

# AX SHORT ACTION MAGAZINES 308 WINCHESTER - ACCURACY INTERNATIONAL AX Short Action Magazine 308 Winchester 5rd Steel Black

[Magazine](#) > [Magazine für Langwaffen](#) > [Magazine](#)

Halte deine Gewehre mit originalen Magazinen für die Accuracy International AX Chassis Gewehre in Betrieb. Passt nur auf das AX Chassis und nicht auf andere Accuracy International Gewehre oder Bodenmetalle.



## Eigenschaften

- Name: [ACCURACY INTERNATIONAL AX Short Action Magazine 308 Winchester 5rd Steel Black](#)
- Hersteller: [ACCURACY INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 100013354
- Herst.-Nr.: 6852
- Action Type: Bolt Action
- Finish: Black
- Kapazität: 5-Round
- Material: Steel
- Modell: AX
- Patrone: 308 Winchester
- Waffentyp: Short Action
- Versandgewicht: 0.113kg
- Versandhöhe: 30mm
- Versandbreite: 84mm
- Versandlänge: 137mm

## Artikeldetails

US-Exportklassifizierung: 0A501.x

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitsanleitung für die ACCURACY INTERNATIONAL AX Short Action Magazine 308 Winchester](#)
- [Über uns](#)



# Sicherheitsanleitung für die ACCURACY INTERNATIONAL AX Short Action Magazine 308 Winchester

## Einführung

Danke, dass du das ACCURACY INTERNATIONAL AX Short Action Magazine 308 Winchester für dein Accuracy International AX ChassisGewehr gewählt hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere Verwendung und Wartung deines Magazins zu gewährleisten. Bitte lese dieses Handbuch sorgfältig durch, bevor du das Produkt verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Magazin nur mit den AX ChassisGewehren kompatibel ist.
- Gehe immer vorsichtig mit dem Magazin um, um ungewollte Entladungen zu vermeiden.
- Halte das Magazin außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Benutzern.
- Überprüfe das Magazin regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Verwende das Magazin nur für den vorgesehenen Zweck.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Stelle sicher, dass das Gewehr entladen ist, bevor du das Magazin einsetzt oder entfernst.
- Verwende nur originale Magazine, die für die AX ChassisGewehre entworfen wurden.
- Versuche nicht, das Magazin auf irgendeine Weise zu modifizieren.
- Vermeide es, das Magazin extremen Temperaturen oder Feuchtigkeit auszusetzen.
- Bewahre das Magazin an einem sicheren und geschützten Ort auf, wenn es nicht in Gebrauch ist.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle sicher, dass das Gewehr in eine sichere Richtung zeigt und entladen ist.
- Richte das Magazin mit dem Magazinfach des Gewehrs aus.
- Drücke das Magazin fest in das Magazinfach, bis es einrastet.

### 2. Nutzung:

- Um das Magazin zu laden, füge die Patronen gemäß den Herstellerrichtlinien in das Magazin ein.
- Stelle sicher, dass die Patronen richtig sitzen und das Magazin nicht überfüllt ist.
- Um das Magazin zu entfernen, drücke die Magazinfreigabetaste und ziehe das Magazin aus dem Magazinfach.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Magazin gemäß den örtlichen Vorschriften für Zubehörteile von Schusswaffen.
- Werfe das Magazin nicht im regulären Hausmüll weg.
- Wenn das Magazin beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, kontaktiere einen örtlichen Waffenhändler für die ordnungsgemäße Entsorgung.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung wende dich bitte an die entsprechenden Kontaktstellen in deiner Region. Stelle sicher, dass du alle relevanten Produktinformationen bereithältst, wenn du Unterstützung suchst.

Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsrichtlinien. Deine Sicherheit und die Sicherheit anderer hängt von deinem verantwortungsvollen Umgang und der Pflege dieses Produkts ab.



# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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