

# Levenhuk Atom 7x50, BK-7 Porro, 7x, 5 cm, Vollbeschichtet (FC), Schwarz

BK-7 - 7x -  $\pm 3$  - 56 - 72mm - 6.8° - 7.1 mm - 50 mm - 24 mm

Gruppe	Ferngläser
Hersteller	Levenhuk
Hersteller Art. Nr.	67681
EAN/UPC	0611901509600



## Beschreibung

Hochwertige Optik, leistungsstarke Linsen mit hoher Apertur und eine klassische Bauweise – all diese Vorteile kombiniert das Levenhuk Atom 7x50 Fernglas. Die leistungsstarke 50-mm-Objektivlinse liefert selbst bei schwachem Licht noch qualitative und helle Bilder. Mit der 7x-Vergrößerung können auch entfernte Objekte in großem Detail studiert werden. Das ergonomische Design und die Gummihülle dieses Fernglases sorgen für maximalen Komfort für den Benutzer. Wenn Sie ein zuverlässiges Instrument für Feldbeobachtungen bei Tageslicht und in der Dämmerung suchen, ist das Levenhuk Atom 7x50 Fernglas genau, was Sie brauchen.

Durch die Bauweise mit Porro-Prismen wird der Lichtverlust im Gehäuse des Fernglases auf null reduziert. Alle optischen Elemente sind vollflächig vergütet. Das Levenhuk Atom 7x50 Fernglas schafft ein lebensechtes Bild – hell, gestochen scharf, kristallklar und farbtreu.

Wir haben alles getan, um dieses Fernglas so komfortabel wie möglich zu machen: Der Augenabstand kann angepasst werden, und das rechte Okular ist mit einem Dioptrienring ausgestattet. Weiche Gummi-Augenmuscheln sorgen für maximalen Komfort beim Beobachten. Die Gummierung der Ummantelung dämpft Stöße und verhindert, dass Feuchtigkeit, Schmutz und Staub in das Instrument eindringen.

## Hauptmerkmale

	Allgemein
Vergrößerung	7 x
Objektivdurchmesser	5 cm
Prismenart	BK-7 Porro
Breite	180 mm
Tiefe	198 mm
Höhe	65 mm
Verpackungsbreite	218 mm
Verpackungstiefe	200 mm
Verpackungshöhe	80 mm

## Ausführliche Details

	Leistungen
Prismenart	BK-7 Porro
Vergrößerung	7 x
Objektivdurchmesser	5 cm

Produktfarbe	Schwarz
Linsenbeschichtung	Vollbeschichtet (FC)
Austrittspupille	7,1 mm
Tatsächliches Sehfeld	6,8 °
Sichtfeld (bei 1000 m)	112 m
Naheinstellgrenze	11 m
Augenabstand	2,4 cm
Helligkeit	51 cd/m <sup>2</sup>
Dioptrienausgleich (±)	3
Einstellbarer Augenabstand	Ja
Augenabstand (min.)	5,6 cm
Augenabstand (max.)	7,2 cm
<b>Gewicht und Abmessungen</b>	
Breite	180 mm
Tiefe	198 mm
Höhe	65 mm
<b>Verpackungsdaten</b>	
Verpackungsbreite	218 mm
Verpackungstiefe	200 mm
Verpackungshöhe	80 mm
Paketgewicht	1,08 kg
<b>Lieferumfang</b>	
Tragetasche	Ja
Tragegurt	Ja
Reinigungstuch	Ja