

Bullet Feeder (9mm / .38 Super)

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Zubehör für Wiederladepressen](#)

Einfache und robuste Konstruktion

Der patentierte Bullet Feeder, gefertigt aus strapazierfähigem 3D-gedruckten PETG-Kunststoff, verfügt über eine Ausfallsicherung und eine Motorabschaltung, die eine freie Plattendrehung zur einfachen Fehlersuche ermöglicht.

Feineinstellung

Dank des speziellen Sortierreiters können Sie den Auswurf des Geschosses fein an die gewählte Kugelgeometrie anpassen. Dies ist so einfach wie das Drehen der Schraube im oder gegen den Uhrzeigersinn.

Hochkapazitäts-Kollator

Für optimale Leistung können Sie bis zu 250 9-mm-Geschosse verwenden, was die Notwendigkeit häufiger Nachfüllungen reduziert, Zeit spart und unterbrechungsfreie Ladevorgänge garantiert.

Die aktuelle Version des Bullet Feeders funktioniert nur mit dem gewählten Kaliber und kann nicht für andere Kaliber umgerüstet oder verwendet werden. 9mm und .40/10mm verwenden dieselbe Kollatorplatte.

Was ist im Lieferumfang enthalten?

- 1 x Bullet Feeder Montage
- 1 x Dropper Montage
- 1 x Bullet Feeder Matrzensatz
- 1 x Pulvertrichter
- 1 x Netzteil

Kompatibilität:

DillonXL650

Dillon XL750

Dillon RL1100

DillonSuper 1050

Eigenschaften

- Name: Armanov Bullet Feeder (9mm / .38 Super)
- Hersteller: ARMANOV
- Artikel-Nr.: BRD420003
- Herst.-Nr.: ABF9MM
- Kaliber: 9mm / .38 Super
- Menge: 1
- Versandgewicht: 4kg
- Versandhöhe: 300mm
- Versandbreite: 300mm
- Versandlänge: 300mm

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den Armanov Bullet Feeder \(9mm / .38 Super\)](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den Armanov Bullet Feeder (9mm / .38 Super)

Einleitung

Willkommen bei Ihrem Armanov Bullet Feeder! Dieser Bullet Feeder wurde entwickelt, um Ihnen beim Wiederladen von 9mm und .38 Super Munition zu helfen. Um eine sichere Nutzung zu gewährleisten, befolgen Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienungsanleitung vollständig gelesen haben, bevor Sie das Produkt verwenden.
- Verwenden Sie den Bullet Feeder nur für die vorgesehenen Kaliber (9mm und .38 Super).
- Halten Sie den Bullet Feeder außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfen Sie regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzungen.
- Nutzen Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt oder defekt ist.
- Melden Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie nur die empfohlenen Geschosse, um eine optimale Funktionalität zu gewährleisten.
- Achten Sie darauf, dass der Bullet Feeder auf einer stabilen und ebenen Fläche montiert ist.
- Vermeiden Sie es, den Bullet Feeder während des Betriebs zu berühren.
- Halten Sie Ihre Hände und andere Körperteile von beweglichen Teilen fern.
- Schalten Sie den Bullet Feeder immer aus und ziehen Sie den Netzstecker, bevor Sie Wartungsarbeiten durchführen oder das Gerät reinigen.
- Verwenden Sie das Gerät nicht in feuchten oder nassen Umgebungen.

Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. Montage des Bullet Feeders

- Befestigen Sie den Bullet Feeder gemäß den Anweisungen in der Bedienungsanleitung.
- Stellen Sie sicher, dass alle Schrauben fest angezogen sind.

2. Einrichtung des Dropper

- Montieren Sie den Dropper, indem Sie die entsprechenden Teile gemäß der Anleitung zusammenfügen.
- Überprüfen Sie die Funktion des Drosslers, indem Sie einige Geschosse durchlaufen lassen.

3. Feineinstellung

- Verwenden Sie den speziellen Sortierreiter, um den Auswurf des Geschosses anzupassen.
- Drehen Sie die Schraube im oder gegen den Uhrzeigersinn, um die Einstellung vorzunehmen.

4. Betrieb des Bullet Feeders

- Füllen Sie den Kollator mit bis zu 250 9mmGeschossen.
- Schalten Sie den Bullet Feeder ein und beobachten Sie den Betrieb.
- Achten Sie darauf, dass der Bullet Feeder während des Betriebs nicht überlastet wird.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile sicher und umweltgerecht entsorgt werden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder weitere Informationen über den Armanov Bullet Feeder wenden Sie sich bitte an unseren Kundenservice oder besuchen Sie unsere Website. Wir stehen Ihnen gerne zur Verfügung, um Ihre Anliegen zu klären.

Vielen Dank, dass Sie sich für den Armanov Bullet Feeder entschieden haben! Ihre Sicherheit liegt uns am Herzen.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de