

# SONY®

4-295-326-11 (2)

## Digitalni fotookvir

Upute za uporabu



  
MEMORY STICK™

# S-Frame

DPF-C1000/C800/C700/C70A/C70E

Prije korištenja uređaja pročitajte pažljivo ove upute i sačuvajte ih za buduću uporabu.



### **Uživajte u svojim fotografijama na digitalnom fotookviru!**

Sony digitalni fotookvir omogućava jednostavno gledanje slika s drugih uređaja (npr. digitalnog fotoaparata) na LCD zaslonu.

Rukovanje je veoma jednostavno. Dovoljno je umetnuti memorijsku karticu na kojoj su pohranjene slike. Nakon toga počinje slideshow.

Kad u digitalni fotookvir nije umetnuta kartica, možete ga koristiti kao sat.

## **Napomene o opisima u ovom priručniku**

- Ilustracije i slike u ovim uputama odnose se na model DPF-C1000 osim ako nije naznačeno drugačije. Ilustracije i slike zaslona koje se koriste u ovim uputama možda neće biti u potpunosti jednake stvarnom izgledu.
- Nisu svi modeli digitalnih fotookvira dostupni u svakoj državi ili regiji.
- Tvorničke postavke datuma ili sata razlikuju se, ovisno o zemlji i regiji.
- Pojam "memorijska kartica" u ovim uputama odnosi se na memorijsku karticu ili USB memoriju, osim ako za svaku od njih nije navedeno posebno objašnjenje.

## **Provjera sadržaja isporuke**

- Digitalni fotookvir (1)
- Nožica (1)
- Mrežni adapter (1)
- Zamjenske ploče (2) (samo DPF-C70E)
- Upute za uporabu (ovaj priručnik) (1)
- Jamstvo (1) (U nekim područjima se jamstveni list ne isporučuje.)

## **Napomena za korisnike u Republici Hrvatskoj**

### **IZJAVA O SUKLADNOSTI**

Proizvođač ovog proizvoda je Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan.

Sony, odnosno njegov ovlaštenu zastupnik Sony Central and Southeast Europe Kft., Predstavništvo u Republici Hrvatskoj izjavljuje da je ovaj proizvod usklađen s bitnim zahtjevima tehničkih propisa koji su za ovaj proizvod utvrđeni.

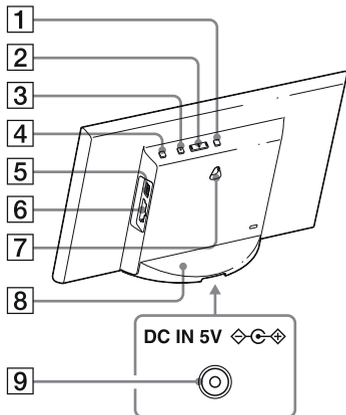
Izjave o sukladnosti dostupne su na internetskoj stranici

[www.sukladnost-sony.com.hr](http://www.sukladnost-sony.com.hr)

# Početak

## Opis dijelova

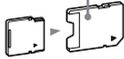
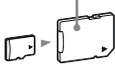
### Stražnja strana



- 1 Tipka MENU (izbornik)
- 2 Tipka ←/→ (lijevo/desno)
- 3 Tipka ENTER (unos)
- 4 Tipka ⏻ (uključenje/pripravno stanje)
- 5 Priključnica ⚡ (USB A) (samo DPF-C1000/C800/C700)
- 6 Utor za memorijsku karticu
- 7 Otvori za vješanje uređaja na zid
- 8 Nožica
- 9 Priključnica DC IN

## Kompatibilna memorijska kartica/USB memorija

Slike možete gledati samo ako u fotookvir umetnete memorijsku karticu (“Memory Stick Duo” ili SD memorijsku karticu) ili USB memoriju s digitalnog fotoaparata ili sličnog uređaja.

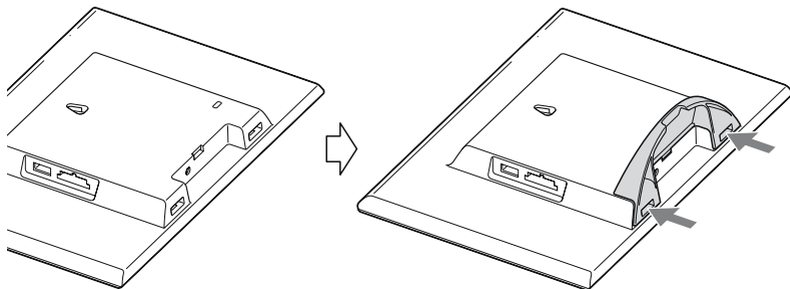
Kompatibilne memorijske kartice		Adapter
	“Memory Stick Duo” (nekompatibilan s “MagicGate”/kompatibilan s “MagicGate”) “Memory Stick PRO Duo” “Memory Stick PRO-HG Duo”	Nije potreban
	“Memory Stick Micro” (“M2”)	“M2” adapter (Duo veličina) 
	SD memorijska kartica/SDHC memorijska kartica	Nije potreban
	miniSD/miniSDHC kartica	Adapter za miniSD/miniSDHC karticu 
	microSD/microSDHC kartica	Adapter za microSD/microSDHC karticu 
	USB memorija (samo DPF-C1000/C800/C700)	



- S fotookvirom nije isporučen adapter za karticu.
- Ne može se koristiti standardni "Memory Stick".
- Ako bez adaptera u utor umetnete memorijsku karticu za koju je potreban adapter, možda je nećete moći izvaditi.
- U ovom fotookviru nemojte koristiti adapter s drugim adapterom u koji je već umetnuta kartica.
- Ne možemo jamčiti pravilan rad sa svim tipovima memorijskih kartica ili USB memorija.

## 1 Pričvršćivanje nožice

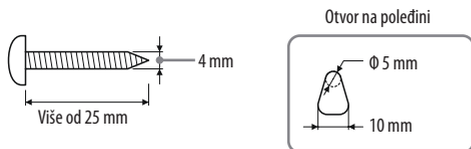
Poravnajte držač nožice s dnom uređaja i zatim je čvrsto umetnite dok ne klikne, kao na slici.



- Ne stavljajte fotookvir na nestabilnu ili na nagnutu površinu.
- Nemojte prenositi fotookvir držeći ga za nožicu. Fotookvir tako može pasti.

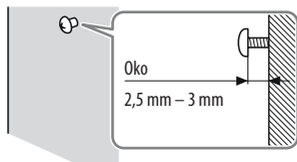
## Pričvršćivanje fotookvira na zid

1 Pripremite vijke (nisu isporučeni) koji odgovaraju otvorima na poledini uređaja.



2 Zavrnite vijke (nisu isporučeni) u zid.

Pazite se da vijci proviruju 2,5 – 3 mm iz zida.



3 Objesite fotookvir na zid tako da otvor na njegovoj poledini nataknete na glavu vijka.



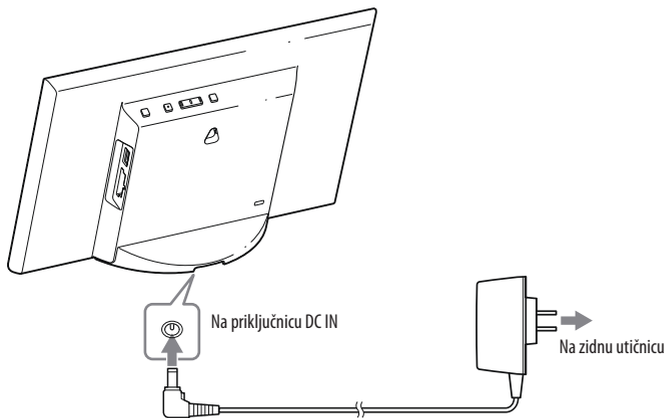
- Koristite vijke pogodne za materijal od kojeg je zid načinjen. Vijci se mogu oštetiti ovisno o materijalu upotrijebljenom za izradu zida. Zavrnite vijke na gredu u zidu ili na stupu.
- Čvrsto zategnite vijke kako biste izbjegli pad fotookvira.
- Želite li ponovno umetnuti memorijsku karticu, skinite fotookvir sa zida te na stabilnoj podlozi izvadite i ponovno umetnite memorijsku karticu.
- Prije vješanja fotookvira na zid skinite nožicu.
- Spojite DC kabel AC adaptera na fotookvir te objesite fotookvir na zid. Zatim priključite AC adapter u električnu utičnicu.
- Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za nezgode ili štetu prouzročene lošim pričvršćivanjem na zid, pogrešnom uporabom, prirodnim nepogodama itd.
- Nemojte pritiskati tipke na fotookviru kad je obješen na zid jer bi mogao pasti. Ako to ipak napravite, pridržavajte ga da ne padne.

## 2 Uključivanje fotookvira

### Spajanje AC adaptera

Spojite AC adapter kao što je prikazano na donjoj slici.

Fotookvir se automatski uključuje.



Kad koristite fotookvir prvi put ⇔ Prijedite na “**3** Podešavanje fotookvira”. Ako niste koristili fotookvir duže vrijeme, aktivirat će se demo funkcija.

Ako ste već napravili početna podešenja ⇔ Prijedite na “Uporaba fotookvira”.

### Uključivanje/isključivanje fotookvira

#### Uključivanje fotookvira

Pritisnite  (uključenje/pripravno stanje).

#### Isključivanje fotookvira

Zadržite pritisnutom tipku  (uključenje/pripravno stanje) na fotookviru sve dok se uređaj ne isključi.



- Spojite AC adapter na lako dostupnu zidnu utičnicu u blizini. Pojave li se problemi pri uporabi, odmah prekinite napajanje odspajanjem priključka AC adaptera iz zidne utičnice.
- Ako duže vrijeme nećete koristiti fotookvir, pritisnite  (uključenje/pripravno stanje) za isključenje i zatim odspojite AC adapter iz priključnice DC IN na uređaju i zidne utičnice.
- Nemojte kratko spajati priključak AC adaptera metalnim predmetom. Tako možete uzrokovati kvar.
- Nemojte koristiti AC adapter postavljen u skućeni prostor, primjerice između zida i namještaja.
- Nemojte odspajati AC adapter iz fotookvira kad je uključen. U protivnom možete oštetiti fotookvir.
- Isporučeni AC adapter smije se koristiti isključivo s ovim fotookvirom. Ne može se koristiti s drugom opremom.

## 3 Podešavanje fotookvira

Prije prve uporabe fotookvira napravite početna podešavanja u skladu s uputama na zaslonu. Postavke kasnije možete promijeniti.

### 1 Pritisnite [MENU].

Pojavi se izbornik za početna podešavanja.

Pomičite plavi kvadratić tipkama ◀/▶ za odabir opcije i zatim pritisnite [ENTER] za njezino podešavanje.

Trenutna postavka je označena žutom bojom.

### 2 Podesite datum.

① Podesite godinu, mjesec i dan pomoću ◀/▶, i pritisnite [ENTER].

Odaberite godinu, mjesec i dan pomoću ▶ i pritisnite [ENTER]. Podesite brojku pomoću ◀/▶ i pritisnite [ENTER].

② Pritisnite ▶ za odabir **OK ▶** u donjem desnom kutu zaslona i pritisnite [ENTER].



- Format datuma moguće je odabrati.

**DD-MM-YYYY** : Dan-mjesec-godina

**MM-DD-YYYY** : Mjesec-dan-godina

**YYYY-MM-DD** : Godina-mjesec-dan



### 3 Podesite točno vrijeme na isti način kao i datum u koraku 2.

① Podesite sate, minute i sekunde pomoću ◀/▶ i [ENTER].

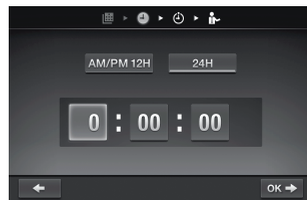
② Pritisnite ▶ za odabir **OK ▶** u donjem desnom kutu zaslona i pritisnite [ENTER].



- Format točnog vremena moguće je odabrati.

**AM/PM 12H** : 12-satni prikaz

**24H** : 24-satni prikaz



### 4 Podesite timer po želji.

Možete podesiti automatsko uključenje/isključenje fotookvira u određeno vrijeme.

Možete podesiti automatsko isključenje fotookvira u određeno vrijeme.

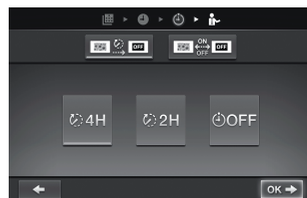
(Postavka Auto OFF)

**4H** : Fotookvir se isključuje nakon četiri sata.

**2H** : Fotookvir se isključuje nakon dva sata.

**OFF** : Postavka Auto OFF nije aktivna.

Pritisnite ▶ za odabir **OK ▶** u donjem desnom kutu zaslona i pritisnite [ENTER] za potvrdu.



### 5 Odaberite demo mod pomoću ◀/▶ i pritisnite [ENTER].

ON: Pojavi se demo prikaz.

OFF: Pojavi se prikaz sata.

### 6 Pritisnite ▶ za odabir **OK** u donjem desnom kutu zaslona i pritisnite [ENTER].

Time su početna podešavanja završena.

Kad je demo mod podešen na [OFF], nakon nekog vremena će se automatski pojaviti prikaz sata.



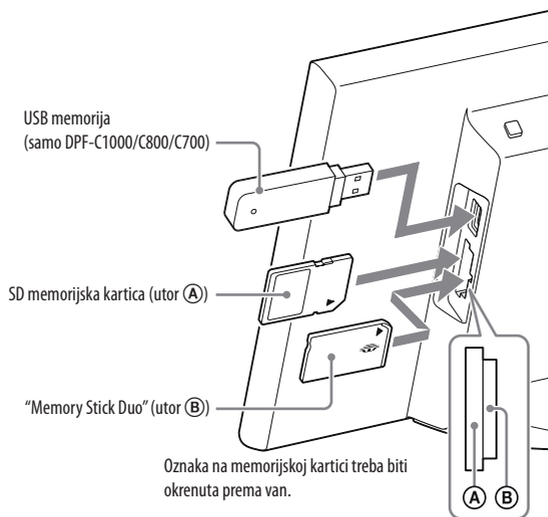
# Uporaba fotookvira

## Slideshow prikaz

Uložite memorijsku karticu ili USB memoriju.

Čvrsto umetnite memorijsku karticu ili USB memoriju u odgovarajući utor s označenom stranom okrenutom na suprotnu stranu od zaslona.

Reprodukcija započinje automatski i slike s memorijske kartice se prikazuju jedna za drugom u slideshowu.



- Umetnete li više memorijskih kartica u utore (A) i (B), fotookvir neće raditi pravilno.



- Umetnete li memorijsku karticu ili USB memoriju u prazan utor dok je već umetnuta druga kartica ili memorija, prikazat će se slike s potonje.

### Pauza slideshow (Single view)

Pritisnite [ENTER]. Prethodnu ili sljedeću sliku možete prikazati pomoću ◀/▶.

Za nastavljanje reprodukcije slideshow ponovno pritisnite [ENTER].

### Za vađenje memorijske kartice

- ① Pritisnite [MENU] za prikaz izbornika.
- ② Izvadite memorijsku karticu iz utora u smjeru suprotnom od ulaganja.  
Nakon što podesite demo mod na [OFF], pojavit će se demo prikaz.



- Nemojte vaditi memorijsku karticu tijekom slideshow. Tako može doći do oštećenja podataka na memorijskoj kartici.

# Promjena načina prikaza

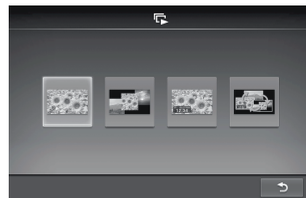
Možete promijeniti stil slideshow, sata ili indeksnog prikaza.

## Promjena stilova slideshow

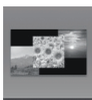
1 Pritisnite [MENU].



2 Pritisnite  $\leftarrow/\rightarrow$  za odabir  (Slideshow) i pritisnite [ENTER].



3 Pritisnite  $\leftarrow/\rightarrow$  za odabir željenog stila slideshow i pritisnite [ENTER].

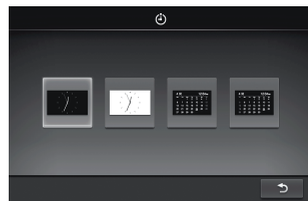
	<b>Pojedinačni prikaz</b> Slike se prikazuju pojedinačno jedna za drugom.
	<b>Prikaz više slika</b> Prikazivanje više slika odjednom.
	<b>Prikaz sata</b> Prikaz sata s datumom i vremenom uz prikaz slika jedne za drugom.
	<b>Nasumični prikaz</b> Slideshow s raznim stilovima i efektima.

## Promjena stilova sata

1 Pritisnite [MENU].



- 2 Pritisnite **←/→** za odabir  (Clock) i pritisnite [ENTER].



- 3 Pritisnite **←/→** za odabir željenog stila sata ili kalendara i pritisnite [ENTER].

## Indeksni prikaz

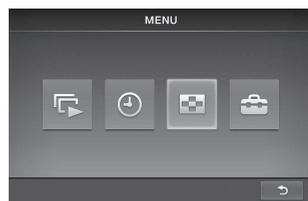
Prikazuju se minijature slika pohranjenih na memorijsku karticu.



- Minijatura je umanjeni prikaz slike snimljene digitalnim fotoaparatom.

- 1 Pritisnite [MENU].

- 2 Pritisnite **←/→** za odabir  (Index) i pritisnite [ENTER].



## Prikaz jedne slike (pojedinačni prikaz)

Pritisnite **←/→** za odabir željene slike u indeksnom prikazu i pritisnite [ENTER]. Prikazana je jedna odabrana slika.

Slideshow počinje kad pritisnete [ENTER] kod prikaza jedne slike.

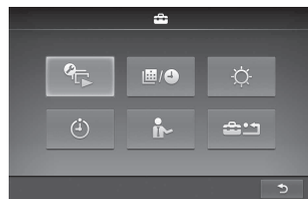
## Mijenjanje postavki izbornika

- 1 Pritisnite [MENU].



- 2 Pritisnite **←/→** za odabir  (Settings) i pritisnite [ENTER].

- 3 Promijenite postavke pomoću **←/→** i [ENTER], uz pomoć "Pregleda postavki izbornika".



- 4 Pritisnite [MENU] za zatvaranje izbornika.



- Za povratak na prethodni izbornik odaberite  u donjem desnom kutu zaslona i pritisnite [ENTER].

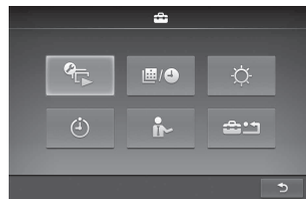
## Pregled postavki izbornika

 Postavke slideshova	 Interval prikaza slika		Izmjenjuje slike u kratkim intervalima (oko 10 sekundi).
			Izmjenjuje slike u umjerenim intervalima (oko 30 sekundi).
			Izmjenjuje slike u dugim intervalima (oko 60 sekundi).
	 Način prikaza		Prikazuje cijelu sliku na zaslonu. (Slika može biti prikazana s crnim rubovima s gornje, donje, lijeve i desne strane.)
			Prikazuje cijelu sliku na zaslonu s djelomično odrezanim rubovima bez mijenjanja formata slike.
	 Efekt		Center cross: Prijelaz na sljedeću sliku na način da se prethodna slika pomiče iz središta u jedan od četiri ugla.
			Blind (okomito): Prijelaz na sljedeću sliku kao da se okomito spušta zastor.
			Blind (vodoravno): Prijelaz na sljedeću sliku kao da se zastor vuče vodoravno.
			Fade: Prijelaz na sljedeću sliku iščezavanjem trenutne slike i polaganim pojavljivanjem sljedeće slike.
			Wipe: Prijelaz na sljedeću sliku kao da je trenutna slika izbrisana sa zaslona da bi se otkrila sljedeća.
		Random: Izmjena slika nasumičnom primjenom gornjih pet efekata.	
 Postavke datuma/ vremena		Podešava datum. Odaberite  na dnu zaslona i pritisnite [ENTER].	
		Podešava vrijeme. Odaberite  na dnu zaslona i pritisnite [ENTER].	
 Postavke svjetline LCD zaslona		Zaslon je tamniji.	
		Svjetlina zaslona je umjerena.	

	Zaslon je svjetliji. Svjetlina zaslona je na najvišoj razini.
 Postavke timera	Možete odabrati bilo koji od dva timera. Pojediniosti potražite u opisu "Podešavanje timera".
 Postavke demo moda	 Demo mod se aktivira kad nije umetnuta memorijska kartica.
	 Prikaz sata se aktivira kad nije umetnuta memorijska kartica.
 Postavke formatiranja	 Briše sve postavke i vraća ih na tvorničke vrijednosti.
	 Povratak na izbornik bez formatiranja.

## Podešavanje timera

- 1 Pritisnite [MENU], tipkama  za odabir  (Settings) i pritisnite [ENTER].



- 2 Tipkama  odaberite  (Timer settings) i pritisnite [ENTER].

- 3 Tipkama  odaberite željeni timer za podešavanje i pritisnite [ENTER].



: Fotookvir se automatski isključuje po isteku podešenog vremena u kojemu niste pokrenuli nijednu funkciju (Auto OFF).



: Uključenje ili isključenje u podešeno vrijeme (Auto power ON/OFF)

- 4 Podesite vrijeme aktiviranja timera.

### Postavka Auto OFF

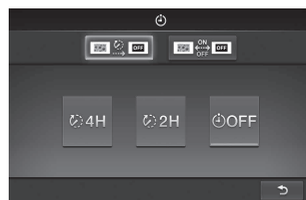
- 1 Pritisnite  za odabir vremena i pritisnite [ENTER].

: Fotookvir se isključuje nakon četiri sata.

: Fotookvir se isključuje nakon dva sata.

: Postavka Auto OFF nije aktivna.

- 2 Pritisnite  za odabir  na dnu zaslona i pritisnite [ENTER].

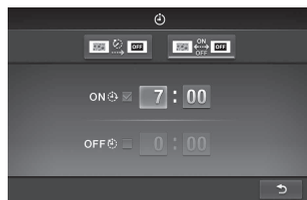


## Auto power ON/OFF

- 1 Za automatsko uključenje u određeno vrijeme, pritisnite **→** za odabir **ON** i pritisnite [ENTER].  
Ako ne želite podesiti timer, prijdite na korak 3.

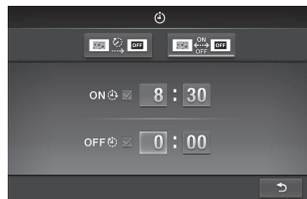


- 2 Podesite vrijeme uključjenja.  
Tipkom **→** odaberite sate ili minute i pritisnite [ENTER]. Pritisnite **←/→** za promjenu broja i pritisnite [ENTER] za unos.



- 3 Za automatsko isključenje u određeno vrijeme, pritisnite **→** za odabir **OFF** i pritisnite [ENTER].  
Ako ne želite podesiti timer, prijdite na korak 5.

- 4 Podesite vrijeme isključenja.  
Tipkom **→** odaberite sate ili minute i pritisnite [ENTER]. Pritisnite **←/→** za promjenu broja i pritisnite [ENTER] za unos.



- 5 Pritisnite **→** za odabir **↶** na dnu zaslona i pritisnite [ENTER].

## 5 Pritisnite [MENU] za završetak.



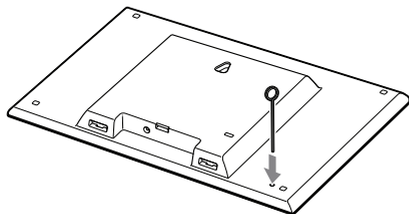
- Funkcije Auto OFF i Auto power ON/OFF ne mogu se podesiti istodobno. Prednost ima ona koju ste aktivirali posljednju.

---

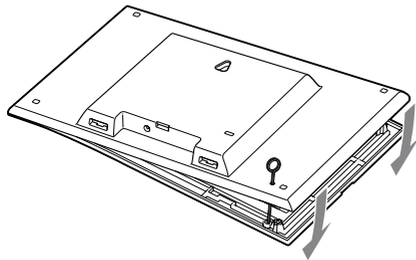
## Zamjena ploče (samo DPF-C70E)

Originalnu ploču možete zamijeniti jednom od isporučenih zamjenjivih ploča.

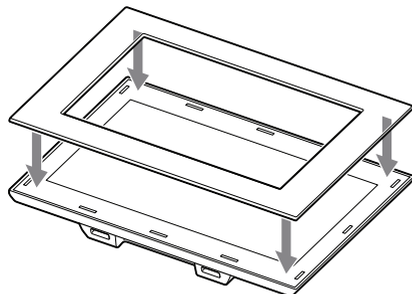
- 1 Umetnite dugački tanki predmet (primjerice iglu) u otvor u donjem desnom kutu poledine fotookvira i podignite prednju ploču.



## 2 Uklonite ploču.



## 3 Poravnajte ispupčenja zamjenske ploče s otvorima na fotookviru i umetnite je.



## 4 Pritisnite četiri ugla zamjenske ploče kako biste je učvrstili u fotookvir.

# Dodatne informacije

## U slučaju problema

Prije odnošenja fotookvira na popravak, pokušajte primijeniti sljedeće savjete kako biste riješili problem. Ako problem postoji i dalje, obratite se prodavatelju Sonyjevih uređaja ili ovlaštenom Sonyjevom servisu.

Nije moguće uključiti fotookvir.

- Je li pravilno priključen kabel napajanja?  
→ Pravilno spojite utikač kabela napajanja.

Ništa se ne događa pri rukovanju fotookvirom.

- Isključite uređaj i ponovno ga uključite.

Na zaslonu se ne prikazuju slike.

- Je li memorijska kartica uložena pravilno?  
→ Pravilno uložite memorijsku karticu.
- Sadržava li memorijska kartica slike pohranjene digitalnim fotoaparatom ili drugim uređajem?  
→ Uložite memorijsku karticu koja sadržava slike.  
→ Provjerite formate datoteka koje ovaj fotookvir može prikazati. (Pogledajte “Tehnički podaci”)
- Je li format datoteke kompatibilan s DCF standardom?  
→ Fotookvir možda neće moći prikazati datoteku koja nije kompatibilna s DCF standardom, iako se ona može prikazati na računalu.

Neke slike se ne prikazuju.

- Jesu li slike vidljive u indeksnom prikazu?
  - Ako je slika vidljiva u indeksnom prikazu ali nije moguć njezin pojedinačni prikaz, slikovna datoteka je možda oštećena iako je njena sličica dobro prikazana.
  - Fotookvir možda neće moći prikazati datoteku koja nije kompatibilna s DCF standardom, iako se ona može prikazati na računalu.
  - Ako ste datoteku imenovali ili preimenovali na računalu te njezin naziv sadržava i druge znakove uz alfanumeričke, fotookvir možda neće tu sliku prikazati pravilno.
- Ima li 8 ili više razina mapa u strukturi mapa na memorijskoj kartici?
  - Fotookvir ne može prikazati slike pohranjene u mapu na većoj razini od osme.

Okomita slika se prikazuje u vodoravnoj orijentaciji.

- Slika u okomitoj orijentaciji snimljena digitalnim fotoaparatom koji ne podržava Exif sustav zakretanja prikazuje se vodoravno.

---

## Pojavi li se ikona pogreške

U slučaju pogreške, na LCD zaslonu fotookvira može se prikazati jedna od sljedećih ikona. Za rješenje problema postupite prema odgovarajućem savjetu iz sljedeće tablice.

Ikona	Značenje/Rješenja
	JPEG datoteka kreirana na računalu ili datoteka formata koju ovaj fotookvir ne podržava.
	Datoteka formata koju ovaj fotookvir podržava. Ali prikaz minijature nije moguć.
	Na "Memory sticku Duo", SD kartici ili USB memoriji nema podataka.
 	"Memory Stick Duo", SD kartica ili USB memorija su oštećeni i neupotrebljivi. → Upotrijebite ispravan "Memory Stick Duo", SD karticu ili USB memoriju.
 	Koristili ste "Memory Stick Duo", SD karticu ili USB memoriju koje ovaj fotookvir ne podržava. → Upotrijebite kompatibilan "Memory Stick Duo", SD karticu ili USB memoriju.

# Tehnički podaci

## Fotookvir

Naziv modela			DPF-C1000	DPF-C800	DPF-C700	DPF-C70A	DPF-C70E
LCD zaslon	LCD ploča		26 cm/10,1", TFT aktivna matrica	20,3 cm/8", TFT aktivna matrica	18 cm/7", TFT aktivna matrica	18 cm/7"; TFT aktivna matrica	
	Ukupan broj točaka		1 843 200 točaka (1024 × 3(RGB) × 600 točaka)	1 440 000 točaka (800 × 3(RGB) × 600 točaka)	1 152 000 točaka (800 × 3(RGB) × 480 točaka)	336.960 točaka (480 × 3(RGB) × 234 točaka)	
Efektivna površina zaslona	Format slike		16:10	4:3	16:10	16:10	
	Stvarna vidljiva dijagonala		23,4 cm/9,2 "	20,1 cm/7,9 "	16,2 cm/6,4 "	16,1 cm/6,4 "	
	Ukupan broj točaka		1 628 748 točaka (914 × 3 (RGB) × 594 točaka)	1 411 344 točaka (792 × 3 (RGB) × 594 točaka)	1 012 464 točaka (712 × 3 (RGB) × 474 točaka)	293.940 točaka (426 × 3 (RGB) × 230 točaka)	
Trajanje osvjjetljenja LCD-a			20 000 sati (prije smanjenja svjetline na pola intenziteta)				
Ulazne/izlazne priključnice			USB priključnica (tip A, Hi-Speed USB)				
			Utor za "Memory Stick PRO" (Duo)/SD memorijsku karticu				
Kompatibilni formati datoteka <sup>1</sup>	JPEG		DCF 2.0, Exif 2.3, JFIF(Baseline JPEG formata 4:4:4, 4:2:2 ili 4:2:0)				
	TIFF		Exif 2,3-kompatibilan				
	BMP		1-, 4-, 8-, 16-, 24-, 32-bitni Windows format				
	RAW <sup>2</sup>		SRF, SR2, ARW 2.2 (samo pregled)				
Maksimalan broj elemenata slike <sup>3</sup>			8000 × 6000				
Sustav datoteka			FAT12/16/32				
Naziv slikovne datoteke			DCF format, 256 znakova unutar 8. hijerarhije				
Maksimalan broj datoteka koje ovaj fotookvir može koristiti			4999 datoteka				
Napajanje			Priključnica DC IN, DC 5V				
Potrošnja	S AC adapterom	S maksimalnim opterećenjem	9,5 W	9,0 W	8,5 W	3,6 W	
		Normalan mod	6,2 W	5,8 W	5,4 W	3,6 W	
	Bez AC adaptera	S maksimalnim opterećenjem	7,5 W	7,0 W	6,5 W	3,0 W	
Radna temperatura			5 °C – 35 °C				
Dimenzije (širina/visina/ dubina)	S otvorenom nožicom		Oko 262,1 mm × 180,6 mm × 61,6 mm	Oko 218,4 mm × 172,4 mm × 61,6 mm	Oko 188,8 mm × 132,4 mm × 61,6 mm	Oko 188,8 mm × 132,4 mm × 61,6 mm	Oko 188,8 mm × 132,4 mm × 62,4 mm
	Kad je obješen na zid		Oko 262,1 mm × 180,6 mm × 27,3 mm	Oko 218,4 mm × 172,4 mm × 27,3 mm	Oko 188,8 mm × 132,4 mm × 27,3 mm	Oko 188,8 mm × 132,4 mm × 27,3 mm	Oko 188,8 mm × 132,4 mm × 28,5 mm
Masa			Oko 515 g	Oko 449 g	Oko 283 g	Oko 304 g	Oko 317 g
Isporučeni pribor			Pogledajte "Provjera sadržaja isporuke" na prvoj stranici				

## AC adapter

Naziv modela	AC-P5022
Napajanje	AC100 V - 240 V, 50 Hz/60 Hz, 0,4 A
Nazivni izlazni napon	DC 5 V, 2,2 A
Dimenzije (širina/visina/dubina)	Oko 79 mm × 34 mm × 65 mm (bez dijelova koji strše)
Masa	Oko 105 g

Za detalje pogledajte naljepnicu AC adaptera.

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

\*1 Neke od ovih datoteka možda neće biti kompatibilne, ovisno o vrsti podataka.

\*2 RAW datoteke Sony fotoaparata se prikazuju kao sličice.

\*3 Potrebno je 17 × 17 ili više. Slika formata 20:1 ili većim možda se neće prikazivati pravilno. Čak i kad je format slike manji od 20:1, mogući su problemi sa sličicama, slideshowom ili u drugim slučajevima.

## O zaštitnim znakovima i licenci

- **S-Frame**, Cyber-shot, **α**, “Memory Stick” i  su zaštitni znakovi ili registrirani zaštitni znakovi tvrtke Sony Corporation.
- Logotipi SD i SDHC su zaštitni znakovi tvrtke SD-3C, LLC.
- Svi ostali nazivi tvrtki i proizvođača spomenuti u ovim uputama mogu biti zaštitni znakovi ili registrirani zaštitni znakovi u vlasništvu odgovarajućih tvrtki. Također, ™ i ® se ne spominju u svim slučajevima u ovim uputama.
- Libtiff

Autorsko pravo © 1988 – 1997 Sam Leffler

Autorsko pravo © 1991 – 1997 Silicon Graphics, Inc.

## Digitalni fotookvir

Upute s važnim informacijama

## Napomena za korisnike u Republici Hrvatskoj

### IZJAVA O SUKLADNOSTI

Proizvođač ovog proizvoda je Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokyo 108-0075, Japan.

Sony, odnosno njegov ovlaštenu zastupnik Sony Central and Southeast Europe Kft., Predstavništvo u Republici Hrvatskoj izjavljuje da je ovaj proizvod usklađen s bitnim zahtjevima tehničkih propisa koji su za ovaj proizvod utvrđeni.

Izjave o sukladnosti dostupne su na internetskoj stranici [www.sukladnost-sony.com.hr](http://www.sukladnost-sony.com.hr)



## Zbrinjavanje starih električnih i elektroničkih uređaja (primjenjuje se u Europskoj uniji i ostalim europskim zemljama sa sustavima odvojenog prikupljanja otpada)

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 ovog proizvoda pomažete u sprječavanju mogućih negativnih posljedica na okoliš i ljudsko zdravlje, do kojih može doći nepravilnim zbrinjavanjem ovog uređaja. 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.

## UPOZORENJE

**Kako bi spriječili požar ili električki udar, ne izlažite uređaj kiši ili vlazi.**

**Kako biste smanjili rizik od izbijanja požara ili od strujnog udara ne postavljajte na uređaj posude ispunjene tekućinama, npr. vaze.**

## VAŽNE SIGURNOSNE UPUTE

### - POHRANITE OVE UPUTE

### OPASNOST

### KAKO BISTE SMANJILI OPASNOST OD IZBIJANJA POŽARA ILI STRUJNOG UDARA SLIJEDITE OVE UPUTE PAŽLJIVO

Ako oblik utikača ne odgovara mrežnoj utičnici, koristite adapter utikača koji odgovara vašoj mrežnoj utičnici.

Ovaj proizvod je ispitan i potvrđena je usklađenost sa smjernicom EMC za uporabu spojnih kabela kraćih od 3 m.

### Pažnja

Elektromagnetsko polje na određenim frekvencijama može utjecati na sliku i zvuk ovog uređaja.

### Napomena

Ako statički elektricitet ili elektromagnetizam prouzroči prekid prijenosa podataka, ponovo pokrenite aplikaciju ili odspojite i ponovo spojite kabel (USB, i sl.).

## Napomena za korisnike u zemljama koje primjenjuju EU smjernice

Proizvođač ovog uređaja je Sony Corporation 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Ovlašteni predstavnik za EMC i sigurnost proizvoda je Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Njemačka. Za pitanja servisa i jamstva pogledajte adresu na jamstvenom listu.

### Napomene o reprodukciji

Spojite AC adapter na lako dostupnu električnu utičnicu. Primijetite li kakvu nepravilnost, odmah odspojite adapter iz utičnice.

### Napomene o autorskim pravima

Kopiranje, emitiranje ili ispisivanje CD-ova, TV programa, materijala zaštićenih autorskim pravima (npr. slike ili publikacije) ili bilo kakvih drugih materijala osim vaših vlastitih snimaka ili djela ograničeno je samo na privatnu ili kućnu uporabu. Ako za kopiranje materijala nemate dozvolu vlasnika autorskog prava, korištenje tih materijala preko ovog ograničenja može predstavljati kršenje zakona o autorskom pravu i pružati vlasnicima autorskog prava osnovu za potraživanje naknade za nanесenu štetu. Kad na ovom uređaju koristite fotografije, posebno pazite da ne kršite zakon o zaštiti autorskog prava. Svaka neovlaštena uporaba ili mijenjanje autorskih portreta može predstavljati kršenje prava. Kod nekih izložbi, izvedbi ili performansa može biti zabranjena uporaba fotografija.

### Odricanje od jamstva za snimljene sadržaje

Sony ne preuzima odgovornost za bilo kakve usputne ili posljedične štete ili gubitke snimljenog materijala do kojih može doći uporabom ili kvarom digitalnog fotookvira ili memorijske kartice.

### Sigurnosne kopije podataka

Kako biste spriječili potencijalnu opasnost od gubljenja podataka uzrokovanu slučajnim djelovanjem ili kvarom digitalnog fotookvira, savjetujemo da napravite sigurnosne kopije svojih podataka.

### Napomene o LCD zaslonu

- Nemojte pritiskati LCD zaslon. Zaslon može promijeniti boju i može doći do problema u radu.
- Dugotrajno izlaganje LCD zaslona izravnom suncu može prouzročiti kvarove.
- LCD zaslon je proizveden uporabom vrlo precizne tehnologije tako da je preko 99,99% piksela funkcionalnih za uporabu. Ipak, na LCD zaslonu se mogu pojaviti sitne crne i/ili svijetle točkice (bijele, crvene, plave ili zelene). To je normalno i nema nikakav utjecaj na prikaz slike.
- Slika može ostavljati trag na LCD zaslonu na hladnim mjestima. Pojava nije kvar.

### Postavljanje

- Postavite fotookvir na ravnu površinu.
- Fotookvir nemojte izlagati udarcima i pazite da vam ne padne.
- Ne postavljajte fotookvir na mjesta izložena:
  - nestabilnim uvjetima
  - prevelikoj prašini
  - izuzetno visokim ili niskim temperaturama
  - vibracijama
  - vlazi
  - izravnom sunčevom svjetlu

### O AC adapteru

- Spojite AC adapter na lako dostupnu zidnu utičnicu u blizini. Pojave li se problemi pri uporabi, odmah prekinite napajanje odspajanjem priključka iz zidne utičnice.
- Nemojte koristiti AC adapter postavljen u skućeni prostor, primjerice između zida i namještaja.
- Uređaj nije odspojen od strujnog napajanja sve dok je priključen u zidnu utičnicu, čak i ako je sâm uređaj isključen.
- Provjerite oblik mrežne utičnice koja se može razlikovati, ovisno o zemlji ili regiji. Nemojte koristiti električni transformator (putni ispravljač), jer može uzrokovati pregrijavanje ili kvar.
- Nemojte koristiti nijedan drugi AC adapter osim onog isporučenog uz fotookvir.

### O kondenzaciji vlage

Ako fotookvir unesete izravno iz hladnog u topli prostor ili ga ostavite u jako toploj ili vlažnoj prostoriji, unutar njega može se kondenzirati vlaga.

Dođe li do toga, fotookvir vjerojatno neće raditi pravilno i može se čak pokvariti ako ga nastavite koristiti.

Ako se kondenzira vlaga, isključite digitalni fotookvir i nemojte ga koristiti neko vrijeme.

### O transportu

Kad prenosite fotookvir, izvadite memorijsku karticu, AC adapter i spojene kabele s fotookvira te stavite fotookvir i njegov dodatni pribor u originalnu kutiju sa zaštitnim pakiranjem. Ako više nemate originalnu kutiju i ambalažu, koristite slične materijale pakiranja kako se fotookvir ne bi oštetio prilikom transporta.

## Napomene o uporabi memorijske kartice

- Fotookvir ne podržava čitanje podataka koje zahtijeva zaštitu autorskog prava.
- Pri uporabi kartice, provjerite je li ispravno okrenuta u odnosu na ulaz. Nepravilnim umetanjem možete oštetiti fotookvir.
- Kod ulaganja memorijske kartice, ne pokušavajte je gurati nasilu jer tako možete oštetiti memorijsku karticu i/ili fotookvir.
- Nemojte vaditi karticu ili isključivati fotookvir dok fotookvir čita podatke ili im pristupa. U protivnom se podaci mogu izbrisati ili postati nečitljivi.
- Savjetujemo vam da načinite sigurnosne kopije važnih podataka.
- Fotookvir možda neće moći prikazati podatke obrađene računalom.
- Kad prenosite ili spremate karticu, stavite je u njezinu kutiju.
- Nemojte dirati priključke kartice rukama ili metalnim predmetom.
- Nemojte udarati, savijati ili bacati karticu.
- Nemojte rastavljati ili preinačivati karticu.
- Ne izlažite karticu vodi.
- Nemojte koristiti ili držati karticu na sljedećim mjestima:
  - Mjestima na kojima nisu zadovoljeni potrebni radni uvjeti, uključujući mjesta poput vruće unutrašnjosti vozila parkirano na suncu i/ili ljeti, na vanjskim mjestima izloženim izravnom suncu, ili pored grijalice.
  - Vlažnim mjestima ili mjestima s korozivnim tvarima.
  - Mjestima izloženim statičkom električnosti ili električnim smetnjama.

### “Memory Stick Duo”

- Fotookvir podržava FAT32. Međutim, ne jamčimo da će raditi sa svim “Memory Stick Duo” medijima.
- Fotookvir ne podržava čitanje podataka koje zahtijeva “MagicGate” zaštitu autorskog prava. “MagicGate” je općeniti naziv za tehnologiju zaštite autorskih prava koju je razvila tvrtka Sony te koristi provjeru i šifriranje.
- Fotookvir ne podržava 8-bitni paralelni prijenos podataka.
- Za najnovije informacije o vrstama “Memory Stick Duo” kartica koje fotookvir podržava, pogledajte informacije o “Memory Stick” kompatibilnosti na Sonyjevoj internetskoj stranici.
- Nemojte umetati više od jedne “Memory Stick Duo” kartice istovremeno jer se fotookvir tako može oštetiti.
- Kad formatirate “Memory Stick Duo”, koristite funkciju formatiranja na vašem digitalnom fotoaparatu. Formatirate li “Memory Stick” računalom, slike se možda neće prikazivati pravilno.

- Formatiranjem kartice “Memory Stick” brišu se sve pa i zaštićene slike. Kako biste spriječili slučajno brisanje važnih podataka, provjerite sadržaj “Memory Stick Duo” kartice prije formatiranja.
- Ne možete snimati ili brisati podatke ako je zaštitni graničnik u položaju LOCK.
- Na mjesto za naljepnicu nemojte stavljati ništa osim isporučene naljepnice. Kod postavljanja isporučene naljepnice, namjestite je na pripadajuće mjesto. Pazite da ne proviruje preko rubova kartice.

### SD memorijska kartica

- Ipak, ne jamčimo pravilan rad sa svim vrstama SD memorijskih kartica.
- Uz ovaj fotookvir ne mogu se koristiti SDXC memorijske kartice.
- Neki komercijalno nabavljivi adapteri za kartice na poledini imaju ispupčene priključke. Adapteri takvog tipa možda neće raditi pravilno s fotookvirom.
- Fotookvir je ispitan za funkcioniranje sa SD memorijskim karticama kapaciteta 2 GB ili manjeg.
- Fotookvir je ispitan za funkcioniranje sa SDHC memorijskim karticama kapaciteta 32 GB ili manjeg.

### Čišćenje

Ako se kućište fotookvira zaprlja, očistite ga krpom namočenom u malo neutralnog deterdženta i zatim osušite. Nemojte koristiti sredstva koja bi mogla oštetiti površinu, primjerice, otopine poput alkohola ili benzena.







## **Stranica korisničke podrške**

Najnovije informacije podrške raspoložive su na sljedećoj adresi:

<http://www.sony.net/>