

Chassis - XRS - CZ 457 - RH - FDE

[Partes de Armas](#) > [Culatas y partes de las culatas.](#) > [Culatas de rifle](#)

El rifle (sistema) y la mira mostrados en la imagen no están a la venta y no están incluidos. Solo se incluye el chasis en la entrega.

El Chasis XRS está diseñado para tiradores que desean la comodidad y el tacto de una culata de rifle de forma tradicional, pero con los beneficios de un sistema de chasis de rifle de precisión moderno. Cada Chasis XRS está construido a partir de un núcleo de aluminio de grado aeronáutico 6061, mecanizado CNC a lo largo de toda su longitud, y revestido con paneles de polímero texturizado de alta resistencia para aislamiento contra los elementos. El sistema de cama en V de aluminio de precisión garantiza un ajuste y funcionamiento óptimos para maximizar la precisión de cualquier acción de rifle. El Chasis XRS cuenta con un sistema de empuñadura reemplazable, sobre moldeada y texturizada, que incluye tanto una empuñadura en ángulo como una empuñadura vertical en la caja.

El Chasis XRS es la culata crossover más avanzada y configurable del mercado, y es la actualización de rendimiento ideal para cualquier rifle de fábrica o la base para la construcción de un rifle personalizado. Con un peso de 3.9 lbs (dependiendo de la entrada), el XRS es ideal tanto para rifles de caza como de tiro al blanco. El XRS cuenta con una longitud de tiro ajustable mediante espaciadores de 13.25" a 15+" y una pieza de mejilla de ajuste rápido para adaptar la altura del visor sobre el cañón. El XRS acepta cargadores de patrón AICS estándar y tiene un pestillo de cargador ambidiestro fácil de manipular. El generoso guardamanos de 12" de largo viene con ranuras M-LOK integradas para el montaje de accesorios y la sujeción de rieles ARCA o picatinny.

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [MDT Chassis - XRS - CZ 457 - RH - FDE](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2008871
- N.º fabr.: 105051-FDE
- Color: FDE
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Right
- Modelo: 457
- Tipo de arma: CZ
- Peso de entrega: 1.7kg
- Longitud de envío: 820mm
- UPC: 682157402229

Índice

- Página principal
- Instrucciones de Seguridad para el Chasis MDT XRS CZ 457
- Sobre nosotros

Instrucciones de Seguridad para el Chasis MDT XRS CZ 457

Introducción

Gracias por elegir el Chasis MDT XRS CZ 457. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una experiencia de tiro cómoda y precisa. Para garantizar tu seguridad y la de otros, es importante que leas y sigas estas instrucciones de seguridad.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el chasis esté instalado correctamente antes de usarlo.
- Mantén el chasis y el rifle en un lugar seguro y fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- Utiliza siempre protección ocular y auditiva al disparar.
- Inspecciona el chasis y el rifle regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- No modifiques el chasis de ninguna manera que no esté aprobada por el fabricante.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo Seguro:** Siempre trata el rifle como si estuviera cargado, incluso si crees que está descargado.
- **Estabilidad:** Asegúrate de que el chasis esté montado en una superficie estable y segura.
- **Ajuste de la Longitud de Tiro:** Ajusta la longitud de tiro solo cuando el rifle esté descargado y en un área segura.
- **Cargadores:** Utiliza solo cargadores de patrón AICS estándar. Asegúrate de que el pestillo de cargador esté funcionando correctamente.
- **Guardamanos:** No coloques las manos o cualquier objeto en el camino del cañón mientras disargas.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Preparación:** Asegúrate de que el rifle esté descargado y en un área segura.
2. **Montaje:** Coloca el rifle en el chasis y asegúrate de que esté bien ajustado.
3. **Ajuste de la Empuñadura:** Selecciona la empuñadura adecuada (ángulo o vertical) y asegúrate de que esté firmemente colocada.
4. **Verificación:** Revisa que todos los componentes estén bien ajustados y que no haya piezas sueltas.

Uso

- **Ajuste de la Longitud de Tiro:** Utiliza los espaciadores para ajustar la longitud de tiro de 13.25" a 15".
- **Ajuste de la Pieza de Mejilla:** Ajusta la altura de la pieza de mejilla para que el visor esté alineado con el cañón.
- **Montaje de Accesorios:** Utiliza las ranuras MLOK para montar accesorios adicionales según sea necesario.
- **Verificación de Seguridad:** Antes de disparar, asegúrate de que el área esté despejada y que no haya personas a tu alrededor.

Instrucciones de Eliminación

- **Reciclaje:** Cuando ya no necesites el chasis, considera reciclar los materiales. Consulta con tu centro local de reciclaje sobre las pautas para la eliminación de materiales de aluminio y polímero.
- **Descarte Seguro:** Si el chasis está dañado y no puede ser reciclado, asegúrate de eliminarlo de manera segura para evitar lesiones.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas asistencia adicional, consulta el sitio web del fabricante o el manual del producto para obtener información de contacto.

Recuerda siempre reportar productos inseguros o accidentes a las autoridades competentes y verifica actualizaciones sobre retiradas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE. Tu seguridad 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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es