

MANUAL DE INSTRUÇÕES

# Linha RX

MUNICÃO NÃO INCLUSA



**FXR**



**Stoeger** AIRGUNS

**BERETTA**  
HOLDING

VOCÊ ACABA DE ADQUIRIR UM PRODUTO STOEGER  
AIRGUNS, IMPORTADO PELA FXR ARMY AND TATICAL.



MODELO	RX20 DYNAMIC	RX20 S3 SUPPRESSOR	RX40	ATAC TS2
CALIBRE	5,5mm	5,5mm	4,5 / 5,5mm	5,5mm
CORONHA	Polímero	Polímero	Polímero	Polímero
COMPRIMENTO DO CANO	42 cm	36,67 cm	42 cm	42 cm
ALÇA DE MIRA	Regulagem de altura e lateral - Fibra Óptica			-
MASSA DE MIRA	Fixa - Fibra óptica	Intercambiável - Fibra óptica	Fixa com túnel de proteção - Fibra óptica	-
VELOCIDADE	5.5 - 800 pés/seg (240m/s)*	5.5 - 800 pés/seg (240m/s)*	4.5 - 1000 pés/seg (305m/s)* 5.5 - 800 pés/seg (240m/s)*	5.5 - 800 pés/seg (240m/s)*
AÇÃO	Nitro	Nitro	Nitro	Nitro
PESO	3 kg	3 kg	3 kg	3,2 kg
COMPRIMENTO TOTAL	108 cm	112 cm	109 cm	109 cm

\* Atenção: Pode variar de acordo com a condição 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**

- Mantenha 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;

- Sua carabina possui trava de segurança automática que é acionada imediatamente quando você engatilha a mesma;
- 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;
- Utilize apenas chumbinhos no calibre indicado pelo fabricante;
- 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;
- Sempre aponte e dispare em um alvo seguro;
- Não aponte e dispare em um alvo que possa ricochetear ou desviar;
- Não atire na água;
- Nunca atire em sons;
- 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;
- Quando transportar a sua carabina lembre-se que é necessário portar a Nota Fiscal, e como medida de segurança mantenha-a sempre descarregada e com a trava de segurança acionada (se a sua carabina dispôr de trava de segurança manual);
- Não deixe uma arma carregada sem supervisão;
- Quando sua carabina estiver carregada, não apoie a mesma contra paredes, árvores ou qualquer outro objeto – a mesma pode escorregar e cair, podendo acarretar em um disparo acidental;
- 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;
- Toda vez que terminar de utilizar sua carabina, assegure-se de que toda a munição foi disparada, e que a carabina não esteja mais engatilhada. Isso evitará possíveis acidentes que possam ocorrer quando a carabina for utilizada novamente;
- 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 MECÂNICOS.  
“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 esportivo.



**NUNCA DISPARE COM A ARMA ABERTA.**



**Nunca dispare em seco (sem chumbinho), isso irá danificar o mecanismo da sua arma.  
Não deixe sua arma pronta para disparo por tempo superior ao necessário para realizá-lo, pois isso acarretará em um desgaste forçado da mola principal.  
Apenas engatilhe sua arma quando for disparar.**

# 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 e segurança, faça sempre a manutenção em sua arma, levando-a em um armeiro credenciado pela FXR, para efetuar uma revisão completa.

## IDENTIFICAÇÃO DAS PARTES EXTERNAS

- 1 - Soleira
- 2 - Coroa / Encosto de bochecha
- 3 - Trava de segurança automática
- 4 - Entalhe para acessórios
- 5 - Parafuso de ajuste lateral da alça de mira
- 6 - Parafuso de ajuste de elevação de alça de mira
- 7 - Cano
- 8 - Massa de mira com fibra óptica
- 9 - Parafuso de ajuste do gatilho
- 10 - Guarda mato
- 11 - Empunhadura
- 12 - S3 Supressor
- 13 - Botão de Liberação da alavanca
- 14 - Alavanca de acionamento
- 15 - Janela de alimentação
- 16 - Trilho Picatinny
- 17 - Luneta
- 18 - Trilho lateral Picatinny
- 19 - Muzzle Break/cano

## RX20 DYNAMIC



## RX20 S3 SUPPRESSOR



## RX40



## ATAC TS2



A sua carabina foi projetada e manufaturada para um desempenho otimizado. Qualquer alteração ou modificação na arma poderá deixá-la insegura e invalidará sua garantia.

Toda carabina requer inspeção e manutenção periódicas, especialmente o aperto dos parafusos que fixam o mecanismo na coroa. As rupturas, funcionamentos impróprios, desgastes prematuros ou corrosão dos componentes podem não ser detectados com uma simples verificação

visual externa. Mesmo que a carabina esteja funcionando corretamente, recomenda-se que seja efetuada uma revisão anualmente por um armeiro credenciado pela FXR.

Se você observar QUALQUER mau funcionamento da arma, interrompa imediatamente seu uso e entre em contato com nosso CAC (Central de Ajuda ao Cliente), para verificar o armeiro credenciado pela FXR mais próximo de você.

Uma carabina que não esteja em perfeito estado de funcionamento poderá ser potencialmente perigosa.

## PROCEDIMENTOS PARA ARMAR E MUNICIAR

### MODELOS - RX20 DYNAMIC | RX20 SUPRESSOR | ATAC TS2

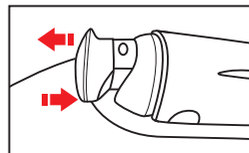
#### ATENÇÃO!



A sua carabina de ar comprimido tem um sistema automático de segurança, que se ativa ao armar a carabina. O botão de segurança está situado no fim do cano externo:

**Para trás** = travado - ponto branco visível

**Para frente** = destravado - ponto branco **não** visível



**1º passo:** Segure firmemente com uma mão a carabina pela empunhadura e com outra mão pelo Muzzle Break/massa de mira.

**2º passo:** Dobre o cano cuidadosamente para baixo até ouvir o “click”, mantendo os dedos longe do gatilho.

#### ATENÇÃO!



Certifique-se de bascular o cano até o final do curso – travando o êmbolo (ouça o “click” característico do mecanismo). Se o cano for basculado e solto no meio do curso, o mesmo voltará com força suficiente para causar danos ao usuário e/ou produto, como empenamento do cano e quebra de mecanismos internos/externos – que não estarão cobertos pela garantia.

**3º passo:** Posicione o chumbinho dentro da câmara - coloque a cabeça e nivele a saia com as paredes da câmara.



**Nunca utilize chumbinhos com banho de latão.**

**4º passo:** Segure com uma mão a carabina pela empunhadura e com a outra mão segure atrás do Muzzle Break ou massa de mira e puxe o cano para a posição original até que o mesmo esteja fechado e travado. Lembre-se de fechar com firmeza, apontando para uma direção segura e mantenha os dedos longe do gatilho.

**5º passo:** Libere a trava de segurança.  
Pronto! A sua carabina está em posição de tiro.

O gatilho já sai da fábrica previamente regulado, ficando à critério do usuário mudar ou não a regulagem.

Este gatilho tem dois estágios e é equipado com um parafuso de regulagem que ajusta o curso do segundo estágio.

Para reduzir o curso, gire o parafuso no sentido horário.

Para aumentar o curso, gire o parafuso no sentido anti-horário.



### **ATENÇÃO!**

Recomendamos não reduzir excessivamente o curso, pois esta ação poderá acarretar em não funcionamento adequado da trava de segurança automática, podendo até acarretar em disparo acidental.

## **MODELO - RX40**

**1º passo:** Pressione o botão localizado abaixo da boca do cano para liberar a alavanca de acionamento.

**2º passo:** Dobre a alavanca cuidadosamente para baixo até ouvir o "click", mantendo os dedos longe do gatilho.



### **ATENÇÃO!**

Certifique-se de bascular a alavanca até o final do curso – travando o êmbolo (ouça o "click" característico do mecanismo).

Se a alavanca for basculada e solta no meio do curso, a mesma voltará com força suficiente para causar danos ao usuário e/ou produto, como empenamento do cano e quebra de mecanismos internos/externos – que não estarão cobertos pela garantia.

**3º passo:** Retorne a alavanca para a posição original e encaixe na trava abaixo da massa de mira.



**Nunca utilize chumbinhos com banho de latão.**

**4º passo:** O magazine de carregamento irá subir automaticamente. Posicione o chumbinho dentro da câmara - coloque a cabeça e nivele a saída com as paredes da câmara.

**5º passo:** Pressione o magazine de carregamento para baixo até travar, apontando sempre para uma direção segura e mantenha os dedos longe do gatilho.

Pronto! A sua carabina está em posição de tiro.

### **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 embebido em óleo antioxidante (antiferrugem) 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 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 de gatilho;
- Sistema do engate da báscula do cano (se aplicável);
- Superfícies de atrito entre cano e tubo de compressão;
- Partes metálicas externas.

**NUNCA** lubrifique a parte interna do cano, pois isto causará “efeito diesel” e danificará a sua carabina.



4. Lubrifique sua carabina de pressão a cada 250 tiros e limpe o cano a cada 500 tiros;
5. Nunca deixe a carabina comprimida quando não for utilizá-la para evitar a perda da força da mola;
6. Não utilize outro tipo de munição diferente do empregado normalmente para o tiro (chumbinho), 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 raías do cano, podendo até entupir o mesmo e acarretando em perda de garantia;
8. Nunca reutilize chumbinhos.

## TERMO DE GARANTIA

A FXR mantém a garantia legal de 90 (noventa) dias e oferece garantia contratual de mais 275 dias, perfazendo, no total, um ano 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 os 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 ou armazenagem inadequada ou inobservância dos manuais de operação e manutenção;

- A garantia não cobre peças que sofram desgastes naturais, tais como: Pistões, molas, buchas e anéis de vedação (o-rings);

- A garantia não cobre vício ou defeito oriundos de modificações, regulagens de gatilho, instalação de mola gás, nem por oxidação nas partes metálicas.

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, 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.

## CERTIFICADO DE GARANTIA

Nome completo:

Modelo:

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**

The logo for FXR Armas, featuring the letters 'FXR' in a bold, stylized, black font. The 'F' and 'X' are connected, and the 'R' has a distinctive shape. A registered trademark symbol (®) is located to the right of the 'R'.