

# **1,5-6x42 Zenith - 1.5-6x42 Zenith LM FD7 1cm cw Posicon CT / Posicon CT**

[Optiques](#) > [Lunettes de Tir](#) > [Lunettes de Tir Carabine](#)

The 1.5-6x42 Zenith from Schmidt and Bender is a premium all-round riflescope engineered for versatility across driven hunts, stalking, and stand hunting — whether in daylight, twilight, or low-light conditions. Its wide field of view at the lowest magnification and crystal-clear optics allow for lightning-fast target acquisition in dynamic scenarios.

With a magnification range of 1.5-6× and a 42 mm objective lens, the Zenith delivers a large exit pupil and an eye relief of 85 mm, ensuring rapid sight alignment and maximum comfort across shooting positions. Built around a robust 30 mm main tube, the scope guarantees durability and precision. The first focal plane (FFP) reticle maintains consistent scaling at all magnifications, while illuminated reticle options such as the FD7 provide excellent visibility even in challenging lighting. Its field of view spans 21.7 m to 6.7 m at 100 m, offering both situational awareness and precision for longer shots. Key Specifications:

Magnification: 1.5-6×

Objective Lens Diameter: 42 mm

Main Tube Diameter: 30 mm

Reticle: First Focal Plane (illuminated versions available)

Eye Relief: 85 mm

Field of View: 21.7-6.7 m @ 100 m

Weight: approx. 600 g

Handcrafted in Germany, the 1.5-6x42 Zenith combines traditional craftsmanship with modern optical engineering. It's the perfect choice for hunters seeking reliability, precision, and versatility — a true benchmark in the premium hunting scope class.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## **Caractéristiques**

- Nom: [1.5-6x42 Zenith LM FD7 1cm cw Posicon CT / Posicon CT](#)
- Fabricant: [SCHMIDT U. BENDER](#)
- Référence: EU2015724
- N° fabr.: 761-811-707
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 2kg
- Hauteur d'expédition: 100mm
- Largeur d'expédition: 100mm
- Longueur d'expédition: 450mm
- EAN: 4060537017700

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le 1.56x42 Zenith](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le 1.56x42 Zenith

## Introduction

Le 1.56x42 Zenith de Schmidt et Bender est une lunette de tir haut de gamme conçue pour une utilisation polyvalente. Ce guide de sécurité a pour but de te fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit, conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE.

## Directives de Sécurité Générales

- Assuretoi que la lunette est utilisée uniquement pour son usage prévu.
- Vérifie régulièrement l'état de la lunette pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne laisse pas la lunette à la portée des enfants.
- Utilise toujours la lunette dans un environnement sûr et contrôlé.
- Informetoi sur les lois locales concernant l'utilisation des lunettes de tir et des armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation:** Manipule la lunette avec soin. Évite de la faire tomber ou de la heurter.
- Montage:** Assuretoi que la lunette est correctement montée sur l'arme. Suis les instructions de montage fournies.
- Vision:** Ne regarde jamais directement dans le canon d'une arme chargée.
- Conditions d'éclairage:** Utilise la lunette dans des conditions d'éclairage appropriées pour éviter la fatigue oculaire.
- Réglages:** Ne fais pas de réglages brusques pendant l'utilisation. Ajuste lentement pour éviter de perturber ta visée.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Montage de la lunette:

- Utilise un support de lunette approprié pour le modèle de ton arme.
- Fixe la lunette sur le rail en suivant les instructions du fabricant.
- Assuretoi que la lunette est bien serrée et stable avant de l'utiliser.

### 2. Réglage de la lunette:

- Ajuste le réticule en fonction de ta position de tir.
- Vérifie le réglage de la parallaxe si nécessaire.
- Teste la lunette à différentes distances pour assurer la précision.

### 3. Utilisation de la lunette:

- Positionne ton œil à la distance de dégagement de 85 mm pour un confort optimal.
- Utilise les différentes options de réticule éclairé pour une meilleure visibilité dans des conditions de faible luminosité.
- Garde toujours un œil sur ta cible et sois conscient de ton environnement.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas la lunette à la poubelle.
- Informetoi sur les réglementations locales concernant le recyclage des équipements optiques.
- Si la lunette est endommagée et ne peut plus être utilisée, contacte un centre de recyclage approprié pour une mise au rebut sécurisée.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ton produit, consulte le point de contact de l'UE pour les produits de consommation. Assuretoi de signaler tout produit défectueux ou toute situation dangereuse aux autorités compétentes.

En suivant ce guide, tu contribues à garantir non seulement ta sécurité, mais aussi celle des autres lors de l'utilisation de la lunette 1.56x42 Zenith. Reste vigilant et profite de tes activités de tir en toute sécurité.

# **À propos de nous**

## **Brownells France**

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

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