



**ROSSI**  
AIRGUNS + AIRSOFT



# REVOLVER AIRGUN DE CO2

## Wingun - Metal BB - cal. 4,5mm

### MANUAL DO USUÁRIO - INSTRUÇÕES DE USO - POLÍTICA DE GARANTIA

#### 1 - AVISOS

• Este equipamento deve ser usado por pessoas acima de 18 anos. Quando usado por menores, sempre deve ter a supervisão de um responsável maior de 18 anos.

• A ROSSI recomenda o uso de munição de qualidade. Munições de má qualidade danificam o equipamento;

• A utilização de munição fora da especificada, implica na perda de garantia do produto;

• Este equipamento utiliza SOMENTE ESFERAS DE AÇO no calibre 4,5mm;

• Utilize **SEMPRE** óculos de segurança! Certifique-se de que as pessoas próximas também estejam utilizando o óculos durante a prática do tiro. Este equipamento não é brinquedo, o mau uso ou descuido pode causar lesões graves, principalmente para os olhos;

• **CUIDADO COM O RICOCHETE!** Escolha com cuidado o local de tiro, observando atentamente os objetos no entorno do seu alvo.

• A munição da sua pistola (esferas de aço) é muito sensível ao ricochete. Portanto, **NÃO ATIRE CONTRA NENHUMA SUPERFÍCIE RÍGIDA** como por exemplo paredes, concretos, pedras, etc. pois as esferas irão ricochetear e voltar contra você, com risco de graves ferimentos!

• **NUNCA** aponte sua arma para qualquer alvo que você não queira atingir, mesmo que a arma esteja descarregada.



#### 2 - INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA / CUIDADOS NO USO DO DIA-A-DIA

• O Manual deve ser lido e entendido antes de usar o produto;

• Nunca reutilizar munição (ESFERA DE AÇO), pois danifica o produto e ocasiona a perda da garantia;

• Antes de manusear, verifique se o equipamento está sem munição;

• Verifique se o equipamento esta destravado, antes de engatilhar ou apertar o gatilho, o uso com a trava acionada danifica o equipamento;

• Não exibir ou mostrar o equipamento em público, pois pode confundir as pessoas parecendo que é uma arma real, além de ser considerado crime;

• Nunca transporte o equipamento carregado (muniado). O equipamento só deve ser carregado quando na intenção da prática do tiro;

• Não deixar o equipamento em contato com líquidos, umidade, poeira, areia ou semelhantes;

• Guarde seu equipamento sempre em local seguro. Pessoas não autorizadas (as pessoas não familiarizadas com o uso de armas, crianças e menores de 18 anos) não devem ter acesso ao produto. Munições devem ser mantidas em um local separado;

• Não deixar muniado o magazine;

• Nunca deixe o equipamento muniado a vista de qualquer pessoa ou criança;

• Quando não estiver efetuando os tiros, deve-se manter o dedo longe do gatilho, descansando-o no guardamato;

• Cuidado no manuseio dos carregadores de munição (magazines). Quedas danificam o produto (considerado como mau uso);

• Caso identifique algum barulho ou ruído estranho no equipamento, pare imediatamente o uso e entre em contato com uma assistência técnica mais próxima, evitando assim um problema maior;

• Caso ocorra alguma perda de rendimento no equipamento, verifique a limpeza do produto ou entre em contato com a assistência técnica para esclarecer qualquer dúvida;

• Modificações, manutenção e consertos do equipamento somente por estabelecimentos devidamente credenciados;

• Utilizar nos equipamentos de CO2 somente cilindros de CO2 específicos (os que possuem silicone na composição) para equipamentos de pressão;

- Sempre que for guardar o equipamento, deixe-o no modo segurança acionada;
- Utilizar SOMENTE ESFERAS DE AÇO novas e de boa qualidade (sem emendas, rebarbas ou ovalizadas);
- Não utilizar esferas de chumbo e cobreado, pois danifica o equipamento.

### 3 - PRECAUÇÕES E CUIDADOS COM A CÁPSULA DE CO2

- Não exponha a cápsula de CO2 ao calor excessivo (temperaturas superiores a 54°C);
- Sempre respeitar os avisos e instruções de segurança em relação ao manuseio e armazenamento das cápsulas de CO2;
- Em temperatura inferior a 20°C a cápsula de CO2 tende a ter seu desempenho prejudicado, nessa situação pode ocorrer falhas de disparo no uso do equipamento;
- Cuidado no manuseio da cápsula de CO2. Após aberta, a liberação de CO2 é muito rápida, e o material sofre uma alteração de temperatura muito grande, podendo até congelar a pele, causando algumas queimaduras;
- A utilização de cápsulas de má qualidade, podem ocasionar problemas de válvula entupida, inoperante, o-rings e juntas deterioradas, ocasionando vazamentos de CO2;
- A vida útil da válvula, dos vedantes, e bem como o desempenho do equipamento esta ligado diretamente ao tipo de cápsula usada.
- Pontas de cápsula de baixa qualidade também são responsáveis por vazamento (imagem 1);
- A cápsula com dimensões erradas no "pescoço" (imagem 1), não encaixa de maneira correta, logo, causando uma fuga de CO2.
- Não deve se aplicar força excessiva ou utilizar ferramentas, como alicate, para o aperto da cápsula de CO2. Se o fizer, pode danificar o quadro da arma e / ou a válvula de perfuração;
- Durante a troca da cápsula de CO2 mantenha o bocal da cápsula voltado para cima, conforme ilustração abaixo (imagem 2);
- O não cumprimento desses procedimentos pode acarretar vazamento instantâneo ou gradativamente do Co2;
- NUNCA GUARDE O EQUIPAMENTO COM A CÁPSULA DE CO2 ARMAZENADA. Utilize todo o gás durante a sessão de disparos.



### 4 - CONHECENDO AS PARTES DE SEU REVÓLVER

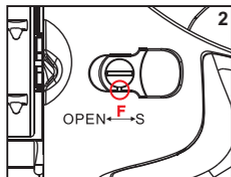


\* Imagens deste impresso são meramente ilustrativas.

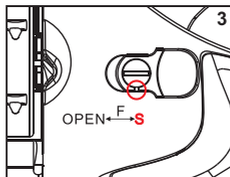
### 5 - TRAVA DE SEGURANÇA



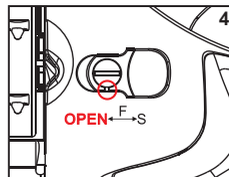
A trava de segurança (1) desse revolver possui três funções.



**DESTRAVADA:** quando o botão estiver na posição intermediária (meio), ou seja, na posição "F" o equipamento estará pronto para disparar.



**TRAVADA:** mova o botão para trás, e quando o botão estiver na posição "S" o gatilho vai estar travado.

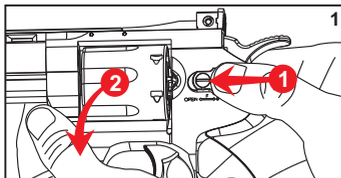


**Abriu o tambor\*:** mova o botão para frente, e quando o botão estiver na posição "OPEN" será possível retirar o tambor para municiar ou desmunicar.

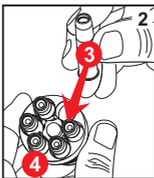
\*Atenção: o tambor só deve ser aberto com o revólver desengatilhado

## 6 - CARREGADOR / MAGAZINE

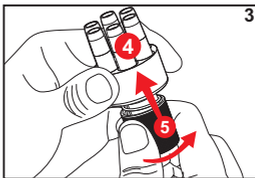
### Opção 1: carregador rápido.



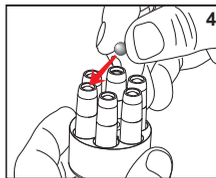
SEMPRE mantenha a pistola de pressão apontada para uma direção segura. Mova a trava de segurança (1) para a posição "OPEN", para liberar o tambor (2).



Coloque os cartuchos (3) no carregador rápido (4).

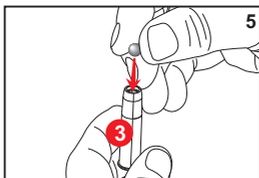


Com as munições no carregador rápido (4) pressione a haste do carregador (5) para cima e gire no sentido horário para travar a munição.

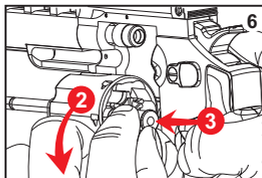


Coloque uma esfera de cada vez dentro do cartucho. Somente uma esfera por cartucho.

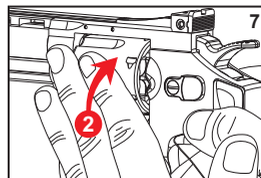
### Opção 2: Carregando o tambor municiando as balas uma a uma.



Coloque uma esfera de cada vez dentro do cartucho (3).



Coloque um cartucho (3) de cada vez dentro do tambor (2).



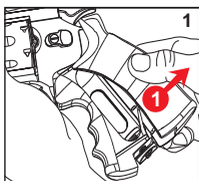
Recoloque o tambor na posição original.

**ATENÇÃO: NÃO APLIQUE FORÇA OU BATA O TAMBOR AO RECOLOCA-LO NA POSIÇÃO ORIGINAL.**

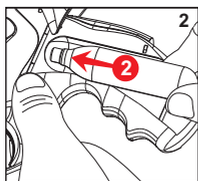
Este procedimento poderá danificá-lo comprometendo a ciclagem do tambor e ocorrendo falhas no disparo.

## 7 - INSTALAÇÃO / TROCA DA CÁPSULA DE CO2

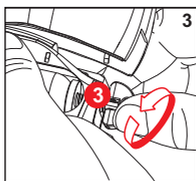
**Atenção:** Mantenha o bico da cápsula de CO2 apontado para cima no momento da conexão.



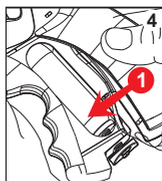
Com o equipamento travado, puxe a capa da empunhadura (1) para ter acesso ao compartimento de armazenamento da cápsula de CO2.



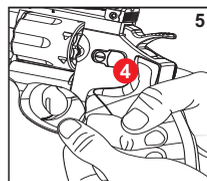
Insira a cápsula de CO2 (2), primeiramente acomodando a parte menor superior (bico) e em seguida acomodando a parte maior inferior.



Gire o parafuso de aperto (3) no sentido horário até romper o lacre. Aperte somente o suficiente para dar a vedação. **Não use força demasiada.**



Recoloque a capa da empunhadura (1) para a posição original.



Desative a trava de segurança (4) aponte para uma direção segura, e puxe o gatilho para verificar se o lacre da cápsula de CO2 foi rompido e a válvula de disparo está funcionando.

## 8 - ATIRANDO

**Atenção:** Jamais aponte o equipamento em direção a uma pessoa ou animal, mesmo que o equipamento esteja descarregado. Utilize **SEMPRE** óculos de segurança! Certifique-se de que as pessoas próximas também estejam utilizando o óculos durante a prática do tiro.



Mire para um alvo seguro e coloque a trava de segurança (1) na posição desativada "F" (Fire - destravado).



Certifique-se que você está mirando para um alvo seguro e puxe o gatilho (2).



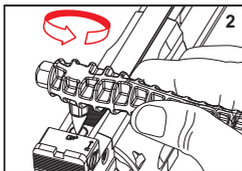
Após terminar de efetuar os disparos, coloque a trava de segurança (1) na posição "S" (Safe - travado) e pode manusear o equipamento com segurança.

## 9 - REGULANDO A MIRA



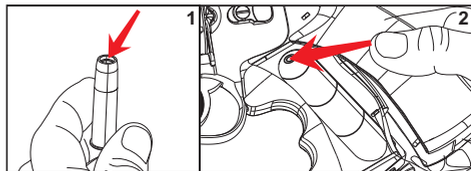
\*Ferramenta não inclusa

Ajuste horizontal: Gire o parafuso lateral no sentido horário para deslocar o ponto de impacto à direita. Gire o parafuso lateral no sentido anti-horário para deslocar o ponto de impacto à esquerda.



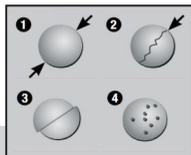
Ajuste vertical: Gire o parafuso superior no sentido horário para deslocar o ponto de impacto para baixo. Gire o parafuso superior no sentido anti-horário para deslocar o ponto de impacto para cima.

## 10 - LUBRIFICAÇÃO



O óleo de silicone puro (nunca use qualquer outro tipo de óleo) deve ser aplicado no orifício de saída da munição do cartucho (imagem 1) e no alojamento do bico da cápsula de CO2 (imagem 2). Lubrificar 1 vez por mês em cada ponto indicado com apenas uma gota, e somente se o equipamento estiver sendo usado regularmente.

## 11 - CUIDADOS COM A MUNIÇÃO



- 1) Não use esferas de aço de má qualidade e com diâmetro maior ou menor que o indicado.
- 2) Não use esferas de aço com rachaduras;
- 3) Não use esferas de aço com defeito de fabricação, rebarbas ou desniveladas;
- 4) Utilize sempre esferas de aço novas de marcas já conhecidas e de boa reputação.

**5) UTILIZE SOMENTE ESFERAS DE AÇO. NUNCA USE ESFERAS DE CHUMBO.**

**ATENÇÃO:** Não seguir estas indicações pode ocasionar a perda da garantia.

## 12 - POLITICA DE GARANTIA

A garantia para esse produto é de 03 meses (conforme Código de Defesa do Consumidor) a partir da data da Nota Fiscal de venda ao consumidor, contra defeitos de fabricação, de acordo com as condições abaixo:

A garantia abrange reparos ou serviços necessários decorrentes de falhas apresentadas pelo produto, desde que fique constatado que a falha ocorreu em condições normais de uso.

Para acionar a garantia é necessário fornecer cópia da nota fiscal de compra e cópia do RG, além de preencher o formulário de garantia que deverá ser requisitado junto ao revendedor autorizado responsável pela venda do produto.

**A garantia não se aplica nos casos abaixo:**

- 1) Produtos com defeitos oriundos de mau uso, imperícia, negligência, imprudência, má conservação, armazenagem em local inadequado ou a inobservância dos manuais de operação e manutenção;
- 2) Produtos violados e/ou alterados, bem como desmontados sem a devida autorização;
- 3) Transporte inadequado, danos físicos decorrentes de mau uso (amassado, arranhões, quebra, exposição excessiva ao calor, fogo, umidade, trincados e outros);
- 4) **É proibida a utilização de esferas de chumbo, cobreadas e plástica** neste modelo de pistola de pressão. Estes materiais poderão acumular fragmentos no interior do mecanismo da pistola, interferindo no desempenho e podendo danificar vedações e válvulas.

Além da garantia de 03 meses, a ROSSI oferece assistência técnica para serviços de manutenção mediante orçamento e aprovação prévia, através da sua rede de assistentes técnicos autorizados.

Para encaminhar o produto para manutenção, o consumidor deverá procurar a loja onde efetuou a compra, com cópia da Nota Fiscal, cópia do RG e carta informando qual o defeito que o equipamento apresenta. Após, será encaminhada a autorização de transporte, sendo por conta de nossa empresa, desde que o produto esteja dentro da garantia conforme as regras acima.

A ROSSI também disponibiliza uma rede de assistências técnicas autorizadas, onde o consumidor poderá ir pessoalmente até o local para acionar a garantia e/ou fazer a manutenção do produto.

Qualquer dúvida ou informação que se fizer necessário acesse nosso site [www.rossi.com.br](http://www.rossi.com.br), ou entre em contato com o nosso SAC pelo e-mail [sac@rossi.com.br](mailto:sac@rossi.com.br) ou pelo telefone (51) 35912101.



Informamos também que nossos produtos podem conter marcas de uso (como digitais) pois os mesmo são testados 2 vezes, uma pelo fabricante do equipamento e outro no teste feito pela Rossi, onde testamos e revisamos todos os itens contidos na caixa do produto.

## 13 - LEMBRETES



Leia o manual atentamente.



Não use em locais públicos.



Use sempre óculos de proteção.



Certifique-se que o seu equipamento esta sempre destravado antes de usar.



Nunca olhe diretamente para a boca de cano.



Mantenha fora do alcance de crianças, equipamento e munição.



Sempre tenha certeza do alvo e o que tem atrás.



Atirar em animais é ilegal.