

EASY-MELT 240 V AC

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

Großvolumiger Schmelzofen mit integrierter Temperaturregelung und Anzeige

Der RCBS Easy-Melt™ ist ein wirtschaftlicher, zuverlässiger Schmelzofen für Wiederlader, die es bevorzugen, "Old School" zu gehen und eine Schaufel zu verwenden, um geschmolzenes Material beim Gießen von Bleikugeln auszugeben. "Wirtschaftlich" bedeutet nicht, dass du auf Haltbarkeit oder Kapazität verzichten musst - der tiefe Topf des Easy-Melt™ fasst bis zu 25 lbs. Blei - genug, um Hunderte von Kugeln zu gießen. Der RCBS Easy-Melt™ ist mit einer programmierbaren Temperaturregelung und einer präzisen digitalen Anzeige ausgestattet, die dir genaue Messwerte liefert - kein separates Thermometer nötig! All dies sorgt dafür, dass dein geschmolzenes Blei die richtige Temperatur für einen reibungslosen Fluss hat, mit weniger Risiko für Lufteinschlüsse in den fertigen Kugeln. Robuste Ganzmetallkonstruktion Modelle in 120-Volt AC (USA) und 240-Volt AC (EU/UK/AUS) Der klappbare Deckel des RCBS Easy-Melt™ verhindert, dass Fremdkörper in den Topf gelangen, und bietet gleichzeitig einen Platz, um deine Kugelformen warm zu halten.



Eigenschaften

- Name: [EASY-MELT 240 V AC](#)
- Hersteller: [RCBS](#)
- Artikel-Nr.: 747000030
- Herst.-Nr.: 81198
- Versandgewicht: 3.856kg
- Versandhöhe: 229mm
- Versandbreite: 203mm
- Versandlänge: 356mm
- UPC: 604544621136

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den RCBS EasyMelt](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für den RCBS EasyMelt

Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des RCBS EasyMelt™ Schmelzofens! Dieser zuverlässige Schmelzofen wurde entwickelt, um Ihnen beim Gießen von Bleikugeln zu helfen. Um die Sicherheit während der Nutzung zu gewährleisten, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass der Schmelzofen in Übereinstimmung mit den örtlichen Vorschriften und Sicherheitsstandards verwendet wird.
- Verwenden Sie den Schmelzofen nur für den vorgesehenen Zweck, nämlich das Schmelzen von Blei.
- Halten Sie den Schmelzofen von Kindern und Haustieren fern.
- Achten Sie darauf, dass der Arbeitsplatz gut belüftet ist, um Dämpfe zu vermeiden.
- Berühren Sie niemals den Schmelzofen oder den Topf, wenn er in Betrieb ist oder kürzlich verwendet wurde, da diese sehr heiß werden können.
- Verwenden Sie geeignete persönliche Schutzausrüstung (PSA), einschließlich hitzebeständiger Handschuhe und Schutzbrille.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob das Gerät auf sichtbare Schäden oder Defekte untersucht wurde.
- Verwenden Sie nur die empfohlenen Materialien zum Schmelzen. Vermeiden Sie das Schmelzen von Fremdmaterialien oder solchen, die nicht für den Schmelzofen geeignet sind.
- Stellen Sie sicher, dass der Schmelzofen auf einer stabilen, feuerfesten Oberfläche steht.
- Halten Sie brennbare Materialien und Chemikalien von der Nähe des Schmelzofens fern.
- Verwenden Sie den klappbaren Deckel, um Fremdkörper vom Schmelzofen fernzuhalten, wenn er nicht in Gebrauch ist.
- Achten Sie darauf, dass das Gerät nicht überhitzt. Wenn Sie Anzeichen von Überhitzung bemerken, schalten Sie das Gerät sofort aus und lassen Sie es abkühlen.

Anweisungen zur Installation und Verwendung

1. Installation:

- Stellen Sie den Schmelzofen auf eine stabile, feuerfeste Oberfläche.
- Schließen Sie das Gerät an eine geeignete Stromquelle an (240VAC).
- Überprüfen Sie, ob alle Teile fest sitzen und keine sichtbaren Schäden aufweisen.

2. Verwendung:

- Füllen Sie den Topf mit der gewünschten Menge Blei (maximal 25 lbs).
- Schalten Sie den Schmelzofen ein und stellen Sie die gewünschte Temperatur mit der programmierbaren Temperaturregelung ein.
- Warten Sie, bis das Blei vollständig geschmolzen ist und eine gleichmäßige Konsistenz erreicht hat.
- Gießen Sie das geschmolzene Blei vorsichtig in die Formen, um Spritzer zu vermeiden.
- Nach dem Gießen den Schmelzofen ausschalten und abkühlen lassen.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie alle nicht mehr benötigten Materialien gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Der Schmelzofen selbst sollte nicht in den normalen Hausmüll gegeben werden. Informieren Sie sich über

die örtlichen Entsorgungsrichtlinien für Elektrogeräte.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Bitte wenden Sie sich bei Fragen oder Bedenken an den Hersteller oder einen autorisierten Händler. Achten Sie darauf, dass alle Sicherheitsanfragen an einen EUbasierten Kontakt gerichtet werden.

Schlussbemerkung

Die Sicherheit bei der Verwendung des RCBS EasyMelt™ Schmelzofens hat oberste Priorität. Indem Sie diese Anweisungen befolgen, tragen Sie dazu bei, ein sicheres und effektives Gießumfeld zu schaffen. Bleiben Sie sicher und viel Spaß beim Gießen!

Über uns

Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

www.brownells-deutschland.de