

# LV-119 REAR OVERT PLATE BAG - SPIRITUS SYSTEMS LV-119 REAR OVERT PLATE BAG (LARGE), COYOTE BROWN

[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 (LARGE), COYOTE BROWN
- Fabricante: SPIRITUS SYSTEMS
- N.º de producto: 430100603
- N.º fabr.: PC-RO-CB-LG
- Color: Coyote Brown
- Peso de entrega: 0.213kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 178mm
- Longitud de envío: 279mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: LV119 REAR OVERT PLATE BAG](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto: LV119 REAR OVERT PLATE BAG

## Introducción

Gracias por elegir el LV119 REAR OVERT PLATE BAG de SPIRITUS SYSTEMS. Este producto ha sido diseñado para proporcionar un chaleco escalable y versátil que se adapta a diversas situaciones. Para garantizar su seguridad y un uso adecuado, es fundamental que sigas las instrucciones y pautas de seguridad que se detallan en este documento.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Inspecciona el producto antes de cada uso para detectar daños o desgaste.
- No uses el producto si presenta signos de daño o mal funcionamiento.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y personas que no estén capacitadas para su uso.
- Utiliza el producto solo para los fines previstos; no modifiques la estructura del mismo.
- En caso de duda sobre el uso o la seguridad del producto, consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Ajuste Correcto:** Asegúrate de que el LV119 esté correctamente ajustado antes de usarlo. Un ajuste inadecuado puede comprometer la seguridad.
- **Uso de Cummerbunds:** La bolsa trasera OVERT LV/119 requiere una bolsa delantera y un cummerbund para un funcionamiento adecuado. Asegúrate de que estos componentes sean compatibles y estén bien fijados.
- **Enrutamiento de Cables:** Si utilizas cables de comunicación, asegúrate de enrutarlos correctamente para evitar enganches o daños.
- **Manejo del Peso:** No sobrecargues la bolsa con objetos que excedan su capacidad de carga recomendada, ya que esto puede comprometer la integridad del producto.
- **Integración de Accesorios:** Utiliza únicamente accesorios recomendados por SPIRITUS SYSTEMS. La integración de productos de otras marcas puede no ser segura.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

## **1. Ajuste de la Placa:**

- Asegúrate de que las placas que uses cumplen con las especificaciones de tamaño:
  - Mediana: 10 x 12.5
  - Grande: 10.25 x 13.25
  - Extra Grande: 11 x 14.00
  - Grosor: MÁXIMO de 1.20
- Coloca las placas en los compartimentos interiores de la bolsa de placa trasera.

## **2. Adjunción del Cumberbund:**

- Inserta el cumberbund en el interior de la bolsa de placa. Asegúrate de que esté bien fijado.
- Ajusta el cumberbund para un ajuste seguro y cómodo.

## **3. Integración del Recovery Handle:**

- Utiliza el Recovery Handle para facilitar el transporte y la recuperación en situaciones de emergencia. Recuerda que este no está incluido con el producto.

## **4. Enrutamiento de Cables de Comunicación:**

- Si usas un radio o dispositivo de comunicación, enruta los cables a través de los hombros o el acceso del cumberbund para evitar enredos.

## **5. Uso General:**

- Viste el LV119 sobre la ropa adecuada para garantizar la comodidad y la funcionalidad.
- Asegúrate de que el producto esté bien ajustado y no restrinja el movimiento.

## **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, considera reciclar los materiales siempre que sea posible.

## **Información de Contacto para Soporte Adicional**

Para más información sobre el uso seguro y adecuado del LV119 REAR OVERT PLATE BAG, así como para consultas sobre seguridad, consulta la documentación proporcionada por el fabricante o visita su sitio web oficial.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones y pautas 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.&nbsp;  
Poligon Industrial Molí D'En Xec  
&nbsp;  
C/ Barneda, 30  
&nbsp;  
08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).  
&nbsp;

[www.brownells.es](http://www.brownells.es)