

PRECISION MELTER - LEE PRECISION MELTER 220V

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

Hochgeschwindigkeits-Melter mit unbegrenzter Temperaturregelung für den ernsthaften Schützen. Bewältigt mühelos 4-Kavitäten-Formen. Schmilzt in weniger als 15 Minuten 4 Pfund Metall. Dieselbe unbegrenzte Temperaturregelung wie beim Produkt-Pott. 500 Watt nur für Wechselstrom.



Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION MELTER 220V](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100053071
- Herst.-Nr.: 90024
- Versandgewicht: 1.043kg
- Versandhöhe: 208mm
- Versandbreite: 122mm
- Versendlänge: 170mm
- UPC: 734307900243

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitsanleitung für den LEE Precision Melter 220V
- Über uns

Sicherheitsanleitung für den LEE Precision Melter 220V

Einführung

Danke, dass du dich für den LEE Precision Melter 220V entschieden hast. Dieser HochgeschwindigkeitsMelter ist für ernsthafte Schützen konzipiert und kann 4 Pfund Metall in weniger als 15 Minuten schmelzen. Bitte lies diese Sicherheitsanleitung sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwende den Melter immer in einem gut belüfteten Bereich, um die Ansammlung schädlicher Dämpfe zu vermeiden.
- Halte den Melter von brennbaren Materialien und Oberflächen fern.
- Lass den Melter während des Gebrauchs nicht unbeaufsichtigt.
- Stelle sicher, dass der Melter auf einer stabilen, hitzebeständigen Oberfläche steht.
- Überprüfe regelmäßig das Netzkabel auf Anzeichen von Beschädigungen vor der Nutzung.
- Stelle sicher, dass der Melter nur für den vorgesehenen Zweck – das Schmelzen von Metall – verwendet wird.
- Halte das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren, um versehentliche Verletzungen zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

• Elektrische Sicherheit:

- Verwende den Melter nur mit einer 220V AC Stromversorgung.
- Verwende keine Verlängerungskabel, die nicht für die Leistungsanforderungen des Melters geeignet sind.

• Hitzekontrolle:

- Der Melter verfügt über eine unbegrenzte Temperaturregelung; stelle sicher, dass du mit den Einstellungen vertraut bist, bevor du ihn verwendest.
- Trage immer Schutzhandschuhe, wenn du den Melter oder heiße Materialien handhabst.

• Formnutzung:

- Verwende nur Formen, die mit dem Melter kompatibel sind.
- Stelle sicher, dass die Formen sauber und trocken sind, bevor du Metall gießt.

• Notfallsituationen:

- Verwende im Falle eines Feuers kein Wasser zur Löschung. Verwende einen Klasse D Feuerlöscher, der für Metallbrände geeignet ist.
- Wenn du elektrische Probleme feststellst, trenne sofort die Stromversorgung und suche professionelle Hilfe.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Installation:

- Stelle den Melter auf eine flache, stabile Oberfläche, fern von brennbaren Materialien.

- Stelle sicher, dass das Netzkabel sicher in eine 220V AC Steckdose eingesteckt ist.
- Überprüfe, dass der Bereich um den Melter frei von Hindernissen ist.

2. Nutzung:

- Schalte den Melter ein und stelle die gewünschte Temperatur mit der unbegrenzten Temperaturregelung ein.
- Lass den Melter einige Minuten vorheizen, bevor du Metall hinzufügst.
- Gieße das Metall vorsichtig in die Form, sobald die gewünschte Temperatur erreicht ist.
- Schalte nach der Nutzung den Melter aus und lasse ihn vollständig abkühlen, bevor du ihn anfasst.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Melter gemäß den lokalen Vorschriften für Elektronikabfall.
- Stelle sicher, dass das Gerät vor der Entsorgung vollständig abgekühlt ist.
- Entferne alle Rückstände von Metall aus dem Gerät, bevor du es entsorgst.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken bezüglich des LEE Precision Melters 220V, konsultiere bitte die Kontaktinformationen, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt werden, oder besuche die Website des Herstellers.

Durch die Befolgung dieser Sicherheitsanweisungen kannst du einen sicheren und effizienten Schmelzprozess mit deinem LEE Precision Melter 220V gewährleisten. Danke, dass du die Sicherheit bei der Nutzung dieses Produkts priorisierst.

Über uns

Brownells Österreich

Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen

www.brownells.at