

Valere 22

Elektro Ready to Run Deep -V

Bedienungsanleitung



Technische Daten

Länge :	558,8mm
Breite :	190,5mm
Motor:	Wassergekühlter 550er Größe
RC System:	Pro Boat 2.4GHz Spektrum Marine DSM Pistol-Grip
Regler:	Elektronischer Fahrtenregler mit Reverse Funktion
Ladegerät:	12V DC 1.2A Peak Ladegerät

www.ProBoatModels.com



HINWEIS

Alle Anweisungen, Garantien und dazugehörigen Dokumente können ohne Ankündigung von Horizon Hobby geändert werden. Eine aktuelle Version ersehen Sie bitte unter: www.horizonhobby.com unter Support für dieses Produkt.

Erklärung der Begriffe

Die folgenden Begriffe erklären die Gefährdungsstufen im Umgang mit dem Produkt:

Hinweis: Verfahren die nicht ordnungsgemäß durchgeführt werden, beinhalten die Möglichkeiten einer Beschädigung und maximal ein kleines Risiko einer Verletzung.

Achtung: Verfahren die nicht ordnungsgemäß durchgeführt werden, beinhalten die Wahrscheinlichkeit einer Beschädigung und das Risiko einer ernsthaften Verletzung.

Warnung: Verfahren die nicht ordnungsgemäß durchgeführt werden führen zu Beschädigungen und oder ernsthaften Verletzung bis hin zum Tod.



Warnung: Lesen Sie sorgfältig die gesamte Bedienungsanleitung durch und machen sich vor dem Betrieb mit dem Produkt vertraut. Falscher und oder nicht sachgemäßer Umgang kann zu Beschädigungen am Produkt, eigenen und fremden Eigentum und ernsthaften Verletzungen führen.

Bitte beachten Sie, dass dieses Produkt ein hoch entwickeltes Hobby Produkt und kein Spielzeug ist. Es erfordert bei dem Betrieb Aufmerksamkeit und grundlegende mechanische Fähigkeiten. Falscher, nicht sachgemäßer Umgang kann zu Beschädigungen an eigenem oder fremden Eigentum oder zu Verletzungen an sich selbst oder Dritter führen. Versuchen Sie nicht dieses Produkt auseinander zu bauen, oder es mit Komponenten zu betreiben, die nicht ausdrücklich mit Genehmigung von Horizon Hobby dafür geeignet sind. Dieses Produkt ist nicht für den Gebrauch von Kindern ohne direkte Aufsicht durch ihre Eltern bestimmt. Die Bedienungsanleitung enthält Anweisungen und wichtige Informationen für die Sicherheit und Betrieb. Es ist daher notwendig, allen darin enthaltenen Anweisungen und Warnungen Folge zu leisten und diese Anleitung vor dem Zusammenbau und Inbetriebnahme sorgfältig durch zu lesen.

Zusätzlichen Sicherheitshinweise und Warnungen

Als Nutzer dieses Produktes, sind Sie allein verantwortlich, es in einer Art und Weise zu benutzen, die eine eigene Gefährdung und die anderer oder Beschädigung an anderem Eigentum ausschließt.

Alters Empfehlung: ab 14 Jahre. Das ist kein Spielzeug.

Dieses Produkt ist nicht für den Gebrauch von Kindern ohne direkte Aufsicht durch ihre Eltern geeignet.

- Das Modell ist ferngesteuert und anfällig für bestimmte äußere Einflüsse. Diese Einflüsse können zum vorübergehenden Verlust der Steuerfähigkeit führen, so dass es immer sinnvoll ist genügend Sicherheitsabstand in alle Richtungen um das Modell zu haben.
- Fahren Sie immer weit weg genug von echten oder anderen Booten , Verkehr oder Personen
- Beachten Sie vorsichtig alle Hinweise und Warnungen für das Modell und allen dazu gehörigen Equipment.
- Halten Sie alle Chemikalien, Kleinteile und elektrische Bauteile aus der Reichweite von Kindern.
- Feuchtigkeit beschädigt die Elektronik. Vermeiden Sie jeglichen Wasserkontakt mit allen Bauteilen, die nicht dafür gemacht oder entsprechend geschützt sind.
- Lecken Sie niemals an Teilen von Ihrem Modell oder nehmen diese in den Mund, da diese Sie ernsthaft verletzen oder töten können.
- Betreiben Sie niemals Ihr Modell mit fast leeren oder schwachen Senderbatterien.

Einleitung

Vielen Dank für den Kauf der Pro Boat Volere 22. Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme diese Bedienungsanleitung und alle dazugehörigen Dokumente sorgfältig durch.

Ihre Volere wird ab Werk betriebsbereit (Ready to Run) mit eingebauter RC Anlage und Fahrtenregler geliefert.

Eigenschaften

- Kein Zusammenbau notwendig
- Echtholzbeplankung auf handlaminieren Rumpf
- Pro Boat Boat Marine 2,4 GHz DSM RC Anlage
- Installierter elektronischer Fahrtenregler mit Vorwärts / Rückwärts Funktion
- Inklusive 8,4 V 1600mAh Akku für längere Fahrzeiten.
- Inklusive DC 1,2 A Peak Ladegerät

Benötigtes Zubehör

Sie benötigen für den Betrieb folgendes Zubehör:

- 4 AA Alkaline Batterien für den Sender

Überprüfung

1. Entnehmen Sie vorsichtig das Boot und den Sender aus der Box.

2. Inspizieren Sie das Boot. Sollten Sie Transportbeschädigungen feststellen kontaktieren Sie bitte den Verkäufer.

Lieferumfang Volere 22:

- fertig gebaute Volere 22 EP RTR
- Pro Boat RC Sender
- Bootständer
- 8,4 Volt 1600mAh Ni-Mh Akku Pack
- DC 1,2 A Ladegerät



Einsetzen der Senderbatterien

1. Nehmen Sie den Batteriefachdeckel ab.

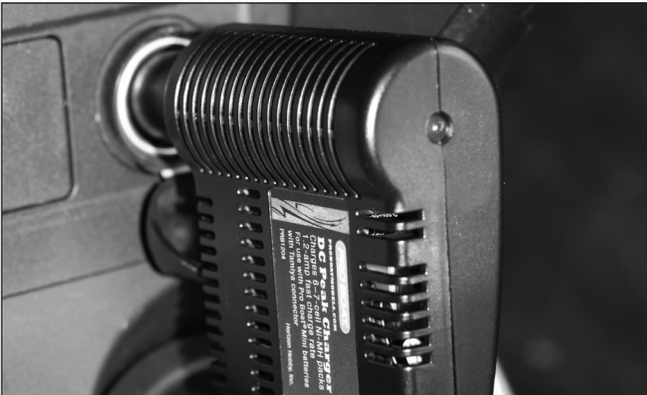


2. Setzen Sie 4AA Batterien in das Batteriefach ein. Bitte achten Sie darauf, dass jede Batterie in der Polarität richtig eingelegt ist. Die Polarität ist auf dem Boden des Faches gekennzeichnet.
3. Schieben Sie den Batteriefachdeckel wieder auf.
4. Schieben Sie den Schalter auf die ON Position. Die LED wird leuchten, wenn die Batterien richtig eingelegt sind.
5. Schalten Sie den Sender aus, bevor Sie mit dem Einsetzen des Fahrakkus weiter machen.

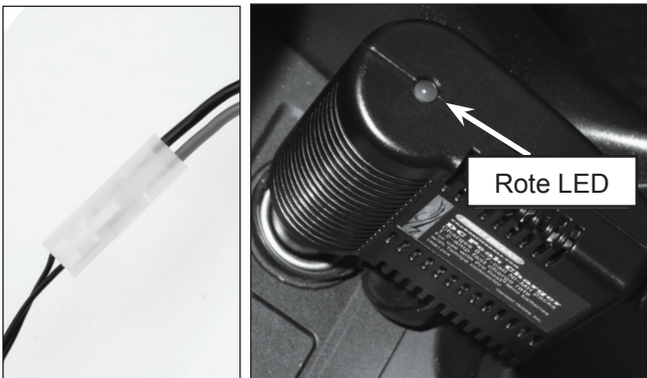
Laden und einsetzen des 8,4V Ni-Mh Akkus

Laden

1. Schließen Sie das Ladegerät an eine 12 Volt DC Stromquelle wie z.B., einen Zigarettenanzünder an. Die rote LED wird 3 Mal blinken, wenn die Verbindung hergestellt ist.



2. Verbinden Sie den Akku mit dem Ladegerät. Die rote LED wird bei dem Schnellladevorgang blinken. Hört die LED auf zu blinken und leuchtet, ist der Akku vollständig geladen.



Einsetzen

1. Heben Sie vorsichtig den magnetisch gesicherten Deckel an.



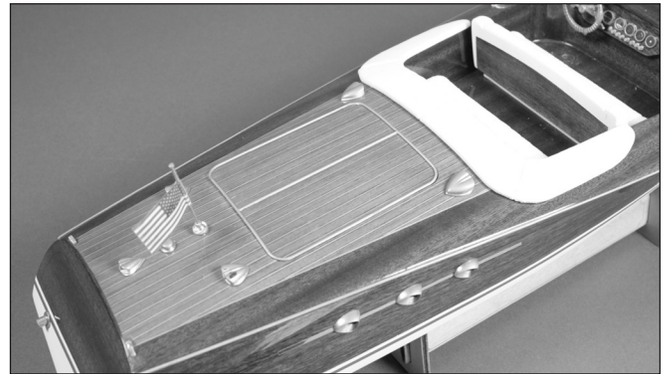
2. Setzen Sie den vollständig geladenen 8,4 Volt Akku Pack in den Rumpf ein. (Folgen Sie zum Laden des Akkus den Anweisungen des Schnellladers)



3. Verbinden Sie den Stecker des Akkus mit dem Stecker des Reglers.

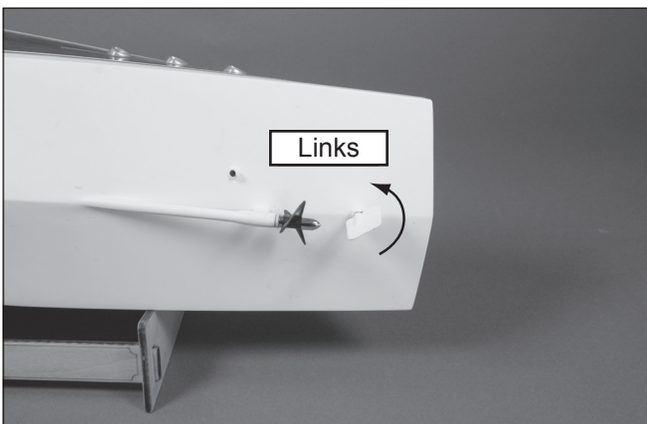
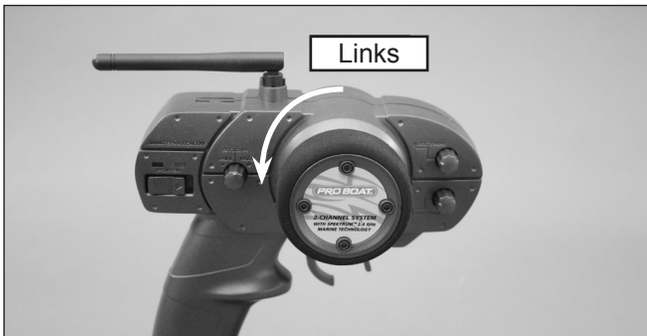


4. Setzen Sie die Abdeckung wieder auf.



Überprüfen der RC Funktionen

1. Schalten Sie den Sender und dann den Empfänger ein um die Funktionen zu überprüfen. Drehen Sie das Lenkrad nach links und rechts, das Ruder sollte sich analog bewegen.



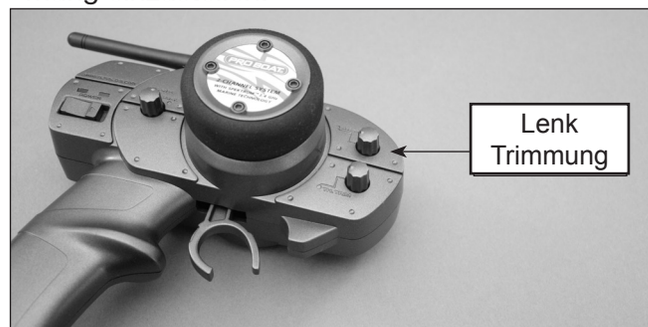
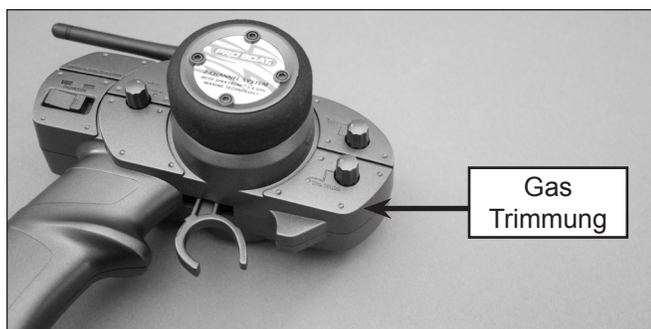
2. Halten Sie den Propeller frei von drehenden Objekten und geben Sie etwas Gas um die Motorfunktion zu überprüfen. Läuft die Funktion einwandfrei ist Ihre Volere fertig für die Fahrt. Sollte eine Funktion nicht in die richtige Richtung laufen, reversieren Sie die Funktion am Senders.



Hinweis: Bitte trennen Sie vor dem Transport den Fahrakku vom Regler und schalten dann Sender aus. Zur Inbetriebnahme schalten Sie den Sender ein und verbinden den Akkustecker mit dem Regler. Stellen Sie vorher sicher, dass der Gashebel auf der Position Neutral / Mitte steht. Bitte lesen Sie auch vor Betrieb die Bedienungsanleitung des Regler.

Testen des Bootes im Wasser

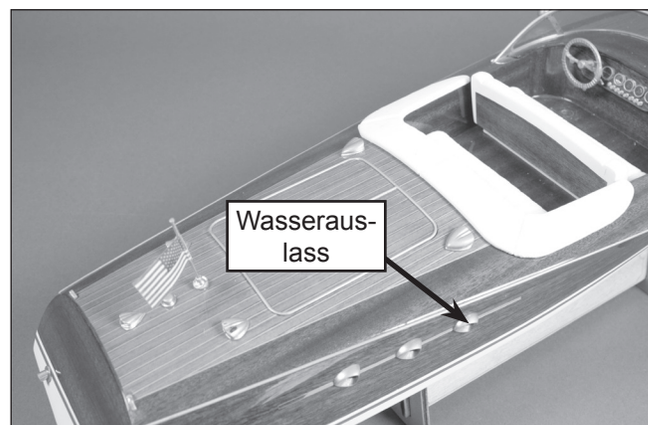
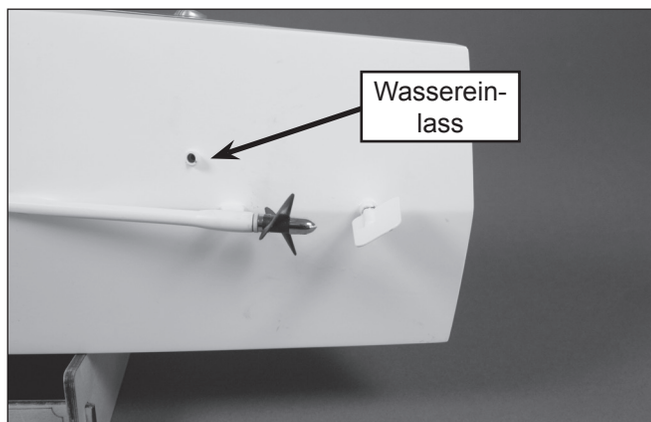
1. Stellen Sie sicher, dass der Sender eingeschaltet und der Fahrakku am Regler angeschlossen ist.
2. Setzen Sie vorsichtig das Boot in das Wasser. Geben Sie nur etwas Gas und halten das Boot nah am Ufer während Sie die Funktion überprüfen.
3. Sollte sich der Motor drehen wenn der Gashebel auf Neutral steht, ist es notwendig den Motor mit der Trimmung so einzustellen, dass er stoppt wenn der Gashebel auf Neutral steht.
4. Halten Sie sich bitte von anderen Objekten auf dem Wasser fern. Haben Sie sich mit der Steuerung vertraut gemacht können Sie mehr Gas geben und weiter vom Ufer entfernt fahren.
5. Verliert das Boot an Geschwindigkeit ist der Fahrakku nahezu leer und sollte für die nächste Fahrt nachgeladen werden.
6. Sollte das Boot in eine Richtung steuern kann es notwendig sein den Geradauslauf mit der Trimmung einzustellen.



Wasserkühlung

Zur Motorkühlung wird in Fahrt Seewasser durch eine Öffnung an der Rumpfunterseite eingebracht und tritt durch einen Auslass an der rechten Rumpfseite wieder aus. Sollte kein Kühlwasser während der Fahrt austreten reinigen oder reparieren Sie bitte das System.

Der Betrieb ohne Wasserkühlung beschädigt den Motor oder den Regler.



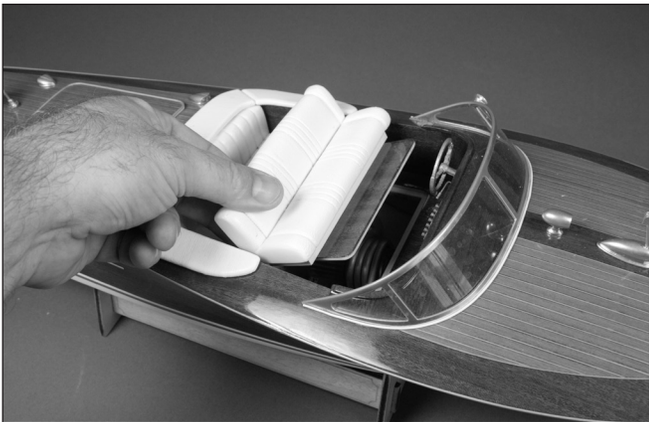
Wartung und Schmieren der Antriebswelle

Bitte stellen Sie vor und nach der Fahrt sicher, dass alle Schrauben angezogen sind und der Propeller frei von Verwicklungen oder Fremdkörpern ist.

Sollten Sie Fragen zum Betrieb oder der Einstellung der Volere haben kontaktieren Sie bitte den technischen Service von Horizon Hobby (+49 4121 46199 66)

Das Schmieren der Antriebswelle ist essentiell für den Betrieb der Volere. Das Schmiermittel arbeitet auch als Dichtmittel gegen Wassereintritt in das Boot durch die Welle.

1. Nehmen Sie die vordere Sitzbank heraus in dem Sie sie nach hinten hin anheben und aus dem Cockpit heraus nehmen.

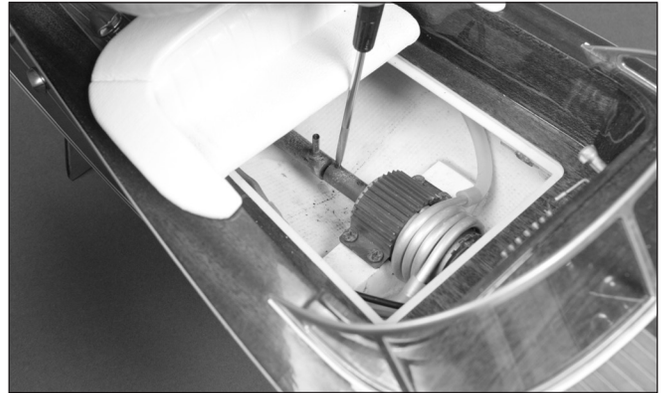


2. Der Schmiernippel / Ölanschluß befindet sich auf der Welle. Ölen Sie mit leichtem Wellenöl vor dem Betrieb.

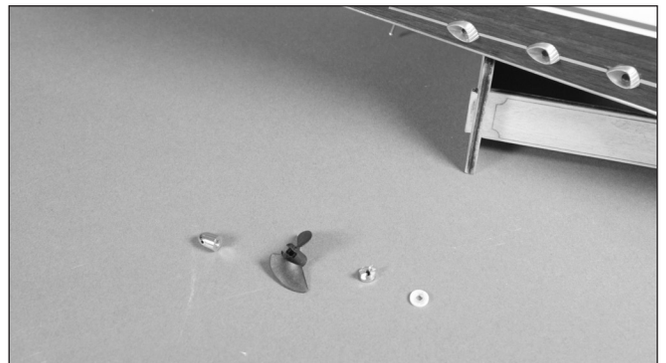


Bitte lösen Sie nach jedem Fahrtag die Welle, reinigen diese von Verschmutzung und ölen Sie die Welle.

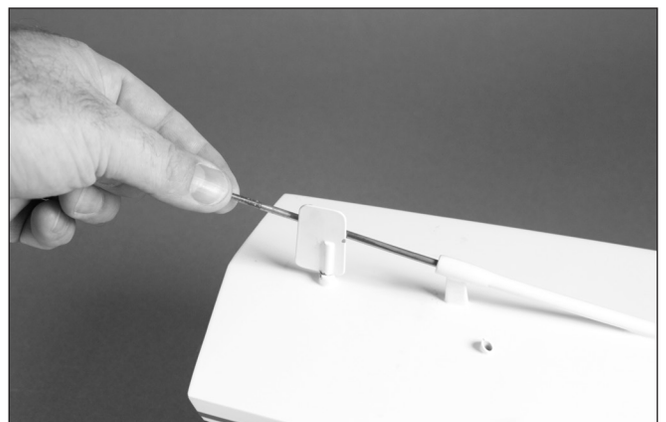
1. Lösen Sie wie abgebildet die Schraube an der Wellenkupplung.



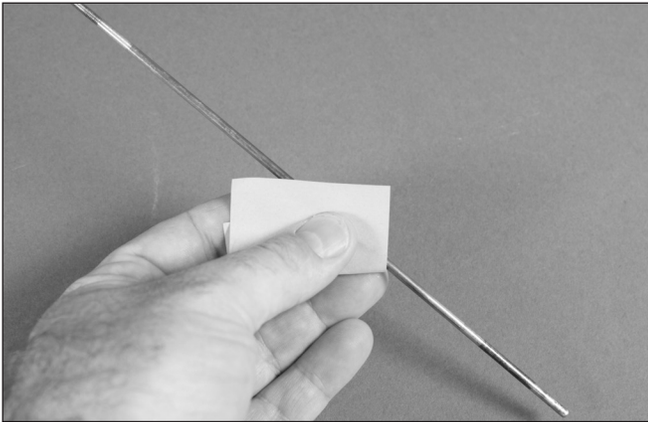
2. Drehen Sie mit Hilfe eines dünnen Schraubendrehers oder Stahldraht die Propellerschraube los. Nehmen Sie den Propeller ab.



3. Ziehen Sie die Welle aus dem Stevenrohr, drehen Sie dazu das Ruder etwas zur Seite.



4. Entfernen Sie Rost oder Verschmutzung wie z.B. angebranntes Öl und säubern Sie die Welle mit einem Reinigungstuch oder Sandpapier. Ölen Sie die dann die Welle.



5. Schieben Sie die Welle zurück in das Stevenrohr. Bitte denken Sie daran alle Teile des Propellers wieder in der richtigen Reihenfolge auf die Welle zu schrauben und schrauben die Wellenkupplung wieder fest.

Hinweis:

Sollten Sie die Volere im Salzwasser betreiben könne einige Teile rosten. Spülen Sie daher das Boot gründlich mit Süßwasser ab und schmieren die Welle.

Bitte beachten Sie, dass der Salwassereinsatz des Bootes wegen der akuten Rostgefährdung nach dem Ermessen des Eigners erfolgt.

Ersatzteile

PRB3051	8.4V 2/3A 1600mAh Ni-MH Akku	PRB3061	Rudder mit Gestänge
PRB3052	Frontsitz	PRB3062	Rumpf ohne Einbauten
PRB3053	Frontscheibe	PRB3063	Bootständer
PRB3054	Steuerrad	PRB3064	Dekorbögen
PRB3055	30 A Regler mit Reverse	PRB3065	Wellenkupplung
PRB3056	550er Motor	PRB3066	Welle mit Stevenrohr
PRB3057	Motor Halter	PRB3067	Beschlagteile Rumpf
PRB3058	Propeller mit Drive Dog	PRB8060	Sender
PRB3059	Kühlsystem	SPMR200	Empfänger
PRB3060	hintere Abdeckung	PRB8024	Servo
		PRB1024	12 Volt DC 1,2A Peak Ladegerät

Country of Purchase	Horizon Hobby	Address	Phone Number/Email Address
United States of America	Sales	4105 Fieldstone Rd Champaign, Illinois 61822 USA	800-338-4539 sales@horizonhobby.com
United Kingdom	Horizon Hobby Limited	Units 1-4 Ployters Rd Staple Tye Harlow, Essex CM18 7NS United Kingdom	+44 (0) 1279 641 097 sales@horizonhobby.co.uk
Germany	Horizon Hobby GmbH	Hamburger Str. 10 25335 Elmshorn Germany	+49 4121 46199 60 service@horizonhobby.de
France	Horizon Hobby SAS	14 Rue Gustave Eiffel Zone d'Activité du Réveil Matin 91230 Montgeron	+33 (0) 1 60 47 44 70 infofrance@horizonhobby.com

Sollten Sie Fragen zum Betrieb oder der Einstellung Ihrer Volrere 22 haben wenden Sie sich bitte an den technischen Service von Horzon Hobby Tel.: +49 4121 46199 66

Allgemeine Hinweise, Garantieinformationen

ALLGEMEINE HINWEISE

Ferngesteuerte Modelle bereiten viel Spaß. Aber durch ihre Leistungsfähigkeit bergen sie auch bestimmte Risiken in sich, wenn mit ihnen fahrlässig umgegangen wird. Es ist unabdingbar, dass die Fernsteueranlage fachmännisch, korrekt und besonders sorgfältig installiert wird. Weiterhin sollten Sie sicher sein, dass Sie selbst über ausreichend Erfahrung verfügen, um das von Ihnen eingesetzte Modell zu jeder Zeit sicher und umsichtig zu betreiben und zwar unter allen Bedingungen und Umständen. Wenn Sie ein Neuling in diesem Sport sind und über die erforderliche Erfahrung nicht verfügen, suchen Sie nach Hilfestellungen von erfahrenen Piloten, Vereinen oder Ihrem Fachhändler.

SICHERHEITSHINWEISE

- Stellen Sie sicher, dass die Akkus für Ihren Sender und für den Empfänger immer ausreichend geladen sind.
- Behalten Sie die Zeit im Auge, die die Anlage insgesamt eingeschaltet ist, um zu verhindern, dass die Anlage durch Energiemangel im Betrieb ausfällt.
- Führen vor dem ersten Einsatz immer einen Reichweitentest durch. Sollten Sie Ihr Modell an einem Tag wechseln, wiederholen Sie den Test. Besteht Zweifel an der Reichweite, nehmen Sie das Modell in keinem Fall in Betrieb.
- Prüfen Sie alle Steckverbindungen und Servos vor jedem einzelnen Einsatz.
- Betreiben Sie Ihr Modell nicht in der Nähe von Zuschauern, geparkten Fahrzeugen oder anderen Einrichtungen, die durch den Betrieb verletzt oder beschädigt werden könnten.
- Betreiben Sie Ihr Modell nicht in ungeeigneten Wettersituationen. Schlechte Sicht kann zur Desorientierung führen und einen Unfall verursachen.
- Zeigen Sie mit der Antenne nicht direkt auf Ihr Modell. Die Abstrahlung an der Antennenspitze ist hier am geringsten.

Gehen Sie kein Risiko ein. Wenn immer Sie während des Betriebs des Modells ein ungewöhnliches Verhalten feststellen, stellen Sie sofort den Betrieb ein und gehen Sie dem Problem auf den Grund. Sicherheit geht immer vor.

GARANTIE UND ANWENDERINFORMATIONEN

Warnung

Ein ferngesteuertes Modell ist kein Spielzeug. Es kann, wenn es falsch eingesetzt wird, zu erheblichen Verletzungen bei Lebewesen und Beschädigungen an Sachgütern führen. Betreiben Sie Ihr RC-Modell nur auf freien Plätzen und beachten Sie alle Hinweise der Bedienungsanleitung des Modells wie auch der Fernsteuerung.

GARANTIEZEITRAUM

Exklusive Garantie – Horizon Hobby Inc (Horizon) garantiert, dass das gekaufte Produkt (Produkt) frei von Material- und Montagefehlern ist. Der Garantiezeitraum entspricht den gesetzlichen Bestimmungen des Landes, in dem das Produkt erworben wurde. In Deutschland beträgt der Garantiezeitraum 6 Monate und der Gewährleistungszeitraum 18 Monate nach dem Garantiezeitraum.

GARANTIEEINSCHRÄNKUNGEN

(a) Die Garantie wird nur dem Erstkäufer (Käufer) gewährt und kann nicht übertragen werden. Der Anspruch des Käufers besteht in der Reparatur oder dem Tausch im Rahmen dieser Garantie.

Die Garantie erstreckt sich ausschließlich auf Produkte, die bei einem autorisierten Horizon Händler erworben wurden. Verkäufe an dritte werden von dieser Garantie nicht gedeckt. Garantieansprüche werden nur angenommen, wenn ein gültiger Kaufnachweis erbracht wird. Horizon behält sich das Recht vor, diese Garantiebestimmungen ohne Ankündigung zu ändern oder modifizieren und widerruft dann bestehende Garantiebestimmungen.

(b) Horizon übernimmt keine Garantie für die Verkaufbarkeit des Produktes, die Fähigkeiten und die Fitness des Verbrauchers für einen bestimmten Einsatzzweck des Produktes. Der Käufer allein ist dafür verantwortlich, zu prüfen, ob das Produkt seinen Fähigkeiten und dem vorgesehenen Einsatzzweck entspricht.

(c) Ansprüche des Käufers – Es liegt ausschließlich im Ermessen von Horizon, ob das Produkt, bei dem ein Garantiefall festgestellt wurde, repariert oder ausgetauscht wird. Dies sind die exklusiven Ansprüche des Käufers, wenn ein Defekt festgestellt wird.

Horizon behält sich vor, alle eingesetzten Komponenten zu prüfen, die in den Garantiefall einbezogen werden können. Die Entscheidung zur Reparatur oder zum Austausch liegt nur bei Horizon. Die Garantie schließt kosmetische Defekte oder Defekte, hervorgerufen durch höhere Gewalt, falsche Behandlung des Produktes, falscher Einsatz des Produktes, kommerziellen Einsatz oder Modifikationen irgendwelcher Art aus.

Die Garantie deckt Schäden, die durch falschen Einbau, falsche Handhabung, Unfälle, Betrieb, Service oder Reparaturversuche, die nicht von Horizon ausgeführt wurden, aus. Rücksendungen durch den Käufer direkt an Horizon oder eine seiner Landesvertretung bedürfen der schriftlichen Genehmigung von Horizon.

SCHADENS BESCHRÄNKUNG

Horizon ist nicht für direkte oder indirekte Folgeschäden, Einkommensausfälle oder kommerzielle Verluste, die in irgendeinem Zusammenhang mit dem Produkt stehen nicht verantwortlich, unabhängig ab ein Anspruch im Zusammenhang mit einem Vertrag, der Garantie oder der Gewährleistung erhoben werden. Horizon wir darüber hinaus keine Ansprüche aus einem Garantiefall akzeptieren, die über den individuellen Wert des Produktes hinaus gehen. Horizon hat keine Einfluss auf den Einbau, die Verwendung oder die Wartung des Produktes oder etwaiger Produktkombinationen, die vom Käufer gewählt werden. Horizon übernimmt keine Garantie und akzeptiert keine Ansprüche für in der Folge auftretende Verletzungen oder Beschädigungen. Mit der Verwendung und dem Einbau des Produktes akzeptiert der Käufer alle aufgeführten Garantiebestimmungen ohne Einschränkungen und Vorbehalte.

Wenn Sie als Käufer nicht bereit sind, diese Bestimmungen im Zusammenhang mit der Benutzung des Produktes zu akzeptieren, werden Sie gebeten, dass Produkt in unbenutztem Zustand in der Originalverpackung vollständig bei dem Verkäufer zurückzugeben.

Allgemeine Hinweise, Garantieinformationen

SICHERHEITSHINWEISE

Dieses ist ein hochwertiges Hobby Produkt und kein Spielzeug. Es muss mit Vorsicht und Umsicht eingesetzt werden und erfordert einige mechanische wie auch mentale Fähigkeiten. Ein Versagen, das Produkt sicher und umsichtig zu betreiben kann zu Verletzungen von Lebewesen und Sachbeschädigungen erheblichen Ausmaßes führen. Dieses Produkt ist nicht für den Gebrauch durch Kinder ohne die Aufsicht eines Erziehungsberechtigten vorgesehen. Die Anleitung enthält Sicherheitshinweise und –vorschriften sowie Hinweise für die Wartung und den Betrieb des Produktes. Es ist unabdingbar, diese Hinweise vor der ersten Inbetriebnahme zu lesen und zu verstehen. Nur so kann der falsche Umgang verhindert und Unfälle mit Verletzungen und Beschädigungen vermieden werden.

FRAGEN, HILFE UND REPARATUREN

Ihr lokaler Fachhändler und die Verkaufsstelle können eine Garantiebeurteilung ohne Rücksprache mit Horizon nicht durchführen. Dies gilt auch für Garantiereparaturen. Deshalb kontaktieren Sie in einem solchen Fall den Händler, der sich mit Horizon kurz schließen wird, um eine sachgerechte Entscheidung zu fällen, die Ihnen schnellst möglich hilft.

Sollten Sie Fragen haben oder weitergehende technische Hilfe brauchen, können Sie sich von Deutschland und Österreich an Horizon unter service@horizonhobby.de wenden oder das Servicetelefon +49 4121 4619960 anrufen. Wir werden alles tun, um Ihre Fragen kompetent zu beantworten.

WARTUNG UND REPARATUR

Muss Ihr Produkt gewartet oder repariert werden, wenden Sie sich entweder an Ihren Fachhändler oder direkt an Horizon. Packen Sie das Produkt sorgfältig ein. Beachten Sie, dass der Originalkarton in der Regel nicht ausreicht, um beim Versand nicht beschädigt zu werden. Verwenden Sie einen Paketdienstleister mit einer Tracking Funktion und Versicherung, da Horizon bis zur Annahme keine Verantwortung für den Versand des Produktes übernimmt.

Bitte legen Sie dem Produkt einen Kaufbeleg bei, sowie eine ausführliche Fehlerbeschreibung und eine Liste aller eingesendeten Einzelkomponenten. Weiterhin benötigen wir die vollständige Adresse, eine Telefonnummer für Rückfragen, sowie eine Email Adresse.

GARANTIE UND REPARATUREN

Garantieanfragen werden nur bearbeitet, wenn ein Originalkaufbeleg von einem autorisierten Fachhändler beiliegt, aus dem der Käufer und das Kaufdatum hervorgeht. Sollte sich ein Garntiefall bestätigen wird das Produkt repariert oder ersetzt. Diese Entscheidung obliegt einzig Horizon Hobby.

KOSTENPFLICHTIGE REPARATUREN

Liegt eine kostenpflichtige Reparatur vor, erstellen wir einen Kostenvorschlag, den wir Ihrem Händler übermitteln. Die Reparatur wird erst vorgenommen, wenn wir die Freigabe des Händlers erhalten. Der Preis für die Reparatur ist bei Ihrem Händler zu entrichten.

Bei kostenpflichtigen Reparaturen werden mindestens 30 Minuten Werkstattzeit und die Rückversandkosten in Rechnung gestellt.

Sollten wir nach 90 Tagen keine Einverständniserklärung zur Reparatur vorliegen haben, behalten wir uns vor, das Produkt zu vernichten oder

anderweitig zu verwerten.

Achtung: Kostenpflichtige Reparaturen nehmen wir nur für Elektronik und Motoren vor. Mechanische Reparaturen, besonders bei Hubschraubern und RC-Cars sind extrem aufwendig und müssen deshalb vom Käufer selbst vorgenommen werden.

Reparaturen und Garantieanfragen sind an folgende Adresse zu senden:

Horizon Hobby GmbH Technischer Service
Hamburger Str. 10
25337 Elmshorn
Tel.: +49 4121 4619960
Mail: service@horizonhobby.de

SICHERHEIT UND WARNUNGEN

Als Anwender des Produktes sind Sie verantwortlich für den sicheren Betrieb aus dem eine Gefährdung für Leib und Leben sowie Sachgüter nicht hervorgehen soll.

Befolgen Sie sorgfältig alle Hinweise und Warnungen für dieses Produkt und für alle Komponenten und Produkte, die Sie im Zusammenhang mit diesem Produkt einsetzen.

Ihr Modell empfängt Funksignale und wird dadurch gesteuert.

Funksignale können gestört werden, was zu einem Signalverlust im Modell führen würde. Stellen Sie deshalb sicher, dass Sie um Ihr Modell einen ausreichenden Sicherheitsabstand einhalten, um einem solchen Vorfall vorzubeugen.

- Betreiben Sie Ihr Modell auf einem offenen Platz, weit ab von Verkehr, Menschen und Fahrzeugen
- Betreiben Sie Ihr Fahrzeug nicht auf einer öffentlichen Straße.
- Betreiben Sie Ihr Modell nicht in einer belebten Straße oder einem Platz.
- Betreiben Sie Ihren Sender nicht mit leeren Batterien oder Akkus.
- Folgen Sie dieser Bedienungsanleitung mit allen Warnhinweisen sowie den Bedienungsanleitungen aller Zubehörtteile, die Sie einsetzen.
- Halten Sie Chemikalien, Kleinteile und elektrische Komponenten aus der Reichweite von Kindern.
- Feuchtigkeit beschädigt die Elektronik. Vermeiden Sie das Eindringen von Wasser, da diese Komponenten dafür nicht ausgelegt sind.

ENTSORGUNGSRICHTLINIEN IN DER EUROPÄISCHEN UNION

Dieses Produkt darf nicht über den Hausmüll entsorgt werden. Es ist die Verantwortung des Benutzers, dass Produkt an einer registrierten Sammelstelle für Elektroschrott abzugeben Diese Verfahren stellt sicher, dass die Umwelt geschont wird und natürliche Ressourcen nicht über die Gebühr beansprucht werden. Dadurch wird das Wohlergehen der menschlichen Gemeinschaft geschützt. Für weitere Informationen, wo der Elektromüll entsorgt werden kann, können Sie Ihr Stadtbüro oder Ihren lokalen Entsorger kontaktieren.



Konformitätserklärung laut Allgemeine Anforderungen (ISO/IEC 17050-1:2004, korrigierte Fassung 2007-06-15); Deutsche und Englische Fassung EN ISO/IEC 17050-1:2010

Declaration of conformity (in accordance with ISO/IEC 17050-1)

Horizon Hobby GmbH
Hamburger Straße 10
D-25337 Elmshorn

erklärt das Produkt: PRB Volere 22 EP RTR
declares the product::
Artikelnummer(n) PRB3050S
Item Number(s)
Gerateklasse: 2
Equipment class

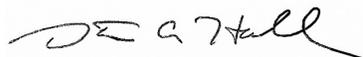
im Einklang mit den Anforderungen der unten aufgeführten Bestimmungen nach den Bestimmungen der europäischen FTEG (Artikel 3 der R&TTE) und EMV-Richtlinie 2004/108/EG:
The object of declaration described above is in conformity with the requirements of the specifications listed below, following the provisions of the European (Article 3 of the R&TTE directive) and EMC Directive 2004/108/EC:

Angewendete harmonisierte Normen:
Harmonized standards applied:

EN 300 328 V1.7.1	Maßnahmen zur effizienten Nutzung des Frequenzspektrums § 3 (2)(Artikel 3 (2)) Measures for the efficient use of the radio frequency spectrum § 3 (2) (Article 3 (2))
EN 301 489-1, 301 489-17 V1.2.1	Schutzanforderungen in Bezug auf elektromagnetische Verträglichkeit §3 (1) 2, (Artikel 3 (1) b)) Protection requirement concerning electromagnetic compatibility §3 (1) 2, (article 3 (1)b))
EN 60950-1:2006+A11	Gesundheit und Sicherheit gemäß §3 (1) 1. (Artikel 3(1)a)) Health and safety requirements pursuant to §3 (1) 1. (article 3(1)a))
EN55022: 2006 Class B	Funkstöreigenschaften - Grenzwerte und Messverfahren Radio disturbance characteristics
EN55024: 1998+A1:2001+A2:2003	Störfestigkeitseigenschaften Immunity characteristics



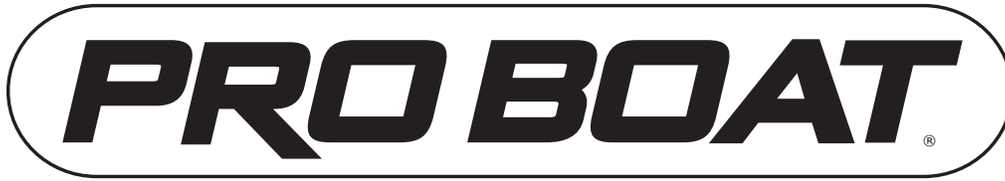
Elmshorn, 20.02.2011


Steven A. Hall
Geschäftsführer
Managing Director


Birgit Schamuhn
Geschäftsführerin
Managing Director

Horizon Hobby GmbH; Hamburger Str. 10; D-25337 Elmshorn
HR Pi: HRB 1909; UStIDNr.:DE812678792; Str.Nr.: 1829812324
Geschäftsführer: Birgit Schamuhn, Steven A. Hall
Tel.: +49 4121 4619960 • Fax: +49 4121 4619970 eMail: info@horizonhobby.de;
Internet: www.horizonhobby.de

Es gelten unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen, die in unseren Geschäftsräumen eingesehen werden können. Ware bleibt bis zur vollständigen Bezahlung Eigentum der Horizon Hobby GmbH



www.ProBoatModels.com



© 2010, Horizon Hobby, Inc.
www.horizonhobby.com