

# ASSAULT BACK PANEL CORE - SPIRITUS SYSTEMS ASSAULT BACK PANEL CORE, RANGER GREEN

[Home](#)

La parte superior del panel cuenta con un cierre de doble tirador personalizado, que separa el zipper. Este zipper cumple tres propósitos. Permite que las solapas se retiren completamente del núcleo y se intercambien. Permite que las antenas de comunicación y otros artículos como cables, tubos de hidratación y herramientas de demolición se enruten dentro y fuera de la parte superior del panel. Proporciona acceso rápido al interior del panel sin necesidad de levantar toda la solapa. El núcleo del panel de asalto también tiene tres broches direccionales para mantener las solapas de manera segura y para mantener las herramientas dentro del panel. El núcleo del panel de asalto cuenta con 4 zippers de sujeción externos. Estos zippers permiten que el panel se use en tres configuraciones. La Configuración 1 utiliza los zippers superiores para unir el panel a la bolsa de placas. Esto comprime el panel y permite que se use en una configuración "ligera". Esta configuración del panel es ideal para asaltantes que desean una configuración aerodinámica y ajustada y solo necesitan llevar cosas como un pequeño depósito de hidratación, cargas de golpe, granadas de destello y un kit GP en sus espaldas. La Configuración 2 utiliza los zippers inferiores para unir el panel a la bolsa de placas. Esta configuración le da al usuario mucha más capacidad y configura el panel más como una mochila. Esto proporciona las mismas características que la Configuración 1, pero con el volumen adicional para artículos voluminosos como radios, equipo de clima frío, camillas sin varilla, etc. La Configuración 3 también utiliza los zippers inferiores para unirse a la bolsa de placas trasera, pero introduce también la expansión inferior. Esta expansión ofrece la capacidad de llevar herramientas más largas y almacenar aún más artículos voluminosos en el espacio expandido. El núcleo del panel de asalto viene de serie con un gran bolsillo GP permanentemente fijado en la mitad inferior. Este bolsillo está forrado de velcro para la sujeción de artículos accesorios. Cuenta con un total de dos ubicaciones de sujeción dentro del bolsillo para asegurar equipos sensibles. La parte frontal del bolsillo cuenta con un bolsillo con zipper para organizar artículos más pequeños y de uso común. Este bolsillo también tiene un campo de velcro de 4" x 5" para colocar parches de identificación. Detrás del bolsillo GP hay un compartimento oculto. Este se utiliza para almacenar la mitad inferior de las cargas de golpe o bolígrafos de brecha cuando se pasan a través de las solapas superiores. También se puede usar para guardar equipo de E&E o artículos personales más pequeños. Cada lado del panel cuenta con seis lazos de sujeción para asegurar artículos más largos externamente al panel. Estos lazos son ideales para sujetar cargas Tri-Fold o Bi-Fold u otros artículos altos. La expansión inferior tiene un gancho G interno en el panel que te permite asegurarla en su lugar si necesitas llevar una carga más pesada en el interior, pero no deseas que la expansión se despliegue inadvertidamente. Guía de ajuste Bolsas de placas Overt Medianas - Se ajusta a bolsas de placas Overt Grandes - Se ajusta, podría usar un adaptador XL si tienes placas muy gruesas y estás sobrecargando el panel. Bolsas de placas Overt Extra Grandes - Necesita un adaptador XL para ser compatible con las bolsas de placas XL. Algunas imágenes se muestran con accesorios opcionales, vendidos por separado.



## Atributos

- Nombre: SPIRITUS SYSTEMS ASSAULT BACK PANEL CORE, RANGER GREEN
- Fabricante: SPIRITUS SYSTEMS
- N.º de producto: 430100553
- N.º fabr.: PC-AP-RG
- Color: Ranger Green
- Peso de entrega: 0.503kg
- Altura de envío: 64mm
- Ancho de envío: 178mm
- Longitud de envío: 279mm

## Detalles del artículo

Hecho en USA

# Índice

- [Página principal](#)
- [Guía de Instrucciones de Seguridad para el Panel de Asalto CORE de SPIRITUS SYSTEMS](#)
- [Sobre nosotros](#)

# Guía de Instrucciones de Seguridad para el Panel de Asalto CORE de SPIRITUS SYSTEMS

## Introducción

Gracias por elegir el Panel de Asalto CORE de SPIRITUS SYSTEMS. Este producto ha sido diseñado para ofrecer versatilidad y funcionalidad en situaciones de uso intensivo. A continuación, se presentan las pautas de seguridad y uso para garantizar que tu experiencia sea segura y efectiva.

## Directrices Generales de Seguridad

- **Uso Seguro:** Asegúrate de seguir todas las instrucciones de uso para prevenir lesiones.
- **Inspección Regular:** Revisa el panel antes de cada uso. Busca signos de desgaste o daño.
- **Uso Apropiado:** Este producto está diseñado para actividades específicas. No lo uses para propósitos no recomendados.
- **Almacenamiento:** Guarda el panel en un lugar seco y seguro, lejos de la luz solar directa y fuentes de humedad.
- **Mantenimiento:** Limpia el panel regularmente con un paño húmedo. Evita el uso de productos químicos agresivos que puedan dañar el material.

## Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- **Intercambio de Solapas:** Asegúrate de que el cierre de doble tirador esté completamente cerrado antes de intercambiar solapas.
- **Ruteo de Antenas y Cables:** Al enrutar antenas y cables, asegúrate de que no estén enredados o dañados.
- **Carga del Panel:** No sobrecargues el panel. Asegúrate de que los artículos que lleves estén dentro de los límites de peso recomendados.
- **Uso de Broches Direccionales:** Utiliza los broches direccionales para asegurar adecuadamente las solapas y herramientas.
- **Uso de Zippers:** Asegúrate de que los zippers estén completamente cerrados antes de mover el panel para evitar que se abran accidentalmente.

## Instrucciones para la Instalación y Uso

### Configuración del Panel

#### 1. Configuración 1:

- Usa los zippers superiores para unir el panel a la bolsa de placas.
- Ideal para una configuración "ligera".

#### 2. Configuración 2:

- Usa los zippers inferiores para unir el panel a la bolsa de placas.
- Proporciona más capacidad, configurando el panel como una mochila.

#### 3. Configuración 3:

- También utiliza los zippers inferiores y permite la expansión inferior.
- Ideal para llevar herramientas más largas y artículos voluminosos.

### Uso del Bolsillo GP

- **Acceso:** Utiliza el bolsillo GP para almacenar artículos adicionales. Asegúrate de que esté bien cerrado.
- **Compartimento Oculto:** Usa el compartimento oculto para artículos personales o equipo de E&E.
- **Asegurando Artículos:** Utiliza los lazos de sujeción para asegurar artículos más largos externamente al panel.

## Instrucciones de Eliminación

- **Eliminación del Producto:** Cuando ya no necesites el panel, asegúrate de desecharlo de manera responsable. Consulta las regulaciones locales sobre la eliminación de productos textiles y materiales.
- **Reciclaje:** Si es posible, recicla los materiales en lugar de desecharlos.

## Información de Contacto para Soporte Adicional

Para cualquier consulta adicional sobre la seguridad y el uso del Panel de Asalto CORE de SPIRITUS SYSTEMS, por favor, consulta el manual del usuario o el sitio web del fabricante.

Recuerda que la seguridad es lo primero. Sigue estas instrucciones para garantizar un uso seguro y efectivo de tu Panel de Asalto CORE.

# 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)