

## **Gauge box with Flip Cover - 100 rnd. - .45 ACP**

[Wiederladen](#) > [Messinstrumente](#) > [Hülsenlehren & Verschlussabstandslehren](#)

## **Der Armanov 100 Rund Ammo Checker mit Flip Cover ist der Lieblingsbegleiter für das Nachladen im Schießsport!**

Da die meisten Störungen mit Munition zu tun haben und die meisten davon auf deformiertes, aufgeblähtes oder anderweitig defektes Messing zurückzuführen sind, ist das Einlegen der Munition in eine Messvorrichtung eine effektive Möglichkeit, die Wahrscheinlichkeit einer kostspieligen Störung zu verringern. Viele Sportschützen laden ihre Munition selbst nach, und daher ist es unerlässlich, deine Munition auf Konsistenz zu überprüfen, insbesondere für Wettkämpfe.

Der Armanov Ammo Checker ist aus hochwertigem Aluminium gefertigt, mit Taschen, die mit einem speziellen Reamer auf enge CIP-Toleranzen bearbeitet wurden.

Die Höhe der Gauge Box ist präzise auf die maximale Gesamtlänge der jeweiligen Patrone abgestimmt, und diese Funktion hilft, Patronen mit unzureichend sitzenden Geschossen zu finden.

### **Verbessertes Design!**

Eine neue zusätzliche Funktion ist das nach unten gewölbte Design, das für ein schnelleres und einfacheres Auswerfen aus der Gauge Box in einen Behälter sorgt.

Denn wir wissen, dass deine Finger nicht passen.

### **Verfügbar in Kalibern:**

- 9x19
- 9x21
- .38 Super Comp / .Super Auto
- .40 S&W
- 10 mm Auto
- .45 ACP
- .357 Mag / .38 Special

Die 100 Taschen ermöglichen es dir, die Patronen viel schneller einzulegen als in eine Einzel- oder 20er Gauge Box, wodurch deine Testzeit auf weniger als ein Viertel der Zeit verkürzt wird!

Die Gauge wird mit einem kostenlosen Flip Cover geliefert, sodass du deine Patronen einfach in die Munitionsboxen umschlagen kannst.

Kein doppelter Aufwand mehr.

Mit diesem Werkzeug kannst du 100 Patronen in fast der gleichen Zeit testen, die du benötigst, um die Patronen in eine Case Box zu legen.

Diese Gauge Box funktioniert am besten mit MTM Case Guard Boxen oder Dillon Precision Munitionsboxen für einige Modelle.

### **Was ist im Paket enthalten?**

Dieses Produkt enthält einen präzisen Aluminium Ammo Checker Block und einen Aluminium Flip Cover.

Alle anderen Produkte, die auf Fotos oder Videos auf dieser Seite erscheinen können (wie OAL Uniformer, Markierstencil, MTM Munitionsbox oder andere), sind **nicht enthalten**.

### **So funktioniert es:**

[Hier findest du die Installationsanleitung](#)

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: ARMANOV Gauge box with Flip Cover - 100 rnd. - .45 ACP
- Hersteller: ARMANOV
- Artikel-Nr.: EU2009948
- Herst.-Nr.: GB45ACP
- Kapazität: 100-Round
- Patrone: 45 Auto (ACP)
- Versandgewicht: 1kg
- Versandhöhe: 60mm
- Versandbreite: 205mm
- Versandlänge: 245mm
- EAN: 0712195456967

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den ARMANOV GAUGE BOX MIT FLIP COVER
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den ARMANOV GAUGE BOX MIT FLIP COVER

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des ARMANOV Gauge Box mit Flip Cover! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Nachladen von Munition zu helfen und die Sicherheit während des Schießsports zu gewährleisten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitsanweisungen sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Verwenden Sie die Gauge Box nur mit den empfohlenen Kalibern: 9x19, 9x21.38 Super Comp, .40 S&W, 10 mm Auto, .45 ACP, .357 Mag, und .38 Special.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Gauge Box auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Halten Sie die Gauge Box außerhalb der Reichweite von Kindern und anderen unbefugten Personen.
- Lagern Sie die Gauge Box an einem trockenen Ort, um Korrosion und Beschädigung zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwenden Sie die Gauge Box nur, wenn Sie voll konzentriert sind und keine Ablenkungen haben.
- Tragen Sie geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Schutzbrille und Gehörschutz, wenn Sie mit Munition arbeiten.
- Achten Sie darauf, die Munition vorsichtig in die Gauge Box einzulegen, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie die Gauge Box nicht, wenn Sie Anzeichen von Beschädigungen oder Fehlfunktionen feststellen.
- Vermeiden Sie es, die Gauge Box in feuchten oder nassen Umgebungen zu verwenden.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass Sie einen sauberen, trockenen Arbeitsplatz haben.
- Überprüfen Sie die Gauge Box auf sichtbare Beschädigungen.

### 2. Einlegen der Munition:

- Öffnen Sie den Flip Cover der Gauge Box.
- Legen Sie die Munition vorsichtig in die vorgesehenen Fächer ein, wobei Sie darauf achten, dass Sie die richtige Kalibergröße verwenden.
- Schließen Sie den Flip Cover, um die Munition sicher zu halten.

### 3. Testen der Munition:

- Überprüfen Sie jede Patrone auf Passgenauigkeit und Konsistenz.
- Wenn eine Patrone nicht korrekt sitzt, entfernen Sie diese sofort und überprüfen Sie sie auf Beschädigungen.

### 4. Entfernen der Munition:

- Öffnen Sie den Flip Cover und entnehmen Sie die Munition vorsichtig.
- Verwenden Sie einen Behälter, um die getesteten Patronen sicher zu lagern.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie defekte oder beschädigte Munition gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Halten Sie die Gauge Box sauber und frei von Rückständen, um ihre Lebensdauer zu verlängern.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zu Ihrem Produkt, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von ARMANOV oder besuchen Sie die offizielle Website.

Bitte beachten Sie die oben genannten Sicherheitsrichtlinien und vorkehrungen, um eine sichere Nutzung des ARMANOV Gauge Box mit Flip Cover zu gewährleisten. Sicherheit hat höchste Priorität!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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