

# ESS Chassis System Kit Remington 700 LA RH Blue

[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 mediante ruedas de pulgar.
- Sistema de acoplamiento en V para formar una base sólida y confiable para la acción del rifle.
- El receptáculo del cargador ha sido refinado para una fácil inserción del cargador.
- Enganche de cargador ambidiestro, de fácil acceso: se puede operar con el dedo del gatillo o con la mano izquierda.
- Tope de barricada en frente del cargador para evitar ejercer presión sobre el cargador.
- Compatible con todos los agarres de pistola de patrón AR que no son beavertail. Los agarres beavertail se ajustarán con un pequeño recorte.

## Atributos

- Nombre: [MDT ESS Chassis System Kit Remington 700 LA RH Blue](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2007507
- N.º fabr.: 104614-BLU
- Color: Blue
- 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: 682131931790

# 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 está diseñado para mejorar la ergonomía y el rendimiento de su rifle. Sin embargo, es esencial seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté instalado correctamente antes de usarlo.
- Lee todas las instrucciones y advertencias antes de usar el chasis.
- Mantén el chasis y sus componentes fuera del alcance de los niños y grupos vulnerables.
- Si notas cualquier daño o mal funcionamiento, deja de usar el producto y contacta al fabricante.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo Seguro:** Siempre trata el rifle como si estuviera cargado. Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.
- **Uso de Cargadores:** Compra el cargador por separado y asegúrate de que sea compatible con el chasis. No fuerces la inserción del cargador.
- **Ajuste de la Culata:** Ajusta la culata y el reposacabezas antes de disparar. Asegúrate de que estén firmemente asegurados.
- **Evita el Uso de Agarre Beavertail:** Si usas un agarre de pistola, asegúrate de que no sea de tipo beavertail a menos que se realice un pequeño recorte.
- **Superficie de Disparo:** Usa el rifle en un área adecuada y segura, lejos de personas y objetos que puedan ser dañados.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Chasis:

- Retira el rifle de su caja y asegúrate de que esté descargado.
- Desmonta la acción del rifle siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Coloca la acción en el chasis MDT ESS asegurándote de que encaje correctamente.
- Asegura todos los tornillos y componentes según las especificaciones del fabricante.

### 2. Ajuste de la Culata:

- Utiliza las ruedas de pulgar para ajustar la altura del reposacabezas y la longitud del pad de la culata.
- Asegúrate de que los ajustes estén firmes antes de usar el rifle.

### 3. Uso del Cargador:

- Inserta el cargador en el receptáculo del chasis, asegurándote de que encaje correctamente.
- Verifica que el enganche de cargador esté funcionando correctamente.

### 4. Verificación Final:

- Antes de disparar, revisa que todos los componentes estén firmemente ajustados y en su lugar.
- Realiza una prueba de funcionamiento en un entorno controlado y seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- Al final de la vida útil del producto, asegúrate de deshacerte de él de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.
- Nunca arrojes el producto en la basura común.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para cualquier consulta o problema relacionado con la seguridad del producto, por favor consulta el sitio web del fabricante o contacta a su servicio de atención al cliente.

Recuerda que la seguridad es lo más importante al usar cualquier producto relacionado con armas. Mantente informado y actúa siempre con precaución.

# 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)