

HOT BUTTON - UNITY TACTICAL MLOK SINGLE LEAD LASER 7", 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 MLOK SINGLE LEAD LASER 7", FDE](#)
- Fabricante: [UNITY TACTICAL](#)
- N.º de producto: 100043349
- N.º fabr.: HBM-IF
- Color: Flat Dark Earth
- Peso de entrega: 0.077kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 76mm
- Longitud de envío: 114mm
- UPC: 810007880129

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Hot Button Unity Tactical MLOK Single Lead Laser 7", FDE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Hot Button Unity Tactical MLOK Single Lead Laser 7", FDE

Introducción

El Hot Button es un dispositivo de control innovador diseñado para mejorar la interacción con accesorios electrónicos montados en armas. Esta guía proporciona información importante sobre el uso seguro del Hot Button, así como instrucciones para su instalación y disposición adecuada. Asegúrate de seguir estas pautas para garantizar un uso seguro y efectivo del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de familiarizarte con el Hot Button antes de usarlo. Lee todas las instrucciones y advertencias.
- **Mantén Fuera del Alcance de Niños:** Este producto no está destinado a ser utilizado por menores de edad. Mantén el Hot Button fuera del alcance de los niños.
- **Revisiones Regulares:** Inspecciona el Hot Button regularmente para asegurarte de que no haya daños visibles. Si encuentras algún daño, no lo uses hasta que sea reparado o reemplazado.
- **Uso Apropiado:** Utiliza el Hot Button únicamente para su propósito previsto. Cualquier uso no autorizado puede resultar en daños o lesiones.
- **Almacenamiento Seguro:** Guarda el Hot Button en un lugar seco y seguro cuando no esté en uso.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Activación del Botón:** Usa el botón de activación con cuidado. Asegúrate de que tu mano esté en una posición segura y controlada al activar el dispositivo.
- **Evita Presiones Innecesarias:** No apliques presión excesiva en el botón cuando no sea necesario. Esto puede causar un mal funcionamiento.
- **Evita el Contacto con Elementos Externos:** Mantén el Hot Button alejado de objetos afilados o superficies ásperas que puedan dañarlo.
- **Condiciones Ambientales:** No utilices el Hot Button en condiciones climáticas extremas (muy caliente o muy frío) que puedan afectar su rendimiento.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación

1. Preparación del Riel:

- Asegúrate de que el riel donde se instalará el Hot Button esté limpio y libre de residuos.

2. Colocación del Hot Button:

- Alinea el Hot Button con el riel MilStd M1913 Picatinny o MLOK.
- Asegúrate de que el botón esté orientado correctamente para un acceso fácil.

3. Aseguramiento:

- Usa el hardware proporcionado para fijar el Hot Button al riel. Asegúrate de que esté bien ajustado para evitar cualquier movimiento.

Uso

1. Activación:

- Coloca tu pulgar en el botón de activación. Presiona suavemente hacia abajo en un ángulo de 45 grados.
- Mantén la presión si deseas activar la función momentánea.

2. Desactivación:

- Para desactivar, simplemente suelta el botón.

3. Mantenimiento:

- Limpia el Hot Button con un paño suave y seco después de cada uso para mantener su funcionalidad.

Instrucciones de Eliminación

- **Descarte Responsable:** Cuando el Hot Button ya no sea necesario o esté dañado irreparablemente, deséchalo de manera responsable.
- **Reciclaje:** Consulta las pautas locales sobre reciclaje de productos electrónicos para asegurarte de que se elimine adecuadamente.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Si tienes preguntas o inquietudes sobre el Hot Button, busca un punto de contacto en la UE para obtener más información sobre la seguridad del producto y las instrucciones adicionales.

Recuerda siempre verificar las actualizaciones sobre productos y posibles retiradas en la plataforma Safety Gate de la UE. Tu seguridad es la prioridad número uno.

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