

# CYCLONE ROTARY TUMBLER - LYMAN CYCLONE ROTARY CASE TUMBLER 230V

[Rechargement](#) > [Nettoyage de Douilles](#) > [Nettoyeurs de Douilles Vibrants & Accessoires](#)

Le Cyclone Rotary Tumbler élève le nettoyage du laiton à un tout autre niveau. L'action de rotation combinée aux médias en acier inoxydable et à la solution de nettoyage liquide rend le laiton plus propre à l'extérieur que les méthodes de vibration. Les petites épingles en acier inoxydable glissent facilement à l'intérieur des douilles et dans les poches de percuteur pour offrir une action de nettoyage supérieure dans ces zones. Ce que les tumblers vibratoires ne peuvent pas faire ! Le tambour de grande capacité peut contenir jusqu'à 1000 pièces de laiton .223 et dispose d'un revêtement en caoutchouc pour protéger le laiton et réduire considérablement le bruit pendant le fonctionnement. Un minuteur intégré à la base peut être réglé pour fonctionner de 0 à 3 heures, s'éteignant automatiquement. Le tambour est équipé d'un grand capuchon d'extrémité pour faciliter le chargement et le déchargement. De plus, le tumbler est livré avec une paire de bacs à tamiser uniques qui facilitent la séparation des épingles des douilles ! Il suffit de vider le tumbler dans les bacs empilés. Le premier bac attrape le laiton, tandis que le deuxième bac à mailles fines attrape les épingles. Cinq livres d'épingles en acier inoxydable et un échantillon de solution de nettoyage pour laiton sont également inclus.



## Caractéristiques

- Nom: [LYMAN CYCLONE ROTARY CASE TUMBLER 230V](#)
- Fabricant: [LYMAN](#)
- Référence: 539000033
- N° fabr.: 7631551
- Poids du colis: 11.34kg
- Hauteur d'expédition: 419mm
- Largeur d'expédition: 305mm
- Longueur d'expédition: 445mm
- UPC: 011516715517

# Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [Guide de Sécurité pour le Cyclone Rotary Tumbler](#)
- [À propos de nous](#)

# Guide de Sécurité pour le Cyclone Rotary Tumbler

## Introduction

Le Cyclone Rotary Tumbler est un appareil conçu pour le nettoyage efficace des douilles en laiton. Afin de garantir une utilisation en toute sécurité, il est important de suivre les directives de sécurité et d'utilisation fournies dans ce guide. Ce document respecte les réglementations de sécurité des produits de l'UE (GPSR) pour assurer ta protection et celle des autres.

## Directives Générales de Sécurité

- Utilise toujours le produit conformément aux instructions fournies.
- Vérifie régulièrement l'appareil pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.
- Ne laisse pas le produit sans surveillance pendant son utilisation.
- Garde le produit hors de portée des enfants et des animaux domestiques.
- Évite d'utiliser l'appareil dans des environnements humides ou mouillés.
- Ne modifie pas le produit de quelque manière que ce soit.
- Informe-toi sur les rappels de produits via la plateforme Safety Gate de l'UE.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- Ne dépasse pas la capacité maximale de 1000 pièces de laiton .223 dans le tambour.
- Assure-toi que le couvercle est bien fixé avant de mettre l'appareil en marche.
- Évite de toucher les pièces mobiles pendant le fonctionnement.
- Utilise uniquement des médias de nettoyage recommandés pour éviter d'endommager l'appareil.
- Ne mets pas d'objets non conçus pour le nettoyage dans le tambour.
- Éteins l'appareil et débranche-le avant de le nettoyer ou de le manipuler.

## Instructions d'Installation et d'Utilisation

### 1. Installation :

- Place le Cyclone Rotary Tumbler sur une surface plane et stable.
- Assure-toi que l'appareil est branché sur une prise électrique conforme à la norme 230V.
- Vérifie que le tambour est correctement fixé à la base.

### 2. Utilisation :

- Remplis le tambour avec les douilles en laiton et les épingles en acier inoxydable.
- Ajoute la solution de nettoyage liquide selon les instructions du fabricant.
- Fixe le couvercle du tambour en veillant à ce qu'il soit bien étanche.
- Régle le minuteur intégré pour la durée souhaitée (de 0 à 3 heures).
- Démarre l'appareil et surveille son fonctionnement.
- Une fois le cycle terminé, éteins l'appareil et débranche-le.

### 3. Séparation des Épingles et des Douilles :

- Vider le contenu du tambour dans les bacs à tamiser fournis.
- Le premier bac attrapera les douilles, tandis que le deuxième bac à mailles fines attrapera les épingles.

## Instructions de Mise au Rebut

- Ne jette pas l'appareil avec les déchets ménagers.
- Consulte les réglementations locales pour le recyclage des appareils électroniques.
- Les médias en acier inoxydable et la solution de nettoyage doivent être éliminés conformément aux directives locales sur les déchets dangereux.

## Informations de Contact pour un Support Supplémentaire

Pour toute question ou problème concernant la sécurité de l'appareil, consulte le site web du fabricant ou contacte leur service client. Assure-toi d'avoir le numéro de modèle et la date d'achat à portée de main pour faciliter l'assistance.

En suivant ces instructions et recommandations, tu peux utiliser le Cyclone Rotary Tumbler en toute sécurité et profiter de ses avantages pour le nettoyage de tes douilles. Rappelle-toi que la sécurité est une priorité, alors reste vigilant et informé des meilleures pratiques d'utilisation.

# À propos de nous

## Brownells Suisse

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

### Mentions légales

#### Informations sur l'entreprise :

Brownells Switzerland SAGL

Via al Motto 4

6596 Gordola

Suisse

**Directeur général :** Fabio Pura

#### Adresse postale :

Case postale 91

6598 Tenero

Suisse

#### Contact :

E-mail : [service@brownells.ch](mailto:service@brownells.ch)

Site web : [www.brownells.ch](http://www.brownells.ch)

Téléphone : +41 917 309 915

#### Coordonnées bancaires :

Banca Raiffeisen Piano di Magadino

IBAN : CH83 8080 8006 0502 2568 5

BIC : RAIFCH22

#### Identifiants de l'entreprise :

UID : CH-509.4.007.912-1

TVA : CHE-110.603.904

EHRA-ID : 742437

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