

Vérificateurs de cartouches multi-calibres - Jauge de cartouches pour arme de poing

[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 jauges 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 arme de poing](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 100018222
- N° fabr.: 7833000
- Cartouche: 38 Super, 380 Auto (ACP), 9 mm Luger, 40 S&W, 44 Magnum, 45 Auto (ACP), 45 (Long) Colt
- Poids du colis: 0.333kg
- Hauteur d'expédition: 51mm
- Largeur d'expédition: 102mm
- Longueur d'expédition: 191mm
- UPC: 011516730008

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Instructions de Sécurité pour le Lyman Handgun Ammo Checker](#)
- [À propos de nous](#)

Instructions de Sécurité pour le Lyman Handgun Ammo Checker

Introduction

Merci d'avoir choisi le Lyman Handgun Ammo Checker. Ce produit est conçu pour aider à garantir la qualité et la cohérence de vos munitions, permettant ainsi une performance sûre et fiable. Veuillez lire attentivement ce guide d'instructions de sécurité pour assurer une utilisation correcte et le respect des réglementations de sécurité.

Directives de Sécurité Générales

- Assurez-vous que l'Ammo Checker est utilisé dans un endroit bien éclairé pour éviter tout accident.
- Manipulez toujours les munitions avec soin et suivez les règles de sécurité standard pour les armes à feu.
- Gardez l'Ammo Checker hors de portée des enfants et des utilisateurs non autorisés.
- Inspectez régulièrement l'Ammo Checker pour tout signe d'usure ou de dommage avant utilisation.
- Si vous remarquez des défauts ou des problèmes, cessez de l'utiliser et contactez un professionnel qualifié pour obtenir de l'aide.

Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Confirmez toujours que l'arme à feu est déchargée avant d'utiliser l'Ammo Checker.
- Utilisez l'Ammo Checker uniquement avec des calibres compatibles comme spécifié dans la description du produit.
- Ne forcez jamais une cartouche dans l'Ammo Checker ; si elle ne s'adapte pas, ne tentez pas de l'utiliser.
- Ne considérez pas l'Ammo Checker comme un substitut à une formation appropriée sur les armes à feu ou aux précautions de sécurité.
- Évitez d'utiliser l'Ammo Checker dans des conditions humides ou humides pour prévenir la corrosion ou les dommages.
- Rangez l'Ammo Checker dans un endroit sûr et sec lorsqu'il n'est pas utilisé.

Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

1. **Préparation** : Assurez-vous que votre espace de travail est propre et organisé. Rassemblez vos cartouches chargées et l'Ammo Checker.
2. **Vérification des Munitions** :
 - Sélectionnez la jauge appropriée pour votre calibre (par exemple, jauge de pistolet pour .380 Auto, 9mm Luger, etc.).
 - Déposez votre cartouche chargée dans l'Ammo Checker.
 - Observez si la cartouche s'adapte à la jauge :
 - Si la cartouche s'adapte, elle est sûre à utiliser dans votre arme à feu.
 - Si la cartouche ne s'adapte pas, ne l'utilisez pas dans votre arme à feu et inspectez-la pour détecter d'éventuels problèmes.
3. **Après Utilisation** : Après avoir utilisé l'Ammo Checker, rangez-le dans un endroit sûr, à l'abri de l'humidité et des enfants.

Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de l'Ammo Checker conformément aux réglementations locales concernant les déchets métalliques et en aluminium.
- Si le produit est endommagé au-delà de toute réparation, assurez-vous qu'il est éliminé en toute sécurité pour prévenir tout danger environnemental.

Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou assistance supplémentaire concernant le Lyman Handgun Ammo Checker, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant disponibles sur l'emballage du produit ou sur le site officiel.

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience sûre et efficace avec votre Lyman Handgun Ammo Checker. Merci de donner la priorité à la sécurité dans vos pratiques de rechargement.

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