

Digitalni fotoaparat

Uputstvo za upotrebu



„Vodič za pomoć“ (veb priručnik)

Pogledajte „Vodič za pomoć“ da biste videli detaljna uputstva o mnogim funkcijama fotoaparata.

http://rd1.sony.net/help/dsc/1530/h_zz/

Cyber-shot

Saznajte više o fotoaparatu („Vodič za pomoć“)



„Vodič za pomoć“ je onlajn priručnik. „Vodič za pomoć“ možete da čitate na računaru ili pametnom telefonu. Pogledajte ga da biste videli detaljna uputstva o mnogim funkcijama fotoaparata.



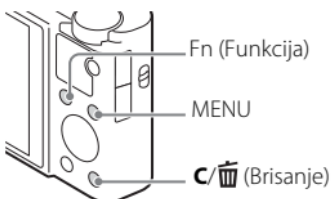
URL adresa:

http://rd1.sony.net/help/dsc/1530/h_zz/



Prikazivanje vodiča

U ovaj fotoaparat je ugrađen vodič za upotrebu.



In-Camera Guide

Fotoaparat prikazuje objašnjenja za stavke MENU/Fn (Funkcija) i vrednosti njihovih postavki.

- ① Pritisnite dugme MENU ili dugme Fn (Funkcija).
- ② Izaberite željenu stavku, a zatim pritisnite dugme C/⌫ (brisanje).

Podaci o vašem uređaju

Broj modela i serijski broj se nalaze na donjoj strani fotoaparata. Upišite serijski broj u predviđeni prostor u nastavku. Navedite ove brojeve svaki put kada zovete Sony prodavca povodom ovog proizvoda.

Broj modela WW481040 (DSC-RX100M4)

Serijski broj _____

Broj modela AC-UB10C/AC-UB10D

Serijski broj _____

UPOZORENJE

Da biste umanjili rizik od požara ili strujnog udara, ne izlažite jedinicu kiši ili vlazi.

VAŽNA BEZBEDNOSNA UPUTSTVA – SAČUVAJTE OVA UPUTSTVA OPASNOST DA BISTE UMANJILI RIZIK OD POŽARA ILI STRUJNOG UDARA, PAŽLJIVO PRATITE OVA UPUTSTVA

Ako oblik utikača ne odgovara utičnici za napajanje, koristite adapter odgovarajuće konfiguracije za utičnicu.

⚠ PAŽNJA

I Baterija

Ako pogrešno rukujete baterijom, ona može da eksplodira, dovede do požara ili izazove hemijske opekotine. Imajte u vidu sledeće mere opreza.

- Ne rasklapajte bateriju.
- Ne gnječite bateriju i ne izlažite je bilo kakvoj sili kao što su snažni udarci, ispuštanje ili gaženje.
- Pazite da ne izazovete kratki spoj i ne dozvolite da metalni objekti dođu u dodir sa kontaktima baterije.
- Ne izlažite bateriju temperaturi iznad 60 °C. Na primer, ne ostavljajte je na direktnom sunčevom svetlu ili u automobilu koji je parkiran na suncu.
- Ne spaljujte bateriju niti je bacajte u vatu.
- Ne koristite oštećene litijum-jonske baterije ili one koje cure.
- Bateriju obavezno punite koristeći originalni Sony punjač za baterije ili uređaj koji može da puni bateriju.
- Držite bateriju van domaćaja dece.

- Ne kvasite bateriju.
- Zamenite bateriju samo istom ili ekvivalentnom baterijom koju preporučuje Sony.
- Potrošenu bateriju odbacite odmah kao što je opisano u uputstvima.

| Adapter za naizmeničnu struju

Kada koristite adapter za naizmeničnu struju, priključite ga na obližnju zidnu utičnicu. Ako prilikom korišćenja uređaja dođe do kvara, odmah iskopčajte adapter za naizmeničnu struju iz zidne utičnice.

| Napomena za korisnike u zemljama u kojima se primenjuju direktive Evropske unije

Proizvođač: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan
Za usaglašenost proizvoda sa propisima EU: Sony Deutschland GmbH,
Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Nemačka



Ovim kompanija Sony Corporation izjavljuje da je ova oprema usaglašena sa osnovnim zahtevima i drugim relevantnim odredbama Direktive 1999/5/EC. Za detaljne informacije, posetite sledeću URL adresu:
<http://www.compliance.sony.de/>

| Napomena

Ako staticki elektricitet ili elektromagnetizam prekine prenos podataka, ponovo pokrenite aplikaciju ili iskopčajte i ponovo priključite kabl za komunikaciju (USB itd.).

Ovaj proizvod je testiran i utvrđeno je da je u skladu sa ograničenjima navedenim u EMC direktivi kada se za povezivanje koristi kabl kraći od 3 metra.

Elektromagnetna polja na određenim frekvencijama mogu da utiču na zvuk i sliku ove jedinice.

| Odlaganje potrošenih baterija, električne i elektronske opreme (primenljivo u Evropskoj uniji i ostalim evropskim zemljama koje imaju sisteme za odvojeno sakupljanje otpada)



Ovaj simbol na proizvodu, bateriji ili pakovanju označava da se proizvod i baterija ne smeju tretirati kao kućni otpad. Na nekim baterijama se pored ovog simbola može nalaziti i hemijski simbol. Hemijski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) se dodaje ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova. Pravilnim odlaganjem proizvoda i baterija pomažete u sprečavanju mogućih štetnih posledica po okolinu i ljudsko zdravlje do kojih može doći usled nepravilnog odlaganja otpada. Reciklažom materijala pomažete očuvanje prirodnih resursa.

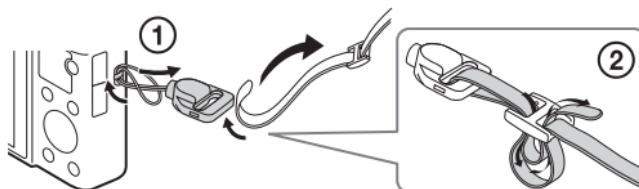
Ako proizvodi zahtevaju stalno prisustvo baterije zbog bezbednosti, performansi ili celovitosti podataka, takvu bateriju bi trebalo da zameni isključivo obučeni serviser. Da biste bili sigurni da će baterija i električna i elektronska oprema biti pravilno zbrinuti, predajte potrošene proizvode na odgovarajućem mestu za prikupljanje i reciklažu električne i elektronske opreme. Za sve ostale baterije pogledajte poglavље o bezbednom uklanjanju baterije iz proizvoda. Predajte bateriju na odgovarajućem mestu za prikupljanje i reciklažu potrošenih baterija. Za detaljnije informacije o reciklaži ovog proizvoda ili baterije, kontaktirajte lokalnu upravu, komunalnu službu ili prodavnicu u kojoj ste kupili proizvod ili bateriju.

Provera sadržaja pakovanja

Broj u zagrada označava količinu te stavke u pakovanju.

- Fotoaparat (1)
- Punjiva baterija NP-BX1 (1)
- Mikro USB kabl (1)
- Adapter za naizmeničnu struju (1)
- Kabl za napajanje (ne isporučuje se u SAD i Kanadi) (1)
- Traka za nošenje oko ručnog zgloba (1)
- Adapter za traku (2)

(Adapteri za traku se koriste za montiranje trake za nošenje na ramenu (prodaje se zasebno), kao na slici.)



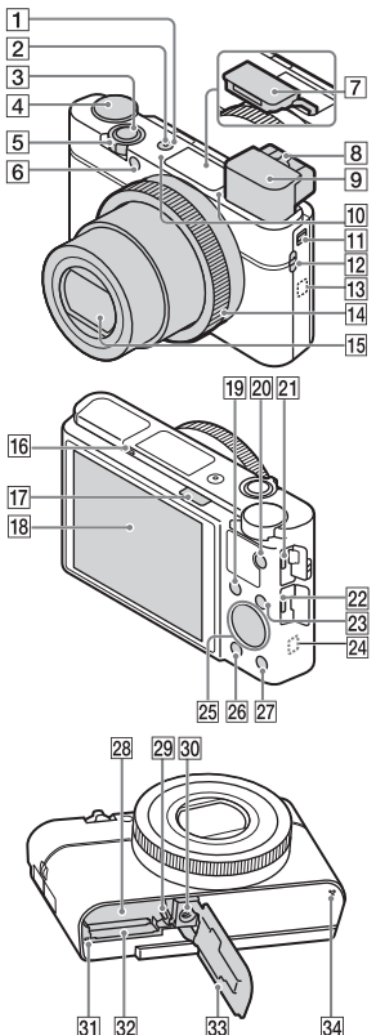
- Uputstvo za upotrebu (ovaj priručnik) (1)
- Vodič za Wi-Fi povezivanje/povezivanje jednim dodirom (NFC) (1)
U ovom vodiču su objašnjene funkcije koje zahtevaju Wi-Fi vezu.

Za detaljne informacije o Wi-Fi funkcijama/funkcijama za kontakt jednim dodirom (NFC), pogledajte priloženi dokument „Vodič za Wi-Fi povezivanje/povezivanje jednim dodirom (NFC)“ (isporučen) ili „Vodič za pomoć“ (stranica 2).

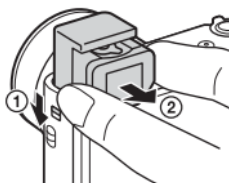
O postavci jezika

Promenite jezik ekrana pre korišćenja fotoaparata, ako je to potrebno (stranica 16).

Identifikacija delova



- 1** Dugme ON/OFF (Napajanje)
- 2** Lampa za napajanje/punjjenje
- 3** Okidač
- 4** Točkić za izbor režima
AUTO (Auto Mode)/
P (Program Auto)/
A (Aperture Priority)/
S (Shutter Priority)/
M (Manual Exposure)/
MR (Memory recall)/
■ (Movie)/
HFR (High Frame Rate)/
■ (Sweep Panorama)/
SCN (Scene Selection)
- 5** U toku snimanja: Ručica W/T (zumiranje)
U toku pregleda: Ručica za indeks **■** /Uvećanje prikaza tokom reprodukcije
- 6** Lampica tajmera odloženog okidanja/AF osvetljivač
- 7** Blic
 - Ne prekrivajte blic prstom.
 - Pomerite prekidač **¶** (Izbacivanje blica) da biste koristili blic. Ako ne koristite blic, pritisnite ga ručno.
- 8** Ručica za prilagodavanje dioptrije

9 Tražilo

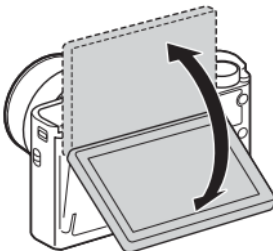
- Kada koristite tražilo, gurnite nadole prekidač za izbacivanje tražila (①), a zatim izvucite štitnik okulara iz tražila dok ne klikne (②).
- Kada gledate u tražilo, aktivira se režim tražila, a kada odmaknete lice od tražila, prikaz se vraća u režim monitora.

10 Mikrofon**11** Prekidač za izbacivanje tražila**12** Kopča za traku**13** (oznaka N)

- Kada fotoaparat povezujete sa pametnim telefonom koji podržava funkciju NFC, dodirnite ovu oznaku pametnim telefonom.
- NFC (Near Field Communication) je međunarodni standard za tehnologiju bežične komunikacije kratkog dometa.

14 Kontrolni prsten**15** Objektiv**16** Senzor oka**17** Prekidač (Izbacivanje blica)**18** Monitor

- Možete da prilagodite ugao monitora i snimate iz bilo kog položaja.

**19** U toku snimanja: Dugme Fn (Funkcija)

U toku pregleda: Dugme (Send to Smartphone)

20 Dugme MOVIE (Film)

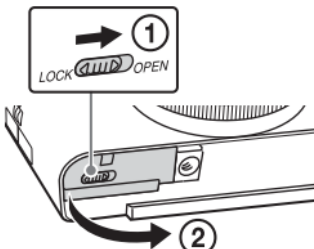
- 21**
- Multi/Micro USB priključak
- Podržava mikro USB kompatibilne uređaje.

22 HDMI mikro priključak**23** Dugme MENU**24** Wi-Fi antena (ugradena)**25** Kontrolni točkić**26** Dugme (Reprodukacija)**27** Dugme (Prilagođeno/ Brisanje)**28** Otvor za umetanje baterije**29** Ručica za zaključavanje baterije**30** Navoj za stativ

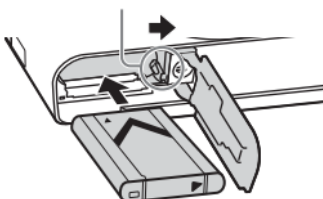
- Koristite stativ čiji šraf je kraći od 5,5 mm. U suprotnom nećete moći da dobro učvrstite fotoaparat, a može doći i do njegovog oštećenja.

31 Lampica pristupa**32** Otvor za umetanje memorijske kartice**33** Poklopac odeljka za bateriju/ memorijsku karticu**34** Zvučnik

Umetanje baterije



Ručica za zaključavanje baterije



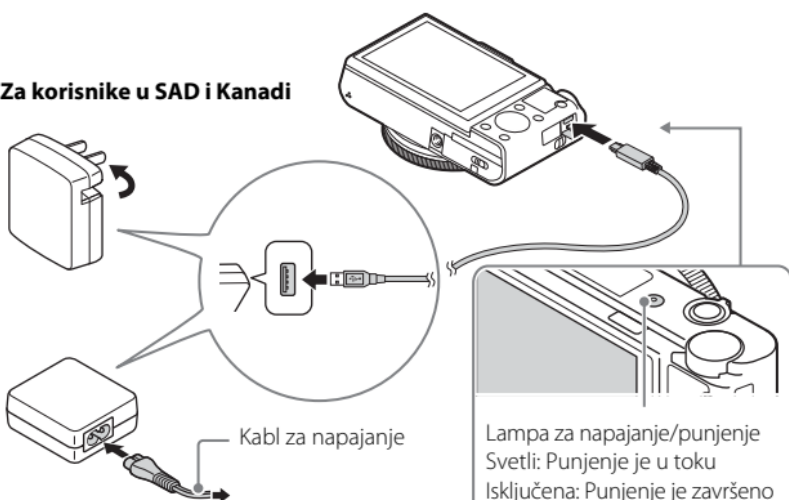
1 Otvorite poklopac.

2 Umetnите bateriju.

- Pritisnite ručicu za zaključavanje baterije i istovremeno umetnите bateriju kao što je prikazano na slici. Kada umetnete bateriju, proverite da li ručica za zaključavanje baterije drži bateriju na mestu.
 - Ako zatvorite poklopac kada je baterija pogrešno umetnuta, može doći do oštećenja fotoaparata.
-

Punjene baterije

Za korisnike u SAD i Kanadi



Za korisnike u zemljama/regionima van SAD i Kanade

Lampa za napajanje/punjenje
Svetli: Punjenje je u toku
Isključena: Punjenje je završeno
Treperi:
Greška u punjenju ili
je punjenje privremeno
pauzirano zato što
se fotoaparat ne nalazi
u odgovarajućem
temperaturnom opsegu

- 1 Povežite fotoaparat sa adapterom za naizmeničnu struju (isporučen) koristeći mikro USB kabl (isporučen).
- 2 Priključite adapter za naizmeničnu struju u zidnu utičnicu.
Lampa za napajanje/punjenje će početi da svetli narandžastom bojom i punjenje počinje.
 - Isključite fotoaparat kada punite bateriju.
 - Bateriju možete da punite čak i ako je delimično napunjena.
 - Kada lampa za napajanje/punjenje treperi a punjenje nije završeno, izvadite bateriju i umetnite je ponovo.

Napomene

- Ako lampa za napajanje/punjjenje na fotoaparatu treperi kada je adapter za naizmeničnu struju priključen u zidnu utičnicu, to znači da je punjenje privremeno zaustavljeno zato što je temperatura van preporučenog opsega. Kada se temperatura vrati u prikladni opseg, punjenje se nastavlja. Preporučujemo vam da bateriju punite u okruženju čija je temperatura između 10 °C i 30 °C.
- Punjenje baterije možda neće biti moguće ako su kontakti na bateriji prljavi. U tom slučaju, očistite prašinu sa kontakata na bateriji koristeći mekanu tkaninu ili pamučne štapiće za uši.
- Priključite adapter za naizmeničnu struju (isporučen) u najbližu zidnu utičnicu. Ako prilikom korišćenja adaptera za naizmeničnu struju dođe do kvara, odmah iskopčajte utikač iz utičnice da biste prekinuli napajanje.
- Kada je punjenje završeno, iskopčajte adapter za naizmeničnu struju iz zidne utičnice.
- Obavezno koristite samo originalnu Sony bateriju, mikro USB kabl (isporučen) i adapter za naizmeničnu struju (isporučen).
- Adapter za naizmeničnu struju AC-UD11 (prodaje se zasebno) možda nije dostupan u nekim državama/regionima.

■ Vreme punjenja (potpuna napunjenošć)

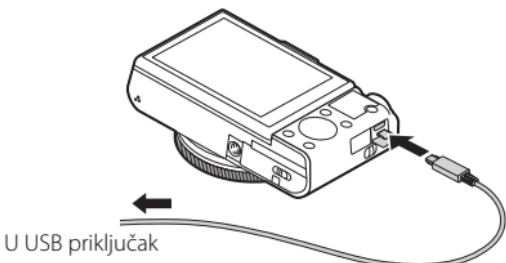
Kada koristite adapter za naizmeničnu struju (isporučen), vreme punjenja je približno 230 minuta. Kada se baterija napuni do kraja, lampica za napajanje/punjjenje jednom zasvetli i potom se isključi.

Napomene

- Gorenavedeno vreme punjenja se odnosi na punjenje potpuno ispraznjene baterije na temperaturi od 25 °C. Punjenje može da potraje duže pod određenim okolnostima ili uslovima.

Punjene povezivanjem na računar

Bateriju možete da punite kada fotoaparat povežete sa računarcem pomoću mikro USB kabla. Povežite fotoaparat sa računarcem dok je fotoaparat isključen.



Napomene

- Ako fotoaparat povežete sa prenosnim računarcem koji nije povezan sa izvorom napajanja, nivo baterije prenosnog računara će početi da opada. Nemojte da punite bateriju u dužem vremenskom periodu.
- Kada je uspostavljena USB veza između računara i fotoaparata, nemojte da uključujete/isključujete računar, ne pokrećite ga ponovo niti ga vraćajte iz režima mirovanja. To može da izazove kvar fotoaparata. Prekinite vezu između fotoaparata i računara pre nego što uključite/isključite računar, ponovo ga pokrenete ili vratite iz režima mirovanja.
- Ne garantujemo da je punjenje moguće na prilagođenom ili modifikovanom računaru.

■ Trajanje baterije i broj slika koje je moguće snimiti i reprodukovati

		Trajanje baterije	Broj slika
Snimanje (fotografije)	Monitor	—	Približno 280 slika
	Tražilo	—	Približno 230 slika
Uobičajeno snimanje filma	Monitor	Približno 45 min.	—
	Tražilo	Približno 45 min.	—
Neprekidno snimanje filma	Monitor	Približno 80 min.	—
	Tražilo	Približno 85 min.	—
Pregledanje (fotografije)		Približno 200 min.	Približno 4000 slika

Napomene

- Gorenavedeni broj slika se odnosi na potpuno napunjenu bateriju. Broj slika može da bude manji u zavisnosti od okolnosti pod kojima koristite fotoaparat.
- Broj slika koje je moguće snimiti odnosi se na snimanje pod sledećim uslovima:
 - Korišćen je Sony Memory Stick PRO Duo™ (Mark2) medijum (prodaje se zasebno)
 - Baterija je korišćena u okruženju čija je temperatura 25 °C.
 - Funkcija [Display Quality] je podešeno na [Standard]
- Broj koji je naveden u redu „Snimanje (fotografije)“ zasniva se na CIPA standardu i odnosi se na snimanje pod sledećim uslovima:
(CIPA: Camera & Imaging Products Association)
 - DISP je podešeno na [Display All Info.] (Prikaži sve informacije).
 - Pravljen je po jedan snimak svakih 30 sekundi.
 - Pozicija zuma je naizmenično menjana između W i T.
 - Blic je aktiviran posle svaka dva snimka.
 - Napajanje je uključivano i isključivano posle svakih deset snimaka.
- Minuti za snimanje filma se zasnivaju na CIPA standardu i odnose se na snimanje pod sledećim uslovima:
 - [Record Setting]: 60i 17M(FH)/50i 17M(FH)
 - Uobičajeno snimanje filma: Trajanje baterije kada su ponavljane radnje kao što su pokretanje/zaustavljanje snimanja, zumiranje, uključivanje/isključivanje itd.
 - Neprekidno snimanje filma: Trajanje baterije prilikom neprekidnog snimanja dok nije dostignuto ograničenje (29 minuta), a zatim je snimanje nastavljeno ponovnim pritiskom na dugme MOVIE. Ostale funkcije, kao što je zumiranje, nisu radile.

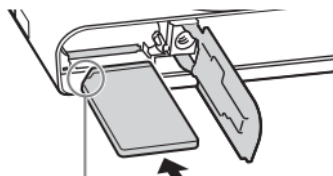
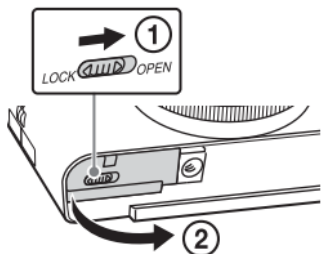
■ Snabdevanje napajanjem

Možete da koristite adapter za naizmeničnu struju (isporučen) da biste obezbedili napajanje tokom snimanja ili reprodukcije da biste umanjili potrošnju baterije.

Napomene

- Fotoaparat se neće aktivirati ako je baterija prazna. Umetnute dovoljno napunjenu bateriju u fotoaparat.
- Ako fotoaparat koristite dok se napajanje obezbeđuje iz zidne utičnice, uverite se da se ikona () prikazuje na monitoru.
- Ne uklanjajte bateriju dok se napajanje obezbeđuje iz zidne utičnice. Ako uklonite bateriju, fotoaparat će se isključiti.
- Ne uklanjajte bateriju dok lampica za pristup (stranica 8) svetli. Možete da oštetite podatke na memorijskoj kartici.
- Dok god je napajanje uključeno, baterija se ne puni čak ni kada je fotoaparat priključen adapter za naizmeničnu struju.
- Pod izvesnim okolnostima, napajanje može da se dodatno obezbedi iz baterije čak i ako koristite adapter za naizmeničnu struju.
- Dok se napajanje obezbeđuje preko USB veze, temperatura u fotoaparatu će se povećati i vreme neprekidnog snimanja će možda biti skraćeno.

Umetanje memorijske kartice (prodaje se zasebno)



Budite sigurni da je zarezani ugao okrenut pravilno.

1 Otvorite poklopac.

2 Umetnите memorijsku karticu.

- Sa zarezanim uglom okrenutim kao na slici, umetnите memorijsku karticu dok ne klikne na mesto.

3 Zatvorite poklopac.

■ Memorijске kartice koje možete da koristite

Memorijска картика	Za fotografije	Za filmove		
		MP4	AVCHD	XAVC S
Memory Stick PRO Duo	✓	✓ (samo Mark2)	✓ (samo Mark2)	—
Memory Stick PRO-HG Duo™	✓	✓	✓	—
Memory Stick Micro™ (M2)	✓	✓ (samo Mark2)	✓ (samo Mark2)	—
SD memorijска kartica	✓	✓ ^{*1}	✓ ^{*1}	—
SDHC memorijска kartica				
SDXC memorijска kartica	✓	✓ ^{*1}	✓ ^{*1}	✓ ^{*2}
microSD memorijска kartica	✓	✓ ^{*1}	✓ ^{*1}	—
microSDHC memorijска kartica	✓	✓ ^{*1}	✓ ^{*1}	—
microSDXC memorijска kartica	✓	✓ ^{*1}	✓ ^{*1}	✓ ^{*2}

^{*1} SD klase brzine 4: CLASS 4 ili brža ili UHS klase brzine 1: U1 ili brža

^{*2} Memorijске kartice koje ispunjavaju sve sledeće uslove:

- Kapacitet 64 GB ili veći
- SD kartica klase brzine 10: CLASS 10 ili UHS kartica klase brzine 1: U1 ili brža
- Kada snimate pri brzini veze od 100 Mbps ili većoj, potrebna je UHS kartica brzine klase 3: U3.
- Detaljne informacije o broju fotografija koje je moguće snimiti i vremenu za snimanje filmova pogledajte na stranicama 30 do 31. Pogledajte u tabelama da biste izabrali memorijsku karticu željenog kapaciteta.

Napomene

- Ne garantujemo pravilan rad svih memorijskih kartica. U slučaju memorijskih kartica drugih proizvođača osim kompanije Sony, обратите se tim proizvođačima.
- Kada sa ovim fotoaparatom koristite Memory Stick Micro media ili microSD memorijске kartice, obavezno koristite odgovarajući adapter.

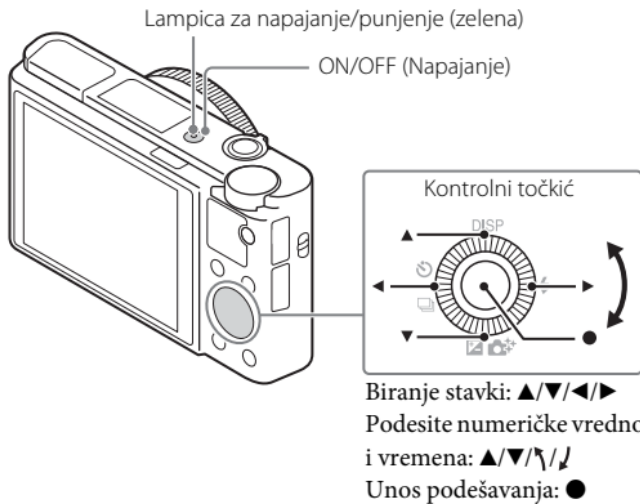
■ Uklanjanje memorijске kartice/baterije

Memorijска kartica: Pritisnite jednom memorijsku karticu da biste je izbacili.
Baterija: Pomerite ručiću za zaključavanje baterije. Pazite da ne ispuštite bateriju.

Napomene

- Nikad ne uklanjajte memorijsku karticu/bateriju dok lampica za pristup (stranica 8) svetli. Možete da oštetite podatke na memorijskoj kartici.

Podešavanje jezika i sata



1 Pritisnite dugme ON/OFF (Napajanje).

- Kada prvi put uključite fotoaparat, na ekranu se prikazuje podešavanje jezika.
- Kada uključite fotoaparat, može da prođe izvesno vreme pre nego što bude spreman za rad.

2 Izaberite željeni jezik, a zatim pritisnite ● na kontrolnom točkiću.

Prikazaće se ekran sa postavkama za datum i vreme.

3 Proverite da li je na ekranu izabrano [Enter], a zatim pritisnite ●.

4 Izaberite željenu geografsku lokaciju prateći uputstva na ekranu, a zatim pritisnite ●.

5 Podesite [Daylight Savings], [Date/Time] i [Date Format], a zatim pritisnite ●.

- Kada podešavate [Date/Time], ponoć je, ponoć je 12:00 AM, a podne 12:00 PM.

6 Proverite da li je izabrano [Enter], a zatim pritisnite ●.

Snimanje fotografija/filmova



Snimanje fotografija

1 Da biste fokusirali sliku, pritisnite okidač do pola.

Kada slika dospe u fokus, oglasiće se zvučni signal i zasvetliće indikator ●.

2 Da biste snimili sliku, pritisnite okidač do kraja.

Snimanje filmova

1 Pritisnite dugme MOVIE (Film) da biste započeli snimanje.

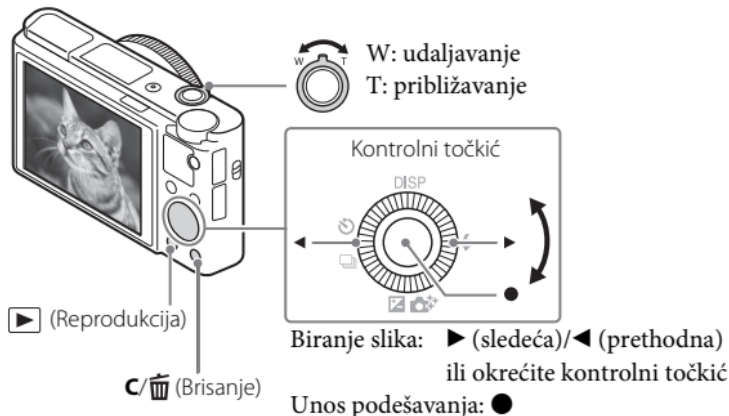
• Koristite ručicu W/T (zumiranje) da biste promenili nivo zuma.

2 Da biste zaustavili snimanje, ponovo pritisnite dugme MOVIE.

Napomene

- Ako tokom snimanja filma koristite funkciju zumiranja, biće snimljen i zvuk koji fotoaparat proizvodi tokom zumiranja. Zvuk iz fotoaparata može da bude snimljen naročito kada je [Zoom Speed] podešeno na [Fast] i kada je [Zoom Func. on Ring] podešeno na [Quick]. Zvuk pritiska na dugme MOVIE takođe može da bude snimljen kada ga pritisnete po završetku snimanja filma.
- Neprekidno snimanje filma je moguće u maksimalnom trajanju od približno 29 minuta kada se na fotoaparatu koriste podrazumevana podešavanja i kada je temperatura okruženja oko 25 °C. Kada se snimanje filma završi, snimanje možete da ponovite tako što ćete ponovo pritisnuti dugme MOVIE. Snimanje može da se prekine u zavisnosti od temperature okruženja da ne bi došlo do kvara fotoaparata.

Pregledanje slika



1 Pritisnite dugme ▶ (Reprodukacija).

■ Biranje sledeće/prethodne slike

Izaberite sliku pritiskom na ▶ (Sledeća)/◀ (Prethodna) na kontrolnom točkiću ili okretanjem kontrolnog točkića. Pritisnite ● na sredini kontrolnog točkića da biste gledali filmove.

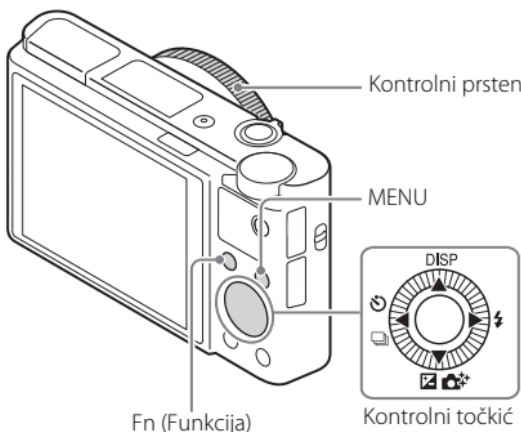
■ Brisanje slike

- ① Pritisnite dugme C/ (Brisanje).
- ② Izaberite [Delete] pritiskom na ▲ na kontrolnom točkiću, a zatim pritisnite ●.

■ Vraćanje u režim za snimanje slika

Pritisnite okidač do pola.

Uvod u ostale funkcije



Kontrolni točkić

DISP (Sadržaj ekranra): Omogućava vam da promenite prikaz na ekranu.

⌚/⌚ (Drive Mode): Omogućava vam da birate režime snimanja kao što su pojedinačno okidanje, neprekidno snimanje ili višestruko okidanje.

☒/☒ (Exposure Comp./Photo Creativity): Omogućava vam da prilagodite svetlinu slike./Omogućava vam da intuitivno koristite fotoaparat i jednostavno snimate kreativne fotografije.

⚡ (Flash Mode): Omogućava vam da izaberete režim blica za fotografije.

Dugme Fn (Funkcija)

Omogućava vam da registrujete 12 funkcija koje možete da pozovete tokom snimanja.

- ① Pritisnite dugme Fn (Funkcija).
- ② Izaberite željenu funkciju pritiskom na ▲/▼/◀/▶ na kontrolnom točkiću.
- ③ Izaberite vrednost podešavanja okretanjem kontrolnog točkića ili kontrolnog prstena.

Kontrolni prsten

Omiljene funkcije možete da dodelite kontrolnom prstenu. Prilikom snimanja, uspostavljene postavke možete da menjate prostim okretanjem kontrolnog prstena.

■ Stavke menija

📷 (Camera Settings)

 Image Size	Biranje veličine fotografija.
 Aspect Ratio	Biranje odnosa širine i visine fotografija.
 Quality	Podešavanje kvaliteta slike za fotografije.
Img. Size(Dual Rec)	Podešavanje veličine fotografija koje se snimaju u toku snimanja filma.
Quality(Dual Rec)	Podešavanje kvaliteta fotografija koje se snimaju u toku snimanja filma.
 File Format	Biranje formata datoteke filma.
 Record Setting	Biranje veličine kadra snimljenog filma.
Dual Video REC	Podešavanje simultanog snimanja XAVC S filma i MP4 filma ili AVCHD filma i MP4 filma.
 HFR Settings	Podešavanje postavki za snimanje u visokoj brzini kadrova.
Panorama: Size	Biranje veličine panoramskih slika.
Panorama: Direction	Podešavanje smera snimanja panoramskih slika.
Drive Mode	Podešavanje režima okidanja, na primer, za neprekidno snimanje.
Bracket Settings	Podešavanje snimanja sa odloženim okidanjem u režimu pomeranja, redosled snimanja za pomeranje ekspozicije i pomeranje ravnoteže bele boje.
Flash Mode	Biranje podešavanja za blic.
Flash Comp.	Prilagođavanje jačine blica.
Red Eye Reduction	Smanjivanje efekta crvenih očiju kada se koristi blic.
Focus Mode	Biranje načina fokusiranja.
Focus Area	Biranje oblasti fokusiranja.
 AF Illuminator	Podešavanje AF osvetljivača koji osvetljava tamnu scenu radi lakšeg fokusiranja.
Exposure Comp.	Kompenzacija svetline cele slike.
ISO	Podešavanje svetlosne osetljivosti.

ISO AUTO Min. SS	Podešavanje najsporije brzine zatvarača na kojoj će ISO osetljivost početi da se menja u režimu [ISO AUTO].
ND Filter	Aktiviranje funkcije koja smanjuje količinu svetla. Možete da izaberete manju brzinu zatvarača, smanjite vrednost otvora blende itd.
Metering Mode	Biranje metoda za merenje svetline.
White Balance	Prilagodavanje tonova boje slike.
DRO/Auto HDR	Automatska kompenzacija svetline i kontrasta.
Creative Style	Biranje željene obrade slike. Možete da prilagodavate i kontrast, zasićenost boja i oštinu.
Picture Effect	Biranje želenog efekta radi kreiranja upečatljivijih fotografija sa umetničkim izrazom.
Picture Profile	Menjanje podešavanja kao što su boja i ton boje kada snimate filmove.
Focus Magnifier	Uvećavanje slike pre snimanja radi detaljne provere fokusa.
 Long Exposure NR	Podešavanje funkcije za smanjivanje šuma prilikom snimanja sa brzinom zatvarača od 1/3 sekunde ili sporijom.
 High ISO NR	Podešavanje funkcije za smanjivanje šuma prilikom snimanja sa visokom ISO osetljivošću.
Center Lock-on AF	Podešavanje funkcije praćenja objekta i nastavka fokusiranja kada pritisnete srednje dugme na ekranu za snimanje.
Smile/Face Detect.	Detekcija lica i automatsko prilagodavanje različitih podešavanja. Možete da podesite automatsko aktiviranje okidača kada fotoaparat detektuje osmeh.
Auto Dual Rec	Podešavanje automatskog aktiviranja okidača kada se u toku snimanja filma detektuje dobra kompozicija sa nekom osobom.
 Soft Skin Effect	Podešavanje efekta nežne kože i nivoa efekta.
 Auto Obj. Framing	Analiziranje scene pri snimanju lica, objekata u krupnom planu ili objekata praćenih funkcijom Lock-on AF, automatsko isecanje slike i čuvanje još jedne kopije sa upečatljivom kompozicijom.

Auto Mode	Možete da snimate koristeći Intelligent Auto ili Superior Auto.
Scene Selection	Biranje unapred prilagođenih podešavanja za različite scene.
High Frame Rate	Biranje režima ekspozicije u toku snimanja u visokoj brzini kadrova koji odgovara objektu koji snimate ili efektu.
Movie	Biranje režima ekspozicije koji odgovara objektu koji snimate ili efektu.
 SteadyShot	Podešavanje funkcije SteadyShot za snimanje fotografija. Smanjuje zamućenost usled podrhtavanja fotoaparata kada ga držite u ruci.
 SteadyShot	Podešavanje funkcije SteadyShot za snimanje filmova.
 Color Space	Menjanje opsega boja koje je moguće reprodukovati.
 Auto Slow Shut.	Podešavanje funkcije koja automatski prilagođava brzinu zatvarača u skladu sa svetlinom okruženja u režimu filma.
Audio Recording	Biranje da li se tokom snimanja filma snima i zvuk.
Micref Level	Biranje nivoa osetljivosti mikrofona u toku snimanja filma.
Wind Noise Reduct.	Smanjivanje buke veta tokom snimanja filma.
Memory recall	Biranje unapred memorisane postavke kada je točkić za izbor režima podešen na MR (Poziv iz memorije). Moguće je registrovati skalu optičkog zuma itd.
Memory	Memorisanje željenih režima ili podešavanja fotoaparata.

(Custom Settings)

Zebra	Prikazivanje pruga radi podešavanja svetline.
 MF Assist	Prikazivanje uvećane slike prilikom ručnog fokusiranja.
Focus Magnif. Time	Podešavanje trajanja prikaza uvećane slike.
Grid Line	Podešavanje prikaza mreže linija radi mogućnosti poravnavanja sa određenom strukturom linija.

 Marker Display	Podešavanje opcije prikazivanja oznake na monitoru prilikom snimanja filmova.
 Marker Settings	Podešavanje oznake koja se prikazuje na monitoru prilikom snimanja filmova.
Auto Review	Podešavanje automatskog pregleda snimljene slike nakon snimanja.
DISP Button	Podešavanje tipa informacija koje će biti prikazane na monitoru ili u tražilu kada pritisnete DISP na kontrolnom točkiću.
Peaking Level	Naglašavanje kontura oblasti koje su u fokusu određenom bojom prilikom ručnog fokusiranja.
Peaking Color	Biranje boje kontura.
Exposure Set. Guide	Podešavanje indikatora koji se prikazuje kada podešavanja ekspozicije promenite na ekranu za snimanje.
Live View Display	Podešavanje opcije praćenja na displeju podešavanja poput kompenzacije ekspozicije.
 Pre-AF	Podešavanje automatskog fokusiranja pre nego što pritisnete okidač do pola.
Zoom Speed	Podešavanje brzine zumiranja kada rukujete ručicom za zumiranje.
Zoom Setting	Podešavanje korишћења funkcija Clear Image Zoom i Digital Zoom prilikom zumiranja.
FINDER/MONITOR	Podešavanje načina prebacivanja između tražila i monitora.
Release w/o Card	Podešavanje opcije aktiviranja zatvarača kada memorijska kartica nije umetnuta.
 AEL w/ shutter	Podešavanje da li fotoaparat zaključava automatsku ekspoziciju (AEL) kada okidač pritisnete do pola. Ovo je korisno kada fokus i ekspoziciju želite da podesite zasebno.
 Shutter Type	Podešavanje opcije korишћења mehaničkog zatvarača ili elektronskog zatvarača prilikom snimanja fotografija.

Self-portrait/-timer	Podešavanje korišćenja tajmera za okidanje sa odlaganjem 3 sekunde kada je ekran okrenut naviše za oko 180 stepeni.
Face Registration	Registracija ili menjanje osobe kojoj se daje prioritet prilikom fokusiranja.
 Write Date	Podešavanje opcije beleženja datuma snimanja na fotografiji.
Function Menu Set.	Prilagođavanje funkcija koje se prikazuju kada pritisnete dugme Fn (Funkcija).
Custom Key Settings	Dodeljivanje željene funkcije dugmetu i kontrolnom prstenu.
Zoom Func. on Ring	Podešavanje funkcije zumiranja za kontrolni prsten. Kada izaberete [Quick], položaj zuma se pomera u skladu stepenom rotacije kontrolnog prstena. Kada izaberete [Step], poziciju zuma možete da pomerite na fiksni korak u promeni žižne daljine.
MOVIE Button	Podešavanje stalnog aktiviranja dugmeta MOVIE.
Wheel Lock	Podešavanje privremenog onemogućavanja kontrolnog točkića pomoću dugmeta Fn u toku snimanja. Kontrolni točkić možete da onemogućite/ omogućite tako što ćete pritisnuti i držati dugme Fn.

(Wireless)

Send to Smartphone	Prenos slika na ekran pametnog telefona.
Send to Computer	Pravljenje rezervne kopije slika prenosom na računar koji je povezan na mrežu.
View on TV	Slike možete da pregledate na televizoru koji je povezan na mrežu.
One-touch(NFC)	Dodeljivanje aplikacije funkciji One-touch (NFC). Prilikom snimanja možete da aktivirate aplikaciju tako što ćete fotoaparat dodirnuti pametnim telefonom na kojem je omogućena funkcija NFC.
Airplane Mode	Uredaj možete da podesite tako da ne obavlja bežičnu komunikaciju.
WPS Push	Jednostavno možete da registrujete pristupnu tačku na fotoaparatu pritiskom na dugme WPS.

Access Point Set.	Pristupnu tačku možete da registrujete ručno.
Edit Device Name	Možete da promenite naziv uređaja u okviru Wi-Fi Direct itd.
Disp MAC Address	Prikazivanje MAC adrese fotoaparata.
SSID/PW Reset	Poništavanje SSID-a i lozinke za povezivanje pametnog telefona.
Reset Network Set.	Poništavanje svih mrežnih podešavanja.

(Application)

Application List	Prikazivanje liste aplikacija. Možete da izaberete aplikaciju koju želite da koristite.
Introduction	Prikazivanje uputstava za korišćenje aplikacije.

(Playback)

Delete	Brisanje slike.
View Mode	Podešavanje načina grupisanja slika za reprodukciju.
Image Index	Istovremeno prikazivanje više slika.
Display Rotation	Podešavanje smera reprodukcije snimljene slike.
Slide Show	Pokretanje prikaza slajdova.
Rotate	Rotiranje slike.
 Enlarge Image	Uvećavanje slika tokom reprodukcije.
Protect	Zaštita slika.
Motion Interval ADJ	Prilagođavanje intervala za prikazivanje praćenja objekata u funkciji [Motion Shot Video], pri čemu će praćenje kretanja objekta biti prikazano prilikom reprodukcije filmova.
Specify Printing	Dodavanje oznake za redosled štampanja u fotografiju.
Beauty Effect	Retuširanje lica osobe na fotografiji i snimanje retuširane slike kao nove slike.

 **(Setup)**

Monitor Brightness	Podešavanje svetline monitora.
Viewfinder Bright.	Podešavanje svetline elektronskog tražila.
Finder Color Temp.	Podešavanje temperature boja tražila.
Volume Settings	Podešavanje jačine zvuka za reprodukciju filmova.
Audio signals	Podešavanje zvukova koji se emituju pri korišćenju fotoaparata.
Upload Settings	Podešavanje funkcije za otpremanje na fotoaparatu kada koristite Eye-Fi karticu.
Tile Menu	Podesavanje prikazivanja menija sa pločicama svaki put kada pritisnete dugme MENU.
Mode Dial Guide	Uključivanje ili isključivanje vodiča za točki za izbor režima (objašnjenje svakog režima snimanja).
Delete confirm.	Podešavanje izbora opcije Delete ili Cancel, koja će biti unapred izabrana na ekranu za potvrdu brisanja.
Display Quality	Podešavanje kvaliteta ekrana.
Pwr Save Start Time	Podešavanje vremena za automatsko isključivanje fotoaparata.
Function for VF close	Podešavanje opcije isključivanja napajanja kada se tražilo zatvori.
NTSC/PAL Selector	Promenom TV formata uređaja možete da snimate filmove u različitom formatu.
Demo Mode	Uključivanje ili isključivanje demonstracione reprodukcije filma.
TC/UB Settings	Podešavanje vremenskog koda (TC) i korisničkog bita (UB).
HDMI Settings	Biranje podešavanja za HDMI.
 4K Output Sel.	Podešavanje načina snimanja i emitovanja 4K filmova preko HDMI veze kada je fotoaparat povezan sa spoljnim rekorderom/plejerom koji podržava rezoluciju 4K.
USB Connection	Podešavanje metoda za USB vezu.

USB LUN Setting	Poboljšanje kompatibilnosti ograničavanjem funkcija USB veze. Podesite na [Multi] u normalnim uslovima, a na [Single] samo kada veza između fotoaparata i računara ili AV komponente ne može da se uspostavi.
USB Power Supply	Podešavanje opcije snabdevanja napajanjem preko USB veze kada je fotoaparat povezan sa računarom ili USB uređajem pomoću mikro USB kabla.
 Language	Biranje jezika.
Date/Time Setup	Podešavanje datuma, vremena i letnjeg računanja vremena.
Area Setting	Biranje lokacije na kojoj koristite fotoaparat.
Copyright Info	Podešavanje informacija o autorskom pravu za fotografije.
Format	Formatiranje memorijске kartice.
File Number	Podešavanje načina dodeljivanja brojeva datotekama slika i filmova.
Select REC Folder	Promena izabrane fascikle za skladištenje fotografija i filmova (MP4).
New Folder	Kreiranje nove fascikle za skladištenje fotografija i filmova (MP4).
Folder Name	Podešavanje formata fascikle za fotografije.
Recover Image DB	Oporavak datoteke baze podataka o slikama i omogućavanje snimanja i reprodukcije.
Display Media Info.	Prikazivanje preostalog vremena za snimanje filmova i broja fotografija koje je moguće snimiti na memorijskoj kartici.
Version	Prikazivanje verzije softvera fotoaparata.
Setting Reset	Vraćanje podešavanja na podrazumevane vrednosti.

Korišćenje softvera

Instaliranjem sledećeg softvera na računar, vaše iskustvo korišćenja fotoaparata će postati praktičnije.

- PlayMemories Home™: Uvozi slike na računar i omogućava njihovo korišćenje na različite načine (stranica 29).
- Image Data Converter: Prikazuje RAW slike i omogućava njihovu obradu.
- Remote Camera Control: Upravlja fotoaparatom povezanim sa računarcem preko USB kabla.

Ovaj softver možete da preuzmorate sa sledećih URL adresa i instalirate ga na računar.

-
- 1 Koristeći internet pregledač na računaru, idite na jednu od sledećih URL adresa, a zatim pratite uputstva na ekranu da biste preuzeli željeni softver.

Windows:

<http://www.sony.co.jp/imsoft/Win/>

Mac:

<http://www.sony.co.jp/imsoft/Mac/>

- Potrebno je da imate internet vezu.
- Detaljne informacije o korišćenju potražite na stranici za podršku ili na stranici pomoći za softver.

Napomene

- Kada koristite Remote Camera Control, izaberite dugme MENU →  (Setup) → [USB Connection] → [PC Remote], a zatim povežite fotoaparat sa računarcem.

Uvoz slika na računar i njihovo korišćenje (PlayMemories Home)

Softver PlayMemories Home vam omogućava da fotografije i filmove uvezete i koristite na računaru. Morate da koristite PlayMemories Home ako na računar želite da uvezete XAVC S filmove i AVCHD filmove.

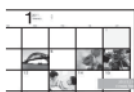
<http://www.sony.net/pm/>



Reprodukovanje
uvezenih slika



Za Windows su dostupne i sledeće funkcije:



Pregled slika
na kalendaru



Kreiranje
filmskih
diskova



Otpremanje slika
na usluge na
internetu

Deljenje slika na
PlayMemories Online™



Napomene

- Da biste mogli da koristite PlayMemories Online ili druge usluge na internetu, potrebno je da imate internet vezu. PlayMemories Online ili druge usluge na internetu možda nisu dostupne u nekim zemljama ili regionima.
- Ako je na računaru već instaliran softver PMB (Picture Motion Browser), koji je isporučivan uz modele koji su izbačeni na tržište pre 2011. godine, PlayMemories Home će ga zameniti nakon instalacije. Koristite PlayMemories Home, softver koji je naslednik softvera PMB.
- Nove funkcije mogu da budu instalirane u PlayMemories Home. Čak i ako je PlayMemories Home već instaliran, povežite fotoaparat sa računаром.
- Ne iskopčavajte mikro USB kabl (isporučen) iz fotoaparata dok se na ekranu fotoaparata prikazuju informacije o radu ili pristupanju. To može da ošteći podatke.
- Da biste fotoaparat iskopčali iz računara, kliknite na na sistemskoj traci zadataka, a zatim kliknite na [Eject DSC-RX100M4].

Dodavanje funkcija u fotoaparat

U fotoaparat možete da dodate željene funkcije tako što ćete ga povezati sa veb-sajtom za preuzimanje aplikacija  (PlayMemories Camera Apps™) putem Interneta.

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

- Kada instalirate aplikaciju, možete da je aktivirate pomoću funkcije [One-touch(NFC)] tako što ćete Android pametnim telefonom na kojem je omogućena funkcija NFC dodirnuti oznaku N na fotoaparatu.

Broj fotografija i vreme za snimanje filmova

Broj fotografija i vreme za snimanje mogu da se razlikuju u zavisnosti od okolnosti pod kojima snimate i memoriske kartice koju koristite.

Fotografije

[ Image Size]: L: 20M

Kada je [ Aspect Ratio] podešeno na [3:2]*

Quality	Kapacitet	8 GB	64 GB
Standard		1150 slika	9600 slika
Fine		690 slika	5500 slika
Extra fine		510 slika	4150 slika
RAW & JPEG		235 slika	1900 slika
RAW		355 slika	2850 slika

* Kada je [ Aspect Ratio] podešeno na neku drugu vrednost, a ne na [3:2], možete da snimite više slika nego što je navedeno iznad. (Osim kada je [ Quality] podešeno na [RAW].)

Filmovi

Tabela u nastavku prikazuje približno ukupno vreme snimanja korišćenjem memoriske kartice formatirane na ovom fotoaparatu. Vreme snimanja za filmove u formatima XAVC S i AVCHD se odnosi na vreme snimanja kada je funkcija [Dual Video REC] podešena na [Off].

(s (sati), min. (minuti))

Kapacitet Record Setting	8 GB	64 GB
30p 100M/25p 100M	—	1 s 15 min.
30p 60M/25p 60M	—	2 s 5 min.
24p 100M*	—	1 s 15 min.
24p 60M*	—	2 s 5 min.
60p 50M/50p 50M	—	2 s 35 min.
30p 50M/25p 50M	—	2 s 35 min.
24p 50M*	—	2 s 35 min.
120p 100M/100p 100M	—	1 s 15 min.
120p 60M/100p 60M	—	2 s 5 min.
60i 24M(FX)/50i 24M(FX)	40 min.	6 s
60i 17M(FH)/50i 17M(FH)	55 min.	8 s 15 min.
60p 28M(PS)/50p 28M(PS)	35 min.	5 s 5 min.
24p 24M(FX)/25p 24M(FX)	40 min.	6 s
24p 17M(FH)/25p 17M(FH)	55 min.	8 s 15 min.
1920×1080 60p 28M/ 1920×1080 50p 28M	35 min.	5 s 20 min.
1920×1080 30p 16M/ 1920×1080 25p 16M	1 s	8 s 25 min.
1280×720 30p 6M/ 1280×720 25p 6M	2 s 35 min.	22 s

* samo kada je [NTSC/PAL Selector] podešeno na [NTSC].

- Neprekidno snimanje filma je moguće u maksimalnom trajanju od približno 29 minuta kada se na fotoaparatu koriste podrazumevana podešavanja i kada je temperatura okruženja oko 25 °C. Maksimalno vreme neprekidnog snimanja za format filma MP4 (28M) je oko 20 minuta (na osnovu ograničenja veličine datoteke od 4 GB).
 - Vreme snimanja filmova varira zato što je fotoaparat opremljen tehnologijom VBR (Variable Bit Rate – promenljiva brzina protoka bitova), koja automatski prilagođava kvalitet slike u zavisnosti od scene koja se snima. Kada snimate objekat koji se brzo kreće, slika je čistija, ali vreme snimanja se skraćuje jer je potrebno više memorije za snimanje.
- Vreme snimanja takođe varira u zavisnosti od uslova snimanja, objekata ili podešavanja kvaliteta/veličine slike.

Napomene o korišćenju fotoaparata

Funkcije ugrađene u fotoaparat

- Ovaj fotoaparat je kompatibilan sa filmovima u formatu 1080 60p ili 50p. Za razliku od dosadašnjih standardnih režima snimanja, u kojima se snima metodom preplitanja, ovaj fotoaparat snima koristeći progresivni metod. Time se povećava rezolucija i obezbeđuje glatkija, realističnija slika. Filmovi snimljeni u formatu 1080 60p/1080 50p mogu da se reprodukuju samo na uređajima koji podržavaju 1080 60p/1080 50p.
- Ovaj fotoaparat je kompatibilan sa filmovima u formatu 4K 30p/4K 25p/4K 24p. Filmovi mogu da se snimaju u rezoluciji višoj od HD formata.
- Kada se ukrcavate u avion, podesite [Airplane Mode] na [On].

O upotrebi i održavanju

Ne koristite proizvod nemarno, ne rasklapajte ga niti menjajte i ne izlažite fizičkoj sili kao što su udarci, ispuštanje ili gaženje. Posebno vodite računa o objektivu.

Napomene o snimanju/reprodukciјi

- Pre nego što započnete snimanje, napravite probni snimak da biste se uverili da fotoaparat radi ispravno.
- Fotoaparat nije zaštićen od prašine, prskanja i potapanja u vodu.
- Ne izlažite fotoaparat sunčevoj svetlosti i ne snimajte u smeru sunca tokom dužeg vremena. Može da dođe do oštećenja unutrašnjeg mehanizma.
- Ako dođe do kondenzacije vlage, uklonite je pre nego što počnete da koristite fotoaparat.
- Ne tresite i ne udarajte fotoaparat. To može da izazove kvar i možda nećete moći da snimate slike. Osim toga, medijum za snimanje može da postane neupotrebljiv ili podaci mogu da budu oštećeni.

Nemojte koristiti/sklađati fotoaparat na sledećim mestima

- Na veoma vrelom, hladnom ili vlažnom mestu
Na mestima kao što je automobil parkiran na suncu, kućište fotoaparata bi moglo da se deformiše i to bi moglo da izazove kvar.
- Na direktnoj sunčevoj svetlosti ili u blizini grejača
Kućište fotoaparata može da izbledi i deformiše se, a to može da izazove kvar.
- Na mestima podložnim jakim vibracijama
- U blizini lokacije koja generiše jake radio talase, emituje radijaciju ili na mestima gde postoji jak magnetizam. U suprotnom, fotoaparat možda neće valjano snimati ili reprodukovati slike.
- Na peskovitim ili prašnjavim mestima
Pazite da pesak ili prašina ne dospeju u unutrašnjost fotoaparata. To bi moglo da izazove kvar fotoaparata koji u nekim slučajevima može biti nepopravljiv.

O nošenju

- Nemojte sesti na stolicu ili neko drugo mesto sa fotoaparatom u zadnjem džepu pantalona ili suknje, jer bi to moglo dovesti do kvara ili oštećenja fotoaparata.

Objektiv ZEISS

Fotoaparat je opremljen objektivom ZEISS koji omogućava reprodukciju oštih slika sa odličnim kontrastom. Objektiv za fotoaparat je proizведен pod sistemom kontrole kvaliteta koji je sertifikovao ZEISS u saglasnosti sa standardima kvaliteta kompanije ZEISS u Nemačkoj.

Napomene o monitoru, elektronskom tražilu i objektivu

- Monitor i elektronsko tražilo su proizvedeni pomoću tehnologije ekstremno visoke preciznosti, tako da je preko 99,99% piksela spremno za efikasnu upotrebu. Međutim, na monitoru i elektronskom tražilu bi mogle da se pojave sitne crne i/ili svetle tačke (bele, crvene, plave ili zelene boje). Te tačke su normalna pojava koja je rezultat postupka proizvodnje i ne utiču na snimanje.
- Nemojte držati fotoaparat za monitor ili tražilo.
- Pazite da objektiv ne uklješti vaše prste ili druge predmete tokom rada.
- Pazite da ne uklještite prst kada zatvarate tražilo.
- Nemojte silom gurati tražilo u telo fotoaparata dok je izvučen štitnik okulara.
- Ako na površinu tražila dospe voda, prašina ili pesak, može doći do kvara.

Napomene o snimanju uz pomoć tražila

Ovaj fotoaparat je opremljen organskim elektroluminescentnim tražilom visoke rezolucije i visokog kontrasta. Fotoaparat je dizajniran tako da omogući ugodno korišćenje tražila zahvaljujući dobrom rasporedu različitih elemenata.

- Slika može biti blago iskrivljena blizu uglova tražila. To nije kvar. Ako želite da proverite svaki detalj cele kompozicije, takođe možete da koristite monitor.
- Ako pomerate fotoaparat ili oči dok gledate kroz tražilo, slika u tražilu može da postane iskrivljena ili boje na slici mogu da se promene. Ovo je karakteristika objektiva ili uređaja za prikaz i nije kvar. Kada snimate slike, preporučujemo vam da gledate središnji deo tražila.

Napomene o blicu

- Ne nosite fotoaparat držeći ga za blic niti izlažite blic prekomernoj sili.
- Ako u blic koji je izbačen dospe voda, prašina ili pesak, može doći do kvara.
- Pazite da ne uklještite prst kada zatvarate blic.

Sony dodatna oprema

Koristite isključivo originalnu Sony dodatnu opremu. U suprotnom, može da dođe do kvara. Dodatna oprema marke Sony možda nije dostupna na tržištu u nekim zemljama ili regionima.

O temperaturi fotoaparata

Fotoaparat i baterija mogu da se zagreju tokom neprekidnog korišćenja, ali to nije kvar.

O zaštiti od pregrevanja

U zavisnosti od temperature fotoaparata i baterije, možda nećete moći da snimate filmove ili napajanje može da se automatski isključi radi zaštite fotoaparata. Na ekranu će se pojaviti poruka pre nego što se napajanje isključi ili više ne budete mogli da snimate filmove. U tom slučaju, ostavite napajanje isključeno i sačekajte dok temperatura fotoaparata i baterije ne opadne. Ako uključite napajanje kada fotoaparat i baterija nisu dovoljno ohlađeni, napajanje će se možda ponovo isključiti i nećete moći da snimate filmove.

O punjenju baterije

- Ako punite bateriju koja nije bila korišćena dugo vremena, možda nećete moći da je napunite do odgovarajućeg kapaciteta.
To je zbog karakteristika baterije. Ponovo napunite bateriju.
- Baterije koje niste koristili duže od godinu dana možda su postale slabe.

Upozorenje o autorskim pravima

- Televizijski programi, filmovi, video-trake i ostali materijali mogu biti zaštićeni autorskim pravima. Neautorizovano snimanje takvih materijala moglo bi biti protiv odredbi zakona o autorskim pravima.
- Da biste sprečili da se funkcija [Copyright Info] koristi ilegalno, informacije [Set Photographer] i [Set Copyright] ostavite praznim kada pozajmljujete ili prenosite fotoaparat.
- Sony ne snosi odgovornost za bilo kakav problem ili štetu koja može nastati zbog neovlašćenog korišćenja funkcije [Copyright Info].

Nema garancije u slučaju oštećenog sadržaja ili neuspelog snimanja

Sony ne može da pruži garancije u slučaju neuspelog snimanja ili gubitka ili oštećenja snimljenih slika ili audio podataka zbog kvara fotoaparata ili medijuma za snimanje. Preporučujemo vam zaštitno kopiranje važnih podataka.

Čišćenje površine fotoaparata

Površinu fotoaparata čistite mekom krpom koja je blago nakvašena vodom, a zatim izbrišite površinu suvom krpom. Da biste sprečili oštećenje završnog sloja ili kućišta:

- Ne izlažite fotoaparat hemijskim proizvodima kao što su razređivač, benzin, alkohol, vlažne maramice, sredstvo protiv insekata, krema za sunčanje, insekticid itd.

Održavanje monitora

- Ako monitor uprljate kremom za ruke ili hidratantnom kremom, može doći do oštećenja njegovog zaštitnog sloja. U tom slučaju odmah obrišite monitor.
- Ako monitor snažno pritiske kada ga brišete papirnom maramicom ili drugim materijalima, može da dođe do oštećenja zaštitnog sloja.
- Ako se na monitoru nađu otisci prstiju ili prljavština, preporučujemo vam da pažljivo uklonite prljavštinu, a zatim obrišite monitor čistom i mekanom krpom.

Napomene o bežičnom LAN-u

Ne snosimo nikakvu odgovornost za oštećenja prouzrokovana neovlašćenim pristupom ukradenim ili izgubljenim sadržajima koji su učitani u fotoaparat ili neovlašćenim korišćenjem takvih sadržaja.

Napomene o bezbednosti pri korišćenju proizvoda sa funkcijom bežičnog LAN

- Uvek se uverite da koristite obezbeđen bežični LAN da biste izbegli hakovanje, pristup od strane zlonamernih trećih lica ili druge oblike ranjivosti.
- Važno je da podesite bezbednost kada koristite bežični LAN.
- Ako dođe do bezbednosnog problema zato što niste preduzeli mere bezbednosti ili zbog drugih neizbežnih okolnosti prilikom korišćenja bežičnog LAN, Sony ne snosi nikakvu odgovornost za gubitak ili oštećenje.

Napomene o snimanju u visokoj brzini kadrova

Brzina reprodukcije

Brzina reprodukcije se razlikuje u zavisnosti od dodeljenih vrednosti funkcija [HFR Frame Rate] i [HFR Record Setting].

HFR Frame Rate	HFR Record Setting		
	24p 50M*	30p 50M/ 25p 50M	60p 50M/ 50p 50M
240fps/250fps	10 puta sporije	8 puta sporije/ 10 puta sporije	4 puta sporije/ 5 puta sporije
480fps/500fps	20 puta sporije	16 puta sporije/ 20 puta sporije	8 puta sporije/ 10 puta sporije
960fps/1000fps	40 puta sporije	32 puta sporije/ 40 puta sporije	16 puta sporije/ 20 puta sporije

* samo kada je [NTSC/PAL Selector] podešeno na [NTSC].

[HFR Priority Setting] i vreme za snimanje

HFR Priority Setting	HFR Frame Rate	Efektivni broj piksela čitanih sa senzora slike	Vreme za snimanje
Quality Priority	240fps/250fps	1824 × 1026	Približno 2 sekunde
	480fps/500fps	1676 × 566	
	960fps/1000fps	1136 × 384	
Shoot Time Priority	240fps/250fps	1676 × 566	Približno 4 sekunde
	480fps/500fps	1136 × 384	
	960fps/1000fps	800 × 270	

Napomene

- Zvuk neće biti snimljen.
- Film će biti snimljen u formatu XAVC S HD.

Specifikacije

Fotoaparat

[Sistem]

Uredaj za generisanje slike: CMOS
senzor 13,2 mm × 8,8 mm (tip 1.0)

Efektivni broj piksela u fotoaparatu:

Približno 20,1 megapiksela

Ukupan broj piksela u fotoaparatu:

Približno 21,0 megapiksela

Objektiv: ZEISS Vario-Sonnar T*
objektiv sa zumom od 2,9×
 $f = 8,8 \text{ mm} - 25,7 \text{ mm}$ (24 mm -
70 mm (ekvivalentno filmu
od 35 mm))

F1.8 (W) - F2.8 (T)

Prilikom snimanja filmova
(HD 16:9): 25,5 mm - 74 mm^{*1}

Prilikom snimanja filmova
(4K 16:9): 28 mm - 80 mm

^{*1} Kada je [■■■ SteadyShot]
podešeno na [Standard]

SteadyShot: Optički

Format datoteka (fotografije): JPEG
(DCF, Exif, MPF Baseline)

kompatibilan, RAW (Sony ARW
2.3 format), DPOF kompatibilan

Format datoteka (film):

XAVC S format (u skladu sa
formatom XAVC S):

Video: MPEG-4 AVC/H.264

Audio: LPCM 2 kanala
(48 kHz 16 bita)

AVCHD format (AVCHD format

Ver. 2.0 kompatibilan):

Video: MPEG-4 AVC/H.264

Audio: Dolby Digital 2 kanala,
opremljen tehnologijom Dolby

Digital Stereo Creator

- Proizvedeno po licenci
kompanije Dolby Laboratories.

Filmovi (MP4 format):

Video: MPEG-4 AVC/H.264

Audio: MPEG-4 AAC-LC 2ch

Medijum za snimanje: Memory Stick

PRO Duo media, Memory Stick

Micro media, SD kartice, microSD
memorijske kartice

Blic: Domet blica (ISO osetljivost

(preporučeni indeks ekspozicije)
podešena na Auto):

Približno 0,4 m do 10,2 m (W)/

Približno 0,4 m do 6,5 m (T)

[Ulagani/izlagani priključci]

HDMI priključak: HDMI mikro
priključak

Multi/Mikro USB priključak*:
USB komunikacija

USB komunikacija: Hi-Speed USB
(USB 2.0)

* Podržava mikro USB kompatibilne
uredaje.

[Tražilo]

Tip: Elektronsko tražilo (organsko
elektroluminiscentno)

Ukupan broj tačaka:

2 359 296 tačaka

Pokrivanje kadra: 100%

Uvećanje: Približno 0,59 × (ekvivalentno
formatu od 35 mm) sa objektivom
od 50 mm podešenim na
beskonačnost, -1 m^{-1}

Udaljenost oka: Približno 20 mm od
okulara, približno 19,2 mm od
okvira okulara na -1 m^{-1}

Prilagodavanje dioptrije:
od -4.0 m^{-1} do $+3.0 \text{ m}^{-1}$

[Monitor]

LCD monitor: TFT ekran od
7,5 cm (tip od 3 inča)
Ukupan broj tačaka:
1 228 800 tačaka

[Napajanje, opšte]

Napajanje: Punjiva baterija
NP-BX1, 3,6 V
Adapter za naizmeničnu struju
AC-UB10C/UB10D, 5 V
Potrošnja energije:
Približno 1,9 W (tokom snimanja
korišćenjem monitora)
Približno 2,3 W (tokom snimanja
korišćenjem tražila)
Radna temperatura: 0 °C do 40 °C
Temperatura skladištenja:
-20 °C do +60 °C
Približne dimenzije (u skladu sa CIPA
standardom): 101,6 mm ×
58,1 mm × 41,0 mm (Š/V/D)
Masa (u skladu sa CIPA standardom):
298 g (uključujući bateriju
NP-BX1, Memory Stick PRO Duo
media)
Mikrofon: Stereo
Zvučnik: Monoauralni
Exif Print: Kompatibilno
PRINT Image Matching III:
Kompatibilno

[Bežični LAN]

Podržani standard: IEEE 802.11 b/g/n
Frekvencija: 2,4 GHz
Podržani bezbednosni protokoli: WEP/
WPA-PSK/WPA2-PSK
Metod konfiguracije: Wi-Fi Protected
Setup™ (WPS) / ručno
Metod pristupa: Režim infrastrukture
NFC: NFC Forum Type 3 Tag
kompatibilno
Broj modela WW481040

**Adapter za naizmeničnu struju
AC-UB10C/UB10D**

Zahtevi za napajanje: AC 100 V do
240 V, 50 Hz/60 Hz, 70 mA
Izlazni napon: DC 5 V, 0,5 A

Punjiva baterija NP-BX1

Tip baterije: Litijum-jonska baterija
Maksimalni napon: DC 4,2 V
Nominalni napon: DC 3,6 V
Maksimalni napon punjenja: DC 4,2 V
Maksimalna struja punjenja: 1,89 A
Kapacitet: 4,5 Wh (1240 mAh)

Dizajn i specifikacije su podložni
promenama bez najave.

Zaštićeni znakovi

- Memory Stick i  su zaštićeni znakovi ili registrovani zaštićeni znakovi kompanije Sony Corporation.
- XAVC S i  su registrovani zaštićeni znakovi kompanije Sony Corporation.
- „AVCHD Progressive“ i logotip „AVCHD Progressive“ su zaštićeni znakovi kompanija Panasonic Corporation i Sony Corporation.
- Dolby i simbol sa duplim D su zaštićeni znakovi kompanije Dolby Laboratories.
- Termini HDMI i HDMI High-Definition Multimedia Interface i logotip HDMI su zaštićeni znakovi ili registrovani zaštićeni znakovi organizacije HDMI Licensing LLC u SAD i drugim zemljama.
- Windows je registrovani zaštićeni znak kompanije Microsoft Corporation u SAD i drugim zemljama.
- Mac je registrovani zaštićeni znak kompanije Apple Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.
- iOS je registrovani zaštićeni znak ili zaštićeni znak kompanije Cisco Systems, Inc.
- iPhone i iPad su registrovani zaštićeni znakovi kompanije Apple Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.
- Logo SDXC je zaštićeni znak kompanije SD-3C, LLC.
- Android i Google Play su zaštićeni znakovi kompanije Google Inc.
- Wi-Fi, logotip Wi-Fi, Wi-Fi Protected Setup su zaštićeni znakovi organizacije Wi-Fi Alliance.
- N-oznaka je zaštićeni znak ili registrovani zaštićeni znak kompanije NFC Forum, Inc. u SAD i drugim zemljama.
- DLNA i DLNA CERTIFIED su zaštićeni znakovi kompanije Digital Living Network Alliance.
- Facebook i logo „f“ su zaštićeni znakovi ili registrovani zaštićeni znakovi kompanije Facebook, Inc.
- YouTube i logo YouTube su zaštićeni znakovi ili registrovani zaštićeni znakovi kompanije Google Inc.
- Eye-Fi je zaštićeni znak kompanije Eye-Fi, Inc.
- Pored toga, nazivi sistema i proizvoda koji su korišćeni u ovom priručniku su, uopšte, zaštićeni znakovi ili registrovani zaštićeni znakovi svojih odgovarajućih razvojnih timova ili proizvođača. Međutim, oznake TM ili ® nisu u svim slučajevima korišćene u ovom priručniku.



MEMORY STICK



CLASS 4



Dodatne informacije o ovom proizvodu i odgovore na česta pitanja možete da vidite na veb-sajtu naše korisničke podrške.

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



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

© 2015 Sony Corporation

