

MECANIK Red Dot - Canik - MECANIK MO1 Micro Rotpunkt-Visier - 3 MOA

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

MECANIK MO2 Rotpunkt-Visier 3 MOA – Präzision und Zuverlässigkeit

Das **MECANIK MO2 Rotpunkt-Visier** ist ideal auf Canik-Waffen abgestimmt und ermöglicht schnelle und präzise Zielerfassung. Entwickelt nach den Anforderungen von Spezialeinheiten und Sportschützen, überzeugt es durch robuste Verarbeitung und ein durchdachtes Design, das einhändiges Durchladen erleichtert. Das Visier ist für anspruchsvolle Einsatzbedingungen konzipiert und garantiert fehlerfreie Funktionalität.

Technische Details

Modell: Mecanik MO2

- **Optik:** Reflexvisier mit LED-Technik
 - Vergrößerung: 1x
 - Punktgröße: 3 MOA, rot
 - Parallaxefrei, unbegrenzter Augenabstand
 - Glaslinse mit farbiger und Anti-Reflex-Beschichtung

Elektronik:

- Super LED mit CR2032-Batterie
- Lebensdauer: bis zu 60.000 Stunden (bei niedriger Helligkeit)
- Manuelle Helligkeitssteuerung: 10 Modi (2 Nacht, 8 Tag)
- Auto-Abschaltung & Batteriewarnung

Mechanik & Maße:

- Gehäusematerial: 6061 T6 Aluminium, eloxiert
- Maße: 47 x 31,5 x 27 mm
- Linsengröße: 28 x 20 mm
- Gewicht (inkl. Batterie): 31 g
- Einstellbereich: 1 MOA, Windage/Elevation: 100 MOA
- Schnittstelle: Vortex® Venom® kompatibel

Umwelttauglichkeit:

- Betriebstemperatur: -30 °C bis +55 °C
- Wasserdicht: IPX7, rostfrei (48h Salzwasser-Test bestanden)

Passende Modelle:

- TP9 SFT, TP9 SF, TP9 SF MOD. 2, TP9 SA MOD.2
- TP9 DA, TP9 Elite Combat, TP9 Elite-S Combat, TP9 SF Elite
- TP9 SF Elite-S, TP9 SFx, TP9 SFx MOD. 2, SFx Rival, SFx Rival-S

Eigenschaften

- Name: Canik - MECANIK MO1 Micro Rotpunkt-Visier - 3 MOA
- Hersteller: CANIK
- Artikel-Nr.: BRD310048
- Herst.-Nr.: 221000149
- Art der Visierung: Reflex
- Batterielebensdauer: 60000 Hours
- Energieversorgung: CR 2032
- Frame Material: Aluminum
- Hersteller: Canik
- Versandgewicht: 0.1kg
- Versandhöhe: 23.5mm
- Versandbreite: 25mm
- Versandlänge: 40.8mm

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das MECANIK MO2 RotpunktVisier](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das MECANIK MO2 RotpunktVisier

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für das MECANIK MO2 RotpunktVisier entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine präzise Zielerfassung zu ermöglichen. Um die Sicherheit und die optimale Nutzung des Produkts zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anleitungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt in Übereinstimmung mit den geltenden Sicherheitsvorschriften verwendet wird.
- Überprüfen Sie regelmäßig das Visier auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht einwandfrei funktioniert.
- Halten Sie das Visier außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Berichten Sie unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie das Visier nur mit den dafür vorgesehenen CanikWaffenmodellen.
- Achten Sie darauf, dass das Visier korrekt montiert und sicher befestigt ist.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung die Batterie und stellen Sie sicher, dass sie ausreichend geladen ist.
- Verwenden Sie das Visier nicht bei extremen Wetterbedingungen, die die Sicht oder die Funktionalität beeinträchtigen könnten.
- Tragen Sie beim Schießen stets geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Augen und Gehörschutz.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen und sicher ist, bevor Sie das Visier installieren.
2. Montieren Sie das MECANIK MO2 RotpunktVisier gemäß den beiliegenden Montageanweisungen.
3. Überprüfen Sie, ob das Visier fest sitzt und keine Spielräume aufweist.

Nutzung

- Aktivieren Sie das Visier, indem Sie den Ein/Ausschalter betätigen.
- Passen Sie die Helligkeit des Punktes an die Lichtverhältnisse an, indem Sie die Helligkeitssteuerung verwenden.
- Stellen Sie den Punkt mit den Einstellknöpfen für Windage und Elevation ein, um die gewünschte Zielgenauigkeit zu erreichen.
- Achten Sie darauf, das Visier nach der Nutzung auszuschalten, um die Batterielebensdauer zu verlängern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Batteriemüll.
- Stellen Sie sicher, dass alle Batterien ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem MECANIK MO2 RotpunktVisier wenden Sie sich bitte an den EUKontakt, der auf der Verpackung oder in den beiliegenden Unterlagen angegeben ist.

Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit und viel Erfolg mit Ihrem MECANIK MO2 RotpunktVisier!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de