

ROSSI
AIRGUNS + AIRSOFT

OUTLANDER

CARABINA ROSSI PCP



MANUAL DO USUÁRIO - INSTRUÇÕES DE USO - POLÍTICA DE GARANTIA

LEIA ESTE MANUAL ANTES DE USAR A SUA CARABINA DE PRESSÃO

ATENÇÃO

- Esta arma de pressão não é um brinquedo.
- Esta carabina de pressão destina-se ao uso de maiores de 18 anos;
- Use SEMPRE óculos de segurança;
- Negligência ou uso indevido podem causar graves acidentes, com sérios danos físicos e materiais;
- Jamais aponte para nada que não deseje atingir. mesmo que a arma de pressão esteja descarregada, mantenha sempre o cano apontado para uma direção segura;
- Não confie apenas na trava de segurança. Todos os sistemas de segurança são dispositivos mecânicos sujeitos à falha;
- Use somente munições de boa qualidade;
- Use somente ar comprimido, jamais usar oxigênio ou outro gás de qualquer espécie.
- O vendedor e o comprador devem seguir todas as leis sobre o uso e propriedade de carabinas de pressão.
- Nunca ultrapasse a pressão máxima de trabalho = 250 BAR

ATENÇÃO! NÃO TENHA TENTE DESMONTAR A ARMA:

Qualquer dúvida ou problema com o equipamento de ser reportado ao nosso SAC.



UTILIZE SEMPRE ÓCULOS DE SEGURANÇA
Armas de pressão não são brinquedo.
O mau uso e/ou uso descuidado pode causar lesões graves.
Seja cuidadoso, use sempre com segurança



Obrigado por escolher a carabina de pressão Rossi PCP Outlander

A ROSSI assegura que os seus produtos possuam alto padrão de qualidade. Garante ao comprador que este produto é livre de defeitos de fabricação e de matéri-prima, conforme nossa Política de Garantia.

Cada peça foi desenvolvida com todo cuidado, e utilizando a grande tradição em fabricação em armas junto com a tecnologia e inovação dos dias atuais.

Sua carabina de pressão passou por testes preventivos, testes de segurança, inspeção de funcionamento e verificação de potência e precisão, que é o padrão ROSSI de qualidade.

Use cuidadosamente essa carabina de pressão PCP.

Aprenda e obedeça todas as leis de seu estado e/ou país, e use sua carabina de pressão com responsabilidade.

A carabina de pressão PCP ROSSI OUTLANDER contém ar pressurizado e só deve ser desmontada por um armeiro autorizado. Não tente desmontar esta carabina de pressão quando estiver, totalmente ou parcialmente, carregada. O desrespeito a esse procedimento pode causar ferimentos e sérios danos a sua carabina de pressão. Nunca dispare quando o cilindro estiver vazio. Isto pode causar danos a sua carabina de pressão. Utilize somente chumbinhos de alta qualidade.

PEÇAS BÁSICAS DE SUA CARABINA DE PRESSÃO



CARACTERÍSTICAS DE SUA CARABINA DE PRESSÃO

Sistema de ação: PCP (Pre Charged Pneumatic ou Ar Pré-Comprimido).

Trava de segurança: Manual.

Mecanismo de engatilhamento: Alavanca lateral (side lever).

Trilho: Rabo de andorinha 11mm para instalação de luneta ou mira holográfica.

Pressão mínima de trabalho: 75 Bar (1087 psi).

Pressão máxima de trabalho: 250 Bar (3625 psi).

Capacidade do magazine: 10 chumbinhos

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

Calibre:	5,5 mm (.22")
Comprimento total:	1.130 mm
Comprimento do cano:	580 mm
Peso total:	2.400 g
Volume de ar do reservatório:	145 cc
Autonomia de disparos (Aprox.):	40 tiros
Velocidade máxima*:	300 m/s (984 fps)
Energia máxima*:	45 joules

* As velocidades e energias indicadas podem variar de acordo com o chumbinho utilizado.

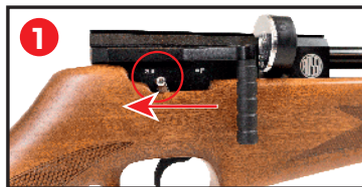
TRAVA DE SEGURANÇA MANUAL

A trava de segurança deve ser acionada manualmente colocada nas posições "TRAVADO/SAFE" e "DESTRAVADO/FIRE".

Antes de qualquer procedimento, mantenha sempre a carabina de pressão apontada para uma direção segura e travada [safe ativado]. O botão da trava de segurança está localizado do lado direito do corpo do mecanismo. (imagem 1 e 2).

Para **ATIVAR** a trava de segurança manual, puxe para trás para que ela aponte para o "S" ao mesmo tempo que cubra o ponto vermelho (imagem 1).

Para **DESATIVAR** a trava de segurança manual, empurre-a para frente para que aponte para o "F" ao mesmo tempo que mostre o ponto vermelho. Desta forma será possível puxar o gatilho (imagem 2).



CARREGAR O RESERVATÓRIO DE AR COMPRIMIDO

ATENÇÃO CUIDADO [PERIGO]

Use exclusivamente ar comprimido no reservatório de ar de sua Carabina PCP ROSSI DIONE. E jamais use qualquer tipo de gás como por exemplo oxigênio, propano e etc ... ou misturas. O uso de qualquer um destes gases poderá provocar a **EXPLOÇÃO** da sua carabina.

PRESSÃO DE TRABALHO:

* **MÍNIMA 75 BAR (1087 PSI)**

* **MÁXIMA 250 BAR (3625 PSI)**

Deve-se respeitar rigorosamente a pressão máxima de trabalho: 250 BAR. Com relação a pressão mínima, pode se ir até os 75 BAR, que é até onde os disparos apresentam bom desempenho.

Atenção: Não atire quando a pressão estiver abaixo de 75 BAR (1087 PSI).



PERIGO



COMO FAZER A RECARGA

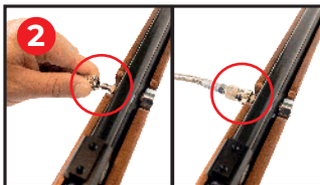
A recarga do reservatório de ar pode ser feita de três maneiras:

- 1) Bomba pneumática manual de alta pressão;
- 2) Compressor elétrico de alta pressão;
- 3) Transferência do ar comprimido a partir de cilindro scuba;

BOMBA PNEUMÁTICA MANUAL DE ALTA PRESSÃO (item não incluso):



1 Certifique-se que a carabina de pressão está desmontada, sem o magazine e no modo safe/travado.



2 Cuidadosamente conecte a mangueira do equipamento carregador no bico do engate rápido indicado.



3 Feche a válvula de alívio na base da bomba pneumática manual.



1 Lentamente e cuidadosamente bombeie até o manômetro marcar 250 BAR (3625 PSI). Controle a pressão nos dois manômetros: da carabina e da bomba manual. **ATENÇÃO: Não atire com a arma quando a pressão estiver abaixo de 75 BAR.**



3 A cada 20 bombeadas verifique a pressão indicada no manômetro e deixe a bomba descansar por aproximadamente 2 minutos. Utilize todo o curso da haste da bomba e use o peso do seu corpo para movimentar a haste para baixo.



4 Assim que alcançar a pressão desejada, abra a válvula de alívio. Você irá escutar um som de ar vazando de um pequeno orifício. Após isto, remova com cuidado a mangueira do bico de engate rápido da válvula de recarga de ar. **MANTENHA OS PONTOS DE CONEXÃO SEMPRE LIMPOS.**

AVISO 1: a cada 10 recargas aplique uma gota de ÓLEO de silicone puro na parte externa do bico do engate rápido, conforme mostra foto a lado.

AVISO 2: antes de iniciar a transferência de ar comprimido certifique-se que a conexão fêmea de engate rápido da mangueira da bomba manual está adequadamente encaixada na conexão macho da arma (engate rápido da válvula de entrada).

AVISO 3: Use somente graxa de silicone pura nas vedações. Não use outros produtos ou lubrificantes, pois podem entrar em combustão devida a alta pressão e danificar sua carabina.



COMPRESSOR DE AR ELÉTRICO DE ALTA PRESSÃO (item não incluso):

Leia e siga com **muita atenção** as instruções para a **transferência de ar comprimido à alta pressão** de um Compressor de Ar Elétrico para o reservatório de ar da sua arma de pressão PCP. **É fundamental para sua segurança**, que você siga corretamente e cuidadosamente as instruções abaixo:

OBSERVAÇÃO 1: observe o limite máximo (entre faixa verde e vermelha) conforme indicado no manômetro.

OBSERVAÇÃO 2: os compressores de ar elétricos ilustrados nas imagens abaixo atingem até 250 BAR de pressão. Caso seu compressor não seja um destes, verifique e respeite a pressão máxima de trabalho indicada em seu respectivo manual.

1) Conecte a ponta da mangueira do Compressor de Ar, no bico de engate rápido da válvula de recarga de ar da carabina.

2) Feche a válvula de alívio do Compressor de Ar;

3) Inicie o processo conforme indicado no manual de instruções do Compressor de Ar;

4) Durante todo o período de enchimento acompanhe visualmente no manômetro do reservatório de ar da arma de pressão e do compressor de ar elétrico a pressão durante todo processo, não se afaste do local por nenhum momento.

5) Durante esta operação, o reservatório de ar da sua arma de pressão poderá sofrer um leve aquecimento;

6) Assim que o ponteiro do manômetro do reservatório atingir o limite entre a faixa verde e vermelha) desligue imediatamente o compressor de ar elétrico.

7) Abra válvula de alívio e observe a saída do ar contido na mangueira do Compressor de Ar;

8) Desconecte a mangueira do compressor de ar do bico de engate rápido da válvula de recarga de ar da carabina.

9) Utilize sempre os óculos de segurança durante esta operação.



CILINDRO DE SCUBA (item não incluso):

Leia e siga com muita atenção estas instruções para a transferência de ar comprimido à alta pressão de um Cilindro Scuba para o reservatório de ar da sua arma de pressão PCP. É fundamental para sua segurança, que você siga corretamente e cuidadosamente as instruções abaixo:

OBSERVAÇÃO 1: observe o limite máximo (entre faixa verde e vermelha) conforme indicado no manômetro.

- 1) Conecte o kit de recarga Rossi PCP no Cilindro Scuba.
- 2) Conecte a ponta da mangueira do Cilindro Scuba no bico de engate rápido da válvula de recarga de ar da carabina.
- 3) Feche a válvula de alívio do kit de recarga;
- 4) Inicie o processo de transferência do ar comprimido abrindo muito lentamente e cuidadosamente o registro do Cilindro Scuba.**

ATENÇÃO: Muito CUIDADO ao ABRIR a válvula manual do cilindro scuba no momento da transferência de ar comprimido para sua carabina. Ela deve ser aberta bem LENTAMENTE!. É MUITO PERIGOSO a abertura brusca da válvula.

- 5) Acompanhe visualmente no manômetro do reservatório de ar da arma de pressão e do kit de recarga a pressão durante todo processo;
- 6) Durante esta operação, o reservatório de ar da sua arma de pressão poderá sofrer um leve aquecimento;
- 7) Assim que o ponteiro do manômetro do reservatório atingir o limite (entre a faixa verde e vermelha) interrompa a transferência de ar fechando o registro do cilindro Scuba;**
- 8) Abra a válvula de alívio e observe a saída do ar contido na mangueira do Kit de recarga;
- 9) Desconecte a mangueira do kit de recarga do bico de engate rápido da válvula de recarga de ar da carabina.
- 10) Utilize sempre os óculos de segurança durante esta operação.



MUNICIAR



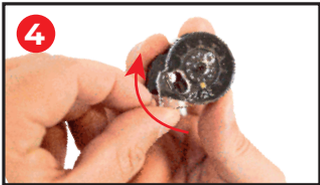
Primeiramente, coloque a trava de segurança (imagem 1) na posição travada. Puxe a alavanca lateral para engatilhá-la e mantenha ela aberta para poder remover/colocar o magazine.



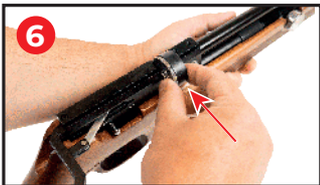
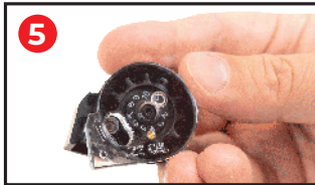
Para retirar o magazine, puxe pelo lado direito. Atenção: o magazine tem lado correto para encaixe.



O magazine é composto por uma tampa transparente, corpo e tambor pretos. (imagem 3). O carregador é projetado para ser inserido em uma única posição na carabina.



Com a tampa transparente voltada para você, gire ela no sentido horário até travar o giro. Com a mão oposta, coloque o indicador para cobrir o orifício pela parte de trás do magazine (parte preta) para evitar que o chumbinho atravesse o magazine. Coloque um chumbinho de modo que entre primeiro pela ponta, certifique-se que esteja completamente dentro do magazine e gire para colocar o próximo chumbinho até terminar de municiar o magazine.



Com a parte transparente apontada para trás (perspectiva do atirador), insira o magazine pelo lado direito da carabina (observando o alinhamento do rebaixo do magazine com o ressalto do cano) e empurre até que o mesmo fique devidamente encaixado

Para recarregar a sua carabina de pressão, puxe a alavanca lateral para trás até o fim do curso e depois mova para a frente para que o próximo chumbinho seja inserido na câmara. Ao mover a alavanca para frente, um chumbinho será inserido no cano pelo ferrolho. Caso o engatilhamento não tenha sido efetuado (até o final de curso), a tentativa de engatilhar novamente vai causar o duplo municiamento, e isso comprometerá o funcionamento da carabina. Para que isso não ocorra, retire o magazine e faça o movimento novamente, até o ponto final de engatilhamento, retorne a alavanca, e realize **(COM CUIDADO)** o disparo para uma direção segura. Então, recoloque o magazine na carabina, ela estará pronta para uso novamente.

CUIDADO, a não observância das seguintes instruções pode acarretar na perda de garantia de seu equipamento.

IMPORTANTE:

A qualidade do chumbinho utilizado é importante para o bom funcionamento e performance do tiro.

Essa carabina de pressão acompanha 2 carregadores e também oferece o recurso do uso de um adaptador de carregador monotiro para um único disparo.

Não empurre a alavanca de engatilhamento para frente até que você esteja pronto para disparar. Com o magazine inserido na carabina empurre a alavanca para frente até fecha-la.

Mire no alvo que deseja atingir, coloque a trava na posição destravada e prepare-se para atirar.

CUIDADOS ESPECIAIS

- Mantenha os pontos de conexão sempre limpos na operação de recarga de ar comprimido.
- Utilize somente ar comprimido de qualidade, isento de umidade.
- Jamais usar OXIGÊNIO OU OUTRO GÁS de qualquer espécie.
- Deve-se tomar cuidado também com enchimentos rápidos, porque isso pode gerar calor e levar a explosão se houver qualquer tipo de produto inflamável por perto.
- A graxa de silicone pura, aplicada em pequenas quantidades, é o produto recomendado para lubrificação das armas PCP.
- **IMPORTANTE:** Recomenda-se NÃO guardar armas PCP com o reservatório vazio. Mantenha SEMPRE pelo menos 100 BAR (1450 psi), de pressão para melhor preservação da válvula e dos anéis de vedação.
- Guarde a carabina de pressão sempre sem munição e com magazine removido.

ATENÇÃO! NÃO TENDE DESMONTAR A ARMA:

- Qualquer alteração implicará na PERDA DA GARANTIA.
- Qualquer dúvida ou problema com o equipamento deve ser reportado ao nosso SAC.

AVISOS E MEDIDAS DE SEGURANÇA

- A arma de pressão irá disparar quando estiver armada, carregada, destravada e o gatilho for acionado.
- Armas de pressão não são brinquedos. Nunca deixe crianças usarem uma arma de pressão sem supervisão. A supervisão de um adulto durante o uso é obrigatória. Mau uso ou falta de cuidados pode resultar em acidentes sérios.
- Aprenda sobre o funcionamento e os procedimentos de segurança antes de usar a sua arma de pressão. (Veja o vídeo em nosso canal no Youtube)
- Sempre use óculos de proteção e protetores auriculares, faça com que as pessoas a sua volta também usem.
- Não aponte para nada que não deseje atingir. Sempre aponte a arma de pressão para uma direção segura.
- Nunca segure a arma de pressão com o cano voltado contra você ou voltado para outras pessoas.
- Sempre atire em alvos seguros.
- Antes de atirar considere o que você irá atingir caso erre o alvo. Assegure-se de que não irá causar danos físicos ou materiais.
- Assegure-se do seu alvo antes de disparar, nunca atire em sons desconhecidos.
- Não atire contra alvos que permitam ricochetes. Nunca atire contra água.
- Não atire em transformadores e linhas de transmissão.
- Não carregue a arma de pressão até que esteja pronto para atirar.
- Mantenha seus dedos longe do gatilho ao manusear a arma de pressão.
- Não caminhe corra ou pule quando estiver com a arma de pressão engatilhada.
- Quando estiver transportando a arma de pressão mantenha-a descarregada de munição e na posição “Travada”.
- Sempre mantenha a arma de pressão na posição “Travada” até que você esteja pronto para atirar.
- Nunca deixa a arma de pressão carregada com munição sem supervisão.
- Sempre verifique se a arma de pressão está travada e descarregada de munição quando recebê-la de outra pessoa ou retirá-la do armazenamento.
- Sempre mantenha sua arma de pressão e seus chumbinhos longe do alcance de crianças.
- Não tente desmontar sua arma de pressão. Armas de pressão possuem molas ou cilindros de ar poderosos que podem causar sérios danos se desmontados de maneira inadequada.
- Sempre trate sua arma de pressão como se estivesse carregada.
- Mau uso desta arma de pressão não é responsabilidade do fabricante. O usuário é responsável por qualquer dano causado.
- Pense primeiro, atire depois.
- Respeite a propriedade alheia.
- Armas de pressão nunca devem ser usadas sob influência de álcool ou drogas.

POLÍTICA DE GARANTIA

Prezado Cliente!

A ROSSI dá garantia de seus produtos, a partir da data de venda da Nota Fiscal ao consumidor, sendo 9 meses de garantia pela Rossi e mais 3 meses CDC (conforme Código de Defesa do Consumidor), totalizando 12 meses, contra defeitos de fabricação para todas as armas de pressão de sua linha, de acordo com as condições abaixo:

1. A garantia abrange os reparos ou serviços necessários decorrentes de falha do material, montagem ou fabricação, desde que fique constatado que a falha ocorreu em condições normais de uso;
2. A garantia não se aplica aos produtos com defeitos oriundos de mau uso, imperícia, negligência ou imprudência, conservação ou armazenagem inadequados ou inobservância dos manuais de operação e manutenção;
3. É proibida a utilização de esferas de aço e plástica neste modelo de carabina de pressão. Estes materiais poderão acumular fragmentos no interior do mecanismo da carabina, interferindo no desempenho e podendo danificar vedações e válvulas."
4. Além da garantia de 12 meses, a ROSSI oferece sua Assistência Técnica para serviços de manutenção mediante orçamento e aprovação prévios;
5. Não terá direito à garantia produto violado e/ou alterado, bem como desmontado;
6. Para encaminhar o produto para a nossa Assistência Técnica, o consumidor deverá procurar a loja onde efetuou a compra do mesmo, ou ir diretamente a uma das nossas assistências técnicas, com uma cópia da Nota Fiscal e uma carta informando qual o defeito que a arma de pressão apresenta. Após isto, a ROSSI encaminhará a autorização de transporte, que será por conta da ROSSI se o produto estiver dentro da garantia, conforme as regras acima;
7. Qualquer apoio técnico, dúvida ou informação que se fizer necessário, favor acessar nosso site www.rossi.com.br, ou entrar em contato com o nosso SAC pelo e-mail sac@rossi.com.br ou pelo telefone (51) 3591-2101.

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.



Nuna ohe diretamente para a boca do cano.



Mantenha fora do alcance de crianças equipamentos e munição.



Sempre tenha certeza do alvo e do que tenha atrás.



Atirar em animais é ilegal.

Produto Importado por:

ROSSI
AIRGUNS + AIRSOFT



/ ROSSIAIRGUNSAIRSOFT