

LV-119 Poche porte-plaques frontale (externe) - LV-119 Pochette de plaque avant extérieure (L) 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 Pochette de plaque avant extérieure \(L\) MULTICAM](#)
- Fabricant: [SPIRITUS SYSTEMS](#)
- Référence: 430100568
- N° fabr.: PC-FO-MC-LG
- Couleur: Multi-Cam
- Poids du colis: 0.207kg
- Hauteur d'expédition: 25mm
- Largeur d'expédition: 191mm
- 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 sac est conçu pour vous offrir une flexibilité et une adaptabilité maximales dans des situations opérationnelles. Il est important de suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace de ce produit.

Directives de sécurité générales

- Assurez-vous que le produit est utilisé conformément aux instructions fournies.
- Vérifiez régulièrement l'état du sac pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne surchargez pas le sac, car cela pourrait compromettre sa sécurité et sa fonctionnalité.
- Gardez le sac hors de portée des enfants, car il peut contenir des pièces qui présentent un risque d'étouffement.
- En cas de doute sur la sécurité de l'utilisation du produit, contactez un professionnel.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne pas utiliser le sac si des éléments sont manquants ou endommagés.
- Évitez d'exposer le sac à des températures extrêmes ou à des produits chimiques agressifs.
- Utilisez uniquement des plaques qui respectent les spécifications indiquées (voir section Compatibilité des plaques).
- Assurez-vous que tous les accessoires sont correctement fixés avant d'utiliser le sac.
- Lors de l'utilisation du sac dans des environnements à haut risque, vérifiez que tous les dispositifs de communication sont correctement routés pour éviter les interférences.

Instructions d'installation et d'utilisation

1. Assemblage du sac:

- Fixez le Rear Bag et le Cummerbund au LV119 FRONT OVERT PLATE BAG pour un fonctionnement optimal.
- Utilisez les boucles cousues sur les côtés pour attacher les First Spear TUBES™ avec le cummerbund TUBES™.

2. Montage des accessoires:

- Utilisez le champ MOLLE de 3 rangées / 4 colonnes pour attacher des dispositifs d'utilisateur final (EUD) et d'autres accessoires.
- Assurez-vous que les patches et identifiants IR sont correctement fixés au Velcro.

3. Routage des câbles de communication:

- Utilisez les épaules ouvertes pour le routage des câbles de communication.
- Assurez-vous que les câbles PTT sont facilement accessibles et sécurisés.

4. Compatibilité des plaques:

- Vérifiez que les plaques utilisées respectent les dimensions suivantes:
 - Moyen: 10" x 12.5"
 - Grand: 10.25" x 13.25"

- Très Grand: 11" x 14.00"
- Épaisseur: MAXIMUM de 1.20"
- Ne pas utiliser de plaques qui ne respectent pas ces spécifications.

Instructions d'élimination

- Ne jetez pas le produit avec les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements tactiques.
- Si vous souhaitez vous débarrasser du sac, envisagez de le donner à une organisation qui pourrait en avoir besoin.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation du LV119 FRONT OVERT PLATE BAG, veuillez consulter un professionnel ou le fabricant pour obtenir des conseils appropriés.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre LV119 FRONT OVERT PLATE BAG. Merci de votre attention et restez en 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