

LV-119 Poche porte-plaques frontale (externe) - LV-119 poche frontale externe pour plaques (M) MULTICAM

[Home](#)

REMARQUE : Le LV/119 O V E R T Front Plate Bag nécessite un Rear Bag et un Cummerbund 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 cummerbunds, 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 cummerbunds 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 patchs 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 cummerbund 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, Cummerbund, 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: [LV-119 poche frontale externe pour plaques \(M\) MULTICAM](#)
- Fabricant: [SPIRITUS SYSTEMS](#)
- Référence: 430100572
- N° fabr.: PC-FO-MC-MD
- Couleur: Multi-Cam
- Poids du colis: 0.193kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 178mm
- Longueur d'expédition: 267mm

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 vous offrir une protection optimale lors de vos opérations. Il est essentiel de suivre les directives de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace. Ce guide vous fournira des informations importantes sur la sécurité, l'installation et l'utilisation de votre sac.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé uniquement selon les instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement le sac pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit de manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Conservez le sac hors de portée des enfants lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Si vous rencontrez des problèmes ou si vous avez des questions, n'hésitez pas à demander de l'aide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Utilisation de Cumberbund et Rear Bag:** Le LV119 nécessite un Rear Bag et un Cumberbund pour un fonctionnement optimal. Assurez-vous de les installer correctement.
- **Accessoires:** Utilisez uniquement des accessoires compatibles avec le système LV119 pour éviter tout risque d'accident.
- **Routage des Câbles:** Lorsque vous utilisez des équipements de communication, assurez-vous que les câbles sont bien routés pour éviter les enchevêtrements.
- **Compatibilité des Plaques:** Vérifiez que vos plaques respectent les dimensions spécifiées (Moyen 10" x 12.5", Grand 10.25" x 13.25", Très Grand 11" x 14.00", Épaisseur maximum 1.20"). Des plaques inappropriées peuvent compromettre la protection.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Cumberbund et du Rear Bag:

- Fixez le Cumberbund aux boucles prévues sur le sac.
- Assurez-vous que le Rear Bag est solidement attaché pour garantir la stabilité.

2. Utilisation du MOLLE et du Velcro:

- Utilisez le champ MOLLE pour attacher des pochettes et autres accessoires.
- Fixez les patches et identifiants IR sur le Velcro pour une identification rapide.

3. Routage des Câbles de Communication:

- Faites passer les câbles à travers les ouvertures dédiées pour éviter les enchevêtrements.
- Assurez-vous que les câbles sont bien fixés et ne gênent pas vos mouvements.

4. Vérification de la Sécurité:

- Avant chaque utilisation, vérifiez que toutes les pièces sont correctement installées et en bon état.
- Testez le système pour vous assurer qu'il fonctionne comme prévu.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Renseignez-vous sur les options de recyclage dans votre région pour éliminer le produit de manière responsable.
- Si le produit est endommagé ou ne peut plus être utilisé, suivez les réglementations locales pour son élimination.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant votre LV119 FRONT OVERT PLATE BAG, veuillez vous référer à votre fournisseur ou à l'endroit où vous avez effectué votre achat pour des conseils et un soutien supplémentaires.

En suivant ces directives, vous garantissez non seulement votre sécurité, mais aussi celle des autres. Merci de votre attention et restez en sécurité lors de l'utilisation de votre équipement.

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