

ROSSI
AIRGUNS + AIRSOFT

Beeman®

Madeira

1337 - Cal. 4,5mm

1338 - Cal. 5,5mm



Polímero

1335 - Cal. 4,5mm

1336 - Cal. 5,5mm

13365 VR - Cal. 5,5mm

Manual de Instruções

CARABINA DE PRESSÃO PCP BEEMAN

Leia este manual antes de usar a sua carabina de pressão

Obrigado por escolher a carabina de pressão PCP Beeman

Leia atentamente este manual de instruções antes de usar sua carabina de pressão.

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

Sua carabina de pressão possui muitos recursos:

- Arma de ação por cilindro de ar pneumático pré-carregado (PCP) c/ 10 tiros (cal. 5,5mm) ou 12 tiros (cal. 4,5mm);
- Engatilhamento manual através de ferrolho lateral (bolt action);
- Moderador de som integrado;
- Coronha ambidestra com Montecarlo, em polímero ou madeira natural;
- Soleira de borracha;
- Cilindro de ar com volume de 136cc (não removível);
- Manômetro para controle de pressão;
- Trilho (11mm) para fixação de luneta ou mira holográfica;
- Acompanha tambor rotativo removível para 10 chumbinhos (cal. 5,5mm) ou 12 chumbinhos (cal. 4,5mm), adaptador monotiro e ferramenta para esvaziar o cilindro de ar;
- Trava de segurança manual;
- Recarga por bomba pneumática manual, elétrica ou por cilindro scuba.

AVISOS

1. Este é um equipamento do tipo AIRGUN (atira chumbinhos) e deve ser usado por pessoas acima de 18 anos. Quando usado por menor de idade, o mesmo deverá estar sempre sob a supervisão de um responsável maior de 18 anos;

2. A carabina de pressão PCP Beeman contém ar pressurizado e só deve ser desmontada por um armeiro autorizado. Nunca tente desmontar esta carabina de pressão. O desrespeito a esse procedimento pode causar ferimentos graves em você e em quem estiver próximo, e também sérios danos a sua carabina de pressão. Nunca dispare quando o cilindro de ar comprimido estiver vazio. Isto pode causar danos a sua carabina de pressão.

3. Atenção: muito cuidado com a carabina de pressão PCP Beeman, pois elas foram projetada para uso **SOMENTE DE AR COMPRIMIDO SECO. JAMAIS QUALQUER TIPO DE GÁS OU MISTURA DEVE SER UTILIZADO.**

4. A ROSSI recomenda o uso de munição de qualidade. Munições de má qualidade danificam o equipamento. Este equipamento utiliza somente chumbinho de alta qualidade. **NUNCA USE ESFERAS DE AÇO;**

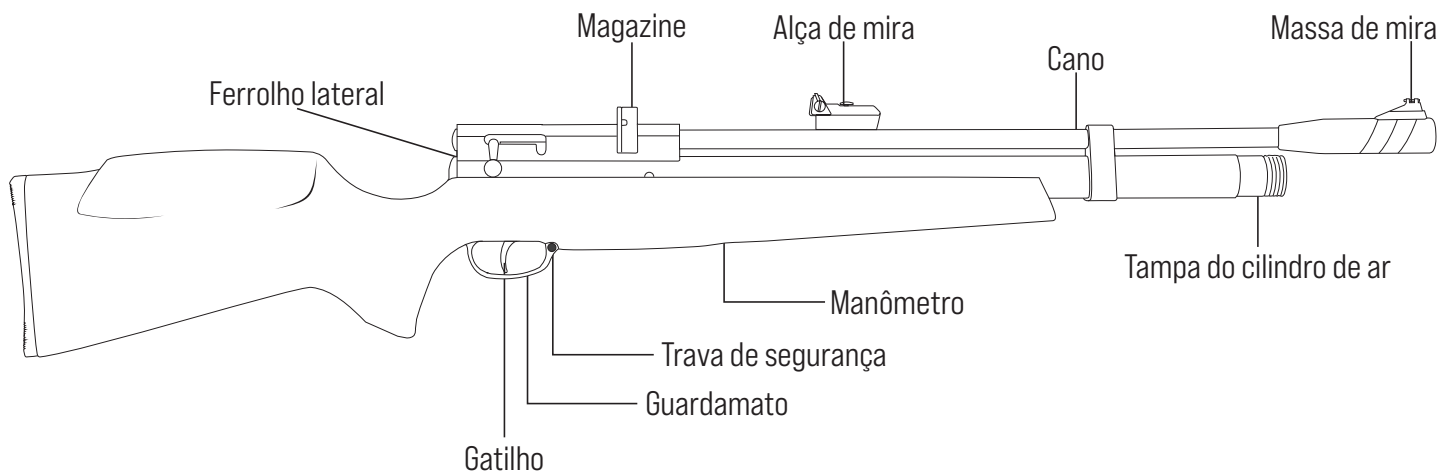
5. A utilização de munição de má qualidade, implicará na perda de garantia do produto;

6. NUNCA APONTE SEU EQUIPAMENTO, MESMO DESCARREGADO, NA DIREÇÃO DE ALVOS QUE VOCÊ NÃO QUEIRA ATINGIR – PRINCIPALMENTE PESSOAS OU ANIMAIS.

7. 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;

8. Negligência ou uso indevido podem causar graves acidentes, com sérios danos físicos e materiais.

1. PEÇAS BÁSICAS DA SUA CARABINA DE PRESSÃO



ESPECIFICAÇÕES

Modelos	Calibre	Velocidade	Magazine	Peso	Coronha	Comp. cano	Comp. total
1335	4,5 mm	305 m/s 1000 fps	12 tiros	3.075 g	Polímero	546 mm	1065 mm
1336	5,5 mm	245 m/s 800 fps	10 tiros	3.075 g	Polímero	546 mm	1065 mm
1337	4,5 mm	305 m/s 1000 fps	12 tiros	3.300 g	Madeira	546 mm	1075 mm
1338	5,5 mm	245 m/s 800 fps	10 tiros	3.300 g	Madeira	546 mm	1075 mm
13365 VR	5,5 mm	260 m/s 853 fps	10 tiros	3.200 g	Polímero	546 mm	1065 mm

1. **PRESSÃO MÁXIMA** - 1335 /1336/1337/1338/13365 VR: 250 BAR / 3.625 psi

2. **PRESSÃO MÍNIMA** - 1335 /1336/1337/1338 /13365 VR: 100 BAR / 1.450psi

3. Autonomia: 50 tiros (aproximadamente)

4. Podem ocorrer diferenças nas velocidades acima dependendo da geometria e do peso do projétil.

2. TRAVA DE SEGURANÇA MANUAL

A trava de segurança pode ser manualmente colocada nas posições “TRAVADO/SAFE” e DESTRAVADO/FIRE”.

Para colocar a trava na posição “TRAVADO”, a seta deve apontar para o ‘S’. Nessa posição o gatilho não pode ser pressionado e a carabina de pressão não poderá efetuar disparos.

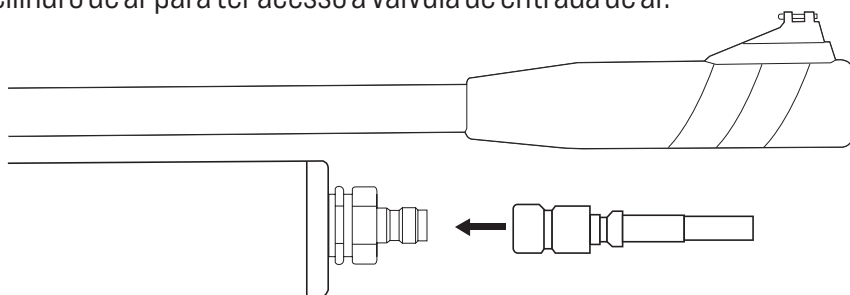
Para colocar a trava na posição “DESTRAVADO”, a seta deve apontar para o ‘F’. Nesta posição o gatilho poderá ser pressionado e a carabina de pressão estará pronta para efetuar disparos.

SEMPRE mantenha a sua carabina (mesmo que descarregada) apontada para uma direção segura, NUNCA APONTE na direção de alvos que você não queira atingir - PRINCIPALMENTE PESSOAS OU ANIMAIS.

3. CARREGANDO O CILINDRO:

1. Levante o ferrolho lateral e puxe para trás até o fim do seu curso e para baixo até ele travar. Mantenha o ferrolho travado na parte de trás.

2. Remova a tampa do cilindro de ar para ter acesso a válvula de entrada de ar.



3. Conecte a mangueira do carregador (engate rápido) na válvula do cilindro de ar.

4. Assegure-se que o bico de carregamento esteja livre de poeira. Introduza-o na entrada de carregamento. A válvula de sangria de ar do equipamento carregador deve estar fechada neste momento.

5. ENCHA O CILINDRO DE AR ATÉ A PRESSÃO MÁXIMA CONFORME AS ESPECIFICAÇÕES DO MODELO DE SUA CARABINA (PÁG 3). NÃO EXCEDA A PRESSÃO MÁXIMA, POIS ISSO IRÁ DIMINUIR A VELOCIDADE DO TIRO E PODERÁ CAUSAR DANOS À CARABINA.

* USE EXCLUSIVAMENTE AR COMPRIMIDO SECO, JAMAIS USE QUALQUER TIPO DE GÁS.

* É RIGOROSAMENTE PROIBIDO EFETUAR O CARREGAMENTO ACIMA DA PRESSÃO MÁXIMA RECOMENDADA. ALÉM DE INCORRER NA PERDA DA GARANTIA ESTE PROCEDIMENTO PODERÁ DANIFICAR A SUA CARABINA E GERAR RISCOS DE EXPLOSÃO COM SÉRIOS DANOS À INTEGRIDADE FÍSICA DE QUEM ESTIVER PRÓXIMO.

6. Quando estiver carregando a partir de um cilindro de mergulho (scuba), faça lentamente a transferência do ar para o cilindro da carabina. Isto evitará que haja sobrecarga inesperada de pressão no equipamento.

7. Ao atingir a pressão máxima, interrompa o carregamento. Abra a válvula de sangria de ar do equipamento carregador antes de desconectar o engate rápido do cilindro da carabina.

4. ATIRANDO

4.1. MAGAZINE ROTATIVO:

1. Segure o magazine com a parte de plástico transparente do magazine virada para o atirador.



2. Insira o primeiro chumbinho no alojamento exposto (com a saia voltada também para o lado transparente), certifique-se que o chumbinho esteja totalmente dentro do magazine para não travar o movimento da parte transparente.

Após, gire no sentido da flecha e insira um chumbinho por vez nos compartimentos que vão aparecer, até que seja dada uma volta completa, e preenchido todos os alojamentos.

* NÃO TENTE FORÇAR NO SENTIDO CONTRÁRIO, POIS ISSO IRÁ DANIFICAR O MECANISMO!

3. Mantenha a carabina de pressão sempre na posição TRAVADA e mantenha a sua carabina (mesmo que descarregada) apontada para uma direção segura, NUNCA APONTE na direção de alvos que você não queira atingir - PRINCIPALMENTE PESSOAS OU ANIMAIS.

* **Tenha certeza que puxou o ferrolho até o ponto de engatilhamento (final de curso).**

CUIDADO! CASO DEIXE ESCAPAR OU SOLTE O FERROLHO ANTES DE COMPLETAR O ENGATILHAMENTO, ISSO IRÁ CAUSAR UM DISPARO ACIDENTAL.

* **AS OPERAÇÕES DE RETIRADA E COLOCAÇÃO DO MAGAZINE NA ARMA DEVEM SER REALIZADAS LENTAMENTE E COM CUIDADO PARA NÃO QUEBRAR.**

4. Com a parte transparente apontada para trás (lado do atirador) insira o magazine no seu compartimento pelo lado direito da carabina de pressão e empurre até que o mesmo fique devidamente fixado.

* Não empurre a alavanca de engatilhamento para frente até que você esteja pronto para disparar.

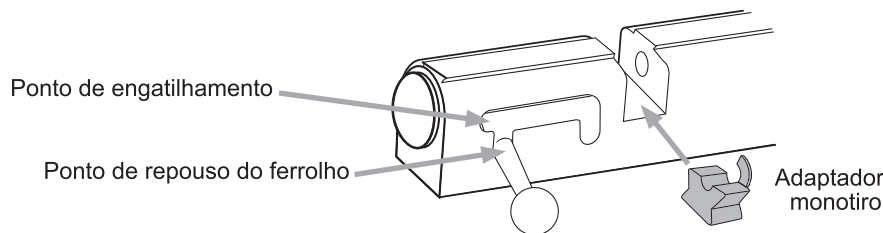
* Certifique-se de usar o óculos de segurança durante o processo de carregamento e durante a sessão de tiros.

5. Levante o ferrolho lateral, mova para frente em direção ao carregador e trave na posição.

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

7. Puxe o gatilho e a carabina irá disparar.

8. Para recarregar a sua carabina de pressão, puxe o ferrolho 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 o ferrolho para frente, um chumbinho será inserido no cano. 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 o ferrolho, e realize (COM CUIDADO) o disparo para uma direção segura. Então, recoloca 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.



4.2. ADAPTADOR MONOTIRO:

1. Essa carabina de pressão também oferece o recurso do uso de um adaptador de magazine para um único disparo, monotiro, como indicado na imagem a cima.

* Não force o fechamento do ferrolho.

* **COMO MEDIDA DE PROTEÇÃO DO MAGAZINE, RETIRE-O DA CARABINA SEMPRE QUE A MESMA NÃO ESTIVER EM USO. INCLUSIVE DURANTE O TRANSPORTE DA CARABINA.**

5. MANUTENÇÃO

AVISO! Nunca tente desmontar a carabina de pressão. Nunca dispare quando o cilindro de ar estiver vazio. Isto irá causar danos a sua carabina de pressão. Nunca passe óleo no interior do cano, isto irá prejudicar a precisão e o agrupamento da sua carabina de pressão.

Aplique exclusivamente óleo ou graxa de silicone puro apropriado (use somente o óleo ou graxa de silicone original Rossi) nas seguintes partes:

- O mecanismo do gatilho;
- Magazine;
- A superfície deslizante do ferrolho;



NÃO COLOQUE ÓLEO EM EXCESSO!

- É recomendado fazer a limpeza do cano com uma vareta de limpeza a cada 500 disparos. Nunca coloque óleo dentro do cano.
- Antes de fazer a limpeza ou passar óleo, certifique-se de que a carabina de pressão esteja descarregada.
- Sempre se certifique de que o cano da sua carabina de pressão esteja limpo e sem obstruções.
- Depois da limpeza certifique-se que não há fragmentos de pano, estopa ou corpo estranho obstruindo o cano.
- Leve sua carabina de pressão a um armeiro autorizado se esta for exposta à água, areia, etc. Ele fará uma limpeza completa.
- Situações perigosas poderão ocorrer se você não mantiver a sua carabina de pressão limpa e funcionando corretamente.

6. AVISOS E MEDIDAS DE SEGURANÇA

- Esta arma de pressão irá disparar se estiver armada, destravada e o gatilho for puxado.
- Este é um equipamento do tipo AIRGUN (atira chumbinhos) e deve ser usado por pessoas acima de 18 anos. Quando usado por menor de idade, o mesmo deverá estar sempre sob a supervisão de um responsável maior de 18 anos;
- 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.
- Respeite a propriedade alheia.
- Armas de pressão nunca devem ser usadas sob influência de álcool ou drogas.

7. POLÍTICA DE GARANTIA

Prezado Cliente! A ROSSI dá garantia de seu 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:

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;

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;

Além da garantia de 12 meses, a ROSSI oferece sua Assistência Técnica para serviços de manutenção mediante orçamento e aprovação prévios;

Não terá direito à garantia produto violado e/ou alterado, bem como desmontado;

Para encaminhar o produto para manutenção, o consumidor deverá procurar a loja onde efetuou a compra do mesmo, 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;

A Rossi também disponibiliza uma rede de assistências técnica autorizada, onde você deve ir pessoalmente até o local para acionar a garantia e/ou fazer a manutenção do produto;

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.



www.rossi.com.br



[rossiairgunsairsoft](https://www.youtube.com/rossiairgunsairsoft)



[rossiairgunsairsoft](https://www.facebook.com/rossiairgunsairsoft)



[rossiairgunsairsoft](https://www.instagram.com/rossiairgunsairsoft)



[rossiairgunsairsoft](https://www.pinterest.com/rossiairgunsairsoft)



CURTA, COMPARTLHE E PARTICIPE!

Produto importado por:

ROSSI

AIRGUNS ⊕ AIRSOFT