

AR-15 CTR Stock Assy Collapsible Mil-Spec ODG

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

Brownells bietet dieses Kit an, das sowohl den Magpul CTR Buttstock als auch alle benötigten Montagematerialien für eine einfache Installation enthält. Enthält CTR Buttstock, Mil-Spec Buffer Tube, Carbine Buffer, Chrome Silicon Recoil Spring, Receiver End Plate und Castle Nut. Ausgestattet mit einem Reibungssperrmechanismus, der Bewegungen zwischen dem Buffer Tube und dem Buttstock eliminiert, für ein stabiles „Gefühl“ beim Anlegen des Gewehrs an die Schulter. Der robuste, federbelastete Handhebel ermöglicht schnelle Anpassungen der Länge des Zugs. Der Nylon-Polymer-Körper bietet maximale Schlag- und Hitzebeständigkeit, mit integrierten Verstärkungen an den Belastungspunkten. Akzeptiert eine Vielzahl von beidhändigen Sling-Befestigungsoptionen, einschließlich Web-Slings und Einpunkt- sowie Druckknopf-Sling-Befestigungen. Die Form des Griffs ist breiter als der Standard-M4-Stock, um dem Schützen zu helfen, eine stabile Wangenauflage zu halten. Die synthetische Gummiwange erhöht den Komfort und hilft, ein Verrutschen zu verhindern. Passt auf Buffer Tubes, die sowohl vier- als auch sechshebige zusammenklappbare Stocks akzeptieren. Erhältlich in Schwarz, Dark Earth, Grau und O.D. Grün, sodass du die Farbe deines Stocks an das Farbschema deines taktischen Gewehrs anpassen kannst. Mil-Spec passt auf kleinere 1,14" O.D. Buffer Tubes von Colt-gebauten M4 und ähnlichen mil-spec Carbines.



Eigenschaften

- Name: [BROWNELLS AR-15 CTR Stock Assy Collapsible Mil-Spec ODG](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 078000205
- Herst.-Nr.:
- Art: Collapsible
- Art: Mil-Spec
- Farbe: O.D. Green
- Material: Polymer
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.635kg

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [AR15 CTR Stock Assembly Sicherheitsanleitung](#)
- [Über uns](#)

AR15 CTR Stock Assembly Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du dich für das AR15 CTR Stock Assembly Collapsible MilSpec entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dein Schießerlebnis zu verbessern und gleichzeitig Sicherheit und Zuverlässigkeit zu gewährleisten. Bitte lese diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher verwenden und warten kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du das Stock Assembly jederzeit sicher handhabst.
- Handle deine Feuerwaffe immer so, als wäre sie geladen.
- Halte das Stock Assembly von Kindern und unbefugten Benutzern fern.
- Überprüfe das Produkt vor jeder Verwendung auf Anzeichen von Beschädigungen oder Abnutzung.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Zubehör für Feuerwaffen.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle den zuständigen Behörden.
- Überprüfe die Rückrufupdates auf der EUSicherheitsgatePlattform.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass das Stock Assembly vor der Verwendung korrekt installiert ist.
- Überschreite nicht das empfohlene Gewichtslimit für das Stock.
- Vermeide die Verwendung des Stock Assembly bei extremen Temperaturen oder Bedingungen.
- Sei vorsichtig bei der Anpassung der Länge des Zugs; stelle sicher, dass der Hebel nach den Anpassungen sicher verriegelt ist.
- Verwende das Stock Assembly immer mit kompatiblen Buffer Tubes.
- Modifiziere das Stock Assembly nicht auf eine Weise, die seine Sicherheit oder Funktionalität beeinträchtigen könnte.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Installation

1. **Benötigte Werkzeuge sammeln:** Du benötigst einen Schraubenschlüssel für die Castle Nut und einen Schraubendreher.
2. **Buffer Tube vorbereiten:** Stelle sicher, dass der Buffer Tube sauber und frei von Schmutz ist.
3. **Receiver End Plate anbringen:** Schiebe die Receiver End Plate auf den Buffer Tube.
4. **Castle Nut installieren:** Ziehe die Castle Nut mit einem Schraubenschlüssel sicher am Buffer Tube fest.
5. **CTR Buttstock anbringen:** Schiebe den CTR Buttstock auf den Buffer Tube, bis er einrastet.
6. **Stock verriegeln:** Aktiviere den Reibungssperremechanismus, um Bewegungen zwischen dem Stock und dem Buffer Tube zu eliminieren.
7. **Länge des Zugs anpassen:** Verwende den federbelasteten Handhebel, um die Länge des Zugs nach deinen Wünschen einzustellen.

Verwendung

- Stelle sicher, dass der Stock sicher verriegelt ist, bevor du das Gewehr anlegst.
- Halte das Gewehr während der Verwendung des Stock Assembly fest im Griff.
- Überprüfe regelmäßig den Verriegelungsmechanismus auf Abnutzung und Funktionalität.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Stock Assembly gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge das Stock Assembly nicht im regulären Haushaltsmüll.
- Kontaktiere deine örtliche Abfallentsorgungsstelle für Hinweise zu ordnungsgemäßen Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheit, Installation oder Produktunterstützung besuche bitte die Website des Herstellers oder nutze die Kundenserviceressourcen.

Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit hat für uns Priorität, und wir hoffen, dass du viel Freude an deinem AR15 CTR Stock Assembly hast.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de