



# NIKKOR Z | S-Line

## 600 mm 1:4 TC VR S

HOLEN SIE SICH, WAS SIE INS  
AUGE FASSEN. AUF JEDEN FALL.

**Lichtstarkes, professionelles Supertele-Festbrennweitenobjektiv mit integriertem 1,4-fach-Telekonverter für Sport- und Naturfotograf:innen. Herausragende Gesamtleistung und beeindruckende Bildqualität auch mit aktiviertem Telekonverter.**

### FUNKTIONEN

#### MITTENDRIN UND GANZ NAH AM DETAIL

Die Schärfe ist im gesamten Bildfeld hervorragend, selbst bei Offenblende. Das Bokeh ist wunderschön sanft und ausgewogen. Jedes Detail wird mit beeindruckender Klarheit wiedergegeben, ganz gleich, wie schnell oder unberechenbar das Motiv ist.

#### INTEGRIERTER 1,4-FACH-TELEKONVERTER

Erhöhen Sie die Reichweite unmittelbar auf 840 mm (f/5,6). Sie können den Telekonverter zuschalten, ohne Ihre Haltung zu verändern oder das Geschehen aus dem Auge zu lassen.

#### PHÄNOMENALER AF

Nikons Autofokussystem mit Silky Swift-Schwingspulenmotor und optischem ABS-Encoder sorgt für eine ultraschnelle Fokussierung mit punktgenauer Motiverkennung und -verfolgung.

#### LEISTUNGSSTARKER BILDSTABILISATOR

Nikons ins Objektiv integrierter optischer Bildstabilisator ermöglicht Aufnahmen bei um bis zu 5 Lichtwertstufen längerer Belichtungszeit. Und mit einer spiegellosen Nikon-Kamera, die Synchro-VR unterstützt, profitieren Sie von einem Vorteil von 5,5 Lichtwertstufen.<sup>1</sup>

#### MESO-AMORPHE VERGÜTUNG

Nikons beste Antireflexbeschichtung verleiht diesem Superteleobjektiv eine bemerkenswert effektive Unterdrückung von Geisterbildern und Streulicht. Die Aufnahmen sind gestochen scharf und brillant – bei Motiven im Gegenlicht ebenso wie bei Szenen mit mehreren Lichtquellen im Bildausschnitt.

#### ROBUST UND AUSGEWOGEN

Der Schwerpunkt des Objektivs liegt in der Mitte des Stativfußes und sorgt so für einen stabileren Betrieb. Die Abdichtung aller beweglichen Teile hält Staub und Feuchtigkeit fern, und die Nikon-Fluorvergütung schützt die Frontlinse.<sup>2</sup>

#### HANDGEPÄCKMASSE

Das NIKKOR Z 600 mm 1:4 TC VR S ist so kompakt und leicht, dass es in Kamerataschen und -koffer passt, die von den meisten Fluggesellschaften als Handgepäck akzeptiert werden.

<sup>1</sup> Gemäß CIPA-Standard erreicht der optische Bildstabilisator im Objektiv im NORMAL-Modus eine Korrektur-Effektivität von 5,0 LW-Stufen (bzw. 5,5 LW bei Synchro-VR). Dieser Wert wird auf einer spiegellosen Kamera mit FX-Format-Bildsensor erreicht.

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



NIKKOR Z 600 mm 1:4 TC VR S

### MITGELIEFERTES ZUBEHÖR:



FRONTLINSEN-ABDECKUNG  
LC-K107



GEGENLICHTBLEND E HK-43



HINTERER OBJEKTIVDECKEL LF-N1



TRAGERIEMEN LN-3



OBJEKTIVBEUTEL CL-L3

CAPTURE TOMORROW



# TECHNISCHE DATEN NIKKOR Z 600 mm 1:4 TC VR S

Typ	Nikon-Z-Bajonett
Format	FX
Brennweite	Ohne integrierten Telekonverter: 600 mm; mit integriertem Telekonverter: 840 mm
Lichtstärke	Ohne integrierten Telekonverter: 1:4; mit integriertem Telekonverter: 1:5,6
Kleinste Blende	Ohne integrierten Telekonverter: 1:32; mit integriertem Telekonverter: 1:45
Optischer Aufbau	26 Linsen in 20 Gruppen (davon 7 Linsen in 4 Gruppen im integrierten Telekonverter, 3 ED-Glas-Linsen, 1 Super-ED-Glas-Linse, 2 Fluoritlinsen, 2 SR-Glas-Linsen, Linsen mit meso-amorpher und Nanokristallvergütung und ein Schutzglas mit Fluorvergütung)
Bildwinkel	FX-Format: ohne integrierten Telekonverter: 4° 10', mit integriertem Telekonverter: 3° DX-Format: ohne integrierten Telekonverter: 2° 40', mit integriertem Telekonverter: 2°
Fokussiersystem	Innenfokussierung (IF)
Naheinstellgrenze	4,3 m
Maximaler Abbildungsmaßstab	Ohne integrierten Telekonverter: 1:7; mit integriertem Telekonverter: 1:5
Bildstabilisator	Bewegliche Linsengruppe mit Schwingspulenmotoren (VCMs)
Blendenlamellen	9 (Blendenöffnung mit abgerundeten Lamellen)
Blendenbereich	Ohne integrierten Telekonverter: 4 bis 32; mit integriertem Telekonverter: 5,6 bis 45
Vergütung	Nanokristallvergütung, Fluorvergütung, meso-amorphe Vergütung
Maximaler Durchmesser × Länge	ca. 165 x 437 mm
Gewicht	ca. 3260 g
Autofokus	Ja
Innenfokussierung	Ja
Fokussierung	Autofokus, manueller Fokus
Schalter für Fokusbegrenzung	Zwei Positionen: FULL (Unendlich bis 4,3 m) und Unendlich bis 10 m
Zubehör im Lieferumfang	Aufschiebbare Objektivabdeckung LC-K107, Hinterer Deckel LF-N1 für Nikon-Objektive mit Z-Bajonettanschluss, Gegenlichtblende HK-43, Objektivbeutel CL-L3
EAN-Code	4960759911247
SAP-Code	JMA504DA

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



CAPTURE TOMORROW

**NIKKOR Z | S-Line**  
**600 mm 1:4 TC VR S**

600 MM SUPERTELE | INTEGRIERTER 1,4-FACH-TELEKONVERTER | LICHTSTÄRKE VON 1:4 |  
PROFESSIONELLES OBJEKTIV DER S-SERIE | BIS ZU 5,5 STUFEN VR

