

# Vérificateurs de cartouches multi-calibres - Jauge de cartouches pour carabines de grand calibre

[Rechargement](#) > [Outils de Mesure](#) > [Outils de Jaugage](#)

Les Ammo Checkers de Lyman vérifient la qualité et la cohérence des cartouches rechargées et de celles achetées. Indispensable pour tout tireur automatique, elles garantissent une alimentation facile et cohérente. Vous ne pouvez pas vous permettre de problèmes d'alimentation, alors procurez-vous le gauge "no-go" le plus simple disponible aujourd'hui ! Ces Ammo Checkers sont des jauge qui permettent à un rechargeur de confirmer rapidement que ses munitions s'adapteront dans sa chambre. Usinées à partir de blocs solides en aluminium de qualité aéronautique 6061 T6 et découpées avec des outils sur mesure selon les dimensions minimales de chambre SAAMI. Les Ammo Checkers sont disponibles en trois designs couvrant la plupart des calibres de pistolet et de fusil courants. Une jauge fonctionne avec une variété de calibres. Il suffit de déposer vos cartouches chargées dans l'Ammo Checker, et si la cartouche s'adapte à la jauge, elle s'adaptera à la chambre de l'arme. Chaque calibre est clairement gravé sur la jauge. L'anodisation orange vif les rend faciles à trouver sur votre banc de rechargement. Améliorez votre espace de rechargement dès aujourd'hui avec les Ammo Checkers de Lyman et commencez à économiser. Jauge de Pistolet - 380 Auto, 9mm Luger, 38 Super, 40 S&W, 45 ACP, 38 Special/357 Magnum, 44 Magnum/Special, et 45 Long Colt. Jauge de Petit Fusil - 204 Ruger, 22 Hornet, 223 Remington, 22-250 Remington, 300 AAC Blackout, et 7.62x39mm. Jauge de Grand Fusil - 243 Winchester, 270 Winchester, 30-30 Winchester, 308 Winchester, 30-06, 300 WSM.



## Caractéristiques

- Nom: [Jauge de cartouches pour carabines de grand calibre](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 100018224
- N° fabr.: 7833002
- Cartouche: 243 Winchester, 270 Winchester, 300 WSM (Winchester Short Mag), 30-06 Springfield, 30-30 Winchester, 308 Winchester
- Poids du colis: 0.476kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 89mm
- Longueur d'expédition: 173mm
- UPC: 011516730022

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour les Ammo Checkers Lyman](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour les Ammo Checkers Lyman

## Introduction

Merci d'avoir choisi les Ammo Checkers de Lyman pour vos besoins de recharge. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles pour garantir l'utilisation sûre et efficace de ce produit. Veuillez lire ce manuel attentivement avant utilisation pour comprendre les dangers potentiels et comment les atténuer.

## Directives de Sécurité Générales

- Manipulez toujours les munitions et les outils de recharge avec soin.
- Gardez l'Ammo Checker hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez l'Ammo Checker pour tout signe de dommage avant utilisation.
- Rangez l'Ammo Checker dans un endroit sec et frais lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Utilisez l'Ammo Checker uniquement à des fins prévues.
- Suivez toutes les lois et réglementations locales concernant les munitions et les armes à feu.
- Signalez toute condition ou incident dangereux aux autorités compétentes.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Assurezvous que l'arme à feu est déchargée et pointée dans une direction sûre avant d'utiliser l'Ammo Checker.
- Ne pas utiliser l'Ammo Checker avec des munitions endommagées ou défectueuses.
- Évitez d'utiliser l'Ammo Checker dans des conditions humides ou mouillées pour prévenir la corrosion.
- Portez toujours des lunettes de sécurité lors de la manipulation des munitions et de l'équipement de recharge.
- Ne dépassez pas les spécifications recommandées par le fabricant pour les munitions.
- Si vous rencontrez des difficultés ou une résistance lors de l'utilisation de l'Ammo Checker, arrêtez immédiatement et inspectezle pour détecter des problèmes.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Préparation :

- Assurezvous que votre espace de travail est propre et organisé.
- Rassembliez tous les matériaux nécessaires, y compris vos cartouches chargées et l'Ammo Checker.

### 2. Utilisation de l'Ammo Checker :

- Sélectionnez la jauge appropriée pour le calibre de vos munitions.
- Déposez votre cartouche chargée dans l'Ammo Checker.
- Si la cartouche s'adapte bien à la jauge, elle est sûre à utiliser dans la chambre de votre arme à feu.
- Si la cartouche ne s'adapte pas, ne tentez pas de l'utiliser. Inspectez la cartouche pour détecter des défauts ou des problèmes.

### 3. Après Utilisation :

- Nettoyez l'Ammo Checker avec un chiffon sec pour enlever toute saleté ou résidu.
- Rangez l'Ammo Checker à sa place désignée pour éviter d'endommager l'outil.

## **Instructions de Mise au Rebut**

- Éliminez toute munition défectueuse ou dangereuse conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas l'Ammo Checker dans les déchets ménagers ordinaires.
- Consultez les autorités locales de gestion des déchets pour connaître les méthodes d'élimination appropriées des produits en aluminium.

## **Informations de Contact pour un Soutien Supplémentaire**

Pour toute question ou préoccupation concernant l'utilisation des Ammo Checkers de Lyman, veuillez consulter le site web du fabricant ou le service client pour obtenir de l'aide.

Merci de prioriser la sécurité dans vos pratiques de rechargement. Profitez de votre expérience de rechargement avec les Ammo Checkers de Lyman !

# **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)