

HOT BUTTON - UNITY TACTICAL PICATINNY SINGLE LEAD LASER 7", FDE

[Accesorios de tiro](#) > [Linterna y Accesos](#) > [Accesos 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 LASER 7", FDE](#)
- Fabricante: [UNITY TACTICAL](#)
- N.º de producto: 100043353
- N.º fabr.: HBR-IF
- Color: Flat Dark Earth
- Peso de entrega: 0.086kg
- Altura de envío: 57mm
- Ancho de envío: 83mm
- Longitud de envío: 121mm
- UPC: 810007880242

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

El Hot Button Unity Tactical Picatinny Single Lead Laser es un dispositivo innovador diseñado para mejorar la ergonomía y el control de accesorios electrónicos en armas. Este manual proporciona pautas de seguridad esenciales para garantizar un uso seguro y eficaz del producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Antes de usar el Hot Button, asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños y de cualquier persona que no esté capacitada para manejar armas.
- Inspecciona el Hot Button antes de cada uso para verificar que no haya daños visibles.
- Si el producto presenta algún daño, no lo utilices y contacta a un profesional para su evaluación.
- Utiliza el Hot Button solo en el contexto para el cual fue diseñado.
- Reporta cualquier producto o accidente inseguro a las autoridades competentes.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Asegúrate de que el Hot Button esté correctamente instalado en el riel antes de su uso.
- No apliques presión excesiva sobre el botón, ya que esto puede causar un mal funcionamiento.
- Evita el uso del Hot Button en condiciones extremas (temperaturas muy altas o bajas, humedad excesiva).
- No modifiques el Hot Button de ninguna manera; esto puede comprometer su seguridad y funcionamiento.
- Siempre utiliza el Hot Button en combinación con las instrucciones de operación de tu arma.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Instalación:

- Asegúrate de que el área de trabajo esté limpia y libre de obstrucciones.
- Localiza el riel Picatinny o MLOK en tu arma.
- Coloca el Hot Button en la posición deseada sobre el riel.
- Utiliza el hardware incluido para fijar el Hot Button al riel, asegurándote de que esté firmemente sujetado.
- Verifica que el botón esté en un ángulo cómodo y accesible para tu pulgar.

2. Uso:

- Para activar el dispositivo, presiona el botón en un ángulo de 45 grados.
- Mantén la presión constante si necesitas activar una función momentánea.
- Si experimentas resistencia al presionar el botón, revisa la instalación y asegúrate de que no haya objetos obstruyendo el mecanismo.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el Hot Button, asegúrate de desecharlo de manera adecuada.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos electrónicos y sigue las pautas recomendadas.
- No arrojes el Hot Button en la basura común; busca un centro de reciclaje que acepte productos electrónicos.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad o más información sobre el Hot Button, consulta el sitio web del fabricante o contacta a su servicio al cliente.

Recuerda que la seguridad es una responsabilidad compartida. Siguiendo estas directrices, puedes ayudar a garantizar un uso seguro y efectivo del Hot Button Unity Tactical Picatinny Single Lead Laser.

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
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es