

# **LASR 5.56 NATO/223 REMINGTON LEVER ACTION RIFLE - HENRY REPEATING ARMS LASR 5.56 NATO/223 REMINGTON 18" BBL (1)10RD MAG WOOD**

[Waffen](#) > [Büchsen](#) > [Unterhebelrepetierer](#)

## **LASR 5,56 NATO / .223 Remington – Lever Action Supreme Rifle**

Der neue Gipfel moderner Unterhebel-Gewehre: die LASR von Henry Repeating Arms vereint ikonische Mechanik mit state-of-the-art-Engineering. Von Grund auf neu entwickelt, liefert die LASR gleichbleibend herausragende Präzision, Zuverlässigkeit und Bedienbarkeit — und eröffnet durch patentierte Innovationen völlig neue Möglichkeiten in der Klasse der Lever-Action-Gewehre.



Warum die LASR?

- **Außergewöhnlich geschmeidiger Bewegungsablauf:** Der patentierte Vierlenker-/Schieber-Kurbel-Mechanismus hebt das bekannte Henry-Feeling auf ein neues Niveau.
- **Praxisgerechte Kapazität:** Ein 10-Schuss-PMAG ist im Lieferumfang enthalten; die Waffe ist kompatibel mit MSR-ähnlichen Magazinen für noch mehr Munition.
- **Präzision & Ausstattung:** Free-floated Lauf mit Sub-MOA-Potenzial, einstellbarer Match-Abzug, und ein laufgewinde für Schalldämpfereinsatz.
- **Robust & alltagstauglich:** Interner Hahn, sechslugige Verriegelung, driftfreie, voll einstellbare Kimme und ein gebohrter Empfänger zur einfachen Montage von Optiken.
- **Ergonomie & Finish:** Echtholzschaft aus amerikanischem Nussbaum mit präziser Diamant-Scheckierung, beidseitig bedienbare Sicherung und vormontierte Riemenbügel-Aufnahmen.

Die LASR ist gemacht für sportliche Schützen, Jäger und alle, die eine moderne Interpretation des klassischen Unterhebels mit Top-Leistung und hoher Modulationsfähigkeit suchen.

## **2. Technische Kurzbeschreibung**

**Bezeichnung:** LASR 5,56 NATO / .223 Remington — Lever Action Supreme Rifle

**Hersteller:** Henry Repeating Arms

### **Kernmerkmale**

- **Verschlussmechanismus:** Patent-pending Quad-bar-Linkage mit Slider-Crank-Mechanik — optimiert für niedrige Reibung und flüssigen Hebelgang.
- **Magazin:** 10-Schuss PMAG inklusive; kompatibel mit MSR-/AR-Style Magazinen für erweiterte Kapazität.

- **Abzug:** Benutzer-einstellbarer Match-Grade-Abzug zur Einstellung des Abzugswiderstands und -charakters.
- **Verriegelung:** Sechs-luggiger, rotierender Verriegelungsbolzen für positive Verriegelung, sicheren Auszug und zuverlässigen Auswurf.
- **Hahn:** Interner Hahn zur Minimierung von Schmutzeintritt und zum Schutz der Schlagmechanik.
- **Lauf:** Free-floated Lauf; Gewinde am Lauf für die Aufnahme von Schalldämpfern/Mods (Gewindegröße nicht angegeben).
- **Visierung:** Patent-pending driftfreie, voll einstellbare trapezförmige Kimme; Empfänger gebohrt und gewindet für Optikmontage.
- **Schäftung:** Echtes amerikanisches Nussbaumholz mit ultrapräziser Diamant-Scheckierung.
- **Bedienelemente:** Beidseitig bedienbare Tang-Sicherung; beidseitige Magazinentriegelung; vorinstallierte Sling-Swivel-Studs.

### **Einsatzhinweise / Bemerkungen**

- Präzisionspotenzial (Sub-MOA) ist von Munition, Ladezustand, und äußeren Bedingungen abhängig.
- Gewindeangaben, genaue Maße (Lauflänge, Gesamtlänge, Gewicht) und zugelassene Schalldämpfer-Spezifikationen sind produktionsabhängig und sollten dem offiziellen technischen Datenblatt des Herstellers entnommen werden.

## **□ Top-Eckpunkte der LASR (Lever Action Supreme Rifle)**

- **Kaliber:** 5,56 NATO / .223 Remington
- **Magazin:** 10-Schuss PMAG enthalten, kompatibel mit MSR-/AR-Magazinen
- **Verschluss:** Sechslagiger, rotierender Verriegelungsbolzen für sicheren Auswurf und Verriegelung
- **Hebelmechanik:** Patentierter Vierlenker- und Schieber-Kurbel-Mechanismus für extrem flüssige Bedienung
- **Abzug:** Fein einstellbarer Match-Grade-Abzug für konstante Präzision
- **Lauf:** Freischwingend (free-floated) – hohe Präzision, Sub-MOA möglich
- **Laufgewinde:** Vorbereitet für Schalldämpfer (Suppressor-ready)
- **Visierung:** Driftfreie, voll einstellbare trapezförmige Kimme
- **Optik-ready:** Gehäuse ist gebohrt & mit Gewinden für Zielfernrohrmontage versehen
- **Schaft:** Hochwertiger amerikanischer Nussbaum mit präziser Diamant-Scheckierung
- **Sicherheit:** Beidseitige (ambidextrische) Sicherung am Kolbenhals (Tang Safety)
- **Magazinentriegelung:** Ebenfalls beidseitig bedienbar
- **Tragekomfort:** Vorinstallierte Riemenbügelösen für einfache Montage von Trageriemen
- **Robustheit:** Interner Hahn schützt vor Staub, Dreck und Fremdkörpern



## Eigenschaften

- Name: [HENRY REPEATING ARMS LASR 5.56 NATO/223 REMINGTON 18" BBL \(1\)10RD MAG WOOD](#)
- Hersteller: [HENRY REPEATING ARMS](#)
- Artikel-Nr.: 430112343
- Herst.-Nr.: H023-223
- Gesamtlänge: NA
- Gewicht: 6.8 lbs
- Hintere Visierung: Adjustable
- Kaliber: 223 Remington,5.56 mm NATO
- Kapazität: 10+1-Round
- Lauflänge: 18"
- Magazin Type: Removable
- Magazine dabei: 1 x 10-Round
- Modell: LASR
- Mündung: Threaded
- Oberfläche: Walnut
- Schaftmaterial: Walnut
- System Type: Lever Action
- Vordere Visierung: Blade
- Waffentyp: Henry
- UPC: 619835030009

## Artikeldetails

Dieses Produkt ist von Rabattaktionen ausgeschlossen.

US-Exportklassifizierung: 0A501.a

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Über uns](#)

## Sicherheitshinweise — LASR 5,56 NATO / .223 Remington

### Allgemeine Sicherheitsregeln

Behandle jede Waffe stets so, als wäre sie geladen. Prüfe immer visuell und physisch, ob die Kammer, der Verschluss und das Magazin leer sind, bevor du die Waffe berührst, reinigst oder übergibst.

Richte die Mündung niemals auf etwas, das du nicht treffen willst. Behalte die Mündung immer in sicherer Richtung (Muzzle Awareness).

Finger vom Abzug bis zum Zielen. Lege deinen Finger erst dann auf den Abzug, wenn du das Ziel erfasst hast und bereit bist zu schießen.

Sei dir deines Ziels und dessen Umgebung sicher. Stelle sicher, dass kein unbeabsichtigtes Ziel oder Personen hinter oder neben deinem Ziel gefährdet werden (Backstop beachten).

# Sicherheitshinweise — LASR 5,56 NATO / .223 Remington

## Allgemeine Sicherheitsregeln

1. **Behandle jede Waffe stets so, als wäre sie geladen.** Prüfe immer visuell und physisch, ob die Kammer, der Verschluss und das Magazin leer sind, bevor du die Waffe berührst, reinigst oder übergibst.
2. **Richte die Mündung niemals auf etwas, das du nicht treffen willst.** Behalte die Mündung immer in sicherer Richtung (Muzzle Awareness).
3. **Finger vom Abzug bis zum Zielen.** Lege deinen Finger erst dann auf den Abzug, wenn du das Ziel erfasst hast und bereit bist zu schießen.
4. **Sei dir deines Ziels und dessen Umgebung sicher.** Stelle sicher, dass kein unbeabsichtigtes Ziel oder Personen hinter oder neben deinem Ziel gefährdet werden (Backstop beachten).

## Munition und Kaliberauswahl

5. **Nur zugelassene Munition verwenden.** Verwende ausschließlich die vom Hersteller angegebenen Kaliber/Patronen (5,56 NATO / .223 Remington oder die vom Hersteller freigegebenen Optionen). Falsche oder beschädigte Munition kann zu Fehlfunktionen oder schweren Verletzungen führen.
6. **Keine selbstgeladenen oder modifizierten Patronen verwenden,** sofern nicht ausdrücklich von einem qualifizierten Büchsenmacher für dieses Modell geprüft und freigegeben.

## Laden, Entladen und Magazinhandhabung

7. **Lade und entlade die Waffe ausschließlich in sicherer Richtung.** Entferne Magazin und entsichere/öffne den Verschluss, um die Kammer zu prüfen.
8. **Beim Magazinwechsel die Sicherheitsmechanismen beachten.** Halte die Waffe kontrolliert und die Mündung weg von Personen. Nutze nur kompatible Magazine (z. B. mitgelieferter 10-Schuss-PMAG oder freigegebene MSR-Magazine).

## Sicherungen und Bedienung

9. **Sicherung verwenden.** Die Tang-Sicherung ist kein Ersatz für sichere Handhabung — sie reduziert jedoch das Risiko eines unbeabsichtigten Abfeuerns. Schalte die Sicherung ein, wenn du die Waffe nicht unmittelbar benutzt.
10. **Vor dem Auseinanderbauen oder Reinigen: Waffe entladen.** Entferne Magazin, öffne den Verschluss und kontrolliere die Kammer physisch auf Freiheit von Patronen.

## **Visier, Schalldämpfer und Modifikationen**

11. **Schalldämpfer und Zubehör nur nach Herstellerangaben montieren.** Verwende nur kompatible, korrekt montierte Aufsätze/Gewindeadapter. Fehlerhafte Montage kann die Präzision beeinträchtigen oder zu Beschädigungen führen.
12. **Optiken und Montagezubehör nur auf gebohrtem/gewindetem Empfänger sowie nach Anzugsdrehmomenten des Herstellers montieren.**

## **Schutzkleidung und Umgebung**

13. **Schutzbrille und Gehörschutz tragen.** Beim Schießen immer geeignete Schutzbrille und Gehörschutz verwenden.
14. **Nicht unter Alkohol, Medikamenten oder Betäubungsmitteln schießen.** Mentale und körperliche Beeinträchtigung erhöht das Unfallrisiko.

## **Wartung und Reinigung**

15. **Regelmäßig reinigen und warten.** Entferne Verschmutzungen, Pulverrückstände und Feuchtigkeit; benutze geeignete Reinigungswerzeuge und Schmierstoffe. Eine unsachgemäße Reinigung kann zu Fehlfunktionen führen.
16. **Nur Original- oder zugelassene Ersatzteile verwenden.** Veränderungen am Verschluss, Lauf oder Abzugssystem nur von zertifizierten Büchsenmachern durchführen lassen.

## **Lagerung und Transport**

17. **Waffe sicher und getrennt von Munition aufbewahren.** Verwende abschließbare Wertbehältnisse (Waffenschrank, Safe). Lade niemals eine gelagerte Waffe.
18. **Unzugänglichkeit für Kinder und Unbefugte gewährleisten.** Bewahre Schlüssel und Codes getrennt auf.
19. **Transport in vorgeschriebener Art und Weise.** Transportiere die Waffe entladen, in einem verschlossenen Behältnis und getrennt von Munition — beachte lokale Gesetze und Vorschriften.

## **Verhalten bei Fehlfunktionen**

20. **Bei Fehlfunktionen MÜSSEN folgende Schritte beachtet werden:** Mündung in sichere Richtung, Finger vom Abzug, Magazin entfernen, Verschluss öffnen und Kammer prüfen. Suche bei unklaren Störungen eine(n) qualifizierte(n) Büchsenmacher/in auf. Versuche nicht, komplexe Reparaturen selbst vorzunehmen, wenn du nicht qualifiziert bist.
21. **Bei einer Fehlzündung (Hangfire):** Mündung in sichere Richtung halten, mindestens 30–60 Sekunden warten, dann die Waffe entladen. Nur nach korrekter Wartezeit und Sichtprüfung weitermachen.

## **Rechtliche und verantwortungsbewusste Nutzung**

22. **Haltung nach lokalen Gesetzen.** Halte dich an alle nationalen und regionalen Gesetze und Vorschriften zu Erwerb, Besitz, Transport und Gebrauch von Schusswaffen sowie zu Schalldämpfern und Magazinbestimmungen.
23. **Schulung und Übung.** Absolviere regelmäßige Schieß- und Sicherheitstrainings; übe mit der Waffe unter Anleitung eines qualifizierten Trainers, wenn du unsicher bist.

# **Über uns**

## **Brownells Österreich**

**Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen**

[www.brownells.at](http://www.brownells.at)