

AR-15 LSFA LOW SNAG FORWARD ASSIST - FORWARD CONTROLS DESIGN AR-15 LSFA LOW SNAG FORWARD ASSIST SERRATED BLACK

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

Der LSFA, oder Low Snag Forward Assist, für AR-15s ist ein gemeinsames Design, das von Forward Controls Design (FCD) auf den Markt gebracht wurde. Die Einführung des beidseitig bedienbaren Ladegriffs, zusammen mit anderen beidseitigen Bedienelementen, ist ein Vorteil für AR-15-Nutzer, bringt jedoch auch unbeabsichtigte Konsequenzen mit sich. Der Rand des Forward Assists befindet sich im Weg des Fingernagels oder Knöchels des Nutzers, wenn er den rechten Griff des Ladegriffs zum Laden/Wiederladen verwendet – der Nutzer kann leicht am Rand hängen bleiben. FCDs Lösung ist ein randloser Forward Assist (LDFA), der seit 2015 erhältlich ist. LDFA verzichtet auf den Rand, der beim A2 Forward Assist zu finden ist. Da der FA kein oft genutztes Bedienelement ist, verzichtet das Design auf die Fläche, die der Rand bietet, und hält die kleinere Fläche für gerechtfertigt. Der LSFA (Low Snag Forward Assist) ist das Ergebnis der Zusammenarbeit zwischen FCD und Jim Hodge von Hodge Defense Systems. Mit Input von Jordan Bowles integriert das Design Merkmale sowohl des LDFA als auch des Mod2 Forward Assists. Er hat eine glatte Ober- und Unterseite, um das Hängenbleiben zu minimieren, und eine vergrößerte Fläche des Plungers, dessen Pad nach innen in Richtung Bohrung verlängert ist, wodurch ein Forward Assist entsteht, der die von Jim bevorzugte Oberfläche hat und die geringe Wahrscheinlichkeit des Hängenbleibens, die für FCD wichtig ist. Der LSFA ist eine Fusion früherer Designs von FCD und HDSI, von zwei Unternehmen, die für ihre akribische Liebe zum Detail und den Fokus auf einsatzbereite, robuste Waffen und Komponenten bekannt sind. Die CNC-Billet-Konstruktion des LSFA wird aus 4130-Stahlrohmaterial gefertigt, wärmebehandelt und mit einer schwarzen Nitrieroberfläche versehen. Es wurden keine Enten bei der Herstellung des LSFA verletzt. Stolz entworfen und hergestellt in Texas, USA.



Eigenschaften

- Name: [FORWARD CONTROLS DESIGN AR-15 LSFA LOW SNAG FORWARD ASSIST SERRATED BLACK](#)
- Hersteller: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- Artikel-Nr.: 100041894
- Herst.-Nr.: LSFA SERRATED
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.036kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 140mm
- UPC: 687408648609

Artikeldetails

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den AR15 LSFA Low Snag Forward Assist](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den AR15 LSFA Low Snag Forward Assist

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des AR15 LSFA Low Snag Forward Assist von Forward Controls Design. Dieses Produkt wurde entwickelt, um die Funktionalität Ihres AR15 zu verbessern. Um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten, lesen Sie bitte diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Gebrauch geeignet ist.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nur in Kombination mit kompatiblen AR15 Modellen.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Informieren Sie sich über die lokalen Gesetze und Vorschriften zur Verwendung von Feuerwaffen und deren Zubehör.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Achten Sie darauf, dass der Forward Assist nicht blockiert ist, bevor Sie ihn verwenden.
- Vermeiden Sie es, den Forward Assist mit übermäßiger Kraft zu betätigen, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Seien Sie vorsichtig, wenn Sie den Ladegriff verwenden, um ein Hängenbleiben zu vermeiden.
- Halten Sie die Hände und Finger von beweglichen Teilen fern, während Sie das Produkt bedienen.
- Verwenden Sie Schutzausrüstung, wenn Sie mit dem AR15 schießen.

Anweisungen für Installation und Nutzung

Installation

1. **Vorbereitung:** Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist und sich in einem sicheren Zustand befindet.
2. **Entfernen des alten Forward Assists:** Lösen Sie die Schrauben, die den alten Forward Assist halten, und entfernen Sie ihn vorsichtig.
3. **Montage des LSFA:**
 - Platzieren Sie den LSFA an der vorgesehenen Stelle.
 - Befestigen Sie ihn mit den mitgelieferten Schrauben und ziehen Sie diese fest.
4. **Überprüfung:** Stellen Sie sicher, dass der LSFA richtig montiert ist und einwandfrei funktioniert.

Nutzung

- Um den Forward Assist zu verwenden, drücken Sie den LSFA sanft nach vorne, während Sie den Ladegriff betätigen.
- Achten Sie darauf, dass Ihre Finger nicht im Weg sind, um Verletzungen zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Funktionalität des LSFA, um sicherzustellen, dass er ordnungsgemäß arbeitet.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und anderen Materialien.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile in die Umwelt gelangen.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Informationen oder Unterstützung wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder einen autorisierten Händler.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise den EUVorgaben für Produktsicherheit entsprechen. Ihre Sicherheit ist uns wichtig. Achten Sie darauf, alle Anweisungen zu befolgen, um mögliche Risiken zu minimieren.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de