

Hot-Button - Hot Button Schienenmontage NGAL-Laser 6" VIS mit Override, FDE

[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 beladen, 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: [Hot Button Schienenmontage NGAL-Laser 6" VIS mit Override, FDE](#)
- Hersteller: [UNITY TACTICAL](#)
- Artikel-Nr.: 430100012
- Herst.-Nr.: HBR-NFV
- Farbe: Flat Dark Earth
- Versandgewicht: 0.077kg
- Versandhöhe: 64mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 127mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den HOT BUTTON UNITY TACTICAL HOT BUTTON RAIL MOUNT NGAL LASER
- Über uns

Sicherheitshinweise für den HOT BUTTON UNITY TACTICAL HOT BUTTON RAIL MOUNT NGAL LASER

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des HOT BUTTON UNITY TACTICAL HOT BUTTON RAIL MOUNT NGAL LASER. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Bedienung von waffenmontierten elektronischen Zubehörteilen zu verbessern. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfen Sie das Produkt vor der Verwendung auf sichtbare Schäden oder Mängel.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht in die Hände von Personen gelangt, die nicht mit der sicheren Handhabung von Waffen vertraut sind.
- Informieren Sie sich über lokale Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von waffenmontierten Zubehörteilen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass der Hot Button korrekt an der Waffe montiert ist, bevor Sie ihn verwenden.
- Vermeiden Sie es, den Knopf unter Druck zu aktivieren, während die Waffe nicht in einem sicheren Zustand ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Befestigung des Hot Buttons, um sicherzustellen, dass er fest sitzt.
- Verwenden Sie den Hot Button nur mit kompatiblen Geräten, die für die Verwendung mit diesem Produkt ausgelegt sind.
- Achten Sie darauf, dass der Knopf nicht versehentlich betätigt wird, insbesondere in hektischen oder gefährlichen Situationen.

Anleitung zur Installation und Nutzung

1. Installation des Hot Buttons:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
- Wählen Sie den gewünschten Montageort auf der Picatinny oder MLOK-Schiene.
- Verwenden Sie die mitgelieferte Hardware, um den Hot Button sicher an der Schiene zu befestigen.
- Überprüfen Sie die Befestigung, um sicherzustellen, dass der Hot Button fest sitzt.

2. Nutzung des Hot Buttons:

- Betätigen Sie den Knopf mit dem Daumen in einem 45GradWinkel, um eine komfortable Aktivierung zu gewährleisten.
- Achten Sie darauf, den Knopf nicht versehentlich zu betätigen, wenn Sie die Waffe handhaben.
- Verwenden Sie den Hot Button nur in Verbindung mit den vorgesehenen Zubehörteilen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Waffenabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher und umweltgerecht entsorgt werden.
- Informieren Sie sich über lokale Recyclingstellen oder Rückgabestellen für elektronische Geräte.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass alle Produkte den Anforderungen der EUVerordnung über die allgemeine Produktsicherheit (GPSR) entsprechen müssen. Bei Fragen zur Sicherheit oder zur Einhaltung von Vorschriften können Sie sich an die zuständigen Behörden wenden.

Wichtiger Hinweis: Diese Sicherheitshinweise sind nicht vollständig und ersetzen nicht die Notwendigkeit, sich über die sichere Handhabung von Waffen und Zubehörteilen zu informieren.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de