

Razor Gen II 4.5-27x56 EBR-7C MOA

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

El Vortex Razor HD Gen II es la elección clara para tiradores de precisión, tácticos y de competición que buscan la combinación óptima de características y calidad óptica.

El Vortex Razor HD Gen II proporciona a los tiradores de larga distancia las características avanzadas necesarias para rendir al más alto nivel, incluyendo torretas bloqueables, el sistema de parada en cero L-Tec integrado y un retículo en el primer plano focal para cuando se necesitan realizar disparos rápidamente desde cualquier aumento.

NO IMAGE
AVAILABLE

Retículo grabado en vidrio de primer plano focal
Tubo de mantenimiento de 34 mm en una sola pieza
Indicador de rotación externo
Ajuste de cero microajustable
Ajuste maximizado de cero de torreta
Ajuste de elevación de 28.5 MIL/71 MOA
Ajuste de deriva de 10 MIL/34 MOA
Sistema óptico HD
Revestimiento de lentes XR Plus

Atributos

- Nombre: [VORTEX OPTICS Razor Gen II 4.5-27x56 EBR-7C MOA](#)
- Fabricante: [VORTEX OPTICS](#)
- N.º de producto: EU2003149
- N.º fabr.: RZR42707
- Acabado: Stealth Shadow
- Batería: CR-2032
- Click Value: 1/4 MOA
- Click Value: 1/4 MOA
- Eye Relief: 3.70"
- Focal Plane: First
- Illumination: Yes
- Longitud: 14.4"
- Max Magnification: 27x
- Min. Magnification: 4.5x
- Peso: 48.5 oz
- Reticula: EBR-7C MOA
- Tamaño Objetivo: 56mm
- Tamaño tubo: 34mm
- Peso de entrega: 2.082kg
- Altura de envío: 203mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 445mm
- UPC: 843829101493

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 Razor HD Gen II 4.527x56 EBR7C MOA. Este visor de alta precisión está diseñado para ofrecerte un rendimiento óptimo en tiro de larga distancia. Sin embargo, es fundamental seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información esencial sobre la seguridad del producto, así como instrucciones para su uso e instalación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones y advertencias antes de usar el producto.
- Mantén el visor fuera del alcance de niños y personas vulnerables.
- Inspecciona el visor regularmente para detectar cualquier daño o desgaste.
- No utilices el producto si observas alguna anomalía o daño.
- Siempre utiliza el visor de acuerdo con las recomendaciones del fabricante.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación:** Asegúrate de que el visor esté correctamente montado en tu arma. Utiliza herramientas adecuadas y sigue las instrucciones del fabricante.
- **Uso:** No apunes el visor hacia personas o animales. Utiliza siempre el visor en un entorno seguro.
- **Ajustes:** Familiarízate con los controles del visor antes de disparar. Ajusta la elevación y la deriva de acuerdo a las condiciones de tiro.
- **Iluminación:** Si utilizas la función de iluminación, asegúrate de que no interfiera con tu visión ni con la seguridad del tiro.
- **Mantenimiento:** Limpia el visor regularmente con un paño suave y seco. Evita el uso de productos químicos que puedan dañar las lentes.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Herramientas Necesarias:** Asegúrate de tener las herramientas adecuadas, como un destornillador y llaves para el montaje.
2. **Montaje:**
 - Coloca el visor en el riel de tu arma.
 - Ajusta el visor en la posición deseada.
 - Asegúrate de que el visor esté nivelado y alineado con el cañón del arma.
 - Aprieta los tornillos de montaje de manera uniforme para asegurar el visor en su lugar.

Uso

1. **Ajuste del Retículo:**
 - Utiliza las torretas para ajustar la elevación y la deriva.
 - Realiza ajustes pequeños y prueba el visor en el campo de tiro.
2. **Ajuste de Cero:**
 - Asegúrate de que el visor esté en cero antes de realizar disparos de precisión.
 - Usa el indicador de rotación externo para verificar tu configuración.
3. **Cambio de Aumento:**
 - Ajusta el aumento según sea necesario para las condiciones de tiro.
 - Recuerda que el retículo en el primer plano focal se ajusta con el aumento.

Instrucciones de Eliminación

- Al final de la vida útil del producto, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos electrónicos y ópticos.
- No arrojes el producto a la basura común. Busca centros de reciclaje apropiados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para más información sobre la seguridad del producto, instrucciones adicionales o consultas, por favor consulta el sitio web del fabricante o la documentación incluida con el producto.

Recuerda que la seguridad es una prioridad. Siguiendo estas pautas, puedes disfrutar de tu Vortex Razor HD Gen II 4.527x56 EBR7C MOA 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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es