

Montage léger pour lunette - HOWA 1500 Anneaux de lunette 1" moyens

[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: [HOWA 1500 Anneaux de lunette 1" moyens](#)
- Fabricant: [TALLEY](#)
- Référence: 100031959
- N° fabr.: 940734
- Diamètre du tube de visée: 1"
- Finition: Noir
- Hauteur: .500"
- Modèle: 1500,Vanguard
- Style: Direct Mount
- Type d'arme: Howa,Weatherby
- Élévation: 0 MOA
- Poids du colis: 0.1kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 127mm
- Longueur d'expédition: 203mm
- UPC: 876430000565

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Manuel de Sécurité pour le Montage de Lunette LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY HOWA 1500](#)
- [À propos de nous](#)

Manuel de Sécurité pour le Montage de Lunette LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY HOWA 1500

Introduction

Merci d'avoir choisi le montage de lunette LIGHT WEIGHT SCOPE MOUNT TALLEY HOWA 1500. Ce produit a été conçu pour offrir une performance optimale tout en garantissant votre sécurité. Veuillez lire attentivement ce manuel pour vous familiariser avec les directives de sécurité et les bonnes pratiques d'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le produit est utilisé uniquement pour l'application prévue.
- Vérifiez régulièrement l'état du montage pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- En cas de doute sur l'utilisation ou l'installation, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépassiez pas la capacité de poids recommandée pour le montage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Utilisez uniquement des lunettes de visée compatibles avec un diamètre de 1".
- Assurezvous que toutes les vis sont correctement serrées avant chaque utilisation.
- Évitez d'exposer le produit à des conditions extrêmes (humidité, chaleur excessive) qui pourraient affecter sa performance.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Préparation :

- Assurezvous que toutes les pièces sont présentes et en bon état avant de commencer l'installation.
- Lisez les spécifications du produit pour vous assurer qu'il est compatible avec votre arme.

2. Installation :

- Placez le montage sur le récepteur de votre arme.
- Alignez les trous de vis avec les points de montage de l'arme.
- Insérez les vis TORX fournies et serrezles à l'aide d'un tournevis approprié.
- Vérifiez que le montage est solidement fixé et ne bouge pas.

3. Utilisation :

- Installez votre lunette de visée sur le montage en veillant à ce qu'elle soit bien centrée.
- Serrez les capuchons d'anneau à l'aide du tournevis TORX pour éviter tout glissement.
- Vérifiez régulièrement le serrage des vis avant chaque utilisation.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas ce produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales sur le recyclage et la mise au rebut des produits en aluminium et des composants électroniques.
- Si le produit est endommagé ou ne fonctionne plus, apportezle à un centre de recyclage approprié.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact de l'UE désigné pour les demandes de sécurité. Assurez-vous de conserver votre preuve d'achat pour un service client optimal.

Merci de suivre ces instructions pour garantir une utilisation sécuritaire et efficace de votre montage de lunette. Votre sécurité est notre priorité.

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