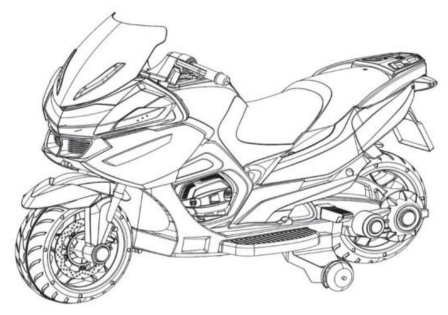


### 12V großes Motorrad



- Geeignet für 3-8 Jahre
- Maximales Benutzergewicht: 30KG
- Erwachsenenmontage erforderlich
- Tragen Sie beim Fahren immer einen Helm

## BEDIENUNGSHANDBUCH

Lesen und verstehen Sie das gesamte Handbuch vor der Verwendung! Laden Sie den Akku vor dem ersten Gebrauch mindestens 8-12 Stunden auf.

### ▲ WARNUNG:

- Es muss von einem Erwachsenen montiert werden.
- Bitte lesen Sie die Anweisungen vor der Verwendung. Es zeigt Ihnen die richtige Bedienung und Montageschritte an, um Verletzungen Ihrer Kinder zu vermeiden und eine falsche Bedienung des Produkts zu verhindern.
- Die Verpackung muss aufbewahrt werden, da sie wichtige Informationen enthält.

## **Inhaltsverzeichnis**

- 1. Über Ihre neue "Ride-On"
- 2. Liste der Einzelteile
- 3. Montageschritte
- 4. So bedienen Sie Ihre "Ride-On"
- 5. Die Batterie aufladen
- 6. Fehlersuchanleitung
- 7. Beibehaltung Ihrer "Ride-On"
- 8. Entsorgung der Batterie
- 9. Garantie

# Über Ihre neue "Ride-On"

Vielen Dank für den Kauf unserer Produkte. Wir hoffen, dass Ihr Kind dieses Produkt über Jahre hinweg genießen kann. Beachten Sie beim Lesen dieses Handbuchs diese Punkte:

Geeignetes Alter:		8 Jahre	Power:	Wiederaufladbar			
Kapazität:	30KG		Akku:	12V 7AH			
Geschwindigkeit: 3KM/H			Fahrzeuggröße:				
			117.5*60	)*65CM			
Ladegerät:	12V 100	0MA	Ausgabe:	12V 1000MA			
			DC				
Sicherung:	herung: Selbstrücksetzende			8-12 Stunden			
Sicherung 10A							

# Beachtung

LESEN SIE FÜR DIE SICHERHEIT IHRES KINDES ALLE WARNUNGEN UND MONTAGE- / GEBRAUCHSANWEISUNGEN. BEWAHREN SIE DIESE ANLEITUNG FÜR DIE ZUKUNFTSWEISE AUF.

- ERWACHSENE MONTAGE ERFORDERLICH. Das Produkt enthält Kleinteile, die nur für Erwachsene zu montieren sind. Halten Sie kleine Kinder von der Montage fern.
- Entfernen Sie immer Schutzmaterial und Polybeutel und entsorgen Sie sie vor der Montage ordnungsgemäß.

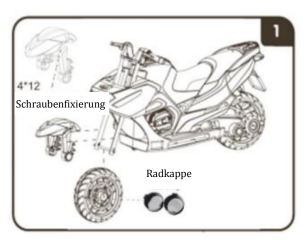
# Liste der Einzelteile

	Teilname	Bild	Anza hl (pcs)	Bemer kunge n		Teilname	Bild	Anzahl (pcs)	Bemer kunge n
1	Fahrzeugkar osserie		1		2	Fahrzeugk opf		1	
3	Vorderrad		1		4	Ladegerät	A CONTRACTOR	1	
5	Folk Dekorations streifen	11	2		6	Handbuch	120	2	
7	Pedalstreife n		2		8	Griffstang e		2	
9	Assistenzrad komponente		1		10	Pedalplatt e		2	
11	Kotflügel vorne		1		12	Auspuff		1	
13	Radkappe	00	2		14	MP3 Verbindun gsdraht		1	
15	Steckschlüss el	I	1			Φ 2.5 Schraube nschlüssel		1	
	zwei seitliche Werkzeugkä sten (optional)		2			Geschwin digkeitsän derungsgr iffe (optional)		2	
	4*12 Schraubbefe stigung	Î	2						

### **Montageschritte**

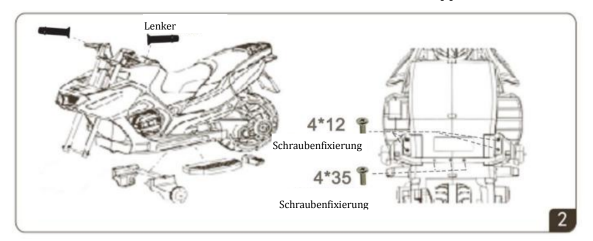
Ihr neues Fahrzeug muss von Erwachsenen zusammengebaut werden.

- Kinder können durch kleine Teile, scharfe Kanten und scharfe Punkte im nicht montierten Zustand des Fahrzeugs verletzt werden. Beim Auspacken und beim Zusammenbau des Fahrzeugs ist Vorsicht geboten.
- Kinder sollten keine Teile anfassen und bei der Montage des Fahrzeugs nicht helfen.
- Bitte identifizieren Sie alle Teile vor der Montage und bewahren Sie das gesamte Verpackungsmaterial auf bis die Montage abgeschlossen ist.
- Benötigte Montagewerkzeuge: Schraubendreher (im Lieferumfang enthalten), Zangen (nicht im Lieferumfang enthalten)



#### 1. Montieren Sie das Vorderrad.

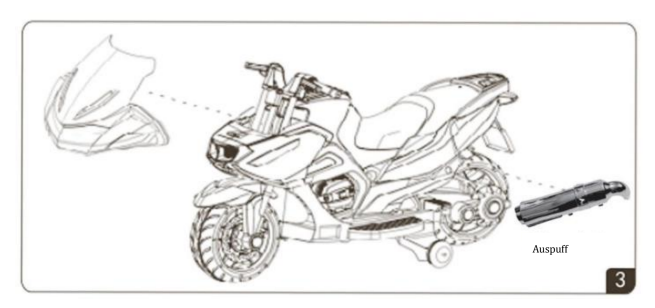
- (1) Entfernen Sie die Schrauben am Kotflügel, montieren Sie die Folk-Dekorationsstreifen am Kotflügel und befestigen Sie sie mit Schrauben.
- 2 Entfernen Sie die Vorderachse von der Vorderachse und bauen Sie den Kotflügel zusammen.
- (3) Führen Sie die Vorderachse durch Vorderrad, Unterlegscheiben, Vorderrad und Folk-Dekorationsstreifen ein, damit sie gut passen.
- 4 Bedecken Sie beide Enden der Vorderachse mit einer kleinen Radkappe.



#### 2. Montieren Sie die Pedale und Hilfsräder.

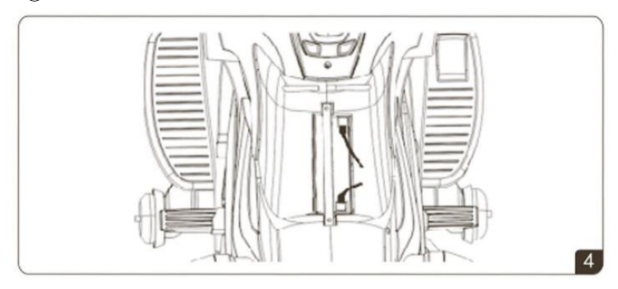
- ① Verbinden Sie die Drähte von Fahrzeugkarosserie und Pedalschalter und montieren Sie dann die Pedale und Pedalstreifen auf beiden Seiten.
- ② Befestigen Sie die Metallhalterung der Hilfsräder an der Fahrzeugkarosserie.
- (3) Montieren Sie die Hilfsräder am Pedal.

### **Montageschritte**



#### 3. Montieren den Fahrzeugkopf

- (1) Verbinden Sie die Drahtklemmen der Fahrzeugkarosserie und den Kopf.
- ② Setzen Sie den Fahrzeugkopf in die richtige Position der Karosserie und stellen Sie sicher, dass alle Rillen gut passen.
- (3) Setzen Sie die Lenkerrohre auf den Lenker und fixieren Sie diese.
- optional ④ Installieren Sie den Geschwindigkeitsänderung Griff. Verwenden Sie das Werkzeug Φ2.5-Fremdschlüssel in Teileliste Punkt 14.
- optional (5) Installieren Sie die beiden Seitenkästen mit der 4 \* 12-Schraube.



#### 4. Schließen Sie die Stromkabel des Fahrzeugs an.

① Schließen Sie die Kabelstecker an die Batterieklemmen an, bevor Sie den Sitz montieren. (Beachtung: Das rote Kabel muss an den Pluspol der Batterie angeschlossen werden, während das schwarze Kabel an den Minuspol.

### So bedienen Sie Ihre Ride-On

# **∆**WARNUNG!

VERMEIDEN SIE VERLETZUNGEN UND TODEN:

- LASSEN SIE NIEMALS KIND UNBEHINDERT. DIREKTE ERWACHSENE ÜBERWACHUNG IST ERFORDERLICH. Halten Sie das Kind immer im Blick, wenn das Kind ihn reitet.
- Das Kind muss einen zugelassenen Fahrradhelm tragen. Niemals auf Straßen, in der Nähe von Autos, an oder in der Nähe von steilen Steigungen oder Stufen oder in der Nähe von Schwimmbädern oder anderen Gewässern verwenden.
- Tragen Sie immer Schuhe.
- Setzen Sie sich immer auf den Sitz.
- Geeignet für Alter 3-8 Jahre; Das maximale Benutzergewicht beträgt 30 kg
- Wichtig! Vor dem ersten Einsatz der Ride-On muss der Akku 8 bis 12 Stunden, jedoch nicht mehr als 12 Stunden aufgeladen werden.
   Nur ein Erwachsener kann den Akku laden oder aufladen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Stellen mit der Schraube bereits verriegelt sind.

# Regeln für sicheres Fahren

LESEN SIE DIESE VORAUSSETZUNGEN FÜR IHR KIND UND IHRE SPIELGEFÄHRTE UND STELLEN SIE SICHER, DASS SIE VERSTEHEN SIE!

- Tragen Sie beim Fahren immer einen Helm und eng anliegende Schuhe.
- Fahren Sie nur unter direkter Aufsicht eines Erwachsenen.
- Nur in sicheren Fahrbereichen fahren:
- Fahren Sie niemals auf einer Straße, auf einer Rasenfläche oder einem Feldweg, in der Nähe von Kraftfahrzeugen, auf oder in der Nähe von steilen Steigungen oder Stufen oder in der Nähe von Schwimmbecken oder anderen Gewässern.
- Fahren Sie nur auf einer ebenen Fläche, z. B. innerhalb eines Hauses oder eines Spielplatzes.
- Fahren Sie niemals in der Dunkelheit. Sie können auf unerwartete Hindernisse stoßen und abstürzen.
  - Das Fahrzeug kann nur tagsüber in einem gut beleuchteten Bereich betrieben werden.
- Fahren Sie nicht auf nasser Fahrbahn oder an Steigungen von mehr als 15 Grad.
- Fahren Sie nicht im Freien, wenn es regnet oder schneit.
- Berühren Sie die Räder nicht und kommen Sie nicht in die Nähe, wenn sich das Fahrzeug bewegt.

## ELTERN - VOR JEDER KINDERFAHRT DIESES FAHRZEUG

- Stellen Sie sicher, dass sich das Kind innerhalb der angegebenen Gewichts- und Altersgrenzen befindet.
- Überprüfen Sie die Kabel und Anschlüsse des Fahrzeugs.
- Ändern Sie die Verdrahtung nicht und fügen Sie keine elektrischen Teile hinzu. Prüfen Sie das Fahrzeug, um sicherzustellen, dass es in einem sicheren Zustand ist.

### So bedienen Sie Ihre Ride-On

#### Verwendung-Operation



Taste zum Ein- und Ausschalten

Musikspieler

Vorwärts / Rückwärts

Hohe / Niedrige Geschwindigkeit

#### Hochgeschwindigkeitsfahren

Stellen Sie sicher, dass Ihr Kind lenken,starten und stoppen kann und dass es die Regeln für sicheres Fahren kennt. Das Fahrzeug kann mit einer Geschwindigkeit von 4,35 km / h gefahren werden

#### **EINSCHALTEN / AUSSCHALTEN**

Drehen Sie den Schlüssel, um den Netzschalter VORWÄRTS / RÜCKWÄRTS zu öffnen oder zu schließen Drücken Sie den Vorwärts- / Rückwärtsschalter und dann den Fußschalter, um das Fahrzeug zu bewegen.

#### **HOHE / NIEDRIGE GESCHWINDIGKEIT**

Drücken Sie den Schalter für hohe / niedrige Geschwindigkeit, um die Geschwindigkeit auszuwählen.

#### LINKS ODER RECHTS DREHEN

Drehen Sie den Lenker, um die Fahrzeugbewegungsrichtung zu ändern.

#### **STOPPEN**

Das Fahrzeug bremst automatisch ab, wenn Ihr Kind den Fußschalter mit dem Fuß loslässt. Oder wenn Ihr Kind den Geschwindigkeitsänderungshebel löst, bremst das Fahrzeug ab.

#### **MUSIKSPIELER**



Digitale Leistungsanzeige

(Die Batterie muss aufgeladen werden, wenn sie niedriger als 11,00 ist.)

Leiser

Lauter

Popmusik

Geschichte

Kinderlied

### Die Batterie aufladen

#### NUR EIN ERWACHSENER KANN DIE BATTERIE LADEN UND AUFLADEN!

- VERMEIDEN SIE FEUER UND STROMSCHLAG:
- Verwenden Sie nur den mit der Ride-On mitgelieferten aufladbares Akku und Ladegerät. Ersetzen Sie die Batterie auf KEINEN Fall
- Verwenden Sie den Akku oder das Ladegerät nicht für andere Produkte. Überhitzung, Feuer oder Explosion können auftreten. Verwenden Sie das Ladegerät nicht mit einer anderen Marke. Die Verwendung eines anderen Akkus oder Ladegeräts kann ein Feuer oder eine Explosion verursachen oder das System dauerhaft beschädigen.
- Lassen Sie keinen direkten Kontakt zwischen den Batterieklemmen. Feuer oder Explosion können auftreten.
- Ändern Sie NIEMALS das elektrische System. Die Manipulation des elektrischen Systems kann einen Brand verursachen.
- Lassen Sie keine Flüssigkeit in die Batterie oder deren Komponenten.
- Beim Aufladen entstehen explosive Gase. Laden Sie nicht in der Nähe von Hitze oder brennbaren Materialien. Laden Sie den Akku NUR an einem gut belüfteten Ort auf.
- NIEMALS den Akku an den Kabeln oder am Ladegerät aufheben. Die Batterie kann beschädigt werden und einen Brand verursachen. Nehmen Sie den Akku NUR am Gehäuse auf.
- Laden Sie den Akku NUR an einem trockenen Ort auf.
- Batteriepole, Terminals und zugehöriges Zubehör enthalten Blei und Bleiverbindungen, Chemikalien, die im Bundesstaat Kalifornien als krebserregend und fortpflanzungsgefährdend bekannt sind.
- Waschen nach der Handhabung die Hände
- Öffnen Sie den Akku nicht. Batterie enthält Bleisäure und andere giftige und ätzende Materialien.
- Öffnen Sie das Ladegerät nicht. Freiliegende Kabel und Schaltungen im Gehäuse können einen elektrischen Schlag verursachen. Nur Erwachsene dürfen den Akku handhaben oder aufladen. Lassen Sie Kinder NIEMALS den Akku handhaben oder aufladen. Batterie ist schwer und enthält Blei (Elektrolyt).
- Lassen Sie den Akku nicht fallen. Die dauerhafte Beschädigung der Batterie kann schwere Verletzungen verursachen.
- Überprüfen Sie vor dem Laden des Akkus, ob der Akku, das Ladegerät, das Netzkabel und die Anschlüsse beschädigt sind. Laden Sie den Akku NICHT auf, wenn Schäden aufgetreten sind.
- Lassen Sie die Batterie nicht vollständig entladen. Laden Sie den Akku nach jedem Gebrauch oder einmal monatlich auf, wenn Sie ihn nicht regelmäßig verwenden.
- Laden Sie den Akku nicht umgekehrt auf.
- Sichern Sie den Akku immer mit der Halterung. Die Batterie kann herausfallen und ein Kind verletzen.

#### Die Ladeeingangsbuchse befindet sich AUF DEM FAHRZEUG.

- Der POWER-SWITCH muss beim Laden auf OFF gestellt sein.
- Vor dem ersten Gebrauch sollten Sie den Akku 4-6 Stunden aufladen. Laden Sie den Akku nicht länger als 12 Stunden auf, um eine Überhitzung des Ladegeräts zu vermeiden.
- Wenn das Fahrzeug langsam zu laufen beginnt, laden Sie die Batterie auf.
- Laden Sie den Akku nach jedem Gebrauch oder mindestens einmal im Monat 8 bis 12 Stunden (weniger als 12 Stunden) auf.



- Stecken Sie den Ladegerätanschluss in die Eingangsbuchse.
- 2. Stecken Sie den Stecker in eine Steckdose. Der Akku wird aufgeladen. Laden Sie den Akku weniger als 12 Stunden für einen 8 bis 12 Stunden Akku auf.

# **⚠**WARNUNG!

Wenn dieses Produkt aufgeladen wird, sind alle Fahrfunktionen nicht funktionsfähig.

### **Fehlerbehebung**

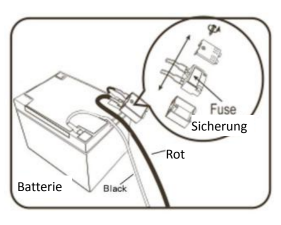
#### ■ **PROBLEM:** Die Ride-On läuft nicht

URSACHE: Die Batterie ist möglicherweise schwach.

Laden Sie den Akku nach jedem Gebrauch oder mindestens einmal im Monat für mehr als 12 Stunden mit dem Ladegerät für einen 8 bis 12 Stunden Akku auf.

MÖGLICHE URSACHE: Temperatursicherung hat ausgelöst.

Das Fahrzeug ist mit einer selbstrücksetzenden Sicherung ausgestattet. Wenn das Fahrzeug überlastet oder falsch betrieben wird: Die selbstsichernde Sicherung wird für 5-20 Sekunden unterbrochen, bevor sie wieder in Betrieb geht. Die selbstrücksetzende Sicherung befindet sich unter dem Sitz (siehe Abbildung).



Schwarz

Das Motorrad verwendet eine sich selbst zurücksetzende Sicherung. Bei Überlastung oder unsachgemäßer Verwendung wird die Sicherung für 10-20 Sekunden automatisch unterbrochen und die Stromversorgung automatisch hergestellt.

Befolgen Sie die folgenden Richtlinien, um zu verhindern, dass die Sicherung die Stromversorgung unterbricht:

Überladen Sie das Fahrzeug NICHT. Maximal zulässiges Gewicht: 88,21 lbs

Ziehen Sie NICHTS hinter dem Fahrzeug ab.

Fahren Sie NICHT steile Hänge hoch.

Fahren Sie NICHT in feststehende Objekte, da die Räder durchdrehen und der Motor überhitzt.

Fahren Sie NICHT bei sehr heißem Wetter. Komponenten können überhitzen.

Manipulieren die elektrische Anlage NICHT. Dies kann zu einem Kurzschluss führen, wodurch die Sicherung ausgelöst wird.

### <u>Fehlerbehebung</u>

### ■ PROBLEM: Die Ride-On dauert nicht sehr lange.

MÖGLICHE URSACHE: Der Akku ist möglicherweise unterladen.

Sie laden den Akku möglicherweise nicht lange genug auf. Laden Sie den Akku nach jedem Gebrauch oder mindestens einmal im Monat 8 bis 12 Stunden auf. Lassen Sie den Akku nicht länger als 12 Stunden im Ladegerät.

MÖGLICHE URSACHE: Batterie ist alt

Der Akku verliert eventuell die Fähigkeit, eine Ladung zu halten. Je nach Nutzungsgrad und unterschiedlichen Bedingungen sollte der Akku ein bis drei Jahre lang funktionieren. Ersetzen Sie die Batterie durch eine neue.

### ■ PROBLEM: Akku summt oder gurgelt beim Laden.

Dies ist normal und kein Grund zur Besorgnis. Es kann auch während des Ladens laut sein, was ebenfalls normal ist.

■ PROBLEM: Das Ladegerät fühlt sich warm an, wenn der Akku aufgeladen wird. Dies ist normal und kein Grund zur Besorgnis.

# Beibehaltung Ihrer Ride-On

- Es liegt in der Verantwortung der Eltern, die Hauptteile des Spielzeugs vor dem Gebrauch zu überprüfen. Die Eltern müssen das Mitfahren regelmäßig auf mögliche Gefahren hin untersuchen, wie z. B. das Ladekabel der Batterie oder das Kabel, den Stecker, die Schrauben, die das Gehäuse anderer Teile befestigen, und das im Falle einer solchen Beschädigung. Und das Spielzeug darf nicht verwendet werden, bis der Schaden ordnungsgemäß repariert wurde.
  - Stellen Sie sicher, dass die Kunststoffteile des Fahrzeugs nicht gerissen oder gebrochen sind.
  - Verwenden Sie gelegentlich ein leichtes Öl, um bewegliche Teile wie Räder zu schmieren.
  - Parken Sie die Ride-On im Haus oder decken Sie sie mit einer Plane ab, um sie vor Sonne und Regen zu schützen.
  - Halten Sie das Gerät von Wärmequellen wie Öfen und Heizungen fern. Kunststoffteile können schmelzen.
  - Laden Sie den Akku nach jedem Gebrauch auf. Nur ein Erwachsener kann mit der Batterie umgehen. Laden Sie den Akku mindestens einmal im Monat auf, wenn Sie den Rollstuhl nicht benutzen.
  - Waschen Sie den Rollstuhl nicht mit einem Schlauch. Waschen Sie die Ride-On nicht mit Wasser und Seife. Fahren Sie nicht bei Regen oder Schnee. Wasser beschädigt den Motor, das elektrische System und die Batterie.
  - Reinigen Sie die Ride-On mit einem weichen, trockenen Tuch. Verwenden Sie eine nicht wachshaltige Möbelpolitur, um Kunststoffteilen Glanz zu verleihen. Verwenden Sie kein Autowachs. Verwenden Sie keine Scheuermittel.
  - Fahren Sie nicht mit losem Schmutz, Sand oder feinem Kies, der die beweglichen Teile, Motoren oder das elektrische System beschädigen könnte.
  - Schalten Sie bei Nichtgebrauch den Netzschalter aus und trennen Sie die Batterieverbindung

# Entsorgung der Batterie



### Entsorgung der Batterie

- Ihre versiegelte Blei-Säure-Batterie muss umweltgerecht entsorgt werden.
- Entsorgen Sie Ihre Blei-Säure-Batterie nicht im Feuer. Die Batterie kann explodieren.
- Entsorgen Sie eine Blei-Säure-Batterie nicht im Hausmüll. Das Verbrennen, Auffüllen oder Mischen von verschlossenen Blei-Säure-Batterien mit Hausmüll ist gesetzlich verboten.
- Geben Sie eine verbrauchte Batterie zu Ihrer örtlichen, zugelassenen Bleibatterie zurück, z. B. einem örtlichen Händler von Autobatterien.
- Weitere Informationen zum umweltgerechten Recycling und zur Entsorgung von Blei-Säure-Batterien erhalten Sie von Ihrem örtlichen Abfallbeauftragten.