

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

## REAR OVERT PLATE BAG (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 sujeta

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 \(LARGE\) - BLACK](#)
- Fabricante: [SPIRITUS SYSTEMS](#)
- N.º de producto: 430104661
- N.º fabr.: PC-RB-BK-LG
- Color: Black
- Peso de entrega: 0.23kg
- Altura de envío: 25mm
- Ancho de envío: 279mm
- Longitud de envío: 178mm

## 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 ofrecerte la mejor experiencia en operaciones, especialmente en entornos desafiantes como el mar. Para garantizar tu seguridad y el correcto uso del producto, es fundamental que sigas las instrucciones de esta guía.

## Directrices Generales de Seguridad

- Asegúrate de leer todas las instrucciones antes de usar el producto.
- Verifica que la bolsa esté en buenas condiciones antes de cada uso.
- No modifiques el producto de ninguna manera que no esté autorizada por el fabricante.
- Mantén la bolsa fuera del alcance de los niños y de personas que no estén familiarizadas con su uso.
- Si observas algún daño o defecto, no uses el producto y contacta al fabricante.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Uso en entornos acuáticos:** La bolsa OTB OVERT está diseñada para su uso en el agua, pero asegúrate de que esté correctamente asegurada y ajustada antes de entrar al agua.
- **Integración de dispositivos:** Si utilizas Dispositivos de Flotación Personal (PFD's), asegúrate de que estén correctamente integrados con la bolsa.
- **Manejo de cables:** Cuando uses cables de comunicación, asegúrate de que estén bien enrutados para evitar enredos o daños.
- **Carga de peso:** No sobrecargues la bolsa con más peso del que puede manejar, ya que esto puede comprometer su integridad y tu seguridad.
- **Mantenimiento:** Limpia la bolsa con agua dulce después de usarla en ambientes salinos para evitar daños por corrosión.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### 1. Ajuste de la bolsa:

- Asegúrate de que la bolsa esté ajustada a tu cuerpo de manera cómoda pero segura.
- Utiliza el sistema de sujeción del cummerbund para un ajuste adecuado.

### 2. Integración del Recovery Handle™:

- Asegúrate de que el Recovery Handle™ esté correctamente integrado en la bolsa.
- Recuerda que el Recovery Handle™ no está incluido con este producto.

### 3. Uso de paneles traseros:

- Si planeas usar paneles traseros, asegúrate de que sean compatibles con la bolsa OTB OVERT.
- La integración del panel trasero es propietaria y no soportará otras marcas.

### 4. Enrutamiento de cables:

- Utiliza los espacios diseñados para el enrutamiento de cables de comunicación.
- Asegúrate de que los cables no estén enredados ni obstruyan el uso de la bolsa.

### 5. Comprobación final:

- Antes de usar la bolsa, realiza una inspección final para asegurarte de que todo esté en su lugar y en buenas condiciones.

## **Instrucciones de Eliminación**

- Si decides desechar la bolsa, asegúrate de hacerlo de manera responsable.
- Consulta las normativas locales sobre reciclaje y eliminación de productos de este tipo.
- No arrojes la bolsa en cuerpos de agua o en la naturaleza.

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

Para cualquier consulta adicional sobre el uso y la seguridad de la Bolsa Trasera OTB OVERT LV119, por favor contacta al fabricante a través de los canales de atención al cliente disponibles en su sitio web.

Recuerda que tu seguridad es lo más importante. Sigue estas instrucciones para asegurar un uso adecuado y seguro de tu Bolsa Trasera OTB OVERT LV119.

# 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)