

# RMR-auf-Picatinny-Adapter

[Schießsport Zubehör](#) > [Zweibeine, Dreibeine, Monopods & Zubehör](#) > [Zubehör für Zweibeine](#)

Mit diesem Adapter kannst du Optiken mit dem RMR-Fußabdruck einfach und sicher auf einer Picatinny-Schiene montieren. Der Adapter sorgt für eine stabile Verbindung und hält dein Zielgerät zuverlässig an Ort und Stelle, selbst unter anspruchsvollen Bedingungen. Er ist ideal für Schützen, die eine flexible und robuste Montageslösung für ihr Equipment suchen, ohne dabei Stabilität oder Funktionalität zu opfern. Perfekt für den Einsatz in taktischen oder sportlichen Umgebungen.

NO IMAGE  
AVAILABLE

## Eigenschaften

- Name: [RMR-auf-Picatinny-Adapter](#)
- Hersteller: [MEPROLIGHT](#)
- Artikel-Nr.: EU2013217
- Herst.-Nr.: 901210000
- Farbe: Black
- Versandhöhe: 0.3mm
- Versandbreite: 100mm
- Versandlänge: 100mm
- UPC: 009012100005

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für den RMR zu Picatinny Adapter](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für den RMR zu Picatinny Adapter

## Einleitung

Herzlichen Glückwunsch zum Kauf des RMR zu Picatinny Adapters! Dieser Adapter ermöglicht es dir, Optiken mit dem RMRFußabdruck sicher auf einer PicatinnySchiene zu montieren. Um die Sicherheit und Funktionalität deines Produkts zu gewährleisten, befolge bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Adapter nur für die vorgesehenen Zwecke verwendet wird.
- Überprüfe den Adapter regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzung.
- Lagere den Adapter an einem trockenen, kühlen Ort, um Korrosion und andere Schäden zu vermeiden.
- Halte den Adapter und die montierten Geräte außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Informiere dich über Rückrufaktionen und Sicherheitswarnungen über die EU Safety Gate Plattform.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Verwendung

- Verwende den Adapter nur mit kompatiblen Optiken, um eine sichere Verbindung zu gewährleisten.
- Achte darauf, dass der Adapter fest und sicher auf der PicatinnySchiene montiert ist, bevor du mit dem Schießen beginnst.
- Vermeide es, den Adapter unter extremen Temperaturen oder feuchten Bedingungen zu verwenden, die die Funktion beeinträchtigen könnten.
- Bei Anzeichen von Beschädigungen oder Fehlfunktionen, verwende den Adapter nicht weiter und kontaktiere den Hersteller.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Stelle sicher, dass die PicatinnySchiene sauber und frei von Schmutz ist.
- Überprüfe, ob alle Teile des Adapters vorhanden sind.

### 2. Installation:

- Positioniere den Adapter auf der PicatinnySchiene an der gewünschten Stelle.
- Drücke den Adapter fest auf die Schiene und achte darauf, dass er richtig sitzt.
- Verwende die mitgelieferten Schrauben, um den Adapter sicher zu befestigen. Ziehe die Schrauben gleichmäßig und fest an, aber vermeide Überdrehen.

### 3. Nutzung:

- Montiere die Optik gemäß den Anweisungen des Herstellers der Optik auf dem Adapter.
- Überprüfe vor jeder Nutzung, ob die Verbindung zwischen Adapter und Optik stabil ist.
- Nach dem Schießen, überprüfe den Adapter auf eventuelle Lockerheit oder Beschädigungen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorge den Adapter gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektronik und Kunststoffabfälle.
- Stelle sicher, dass alle Teile des Adapters umweltgerecht entsorgt werden, um die Umwelt zu schützen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu deinem RMR zu Picatinny Adapter, wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Stelle sicher, dass du alle relevanten Informationen über das Produkt bereithältst.

Vielen Dank, dass du diese Sicherheitshinweise befolgst. Dein Schutz und die sichere Nutzung des RMR zu Picatinny Adapters sind uns wichtig!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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