

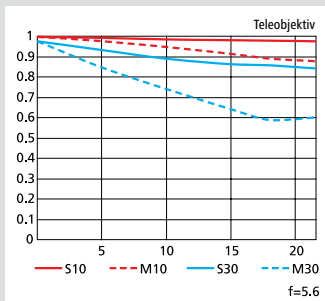
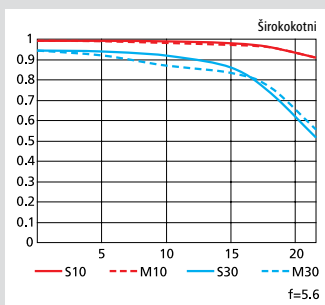


At the heart of the image

# AF-S NIKKOR 200–500mm f/5.6E ED VR



Tabele MTF



Dodatna oprema



Poltrdni etui CL-1434 (priložen)



Sončna zaslonka HB-71 (priložena)



95-mm krožni polarizacijski filter II (izbirno)



95-mm nevtralni filter NC (izbirno)

IF VR ED SWM M/A RD

## I AM FAR REACHING

Podaljšajte svoj doseg z enim samim objektivom. Ta objektiv formata FX z goriščno razdaljo 200–500 mm in fiksno zaslonko f/5,6 predstavlja popolnoma novo raven vsestranskosti super teleobjektivov. Trenutno je to objektiv z največjim zoomom s fiksno zaslonko v Nikonovi zbirki, in zagotavlja izredno prilagodljivost ne glede na to, ali fotografirate divje živali, ptice, letala ali hitro dogajanje pri športu.

### Najpomembnejše funkcije:

- **Super zoom teleobjektiv formata FX:** omogoča prilagodljivo izbiro goriščne razdalje 200–500 mm (pri formatu DX enakovredno: 300–750 mm). Popolna izbira za fotografiranje divjih živali, ptic, letal in hitrega dogajanja pri športu.
- **Fiksna zaslonka f/5,6:** omogoča dosledno hitrost in nemoten nadzor globinske ostrine v celotnem razponu zooma.
- **Visoka optična zmogljivost:** trije elementi iz stekla z izjemno nizko disperzijo (ED) za minimalno barvno napako.
- **Zmanjšanje tresljajev (VR):** zmanjša učinek tresenja fotoaparata in omogoča fotografiranje z do 4,5 stopnje daljšim časom zaklopa<sup>1</sup>. Način SPORT VR ohranja stabilno sliko v iskalu pri fotografiranju izredno hitrega gibanja. Ta način omogoča podobno hitrost neprekinjenega fotografiranja in časovni zamik pri proženju kot pri izklopljeni funkciji zmanjšanja tresljajev. Uporabite način SPORT VR za popolno fotografiranje premikajočih se motivov, kot so leteče ptice ali hitro športno dogajanje.
- **Hitro delovanje AF:** Nikonov tihi pogon Silent Wave Motor (SWM) omogoča izredno hitro in tiho delovanje samodejnega ostrenja z možnostjo nemotene prehodna v način ročnega ostrenja.
- **Elektromagnetni mehanizem zaslonke:** za dosledne, natančnejše osvetlitve pri hitrih rafalnih posnetkih.
- **Najmanjša razdalja ostrenja:** 2,2 m.
- **Stikalo za zaporo zooma:** preprečuje premikanje objektivna med prenašanjem.
- **Nastavek za stativ:** pomaga pri stabilizaciji objektivna pri uporabi stativa.
- **AF s telekonverterji:** fiksna svetlobna moč f/5,6 omogoča delovanje AF tudi pri uporabi 1,4-kratnega telekonverterja (pritrjen na ohišje fotoaparata, združljivega z zaslonko f/8).
- **Priloženo:** odstranljiva sončna zaslonka in mehka torbica.

<sup>1</sup> V običajnem načinu na osnovi standarda CIPA.

NIKKOR



At the heart of the image

## TEHNIČNI PODATKI

Goriščna razdalja	200–500 mm
Najbolj odprta zaslonka	f/5,6
Najmanj odprta zaslonka	f/32
Sestava objektiva	19 elementov v 12 skupinah (vključno s 3 elementi iz ED-stekla)
Kot zajema	Nikonovi analogni fotoaparati SLR in fotoaparati D-SLR formata FX: 12° 20'–5° 00' Nikonovi fotoaparati D-SLR formata DX: 8°00'–3°10'
Ostrenje	Nikonov sistem notranjega ostrenja (IF) s samodejnim ostrenjem, ki ga upravljata tihi pogon Silent Wave Motor in ločeni obroč za ročno ostrenje
Najmanjša razdalja ostrenja	2,2 m od goriščne ravnine (v celotnem območju zooma)
Največje razmerje reprodukcije	0,22-kratno
Število lamel zaslonke	9 (zaobljena odprtina zaslonke)
Mehanizem zaslonke	Elektromagnetni
Velikost navoja za filter	95 mm
Mere	Približno 108 x 267,5 mm
Teža	Približno 2300 g (vključno z nastavkom za stativ) Približno 2090 g (brez nastavka za stativ)
Priložena dodatna oprema	95-mm zaskočni sprednji pokrovček objektiva LC-95, bajonetna sončna zaslonka HB-71, zadnji pokrovček objektiva LF-4, poltrdi etui CL-1434

