

# OTB OVERT Poche arrière pour plaque balistique - OTB LV-119

## Poche pour plaque arrière apparente (X-Large) - Noir

[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

NO IMAGE  
AVAILABLE

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. 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: [OTB LV-119 Poche pour plaque arrière apparente \(X-Large\) - Noir](#)
- Fabricant: [SPIRITUS SYSTEMS](#)
- Référence: 430104667
- N° fabr.: PC-RB-BK-XL
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 0.252kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 343mm
- Longueur d'expédition: 279mm

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit : OTB OVERT REAR PLATE BAG](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité du Produit : OTB OVERT REAR PLATE BAG

## Introduction

Ce guide de sécurité est conçu pour vous aider à utiliser le sac à plaque arrière OTB OVERT de manière sûre et efficace. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le produit. Il est essentiel de suivre ces instructions pour assurer votre sécurité et celle des autres.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du sac à plaque pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit. Les modifications peuvent affecter la sécurité et la performance.
- Utilisez uniquement les accessoires recommandés par le fabricant.
- Conservez ce guide de sécurité pour référence future.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation sur des surfaces sèches et stables** : Évitez d'utiliser le produit sur des surfaces glissantes ou instables.
- **Évitez le surpoids** : Ne surchargez pas le sac à plaque avec des objets lourds qui pourraient compromettre votre équilibre.
- **Manipulation avec soin** : Lorsque vous retirez ou mettez le sac, faites-le lentement pour éviter les blessures.
- **Attention aux câbles** : Lorsque vous utilisez le routage de câbles de communication, assurez-vous qu'ils ne se coincent pas ou ne s'accrochent pas à d'autres objets.
- **Surveillance des enfants** : Si le produit est utilisé autour d'enfants, assurez-vous qu'ils ne jouent pas avec le sac ou les accessoires.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Déballage** : Retirez le sac à plaque de son emballage avec soin.
2. **Vérification** : Inspectez le sac pour tout dommage ou pièce manquante.
3. **Attachement du cummerbund** :
  - Fixez le cummerbund à l'intérieur du sac à plaques en suivant les instructions du fabricant.
  - Assurez-vous que le cummerbund est bien ajusté pour un maintien optimal.
4. **Intégration des accessoires** : Ajoutez tout accessoire compatible selon vos besoins.

### Utilisation

1. **Mise en place** : Enfilez le sac à plaque en vous assurant qu'il est correctement positionné sur votre corps.
2. **Ajustement** : Ajustez les sangles pour un confort optimal et une sécurité accrue.
3. **Routage des câbles** : Si vous utilisez des câbles de communication, alignez-les à travers les ouvertures prévues.
4. **Retrait** : Pour retirer le sac, faites-le lentement et avec précaution.

## Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Suivez les directives locales pour l'élimination des

équipements de protection.

- Si le produit est endommagé ou usé, envisagez de le retourner au fabricant pour un recyclage approprié.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le fabricant ou le distributeur. Assurez-vous de disposer du numéro de modèle et de toute autre information pertinente pour faciliter l'assistance.

En suivant ces lignes directrices, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre sac à plaque arrière OTB OVERT. Restez informé des mises à jour de sécurité et des rappels éventuels via les canaux appropriés.

# 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)