

# BULLET LASER BORE SIGHTING SYSTEM - SHOOTING MADE EASY

## BULLET LASER BORE SIGHTING SYSTEM 17 HMR

[Outils](#) > [Outils Installation Visée & Lunettes de Tir](#) > [Collimateurs Laser](#)

Obtiens une précision méticuleuse avec les spécifications de tolérance les plus strictes de l'industrie de la visée. Du plus petit au plus grand étui de calibre 12, nos sighters spécifiques au calibre usinés avec précision offrent des résultats inégalés à chaque fois.

### CARACTÉRISTIQUES

- Étui en laiton usiné de précision pour une précision optimale
- Alignement d'usine spécifique au calibre
- Laser à haute sortie



### Caractéristiques

- Nom: [SHOOTING MADE EASY BULLET LASER BORE SIGHTING SYSTEM 17 HMR](#)
- Fabricant: [SHOOTING MADE EASY](#)
- Référence: 430100883
- N° fabr.: XSI-BL-17
- Cartouche: 17 HMR
- Poids du colis: 0.082kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 95mm
- Longueur d'expédition: 191mm
- UPC: 888151007976

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Système de Visée Laser Bore BULLET](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Système de Visée Laser Bore BULLET

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Système de Visée Laser Bore BULLET pour votre arme de calibre 17 HMR. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous de toujours utiliser le produit conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du produit pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez jamais le produit à la portée des enfants ou des personnes non autorisées.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité, consultez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez toujours des lunettes de protection lorsque vous manipulez des armes à feu.
- Ne pointez jamais le laser vers des personnes ou des animaux.
- Ne regardez pas directement le laser.
- Assurezvous que l'arme est déchargée avant d'installer le système de visée.
- Ne laissez pas le système de visée laser sans surveillance lorsqu'il est utilisé.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Système de Visée Laser Bore :

- Vérifiez que l'arme est complètement déchargée.
- Insérez le laser dans le canon de l'arme, en vous assurant qu'il est bien ajusté.
- Alignez le laser avec la ligne de visée de l'arme.
- Vérifiez que le laser fonctionne correctement avant de procéder à l'utilisation.

### 2. Utilisation du Système de Visée Laser Bore :

- Placezvous dans une zone sécurisée et dégagée pour tirer.
- Activez le laser et observez le point de visée sur la cible.
- Ajustez la visée de votre arme en fonction de la position du laser.
- Pratiquez toujours dans un environnement contrôlé et sécurisé.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les réglementations locales pour l'élimination des appareils électroniques et des batteries.
- Apportez le produit dans un centre de recyclage approprié ou suivez les instructions de retour du fabricant.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou le point de contact de votre région.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez profiter pleinement de votre Système de Visée Laser Bore BULLET tout en garantissant votre sécurité et celle des autres. N'oubliez pas de rester informé des mises à jour de sécurité et des rappels éventuels via les plateformes officielles.

# 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)