

Simulus™

Kanal Mini Hovercraft Kanal A
„Speed Drifter“



• Bedienungsanleitung •

NC-1420 • NC-1421 • NC-1422

IHR NEUES MINI-HOVERCRAFT

Sehr geehrte Kundin, sehr geehrter Kunde,

wir danken Ihnen für den Kauf dieses Mini-Hovercrafts. Fahren Sie rasante Rennen und lassen Sie bis zu drei Luftkissenboote gegeneinander antreten.

Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung und befolgen Sie die Hinweise und Tipps, damit Sie Ihr neues Hovercraft optimal nutzen können.

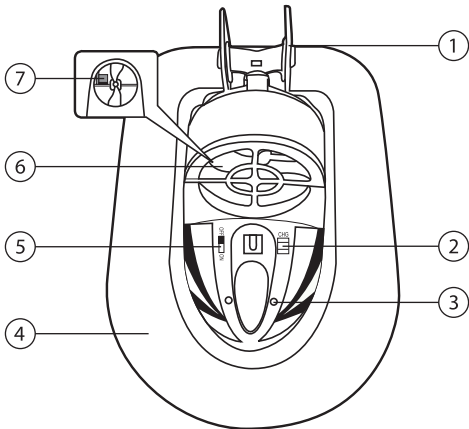
Lieferumfang

- Mini-Hovercraft
- Fernsteuerung
- Bedienungsanleitung

PRODUKTDDETAILS

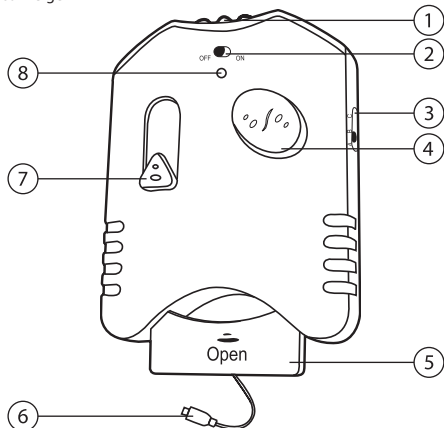
Mini-Hovercraft

1. Seitenruder
2. Ladebuchse
3. Betriebsanzeige
4. Luftkissen
5. Ein/Aus-Schalter
6. Rotorblatt
7. Trimm-Ruder



Fernsteuerung

1. Signalausgang
2. Ein/Aus-Schalter
3. Frequenzwahl-Schalter
4. Steuerungs-Taste
5. Fach mit Ladekabel
6. Ladekabel
7. Gas-Hebel
8. Betriebsanzeige



VORBEREITUNG

Die Batterien einlegen

Öffnen Sie die Schraube des Batteriefachs auf der Rückseite der Fernsteuerung mit einem Schraubenzieher. Nehmen Sie die Batterieabdeckung ab. Legen Sie vier Batterien des Typs AA in das Batteriefach ein. Achten Sie dabei auf den Hinweis zur Polarität am Boden des Batteriefachs. Schließen Sie das Batteriefach wieder und ziehen Sie die Schraube gut an.

Das Mini-Hovercraft aufladen

Versichern Sie sich, dass die Ein/Aus-Schalter an der Fernsteuerung und an Ihrem Mini-Hovercraft beide auf OFF stehen.

Ziehen Sie die Abdeckung des Ladekabel-Fachs der Fernsteuerung zu sich heran. Entnehmen Sie das Ladekabel. Verbinden Sie das Ladekabel mit der Ladebuchse am Mini-Hovercraft.

**ACHTUNG:**

Achten sie unbedingt darauf, das Ladekabel nur richtig herum in die Ladebuchse zu stecken. Das Ladekabel passt nur in eine Richtung leichtgängig in die Ladebuchse.

Wenden Sie keinesfalls Gewalt an, drücken Sie den Stecker nicht kräftig in die Buchse!

Stellen Sie dann den Ein/Aus-Schalter der Fernsteuerung auf ON. Die Betriebsanzeige der Fernsteuerung leuchtet grün und das Mini-Hovercraft wird geladen. Die Ladedauer beträgt ungefähr 20 – 30 Minuten.

Wenn das Mini-Hovercraft fertig aufgeladen ist, leuchtet die Betriebsanzeige der Fernsteuerung rot. Schalten Sie die Fernsteuerung auf OFF. Trennen Sie nun das Ladekabel von der Ladebuchse und legen Sie das Ladekabel wieder in das Fach.

VERWENDUNG

Fahren

Stellen Sie die Ein/Aus-Schalter an der Fernsteuerung und an Ihrem Mini-Hovercraft auf ON. Die Betriebsanzeige der Fernsteuerung leuchtet nun rot, die Betriebsanzeige des Mini-Hovercraft blinkt rot und Sie können starten.

- Bewegen Sie den Gas-Hebel nach vorne, um das Hovercraft zu beschleunigen.
- Schieben Sie den Gas-Hebel etwas zurück, um die Geschwindigkeit zu verringern.
- Drücken Sie rechts auf die Steuerungs-Taste, um das Hovercraft nach rechts zu drehen.
- Drücken Sie links auf die Steuerungs-Taste, um das Hovercraft nach links zu drehen.

Trimmen

Wenn das Hovercraft nicht geradeaus fährt, obwohl Sie die Steuerungs-Taste nicht drücken, können Sie dies verbessern. Wenn das Hovercraft eine Rechtskurve fährt, klappen Sie das Trimm-Ruder weiter nach rechts hinten. Wenn das Hovercraft eine Linkskurve fährt, klappen Sie das Trimm-Ruder weiter nach links vorne.

WICHTIGE HINWEISE

Sicherheitshinweise

- Diese Bedienungsanleitung dient dazu, Sie mit der Funktionsweise dieses Produktes vertraut zu machen. Bewahren Sie diese Anleitung daher gut auf, damit Sie jederzeit darauf zugreifen können.
- Ein Umbauen oder Verändern des Produktes beeinträchtigt die Produktsicherheit. Achtung Verletzungsgefahr!
- Behandeln Sie das Produkt sorgfältig. Es kann durch Stöße, Schläge oder Fall aus bereits geringer Höhe beschädigt werden.
- Halten Sie das Produkt fern von Feuchtigkeit und extremer Hitze.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser oder andere Flüssigkeiten.
- Öffnen Sie das Produkt niemals eigenmächtig. Führen Sie Reparaturen nie selbst aus!
- Fahren Sie mit dem Hovercraft nicht auf Wasser!
- Achten Sie darauf, dass der Untergrund sauber, trocken, glatt und eben ist.
- Halten Sie das Hovercraft fern von Kleinkindern oder Haustieren, die es beschädigen können.

- Achten Sie darauf, dass niemand auf das Hovercraft tritt.
- Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.

Wichtige Hinweise zur Entsorgung

Dieses Elektrogerät gehört NICHT in den Hausmüll. Für die fachgerechte Entsorgung wenden Sie sich bitte an die öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde.

Einzelheiten zum Standort einer solchen Sammelstelle und über ggf. vorhandene Mengenbeschränkungen pro Tag/ Monat/ Jahr sowie über etwaig anfallende Kosten bei Abholung entnehmen Sie bitte den Informationen der jeweiligen Gemeinde.

Wichtige Hinweise zu Batterien und deren Entsorgung

- Batterien gehören NICHT in den Hausmüll. Als Verbraucher sind Sie gesetzlich verpflichtet, gebrauchte Batterien zur fachgerechten Entsorgung zurückzugeben.
- Sie können Ihre Batterien bei den öffentlichen Sammelstellen in Ihrer Gemeinde abgeben oder überall dort, wo Batterien der gleichen Art verkauft werden.
- Akkus haben eine niedrigere Ausgangsspannung als Batterien. Dies kann in manchen Fällen dazu führen, dass ein Gerät Batterien benötigt und mit Akkus nicht funktioniert.
- Normale Batterien dürfen nicht wieder aufgeladen werden. Achtung Explosionsgefahr!
- Verwenden Sie immer Batterien desselben Typs zusammen und ersetzen Sie immer alle Batterien im Gerät zur selben Zeit!
- Verwenden Sie niemals gleichzeitig Akkus und Batterien in einem Gerät. Das kann zur Überhitzung der Batterien und zu Fehlfunktionen am Gerät führen.
- Achten Sie unbedingt auf die richtige Polarität der Akkus oder Batterien. Falsch eingesetzte Akkus oder Batterien können zur Zerstörung des Gerätes führen - Brandgefahr.
- Versuchen Sie nicht, Batterien oder Akkus zu öffnen und werfen Sie Batterien nicht in Feuer.
- Batterien, aus denen Flüssigkeit austritt, sind gefährlich. Berühren Sie diese nur mit geeigneten Handschuhen.
- Batterien gehören nicht in die Hände von Kindern.
- Nehmen Sie die Batterien aus dem Gerät, wenn Sie es für längere Zeit nicht benutzen.

Hiermit erklärt PEARL.GmbH, dass sich das Produkt NC-1420 in Übereinstimmung mit der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und der RoHS-Richtlinie 2011/65/EU befindet.
PEARL.GmbH, PEARL-Str. 1-3, 79426 Buggingen, Deutschland

Kurtasz, A.

Leiter Qualitätswesen
Dipl. Ing. (FH) Andreas Kurtasz
22.12.2014

Die ausführliche Konformitätserklärung finden Sie unter www.pearl.de. Klicken Sie unten auf den Link Support (Handbücher, FAQs, Treiber & Co.). Geben Sie anschließend im Suchfeld die Artikelnummer NC-1420 ein.

LÖSUNGEN MÖGLICHER PROBLEME

Problem	Lösungsvorschläge
Das Rotorblatt bewegt sich nicht.	<ul style="list-style-type: none"> Das Hovercraft ist ausgeschaltet. Stellen Sie beide Ein/Aus-Schalter auf ON. Der Akku ist leer. Laden Sie das Hovercraft auf.
Das Hovercraft stoppt plötzlich und bewegt sich nicht mehr.	<ul style="list-style-type: none"> Der Akku ist leer. Laden Sie das Hovercraft auf.
Das Hovercraft reagiert nicht mehr richtig auf die Fernbedienung.	<ul style="list-style-type: none"> Das Signal wird durch starke Lichtreflexe abgelenkt. Wechseln Sie die Umgebung. Das Hovercraft wird durch starken Wind abgelenkt. Wechseln Sie die Umgebung. Der Untergrund ist zu uneben oder rau. Wechseln Sie die Umgebung, lassen Sie das Hovercraft nur auf glattem, ebenen Untergrund fahren. Eine andere Fernbedienung verwendet dieselbe Frequenz. Schalten Sie die andere Fernbedienung aus oder entfernen Sie sich aus deren Reichweite. Das Luftkissen ist schmutzig. Säubern Sie das Luftkissen vorsichtig mit einem trockenen, weichen Tuch. Lassen Sie das Hovercraft nur auf sauberem, trockenem, glatten und ebenen Untergrund fahren.

