

**ROSSI**  
AIRGUNS + AIRSOFT

Carabina de pressão

# BEEMAN QB78E

CO2 - Cal. 5,5mm



**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.
- Sempre mantenha apontada para uma direção segura.
- Não confie apenas na trava de segurança. Todos os sistemas de segurança são dispositivos mecânicos sujeitos à falha.
- Use somente chumbinhos de boa qualidade.
- O vendedor e o comprador devem seguir todas as leis sobre o uso e propriedade de carabinas de pressão.



**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 CO2 Beeman QB78E

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 cápsula de co2 de 12 g
- Engatilhamento manual através de ferrolho lateral (bolt action);
- Coronha ambidestra com encosto estilo Montecarlo, em madeira;
- Disparo monotiro (um chumbinho por vez)
- Trava de segurança manual.

## AVISOS

1. A ROSSI recomenda o uso de munição de qualidade. Munições de má qualidade danificam o equipamento;
2. A utilização de munição fora da especificada, implica na perda de garantia do produto;
3. Este equipamento utiliza SOMENTE CHUMBINHOS no calibre 5,5mm;
4. 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;
5. NUNCA GUARDE O EQUIPAMENTO COM A CÁPSULA DE CO2 ARMAZENADA. Utilize todo o gás durante a sessão de disparos.

## INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA / CUIDADOS DO DIA A DIA

- Antes de usar, verifique se o equipamento está travado e sem munição;
- 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 (muniçado). O equipamento só deve ser carregado quando na intenção da prática do tiro;
- Nunca aponte seu equipamento para pessoas ou animais. Evite ricochetes, nunca dispare em superfícies lisas, duras ou na água;
- 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;
- Nunca deixe o equipamento muniçado 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;
- 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 cápsulas de CO2 específicas (que possuem silicone na composição) para equipamentos de pressão;
- Sempre que for guardar o equipamento, deixe-o no modo de segurança acionada;

## PEÇAS BÁSICAS DE SUA CARABINA DE PRESSÃO



## TRAVA DE SEGURANÇA MANUAL

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

### ATENÇÃO

**CUIDADO:** mantenha a trava de segurança da sua carabina de pressão na posição "travado/safe" até que você esteja pronto para atirar.

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. (imagem 1 - observar marcação no lado oposto a alavanca da trava)

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. (imagem 2 - observar marcação no lado oposto a alavanca da trava)

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.



## INSTALAÇÃO / TROCA DA CÁPSULA DE CO2

Esta carabina opera com duas cápsulas de CO2 instaladas simultaneamente. Primeiro remova a tampa do alojamento de CO2 (imagem 3). **ATENÇÃO: se estiver com dificuldades para remover a tampa, pode ser um indicativo que o equipamento ainda está sob pressão de CO2. Descarregue totalmente o CO2 para poder remover a tampa.**

Após remover a tampa, engatilhe a carabina (imagem 4) e a mantenha engatilhada, acione a trava de segurança (imagem 5) coloque as duas cápsulas uma de costas para outra de modo a deixar o pescoço da cápsula nas extremidades (imagem 6 e 7).

Aperte a tampa completamente e em seguida desrosqueie 1/4 de volta. Isto fará com que a cápsula adjacente à tampa seja perfurada. A outra cápsula será perfurada quando ocorrer o primeiro disparo.



## ENGATILHAMENTO E MUNICIAMENTO

Primeiramente acione a trava de segurança.

Levante e Puxe a alavanca do ferrolho para trás até ouvir o clique de engatilhamento (imagem 9).

**ATENÇÃO:** sua carabina possui somente o sistema monotiro, sendo necessário municiá-la a cada disparo. Insira o chumbinho posicionando a saia para trás e a cabeça para a entrada do cano. (imagem 10)

Leve a alavanca do ferrolho para frente e para baixo para fechá-la. (Imagem 11)

Aponte para uma direção segura, desative a trava de segurança e aperte o gatilho para efetuar o disparo.



## PRECAUÇÕES E CUIDADOS COM CÁPSULAS DE CO<sub>2</sub>

- Não exponha a cápsula de CO<sub>2</sub> ao calor excessivo e não armazene a temperaturas superiores a 54 ° C.;



- Sempre respeitar os avisos e instruções de segurança em relação ao manuseio armazenamento das cápsulas de CO<sub>2</sub>;
- Em temperatura inferior a 20° C a cápsula de CO<sub>2</sub> tende a ter seu desempenho prejudicado, nessa situação pode ocorrer falhas de disparo no uso do equipamento;
- Cuidado no manuseio da cápsula de CO<sub>2</sub>, após aberta, a liberação de CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub>;
- A vida útil da válvula, dos vedantes, e bem como o desempenho do equipamento esta ligado diretamente ao tipo de cápsula usada.
- Cápsulas com o bico 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, o modo de perfuração ficará incorreto, causando uma fuga de CO<sub>2</sub>. O sintoma no equipamento é dificuldade de fazer o aperto da cápsula;
- Não deve se aplicar força excessiva ou utilizar ferramentas inadequadas, como alicate, para o aperto da cápsula de CO<sub>2</sub>. Se o fizer, pode danificar o quadro da arma e / ou a válvula de perfuração;
- Ao retirar a cápsula do equipamento, certifique-se que esteja vazia, e com o bocal da cápsula para cima;
- O não cumprimento desses procedimentos pode acarretar vazamento instantâneo ou gradativamente do CO<sub>2</sub>;
- Durante a troca da cápsula de CO<sub>2</sub> mantenha o bocal da cápsula voltada para cima;
- **NUNCA GUARDE O EQUIPAMENTO COM A CÁPSULA DE CO<sub>2</sub> ARMazenada.**
- Utilize todo o gás durante a sessão de disparos. Caso contrário a pressão do CO<sub>2</sub> armazenado irá desgastar as vedações, podendo ocorrer vazamento.

# POLÍTICA DE GARANTIA

Prezado Cliente!

A ROSSI dá garantia de seus produtos, a partir da data de venda da Nota Fiscal ao consumidor, sendo 3 meses CDC (conforme Código de Defesa do Consumidor), 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. Além da garantia de 3 meses, a ROSSI oferece sua Assistência Técnica para serviços de manutenção mediante orçamento e aprovação prévios;
4. Não terá direito à garantia produto violado e/ou alterado, bem como desmontado;
5. 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;
6. Qualquer apoio técnico, dúvida ou informação que se fizer necessário, favor acessar nosso site [www.rossi.com.br](http://www.rossi.com.br), ou entrar em contato com o nosso SAC pelo e-mail [sac@rossi.com.br](mailto: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 olhe 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