

A garantia deste produto tem duração de 1 ano, a partir da data da Nota Fiscal de venda ao consumidor, e é válida 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, imprudência, negligência ou inobservância das manuais de operação e manutenção.
3. Não terá direito à garantia o produto violado e/ou alterado, bem como desmontado.
4. Para acionar a nossa Assistência Técnica, o consumidor deverá primeiro procurar a loja onde efetuou a compra, com o produto em mãos, uma cópia da Nota Fiscal e uma carta, informando qual o defeito que o mesmo apresenta. Após análise, nossa equipe encaminhará a autorização para os trâmites de troca ou reparo do material, caso o produto esteja dentro do prazo de garantia, conforme as regras acima.
5. Em caso de dúvidas ou informações complementares, acesse nosso site: [www.pulseacao.com.br](http://www.pulseacao.com.br)

Se preferir, entre em contato com o nosso SAC pelo e-mail [sac@pulsports.com](mailto:sac@pulsports.com)

#### CERTIFICADO DE GARANTIA

## MANUAL DE INSTRUÇÕES

# RED DOT 1x24x17

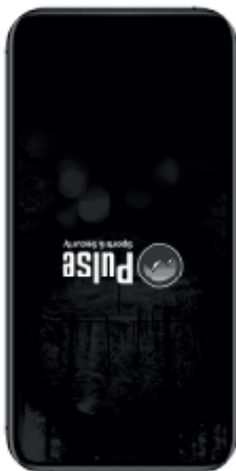


LEIA TODO O MANUAL ANTES DE USAR O PRODUTO

## RECEBA NOVIDADES E CONCORRA A BRINDES



É simples!  
Acesse o QR Code ou  
nosso site e inscreva-se  
na nossa newsletter.



Conheça outros produtos em  
[www.pulseacao.com.br](http://www.pulseacao.com.br)

### SOLUÇÃO DE PROBLEMAS

#### Caso o ponto vermelho não se acenda:

1. *A bateria está descarregada?* Faça a substituição.
2. *A bateria está instalada corretamente?* Verifique se a bateria está orientada com os símbolos "+" voltados para a tampa.
3. *A tampa da bateria está solta?* Certifique-se de que a tampa esteja bem ajustada e os pontos de contato limpos.

#### Caso as balas não estejam se agrupando:

Certifique-se de que todos os parafusos de montagem estejam apertados. Você não deve ser capaz de torcer ou mover a Red Dot em nenhuma direção. Muitas vezes, são apenas problemas de montagem.

### MANUTENÇÃO E LIMPEZA

Seu Red Dot exigirá pouquíssima manutenção de rotina além da limpeza periódica das lentes externas. Se desejar, a parte externa pode ser limpa com um pano macio e seco. Ao limpar as lentes, certifique-se de utilizar produtos que são especificamente projetados para uso em lentes óticas revestidas.

1. Certifique-se de soprar para longe qualquer poeira ou areia sobre as lentes antes de limpar as superfícies.
2. Utilizar sua respiração ou uma pequena quantidade de água ou álcool puros pode ajudar a remover coisas resistentes, tais como manchas secas de água.

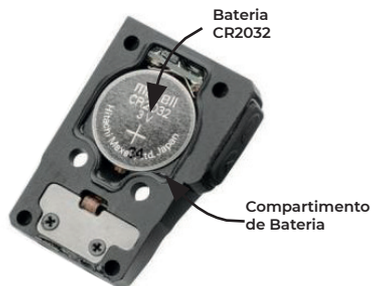
# COMO USAR SEU RED DOT



Este kit acompanha: Capa emborrachada, flanela de limpeza, 02 parafusos, 02 chaves Allen e pilha CR2032.

## INSTALANDO A BATERIA

Remova a tampa ao utilizar ou ajustar o Red Dot. Observe que a instalação da tampa **NÃO** desliga o red dot. Coloque a bateria no espaço circular com os números voltados para fora. Monte a base com o corpo do produto por meio dos dois parafusos de fixação. Para ligar/ ativar, pressione a seta para cima. Para desligar/ desativar, pressione e segure a seta para baixo por cinco segundos.



## MONTANDO O RED DOT

O Red Dot é enviado de fábrica com uma montagem de trilho baixo que se fixa em um trilho Weaver ou Picatinny.

**OBSERVAÇÃO:** Caso a sua arma de fogo ainda não esteja equipada com um trilho de base, ele poderá ser adquirido em muitas lojas de armas de fogo.

1. Conecte a montagem de trilho baixo ao Red Dot utilizando os parafusos.
2. Conecte o Red Dot ao trilho da base Picatinny, certificando-se de que a lingueta de recuo esteja firmemente assentada no ranhura da base.
3. Verifique se a braçadeira está totalmente para baixo e presa em torno da parte externa da base.
4. Pressione o Red Dot para baixo e para frente em direção à boca do cano e, por meio de chave hexagonal, aperte firmemente o parafuso de fixação.

## OPÇÕES DE MONTAGEM

Além da montagem de trilho baixo fornecida, uma montagem de levantador opcional coloca o Red Dot na altura correta para rifles AR-15.

## AJUSTE DE BRILHO

Ajuste a intensidade da iluminação utilizando o botão de seta apropriado:

- Toque na seta para cima para aumentar o brilho.
- Toque na seta para baixo para diminuir o brilho.

## AJUSTE DE DESVIO DO VENTO E DE ELEVAÇÃO

O Red Dot possui mostradores ajustáveis de elevação e de desvio de vento com marcas de 1 Mda ( ou MOA- veja tabela).

1. Solte os dois parafusos de bloqueio de ajuste em 1 ½ volta.
2. Ajuste os indicadores para cima ou para baixo, para a esquerda ou para a direita, conforme indicado pelas setas.
3. Aperte novamente os dois parafusos de bloqueio após fazer os ajustes.

## 1 Mda/ MOA = 1 polegada

1 polegada = 91 metros (100 jardas)

1/2 polegada = 46 metros (50 jardas)

1/4 polegada = 23 metros (25 jardas)

**Ex:** A 45 metros de distância de visão, serão necessários 12 cliques do botão para mover o ponto de impacto da bala em 6 polegadas.

## CALIBRAÇÃO DO ALCANCE FINAL

Após a montagem, uma calibração inicial do Red Dot será necessária. A calibração final deve ser feita na distância desejada (normalmente entre 23 e 46 metros).

1. Certifique-se de que os parafusos de bloqueio de atrito do vento e de elevação estejam apertados antes de disparar.
2. Dispare um grupo de três tiros na distância de calibração escolhida.

· Solte os parafusos de bloqueio para ajuste de desvio do vento e elevação antes de testar.

· Utilizando o centro do grupo de três tiros como referência, faça os ajustes necessários para correção do atrito do vento e da elevação. Utilizando as setas como referência, ajuste os discos na direção que você deseja que o grupo se mova.

· A 25 metros, cada marca do indicador produzirá aproximadamente ¼ de polegada de ajuste. Aperte novamente os parafusos de bloqueio.

· A 45 metros, cada marca do indicador produzirá aproximadamente ½ polegada de ajuste.

· Após atingir a zeragem satisfatória, reaperte os parafusos de fixação.

3. Dispare um grupo final de três tiros para confirmar o ajuste adequado. Repita conforme necessário.

· Confirme se todos os parafusos de montagem e os parafusos de bloqueio estão bem ajustados e apertados.

## LUBRIFICAÇÃO

Todos os componentes são lubrificados permanentemente; portanto, nenhum lubrificante adicional deve ser aplicado.

**OBSERVAÇÃO:** Não tente desmontar nenhum componente da Red Dot.

