

Porte-plaques SMC - SMC gilet porte-plaques noir

[Home](#)

Le gilet porte-plaques qui peut tout faire

Le SMC Plate Carrier est notre conception de gilet porte-plaques la plus avancée à ce jour. Le SMC (Shoot, Move, Communicate) est tout ce que tu as toujours voulu dans un gilet porte-plaques léger et prêt au combat. Conçu pour transporter une paire de plaques rigides de 10"x12" ou la plupart des grandes plaques SAPI, le cummerbund dispose d'un tressage de style MOLLE/PALS pour ajouter des poches pour plaques latérales si tu préfères que tes reins restent non perforés. Le panneau avant comprend également une poche ouverte pour des cartes, la rétention d'eau/câble ou suffisamment d'espace pour un bonnet en polaire ou des gants. Ce gilet est de taille unique grâce à ses bretelles et son cummerbund ajustables, garantissant un ajustement confortable pour presque tous les types de corps de guerrier. Si tu te retrouves en feu, coincé dans un espace étroit ou que tu vas te baigner de manière inattendue, les nouvelles boucles ROC sur une bretelle (réversible) et de chaque côté du cummerbund peuvent être rapidement libérées en cas d'urgence. Cela rend également le port du gilet beaucoup plus pratique lorsque tu es pressé. Le secret du SMC se trouve littéralement à l'arrière. Les fermetures éclair YKK et le tressage sur le panneau arrière sont conçus pour attacher l'un des nouveaux panneaux arrière zippés SMC, te permettant de personnaliser ton gilet pour la mission à venir. Tous ces panneaux sont compatibles avec les gilets fournis par SOCOM avec des systèmes de panneaux arrière zippés. Découvre toute la gamme dans la collection SMC Back Panel. En ce qui concerne le gilet SMC, un mesh respirant est intégré dans le cummerbund et les faces intérieures du corps du gilet pour un confort accru. Le rembourrage intérieur enveloppé dans un tissage offre au porteur un confort supplémentaire et des canaux d'air pour évacuer l'humidité. Il y a six rangées de tressage de style MOLLE/PALS avec du matériel en boucle assorti intégré sur les trois premières rangées pour la possibilité d'attacher des patchs ou des panneaux d'identification. Le nylon laminé découpé au laser te donne toute la modularité du tressage MOLLE traditionnel tout en réduisant significativement le poids tout en restant solide et résistant à l'eau/aux produits chimiques. La longévité est également augmentée car les bords découpés ne s'effilochent pas après avoir été scellés à chaud avec le laser.



Caractéristiques

- Nom: [SMC gilet porte-plaques noir](#)
- Fabricant: [GREY GHOST GEAR](#)
- Référence: 100075072
- N° fabr.: GTG0295-2
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 0.853kg
- Hauteur d'expédition: 394mm
- Largeur d'expédition: 7mm
- Longueur d'expédition: 5mm
- UPC: 810001171995

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le SMC Plate Carrier](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le SMC Plate Carrier

Introduction

Merci d'avoir choisi le SMC Plate Carrier de Grey Ghost Gear. Ce gilet porteplaques avancé est conçu pour offrir confort et protection. Afin d'assurer une utilisation sécurisée et efficace de ce produit, veuillez lire attentivement ce guide de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le gilet est adapté à votre taille et à votre morphologie avant de l'utiliser.
- Vérifiez régulièrement l'état du gilet pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne modifiez pas le produit d'une manière non prévue par le fabricant.
- Gardez le gilet hors de portée des enfants, sauf si un adulte supervise son utilisation.
- En cas de doute sur la sécurité du produit, contactez le fabricant ou un professionnel.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ajustement:** Assurezvous que le cummerbund et les bretelles sont bien ajustés pour éviter tout glissement pendant l'utilisation.
- Libération Rapide:** Familiarisezvous avec les boucles ROC pour une libération rapide en cas d'urgence.
- Utilisation en Milieu Étroit:** Évitez de porter le gilet dans des espaces confinés sans avoir effectué des vérifications de sécurité au préalable.
- Équipement Additionnel:** Si vous ajoutez des poches ou des accessoires, assurezvous qu'ils ne compromettent pas la sécurité ou l'équilibre du gilet.
- Conditions Météorologiques:** Évitez d'utiliser le gilet dans des conditions extrêmes sans préparation adéquate.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Mise en Place:

- Dépliez le gilet et vérifiez qu'il n'y a pas de déchirures ou de dommages.
- Ajustez les bretelles et le cummerbund à votre taille. Assurezvous qu'ils sont bien fixés.

2. Ajout de Plaques:

- Insérez les plaques rigides de 10"x12" ou les plaques SAPI dans les poches prévues à cet effet.
- Assurezvous que les plaques sont bien positionnées et sécurisées.

3. Utilisation:

- Enfilez le gilet et ajustezle pour un confort optimal.
- En cas d'urgence, utilisez les boucles ROC pour un retrait rapide.

4. Entretien:

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

Instructions de Disposal

- En fin de vie, le gilet doit être éliminé de manière responsable.
- Consultez les réglementations locales concernant l'élimination des équipements en nylon et en matériaux

synthétiques.

- Si possible, recyclez le gilet ou ses composants dans des installations appropriées.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question relative à la sécurité ou à l'utilisation de ce produit, veuillez contacter le fabricant ou consulter leur site Web pour des informations supplémentaires.

En suivant ces directives de sécurité, vous pouvez profiter pleinement de votre SMC Plate Carrier tout en assurant votre sécurité et celle des autres. 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