

POWerview BINOCULARS - BUSHNELL 10X50MM POWerview BINOCULARS BLACK

[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 10X50MM POWerview BINOCULARS BLACK](#)
- Hersteller: [BUSHNELL](#)
- Artikel-Nr.: 100046011
- Herst.-Nr.: 131056
- Farbe: Black
- Field of View at 1,000 Yards: 341'
- Field of View at 1,000 Yards: 341'
- Gewicht: 25.0 oz
- Objektivgröße: 50
- Vergrößerung: 10
- Versandgewicht: 1.068kg
- UPC: 029757165015

Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das Bushnell PowerView Fernglas 10x50mm](#)
- [Über uns](#)

Sicherheitshinweise für das Bushnell PowerView Fernglas 10x50mm

Einführung

Vielen Dank, dass du dich für das Bushnell PowerView Fernglas entschieden hast. Dieses Produkt wurde entwickelt, um dir eine hervorragende Sicht und ein angenehmes Beobachtungserlebnis zu bieten. Bitte lies die folgenden Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass du das Fernglas sicher und effektiv nutzen kannst.

Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achte darauf, das Fernglas nur für den vorgesehenen Zweck zu verwenden.
- Halte das Fernglas außerhalb der Reichweite von Kindern, um Verletzungen oder Schäden zu vermeiden.
- Verwende das Fernglas nicht, um direkt in die Sonne zu schauen, da dies zu schweren Augenschäden führen kann.
- Prüfe das Fernglas regelmäßig auf Beschädigungen oder Abnutzungserscheinungen, bevor du es verwendest.
- Bewahre das Fernglas an einem trockenen, kühlen Ort auf, um Schäden durch Feuchtigkeit oder extreme Temperaturen zu vermeiden.

Besondere Sicherheitsvorkehrungen bei der Benutzung

- Stelle sicher, dass das Fernglas auf einer stabilen Oberfläche oder in einer sicheren Position gehalten wird, um ein Herunterfallen zu vermeiden.
- Verwende die Tragegurte, um das Fernglas sicher um den Hals zu tragen und ein versehentliches Fallenlassen zu verhindern.
- Achte darauf, das Fernglas nicht zu überlasten, indem du es über längere Zeiträume ohne Pause benutzt, um Ermüdung der Augen zu vermeiden.
- Bei der Verwendung des Fernglases in der Dämmerung oder Dunkelheit sei dir bewusst, dass die Sicht eingeschränkt sein kann.

Anweisungen für Installation und Nutzung

1. Vorbereitung des Fernglases:

- Entferne alle Verpackungsmaterialien und Aufkleber vom Fernglas.
- Überprüfe die Linsen auf Staub oder Fingerabdrücke und reinige sie gegebenenfalls mit einem Mikrofasertuch.

2. Einstellen des Fernglases:

- Halte das Fernglas mit beiden Händen fest.
- Stelle den Diopter ein, indem du das rechte Okular drehst, bis das Bild scharf ist.
- Verwende den InstaFocusMechanismus, um die Schärfe schnell anzupassen.

3. Verwendung des Fernglases:

- Halte das Fernglas auf Augenhöhe und schaue durch die Okulare.
- Bewege das Fernglas sanft, um dein Ziel zu finden, und nutze den Fokus, um das Bild klar zu sehen.

4. Nach der Benutzung:

- Klappe die Okularabdeckungen wieder auf, um die Linsen zu schützen.
- Lagere das Fernglas an einem sicheren Ort, fern von extremen Temperaturen und Feuchtigkeit.

Entsorgungsanweisungen

- Entsorge das Fernglas gemäß den örtlichen Vorschriften für elektronische Geräte und Optik.
- Trenne alle nicht mehr benötigten Teile, wie Batterien oder Zubehör, und entsorge sie entsprechend.

Kontaktinformationen für weitere Unterstützung

- Bei Fragen oder Anliegen zu deinem Fernglas wende dich bitte an den Kundenservice von Bushnell oder besuche die offizielle Website für weitere Informationen.

Bitte beachte, dass die Sicherheit und der Schutz der Verbraucher oberste Priorität haben. Halte dich an diese Richtlinien, um ein sicheres und angenehmes Nutzungserlebnis mit deinem Bushnell PowerView Fernglas zu gewährleisten.

Über uns

Brownells Deutschland

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

www.brownells-deutschland.de