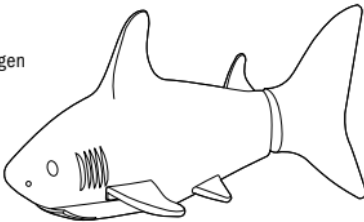




Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Invento Products & Services GmbH, dass sich dieses Modell (Art.No. 500881 = 3310H) einschließlich Controller in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU befindet.

Die Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse gefunden werden: www.inventodownload.com/conformity



Gebrauchsanleitung

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanleitung vor dem ersten Gebrauch aufmerksam durch und bewahren Sie sie anschließend sorgfältig auf.

Inhalt



RC Hai: 1x



Sender: 1x



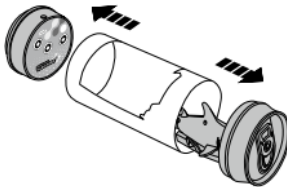
USB-Ladekabel: 1x



Gebrauchsanleitung: 1x

Vorbereitung

Abb. 1



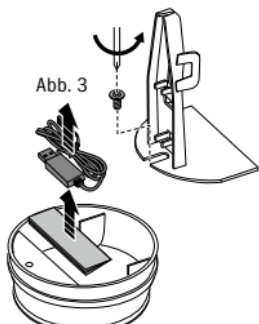
1. Entfernen Sie die Klebestreifen und entnehmen Sie die Fernbedienung und die Fischhalterung in Pfeilrichtung (Abb. 1).

Abb. 2



2. Entnehmen Sie die Antenne und den Fisch aus der Fischhalterung (Abb. 2).

Abb. 3



3. Lösen Sie jetzt mit einem Kreuzschlitz-Schraubendreher die Schraube an der Fischhalterung und entnehmen Sie das USB-Ladekabel (Abb. 3).

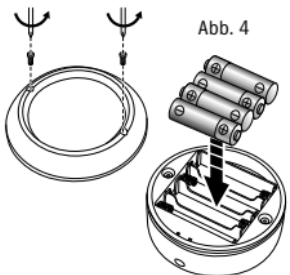


Abb. 4

Signalanzeige Abb. 5



4. Öffnen Sie das Batteriefach mit einem Kreuzschlitz-Schraubendreher und legen Sie 4 x AAA-Batterien in das Batteriefach ein. Achten Sie beim Einsetzen neuer Batterien auf die richtige Polarität (siehe Kennzeichnung im Batteriefach). Anschließend den Deckel wieder auf das Batteriefach schrauben (Abb. 4).

5. Beim Drücken einer beliebigen Taste der Fernbedienung leuchtet die Funktionsanzeige auf, wenn die Batterien mit der richtigen Polarität eingelegt wurden (Abb. 5).

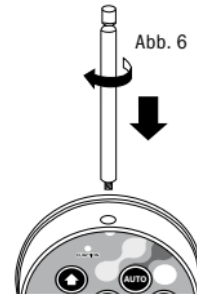


Abb. 6

6. Schrauben Sie die Antenne in die vorgesehene Öffnung am Sender und drehen Sie die Antenne sanft fest (Abb. 6).

Aufladen des Shark

Verbinden Sie den Ladestecker des USB-Kabels mit der Ladebuchse des Shark (Abb. 7) und stecken Sie dann den USB-Stecker des Ladekabels in den USB-Anschluss Ihres Computers (Abb. 8). Die Lade-LED leuchtet auf und erlischt nach 20 Minuten, um anzudeuten, dass der Shark vollständig aufgeladen ist.

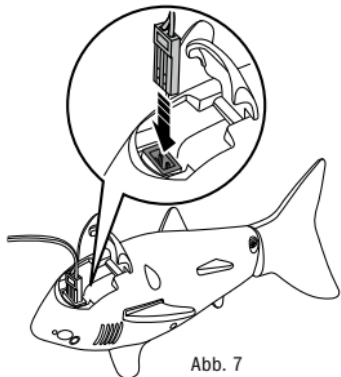


Abb. 7

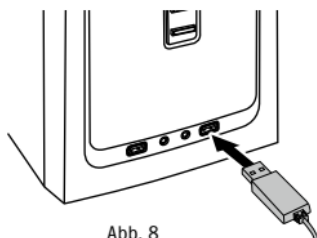


Abb. 8

Bedienung

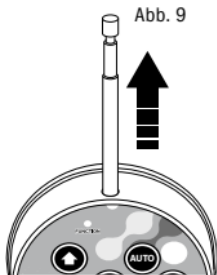


Abb. 9

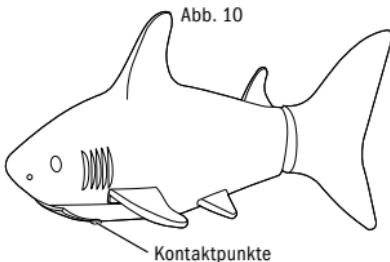


Abb. 10

1. Ziehen Sie die Teleskopantenne auf Maximum aus, um die beste Sendeleistung zu erreichen (Abb. 9).

2. Setzen Sie den Shark nun vorsichtig ins Wasser. Sobald die 2 Kontaktpunkte (Abb. 10) des Shark mit Wasser in Berührung kommen, wird der Fisch eingeschaltet. Halten Sie die Schwanzflosse des Shark frei von Hindernissen.

Eigenschaften des Senders (Abb. 11)

- 1) Beim Drücken einer beliebigen Taste der Fernbedienung leuchtet die Signalanzeige auf.
- 2) Durch Drücken der VORWÄRTS-Taste bewegt sich der Shark vorwärts und taucht langsam.
- 3) Durch gleichzeitiges Drücken der VORWÄRTS-Taste sowie der LINKS-/RECHTS-Taste bewegt sich der Shark nach links/rechts.
- 4) Das Drücken der DEMO-Taste startet den Demomodus. Das Drücken einer beliebigen Taste beendet den Demomodus.

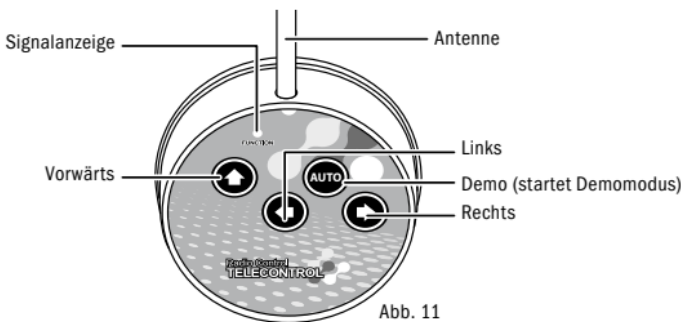
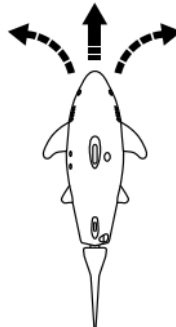


Abb. 11



Den Shark aus dem Wasser nehmen und mit einem weichen Tuch sorgfältig abtrocknen, sobald er nicht mehr in Gebrauch ist.

Batterie-Sicherheitshinweise

- Exklusive Batterien (benötigt 4 x AAA-Batterien).
- Nur empfohlenen Batterietyp verwenden.
- Der Austausch von Batterien ist durch Erwachsene vorzunehmen.
- Beim Batteriewechsel auf die richtige Polarität achten.
- Verbrauchte Batterien sofort entfernen.
- Altbatterien nur an den dafür vorgesehenen Abgabestellen entsorgen. Die Entsorgung im Hausmüll ist verboten.
- Batterien aus der Fernsteuerung entfernen, wenn sie über einen längeren Zeitraum nicht verwendet wird.
- Nicht-aufladbare Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden.
- Niemals alte und neue Batterien oder unterschiedliche Batterietypen mischen.
- Batterien niemals kurzschließen.
- Niemals Batterien erhitzten, zerlegen oder beschädigen, um Auslaufen oder Explosionen zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheits- und Pflegehinweise

- Fehler oder Nachlässigkeiten beim Betrieb Ihres Modells können erhebliche Sach- oder Personenschäden zur Folge haben. Hersteller und Verkäufer haben keinen Einfluss auf den ordnungsgemäßen Bau und Betrieb der Modelle. Aus diesem Grunde wird mit Hinweis auf die Gefahren jegliche Haftung ausgeschlossen.
- In einigen Ländern ist der Abschluss einer Modellhalterhaftpflichtversicherung vorgeschrieben. Bitte informieren Sie sich bei Ihrem Verkäufer oder einer Versicherung.
- Modelle dürfen nicht in die Hände von Kleinkindern gelangen, da Kleinteile verschluckt werden können. Erstickungsgefahr.
- Sich bewegende Teile stellen eine ständige Verletzungsgefahr dar. Vermeiden Sie unter allen Umständen eine Berührung solcher Teile.
- Die Modelle dürfen nicht durch Personen (einschließlich Kinder) bedient werden, deren physische, sensorische oder geistigen Fähigkeiten eingeschränkt sind oder die über einen Mangel an Erfahrung verfügen, es sei denn, sie werden über eine für die Sicherheit verantwortliche Person beaufsichtigt und zur richtigen Verwendung angeleitet.
- Hände, Haare, lose Kleidung oder sonstige Gegenstände von Propellern und beweglichen Teilen fernhalten.
- Betreiben Sie den Shark niemals in einem fließenden Gewässer - das Modell kann abtreiben.
- Shark nur in sauberem Wasser betreiben (Schwebeteilchen können die Mechanik blockieren und das Modell zerstören). Empfehlenswert sind kleine und nicht zu tiefe Badebecken, größere Aquarien und Badewannen. Die Bergung des Shark muss möglich sein, ohne ins Wasser steigen zu müssen.
- Niemals in Salzwasser einsetzen.
- Säubern Sie das Modell nach jedem Gebrauch mit klarem Leitungswasser. Lassen Sie das Modell nach Gebrauch gut austrocknen.
- Bei fehlerhafter Funktion könnte Wasser in den Shark eingedrungen sein. Dann mit einem Kreuzschlitz-Schraubendreher 7 Schrauben lösen (Abb. 12), den Fisch vorsichtig öffnen und mit einem Fön vorsichtig trocknen. Anschließend den Fisch wieder fest verschrauben.

Empfohlenes Zubehör

4 x AAA 1,5 V-Batterien

Maximale Sendeleistung: 1,2 dBm

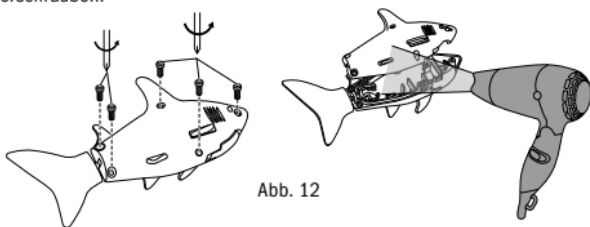


Abb. 12



ACHTUNG! Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet, da Kleinteile verschluckt werden können.
Erstickungsgefahr!

Distributed by:

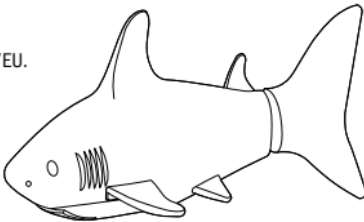
Invento Products & Services GmbH · Klein Feldhus 1 · 26180 Rastede - Germany · www.invento-hq.com



Declaration of Conformity

Herewith Invento Products & Services GmbH declares that this model (Art.No. 500881 = 3310H) including remote control meets the basic requirements and any other relevant requirements of guideline 2014/53/EU.

The original declaration of conformity can be requested on www.inventodownload.com/conformity



Operating instructions

Please read the operating instructions carefully before using and keep it in a safe place.

Contents



RC Shark: 1x



Transmitter: 1x



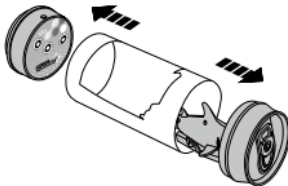
USB charging cable: 1x



Operating instructions: 1x

Preparation

fig. 1



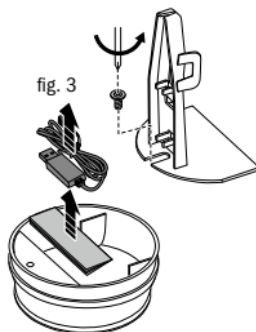
1. Remove adhesive strips and remove the transmitter and the fish mounting in the direction of the arrows (fig. 1).

fig. 2

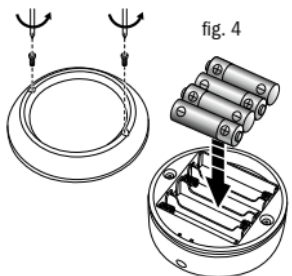


2. Remove the antenna and the fish from the fish mounting (fig. 2).

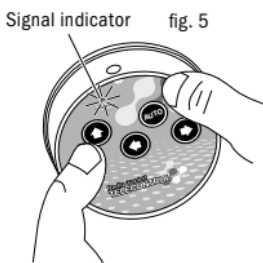
fig. 3



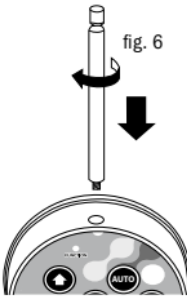
3. Use a Phillips screwdriver to remove the screw on the fish mounting as illustrated and pick out the USB charging cable (fig. 3).



4. Use a Phillips screwdriver to open the battery compartment cover. Insert 4 x AAA batteries with the correct polarity and replace the battery compartment cover (fig. 4).



5. The function indicator lights up when any button on the transmitter is pressed and the batteries are inserted with the correct polarity (fig. 5).



6. Insert and tighten the antenna to the antenna hole on the transmitter as illustrated (fig. 6).

Charging the Shark

Connect the charging plug of the USB cable to the charging socket of the shark (fig. 7), then insert the USB plug of the charging cable into the USB port on your computer (fig. 8). The charging LED lights up and will extinguish after 20 minutes to indicate the shark has been completely charged.

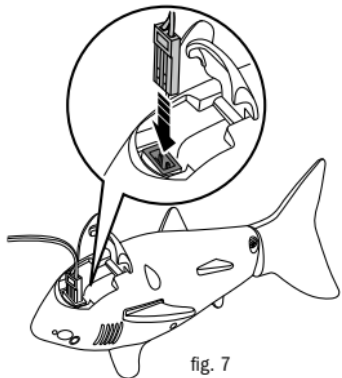


fig. 7

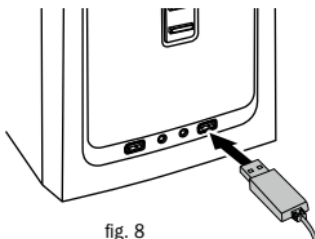
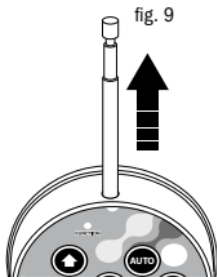
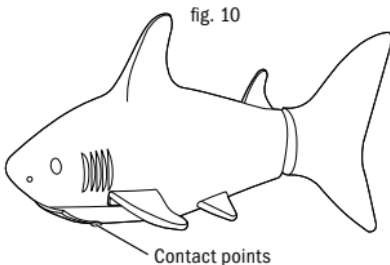


fig. 8

Operation



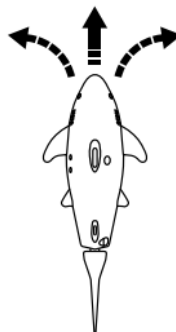
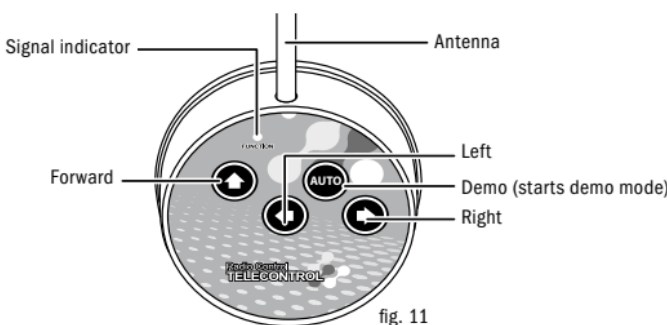
1. Extend the transmitter's antenna for better signal reception (fig. 9).



2. Place the Shark gently into the water. In case of contact with water, the 2 contact points (fig. 10) will energize the Shark. Keep the tail fin of the Shark clear of obstructions.

Transmitter Features (fig. 11)

- 1) The function indicator lights up when any button on the transmitter is pressed.
- 2) The Shark runs forward and dives slowly when the FORWARD button is pressed.
- 3) Pressing the LEFT/RIGHT button on the transmitter while the Shark is running forward, the fish will make left/right turns.
- 4) Pressing the DEMO-Button activates the demo mode. Pressing any button deactivates demo mode.



Remove the shark from the water and dry it carefully with a soft cloth as soon as it is no longer in use.

Battery Safety Information

- ▶ Batteries not included (4 x AAA batteries needed).
- ▶ Only batteries of the same equivalent type as recommended are to be used.
- ▶ Replacement of batteries must be done by adults.
- ▶ Please ensure that the polarity is correct when inserting new batteries.
- ▶ Remove empty batteries promptly.
- ▶ Please dispose used batteries as required by law – the disposal in household garbage is forbidden.
- ▶ Remove batteries if the remote controller is not to be used for an extended period of time.
- ▶ Non-rechargeable batteries are not to be re-charged.
- ▶ DO NOT mix old and new batteries or types of batteries (i.e. alkaline/standard).
- ▶ DO NOT short-circuit the batteries.
- ▶ DO NOT heat, dismantle or deform batteries – batteries may leak or explode.

General Safety and Maintenance Instructions

- ▶ Errors and negligences in operating your models can result in serious injuries and damage to property. As manufacturers and vendors have no influence on the operation and maintenance of your models, we bring these hazards expressly to your attention but deny all further liability.
- ▶ In some countries it is legal requirement to carry a third-party indemnity insurance. Please ask your local dealer or insurance company for further details.
- ▶ Keep away from children. Models contain small parts. Choking hazard.
- ▶ Moving parts are a constant source of injury. Never touch moving parts.
- ▶ Persons (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience are not allowed to use these models, unless they are supervised by a person responsible for their safety and able to give professional advice how the product should be used.
- ▶ Keep hands, hair, loose clothing and further objects away from propellers and moving parts.
- ▶ Never operate the shark in moving water – the model might drift off downstream.
- ▶ The shark should only be operated in clean water (floating particles in the water could jam the mechanism and destroy the model). We recommend shallow bathing pools, large aquariums or a bathtub. Make sure you can salvage the model without getting into the water.
- ▶ Never operate the shark in salt water.
- ▶ Clean the model carefully after every run with clean water. Allow the Shark to dry out thoroughly after use.
- ▶ If the Shark does not work properly, water might have penetrated the inside of the fish. Loosen the 7 Phillips screws (fig. 12), carefully open the fish and dry it with a hair dryer. Rescrew the fish again as last step.

Recommended Accessories

4 x AAA 1.5V batteries

Max. transmission power: 1.2 dBm

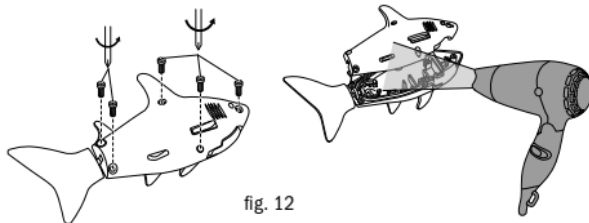


fig. 12



WARNING! Not suitable for children under 3 years, because small parts could be swallowed.
Choking hazard.

Distributed by:

Invento Products & Services GmbH · Klein Feldhus 1 · 26180 Rastede - Germany · www.invento-hq.com