



INSTALLATION UND BETRIEB ANLEITUNG

Elektroautos für Kinder



Warnung:

- Montage durch einen Erwachsenen
- Dieses Spielzeug ist aufgrund seiner Höchstgeschwindigkeit für Kinder unter 3 Jahren nicht geeignet.
- Schutzausrüstung sollte getragen werden. Nicht im Verkehr verwenden. Eine Erinnerung daran, dass das Spielzeug mit Vorsicht verwendet werden sollte, da zur Vermeidung von Stürzen oder Kollisionen, die den Benutzer oder Dritte verletzen könnten, ist erforderlich.



Fotos dienen NUR als Referenz.

DE



0049-(0)40-88307530
service@aosom.de

Executive Standard:
En71 and En62115
ASTM F963-16
GB6675.1-2014 GB6675.2-2014
GB6675.3-2014 GB6675.4-2014
und GB 19865-2005

INSTALLATIONSANWEISUNG

Die Abbildungen in dieser Anleitung dienen zum besseren Verständnis der Funktionsweise des Produkts und der Produktstruktur. Bitte beachten Sie, dass zwischen den Bildern und dem physischen Gegenstand Unterschiede bestehen können. Um die Qualität zu verbessern, können wir ohne vorherige Ankündigung Teile der Struktur und des Aussehens des Produkts ändern.

⚠ Bitte lesen Sie die Anweisungen vor dem Gebrauch sorgfältig durch. Sie erhalten dadurch die richtige Bedienungsmethode und Installationsschritte. Eine falsche Bedienung kann das Produkt beschädigen oder sogar Ihr Kind verletzen. Bitte halten Sie diese Anleitung bereit und leicht zu finden.

① Sicherheit

⚠ WARNING!

Die Bedienungsanleitung enthält Anweisungen zur Montage, Verwendung und Wartung. Das Fahrzeug muss von einem Erwachsenen zusammengebaut werden, der die Anweisungen in dieser Anleitung gelesen und verstanden hat. Halten Sie die Verpackung von Kindern fern und entsorgen Sie alle Verpackungen vor dem Gebrauch.

Hinweis: Für beste Leistung bitte auf flachen, harten Oberflächen verwenden.

Die folgenden Sicherheitsgefahren können zu schweren Verletzungen oder zum Tod des Fahrzeugbenutzers führen:

- Dieses Produkt enthält Kleinteile, die nur für Erwachsene zur Montage sind. Halten Sie kleine Kinder von der Montage fern. Entfernen Sie alle Schutzmaterialien und Polybeutel vor der Montage und entsorgen Sie sie. Entfernen Sie unbedingt alle Verpackungsmaterialien und Teile unter der Fahrzeugkarosserie.
- Batterieklemmen, Terminals und zugehöriges Zubehör enthalten Blei und Bleiverbindungen (Säuren), die im Bundesstaat Kalifornien als Krebs bekannt sind und Krebs und Fortpflanzungsschäden verursachen. Öffnen Sie niemals die Batterie.
- Körperteile wie Hände, Beine, Haare und Kleidung können sich in beweglichen Teilen verfangen. Platzieren Sie niemals ein Körperteil in der Nähe eines sich bewegenden Teils oder tragen Sie niemals während der Benutzung des Fahrzeugs lose Kleidung. Tragen Sie immer Schuhe, wenn Sie das Fahrzeug benutzen.
- Dieses Spielzeug hat keine Bremsen oder Bremsfähigkeit. Lassen Sie ein Kind nicht unbeaufsichtigt, während es dieses Spielzeug verwendet, oder lassen Sie es an einem Ort, an dem Bremsleistung erforderlich ist, nicht verwendet werden, da dies zu einem Wegrollen oder Kontrollverlust führen kann, was zu schweren Verletzungen oder zum Tod führen kann.
- Die Verwendung des Fahrzeugs in der Nähe von Straßen, Kraftfahrzeugen, Abfahrten wie z.B. Stufen, Wasser (Schwimmbecken) oder anderen Gewässern, geneigten Flächen, Hügeln, nassen Bereichen, brennbaren Dämpfen, in Gassen, in der Nacht oder im Dunkeln wird zu einem unerwarteten Unfall führen. Verwenden Sie das Fahrzeug immer in einer sicheren Umgebung mit ständiger Aufsicht von Erwachsenen.
- Die Verwendung des Fahrzeugs unter unsicheren Bedingungen wie Schnee, Regen, losem Schmutz, Schlamm, Sand oder feinem Kies kann zu unerwarteten Aktionen wie Umkippen und Rutschen sowie zu Schäden an der elektrischen

Anlage und der Batterie führen.

- Unsichere Benutzung des Fahrzeugs. Beispiele sind unter anderem:
 - a. Ziehen Sie das Fahrzeug mit einem anderen Fahrzeug oder einer ähnlichen Vorrichtung
 - b. Lassen Sie mehr als ein Fahrer zu
 - c. Schieben Sie den Benutzer von hinten
 - d. Fahren Sie mit einer unsicheren Geschwindigkeit

Verwenden Sie bei der Verwendung des Fahrzeugs stets den gesunden Menschenverstand und sichere Verfahren

BATTERIE-WARNUNGEN

⚠ WARNING!

Die folgenden Sicherheitsgefahren können zu schweren Verletzungen oder zum Tod des Fahrzeugbenutzers führen:



- Die Verwendung eines anderen Akkus oder Ladegeräts als des mitgelieferten 6V-Akkus und Ladegeräts kann zu einem Brand oder einer Explosion führen. Verwenden Sie nur den mitgelieferten 6V-Akku und das Ladegerät mit dem Fahrzeug.

- Die Verwendung des 6-V-Akkus und des Ladegeräts für andere Produkte kann zu Überhitzung, Feuer oder Explosion führen. Verwenden Sie den 6V-Akku und das Ladegerät niemals mit einem anderen Produkt.

- Beim Aufladen entstehen explosive Gase. Laden Sie den Akku an einem gut belüfteten Ort auf. Laden Sie den Akku nicht in der Nähe von Hitze oder brennbaren Materialien.

- Ein Kontakt zwischen dem Plus- und Minuspol kann zu Feuer oder Explosion führen. Vermeiden Sie direkten Kontakt zwischen den Terminals. Wenn Sie den Akku an den Kabeln oder am Ladegerät aufheben, kann der Akku beschädigt werden und ein Feuer entstehen. Fassen Sie den Akku immer am Koffer oder an den Griffen an.



- Flüssigkeiten in der Batterie können einen Brand oder elektrischen Schlag verursachen. Halten Sie stets alle Flüssigkeiten von der Batterie fern und halten Sie die Batterie trocken.



- Kontakt oder Exposition mit dem Auslaufen der Batterie (Blei-Säure) kann zu schweren Verletzungen führen. Wenn Kontakt oder Exposition auftritt, wenden Sie sich sofort an Ihren Arzt. Wenn sich die Chemikalie auf der Haut oder in den Augen befindet, spülen Sie sie 15 Minuten lang mit kaltem Wasser. Wenn die Chemikalie verschluckt wurde, geben Sie der Person sofort Wasser oder Milch. Geben Sie kein Wasser oder Milch, wenn der Patient Erbrechen hat oder die Wachsamkeit abnimmt. Führen kein Erbrechen herbei.



- Batteriepole, Terminals und zugehöriges Zubehör enthalten Blei und Bleiverbindungen (Säure), Chemikalien, die im Bundesstaat Kalifornien als krebserregend bekannt sind, Fortpflanzungsschäden verursachen und giftig und ätzend sind. Öffnen Sie niemals die Batterie.
- Eine Manipulation oder Änderung des Stromkreissystems kann einen Schlag, einen Brand oder eine Explosion verursachen und das System dauerhaft beschädigen. Freiliegende Kabel und Schaltungen im Ladegerät können einen elektrischen Schlag verursachen. Halten Sie das Ladegerätgehäuse immer geschlossen.

ANFORDERUNGEN UND WARNHINWEISE

Alter	37-96 Monate
Maximalgewicht	(20 kg)

Vor der Benutzung des Fahrzeugs sollte das Kind die Fahrzeugsteuerungen und Sicherheitsaspekte verstehen. Sie müssen auch die Fähigkeit zeigen, mit dem Fahrzeug umzugehen und seine Bedienelemente zu bedienen. Es liegt in der Verantwortung des Erwachsenen, das Kind zu erziehen und die Benutzung des Fahrzeugs zu überwachen. Lesen Sie vor dem Fahren die folgenden Sicherheitshinweise für alle Kinder, die das Fahrzeug verwenden.

⚠️ WARNUNG!

- Lassen Sie Ihr Kind niemals unbeaufsichtigt. Beaufsichtigen Sie das Kind immer.
- Setzen Sie sich immer auf den Sitz, wenn Sie das Fahrzeug benutzen.
- Halten Sie Ihre Hände, Haare und Kleidung von beweglichen Teilen fern.
- Tragen Sie bei der Benutzung des Fahrzeugs immer Schuhe.
- Es darf jeweils nur ein Fahrer mitfahren.
- Kinder unter 3 Jahren können das Fahrzeug nicht benutzen.
- Fahren nur auf ebenem Boden.
- Gehen Sie nicht in die Nähe von Schwimmbädern oder anderen Gewässern, Steilhängen oder steilen Anstiegen.
- Fahren Sie das Fahrzeug nicht in losen Schmutz, Schlamm, Sand oder feinen Kies.
- Fahren Sie das Fahrzeug nicht auf Straßen oder in der Nähe von Autos.
- Verwenden nicht im Verkehr.

PFLEGEHINWEISE

⚠️ WARNUNG!

- Parken Sie das Fahrzeug im Innenbereich oder decken Sie es mit einer Plane ab, um es vor Nässe zu schützen.
- Lassen Sie das Fahrzeug nicht für längere Zeit in der Sonne, sonst kann es zum Verblässen kommen. Bitte im Schatten lagern oder mit Plane abdecken.
- Waschen Sie das Fahrzeug nicht mit einem Schlauch.
- Waschen Sie das Fahrzeug nicht mit Wasser und Seife.

INTERVALLE UND ZEIT DES WIEDERAUFLADENS

Wichtig!

- Die Batterie kann beschädigt werden, wenn sie vollständig entladen wird. Lassen Sie die Batterie nicht vollständig entladen.
- Überprüfen Sie den Akku und das Ladegerät (Netzkabel, Stecker) vor dem Laden auf Verschleiß und Beschädigungen. Laden Sie den Akku nicht auf, wenn ein Schaden aufgetreten ist.
- Im Durchschnitt müssen Sie den Akku zwischen 8 und 12 Stunden aufladen. Laden Sie den Akku nicht länger als 20 Stunden auf. Wenn Sie den Akku nicht wie angegeben aufladen, kann er dauerhaft beschädigt werden und die Garantie erlischt.
- Nur ein Erwachsener, der die Sicherheitswarnungen gelesen und verstanden hat, sollte den Akku handhaben, laden und aufladen.

Spezifikation

Name	Spezifikation
Batterie und Sicherung	(Wiederherstellbare Sicherung: 5A) (6V4.5AH*1)
Motor	Einzelantrieb 6V (Rotationsgeschwindigkeit: 18000 U / min)
Geeignete Alter	37-96 Monate
Maximalgewicht	20KG
Körpergröße	1080*520*720 MM
Geschwindigkeit	3-6KM/Std.
Stunden der Nutzung	Laden von 8-12 Stunden mit 1 bis 2 Stunden
Ladegerät	Eingang: 220V Ausgang: DC 6V 500MA
Hauptmaterial	PP (Polypropylen) Eisen

* Die obigen Parameter enthalten optionale Merkmale, für spezifische Parameter entnehmen Sie bitte unseren Mustern.

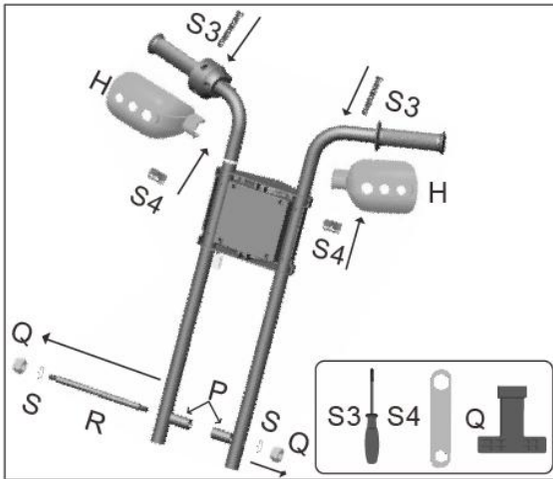
Liste der Einzelteile

N R.	MEN GE	BILD	NR.	MEN GE	BILD
①	1		②	1	
		A (Autokopf)			B (Anleitung)
③	1		④	1	
		C (Lenker)			D (Kotflügel vorne)
⑤	2		⑥	1	
		E (Radaufhängung vorne)			F (Musikbox)

NR .	MENG E	BILD	N R.	MENG E	BILD
⑦	1	 G (Vorderrad)	⑧	1	 H (Lenkerabschirmung)
⑨	1	 I (Rechtes Fußpedal)	⑩	1	 J (Linkes Fußpedal)
⑪	1	 K (Feststeller für Fußpedal)	⑫	2	 L (Jockey-Riemenscheibe)
⑬	1	 N (Lenkstange fixierte Achse)	⑭	2	 O (M8-Schlüssel)
⑮	1	 S1 (Schlüssel)	⑯	6	 S2 (selbstschneidende Schraube)
⑰	2	 S3 (M5 Schraube)	⑱	2	 S4 (M5 Mutter)
⑲	1	 S5 (M5 Schlüssel)			

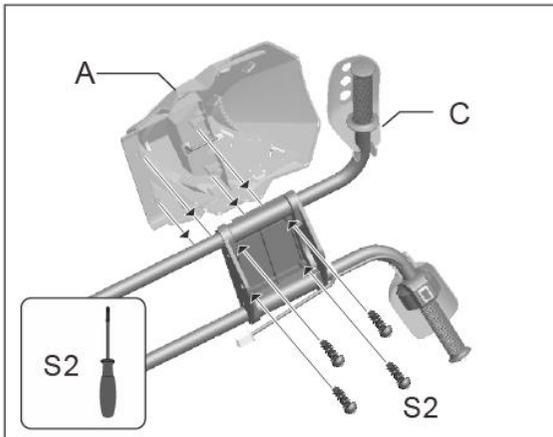
* Fotos dienen NUR als Referenz

Installationsschritte



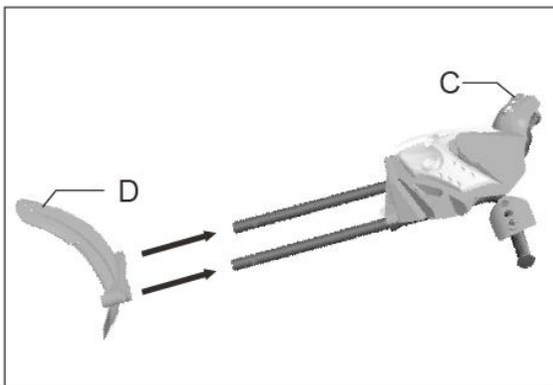
Vorbereitung für die Installation:

1. Nehmen Sie C (Lenkerkomponenten) heraus, setzen Sie H (Lenkerabdeckung) an der entsprechenden Position wie in der Abbildung gezeigt ein, befestigen Sie H (Lenkerabdeckung) und Lenker mit S3 (Schraube M5) und S4 (Mutter M5). (Verwenden Sie S5 (M5-Schlüssel)).
2. Lösen und entfernen Sie Q (M8-Muttern), S (M8-Distanzscheiben) * R (Vorderachse), P (Vorderachse der Radachse) von den Lenkerkomponenten.



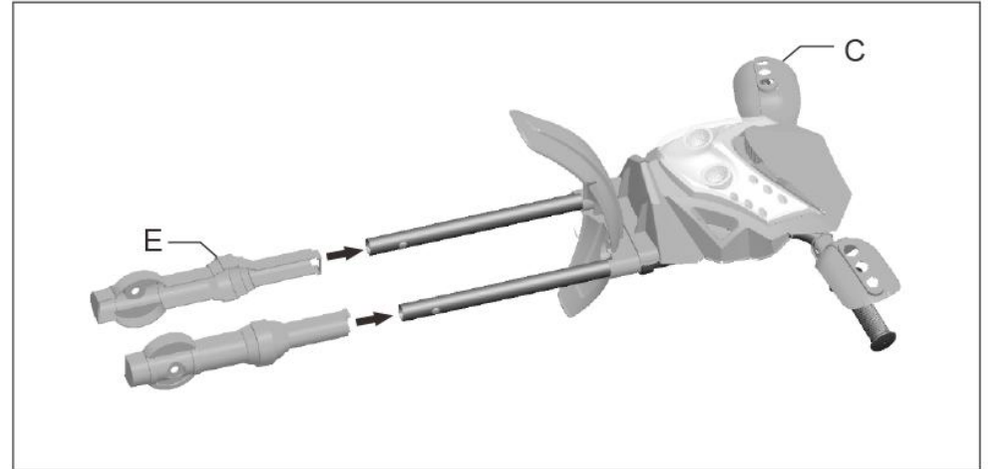
Installieren den Autokopf:

Finden Sie die entsprechende Position auf dem C (Lenker) wie in der Abbildung gezeigt, befestigen Sie A (Fahrzeugkopf) mit 4 S2 (selbstschneidende Schraube) an dieser Position.



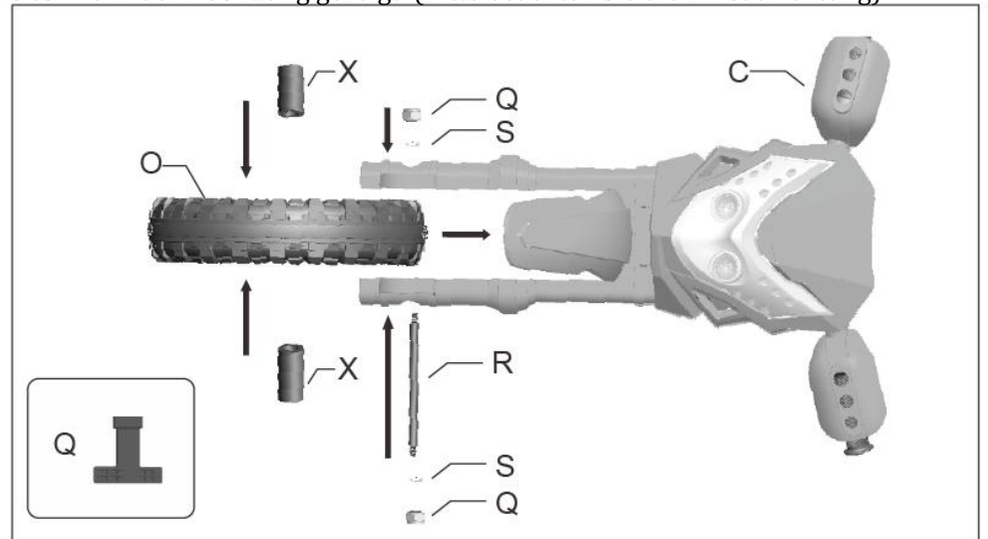
Installieren Kotflügel vorne:

Drücken Sie den D (vorderen Kotflügel) auf den C (Lenker) und befestigen Sie ihn wie in der Abbildung gezeigt.



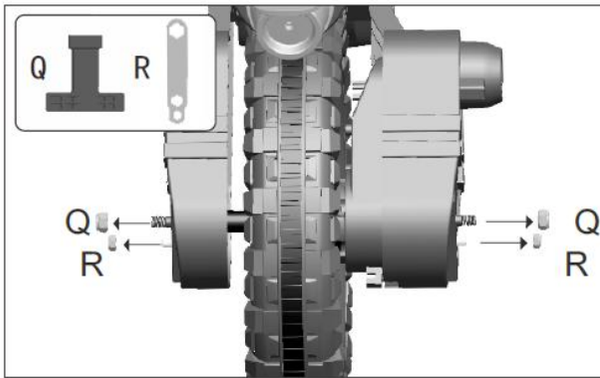
Installieren die Radaufhängung vorne:

Drücken Sie das E (Vorderradaufhängungsschild) auf den C (Lenker) und befestigen Sie es wie in der Abbildung gezeigt. (Bitte beachten Sie die Einbaurichtung)



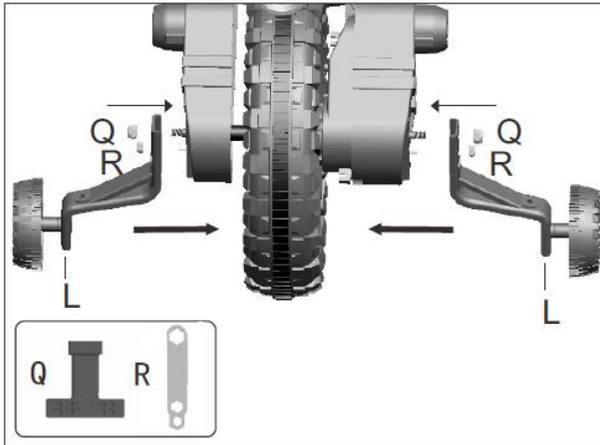
Installieren die Vorderradkomponenten:

1. Installieren Sie X (Vorderachshülse) in die entsprechende Position an O (Vorderrad)
2. Montieren Sie O (Vorderrad) an der entsprechenden Position an C (Lenker) wie in der Abbildung gezeigt.
3. Drücken Sie R (Vorderachse) durch alle Vorderradkomponenten.
4. Setzen Sie zwei S (M8-Scheiben) auf beide Seiten des R (Vorderachse) und fixieren Sie dann beide Seiten der Vorderachse, indem Sie die beiden Muttern Q (M8) im Uhrzeigersinn drehen. (HINWEIS: Q (Mutter M8) entgegen dem Uhrzeigersinn drehen, um sie zuerst von der Vorderachse zu lösen).



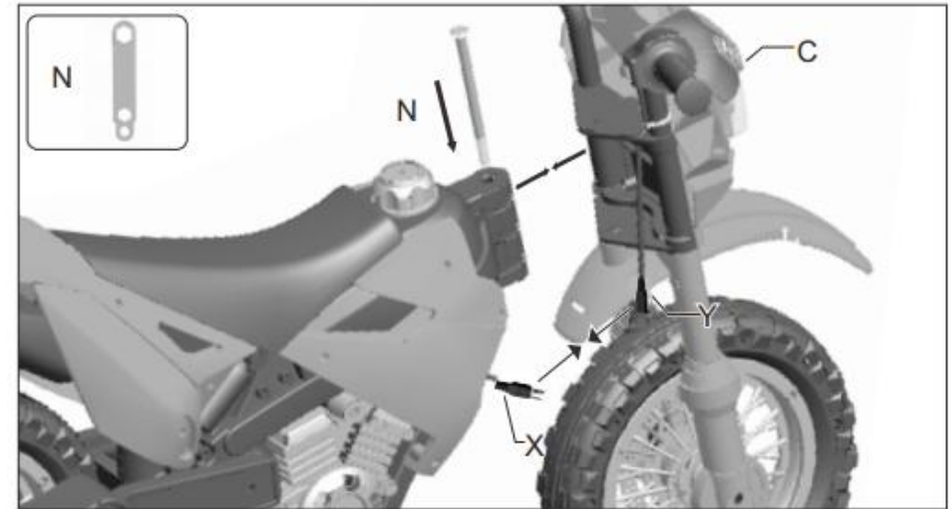
Installieren die Stützrolle I:

2. Verwenden Sie den Schraubenschlüssel gegen den Uhrzeigersinn, um zwei Muttern (M8-Muttern) von der Hinterachse zu lösen.
 2. Lösen Sie mit einem Schraubenschlüssel gegen den Uhrzeigersinn zwei R (M6-Muttern) von der festen Achse der Stützrolle.



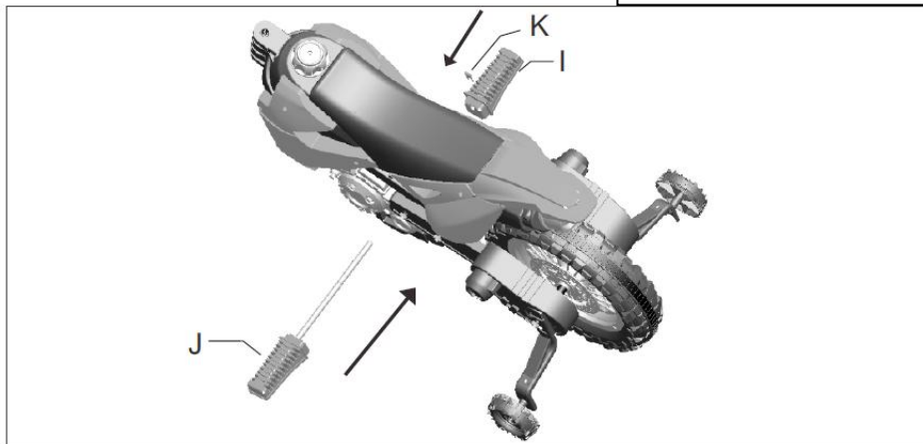
Installieren Jockey-Riemenscheibe:

1. Installieren Sie L (rechte und linke Jockey-Riemenscheibe) an der entsprechenden Position, wie in der Abbildung gezeigt.
 2. Verwenden Sie den Schraubenschlüssel im Uhrzeigersinn, um zwei R (M6-Muttern) an der festen Achse der Stützrolle zu befestigen.



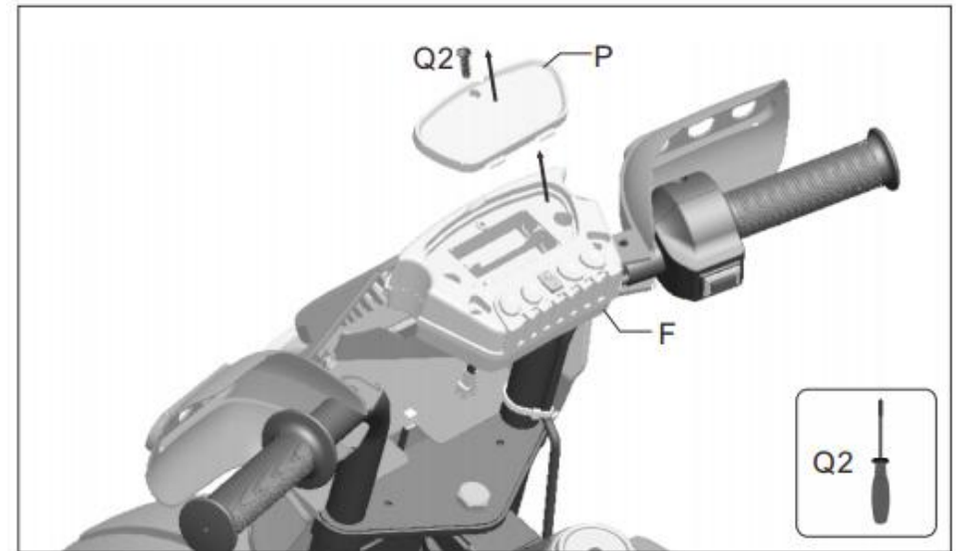
Installieren die Lenkerkomponenten:

1. Platzieren Sie C (Lenkerkomponenten) an der entsprechenden Stelle der Karosserie, wie in der Abbildung gezeigt.
 2. Drücken Sie N (Lenkachse mit fester Achse) wie in der Abbildung gezeigt in das Loch. Verwenden Sie dazu einen Schraubenschlüssel im Uhrzeigersinn.
 3. Verbinden Sie X und Y (Klemmen für die Stromversorgung) ordnungsgemäß.



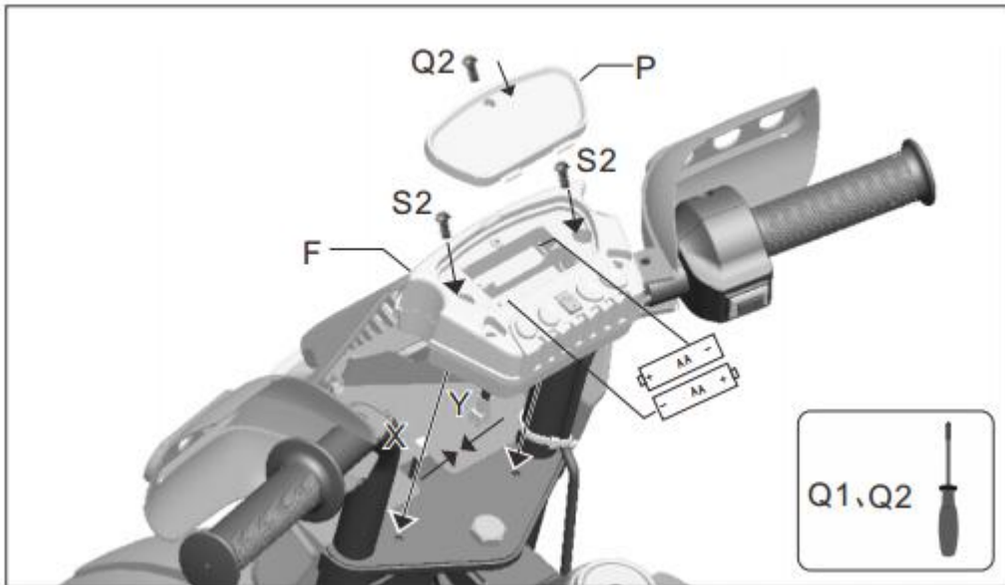
Installieren Fußpedal:

1. Drücken Sie J (linkes Fußpedal) und fixieren Sie es an der entsprechenden Position (siehe Abbildung).
 2. Drücken Sie und fixieren Sie I (rechtes Fußpedal) an der entsprechenden Position (siehe Abbildung).
 3. Setzen Sie das Fußpedal mit K (Fußpedalarretierung) fest.



Installieren die Musikplatte I:

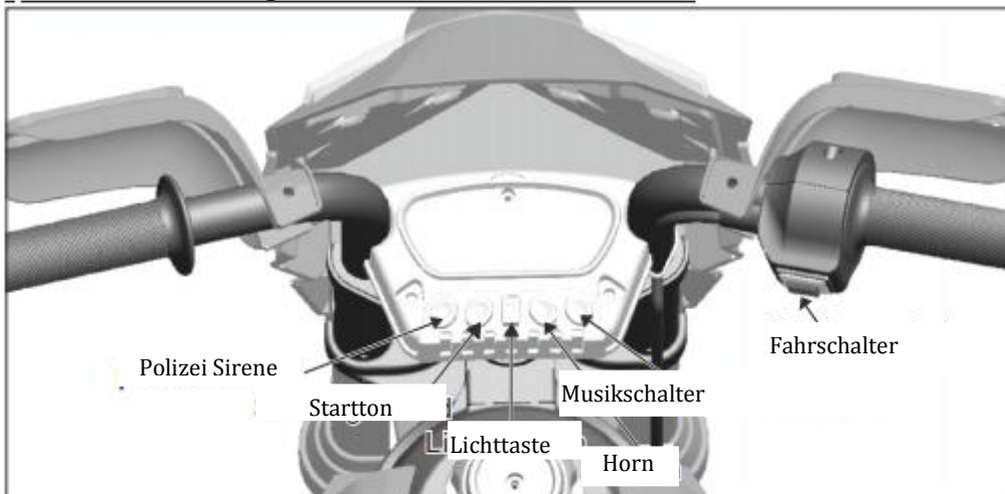
1. Entfernen Sie mit einem Schraubendreher Q2 (selbstschneidende Schraube).
 2. Nehmen Sie P (Musikboxdeckel) von F (Musikbox) herunter.



Installieren Sie die Musikplatine II:

1. Schließen Sie die X- und Y-Lampenleitungsklemme ordnungsgemäß an.
2. Platzieren Sie F (Musikbox) an der entsprechenden Position wie in der Abbildung gezeigt. Befestigen Sie F mit zwei S2 (selbstschneidende Schraube).
3. Setzen Sie zwei 1,5-V-Batterien (AA) (Nr. 5) richtig ein.
4. Verwenden Sie Q2 (selbstschneidende Schraube), um P (Spieluhr-Batterieabdeckung) an der richtigen Position zu befestigen.

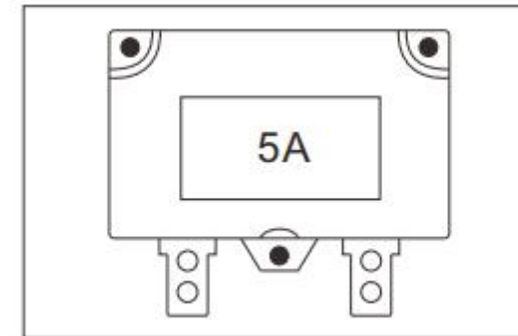
Gebrauchsanweisung



1. Anweisungen zum Drücken der Taste

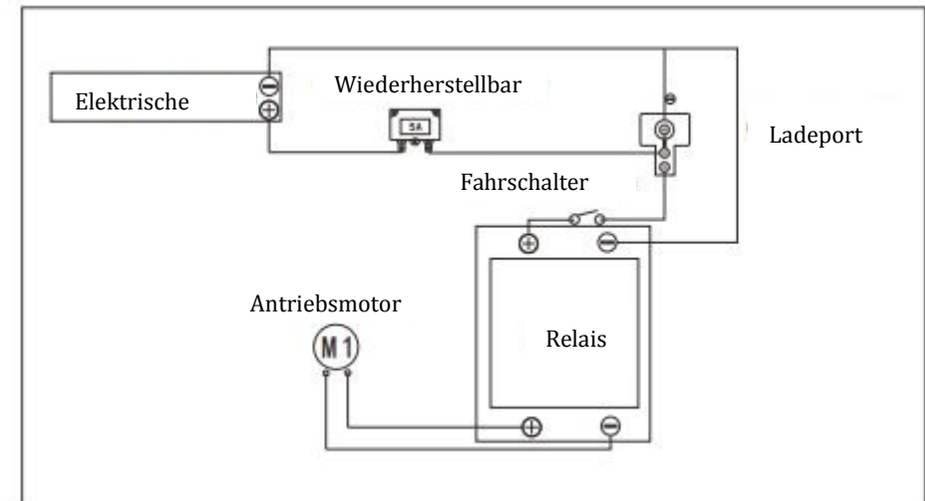
Nachdem der Fahrer sitzt, drücken Sie den Fahrerschalter, um das Auto zu fahren.

2. Anweisungen der wiederherstellbaren Sicherung



Wenn der Strom mehr als 5 Ampere beträgt, schaltet die wiederherstellbare Sicherung die Stromversorgung automatisch für 5-10 Sekunden ab. Anschließend wird der Strom erneut gespeist (optional).

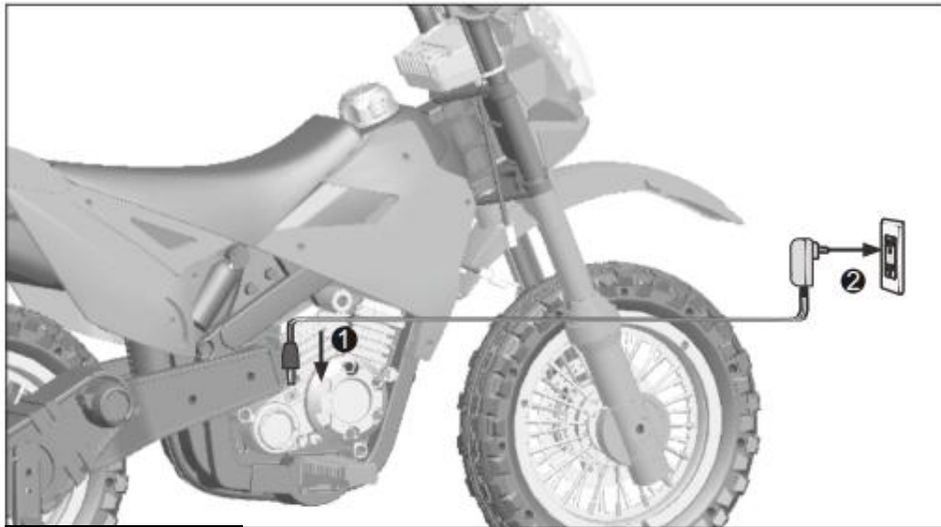
Einfacher Schaltplan für Version mit Einzelantrieb und ohne Fernbedienung (nur mit Vorwärtsfunktion)



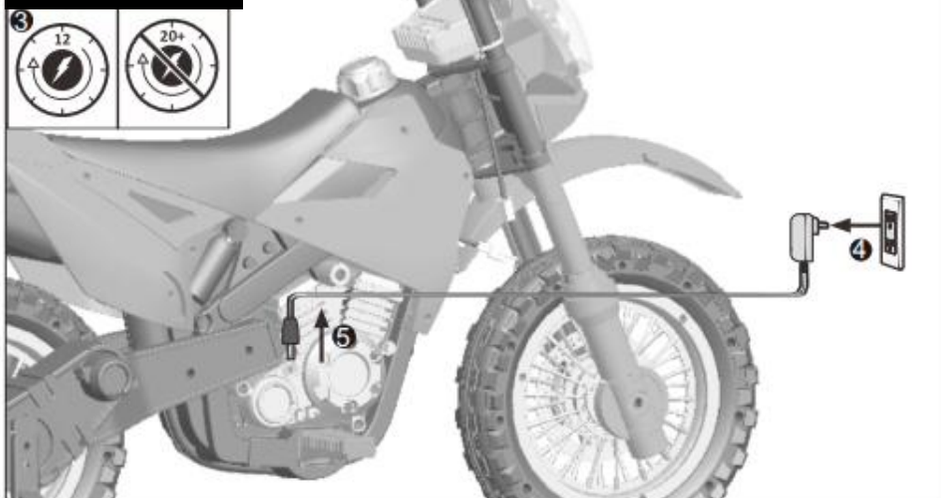
3. Ladeanweisungen.

⚠️ WARNUNG!

Stecken Sie das Ladegerät bitte direkt in eine Steckdose. Verwenden Sie kein Verlängerungskabel.



Aufladezeit



Wenn der Akku schwach ist, laden Sie ihn bitte sofort auf. Der Ladeanschluss befindet sich rechts unten am Sitz. (Hinweis: Spielzeug kann nicht im Ladezustand betrieben werden. Spielzeug sollte unter Aufsicht eines Erwachsenen geladen werden)

Fehlerbehebung

Fehlertyp	Ursachenanalyse	Eliminierungsmethoden
Das Auto bewegte sich nicht	<ol style="list-style-type: none"> 1. Niedrige Batteriespannung 2. Elektrischer Schutz 3. Der Schalter erreicht nicht die richtige Position 4. Der Akkuanschluss fiel ab oder löste sich 5. Der Akku war defekt 6. Das Gerät war defekt 7. Der Motor war kaputt 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Laden Sie den Akku auf 2. Unterbrechen Sie die Verwendung für einige Minuten 3. Verwenden Sie es gemäß den Anweisungen 4. Re-plug 5. Gehen Sie zum Wartungsort 6. Gehen Sie zum Wartungsort 7. Gehen Sie zum Wartungsort
Der Akku kann nicht aufgeladen werden	<ol style="list-style-type: none"> 1. Der Batterieanschluss fiel ab oder löste sich 2. Das Ladegerät ist nicht an die Steckdose angeschlossen 3. Das Ladegerät war defekt 	<p>Verbinden Sie sich erneut</p> <p>Stecken Sie das Ladegerät in die Steckdose</p> <p>Ersetzen Sie das Ladegerät</p>
Intervall zwischen pro Ladung ist zu kurz	<ol style="list-style-type: none"> 1. Der Akku ist nicht voll aufgeladen 2. Der Akku ist zu alt 	<p>Laden Sie den Akku auf</p> <p>Ersetzen Sie die Batterie</p>
Die Batterien werden warm und machen beim Laden ein leichtes Geräusch	<ol style="list-style-type: none"> 1. Normale chemische Reaktion 	Normal
Langsame Geschwindigkeit	<ol style="list-style-type: none"> 1. Der Akku ist zu alt 2. Die Batterien waren erschöpft 3. Überlastung 4. Die Straße ist nicht flach 	<p>Verwenden Sie eine neue Batterie</p> <p>Laden Sie den Akku auf</p> <p>Erleichtern Sie die Last auf weniger als 20kg</p> <p>Fahren Sie auf einem gepflegten Gehweg</p>
Großes Geräusch vom Getriebe	<ol style="list-style-type: none"> 1. Der Getriebe war kaputt 	Gehen Sie zum Wartungsort
Schütteln, wenn das Auto fährt	<ol style="list-style-type: none"> 1. Schlechter Drahtkontakt des Motors 2. Totpunkt am Motor 	<p>Stellen die Verbindung wieder her</p> <p>Gehen Sie zum Wartungsort</p>
Das Auto schweigt	<ol style="list-style-type: none"> 1. Der Lenkrohrverbinder ist nicht eingesteckt 	Folgen Sie den Anweisungen
Das Auto kann nicht angehalten werden	<ol style="list-style-type: none"> 1. Der Motor war kaputt 	Gehen Sie zum Wartungsort

