



ORIGINAL BEDIENUNGSANLEITUNG

COBRA ELEKTRO-KINDERQUAD

Artikelnummer: PR0000296

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



miweba.de



@miwebaTV



@miweba.de



@miwebagmbh

INHALTSVERZEICHNIS

| 1. Sicherheitshinweise | 3 |
|-------------------------------|----|
| 2. Lieferumfang | 5 |
| 3. Produktübersicht | 6 |
| 4. Bedienfunktionen | 7 |
| 5. Montage | 8 |
| 6. Ladehinweise | |
| 7. Wartung und Instandhaltung | 11 |
| 8. Lagerung | |
| 9. Problembehandlung | 12 |
| 10. Entsorgung | 13 |
| 11. Technische Daten | |
| 12. Konformität | 14 |
| | |

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.



I.miweba.de/cobra

1. SICHERHEITSHINWEISE

Lesen Sie dieses gesamte Dokument vor der Inbetriebnahme und der ersten Benutzung aufmerksam durch. Es liegt in Ihrer Verantwortung, jeden Nutzer dieses Elektro-Kinderquads in allen Sicherheitsvorkehrungen und Hinweisen sorgfältig und ordnungsgemäß zu unterweisen. Bewahren Sie diese Gebrauchsanleitung sicher und sorgfältig auf! Kinder mit gestörtem Gleichgewichtssinn, eingeschränkten Reflexen und/oder Sehschwächen, sowie Kinder unter 8 Jahren sollten dieses Fahrzeug nicht benutzen. Die Eltern übernehmen die volle Verantwortung für das Handeln ihrer Kinder. Um mögliche Risiken zu vermeiden/zu minimieren, sollte nur mit Helm, Handschuhen, Ellenbogen- und Knieschonern, sowie mit geeigneten Schuhen gefahren werden. Dieses Quad hat einen elektrischen Antrieb. Fahren Sie nicht auf nassen Straßen, im Regen oder durch Wasserlachen.

Hinweis:

Halten Sie das Fahrzeug immer an, bevor Sie in einen anderen Gang wechseln, um Schäden an Getriebe und Motor zu vermeiden.

Folgende Hinweise sind unbedingt zu beachten und zu befolgen:

Montage nur durch Erwachsene. Vorsicht beim Auspacken, da die zu montierenden Komponenten eine Gefahr durch kleine Teile und scharfe Kanten darstellen können. Erstickungsgefahr! Kleine Teile, nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet. Entsorgen Sie das Plastik sorgfältig, denn es kann eine potenzielle Gefahr für Kinder darstellen.

Während der Fahrt ist die Aufsicht eines Erwachsenen ständig erforderlich. Erwachsene müssen ihre Kinder über sichere Fahrweisen unterrichten.

Die Benutzung des Fahrzeugs darf ausschließlich für den vorgeschriebenen Zweck und gemäß den in dieser Bedienungsanleitung aufgeführten Hinweisen und Anweisungen erfolgen. Verwenden Sie kein Zubehör, das nicht ausdrücklich vom Hersteller empfohlen wurde.

Führen Sie eine regelmäßige Routineinspektion des Fahrzeugs durch. Untersuchen Sie alle Bestandteile, bevor Sie es verwenden. Gehen Sie sicher, dass sich das Fahrzeug in ordnungsgemäßem Zustand befindet.

Eine Modifikation des Fahrzeugs ist nicht erlaubt. Durch unsachgemäße und bauliche Veränderungen (Demontage von Originalteilen, Anbau von nicht zulässigen Teilen, etc.) können Gefahren für die Benutzer entstehen. Verändern Sie niemals die Struktur oder die elektrische Schaltung. Eine Reparatur muss stets von professionellem Personal durchgeführt werden.

Wenn Sie während der Benutzung ein ungewöhnliches Geräusch am Fahrzeug vernehmen, unterbrechen Sie sofort die Benutzung. Verwenden Sie das Fahrzeug auf keinen Fall, bevor alle Mängel jeglicher Art vollständig behoben sind. Dieses Fahrzeug darf auf keinen Fall benutzt werden, wenn es Mängel oder Fehlfunktionen aufweist. Verwenden Sie es ausschließlich, wenn es sich in einem technisch einwandfreien Zustand befindet.

Das Fahrzeug darf nur auf geeignetem Untergrund gefahren werden. Nicht zur Verwendung im Straßenverkehr geeignet. Fahren Sie nicht im Dunkeln. Fahren Sie nicht bei Regen oder Schnee.

Laden Sie die Batterie vor der ersten Nutzung vollständig auf, ebenso nach jeder Nutzung. Wenn das Quad gelagert wird, muss es auch bei Nichtnutzung 1x im Monat aufgeladen werden, um die Lebenserwartung der Batterie zu erhalten und eine Tiefentladung zu vermeiden.

Bitte lassen Sie Ihr Kind die Räder während der Fahrt nicht berühren und sorgen Sie für ausreichend Sicherheitsabstand. Achten Sie außerdem auch darauf, dass Ihr Kind keine Kleidung trägt, die sich am Fahrzeug, insbesondere den Reifen und der Kette, verfangen könnte (z. B. Schnürsenkel).

Stecken Sie keine Objekte oder Körperteile in die Öffnungen des Fahrzeugs.

1. SICHERHEITSHINWEISE (FORTSETZUNG)

Nicht für Kinder unter 8 Jahren geeignet.

Die maximale Zuladung (Fahrer inkl. Gepäck) darf 45 kg nicht überschreiten.

Dieses Quad ist nur für eine Person geeignet - nehmen Sie niemals Beifahrer mit.

Halten Sie das Fahrzeug fern von Feuchtigkeit, Feuerquellen und extremer Hitze. Tauchen Sie das Fahrzeug niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.

Schließen Sie die Batterie in der korrekten Reihenfolge an.

Das Laden sollte ausschließlich von Erwachsenen oder unter deren Aufsicht vorgenommen werden.

Überprüfen Sie, ob das Ladegerät in einem gutem Zustand ist, einschließlich des Kabels und der Steckanschlüsse.

Verwenden Sie es auf keinen Fall, wenn es Beschädigungen aufweist.

Vermeiden Sie einen Kurzschluss der Batterie. Falls sich Rauch, Geruch oder Geräusche entwickeln, unterbrechen Sie den Ladevorgang! Lassen Sie die betroffenen Teile reparieren. Decken Sie das Fahrzeug nicht ab, sodass Lüftungsschlitze nicht blockiert werden können.

Verwenden Sie die Batterie nicht für andere Funktionen.

Tiefentladene Batterien können nicht erneut geladen werden.

Verwenden Sie ausschließlich die Batterie des Herstellers. Wenden Sie sich für den Erwerb einer neuen Batterie an Ihren Händler. Entsorgen Sie die alte Batterie ordnungsgemäß.

Benutzen, pflegen, reinigen und warten Sie dieses Fahrzeug nur gemäß den hier enthaltenen Hinweisen und Anweisungen. Verwenden Sie zur Reinigung keine Scheuermittel oder ätzenden Reinigungsmittel. Reinigen Sie das Quad auf keinen Fall mit einem Hochdruckreiniger. Beachten Sie, dass der Bremsweg sich für kurze Zeit verlängern kann, wenn Sie das Quad mit Wasser gereinigt haben. Testen Sie die Bremsen, bevor Sie mit dem Quad fahren. Schmieren Sie die Antriebskette, sowie Dreh- und Gelenkpunkte, nachdem Sie das Quad gewaschen haben mit entsprechendem Schmiermittel (Kettenspray/Haftschmierfett).

Hinweis:

Dieses Fahrzeug ist nach geltenden Gesetzen in Deutschland nicht für den Straßenverkehr zugelassen! Sie dürfen deshalb nicht auf Straßen, öffentlichen Plätzen, Feld- und Waldwegen und auch nicht auf Parkplätzen fahren. Wer dennoch auf öffentlichem Grund von der Polizei angetroffen wird, läuft Gefahr wegen Fahrens eines nicht zugelassenen Fahrzeugs, eines Verstoßes gegen die Versicherungspflicht und evtl. Fahrens ohne Fahrerlaubnis zur Verantwortung gezogen zu werden. Tragen Sie zu Ihrem eigenen Schutz immer ausreichende Schutzkleidung. Schadensansprüche infolge eines Unfalls lehnen wir ab.

2. LIEFERUMFANG

Im Lieferumfang des Elektro-Kinderquads befinden sich:



1x Elektro-Kinderquad Cobra mit allen Bauteilen



1x Montagematerial



1x Sicherung



1x Netzteil



2x Zündschlüssel





1x Bedienungsanleitung oder QR-Code-Flyer



2x Schlüssel für Drosselschalter

3. PRODUKTÜBERSICHT



4. BEDIENFUNKTIONEN

Der Fahrtrichtungsschalter bestimmt die Fahrtrichtung, der Gasdrehgriff die Geschwindigkeit. Sobald eine Bremse betätigt wird, bleibt das Fahrzeug stehen.

Die Federung

Die Front-Federung können Sie testen, indem Sie die Vorderbremse anziehen und die Vorderseite des Fahrzeugs nach unten drücken.

Die Federung sollte weich sein und das Fahrzeug wieder nach oben drücken. Überprüfen Sie die Federung auf Leckagen und Deformationen.

Wenn Sie Fehler oder Beschädigungen an der Federung feststellen, sollten Sie diese sofort reparieren oder austauschen lassen.



Die Reifen

Versuchen Sie nicht, den Reifen zu flicken, weil dadurch die Lenkbalance des Fahrzeugs beeinträchtigt werden kann. Unsachgemäßer Reifenluftdruck kann zu ungleichmäßiger Reifenabnutzung führen, die Untergrundhaftung beeinflussen und somit zur Sicherheitsgefahr werden.

Sollte der Druck zu niedrig sein, kann der Reifen am Boden schleifen und aus der Felge springen. Betrieb mit übermäßig abgenutzten Reifen ist gefährlich und kann die Zugkraft nachhaltig beeinflussen. Wenn das Reifenprofil weniger als 2 mm beträgt, sollten Sie die Reifen erneuern.



Hinweis:

Das Quad fährt erst los, wenn:

- · die Sicherung eingelegt ist
- · der Schlüssel auf "On" steht
- · der Fußschalter gedrückt ist
- · die Bremsen gelöst sind
- · die Fahrtrichtung gewählt ist
- · Gas gegeben wird









5. MONTAGE

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 stellen eine Gefahr für Kinder dar.

Zusammenbau durch einen Erwachsenen erforderlich: Vorsicht beim Auspacken, da die Kleinteile und ggf. scharfe Kanten eine Gefahr darstellen können.

Überprüfen Sie, ob das Ladegerät in gutem Zustand ist, einschließlich des Kabels, der Steckanschlüsse und aller Teile. Verwenden Sie es keinesfalls, wenn es Beschädigungen aufweist.



Schritt 1 Schrauben Sie die Hinterräder an die Hinterachse.



Schritt 2 Schrauben Sie die Vorderräder an die beiden Querlenker der Vorderachse.



Schritt 3
Montieren Sie den Lenker mittels der mitgelieferten Lenkerklemmen.



Schritt 4Bauen Sie die mitgelieferte Sicherung ein.

5. MONTAGE (FORTSETZUNG)



Schritt 5

Kontrollieren Sie den Luftdruck der Reifen und passen Sie ihn ggf. an (0,8 – 1,0 Bar).



Schritt 6

Stellen Sie die Vorspur der Vorderräder ein: Diese sollten von vorne gesehen 1 – 3° nach innen zeigen, damit das Quad stabil geradeaus fährt.



Schritt 7

Ziehen Sie sämtliche Schrauben am Quad sorgfältig nach. Nutzen Sie hierfür das mitgelieferte Montagewerkzeug.



Schritt 8

Stellen Sie nun die Spannung der Kette ein und fetten Sie sie ein. Wiederholen Sie diesen Vorgang, wenn das Quad 8 km gefahren ist.



Schritt 9

Bringen Sie das Dekor auf dem Quad an.



Schritt 10

Zum Schluss können Sie den Drosselschalter einstellen (1. Stufe: 7 km/h, 2. Stufe: 15 km/h, 3. Stufe: Je nach Beladung max. 24 km/h).

6. LADEHINWEISE

Hinweis:

Dieses Fahrzeug sollte ausschließlich von Erwachsenen oder unter deren Aufsicht aufgeladen werden.

Unsere Quads werden durch in Serie geschaltete elektrochemische Batterien versorgt. Entsprechend der Batteriekapazität werden die Batterien durch die elektrische Nennspannung zwischen den Polen (Messung in V) und die Kapazität charakterisiert, die diese in einer normalen Entlade-Zeitspanne erbringen können (gemessen in Ah). Verwenden Sie nur das mitgelieferte Ladegerät. Beim Aufladen der Batterie muss die nachstehende Prozedur streng eingehalten werden. Außerdem muss die Prozedur an einem trockenen und gut belüfteten Ort erfolgen. Der Untergrund muss eben sein und frei von Gegenständen. Ebenfalls muss eine geeignete elektrische Steckdose vorhanden sein, die ordnungsgemäß geerdet und durch einen Differenzialschutzschalter ("Sicherungsschalter") gesichert ist.

Während des Aufladens der Batterie nicht rauchen, offene Flammen benutzen, mit elektrischen Geräten arbeiten oder Funken erzeugen! Wenn das Batterieladegerät nicht benutzt wird, muss dieses an einem sicheren Ort, der von Wasser, starker Hitze und Feuchtigkeit geschützt ist, aufbewahrt werden. Nutzen Sie ausschließlich das mitgelieferte original Ladegerät. Sollte das Aufladen der Batterien nur kurz dauern (ca. eine halbe Stunde bis eine Stunde), können dafür zwei Gründe bestehen:

- a) die Batterien waren vor dem Ladevorgang teilweise geladen.
- b) die Batterien sind erschöpft.

Vorgehensweise zum Aufladen der Batterien

- 1. Parken Sie Ihr Fahrzeug an einem trockenen Platz. Schalten Sie das Fahrzeug komplett aus.
- 2. Stecken Sie das Ladegerät in eine geeignete Steckdose. Verbinden Sie es mit dem Fahrzeug.

Ladevorgang

Das Laden sollte ausschließlich von einem Erwachsenen durchgeführt werden. Lassen Sie das Quad während des Ladevorgangs nicht dauerhaft unbeaufsichtigt. Schalten Sie es komplett aus. Stecken Sie das Ladegerät in eine geeignete Steckdose und anschließend an die Ladebuchse des Quads. Die Ladebuchse befindet sich links am Batteriepack.

7. WARTUNG UND INSTANDHALTUNG

| Bauteil | Innerhalb der ersten Woche | 1x im Monat | 1x im Jahr |
|-----------------------|-------------------------------|-------------|------------|
| Antriebskette | S | S | S |
| Bremsbeläge | | I | I |
| Bremssystem | I | I | I/R |
| Schrauben und Muttern | I | I | I |
| Reifen | I | I | I/R |
| Lenksystem | I | I/R | I/R |
| Federung | I | I/R | I/R |

I = Inspektion + Reinigung + Einstellung + Schmierung bzw. Erneuerung

R = Reinigung

S = Schmierung

8. LAGERUNG

Bitte beachten Sie die folgenden Hinweise, wenn Ihr Elektro-Kinderquad über einen längeren Zeitraum gelagert werden soll:

Bei Lagerungsbeginn

Laden Sie die Batterie vollständig auf. Laden Sie die Batterie auch bei Nichtnutzung des Fahrzeugs 1x im Monat auf. Reinigen und schmieren Sie die Antriebskette. Decken Sie das Fahrzeug ab und bewahren Sie es an einem unbeheizten und trockenen Ort auf.

Bei Lagerungsende

- 1. Entfernen Sie die Abdeckung und reinigen Sie das Fahrzeug.
- 2. Laden Sie die Batterie vollständig auf.
- 3. Überprüfen Sie das Fahrzeug vor der erneuten Inbetriebnahme gründlich auf Verschleißspuren und Beschädigungen. Ist es in Ordnung, nehmen Sie es bei langsamer Geschwindigkeit und auf privatem Gelände, fern von anderen Verkehrsteilnehmern in Betrieb.

9. PROBLEMBEHANDLUNG

| Fehlerbeschreibung | Mögliche Ursache | Lösung |
|--|---|--|
| Das Ladegerät leuchtet sofort grün. | Die Batterien sind bereits vollständig geladen. | Keine Handlung notwendig. |
| | Defekte Sicherung oder Unterbrechung des Stromkreises. | Prüfen Sie die Sicherung und tauschen Sie diese ggf. aus. Prüfen Sie auf lose oder nicht ange- schlossene Kabel. |
| Die Batterieladung hält nicht mehr so | Die Batterien haben das Ende ihrer Lebensdauer erreicht. | Laden Sie die Batterien oder tauschen Sie sie aus. |
| lange. Die Reichweite wird nicht mehr erreicht. | Das Ladegerät ist defekt. | Prüfen Sie, ob die Kabel richtig angeschlossen sind. |
| Das Quad fährt nicht, wenn Gas ge- geben wird. | Die Batterien sind nicht vollständig geladen. | Laden Sie die Batterien vollständig auf. |
| | Einer der Bremsschalter ist betätigt oder der Fußschalter ist nicht betätigt. | Justieren Sie den Bremsschalter erneut. |
| | Die Batterien haben das Ende ihrer Nutzungsdauer erreicht. | Tauschen Sie die Batterien aus. |
| Das Quad geht während der Fahrt aus und bleibt stehen. | Die Sicherung ist defekt. | Erneuern Sie die Sicherung. |
| | Ein Kabel ist lose oder defekt. | Prüfen Sie, ob die Kabel richtig angeschlossen sind und wenn nicht, verbinden Sie sie erneut. |

10. 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.

11. TECHNISCHE DATEN

| Produktmaße (L x B x H) | 105 cm x 60 cm x 69 cm |
|-------------------------|--|
| Produktgewicht | 48 kg |
| Max. Zuladung | 45 kg |
| Sicherheit | Safety Touch-System (Fußschalter) |
| Alter | Ab 8 Jahren |
| Fahrzeugtyp | Miniquad |
| Antrieb | Elektromotor |
| Motorart | Elektro |
| Motor | 36 V 800 W |
| Getriebe | Vorwärts-, Neutral- und Rückwärtsgang |
| Bremsen | Gelochte Scheibenbremse vorne und hinten |
| Achsabstand | 710 mm |
| Bodenfreiheit | 85 mm |
| Sitzhöhe | 490 mm |
| Start | Zündschloss |
| Geschwindigkeit | Bis zu 24 km/h (je nach Beladung) |
| Batterie | 3x 12 V 12 Ah |
| Reifen | Vorne: 4.10-6; hinten: 13x5.00-6 |

Technische Änderungen ohne vorherige Ankündigung und Irrtum vorbehalten.

12. 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
- kundenservice@miweba.de

