

THUMLER'S TUMBLER STAINLESS STEEL TUMBLING KIT - SINCLAIR INTERNATIONAL TUMBLING KIT, STAINLESS STEEL, 110V

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

Le kit de tumbling en acier inoxydable Sinclair comprend le tumbler Thumler's Model "B" de 15 lb et 5 lb de média de tumbling en acier inoxydable. Ce kit peut traiter jusqu'à 2 livres de laiton et est conçu pour un usage en tumbling humide. NE PAS FAIRE DE TUMBLING À SEC !!!! Mettez les 5 livres de média en acier inoxydable dans le tumbler, remplissez avec 1 gallon d'eau froide et ajoutez jusqu'à 2 livres de laiton et quelques cuillères à café de détergent à vaisselle. Le tumbler a généralement besoin d'environ 3 à 4 heures pour nettoyer complètement le laiton. Retirez le laiton de la solution, rincez à l'eau froide et séchez. Une fois terminé, votre laiton sera nettoyé à l'intérieur comme à l'extérieur, même dans le logement de l'amorce. Pour un éclat supplémentaire sur votre laiton, faites-le tumbler pendant un court moment dans un tumbler vibratoire standard avec du média en maïs et du polish.



Caractéristiques

- Nom: [SINCLAIR INTERNATIONAL TUMBLING KIT, STAINLESS STEEL, 110V](#)
- Fabricant: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Référence: 749012773
- N° fabr.:
- Poids du colis: 9.346kg

Détails de l'article

Fabriqué au USA

Table des matières

- [Page d'accueil](#)
- [INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ DU KIT DE TUMBLING EN ACIER INOXYDABLE THUMLER'S TUMBLER](#)
- [À propos de nous](#)

INSTRUCTIONS DE SÉCURITÉ DU KIT DE TUMBLING EN ACIER INOXYDABLE THUMLER'S TUMBLER

Introduction

Merci d'avoir choisi le kit de tumbling en acier inoxydable Thumler's Tumbler de Sinclair International. Ce guide fournit des instructions de sécurité essentielles et des informations pour garantir une utilisation sûre et efficace du tumbler. Veuillez lire ce manuel attentivement avant d'utiliser le produit.

Directives de sécurité générales

- Toujours suivre les instructions de sécurité pour garantir une utilisation sûre du tumbler.
- Gardez le tumbler hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Inspectez régulièrement le tumbler et ses composants pour tout signe de dommage ou d'usure.
- Signalez toute condition dangereuse ou tout accident aux autorités compétentes.
- Restez informé des rappels de produits et des mises à jour de sécurité via la plateforme Safety Gate de l'UE.

Précautions de sécurité spécifiques à l'utilisation

- NE PAS faire de tumbling à sec. Ce tumbler est conçu exclusivement pour le tumbling humide.
- Assurez-vous que le tumbler est placé sur une surface stable et plane pendant l'utilisation.
- Utilisez uniquement le média de tumbling en acier inoxydable recommandé fourni dans le kit.
- Ne dépassez pas la capacité maximale de 2 livres de laiton.
- Utilisez toujours de l'eau froide lors du remplissage du tumbler.
- Manipulez le tumbler avec soin, surtout lorsqu'il est rempli d'eau et de média.
- Évitez tout contact avec les composants électriques du tumbler pendant son utilisation.
- Utilisez des gants lors de la manipulation du laiton nettoyé pour éviter les irritations cutanées.

Instructions pour l'installation et l'utilisation

1. Configuration

- Déballez le tumbler et assurez-vous que tous les composants sont inclus.
- Placez le tumbler sur une surface plane et stable, loin des sources d'eau et de chaleur.

2. Chargement du tumbler

- Mettez 5 livres de média de tumbling en acier inoxydable dans le tumbler.
- Remplissez le tumbler avec 1 gallon d'eau froide.
- Ajoutez jusqu'à 2 livres de laiton dans le tumbler.
- Ajoutez quelques cuillères à café de détergent à vaisselle au mélange.

3. Fonctionnement du tumbler

- Branchez le tumbler dans une prise électrique de 110V.
- Allumez le tumbler et laissez-le fonctionner pendant 3 à 4 heures pour un nettoyage optimal.
- Surveillez le tumbler périodiquement pendant son fonctionnement pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.

4. Entretien après opération

- Une fois le processus de tumbling terminé, débranchez le tumbler de la prise électrique.
- Retirez soigneusement le laiton du tumbler.
- Rincez le laiton à l'eau froide pour éliminer tout média et détergent restant.
- Laissez le laiton sécher complètement avant de le ranger.

5. Brillance supplémentaire

- Pour un éclat renforcé, vous pouvez faire tumbler le laiton nettoyé pendant un court moment dans un tumbler vibratoire standard avec du média en maïs et du polish.

Instructions d'élimination

- Éliminez tout média de tumbling usagé et agents de nettoyage conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le tumbler ou ses composants dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez auprès de la gestion des déchets locale pour les méthodes d'élimination appropriées.

Informations de contact pour un soutien supplémentaire

Pour toute question ou préoccupation concernant le kit de tumbling en acier inoxydable Thumler's Tumbler, veuillez vous référer aux informations de contact du fabricant fournies avec votre produit. Gardez toujours ce manuel pour référence future afin de garantir une utilisation sûre et efficace du tumbler.

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