

# PMAG® AR/M4 GEN M3"! 5.56X45 NATO RIFLE MAGAZINE FOR AR-15 - MAGPUL PMAG GEN M3 5.56/.223 40RD FOR AR-15 BLK 1/PACK

[Chargeurs](#) > [Chargeurs Carabine](#) > [Chargeurs](#)

## PMAG Super-Durable & Ultra-Fiable, Raffiné & Durci par l'Expérience du Combat

Le chargeur en polymère MAGPUL PMAG GEN M3 continue de révolutionner la technologie des chargeurs pour les plateformes AR-15 / M4. La troisième génération de PMAG renforce encore la solidité, la fiabilité et la polyvalence du PMAG original. Le MAGPUL PMAG GEN M3 est moulé à partir d'une formule de polymère qui offre une résistance nettement supérieure à l'écrasement et à toutes les formes d'impact, avec un renforcement supplémentaire dans les zones de verrouillage du chargeur et de lèvres d'alimentation. Ressort en acier inoxydable de spécification USGI à longue durée de vie. Suiveur anti-basculement à quatre voies et géométrie interne à courbe constante pour une alimentation fiable. Démontage sans outil pour un nettoyage facile. Couvercle anti-poussière amovible pour minimiser l'intrusion de débris. Plaque de fond amovible à la fois plus robuste et plus fine. Entièrement compatible avec le HK® 416 et MR556A1, M27 IAR, British SA-80, et FN® SCAR™ MK 16/16S. Le MAGPUL PMAG GEN M3 présente une matrice de points sur chaque côté permettant une identification cohérente qui résiste à l'usure due à la manipulation. Le PMAG 30 est disponible avec des côtés simples et solides.



Le magazine de polymère qui a révolutionné la technologie magazine pour la plate-forme de l'AR-15/M16/M4 juste s'est encore amélioré. La troisième génération PMAG davantage élargit la solidité, fiabilité et polyvalence de l'original PMAG. Avec toutes les variantes de l'AR-15/M16/M4, M3 GEN est entièrement compatible avec le HK 416 ® et MR556A1, M27 IAR, Britannique SA-80 et même le FN SCAR ® ™ MK 16/16 s. Il est moulé à partir d'une formule de polymère qui offre une résistance nettement supérieure à l'écrasement et toutes les formes de l'impact, avec un renfort supplémentaire dans le mag catch et des zones de lèvres. Un nouveau design quadripartites anti-basculement adépte assure une alimentation encore plus fluide, même lorsque contaminés par la poussière ou grain. Pop-off pare-poussière, inclus, permet de minimiser l'intrusion de débris et de prévenir les dommages durant le stockage. La plaque d'appui amovible est plus fort et plus mince pour porter de side-by-side plus facile en sachets de mag serré. Une matrice de points de stylo sur chaque côté permet ID compatible marquant qui résiste à l'usure de manutention. PMAG 40 a des côtés solides. La capacité supplémentaire signifie moins de rechargements, sauver de précieuses secondes pour les tireurs de compétition.

## Caractéristiques

- Nom: [MAGPUL PMAG GEN M3 5.56/.223 40RD FOR AR-15 BLK 1/PACK](#)
- Fabricant: [MAGPUL](#)
- Référence: 100012633
- N° fabr.: MAG233-BLK
- Calibre: 223 Remington, 5.56 mm NATO
- Capacité: 40-coups

- Finition: Noir
- Matériaux: Polymer
- Type d'arme: AR-15
- Type de Mécanisme: Semi-Auto
- Poids du colis: 0.195kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 381mm
- UPC: 873750009698

## **Détails de l'article**

Fabriqué au USA

US export classification: 0A501.d

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [PMAG® AR/M4 GEN M3 5.56x45 NATO RIFLE MAGAZINE INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ](#)
- [À propos de nous](#)

# PMAG® AR/M4 GEN M3 5.56x45 NATO RIFLE MAGAZINE INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ

## Introduction

Merci d'avoir choisi le PMAG® AR/M4 GEN M3 5.56x45 NATO Rifle Magazine. Ce guide d'instructions de sécurité est conçu pour t'aider à utiliser le produit en toute sécurité et efficacité. Merci de lire ce document attentivement avant d'utiliser le chargeur pour garantir ta sécurité et celle des autres.

## Lignes Directrices Générales de Sécurité

- Manipule toujours le chargeur avec soin, car il est conçu pour contenir des munitions.
- Garde le chargeur hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspecte le chargeur pour tout signe de dommage avant utilisation. Ne pas utiliser un chargeur endommagé.
- Assure-toi que le chargeur est compatible avec ton arme à feu avant utilisation.
- Suis toutes les lois et réglementations locales concernant la possession et l'utilisation des chargeurs d'armes à feu.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépasse pas la capacité du chargeur de 30 ou 40 cartouches.
- Utilise uniquement des munitions 5.56mm/.223 dans ce chargeur.
- Évite d'utiliser le chargeur dans des températures extrêmes ou des conditions qui pourraient affecter ses performances.
- Lorsque tu charges le chargeur, assure-toi que les munitions sont correctement positionnées pour éviter les bourrages.
- Ne pointe jamais le chargeur vers toi ou d'autres personnes lors du chargement ou du déchargement.
- Traite toujours l'arme à feu comme si elle était chargée, même lorsque le chargeur est retiré.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Chargement du Chargeur :

- Tiens le chargeur avec les lèvres de chargement vers le haut.
- Insère la première cartouche dans le chargeur, en t'assurant qu'elle est bien positionnée.
- Continue à charger les cartouches jusqu'à ce que le chargeur atteigne sa capacité (30 ou 40 cartouches).
- Utilise le suiveur antibasculement pour assurer un chargement fluide.

### 2. Insertion du Chargeur :

- Avec l'arme pointée dans une direction sécurisée, aligne le chargeur avec le puits du chargeur.
- Pousse fermement le chargeur dans le puits jusqu'à ce qu'il s'enclenche en place.

### 3. Retrait du Chargeur :

- Assure-toi que l'arme est pointée dans une direction sécurisée.
- Appuie sur le bouton de libération du chargeur et tire le chargeur hors du puits.

### 4. Nettoyage et Entretien :

- Démonte le chargeur en utilisant le design sans outil pour un nettoyage facile.

- Nettoie le corps du chargeur et le suiveur avec un chiffon doux. N'utilise pas de produits chimiques agressifs.
- Réassemble le chargeur après le nettoyage et assure-toi qu'il fonctionne correctement.

## Instructions d'Élimination

- Lors de l'élimination du chargeur, assure-toi qu'il est vidé de toute munition.
- Suis les réglementations locales pour l'élimination des matériaux en polymère.
- Ne jette pas le chargeur dans les déchets ménagers ordinaires. Envisage des options de recyclage lorsque cela est possible.

## Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sécurité du PMAG® AR/M4 GEN M3 5.56x45 NATO Rifle Magazine, merci de te référer aux informations de contact du fabricant fournies avec ton produit.

**Remarque :** Reste toujours informé des réglementations de sécurité et des rappels en consultant la plateforme Safety Gate de l'UE. Signale tout produit dangereux ou incident aux autorités compétentes. Ta sécurité et celle des autres dépendent d'une manipulation et d'une utilisation responsables des accessoires d'armes à feu.

# À propos de nous

## Brownells Suisse

**Brownells Suisse - Le plus grand fournisseur d'Accessoires pour le tir, Pièces détachées & Outils d'Armurier**

### Mentions légales

#### Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

**Directeur général :** Fabio Pura

#### Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

#### Contact :

E-mail : [service@brownells.ch](mailto:service@brownells.ch)

Site web : [www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)

Téléphone : +41 917 309 915

#### Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

#### Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

[www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)