

1-4x32 mm réticule balistique illuminé 5.56 CX5395 FDE

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

La lunette ELCAN SpecterDR à double rôle représente une révolution dans la conception des optiques. Première lunette de combat véritablement à champ de vision dual au monde, le SpecterDR passe instantanément d'une lunette 4x à une lunette CQB 1x d'un simple mouvement de levier. Contrairement aux lunettes zoom, le SpecterDR offre un chemin optique optimisé et un dégagement oculaire identique en modes 4x et 1x. Selon la situation, tu peux ajuster la lunette pour illuminer le réticule ou simplement un brillant point rouge au centre. En mode 1x, le SpecterDR a de loin le plus grand champ de vision de l'industrie. En mode 4x, le SpecterDR propose un champ de vision généreux, un long dégagement oculaire, et l'image légendaire d'une clarté cristalline d'ELCAN. Le SpecterDR offre la meilleure solution unique pour les engagements CQB et Long Range et est conçu pour résister aux rigueurs d'une utilisation professionnelle moderne. Calibré pour les munitions M855 5.56 NATO.

NO IMAGE
AVAILABLE

Caractéristiques

- Nom: [ELCAN 1-4x32 mm réticule balistique illuminé 5.56 CX5395 FDE](#)
- Fabricant: [ELCAN](#)
- Référence: EU2009734
- N° fabr.: DFOV4-T265-C10
- Dégagement oculaire: 2.80"
- Finition: Flat Dark Earth
- Grossissement maximum: 4x
- Grossissement minimum: 1x
- Longueur: 6"
- Pile: 1/3N Lithium
- Plan focal: Second
- Poids: 23.3 oz
- Réticule: CX5395 FOR 5.56 NATO
- Taille de l'objectif: 32mm
- Valeur de clic: 1/2 MOA
- Éclairage: Yes
- Poids du colis: 0.771kg
- Hauteur d'expédition: 86mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 173mm
- UPC: 666595000827

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le SpecterDR ELCAN 14x32mm](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le SpecterDR ELCAN 14x32mm

Introduction

Merci d'avoir choisi la lunette ELCAN SpecterDR 14x32mm Illuminated. Ce produit est conçu pour offrir une performance exceptionnelle dans des situations de tir variées. Afin d'assurer votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurezvous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Vérifiez régulièrement l'état de la lunette pour détecter toute usure ou dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Utilisez le produit uniquement pour son usage prévu.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne regardez jamais directement le soleil à travers la lunette, cela peut causer des dommages permanents à vos yeux.
- Lorsque vous utilisez la lunette, assurezvous d'être dans un environnement sûr pour éviter les accidents.
- Vérifiez que la lunette est correctement fixée à votre arme avant de l'utiliser.
- Ne tirez jamais sans avoir une cible clairement identifiée et sans être sûr que la zone derrière la cible est dégagée.
- Utilisez toujours des protections auditives et oculaires appropriées lors du tir.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation de la lunette

- Assurezvous que votre arme est déchargée avant d'installer la lunette.
- Fixez la lunette sur le rail de montage de votre arme en utilisant les vis fournies.
- Vérifiez que la lunette est bien alignée et sécurisée.

2. Ajustement de la lunette

- Utilisez le levier pour passer du mode 4x au mode 1x facilement.
- Ajustez le réticule en fonction de la lumière ambiante pour une visibilité optimale.
- Testez le dégagement oculaire et ajustez si nécessaire pour un confort maximal.

3. Utilisation de la lunette

- Pour le mode 1x, utilisez le point rouge pour un tir rapide à courte distance.
- Pour le mode 4x, visez avec précision sur des cibles plus éloignées.
- Assurezvous d'éteindre l'éclairage lorsque cela n'est pas nécessaire pour prolonger la durée de vie de la pile.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères.
- Consultez les directives locales pour le recyclage des produits électroniques.
- Déposez les piles usagées dans les points de collecte appropriés pour éviter la pollution.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question relative à la sécurité ou des préoccupations concernant le produit, veuillez contacter le point de contact européen associé à ce produit. Assurez-vous de conserver votre reçu d'achat pour toute référence future.

Merci de respecter ces directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre lunette ELCAN SpecterDR 14x32mm.

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