

# **AR-15 PMAG GEN M3 Magazin 223/5.56 30 Schuss Polymer schwarz, 100 Stk**

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

**Super-durable & ultra-zuverlässige PMAG, verfeinert und kampferprobt  
durch Kampferfahrung**

Das PMAG AR/M4 GEN M3 ist ein 30-Schuss Polymer-Magazin für AR15/M4 kompatible Waffen, die in 5.56x45 NATO / .223 Remington geladen sind. Neben einem erweiterten Funktionsumfang und Kompatibilität integriert das GEN M3 neue Materialtechnologien und Fertigungsprozesse für verbesserte Festigkeit, Haltbarkeit und Zuverlässigkeit, die strenge militärische Leistungsanforderungen übertreffen. Obwohl das GEN M3 für Colt-spezifische AR15/M4-Plattformen optimiert ist, ermöglicht die modifizierte interne und externe Geometrie auch den Betrieb mit einer Reihe zusätzlicher Waffen, wie der HK® 416/MR556A1/M27 IAR, dem britischen SA-80, FN® SCAR™ MK 16/16S und anderen. Ähnlich wie das MOE® PMAG verfügt das GEN M3 über eine langlebige USGI-spezifische Edelstahlfeder für gemeinsame Nutzung, einen vierseitigen Anti-Kipp-Follower, eine konstante Kurven-internen Geometrie für zuverlässige Zuführung und eine einfache, werkzeuglose Demontage für eine einfache Reinigung. Das PMAG GEN M3 enthält auch eine neu gestaltete Bolzenfangkerbe an der Rückseite des Magazins, die eine erhöhte Bolzenfangfreigabe bietet, während ein Überlaufstopper an der Rückseite hilft, sicherzustellen, dass das Magazin bei kompatiblen Waffen nicht übersteckt wird. Niedrigprofil-Rippen und eine neue, aggressive Vorder- und Rücktextur sorgen für eine positive Kontrolle des GEN M3 in allen Umgebungen, und eine Farbmarker-Punktmatrix wurde am unteren Panel des Körpers hinzugefügt, um eine einfache Kennzeichnung zur Identifizierung zu ermöglichen. Die neue, einfach zu zerlegende, abgerundete Bodenplatte erleichtert das Herausnehmen und Handhaben des Magazins und bietet verbesserten Fallschutz, ist jedoch etwas schlanker als zuvor für eine bessere Kompatibilität mit engen Doppel- und Dreifachmagazintaschen.

EIGENSCHAFTEN 30 oder 40-Schuss Zuverlässigkeit ohne Störungen Einfache Identifikation - Verwende die Farbmarker-Punktmatrix, um deine verschiedenen Ladungen bei kritischen Situationen leicht zu identifizieren Fortschrittlicher Follower - Der Anti-Kipp, selbstschmierende Follower sorgt für eine reibungslose Zuführung und Magazinzuverlässigkeit Schlanke Bodenplatte - Verbesserte abgerundete Bodenplatte erleichtert das Handling und die Demontage des Magazins und ist schlank genug für die Verwendung mit vielen Doppel- und Dreifachtaschen Nächste Generation stoß- und druckresistenter Polymerbauweise, die eine konstante Kurven-interne Geometrie für eine reibungslose Zuführung umfasst Modifizierte Abmessungen ermöglichen eine breitere Kompatibilität mit nicht Colt-spezifischen 'STANAG 4179' Plattformen Konstante Kurven-internen Geometrie, Überlauf-Einsetzstopper an der Rückseite und eine langlebige Edelstahlfeder sorgen für eine reibungslose Zuführung Hergestellt in den USA. SPEZIFIKATIONEN Kaliber: 5.56x45mm / .223 Remington Plattform: AR15, M4, M16, SA-80 Kapazität: 30 oder 40 Schuss je nach Magazin Gewicht: 5 oz. Maximale Länge: 7.5 in. Kompatibilität: Breite Kompatibilität mit den meisten 'STANAG 4179' Plattformen wie AR15, M4, M16, SCAR MK16/16S, HK416, MR556, M27 IAR, IWI Tavor und anderen.



## Eigenschaften

- Name: [MAGPUL AR-15 PMAG GEN M3 Magazin 223/5.56 30 Schuss Polymer schwarz, 100 Stk](#)
- Hersteller: [MAGPUL](#)
- Artikel-Nr.: 100023145
- Herst.-Nr.: MAG557BLK
- Action Type: -
- Finish: Black
- Kann ausschließlich per Kurier befördert werden: {yes}
- Kapazität: 30-Round
- Material: Polymer
- Patrone: 5.56 mm NATO
- Waffentyp: AR-15
- Menge: 100
- Versandgewicht: 17.305kg

## Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

US-Exportklassifizierung: 0A501.d

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- PMAG AR/M4 GEN M3 Sicherheitsanleitung
- Über uns

# PMAG AR/M4 GEN M3 Sicherheitsanleitung

## Einführung

Vielen Dank, dass du das PMAG AR/M4 GEN M3 5.56x45 NATO Gewehrmagazin erworben hast. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Verwendung und Handhabung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lies diese Anleitung gründlich, bevor du das Magazin verwendest.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Produktsicherheit: Stelle immer sicher, dass das Magazin gemäß den Anweisungen des Herstellers verwendet wird. Dieses Produkt ist für den Nichtlebensmittelgebrauch konzipiert und sollte mit Sorgfalt behandelt werden.
- Verbesserte Rückrufe: Halte dich über Rückrufhinweise zu diesem Produkt informiert. Wenn du einen Rückrufhinweis erhältst, befolge die angegebenen Anweisungen.
- OnlineEinkauf: Wenn du online gekauft hast, stelle sicher, dass der Verkäufer die Sicherheitsanforderungen erfüllt. Überprüfe die Produktinformationen zur Sicherheit auf der Website des Verkäufers.
- Besondere Verbraucherfokus: Achte besonders darauf, wenn das Produkt in der Nähe von Kindern verwendet wird. Stelle sicher, dass Kinder keinen Zugang zum Magazin haben, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- EUKontaktstelle: Bei Sicherheitsanfragen wende dich an die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden.
- Schnelle Warnungen: Überprüfe regelmäßig die EUSicherheitsplattform Safety Gate auf Updates zu unsicheren Produkten.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfe das Magazin immer vor der Verwendung, um sicherzustellen, dass es frei von Beschädigungen und Mängeln ist.
- Verwende das Magazin nicht mit nicht kompatibler Munition (d.h. nur 5.56mm/.223 Munition verwenden).
- Stelle sicher, dass das Magazin vor der Verwendung richtig im Feuerwaffen eingesetzt ist.
- Vermeide es, das Magazin übermäßig in die Feuerwaffe einzuführen. Das PMAG GEN M3 verfügt über einen Übertragungsstopp, um dies zu verhindern.
- Halte das Magazin von extremen Temperaturen und Feuchtigkeit fern, um seine Integrität zu bewahren.
- Versuche nicht, das Magazin über die Anweisungen des Herstellers hinaus zu modifizieren oder zu zerlegen.
- Bewahre das Magazin an einem sicheren Ort auf, fern von Kindern und unbefugten Benutzern.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### • Installation:

1. Stelle sicher, dass die Feuerwaffe entladen ist und in eine sichere Richtung zeigt.
2. Richte das Magazin mit dem Magazinwell der Feuerwaffe aus.
3. Drücke das Magazin fest, bis es einrastet. Stelle sicher, dass es sicher verriegelt ist.

### • Verwendung:

1. Lade das Magazin mit kompatibler Munition (nur 5.56mm/.223).
2. Setze das Magazin in die Feuerwaffe ein, wie in den Installationsanweisungen beschrieben.
3. Um das Magazin zu entfernen, drücke die Magazinfreigabetaste und ziehe das Magazin aus der Feuerwaffe heraus.

### • Reinigung:

1. Zerlege das Magazin mithilfe der werkzeuglosen Demontagefunktion für eine einfache Reinigung.
2. Reinige den Magazinboden und den Follower mit einem weichen Tuch. Vermeide aggressive Chemikalien, die das Polymer beschädigen könnten.
3. Lasse das Magazin vollständig trocknen, bevor du es wieder zusammenbaust.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Magazin gemäß den lokalen Vorschriften zur Entsorgung von Polymermaterialien.
- Wenn das Magazin beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, versuche nicht, es zu reparieren. Entsorge es verantwortungsvoll, um potenzielle Gefahren zu vermeiden.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für weitere Unterstützung oder Anfragen bezüglich des PMAG AR/M4 GEN M3 wende dich bitte an die Kontaktdaten, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden, oder besuche die Website des Herstellers für zusätzliche Ressourcen.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du die sichere und effektive Verwendung deines PMAG AR/M4 GEN M3 Gewehrmagazins gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und halte dich über bewährte Praktiken für Handhabung und Wartung informiert.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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