

# Telaio MDT HNT 26 per Howa 1500 - MDT Chassis HNT-26 per Howa 1500 SA DX pieghevole ARCA BCF

[Parti Carabine](#) > [Componenti del calcio](#) > [Calci per carabina](#)

## PROGETTATO PER LA CACCIA

Il primo telaio da caccia progettato appositamente da MDT. Realizzato in fibra di carbonio leggera, con opzioni di calcio pieghevole e forend ARCA.

## QUANDO I CHILI EQUIVALGONO AL DOLORE

Prodotto utilizzando magnesio e fibra di carbonio, due dei materiali più leggeri e di alta qualità disponibili. Il pacchetto completo del telaio HNT26 pesa a partire da soli 26oz, con le opzioni pieghevoli e ARCA che arrivano a circa 31oz.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## COMODO IN QUALSIASI CONDIZIONE METEOROLOGICA

I punti di contatto in fibra di carbonio sul sistema del telaio HNT26 non solo aiutano a risparmiare peso, ma rimuovono anche la sensazione di "freddo al tatto" che può essere associata ad alcuni materiali metallici in condizioni estreme.

## PROGETTATO PER ESSERE SENZA IMPIGLIAMENTI

Il calcio del fucile HNT26 è stato progettato per ridurre drasticamente i punti di impiglio. Dalla sua forma più liscia e meno aggressiva all'integrazione senza soluzione di continuità della leva del caricatore nella guardia del grilletto, ogni parte di questo sistema di telaio è stata veramente progettata tenendo a mente il cacciatore.

- Caldo al tatto con fibra di carbonio leggera
- Forend chiuso con slot M-LOK a 3, 6, 9 e 12 ore
- Leva del caricatore a profilo basso integrata nella guardia del grilletto
- Alzata del guanciale regolabile per una migliore adattabilità
- Compatibile con caricatori AICS
- Impugnatura leggera in fibra di carbonio (inclusa)
- Coppe QD Flush anteriori e posteriori su entrambi i lati
- Design senza impigliamenti per il bushwhacking sul campo

## Caratteristiche

- Nome: [MDT Chassis HNT-26 per Howa 1500 SA DX pieghevole ARCA BCF](#)
- Produttore: [MDT](#)
- N. prodotto: EU2012687
- N. fab.: 107835-BCF
- Colore: Carbon Fiber
- Mano (destra sinistra): Destro
- Materiale: Magnesium
- Modello: 1500
- Tipo: Chassis
- Tipo azione: Short
- Tipo di arma: Howa
- Peso della spedizione: 1.53kg
- Altezza di spedizione: 54mm
- Larghezza di spedizione: 185mm

- Lunghezza di spedizione: 892mm
- EAN: 0682157403936

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Telaio MDT Chassis HNT 26 Howa 1500](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Telaio MDT Chassis HNT 26 Howa 1500

## Introduzione

Grazie per aver scelto il telaio MDT Chassis HNT 26 Howa 1500. Questa guida fornisce informazioni essenziali per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente le seguenti istruzioni di sicurezza e di seguirle per evitare incidenti e garantire una lunga durata del vostro telaio.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla regolarmente il telaio per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il telaio se presenta segni di danneggiamento.
- Conserva il telaio in un luogo asciutto e sicuro, lontano da fonti di calore e umidità.
- Segui sempre le istruzioni del produttore per l'installazione e l'uso.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre guanti protettivi durante l'installazione per evitare lesioni.
- Assicurati che il telaio sia montato correttamente prima di utilizzare l'arma.
- Non sovraccaricare il telaio con accessori non raccomandati dal produttore.
- Evita di utilizzare il telaio in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero comprometterne l'integrità.
- Non lasciare il telaio incustodito in luoghi pubblici o accessibili ai bambini.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Preparazione:

- Assicurati di avere tutti gli strumenti necessari prima di iniziare l'installazione.
- Leggi attentamente il manuale dell'arma per garantire la compatibilità.

### 2. Installazione:

- Rimuovi il calcio originale dell'arma seguendo le istruzioni del produttore.
- Posiziona il telaio MDT HNT 26 in modo che si allinei correttamente con il meccanismo dell'arma.
- Fissa il telaio utilizzando le viti fornite, assicurandoti che siano ben serrate.

### 3. Utilizzo:

- Controlla il funzionamento del telaio e assicurati che non ci siano movimenti indesiderati.
- Regola l'altezza del guanciaie secondo le tue preferenze per una maggiore comodità.
- Utilizza i caricatori AICS compatibili e verifica che siano inseriti correttamente.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il telaio non è più utilizzabile, smaltiscilo in modo responsabile.
- Non gettare il telaio nei rifiuti domestici. Contatta il tuo comune per informazioni sullo smaltimento dei materiali compositi.
- Considera di riciclare il telaio tramite centri di raccolta autorizzati.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto**

Per domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o visita il sito web ufficiale di MDT per ulteriori informazioni.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni, puoi garantire un uso sicuro e soddisfacente del telaio MDT Chassis HNT 26 Howa 1500. Ricorda di rimanere informato sulle eventuali avvertenze e aggiornamenti riguardanti la sicurezza del prodotto attraverso i canali ufficiali. La tua sicurezza è la nostra priorità.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

**Sede Legale e Operativa**

Brownells Italia Srl

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)