

# MESA TACTICAL PRODUCTS, INC. SURESHELL POLYMER SHOTSHELL CARRIER - MESA TACTICAL PRODUCTS, INC. Sureshell Polymer Carrier & Saddle Remington 870 12 Ga 6Rd

[Schießsport Zubehör](#) > [Speedloader & Zubehör](#) > [Schrotpatronenhalter](#)

Trage mehr Munition "bereit": Professionelle Anwender, die keine Kompromisse bei Qualität, Leistung und Haltbarkeit eingehen wollen, finden die polymeren Shotgun-Träger von Mesa Tactical besonders attraktiv und wirtschaftlich im Vergleich zu den kostengünstigen Kunststoff-Schalenhaltern der Konkurrenz. Die SureShell® Polymer Shotgun-Träger bestehen aus strapazierfähigem, schlagfestem Polymer. Dieses Shotgun-Trägersystem, erhältlich in einer Konfiguration mit sechs Schalen, verfügt über Schalenhalter, die aus glasgefülltem Polymer spritzgegossen sind und durch eine leichte Aluminium-Rückplatte mit messingbeschichteten Gewindeeinsätzen am Empfänger befestigt sind. Der SureShell Polymer Carrier beinhaltet auch ein innovatives doppeltes Gummireibungssystem, das die Shotshells zuverlässig an ihrem Platz hält. Einige SureShell-Träger enthalten hochtemperaturbeständige, selbstklebende, gestanzte Gummidichtungen, um die Oberfläche der Waffe zu schützen. Das SureShell-Montagesystem für Remington 870, 1100 und 11-87 verwendet eine Kombination aus Stahlbefestigungen, die in einen Stahlstift (hinten) und gepaarte Chicago-Schrauben (vorne) eingeschraubt sind, um eine sicherere Befestigung an der Schrotflinte zu gewährleisten, ohne das Risiko, den Empfänger zu klemmen. Die Montageplatte verfügt sogar über ein Fenster über der Seriennummer der Schrotflinte, um es den Waffenmeistern zu erleichtern, ihre Waffen zu inventarisieren. Modelle sind mit und ohne integrierte Picatinny-Schienen zur Montage von Optiken erhältlich. Wie alle SureShell-Träger funktionieren die neuen polymeren SureShell Shotgun-Träger in allen Klimazonen und Umgebungen gut und sind dafür ausgelegt, den täglichen Gebrauch und Missbrauch standzuhalten, dem Arsenalwaffen häufig ausgesetzt sind. Dieses System hält die Schalen sicher an ihrem Platz, bis sie benötigt werden, und macht sie leicht zugänglich und schnell entnehmbar für ein schnelles Nachladen.



## Eigenschaften

- Name: [MESA TACTICAL PRODUCTS, INC. Sureshell Polymer Carrier & Saddle Remington 870 12 Ga 6Rd](#)
- Hersteller: [MESA TACTICAL PRODUCTS](#)
- Artikel-Nr.: 100019757
- Herst.-Nr.: 94830
- Art: Side Mount
- Kaliber: 12 Gauge
- Kapazität: 6-Round
- Versandgewicht: 0.318kg
- Versandhöhe: 89mm
- Versandbreite: 97mm
- Versandlänge: 310mm
- UPC: 878405004356

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [SURESHELL POLYMERSCHROTPATRONENHALTER SICHERHEITSANWEISUNGEN](#)
- [Über uns](#)

# SURESHELL POLYMERSCHROTPATRONENHALTER

## SICHERHEITSANWEISUNGEN

### Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den SureShell PolymerSchrotPatronenhalter von Mesa Tactical Products entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um deine Schrotpatronen sicher zu halten und dir schnellen Zugriff sowie ein zügiges Nachladen zu ermöglichen. Bitte lies diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe immer vorsichtig mit Feuerwaffen um und befolge alle Sicherheitsprotokolle, die mit deren Nutzung verbunden sind.
- Stelle sicher, dass der SureShellTräger mit deinem Schrotflintenmodell (Remington 870, 1100, 1187, Mossberg 500/590, Benelli M1/M2/M3 usw.) kompatibel ist, bevor du ihn installierst.
- Überprüfe den Träger vor jedem Gebrauch auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung. Verwende ihn nicht, wenn er beschädigt ist.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Stelle sicher, dass die Schrotflinte entladen ist, bevor du den Träger anbringst oder abnimmst.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich von Waffenaccessoires und Munition.

### Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Vermeide, den SureShellTräger extremen Temperaturen auszusetzen, da dies die Integrität des Polymermaterials beeinträchtigen kann.
- Überlade den Träger nicht über seine angegebene Kapazität (6Runden oder 8RundenKonfigurationen).
- Entferne Patronen vorsichtig aus dem Träger, um eine versehentliche Entladung zu vermeiden.
- Verwende nur kompatible Schrotpatronen, die für den Träger angegeben sind.
- Stelle immer sicher, dass die Schrotflinte in eine sichere Richtung zeigt, bevor du Patronen aus dem Träger lädst oder entlädst.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### Installation

1. **Benötigte Werkzeuge sammeln:** Du benötigst einen Schraubendreher und eventuell andere in den Installationsanweisungen angegebene Werkzeuge.
2. **Die Schrotflinte vorbereiten:** Stelle sicher, dass die Schrotflinte vollständig entladen ist und die Sicherung aktiviert ist.
3. **Den Träger positionieren:** Richte den SureShellTräger mit dem Empfänger der Schrotflinte aus. Stelle sicher, dass er in der richtigen Ausrichtung für dein Modell ist.
4. **Den Träger anbringen:**
  - Verwende das bereitgestellte Montagematerial, um den Träger an der Schrotflinte zu sichern.
  - Stelle sicher, dass die leichte AluminiumRückplatte fest angebracht ist und dass die messingbeschichteten Gewindeeinsätze richtig sitzen.
  - Wenn du ihn an einem RemingtonModell installierst, sei dir bewusst, dass möglicherweise geringfügige Modifikationen erforderlich sind.
5. **Auf Stabilität überprüfen:** Schüttele den Träger sanft, um sicherzustellen, dass er sicher befestigt ist und sich nicht bewegt.

#### Nutzung

### **1. Laden von Patronen:**

- Setze die Patronen in den Träger ein, indem du sie mit dem Messingende nach außen in die Halterungen legst.
- Stelle sicher, dass das innovative doppelte Gummireibungssystem aktiviert ist, um die Patronen sicher an ihrem Platz zu halten.

### **2. Entfernen von Patronen:**

- Greife eine Patrone fest und ziehe sie gerade aus dem Träger heraus.
- Sei vorsichtig, um eine versehentliche Entladung der Schrotflinte zu vermeiden.

### **3. Wartung:**

- Überprüfe regelmäßig den Träger auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Reinige den Träger bei Bedarf mit einem weichen Tuch und mildem Seifenwasser. Vermeide die Verwendung von scharfen Chemikalien, die das Polymer beschädigen könnten.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Wenn der SureShellTräger das Ende seiner Lebensdauer erreicht hat oder wenn er irreparabel beschädigt ist, entsorge ihn verantwortungsbewusst.
- Informiere dich bei den örtlichen Abfallbehörden über die richtigen Entsorgungsmethoden für Polymermaterialien.
- Entsorge das Produkt nicht im regulären Haushaltsmüll.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Anfragen zum SureShell PolymerSchrotPatronenhalter besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deinen lokalen Händler für Unterstützung.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du die sichere und effektive Nutzung des SureShell PolymerSchrotPatronenhalters gewährleisten. Vielen Dank für dein Engagement für Sicherheit und verantwortungsbewussten Umgang mit Feuerwaffen.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)