

AR-15 CTR verstellbarer Teleskop-Schaft MIL-SPEC - CTR verstellbarer Mil-Spec Carbine-Schaft für AR-15 ODG

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

Sperrsystem beseitigt "Spiel"

Verfügt über einen Reibungssperrmechanismus, der Bewegungen zwischen dem Buffer-Rohr und dem Hinterschaft eliminiert, um ein solides "Gefühl" beim Anlegen des Gewehrs an die Schulter zu gewährleisten. Der robuste, federbelastete Handhebel ermöglicht schnelle Anpassungen der Längenverstellung. Der Nylon-Polymer-Korpus bietet maximale Schlag- und Hitzebeständigkeit, mit integrierten Verstärkungen an den Belastungspunkten. Akzeptiert eine Vielzahl von beidhändigen Sling-Befestigungsoptionen, einschließlich Web-Slings und Einpunkt-, Druckknopf-Sling-Halterungen. Die Kontur des Hinterschafts ist breiter als der Standard-M4-Schaft, um dem Schützen zu helfen, eine solide Wangenauflage zu halten. Die synthetische Gummibeschichtung erhöht den Komfort und hilft, ein Verrutschen zu verhindern. Passt auf Buffer-Rohre, die sowohl vier- als auch sechspositionale zusammenklappbare Schäfte akzeptieren. Buffer-Rohr, Karabiner-Buffer, Empfängerverlängerungsring und Karabiner-Längenaktionsfeder sind nicht enthalten. Erhältlich in Schwarz, Dark Earth und O.D. Green, damit du die Farbe deines Schafes an das Farbschema deines taktischen Gewehrs anpassen kannst. Mil-Spec passt auf kleinere 1.14" O.D. Buffer-Rohre bei von Colt hergestellten M4 und ähnlichen mil-spec Karabinern.



Eigenschaften

- Name: [CTR verstellbarer Mil-Spec Carbine-Schaft für AR-15 ODG](#)
- Hersteller: [MAGPUL](#)
- Artikel-Nr.: 100003135
- Herst.-Nr.: MAG310-ODG
- Art: Collapsible
- Art: Mil-Spec
- Farbe: O.D. Green
- Material: Polymer
- Modell: AR-15
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.363kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 140mm
- Versandlänge: 197mm
- UPC: 873750001531

Artikeldetails

Made in USA
US-Exportklassifizierung: 0A501.y.1

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den AR15 CTR verstellbaren TeleskopSchaft
- Über uns

Sicherheitsanleitung für den AR15 CTR verstellbaren TeleskopSchaft

Einleitung

Danke, dass du dich für den AR15 CTR verstellbaren TeleskopSchaft von MAGPUL entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen und Richtlinien, um die sichere Verwendung und Installation deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies dieses Dokument sorgfältig durch, bevor du es verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Schaft mit deiner Feuerwaffe kompatibel ist, bevor du ihn installierst.
- Halte die Feuerwaffe immer in eine sichere Richtung, wenn du sie handhabst.
- Bewahre den Schaft und die Feuerwaffe an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe den Schaft regelmäßig auf Abnutzung oder Schäden vor jedem Gebrauch.
- Überschreite nicht die vom Hersteller angegebenen Spezifikationen zur Verwendung des Schafts mit deiner Feuerwaffe.
- Wenn du ungewöhnliches Verhalten oder Schäden am Schaft bemerkst, stelle die Verwendung sofort ein und konsultiere einen qualifizierten Fachmann.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Reibungssperrmechanismus:** Stelle sicher, dass der Reibungssperrmechanismus vor der Verwendung vollständig eingerastet ist, um Bewegungen zwischen dem BufferRohr und dem Hinterschaft zu verhindern.
- **Längenverstellungsanpassungen:** Verwende den robusten, federbelasteten Handhebel für Längenanpassungen. Nimm Anpassungen nur vor, wenn die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- **SlingBefestigungen:** Achte darauf, dass SlingBefestigungen sicher angebracht sind und die Funktion der Feuerwaffe nicht beeinträchtigen.
- **Wangenauflage:** Stelle sicher, dass die Kontur des Hinterschafts eine solide Wangenauflage ermöglicht, um die Zielgenauigkeit und Stabilität zu verbessern.
- **Gummibeschichtung:** Die synthetische Gummibeschichtung ist für Komfort und Stabilität konzipiert. Achte darauf, dass sie sauber und frei von Schmutz ist, um den Halt zu gewährleisten.
- **Kompatibilität:** Der Schaft ist für milspec 1.14" O.D. Karabiner BufferRohre ausgelegt. Versuche nicht, ihn mit nicht kompatiblen Rohren zu verwenden.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Entferne den vorhandenen Schaft, indem du die EmpfängererweiterungsMutter abschraubst.
- Schiebe den AR15 CTR Schaft auf das BufferRohr.
- Sichere den Schaft, indem du die EmpfängererweiterungsMutter festziehst.
- Stelle die Längenverstellung mit dem Handhebel nach deinen Wünschen ein.

2. Nutzung:

- Überprüfe vor dem Anlegen des Gewehrs an deine Schulter, ob der Schaft sicher verriegelt ist.
- Passe den Schaft an deine Körpergröße an, um optimalen Komfort und Kontrolle zu gewährleisten.
- Überprüfe den Schaft regelmäßig während der Nutzung auf Anzeichen von Abnutzung oder

Schäden.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Vorschriften für Kunststoffmaterialien.
- Entsorge den Schaft nicht im regulären Haushaltsmüll. Informiere dich bei den örtlichen Abfallwirtschaftsdiensten über die richtigen Entsorgungsmethoden.
- Wenn das Produkt beschädigt oder über die sichere Verwendung hinaus abgenutzt ist, ziehe Recyclingmöglichkeiten in Betracht, wo verfügbar.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Anliegen zum AR15 CTR verstellbaren TeleskopSchaft besuche bitte die Website des Herstellers oder die KundenserviceRessourcen. Achte darauf, dass du die neuesten Sicherheitsinformationen und Produktaktualisierungen hast.

Durch das Befolgen dieser Richtlinien kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinem AR15 CTR verstellbaren TeleskopSchaft gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de