

Komplet PL filtera

Upute za uporabu

VF-58PK

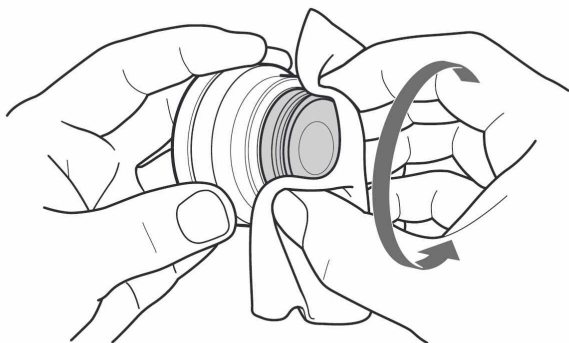
Sony Corporation © 2000



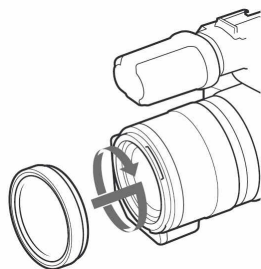
Zbrinjavanje starih električnih i elektroničkih uređaja (primjenjuje se u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama s posebnim sistemima zbrinjavanja)

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 električne ili elektroničke opreme. Pravilnim zbrinjavanjem starog proizvoda čuvate okoliš i brinete 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.

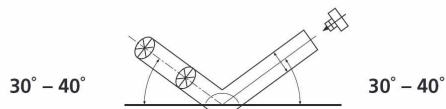
A



B



C



Oprez pri skidanju MC štitnika

Pogledajte sl. **A**.

Kod skidanja MC štitnika sa konverzijskog objektivna, stavite mekanu krpu preko štitnika i odvijte ga.

Značajke

- Ovaj PL (polarizirajući) filter učinkovit pri uklanjanju refleksije svjetla sa stakla ili površine vode, kao i postizanja svjetlijih nijansi i boljeg kontrasta boja kod snimanja na otvorenom.
- MC štitnik osigurava zaštitu objektivna fotoaparata od prljavštine i prašine.
- Filter i štitnik imaju višestruki površinski sloj ("multi coated" - MC) na obje strane i teško se mogu oštetiti.

Učvršćenje PL filtera/MC štitnika

Pogledajte sl. **B**.

Stavite i učvrstite PL filter ili MC štitnik na navoj objektivna kamkordera.

Uporaba PL filtera

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

Napomene

- Budući da se kod uporabe kružnog PL filtera ekspozicija povećava tri do četiri puta, slika će možda biti malo manje oštra. U tom slučaju, ručno podesite fokus.
- Kad je postavljen kružni PL filter, najučinkovitiji 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 zatamnjenja plavog neba, najbolji učinak se postiže ako Vam je sunce iza leđa. Ako snimate prema suncu, učinak je slabiji.
- Uslijed postupka nanošenja površinskog sloja između optičkih stakala, PL filter se ne smije ostavljati na mjestima koja su izložena utjecaju topline, vlage ili izravnog sunčevog svjetla. (Visoke temperature mogu uzrokovati promjenu boja.) Budite pažljivi pri rukovanju.
- Ovaj PL filter ili MC štitnik se ne može koristiti zajedno s drugim konverzijskim objektivima.

Čišćenje PL filtera/MC štitnika

Očistite prašinu sa površine objektivna puhaljkom s četkicom ili mekanom četkicom. Obrišite otiske prstiju ili druge nečistoće mekanom krpom navlaženom u otopini blagog sredstva za čišćenje.

Tehnički podaci

	PL filter	MC štitnik
Promjer navoja	M58 × 0,75	M58 × 0,75
Dimenzije		
Najveći promjer	Približno 62 mm	Približno 62 mm
Visina	Približno 8 mm	Približno 7 mm
Masa	Približno 28 g	Približno 20 g
Isporučeni pribor	Kutija za filter (2) Mekana torbica (1)	