

**SONY**®

4-417-244-51(2)

Digitalni fotoaparat / Priručnik za upotrebu

**Cyber-shot**



DSC-S5000

## Naučite nešto više o fotoaparatu (»Korisnički priručnik za Cyber-shot«)



»Korisnički priručnik za Cyber-shot« jeste Internet priručnik. U njemu potražite detaljno uputstvo o mnogim funkcijama fotoaparata.

- ① Pogledajte Sony stranicu podrške.  
<http://www.sony.net/SonyInfo/Support/>
- ② Odaberite svoju državu ili regiju.
- ③ Na stranici podrške potražite naziv modela vašeg fotoaparata.
  - Proverite naziv modela na dnu vašeg fotoaparata.

## Provera isporučenih stavki

Broj u zagradama označava broj delova.

- Fotoaparat (1)
- LR6 (veličine AA) alkalne baterije (2)
- Pripadajući USB kabl (1) (Sony Corporation 1-834-311-)
- Traka za nošenje oko ruke (1)
- Priručnik za upotrebu (ovaj priručnik) (1)

## **UPOZORENJE**

**Za smanjenje opasnosti od požara ili udara struje jedinicu  
nemojte izlagati kiši ni vlazi.**

## **Za korisnike u Evropi**

### **| Upozorenje korisnicima u zemljama u kojima se primenjuju direktive EU**

Ovaj proizvod je proizvela Sony Corporation sa sedištem na adresi 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan. Ovlašćeni predstavnik za pitanja elektromagnetne kompatibilnosti i sigurnosti proizvoda je Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Nemačka. Za sva pitanja u vezi sa popravkama i garancijom obratite se na pojedinačne adrese navedene u garantnim dokumentima.

Ovaj proizvod je ispitani i utvrđeno je da udovoljava ograničenjima iz EMC direktive EU o upotrebi priključnih kablova kraćih od 3 m.

### **| Pažnja**

Elektromagnetna polja određenih frekvencija mogu prouzrokovati smetnje slike i zvuka ove jedinice.

### **| Upozorenje**

Ako statički elektricitet ili elektromagnetno polje prouzrokuju prekid prenosa podataka, ponovo pokrenite aplikaciju ili isključite pa ponovo uključite vezni kabl (USB, itd.).

### **| Zbrinjavanje starih električnih i elektronskih uređaja (primenjuje se u Evropskoj uniji i ostalim evropskim zemljama sa posebnim sistemima zbrinjavanja)**



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. Odlažući ovaj proizvod na za to predviđenom mestu, pomažete i sprečavate moguće negativne uticaje po okolinu i ljudsko zdravlje, koje može biti ugroženo neodgovarajućim zbrinjavanjem otpada ovih vrsta proizvoda. Reciklažom materijala pomažete očuvanje prirodnih izvora. Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda, molimo kontaktirajte vašu lokalnu gradsku upravu, vaše odlagalište otpada ili prodavnicu gde ste kupili uređaj.

## I Zbrinjavanje starih baterija (primenjuje se u Evropskoj uniji i ostalim evropskim zemljama sa posebnim sistemima zbrinjavanja)



Ova oznaka na bateriji ili na ambalaži označava da se baterija ne sme zbrinjavati kao ostali kućni otpad.

Na nekim baterijama se uz ovaj simbol može nalaziti hemijski simbol. Hemijski simboli za živu (Hg) ili olovo (Pb) dodaju se ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova.

Ona treba da bude zbrinuta na, za tu namenu na predviđenom mestu za reciklažu starih baterija. Odlažući ovu bateriju na za to predviđenom mestu, pomažete i sprečavate moguće negativne uticaje po okolinu i ljudsko zdravlje, koje može biti ugroženo neodgovarajućim zbrinjavanjem baterije. Reciklažom materijala pomažete očuvanje prirodnih izvora.

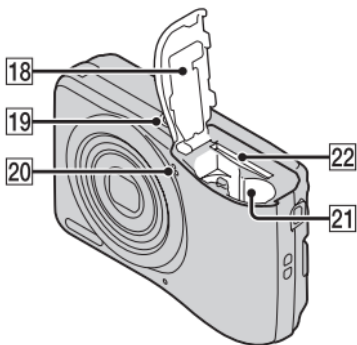
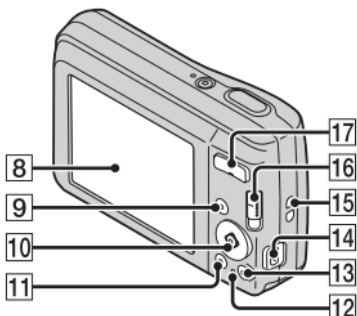
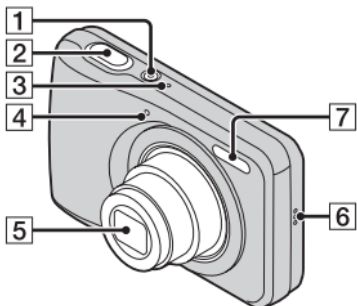
Ugrađenu bateriju kod uređaja koji zbog sigurnosti, načina rada ili zbog očuvanja podataka trebaju stalno napajanje sme zameniti samo kvalifikovano servisno osoblje.

Kako biste osigurali pravilno zbrinjavanje baterije, nakon isteka radnog veka, uređaj predajte odgovarajućem sabirnom centru za recikliranje električnih i elektronskih uređaja.

Kod svih ostalih baterija, molimo pogledajte poglavje o sigurnom vađenju baterije iz uređaja. Bateriju predajte na odgovarajuće sabirno mesto koje se bavi recikliranjem istrošenih baterija.

Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda, molimo kontaktirajte svoju lokalnu gradsku upravu, odlagalište otpada ili prodavnicu gde ste kupili proizvod.

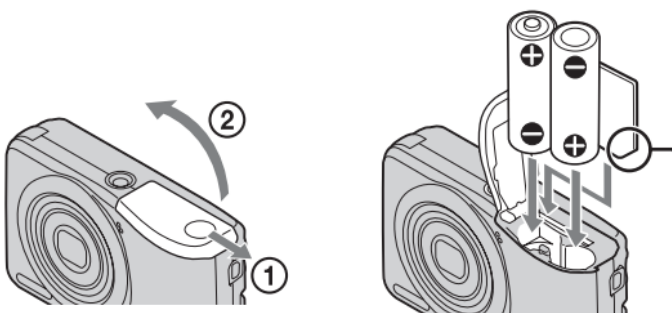
## Prepoznavanje delova



- [1] Taster ON/OFF (Napajanje)
- [2] Okidač
- [3] Lampica ON/OFF (Napajanje)

- [4] Lampica samookidača/  
Lampica snimanja osmeha
- [5] Sočivo
- [6] Zvučnik
- [7] Blic
- [8] LCD ekran
- [9] Taster ▶ (reprodukacija)
- [10] Kontrolni taster  
MENU uključen: ▲/▼/◀/▶/●  
MENU isključen: DISP/⌚/  
⌚ /⚡/Praćenje fokusa
- [11] Taster MENU
- [12] Lampica za pristup
- [13] Taster ?/�� (Vodič kroz fotoaparat/Brisanje)
- [14] USB / A/V OUT priključak
- [15] Kukica za traku za nošenje oko ruke
- [16] Prekidač za odabir načina rada: 📸 (Fotografija)/  
🎞 (Panoramsko snimanje)/  
📹 (Video zapis)
- [17] Za snimanje: taster W/T  
(zumiranje)  
Za prikaz: taster  
⌚ (zumiranje reprodukcije)/  
taster ⓘ (indeks)
- [18] Poklopac za bateriju/  
memorijsku karticu
- [19] Priklučak za stativ
  - Koristite stativ sa vijkom kraćim od 5,5 mm. U protivnom nećete moći sigurno pričvrstiti fotoaparat i može doći do oštećenja.
- [20] Mikrofon
- [21] Otvor za bateriju
- [22] Otvor za memorijsku karticu

## Umetanje baterije/memorijske kartice (prodaje se posebno)



Pazite da je odsečeni kraj ispravno okrenut.

- 
- 1** Otvorite poklopac.
  - 2** Umetnите memorijsku karticu (prodaje se posebno).
    - Usmerivši odsečenu ivicu kako je prikazano na ilustraciji umetnите memorijsku karticu dok ne klikne.
  - 3** Uskladite +/- i umetnите baterije.
  - 4** Zatvorite poklopac.
-

## ■ Memorijске kartice koje možete koristiti

|   | Memorijska kartica           | Za fotografije        | Za filmove                               |
|---|------------------------------|-----------------------|--|
| A | Memory Stick PRO Duo         | <input type="radio"/> | <input type="radio"/>                    |
|   | Memory Stick PRO-HG Duo      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/>                    |
|   | Memory Stick Duo             | <input type="radio"/> | —  |
| B | Memory Stick Micro (M2)      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/>                    |
| C | Memorijska kartica SD        | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> (Klase 2 ili brža) |
|   | Memorijska kartica SDHC      | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> (Klase 2 ili brža) |
| D | Memorijska kartica microSD   | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> (Klase 2 ili brža) |
|   | Memorijska kartica microSDHC | <input type="radio"/> | <input type="radio"/> (Klase 2 ili brža) |

U ovom priručniku, svi proizvodi u tablici nazivaju se kao što sledi:

A: »Memory Stick Duo«

B: »Memory Stick Micro«

C: SD kartica

D: microSD memorijska kartica

### Napomena

- Ako koristite »Memory Stick Micro« ili microSD memorijske kartice sa ovim fotoaparatom, proverite da li imate odgovarajući adapter.

## ■ Za vađenje memorijске kartice/baterije

Memorijska kartice: jednom pritisnite memorijsku karticu prema unutra.  
Baterije: Pazite da vam baterija ne ispadne.

### Napomena

- Nikada ne otvarajte poklopac baterije/memorijske kartice niti ne vadite memorijsku karticu/bateriju dok lampica za pristup (stranica 5) svetli.  
Tako možete oštetiti podatke na memorijskoj kartici/u internoj memoriji.

## ■ Baterije koje smete i ne smete koristiti sa vašim fotoaparatom

U tablici u nastavku, ○ označava bateriju koja se može upotrebljavati, a – onu koja se ne može upotrebljavati.

| Vrsta baterije   | Isporučena | Podržavana | Punjiva |
|--|------------|------------|---------|
| LR6 (veličine AA) alkalne baterije                       | ○          | ○          | –       |
| HR15/51: HR6 (veličina AA) nikal-metal hidridne baterije | –          | ○          | ○       |
| ZR6 (veličina AA) oksinikal primarne baterije            | –          | ○          | –       |
| Litijumske baterije                                      | –          | –          | –       |
| Manganske baterije*                                      | –          | –          | –       |
| Ni-Cd baterije*  | –          | –          | –       |

\* Radne karakteristike ne mogu se osigurati ako padne napon ili ako se pojave neki drugi problemi vezani uz prirodu baterije.

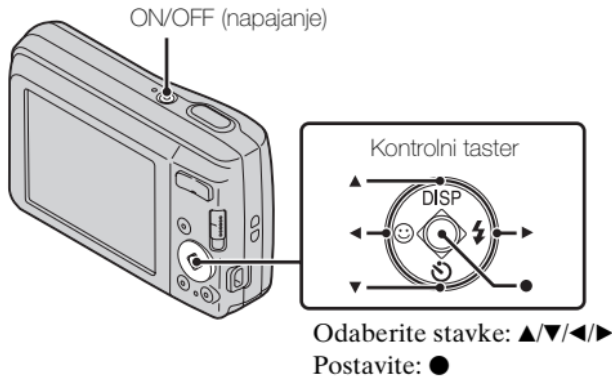
## **Vek trajanja baterije i broj slika koje možete snimiti/prikazati**

|                      | Vek trajanja baterije<br>(min.) | Broj fotografija |
|----------------------|---------------------------------|------------------|
| Snimanje fotografija | Pribl. 95                       | Pribl. 190       |
| Prikaz fotografija   | Pribl. 380                      | Pribl. 7600      |
| Snimanje filmova     | Pribl. 162                      | —                |

### **Napomene**

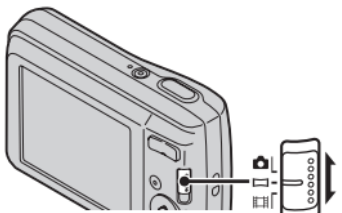
- Broj fotografija koje možete snimiti približan je ako snimate sa novom baterijom. Zavisno od okolnosti broj može biti manji.
- Broj fotografija koje se mogu snimiti vredi za snimanje u sledećim uslovima:
  - Upotreba Sony »Memory Stick PRO Duo« (Mark2) (prodaje se posebno).
  - Nove baterije upotrebljavaju se pri temperaturi okoline od 25°C.
- Broj fotografija koje se mogu snimiti zasniva se na standardu CIPA i vredi za snimanje u sledećim uslovima.  
(CIPA: Camera & Imaging Products Association)
  - [SteadyShot] su postavljene na [Isključeno].
  - [Svetlina Panela] su postavljene na [3].
  - Razmak između snimanja je 30 sekundi.
  - Zumiranje se naizmenično menja između krajeva W i T.
  - Blic se uključuje svaki drugi put.
  - Napajanje se uključuje i isključuje svaki deseti put.
- Vek trajanja baterije za snimanje filmova vredi za snimanje u sledećim uslovima:
  - Način snimanja: VGA
  - Kad se završi kontinuirano snimanje zbog postavljenih ograničenja (stranica 18), pritisnite ponovo okidač te nastavite da snimate. Snimanje radi sve dok se ne uključi zum.
- Vrednosti prikazane za alkalne baterije zasnivaju se na komercijalnim uslovima i ne važe za sve alkalne baterije u svim uslovima. Vrednosti mogu varirati, zavisno od proizvođača/vrste baterije, uslova okoline, proizvodnih postavki, itd.

## Postavljanje sata



- 1** Pritisnite taster ON/OFF (napajanje).  
Postavljanje datuma i vremena prikazuje se kad prvi put pritisnete taster ON/OFF (napajanje).
  - Uključivanje fotoaparata može potrajati određeno vreme.
- 2** Odaberite željeni jezik.
- 3** Uz uputstvo na ekranu odaberite geografsku lokaciju te pritisnite ●.
- 4** Postavite [Format dat. i vrem.], [Letnje vreme] i [Dat. i vreme] pritisnite [OK].
  - Ponoć je prikazana kao 12:00 AM, a podne kao 12:00 PM.
- 5** Radite prema uputstvu na ekranu.

## Snimanje fotografija/filmova

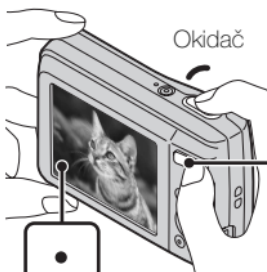


Prekidač za odabir načina rada

: fotografija

: Panoramsko snimanje

: film



Okidač

W T  
Q

W/T (zum)

W: smanjenje

T: uvećanje

### Snimanje fotografija

**1** Za izoštravanje okidač pritisnite do pola.

Kada je slika izoštrena, oglašava se zvučni signal i zasvetli indikator ●.

**2** Pritisnite okidač do kraja.

### Snimanje filmova

**1** Kako biste počeli snimati, okidač pritisnite do kraja.

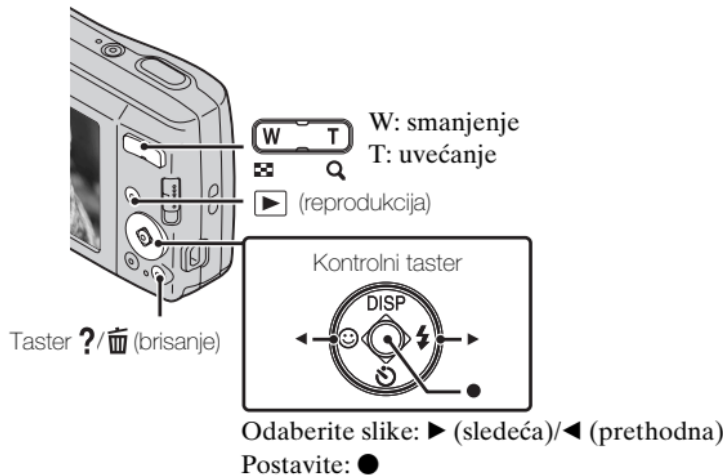
• Zumirati možete tako da pritisnete taster W/T (zumiranje) pre snimanja.

**2** Kako biste prekinuli snimanje, okidač ponovo pritisnite do kraja.

### Napomena

- Opseg panoramskog snimanja može se smanjiti zavisno od objekta ili načina snimanja. Zato kada je panoramsko snimanje postavljeno na [360°], snimljena slika možda će prikazivati manje od 360 stepeni.

## Prikaz slika



1 Pritisnite taster □ (reprodukcijs).

### Odabir sledeće/prethodne slike

Sliku odaberite pomoću ▶ (sledeća)/◀ (prethodna) na kontrolnom tasteru. Pritisnite ● na sredini kontrolnog tastera za prikaz filmova.

### Brisanje slike

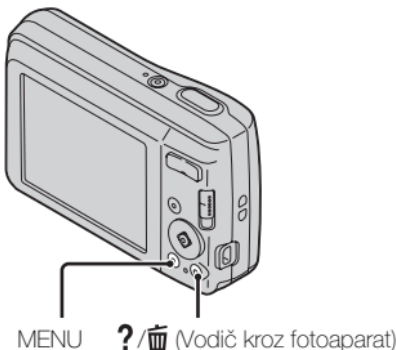
- ① Pritisnite taster ?/■ (brisanje).
- ② Odaberite [Ova slika] pomoću ▲ na kontrolnom tasteru i pritisnite ●.

### Povratak na snimanje slika

Pritisnite okidač do pola.

## Vodič kroz fotoaparat

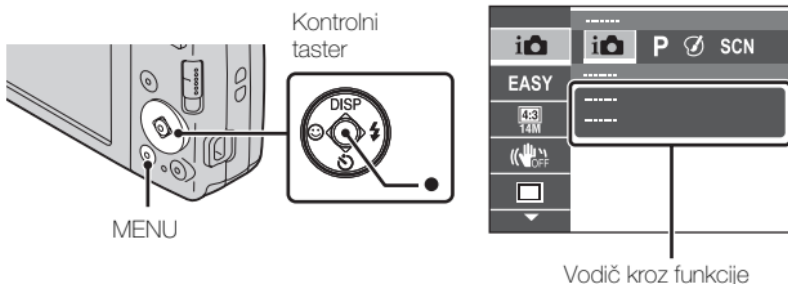
Ovaj fotoaparat ima ugrađen vodič kroz funkcije. To vam omogućuje pretraživanje funkcija fotoaparata skladno vašim potrebama.



- 
- 1** Pritisnite taster MENU.
  - 2** Odaberite stavku čiji opis želite videti i pritisnite taster ? / 指南 (Vodič kroz fotoaparat).  
Prikazuje se priručnik o rukovanju za odabranu funkciju.
    - Funkciju možete tražiti pomoću ključne reči ili ikonom, tako da pritisnete taster ? / 指南 (Vodič kroz fotoaparat), ako se ne prikaže MENU.
-

## Uvođenje drugih funkcija

Drugim funkcijama koje se koriste prilikom snimanja ili reprodukovanja može se upravljati kontrolnim tasterom ili tasterom MENU na fotoaparatu. Ovaj fotoaparat ima vodič kroz funkcije koji vam omogućuje jednostavan odabir funkcija. Dok je vodič prikazan isprobajte druge funkcije.



### Kontrolni taster

DISP (Postavljanje prikaza): omogućuje vam promenu prikaza na ekranu.

(Samookidač): omogućuje vam korišćenje samookidača.

(Snimanje osmeha): omogućuje vam korišćenje načina rada za snimanje osmeha.

(Blic): omogućuje vam odabir načina rada blica za snimanje fotografija.

● (Praćenje fokusa): Omogućuje vam da se fokusirate na objekat iako se pomera.

### Stavke menija

#### Snimanje

|                 |   |
|-----------------|---|
| Način snimanja  | Odabir načina snimanja.   |
| Foto efekat     | Snimanje fotografija sa originalnom teksturom u skladu sa željenim efektom.       |
| Odabir scene    | Odabir prethodno podešenih postavki za usklajivanje sa različitim uslovima scene. |
| Jednostavni mod | Snimanje fotografija korišćenjem minimalnog broja funkcija.                       |

|  |  |
|--|--|
| Veličina slike/<br>Veličina panor.<br>slike/Veličina<br>video zapisa | Odaberite veličinu slike za fotografije, panoramske snimke ili filmske datoteke.                     |
| Ton boja   | Podesite nijansu boje kada je [Igračka fotoaparat] odabранo u Efektu slike.                          |
| Izdvojena boja   | Podesite boju koju treba izvući kada je [Parcijalne boje] odabранo u Efektu slike.                   |
| SteadyShot   | Odaberite način protiv zamućenosti.  |
| Postavke nepr.<br>snimanja   | Odaberite snimanje jedne slike ili brzo snimanje.  |
| EV   | Ručno podesite ekspoziciju.  |
| ISO  | Podesite osjetljivost na svetlo.   |
| Balans bele boje   | Podesite tonove boje na slici.   |
| Izoštravanje   | Odaberite načina izoštravanja.   |
| Način merenja<br>svetla  | Odaberite način merenja koji određuje koji će se deo objekta meriti kako bi se utvrdila ekspozicija. |
| Efekat nežn. tena  | Postavite efekat meke kože i njegov nivo.  |
| Osetljivost<br>osmeha  | Postavite osjetljivost funkcije snimanja osmeha za otkrivanje osmeha.                                |
| Otkrivanje lica  | Postavljaj funkciju Otkrivanja lica.   |
| DRO  | Postavite funkciju DRO da ispravlja svetlinu i kontrast kako bi se poboljšao kvalitet slike.         |
| Vodič kroz<br>fotoaparat   | Pretražite funkcije fotoaparata skladno vašim potrebama.   |

## Prikaz

|                       |  |
|-----------------------|--|
| Jednostavni mod       | Postavite da se veličina teksta povećava i indikatori će postati bolje vidljivi. |
| Dijaprojekcija        | Odaberite način kontinuiranog reprodukovanja.                                    |
| Retuširanje           | Retuširajte sliku korišćenjem različitih efekata.                                |
| Brisanje              | Izbrišite sliku.   |
| Zaštita               | Zaštitite slike.   |
| Štampanje (DPOF)      | Dodajte fotografiji oznaku za štampanje.   |
| Rotacija              | Okrenite fotografiju uлево.  |
| Vodič kroz fotoaparat | Pretražite funkcije fotoaparata skladno vašim potrebama.                         |

## Stavke za postavljanje

Ako pritisnete taster MENU tokom snimanja ili reprodukovanja,  (Postavke) jedan kao konačan odabir. Možete promeniti zadate postavke na ekranu  (Postavke).

|  |   |
|--|---|
|  Postavke Snimanja          | Mreža/Rezolucija prikaza/Digitalni zum/Smanj. ef. crv. očiju/Zapis datuma   |
|  Glavne Postavke            | Zvučni signal/Svetlina Panela/Language Setting/Boja prikaza/Eko mod/Pokretanje/Funkcijski vodič/Video izlaz/Postav. USB povez./LUN Postavka |
|  Alati za Memoriju Karticu* | Format/Stvar. foldera za snim./Prom. foldera za snim./Izbr. folder za snim./Kopiranje/Broj datoteke   |
|  Postavke Sata             | Postavka područja/Postav. dat. i vrem.  |

\* Ako memorijska kartica nije umetnuta, prikazaće se  (Alati za Unutrašnju Memoriju) i može se odabrati jedino [Format].

## Instalirajte PC application (Windows)

Korišćenje ugrađenog softvera »PlayMemories Home« omogućuje vam uvoz snimljenih slika na računar te njihovu obradu.

Možete snimati/reprodukrovati na vašem fotoaparatu bez instaliranja softvera »PlayMemories Home«.

- 
- 1** Priključite fotoaparat na računar.
  - 2** [Computer] (u Windows XP, [My Computer]) → [PMHOME] → dva puta kliknite [PMHOME.EXE].
  - 3** Sledite uputstvo na ekranu kako biste završili instalaciju.
- 

### Napomena

- »PlayMemories Home« nije kompatibilna sa Mac OS. Ako reprodukujete slike na Mac, koristite aplikacije koje su instalirane na vašem Mac. Za pojedinosti, pogledajte <http://www.sony.co.jp/imsoft/Mac/>

### Korisne funkcije u aplikaciji »PlayMemories Home«

Aplikacija »PlayMemories Home« omogućuje vam korisne funkcije navedene u nastavku i omogućuje korišćenje raznih drugih funkcija povezivanjem na Internet i instalaciju »Expanded Feature«.

- Uvoz i prikaz slika snimljenih sa ovim fotoaparatom.
- Pregledajte slike u računaru tako da ih organizujete prema datumu snimanja na kalendaru.
- Ispravlja fotografije (smanjenje efekta crvenih očiju, itd.), štampa, šalje slike e-poštom i menja datum/vreme snimanja.
- Smestite i odštampajte slike sa unesenim datumom snimanja.

## Broj fotografija i raspoloživo vreme za snimanje video zapisa

Broj fotografija i raspoloživo vreme za snimanje filmova razlikuju se zavisno od uslova snimanja i memorijске kartice.

### Fotografije

(jedinice: slike)

| Veličina  | Kapacitet    | Interna memorija | Memorijska kartica |
|-----------|--------------|------------------|--------------------|
|           | Pribl. 28 MB | 2 GB             |                    |
| 14M       | 4            | 300              |                    |
| VGA       | 170          | 11000            |                    |
| 16:9(11M) | 6            | 380              |                    |

### Filmovi

Donja tablica prikazuje približno maksimalno vreme snimanja. Ovo je ukupno vreme za sve filmske datoteke. Maksimalna veličina datoteke filma iznosi do približno 2 GB.

(h (sat), m (minut), s (sekunda))

| Veličina | Kapacitet    | Interna memorija | Memorijska kartica |
|----------|--------------|------------------|--------------------|
|          | Pribl. 28 MB | 2 GB             |                    |
| VGA      | 25s          | 25m              |                    |
| QVGA     | 1m           | 1h 15m           |                    |

## Napomene o korišćenju fotoaparata

### Korišćenje i održavanje uređaja

Nežno rukujte uređajem, nemojte ga rastavljati, izvoditi prepravke, izbegavajte fizičke udarce, nemojte bacati, tresti ili gaziti uređaj. Budite posebno pažljivi sa sočivom.

### Napomene o snimanju/reprodukciji

- Pre nego što počnete sa snimanjem, napravite probni snimak kako biste proverili da li fotoaparat radi ispravno.
- Fotoaparat nije otporan na prašinu, prskanje ni vodu.
- Izbegavajte izlaganje fotoaparata vodi. Ako voda uđe u fotoaparat, može doći do kvara. U nekim slučajevima fotoaparat se ne može popraviti.
- Ne usmeravajte fotoaparat prema suncu ili drugom izvoru jakog svetla. To može uzrokovati kvar na fotoaparatu.
- Ako dođe do kondenzacije uzrokovane vlagom, uklonite je pre korišćenja fotoaparata.
- Nemojte tresti ili udarati fotoaparat. To može uzrokovati kvar i možda nećete moći snimati slike. Dalje, mediji za snimanje mogu postati neupotrebljivi ili se mogu oštetiti slikovni podaci.

### Nemojte koristiti/sklađištiti fotoaparat na sledećim mestima

- Na izuzetno vrućim, hladnim ili vlažnim mestima  
Na primer, u automobilu parkiranom na suncu, kućište fotoaparata može se deformisati, a to može uzrokovati kvar.
- Pod direktnim sunčevim svetлом ili u blizini grejača  
Kućište fotoaparata može izgubiti boju i deformisati se, a to može uzrokovati kvar.
- Na mestu podložnom jakom trešenju
- Pored mesta koje proizvodi jake radio talase, zrači ili u blizini jakog magnetnog zračenja. U protivnom, fotoaparat možda neće ispravno snimati ili reprodukovati slike.
- Na peskovitim i prašnjavim mestima  
Pazite da u fotoaparat ne uđe pesak ili prašina. To može uzrokovati kvar na fotoaparatu, a u nekim slučajevima taj kvar se ne može popraviti.

### O nošenju

Nemojte sedati dok vam se fotoaparat nalazi u zadnjem džepu pantalona ili suknje jer to može uzrokovati kvar ili oštetiti fotoaparat.

## **O bateriji**

- Nežno rukujte baterijom, nemojte je rastavljati, izvoditi prepravke, izbegavajte fizičke udarce, nemojte bacati, tresti ili gaziti bateriju.
- Ne koristite deformisanu ili oštećenu bateriju.
- Ne mešajte istrošene baterije sa novim baterijama ili baterijama druge vrste.
- Izvadite baterije iz fotoaparata ako ga nećete duže vreme koristiti ili ako su baterije prazne.

## **Napomene o ekranu i sočivu**

Ekran se proizvodi pomoću izuzetno visoko precizne tehnologije pa se više od 99,99% piksela efektivno koristi. Međutim, na ekranu se mogu pojaviti neke sitne crne i/ili svetle tačke (bele, crvene, plave ili zelene). Ove tačkice su normalan rezultat procesa proizvodnje i ne utiču na snimanje.

## **O temperaturi fotoaparata**

Vaš fotoaparat i baterija mogu se zagrejati usled dužeg korišćenja, ali to nije kvar.

## **Upozorenje o autorskim pravima**

Televizijski programi, filmovi, video trake i drugi materijali su možda zaštićeni autorskim pravima. Neovlašćeno snimanje takvih materijala može se protiviti odredbama zakona o zaštiti autorskih prava.

## **Nema kompenzacije za oštećeni sadržaj ili neuspelo snimanje**

Kompanija Sony ne može kompenzovati neuspelo snimanje ili gubitak ili oštećenje snimljenog sadržaja zbog kvara fotoaparata ili medija za snimanje itd.

## **Čišćenje površine fotoaparata**

Površinu fotoaparata očistite krpom koju ste lagano navlažili vodom, a zatim obrišite suvom tkaninom. Za sprečavanje oštećenja završne obrade ili kućišta:

- Ne izlažite fotoaparat hemijskim proizvodima, kao što su razredivač, benzin, alkohol, tkaninama za jednokratnu upotrebu, repellentima za insekte, kremama na sunčanje ili insekticidima.

# Specifikacije

## Fotoaparat

### [Sistem]

Slikovni uređaj: 7,76 mm  
(vrsta 1/2,3) CCD u boji, filter za primarne boje  
Ukupan broj piksela fotoaparata:  
približno 14,5 megapiksela  
Efektivni broj piksela fotoaparata:  
približno 14,1 megapiksela  
Objektiv: 5x zum objektiv  
 $f = 5,0 \text{ mm} - 25,0 \text{ mm}$  (28 mm –  
140 mm (jednako filmu od  
35 mm))  
F3,2 (W) – F6,5 (T)

Funkcija SteadyShot: Elektronski  
Kontrola ekspozicije: automatska  
ekspozicija, odabir scene  
(10 načina rada)  
Balans bele boje: automatski,  
dnevno svetlo, oblačno,  
fluorescentno svetlo 1/2/3,  
svetlo sa usijanom žicom, blic  
Interval snimanja za brzo snimanje:  
približno 0,9 sekundi

Format datoteke:  
Fotografije: podržava JPEG  
(DCF, Exif, MPF Baseline),  
kompatibilno sa DPOF  
Video zapisi: AVI (Motion  
JPEG)  
Medij za snimanje: interna  
memorija (približno 28 MB),  
»Memory Stick Duo«, »Memory  
Stick Micro«, SD kartice,  
microSD memorijска kartica

Blic: domet blica (ISO  
osetljivost (Preporučeni indeks  
ekspozicije) postavljen na  
Automatski):  
približno 0,5 m do 3 m (W)  
približno 0,5 m do 1,5 m (T)

### [Uzlazni i izlazni priključci]

USB / A/V OUT priključak:  
Video izlaz  
Audio izlaz  
USB komunikacija  
USB komunikacija: Hi-Speed USB  
(USB 2.0)

### [Ekran]

LCD ekran:  
6,7 cm (tip 2,7) TFT pogon  
Ukupan broj tačkica:  
230 400 tačkica

### [Napajanje, opšte]

Napajanje: LR6 (veličina AA)  
alkalne baterije (2), 3 V  
HR15/51: HR6 (veličina AA)  
nikal-metal hidridne baterije (2)  
(prodaju se posebno), 2,4 V  
ZR6 (veličina AA) oksi nikal  
primarne baterije (2) (prodaju se  
posebno), 3 V  
Potrošnja energije (kod snimanja):  
1,0 W  
Radna temperatura:  
0°C do 40°C  
Temperatura za skladištenje:  
-20°C do +60°C

Dimenzije (kompatibilno sa CIPA):

97,5 mm × 61,0 mm × 29,6 mm  
(Š/V/D)

Težina (kompatibilno sa CIPA):

(uključujući dve baterije i  
»Memory Stick Duo«);  
približno 172 g

Mikrofon: monotički

Zvučnik: monotički

Exif Print: Kompatibilan

PRINT Image Matching III:

Kompatibilan

Dizajn i specifikacije podložni su  
promenama bez prethodne najave.

## Zaštitni znakovi

- Sledeći znakovi zaštitni su znakovi kompanije Sony Corporation.  
**Cyber-shot**, »Cyber-shot«,  
»Memory Stick PRO Duo«,  
»Memory Stick PRO-HG Duo«,  
»Memory Stick Duo«
- Windows je registrovani zaštitni znak kompanije Microsoft Corporation u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.
- Mac je registrovani zaštitni znak kompanije Apple Inc.
- SDHC logotip je zaštitni znak kompanije SD-3C, LLC.
- Osim navedenog, nazivi sistema i proizvoda koji se koriste u ovom priručniku su, opšte, zaštitni znakovi ili registrovani zaštitni znakovi njihovih autora ili proizvođača. Međutim, oznake <sup>TM</sup> ili ® se ne koriste u svim slučajevima u ovom priručniku.

Dodatne informacije o ovom proizvodu i odgovori na najčešća pitanja mogu se naći na Internet stranicama kompanije Sony za podršku korisnicima (Sony Customer Support Website).

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

Odštampano na 70% ili više recikliranom papiru sa bojom na bazi biljnog ulja bez VOC-a (Volatile Organic Compound).



# 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)