

# 3-12x50 PM II - 3-12x50 PM II LP P4FL 1cm ccw DT / ST

[Optica](#) > [Visores](#) > [Visores para Arma larga](#)

The 3-12×50 PM II from Schmidt and Bender is a professional-grade riflescope tailored for serious marksmen, law-enforcement professionals, and hunters who demand top-tier optical and mechanical performance. Featuring a 3-12× magnification range and a 50 mm objective lens, it delivers excellent clarity, brightness, and flexibility across mid to longer engagement distances.

Equipped with a first focal plane (FFP) reticle, this scope ensures the reticle scale remains accurate throughout the entire zoom range—crucial for distance estimation and fast holdover corrections. With about 90 mm of eye relief, it offers comfortable viewing and rapid sight alignment in diverse shooting positions.

NO IMAGE  
AVAILABLE

The field of view spans approximately 11.1-3.4 m at 100 m, providing broad situational awareness at lower magnification and detailed target framing at higher zoom. The exit pupil ranges from around 14.3-4.3 mm, supporting bright and precise imagery even in challenging light conditions. Built on a robust 34 mm tube diameter, it offers enhanced adjustment range and mechanical durability for demanding use.

## Key Specifications:

Magnification: 3-12×  
Objective Lens Diameter: 50 mm  
Reticle: First Focal Plane (FFP)  
Eye Relief: approx. 90 mm  
Field of View: approx. 11.1-3.4 m @100 m  
Exit Pupil: approx. 14.3-4.3 mm  
Tube Diameter: 34 mm

Crafted in Germany with meticulous precision, the 3-12×50 PM II represents a benchmark in optical performance and mechanical integrity—designed for users who prioritise clarity, reliability and long-term excellence in the field.

## Atributos

- Nombre: [3-12x50 PM II LP P4FL 1cm ccw DT / ST](#)
- Fabricante: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- N.º de producto: EU2015750
- N.º fabr.: 644-911-962-92-69A38
- Color: Black
- Peso de entrega: 2kg
- Altura de envío: 100mm
- Ancho de envío: 100mm
- Longitud de envío: 450mm
- EAN: 4060537001419

# Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto
- Sobre nosotros

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el 3-12x50 PM II de Schmidt y Bender. Este telescopio de precisión está diseñado para proporcionar un rendimiento óptico y mecánico excepcional. Para garantizar tu seguridad y el correcto uso del producto, es importante que sigas estas instrucciones de seguridad y pautas de uso.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de que el producto esté en buen estado antes de su uso. Revisa si hay daños visibles en el telescopio.
- Mantén el telescopio fuera del alcance de los niños y de personas que no estén familiarizadas con su uso.
- Utiliza el telescopio solo para los fines previstos. No lo uses de manera que pueda causar daño a ti mismo o a otros.
- Si notas algún mal funcionamiento o daño, deja de usar el producto inmediatamente y contacta con el servicio de atención al cliente.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** Utiliza el telescopio solo para observación y tiro. No lo utilices para fines no relacionados.
- **Condiciones de Luz:** Evita usar el telescopio en condiciones de luz extremadamente brillante sin la protección adecuada, ya que esto puede afectar tu visión.
- **Manejo:** Maneja el telescopio con cuidado. Evita golpes o caídas que puedan dañar el equipo.
- **Ajustes:** Realiza los ajustes de enfoque y de retícula con cuidado para evitar lesiones o daños al telescopio.
- **Condiciones Meteorológicas:** No utilices el telescopio en condiciones meteorológicas adversas, como lluvia intensa o tormentas eléctricas.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación:

- Asegúrate de que el soporte del telescopio esté correctamente instalado en tu arma.
- Verifica que el telescopio esté bien fijado y alineado antes de usarlo.

### 2. Uso:

- Ajusta el ocular para adaptarlo a tu visión personal.
- Utiliza el rango de aumento de 3-12x para diferentes distancias de tiro.
- Asegúrate de que la retícula esté en la posición correcta antes de disparar.
- Mantén una distancia de aproximadamente 90 mm entre el ocular y tu ojo para una visualización cómoda.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el telescopio, asegúrate de desecharlo de acuerdo con las regulaciones locales sobre desechos electrónicos.
- No arrojes el telescopio a la basura común. Busca puntos de recolección de productos electrónicos en tu área.

## Información de Contacto para Más Soporte

Para cualquier pregunta o inquietud sobre la seguridad del producto, consulta con el punto de contacto de la UE correspondiente. Asegúrate de tener la información del producto a mano para facilitar la asistencia.

Recuerda que tu seguridad y la de los demás es lo más importante. Sigue estas instrucciones y disfruta de tu telescopio 3-12x50 PM II de Schmidt y Bender.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbs;p;

C/ Barneda, 30

&nbs;p;

08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).

&nbs;p;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)