

RAILWAY RED DOT SIGHT - C-MORE SYSTEMS RW RAILWAY 8 MOA RED DOT SIGHT RETICLE BLACK

[Optiques](#) > [Viseurs Electroniques](#) > [Viseurs Points Rouges](#)

Le viseur Railway s'attachent rapidement aux montures de lunettes de style Weaver et Picatinny. Cela permet au Railway d'être monté sur pratiquement n'importe quoi ! Fusils de chasse, carabines, pistolets, revolvers, arbalètes, pistolets de paintball ; ce ne sont là que quelques-unes des applications que le Railway a connues. Le viseur peut être facilement détaché et installé sur d'autres armes, ce qui en fait le plus polyvalent de la gamme C-MORE. Le Railway se fixe à la rail Weaver ou Picatinny par un système de pince. La plupart des montures de rail ont plusieurs fentes transversales pour monter différents accessoires. Le montage Railway dispose d'un boulon fixe et d'un boulon réglable, ce qui permet d'ajuster le viseur pour s'adapter à la plupart des applications.



Caractéristiques

- Nom: [C-MORE SYSTEMS RW RAILWAY 8 MOA RED DOT SIGHT RETICLE BLACK](#)
- Fabricant: [C-MORE SYSTEMS](#)
- Référence: 100200335
- N° fabr.: RWB-8
- Alimentation : (1) 3V Lithium pile type 2L76 or DL1/3N
- Couleur: Noir
- Dimensions: 121.90x31.75x58.41mm(4.8"x1.25"x2.30")
- Durée de vie de la pile: 300-1500 heures
- Finition: Noir
- Montage: Standard Switch
- Poids: 5.0 oz
- Réticule: 8 MOA red dot
- Type de Visée: -
- Poids du colis: 0.181kg
- Hauteur d'expédition: 86mm
- Largeur d'expédition: 109mm
- Longueur d'expédition: 198mm
- UPC: 649725003103

Détails de l'article

Fabriqué au USA

US export classification: 0A504.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [GUIDE DE SÉCURITÉ DU VISEUR POINT ROUGE RAILWAY CMORE SYSTEMS RW](#)
- [À propos de nous](#)

GUIDE DE SÉCURITÉ DU VISEUR POINT ROUGE RAILWAY CMORE SYSTEMS RW

Introduction

Merci d'avoir choisi le VISEUR POINT ROUGE RAILWAY de CMORE SYSTEMS. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations d'utilisation pour garantir que votre produit soit utilisé en toute sécurité et efficacement. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le viseur.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est adapté à votre utilisation prévue et familiarisezvous avec ses caractéristiques.
- Manipulez toujours le viseur avec soin pour éviter d'endommager l'appareil.
- Gardez le viseur hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le viseur pour détecter tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- N'utilisez pas le viseur s'il est endommagé ou ne fonctionne pas correctement.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation des viseurs optiques et des armes à feu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne regardez pas directement le soleil à travers le viseur, car cela peut causer des dommages graves aux yeux.
- Assurezvous toujours que l'arme à feu ou l'arme est pointée dans une direction sûre lors de l'utilisation du viseur.
- Utilisez le viseur uniquement sur des armes à feu compatibles, y compris les fusils de chasse, les carabines, les pistolets, les revolvers et les arbalètes.
- Évitez d'utiliser le viseur sous la pluie ou dans des conditions météorologiques extrêmes, sauf s'il est spécifiquement conçu pour cela.
- Assurezvous de fixer solidement le viseur à l'arme avant de l'utiliser pour éviter qu'il ne se déplace.
- Vérifiez régulièrement la batterie et remplacezla si nécessaire pour garantir un fonctionnement optimal.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

Installation

- Choisissez l'Emplacement de Montage** : Sélectionnez un rail Weaver ou Picatinny approprié sur votre arme.
- Positionnez le Viseur** : Placez le viseur sur le rail, en vous assurant qu'il est correctement aligné.
- Sécurisez le Montage** :
 - Serrez le boulon fixe de manière sécurisée.
 - Ajustez le boulon mobile pour qu'il s'adapte au rail et serrezle pour garantir un ajustement sécurisé.
- Vérifiez la Stabilité** : Après l'installation, secouez doucement le viseur pour vous assurer qu'il est fermement attaché.

Utilisation

- Mise sous Tension** : Insérez la batterie lithium (1) 3V de type 2L76 ou DL1/3N et allumez le viseur selon les instructions du fabricant.
- Ajustement du Réticule** : Utilisez les commandes d'ajustement pour modifier le réticule afin d'optimiser la visibilité.
- Zéro du Viseur** : Suivez les procédures standard pour le zéro de votre viseur afin d'assurer la précision.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du viseur et des batteries conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le viseur ou les batteries dans les déchets ménagers.
- Envisagez des options de recyclage pour les composants électroniques et les batteries.

Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question de sécurité ou pour obtenir de l'aide concernant votre VISEUR POINT ROUGE RAILWAY, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec le produit.

Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et agréable avec votre VISEUR POINT ROUGE RAILWAY. Priorisez toujours la sécurité et respectez les réglementations locales lors de l'utilisation de votre viseur. 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