

Nital

Via Vittime di Piazza Fontana 54
10024 Moncalieri – Z.I. Vadò (To)
011.81.44.4
www.nital.it



NUOVI MOLTIPLICATORI DI FOCALE Z TC-1.4x e 20x: AMPLIA LE OPZIONI DEGLI OBIETTIVI NIKKOR Z

Nital S.p.A. è lieta di presentare presenta **due nuovi moltiplicatori di focale Nikon Z** che ampliano la portata degli obiettivi NIKKOR Z compatibili. Il **MOLTIPLICATORE DI FOCALE Z TC-1.4x** garantisce agli utenti il **40% in più di portata**, mentre il **MOLTIPLICATORE DI FOCALE Z TC-2.0x** consente agli utenti di **raddoppiarla**.

Il primo obiettivo compatibile con questi moltiplicatori di focale è il **NIKKOR Z 70-200mm f/2.8 VR S**. Con l'espansione della linea di obiettivi NIKKOR Z, altri obiettivi saranno compatibili con i moltiplicatori di focale Z.

Il design avanzato delle ottiche Nikon assicura **immagini nitide e ad alta risoluzione quando si utilizza un moltiplicatore di focale** e la **distanza minima di messa a fuoco dell'obiettivo rimane invariata**. Inoltre, l'eccezionale autofocus del sistema Nikon Z e l'evoluto funzione di riduzione vibrazioni garantiscono la precisione e la velocità che gli utenti si aspettano dalle Nikon Z. Grazie ai nuovi moltiplicatori di focale, è possibile trasformare un teleobiettivo zoom in un super teleobiettivo o estendere la portata di un obiettivo a lunghezza focale fissa. Tutto questo, senza influire sulle prestazioni dell'immagine!

Entrambi i nuovi moltiplicatori di focale Z sono dei robusti supporti su cui fare affidamento per prestazioni eccezionali: sigillati per **resistere a polvere e umidità**, a questi moltiplicatori di focale viene applicato il **trattamento al fluoro** di Nikon, che protegge l'ottica in modo efficace da polvere e sporcizia. Realizzati in robusto alluminio



anodizzato, i nuovi moltiplicatori di focale si integrano perfettamente con le fotocamere Nikon Z e gli obiettivi NIKKOR Z.

Nikon ha dichiarato: *“I nuovi moltiplicatori di focale di Nikon ampliano la flessibilità del sistema mirrorless Nikon Z e consentiranno ai fotografi alle prese con scene di azioni, animali selvatici o natura di avvicinarsi ai dettagli senza dover passare da un obiettivo all’altro. Con l’espansione della linea di obiettivi NIKKOR Z, le opzioni per l’utilizzo dei moltiplicatori di focale Z si svilupperanno nella stessa direzione”.*

Riepilogo delle funzioni principali

MOLTIPLICATORE DI FOCALE Z TC-1.4x. Estende del 40% la portata della lunghezza focale di un obiettivo NIKKOR Z compatibile.

MOLTIPLICATORE DI FOCALE Z TC-2.0x. Estende del 100% la portata della lunghezza focale di un obiettivo NIKKOR Z compatibile.

Incredibile qualità dell’immagine con la Nikon Z. Garantite immagini nitide e ad alta risoluzione con solo uno o due stop di perdita di luce a seconda del moltiplicatore di focale utilizzato.

Nitidezza e velocità. Autofocus eccezionale. Elevata riduzione vibrazioni. Gli utenti ottengono gli stessi livelli di nitidezza e velocità a cui sono abituati con la Nikon Z.

Robustezza incorporata. I moltiplicatori di focale Z sono sigillati per resistere a polvere, umidità e sporcizia, grazie anche al trattamento al fluoro di Nikon. Il tutto senza compromettere la qualità dell’immagine.

Autenticamente Nikon. Realizzati in alluminio anodizzato robusto e strutturato, i moltiplicatori di focale Z si integrano perfettamente con le fotocamere Nikon Z e gli obiettivi NIKKOR Z.

