

OFFSET OPTIC MOUNT - ARISAKA DEFENSE OFFSET PLATE, TRIJICON RMRCC FOR 1.5" TO 1.8" SCOPE MOUNT

[Optica](#) > [Anillas, monturas y bases](#) > [Bases para Arma larga](#)

El soporte de óptica offset Arisaka, con patente pendiente, es una solución de montaje modular que permite al usuario seleccionar una posición de offset de 35 o 45 grados para una mira red dot sin necesidad de componentes adicionales. La posición de 35 grados acerca la mira red dot a visores más delgados y pequeños, mientras que la posición de 45 grados proporciona mayor espacio alrededor de torretas más anchas o visores de mayor aumento. El soporte de óptica offset Arisaka está diseñado para ser montado en la riel Picatinny superior de un rifle AR15. Cuando el rifle se inclina para utilizar la mira red dot offset, el óptico permanece centrado sobre el cañón y mantiene una altura de co-witness de 1/3 más baja. La base y las placas ópticas se pueden invertir, permitiendo su uso en el lado izquierdo o derecho. La base y las placas se pueden comprar por separado o como combinación, ofreciendo una opción de actualización en el futuro a medida que los usuarios adquieran nuevas miras red dot. Peso: 1.9 oz sin óptica. Longitud: 1.0" para la base, que ocupa tres ranuras Picatinny (dos lengüetas de retroceso y tornillo de sujeción). Altura: La base se sitúa a 0.180" por encima de la superficie de la riel Picatinny. El soporte está mecanizado CNC a partir de aluminio 6061-T6 y anodizado con recubrimiento duro MIL-A-8625 Tipo III. Se incluyen controladores de bits Torx Plus IP20 e IP27 con cada base. Altura estándar (para montajes de visores de 1.5" a 1.8"): Placa 1: Docter, Eotech MRDS, Insight, Meopta, Vortex Venom/Viper, Burris Fastfire III Placa 2: Trijicon RMR, SRO, Holosun 407C, 507C, 508T, Swampfox Kingslayer, Liberty, Justice Placa 4: Leupold Delta Point Pro, JPoint, Shield RMS, RMSc, Swampfox Sentinel, SIG Romeo Zero Placa 5: Aimpoint Micro T1/T2/H1/H2, SIG Romeo 4, 5 (no 5X), Holosun HS403 (no A), HS503, HS515, HS530 Placa 6: Aimpoint Acro Altura alta (1.9" a 2.2" para montajes de visores): Placa 7: Docter, Eotech MRDS, Insight, Meopta, Vortex Venom/Viper, Burris Fastfire III Placa 8: Trijicon RMR, SRO, Holosun 407C, 507C, 508T Placa 10: Leupold Delta Point Pro, JPoint, Shield RMS, RMSc, Swampfox Sentinel, SIG Romeo Zero Placa 11: Aimpoint Micro T1/T2/H1/H2, SIG Romeo 4, 5 (no 5X), Holosun HS403 (no A), HS503, HS515, HS530 Placa 12: Aimpoint Acro



Atributos

- Nombre: [ARISAKA DEFENSE OFFSET PLATE, TRIJICON RMRCC FOR 1.5" TO 1.8" SCOPE MOUNT](#)
- Fabricante: [ARISAKA DEFENSE](#)
- N.º de producto: 430104537
- N.º fabr.: OOM-P21
- Calibre: -
- Color: -
- Diametro (in): -
- Estilo: -
- Fits / Used For: -
- Grain: -
- Material: -
- Numero de bases: -
- Tipo de Proyectoil: -
- Peso de entrega: 0.077kg

- Altura de envío: 3mm
- Ancho de envío: 102mm
- Longitud de envío: 127mm
- UPC: 601557940087

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Soporte de Óptica Offset Arisaka](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Soporte de Óptica Offset Arisaka

Introducción

Gracias por elegir el soporte de óptica offset Arisaka Defense. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un montaje seguro y versátil para tus miras red dot. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso para garantizar un funcionamiento seguro y efectivo.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el soporte fuera del alcance de los niños y de grupos vulnerables.
- Inspecciona el soporte antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles.
- Si encuentras algún daño, no uses el producto y contacta al fabricante para obtener asistencia.
- Utiliza el soporte solo para el propósito previsto, que es el montaje de miras red dot en rifles AR15.
- No modifiques el soporte de ninguna manera, ya que esto puede comprometer su seguridad y funcionalidad.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación:** Asegúrate de seguir las instrucciones de instalación al pie de la letra para evitar errores que puedan afectar la seguridad.
- **Uso:** Siempre verifica que la mira esté correctamente montada y ajustada antes de disparar.
- **Mantenimiento:** Limpia el soporte regularmente para evitar la acumulación de suciedad y residuos que puedan afectar su rendimiento.
- **Almacenamiento:** Guarda el soporte en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso para evitar daños.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Preparación:** Reúne todas las herramientas necesarias, incluyendo un destornillador Torx.
2. **Montaje:**
 - Coloca la base del soporte en la riel Picatinny superior del rifle AR15.
 - Alinea las ranuras de la base con las lengüetas de retroceso en la riel.
 - Usa el tornillo de sujeción para fijar la base en su lugar.
3. **Colocación de la Placa:**
 - Selecciona la placa adecuada según la altura de tu mira red dot.
 - Asegúrate de que la placa esté correctamente alineada y ajustada.
4. **Verificación:** Revisa que el soporte y la mira estén firmemente sujetos antes de usar.

Uso

- Cuando utilices el soporte, inclina el rifle para acceder a la mira red dot offset.
- Asegúrate de que el óptico esté centrado sobre el cañón y mantenga una altura de cowitness de 1/3 más baja.
- Si cambias de placa, asegúrate de seguir las instrucciones de instalación nuevamente.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el soporte ya no sea necesario o esté dañado, deséchalo de manera responsable.

- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- No arrojes el soporte a la basura común; busca un centro de reciclaje adecuado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas más información sobre el soporte de óptica offset Arisaka, asegúrate de consultar el sitio web del fabricante o el manual del producto. Es importante que tengas acceso a asistencia en caso de dudas o problemas.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones cuidadosamente para garantizar un uso seguro y efectivo de tu soporte de óptica offset Arisaka.

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