

# MAG 25 DIGITAL FURNACE - LYMAN MAG 25 DIGITAL FURNACE (115V)

[Wiederladen](#) > [Geschossgießen](#) > [Gießöfen und Zubehör](#)

Der Mag 25 ist eine verbesserte Version von Lymans ultra-zuverlässigem Mag 20 Bottom-Pour-Gießofen. Die Liste der hinzugefügten Funktionen umfasst eine zusätzliche Kapazität von 5 lbs. Blei, was die Gesamtmenge auf beeindruckende 25 lbs. erhöht, damit du schneller mehr Blei schmelzen kannst. Die 850-Watt-Einheit heizt sich schnell auf und ist mit einem tastaturgesteuerten digitalen Display ausgestattet, das die tatsächliche Temperatur des Bleis sowie die gewünschte Temperatureinstellung anzeigt. Der Mag 25 wird mit einem universellen Formführungsgerät geliefert, das für die Verwendung mit Formblöcken von Lyman, RCBS, Redding/Saeco und Lee angepasst werden kann. Eine ultra-stabile Basis unterstützt den Ofen und beinhaltet zwei Fächer mit Frontbeladung für eine praktische Aufbewahrung der zugehörigen Werkzeuge.



## Eigenschaften

- Name: [LYMAN MAG 25 DIGITAL FURNACE \(115V\)](#)
- Hersteller: [LYMAN](#)
- Artikel-Nr.: 749101827
- Herst.-Nr.: 2800382
- Versandgewicht: 6.963kg
- Versandhöhe: 348mm
- Versandbreite: 269mm
- Versandlänge: 343mm
- UPC: 011516203823

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [MAG 25 DIGITAL FURNACE SICHERHEITSANWEISUNGEN](#)
- [Über uns](#)

# MAG 25 DIGITAL FURNACE

## SICHERHEITSANWEISUNGEN

### Einführung

Danke, dass du dich für den MAG 25 Digital Furnace von Lyman entschieden hast. Diese Anleitung enthält wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere und effektive Nutzung deines Ofens zu gewährleisten. Bitte lies alle Anweisungen sorgfältig durch und befolge sie, um Risiken zu minimieren und eine sichere Arbeitsumgebung zu schaffen.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Ofen immer in einem gut belüfteten Bereich, um die Ansammlung schädlicher Dämpfe zu verhindern.
- Halte den Ofen von brennbaren Materialien und Oberflächen fern.
- Stelle sicher, dass der Ofen auf einer stabilen, hitzebeständigen Oberfläche platziert ist.
- Vermeide es, heiße Oberflächen des Ofens während des Betriebs zu berühren; benutze geeignete Werkzeuge oder Schutzausrüstung.
- Überprüfe den Ofen regelmäßig auf Anzeichen von Schäden oder Abnutzung vor der Benutzung.
- Befolge stets die lokalen Vorschriften zum Umgang mit und zur Entsorgung von Blei und anderen Materialien.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Betreibe den Ofen nicht ohne angemessene Aufsicht.
- Stelle sicher, dass Kinder und Haustiere während des Betriebs in sicherem Abstand zum Ofen bleiben.
- Verwende nur die empfohlenen Arten von Blei und Materialien zum Schmelzen.
- Überlade den Ofen nicht über seine angegebene Kapazität von 25 lbs.
- Versuche nicht, den Ofen selbst zu modifizieren oder zu reparieren; kontaktiere einen qualifizierten Techniker für Unterstützung.
- Bei einer Störung trenne sofort die Stromversorgung und suche professionelle Hilfe.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

#### 1. Installation

- Stelle den Ofen auf eine flache, stabile Oberfläche, fern von brennbaren Materialien.
- Überprüfe, dass das Netzkabel nicht beschädigt ist und in eine geeignete Steckdose (115V) eingesteckt ist.
- Sorge für ausreichend Platz um den Ofen herum für die Belüftung.

#### 2. Nutzung

- Stelle sicher, dass das Blei sauber und frei von Verunreinigungen ist, bevor du den Ofen einschaltest.
- Stelle die gewünschte Temperatur mit dem tastaturgesteuerten digitalen Display ein.
- Überwache die tatsächliche Temperatur, die auf dem Bildschirm angezeigt wird, um Überhitzung zu vermeiden.
- Verwende das universelle Formführungsgerät, um deine Formblöcke vor dem Gießen richtig auszurichten.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Handschuhe und Schutzbrille, wenn du den Ofen bedienst.
- Nachdem das Schmelzen abgeschlossen ist, gieße das flüssige Blei vorsichtig in die Formen und

achte auf einen stabilen Handgriff und einen klaren Weg.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Befolge die lokalen Vorschriften zur sicheren Entsorgung von Blei und anderen gefährlichen Materialien.
- Entsorge Blei nicht im normalen Abfall; kontaktiere die örtlichen Behörden für die richtigen Entsorgungsmethoden.
- Reinige den Ofen und die Umgebung nach der Nutzung, um Rückstände von Blei zu entfernen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen, Produktunterstützung oder um unsichere Produkte zu melden, wende dich bitte an die örtlichen Behörden oder den zuständigen EUKontaktpunkt für Unterstützung.

Danke für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser Sicherheitsanweisungen. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität. Viel Spaß mit deinem MAG 25 Digital Furnace!

# Über uns

## Brownells Österreich

**Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen**

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