

# AR-15 FIBER OPTIC FRONT SIGHT - HIVIZ FIBER OPTIC FRONT SIGHT STEEL MULTI

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

## Fibre Ottiche Luminosi per una Facile Mira

Il posto di mira anteriore di ricambio utilizza un'asta ottica in fibra che raccoglie la luce per produrre un punto luminoso e facile da acquisire in tutte le condizioni di luce. Sostituisce facilmente il posto nei mirini in stile A1 e A2, senza necessità di armi. Il design unico a forma di U dell'asta raccoglie molta più luce rispetto a un'asta dritta standard, perfetto per situazioni di scarsa illuminazione. Il kit viene fornito con due aste verdi e due rosse intercambiabili che possono essere facilmente rimosse e installate utilizzando lo strumento di rimozione incluso, così puoi personalizzare l'immagine del mirino o sostituire rapidamente un'asta danneggiata. Completamente regolabile in incrementi di 180° utilizzando la chiave per mirini fornita, per un totale di regolazione dell'elevazione fino a 2,5" a 100 yard.



## Caratteristiche

- Nome: [HIVIZ FIBER OPTIC FRONT SIGHT STEEL MULTI](#)
- Produttore: [HIVIZ](#)
- N. prodotto: 638000081
- N. fab.: AR2008
- Colore: Multi
- Materiale: Acciaio
- Tipo: Fibra ottica
- Tipo di arma: AR-15
- Peso della spedizione: 0.023kg
- Altezza di spedizione: 15mm
- Larghezza di spedizione: 71mm
- Lunghezza di spedizione: 160mm
- UPC: 613485587562

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mirino Anteriore Fiber Optic AR15](#)
- [Chi siamo](#)

# **Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mirino Anteriore Fiber Optic AR15**

## **Introduzione**

Grazie per aver scelto il Mirino Anteriore Fiber Optic AR15 di HIVIZ. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza essenziali e linee guida per garantire un uso sicuro ed efficace del prodotto. Si prega di leggere attentamente questo documento prima dell'installazione e dell'uso.

## **Linee Guida Generali di Sicurezza**

- Assicurati che il prodotto sia adatto per il modello della tua arma prima dell'installazione.
- Maneggia sempre le armi con cura e segui le regole di sicurezza di base.
- Tieni il mirino e tutti gli accessori lontano da bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona il prodotto per eventuali danni o difetti prima dell'uso.
- Sii consapevole dell'ambiente circostante e assicurati di avere un ambiente sicuro quando utilizzi la tua arma.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## **Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso**

- Utilizza solo le aste ottiche in fibra raccomandate incluse nel kit per evitare danni al mirino.
- Non tentare di modificare o alterare il mirino o i suoi componenti.
- Assicurati sempre che l'arma sia scarica prima di installare o regolare il mirino.
- Utilizza la chiave per mirini fornita per effettuare le regolazioni; non utilizzare forza eccessiva.
- Evita di utilizzare il mirino in condizioni in cui la visibilità è gravemente compromessa.
- Se riscontri problemi con il mirino, interrompi immediatamente l'uso e consulta un professionista qualificato.

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

## **1. Preparazione**

- Assicurati che l'arma sia scarica e puntata in una direzione sicura.
- Raccogli tutti gli strumenti necessari, inclusi la chiave per mirini e lo strumento per la rimozione delle aste.

## **2. Rimozione del Posto del Mirino Anteriore Vecchio**

- Utilizza lo strumento di rimozione per estrarre con attenzione il posto del mirino anteriore esistente dal mirino A1 o A2.
- Tieni il vecchio posto e i componenti per un eventuale utilizzo futuro.

## **3. Installazione del Nuovo Posto del Mirino Fiber Optic**

- Inserisci il nuovo posto del mirino in acciaio nero nel foro designato.
- Assicurati che sia posizionato correttamente e in modo sicuro.

## **4. Regolazione delle Aste Ottiche in Fibra**

- Seleziona il colore dell'asta ottica in fibra desiderato (verde o rosso) tra le opzioni incluse.
- Inserisci l'asta nel posto del mirino, assicurandoti che sia ben posizionata.
- Ripeti per eventuali ulteriori aste che desideri installare.

## **5. Effettuare Regolazioni dell'Elevazione**

- Utilizza la chiave per mirini fornita per effettuare regolazioni in incrementi di 180°.
- Regola il mirino per l'elevazione fino a 2,5 pollici a 100 yard, se necessario.

## **6. Ispezione Finale**

- Dopo l'installazione, controlla nuovamente che tutti i componenti siano sicuri.
- Assicurati che il mirino funzioni correttamente prima di utilizzare l'arma.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltisci eventuali materiali di imballaggio in conformità con le normative locali sulla gestione dei rifiuti.
- Se il mirino o i suoi componenti diventano danneggiati, segui le linee guida locali per lo smaltimento dei rifiuti elettronici e metallici.
- Non gettare via alcuna parte nei normali rifiuti domestici.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il Mirino Anteriore Fiber Optic AR15, ti preghiamo di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il tuo prodotto. Assicurati sempre di avere le informazioni più aggiornate e le comunicazioni riguardanti richiami di sicurezza o avvisi sui prodotti.

Seguendo queste linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del tuo Mirino Anteriore Fiber Optic AR15. Grazie per aver dato priorità alla 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&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“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)