

COLLIMATOR ELEVATOR - W. FREAR INNOVATIONS COLLIMATOR ELEVATOR

[Outils](#) > [Outils Installation Visée & Lunettes de Tir](#) > [Réglage Hauteur de Visée](#)

Adapte votre collimateur pour une utilisation avec de grandes optiques d'objectif

Cet appareil fabriqué avec précision prolonge considérablement l'utilisation et la portée de votre collimateur optique pour les fusils équipés de grandes lunettes d'objectif ou de lunettes montées dans des anneaux haut au-dessus de l'axe du canon. Très facile à utiliser : Montez votre collimateur sur le bras d'élévation, insérez votre spud de canon dans le bloc d'élévation, puis verrouillez avec la vis à molette. Insérez votre spud dans le canon et déplacez l'arbre d'élévation vers le haut ou vers le bas. Ajustez le collimateur pour que sa vue en grille soit près du centre de l'objectif, et verrouillez la hauteur du collimateur avec la deuxième vis à molette.



REMARQUE : Peut être utilisé avec tout spud de canon ou arbre de 1/2" ou moins, y compris les arbres extensibles.

Caractéristiques

- Nom: [W. FREAR INNOVATIONS COLLIMATOR ELEVATOR](#)
- Fabricant: [W. FREAR INNOVATIONS](#)
- Référence: 100002512
- N° fabr.: COLLELEV
- Poids du colis: 0.113kg

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [COLLIMATOR ELEVATOR W. FREAR INNOVATIONS Guide de Sécurité](#)
- [À propos de nous](#)

COLLIMATOR ELEVATOR W. FREAR INNOVATIONS

Guide de Sécurité

Introduction

Merci d'avoir choisi le COLLIMATOR ELEVATOR de W. Frear Innovations. Cet appareil fabriqué avec précision améliore la fonctionnalité de votre collimateur optique, permettant une utilisation et une portée accrues avec des fusils équipés de grandes lunettes d'objectif. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité et les instructions fournies dans ce manuel pour garantir une utilisation sûre et efficace.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le COLLIMATOR ELEVATOR est utilisé uniquement pour son but prévu tel que décrit dans ce manuel.
- Inspectez toujours le produit pour tout dommage visible avant utilisation. Ne l'utilisez pas s'il est endommagé.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et assurezvous qu'il est utilisé uniquement par des personnes qui comprennent comment l'utiliser en toute sécurité.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des dispositifs optiques et des armes à feu.
- En cas d'urgence ou d'accident, signalezle aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

• Identification des Risques:

- Le COLLIMATOR ELEVATOR comporte des pièces mobiles et doit être manipulé avec soin pour éviter les blessures.
- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre avant d'attacher ou de détacher le collimateur.

• Éviter les Risques:

- Ne tentez pas d'ajuster le collimateur tout en visant une cible.
- Utilisez les vis à molette pour verrouiller solidement le collimateur en place avant utilisation.
- Soyez prudent lors de l'insertion ou du retrait du spud de canon pour éviter de vous pincer les doigts ou de vous blesser.

• Avertissements Spécifiques à l'Âge:

- Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des enfants. Une supervision adulte est requise si des mineurs sont présents.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Montage du Collimateur:

- Montez solidement votre collimateur optique sur le bras d'élévation du COLLIMATOR ELEVATOR.
- Insérez le spud de canon dans le bloc d'élévation et verrouillez-le en place à l'aide de la vis à molette.

2. Ajustement de l'Élévation:

- Insérez le spud dans le canon de l'arme à feu.
- Déplacez l'arbre d'élévation vers le haut ou vers le bas selon vos besoins pour atteindre la hauteur désirée.
- Ajustez le collimateur afin que sa vue en grille soit proche du centre de l'objectif.
- Verrouillez solidement la hauteur du collimateur à l'aide de la deuxième vis à molette.

3. Vérifications Finales:

- Avant d'utiliser l'arme à feu, vérifiez que tous les composants sont sécurisés et que le collimateur est correctement aligné.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée et que la zone est dégagée de toute obstruction ou personne.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le COLLIMATOR ELEVATOR et tout matériau d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers. Vérifiez s'il existe des programmes de recyclage locaux qui acceptent les matériaux en aluminium et en acier inoxydable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité, l'utilisation ou le support, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies dans l'emballage ou la documentation du produit.

En respectant ces directives, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre COLLIMATOR ELEVATOR. Merci de votre attention à la sécurité, et profitez de votre expérience de tir améliorée !

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