

4-16x56 Polar T96 - 4-16x56 Polar T96 P 1.FP P4FL 1cm cw BDC II 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 16× 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.

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: 4-16×

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.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caratteristiche

- Nome: [4-16x56 Polar T96 P 1.FP P4FL 1cm cw BDC II LT / BDC II LT](#)
- Produttore: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N. prodotto: EU2015720
- N. fab.: 755-911-972-E4-G6
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 2kg
- Altezza di spedizione: 100mm
- Larghezza di spedizione: 100mm
- Lunghezza di spedizione: 450mm
- EAN: 4060537044829

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 ottiche superiori in una varietà di situazioni di caccia e tiro sportivo. È fondamentale seguire le linee guida di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro e responsabile del prodotto. Questa guida fornisce informazioni essenziali per l'uso corretto e sicuro del vostro ottica.

Linee Guida Generali di Sicurezza

- Assicurarsi di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Controllare regolarmente il prodotto per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se è danneggiato o se presenta malfunzionamenti.
- Seguire tutte le leggi locali e nazionali riguardanti l'uso di ottiche e armi.

Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Manipolazione:** Maneggiare il prodotto con cura per evitare danni. Non esercitare una pressione eccessiva sulle lenti o sui meccanismi.
- **Installazione:** Assicurarsi che l'ottica sia installata correttamente sulla vostra arma. Seguire le istruzioni specifiche fornite nel manuale per l'installazione.
- **Condizioni Ambientali:** Non esporre il prodotto a temperature estreme o a condizioni meteorologiche avverse, poiché ciò potrebbe comprometterne le prestazioni.
- **Pulizia:** Utilizzare solo materiali e detergenti raccomandati per la pulizia delle lenti. Non utilizzare solventi aggressivi.
- **Uso Responsabile:** Utilizzare sempre l'ottica in modo responsabile e sicuro, rispettando le normative locali sulle armi e la caccia.

Istruzioni per Installazione e Uso

1. Installazione:

- Assicurarsi che l'arma sia scarica prima di procedere con l'installazione.
- Montare l'ottica sul tubo principale dell'arma, seguendo le istruzioni specifiche per il modello.
- Fissare saldamente l'ottica utilizzando le viti fornite, senza serrare eccessivamente.
- Controllare l'allineamento dell'ottica per garantire una visione corretta.

2. Uso:

- Regolare il livello di ingrandimento in base alla distanza dell'obiettivo.
- Utilizzare il reticolo FFP per una precisione costante a qualsiasi livello di ingrandimento.
- Verificare la messa a fuoco e l'illuminazione in condizioni di luce variabile.
- Prendere nota delle regolazioni del turetto Posicon CT per un uso efficace.

Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto in conformità alle normative locali sui rifiuti.
- Non gettare il prodotto negli scarichi o nei rifiuti domestici.
- Contattare un centro di smaltimento autorizzato per il corretto smaltimento dell'ottica.

Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni o domande relative alla sicurezza del prodotto, consultare il sito web del produttore o contattare il servizio clienti. Assicurarsi di avere a disposizione il numero di modello e la data di acquisto per facilitare l'assistenza.

Conclusione

Seguire queste linee guida di sicurezza garantirà un'esperienza positiva e sicura con il vostro 4-16x56 Polar T96. La vostra sicurezza è la nostra priorità. Utilizzare il prodotto con responsabilità e attenzione per massimizzare le prestazioni e la longevità del vostro ottica.

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