



Tamron A056 - Telezoomobjektiv - 70 mm - 180 mm

f/2.8 Di III VXD - Sony E-mount

Gruppe	Zubehör Kameras
Hersteller	Tamron
Hersteller Art. Nr.	06.A056SF
EAN/UPC	4960371006680

Beschreibung

Tamron A056 - Telezoomobjektiv - 70 mm - 180 mm - f/2.8 Di III VXD - Sony Emount

Hauptmerkmale

•	
Produktbeschreibung	Tamron A056 - Telezoomobjektiv - 70 mm - 180 mm
Objektivsystem	Telezoomobjektiv
Für	Digital-SRL, Vollformatsensor SLR
Befestigungstyp	Sony E-mount
Blendenöffnung	F/2.8
Brennweite	70 mm - 180 mm
Optisches Zoom	2.57 x
Min. Fokussierungsabstand	27 cm
Fokuseinstellung	Automatisch, manuell
Objektivkonstruktion	14 Gruppen / 19 Elemente
Besondere Funktionen	Tele, Zoom
Filtergröße	67 mm
Länge	14.9 cm
Gewicht	810 g

Ausführliche Details

	Allgemein
Länge	14.9 cm
Durchmesser	8.1 cm
Gewicht	810 g
	Objektivsystem
Тур	Telezoomobjektiv
Besondere Funktionen	Tele, Zoom



Brennweite	70 mm - 180 mm
Blendenöffnung	F/2.8
Mindestöffnung	F/22
Optisches Zoom	2.57 x
Vergrößerung	1/2
Min. Fokussierungsabstand	27 cm
Fokuseinstellung	Automatisch, manuell
Zoom-Einstellung	Manuell
Max. Sichtwinkel	34.45 Grad
Min. Betrachtungswinkel	13.7 Grad
Objektivkonstruktion	14 Gruppen / 19 Elemente
Filtergröße	67 mm
Blendenlamellen	9
Vergütung	Fluorbeschichtung, Broad-Band Anti-Reflection Generation 2 (BBAR-G2)
Befestigungstyp	Sony E-mount
Merkmale	Floating-System, LD-Glas, XLD (Extra Low Dispersion)-Glas, feuchtigkeitsbeständig, Hybrid-Asphärische Linse, Molded-Glass Aspherical Element, VXD-Autofokus (Voice-coil eXtreme-torque Drive)
	Verschiedenes
Zubehör im Lieferumfang	Gegenlichtblende, Staubhaube, Objektivdeckel

Technische Daten © CNET Content Solutions. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.