

## Digitalni fotookvir

### **Uputstvo za upotrebu**

Pre korišćenja uređaja pročitajte pažljivo ovo uputstvo i sačuvajte ga za buduću upotrebu.



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

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

Rukovanje je veoma jednostavno. Dovoljno je umetnuti memorijsku karticu na kojoj su memorisane 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 ovom uputstvu odnose se na model DPF-C1000 osim ako nije naznačeno drugačije. Ilustracije i slike ekrana koje se koriste u ovom uputstvu možda neće biti u potpunosti iste stvarnom izgledu.
- Nisu svi modeli digitalnih fotookvira dostupni u svakoj državi ili regiji.
- Fabričke postavke datuma ili sata razlikuju se, zavisno od zemlje i regije.
- Pojam "memorijska kartica" u ovom uputstvu odnosi se na memorijsku karticu ili USB memoriju, osim ako za svaku od njih nije navedeno posebno objašnjenje.

---

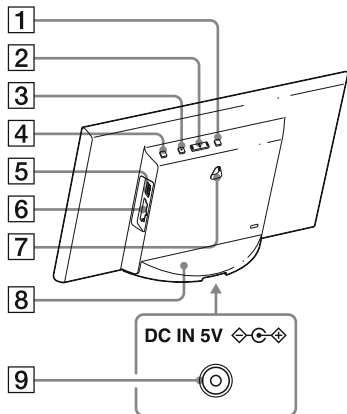
## **Provera sadržaja isporuke**

- Digitalni fotookvir (1)
- Nožica (1)
- Mrežni adapter (1)
- Zamenske ploče (2) (samo DPF-C70E)
- Uputstvo za upotrebu (ovaj priručnik) (1)
- Garancija (1) (U nekim područjima garantni list se ne isporučuje.)

# Početak

## Opis delova






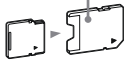

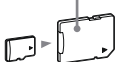

### Zadnja strana



- 1 Tipka MENU (Meni)
- 2 Tipka ←/→ (levo/desno)
- 3 Tipka ENTER (unos)
- 4 Tipka ⏻ (uključenje/pripravno stanje)
- 5 Priključnica ⚡ (USB A) (samo DPF-C1000/C800/C700)
- 6 Otvor za memorijsku karticu
- 7 Otvori za kačenje 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 sa digitalnog fotoaparata ili sličnog uređaja.

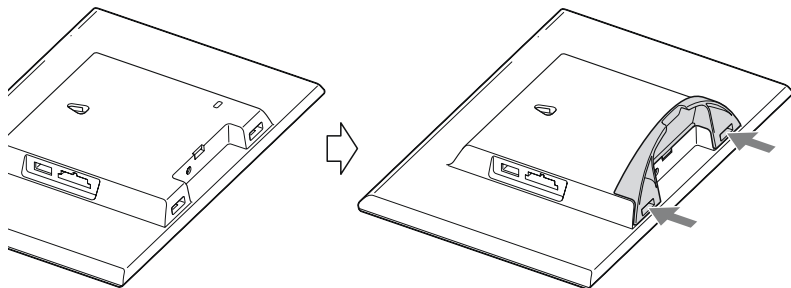
Kompatibilne memorijske kartice		Adapter
	"Memory Stick Duo" (nekompatibilan sa "MagicGate"/kompatibilan sa "MagicGate") "Memory Stick PRO Duo" "Memory Stick PRO-HG Duo"	Nije potreban
	"Memory Stick Micro" ("M2")	"M2" adapter (Duo veličina) 
	SD memorijska kartica/SDHC memorijska kartica	Nije potreban
	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 otvor umetnete memorijsku karticu za koju je potreban adapter, možda je nećete moći izvaditi.
- U ovom fotookviru nemojte koristiti adapter sa drugim adapterom u koji je već umetnuta kartica.
- Ne možemo garantovati pravilan rad sa svim tipovima memorijskih kartica ili USB memorija.

## 1 Pričvršćivanje nožice

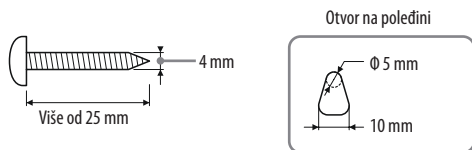
Poravnajte držač nožice sa dnom uređaja i zatim je čvrsto umetnite dok ne klikne, kao na slici.



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

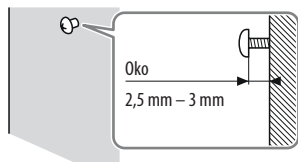
## Pričvršćivanje fotookvira na zid

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



2 Zavrните vijke (nisu isporučeni) u zid.

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



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



- Koristite vijke pogodne za materijal od kojeg je zid napravljen. Vijci se mogu oštetiti zavisno od materijala upotrebljenog za izradu zida. Zavrните vijke na gredu u zidu ili na stubu.
- Čvrsto zategnite vijke kako biste izbegli pad fotookvira.
- Ako želite ponovo umetnuti memorijsku karticu, skinite fotookvir sa zida te na stabilnoj podlozi izvadite i ponovo umetnite memorijsku karticu.
- Pre kačenja fotookvira na zid skinite nožicu.
- Spojite DC kabl AC adaptera na fotookvir te okačite fotookvir na zid. Zatim priključite AC adapter u električnu utičnicu.
- Ne preuzimamo nikakvu odgovornost za nezgode ili štetu prouzrokovane lošim pričvršćivanjem na zid, pogrešnom upotrebom, prirodnim nepogodama itd.
- Nemojte pritiskati tipke na fotookviru kad je okačen na zid jer bi mogao pasti. Ako to ipak napravite, pridržavajte ga da ne padne.

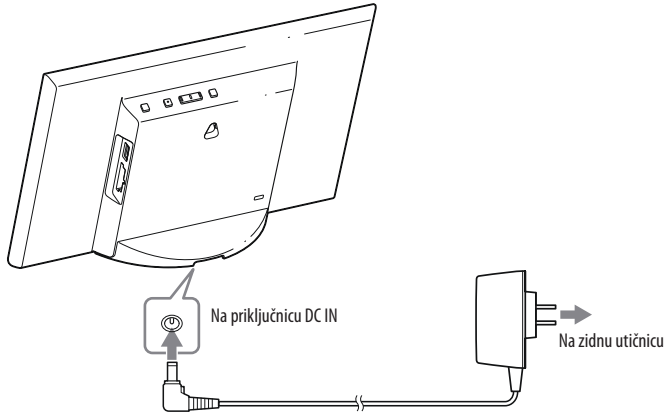


## 2 Uključivanje fotookvira

### Spajanje AC adaptera

Spojite AC adapter kao što je prikazano na donjoj slici.

Fotookvir se automatski uključuje.



**Kad koristite fotookvir prvi put** ⇨ Pređite na “**3** Podešavanje fotookvira”. Ako niste koristili fotookvir duže vreme, aktiviraće se demo funkcija.


**Ako ste već napravili početna podešenja** ⇨ Pređite na “Upotreba 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. Ako se pojave problemi pri upotrebi, odmah prekinite napajanje odspajanjem priključka AC adaptera iz zidne utičnice.
- Ako duže vreme 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, na primer između zida i nameštaja.
- Nemojte odspajati AC adapter iz fotookvira kad je uključen. U protivnom možete oštetiti fotookvir.
- Isporučeni AC adapter sme se koristiti isključivo sa ovim fotookvirom. Ne može se koristiti sa drugom opremom.

## 3 Podešavanje fotookvira

Pre prve upotrebe fotookvira napravite početna podešavanja u skladu sa uputstvom na ekranu. Postavke kasnije možete promeniti.

### 1 Pritisnite [MENU].

Pojavi se meni za početna podešavanja.

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

Trenutna postavka je označena žutom bojom.

### 2 Podesite datum.

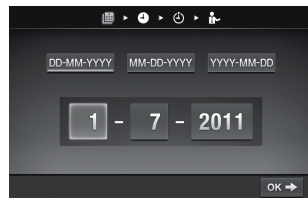
① Podesite godinu, mesec i dan pomoću ◀/▶, i pritisnite [ENTER].

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

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



- Format datuma moguće je odabrati.  
DD-MM-YYYY : Dan-mesec-godina  
MM-DD-YYYY : Mesec-dan-godina  
YYYY-MM-DD : Godina-mesec-dan



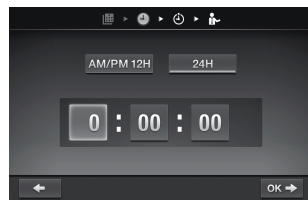
### 3 Podesite tačno vreme na isti način kao i datum u koraku 2.

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

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



- Format tačnog 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 vreme.

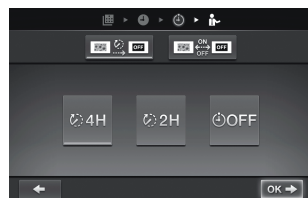
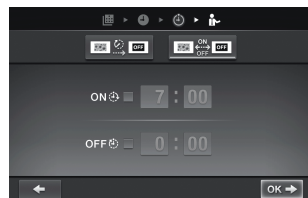
Možete podesiti automatsko isključenje fotookvira u određeno vreme.  
(Postavka Auto OFF)

**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 uglu ekrana i pritisnite [ENTER] za potvrdu.



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

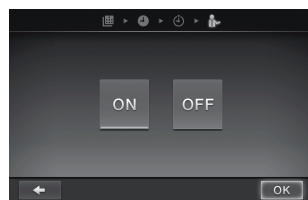
ON: Pojavi se demo prikaz.

OFF: Pojavi se prikaz sata.

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

Tako su početna podešavanja završena.

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



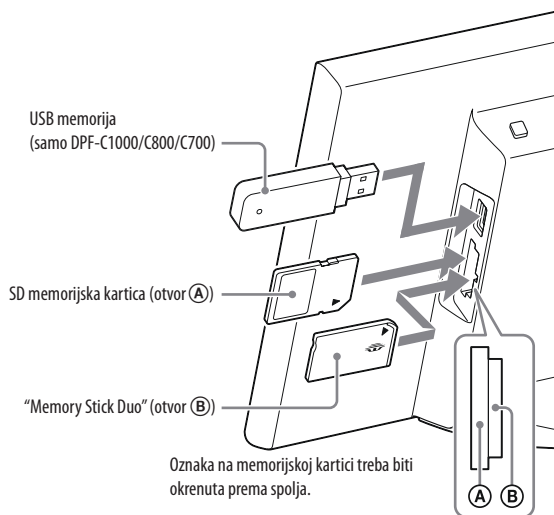
# Upotreba fotookvira

## Slideshow prikaz

Umetnite memorijsku karticu ili USB memoriju.

Čvrsto umetnite memorijsku karticu ili USB memoriju u odgovarajući otvor sa označenom stranom okrenutom na suprotnu stranu od ekrana.

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



- Ako umetnete više memorijskih kartica u otvore (A) i (B), fotookvir neće raditi pravilno.



- Ako umetnete memorijsku karticu ili USB memoriju u prazan otvor dok je već umetnuta druga kartica ili memorija, prikazaće se slike sa memorije.

### Pauza slideshova (Single view)

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

Za nastavljanje reprodukcije slideshova ponovo pritisnite [ENTER].

### Za vađenje memorijske kartice

- Pritisnite [MENU] za prikaz menija.
- Izvadite memorijsku karticu iz otvora u smeru suprotnom od umetanja.  
Nakon što podesite demo mod na [OFF], pojaviće se demo prikaz.



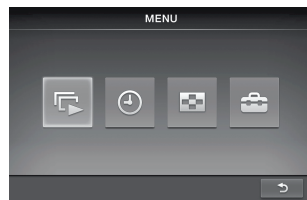
- Nemojte vaditi memorijsku karticu tokom slideshova. Tako može doći do oštećenja podataka na memorijskoj kartici.

# Promena načina prikaza

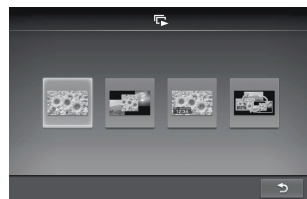
Možete promeniti stil slideshova, sata ili indeksnog prikaza.

## Promena stilova slideshova





1 Pritisnite [MENU].



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

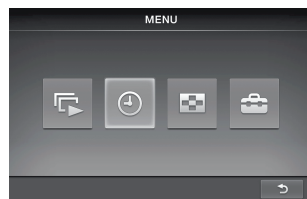


3 Pritisnite  $\leftarrow/\rightarrow$  za odabir željenog stila slideshova i pritisnite [ENTER].

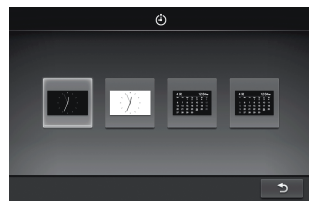
	<b>Pojedinačni prikaz</b> Slike se prikazuju pojedinačno jedna za drugom.
	<b>Prikaz više slika</b> Prikazivanje više slika odjednom.
	<b>Prikaz sata</b> Prikaz sata sa datumom i vremenom uz prikaz slika jedne za drugom.
	<b>Nasumični prikaz</b> Slideshow sa raznim stilovima i efektima.

## Promena 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

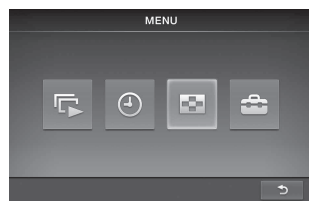
Prikazuju se minijature slika memorisanih na memorijsku karticu.



- Minijatura je umanjeni prikaz slike snimljene digitalnim fotoaparatom.

1 Pritisnite [MENU].

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



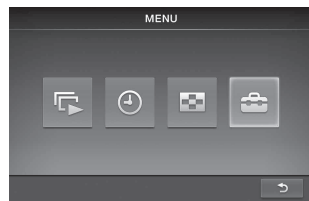
## Prikaz jedne slike (pojedinačni prikaz)

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.

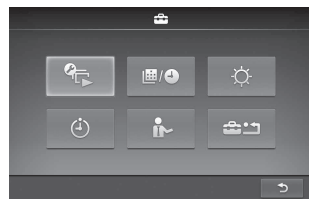
## Menjanje postavki menija

1 Pritisnite [MENU].



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

3 Promenite postavke pomoću **←/→** i [ENTER], uz pomoć "Pregleda postavki menija".


































4 Pritisnite [MENU] za zatvaranje menija.





- Za povratak na prethodni meni odaberite  u donjem desnom uglu ekrana i pritisnite [ENTER].

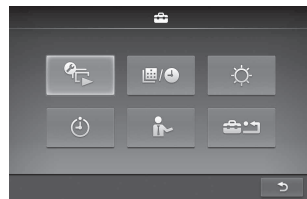
## Pregled postavki menija

 Postavke slideshowa	 Interval prikaza slika		Menja slike u kratkim intervalima (oko 10 sekundi).
			Menja slike u umerenim intervalima (oko 30 sekundi).
			Menja slike u dugim intervalima (oko 60 sekundi).
	 Način prikaza		Prikazuje celu sliku na ekranu. (Slika može biti prikazana sa crnim ivicama sa gornje, donje, leve i desne strane.)
			Prikazuje celu sliku na ekranu sa delimično odsečenim ivicama bez menjanja formata slike.
	 Efekat		Center cross: Prelaz na sledeću sliku na način da se prethodna slika pomeri iz sredine u jedan od četiri ugla.
		Blind (vertikalno): Prelaz na sledeću sliku kao da se vertikalno spušta zavesa.	
		Blind (horizontalno): Prelaz na sledeću sliku kao da se zavesa vuče horizontalno.	
		Fade: Prelaz na sledeću sliku iščezavanjem trenutne slike i sporim pojavljivanjem sledeće slike.	
		Wipe: Prelaz na sledeću sliku kao da je trenutna slika izbrisana sa ekrana da bi se otkrila sledeća.	
		Random: Izmena slika nasumičnom primenom gornjih pet efekata.	
 Postavke datuma/ vremena		Podešava datum. Odaberite  na dnu ekrana i pritisnite [ENTER].	
		Podešava vreme. Odaberite  na dnu ekrana i pritisnite [ENTER].	
 Postavke svetline LCD ekrana		Ekran je tamniji.	
		Svetlina ekrana je umerena.	


	Ekran je svetliji. Svetlina ekrana je na najvišem nivou.
 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 fabričke vrednosti.
	 Povratak na meni 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 kojem niste pokrenuli nijednu funkciju (Auto OFF).



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

- 4 Podesite vreme aktiviranja timera.

### Postavka Auto OFF

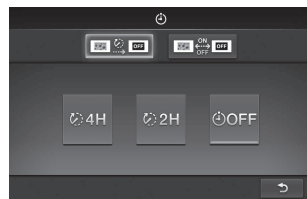
- 1 Pritisnite  za odabir vremena i pritisnite [ENTER].

 : Fotookvir se isključuje nakon četiri sata.

 : Fotookvir se isključuje nakon dva sata.

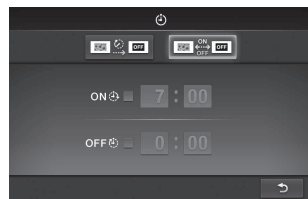
 : Postavka Auto OFF nije aktivna.

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

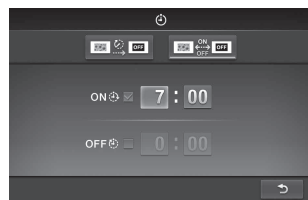


## Auto power ON/OFF

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

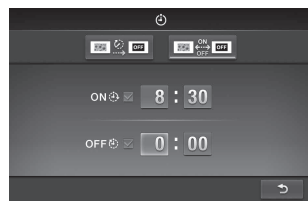


- 2 Podesite vreme uključjenja.  
Tipkom **→** odaberite sate ili minute i pritisnite [ENTER]. Pritisnite **←/→** za promenu broja i pritisnite [ENTER] za unos.



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

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



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

## 5 Pritisnite [MENU] za završetak.

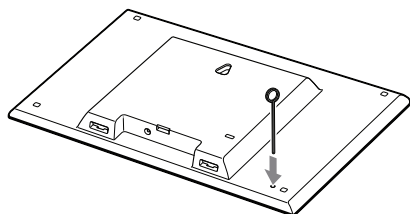


- Funkcije Auto OFF i Auto power ON/OFF ne mogu se podesiti istovremeno. Prednost ima ona koju ste aktivirali poslednju.

## Zamena ploče (samo DPF-C70E)

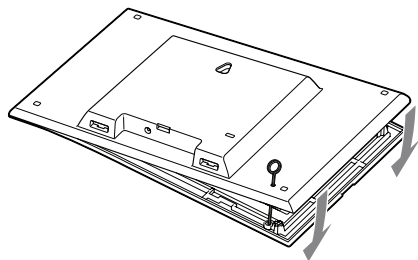
Originalnu ploču možete zameniti jednom od isporučених zamenjivih ploča.

- 1 Umetnite dugački tanki predmet (na primer iglu) u otvor u donjem desnom uglu poleđine fotookvira i podignite prednju ploču.

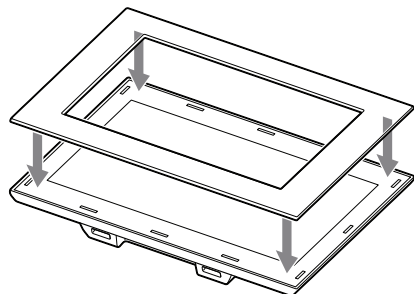




## 2 Uklonite ploču.



## 3 Poravnajte ispupčenja zamenske ploče sa otvorima na fotookviru i umetnite je.



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

# Dodatne informacije

## U slučaju problema

Pre odnošenja fotookvira na popravku, pokušajte primeniti sledeće savete kako biste rešili problem. Ako problem postoji i dalje, obratite se prodavcu Sonyjevih uređaja ili ovlašćenom Sonyjevom servisu.

Nije moguće uključiti fotookvir.

- Da li je pravilno priključen kabl napajanja?  
→ Pravilno spojite utikač kabla napajanja.

Ništa se ne događa pri rukovanju fotookvirom.

- Isključite uređaj i ponovo ga uključite.

Na ekranu se ne prikazuju slike.

- Da li je memorijska kartica umetnuta pravilno?  
→ Pravilno umetnite memorijsku karticu.
- Da li memorijska kartica sadrži slike memorisane digitalnim fotoaparatom ili drugim uređajem?  
→ Umetnite memorijsku karticu koja sadrži slike.  
→ Proverite formate datoteka koje ovaj fotookvir može prikazati. (Pogledajte "Tehnički podaci")
- Da li je format datoteke kompatibilan sa DCF standardom?  
→ Fotookvir možda neće moći prikazati datoteku koja nije kompatibilna sa DCF standardom, iako se ona može prikazati na računaru.

Neke slike se ne prikazuju.

- Da li su slike vidljive u indeksnom prikazu?
  - Ako je slika vidljiva u indeksnom prikazu ali nije moguć njen pojedinačni prikaz, slikovna datoteka je možda oštećena iako je njena sličica dobro prikazana.
  - Fotookvir možda neće moći prikazati datoteku koja nije kompatibilna sa DCF standardom, iako se ona može prikazati na računaru.
  - Ako ste datoteku imenovali ili preimenovali na računaru te njen naziv sadrži i druge znakove uz alfanumeričke, fotookvir možda neće tu sliku prikazati pravilno.
- Da li ima 8 ili više nivoa foldera u strukturi foldera na memorijskoj kartici?
  - Fotookvir ne može prikazati slike memorisane u folderu na većem nivou od osam.






vertikalna slika se prikazuje u horizontalnoj orijentaciji.

- Slika u vertikalnoj orijentaciji snimljena digitalnim fotoaparatom koji ne podržava Exif sistem zakretanja prikazuje se horizontalno.

---

## Ako se pojavi ikona greške

U slučaju greške, na LCD ekranu fotookvira može se prikazati jedna od sledećih ikona. Za rešenje problema postupite prema odgovarajućem savetu iz sledeće tablice.

Ikona	Značenje/Rešenja
	JPEG datoteka kreirana na računaru 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. → Upotrebite ispravan "Memory Stick Duo", SD karticu ili USB memoriju.
	Koristili ste "Memory Stick Duo", SD karticu ili USB memoriju koje ovaj fotookvir ne podržava. → Upotrebite 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 ekran	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 tačaka		1 843 200 tačaka (1024 × 3(RGB) × 600 tačaka)	1 440 000 tačaka (800 × 3(RGB) × 600 tačaka)	1 152 000 tačaka (800 × 3(RGB) × 480 tačaka)	336.960 tačaka (480 × 3(RGB) × 234 tačaka)	
Efektivna površina ekrana	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 tačaka		1 628 748 tačaka (914 × 3 (RGB) × 594 tačaka)	1 411 344 tačaka (792 × 3 (RGB) × 594 tačaka)	1 012 464 tačaka (712 × 3 (RGB) × 474 tačaka)	293.940 tačaka (426 × 3 (RGB) × 230 tačaka)	
Trajanje osvetljenja LCD-a			20 000 sati (pre smanjenja svetline na pola intenziteta)				
Ulazne/izlazne priključnice			USB priključnica (tip A, Hi-Speed USB)				
			Otvor 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				
Sistem 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 okačen 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 "Provera 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 delova koji vire)
Masa	Oko 105 g

Za detalje pogledajte nalepnicu AC adaptera.


Dizajn i tehnički podaci su podložni promeni bez prethodne najave. Proizvođač ne preuzima odgovornost za eventualne štamparske greške.

\*1 Neke od ovih datoteka možda neće biti kompatibilne, zavisno od vrste 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 registrovani zaštitni znakovi kompanije Sony Corporation.
- Logotipi SD i SDHC su zaštitni znakovi kompanije SD-3C, LLC.
- Svi ostali nazivi kompanija i proizvoda spomenuti u ovom uputstvu mogu biti zaštitni znakovi ili registrovani zaštitni znakovi u vlasništvu odgovarajućih kompanija. Takođe, ™ i ® se ne spominju u svim slučajevima u ovom uputstvu.
- Libtiff  
Autorsko pravo © 1988 – 1997 Sam Leffler  
Autorsko pravo © 1991 – 1997 Silicon Graphics, Inc.

važne informacije

## UPOZORENJE

Kako bi sprečili požar ili električni udar, ne izlažite uređaj kiši ili vlazi.

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

## VAŽNO SIGURNOSNO UPUTSTVO

- **Memorišite ovo uputstvo**

### OPASNOST

**KAKO BISTE SMANJILI OPASNOST OD IZBIJANJA POŽARA ILI STRUJNOG UDARA SLEDITE OVO UPUTSTVO**

### 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 smernicom EMC za upotrebu spojnih kablova kraćih od 3 m.

### Pažnja

Elektromagnetno polje na određenim frekvencijama može uticati na sliku i zvuk ovog uređaja.

### Napomena

Ako statički elektricitet ili elektromagnetizam prouzrokuje prekid prenosa podataka, ponovo pokrenite aplikaciju ili odspojite i ponovo spojite kabl (USB, i sl.).



**Zbrinjavanje starih električnih i elektronskih uređaja (primenjuje se u Evropskoj uniji i ostalim evropskim zemljama sa sistemima odvojenog prikupljanja otpada)**

Ova oznaka na proizvodu ili na ambalaži označava da se ovaj proizvod ne sme zbrinjavati kao kućni otpad. On treba da bude zbrinut na, za tu namenu na predviđenom mestu za reciklažu električne ili elektronske opreme. Pravilnim zbrinjavanjem ovog proizvoda pomažete u sprečavanju mogućih negativnih posledica po okolinu 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 prodavnicu gde ste kupili proizvod.

### Napomena za korisnike u zemljama koje primenjuju EU smernice

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

### Napomene o reprodukciji

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

### Napomene o autorskim pravima

Kopiranje, emitovanje ili ispisivanje CD-ova, TV programa, materijala zaštićenih autorskim pravima (npr. slike ili publikacije) ili bilo kakvih drugih materijala osim vaših vlastitih snimaka ili dela ograničeno je samo na privatnu ili kućnu upotrebu. Ako za kopiranje materijala nemate dozvolu vlasnika autorskog prava, korišćenje 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 neovlašćena upotreba ili menjanje autorskih portreta može predstavljati kršenje prava. Kod nekih izložbi, izvođenja ili performansa može biti zabranjena upotreba fotografija.

### Odricanje od garancije za snimljene sadržaje

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

### Sigurnosne kopije podataka

Kako biste sprečili potencijalnu opasnost od gubljenja podataka uzrokovanu slučajnim delovanjem ili kvarom digitalnog fotookvira, savetujemo da napravite sigurnosne kopije svojih podataka.

### Napomene o LCD ekranu

- Nemojte pritiskati LCD ekran. Ekran može promeniti boju i može doći do problema u radu.
- Dugotrajno izlaganje LCD ekrana direktnom suncu može prouzrokovati kvarove.
- LCD ekran je proizveden upotrebom vrlo precizne tehnologije tako da je preko 99,99% piksela funkcionalnih za upotrebu. Ipak, na LCD ekranu se mogu pojaviti sitne crne i/ili svetle tačkice (bele, crvene, plave ili zelene). To je normalno i nema nikakav uticaj na prikaz slike.
- Slika može ostavljati trag na LCD ekranu na hladnim mestima. Pojava nije kvar.

### Postavljanje

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

### O AC adapteru

- Spojite AC adapter na lako dostupnu zidnu utičnicu u blizini. Ako se pojave problemi pri upotrebi, odmah prekinite napajanje odspajanjem priključka iz zidne utičnice.
- Nemojte koristiti AC adapter postavljen u skućeni prostor, na primer između zida i nameštaja.
- Uređaj nije odspojen od strujnog napajanja sve dok je priključen u zidnu utičnicu, čak i ako je sâm uređaj isključen.
- Proverite oblik mrežne utičnice koja se može razlikovati, zavisno od zemlje ili regije. Nemojte koristiti električni transformator (putni ispravljač), jer može uzrokovati pregrevanje ili kvar.
- Nemojte koristiti nijedan drugi AC adapter osim onog isporučenog uz fotookvir.

### O kondenzaciji vlage

Ako fotookvir unesete direktno iz hladnog u topli prostor ili ga ostavite u jako toploj ili vlažnoj prostoriji, unutar njega može se kondenzovati vlaga. Ako dođe do toga, fotookvir verovatno neće raditi pravilno i može se čak pokvariti ako ga nastavite koristiti. Ako se kondenzovala vlaga, isključite digitalni fotookvir i nemojte ga koristiti neko vreme.

### O transportu

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

## Napomene o upotrebi memorijske kartice

- Fotookvir ne podržava čitanje podataka koje zahteva zaštitu autorskog prava.
- Pri upotrebi kartice, proverite da li je ispravno okrenuta u odnosu na otvor. Nepravilnim umetanjem možete oštetiti fotookvir.
- Kod umetanja memorijske kartice, ne pokušavajte je gurati na silu 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.
- Savetujemo vam da napravite sigurnosne kopije važnih podataka.
- Fotookvir možda neće moći prikazati podatke obrađene računarnom.
- Kad prenosite ili smeštate karticu, stavite je u njenu kutiju.
- Nemojte dirati priključke kartice rukama ili metalnim predmetom.
- Nemojte udarati, savijati ili bacati karticu.
- Nemojte rastavljati ili prepravljati karticu.
- Ne izlažite karticu vodi.
- Nemojte koristiti ili držati karticu na sledećim mestima:
  - Mestima na kojima nisu zadovoljeni potrebni radni uslovi, uključujući mesta poput vruće unutrašnjosti vozila parkiranog na suncu i/ili leti, na spoljnim mestima izloženim direktnom suncu, ili pored grejalice.
  - Vlažnim mestima ili mestima s korozivnim sredstvima.
  - Mestima izloženim statičkom elektricitetu ili električnim smetnjama.

### “Memory Stick Duo”

- Fotookvir podržava FAT32. Međutim, ne garantujemo da će raditi sa svim “Memory Stick Duo” medijima.
- Fotookvir ne podržava čitanje podataka koje zahteva “MagicGate” zaštitu autorskog prava. “MagicGate” je opšti naziv za tehnologiju zaštite autorskih prava koju je razvila kompanija Sony te koristi proveru i šifriranje.
- Fotookvir ne podržava 8-bitni paralelni prenos podataka.
- Za najnovije informacije o vrstama “Memory Stick Duo” kartica koje fotookvir podržava, pogledajte informacije o “Memory Stick” kompatibilnosti na Sonyjevoj Internet 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. Ako formatirate “Memory Stick” računarnom, slike se možda neće prikazivati pravilno.

- Formatiranjem kartice “Memory Stick” brišu se sve pa i zaštićene slike. Kako biste sprečili slučajno brisanje važnih podataka, proverite sadržaj “Memory Stick Duo” kartice pre formatiranja.
- Ne možete snimati ili brisati podatke ako je zaštitni graničnik u položaju LOCK.
- Na mesto za nalepnicu nemojte stavljati ništa osim isporučene nalepnice. Kod postavljanja isporučene nalepnice, namestite je na pripadajuće mesto. Pazite da ne viri preko ivica kartice.

### SD memorijska kartica

- Ipak, ne garantujemo 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 ispućene priključke. Adapteri takvog tipa možda neće raditi pravilno sa fotookvirom.
- Fotookvir je ispitan za funkcionisanje sa SD memorijskim karticama kapaciteta 2 GB ili manjeg.
- Fotookvir je ispitan za funkcionisanje sa SDHC memorijskim karticama kapaciteta 32 GB ili manjeg.

### Čišćenje

Ako se kućište fotookvira zaprlja, očistite ga krpom nalkvašenom u malo neutralnog deterdženta i zatim osušite. Nemojte koristiti sredstva koja bi mogla oštetiti površinu, na primer, rastvora poput alkohola ili benzina.







## **Stranica korisničke podrške**

Najnovije informacije podrške raspoložive su na sledećoj adresi:

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

## OVLAŠĆENI SERVISI

**SRBIJA**

**Input**

Milentija Popovića 18  
Beograd  
011 2132 877, 311 9431

**ETC Electronic**

Ustanička 128b  
Beograd  
011 3473 530, 2894 508

**ETC Electronic**

Pere Velimirovića 8  
Beograd  
011 3510 424, 3591 243

**SS Digit**

Kraljice Marije 29  
Beograd  
011 3223 674, 3370 369

**CRNA GORA**

**TV Video Centar**

Save Kovačevića 153  
Podgorica  
020 620 980

**V.T. Centar**

Seljanovo bb  
Tivat-Kotor  
032 674 422

**TV Digital Servis**

Šukrije Međedovića  
Bijelo Polje  
050 431 399

**Predstavništvo Sony Europe Ltd.**

Omladinskih Brigada 88a  
11 070 Novi Beograd  
Republika Srbija

Sony Info Centar  
+381 11 228 33 00  
[www.sony.rs](http://www.sony.rs)  
[support.rs@eu.sony.com](mailto:support.rs@eu.sony.com)