

# Mini Hummer



**Achtung!**  
Nicht für Kinder unter 3  
Jahren geeignet. Enthält  
verschluckbare Kleinteile!



Art. Nr.: 22036

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. Bei Fragen wenden Sie sich an : AMEWI Trade e.K. , Nikolaus-Otto Str. 6 33178 Borchon, info@amewi.com.

## Bestimmungsgemäße Verwendung

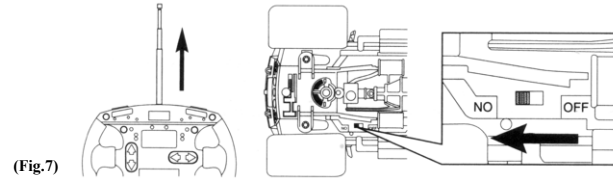
Das Produkt besteht aus einem Modellfahrzeug mit eingebautem Elektromotor, Funkempfänger und NiMH-Akku und einem Sender mit integriertem Ladegerät für das Fahrzeug.  
Das Produkt darf nicht feucht oder nass werden.  
Das gesamte Produkt darf nicht geändert bzw. umgebaut werden.

## Vorbereitungen

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.

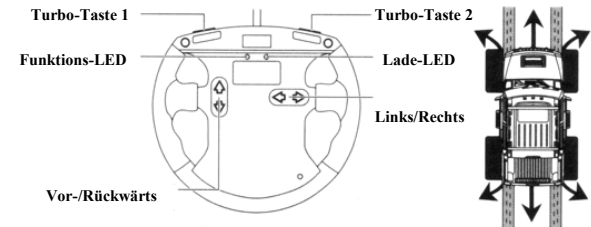
## Fahrzeug fahren

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



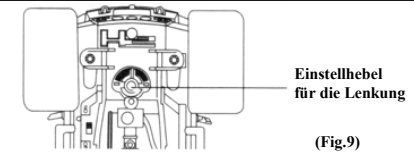
(Fig.7)

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 sind zwei Turbo-Tasten vorhanden, drücken Sie irgendeine davon, um das Auto zu beschleunigen



(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 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

## 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

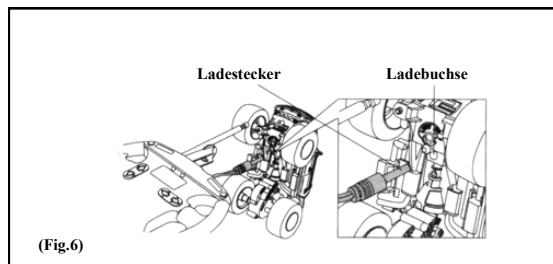
Elektrische und elektronische Geräte dürfen nicht in den Hausmüll! Entsorgen Sie das Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß den geltenden gesetzlichen Vorschriften.

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

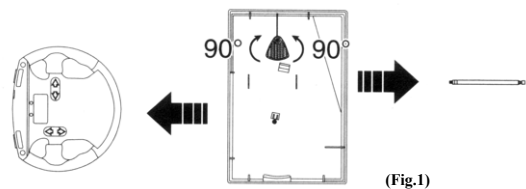
Schadstoffhaltige Batterien/Akkus sind mit nebenstehenden Symbol gekennzeichnet, die auf das Verbot der Entsorgung über den Hausmüll hinweisen. Die Bezeichnungen für das ausschlaggebende Schwermetall sind: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilber, Pb=Blei (Bezeichnung steht auf Batterie/Akku z.B. unter den links abgebildeten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

## Fahrzeug aufladen

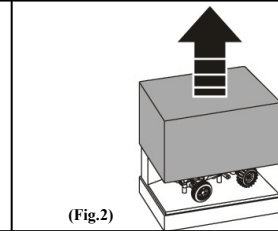
- Schalten Sie die Fernbedienung ein.
- Öffnen Sie die Abdeckung der Ladevorrichtung.
- Nehmen Sie das Ladekabel und schließen Sie den Stecker in die Buchse auf der Rückseite des Fahrzeugs an (Fig.6). Es leuchtet die LED für das Aufladen auf. Das Laden dauert ca. 5 min., die Lade-LED erlischt, wenn das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



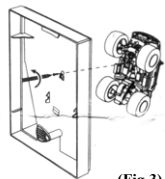
(Fig.6)



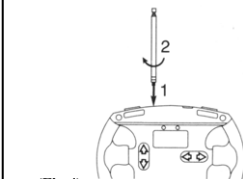
(Fig.1)



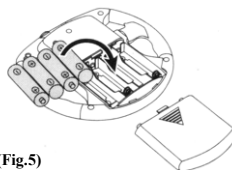
(Fig.2)



(Fig.3)



(Fig.4)



(Fig.5)