

# LV-119 FRONT OVERT PLATE BAG - SPIRITUS SYSTEMS LV-119

## FRONT OVERT PLATE BAG (MEDIUM) - WOODLAND

[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) - WOODLAND
- Fabricante: SPIRITUS SYSTEMS
- N.º de producto: 430101921
- N.º fabr.: PC-FO-WD-MD
- Color: Woodland
- Peso de entrega: 0.193kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 184mm
- Longitud de envío: 267mm

## 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 ha sido diseñado para proporcionar una solución versátil y segura para el transporte de placas y otros accesorios. Es importante seguir las instrucciones de seguridad y uso que se detallan a continuación para garantizar un rendimiento óptimo y seguro.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Verifica que la bolsa no tenga daños visibles antes de su uso.
- Mantén la bolsa alejada de fuentes de calor y materiales inflamables.
- No uses la bolsa si está dañada o si faltan piezas.
- Mantén el producto fuera del alcance de los niños.
- Si experimentas algún problema o tienes dudas sobre el uso, consulta a un especialista.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Compatibilidad de Placas:** La bolsa está diseñada para placas cortadas según el estándar SAPI de EE. UU. Asegúrate de que las placas que uses cumplan con las dimensiones especificadas:
  - Mediana: 10" x 12.5"
  - Grande: 10.25" x 13.25"
  - Extra Grande: 11" x 14.00"
  - Grosor: MÁXIMO de 1.20"
- **Uso de Cummerbunds:** La bolsa requiere un cummerbund para un funcionamiento adecuado. Asegúrate de que el cummerbund sea compatible con el sistema LV119.
- **Montaje de Accesorios:** Utiliza solo accesorios recomendados por el fabricante. Asegúrate de que estén bien fijados antes de usar la bolsa.
- **Enrutamiento de Cables:** Si utilizas dispositivos de comunicación, asegúrate de que los cables estén enrutados correctamente para evitar enganches o daños.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Instalación de la Bolsa:

- Coloca la bolsa de placa frontal en la parte delantera del cuerpo.
- Asegúrate de que la bolsa esté ajustada y segura, utilizando los bucles cosidos para adjuntar los TUBES™ de First Spear.
- Verifica que el cummerbund y la bolsa trasera estén correctamente instalados y ajustados.

### 2. Uso de la Bolsa:

- Coloca las placas en los compartimentos designados, asegurándote de que estén bien ajustadas.
- Utiliza el campo MOLLE para adjuntar otros accesorios según sea necesario.
- Si utilizas un placard o chest rig, asegúrate de que estén asegurados mediante las hebillas ITW NEXUS.

### 3. Soporte de Comunicación:

- Asegúrate de que el bucle PTT/Porkchop esté correctamente instalado y que los cables de comunicación estén enrutados adecuadamente.

## Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites la bolsa, asegúrate de desecharla de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos textiles y componentes de plástico.
- Si es posible, recicla los materiales de la bolsa de acuerdo con las pautas de reciclaje de tu área.

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

Para cualquier consulta relacionada con la seguridad del producto, asegúrate de tener a mano la información de contacto de tu distribuidor o del fabricante. Es importante que puedas comunicarte con un representante que pueda ayudarte con cualquier inquietud.

Recuerda que seguir estas instrucciones no solo garantizará tu seguridad, sino que también mejorará la durabilidad y el rendimiento de tu Bolsa de Placa Frontal O V E R T LV119. ¡Gracias por tu atención y uso responsable!

# 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)