

LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - TALLEY KIMBER MODEL 84 CURRENT PRODUCTION LOW 1" SCOPE MOUNTS

[Optiques](#) > [Colliers, Montages & Embases](#) > [Montage de Lunette](#)

Quand chaque once compte ; La force de l'acier sans le poids

La construction monobloc fusionne l'anneau et la base en une seule unité. En éliminant la jointure anneau/base, on réduit le poids au minimum tout en offrant un montage plus solide. Chaque capuchon d'anneau mesure 5/8" de large, avec quatre vis TORX, pour empêcher les grandes lunettes de glisser ou de se déplacer. Conçu par Mel Forbes de New Ultralight Arms.



Caractéristiques

- Nom: [TALLEY KIMBER MODEL 84 CURRENT PRODUCTION LOW 1" SCOPE MOUNTS](#)
- Fabricant: [TALLEY](#)
- Référence: 100031962
- N° fabr.: 938749
- Diamètre du tube de visée: 1"
- Finition: Noir
- Hauteur: .400"
- Modèle: 84
- Style: Direct Mount
- Type d'arme: Kimber
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 54mm
- Largeur d'expédition: 97mm
- Longueur d'expédition: 224mm
- UPC: 876430001692

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette TALLEY KIMBER MODEL 84](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette

TALLEY KIMBER MODEL 84

Introduction

Merci d'avoir choisi le Montage de Lunette Talley pour votre arme. Ce guide a pour but de vous fournir des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation correcte et sécurisée de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le montage.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le montage est utilisé uniquement avec des lunettes de 1" de diamètre, sauf indication contraire.
- Ne modifiez pas le produit. Toute modification peut compromettre la sécurité et la performance.
- Vérifiez régulièrement le montage pour des signes d'usure ou de dommages.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation** : Suivez les instructions d'installation à la lettre pour éviter des accidents.
- **Utilisation** : Ne dépassez pas la capacité de poids recommandée pour le montage.
- **Transport** : Assurez-vous que la lunette est correctement fixée avant de transporter l'arme.
- **Conditions Météorologiques** : Évitez d'utiliser le montage dans des conditions extrêmes qui pourraient affecter sa performance.
- **Vérification** : Avant chaque utilisation, vérifiez que toutes les vis sont serrées correctement.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Rassemblez tous les outils nécessaires, y compris un tournevis TORX.
- Assurez-vous que la surface de travail est propre et dégagée.

2. Installation :

- Placez la base du montage sur le récepteur de l'arme.
- Alignez les trous de vis avec ceux du récepteur.
- Fixez la base avec les vis TORX fournies, en veillant à ne pas trop serrer.
- Installez l'anneau sur la base et serrez les vis pour sécuriser la lunette.

3. Vérification :

- Une fois installé, vérifiez que la lunette est stable et ne bouge pas.
- Testez le montage en effectuant des mouvements de l'arme pour assurer la sécurité.

4. Utilisation :

- Utilisez la lunette uniquement pour la visée. Ne l'utilisez pas pour d'autres fins.
- En cas de défaillance, retirez immédiatement la lunette et inspectez le montage.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les ordures ménagères.
- Renseignez-vous sur les options de recyclage dans votre région pour vous débarrasser du produit de manière responsable.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurez-vous de garder ce guide à portée de main pour référence future.

Merci de votre attention et de votre diligence en matière de sécurité. Profitez de votre expérience de tir en toute sécurité avec le Montage de Lunette Talley Kimber Model 84.

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