



# NIKKOR Z | S-Line MC 105mm f/2.8 VR S

NESSUN DETTAGLIO  
È TROPPO PICCOLO

**Obiettivo S-line macro della serie Z, luminoso, nitido e stabilizzato, maestro della ripresa a grandezza naturale life-size. Specializzato nella riproduzione fedele in ogni campo della fotografia.**

## CARATTERISTICHE

### OBIETTIVO MACRO MEDIO-TELE f/2.8 PROFESSIONALE

Il rapporto di riproduzione fino all'1:1 offre caratteristiche ricercate per la macrofotografia che, assieme all'angolo di campo medio-tele, concorrono agli ideali qualitativi ambiti anche nella ripresa di ritratto.

### IMMAGINI MACRO CON PROFONDITÀ REALISTICA

Distinguerai il tuo soggetto come mai prima d'ora. L'ampia baionetta Z-Mount e l'apertura diaframma f/2.8 a 9 lamelle arrotondate consentono un effetto bokeh morbido e naturale.

### MESSA A FUOCO VELOCE E IMPECCABILE

Nitidezza eccezionale dai primi piani all'infinito. Aberrazioni cromatiche controllate ai massimi livelli per offrire elevate qualità ottiche, oltre a consentire al sistema AF di agganciare la messa a fuoco con incredibile velocità e accuratezza.

### INCREDIBILE NITIDEZZA

I trattamenti ARNEO e Nano Crystal Coat antiriflesso di Nikon contrastano gli effetti di immagine fantasma e luce parassita. La funzione di stabilizzazione ottica VR obiettivo, unita a quella ottica-sensore della fotocamera, permette scatti stabili a mano libera anche in condizioni di scarsa illuminazione.

### PRECISIONE NELLE RIPRESE RAVVICINATE

La distanza minima di messa a fuoco di soli 29cm, assieme al limitatore di messa a fuoco AF, consentono una più rapida gestione di soggetti tra 0,29m e 0,50m. La messa a fuoco manuale permette inoltre di decidere soggettivamente il preferito piano di nitidezza da prediligere nella prospettiva in campo.

### VIDEO MACRO

Movimento AF fluido e silenzioso. Controllo d'apertura diaframma costante. L'effetto "focus breathing" ridotto ai minimi termini consente di operare variazioni sul piano di nitidezza senza influire sull'angolo di campo.

### VERSATILITÀ NIKON

È possibile invertire con facilità la direzione della messa a fuoco,<sup>1</sup> e accetta anche gli stessi filtri a vite da 62mm che contraddistinguono l'obiettivo AF-S Micro-NIKKOR 105mm.

### COSTRUZIONE PENSATA PER FUNZIONARE NEL TEMPO

Baionetta di innesto e tutte le parti mobili sono sigillate per prevenire l'ingresso di polvere e umidità. Il trattamento al fluoro di Nikon fornisce una protezione da acqua, polvere e impurità.<sup>2</sup>

<sup>1</sup> Quando utilizzato in abbinata a fotocamere Nikon Z aggiornate a ottobre 2020 o versioni successive.

<sup>2</sup> L'obiettivo non è garantito per la resistenza alla polvere e alle gocce d'acqua in ogni situazione e in tutte le condizioni.



NIKKOR Z MC 105mm f/2.8 VR S

## ACCESSORI INCLUSI



TAPPO OBIETTIVO ANTERIORE LC-62B



TAPPO OBIETTIVO POSTERIORE LF-N1



PARALUCE HB-99



CUSTODIA CL-C2

CAPTURE TOMORROW



# CARATTERISTICHE TECNICHE NIKKOR Z MC 105mm f/2.8 VR S

Tipo	Baionetta Z-Mount di Nikon
Formato	FX/35mm
Lunghezza focale	105mm
Apertura massima	Diaframma da f/2.8
Apertura minima	Diaframma da f/32
Schema ottico	16 elementi in 11 gruppi (inclusi 3 elementi ED, 1 elemento asferico, elementi con trattamenti Nano Crystal Coat e ARNEO e un elemento lente anteriore con trattamento al fluoro)
Angolo di campo	Formato FX: 23° 10', formato DX: 15° 20'
Sistema di messa a fuoco	Sistema di messa a fuoco multiplo, sistema di messa a fuoco interna (IF) con STM (Stepping Motor).
Distanza minima di messa a fuoco	0,29m dal piano focale
Massimo rapporto di riproduzione	1:1
Numero di lamelle del diaframma	9 arrotondate (apertura circolare del diaframma)
Escursione diaframmi effettiva	A una distanza di messa a fuoco di infinito: da f/2.8 a f/32. A una distanza di messa a fuoco di 0,29m: da f/4.5 a f/51
Rivestimento	Trattamento Nano Crystal Coat, trattamento al fluoro, trattamento ARNEO
Dimensioni	Circa 85mm x 140mm (in base alle linee guida CIPA)
Peso	Circa 630g
Autofocus	Sì
Messa a fuoco interna	Sì
Messa a fuoco	Auto, manuale
Accessori in dotazione	Tappo obiettivo LC-62B (anteriore), tappo obiettivo LF-N1 (posteriore), paraluce HB-99, custodia CL-C2
Codice EAN	4960759904850
Codice materiale	JMA602DA

Nikon declina qualsiasi responsabilità per eventuali errori contenuti nel presente volantino. L'aspetto di questo prodotto, le relative specifiche e le prestazioni, potrebbero cambiare senza preavviso. Giugno 2021. © Nikon Corporation.



© Alan Shapiro

CAPTURE TOMORROW

**NIKKOR Z | S-Line**  
MC 105mm f/2.8 VR S

PRO 105 MM MICRO | LUMINOSITA' F/2.8 | MULTI-FOCUSING SYSTEM | QUALITÀ S-LINE | ARNEO COATING

