



NIKKOR Z

17-28 mm 1:2,8

WEITE REISEN.
WEITE PERSPEKTIVEN.

Dieses Ultraweitwinkel-Zoomobjektiv ist für faszinierende Ausblicke und formatfüllende Nahaufnahmen gleichermaßen geeignet. Steigen Sie ein ins Geschehen – mit dem leichten Ultraweitwinkelzoom, das Sie überall begleitet. Hervorragend aus nächster Nähe. Brillant bei Umgebungslicht. Das NIKKOR Z 17–28 mm 1:2,8 ist das Werkzeug der Wahl für packende Kompositionen und atemberaubende Perspektiven.

MERKMALE

ULTRAWEITWINKEL-ZOOM 17–28 MM

Landschaften oder Städteansichten. Weitläufiger Himmel oder Straßenszenen. Fassaden oder Innenräume. In jedem Fall dürfen Sie sich über hervorragende Schärfe und weniger Verzeichnungen freuen, und das sogar bei 17-mm-Ultraweitwinkel-Aufnahmen.

KURZE NAHEINSTELLGRENZE

Die Naheinstellgrenze von nur 0,19 m bietet scharfe, klare Ergebnisse aus nächster Nähe. Füllen Sie den Bildausschnitt mit faszinierenden Details aus Ihrer einzigartigen Perspektive.

DURCHGÄNGIG HOHE LICHTSTÄRKE VON 1:2,8

Gleichmäßige Belichtung über den gesamten Zoombereich. Großartig für die Available-Light-Fotografie oder kreatives Gestalten mit Belichtungszeit und Tiefenschärfe.

SUPER SCHÖNES BOKEH

Bei Offenblende erhalten Sie große, weiche Bokehspähren. Im Nahbereich wird das Bokeh akzentuiert dargestellt.

AUCH TOLL FÜR FILM

Filmaufnahmen werden nicht durch Geräusche ruiniert, die bei der Fokussierung entstehen. Focus-Breathing wird stark unterdrückt. So gelingen Schärfewechsel in Ihrer Szene ohne störende Änderungen des Bildwinkels.

SICHER IM FOKUS

Der Autofokus ist schnell und arbeitet gleichmäßig, leise und präzise. Das Objektiv stellt sofort auf das Hauptmotiv scharf – egal, ob es sich im Vordergrund oder im Hintergrund befindet.

EINFACHE BEDIENUNG

Der leichtgängige, geräuscharme Einstellring lässt sich individuell an Ihre Aufnahmegewohnheiten anpassen. Der breite Zoomring liegt perfekt in der Hand, wenn Sie das Auge am Sucher haben.

EIN BEGLEITER FÜR ALLE FÄLLE

Dieses Objektiv ist so leicht, dass Sie es auch auf längere Wanderungen mitnehmen werden. Damit nichts zwischen Ihnen und einer großartigen Aufnahme steht, ist das Objektiv gegen das Eindringen von Staub und Wassertropfchen abgedichtet.¹

¹ Eine Staub- und Tropfwasserresistenz des Objektivs kann nicht in allen Situationen und unter allen Bedingungen garantiert werden.

GEGENLICHTBLENDE HB-107

Bajonett-Gegenlichtblende speziell für das NIKKOR Z 17–28 mm 1:2,8. Minimiert Streulicht und reduziert Blendenflecken.



NIKKOR Z 17–28 mm 1:2,8

ZUBEHÖR (INKLUSIVE)



OBJEKTIVDECKEL LC-67B



OBJEKTIVDECKEL LF-N1



GEGENLICHTBLENDE HB-107



OBJEKTIVBEUTEL CL-C1

CAPTURE TOMORROW



TECHNISCHE DATEN NIKKOR Z 17–28 mm 1:2,8

Bajonett	Nikon-Z-Bajonett
Format	FX
Brennweite	17–28 mm
Lichtstärke	1:2,8
Kleinste Blende	22
Optischer Aufbau (Linsen in Gruppen)	13 Linsen in 11 Gruppen (einschließlich zwei ED-Glas-Linsen, eine Super-ED-Glas-Linse und drei asphärische Linsenelemente)
Bildwinkel	FX-Format: 104° bis 75° DX-Format: 79° bis 53°
Brennweitenskala	Millimeterskala (17, 20, 24, 28)
Fokussierung	Innenfokussierung (IF)
Blendenlamellen	9 (Blendenöffnung mit abgerundeten Lamellen)
Blendensystem	Automatische Blende mit elektromagnetischem Blendenmechanismus
Blendenbereich	1:2,8 bis 1:22
Naheinstellgrenze	0,19 m ab Sensorebene (bei 17 mm Zoomposition)
Maximaler Abbildungsmaßstab	1:5,3
Gewicht	ca. 450 g
Maximaler Durchmesser × Länge (ab Bajonettauflage bis Vorderkante Objektiv)	ca. 75 × 101 mm
Filtergewinde	67 mm (P = 0,75 mm)
AF-Antriebsmotor	Schrittmotor (STM)
Zubehör im Lieferumfang	Objektivdeckel LC-67B (vorderer Deckel), Objektivdeckel LF-N1 (hinterer Deckel), Gegenlichtblende HB-107, Objektivtasche CL-C1
Kompatibles Zubehör	67-mm-Schraubfilter (optional)
EAN-Code	4960759910332
SAP-Code	JMA718DA

Nikon haftet nicht für Fehler in dieser Broschüre. Das Erscheinungsbild dieses Produkts, technische Daten und Leistungsmerkmale können ohne Ankündigung geändert werden. September 2022. © Nikon Corporation.



NIKKOR Z
17–28 mm 1:2,8

17-28MM ULTRA-WIDE ZOOM | F/2.8 FIXED APERTURE | FX MIRRORLESS | SILENT AF | LIGHTWEIGHT

