

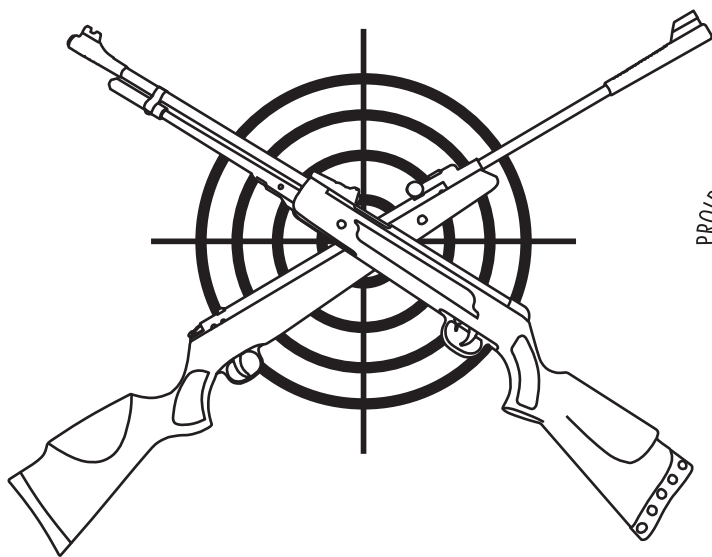
MANUAL DE INSTRUÇÕES

CR600W ATTACK

CARABINA DE CO₂ - 4.5MM/5.5MM

FIX - ART 124 / FIX - ART 125

MUNIÇÃO NÃO INCLUSA



ARTEMIS®



VOCÊ ACABA DE ADQUIRIR UM PRODUTO DA MARCA FIXXAR ADVENTURE/ARTEMIS.

Especificações Técnicas

CR600W ATTACK

Material da Coronha	Madeira	
Calibre	4.5mm	5.5mm
Capacidade do Magazine	9 chumbinhos	7 chumbinhos
Comprimento do Cano	480mm	
Alça de Mira	Regulagem na altura e lateral	
Massa de Mira	Fixa – supressor integrado	
Velocidade da Boca	650fps	550fps
Ação	Cilindro de CO ₂	
Peso Total	2,1Kg	
Comprimento Total	950mm	

* Atenção: Pode variar conforme condições do tiro.

Use exclusivamente recreativo, sem fins profissionais.
LEIA ATENTAMENTE ESTE MANUAL ANTES DE MANUSEAR A SUA CARABINA!

ATENÇÃO!

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



REGRAS DE SEGURANÇA

CARABINA DE PRESSÃO NÃO É BRINQUEDO

- Manter a arma longe do alcance de crianças ou pessoas não autorizadas;
- Saiba como operar e também os procedimentos de manuseio seguro da sua carabina antes de carregar e usar;
- NUNCA aponte a sua carabina para outra pessoa, mesmo descarregada – sempre devemos tratar as armas como se estivessem carregadas;
- É ideal vestir-se adequadamente, roupas muito largas ou joias podem prender-se às peças/partes móveis da arma;
- Use sempre óculos de proteção, pois em alguns casos pode haver ricochetes;
- Use sempre protetores auriculares para prevenir danos auditivos;
- Antes de utilizar sua arma, verifique se a mesma não está danificada ou em desacordo, de modo que possa não operar corretamente;
- Antes de qualquer uso, verifique se todos os parafusos encontram-se devidamente apertados;
- Ao atirar, tenha em mente sempre a questão de segurança: da área onde efetuará o disparo, do alcance do tiro e da distância entre você e o alvo;

- Antes de atirar, considere a trajetória que o chumbinho fará se você errar o alvo pretendido, garantindo assim que não resulte em nenhum dano ou prejuízo. Certifique-se de seu alvo antes de puxar o gatilho. Nunca atire em sons;
- Sempre aponte para um alvo seguro;
- Não aponte e dispare em um alvo que possa ricochetear ou desviar. Não atire na água;
- 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;
- Não carregue a sua carabina enquanto não estiver pronto para disparar;
- Não mantenha o dedo no gatilho, coloque-o no gatilho apenas quando for disparar;
- Não corra nem pule quando estiver carregando uma arma carregada ou armada. Uma arma carregada ou armada nunca deve ser transportada dentro de um veículo, casa, acampamento ou local público. Nunca escale uma árvore ou cerca ou pule uma vala com uma arma carregada. Nesse caso, primeiro descarregar e entregar a arma para um amigo ou colocá-lo no chão do outro lado do obstáculo antes de se cruzar;
- Quando transportar a arma, mantenha sempre descarregada e com a trava de segurança acionada;
- Mantenha sempre a trava de segurança acionada até que esteja pronto para disparar – mesmo que a arma esteja descarregada;
- Não deixe uma arma carregada sem supervisão;
- A arma deve ser guardada descarregada e a munição preservada em um local diferente de onde está a arma;
- Quando a arma não estiver em uso, deve ser guardada em um local seco, para evitar oxidação;
- Não tente desmontar ou modificar sua arma. Muitas carabinas contêm molas potentes ou cilindros de ar de alta pressão que podem causar ferimentos graves se forem liberados de forma descontrolada;
- 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;
- Armas nunca devem ser usadas sob a influência de álcool ou drogas;

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

Os avisos, precauções e instruções abordados neste manual de instruções podem não cobrir todas as condições e situações que possam ocorrer. O bom senso e a cautela são fatores que não podem ser incorporados ao produto, mas são indispensáveis para a prática do tiro.



Por medidas de precauções, acione a trava de segurança manual antes de qualquer ação.

Posição de travamento



Posição de destravamento



Não deixe a sua carabina engatilhada por tempo superior ao necessário, para evitar desgastes de componentes internos e possíveis acidentes.

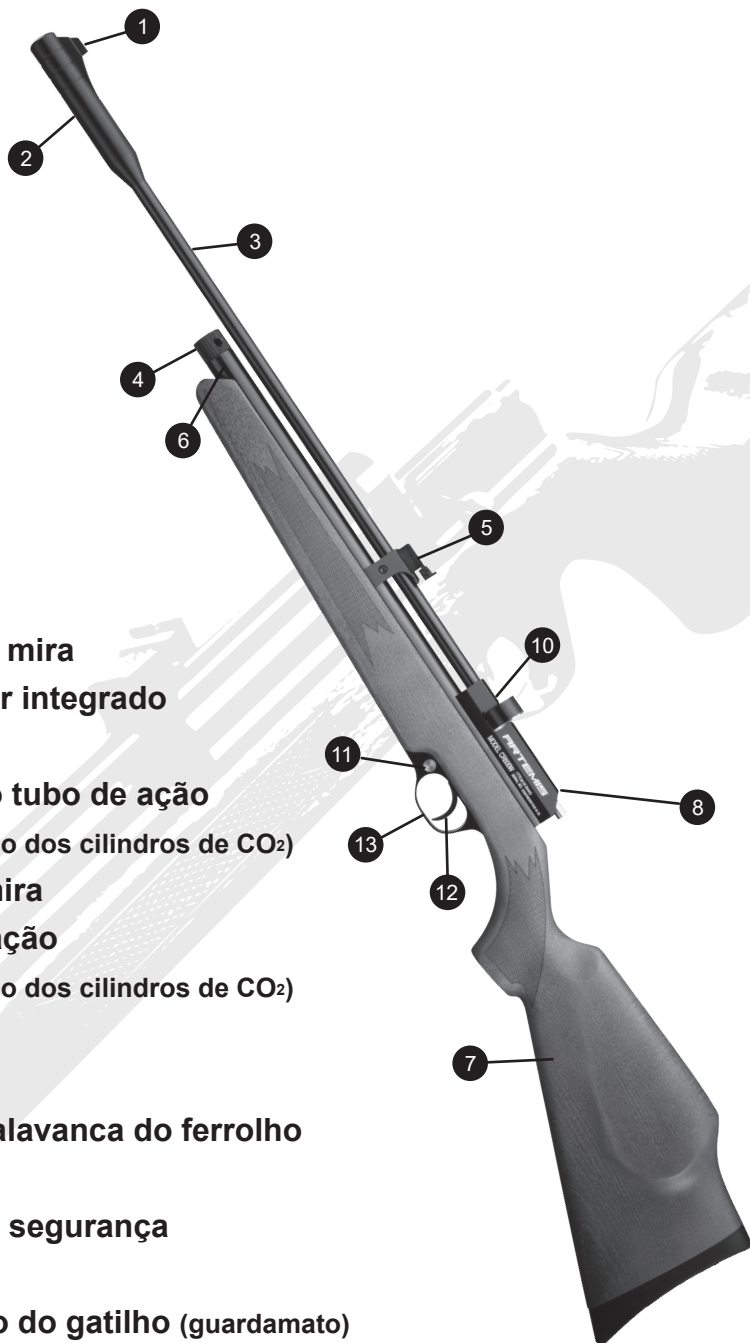


ATENÇÃO

Como todos os dispositivos mecânicos, os mecanismos das carabinas e seus sistemas de segurança podem sofrer desgastes, ferrugens ou outros fatores que prejudiquem um bom funcionamento.

Nunca se deve depender somente destes sistemas para sua segurança, mantenha um bom hábito de uso da sua arma com responsabilidade de segurança, faça sempre a manutenção em sua arma, levando-a em um armeiro competente, para efetuar uma revisão completa.

IDENTIFICAÇÃO DAS PARTES EXTERNAS



- 1 – Massa de mira
- 2 – Supressor integrado
- 3 – Cano
- 4 – Tampa do tubo de ação
(reservatório dos cilindros de CO₂)
- 5 – Alça de mira
- 6 – Tubo de ação
(reservatório dos cilindros de CO₂)
- 7 – Coronha
- 8 – Ferrolho
- 9 – Cabo da alavanca do ferrolho
- 10 – Culatra
- 11 – Trava de segurança
- 12 – Gatilho
- 13 – Proteção do gatilho (guardamato)

INSTALANDO E REMOVENDO CILINDROS DE CO₂

1. Instalando o cilindro de CO₂

- Certifique-se de que a carabina encontra-se descarregada.
- Engatilhe a carabina puxando o cabo da alavanca do ferrolho para a posição aberta até ouvir um “click”. Empurre a alavanca de volta até a posição fechada – certifique-se de travar o cabo da alavanca do ferrolho para baixo. Dispare em seco para certificar-se de que não há mais nenhum resíduo de CO₂ no cilindro.
- Lentamente gire a tampa do tubo de ação no sentido anti-horário e remova a mesma.
- Remova os cilindros de CO₂ vazios (caso tenha) com a arma apontada para baixo.
- Insira primeiro o cilindro de CO₂ novo. O modelo **CR600W Attack** é alimentado por UM cilindro de CO₂, mas é necessário colocar outros 2 cilindros para que a carabina funcione adequadamente. Estes outros 2 cilindros podem ser vazios ou cheios.
- Coloque a tampa do tubo de ação, girando no sentido horário até que o tubo de ação esteja completamente fechado.
- Aponte a carabina para uma direção segura, engatilhe a carabina e dispare. Se não ouvir um estampido após o disparo, significa que o gás CO₂ não está sendo liberado. Neste caso, reaperte manualmente a tampa de enchimento ou insira uma haste no orifício da tampa do tubo de ação para auxiliar no aperto – então repita a ação deste tópico desde o início, até que seja ouvido um estampido.

ATENÇÃO!

Nunca force qualquer cilindro de CO₂ para dentro ou para fora do tubo de ação. Não guarde a carabina com cilindro de CO₂ se não for utilizá-la por longos períodos de tempo – esta ação prolongará a vida útil do produto e de todas as vedações.



2. Removendo o cilindro de CO₂

- Certifique-se de que a carabina encontra-se descarregada e aponte a carabina para uma direção segura.
- Gire lentamente a tampa do tubo de ação no sentido anti-horário e **CERTIFIQUE-SE DE NÃO MANTER OS DEDOS NA FRENTE DO CANO E DA TAMPA DO TUBO DE AÇÃO.**
- Mantenha suas mãos longe da tampa do tubo de ação até que não ouça mais o gás CO₂ ser liberado.
- Gire lentamente a tampa do tubo de ação no sentido horário até que o tubo de ação esteja completamente fechado. Tome cuidado para não entrar em contato com qualquer resíduo de CO₂, que será muito frio e pode causar queimaduras.
- Dispare em seco para certificar-se de que não há mais nenhum resíduo de CO₂ no cilindro.
- Remova a tampa do tubo de ação e aponte a carabina para baixo para que os cilindros de CO₂ caiam.

PROCEDIMENTOS PARA ARMAR E MUNICIAR

Esta carabina foi desenvolvida para utilização em modo SINGLE SHOT e MULTI SHOT. Acompanhe o passo a passo abaixo:

1. Acione a trava de segurança – de forma que o sinal vermelho não esteja aparecendo.
2. Aponte a carabina para uma direção e local seguros.
3. Engatilhe a carabina puxando a alavanca do ferrolho para a posição aberta até ouvir um “click”.
4. Para o modo SINGLE SHOT, mantenha a alavanca puxada na posição aberta, encaixe a base de alimentação da esquerda para a direita na extremidade do cano. A canaleta da base de alimentação deve ficar alinhada com a porta de alimentação na extremidade do cano. Coloque um chumbinho na porta de alimentação – respeitando o sentido correto do mesmo, ou seja, primeiro a cabeça. Não coloque mais de um chumbinho por disparo.
5. Para o modo MULTI SHOT, mantenha a alavanca puxada na posição aberta, encaixe o magazine da esquerda para a direita na extremidade do cano – de modo que o mesmo fique alinhado com a extremidade do cano.
6. Para carregar o magazine, vire o mesmo de modo que a parte transparente fique para trás e gire a placa transparente no sentido horário até que o primeiro compartimento de chumbinho esteja alinhado com a porta de alimentação da parte traseira do magazine – introduza um chumbinho por vez, colocando a saia primeiro, na porta de alimentação do magazine. Continue girando a placa transparente no sentido horário para introduzir o próximo chumbinho, até que o magazine esteja cheio, o que significa que o último chumbinho foi posicionado. Gire a placa de volta – até sua posição original e agora você terminou de carregar os chumbinhos no magazine.
7. Empurre a alavanca do ferrolho para frente e para baixo (posição fechada e travada), até que seja sentida uma resistência firme.
8. Certifique-se de que a alavanca do ferrolho esteja travada antes de disparar.
9. Libere a trava de segurança – de forma que o sinal vermelho esteja aparecendo.

Pronto! A sua carabina está em posição de tiro.

ATENÇÃO!

Recomendamos que o disparo seja efetuado logo após engatilhar. Certifique-se de que o chumbinho realmente foi disparado **E NUNCA EFETUE DISPAROS COM MAIS DE UM CHUMBINHO**, esta ação pode acarretar obstrução das raias do cano, causando danos irremediáveis que irão interferir na precisão dos disparos e perda total da garantia.





ATENÇÃO

MANUSEAR A SUA CARABINA SEM SEGUIR AS RECOMENDAÇÕES DESCRITAS NESTE MANUAL PODE ACARRETAR EM DISPARO ACIDENTAL, PODENDO CAUSAR DANOS AO PRODUTO E SÉRIAS LESÕES AO USUÁRIO OU À TERCEIROS. ALÉM DISSO, ACARRETARÁ EM PERDA DE GARANTIA.

CONSELHOS ÚTEIS

Para obter o maior rendimento da carabina e mantê-la em bom estado de conservação, proceda da seguinte forma:

1. Limpe regularmente a parte interna do cano utilizando um kit de escovas adequadas e de boa qualidade, não utilize escovas de aço;
2. Limpe cuidadosamente a carabina após o uso, ou quando a mesma estiver entrado em contato com superfícies empoeiradas ou em ambientes úmidos, maresia, entre outros. Basta passar um pano limpo umedecido em óleo antioxidante (anti-ferrugem) nas partes metálicas da arma;
3. Lubrifique periodicamente a carabina, principalmente se a mesma for utilizada em ambientes úmidos, com um óleo antioxidante especial para armas - ponderando a quantidade a ser utilizada e reaperte os parafusos de fixação;

É obrigatório lubrificar a carabina se não for utilizá-la por longos períodos.

Partes que devem ser lubrificadas:

- Sistema do gatilho;
 - Sistema do engate da báscula do cano e ferrolho (se aplicável);
 - Superfícies de atrito entre cano e tubo de compressão;
 - Partes metálicas externas.
4. Lubrifique a sua carabina de pressão a cada 250 tiros e limpe o cano a cada 500 tiros;
 5. Nunca deixe a carabina comprimida quando for utilizá-la para evitar a perda da força da mola de compressão;
 6. Não utilize outro tipo de munição diferente do empregado normalmente para o tiro, por exemplo, as esferas de aço danificam irremediavelmente o raiamento de sua arma.
 7. Nunca utilize chumbinhos com banho de latão, pois esta camada de banho obstrui as raia do cano, podendo até entupir o mesmo e acarretando em perda de garantia.

GARANTIA

A FIXXAR ADVENTURE/ARTEMIS oferece garantia legal de 90 (noventa) dias para este produto contra defeitos de funcionamento ou fabricação.

O prazo de garantia começa a contar a partir da data de emissão da Nota Fiscal.
Não é disponibilizada garantia contratual a este produto.

Esta garantia perderá sua validade se:

- O defeito apresentado for ocasionado por uso indevido, em desacordo com o Manual, ou se ocasionado por fatores externos, como quedas e pancadas.
- O produto for alterado, violado ou consertado por pessoa não autorizada pela FIXXAR ADVENTURE/ARTEMIS.
- O defeito for decorrente do uso do produto em situações não recreativas ou em desacordo com o uso recomendado.
- A garantia não abrange peças e acessórios sujeitos à quebra, como fabricados em material plástico ou que sofram desgaste natural e oxidação.
- Aparelho de uso exclusivamente recreativo, não profissional.

Utilize nosso SAC também para esclarecimento de dúvidas sobre a utilização dos nossos produtos, informações de compra de peças de reposição, acessórios ou acesse nosso site: www.carabinasfixxar.com.br

NOTA: A garantia não cobre peças que tenham desgastes naturais, tais como: Pistão, molas, buchas, anéis de vedação (o-rings), também não cobre os defeitos oriundos de modificações, regulagens de gatilho, instalação de mola-gás (Gas Ram), nem danos causados por oxidação nas partes metálicas.

CERTIFICADO DE GARANTIA

Nome Completo:

Modelo:

CR600W ATTACK 4.5 CO₂

CR600W ATTACK 5.5 CO₂

Número de Série:

Local de Compra:

CNPJ:

Data de Compra:

Cidade:

Estado:

Nº da Nota Fiscal:



Importado por:
CNPJ 95.836.995/0001-31 • Blumenau/SC
Central de Ajuda ao Cliente
cac@carabinasfxr.com.br • contato@carabinasfxr.com.br

www.fxrarmas.com.br

@FXR Armas **f FXR Armas**

▶ Carabinas FXR

▶ FXR Armas

