

6-36x56 CM II High Performance - 6-36x56 CM II High Performance LPI P5FL 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT

[Optik och Fästen](#) > [Kikarsikten](#) > [Gevärssikten](#)

The 6-36x56 CM II High Performance from Schmidt and Bender is a high-end precision riflescope engineered for medium to extreme long-range engagement. With a magnification range of 6-36x and a large 56 mm objective lens, it delivers outstanding clarity, resolution, and flexibility across demanding shooting scenarios. Its optical design provides an exceptionally large field of view for a scope in this class — even at the lowest magnification (6x), it outperforms many 5-25x scopes in terms of visual coverage. Advanced coatings ensure light transmission well over 90 %, enabling superb image brightness and contrast in challenging lighting conditions.

NO IMAGE
AVAILABLE

Built on a 34 mm main tube, the scope is compact yet robust, with a length of approximately 390 mm and weight around 940 to 995 g, depending on configuration. Eye relief is generous at 90 mm, ensuring comfortable and safe use across rifle platforms. The turret system offers very large internal adjustment ranges (over 40 mrad, approx. 395 cm elevation at 100 m) and fine click values (e.g., 0.5 cm/100 m), making it well suited for precision ballistic correction at long distances. Side parallax adjustment and the integrated LPI system (illumination integrated into the parallax knob) enhance ease of use and compatibility for left-hand shooters.

Key Specifications:

Magnification: 6-36x
Objective Lens Diameter: 56 mm
Main Tube Diameter: 34 mm
Field of View (approx.): 7.3-1.3 m @100 m
Exit Pupil: approx. 8.3-1.6 mm
Eye Relief: 90 mm
Click Value: approx. 0.5 cm @100 m (configuration-dependent)
Internal Elevation Adjustment: approx. 395 cm @100 m
Weight: approx. 940-995 g
Transmission: >90 %
Tube Diameter: 34 mm
Length: approx. 390 mm
Reticle and Turret Configurations: Various high-end match/tactical setups available

This scope is designed for marksmen, competition shooters, and professionals who demand the highest optical clarity, mechanical robustness, and long-range capability from one flagship optic.

Produktinformation

- Namn: [6-36x56 CM II High Performance LPI P5FL 1cm ccw DT II+ MTC LT / ST II ZC LT](#)
- Tillverkare: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Produktnr: EU2016022
- Tillv.nr.: 16A-911-642-M2-I5
- Färg: Svart
- Leveransvikt: 2kg

- Leveranshöjd: 100mm
- Leveransbredd: 100mm
- Leveranslängd: 450mm
- EAN: 4060537070415

Innehållsförteckning

- [Startsida](#)
- [Säkerhetsinstruktioner för 6-36x56 CM II High Performance](#)
- [Om oss](#)

Säkerhetsinstruktioner för 6-36x56 CM II High Performance

Introduktion

Tack för att du valt 6-36x56 CM II High Performance från Schmidt och Bender. Denna högkvalitativa precisionskikare är utformad för att ge överlägsen klarhet och prestanda vid medel till extrem långdistansskytte. För att säkerställa säker och effektiv användning av produkten, vänligen läs och följ dessa säkerhetsinstruktioner noggrant.

Allmänna säkerhetsriktlinjer

- Använd alltid produkten enligt tillverkarens instruktioner för att undvika skador.
- Håll produkten utom räckhåll för barn och andra sårbara grupper.
- Kontrollera att produkten är i gott skick innan användning; skador kan påverka säkerheten och prestandan.
- Rapportera eventuella farliga produkter eller olyckor till relevanta myndigheter.
- Kontrollera regelbundet EU:s Safety Gateplattform för uppdateringar om återkallelser.

Specifika säkerhetsåtgärder för användning

- Använd alltid kikaren med rätt ögonavstånd (90 mm) för att undvika ögonskador.
- Justera turretsystemet försiktigt för att undvika skador på mekanismen.
- Se till att kikaren är korrekt monterad på vapnet innan användning.
- Använd skyddsglasögon vid skytte för att skydda ögonen mot eventuella skador.
- Undvik att rikta kikaren mot starka ljuskällor, vilket kan skada optiken.
- Vid användning av LPIsystemet, se till att det är korrekt inställt för att undvika distraktion under skytte.

Instruktioner för installation och användning

1. Montering av kikaren:

- Fäst kikaren på vapnet med hjälp av ett lämpligt monteringsystem.
- Se till att kikaren är i nivå och korrekt justerad för att säkerställa noggrannhet.

2. Justering av turretsystemet:

- Använd fine click values (0.5 cm/100 m) för att göra exakta justeringar.
- Kontrollera att interna justeringsområden (över 40 mrad) fungerar korrekt.

3. Användning av kikaren:

- Ställ in magnifikationen mellan 6-36x beroende på avståndet till målet.
- Använd parallaxjusteringen för att få en tydlig bild av målet.
- Kontrollera att belysningsystemet (LPI) är aktiverat vid behov.

Avfallshantering

- Kasta inte produkten i hushållsavfall. Följ lokala riktlinjer för avfallshantering.
- Återvinn eventuella delar av kikaren enligt lokala återvinningsprogram.

Kontaktinformation för ytterligare stöd

För frågor eller mer information om säkerhet och användning, vänligen kontakta din återförsäljare eller tillverkare direkt.

Tack för att du följer dessa säkerhetsinstruktioner. Din säkerhet och nöjdhet är vår prioritet.

Om oss

Brownells Sverige

Brownells Sverige - Världens största leverantör av Vapendelar, Vapensmide Verktyg & Skyttetillbehör

Brownells Sverige AB
Box 99
793 22 Leksand
Sverige

www.brownells.se