

# SINCLAIR HEAVY DUTY LOADING BLOCK - SINCLAIR INTERNATIONAL

## PPC Family Heavy-Duty Loading Block

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

Diese Blöcke sind aus solidem weißen Polyethylen gefertigt und bieten dem Wiederlader einen sehr langlebigen, leicht zu reinigenden Ladeblock. Jeder Block ist so bearbeitet, dass er perfekt auf die spezifischen Hülsen passt, die du nachlädst, und hat Fingerkerben an den Seiten für einen sicheren Griff. Jedes Loch hat eine leichte Fase für einen einfachen Einstieg der Hülsen. Die "Poly" Blöcke sind spülmaschinenfest für eine einfache Reinigung. Wir verwenden weißes Polyethylen, da verschüttetes Pulver darauf gut sichtbar ist. Diese 50-Runden-Blöcke sind 1" dick, um tiefere Löcher zu bieten, in denen deine Hülsen Platz finden, ideal für mittellange und lange Patronen. Der Block #749-001-844 hat aufgrund der Größe des Hülsenbodens nur 32 Löcher.



### Eigenschaften

- Name: [SINCLAIR INTERNATIONAL PPC Family Heavy-Duty Loading Block](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749001877
- Herst.-Nr.: 08-4150
- Material: Poly
- Patrone: PPC Family
- Rounds Held: 50
- Versandgewicht: 0.386kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 104mm
- Versandlänge: 198mm

### Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für HEAVY DUTY LOADING BLOCKS](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für HEAVY DUTY LOADING BLOCKS

## Einführung

Vielen Dank, dass du dich für die HEAVY DUTY LOADING BLOCKS von Sinclair International entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitshinweise, um die sichere Verwendung und Wartung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig durch, bevor du die Ladeblöcke verwendest, um ein sicheres und effektives Nachladeerlebnis zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass die Ladeblöcke in einem gut belüfteten Bereich verwendet werden.
- Halte die Ladeblöcke außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe die Ladeblöcke regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung vor jeder Verwendung.
- Vermeide die Verwendung der Ladeblöcke für andere Zwecke als die vorgesehenen Nachladeaktivitäten.
- Reinige bei versehentlichem Verschütten von Pulver sofort, um Rutschgefahr und andere Gefahren zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- **Material Sicherheit:** Die Blöcke sind aus solidem weißen Polyethylen gefertigt, das langlebig und leicht zu reinigen ist. Stelle sicher, dass die Blöcke nicht extremen Temperaturen oder Chemikalien ausgesetzt werden, die das Material schädigen könnten.
- **Fingerkerben:** Nutze die Fingerkerben, um einen sicheren Griff beim Handhaben der Blöcke zu gewährleisten und ein Abrutschen zu verhindern.
- **Fasende Löcher:** Die Löcher sind mit einer leichten Fase gestaltet, um das einfache Einsetzen der Hülsen zu ermöglichen. Achte darauf, dass die Hülsen korrekt eingesetzt werden, um ein Klemmen oder Unfälle zu vermeiden.
- **Spülmaschinenfest:** Die Blöcke sind spülmaschinenfest. Stelle jedoch sicher, dass sie sicher in der Spülmaschine platziert werden, um Bewegungen während des Waschzyklus zu vermeiden.
- **Verschüttetes Pulver:** Das weiße Polyethylen macht verschüttetes Pulver sichtbar. Reinige alle Verschüttungen sofort, um Unfälle zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

1. **Platzierung:** Stelle die Ladeblöcke auf eine stabile, flache Oberfläche, um zu gewährleisten, dass sie während der Nutzung nicht umkippen.
2. **Hülsen laden:**
  - Setze die Hülsen in die Löcher der Ladeblöcke ein und achte darauf, dass sie fest sitzen.
  - Überprüfe, dass die Hülsen richtig sitzen und keine Hindernisse vorhanden sind.
3. **Reinigung:**
  - Reinige die Ladeblöcke nach der Verwendung mit mildem Seifenwasser oder stelle sie in die Spülmaschine.
  - Lasse die Blöcke vollständig trocknen, bevor du sie lagerst.
4. **Lagerung:** Lagere die Ladeblöcke an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Chemikalien.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge die Ladeblöcke gemäß den örtlichen Vorschriften für Plastikabfälle.
- Wenn die Blöcke beschädigt oder nicht mehr verwendbar sind, ziehe Recycling in Betracht, sofern in deiner Region entsprechende Einrichtungen vorhanden sind.

## Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Fragen oder Bedenken bezüglich der Sicherheit und Verwendung der HEAVY DUTY LOADING BLOCKS konsultiere bitte die Kontaktinformationen des Herstellers, die mit dem Produkt oder auf der Verpackung bereitgestellt werden.

## **Fazit**

Die Beachtung dieser Sicherheitshinweise wird dazu beitragen, ein sicheres und effektives Nachladeerlebnis mit deinen HEAVY DUTY LOADING BLOCKS zu gewährleisten. Priorisiere immer die Sicherheit und konsultiere diese Anleitung bei Bedarf. Vielen Dank für deine Aufmerksamkeit für diese wichtigen Sicherheitspraktiken.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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