

AR-15 MOE Teleskopschaft MIL-SPEC - MOE klappbarer MIL-SPEC Carbine-Schaft für AR-15, ODG

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

Wirtschaftliches, einfach einsetzbares Upgrade für Karabiner-Klappschäfte

Der Magpul Original Equipment (MOE) Karabiner-Schaft bietet die Qualität, Haltbarkeit und ergonomischen Vorteile des Magpul CTR-Schafts in einem robusten, wirtschaftlichen, einfach einsetzbaren Paket. Das starke A-Rahmen-Design ist leicht und komfortabel, bietet dem Benutzer jedoch ausreichend Unterstützung. Die Kontur des Schafes ist breiter als die Standardausführung des M4-Schafts, um dem Schützen zu helfen, eine solide und konsistente Wangenauflage zu halten. Die stromlinienförmige Außenseite und der geschützte Auslöserhebel verfangen sich nicht in Kleidung, Ausrüstung, Fahrzeuginterieur oder Vegetation. Der robuste, federbelastete Auslöserhebel ermöglicht schnelle Anpassungen der Länge und dringt nicht in deine Hand ein. Die stoß- und hitzebeständige Polymerkonstruktion beinhaltet eingegossene Verstärkungen an den Belastungspunkten sowie zwei Schlitze für Tragegurte und ein Loch für einen am Fuß montierten Sling Swivel oder Clip-on Sling. Das weiche, synthetische Gummi-Buttpad erhöht den Komfort und hilft, ein Verrutschen zu verhindern. Mil-Spec passt auf 1.14" O.D. Pufferrohre von Colt und ähnliche mil-spec Rohre, die sowohl vier- als auch sechspositionale klappbare Schäfte akzeptieren.



Eigenschaften

- Name: [MOE klappbarer MIL-SPEC Carbine-Schaft für AR-15, ODG](#)
- Hersteller: [MAGPUL](#)
- Artikel-Nr.: 100003786
- Herst.-Nr.: MAG400-ODG
- Art: Collapsible
- Art: Mil-Spec
- Farbe: O.D. Green
- Material: Polymer
- Modell: AR-15
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.345kg
- Versandhöhe: 51mm
- Versandbreite: 140mm
- Versandlänge: 203mm
- UPC: 873750003122

Artikeldetails

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

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den MAGPUL AR15 MOE Schubschaft MilSpec
- Über uns

Sicherheitsanleitung für den MAGPUL AR15 MOE Schubschaft MilSpec

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den MAGPUL AR15 MOE Schubschaft MilSpec entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, um die sichere Verwendung und Installation deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies die folgenden Informationen sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du dieses Produkt sicher und effektiv nutzen kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit dem Betrieb deiner Feuerwaffe vertraut bist, bevor du den AR15 MOE Schubschaft verwendest.
- Behandle deine Feuerwaffe immer so, als wäre sie geladen, auch wenn du glaubst, dass sie entladen ist.
- Halte die Feuerwaffe jederzeit in eine sichere Richtung.
- Bewahre den AR15 MOE Schubschaft und deine Feuerwaffe an einem sicheren Ort auf, der für Kinder und unbefugte Personen unzugänglich ist.
- Überprüfe regelmäßig deinen Schubschaft und deine Feuerwaffe auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwende nur kompatible Pufferrohre, wie in der Produktbeschreibung angegeben.
- Achte auf deine Umgebung und stelle sicher, dass der Schießbereich frei ist, bevor du deine Feuerwaffe benutzt.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Der AR15 MOE Schubschaft ist für die Verwendung mit milspec 1.14" O.D. KarabinerPufferrohren konzipiert. Stelle sicher, dass die Kompatibilität vor der Installation gegeben ist.
- Überprüfe immer den Schubschaft auf korrekten Sitz auf dem Pufferrohr vor jeder Nutzung.
- Vermeide die Nutzung des Schubschafts, wenn er beschädigt ist oder Anzeichen übermäßiger Abnutzung zeigt.
- Achte beim Einstellen der Länge darauf, dass deine Finger vom Auslöserhebel ferngehalten werden, um Quetschungen zu vermeiden.
- Verwende den Schubschaft nur in Übereinstimmung mit seinem vorgesehenen Zweck. Modifizierte den Schubschaft in keiner Weise.

Anleitung zur Installation und Nutzung

Installation

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass deine Feuerwaffe entladen und in eine sichere Richtung gerichtet ist.
- Besorge alle notwendigen Werkzeuge für die Installation, einschließlich eines Schraubendrehers, falls erforderlich.

2. Entfernen des alten Schubschafts:

- Falls zutreffend, entferne den vorhandenen Schubschaft vom Pufferrohr gemäß den Anweisungen des Herstellers.

3. Anbringen des AR15 MOE Schubschafts:

- Schiebe den AR15 MOE Schubschaft auf das Pufferrohr, bis er vollständig sitzt.
- Stelle sicher, dass der Schubschaft sicher befestigt ist und nicht wackelt.

4. Einstellen der Länge:

- Finde den Auslöserhebel an der Seite des Schubschafts.
- Drücke den Auslöserhebel und ziehe den Schubschaft auf die gewünschte Länge.
- Lasse den Hebel los, um den Schubschaft an Ort und Stelle zu verriegeln.

Nutzung

- Stelle sicher, dass der Schubschaft für Komfort und Kontrolle vor dem Schießen richtig eingestellt ist.
- Halte die Feuerwaffe korrekt, während du den Schubschaft verwendest, um die Stabilität zu erhöhen.
- Überprüfe regelmäßig die Befestigung des Schubschafts am Pufferrohr während der Nutzung, um sicherzustellen, dass er sicher bleibt.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den AR15 MOE Schubschaft gemäß den örtlichen Vorschriften.
- Entsorge den Schubschaft nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Ziehe Recyclingmöglichkeiten in Betracht, wo verfügbar, um die Umweltauswirkungen zu minimieren.

Kontaktdaten für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder Anfragen zu Sicherheit und Nutzung wende dich bitte an den Hersteller oder besuche dessen offizielle Website für Hinweise. Stelle sicher, dass du die Produktdetails zur Hand hast, um eine effizientere Antwort zu erhalten.

Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsrichtlinien. Deine Beachtung dieser Anweisungen wird dazu beitragen, eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinem MAGPUL AR15 MOE Schubschaft MilSpec zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de