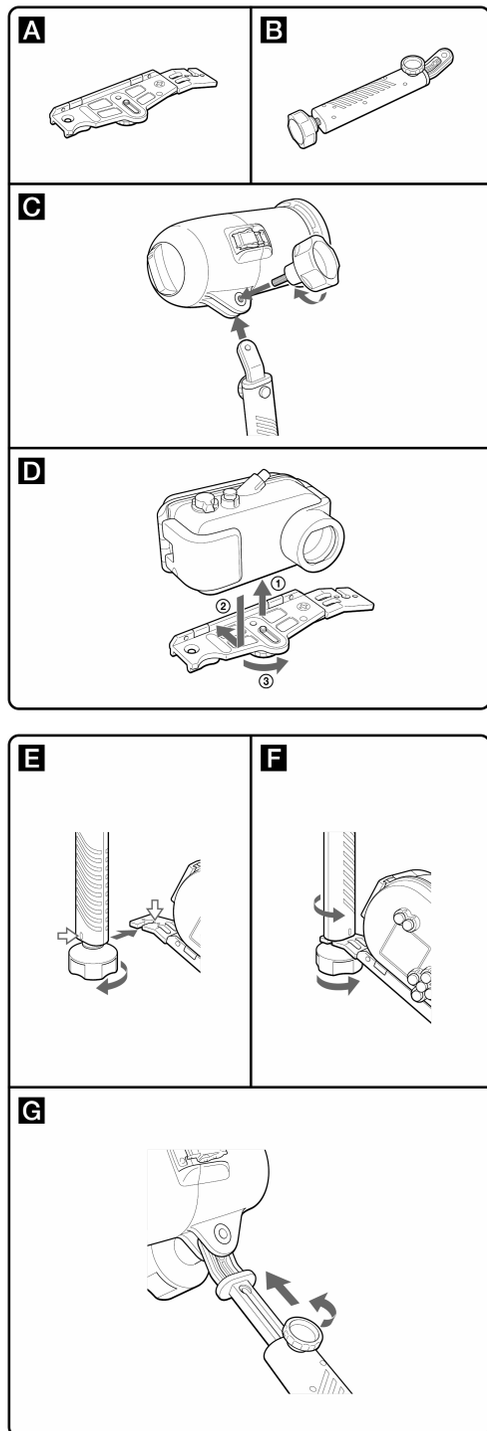


Komplet nosača video svjetla

Upute za uporabu

VCT-MP1K

© 2000 Sony Corporation



Zahvaljujemo na kupnji kompleta nosača video svjetla. VCT-MP1K je komplet nosača video svjetla predviđen za postavljanje Sonyjevog video svjetla HVL-ML20 na Sonyjevo vodonepropusno kućište MPK-P1.

Napomene o rukovanju

- Kad je postavljeno video svjetlo, obratite pozornost da ne ozlijedite prste na kliznom dijelu nosača.
- Kod nošenja vodonepropusnog kućišta na koje je postavljen nosač video svjetla, prihvatite nosač.

Isporučeni pribor i dijelovi nosača

Ovaj komplet sadrži sljedeće dijelove:

- Adapter nosača (A)
- Nosač (B)

Način postavljanja

- 1 Postavite video svjetlo na nosač.
Umetnite vrh nosača u video svjetlo HVL-ML20 i dobro ga učvrstite gumbom (C).
- 2 Postavite adapter nosača na vodonepropusno kućište (D).
 - 1 Umetnite vijak adaptera nosača u otvor tronošca na vodonepropusnom kućištu.
 - 2 Podesite tako da stražnji dio vodonepropusnog kućišta dodiruje stražnji dio adaptera nosača.
 - 3 Čvrsto zategnite vijak.
- 3 Postavite nosač na njegov adapter.
 - 1 Oslobodite gumb za učvršćenje nosača i umetnite nosač u adapter (E).
 - 2 Zakrenite nosač za 90° u smjeru strelice i poravnajte oznake na adapteru nosača (bijela strelica kao na slici F). Zatim zategnite gumb (F).
 - 3 Otpustite gumb na vrhu ručice, izvucite nosač do kraja (dok se ne zaustavi) i zategnite vijak (G).
- 4 Podesite nagib video svjetla.
 - 1 Oslobodite gumb i podesite kut nagiba video svjetla.
 - 2 Nakon podešavanja čvrsto zategnite gumb.

Čišćenje i pohranjivanje

Nakon uporabe kompleta nosača u moru, isperite ga pod tekućom vodom iz slavine da bi uklonili ostatke soli i pijeska i zatim obrišite nosač suhom krpom.

Savjetujemo da uرونite komplet nosača u vodu iz slavine i ostavite približno 30 minuta. Nakupljena sol na kompletu nosača može s vremenom oštetiti metalne dijelove ili uzrokovati hrđanje.

Ako na komplet nosača kapne ulje za sunčanje, temeljito ga isperite pod mlazom tekuće vode.

Na ovaj način očistite komplet nosača nakon svake uporabe.

Nemojte koristiti razrjeđivač, benzin, alkohol ili druge otopine jer bi mogli oštetiti površinu nosača.

Pohranjivanje

Nemojte ostavljati nosač na vrućim, hladnim ili vlažnim mjestima ili na mjestima izloženim utjecaju naftalina ili kamfora jer bi se nosač mogao oštetiti.

Tehnički podaci

Nosač

Vanjske dimenzije: Približno 54 × 240 (složeno)/
(Š × V × D) 340 (izvučeno) × 50 mm (Š × V ×
D) (bez dijelova koji strše)

Masa: Približno 240 g

Adapter nosača

Vanjske dimenzije: Približno 210 × 37 × 59 mm
(Š × V × D) (bez dijelova koji strše)

Masa: Približno 155 g

Isporučeni pribor: Upute za uporabu (1)

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



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.