

1.5-6x42mm réticule balistique illuminé 7.62 CX5456 - ELCAN

1.5-6x42mm Réticule illuminé balistique 7.62 CX5456 FDE

[Optiques](#) > [Lunettes de Tir](#) > [Lunettes de Tir Carabine](#)

Le viseur optique ELCAN SpecterDR à double rôle est parmi les meilleures lunettes de tir sur le marché et extrêmement populaire dans les secteurs de la défense, de la sécurité et du sport pour la précision à longue portée et les solutions de montage OEM. L'ELCAN SpecterDR 1.5x/6x est la deuxième évolution de la famille des viseurs optiques à double rôle. Basé sur un design éprouvé au combat, le SpecterDR offre un grossissement plus élevé pour permettre une plus grande précision et des distances d'engagement plus longues, tout en offrant en même temps un champ de vision exceptionnel en mode CQB. Illumination du réticule : 5 réglages, compatible avec AN/PVS-22 vision nocturne. Illumination du point rouge : 5 réglages, compatible avec AN/PVS-22 vision nocturne. Réticule : réticule balistique à double épaisseur avec point rouge sélectionnable par l'utilisateur et télémètre VSOR. Diamètre du point de visée : 1.5 moa à 6x, 6 MOA à 1.5x. Résolution de réglage : 0.5 minute d'angle. Plage de réglage : 120 minutes d'angle. Le SpecterDR 1.5x/6x bénéficie des célèbres optiques cristallines d'ELCAN ainsi que d'un dégagement oculaire généreux, ce qui en fait l'instrument idéal pour les fusils de tireur désigné et d'autres applications à longue portée. Comme tous les viseurs SpecterDR, le grossissement et le champ de vision peuvent être changés instantanément grâce à un levier. Selon la situation, l'utilisateur peut ajuster le viseur pour illuminer le réticule ou juste un brillant point rouge au centre. Étant donné que les réticules sont gravés dans le verre, ils sont clairement visibles même en cas de perte de puissance électrique due à une défaillance de la batterie ou à un EMP.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [ELCAN 1.5-6x42mm Réticule illuminé balistique 7.62 CX5456 FDE](#)
- Fabricant: [ELCAN](#)
- Référence: EU2009739
- N° fabr.: DFOV6-T265-C20
- Dégagement oculaire: 2.78"
- Finition: Flat Dark Earth
- Grossissement maximum: 6x
- Grossissement minimum: 1.5x
- Longueur: 7.2"
- Pile: 1/3N Lithium
- Plan focal: Second
- Poids: 24.86 oz
- Réticule: CX5456 FOR 7.62 NATO
- Taille de l'objectif: 42mm
- Valeur de clic: 1/2 MOA
- Éclairage: Yes
- Poids du colis: 0.88kg
- Hauteur d'expédition: 83mm
- Largeur d'expédition: 83mm
- Longueur d'expédition: 241mm
- UPC: 666595000872

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Viseur ELCAN 1.56x42mm Illuminé](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le Viseur ELCAN 1.56x42mm Illuminé

Introduction

Merci d'avoir choisi le viseur optique ELCAN 1.56x42mm Illuminé. Ce guide vise à vous fournir des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le viseur.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le viseur est utilisé conformément aux instructions fournies dans ce guide.
- Ne laissez pas le viseur à la portée des enfants ou des personnes non qualifiées.
- Vérifiez régulièrement l'état du viseur pour détecter tout dommage ou usure.
- Utilisez uniquement des piles recommandées pour éviter tout risque de fuite ou d'explosion.
- Évitez d'exposer le viseur à des températures extrêmes ou à des conditions météorologiques sévères.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne regardez jamais directement le soleil à travers le viseur, cela peut endommager vos yeux.
- Utilisez le viseur uniquement sur des armes à feu pour lesquelles il est conçu.
- Assurez-vous que le viseur est correctement monté et sécurisé avant de l'utiliser.
- Ne modifiez pas le viseur de quelque manière que ce soit, cela pourrait compromettre sa sécurité et sa performance.
- Si vous remarquez un fonctionnement anormal du viseur, cessez immédiatement son utilisation et contactez un professionnel.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation

- Choisissez un emplacement approprié sur votre arme à feu pour monter le viseur.
- Fixez le viseur en utilisant les supports fournis. Assurez-vous qu'il est bien serré pour éviter tout mouvement pendant l'utilisation.
- Vérifiez l'alignement du viseur avec le canon de l'arme.

2. Utilisation

- Allumez le viseur en utilisant le commutateur d'alimentation.
- Réglez l'illumination du réticule à l'aide des commandes de réglage. Choisissez le niveau d'éclairage qui convient le mieux aux conditions de lumière.
- Ajustez le grossissement en fonction de la distance de la cible. Le viseur offre un grossissement de 1.5x à 6x.
- Utilisez le réticule balistique pour estimer les distances et ajuster votre tir en conséquence.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez des piles usagées conformément aux réglementations locales sur le recyclage. Ne les jetez pas dans des ordures ménagères.
- Pour le viseur, consultez les réglementations locales concernant les produits électroniques en fin de vie pour une mise au rebut appropriée.
- Ne jetez pas le viseur dans le feu, cela pourrait causer une explosion.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre viseur ELCAN 1.56x42mm, veuillez contacter le point de contact européen approprié pour obtenir de l'aide.

Note: En cas de produit défectueux ou dangereux, signalez-le aux autorités compétentes. Consultez régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur les rappels de produits.

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