

# MATCH PRECISION OPTIC (MPO) 1-8X24MM SFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE - BROWNEILLS MPO 1-8X24MM SFP ILLUMINATED CQ-NOMR RETICLE BLACK

[Optik und Montagen](#) > [Zielfernrohre](#) > [Zielfernrohre für Langwaffen](#)

Die Match Precision Optics (MPO) Reihe wird durch das 1-8x24mm Modell ergänzt. Wie der Rest der MPO Reihe, werden diese LPVOs in Japan hergestellt und bieten die hohe Qualität der Optik, die du von der MPO Reihe erwartest. Vollständig mehrfach beschichtete, randgeschwärzte ED-Glas-Linsen sorgen für hervorragende Klarheit und Lichtdurchlässigkeit. Ausgestattet mit passenden MRAD-Absehen und Türmen. 30mm Hauptröhr, flache, gekappte Türme, fogproof und wasserdicht, beleuchtetes CQ-NOMR Absehen im zweiten Fokalebene, ED-Linsen. Der 1-8x Vergrößerungsbereich überbrückt die Lücke, wo ein Standard-Rotpunkt endet, und ermöglicht dir eine schnelle Zielerfassung bei 1x, mit der Möglichkeit, die Vergrößerung auf 8-fach zu erhöhen, um auch weiter entfernte Schüsse zu treffen. Maximiere die Einsatzmöglichkeiten deines AR-Plattformgewehrs.



## Eigenschaften

- Name: [BROWNEILLS MPO 1-8X24MM SFP ILLUMINATED CQ-NOMR RETICLE BLACK](#)
- Hersteller: [BROWNEILLS](#)
- Artikel-Nr.: 080001394
- Herst.-Nr.: MPO010824CQ
- Absehen: CQ-NOMR
- Augenabstand: 3.50"
- Batterie: CR-2032
- Click Value: 0.1 MRAD
- Click Value: 0.1 MRAD
- Finish: Black
- Focal Plane: Second
- Gewicht: 24.8 oz
- Illumination: Yes
- Länge: 10.9"
- max. Vergrößerung: 8x
- min. Vergrößerung: 1x
- Model Number: Match Precision Optics
- Objektivgröße: 24mm
- Rohrgröße: 30mm
- Versandgewicht: 1.066kg
- Versandhöhe: 102mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 343mm
- UPC: 050806113565

## Artikeldetails

Dieses Produkt enthält eine Batterie.  
US-Exportklassifizierung: 0A504.a

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das MATCH PRECISION OPTIC (MPO) 18X24MM SFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE
- Über uns

# Sicherheitshinweise für das MATCH PRECISION OPTIC (MPO) 18X24MM SFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des MATCH PRECISION OPTIC (MPO) 18X24MM SFP ILLUMINATED RIFLE SCOPE. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine hervorragende Leistung und ein sicheres Nutzungserlebnis zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um mögliche Risiken zu vermeiden und eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt vor der Verwendung auf sichtbare Schäden überprüft wird.
- Lagern Sie das Zielfernrohr an einem trockenen, kühlen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Verwenden Sie das Zielfernrohr nur für den vorgesehenen Zweck.
- Achten Sie darauf, dass das Zielfernrohr während des Gebrauchs stabil montiert ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Befestigungen und die Funktionalität des Produkts.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das Zielfernrohr nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehen.
- Achten Sie darauf, dass die Augenabstandseinstellung korrekt eingestellt ist, um Verletzungen zu vermeiden.
- Tragen Sie beim Schießen geeignete Schutzbrillen und Ohrenschützer.
- Vermeiden Sie es, das Zielfernrohr auf eine Quelle von direkter Hitze oder Feuer zu richten.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Batterien (CR2032) für die Beleuchtung.
- Schalten Sie die Beleuchtung aus, wenn sie nicht benötigt wird, um die Batterielebensdauer zu verlängern.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Montage des Zielfernrohrs

- Stellen Sie sicher, dass das Zielfernrohr auf einem stabilen Montagesystem installiert ist.
- Befestigen Sie das Zielfernrohr mit den mitgelieferten Schrauben und stellen Sie sicher, dass es fest sitzt.
- Überprüfen Sie die Ausrichtung des Zielfernrohrs, bevor Sie es verwenden.

### 2. Einstellen des Augenabstands

- Stellen Sie den Augenabstand auf 3.50" ein, um eine optimale Sicht zu gewährleisten.
- Testen Sie den Abstand, indem Sie durch das Zielfernrohr schauen und sicherstellen, dass das Bild klar und vollständig sichtbar ist.

### 3. Verwendung der Beleuchtung

- Aktivieren Sie die Beleuchtung, indem Sie den Schalter entsprechend betätigen.
- Passen Sie die Helligkeit an die Lichtverhältnisse an, um eine optimale Sicht zu gewährleisten.

### 4. Zielerfassung

- Beginnen Sie mit der niedrigsten Vergrößerung (1x) für eine schnelle Zielerfassung.
- Erhöhen Sie die Vergrößerung bis zu 8x für präzisere Schüsse auf größere Entfernung.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Zielfernrohr und die Batterien gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronikschrott.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt kontaktieren Sie bitte den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Stellen Sie sicher, dass Sie die Modellnummer und alle relevanten Informationen bereithalten, um eine schnelle Hilfe zu erhalten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise in Übereinstimmung mit den EURichtlinien für Produktsicherheit erstellt wurden. Es liegt in Ihrer Verantwortung, sicherzustellen, dass Sie alle Sicherheitsvorkehrungen befolgen und das Produkt gemäß den Anweisungen verwenden.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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