

Digitalna videokamera 4K
Digitalna videokamera HD
Digitalni 4K kamkorder
Digitalni HD kamkorder
Digitalni 4K video kamkorder
Digitalni HD video kamkorder

Referenčni priročnik
Referenčni priručnik
Referenčni vodič

FDR-X1000V/HDR-AS200V



© 2015 Sony Corporation
<http://www.sony.net/>

**Slovenščina****Evidenčni list za uporabnike**

Številka modela in serijska številka sta na spodnji strani. Serijsko številko vnesite v spodnji prostor. Številki imate vedno pri sebi, ko se glede tega izdelka obrnete na prodajalca izdelkov Sony.

Št. modela FDR-X1000V/HDR-AS200V

Serijska št.

Opomba glede uporabe**Funkcija Wi-Fi**

- Kameru uporabljajte v skladu s predpisi na območju uporabe.
- Funkcije Wi-Fi na kameri ne morete uporabljati pod vodo.

Delovna temperatura

Kamera je zasnovana za uporabo pri temperaturah od -10 do 40 °C. Snemanje v zelo hladnem ali vročem okolju s temperaturami zunaj tega obsega ni priporočeno.

Opombe glede dolgotrajnejšega snemanja

- Ohišje kamere in baterija se lahko segrejeta zaradi uporabe, kar je običajno.
- Kamere ne uporabljajte dalj časa, če jo držite v roki ali če je v neposrednem stiku s kožo. Priporočamo, da uporabite priložene priljepne nosilce ali vodotesno ohišje ali opcijo dodatno opremo za pritrjevanje.
- Pri visokih temperaturah okolja se temperatura kamere hitro dvigne.
- Kamere vsaj 10 minut ne vklapljamte, da se temperatura v njeni notranjosti spusti na varno raven.
- Če temperatura kamere naraste, se lahko kakovost slike zmanjša. Priporočamo, da pred nadaljnjem snemanjem počakate, da se temperatura kamere zniža.

Zaščita pred pregrevanjem

Odvisno od temperature kamere in baterije se lahko zgodi, da snemanje filmov ne bo mogoče in kamera se lahko samodejno izklopí, da ne pride do okvare. Na zaslonskem upravljalniku Live-View (ki se prodaja ločeno) pa se bo pred izklopom (ali ko snemanje filmov ne bo več mogoče) prikazalo sporočilo. V tem primeru ne vklapljamte kamere in počakajte, da se temperatura kamere in baterije zniža. Če vklopite kamero, da bi pred tem počakali, da se kamera in baterija dovolj ohladita, se bo kamera morda znova izklopila ali snemanje filmov morda ne bo mogoče.

Odpornost na prah in vodotesnost

Kamera je odporna na prah in vodotesnost (FDR-X1000V: do globine 10 m v vodi, potopljena nepreklenjeno 60 minut/HDR-AS200V: do globine 5 m v vodi, potopljena nepreklenjeno 30 minut). Za več podrobnosti o uporabi vodotesnega ohišja glejte spletni vodnik za pomoč.

Opomba o dodatni opremi

Originalna dodatna oprema družbe Sony morda ni na voljo v nekaterih državah/regijah.

Varnost uporabe brezžičnih naprav LAN

- Zagotovite uporabo varnega brezžičnega omrežja LAN in se tako izognite vdoru v računalniški sistem, nepooblaščenemu dostopu tretjih oseb drugim ranljivostim.
- Pri uporabi brezžičnega omrežja LAN je pomembno, da nastavite zaščito.
- Sony Corporation ne prevzema odgovornosti za morebitno škodo, ki je posledica neustrezne zaščite ali predvidljivih okoliščin.

Opomba glede funkcije brezžičnega omrežja

V primeru izgube ali kraje kamere Sony ne prevzema nobene odgovornosti za škodo, ki nastane zaradi nepooblaščenega dostopa ali nepooblaščene uporabe kamere ali lokacij, naloženih vanj.

Tehnični podatki**FDR-X1000V**

Format signala:	UHDTV HDTV barve NTSC, standardi EIA barve PAL, standardi CCIR
Napajanje:	paket akumulatorskih baterij 3,6 V (NP-BX1) USB, 5,0 V
Paket akumulatorskih baterij NP-BX1:	Največja napetost polnjenja: 4,2 V enosmerno Največji tok polnjenja: 1,89 A
Odpornost na pršenje:	IPX4 (na naših preskusih)
Delovna temperatura:	od -10 °C do +40 °C
Temperatura shranjevanja:	od -20 °C do +60 °C
Dimenzijs (pribl.):	24,4 mm x 51,7 mm x 88,9 mm (Š/V/G, vključno z izbočenimi deli in brez priloženega vodotesnega ohišja)
Masa:	pribl. 89 g (samo glavno ohišje)
Skupna masa pri uporabi:	pribl. 114 g (vključno s paketom baterij, brez priloženega vodotesnega ohišja)

HDR-AS200V

Format signala:	HDTV barve NTSC, standardi EIA barve PAL, standardi CCIR
Napajanje:	paket akumulatorskih baterij 3,6 V (NP-BX1) USB, 5,0 V
Paket akumulatorskih baterij NP-BX1:	Največja napetost polnjenja: 4,2 V enosmerno Največji tok polnjenja: 1,89 A
Odpornost na pršenje:	IPX4 (na naših preskusih)
Delovna temperatura:	od -10 °C do +40 °C
Temperatura shranjevanja:	od -20 °C do +60 °C
Dimenzijs (pribl.):	24,2 mm x 46,5 mm x 81,5 mm (Š/V/D, vključno z izbočenimi deli in brez priloženega vodotesnega ohišja)
Masa:	pribl. 68 g (samo glavno ohišje)
Skupna masa pri uporabi:	pribl. 93 g (vključno s paketom baterij, brez priloženega vodotesnega ohišja)

- Oblika in tehnični podatki se lahko v prihodnjih nadgradnjah spremenijo brez obvestila.

Blagovne znamke

- XAVC S in **XAVC S** sta zaščiteni blagovni znamki podjetja Sony Corporation.
- Memory Stick in **Memory Stick** sta blagovni znamki ali zaščiteni blagovni znamki družbe Sony Corporation.
- Izraza HDMI in HDMI High-Definition Multimedia Interface ter logotip HDMI so blagovne znamke ali zaščitene blagovne znamke družbe HDMI Licensing LLC v ZDA in drugih državah.
- Mac je zaščitena blagovna znamka družbe Apple Inc. v ZDA in drugih državah.
- iOS je zaščitena blagovna znamka ali blagovna znamka družbe Cisco Systems, Inc.
- Android in Google Play sta blagovni znamki družbe Google Inc.
- iPhone je blagovna znamka ali zaščitena blagovna znamka družbe Apple Inc.
- Wi-Fi, logotip Wi-Fi in Wi-Fi PROTECTED SET-UP so zaščitene blagovne znamke druženja Wi-Fi Alliance.
- Oznaka NFC je blagovna znamka ali zaščitena blagovna znamka družbe NFC Forum, Inc. v ZDA in drugih državah.
- Adobe, logotip Adobe in Adobe Acrobat so zaščitene blagovne znamke ali blagovne znamke družbe Adobe Systems Incorporated v ZDA in/ali drugih državah.
- Logotip microSDXC je blagovna znamka družbe SD-3C, LLC.

Poleg teh so imena sistemov in izdelkov, uporabljenih v teh navodilih, na splošno blagovne znamke ali zaščitene blagovne znamke svojih razvijalcev ali proizvajalcev. Vendar oznaki **TM** in **®** v teh navodilih morda nista opisani.

OPOZORILO**Zmanjšajte možnost požara ali električnega udara, tako da:**

- 1) enote ne izpostavljajte dežju ali vlagi in
- 2) na napravo ne postavljajte predmetov, napolnjenih s tekočinami (na primer vaz).

POZOR**Paket baterij**

Če s paketom baterij ne ravnotevajo pravilno, ga lahko raznese, kar lahko povzroči požar ali kemične opekline. Upoštevajte naslednja opozorila.

- Paketa baterij ne razstavljajte.
- Paketa baterij ne zdrobite in ga ne izpostavljajte udarcem ali sili; ne tolcite na primer po njem, ga ne izpustite na tla ali pohodite.
- Na priključkih baterije ne povzročajte kratkega stika in ne dopustite, da pridejo v stik s kovinskimi predmeti.
- Paketa baterij ne izpostavljajte visokim temperaturam nad 60 °C, na primer na neposredni sončni svetlobi ali v avtomobilu, ki je parkiran na soncu.
- Paketa baterij ne sežajte ali mečite v ogenj.
- Ne uporabljajte poškodovanih litij-ionskih baterij ali takih, ki puščajo.
- Paket baterij polnite z originalnim polnilnikom baterij Sony ali z napravo, ki ga lahko napolni.
- Paket baterij hraničite zunaj dosega otrok.
- Paket baterij hraničite na suhem.
- Paket baterij zamenjajte samo z enakim ali enakovrednim, ki ga priporoča Sony.
- Izrabljen paket baterij odstranite takoj, kot je opisano v navodilih.

Za stranke v Evropi**Opomba za stranke, ki ta izdelek uporabljajo državah, v katerih veljajo direktive EU**

Proizvajalec: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japonska
Za skladnost izdelkov v EU: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Nemčija



Družba Sony Corporation s tem dokumentom potrjuje, da je ta oprema skladna z osnovnimi zahtevami in drugimi ustreznimi določbami v Direktivi 1999/5/ES. Podrobnosti so na voljo na tem naslovu URL: <http://www.compliance.sony.de>

Opomba

Če statična elektrika ali elektromagnetizem povzroči prekinitev (napako) prenosa podatkov, znova zaženite aplikacijo ali odklope in znova priklopite povezovalni kabel (USB itn.).

Izdelek je bil preizkušen in ustrezna zahtevam Direktive o elektromagnetni zdržljivosti (EMC) glede uporabe povezovalnih kablov, krajših od 3 metrov.

Elektromagnetna polja lahko na določenih frekvencah vplivajo na sliko in zvok in enote.

Odstranjevanje izrabljenih baterij ter električne in elektronske opreme (velja za države EU in druge evropske države s sistemom ločenega zbiranja odpadkov)

Ta oznaka na izdelku, bateriji ali embalaži pomeni, da izdelka in bateriji ni dovoljeno odvreči med gospodinjske odpadke. Ta oznaka na nekaterih baterijah vključuje tudi kemijski simbol.

Kemijski simbol za živo srebro (Hg) ali svinec (Pb) je dodan, če baterija vsebuje več kot 0,0005 % živega srebra ali 0,004 % svinca. S tem, ko izdelke in baterije pravilno odvržete, pripomorete k preprečevanju morebitnih negativnih posledic za okolje in zdravje ljudi, ki bi jih lahko povzročila nepravilna odstranitev. Recikliranje materialov prispeva k ohranjanju naravnih virov. Če izdelek za svoje delovanje ali zaradi varnostnih razlogov ali zagotavljanja celovitosti podatkov potrebuje trajno napajanje prek notranje baterije, lahko baterijo zamenja samo usposobljen serviser. Poskrbite za pravilno ravnanje s takšno baterijo ter električno in elektronsko opremo, tako da izdelek ob koncu življenjske dobe odložite na ustrezen zbirni mestu za recikliranje električne in elektronske opreme. Za ustrezeno ravnanje z drugimi baterijami preberite razdelek o varnem odstranjevanju baterij iz izdelka. Baterije odložite na ustrezen zbirni mestu za recikliranje izrabljenih baterij. Za več informacij o recikliraju tega izdelka ali baterije se obrnite na lokalno upravo, komunalno službo ali prodajalca, pri katerem ste kupili izdelek ali baterijo.

Obliko in tehnični podatki se lahko v prihodnjih nadgradnjah spremenijo brez obvestila.

• Dizajn in specifikacije podložni so promjenama bez prethodne najave za buduće nadgradnje.

Hrvatski**Vlasnička evidenčija**

Broj modela i serijski brojevi nalaze se na dnu. Upišite serijski broj na mjesto u nastavku. Ti će vam brojevi trebati prilikom kontaktiranja s prodavačem tvrtke Sony u vezi s ovim proizvodom.

Broj modela FDR-X1000V/HDR-AS200V
Serijski broj

Napomene o upotrebi**Wi-Fi funkcija**

- Upotrebljavajte kameru v skladu s propisima u području u kojem se upotrebljava.
- Wi-Fi funkciju kamere ne možete upotrebljavati pod vodom.

O radnim temperaturama

Kamera je namenjena za upotrebu pri temperaturama od -10 °C do +40 °C. Ne preporučuje se snimanje na iznimno hladnim ili vrućim mjestima koja premašuju navedeni temperaturni raspon.

Napomene o dugotrajnem snimanju

- Unutrašnjost kamere in baterija mogu se zagrijati prilikom upotrebe. To je normalno.
- Izbjegavajte korištenje kamere duže vremena kada je držite u ruci ili kada izravno dodirujete vašo kožu. Preporučujemo vam upotrebu priloženih lepljivih nosača, vodonepropusnog kučišta ili dodatne opreme.
- Kada je temperatura okoline visoka, temperatura kamere brzo se povečava.
- Ostavite kameru 10 minut ali duže da bi se temperatura u njezinoj unutrašnjosti smanjila na sigurno razinu.
- Kada se temperatura kamere poveča, kvaliteta slike može se pokvariti. Preporučujemo da pričekate smanjenje temperature kamere prije nego što nastavite sa snimanjem slike.

O zaš

O zaštitnim znacima

- XAVC S i **XAVC S** registrirani su zaštitni znaci tvrtke Sony Corporation.
 - Memory Stick i **Memory Stick** su zaštitni znaci ili registrirani zaštitni znaci tvrtke Sony Corporation.
 - Izrazi HDMI, logotip HDMI i HDMI High-Definition Multimedia Interface su zaštitni znaci ili registrirani zaštitni znaci tvrtke HDMI Licensing LLC u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.
 - Mac je registrirani zaštitni znak tvrtke Apple Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.
 - OS je registrirani zaštitni znak tvrtke Cisco Systems Inc.
 - Android i Google Play zaštitni su znaci tvrtke Google Inc.
 - iPhone je zaštitni znak ili registrirani zaštitni znak tvrtke Apple Inc.
 - Wi-Fi, logotip Wi-Fi i Wi-Fi PROTECTED SET-UP registrirani su zaštitni znaci tvrtke NFC Forum, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.
 - Znak N zaštitni je znak ili registrirani zaštitni znak tvrtke NFC Forum, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.
 - Adobe, logotip Adobe i Adobe Acrobat registrirani su zaštitni znaci ili zaštitni znaci tvrtke Adobe Systems Incorporated u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim državama.
 - Logotip microSDXC zaštitni je znak tvrtke SD-3C, LLC.
- Osim toga, nazivi sustava i proizvoda upotrijebljeni u ovom priručniku općenito su zaštitni znaci ili registrirani zaštitni znaci odgovarajućih razvojnih programera ili proizvođača. Međutim, oznake™ ili ® ne upotrebljavaju se nužno u ovom priručniku.

OPZOZRENJE**Da biste smanjili rizik od požara ili strujnog udara:**

- 1) ne izlažite jedinicu kiši ili vlazi.
- 2) na uređaj ne postavljajte predmete napunjene tekućinom, kao što su vase.

OPREZ**Komplet baterija**

Ako se kompletom baterija pogrešno rukuje, može eksplodirati, izazvati požar ili čak kemijske opekline. Pridržavajte se sljedećih mjeri opreza.

- Nemojte rastavljati.
- Nemojte razbijati ili izlagati komplet baterija udarcima ili sili, na primjer udarcima čekića te pazite da vam ne ispadne i da ga ne nagazite.
- Nemojte izazivati kratki spoj i nemojte dopustiti da metalni predmeti dodu u dodir s priključcima baterije.
- Ne izlažite temperaturu višom od 60 °C, na primjer ostavljanjem na izravnoj sunčevoj svjetlosti ili u automobilu parkiranom na suncu.
- Nemojte spaljivati ili bacati u vatru.
- Nemojte rukovati litij-ionskom baterijom ako je oštećena ili curi.
- Obavezno punite komplet baterija originalnim punjačem baterija Sony ili uređajem koji služi za punjenje kompletne baterije.
- Komplet baterija čuvajte izvan dohvata male djece.
- Komplet baterija čuvajte na suhom mjestu.
- Zamjenite samo jednakom ili odgovarajućom vrstom proizvoda koju preporučuje tvrtka Sony.
- Upotrijebljeni komplet baterija pravovremeno zbrinjite na način opisan u uputama.

Za korisnike u Evropi**Napomena za kupce u državama u kojima se primjenjuju direktive EU**

Proizvođač: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo,

108-0075 Japan

Za informacije o uskladenosti proizvoda sa zakonodavstvom EU-a:

Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61,

70327 Stuttgart, Njemačka



Ovime tvrtka Sony Corporation izjavljuje da je ova oprema u skladu s osnovnim zahtjevima i relevantnim odredbama direktive 1999/5/EZ. Pojedino potražite na sljedećoj URL adresi:
<http://www.compliance.sony.de/>

Napomena

Ako se zbog statičkog elektriciteta ili elektromagnetskih smetnji prijenos podataka ne dovrši do kraja (neuspješan prijenos), ponovno pokrenite aplikaciju ili isključite i ponovo priključite komunikacijski kabel (USB itd.).

Ovaj je proizvod ispitana i utvrđeno je da je u skladu s ograničenjima propisanim odredbom EMC za upotrebu kabela za povezivanje kraćih od 3 metra.

Elektromagnetska polja na određenim frekvencijama mogu utjecati na sliku i zvuk ove jedinice.

Zbrinjavanje otpadnih baterija i električne i elektroničke opreme (primjenjivo u Evropskoj uniji i drugim evropskim državama s odvojenim sustavima za prikupljanje otpada)

Ovaj simbol na proizvodu, bateriji ili na pakiranju označava da se proizvod i baterija ne smiju odlagati kao kućanski otpad. Na određenim baterijama ovaj se simbol može pojaviti u kombinaciji s kemijskim simbolom.

Kemijski simbol za živu (Hg) ili olovo (Pb) dodan je ako baterija sadrži više od 0,0005% žive ili 0,004% olova. Pravilnim zbrinjavanjem proizvoda i baterija pridonošite sprečavanju mogućih negativnih posljedica za okoliš i ljudsko zdravlje do kojih bi moglo doći neispravnim zbrinjavanjem otpada. Recikliranje materijala pomaže u očuvanju prirodnih resursa.

U slučaju da proizvodi iz sigurnosnih, izvedbenih ili razloga integriteta podataka zahtijevaju trajno povezivanje s baterijom, tu bateriju može zamjeniti samo ovlašteno servisno osoblje. Da biste omogućili pravilno postupanje s baterijom te električnom i elektroničkom opremom, proizvode po isteku vijeka trajanja odložite na odgovarajuće odlagalište za recikliranje električne i elektroničke opreme. Za sve ostale baterije pogledajte odjeljak o tome kako sigurno ukloniti bateriju iz proizvoda. Bateriju odložite na odgovarajuće odlagalište za recikliranje iskoristenih baterija. Za podrobnejše informacije o recikliranju ovog proizvoda ili baterije obratite se lokalnom gradskom uredu, komunalnom poduzeću ili trgovini gdje ste kupili proizvod ili bateriju.

Podaci za vlasnika uređaja

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

Broj modela FDR-X1000V/HDR-AS200V
Serijski broj

Napomena o korišćenju**Korišćenje Wi-Fi funkcije**

- Koristite kameru u skladu sa propisima na području upotrebe.
- Ne možete koristiti funkciju Wi-Fi kamere pod vodom.

O radnim temperaturama

Kamera je osmišljena za korišćenje na temperaturama između -10 °C i 40 °C. Ne preporučuje se snimanje na izuzetno hladnim ili vrelim mestima na kojima temperatura izlazi iz tog opsega.

Napomene o dugotrajnom snimanju

- Korišćite kameru i bateriju mogu da se zagreju tokom upotrebe – to je normalno.
- Izbegavajte korišćenje kamere tokom dugog vremena dok je držite u ruci ili ona direktno dodiruje vašu kožu. Preporučujemo vam da koristite isporučene samolepljive nosače, vodootporno kuciste ili opcionalnu dodatnu opremu za montažu.
- Kada je temperatura u okruženju visoka, temperatura kamere se brzo povisi.
- Ostavite kameru 10 minuta ili duže da biste omogućili da njena unutrašnja temperatura padne na bezbedan nivo.
- Kada se temperatura kamere povisi, kvalitet slike može da oslabi. Preporučujemo da sačekate da temperatura u kamери opadne pre nego što nastavite da snimate.

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 displeju kamere će se prikazati poruka [HEAT] i na ekranu daljinskog upravljača Live-View će se prikazati poruka [HEAT] i na ekranu daljinskog upravljača Live-View će se prikazati poruka [HEAT] i na ekranu daljinskog upravljača Live-View će se prikazati poruka [HEAT] i na ekranu daljinskog upravljača Live-View će se prikazati poruka [HEAT]. 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 kamera i baterija nisu dovoljno ohladieni, napajanje će se možda ponovo isključiti i nećete moći da snimate filmove.

O performansama otpornosti na prašinu i vodu

Kamera je otporna na prašinu i vodootporna (FDR-X1000V: na dubini vode od 10 m, neprekidno 60 minuta/ HDR-AS200V: na dubini vode od 5 m, neprekidno 30 minuta). Napomene o korišćenju vodootpornog kucista potražite u onlajn Vodiču za pomoć.

Napomena o opcionalnoj dodatnoj opremi

Originalna Sony dodatna oprema možda nije dostupna u nekim zemljama/regionima.

Bezbednost korišćenja uređaja za bežični LAN

- Uverite se da je bežični LAN uvek obezbeđen da biste izbegli hakovanje, pristup od strane zlonamernih trećih lica i druge oblike ranjivosti.
- Važno je da podesite bezbednost kada koristite funkciju bežičnog LAN.
- Ako dođe do problema zbog neodgovarajućih mera bezbednosti ili zbog predviđenih okolnosti, kompanija Sony Corporation ne preuzima odgovornost ni za kakvu posledicu štetu.

Napomena o funkciji za bežičnu mrežu

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

Specifikacije**FDR-X1000V**

Format signala:	UHDTV HDTV NTSC boja, EIA standardi PAL boja, CCIR standardi
Zahtevi za napajanje:	Punjava baterija, 3,6 V (NP-BX1) USB, 5,0 V
Punjava baterija NP-BX1:	Maksimalni napon punjenja: DC 4,2 V Maksimalna struja punjenja: 1,89 A
Opornost na prskanje:	IPX4 (na osnovu naših testova)
Radna temperatura:	-10 °C do +40 °C
Temperatura skladištenja:	-20 °C do +60 °C
Dimenzije (približne):	24,4 mm x 51,7 mm x 88,9 mm (Š/V/D, sa izbočinama i bez isporučenog vodootpornog kucista)
Masa:	Približno 89 g (samo glavno kućište)
Ukupna težina u upotrebi:	Približno 114 g (uključujući bateriju, bez isporučenog vodootpornog kucista)

HDR-AS200V

Format signala:	HDTV NTSC boja, EIA standardi PAL boja, CCIR standardi
Zahtevi za napajanje:	Punjava baterija, 3,6 V (NP-BX1) USB, 5,0 V
Punjava baterija NP-BX1:	Maksimalni napon punjenja: DC 4,2 V Maksimalna struja punjenja: 1,89 A
Opornost na prskanje:	IPX4 (na osnovu naših testova)
Radna temperatura:	-10 °C do +40 °C
Temperatura skladištenja:	-20 °C do +60 °C
Dimenzije (približne):	24,2 mm x 46,5 mm x 81,5 mm (Š/V/D, sa izbočinama i bez isporučenog vodootpornog kucista)
Masa:	Približno 68 g (samo glavno kućište)
Ukupna težina u upotrebi:	Približno 93 g (uključujući bateriju, bez isporučenog vodootpornog kucista)

- Dizajn i specifikacije u budućim nadogradnjama su podložni promenama bez najave.

O zaštićenim znakovima

- XAVC S i **XAVC S** registrirani su zaštitni znaci kompanije Sony Corporation.
 - Memory Stick i **Memory Stick** su zaštitni znaci ili registrovani zaštitni znaci kompanije Sony Corporation.
 - Termini HDMI i HDMI High-Definition Multimedia Interface i logotip HDMI su zaštitni znaci ili registrovani zaštitni znaci organizacije HDMI Licensing LLC u SAD i ostalim zemljama.
 - Mac je registrovani zaštitni znaci kompanije Apple Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.
 - iOS je registrovani zaštitni znaci kompanije Cisco Systems, Inc.
 - Android i Google Play su zaštitni znaci kompanije Google Inc.
 - iPhone je zaštitni znak ili registrovani zaštitni znaci kompanije Apple Inc.
 - Wi-Fi, logotip Wi-Fi i Wi-Fi PROTECTED SET-UP su registrovani zaštitni znaci organizacije Wi-Fi Alliance.
 - N-oznake zaštitni znaci ili registrovani zaštitni znaci kompanije NFC Forum, Inc. u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.
 - Adobe, logotip Adobe i Adobe Acrobat su registrovani zaštitni znaci kompanije Adobe Systems Incorporated u Sjedinjenim Američkim Državama i drugim zemljama.
 - Logotip microSDXC je zaštitni znak organizacije SD-3C, LLC.
- Osim toga, nazivi sistema i proizvoda koji su korisćeni u ovom uputstvu su, uopšte, zaštitni znaci ili registrovani zaštitni znaci svojih odgovarajućih razvojnih timova ili proizvođača. Međutim, oznake™ ili ® možda nisu opisane u ovom priručniku.

UPPOZORENJE

- Da biste umanjili rizik od požara ili strujnog udara,**
- 1) ne izlažite jedinicu kiši ili vlazi.
 - 2) ne postavljajte na uređaj predmete napunjene tekućinom, kao što su vase.

PAŽNJA**Baterija**

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

- Ne rasklapajte bateriju.
- Ne gnječite bateriju i ne izlažite je bilo kakvo sili kao što su snažni udarci, ispuštanje ili gaženje.
- Pazite da ne izazovete kratki spoj i ne dozvolite da metalni objekti dodu 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 vatru.
- Ne koristite oštećene litij-jonske baterije ili one koje cure.
- Bateriju obavezno punite korističi originalni Sony punjač za baterije ili uređaj koji može da puni bateriju.
- Dželite bateriju van domaća dece.
- Ne kvasite bateriju.
- Zamjenite bateriju samo istom ili ek