

Ovaj priručnik opisuje nekoliko modela objektiva.
Ovaj objektiv dizajniran je za Sony α fotoaparat.

Objektiv za DSLR fotoaparat

Upute za uporabu

24-105mm F3.5-4.5

75-300mm F4.5- 5.6

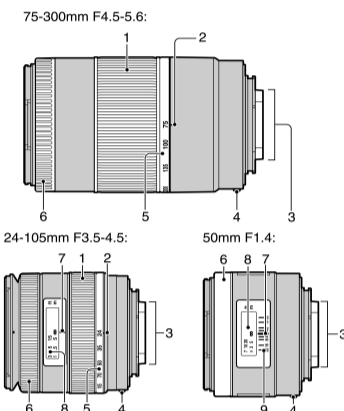
50mm F1.4

SAL24105/75300/50F14

©2006 Sony Corporation

http://www.sony.net

A



Napomene o uporabi

- Ne ostavljajte objektiv na izravnom sunčevom svjetlu. Ako se sunčeva svjetlost fokusira na obližnji objekt, može doći do požara. Ako zbog okolnosti morate ostaviti objektiv na izravnom sunčevom svjetlu, poklopite objektiv poklopcom.
- Pripazite da ne izložite objektiv mehaničkim udarcima prilikom pričvršćivanja.
- Uvijek poklopite objektiv pripadajućim poklopcom, prije pohrane.
- Ne držite objektiv na veoma vlažnom mjestu duži vremenski period jer može doći do nakupljanja plijesni.
- Ne pridržavajte fotoaparat za dijelove objektiva koji se produžuju radi fokusiranja i sl.
- Ne dirajte kontakte objektiva. Ako se na kontaktima objektiva nakupi prljavština i slično, to može prouzročiti smetnje ili prekid slanja i primanja signala između objektiva i fotoaparata, te može prouzročiti nepravilnosti u radu.

Mjere opreza kod uporabe bljeskalice

Kod određenih kombinacija objektiva i bljeskalice, objektiv može djelomično zakloniti svjetlo bljeskalice, što može rezultirati sjenom pri dnu fotografije. Kad koristite ugraden bljeskalicu, uklonite poklopac objektiva i fotografirajte s najmanje 1 m udaljenosti od objekta snimanja.

Vinjetiranje

- Kod uporabe objektiva, kutovi zaslona postaju tamniji od središta. Kako biste umanjili ovaj fenomen (nazvan vinjetiranje), zatvorite otvor za 1 do 2 zastojia.
- Kod određenih kombinacija objektiva i filtra, okvir filtra može blokirati slučajno zračenje, što može značajno umaniti intenzitet svjetlosti. Napravite testne fotografije pri različitim podešenjima otvora dok ne dobijete najbolje rezultate. (Samo 24-105mm F3.5-4.5)

Kondenzacija

Kad unesete objektiv izravno s hladnog na toplo mjesto, na objektivu se može pojaviti kondenzirana vlaga. Kako biste to sprječili, smjestite objektiv u plastičnu vrećicu ili slično. Kad temperatura zraka unutar vrećice dosegne temperaturu okruženja, izvadite objektiv iz vrećice.

Čišćenje objektiva

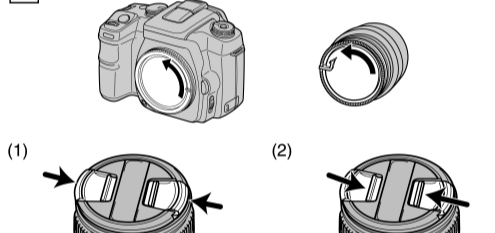
- Ne dirajte izravno površinu objektiva.
- Ako se objektiv zaprlja, očistite prljavštinu pomoću puhaljke za objektive i obrišite objektiv mokrom, čistom krpom (preporučeno krpu za čišćenje KK-CA (dodatak nabavljava)).
- Za čišćenje objektiva i fotoaparata ne koristite organska otapala, primjerice, razredjivač ili benzин.

A Pregled dijelova

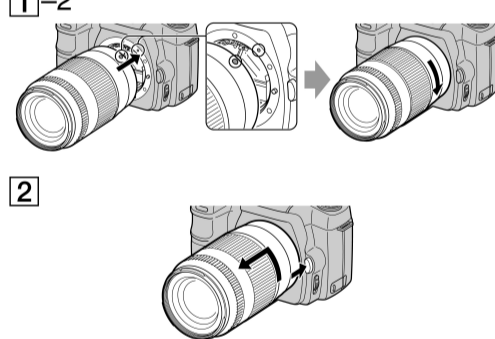
75-300mm F4.5-5.6, 50mm F1.4: 24-105mm F3.5-4.5:

B

1-1

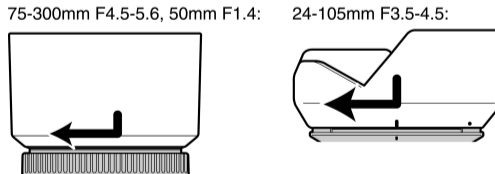


1-2

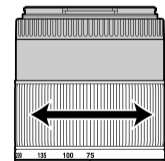


2

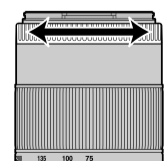
C



D



E



B Pričvršćivanje/uklanjanje objektiva

Pričvršćivanje objektiva (Pogledajte sliku B-1.)

- 1 Uklonite prednji i stražnji poklopac objektiva i poklopac fotoaparata.

• Možete pričvrstiti/ukloniti prednji poklopac objektiva na dva načina, (1) i (2). Ako pričvršćujete/uklanjate poklopac objektiva s pričvršćenim sjenilom objektiva, upotrijebite način (2).

- 2 Poravnajte narančastu oznaku na cijevi objektiva s narančastom oznakom na fotoaparatu (oznaka za pričvršćivanje), zatim umetnite objektiv u fotoaparat i zakrenite ga u smjeru kazaljke sata dok se ne uglavi.

- Ne pritiščite tipku za otpuštanje objektiva na fotoaparatu kad pričvršćujete objektiv.
- Ne pričvršćujte objektiv pod kutom.

Uklanjanje objektiva (Pogledajte sliku B-2.)

Pritisnite i zadržite tipku za otpuštanje objektiva na fotoaparatu, zakrenite objektiv u suprotnom od kazaljke sata sve dok se ne zaustavi, zatim odskopite objektiv.

C Pričvršćivanje sjenila objektiva

Preporučamo uporabu sjenila objektiva radi smanjenja odbijesaka i postizanja bolje kvalitete fotografije.

75-300mm F4.5-5.6, 50mm F1.4:

Pričvrstite sjenilo na okvir na kraju cijevi objektiva i zakrenite sjenilo u smjeru kazaljke sata dok se ne uglavi, te se začuje 'klik'.

24-105mm F3.5-4.5:

Poravnajte crvenu liniju na sjenilu objektiva s onom na objektivu. Zakrenite sjenilo u smjeru kazaljke sata sve dok se crvena linija na objektivu ne poravnava s crvenom točkom na sjenilu, te se začuje 'klik'.

- Kad koristite fotoaparat s ugradenom bljeskalicom, uklonite sjenilo objektiva kako ne biste zapriječili svjetlo bljeskalice.
- Ako je dostupna oznaka (crvena linija, crvena točka i sl.), pravilno pričvrstite sjenilo objektiva. U protivnom, sjenilo objektiva može ometati željeni efekt ili se može pojaviti na fotografijama.
- Kad pohrane, okrećite sjenilo objektiva i sa druge strane ga naslonite na objektiv.

D Zumiranje (75-300mm F4.5-5.6, 24-105mm F3.5-4.5)

Zakrenite prsten za zumiranje na željenu žarišnu duljinu.

E Fokusiranje

Kad koristite auto fokus, fotoaparat automatski fokusira objektiv.

Kad fokusirate ručno, podesite fotoaparat na ručno fokusiranje i zakrećite prsten za fokusiranje, pritom gledajući kroz tražilo na fotoaparatu. Signal fokusa na tražilu označava trenutan stupanj fokusa.

Ljestvica dubinske oštirine (50mm F1.4)

Kad se fokus podesi u odnosu na objekt, sve što se nalazi na istoj udaljenosti pojavit će se izoštreno, a sve što je udaljeno s prednje i stražnje strane objekta takođe će biti fokusirano; to se naziva dubinskom oštirinom. Dubinska oštirina ovisi o udaljenosti objekta i odabranom otvoru a označena je linijama na ljestvici dubinske oštirine koje odgovaraju otvoru objektiva.

- Ljestvica dubinske oštirine odnosi se na fotoaparate formata 35mm. Dubinska oštirina je plića kad koristite DSLR fotoaparate koji su opremljeni slikovnim senzorom veličine APS-C.

Tehnički podaci

Naziv (Naziv modela)	Žarišna duljina* (mm) ekvivalentna 35mm formatu	Skupine objektiva- element	Kut gledanja 1* ²	Kut gledanja 2* ²	Najmanji fokus* ³ (m)	Najveće uvećanje (x)	Najmanji otvor blende (f)	Promjer filtra (mm)	Dimenzije (najveći promjer x visina) (mm)	Masa (g)
24-105mm F3.5-4.5 (SAL24105)	36-157.5	11-12	84°-23°	61°-15°	0.5	0.18	f/22-27	62	Približno 71x69	Približno 395
75-300mm F4.5-5.6 (SAL75300)	112.5-450	10-13	32°- 8°10'	21°- 5°20'	1.5 (4.9)	0.25	f/32-38	55	Približno 71x122	Približno 460
50mm F1.4 (SAL50F14)	75	6-7	47°	32°	0.45 (0.15)	0,15	f/22	55	Približno 65,5x43	Približno 220

*1 Vrijednost za žarišnu duljinu ekvivalentnu 35mm formatu bazirane su na DSLR fotoaparatima koji su opremljeni slikovnim senzorom veličine APS-C.

*2 Vrijednost kuta gledanja 1 bazirana je na fotoaparata formata 35mm, a vrijednost kuta gledanja 2 je bazirana na DSLR fotoaparatu koji su opremljeni slikovnim senzorom veličine APS-C.

*3 Najmanji fokus je najkratča udaljenost od slikovnog senzora do objekta.

• Ovaj objektiv opremljen je koderom udaljenosti. Koder udaljenosti omogućava točnije mjerjenje (ADI) pomoću bljeskalice za ADI.

• Ovisno o mehanizmu objektiva, žarišna duljina može se promjeniti sa svakom promjenom udaljenosti fotografiranja. Žarišna duljina pretpostavlja da je objektiv fokusiran na položaj beskončano.

Isporučeni pribor: Objektiv (1), prednji poklopac objektiva (1), stražnji poklopac objektiva (1), sjenilo objektiva (1), set ispisanih dokumenata

Dizajn i tehnički podaci podložni su promjeni bez najave. Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne tiskarske pogreške.

α je registrirani zaštićeni znak tvrtke Sony Corporation.