

HOT BUTTON - UNITY TACTICAL PICATINNY SINGLE LEAD LASER 7", BLACK

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

Der Hot Button ist ein revolutionäres Steuergerät für waffenmontierte elektronische Zubehörteile. Entwickelt aus der Notwendigkeit, Platz auf der Schiene zu sparen, die Ergonomie der Betätigung zu verbessern und mechanisch mit den Vorderteilen der Waffe zu integrieren, hat der Hot Button erfolgreich neu definiert, wie du mit deinen Lichtern und Lasern interagierst. Die erste große Innovation ist der Winkel des Knopfs. Traditionelle Fernbedienungen mit Klebeband verfügen über eine flache Fläche, die es den Nutzern erschwert, ihre Daumen in einem unnatürlichen Winkel zu belasten, um konstanten Druck auszuüben, um eine Momentanfunktion zu aktivieren. Der Hot Button präsentiert den Aktivierungsknopf in einem 45-Grad-Winkel, was einen exponentiell komfortableren Druck ermöglicht. Dies ist besonders wichtig, wenn der Knopf unter Druck aktiviert wird. Ein erhöhter, gezackter Rand schützt den Knopf vor versehentlicher Betätigung und bietet einen taktilen Anhaltspunkt für den Daumen des Nutzers. Da der Hot Button geneigt ist, ist die gesamte Grundfläche viel kleiner als die der originalen OEM-Druckpads. Dies sorgt nicht nur für eine aufgeräumte Schiene bei traditionellen Waffen, sondern erhöht auch erheblich die Möglichkeiten zur Anordnung von Zubehörteilen bei kleineren SMGs und PDWs. Wenn das nicht genug wäre, haben wir zwei separate Versionen des Hot Button entwickelt, die direkt an entweder Mil-Std M1913 Picatinny oder M-LOK Schieneninterfaces angebracht werden können. Beide Schienensysteme sind vom US-Verteidigungsministerium für den Einsatz an ausgegebenen Waffen genehmigt und standardisiert. Der Hot Button wird mit Hardware an diesen Schienen befestigt, wodurch die Notwendigkeit für Klettverschluss, 100mph Tape oder Kabelbinder entfällt. Diese sichere Befestigungsmethode sorgt dafür, dass deine Schalter an der Waffe bleiben (an der Stelle, wo du sie platziert hast), unabhängig von den Strapazen des Schlachtfelds. Der Hot Button ist für standardmäßige Surefire-Endkappen und standardmäßige Crane-Style-Laserports (zu finden in Produkten von B.E. Meyers, Holosun, Insight/L-3, Steiner und Wilcox) erhältlich.



Eigenschaften

- Name: [UNITY TACTICAL PICATINNY SINGLE LEAD LASER 7", BLACK](#)
- Hersteller: [UNITY TACTICAL](#)
- Artikel-Nr.: 100043352
- Herst.-Nr.: HBR-IB
- Versandgewicht: 0.086kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 127mm
- UPC: 810007880235

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den HOT BUTTON UNITY TACTICAL PICATINNY SINGLE LEAD LASER](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den HOT BUTTON UNITY TACTICAL PICATINNY SINGLE LEAD LASER

Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den HOT BUTTON UNITY TACTICAL PICATINNY SINGLE LEAD LASER entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, die du beachten solltest, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lies die folgenden Hinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Lagere das Produkt an einem sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Bei Anzeichen von Beschädigung oder Fehlfunktion verwende das Produkt nicht und kontaktiere den Hersteller.
- Halte dich an alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von Waffen und Zubehör.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende den Hot Button nur mit kompatiblen SurefireEndkappen und CraneStyleLaserports.
- Betätige den Knopf nicht mit übermäßigem Druck, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achte darauf, dass der Knopf nicht durch andere Gegenstände oder Zubehörteile blockiert wird.
- Halte den Hot Button sauber und frei von Schmutz oder Ablagerungen, um eine ordnungsgemäße Funktion zu gewährleisten.
- Verwende das Produkt nicht in gefährlichen Umgebungen, in denen es zu unvorhersehbaren Reaktionen kommen könnte.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Waffe sicher und entladen ist, bevor du mit der Installation beginnst.
- Verwende die mitgelieferte Hardware, um den Hot Button sicher an der MilStd M1913 Picatinny oder MLOK Schiene zu befestigen.
- Überprüfe, ob der Hot Button fest sitzt und nicht wackelt.

2. Nutzung:

- Aktiviere den Hot Button, indem du den Knopf im 45GradWinkel drückst.
- Achte darauf, dass der Druck gleichmäßig und kontrolliert erfolgt, um versehentliche Betätigungen zu vermeiden.
- Teste die Funktion des Hot Buttons vor dem Einsatz, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß funktioniert.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für elektronische Geräte.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Produkts sicher und umweltgerecht entsorgt werden.
- Informiere dich über Recyclingmöglichkeiten in deiner Nähe.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Unterstützung und weitere Informationen kontaktiere bitte den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Stelle sicher, dass du die Produktbezeichnung und alle relevanten Informationen bereithältst, um eine schnelle Hilfe zu erhalten.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit hat oberste Priorität!

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de