

# LIBERATOR II MINI RED DOT SIGHT - SWAMPFOX OPTICS LIBERATOR II 1X22MM 2 MOA MINI RED DOT BLACK

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

Le Liberator II conserve tout ce que nous aimions dans le Liberator original, tout en intégrant une technologie améliorée, comme de nouveaux émetteurs offrant une autonomie de batterie considérablement améliorée et un capteur de mouvement Shake 'N Wake pour un allumage/extinction automatique. Les deux premiers niveaux de luminosité sont compatibles avec la vision nocturne, suivis de 8 autres réglages visibles en plein jour. Le Liberator II est livré avec deux supports Picatinny MIL-STD 1913 pour une utilisation sur une variété de plateformes, et le corps de la lunette est compatible avec les supports micro dot standards de l'industrie. Petit et léger mais robuste, le Liberator II est conçu pour résister à des chocs de 800 G, ce qui en fait un excellent choix pour les fusils de chasse de calibre 12 et les carabines .308. Le Liberator II est étanche, résistant à la buée et possède des revêtements hydrophobes et anti-rayures sur les lentilles anti-reflets.



## Caractéristiques

- Nom: [SWAMPFOX OPTICS LIBERATOR II 1X22MM 2 MOA MINI RED DOT BLACK](#)
- Fabricant: [SWAMPFOX OPTICS](#)
- Référence: 100047725
- N° fabr.: RDLR122-2RD
- Alimentation : CR 2032
- Compatible vision nocturne: -
- Durée de vie de la pile: 10000 heures
- Finition: Noir
- Poids: 3.49 oz
- Réglage luminosité: 10 settings
- Réticule: Red Dot
- Type de Visée: -
- Valeur de clic: 2 MOA
- Valeur de clic: 2 MOA
- Poids du colis: 0.363kg
- Hauteur d'expédition: 89mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 127mm
- UPC: 889157001869

## Détails de l'article

US export classification: 0A504.c

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité du produit pour le LIBERATOR II MINI RED DOT SIGHT](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité du produit pour le LIBERATOR II MINI RED DOT SIGHT

## Introduction

Merci d'avoir choisi le LIBERATOR II MINI RED DOT SIGHT de SWAMPFOX OPTICS. Ce guide de sécurité vise à vous fournir des informations essentielles pour assurer une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ce guide avant d'utiliser le viseur.

## Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du viseur pour détecter tout dommage potentiel.
- Ne laissez pas le produit à la portée des enfants.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Évitez d'exposer le viseur à des températures extrêmes ou à des conditions environnementales sévères.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- **Utilisation appropriée** : Le LIBERATOR II est conçu pour être utilisé avec des armes à feu. Ne l'utilisez pas pour d'autres applications.
- **Vision nocturne** : Les deux premiers niveaux de luminosité sont compatibles avec la vision nocturne. Assurez-vous de ne pas dépasser ces niveaux lorsque vous utilisez des dispositifs de vision nocturne.
- **Chocs et impacts** : Le produit est conçu pour résister à des chocs de 800 G. Toutefois, évitez les chocs excessifs qui pourraient endommager le viseur.
- **Conditions météorologiques** : Bien que le viseur soit étanche et résistant à la buée, évitez une exposition prolongée à des conditions humides.
- **Batterie** : Utilisez uniquement des piles CR 2032 pour éviter tout risque d'incendie ou d'explosion. Vérifiez régulièrement l'état de la batterie et remplacez-la si nécessaire.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Installation :

- Utilisez les supports Picatinny MILSTD 1913 fournis pour fixer le viseur à votre arme.
- Assurez-vous que le viseur est solidement fixé avant de l'utiliser.
- Vérifiez que le corps du viseur est compatible avec les supports micro dot standards de l'industrie.

### 2. Utilisation :

- Allumez le viseur en utilisant le capteur de mouvement Shake 'N Wake.
- Réglez la luminosité selon vos besoins à l'aide des 10 paramètres disponibles.
- Utilisez le réticule Red Dot pour viser avec précision.
- Après utilisation, éteignez le viseur pour prolonger la durée de vie de la batterie.

## Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des appareils électroniques.
- Apportez le produit dans un centre de recyclage approprié ou à un point de collecte désigné.

## Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE pour des informations supplémentaires. Assurez-vous de conserver ce guide pour référence future.

# 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](http://www.brownells.fr)