

# THUMLER'S MODEL "B" ROTARY TUMBLER - THUMLERS TUMBLER MODEL B TUMBLER 110V

Thumler's heavy-duty Model "B" tumbler has a large-capacity drum that easily handles up to 15 lbs. of material for high-volume runs to help you clean a lot of brass fast. Used by serious reloaders, professional gunsmiths, and even industrial manufacturers for a variety of cleaning and polishing operations. The heavy-gauge steel hexagon drum has a rubber lining for ultra-quiet operation. Continuous duty electric motor delivers plenty of power without faltering, even on full-capacity loads, while the built-in circuit overload protection prevents overheating. The Model B is available alone. Never wears out, doesn't need to be "renewed" like treated organic media, and won't harm the brass. Stainless steel media (5 lbs.) also available separately.



**NOTE: These must be run with a water/detergent/stainless steel pin mix to properly clean brass.**

## Attributes

- Name: THUMLERS TUMBLER MODEL B TUMBLER 110V
- Manufacturer: THUMLERS TUMBLER
- Product no.: 749012607
- Mfr. No.: 140HS
- Delivery weight: 7.053kg
- UPC: 051442100179

## Item details

Made in USA

# Table of Contents

- [Startpage](#)
- [English: Safety Instructions for THUMLER'S MODEL "B" ROTARY TUMBLER](#)
- [Français: Instructions de Sécurité pour le Tumbler Rotatif THUMLER'S MODEL "B"](#)
- [Italiano: Istruzioni di Sicurezza per il Tumbler Rotante THUMLER'S Modello "B"](#)
- [Český: Bezpečnostní pokyny pro THUMLERŮV MODEL "B" ROTARY TUMBLER](#)

# Safety Instructions for THUMLER'S MODEL "B" ROTARY TUMBLER

## Introduction

Thank you for purchasing the Thumler's Model "B" Rotary Tumbler. This product is designed for cleaning and polishing brass and other materials efficiently. To ensure safe and effective use, please read and follow these safety instructions carefully.

## General Safety Guidelines

- Always operate the tumbler on a stable, flat surface to prevent tipping.
- Ensure that the tumbler is unplugged when not in use or when performing maintenance.
- Do not exceed the maximum load capacity of 15 lbs. to avoid motor strain and potential hazards.
- Keep the tumbler out of reach of children and vulnerable individuals.
- Be aware of the noise level during operation; the tumbler is designed for quiet operation, but prolonged exposure to noise can still be harmful.
- Always use the tumbler in a wellventilated area to avoid the buildup of dust or fumes.
- Inspect the tumbler and its components regularly for any signs of wear or damage.

## Specific Safety Precautions for Use

- **Electrical Safety:**
  - Ensure that the tumbler is connected to a power supply that matches the voltage rating of 110V.
  - Avoid using extension cords that may not support the power requirements of the tumbler.
- **Material Handling:**
  - Only use the tumbler with appropriate media, such as stainless steel media, to avoid damage to the tumbler and ensure effective cleaning.
  - Do not use flammable or hazardous materials inside the tumbler.
- **Personal Safety:**
  - Wear safety goggles and gloves when loading and unloading materials to protect against dust and debris.
  - Be cautious of sharp edges on cleaned materials, as they may cause injury.

## Instructions for Installation and Usage

### 1. Installation:

- Place the tumbler on a stable, flat surface.
- Ensure that the power cord is not pinched or damaged and is positioned safely away from water sources.
- Plug the tumbler into a compatible electrical outlet.

### 2. Loading the Tumbler:

- Open the drum lid and add the appropriate cleaning media and materials.
- Ensure that the total weight does not exceed 15 lbs.
- Close the drum securely before operating.

### 3. Operating the Tumbler:

- Turn on the tumbler using the power switch.
- Monitor the operation periodically to ensure it is running smoothly.

- If the tumbler becomes excessively hot or shows signs of malfunction, turn it off immediately and unplug it.

#### **4. Unloading the Tumbler:**

- Once the cleaning cycle is complete, turn off the tumbler and unplug it.
- Allow the tumbler to cool before opening the drum.
- Carefully remove the cleaned materials and media, taking care to avoid sharp edges.

## **Disposal Instructions**

- Dispose of any unused or damaged materials according to local regulations.
- Do not dispose of the tumbler in regular household waste. Check with local waste management for proper disposal methods for electrical appliances.

## **Contact Information for Further Support**

For any inquiries or concerns regarding the safety and operation of the Thumler's Model "B" Rotary Tumbler, please refer to the manufacturer's contact information provided with your product.

## **Conclusion**

By following these safety instructions, you can ensure the safe and effective use of your Thumler's Model "B" Rotary Tumbler. Always prioritize safety and take necessary precautions to protect yourself and others while using this equipment.

# Instructions de Sécurité pour le Tumbler Rotatif THUMLER'S MODEL "B"

## Introduction

Merci d'avoir acheté le Tumbler Rotatif Thumler's Model "B". Ce produit est conçu pour nettoyer et polir efficacement le laiton et d'autres matériaux. Pour garantir une utilisation sûre et efficace, veuillez lire et suivre attentivement ces instructions de sécurité.

## Directives de Sécurité Générales

- Toujours utiliser le tumbler sur une surface stable et plate pour éviter qu'il ne bascule.
- Assurez-vous que le tumbler est débranché lorsqu'il n'est pas utilisé ou lors de l'entretien.
- Ne dépassez pas la capacité de charge maximale de 15 lbs pour éviter la contrainte du moteur et les dangers potentiels.
- Gardez le tumbler hors de portée des enfants et des personnes vulnérables.
- Soyez conscient du niveau de bruit pendant le fonctionnement ; le tumbler est conçu pour fonctionner silencieusement, mais une exposition prolongée au bruit peut être nuisible.
- Utilisez toujours le tumbler dans un endroit bien ventilé pour éviter l'accumulation de poussière ou de fumées.
- Inspectez régulièrement le tumbler et ses composants pour détecter tout signe d'usure ou de dommage.

## Précautions de Sécurité Spécifiques à l'Utilisation

- **Sécurité Électrique:**
  - Assurez-vous que le tumbler est connecté à une source d'alimentation correspondant à la tension de 110V.
  - Évitez d'utiliser des rallonges qui pourraient ne pas supporter les exigences en matière d'alimentation du tumbler.
- **Manipulation des Matériaux:**
  - Utilisez uniquement le tumbler avec des médias appropriés, tels que des médias en acier inoxydable, pour éviter d'endommager le tumbler et garantir un nettoyage efficace.
  - Ne pas utiliser de matériaux inflammables ou dangereux à l'intérieur du tumbler.
- **Sécurité Personnelle:**
  - Portez des lunettes de sécurité et des gants lors du chargement et du déchargement des matériaux pour vous protéger contre la poussière et les débris.
  - Faites attention aux bords tranchants des matériaux nettoyés, car ils peuvent causer des blessures.

## Instructions pour l'Installation et l'Utilisation

### 1. Installation:

- Placez le tumbler sur une surface stable et plate.
- Assurez-vous que le cordon d'alimentation n'est pas coincé ou endommagé et est positionné en toute sécurité loin des sources d'eau.
- Branchez le tumbler dans une prise électrique compatible.

## 2. Chargement du Tumbler:

- Ouvrez le couvercle du tambour et ajoutez les médias de nettoyage et les matériaux appropriés.
- Assurez-vous que le poids total ne dépasse pas 15 lbs.
- Fermez le tambour de manière sécurisée avant de faire fonctionner l'appareil.

## 3. Fonctionnement du Tumbler:

- Allumez le tumbler à l'aide de l'interrupteur d'alimentation.
- Surveillez le fonctionnement périodiquement pour vous assurer qu'il fonctionne correctement.
- Si le tumbler devient excessivement chaud ou montre des signes de dysfonctionnement, éteignez-le immédiatement et débranchez-le.

## 4. Déchargement du Tumbler:

- Une fois le cycle de nettoyage terminé, éteignez le tumbler et débranchez-le.
- Laissez le tumbler refroidir avant d'ouvrir le tambour.
- Retirez soigneusement les matériaux et les médias nettoyés, en prenant soin d'éviter les bords tranchants.

## Instructions de Mise au Rebut

- Disposez de tout matériau inutilisé ou endommagé conformément aux réglementations locales.
- Ne jetez pas le tumbler dans les déchets ménagers ordinaires. Vérifiez auprès de la gestion des déchets locale pour connaître les méthodes de mise au rebut appropriées pour les appareils électriques.

## Conclusion

En suivant ces instructions de sécurité, vous pouvez garantir l'utilisation sûre et efficace de votre Tumbler Rotatif Thumler's Model "B". Priorisez toujours la sécurité et prenez les précautions nécessaires pour vous protéger, vous et les autres, lors de l'utilisation de cet équipement.

# Istruzioni di Sicurezza per il Tumbler Rotante THUMLER'S Modello "B"

## Introduzione

Grazie per aver acquistato il Tumbler Rotante THUMLER'S Modello "B". Questo prodotto è progettato per pulire e lucidare ottone e altri materiali in modo efficiente. Per garantire un uso sicuro ed efficace, si prega di leggere e seguire attentamente queste istruzioni di sicurezza.

## Linee Guida Generali di Sicurezza

- Operare sempre il tumbler su una superficie stabile e piana per evitare ribaltamenti.
- Assicurarci che il tumbler sia scollegato quando non è in uso o durante la manutenzione.
- Non superare il carico massimo di 15 libbre per evitare sovraccarichi del motore e potenziali pericoli.
- Tenere il tumbler fuori dalla portata di bambini e individui vulnerabili.
- Essere consapevoli del livello di rumore durante il funzionamento; il tumbler è progettato per un funzionamento silenzioso, ma l'esposizione prolungata al rumore può comunque essere dannosa.
- Utilizzare sempre il tumbler in un'area ben ventilata per evitare l'accumulo di polvere o fumi.
- Ispezionare regolarmente il tumbler e i suoi componenti per eventuali segni di usura o danni.

## Precauzioni di Sicurezza Specifiche per l'Uso

### • Sicurezza Elettrica:

- Assicurarci che il tumbler sia collegato a una fonte di alimentazione che corrisponde alla tensione di 110V.
- Evitare di utilizzare prolunghe che potrebbero non supportare i requisiti di potenza del tumbler.

### • Maneggiamento dei Materiali:

- Utilizzare il tumbler solo con media appropriati, come media in acciaio inossidabile, per evitare danni al tumbler e garantire una pulizia efficace.
- Non utilizzare materiali infiammabili o pericolosi all'interno del tumbler.

### • Sicurezza Personale:

- Indossare occhiali di sicurezza e guanti quando si caricano e si scaricano i materiali per proteggere contro polvere e detriti.
- Fare attenzione agli spigoli vivi sui materiali puliti, poiché potrebbero causare lesioni.

## Istruzioni per l'Installazione e l'Uso

### 1. Installazione:

- Posizionare il tumbler su una superficie stabile e piana.
- Assicurarci che il cavo di alimentazione non sia schiacciato o danneggiato e sia posizionato in modo sicuro lontano da fonti d'acqua.
- Collegare il tumbler a una presa elettrica compatibile.

### 2. Caricamento del Tumbler:

- Aprire il coperchio del tamburo e aggiungere i media di pulizia e i materiali appropriati.
- Assicurarci che il peso totale non superi le 15 libbre.

- Chiudere il tamburo in modo sicuro prima di operare.

### **3. Funzionamento del Tumbler:**

- Accendere il tumbler utilizzando l'interruttore di alimentazione.
- Monitorare periodicamente il funzionamento per assicurarsi che funzioni senza intoppi.
- Se il tumbler diventa eccessivamente caldo o mostra segni di malfunzionamento, spegnerlo immediatamente e scollegarlo.

### **4. Scarico del Tumbler:**

- Una volta completato il ciclo di pulizia, spegnere il tumbler e scollegarlo.
- Consentire al tumbler di raffreddarsi prima di aprire il tamburo.
- Rimuovere con attenzione i materiali e i media puliti, facendo attenzione a evitare spigoli vivi.

## **Istruzioni per lo Smaltimento**

- Smaltire eventuali materiali non utilizzati o danneggiati secondo le normative locali.
- Non smaltire il tumbler nei rifiuti domestici normali. Contattare la gestione dei rifiuti locale per i metodi di smaltimento appropriati per gli apparecchi elettrici.

## **Informazioni di Contatto per Ulteriore Supporto**

Per eventuali domande o preoccupazioni riguardanti la sicurezza e il funzionamento del Tumbler Rotante THUMLER'S Modello "B", si prega di fare riferimento alle informazioni di contatto del produttore fornite con il prodotto.

## **Conclusione**

Seguendo queste istruzioni di sicurezza, è possibile garantire un uso sicuro ed efficace del Tumbler Rotante THUMLER'S Modello "B". Dare sempre priorità alla sicurezza e adottare le precauzioni necessarie per proteggere se stessi e gli altri durante l'uso di questo attrezzatura.

# Bezpečnostní pokyny pro THUMLERŮV MODEL "B" ROTARY TUMBLER

## Úvod

Děkujeme, že jste si zakoupili Thumlerův model "B" Rotary Tumbler. Tento výrobek je navržen pro efektivní čištění a leštění mosazi a dalších materiálů. Aby bylo zajištěno bezpečné a účinné používání, pečlivě si přečtěte a dodržujte tyto bezpečnostní pokyny.

## Obecné bezpečnostní pokyny

- Vždy používejte tumbler na stabilním, rovném povrchu, aby se předešlo převrnutí.
- Ujistěte se, že je tumbler odpojen od elektrické sítě, když se nepoužívá nebo při provádění údržby.
- Nepřekračujte maximální nosnost 15 lb, abyste se vyhnuli přetížení motoru a potenciálním nebezpečím.
- Držte tumbler mimo dosah dětí a zranitelných osob.
- Budte si vědomi úrovně hluku během provozu; tumbler je navržen pro tichý provoz, ale dlouhodobé vystavení hluku může být stále škodlivé.
- Vždy používejte tumbler v dobře větrané oblasti, aby se zabránilo hromadění prachu nebo výparů.
- Pravidelně kontrolujte tumbler a jeho součásti na známky opotřebení nebo poškození.

## Specifické bezpečnostní opatření pro použití

### • Elektrická bezpečnost:

- Ujistěte se, že je tumbler připojen k napájecímu zdroji, který odpovídá napětí 110V.
- Vyhněte se použití prodlužovacích kabelů, které nemusí splňovat požadavky na výkon tumbleru.

### • Manipulace s materiály:

- Používejte tumbler pouze s vhodnými médii, jako je nerezová ocel, abyste se vyhnuli poškození tumbleru a zajistili efektivní čištění.
- Nepoužívejte hořlavé nebo nebezpečné materiály uvnitř tumbleru.

### • Osobní bezpečnost:

- Při nakládání a vykládání materiálů noste ochranné brýle a rukavice, abyste se chránili před prachem a úlomky.
- Budte opatrní na ostré hrany vyčištěných materiálů, protože mohou způsobit zranění.

## Pokyny pro instalaci a použití

### 1. Instalace:

- Umístěte tumbler na stabilní, rovný povrch.
- Ujistěte se, že je napájecí kabel nezkroucený nebo nepoškozený a je umístěn bezpečně daleko od zdrojů vody.
- Zapněte tumbler do kompatibilní elektrické zásuvky.

### 2. Nakládání tumbleru:

- Otevřete víko bubny a přidejte vhodné čisticí médium a materiály.
- Ujistěte se, že celková hmotnost nepřekročí 15 lb.
- Před provozem víko bubny důkladně uzavřete.

### 3. Provoz tumbleru:

- Zapněte tumbler pomocí napájecího spínače.
- Pravidelně sledujte provoz, abyste zajistili, že funguje hladce.
- Pokud tumbler začne být nadměrně horký nebo vykazuje známky poruchy, okamžitě ho vypněte a odpojte.

### 4. Vykládání tumbleru:

- Jakmile je čistící cyklus dokončen, vypněte tumbler a odpojte ho.
- Nechte tumbler vychladnout, než otevřete buben.
- Opětovně opatrně vyjměte vyčištěné materiály a médium, přičemž dbejte na ostré hrany.

## Pokyny pro likvidaci

- Likvidujte jakékoli nepoužité nebo poškozené materiály podle místních předpisů.
- Neličte tumbler v běžném domácím odpadu. Zkontrolujte místní předpisy pro správné metody likvidace elektrických zařízení.

## Kontaktní informace pro další podporu

Pro jakékoli dotazy nebo obavy týkající se bezpečnosti a provozu Thumlerova modelu "B" Rotary Tumbleru se prosím obraťte na kontaktní informace výrobce poskytnuté s vaším výrobkem.

## Závěr

Dodržováním těchto bezpečnostních pokynů zajistíte bezpečné a účinné používání Thumlerova modelu "B" Rotary Tumbleru. Vždy dávejte přednost bezpečnosti a přijímejte nezbytná opatření na ochranu sebe a ostatních při používání tohoto zařízení.