

Chassis - HNT 26 - Howa 1500 - SA - RH - Fixed - Non ARCA - CKG

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

DISEÑADO PARA LA CAZA

El primer chasis de caza diseñado específicamente por MDT. Fabricado con fibra de carbono ligera, con opciones de culata plegable y forend ARCA.

CUANDO LOS KILOS EQUIVALEN A DOLOR

Fabricado utilizando magnesio y fibra de carbono, dos de los materiales más ligeros y de mayor calidad disponibles. El paquete total del chasis HNT26 pesa a partir de solo 26oz, con las opciones plegables y ARCA llegando a aproximadamente 31oz.

NO IMAGE
AVAILABLE

CÓMODO INDEPENDIENTEMENTE DEL CLIMA

Los puntos de contacto de fibra de carbono en el sistema del chasis HNT26 no solo ayudan a ahorrar peso, sino que también eliminan la sensación de "frío al tacto" que puede asociarse con algunos materiales metálicos en condiciones extremas.

DISEÑADO PARA SER SIN ENGANCHES

La culata del rifle HNT26 ha sido diseñada para reducir drásticamente los puntos de enganche. Desde su forma más suave y menos agresiva hasta la integración sin costuras del pestillo del cargador en la guarda del gatillo, cada parte de este sistema de chasis ha sido realmente diseñada pensando en el cazador.

1. Cálido al tacto con fibra de carbono ligera
2. Forend cerrado con ranuras M-LOK a las 3, 6, 9 y 12 en punto
3. Pestillo de cargador de perfil bajo integrado en la guarda del gatillo
4. Elevador de mejilla ajustable para un mejor ajuste
5. Compatible con cargadores AICS
6. Empuñadura de pistola de fibra de carbono ligera (incluida)
7. Copas QD flush delanteras y traseras a ambos lados
8. Diseño sin enganches para moverse en el campo

Atributos

- Nombre: [MDT Chassis - HNT 26 - Howa 1500 - SA - RH - Fixed - Non ARCA - CKG](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2012694
- N.º fabr.: 107838-CKG
- Color: Cobalt
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Right
- Material: Magnesium
- Modelo: 1500
- Tipo de Acción: Short
- Tipo de arma: Howa
- Peso de entrega: 1.45kg
- Altura de envío: 67mm
- Ancho de envío: 181mm
- Longitud de envío: 902mm
- EAN: 0682157404001

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Chasis MDT HNT 26 Howa 1500
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Chasis MDT HNT 26 Howa 1500

Introducción

Gracias por elegir el chasis MDT HNT 26 para su rifle Howa 1500. Este producto ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo en la caza, combinando ligereza y durabilidad. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para asegurar su uso correcto y evitar accidentes. Esta guía proporciona información sobre las pautas de seguridad generales, precauciones específicas para el uso, instrucciones de instalación y uso, así como información sobre la disposición del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de que el chasis se utilice de acuerdo con las instrucciones del fabricante y que esté diseñado para el rifle específico.
- **Inspección Regular:** Revisa el chasis antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste. No utilices el chasis si notas alguna anomalía.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el chasis en un lugar seco y seguro para evitar daños y accidentes.
- **Uso Apropriado:** Este chasis está diseñado únicamente para rifles Howa 1500. No lo utilices con otros modelos o marcas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Manejo del Rifle:** Siempre trata el rifle como si estuviera cargado. Mantén el cañón apuntando en una dirección segura.
- **Uso de Equipamiento de Protección:** Utiliza gafas de protección y protección auditiva cuando utilices el rifle.
- **Condiciones Climáticas:** Ten en cuenta las condiciones climáticas. El chasis está diseñado para ser cómodo en diversas condiciones, pero siempre es mejor evitar el uso en condiciones extremas sin la preparación adecuada.
- **Cuidado con el Peso:** Aunque el chasis es ligero, asegúrate de que puedes manejar el peso total del rifle con el chasis instalado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Chasis:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado.
- Retira la culata original del rifle Howa 1500 siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Coloca el rifle en el chasis MDT HNT 26, asegurándote de que encaje correctamente.
- Fija el rifle al chasis utilizando los tornillos proporcionados, asegurándote de que estén bien apretados.

2. Ajuste de la Culata:

- Ajusta la elevación de la mejilla según tu comodidad personal.
- Asegúrate de que la culata esté bien fijada y no se mueva durante el uso.

3. Uso del Chasis:

- Utiliza el chasis en el campo de tiro o en condiciones de caza adecuadas.
- Mantén el chasis limpio y libre de suciedad para asegurar un rendimiento óptimo.

4. Mantenimiento:

- Limpia regularmente el chasis con un paño suave para mantener su apariencia y funcionalidad.
- Inspecciona las partes móviles y asegúrate de que no haya obstrucciones.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación del Producto:** Al final de la vida útil del chasis, asegúrate de eliminarlo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre reciclaje y eliminación de productos de fibra de carbono y magnesio.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla los materiales del chasis siguiendo las normativas de reciclaje de tu área.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o necesitas más información sobre el uso seguro del chasis, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un distribuidor autorizado. Es importante que te asegures de que cualquier consulta sobre seguridad sea dirigida a un punto de contacto en la UE.

Conclusión

El chasis MDT HNT 26 para el rifle Howa 1500 está diseñado para ofrecer un rendimiento excepcional en la caza. Siguiendo estas pautas de seguridad, puedes asegurarte de que tu experiencia de caza sea segura y agradable. Recuerda siempre actuar con precaución y responsabilidad al utilizar armas de fuego y sus accesorios.

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.

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

www.brownells.es