

Nikon Aculon A211 16x50, Porro, 16x, 5 cm, Mehrschichtig beschichtet (MC), Schwarz, 925 g

Aculon A211 - 16x50 - 925g

Gruppe	Ferngläser
Hersteller	Nikon
Hersteller Art. Nr.	BAA816SA
EAN/UPC	0018208088041



Beschreibung

Nikon Aculon A211 16x50. Vergrößerung: 16x, Objektivdurchmesser: 5 cm, Prisma typ: Porro. Breite: 197 mm, Tiefe: 179 mm, Höhe: 68 mm

Hauptmerkmale

Allgemein

Vergrößerung	16 x
Objektivdurchmesser	5 cm
Breite	197 mm
Tiefe	179 mm
Höhe	68 mm

Ausführliche Details

Leistungen

Prismen typ	Porro
Vergrößerung	16 x
Objektivdurchmesser	5 cm
Produktfarbe	Schwarz
Linsenbeschichtung	Mehrschichtig beschichtet (MC)
Austrittspupille	3,1 mm
Tatsächliches Sehfeld	4,2 °
Scheinbares Sehfeld	60,8 °
Sichtfeld (bei 1000 m)	73 m
Naheinstellgrenze	9 m
Augenabstand	1,26 cm
Stativbefestigung	Ja
Einstellbarer Augenabstand	Ja

Augenabstand (min.)	5,6 cm
---------------------	--------

Augenabstand (max.)	7,2 cm
---------------------	--------

Gewicht und Abmessungen	
--------------------------------	--

Breite	197 mm
--------	--------

Tiefe	179 mm
-------	--------

Höhe	68 mm
------	-------

Gewicht	925 g
---------	-------