

# **TORRENT Taschenlampenhalterung - TORRENT Offset-Lampenhalterung M-LOK schwarz**

[Schießsport Zubehör](#) > [Taschenlampen & Zubehör](#) > [Montagezubehör](#)

Die Cloud Defensive „Torrent-Serie“. Hergestellt für uns von Impact Weapons Components. Die besten, vielseitigsten und stärksten Lichtmontagen in der Branche, zum besten Preis. Je nach deinen Bedürfnissen ist Cloud Defensive zuversichtlich, dass sie eine Montageoption für dich haben. Kompatibilität Alle Torrent-Montagen funktionieren mit der Cloud Defensive REIN1.0/2.0/3.0 und REIN Micro 1.0/2.0/3.0. Funktioniert mit allen Surefire® M300 & M600 Scout Lights® \*\*außer M600 AA\*\*. Funktioniert mit Streamlight® Protac Rail Mount 1, Rail Mount 2 und HL-X \*\*außer den Torrent Inline Montagen. Diese funktionieren nur mit der Rail Mount 1 und Rail Mount 2. NICHT MIT DEM HL-X\*\*. Funktioniert mit den meisten anderen Ersatzlichtkörpern, die den Scout Light® Montagestil verwenden. Haltbarkeit CNC-gefräst aus zertifiziertem 6061-T6 Billet-Aluminium. Mil-Spec Type III Hardcoat anodisierte Oberfläche (schwarz anodisiert gemäß Mil-Spec mil-a-8652). Lichtmontagefunktionen

Torrent AFR M-Lok® Die Torrent Africa-Montage ist eine spezialisierte Lösung, die von Cloud Defensive und Impact Weapons Components auf Anfrage der Eco Defense Group und der Park Ranger des Kruger Nationalparks in Südafrika entwickelt wurde. Es handelt sich um eine spezialisierte Offset-Montage, die gut mit ihren FAL-Handschutzsystemen harmoniert. Sie funktioniert auch hervorragend für die SCAR, MCX, MPX, AK, Scorpion und praktisch jede andere Nicht-AR-Plattform. Die Torrent Africa-Montage funktioniert auch hervorragend für AR-Gewehre, die einen BE Meyers MAWL integrieren. Der Benutzer kann die Torrent Africa an der 430PM-Position auf der Schiene montieren und sein Waffe-licht schön darunter anbringen. GEWICHT 0.600. Torrent Inline M-LOK® \*\*Zur Verwendung mit M-LOK® Schienen\*\* Befestigt sich direkt an jeder M-LOK® konformen Schienenoberfläche. Beidseitig verwendbar mit 7 totalen Montageoptionen auf einem 7-seitigen M-LOK® Schienensystem. 4 Lichtmontagepositionen bieten .265" seitliche Anpassung. Das vorwärts montierte Design ist flach, leicht und behindert nicht die Waffenmanipulation. Die Montage stört nicht den Betrieb der vorderen Backup-Visiere. Die Torrent Inline Lichtmontage ist eine sehr traditionelle Montage, die als direkte Montageoption für dein Licht fungiert. Anstatt eine Schienenabschnitt zu deiner M-LOK®-Schiene hinzuzufügen, kannst du diese Montage verwenden. Um die höchste Unterstützung zu gewährleisten, sollte diese Montage so angebracht werden, dass kein Teil über die Schiene hinausragt. Wenn sie über die Schiene hinausragt, besteht die Gefahr, dass sie unter Druck verbogen wird. Die Inline-Montage funktioniert gut mit den meisten IR-Geräten, einschließlich des B.E. Meyers MAWL, L3 PEQ-15, L3 NGAL, Steiner DBAL und vielen anderen. GEWICHT 0.711 oz. Torrent Offset M-LOK® \*\*Zur Verwendung mit M-LOK® Schienen\*\* 6 Lichtmontagepositionen bieten .626" seitliche Anpassung, um alle Laserzielgeräte freizugeben. Positioniert das Licht so nah wie möglich am Lauf oder APITAL. Offset-Montage positioniert das Licht in einem optimierten 45-Grad-Winkel für ergonomische Aktivierung. Beidseitig verwendbar mit 6 totalen Montageoptionen auf einem 3-seitigen M-LOK® Schienensystem. Flach, leicht und behindert nicht die Waffenmanipulation. Die Lichtmontage stört nicht den Betrieb der vorderen Backup-Visiere. Die Torrent Offset M-LOK® Montage ist eine der stärksten Montagen, die Cloud Defensive anbietet. Diese Montage wird normalerweise an der Schiene an der 3-Uhr- oder 9-Uhr-Position befestigt und hält das Licht ungefähr an den Positionen 1:30 und 10:30. Es gibt einzigartige Montageoptionen, die auch eine



Verwendung mit den zuvor genannten IR-Geräten ermöglichen. GEWICHT 0.653 oz. Torrent SBR Picatinny Lichtmontage \*\*Zur Verwendung mit 1913 Picatinny Schienen\*\* 3 Lichtmontagepositionen bieten .250" seitliche Anpassung. Das cantilevered Montage-Design verschiebt das Licht nach vorne, wodurch der nutzbare Schienenplatz erhöht wird. Lichtoffset optimiert in einem 45-Grad-Offset für ergonomische Aktivierung. Beidseitig verwendbar mit 8 totalen Montageoptionen auf einem 4-seitigen 1913 Picatinny Schienensystem. Flach, leicht und behindert nicht die Waffenmanipulation. Positioniert das Licht so nah wie möglich am Feuerwaffen. Die Montage stört nicht den Betrieb der vorderen Backup-Visiere. Die Torrent SBR Picatinny Rail Lichtmontage ist so konzipiert, dass sie den Lichtkörper nach vorne schiebt und verwendet tatsächlich denselben Körperbefestigungsstil wie die SBR M-LOK®, montiert jedoch an Picatinny statt an M-LOK®. Dadurch erhält der Benutzer die Möglichkeit, das Licht enger an die Schiene bei einem Quad-Rail-Setup zu montieren. Du kannst diese Montage auf der oberen Schiene verwenden, entweder links oder rechts von der Schiene. Du kannst sie auch an einer der Seitenmontagen anbringen, um das Licht nach oben und in Richtung des Laufs zu schieben. GEWICHT 1.011 oz.

## Eigenschaften

- Name: [TORRENT Offset-Lampenhalterung M-LOK schwarz](#)
- Hersteller: [CLOUD DEFENSIVE](#)
- Artikel-Nr.: 430107165
- Herst.-Nr.: TOR-OFSMLOK BLK
- Art: M-LOK
- Finish: Black
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 76mm
- Versandlänge: 25mm
- UPC: 850016201409

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die TORRENT LIGHT MOUNT CLOUD DEFENSIVE TORRENT OFFSET LIGHT MOUNT MLOK BLACK
- Über uns

# Sicherheitshinweise für die TORRENT LIGHT MOUNT CLOUD DEFENSIVE TORRENT OFFSET LIGHT MOUNT MLOK BLACK

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der TORRENT LIGHT MOUNT CLOUD DEFENSIVE TORRENT OFFSET LIGHT MOUNT MLOK BLACK. Diese Montage wurde entwickelt, um eine sichere und zuverlässige Befestigung für Ihre Lichtgeräte zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- **Sicherheit des Produkts:** Dieses Produkt wurde gemäß den EUVorschriften für Produktsicherheit entwickelt. Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen befolgen, um Risiken zu vermeiden.
- **Rückrufinformationen:** Überprüfen Sie regelmäßig die Sicherheitswarnungen und Rückrufinformationen auf der EU Safety GatePlattform.
- **OnlineKauf:** Wenn Sie das Produkt online gekauft haben, gelten die gleichen Sicherheitsstandards wie für den Kauf im Geschäft.
- **Besondere Verbrauchergruppen:** Achten Sie darauf, dass Kinder und andere schutzbedürftige Personen nicht mit dem Produkt in Berührung kommen.
- **EUKontaktstelle:** Bei Fragen zur Produktsicherheit wenden Sie sich bitte an die zuständige EUKontaktstelle.
- **Schnelle Warnungen:** Informieren Sie sich über unsichere Produkte und Rückrufe über das Safety GateSystem.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Überprüfung vor der Nutzung:** Überprüfen Sie die Montage vor jeder Verwendung auf Beschädigungen oder Verschleiß.
- **Geeignete Lichtgeräte:** Verwenden Sie nur kompatible Lichtgeräte, die für die Montage vorgesehen sind. Die Montage ist nicht für das M600 AA geeignet.
- **Vermeidung von Überlastung:** Überlasten Sie die Montage nicht, um Brüche oder Verletzungen zu vermeiden.
- **Sichere Montage:** Stellen Sie sicher, dass die Montage fest und sicher an der Waffe befestigt ist, bevor Sie sie verwenden.
- **Achten Sie auf die Waffenmanipulation:** Verhindern Sie, dass die Montage die Bedienung der Waffe oder die Sicht auf die Visiere beeinträchtigt.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
2. **Positionierung:** Wählen Sie die geeignete Position auf der Schiene für die Montage (z. B. 3Uhr oder 9UhrPosition).
3. **Befestigung:** Befestigen Sie die Montage gemäß den Anweisungen des Herstellers. Achten Sie darauf, dass sie fest sitzt.
4. **Lichtgerät anbringen:** Montieren Sie Ihr Lichtgerät sicher an der Montage und überprüfen Sie die Stabilität.

## Nutzung

- **Überprüfen Sie die Funktion:** Testen Sie die Montage und das Lichtgerät vor dem Einsatz, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.
- **Ergonomische Aktivierung:** Stellen Sie sicher, dass Sie das Lichtgerät bequem erreichen können, ohne die Kontrolle über die Waffe zu verlieren.

## Entsorgungsanweisungen

- **Umweltgerechte Entsorgung:** Entsorgen Sie die Montage gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- **Recycling:** Wo möglich, recyceln Sie die Materialien, um die Umweltbelastung zu minimieren.

## 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.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit Ihrer Ausrüstung und die Einhaltung der Vorschriften von größter Bedeutung sind. Verwenden Sie die TORRENT LIGHT MOUNT CLOUD DEFENSIVE TORRENT OFFSET LIGHT MOUNT MLOK BLACK verantwortungsbewusst und sicher.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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