

MANUAL DE INSTRUÇÕES

VULTURE (Arco Composto 65lbs)

AIR BOURNE (Arco Composto 70lbs)



**Imagem meramente ilustrativa.*

ARTEMIS.by
HØRI-ZONE

MODELOS



VULTURE



AIR BOURNE

VOCÊ ACABA DE ADQUIRIR UM PRODUTO FXR



Obrigado por escolher um produto ARTEMIS by HORI-ZONE OUTDOORS!

Temos certeza de que você aproveitará ao máximo o seu arco por muitas temporadas. Parabéns pela compra, desejamos sucesso nas suas atividades – e mais uma vez, nosso muito obrigado!

Este guia foi preparado para fornecer todas as informações necessárias para que você utilize seu arco com segurança e eficiência.



Nunca dispare o arco a seco, pois isso pode danificá-lo. Quando não há uma flecha instalada, a energia acumulada é liberada sem resistência, o que compromete o mecanismo. Sempre verifique se há uma flecha posicionada antes de disparar. Essa prática garante o bom funcionamento do arco e prolonga sua vida útil. **Disparos a seco resultam na perda automática da garantia.**

USO EXCLUSIVAMENTE RECREATIVO, SEM FINS PROFISSIONAIS.
LEIA ATENTAMENTE ESTE MANUAL ANTES DE MANUSEAR O SEU ARCO.

Atenção!

Este símbolo de alerta de segurança indica informações importantes neste manual. Sempre que ver este símbolo, leia as informações com extrema atenção.



REGRAS E INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA



DEVE-SE TOMAR EXTREMO CUIDADO SEMPRE AO MANUSEAR UM ARCO. NÃO SEGUIR ESTAS INSTRUÇÕES PODE RESULTAR EM FERIMENTOS GRAVES OU MORTE.

- 1 - Nunca dispare a seco com o arco (atirar sem flecha ou flecha muito leve).
 - 2 - O disparo a seco **ANULA** a garantia e pode resultar em danos ao produto e possivelmente causar ferimentos pessoais.
 - 3 - Nunca dispare o arco até ter certeza do seu alvo.
 - 4 - Sempre use um alvo adequado e proteção ao atirar.
 - 5 - Sempre use flechas adequadas com entalhes em meia-lua.
 - 6 - Sempre inspecione o arco e as flechas antes de disparar.
 - 7 - Flechas tortas ou danificadas não são seguras para atirar e devem ser descartadas.
 - 8 - Antes de atirar, considere a trajetória que a flecha fará se você errar o alvo pretendido, garantindo assim que não resulte em nenhum dano ou prejuízo.
 - 9 - Certifique-se de seu alvo antes de atirar.
 - 10 - Sempre aponte e dispare em um alvo seguro.
 - 11 - Não aponte e dispare em um alvo que possa ricochetear ou desviar.
 - 12 - Nunca atire na direção de sons.
 - 13 - Não atire nas linhas de energia ou isolantes ou perto delas.
- Seja especialmente cuidadoso em áreas arborizadas onde as linhas de energia podem não ser tão visíveis.

14 - O uso ou manuseio inadequado de armas não é de responsabilidade do fabricante ou distribuidor, sob nenhuma circunstância. O usuário é responsável por qualquer dano que possa ser causado.

15 - **Não nos responsabilizamos por qualquer tipo de dano ou ferimento ocasionado pela utilização indevida do produto.**

16 - Arcos nunca devem ser usados sob a influência de álcool ou drogas.

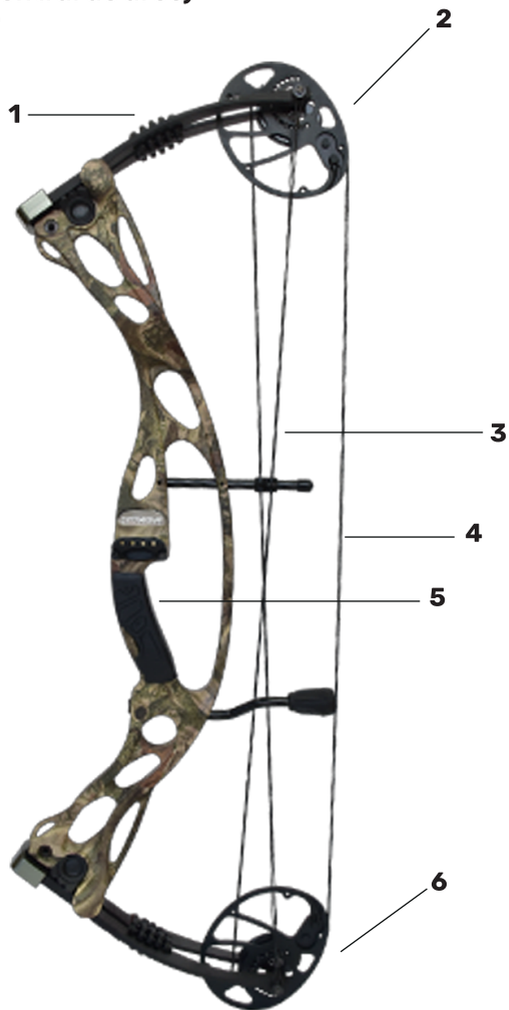
17 - Após realizar quaisquer procedimentos em seu arco como limpeza, ajustes, desmontagem ou instalação de acessórios, é necessária uma verificação do funcionamento apropriado antes de disparar.



PENSE PRIMEIRO, DEPOIS ATIRE.
NÃO CONFIE EM MECANISMOS DE
SEGURANÇA.
“MEIO SEGURO” NÃO É SEGURO.
SEJA SEGURO, NÃO ARREPENDIDO.

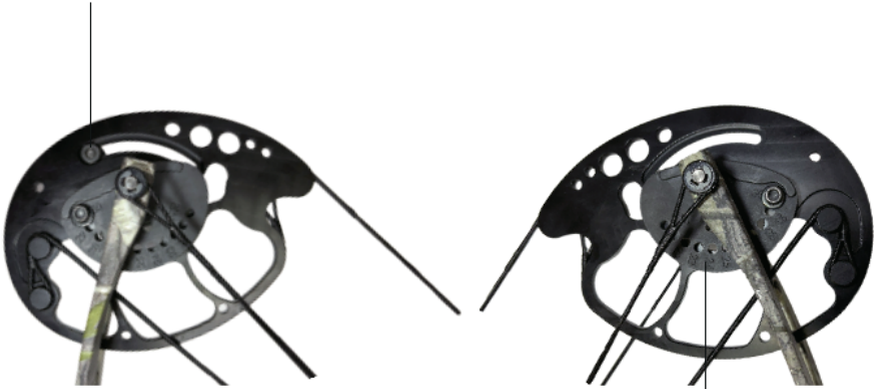
GUIA BÁSICO DE COMPONENTES

- 1 - Conjunto de limbos
- 2 - Came superior
- 3 - Conjunto de cabos
- 4 - Corda
- 5 - Riser (corpo central do arco)
- 6 - Came inferior



INSTRUÇÕES DO CAME

Pino de posição do limitador de tração



Módulo de ajuste da came

Posição de tração com peso constante (para pesca com arco ou tiro ao alvo)



Posição de tração com peso constante (70 a 65%)

AJUSTANDO SEU ARCO

MONTAGEM DO SUPORTE DE FLECHA



1. Antes de apertar o parafuso lateral no riser (corpo central do arco), verifique se o apoio de flecha está alinhado com o ponto de nock (encaixe). Isso ajuda a garantir um disparo mais preciso.
2. Se necessário, ajuste o apoio de flecha para a esquerda ou direita usando o parafuso de regulagem. Ao finalizar, certifique-se de que tudo esteja bem firme mas sem apertar demais.

POSICIONAMENTO DO PONTO DE NOCK (ENCAIXE)

- Disparo com os dedos: Posicione o ponto de nock (encaixe) de modo que a flecha passe pelo centro do orifício do apoio de flecha e fique levemente inclinada para baixo em relação à marca de referência na janela do arco.
- Disparo com o gatilho: Neste caso, o ponto de nock (encaixe) deve ser ajustado para que a flecha fique alinhada ao centro do apoio de flecha e paralela à marca de referência na janela do arco.



Para o disparo, insira a flecha cuidadosamente pelo centro do apoio de captura, e certifique-se de que ela esteja alinhada corretamente.

INSTALAÇÃO DA MIRA

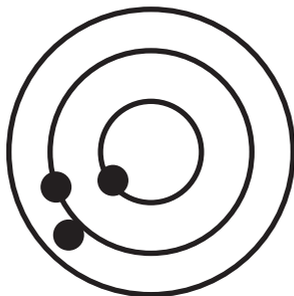


Segundo furo de posicionamento

Se preferir, você pode fixar a mira um pouco mais para trás, usando o segundo furo de posicionamento mostrado na imagem acima. Isso pode variar conforme o modelo do arco ou a preferência do atirador.

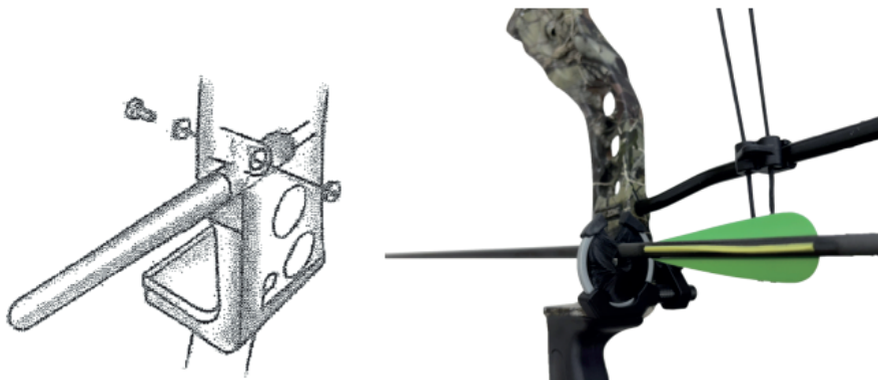
AJUSTE DA MIRA

Ao ajustar a posição dos pinos da mira, lembre-se sempre de “seguir o agrupamento”. Ou seja, se os disparos estiverem baixos, mova os pinos da mira para baixo.



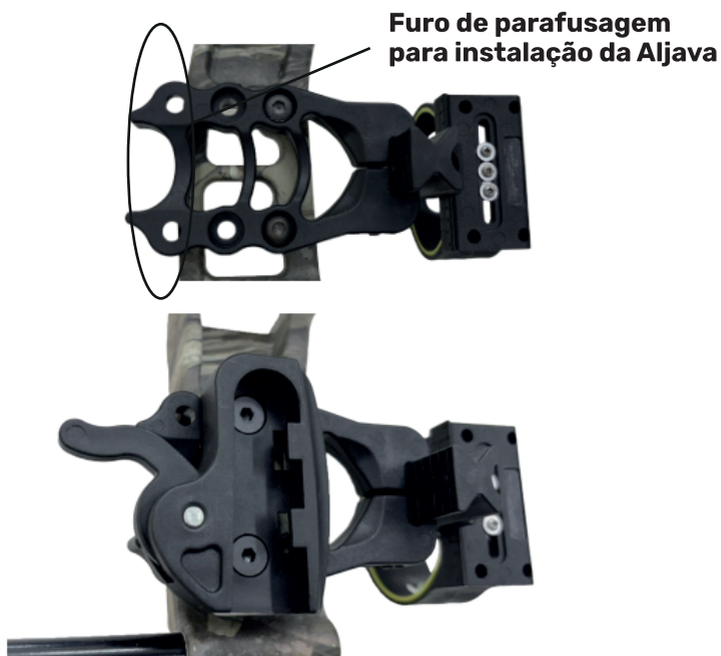
INSTALAÇÃO E AJUSTE DO GUIA DE CORDA

Instale o guia de corda conforme mostrado na imagem. Ajuste-o de modo que os cabos fiquem com uma leve folga em relação às penas da flecha. Em modelos com haste de guia de corda com deslocamento (offset), posicione a haste levemente inclinada para cima e para a direita, como se apontasse para a direção das 2 horas no mostrador de um relógio, conforme ilustrado.



Se você girar excessivamente o guia de corda ajustável, a folga entre os cabos e a flecha ficará muito grande. Isso pode fazer com que os cabos se movam de forma errada nas roldanas, o que pode causar acidentes e/ou danificar o arco.

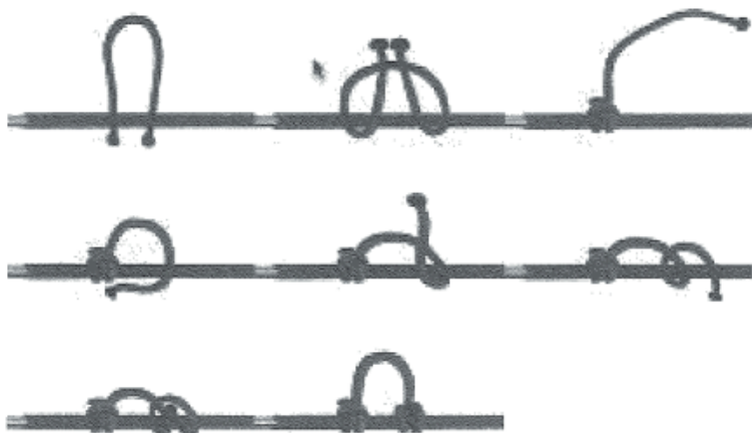
INSTALAÇÃO DA ALJAVA



INSTALAÇÃO DO ESTABILIZADOR DE AMORTECIMENTO



COMO APERTAR O LOOP DE NOCK (ENCAIXE) DA CORDA



DISPARANDO SEU ARCO

VERIFICAÇÃO DE SEGURANÇA

Antes de qualquer disparo, sempre verifique e verifique de novo se o local é totalmente seguro. Escolha um ambiente longe de trilhas, estradas, caminhos ou qualquer área onde possam passar pessoas ou animais. Segurança vem em primeiro lugar. Também é fundamental usar um alvo compatível com a força do seu arco. Arcos com maior peso de tração podem fazer a flecha atravessar alvos frágeis, o que pode causar acidentes ou danos ao que estiver atrás.

POSIÇÃO DO DISPARO

Adote uma postura firme e estável, como uma árvore.

- Mantenha os pés afastados na largura dos ombros, com o corpo voltado de lado para o alvo;
- Posicione as pernas de forma que fiquem separadas pela linha de tiro.

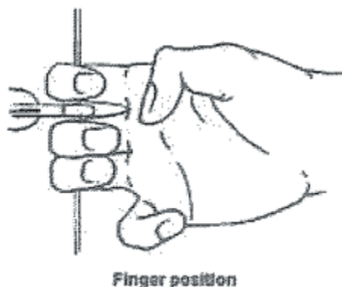
Destros: posicione o pé esquerdo levemente à frente da linha de tiro, com os dedos apontando para o alvo.

Canhotos: coloque o pé direito à frente e vire o corpo no sentido oposto ao dos destros.

Importante: ao girar, mova o corpo junto com a perna. Não gire apenas a perna.

SEGURANDO O ARCO CORRETAMENTE

- Levante o arco formando um ângulo reto com o chão, apontando diretamente para o alvo;
- Segure com firmeza, mas sem aplicar força excessiva, para evitar lesões no punho;
- Mantenha o cotovelo levemente dobrado - isso ajuda a evitar que a corda atinja seu braço, o que pode causar dor ou até ferimentos na pele;
- Antes de puxar a corda, verifique se o nock (encaixe) da flecha está bem fixado;
- Se não estiver usando um gatilho, posicione corretamente os dedos conforme figura abaixo.



PUXANDO A CORDA

- Vire a cabeça na direção do alvo e mantenha o foco em cada movimento.

No começo, pode parecer desafiador, mas com a prática tudo se torna mais natural – mantenha a calma e continue praticando!

ENCONTRE SEU PONTO DE ANCORAGEM

- Ao alcançar a tração completa, escolha um ponto confortável no rosto para servir de referência. Pode ser o polegar tocando a orelha, as juntas dos dedos encostando na bochecha ou outro ponto que seja natural e fácil de repetir. Use sempre o mesmo ponto para garantir consistência nos disparos.

USE O NARIZ COMO SEGUNDA ÂNCORA (OPCIONAL)

- Encostar a ponta do nariz na corda é uma forma extra de garantir consistência e melhorar a precisão dos disparos;
- Evite inclinar o pescoço - isso pode causar desconforto e prejudicar seu desempenho;
- Olhe diretamente pela mira. Se estiver usando um peep sight, alinhe-o com o restante do sistema de mira como referência adicional.

MIRE E DISPARE

- Alinhe o pino da mira com o centro do alvo;
- Quando estiver pronto, respire fundo e solte a flecha com controle. Se estiver usando gatilho, puxe-o e mantenha a mão seguindo o movimento para trás. Se estiver atirando com os dedos, deixe a corda escorregar suavemente, sem forçar.

TENHA PACIÊNCIA E PRATIQUE

- Não se frustre se errar nos primeiros disparos - faz parte do aprendizado;
- Repita o processo várias vezes, buscando sempre consistência;
- Com o tempo, você vai notar que as flechas começam a agrupar em um mesmo ponto. Quando isso acontecer, é hora de ajustar a mira, normalmente com o auxílio de chaves Allen.

Dica importante: mova os pinos da mira na mesma direção em que as flechas estão indo. Exemplo: se as flechas estão indo para a esquerda do alvo, ajuste a mira também para a esquerda.

GARANTIA

A FXR mantém a garantia legal de 90 (noventa) dias contra vícios de funcionamento ou de fabricação.

O período de garantia tem início na data de emissão da nota fiscal de compra do produto, e terá vigência pelo prazo acima referido, desde que respeitadas as condições a seguir informadas:

- A garantia abrange reparos ou serviços necessários, desde que fique constatado que o vício tenha ocorrido em condições normais de uso.

ESTA GARANTIA PERDERÁ A VALIDADE SE:

- O produto for alterado, violado ou consertado por pessoa não autorizada pela FXR;
- O defeito for decorrente do uso do produto em situações não recreativas, extremas ou em desacordo com as recomendações de uso contidas no manual;
- A garantia não se aplica aos produtos com vício ou defeito decorrentes de mau uso, imperícia, negligência ou imprudência, má conservação, armazenagem inadequada ou inobservância dos manuais de operação e manutenção;
- A garantia não cobre peças que sofram desgastes naturais, tais como: cordas, cabos, flechas ou outras peças móveis consideradas peças substituíveis que requerem manutenção periódica;
- A garantia não cobre vício ou defeito oriundos de modificações ou por oxidação nas partes metálicas;
- Peças plásticas danificadas por quedas, choques ou qualquer situação que não seja causada pelo uso correto, não estarão cobertas pela garantia;
- A garantia se invalida em caso de tiro a seco (tiro realizado sem o arco estar armado com uma flecha).

Este equipamento é de uso **EXCLUSIVAMENTE** recreativo, não se destina para utilização profissional.

Esta garantia é da modalidade de balcão, ou seja, cabe ao consumidor levar o produto até a assistência técnica mais próxima.

Todavia, quando não houver técnico credenciado na região do consumidor, as despesas com o despacho do produto para o técnico credenciado e do retorno ao consumidor serão arcadas pela FXR apenas durante o prazo da garantia legal (90 dias), e de responsabilidade do consumidor no período da garantia contratual.

Utilize nosso CAC (Central de Ajuda ao Cliente) para saber onde encontrar uma assistência técnica autorizada mais próxima de você. Consulte também, para esclarecimentos de dúvidas sobre a utilização dos nossos produtos, informações de compra de peças de reposição, acessórios ou acesse nosso site.





Para acessar a versão digital deste manual, utilize o QR Code acima ou acesse: fxrarmas.com.br/manuais

CERTIFICADO DE GARANTIA

Nome completo:

Modelo:

Número de Série:

Local de Compra:

CNPJ:

Data de Compra:

Cidade:

Estado:

N° da Nota Fiscal:

Importado por:

Fixxar Com. Imp. Exp. Ltda
CNPJ 95.836.995/0001-31 • R. São Paulo, 2478 •
Itoupava Seca • Blumenau/SC • 89030-000
Central de Ajuda ao Cliente
cac@fxrarmas.com.br • contato@fxrarmas.com.br
www.fxrarmas.com.br

📷 FXR Armas 📘 FXR Armas

📺 FXR Armas

