

# Porte cartouche polymère 6 coups pour fusil à pompe / de chasse - MESA TACTICAL PRODUCTS SUREHELL POLYMER CARRIER & RAIL BENELLI M4 12GA 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: [MESA TACTICAL PRODUCTS SUREHELL POLYMER CARRIER & RAIL BENELLI M4 12GA 6RD](#)
- Fabricant: [MESA TACTICAL PRODUCTS](#)
- Référence: 100019760
- N° fabr.: 94930
- Calibre: 12 Gauge
- Capacité: 6-coups
- Style: Capot
- Poids du colis: 0.204kg
- Hauteur d'expédition: 38mm
- Largeur d'expédition: 84mm
- Longueur d'expédition: 310mm
- UPC: 878405004479

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

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

# INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ DU PORTE CARTOUCHE POLYMÈRE SURESHELL

## Introduction

Merci d'avoir choisi le porte cartouche polymère SureShell de Mesa Tactical Products. Ce produit est conçu pour maintenir vos munitions en toute sécurité tout en assurant un accès facile lors de son utilisation. Pour garantir votre sécurité et le bon fonctionnement de ce produit, veuillez lire et suivre les instructions de sécurité fournies dans ce guide.

## Directives de Sécurité Générales

- Manipulez toujours les armes à feu et les munitions avec soin et responsabilité.
- Assurezvous que le porte cartouche polymère SureShell est compatible avec le modèle de votre fusil avant l'installation.
- Inspectez régulièrement le porte cartouche pour tout signe d'usure ou de dommage.
- Gardez le porte cartouche et les munitions hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales concernant l'utilisation et le stockage des armes à feu et des munitions.
- En cas d'accidents ou de conditions dangereuses, signalezles aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne surchargez pas le porte cartouche audelà de sa capacité conçue.
- Assurezvous que les cartouches sont correctement placées dans le porte cartouche avant utilisation.
- Évitez d'exposer le porte cartouche à des températures extrêmes ou à des produits chimiques qui pourraient dégrader le matériau polymère.
- Utilisez uniquement les types de cartouches recommandés par le fabricant.
- Si vous utilisez le porte cartouche dans des conditions humides, assurezvous qu'il est bien séché pour éviter les dommages liés à l'humidité.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Instructions d'Installation

- Rassembliez les Outils Nécessaires :** Vous aurez besoin d'un tournevis et de tout outil supplémentaire spécifié dans les instructions d'installation fournies avec le produit.
- Identifiez l'Emplacement de Montage :** Déterminez le meilleur emplacement sur votre fusil pour installer le porte cartouche SureShell. Assurezvous qu'il n'entrave pas les commandes opérationnelles.
- Fixez la Plaque Arrière :**
  - Alignez la plaque arrière en aluminium léger avec le récepteur de votre fusil.
  - Utilisez les fixations en acier fournies pour sécuriser la plaque arrière. Assurezvous que les fixations sont bien serrées, mais ne serrez pas trop pour éviter d'endommager le fusil.
- Insérez les Portecartouches :**
  - Placez les portecartouches moulés par injection dans la plaque arrière.
  - Assurezvous qu'ils sont bien fixés et correctement alignés.
- Vérification Finale :** Inspectez l'installation pour vous assurer que tout est solidement attaché et qu'il n'y a pas de composants lâches.

### Instructions d'Utilisation

- Chargez les cartouches dans le porte cartouche en les insérant dans les portecartouches avec l'extrémité ouverte vers l'extérieur.
- Pour accéder à une cartouche, tirezla simplement du porte cartouche lorsque nécessaire.
- Après utilisation, assurezvous que le porte cartouche est vidé et inspecté pour tout signe d'usure ou de dommage.

### Instructions de Mise au Rebut

- Disposez du porte cartouche polymère SureShell conformément aux réglementations locales concernant les matériaux plastiques.
- Si le porte cartouche est endommagé et ne peut pas être réutilisé, envisagez de recycler le matériau polymère là où des installations sont disponibles.

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

Pour toute question ou préoccupation concernant l'installation, l'utilisation ou la sécurité du porte cartouche polymère SureShell, veuillez vous référer aux ressources de support du fabricant.

Merci de votre attention à ces instructions de sécurité. Une utilisation et un entretien appropriés de votre porte cartouche polymère SureShell amélioreront votre expérience de tir tout en garantissant sécurité et fiabilité.

# 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)