

# OTB OVERT REAR PLATE BAG - SPIRITUS SYSTEMS OTB LV-119

## REAR OVERT PLATE BAG (X-LARGE) - MULTICAM

[Schießsport Zubehör](#) > [taktische Bekleidung](#) > [Plate Carriers](#)

OTB OVERT Rückplatte Tasche Das LV/119 SYSTEM ist eine Produktfamilie, die zusammenarbeitet, um den Nutzern die Möglichkeit zu geben, ihre Ausrüstung an ihre aktuellen Bedürfnisse anzupassen. Die Tatsache, dass dies ein kohärentes System ist, bedeutet, dass Nutzer in den meisten Fällen Zubehörteile mischen und anpassen können. Zum Beispiel: Man könnte eine C O V E R T Vorder- oder Rückplattentasche nehmen und sie mit einer O V E R T Vorder- und Rückplattentasche verwenden. Nutzer können Cumberbunds, Schulterabdeckungen und andere Teile des Systems kombinieren. Das SYSTEM umfasst viele Teile, von denen einige derzeit verfügbar sind und einige sich in der Entwicklung befinden. Dazu gehören Rückenteile verschiedener Art, MOLLE Cumberbunds, First Spear Tubes™ Integrationen und verschiedene Plaketten. Über die Strandoperationen (Over The Beach Operations) sind einige der herausforderndsten und unangenehmsten Einsätze, die Soldaten durchleben müssen. Wir sind stolz darauf, eine Produktreihe anzubieten, die direkt zu einer verbesserten Lastenbeförderung und Überlebensfähigkeit des Soldaten bei seebasierten Einsätzen führt. Die OTB Produktlinie ist aus einem Mesh-Material gefertigt, das eine schnelle Entwässerung von Wasser und seebasiertem Schmutz wie Sand ermöglicht. OTB Produkte trocknen schneller nach dem Verlassen des Wassers und entwässern Wasser schneller und effizienter. Das Mesh macht die Produkte auch einfach zu reinigen, indem man frisches Wasser nach Einsätzen in salzhaltigen Umgebungen verwendet. Die Over The Beach (OTB) O V E R T hat dasselbe Profil wie die C O V E R T und O V E R T Plattentaschen, jedoch mit Modifikationen, die sie besser für seebasierte Einsätze geeignet machen. Am auffälligsten ist, dass die Taschen hauptsächlich aus einem hydrophoben Mesh-Material bestehen. Die LV/119 O V E R T OTB Rückplattentasche wurde für diejenigen entwickelt, die eine skalierbare Weste benötigen, um in einer Vielzahl von Umgebungen, einschließlich seebasierter Einsätze, getragen zu werden. Die O V E R T OTB hat dasselbe Profil wie die O V E R T und C O V E R T Plattentaschen, während sie zusätzliche Funktionen besitzt, die sie für Einsätze im Wasser geeigneter machen. Die Rückplattentasche bietet eine vollständige Integration unseres Recovery Handle™. Die Rücktasche verfügt auch über mehr MOLLE-Webbing als die Standard O V E R T, was die Integration von Personal Floatation Devices (PFDs) unterstützt. Die Rücktasche verfügt außerdem über Reißverschlüsse, die in Zukunft in unsere Rückenteile integriert werden können. Recovery Handle™ Vollständige Integration unseres Recovery Handle™. HINWEIS: Der Recovery Handle™ ist NICHT im Lieferumfang dieses Produkts enthalten. Rückenteil Unterstützung Die Rücktasche verfügt auch über minimales MOLLE-Webbing und Reißverschlüsse für die Integration mit unseren Zip-on Paneelen. Hinweis: Die Integration des Rückenteils ist proprietär und unterstützt keine anderen Marken von Rückenteilen. Kabelverlegung für Kommunikation Der moderne Krieger und Polizeibeamte hat ein Funkgerät. Bisher haben die meisten Hersteller die Kommunikationsbedürfnisse der Endnutzer nicht in ihre Designüberlegungen einbezogen - wir bemühen uns, dieses Paradigma zu durchbrechen. Die O V E R T bietet offene Schultern, um die Kabelverlegung innerhalb der Plattentaschen und über die Schultern zu erleichtern. Kabel können auch durch den Cumberbund-Zugang verlegt werden. Cumberbund-Befestigung Die Cumberbund-Befestigung ist ein proprietäres System, das die Verwendung aller unserer Cumberbunds ermöglicht und eine breite Anpassungsfähigkeit zulässt. Der Cumberbund wird innerhalb der Plattentasche befestigt, was aus mehreren Gründen vorteilhaft ist. Es gibt keine externe Befestigung, die sich beim hastigen Verlassen von Fahrzeugen verfangen oder abreißen kann. Das Design schafft ein glattes Profil, wenn es unter der Kleidung getragen wird. Klettverschluss wird als Befestigungsmethode an der Rückplattentasche nicht verwendet. Klettverschluss nutzt sich mit der Zeit ab und ist eine generell suboptimale Befestigungsmethode, wenn er nicht auf andere Weise unterstützt wird. Klettverschluss hält Gewicht nicht gut und klebt an allem, insbesondere an



Stoffsitzen. Jede Vorderplattentasche ist standardmäßig mit genähten Schlaufen an den Seiten ausgestattet, um First Spear TUBES™ für die Verwendung mit unseren Tubes Cummerbund zu befestigen. Plattenanpassung Der Träger wurde entwickelt, um den Standardausgaben SAPI geschnittener Platten der Vereinigten Staaten zu passen, wird jedoch auch andere Schnitte aufnehmen, solange sie innerhalb der unten aufgeführten Spezifikationen liegen. Die Taschen wurden gebaut, um "dickere" Platten aufzunehmen, passen jedoch nicht für Platten, die nicht innerhalb der angegebenen Maße liegen. Mittel - 10" x 12.5" Groß - 10.25" x 13.25" Extra Groß - 11" x 14.00" Dicke - MAXIMUM von 1.20" HINWEIS: Dies ist ein Bestandteil eines Spiritus Systems LV/119 Platten-Trägers. Um einen VOLLSTÄNDIGEN Plattenträger zu bauen, musst du mindestens EINES dieser Teile auswählen: Spiritus Systems Vorderplattentasche Spiritus Systems Rückplattentasche Spiritus Systems Schulterabdeckungen Spiritus Systems Cummerbund-Set

## Eigenschaften

- Name: SPIRITUS SYSTEMS OTB LV-119 REAR OVERT PLATE BAG (X-LARGE) - MULTICAM
- Hersteller: SPIRITUS SYSTEMS
- Artikel-Nr.: 430101962
- Herst.-Nr.: PC-RB-MC-XL
- Farbe: Multi-Cam
- Versandgewicht: 0.252kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 343mm
- Versandlänge: 279mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die OTB OVERT Rückplattentasche](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die OTB OVERT Rückplattentasche

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf der OTB OVERT Rückplattentasche von Spiritus Systems. Diese Tasche ist Teil eines modularen Systems, das Ihnen hilft, Ihre Ausrüstung an verschiedene Einsatzbedingungen anzupassen. Um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv verwenden, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Rückplattentasche vor der Verwendung gründlich auf Beschädigungen oder Mängel überprüfen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck und gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halten Sie die Tasche von offenen Flammen und extremen Temperaturen fern.
- Bewahren Sie die Tasche an einem trockenen Ort auf, um Schimmelbildung und Materialverschlechterung zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass Kinder und gefährdete Personen nicht mit der Tasche spielen oder sie unsachgemäß verwenden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überprüfen Sie regelmäßig alle Befestigungen, insbesondere den Cumberbund und die Schulterabdeckungen, um sicherzustellen, dass sie fest sitzen.
- Vermeiden Sie es, die Tasche mit übermäßig schweren oder unhandlichen Gegenständen zu beladen, die das Tragen erschweren oder die Tasche beschädigen könnten.
- Achten Sie darauf, dass Kabel, die für Kommunikationsgeräte verwendet werden, nicht eingeklemmt oder beschädigt werden.
- Verwenden Sie die Tasche nicht, wenn sie Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung aufweist.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung der Tasche:

- Überprüfen Sie die Tasche auf Schäden.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile vorhanden sind.

### 2. Anpassung des Cumberbunds:

- Befestigen Sie den Cumberbund innerhalb der Plattentasche.
- Stellen Sie sicher, dass der Cumberbund fest sitzt, um ein Verrutschen zu verhindern.

### 3. Integration von Zubehör:

- Verwenden Sie die MOLLEWebbingBereiche für die Befestigung von zusätzlichem Zubehör wie Personal Floatation Devices (PFDs).
- Achten Sie darauf, dass alle Zubehöerteile ordnungsgemäß und sicher befestigt sind.

### 4. Kabelverlegung:

- Führen Sie Kommunikationskabel durch die vorgesehenen Zugänge, um eine ordentliche Kabelführung zu gewährleisten.
- Vermeiden Sie, dass Kabel lose hängen oder sich verfangen.

### 5. Tragen der Tasche:

- Stellen Sie sicher, dass die Tasche richtig sitzt und gleichmäßig auf der Brust verteilt ist.
- Überprüfen Sie vor dem Einsatz, ob alle Riemen und Befestigungen sicher sind.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die Tasche gemäß den örtlichen Vorschriften für Textilabfälle.
- Wenn die Tasche beschädigt ist und nicht mehr verwendet werden kann, stellen Sie sicher, dass sie umweltgerecht entsorgt wird.
- Vermeiden Sie das Verbrennen von synthetischen Materialien, da diese schädliche Dämpfe freisetzen können.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für zusätzliche Informationen oder Unterstützung zu Ihrer OTB OVERT Rückplattentasche wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkaufsort, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, Ihre Sicherheit zu gewährleisten und die optimale Nutzung Ihrer OTB OVERT Rückplattentasche zu fördern. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um das Risiko von Verletzungen oder Schäden zu minimieren.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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