



# NIKKOR Z | S-Line M C 105 mm 1:2,8 VR S

KLEINSTE DETAILS GANZ GROSS

**Lichtstark, scharf, stabilisiert: Dieses beeindruckend kompakte Z-Makroobjektiv der S-Serie ist ein Spezialist für Aufnahmen in Originalgröße. Ideal für alle Fotografen, die ihre Motive lebensecht und lebensgroß in Szene setzen wollen.**

## FUNKTIONEN

### PROFESSIONELLES MAKROOBJEKTIV MITTLERER TELEBRENNWEITE UND BLENDE 1:2,8

Mit seinem Abbildungsmaßstab von 1:1 wurde dieses Objektiv für Makroaufnahmen optimiert. Dank der mittleren Telebrennweite und der hervorragenden Abbildungsleistung ist es zudem ein herausragendes Objektiv für detailreiche Porträtaufnahmen.

### LEBENSECHTE BILDER MIT BEMERKENSWERTER TIEFE

Setzen Sie Motive in Szene wie nie zuvor. Der große Durchmesser des Z-Bajonetts, die hohe Lichtstärke von 1:2,8 und die Blende mit neun abgerundeten Lamellen sorgen für ein perfekt abgestimmtes, natürlich wirkendes Bokeh.

### SCHNELLE, FEHLERFREIE FOKUSSIERUNG

Die Schärfe ist herausragend – vom Nahbereich bis Unendlich. Farbsäume werden weitestgehend reduziert, sodass das AF-System den Fokus mit unglaublicher Geschwindigkeit und Präzision einstellen kann.

### KLARE ABBILDUNGEN

Nikons ARNEO- und Nanokristallvergütung reduziert Reflexionen sowie Streulicht und Geisterbilder. Der Bildstabilisator des Objektivs unterstützt den der Kamera für verwacklungsfreie Freihandaufnahmen, selbst bei schwachem Licht.

### PRÄZISE NAHAUFNAHMEN

Die Naheinstellgrenze liegt bei nur 0,29 m (ab Sensorebene). Der AF-Fokusbegrenzer ermöglicht eine schnelle Motiverfassung im Nahbereich von 0,29 bis 0,50 m. Bei der manuellen Fokussierung können Sie den Fokussierweg an Ihre bevorzugte Arbeitsweise anpassen.

### MAKRO-VIDEO

Leiser AF und gleichmäßige, geräuscharme Blendensteuerung. Das »Focus Breathing« wurde nahezu vollständig beseitigt, sodass der Bildwinkel beim Fokussieren konstant bleibt.

### VIELSEITIGKEIT VON NIKON

Sie können die Drehrichtung für das manuelle Fokussieren bei diesem Objektiv umkehren.<sup>1</sup> Es kann zudem mit den gleichen 62-mm-Schraubfiltern verwendet werden wie das legendäre AFS- Micro-NIKKOR 105 mm für Spiegelreflexkameras.

### FÜR DIE ARBEIT KONZIPIERT

Die aufwendige Abdichtung des Bajonetts und aller beweglichen Teile verhindert das Eindringen von Staub und Feuchtigkeit. Nikons Fluorvergütung weist Wasser, Staub und Schmutz ab.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Bei Verwendung mit Nikon-Z-Kameras, deren Markteinführung ab Oktober 2020 war.

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



NIKKOR Z MC 105 mm 1:2,8 VR S

## MITGELIEFERTES ZUBEHÖR



VORDERER OBJEKTIVDECKEL LC-62B



HINTERER OBJEKTIVDECKEL LF-N1



GEGENLICHTBLENDE HB-99



OBJEKTIVBEUTEL CL-C2

CAPTURE TOMORROW



# TECHNISCHE DATEN NIKKOR Z MC 105 mm 1:2,8 VR S

|                             |  |
|-----------------------------|--|
| Typ                         | Nikon-Z-Bajonett   |
| Format                      | FX-Format  |
| Brennweite                  | 105 mm   |
| Lichtstärke                 | 1:2,8  |
| Kleinste Blende             | 32   |
| Optischer Aufbau            | 16 Linsen in 11 Gruppen (einschließlich 3 ED-Glas-Linsen, 1 asphärische Linse, Linsen mit Nanokristall- und ARNEO-Vergütung und Frontlinse mit Fluorvergütung) |
| Bildwinkel                  | FX-Format: 23° 10', DX-Format: 15° 20'   |
| Fokussiersystem             | Multi-Focusing System, internes Fokussiersystem (IF) mit Schrittmotor (STM)  |
| Naheinstellgrenze           | 0,29 m ab Sensorebene  |
| Maximaler Abbildungsmaßstab | 1:1  |
| Anzahl der Blendenlamellen  | 9 (Blendenöffnung mit abgerundeten Lamellen)   |
| Effektiver Blendenbereich   | Bei einer Entfernungseinstellung von Unendlich: 2,8 bis 32. Bei einer Entfernungseinstellung von 0,29 m: 4,5 bis 51.   |
| Vergütung                   | Nanokristallvergütung, Fluorvergütung, ARNEO-Vergütung   |
| Abmessungen                 | ca. 85 × 140 mm (nach CIPA-Standard)   |
| Gewicht                     | ca. 630 g  |
| Autofokus                   | JA   |
| Innenfokussierung           | JA   |
| Fokussierung                | Autofokus, manueller Fokus   |
| Mitgeliefertes Zubehör      | Objektivdeckel LC-62B (vorderer Deckel), Objektivdeckel LF-N1 (hinterer Deckel), Gegenlichtblende HB-99, Objektivbeutel CL-C2                                  |
| EAN-Code                    | 4960759904850  |
| Materialcode                | JMA602DA   |

Nikon haftet nicht für Fehler in dieser Broschüre. Das Erscheinungsbild dieses Produkts, technische Daten und Leistungsmerkmale können ohne Ankündigung geändert werden. Juni 2021. © Nikon Corporation.



CAPTURE TOMORROW

**NIKKOR Z | S-Line**  
**MC 105 mm 1:2,8 VR S**

PROFESSIONELLES 105-MM-MICRO | LICHTSTÄRKE 1:2,8 | MULTI-FOCUSING SYSTEM |  
 S-SERIEN-QUALITÄT | ARNEO-VERGÜTUNG

