



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 BLENDENSTUFEN

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.¹

BEI JEDEM WETTER

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

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.

¹ 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.

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

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR



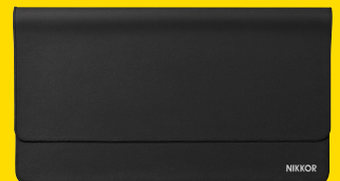
OBJEKTIVDECKEL LC-95B



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

