

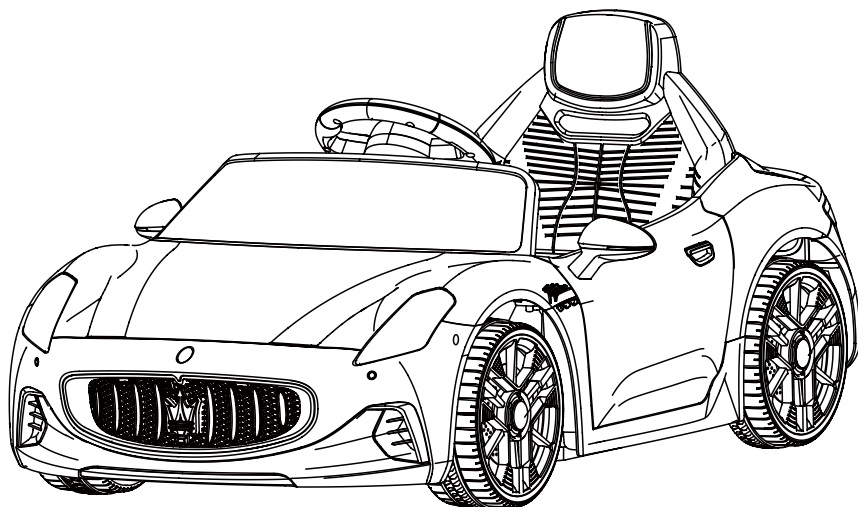
AIYAPLAY



Bedienungsanleitung

Maserati GranTurismo Folgore 2023

IN240701018V01_DE_370-345V90



Das Aussehen und die Farben des Produkts können von der Abbildung abweichen.



**Bitte lesen Sie die
Bedienungsanleitung
sorgfältig durch.**



Inhaltsverzeichnis



- 1** Über Ihr neues Aufsitzfahrzeug
- 2** Benutzerhinweis
- 3** Teile-Diagramm
- 4** Teileliste
- 6** Montageanleitung:
- 12** Die Verwendung
- 16** Aufladen
- 17** Instandhaltung
- 18** Anleitung zur Fehlersuche



OFFIZIELLES
LIZENZPRODUKT

Maserati-Logo und die Modellbezeichnungen sind eingetragene Marken, die ausschließlich Maserati S.p.A. gehören. Unter Lizenz von Maserati S.p.A. Alle Rechte vorbehalten.

Lizenznehmer: Chizhou City Longqian Toys Co., Ltd.

1 Über Ihr neues Aufsitzfahrzeug



Diese Bedienungsanleitung wurde geschrieben, um Ihnen und Ihrem Kind zu helfen, die beste Leistung, den höchsten Komfort, den größten Fahrspaß und die größte Sicherheit zu erzielen, wenn Sie mit Ihrem neuen elektrischen Aufsitzfahrzeug fahren. Es ist wichtig, dass Sie Ihr neues elektrisches Aufsitzfahrzeug verstehen. Wenn Sie diese Bedienungsanleitung lesen, bevor Sie Ihr Kind zum ersten Mal mit dem Aufsitzfahrzeug fahren lassen, wissen Sie, wie Sie das Beste aus Ihrem neuen elektrischen Aufsitzfahrzeug herausholen können. Es ist auch wichtig, dass Sie oder Ihr Kind die erste Fahrt in einer kontrollierten Umgebung unternehmen, fern von Autos, Hindernissen und anderen Fahrern.

Über Ihr neues Aufsitzfahrzeug

Akku:	12V4,5AH
Ladegerät:	Eingang: 100 bis 240 V AC 50/60Hz Ausgang: DC 12V,500mA
Geeignetes Alter:	3-6 Jahre
Belastbarkeit:	25 kg
Geschwindigkeit:	3,0 bis 5,0 km/h
Größe des Wagens:	98 x 59 x 43 cm
Stromart:	Aufladetyp
Aufladezeit:	8 bis 10 Stunden
Antriebsmotor:	Rs390 12 V
Steuermotor:	Rs380 12 V

WARNUNG!

Dieses Spielzeug muss von einem Erwachsenen montiert werden.

WARNUNG!

Die Fernsteuerung ist kein Spielzeug und darf nur von Erwachsenen eingeschaltet werden.



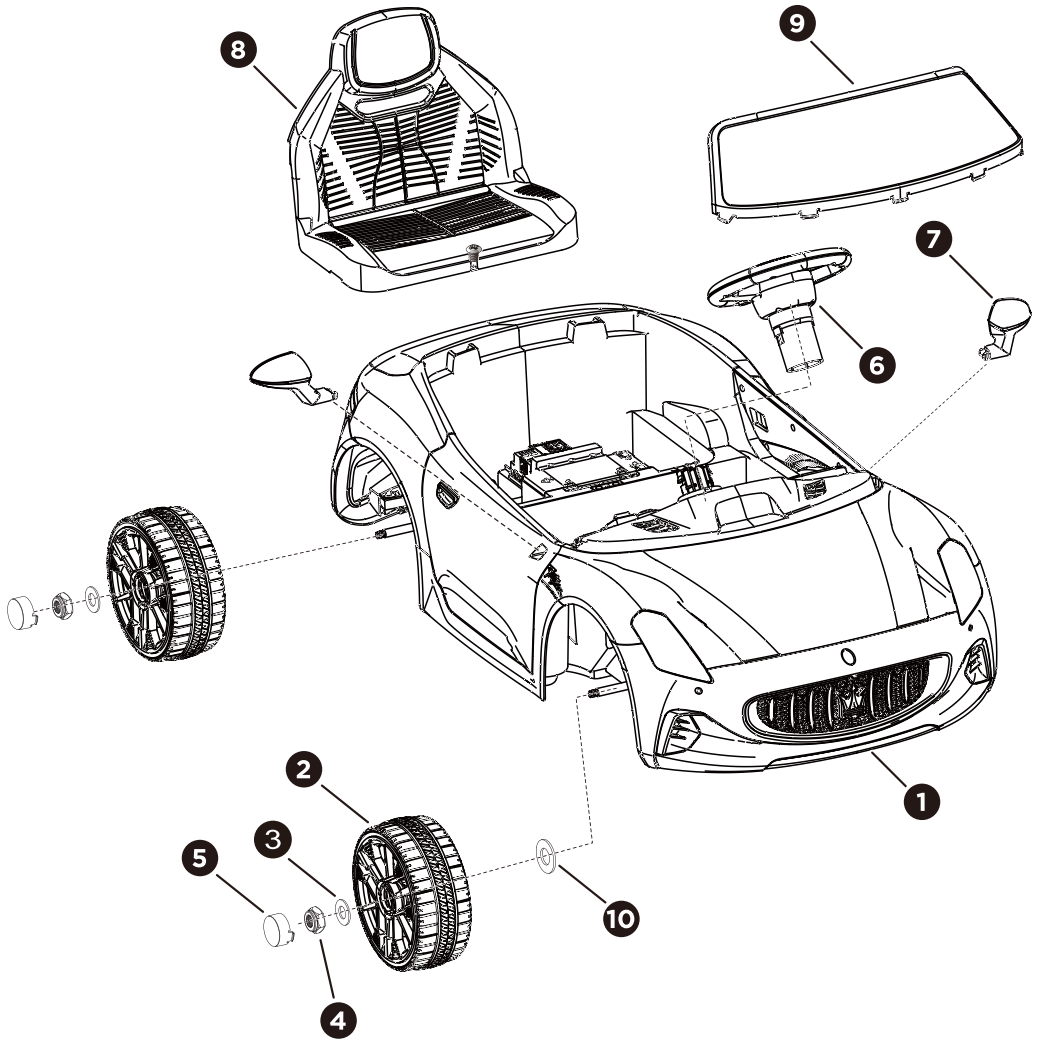
WARNUNG!

- **ERSTICKUNGSGEFAHR - Kleinteile.** Nicht geeignet für Kinder unter 36 Monaten. Das Produkt enthält Kleinteile, Kinder von der Montage fernhalten.
- **ERWACHSENENMONTAGE ERFORDERLICH.**
- Entfernen Sie immer das Schutzmaterial und die Polybeutel und entsorgen Sie diese vor dem Zusammenbau.
- Empfohlene Schutzausrüstung (Helm, Handschuhe, Knie Schonener, Ellbogenschoner usw.). Es sollte eine Schutzausrüstung getragen werden. Beim Fahren immer Schuhe tragen und auf dem Sitz sitzen.
- Fahren Sie nur auf ebenem Boden. Nie auf dem Rasen benutzen.
- Hände, Haare und Kleidung von beweglichen Teilen fernhalten.
- Lassen sie ihr kind niemals unbeaufsichtigt. direkte beaufsichtigung durch einen erwachsenen ist erforderlich. Das Kind immer im Auge behalten, wenn es sich im Fahrzeug befindet.
- Um die Verletzungsgefahr zu verringern, ist die Beaufsichtigung durch einen Erwachsenen erforderlich. Benutzen Sie das Gerät nie auf Straßen, in der Nähe von Kraftfahrzeugen, auf oder in der Nähe von steilen Abhängen oder Stufen, Schwimmb Becken oder anderen Gewässern, tragen Sie immer Schuhe und lassen Sie nie mehr als 1 Fahrer zu.
- Benutzen Sie das Gerät niemals unter unsicheren Bedingungen wie Schnee, Regen, losem Schmutz, Schlamm, Sand oder Kies. Andernfalls kann es zu unerwarteten Unfällen kommen, z. B. zum Umkippen, und die elektrische Anlage oder der Akku kann beschädigt werden.
- Nicht für den Einsatz im Straßenverkehr geeignet.
- Dieses Spielzeug sollte mit Vorsicht verwendet werden, da Geschicklichkeit erforderlich ist, um Stürze oder Kollisionen zu vermeiden, die zu Verletzungen des Benutzers oder Dritter führen.
- Dieses Spielzeug ist aufgrund seiner maximalen Geschwindigkeit nicht für Kinder unter dem Alter von 36 Monaten geeignet; das maximale Benutzergewicht beträgt 25 kg.
- Dieses Spielzeug verfügt über keine Bremse.
- Verwenden Sie nur den/die vom Hersteller angegebenen Akku(s) und das Ladegerät. Die Verwendung eines anderen Akkus oder Ladegeräts kann einen Brand oder eine Explosion verursachen. Verwenden Sie den Akku oder das Ladegerät nicht für ein anderes Produkt.

INFORMATIONEN ZUM AKKU

- Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht aufgeladen werden.
- Wiederaufladbare Batterien sind vor dem Aufladen aus dem Spielzeug zu entfernen.
- Die wiederaufladbaren Akkus der Fernbedienung dürfen nur unter Aufsicht eines Erwachsenen aufgeladen werden.
- Verschiedene Batterietypen oder neue und gebrauchte Batterien dürfen nicht gemischt werden.
- Batterien sind mit der korrekten Polarität einzulegen.
- Erschöpfte Batterien sind aus dem Spielzeug zu entfernen.
- Die Versorgungsklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden.

3 Teile-Diagramm



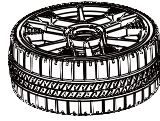
4 Teileliste



1 Karosserie x1



2 Rad x4



3 M8 Unterlegscheibe x4



Wird in die hintere und die vorausführende Achse gestellt

4 Kontermutter x4

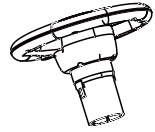


Wird in die hintere und die vorausführende Achse gestellt

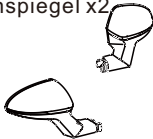
5 Radkappe x4



6 Lenkrad x1



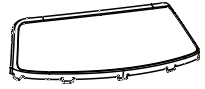
7 Seitenspiegel x2
L&R



8 Schraube M4 × 20 für
Sitz x1



9 Windschutzscheibe x1

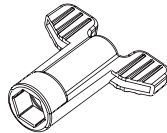


10 M10-Unterlegscheibe
x2

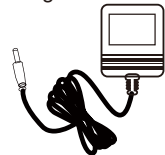


Wird in die Vorderachse gesetzt

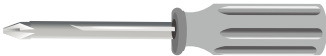
11 Steckschlüssel
x2



12 Ladegerät x1



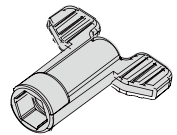
Erforderliches Werkzeug für den Zusammenbau:



Schraubendreher
(Nicht enthalten)

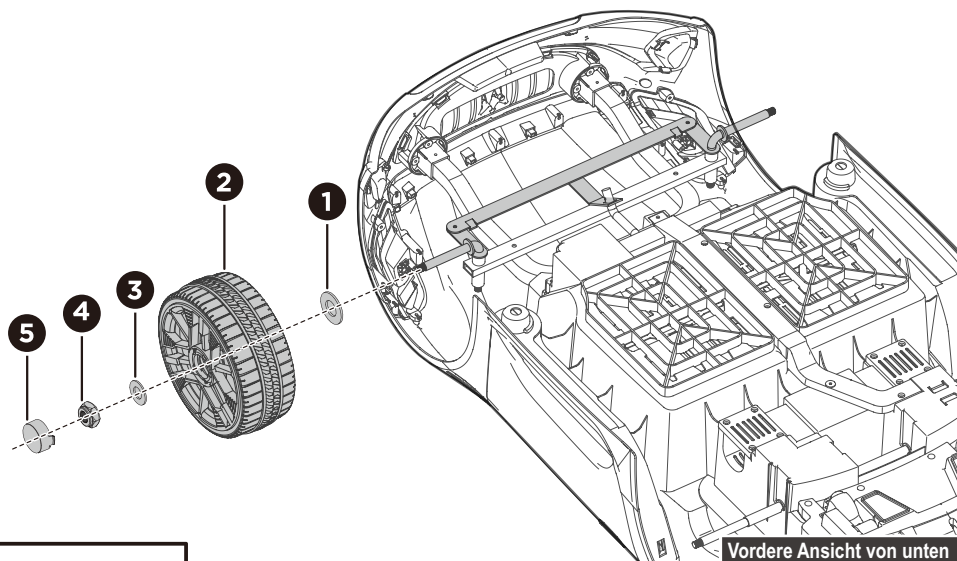


(2 × AAA 1,5 V –
Fernbedienung)
* Batterien nicht
enthalten



Schraubendreher
(im Lieferumfang
enthalten)

6 Montageanleitung:

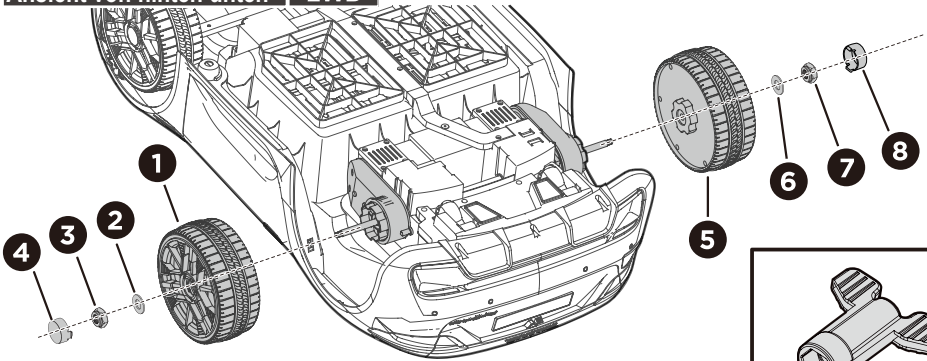


1. Schieben Sie eine **Unterlegscheibe M10** auf die Vorderachse.
2. Schieben Sie ein Rad auf die Vorderachse.
3. Schieben Sie eine **Unterlegscheibe M8** auf die Vorderachse.
4. Ziehen Sie eine Kontermutter mit einem Steckschlüssel (enthalten) am Ende der Vorderachse fest.
5. „Schnappen“ Sie die Radkappe auf das Vorderrad.
Wiederholen Sie den Vorgang für das andere Vorderrad.

7 Montageanleitung:



Ansicht von hinten unten | 2WD



1. Schieben Sie ein Rad auf die Hinterachse.
2. Schieben Sie eine **M8-Unterlegscheibe** auf die Hinterachse.
3. Ziehen Sie die Kontermutter mit einem Steckschlüssel (enthalten) am Ende der Hinterachse fest.
4. Schnappen Sie die Radkappen auf die Räder.
- 5-8. Wiederholen Sie die Schritte 1 bis 4, um das andere Rad an der Hinterachse zu montieren.

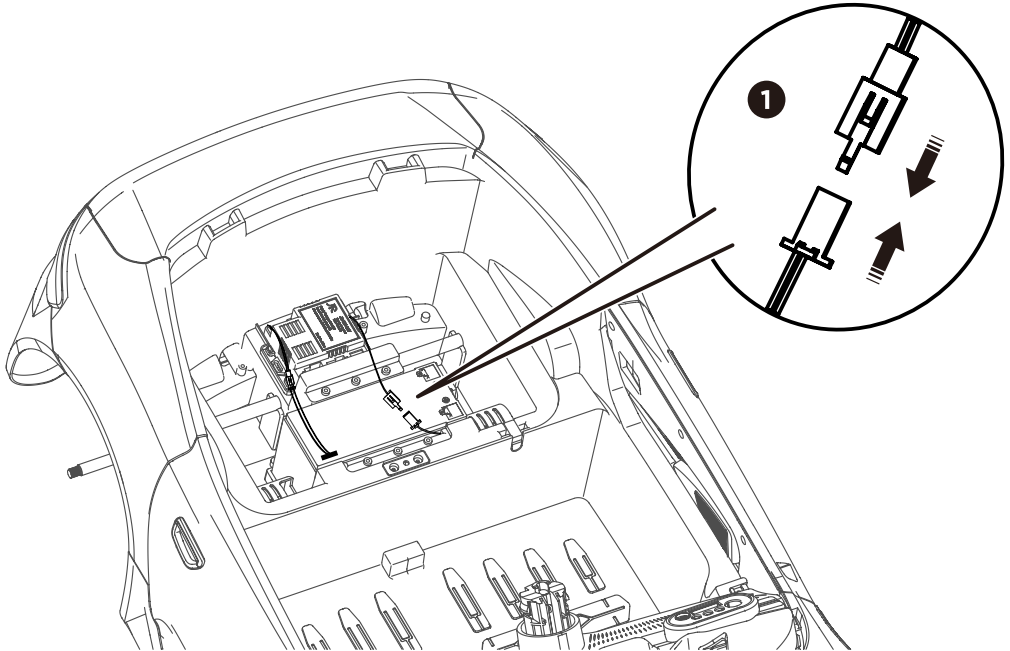


8 Montageanleitung:



⚠️ **WARNUNG!**

- **Vergessen Sie nicht, den Stecker des Akkus anzuschließen, bevor Sie den Sitz installieren.**



1. Verbinden Sie das Kabel des Akkus. Schalten Sie den Ein-/Aus-Schalter ein und drücken Sie den Vorwärtsschalter.

Drücken Sie den Vorwärtsschalter und dann das Fußpedal, um zu testen. Wenn sich das Auto richtig bewegen lässt, ist alles in Ordnung.

Wenn sich das Auto nicht einschalten oder vorwärtsfahren lässt, schließen Sie bitte alle Kabel erneut an, um einen schlechten Kontakt zu vermeiden.

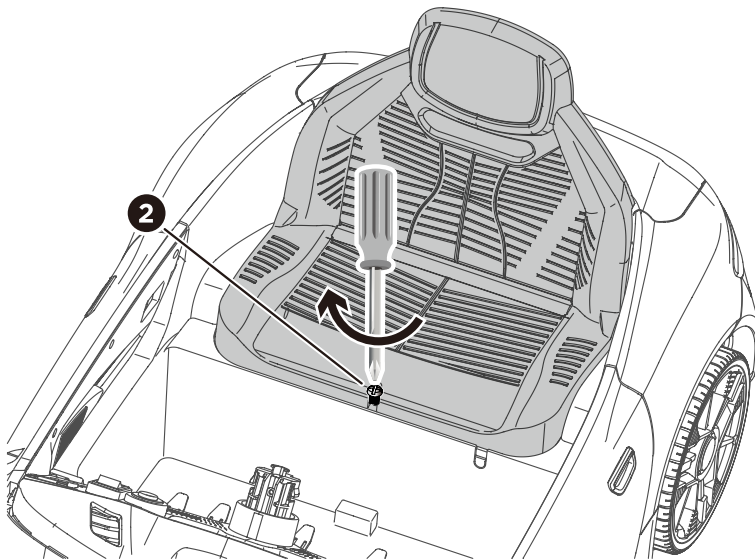
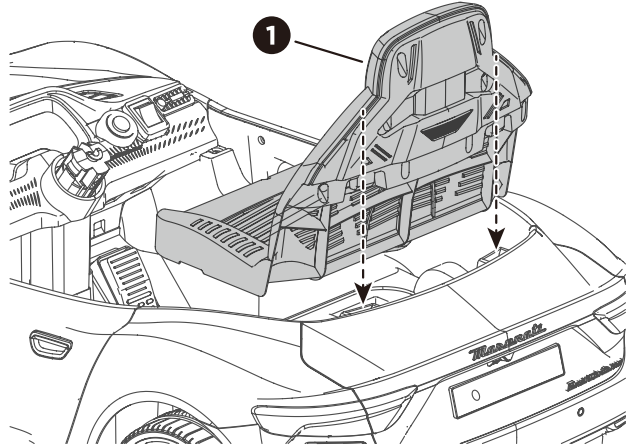
9 Montageanleitung:



⚠️ WARNUNG!

- Die Schrauben, mit denen der Sitz befestigt wird, sind bereits am Sitz installiert.

1. Montieren Sie die Laschen an der Rückenlehne in den Löchern an der Karosserie.
2. Ziehen Sie die Schraube am Sitz fest

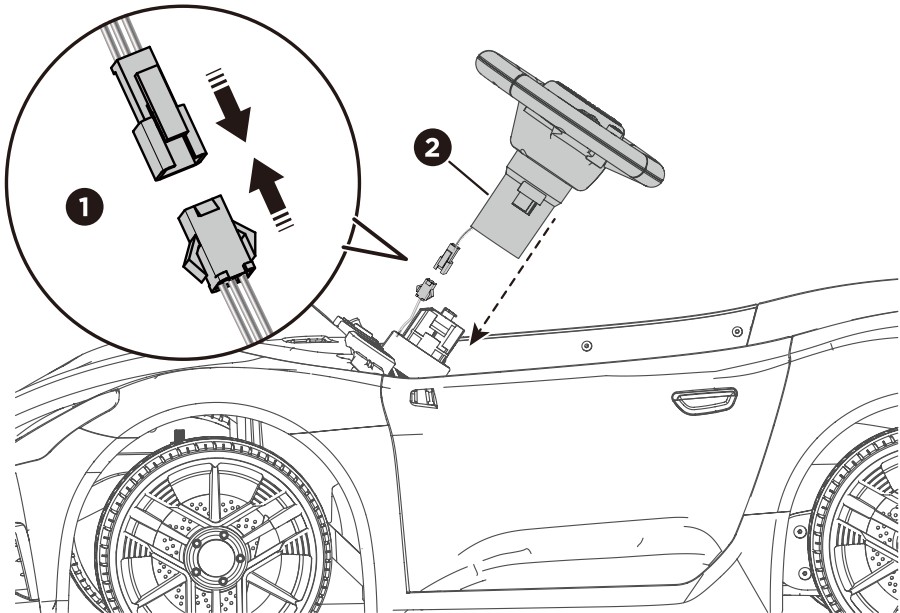


10 Montageanleitung:

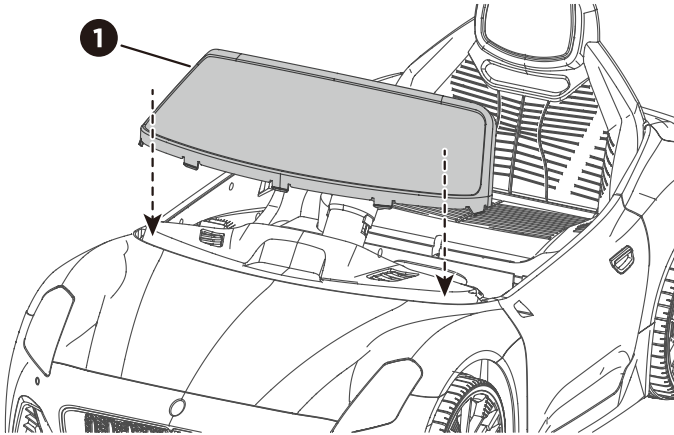


1. Stecken Sie den Stecker am Lenkrad in den Stecker des Lenkradhalters und verstecken Sie die eingesteckten Stecker in der Öffnung im Lenkradhalter.

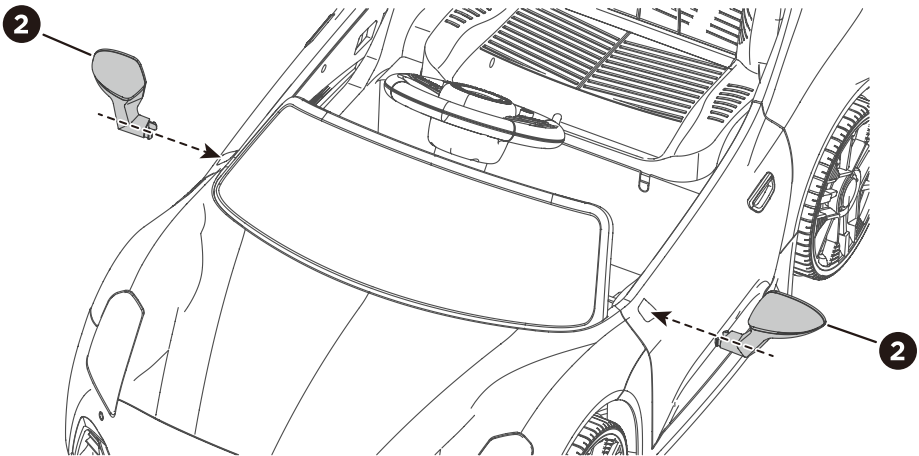
2. Stecken Sie das Lenkrad in den Lenkradhalter und drücken Sie es hinein, bis Sie ein „Klicken“ hören, das anzeigt, dass es eingesetzt ist.



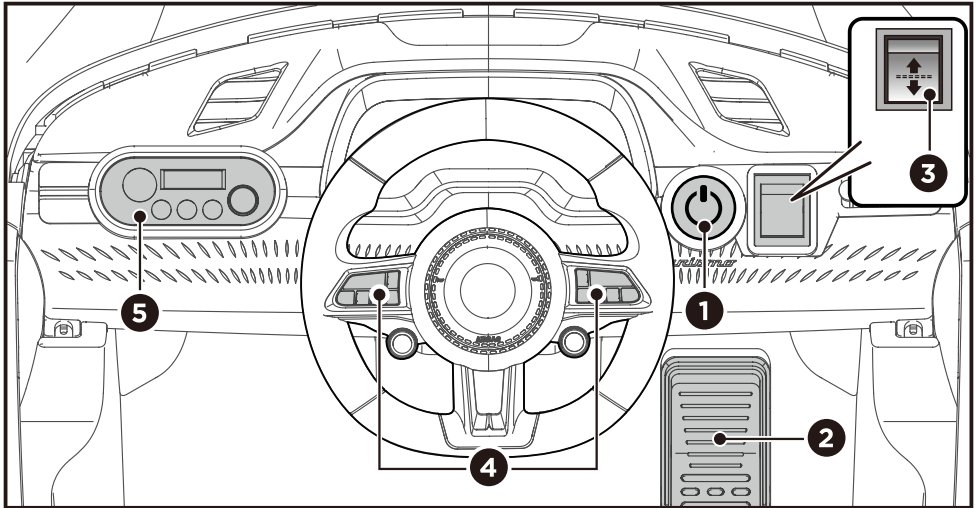
11 Montageanleitung



1. Montieren Sie die Windschutzscheibe an der Karosserie.
2. Montieren Sie den Seitenspiegel an der Karosserie. Drücken Sie fest nach unten, bis er montiert ist. Wiederholen Sie den Vorgang für den anderen Seitenspiegel.



12 Die Verwendung



- 1. Ein-/Aus-Taste:** Schaltet das Motorrad ein und aus.
- 2. Fußpedal:** Leitet Strom (Geschwindigkeit) an das Produkt.
 - Um das Gerät zu bewegen, drücken Sie das Pedal nach unten.
 - Um zu bremsen oder zu verlangsamen, lassen Sie den Druck vom Pedal los.
- 3. Vorwärts-/Rückwärtsschalter:** Ändern Sie die Bewegungsrichtung des Produkts von vorwärts nach rückwärts.
 - Um das Fahrzeug vorwärts zu bewegen, schieben Sie den Hebel in die obere Position.
 - Um das Fahrzeug rückwärts zu bewegen, schieben Sie den Hebel in die untere Position.
- 4. Tasten für den Ton:** Drücken Sie die Tasten, um den Ton zu spielen.
- 5. Spieler**

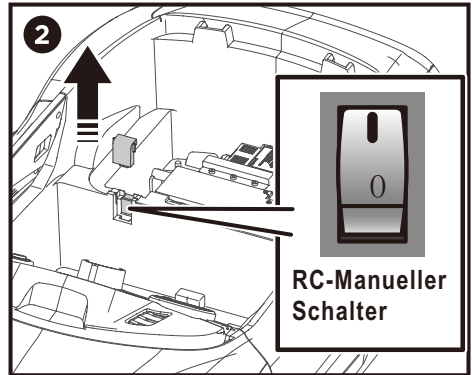
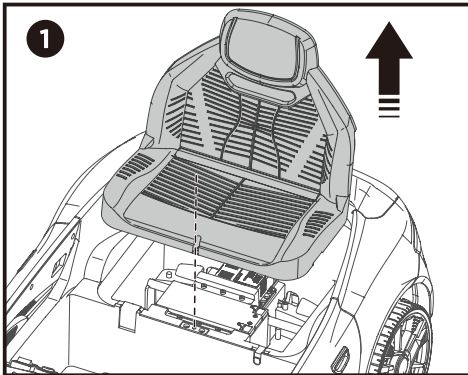
13 Die Verwendung



So schalten Sie das Produkt in den Fernbedienung-Modus.

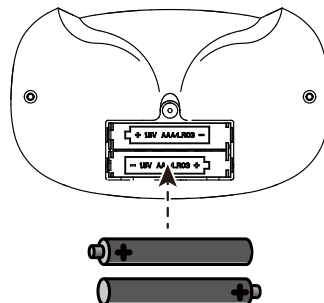
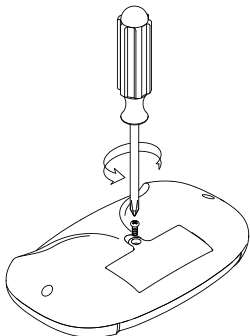
⚠️ **WARNUNG!**

- Die Fernbedienung sollte nur von Erwachsenen verwendet werden.
- Dieses Produkt wird nur über die Fernbedienung gesteuert, wenn es sich im Fernbedienung-Modus befindet.



1. Nehmen Sie den Sitz ab.
2. Entfernen Sie die RC-Abdeckung. Drücken Sie den RC-Manueller-Schalter auf „I“ (RC).
3. Ersetzen Sie die RC-Abdeckung und den Sitz.

Befestigen Sie die Batterie in der Fernbedienung

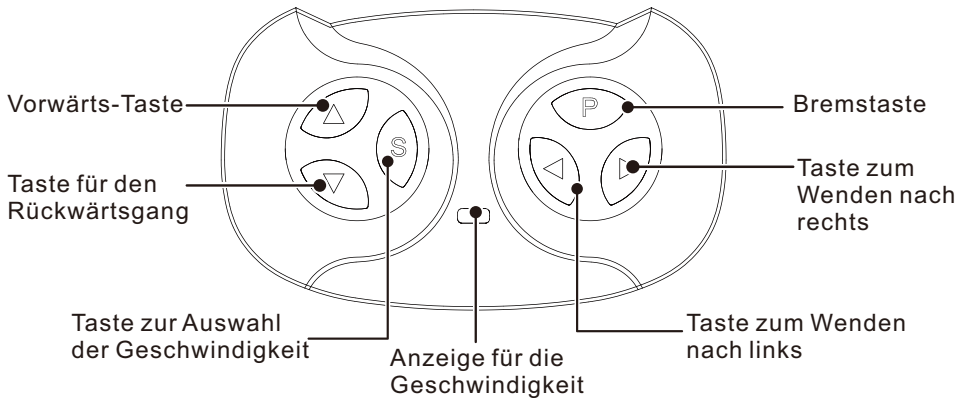


14 Die Verwendung



⚠️ **WARNUNG!**

- Die Fernbedienung sollte nur von Erwachsenen verwendet werden.



1. Verbindung herstellen

- Drücken und halten Sie die Verbindungstaste 3 Sekunden lang gedrückt. Die Kontrollleuchte für niedrige Geschwindigkeit blinkt, was bedeutet, dass die Fernsteuerung angeschlossen ist. Schalten Sie dann das Auto ein:
- Die Kontrollleuchte für niedrige Geschwindigkeit leuchtet lange und hell auf, was bedeutet, dass der Anschluss erfolgreich war.
- Wenn die Kontrollleuchte für niedrige Geschwindigkeit nicht reagiert, bedeutet dies, dass der Anschluss fehlgeschlagen ist. Schalten Sie die Fernbedienung (indem Sie die Batterien herausnehmen) und das Fahrzeug aus. Und versuchen Sie es erneut.

2. Bremstaste

Drücken Sie die Taste, um das Fahrzeug anzuhalten, drücken Sie sie erneut, um die Bremse zu lösen.

3. Taste zur Auswahl der Geschwindigkeit

Mit dem Schalter können Sie das Auto auf niedrige, normale und hohe Geschwindigkeit einstellen.

HINWEIS:

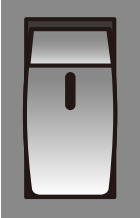
- Wenn Sie die Fernbedienung etwa 10 Sekunden lang ohne Bedienung lassen, schaltet sie sich automatisch ab.
- Stellen Sie die Verbindung wieder her, wenn Sie die Batterien der Fernbedienung ersetzen.

15 Die Verwendung



So schalten Sie das Produkt wieder in den manuellen Modus

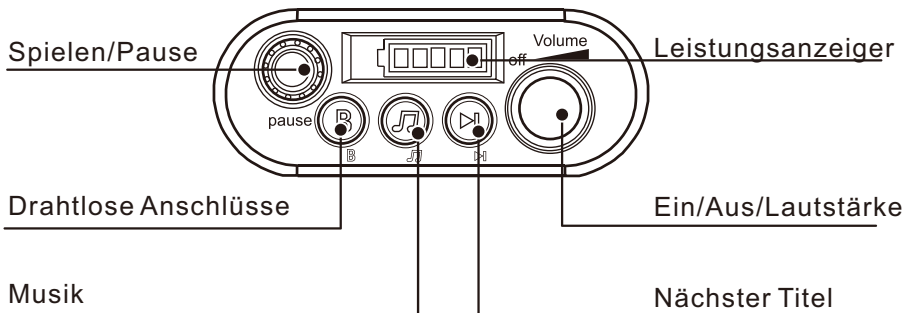
Dieses Produkt wird nur vom Fahrer gesteuert, wenn es sich im manuellen Modus befindet.



1. Nehmen Sie den Sitz ab.
2. Entfernen Sie die RC-Abdeckung.
3. Drücken Sie den RC-Manueller-Schalter auf „○” (Manuell).
4. Ersetzen Sie die RC-Abdeckung und den Sitz.

⚠️ WARNUNG!

Die Fernbedienung ist kein Spielzeug. Die Verwendung ist nur für Erwachsene bestimmt und sollte nicht von Kindern verwendet werden. Eine enge Beaufsichtigung durch Erwachsene ist immer erforderlich. Die Empfangsreichweite kann sich je nach Wetter, Akku und anderen Umgebungsbedingungen erheblich ändern.



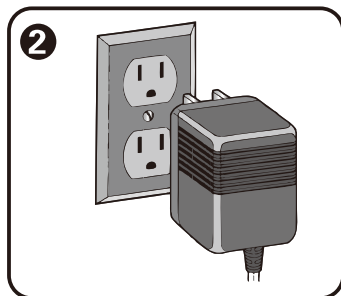
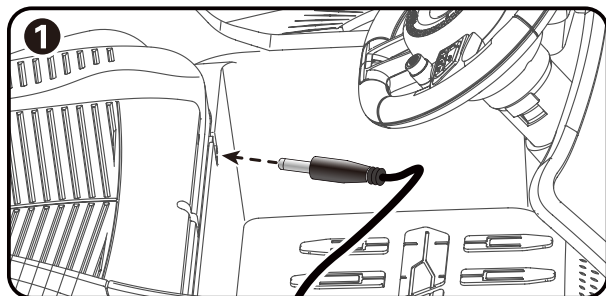
16 Aufladen



⚠️ **WARNUNG!**

- **NUR eine erwachsene Person darf den Akku laden und wieder aufladen!**
- **Dieser Ladeschutz deaktiviert alle Funktionen des Fahrzeugs, wenn es aufgeladen wird.**

- Zum Aufladen muss das Auto AUS sein.
- Laden Sie die Batterie auf, wenn das Fahrzeug langsam zu laufen beginnt.
- Wenn das Produkt steht, gibt die Leistungskontrollleuchte an, wie viel Strom noch im Akku vorhanden ist. Wenn nur noch eine Kontrollleuchte weiterhin leuchtet, laden Sie bitte den Akku auf.



1. Schließen Sie den Ladegerätanschluss an die Eingangsbuchse an (die Buchse befindet sich unter dem Sitz).
2. Stecken Sie den Stecker des Ladegeräts in eine Steckdose. Der Akku beginnt zu laden.

HINWEIS:

- Wenn der Akku vollständig entladen ist, kann er beschädigt werden.
- Laden Sie den Akku über einen Zeitraum von 8 bis 10 Stunden auf.
- Laden Sie den Akku nicht länger als 20 Stunden auf.
- **Laden Sie den Akku zumindest einmal im Monat auf, auch wenn Sie das Auto längere Zeit nicht benutzen, um die Lebensdauer des Akkus zu maximieren.**
- Laden oder bewahren Sie den Akku nicht mit der Oberseite nach unten auf.
- Halten Sie das Ladegerät und den Akku von Flammen, Funken und brennbaren Materialien fern.

17 Instandhaltung



- Es liegt in der Verantwortung der Eltern, die Hauptteile des Spielzeugs vor der Verwendung zu prüfen. Sie müssen regelmäßig auf mögliche Gefahrenquellen wie Akku, Ladegerät, Kabel oder Schnur, Stecker, Schrauben, die andere Teile befestigen, prüfen und sicherstellen, dass das Spielzeug bei Beschädigung nicht verwendet werden darf, bis die Beschädigung ordnungsgemäß behoben wurde.
- Stellen Sie das Fahrzeug in einer Halle ab oder decken Sie es mit einer Plane ab, um es vor nassem Wetter zu schützen.
- Laden Sie den Akku nach jedem Gebrauch wieder auf. Der Akku darf nur von einem Erwachsenen gehandhabt werden. Laden Sie den Akku mindestens einmal im Monat auf, wenn das Fahrzeug Raider nicht verwendet wird.
- Waschen Sie das Fahrzeug nicht mit einem Schlauch. Waschen Sie das Fahrzeug nicht mit Wasser und Seife. Fahren Sie das Fahrzeug nicht bei Regen oder Schneefall. Wasser beschädigt den Motor, das elektrische System und den Akku.
- Reinigen Sie das Fahrzeug mit einem weichen, trockenen Tuch. Bei Verwendung von Möbelpolitur ohne Wachs können Sie den Glanz von Kunststoffteilen wiederherstellen. Die Verwendung von Fahrzeugwachs ist nicht zulässig. Verwenden Sie keine scheuernden Reinigungsmittel.
- Wenn das Gerät nicht benutzt wird, sollten alle elektrischen Quellen ausgeschaltet werden. Schalten Sie den Netzschalter aus und trennen Sie den Batterieanschluss.

Sicherung

Der Akku weist eine thermische Sicherung mit einer Ruhe-Sicherung auf, die automatisch auslöst und den Strom zum Auto unterbricht, wenn der Motor, das elektrische System oder der Akku überlastet sind.

Die Sicherung wird zurückgesetzt und der Strom wird wiederhergestellt, nachdem das Gerät 20 Sekunden lang AUS und dann wieder EIN geschaltet wurde. Wenn die thermische Sicherung bei normaler Verwendung wiederholt auslöst, muss das Auto möglicherweise repariert werden. Wenden Sie sich an das Kundendienstzentrum.

Um einen Leistungsverlust zu vermeiden, sollten Sie die folgenden Hinweise beachten:

- Überladen Sie das Fahrzeug nicht.
- Ziehen Sie KEINE Gegenstände hinter dem Fahrzeug her.
- Fahren Sie NICHT steile Hänge hinauf.
- Fahren Sie NICHT gegen feste Gegenstände, da dies zum Durchdrehen der Räder und damit zur Überhitzung des Motors führen kann.
- Fahren Sie NICHT bei sehr heißem Wetter, die Komponenten könnten überhitzen.
- Erlauben Sie nicht, dass Wasser oder andere Flüssigkeiten mit dem Akku oder anderen elektronischen Bauteilen in Kontakt kommen.
- Manipulieren Sie die elektrische Anlage nicht. Andernfalls kann ein Kurzschluss verursacht werden, der die Sicherung auslöst.



BRANDGEFAHR. Nicht überbrücken. Ersetzen Sie sie nur durch eine neue Sicherung.

18 Anleitung zur Fehlersuche



Problem	Mögliche Ursache	Lösung
Das Fahrzeug fährt nicht	Akku schwach	Laden Sie den Akku wieder auf.
	Thermische Sicherung wurde ausgelöst	Sicherung zurücksetzen, siehe <Sicherung>.
	Akku-Steckverbinder oder Kabel sind lose	Prüfen Sie, ob die Steckverbinder des Akkus fest ineinandergesteckt sind. Wenn die Kabel um den Motor herum locker sind, wenden Sie sich bitte an das Kundendienstzentrum.
	Akku ist leer	Ersatz des Akkus, wenden Sie sich bitte an das Kundendienstzentrum.
	Die elektrische Anlage ist beschädigt	Bitte wenden Sie sich an das Kundendienstzentrum.
	Der Motor ist beschädigt	Bitte wenden Sie sich an das Kundendienstzentrum.
Das Fahrzeug fährt nicht sehr lange	Der Akku ist nicht ausreichend aufgeladen	Prüfen Sie, ob die Steckverbinder des Akkus fest ineinandergesteckt sind, wenn Sie ihn wieder aufladen
	Die Batterie ist alt	Ersatz des Akkus, wenden Sie sich bitte an das Kundendienstzentrum.
Das Fahrzeug fährt nur schwerfällig	Akku schwach	Aufladen des Akkus, wenden Sie sich bitte an das Kundendienstzentrum.
	Die Batterie ist alt	Ersatz des Akkus, wenden Sie sich bitte an das Kundendienstzentrum.
	Fahrzeug ist überlastet	Reduzieren Sie das Gewicht auf Ihrem Fahrzeug.
	Verwendung des Fahrzeugs unter rauen Bedingungen	Vermeiden Sie den Gebrauch des Fahrzeugs unter rauen Bedingungen, siehe <Benutzerhinweis>.

19 Anleitung zur Fehlersuche



Das Fahrzeug muss einen Anschub bekommen, um voranzukommen	Schlechter Kontakt der Drähte oder Steckverbinder	Prüfen Sie, ob die Steckverbinder des Akkus fest ineinandergesteckt sind. Wenn die Kabel um den Motor herum locker sind, wenden Sie sich bitte an das Kundendienstzentrum.
	„Totpunkt“ am Motor	Ein Totpunkt bedeutet, dass der Strom nicht an den Klemmenanschluss fließt und das Fahrzeug repariert werden muss. Bitte wenden Sie sich an das Kundendienstzentrum.
Schwieriges Schalten vom Vorwärts- in den Rückwärtsgang oder umgekehrt	Versuch des Schaltens während der Fahrt	Stellen Sie das Auto vollständig ab und schalten Sie den Gang, siehe <Gebrauch>
Laute Schleif- oder Klickgeräusche von Motor oder Getriebe	Motor oder Getriebe sind beschädigt	Bitte wenden Sie sich an das Kundendienstzentrum.
Akku wird nicht wieder aufgeladen	Der Akku- oder Adaptersteckverbinder ist lose	Prüfen Sie, ob die Steckverbinder des Akkus fest ineinandergesteckt sind.
	Ladegerät ist nicht eingesteckt	Prüfen Sie, ob das Ladegerät an eine funktionierende Steckdose angeschlossen ist.
	Das Ladegerät funktioniert nicht	Bitte wenden Sie sich an das Kundendienstzentrum.
Ladegerät fühlt sich warm an, wenn es auflädt,	Das ist normal und kein Grund zur Sorge	

Lesen Sie diese Bedienungsanleitung und die Tabelle zur Fehlerbehebung vollständig durch, bevor Sie anrufen. Wenn Sie immer noch Hilfe benötigen, um das Problem zu lösen, wenden Sie sich bitte an das Kundendienstzentrum.