

# 4-16x56 Polar T96 - 4-16x56 Polar T96 P 1.FP P4FL 1cm cw BDC II-B LT / BDC II LT

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

The 4-16x56 Polar T96 delivers uncompromising performance even in the fading light of day. With up to 16x magnification, it excels in both long-range hunting and precision sport shooting, while its exceptional light transmission of 96 % ensures clear visibility and razor-sharp detail when it matters most.

Equipped with a first focal plane (FFP) reticle, the scope maintains a consistent scale at any magnification. Versions with parallax adjustment either fixed at 100 m or adjustable from 30 m provide maximum flexibility for a wide range of applications — from hunting to target shooting.

NO IMAGE  
AVAILABLE

The Posicon CT turret system offers clear, reliable click feedback and long-term durability, while an optional ballistic turret (ASV) allows for precise, customized ballistic compensation for advanced users.

## Key Specifications:

Magnification: 4-16x

Objective Lens Diameter: 56 mm

Main Tube Diameter: 34 mm

Length: 386 mm

Weight: 810 g

Click Value: 1 cm / 100 m

Handcrafted in Germany with meticulous precision, the 4-16x56 Polar T96 stands as a benchmark for high-performance optics. Designed for demanding marksmen and hunters, it guarantees absolute reliability, exceptional clarity, and peak optical performance — from dawn's first light to dusk's final shot.

## Caratteristiche

- Nome: [4-16x56 Polar T96 P 1.FP P4FL 1cm cw BDC II-B LT / BDC II LT](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015721
- N. fab.: 755-911-972-P2-G6
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537066852

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 4-16x56 Polar T96](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il 4-16x56 Polar T96

## Introduzione

Grazie per aver scelto il 4-16x56 Polar T96. Questo prodotto è progettato per offrire prestazioni elevate in diverse condizioni di luminosità. È importante seguire le istruzioni di sicurezza e utilizzo per garantire un'esperienza sicura e soddisfacente.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi che il prodotto sia utilizzato solo per gli scopi previsti.
- Conservare il prodotto in un luogo sicuro, lontano dalla portata di bambini e animali domestici.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti evidenti o se è stato danneggiato.
- Seguire tutte le istruzioni di montaggio e utilizzo fornite con il prodotto.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- Non guardare direttamente il sole attraverso il telescopio, poiché ciò può causare danni permanenti agli occhi.
- Utilizzare sempre il prodotto in condizioni di visibilità appropriate.
- Evitare di utilizzare il prodotto in condizioni meteorologiche estreme che potrebbero compromettere la sua funzionalità.
- Non smontare o modificare il prodotto. Eventuali riparazioni devono essere effettuate da un professionista qualificato.
- Utilizzare il prodotto con cautela durante la caccia o le attività di tiro, rispettando sempre le normative locali sulla sicurezza.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Utilizzo

### 1. Installazione

- Posizionare il telescopio su un supporto stabile e sicuro.
- Assicurarsi che il telescopio sia fissato correttamente per evitare movimenti indesiderati.
- Regolare il parallax in base alla distanza di osservazione desiderata (100 m o 30 m).

### 2. Utilizzo

- Accertarsi che l'obiettivo sia pulito e privo di polvere o macchie prima dell'uso.
- Regolare la messa a fuoco ruotando l'oculare fino a ottenere un'immagine chiara.
- Utilizzare la torretta Posicon CT per effettuare regolazioni precise e affidabili durante l'uso.
- Se si utilizza un turret balistico (ASV), seguire le istruzioni specifiche per la calibrazione.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Non smaltire il prodotto con i rifiuti domestici.
- Seguire le normative locali per lo smaltimento degli apparecchi ottici e dei materiali elettronici.
- Contattare un centro di raccolta autorizzato per il corretto smaltimento del prodotto.

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

Per qualsiasi domanda o preoccupazione riguardante la sicurezza del prodotto, contattare il rappresentante locale o il servizio clienti del produttore. Assicurarsi di avere il numero di modello e la prova di acquisto a portata di mano.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un utilizzo sicuro e responsabile del 4-16x56 Polar T96. Si consiglia di rimanere informati su eventuali aggiornamenti o richiami attraverso il portale di sicurezza dell'Unione Europea.

# 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 e   Operativa**

Brownells Italia Srl  

Via Dante Alighieri 163

25068   Sarezzo Bs

P.Iva e C.F. IT02801420981

"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)