

Stereo austīņas

Stereo körvaklapid

Stereofoninēs ausinēs

(LV)

(EE)

(LT)



LVWJ

Rokasgrāmata	LV
Juhend	EE
Vadovēlis	LT

MDR-1ADAC

Made for

4-544-745-41(1)
 ©2014 Sony Corporation
<http://www.sony.net/>

Latviski Stereo austīnas

BRĪDINĀJUMS

Nepakļaujiet ilgstoši baterijas (vai ierīci, kurā ievietotas baterijas) pārmērigam karstumam, piemēram, tiešos saules staus, ugūs tuvumā u. tml.

Piebilde klientiem: šī informācija attiecas tikai uz ierīcēm, kas pārdotas valstis, kurās ir spēkā ES direktīvas
 Šī produkta ražotāja ir Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan, vai tas ražots Sony Corporation uzņēmumā. Lai uzīnātu par produkta atbilstību Eiropas Savienības likumdošanas aktiem, vērtēties pie autorizētā pārstāvja Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 7037 Stuttgart, Germany. Apkopēs vai garantijas jautājumus vērtēties adresēs, kas norādītas atsevišķos servisa vai garantijas dokumentos.


Atbrīvošanās no vecām baterijām, kā arī elektriskām un elektroņiskām ierīcēm (piemērojama Eiropas Savienībā un citās Eiropas valstis ar atkritumu atsevišķas savākšanas sistēmām)

Šis simbols uz produkta, baterijas vai ieiājumojuma norāda, ka šo produkta un bateriju nedrīkst izmest sadzīves atkritumos. Uz noteiktām baterijām šis simbols var tikt izmantots kopā ar ķīmisko elementu simbolu. Dzīvsudraba (Hg) vai svina (Pb) ķīmisko elementu simboli tiek pievienoti, ja baterija satur vairāk nekā 0,0005% dzīvsudraba vai 0,004% svina. Nodrošinot pareizu atbrīvošanu no šiem produktiem un baterijām, palīdzēsiet novērst potenciālās negatīvās sekas videi un cilvēku veselībai, kas varētu rasties to nepareizās apsaimekošanas rezultātā. Materiālu otrreizēja pārstrāde palīdzēs saglabāt dabas resursus.

Gadījumos, kad produktim drošības, darbības vai datu integratīvitā labad nepieciešams pastāvīgs pieslēgums pie iebūvētās baterijas, to drīkst nomainīt tikai kvalificēts servisa personāls. Lai nodrošinātu pareizu apiešanos ar bateriju, kā arī elektrisko un elektroņisko ierīci, ko kalpošanas laika beigās nododiet attiecīgā savākšanas punktā elektroliku un elektroņisko ierīci pārstrādei. Par visām citām baterijām skatiet nodalāj par šo bateriju drošu izņemšanu no produkta. Nododiet bateriju attiecīgā savākšanas punktā izlietot bateriju pārstrādei. Lai iegūtu sīkāku informāciju par šī produkta vai baterijas pārstrādi, sazinieties ar vietējo pašvaldību, vietējo sadzīves atkritumu savākšanas dienestu vai veikalui, kurā iegādājāties šo produkta vai bateriju.

Piebides par izmantošanu

Piebides par izmantošanu lidmašīnā

Nelietojiet austīņas, kad aizliegt elektronisko ierīču iezīgšanai vai personisko austīnu pieslēgšanai pie mūzikas pārraides ierīcēm lidmašīnas salonā.

Piebides par austīju uzlādēšanu

- Uzlādējiet austīnas, izmantojot komplektāciju iekājauto mikro USB kabeli. Pretējā gadījumā, iespējams, radīs darbības klūmes.
- Uzlādējiet akumulatoru no 5°C līdz 35°C temperatūrā. Pretējā gadījumā, iespējams, akumulators netiks pilnībā uzlādēts.
- Ja austīnas nelietojāt ilgu laiku, iespējams, samazināsies akumulatora darbības laiks. Darbības laiks palīnāsies, kad akumulatori vairākkārt uzlādēsiet un izlādēsiet.
- Neuzglabājiet austīnas ilgstoši karstā vietā. Ja uzglabāsiet ilgāk nekā gadu, vienreiz sešos mēnešos uzlādējiet akumulatoru, lai novērstu tā pārmēriku izlādēšanos.
- Par sistēmas prasībām datoram, kas var uzlādēt akumulatoru, izmantojot USB, skatiet sadālā "Darbināšanas vide".
- Ja radusies austīnu darbības klūme, uzlādēšana nesāksies un mirgos POWER indikators. Šādā gadījumā atvienojiet ierīci no pieslēgtās iekārtas un sazinieties ar tās iegādes veikalui vai Sony dileri.

Piebides par apiešanos

- Tā kā austīnas ir izgatavotas, lai cieši piegulētu ausim, nespiediet tās pret ausim, pretējā gadījumā pastāv bungādīnas bojāšanas risks. Nelietojiet austīnas, kur tās var saņemt triecienu no citiem cilvēkiem vai priekšmetiem, piemēram, bumbas u. tml.
- Ja austīnas priespiediet pret ausim, iespējams, atskanēs diafragmas kliķis. Tā nav darbības klūme.
- Notiņiet austīnas ar mīkstu, sausu drāniņu.
- Spraudnim jābūt tiram, pretējā gadījumā, iespējams, skaņa būs izkroplota.
- Ja austīnu polsterējums kļūvis netirs vai bojāts, vai nepieciešams austīju remonts, sazinieties ar Sony dileri.

- Neatstājiet austīnas tiešos saules staros, karstumā vai mitrumā.
 - Nepakļaujiet austīnas spēcīgiem trieciņiem.
 - Saudzīgi apejieties ar dzīpiem.
 - Ja austīnu lietošanas laikā kļūstat miegaiņi vai jutāties slīki, nekavējoties pārtrauciet izmantošanu.

Piebides par austīņam

 Skala skapa var kātēt dzirdei. Drošības labad nelietojiet austīnas, kamēr vadāt automašīnu vai braucat ar velosipēdu.

Neizmantojiet austīnas situācijās, kad dzirde nedrīkst būt traucēta, piemēram, šķērsojot dzelzceļu, būvlaukumā u. t. t.

Piebilde par statisko elektību

Sevišķi sausā gaisā, iespējams, radīsies trošķi vai pārlēks skaņa, vai ausis jutīsies vāju knudēšanu. Tās celonis ir kermenī uzkrātā statiskā elektrība, un tā nav austīnu darbības klūme.

Šo efektu var samazināt, nēsājot drēbes no dabīgiem materiāliem.

Reserves austīju polsterējumu varat pasūtīt pie tuvākā Sony dileri.

Ja radušies jautājumi vai problēmas saistībā ar šo sistēmu, kas nav norādītas šajā lietošanas pamācībā, sazinieties ar tuvāko Sony dileri.

Padomi lietošanā

Nav skanas

- Pārliecinieties, ka ierīce un audio iekārtā ir pareizi savienotas.
- Pārliecinieties, ka pieslēgtā iekārtā ir ieslēgta.
- Pārliecinieties, ka ierīce ir ieslēgta.
- Ja POWER indikators neizgaismojas, uzlādējiet akumulatoru.
- Palieliniet skājuma limeni pieslēgtā iekārtā.
- Palieliniet skājuma limeni ierīcē.

Kad ierīce pieslēgta pie datora, nav skanas vai skaņa netiek pareizi atskajota.

- Dators neatpazīst ierīci kā USB ierīci. Pārstartējiet datoru. Instalējiet Windows paredzēto dzīpiem programmatūru "Sony USB Device Driver" Windows operētājsistēmas datorā. Apmeklējiet norādīto tīmekļa vietni un instalējiet programmatūru.

<http://www.sony.eu/support/dna>

- Palieliniet skājuma limeni datorā vai programmatūrā.

- Ja ierīce bija pieslēgta pie datora, kamēr izmantojāt audio atskanošanas programmatūru, pārstartējiet audio atskanošanas programmatūru.

- Kad ar ierīci datorā atskanojāt High-Resolution Audio formāta datus, izmantojiet audio atskanošanas programmatūru, kas savietojama ar High-Resolution Audio formāta datiem, piemēram, "Hi-Res Audio Player".

- Ja "Hi-Res Audio Player" nav instalēts, instalējiet to datorā. Apmeklējiet norādīto tīmekļa vietni un instalējiet programmatūru.

<http://www.sony.eu/support/dna>

- Ja dators pārslēdzas gaidišanas, mīga vai hibernācijas režīmā, kamēr ar audio atskanošanas programmatūru tiek atskajota mūzika, pārstartējiet audio atskanošanas programmatūru.

- Pārliecinieties, ka datora skaņas ierīces iestatījumi ir pareizi.

→ **Izmantojot Windows 8/8.1**

Pieslēgiet un turiet piespiestu [Windows] un [X] taustījus, lai atainotu izvēlni, izvēlieties [Control Panel], [Hardware and Sound], [Sound], [Playback] ciliņi, izvēlieties atskanošanas iekārtu [Sony MDR-1ADAC], pēc tam uzlikšķiniet uz [Set default].

→ **Izmantojot Windows 7/Windows Vista**

Uzlikšķiniet uz [Start] izvēlni, izvēlieties [Control Panel], [Hardware and Sound], [Sound], [Playback] ciliņi, izvēlieties atskanošanas iekārtu [Sony MDR-1ADAC], pēc tam uzlikšķiniet uz [Set default].

→ **Izmantojot Macintosh**

Uzlikšķiniet uz [Apple] izvēlnes, izvēlieties [System Preferences], [Sound], [Output] ciliņi, pēc tam parametriem [Select a device for sound output] izvēlieties [MDR-1ADAC].

→ Datora skaņas regulators vai audio atskanošanas programmatūra ir iestatīta, lai slāpetu skānu. Atceliet iestatījumu.

→ CD-ROM dzīnis neatbalsta digitālās atskanošanas funkciju. Izmantojiet CD-ROM dzīni, kas atbalsta digitālās atskanošanas funkciju.

→ Iespējams, digitālās pārraides skaņa netiks atskajota no datora USB portā. Šādā gadījumā pieslēdziet ierīces analogās iejas ligzdu pie datora analogās audio izējās.

Klusa skāna

- Palieliniet skājuma limeni pieslēgtā iekārtā.

- Palieliniet skājuma limeni ierīcē.

Ierīce neieslēdzas.

- Uzlādējiet ierīces akumulatoru.

- Kad akumulatora darbības laiks samazinājies līdz pusei, drīz beigās akumulatora kalpošanas laiks. Sazinieties ar tuvāko Sony dileri, lai to nomainītu.

Skaņa ir izkroplota

- Ja audio iekārtā ir pieslēgta pie ierīces analogās iejas ligzdas, samaziniet skājuma limeni pieslēgtā iekārtā.

- Iestatiet pieslēgtās iekārtas eklāvīza izmērā izslēgtā pozīcijā.

- Uzlādējiet ierīces akumulatoru.

Akumulatoru nevar uzlādēt.

- Izsležiet ierīci.
- Pārliecinieties, ka ierīce un dators ir kārtīgi savienoti ar mikro USB kabeli (kompl. iek.).
- Pārliecinieties, ka dators ir ieslēgts, un nav gaidīšanas, mīga vai hibernācijas režīms.
- Pārliecinieties, ka ierīce ir tieši pieslēgta pie datora, nevis caur USB koncentratoru.
- Mēģiniet attārīt USB pieslēgšanas procedūru gadījumos, kas nav iepriekš norādītie.
- Iespējams, radusies datora USB porta klūme. Ja iespējams, pieslēdziet ierīci pēc datora citā USB porta.
- Akumulatori ir pilnībā uzlādēti.
- Ja akumulators ir pilnībā uzlādēts, un nesākies uzlādēšana. Tā nav darbības klūme.
- Ja ierīce netiek izmantojota ilgu laiku, iespējams, POWER indikators izgāsmošās laikā krāsā prasis laiku pēc ierīces pieslēgšanas pirms datora.
- Iespējams, radusies datora klūme. Šādā gadījumā neatvienojiet mikro USB kabeli no ierīces un pagaidiet, līdz POWER indikators izgāsmošās laikā krāsā.

Uzlādēšana notiek pārāk ilgi.

- Pārliecinieties, ka ierīce ir tieši pieslēgta pie datora, nevis caur USB koncentratoru.
- Tieki izmantots kabelis, kas nav iekāauts komplektācijā.

Dzirdams troksnis.

- Kad pieslēdzat audio iekārtu pie ierīces analogās iejas ligzdas, noregulejiet skājuma limeni pieslēgtā iekārtā, pēc tam palieliniet skājuma limeni ierīcē.
- Novietojiet datoru tālāk no ierīces.
- Pārstartējiet audio atskanošanas programmatūru.
- Izsležiet pieslēgto audio iekārtu, pēc tam vērējiet to iestādētā.

Skāpa tiek pārtraukta, kad pieslēdzat pie datora.

- Datora centrālais procesors ir pārslēgts. Aizveriet citas lietotnes.
- Citas USB ierīces ir pieslēgtas pie datora un tiek vienlaikus izmantojas. Pārtrauciet citu USB ierīcu darbināšanu.

Pieslēgtās radiouztvērējs vai TV nevar uzvert signālu./Dzirdams troksnis.

- Novietojiet pieslēgto iekārtu tālāk no ierīces.

Darbināšanas vide

Savietojamā operētājsistēma:
 Windows 8.1/Windows 8.1 Pro/Windows 8/Windows 8 Pro
 Windows 7
 Starter (SP1 vai jaunāka versija)/Home Basic (SP1 vai jaunāka versija)/Home Premium (SP1 vai jaunāka versija)/Professional (SP1 vai jaunāka versija)/Ultimate (SP1 vai jaunāka versija)
 Windows Vista
 Home Basic (SP2 vai jaunāka versija)/Business (SP2 vai jaunāka versija)/Ultimate (SP2 vai jaunāka versija)
 Mac OS X (10

→ **Kui kasutate Windows 7/Windows Vista**
Klikkige [Start] menüül, valige [Control Panel], [Hardware and Sound], [Sound], [Playback] sakk, valige taasesitus seade [Sony MDR-1ADAC], seejärel klikkige [Set default].

→ **Kui kasutate Macintosh**
Klikkige [Apple] menüül, valige [System Preferences], [Sound], [Output] sakk, seejärel valige [Select a device for sound output] parameetritelle [MDR-1ADAC].

→ Arvuti heliregulaator või audio taasesitus tarkvara on seadistatud heli summutamiseks. Tühistage seadistus.
→ CD-ROM draiver ei toeta digitaalse taasesituse funktsiooni. Kasutage digitaalse taasesituse funktsiooni toetavat CD-ROM draiverit.
→ Võimalik, et digitaalse edastatavat heli ei esita arvuti USB portil. Sellisel juhul ühendage seadme analoogse sisendpesa arvuti analoogsele audio väljundile.

Vaikne heli

→ Suurendage helitugevuse taset ühendatud seadmes.
→ Suurendage helitugevuse taset seadmes.

Seade ei lülitu sisse.

→ Laadige seadme aku.
→ Kui kõik töötan väheneb poolte võrra, lõppeb selle tööiga varsti. Selle vahetamiseks võtke ühendus lähima Sony edasimüüjaga.

Heli on moonutatud

→ Kui audio seade on ühendatud seadme analoogsele sisendpesale, vähendage helitugevuse taset ühendatud seadmes.
→ Seadistage ühendatud seadme ekvalaiser väljalülitatud seisus.
→ Laadige seadme aku.

Akut ei saa laadida.

→ Lülitage see seade välja.
→ Veenduge, et seade ja arvuti on korralikult ühendatud mikro-USB kaabliga (komplektis).
→ Veenduge, et arvuti on sisse lülitatud ning ei ole oote-, une- või hibernatsioonirežiimis.
→ Veenduge, et seade on arvutile ühendatud otse, mitte läbi USB kontsentraatori.
→ Proovige korrata USB ühendamise protseduuri juhtudel, mida ei ole eelpool näidatud.
→ Võib olla tekinud arvuti USB porti viga. Kui võimalik, ühendage seade arvuti teisele USB portile.
→ Aku on täielikult täis laetud.
Kuiaku on täielikult täis laetud, võib POWER indikaator vilkuda ja kustuda ning laadimine ei algaks. See ei ole vältalitlus.
→ Kui te seadet kaua ei kasuta, võib pärast seadme ühendamist arvutile POWER indikaatori süttimine punasest nööduna aega pärast. Sellisel juhul ärge ühendage kõrvaklappidelt lahti mikro-USB kaablit ja oodake, kuni POWER indikaator süttib punasest.

Laadimine toimub liiga kaua.

→ Veenduge, et seade on arvutile ühendatud otse, mitte läbi USB kontsentraatori.
→ Kasutatakse kaablit, mis ei kuulu komplekti.

Kostab müra.

→ Kui ühendate audio seadme selle seadme analoogsele sisendpesale, reguleerige helitugevuse tase ühendatud seadmes, seejärel suurendage helitugevuse taset selles seadmes.
→ Paigutage arvuti seadmest kaugemale.
→ Taaskäivitage audio taasesitusse tarkvara.
→ Lülitage välja ühendatud audio seade, seejärel lülitage uuesti sisse.

Heli katkeb, kui ühendate arvutile.

→ Arvuti keskprotessor on liigiselt koormatud. Sulgege teised rakendused.
→ Arvutile on ühendatud teised USB seadmed ning neid kasutatakse samaaegselt. Katkestage teiste USB seadmete kasutamine.

Ühendatud tuuner või teler ei võta vastu signaali./Kostab müra.

→ Paigutage ühendatud seade sellest seadmost kaugemale.

Tehnilised andmed

Üldine informatsioon

Tüüp Suletud, dünaamilised

Draiver 40 mm

Maksimaalne lubatud võimsus

1500 mW (IEC¹⁾)

40 Ω 1 kHz juures

Tundlikkus 102 dB/mW

Sagedusala

4 Hz - 40 000 Hz (digitaalsisend)

4 Hz - 100 000 Hz (analoogsisend)

Sisendport/-pesa Mikro-USB port (AB tüüp):

Digitalühenduse loomine WALKMAN®, Xperia ja iPhone/iPad/iPod²⁾ arvuti ühendamiseks vältalitluseks või seadme laadimiseks

Stereo minipesa

Töökeskkonna temperatuur

0°C kuni 40°C

Laadimise temperatuur

5°C kuni 35°C

Toiteallikas 3,7 V alalisvoolu sisseehitatud

Liitiumioonaku

5 V alalisvool: kui laadite läbi USB

Kaal Umbes 300 g ilma kaablit

Toetatud diskreetmissagedus/abitid

Arvuti

PCM: maksimaalselt 192 kHz/24 bitti

DSO: 2,8 MHz, 5,6 MHz²⁾

WALKMAN®/Xperia digitaalsisend

PCM: maksimaalselt 192 kHz/24 bitti

DSO: 2,8 MHz, 5,6 MHz²⁾

iPhone/iPad/iPod digitaalsisend

44,1 kHz, 48 kHz/16 bitti

Nominaalne elektrienergia tarve 2,5 W
Aku kasutusaeg Umbes 7,5 tundi³⁾
Laudimisaeg Umbes 4 tundi⁴⁾

¹⁾ IEC = Rahvusvaheline Elektrotehnika Komisjon
²⁾ Esitamisel muundatakse DSD formaat lineaarseks PCM formaadiks.
³⁾ Aeg võib erineda sõltuvalt keskkonnast või kasutustingimustest.
⁴⁾ Tühja aku täislaadimiseks vajalik aeg.

Pakendi sisu

Stereo kõrvaklapid (1)
Xperia ettenähtud digitaalne kaabel (umbes 1,2 m) (1)
WALKMAN® ettenähtud digitaalne kaabel (umbes 1,2 m) (1)
Ekskluziivne Lightning kaabel (umbes 1,2 m) (1)

Mikro-USB kaabel (umbes 1,5 m) (1)

Kõrvaklapide kaabel (umbes 1,2 m) (1)

Kott kaasaskandmiseks (1)

Lühijuhend (1)

Juhend (see dokument) (1)

Garantiidokument (1)

Töökesskond

Ühilduv operatsioonisüsteem:
Windows 8.1/Windows 8.1 Pro/Windows 8/Windows 8 Pro

Windows 7 Starter (SP1 või uuem versioon)/Home Basic (SP1 või uuem versioon)/Home Premium (SP1 või uuem versioon)/Professional (SP1 või uuem versioon)/Ultimate (SP1 või uuem versioon)

Windows Vista Home Basic (SP2 või uuem versioon)/Home Premium (SP2 või uuem versioon)/Ultimate (SP2 või uuem versioon)

Mac OS X (10.6.8 või uuem versioon)
Keskprotessor: Intel Core 2 prosessor 1,6 GHz või kiirem

Mälus: 1 GB või suurem

USB port (USB 2.0 High Speed)

• Tehas peab arvutisse olema installitud üks eelpool äratoodud operatsioonisüsteemdest.

• Ei garanteerita seadme talitlust kõigi arvutitega.

• Ei garanteerita seadme tööd kasutaja valmistatud arvutitega, kasutaja poolt värskendatud operatsioonisüsteemidega või mitme operatsioonisüsteemiga.

• Igas arvutis ei garanteerita seadme tööd selliste funktsioonidega nagu süsteemi seisikamine, uni või hibernatsioon.

Seadme konstruktsiooni ja tehnilisi tunnuseid võidakse muuta eelneva hoitusetaga.

Autoriigused

• iPad, iPhone, iPod, iPod nano, iPod touch ja Retina on Apple Inc. kaubamärgid, mis on registreeritud USA-s ja teistes riikides. iPad Air, iPad mini ja Lightning on Apple Inc. kaubamärgid.
• "Made for iPod", "Made for iPhone" ja "Made for iPad" tähenad, et elektroniline tarvik on spetsiaalselt valmistatud ühendamiseks vastavalt iPod, iPhone või iPad'ile ning tootja on sertifitseerinud selle vastavuse Apple tööstandarditele. Apple ei vastuta selle seadme töö või selle turva- ja normatiivstandardeite vastavuse eest.

• Windows ja Windows Vista on Microsoft Corporation registreeritud kaubamärgid või kaubamärgid USA-s ja/või teistes riikides.
• Macintosh ja Mac OS on Apple Inc. kaubamärgid, mis on registreeritud USA-s ja teistes riikides.
• Xperia™ on Sony Mobile Communications AB kaubamärk.
• WALKMAN® ja WALKMAN® logotüüp on Sony Corporation registreeritud kaubamärgid.

Ühilduvad iPhone/iPad/iPod mudelid

Kõrvaklappe saate kasutada äratoodud mudelitega, mis toetavad digitaalväljundit. Kui kasutate kõrvaklappe mudelitega, mis ei ole allpool ära töodud, looge analoogühendus kõrvaklapide kaabliga (komplektis). Enne kasutamist värskendage iPhone, iPad või iPod tarkvara. iPhone, iPad ja iPod nimetatud kui "iPod", vältjaarvatud teatud juhud.

- iPhone 5s
- iPhone 5c
- iPhone 5
- iPad Air
- iPad mini Retina kuvaga
- iPad (4. polükond)
- iPad mini
- iPod touch (5. polükond)
- iPod nano (7. polükond)
(2014. aasta juulis)

Lietuviskai Stereofoninės ausinių

ISPĒJIMAS

Baterija (ir iengin, kuri yra jdētos baterijos) reikia saugoti nuo didelės temperatūros, pavyzdžiui, tiesioginių Saulės spinduliuose, ugnes ir pan. poveikio.

Pastaba klientams: ši informacija yra taikoma tik tiems ienginiams, kurie yra parduoti šalyse, kurioms galioja ES direktyvos

Šio ienginio gamintojas yra Sony Corporation, 1-7-1 Konan Minato-ku Tokyo, 108-0075 Japan, arba jis yra pagamintas pagal Sony Corporation užsakymą. Norédami žinoti apie gaminio atitinkamą Europos Sajungos teisiniams aktams, kreipkitės į jų galiojat tarkvara Sony Deutschland GmbH, Hedelfinger Strasse 61, 70327 Stuttgart, Germany. Serviso arba garantijos klausimais kreipkitės atskiruse serviso arba garantijos dokumentuose nurodytais adresais.



Atitarnavusių bateriju, elektriinių ir elektroninių ienginių utilizavimas (ši direktyva galioja tik Europos Sajungos ir kitoms Europos šalims, kur yra taikoma rūšiuotų atliekų surinkimo sistema)

Šis ženklas ant gaminio, baterijas arba ant iepakavimo nurodo, kad šio gaminio ja baterijas negalima utilizuoti kartu su būtinėmis atliekėmis. Ant kai kurių baterijų šis simbolis gali būti atvaizduotas kartu su cheminio elemento simboliu. Gyvaidabrio (Hg) arba svino (Pb) cheminio elemento simboliai yra nurodomas, jeigu baterijoje yra daugiau nei 0,0005% gyvaidabrio arba daugiau nei 0,004% svino.

Teisingai utilizuotam tokius gaminius ir baterijas, padėsite išvengti potencialių neligiamų pasekių aplinkai ir žmonių sveikatai, kurios galėtų būti dėl neteisingo atsilaisvinimo nuo gaminių arba baterijos. Perdirbant medžiagą yra tausojami gamtos ištekliai.

Tuo atveju, jeigu gamino saugumo, veikimo arba duomenų integralumo užtikrinimui yra reikalingas nepertraukiamas ryšys su jumtuoju bateriju, jā yra leista keisti tik kvalifikuotu serviso specialistui. Kad užtikrintume teisingą išnaudotos baterijos bei elektriinių ir elektroninių ienginių utilizavimą, nugabentkite iš atitinkamą surinkimo punktą, kur galima priduoti antriniam perdirbimui.

Nugabentkite bateriją iš atitinkamą surinkimo punktą, kur galima priduoti antriniam perdirbimui išnaudotus baterijas. Išsamnes ienginės dėl šio gamino arba baterijos antrinio perdirbimo Jums gali pateikti miesto savivaldybė, atliekų tvarkymo tarnybos atstovas arba parduotuve, kurioje įsigijote gaminių arba baterijų.

Pastabos dėl naudojimo

Pastabos dėl naudojimo léktuve

Nenaudokite ausinių, kai yra draudžiama jungti elektroninius ienginius arba nudaoti asmenines ausines prie muzikos transliacijos ienginių lektuvu salone.

Pastabos dėl ausinių įkrovimo

- Iekraukite ausines nenaudojoteks ilgesnį laiką, galį sumažeti akumulatoriaus veikimo trukmę. Veikimo trukmę padidės, kai akumulatoriai kelis kartus iekrausite ir iškrausite.

- Nelaikytkite ausinių ilgai karštaje vietoje. Jeigu padėsite saugojimui daugiau nei metams, vieną kartą per šešis mėnesius iekraukite akumulatorių, kad išvengtumėte jo greito nusidėjimo.

- Dėl sistemos reikalavimų kompiuteriui, kuris gali iekrauti akumulatoriui, nudaodant USB, žiūrėkite skyriuje "Naudojimo terpė".

- Jeigu kili ausinių veikimo sutrikimai, įkrovimas neprasiadės, ir blyksys POWER indikatorius. Tokiu atveju atjunkite ienginį nuo prijungto įtaiso ir susisiekite su jo įsigijimo teeknike.

Pastabos dėl eksplloatavimo

- Kadangi ausinės yra pagamintos, kad jos tvirtai priglusyt prie ausų, nespauskite jų prie ausų, priešingu atveju yra ausies būgneliu sužalojimo pavojus. Nenaudokite ausinių, kur jos gali gauti smūgių iš kitų žmonių arba daiktu, pavyzdžiu, kamuoļu ir pan.

- Jeigu ausines spausite prie ausų, įmanoma, atskambės diafragmas spragtelėjimas. Tai nėra veikimo sutrikimas. Valykite ausines minčią, sausa skepetė.

- Kištukas privalo būti švarus, priešingu atveju garsas gali būti iškrypęs.

- Jeigu ausinių kamšali tapo nešvarus arba sagudinti, arba jeigu yra reikalingas ausinių remontas, susisiekite su Sony platintoju.</