

ESS Chassis Base Winchester - ESS Chassis Base-Winchester Model 70 SA-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 el chasis está incluido en la entrega.

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

NO IMAGE
AVAILABLE

Atributos

- Nombre: [ESS Chassis Base-Winchester Model 70 SA-Right Handed-ESS Cerakote Storm Trooper White](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2007973
- N.º fabr.: 103287-WHT
- Color: White
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Right
- Material: Aluminio
- Modelo: 70
- Tipo de Acción: Short
- Tipo de arma: Winchester
- Peso de entrega: 0.9kg
- Altura de envío: 50mm
- Ancho de envío: 50mm
- Longitud de envío: 400mm
- UPC: 682131927823

Índice

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

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Chasis ESS de MDT

Introducción

Gracias por elegir el Chasis ESS de MDT para tu rifle Winchester Model 70 SA. Este producto está diseñado para ofrecerte un rendimiento excepcional y comodidad. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y eficaz. Esta guía proporciona instrucciones claras y concisas sobre la seguridad del producto, el uso, la instalación y la eliminación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el chasis.
- Mantén el chasis y sus componentes fuera del alcance de los niños y grupos vulnerables.
- Inspecciona el chasis regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- Utiliza el chasis solo con rifles compatibles y según las especificaciones del fabricante.
- Si experimentas algún problema o falla durante el uso, deja de usar el producto de inmediato y contacta a un profesional.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Utiliza el chasis solo para su propósito previsto. No lo modifiques o uses para otros fines.
- **Montaje Seguro:** Asegúrate de que todos los componentes estén correctamente instalados y asegurados antes de usar el rifle.
- **Manipulación:** Siempre maneja el rifle con el chasis montado como si estuvieras manejando un arma de fuego cargada.
- **Condiciones Ambientales:** Evita el uso del chasis en condiciones climáticas extremas que puedan afectar su rendimiento.
- **Almacenamiento:** Guarda el chasis en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación del Chasis

1. **Preparación:** Reúne todas las herramientas necesarias y asegúrate de que el área de trabajo esté limpia.
2. **Desmontaje del Rifle:** Retira el rifle de su culata original siguiendo las instrucciones del fabricante.
3. **Instalación del Forend:**
 - Selecciona la longitud de forend deseada (12", 15" o 18").
 - Asegúrate de que el forend esté alineado correctamente con la acción del rifle.
 - Fija el forend utilizando los tornillos proporcionados y asegúrate de que esté bien ajustado.
4. **Instalación de la Culata:**
 - Selecciona la culata que prefieras (culata estándar Skeleton Rifle, culata plegable o culata Skeleton Carbine).
 - Monta la culata en el chasis siguiendo las instrucciones específicas del adaptador.
 - Verifica que la culata esté firmemente asegurada.
5. **Verificación Final:** Realiza una inspección final para asegurarte de que todos los componentes estén bien ajustados y seguros.

Uso del Chasis

- **Carga y Descarga:** Sigue las prácticas seguras de carga y descarga de armas de fuego.
- **Mantenimiento:** Limpia el chasis regularmente para mantener su funcionalidad y apariencia.
- **Inspección:** Antes de cada uso, verifica que no haya daños visibles en el chasis o en sus componentes.

Instrucciones de Eliminación

- **Desmontaje:** Si decides eliminar el chasis, desmonta todos los componentes siguiendo las instrucciones de instalación en orden inverso.
- **Reciclaje:** Consulta las normas locales para el reciclaje de materiales de aluminio y otros componentes.
- **Desecho de Piezas:** Asegúrate de desechar las piezas en desuso de acuerdo con las regulaciones ambientales aplicables.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o soporte, por favor contacta a un punto de contacto en la UE. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Recuerda que la seguridad es responsabilidad de todos. Si observas un producto inseguro o experimentas un accidente, informa a las autoridades pertinentes. Mantente informado sobre actualizaciones de retiradas de productos a través de la plataforma Safety Gate de la UE.

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