



At the heart of the image

NIKKOR

AF-S NIKKOR 400mm f/2.8G ED VR

AF-S NIKKOR 500mm f/4G ED VR

AF-S NIKKOR 600mm f/4G ED VR



AF-S NIKKOR 500mm f/4G ED VR



AF-S NIKKOR 400mm f/2.8G ED VR



AF-S NIKKOR 600mm f/4G ED VR

Nuovi obiettivi tele NIKKOR professionali con sistema VR II



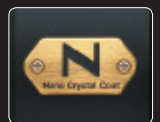
Unità VR

- Il sistema VR II di Nikon, progettato specificamente per ciascun obiettivo NIKKOR, offre tempi di posa fino a quattro stop più rapidi.
- Grazie al nuovo modo Cavalletto è possibile ridurre le vibrazioni

che possono verificarsi allo scatto dell'otturatore durante la ripresa con un obiettivo tele montato su un cavalletto.

- Formule ottiche migliorate, progettate per produrre nitidezza, contrasto e colore eccezionali, rendono l'integrità delle immagini davvero straordinaria.
- I tre elementi ED (a bassissimo indice di dispersione) controllano l'aberrazione cromatica migliorando nitidezza e contrasto anche alle massime aperture.
- La robusta struttura pressofusa in magnesio del barilotto è resistente e leggera.

- La funzione di preimpostazione della messa a fuoco richiama istantaneamente i punti AF preimpostati con la semplice pressione di un pulsante.
- La combinazione tra l'esclusivo rivestimento nano-crystal di Nikon e una lente protettiva a menisco sono in grado di ridurre gli effetti di ghosting e di bagliore per una maggiore nitidezza delle immagini.
- Progettati secondo gli standard per le reflex digitali professionali di Nikon resistono con efficacia alla polvere e all'umidità.
- Motore Silent Wave per operazioni di autofocus rapide e silenziose.
- La nuova messa a fuoco A/M offre un funzionamento più sicuro.





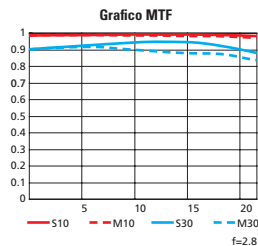
40
million
NIKKOR

90th
Anniversary

AF-S NIKKOR 400mm f/2.8G ED VR





-  : Rivestimento nano-crystal
-  : Lenti in vetro ED

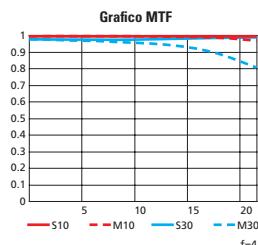


- Lunghezza focale:** 400 mm
- Apertura massima:** f/2.8
- Apertura minima:** f/22
- Schema ottico:** 14 elementi in 11 gruppi (con 3 lenti in vetro ED e un rivestimento nano-crystal) e una lente protettiva a menisco
- Angolo d'immagine:** 6°10' (4°00' con fotocamera nel formato DX)
- Distanza di messa a fuoco minima:** 2,9 m (AF), 2,8 m (MF)
- Rapporto di riproduzione massimo:** 1/6,3
- Numero di lamelle del diaframma:** 9 (circolari)
- Dimensione filtri/accessori:** 52 mm
- Messa a fuoco:** Sistema di messa a fuoco interna (IF); autofocus con motore Silent Wave incorporato e messa a fuoco manuale
- Diametro x lunghezza (estensione dalla montatura dell'obiettivo):** Circa 159,5x368 mm
- Peso:** Circa 4.620 g
- Accessori in dotazione:** Paraluce a baionetta HK-33, bauletto CT-404, portafiltro a inserimento, filtro NC a vite da 52 mm, cinghietta LN-1, collare del monopiede

AF-S NIKKOR 500mm f/4G ED VR





-  : Rivestimento nano-crystal
-  : Lenti in vetro ED

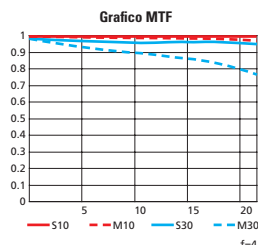


- Lunghezza focale:** 500 mm
- Apertura massima:** f/4
- Apertura minima:** f/22
- Schema ottico:** 14 elementi in 11 gruppi (con 3 lenti in vetro ED e un rivestimento nano-crystal) e una lente protettiva a menisco
- Angolo d'immagine:** 5° (3°10' con fotocamera nel formato DX)
- Distanza di messa a fuoco minima:** 4,0 m (AF), 3,85 m (MF)
- Rapporto di riproduzione massimo:** 1/6,9
- Numero di lamelle del diaframma:** 9 (circolari)
- Dimensione filtri/accessori:** 52 mm
- Messa a fuoco:** Sistema di messa a fuoco interna (IF); autofocus con motore Silent Wave incorporato e messa a fuoco manuale
- Diametro x lunghezza (estensione dalla montatura dell'obiettivo):** Circa 139,5x391 mm
- Peso:** Circa 3.880 g
- Accessori in dotazione:** Paraluce a baionetta (HK-34), bauletto CT-504, portafiltro a inserimento, filtro NC a vite da 52 mm, cinghietta LN-1, collare del monopiede

AF-S NIKKOR 600mm f/4G ED VR



-  : Rivestimento nano-crystal
-  : Lenti in vetro ED



- Lunghezza focale:** 600 mm
- Apertura massima:** f/4
- Apertura minima:** f/22
- Schema ottico:** 15 elementi in 12 gruppi (con 3 lenti in vetro ED e un rivestimento nano-crystal) e una lente protettiva a menisco
- Angolo d'immagine:** 4°10' (2°40' con fotocamera nel formato DX)
- Distanza di messa a fuoco minima:** 5,0 m (AF), 4,8 m (MF)
- Rapporto di riproduzione massimo:** 1/7,4
- Numero di lamelle del diaframma:** 9 (circolari)
- Dimensione filtri/accessori:** 52 mm
- Messa a fuoco:** Sistema di messa a fuoco interna (IF); autofocus con motore Silent Wave incorporato e messa a fuoco manuale
- Diametro x lunghezza (estensione dalla montatura dell'obiettivo):** Circa 166x445 mm
- Peso:** Circa 5.060 g
- Accessori in dotazione:** Paraluce a baionetta HK-35, bauletto CT-607, portafiltro a inserimento, filtro NC a vite da 52 mm, cinghietta LN-1, collare del monopiede

Le caratteristiche tecniche e la dotazione sono soggette a modifiche senza preavviso o non comportano altri obblighi da parte del produttore. Agosto 2007

 **AVVISO** PER UN USO CORRETTO DI QUESTO APPARECCHIO, LEGGERE ATTENTAMENTE I MANUALI ALLEGATI. PARTE DELLA DOCUMENTAZIONE È FORNITA ESCLUSIVAMENTE SU CD-ROM.

Visitate il sito di Nikon Europe al seguente indirizzo: www.europe-nikon.com



NIKON CORPORATION
Fuji Bldg., 2-3, Marunouchi 3-chome, Chiyoda-ku,
Tokyo 100-8331, Japan
<http://nikonimaging.com/>

Nital S.p.A Via Tabacchi 33, 10132 Torino, Italy www.nital.it
Nikon AG Im Hanselmaai 10, 8132 Egg/ZH, Switzerland www.nikon.ch