

Competition PR-50 Pulverdosierer

[Wiederladen](#) > [Pulverbearbeitung](#) > [Pulverfüller & Dispenser](#)

Der Redding Competition PR-50 Pulvermessgerät ist das vierte in einer Reihe von "gewichtsspezifischen" Pulvermessgeräten, die Redding hergestellt hat. Der Competition PR-50 ist für den Präzisionsgewehrmarkt und die damit verbundenen spezifischen Patronen konzipiert. Er wurde für etwa 30 bis 80 Grain der meisten Pulver entwickelt, und seine Ladungen werden durch ein präzisionsgeschliffenes Trommel, eine gehonte Dosierkammer und einen einzigartigen, hemisphärisch einstellbaren Mikrometerkolben sichergestellt, der nahezu Pulverlücken eliminiert, die beim Einsatz von langen Grain-Pulvern entstehen können. Der Mikrometer ist so konstruiert, dass er das Spiel in seiner Bewegung reduziert, was für leicht wiederholbare Ladegewichte sorgt.



Eigenschaften

- Name: [Competition PR-50 Pulverdosierer](#)
- Hersteller: [REDDING](#)
- Artikel-Nr.: 100028760
- Herst.-Nr.: 03900
- Versandgewicht: 1.383kg
- Versandhöhe: 102mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 254mm
- UPC: 611760039003

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweis für das Redding Competition PR50 Pulvermessgerät](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweis für das Redding Competition PR50 Pulvermessgerät

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das Redding Competition PR50 Pulvermessgerät entschieden hast. Dieser Leitfaden enthält wichtige Sicherheitsinformationen und Anweisungen, um die sichere und effektive Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten. Bitte lese diesen Leitfaden sorgfältig durch, bevor du das Gerät verwendest.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Pulvermessgerät nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte das Pulvermessgerät außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, wie z. B. Schutzbrillen, beim Umgang mit Pulvern.
- Lagere das Pulvermessgerät an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit.
- Überprüfe das Pulvermessgerät regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung, bevor du es verwendest.
- Beachte alle lokalen Vorschriften bezüglich des Umgangs und der Lagerung von Wiederladungsmaterialien.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Überschreite nicht das empfohlene Gewichtsspektrum von 30 bis 80 Grain für Pulver.
- Vermeide die Verwendung des Pulvermessgeräts mit Pulvern, die nicht mit seinem Design kompatibel sind.
- Stelle sicher, dass die Dosierkammer vor jeder Verwendung sauber und frei von Verstopfungen ist.
- Verwende den mikrometerverstellbaren Kolben vorsichtig, um falsche Ladegewichte zu vermeiden.
- Versuche nicht, das Pulvermessgerät ohne entsprechende Anleitung zu zerlegen oder zu modifizieren.
- Wenn du Unregelmäßigkeiten während des Betriebs bemerkst, stoppe die Verwendung des Pulvermessgeräts sofort und suche Hilfe.

Anweisungen für Installation und Verwendung

1. Installation:

- Stelle das Pulvermessgerät auf einer stabilen, flachen Oberfläche ab.
- Sichere das Pulvermessgerät gegebenenfalls, um Bewegungen während der Verwendung zu verhindern.
- Stelle sicher, dass die Dosierkammer richtig ausgerichtet und gesichert ist.

2. Verwendung:

- Stelle den mikrometerverstellbaren Kolben auf das gewünschte Ladegewicht innerhalb des Bereichs von 30 bis 80 Grain ein.
- Fülle die Dosierkammer mit dem geeigneten Pulver.
- Betreibe das Pulvermessgerät gemäß den Empfehlungen des Herstellers, um das Pulver abzugeben.
- Überprüfe immer das Gewicht des abgegebenen Pulvers mit einer zuverlässigen Waage, bevor du es verwendest.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge ungenutzte oder abgelaufene Pulver gemäß den lokalen Vorschriften.
- Wenn das Pulvermessgerät über die Reparatur hinaus beschädigt ist, entsorge es so, dass Umweltschäden vermieden werden.
- Erkundige dich bei den örtlichen Abfallbehörden nach den richtigen Entsorgungsmethoden für gefährliche Materialien.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken zur Sicherheit des Redding Competition PR50 Pulvermessgeräts, bitte die Website des Herstellers oder den Kundenservice konsultieren. Es ist wichtig, Unterstützung zu haben, falls du auf Probleme stößt.

Fazit

Durch die Beachtung dieser Sicherheitsrichtlinien und Anweisungen kannst du die sichere und effektive Verwendung des Redding Competition PR50 Pulvermessgeräts gewährleisten. Halte dich über Produktsicherheit informiert und befolge alle empfohlenen Praktiken, um ein sicheres Wiederladen zu genießen. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für die Sicherheit.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de