

Diamondback Tactical FFP 6-24x50 MRAD

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

¿Siempre has querido una mira telescópica que tuviera la durabilidad y los elementos mejorados de un óptico de alta gama, pero no podías permitírtelo? Esos días han quedado atrás con el lanzamiento de la nueva Vortex Diamondback Tactical 6-24x50mm FFP Riflescope, que incluye todos los elementos que siempre has deseado en un óptico que puedes permitirte. La característica destacada de la Vortex Diamondback Tactical 6-24x50mm FFP Riflescope es su diseño de primer plano focal, que permite a los tiradores recibir información precisa sobre elevación, deriva y distancia al objetivo en el retículo en cualquier configuración de aumento que deseen.

Construida sobre un tubo de aluminio sólido de una sola pieza, la Vortex Diamondback Tactical 6-24x50mm FFP Riflescope cuenta con un retículo grabado en vidrio y torretas bien equilibradas que caminan la línea entre un diseño aerodinámico y de bajo perfil y una fácil accesibilidad.

Valor de ajuste: 0.25 MOA

Construida sobre un tubo de 30 mm

Longitud total: 14.5 pulgadas

Acabado negro mate

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [VORTEX OPTICS](#) Diamondback Tactical FFP 6-24x50 MRAD
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003185
- N.º fabr.: DBK10029
- Acabado: Black
- Click Value: 0.1 MRAD
- Click Value: 0.1 MRAD
- Eye Relief: 3.90"
- Focal Plane: First
- Illumination: No
- Longitud: 14.5"
- Max Magnification: 24x
- Min. Magnification: 6x
- Peso: 24.6 oz
- Reticula: EBR-2C MRAD
- Tamaño Objetivo: 50mm
- Tamaño tubo: 30mm
- Peso de entrega: 1.141kg
- Altura de envío: 102mm
- Ancho de envío: 95mm
- Longitud de envío: 495mm
- UPC: 875874009622

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir la mira telescópica VORTEX OPTICS Diamondback Tactical FFP 624x50. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia de tiro precisa y confiable. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre el uso seguro de tu mira telescópica, así como instrucciones sobre su instalación y mantenimiento.

Diretrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén la mira telescópica fuera del alcance de los niños y de cualquier persona no capacitada para su uso.
- Inspecciona el producto regularmente en busca de daños o desgaste. No utilices el producto si encuentras alguna anomalía.
- Utiliza la mira telescópica solo para el propósito para el cual fue diseñada. No la uses de manera inadecuada.
- Si experimentas algún problema o mal funcionamiento, contacta a un profesional calificado para su revisión.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** La mira telescópica está diseñada para ser utilizada en armas de fuego. Asegúrate de seguir todas las leyes y regulaciones locales sobre el uso de armas.
- **Evita el uso en condiciones extremas:** No expongas la mira telescópica a temperaturas extremas, humedad alta o ambientes corrosivos.
- **Manejo seguro:** Siempre trata el arma como si estuviera cargada. Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- **Ajustes de la mira:** Realiza ajustes en un entorno seguro y controlado. Asegúrate de que el arma esté descargada al realizar ajustes.
- **Almacenamiento:** Guarda la mira telescópica en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación de la Mira Telescópica:

- Asegúrate de que el arma esté descargada y en un lugar seguro.
- Coloca la mira en el riel de montaje de tu arma. Asegúrate de que esté bien alineada.
- Ajusta las torretas de la mira según las instrucciones del fabricante.
- Asegúrate de que todos los tornillos estén bien apretados para evitar movimientos indeseados.

2. Uso de la Mira Telescópica:

- Ajusta el aumento según tus necesidades. La VORTEX OPTICS Diamondback Tactical ofrece un rango de 6x a 24x.
- Utiliza el retículo para realizar tus disparos. El retículo EBR2C MRAD te proporcionará información precisa sobre la elevación y la deriva.
- Mantén una distancia adecuada entre tu ojo y la mira (Eye Relief: 3.90") para evitar lesiones.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites la mira telescópica, deséchala de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos ópticos.
- No arrojes el producto a la basura común. Busca un centro de reciclaje adecuado o un programa de devolución de productos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre la seguridad del producto o si tienes alguna pregunta, busca un punto de contacto en la Unión Europea. Esto asegurará que puedas recibir asistencia adecuada en caso de que surjan problemas.

Recuerda siempre seguir estas directrices de seguridad para garantizar una experiencia de uso segura y efectiva con tu VORTEX OPTICS Diamondback Tactical FFP 624x50. Tu seguridad y la de quienes te rodean es lo más importante.

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