

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

[Optik und Montagen](#) > [Elektronische Visierungen](#) > [Leuchtpunktvisiere](#)

Der Liberator II behält alles, was wir am ursprünglichen Liberator mochten, während er mit neuer Technologie ausgestattet ist, wie neuen Emittlern mit deutlich verbesserter Batterielebensdauer und Shake 'N Wake Bewegungssensor für automatisches Ein- und Ausschalten. Die ersten beiden Helligkeitseinstellungen sind nachtsichtkompatibel, während die folgenden 8 weiteren Einstellungen bei Tageslicht sichtbar sind. Der Liberator II wird mit zwei 1913 MIL-STD Picatinny-Montagen geliefert, die auf einer Vielzahl von Plattformen verwendet werden können, und der Körper des Zielfernrohrs ist mit branchenüblichen Micro-Dot-Montagen kompatibel. Klein und leicht, aber robust, ist der Liberator II für 800 Gs Schock ausgelegt, sodass er hervorragend für 12-Gauge-Schrotflinten und .308-Gewehre geeignet ist. Der Liberator II ist wasserdicht, beschlagfrei und verfügt über hydrophobe sowie kratzfeste Beschichtungen auf den blendfreien Linsen.



## Eigenschaften

- Name: [SWAMPFOX OPTICS LIBERATOR II 1X22MM 2 MOA MINI GREEN DOT BLACK](#)
- Hersteller: [SWAMPFOX OPTICS](#)
- Artikel-Nr.: 100047726
- Herst.-Nr.: RDLR122-2GD
- Absehen: Green Dot
- Art der Visierung: -
- Batterielebensdauer: 10000 hours
- Click Value: 2 MOA
- Click Value: 2 MOA
- Energieversorgung: CR 2032
- Finish: Black
- Gewicht: 3.49 oz
- Helligkeitseinstellungen: 10 settings
- Nachtsichtkompatibilität: -
- Versandgewicht: 0.372kg
- Versandhöhe: 83mm
- Versandbreite: 95mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 889157001975

## Artikeldetails

US-Exportklassifizierung: 0A504.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den LIBERATOR II MINI RED DOT SIGHT](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitsanleitung für den LIBERATOR II MINI RED DOT SIGHT

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des LIBERATOR II MINI RED DOT SIGHT von SWAMPFOX OPTICS. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine präzise Zielhilfe zu bieten. Um die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten, befolgen Sie bitte die folgenden Richtlinien und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in dieser Anleitung.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht in die Hände von unbefugten Personen gelangt.
- Berichten Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich regelmäßig über Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es sichtbare Schäden aufweist.
- Stellen Sie sicher, dass die Batterie korrekt eingelegt ist, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.
- Verwenden Sie nur die empfohlene Batterie (CR 2032).
- Vermeiden Sie es, das Zielfernrohr extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit auszusetzen.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in Verbindung mit nicht kompatiblen Montagesystemen.
- Halten Sie das Produkt sauber, um eine klare Sicht zu gewährleisten.

## Anleitung zur Installation und Nutzung

### 1. Installation

- Entfernen Sie das Zielfernrohr vorsichtig aus der Verpackung.
- Überprüfen Sie alle Teile auf Vollständigkeit.
- Montieren Sie das Zielfernrohr auf der gewünschten Plattform unter Verwendung der mitgelieferten 1913 MILSTD PicatinnyMontagen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind.

### 2. Betrieb

- Schalten Sie das Zielfernrohr ein, indem Sie den Helligkeitsregler drehen.
- Wählen Sie die gewünschte Helligkeitseinstellung (10 Einstellungen verfügbar).
- Nutzen Sie den Shake 'N Wake Bewegungssensor, um das Gerät automatisch ein und auszuschalten.
- Achten Sie darauf, das Zielfernrohr regelmäßig auf Funktionalität zu überprüfen.

### 3. Sichtanpassung

- Justieren Sie das Absehen nach Bedarf, um die gewünschte Präzision zu erreichen.
- Verwenden Sie die ClickValueEinstellung von 2 MOA für präzise Anpassungen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikschrott.
- Batterien sollten separat und in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften entsorgt werden.
- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nicht in die Umwelt gelangt.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.



# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)