

# LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT - TALLEY WINCHESTER XPR 1" LOW 0 MOA SCOPE MOUNT

[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 WINCHESTER XPR 1" LOW 0 MOA SCOPE MOUNT](#)
- Fabricant: [TALLEY](#)
- Référence: 874000153
- N° fabr.: 930765
- Diamètre du tube de visée: 1"
- Finition: Noir
- Hauteur: .40"
- Modèle: XPR
- Style: Direct Mount
- Type d'arme: Winchester
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.227kg

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette TALLEY WINCHESTER XPR 1" LOW 0 MOA](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Montage de Lunette

## TALLEY WINCHESTER XPR 1" LOW 0 MOA

### Introduction

Merci d'avoir choisi le montage de lunette TALLEY WINCHESTER XPR 1" LOW 0 MOA. Ce produit est conçu pour offrir une performance optimale lors de l'utilisation de votre lunette de tir. Cependant, pour garantir votre sécurité et celle des autres, il est essentiel de suivre les instructions de sécurité et d'utilisation fournies dans ce guide.

### Directives de Sécurité Générales

- Lisez toujours le manuel d'utilisation avant d'installer ou d'utiliser le produit.
- Assurezvous que le montage est compatible avec votre lunette et votre arme.
- Vérifiez régulièrement l'état du montage pour éviter tout accident.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des personnes non qualifiées.

### Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation** : Ne tentez pas d'installer le montage si vous n'avez pas d'expérience. Demandez de l'aide à un professionnel si nécessaire.
- **Utilisation** : Ne dépassiez jamais la capacité de poids recommandée pour le montage. Cela pourrait entraîner une défaillance.
- **Transport** : Lorsque vous transportez votre arme équipée de ce montage, assurezvous qu'elle est déchargée et sécurisée.
- **Inspection** : Avant chaque utilisation, inspectez le montage pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

### Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

#### 1. Préparation :

- Assurezvous d'avoir tous les outils nécessaires : tournevis TORX, clé Allen, etc.
- Vérifiez que la surface de montage de votre arme est propre et exempte de débris.

#### 2. Installation :

- Placez le montage sur le récepteur de l'arme.
- Alignez les trous de vis du montage avec ceux du récepteur.
- Utilisez les vis TORX fournies pour fixer le montage en place. Serrezles uniformément pour éviter tout désalignement.
- Vérifiez que le montage est solidement fixé en tirant légèrement dessus.

#### 3. Utilisation :

- Installez votre lunette en suivant les instructions spécifiques fournies avec celleci.
- Assurezvous que la lunette est bien fixée et qu'elle ne bouge pas lors de l'utilisation.
- Effectuez un tir d'essai pour vérifier que tout est en ordre.

### Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Consultez les règlements locaux concernant l'élimination des produits en aluminium et des pièces métalliques.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage pour vous débarrasser correctement des matériaux.

### Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

- Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de ce produit, veuillez consulter votre revendeur ou le site web du fabricant.

## Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à assurer une utilisation sûre et efficace de votre montage de lunette TALLEY WINCHESTER XPR 1" LOW 0 MOA. Pour toute question ou préoccupation, n'hésitez pas à demander de l'aide à un professionnel. Restez en sécurité et profitez de votre expérience de tir !

Ce guide a été conçu pour respecter les réglementations de sécurité des produits de l'UE (GPSR) et pour garantir que vous avez toutes les informations nécessaires pour utiliser votre produit en toute sécurité.

# 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)