

RXS-100 REFLEX SIGHT - BUSHNELL RXS-100 4 MOA DOT REFLEX SIGHT

[Optiques](#) > [Viseurs Electroniques](#) > [Viseurs Reflex](#)

Le RXS-100 est le nouveau leader du marché en termes de prix et de performance. Un rapport qualité-prix exceptionnel commence par une polyvalence multi-plateforme avec son motif de montage DeltaPoint Pro, un point rouge lumineux de 4 MOA avec 8 réglages, une porte de batterie latérale, jusqu'à 5000 heures d'autonomie de batterie, et un support bas de style Weaver inclus. Le RXS-100 possède toutes les caractéristiques indispensables et la performance dont tu as besoin, à un prix imbattable. Ajoute à cela la garantie à vie Ironclad de Bushnell, et tu es prêt à te rendre au stand de tir ou sur le terrain. Procure-toi le tien dès aujourd'hui. DOT 4 MOA EFFICACE ET CLAIR AVEC 8 RÉGLAGES DE BRILLANCE Une LED à source ponctuelle crée un faisceau propre qui produit un point fort sans gaspiller d'énergie. AUTONOMIE DE BATTERIE LONGUE Durée de vie de 5 000 heures au réglage moyen (Réglage 5), tu n'auras pas besoin de changer la batterie de sitôt. La batterie se charge facilement par le côté sans retirer le viseur de l'arme à feu, te permettant de conserver ton zéro. SE MONTE SUR PISTOLETS, AR'S ET FUSILS À POMPE Compatible avec tous les montages de point rouge courants grâce à l'empreinte DeltaPoint Pro et au support bas de style Weaver inclus. CONSTRUCTION EN ALUMINIUM DURABLE Un boîtier en aluminium extrudé de qualité aéronautique robuste garantit que le verre et les composants électroniques sont protégés contre le recul des armes à feu (y compris les pistolets) et une utilisation intensive sur le terrain. DISPOSITION ET DESIGN PRATIQUES Ajustement de la dérive/élévation avec clics de 1 MOA. Batterie à chargement supérieur (CR2032) pour un remplacement facile. Design à bouton poussoir pour un accès facile au réglage de la brillance.



Caractéristiques

- Nom: [BUSHNELL RXS-100 4 MOA DOT REFLEX SIGHT](#)
- Fabricant: [BUSHNELL](#)
- Référence: 100046033
- N° fabr.: RXS100
- Alimentation : (1) CR 2032 Lithium pile
- Durée de vie de la pile: 5000 heures
- Finition: Noir
- Poids: 1.3 oz
- Réglage luminosité: 8 réglages
- Réticule: 4 MOA Dot
- Valeur de clic: 1 MOA
- Valeur de clic: 1 MOA
- Poids du colis: 0.181kg
- UPC: 029757007308

Détails de l'article

US export classification: 0A504.c

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit RXS100 REFLEX SIGHT](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit RXS100 REFLEX SIGHT

Introduction

Le RXS100 REFLEX SIGHT de Bushnell est conçu pour offrir une performance exceptionnelle tout en garantissant la sécurité de l'utilisateur. Ce guide de sécurité vous fournira des informations essentielles pour une utilisation sûre et efficace de votre viseur. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit.

Directives Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Ne laissez pas le viseur à la portée des enfants ou des personnes vulnérables.
- Évitez d'utiliser le viseur dans des conditions extrêmes, comme des températures très élevées ou très basses.
- Vérifiez régulièrement l'état du viseur pour détecter tout dommage ou usure.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, cessez de l'utiliser immédiatement et contactez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation sur Armes à Feu:** Ne montez pas le viseur sur une arme à feu qui n'est pas conçue pour le supporter.
- **Réglage de la Brillance:** Utilisez les réglages de brillance appropriés pour les conditions d'éclairage. Un réglage trop élevé peut entraîner une fatigue oculaire.
- **Batterie:** Ne remplacez la batterie que lorsque le viseur est éteint. Utilisez uniquement des piles CR2032 recommandées.
- **Montage:** Assurez-vous que le viseur est correctement monté et sécurisé avant toute utilisation.
- **Nettoyage:** Utilisez un chiffon doux et sec pour nettoyer l'optique. Évitez les produits chimiques agressifs qui pourraient endommager le viseur.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Montage du Viseur:

- Retirez le viseur de son emballage.
- Assurez-vous que la surface de montage est propre et exempte de débris.
- Fixez le viseur sur l'arme à feu en utilisant le support bas de style Weaver inclus.
- Serrez fermement les vis sans forcer pour éviter d'endommager le viseur.

2. Installation de la Batterie:

- Localisez la porte de batterie latérale.
- Ouvrez la porte et insérez la batterie CR2032 en respectant la polarité indiquée.
- Refermez la porte de batterie en veillant à ce qu'elle soit bien sécurisée.

3. Réglage de la Brillance:

- Allumez le viseur en utilisant le bouton poussoir.
- Appuyez sur le bouton pour ajuster la brillance du point rouge selon vos préférences.

4. Ajustement de la Dérive/Élévation:

- Utilisez les clics de 1 MOA pour ajuster la dérive et l'élévation selon vos besoins.

5. Vérification du Zéro:

- Avant d'utiliser le viseur sur le terrain, vérifiez qu'il est correctement calibré et que le zéro est maintenu.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le viseur ou ses composants dans les ordures ménagères.
- Suivez les réglementations locales pour l'élimination des appareils électroniques et des batteries.
- Apportez le viseur usagé à un centre de recyclage approprié pour assurer un traitement sûr et respectueux de l'environnement.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre RXS100 REFLEX SIGHT, veuillez consulter le site web de Bushnell ou contacter leur service client. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle et les détails de votre achat à portée de main.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre RXS100 REFLEX SIGHT. Restez vigilant et n'hésitez pas à signaler tout produit potentiellement dangereux aux autorités compétentes.

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