TITAN COMPOUNDARMBRUST MONTAGE & BEDIENUNGSANLEITUNG

(11)

Vielen Dank, dass Sie sich für das TITAN Compound-Armbrustpaket entschieden haben. Wir hoffen, dass diese Armbrust die Qualität Ihres Freizeitlebens verbessern und Ihnen das Schießen im Freien viele Jahre lang angenehmer machen kann. Diese ausge klügelte Armbrust besteht aus Hi-Tech-CNC-gefrästen Komponenten uns zusätzlichen Bauteilen. Die Armbrust sollte sorgfältig behandelt und immer ordnungsgemäß gewartet werden, um seine Präzisionsleistung zu optimieren.

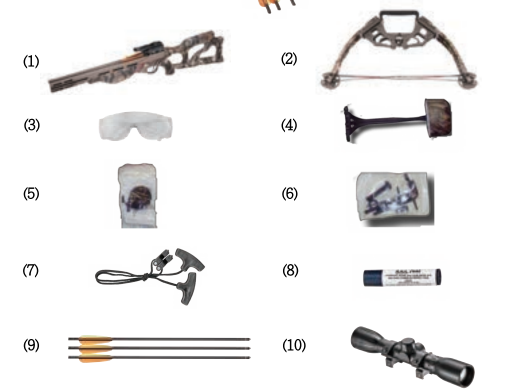
Wichtig - Bitte überprüfen Sie Ihr Deluxe-Paket sorgfältig, um sicherzustellen, dass die folgenden Komponenten und Zubehörteile enthalten sind. (Einige Zubehörteile sind in der Standardversion nicht enthalten):

- (1) TITAN Armbrust Mittelteil (mit Weaver Montageschiene / Abzugseinheit)
- (2) TITAN 200 lbs montierter Wurfarm
- (3) Schutzbrille
- (4) Pfeilköcher für 6 Pfeile mit Schnellhalterung
- (5) Köchermontage Teilepacket
- (6) Montagezubehör (Schrauben, Gleiter etc.)
- (7) Spannschnur
- (8) Rail Lube Sehnenwachs-Stift
- (9) 3 x 20" Carbonpfeile mit 100 Grain Schraubspitzen
- (10) 4x32 Deluxe Multi-Zielfernrohr
- (11) Gepolsterter Schultertragegurt

Achtung:

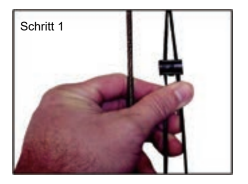
Falls eines dieser Teile bei der Auslieferung fehlt, so wenden Sie sich bitte direkt an Ihren Händler, um umgehend Hilfe zu erhalten.

Bei Retouren/Rückgaben informieren Sie Ihren Händler vor dem Rückversand über die diesbezügliche Vorgehensweise und senden Sie unbedingt Artikel erst nach erfolgter Rücksprache an Ihren Händler zurück!!



Montageanleitung:

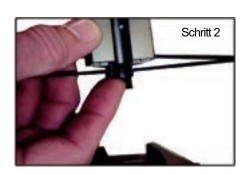
Schritt 1: Befestigen Sie die Kabelgleiter wie abgebildet zwischen den Kabeln.



Schritt 2: Beginnen Sie jetzt mit der Montage von Schaft und Sehne, indem Sie die Sehne oben auf der Schiene positionieren und die Kabelführung in die Schiene einführen, um die Kabel vor übermäßigem Verschleiß zu schützen.

FEHLERHAFT MONTIERTE KABELGLEITER FÜHREN ZU KABELBESCHÄDIGUNG UND SIND NICHT VON DER GEWÄHRLEISTUNG ABGEDECKT!

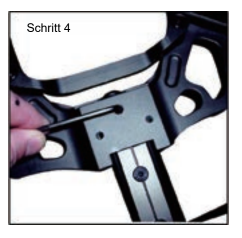
Die Schnittebene des Kabelgleiters ist so gestaltet, dass sie der Schnittebene der Aluminiumschiene der Armbrust entspricht und die Kabel schützt.



Schritt 3: Positionieren Sie nun die Riser-Baugruppe und den Schaft zusammen, um die Schraube und die Unterlegscheibe für die Installation vorzubereiten. Es ist nicht notwendig, den Schaft und den Riser zusammenzupressen. Aufgrund der präzisen Fertigung und der geringen Toleranz drücken Sie einfach die beiden Teile zusammen, so dass sie korrekt ausgerichtet sind, um miteinander verschraubt zu werden, und beginnen Sie mit dem beigelegten Inbusschlüssel die Montage. Schaft und Riser beginnen sich nun passend zusammenzuz iehen, wenn die Schraube angezogen wird. Ziehen Sie die Schraube nun weiter handfest an, bis die beiden Teile fest miteinander verbunden sind.



Schritt 4: Drehen Sie nun die Armbrust um und sichern Sie die Schraube gegen mögliche Lockerung, indem Sie die Maden- schraube in der Mitte der Unter- seite des Risers wie gezeigt handfest anziehen.



Schritt 6

Schritt 6: Befestigen Sie jetzt die

Köcher. Sie müssen hierzu bitte

Köcherhalterung über den Riegel mit

den 2 Innensechskantschrauben am

einen Schraubendreher verwenden.

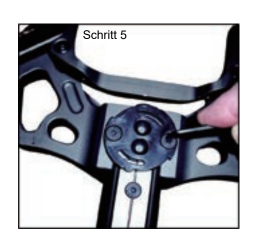
Die Verriegelung ist in der offenen

Position gezeigt und bereit zur

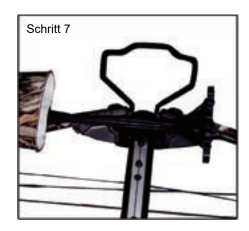
Armbrust.

Befestigung des Köchers an der

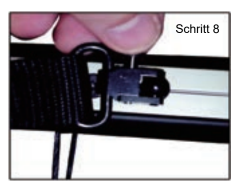
Schritt 5: Befestigen Sie jetzt die Köcherhalterung an der Unterseite des Risers mit den zwei Senkkopf-Inbus- schrauben, die im Lieferumfang enthalten sind, wie abgebildet. Ziehen Sie die Schrauben handfest an.



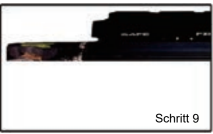
Schritt 7: Befestigen Sie den Köcher mit einer Drehbewegung. Der Köcher sollte in einem diagonalen Winkel stehen, damit er richtig auf der Schnellhalterung sitzt, bevor er final fixiert wird.



Schritt 8: Befestigen Sie den Schultergurt an der Armbrust. Lösen Sie die Rändelschraube am Drehgelenk, damit das Drehgelenk an den Riemenbolzen an der Unterseite des Armbrustschafts befestigt werden kann. Ziehen Sie die Rändelschrauben an beiden Drehgelenken handfest an.



Schritt 9: Bereiten Sie die Montage des Zielfernrohrs vor. Damit Ihre Armbrust mit optima ler Präzision und Genauigkei t schießt, muss Ihr Zielfernrohr fe st und waagerecht montiert sein. Untersuchen Sie die Basis des Zielfernrohrs auf seine Ausrichtung. Führen Sie eine Sichtprüfung durch, um sicherzu- stellen, dass die Montageschiene der Zielfernrohraufnahme flach und eben ist. Müssen Sie die Position korrigieren dann über die Nivellier- schrauben, die sich in den 2 Bohr- ungen oben auf der Zielfernrohr- halterung befinden. Bitte beachten Sie, dass nur die beiden äußeren Bohrungen Nivellierungsschrauben enthalten.

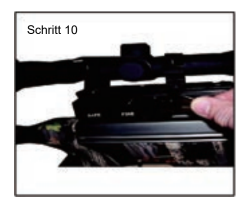


Stellen Sie mit Hilfe einer kleinen Wasserwaage die Zielfernrohrbasis ein, bis sie waagerecht und gerade ist. Lösen Sie zunächst die beiden Nivellierschrauben, bis die Halterung leicht nach oben und unten geschwenkt werden kann, wobei sich der Drehpunkt in der Mitte der Halterung befindet.

Ziehen oder lösen Sie die hintere Nivellierschraube, bis Ihre Aufnahme eben ist, und ziehen Sie dann die vordere Nivellierschraube fest, bis die Aufnahme fest sitzt. Ziehen Sie beide Schrauben fest und Sie können jetzt Ihr Zielfernr ohr montieren.



Schritt 10: Lösen Sie die Klemmen an der Halterung und montieren Sie das Zielfernrohr; richten Sie das Zielfernrohr passend mittig aus und ziehen Sie die Schrauben wie abgebildet handfest an.





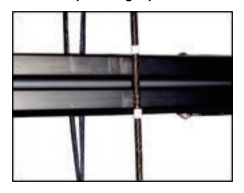
BEACHTEN SIE UNBEDINGT DIE FOLGENDEN SICHERHEITSHINWEISE VOR DER BENUTZUNG!!

Ihre Titan-Armbrust ist mit einer Trockenschusssicherung ausgestattet; diese kann sich von anderen Armbrüsten unter- scheiden, daher müssen Sie sich mit der grundlegenden Bedienung des Abzugs vertraut machen bevor Sie sie Armbrust sicher benutzen können! Befolgen Sie unbedingt folgende Punkte:

- 1 : **Vergewissern Sie sich vor dem Spannen der Armbrust** das der Knopf der Sicherung sich auf **SAFE** befindet!
- 2 : Die Armbrust ist nicht spannbar / die Sehne wird nicht fixiert wenn Sie den Schalter nicht auf SAFE stellen!
- 3 : Sobald Sie die Armbrust gespannt haben, wird die Sicherung automatisch aktiviert und der Sicherheitsschalter befindet sich nun in der **SAFE** Position .
- 4 : Wechseln Sie von der **SAFE** in die **FIRE** Position erst wenn Sie unmittelbar mit der Armbrust schießen möchten!
- 5 : Nur wenn ein Pfeil eingelegt ist wird die Trockenschusssicherung deaktiviert. Trockenschüsse führen imme r zum Verlust der Gewährleistung! Versuchen Sie nie ohne Pfeil zu schießen!
- 6 : Erst nach korrekten Einlegen eines Pfeiles sollten Sie von der **SAFE** in die **FIRE** Position wechseln.
- 7 : Schießen Sie auf Ihr Ziel sobald der Pfeil verschossen ist, verbleibt die Sicherung wieder auf der **FIRE** Position, bis Sie die Armbrust erneut Spannen und den Vorgang somit wiederholen.
- 8 : Zielen Sie niemals auf Personen, Tiere oder Gegenstände wenn Sie die Armbrust spannen oder diese gespannt und mit einem Pfeil geladen ist. Spannen Sie immer erst direkt vor einem Schuss!

LETZTE ANPASSUNGEN AN IHRER ARMBRUST

Um ein Höchstmaß an Genauigkeit zu erreichen, wird empfohlen, dass Sie Ihre Sehne markieren, um sicherzustellen, dass Sie den Bogen gleichmäßig spannen. Durch das hohe Zuggewicht beim Spannen des Bogens lässt sich die Armbrust leicht außermittig spannen. Wenn die Armbrust nicht direkt und gleichmäßig gespannt wird, führt dies zu einem Verlust der Genauigkeit. Markieren Sie die Sehne einfach mit einem Permanentmarker um sichtbar zu machen, das Ihre Armbrust perfekt gespannt wird.



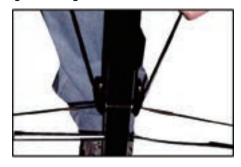
WICHTIG:

Tragen Sie bitte immer geeigneten Rail Lube (Sehnenwachs) auf die Sehne im Bereich der Kontaktflächen auf. Dieses führt zu einer längeren Haltbarkeit der Sehne. Ein Neuauftrag sollte alle 5 - 10 Schüsse erfolgen!

SPANNEN SIE IHRE ARMBRUST KORREKT

Der beste Weg, Ihre Titan-Armbrust zu spannen, ist die Verwendung der mitg elieferten Seilspannvorrichtung. Um die Seilspannvorrichtung zu verwenden, fassen Sie einfach die Haken und legen Sie das Seil über die Rille, die sich hinter dem Auslösemechanismus / der Zielfernrohrhalterung befindet.

Platziere Sie die Haken an der Armbrustsehne auf jeder Seite der Mittelschiene. Sobald dies erledigt ist, fassen Sie gleichmäßig die geformten Griffe, halten Sie die Armbrust mit dem Fußbügel auf einer ebenen Fläche und ziehen Sie dann die Sehne zurück, bis sie im Abzug spürbar und hörbar einrastet. Über diese Methode wird das Zuggewicht um 50 % reduziert und die Sehne spannt sich jedes Mal sehr gleichmäßig.



Um die Armbrust manuell per Hand zu spannen, befolgen Sie bitte unbedingt die nachstehenden wichtigen Anweisungen.

Stellen Sie den Fußbügel auf den Boden / au f eine stabile Fläche. Stellen Sie Ihren Fuß in den Bügel und halten Sie die Armbrust mit Ihrem Körpergewicht sicher auf dem Boden. Greifen Sie mit einer Hand auf jeder Seite neben dem Mittelteil die Schnur so nah wie möglich an der Auflagefläche. Beginnen Sie nun die Sehne langsam zum Auslösemechanismus zu ziehen, und achten Sie darauf. dass die Sehne in Kontakt mit dem Mittelteil bleibt. Ziehen Sie die Sehne weiter zurück in Position und achten Sie auf eine gleichmäßige Ausrichtung. Die Abzugsverriegelung und die Sicherung rasten jetzt automatisch ein, wenn Sie die Rückseite des Abzugsgehäuses erreicht haben. Sie können die Armbrust jetzt mit einem Pfeil laden.

Warnung: Schießen Sie Ihre Armbrust nie ohne Pfeil! Ihre Armbrust ist extra mit einer Leerschusssicherung ausgestattet. Diese Sicherung wird erst gelöst, wenn ein Pfeil in die Schussposition eingeführt wird. Wir empfehlen Ihnen daher dringend, Ihre Armbrust nur zu "entladen", indem Sie auf ein geeignetes Armbrustziel schießen. Der Versuch. die Sehne von Hand zu entspannen, is t sehr gefährlich und kann auch zu Verletzungen führen sowie die Armbrust beschädigen. Die Gewährleistung/ Garantie erlischt zudem!



Achten Sie beim Laden eines Pfeils in Ihre Armbrust darauf, dass der Pfeil immer in einem gutem Zustand, frei von Mängeln gerade und rund ist. Er sollte immer nur ohne Biegungen oder Beschädigungen benutzt werden, da diese einen unregelmäßigen Flug des Pfeils verursachen würden. Legen Sie den Pfeil auf die Auflageschiene mit der Indexfeder (einfarbige Feder) nach unten in die Rille der Flugschiene, wie auf dem Bild zu sehen ist.

Es ist WICHTIG, dass der Pfeil bis ganz hinten (auf Anschlag) geschoben wird und die Halbmondnock an der Sehne anliegt. Geschieht dies nicht, kann die Sehne über den Pfeil springen oder unter den Pfeil fallen was zu Störungen und Unfällen führen kann und zudem einem Leerschuss gleichkommt was dann zum Verlust der Gewährleistung und Garantie führt!



SCHIESSEN DER ARMBRUST

Wenn der Pfeil korrekt geladen ist und sich ein geeignetes Ziel mit einem angemessenen Backstop sich in Position befindet, lösen Sie die Sicherung auf FIRE und ziehen Sie den Abzug ab. Wir empfehlen Ihnen, bei den ersten Zielversuchen bei einer maximalen Entfernung von 10 Metern zu beginnen, um sicherzugehen, dass die Richtung passt. Sie können die Entfernung dann langsam erweitern je nach örtlichen Gegebenheiten.

EMPFOHLENE PFEILE

Die Titan Armbrust wird mit 20" Carbonpfeilen, ausgestattet mit 100 Grain-Spitzen ausgeliefert. Diese Pfeile sind für das Scheibenschießen geeignet. Wenn die Spitzen durch geeignete Jagdspitzen mit gleichem Gewicht getauscht werden können diese auch zur Jagd verwendet werden. Beachten Sie unbedingt die lokalen Jagdgesetze und alle Bestimmungen hierzu! Sie können auch Aluminiumpfeile verwenden. Das Mindestpfeilgewicht von 350 Grain ist zu beachten. Die beste Leistung erzielen Sie immer mit passenden Carbonpfeilen!

Wir wünschen Ihnen viel Freude mit Ihrer neuen Armbrust.

Ihr Zielfernrohr

Ihre Titan-Armbrust wir mit einem 4x32 Multi-Zielfernrohr ausgeliefert. Wir empfehlen, mit dem Anvisieren und Üben Ihrer Armbrust auf nicht mehr als 10 Meter zu beginnen, um sicherzustellen, dass Sie das Ziel leicht treffen können, und den Verlust oder die Beschädigung Ihrer Pfeile so zu vermeiden. Sie nutzen die OBERE LINIE Ihres Zielfernrohrs für die Distanz von 10m. Verwenden Sie ein geeignetes Armbrustziel für Armbrüste und prüfen Sie zunächst, ob Sie das Ziel mit Ihrem Schuss korrekt treffen.

Zielen Sie immer in Ruhe und entspannt. Machen Sie Ihren ersten Schuss, zielen Sie auf die Mitte Ihres Ziels und prüfen Sie nach dem Schuss, wo der Pfeil das Ziel im Nachgang getroffen hat.



Je nachdem, wo der Schuss auftrifft, müssen Sie die Einstellung am Zielfernrohr verändern und justieren

in die Richtung die auf den Zielfernrohr-Einstellknöpfen angegeben ist, um eine Korrektur vorzunehmen. Fahren Sie fort, bis Sie bei 10 Metern einges chossen sind, und beginnen Sie dann, sich langsam weiter vom Ziel weg zu bewegen, bis Sie die gewünschte erste Entfernung erreicht haben, und nehmen Sie bei Bedarf Anpassungen an Seite und Höhe vor. Die anderen Linien unterhalb der oberen Linie bieten Ihnen zusätzliche Entfernungsangaben. Je niedriger die Linie, desto größer ist die Entfernung. Diese Entfernungen hängen von Ihrer anfänglichen Sichtweite auf die obere Linie ab und hängen auch von Ihrer Pfeilsorte ab.

In Vereinen erhalten Sie oft passende Unterstützung von Schießtrainern um Ihre Fähigkeiten weiter auszubauen und falls Sie als Anfänger Hilfe benötigen.





TITAN COMPOUNDARMBRUST MONTAGE & BEDIENUNGSANLEITUNG

GARANTIEINFORMATION

Vielen Dank für Ihren Kauf der Desert Hawk Armbrust. Wir bieten Ihnen 1 Jahr limitierte Garantie, um bei sachgemäßer Verwendung ab Kaufdatum frei von Mängeln an Ihrer Armbrust zu sein. Die Garantie deckt keine Schäden ab, die durch unsachgemäße Verwendung, Reparatur oder Demontage entstehen, die von anderen als Ihrem Händler oder einem autorisierten Servicecenter durchgeführt wurden, oder jegliche Schäden, die während des Transportes auftreten.

Die Garantieleistungen decken keine Verbrauchsmaterialien wie Sehnen, Kabel, Kabelgleiter sowie andere Teile oder Gegenstände, die regelmäßig ausgetauscht werden müssen. Schäden resultierend aus Dry-Fire / Trockenschuss (Ihre Armbrust abzufeuern, ohne einen Pfeil zu laden) an den Wurfarmen, Kabeln, Nocken oder Sehnen, unabhängig davon, ob dies absichtlich oder versehentlich passiert, sowie Kratzer/Macken durch unsachgemäßes Laden eines Pfeils oder auch den Zusammenbau ohne Beachtung der Montageanleitung werden nicht von dieser Garantie abgedeckt.

Die Armbrusteinheit sollte immer gut verpackt sein, bevor Sie sie an Ihren Händler zurücksenden, um Transportschäden zu vermeiden, auch solche Schäden fallen nicht unter die Gewährleistung. Bitte frankieren Sie Ihr Paket der Armbrust im Voraus. Der Händler wird im Garantiefall kostenlos reparieren oder Ersatzteile anbieten und Ihnen das Porto zurückerstatten, solange der Defekt bei normalem Gebrauch festgestellt oder durch einen Produktionsfehler verursacht wird.

Sollten Sie die Armbrust aus dem Ausland erworben haben so haben Sie die Versandkosten selbst für das Mehrporto zu übernehmen.

Wenn Fehler durch Missbrauch, Unfälle oder anormale Betriebsbedingungen verursacht wurden, erhalten Sie eine Information nach der Prüfung der Armbrust zu den entstehenden Reparaturkosten.

Um Ihre Garantie zu aktivieren, müssen Sie eine Kopie Ihres Kaufbeleges oder Ihrer Originalrechnung zusammen mit dem unten ausgefüllten Service-Formular innerhalb von 14 Tagen nach dem Kauf an Ihren Händler zurücksenden, um Ihren Produktkauf zu registrieren. *Ohne* pünktliche Registrierung besteht kein Anspruch auf Garantie!

Bitte ausgefüllt innerhalb von 2 Wochen nach dem Kauf an Ihren Händler per Post / E-Mail senden:		
ARTIKELBEZEICHNUNG:	Kaufdatum:	— —
Name/Anschrift Händler:		_
Ihre Kundendaten:		
Vorname:	Nachname:	_
Straße/Hausnummer:	PLZ/Ort:	_
E-Mail Adresse:	Telefonnummer:	