

MC štitnik

Kružni PL filter

ND filter

Upute za uporabu

VF-67ND/67MP/67CP

© 2005 Sony Corporation

<http://www.sony.net>

Filter i štitnik su namijenjeni za Sonyjeve digitalne fotoaparate (u dalnjem tekstu koristi se izraz "fotoaparat"). Filter i štitnik moraju biti jednakog promjera kao i filter Vašeg fotoaparata. Prije uporabe pažljivo pročitajte ove upute i sačuvajte ih za buduću uporabu.

Upozorenje

Oprez pri skidanju filtera

Pogledajte sl. D.

Kod skidanja filtera sa MC štitnika, stavite mekanu krpu preko filtera i odvijte ga jer bi inače mogli oštetiti filter ili bi se mogli ozlijediti.



Zbrinjavanje starih električnih i elektroničkih uređaja (primjenjuje se u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama s posebnim sistemima zbrinjavanja)

Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se ovaj proizvod ne smije zbrinjavati kao kućni otpad. On treba biti zbrinut na za tu namjenu predviđenom mjestu za reciklažu električke ili elektroničke opreme. Pravilnim zbrinjavanjem starog proizvoda čuvate okoliš i briňete za zdravlje svojih bližnjih. Nepravilnim odlaganjem proizvoda ugrožava se okoliš i zdravlje ljudi.

Reciklažom materijala pomažete u očuvanju prirodnih izvora. Za detaljne informacije o reciklaži ovog proizvoda, molimo kontaktirajte vašu lokalnu upravu, odlagalište otpada ili trgovinu gdje ste kupili proizvod.

Značajke

Filter i štitnik imaju višestruki površinski sloj ("multi coated" - MC) na obje strane radi smanjenja količine svjetla ili refleksije.

MC štitnik

MC štitnik osigurava zaštitu objektiva fotoaparata od prljavštine i prašine.

Kružni polarizirani ("circular polarized" - PL) filter

Kružni polarizirani (PL) filter je učinkovit pri uklanjanju refleksije svjetla sa stakla ili površine vode, kao i postizanja svjetlijih nijansi i boljeg kontrasta boja kod snimanja na otvorenom.

ND ("neutral density" - ND) filter neutralne gustoće

ND filter (ND8) poboljšava kontrast slike tako što ograničava količinu svjetla kroz objektiv kod snimanja svjetlih prizora.

Učvršćenje filtera/štitnika

Pogledajte sl. A.

Stavite i učvrstite filter ili štitnik na navoj objektiva fotoaparata.

* Fotoaparat na kojem učvršćujete filter/štitnik ne mora odgovarati fotoaparatu prikazanom na slici.

Napomene

- Filter i štitnik se ne mogu koristiti zajedno s drugim filterima ili konverzijskim objektivima.
- Kod snimanja uz štitnik postavljen na objektiv, slika na zaslonu može biti tamnija na rubovima. U tom slučaju, podešite zum prema telefoto položaju dok ovaj efekt ne nestane.

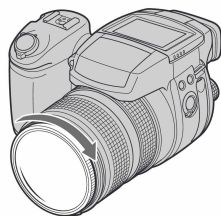
Uporaba kružnog PL filtera

Dok gledate kroz tražilo ili u LCD zaslon fotoaparata, zakrenite prsten PL filtera (pogledajte sl. B). Podesite prsten tako da se pojave najmanje refleksije svjetla ili je plavo nebo dublje i prizor se jasnije ističe. Sada možete snimati.

Napomene

- Kad je postavljen kružni PL filter, nazučinkovitiji kut za uklanjanje refleksija sa površine iznosi 30° do 40° . Kod drugih kutova, učinak se smanjuje. Primjerice, kod 90° izravno ispred reflektirajuće površine, učinak je gotovo nezamjetljiv (pogledajte sl. C).
- Kod snimanja prizora s postavljenim kružnim filterom radi zatamnjivanja plavog neba, najbolji učinak se postiže ako Vam je sunceiza leđa. Ako snimate prema suncu, učinak je slabiji.
- Budući da se kod uporabe kružnog PL filtera ekspozicija smanjuje za 1,5 do 2, slika će možda biti malo manje oštra. U tom slučaju, ručno podešite fokus.
- Kružni PL filter je potrebno pažljivo spremiti na mjesto koje nije izloženo toplini većoj od 60°C i koje nije izravno na suncu. Usljed postupka nanošenja površinskog sloja između optičkih stakala, filter je osjetljiv na toplinu i ultraljubičaste zrake.

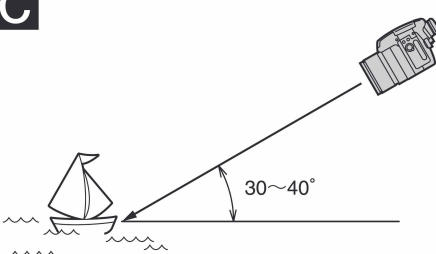
A



B



C



D

