



ACTIONBIKES
M O T O R S



ORIGINAL BEDIENUNGSANLEITUNG

AMG GLC 63S COUPÉ KINDER-ELEKTROAUTO

Artikelnummer: PR0021967

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	4
3. Produktübersicht	5
4. Montage	6
5. Bedienung.....	11
6. Ladehinweise.....	13
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.miweba.de/amg-glc-63s

1. SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie die Bedienungsanleitung vor der Inbetriebnahme und der ersten Benutzung aufmerksam durch und bewahren Sie sie sicher und sorgfältig auf. Es liegt in Ihrer Verantwortung, jeden Nutzer dieses Kinderfahrzeugs in allen Sicherheitsvorkehrungen und Hinweisen sorgfältig und ordnungsgemäß zu unterweisen. Kinder mit gestörtem Gleichgewichtssinn, eingeschränkten Reflexen 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 oder zu minimieren, sollte das Fahrzeug ausschließlich mit geeigneter Schutzausrüstung wie Helm, Handschuhen, Ellenbogen- und Knieschonern sowie festem Schuhwerk gefahren werden. Das Fahrzeug darf nicht auf nassem Untergrund, im Regen, bei Schnee oder in Wasserlachen verwendet werden und ist nicht für den Straßenverkehr geeignet. Auch Fahrten im Dunkeln sowie auf Gelände mit einem Gefälle von mehr als 15 Grad sind zu unterlassen.

Hinweis:

Halten Sie das Fahrzeug immer an, wenn Sie zwischen Vorwärts- und Rückwärtsgang wechseln möchten, um Schäden an Getriebe und Motor zu vermeiden.

Folgende Hinweise sind unbedingt zu beachten und zu befolgen:

Das Kinder-Elektroauto ist für ein maximales Benutzergewicht von 35 kg und für Kinder im Alter von 3 – 7 Jahren geeignet. Kinder unter 3 Jahren dürfen das Fahrzeug nicht benutzen, da Kleinteile eine Erstickungsgefahr darstellen können. Während der Nutzung muss das Kind stets angeschnallt sein. Die Aufsicht durch einen Erwachsenen ist während der gesamten Nutzung zwingend erforderlich. Kinder dürfen weder auf dem Gaspedal noch auf dem Fahrzeug stehen oder darin spielen, wenn es nicht in Betrieb ist. Erwachsene sind dafür verantwortlich, ihre Kinder über sicheres Verhalten und die ordnungsgemäße Verwendung des Sicherheitsgurts zu unterweisen.

Das Fahrzeug darf nur auf geeignetem Untergrund eingesetzt und ausschließlich gemäß den Angaben in dieser Anleitung verwendet, gepflegt und gewartet werden. Eine Modifikation oder bauliche Veränderung des Fahrzeugs ist nicht gestattet. Unsachgemäße Eingriffe oder der Einbau nicht zugelassener Komponenten können zu Funktionsstörungen und erheblichen Gefahren führen. Verwenden Sie keine Zubehörteile, die nicht ausdrücklich vom Hersteller freigegeben wurden. Die elektrische Verkabelung des Fahrzeugs darf unter keinen Umständen verändert werden. Auch die Fernbedienung ist kein Spielzeug und darf ausschließlich von Erwachsenen verwendet werden. Sie muss während der Fahrt außerhalb der Reichweite des Kindes bleiben. Der Empfangsbereich der Fernbedienung kann je nach Umgebung und Batteriezustand variieren.

Vor der ersten Nutzung ist die Batterie des Kinderfahrzeugs vollständig aufzuladen. Das Laden darf ausschließlich durch Erwachsene oder unter deren direkter Aufsicht erfolgen. Kinder dürfen das Ladegerät nicht benutzen oder damit spielen. Achten Sie bei jeder Verwendung darauf, dass das Ladegerät und sämtliche Stromanschlüsse in einwandfreiem Zustand sind. Tiefentladene Batterien können nicht erneut geladen werden. Es darf nur die Originalbatterie des Herstellers verwendet werden. Wenden Sie sich an den Händler, wenn eine neue Batterie benötigt wird. Die Batterie ist ausschließlich für dieses Fahrzeug vorgesehen und muss ordnungsgemäß entsorgt werden. Schließen Sie die Batterie stets in der korrekten Reihenfolge an und vermeiden Sie einen Kurzschluss.

Die Montage des Fahrzeugs sowie alle Wartungsarbeiten dürfen nur von Erwachsenen durchgeführt werden. Seien Sie beim Auspacken vorsichtig, da kleine Teile und scharfe Kanten Verletzungsgefahr bergen können. Vor jeder Benutzung ist das Fahrzeug auf sichtbare Schäden oder Funktionsmängel zu überprüfen. Verwenden Sie das Fahrzeug niemals, wenn es Mängel aufweist oder ungewöhnliche Geräusche auftreten. In diesem Fall ist die Nutzung sofort zu unterbrechen, bis sämtliche Defekte vollständig behoben sind. Reinigen Sie das Fahrzeug ausschließlich mit geeigneten, nicht scheuernden Reinigungsmitteln. Tauchen Sie das Fahrzeug niemals in Wasser und setzen Sie es keiner extremen Hitze oder Feuchtigkeit aus.

Verpackungsmaterialien wie Folien und Plastiktüten müssen umgehend entsorgt oder außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahrt werden, da sie eine potenzielle Erstickungsgefahr darstellen. Es dürfen keine Gegenstände oder Körperteile in Öffnungen des Fahrzeugs eingeführt werden. Das Kinderfahrzeug darf ausschließlich von einem Kind gleichzeitig benutzt werden - es sind keine Beifahrer erlaubt.

2. LIEFERUMFANG

Bezeichnung	Abbildung	Menge
Kinder-Elektroauto Mercedes AMG GLC 63S Coupé (Montage erforderlich)		1
Fernbedienung		1
Ladegerät		1
AUX-Kabel		1
Bedienungsanleitung oder QR-Code-Flyer		1

3. PRODUKTÜBERSICHT



4. MONTAGE

Teilleiste

Teilname	Abbildung	Menge
Karosserie		1
Windschutzscheibe		1
Radkappe		4
Vorderrad		2
Hinterrad		2
Lenkrad		1
Autotür		2
Seitenspiegel		2
Sitz		1
Fernbedienung		1
Ladegerät		1
Beilagscheibe		6
Splint		4
Schraube		

4. MONTAGE (FORTSETZUNG)

Explosionszeichnung



4. MONTAGE

(FORTSETZUNG)

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.

Schritt 1

Unterscheiden Sie zunächst die Vorderräder von den Hinterrädern. Stecken Sie auf der Vorderachse zunächst eine Unterlegscheibe und anschließend ein Vorderrad auf. Sichern Sie das Rad mit dem beiliegenden Splint. Drücken Sie die Radabdeckung in die entsprechende Aussparung des Vorderrads, bis sie hörbar einrastet.

5. Wiederholen Sie diesen Vorgang auf der Hinterachse: Setzen Sie eine Unterlegscheibe und ein Hinterrad auf, sichern Sie es mit dem Splint und bringen Sie anschließend die Radabdeckung an. Montieren Sie die Räder auf der gegenüberliegenden Seite in gleicher Weise.



Schritt 2

Entfernen Sie die Schrauben und Muttern von der Lenkwelle. Nach dem Anschließen der Kabel setzen Sie das Lenkrad auf die Welle. Anschließend führen Sie die Schrauben in die Bohrung ein und sichern sie mit den Muttern.



4. MONTAGE (FORTSETZUNG)

Schritt 3

Unterscheiden Sie die linke Tür von der rechten. Richten Sie die Wölbung an der Unterseite der Tür an der Vertiefung am Fahrzeug aus, setzen Sie das Türscharnier in die entsprechende Aufnahme am Fahrzeug ein und befestigen Sie die Tür anschließend mit der Schraube.



Schritt 4

Richten Sie die Windschutzscheibe auf die entsprechende Position am Fahrzeug aus und drücken Sie sie fest ein.



Schritt 5

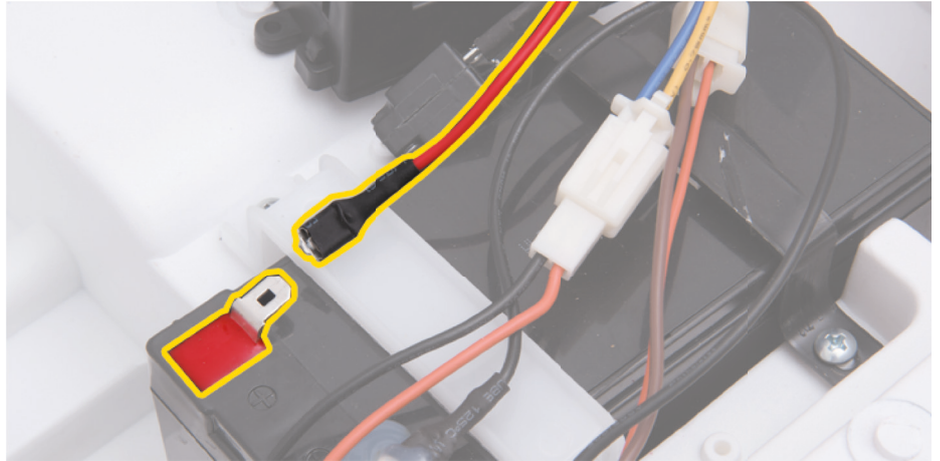
Unterscheiden Sie den linken Spiegel vom rechten. Setzen Sie die Spiegel anschließend in die dafür vorgesehenen Aufnahmen an den Türen ein.



4. MONTAGE (FORTSETZUNG)

Schritt 6

Schließen Sie das Stromkabel an die Batterie an. Schalten Sie anschließend die Stromversorgung ein, um die Funktion der elektrischen Verbindung zu überprüfen.



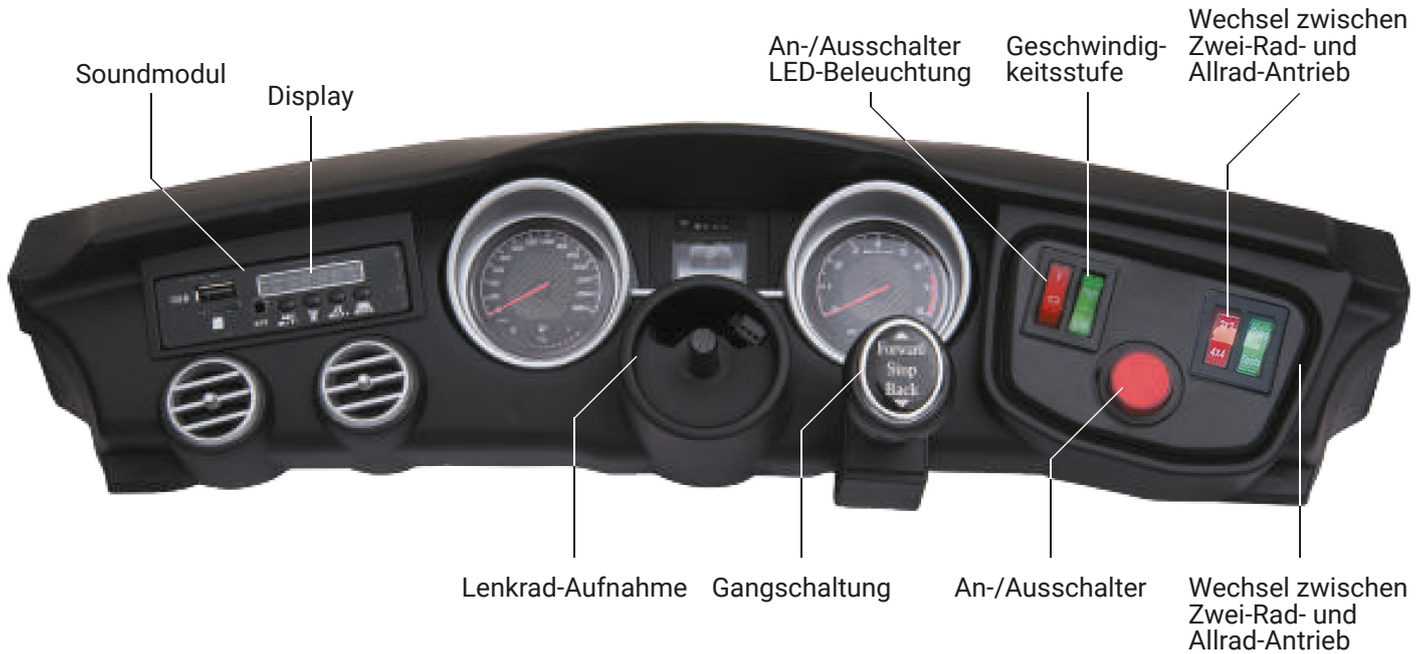
Schritt 7

Richten Sie den Sitz an der vorgesehenen Position auf dem Fahrzeug aus. Befestigen Sie ihn anschließend mit Schrauben.

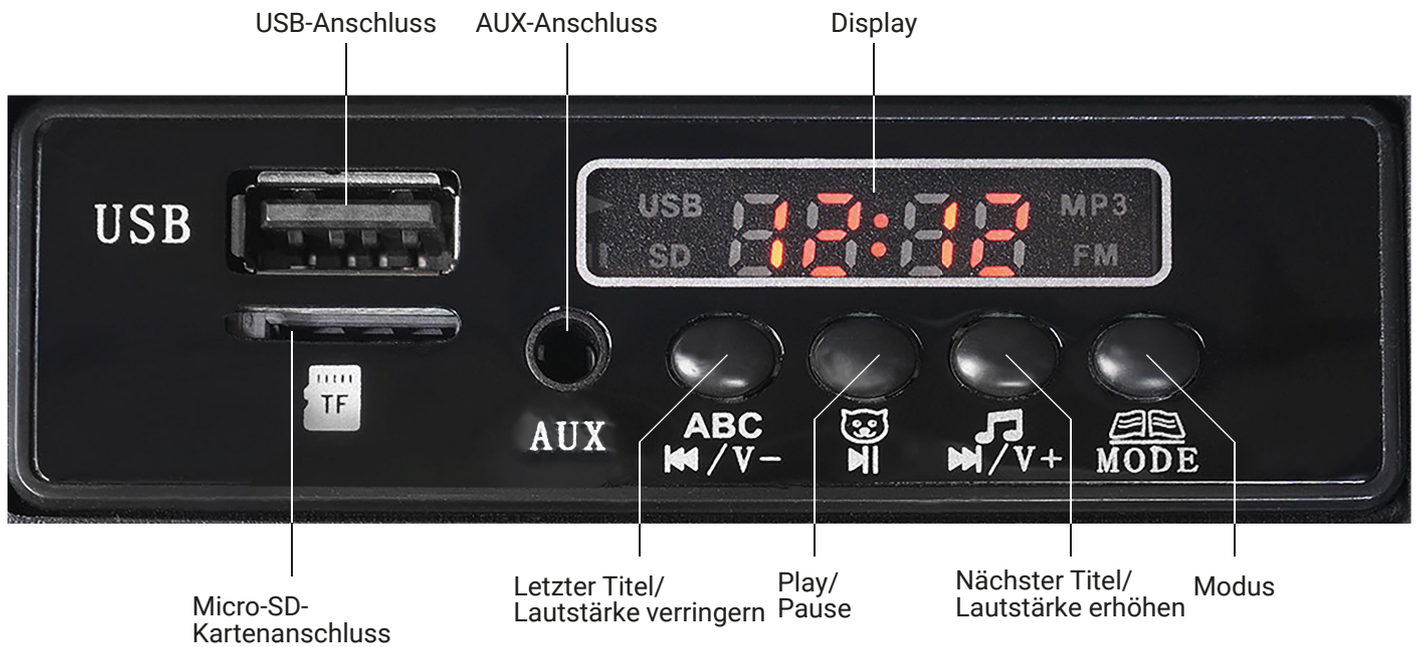


5. BEDIENUNG

Armaturenbrett



Soundmodul



5. BEDIENUNG

(FORTSETZUNG)

Fernbedienung

Hinweis:

Die Fernbedienung darf ausschließlich von Erwachsenen benutzt werden und ist während der Nutzung außerhalb der Reichweite von Kindern aufzubewahren. Halten Sie das Fahrzeug immer an, wenn Sie zwischen Vorwärts- und Rückwärtsgang wechseln möchten, um Schäden an Getriebe und Motor zu vermeiden.



Bevor Sie die Fernsteuerung nutzen können, muss diese mit dem Fahrzeug gekoppelt werden. Führen Sie die Kopplung wie folgt durch:

1. Schalten Sie das Kinder-Elektrofahrzeug ein und halten Sie die Kopplungstaste der Fernbedienung gedrückt, bis die Geschwindigkeitsanzeige durchgehend leuchtet.
2. Lassen Sie die Kopplungstaste los, und die Geschwindigkeitsanzeige schaltet sich aus.
3. Wenn die Geschwindigkeitsanzeige wieder leuchtet, war die Kopplung erfolgreich; wenn nicht, wiederholen Sie bitte die Schritte 1 und 2. Wenn die Tasten nicht funktionieren, überprüfen Sie bitte, ob das Gerät gesperrt ist.

Mischen Sie niemals neue und alte Batterien oder verschiedene Batterietypen. Legen Sie die Batterien mit der richtigen Polarität ein. Nicht wiederaufladbare Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Nur Erwachsene dürfen Batterien aufladen oder austauschen. Entfernen Sie erschöpfte Batterien aus dem Gerät und bewahren Sie sie außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Entfernen Sie die Schrauben der Batterieabdeckung mit einem Schraubenzieher, öffnen Sie den Batteriedeckel in der durch den Pfeil markierten Richtung und setzen Sie die 2x AAA 1,5 V-Batterien mit der richtigen Polarität ein.

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.

Nur ein Erwachsener darf die Batterie aufladen.

Der An-/Ausschalter muss während des Ladevorgangs aus sein.

Vor dem ersten Gebrauch sollten Sie die Batterie 8 – 10 Stunden lang aufladen. Laden Sie die Batterie nicht länger als 10 Stunden auf, um eine Überhitzung des Ladegeräts oder eine Beschädigung der Batterie zu vermeiden.

Wenn das Elektro-Fahrzeug langsamer fährt, laden Sie die Batterie auf.

Nach jedem Gebrauch und/oder 1x im Monat auch bei Nichtgebrauch sollten Sie die Batterie 8 – 10 Stunden aufladen, jedoch nicht länger als 10 Stunden.

Verwenden Sie nur Original Batterie und Ladegerät. Die Verwendung einer anderen Batterie oder eines anderen Ladegerätes kann einen Brand oder eine Explosion verursachen. Verwenden Sie die Batterie oder das Ladegerät nicht für ein anderes Produkt oder für andere Zwecke.

Gehen Sie wie folgt vor, um Ihr Kinder-Elektrofahrzeug aufzuladen:

1. Stecken Sie das Ladekabel in den Ladeanschluss unter dem Sitz.
2. Verbinden Sie den Stecker des Ladegeräts mit einer ordnungsgemäß funktionierenden Steckdose.

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.
- 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.
- 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 An-/Ausschalter 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 – 10 Stunden auf, um die Batteriezellen aktiv zu halten. Laden Sie die Batterie nicht länger als 10 Stunden.
	Die Sicherung hat ausgelöst.	Schalten Sie das Fahrzeug für einige Minuten aus, bevor Sie es wieder einschalten.
	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 oder träge.	Die Batterie ist zu schwach.	Bitte laden Sie die Batterie nach jedem Gebrauch, mindestens jedoch 1x im Monat für 8 – 10 Stunden auf, um die Batteriezellen aktiv zu halten. Laden Sie die Batterie nicht länger als 10 Stunden.
	Das Fahrzeug ist überladen.	Reduzieren Sie die Fahrzeug-Belastung. Beachten Sie die maximale Belastungsgrenze von 35 kg.
	Die Batterie hat das Ende ihrer Lebensdauer erreicht.	Wenden Sie sich an Ihren Händler für den Erwerb einer neuen Batterie.
Schwieriges Schalten vom Vorwärts- in den Rückwärtsgang oder umgekehrt	Versuch eines Schaltvorgangs bei fahrendem Fahrzeug	Wechseln Sie den Gang nur, wenn das Fahrzeug vorher vollständig zum Stillstand gekommen ist, um das Getriebe nicht zu beschädigen.
Die Batterie lässt sich nicht aufladen.	Lose(r) Stecker	Vergewissern Sie sich, dass alle Stecker 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 hat das Ende ihrer Lebensdauer erreicht.	Wenden Sie sich an Ihren Händler für den Erwerb einer neuen Batterie.
Ladegerät fühlt sich beim Aufladen warm an	Das ist normal und kein Grund zur Sorge	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)	116 x 75 x 60 cm
Produktgewicht	19,5 kg
Max. Zuladung	35 kg
Sicherheit	Sicherheitsgurt, Bremsautomatik
Alter	3 – 7 Jahre
Antrieb	Elektromotor
Antriebsart	4-Rad-Antrieb (Allrad)
Motor	4 Motoren à 12 V 35 W (total 140 W), Allrad zuschaltbar
Getriebe	2x Vorwärts- und 1x Rückwärtsgang
Geschwindigkeit	3 – 6 km/h
Batterie	12 V 7 Ah
Ladezeit	8 – 10 Stunden
Betriebsdauer	Fahrdauer von 1 – 1,5 Stunden
Fernbedienung	2,4 GHz mit First-Funktion
Stoßdämpfer	Stoßdämpfer hinten
Reifen	EVA-Vollgummireifen
Türen	Türen zum Öffnen
Sitz	Sitz für 1 Person
LED-Beleuchtung	LED-Scheinwerfer vorne, zuschaltbare LED-Rückleuchten hinten
Lenkrad	Lenkrad mit Sound für Hupe und Musik
Audiofunktionen	USB, AUX, SD-Karte
Weitere Funktionen	Swing-Funktion, Soft-Start, Motorsound beim Starten, 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
 info@miweba.de

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