

# 9000GN AUTO-INDEXING SHOTSHELL RELOADER - MEC RELOADING

## 9000GN PROGRESSIVE SHOTSHELL PRESS 12GA 2-3/4"

[Rechargement](#) > [Presses de Rechargement](#) > [Presses Cartouches de Chasse](#)

Le 9000GN dispose de toutes les fonctionnalités innovantes que l'on trouve sur le 8567N Grabber, en plus de l'indexation automatique et de l'éjection des cartouches finies pour un rechargement plus rapide et plus facile. Insérer le amorce dans la station de re-amorçage ne nécessite plus de "ressenti" de l'opérateur. Le 9000GN nécessite seulement un réglage minimal pour passer de cartouches en laiton bas à haut, et les cartouches peuvent être retirées pour inspection depuis n'importe quelle station. Le révolutionnaire Auto-Dex de MEC déplace automatiquement les cartouches à travers chaque étape de rechargement en simplement ramenant la poignée en haut de sa course. Des cartouches redimensionnées avec précision sont obtenues à chaque coup.



### Caractéristiques

- Nom: [MEC RELOADING 9000GN PROGRESSIVE SHOTSHELL PRESS 12GA 2-3/4"](#)
- Fabricant: [MEC RELOADING](#)
- Référence: 749010697
- N° fabr.: 1009000GN12
- Calibre: Calibre 12
- Poids du colis: 12.247kg
- Hauteur d'expédition: 572mm
- Largeur d'expédition: 432mm
- Longueur d'expédition: 235mm
- UPC: 098489029117

### Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le 9000GN AUTOINDEXING SHOTSHELL RELOADER](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le 9000GN AUTOINDEXING SHOTSHELL RELOADER

## Introduction

Le 9000GN AUTOINDEXING SHOTSHELL RELOADER est un appareil de rechargement de munitions conçu pour offrir une expérience efficace et rapide. Afin d'assurer votre sécurité lors de son utilisation, il est essentiel de suivre les directives de sécurité établies. Ce guide contient des informations importantes sur la sécurité, l'utilisation et l'installation de votre reloader.

## Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous de lire et de comprendre toutes les instructions avant d'utiliser le produit.
- N'utilisez pas le reloader dans des conditions humides ou mouillées pour éviter les risques électriques.
- Gardez le reloader hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Vérifiez régulièrement l'état de votre reloader pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Évitez de porter des vêtements amples ou des bijoux pendant l'utilisation pour prévenir les accrochages.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne surchargez pas le reloader avec plus de cartouches que recommandé.
- Utilisez uniquement des composants compatibles avec le 9000GN pour éviter les accidents.
- Ne tentez pas de réparer ou de modifier le reloader vous-même. Contactez un professionnel qualifié.
- Si vous remarquez des bruits inhabituels ou des vibrations pendant l'utilisation, arrêtez immédiatement le reloader et vérifiez-le.
- Ne laissez pas le reloader sans surveillance pendant son utilisation.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### Installation

1. **Choisissez un emplacement stable** : Placez le reloader sur une surface plane et stable pour éviter tout basculement.
2. **Vérifiez l'alimentation** : Assurez-vous que le reloader est correctement branché sur une prise électrique conforme.
3. **Fixez le reloader** : Utilisez les vis fournies pour fixer le reloader à la surface de travail si nécessaire.

### Utilisation

1. **Préparation des matériaux** : Rassemblez toutes les cartouches, amorces et autres composants nécessaires avant de commencer.
2. **Chargement des amorces** : Insérez les amorces dans la station de rearmage selon les instructions fournies dans le manuel de l'utilisateur.
3. **Indexation automatique** : Utilisez la poignée pour activer le système AutoDex, qui déplacera automatiquement les cartouches à travers chaque étape de rechargement.
4. **Surveillance constante** : Gardez un œil sur le processus de rechargement et soyez prêt à intervenir en cas de problème.
5. **Fin de l'utilisation** : Une fois le rechargement terminé, débranchez le reloader et nettoyez la zone de travail.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jetez pas le reloader avec les déchets ménagers. Consultez les réglementations locales pour la mise au rebut des appareils électroniques.
- Si le reloader est endommagé, contactez un centre de recyclage agréé pour une élimination appropriée.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question concernant la sécurité ou l'utilisation de votre 9000GN AUTOINDEXING SHOTSHELL RELOADER, veuillez consulter le site web du fabricant ou contacter le service client. Assurez-vous d'avoir le numéro de modèle à portée de main pour faciliter l'assistance.

En suivant ces directives de sécurité, vous contribuerez à garantir une utilisation sûre et efficace de votre reloader. Restez toujours vigilant et informé des meilleures pratiques pour le rechargement de munitions.

# 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)