

# **ESS Kit chassis per Howa 1500 - Kit chassis MDT ESS per Howa 1500 LA RH Bianco**

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

Il fucile (sistema) e il mirino mostrati nell'immagine non sono in vendita e non sono inclusi. Solo il telaio è incluso nella consegna.

Ergonomia e caratteristiche supreme! Il Kit del Sistema Chassis ESS include un forend da 15", un calciolo regolabile e un'impugnatura AR, solo un caricatore deve essere acquistato separatamente.

- Il calciolo è completamente regolabile, inclusa la regolazione laterale per il pad del calciolo e il poggiaguancia. L'altezza del poggiaguancia e la lunghezza del pad del calciolo sono regolabili tramite ruote a manopola.
- Il sistema di beddings V-block forma una base solida e affidabile per l'azione del fucile.
- Il pozzetto del caricatore è stato affinato per facilitare l'inserimento del caricatore.
- Gancio del caricatore ambidestro, facilmente raggiungibile - può essere azionato con l'indice o con la mano sinistra.
- Fermamaglietta davanti al caricatore per evitare di esercitare pressione sul caricatore.
- Compatibile con tutte le impugnature per pistole AR senza beavertail. Le impugnature beavertail si adatteranno con lievi ritocchi.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Caratteristiche**

- Nome: [Kit chassis MDT ESS per Howa 1500 LA RH Bianco](#)
- Produttore: [MDT](#)
- N. prodotto: EU2007493
- N. fab.: 104611-WHT
- Colore: Bianco
- Mano (destra sinistra): Destro
- Materiale: Alluminio
- Modello: 1500
- Tipo: Chassis
- Tipo azione: Long
- Tipo di arma: Howa
- Peso della spedizione: 2.1kg
- Altezza di spedizione: 200mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 685mm
- UPC: 682131931608

# **Indice**

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit del Sistema Chassis ESS Howa 1500](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Kit del Sistema Chassis ESS Howa 1500

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Kit del Sistema Chassis ESS Howa 1500. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e comfort durante l'uso. È importante seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e corretto. Questa guida fornisce informazioni essenziali per la sicurezza, l'installazione e l'uso del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Utilizza il prodotto solo per gli scopi previsti e in conformità con le istruzioni fornite.
- Controlla il prodotto regolarmente per eventuali segni di usura o danni. Non utilizzare il prodotto se è danneggiato.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controlla periodicamente gli aggiornamenti sui richiami sul portale Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza sempre occhiali protettivi durante l'installazione e l'uso del sistema chassis per proteggere gli occhi da eventuali schegge o detriti.
- Assicurati che il calciolo sia regolato correttamente prima di utilizzare il fucile. Un calciolo non regolato può causare un'errata posizione di tiro.
- Non forzare mai il caricatore nel pozzetto. Assicurati che sia compatibile e correttamente allineato.
- Evita di esercitare pressione sul caricatore durante l'uso. Utilizza il fermamaglia per mantenere il caricatore in posizione.
- Non utilizzare impugnature per pistole AR con beavertail senza le necessarie modifiche, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e la funzionalità.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### Installazione

1. **Preparazione:** Assicurati di avere tutti i componenti del kit e gli strumenti necessari.
2. **Montaggio del Forend:**
  - Rimuovi il forend originale del fucile.
  - Fissa il nuovo forend da 15" al fucile seguendo le istruzioni specifiche del produttore.
3. **Regolazione del Calciolo:**
  - Regola la lunghezza e l'altezza del calciolo utilizzando le ruote a manopola.
  - Verifica che il calciolo sia ben fissato prima di utilizzare il fucile.
4. **Installazione dell'Impugnatura:**
  - Sostituisci l'impugnatura esistente con l'impugnatura AR fornita nel kit.
  - Assicurati che sia ben serrata e sicura.

### Uso

- **Caricamento:** Inserisci il caricatore nel pozzetto, assicurandoti che sia allineato correttamente.
- **Tiro:** Posiziona il fucile in modo sicuro e utilizza il calciolo regolato per ottenere una posizione di tiro stabile.
- **Manutenzione:** Pulisci regolarmente il sistema chassis per mantenerlo in buone condizioni e funzionante.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali del prodotto.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Ricicla i materiali quando possibile.
- Contatta le autorità locali per informazioni su come smaltire correttamente i materiali non riciclabili.

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

Per ulteriori informazioni o domande riguardanti il prodotto, ti invitiamo a contattare il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova d'acquisto al momento del contatto.

## **Conclusione**

Seguire queste istruzioni di sicurezza garantirà un utilizzo sicuro e efficace del Kit del Sistema Chassis ESS Howa 1500. 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)