

LV-119 FRONT OVERT PLATE BAG - SPIRITUS SYSTEMS LV-119 FRONT OVERT PLATE BAG (LARGE), RANGER GREEN

[Home](#)

REMARQUE : Le LV/119 O V E R T Front Plate Bag nécessite un Rear Bag et un Cumberbund pour un fonctionnement optimal. Le système LV/119 est un ensemble de produits qui fonctionnent ensemble pour donner aux utilisateurs la possibilité d'adapter leur équipement à leurs besoins actuels. Le fait qu'il s'agisse d'un système cohérent signifie que les utilisateurs peuvent mélanger et assortir les accessoires dans la plupart des cas. Par exemple : on pourrait prendre un C O V E R T Front ou Rear Plate Bag et l'utiliser avec un O V E R T Front et Rear Plate Bag. Les utilisateurs peuvent également croiser les cumberbunds, les couvre-épaules et d'autres pièces qui seront disponibles. Le SYSTÈME englobe de nombreuses pièces, dont certaines sont actuellement disponibles et d'autres en développement, comme des panneaux arrière de différents types, des cumberbunds MOLLE, des intégrations First Spear TUBES™ et différents placards. L'O V E R T partage le même profil que les sacs de plaques C O V E R T mais avec des modifications qui le rendent plus adapté aux opérations à haut profil. Le sac avant dispose d'un champ MOLLE de 3 rangées / 4 colonnes qui fait également office de champ Velcro de 6" x 3". Cela peut être utilisé pour attacher des dispositifs d'utilisateur final (EUD), tels que ceux fabriqués par KAGWERKS ou Juggernaut Defense. Le Velcro peut être utilisé pour monter des placards, des patches et des identifiants IR. Le MOLLE peut également être utilisé pour monter des pochettes administratives, des pochettes pour grenades frag ou tout autre chose à laquelle les utilisateurs peuvent avoir besoin d'un accès rapide. Chaque front plate bag est livré en standard avec des boucles cousues sur les côtés pour attacher les First Spear TUBES™ à utiliser avec notre cumberbund TUBES™. Intégration de placard et de chest rig. Tous les LV/119 Plate Bags offrent une intégration de placard et de chest rig via des boucles ITW NEXUS de 1 pouce amovibles. Ces clips sont amovibles, permettant aux utilisateurs de réduire la signature du sac à plaques s'il est porté sous une chemise de couverture ou utilisé dans un rôle à faible profil. Support Push To Talk. Chaque sac à plaques avant O V E R T est livré en standard avec une boucle PTT/Porkchop de chaque côté. Routage de câble de communication. Le combattant moderne 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 considérations de conception - nous nous efforçons de briser ce paradigme. Le sac avant 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. Il offre également de petits points de routage près des boucles ITW NEXUS de 1 pouce sur la poitrine - accommodant facilement le routage des câbles PTT. Compatibilité des plaques. Le porte-plaques a été conçu pour s'adapter aux plaques découpées SAPI standard des États-Unis, 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 s'adapteront pas aux 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 LV119 Front Plate Bag fait partie du système de porte-plaques LV119. Cet article n'inclut pas de Rear Plate Bag, Cumberbund, Couvre-épaule, 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 FRONT OVERT PLATE BAG (LARGE), RANGER GREEN
- Fabricant: SPIRITUS SYSTEMS
- Référence: 430100569
- N° fabr.: PC-FO-RG-LG
- Couleur: Ranger Vert
- Poids du colis: 0.207kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 178mm
- Longueur d'expédition: 279mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

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

Guide de Sécurité pour le LV119 FRONT OVERT PLATE BAG

Introduction

Merci d'avoir choisi le LV119 FRONT OVERT PLATE BAG de SPIRITUS SYSTEMS. Ce produit est conçu pour offrir une protection et une fonctionnalité optimales lors de son utilisation. Pour assurer votre sécurité et celle des autres, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

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 surchargez pas le sac avec des équipements qui pourraient compromettre sa structure.
- Tenez le sac hors de portée des enfants lorsqu'il n'est pas utilisé.
- En cas de doute sur l'utilisation ou la sécurité du produit, consultez un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation des Accessoires:** Le LV119 FRONT OVERT PLATE BAG nécessite un Rear Bag et un Cumberbund pour fonctionner correctement. Assurez-vous d'utiliser ces composants pour une performance optimale.
- **Compatibilité des Plaques:** Ce sac est conçu pour s'adapter aux plaques SAPI standard. Vérifiez que vos plaques respectent les dimensions suivantes :
 - Moyen : 10" x 12.5"
 - Grand : 10.25" x 13.25"
 - Très Grand : 11" x 14.00"
 - Épaisseur maximale : 1.20"
- **Routage des Câbles:** Lorsque vous utilisez des dispositifs de communication, assurez-vous que les câbles sont correctement routés à l'intérieur du sac pour éviter les enchevêtrements ou les dommages.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation des Plaques:

- Ouvrez le sac et insérez les plaques selon les dimensions spécifiées.
- Assurez-vous que les plaques sont bien en place et sécurisées.

2. Fixation du Cumberbund:

- Attachez le cumberbund aux boucles prévues sur le sac.
- Vérifiez que le cumberbund est ajusté correctement pour un maintien optimal.

3. Utilisation des Champs MOLLE:

- Utilisez le champ MOLLE pour attacher des accessoires. Assurez-vous que tout est solidement fixé pour éviter les pertes pendant l'utilisation.
- Vous pouvez également utiliser le Velcro pour fixer des patches ou des identifiants.

4. Routage des Câbles de Communication:

- Utilisez les points de routage près des boucles ITW NEXUS pour acheminer les câbles de communication.
- Assurez-vous que les câbles ne sont pas coincés ou exposés à des risques d'accrochage.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les ordures ménagères. Suivez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements tactiques.
- Si le produit est endommagé ou hors d'usage, consultez les directives locales pour une 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 approprié dans votre région. Assurez-vous d'avoir les informations du produit à portée de main pour faciliter le processus.

Merci de votre attention et de votre engagement à utiliser le LV119 FRONT OVERT PLATE BAG en toute sécurité.

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