

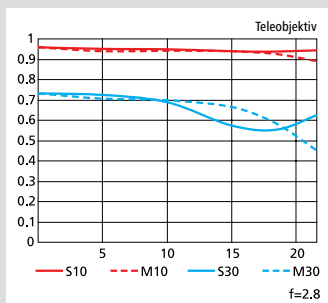
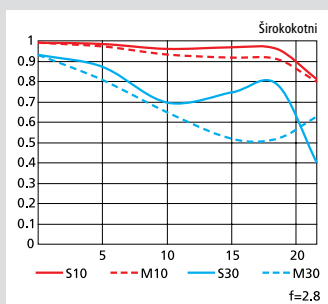


At the heart of the image

AF-S NIKKOR 24–70mm f/2.8E ED VR



Tabele MTF



Dodatna oprema



Poltrdi etui CL-M3 (priložen)



Sončna zaslona HB-74 (priložena)



82-mm krožni polarizacijski filter II (izbirno)



82-mm nevtralni filter NC (izbirno)

AS IF N VR ED SWM M/A RD HRI

I AM YOUR NEW BEST FRIEND

Hitrejši. Močnejši. Stabilnejši kot kadar koli prej. Objektiv AF-S NIKKOR 24–70mm f/2.8E ED VR zagotavlja vrhunsko kakovost slike in z neverjetno doslednostjo izpolnjuje zahteve profesionalnih uporabnikov. Za uporabnike, ki potrebujejo en sam objektiv za fotografiranje ob najrazličnejših priložnostih, je ta objektiv prava izbira.

Najpomembnejše funkcije:

- **Profesionalni standardni zoom objektiv z zaslonko f/2,8:** z goriščno razdaljo 24–70 mm (pri formatu DX enakovredno: 36–105 mm). To je odličen objektiv z razponom zooma od širokokotne do srednje telefoto nastavitve, na glede na to, kaj fotografirate.
- **Svetla zaslonka f/2,8:** zagotavlja izjemno zmogljivost pri šibki svetlobi in dosledno osvetlitev v celotnem razponu zooma.
- **Zmanjšanje tresljajev (VR):** zmanjša tresenje fotoaparata in omogoča fotografiranje z do štiri stopnje daljšim časom zaklopa¹.
- **Vrhunska zmogljivost:** ta objektiv se ponaša z izjemno jasnostjo in kontrastom v celotnem kadru. Optična zasnova učinkovito preprečuje barvne proge in barvne napake ter nadzoruje popačenje v celotnem razponu zooma.
- **Napredna optična zgradba:** vključuje novi asferični element iz stekla z izjemno nizko disperzijo (ED) in tri asferične leče, dva elementa iz ED-stekla in element z velikim lomnim količnikom (HRI).
- **Nanokristalna prevleka:** zmanjšuje podvojene vire svetlobe in notranji odboj za jasnejšo sliko.
- **Elektromagnetni mehanizem zaslone:** omogoča dosledno, natančnejše osvetljevanje pri hitrih rafalnih posnetkih.
- **Tih pogon Silent Wave Motor (SWM):** izredno hitro in tiho delovanje samodejnega ostrenja z možnostjo nemotenega prehoda v način ročnega ostrenja.
- **Trpežen in zanesljiv:** odporna in trpežna konstrukcija, zasnovana za intenzivno in zahtevno profesionalno uporabo.
- **Fluorova prevleka:** aktivno odbija vodo, prah in umazanijo, ne da bi se pri tem zmanjšala kakovost slike. Prevleka je nanosena na zaščitno steklo na sprednjem in zadnjem elementu objektivu, kjer omogoča tudi preprosto čiščenje stekla brez poškodb površine.
- **Priloženo:** odstranljiva sončna zaslona z zaklepanjem in mehka torbica za objektiv.

¹ V običajnem načinu na osnovi standarda CIPA.

NIKKOR



At the heart of the image

TEHNIČNE ZNAČILNOSTI

Goriščna razdalja	24–70 mm
Najbolj odprta zaslonka	f/2.8
Najmanj odprta zaslonka	f/22
Sestava objektivna	20 elementov v 16 skupinah (z 2 elementoma iz ED-stekla, 1 asferičnim elementom iz ED-stekla, 3 asferičnimi lečami in 1 elementom objektivna HRI; z elementi objektivna z nanokristalno prevleko in fluorovo prevleko)
Kot zajema	Nikonovi analogni fotoaparati SLR in fotoaparati D-SLR formata FX: 84°–34° 20' Nikonovi fotoaparati D-SLR formata DX: 61°–22° 50'
Ostrenje	Nikonov sistem notranjega ostrenja (IF) s samodejnim ostrenjem, ki ga upravlja tihi pogon Silent Wave Motor in ločeni obroč za ročno ostrenje
Najmanjša razdalja ostrenja	<ul style="list-style-type: none">• goriščna razdalja 35–50 mm: 0,38 m od goriščne ravnine• goriščne razdalje 24, 28, 70: 0,41 m od goriščne ravnine
Največje razmerje reprodukcije	0,28-kratno
Število lamel zaslonke	9 (zaobljena odprtina zaslonke)
Mehanizem zaslonke	Elektromagnetni
Velikost navoja za filter	82 mm
Mere	Približno 88,0 x 154,5 mm
Teža	Približno 1070 g
Priložena dodatna oprema	82-mm zaskočni sprednji pokrovček objektivna LC-82, bajonetna sončna zaslonka HB-74, zadnji pokrovček objektivna LF-4, poltrdi etui CL-M3

