

# AR Safety Stainless

[Parti Carabine](#) > [Componenti scatto](#) > [Grilletti](#)

## Dettagli Materiali

Tumbler: Acciaio Inossidabile 440C & Rivestito DLC - Rivestimento in Carbonio simile al diamante. Questa finitura ha proprietà uniche del diamante naturale - basso attrito, alta durezza e alta resistenza alla corrosione.

Leve: Acciaio Inossidabile 17-4. La versione nera è rivestita con PVD - Deposizione Fisica di Vapore. È un rivestimento duro e durevole applicato ai componenti in acciaio inox esterni per conferire loro un colore nero pulito.

Detent: Acciaio Inossidabile 440C.

Punta della Sfera Detent: Nitruro di Silicio - attrito ultra basso e estremamente durevole per fornire una superficie liscia che non si usura mai.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Descrizione

La Sicurezza AR è stata sviluppata per massimizzare le prestazioni con i grilletto AR di TriggerTech e carica di funzionalità. Il design brevettato consente di installare e rimuovere la sicurezza senza rimuovere il grip (dopo l'installazione iniziale). Questo è reso possibile dal tumbler e dal perno detent a punta sferica. Questa caratteristica fa risparmiare tempo quando si cambiano i grilletto, si pulisce o si esegue la manutenzione sulla propria arma da fuoco. Il detent ha una punta sferica in nitruro di silicio che offre attrito estremamente basso e durata, fornendo una sensazione di estrema fluidità quando si passa da sicuro a fuoco. Lo stesso materiale utilizzato sul fondo degli shuttle spaziali! La sicurezza è ambidestra con leve intercambiabili corte e lunghe. È fornito un tappo da installare su un lato se l'utente desidera avere solo una leva su un lato. Può essere facilmente configurato come un'angolazione di 45 ° o 90 °. Il tumbler è realizzato in acciaio inossidabile 440C e rivestito DLC per prestazioni ultra e durata. Le leve sono costruite in acciaio inossidabile 17-4 e la versione nera è rivestita con PVD. Questo prodotto è un must per ogni tiratore competitivo che desidera migliorare le proprie prestazioni!

## Caratteristiche

- Nome: [TRIGGERTECH AR Safety Stainless](#)
- Produttore: [TRIGGERTECH](#)
- N. prodotto: EU2010007
- N. fab.: ARS-SNS-49-YCM
- Tipo: Ambidextrous
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.13kg
- Altezza di spedizione: 38mm
- Larghezza di spedizione: 102mm
- Lunghezza di spedizione: 178mm
- UPC: 885768001243

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto: TRIGGERTECH AR Safety Trigger](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto: TRIGGERTECH AR Safety Trigger

## Introduzione

Grazie per aver scelto il TRIGGERTECH AR Safety Trigger. Questo prodotto è progettato per migliorare le prestazioni del tuo grilletto AR, garantendo al contempo la massima sicurezza. È importante seguire attentamente le linee guida di sicurezza e le istruzioni fornite in questo documento per garantire un utilizzo sicuro e responsabile.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati che il prodotto sia installato e utilizzato solo da persone che hanno familiarità con l'uso di armi da fuoco.
- Non utilizzare il grilletto in condizioni di umidità o in ambienti polverosi per evitare malfunzionamenti.
- Controlla regolarmente il prodotto per segni di usura o danni.
- In caso di problemi, interrompi immediatamente l'uso e contatta un professionista qualificato.

## Precauzioni Specifiche per l'Uso

- **Ambito di Applicazione:** Questo prodotto è progettato esclusivamente per armi AR15.
- **Uso Responsabile:** Non utilizzare il grilletto in modo imprudente o in situazioni che possano mettere in pericolo te stesso o gli altri.
- **Sicurezza:** Assicurati che l'arma sia sempre in modalità sicura quando non è in uso.
- **Manutenzione:** Effettua controlli regolari e manutenzione per garantire che il grilletto funzioni correttamente.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Rimuovi il grip dell'arma se necessario.
- Inserisci il tumbler in acciaio inossidabile 440C nel meccanismo di sicurezza.
- Assicurati che il perno detent a punta sferica sia posizionato correttamente.
- Rimonta il grip dell'arma.
- Verifica che il sistema di sicurezza funzioni correttamente prima di utilizzare l'arma.

### 2. Utilizzo:

- Passa dalla modalità sicura a fuoco con un movimento fluido e controllato.
- Non forzare il grilletto o il meccanismo di sicurezza.
- Dopo l'uso, riporta sempre l'arma in modalità sicura.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Quando il prodotto non è più utilizzabile, smaltiscilo in conformità con le normative locali sui rifiuti pericolosi.
- Non gettare il prodotto nell'ambiente o nei rifiuti domestici.
- Contatta il tuo comune per informazioni sulle modalità di smaltimento corrette.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per domande o preoccupazioni relative alla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore o un professionista qualificato. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti per ricevere assistenza.

## Conformità Regolamentare

Questo prodotto è conforme alle normative dell'Unione Europea in materia di sicurezza dei prodotti. Si prega di segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti e di controllare regolarmente gli aggiornamenti sulle procedure di richiamo sulla piattaforma Safety Gate dell'UE.

Grazie per aver scelto il TRIGGERTECH AR Safety Trigger. Utilizzalo responsabilmente e in sicurezza!

# 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**

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### **Sede Operativa**

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### **Showroom**

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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)