

# LASER TRAINING SYSTEM - LASERLYTE 9MM LUGER LASER TRAINING CARTRIDGE

[Accessoires](#) > [Ciblerie & Accessoires](#) > [Accessoires Ciblerie](#)

## Pratique réaliste, partout/à tout moment, sans gaspiller de munitions

Te permet de t'entraîner sans aller au stand de tir ou de gaspiller des munitions. Il te suffit d'insérer le cartouche d'entraînement laser dans la chambre comme une cartouche ordinaire. Lorsque tu appuies sur la gâchette, le percuteur active un interrupteur qui allume le point laser rouge brillant pour indiquer le point d'impact de la « balle ». S'active pendant 100 millisecondes chaque fois que le percuteur frappe. Utilise-le pour « appeler les tirs » sur n'importe quelle cible standard ou, pour une expérience plus interactive, avec la Cible d'Entraînement vendue ci-dessous. Le boîtier sans rebord empêche le LTS d'être extrait et éjecté lorsque tu manipules la glissière—parfait pour les exercices de tap/rack/bang en cas de dysfonctionnement. Le boîtier en laiton doux est équipé de deux joints toriques en caoutchouc pour éviter d'endommager la chambre.



## Caractéristiques

- Nom: [LASERLYTE 9MM LUGER LASER TRAINING CARTRIDGE](#)
- Fabricant: [LASERLYTE](#)
- Référence: 100006951
- N° fabr.: LT-9
- Cartouche: 9 mm Luger
- Style: Accessoires
- Poids du colis: 0.036kg
- Hauteur d'expédition: 13mm
- Largeur d'expédition: 114mm
- Longueur d'expédition: 122mm
- UPC: 689706210274

## Détails de l'article

Fabriqué au USA

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de sécurité pour le LASERLYTE 9MM LUGER LASER TRAINING CARTRIDGE](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de sécurité pour le LASERLYTE 9MM LUGER LASER TRAINING CARTRIDGE

## Introduction

Merci d'avoir choisi le LASERLYTE 9MM Luger Laser Training Cartridge. Ce produit est conçu pour améliorer votre expérience d'entraînement sans avoir besoin de munitions réelles. Veuillez lire attentivement ce guide de sécurité pour garantir une utilisation sûre et efficace du produit.

## Directives générales de sécurité

- Assurez-vous que la cartouche d'entraînement est utilisée uniquement dans un environnement sûr, à l'abri des utilisateurs non autorisés et des distractions.
- Traitez toujours la cartouche d'entraînement comme si c'était une arme à feu réelle.
- Gardez la cartouche d'entraînement hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement la cartouche d'entraînement pour détecter tout signe de dommage ou d'usure avant utilisation.
- Signalez tout produit dangereux ou tout accident aux autorités compétentes.

## Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- Ne pas utiliser la cartouche d'entraînement dans une arme à feu réelle. Elle est conçue uniquement à des fins d'entraînement.
- Utilisez uniquement la cartouche d'entraînement avec des armes à feu compatibles conçues pour des munitions de 9 mm Luger.
- Assurez-vous que l'arme à feu est déchargée avant d'insérer la cartouche d'entraînement.
- Évitez de pointer l'arme à feu vers vous-même ou d'autres personnes lors de l'utilisation de la cartouche d'entraînement.
- Ne modifiez ni ne manipulez la cartouche d'entraînement de quelque manière que ce soit.
- Si le laser ne fonctionne pas comme prévu, arrêtez immédiatement l'utilisation et vérifiez les problèmes de batterie ou de dommage.

## Instructions d'installation et d'utilisation

### 1. Installation :

- Assurez-vous que l'arme à feu est complètement déchargée.
- Insérez la cartouche d'entraînement LASERLYTE dans la chambre de l'arme à feu comme une cartouche ordinaire.
- Assurez-vous que la cartouche est bien en place avant de continuer.

### 2. Utilisation :

- Avec la cartouche d'entraînement installée, tirez la gâchette comme vous le feriez avec une arme à feu standard.
- Le percuteur activera l'interrupteur, allumant le point laser rouge brillant pendant 100 millisecondes pour indiquer le point d'impact de la « balle ».
- Utilisez le point laser pour pratiquer votre visée et votre tir sur des cibles standard ou avec la Cible d'Entraînement vendue séparément.
- Après l'entraînement, retirez la cartouche d'entraînement de la chambre en manipulant la glissière. Le boîtier sans rebord empêche l'extraction et l'éjection pendant les exercices.

## Instructions d'élimination

- Disposez de la cartouche d'entraînement conformément aux réglementations locales sur les déchets électroniques.
- Retirez les piles avant l'élimination pour garantir une manipulation sécuritaire.
- Ne jetez pas la cartouche d'entraînement dans les déchets ménagers ordinaires.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir une expérience d'entraînement sûre et efficace avec votre LASERLYTE 9MM Luger Laser Training Cartridge. Priorisez toujours la sécurité dans vos pratiques d'entraînement. Merci de votre attention à ces directives importantes.

# 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)