

Chassis X-RAY per REMINGTON 700 GEN 4 - Chassis per REMINGTON 700 SA X-RAY FDE

[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 ergonomia quasi identica a quella del Whiskey-3, con solo un po' più di tempo necessario per regolare i diversi aspetti come la lunghezza di estrazione. Inoltre, avrai tutti i vantaggi standard di uno chassis, come l'uso di caricatori AICS, una varietà di punti di montaggio per cinghie, fermaparti, ecc., e un letto in alluminio per l'azione, senza dover vendere un rene per pagare il prezzo d'ingresso. Per realizzare l'intento di design del Kinetic Research Group, abbiamo mantenuto le caratteristiche che tutti vogliono e necessitano, eliminando quelle che non erano necessarie. Hanno poi utilizzato processi di produzione efficienti per mantenere bassi i costi di produzione e, di conseguenza, mantenere il prezzo per il tiratore contenuto. Il risultato finale è un chassis ibrido in alluminio e polimero che pensiamo ti piacerà. Kinetic Research Group è orgogliosa di presentare il chassis X-Ray, il risultato di anni di attenta progettazione, riflessione, perfezionamento e duro lavoro. La novità è un nuovo retro in un pezzo, che viene fornito di serie con regolazione in altezza e inclinazione del calciolo senza attrezzi, oltre a una vite di regolazione ambidestra per il poggiatesta. Tutti gli chassis KRG accettano caricatori AICS senza necessità di ulteriori modifiche, il caricatore non è incluso. Nota: Le azioni con ganci per grilletto non funzioneranno senza modifiche allo chassis, al gancio, o a entrambi.



Caratteristiche

- Nome: [Chassis per REMINGTON 700 SA X-RAY FDE](#)
- Produttore: [KINETIC RESEARCH GROUP](#)
- N. prodotto: 100054261
- N. fab.: XRY-R7S-FDE
- Colore: Flat Dark Earth
- Modello: 700
- Peso: 3 lbs
- Tipo: Chassis
- Tipo azione: Short
- Tipo di arma: Remington
- Peso della spedizione: 2.145kg
- Altezza di spedizione: 76mm
- Larghezza di spedizione: 165mm
- Lunghezza di spedizione: 787mm

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](#)
- [Chi siamo](#)

Guida alle Istruzioni di Sicurezza del Prodotto

Introduzione

Grazie per aver scelto il Chassis XRay della Kinetic Research Group. Questo manuale fornisce importanti informazioni sulla sicurezza e sull'uso corretto del prodotto. Si prega di leggere attentamente queste istruzioni per garantire un utilizzo sicuro e responsabile.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Verificare sempre che il prodotto sia in buone condizioni prima dell'uso.
- Utilizzare il Chassis XRay solo per il suo scopo previsto.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di persone vulnerabili.
- Seguire tutte le istruzioni per l'installazione e l'uso per evitare incidenti.
- Mantenere il prodotto pulito e in buone condizioni per garantire la sicurezza e l'affidabilità.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Assicurarsi che il Chassis sia montato correttamente prima dell'uso.
- Controllare regolarmente le parti mobili e le viti per assicurarsi che siano ben fissate.
- Non utilizzare caricatori non compatibili con il Chassis XRay.
- Evitare di apportare modifiche non autorizzate al Chassis, in quanto ciò potrebbe compromettere la sicurezza e le prestazioni.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche avverse che potrebbero influenzare la sicurezza.

Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. Installazione del Chassis:

- Assicurarsi di avere tutti gli strumenti necessari prima di iniziare l'installazione.
- Seguire le istruzioni di montaggio fornite nel manuale per garantire un'installazione corretta.
- Regolare la lunghezza di estrazione e l'inclinazione del calciolo secondo le proprie esigenze, utilizzando le viti di regolazione ambidestra.

2. Uso del Chassis:

- Verificare che il caricatore AICS sia inserito correttamente prima di utilizzare il prodotto.
- Effettuare un controllo visivo per assicurarsi che non ci siano ostruzioni nel meccanismo del Chassis.
- Utilizzare il Chassis in un ambiente sicuro e controllato, lontano da persone non autorizzate.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Non gettare il prodotto nell'ambiente. Seguire le normative locali per lo smaltimento di prodotti in alluminio e polimero.
- Contattare le autorità locali per informazioni su come smaltire correttamente il prodotto.

Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, si prega di contattare il punto di contatto dell'Unione Europea indicato sulla confezione del prodotto.

Conclusione

Seguendo queste linee guida e istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un utilizzo sicuro e responsabile del Chassis XRay. La sicurezza è una priorità e il rispetto delle istruzioni fornite contribuirà a prevenire incidenti e a garantire la durata del prodotto.

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