

ROF-SAR pour Aimpoint Micro - ROF-SAR 30MM POUR AIMPOINT MICRO FDE

[Optiques](#) > [Viseurs Electroniques](#) > [Matériel Montage](#)

Le ROF-SAR de 30 mm est une mise à niveau facile pour les optiques de 30 mm. Le ROF-SAR ajoute un point de montage pour un AIMPOINT® Micro (T1-T2-CompM5) afin de permettre une transition rapide vers une optique non-magnifiée pour l'engagement de cibles à courte portée. Le ROF-SAR permet à l'utilisateur d'orienter l'optique Micro selon son orientation désirée autour de l'optique magnifiée. De plus, le Micro peut être réglé pour une utilisation avec des cartouches subsoniques telles que le 300 AAC Blackout, tout en réservant l'optique magnifiée pour une utilisation avec des munitions supersoniques. Le ROF-SAR de 30 mm pour Micro est immédiatement disponible en MIL-STD Type III, Classe 2, anodisé dur, noir. Compatible avec : Aimpoint® - Micro R-1, H-1, H-2, T-1, T-2, CompM5 Sig Sauer® - ROMEO4, ROMEO5 & ROMEO-MSR Vortex Optics® - Crossfire, Sparc I & II Primary Arms® - Classic Series Gen II, SLx Advanced Rotary Knob Microdot, & SLx Compact 1×20 Prism Scope - ACSS-Cyclops Holosun® Technologies - HS403 (pas HS403A), HE403, HS503, HE503, HS515, & HS530 Series



Caractéristiques

- Nom: [ROF-SAR 30MM POUR AIMPOINT MICRO FDE](#)
- Fabricant: [REPTILIA CORP](#)
- Référence: 100047229
- N° fabr.: 100121
- Convient à / Utilisé Pour: Aimpoint Micro H1,Aimpoint T1,Sig Sauer Romeo 4,Sig Sauer Romeo MSR,Vortex Crossfire,Aimpoint Micro Comp5,Vortex Sparc 1,Aimpoint Micro H2,Aimpoint Micro T2,Aimpoint Micro R-1,Sig Sauer Romeo 5,Vortex Sparc II,Primary SLx Advanced Rotary Micro
- Couleur: Flat Dark Earth
- Hauteur: 30mm
- Poids du colis: 0.136kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 114mm
- UPC: 850022282034

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le ROFSAR de 30 mm pour AIMPOINT Micro](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le ROFSAR de 30 mm pour AIMPOINT Micro

Introduction

Merci d'avoir choisi le ROFSAR de 30 mm pour votre AIMPOINT Micro. Ce guide de sécurité a été élaboré pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et conformément aux réglementations de sécurité des produits de l'UE. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le ROFSAR est utilisé uniquement conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre ROFSAR pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le ROFSAR de quelque manière que ce soit.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, n'hésitez pas à demander de l'aide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez le ROFSAR uniquement avec des optiques compatibles, telles que les AIMPOINT Micro T1, T2, H1, H2, R1, et CompM5.
- Ne dépassez pas les limites de poids recommandées pour la monture.
- Évitez d'utiliser le ROFSAR dans des conditions extrêmes (températures très élevées ou très basses) qui pourraient affecter ses performances.
- Ne regardez pas directement dans l'optique pendant l'utilisation.
- Si vous remarquez des anomalies lors de l'utilisation, cessez immédiatement d'utiliser le produit et vérifiez-le.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Assurez-vous que votre arme est déchargée avant de commencer l'installation.
- Suivez les étapes ci-dessous pour installer le ROFSAR :
 1. Localisez le rail Picatinny sur votre arme.
 2. Positionnez le ROFSAR sur le rail à l'endroit souhaité.
 3. Utilisez les vis fournies pour fixer le ROFSAR solidement au rail.
 4. Vérifiez que le ROFSAR est bien fixé et ne bouge pas.

2. Utilisation

- Une fois installé, vous pouvez orienter l'optique Micro selon votre préférence.
- Réglez l'optique pour une utilisation avec des cartouches subsoniques ou supersoniques selon vos besoins.
- Testez le ROFSAR dans un environnement sûr pour vous familiariser avec son utilisation.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le ROFSAR avec les déchets ménagers.
- Disposez du produit conformément aux réglementations locales en matière de déchets électroniques.
- Renseignez-vous sur les points de collecte de déchets électroniques dans votre région pour une élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou le distributeur. Assurez-vous d'avoir à disposition le numéro de modèle et toute autre information pertinente.

Conclusion

Le ROFSAR de 30 mm pour AIMPOINT Micro est conçu pour améliorer votre expérience d'utilisation. En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sécurisée et efficace de votre produit. Merci de votre confiance 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