



# Bedienungsanleitung

Art.-Nr.: 21046



CE

## Allgemeine Hinweise & Konformität

Dieses Modell wurde nach dem derzeit aktuellen Stand der Technik gefertigt. Das Produkt erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Die CE-Konformität wurde nachgewiesen. Die Firma AMEWI Trade e.K. erklärt hiermit, dass dieses Produkt den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Das Produkt ist konform nach den Richtlinien der R&TTE. Die entsprechenden Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt und können dort angefragt und bezogen werden. AMEWI Trade e.K., Nikolaus-Otto-Str. 6, 33178 Borcheln, Fax: +49 (0)5251 / 288965-19, Email: info@amewi.com, www.amewi.com.

Weitere Fragen zum Produkt und zur Konformität richten Sie bitte an AMEWI Trade e.K., Nikolaus-Otto-Str. 6, 33178 Borcheln, Fax: +49 (0)5251 / 288965-19, Email: info@amewi.com.



## Sicherheits- und Gefahrenhinweise

Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Anspruch auf Gewährleistung! Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung!

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Gerätes nicht gestattet. Zerlegen Sie es das Modell nicht.

Das Produkt ist nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet, es enthält verschluckbare Kleinteile.

Das Produkt darf nicht feucht oder nass werden.

Das Fahrzeug darf nur auf glatten, ebenen und sauberen Flächen verwendet werden.

Durch Herunterfallen aus bereits geringer Höhe wird das Produkt beschädigt.

Der gleichzeitige Betrieb von Fahrzeugen der gleichen Sende-/Empfangsfrequenz ist nicht möglich, da sich diese gegenseitig beeinflussen.



## Batteriehinweis / Battery information

- > Batterien/Akkus gehören nicht in Kinderhände.
- > Ein Wechsel der Batterien des Senders ist nur durch einen Erwachsenen durchzuführen.
- > Niemals wiederaufladbare Akkus mit Trockenbatterien mischen
- > Niemals volle mit halbleeren Akkus/Batterien mischen
- > Niemals Akkus verschiedener Kapazität mischen
- > Versuchen Sie niemals Trockenbatterien zu laden
- > Achten Sie auf die richtige Polarität
- > Defekte Akkus/Batterien sollten ordnungsgemäß (Sondermüll) entsorgt werden
- > Den Ladevorgang niemals unbeaufsichtigt durchführen

- > Non-rechargeable batteries are not to be recharged
- > Rechargeable batteries are only to be charged under adult supervision
- > Rechargeable batteries are to be removed from the toy before being charged
- > Different typed of batteries or new and used batteries are not to be mixed
- > Batteries are to be inserted with the correct polarity
- > Exhausted batteries are to be removed from the toy
- > The supply terminals are not to be short-circuited
- > Replace a whole set of batteries at one time
- > Remove batteries from appliance that will not be used again for a long time
- > Please remember that small button cells and AA batteries should be kept away from young children as they could be easily swallowed. Seek medical advice if you believe a cell has been swallowed.

## Entsorgungshinweis



Die Firma AMEWI ist unter der WEEE Reg. Nr. DE93834722 bei der Stiftung EAR angemeldet und recycelt alle gebrauchten elektronischen Bauteile ordnungsgemäß. Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht in den Hausmüll! Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften. Sie als Endverbraucher sind gesetzlich (Batterieverordnung) zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien und Akkus verpflichtet, eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt!



Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit nebenstehenden Symbolen gekennzeichnet, die auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweisen. Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei (Bezeichnung steht auf Batterie/Akku z.B. unter den links abgebildeten Mülltonnen-Symbolen).



Durch die RoHS Kennzeichnung bestätigt der Hersteller, dass alle Grenzwerte bei der Herstellung beachtet wurden.



Mit dem Recyclingsymbol gekennzeichneten Batterien können Sie in jedem Altbatterie-Sammelbehälter (bei den meisten Supermärkten an der Kasse) entsorgen. Sie dürfen nicht in den Rest- bzw. Hausmüll.

Sehr geehrter Kunde, sehr geehrte Kundin,

Wir bedanken uns für den Kauf des RC-Fahrzeugs der Firma AMEWI. Mit diesem Modell haben Sie ein Produkt erworben, welches nach dem heutigen Stand der Technik gefertigt wurde. Das Produkt erfüllt die Anforderungen der geltenden europäischen und nationalen Richtlinien. Die CE-Konformität wurde nachgewiesen, die entsprechende Erklärungen und Unterlagen sind beim Hersteller hinterlegt.

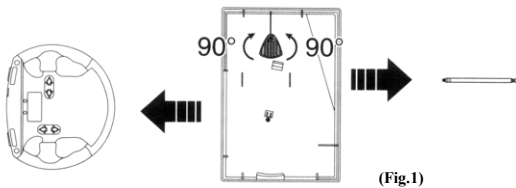
## Bestimmungsgemäße Verwendung

Das Produkt besteht aus einem Modellfahrzeug mit eingebautem Elektromotor, Funkempfänger und NiMH-Akku und einem Sender mit integriertem Ladegerät für das Fahrzeug.

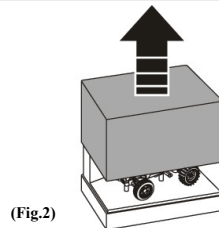
Das Produkt darf nicht feucht oder nass werden.

Das gesamte Produkt darf nicht geändert bzw. umgebaut werden.

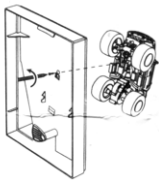
1. Drehen Sie die Sicherung auf der Rückseite der Box um 90° (Fig.1) und entnehmen Sie die Fernbedienung und die Antenne.
2. Entfernen Sie den Deckel der Box. (Fig.2)
3. Drehen Sie die Schrauben auf der Rückseite der Box mit einem Schraubendreher (Fig.3) heraus und entnehmen Sie das Fahrzeug.
4. Setzen Sie die Teleskopantenne in die Fernbedienung ein und drehen Sie diese im Uhrzeigersinn fest. (Fig.4)
5. Öffnen Sie das Batteriefach an der Fernbedienung (mit einer Schraube gesichert) und Legen Sie 4 AA Batterien ein (Fig.5). Anschließend schließen Sie das Batteriefach wieder und schrauben Sie es zu.



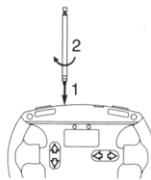
(Fig.1)



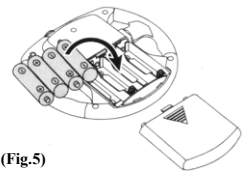
(Fig.2)



(Fig.3)



(Fig.4)



(Fig.5)

- Schalten Sie die Fernbedienung ein.
- Öffnen Sie die Abdeckung der Ladevorrichtung.
- Nehmen Sie das Ladekabel und schließen Sie den Stecker in die Buchse auf der Rückseite des Fahrzeuges an (Fig.6). Es leuchtet die LED für das Aufladen auf. Das Laden dauert ca. 5 min., die Lade-LED erlischt, wenn das Ladevorgang abgeschlossen ist.
- Ziehen Sie den Stecker ab.



(Fig.6)

Fahrzeug aufladen

## Fahrzeug fahren

1. Schalten Sie die Fernbedienung ein.
2. Ziehen Sie die Teleskopantenne vollständig heraus.(Fig.7)
3. Schalten Sie das Fahrzeug auf der Rückseite ein.(Fig.7)
4. Stellen Sie das Fahrzeug auf dem Boden

(Fig.7)

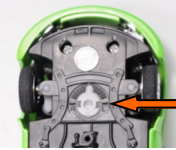


7. Betätigen Sie die Taste auf der linken Seite der Fernbedienung(Fig.8), um das Fahrzeug vor- oder rückwärts zu bewegen. Drücken Sie die Taste nach oben, um das Fahrzeug nach vorne fahren zu lassen. Drücken Sie die Taste nach unten und das Auto fährt rückwärts.
8. Mit der Taste auf der rechten Seite der Fernbedienung kann die Fahrtrichtung (links/rechts) des Fahrzeugs bestimmt werden.
9. Drücken Sie die Turbo-Taste, wenn das Fahrzeug vorwärts fährt, und das Auto fährt schneller. Wenn die Lenk-Taste gedrückt wird, so wird die Geschwindigkeit wieder reduziert. Um die Bedienung des Fahrzeugs zu vereinfachen ist eine Turbo-Taste vorhanden, durch Drücken der Turbo-Taste wird das Auto schneller beschleunigt.

(Fig.8)



10. Der Geradeauslauf des Fahrzeugs kann mit einem kleinen Einstellhebel auf der Unterseite des Fahrzeugs (zwischen den beiden Vorderrädern) (Fig.9) verändert werden.



Einstellhebel für die Lenkung  
(Fig.9)

## Sicherheits- und Gefahrenhinweise

**Bei Schäden, die durch Nichtbeachten dieser Bedienungsanleitung verursacht werden, erlischt der Anspruch auf Gewährleistung! Für Folgeschäden übernehmen wir keine Haftung! Bei Sach- oder Personenschäden, die durch unsachgemäße Handhabung oder Nichtbeachten der Sicherheitshinweise verursacht werden, übernehmen wir keine Haftung!**

Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Gerätes nicht gestattet. Zerlegen Sie es nicht. Das Produkt ist nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet, es enthält verschluckbare Kleinteile.

Das Produkt darf nicht feucht oder nass werden. Das Fahrzeug darf nur auf glatten, ebenen und sauberen Flächen verwendet werden.

Durch Herunterfallen aus bereits geringer Höhe wird das Produkt beschädigt. Der gleichzeitige Betrieb von Fahrzeugen der gleichen Sende-/Empfangsfrequenz ist nicht möglich, da sich diese gegenseitig beeinflussen.

### Hinweise zum Umgang mit Batterien:

- Batterien/Akkus gehören nicht in Kinderhände. Ein Wechsel der Batterien des Senders ist nur durch einen Erwachsenen durchzuführen.
- Niemals wiederaufladbare Akkus mit Trockenbatterien mischen
- Niemals volle mit halb-leeren Akkus/Batterien mischen
- Niemals Akkus verschiedener Kapazität mischen
- Versuchen Sie niemals Trockenbatterien zu laden
- Achten Sie auf die richtige Polarität
- Defekte Akkus/Batterien sollten ordnungsgemäß (Sondermüll) entsorgt werden

## Wartung und Reinigung

Das Produkt ist bis auf eine gelegentliche Reinigung wartungsfrei, öffnen Sie es niemals.

Durch die geringe Größe des Fahrzeugs haben bereits kleine Staub- oder Sandteilchen großen Einfluss auf den Antrieb des Fahrzeugs. Reinigen Sie den Antrieb sehr sorgfältig z.B. mit einem sauberen und weichen Pinsel. Der Sender kann mit einem trockenen, weichen und sauberen Tuch gereinigt werden.

## Entsorgung



Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht in den Hausmüll! Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften.

Sie als Endverbraucher sind gesetzlich (Batterieverordnung) zur Rückgabe aller gebrauchten Batterien und Akkus verpflichtet; eine Entsorgung über den Hausmüll ist untersagt!



Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit nebenstehenden Symbol gekennzeichnet, die auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweisen. Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei (Bezeichnung steht auf Batterie/Akku z.B. unter den links abgebildeten Mülltonnen-Symbolen).