

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

## REAR OVERT PLATE BAG (LARGE) - COYOTE BROWN

[Home](#)

OTB OVERT Sac à Plaque Arrière Le SYSTÈME LV/119 est une famille de produits qui fonctionnent ensemble pour permettre aux utilisateurs de personnaliser leur équipement selon leurs besoins actuels. Le fait que ce soit un système cohérent signifie que les utilisateurs peuvent mélanger et assortir les accessoires dans la plupart des cas. Par exemple : On peut prendre un sac à plaque avant ou arrière C O V E R T et l'utiliser avec un sac à plaque avant et arrière O V E R T. Les utilisateurs peuvent également combiner des cummerbunds, des couvre-épaule et d'autres éléments du système. Le SYSTÈME comprend de nombreuses pièces, dont certaines sont actuellement disponibles et d'autres en développement. Cela inclut des panneaux arrière de divers types, des cummerbunds MOLLE, des intégrations de First Spear Tubes™ et différents placards. Les opérations Over The Beach sont parmi les plus difficiles et désagréables que les membres des services doivent endurer. Nous sommes fiers de proposer une gamme de produits qui améliore le transport de charge et la survie des soldats lors des opérations maritimes. La ligne de produits OTB est fabriquée avec un matériau en maille, qui permet un drainage rapide de l'eau et des débris marins tels que le sable. Les produits OTB sécheront plus rapidement après avoir quitté l'eau et draineront l'eau plus rapidement et plus efficacement. La maille rend également les produits faciles à nettoyer à l'eau douce après des opérations dans des environnements salins. L'OTB OVERT partage le même profil que les sacs à plaques C O V E R T et O V E R T, mais avec des modifications qui le rendent plus adapté aux opérations maritimes. Le plus notable est que les sacs sont principalement fabriqués en matériau en maille hydrophobe. Le sac à plaque arrière O V E R T OTB LV/119 a été conçu pour ceux qui ont besoin d'un gilet évolutif à porter dans une multitude d'environnements, y compris les opérations maritimes. L'OTB O V E R T partage le même profil que les sacs à plaques O V E R T et C O V E R T, tout en possédant des fonctionnalités supplémentaires qui le rendent plus adapté aux opérations dans l'eau. Le sac à plaque arrière dispose d'une intégration complète de notre Recovery Handle™. Le sac arrière dispose également de plus de sangle MOLLE que le standard O V E R T, ce qui aide à l'intégration des dispositifs de flottaison personnels (PFD). Le sac arrière dispose également de zippers qui s'intégreront à nos panneaux arrière à l'avenir. Intégration du Recovery Handle™ Intégration complète de notre Recovery Handle™. REMARQUE : Le Recovery Handle™ n'est PAS inclus avec ce produit. Support de Panneau Arrière Le sac arrière dispose également d'une sangle MOLLE minimale et de zippers pour les intégrations avec nos panneaux Zip-on. Remarque : L'intégration du panneau arrière est propriétaire et ne supportera pas d'autres marques de panneaux arrière. Routage de Câble de Communication Le Modern Warfighter et l'Agent des Forces de l'Ordre ont une radio. À ce jour, la majorité des fabricants n'ont pas pris en compte les besoins de communication des utilisateurs dans leurs conceptions - nous nous efforçons de briser ce paradigme. L'OTB O V E R T offre des épaules ouvertes pour faciliter le routage des câbles de communication à l'intérieur des sacs à plaques et sur les épaules. Les câbles peuvent également être routés à travers l'accès au cummerbund. Attachement de Cummerbund L'attachement du cummerbund est un système propriétaire qui permet d'utiliser tous nos cummerbunds, tout en permettant une large gamme d'ajustements. Le cummerbund s'attache à l'intérieur du sac à plaques, ce qui présente plusieurs avantages. Il n'y a pas de montage externe qui pourrait s'accrocher ou se déchirer en sortant rapidement des véhicules. La conception crée un profil lisse lorsqu'il est porté sous des vêtements. Le Velcro n'est pas utilisé comme méthode d'attachement sur le sac à plaque arrière. Le Velcro s'use avec le temps et est généralement une méthode d'attachement moins optimale lorsqu'il n'est pas soutenu d'une autre manière. Le Velcro ne supporte pas bien le poids et colle à tout, en particulier aux sièges en tissu. Chaque sac à plaque avant est livré en standard avec des boucles cousues sur les côtés pour attacher des First Spear TUBES™ pour une utilisation avec notre cummerbund à tubes.

NO IMAGE  
AVAILABLE

Ajustement de la Plaque Le porteur a été conçu pour s'adapter aux plaques de coupe SAPI standard des États-Unis, mais il s'adaptera également à d'autres coupes tant qu'elles respectent les spécifications énumérées ci-dessous. Les sacs ont été construits pour accueillir des plaques "plus épaisses", mais ils ne s'adapteront pas aux plaques qui ne respectent pas les mesures énumérées. Moyen - 10" x 12.5" Grand - 10.25" x 13.25" Très Grand - 11" x 14.00" Épaisseur - MAXIMUM de 1.20" REMARQUE : Ceci est un composant d'un build de Plate Carrier LV/119 de Spiritus Systems. Pour construire un PLATE CARRIER COMPLET, vous devrez sélectionner AU MOINS UN de chacun de ces articles : Sac à Plaque Avant Spiritus Systems Sac à Plaque Arrière Spiritus Systems Couvre-Épaules Spiritus Systems Ensemble Cummerbund Spiritus Systems

## Caractéristiques

- Nom: SPIRITUS SYSTEMS OTB LV-119 REAR OVERT PLATE BAG (LARGE) - COYOTE BROWN
- Fabricant: SPIRITUS SYSTEMS
- Référence: 430104662
- N° fabr.: PC-RB-CB-LG
- Couleur: Coyote Brun
- Poids du colis: 0.23kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 279mm
- Longueur d'expédition: 178mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le Sac à Plaque Arrière OTB OVERT LV119](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit pour le Sac à Plaque Arrière OTB OVERT LV119

## Introduction

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le sac à plaque arrière OTB OVERT LV119 en toute sécurité. Il fournit des informations essentielles sur les précautions à prendre, les instructions d'utilisation et d'installation, et les moyens de vous débarrasser du produit de manière responsable.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- Gardez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état du sac pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- En cas d'accident ou de défaillance, arrêtez d'utiliser le produit immédiatement et contactez un professionnel.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation dans des environnements maritimes** : Assurez-vous que le sac est correctement sec avant de le porter pour éviter des blessures dues à l'humidité.
- **Routage des câbles de communication** : Faites attention lors du routage des câbles pour éviter les enchevêtrements ou les dommages.
- **Attachement du cummerbund** : Vérifiez que le cummerbund est solidement attaché pour éviter toute déconnexion pendant l'utilisation.
- **Utilisation des panneaux arrière** : Ne tentez pas d'utiliser des panneaux arrière d'autres marques, car cela pourrait affecter la sécurité et la performance du produit.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Déballage** : Retirez le sac de son emballage et vérifiez qu'il n'y a pas de pièces manquantes.
2. **Fixation du Cummerbund** :
  - Insérez le cummerbund à l'intérieur du sac à plaques.
  - Assurez-vous qu'il est bien ajusté en fonction de votre taille.
3. **Routage des câbles** :
  - Si vous utilisez des câbles de communication, faitesles passer par les ouvertures prévues sur les épaules.
  - Assurez-vous que les câbles ne sont pas en tension ou enchevêtrés.
4. **Fixation des Panneaux** :
  - Attachez les panneaux arrière à l'aide des zippers fournis, en vous assurant qu'ils sont bien fixés.

### Utilisation

- Portez le sac de manière à ce qu'il soit bien ajusté contre votre corps.
- Vérifiez régulièrement le sac pendant l'utilisation pour vous assurer qu'il reste en bon état.
- Évitez de surcharger le sac au-delà de sa capacité recommandée pour garantir votre sécurité.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans la nature.
- Lorsque vous souhaitez vous débarrasser du sac, suivez les réglementations locales de recyclage.
- Si le produit est endommagé, contactez un centre de recyclage approprié pour une élimination sécurisée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le service client de votre fournisseur ou consulter leur site Web pour plus d'informations.

Ce guide est conçu pour garantir une utilisation sûre et efficace du sac à plaque arrière OTB OVERT LV119. Veuillez à suivre toutes les instructions et à rester vigilant pour assurer votre sécurité et celle des autres.

# À propos de nous

## Brownells France

**Brownells France - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

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