

# Powder Measure Stand

[Wiederladen](#) > [Pulverbearbeitung](#) > [Messständer & Zubehör](#)

Ein echter Pulvermessestand, kein gegossenes oder gestanztes Halterung. Du musst diesen stabilen Stand nicht an deiner Werkbank befestigen. Der schwer beschichtete Stahlstand ergänzt jede Marke oder Farbe von Pulvermessern. Funktioniert besonders gut mit anderen Marken von Pulvermessern, die nicht über Lee's Ein-/Ausschalter oder abnehmbaren Trichter verfügen. Wenn du die Pulver wechseln oder den Trichter leeren möchtest, heb einfach den Stand an und du kannst das Pulver aus deinem Messgerät gießen. Wenn du fertig bist, verstau dein Messgerät und schaffe wertvollen Platz auf der Werkbank. Robuste Stahlkonstruktion mit Pulverbeschichtung. 7/8" Montageloch für alle gängigen Messgeräte. Inklusive 3 rutschfester Füße. Der rocksolide Halt verbessert die Konsistenz des Messgeräts. Der platzsparende, freistehende Entwurf ist tragbar und praktisch.



## Eigenschaften

- Name: [LEE PRECISION Powder Measure Stand](#)
- Hersteller: [LEE PRECISION](#)
- Artikel-Nr.: 100018927
- Herst.-Nr.: 90587
- Versandgewicht: 1.395kg
- Versandhöhe: 140mm
- Versandbreite: 171mm
- Versandlänge: 178mm
- UPC: 734307905873

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [SICHERHEITSANLEITUNG FÜR DEN PULVERMESSSTAND](#)
- [Über uns](#)

# SICHERHEITSANLEITUNG FÜR DEN PULVERMESSSTAND

## Einleitung

Vielen Dank, dass du den PULVERMESSSTAND von Lee Precision gekauft hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Nutzung und Wartung deines Pulvermessstands zu gewährleisten. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig, um zu verstehen, wie du das Produkt sicher und effektiv verwenden kannst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Stand auf einer stabilen und ebenen Fläche steht, um ein Umkippen zu verhindern.
- Halte den Bereich um den Stand sauber und frei von Unordnung, um Unfälle zu vermeiden.
- Verwende den Stand nur für den vorgesehenen Zweck – das Unterstützen von Pulvermessern.
- Gehe beim Umgang mit Pulvern vorsichtig vor und befolge die Herstelleranweisungen für eine sichere Handhabung.
- Lagere den Pulvermessstand an einem trockenen Ort, wenn er nicht in Gebrauch ist.
- Überprüfe den Stand regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jeder Benutzung.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stelle sicher, dass der Pulvermesser vor der Benutzung sicher am Stand montiert ist.
- Versuche nicht, den Stand auf irgendeine Weise zu modifizieren oder zu verändern.
- Vermeide die Benutzung des Stands in der Nähe von offenen Flammen oder hohen Wärmequellen.
- Halte den Stand und die Pulvermesser außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren.
- Wenn du während der Benutzung des Stands auf Probleme oder Instabilität stößt, stelle die Benutzung sofort ein und überprüfe auf Probleme.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Installation:

- Stelle den Stand auf eine flache, stabile Oberfläche.
- Stelle sicher, dass das 7/8" Montageloch mit der Basis deines Pulvermessers übereinstimmt.
- Befestige den Pulvermesser sicher am Stand mit dem entsprechenden Montagematerial (nicht enthalten).
- Überprüfe, ob der Stand stabil ist und nicht wackelt, bevor du ihn benutzt.

### 2. Nutzung:

- Wenn du die Pulver wechseln oder den Trichter leeren möchtest, hebe den Stand vorsichtig an, um das Pulver auszuschütten.
- Vermeide es, den Pulvermesser zu überfüllen, um Verschüttungen zu vermeiden.
- Lagere den Pulvermesser und den Stand nach der Benutzung an einem sicheren Ort, um Platz auf der Werkbank zu schaffen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den lokalen Abfallmanagementvorschriften.
- Wenn der Stand irreparabel beschädigt ist, recycle die Metallkomponenten, wo dies möglich ist.
- Entsorge keine Pulver oder gefährlichen Materialien mit dem allgemeinen Abfall.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Anfragen zu Sicherheits oder Produktproblemen beziehe dich bitte auf die Kontaktdaten des Herstellers, die mit deinem Produkt bereitgestellt werden.

Vielen Dank, dass du den PULVERMESSSTAND von Lee Precision gewählt hast. Deine Sicherheit hat für uns oberste Priorität, und wir hoffen, dass du dein neues Produkt verantwortungsbewusst nutzt.



# Über uns

## Brownells Deutschland

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

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)