

Viper PST Gen II 2-10x32 FFP EBR-4 MRAD

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

El visor Vortex Optics 2-10x32mm Viper PST Gen II incluye características que esperarías encontrar en visores de alta gama, pero sin el precio de gama alta. Con lentes totalmente multicapa y de dispersión extra baja (XD), el visor Vortex Optics 2-10x32mm Viper PST Gen II ofrece imágenes nítidas con alta resolución y fidelidad de color. El retículo iluminado EBR-2C MRAD en el primer plano focal viene con puntos de compensación detallados e intuitivos en el retículo grabado en vidrio.

Equipado con torretas expuestas grabadas con láser, el visor Vortex Optics 2-10x32mm Viper PST Gen II ofrece graduaciones de ajuste de elevación y deriva fáciles de leer. El sistema patentado RZR Zero stop asegura un retorno preciso a la configuración cero después de realizar correcciones temporales de elevación. Un indicador de rotación de torreta de fibra óptica te permite llevar un seguimiento de las vueltas y la posición de tu torreta con facilidad.

El visor Vortex Optics 2-10x32mm Viper PST Gen II cuenta con un tubo de aluminio mecanizado con precisión de 30 mm que ha sido llenado con gas argón y sellado con O-ring para un rendimiento a prueba de agua y niebla.

NO IMAGE
AVAILABLE

Retículo EBR-2C MRAD

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

Sin paralaje ajusta de 20 yardas a infinito

10 niveles de iluminación

Atributos

- Nombre: [VORTEX OPTICS Viper PST Gen II 2-10x32 FFP EBR-4 MRAD](#)
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003167
- N.º fabr.: PST2105
- Acabado: Black
- Batería: CR-2032
- Click Value: 0.1 MRAD
- Click Value: 0.1 MRAD
- Eye Relief: 3.20"
- Focal Plane: First
- Illumination: Yes
- Longitud: 12.8"
- Max Magnification: 10x
- Min. Magnification: 2x
- Peso: 26.3 oz
- Reticula: EBR-4
- Tamaño Objetivo: 32mm
- Tamaño tubo: 30mm
- Peso de entrega: 1.134kg
- Altura de envío: 108mm
- Ancho de envío: 114mm
- Longitud de envío: 400mm
- UPC: 875874007468

Detalles del artículo

Este producto contiene una batería.

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el visor Vortex Optics 210x32mm Viper PST Gen II. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia de uso segura y efectiva. Esta guía proporciona información importante sobre la seguridad y el uso adecuado del visor, cumpliendo con las regulaciones de seguridad de productos de la UE.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el visor.
- Mantén el visor fuera del alcance de los niños y de personas que no estén capacitadas para su uso.
- Siempre verifica que el visor esté instalado correctamente y que no haya daños visibles antes de usarlo.
- Si el visor presenta algún daño o mal funcionamiento, no lo uses y contacta a un profesional.
- Evita el uso del visor en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- No mires directamente al sol a través del visor, ya que esto puede causar daños permanentes a tus ojos.
- Asegúrate de que el visor esté correctamente montado en tu arma antes de disparar.
- Utiliza siempre protección ocular adecuada al usar el visor.
- Ajusta el retículo a la configuración adecuada para tu tipo de disparo y condiciones de luz.
- No intentes desmontar o reparar el visor por tu cuenta. Cualquier modificación no autorizada puede anular la garantía y poner en riesgo tu seguridad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Monta el visor en el riel de tu arma utilizando las torretas y herramientas adecuadas.
- Ajusta el visor para que esté alineado con el cañón del arma.
- Verifica que todas las conexiones estén firmes y seguras.

2. Uso

- Enciende el retículo iluminado y selecciona el nivel de iluminación adecuado.
- Ajusta el enfoque del ocular para obtener una imagen clara.
- Utiliza las torretas para realizar ajustes de elevación y deriva según sea necesario.
- Realiza pruebas de disparo en un entorno seguro para familiarizarte con el visor.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el visor, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos.
- Si el visor contiene baterías, asegúrate de seguir las pautas para la eliminación adecuada de baterías.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, por favor consulta el sitio web del fabricante o busca información en el paquete del producto.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Siguiendo estas pautas, puedes disfrutar de tu visor Vortex Optics 210x32mm Viper PST Gen II 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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es