

# Razor Red Dot 3 MOA

[Optica](#) > [Punto de mira electronico](#) > [Punto de mira Reflex](#)

La mira roja LED compacta proporciona una visión rápida con ambos ojos abiertos sin preocuparse por el paralaje: simplemente coloca el punto en el objetivo y aprieta el gatillo para disparos precisos a corta y media distancia. El chasis de aluminio de una sola pieza es resistente al agua y a los golpes, capaz de soportar el retroceso de pistolas, rifles y escopetas. La lente de vidrio de gran campo ofrece una excelente luminosidad de borde a borde para una imagen de vista extremadamente clara. Un recubrimiento ultra-duro y resistente a los arañazos protege la lente altamente pulida y anti-reflejante. El punto central de alta intensidad y sin límite de distancia ocular, disponible en tamaños de punto de 3 MOA o 6 MOA, cuenta con 10 configuraciones de intensidad de brillo que permiten su uso en cualquier condición de iluminación. Viene con un soporte integrado para la instalación en riel Picatinny MIL-STD 1913; los montajes para deslizadores de pistolas se venden por separado.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [VORTEX OPTICS Razor Red Dot 3 MOA](#)
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003294
- N.º fabr.: RZR2001
- Acabado: Black
- Ajustes: 1 MOA (1" at 100 yds)
- Ajustes de brillo: 9 settings
- Color: Black
- Dimensiones: 46.5x31x29.5 mm (1.83"x1.21"x1.16")
- Eye Relief: Sin limite
- Fuente de alimentacion: (1) CR 2032 litio battery
- Magnificacion: 1x
- Max Magnification: 1x
- Montura: Picatinny
- Peso: 2.5 oz
- Reticula: 3 MOA red dot
- Tipo del punto de mira: Red Dot
- Vida de la bateria: 2000 horas
- Peso de entrega: 0.113kg
- Altura de envío: 86mm
- Ancho de envío: 66mm
- Longitud de envío: 109mm
- UPC: 875874004375

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el VORTEX OPTICS Razor Red Dot 3 MOA. Este dispositivo está diseñado para proporcionar una experiencia de tiro precisa y confiable. Sin embargo, es importante que sigas las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre el uso seguro del producto, así como instrucciones para su instalación y disposición.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el dispositivo fuera del alcance de los niños y las mascotas.
- Utiliza el producto solo para el propósito previsto.
- Inspecciona el producto regularmente en busca de daños o desgaste.
- Si encuentras algún daño, deja de usar el producto y contacta a un profesional para su reparación o reemplazo.
- No modifiques el dispositivo de ninguna manera, ya que esto puede afectar su rendimiento y seguridad.
- Siempre usa protección ocular adecuada al utilizar el dispositivo.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No mires directamente a la fuente de luz del LED, ya que esto puede causar daño ocular.
- Asegúrate de que el punto de mira esté correctamente alineado antes de disparar.
- Utiliza el dispositivo en condiciones de iluminación adecuadas para evitar la fatiga ocular.
- Ajusta la intensidad del brillo del punto de mira según las condiciones de luz para una mejor visibilidad.
- Mantén el dispositivo limpio y libre de obstrucciones para asegurar un funcionamiento óptimo.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Utiliza el soporte integrado para instalar el dispositivo en un riel Picatinny MILSTD 1913.
- Asegúrate de que el dispositivo esté firmemente sujeto para evitar que se mueva durante el uso.
- Si utilizas montajes para deslizadores de pistolas, asegúrate de seguir las instrucciones del fabricante.

### 2. Uso

- Enciende el dispositivo presionando el botón de encendido.
- Ajusta la intensidad del brillo según sea necesario utilizando los controles de ajuste.
- Coloca el punto en el objetivo y asegúrate de que esté alineado correctamente.
- Mantén ambos ojos abiertos para una mejor visión periférica.
- Realiza disparos precisos siguiendo las prácticas de seguridad de tiro.

## Instrucciones de Disposición

- Al final de la vida útil del producto, asegúrate de desecharlo de manera adecuada.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos.
- Si el dispositivo contiene una batería, asegúrate de seguir las pautas de reciclaje para baterías.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de contactar a un representante de VORTEX OPTICS. Se recomienda que mantengas a mano la información de contacto del fabricante para futuras referencias.

Recuerda que la seguridad es una prioridad. Siguiendo estas pautas, puedes disfrutar de tu VORTEX OPTICS Razor Red Dot 3 MOA de manera segura y efectiva.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)