

TORCH 6V/CR123 M-LOK LIGHT BODY FLASHLIGHT MOUNT - REPTILIA CORP TORCH 6V/CR123 M-LOK LIGHT BODY RIGHT SIDE TOBACCO

[Schießsport Zubehör](#) > [Taschenlampen & Zubehör](#) > [Klemmadapter für Taschenlampen](#)

Präsentation der TORCH™ 6V/2xCR123 Lichtkörper mit integriertem M-LOK® Halter. Aus luftfahrtgeeignetem Billet-Aluminium gefertigt und mit einer Milspec Typ III Hartanodisierung versehen, ist die TORCH für die Verwendung mit ATPIAL/PEQ 15, NGAL und anderen oben montierten Ziel-Lasergeräten optimiert. Mit einer integrierten Uni-Körper M-LOK Schnittstelle ist sie nicht nur kompakt, sondern bietet auch die robusteste M-LOK Waffe Lichtmontagelösung auf dem heutigen Markt. Sofort in sowohl linken als auch rechten Varianten erhältlich, ist die TORCH-6v/2xCR123 kompatibel mit Surefire SCOUT M600 Lichtblenden, Endkappen und Druckschalterkappen. Die TORCH 6v/2xCR123 ist in MIL-STD Typ III, Klasse 2, hart anodisiert, Schwarz und Klar erhältlich.



Eigenschaften

- Name: [REPTILIA CORP TORCH 6V/CR123 M-LOK LIGHT BODY RIGHT SIDE TOBACCO](#)
- Hersteller: [REPTILIA CORP](#)
- Artikel-Nr.: 100047210
- Herst.-Nr.: 100-106
- Art: M-LOK
- Finish: Tobacco
- Versandgewicht: 0.109kg
- Versandhöhe: 57mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 140mm
- UPC: 850002688863

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die TORCH 6V/CR123 MLOK Lichtkörper](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für die TORCH 6V/CR123 MLOK Lichtkörper

Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die TORCH 6V/CR123 MLOK Lichtkörper von REPTILIA CORP entschieden haben. Diese Anleitung bietet Ihnen wichtige Informationen zur sicheren Verwendung, Installation und Entsorgung des Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitsrichtlinien sorgfältig durch, um potenzielle Risiken zu vermeiden.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Lichtkörper nur für den vorgesehenen Gebrauch verwendet wird.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Halten Sie sich an alle örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Lichtgeräten.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie nur empfohlene Batterien (2x CR123) für den Betrieb des Lichtkörpers.
- Vermeiden Sie direkten Kontakt mit den Augen, während das Licht eingeschaltet ist.
- Halten Sie das Produkt von Wasser und anderen Flüssigkeiten fern, um elektrische Schäden zu vermeiden.
- Nutzen Sie das Produkt nicht in extremen Temperaturen oder unter extremen Bedingungen, die die Funktion beeinträchtigen könnten.
- Achten Sie darauf, dass die MLOKBefestigung korrekt montiert ist, um ein Abrutschen oder Lösen während der Verwendung zu verhindern.

Anweisungen für Installation und Verwendung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass der Montagebereich sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen ist.
2. **Befestigung:**
 - Positionieren Sie die TORCH 6V/CR123 an der gewünschten Stelle auf Ihrer Waffe.
 - Verwenden Sie die MLOKSchnittstelle, um die Lichtkörper sicher zu befestigen.
 - Ziehen Sie die Befestigungselemente gleichmäßig und sicher an, um eine stabile Montage zu gewährleisten.
3. **Batterieeinlage:**
 - Öffnen Sie das Batteriefach.
 - Setzen Sie die 2x CR123Batterien entsprechend der angegebenen Polarität ein.
 - Schließen Sie das Batteriefach sicher.

Verwendung

- Schalten Sie das Licht ein, indem Sie den Druckschalter betätigen.
- Passen Sie den Lichtstrahl nach Bedarf an, um die Sicht zu optimieren.
- Schalten Sie das Licht aus, wenn es nicht mehr benötigt wird, um die Batterielebensdauer zu verlängern.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie leere oder beschädigte Batterien gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Das Produkt selbst sollte gemäß den geltenden Gesetzen und Richtlinien für Elektronikschrott entsorgt werden.
- Überprüfen Sie die örtlichen Recyclingmöglichkeiten, um sicherzustellen, dass alle Materialien umweltgerecht behandelt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von REPTILIA CORP. Es wird empfohlen, alle Sicherheitsanfragen über die EUKontaktstelle zu klären.

Bitte beachten Sie die Sicherheitsrichtlinien sorgfältig, um eine sichere und effektive Nutzung der TORCH 6V/CR123 MLOK Lichtkörper zu gewährleisten. Bei Unsicherheiten oder Fragen zögern Sie nicht, Unterstützung zu suchen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de