

Compensateur J-TAC47 pour AK-47 calibre .30 - J-TAC47 compensateur calibre .30 14-1 LH inox noir

[Pièces carabine](#) > [Dispositifs Frein de Bouche](#) > [Compensateurs & Freins de Bouche](#)

CARACTÉRISTIQUES : Compensateur de recul pour fusils de style AK-47 avec filetage à gauche 14x1 Comprend une rondelle en polymère pour s'ajuster solidement contre la tour de visée avant La rondelle est résistante à la chaleur jusqu'à 900 degrés Longueur : 1,95" Diamètre : .875" Poids : 2,4 oz. Fini noir mat À utiliser sur des armes avec un diamètre de balle égal ou inférieur à .30 cal ou 7,62 mm **AVANTAGES :** Compensateur de recul qui réduit non seulement le recul de votre AK-47, mais le fait sans une augmentation significative du bruit d'explosion dirigé vers le tireur ou les personnes à côté du tireur La rondelle incluse et l'extrémité arrière notée garantissent un indexage correct des ports Le fini noir mat s'harmonise bien avec le fini standard des fusils AK-47 Des instructions sont incluses Une rondelle en polymère haute température est fournie pour ceux qui ont besoin d'ajouter un espace entre la base de la visée avant et le compensateur



Caractéristiques

- Nom: [J-TAC47 compensateur calibre .30 14-1 LH inox noir](#)
- Fabricant: [PRIMARY WEAPONS](#)
- Référence: 100009311
- N° fabr.: 3JTC14F-1F
- Calibre: 30 Caliber (.308)
- Filetages: 14-1 LH
- Finition: Noir
- Matériau: Stainless Steel
- Taille: .875
- Type d'arme: AK-47
- Poids du colis: 0.091kg
- Hauteur d'expédition: 28mm
- Largeur d'expédition: 94mm
- Longueur d'expédition: 130mm
- UPC: 811154030733

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Compensateur AK47 JTAC47](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Compensateur AK47 JTAC47

Introduction

Merci d'avoir acheté le compensateur AK47 JTAC47. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre compensateur. Veuillez lire ce guide attentivement avant l'installation et l'utilisation.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le compensateur est compatible avec votre fusil de style AK47.
- Manipulez toujours les armes à feu et les accessoires avec précaution et suivez les pratiques de manipulation sécuritaires.
- Gardez le compensateur et tous les composants de l'arme hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement le compensateur pour détecter l'usure, les dommages ou tout signe de dysfonctionnement.
- Ne modifiez pas le compensateur ou les composants de l'arme d'une manière non recommandée par le fabricant.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Utilisez uniquement sur des armes à feu avec un diamètre de balle égal ou inférieur à .30 caliber (7,62 mm).
- Vérifiez que le compensateur est solidement fixé avant de tirer.
- Soyez conscient de votre environnement et assurez-vous que la zone est dégagée de tout spectateur avant d'utiliser l'arme.
- Portez une protection oculaire et auditive appropriée lors du tir.
- Faites attention aux surfaces chaudes ; le compensateur peut devenir chaud pendant l'utilisation.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Assurez-vous que l'arme est déchargée et pointée dans une direction sûre.
- Retirez le dispositif de bouche existant, le cas échéant.
- Nettoyez les filetages sur le canon du fusil pour garantir un ajustement correct.
- Vissez le compensateur sur le canon en utilisant les filetages à gauche 14x1.
- Utilisez la rondelle en polymère incluse pour garantir un ajustement solide contre la tour de visée avant.
- Serrez le compensateur en toute sécurité, en vous assurant qu'il est correctement indexé.

2. Utilisation

- Une fois installé, vérifiez que le compensateur est fermement en place.
- Suivez les procédures de tir standard pour votre fusil de style AK47.
- Surveillez la performance du compensateur pendant l'utilisation, en vous assurant qu'il fonctionne correctement sans bruit excessif ou souffle dirigé vers le tireur.

Instructions d'Élimination

- Éliminez le compensateur et tout matériau d'emballage conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le compensateur dans les déchets ménagers ordinaires s'il contient des matériaux dangereux.
- Contactez votre autorité locale de gestion des déchets pour des conseils sur les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le compensateur AK47 JTAC47, veuillez vous référer aux informations de contact fournies avec votre emballage de produit ou visiter le site Web du fabricant.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une utilisation sûre de votre compensateur AK47 JTAC47. Priorisez toujours la sécurité et la manipulation responsable lors de l'utilisation des armes à feu et des accessoires. Merci de votre attention à ces directives importantes.

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