

SINCLAIR HEAVY DUTY LOADING BLOCK - SINCLAIR INTERNATIONAL

223 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 tieferen 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 223 Family Heavy-Duty Loading Block](#)
- Hersteller: [SINCLAIR INTERNATIONAL](#)
- Artikel-Nr.: 749001878
- Herst.-Nr.: 08-4100
- Material: Poly
- Patrone: 223 Remington, 17 Remington, 204 Ruger, 300 AAC Blackout, 221 Remington Fireball, 17 Remington Fireball, 5.56 mm NATO, 222 Remington, 222 Remington Mag
- Rounds Held: 50
- Versandgewicht: 0.408kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 104mm
- Versandlänge: 198mm

Artikeldetails

Made in USA

Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- SCHWERE POLY LADESCHALEN Sicherheitsanleitung
- Über uns

SCHWERE POLY LADESCHALEN

Sicherheitsanleitung

Einführung

Danke, dass du dich für die SCHWERE POLY LADESCHALEN von SINCLAIR INTERNATIONAL entschieden hast. Dieser Ladeschalenblock ist so konzipiert, dass er eine langlebige und effiziente Lösung für deine Wiederladebedürfnisse bietet. Um deine Sicherheit und die ordnungsgemäße Verwendung dieses Produkts zu gewährleisten, lies bitte die folgenden Sicherheitsrichtlinien sorgfältig durch.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Ladeschalenblock nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Halte den Ladeschalenblock außerhalb der Reichweite von Kindern und schutzbedürftigen Personen.
- Überprüfe regelmäßig den Ladeschalenblock auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung.
- Gehe beim Umgang mit Wiederladekomponenten vorsichtig vor, um Unfälle zu vermeiden.
- Melde unsichere Bedingungen oder Unfälle den zuständigen Behörden.

Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwende den Ladeschalenblock in einem gut belüfteten Bereich, um die Exposition gegenüber Staub oder Partikeln zu minimieren.
- Vermeide die Verwendung des Ladeschalenblocks in der Nähe von offenen Flammen oder Wärmequellen.
- Überlade den Ladeschalenblock nicht über seine Kapazität von 50 Patronen.
- Stelle sicher, dass die verwendeten Hülsen mit den Spezifikationen des Ladeschalenblocks kompatibel sind.
- Trage eine Schutzbrille beim Wiederladen, um dich vor potenziellen Trümmern zu schützen.

Anleitungen zur Installation und Verwendung

1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass dein Arbeitsplatz sauber und organisiert ist, bevor du beginnst.
- Sammle alle notwendigen Wiederladekomponenten und Werkzeuge.

2. Ladeprozess:

- Platziere den Ladeschalenblock auf einer stabilen und ebenen Fläche.
- Beginne damit, die Hülsen in die Löcher des Ladeschalenblocks einzufügen. Jedes Loch ist für spezifische Patronen ausgelegt:
 - 223 Remington
 - 204 Ruger
 - 5.56 mm NATO
 - 300 AAC Blackout
 - 221 Remington Fireball
 - 222 Remington
 - 17 Remington
 - 222 Remington Mag
 - 17 Remington Fireball
- Stelle sicher, dass die Hülsenköpfe richtig in den Löchern sitzen und nutze die leichte Fase für einen einfachen Einstieg.

3. Nach der Verwendung:

- Entferne nach dem Wiederladen die Hülsen aus dem Ladeschalenblock.
- Reinige den Ladeschalenblock mit einem feuchten Tuch oder lege ihn zur gründlichen Reinigung in die Spülmaschine.
- Bewahre den Ladeschalenblock an einem kühlen, trockenen Ort auf, wenn er nicht verwendet wird.

Entsorgungsanweisungen

- Befolge bei der Entsorgung des Ladeschalenblocks die örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Kunststoffen.
- Wenn der Ladeschalenblock beschädigt oder nicht mehr verwendbar ist, ziehe in Betracht, ihn zu recyceln, wenn möglich.
- Entsorge den Ladeschalenblock nicht im regulären Haushaltsmüll.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

Für Sicherheitsanfragen oder weitere Unterstützung bezüglich der SCHWEREN POLY LADESCHALEN, siehe bitte die Kontaktinformationen auf der Verpackung oder dem Produktbeileger.

Danke, dass du diese Sicherheitsanweisungen befolgst. Deine Beachtung dieser Richtlinien trägt dazu bei, ein sicheres und effektives Wiederladen zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de