

# MS3® GEN2 MULTI-MISSION SINGLE/TWO-POINT RIFLE SLING - MAGPUL MS3 GEN2 MULTI MISSION ONE/TWO-POINT RIFLE SLING RANGER GRN

[Accessoires](#) > [Bretelles & Anneaux Grenadières](#) > [Bretelles](#)

## Pour des transitions rapides et croisées sur l'épaule dans des environnements tactiques en évolution rapide

Le système de sangle multi-mission MS3 a été conçu pour offrir une solution polyvalente de maintien d'arme dans une multitude d'environnements tactiques et de missions. En tant que produit autonome, le MS3 rapidement convertible permet à un opérateur de tirer parti de la maniabilité d'une attache à un point pour une action directe, ou d'une attache à deux points pour la stabilité. Les réglages à une main et le matériel à verrouillage positif à libération rapide offrent flexibilité et durabilité dans un système de sangle véritablement adaptable. Utilisé en conjonction avec la plaque Magpul ASAP® en option, la sangle MS3 permet des transitions fluides vers une variété de positions de tir sans se bloquer ou se coincer. Le concept MS3 permet de passer de l'épaule de l'arme à l'épaule de réaction pour tirer autour des coins, sous les véhicules, ou pour minimiser l'exposition. Le MS3 peut également augmenter la survie de l'opérateur en maintenant l'arme dans le combat en cas de blessure à l'épaule, au bras ou à la main de l'opérateur. Le MS3 GEN2 incorpore un nouveau curseur à réglage rapide à profil bas qui minimise le volume et permet un ajustement de sangle sécurisé, mais sans effort. La longueur de la sangle a également été augmentée pour un ajustement confortable avec tous les types de corps et configurations d'armure. Fabriqué aux États-Unis et conforme à 100 % à l'amendement Berry.

NSN : MAG514-BLK 1005-01-640-9861 NSN : MAG514-COY 1005-01-630-9170

### MATÉRIAU POLYMÈRE RÉSISTANT ET MATÉRIEL INDESTRUCTIBLE

Matériel léger mais durable fabriqué en acier trempé et en polymère robuste. La barre de verrouillage Cross-Bolt dans chaque Paraclip permet à l'utilisateur de verrouiller en option son levier fermé pour une sécurité supplémentaire. Les leviers en acier Paraclip sont durcis en surface et finis avec un processus de nitruration par bain de sel QPQ pour une résistance extrême à l'usure et à la corrosion. SANGLE EN TOILE SANS ACCROCHAGE ET HAUTE DURABILITÉ Matériau en nylon sur mesure de 1,25 pouce de large, solide et résistant à l'usure tout en restant anti-frottement pour le confort de l'utilisateur. Pas de queues, de boucles ou d'autres dangers potentiels d'accrochage. La sangle colorée a un traitement Near Infrared (NIR) pour réduire la signature IR. S'ADAPTE À VOS BESOINS Sangle haute durabilité sans accrochage de 1-1/4". Transition rapide entre une sangle à un point et une sangle à deux points. Les étriers symétriques Paraclip™ permettent une transition facile et offrent des capacités de libération rapide de l'arme en cas d'urgence. Curseur d'ajustement à profil bas pour ajouter ou retirer la tension de la sangle en mode à deux points avec une seule main. SPÉCIFICATIONS Longueur, nominale globale : 48-60 po. ± 5 po. d'ajustement. Plage d'ajustement du curseur : 10 po. Largeur, sangle : 1,25" MONTAGE DE SANGLE ARRIÈRE - Fonctionne avec le Magpul ASAP® pour une transition optimale de l'épaule en mode à un point ainsi que les montages de sangle SGA®. Compatible également avec de nombreuses boucles de sangle de style crochet snap\* et des attache-sangles standard ou QD. AVANT - Compatible avec le Magpul RSA®, le montage de sangle Paraclip™ M-LOK®, MSA® et les montages de sangle avant de fusil, ainsi que de nombreuses boucles de sangle de style crochet snap\* et des attache-sangles standard ou QD pour une utilisation en mode à deux points. \* Des boucles de sangle de style crochet snap avec un diamètre intérieur d'au moins 3/8" sont requises, mais 9/16" et plus offriront un plein éventail de mouvement.



## Caractéristiques

- Nom: MAGPUL MS3 GEN2 MULTI MISSION ONE/TWO-POINT RIFLE SLING RANGER GRN
- Fabricant: MAGPUL
- Référence: 100013975
- N° fabr.: MAG514-RGR
- Couleur: Ranger Vert
- Largeur: 1-1/4"
- Matériau: Nylon
- Style: Bretelle 1-Point, Bretelle 2-Points
- Poids du colis: 0.272kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 445mm
- UPC: 873750010694

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour la Sangle de Fusil MS3 GEN2 MultiMission à Point Unique/Deux Points](#)
- [À propos de nous](#)

# Instructions de Sécurité pour la Sangle de Fusil MS3 GEN2 MultiMission à Point Unique/Deux Points

## Introduction

Merci d'avoir choisi la sangle de fusil MS3 GEN2 MultiMission à Point Unique/Deux Points de Magpul. Ce guide d'instructions de sécurité est conçu pour garantir l'utilisation sécurisée de votre sangle et pour vous aider à comprendre ses caractéristiques et ses capacités. Veuillez lire ce guide attentivement avant d'utiliser le produit.

## Lignes Directrices de Sécurité Générales

- **Sécurité du Produit** : Assurez-vous d'utiliser la sangle en toute sécurité dans divers environnements tactiques et missions. Familiarisez-vous avec les caractéristiques du produit et les dangers potentiels.
- **Rappels Améliorés** : Restez informé de tout rappel de produit. En cas de rappel, suivez les instructions fournies pour obtenir un remède.
- **Achats en Ligne** : Si vous avez acheté en ligne, assurez-vous que la plateforme respecte les réglementations de sécurité similaires à celles des magasins physiques.
- **Focus Spécial sur le Consommateur** : Ce produit n'est pas destiné à un usage par des enfants. Gardez-le hors de portée des mineurs.
- **Point de Contact de l'UE** : Pour toute question de sécurité, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le détaillant ou le fabricant.
- **Alertes Rapides** : Vérifiez régulièrement la plateforme Safety Gate de l'UE pour des mises à jour sur la sécurité des produits et les rappels.

## Précautions de Sécurité Spécifiques pour l'Utilisation

- **Utilisation Appropriée** : Utilisez toujours la sangle comme prévu. Cette sangle est conçue pour un usage tactique et ne doit pas être détournée de son utilisation.
- **Vérifiez l'Usure** : Avant chaque utilisation, inspectez la sangle pour tout signe de dommage, d'usure ou de dysfonctionnement. Ne l'utilisez pas si une partie semble compromise.
- **Attache Sécurisée** : Assurez-vous que la sangle est solidement attachée à votre arme avant utilisation. Des attaches lâches peuvent entraîner des accidents ou une perte de contrôle.
- **Évitez les Accrocs** : Soyez conscient de votre environnement et évitez les zones où la sangle pourrait s'accrocher, ce qui pourrait entraîner des accidents.
- **Prudence lors des Réglages** : Lorsque vous ajustez la sangle, assurez-vous qu'aucune partie du corps n'est prise dans le mécanisme pour éviter les blessures.
- **Limite de Poids** : Soyez conscient du poids de l'arme utilisée avec la sangle. Un surpoids peut compromettre l'intégrité de la sangle.
- **Utilisation dans des Environnements Contrôlés** : Utilisez la sangle dans des environnements qui permettent une manœuvre et un tir en toute sécurité, minimisant le risque d'accidents.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Identifier les Points de Montage** : Localisez les points de montage de sangle appropriés sur votre arme. Cela peut inclure le Magpul ASAP® ou d'autres supports compatibles.
2. **Attacher la Sangle** :
  - Pour l'attache arrière, connectez la sangle aux supports de sangle Magpul ASAP® ou SGA®.
  - Pour l'attache avant, connectez à la sangle Magpul RSA® ou au montage Paraclip™ MLOK®.
3. **Sécuriser les Connexions** : Assurez-vous que toutes les connexions sont serrées et sécurisées. Vérifiez que les crochets Paraclip™ sont correctement engagés.

### Utilisation

### 1. Ajustement de la Sangle :

- Pour passer entre les configurations à un point et à deux points, suivez les instructions pour ajuster les crochets Paraclip™.
- Utilisez le curseur d'ajustement à profil bas pour obtenir la longueur et la tension souhaitées.

### 2. Transition des Épaules : Entraînez-vous à passer la sangle d'une épaule à l'autre pour vous familiariser avec son fonctionnement et améliorer la manœuvrabilité.

### 3. Positions de Tir : Utilisez la sangle pour stabiliser votre arme dans diverses positions de tir. Assurez-vous que la sangle ne bloque pas votre champ de vision ou vos mouvements.

## Instructions de Mise au Rebut

- **Mise au Rebut Responsable** : Lorsque vous vous débarrassez de la sangle, suivez les réglementations locales pour l'élimination des matériaux textiles et polymères.
- **Options de Recyclage** : Envisagez de recycler la sangle si possible, car certains composants peuvent être recyclables. Consultez les centres de recyclage locaux pour des conseils.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant la sangle de fusil MS3 GEN2 MultiMission, veuillez vous référer aux informations de contact fournies par le détaillant ou le fabricant.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sécurisée et efficace avec votre sangle MS3 GEN2 MultiMission. Merci de votre attention à la sécurité et à l'utilisation responsable.

# À propos de nous

## Brownells France

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

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