

AR-15/M16 DT-PR Karabiner-Schaft - DT-PR einstellbarer MIL-SPEC Carbine-Schaft für AR-15, FDE

[Büchsen Teile](#) > [Schaft](#) > [Hinterschaft](#)

Der DT-PR-Schaft ist die Precision Rifle (PR) Variante unserer neuen Dual-Tension (DT) Serie von Karabinerschäften. Er beinhaltet Magpul's proprietäres, patentiertes DT-Einstellsystem, das Spiel zwischen dem Buffer Tube und dem Schaft minimiert, wodurch eine engere Passform über die gesamte Länge des Schaftes erreicht wird. Zudem wird das Verhaken von Gesichtshaar und Haut an der Stelle, wo das Gesicht des Schützen den Schaft berührt, minimiert. Der DT-PR verfügt über eine konturierte Schaftkappe für besseren Halt auf der Schulter und minimalen Kontakt mit dem Schlüsselbein, was es den Schützen ermöglicht, während des Schießens mit verschiedenen Optiken sowohl in aufrechter als auch in geneigter Position bequem zu bleiben. Der verlängerte Boden des Schaftes bietet den Schützen einen außergewöhnlich stabilen Kontaktpunkt auf Squeeze Bags für präzisere Schüsse im Liegen, während er gleichzeitig als funktionale taktische Plattform in Bewegung bleibt. Der DT-PR enthält eine beidhändige, rotationslimitierte QD-Tasse für die Sling-Befestigung. Er ist auch kompatibel mit Magpul's Legacy CTR Wangenauflagen, wenn der Schaft vollständig ausgezogen ist oder bei Gewehren ohne rückwärtig gerichtete Ladehebel, was den Schützen eine verstellbare Wangenhöhe für eine verbesserte Effizienz bei der Zielerfassung und dem Sichtfeld bietet. Für deutlich weniger als andere Präzisionsschäfte bietet der DT-PR eine unglaublich stabile Plattform kombiniert mit besserer Kontrolle. Hergestellt in den USA. Neues LOP-Einstellsystem mit Dual Tension verbessert die Anpassungsfähigkeit, sichert die LOP-Platzierung, begrenzt sekundäre Bewegungen und verbessert die Haltbarkeit. Verbessert die Anpassungsfähigkeit, sichert die LOP-Platzierung, begrenzt sekundäre Bewegungen und verbessert die Haltbarkeit. Einzerner, anti-snag beidhändiger Steuerhebel. Einzigartige Schaftform unterstützt das präzise Schießen. Ruhehandauflage am vorderen Riemen zur Minimierung der Bewegung. Der untere Stützbereich fungiert als Tasche für Schießstützen. Verbesserte Ergonomie. Rutschfeste Gummischaftkappe mit Überlauf an der Spitze. Abgerundete Wangenauflage kombiniert schlankes Profil mit Benutzerkomfort. Seitliche Montageschlitze akzeptieren optionale CTR® Wangenauflagen zur Verwendung mit einem vollständig ausgezogenen Schaft und bei Gewehren ohne rückwärtig gerichtete Ladehebel. Kompatibel mit MOE SL® Enhanced Rubber Butt-Pad, 0,70" für zusätzliche LOP. Sling-Befestigungsmöglichkeiten. Kompatibel mit Magpul ASAP®, ASAP® QD und anderen empfängerseitigen Sling-Befestigungen. Der hintere M-LOK Slot fungiert als Fußschlaufe für die direkte Sling-Befestigung und kann auch die optionale M-LOK® QD Sling Mount für Druckknopf-Schwenkungen akzeptieren. Rotationslimitierte, integrierte Druckknopf-QD-Schwenkhalterung für bis zu 1,5" Schwenkungen (beidhändig). Technische Spezifikationen: Plattform: AR10, AR15, M4, M16, M110, SR25. Kompatibilität: Mil-Spec-großer Karabiner-Empfängerverlängerungsrohr (nicht enthalten) von Herstellern wie Colt, LMT, Ruger, S&W, SIG und anderen*. LOP, M4 zusammengeklappt: ~11,0 Zoll. LOP, M4 ausgezogen: ~14,3 Zoll. LOP Einstellbereich: 3,3 Zoll. Länge, max: 7,4 Zoll. Höhe, max: 5,3 Zoll. Breite, max: 1,6 Zoll. Weitere Spezifikationen: *Spezifikationen basierend auf standardlanger (flachrückiger) M4 Karabiner-Empfängerverlängerung und können je nach Hersteller des Rohrs variieren. HINWEIS: Es gibt zwei grundlegende Größen von M4 Karabiner-Empfängerverlängerungen (Buffer Tubes): Mil-Spec und Commercial-Spec. Der



DT Karabiner-Schaft passt nur auf das gängige Mil-Spec-Rohr.

Eigenschaften

- Name: [DT-PR einstellbarer MIL-SPEC Carbine-Schaft für AR-15, FDE](#)
- Hersteller: [MAGPUL](#)
- Artikel-Nr.: 430110115
- Herst.-Nr.: MAG1447-FDE
- Art: Collapsible
- Art: Mil-Spec
- Farbe: Magpul Flat Dark Earth
- Material: Polymer
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.408kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 171mm
- Versandlänge: 210mm
- UPC: 840815148296

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den DTPR CARBINE STOCK](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den DTPR CARBINE STOCK

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des DTPR CARBINE STOCK von MAGPUL. Dieser Schaft ist speziell für AR15/M16Gewehre entwickelt worden und bietet eine Vielzahl von Funktionen, die Ihre Schießleistung verbessern können. Um die Sicherheit und die optimale Nutzung des Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende das Produkt nur in Übereinstimmung mit den Anweisungen des Herstellers.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Gewehrs ordnungsgemäß montiert und gewartet sind.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe das Produkt regelmäßig auf Abnutzung oder Beschädigungen.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle sofort den zuständigen Behörden.
- Informiere dich über Rückrufupdates auf der EUSicherheitsgatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende den Schaft nur mit einem kompatiblen MilSpec Buffer Tube.
- Achte darauf, dass der Schaft vollständig ausgezogen oder korrekt eingestellt ist, um ein Abrutschen während des Gebrauchs zu vermeiden.
- Vermeide es, den Schaft mit übermäßiger Kraft zu verstellen, um Beschädigungen zu verhindern.
- Verwende die integrierte QDTasse für SlingBefestigungen, um eine sichere Handhabung zu gewährleisten.
- Achte darauf, dass die Gummischaftkappe sauber und frei von Schmutz ist, um ein Verrutschen zu verhindern.

Anleitung zur Installation und Nutzung

1. Installation des Schaftes:

- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen ist.
- Entferne den alten Schaft (falls vorhanden) gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Montiere den DTPR CARBINE STOCK auf den MilSpec Buffer Tube und stelle sicher, dass er fest sitzt.
- Überprüfe die Funktionalität des Schaftes, indem du ihn mehrmals aus und wieder einfährst.

2. Einstellung der Länge:

- Ziehe den Schaft vollständig heraus, um die maximale Länge zu erreichen.
- Stelle die Länge auf die gewünschte Position ein, indem du den Einstellhebel drückst und den Schaft in die gewünschte Position ziehst.
- Lasse den Hebel los, um die Länge zu sichern.

3. Verwendung der SlingBefestigung:

- Führe den Sling durch die QDTasse und sichere ihn gemäß den Anweisungen des SlingHerstellers.
- Überprüfe die Verbindung, bevor du das Gewehr in Gebrauch nimmst.

4. Wartung:

- Reinige den Schaft regelmäßig mit einem milden Reinigungsmittel und einem weichen Tuch.
- Überprüfe alle beweglichen Teile auf Abnutzung oder Beschädigungen und ersetze sie gegebenenfalls.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Achte darauf, dass alle Teile des Produkts sicher und umweltfreundlich entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich des DTPR CARBINE STOCK wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast.

Bitte beachte, dass die Sicherheit und der ordnungsgemäße Gebrauch des Produkts in deiner Verantwortung liegen. Halte dich an diese Richtlinien, um ein sicheres und effektives Schießerlebnis zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de