

# SURESHELL porte-cartouches en polymère et selle pour REMINGTON 870 12 GA 6RD

[Accessoires](#) > [Chargeurs Rapides & Accessoires](#) > [Porte cartouches fusil](#)

Transportez plus de munitions « prêtes à l'emploi » : Les opérateurs professionnels qui ne veulent pas faire de compromis sur la qualité, la performance et la durabilité trouveront que les porte-munitions en polymère de Mesa Tactical sont une alternative particulièrement attrayante et économique aux porte-munitions en plastique de qualité consommateur à bas prix proposés par les concurrents. Les porte-munitions SureShell® en polymère sont fabriqués à partir d'un polymère durable et résistant aux chocs. Ce système de porte-munitions, disponible en configuration de six cartouches, dispose de porte-cartouches moulés par injection en polymère rempli de verre, fixés au récepteur par une plaque arrière en aluminium léger avec des inserts filetés en laiton. Le porte-munitions SureShell en polymère comprend également un système innovant de double friction en caoutchouc qui maintient les cartouches en place de manière fiable. Certains porte-munitions SureShell incluent des joints en caoutchouc découpés à la forme, adhésifs et résistants à haute température pour protéger la finition du fusil hôte. Le système de montage SureShell pour les fusils Remington 870, 1100 et 11-87 utilise une combinaison de fixations en acier filetées dans une goupille en acier (à l'arrière) et de vis Chicago appariées (à l'avant) pour un attachement plus sécurisé au fusil sans risque de pincer le récepteur. La plaque de montage présente même une fenêtre au-dessus de l'emplacement du numéro de série du fusil, facilitant ainsi l'inventaire pour les armuriers. Des modèles sont disponibles avec ou sans rails Picatinny intégrés pour le montage d'optique. Comme tous les porte-munitions SureShell, les nouveaux porte-munitions en polymère SureShell fonctionnent bien dans tous les climats et environnements et sont conçus pour résister à l'utilisation quotidienne et aux abus auxquels les armes d'arsenal sont souvent soumises. Ce système maintient les cartouches en place jusqu'à ce qu'elles soient nécessaires, moment où elles sont facilement accessibles et rapidement retirées pour un rechargement rapide.



## Caractéristiques

- Nom: [SURESHELL porte-cartouches en polymère et selle pour REMINGTON 870 12 GA 6RD](#)
- Fabricant: [MESA TACTICAL PRODUCTS](#)
- Référence: 100019757
- N° fabr.: 94830
- Calibre: 12 Gauge
- Capacité: 6-coups
- Style: Capot
- Poids du colis: 0.318kg
- Hauteur d'expédition: 89mm
- Largeur d'expédition: 97mm
- Longueur d'expédition: 310mm
- UPC: 878405004356

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE PORTE CARTOUCHE POLYMÈRE SURESHELL](#)
- [À propos de nous](#)

# INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ POUR LE PORTE CARTOUCHE POLYMÈRE SURESHELL

## Introduction

Merci d'avoir choisi le Porte Cartouche Polymère SureShell de Mesa Tactical Products. Ce produit est conçu pour maintenir en toute sécurité vos cartouches de fusil à pompe, permettant un accès rapide et un rechargement efficace. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

## Directives de Sécurité Générales

- Manipule toujours les armes à feu avec précaution et suis tous les protocoles de sécurité associés à leur utilisation.
- Assuretoi que le Porte Cartouche est compatible avec ton modèle de fusil (Remington 870, 1100, 1187, Mossberg 500/590, Benelli M1/M2/M3, etc.) avant l'installation.
- Inspecte le porte cartouche avant chaque utilisation pour détecter tout signe de dommage ou d'usure. Ne l'utilise pas s'il est endommagé.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Assuretoi que le fusil est déchargé avant de fixer ou de détacher le porte cartouche.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant les accessoires d'arme à feu et les munitions.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Évite d'exposer le Porte Cartouche à des températures extrêmes, ce qui pourrait affecter l'intégrité du matériau polymère.
- Ne surcharge pas le porte cartouche au-delà de sa capacité spécifiée (configurations 6 coups ou 8 coups).
- Lorsque tu retires des cartouches du porte cartouche, fais-le avec précaution pour éviter un tir accidentel.
- Utilise uniquement des cartouches de fusil compatibles comme spécifié pour le porte cartouche.
- Assuretoi toujours que le fusil est pointé dans une direction sûre avant de charger ou décharger des cartouches du porte cartouche.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Rassemble les Outils Nécessaires** : Tu auras besoin d'un tournevis et de tout autre outil spécifié dans les instructions d'installation.
2. **Prépare le Fusil** : Assuretoi que le fusil est complètement déchargé et que la sécurité est engagée.
3. **Positionne le Porte Cartouche** : Aligne le Porte Cartouche SureShell avec le récepteur du fusil. Assuretoi qu'il est dans la bonne orientation pour ton modèle.
4. **Fixe le Porte Cartouche** :
  - Utilise le matériel de montage fourni pour sécuriser le porte cartouche au fusil.
  - Assuretoi que la plaque arrière en aluminium léger est fermement attachée et que les inserts filetés en laiton sont correctement en place.
  - Si tu installes sur un modèle Remington, sois conscient que des modifications mineures peuvent être nécessaires.
5. **Vérifie la Stabilité** : Une fois installé, secoue doucement le porte cartouche pour t'assurer qu'il est solidement fixé et ne bouge pas.

### Utilisation

1. **Chargement des Cartouches** :

- Insère les cartouches dans le porte cartouche en les plaçant dans les supports avec l'extrémité en laiton tournée vers l'extérieur.
- Assure-toi que le système innovant de double friction en caoutchouc est engagé pour maintenir les cartouches en place.

## **2. Retrait des Cartouches :**

- Pour retirer une cartouche, saisis-la fermement et tire-la directement hors du porte cartouche.
- Sois prudent pour éviter tout tir accidentel de l'arme à feu.

## **3. Entretien :**

- Vérifie régulièrement le porte cartouche pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Nettoie le porte cartouche avec un chiffon doux et du savon doux si nécessaire. Évite d'utiliser des produits chimiques agressifs qui pourraient endommager le polymère.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Lorsque le Porte Cartouche SureShell atteint la fin de son cycle de vie ou s'il devient endommagé au-delà de toute réparation, élimine-le de manière responsable.
- Consulte les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées pour les matériaux polymères.
- Ne jette pas le produit dans les déchets ménagers ordinaires.

## **Informations de Contact pour un Support Supplémentaire**

Pour toute question concernant le Porte Cartouche Polymère SureShell, consulte le site web du fabricant ou contacte ton détaillant local pour obtenir de l'aide.

En suivant ces instructions de sécurité, tu peux garantir une utilisation sûre et efficace du Porte Cartouche Polymère SureShell. Merci de ton engagement envers la sécurité et l'utilisation responsable des armes à feu.

# 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](http://www.brownells.fr)