

TS-20X 2.5-20X50MM FFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE - US OPTICS

2.5-20X50MM FFP ILLUMINATED JVCR RETICLE BLACK

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

Un Óptico Dedicado y Capaz de Distancia para Cazadores de Larga Distancia

A medida que los rifles y la munición se vuelven más capaces de derribar presas con precisión y consistencia a distancias extendidas, los cazadores de larga distancia necesitan un óptico que proporcione la claridad y magnificación necesarias para acertar en el blanco. Asimismo, los tiradores de competición a larga distancia requieren un visor optimizado que garantice su capacidad para impactar el acero en los límites exteriores del alcance de su rifle. El US Optics TS-20X es la opción perfecta para el campo o el rango. La construcción del US Optic TS-20X sobre un tubo grande de 34mm asegura que sea lo suficientemente resistente para soportar un uso rudo en el campo, además de dejar espacio para el ajuste adicional necesario para aterrizar disparos a larga distancia. Disponible en un rango de magnificación de 2.5-20X, este óptico proporciona la potencia necesaria para ajustar ese tiro extremo mientras permite a los tiradores alejarse para tener una mejor vista a lo lejos. Longitud: 14.64 pulgadas Tamaño del tubo: 34mm Peso: 28.7 onzas Valor de ajuste: 1/4 MOA; 1/10 MIL Disponible con cuatro opciones diferentes de retícula, el US Optic TS-20X cuenta con una retícula iluminada que proporciona un punto central claramente marcado para facilitar la puntería en cualquier condición de iluminación. No importa qué modelo elijas, todas las retículas TS-20X están ubicadas en el primer plano focal, por lo que sabes que tus subtensiones en la retícula son precisas a cualquier potencia de magnificación.



Atributos

- Nombre: [US OPTICS 2.5-20X50MM FFP ILLUMINATED JVCR RETICLE BLACK](#)
- Fabricante: [US OPTICS](#)
- N.º de producto: 100042242
- N.º fabr.: TS-20X JVCR
- Acabado: Black
- Batería: CR-2032
- Click Value: 0.1 MRAD
- Click Value: 0.1 MRAD
- Eye Relief: 3.0", 2.0"
- Focal Plane: First
- Illumination: Yes
- Longitud: 14.64"
- Max Magnification: 20x
- Min. Magnification: 2.5x
- Model Number: TS-20X
- Peso: 28.7 oz
- Tamaño Objetivo: 50mm
- Tamaño tubo: 34mm
- Peso de entrega: 1.651kg
- UPC: 811069021710

Detalles del artículo

Este producto contiene una batería.

Clasificación de exportación de EE. UU.: 0A504.a

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

Introducción

Gracias por elegir el US Optics TS20X 2.520X50MM FFP Iluminado Rifle Scope. Este visor está diseñado para proporcionar un rendimiento óptimo en situaciones de caza y tiro de larga distancia. Sin embargo, es importante utilizarlo de manera segura y responsable. Esta guía proporciona instrucciones y pautas de seguridad para garantizar que su experiencia sea segura y efectiva.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el visor esté instalado correctamente antes de usarlo.
- Siempre verifica el estado del visor y su montaje antes de cada uso.
- Utiliza el visor solo para el propósito previsto: la observación y el tiro.
- Mantén el visor y el arma en un lugar seguro, fuera del alcance de los niños.
- Ten cuidado al manipular el arma y el visor para evitar accidentes.
- Informa a otros sobre la seguridad al usar armas de fuego y visores.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso en Condiciones de Baja Visibilidad:** La retícula iluminada es útil en condiciones de poca luz. Ajusta la iluminación según sea necesario para evitar deslumbramientos.
- **Manejo del Arma:** Nunca apunte el arma a algo que no desees disparar. Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- **Verificación de la Montura:** Asegúrate de que el visor esté firmemente montado en el arma antes de cada uso para evitar que se desplace o se caiga.
- **Uso de Protección Ocular:** Siempre usa gafas de protección al disparar para proteger tus ojos de posibles fragmentos o escombros.
- **Mantenimiento Regular:** Limpia el visor regularmente para mantener su claridad y funcionamiento óptimo. Sigue las instrucciones del fabricante para el mantenimiento.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

1. Instalación del Visor:

- Selecciona un montaje adecuado para tu arma y asegúrate de que sea compatible con el diámetro del tubo de 34mm.
- Coloca el visor en el montaje y ajusta los tornillos de forma segura, pero evita apretar en exceso.
- Alinea el visor con el cañón del arma para garantizar que esté correctamente orientado.

2. Ajustes Iniciales:

- Ajusta el enfoque ocular para que la retícula sea claramente visible.
- Configura el valor de ajuste a 1/4 MOA o 1/10 MIL según tus preferencias de tiro.

3. Uso del Visor:

- Utiliza la función de iluminación de la retícula según sea necesario. Ajusta el brillo para las condiciones de luz disponibles.
- Practica el disparo en diferentes distancias para familiarizarte con la configuración del visor y su rendimiento.

4. Verificación PostUso:

- Después de disparar, verifica que el visor y el montaje estén intactos y en buen estado.
- Limpia el visor con un paño suave y asegúrate de que no haya suciedad o humedad en las lentes.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el visor, considera donarlo a una organización que lo necesite o reciclarlo de acuerdo con las regulaciones locales.
- No deseches el visor en la basura común. Consulta con las autoridades locales sobre las opciones de reciclaje adecuadas para productos ópticos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier pregunta relacionada con la seguridad del producto, consulta el sitio web del fabricante o contacta con el punto de contacto de la UE para obtener más información.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones y pautas para disfrutar de tu US Optics TS20X 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