

# Chassis X-RAY Gen 4 per TIKKA T3X - TIKKA T3X X-RAY chassis nero

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

Chassis X-Ray (Generazione 4) Un valore senza precedenti... Questo è ciò che il chassis X-Ray ti offre. Quando prendi in mano l'X-Ray, ti sembrerà leggero rispetto ad altri chassis. Avrai un'ergonomia quasi identica a quella del Whiskey-3, con solo un po' più di tempo necessario per regolare i vari aspetti come la lunghezza di trazione. Inoltre, avrai tutti i vantaggi standard di uno chassis, come l'uso di caricatori AICS, una varietà di punti di montaggio per cinghie, fermapari, ecc., e un letto in alluminio per l'azione senza dover vendere un rene per pagare il prezzo di accesso. Per realizzare l'intento di design del Kinetic Research Group, hanno mantenuto le caratteristiche che tutti vogliono e necessitano ed eliminato quelle non necessarie. Hanno quindi utilizzato processi di produzione efficienti per mantenere bassi i costi di produzione e, a sua volta, mantenere il prezzo per il tiratore contenuto. Il risultato finale è un chassis ibrido in alluminio e polimeri che pensiamo ti piacerà. KRG è orgogliosa di presentare il chassis X-Ray, il risultato di anni di attenta progettazione, riflessione, affinamento e duro lavoro. La novità è un retro in un pezzo unico, che viene fornito di serie con regolazione in altezza e inclinazione del calciolo senza attrezzi, oltre a una vite di regolazione ambidestra per il poggiaguancia. L'inserto Tikka accetta le versioni T3, T3x e CTR, tuttavia potrebbero essere necessarie piccole modifiche al ponticello per il corretto funzionamento del T3 TAC A1. I fucili Tikka accettano caricatori in stile AICS con l'eccezione dei caricatori in polimero Magpul AICS.



## Caratteristiche

- Nome: [TIKKA T3X X-RAY chassis nero](#)
- Produttore: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- N. prodotto: 100054256
- N. fab.: XRY-T3S-BLK
- Colore: Nero
- Modello: T3,T3x
- Peso: 3 lbs
- Tipo: Chassis
- Tipo di arma: Tikka
- Peso della spedizione: 1.987kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 165mm
- Lunghezza di spedizione: 775mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

Classificazione per l'export dagli US: 0A501.y.1

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto: Chassis TIKKA T3X GEN 4 XRAY](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto:

## Chassis TIKKA T3X GEN 4 XRAY

### Introduzione

Grazie per aver scelto il Chassis TIKKA T3X GEN 4 XRAY. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni eccellenti e un'ergonomia migliorata. È importante seguire le istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e responsabile del prodotto.

### Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di leggere e comprendere tutte le istruzioni prima di utilizzare il prodotto.
- Non utilizzare il chassis in condizioni pericolose o in ambienti non appropriati.
- Verifica regolarmente lo stato del chassis per assicurarti che non ci siano danni visibili.
- Tieni il chassis lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Segnala eventuali prodotti difettosi o incidenti alle autorità competenti.

### Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Utilizza solo caricatori AICS compatibili per garantire il corretto funzionamento.
- Assicurati che il poggiaguancia e il calciolo siano regolati correttamente prima di utilizzare il prodotto.
- Non apportare modifiche non autorizzate al chassis, poiché ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Indossa sempre occhiali protettivi e altre attrezzature di sicurezza appropriate durante l'uso.
- Non utilizzare il chassis se noti anomalie nel funzionamento o se è danneggiato.

### Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

#### 1. Installazione del Chassis

- Rimuovi il chassis dalla confezione e controlla che tutti i componenti siano presenti.
- Fissa l'azione Tikka nel letto in alluminio seguendo le istruzioni fornite.
- Regola il calciolo in altezza e inclinazione senza attrezzi, utilizzando la vite ambidestra per il poggiaguancia.

#### 2. Uso del Chassis

- Carica il fucile utilizzando caricatori AICS compatibili.
- Assicurati che il fucile sia puntato in una direzione sicura durante l'uso.
- Effettua le regolazioni necessarie per adattare il chassis alle tue preferenze personali.

### Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto insieme ai rifiuti domestici.
- Segui le normative locali per lo smaltimento dei materiali in alluminio e polimeri.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui punti di raccolta per materiali riciclabili.

### Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o il servizio clienti del produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e la prova d'acquisto.

Ricorda che la sicurezza è fondamentale per un'esperienza d'uso positiva. Utilizza sempre il prodotto in modo

responsabile e informato.

# 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)