



# NIKKOR Z | S-Line

## 600mm f/6.3 VR S

NÄHER DRAN AM GESCHEHEN

**Wildtiere, Vögel, Motorsport, Flugzeuge, und vieles mehr. Mit dem Festbrennweitenobjektiv NIKKOR Z 600mm f/6.3 VR S halten Sie die Geschwindigkeit, Kraft und Anmut weit entfernter Motive fest. Leicht und ausbalanciert für Freihandaufnahmen. Gestochen scharf bei jeder Blende.**

### MERKMALE

#### ATEMBERAUBENDE FREIHANDAUFNAHMEN

Fotos und Videos mit der Schärfe, dem Detailreichtum und dem gefälligen Bokeh, wie es nur ein Festbrennweitenobjektiv der S-Serie bieten kann. SR- und ED-Glas kontrollieren Aberrationen und Farbsäume. Die Nanokristallvergütung wirkt Geisterbildern und Streulicht entgegen und sorgt für brillante Bilder.

#### DAS LEICHTESTE 600-MM-FESTBRENNWEITENOBJEKTIV SEINER KLASSE

Dieses Super-Tele-Festbrennweitenobjektiv wiegt ca. 1470 g (mit Stativadapter) und hat seinen Schwerpunkt näher am Kameragehäuse für eine optimale Balance. Perfekt für Schwenks oder eine knappe Überkopfaufnahme!

#### AUTOFOKUS, DER DRAN BLEIBT

Von Kunststücken in der Luft bis hin zu Vögeln im Flug oder einem flüchtigen Blickkontakt. Dieses Superteleobjektiv bleibt dran und fokussiert das Motiv nahezu lautlos.

#### VR-BILDSTABILISIERUNG MIT BIS ZU 6 BLENDESTUFEN

Der optische Bildstabilisator (VR) im Objektiv bietet eine Stabilisierung, die einer längeren Belichtungszeit von 5,5 Lichtwertstufen entspricht, bzw. 6,0 Lichtwertstufen bei einer Z-Kamera, die Synchro-VR unterstützt.<sup>1</sup>

#### BEI JEDEM WETTER

Gummidichtung hält Staub, Schmutz und Feuchtigkeit von allen beweglichen Teilen und dem Bajonett fern. Nikons Fluorvergütung erleichtert die Reinigung der Frontlinse.<sup>2</sup>

#### DIREKTE, INTUITIVE BEDIENUNG

Verschiedene Funktionen können den L-Fn-Funktionstasten und dem lautlosen Einstellring zugewiesen werden. Über die Speicher-Taste können Fokuspositionen sofort wieder abgerufen werden.

#### SCHARF, SOGAR MIT TELEKONVERTER

Bei der Verwendung von Z-Telekonvertern stehen alle Vorteile des leistungsstarken AF und VR dieses Objektivs zur Verfügung. Die Brennweite kann um das zweifache (bis zu 1200 mm) oder um das 1,4-fache (bis zu 840 mm) erhöht werden.

<sup>1</sup> Basierend auf CIPA-Standards: Im NORMAL-Modus wird eine Kompensation von 6,0 Stufen erreicht, wenn das Objektiv an einer Z-Kamera mit Synchro-VR angebracht ist. Eine Kompensation von 5,5 Stufen wird erreicht, wenn das Objektiv an einer spiegellosen Kamera mit FX-Format-Bildsensor angebracht ist.

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

### MITGELIEFERTES ZUBEHÖR



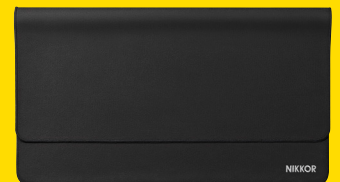
OBJEKTIVDECKEL LC-95B



OBJEKTIVDECKEL LF-N1



GEGENLICHTBLENDE HB-105A



OBJEKTIVTASCHE CL-C6



NIKKOR Z 600mm f/6.3 VR S



# TECHNISCHE DATEN NIKKOR Z 600mm f/6.3 VR S

Typ	Nikon-Z-Bajonett
Format	FX-Format
Brennweite	600 mm
Lichtstärke	1:6,3
Kleinste Blende	32
Optischer Aufbau	21 Linsen in 14 Gruppen (einschließlich 2 ED-Glas-Linsen, 1 SR-Glas-Linse, 1 PF-Linse, Linsen mit Nanokristallvergütung und eine Frontlinse mit Fluorvergütung)
Bildwinkel	FX-Format: 4° 10's DX-Format: 2° 40'
Fokussiersystem	Innenfokussierung
Naheinstellgrenze	4 m
Maximaler Abbildungsmaßstab	1:6,7
Anzahl der Blendenlamellen	9 (Blendenöffnung mit abgerundeten Lamellen)
Blendenbereich	1:6,3 bis 32
Filtergewinde	95 mm (P = 1,0 mm)
Durchmesser x Länge (ab Bajonettauflage)	ca. 106,5 x 278 mm
Gewicht	ca. 1470 g
Autofokus	Ja
Fokussierung	Autofokus, manueller Fokus
Mitgeliefertes Zubehör	Objektivdeckel LC-95B (vorderer Deckel), Objektivdeckel LF-NI (hinterer Deckel), Gegenlichtblende HB-105A, Objektivbeutel CL-C6
EAN-Code	4960759911346
SAP-Code	JMA505DA

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



© Z 8 ©Savannah Rose

**NIKKOR Z | S-Line**  
600 mm f/6.3 VR S

600 MM | SUPER-TELEOBJEKTIV | VR MIT BIS ZU 6 LICHTWERTSTUFEN | LEICHT | OPTIK DER S-SERIE

