

LLC AR-15 Low Drag Forward Assist Dimpled Steel Black

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Receiver](#) > [Ersatzteile für Forward Assists](#)

Speziell für AR-15s und M16s mit beidhändigen Ladegriffen entworfen und gebaut, ist der LDFA ein schnittfreier, randloser Vorpressmechanismus mit kleinem Fußabdruck. Das Design des LDFA basiert teilweise auf natürlicher Selektion und Mutation. Während sich das AR und sein Handbuch weiterentwickeln, sollten sich auch seine Bedienelemente weiterentwickeln. Der oft vernachlässigte FA hat sich zum LDFA entwickelt, indem er kleiner und randlos wurde, um beidhändige Ladegriffe zu ermöglichen. Der LDFA hat keinen Rand am Kolben und ist kleiner als ein standardmäßiger Vorpressmechanismus. Noch wichtiger ist, dass bei einem AR-15 oder M16, das mit einem beidhändigen Ladegriff ausgestattet ist, der Benutzer beim Ziehen am rechten Riegel zum Laden oder Nachladen der Waffe, das randlose Design eine flüssige rückwärtige Bewegung seiner Hand und des Ladegriffs ermöglicht, ohne an seinem Fingernagel oder Knöchel hängen zu bleiben. Der kleinere Fußabdruck der Kolbenfläche hat keinen Einfluss auf die Benutzerfreundlichkeit. CNC-Billet-Konstruktion, LDFA wird aus 4130 Stahlstangen gefertigt, wärmebehandelt mit schwarzer Nitride-Oberfläche. Er hat die klassische kreisförmige Serration auf seiner Kolbenkappe. Stolz entworfen und hergestellt in den USA. Randloser Vorpressmechanismus Beidhändig freundlicher Ladegriff Kreisförmige Serrationen oder Dimpled Texture CNC-Billet-Konstruktion 4130 Stahlstangen Wärmebehandelt Schwarze Nitride-Oberfläche



Eigenschaften

- Name: [FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR-15 Low Drag Forward Assist Dimpled Steel Black](#)
- Hersteller: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- Artikel-Nr.: 100044388
- Herst.-Nr.: LDFA-AA
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.036kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 140mm
- UPC: 682318760373

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den LDFA von FORWARD CONTROLS DESIGN LLC](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den LDFA von FORWARD CONTROLS DESIGN LLC

Einführung

Vielen Dank, dass Sie sich für den LDFA (Low Drag Forward Assist) von FORWARD CONTROLS DESIGN LLC entschieden haben. Dieser Leitfaden bietet wichtige Sicherheitshinweise und Anweisungen zur sicheren Verwendung und Installation des Produkts. Bitte lesen Sie diese Informationen sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie den LDFA sicher und effektiv nutzen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur von Personen verwendet wird, die über die notwendigen Kenntnisse und Erfahrungen im Umgang mit AR15 oder M16 Gewehren verfügen.
- Verwenden Sie den LDFA ausschließlich für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob der LDFA ordnungsgemäß installiert ist und keine sichtbaren Mängel aufweist.
- Achten Sie beim Umgang mit Waffen immer auf die grundlegenden Sicherheitsregeln.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie den LDFA nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.
- Stellen Sie sicher, dass die Waffe vor der Installation des LDFA entladen ist.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Hände und der Ladegriff trocken und sauber sind, um ein Verrutschen zu vermeiden.
- Vermeiden Sie es, den LDFA mit übermäßiger Kraft zu belasten, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Bei Anzeichen von Verschleiß oder Beschädigung des LDFA sollten Sie das Produkt nicht mehr verwenden und es gegebenenfalls ersetzen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

Installation

1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist.
- Reinigen Sie den Bereich, in dem der LDFA installiert werden soll.

2. Installation des LDFA:

- Entfernen Sie den alten Vorpressmechanismus, falls vorhanden.
- Setzen Sie den LDFA in die vorgesehene Position ein.
- Stellen Sie sicher, dass der LDFA fest sitzt und keine Spielräume vorhanden sind.

3. Überprüfung:

- Überprüfen Sie die Installation, indem Sie den LDFA mehrmals betätigen, um sicherzustellen, dass er ordnungsgemäß funktioniert.

Verwendung

- Betätigen Sie den LDFA sanft, um die Waffe zu laden oder nachzuladen.
- Achten Sie darauf, die Hand in einer stabilen Position zu halten, um ein Verrutschen zu vermeiden.
- Verwenden Sie den LDFA nur, wenn dies für die jeweilige Situation erforderlich ist.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie den LDFA gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Waffenbestandteilen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Produkts sicher entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder bei Fragen zur Sicherheit und Verwendung des LDFA wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit beim Umgang mit Waffen von größter Bedeutung ist. Halten Sie sich an die Anweisungen in diesem Leitfaden, um eine sichere Verwendung des LDFA zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de