

Offset-Optikmontage - PLATE #10 Hohe Bauhöhe (1,9"-2,2") Optikplatte

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Basen](#) > [Montage für Langwaffen](#)

Die patentierte Arisaka Offset Optic Mount ist eine modulare Montage-Lösung, die es dir ermöglicht, eine 35 oder 45 Grad Offset-Position für ein Red Dot Sight auszuwählen, ohne zusätzliche Komponenten zu benötigen. Die 35 Grad Position bringt das Red Dot Sight näher an schlankere, kleinere Zielfernrohre, während die 45 Grad Position zusätzlichen Platz um breitere Türme oder größere, höher vergrößernde Zielfernrohre bietet. Die Arisaka Offset Optic Mount ist so konzipiert, dass sie an der oberen Picatinny-Schiene eines AR15-Gewehrs befestigt wird. Wenn das Gewehr geneigt wird, um das Offset Red Dot Sight zu nutzen, bleibt das Optik zentriert über dem Lauf und behält eine niedrigere 1/3 Co-Witness-Höhe bei. Die Basis und die Optikplatten können umgedreht werden, sodass sie sowohl auf der linken als auch auf der rechten Seite verwendet werden können. Die Basis und die Platten können separat oder als Kombination erworben werden, was einen Upgrade-Pfad in der Zukunft bietet, wenn du neue Red Dot Sights erwirbst. Gewicht: 1,9 oz ohne Optik. Länge: 1,0" für die Basis, die drei Picatinny-Slots (zwei Rückstoß-Lugs und Schraube) einnimmt. Höhe: Die Basis sitzt 0,180" über der Oberfläche der Picatinny-Schiene. Die Halterung ist CNC-gefräst aus 6061-T6 Aluminium und MIL-A-8625 Typ III hart eloxiert. IP20 und IP27 Torx Plus Bit-Treiber sind mit jeder Basis enthalten. Standardhöhe (für 1,5" bis 1,8" Zielfernrohrmontagen):
Platte 1: Docter, Eotech MRDS, Insight, Meopta, Vortex Venom/Viper, Burris Fastfire III
Platte 2: Trijicon RMR, SRO, Holosun 407C, 507C, 508T, Swampfox Kingslayer, Liberty, Justice
Platte 4: Leupold Delta Point Pro, JPoint, Shield RMS, RMSc, Swampfox Sentinel, SIG Romeo Zero
Platte 5: Aimpoint Micro T1/T2/H1/H2, SIG Romeo 4, 5 (nicht 5X), Holosun HS403 (nicht A), HS503, HS515, HS530
Platte 6: Aimpoint Acro Hohe (1,9" bis 2,2" Zielfernrohrmontagen):
Platte 7: Docter, Eotech MRDS, Insight, Meopta, Vortex Venom/Viper, Burris Fastfire III
Platte 8: Trijicon RMR, SRO, Holosun 407C, 507C, 508T
Platte 10: Leupold Delta Point Pro, JPoint, Shield RMS, RMSc, Swampfox Sentinel, SIG Romeo Zero
Platte 11: Aimpoint Micro T1/T2/H1/H2, SIG Romeo 4, 5 (nicht 5X), Holosun HS403 (nicht A), HS503, HS515, HS530
Platte 12: Aimpoint Acro



Eigenschaften

- Name: [PLATE #10 Hohe Bauhöhe \(1,9"-2,2"\) Optikplatte](#)
- Hersteller: [ARISAKA DEFENSE](#)
- Artikel-Nr.: 100040230
- Herst.-Nr.: OOM-P10
- Art: -
- Basenanzahl: -
- Durchmesser (Zoll): -
- Farbe: Black
- Fits / Used For: -
- Geschossart: -
- Grain: -
- Kaliber: -
- Material: -
- Versandgewicht: 0.034kg

- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 102mm
- UPC: 601557939791

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die ARISAKA DEFENSE Offset Optic Mount](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die ARISAKA DEFENSE Offset Optic Mount

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für die ARISAKA DEFENSE Offset Optic Mount entschieden hast. Dieses Produkt bietet eine modulare MontageLösung für Red Dot Sights und ist so konzipiert, dass es sicher und effektiv verwendet werden kann. Bitte lies die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um die sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du die Montage gemäß den Anweisungen installierst und verwendest.
- Überprüfe regelmäßig die Montage auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Achte darauf, dass alle Befestigungen fest angezogen sind, bevor du das Gewehr verwendest.
- Informiere dich über die spezifischen Sicherheitsanforderungen für dein Gewehrmodell.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende die Offset Optic Mount nur mit kompatiblen Red Dot Sights, wie in der Produktbeschreibung aufgeführt.
- Achte darauf, dass die Montage korrekt auf der PicatinnySchiene befestigt ist.
- Vermeide es, das Gewehr während der Nutzung der Offset Optic Mount zu kippen, es sei denn, dies ist notwendig für das Zielen.
- Überprüfe die Höhe der Montage, um sicherzustellen, dass sie mit deiner Optik kompatibel ist.
- Bei der Verwendung von Red Dot Sights mit unterschiedlichen Höhen, stelle sicher, dass die CoWitnessHöhe korrekt eingestellt ist.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass dein Gewehr sicher ist und keine Munition geladen ist.
- Überprüfe die PicatinnySchiene auf Schmutz oder Ablagerungen.

2. Installation:

- Positioniere die Basis der Offset Optic Mount auf der gewünschten Stelle der PicatinnySchiene.
- Verwende die mitgelieferten Torx Plus BitTreiber, um die Basis mit den RückstoßLugs und der Schraube zu befestigen.
- Achte darauf, dass die Montage fest sitzt und keine Bewegung aufweist.

3. Anbringen der Optik:

- Wähle die passende Optikplatte für dein Red Dot Sight aus.
- Befestige die Optikplatte an der Basis der Montage.
- Stelle sicher, dass die Optik sicher befestigt ist und keine Bewegung aufweist.

4. Überprüfung:

- Überprüfe die gesamte Montage auf Festigkeit und Stabilität, bevor du das Gewehr verwendest.

- Führe einen Funktionstest durch, um sicherzustellen, dass die Optik korrekt ausgerichtet ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für elektronische Abfälle.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Produkts umweltgerecht entsorgt werden.
- Vermeide die Entsorgung in der regulären Haushaltsmülltonne.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen und Unterstützung zur ARISAKA DEFENSE Offset Optic Mount, wende dich bitte an den Händler oder Hersteller, bei dem du das Produkt erworben hast. Achte darauf, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt bereithältst, um eine schnelle und effektive Unterstützung zu erhalten.

Bitte befolge diese Sicherheitshinweise, um eine sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten und mögliche Risiken zu minimieren.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de