

Luchs 80 20-60x80

ZOOM SPEKTIV

ZOOM SPOTTING SCOPE

LUNETTE TERRESTRE ZOOM

CATALEJO ZOOM

CANNOCCHIALE ZOOM

⚠ **ACHTUNG** Schauen Sie mit dem Spektiv niemals direkt in die Sonne! Es besteht Erblindungsgefahr!

⚠ **CAUTION** Never look through this spotting scope at the sun! You may blind yourself!

⚠ **ATTENTION** Ne regardez jamais par ce télescope au soleil! Vous pouvez vous aveugler!

⚠ **ATENCIÓN** No intente nunca mirar directamente al sol a través de este telescopio. Se podría quedar ciego!

⚠ **ATTENZIONE** Non guardare mai in direzione del sole con questo telescopio! Pericolo di cecità!

		20-60x80
Vergößerung	Magnification Grossissement Ampliación Ingrandimento	20-60x
Objektivdurchmesser	Lens diameter Diamètre objectif Diámetro objetivo Diametro dell'obiettivo	80 mm
Linsen Vergütung	Lens Coating Traitement des lentilles Tratamiento de lentes Rivestimento delle lenti	Mehrfach-Vergütung (MC) Multi Coated (MC)
Naheinstellgrenze ca.	Close focus approx. Distance mini de mise au point environ Distancia de enfoque mínimo aprox. Messa a fuoco minima circa.	10 m
Okulareinblick	Observation angle Angle d'observation Ángulo de observación Angolo di osservazione	45°
Prismentyp	Type of prisms Type de prismes Tipo de prismas Tipo di prismi	BaK-4
Stickstofffüllung	Nitrogen gas filling Remplissage d'azote Llenado de gas nitrógeno Riempimento di azoto	✓

		20x	60x
Sehfeld auf 1000 m ca.	Field of view at 1000 m approx. Champ de vision à 1000 m environ Campo de visión a 1000 m aprox. Campo visivo a 1000 m circa.	33 m	16,5 m
Blickwinkel ca.	Angle of view approx. Angle de champ environ Ángulo de visión aprox. Angolo di vista circa.	1,9°	0,95°
Lichtstärke	Relative brightness Intensité lumineuse Intensidad luminosa Intensità luminosa	16	3,2
Dämmerungszahl	Twilight performance Indice crépusculaire Indice crepuscular Fattore di twilight	40,0	69,3
Austrittspupille Ø ca.	Exit pupil Ø approx. Pupille de sortie Ø environ Pupila de salida Ø aprox. Pupilla di uscita Ø circa.	4 mm	1,3 mm
Augenmuscheln herausdrehbar	Twist-up eyecup Eilleton orientable Copa de ocular orientable Conchiglia oculare regolabile	✓	
Gehäuse	Housing Boitier Caja Alloggiamento	ABS/PVC	
Stativanschluss	Tripod mount Support de trépied Conexión del trípode Attacco treppiedi	1/4"	
Abmessungen ca.	Dimensions approx. Dimensions environ Dimensiones aprox. Dimensioni circa	44 x 15 x 9,5 cm	
Gewicht ca.	Weight approx. Poids environ Peso aprox. Peso circa	1195 g	