

# OTB OVERT REAR PLATE BAG - SPIRITUS SYSTEMS OTB LV-119

## REAR OVERT PLATE BAG (X-LARGE) - BLACK

[Home](#)

OTB OVERT Bolsa Trasera para Placas El SISTEMA LV/119 es una familia de productos que trabajan juntos para dar a los usuarios 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: podrías tomar una bolsa de placa delantera o trasera C O V E R T y usarla con una bolsa de placa delantera y trasera O V E R T. Los usuarios pueden combinar cummerbunds, cubiertas de hombro y otras piezas del sistema. El SISTEMA abarca muchas partes, algunas de las cuales están actualmente disponibles y otras que están en desarrollo. Esto incluye paneles traseros de varios tipos, cummerbunds MOLLE, integraciones de First Spear Tubes™ y diferentes placards. Las operaciones Over The Beach son algunas de las más desafiantes y miserables que los miembros del servicio deben soportar. Estamos orgullosos de ofrecer una gama de productos que resultan directamente en una mejor carga y supervivencia del soldado durante operaciones en el mar. La línea de productos OTB está construida con un material de malla, que permite un drenaje rápido de agua y escombros marinos como arena. Los productos OTB se secan más rápido después de salir del agua y drenan el agua de manera más rápida y eficiente también. La malla también hace que los productos sean simples de limpiar usando agua dulce después de realizar operaciones en ambientes salinos. La bolsa O V E R T Over The Beach (OTB) comparte el mismo perfil que las bolsas de placa C O V E R T y O V E R T, pero con modificaciones que la hacen más adecuada para operaciones en el mar. Lo más notable es que las bolsas están hechas principalmente de un material de malla hidrofóbico. La bolsa trasera O V E R T OTB LV/119 fue construida para aquellos que necesitan un chaleco escalable para usar en una multitud de entornos, incluidas las operaciones en el mar. La O V E R T OTB comparte el mismo perfil que las bolsas de placa O V E R T y C O V E R T, mientras posee características adicionales que la hacen más adecuada para operaciones en el agua. La bolsa trasera cuenta con integración completa de nuestro Recovery Handle™. La bolsa trasera también cuenta con más webbing MOLLE que el O V E R T estándar, lo que ayuda en la integración de Dispositivos de Flotación Personal (PFD's). La bolsa trasera también cuenta con cremalleras que se integrarán en nuestros paneles traseros en el futuro. Integración del Recovery Handle™ Integración completa de nuestro Recovery Handle™. NOTA: El Recovery Handle™ NO está incluido con este producto. Soporte de Panel Trasero La bolsa trasera también cuenta con un webbing MOLLE 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 Cable de Comunicaciones El Modern Warfighter y el Oficial de Policía tienen una radio. Hasta la fecha, la mayoría de los fabricantes no han tomado en cuenta las necesidades de comunicación de los usuarios en sus consideraciones de diseño; nos esforzamos por romper ese paradigma. El O V E R T ofrece hombros abiertos para facilitar el enrutamiento de cables de comunicación dentro de las bolsas de placas y sobre los hombros. Los cables también pueden ser enrutados a través del acceso del cummerbund. Sujeción del Cummerbund La sujeción del cummerbund es un sistema propietario que permite el uso de todos nuestros cummerbunds, así como un amplio rango de ajuste. El cummerbund se sujet

NO IMAGE  
AVAILABLE

dentro de la bolsa de placas, lo que es ventajoso por varias razones. No hay montaje externo que pueda engancharse o romperse al salir de vehículos apresuradamente. El diseño crea un perfil suave cuando se usa debajo de la ropa. El Velcro no se utiliza como método de sujeción en la bolsa 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 estándar con bucles cosidos en los lados para sujetar los First Spear TUBES™ para su uso con nuestro cummerbund de tubos. Ajuste de Placa El portador fue diseñado para ajustarse a placas de corte SAPI estándar de Estados Unidos, pero también se ajustará a otros cortes siempre que se encuentren dentro de las especificaciones listadas a continuación. Las bolsas fueron construidas para acomodar placas "más gruesas", pero no se ajustarán a placas que no caigan dentro de las medidas listadas. Mediano - 10" x 12.5" Grande - 10.25" x 13.25" Extra Grande - 11" x 14.00" Grosor - MÁXIMO de 1.20" NOTA: Este es un componente de un portador de placas Spiritus Systems LV/119. Para construir un portador de placas COMPLETO necesitarás seleccionar AL MENOS UNO de cada uno de estos artículos: Bolsa de Placa Delantera Spiritus Systems Bolsa de Placa Trasera Spiritus Systems Cubiertas de Hombro Spiritus Systems Juego de Cummerbund.

## Atributos

- Nombre: [SPIRITUS SYSTEMS OTB LV-119 REAR OVERT PLATE BAG \(X-LARGE\) - BLACK](#)
- Fabricante: [SPIRITUS SYSTEMS](#)
- N.º de producto: 430104667
- N.º fabr.: PC-RB-BK-XL
- Color: Black
- Peso de entrega: 0.252kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 343mm
- Longitud de envío: 279mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad del Producto

## Introducción

¡Gracias por elegir la Bolsa Trasera OTB OVERT LV119 de Spiritus Systems! Este producto ha sido diseñado para proporcionar un equipo escalable y versátil para diversas operaciones, incluyendo aquellas en el mar. Sin embargo, es importante utilizarlo de manera segura y adecuada. Esta guía contiene información esencial sobre la seguridad y el uso del producto, cumpliendo con las normativas de seguridad de productos de la UE.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer y entender todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Mantén el producto fuera del alcance de niños y grupos vulnerables cuando no esté en uso.
- Inspecciona el producto regularmente para detectar signos de desgaste o daño.
- No utilices el producto si está dañado o si las cremalleras o costuras están rotas.
- Si experimentas algún problema con el producto, contacta con el fabricante para obtener asistencia.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso en el agua:** La bolsa OTB OVERT está diseñada para operaciones en el mar. Asegúrate de que esté completamente seca antes de guardarla para evitar la acumulación de moho.
- **Integración de dispositivos:** Al integrar dispositivos de flotación personal (PFD), asegúrate de que estén correctamente asegurados y que no interfieran con el uso de la bolsa.
- **Enrutamiento de cables:** Si utilizas cables de comunicación, asegúrate de que estén bien enrutados y no presenten riesgos de enredos o daños.
- **Sujeción del cummerbund:** Asegúrate de que el cummerbund esté bien ajustado y que no haya partes sueltas que puedan engancharse en otros objetos.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Ajuste del Portador:

- Asegúrate de que el portador se ajuste correctamente a las placas de corte SAPI estándar. Consulta las dimensiones especificadas para asegurar el ajuste adecuado.
- Las dimensiones de las placas aceptadas son:
  - Mediano: 10" x 12.5"
  - Grande: 10.25" x 13.25"
  - Extra Grande: 11" x 14.00"
  - Grosor máximo: 1.20"

### 2. Colocación de la Bolsa:

- Coloca la bolsa en la parte trasera del portador y asegúrate de que esté asegurada correctamente.
- Utiliza las cremalleras para asegurar la bolsa a los paneles traseros si estás utilizando uno.

### 3. Ajuste del Cummerbund:

- Inserta el cummerbund dentro de la bolsa de placas. Ajusta el sistema de sujeción para un ajuste cómodo y seguro.

### 4. Verificación de Seguridad:

- Antes de cada uso, verifica que todas las cremalleras y costuras estén en buen estado.
- Asegúrate de que no haya objetos extraños dentro de la bolsa que puedan causar daño o

incomodidad.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Cuando ya no necesites el producto, asegúrate de desecharlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre la eliminación de productos de este tipo.
- Si es posible, recicla los materiales de la bolsa en lugar de desecharlos en la basura común.

## **Información de Contacto para Más Soporte**

Para obtener más información sobre la seguridad del producto, consultas o asistencia, consulta el sitio web del fabricante o contacta a su servicio de atención al cliente. Asegúrate de tener a mano el número de modelo y la información de compra.

Recuerda que tu seguridad es la prioridad. Sigue estas instrucciones y directrices para garantizar un uso seguro y efectivo de la Bolsa Trasera OTB OVERT LV119 de Spiritus Systems.

# 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;

Polygon Industrial Molí D'En Xec

&nbsp;

C/ Barneda, 30

&nbsp;

08291&nbsp;Ripollet (Barcelona).

&nbsp;

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