

D3 Sling-Coyote

[Schießsport Zubehör](#) > [Gewehrriemen & Riemenbügel](#) > [Gewehrriemen](#)

Was als maßgeschneiderte Konstruktion für sein Force Recon-Platoon während eines Einsatzes begann, wurde zu einer lebenslangen Mission für Travis Haley, ein Gewehrriemen zu entwickeln, der sich um den Endbenutzer dreht und nicht umgekehrt. Der D3 Gewehrriemen kann sowohl im Einpunkt- als auch im Zweipunktkonfiguration verwendet werden und wurde so entworfen, dass der Wechsel zwischen den beiden in Sekundenschnelle möglich ist. Der Riemen enthält zwei, positiv verriegelnde QD-Schwenkstücke und verfügt über Haleys bewährtes, SDI-System zur schnellen einhändigen Anpassung. Der Riemen präsentiert zudem ein flaches Polster, inspiriert von Klettergurten, die von den weltweit führenden Bergsteigunternehmen entwickelt wurden. Eine 5-lagige laminiert Konstruktion, versiegelt mit dehnbaren Geweben, bietet Stabilität und Komfort, ohne zusätzliches Gewicht oder Volumen hinzuzufügen.



Eigenschaften

- Name: [HALEY STRATEGIC PARTNERS D3 Sling-Coyote](#)
- Hersteller: [HALEY STRATEGIC PARTNERS](#)
- Artikel-Nr.: 100019789
- Herst.-Nr.: D3SLG-COY
- Art: 2-point Sling
- Farbe: Coyote
- Material: Nylon
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 133mm
- Versandlänge: 375mm
- UPC: 858183006087

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [D3 Sling Haley Sicherheitsanweisungen](#)
- [Über uns](#)

D3 Sling Haley Sicherheitsanweisungen

Einführung

Danke, dass du dich für den D3 Sling von Haley Strategic Partners entschieden hast. Dieser Gewehrriemen wurde mit dem Endbenutzer im Hinterkopf entwickelt und sorgt für Sicherheit und Komfort während der Nutzung. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um den sicheren Betrieb und die Wartung deines D3 Slings zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Überprüfe den Riemen vor jeder Benutzung auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Stelle sicher, dass alle Komponenten, einschließlich QDSchwenkstücke und Anpassungssysteme, korrekt funktionieren.
- Verwende den Riemen nur für den vorgesehenen Zweck – um ein Gewehr sicher während des Transports und der Nutzung zu sichern.
- Halte den Riemen außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen, um Unfälle zu vermeiden.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich der Verwendung von WaffenZubehör.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle beim Wechsel zwischen der Einpunkt und der Zweipunktconfiguration sicher, dass der Riemen sicher am Gewehr und deinem Körper befestigt ist.
- Vermeide es, den Riemen in Bereichen zu platzieren, wo er sich mit anderer Ausrüstung oder Hindernissen verfangen könnte.
- Überschreite nicht das empfohlene Gewichtslimit für den Riemen, da dies seine Integrität und Sicherheit beeinträchtigen könnte.
- Sei vorsichtig beim Anpassen des Riemens; achte darauf, dass deine Finger nicht in bewegliche Teile geraten, um Quetschungen oder Verletzungen zu vermeiden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. QDSchwenkstücke anbringen:

- Suche die QDSchwenkverbindungen an deinem Gewehr.
- Richte den QDSchwenk am Riemen mit dem Befestigungspunkt aus und drücke nach unten, bis du ein Klicken hörst, das anzeigt, dass er sicher eingerastet ist.
- Wiederhole dies für das zweite QDSchwenkstück.

2. Länge anpassen:

- Um die Länge des Riemens anzupassen, suche den Anpassungsmechanismus.
- Ziehe am Riemen, um ihn nach Bedarf zu verlängern oder zu verkürzen.
- Stelle sicher, dass die Anpassung vor der Benutzung sicher ist.

Nutzung

- **Einpunktkonfiguration:**

- Befestige den Riemen an einem einzigen Punkt am Gewehr.
- Passe die Länge so an, dass das Gewehr bequem an deiner Seite hängt.
- Stelle sicher, dass der Riemen einen schnellen Zugriff auf das Gewehr ermöglicht, wenn es nötig ist.

- **Zweipunktkonfiguration:**

- Befestige den Riemen an zwei Punkten am Gewehr.
- Passe die Länge an, um eine ordentliche Positionierung beim Zielen oder Tragen des Gewehrs zu ermöglichen.
- Teste die Stabilität des Riemens, bevor du dich bewegst oder Aktivitäten nachgehst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den D3 Sling gemäß den lokalen Vorschriften für Textil und Kunststoffabfälle.
- Wenn der Riemen irreparabel beschädigt ist, ziehe in Betracht, die Materialien, wo möglich, zu recyceln.
- Entsorge den Riemen nicht im regulären Haushaltsmüll, wenn er noch funktionsfähig ist; ziehe in Betracht, ihn einem lokalen Schießverein oder einer Organisation zu spenden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen bezüglich des D3 Slings oder Sicherheitsbedenken besuche bitte die Website des Herstellers oder die verfügbaren KundenserviceRessourcen in deiner Region.

Danke, dass du diese Sicherheitsanweisungen befolgst. Indem du diese Richtlinien einhältst, kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinem D3 Sling gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de