

OFFSET LIGHT MOUNT - ARISAKA DEFENSE OFFSET SCOUT LIGHT MOUNT FOR MCX HANDGUARDS, FDE

[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 Zubehörteilen 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-Handschutes 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-Handschüten 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-Handschüten 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-Handschüten 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 MCX HANDGUARDS, FDE**
- Hersteller: **ARISAKA DEFENSE**
- Artikel-Nr.: 430104542
- Herst.-Nr.:
- Art: M-LOK
- Basenanzahl: -
- Farbe: Flat Dark Earth
- Material: Aluminum
- Model Number: MCX Handguard
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 601557940117

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung der OFFSET LIGHT MOUNT ARISAKA DEFENSE
- Über uns

Sicherheitshinweise für die Verwendung der OFFSET LIGHT MOUNT ARISAKA DEFENSE

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der OFFSET LIGHT MOUNT ARISAKA DEFENSE. Diese Halterung wurde entwickelt, um Ihre Waffe sicher und effizient zu unterstützen. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Verwendung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass die Halterung nur mit kompatiblen Lichtgehäusen verwendet wird, wie in der Produktbeschreibung angegeben.
- Überprüfen Sie die Halterung regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungerscheinungen.
- Verwenden Sie die Halterung nicht, wenn sie beschädigt oder defekt ist.
- Halten Sie die Halterung und das Lichtgehäuse von Kindern fern.
- Befolgen Sie alle Anweisungen zur Installation und Verwendung, um Verletzungen zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass die Halterung korrekt an der Waffe montiert ist, um ein Verrutschen oder Lösen während des Gebrauchs zu verhindern.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Schrauben und Werkzeuge für die Installation.
- Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind, um ein Lösen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, die Halterung in der Nähe von extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit zu lagern.
- Verwenden Sie die Halterung nicht in Verbindung mit Zubehörteilen, die nicht ausdrücklich als kompatibel angegeben sind.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung

- Überprüfe, ob alle Teile vorhanden sind: Halterung, Schrauben und Werkzeuge.
- Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor du mit der Installation beginnst.

2. Installation

- Verwende einen TorxPlusSchraubendreher (IP20), um die Halterung an der Waffe zu befestigen.
- Achte darauf, die Halterung in der gewünschten Position zu montieren, um eine optimale Lichtausrichtung zu gewährleisten.
- Ziehe die Schrauben mit dem empfohlenen Drehmoment an:
 - 30 ZollPfund für M LokSchrauben
 - 20 ZollPfund für Lichtgehäuseschrauben mit Loctite 222 oder 243.

3. Verwendung

- Schalte das Licht ein und teste die Halterung, um sicherzustellen, dass alles fest sitzt und korrekt funktioniert.
- Positioniere das Licht je nach Bedarf in den verfügbaren seitlichen Montagemöglichkeiten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Halterung und alle nicht mehr benötigten Teile gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Achte darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrer OFFSET LIGHT MOUNT ARISAKA DEFENSE wenden Sie sich bitte an den entsprechenden Ansprechpartner in der EU.

Schlussfolgerung

Die Sicherheit und Zufriedenheit der Nutzer hat oberste Priorität. Durch die Beachtung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen stellen Sie sicher, dass Sie die OFFSET LIGHT MOUNT ARISAKA DEFENSE sicher und effektiv verwenden können.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de