

AR-15/M16 CARBON FIBER 16" BARREL - CHRISTENSEN ARMS

AR-15/M16 223 Wylde 16", 1-8 Twist, Carbon Wrapped Barrel

[Büchsen Teile](#) > [Läufe & Ersatzteile](#) > [Läufe für Langwaffen](#)

Entwickelt mit präziser Technik aus der Luft- und Raumfahrtindustrie, werden die Carbonfaser-Läufe von Christensen Arms mit einem proprietären Schichtdesign gefertigt, das jedem Schützen überlegene Genauigkeit und Leistung bietet. Die Innenbeschichtung des Laufs besteht aus hochwertigem 416R Edelstahl und wird mit einer Toleranz von +/- .0001 gemessen. Wenn es um Präzision geht, kannst du auf die Leistung der Carbonfaser-Läufe von Christensen Arms vertrauen. Enthält Gasblock und Gastube.



Eigenschaften

- Name: [CHRISTENSEN ARMS AR-15/M16 223 Wylde 16", 1-8 Twist, Carbon Wrapped Barrel](#)
- Hersteller: [CHRISTENSEN ARMS](#)
- Artikel-Nr.: 100016480
- Herst.-Nr.: 109972160081299
- Dralllänge: 1-8
- Finish: Carbon Fiber
- Gewicht des Laufes: 1.7 lbs
- Kontur: -
- Länge: 16"
- Länge des Gassystems: Mid-Length
- Mündungsgewinde: 1/2-28
- Patrone: 223 Wylde
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.971kg
- Versandhöhe: 44mm
- Versandbreite: 44mm
- Versandlänge: 711mm
- UPC: 810-00031-14

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für den AR15/M16 Carbon Fiber 16" Lauf](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitsanleitung für den AR15/M16 Carbon Fiber 16" Lauf

Einleitung

Danke, dass du dich für den AR15/M16 Carbon Fiber 16" Lauf von Christensen Arms entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen, Nutzungshinweise und Entsorgungsrichtlinien, um deine Sicherheit und die optimale Leistung deines Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass du mit der Bedienung und Handhabung von Feuerwaffen vertraut bist, bevor du dieses Produkt verwendest.
- Behandle jede Feuerwaffe so, als ob sie geladen wäre.
- Halte den Lauf und alle Komponenten der Feuerwaffe außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen.
- Trage geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), wie Augenschutz und Gehörschutz, beim Umgang mit Feuerwaffen.
- Überprüfe regelmäßig deinen Lauf auf Anzeichen von Abnutzung, Beschädigung oder Korrosion.
- Überschreite nicht die vom Hersteller empfohlenen Spezifikationen für Munition und Nutzung.
- Befolge stets die lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Besitzes und der Nutzung von Feuerwaffen.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- **Potenzielle Gefahren:**
 - Unsachgemäße Installation kann zu Fehlfunktionen oder Unfällen führen.
 - Die Verwendung inkompatibler Munition kann Schäden oder Verletzungen verursachen.
 - Versäumnis, den Lauf zu warten, kann zu einer verringerten Leistung oder Sicherheitsrisiken führen.
- **Anleitungen zur Vermeidung von Gefahren:**
 - Stelle sicher, dass der Lauf korrekt von einem qualifizierten Büchsenmacher installiert wird, wenn du keine Erfahrung mit der Montage von Feuerwaffen hast.
 - Verwende nur Munition, die mit der Spezifikation 223 Wylde kompatibel ist.
 - Reinige und warte deinen Lauf regelmäßig, um Ablagerungen zu vermeiden und einen sicheren Betrieb zu gewährleisten.
 - Überprüfe immer, dass die Feuerwaffe entladen ist, bevor du Wartungs oder Installationsarbeiten durchführst.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle sicher, dass du die notwendigen Werkzeuge für die Installation hast, einschließlich eines Drehmomentschlüssels und geeigneter Schraubendreher.
- Entferne den vorhandenen Lauf von deiner Feuerwaffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Reinige den Empfänger und stelle sicher, dass keine Hindernisse vorhanden sind.
- Richte den neuen Lauf mit dem Empfänger aus und sichere ihn mit den entsprechenden Drehmomentwerten, wie vom Hersteller angegeben.
- Installiere den Gasblock und das Gastube, und stelle sicher, dass sie richtig ausgerichtet und gesichert sind.
- Überprüfe alle Verbindungen und stelle sicher, dass alles fest angezogen ist, um Bewegungen während des Betriebs zu vermeiden.

2. Nutzung:

- Lade deine Feuerwaffe nur, wenn du bereit bist zu schießen.
- Ziele immer in eine sichere Richtung und sei dir deiner Umgebung bewusst.
- Halte deinen Finger vom Abzug, bis du bereit bist zu feuern.
- Stelle nach dem Schießen sicher, dass die Feuerwaffe entladen und sicher ist, bevor du sie handhabst oder Anpassungen vornimmst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Lauf und alle anderen Komponenten der Feuerwaffe gemäß den lokalen Vorschriften.
- Entsorge Feuerwaffen oder deren Komponenten nicht im regulären Hausmüll.
- Kontaktiere lokale Behörden oder lizenzierte Entsorgungsdienste für Hinweise zu sicheren Entsorgungsmethoden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Unterstützung im Zusammenhang mit dem AR15/M16 Carbon Fiber 16" Lauf besuche bitte die Website des Herstellers oder kontaktiere deren Kundenserviceteam. Stelle immer sicher, dass du die neuesten Informationen und Updates zu Produktsicherheits und Rückrufaktionen hast.

Fazit

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du eine sichere und angenehme Erfahrung mit deinem AR15/M16 Carbon Fiber 16" Lauf gewährleisten. Setze stets die Sicherheit an erste Stelle und bleibe über bewährte Verfahren zur Handhabung und Wartung von Feuerwaffen informiert. Danke, dass du Christensen Arms gewählt hast.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de