

Záznam vlastníka

Číslo modelu a sériové číslo jsou umístěny na spodní straně. Opište sériové číslo do níže uvedené kolonky. Tyto údaje sdělte prodejci Sony vždy, když se na něj budete obracet s dotazem k tomuto výrobku.

Číslo modelu FDR-X1000V/HDR-AS200V

Sériové číslo

Poznámky k použití**Funkce Wi-Fi**

- Videokameru používejte podle předpisů platných v místě použití.
- Funkci Wi-Fi této videokamery nelze používat pod vodou.

Provozní teploty

Videokamera je určena pro použití při teplotách v rozmezí -10 °C až 40 °C. Snímání za velmi nízkých nebo vysokých teplot mimo tento rozsah není doporučeno.

Poznámky k dlouhodobému záznamu

- Tělo videokamery a baterie se mohou během používání zahřívat – jde o normální stav.
- Vyvarujte se dlouhodobého používání videokamery, pokud ji držíte v ruce nebo pokud se přímo dotýká vaší pokožky. Doporučuje se používat dodávané nalepovací držáky či vodotěsné pouzdro nebo volitelné upevňovací příslušenství.
- Při vysokých okolních teplotách se videokamera rychle zahřívá.
- Zahřátou videokameru ponechte minimálně 10 minut v klidu, než její vnitřní teplota klesne na bezpečnou úroveň.
- Při zvýšení teploty videokamery se může zhoršit kvalita obrazu. Před dalším snímáním se doporučuje počkat, než teplota videokamery poklesne.

Ochrana před přehřátím

V závislosti na teplotě videokamery a baterie nemusí být dostupný záznam videa nebo může dojít k automatickému vypnutí napájení z důvodu ochrany videokamery. Před vypnutím videokamery nebo před zablokováním záznamu videa se na zobrazovacím panelu videokamery zobrazí nápis [HEAT] a na zobrazovací samostatně prodávaného dálkového ovladače Live-View se zobrazí zpráva. V takovém případě ponechte videokameru vypnutou a vyčkejte ochlazení přístroje a baterie. Pokud zapnete napájení, aniž byste nechali videokameru a baterii dostatečně vychladnout, může se přístroj znovu vypnout nebo nemusí být dostupný záznam videí.

Prachotěsnost a vodotěsnost

Videokamera je prachotěsná a vodotěsná (FDR-X1000V: do hloubky 10 m vody po dobu 60 minut bez přerušení / HDR-AS200V: do hloubky 5 m vody po dobu 30 minut bez přerušení). Poznámky k použití vodotěsného pouzdra naleznete v Příručce online.

Poznámka k volitelnému příslušenství

Originální příslušenství Sony nemusí být ve všech zemích/regionech k dispozici.

Bezpečnost při použití bezdrátových zařízení LAN

- Abyste zamezili průnikům do systému, neoprávněnému přístupu třetích stran a dalším rizikům, vždy používejte zabezpečené bezdrátové síť LAN.
- Při použití bezdrátové sítě LAN je velmi důležité provést nastavení zabezpečení.
- Společnost Sony Corporation nepřebírá žádnou odpovědnost v případě škod vzniklých v důsledku nedostatečného zabezpečení nebo předvídatelných okolností.

Poznámka k funkci bezdrátové sítě

Neneseme žádnou odpovědnost za jakékoli poškození způsobené neautorizovaným přístupem nebo neautorizovaným používáním destinací načtených do videokamery v důsledku ztráty nebo krádeže.

Technické údaje**FDR-X1000V**

Formát signálu:	UHDTV HDTV Barvy NTSC, standardy EIA Barvy PAL, standardy CCIR
Požadavky na napájení:	Dobíjecí baterie, 3,6 V (NP-BX1) USB, 5 V
Dobíjecí baterie NP-BX1:	Maximální nabíjecí napětí: DC 4,2 V Maximální nabíjecí proud: 1,89 A
Odolnost proti stříkající vodě:	IPX4 (podle našich testů)
Provozní teplota:	-10 °C až +40 °C
Skladovací teplota:	-20 °C až +60 °C
Rozměry (přibližně):	24,4 mm × 51,7 mm × 88,9 mm (Š/V/H, včetně výstupků a bez dodávaného vodotěsného pouzdra)
Hmotnost:	Přibližně 89 g (pouze tělo)
Celková hmotnost při použití:	Přibližně 114 g (včetně baterie a bez dodávaného vodotěsného pouzdra)

HDR-AS200V

Formát signálu:	HDTV Barvy NTSC, standardy EIA Barvy PAL, standardy CCIR
Požadavky na napájení:	Dobíjecí baterie, 3,6 V (NP-BX1) USB, 5 V
Dobíjecí baterie NP-BX1:	Maximální nabíjecí napětí: DC 4,2 V Maximální nabíjecí proud: 1,89 A
Odolnost proti stříkající vodě:	IPX4 (podle našich testů)
Provozní teplota:	-10 °C až +40 °C
Skladovací teplota:	-20 °C až +60 °C
Rozměry (přibližně):	24,2 mm × 46,5 mm × 81,5 mm (Š/V/H, včetně výstupků a bez dodávaného vodotěsného pouzdra)
Hmotnost:	Přibližně 68 g (pouze tělo)
Celková hmotnost při použití:	Přibližně 93 g (včetně baterie a bez dodávaného vodotěsného pouzdra)

- Design a technické údaje se mohou díky budoucím upgradům změnit bez předchozího upozornění.

Ochranné známky

- XAVC S a XAVC S jsou registrované ochranné známky společnosti Sony Corporation.
 - Memory Stick a jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Sony Corporation.
 - Termíny HDMI a High-Definition Multimedia Interface a logo HDMI jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami společnosti HDMI Licensing LLC v USA a dalších zemích.
 - Mac je registrovaná ochranná známka společnosti Apple Inc. v USA a dalších zemích.
 - iOS je registrovaná ochranná známka nebo ochranná známka společnosti Cisco Systems, Inc.
 - Android a Google Play jsou ochranné známky společnosti Google Inc.
 - iPhone je ochranná známka nebo registrovaná ochranná známka společnosti Apple Inc.
 - Wi-Fi, logo Wi-Fi, Wi-Fi PROTECTED SET-UP jsou registrované ochranné známky sdružení Wi-Fi Alliance.
 - Značka N je ochranná známka nebo registrovaná ochranná známka společnosti NFC Forum, Inc. v USA a dalších zemích.
 - Adobe, logo Adobe a Adobe Acrobat jsou registrované ochranné známky nebo ochranné známky společnosti Adobe Systems Incorporated v USA a dalších zemích.
 - Logo microSDXC je ochranná známka společnosti SD-3C, LLC.
- Veškeré další názvy systémů a produktů použité v tomto návodu k obsluze jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami příslušných vlastníků nebo výrobců. V této příručce však nejsou uváděny symboly ™ a ®.

VAROVÁNÍ

V zájmu snížení rizika vzniku požáru nebo úrazu elektrickým proudem:

1) Nevystavujte tento přístroj dešti ani vlhkosti.

2) Nepokládejte na přístroj nádoby naplněné tekutinami, jako jsou například vázy.

⚠ UPOZORNĚNÍ**Baterie**

Při nesprávné manipulaci s baterií může dojít k prasknutí baterie a požáru nebo k popálení chemickými substancemi.

Dodržujte následující pokyny.

- Baterii nerozebírejte.
- Zabraňte rozmačkání baterie a nevystavujte baterii žádným nárazům nebo jiným silovým rázům, jaké představuje například silný úder, pád baterie nebo šlápnutí na baterii.
- Nezkratujte kontakty baterie a zabraňte doteku kovových předmětů a kontaktů baterie.
- Baterii nevystavujte vysokým teplotám nad 60 °C, jaké se vyskytují na přímém slunečním světle nebo v automobilu zaparkovaném na slunci.
- Baterii nezapalujte ani ji nevhazujte do ohně.
- Nemanipulujte s poškozenými nebo vytékajícími lithium-iontovými bateriemi.
- Baterii nabíjejte výhradně pomocí originální nabíječky baterií Sony nebo zařízení, které je určeno pro nabíjení tohoto typu baterií.
- Baterii uchovávejte mimo dosah malých dětí.
- Baterii udržujte v suchu.
- Baterii nahrazujte pouze baterií ekvivalentního typu doporučeného společností Sony.
- Použitě baterie likvidujte způsobem popsáním v instrukcích.

Pro zákazníky v Evropě**Upozornění pro zákazníky v zemích, kde platí směrnice EU**

Výrobce: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokio, 108-0075 Japonsko

Společnost odpovědná za kompatibilitu produktu v EU: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Německo



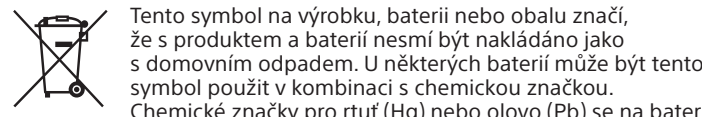
Společnost Sony Corporation tímto prohlašuje, že toto zařízení splňuje veškeré zásadní požadavky a další příslušná ustanovení směrnice 1999/5/ES. Podrobné informace získáte na následující adrese URL: <http://www.compliance.sony.de/>

Poznámka

Pokud statická elektřina nebo elektromagnetismus zapříčiní selhání přenosu dat v jeho průběhu, restartujte aplikaci nebo odpojte a opět připojte komunikační kabel (USB atd.).

Tento výrobek byl testován a bylo shledáno, že vyhovuje limitům stanoveným směrnicí elektromagnetické kompatibility (EMC) pro používání propojovacích kabelů kratších než 3 metry.

Elektromagnetická pole určitých frekvencí mohou ovlivňovat obraz a zvuk této jednotky.

Likvidace baterií a elektrických a elektronických zařízení (platí v Evropské unii a dalších evropských zemích se systémy sběru tříděného odpadu)

Tento symbol na výrobku, baterii nebo obalu značí, že s produktem a baterií nesmí být nakládáno jako s domovním odpadem. U některých baterií může být tento symbol použit v kombinaci s chemickou značkou. Chemické značky pro rtuť (Hg) nebo olovo (Pb) se na baterii přidávají v případě, že obsahuje více než 0,0005 % rtuti nebo 0,004 % olova. Zajištěním správné likvidace těchto produktů a baterií pomůžete předejít potenciálním negativním dopadům na životní prostředí a zdraví lidí, ke kterým by mohlo dojít při nesprávné likvidaci.

Recyklace materiálů pomáhá šetřit přírodní zdroje.

U produktů, které z důvodů bezpečnosti, výkonu nebo integrity dat vyžadují nepřetržité připojení k vestavěné baterii, by měl výměnu této baterie provádět pouze kvalifikovaný servisní personál. Abyste zajistili, že s baterií i elektrickými a elektronickými zařízeními bude správně naloženo, předejte tyto produkty po skončení jejich životnosti na příslušném sběrném místě zajišťujícím recyklaci elektrických a elektronických zařízení. V případě všech ostatních typů baterií nahlédněte do části věnované bezpečnému vyjmutí baterie z výrobku. Předejte baterii na vhodné sběrné místo pro recyklaci použitých baterií. Podrobné informace o recyklaci tohoto produktu nebo baterie získáte na příslušném úřadě místní samosprávy, ve firmě zajišťující svoz odpadu nebo v obchodě, kde jste produkt zakoupili.

FDR-X1000V/HDR-AS200V



Slovenčina

Záznam majiteľa

Číslo modelu a sériové číslo sa nachádzajú na spodnej strane. Sériové číslo si poznačte na vyhradené miesto nižšie. Tieto čísla uveďte, kedykoľvek sa v súvislosti s týmto produktom obrátite na predajcu produktov spoločnosti Sony.

Číslo modelu FDR-X1000V/HDR-AS200V
Sériové číslo _____

Poznámka k používaniu

Funkcia Wi-Fi

- Kameru používajte v súlade s predpismi oblasti používania.
- Funkciu Wi-Fi kamery nemôžete používať pod vodou.

Prevádzková teplota

Kamera je určená na používanie pri teplote medzi −10 °C a 40 °C. Snímanie v mimoriadne chladnom alebo horúcom prostredí, ktorého teplota je mimo tohto rozsahu, sa neodporúča.

Poznámky k dlhodobému nahrávaniu

- Telo kamery a batéria sa pri používaní môžu zahriať. Ide o bežný jav.
- Nepoužívajte kameru dlhodobo, keď ju držíte v ruke alebo keď sa priamo dotýka pokožky. Odporúča sa používať dodané lepiace uchytenia alebo vodotesné puzdro, prípadne voliteľné montážne príslušenstvo.
- Pri vysokej teplote okolitého prostredia teplota kamery rýchlo stúpa.
- Kameru najmenej 10 minút nepoužívajte, aby jej vnútorná teplota klesla na bezpečnú úroveň.
- Pri náraste teploty kamery sa môže zhoršiť kvalita obrazu. Skôr než budete pokračovať v snímaní obrazu, odporúčame počkať, kým teplota kamery neklesne.

Ochrana pred prehriatím

V závislosti od teploty kamery a batérie nemusí byť možné nahrávať videozáznamy alebo sa napájanie môže automaticky vypnúť s cieľom ochrániť kameru. Skôr ako sa napájanie vypne alebo nebudete môcť ďalej nahrávať videozáznamy, sa na displeji kamery zobrazí položka [HEAT] a na obrazovke samostatne predávaného diaľkového ovládania s náhľadom Live-View sa zobrazí hlásenie. V takom prípade nechajte napájanie vypnuté a počkajte, kým teplota kamery a batérie neklesne. Ak napájanie zapnete bez toho, aby ste nechali kameru a batériu dostatočne vychladnúť, napájanie sa môže znova vypnúť alebo nemusí byť možné nahrávať videozáznamy.

Informácie o odolnosti proti prachu a vode

Kamera je odolná proti prachu a vode (FDR-X1000V: hĺbka vody až 10 m, nepretržite 60 minút/HDR-AS200V: hĺbka vody až 5 m, nepretržite 30 minút). Poznámky k používaniu vodotesného puzdra nájdete v online Príručke pomoci.

Poznámka k voliteľnému príslušenstvu

Originálne príslušenstvo od spoločnosti Sony nemusí byť v niektorých krajinách alebo regiónoch k dispozícii.

Zabezpečenie pri používaní zariadení s pripojením k bezdrôtovej sieti LAN

- S cieľom predísť útokom hackerov, prístupu tretích strán s nekalými úmyslami a iným ohrozeniam skontrolujte, či je bezdrôtová sieť LAN vždy zabezpečená.
- Nastaviť zabezpečenie bezdrôtovej siete LAN je veľmi dôležité.
- Ak sa vyskytne problém v dôsledku nedostatočných bezpečnostných opatrení alebo predvídateľných okolností, spoločnosť Sony Corporation nepreberá zodpovednosť za žiadne následné škody.

Poznámka k funkcii bezdrôtovej siete

Nenesieme žiadnu zodpovednosť za žiadne škody spôsobené neoprávneným prístupom k cieľovým miestam uloženým v kamere alebo ich neoprávneným použitím v dôsledku straty alebo krádeže kamery.

Technické údaje

FDR-X1000V

Formát signálu: UHDTV
HDTV
Farba NTSC, štandardy EIA
Farba PAL, štandardy CCIR

Požiadavky na napájanie: Súprava nabíjateľných batérií, 3,6 V (NP-BX1)
USB, 5,0 V

Nabíjateľná batéria NP-BX1: Maximálne nabíjacie napätie: jednosmerný prúd 4,2 V
Maximálny nabíjací prúd: 1,89 A

Odolnosť proti ošpliechaniu: IPX4 (na základe našich testov)

Prevádzková teplota: −10 °C až +40 °C
Skladovacia teplota: −20 °C až +60 °C
Rozmery (približne): 24,4 mm × 51,7 mm × 88,9 mm (Š × V × H, vrátane prečnievajúcich častí a dodaného vodotesného puzdra)

Hmotnosť: Približne 89 g (iba hlavné telo)
Celková hmotnosť pri používaní: Približne 114 g (vrátane batérie, okrem dodaného vodotesného puzdra)

HDR-AS200V

Formát signálu: HDTV
Farba NTSC, štandardy EIA
Farba PAL, štandardy CCIR

Požiadavky na napájanie: Súprava nabíjateľných batérií, 3,6 V (NP-BX1)
USB, 5,0 V

Nabíjateľná batéria NP-BX1: Maximálne nabíjacie napätie: jednosmerný prúd 4,2 V
Maximálny nabíjací prúd: 1,89 A

Odolnosť proti ošpliechaniu: IPX4 (na základe našich testov)

Prevádzková teplota: −10 °C až +40 °C
Skladovacia teplota: −20 °C až +60 °C
Rozmery (približne): 24,2 mm × 46,5 mm × 81,5 mm (Š × V × H, vrátane prečnievajúcich častí a dodaného vodotesného puzdra)

Hmotnosť: Približne 68 g (iba hlavné telo)
Celková hmotnosť pri používaní: Približne 93 g (vrátane batérie, okrem dodaného vodotesného puzdra)

- Dizajn a technické údaje podliehajú zmenám prostredníctvom budúcich inovácií aj bez predchádzajúceho upozornenia.

Ochranné známky

- XAVC S a XAVC S Sú registrovanými ochrannými známkami spoločnosti Sony Corporation.
- Memory Stick a sú ochrannými známkami alebo registrovanými ochrannými známkami spoločnosti Sony Corporation.
- Výrazy HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface a logo HDMI sú ochrannými známkami alebo registrovanými ochrannými známkami spoločnosti HDMI Licensing LLC v USA a iných krajinách.
- Mac je registrovanou ochrannou známkou spoločnosti Apple Inc. v USA a iných krajinách.
- iOS je registrovanou ochrannou známkou alebo ochrannou známkou spoločnosti Cisco Systems, Inc.
- Android a Google Play sú ochrannými známkami spoločnosti Google Inc.
- iPhone je ochrannou známkou alebo registrovanou ochrannou známkou spoločnosti Apple Inc.
- Wi-Fi, logo Wi-Fi a Wi-Fi PROTECTED SET-UP sú ochrannými známkami alebo registrovanými ochrannými známkami spoločnosti Wi-Fi Alliance.
- Značka N je ochrannou známkou alebo registrovanou ochrannou známkou spoločnosti NFC Forum, Inc. v USA a iných krajinách.
- Adobe, logo Adobe a Adobe Acrobat sú registrovanými ochrannými známkami alebo ochrannými známkami spoločnosti Adobe Systems Incorporated v USA alebo iných krajinách.
- Logo microSDXC je ochrannou známkou spoločnosti SD-3C, LLC.
- Okrem toho názvy systémov a produktov použité v tejto príručke sú vo všeobecnosti ochrannými známkami alebo registrovanými ochrannými známkami príslušných vývojárov alebo výrobcov. V tomto návode sa však značky [™] alebo nemusia uvádzať.

VAROVANIE

Ak chcete predísť riziku požiaru alebo úrazu elektrickým prúdom, 1) nevystavujte jednotku dažďu ani vlhkosti, 2) na zariadenie nekladte predmety naplnené kvapalinami, napríklad vázy.

UPOZORNENIE

Batéria

- Pri nesprávnej manipulácii môže batéria prasknúť, spôsobiť požiar alebo dokonca chemické popáleniny. Dodržiavajte nasledujúce upozornenia.
 - Nerozoberajte.
 - Batériu nedrvtvte a nevystavujte žiadnym otrasom ani pôsobeniu sily, napríklad nárazom kladiva alebo pádu, ani na ňu nestúpajte.
 - Batériu neskratujte a zabráňte kontaktu kovových predmetov s terminálmi batérie.
 - Nevystavujte vysokej teplote nad 60 °C, napríklad na priamom slnečnom svetle alebo v aute zaparkovanom na slnku.
 - Nespalujte ani nehádzte do ohňa.
 - Nemanipulujte s poškodenými ani vytečenými lítium-iónovými batériami.
 - Batériu nabíjajte pomocou originálnej nabíjačky batérií od spoločnosti Sony alebo zariadenia určeného na nabíjanie batérie.
 - Batériu uchovávajte mimo dosahu malých detí.
 - Batériu uchovávajte v suchu.
 - Vymieňajte ju len za rovnaký alebo zodpovedajúci typ, ktorý odporúča spoločnosť Sony.
 - Použité batérie zlikvidujte bezodkladne podľa pokynov.

Pre zákazníkov v Európe

Poznámka pre zákazníkov v krajinách, v ktorých platia smernice EÚ

Výrobca: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japonsko
Súlad s normami EÚ pre produkt: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Nemecko

CE

Spoločnosť Sony Corporation týmto vyhlasuje, že toto zariadenie je v súlade so základnými požiadavkami a ďalšími dôležitými ustanoveniami smernice 1999/5/ES. Podrobnosti nájdete na tejto adrese URL: http://www.compliance.sony.de/

Poznámka

Ak sa vplyvom statickej elektriny alebo elektromagnetizmu nedokončí (zlyhá) prenos údajov, reštartujte aplikáciu alebo odpojte a znova zapojte komunikačný kábel (USB atď.).

Pri testovaní tohto produktu sa zistilo, že spĺňa obmedzenia stanovené v smernici o elektromagnetickej kompatibilite týkajúce sa používania prepojavacích káblov kratších ako 3 metre.

Elektromagnetické polia môžu pri určitých frekvenciách ovplyvniť obraz a zvuk jednotky.

Likvidácia nepotrebných batérií, elektrických a elektronických zariadení (predpisy platné v Európskej únii a ostatných európskych krajinách so zavedeným separovaným zberom)



Tento symbol na produkte, batérii alebo na balení znamená, že s produktom a batériou nemožno zaobchádzať ako s domovým odpadom. Na určitých typoch batérií sa môže tento symbol používať spolu so symbolom chemickej značky.
Symboly chemickej značky ortuti (Hg) alebo olova (Pb) sa k tomuto symbolu pridávajú v prípade, ak batéria obsahuje viac ako 0,0005 % ortuti alebo 0,004 % olova. Správnu likvidáciou týchto produktov a batérií zabránite možnému negatívnemu vplyvu na životné prostredie a ľudské zdravie, ktorý by inak hrozil pri nesprávnej likvidácii batérií.
Recyklácia týchto materiálov pomáha uchovávať prírodné zdroje. Ak sú produkty z bezpečnostných, prevádzkových dôvodov alebo z dôvodu integrity údajov trvalo pripojené k vstavanej batérii, takúto batériu by mal vymieňať len kvalifikovaný servisný personál. Po uplynutí životnosti batérie, elektrických a elektronických zariadení by ste mali tieto produkty odovzdať na príslušnom zbernom mieste určenom na recykláciu elektrických a elektronických zariadení, aby ste zaručili ich správnu likvidáciu. Informácie o iných typoch batérií nájdete v časti o bezpečnom vybratí batérie z produktu. Batériu odovzdajte v príslušnom zbernom mieste určenom na recykláciu nepotrebných batérií. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto produktu alebo batérie vám poskytnie miestny mestský úrad, miestny úrad zodpovedný za odvoz domového odpadu alebo obchod, v ktorom ste produkt alebo batériu kúpili.