

# Hausses arrières réglables de précision pour 1911 classique - ELLIASON/ACCRO Housse arrière de précision

[Pièces arme de poing](#) > [Visées](#) > [Hausses](#)

## Produits par Wire EDM pour un ajustement et un fonctionnement précis

Offre une précision constante grâce à de meilleures méthodes de production. Usiné par électro-érosion à partir d'acier 4140, traité thermiquement à Rc 38-40, puis cuit sous vide pour aider à conserver ces tolérances pendant de nombreuses années. La lame monobloc est découpée dans un bloc d'acier massif, donc elle ne se décomposera pas lorsque votre tir compte le plus. Détentes ajustables par clic pour le vent et l'élévation offrent une répétabilité précise.



## Caractéristiques

- Nom: [ELLIASON/ACCRO Housse arrière de précision](#)
- Fabricant: [KENSIGHT MFG](#)
- Référence: 100002635
- N° fabr.: 850-301
- Couleur de visée: Noir
- Modèle: Commander, Government, Officers
- Style: Target
- Type d'arme: 1911
- Poids du colis: 0.005kg
- Hauteur d'expédition: 18mm
- Largeur d'expédition: 66mm
- Longueur d'expédition: 107mm
- UPC: 755377863016

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Hausses Arrière Cibles Ajustables 1911 CLASSIC](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Hausses Arrière Cibles Ajustables 1911 CLASSIC

## Introduction

Merci d'avoir acheté les Hausses Arrière Cibles Ajustables 1911 CLASSIC de Kensight MFG. Votre sécurité est notre priorité. Ce guide fournit des informations de sécurité importantes, des instructions d'utilisation et des directives d'élimination pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

## Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions du fabricant.
- Manipulez toujours les armes à feu avec précaution et suivez tous les protocoles de sécurité.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement les hausses arrière pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.
- Vérifiez les mises à jour de rappel sur la plateforme Safety Gate de l'UE pour rester informé des problèmes de sécurité.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

### • Risques Potentiels:

- Une installation incorrecte peut entraîner un dysfonctionnement ou une précision de tir inexacte.
- Ne pas sécuriser correctement l'arme à feu peut entraîner des décharges accidentelles.

### • Éviter les Risques:

- Assurezvous toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'installer ou d'ajuster les hausses.
- Utilisez des outils appropriés pour l'installation afin d'éviter d'endommager le produit.
- Assurezvous que la hausse est correctement ajustée avant de tirer.
- N'essayez pas de modifier le produit de quelque manière que ce soit.

### • Avertissements Spécifiques à l'Âge ou au Public:

- Ce produit est destiné à être utilisé par des personnes de plus de 18 ans.
- Assurezvous que les utilisateurs inexpérimentés sont supervisés par un adulte compétent lors de la manipulation d'armes à feu équipées de ce produit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation:

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retirez la hausse arrière existante conformément aux instructions du fabricant.
- Alignez la hausse arrière Kensight avec la rainure de visée sur l'arme à feu.
- Fixez solidement la hausse à l'aide des vis ou des outils appropriés comme spécifié dans le manuel d'installation.

### 2. Utilisation:

- Après l'installation, vérifiez l'alignement de la hausse arrière.
- Ajustez le vent et l'élévation en utilisant les détentes ajustables par clic pour un ciblage précis.

- Pratiquez le tir dans un environnement sûr pour vous familiariser avec les ajustements de la hausse.
- Vérifiez régulièrement la hausse pour sa solidité et son alignement avant chaque utilisation.

## Instructions d'Élimination

- Éliminez le produit conformément aux réglementations locales concernant les composants métalliques et les armes.
- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.
- Si le produit est endommagé audelà de toute utilisation, envisagez de le confier à une installation d'élimination spécialisée pour un traitement sûr.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide.

Merci de votre attention à ces directives de sécurité. Votre manipulation prudente et votre respect de ces instructions amélioreront votre expérience de tir et garantiront la sécurité de vous-même et des autres autour de vous.

# 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)