

Lock-N-Load Concentricity Gauge

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Rundlauflehrnen](#)

Das Hornady Lock-N-Load Ammo Concentricity Tool ermöglicht es dem Handlader, die Geschosslaufzeit jeder Patrone zu identifizieren und sie dann zu beseitigen. Sobald eine geladene Patrone in das Lock-N-Load Ammo Concentricity Tool eingesetzt wird, wird der Zeiger verwendet, um die Laufzeit der Patrone auf null zu justieren. Einfach einzurichten und leicht zu optimieren. Wir haben festgestellt, dass das Hornady Lock-N-Load Ammo Concentricity Tool besonders hilfreich bei Fabrikmunition ist.



Eigenschaften

- Name: [HORNADY Lock-N-Load Concentricity Gauge](#)
- Hersteller: [HORNADY](#)
- Artikel-Nr.: 749007534
- Herst.-Nr.: 050076
- Versandgewicht: 1.61kg
- Versandhöhe: 117mm
- Versandbreite: 152mm
- Versendlänge: 307mm
- UPC: 090255500769

Artikeldetails

Made in USA

No Export, dieses Produkt ist nur in Deutschland erhältlich.

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den HORNADY LockNLoad Concentricity Gauge
- Über uns

Sicherheitshinweise für den HORNADY LockNLoad Concentricity Gauge

Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des HORNADY LockNLoad Concentricity Gauge. Dieses Werkzeug wurde entwickelt, um Ihnen zu helfen, die Geschosslaufzeit jeder Patrone zu identifizieren und zu optimieren. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halten Sie das Werkzeug außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, wie Schutzbrille und Handschuhe, während der Verwendung.
- Überprüfen Sie das Werkzeug regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Bewahren Sie das Produkt an einem trockenen Ort auf, um Korrosion zu vermeiden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Stellen Sie sicher, dass das LockNLoad Ammo Concentricity Tool auf einer stabilen und ebenen Fläche verwendet wird.
- Achten Sie darauf, dass keine Munition im Arbeitsbereich ist, wenn Sie das Werkzeug einrichten oder justieren.
- Justieren Sie den Zeiger nur, wenn die Patrone sicher im Werkzeug eingesetzt ist.
- Vermeiden Sie es, die Finger in die Nähe der beweglichen Teile des Werkzeugs zu bringen.
- Wenn Sie das Werkzeug reinigen, verwenden Sie nur empfohlene Reinigungsmittel.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung

- Stellen Sie sicher, dass Sie alle benötigten Werkzeuge und Materialien zur Hand haben.
- Überprüfen Sie das LockNLoad Ammo Concentricity Tool auf Beschädigungen.

2. Einrichtung

- Platzieren Sie das Tool auf einer stabilen, ebenen Oberfläche.
- Setzen Sie die geladene Patrone in das Tool ein.
- Justieren Sie den Zeiger auf null, indem Sie die entsprechenden Anpassungen vornehmen.

3. Nutzung

- Beobachten Sie die Anzeige, während Sie die Patrone drehen.
- Notieren Sie sich die Werte und führen Sie gegebenenfalls Anpassungen an Ihrer Ladevorrichtung durch.
- Entfernen Sie die Patrone, wenn Sie mit der Messung fertig sind.

4. Nach der Nutzung

- Reinigen Sie das Werkzeug gemäß den Anweisungen im Handbuch.
- Lagern Sie das Tool an einem sicheren Ort.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektroschrott.
- Stellen Sie sicher, dass alle Teile des Werkzeugs ordnungsgemäß entsorgt werden, um Umweltschäden zu vermeiden.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Unterstützung zu Sicherheitsanliegen oder Produktinformationen wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkaufsstelle, bei der Sie das Produkt erworben haben.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de