

ESS Chassis System Kit Remington 700 LA RH Gray

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

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

¡Ergonomía y características definitivas! El Kit del Sistema de Chasis ESS incluye un forend de 15", una culata ajustable y un agarre de pistola AR, solo se debe comprar un cargador por separado.

NO IMAGE
AVAILABLE

- La culata es completamente ajustable, incluyendo ajuste lateral para el pad de la culata y el reposacabezas. La altura del reposacabezas y la longitud del pad de la culata se ajustan con ruedas de pulgar.
- Sistema de asentamiento V-block para formar una base sólida y confiable para la acción del rifle.
- El pozo del cargador ha sido refinado para facilitar la inserción del cargador.
- Traba del cargador ambidiestra, de fácil alcance - se puede operar con el dedo del gatillo o con la mano izquierda.
- Tope de barricada frente al cargador para evitar ejercer presión sobre el cargador.
- Compatible con todos los agarres de pistola AR de patrón no beavertail. Los agarres beavertail se ajustarán con un recorte menor.

Atributos

- Nombre: [MDT ESS Chassis System Kit Remington 700 LA RH Gray](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2007508
- N.º fabr.: 104614-GRY
- Color: Grey
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Right
- Material: Aluminio
- Modelo: 700
- Tipo de Acción: Long
- Tipo de arma: Remington
- Peso de entrega: 2.1kg
- Altura de envío: 200mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 685mm
- UPC: 682131931820

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit del Sistema de Chasis MDT ESS Remington 700](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Kit del Sistema de Chasis MDT ESS Remington 700

Introducción

Gracias por elegir el Kit del Sistema de Chasis MDT ESS para el Remington 700. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte una ergonomía y características avanzadas. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía proporciona información esencial sobre la seguridad, instalación y uso del producto, así como instrucciones para su disposición.

Directrices Generales de Seguridad

Para asegurar un uso seguro del Kit del Sistema de Chasis MDT ESS, considera las siguientes directrices:

- **Uso adecuado:** Este producto está diseñado exclusivamente para rifles Remington 700. No lo uses con otros modelos.
- **Inspección previa:** Antes de cada uso, revisa el chasis y los componentes en busca de daños o desgaste. No uses el producto si encuentras alguna anomalía.
- **Manejo seguro:** Siempre trata el rifle como si estuviera cargado. Mantén el cañón apuntando en una dirección segura.
- **Almacenamiento seguro:** Guarda el rifle en un lugar seguro y fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- **Uso de equipo de protección:** Usa gafas de seguridad y protección auditiva al disparar.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

Al usar el Kit del Sistema de Chasis MDT ESS, ten en cuenta las siguientes precauciones:

- **Ajustes de la culata:** Asegúrate de que la culata esté ajustada correctamente antes de usar el rifle. Verifica que no haya piezas sueltas.
- **Compatibilidad del cargador:** Utiliza solo cargadores compatibles con el Remington 700. Un cargador inadecuado puede causar fallos en el funcionamiento.
- **Agarre de pistola:** Si utilizas un agarre de pistola, asegúrate de que esté correctamente instalado y ajustado.
- **Evita la presión sobre el cargador:** Usa el tope de barricada frente al cargador para evitar ejercer presión sobre él durante el uso.
- **Manejo ambidiestro:** Familiarízate con la traba del cargador ambidiestra y practica su uso para un acceso rápido y seguro.

Instrucciones para la Instalación y el Uso

Sigue estas instrucciones para instalar y utilizar correctamente el Kit del Sistema de Chasis MDT ESS:

1. Instalación del chasis:

- Retira el rifle de su caja y asegúrate de que esté descargado.
- Desmonta la culata original del Remington 700.
- Coloca el rifle en el nuevo chasis, asegurándote de que la acción encaje correctamente en el sistema de asentamiento Vblock.
- Asegura el rifle utilizando los tornillos provistos, siguiendo las instrucciones del fabricante.

2. Ajuste de la culata:

- Ajusta la longitud del pad de la culata y la altura del reposacabezas utilizando las ruedas de pulgar.
- Realiza los ajustes necesarios hasta que te sientas cómodo y seguro.

3. Uso del rifle:

- Carga el rifle con un cargador compatible.
- Realiza pruebas de funcionamiento para asegurarte de que todo esté en orden.
- Practica el manejo del rifle en un entorno seguro antes de usarlo en situaciones de caza o tiro.

Instrucciones para la Disposición

Cuando decidas desechar el Kit del Sistema de Chasis MDT ESS, sigue estas pautas:

- **Materiales reciclables:** Separa los componentes de aluminio y otros materiales reciclables y dispón de ellos en los centros de reciclaje adecuados.
- **Residuos peligrosos:** Si hay componentes eléctricos o peligrosos, contacta a las autoridades locales para su disposición adecuada.
- **Normativas locales:** Asegúrate de cumplir con las regulaciones locales sobre la disposición de productos de este tipo.

Información de Contacto para Más Soporte

Si necesitas más información o asistencia relacionada con el Kit del Sistema de Chasis MDT ESS, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un distribuidor autorizado. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante.

Recuerda que seguir estas pautas no solo garantiza tu seguridad, sino también la de aquellos que te rodean. ¡Disfruta de tu experiencia con el Kit del Sistema de Chasis MDT ESS Remington 700!

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