

Viper PST Gen II 3-15x44 FFP EBR-7C MOA

[Optica](#) > [Visores](#) > [Visores para Arma larga](#)

Robusto y fiable, el visor Vortex Optics EBR-2C MRAD Viper PST Gen II te da la ventaja en combates a corta distancia o disparos a larga distancia. El tubo principal de aluminio de 30 mm alberga lentes de dispersión extra-baja (XD) tratadas con recubrimientos XR de alta transmisión, asegurando que el visor Vortex Optics EBR-2C MRAD Viper PST Gen II ofrezca imágenes brillantes, claras y sin deslumbramiento con colores verdaderos.

El visor variable Vortex Optics 3-15x44mm Viper PST Gen II cuenta con un ocular de enfoque rápido y un plano focal frontal iluminado, con puntos de retícula grabados en vidrio que son detallados e intuitivos para el cálculo de compensación. Los ajustes de elevación y deriva son simples y fáciles gracias a los torretas tácticas grabadas con láser.

Completando el visor Vortex Optics EBR-2C MRAD Viper PST Gen II hay un indicador de rotación de torreta de fibra óptica y un RZR zero stop que evita que la torreta se ajuste por debajo del rango de ajuste.

NO IMAGE
AVAILABLE

Graduaciones grabadas con láser en torretas tácticas *

Retícula de focal frontal EBR-2C MRAD

Ajuste libre de paralaje desde 20 yardas hasta el infinito

10 niveles de iluminación

Corrección del punto de impacto de 1/10 MRAD por clic

Atributos

- Nombre: [VORTEX OPTICS Viper PST Gen II 3-15x44 FFP EBR-7C MOA](#)
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003163
- N.º fabr.: PST3156
- Acabado: Matte Black
- Batería: CR-2032
- Click Value: 1/4 MOA
- Click Value: 1/4 MOA
- Eye Relief: 3.40"
- Focal Plane: First
- Illumination: Yes
- Longitud: 14.3"
- Max Magnification: 15x
- Min. Magnification: 3x
- Peso: 28.1 oz
- Reticula: EBR-7C MOA
- Tamaño Objetivo: 44mm
- Tamaño tubo: 30mm
- Peso de entrega: 1.324kg
- Altura de envío: 104mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 494mm
- UPC: 843829103084

Detalles del artículo

Este producto contiene una batería.

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el VORTEX OPTICS Viper PST Gen II 315x44 FFP EBR7C](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el VORTEX OPTICS Viper PST Gen II 315x44 FFP EBR7C

Introducción

Gracias por elegir el visor VORTEX OPTICS Viper PST Gen II 315x44 FFP EBR7C. Este producto está diseñado para ofrecerte una experiencia óptima en el uso de tu arma larga. Sin embargo, como con cualquier equipo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona información sobre la seguridad del producto, precauciones específicas, instrucciones de instalación y uso, así como información sobre la disposición adecuada.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el visor fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para usarlo.
- Inspecciona el visor regularmente para detectar daños. No uses el visor si está dañado.
- Evita el uso del visor en condiciones climáticas extremas que puedan comprometer su funcionamiento.
- Siempre sigue las leyes y regulaciones locales sobre el uso de visores y armas.

Precauciones Específicas de Seguridad para el Uso

- **Identificación de peligros:**
 - Riesgo de lesiones oculares si el visor se utiliza de manera inadecuada.
 - Posibilidad de daños al visor si se expone a impactos fuertes.
- **Instrucciones para evitar peligros:**
 - Nunca mires directamente al sol a través del visor.
 - Asegúrate de que el visor esté correctamente montado en el arma antes de usarlo.
 - Utiliza siempre gafas de protección cuando dispires.
- **Advertencias específicas para la audiencia:**
 - Este producto no está destinado para su uso por menores de 18 años sin la supervisión de un adulto responsable.
 - Los usuarios deben tener conocimientos básicos sobre el manejo de armas y visores.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de comenzar la instalación.
- Utiliza un soporte adecuado para montar el visor en el riel del arma.
- Alinea el visor de manera que esté centrado y nivelado.
- Aprieta las tuercas de montaje con un par de apriete adecuado, evitando el exceso de fuerza.

2. Uso:

- Ajusta el ocular de enfoque rápido para una visión clara.
- Utiliza el plano focal frontal iluminado para mejorar la visibilidad en condiciones de poca luz.
- Realiza ajustes de elevación y deriva según sea necesario utilizando las torretas tácticas.
- Familiarízate con la retícula EBR2C MRAD para facilitar el cálculo de compensación.

Instrucciones de Disposición

- Cuando ya no necesites el visor, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la disposición de equipos ópticos y electrónicos.
- No arrojes el visor a la basura normal; busca centros de reciclaje que acepten productos electrónicos.

Información de Contacto para Más Soporte

Si necesitas más información o asistencia, por favor consulta con el distribuidor autorizado o el fabricante del producto. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante para facilitar el soporte.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones y disfruta de tu experiencia con el VORTEX OPTICS Viper PST Gen II 315x44 FFP EBR7C de manera segura y responsable.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es