

SONY®

4-476-545-11(1) (LV)

Digitālā fotokamera

Lietošanas rokasgrāmata

Cyber-shot



DSC-H300

Papildinformācija par kameru (Cyber-shot lietošanas rokasgrāmata)



Cyber-shot lietošanas rokasgrāmata ir tiešsaistes rokasgrāmata. Skatiet to, lai iegūtu detalizētas instrukcijas par kameras daudzajām funkcijām.

- ① Pieklūstiet Sony atbalsta lapai.
<http://www.sony.net/SonyInfo/Support/>
- ② Atlasiet savu valsti vai reģionu.
- ③ Atbalsta lapā meklējiet savas kameras modeļa nosaukumu.
 - Modeļa nosaukumu skatiet uz kameras pamatnes.

Komplektācijas pārbaude

Skaitlis iekavās norāda gabalu skaitu.

- Kamera (1)
- LR6 (AA formāta) sārnu baterijas (4)
- Īpašais USB kabelis (1) (Sony Corporation 1-837-783-)
- Plecu siksnīņa (1)
- Objektīva vāciņš (1)/objektīva vāciņa aukla (1)
- Lietošanas rokasgrāmata (šī rokasgrāmata) (1)

BRĪDINĀJUMS

Lai samazinātu aizdegšanās vai elektrošoka risku, nepakļaujiet šo ierīci lietus vai mitruma iedarbībai.

I UZMANĪBU

Aizstājiet bateriju tikai ar norādītā veida bateriju. Pretējā gadījumā var izraisīt aizdegšanos vai traumu.

Klientiem Eiropā

I Piezīme klientiem valstīs, kuras piemēro ES direktīvas

Ražotājs: Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan

Informācija par atbilstību ES produktiem: Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany

I Paziņojums

Ja statiskās elektrības vai elektromagnētisko traucējumu dēļ datu pārraide tiek pārtraukta (rodas kļūme), restartējiet lietojumprogrammu vai atvienojiet un no jauna pievienojiet sakaru (USB u.tml.) kabeli.

Šis produkts ir pārbaudīts un atbilst EMS noteikumu ierobežojumiem, izmantojot savienojuma kabelus, kas ir īsāki par 3 metriem (9,8 pēdām).

Elektromagnētiskie lauki pie noteiktām frekvencēm var ietekmēt šīs ierīces attēlu un skaņu.

| Atbrīvošanās no vecām elektriskām un elektroniskām iekārtām (attiecas uz Eiropas Savienību un citām Eiropas valstīm ar atsevišķu savākšanas sistēmu)



Šis apzīmējums uz produkta vai tā iepakojuma norāda, ka ar šo produktu nedrīkst rīkoties kā ar mājsaimniecības atkritumiem. Tā vietā tas ir jānodod atbilstošā savākšanas vietā elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādei. Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šī produkta, palīdzēsiet nepieļaut iespējamo negatīvo ietekmi uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību, ko varētu izraisīt neatbilstoša šī produkta atkritumu apstrāde. Materiālu pārstrāde palīdzēs taupīt dabas resursus. Lai iegūtu detalizētāku informāciju par šī produkta pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, mājsaimniecības atkritumu apsaimniekotāju vai veikal, kurā iegādājāties šo produktu.

| Atbrīvošanās no izlietotām baterijām/akumulātoriem (attiecas uz Eiropas Savienību un citām Eiropas valstīm ar atsevišķu savākšanas sistēmu)



Šis apzīmējums uz baterijas/akumulatora vai iepakojuma norāda, ka ar šī produkta komplektācijā iekļautajām baterijām/akumulātoriem nedrīkst rīkoties kā ar mājsaimniecības atkritumiem. Noteiktām baterijām/akumulātoriem šis apzīmējums, iespējams, tiek izmantots kopā ar kādu ķīmisko simbolu. Dzīvsudraba (Hg) vai svina (Pb) ķīmiskais simbols tiek pievienots, ja baterijā/akumulātorā ir vairāk par 0,0005% dzīvsudraba vai 0,004% svina.

Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šīm baterijām/akumulatoriem, palīdzēsiet nepieļaut iespējamo negatīvo ietekmi uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību, ko varētu izraisīt neatbilstoša šādu bateriju/akumulatoru atkritumu apstrāde. Materiālu pārstrāde palīdzēs taupīt dabas resursus.

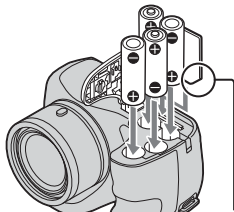
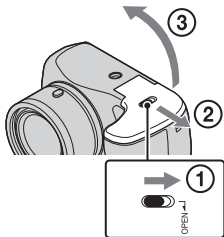
Ja drošības, veiktspējas vai datu integritātes iemeslu dēļ produktam nepieciešams pastāvīgs savienojums ar iebūvētu bateriju/akumulatoru, šādu bateriju/akumulatoru drīkst nomainīt tikai kvalificēts servisa speciālists.

Lai nodrošinātu pareizu šādas baterijas/akumulatora apstrādi, beidzoties produkta kalpošanas laikam, nododiet šo produktu atbilstošā savākšanas vietā elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādei.

Visu pārējo bateriju/akumulatoru gadījumā, skatiet sadaļu par to, kā no produkta droši izņemt bateriju/akumulatoru. Bateriju/akumulatoru nododiet atbilstošā savākšanas vietā izlietoto bateriju/akumulatoru pārstrādei.

Lai iegūtu detalizētāku informāciju par šī produkta vai baterijas/akumulatora pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, māsaimniecības atkritumu apsaimniekotāju vai veikalu, kurā iegādājāties šo produktu.

Bateriju/akumulatoru/atmiņas kartes (jāiegādājas atsevišķi) ievietošana



Pārliecinieties, vai nošķeltais stūris ir vērsts pareizi.

- 1 Atveriet vāciņu.
- 2 Ievietojiet atmiņas karti (jāiegādājas atsevišķi).

3 Savietojiet +/- polaritāti un ievietojiet baterijas/akumulatorus.

■ **Baterijas/akumulatori, ko var un ko nevar izmantot ar šo kameru**

Tabulā tālāk ✓ apzīmē bateriju/akumulatoru, ko var izmantot, savukārt — apzīmē nepiemērotu barošanas elementu.

Baterijas/akumulatora veids	Komplektā	Atbalsta
LR6 (AA formāta) sārnu baterijas/akumulatori	✓	✓
HR15/51: HR6 (AA formāta) niķeļa-metāla hidrīda baterijas/akumulatori	—	✓
Litija baterijas/akumulatori*	—	—
Mangāna baterijas/akumulatori*	—	—
Ni-Cd baterijas/akumulatori*	—	—

* Darbību nevar garantēt, ja baterijas/akumulatora īpatnību dēļ krītas spriegums vai rodas citas problēmas.

- Niķeļa-metāla hidrīda baterijas/akumulatorus var lādēt, izmantojot bateriju/akumulatoru lādētāju (jāiegādājas atsevišķi).
- Kameras veiktspēja atšķiras atkarībā no izmantojamās baterijas/akumulatora ražotāja un veida. Turklāt bateriju/akumulatoru veiktspēja var būtiski kristies zemās temperatūrās. Īpaši vietās, kur temperatūra ir zemāka par 5 °C (41 °F), kamera var negaidīti izslēgties, kad tā tiek ieslēgta vai kad no atskaņošanas režīma notiek pārslēgšanās uz uzņemšanas režīmu.
Plašāku informāciju par baterijām/akumulatoriem sk. pamācības Cyber-shot lietošanas rokasgrāmata sadaļā Baterijas/akumulatori.
- Ņemiet vērā, ka mēs nevaram garantēt pilnvērtīgu kameras veiktspēju, ja lietojat baterijas/akumulatorus, kas tabulā iepriekš nav norādītas kā “atbalstītas”.

■ Bateriju/akumulatoru darbības laiks un ierakstāmo/apskatāmo attēlu skaits

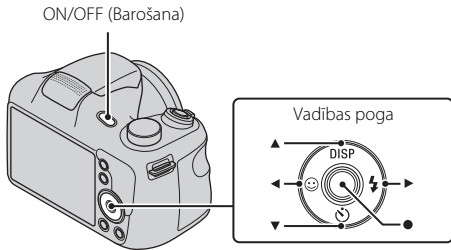
	Darbības laiks	Attēlu skaits
Uzņemšana (attēli)	Aptuveni 175 min.	Aptuveni 350 attēlu
Faktiskā uzņemšana (filmas)	Aptuveni 85 min.	—
Nepārtraukta uzņemšana (filmas)	Aptuveni 150 min.	—
Apskate (attēli)	Aptuveni 400 min.	Aptuveni 8000 attēlu

- Skaitļi iegūti, veicot pārbaudi atbilstoši CIPA standartam. (CIPA: Camera & Imaging Products Association)

■ Lai izņemtu atmiņas karti

Vienreiz piespiediet atmiņas karti, lai tā tiktu izstumta.

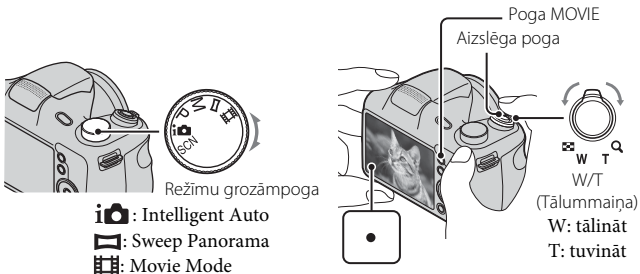
Pulksteņa iestatīšana



- 1 Nospiediet pogu ON/OFF (Barošana).
- 2 Atlasiet vajadzīgo valodu.

- 3 Atlasiet vēlamo ģeogrāfisko vietu, izpildot ekrānā redzamos norādījumus, pēc tam uz vadības pogas nospiediet ●.
 - 4 Norādiet iestatījumus [Date & Time Format], [Summer Time] un [Date & Time], pēc tam atlasiet [OK].
 - 5 Izpildiet ekrānā redzamās instrukcijas.
-

Fotografēšana/filmēšana



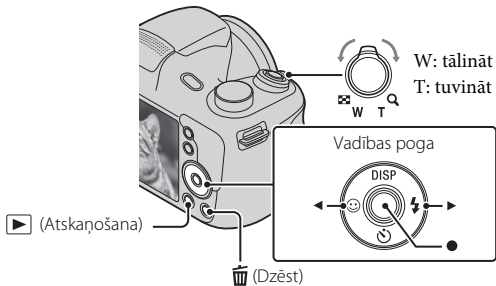
Fotografēšana

- 1 Līdz pusei nospiediet aizslēga pogu, lai fokusētu.
- 2 Pilnībā nospiediet aizslēga pogu, lai uzņemtu attēlu.

Filmēšana

- 1 Nospiediet pogu MOVIE (Filma), lai sāktu ierakstīšanu.
 - 2 Lai pārtrauktu ierakstīšanu, vēlreiz nospiediet pogu MOVIE.
-

Attēlu apskate




1 Nospiediet pogu ▶ (Atskaņošana).

■ Nākamā/iepriekšējā attēla izvēle

Izvēlieties attēlu, uz vadības pogas spiežot ► (nākamais)/◄ (iepriekšējais).
Nospiediet ● vadības pogas centrā, lai skatītu filmas.

■ Attēla dzēšana

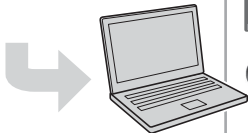
- ① Nospiediet pogu  (Dzēst).
- ② Izvēlieties [This Image], izmantojot ▲ uz vadības pogas, pēc tam nospiediet ●.

Programmas PlayMemories Home funkcijas

Programmatūra PlayMemories Home ļauj datorā importēt un izmantot attēlus un filmas.



Attēlu importēšana
no kameras



Kārtošana



Attēlu skatīšana kalendārā*

Attēlu koplietošana



Attēlu augšupielāde tīkla
pakalpojumos*



Attēlu koplietošana
pakalpojumā
PlayMemories Online



* Sistēmā Windows un Mac datorā darbības jāveic atšķirīgi.



Programmatūras PlayMemories Home lejupielāde

Varat lejupielādēt PlayMemories Home no šādas vietnes:

www.sony.net/pm/

- Mac datoram piemērotu programmatūru lejupielādējiet no šādas vietnes:
<http://www.sony.co.jp/imsoft/Mac/>

Ieteicamā datora vide

Programmatūras PlayMemories Home lietošanai ir ieteicams izmantot šādu datora vidi.

Windows

Operētājsistēma (priekšinstalēta)	Windows Vista* SP2/Windows 7 SP1/Windows 8
Procesors	Intel Pentium III 800 MHz vai ātrāks
Atmiņa	Windows Vista/Windows 7/Windows 8: 1 GB vai vairāk
Cietais disks (instalēšanai nepieciešamā vieta diskā)	Aptuveni 600 MB
Displejs	1024×768 punkti vai vairāk

* Izdevums Starter (Edition) netiek atbalstīts.

Mac

Operētājsistēma (priekšinstalēta)	Mac OS X v10.6–v10.8
-----------------------------------	----------------------

Piezīmes par kameras izmantošanu

Par lietošanu un apkopi

Nepieļaujiet skarbu apiešanos, izjaukšanu vai modificēšanu un nepakļaujiet videokameru fiziskiem triecieniem vai spēka iedarbībai, piemēram, nedauziet to ar āmuru, nemetiet to zemē un nekāpiet videokamerai virsū. Ievērojiet īpašu uzmanību attiecībā pret objektīvu.

Piezīmes par ierakstīšanu/atskaņošanu

- Pirms sākat ierakstu, veiciet izmēģinājuma ierakstu, lai pārlicinātos, vai kamera darbojas pareizi.
- Kamera nav ne putekļdroša, ne ūdensdroša, ne noturīga pret ūdens šļakatām.
- Nepakļaujiet kameru ūdens iedarbībai. Ja kamerā iekļūst ūdens, iespējami darbības traucējumi. Dažreiz kameras bojājumu vairs nevar novērst.
- Nevērsiet kameru pret sauli vai citu spilgtas gaismas avotu. Tas var izraisīt kameras darbības traucējumu.
- Ja kamerā kondensējoties rodas mitrums, nelietojiet kameru, pirms kondensāts nav izgarojis.
- Nekratiet un nedauziet kameru. Tas var izraisīt darbības traucējumu, un jūs, iespējams, vairs nevarēsiet ierakstīt attēlus. Turklāt var kļūt nelietojams ierakstīšanas datu nesējs un tikt bojāti attēlu dati.

Brīdinājums par autortiesībām

Televīzijas programmas, filmas, videolentes un citus materiālus var aizsargāt autortiesības. Neatļauta šādu materiālu ierakstīšana var būt autortiesību likumu pārkāpums.

Bez kompensācijas par bojātu saturu vai ierakstīšanas kļūmi

Sony nekompensē ne ierakstīšanas kļūmes, ne arī ierakstītā satura zaudēšanu vai bojājumus, kas radušies nepareizas kameras vai ierakstīšanas datu nesēja darbības un citu iemeslu dēļ.

Specifikācijas

Kamera

[Sistēma]

Attēlveidošanas ierīce: 7,76 mm (1/2.3 collu tips) CCD, primāro krāsu filtrs

Kopējais pikseļu skaits: aptuveni 20,4 megapikseli

Efektīvo pikseļu skaits: aptuveni 20,1 megapikselis

Objektīvs: 35× tālummaiņas objektīvs

f = 4,5 mm – 157,5 mm (25 mm – 875 mm (35 mm filmu kameras ekvivalents))

F3,0 (W) – F5,9 (T)

Filmējot (16:9): 30,3 mm – 1060 mm

Filmējot (4:3): 27,8 mm – 973 mm

SteadyShot: optiskā

Kadru sērijas uzņemšana (fotografējot ar lielāko pikseļu skaitu):

Aptuveni 0,80 attēli sekundē (līdz 100 attēliem)

Failu formāts:

Attēli: saderība ar JPEG (DCF, Exif, MPF Baseline), saderība ar DPOF

Filmas: MPEG-4 AVC/H.264

Ierakstīšanas datu nesējs: iekšējā atmiņa (aptuveni 55 MB), Memory Stick Duo datu nesējs, Memory Stick Micro datu nesējs, SD kartes, microSD atmiņas kartes

Zibspuldze: zibspuldzes diapazons (ar ISO jutības (ieteicamā ekspozīcijas rādītāja) iestatījumu Auto):

Aptuveni 4,0 m – 6,8 m (1,3 pēdas – 22,3 pēdas) (W)

Aptuveni 1,5 m – 3,6 m (4,9 pēdas – 11,8 pēdas) (T)

[Ieejas un izejas savienotāji]

USB / A/V OUT ligzda:

Video izeja

Audio izeja

USB sakari

USB sakari: Hi-Speed USB (USB 2.0)

[Ekrāns]

LCD ekrāns: 7,5 cm (tips 3.0), TFT piedziņa

Kopējais punktu skaits: 460 800 punktu

[Barošana, vispārīgi]

Barošana: LR6 (AA formāta) sārnu baterijas/akumulatori (4), 6 V

HR15/51: HR6 (AA formāta) niķeļa-metāla hidrīda baterijas/akumulatori (4)
(jāiegādājas atsevišķi), 4,8 V

Enerģijas patēriņš (uzņemšanas laikā): aptuveni 1,6 W

Darba temperatūra: 0–40 °C (32–104 °F)

Glabāšanas temperatūra: no –20 līdz +60 °C (no –4 līdz +140 °F)

Izmēri (atbilstoši CIPA standartam):

127,5 mm × 89,0 mm × 91,7 mm (5 1/8 collas × 3 5/8 collas × 3 5/8 collas) (P/A/D)

Masa (atbilstoši CIPA standartam) (kad ir ievietotas četras baterijas/akumulatori un

Memory Stick Duo datu nesējs):

Aptuveni 590 g (1 mārciņa 4,8 unces)

Mikrofons: mono

Skaļrunis: mono

Exif Print: ir saderība

PRINT Image Matching III: ir saderība

Dizains un specifikācijas var mainīties bez brīdinājuma.

Preču zīmes

- Tālāk norādītās zīmes ir Sony Corporation preču zīmes.
Cyber-shot, Cyber-shot, Memory Stick Duo, Memory Stick Micro, PlayMemories Home, PlayMemories Online un PlayMemories Online logotips.
- Windows ir Microsoft Corporation reģistrēta preču zīme ASV un/vai citās valstīs.
- Mac un Mac OS ir Apple Inc. reģistrētas preču zīmes.
- SDXC logotips ir SD-3C, LLC preču zīme.
- Facebook un f logotips ir Facebook, Inc. preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes.
- YouTube un YouTube logotips ir Google Inc. preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes.
- Turklāt šajā rokasgrāmatā izmantotie sistēmu un produktu nosaukumi parasti ir to atbilstošo izstrādātāju vai ražotāju preču zīmes vai reģistrētas preču zīmes. Tomēr šajā rokasgrāmatā nekur netiek lietotas atzīmes TM un ®.

Papildinformāciju par šo produktu un atbildes uz bieži uzdotajiem
jautājumiem var atrast mūsu klientu atbalsta tīmekļa vietnē.

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

© 2013 Sony Corporation



4476545110