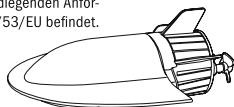


**invento**  
just play

### Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Invento Products & Services GmbH, dass sich dieses Modell (Art.No. 500818) 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](http://www.inventodownload.com/conformity)



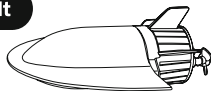
## Gebrauchsanleitung

Bitte lesen Sie die Gebrauchsanleitung vor dem erstmaligen Betrieb aufmerksam durch. Gebrauchsanleitung bitte sorgfältig aufbewahren.

### U-Boot

3-Kanal RC U-Boot für realistisches Tauchen, Auftauchen oder Schweben unter der Wasseroberfläche.

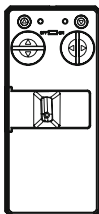
### Inhalt



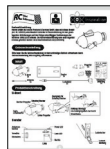
U-Boot  
1x



Antenne  
1x



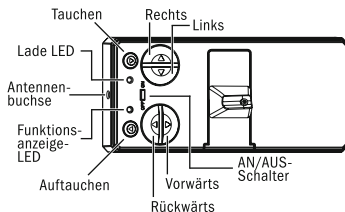
Sender mit Ladekabel  
1x



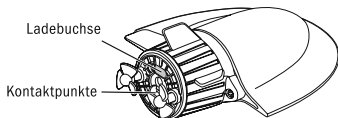
Gebrauchsanleitung  
1x

## Produktbeschreibung

### Sender



### U-Boot



## Vorbereitung

1. Öffnen Sie den transparenten Deckel der Kunststoffbox (Abb. 1).

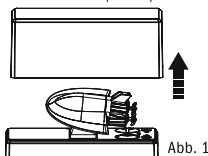


Abb. 1

2. Anschließend die Abdeckung des Ladekabels mit dem U-Boot nach links schieben und von der Fernbedienung trennen (Abb. 2).

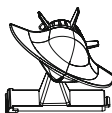


Abb. 2

3. Lösen Sie die Schraube an der Unterseite der Abdeckung. Drehen Sie die Schraube gegen den Uhrzeigersinn (Abb. 3).

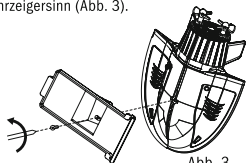


Abb. 3

4. Entnehmen Sie die Antenne (Abb. 4).

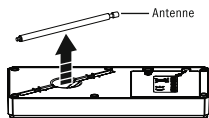


Abb. 4

5. Schrauben Sie die Antenne in die vorgesehene Buchse am Sender und drehen Sie die Antenne sanft fest (Abb. 5).

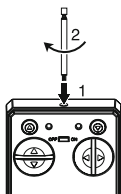


Abb. 5

6. Öffnen Sie das Batteriefach mit einem Kreuzschlitz-Schraubendreher und legen Sie 4 x 1,5V „AA“ Batterien (nicht im Lieferumfang enthalten) in das Batteriefach ein. Auf richtige Polarität achten (siehe Kennzeichnung im Batteriefach). Anschließend den Deckel wieder auf das Batteriefach schrauben (Abb. 6).

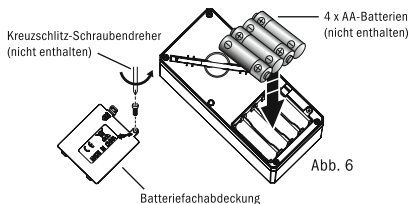


Abb. 6

## Laden des U-Boots

Schalten Sie den Sender ein (ON/OFF-Schalter in ON-Position bringen). Entfernen Sie die Ladeabdeckung von Sender (nach links schieben) und entnehmen Sie das Ladekabel. Stecken Sie den Ladestecker in die Ladebuchse des U-Boots, dabei zeigt die Kerbe am Ladestecker nach unten (Abb. 7). Die grüne Lade-LED wird aufleuchten und wieder erlöschen, sobald das U-Boot aufgeladen ist.

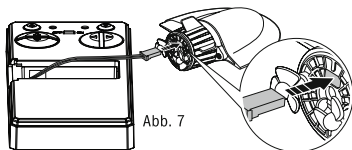


Abb. 7

## Betrieb des U-Boots

Ziehen Sie die Teleskopantenne auf Maximum aus, um die beste Sendeleistung zu erreichen (Abb. 8).

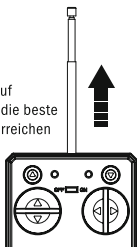


Abb. 8

Setzen Sie das U-Boot nun vorsichtig ins Wasser. Sobald die 2 Kontaktpunkte (Abb. 9) des U-Boots mit Wasser in Berührung kommen, wird es eingeschaltet. Halten Sie das U-Boot und die Propeller frei von Hindernissen. Propeller stellen eine ständige Verletzungsgefahr dar. Vermeiden Sie unter allen Umständen eine Berührung rotierender Propeller. Das U-Boot wird ausgeschaltet, sobald es aus dem Wasser genommen wird.

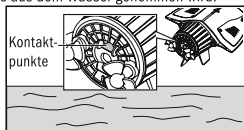


Abb. 9

## Fernbedienungsfunktionen (Abb. 10, 11 +12)

- (1) Beim Drücken einer beliebigen Taste der Fernbedienung leuchtet die rote Funktionsanzeige auf.
- (2) Durch Drücken der Vorwärts-/Rückwärts-Taste bewegt sich das U-Boot vorwärts/rückwärts.
- (3) Durch gleichzeitiges Drücken der Vorwärts-/Rückwärts-Taste sowie der Links-/Rechts-Taste bewegt sich das U-Boot vorwärts bzw. rückwärts und nach links bzw. rechts.

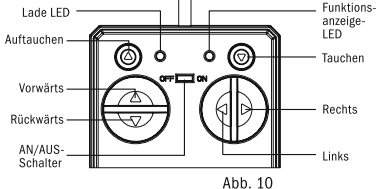


Abb. 10

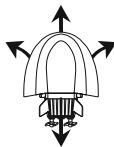


Abb. 11

- (4) Durch Drücken der Tauchen-/Auftauchen-Taste taucht das U-Boot ab oder auf. Durch Drücken der Tauch-/Auftauchtaste erreicht man eine bestimmte Tiefe bei der das U-Boot im Wasser schwebt.



Abb. 12

## Wasser aus dem U-Boot entfernen

Achtung: Bei fehlerhafter Funktion könnte Wasser in das U-Boot eingedrungen sein. Dann mit einem Kreuzschlitz-Schraubendreher 2 Schrauben an der Rückseite des U-Boots lösen (Abb. 13), Heck und U-Boot-Körper voneinander trennen und mit einem Föhn vorsichtig trocknen (Abb. 14). Anschließend das U-Boot wieder fest verschrauben.

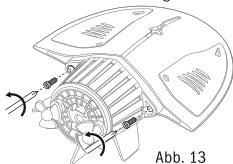


Abb. 13

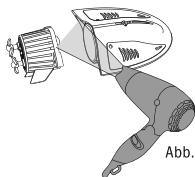


Abb. 14

## Wichtige Hinweise

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

### Batterie-Sicherheitshinweise

- ▶ Exklusive Batterien (benötigt 4 x AA 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 erhitzen, 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 das U-Boot niemals in einem fließenden Gewässer - das Modell kann abtreiben.
- ▶ U-Boot nur in sauberem Wasser betreiben (Schwebeteilchen können die Mechanik blockieren und das Modell zerstören). Sicht bis auf den Grund sicherstellen. Empfehlenswert sind kleine und nicht zu tiefen Badebecken, größere Aquarien und Badewannen. Die Bergung des U-Boots muss möglich sein, ohne ins Wasser steigen zu müssen.
- ▶ Maximale Tauchtiefe von 50 cm beachten.
- ▶ Niemals in Salzwasser einsetzen.
- ▶ Säubern Sie das Modell nach jedem Gebrauch mit klarem Leitungswasser. Lassen Sie das Modell nach Gebrauch gut austrocknen.

### Empfohlenes Zubehör

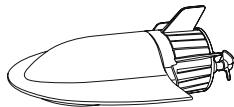
4 x AA-Batterien 1,5V



**invento**  
just play

### Declaration of Conformity

Herewith Invento Products & Services GmbH declares that this model (Art. No. 500818) 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](http://www.inventodownload.com/conformity)



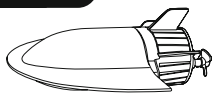
## Instruction Manual

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

### Submarine

3 channel RC submarine for diving, surfacing or floating in the water.

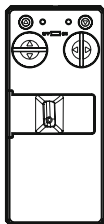
### Contents



3 Channel Submarine  
1x



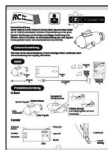
Antenna  
1x



Transmitter with charging cable  
1 x

### Specifications

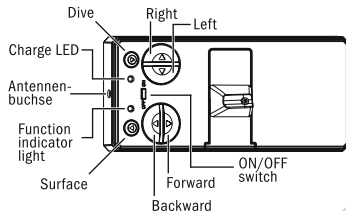
Size: L 10 x W 8 x H 4 cm  
Weight: 65 g  
Max. operating depth: 50 cm (1.64 ft.)  
Transmitter range: Ca. 6 m (approx. 20 ft.)



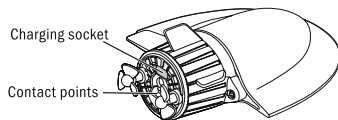
Operating instructions  
1x

## Part Details

### Transmitter

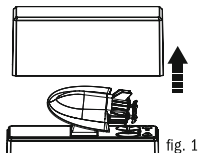


### Submarine

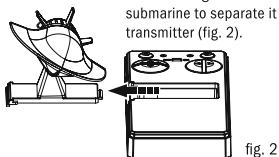


## Preparation

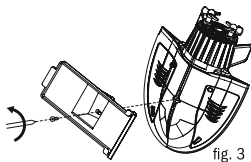
1. Remove the clear cover from the plastic box (fig. 1).



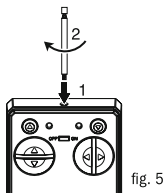
2. Then slide the charger cover to the left together with the submarine to separate it from the transmitter (fig. 2).



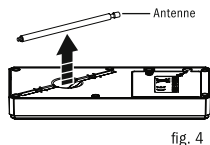
3. Remove the screw on the cover as illustrated. Turn the screw anticlockwise (fig. 3).



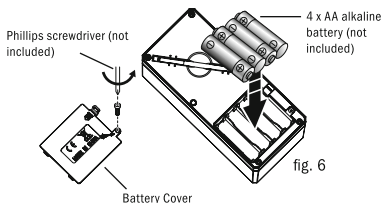
5. Insert and tighten the antenna to the antenna hole on the transmitter as illustrated (fig. 5).



4. Remove the antenna as illustrated (fig. 4).

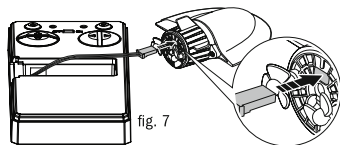


6. Use a Phillips screwdriver to open the battery compartment cover. Insert 4 x 1.5V AA batteries with the correct polarity and replace the battery compartment cover (fig. 6).



## Charging the submarine

Move the ON/OFF switch on the remote controller to ON. Remove the charger cover from the transmitter (slide cover to the left) and take out the charging cable. Insert the charging plug (notch on the plug faces down) into the charging socket on the submarine (fig. 7). The green charge LED lights up and will extinguish as soon as the submarine has been fully charged.



## Operation of the submarine

Extend the transmitter's antenna for better signal reception (fig. 8).

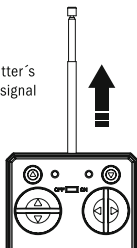


fig. 8

Place the submarine gently into the water. In case of contact with water, the 2 contact points (fig. 9) will energize the submarine. Keep submarine and propellers clear of obstacles. Propellers are a constant source of injury. Never touch moving propellers. The submarine is switched off once taken out of the water.

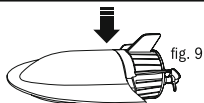
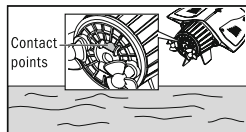


fig. 9

## Transmitter functions (fig. 10, 11 + 12)

(1) The red function indicator LED lights up when any button on the transmitter is pressed.  
(2) The submarine runs forward/backward when the Forward/Backward button is pressed.  
(3) Pressing the Left/Right button on the transmitter while the submarine is running forward or backward, the submarine will make left/right turns.

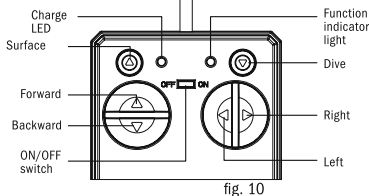


fig. 10

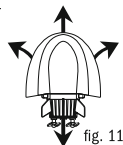


fig. 11

(4) The submarine dives and surfaces when the Dive/Surface button is pressed. By pressing the Dive/Surface button the operator is able to find a position at which the submarine floats in the water.

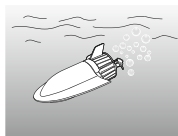


fig. 12

## Remove Water From The Bottle

Caution: If the submarine does not work properly, water might have penetrated the inside of the submarine. Loosen the 2 Phillips screws located at the rear of the submarine (fig. 13), carefully separate the stern from the submarine and dry it with a hair dryer (fig. 14). Rescrew the submarine again as last step.

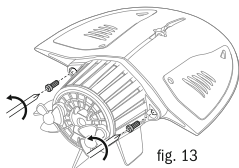


fig. 13

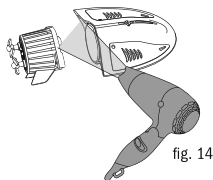


fig. 14

## Warning

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

## Battery Safety Information

- ▶ Batteries not included (4 x AA 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 boat in moving water – the model might drift off downstream.
- ▶ The submarine should only be operated in clean water (floating particles in the water could jam the mechanism and destroy the model). Always ensure good vision down to the bottom. We recommend shallow bathing pools, large aquariums or a bathtub. Make sure you can salvage the model without getting into the water.
- ▶ Max. operating depth is 50 cm.
- ▶ Never operate the submarine in salt water.
- ▶ Clean the model carefully after every run with clean water. Allow the submarine to dry out thoroughly after use.

## Recommended Accessories

4 x AA 1.5V batteries