

# LASER BORESIGHTER - SIGHTMARK 45 AUTO BORESIGHTER

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

**Laser monté dans la chambre vous aide à viser votre fusil ou pistolet sans tirer un coup**

Système de boresighting autonome et facile à utiliser qui s'insère dans la chambre de votre fusil ou pistolet et projette un puissant faisceau laser rouge aligné avec l'axe du canon pour viser le point de visée sans tirer un coup. Fonctionne avec des lunettes de tir, des viseurs holographiques et des "sights" en fer. Boîtier en laiton usiné durable qui ressemble à une douille mais contient en fait tout le système laser et les piles. Insérez les piles et vissez le capuchon sur le boîtier pour allumer le laser ; retirez les piles pour éteindre. Insérez l'ensemble dans la chambre, fermez doucement l'action, et visez une cible à 20-30 yards. Ajustez la dérive et l'élévation de la lunette ou des sights pour que le point de visée soit centré sur le point, compensant le décalage de visée pour éviter que l'arme ne tire trop haut. Allez au stand de tir pour des tirs d'essai et des ajustements finaux de la visée. Rangez le boresighter dans l'étui de transport en nylon inclus qui se glisse facilement dans une poche, une trousse à outils, ou un sac de tir. Disponible dans une variété de calibres, listés ci-dessous.



## Caractéristiques

- Nom: [SIGHTMARK 45 AUTO BORESIGHTER](#)
- Fabricant: [SIGHTMARK](#)
- Référence: 100004018
- N° fabr.: SM39017
- Cartouche: 45 Auto (ACP)
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 23mm
- Largeur d'expédition: 130mm
- Longueur d'expédition: 218mm
- UPC: 810119011237

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le LASER BORESIGHTER SIGHTMARK 45 AUTO BORESIGHTER](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour le LASER BORESIGHTER SIGHTMARK 45 AUTO BORESIGHTER

## Introduction

Merci d'avoir choisi le LASER BORESIGHTER SIGHTMARK 45 AUTO BORESIGHTER. Ce produit est conçu pour vous aider à aligner avec précision les points de visée de votre arme à feu sans avoir besoin de munitions réelles. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Traitez toujours le boresighter comme s'il s'agissait d'une arme à feu chargée.
- Gardez le boresighter hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Ne regardez pas directement le faisceau laser et ne le pointez pas vers qui que ce soit.
- Assurez-vous que le boresighter est éteint lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Vérifiez toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'insérer le boresighter.
- Utilisez le boresighter dans un environnement sûr et contrôlé.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que la zone est dégagée de personnes lorsque vous utilisez le boresighter.
- Vérifiez régulièrement le boresighter pour tout signe de dommage ou de dysfonctionnement avant utilisation.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Sécurité Laser :**
  - Le boresighter émet un puissant faisceau laser rouge. Évitez toute exposition directe aux yeux.
  - Ne modifiez pas ou ne démontez pas le boresighter, car cela pourrait vous exposer à des composants dangereux.
- **Sécurité de l'Arme à Feu :**
  - Assurez-vous toujours que votre arme à feu est dans un état sûr avant d'insérer le boresighter.
  - Suivez toutes les instructions du fabricant pour votre arme à feu lors de l'utilisation du boresighter.
- **Sécurité des Piles :**
  - Utilisez uniquement les piles bouton AG5 recommandées.
  - Ne mélangez pas des piles anciennes et nouvelles ou différents types de piles.
  - Éliminez les piles usagées conformément à la réglementation locale.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### **1. Préparation :**

- Assurez-vous que l'arme à feu est pointée dans une direction sûre et est déchargée.
- Retirez toute munition existante de la chambre.

### **2. Insertion du Boresighter :**

- Insérez les piles AG5 requises dans le boresighter selon la polarité indiquée.
- Vissez le capuchon sur le boîtier pour allumer le laser.
- Insérez soigneusement l'ensemble du boresighter dans la chambre de l'arme à feu.

### **3. Alignement des Points de Visée :**

- Fermez doucement l'action de l'arme à feu.
- Visez une cible située à 2030 yards.
- Ajustez la dérive et l'élévation de votre lunette ou de vos "sights" jusqu'à ce que le point de visée soit aligné avec le point laser.

### **4. Tests et Ajustements Finaux :**

- Après avoir aligné les points de visée, rendez-vous au stand de tir pour des tirs d'essai.
- Apportez les ajustements finaux nécessaires en fonction de vos tirs d'essai.

### **5. Éteindre le Boresighter :**

- Retirez le boresighter de la chambre après utilisation.
- Retirez les piles pour vous assurer que le laser est éteint.

## **Instructions de Dépôt**

- Éliminez le boresighter et ses composants conformément aux réglementations locales sur les déchets.
- Pour l'élimination des piles, suivez les directives locales pour les déchets dangereux afin d'assurer une élimination sûre et respectueuse de l'environnement.

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

Pour toute question concernant la sécurité ou le support produit, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec le produit. Vous pouvez également vérifier les mises à jour sur les rappels de produits ou les avis de sécurité via la plateforme EU Safety Gate.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Votre sécurité et celle des autres est notre priorité. Profitez de votre LASER BORESIGHTER SIGHTMARK 45 AUTO BORESIGHTER de manière responsable.

# 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)