

# **CINCH-LR Polymer-Fernglasadapter - CINCH-LR Polymer-Bino-Adapter**

[Optik und Montagen](#) > [Ferngläser & Zubehör](#) > [Ferngläser Zubehör](#)

## **Ein Schnellwechseladapter für deine Ferngläser**

Verschwende keine Zeit mehr damit, deine Ferngläser oder Monokulare von deinem Stativ abzubauen. Der Cinch-LR Polymer Fernglasadapter von Really Right Stuff ermöglicht es dir, deine Ferngläser schnell und einfach zu lösen. Der Adapter passt sogar in die meisten Brustgurte, die mit Feldferngläsern geliefert werden. Jeder Cinch-LR Polymer Fernglasadapter von Really Right Stuff ist aus glasgefülltem Nylon gefertigt und verfügt an der Basis des Adapters über eine integrierte Schwabenschwanzführung, was bedeutet, dass er auf die Kugelköpfe der meisten Stative auf dem Markt passt. Wenn dein Stativ etwas anderes als den Standard RRS oder Manfrotto RC2 Schwabenschwanz verwendet, enthält RRS eine 1/4""-20 Montagebuchse, mit der du ihn an jedes gewünschte System montieren kannst. Er kann senkrecht oder parallel zur Optik verwendet werden. Dieser Cinch-LR Polymer Fernglasadapter von Really Right Stuff verfügt außerdem über einen abnehmbaren Riemen, der umgedreht werden kann, sodass du wählen kannst, ob der überschüssige Riemen nach außen oder entlang des optischen Gehäuses hängen soll. Der Adapter passt auf alle Ferngläser oder Monokulare mit einem Gehäusedurchmesser von 1,77 bis 2,56 Zoll.



## **Eigenschaften**

- Name: [CINCH-LR Polymer-Bino-Adapter](#)
- Hersteller: [REALLY RIGHT STUFF](#)
- Artikel-Nr.: 100041561
- Herst.-Nr.: CINCH-LR
- Finish: Black
- Versandgewicht: 0.098kg
- Versandhöhe: 38mm
- Versandbreite: 127mm
- Versandlänge: 203mm
- UPC: 818413027862

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für den CINCHLR Polymer Fernglasadapter
- Über uns

# Sicherheitshinweise für den CINCHLR Polymer Fernglasadapter

## Einleitung

Vielen Dank, dass du dich für den CINCHLR Polymer Fernglasadapter von Really Right Stuff entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Informationen zur sicheren Verwendung und Handhabung des Produkts, um sicherzustellen, dass du das Beste aus deinem Adapter herausholst und gleichzeitig sicher bleibst.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass der Adapter auf einem stabilen Stativ montiert ist, um ein Umkippen oder Herunterfallen zu vermeiden.
- Verwende den Adapter nur für Ferngläser oder Monokulare mit einem Gehäusedurchmesser von 1,77 bis 2,56 Zoll.
- Halte den Adapter und die Ferngläser von Kindern fern, um Verletzungen zu vermeiden.
- Überprüfe regelmäßig den Adapter auf Beschädigungen oder Abnutzungerscheinungen, bevor du ihn verwendest.
- Melde unsichere Produkte oder Unfälle an die zuständigen Behörden.

## Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Benutzung

- Achte darauf, dass der Adapter sicher am Stativ befestigt ist, bevor du dein Fernglas anbringst.
- Verwende den abnehmbaren Riemen, um den Adapter sicher um deinen Körper zu tragen, und achte darauf, dass der Riemen nicht in bewegliche Teile gerät.
- Montiere den Adapter nur an Stativen, die für den Einsatz mit Ferngläsern geeignet sind.
- Verwende den Adapter nicht bei extremen Wetterbedingungen, wie starkem Regen oder Schnee, um Schäden zu vermeiden.
- Halte den Adapter und das Fernglas von extremen Temperaturen und direkten Sonnenlichtquellen fern.

## Anweisungen zur Installation und Verwendung

### 1. Montage des Adapters:

- Stelle sicher, dass das Stativ auf einer stabilen und ebenen Fläche steht.
- Befestige den CinchLR Polymer Fernglasadapter an der Stativplatte, indem du die 1/4"20 Montagebuchse verwendest.
- Überprüfe, ob der Adapter sicher und fest sitzt.

### 2. Anbringen des Fernglases:

- Setze dein Fernglas in die Halterung des Adapters ein.
- Stelle sicher, dass das Fernglas richtig sitzt und fest im Adapter verankert ist.
- Überprüfe die Stabilität, bevor du mit der Nutzung beginnst.

### 3. Verwendung des abnehmbaren Riems:

- Wähle, ob der überschüssige Riemen nach außen oder entlang des optischen Gehäuses hängen soll.
- Trage den Adapter mit dem Riemen um den Körper, um die Hände frei zu haben.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge den CinchLR Polymer Fernglasadapter gemäß den örtlichen Vorschriften für Kunststoffabfälle.
- Überprüfe die örtlichen Entsorgungsrichtlinien, um sicherzustellen, dass du den Adapter umweltgerecht entsorgst.
- Halte den Adapter von anderen Materialien fern, die eine Gefahr für die Umwelt darstellen könnten.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für weitere Informationen oder Unterstützung zu deinem Produkt wende dich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem du das Produkt erworben hast. Achte darauf, dass du alle relevanten Informationen zur Hand hast, um eine schnelle Hilfe zu erhalten.

Diese Sicherheitshinweise sind dazu gedacht, dir zu helfen, den CINCHLR Polymer Fernglasadapter sicher zu verwenden. Bitte befolge alle Anweisungen sorgfältig, um ein sicheres und angenehmes Erlebnis 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)