

# HOT BUTTON - UNITY TACTICAL MLOK SINGLE LEAD SUREFIRE 7", BLACK

[Accessori per il tiro](#) > [Torce e accessori](#) > [Accessori per torce](#)

Il Hot Button è un dispositivo di controllo rivoluzionario per accessori elettronici montati su armi. Sviluppato per soddisfare la necessità di ottimizzare lo spazio sulla rail, migliorare l'ergonomia di attivazione e integrarsi meccanicamente con le parti anteriori delle armi, il Hot Button ha reinventato con successo il modo in cui interagisci con luci e laser. La prima grande innovazione è l'angolo del pulsante. Gli interruttori a nastro remoti tradizionali presentano un pad piatto che costringe gli utenti a sforzare i pollici in un angolo innaturale per applicare una pressione costante e attivare una funzione momentanea. Il Hot Button presenta il pulsante di attivazione a un angolo di 45 gradi per una pressione esponenzialmente più confortevole. Questo è particolarmente importante quando si attiva il pulsante sotto pressione. Un bordo rialzato e crenelato protegge il pulsante da attivazioni accidentali, fornendo un punto di riferimento tattile per il pollice dell'utente. Poiché il Hot Button è angolato, l'ingombro complessivo è molto più piccolo rispetto ai pad di pressione OEM di fabbrica. Non solo questo ripulisce le rail delle armi tradizionali, ma aumenta notevolmente le opzioni di disposizione degli accessori su SMG e PDW più piccoli. Se non fosse abbastanza, abbiamo progettato due versioni separate del Hot Button che si attaccano direttamente a rail Mil-Std M1913 Picatinny o M-LOK. Entrambi i sistemi di rail sono approvati e standardizzati dal Dipartimento della Difesa degli Stati Uniti per l'uso su armi emesse. Il Hot Button si fissa a queste rail con hardware, eliminando la necessità di Velcro, nastro 100mph o fascette. Questo metodo di attacco sicuro garantisce che i tuoi interruttori rimangano sull'arma (nella posizione in cui li hai posizionati) indipendentemente dagli abusi sul campo di battaglia. Il Hot Button è disponibile per i tappi posteriori standard Surefire e per le porte laser standard Crane-Style (trovate nei prodotti B.E. Meyers, Holosun, Insight/L-3, Steiner e Wilcox).



## Caratteristiche

- Nome: [UNITY TACTICAL MLOK SINGLE LEAD SUREFIRE 7", BLACK](#)
- Produttore: [UNITY TACTICAL](#)
- N. prodotto: 100043346
- N. fab.: HBM-SB
- Colore: Nero
- Peso della spedizione: 0.086kg
- Altezza di spedizione: 64mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 13mm
- UPC: 810007880099

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Hot Button Unity Tactical MLOK Single Lead Surefire 7", Black](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alle Istruzioni di Sicurezza per il Hot Button Unity Tactical MLOK Single Lead Surefire 7", Black

## Introduzione

Il Hot Button è un dispositivo innovativo progettato per migliorare l'interazione con accessori elettronici montati su armi. La sicurezza è una priorità durante l'uso di questo prodotto. Questa guida fornisce informazioni importanti per garantire un uso sicuro e responsabile del Hot Button, in conformità con le normative europee sulla sicurezza dei prodotti.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Utilizzare il prodotto solo per l'uso previsto e seguire tutte le istruzioni fornite.
- Tenere il prodotto lontano dalla portata dei bambini e delle persone vulnerabili.
- Verificare regolarmente il prodotto per segni di usura o danni. Non utilizzare il prodotto se danneggiato.
- Segnalare eventuali prodotti non sicuri o incidenti alle autorità competenti.
- Controllare le informazioni sui richiami sul portale Safety Gate dell'UE.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

- **Attivazione del Pulsante:** Assicurarsi che il pollice sia posizionato correttamente sul pulsante angolato a 45 gradi per un'attivazione sicura e confortevole.
- **Protezione del Pulsante:** Non esercitare una pressione eccessiva sul pulsante per evitare attivazioni accidentali.
- **Montaggio Sicuro:** Assicurarsi che il Hot Button sia fissato correttamente alla rail. Controllare che l'hardware di montaggio sia in buone condizioni.
- **Uso in Condizioni Estreme:** Evitare l'uso del prodotto in condizioni meteorologiche avverse o in ambienti pericolosi senza le dovute precauzioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Rimuovere eventuali accessori precedentemente installati sulla rail.
- Posizionare il Hot Button sulla rail compatibile (MilStd M1913 Picatinny o MLOK).
- Fissare il Hot Button utilizzando l'hardware fornito, seguendo le istruzioni specifiche per il tipo di rail.
- Verificare che il pulsante sia ben fissato e non si muova.

### 2. Utilizzo:

- Posizionare il pollice sul pulsante angolato.
- Premere il pulsante con una pressione costante per attivare le funzionalità desiderate.
- Monitorare l'uso del pulsante per garantire che non ci siano attivazioni accidentali.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Smaltire il prodotto secondo le normative locali sullo smaltimento dei rifiuti elettronici.
- Non gettare il prodotto nei rifiuti domestici. Contattare il centro di raccolta locale per informazioni sullo smaltimento corretto.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto, consultare il sito web del produttore o contattare direttamente il supporto clienti.

# Chi siamo

## Brownells Italia

**Brownells Italia - Il negozio online del più grande rivenditore di componenti e accessori per armi da tiro, difesa e caccia**

### **Sede Legale&nbsp;**

Brownells Italia Srl&nbsp;

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

&nbsp;

### **Sede Operativa Showroom**

Brownells Italia Srl&nbsp;

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

&nbsp;

“PERCEPITI AIUTI DI STATO/DE MINIMIS, GIA’ PUBBLICATI SUL REGISTRO NAZIONALE DEGLI AIUTI DI STATO, AI SENSI DELL’ART.52 L.234/2012”

[www.brownells.it](http://www.brownells.it)