

POCKET SHIELD - RAVEN CONCEALMENT SYSTEMS POCKET SHIELD BLACK WITH LANYARD AND HARDWARE KIT BLACK

[Home](#)

Le Pocket Shield est une plateforme flexible et modulaire qui permet à un individu de transporter en toute sécurité et discréction un petit outil de défense (comme une arme à feu, un chargeur de pistolet, un couteau fixe ou pliant, une lampe de poche, un spray au poivre, une matraque extensible ou toute autre arme d'impact, un multi-outil, etc.) dans la poche avant de jeans ou de pantalons habillés sans clips de poche visibles ni marques.



Caractéristiques

- Nom: RAVEN CONCEALMENT SYSTEMS POCKET SHIELD BLACK WITH LANYARD AND HARDWARE KIT BLACK
- Fabricant: RAVEN CONCEALMENT SYSTEMS
- Référence: 100030839
- N° fabr.: PKSHBK
- Couleur: Noir
- Poids du colis: 0.068kg
- Hauteur d'expédition: 3mm
- Largeur d'expédition: 178mm
- Longueur d'expédition: 152mm

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Pocket Shield](#)
- [À propos de nous](#)

Guide de Sécurité pour le Pocket Shield

Introduction

Le Pocket Shield de Raven Concealment Systems est une plateforme flexible et modulaire conçue pour transporter en toute sécurité et discrétion divers outils de défense. Ce guide vous fournira des instructions de sécurité essentielles pour garantir une utilisation sûre et efficace de votre Pocket Shield.

Directives de Sécurité Générales

- Assurezvous que le Pocket Shield est utilisé uniquement pour le transport d'outils de défense légaux et appropriés.
- Ne laissez pas le Pocket Shield à la portée des enfants ou des personnes non autorisées.
- Vérifiez régulièrement l'état du Pocket Shield pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Consultez les lois locales concernant le port d'outils de défense avant d'utiliser le Pocket Shield.
- En cas d'accident ou de produit défectueux, signalez-le immédiatement aux autorités compétentes.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Lorsque vous insérez un outil de défense dans le Pocket Shield, assurezvous qu'il est sécurisé et ne peut pas glisser ou se déplacer.
- Évitez de surcharger le Pocket Shield avec trop d'objets, ce qui pourrait compromettre sa fonction.
- Utilisez le Pocket Shield uniquement dans des vêtements appropriés, tels que des jeans ou des pantalons habillés, pour assurer un ajustement sûr.
- Ne tentez pas de modifier ou de réparer le Pocket Shield vous-même. Contactez le fabricant pour toute assistance.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. Installation du Pocket Shield :

- Choisissez une poche avant de jeans ou de pantalons habillés qui est suffisamment profonde pour accueillir le Pocket Shield.
- Insérez le Pocket Shield dans la poche de manière à ce qu'il soit bien ajusté et stable.
- Assurezvous qu'aucun clip de poche visible ou marque n'est présent.

2. Utilisation du Pocket Shield :

- Placez vos outils de défense à l'intérieur du Pocket Shield de manière organisée.
- Vérifiez que tous les objets sont bien sécurisés avant de porter le Pocket Shield.
- Lorsque vous retirez le Pocket Shield de votre poche, faites-le avec précaution pour éviter tout accident.

Instructions d'Élimination

- Ne jetez pas le Pocket Shield dans les ordures ménagères. Vérifiez les réglementations locales concernant l'élimination des produits en plastique et des matériaux synthétiques.
- Si le Pocket Shield est endommagé ou usé, envisagez de le recycler conformément aux directives locales.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour des questions ou des préoccupations concernant la sécurité de votre Pocket Shield, veuillez consulter le site Web du fabricant pour obtenir des informations de contact appropriées.

En suivant ces directives, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre Pocket Shield. Restez vigilant et informé sur les meilleures pratiques de 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