

GO  
W I D E



BD **II** XD

WEITWINKELFERNLÄSER MIT XD-LINSEN



# BD II XD

## WEITWINKELFERNGLÄSER MIT XD-LINSEN



**Weitwinkel-Fernglas**  
nach ISO 14132-2-Norm (Internationaler  
Standard für Optik und optische Instrumente)



**Nah-Einstellgrenze: Ab 1,3m\***  
Perfekt für die Beobachtung von Insekten  
und Pflanzen

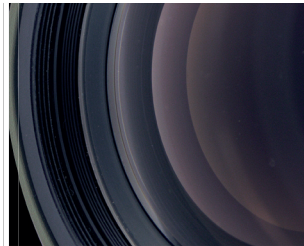


- Alle Modelle sind "Weitwinkel-Ferngläser"
- Leistungsstarke XD (ED) Linsen
- Nah-Einstellgrenze ab 1,3m\*
- Robustes Gehäuse aus einer Magnesiumlegierung
- Wasserdicht und mit Stickstoff gefüllt
- Ergonomisch und leicht
- KR-Vergütung zum Schutz der äußeren Linsen



Produkt Video

\*Nah-Einstellgrenze:  
32mm Modelle: 1,3m  
42mm Modelle: 1,8m



**Linsen aus XD (ED) Glas**  
Für sehr scharfe und kontrastreiche Bilder



**Robust und zuverlässig**  
Wasserdichtes Gehäuse aus einer  
Magnesiumlegierung

Die erschwingliche Ferngläserreihe trumps mit High-End-Features auf. Alle Ferngläser der Kowa BDII-XD-Reihe verwenden Kowa XD (ED)-Linsen und verfügen über eine beeindruckende Weitwinkelleistung und perfekte optische Klarheit.

Es ist leicht nachvollziehbar, warum die Weitwinkelferngläserreihe BDII-XD die erfolgreichste Ferngläserreihe im Kowa Produktsortiment ist. Kowa ist überzeugt, dass jeder die Schönheit der Natur genießen können sollte und hat die Erfahrung von über 70 Jahren im Bau von optischen Geräten in die Entwicklung einer erschwinglichen Ferngläserreihe gesteckt, die mit überragenden Spezifikationen ausgestattet ist.

Kowa's Optik-Ingenieure haben die BDII-XD Ferngläser mit einem sehr weiten Gesichtsfeld versehen. Das bedeutet ganz einfach, dass Sie mehr von der jeweiligen Szenerie sehen. Sie können Ihr Motiv leicht und schnell finden, unabhängig davon, ob Sie Feld- oder Himmelsbeobachtungen machen.

Die Ferngläser verfügen über fluoridierte XD (ED)-Linsen, die vollständig mehrfach beschichtet sind. Die Voraussetzung für eine sehr gute Abbildungsleistung mit einem hohen Kontrast.

Genießen Sie detailreiche Beobachtungen von Insekten und Pflanzen im Nahbereich. Mit einer Nah-Einstellgrenze von nur 1,3m\* sind Sie bestens dafür ausgerüstet.

Die Gehäuse der wasserdichten BDII-XD Ferngläser sind ergonomisch geformt und sehr komfortabel zu bedienen. Sie bestehen aus einer widerstandsfähigen Magnesiumlegierung und verfügen über eine robuste Armierung zum Schutz vor widrigen Bedingungen.

### SPEZIFIKATION

	BDII42-10XD	BDII42-8XD	BDII32-10XD	BDII32-8XD	BDII32-6.5XD
Vergrößerung	10x	8x	10x	8x	6.5x
Objektivdurchmesse	42mm	42mm	32mm	32mm	32mm
Naheinstellgrenze	1.8m	1.8m	1.3m	1.3m	1.3m
Sehfeld in Grad	7.2°	8.2°	6.7°	8.8°	10°
Dämmerungsfaktor	20.5	18.3	17.9	16.0	14.4
Relative Helligkeit	17.6	28.1	10.2	16.0	24.0
Austrittspupillenabstand	16.5mm	17mm	15mm	16.5mm	17mm
Gesichtsfeld bei 1000m	126m	143m	117m	154m	175m

### ABMESSUNGEN UND GEWICHT

	139mm	139mm	116mm	116mm	116mm
Länge	139mm	139mm	116mm	116mm	116mm
Breite	128mm	128mm	124mm	124mm	124mm
Höhe	52.5mm	52.5mm	51mm	51mm	51mm
Gewicht	645g	640g	525g	540g	535g



Im Lieferumfang der Kowa BDII-XD Ferngläser sind eine hochwertige Tasche, ein gepolsterter Schultergurt, Objektiv- und Okularschutzdeckel und die Bedienungsanleitung enthalten.



Kowa Optimed Deutschland GmbH | Fichtenstrasse 123 | D-40233 Düsseldorf | Germany  
T: +49 (0) 211-542184-00 | E-mail: scope@kowaoptimed.com | www.kowaoptic.com