

# Monture à inclinaison réglable - Monture réglable en inclinaison pour lunette 34 mm, système à écrous

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

Nouveau GEN-2 avec un système de levier ou d'écrou léger. Jusqu'à 7 % plus léger. Souvent, la plage d'ajustement en élévation de la lunette n'est pas adéquate pour compenser la chute de balle à longue distance. Ce support de lunette a été développé pour compenser la plage d'ajustement manquante de la lunette. L'inclinaison du support de lunette peut être ajustée individuellement par paliers de 10 de 0 à 70 MOA. Le support et la lunette peuvent rester sur le fusil. Des inserts filetés auto-bloquants garantissent un maintien permanent et stable des deux connexions boulonnées. Eratac garantit une répétabilité de 100 % et une force de tir. La partie supérieure et inférieure du support sont solidement connectées entre elles par une vis traversant le volant en diagonale. La charnière est conçue comme un joint conique solide et assure un maintien sans jeu des composants. NOUVEAU : Le support est maintenant également fourni avec un cadran en mrad/MIL. L'inclinaison peut être modifiée par paliers de 5 entre 0 et 20 mrad/MIL. Une douzaine de raisons pour choisir les supports ERATAC : Usiné à partir d'aluminium de haute qualité, dur anodisé, noir mat Fabriqué selon les spécifications militaires Type III Composants résistants à la rouille Répétabilité à 100 % Retour immédiat à zéro ! Testé jusqu'au calibre .50 BMG Disponible en plusieurs hauteurs pour différentes armes et lunettes Avec ou sans inclinaison pour le tir à longue distance Anneaux avec interface UNIVERSELLE pour attacher divers accessoires tactiques Système de serrage fabriqué selon la norme NATO-STANAG 4694, compatible avec Mil-Std. 1913 Verrouillage par leviers de sécurité ou écrous hexagonaux sans pièces perdues 100 % fabriqué en Allemagne



## Caractéristiques

- Nom: [Monture réglable en inclinaison pour lunette 34 mm, système à écrous](#)
- Fabricant: [ERATAC](#)
- Référence: 430105688
- N° fabr.: T5074-0025
- Diamètre du tube de visée: 34mm
- Finition: Noir
- Hauteur: 2.24"
- Longueur: 5.35"
- Style: Serrage Dessus
- Poids du colis: 0.44kg
- Hauteur d'expédition: 61mm
- Largeur d'expédition: 88mm
- Longueur d'expédition: 203mm

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Support de Lunette ADJUSTABLE INCLINATION MOUNT ERATAC](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Support de Lunette ADJUSTABLE INCLINATION MOUNT ERATAC

## Introduction

Merci d'avoir choisi le support de lunette ADJUSTABLE INCLINATION MOUNT ERATAC. Ce produit est conçu pour améliorer la précision de votre tir tout en garantissant votre sécurité. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du support de lunette pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants. Ce produit n'est pas un jouet.
- En cas de doute sur la sécurité de ce produit, contactez un professionnel qualifié.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation** : Suivez les instructions d'installation pour éviter tout risque de défaillance.
- **Ajustement** : Ne modifiez pas le support de lunette de manière non autorisée. Utilisez uniquement les réglages recommandés.
- **Utilisation** : Ne tirez pas avec le support de lunette mal fixé. Assurez-vous qu'il est solidement attaché à votre arme.
- **Environnement** : Utilisez le produit dans un environnement sûr et contrôlé, loin des personnes et des animaux.
- **Contrôle** : Avant chaque utilisation, vérifiez que toutes les vis et les connexions sont bien serrées.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation du Support :

- Choisissez un emplacement approprié sur votre arme pour le support de lunette.
- Utilisez les vis fournies pour fixer le support solidement. Assurez-vous que le support est bien aligné.
- Vérifiez que les inserts filetés sont bien en place pour garantir une connexion stable.

### 2. Ajustement de l'Inclinaison :

- Ajustez l'inclinaison du support par paliers de 10 de 0 à 70 MOA selon vos besoins.
- Pour les réglages en mrad/MIL, utilisez le cadran fourni pour ajuster par paliers de 5 entre 0 et 20 mrad/MIL.

### 3. Utilisation du Support :

- Une fois installé, vérifiez à nouveau que le support est sécurisé avant d'utiliser votre arme.
- Assurez-vous que la lunette est correctement montée et que tous les réglages sont effectués.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales sur l'élimination des équipements en aluminium et des pièces métalliques.
- Contactez votre municipalité pour connaître les points de collecte appropriés pour les déchets dangereux.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant le produit, veuillez consulter le site web du fabricant ou le point de contact local de l'UE pour la sécurité des produits.

En suivant ces instructions et directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace du support de lunette ADJUSTABLE INCLINATION MOUNT ERATAC. Merci de votre attention et restez en 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)