



invento
just play

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Invento Products & Services GmbH, dass sich dieses Modell (Art.Nr. 500803 = 888C) einschließlich Controller in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 1999/5/EG befindet. Die Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse gefunden werden: www.inventodownload.com/conformity



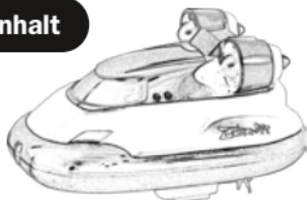
Gebrauchsanleitung

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

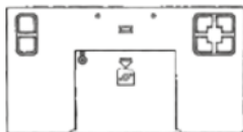
2-Kanal Hover-Boot

Eines der kleinsten RC Hover-Boote der Welt!
Größe: L8,5 x B5,5 x H4,5 cm

Inhalt



2-Kanal Hover-Boot
1x



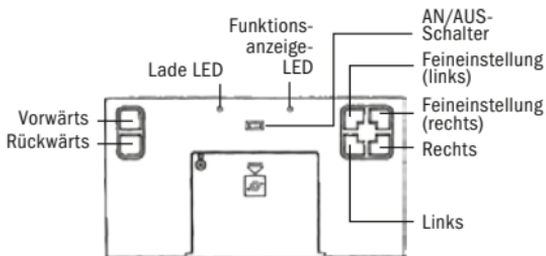
Sender mit Ladekabel
1x



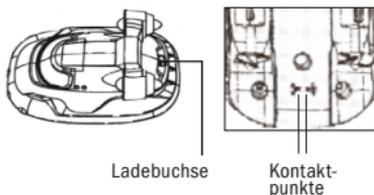
Gebrauchsanleitung
1x

Produktbeschreibung

Sender



Boot



Vorbereitung

Öffnen Sie den transparenten Deckel der Kunststoffbox (Abb. 1). Lösen Sie die Schraube im Batteriefachdeckel mit einem Kreuzschlitz-Schraubendreher (gegen den Uhrzeigersinn drehen), anschließend den Batteriefachdeckel mit dem Boot nach links schieben und von der Fernbedienung trennen (Abb. 2).



Abb. 1

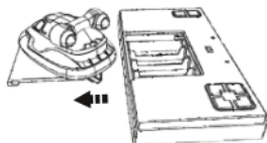


Abb. 2

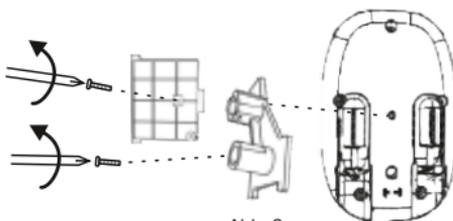


Abb. 3

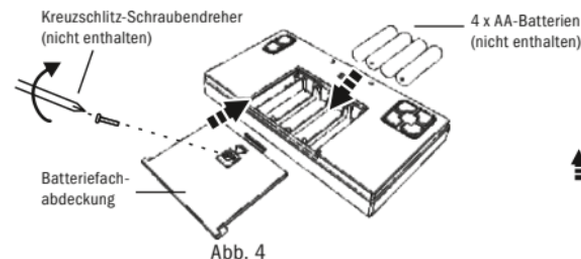


Abb. 4

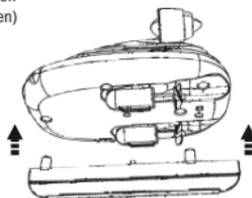


Abb. 5

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 schieben (Abb. 4).

Richtungsstabilisator auf das Boot setzen (Abb. 5)

Laden des Boots

Schalten Sie den Sender ein (ON/OFF-Schalter in ON-Position bringen). Entfernen Sie die Ladeabdeckung vom Batteriefach (nach links schieben) und entnehmen Sie das Ladekabel. Stecken Sie den Ladestecker in die Ladebuchse des Boots (Abb. 6). Die grüne Lade-LED wird aufleuchten und wieder erlöschen, sobald das Boot aufgeladen ist.

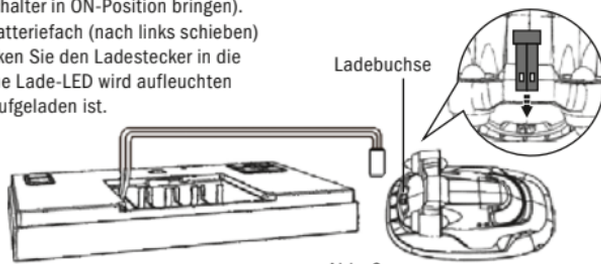
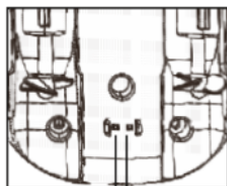


Abb. 6

Betrieb des Boots

Setzen Sie das Boot nun vorsichtig ins Wasser. Sobald die 2 Kontaktpunkte (Abb. 7) des Boots mit Wasser in Berührung kommen, wird es eingeschaltet (Boot-LED blinkt). Halten Sie das Boot und die Propeller frei von Hindernissen. Propeller stellen eine ständige Verletzungsgefahr dar. Vermeiden Sie unter allen Umständen eine Berührung rotierender Propeller. Das Boot wird ausgeschaltet, sobald es aus dem Wasser genommen wird.

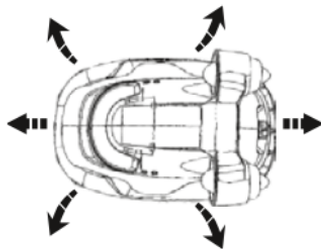
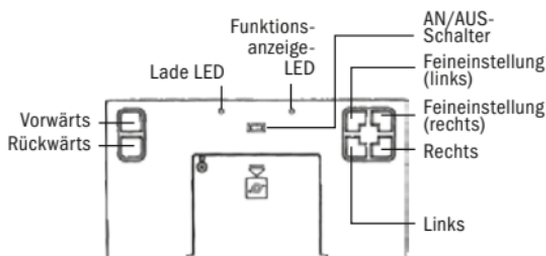


Kontaktpunkte

Abb. 7

Fernbedienungsfunktionen

- (1) Beim Drücken einer beliebigen Taste der Fernbedienung leuchtet die rote Funktionsanzeige auf.
- (2) Durch Drücken der Vorwärts-/Rückwärts-Taste bewegt sich das Boot vorwärts/rückwärts.
- (3) Durch gleichzeitiges Drücken der Vorwärts-/Rückwärts-Taste sowie der Links-/Rechts-Taste bewegt sich das Boot vorwärts bzw. rückwärts und nach links bzw. rechts.
- (4) Alleiniges Drücken der Links-/Rechts-Taste: Das Boot dreht auf der Stelle nach links bzw. rechts.
- (5) Durch Drücken der Feineinstellungs-Tasten können die Geradeauslauf Eigenschaften getrimmt werden.



Wasser aus dem Boot entfernen

Achtung: Bei fehlerhafter Funktion könnte Wasser in das Boot eingedrungen sein. Dann mit einem Kreuzschlitz-Schraubendreher die Schrauben an der Unterseite des Boots lösen (Abb. 8), Unter- und Oberteil voneinander trennen und mit einem Fön vorsichtig trocknen (Abb. 9). Anschließend das Boot wieder fest verschrauben.

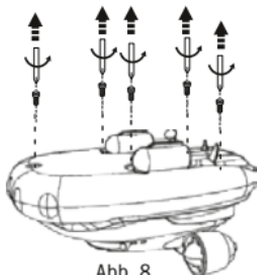


Abb. 8

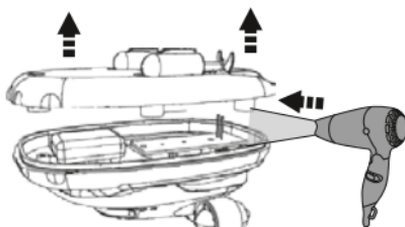


Abb. 9

Warnhinweis

ACHTUNG! Nicht für Kinder unter 3 Jahren geeignet, da Kleinteile verschluckt werden können. Erstickungsgefahr!
Alter: 8+



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 Boot niemals in einem fließenden Gewässer - das Modell kann abtreiben.
- ▶ 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 tiefe Badebecken, größere Aquarien und Badewannen. Die Bergung des Boots 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.

Empfohlenes Zubehör

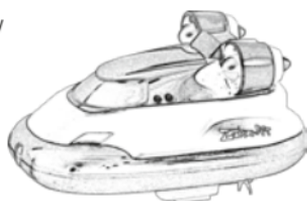
4 x AA-Batterien 1,5V



invento
just play

Declaration of Conformity

Herewith Invento Products & Services GmbH declares that this model (Art.No. 500803 = 888C) including remote control meets the basic requirements and any other relevant requirements of guideline 1999/5/EC. The original declaration of conformity can be requested on: www.inventodownload.com/conformity



Instruction Manual

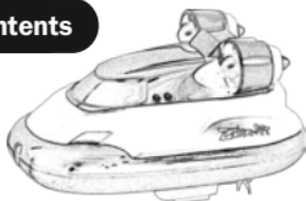
Please read the operating instructions carefully before using and keep it in a safe place.

2 Channel Hoverboat

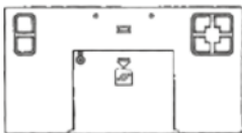
One of the smallest RC Hoverboats in the world!

Size: L8.5 x W5.5 x H4.5 cm

Contents



2 Channel Hoverboat
1x



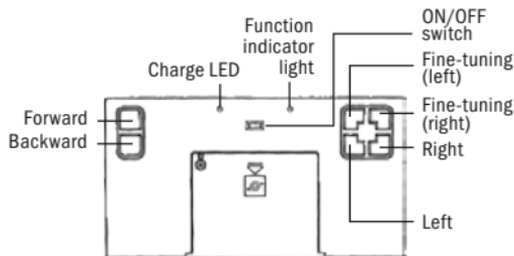
Transmitter with charging cable
1x



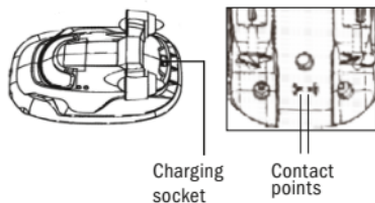
Operating instructions
1x

Part Details

Transmitter



Boat



Preparation

Remove the clear cover from the plastic box (fig. 1). Remove the screw on the battery compartment cover with a Phillips screwdriver (turn anticlockwise), then slide the battery compartment cover to the left together with the boat to separate it from the transmitter (fig. 2).

Remove the screw on the cover as illustrated, then remove the screw in the bracket on the underside of the boat to separate it from the boat. Turn the screws anticlockwise (fig. 3).



fig. 1

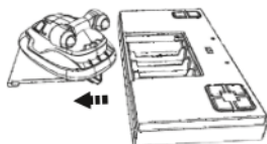


fig. 2

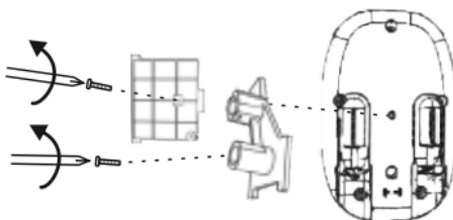


fig. 3

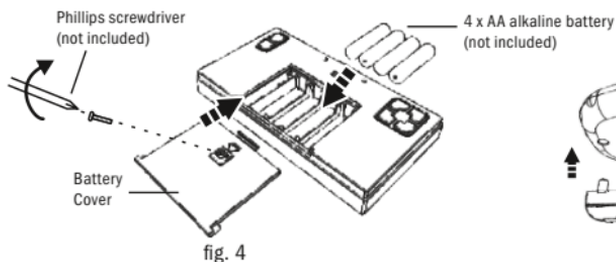


fig. 4

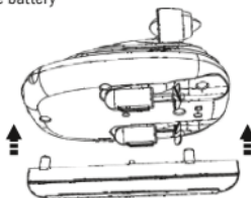


fig. 5

Insert 4 x 1.5V AA batteries with the correct polarity and replace the battery compartment cover (fig. 4).

Connect the directional stabiliser with the boat (fig. 5)

Charging the boat

Move the ON/OFF switch on the remote controller to ON. Remove the battery compartment cover from the transmitter (slide cover to the left) and take out the charging cable. Insert the charging plug into the charging socket on the boat (fig. 6). The green charge LED lights up and will extinguish as soon as the boat has been fully charged.

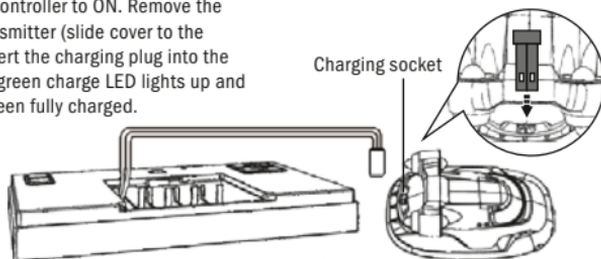
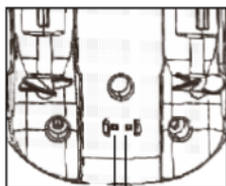


fig. 6

Operation of the boat

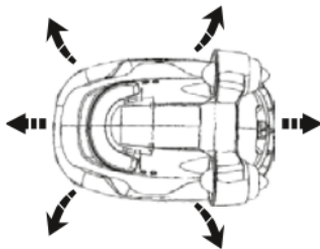
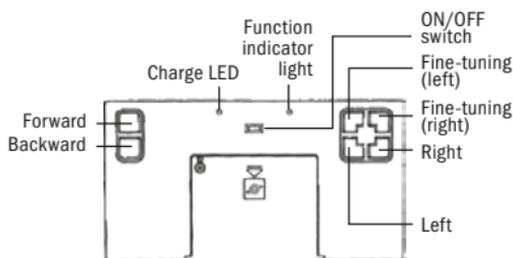
Place the boat gently into the water. In case of contact with water, the 2 contact points (fig. 7) will energize the boat (boat LED flashes). Keep boat and propellers clear of obstacles. Propellers are a constant source of injury. Never touch moving propellers. The boat is switched off once taken out of the water.



Contact points
fig. 7

Transmitter functions

- (1) The red function indicator LED lights up when any button on the transmitter is pressed.
- (2) The boat runs forward/backward when the Forward/Backward button is pressed.
- (3) Pressing the Left/Right button on the transmitter while the boat is running forward or backward, the boat will make left/right turns.
- (4) Pressing the Left/Right button alone: the boat turns left or right on the spot.
- (5) By pressing the fine-tuning buttons, the straight-running ability can be trimmed.



Remove Water From The Boat

Caution: If the boat does not work properly, water might have penetrated the inside of the boat. Loosen the Phillips screws located at the lower part of the boat (fig. 8), carefully separate the lower part from the upper part and dry it with a hair dryer (fig. 9). Rescrew the boat again as last step.

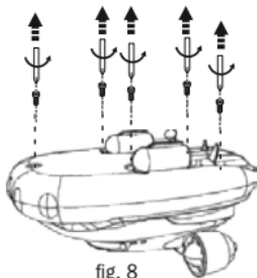


fig. 8

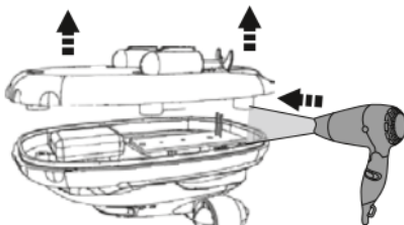


fig. 9

Warning

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

Age: 8+



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 boat 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.
- ▶ Never operate the boat in salt water.
- ▶ Clean the model carefully after every run with clean water. Allow the boat to dry out thoroughly after use.

Recommended Accessories

4 x AA 1.5V batteries