

Ejerens notater

Modellen og serienumrene findes i bunden. Notér serienummeret i nedenstående felt. Henvi til disse numre, når du ringer til Sony-forhandleren vedrørende dette produkt.

Modelnr. FDR-X1000V/HDR-AS200V

Serienr.

Bemærkning om brug**Wi-Fi-funktion**

- Brug kameraet i overensstemmelse med bestemmelserne på anvendelsesstedet.
- Du kan ikke bruge kameraets Wi-Fi-funktion under vandet.

Om driftstemperaturer

Kameraet kan bruges i temperaturer mellem -10 °C og 40 °C. Det anbefales ikke at fotografere på meget kolde eller varme steder, der er udover det anbefalede område.

Bemærkninger om langtidsoptagelse

- Kamerahuset og batteriet kan blive varmt, når det bruges – dette er normalt.
- Undgå at bruge kameraet i længere tidsperioder, når du holder kameraet i hænderne, eller når det er i direkte berøring med din hud. Det anbefales, at du bruger den medfølgende selvkøbende monteringsstape eller et vandtæt etui eller valgfrit monteringsstilbehør.
- Under høje temperaturer i omgivelserne stiger kameraets temperatur hurtigt.
- Lad kameraet være i 10 minutter eller længere, så temperaturen indeni kameraet får tid til at falde til et sikkert niveau.
- Hvis kameraets temperatur stiger, kan billedkvaliteten blive forringet. Det anbefales, at du venter, indtil kameraets temperatur falder, før du fortsætter med at optage billeder.

Om beskyttelse mod overophedning

Afhængig af kamera- og batteritemperaturen kan du måske ikke optage film, eller strømmen slukkes automatisk for at beskytte kameraet. Der vises [HEAT] på skærmpanelet på kameraet, og der vises en meddelelse på skærmen af den særskilt solgte Live-View-fjernbetjening, før der slukkes for strømmen, eller du ikke længere kan optage film. I denne situation skal du slukke kameraet, indtil kameraets og batteriets temperatur falder. Hvis du tænder for strømmen uden at lade kameraet og batteriet afkøle tilstrækkeligt, slukkes der måske for strømmen igen, eller du vil ikke kunne optage film.

Om støvsikkerhed og vandtæthed

Kameraet er støvsikkert og vandtæt (FDR-X1000V: Ned til en vanddybde på 10 m i 60 sammenhængende minutter/ HDR-AS200V: Ned til en vanddybde på 5 m i 30 sammenhængende minutter). Hvis du ønsker yderligere oplysninger om brug af det vandtætte etui, kan du se i online hjælpevejledningen.

Bemærkning om ekstraudstyr

Originalt Sony-tilbehør er muligvis ikke tilgængeligt i alle lande/områder.

Sikkerhed ved brug af trådløse LAN-enheder

- Sørg for altid at bruge et sikret trådløst lokalnetværk, så du undgår hacking, ikke-godkendt tredjepartsadgang og andre svagheder.
- Det er meget vigtigt at konfigurere sikkerhed på et trådløse lokalnetværk.
- Hvis der opstår et problem forårsaget af utilstrækkelige forholdsregler eller på grund af uforudsigelige omstændigheder kan Sony Corporation ikke gøres ansvarlig for nogen resulterende skade.

Bemærkning om trådløs netværksfunktion

Vi påtager os intet ansvar for nogen skade, der måtte opstå som følge af uautoriseret adgang til eller uautoriseret brug af destinationer, der er indlæst i kameraet, som er resultat af tab eller tyveri.

Specifikationer**FDR-X1000V**

Signalformat: UHDTV
HDTV
NTSC-farve, EIA-standarder
PAL-farve, CCIR-standarder

Strømkraft: Genopladelig batteripakke, 3,6 V (NP-BX1)
USB, 5,0 V

Genopladelig batteripakke NP-BX1:
Maksimal opladningsspænding:
Jævnstrøm 4,2 V
Maksimal opladningsstrøm: 1,89 A
IPX4 (baseret på vores test)

Stænsikring:
Driftstemperatur:
Opbevaringstemperatur:
Mål (ca.):

24,4 mm × 51,7 mm × 88,9 mm (B/H/D,
inklusive fremstikkende dele og uden
det medfølgende vandtætte etui)
Ca. 89 g (kun kamerahus)
Ca. 114 g (med batteripakke,
uden det medfølgende vandtætte etui)

Vægt:

Samlet vægt i brug:

HDR-AS200V

Signalformat: HDTV
NTSC-farve, EIA-standarder
PAL-farve, CCIR-standarder

Strømkraft: Genopladelig batteripakke, 3,6 V (NP-BX1)
USB, 5,0 V

Genopladelig batteripakke NP-BX1:
Maksimal opladningsspænding:
Jævnstrøm 4,2 V
Maksimal opladningsstrøm: 1,89 A
IPX4 (baseret på vores test)

Stænsikring:
Driftstemperatur:
Opbevaringstemperatur:
Mål (ca.):

24,2 mm × 46,5 mm × 81,5 mm (B/H/D,
inklusive fremstikkende dele og uden
det medfølgende vandtætte etui)
Ca. 68 g (kun kamerahus)
Ca. 93 g (med batteripakke,
uden det medfølgende vandtætte etui)

Vægt:

Samlet vægt i brug:

- Design og specifikationer kan ændres uden varsel i fremtidige opgraderinger.

Om varemærker

- XAVC S og  er registrerede varemærker tilhørende Sony Corporation.
- Memory Stick og  er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende Sony Corporation.
- Betegnelserne HDMI og HDMI High-Definition Multimedia Interface og HDMI-logoet er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende HDMI Licensing LLC i USA og andre lande.
- Mac er et registreret varemærke tilhørende Apple Inc. i USA og andre lande.
- iOS er et registreret varemærke eller et varemærke tilhørende Cisco Systems, Inc.
- Android og Google Play er varemærker tilhørende Google Inc.
- iPhone er et varemærke eller et registreret varemærke tilhørende Apple Inc.
- Wi-Fi, Wi-Fi-logoet, Wi-Fi PROTECTED SET-UP er registrerede varemærker tilhørende Wi-Fi Alliance.
- N-mærke er et varemærke eller et registreret varemærke tilhørende NFC Forum, Inc. i USA og i andre lande.
- Adobe, Adobe-logoet og Adobe Acrobat er enten registrerede varemærker eller varemærker tilhørende Adobe Systems Incorporated i USA og/eller andre lande.
- microSDXC-logoet er et varemærke tilhørende SD-3C, LLC.

Desuden er system- og produktnavne, der bruges i denne vejledning, generelt varemærker eller registrerede varemærker tilhørende de respektive udviklere eller producenter. Men mærkerne ™ eller ® er muligvis ikke beskrevet i denne vejledning.

ADVARSEL**Reducer risikoen for brand eller elektrisk stød på følgende måde**

- 1) Udsæt ikke denne enhed for regn eller fugt.
- 2) Anbring ikke genstande med væske, f.eks. en vase, på apparatet.

⚠ FORSIGTIG**Batteripakke**

Hvis batteripakken bruges forkert, kan den revne og være skyld i brand eller kemiske forbrændinger. Vær opmærksom på følgende.

- Forsøg ikke at skille den ad.
- Du må ikke knuse batteripakken eller udsætte den for stød eller slag, f.eks. ved at tabe den eller ved at hamre eller træde på den.
- Lad være med at kortslutte batteripakken, og lad ikke nogen metalgenstande berøre batterikontakterne.
- Udsæt den ikke for temperaturer over 60 °C ved f.eks. at placere den i direkte solskin eller i en bil, der er parkeret direkte i solen.
- Må ikke udsættes for åben ild eller brændes.
- Brug ikke beskadigede eller lækkende litiumionbatterier.
- Sørg for at oplade batteripakken med en original Sony-batterioplader eller med en enhed, der kan oplade batteripakken.
- Hold batteripakken uden for små børns rækkevidde.
- Hold batteripakken tør.
- Udskift den kun med den samme eller tilsvarende type, der er anbefalet af Sony.
- Bortskaf brugte batteripakker præcis som beskrevet i instruktionerne.

Kunder i Europa**Bemærkning til kunder, der er underlagt EU-direktiver**

Producent: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan
Produktoverholdelse baseret på EU-lovgivning: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Tyskland



Sony Corporation erklærer hermed, at dette udstyr er i overensstemmelse med de nødvendige krav og andre relevante bestemmelser i direktivet 1999/5/EF. Hvis du ønsker flere oplysninger, kan du gå til følgende URL:
<http://www.compliance.sony.de/>

Bemærkninger

Hvis statisk elektricitet eller elektromagnetisme forårsager, at dataoverførslen afbrydes undervejs (mislykkes), skal du genstarte programmet eller tage kommunikationskablet (USB, osv.) ud og sætte det i igen.

Dette produkt er testet og fundet i overensstemmelse de grænseværdier, der er angivet i EMC-direktivet, for brug med tilslutningskabler, der er kortere end 3 meter.

De elektromagnetiske felter med de angivne frekvenser kan påvirke billede og lyd på denne enhed.

Bortskaffelse af opbrugte batterier og elektriske og elektroniske produkter (gælder i EU og andre europæiske lande med egne indsamlingssystemer)

Dette symbol på produktet, batteriet eller emballagen betyder, at produktet og batteriet ikke må bortskaffes som husholdningsaffald. På nogle batterier bliver dette symbol muligvis brugt sammen med et kemisk symbol.

Det kemiske symbol for kviksølv (Hg) eller bly (Pb) er angivet, hvis batteriet indeholder mere end 0,0005 % kviksølv eller 0,004 % bly. Ved at sikre, at sådanne produkter og batterier bortskaffes korrekt, forebygges mod mulige negative konsekvenser for sundhed og miljø, som kunne opstå ved en forkert affaldshåndtering. Genindvinding af materialerne vil medvirke til at bevare naturens ressourcer.

I tilfælde af produkter, der af sikkerheds-, ydelses- eller dataintegritetsmæssige årsager kræver permanent tilslutning til et indbygget batteri, må det pågældende batteri kun udskiftes af en kvalificeret tekniker. For at sikre en korrekt håndtering af batteriet og elektriske og elektroniske produkter må disse produkter kun afleveres på dertil indrettede indsamlingspladser beregnet til affaldshåndtering af elektriske og elektroniske produkter. For alle andre batterier henvises der til afsnittet om, hvordan batteriet tages ud af produktet på en sikker måde. Indlever batteriet på en deponeringsplads specielt indrettet til genindvinding af brugte batterier. Yderligere oplysninger om genindvinding af dette produkt eller batteri kan fås ved at kontakte den kommunale genbrugsstation eller den butik, hvor produktet eller batteriet blev købt.

FDR-X1000V/HDR-AS200V



4566639110

Suomi
Omistajan merkinnät
Tuotteen malli ja sarjanumerot on merkitty laitteen pohjaan. Kirjoita sarjanumero alla olevaan tilaan. Tarvitset tätä numeroa, kun otat yhteyttä Sonyn jälleenmyyjään tuotetta koskevissa asioissa.
Mallinro FDR-X1000V/HDR-AS200V
Sarjanro

Käyttöä koskevia huomautuksia

Wi-Fi-toiminto

- Käytä kameraa käyttöalueen säännösten mukaisesti.
- Kameran Wi-Fi-toimintoa ei voi käyttää veden alla.

Käyttölämpötila

Kamera on suunniteltu käytettäväksi lämpötiloissa −10 °C ... +40 °C. Kuvaamista ei suositella erittäin kylmissä tai kuumissa paikoissa, joiden lämpötila on tämän välin ulkopuolella.

Pitkään nauhoitukseen liittyviä huomautuksia

- Kameran runko ja akku voivat lämmetä käytössä. Tämä on normaalia.
- Vältä käyttämästä kameraa pitkään, kun pitelet sitä kädessäsi tai kun se koskettaa suoraan ihoasi. On suositeltavaa käyttää kameran mukana toimitettuja tarrakiinnikkeitä, vesitiivistä koteloa tai valinnaisia lisävarusteita.
- Kun ympäristön lämpötila on korkea, kameran lämpötila nousee nopeasti.
- Anna kameran jäähtyä vähintään 10 minuutin ajan, jotta kameran sisälämpötila laskee turvalliselle tasolle.
- Kun kameran lämpötila nousee, kuvanlaatu voi heiketä. On suositeltavaa antaa kameran jäähtyä ennen kuvaamisen jatkamista.

Ylikuumenemissuojaus

Kameran ja akun lämpötilan noustessa videoiden tallentaminen voi estyä tai virta voi katketa automaattisesti kameran suojaamiseksi. Ennen virran katkeamista tai videoiden tallentamisen estämistä kameran näyttöön tulee teksti [HEAT] ja erikseen myytävän Live-View-kauko-ohjaimen näyttöön tulee viesti asiasta. Pidä tällöin virta katkaistuna ja odota, kunnes kamera ja akku ovat jäähtyneet. Jos kytket virran antamatta kameran ja akun jäähtyä tarpeeksi, virta voi katketa uudelleen tai videoiden tallennus ei ehkä onnistu.

Tietoja vesi- ja pölytiiviydestä

Kamera on pöly- ja vesitiivis (FDR-X1000V: vedessä enintään 10 metrin syvyydessä yhtä mittaa 60 minuuttia / HDR-AS200V: vedessä enintään 5 metrin syvyydessä yhtä mittaa 30 minuuttia). Katso vesitiivistä koteloa koskevat huomautukset verkossa olevasta käyttöoppaasta.

Huomautus lisävarusteista

Aitoja Sony-lisävarusteita ei ehkä ole saatavilla kaikissa maissa tai kaikilla alueilla.

Langattomien lähiverkkolaitteiden käytön suojaus

- Varmista tietomurtojen, pahantahtoisten kolmansien osapuolten luvattoman käytön ja muiden haavoittuvuuksien estämiseksi, että langaton lähiverkko on aina suojattu.
- On erittäin tärkeää huolehtia langattoman lähiverkon suojauksesta.
- Sony Corporation ei vastaa puutteellisesta tietoturvasta tai ennakoitavista olosuhteista johtuvista vahingoista.

Langattoman verkon toimintaa koskevia huomautuksia

Emme vastaa vahingoista, jotka johtuvat kameran varastamisesta tai kadottamisesta seuranneesta kameraan ladattujen kohteiden luvattomasta tarkastelusta tai käytöstä.

Tekniset tiedot

FDR-X1000V

Signaalin muoto: UHDTV
HDTV
NTSC-väri, EIA-standardit
PAL-väri, CCIR-standardit
Ladattava akku, 3,6 V (NP-BX1)
USB, 5,0 V

Ladattava akku NP-BX1:
Enimmäislatausjännite: DC 4,2 V
Enimmäislatausvirta: 1,89 A

Roiskesuojaus: IPX4 (todettu testeissä)
Käyttölämpötila: −10 °C ... +40 °C
Varastointilämpötila: −20 °C ... +60 °C
Mitat (noin): 24,4 mm × 51,7 mm × 88,9 mm (l/k/s, mukaan lukien ulokkeet ja kameran mukana toimitettu vesitiivis kotelo)

Paino: Noin 89 g (pelkkä runko)
Kokonaispaino käytössä: Noin 114 g (mukaan lukien akku, pois lukien kameran mukana toimitettu vesitiivis kotelo)

HDR-AS200V

Signaalin muoto: HDTV
NTSC-väri, EIA-standardit
PAL-väri, CCIR-standardit
Ladattava akku, 3,6 V (NP-BX1)
USB, 5,0 V


Ladattava akku NP-BX1:
Enimmäislatausjännite: DC 4,2 V
Enimmäislatausvirta: 1,89 A

Roiskesuojaus: IPX4 (todettu testeissä)
Käyttölämpötila: −10 °C ... +40 °C
Varastointilämpötila: −20 °C ... +60 °C
Mitat (noin): 24,2 mm × 46,5 mm × 81,5 mm (l/k/s, mukaan lukien ulokkeet ja kameran mukana toimitettu vesitiivis kotelo)

Paino: Noin 68 g (pelkkä runko)
Kokonaispaino käytössä: Noin 93 g (mukaan lukien akku, pois lukien kameran mukana toimitettu vesitiivis kotelo)

- Muotoilu ja tekniset tiedot voivat tulevissa päivityksissä muuttua ilman erillistä ilmoitusta.

Tavaramerkeistä

- XAVC S ja **XAVC S** ovat Sony Corporationin rekisteröityjä tavaramerkkejä.
- Memory Stick ja  ovat Sony Corporationin tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä.
- HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface ja HDMI-logo ovat HDMI Licensing LLC:n tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja muissa maissa.
- Mac on Apple Inc:n rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa.
- iOS on Cisco Systems, Inc:n rekisteröity tavaramerkki tai tavaramerkki.
- Android ja Google Play ovat Google Inc:n tavaramerkkejä.
- iPhone on Apple Inc:n tavaramerkki tai rekisteröity tavaramerkki.
- Wi-Fi, Wi-Fi-logo ja Wi-Fi PROTECTED SET-UP ovat Wi-Fi Alliancen rekisteröityjä tavaramerkkejä.
- N-merkki on NFC Forum, Inc:n tavaramerkki tai rekisteröity tavaramerkki Yhdysvalloissa ja muissa maissa.
- Adobe, Adobe-logo ja Adobe Acrobat ovat Adobe Systems Incorporated -yhtiön rekisteröityjä tavaramerkkejä tai tavaramerkkejä Yhdysvalloissa ja/tai muissa maissa.
- microSDXC-logo on SD-3C, LLC:n tavaramerkki.

Muut tässä käyttöoppaassa käytetyt järjestelmien tai tuotteiden nimet ovat yleensä kehittäjiensä tai valmistajiensa tavaramerkkejä tai rekisteröityjä tavaramerkkejä, vaikka ™- tai ®-merkkiä ei käytettäisi tässä käyttöoppaassa.

VAROITUS

Sähköiskuvaaran vähentämiseksi

1) älä altista laitetta sateelle tai kosteudelle

2) älä laita laitteen päälle maljakkoa tai muita nestettä sisältäviä esineitä.

⚠️ HUOMIO

Akku

Akun varmaton käyttö saattaa aiheuttaa akun rikkoutumisen, tulipalon tai jopa kemiallisia palovammoja. Noudata seuraavia varotoimia.

- Älä pura akkua.
- Älä murskaa tai kolhi akkua äläkä lyö sitä vasaralla, pudota sitä tai astu sen päälle.
- Älä aiheuta oikosulkua äläkä päästä metalliesineitä kosketuksiin akun liitinpintojen kanssa.
- Älä altista akkua korkeille, yli 60 °C:n lämpötiloille, kuten suoralle auringonvalolle, äläkä jätä akkua auringonpaisteeseen pysäköityyn autoon.
- Älä polta akkua äläkä hävitä sitä avotulessa.
- Älä koske vaurioituneeseen tai vuotavaan litiumioniakkuun paljain käsin.
- Varmista, että lataat akun vain alkuperäisellä Sonyn akkulaturilla tai kyseisen akun lataamiseen tarkoitetulla laitteella.
- Pidä akku pikkulasten ulottumattomissa.
- Pidä akku kuivana.
- Vaihda akku aina samanlaiseen tai vastaaventyyppiseen Sonyn suosittelemaan akkuun.
- Hävitä käytetyt akut asianmukaisesti ohjeiden mukaisella tavalla.

Euroopassa asuvat asiakkaat

Huomautus asiakkaille, jotka asuvat EU-direktiivejä soveltavissa maissa

Valmistaja: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku, Tokio, 108-0075 Japani

Tuotteen EU-vaatimustenmukaisuus: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Saksa

CE

Sony Corporation ilmoittaa täten, että tämä laite vastaa direktiivin 1999/5/EY olennaisia vaatimuksia ja muita asiaankuuluvia määräyksiä. Lisätietoja on URL-osoitteessa http://www.compliance.sony.de/

Huomautus

Jos staattinen sähkö tai sähkömagneettiset kentät aiheuttavat tiedonsiirron keskeytymisen, käynnistä sovellus uudelleen tai irrota ja liitä uudelleen tietoliikennejohto (esim. USB-johto).

- Tämän laitteen on testeissä todettu olevan sähkömagneettista yhteensopivuutta koskevan EMC-direktiivin rajoitusten mukainen, kun käytössä on enintään 3 metrin pituinen liitäntäkaapeli.

Tietyntaajuiset sähkömagneettiset kentät saattavat vaikuttaa tämän laitteen tuottamaan kuvaan ja ääneen.

Käytöstä poistettujen akkujen, paristojen sekä sähkö- ja elektroniikkalaitteiden hävittäminen (koskee Euroopan unionia sekä muita Euroopan maita, joissa on erilliset keräysjärjestelmät)

Tämä tuotteessa, akussa tai pakkauksessa oleva symboli ilmaisee, että tuotetta ja akkua ei saa käsitellä kotitalousjätteenä. Joissakin akuissa tämä merkki saattaa esiintyä yhdessä kemiallisen merkin kanssa.

Elohopean (Hg) tai lyijyn (Pb) kemiallinen merkki lisätään akkuun, joka sisältää enemmän kuin 0,0005 prosenttia elohopeaa tai 0,004 prosenttia lyijyä. Varmistamalla, että nämä tuotteet ja akut hävitetään asianmukaisesti, autat estämään ympäristölle ja terveydelle haitalliset vaikutukset, joita akkujen hävittäminen väärällä tavalla saattaa aiheuttaa. Materiaalien kierrätys auttaa säästämään luonnonvaroja.

Jos tuotteen turvallisuus, toimivuus tai tietojen säilyminen edellyttävät kiinteää akkua, akun vaihto on annettava koulutetun huoltohenkilöstön tehtäväksi. Varmista käytöstä poistettujen akkujen sekä sähkö- ja elektroniikkalaitteiden asianmukainen käsittely toimittamalla ne soveltuviin kierrätys- ja keräyspisteisiin. Jos kyse on muista akuista, katso lisätietoja kohdasta, jossa annetaan ohjeet akun turvalliseen irrottamiseen. Toimita akku käytöstä poistettujen akkujen kierrätyksestä huolehtivaan kierrätys- ja keräyspisteeseen. Saat lisätietoja tuotteiden ja akkujen kierrätyksestä paikallisilta viranomaisilta, jätehuoltoyhtiöstä tai liikkeestä, josta tuote tai akku on ostettu.