

OMNIVORE LEVEL 2 HOLSTER - BLACKHAWK NON LIGHT BEARING RIGHT HAND, BLACK/GREY

[Schießsport Zubehör](#) > [Zubehör für Holster & Gürtel](#) > [Holster](#) > [Äußere Bundholster](#)

Super-Viereckig, Akzeptiert Über 150 Verschiedene Selbstladepistolen

Das Blackhawk Omnivore ist ein vielseitiges Holster, das mehr als 150 verschiedene Modelle von Selbstladepistolen mit einer Zubehörschiene akzeptiert. Mit einem aktiven Sicherungsmechanismus verriegelt das Blackhawk Omnivore am mitgelieferten Rail Attachment Device und nicht am Rahmen der Waffe, wodurch sichergestellt wird, dass die Pistole sicher an ihrem Platz bleibt. Funktioniert mit nahezu jeder Selbstladepistole mit Schiene. Freischwebendes Design reduziert Abnutzung des Holsters an der Pistole. Level 2 Sicherung. 3-stufig einstellbare Daumenfreigabe. Verfügbar für Pistolen mit oder ohne Waffe-Licht. Eine intuitive Daumenfreigabe am Blackhawk Omnivore Holster löst den Verriegelungsmechanismus vom Rail Attachment Device, sodass du die Handgun schnell ziehen kannst.



Eigenschaften

- Name: [BLACKHAWK NON LIGHT BEARING RIGHT HAND, BLACK/GREY](#)
- Hersteller: [BLACKHAWK](#)
- Artikel-Nr.: 100047317
- Herst.-Nr.: 419000BUR
- Art: Outside The Waistband
- Farbe: Black/Gray
- Hand: Right
- Material: Polymer
- Versandgewicht: 0.454kg
- Versandhöhe: 95mm
- Versandbreite: 140mm
- Versandlänge: 305mm
- UPC: 604544626117

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das BLACKHAWK OMNIVORE LEVEL 2 HOLSTER
- Über uns

Sicherheitshinweise für das BLACKHAWK OMNIVORE LEVEL 2 HOLSTER

Einführung

Das BLACKHAWK OMNIVORE LEVEL 2 HOLSTER ist ein vielseitiges und sicheres Holster für Selbstladepistolen. Dieses Dokument bietet wichtige Sicherheitshinweise, um die sichere Nutzung des Produkts zu gewährleisten und potenzielle Risiken zu minimieren.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, dass das Holster für deine spezifische Waffe geeignet ist.
- Verwende das Holster nur für die vorgesehenen Modelle von Selbstladepistolen.
- Halte das Holster und die Waffe außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Überprüfe regelmäßig das Holster auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Informiere dich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass die Waffe sicher im Holster sitzt, bevor du dich bewegst.
- Verwende die Daumenfreigabe nur, wenn du bereit bist, die Waffe zu ziehen.
- Trage das Holster immer an einem sicheren Ort, um unbeabsichtigte Entnahmen zu vermeiden.
- Vermeide es, das Holster zu verwenden, wenn du unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehst.
- Achte darauf, dass das Holster nicht beschädigt ist, bevor du es verwendest.

Anleitungen zur Installation und Nutzung

1. Installation des Holsters:

- Befestige das Holster sicher an deinem Gürtel oder der entsprechenden Ausrüstung.
- Stelle sicher, dass das Holster fest sitzt und nicht verrutschen kann.

2. Nutzung des Holsters:

- Führe die Waffe vorsichtig in das Holster ein, bis du ein Klickgeräusch hörst, das anzeigt, dass die Waffe sicher verriegelt ist.
- Um die Waffe zu ziehen, drücke die Daumenfreigabe und ziehe die Waffe mit der anderen Hand heraus.
- Übe den Ziehvorgang in einer sicheren Umgebung, um sicherzustellen, dass du mit dem Holster vertraut bist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Holster und alle zugehörigen Teile gemäß den lokalen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Wenn das Holster beschädigt ist, stelle sicher, dass es nicht mehr verwendet wird, um Unfälle zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wende dich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem du das Produkt erworben hast. Achte darauf, dass alle Anfragen bezüglich Sicherheit und Rückrufen über die entsprechenden Kanäle eingehen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de