

# AR-15 Verschlussfang ABC/R V3 5.56MM - AR-15 ABC/R V3 Bolt Catch vorwärtsvorgespannt geriffelt schwarz

[Büchsen Teile](#) > [Teile für Verschluss](#) > [Kammerfangstücke](#) > [Bolzenverschlüsse](#)

Der Forward Control Designs AR-15 ABC/R (Augmented Bolt Catch/Release) mit seinem schrägen und größeren oberen Paddle und dem unteren Paddle mit vergrößerter Oberfläche ist speziell für den Einsatz mit AR15/M16 Empfängern konzipiert, die mit beidhändigen Magazinfreigaben ausgestattet sind. Insbesondere wurde er entwickelt, um die Schwierigkeiten beim Zugriff auf das untere Paddle des werkseitigen Bolt Catchs mit einem beidhändigen Magazinfreigabemechanismus, wie dem Norgen Ambi-Catch, am Empfänger zu beheben. Viele der unteren Paddles der beidhändigen Magazinfreigaben befinden sich auf derselben vertikalen Ebene wie das untere Paddle des werkseitigen Bolt Catchs, was die Identifikation durch Tasten erschwert, insbesondere mit einer Handschuhhand. Der Hauptfokus des ABC/R liegt auf diesem einzigen Problem. Das untere Paddle ragt weiter heraus und ist um 10 Grad geneigt, um noch mehr Oberfläche zu bieten. Diese Maßnahmen bringen das untere Paddle und das Paddle des Ambi-Catchs auf unterschiedliche vertikale Ebenen. Danach haben sie am oberen Paddle gearbeitet. Obwohl FCD es selbst nicht verwendet und es bevorzugt, den Ladehebel zurückzuziehen, um zu laden und nachzuladen, erkennen sie an, dass viel mehr Benutzer es verwenden, daher ist das obere Paddle des ABC/R größer und hat einen 5-Grad-Winkel im unteren Bereich von 50 % und einen 10-Grad-Winkel im oberen Bereich von 50 %. Das geneigte Paddle erleichtert den Zugang mit der Handfläche oder dem Daumen. Die Einkerbung direkt über dem unteren Paddle des ABC/R ist nicht zufällig. Wenn du mit deinem Finger über den Bolt Catch in Richtung des unteren Paddles fährst, soll die Einkerbung taktiles Feedback geben, um den Beginn des unteren Paddles anzuzeigen. Es ist wichtig, eine Steuerfläche von einer anderen unterscheiden zu können, ohne den Blick darauf abzulenken. Die Optionen für das obere Paddle des ABC/R v3 passen sich der individuellen Nachlade-Technik des Benutzers an. Die Optionen für das obere Paddle umfassen FB (forward biased), standard (zentriert, nicht voreingenommen) und RB (rearward biased). FB (forward biased) ist für rechtshändige Benutzer gedacht, die ihre linke Hand um den Magazinbereich legen und ihren linken Daumen verwenden, um das obere Paddle des Bolt Catchs zu drücken. Die FB-Version hat das obere Paddle zum Mündungsende verschoben, um diese Nachladetechnik zu erleichtern. Das Standard- (nicht voreingenommene) obere Paddle bleibt in derselben Position wie die v1 und v2 ABC/R, sein oberes Paddle ist nicht nach vorne oder hinten geneigt. RB (rearward biased) ist für linkshändige Benutzer gedacht, die ihren ausgestreckten linken Zeigefinger verwenden, um auf die Paddles des Bolt Catchs zuzugreifen. Die RB-Version hat das obere Paddle zum Kolbenende verschoben, um das obere Paddle zugänglicher zu machen. Die horizontale Erweiterung des ""Butterfly"" unteren Paddles erhöht die Oberfläche des unteren Paddles, erreicht jedoch nicht das Ende des Bolt Catchs, um einen Abstand zwischen der Erweiterung und dem Hebel einer beidhändigen Magazinfreigabe zu schaffen. Ihrer Meinung nach und Beobachtung nach sollte die Nähe von zwei Steuerflächen am besten vermieden werden. Das Butterfly-unten Paddle hat eine vergrößerte Oberfläche und stört nicht den Hebel des beidhändigen Magazinfreigabemechanismus. Gefräst aus Billet 8620 Legierungsstahl und wärmebehandelt mit einer DLC-Beschichtung. Der ABC/R v3 ist stolz in den USA entworfen und hergestellt. Ab dem 15. Juni 2018 sind der Rollstift, der



Kolben und die Feder des Bolt Catchs enthalten. Ab dem 15. Juni 2018 sind der Rollstift, der Kolben und die Feder des Bolt Catchs enthalten.

## **Eigenschaften**

- Name: [AR-15 ABC/R V3 Bolt Catch vorwärtsvorgespannt geriffelt schwarz](#)
- Hersteller: [FORWARD CONTROLS DESIGN](#)
- Artikel-Nr.: 100040761
- Herst.-Nr.: ABC/R V3 FB, 5.56MM
- Waffentyp: AR-15
- Versandgewicht: 0.029kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 89mm
- Versandlänge: 140mm

## **Artikeldetails**

Made in USA

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 BOLT CATCH ABC/R V3 5.56MM
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 BOLT CATCH ABC/R V3 5.56MM

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 BOLT CATCH ABC/R V3. Dieser Bolt Catch ist speziell für den Einsatz mit AR15/M16 Empfängern konzipiert und bietet eine verbesserte Benutzerfreundlichkeit. Um die Sicherheit und die ordnungsgemäße Nutzung dieses Produkts zu gewährleisten, lesen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass Sie alle Sicherheitsanweisungen und richtlinien befolgen.
- Verwenden Sie das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Melden Sie unsichere Produkte und Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stellen Sie sicher, dass das AR15 ABC/R V3 ordnungsgemäß installiert ist, bevor Sie es verwenden.
- Verwenden Sie beim Umgang mit dem Bolt Catch immer Schutzhandschuhe, um Verletzungen zu vermeiden.
- Achten Sie darauf, dass keine Fremdkörper in den Mechanismus gelangen, um eine ordnungsgemäße Funktion sicherzustellen.
- Vermeiden Sie übermäßige Kraftanwendung beim Betätigen des Paddles, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Prüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob das Produkt sicher und funktionsfähig ist.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation des Bolt Catch:

- Entfernen Sie den alten Bolt Catch gemäß den Anweisungen des Herstellers.
- Setzen Sie den neuen FORWARD CONTROLS DESIGN LLC AR15 BOLT CATCH ABC/R V3 ein.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile, einschließlich Rollstift, Kolben und Feder, ordnungsgemäß installiert sind.
- Überprüfen Sie die Funktionalität des Bolt Catch, bevor Sie das Gewehr verwenden.

### 2. Benutzung des Bolt Catch:

- Verwenden Sie das untere Paddle mit der Handfläche oder dem Daumen, um den Bolt Catch zu betätigen.
- Achten Sie darauf, das Paddle nicht zu überlasten, um eine Beschädigung zu vermeiden.
- Nutzen Sie die Einkerbung direkt über dem unteren Paddle für taktiles Feedback, um den Zugang zu erleichtern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metall und Kunststoffabfällen.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Bolt Catch sicher entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder zusätzliche Informationen wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

*Hinweis: Diese Sicherheitshinweise sind nicht vollständig und ersetzen nicht die Notwendigkeit, die spezifischen Anweisungen und Empfehlungen des Herstellers zu befolgen.*

# Über uns

## **Brownells Deutschland**

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

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