

RUGER® 10/22 Système de visée style M1 Carbine - Système de visée style M1 Carbine pour Ruger® 10/22

[Pièces carabine](#) > [Visées](#) > [Sets Visée](#)

Le Niveau Suprême d'Authenticité pour Votre Réplique de M1 Carbine Basée sur 10/22

Cet ensemble de viseurs de West One Products offre une nouvelle étape pour transformer un Ruger® 10/22® en réplique de M1 Carbine en .22 LR. Laissez-moi vous expliquer... Nous proposons le bois de style M1 Carbine de West One pour le 10/22® depuis longtemps, et il fait un excellent travail en donnant à la petite carabine à percussion annulaire de Ruger l'apparence générale de l'arme GI de l'époque de la Seconde Guerre mondiale. Ces viseurs entièrement fonctionnels "passent à la vitesse supérieure" en offrant à votre répli-rifle un look encore plus authentique. Les viseurs de West One fournissent exactement la même image de visée que les viseurs d'origine du M1 Carbine. Le viseur arrière est si proche d'un viseur Type 1 M1 Carbine d'origine qu'il est interchangeable ! Quelques modifications mineures ont été apportées pour s'adapter à la trajectoire distinctement différente de la cartouche .22 Long Rifle. Ces viseurs sont fabriqués en acier de haute qualité (pas de plastique ici) avec une finition Parkerisée qui ressemble de près aux originaux. Ils offrent un réglage complet de la dérive et de l'élévation. Et ils sont faciles à remplacer un pour un avec les viseurs d'origine de votre 10/22. Ils s'adaptent aux carabines Ruger® 10/22® avec le canon de contour carabine standard et un collier de canon pour le montage du viseur avant.

Viseurs avant/arrière de réplique M1 Carbine pour Ruger 10/22

Remplacements faciles pour les viseurs de carabine 10/22 d'origine

Construction robuste entièrement en acier, finition Parkerisée Réglable en dérive et en élévation, tout comme les originaux Alors que les M1 Carbines d'origine de l'époque de la Seconde Guerre mondiale deviennent des objets de collection trop précieux pour être tirés, et que même les copies commerciales ultérieures sont devenues assez coûteuses, il est logique de transformer un Ruger® 10/22® de rechange en une réplique amusante à tirer. Ces viseurs sont le complément parfait pour l'une de ces carabines déjà équipées du superbe bois de style M1 de West One !



Caractéristiques

- Nom: [Système de visée style M1 Carbine pour Ruger® 10/22](#)
- Fabricant: [WEST ONE PRODUCTS](#)
- Référence: 100036371
- N° fabr.: 133-2022
- Couleur: Noir
- Modèle: 10/22
- Style: Peep
- Type d'arme: Ruger
- Poids du colis: 0.113kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 76mm
- Longueur d'expédition: 76mm

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Système de Viseur de Style M1 Carbine RUGER® 10/22](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Système de Viseur de Style M1 Carbine RUGER® 10/22

Introduction

Merci d'avoir choisi le système de viseurs de style M1 Carbine de West One Products pour votre Ruger® 10/22. Ce guide de sécurité vise à vous fournir des informations essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant l'utilisation.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas les enfants jouer avec le produit sans supervision.
- Vérifiez régulièrement l'état du viseur et des fixations pour éviter tout accident.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre la sécurité.
- En cas de doute sur l'utilisation, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Manipulation sécurisée:** Toujours traiter le viseur comme s'il était chargé. Ne pointez jamais l'arme dans une direction où vous ne souhaitez pas tirer.
- Installation:** Suivez les instructions d'installation soigneusement pour éviter tout risque de défaillance.
- Réglages:** Ne modifiez pas les réglages de dérive et d'élévation sans comprendre leur impact sur la précision.
- Environnement d'utilisation:** Utilisez le produit dans des conditions appropriées, évitant l'humidité excessive ou d'autres facteurs environnementaux qui pourraient nuire à ses performances.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Viseur Avant:

- Retirez le viseur d'origine de votre Ruger® 10/22.
- Fixez le viseur avant de style M1 Carbine en utilisant le collier de canon fourni.
- Assurezvous que le viseur est bien fixé et qu'il ne bouge pas.

2. Installation du Viseur Arrière:

- Retirez le viseur arrière d'origine.
- Installez le viseur arrière de style M1 Carbine en veillant à ce qu'il soit aligné correctement.
- Vérifiez que le viseur est sécurisé.

3. Réglage du Viseur:

- Utilisez les réglages de dérive et d'élévation pour ajuster la visée selon vos besoins.
- Testez le viseur sur cible pour assurer une précision adéquate.

4. Utilisation:

- Lorsque vous êtes prêt à tirer, assurezvous que votre arme est en bon état de fonctionnement.
- Suivez toutes les réglementations locales concernant le tir et l'utilisation d'armes à feu.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Pour l'élimination, consultez les réglementations locales concernant les déchets d'équipement et suivez les procédures appropriées.
- Si le produit est endommagé ou ne fonctionne pas correctement, contactez un professionnel pour obtenir des conseils sur l'élimination sécurisée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez consulter votre revendeur ou un professionnel qualifié.

Conclusion

En suivant ces directives de sécurité, vous gardez non seulement votre sécurité mais également celle des autres. Profitez de votre expérience de tir avec le système de viseurs de style M1 Carbine de West One Products pour votre Ruger® 10/22.

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