

# OFFSET LIGHT MOUNT - ARISAKA DEFENSE OFFSET SCOUT LIGHT MOUNT FOR LWRC THREADED HANDGUARDS

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

Die patentierte Arisaka Offset Scout Mount wurde speziell für die Surefire Scout Light M600 und M300 Serien, die Modlite PLH und OKW Waffenscheinwerfer, die Arisaka 300, 600 und 18650 Serienlichter, die Streamlight Protac Rail Mount 1, 2 und HL-X (nicht-laser), sowie Olight Odin entwickelt. Sie ersetzt den Standard-Picatinny-Schienenadapter durch eine flache Montage für LWRC Direktgewinde-Handschutz. Die Offset Scout Mount ist mit weniger als 0,20" Dicke sehr flach. Bei Verwendung an den seitlichen Montageflächen bringt die Offset Scout Mount das Licht in einem 45-Grad-Winkel näher an das Schienensystem. Nach oben ausgerichtet befindet sich das Licht etwa in den Uhrzeigern 1:30 oder 10:30. Nach unten ausgerichtet befindet sich das Licht etwa in den Uhrzeigern 4:30 oder 6:30. Die Offset Scout Mount bietet auch drei seitliche Montagemöglichkeiten für das Lichtgehäuse, was es dir ermöglicht, das Licht näher oder weiter von der oberen Schiene, den Visiereinrichtungen oder anderen Zubehörfteilen zu positionieren. Es sind drei Positionen vorhanden, die sich über etwa 0,240" erstrecken. Bei Verwendung mit dem Arisaka 300 Series Light Body oder 600 Series Light Body kann noch mehr Platz für größere Visiereinrichtungen gewonnen werden. Kompatibel mit Modlite PLH, PLHv2 und OKW, Surefire M300A, M300B, M300C, M300V, M312, M322, M312V, M313V, M322V, M600B, M600C, M600P, M600U, M600V, M600DF, M612, M622, M603V, M612V, M622V, Streamlight Protac Rail Mount 1, 2 und HL-X (nicht-laser), Olight Odin, CD REIN sowie Arisaka 300, 600 und 18650 Serien. Die Halterung ist CNC-gefräst aus 6061-T651 Aluminium und MIL-A-8625 Typ III hart beschichtet anodisiert. Enthält die notwendigen Schrauben zur Befestigung des Lichtgehäuses an der Halterung. Benötigt einen IP20 TorxPlus-Schraubendreher für die Installation (nicht im Lieferumfang enthalten). Ein T9 Torx-Schraubendreher ist erforderlich, um die Standard-Picatinny-Halterung von Surefire Scout Lights zu entfernen. Empfohlene Drehmomente: 30 Zoll-Pfund für M-Lok-Schrauben und 20 Zoll-Pfund für Lichtgehäuseschrauben mit Loctite 222 oder 243. Dieses Produkt ist durch US-Patent Nr. 11385026 und andere anhängige Patente geschützt. Hergestellt in den USA. LWRC OFFSET SCOUT MOUNT Länge: 1,66" / Gewicht: 0,4 oz Hardware: Vier 8-32x3/8" Torx Senkkopfschrauben. KEYMOD OFFSET SCOUT MOUNT Bei Verwendung an den seitlichen Montageflächen eines KeyMod-Handschatzes bringt die Offset Scout Mount das Licht in einem 45-Grad-Winkel näher an den Handschutz. Nach oben ausgerichtet befindet sich das Licht etwa in den Uhrzeigern 1:30 oder 10:30. Nach unten ausgerichtet befindet sich das Licht etwa in den Uhrzeigern 4:30 oder 6:30. Die Keymod Offset Scout Mount ist mit den meisten KeyMod-Handschatzen wie dem BCM KMR und KAC URX4 kompatibel. Sie passt nicht auf das Handguards-Profil des Aero Precision Enhanced Gen 2, SIG MPX oder MCX (es sei denn, du verwendest den runden Schalldämpfer-Handschutz). Länge: 1,265" / Gewicht: 0,4 oz Hardware: Zwei BCM umgekehrte KeyMod-Schrauben, zwei 8-32x5/16" Torx Senkkopfschrauben. BCM KeyMod-Schrauben sind durch US-Patent 9377274 geschützt. Empfohlene Drehmoment: 20 Zoll-Pfund für KeyMod- und Lichtgehäuseschrauben mit mittlerem Festigkeitskleber. M-LOK OFFSET SCOUT MOUNT Die M-LOK Offset Scout Mount ist mit den meisten M-Lok-Handschatzen wie dem BCM MCMR, KAC URX4 und Geissele SMR MK8/14/16 kompatibel. Sie passt nicht auf das Handguards-Profil des Aero Precision Enhanced Gen 2, SIG MPX oder MCX Virtus (es sei denn, du verwendest den MCX Schalldämpfer-Handschutz). Besitzer des Aero Precision R-One und S-One sollten stattdessen die Offset Scout Mount Galil/MPX verwenden. Länge: 1,265" / Gewicht: 0,4 oz Hardware: Zwei M-Lok-Muttern, zwei 10-24x5/16" Torx Senkkopfschrauben, zwei 8-32x3/8" Torx Senkkopfschrauben. PICATINNY OFFSET SCOUT MOUNT Bei Verwendung an den seitlichen Montageflächen von Picatinny-Handschatzen bringt die Offset Scout Mount das Licht in einem 45-Grad-Winkel näher an das Schienensystem. Nach oben ausgerichtet befindet sich das Licht etwa in den Uhrzeigern 1:30 oder 10:30. Nach unten ausgerichtet



befindet sich das Licht etwa in den Uhrzeigern 4:30 oder 6:30. Länge: 1,30" / Gewicht: 0,7 oz Hardware: Eine 10-32x1.25" Torx Senkkopfschraube, zwei 8-32x5/16" Torx Senkkopfschrauben. GEISSELE SMR 416 OFFSET MOUNT Die patentierte Arisaka Offset Scout Mount für Geissele SMR 416 Handschutz wurde auf Anfrage einer US-Spezialeinheit entwickelt. Dies ist ein Vertragsüberlauf, mit einer sehr begrenzten Anzahl für den zivilen Verkauf verfügbar. Die Offset Scout Mount wird direkt an den Gewinde-Einsätzen des Geissele SMR 416 befestigt und eliminiert zusätzliche Picatinny-Schienen und -Halterungen. Drei seitliche Lichtpositionen ermöglichen es dir, das Licht näher an die obere Schiene zu bringen oder Platz um Zubehörteile wie Laser-Illuminatoren zu schaffen. Insbesondere gibt es genug Platz für die größeren Modlite OKW und PLH Köpfe, um neben dem NGAL, LA-5/PEQ, AN/PEQ15 und ATPIAL-C zu passen. Sie ermöglicht auch, dass Lichter den QD-Hebel am Steiner DBAL I2, A3 und D2 überqueren. Neben drei seitlichen Lichtpositionen ermöglicht die Halterung auch eine Vor- und Rückwärtsverstellung, sodass du die Position des Lichts an dein Setup anpassen kannst. Länge: 2,20" / Gewicht: 0,9 oz einschließlich Hardware Hardware: Zwei 10-32x3/8" Torx Senkkopfschrauben, zwei 8-32x3/8" Torx Senkkopfschrauben.

## Eigenschaften

- Name: ARISAKA DEFENSE OFFSET SCOUT LIGHT MOUNT FOR LWRC THREADED HANDGUARDS
- Hersteller: ARISAKA DEFENSE
- Artikel-Nr.: 430104540
- Herst.-Nr.: OSM-LWRC
- Art: Direct Mount
- Basenanzahl: 1-Piece
- Farbe: Black
- Material: Aluminum
- Model Number: LWRC Handguard
- Versandgewicht: 0.077kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 601557940018

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den OFFSET LIGHT MOUNT ARISAKA DEFENSE OFFSET SCOUT LIGHT MOUNT](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den OFFSET LIGHT MOUNT ARISAKA DEFENSE OFFSET SCOUT LIGHT MOUNT

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des OFFSET LIGHT MOUNT ARISAKA DEFENSE OFFSET SCOUT LIGHT MOUNT. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Verwendung von Waffenscheinwerfern sicher und effektiv zu gestalten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung alle Teile auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Befolgen Sie alle örtlichen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Waffenscheinwerfern.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass der OFFSET LIGHT MOUNT sicher an Ihrem Handguard befestigt ist, um ein Lösen während der Verwendung zu verhindern.
- Stellen Sie sicher, dass das Licht in einem sicheren Winkel positioniert ist, um Blendeffekte zu vermeiden.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Schrauben und Werkzeuge zur Montage.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Befestigungen und Schrauben auf Festigkeit.
- Bei der Verwendung des Lichts sollten Sie darauf achten, dass es nicht in die Augen anderer Personen gerichtet ist.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Montage vorbereiten:

- Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind: OFFSET LIGHT MOUNT, Schrauben und erforderliche Werkzeuge.
- Stellen Sie sicher, dass der Handguard sauber und frei von Schmutz ist.

### 2. Montage des OFFSET LIGHT MOUNT:

- Positionieren Sie den OFFSET LIGHT MOUNT an der gewünschten Stelle des Handguards.
- Verwenden Sie den IP20 TorxPlusSchraubendreher, um die Schrauben zu befestigen. (Nicht im Lieferumfang enthalten)
- Entfernen Sie die StandardPicatinnyHalterung von Surefire Scout Lights mit einem T9 TorxSchraubendreher.
- Ziehen Sie die Schrauben mit den empfohlenen Drehmomenten an:
  - 30 ZollPfund für MLokSchrauben
  - 20 ZollPfund für Lichtgehäuseschrauben mit Loctite 222 oder 243

### 3. Verwendung des Lichts:

- Schalten Sie das Licht ein und überprüfen Sie die Position.
- Passen Sie die Lichtposition an, um die besten Ergebnisse zu erzielen. Achten Sie darauf, dass das Licht sicher montiert bleibt.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Stellen Sie sicher, dass alle Batterien und elektronischen Komponenten ordnungsgemäß recycelt werden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder Bedenken zu diesem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

## **Schlussfolgerung**

Durch die Beachtung dieser Sicherheitshinweise können Sie sicherstellen, dass Sie das OFFSET LIGHT MOUNT ARISAKA DEFENSE OFFSET SCOUT LIGHT MOUNT sicher und effektiv nutzen. Vielen Dank für Ihren Kauf und bleiben Sie sicher!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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