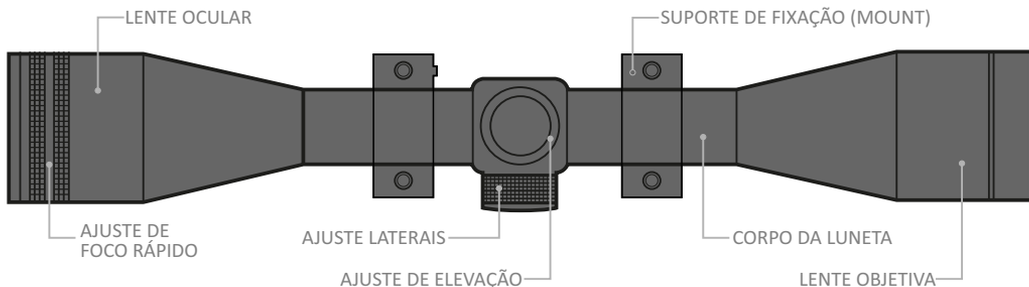
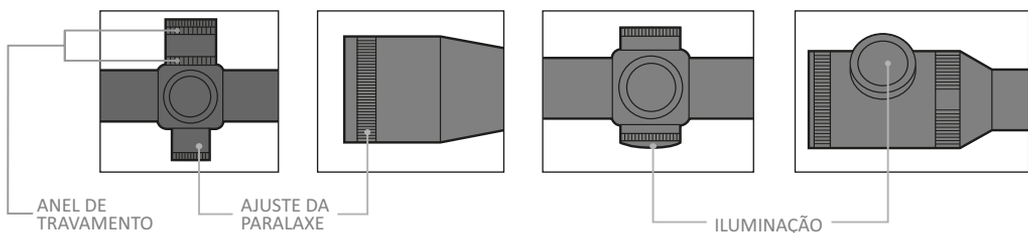


MANUAL DE INSTRUÇÕES PARA LUNETAS ROSSI



ITENS QUE PODEM OU NÃO CONTER NA SUA LUNETA:



1 - AVISOS

- Leia atentamente este manual de instruções antes de utilizar a luneta.
- Certifique-se que a arma não esteja carregada quando for instalar a luneta.
- Siga todos os procedimentos de segurança quando estiver manuseando a arma.
- Este equipamento somente deve ser utilizado por pessoas maiores de 18 anos.
- Utilize SEMPRE óculos de segurança!



2 - AJUSTANDO O FOCO

Segure a luneta entre 7 e 10 centímetros de distância do seu olho e então olhe pela lente ocular para uma área clara, como por exemplo, um alvo ou parede.

ATENÇÃO: Olhar para o Sol pode causar sérios danos aos seu olhos. Nunca olhe diretamente para o Sol com este produto.

Se o retículo (cruz da mira) não estiver nítido e instantaneamente definido, desaperte o anel de travamento da lente ocular (se o modelo da sua luneta for equipado com este anel). Gire a lente ocular algumas voltas (em qualquer sentido). Rapidamente olhe novamente pela luneta. Se o foco melhorar, mas ainda não estiver perfeito, continue ajustando o foco.

Se o foco piorar, gire no sentido oposto. Reaperte o anel de fixação quando o foco do retículo estiver nítido. Nos modelos equipados com um ajuste de foco rápido, basta girar o corpo da lente ocular para dentro ou para fora a fim de fazer o ajuste. Não há anel de fixação com o qual se preocupar.



3 - MONTAGEM

ATENÇÃO: CERTIFIQUE-SE QUE A ARMA NÃO ESTEJA CARREGADA. USE SEMPRE OS PROCEDIMENTOS DE SEGURANÇA QUANDO ESTIVER MANUSEANDO A ARMA.

Separe o suporte de fixação superior do suporte de fixação inferior (mount). Coloque a luneta no alojamento formado pelas partes inferiores. Recoloque as partes superiores, porem sem apertar. Posicione a luneta de forma que o ajuste de elevação fique na parte superior.

Com a carabina apoiada em um local seguro, mova a luneta até obter o campo de visão completo. Verifique altitude do retículo. Os retículos devem estar devidamente alinhados verticalmente e horizontalmente.

Aperte a parte superior do suporte de fixação quando a luneta estiver posicionada corretamente e o reticulo devidamente alinhado.

ATENÇÃO: Não aperte excessivamente o suporte de fixação, pois isto poderá danificar a luneta, afetando o desempenho ou até mesmo torna-la inoperante.



4 - PRÉ-ALINHAMENTO DA MIRA

ATENÇÃO: CERTIFIQUE-SE QUE A ARMA NÃO ESTEJA CARREGADA.

SIGA SEMPRE OS PROCEDIMENTOS DE SEGURANÇA QUANDO ESTIVER MANUSEANDO A ARMA.

Se você tem uma luneta com ajuste da paralaxe, (consulte ajuste da paralaxe) gire o anel de ajuste da paralaxe para a posição correspondente à distância em que se encontra o alvo.

Apoie a carabina sobre um suporte seguro e retire as tampas dos ajustes de elevação e lateral (imagem 1).

Sem movimentar a carabina, gire os parafusos dos ajustes de elevação e lateral para centrar o retículo no alvo (imagem 2).

Gire o parafuso de elevação no sentido anti-horário para elevar o ponto de impacto. Para mudar a posição para a esquerda, gire o parafuso de ajuste lateral no sentido horário.



5 - ALINHAMENTO DA MIRA

ATENÇÃO: TODOS OS TIROS DEVEM SER REALIZADOS EM UMA ÁREA SEGURA. RECOMENDA-SE O USO DE ÓCULOS DE PROTEÇÃO E PROTETOR AURICULAR.

PERIGO: Caso tenha utilizado um dispositivo para auxiliar o ajuste da luneta (colimador), retire-o antes de prosseguir.

A partir de uma posição de descanso estável, dê três disparos no alvo. Observe o ponto de impacto do projétil no alvo e faça os ajustes necessários nos parafusos do ajuste de elevação e lateral para corrigir a pontaria.

NOTA: Cada clique de ajuste muda o impacto do projétil na quantidade indicada no quadro abaixo:

Ajustes de 1/4" M.O.A.			
Desvio lateral/vertical (polegadas de movimento por clique)			
45,7 m (50 jardas)	91,4 m (100 jardas)	182,8 m (200 jardas)	274,2 m (300 jardas)
3,18 mm (1/8")	6,35 mm (1/4")	12,7 mm (1/2")	19,5 mm (3/4")

Após concluir o alinhamento da mira, recoloca as tampas dos ajustes laterais e de elevação.

6 - RETÍCULOS ILUMINADOS

Se sua luneta (ou mira holográfica) contém um retículo eletrônico, e este possui graus de iluminação, o ajuste pode estar localizado na parte superior do corpo da lente ocular ou do suporte. As pilhas são de lítio, tipo moeda (Cr2032).

7 - LUNETAS DE ARMAS DE AR COMPRIMIDO OU DE PONTARIA

No caso de uma luneta de pontaria, pode-se fazer os ajustes laterais e de elevação conforme necessário para levar o golpe do projétil ao centro do alvo da seguinte maneira.

Ajustes de 1/4" M.O.A. Desvio lateral/vertical (polegadas de movimento por clique)			
45,7 m (50 jardas)	91,4 m (100 jardas)	182,8 m (200 jardas)	274,2 m (300 jardas)
1,59 mm (1/6")	3,18 mm (1/8")	6,35 mm (1/4")	9,53 mm (3/8")

Para uma futura referência, faça um quadro dos ajustes laterais e de elevação corretos para cada carga e distância de tiro.

NOTA: Como a altitude, temperatura, vento, chuva e outras condições climáticas afetam a trajetória, pequenas diferenças em ajustes exatos poderão ser observados de uma seqüência de tiro para a outra.

8 - LUNETAS COM RETÍCULOS ELETRÔNICOS

No caso de lunetas com retículo eletrônico, há graus de luminosidade. O reostato fica focalizado na parte superior do corpo da lente ocular.

As pilhas (que vêm incluídas com a unidade) são de lítio estilo moeda. Ao substituir as pilhas, coloque-as no compartimento com o "+" voltado para cima.

9 - CORREÇÃO DA PARALAXE

Para eliminar a paralaxe, a imagem do alvo deve estar focalizada no retículo. Esta condição pode ser alcançada somente na distância para qual a luneta esta focalizada. Alvos mais próximos ou distantes causarão a paralaxe, que é percebida como um movimento aparente do reticulo em relação ao alvo.

Em tiros de precisão, a paralaxe não é tolerada, podendo ser eliminada para todas as distâncias com a inclusão de um sistema de focalização ajustável pelo usuário.

Diversos modelos possuem suporte para lentes objetivas com foco para a correção da paralaxe das distâncias selecionáveis pelo usuário. A fim de tirar proveito deste recurso, se for incluído com a luneta, gire o anel de foco da lente objetiva para a configuração da distância desejada.

NOTA: Alguns modelos poderão ter o ajuste da paralaxe localizado na lente objetiva. Em outros, ele se encontra na frente do corpo da lente ocular, ou ainda na área de suporte.



10 - COMO FAZER A MANUTENÇÃO DA SUA LUNETA

As superfícies ópticas (lentes) expostas terão melhor desempenho se forem limpas com o pano para lentes ou com um papel de limpeza para lentes de boa qualidade, como os utilizados para óculos ou lentes de câmaras. Mantenha as tampas de proteção das lentes no lugar quando a luneta não estiver em uso.

Faça a manutenção das superfícies metálicas da sua luneta passando um pano macio para evitar arranhões no acabamento. Limpe a luneta com um pano úmido e depois com um pano seco. Por fim, passe um pano tratado com silicone sobre o tubo para restaurar seu brilho e proteger a luneta contra corrosão. Tenha cuidado para não tocar em nenhuma das lentes com o pano impregnado com silicone.

11 - POLÍTICA DE GARANTIA

Prezado Cliente!

A ROSSI dá garantia de 3 meses (conforme Código de Defesa do Consumidor) contra defeitos de fabricação, 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 armazenamento inadequados ou inobservância dos manuais de operação e manutenção;
3. Não terá direito à garantia produto violado e/ou alterado, bem como desmontado;
4. 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 técnica, 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;

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.



rossiargunsairsoft



rossiargunsairsoft



rossiargunsairsoft



Importado por:

AMADEO ROSSI LTDA

CNPJ: 96.735.105/0001-68