

ASSAULT BACK PANEL CORE - SPIRITUS SYSTEMS ASSAULT BACK PANEL CORE - MULTICAM TROPIC

[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 - MULTICAM TROPIC
- Fabricante: SPIRITUS SYSTEMS
- N.º de producto: 430101887
- N.º fabr.: PC-AP-MT
- Color: Multi-Cam Tropic
- Peso de entrega: 0.503kg
- Altura de envío: 38mm
- Ancho de envío: 267mm
- Longitud de envío: 203mm

Detalles del artículo

Hecho en USA

Índice

- Página principal
- Guía de Instrucciones de Seguridad para el Panel Trasero de Asalto Core Multicam Tropic
- Sobre nosotros

Guía de Instrucciones de Seguridad para el Panel Trasero de Asalto Core Multicam Tropic

Introducción

Gracias por elegir el Panel Trasero de Asalto Core de Spiritus Systems. Este producto ha sido diseñado para ofrecer funcionalidad y versatilidad en condiciones exigentes. Para garantizar un uso seguro y efectivo, por favor, lea atentamente esta guía de instrucciones de seguridad antes de utilizar el producto.

Directrices Generales de Seguridad

- Uso Seguro:** Asegúrate de que el panel se utilice de acuerdo con las instrucciones proporcionadas para evitar lesiones o daños.
- Inspección Regular:** Revisa el panel periódicamente para detectar signos de desgaste o daño. Si encuentras algún problema, deja de usarlo inmediatamente.
- Almacenamiento Adequado:** Guarda el panel en un lugar seco y fresco cuando no esté en uso para evitar deterioro.
- Evita el Uso en Condiciones Extremas:** No uses el panel en condiciones que excedan su capacidad de diseño, como cargas excesivas o en entornos peligrosos.

Precauciones de Seguridad Específicas para el Uso

- Carga del Panel:**
 - No excedes la capacidad de carga recomendada para evitar que el panel se dañe o que se produzcan lesiones.
 - Distribuye el peso de manera uniforme para mantener el equilibrio y la estabilidad.
- Uso de los Zippers:**
 - Asegúrate de que los zippers estén completamente cerrados antes de moverte para evitar que se enganchen o se abran accidentalmente.
 - No fuerces los zippers si están atascados. Revisa si hay obstrucciones antes de intentar abrirlos.
- Ajustes de Seguridad:**
 - Utiliza los broches direccionales para asegurar las solapas y mantener las herramientas en su lugar.
 - Asegúrate de que todas las correas y lazos de sujeción estén bien ajustados para evitar que los objetos se caigan durante el uso.

Instrucciones para la Instalación y Uso

Instalación del Panel

1. Conexión a la Bolsa de Placas:

- Configuración 1:** Usa los zippers superiores para conectar el panel a la bolsa de placas, permitiendo un uso ligero.
- Configuración 2:** Usa los zippers inferiores para una mayor capacidad, configurando el panel como una mochila.
- Configuración 3:** Conecta el panel a la bolsa de placas trasera utilizando los zippers inferiores y activa la expansión inferior para cargas más largas.

2. Ajustes de Seguridad:

- Asegúrate de que los broches direccionales estén bien asegurados.
- Ajusta los lazos de sujeción a los lados del panel para asegurar objetos más largos.

Uso del Panel

- **Acceso a Compartimentos:**
 - Utiliza el cierre de doble tirador para acceder a las solapas y el interior del panel.
 - Aprovecha el bolsillo GP y el compartimento oculto para almacenar equipos y artículos personales.
- **Carga y Transporte:**
 - Asegúrate de que el panel esté bien ajustado a tu cuerpo antes de transportarlo.
 - Si llevas una carga pesada, utiliza el gancho G interno para asegurar la expansión inferior.

Instrucciones de Eliminación

- Cuando ya no necesites el panel, considera donarlo si está en buen estado.
- Si el panel está dañado, deséchalo de acuerdo con las regulaciones locales de residuos. Consulta con las autoridades locales sobre la eliminación de productos textiles y equipos militares.

Información de Contacto para Soporte Adicional

Para consultas sobre seguridad, uso o cualquier otra inquietud relacionada con el producto, por favor, dirígete a un punto de contacto en la Unión Europea que se encargue de la seguridad de productos. Asegúrate de tener a mano la información del producto y cualquier detalle relevante al hacer tu consulta.

Nota: Este documento no sustituye la necesidad de seguir las normativas de seguridad locales y nacionales. Mantente informado sobre las actualizaciones y retiros de productos a través de plataformas oficiales como el sistema Safety Gate de la UE.

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.
Poligon Industrial Molí D'En Xec
&nbs;p;
C/ Barneda, 30
&nbs;p;
08291&nbs;p;Ripollet (Barcelona).
&nbs;p;

www.brownells.es