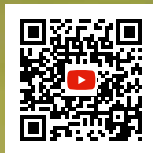


„Wildtiere waren schon immer ein Teil meines Lebens. Meine größte Freude ist es, sie in ihren natürlichen Lebensräumen zu beobachten. Mein Leica Noctivid, mein APO-Televid und, seit Neuestem, das Calonox geben mir unvergleichliche Möglichkeiten, sämtliche Arten vom Iberischen Wolf bis zum Bartgeier bei Tag und bei Nacht und unter allen Wetterbedingungen zu beobachten. Von kristallklarer, frostiger Witterung bis hin zu Regentagen mit tief hängenden Wolken.“

Luke Massey



Leica Camera AG | Am Leitz-Park 5
35578 WETZLAR | DEUTSCHLAND
Telefon +49(0)6441-2080-0 | Telefax +49(0)6441-2080-333
www.leica-sportoptics.com | www.leica-nature.com



Aus Liebe zur Natur.
Näher dran denn je.



Weitere Informationen
Finden Sie jetzt Ihren Leica Fachhändler



„Ohne meine Leica Optik fühle ich mich nahezu nackt und kraftlos. So einfach ist das. Ohne mein APO-Televid 65 und mein ‚Noculars‘ kann ich mir die Vogelbeobachtung nicht mehr vorstellen. Nichts übertrifft ihre optische Exzellenz!“

David Lindo



Leica Noctivid.
Unser Bestes für neue Seherlebnisse.



Noctivid 10 x 42

Erfahren Sie mehr auf:
www.leica-noctivid.com

Die Natur ist vielfältig, schön, geheimnisvoll. Sie strahlt Faszination aus, und die Liebe zu ihr verbindet die Menschen. Die Leica Noctivid Modelle sind inspiriert von der Natur – ein Jahrhundert gewachsenes Wissen wird Wirklichkeit. Bei den optischen Werten vereint das Noctivid das Beste aus innovativsten und bewährten Technologien. Ideal ausgewogen, sind sie kompakt in den Abmessungen, stilvoll, elegant und trotzdem unglaublich robust und belastbar. Höchste Transmission, verblüffend natürliche Farben, maximale Kontraste und das extragroße Sehfeld machen das Seherlebnis mit Leica Noctivid intensiv wie nie zuvor.

Noctivid Modelle: 8 l 10 x 42, jeweils in Schwarz oder Grün

- perfekt aufeinander abgestimmte Kombination aus Lichttransmission, Streulichtunterdrückung und Kontraststärke
- vollendete Farbneutralität und Brillanz
- große Okulare und eine weite AP-Lage von 19 mm für überwältigend schnelle Eindrücke und bequemes Einblickverhalten



Leica Ultravid.
Einmalige Naturerlebnisse.



Ultravid 8 x 32 HD-Plus

Erfahren Sie mehr auf:
www.leica-ultravid.com

Die Leica Ultravid Fernglas-Modelle machen jeden Augenblick in der Natur zum unvergesslichen Erlebnis. Die fluoridhaltigen Linsen der Ultravid HD-Reihe sorgen für eine brillante Farbtreue und perfekten Kontrast, für eine einzigartige Bildhelligkeit sowie gestochen scharfe Abbildungen. Abgerundet wird diese Leistung durch eine höchsteffiziente Falschlichtunterdrückung, die beste Kontraste erzeugt. Aber auch die handlichen Ultravid Kompaktferngläser sind hervorragende Begleiter für anspruchsvolle Beobachter. Sie überzeugen auf jeder Reise durch ihr extrem handliches Format und ihre beeindruckende optische Qualität.

Ultravid HD-Plus Modelle: 8 l 10 x 32, 7 l 8 l 10 x 42 und 8 l 10 l 12 x 50
Ultravid BR Modelle: 8 x 20 und 10 x 25

- 92% Lichttransmission für den Einsatz bei jedem Tageslicht
- kompakt mit einem Minimum an Gewicht
- HD-Plus Optik für eine optimale Bildhelligkeit mit hoher Farbneutralität



Ultravid 10 x 25 BR

Leica Trinovid.
Für alle Fälle. Immer dabei.



Trinovid 8 x 42 HD

Erfahren Sie mehr auf:
www.leica-trinovid.com

Die Trinovid Ferngläser sind gemacht für flexibelste Einsatzmöglichkeiten und bestechen durch beste optische Leistung, hervorragende mechanische Eigenschaften und einfachste Handhabung. Dank der bewährten Leica Optik bietet das Trinovid HD sehr gute Kontraste, eine optimale Farbwiedergabe und eine sehr gute Lichttransmission. Die Gummiarmierung macht das Fernglas unvergleichlich widerstandsfähig und bietet perfekten Grip bei allen Wetterbedingungen. Für noch mehr atemberaubende Seherlebnisse jederzeit und überall. Ideal für unterwegs sind die handlichen und besonders leichten Trinovid Kompaktferngläser.

Trinovid HD Modelle: 8 l 10 x 32 und 8 l 10 x 42
Trinovid BCA Modelle: 8 x 20 und 10 x 25

- hochwertige Leica Optik für kontrastreiche, gestochen scharfe Bilder und optimale Farbneutralität
- kompakte Bauweise – ideal ausbalanciert und leicht im Gewicht
- robuster Allrounder für Ihre Reisen



Trinovid 8 x 20 BCA

Leica APO-Televid.
Mit Höchstleistung beobachten.



APO-Televid 65 W

WIEDER DA! APO-Televid 65 W
www.leica-apo-televid.com

Entdecken Sie die Natur und ihre Bewohner, ohne ihren Lebensraum zu stören. Sowohl das APO-Televid 65 W als auch das APO-Televid 82 W erfüllen höchste Ansprüche an ein hochwertiges Spektiv. Beide Modelle sind besonders kompakt und zeichnen sich durch einen hervorragenden Nahbereich aus. Sie überzeugen durch eine solide Mechanik, eine intuitive, durchdachte Handhabung, ein attraktives Design sowie eine brillante Optik. Das kompakt gebaute APO-Televid 65 W ist ideal für Reisen, lange Touren oder bei anstrengenden Anstiegen in den Bergen. Die Gesamtlänge beträgt lediglich 30 cm, das Gewicht nur 1.110 g.

APO-Televid Modelle: APO-Televid 65 W und APO-Televid 82 W

- modernes Fluoridlinsenobjektiv für perfekte Farbtreue und hohen Kontrast
- Dualfokussierung für schnelles und präzises Scharfstellen
- extrem großes Sehfeld, kompakt und lichtstark
- robust und geräuscharm dank des gummiarmierten Magnesium-Gehäuses



TECHNISCHE DATEN																				
Ferngläser und Spektive	Noctivid 8 x 42	Noctivid 10 x 42	Ultravid 8 x 32 HD-Plus	Ultravid 10 x 32 HD-Plus	Ultravid 7 x 42 HD-Plus	Ultravid 8 x 42 HD-Plus	Ultravid 10 x 42 HD-Plus	Ultravid 8 x 50 HD-Plus	Ultravid 10 x 50 HD-Plus	Ultravid 12 x 50 HD-Plus	Ultravid 8 x 20 BR	Ultravid 10 x 25 BR	Trinovid 8 x 32 HD	Trinovid 10 x 32 HD	Trinovid 8 x 42 HD	Trinovid 10 x 42 HD	Trinovid 8 x 20 BCA	Trinovid 10 x 25 BCA	APO-Televid 65 W	APO-Televid 82 W
Austrittspupille	5,2 mm	4,2 mm	4 mm	3,2 mm	6 mm	5,2 mm	4,2 mm	6,2 mm	5 mm	4,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	4 mm	3,2 mm	5,25 mm	4,2 mm	2,5 mm	2,5 mm	2,6 mm (25x) bis 1,3 mm (50x)	3,3 mm (25x) bis 1,6 mm (50x)
Sehfeld auf 1.000 m	135 m	112 m	135 m	118 m	140 m	130 m	112 m	117 m	117 m	100 m	113 m	90 m	124 m	114 m	124 m	113 m	113 m	90 m	41 m (25x) bis 28 m (50x)	41 m (25x) bis 28 m (50x)
Nahbereich	ca. 1,9 m	ca. 1,9 m	ca. 2,1 m	2 m	ca. 3,3 m	ca. 3 m	ca. 2,9 m	ca. 3,5 m	ca. 3,3 m	ca. 3,2 m	ca. 1,8 m	ca. 3,2 m	ca. 1 m	ca. 1 m	ca. 1,8 m	ca. 1,6 m	ca. 3 m	ca. 5 m	ca. 2,9 m	ca. 3,8 m
Gewicht	ca. 853 g	ca. 862 g	ca. 535 g	ca. 565 g	ca. 770 g	ca. 790 g	ca. 750 g	ca. 1.000 g	ca. 1.000 g	ca. 1.040 g	ca. 240 g	ca. 265 g	ca. 630 g	ca. 640 g	ca. 730 g	ca. 730 g	ca. 235 g	ca. 255 g	1.110 g	1.490 g