

HYPER BRIGHT FIXED PISTOL S&W - MEPRO HYPER-BRIGHT S&W-M&P SHIELD EZ-ORANGE RING

Basierend auf jahrzehntelanger militärischer Innovation und Dienstleistung ist die Verwendung von Tritium bei Meprolight der Maßstab, an dem die Tritium-Helligkeit gemessen wird. Die Mepro HYPER-BRIGHT Familie von Pistolenvisieren ist der Standard, an dem alle Tritium-Pistolenvisiere gemessen werden. Meprolight nutzt einen speziell formulierten Herstellungsprozess, der dir eine branchenweit erste Helligkeit von hellem Tageslicht bis zu völliger Dunkelheit und alles dazwischen bietet.

NO IMAGE
AVAILABLE

Die Mepro HYPER-BRIGHT festen Tag- und Nachtvisiere bieten die zuverlässigste Beleuchtung, Tag oder Nacht. Die Mepro HYPER-BRIGHT festen Visiere verfügen über einen extrem hellen, kontrastierenden farbigen Ring für eine schnelle und präzise Zielerfassung bei Tageslicht. Sowohl die hinteren als auch die vorderen Tritiumquellen erscheinen in schwachem Licht und völliger Dunkelheit grün, was dir das höchste Vertrauen in ihre Fähigkeit gibt, Treffer zu landen, wenn es darauf ankommt.

Hochwertige, in der Schweiz hergestellte Tritiumampullen in den vorderen und hinteren Visiere ermöglichen den Einsatz bei schwachem Licht und völliger Dunkelheit. Der U-Schnitt auf dem hinteren Visier lenkt deine Augen natürlich zur Oberseite des vorderen Visiers. Die Mepro HYPER-BRIGHT Visier-Sets sind als direkte Aufrüstung für deine Werksvisiere konzipiert. Sie sind so gestaltet, dass sie in alle Holster passen.

Die Mepro HYPER-BRIGHT Familie ist sturzsicher, schockfest und für endlose Beanspruchung oder alles, was du ihnen zumuten kannst, gebaut. Ihre ultraleichte Stahlkonstruktion verfügt über ein snag-freies Design, das es einfach macht, deine Waffe schnell zu ziehen. Dieses Wissen gibt dir Vertrauen in jeder Umgebung, in der du dich befindest.

Zuletzt benötigen unsere Mepro HYPER-BRIGHT Visiere keine Batterien. Sie sind immer an, immer bereit, 24 Stunden am Tag, 7 Tage die Woche, 365 Tage im Jahr. Die Tritium-Helligkeit ist für 12 Jahre garantiert. Sie sind wartungsfrei und können direkt ohne Modifikationen an deinem Werks-Schlitten installiert werden.

Ein letzter Gedanke zu der Mepro HYPER-BRIGHT Familie von Visiere... sie sind so hell, dass sie beide Augen dominant machen.

Eigenschaften

- Name: **MEPRO HYPER-BRIGHT S&W-M&P SHIELD EZ-ORANGE RING**
- Hersteller: **MEPROLIGHT**
- Artikel-Nr.: EU2012712
- Herst.-Nr.: 0417713131
- Absehen: 3-Dot
- Batterie: None
- Batterielebensdauer: 12 years
- Farbe: Black
- Helligkeitseinstellungen: Day/Night
- Material: Steel
- Modell: M&P Shield Ez
- Visierungsart: HYPER-BRIGHT
- Waffentyp: Smith & Wesson
- Versandgewicht: 0.045kg
- EAN: 0810013523881

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das HYPER BRIGHT FIXED PISTOL S&W MEPRO HYPERBRIGHT S&WM&P SHIELD EZORANGE RING
- Über uns

Sicherheitshinweise für das HYPER BRIGHT FIXED PISTOL S&W MEPRO HYPERBRIGHT &WM&P SHIELD EZORANGE RING

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das HYPER BRIGHT FIXED PISTOL entschieden hast. Dieses Produkt wurde mit höchster Präzision und innovativer Technologie entwickelt, um dir eine zuverlässige Zielhilfe zu bieten. Um die Sicherheit bei der Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen zu beachten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur von Personen verwendet wird, die mit der Handhabung von Schusswaffen vertraut sind.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Achte darauf, dass das Produkt bei der Verwendung nicht in die Nähe von extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit gelangt.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwende das HYPER BRIGHT Visier nur in Verbindung mit kompatiblen Schusswaffen.
- Achte darauf, dass du das Visier vor der Verwendung kalibrierst, um die Zielgenauigkeit zu gewährleisten.
- Vermeide es, das Visier mit chemischen Reinigungsmitteln zu reinigen, die das Material beschädigen könnten.
- Bei schwachem Licht oder völliger Dunkelheit kann das TritiumVisier grün leuchten. Achte darauf, dass du nicht geblendet wirst.
- Teste das Visier regelmäßig, um sicherzustellen, dass die TritiumHelligkeit optimal ist.

Anweisungen für Installation und Verwendung

• Installation:

- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Entferne die vorhandenen Visiere gemäß den Herstelleranweisungen.
- Setze die HYPER BRIGHT Visiere an die vorgesehenen Stellen ein, ohne Modifikationen vorzunehmen.
- Überprüfe, ob die Visiere fest sitzen und korrekt ausgerichtet sind.

• Verwendung:

- Halte die Waffe in sicherer Position und überprüfe die Umgebung, bevor du das Visier verwendest.
- Nutze das Visier, um dein Ziel zu fokussieren, und achte auf eine stabile Haltung.
- Übe regelmäßig, um deine Zielgenauigkeit zu verbessern und den Umgang mit dem Visier zu optimieren.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- TritiumQuellen sind radioaktive Materialien. Bitte kontaktiere die zuständigen Behörden für die sichere Entsorgung.
- Verpackungsmaterialien sollten recycelt oder gemäß den lokalen Richtlinien entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Für Fragen oder Anfragen zu Sicherheitsrichtlinien, Produktspezifikationen oder anderen Anliegen, konsultiere bitte die Kontaktinformationen des Herstellers oder den Einzelhändler, bei dem du das Produkt erworben hast.

Bitte beachte, dass die TritiumHelligkeit für 12 Jahre garantiert ist und das Produkt wartungsfrei ist. Verwende das HYPER BRIGHT Visier verantwortungsbewusst und genieße die Vorteile der fortschrittlichen Technologie.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de