

SONY[®]

HDD AUDIO PLAYER SYSTEM

Viitejuhend

HAP-S1

HOIATUS

Ärge paigaldage seadet suletud ruumi, nagu raamaturiiul või integreeritud kapp.

Tulekahju vältimiseks ärge katke seadme ülemist pinda ajalehe, laudlina, kardina või muu sarnasega.

Ärge asetage seadmele lahtise leegiga esemeid (nt süüdatud küünlaid).

Tulekahju või elektrilöögi vältimiseks ärge asetage seadme lähedusse tilkuvaid või pritsivaid esemeid ega seadmele vedelikega täidetud anumaid, näiteks vaase.

Seade on vooluvõrgus seni, kuni see pole vahelduvvoolukontaktist eemaldatud, isegi kui seade ise on välja lülitatud.

Kuna põhipistikut kasutatakse seadme vooluvõrgust eemaldamiseks, ühendage seade hõlpsasti juurdepääsetavasse vahelduvvoolukontakti. Kui märkate seadme töös hälbeid, eemaldage põhipistik kohe vahelduvvoolukontaktist.

Ärge asetage akusid või akuga seadet liigse kuumuse kätte, nagu päikesepaiste ja tuli.

Ligine helirõhk kuularitest või kõrvaklappidest võib kahjustada kuulmist.

Ainult siseruumides kasutamiseks.

Seadet on katsetatud ja see vastab elektromagnetilise ühilduvuse direktiivis toodud piirangutele, kui kasutatakse alla 3 meetri pikkust ühenduskaablit.

Soovitavad kaablid

Arvutite ja/või välisseadmetega ühendamiseks tuleb kasutada korralikult varjestatud ning maandatud kaableid ja konnektoreid.

Teatis klientidele: järgmine teave kehtib ainult seadmetele, mida müüakse riikides, kus kehtivad ELi direktiivid.

Selle toote on tootnud Sony Corporation (aadressiga 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan) või selle esindaja. Küsimusi toote ühilduvuse kohta Euroopa Liidu õigusaktidega võite küsida volitatud esindajalt järgmisel aadressil: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgia. Hooldus- või garantiiprobleemide korral võtke ühendust hooldus- või garantiidokumentides oleval aadressil.



Käesolevaga kinnitab Sony Corporation, et see seade vastab direktiivi 1999/5/EÜ põhinõuetele ja muudele kehtivatele sätetele.

Lisateavet leiate järgmiselt veebisaidilt:

<http://www.compliance.sony.de/>



Vanade elektri- ja elektroonikaseadmete utiliseerimine (kehtib Euroopa Liidus ja teistes Euroopa riikides, kus on eraldi toimivad kogumissüsteemid)

See sümbol tootel või selle pakendil näitab, et seda toodet ei tohi olmejäätmena käidelda. See tuleb viia spetsiaalsesse kogumispunkti, kus see taastöödeldakse elektri- ja elektroonikaseadmetele kohaselt. Tagades toote reeglitepärase utiliseerimise, aitate ära hoida võimalikke keskkonda ja tervist mõjutavaid negatiivseid

tagajärgi, mis selle toote ebakorrekse käitlemise tõttu võivad tekkida. Materjalide taastöötlemine aitab säästa loodusressursse. Täpsema teabe saamiseks toote taastöötlemise kohta võtke ühendust kohaliku omavalitsuse, lähedalasuva jäätmekäitluse teenusepunkti või kauplusega, kust selle toote ostsite.



Kasutatud akude utiliseerimine (kehtib Euroopa Liidus ja teistes Euroopa riikides, kus on eraldi toimivad kogumissüsteemid)

See sümbol akul või pakendil näitab, et tootega kaasas olevat akut ei tohi olmejäätmetena käidelda. Teatud akudel võidakse seda sümbolit kasutada koos keemilise sümboliga. Elavhõbeda (Hg) või tina (Pb) keemiline

sümbol lisatakse, kui aku sisaldab enam kui 0,0005% elavhõbedat või 0,004% tina.

Tagades akude reeglitepärase utiliseerimise, aitate ära hoida võimalikke keskkonda ja tervist mõjutavaid negatiivseid tagajärgi, mis aku ebakorrekse käitlemise tõttu võivad tekkida. Materjalide taastöötlemine aitab säästa loodusressursse.

Toodete puhul, mis nõuavad ohutuse, jõudluse või andmete terviklikkuse tõttu alalist ühendust kaasatud akuga, peab aku vahetama vaid kvalifitseeritud hoolduspersonal.

Aku reeglitepärase käitlemise tagamiseks viige toode kasutusea lõppedes spetsiaalsesse kogumispunkti, kus see taastöödeldakse elektri- ja elektroonikaseadmetele kohaselt.

Kõigi teiste akude puhul vaadake jaotist, kus räägitakse aku ohutust eemaldamisest tootest. Viige aku spetsiaalsesse kogumispunkti, kus see taastöödeldakse kasutatud akudele kohaselt. Täpsema teabe saamiseks toote või aku taastöötlemise kohta võtke ühendust kohaliku omavalitsuse, lähedalasuva jäätmekäitluse teenusepunkti või kauplusega, kust selle toote ostsite.

Autoriõigused



Gracenote®, Gracenote'i logo ja logotüüp ning logo Powered by Gracenote on ettevõtte Gracenote, Inc. registreeritud kaubamärgid või kaubamärgid Ameerika Ühendriikides ja/või teistes riikides.

Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® ja Wi-Fi Alliance® on ettevõtte Wi-Fi Alliance registreeritud kaubamärgid.
Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™ ja Wi-Fi Protected Setup™ on ettevõtte Wi-Fi Alliance kaubamärgid.

ATRAC ja ATRAC Advanced Lossless ettevõtte Sony Corporation kaubamärgid.

MPEG Layer-3 helikodeerimise tehnoloogia ja patent on litsentsitud ettevõtetele Fraunhofer IIS ja Thomson.

Windows Media on ettevõtte Microsoft Corporation registreeritud kaubamärk või kaubamärk USA-s ja/või teistes riikides.

See toode on kaitstud ettevõtte Microsoft Corporation teatud intellektuaalse omandi õigustega. Selle tehnoloogia kasutamine või levitamine väljaspool seda toodet on keelatud, v.a juhul kui teil on Microsofti või Microsofti volitatud sidusettevõtte vastav litsents.

Teised kaubamärgid ja ärinimed kuuluvad nende vastavatele omanikele.

Gracenote®-i lõppkasutaja litsentsileping

See rakendus või seade sisaldab tarkvara Emeryville'is, Californias asuvalt ettevõtelt Gracenote, Inc. (Gracenote). Gracenote'i pakutav tarkvara (Gracenote'i tarkvara) võimaldab sellel rakendusel tuvastada plaate ja/või faile ning hankida võrgus olevatest serveritest või manustatud andmebaasidest (ühise nimega Gracenote'i serverid) muusikaga seotud teavet (sh nimi, esitaja, lugu ja pealkiri – Gracenote'i andmed) ja kasutada teisi funktsioone. Gracenote'i andmeid tohib kasutada ainult selle rakenduse või seadme lõppkasutajale mõeldud spetsiaalsete funktsioonidega.

Nõustute, et kasutate Gracenote'i andmeid, Gracenote'i tarkvara ja Gracenote'i servereid ainult isiklikuks ja mitteäriliseks otstarbeks. Nõustute, et ei määra, kopeeri, kannu üle ega edasta Gracenote'i tarkvara või mis tahes Gracenote'i andmeid mis tahes kolmandale osalisele. NÕUSTUTE, ET EI KASUTA GRACENOTE'I ANDMEID, GRACENOTE'I TARKVARA EGA GRACENOTE'I SERVEREID ÜHELGI VIISIL, MIDA POLE SELLES DOKUMENDIS SÕNASELGELT LUBATUD.

Nõustute, et teile Gracenote'i andmete, Gracenote'i tarkvara ja Gracenote'i serverite kasutamiseks antud lihtlitsents lõpetatakse, kui neid piiranguid rikutakse. Kui teie litsents lõpetatakse, nõustute lõpetama kõigi ja mis tahes Gracenote'i andmete, Gracenote'i tarkvara ja Gracenote'i serverite kasutamise. Gracenote säilitab kõik Gracenote'i andmete, Gracenote'i tarkvara ja Gracenote'i serverite õigused, sh kõik omandiõigused. Gracenote ei pea teile mitte ühelgi tingimusel maksma teie esitatud mis tahes teabe eest. Nõustute, et Gracenote, Inc. võib selle lepingu alusel jõustada enda nimel teie vastu oma õigused.

Gracenote'i teenus kasutab statistilistel eesmärkidel päringute jälitamiseks ainulaadset ID-d. Juhuslikult määratud numbrilise ID eesmärk on võimaldada Gracenote'i teenusel loendada päringuid teadmata, kes te olete. Lisateavet vaadake veebisaidilt, kust leiате Gracenote'i teenuse [privaatsuseeskirja](#).

Gracenote'i tarkvara ja iga Gracenote'i andmete üksus litsentsitakse teile VALMISKUJUL. Gracenote ei anna teile otseseid ega kaudseid garantiisid, mis puutub Gracenote'i serveritest pärinevate mis tahes Gracenote'i andmete täpsusesse. Gracenote jätab endale õiguse Gracenote'i serveritest andmeid kustutada või muuta andmete kategooriaid mis tahes põhjusel, mida Gracenote peab piisavaks. Puudub garantii, et Gracenote'i tarkvaras või Gracenote'i serverites ei esine vigu või et Gracenote'i tarkvara või Gracenote'i serverite töös ei esine katkestusi. Gracenote ei ole kohustatud teile pakkuma uusi täiustatud või täiendavaid andmetüüpe ega kategooriaid, mida Gracenote võib tulevikus pakkuda, ja võib vabalt teenuste pakkumise mis tahes ajal peatada.

GRACENOTE ÜTLEB LAHTI KÕIKIDEST OTSESTEST VÕI KAUDSETEST GARANTIIDEST, SH (KUIJ MITTE AINULT) KAUDSED GARANTIID KAUBANDUSLIKELE NÕUETELE JA EESMÄRGILE VASTAVUSE, NIME JA RIKKUMATUSE KOHTA. GRACENOTE EI ANNA GARANTIID TULEMUSTE KOHTA, MIS TULENEVAD GRACENOTE'I TARKVARA VÕI MIS TAHES GRACENOTE'I SERVERI TEIEPOOLSEST KASUTUSEST. MITTE ÜHELGI TINGIMUSEL EI OLE GRACENOTE KOHUSTATUD TEILE TASUMA MIS TAHES PÕHJUSEL VÕI JUHUSLIKULT TEKKINUD KAHJUDE VÕI MIS TAHES KAOTATUD VÕI SAAMATA JÄÄNUD TULUDE EEST.

© Gracenote, Inc. 2009

Ettevaatusabinõud

Ohutus

Kui korpusesse peaks sattuma mingeid esemeid või vedelikku, tõmmake seade seinakontaktist välja ja laske see enne kasutamist kvalifitseeritud tehnikul üle kontrollida.

Toiteallikad

- Enne seadme kasutamist veenduge, et seadme talitluspinge oleks sama mis teie kohalikul toiteallikal. Talitluspinge on toodud seadme taga asuval sildil.
- Seade on vahelduvvoolu võrgus seni, kuni seda pole seinakontaktist eemaldatud, isegi kui seade ise on välja lülitatud.
- Kui te ei kasuta seadet pikema aega, eemaldage see kindlasti seinakontaktist. Vahelduvvoolu toitejuhtme (toiteallikas) eemaldamiseks võtke tõmbamiseks kinni pistikust, mitte juhtmest.
- Vahelduvvoolu toitejuhet (toiteallikas) tohib vahetada ainult kvalifitseeritud hooldustöökojas.

Vastuvõtja asukoht

- Paigutage seade kohta, kus on piisav ventilatsioon ülekuumenemise takistamiseks ja seadme tööaega pikendamiseks.
- Ärge asetage seadet soojusallikate lähedale või kohta, kus on otsene päikesevalgus, palju tolmu või mehaaniliste põrutuste võimalus.
- Ärge asetage korpuse peale ühtegi eset, mis võiks põhjustada talitlushäireid.
- Olge ettevaatlik seadme asetamisel spetsiaalselt töödeldud (vahatatud, õlitatud, poleeritud jne) pindadele, kuna sinna võib tekkida plekke või värvi plekkida.
- Ärge asetage seadet seadmele, millest võib eralduda soojust, nagu võimendi.

Kasutus

Enne teiste seadmete ühendamist lülitage seade välja ja eemaldage seinakontaktist.

Puhastamine

Puhastage korpust, paneeli ja juhtnuppe pehme kergelt niiske lapi ja õrna pesuvahendiga. Ärge kasutage abrasiivset svammi, küürimispulbrit või lahustit (nt alkoholi või bensini).

Kui teil on seadme kohta küsimusi või sellega probleeme, võtke ühendust lähima Sony edasimüüjaga.

HDD-audiopleieri süsteemi on traadita kohtvõrgu (LAN) jaoks sisse ehitatud antenn. Paigutage HDD-audiopleieri süsteem kõlaritest või muudest seadmetest kaugele eemale, et need seadmed ei mõjutaks süsteemi integreeritud antenni.

Märkused sisseehitatud kõvaketta kohta

Kõvaketas võimaldab salvestada suuri andmehulki või pikkade salvestusaegadega andmeid ja soovitud osi hõlpsasti taasesitada. Järgige järgmisi ettevaatusabinõusid.

- Ärge laske seadmel saada füüsilisi lööke ega vibratsiooni. Ärge asetage seadet ebastabiilsesse kohta.
- Hoidke seadet ootamatu temperatuurimuutuse eest (10 °C või rohkem tunnis). Vastasel juhul võib seadmesse kondenseeruda niiskust.
- Enne seadme liigutamist eemaldage vahelduvvoolu toitejuhe seinakontaktist.
- Enne vahelduvvoolu toitejuhtme eemaldamist seinakontaktist veenduge järgmises.
 - Seadme väljalülitamisest on möödunud 1 minut.
 - LCD-ekraan on välja lülitatud.
- Ärge asendage või lisage seadmesse kõvakettaid. See võib põhjustada talitlushäire.
- Kui kõvaketas on mingil põhjusel katki, ei saa teie andmeid taastada.
- Kõvaketaste olemuse tõttu ei soovita me andmeid kõvaketale pikemaks ajaks salvestada.

Märkused sisseehitatud kõvaketta parandamise kohta

- Kui parandate või teete diagnostikat, võib parandamiseks ja katsetamiseks olla vajalik juurdepääs kõvakettale salvestatud andmetele, et saada teada probleemi tekkimise põhjus ja määrata kindlaks võimalikud lahendused. Kuid Sony ei kopeeri ega salvesta failide pealkirju ega muid andmeid.
- Kui vajalik on vahetamine või lähtestamine, vormindatakse kõvaketas meie äranägemise järgi. Pange tähele, et kõik kõvakettal olevad andmed kustutatakse (autoriõiguse seadustega kaitstud failid).
- Seoses asendatud kõvaketta hoiustamise ja kõrvaldamisega rakendab Sony mõistlikes piires ranget kontrolli ja vastutab täielikult selle eest, et muud osalised, sh äripartnerid, kellele hoiustamise ja kõrvaldamise töö on delegeeritud, ei kasutaks kõvakettal olevaid faile valel eesmärkil.

Kadunud salvestuste kompenseerimisega seotud lahtiütlus

Sony ei vastuta ega hüvita mis tahes kaduma läinud salvestusi või seotud kahjusid, sealhulgas juhul kui salvestusi ei saa seadmele või välisele andmekandjale / salvestusseadmele teha põhjustel, nagu seadme tõrge, või kui salvestuste andmed lähevad kaduma või saavad kahjustada seadme või välise andmekandja / salvestusseadme tõrke või seadme parandustööde tõttu. Mitte mingil juhul ei taasta ega paljunda Sony andmeid.

Soovitame seadme kõvakettale salvestatud andmeid arvuti abil varundada.

Kui teil ei ole arvutis enam algandmeid, soovitame kopeerida seadme kõvakettale salvestatud andmed arvutisse ja seejärel varundada. Enne seadme saatmist parandusse varundage andmed, nagu on kirjeldatud eespool.

Lisateavet selle kohta, kuidas kopeerida andmeid seadme kõvakettalt arvutisse, leiate spikrist.

Kolmandate osaliste pakutavate teenustega seotud lahtiütlus

Kolmandate osaliste pakutavaid teenuseid võidakse muuta, eemaldada või lõpetada ette teatamata. Sony ei vastuta selliste olukordade eest.

Tehnilised andmed

Võimendi jaotis

Etalonväljundvõimsus

40 W + 40 W (4 oomi, 1 kHz, THD 10%)

Nominaalne väljundvõimsus

35 W + 35 W (4 oomi, 1 kHz, THD 0,9%)

Kõlari takistus

4–16 oomi

Signaali ja müra suhe

100 dB (20 kHz LPF, A-võrk)

Sagedusvastus

10 Hz – 100 kHz (+0 dB, –3 dB) (4 oomi, LINE IN)

Võrgu jaotis

Juhtmega LAN

1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T

Traadita kohtvõrk (LAN)

Ühilduvad standardid

IEEE 802.11 b/g/n

Sagedusriba/-kanal

2,4 GHz riba: kanalid 1–13

HDD jaotis

Mahutavus

500 GB*

* Mälumahu teatud osi kasutatakse andmehalduseks. Seetõttu saab kasutaja kasutada vähem kui 500 GB.

Toetatud taasesituse vorming

DSD (DSF, DSDIFF), LPCM (WAV, AIFF), FLAC, ALAC, ATRAC Advanced Lossless, ATRAC, MP3, AAC, WMA (2 kanalit)

Pesa jaotis

Sisendi jaotis

COAXIAL IN

Sisendi näivtakistus: 75 oomi

Toetatud taasesituse vorming: LPCM 2ch

OPTICAL IN

Toetatud taasesituse vorming: LPCM 2ch

LINE IN 1, 2

Sisendi tundlikkus: 500 mV

Sisendi näivtakistus: 100 kilo-oomi

Väljundi jaotis

Väljundpistikud

LINE OUT

Väljundi näivtakistus: 2,2 kilo-oomi

2 Hz – 80 kHz (–3 dB)

Kõrvaklapipistik PHONES

Stereopistik: 8 oomi või kõrgem

EXT-port

A-tüüpi USB, kiire USB välise kõvaketta ühendamiseks

Üldist ja muud

Võimsuse nõuded

Vahelduvvool 230 V 50/60 Hz

Elektri tarbimine

Sees: 85 W

Ooterežiimis (kui säte [Network Standby] on olekus [Off]): 0,3 W

Ooterežiimis (kui säte [Network Standby] on olekus [On] ja kasutatakse traadiga LAN-ühendust): 2,6 W

Ooterežiimis (kui säte [Network Standby] on olekus [On] ja kasutatakse traadita kohtvõrku): 2,8 W

Dimensioon (ligikaudu) (l/k/s)

265 mm × 88 mm × 304 mm

sh eenduavad osad ja juhtelemendid

Kaal (ligikaudu)

5,8 kg.

Vastuvõtjaga komplektis olevad varukud

Vahelduvvoolu toitejuhe (1)

Kaugjuhtimispuult (RM-ANU183) (1)

R03 (suurus AAA) akud (2)

LAN-kaabel (1)

Kiirkäivitusjuhend (1)

Viitejuhend (see juhend) (1)

Disaini ja tehnilisi andmeid võidakse ette teatamata muuta.

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

©2013 Sony Corporation



* 4 4 7 2 8 4 9 2 3 * (2)

4-472-849-23(2) (EE)