



NIKKOR Z

24-70mm f/2.8 S II

EIN OBJEKTIV. TAUSEND GESCHICHTEN.

Wir haben unser professionelles Standard-Zoomobjektiv weiterentwickelt. Mit internem Zoom sowie Autofokus- und S-Line-Optik der nächsten Generation ist es leichter, schärfer, besser ausbalanciert – und besser für Film. Wenn Sie nur ein Objektiv mitnehmen können, bringt dieses Arbeitstier die Geschichte auf den Punkt.

MERKMALE

Erstklassig: Das weltweit erste professionelle 24-70mm f/2.8-Objektiv mit internem Zoom und mit 675 g ist es das leichteste seiner Klasse.¹

Interner Zoom: Der Objektivtubus fährt nicht aus und ein. Der Schwerpunkt bleibt konstant und die Aufnahmen bleiben präzise.

Verbesserungen für Videos: Durch den internen Zoom muss das Objektiv bei Verwendung eines Gimbals nicht neu ausbalanciert werden, und schweres Zubehör ist einfacher zu handhaben. Außerdem wird das Focus Breathing für natürlichere Übergänge reduziert.

Der bisher schnellste Autofokus: Das erste Zoomobjektiv mit Multi-Focusing System und Nikons Silky Swift Voice Coil Motor (SSVCM). Für schnellere, leisere und präzisere Leistung über den gesamten Zoombereich.

Next-Generation Optiken der S-Line: Maximale Bildqualität und ein leichteres Objektiv. Mit doppelseitigen asphärischen Linsen und ED-Glas sowie meso-amorpher Vergütung und ARNEO-Vergütung gegen Geisterbilder und Streulicht.

Weicheres, runderes Bokeh: Die abgerundete 11-Lamellen-Blende und die fortschrittliche Optik sorgen für ein kreisförmigeres Bokeh, das klar definiert und sanft abgestuft ist.

Extrem kurze Naheinstellgrenze: nur 0,24 m bei 24 mm und 0,33 m bei 70 mm. Die maximale Vergrößerung beträgt 0,21× bei 24 mm und 0,32× bei 70 mm.

Steuerung mit zuschaltbarem Klick: „Ein“, für ein taktiles Feedback bei schrittweisen Anpassungen. „Aus“, für einen sanften, geräuschlosen, stufenlosen Betrieb.

Fokus-Limiter: Begrenzt den Fokusbereich über den gesamten Zoombereich auf 0,33 m für einen konstanten Arbeitsabstand bei allen Brennweiten.

An jedem Ort: Die robuste Wetterabdichtung hält Staub, Schmutz und Feuchtigkeit fern.²

¹ Stand: 22. August 2025, unter Wechselobjektiven mit 24–70 mm, f/2.8 für spiegellose Vollformatkameras/FX-Format. Basierend auf Recherchen von Nikon.

² Eine Staub- und Spritzwasserfestigkeit des Objektivs kann nicht in allen Situationen und unter allen Bedingungen garantiert werden.

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR



OBJEKTIVDECKEL LC-77B
(VORDERER DECKEL)



OBJEKTIVDECKEL LF-N1
(HINTERER DECKEL)



GEGENLICHTBLENDE HB-117



OBJEKTIVBEUTEL CL-C2



NIKKOR Z 24-70mm f/2.8 S II



TECHNISCHE DATEN NIKKOR Z 24-70mm f/2.8 S II

Typ	Nikon Z-Bajonett
Format	FX-FORMAT
Brennweite	24 – 70 mm
Lichtstärke	f/2.8
Kleinste Blende	f/22
Optischer Aufbau	14 Linsen in 10 Gruppen (einschließlich 2 ED-Glas-Linsen, 3 asphärische Linsen, Linsen mit meso-amorpher und AR-NEO-Vergütung und Frontlinse mit Fluorvergütung)
Bildwinkel	FX-Format: 84° bis 34° 20' DX-Format: 61° bis 22° 50'
Fokussiersystem	Innenfokussierung
Naheinstellgrenze	24-mm-Zoomposition: 0,24 m. 28-mm-Zoomposition: 0,24 m. 35-mm-Zoomposition: 0,27 m. 50-mm-Zoomposition: 0,3 m. 70-mm-Zoomposition: 0,33 m
Maximaler Abbildungsmaßstab	1:2,8
Anzahl der Blendenlamellen	11 (Blendenöffnung mit abgerundeten Lamellen)
Vergütung	Fluorvergütung, ARNEO-Vergütung, meso-amorphe Vergütung
Blendenbereich	f/2.8 bis f/22
Filtergewinde	77 mm (P = 0,75 mm)
Abmessungen (Durchmesser x Länge (ab Bajonettauflage))	ca. 84 x 142 mm
Gewicht	ca. 675 g
Autofokus	Ja
Fokussierung	Autofokus, manueller Fokus
Mitgeliefertes Zubehör	Objektivdeckel LC-77B (vorderer Deckel), Objektivdeckel LF-NI (hinterer Deckel), Gegenlichtblende HB-117, Objektivbeutel CL-C2
EAN-Code	4960759916679
SAP-Code	JMA724DA

Nikon haftet nicht für Fehler in dieser Broschüre. Das Erscheinungsbild dieses Produkts, technische Daten und Leistungsmerkmale können ohne Ankündigung geändert werden. August 2025. © Nikon Corporation.



© 2025, Little Shino

NIKKOR Z

24 - 70 mm f / 2.8 S II

PROFESSIONELLES F/2.8 | INTERNER ZOOM | S-LINE QUALITÄT | SCHNELLER AF | IDEAL FÜR VIDEO

