

# AR-15/M16A1 Retro-Laufmontagen - BRN AR-15/M16A1 RETRO CARBINE 5.56MM 11,5" 1:7 Lauf-Baugruppe

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

## Ein kritischer Bestandteil jedes Retro AR-15 Builds

078000460 Mit einer Länge von 10,3" ist dies die kürzeste Version unserer A1-Profil AR-15 Laufgruppe. Sie passt perfekt zu den äußeren Konturen der häufig verwendeten Karabinerläufe der 1960er bis 2000er Jahre und verleiht deinem nächsten Projekt einen zusätzlichen Hauch von Authentizität. Oder installiere einen, um Gewicht bei einem leichten AR-15 SBR, PDW oder Pistol zu sparen - natürlich unter Beachtung aller NFA-Regeln! Wie alle unsere Brownells Retro A1 Läufe wird das 10,3" Modell aus gehärtetem 4150-Stahl gefertigt, dann einer MPI-Prüfung unterzogen, um versteckte Mängel zu erkennen (damit wir es vor dem Verlassen der Fabrik aus der Lieferkette ziehen können) und erhält ein hartes schwarzes Phosphat-Finish. Es ist für die moderne 5.56 NATO Patrone kammeriert, mit schnellem 1-7" Drall im Nitride-Lauf, sodass der 10,3" A1 Retro Lauf gut mit aktueller Munition harmoniert. Ordnance-Qualität 4150 Chrom-Moly-Kohlenstoffstahl Haltbares QPQ-Finish 5.56 NATO kammeriert mit 1-7" Drall Verwendet CARBINE-LÄNGE Gaskolben .070" Gasauslass Alle NFA-Regeln gelten Vorne hat der 10,3" Retro A1 Lauf ½"-28" TPI Mündungsgewinde, bereit für einen "retro" Schalldämpfer oder ein modernes Mündungsgerät / Schalldämpfer, und am anderen Ende ist bereits eine Standard-Karabiner-Laufverlängerung installiert. Ebenfalls installiert: ein 625"



Gaskolben/Visierbasis (F markiert) mit Bajonettanschluss, Visier, Detent, Feder, Sling Swivel, Delta-Ring, Laufmutter, Schweißfeder, Snap-Ring und runder Handschutzkappe. 078000461 & 078000377 Der AR-15 ist mehr als ein halbes Jahrhundert alt, und das Gewehr sowie die nachfolgenden Plattformen haben eine große Evolution durchlaufen. Jetzt können Liebhaber des Systems eine Reproduktion früher Gewehre mit der Brownells A1 Karabinerlaufgruppe bauen. Die Brownells A1 Karabinerlaufgruppe ist als ideales Bauteil für jede XM177 Gewehrreproduktion oder jeden leichten AR-Bau konzipiert und kommt mit den meisten Materialien, die für einen Retro-Bau erforderlich sind. Lauf Länge: 11,5" (Du bist verantwortlich für die NFA-Konformität!) Drall: 1-7" oder 1-12" Karabiner-längiges Gassystem Gewinde mit 1/2"-28 TPI Gewinde Verchromte Kammer und Lauf Die Brownells A1 Karabinerlaufgruppe ist mit einer Visierbasis, .625", ohne F-Markierungen ausgestattet, komplett mit Visier, Detent, Feder, Sling Swivel, Niete, flachem Delta-Ring, Laufmutter, Schweißfeder, Snap-Ring und runder Handschutzkappe installiert. 078000462 & 100020996 Die Brownell's Retro A1 12,7" Karabiner-Laufgruppe.

Kammeriert in 5.56x45mm NATO, ist der verchromte Lauf mit deiner Wahl von 1-7" oder 1-12" Drall und mit einem schwarzen Phosphat-Finish in einer Gesamtlänge von 12,7" erhältlich. Mündungsgewinde sind ½"-28, und hinten gibt es eine Standard-Laufverlängerung. Jede Retro A1 12,7"

Karabinerlaufgruppe enthält eine Visierbasis, .625", ohne F-Markierungen, komplett mit Visier, Detent, Feder, Sling Swivel, Niete, flachem Delta-Ring, Laufmutter, Schweißfeder, Snap-Ring und runder Handschutzkappe installiert. Aus 4150 Chrom-Moly-Stahl gefertigt. Der Lauf, den du für deinen nächsten Retro-Gewehrbau benötigst! HINWEIS: Diese Läufe haben keine Bajonettanschlüsse. 100020999 Der Brownells Retro A1 Gewehrlauf repliziert exakt die äußeren Konturen des ursprünglichen "schlanken" Laufs des M16A1 Gewehrs, sodass er ideal ist, um dein eigenes Retro Rifle™ ODER jedes AR-15 zu bauen, bei dem ein leichter Lauf wünschenswert ist. Kammeriert in 5.56x45, hat dieser verchromte Lauf einen 1-12" Drall und ist mit mattem

schwarzen Phosphat-Finish versehen, mit einer Gesamtlänge von 20". Die Mündungsgewinde sind ½"-28 TPI, und hinten ist eine Standard-Gewehrlaufverlängerung vorinstalliert. 5.56 NATO Kammer (akzeptiert auch .223 Rem) Original 1-12" Drall kompatibel mit schwereren Geschossen Verchromter Lauf benötigt ein Gewehr-längiges Gaskolben (separat erhältlich) Verfügbar als entblößte oder komplette Laufgruppe Dieser Brownells Retro A1 Gewehrlauf ist aus ultra-starkem 4150 Chrom-Moly-Stahl gefertigt und wird nach der Fertigstellung einer magnetischen Partikelprüfung unterzogen, um sicherzustellen, dass keine versteckten Mängel vorliegen, die seine Lebensdauer verkürzen könnten. 100021012 Die Brownell's Retro A1 Gewehrlaufgruppe. Kammeriert in 5.56x45, hat der verchromte Lauf einen 1-7 Drall und ist mit schwarzem Phosphat-Finish versehen, mit einer Gesamtlänge von 20". Mündungsgewinde sind ½"-28 und verfügt über eine Standard-Gewehrlaufverlängerung. Die Gruppe umfasst eine Visierbasis, .625 ohne F-Markierungen, Visier, Detent, Feder, Sling Swivel, Niete, flacher Delta-Ring, Laufmutter, Schweißfeder, Snap-Ring und dreieckige Handschutzkappe. Alles, was du für deine Retro-Läufe benötigst!

078000460 Mit einer Länge von 10,3" ist dies die kürzeste Version unserer A1-Profil AR-15 Laufgruppe. Sie passt perfekt zu den äußeren Konturen der häufig verwendeten Karabinerläufe der 1960er bis 2000er Jahre und verleiht deinem nächsten Projekt einen zusätzlichen Hauch von Authentizität. Oder installiere einen, um Gewicht bei einem leichten AR-15 SBR, PDW oder Pistol zu sparen - natürlich unter Beachtung aller NFA-Regeln! Wie alle unsere Brownells Retro A1 Läufe wird das 10,3" Modell aus gehärtetem 4150-Stahl gefertigt, dann einer MPI-Prüfung unterzogen, um versteckte Mängel zu erkennen (damit wir es vor dem Verlassen der Fabrik aus der Lieferkette ziehen können) und erhält ein hartes schwarzes Phosphat-Finish. Es ist für die moderne 5.56 NATO Patrone kammeriert, mit schnellem 1-7" Drall im Nitride-Lauf, sodass der 10,3" A1 Retro Lauf gut mit aktueller Munition harmoniert. Ordnance-Qualität 4150 Chrom-Moly-Kohlenstoffstahl Haltbares QPQ-Finish 5.56 NATO kammeriert mit 1-7" Drall Verwendet CARBINE-LÄNGE Gaskolben .070" Gasauslass Alle NFA-Regeln gelten Vorne hat der 10,3" Retro A1 Lauf ½"-28" TPI Mündungsgewinde, bereit für einen "retro" Schalldämpfer oder ein modernes Mündungsgerät / Schalldämpfer, und am anderen Ende ist bereits eine Standard-Karabiner-Laufverlängerung installiert. Ebenfalls installiert: ein 625" Gaskolben/Visierbasis (F markiert) mit Bajonettanschluss, Visier, Detent, Feder, Sling Swivel, Delta-Ring, Laufmutter, Schweißfeder, Snap-Ring und runder Handschutzkappe. 078000461 & 078000377 Der AR-15 ist mehr als ein halbes Jahrhundert alt, und das Gewehr sowie die nachfolgenden Plattformen haben eine große Evolution durchlaufen. Jetzt können Liebhaber des Systems eine Reproduktion früher Gewehre mit der Brownells A1 Karabinerlaufgruppe bauen. Die Brownells A1 Karabinerlaufgruppe ist als ideales Bauteil für jede XM177 Gewehrreproduktion oder jeden leichten AR-Bau konzipiert und kommt mit den meisten Materialien, die für einen Retro-Bau erforderlich sind. Lauf Länge: 11,5" (Du bist verantwortlich für die NFA-Konformität!) Drall: 1-7" oder 1-12" Karabiner-längiges Gassystem Gewinde mit 1/2"-28 TPI Gewinde Verchromte Kammer und Lauf Die Brownells A1 Karabinerlaufgruppe ist mit einer Visierbasis, .625", ohne F-Markierungen ausgestattet, komplett mit Visier, Detent, Feder, Sling Swivel, Niete, flachem Delta-Ring, Laufmutter, Schweißfeder, Snap-Ring und runder Handschutzkappe installiert. 078000462 & 100020996 Die Brownell's Retro A1 12,7" Karabiner-Laufgruppe. Kammeriert in 5.56x45mm NATO, ist der verchromte Lauf mit deiner Wahl von 1-7" oder 1-12" Drall und mit einem schwarzen Phosphat-Finish in einer Gesamtlänge von 12,7" erhältlich. Mündungsgewinde sind ½"-28, und hinten gibt es eine Standard-Laufverlängerung. Jede Retro A1 12,7"

Karabinerlaufgruppe enthält eine Visierbasis, .625", ohne F-Markierungen, komplett mit Visier, Detent, Feder, Sling Swivel, Niete, flachem Delta-Ring, Laufmutter, Schweißfeder, Snap-Ring und runder Handschutzkappe installiert. Aus 4150 Chrom-Moly-Stahl gefertigt. Der Lauf, den du für deinen nächsten Retro-Gewehrbau benötigst! HINWEIS: Diese Läufe haben keine Bajonettanschlüsse. 100020999 Der Brownells Retro A1 Gewehrlauf repliziert exakt die äußeren Konturen des ursprünglichen "schlanken" Laufs des M16A1 Gewehrs, sodass er ideal ist, um dein eigenes Retro Rifle™ ODER jedes AR-15 zu bauen, bei dem ein leichter Lauf wünschenswert ist. Kammeriert in 5.56x45, hat dieser verchromte Lauf einen 1-12" Drall und ist mit mattem schwarzen Phosphat-Finish versehen, mit einer Gesamtlänge von 20". Die Mündungsgewinde sind ½"-28 TPI, und hinten ist eine Standard-Gewehrlaufverlängerung vorinstalliert. 5.56 NATO Kammer (akzeptiert auch .223 Rem) Original 1-12" Drall kompatibel mit schwereren Geschossen Verchromter Lauf benötigt ein Gewehr-längiges Gaskolben (separat erhältlich) Verfügbar als entblößte oder komplette Laufgruppe Dieser Brownells Retro A1 Gewehrlauf ist aus ultra-starkem 4150 Chrom-Moly-Stahl gefertigt und wird nach der Fertigstellung einer magnetischen Partikelprüfung unterzogen, um sicherzustellen, dass keine versteckten Mängel vorliegen, die seine Lebensdauer verkürzen könnten. 100021012 Die Brownell's Retro A1 Gewehrlaufgruppe. Kammeriert in 5.56x45, hat der verchromte Lauf einen 1-7 Drall und ist mit schwarzem Phosphat-Finish versehen, mit einer Gesamtlänge von 20". Mündungsgewinde sind ½"-28 und verfügt über eine Standard-Gewehrlaufverlängerung. Die Gruppe umfasst eine Visierbasis, .625 ohne F-Markierungen, Visier, Detent, Feder, Sling Swivel, Niete, flacher Delta-Ring, Laufmutter, Schweißfeder, Snap-Ring und dreieckige Handschutzkappe. Alles, was du für deine Retro-Läufe benötigst!

## Eigenschaften

- Name: [BRN AR-15/M16A1 RETRO CARBINE 5.56MM 11,5" 1:7 Lauf-Baugruppe](#)
- Hersteller: [BROWNELLS](#)
- Artikel-Nr.: 078000461
- Herst.-Nr.: BABR557461M
- Dralllänge: 1-7
- Finish: Black
- Kontur: -
- Länge: 11.5"
- Länge des Gassystems: Carbine
- Mündungsgewinde: 1/2-28
- Patrone: 5.56 mm NATO
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.723kg
- Versandhöhe: 102mm
- Versandbreite: 51mm
- Versandlänge: 305mm
- UPC: 050806003774

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.c

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung der BROWNELLS MILITARY BARRELS AR15 11.5" A1 Carbine Barrel Assembly](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung der BROWNELLS MILITARY BARRELS AR15 11.5" A1 Carbine Barrel Assembly

## Einleitung

Vielen Dank, dass Sie sich für die BROWNELLS MILITARY BARRELS AR15 11.5" A1 Carbine Barrel Assembly entschieden haben. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine authentische Erfahrung beim Bau von RetroGewehren zu bieten. Um eine sichere Verwendung zu gewährleisten, ist es wichtig, die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen zu beachten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen in diesem Handbuch sorgfältig lesen und verstehen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und gefährdeten Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf mögliche Beschädigungen oder Abnutzung des Produkts.
- Informieren Sie sich über die geltenden gesetzlichen Bestimmungen in Ihrem Land, bevor Sie das Produkt verwenden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Verantwortung:** Sie sind für die Einhaltung der NFA (National Firearms Act) verantwortlich. Stellen Sie sicher, dass Sie die gesetzlichen Anforderungen kennen und befolgen.
- **Sicherheitsausrüstung:** Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, während Sie mit dem Produkt arbeiten.
- **Betriebsumgebung:** Verwenden Sie das Produkt in einer gut belüfteten Umgebung und vermeiden Sie den Kontakt mit brennbaren Materialien.
- **Wartung:** Halten Sie die Barrel Assembly sauber und frei von Schmutz, um eine einwandfreie Funktion zu gewährleisten.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass alle benötigten Werkzeuge und Materialien bereitliegen.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile der Barrel Assembly vollständig und unbeschädigt sind.

### 2. Installation:

- Entfernen Sie alle bestehenden Teile, die ersetzt werden sollen.
- Montieren Sie die Brownells A1 Carbine Barrel Assembly gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Achten Sie darauf, dass das Gewinde mit 1/2"28 TPI korrekt ausgerichtet ist und die Laufmutter sicher befestigt ist.

### 3. Verwendung:

- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob das Produkt ordnungsgemäß installiert und funktionsfähig ist.
- Führen Sie eine gründliche Sicherheitskontrolle durch, um sicherzustellen, dass keine Hindernisse oder Gefahren vorhanden sind.

#### **4. Nach dem Gebrauch:**

- Reinigen Sie das Produkt gründlich nach jedem Gebrauch, um Ablagerungen zu vermeiden.
- Lagern Sie das Produkt an einem sicheren Ort, fern von Kindern und unbefugten Personen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Gesetzen und Vorschriften für die Entsorgung von Waffen und Waffenteilen.
- Achten Sie darauf, gefährliche Materialien ordnungsgemäß zu entsorgen und die Umwelt nicht zu schädigen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung bezüglich der Sicherheit und Verwendung des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Fachhändler. Es ist wichtig, dass Sie bei Fragen oder Bedenken zu Ihrer Sicherheit nicht zögern, Unterstützung zu suchen.

Bitte beachten Sie, dass die Einhaltung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen entscheidend für Ihre Sicherheit und die Sicherheit anderer ist. Bleiben Sie informiert und handeln Sie verantwortungsbewusst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)