

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

[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", FDE](#)
- Produttore: [UNITY TACTICAL](#)
- N. prodotto: 100043347
- N. fab.: HBM-SF
- Peso della spedizione: 0.091kg
- Altezza di spedizione: 64mm
- Larghezza di spedizione: 89mm
- Lunghezza di spedizione: 114mm
- UPC: 810007880105

## Dettagli dell'elemento

Made in Usa

# Indice

- [Pagina iniziale](#)
- [Guida alla Sicurezza del Prodotto: HOT BUTTON UNITY TACTICAL MLOK SINGLE LEAD SUREFIRE 7", FDE](#)
- [Chi siamo](#)

# Guida alla Sicurezza del Prodotto: HOT BUTTON UNITY TACTICAL MLOK SINGLE LEAD SUREFIRE 7", FDE

## Introduzione

Il Hot Button è un dispositivo innovativo progettato per migliorare l'interazione con accessori elettronici montati su armi. Questa guida fornisce istruzioni di sicurezza per garantire un utilizzo sicuro ed efficace del prodotto, in conformità con il Regolamento Generale sulla Sicurezza dei Prodotti dell'UE (GPSR).

## Linee Guida Generali per la Sicurezza

- Assicurati di utilizzare il prodotto solo per gli scopi previsti.
- Controlla regolarmente il dispositivo per eventuali segni di usura o danni.
- Non utilizzare il prodotto se presenta difetti visibili o se non funziona correttamente.
- Tieni il prodotto lontano dalla portata dei bambini e di gruppi vulnerabili.
- Segnala eventuali incidenti o prodotti non sicuri alle autorità competenti.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Utilizzo

- **Attivazione del Pulsante:** Utilizza il pulsante di attivazione con il pollice in posizione naturale per evitare sforzi eccessivi.
- **Attacco Sicuro:** Assicurati che il Hot Button sia fissato correttamente alla rail per prevenire disallineamenti o distacchi.
- **Protezione da Attivazioni Accidentali:** Non esercitare pressione sul pulsante quando non è necessario. Il bordo rialzato aiuta a prevenire attivazioni involontarie.
- **Condizioni di Utilizzo:** Evita di utilizzare il prodotto in condizioni estreme che potrebbero compromettere la sua funzionalità, come temperature molto elevate o basse.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Rimuovi il dispositivo dalla confezione e verifica che tutti i componenti siano presenti.
- Posiziona il Hot Button sulla rail compatibile (MilStd M1913 Picatinny o MLOK).
- Fissa il dispositivo utilizzando l'hardware fornito, assicurandoti che sia ben saldo.

### 2. Utilizzo:

- Attiva il dispositivo premendo il pulsante angolato a 45 gradi con il pollice.
- Monitora il funzionamento del prodotto durante l'uso e verifica eventuali malfunzionamenti.
- Se il pulsante non risponde correttamente, interrompi l'uso e controlla il dispositivo per eventuali danni.

## Istruzioni per lo Smaltimento

- Segui le normative locali per lo smaltimento dei dispositivi elettronici.
- Non gettare il prodotto nell'indifferenziata; verifica se esistono punti di raccolta per dispositivi elettronici nella tua area.
- Rimuovi le batterie, se presenti, e smaltiscile secondo le indicazioni locali.

## Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto

Per ulteriori informazioni sulla sicurezza del prodotto o per segnalare un problema, contatta il tuo rivenditore o il produttore. Assicurati di avere il numero di modello e il numero di serie a disposizione quando richiedi assistenza.

Questa guida è stata redatta per garantire la sicurezza dell'utente e il corretto utilizzo del Hot Button. Segui queste istruzioni attentamente per un'esperienza sicura e soddisfacente.



# 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

Brownells Italia Srl

Via Mezzavilla 4

25043 Breno Bs

### Sede Operativa

Brownells Italia Srl

via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

P.Iva e C.F. IT02801420981

### Showroom

Via Dante Alighieri 163

25068 Sarezzo BS

Orari: dal lunedì al venerdì 9 - 12 / 14 - 17

Chiusura estiva: dal 5 al 23 agosto

“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)