

# 1911 Taktische Lichtschiene - Taktische Light-Rail aus gebläutem Stahl

[Schießsport Zubehör](#) > [Taschenlampen & Zubehör](#) > [Klemmadapter für Taschenlampen](#)

## Felsfeste Unter-Rahmen-Montage für taktische Lichter & Laser

Die flache Zubehörhalterung wird an der Unterseite des Empfängers vor dem Abzugsbügel befestigt und ermöglicht eine ultra-sichere Montage von taktischen Lichtern und Laserzielgeräten. Sie bringt das Licht/den Laser nah an die Bohrachse für präzises Zielen, mit Bedienelementen in Reichweite der unterstützenden Hand. Vier präzise gefräste Schlitze akzeptieren jedes Zubehör, das für eine MIL-STD 1913 Picatinny-Schiene konzipiert ist. Abgerundet und entgratet für ein schnittfreies Arbeiten; ragt nur  $\frac{1}{4}$ " unter dem Rahmen hervor, um eine einfache Anpassung in jeden Holster zu ermöglichen, der für die Verwendung mit licht-/laserbestückten Pistolen ausgelegt ist. Erhältlich in brüniertem Kohlenstoffstahl oder mattem grauen Edelstahl. Montiert mit drei super starken, wärmegehärteten Innensechskantschrauben; Bohren und Gewindeschneiden des Rahmens erforderlich.



## Eigenschaften

- Name: [Taktische Light-Rail aus gebläutem Stahl](#)
- Hersteller: [NOVAK](#)
- Artikel-Nr.: 662000080
- Herst.-Nr.: 1911RAIL-CS
- Art: Tactical Bases
- Versandgewicht: 0.05kg
- Versandhöhe: 1mm
- Versandbreite: 83mm
- Versandlänge: 146mm

## Artikeldetails

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den NOVAK 1911 Tactical Light Rail
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den NOVAK 1911 Tactical Light Rail

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des NOVAK 1911 Tactical Light Rail! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine sichere und effiziente Möglichkeit zur Montage von taktischen Lichtern und Laserzielgeräten an Ihrer Waffe zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und ordnungsgemäß verwenden.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt gemäß den Anweisungen installiert wird, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Überprüfen Sie regelmäßig die Montageschrauben, um sicherzustellen, dass sie fest sitzen.
- Verwenden Sie das Produkt nur mit kompatiblen Zubehörteilen, die für die MILSTD 1913 PicatinnySchiene geeignet sind.
- Halten Sie das Produkt von Kindern und unbefugten Personen fern.
- Bei unsachgemäßer Verwendung oder Installation kann das Produkt gefährlich sein. Stellen Sie sicher, dass Sie alle Anweisungen befolgen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Verwendung

- Verwenden Sie das Tactical Light Rail nur mit Waffen, die dafür ausgelegt sind.
- Achten Sie darauf, dass die Waffe vor der Installation des Zubehörs entladen ist.
- Vermeiden Sie es, das Produkt in feuchten oder extrem heißen Umgebungen zu verwenden.
- Überprüfen Sie vor der Verwendung, ob das Licht oder der Laser ordnungsgemäß funktioniert.
- Tragen Sie beim Umgang mit Waffen immer geeignete Schutzausrüstung.

## Anweisungen für Installation und Verwendung

### Installation

#### 1. Vorbereitung:

- Stellen Sie sicher, dass die Waffe entladen ist.
- Legen Sie alle benötigten Werkzeuge bereit: Bohrer, Gewindeschneider, Inbusschlüssel.

#### 2. Befestigung:

- Montieren Sie die flache Zubehörhalterung an der Unterseite des Empfängers vor dem Abzugsbügel.
- Verwenden Sie die mitgelieferten, wärmegehärteten Innensechskantschrauben, um die Halterung sicher zu befestigen.
- Bohren und Gewindeschneiden des Rahmens ist erforderlich. Achten Sie darauf, die richtigen Bohr und Gewindemaße zu verwenden.

#### 3. Montage des Zubehörs:

- Platzieren Sie das taktische Licht oder den Laserzielgerät in den präzise gefrästen Schlitten.
- Stellen Sie sicher, dass das Zubehör sicher sitzt und nicht wackelt.

## **Verwendung**

- Stellen Sie sicher, dass Sie die Bedienelemente des Lichts oder Lasers mit der unterstützenden Hand erreichen können.
- Überprüfen Sie vor jedem Gebrauch, ob das Zubehör sicher montiert und funktionsfähig ist.
- Achten Sie beim Zielen darauf, dass Sie eine sichere Schussposition einnehmen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für die Entsorgung von Metallabfällen.
- Achten Sie darauf, dass keine Teile des Produkts die Umwelt schädigen.
- Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

- Für Fragen oder Unterstützung bezüglich des Produkts wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder an den Einzelhändler, bei dem Sie das Produkt erworben haben.

Bitte beachten Sie, dass die Sicherheit an erster Stelle steht. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um eine sichere Nutzung Ihres NOVAK 1911 Tactical Light Rail zu gewährleisten.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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