

Vermarktet durch: Frankonia Handels GmbH & Co. KG,
VZ Servicebetrieb, Schießhausstr.10, 97228 Rottendorf

ARTIKEL # 2007824

Compoundbogen Stinger ATK

MONTAGEANLEITUNG / NUTZUNGSBEDINGUNGEN

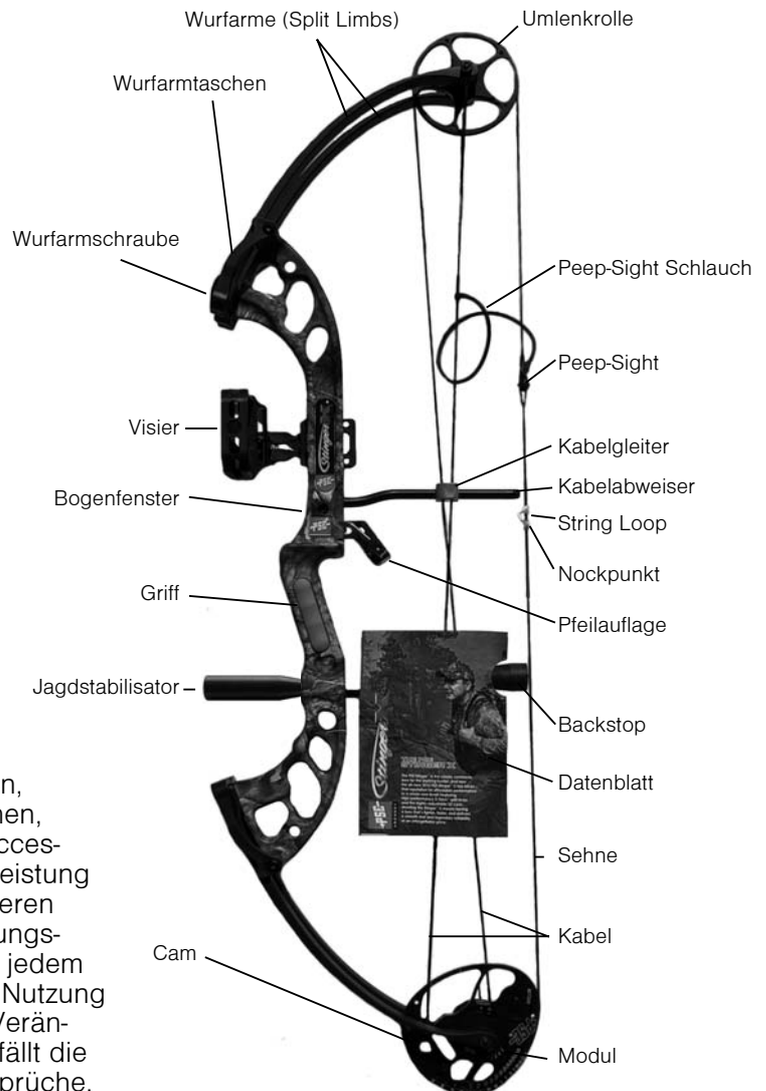
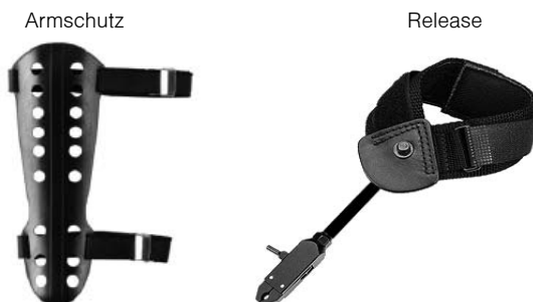
Bitte lesen Sie diese Gebrauchsanweisung sorgfältig, bevor Sie damit beginnen, Ihren Bogen einzustellen oder mit ihm zu schießen. Bedenken Sie, dass viele Einstellungen fachgerecht und mit den korrekten Hilfsmitteln, z.B. einer Bogenpresse, vorgenommen werden müssen. Kontaktieren Sie im Zweifelsfall den Bogensporthändler Ihres Vertrauens. Wann immer Sie Ihren Bogen nutzen, sollten Sie stets Ihr Ziel sowie den Bereich dahinter genau überprüfen, damit keine Gefahr für Dritte entsteht. Bei sorgfältigem Umgang werden Sie viele Jahre Freude an Ihrem Bogen haben.

Manufacturers guarantee, that all bows correspond to their attributive function, considering the enclosed instructions. If you can not find an instruction in english language do not use this bow. First get in contact with us to prevent wrong handling and losing warranty claim (reduced warranty for 2 years). Accessories like strings, arrows, etc. are excluded from this claim. Before using, check the bow and all components. Only use the material if the material is without any faults. If there are any problems, get in contact with a specialist store. There is no claim when changing sth. arbitrary.

SETÜBERSICHT

- Compoundbogen Stinger EX
- Pfeilauflage*
- 4-Pin Visier*
- Peep Sight*
- String Loop*
- Nockpunkt*
- Kunststoffarmschutz
- Release
- Jagdstabilisator

*bereits vormontiert- „Ready to Use“



Compoundbögen unterliegen einer eingeschränkten, 2-jährigen Gewährleistung. Verschleißteile wie Sehnen, Pfeile, Kabel und eventuell anderweitig gelieferte Accessoireteile sind nach Gebrauch von dieser Gewährleistung ausgeschlossen. Bitte prüfen Sie den Bogen und deren Komponenten immer unverzüglich auf Gewährleistungsansprüche und kontrollieren Sie die Materialien vor jedem Gebrauch sorgfältig, so dass von einer fehlerfreien Nutzung ausgegangen werden kann. Sollten eigenmächtig Veränderungen am Material durchgeführt werden, so entfällt die Gewährleistung und eventuelle Schadensersatzansprüche.

Alle erwähnten Firmenamen und Logos (Warenzeichen) unterliegen den Eigentums- und Nutzungsrechten der jeweiligen Firmen. Technische Änderungen der abgebildeten und beschriebenen Artikel, die der Verbesserung dienen, sind vorbehalten. Copyright BLACK FLASH Archery GmbH, Könitz. Eine Digitalisierung, die Reproduktion oder anderweitige Vervielfältigung bedarf dem schriftlichen Einverständnis des Herausgebers.

SICHERHEITSHINWEISE

Mit dem Kauf dieses Compoundbogens haben Sie ein Sportgerät erworben, dessen Einsatz ausschließlich zum Schießen auf die für das Zuggewicht des Bogens geeigneten Zielscheiben und 3D-Kunststoffziele vorgesehen ist.

Halten Sie immer die gesetzlichen und die vom Hersteller vorgegebenen Sicherheitsinstruktionen ein, andernfalls kann es zu ernsthaften Verletzungen kommen.

IHRE SICHERHEIT und die SICHERHEIT DRITTER steht an ERSTER STELLE !

Führen Sie die Montage vorsichtig und korrekt nach Instruktion durch. Sofern Sie den Bogen nicht selbst sachgemäß montieren können, suchen Sie einen Fachhändler auf. Nur ein fachgerecht montierter Bogen darf genutzt werden.

Stellen Sie vor jeder Nutzung sicher, dass der Bogen mit seinen Bauteilen unbeschädigt ist. Ein beschädigter Bogen darf nicht zum Einsatz kommen. Die Instandsetzung der Beschädigungen hat nur durch den Fachhandel zu erfolgen.

Gehen Sie sorgsam mit Ihren Bogen um und pflegen Sie diesen.

Kontinuierliche Sichtkontrollen hinsichtlich dem Abnutzungsgrad auf Sehne und Kabel sind erforderlich. Wachsen Sie die Sehne leicht und gleichmäßig, wenn die Fasern an Glanz verlieren. Das Einwachsen hat nur in dem Bereich außerhalb der Umwicklungen, insbesondere der Mittelwicklung, mit einem im Handel erhältlichen Sehnenwachs zu erfolgen. Lösen sich Fasern und/oder Wicklungen, sind Sehne/Kabel vom Fachhandel instand zu setzen oder auszutauschen, bevor eine weitere Nutzung erfolgen darf.

Überprüfen Sie stets Ihr Ziel sowie den umliegenden Bereich. Wählen Sie die Platzierung der Zielscheibe mit Bedacht aus. Auch im Fall einer Ablenkung des Pfeiles durch einen Defekt oder durch Fehlnutzung muss sichergestellt sein, dass Sie selbst, andere Menschen oder Tiere keinesfalls zu Schaden kommen können. Kann dies nicht gewährleistet werden, darf der Bogen nicht zum Einsatz kommen. Zielen Sie NIE mit dem Bogen, sei es gespannt oder ungespannt, in eine unsichere Richtung. Spannen Sie Ihren Bogen nicht, wenn Sie die für die Kraft des Bogens ausgelegte, handelsübliche Zielscheibe nicht oder nur unklar sehen können.

Gebrauchen Sie den Bogen nicht unter Drogen- oder Alkoholeinfluss sowie unter Schlafentzug.

ACHTUNG: Der Auszugsmechanismus darf unter keinen Umständen umgebaut werden. Auch andere bauliche Veränderungen dürfen nicht vorgenommen werden.

Nutzen Sie nur für die Kraft und die Bauart (Material und Länge) des Bogens zugelassene handelsübliche Pfeile. Nur ein Pfeil darf pro Nutzung eingespannt und geschossen werden. Auch dürfen Pfeile nur verwendet werden, wenn sie unbeschädigt sind.

Schießen Sie NIEMALS ohne Pfeil („Trockenschuss“) ! Verletzungsgefahr und die Gefahr der Bogenbeschädigung. Ein Pfeil kann eine erhebliche Strecke zurücklegen. Bedenken Sie daher auch immer einen angemessenen Pfeilfang.

Lagern Sie Ihren Bogen kühl und trocken. Hohe Temperaturen, wie sie auch in einem Fahrzeug entstehen, können ernsthafte Beschädigungen an Ihrem Bogen verursachen.

Tragen Sie immer eine Schutzbrille, wenn Sie Einstellungen an Ihrem Bogen vornehmen.



Beachten Sie bei den Einstellungen das Datenblatt des Produktes. Sofern Sie sich Einstellungen am Bogen nicht zutrauen, wenden Sie sich an einen Fachhändler. Aufgrund der Bogenkonstruktion steht das Modell immer unter Spannung und eine falsche Handhabung kann zu ernsthaften Verletzungen führen!

Wenn Sie Ihren Bogen ausgezogen haben und ihn dann doch absetzen müssen, gehen Sie dabei vorsichtig und langsam vor. Halten Sie den stützenden Arm gerade und stellen Sie sich auf ein schnelles und hartes Absetzen ein. Vermeiden Sie, mit Ihren Händen hervorstehende Zubehörteile sowie Kabelschoner oder Köcher zu berühren. Zur Sicherheit drehen Sie Ihren Kopf zur Seite.

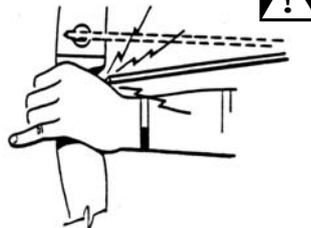
Nutzen Sie immer einen Bogen mit der für Sie korrekten Zuggewichtseinstellung. Beim Auszug sollten Sie stets eine Bogenschlinge verwenden.

Nehmen Sie niemals Veränderungen am Bogen vor, die die Konstruktion/Haptik gefährden können. Bohren Sie z.B. niemals zusätzliche Löcher in den Bogen oder entfernen Sie Teile. Dadurch verfällt die Garantie und es gefährdet Ihre Sicherheit.

Es wird empfohlen, den Bogen mindestens einmal jährlich von einem Bogensport Händler überprüfen zu lassen. Dabei sollten alle Komponenten wie Sehne, Kabel, Achsen, Wurfarms und Mittelstück auf Abnutzungen und Beschädigungen kontrolliert werden.

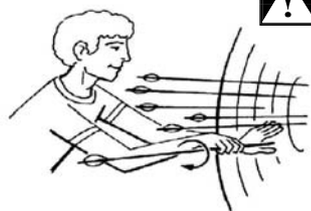
Pfeillängenbestimmung:

Schießen Sie niemals mit zu kurzen und mit beschädigten Pfeilen, um Verletzungen vorzubeugen. Achten Sie darauf, dass die Pfeile gleichlang sind.



Herausziehen der Pfeile:

Drücken Sie mit der Hand gegen die Scheibe und ziehen Sie mit der anderen Hand den Pfeil vorsichtig heraus, ohne dabei sich und andere zu gefährden. Eine Pfeilziehilfe ist ein gutes Hilfsmittel.



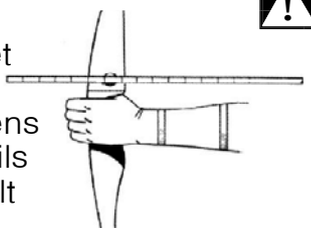
Schießbetrieb:

Halten Sie sich auch im Falle eines Materialverlustes immer hinter der Schusslinie auf, bis der Schießbetrieb eingestellt ist.



Pfeilbestimmung:

Es darf nur Pfeilmaterial verwendet werden, das für die Kraft und die Bauart (Material/Länge) des Bogens zugelassen ist. Die Länge des Pfeils kann über einen Messpfeil ermittelt werden.



Bogenschießen ist unter Beachtung strenger Sicherheitsmaßnahmen auf geeigneten* Privatgrundstücken oder auf zugelassenen Bogensportanlagen durchführbar. Ein Pfeil kann weit fliegen!

*Wählen Sie die Platzierung der Zielscheibe und den Ort der Nutzung mit Bedacht aus. Auch im Fall einer Ablenkung des Pfeils durch einen Defekt oder durch Fehlnutzung muss sichergestellt sein, dass Sie selbst, andere Menschen oder Tiere keinesfalls zu Schaden kommen. Kann dies nicht gewährleistet werden, darf die Schussausführung / Bogenutzung nicht erfolgen!

HINWEISE ZUR MONTAGE/ EINSTELLUNG/ NUTZUNG

Bei diesem Compoundbogen sind alle benötigten Bauteile bereits vormontiert und Schussbereit justiert. Der Bogen kann ohne weitere Einstellungen verwendet werden.

Die eingestellte Zugstärke beträgt 55lbs (24,9 kg).
Die eingestellte Auszugslänge beträgt 29" (73,6 cm)

Zugstärke und Auszugslänge können jederzeit verändert werden, beachten Sie dazu die Hinweise im Kapitel „Auszugslänge und Zugstärke verändern“.

INSTALLATION VON ZUBEHÖR

Wenn Sie Zubehörteile austauschen bzw. neu anbringen möchten, orientieren Sie sich an folgender Übersicht:

Pfeilauflage: In der Regel wird die Pfeilauflage auf der gegenüberliegenden Seite des Bogenfensters durch Loch A befestigt. Benutzen Sie die bei der Pfeilauflage beigelegten Werkzeuge und orientieren Sie sich an den zugehörigen Bedienungshinweisen.

Visier: Das Visier wird auf der gegenüberliegenden Seite des Bogenfensters durch zwei der Löcher B befestigt. Die verschiedenen B-Löcher ermöglichen die Befestigung auf verschiedener Höhe. Benutzen Sie die bei dem Visier beigelegten Werkzeuge und orientieren Sie sich an den zugehörigen Bedienungshinweisen.

Stabilisator: Der Stabilisator wird in dem Loch C befestigt.

Bogenschlinge: Die Bogenschlinge wird zusammen mit dem Stabilisator in dem Loch C befestigt. Wenn kein Stabilisator vorhanden ist, wird eine zusätzliche Schraube zur Befestigung benötigt (5/16" - 24).



DER STABILISATOR

Der im Set enthaltene Stabilisator wird im Gewindeloch an der vorderen Seite des Mittelstücks, unterhalb des Griffstückes, handfest eingeschraubt.

Der Stabilisator sorgt für eine Gewichtssteigerung am Bogen. Durch dieses zusätzliche Gewicht wird der Drehmoment des Bogens nach vorn verlagert. Ein wichtiger Aspekt ist außerdem die schwingungsdämpfende Wirkung, welche die Lebensdauer des Bogens erhöht.

DIE BOGENSCHLINGE

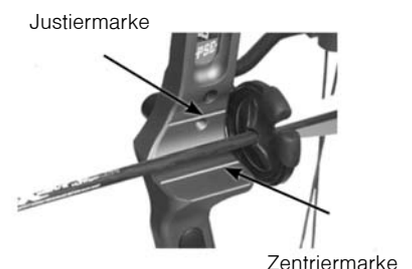
Die Bogenschlinge wird direkt am Griffstück des Bogens mit dem Stabilisator befestigt. Falls kein Stabi vorhanden ist, wird sie direkt am Griffstück mit einer passenden Schraube befestigt. Die Bogenschlinge kann separat erworben werden und ist nicht im Lieferumfang enthalten.

Die Bogenschlinge dient zur Fixierung des Handgelenks am Bogen. Dadurch kann man den Bogen lockerer halten und der Pfeilflug wird nicht durch festes Zugreifen negativ beeinflusst.

POSITION DER PFEILAUFLAGE

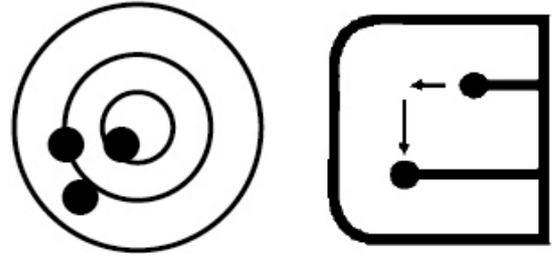
Wenn Sie mit Release schießen, sollte die Position der Pfeilauflage so eingestellt werden, dass der Pfeil parallel zu der Justiermarke verläuft. Die Sehne sollte den Pfeil optisch mittig trennen.

Fingerschützen sollten darauf achten, dass der Pfeil etwas außerhalb der Zentriermarke entlang läuft, der Pfeil sollte ca. 1/2 Pfeilstärke links der Sehne liegen.



DAS VISIER

Wenn Sie die Visierpineinstellungen vornehmen, denken Sie immer daran, „der Gruppe zu folgen“. Wenn sich die geschossenen Pfeile zu weit links befinden, bewegen Sie die Pins nach links. Wenn die Pfeilgruppe zu weit unten ist, bewegen Sie die Pins einfach nach unten.



Halten Sie den Bogen im Griff. Die Schraube, die sich rechts im Visierschlitten befindet, regelt die horizontale Visierverstellung. Drehen Sie diese Schraube mithilfe eines 1/8" Inbusschlüssels leicht heraus, dann können Sie das Visier nach oben oder unten verschieben. Anschließend drehen Sie die Schraube einfach fest.

Auf der Oberseite des Visierauslegers befindet sich eine weitere Schraube mit einem 1/8" Gewinde. Mit dieser können Sie das Visier vertikal verstellen. Drehen Sie die Schraube leicht heraus, verschieben Sie es in die gewünschte Position und drehen Sie die Schraube wieder fest.

Die drei Pins des Visieres sind mit kleinen Schrauben an der Rückseite befestigt. Durch leichtes Herausdrehen mit einem 5/64" Inbusschlüssel können Sie jeden Pin einzeln nach oben/ unten verschieben und so individuell anpassen.

DAS RELEASE

Das Release ist eine mechanische Lösehilfe, welche die Bogensehne schnell und sauber löst und dadurch ohne entstehende seitliche Schwingungen einen optimalen Schuss ermöglicht.

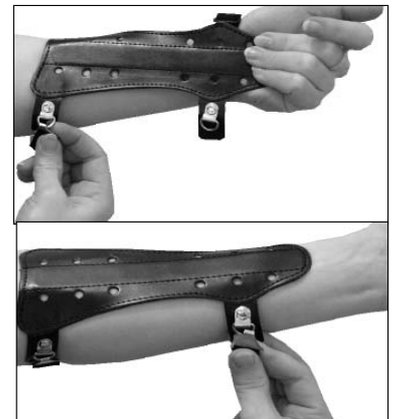
Es wird mit einem Band am Armgelenk der Zughand befestigt. Das Release wird im Loop eingehakt und mit dem kompletten Arm ausgezogen. Gelöst wird per Auslöser mit dem Daumen oder Zeigefinger.

DER ARMSCHUTZ

Die Verschlüsse lassen sich mit einer Hand gut schließen. Im Anschluss daran kann man die Einstellung der Gummibänder noch nachkorrigieren, so dass ein angenehmes Tragegefühl entsteht.

Stellen Sie zunächst die Gummibänder individuell ein. Im Anschluss daran ist der Armschutz erneut auf den Unterarm aufzulegen und festzuhalten. Der Armschutz wird am Bogenarm getragen als Schutz vor der Sehne bei Schussabgabe.

Tragen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit bei der Benutzung des Bogens immer einen Armschutz um Verletzungen vorzubeugen!



INSTANDHALTUNG

Ihr Bogen wird Ihnen viele Jahre Freude bereiten, wenn Sie ihn richtig instand halten und sorgfältig behandeln.

Synthetische Kabel und Sehnen sollten regelmäßig gewachst werden. Geben Sie Sehnengleitmittel auf die Kabel und Sehnen und nutzen Sie dieses vor jedem Einsatz.

Sehnen und Kabel sollten in regelmäßigen Abständen gewechselt werden. Abgenutzte Kabel oder Sehnen können plötzlich zerreißen und somit den Schützen verletzen oder den Bogen beschädigen. Sehne und Kabel sind mindestens alle 5000 Schuss bzw. einmal jährlich zu wechseln. Das Wechseln von Sehne / Kabeln kann nur mit einer geeigneten Bogenpresse vorgenommen werden. Dies sollte auf jedem Fall von einer fachkundigen Person durchgeführt werden.

ACHTUNG: Vor der Verwendung einer Bogenpresse sind die beiden Wurfarmschrauben komplett in die Grundposition zurück zu drehen (die Wurfarme liegen vollständig in der Wurfarmaufnahme). Lassen Sie dies im Zweifelsfall von Ihrem Bogensportfachhändler durchführen.

AUSZUGSLÄNGE UND ZUGSTÄRKE VERÄNDERN

EINSTELLUNG DES ZUGGEWICHTS

Ihr Bogen wird voreingestellt geliefert mit einer Auszugslänge von 29" und einem Zuggewicht von 55lbs.

Sie können das Zuggewicht verringern, in dem Sie die Wurfarmschrauben an den Wurfarmtaschen (Übergang vom Mittelstück zum Wurfarm) bis zu **maximal zwölf Umdrehungen** entgegen dem Uhrzeigersinn ausdrehen. Nach zwölf Umdrehungen besitzt der Bogen noch ein Zuggewicht von 42lbs (19kg).

Wir empfehlen Ihnen, eine farbige Markierung an der Schraube zu setzen! Jede Umdrehung verringert das Zuggewicht um ca. 1,5lbs (0,7kg).



Achtung! Die Wurfarmschraube muss sowohl an den oberen als auch an den unteren Wurfarmen EXAKT GLEICH eingestellt werden!

Bevor Sie das Zuggewicht verändern, drehen Sie die Wurfarmschrauben im Uhrzeigersinn handfest bis zu der untersten Position. Drehen Sie anschließend die Wurfarmschraube entgegen dem Uhrzeigersinn auf die gewünschte Einstellung.

Wenn Sie sich nicht sicher sind, die Justierung selbstständig und korrekt durchzuführen, suchen Sie einen Fachhändler auf. Ein falsch eingestellter Compoundbogen kann zu starken Beschädigungen am Material führen und den Benutzer verletzen.

EINSTELLUNG DER AUSZUGSLÄNGE

Die Auszugslänge verstellen Sie, in dem Sie die Schrauben am Modul versetzen. Das Modul besteht aus dem äußeren Modul und dem inneren Modul. Beide besitzen eine Lochreihe mit den Buchstaben von A bis P.

Die Auszugslänge ist auch davon abhängig, welche Kabelposition verwendet wird. Voreingestellt ist das „Performance“ Setting, Das „Grow With You“ Setting ist optional einstellbar. Wird diese Einstellung gewählt, verändert sich ebenfalls die Zugstärke.

Performance Setting

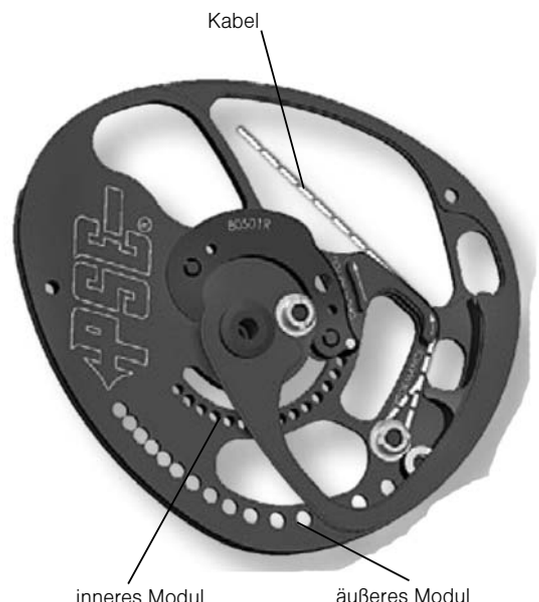
Bei dieser Einstellung ist das Zuggewicht konstant und wird nicht durch die Einstellung am Modul beeinflusst. Die Auszugslänge wird durch die Position der Schrauben am inneren bzw. äußeren Modul bestimmt. In der Position A beträgt die Auszugslänge 30“, in der Position P 22,5“. Auf der nächsten Seite finden Sie eine Tabelle mit allen Einstellmöglichkeiten.

Um die Position des inneren Moduls zu verändern, lockern Sie beide 8-32 Schrauben im inneren Modul mit zwei Umdrehungen. Nun lässt sich das ganze Modul bewegen. Platzieren Sie es in der gewünschten Position und drehen Sie beide Schrauben wieder handfest.

Am äußeren Modul befindet sich eine Schraube mit Mutter. Lösen Sie die Schraube und platzieren Sie diese in der Position des gleichen Buchstabens wie am inneren Modul.

Achtung! Das innere und äußere Modul muss immer auf die gleiche Buchstabenposition eingestellt werden!

Performance Setting:



Grow With You Setting

Bei dieser Einstellungsvariante ist das Zuggewicht abhängig von der Auszugslänge. Um die Einstellung zu wechseln, wird empfohlen eine Bogenpresse zu verwenden oder einen Fachhändler aufzusuchen.

Ohne Bogenpresse wird viel Kraft zur Verstellung benötigt und es besteht Verletzungsgefahr. Bei falscher Handhabung können die Finger vom Kabel gequetscht werden.



Falls sie die Einstellung ohne Bogenpresse verändern möchten, drücken Sie das Kabel aus der „Performance“ Position und bewegen Sie es in die Führung der „Grow With you Position“. Führen Sie diese Einstellung nur durch, wenn Sie die dafür benötigte Kraft besitzen.

Die Modulpositionen werden identisch, wie bei dem Performance Setting beschrieben, verstellt.

Grow With You Setting



PERFORMANCE				"GROW WITH YOU"			
in kN	in lb	in kg	in N	in kN	in lb	in kg	in N
A	25	55	145	25	55	145	145
I	25-1/2	55-1/2	145	25-25	55-1/2	145	145
C	26	57	145	26	57	145	139
L	28-1/2	63-1/2	145	28-28	63-1/2	145	139
I	28	63	145	27-1/2	63-1/2	145	137
I	24-1/2	55-1/2	145	24-24	55-1/2	145	138
C	27	60	145	26-1/2	60	145	137
F	26-1/2	58-1/2	145	26-26	60	145	137
	26	58	145	26-1/2	59	145	136
L	26-1/2	70	145	26-26	68-1/2	145	137
I	26	67	145	24-1/2	67	145	136
I	24-1/2	70	145	24-24	66	145	137
F	24	60-1/2	145	23-1/2	63	145	137
F	23-1/2	60-1/2	145	23-23	61-1/2	145	137
C	23	60-1/2	145	22-1/2	60	145	131
I	22-1/2	69-1/2	145	22-22	70	145	130

PERFORMANCE				"GROW WITH YOU"			
in kN	in lb	in kg	in N	in kN	in lb	in kg	in N
A	25	55	145	25	55	145	145
I	25-1/2	55-1/2	145	25-25	55-1/2	145	145
C	26	57	145	26	57	145	139
L	28-1/2	63-1/2	145	28-28	63-1/2	145	139
I	28	63	145	27-1/2	63-1/2	145	137
I	24-1/2	55-1/2	145	24-24	55-1/2	145	138
C	27	60	145	26-1/2	60	145	137
F	26-1/2	58-1/2	145	26-26	60	145	137
	26	58	145	26-1/2	59	145	136
L	26-1/2	70	145	26-26	68-1/2	145	137
I	26	67	145	24-1/2	67	145	136
I	24-1/2	70	145	24-24	66	145	137
F	24	60-1/2	145	23-1/2	63	145	137
F	23-1/2	60-1/2	145	23-23	61-1/2	145	137
C	23	60-1/2	145	22-1/2	60	145	131
I	22-1/2	69-1/2	145	22-22	70	145	130

Halten Sie den Bogen immer in einer sicheren Schussposition und Richtung, d.h. zielen Sie niemals auf lebende Objekte! Sichern Sie Ihr Gelände so ab, dass auch bei einem Defekt oder ggf. einer Fehlnutzung kein Schaden entsteht.

Verschließen Sie den Bogen nach der Benutzung an einem sicheren Platz, so dass ein Zugriff Dritter ausgeschlossen werden kann. Für eine erhöhte Sicherheit empfehlen wir, Bogen und Pfeile getrennt voneinander aufzubewahren.

Wir wünschen Ihnen viel Freude bei der Ausübung dieses Sports!

GEEIGNETES ZUSATZMATERIAL



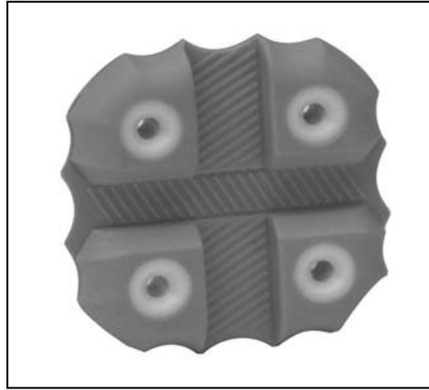
#183082

Aluminiumpfeile 2117

3x Komplettpfeil mit abriebfester Eloxierung und 3D-Schraubspitze.

Länge: 32,5"

Material: Aluminium



#183097

Pfeilziehilfe

Kunststoff mit zwei Schaftkanälen für verschiedene Schaftdurchmesser.

Erleichtert das Herausziehen des Pfeils aus der Scheibe.



#88465

Sehnenwachs

Zum Auftragen auf die Bogensehne. Schützt das Material und verlängert die Haltbarkeit.



#192562

Zielscheibe Torrent

Aufgrund hoher Stoppwirkung von bis zu 450 FPS besonders effektiv. Sehr gute Führung der Pfeile durch Netzkonstruktion.

Größe: 45x45x35cm



#173011

Schießsack Will Stop

Schießsack aus wetterfestem Material mit aufgedruckten Trefferzonen. Geeignet für Alle Armbrustpfeile.

Lieferung ungefüllt.

Größe: 58x94cm



#192548

3D Ziel Baumstamm

3D Ziel mit 3 Zielzonen. Geeignet für alle Bögen und Armbrüste bis 360fps.

Größe: 63x43cm

Gewicht: 8kg



#88414

Profi- Strohscheibe*

Zielscheibe aus dichtgepresstem Stroh. Für alle Bögen, Armbrüste und Pfeile geeignet.

Größe: 80cm Ø

Gewicht: 19kg



#88420

Holzständer

Massiver Holzständer passend für Strohscheibe #88414.

*

Die Scheibe #88414 ist auf einem handelsüblichen Scheibenständer so zu platzieren, dass diese während dem Schießen oder dem Ziehen der Pfeile nicht umfallen können.