



NIKKOR Z

70-180mm 1:2,8

MEHR REICHWEITE.  
NEUE MÖGLICHKEITEN.

**Übernehmen Sie die kreative Kontrolle über große Entfernungen! Dank des vielseitigen Zoombereichs, der lichtstarken gleichbleibenden Blende von 1:2,8, des leisen Autofokus und der beeindruckenden Nahfokussierungsfähigkeiten liefert dieses universell einsetzbare 70–180-mm-Teleobjektiv herausragende Aufnahmen aus der Nähe und aus der Ferne.**

## MERKMALE

### UNIVERSAL-TELEZOOMOBJEKTIV

Ob Foto oder Film, der Zoombereich von 70 – 180 mm eignet sich hervorragend für Porträts, Lifestyle, Sport, Natur, Landschaften, Stadtansichten, Veranstaltungen und vieles mehr.

### DURCHGÄNGIG HOHE LICHTSTÄRKE VON 1:2,8

Öffnen Sie die konstante Blende von 1:2,8, um bei wenig Licht und niedriger ISO-Empfindlichkeit gestochen scharfe Aufnahmen zu machen. Verwenden Sie kürzere Belichtungszeiten, um Bewegungen einzufrieren. Oder akzentuieren Sie Ihre Porträts mit einem weichen Bokeh.

### SCHARFE NAHAUFNAHMEN

Fotografieren Sie aus nächster Nähe, ohne dabei an Schärfe zu verlieren. Die Naheinstellgrenze liegt bei nur 0,27 m bei kürzester (70 mm) und 0,85 m bei 180 mm Brennweite.

### Z-TELEKONVERTER FÜR NOCH MEHR NÄHE

Mit dem Z-TELEKONVERTER TC-2,0x erweitern Sie auf 360 mm und verdoppeln den Abbildungsmaßstab des Objektivs auf eine fast lebensgroße Vergrößerung. Mit dem Z-TELEKONVERTER TC-1,4x erweitern Sie auf 252 mm.

### KINOREIFE FILMAUFNAHMEN

Mit seiner variablen Tele-Reichweite, der leisen Fokussierung und dem reduzierten Focus Breathing ist es auch ein hervorragendes Objektiv für Filme. Filmen Sie bequem aus der Ferne oder werden Sie kreativ mit Nahaufnahmen und unkonventionellen Perspektiven.

### KOMPAKT, LEICHT, GESCHÜTZT

Mit einem Gewicht von nur ca. 795 g und einer Länge von nur 151 mm bietet dieses Telezoomobjektiv nicht nur Agilität, sondern auch Schnelligkeit. Die zuverlässige Abdichtung verhindert das Eindringen von Staub und Wassertröpfchen in das Objektiv.<sup>1</sup>

### ERSCHWINGLICHES TRINITY-OBJEKTIV

Stellen Sie sich ein leichtes 1:2,8-Objektiv-Kit zusammen mit dem Telezoom-Objektiv NIKKOR Z 70-180mm f/2.8, dem NIKKOR Z 17-28mm f/2.8 und dem NIKKOR Z 28-75mm f/2.8. 67-mm-Filter können auf den genannten Objektiven verwendet werden!

<sup>1</sup> Eine Staub- und Spritzwasserfestigkeit des Objektivs kann nicht in allen Situationen und unter allen Bedingungen garantiert werden.



NIKKOR Z 70-180mm 1:2,8

## MITGELIEFERTES ZUBEHÖR



OBJEKTIVDECKEL LC-67B



HINTERER OBJEKTIVDECKEL LF-N1



GEGENLICHTBLENDE HB-113



OBJEKTIVBEUTEL CL-C2



# TECHNISCHE DATEN NIKKOR Z 70-180 mm 1:2,8

Typ	Nikon-Z-Bajonett
Format	FX-FORMAT
Brennweite	70 – 180 mm
Lichtstärke	1:2,8
Kleinste Blende	22
Optischer Aufbau	19 Linsen in 14 Gruppen (einschließlich 5 ED-Glas-Linsen, 1 Super-ED-Glas-Linse und 3 asphärische Linsen)
Bildwinkel	FX-Format: 34° 20' bis 13° 40' DX-Format: 22° 50' bis 9°
Fokussierung	Innenfokussierung
Naheinstellgrenze	70-mm-Zoomposition: 0,27 m, 85-mm-Zoomposition: 0,33 m, 105-mm-Zoomposition: 0,42 m, 135-mm-Zoomposition: 0,58 m, 180-mm-Zoomposition: 0,85 m
Maximaler Abbildungsmaßstab	1:2,1
Anzahl der Blendenlamellen	9 (Blendenöffnung mit abgerundeten Lamellen)
Blendenbereich	2,8 bis 22
Filtergewinde	67 mm (P = 0,75 mm)
Durchmesser x Länge (ab Bajonettauflage)	ca. 83,5 mm x 151 mm
Gewicht	ca. 795 g
Autofokus	Ja
Fokussierung	Autofokus, manueller Fokus
Mitgeliefertes Zubehör	Objektivdeckel LC-67B (vorderer Deckel), Objektivdeckel LF-NI (hinterer Deckel), Gegenlichtblende HB-113, Objektivbeutel CL-C2
EAN-Code	4960759911087
SAP-Code	JMA721DA

Nikon haftet nicht für Fehler in dieser Broschüre. Das Erscheinungsbild dieses Produkts, technische Daten und Leistungsmerkmale können ohne Ankündigung geändert werden. Juni 2023. © Nikon Corporation.



© Zöll, Chloe Lodge

**NIKKOR Z**  
70 - 180 mm 1:2,8

70 – 180 MM TELEZOOM | KONSTANTE LICHTSTÄRKE 1:2,8 | FX SPIEGELLOS | TRAGBAR | GROSSARTIG FÜR VIDEO

