

# HOT BUTTON - UNITY TACTICAL HOT BUTTON M-LOK NGAL LASER 6" MODE SELECT FDE

[Accesorios de tiro](#) > [Linterna y Accesorios](#) > [Accesorios para linterna](#)

El Hot Button es un dispositivo de control revolucionario para accesorios electrónicos montados en armas. Desarrollado a partir de la necesidad de conservar el espacio en el riel, mejorar la ergonomía de activación e integrarse mecánicamente con las partes frontales del arma, el Hot Button ha reinventado con éxito la forma en que interactúas con tus luces y láseres. La primera gran innovación es el ángulo del botón. Los interruptores remotos de cinta tradicionales tienen una almohadilla plana que obliga a los usuarios a forzar sus pulgares en un ángulo antinatural para aplicar presión constante y activar una función momentánea. El Hot Button presenta el botón de activación en un ángulo de 45 grados para una presión exponencialmente más cómoda. Esto es especialmente importante al activar el botón bajo presión. Un bisel elevado y crenelado protege el botón de activaciones accidentales, mientras proporciona un punto de índice táctil para el pulgar del usuario. Debido a que el Hot Button está en ángulo, la huella general es mucho más pequeña que las almohadillas de presión OEM de fábrica. Esto no solo limpia los rieles en armas tradicionales, sino que también aumenta enormemente las opciones de disposición de accesorios en SMG y PDWs más pequeños. Si eso no fuera suficiente, hemos diseñado dos versiones separadas del Hot Button que se pueden acoplar directamente a los rieles Mil-Std M1913 Picatinny o M-LOK. Ambos sistemas de rieles están aprobados y estandarizados por el Departamento de Defensa de los EE. UU. para su uso en armas emitidas. El Hot Button se asegura a estos rieles con hardware, eliminando la necesidad de Velcro, cinta de 100 mph o bridas. Este método de sujeción segura garantiza que tus interruptores permanezcan en el arma (en el lugar donde los colocaste) sin importar el abuso en el campo de batalla. El Hot Button está disponible para tapas traseras estándar Surefire y puertos láser de estilo Crane estándar (encontrados en productos de B.E. Meyers, Holosun, Insight/L-3, Steiner y Wilcox).



## Atributos

- Nombre: [UNITY TACTICAL HOT BUTTON M-LOK NGAL LASER 6" MODE SELECT FDE](#)
- Fabricante: [UNITY TACTICAL](#)
- N.º de producto: 430100009
- N.º fabr.: HBM-NFM
- Color: Flat Dark Earth
- Peso de entrega: 0.077kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 127mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

Gracias por elegir el Hot Button Unity Tactical Hot Button MLOK NGAL Laser 6" Mode Select FDE. Este dispositivo de control innovador está diseñado para mejorar la funcionalidad y la ergonomía de tus accesorios electrónicos montados en armas. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante que sigas las instrucciones y pautas de seguridad que se presentan en esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños.
- No uses el Hot Button si está dañado o defectuoso.
- Verifica regularmente el estado del hardware de sujeción para asegurar un funcionamiento seguro.
- Si experimentas algún problema o tienes dudas sobre el uso del producto, consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Activación del Botón:** Al activar el botón, asegúrate de que tu pulgar esté en la posición correcta para evitar activaciones accidentales.
- **Uso Bajo Presión:** Cuando uses el Hot Button bajo presión, asegúrate de mantener una postura cómoda para evitar lesiones.
- **Evita el Uso en Situaciones Peligrosas:** No uses el Hot Button en situaciones donde su uso pueda comprometer la seguridad.
- **Compatibilidad:** Verifica que el Hot Button sea compatible con tus accesorios y armas antes de la instalación.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Instalación

1. **Verifica el Hardware:** Asegúrate de que el hardware de sujeción esté incluido y en buen estado.
2. **Colocación en el Riel:**
  - Alinea el Hot Button con el riel MilStd M1913 Picatinny o MLOK.
  - Asegúrate de que el botón esté en un ángulo de 45 grados para un uso óptimo.
3. **Fijación:**
  - Usa el hardware proporcionado para asegurar el Hot Button al riel.
  - Aprieta el hardware de manera firme, pero evita forzar.
4. **Verificación:** Una vez instalado, verifica que el Hot Button esté firmemente sujeto y no se mueva.

### Uso

1. **Activación:**
  - Coloca tu pulgar en el botón en un ángulo de 45 grados.
  - Aplica presión suave para activar la función deseada.
2. **Desactivación:**
  - Retira la presión del botón para desactivar la función.
3. **Mantenimiento:**
  - Limpia regularmente el Hot Button para asegurar un funcionamiento óptimo.
  - Revisa el estado del hardware de sujeción y reemplázalo si es necesario.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Cuando ya no necesites el Hot Button, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos y sigue las pautas pertinentes.
- Considera reciclar el producto si es posible.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para más información sobre el Hot Button Unity Tactical Hot Button MLOK NGAL Laser 6" Mode Select FDE, consulta el sitio web del fabricante o contacta a un representante autorizado.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas directrices, podrás disfrutar de una experiencia de uso segura y eficiente con tu Hot Button.

# Sobre nosotros

## Brownells Iberica

**Brownells Iberica - El mayor proveedor de accesorios para el Tiro, Piezas y herramientas del armero.**

Ibérica de Armerías S.C.C.L.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

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