

LV-119 FRONT OVERT PLATE BAG - SPIRITUS SYSTEMS LV-119

FRONT OVERT PLATE BAG (X-LARGE) - WOODLAND

[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: SPIRITUS SYSTEMS LV-119 FRONT OVERT PLATE BAG (X-LARGE) - WOODLAND
- Fabricant: SPIRITUS SYSTEMS
- Référence: 430101930
- N° fabr.: PC-FO-WD-XL
- Couleur: Woodland
- Poids du colis: 0.227kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 197mm
- Longueur d'expédition: 292mm

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 guide vous fournira des informations essentielles sur l'utilisation en toute sécurité de ce produit. Veuillez lire attentivement ce document avant d'utiliser le sac pour assurer une expérience sécurisée et efficace.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous 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 manière non autorisée, car cela pourrait compromettre sa sécurité.
- Gardez ce produit hors de portée des enfants, sauf si spécifiquement conçu pour une utilisation par des jeunes utilisateurs.
- Signalez tout produit dangereux ou accident aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Installation correcte** : Assurezvous que le LV119 est installé avec un Rear Bag et un Cummerbund pour un fonctionnement optimal.
- **Compatibilité des plaques** : Utilisez uniquement des plaques conformes aux dimensions spécifiées :
 - Moyen 10" x 12.5"
 - Grand 10.25" x 13.25"
 - Très Grand 11" x 14.00"
 - Épaisseur maximale 1.20"
- **Équipement de communication** : Utilisez les points de routage de câble pour les câbles de communication afin d'éviter les enchevêtrements.
- **Utilisation des accessoires** : Les accessoires supplémentaires, comme les placards et les patchs, doivent être fixés correctement pour éviter toute perte pendant l'utilisation.
- **Port sous une chemise** : Si vous portez le sac sous des vêtements, vérifiez que les clips amovibles sont sécurisés pour réduire la signature du sac.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du sac :

- Fixez le LV119 FRONT OVERT PLATE BAG à un Cummerbund et un Rear Bag compatibles.
- Assurezvous que les boucles ITW NEXUS sont correctement attachées pour une intégration sécurisée.

2. Ajustement des plaques :

- Insérez les plaques dans les compartiments prévus, en vous assurant qu'elles sont correctement positionnées.
- Vérifiez que les plaques ne dépassent pas les dimensions maximales spécifiées.

3. Routage des câbles :

- Utilisez les épaules ouvertes pour acheminer les câbles de communication.
- Assurezvous que les câbles ne gênent pas le mouvement ou n'entraînent pas l'utilisation du sac.

4. Utilisation des dispositifs d'utilisateur final (EUD) :

- Fixez les EUD à l'aide du champ MOLLE et du Velcro sur le sac.
- Assurezvous que ces dispositifs sont bien sécurisés avant l'utilisation.

5. Entretien :

- Nettoyez le sac avec un chiffon humide et un savon doux.
- Évitez d'utiliser des produits chimiques agressifs qui pourraient endommager le matériau.

Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le produit dans les déchets ménagers.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements militaires ou tactiques.
- Si le produit est endommagé, contactez un service de recyclage spécialisé.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité de ce produit, veuillez contacter le point de contact approprié dans votre région. Assurezvous de conserver une copie de ce manuel pour référence future.

Veuillez suivre ces directives pour garantir votre sécurité et celle des autres lors de l'utilisation du LV119 FRONT OVERT PLATE BAG.

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