

HOT BUTTON - UNITY TACTICAL PICATINNY SINGLE LEAD SUREFIRE 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 PICATINNY SINGLE LEAD SUREFIRE 7", FDE](#)
- Fabricante: [UNITY TACTICAL](#)
- N.º de producto: 100043351
- N.º fabr.: HBR-SF
- Color: Flat Dark Earth
- Peso de entrega: 0.095kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 89mm
- Longitud de envío: 13mm
- UPC: 810007880228

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", FDE](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: HOT BUTTON UNITY TACTICAL PICATINNY SINGLE LEAD SUREFIRE 7", FDE

Introducción

El Hot Button es un dispositivo de control innovador diseñado para mejorar la interacción con accesorios electrónicos en armas. Este manual proporciona pautas de seguridad esenciales y recomendaciones para garantizar un uso seguro y eficaz del producto. Es importante seguir estas instrucciones para minimizar riesgos y garantizar una experiencia satisfactoria.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el Hot Button.
- Mantén el dispositivo fuera del alcance de los niños.
- Inspecciona el Hot Button antes de cada uso para detectar cualquier daño.
- No utilices el dispositivo si está dañado o presenta signos de desgaste.
- Evita el uso del Hot Button en condiciones extremas que puedan comprometer su funcionamiento.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Correcto:** Utiliza el Hot Button únicamente con accesorios compatibles. Verifica la compatibilidad con tu arma antes de la instalación.
- **Activación:** Al activar el botón, asegúrate de que tu dedo esté posicionado correctamente para evitar activaciones accidentales.
- **Presión:** Aplica una presión constante y controlada para activar las funciones. No fuerces el botón.
- **Montaje:** Asegúrate de que el Hot Button esté montado de manera segura en el riel. Verifica la fijación regularmente.
- **Mantenimiento:** Limpia el dispositivo con un paño seco y suave. Evita el uso de productos químicos agresivos.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Montaje en el Riel:

- Alinea el Hot Button con el riel Picatinny o MLOK de tu arma.
- Utiliza el hardware proporcionado para fijar el dispositivo de manera segura.
- Asegúrate de que el Hot Button esté bien sujeto y no se mueva.

2. Conexión de Accesorios:

- Conecta el accesorio electrónico (como luces o láseres) al Hot Button según las instrucciones del fabricante del accesorio.
- Verifica que la conexión sea firme y segura.

3. Activación del Dispositivo:

- Coloca tu pulgar en el botón de activación en un ángulo de 45 grados.
- Presiona suavemente para activar la función deseada.
- Mantén la presión si es necesario para funciones momentáneas.

4. Verificación del Funcionamiento:

- Realiza pruebas de funcionamiento antes de utilizar el Hot Button en situaciones críticas.
- Asegúrate de que todos los accesorios conectados respondan correctamente.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando decidas desechar el Hot Button, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales para la eliminación de dispositivos electrónicos.
- No tires el Hot Button en la basura común; busca centros de reciclaje adecuados.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para obtener más información sobre el Hot Button, incluidos detalles sobre garantías y soporte técnico, consulta el sitio web del fabricante o contacta con el servicio de atención al cliente.

Recuerda que seguir estas instrucciones no solo garantiza tu seguridad, sino también el rendimiento óptimo del Hot Button. Mantente informado sobre las actualizaciones de seguridad y recuerda informar sobre cualquier producto inseguro a las autoridades competentes.

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