

# ESS Chassis Base Remington 700 - ESS Chassis Base-Remington 700 LA-Right Handed-ESS Cerakote Storm Trooper White

[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.

¡Ahora puedes crear tu propio chasis ESS! Solo selecciona una base de chasis aquí y añade el forend y la culata que elijas. Los forends ESS se ofrecen en 3 longitudes diferentes: 12", 15" y 18", y se pueden pedir con un riel completo, un riel parcial o sin riel, con cortes para permitir un montaje bajo del visor. Cada forend viene con ranuras M-LOK y montajes de copa QD al ras. También están disponibles como accesorio los rieles de montaje de visor específicos para la acción, que se alinean con el riel del forend. Las opciones de culata incluyen la culata estándar Skeleton Rifle para ESS, la culata plegable Folding Rifle Stock para ESS, o la culata Skeleton Carbine Stock con el uso del adaptador ESS a Carbine.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: [ESS Chassis Base-Remington 700 LA-Right Handed-ESS Cerakote Storm Trooper White](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2007806
- N.º fabr.: 102787-WHT
- Color: White
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Right
- Material: Aluminio
- Modelo: 700
- Tipo de Acción: Long
- Tipo de arma: Remington
- Peso de entrega: 0.9kg
- Altura de envío: 50mm
- Ancho de envío: 50mm
- Longitud de envío: 400mm
- UPC: 682131929629

# Índice

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

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Chasis ESS Remington 700

## Introducción

Gracias por elegir el Chasis Base ESS para el Remington 700. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un rendimiento óptimo y una experiencia de tiro mejorada. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía contiene información esencial sobre el uso seguro, la instalación, el mantenimiento y la eliminación del producto.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de que el chasis y todos los componentes estén en buen estado antes de usarlos. Inspecciona regularmente para detectar cualquier daño o desgaste.
- **Protección Personal:** Usa siempre equipo de protección personal adecuado, como gafas de seguridad y protección auditiva, al usar el chasis.
- **Almacenamiento Seguro:** Almacena el chasis en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños y personas no autorizadas.
- **Uso Apropiado:** Este chasis está diseñado exclusivamente para el Remington 700. No lo uses con otros tipos de armas de fuego.
- **Mantenimiento Regular:** Realiza un mantenimiento regular del chasis y sus componentes para asegurar un funcionamiento seguro y eficiente.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Instalación:** Sigue todas las instrucciones de instalación proporcionadas en esta guía. Asegúrate de que todas las piezas estén correctamente instaladas y ajustadas.
- **Verificación de Componentes:** Antes de cada uso, verifica que el forend y la culata estén firmemente sujetos y que no haya piezas sueltas.
- **Uso de Forends:** Cuando uses forends de diferentes longitudes (12", 15", 18"), asegúrate de que sean compatibles con tu configuración y que estén correctamente instalados.
- **Montaje de Visores:** Si utilizas un riel de montaje de visor, asegúrate de que esté alineado correctamente y que los cortes para el montaje bajo del visor estén bien ajustados.
- **Uso por Menores:** Este producto no está diseñado para ser utilizado por menores de edad. Siempre supervisa a los jóvenes cuando estén cerca de armas de fuego o accesorios relacionados.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Chasis:

- Retira cualquier chasis anterior del Remington 700.
- Alinea el nuevo chasis ESS con la acción del rifle.
- Asegúrate de que todos los tornillos y componentes estén ajustados adecuadamente.

### 2. Instalación del Forend:

- Selecciona la longitud de forend deseada (12", 15", 18").
- Coloca el forend en su lugar y asegúralo utilizando los tornillos proporcionados.
- Verifica que el forend esté firmemente sujeto.

### 3. Instalación de la Culata:

- Selecciona la culata adecuada (Skeleton Rifle, Folding Rifle Stock, o Skeleton Carbine Stock).
- Asegúrate de que la culata esté correctamente alineada y ajustada al chasis.
- Usa el adaptador ESS a Carbine si es necesario.

### 4. Uso del Chasis:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado antes de manipularlo.
- Coloca el rifle en una posición segura y estable antes de disparar.
- Mantén el dedo fuera del gatillo hasta que estés listo para disparar.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación de Componentes:** Si decides desechar el chasis o sus componentes, asegúrate de seguir las regulaciones locales sobre la eliminación de residuos.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla los materiales de aluminio y otros componentes del chasis. Consulta con las instalaciones de reciclaje locales para obtener más información.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier consulta sobre la seguridad del producto o para reportar productos inseguros, asegúrate de contactar a un punto de contacto de la UE. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y retiros de productos a través de plataformas oficiales.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Siguiendo estas pautas, puedes disfrutar de tu Chasis ESS de manera segura y efectiva.

# 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)