

# Chassis - HNT-26 - Tikka T3 - LA - RH - Fixed - Non-ARCA - CKG

[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.

El primer chasis de caza diseñado específicamente de MDT. Con un peso inicial de 26oz (para el chasis, la culata, el forend y el agarre combinados), este es el chasis de caza más ultraligero del mercado. El MDT HNT26 se vende como un sistema completo de chasis de caza que incluye una base de chasis de magnesio, un forend de fibra de carbono, un agarre de fibra de carbono y una culata de fibra de carbono rellena de espuma.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Atributos

- Nombre: MDT Chassis - HNT-26 - Tikka T3 - LA - RH - Fixed - Non-ARCA - CKG
- Fabricante: MDT
- N.º de producto: EU2008832
- N.º fabr.: 106116-CKG
- Color: Cobalt
- Estilo: Chassis
- Mano (Derecha Izquierda): Right
- Modelo: T3,T3x
- Tipo de Acción: Long
- Tipo de arma: Tikka
- Peso de entrega: 1.39kg
- Longitud de envío: 750mm
- UPC: 682157404803

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Chasis MDT HNT26 Tikka T3](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Chasis MDT HNT26 Tikka T3

## Introducción

Gracias por elegir el Chasis MDT HNT26 para tu rifle Tikka T3. Este chasis ha sido diseñado para ofrecer un rendimiento óptimo y una experiencia de caza ligera y eficiente. Sin embargo, es importante seguir ciertas pautas de seguridad para asegurar un uso seguro y efectivo del producto. Esta guía contiene información relevante sobre la seguridad del producto, instrucciones de instalación y uso, y cómo desecharlo adecuadamente.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el chasis.
- Mantén el chasis y sus componentes fuera del alcance de los niños y de personas no autorizadas.
- Realiza un chequeo visual del chasis antes de cada uso para asegurarte de que no presente daños visibles.
- Utiliza el chasis únicamente con rifles compatibles y según las especificaciones del fabricante.
- Si sientes que el chasis presenta algún tipo de mal funcionamiento, deja de usarlo inmediatamente y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** Este chasis está diseñado específicamente para rifles Tikka T3. No lo uses con otros modelos sin consultar primero al fabricante.
- **Manejo seguro:** Siempre trata el rifle como si estuviera cargado. Mantén el cañón apuntando en una dirección segura.
- **Condiciones ambientales:** Evita el uso del chasis en condiciones climáticas extremas. La exposición a temperaturas muy altas o muy bajas puede afectar su integridad.
- **Verificación del ajuste:** Asegúrate de que todos los componentes estén bien ajustados antes de usar el chasis.
- **Inspección regular:** Revisa periódicamente el estado del chasis, incluyendo la base de magnesio, el forend, el agarre y la culata.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación del Chasis:

- Retira el rifle de su estuche y asegúrate de que esté descargado.
- Coloca el rifle en una superficie plana y segura.
- Desmonta la culata original del rifle siguiendo las instrucciones del fabricante.
- Alinea el rifle con la base de chasis de magnesio y asegúrate de que encaje perfectamente.
- Fija el chasis al rifle utilizando los tornillos proporcionados, asegurándote de que estén bien apretados.

### 2. Uso del Chasis:

- Coloca el forend de fibra de carbono en el chasis y asegúralo en su lugar.
- Asegúrate de que el agarre de fibra de carbono esté correctamente instalado y ajustado.
- Ajusta la culata de fibra de carbono según tus preferencias de longitud y ángulo.
- Antes de disparar, verifica que el rifle esté en condiciones adecuadas y que el chasis esté firmemente montado.

### 3. Mantenimiento:

- Limpia regularmente el chasis con un paño seco y suave.
- Evita el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar los materiales.
- Inspecciona los componentes por desgaste o daño y reemplaza cualquier parte que no esté en condiciones óptimas.

## Instrucciones de Desecho

- Al final de la vida útil del chasis, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre el reciclaje de materiales compuestos, como el magnesio y la fibra de carbono.
- No deseches el chasis en la basura común si es posible reciclarlo.
- Si tienes dudas sobre cómo desechar el producto, contacta a un centro de reciclaje local.

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

Si necesitas más información o asistencia, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un distribuidor autorizado. Es importante que tengas acceso a un punto de contacto en la UE para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas directrices, podrás disfrutar de tu Chasis MDT HNT26 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)