

AR-15/M4 RECEIVER EXTENSION - FORWARD CONTROLS DESIGN

AR-15/M4 RECEIVER EXTENSION

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteile für Buffer-Tubes](#) > [Puffergehäuse](#)

REF (Receiver Extension, Carbine, FCD) ist eine 6-stufige, AR15/M4 Standard Carbine Receiver Extension (NICHT A5-kompatibel). Hergestellt aus extrudiertem 7075 Aluminium mit gerollten Gewinden und einem trockenen, beschichteten Innenraum, unterscheidet sich REF von den meisten Carbine Receiver Extensions durch folgende Merkmale: Zusätzliche Ablauflöcher in der 2. und 5. Verriegelungsposition, zusätzlich zum Ablaufloch am Ende der TDP-spezifizierten Carbine RE. Lasergravierte Indikatoren für die Verriegelungsposition des Stocks auf beiden Seiten. Cerakoted. Forward Controls Design ist nicht dafür bekannt, Änderungen an TDP-spezifizierten Komponenten vorzunehmen, nur um anders zu sein. Anders ist einfach nur anders, anders ist nicht besser. REF folgt FCDs Designphilosophie, Funktion über Form, Form folgt Funktion. Die Änderungen an REF sind größtenteils für die Nutzer nicht sofort sichtbar. Colt M4 Stocks haben einen offenen Bereich oben auf dem Butt Pad, TDP-spezifizierte Carbine RE hat ein Ablaufloch am Ende/Tipp, um Wasser abfließen zu lassen. Der M4 Stock hat seinen Ursprung in den frühen 1980er Jahren ACR-Tests, die jedoch ohne Annahme zur Ersetzung des M16 endeten. Unweigerlich führten einige Entwicklungen zu Designs, die später in Produktionssysteme integriert wurden, eines davon sind die jetzt allgegenwärtigen M4 Stocks von Colt und später die SOPMOD Stocks von Crane bei NSWC, LMT und B5 Systems. Stocks mit überlegenem Wangenauflagekomfort und Stauraum, hergestellt von Branchenriesen wie Vltor und Magpul, haben schon lange den Weg in Ergonomie und Praktikabilität geebnet. Oft haben diese stark verbesserten Stocks integrierte Butt Pads, die das offene Ende des M4 Stocks schließen. REF behält das Ablaufloch an der Spitze der TDP-spezifizierten Carbine RE, fügt jedoch zwei weitere unter dem Stock in der 2. und 5. Verriegelungsposition hinzu. Die OTB-Funktion ist vielleicht nichts, was ein gelegentlicher, freizeitorientierter Schütze verlangt, es ist jedoch FCDs Praxis, Kampfwaffenmerkmale in FCDs Designs zu integrieren. Die Indikatoren für die Verriegelungsposition des Stocks (auf beiden Seiten) sind eine Abwandlung eines Merkmals, das sie lange bewundert haben, von einem ihrer Lieblingsunternehmen, Vltor. Vltor hat seit langem die Verriegelungspositionsnummern oben auf seinen Carbine REs eingraviert. Für M4 und SOPMOD Stocks gibt es ein Loch oben, das für die Installation des federbelasteten Pins des Entriegelungshebels notwendig ist. Vltor hat dies genutzt und die Positionsindikatornummern unter dem Loch eingraviert, in typischer Vltor-Brillanz. Die Indikatoren für die Verriegelungsposition des REF befinden sich bei 3 und 9 Uhr, da viele der beliebten und hervorragend gestalteten Magpul Stocks den Entriegelungshebel, der auf den Colt M4 Stocks und SOPMOD Stocks zu finden ist, nicht verwenden. Daher fehlt ihnen das Loch für den Entriegelungshebel-Pin oben auf dem Stockkörper, die oben eingravierten Zahlen sind für die Nutzer sichtbar, entsprechen jedoch nicht mehr den tatsächlichen Positionen. Durch die Verlagerung der Zahlen auf beiden Seiten können die Nutzer die Verriegelungspositionen ihrer Stocks schnell und einfach identifizieren. Die Verriegelungspositionen der Carbine RE wuchsen von 2 (entweder vollständig geschlossen oder offen in frühen Colts Carabinen) auf 4. Es ist üblich, 5 oder 6 Positionen auf Standard Carbine REs zu finden (Forward Controls Design's RE5F, der Vltor A5-kompatible RE hat 9). Während die Erhöhung der Verriegelungspositionen/-anpassungen den Nutzern eine bessere Ergonomie bietet, macht sie es etwas herausfordernder, die Position des Stocks durch taktiles Feedback zu identifizieren. Forward Controls Design würde es vorziehen, wenn sie nicht auf die Waffe schauen müssten, während sie sie einsetzen. Das gesagt, wenn und wann die Zeit es erlaubt, ist die korrekte und konsistente Länge des Zuges recht hilfreich. Die Merkmale von REF sind nicht neu, REF ist einfach eine Carbine RE, die auf die Art von Forward Controls Design gemacht ist. Die 2 zusätzlichen Ablauflöcher sind ausreichend, um ein schnelles Ablaufen von Wasser aus der RE zu ermöglichen, es braucht nicht 6. Die seitlichen Markierungen für die Stockposition sind klein und diskret, groß genug, um sichtbar zu sein, aber nicht auf sich aufmerksam zu machen. Mode hat keinen Platz bei Dienst-/Verteidigungswaffen. Cerakote Schwarz. Stolz hergestellt in den USA.



Eigenschaften

- Name: **FORWARD CONTROLS DESIGN AR-15/M4 RECEIVER EXTENSION**
- Hersteller: **FORWARD CONTROLS DESIGN**
- Artikel-Nr.: 430103543
- Herst.-Nr.: REF
- Art: Rifle
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 2.041kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 267mm
- UPC: 688201997253

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für die Verwendung der AR15/M4 Receiver Extension von Forward Controls Design
- Über uns

Sicherheitshinweise für die Verwendung der AR15/M4 Receiver Extension von Forward Controls Design

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf der AR15/M4 Receiver Extension von Forward Controls Design. Diese Anleitung bietet Ihnen wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Handhabung des Produkts. Bitte lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um mögliche Risiken zu minimieren und die bestmögliche Leistung zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Receiver Extension nur mit kompatiblen AR15/M4 Komponenten verwenden.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck. Eine unsachgemäße Verwendung kann zu Verletzungen führen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung. Bei festgestellten Mängeln verwenden Sie das Produkt nicht.
- Lagern Sie das Produkt an einem trockenen, sicheren Ort, der für Kinder unzugänglich ist.
- Halten Sie sich über Rückrufinformationen und Sicherheitswarnungen auf dem Laufenden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Achten Sie darauf, dass die Receiver Extension ordnungsgemäß installiert und gesichert ist, bevor Sie das Gewehr verwenden.
- Überprüfen Sie vor dem Gebrauch, dass alle Verriegelungspositionen der Receiver Extension korrekt eingestellt sind.
- Verwenden Sie die Receiver Extension nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Drogen oder Alkohol stehen.
- Tragen Sie beim Umgang mit Waffen stets geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz.
- Halten Sie den Abzug des Gewehrs immer in einem sicheren Zustand, bis Sie bereit sind zu schießen.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor Sie mit der Installation beginnen.
2. **Entfernen der alten Receiver Extension:** Lösen Sie die alte Receiver Extension gemäß den Herstelleranweisungen.
3. **Einbau der neuen Receiver Extension:**
 - Setzen Sie die neue AR15/M4 Receiver Extension in die dafür vorgesehene Halterung ein.
 - Stellen Sie sicher, dass die Receiver Extension fest sitzt und die Verriegelungspositionen korrekt ausgerichtet sind.
4. **Überprüfung:** Überprüfen Sie die Installation, um sicherzustellen, dass alles ordnungsgemäß und sicher montiert ist.

Nutzung

- Verwenden Sie die Receiver Extension nur in Verbindung mit kompatiblen Stocks.
- Achten Sie darauf, die Verriegelungspositionen bei Bedarf zu ändern, um die Ergonomie und den Komfort zu optimieren.
- Halten Sie die Receiver Extension sauber und frei von Schmutz, um eine reibungslose Funktion zu gewährleisten.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass keine Teile des Produkts in die Umwelt gelangen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich der AR15/M4 Receiver Extension von Forward Controls Design wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Halten Sie die Produktinformationen bereit, um eine schnelle Bearbeitung Ihrer Anfrage zu gewährleisten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitsanweisungen für Ihre Sicherheit und die ordnungsgemäße Nutzung des Produkts wichtig sind. Befolgen Sie die Richtlinien sorgfältig, um ein sicheres und effektives Erlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de