

# LV-119 FRONT OVERT PLATE BAG - SPIRITUS SYSTEMS LV-119 FRONT OVERT PLATE BAG (MEDIUM), COYOTE BROWN

[Home](#)

NOTA: La bolsa de placa frontal O V E R T LV/119 requiere una bolsa trasera y un cummerbund para un funcionamiento adecuado. El SISTEMA LV/119 es un grupo 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 pueden mezclar y combinar accesorios en la mayoría de los casos. Por ejemplo: se podría tomar una bolsa de placa frontal o trasera C O V E R T y usarla con una bolsa de placa frontal y trasera O V E R T. Los usuarios también pueden cruzar cummerbunds, 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, como paneles traseros de varios tipos, cummerbunds MOLLE, integraciones First Spear TUBES™ y diferentes placards. El O V E R T comparte el mismo perfil que las bolsas de placa C O V E R T, pero con modificaciones que lo hacen más adecuado para operaciones de alto perfil. La bolsa frontal cuenta con un campo MOLLE de 3 filas / 4 columnas que también sirve como un campo de Velcro de 6" x 3". Esto puede usarse para adjuntar Dispositivos de Usuario Final (EUDs), como los fabricados por KAGWERKS o Juggernaut Defense. El Velcro puede usarse para montar placards, parches e identificadores IR. El MOLLE también puede utilizarse para montar bolsas administrativas, bolsas de granadas de fragmentación o cualquier otra cosa a la que los usuarios puedan necesitar acceso rápido. Cada bolsa de placa frontal viene estándar con bucles cosidos en los lados para adjuntar TUBES™ de First Spear para su uso con nuestro cummerbund TUBES™. Integración de Placard y Chest Rig. Todas las bolsas de placa LV/119 ofrecen integración de placard y chest rig a través de hebillas ITW NEXUS de 1 pulgada removibles. Estos clips son removibles, lo que permite a los usuarios reducir la firma de la bolsa de placa si se lleva debajo de una camisa de cobertura o se utiliza en un rol de bajo perfil. Soporte Push To Talk. Cada bolsa de placa frontal O V E R T viene estándar con un bucle PTT/Porkchop a cada lado. Enrutamiento de Cables de Comunicación. El guerrero moderno y el oficial de la ley tienen un radio. Hasta la fecha, la mayoría de los fabricantes no han considerado las necesidades de comunicación de los usuarios finales en sus diseños; nosotros nos esforzamos por romper ese paradigma. La bolsa frontal O V E R T ofrece hombros abiertos para facilitar el enrutamiento de cables de comunicación dentro de las bolsas de placa y sobre los hombros. También ofrece pequeños puntos de enrutamiento junto a las hebillas ITW NEXUS de 1 pulgada en el pecho, acomodando fácilmente el enrutamiento del cable PTT. Ajuste de la Placa. El portador fue diseñado para adaptarse a placas cortadas según el estándar de emisión de los Estados Unidos SAPI, 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 placas que no caigan dentro de las medidas enumeradas. 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 frontal LV119 es parte del Sistema de Portador de Placas LV119. Este artículo no incluye una bolsa de placa trasera, cummerbund, cubiertas de hombros, placards ni ningún 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 FRONT OVERT PLATE BAG (MEDIUM), COYOTE BROWN
- Fabricante: SPIRITUS SYSTEMS
- N.º de producto: 430100571
- N.º fabr.: PC-FO-CB-MD
- Color: Coyote Brown
- Peso de entrega: 0.193kg
- Altura de envío: 32mm
- Ancho de envío: 159mm
- Longitud de envío: 260mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para la Bolsa de Placa Frontal O V E R T LV119](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para la Bolsa de Placa Frontal O V E R T LV119

## Introducción

Gracias por elegir la Bolsa de Placa Frontal O V E R T LV119 de SPIRITUS SYSTEMS. Este producto está diseñado para ofrecerte flexibilidad y funcionalidad en diversas situaciones. Sin embargo, es importante seguir estas instrucciones de seguridad para garantizar un uso seguro y efectivo.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de utilizar el producto.
- Verifica que la bolsa esté en buenas condiciones antes de cada uso. Busca signos de daño o desgaste.
- Mantén la bolsa fuera del alcance de niños pequeños para evitar accidentes.
- No uses la bolsa para ningún propósito que no sea el previsto.
- Si sientes que el producto no está funcionando correctamente, detén su uso inmediatamente y consulta a un profesional.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso adecuado:** La Bolsa de Placa Frontal O V E R T LV119 requiere una bolsa trasera y un cummerbund para un funcionamiento adecuado. Asegúrate de tener todos los componentes necesarios antes de usarla.
- **Compatibilidad de placas:** Este portador está diseñado para placas que cumplen con el estándar de emisión de los Estados Unidos SAPI. Asegúrate de que las placas que uses se ajusten a las siguientes medidas:
  - Mediana: 10" x 12.5"
  - Grande: 10.25" x 13.25"
  - Extra Grande: 11" x 14.00"
  - Grosor: Máximo de 1.20"
- **Manejo de cables:** Utiliza los hombros abiertos para facilitar el enrutamiento de cables de comunicación. Asegúrate de que los cables no estén enredados o expuestos a daños.
- **Integración de accesorios:** Si decides usar accesorios como placards o parches, asegúrate de que estén correctamente fijados para evitar que se desprendan durante el uso.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Montaje de la Bolsa:

- Coloca la bolsa en tu torso y ajusta el cummerbund para que se ajuste cómodamente.
- Asegúrate de que la bolsa esté centrada en tu pecho.

### 2. Colocación de Placas:

- Inserta las placas en los compartimentos designados de la bolsa.
- Asegúrate de que las placas estén bien ajustadas y que no haya espacio libre que pueda causar movimiento.

### 3. Uso de Accesorios:

- Si utilizas un placard, asegúrate de que esté asegurado con los clips ITW NEXUS.
- Ajusta los bucles PTT/Porkchop a cada lado para el acceso fácil a dispositivos de comunicación.

### 4. Revisión Final:

- Antes de usar el equipo, verifica que todo esté correctamente montado y ajustado.
- Realiza una prueba de movilidad para asegurarte de que la bolsa no limite tus movimientos.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites la bolsa, asegúrate de desecharla de manera responsable.
- Consulta las regulaciones locales para la eliminación de productos de este tipo.
- Si la bolsa está dañada o no es reutilizable, considera reciclar los materiales siempre que sea posible.

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

Para cualquier consulta de seguridad o soporte adicional, por favor, dirígete al punto de contacto en la UE correspondiente a este producto. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y cualquier otra información relevante al comunicarte.

Recuerda siempre verificar las actualizaciones de seguridad y las alertas de productos en la plataforma Safety Gate de la UE. Tu seguridad es lo más importante.

# 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)