



Art.-Nr. | Item No. 26087

Bedienungsanleitung | Instruction Manual

AMEWI TRADE e.K.
Nikolaus-Otto-Str. 18, 33178 Borcheln
amewi.com | info@amewi.com



facebook.com/amewicom



youtube.com/user/Amewicom



instagram.com/amewi_official/

Hinweise zur 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 (RED) entspricht.

Den vollständigen Text der Konformitätserklärung finden Sie unter: <https://amewi.com/Konformitaetserklaerungen>

Weitere Fragen zum Produkt und zur Konformität richten Sie bitte an:
AMEWI Trade e.K. Nikolaus-Otto-Str. 18, 33178 Borchon oder über die Website amewi.com



Sicherheits- und Gefahrenhinweise



Achtung! 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!
Achtung! Aus Sicherheits- und Zulassungsgründen (CE) ist das eigenmächtige Umbauen und/oder Verändern des Gerätes nicht gestattet. Zerlegen Sie es das Modell nicht.
Achtung! Kleinteile. Erstickungs- oder Verletzungsgefahr durch Kleinteile.
Achtung! Das Produkt ist kein Spielzeug und nicht für Personen unter 14 Jahren geeignet!



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 zu Batterien / Hinweise zur Batterieentsorgung



Achtung! Batterien / Akkus gehören nicht in Kinderhände.
Ein Wechsel der Batterien oder Akkus 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. Bei Fragen zur Ladezeit lesen Sie die Bedienungsanleitung oder wenden Sie sich an den Hersteller.

Entsorgungshinweise



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 zusätzlichen 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.



Die Firma AMEWI Trade e.K. beteiligt sich am Dualen System für Verkaufsverpackungen über die Firma Landbell AG. Die verwendeten Verpackungen werden von Partner-Unternehmen (Entsorgern) bei den privaten Endverbraucher (Haushalten, „Gelber Sack“, „Gelbe Tonne“) abgeholt, sortiert und ordnungsgemäß verwertet. Die Teilnahme an einem Dualen System trägt zur CO₂-Einsparung teil.

Declaration of Conformity

This product has been manufactured according to actual technical standards. The product is matching the requirements of the existing European and national guidelines. The Declaration of Conformity has been proofed. AMEWI Trade e.K. declares that this product is matching the basic requirements and remaining regulations of the guideline 2014/53/EU (RED). The declarations and documents are stored at the manufacturer and can be requested and applied there.

The full text of the declaration of conformity can be found at: <https://amewi.com/Konformitaetserklaerungen>

For additional questions to the product and conformity please contact:
Amewi Trade e.K. Nikolaus-Otto-Str. 18, 33178 Borcheln or via the website amewi.com



Security and Hazard Warnings



Attention! For damage, caused by disregarding of the manual, warranty expires !
We are not liable for secondary failures, material or personal damage, caused by improper usage or disregarding the security notices.

Attention! Based on security and registration (CE) reasons, it is forbidden to modify the product personally. Do not disassemble the product.

Attention! Small parts. Danger of suffocation or risk of injury caused by small parts.



Even a drop down from a small height can cause damage to the product. Usage of more than one Products of same Frequency at the same time is not possible, because it will affect each other.

Battery Notice and Battery Disposal



Attention! Battery do not belong in childrens hands. A change of the battery has to be done by an adult person. Never mix chargable batteries with non-chargeable batteries. Never mix fully charged batteries with almost empty batteries. Never mix batteries of different capacities. Never try to charge dry batteries. Take care of the correct polarity. Defective batteries belong to special waste. Never leave a charging battery unattended. For questions about the charging time please read the manual or ask the manufacturer.

Disposal



The company AMEWI is registered below the WEEE Reg. Nr. DE93834722 at the foundation EAR and recycles all used electronic parts properly. Electric and electronical products are not allowed to put in household garbage. Please dispose the product at the end of the lifetime according to the actual laws. You as a customer are responsible by law for the return of all used batteries, a disposal over the household garbage is forbidden !

Batteries containing hazardous substances are marked with the alongside symbols, which point to the prohibition of disposal in household garbage.

Additional notations for the critical heavy metal are: Cd=Cadmium, Hg=Quecksilver, Pb=lead (Label is placed on the batteries, for example below the bottom left trash symbols).



Based on RoHS labeling the manufacturer confirms, that all limit values were taken care of at the time of manufacturing.



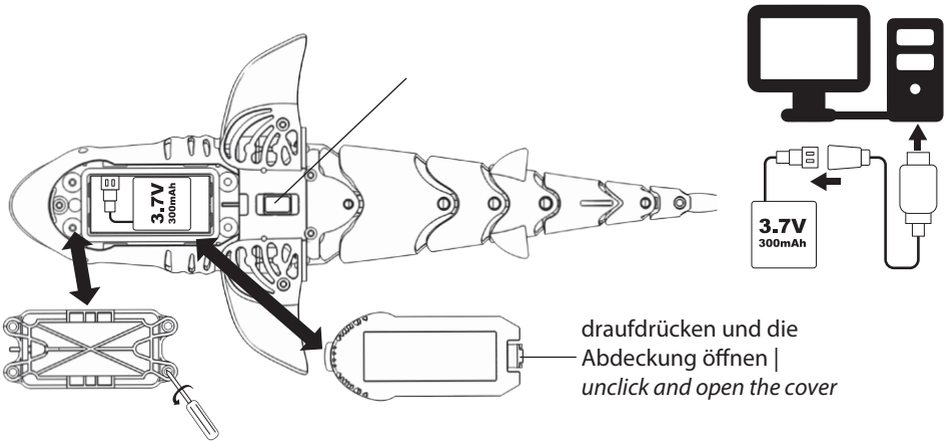
Batteries labeled with the recycling symbol can be put into used battery collecting tank.
(Most supermarkets have)

They are not allowed to be put into local household garbage.

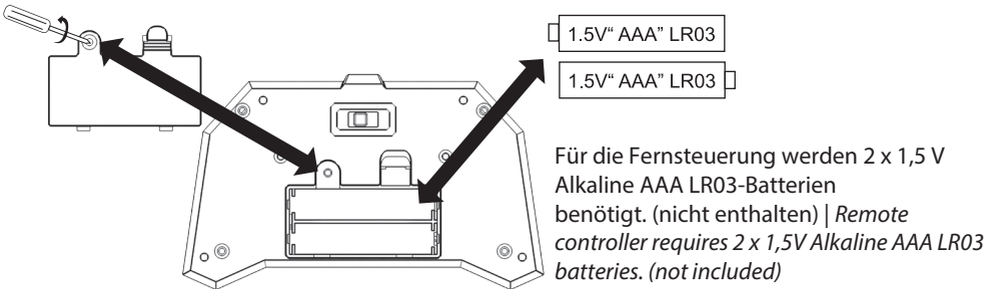


AMEWI Trade e.K. is involved in the dual system for boxing over the company Firma Landbell AG. All used boxes are collected from partner companies (waste disposal contractor) at private customers (local household), sorted and properly utilized. The Involvement in a Dual Systems helps to save CO² Emissions.

AKKU UND BATTERIEN EINLEGEN | BATTERY INSTALLATION



Für den Hai wird ein 3,7V 300mAh Akku benötigt (inklusive).
Insert the 3.7V 300mAh battery (included) into the shark .

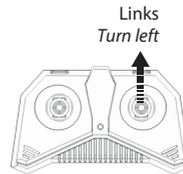
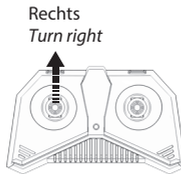
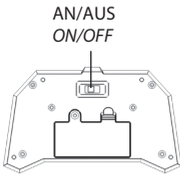


- Öffnen Sie das Batteriefach: Lösen Sie die Schraube, indem Sie sie mit einem Kreuzschlitzschraubendreher (im Lieferumfang enthalten) gegen den Uhrzeigersinn drehen.
- Legen Sie einen 3,7V 300mAh Akku in das Akkufach des Hais ein und schließen Sie den Akku an.
- Legen Sie 2 x 1,5 V AAA-Batterien mit der richtigen Polarität in das Batteriefach der Fernbedienung ein.
- Batteriefach schließen: Ziehen Sie die Schraube mit einem Kreuzschlitzschraubendreher im Uhrzeigersinn fest.
- *Open the battery compartment: loosen the screw by turning counterclockwise with a Phillips screwdriver (included).*
- *Insert 3,7V 300mAh rechargeable battery in the battery compartment of the shark with correct polarity.*
- *Insert 2 x 1,5V AAA batteries in the battery compartment of the remote controller with correct polarity.*
- *Close the battery compartment: tighten the screw by turning clockwise with a Phillips screwdriver.*

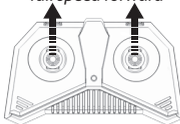
INBETRIEBNAHME | HOW TO PLAY

- Legen Sie die Batterien in die Fernbedienung und drücken Sie die EIN/AUS-Taste. Wenn die linke und die rechte LED gleichzeitig blinken (25 Sekunden lang), zeigt dies an, dass die Fernbedienung zum Binden bereit ist.
- Legen Sie den Akku in den Hai ein, stellen Sie den EIN/AUS-Schalter auf ON und der Sharky verbindet sich automatisch mit der Fernsteuerung.
- Legen Sie den Hai ins Wasser, drücken oder ziehen Sie den linken und/oder den rechten Hebel, um den Hai so zu steuern, dass er sich vorwärts oder rückwärts bewegt.
- Die rechte Taste über der Fernbedienung hat die Funktion, die Geschwindigkeit des Hais zu steuern.

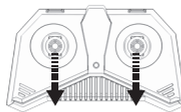
- *put the batteries into the remote controller and press the ON/OFF button. If the left and right LEDs flash simultaneously (for 25 seconds), it indicates that the remote controller is ready for pairing.*
- *put the battery into the Shark, turn the ON/OFF switch to ON, and it will automatically pair with the remote controller are always on.*
- *put the shark into the water, and you can use the left and right push rods, push forward and pull back to control the shark to move forward or backward.*
- *the right button above the remote control has the function of controlling the speed of the shark.*



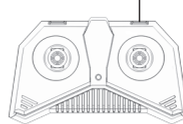
volle Geschwindigkeit vorwärts
full speed forward



volle Geschwindigkeit rückwärts
full speed backward



Geschwindigkeit | speed



**Sharky - der blaue Hai verfügt über eine variable Geschwindigkeitsregelung.
Shark has variable speed control.**

**ACHTUNG! Hai funktioniert erst im Wasser.
ATTENTION! Shark must be in water to function!**



SICHERHEITSHINWEISE | SAFETY INSTRUCTIONS

- Dieses Produkt ist ein Spielzeug, das über die drahtlose 2,4-GHz-Fernbedienung im Wasser schwimmt.
 - Dieses Produkt bindet sich automatisch. Nach erfolgreicher Bindung kann es nur eins zu eins gesteuert werden.
 - Stellen Sie den RC Sharky und die Fernbedienung beim Binden so nah wie möglich aneinander
 - Der RC Sharky hat die Funktion, Wasser zu erfassen. Der Motor stoppt, sobald der Hai aus dem Wasser genommen wird
 - Der RC Sharky ist wasserdicht
 - Die Fernbedienung ist **nicht** wasserdicht
 - Reichweite: 30-40 Meter in ungehinderter Umgebung
 - Fahren Sie nur in ruhigem, sauberem Wasser. Pools und flache Gewässer werden empfohlen
 - Nach jedem Gebrauch mit einem Handtuch abwischen und vollständig trocknen lassen
 - Fahren Sie nicht in der Nähe von Betonwänden, die die Übertragung stören könnten
 - Ihr RC Sharky ist für den Betrieb in Süßwasser ausgelegt. Vermeiden Sie den Betrieb im Salzwasser. Tauchen Sie den RC Sharky nicht lange ins Wasser.
-
- *This product is a children's toy that will swim in the water through the 2.4GHz wireless remote control*
 - *This product has the function of automatic pairing. After successful pairing, it can only be controlled one-to-one.*
 - *While pairing, put the RC Sharky and remote controller as close it can be*
 - *The RC Sharky has the function of sensing water. The motor will stop once the shark is taken out of the water*
 - *The RC Sharky possesses the waterproof function*
 - *The remote controller does **not** possess the waterproof function*
 - *Distance of remote control: 30-40 meters in unobstructed environment*
 - *Operate only in calm, clear water for the RC Sharky. Pools and shallow are recommended*
 - *After each use, wipe with towel and allow to dry completely*
 - *Do not operate near concrete walls wich may distrub transmission*
 - *Your RC Sharky is designed for operation in fresh water. Avoid in salty water operation. Do no submerge the RC Shark in water for a long time*

CE