

Viper PST Gen II 1-6x24 SFP VMR-2 MOA

[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 completamente 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. La retícula iluminada de primer plano focal EBR-2C MRAD viene con puntos de compensación detallados e intuitivos en la retícula grabada 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 garantiza retornos precisos al cero después de realizar correcciones temporales de elevación. Un indicador de rotación de torreta de fibra óptica te permite llevar un control fácil de las vueltas y la posición de tu torreta.

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

Retícula EBR-2C MRAD

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

Ajuste libre de paralaje desde 20 yardas hasta el infinito

10 niveles de iluminación

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [VORTEX OPTICS Viper PST Gen II 1-6x24 SFP VMR-2 MOA](#)
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003169
- N.º fabr.: PST1605
- Acabado: Black
- Bateria: CR-2032
- Click Value: 1/2 MOA
- Click Value: 1/2 MOA
- Eye Relief: 3.80"
- Focal Plane: Second
- Illumination: Yes
- Longitud: 10.9"
- Max Magnification: 6x
- Min. Magnification: 1x
- Peso: 22.7 oz
- Reticula: VMR-2 MOA
- Tamaño Objutivo: 24mm
- Tamaño tubo: 30mm
- Peso de entrega: 0.93kg
- Altura de envío: 351mm
- Ancho de envío: 86mm
- Longitud de envío: 112mm
- UPC: 875874008229

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 VORTEX OPTICS Viper PST Gen II 16x24 SFP VMR2. Este visor ha sido diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo y una experiencia de uso segura. Esta guía proporciona información importante sobre cómo usar el producto de manera segura y efectiva, así como instrucciones para su instalación, uso y disposición.

Diretrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el visor.
- Mantén el visor fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para usarlo.
- Inspecciona el visor antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Utiliza el visor únicamente para su propósito previsto.
- Si observas algún problema con el visor, deja de usarlo inmediatamente y busca asistencia.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Responsable:** Siempre maneja el visor con cuidado. No apunte el visor hacia personas o animales.
- **Condiciones Ambientales:** Evita el uso del visor en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento.
- **Limpieza:** Limpia las lentes con un paño suave y seco. No uses productos químicos agresivos que puedan dañar el recubrimiento de las lentes.
- **Ajustes y Configuraciones:** Familiarízate con el funcionamiento de las torretas y los ajustes de iluminación. Realiza ajustes solo cuando el visor esté en un lugar seguro.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que el arma esté descargada antes de instalar el visor.
- Coloca el visor en el riel de montaje correspondiente del arma.
- Asegura el visor utilizando las herramientas adecuadas, siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Verifica que el visor esté nivelado y alineado correctamente.

2. Uso:

- Ajusta la retícula iluminada según sea necesario para tus condiciones de luz.
- Utiliza los ajustes de elevación y deriva para calibrar el visor según tus preferencias de tiro.
- Mantén el ojo a una distancia segura del ocular para evitar lesiones.

Instrucciones de Eliminación

- Al final de la vida útil del visor, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos y sigue las pautas para la disposición segura.
- No arrojes el visor a la basura común. Busca puntos de recolección de productos electrónicos en tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre la seguridad del producto, busca asistencia a través de los canales de soporte al cliente del fabricante. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Tu atención a estas directrices no solo te protege a ti, sino también a quienes te rodean. Gracias por elegir el VORTEX OPTICS Viper PST Gen II 16x24 SFP VMR2.

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es