

## Crossfire Red Dot (LED Upgrade)

[Optica](#) > [Punto de mira electronico](#) > [Red Dot Sights](#)

Compacto y versátil: el Vortex Crossfire Red Dot.

El brillante punto rojo de 2 MOA permite una adquisición de objetivo muy rápida y se puede ajustar en 11 niveles. Así puedes encontrar rápidamente el brillo adecuado para cada situación. Los dos niveles más bajos son compatibles con visión nocturna. El montaje ofrece 2 niveles de altura (Bajo y Lower 1/3 Co-Witness). De esta manera, el Crossfire Red Dot se adapta perfectamente a AR-15, escopetas y pistolas. Las lentes completamente multicapa aseguran una transmisión de luz óptima. La carcasa negra mate, impermeable, es absolutamente a prueba de golpes y libre de niebla. Los ajustes laterales y de altura de 1 MOA están protegidos por tapas contra ajustes no intencionados y siempre están listos. La batería CR 2032 incluida ofrece al Crossfire Red Dot una duración de hasta 50,000 horas (en el nivel de brillo medio 6)

NO IMAGE  
AVAILABLE

### Atributos

- Nombre: [VORTEX OPTICS Crossfire Red Dot \(LED Upgrade\)](#)
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003304
- N.º fabr.: CFRD2
- Magnificacion: 1x
- Tipo del punto de mira: Red Dot
- UPC: 843829105583

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el VORTEX OPTICS Crossfire Red Dot \(LED Upgrade\)](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el VORTEX OPTICS Crossfire Red Dot (LED Upgrade)

## Introducción

Gracias por elegir el VORTEX OPTICS Crossfire Red Dot. Este dispositivo de puntería ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia de tiro segura y efectiva. Esta guía te proporcionará información importante sobre la seguridad y el uso adecuado de tu nuevo producto, cumpliendo con las normativas de seguridad de la UE.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el Crossfire Red Dot.
- Mantén el dispositivo fuera del alcance de los niños y de cualquier grupo vulnerable.
- No utilices el Crossfire Red Dot si notas daños visibles o si no funciona correctamente.
- Siempre verifica que el dispositivo esté correctamente montado y asegurado antes de usarlo.
- Realiza un mantenimiento regular del dispositivo para asegurar su funcionamiento óptimo.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso de la Batería:** Utiliza solo baterías CR 2032 de alta calidad. Reemplaza la batería si el brillo del punto rojo disminuye.
- **Condiciones Ambientales:** Evita exponer el dispositivo a condiciones extremas de calor o frío. No lo sumerjas en agua, ya que, aunque es resistente al agua, no es completamente sumergible.
- **Ajustes de Brillo:** Ajusta el brillo del punto rojo según las condiciones de luz. Utiliza los niveles más bajos si usas visión nocturna.
- **Montaje:** Asegúrate de que el montaje sea el adecuado para tu arma (AR15, escopetas o pistolas) y sigue las instrucciones del fabricante para instalarlo correctamente.
- **Manejo Seguro:** Siempre trata el arma como si estuviera cargada. Nunca apunte el arma a algo que no tenga la intención de disparar.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Crossfire Red Dot:

- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de comenzar la instalación.
- Selecciona el nivel de altura adecuado (Bajo o Lower 1/3 CoWitness) según tu preferencia.
- Coloca el Crossfire Red Dot en el riel de montaje y asegúralo firmemente.

### 2. Encendido y Ajuste del Brillo:

- Presiona el botón de encendido para activar el dispositivo.
- Ajusta el brillo utilizando los controles de nivel. Recuerda que el nivel 6 es el brillo medio.

### 3. Ajuste de la Mira:

- Utiliza las tapas de ajuste para modificar la elevación y la deriva. Cada clic ajusta 1 MOA.
- Realiza ajustes en un entorno seguro y verifica la alineación antes de disparar.

### 4. Mantenimiento:

- Limpia las lentes con un paño suave y seco. Evita el uso de productos químicos agresivos.
- Inspecciona regularmente el dispositivo para asegurarte de que no haya daños.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando decidas desechar el Crossfire Red Dot, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de dispositivos electrónicos y baterías.
- No tires la batería en la basura normal. Llévala a un punto de reciclaje adecuado.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre la seguridad o el funcionamiento del VORTEX OPTICS Crossfire Red Dot, por favor, consulta el sitio web oficial del fabricante o contacta con un distribuidor autorizado.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo de tu VORTEX OPTICS Crossfire Red Dot.

# 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)