

LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - TALLEY REMINGTON 700 SA 30MM HIGH 20 MOA 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 REMINGTON 700 SA 30MM HIGH 20 MOA SCOPE MOUNTS](#)
- Fabricant: [TALLEY](#)
- Référence: 100031981
- N° fabr.: 750700SM
- Diamètre du tube de visée: 30mm
- Finition: Noir
- Hauteur: .600"
- Modèle: 700,725,722,721,40-X
- Style: Direct Mount
- Type d'arme: Remington
- Élévation: 20 MOA
- Poids du colis: 0.116kg
- Hauteur d'expédition: 67mm
- Largeur d'expédition: 72mm
- Longueur d'expédition: 199mm
- UPC: 810301021884

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Montage de Lunette TALLEY REMINGTON 700 SA 30MM HIGH 20 MOA](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Montage de Lunette TALLEY REMINGTON 700 SA 30MM HIGH 20 MOA

Introduction

Merci d'avoir choisi le montage de lunette TALLEY REMINGTON 700 SA 30MM HIGH 20 MOA. Ce produit est conçu pour offrir une fixation solide et légère pour vos lunettes de tir. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement pour les applications prévues.
- Vérifiez régulièrement l'état du montage et des vis pour éviter tout risque de défaillance.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité ou l'utilisation du produit, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassez pas la capacité de poids maximale recommandée pour le montage.
- Évitez d'utiliser des lunettes qui ne sont pas compatibles avec les spécifications du produit.
- Ne modifiez pas le montage de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- Utilisez uniquement des outils appropriés lors de l'installation pour éviter d'endommager le produit.
- Portez des lunettes de protection lors de l'installation et de l'utilisation pour protéger vos yeux.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation

- Assurez-vous que la surface de montage est propre et exempte de débris.
- Rassemblez tous les outils nécessaires : clés TORX et éventuellement un niveau à bulle.

2. Installation

- Placez le montage sur le récepteur de votre arme en alignant les trous de vis.
- Insérez les vis TORX dans les trous et serrez-les progressivement. Assurez-vous que le montage est bien fixé.
- Vérifiez que le montage est de niveau avant de serrer complètement les vis.

3. Montage de la Lunette

- Placez la lunette dans le montage en vous assurant qu'elle est bien centrée.
- Serrez les capuchons d'anneau avec les vis TORX pour maintenir la lunette en place.
- Vérifiez que la lunette est solidement fixée et qu'elle ne bouge pas.

4. Vérification Finale

- Testez la solidité du montage en appliquant une pression sur la lunette.
- Assurez-vous que tout est bien fixé avant d'utiliser l'arme.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Si le produit est endommagé ou ne fonctionne plus, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en aluminium.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez consulter le point de contact de votre pays de l'UE pour des informations supplémentaires.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du montage de lunette TALLEY REMINGTON 700 SA 30MM HIGH 20 MOA. Restez vigilant et n'hésitez pas à demander de l'aide si nécessaire.

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