

SONY[®]

HDD AUDIO PLAYER

Uzziņu rokasgrāmata

HAP-Z1ES

BRĪDINĀJUMS

Neuzstādiet ierīci norobežotā vietā, piemēram, grāmatplauktā vai iebūvētā skapītī.

Lai samazinātu aizdegšanās risku, nenosedziet ierīces augšējo paneli ar avīzi, galdaudu, aizkariem vai citiem priekšmetiem.
Nepakļaujiet ierīci atklātas liesmas avotam (piemēram, aizdegta sveces) iedarbībai.

Lai samazinātu aizdegšanās vai elektrošoka risku, nepakļaujiet šo ierīci pilienu vai šķakatu iedarbībai, kā arī novietojiet uz ierīces ar šķidrumu pildītus priekšmetus, piemēram, vāzes.

Kamēr iekārta ir pievienota maiņstrāvas rozetei, tā no elektroenerģijas tīkla netiek atvienota pat tad, ja ir izslēgta.

Tā kā iekārtas atvienošanai no elektroenerģijas tīkla tiek izmantota galvenā kontaktdakša, pievienojiet iekārtu viegli pieejamai maiņstrāvas rozetei. Ja iekārtas darbībā ievērojat kaut ko neparastu, galveno kontaktdakšu nekavējoties atvienojiet no maiņstrāvas rozetes.

Nepakļaujiet baterijas/akumulatorus vai ierīces ar ievietotām baterijām/akumulatoriem pārmērīgam karstumam, piemēram, saules staru vai uguns iedarbībai.

Pārmērīgs austiņu skaņas spiediens var izraisīt dzirdes zudumu.

Izmantojiet tikai iekštelpās.

Šī iekārta ir pārbaudīta un atbilst EMS Direktīvas ierobežojumiem, izmantojot savienojuma kabeli, kas ir īsāks par 3 metriem.

Ieteicamie kabeļi

Savienojumam ar resursdatoriem un/vai perifērijas ierīcēm ir jāizmanto pareizi ekranēti un iezemēti kabeļi un savienotāji.

Paziņojums klientiem: turpmākā informācija attiecas tikai uz iekārtu, kas pārdota valstī, uz kuru attiecas ES direktīvas.

Šī izstrādājuma ražotājs ir Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075, Japāna (vai arī ražots šī uzņēmuma vārdā). Jautājumi saistībā ar izstrādājuma atbilstību Eiropas Savienības likumdošanai ir jāuzdod pilnvarotajam pārstāvim Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincilaan 7-D1, 1935 Zaventem, Beļģija. Ja rodas jautājumi par remontu vai garantiju, skatiet atsevišķos servisa vai garantijas dokumentos norādītās adreses.



Ar šo Sony Corp. deklarē, ka šī iekārta atbilst Direktīvas 1999/5/EK būtiskajām prasībām un citiem saistītajiem noteikumiem.
Lai iegūtu detalizētu informāciju, lūdzu, izmantojiet šo vietrādi URL:
<http://www.compliance.sony.de/>



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

Šis apzīmējums uz izstrādājuma vai tā iepakojuma norāda, ka ar šo izstrādājumu nedrīkst rīkoties kā ar mājsaimniecības atkritumiem. Tā vietā tas ir jānodod atbilstošā savākšanas vietā elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādei. Nodrošinot pareizu atbrīvošanos no šī izstrādājuma, palīdzēsiet nepieļaut iespējamo negatīvo

ietekmi uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību, ko varētu izraisīt neatbilstoša šī izstrādājuma atkritumu apstrāde. Materiālu pārstrāde palīdzēs taupīt dabas resursus. Lai iegūtu detalizētāku informāciju par šī izstrādājuma pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, mājsaimniecības atkritumu apsaimniekotāju vai veikalu, kurā iegādājāties šo izstrādājumu.



Tikai Eiropā

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 izstrādājuma 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/akumulātoriem, palīdzēsiet nepieļaut iespējamo negatīvo ietekmi uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību, ko varētu izraisīt neatbilstoša šādu bateriju/akumulātoru atkritumu apstrāde. Materiālu pārstrāde palīdzēs taupīt dabas resursus. Ja drošības, veiktspējas vai datu integritātes iemeslu dēļ izstrādājumam nepieciešams pastāvīgs savienojums ar iebūvētu bateriju/akumulātoru, šādu bateriju/akumulātoru drīkst nomainīt tikai kvalificēts servisa speciālists.

Lai nodrošinātu pareizu šādas baterijas/akumulātoru apstrādi, beidzoties izstrādājuma kalpošanas laikam, nododiet šo izstrādājumu atbilstošā savākšanas vietā elektrisko un elektronisko iekārtu pārstrādei.

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

Lai iegūtu detalizētāku informāciju par šīs iekārtas vai baterijas/akumulātoru pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, mājsaimniecības atkritumu apsaimniekotāju vai veikalu, kurā iegādājāties šo iekārtu.

Autortiesības



Gracenote®, Gracenote logotips un Powered by Gracenote logotips ir Gracenote, Inc. ASV un/vai citās valstīs reģistrētas preču zīmes vai preču zīmes.

Wi-Fi®, Wi-Fi Protected Access® un Wi-Fi Alliance® ir Wi-Fi Alliance reģistrētas zīmes.

Wi-Fi CERTIFIED™, WPA™, WPA2™ un Wi-Fi Protected Setup™ ir Wi-Fi Alliance zīmes.

ATRAC un ATRAC Advanced Lossless ir Sony Corporation preču zīmes.

MPEG Layer-3 audio kodēšanas tehnoloģiju un patentus licencēja Fraunhofer IIS un Thomson.

Windows Media ir Microsoft Corporation ASV un/vai citās valstīs reģistrēta preču zīme vai preču zīme.

Šo izstrādājumu aizsargā noteiktas Microsoft Corporation intelektuālā īpašuma tiesības. Šādas tehnoloģijas lietošana vai izplatīšana ārpus šī izstrādājuma bez Microsoft vai Microsoft filiāles licences ir aizliegta.

Pārējās preču zīmes un tirdzniecības nosaukumi ir to atbilstošo īpašnieku preču zīmes un tirdzniecības nosaukumi.

Gracenote® lietotāja licences līgums

Šī lietojumprogramma vai ierīce satur Gracenote, Inc. no Emeryville, California ("Gracenote") programmatūru. Gracenote programmatūra ("Gracenote programmatūra") šai lietojumprogrammai ļauj noteikt disku un/vai failus un no tiešsaiste serveriem vai iegultām datu bāzēm (viss kopā tiek saukts par "Gracenote serveriem") iegūt ar mūziku saistīto informāciju, ieskaitot nosaukuma, izpildītāja, ieraksta un virsraksta informāciju ("Gracenote dati"), kā arī veikt citas funkcijas. Gracenote datus varat izmantot tikai ar šīs lietojumprogrammas vai ierīces paredzēto lietotāja funkciju palīdzību.

Jūs piekrītat, ka Gracenote datus, Gracenote programmatūru un Gracenote serverus izmantosit tikai saviem personiskajiem nekomerciālajiem mērķiem. Jūs piekrītat nevienai trešajai pusei nepiešķirt, nekopēt, nepārsūtīt un nepārraidīt Gracenote programmatūru, kā arī jebkādas Gracenote datus. **JŪS PIEKRĪTAT NEIZMANTOT GRACENOTE DATUS, GRACENOTE PROGRAMMATŪRU UN GRACENOTE SERVERUS, IZŅEMOT ŠEIT TIEŠI ATĻAUTAJOS VEIDOS.**

Jūs piekrītat, ka jūsu neekskluzīvā Gracenote datu, Gracenote programmatūras un Gracenote serveru izmantošanas licence tiek pārtraukta, ja pārkāpjat šos ierobežojumus. Ja jūsu licence tiek pārtraukta, jūs piekrītat pārtraukt jebkādu Gracenote datu, Gracenote programmatūras un Gracenote serveru izmantošanu. Gracenote patur visas tiesības uz Gracenote datiem, Gracenote programmatūru un Gracenote serveriem, ieskaitot visas īpašumtiesības. Gracenote nekādā gadījumā neatbild par nekādiem maksājumiem jums par jebkādu jūsu sniegto informāciju. Jūs piekrītat, ka Gracenote, Inc. savā vārdā jums var uzspiest savas tiesības saskaņā ar šo līgumu.

Gracenote pakalpojums izmanto unikālu identifikatoru, lai statistikas nolūkos sekotu vaicājumiem. Nejauši izvēlētā piešķirtā skaitliskā identifikatora nolūks ir Gracenote pakalpojumam ļaut uzskaitīt vaicājumus, nezinot par jums nekādu informāciju. Papildinformāciju skatiet Gracenote pakalpojuma Gracenote [konfidencialitātes politikas](#) tīmekļa lapā.

Gracenote programmatūra un visi Gracenote datu elementi jums tiek licencēti "KĀ IR". Gracenote neuzņemas nekādu atbildību un garantijas, ne tiešas, ne piedomājamas, par jebkādu Gracenote serveros pieejamo Gracenote datu precizitāti. Gracenote patur tiesības jebkāda Gracenote ieskatos pietiekama iemesla dēļ dzēst datus Gracenote serveros, kā arī mainīt datu kategorijas. Netiek sniegta nekāda garantija par to, ka Gracenote programmatūrā vai Gracenote serveros nav kļūdu vai ka Gracenote programmatūras vai Gracenote serveru darbība notiks bez pārtraukumiem. Gracenote nav pienākuma jums nodrošināt jaunus uzlabotus vai papildu datu tipus vai kategorijas, ko Gracenote varētu piedāvāt nākotnē, kā arī Gracenote ir tiesības jebkurā brīdī pārtraukt savus pakalpojumus.

GRACENOTE NOLIEDZ JEBKĀDAS GARANTIJAS, GAN TIEŠAS, GAN PIEDOMĀJAMAS, IESKAITOT, BET NEAPROBEŽOJOTIES AR NETIEŠĀM GARANTIJĀM PAR PIEMĒROTĪBU PĀRDOŠANAI, NOTEIKTAM NOLŪKAM, NOSAUKUMU UN TIEŠĪBU NEPĀRKĀPŠANU. GRACENOTE NEGARANTĒ REZULTĀTUS, KO IEGŪSĪT, IZMANTOJOT GRACENOTE PROGRAMMATŪRU VAI KĀDU GRACENOTE SERVERI. GRACENOTE NEKĀDĀ GADĪJUMĀ NEATBILD PAR NEKĀDIEM IZRIETOŠIEM VAI NEJAUŠIEM ZAUDĒJUMIEM UN NEGŪTU PEĻŅU VAI IEŅĒMUMIEM.

© Gracenote, Inc. 2009

Piesardzības pasākumi

Par drošību

Ja kāds ciets priekšmets vai šķidrums nonāk korpusā, atvienojiet iekārtu no rozetes un pirms turpmākas darbināšanas lūdziet to pārbaudīt kvalificētam servisa darbiniekam.

Par barošanas avotiem

- Pirms darbināt iekārtu, pārbaudiet, vai darba spriegums atbilst vietējam barošanas avotam.
Darba spriegums ir norādīts iekārtas aizmugurē esošajā nosaukuma plāksnītē.
- Kamēr iekārta ir pievienota sienas rozetei, tā no maiņstrāvas avota (elektroenerģijas tīkla) netiek atvienota pat tad, ja ir izslēgta.
- Ja iekārtu ilglaicīgi nelietosit, noteikti atvienojiet to no sienas rozetes. Lai atvienotu maiņstrāvas barošanas vadu (elektroenerģijas tīkla pievadu), satveriet kontaktdakšu; nekad nevelciet aiz vada.
- Maiņstrāvas barošanas vads (elektroenerģijas tīkla pievads) ir jāmaina tikai kvalificētā servisa darbnīcā.

Par novietojumu

- Lai nepieļautu iekārtas sakaršanu un paildzinātu tās kalpošanas laiku, novietojiet iekārtu vietā ar piemērotu ventilāciju.
- Neuzstādiet iekārtu siltuma avotu tuvumā vai vietās, kas tiek pakļautas tiešai saules gaismas, pārmērīgu putekļu vai mehānisku triecienu iedarbībai.
- Uz korpusa nenovietojiet neko, kas varētu izraisīt darbības traucējumus.
- Uzmanieties, ja iekārtu novietojat uz īpaši apstrādātās (vaskotas, eļļotas, pulētas utt.) virsmas, jo iespējama tās notraipīšana vai krāsas zaudēšana.
- Nenovietojiet iekārtu uz ierīces, kas varētu uzkarst, piemēram, pastiprinātāja.

Par darbību

Pirms pievienojat citas ierīces, noteikti izslēdziet iekārtu un atvienojiet to no strāvas avota.

Par tīrīšanu

Tīriet korpusu, paneli un vadības ierīces ar mīkstu drāniņu, kas mazliet samitrināta ar maiga mazgāšanas līdzekļa šķīdumu. Nelietojiet nekādus abrazīvus materiālus, ķīmiskās tīrīšanas pulveri, kā arī šķīdinātājus, piemēram, alkoholu vai benzīnu.

Ja rodas jautājumi vai problēmas saistībā ar iekārtu, sazinieties ar tuvāko Sony izplatītāju.

HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJAM ir iebūvēta bezvadu lokālā tīkla antena. HDD AUDIO ATSKAŅOTĀJU noteikti uzstādiet pietiekami tālu prom no skaļruņiem un citām ierīcēm, lai iebūvētā antena neietekmētu šo ierīču darbību.

Piezīmes par iekšējo cieto disku

Cietais disks ļauj glabāt lielu datu apjomu vai datus ar ilgu ierakstu, kā arī ērti atskaņot datus, sākot ar nepieciešamo vietu.

Atcerieties tālāk norādītos piesardzības pasākumus.

- Nepakļaujiet iekārtu trieciieniem un vibrācijai. Nenovietojiet iekārtu uz nestabilas virsmas.
- Nepakļaujiet iekārtu pēkšņām temperatūras svārstībām (vismaz 10 °C stundas laikā). To darot, iespējama mitruma kondensēšanās.
- Pirms iekārtas pārvietošanas atvienojiet maiņstrāvas barošanas kontaktdakšu no sienas rozetes (sienas kontaktligzdas).
- Pirms maiņstrāvas barošanas kontaktdakšas atvienošanas pārliecinieties, vai ir izpildīti tālāk norādītie nosacījumi.
 - Kopš iekārtas izslēgšanas ir pagājis 1 minūte.
 - LCD ekrāns ir izslēgts.
- Neaizstājiet iekārtas iekšējo cieto disku un nepievienojiet papildu cieto disku. To darot, iespējama nepareiza darbība.
- Ja kāda iemesla dēļ rodas cietā diska bojājums, datus nevar atjaunot.
- Cietā diska ipašību dēļ neiesakām tajā ilglaicīgi glabāt datus.

Par iekšējā cietā diska remontu

- Veicot remontu vai diagnostikas pārbaudes, iespējams, būs nepieciešams piekļūt cietajā diskā saglabātajiem datiem remonta un diagnostikas nolūkos, lai pārbaudītu, kā radās problēma, un noteiktu iespējamās risinājumus. Tomēr korporācija Sony nekopēs un nesaglabās failu nosaukumus un citu informāciju.
- Ja būs nepieciešama nomainīta vai inicializācija, cietais disks tiks formatēts pēc mūsu ieskatiem. Ņemiet vērā, ka visi cietajā diskā esošie dati tiks izdzēsti (autortiesību likumos norādītie dati).
- Saistībā ar nomainītā cietā diska glabāšanu un atbrīvošanos no tā Sony veic stingru kontroli ar saprātīgiem ierobežojumiem un uzņemas pilnu atbildību par to, lai nodrošinātu, ka trešās personas, tostarp biznesa partneri, kuri ir pilnvaroti veikt uzglabāšanu un atbrīvošanos, neveiks nepareizu apiešanos ar datiem un cieto disku.

Atruna par zudušu ierakstu kompensēšanu

Sony nav atbildīga un nekompensē nekādus zudušus ierakstus vai saistītus zaudējumus, tostarp, ja ieraksti nav veikti ar iekārtu vai ārēju multivides/ierakstīšanas ierīci kādu iemeslu dēļ, piemēram, iekārtas kļūmes dēļ, kā arī tad, ja ierakstu dati ir zuduši vai bojāti iekārtas vai ārējas multivides/ierakstīšanas ierīces kļūmes dēļ vai tāpēc, ka ir veikts iekārtas remonts. Sony nekādos apstākļos neatjaunos, neatkops un nekopēs datus. Iesakām, izmantojot datoru, atbilstoši dublēt datus, kas ir saglabāti iekārtas cietajā diskā.

Ja datorā vairs nav sākotnējo datu, iesakām datorā kopēt datus, kas atrodas iekārtas cietajā diskā, un izveidot šo datu dublējumkopiju. Pirms iekārtas nosūtīšanas remontam pārlicinieties, vai dublējāt savus datus, kā norādīts iepriekš.

Lai iegūtu detalizētu informāciju par iekārtas cietajā diskā esošo datu kopēšanu datorā, skatiet palīdzības norādījumus.

Atruna par trešo personu piedāvātajiem pakalpojumiem

Trešo personu piedāvātie pakalpojumi var tikt mainīti, aizturēti vai pārtraukti bez iepriekšēja paziņojuma. Šādos gadījumos Sony neuzņemas nekādu atbildību.

Specifikācijas

Atskaņošanas specifikācijas

Frekvenču raksturliktne
2 Hz–80 kHz (-3 dB)
Dinamiskais diapazons
Vismaz 105 dB
THD
Ne vairāk par 0,0015%

Tīkla sadaļa

Vadu lokālais tīkls
1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T
Bezvadu lokālais tīkls
Saderīgie standarti
IEEE 802.11 b/g/n
Frekvenču josla/kanāls
2,4 GHz josla: kanāli 1–13

HDD sadaļa

Ietilpība
1 TB*
* Dažas šīs ietilpības daļas tiek izmantotas datu pārvaldībai. Tāpēc ietilpība, ko var izmantot lietotājs, ir mazāka par 1 TB.
Atbalstītais atskaņošanas formāts
DSD (DSF, DSDIFF), LPCM (WAV, AIFF), FLAC, ALAC, ATRAC Advanced Lossless, ATRAC, MP3, AAC, WMA (2 kanāli)

Ligzdu sadaļa

Izejas ligzdas
LINE OUT UNBALANCED
Izvades līmenis: 2,0 Vrms (50 kiloomi), pretestība: vismaz 10 kiloomi
LINE OUT BALANCED
Izvades līmenis: 2,0 Vrms (50 kiloomi), pretestība: vismaz 600 omi
EXT ports
A tipa USB, ātrdarbīgs USB, savienojuma izveidei ar ārēju ciето disku

Ligzda IR REMOTE OUT
monofoniskā minispraudņa kabeļa (ietilpst komplektācijā) vai IR raidītāja (ietilpst komplektācijā) pievienošanai

Vispārīgi un citi

Enerģijas prasības
230 V, 50/60 Hz maiņstrāva
Enerģijas patēriņš
Ieslēgts: 35 W
Gaidstāves režīmā (ja opcijai [Network Standby] ir iestatīta vērtība [Off]): 0,3 W
Gaidstāves režīmā (ja opcijai [Network Standby] ir iestatīta vērtība [On] un tiek izmantots vadu lokālais tīkls): 2,6 W
Gaidstāves režīmā (ja opcijai [Network Standby] ir iestatīta vērtība [On] un tiek izmantots bezvadu lokālais tīkls): 2,8 W
Izmēri (p/a/d; aptuveni):
430 mm × 130 mm × 390 mm,
ieskaitot izvirzītās daļas un vadības elementus
Masa (aptuveni)
14,5 kg
Komplektācijā iekļautie piederumi
Maiņstrāvas barošanas vads (1)
Tālvadības pults (RM-ANU183; 1)
R03 (AAA lieluma) baterijas (2)
LAN kabelis (1)
Monofoniskā minispraudņa kabelis (1)
Audio vads (1)
IR raidītājs (1)
Ātrās sākšanas norādījumi (1)
Uzziņu rokasgrāmata (šī rokasgrāmata; 1)

Dizains un specifikācijas var mainīties bez brīdinājuma.

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

©2013 Sony Corporation



* 4 4 7 2 8 5 1 2 3 * (2)

4-472-851-23(2) (LV)