

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

[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 MLOK SINGLE LEAD SUREFIRE 7", BLACK](#)
- Fabricante: [UNITY TACTICAL](#)
- N.º de producto: 100043346
- N.º fabr.: HBM-SB
- Color: Black
- Peso de entrega: 0.086kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 13mm
- UPC: 810007880099

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 MLOK Single Lead Surefire 7", Negro. Este dispositivo de control revolucionario está diseñado para mejorar tu experiencia al interactuar con luces y láseres montados en armas. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de instalación. Esta guía proporciona información esencial para ayudarte a utilizar este producto de manera segura.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de que el Hot Button se utilice de acuerdo con las instrucciones proporcionadas. Un mal uso puede resultar en lesiones o daños al producto.
- **Inspección Regular:** Revisa el Hot Button antes de cada uso para asegurarte de que no haya daños visibles. Si encuentras algún daño, no lo uses y contacta con el fabricante.
- **Almacenamiento:** Guarda el Hot Button en un lugar seco y seguro, fuera del alcance de los niños.
- **Uso Adecuado:** Este producto está diseñado exclusivamente para su uso en armas de fuego. No lo utilices con otros dispositivos.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Activación del Botón:** Utiliza el botón de activación en un ángulo de 45 grados para evitar la presión excesiva en el pulgar. Esto ayuda a prevenir lesiones en la mano.
- **Protección del Botón:** El bisel elevado y crenelado protege el botón de activaciones accidentales. Asegúrate de que esté correctamente instalado para evitar activaciones no deseadas.
- **Condiciones de Uso:** Evita el uso del Hot Button en condiciones extremas que puedan comprometer su funcionalidad, como temperaturas muy altas o bajas, o ambientes húmedos.
- **Mantenimiento:** Limpia el Hot Button regularmente para garantizar su funcionamiento óptimo. Utiliza un paño seco y suave.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. **Preparación:** Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
2. **Identificación del Riel:** Verifica que el riel de tu arma sea compatible con el sistema MilStd M1913 Picatinny o MLOK.
3. **Colocación del Hot Button:**
 - Alinea el Hot Button con el riel.
 - Asegúralo utilizando el hardware proporcionado. No utilices Velcro, cinta de 100 mph o bridas.
4. **Verificación:** Una vez instalado, verifica que el Hot Button esté firmemente sujeto y que no se mueva.

Uso

1. **Activación:** Presiona el botón de activación en un ángulo de 45 grados para encender tu luz o láser.
2. **Desactivación:** Suelta el botón para desactivar la función momentánea.
3. **Pruebas:** Realiza pruebas regulares para asegurarte de que el Hot Button funcione correctamente.

Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación Responsable:** Cuando ya no necesites el Hot Button, asegúrate de desecharlo de manera responsable. Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos electrónicos.
- **Reciclaje:** Siempre que sea posible, recicla el Hot Button en instalaciones adecuadas que acepten productos electrónicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o más información sobre el Hot Button, consulta con tu distribuidor local o busca información en el sitio web del fabricante.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y directrices para garantizar un uso seguro y efectivo del Hot Button Unity Tactical MLOK Single Lead Surefire 7", Negro.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec

C/ Barneda, 30

08291 Ripollet (Barcelona).

www.brownells.es