

**LV-119 REAR OVERT PLATE BAG - SPIRITUS SYSTEMS LV-119 REAR
OVERT PLATE BAG (X-LARGE) - WOLF GREY**

[Home](#)

Le SYSTÈME LV/119 est une famille de produits qui fonctionnent ensemble pour donner aux utilisateurs la possibilité d'adapter leur équipement à 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 pourrait prendre un sac de plaque avant ou arrière COVERT et l'utiliser avec un sac de plaque avant et arrière OVERT. Les utilisateurs peuvent croiser les cummerbunds, les couvertures d'épaule et d'autres pièces qui seront disponibles. Le SYSTÈME englobe de nombreuses pièces, certaines actuellement disponibles et d'autres en développement. Cela inclut des panneaux arrière de différents types, des cummerbunds MOLLE, des intégrations First Spear Tubes™, et différents placards. Le sac de plaque arrière OVERT LV/119 a été conçu pour ceux qui ont besoin d'un gilet évolutif à porter dans une multitude d'environnements allant de la faible visibilité à l'action directe. L'OVERT partage le même profil que les sacs de plaque COVERT, tout en possédant des caractéristiques supplémentaires qui le rendent plus adapté aux opérations de haut niveau. Le sac de plaque arrière dispose d'une intégration complète de notre Recovery Handle™. Le sac arrière présente également un minimum de sangle MOLLE et de fermetures éclair pour des intégrations futures avec nos panneaux Zip-on qui seront disponibles plus tard cette année. Intégration du Recovery Handle. Intégration complète de notre Recovery Handle. REMARQUE : le Recovery Handle N'EST PAS inclus avec ce produit. REMARQUE : Le sac de plaque arrière OVERT LV/119 nécessite un sac avant et un cummerbund pour un fonctionnement correct. Support de panneau arrière. Le sac arrière présente également un minimum de sangle MOLLE et de fermetures éclair pour des 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 des câbles de communication. Le combattant moderne et l'agent des forces de l'ordre possèdent une radio. À ce jour, la majorité des fabricants n'ont pas pris en compte les besoins de communication des utilisateurs dans leurs considérations de conception - nous nous efforçons de briser ce paradigme. L'OVERT offre des épaules ouvertes pour faciliter le routage des câbles de communication à l'intérieur des sacs de plaques et sur les épaules. Les câbles peuvent également être routés à travers l'accès au cummerbund. Attachement du cummerbund. L'attachement du cummerbund est un système propriétaire qui permet l'utilisation de tous nos cummerbunds ainsi qu'un large éventail d'ajustements. Le cummerbund s'attache à l'intérieur du sac de plaque, ce qui présente plusieurs avantages. Il n'y a pas de montage externe qui peut s'accrocher ou se déchirer lors de la sortie rapide des véhicules. Le design crée un profil lisse lorsqu'il est porté sous des vêtements. Le Velcro n'est pas utilisé comme attachement au sac de plaque arrière. Le Velcro s'use avec le temps et est généralement un moyen d'attachement moins qu'optimal 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 de plaque avant est livré en standard avec des boucles cousues sur les côtés pour attacher des First Spear TUBES pour une utilisation avec les cummerbunds Spiritus Systems. Ajustement de la plaque. Le porte-plaques a été conçu pour s'adapter aux plaques SAPI de l'armée américaine, mais il s'adaptera également à d'autres découpes tant qu'elles respectent les spécifications énumérées ci-dessous. Les sacs ont été construits pour accueillir des plaques plus épaisses, mais ils ne conviendront pas à des plaques qui ne respectent pas les mesures indiquées. Moyen - 10 x 12.5 Grand - 10.25 x 13.25 Très Grand - 11 x 14.00 Épaisseur - MAXIMUM de 1.20 REMARQUE : Le sac de plaque arrière LV119 fait partie du Système de Porte-Plaques LV119. Cet article n'inclut pas de sac de plaque avant, de cummerbund, de couvertures d'épaule, de placards ou d'autres accessoires. Des composants supplémentaires sont nécessaires pour une utilisation correcte. Certaines images montrent des accessoires optionnels, vendus séparément.



Caractéristiques

- Nom: SPIRITUS SYSTEMS LV-119 REAR OVERT PLATE BAG (X-LARGE) - WOLF GREY
- Fabricant: SPIRITUS SYSTEMS
- Référence: 430101734
- N° fabr.: PC-RO-WG-XL
- Couleur: Wolf Grey
- Poids du colis: 0.233kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 184mm
- Longueur d'expédition: 273mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité du Produit pour le LV119 REAR OVERT PLATE BAG](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité du Produit pour le LV119 REAR OVERT PLATE BAG

Introduction

Merci d'avoir choisi le LV119 REAR OVERT PLATE BAG de Spiritus Systems. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre produit. Veuillez lire attentivement ces instructions avant d'utiliser le sac.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du sac pour détecter tout dommage ou usure.
- Ne modifiez pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Conservez le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- En cas d'accident ou de défaillance du produit, signalez-le aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation appropriée** : Ce sac est conçu pour être utilisé avec un gilet évolutif et nécessite un sac avant et un cummerbund pour un fonctionnement correct.
- **Poids maximum** : Ne surchargez pas le sac au-delà de ses capacités. Respectez les dimensions maximales des plaques (11 x 14.00 pouces, épaisseur maximale de 1.20 pouces).
- **Routage des câbles** : Assurez-vous que les câbles de communication sont correctement routés pour éviter les accrocs ou les déchirures.
- **Vérification des accessoires** : Utilisez uniquement les accessoires compatibles recommandés par Spiritus Systems pour garantir la sécurité et la fonctionnalité.

Instructions d'Installation et d'Utilisation

1. Assemblage du Sac :

- Attachez le cummerbund à l'intérieur du sac de plaque.
- Assurez-vous que le cummerbund est bien fixé et qu'il ne présente pas de parties saillantes.

2. Ajustement de la Plaque :

- Insérez les plaques SAPI dans le compartiment prévu à cet effet.
- Vérifiez que les plaques sont bien ajustées et ne bougent pas.

3. Routage des Câbles :

- Utilisez les ouvertures prévues pour le routage des câbles de communication.
- Évitez de tirer sur les câbles pour prévenir les dommages.

4. Vérification Finale :

- Avant utilisation, effectuez une vérification complète du sac et des accessoires.
- Assurez-vous que toutes les intégrations sont sécurisées et fonctionnelles.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Suivez les réglementations locales en matière d'élimination des équipements de sécurité.
- Contactez un centre de recyclage local pour des conseils sur l'élimination appropriée.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de votre produit, veuillez contacter le point de contact basé dans l'UE de Spiritus Systems. Assurez-vous de fournir des informations détaillées sur votre produit et votre demande.

En suivant ces directives, vous contribuerez à assurer votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du LV119 REAR OVERT PLATE BAG. Merci de faire preuve de prudence et de responsabilité.

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