

# Superlite GEN 2 6.5 Creedmoor 20" - Howa Superlite GEN 2 ODGBLK 6.5 Creedmoor 20"

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

The Howa Super Lite Gen 2 is an ultra-lightweight, high-performance bolt-action rifle built for hunters and shooters who demand maximum portability without sacrificing accuracy. With its compact receiver—positioned between Howa's Mini Action and traditional Short Action—the Super Lite Gen 2 delivers exceptional handling, balance, and precision in the field.

## Ultra-Lightweight Design

Weighing just over 4.5 pounds, the Super Lite lives up to its name. Its streamlined action, shortened barrel options, and lightweight stock make it ideal for mountain hunts, long hikes, or any terrain where reducing carry weight is essential. Despite its minimal weight, the rifle maintains excellent rigidity and stability thanks to its robust construction.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Precision Engineering

The rifle features a cold hammer-forged barrel for long-term durability and consistent accuracy. Barrel options include both a 20-inch and a 16.25-inch version, each one threaded at  $\frac{1}{2} \times 28$ , allowing you to easily attach a suppressor or muzzle brake. A large, integral front barrel lug enhances overall strength and keeps the action firmly anchored.

## Refined Action and Control

At the heart of the Super Lite Gen 2 lies a precisely machined receiver paired with a forged bolt. The rifle includes Howa's renowned M-16 style extractor/ejector for reliable cycling, even in tough environments. A three-position safety provides intuitive and secure operation, allowing safe mode, safe-with-bolt movement, and a ready-to-fire setting. The bolt's firing pin can be removed without any tools, making maintenance quick and simple.

## Match-Ready Trigger System

Equipped with a two-stage match trigger, the Super Lite delivers a clean, crisp break that improves shot consistency and enhances the overall shooting experience. This trigger system gives hunters the control needed for precise shot placement, even when shooting from unstable positions.

## Durable, Lightweight Stock

The Gen 2 version features a strong yet lightweight HS Precision stock, designed to complement the rifle's ultra-light action. It offers excellent ergonomics, dependable grip, and rugged durability for all-weather use. A detachable flush-fit magazine maintains the rifle's sleek profile while offering quick reload capability.

## Eigenschaften

- Name: [Howa Superlite GEN 2 ODGBLK 6.5 Creedmoor 20"](#)
- Hersteller: [HOWA](#)
- Artikel-Nr.: EU2016345
- Herst.-Nr.:
- Farbe: Olive Drab Green
- Kaliber: 6.5 Creedmoor

- Waffentyp: Howa
- Versandgewicht: 1kg
- Versandhöhe: 100mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 100mm

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für die Verwendung des Howa Superlite GEN 2 6.5 Creedmoor 20"](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für die Verwendung des Howa Superlite GEN 2 6.5 Creedmoor 20"

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zu deinem Kauf des Howa Superlite GEN 2 6.5 Creedmoor 20"! Diese Anleitung bietet dir wichtige Sicherheitshinweise und Informationen, um eine sichere Verwendung des Produkts zu gewährleisten. Bitte lese alle Anweisungen sorgfältig durch und halte sie während der Nutzung stets im Hinterkopf.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt in einem sicheren und geeigneten Umfeld verwendet wird.
- Überprüfe regelmäßig, ob das Produkt in einwandfreiem Zustand ist, bevor du es benutzt.
- Halte dich an alle örtlichen Gesetze und Vorschriften bezüglich des Besitzes und der Nutzung von Feuerwaffen.
- Achte darauf, dass Kinder und unbefugte Personen keinen Zugang zu dem Produkt haben.
- Melde unsichere Produkte oder Vorfälle umgehend den zuständigen Behörden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwende das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck. Der Howa Superlite GEN 2 ist ein Hochleistungsgewehr, das für den Einsatz beim Jagen und Schießen konzipiert ist.
- Halte immer den Finger vom Abzug, bis du bereit bist, zu schießen.
- Überprüfe vor jedem Schuss, ob die Mündung des Gewehrs frei von Hindernissen ist.
- Verwende nur die empfohlenen Munitionstypen (6.5 Creedmoor) für das Gewehr.
- Achte darauf, dass die Waffe immer in einem sicheren Zustand ist, wenn sie nicht verwendet wird. Nutze die Sicherheitsmechanismen, um die Waffe zu sichern.
- Trage immer geeignete Schutzausrüstung, einschließlich Gehörschutz und Schutzbrille, während des Schießens.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

- **Installation:**
  - Stelle sicher, dass die Waffe entladen ist, bevor du mit der Installation von Zubehör oder der Montage beginnst.
  - Befolge die Herstelleranweisungen für die Montage von Zubehörteilen wie Zielfernrohren oder Schalldämpfern.
- **Nutzung:**
  - Lade die Waffe gemäß den Anweisungen des Herstellers.
  - Stelle sicher, dass du in einem sicheren und zugelassenen Bereich schießst.
  - Übe regelmäßig, um deine Fähigkeiten zu verbessern und um sicherzustellen, dass du die Waffe sicher bedienen kannst.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für gefährliche Abfälle.
- Informiere dich über die richtigen Verfahren zur Entsorgung von Munition und anderen Schusswaffenbestandteilen.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern und unbefugten Personen, bis es

ordnungsgemäß entsorgt ist.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Anliegen zu deinem Produkt wende dich bitte an den Hersteller oder den Einzelhändler, bei dem du das Produkt erworben hast. Sie können dir die notwendige Unterstützung bieten und alle sicherheitsrelevanten Informationen bereitstellen.

Bitte beachte, dass die Sicherheit beim Umgang mit Feuerwaffen höchste Priorität hat. Achte stets auf deine Umgebung und handle verantwortungsbewusst.

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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