

LV-119 REAR OVERT PLATE BAG - SPIRITUS SYSTEMS LV-119 REAR OVERT PLATE BAG (X-LARGE) - WOODLAND

[Home](#)

El SISTEMA LV/119 es una familia de productos que trabajan juntos para dar a los usuarios finales la capacidad de escalar su equipo según sus necesidades actuales. El hecho de que este sea un sistema cohesivo significa que los usuarios finales pueden mezclar y combinar accesorios en la mayoría de los casos. Por ejemplo: se podría tomar una bolsa de placa delantera o trasera COVERT y usarla con una bolsa de placa delantera y trasera OVERT. Los usuarios pueden cruzar los cummerbunds, las cubiertas de hombros y otras partes que estarán disponibles. El SISTEMA abarca muchas partes, algunas de las cuales están actualmente disponibles y otras que están en desarrollo. Estas incluyen paneles traseros de varios tipos, cummerbunds MOLLE, integraciones de First Spear Tubes™ y diferentes placards. La bolsa de placa trasera OVERT LV/119 fue diseñada para aquellos que necesitan un chaleco escalable para usar en una multitud de entornos que van desde Baja Visibilidad hasta Acción Directa. El OVERT comparte el mismo perfil que las bolsas de placa COVERT, pero posee características adicionales que lo hacen más adecuado para operaciones de alto perfil. La bolsa trasera cuenta con integración total de nuestro Recovery Handle™. La bolsa trasera también presenta un MOLLE webbing mínimo y cremalleras para futuras integraciones con nuestros paneles Zip-on que estarán disponibles más adelante este año. Integración del Recovery Handle. Integración total de nuestro Recovery Handle. NOTA: el Recovery Handle NO está incluido con este producto. NOTA: La bolsa de placa trasera OVERT LV/119 requiere una bolsa delantera y un cummerbund para un funcionamiento adecuado. Soporte del panel trasero. La bolsa trasera también presenta un MOLLE webbing mínimo y cremalleras para integraciones con nuestros paneles Zip-on. Nota: La integración del panel trasero es propietaria y no soportará otras marcas de paneles traseros. Enrutamiento de cables de comunicación. El Soldado Moderno y el Oficial de Policía tienen un radio. Hasta la fecha, la mayoría de los fabricantes no han considerado las necesidades de comunicación del usuario final en sus consideraciones de diseño - nos esforzamos por romper ese paradigma. El OVERT ofrece hombros abiertos para facilitar el enrutamiento del cable de comunicación dentro de las bolsas de placa y sobre los hombros. Los cables también se pueden enrutar a través del acceso del cummerbund. Adjunción del cummerbund. La adjunción del cummerbund es un sistema propietario que permite el uso de todos nuestros cummerbunds, así como un amplio rango de ajuste. El cummerbund se adhiere dentro de la bolsa de placa, lo cual es ventajoso por varias razones. No hay un montaje externo que pueda engancharse o desgarrarse al salir de los vehículos apresuradamente. El diseño crea un perfil suave cuando se lleva debajo de la ropa. No se utiliza Velcro como un método de sujeción a la bolsa de placa trasera. El Velcro se desgasta con el tiempo y es un método de sujeción generalmente menos que óptimo cuando no está soportado de otras maneras. El Velcro no maneja bien el peso y se adhiere a todo, especialmente a los asientos de tela. Cada bolsa de placa delantera viene de serie con bucles cosidos en los lados para adjuntar los TUBES de First Spear para su uso con los cummerbunds de Spiritus Systems. Ajuste de la placa. El portador fue diseñado para ajustarse a las placas de corte SAPI de emisión estándar de los Estados Unidos, pero también se ajustará a otros cortes siempre que se ajusten dentro de las especificaciones que se enumeran a continuación. Las bolsas fueron construidas para acomodar placas más gruesas, pero no se ajustarán a las placas que no caigan dentro de las medidas listadas. Mediana -10 x 12.5 Grande - 10.25 x 13.25 Extra Grande- 11 x 14.00 Grosor - MÁXIMO de 1.20 NOTA: La bolsa de placa trasera LV119 es parte del Sistema de Portador de Placas LV119. Este artículo no incluye una bolsa de placa delantera, cummerbund, cubiertas de hombros, placards o cualquier otro accesorio. Se requieren componentes adicionales para un uso adecuado. Algunas imágenes se muestran con accesorios opcionales, vendidos por separado.



Atributos

- Nombre: SPIRITUS SYSTEMS LV-119 REAR OVERT PLATE BAG (X-LARGE) - WOODLAND
- Fabricante: SPIRITUS SYSTEMS
- N.º de producto: 430101733
- N.º fabr.: PC-RO-WD-XL
- Color: Woodland
- Peso de entrega: 0.233kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 184mm
- Longitud de envío: 273mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el LV119 REAR OVERT PLATE BAG](#)
- [Sobre nosotros](#)

Guía de Instrucciones de Seguridad para el LV119 REAR OVERT PLATE BAG

Introducción

Gracias por elegir el LV119 REAR OVERT PLATE BAG de Spiritus Systems. Este producto ha sido diseñado para ofrecerte un sistema escalable y versátil que se adapta a tus necesidades. Sin embargo, es importante seguir las pautas de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo. Esta guía te proporcionará información sobre el uso seguro del producto, precauciones específicas y cómo instalarlo correctamente.

Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y comprender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Inspecciona el LV119 antes de cada uso para detectar cualquier daño o desgaste. No utilices el producto si encuentras defectos.
- Este producto no es un equipo de protección personal (EPP) certificado. No sustituye a un chaleco antibalas u otro equipo de seguridad.
- Mantén el producto alejado de fuentes de calor y productos químicos que puedan dañarlo.
- Si experimentas algún problema o mal funcionamiento, deja de usar el producto y busca asistencia.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso Adecuado:** El LV119 REAR OVERT PLATE BAG está diseñado para su uso con un cummerbund y una bolsa delantera. Asegúrate de tener estos componentes para un funcionamiento adecuado.
- **Integración del Recovery Handle:** La bolsa trasera cuenta con un Recovery Handle que no está incluido. No intentes usar la bolsa sin este accesorio si planeas utilizar las funciones de recuperación.
- **Enrutamiento de Cables:** Si utilizas cables de comunicación, asegúrate de que estén correctamente enrutados para evitar enredos o daños. Utiliza los espacios designados para el enrutamiento de cables.
- **Ajuste de la Placa:** Asegúrate de que las placas que uses se ajusten a las especificaciones del producto. Las placas deben ser del tamaño correcto para evitar problemas de ajuste y seguridad.

Instrucciones para la Instalación y Uso

1. Preparación:

- Asegúrate de tener todos los componentes necesarios: LV119 REAR OVERT PLATE BAG, cummerbund y bolsa delantera.
- Inspecciona cada componente para asegurarte de que no haya daños visibles.

2. Instalación:

- Coloca la bolsa trasera en la parte posterior de tu torso.
- Adjunta el cummerbund en los puntos de conexión designados en la bolsa trasera.
- Asegúrate de que el cummerbund esté ajustado de manera segura, pero cómoda.

3. Uso:

- Coloca las placas en los compartimentos designados de la bolsa trasera.
- Si utilizas el Recovery Handle, asegúrate de que esté correctamente integrado.
- Ajusta la bolsa según sea necesario para un ajuste cómodo y seguro.

4. Mantenimiento:

- Limpia la bolsa con un paño húmedo y jabón suave. No uses productos químicos agresivos.
- Almacena la bolsa en un lugar seco y fresco, lejos de la luz solar directa.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el LV119 REAR OVERT PLATE BAG, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos textiles y plásticos.
- Si el producto está dañado o no es seguro para su uso, considera reciclar los materiales cuando sea posible.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas de seguridad o problemas relacionados con el producto, consulta con el fabricante o el punto de venta donde adquiriste el LV119 REAR OVERT PLATE BAG.

Recuerda que la seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y precauciones para garantizar un uso seguro y efectivo de tu LV119 REAR OVERT PLATE BAG.

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