

TOP MOUNT BASES - #68-#604 - WEAVER #92A Base

[Optik und Montagen](#) > [Ringe, Montagen und Prismen](#) > [Prismen für Langwaffen](#)

Ein- & Zweiteilige Basen für Gewehre, Schrotflinten, Handfeuerwaffen

Leichte Aluminium-Basen passen zu einer Vielzahl von modernen und älteren Gewehren, sowie zu Schrotflinten und Langstrecken-Handfeuerwaffen.

Einzelverkauf; Vorder- und Rückbasis bestellen. Klicke hier, um die richtige Basis für dein Gewehrmodell zu finden. Einteiliges Basen und Basenpaare sind für einige Modelle erhältlich. Basenpaare sind mit * oder ** gekennzeichnet. Weitere Modelle anzeigen: #11 bis #62



Eigenschaften

- Name: [WEAVER #92A Base](#)
- Hersteller: [WEAVER](#)
- Artikel-Nr.: 955010092
- Herst.-Nr.: 48092
- Art: Weaver-Style Bases
- Basenzahl: 1-Piece
- Farbe: Black
- Material: Aluminum
- Modell: Contender
- Waffentyp: Thompson Center
- Versandgewicht: 0.045kg
- Versandhöhe: 3mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm
- UPC: 076683480927

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die WEAVER TOP MOUNT BASES #68#604 WEAVER #92A Base
- Über uns

Sicherheitshinweise für die WEAVER TOP MOUNT BASES #68#604 WEAVER #92A Base

Einführung

Willkommen zu den Sicherheitshinweisen für die WEAVER TOP MOUNT BASES. Diese Anleitung soll Ihnen helfen, das Produkt sicher und effektiv zu verwenden. Bitte lesen Sie die folgenden Informationen sorgfältig durch, um mögliche Risiken zu vermeiden und die Sicherheit zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Basis nur für die vorgesehenen Gewehre, Schrotflinten und LangstreckenHandfeuerwaffen verwenden.
- Bewahren Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern auf.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Überprüfen Sie regelmäßig, ob alle Teile der Basis sicher und fest montiert sind.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle umgehend den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Benutzung

- Verwenden Sie nur die empfohlenen Montageringe für die Installation.
- Achten Sie darauf, dass die Basis korrekt auf dem Gewehr montiert ist, um ein Verrutschen während der Nutzung zu verhindern.
- Tragen Sie beim Umgang mit Waffen immer geeignete Schutzvorkehrungen, wie z.B. Gehörschutz und Schutzbrille.
- Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor Sie die Basis installieren oder abnehmen.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Überprüfen Sie, ob alle Teile der Basis vorhanden sind.
- Lesen Sie die Bedienungsanleitung Ihres Gewehrs für spezifische Montageanweisungen.

2. Installation

- Entfernen Sie die alten Montageringe, falls vorhanden.
- Platzieren Sie die WEAVER TOP MOUNT BASE an der vorgesehenen Stelle auf dem Gewehr.
- Befestigen Sie die Basis mit den entsprechenden Schrauben und ziehen Sie diese fest an.
- Montieren Sie die Montageringe gemäß den Herstelleranweisungen.

3. Nutzung

- Überprüfen Sie vor jeder Benutzung, ob die Basis sicher montiert ist.
- Achten Sie darauf, dass Sie beim Schießen eine stabile Position einnehmen.
- Verwenden Sie das Gewehr nur in einem sicheren und kontrollierten Umfeld.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott und Metallabfälle.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile ordnungsgemäß recycelt oder entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, dass Sie auch die Rückrufinformationen auf der EU Safety Gate Plattform regelmäßig überprüfen.

Wir hoffen, dass diese Sicherheitshinweise Ihnen helfen, die WEAVER TOP MOUNT BASES sicher und effektiv zu verwenden. Vielen Dank für Ihr Vertrauen in unser Produkt.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de