

# COBRA/PYTHON FRONT SIGHTS - TALL GREEN FIBER OPTIC SIGHT FOR COLT PYTHON REVOLVER

[Parti Pistole](#) > [Mire](#) > [Mirini](#)

## Mirini Anteriori Accattivanti Facili da Vedere in Condizioni di Scarsa Illuminazione

Questi originali mirini anteriori Cobra della Colt sono una sostituzione di fabbrica che porta la moderna tecnologia di puntamento in condizioni di scarsa illuminazione al nuovo revolver Colt. Sono una sostituzione corretta per mirini anteriori in fibra ottica o Tritium danneggiati, oppure ottimi aggiornamenti se il tuo Cobra è uscito dalla scatola con un semplice mirino "in ferro". Il mirino anteriore in fibra ottica ha una parte superiore aperta che consente al suo asta in fibra ottica rossa di raccogliere e concentrare la luce ambientale disponibile, facendo apparire il mirino come se brillasse e attirando naturalmente l'attenzione. Il Tritium auto-illuminante nell'inserto del mirino notturno Tritium produce un leggero bagliore per aiutarti a ottenere rapidamente un'immagine di puntamento in condizioni di scarsa illuminazione, mentre l'anello bianco accattivante attorno all'inserto attira l'occhio in pieno giorno. Con entrambi i mirini, il risultato è che riesci a prendere il mirino più velocemente e a centrare il bersaglio più rapidamente, migliorando le prestazioni di tiro in quasi tutte le condizioni di illuminazione. Parte originale della fabbrica Colt, SI ADATTA AL NUOVO MODELLO COLT PYTHON. Asta in fibra ottica rossa brillante. Si adatta al mirino anteriore del revolver Cobra. Struttura del mirino in acciaio robusto con una ricca finitura blu. Solo mirino anteriore. Con grande gioia dei fan della Colt in tutto il mondo, il Cobra rappresenta il tanto atteso ritorno dell'azienda nella produzione di revolver a serie. Ma preferire un revolver classico come arma secondaria non significa dover accontentarsi di un tradizionale mirino anteriore nero. Regalati un mirino anteriore in fibra ottica o Tritium di fabbrica genuino per il tuo Colt Cobra e aggiorna il tuo revolver alle capacità del 21° secolo.



## Caratteristiche

- Nome: [TALL GREEN FIBER OPTIC SIGHT FOR COLT PYTHON REVOLVER](#)
- Produttore: [COLT](#)
- N. prodotto: 430102570
- N. fab.: 301673
- Altezza: .340
- Colore: Green
- Larghezza: .160
- Modello: Python
- Outline: Green
- Tipo: Fibra ottica
- Tipo di arma: Colt
- Peso della spedizione: 0.113kg
- Altezza di spedizione: 13mm
- Larghezza di spedizione: 13mm
- Lunghezza di spedizione: 13mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza per il Mirino Anteriore Cobra/Python](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza per il Mirino Anteriore Cobra/Python

## Introduzione

Grazie per aver scelto il mirino anteriore Cobra/Python per il tuo Colt Python Revolver. Questa guida fornisce informazioni importanti riguardo alla sicurezza e all'uso corretto del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti (GPSR) dell'UE.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il mirino anteriore solo per l'uso previsto, come indicato nel manuale.
- Controlla regolarmente il mirino per segni di usura o danni.
- Non utilizzare il mirino se presenta segni di danneggiamento.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e da gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non tentare di modificare o riparare il mirino anteriore da solo.
- Utilizza solo accessori e componenti raccomandati dal produttore.
- Evita di esporre il mirino a condizioni ambientali estreme, come alte temperature, umidità eccessiva o sostanze chimiche aggressive.
- Quando non in uso, conserva il mirino in un luogo asciutto e protetto.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione del Mirino Anteriore:

- Rimuovi il mirino anteriore esistente seguendo le istruzioni specifiche del produttore del revolver.
- Posiziona il mirino Cobra/Python nel supporto del mirino anteriore.
- Assicurati che il mirino sia ben fissato e allineato correttamente.
- Controlla che il mirino non si muova e sia stabile prima di utilizzare l'arma.

### 2. Uso del Mirino:

- Per una visione ottimale, assicurati che la fibra ottica sia pulita e priva di ostruzioni.
- Regola la posizione del mirino secondo le tue preferenze di mira.
- Durante l'uso, mantieni una postura stabile e un buon controllo dell'arma.

## Istruzioni per il Ritiro

- Quando il mirino non è più utilizzabile o è danneggiato, smaltiscilo in modo responsabile.
- Contatta il tuo comune per informazioni sui punti di raccolta per il corretto smaltimento dei prodotti.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per domande o ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, ti invitiamo a contattare il tuo rivenditore autorizzato o il produttore. Assicurati di avere a disposizione il numero di modello e altre informazioni pertinenti sul prodotto.

## Conclusione

Seguendo queste linee guida di sicurezza, puoi garantire un uso sicuro e efficace del tuo mirino anteriore Cobra/Python. La tua sicurezza e quella degli altri è la nostra priorità principale.

# **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 Showroom**

Brownells Italia Srl 

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

"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)