

# **SUREHELL porte-cartouches en polymère - SUREHELL porte-cartouches MOSSBERG 500/590/MAVERICK 12GA 6RD polymère**

[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: [SUREHELL porte-cartouches MOSSBERG 500/590/MAVERICK 12GA 6RD polymère](#)
- Fabricant: [MESA TACTICAL PRODUCTS](#)
- Référence: 100019754
- N° fabr.: 94750
- Calibre: 12 Gauge
- Capacité: 6-coups
- Style: Capot
- Poids du colis: 0.204kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 81mm
- Longueur d'expédition: 305mm
- UPC: 878405004271

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le PorteCartouche Polymère SureShell](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le PorteCartouche Polymère SureShell

## Introduction

Merci d'avoir choisi le PorteCartouche Polymère SureShell de Mesa Tactical Products. Ce guide fournit des informations essentielles sur la sécurité et des instructions pour l'utilisation, l'installation et l'élimination appropriées de votre portecartouche. Le respect de ces directives garantit une utilisation sécurisée et la conformité avec le Règlement Général sur la Sécurité des Produits (GPSR) de l'UE.

## Directives Générales de Sécurité

- Manipule toujours les munitions et les armes à feu de manière responsable et conformément aux lois locales.
- Assuretoi que le portecartouche est compatible avec le modèle de ton fusil avant l'installation.
- Inspecte régulièrement le portecartouche pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Garde le portecartouche et les munitions hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Ne dépasse pas la capacité spécifiée du portecartouche.
- Si tu remarques un dysfonctionnement ou un fonctionnement anormal, cesse immédiatement l'utilisation et demande de l'aide.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assuretoi que le fusil est déchargé avant d'installer ou d'ajuster le portecartouche.
- Évite d'exposer le portecartouche à des températures extrêmes ou à des produits chimiques agressifs, car cela pourrait compromettre son intégrité.
- Utilise uniquement les types de munitions recommandés pour éviter d'endommager le portecartouche et garantir une utilisation sécurisée.
- Suis toutes les instructions du fabricant pour l'installation et l'utilisation afin d'éviter les dangers potentiels.
- Range toujours ton fusil et ton portecartouche dans un endroit sécurisé lorsqu'ils ne sont pas utilisés.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Instructions d'Installation

#### 1. Rassemble les Outils Nécessaires :

- Tu auras besoin d'un tournevis et de tout autre outil spécifié dans les instructions du matériel de montage.

#### 2. Prépare le Fusil :

- Assuretoi que le fusil est complètement déchargé et que la chambre est vide.

#### 3. Identifie l'Emplacement de Montage :

- Choisis un emplacement approprié sur le récepteur du fusil où le portecartouche sera monté.

#### 4. Fixe le PorteCartouche :

- Aline le portecartouche avec l'emplacement de montage.
- Utilise la plaque arrière en aluminium fournie et les inserts filetés en laiton pour sécuriser le portecartouche au récepteur.

- Assuretoi que le portecartouche est solidement fixé et ne bouge pas.

## 5. Vérifie la Compatibilité :

- Vérifie que l'installation est compatible avec ton modèle de fusil (par exemple, Remington 870, 1100, 1187, Mossberg 500/590 ou modèles Benelli).

## 6. Inspection Finale :

- Vérifie tous les vis et fixations pour t'assurer qu'ils sont serrés et sécurisés.

# Instructions d'Utilisation

## 1. Chargement du PorteCartouche :

- Insère les cartouches dans le portecartouche, en veillant à ce qu'elles soient correctement positionnées et maintenues en place.
- Utilise le système de double friction en caoutchouc pour empêcher les cartouches de se déplacer pendant le transport.

## 2. Accès aux Cartouches :

- Pour récupérer une cartouche, saisisla fermement et tirela hors du portecartouche.
- Évite d'appliquer une force excessive qui pourrait endommager le portecartouche ou les cartouches.

## 3. Rechargement :

- Lorsque tu rechargeas, assuretoi que le fusil est pointé dans une direction sûre et que la zone est dégagée d'obstacles.

# Instructions d'Élimination

- Élimine le PorteCartouche Polymère SureShell conformément aux réglementations locales concernant les déchets plastiques.
- Si le produit est endommagé ou n'est plus utilisable, contacte les services de gestion des déchets locaux pour connaître les méthodes d'élimination appropriées.
- Ne brûle pas le produit car cela pourrait libérer des substances nocives.

# Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le PorteCartouche Polymère SureShell, il est recommandé de consulter les ressources de support du fabricant. Il est conseillé de consulter le site officiel du produit ou le service client pour obtenir de l'aide.

En suivant ces directives de sécurité et ces instructions, tu peux garantir l'utilisation sûre et efficace de ton PorteCartouche Polymère SureShell. Merci de donner la priorité à la sécurité et à la manipulation 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)