

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

[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 BLACK](#)
- Hersteller: [REPTILIA CORP](#)
- Artikel-Nr.: 100047208
- Herst.-Nr.: 100-072
- Art: M-LOK
- Finish: Black
- Versandgewicht: 0.111kg
- Versandhöhe: 57mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 140mm
- UPC: 850002688757

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

Herzlich willkommen! Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitshinweise für die Verwendung des TORCH 6V/CR123 MLOK Lichtkörpers von Reptilia Corp. Bitte lesen Sie diese Informationen sorgfältig durch, um eine sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.
- Informieren Sie sich über Rückrufupdates auf der EU Safety GatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Vermeiden Sie den Kontakt mit Wasser oder anderen Flüssigkeiten, um elektrische Gefahren zu minimieren.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in explosiven oder brennbaren Umgebungen.
- Achten Sie darauf, dass das Licht nicht direkt in die Augen von Personen oder Tieren gerichtet wird.
- Verwenden Sie nur empfohlene Batterien (2x CR123) und folgen Sie den Anweisungen zur richtigen Handhabung.
- Überprüfen Sie vor jeder Verwendung, dass alle Teile fest und sicher montiert sind.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Installation

1. **Montage:** Stellen Sie sicher, dass die MLOKSchnittstelle sauber und frei von Schmutz ist.
2. **Befestigung:** Schieben Sie den Lichtkörper in die MLOKSchiene und sichern Sie ihn mit den entsprechenden Schrauben.
3. **Prüfung:** Überprüfen Sie, ob der Lichtkörper sicher befestigt ist, bevor Sie ihn verwenden.

Verwendung

1. **Batterieinstallation:** Öffnen Sie das Batteriefach und setzen Sie zwei CR123Batterien entsprechend der Polarität ein.
2. **Einschalten:** Drücken Sie den Druckschalter, um das Licht einzuschalten. Halten Sie den Schalter gedrückt, um das Licht konstant zu halten.
3. **Ausschalten:** Lassen Sie den Schalter los, um das Licht auszuschalten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie leere oder beschädigte Batterien gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Das Produkt selbst sollte gemäß den geltenden Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte (WEEE) entsorgt werden.
- Bringen Sie das Produkt zu einem autorisierten Recyclingzentrum oder einer Sammelstelle.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Sicherheitshinweisen oder zur Verwendung des Produkts wenden Sie sich bitte an den zuständigen Ansprechpartner.

Vielen Dank, dass Sie sich für den TORCH 6V/CR123 MLOK Lichtkörper entschieden haben. Ihre Sicherheit ist uns wichtig!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de