

HOT BUTTON - UNITY TACTICAL PICATINNY 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 PICATINNY SINGLE LEAD SUREFIRE 7", BLACK
- Fabricante: UNITY TACTICAL
- N.º de producto: 100043350
- N.º fabr.: HBR-SB
- Peso de entrega: 0.095kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 127mm
- UPC: 810007880211

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Hot Button Unity Tactical Picatinny Single Lead Surefire 7", Negro](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: Hot Button Unity Tactical Picatinny Single Lead Surefire 7", Negro

Introducción

Gracias por elegir el Hot Button Unity Tactical Picatinny Single Lead Surefire 7". Este dispositivo está diseñado para mejorar la ergonomía y funcionalidad de los accesorios electrónicos montados en armas. Para garantizar un uso seguro y efectivo, es importante seguir las pautas de seguridad y las instrucciones de uso que se detallan a continuación.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el Hot Button.
- Mantén el dispositivo fuera del alcance de los niños y de personas no capacitadas.
- Inspecciona el Hot Button regularmente para detectar daños o desgaste. Si encuentras algún problema, no lo uses.
- Nunca uses el Hot Button en condiciones que puedan comprometer tu seguridad o la de otros.
- Mantén el área de trabajo limpia y libre de obstrucciones para evitar accidentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Activación del Botón:** Utiliza el botón de activación con el pulgar en un ángulo de 45 grados para garantizar una presión cómoda y efectiva.
- **Protección Contra Activaciones Accidentales:** Asegúrate de que el bisel elevado y crenelado esté correctamente posicionado para evitar activaciones no deseadas.
- **Instalación en Rieles:** Verifica que el Hot Button esté firmemente asegurado a los rieles MilStd M1913 Picatinny o MLOK antes de usarlo.
- **Uso en el Campo:** Revisa la fijación del Hot Button después de cada uso en el campo para asegurarte de que no se haya aflojado.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Alinea el Hot Button con el riel Picatinny o MLOK de tu arma.
- Usa el hardware proporcionado para fijar el Hot Button en su lugar. Asegúrate de que esté bien ajustado.
- Verifica que el botón esté en la posición correcta para facilitar el acceso y la activación.

2. Uso:

- Coloca tu pulgar en el botón de activación en un ángulo de 45 grados.
- Aplica presión constante para activar la función momentánea.
- Si es necesario, ajusta la posición del Hot Button para mejorar la comodidad y la accesibilidad.

3. Mantenimiento:

- Limpia el Hot Button regularmente con un paño suave y seco.
- Evita el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar el material.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando el Hot Button ya no sea útil o esté dañado, deséchalo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de dispositivos electrónicos.
- No tires el Hot Button en la basura común. Busca centros de reciclaje adecuados para la eliminación de productos electrónicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o problemas relacionados con el producto, consulta el contacto disponible en el empaque o en el sitio web del fabricante.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Siguiendo estas pautas y usando el Hot Button de manera responsable, podrás disfrutar de su funcionalidad mejorada mientras mantienes un entorno seguro para ti y para los demás.

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