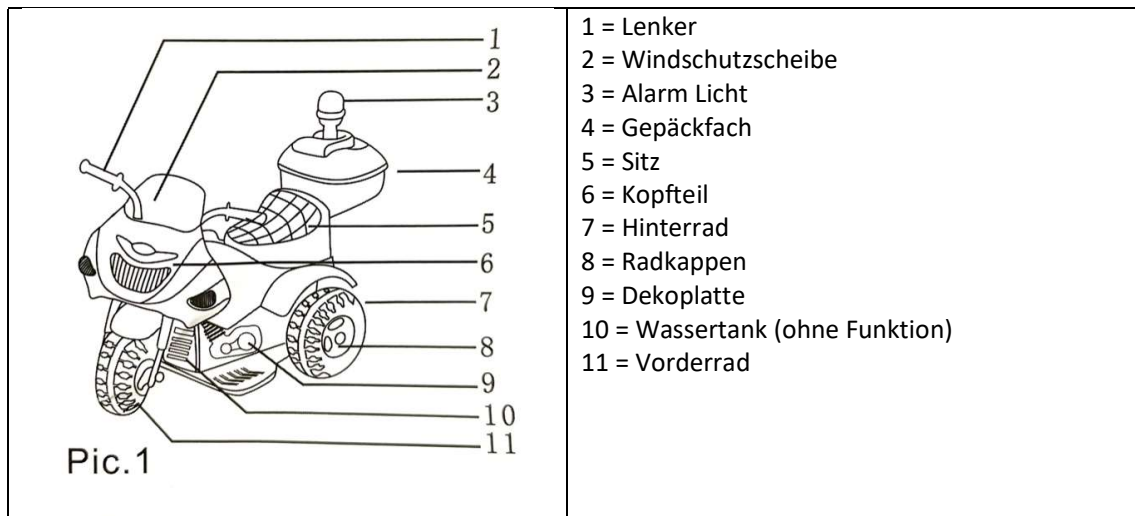


Vielen Dank für den Kauf dieses elektrischen Kindermotorrads. Bitte lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie hierbei aufgeführte Hinweise und Tipp, damit Sie an Ihrem Produkt lange Freude haben.

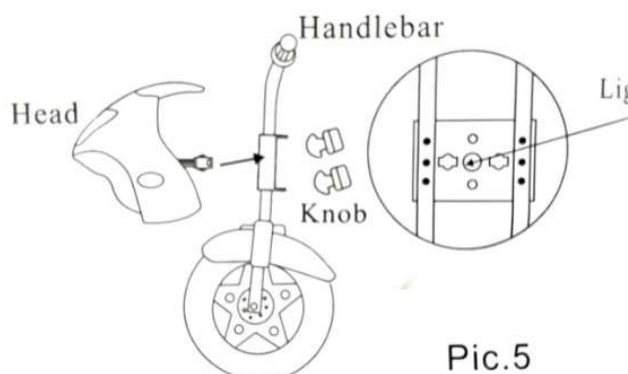
Technische Daten:

Leergewicht: 6,5 kg
 Maximale Traglast: 30 kg
 Nutzungsalter: 3 – 6 Jahre
 Höchstgeschwindigkeit: 2 km/h
 Akkukapazität: 6V mit 4,5 Ah
 Nutzungsdauer: 1-2 Stunden
 Ladezeit: ca. 10 Stunden
 Netzteil Eingang: 100 bis 24 V AC, 50-60 Hz
 Netzteil Ausgang: 6V D mit 500 mA
 Maße: ca. 79 x 38 x 57,5 cm.
 Modellname: HT-9920A



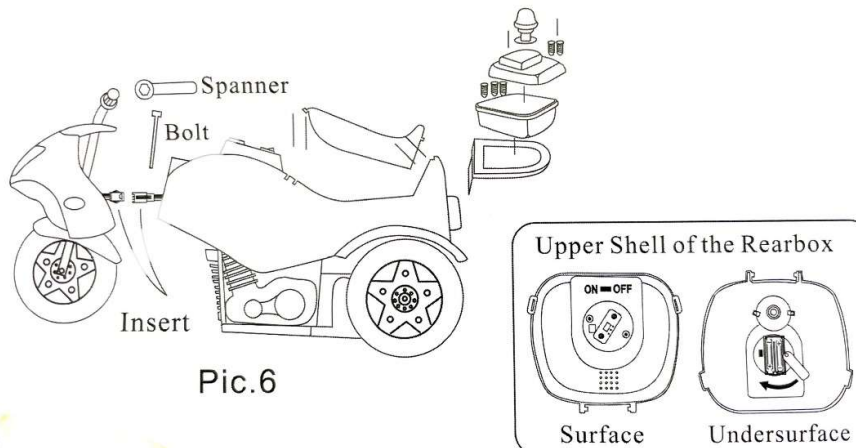
Montage:

- Befestigen Sie die Windschutzscheibe am Kopfteil („Head“) des Motorrads mit 4 Stück der 4mm x 8 mm Schrauben.
- Montieren Sie das Kopfteil („Head“) des Motorrads am Lenker („Handle“)



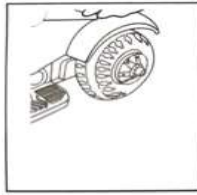
Das nachfolgende Bild zeigt, wie nun:

- Die Elektronik des Kopfteils mit dem Hauptteil des Motorrad verbunden wird.
- Der Lenker mit dem Hauptteil verbunden wird.
- Der Bolzen („Bolt“) muss hierbei bis zum Kotflügel des Vorderrads gedreht werden.
- Unter den Kotflügel eine Mutter setzen und die Schraube einstecken. Dann mit einem Schraubenschlüssel festziehen.
- Beim Einbau des Sitzes, bitte erst die vordere Lasche einsetzen und dann auf die Lehne drücken, bis sie eingerastet ist.
- Das Gepäckfach montieren, wie im Bild zu sehen. Erst die untere Halterung, dann die untere Schale, dann die obere Schale und obendrauf das Licht.
- Drehen Sie die obere Schale und schließen Sie die Kabel der Alarmlampe an der Innenseite der Oberschale („Upper Shell of the Rearbox“) an.
- Verschließen Sie nun die obere Schale mit der unteren Schale.
- Installieren Sie 2 x 1,5V Mignon AA Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten) im hinteren Gehäuse und schließen Sie die Verriegelung. Die Alarmleuchte leuchtet nun gibt beim Einschalten einen Sirenton ab.

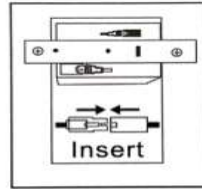


Alles Rund um den Akku:

- Um den Akku korrekt zu installieren, bitte den nachfolgenden Zeichnungen folgen. Anode zu Anode und Kathode zu Kathode.
- Entnehmen Sie den Akku aus dem Motorrad. Lösen Sie hierzu die Verbindungszapfen der Batterie. Der Akku kann nun mit dem Netzteil verknüpft werden.
- Stecken Sie das Ladegerät in eine Haushaltssteckdose und laden Sie dann ca. 8-10 Stunden. Laden Sie das Motorrad keinesfalls länger als 12 Stunden. Stellen Sie sicherheitshalber einen Timer.
- Ladegerät und Akku werden während des Ladens warm. Dies ist normal. Vermeiden Sie aber dass das Laden zu lange ohne Aufsicht erfolgt und beenden Sie den Ladevorgang rechtzeitig.
- Um den Akku wieder einzusetzen, genau umgekehrt verfahren.
- Wichtig: Laden Sie bitte den Akku auch in ungenutztem Zustand alle 2-3 Monate auf, da bei zu niedriger Spannung die Leistungsfähigkeit des Akkus leiden kann.



Pic.2



Pic.3



Pic.4

Benutzung & Funktion:

- Um das Motorrad (bei eingesetztem und geladenem Akku) zu starten, treten Sie bitte das Pedal auf der rechten Seite durch.
- Mit dem Lenker kann nun die gewünschte Richtung angesteuert werden.
- Die Alarmanlage besitzt 3 Funktionstasten: „Music“ (= Musik), „Sirene“ (= Sirene) und „Horn“ (= Hupe). Je nachdem was Sie davon drückt, werden unterschiedliche Sounds abgespielt.
- Der Vorwärts/Rückwärts-Schalter („Forward“ und „Backward“) entscheidet darüber, ob Sie bei durchgetretenem Gaspedal nach vorne (Pfeil nach oben blickend) oder nach hinten (Pfeil nach unten blickend) fährt.
- Beim Vorwärtsfahren leuchten die Schweinwerfer. Beim Rückwärtsfahren das Rücklicht.

Sicherheitshinweise & Gewährleistung:

- Bitte spielen und fahren Sie mit dem Motorrad nicht auf öffentlichen Straßen, Pisten, Parkplätzen, oder anderen Orten, bei denen möglicherweise echte Kraftfahrzeuge unterwegs sind.
- Bitte fahren Sie mit dem Motorrad nur auf ebenem Gelände, um Kippen und Stürze zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Fahrzeug nicht, wenn es offensichtliche Schäden, oder Funktionsstörungen gibt.
- Verwenden Sie keine anderen Ladegeräte, außer dem Mitgelieferten. Dies könnte ansonsten zu Schäden und Komplikationen führen.
- Das Maximalgewicht der Zuladung beträgt ca. 30 kg.
- Um das Getriebe zu schonen und Getriebeschäden zu vermeiden, bitte den Vorwärts/Rückwärts-Schalter nur bedienen, wenn das Motorrad steht.
- Das Motorrad sollte von einem Erwachsenen zusammengebaut und vor dem Spielen auf korrekte Funktionalität geprüft werden.
- Es sollte bei der Benutzung eine Erwachsene Person das Spielen und Fahren überwachen.
- Das Motorrad nur bei vollständig trockenem Untergrund und trockenem Wetter verwenden.
- Das Motorrad nicht Waschen oder anderweitig nass abwischen. Schmutz nur mit einem trockenen, allenfalls leicht feuchten Tuch abwischen. Dabei muss das Motorrad immer ausgeschaltet und der Akku vom Motorrad abgezogen sein.
- Bitte nicht an oder um die Räder mit Gliedmaßen wie Händen und Füßen kommen, um ein Einklemmen, oder Quetschungen zu vermeiden.

- Bitte verwenden Sie das Produkt nur in seiner bestimmungsgemäßen Art und Weise. Eine anderweitige Verwendung führt eventuell zu Beschädigungen am Produkt oder in der Umgebung des Produktes.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig.
- Führen Sie Reparaturen nie selber aus!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder den Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Bei unsachgemäßer Bedienung erlischt gegebenenfalls der Gewährleistungsanspruch.
- Es wird keine Haftung für Folgeschäden übernommen.

Hinweise zum Entsorgen:

Diese Elektrogerät gehört nicht in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde. Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggfs. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag / Monat / Jahr, entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde. Batterien gehören NICHT in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.

Konformitätserklärung:

Hiermit erklärt die Goods & Gadgets GmbH, dass sich hier aufgeführten Produkte in Übereinstimmung mit der Spielzeug-Richtlinie 2009/48/EG, der Niederspannungsrichtlinie-Richtlinie 2014/35/EU, der EMV-Richtlinie 2014/30/EU und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befinden.