

Chassis - HNT 26 - Howa 1500 - SA - RH - Fixed - ARCA - BCF

[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 SON DOLOROSOS

Fabricado con 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 de 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 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 magazine de bajo perfil integrado en la guarda del gatillo
4. Alza 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 en ambos lados
8. Diseño sin enganches para abrirse paso en el campo

Atributos

- Nombre: [MDT Chassis - HNT 26 - Howa 1500 - SA - RH - Fixed - ARCA - BCF](#)
- Fabricante: [MDT](#)
- N.º de producto: EU2012689
- N.º fabr.: 107836-BCF
- Color: Carbon Fiber
- 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: 54mm
- Ancho de envío: 185mm
- Longitud de envío: 892mm
- EAN: 0682157403950

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto para el Chasis MDT HNT 26 Howa 1500](#)
- [Sobre nosotros](#)

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

Introducción

Gracias por elegir el Chasis MDT HNT 26 para tu rifle Howa 1500. Este chasis ha sido diseñado pensando en la caza, ofreciendo una combinación de ligereza y comodidad. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía proporciona instrucciones sobre cómo usar el producto de manera segura y responsable.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro del Producto:** Asegúrate de que el chasis esté instalado correctamente y que todas las piezas estén en su lugar antes de usarlo.
- **Inspección Regular:** Revisa el chasis regularmente para detectar cualquier signo de daño o desgaste. Si notas algo inusual, no uses el chasis hasta que sea revisado por un profesional.
- **Uso Apropriado:** Este chasis está diseñado para rifles Howa 1500. No lo uses con otros modelos o marcas sin la debida verificación de compatibilidad.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el chasis en un lugar seco y seguro, lejos de la luz solar directa y de temperaturas extremas.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Puntos de Contacto:** Los puntos de contacto de fibra de carbono están diseñados para evitar la sensación de "frío al tacto". Asegúrate de que estén limpios y secos antes de usarlos.
- **Culata y Forend:** La culata y el forend están diseñados para ser cómodos y funcionales. Evita aplicar fuerza excesiva al ajustar la culata o al usar el forend.
- **Cargadores:** Utiliza solo cargadores AICS compatibles. Asegúrate de que el pestillo del cargador esté funcionando correctamente antes de usar el chasis.
- **Uso en Climas Extremos:** Si utilizas el chasis en condiciones climáticas extremas, revisa frecuentemente los puntos de contacto y asegúrate de que no haya acumulación de humedad o hielo.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación del Chasis:

- Asegúrate de que el rifle esté descargado y seguro antes de comenzar la instalación.
- Retira el sistema de disparo del rifle Howa 1500.
- Coloca el rifle en el chasis MDT HNT 26, asegurándote de que encaje correctamente.
- Asegura el rifle en su lugar utilizando los tornillos proporcionados. No aprietas demasiado para evitar dañar el chasis o el rifle.

2. Ajuste de la Culata:

- Ajusta la alza de mejilla según tu preferencia. Asegúrate de que esté bien fijada antes de usar el rifle.
- Verifica que la culata esté en su posición fija y que no se mueva durante el uso.

3. Uso del Forend:

- Utiliza el forend para estabilizar el rifle al disparar. Asegúrate de que tus manos estén secas y limpias para un mejor agarre.
- Usa las ranuras MLOK para accesorios si es necesario, asegurándote de que estén bien sujetos.

Instrucciones de Eliminación

Cuando decidas desechar el chasis MDT HNT 26, sigue estos pasos:

- **Reciclaje:** Verifica las regulaciones locales sobre la eliminación de productos de fibra de carbono y magnesio. Intenta reciclar el chasis siempre que sea posible.
- **Desecho Seguro:** Si el chasis está dañado y no puede ser reciclado, deséchalo de manera segura en un vertedero autorizado.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta sobre seguridad o uso del producto, contacta con el fabricante o el distribuidor autorizado donde adquiriste el chasis. Asegúrate de tener el número de modelo y cualquier otra información relevante disponible.

Recuerda que la seguridad es tu responsabilidad. Sigue estas instrucciones y disfruta de tu experiencia de caza con el chasis MDT HNT 26.

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

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es