

# SINCLAIR Ladeblock (25 Patronen) - Ladeblock Ø 0.535" 25-Schuss

[Wiederladen](#) > [Hülsenbearbeitung](#) > [Ladebretter](#)

Diese 25-Runden-Blöcke sind halbe Blöcke, die sich hervorragend für kleine Chargen von Hülsen eignen. Diese Blöcke werden auch häufig am Schießstand verwendet, um geladene Patronen oder abgefeuerte Hülsen zu halten. Die Blöcke sind aus massivem weißen Polyethylen gefertigt, was dem Wiederlader einen sehr langlebigen und leicht zu reinigenden Ladeblock bietet. Jeder Block ist so bearbeitet, dass er perfekt zu den spezifischen Hülsen passt, die du wiederlädst, und hat Fingerkerben an den Seiten, um einen sicheren Griff zu gewährleisten. Jedes Loch hat eine leichte Fase für einen einfachen Eintritt des Hülsenbodens. Die „Poly“-Blöcke sind spülmaschinenfest für eine einfache Reinigung. Wir verwenden weißes Polyethylen, da verschüttetes Pulver leicht sichtbar ist. Diese Blöcke sind 3/4" dick, um tiefere Löcher für deine Hülsen zu bieten, was ideal für kurze bis mittellange Patronen ist. 749-000-742 hat nur eine Kapazität von 16 Runden aufgrund des Durchmessers des Hülsenbodens.



## Eigenschaften

- Name: [Ladeblock Ø 0.535" 25-Schuss](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749000743
- Herst.-Nr.: PS07A
- Material: Poly
- Patrone: 223 WSSM (Winchester Super Short Mag), 243 WSSM (Winchester Super Short Mag)
- Rounds Held: 25
- Versandgewicht: 0.091kg
- Versandhöhe: 20mm
- Versandbreite: 97mm
- Versandlänge: 102mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den Sinclair Loading Block (25 Runden)
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den Sinclair Loading Block (25 Runden)

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für den Sinclair Loading Block (25 Runden) von Sinclair International entschieden hast. Dieser Ladeblock ist darauf ausgelegt, dein Wiederladeerlebnis zu verbessern, indem er eine langlebige und effiziente Lösung zur Organisation deiner Munition bietet. Bitte lese diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Gehe stets vorsichtig mit Munition und Wiederladegeräten um.
- Halte den Ladeblock außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig den Ladeblock auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Stelle sicher, dass der Ladeblock in einem gut belüfteten Bereich verwendet wird.
- Befolge alle lokalen Gesetze und Vorschriften bezüglich Munition und Wiederladen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Überlade den Ladeblock nicht über seine vorgesehene Kapazität von 25 Runden.
- Stelle immer sicher, dass die Munition mit den Spezifikationen des Ladeblocks kompatibel ist.
- Vermeide die Nutzung des Ladeblocks bei nassen oder feuchten Bedingungen, um ein Abrutschen zu verhindern.
- Verwende den Ladeblock nicht für andere Zwecke als den vorgesehenen.
- Sei vorsichtig beim Umgang mit geladenen Runden; behandle sie immer so, als wären sie scharfe Munition.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

1. **Platzierung:** Stelle den Ladeblock auf eine stabile, flache Oberfläche, um sicherzustellen, dass er während der Nutzung nicht umkippt.
2. **Laden:**
  - Setze die Runden in die Löcher des Ladeblocks ein und achte darauf, dass sie fest sitzen.
  - Jedes Loch ist für bestimmte Hülsengrößen ausgelegt; stelle sicher, dass du die richtige Munition verwendest.
3. **Handhabung:**
  - Nutze die Fingerkerben an den Seiten des Blocks für einen sicheren Griff beim Bewegen oder Anpassen des Blocks.
  - Vermeide es, den Ladeblock mit anderen Gegenständen zu stapeln, um versehentliche Verschüttungen oder Beschädigungen zu verhindern.
4. **Reinigung:**
  - Reinige den Ladeblock nach der Benutzung mit mildem Seifenwasser oder stelle ihn zur einfachen Reinigung in die Spülmaschine.
  - Stelle sicher, dass der Block vollständig trocken ist, bevor du ihn lagerst, um Schimmel oder Mehltau zu vermeiden.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Ladeblock gemäß den lokalen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Wenn der Ladeblock irreparabel beschädigt ist, stelle sicher, dass er umweltfreundlich recycelt oder entsorgt wird.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Bedenken zur Sicherheit des Sinclair Loading Blocks kannst du die Kontaktdaten des Herstellers nutzen, die mit deiner Produktverpackung bereitgestellt wurden, oder deren offizielle Website für Unterstützung besuchen.

## **Fazit**

Indem du diese Sicherheitshinweise befolgst, kannst du ein sicheres und effektives Wiederladeerlebnis mit deinem Sinclair Loading Block gewährleisten. Setze stets die Sicherheit und die Einhaltung lokaler Vorschriften beim Umgang mit Munition und Wiederladegeräten an erste Stelle. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit bezüglich dieser wichtigen Richtlinien.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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