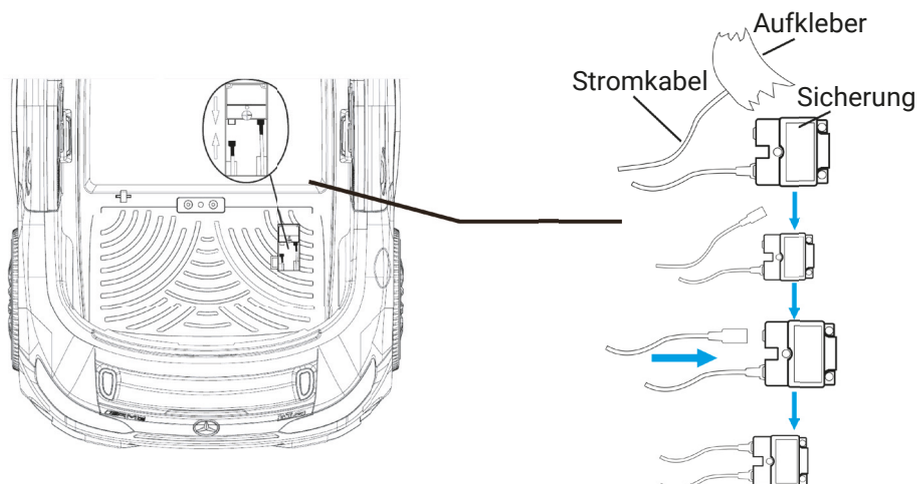


3. MONTAGE (FORTSETZUNG)

Schritt 3:

Stromkreis schließen

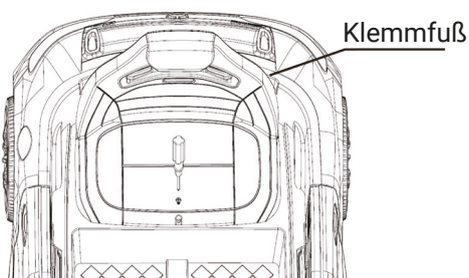
Schließen Sie das Stromkabel wie in der Grafik zu sehen an.



Schritt 4:

Sitz

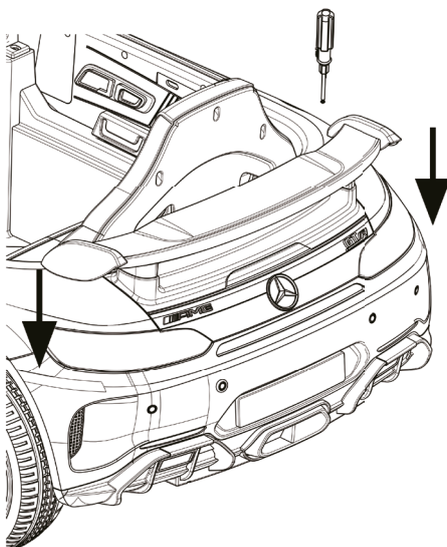
- Die Rückseite des Sitzes in den Steckplatz einführen
- Eine M4X20-Schraube in den Sitz schrauben



Schritt 5:

Heckspoiler

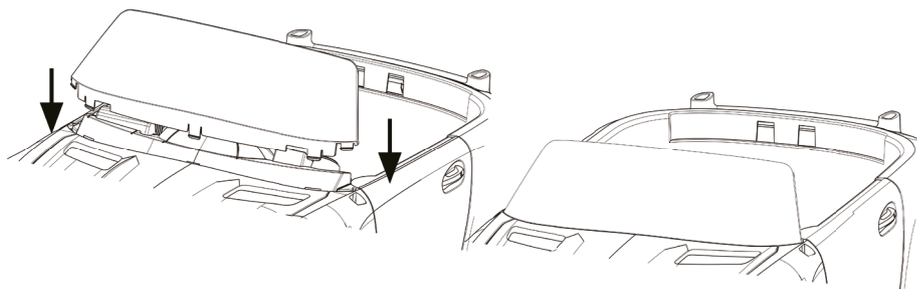
- Auto auf den Kopf drehen
- Heckspoiler mit 2 M4X12-Schrauben befestigen.



Schritt 6:

Windschutzscheibe

Drücken Sie die Windschutzscheibe in die Karosserie, bis sie hörbar einrastet.



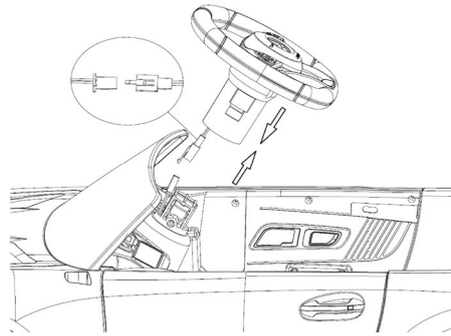
3. MONTAGE

(FORTSETZUNG)

Schritt 7:

Lenkrad

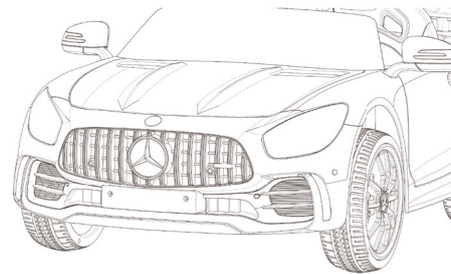
- Anschlussstecker wie abgebildet verbinden
- Lenkrad auf dem Armaturenbrett befestigen (Ein-Knopf-Installation)



Schritt 8:

Rückspiegel

Haken der Spiegel in die Steckplätze auf beiden Seiten der Karosserie einführen

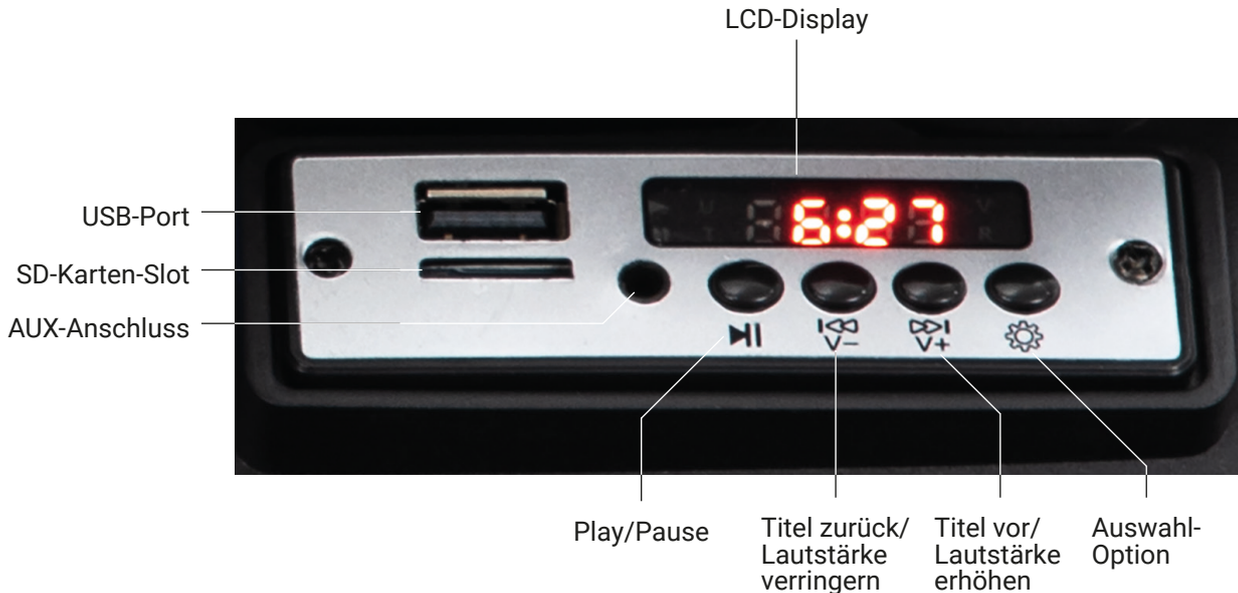


4. PRODUKTÜBERSICHT



4. PRODUKTÜBERSICHT (FORTSETZUNG)

Soundmodul



Hinweis:

Beim Einschalten des Kinder-Elektrofahrzeugs zeigt das Display des Soundmoduls zunächst die Batteriespannung an. Diese Anzeige erscheint nur für kurze Zeit und wechselt danach zu den regulären Inhalten. Um die Batteriespannung erneut abzurufen, schalten Sie das Fahrzeug einfach kurz aus und wieder ein.

Transportfunktion nutzen

Ziehen Sie den Transportgriff unter der Front Ihres Kinder-Elektroautos heraus und transportieren Sie es kinderleicht dank Transportrollen unter dem Heck.



Fahrzeug starten/vorwärts fahren

Schalten Sie zuerst den An-/Ausschalter ein.

Um loszufahren, drücken Sie den Vorwärts-/Rückwärtsschalter in die Vorwärts-Position.

Treten Sie auf das Pedal. Das Fahrzeug fährt vorwärts.

Fahrzeug rückwärts fahren

Um rückwärts zu fahren, drücken Sie den Vorwärts-/Rückwärtsschalter in die Rückwärts-Position.

Treten Sie auf das Pedal. Das Fahrzeug fährt rückwärts.

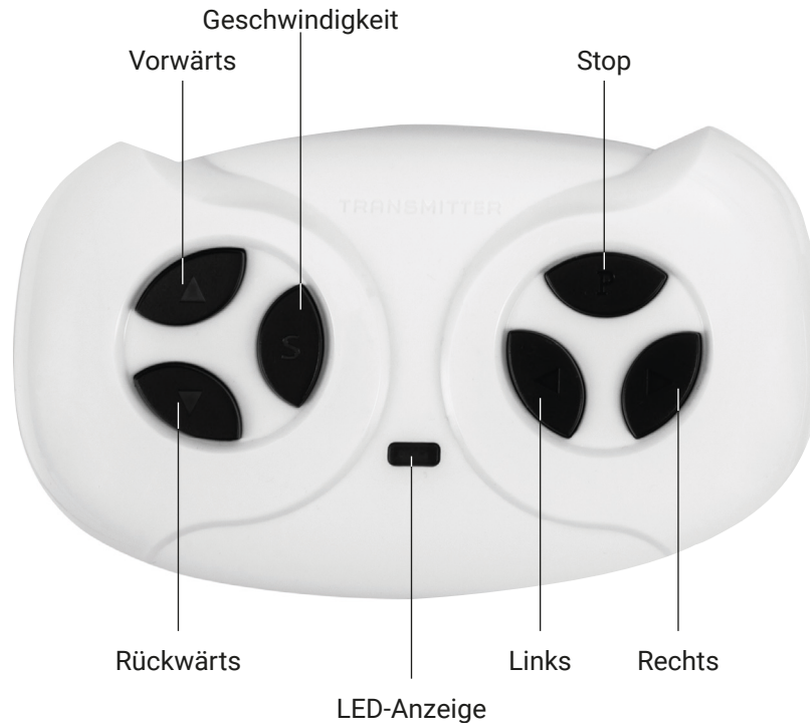
Fahrzeug anhalten

Nehmen Sie den Fuß vom Gaspedal, um das Fahrzeug anzuhalten.

5. FERNBEDIENUNG

Hinweis:

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



Bevor Sie die Fernsteuerung nutzen können, muss diese mit dem Fahrzeug gekoppelt werden. Durch die Memory-Funktion ist ein erneutes Koppeln bei Batteriewechsel nicht nötig.

1. Halten Sie die Vorwärts- und Rückwärtstaste für 3 Sekunden gedrückt, um den Matchcode zu starten, die Leuchtanzeige blinkt.
2. Schalten Sie das Fahrzeug ein. Wenn die LED konstant leuchtet, war die Kopplung erfolgreich
3. Tastenbeschreibung: ▲ = vorwärts, ▼ = rückwärts, ◀ = links, ▶ = rechts, S = Speed, P = Stop.
Drücken Sie die S-Taste, um die Geschwindigkeit zu wählen.

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.

Nehmen Sie die Batterien aus der Fernbedienung, wenn Sie das Fahrzeug für eine längere Zeit nicht verwenden.

6. LADEHINWEISE

Hinweis:

Nur ein Erwachsener darf die Batterie aufladen! Die Polarität der Batterie darf nicht vertauscht werden. Öffnen Sie niemals die Batterie oder das Ladegerät. Freiliegende Kabel und Schaltkreise im Inneren des Gehäuses können einen Stromschlag verursachen.

Stellen Sie den Netzschalter in die Position „Off“, um das Kinder-Elektroauto auszuschalten.

Die Ladebuchse befindet sich unter dem Sitz.

Bitte öffnen Sie die Batterie und das Ladegerät nicht.

Entladen Sie die Batterie niemals vollständig. Tiefentladene Batterien können nicht erneut geladen werden.

Das Aufladen der Batterie darf nur von Erwachsenen durchgeführt werden.

Die Batterie darf nur von Erwachsenen gehandhabt und bedient werden: Die Batterie ist schwer und enthält Schwefelsäure (Elektrolyt). Lassen Sie die Batterie nicht fallen. Die Batterie könnte dauerhaft beschädigt werden oder schwere Verletzungen verursachen.

Das Ladegerät und die Batterie sind kein Spielzeug, Kinder dürfen nicht damit spielen.

Bei unsachgemäßem Gebrauch erlischt die Garantie.

Laden Sie die Batterie wieder auf, wenn Geschwindigkeit und Leistung nachlassen.

Prüfen Sie vor jedem Ladevorgang Batterie, Ladegerät und sämtliche Stecker bzw. Anschlüsse auf Verschleiß oder Beschädigung. Nutzen Sie niemals ein defektes Ladegerät. Laden Sie die Batterie nicht, wenn sie beschädigt ist.

Es ist normal, dass sich das Ladegerät während des Ladevorgangs warm anfühlt. Wenn sich das Ladegerät jedoch zu heiß anfühlt, beenden Sie sofort den Ladevorgang und überprüfen Sie die Batterie und den Adapter.

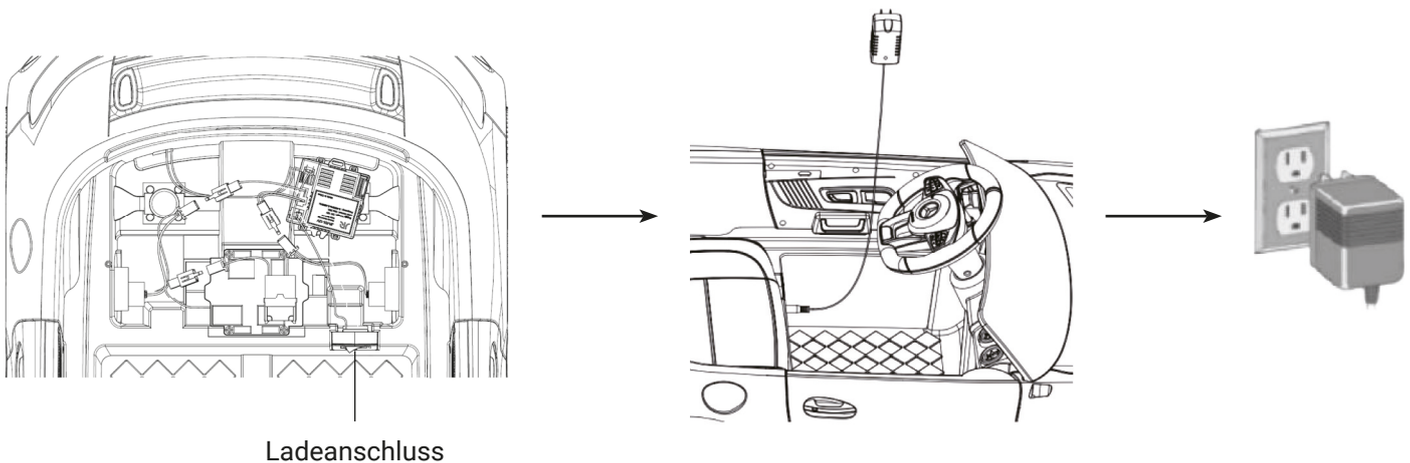
Laden Sie die Batterie 8 – 12 Stunden vor und nach dem ersten Gebrauch. Nachfolgende Ladevorgänge sollten nicht länger als 20 Stunden dauern.

Laden Sie Ihr Kinder-Elektrofahrzeug 1x im Monat für 8 – 12 Stunden, auch wenn Sie es nicht benutzen.

Trotz größter Sorgfalt und Pflege erreicht jede Batterie irgendwann das Ende Ihrer Lebensdauer. Nutzen Sie niemals eine defekte oder verbrauchte Batterie. Wenden Sie sich für den Erwerb einer neuen Batterie an Ihren Händler.

Laden Sie Ihr Kinder-Elektrofahrzeug immer wie folgt:

1. Stecken Sie das Ladekabel in die Ladebuchse Ihres Kinder-Elektrofahrzeugs.
2. Stecken Sie das Ladekabel des Ladegeräts in die Steckdose.



Hinweis:

Beim Einschalten des Kinder-Elektrofahrzeugs zeigt das Display des Soundmoduls zunächst die Batteriespannung an. Diese Anzeige erscheint nur für kurze Zeit und wechselt danach zu den regulären Inhalten. Um die Batteriespannung erneut abzurufen, schalten Sie das Fahrzeug einfach kurz aus und wieder ein.

Hinweis:

Dieses Produkt ist mit Ladeschutz ausgestattet. Beim Aufladen werden alle Funktionen abgeschaltet.

7. WARTUNG

- Untersuchen Sie Ihr Kinder-Elektrofahrzeug regelmäßig auf Verschleißerscheinungen und Mängel jeglicher Art. Überprüfen und reinigen Sie es regelmäßig und ordnungsgemäß, um so dessen Qualität zu erhalten.
- Platzieren Sie Ihr Kinder-Elektrofahrzeug nicht zu lange in der Sonne oder an feuchten Orten. Halten Sie es sauber.
- Benutzen Sie dieses Fahrzeug nur, wenn es sich in einem einwandfreien Zustand befindet. Wenn Sie Mängel feststellen, beseitigen Sie diese sofort. Lassen Sie sämtliche Schäden beseitigen und ersetzen Sie etwaige verschlissene Teile stets, bevor Sie das Fahrzeug wieder verwenden.
- Reinigen Sie das Kinder-Elektrofahrzeug bei Bedarf mit einem feuchten Tuch. Verwenden Sie zur Reinigung keinesfalls Lösungsmittel oder aggressive Mittel jeglicher Art. Reinigen Sie es keinesfalls mit Wasserdruck. Trocknen Sie das Fahrzeug anschließend gründlich.
- Reinigen Sie das Fahrzeug mit einem weichen, trockenen Tuch. Um den Glanz von Kunststoffteilen wiederherzustellen, verwenden Sie eine nicht wachshaltige Möbelpolitur. Verwenden Sie kein Autowachs. Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel.
- Nehmen Sie keine Reparaturen selbstständig vor, sondern kontaktieren Sie vorher Ihren Händler und lassen Sie sich beraten. Reparaturen und technische Instandsetzungen müssen stets durch autorisiertes Fachpersonal erfolgen.
- Falls Sie sich in Ihrer Beurteilung hinsichtlich der Montage, Reinigung, Wartung oder Benutzung unsicher fühlen oder wenn Zubehör fehlt, kontaktieren Sie Ihren Händler, ehe Sie selbstständig mit dem Fahrzeug hantieren.
- Wenn die Anschlussleitung dieses Fahrzeugs beschädigt ist, müssen Sie diese auf Anfrage durch den Hersteller, den Kundendienst oder durch eine qualifizierte Elektrofachkraft ersetzen lassen.
- Verwenden Sie gelegentlich Schmieröl, um bewegliche Teile wie Räder zu schmieren.
- Halten Sie das Fahrzeug von Wärmequellen, wie Öfen und Heizungen, fern. Kunststoffteile können schmelzen.
- Wenn Sie das Fahrzeug nicht benutzen, schalten Sie alle Stromquellen aus. Schalten Sie den Netzschalter aus und trennen Sie den Batterieanschluss.

8. PROBLEMBEHANDLUNG

Fehlerbeschreibung	Mögliche Ursache	Lösung
Das Auto fährt nicht.	Die Batterie ist zu schwach.	Bitte laden Sie die Batterie nach jedem Gebrauch, mindestens jedoch 1x im Monat für 8 – 12 Stunden auf, um die Batteriezellen aktiv zu halten. Laden Sie die Batterie nicht länger als 20 Stunden.
	Die Thermosicherung hat ausgelöst.	Das Fahrzeug ist mit einer selbstrückstellenden Sicherung ausgestattet. Wird es überlastet oder falsch bedient, wird die selbstrückstellende Sicherung für 5 – 20 Sekunden abgeschaltet, bevor sie wieder betriebsbereit ist. Um die Sicherung zu umgehen, schalten Sie den Strom ab und befolgen Sie stets diese Richtlinien: Überladen Sie das Fahrzeug nicht (max. Belastungsgrenze: 25 kg). Ziehen Sie keine Gegenstände hinter dem Fahrzeug her. Fahren Sie keine großen Steigungen. Fahren Sie nicht bei sehr heißem Wetter, die Komponenten könnten überhitzen. Nehmen Sie keine Eingriffe an der Elektrik vor.
	Die Radmuttern sind locker.	Wenn die Muttern nicht fest angezogen sind, greifen die Räder nicht. Ziehen Sie die Muttern mit einem Schraubenschlüssel fest.
	Batterieanschluss oder Kabel sind lose.	Stellen Sie sicher, dass die Batteriestecker fest miteinander verbunden sind.
	Beschädigte Elektrik	Wasser kann Korrosion verursacht haben oder loser Schmutz, Kies oder Sand könnte einen Schalter blockiert haben. Reinigen Sie das Fahrzeug gewissenhaft.
	Beschädigter Motor	Der Motor muss professionell überprüft und ggf. repariert werden.
	Die Batterie hat das Ende ihrer Lebensdauer erreicht.	Wenden Sie sich an Ihren Händler für den Erwerb einer neuen Batterie.
Das Auto läuft nur kurze Zeit.	Die Batterie ist zu schwach.	Bitte laden Sie die Batterie nach jedem Gebrauch, mindestens jedoch 1x im Monat für 8 – 12 Stunden auf, um die Batteriezellen aktiv zu halten. Laden Sie die Batterie nicht länger als 20 Stunden.
	Die Batterie hat das Ende ihrer Lebensdauer erreicht.	Wenden Sie sich an Ihren Händler für den Erwerb einer neuen Batterie.
Die Batterie lässt sich nicht aufladen.	Der Batterie- oder Adapterstecker ist locker.	Vergewissern Sie sich, dass der Batterie- und der Adapterstecker fest verbunden sind.
	Das Ladegerät hat keinen Strom.	Vergewissern Sie sich, dass das Ladegerät in die Steckdose eingesteckt und der Strom eingeschaltet ist.
	Das Ladegerät funktioniert nicht.	Wenden Sie sich an Ihren Händler für den Erwerb eines neuen Ladegeräts.
Die Batterie erzeugt beim Ladevorgang Geräusche.	Dieses Verhalten ist normal und kein Grund zur Sorge. Es kann auch sein, dass die Batterie beim Laden still ist, was ebenfalls normal ist.	Es besteht kein Handlungsbedarf.

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)	107 x 66,5 x 46,5 cm
Produktgewicht	11,9 kg
Max. Zuladung	25 kg
Sicherheit	2-Punkt-Sicherheitsgurt, Fernbedienung mit First-Funktion, Bremsautomatik
Alter	3 – 6 Jahre
Antrieb	Elektromotor
Antriebsart	1-Rad-Antrieb
Motor	6 V 20 W
Getriebe	Vorwärts- und Rückwärtsgang
Geschwindigkeit	3 – 5 km/h
Batterie	6 V 4,5 Ah
Ladegerät	6 V 500 mA
Ladezeit	8 – 12 Stunden
Betriebsdauer	Fahrdauer von 1 – 1,5 Stunden
Fernbedienung	2,4 GHz mit First-Funktion, Reichweite bis zu 25 m, benötigte Batterien: 2x AAA-Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten)
Stoßdämpfer	Federung hinten
Reifen	EVA-Vollgummireifen
Türen	Türen zum Öffnen
Sitz	Kunstledersitz für 1 Person
Maße Sitz (L x B x H)	18 x 35 x 25 cm, Sitzhöhe: 15 cm
Transport	Transportgriff vorne, Transportrollen hinten
LED-Beleuchtung	LED-Scheinwerfer vorne, LED-Rückleuchten hinten, beleuchtetes Armaturenbrett
Lenkrad	Multifunktionslenkrad mit Sound für Hupe und Musik
Audiofunktionen	SD-Karte, USB, MP3, AUX
Weitere Funktionen	Motorsound beim Starten, Soft-Start

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
 info@miweba.de

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