

## Viper serie 6.5-20x50 PA BDC 30Ta

[Ottiche e montaggi](#) > [Ottiche](#)

### SPECIFICHE

Magnification: 6.5-20 x

Objective Lens Diameter: 50 mm

Eye Relief: 3.1 inches

Field of View: 17.4-6.2 feet/100 yards

Tube Size: 30 mm

Turret Style: Tall capped

Adjustment Graduation: 1/4 MOA

Travel per Rotation: 12 MOA

Max Elevation Adjustment: 65 MOA

Max Windage Adjustment: 65 MOA

Parallax Setting: 50 yards to Infinity

Length: 14.4 inches

Weight: 21.6 ounces

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Istruzioni di Sicurezza per il Viper serie 6.520x50 PA BDC 30Ta](#)
- [Chi siamo](#)

# Istruzioni di Sicurezza per il Viper serie 6.520x50 PA BDC 30Ta

## Introduzione

Grazie per aver scelto il Viper serie 6.520x50 PA BDC 30Ta. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate e una visione chiara. È importante seguire queste istruzioni di sicurezza per garantire un uso sicuro e corretto del prodotto.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Non utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme o pericolose.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini.
- Controlla regolarmente il prodotto per eventuali segni di danni o usura.
- Segnala eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- Non guardare direttamente il sole attraverso il telescopio, poiché ciò può causare danni permanenti agli occhi.
- Non smontare o modificare il prodotto in alcun modo.
- Utilizza sempre il prodotto su una superficie stabile e sicura.
- Evita di esporre il prodotto a sostanze chimiche aggressive o a temperature estreme.
- Assicurati che il telescopio sia montato correttamente prima dell'uso.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione

- Monta il telescopio su un supporto stabile.
- Assicurati che il tubo del telescopio sia ben fissato.
- Regola il mirino in base alle tue preferenze personali.

### 2. Uso

- Regola l'ingrandimento a 6.520x a seconda delle tue esigenze.
- Controlla la messa a fuoco e l'occhio di uscita per ottenere la visione migliore.
- Utilizza il parallax setting a 50 yards per ottimizzare la chiarezza dell'immagine.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei prodotti ottici.
- Non smaltire il prodotto nell'ambiente, ma portalo presso un centro di raccolta autorizzato.
- Rimuovi le batterie (se presenti) e smaltiscile secondo le linee guida per le batterie esauste.

## Informazioni di Contatto per Ulteriori Supporto

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza del prodotto, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e altre informazioni pertinenti a portata di mano.

Grazie per la tua attenzione e per aver scelto il Viper serie 6.520x50 PA BDC 30Ta. Utilizzando il prodotto in modo sicuro, potrai godere di un'esperienza di osservazione straordinaria.

# 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)