

# ESS Chassis System Kit Remington 700 LA RH Black

[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 empuñadura de pistola AR, solo se debe comprar un cargador por separado.

NO IMAGE  
AVAILABLE

- La culata es completamente ajustable, incluyendo el ajuste lateral para el reposapulgara y el reposacabezas. La altura del reposacabezas y la longitud de la culata se ajustan mediante ruedas de pulgar.
- Sistema de cama en V 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 y 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 todas las empuñaduras de pistola de patrón AR que no son de cola de castor. Las empuñaduras de cola de castor se ajustarán con un recorte menor.

## Atributos

- Nombre: [MDT ESS Chassis System Kit Remington 700 LA RH Black](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2004036
- N.º fabr.: 104614-BLK
- Color: Black
- 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: 682131927267

# 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 ofrecerte una experiencia de tiro mejorada y segura. Antes de utilizar el chasis, es importante que leas y comprendas esta guía de seguridad para garantizar un uso correcto y seguro.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté destinado a tu tipo de rifle y cumpla con las especificaciones del fabricante.
- Siempre utiliza el chasis en un entorno seguro y controlado.
- Mantén el área de tiro libre de personas no autorizadas y objetos peligrosos.
- Almacena el chasis y el rifle en un lugar seguro, fuera del alcance de niños y personas no capacitadas.
- Revisa el chasis antes de cada uso para asegurarte de que no tenga daños visibles.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Ajuste de la Culata:** Asegúrate de que la culata esté correctamente ajustada antes de disparar. Un ajuste incorrecto puede afectar tu estabilidad y precisión.
- **Posición del Cargador:** Utiliza solo cargadores compatibles y verifica que estén correctamente insertados en el pozo del cargador.
- **Uso del Tope de Barricada:** Utiliza el tope de barricada correctamente para evitar ejercer presión innecesaria sobre el cargador.
- **Empuñadura de Pistola:** Asegúrate de que la empuñadura de pistola esté firmemente instalada y sea adecuada para tu mano.
- **Manipulación Segura:** Siempre trata el rifle como si estuviera cargado. Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Chasis:

- Retira el rifle de su funda y asegúrate de que esté descargado.
- Desmonta el rifle de su chasis original, siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Coloca el rifle en el nuevo chasis MDT ESS, asegurándote de que el sistema de cama en V esté correctamente alineado.
- Ajusta la culata y la empuñadura de pistola según tu preferencia.

### 2. Ajustes de la Culata:

- Utiliza las ruedas de pulgar para ajustar la altura del reposacabezas y la longitud de la culata.
- Asegúrate de que los ajustes sean cómodos y seguros antes de disparar.

### 3. Uso del Cargador:

- Inserta el cargador en el pozo correspondiente y asegúrate de que esté bien fijado.
- Revisa la traba del cargador para asegurarte de que funcione correctamente.

### 4. Verificación Final:

- Antes de cada uso, verifica que todos los componentes estén en su lugar y funcionando adecuadamente.
- Realiza una prueba de funcionalidad en un entorno seguro.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando el chasis o sus componentes ya no sean necesarios, asegúrate de desecharlos de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de aluminio y otros materiales.

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

Si necesitas más información sobre el uso seguro de este producto, consulta el sitio web del fabricante o contacta con un distribuidor autorizado.

## **Conclusión**

El Kit del Sistema de Chasis MDT ESS para el Remington 700 está diseñado para mejorar tu experiencia de tiro. Siguiendo estas directrices de seguridad, puedes garantizar un uso seguro y eficaz de tu chasis. Siempre mantente informado sobre las actualizaciones y recomendaciones de seguridad para asegurarte de que tu equipo se mantenga en condiciones óptimas.

# 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)