

Kodune helisüsteem

Namū garsa sistema

Mājas audiosistēma

Viitejuhend

Trumpasis vadovas

Uzzīnu rokasgrāmata

MHC-V02

© 2019 Sony Corporation

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

Eesti | Kodune helisüsteem

Enne seadme kasutamist lugege see juhend põhjalikult läbi ja säilitage hilisemaks kasutamiseks.

HOIATUS

Tuleohu vältimiseks ärge katke seadme öhuava ajalehe, laudlina, kardina või muu sarnasega.

Ärge kasutage seadet lahtiste leekide (nt pölevad küünlad) läheduses.

Tule- või elektrilõigiohu vähendamiseks ärge asetage seadme lähedusse esemeid, millest võib vedeliku tilkuva või pritsida, ega pange sellele vedelikuga täidetud anumaid, näiteks vasea.

Kuna toitepistikut kasutatakse seadme lahtumiseks vooluvõrgust, ühendage seade hõlpsalt juurdepääsetavasse pistikupessa. Kui märkate seadme töös häireid, eemaldage toitepistik kohe pistikupesast.

Ärge paigaldage seadet kinnisesse kohta, nagu raamatuuril või sisseehitatud kapp.

Kui pistik on pistikupesas, pole seade vooluvõrgust lahutatud, isegi kui see on välja lälitatud.

Ainult siseruumides kasutamiseks.

Järgmine teave kehtib ainult seadmete puhul, mida müükakse elektromagnetilise ühilduvuse nõudeid järgivates riikides/piirkondades.

Seadet on kontrollitud ja see vastab elektromagnetilise ühilduvuse eeskirjade piirangutele, kui kasutatakse alla 3 meetri pikkust ühendusaablit.

ETTEVAATUST!

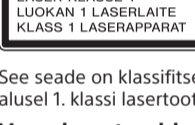
Aku asendamisel valet tüüpia akuga tekib plahvatuse oht.

Ärge jätke akusid või akusid sisaldaavaid seadmeid liigse kuumuse käte, nagu otse päikesevalgus ja tuli.

ETTEVAATUST!

Optiliste seadmete kasutamine selle tootega suurendab ohtu silmadele.

Klientide Euroopas



See seade on klassifitseeritud standardite IEC 60825-1:2007 ja IEC 60825-1:2014 alusel 1. klassi lasertootena. See märgistus asub välispinnal seadme tagaosas.

Vanade patareide/akuude ning elektri- ja elektroonikaseadmete käitlemine (kehitus Euroopa Liidus ja teistes riikides, kus on eraldi kogumissüsteemid)

See sümbool tootel, akul või pakendil tähdab, et toodet ega akut ei tohi käedel olmejäätmene. Teatud akuled võidakse kasutada seda sümbole koos keemilise sümboleiga. Plii (Pb) keemiline sümbool lisatakse, kui akul sisaldb rohkem kui 0,004% pliid. Tagades toodete ja patareide/akuude korrektse kasutuseks viige töötad kaasaskasutamiseks viige töötad kaasaskasutamiseks. Kõigi akude puhul vahade jaotist, kus räägitakse akule olles näidamisest tööst. Viige akule sobivasse kogumispunkti, kus tagatakse akude kaasaskasutus. Täpsema teabe saamiseks töote või aku kaasakasutamise kohta võtke ühendust kohaliku omavalitsuse, jäätmeaktiivspunkti või kauplusega, kust seale töote või akut ostsite.

Teadmiseks klientidele: järgmine teave kehtib ainult seadmetele, mida müükakse riikides, kus kehtivad Euroopa Liidu direktiivid.

Selle töote on valmistatud Sony Corporation või see on valmistatud Sony Corporation nimel.

EL-i importaja: Sony Europe Limited.

Küsimeid EL-i importajale või tööde ühilduvuse kohta Euroopas tuleb saata tootja tollatud esindajale järgmisel aadressil: Sony Belgium, bijkantoor van Sony Europe Limited, Da Vincielaan 7-D1, 1935 Zaventem, Belgium.

Sony Corporation teatab käsorelevaga, et see seade vastab direktiivile 2014/53/EL.

ELi vastavusdeklaratsiooni terviktekst on saadaval järgmisel aadressil:

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



CE-märgistus kehtib ainult neis riikides, kus see on seadusega kehtestatud, peamiselt EMP (Euroopa Majanduspürikonna) riikides ja Šveitsis.

See radioseade on mõeldud kasutamiseks heaksiklitud tarkvaraversiooni(de)ga, millele on viidatud ELi vastavusdeklaratsiooni. Raadioseadmesse laaditud tarkvara puhul on kinnitatud, et see vastab direktiivi 2014/53/EL põhinõuetele. Tarkvara versiooni kontrollimiseks hoidke nuppu MEGA BASS ja ↪ kauem kui 3 sekundit all ning seejärel valige nuppuodega ↲/→ ja ↴ suvand VERSION.

See kodune helisüsteem on mõeldud kasutamiseks järgmisel otstarbel:

- Plaatidel või USB-seadmetes olevate muusikaallikate taasesitamine;
- muusika edastamine USB-seadmetesse;
- muusika voogedastamine BLUETOOTH-seadmetest;
- funktsiooni Wireless Party Chain nautimine sotsiaalsetel üritustel.

Törkeotsing

Kui ekraanil kuvatakse veakood

Vaadake järgmist parandustoimingute tabelit.

Veakood	Parandustoiming
PROTECT5/ PROTECT6	Lahutage kohe vahelduvvoolu toitejuhe ja kontrollige, etgi miski ei blokeeri seadme ventilatsiooniväiasid. Kui te ei tuvasta kontrollimisi probleeme, ühendage vahelduvvoolu toitejuhe uuesti ja lülitage süsteem sisse. Kui probleem ei kao, võtke ühendust lähima Sony edasimüüjaga.
PROTECTX („x“ on muu number kui 5 või 6)	Võtke ühendust lähima Sony edasimüüjaga.

Ettevaatusabinõud

Seadme kandmisel

Kettamehanismi kaitsmiseks tehke enne seadme kandmist järgmist.

Kasutage selle toimingu jaoks seadmel olevaid nuppe.

1 Eemaldage plaat.

Vajutage plaadikaane avamiseks ja sulgemiseks nuppu PUSH OPEN/CLOSE.

2 Süsteemi väljalülitamiseks vajutage nuppu ↳ ja veenduge, et näidik STANDBY lõpetaks vilkumise.

3 Eemaldage vahelduvvoolu toitejuhe.

Märkused plaatide kohta

• Enne plaati esitamist pühkige seda puhasustlapiga, liikudes keskelt väljapoole.

• Ärge kasutage plaati puhasamiseks lahesteid, näiteks bensiini, vedeldit, mängüloolevid või vinskiplaatide mõeldud antistaatikut.

• Ärge pange plaate kohta, kus on otse pääkesevalguse või kuumalikud, näiteks kuumahäiturud, ega jätké neid otse pääkesevalguse käte pargetuid autose.

Ohutus

• Kui te ei planeen süsteemi pikalt kasutada, eemaldage vahelduvvoolu toitejuhe pistikupesast. Süsteemi pistikupesat eemaldamisel hoidke alati pistikust. Ärge tömmake kunagi juhtmeist.

• Kui süsteemi satub tahkeid objekte või vedelikku, lahutage süsteem pistikupesast ja laske vastava väljaõppega hooldustöötajal seda enne uesti kasutamist kontrollida.

Süsteemi käitlemine

• See süsteem ei ole pritsme- ja veekindel. Veenduge, et süsteemile ei satuks veepriismed ei seda ei puhastataks veega.

• Ärge jätké plaadikaant avatuna seisma. Seadmesse võib tolmu sattuda ja see võib põhjustada talitlushäire.

Paigutus

- Arge paigaldage süsteemi kaldus asendisse ega kohta, kus on väga kuum, kuld, tõlmune, must, niiske, puudub piisav ventilatsioon, esineb vibratsiooni või süsteem on otsese pääkesevalguse või ereda valguse käes.
- Olge ettevaatlik, kui paigutate süsteemi töödeldud pindadele (nt vahatud, õlitatud või poleeritud pindadele), sest süsteem võib pinna pleki jäätvi või värvi rikkuda.
- Kui süsteem tuuakse külmaist kohast soojaa või paigutatakse väga niiskesse ruumi, võib niiskus seadmes olevale läätselise kondenseeruda ja põhjustada süsteemi rikke. Eemaldage sellises olukorras plaat ja jätké süsteem umbes tunniki sisselfülitatukus, kuni niiskus aurustub.

Soojuse kogunemine

- Seadme soojenemine töö ajal on tavapärase ja ei tohiks muret tekitada.
- Ärge puudutage koprust, kui seadet on kasutatud pikalt suurel helitugevusel, sest koprus võib olla kuumeneda.
- Ärge blokeerige ventilatsiooniväiasid.

Kõlarisüsteem

Sisestehitatud kõlarisüsteem pole magnetiliselt varjestatud ja võib seetõttu lähevalasuvu teleri piltri magnetiliselt moonutada. Sellisel juhul lülitage teler välja, oodake 15 kuni 30 minutit ja seejärel lülitage see uesti sisse. Kui piltri ei parane, paigutage süsteem telerist kaugemalt.

Korpuse puastamine

Puhastage süsteemi pehme kergelt niisutatud lapi ja õrna pesuvahendiga. Ärge kasutage abrasiivset pesukänsa, küürimispulbit või lahusit, nagu vedeldi, alkohol või bensiini.

Bluetooth-side

- Bluetooth-seatmed tuleb kasutada üksseisest ligikaudu 10 meetri raadiuses (nende vahel ei tohi olla takistusi). Efektiivne sidekaugus võib väheneda järgmistes tingimustes.
 - Kui BLUETOOTH-ühendusega seadmete vahel on inimene, metallise, sein või muu takistus.
 - Asukohad, kuhu on paigaldatud juhtmeto kohtvõrk.
 - Läheduses on kasutusel olevad mikrolaineahjud.
 - Asukohad, kus tekitatakse muud elektromagnetilaineid.
- Bluetooth-seatmed ja juhtmeta kohtvõrgu (IEEE802.11b/g/n) seade kasutavad sama sagedusrriba (2,4 GHz). Kui kasutate oma Bluetooth-seatet juhtmeta kohtvõrgu toega seadme läheduses, võib esineda elektromagnetiliselt häireid. See võib andmedustustiirust lähestada, tekikud, kasutatud ja tekitatud.
- Kasutage süsteemi vähemalt 10 meetri kaugusel juhtmeta kohtvõrgu seadmost.
- Kui kasutate oma Bluetooth-seatet 10 meetri raadiusel, lülitage juhtmeta kohtvõrgu seadme toide välja.
- Kasutage süsteemi ja Bluetooth-seatet üksseisest.
- Süsteemi edastatavad raadialained võivad häirida mõne meditsiiniseadme tööd. Kuna sellised häiringud võivad põhjustada rikkeid, lülitage selle süsteemi ja Bluetooth-seatme töide alati välja järgmistes kohtades.
- Haiglates, rongides, lennukites, bensiinijaamas ja muudes kohtades, kus võib olla kergestisüütiivaid gaase.
- Automaatselt võib tuletõrjealarmide läheduses.
- See süsteem toob turbefunktioone, mis vastavad Bluetoothi tehnilistele andmetele, et tagada Bluetooth-tehnoloogia kasutamisel turvalised ühendused. Olenevalt sättisust ja muudest teguritest ei pruugi see turvataks olla aga piisav, seega olge Bluetooth-tehnoloogiat kasutades alati ettevaatlik.
- Sony ei vastuta ühelgi viisil andmete kahjustamise või kadumise eest, mis tuleneb teabe lekkimisest Bluetooth-tehnoloogia kasutamisel.
- Bluetooth-side ei ole garanteeritud kõigi Bluetooth-seatmetega, millel on süsteemiga sama profiil.
- Süsteemiga ühendatud Bluetooth-seatmed peavad vastama ettevõtte Bluetooth SIG, Inc. määratud Bluetoothi tehniliste andmete ja neil peab olema vastavate sertifikaat. Isegi kui seade on Bluetoothi tehniliste andmetega kooskõlas, võib esineda juhiseid, kus Bluetooth-seatme omadused või tehnilised andmed ei võimaldu seadet ühendada või selle juhtimismeetodid.
- Olenevalt süsteemiga ühendatud Bluetooth-seatmed, sidekeskkonnast või ümbritsevatest tingimustest võib esineda müras või heli ei pruugi kostata.

Teave häälusuuniste kohta

OLULINE. HÄÄLSUUNISIDE ON SELLE SÜSTEEMI PUHUL SAADAVAL AINULT INGLISE KEELES.

Olenevalt süsteemi olekust kõlavat süsteemist järgmised häälusuunised.

- Süsteemi lülitamisel sidumisrežiimis: „BLUETOOTH pairing“ (BLUETOOTH sidumine)
- Ühenduse loomisel BLUETOOTH-seatmega: „BLUETOOTH connected“ (BLUETOOTH-ühendus on loodud)
- Ühenduse katkestamisel BLUETOOTH-seatmega: „BLUETOOTH disconnected“ (BLUETOOTH-ühendus on katkestatud)
- Kui funktsiooni Speaker Add seadistamine on lõpetatud: „Double mode“
- Funktsiooni Speaker Add kasutamise ajal väljundrežiimi seadistamisel: „Left/Right/Double mode“

Litsentside ja kaubamärkidega seotud teatis

- CD logo on kaubamärk.
- WALKMAN® ja WALKMAN®-i logo on ettevõtte Sony Corporation registreeritud kaubamärkide.
- MPEG Layer-3 helikodeerimise tehnoloogia ja patentid on litsentsitud ettevõtetest Fraunhofer IIS ja Thomson.
- Windows Media on ettevõtte Microsoft Corporation registreeritud kaubamärk või kaubamärk Amerika Ühendriikides ja/või teistes riikides.
- See toode on kaitsustatud ettevõtte Microsoft Corporation registreeritud kaubamärkide omadustiigist.
- Siegi logo on ettevõtte Microsoft Corporation registreeritud kaubamärkide omadustiigist.
- Ühenduse katkestamisel kaubamärk USA-s ja teistes riikides. App Store on ettevõtte Apple Inc. Ühendriikides ja teistes riikides registreeritud teenuseomärgid.
- LDAC™ ja sõnamärk ja logod on ettevõtte Bluetooth SIG, Inc. kuuluvad registreeritud kaubamärkidega ning Sony Corporation kasutab neid litsentsi alusel. Muud kaubamärkide ja ärimimed ka õnnitlavad nende vastavate omamärkide.
- Android, Google Play ja Google Play logo on ettevõtte Google LLC kaubamärkide.
- Apple, Apple® logo, iPhone, iPod ja iPod touch on ettevõtte Apple Inc. registreeritud kaubamärkide USA-s ja teistes riikides. App Store on ettevõtte Apple Inc. Ühendriikides ja teistes riikides registreeritud teenuseomärgid.
- Märgi Apple for Apple kasutamine tähdab, et tarvik on loodud ühendamiseks spetsiaalsest märgil viidatud Apple'i too(de)tega ja saanud arendajalt serdi, et see vastab Apple'i töödulussandarditele. Apple ei vastuta selle seadme toimivuse ega selle vastavuse eest ohutus- ja regulatiivsete standarditele.
- Kõik teised kaubamärkide ja nende vastavate omamärkide kaubamärkide.
- Selles juhendis ei ole kasutatud märke™ ja ®.

Tehnilised andmed

Kõlarid

Kõ

