

R3D SUPPRESSOR HEIGHT NIGHT SIGHTS FOR GLOCK 43X & 48 - XS SIGHT SYSTEMS R3D NIGHT SIGHT SUPPRESSOR HEIGHT FOR GLOCK 43X/48 GREEN

[Kurz Waffen Teile](#) > [Visierungen](#) > [Visiere - Sets](#)

Die XS R3D Nachtsichtvisiere verfügen über ein traditionelles 3-Punkt Tritium, Notch- und Post-Visierbild. Der schwarz ausgelegte hintere Teil erhöht den Kontrast zum vorderen Visier. Erhältlich in Orange oder Grün, ist der vordere Visier-Ring mit unserer Ember Glow Dot Technologie ausgestattet, die Umgebungslicht absorbiert und im Dunkeln leuchtet. Die R3D Visierungen sind die hellsten Optionen für schnelles und präzises Schießen bei Helligkeit und schwachem Licht. Grün ist die beste Wahl für schwaches Licht und hat die hellste Leuchtkraft. Orange bietet den besten Kontrast bei hellen Lichtverhältnissen und bleibt trotzdem bei schwachem Licht sichtbar. Die Tritiumlampe im vorderen Visier ist heller als die 2 hinteren Visierlampen, was die Möglichkeit verringert, das Tritiumgefäß des vorderen Visieres mit einem hinteren Visiergefäß bei schwachem oder keinem Licht zu verwechseln. Die vordere Klinge misst 0,145" (3,68 mm) in der Breite, und die hintere Notch ist 0,170" (4,32 mm) breit, was die Sichtbarkeit des vorderen Visieres erhöht. Die R3D Visierungen können mit Visier-Schubwerkzeugen oder mit einem Hammer und einem Stempel installiert werden. Passend für Glock Modelle 43X & 48.



Eigenschaften

- Name: [XS SIGHT SYSTEMS R3D NIGHT SIGHT SUPPRESSOR HEIGHT FOR GLOCK 43X/48 GREEN](#)
- Hersteller: [XS SIGHT SYSTEMS](#)
- Artikel-Nr.: 430109181
- Herst.-Nr.: GL-R022P-6G
- Modell: 48,43X
- Sight Color: Green
- Style: Suppressor Height
- Waffentyp: Glock
- Versandgewicht: 0.068kg
- Versandhöhe: 32mm
- Versandbreite: 127mm
- Versandlänge: 203mm
- UPC: 647533046862

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für R3D SUPPRESSOR HEIGHT NIGHT SIGHTS für Glock 43X & 48](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für R3D SUPPRESSOR HEIGHT NIGHT SIGHTS für Glock 43X & 48

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf Ihrer R3D Nachtsichtvisiere! Diese Visierungen sind speziell für die Glock Modelle 43X und 48 konzipiert und bieten Ihnen eine hervorragende Sicht bei verschiedenen Lichtverhältnissen. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie vor der Installation die Kompatibilität mit Ihrem GlockModell.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie die R3D Nachtsichtvisiere nur in Verbindung mit der Glock 43X oder 48.
- Achten Sie darauf, dass die Tritiumlampe im vorderen Visier heller ist als die hinteren Visierlampen, um Verwechslungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie beim Umgang mit dem Produkt Schutzbrillen, um Ihre Augen zu schützen.
- Installieren Sie die Visierungen nur, wenn Sie sicher sind, dass Sie die richtigen Werkzeuge verwenden.
- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie mit Hammer und Stempel arbeiten, um Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Reinigen Sie den Bereich, an dem die Visierungen installiert werden sollen.

2. Installation

- Verwenden Sie VisierSchubwerkzeuge oder einen Hammer und einen Stempel zur Installation.
- Die vordere Klinge misst 0,145" (3,68 mm) in der Breite, während die hintere Notch 0,170" (4,32 mm) breit ist.
- Positionieren Sie das vordere Visier so, dass es richtig ausgerichtet ist, bevor Sie es festsetzen.

3. Verwendung

- Nutzen Sie die R3D Nachtsichtvisiere bei verschiedenen Lichtverhältnissen, um die beste Leistung zu erzielen.
- Bei schwachem Licht ist die grüne Farbe die beste Wahl, während die orangefarbene Variante bei hellen Lichtverhältnissen den besten Kontrast bietet.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für elektronische Abfälle.
- Achten Sie darauf, dass die Tritiumlampe nicht beschädigt wird, um eine sichere Entsorgung zu gewährleisten.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Über uns

Brownells Österreich

Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen

www.brownells.at