

# 1911 MEGA DOT FIBER OPTIC FRONT SIGHTS - NOVAK MEGA DOT FIBER OPTIC FRONT SIGHT GREEN

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

Il mirino anteriore Novak Mega Dot Fiber Optic Dovetail si adatta a un taglio a incasso Novak di .330" x 65 gradi x .075". Il tubo in fibra ottica è più grande per una migliore raccolta della luce e maggiore resistenza. La parte anteriore del mirino è incassata e i lati sono protetti per prevenire danni alla fibra. I bordi sono smussati per evitare impigliamenti e la luminosità della fibra offre un'immagine di mira veloce in condizioni diurne per l'uso con il porto occulto. Funziona estremamente bene con il mirino posteriore Novak Super wide notch. Istruzioni per l'installazione incluse. Disponibile in verde o rosso.



## Caratteristiche

- Nome: [NOVAK MEGA DOT FIBER OPTIC FRONT SIGHT GREEN](#)
- Produttore: [NOVAK](#)
- N. prodotto: 662000107
- N. fab.: DFS02MD-FO.180
- Altezza: .180
- Colore: Green
- Larghezza: .145
- Modello: Commander, Government, Officers
- Outline: None
- Tipo: Fibra ottica
- Tipo di arma: 1911
- Peso della spedizione: 0.007kg
- Larghezza di spedizione: 57mm
- Lunghezza di spedizione: 89mm

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mirino Anteriore 1911 Mega Dot Fiber Optic](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Mirino Anteriore 1911 Mega Dot Fiber Optic

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Mirino Anteriore 1911 Mega Dot Fiber Optic. Questo prodotto è progettato per migliorare la tua esperienza di tiro con una visibilità e precisione superiori. Per garantire un uso sicuro ed efficace, ti preghiamo di leggere attentamente questa guida alle istruzioni di sicurezza prima dell'installazione e dell'uso.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati sempre che la tua arma da fuoco sia scarica prima di installare o maneggiare il mirino.
- Tieni il mirino e tutti i componenti dell'arma fuori dalla portata di bambini e utenti non autorizzati.
- Ispeziona regolarmente il mirino per eventuali segni di usura o danni.
- Utilizza il mirino solo con armi compatibili come specificato nella descrizione del prodotto.
- Segui tutte le leggi e i regolamenti locali riguardanti le modifiche e gli accessori per armi da fuoco.
- Se noti un comportamento o una prestazione insolita dalla tua arma dopo l'installazione, interrompi immediatamente l'uso e consulta un armaiolo qualificato.

## Precauzioni Specifiche di Sicurezza per l'Uso

- Il mirino è progettato per l'uso con i modelli 1911: Government, Commander e Officers. Assicurati della compatibilità prima dell'installazione.
- Evita di usare una forza eccessiva durante l'installazione per prevenire danni al mirino o all'arma.
- Non modificare il mirino in alcun modo, poiché ciò potrebbe compromettere la sua sicurezza e funzionalità.
- Sii consapevole che il tubo in fibra ottica potrebbe danneggiarsi se sottoposto a impatti estremi o maneggiamento brusco.
- Assicurati che il mirino sia correttamente allineato e fissato prima di utilizzare l'arma.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

1. **Raccogliere gli Strumenti Necessari:** Avrai bisogno di un attrezzo per mirini o di un martello e un punzone per l'installazione.
2. **Scarica la Tua Arma:** Assicurati che l'arma sia completamente scarica e puntata in una direzione sicura.
3. **Rimuovere il Mirino Anteriore Esistente:**
  - Utilizza l'attrezzo per mirini o colpisci delicatamente il mirino anteriore esistente utilizzando un punzone.
  - Fai attenzione a non danneggiare il taglio a incasso.
4. **Installare il Mirino Anteriore Novak Mega Dot Fiber Optic:**
  - Allinea il taglio a incasso del mirino con la scanalatura a incasso sulla tua arma.
  - Premi delicatamente il mirino in posizione utilizzando l'attrezzo per mirini o un martello e punzone, assicurandoti che sia a filo con la slitta.
5. **Controllare l'Allineamento:**
  - Verifica che il mirino anteriore sia centrato e allineato con il mirino posteriore.
  - Regola se necessario.
6. **Fissare il Mirino:**
  - Assicurati che il mirino sia saldamente in posizione e non si muova quando viene applicata una leggera pressione.
7. **Testare l'Installazione:**
  - Prima di utilizzare l'arma, ispeziona visivamente l'installazione per confermare che sia sicura.
  - Esegui un controllo di funzionamento per assicurarti che l'arma funzioni correttamente.
8. **Utilizzare il Mirino:**
  - Il tubo in fibra ottica raccoglierà la luce per una maggiore visibilità durante il tiro diurno.
  - Esercitati a mirare con il mirino per familiarizzare con il suo utilizzo.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltisci il prodotto in conformità con le normative locali riguardanti i rifiuti elettronici e non elettronici.
- Non smaltire il prodotto nei normali rifiuti domestici.
- Se il mirino diventa danneggiato o non è più in uso, consulta le strutture di riciclaggio locali per i metodi di smaltimento appropriati.

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

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti il Mirino Anteriore 1911 Mega Dot Fiber Optic, ti preghiamo di contattare il produttore o il tuo punto vendita per assistenza. Assicurati di avere a disposizione i dettagli dell'acquisto per riferimento.

Seguendo queste istruzioni di sicurezza e linee guida, puoi garantire un uso sicuro ed efficace del tuo Mirino Anteriore 1911 Mega Dot Fiber Optic. Ti ringraziamo per la tua attenzione alla sicurezza e buon divertimento con la tua esperienza di tiro migliorata.

# 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)