

# POWerview BINOCULARS - BUSHNELL 10X42MM POWerview BINOCULARS REAL TREE EDGE

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

Das Bushnell PowerView Fernglas ist ein klassisches Optikgerät. Es wird schwer sein, ein besseres Preis-Leistungs-Verhältnis für die Funktionen zu finden, die dieses Fernglas bietet. Das PowerView verfügt über BK-7 Hochqualitätsprisma-Glas und mehrschichtige beschichtete Linsen, die mehrere Schichten von Beschichtungen auf allen Linsenoberflächen bieten, um die Bildhelligkeit zu erhöhen und es dir zu erleichtern, das zu finden, wonach du suchst. Das PowerView hat auch ein robustes Gummi-Gehäuse und einen komfortablen Griff, was es dir erleichtert, es unter fast allen Bedingungen zu handhaben. Mit der Porro-Prisma-Bauweise und 10-facher Vergrößerung sind sie perfekt für jede entspannte Beobachtung, einschließlich Vogelbeobachtung, Sportveranstaltungen und Konzerte. Dies ist ein Preis und Wert, die unschlagbar sind. NEUE UND VERBESSERTE VERSION VERFÜGBAR - Klicke hier für Details! Mehrschichtige beschichtete Optik - Mehrere Schichten von Beschichtungen auf den Linsenoberflächen erhöhen die Lichtdurchlässigkeit, Farbwiedergabe, den Kontrast und die Bildhelligkeit. Insta-Focus einstellbarer Diopter Porro-Prismen



## Eigenschaften

- Name: [BUSHNELL 10X42MM POWerview BINOCULARS REAL TREE EDGE](#)
- Hersteller: [BUSHNELL](#)
- Artikel-Nr.: 100046013
- Herst.-Nr.: 141042RB
- Farbe: Realtree Edge
- Field of View at 1,000 Yards: 288'
- Field of View at 1,000 Yards: 288'
- Gewicht: 21.1 oz
- Objektivgröße: 42
- Vergrößerung: 10
- Versandgewicht: 0.912kg
- UPC: 029757007056

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das Bushnell PowerView Fernglas](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das Bushnell PowerView Fernglas

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des Bushnell PowerView Fernglases! Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine hervorragende Sicht zu bieten, egal ob beim Vogelbeobachten, bei Sportveranstaltungen oder Konzerten. Um sicherzustellen, dass Sie das Fernglas sicher und effektiv nutzen, beachten Sie bitte die folgenden Sicherheitshinweise und Anweisungen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Verwenden Sie das Fernglas nur für den vorgesehenen Zweck.
- Halten Sie das Fernglas von Kindern fern, es ist kein Spielzeug.
- Überprüfen Sie das Fernglas regelmäßig auf Beschädigungen. Verwenden Sie es nicht, wenn es defekt ist.
- Achten Sie darauf, das Fernglas nicht in der Nähe von Wasser oder extremen Temperaturen zu verwenden.
- Lagern Sie das Fernglas an einem trockenen Ort, um Schimmelbildung zu vermeiden.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Halten Sie das Fernglas immer mit beiden Händen fest, um ein Abrutschen zu verhindern.
- Verwenden Sie das Fernglas nicht während des Fahrens oder in Situationen, in denen Ablenkung gefährlich sein könnte.
- Vermeiden Sie es, direkt in die Sonne zu schauen, da dies zu Augenschäden führen kann.
- Achten Sie darauf, das Fernglas nicht zu schütteln oder zu werfen, um Beschädigungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Fernglas nicht, wenn Sie unter dem Einfluss von Alkohol oder Drogen stehen.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Vorbereitung:

- Nehmen Sie das Fernglas vorsichtig aus der Verpackung.
- Überprüfen Sie, ob alle Teile vorhanden sind und das Fernglas unbeschädigt ist.

### 2. Einstellen des Fernglases:

- Stellen Sie den Diopter ein, um eine klare Sicht zu gewährleisten. Dies geschieht durch Drehen des Diopterrings, bis das Bild scharf ist.
- Verwenden Sie die InstaFocusFunktion, um schnell zwischen verschiedenen Entfernungen zu fokussieren.

### 3. Verwendung:

- Halten Sie das Fernglas auf Augenhöhe und schauen Sie durch die Okulare.
- Fokussieren Sie das Bild, indem Sie den zentralen Fokussiering drehen, bis das Bild klar ist.
- Genießen Sie die Beobachtungen, während Sie das Fernglas stabil halten.

### 4. Nach der Nutzung:

- Reinigen Sie die Linsen vorsichtig mit einem weichen, trockenen Tuch, um Kratzer zu vermeiden.
- Bewahren Sie das Fernglas in der mitgelieferten Tasche auf, um es vor Staub und Beschädigungen zu schützen.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie das Fernglas und die Verpackungsmaterialien entsprechend den lokalen Vorschriften für Elektronik und Kunststoffabfälle.
- Bringen Sie das Fernglas nicht in den normalen Hausmüll. Informieren Sie sich über Recyclingmöglichkeiten in Ihrer Nähe.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Sicherheitsanliegen zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Verkäufer, bei dem Sie das Fernglas erworben haben. Sie sollten auch regelmäßig die EU Safety Gate Plattform überprüfen, um aktuelle Informationen zu Rückrufen oder Sicherheitswarnungen zu erhalten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise dazu dienen, Ihnen eine sichere und angenehme Nutzung Ihres Bushnell PowerView Fernglases zu ermöglichen. Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben!

# Über uns

## Brownells Deutschland

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

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