

DRS 2.0 Enhanced 5 MOA Red Dot Sight - US OPTICS DRS 2.0 ENHANCED 5 MOA RED DOT SIGHT

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

Lorsque vous recherchez une solution de visée reflex pour votre pistolet de service, votre fusil de chasse ou votre AR, vous visez un seul objectif : être toujours prêt. Le DRS 2.0 Enhanced vous aidera sans aucun doute à trouver rapidement votre cible et à tirer avec précision. Son point rouge de 5 MOA, lumineux en plein jour et sensible à la lumière ambiante, est le point parfait pour des impacts précis. Le DRS 2.0 Enhanced dispose d'un objectif multicouche, d'un large champ de vision, d'un boîtier en aluminium durable et d'une clarté bord à bord qui en fait le choix idéal pour toute application. Des cadrans d'élévation et de dérive de 1 MOA facilement accessibles, un compartiment de batterie à chargement latéral et un format commun permettent un réglage et un zéro rapide et simple. Options de taille de point rouge : point de 5 MOA Objectif : Multi-Coated 1X Matériau du boîtier : Aluminium 6061 T6 Contrôles d'illumination : Auto / Capteur de lumière ambiante Réglages d'illumination : Toujours allumé * Batterie : Une batterie lithium 3V, CR2032 Durée de vie de la batterie : 2 à 3 ans Étanche et anti-buée Format : Viper



Caractéristiques

- Nom: [US OPTICS DRS 2.0 ENHANCED 5 MOA RED DOT SIGHT](#)
- Fabricant: [US OPTICS](#)
- Référence: 250035466
- N° fabr.: DRS 2.0 ENHANCE
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 0.181kg
- UPC: 811069022229

Détails de l'article

US export classification: 0A504.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le DRS 2.0 Enhanced 5 MOA Red Dot Sight](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le DRS 2.0 Enhanced 5 MOA Red Dot Sight

Introduction

Merci d'avoir choisi le DRS 2.0 Enhanced 5 MOA Red Dot Sight. Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser ce produit en toute sécurité et à en tirer le meilleur parti. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le viseur.

Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Gardez le viseur hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Ne modifiez pas le produit ou ses composants.
- Vérifiez régulièrement l'état du viseur pour détecter tout dommage ou usure.
- Si vous constatez des anomalies, cessez immédiatement l'utilisation et contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation en extérieur** : Évitez d'utiliser le viseur dans des conditions météorologiques extrêmes (pluie, neige, brouillard épais) qui pourraient affecter la visibilité ou le fonctionnement.
- **Manipulation** : Ne touchez pas l'objectif avec vos doigts pour éviter de laisser des traces ou d'endommager le revêtement.
- **Batterie** : Assurez-vous que la batterie est correctement installée et remplacez-la par une batterie CR2032 de 3V uniquement.
- **Réglages d'illumination** : Utilisez les réglages d'illumination appropriés en fonction des conditions d'éclairage. Ne laissez pas le viseur en mode "Toujours allumé" lorsque vous ne l'utilisez pas pour préserver la durée de vie de la batterie.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation :

- Fixez le viseur sur votre arme à feu en suivant les instructions spécifiques au modèle de votre arme.
- Assurez-vous que le viseur est solidement fixé et qu'il ne bouge pas lors de l'utilisation.

2. Mise en marche :

- Allumez le viseur en utilisant le bouton d'alimentation. Vérifiez que le point rouge s'affiche correctement.
- Ajustez le réglage d'illumination en fonction de la luminosité ambiante.

3. Ajustement :

- Utilisez les cadrans d'élévation et de dérive de 1 MOA pour calibrer votre viseur selon vos préférences.
- Effectuez des tests de tir pour vous assurer que le viseur est bien réglé.

4. Entretien :

- Nettoyez l'objectif avec un chiffon doux et sec. Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs.
- Vérifiez régulièrement le boîtier en aluminium pour détecter tout dommage.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le viseur avec les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des équipements électroniques et des batteries.
- Recyclez le viseur et la batterie dans des centres de recyclage appropriés.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre DRS 2.0 Enhanced 5 MOA Red Dot Sight, veuillez consulter le site Web du fabricant ou contacter le service client approprié.

En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du DRS 2.0 Enhanced 5 MOA Red Dot Sight. Merci de votre attention et de votre engagement envers une utilisation responsable.

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