

# ETTEVAATUSABINÕUD

## LUGEGE ENNE JÄTKAMIST HOOLIKALT LÄBI

### Vahelduvvooluadapter

#### **HOIATUS**

- See vahelduvvooluadapter on ette nähtud kasutamiseks ainult Yamaha/Steinbergi seadmetega. Ärge kasutage seda ühelgi muul otstarbel.
- Kasutage ainult siseruumides. Ärge kasutage seda niiskes keskkonnas.

#### **ETTEVAATUST!**

- Seadme paigaldamisel kasutage kergesti ligipääsetavat vahelduvvoolu pistikupesast. Probleemi või rikke korral lülitage seadme toide kohe välja ning eemaldage vahelduvvooluadapter pistikupesast. Pidage meeles, et kui vahelduvvooluadapter on ühendatud vahelduvvoolu pistikupesaga, on instrument vähesel määral pingestatud isegi siis, kui toitelüliti on välja lülitatud. Kui te ei kasuta seadet pikka aega, eemaldage toitejuhe vahelduvvoolu pistikupesast.

### Seade

#### **HOIATUS**

Järgige alati allpool loetletud põhilisi ettevaatusabinõusid, et vältida tõsiseid vigastusi või isegi surma, mille võib põhjustada elektrilöök, lühis, kahjustused, süttimine või teised ohud. Nende ettevaatusabinõude hulka kuuluvad (kuid mitte ainult) järgmises loendis märgitud abinõud.

#### Toiteallikas

- Ärge asetage toitejuhet/adapterit kuumaallikate, nagu puhurid või radiaatorid, ligidusse ning ärge juhet/adapterit ülemäära painutage või mõnel muul viisil kahjustage. Ärge asetage selle peale raskeid esemeid ega pange seda kohta, kus keegi võib selle peale astuda, selle taha komistada või sellele midagi asetada.
- Kasutage seadet ainult ettenähtud pingega. Nõutav pinge on trükitud seadme nimeplaadile.
- Kasutage ainult ette nähtud toitejuhet/adapterit. Vale toitejuhtme või adapteri kasutamine võib seadet kahjustada või põhjustada selle ülekuumenemist. Kui kavatsete kasutada seadet väljaspool piirkonda, kust selle ostsite, ei pruugi kaasasolev toitejuhe või adapter vooluvõrguga ühilduda. Võtke ühendust Yamaha/Steinberg müügiesindajaga.
- Kontrollige elektripistikut perioodiliselt ning eemaldage sellelt tekkinud mustus või tolm.
- Seadme paigaldamisel kasutage kergesti ligipääsetavat vahelduvvoolu pistikupesast. Kui ilmneb probleem või rike, lülitage toide kohe välja ning eemaldage toitejuhe pistikupesast. Kui toitejuhe on ühendatud vahelduvvoolu pistikupesaga, on instrument vähesel määral pingestatud isegi siis, kui toitelüliti on välja lülitatud.
- Eemaldage elektripistik pistikupesast, kui seadet ei kasutata pikema aja jooksul või kui väljas on äikesetorm.
- Ühendage juhe sobiva pistikupesaga, millel on vajaduse korral kaitsemaanduse ühendus.

## Ärge avage

---

- Seade ei sisalda osi, mida kasutaja saaks parandada või vahetada. Ärge avage seadet ega üritage sisemisi osi lahti võtta või neid mingil viisil muuta. Kui seadmel ilmneb rike, lõpetage kohe selle kasutamine ning laske see Yamaha/Steinberg kvalifitseeritud hooldustöötajatel üle vaadata.

## Hoiatus vee kohta

---

- Ärge hoidke seadet vihma käes, ärge kasutage seda vee ligiduses ega niisketes või märgades tingimustes ega asetage selle peale anumaid (nt vaase, pudeleid või klaase), milles olev vedelik võib loksuda seadme avaustesse. Kui seadmesse nõrgub mistahes vedelik, näiteks vesi, lülitage toide kohe välja ning eemaldage toitejuhe vahelduvvoolu pistikupesast. Seejärel laske seade Yamaha/Steinberg kvalifitseeritud hooldustöötajatel üle vaadata.
- Ärge kunagi sisestage või eemaldage elektripistikut märgade kätega.

## Hoiatus kuulmiskahjustuse kohta

---

- Vältige kõigi ekvalaiseri juhtelementide ja helitugevuse liugurite seadistamist maksimaalsele tasemele. Olenevalt ühendatud seadmetest võib see põhjustada kuulmise halvenemist või kahjustada kõlareid.
- Ärge kasutage seadet, kõlareid ega kõrvaklappe pika aja vältel liiga valjusti, sest see võib kaasa tuua jäädava kuulmiskahjustuse. Kui tajute kuulmiskadu või kõrvade kumisemist, pöörduge arsti poole.
- Enne seadme ühendamist mõne teise seadmega lülitage kõikidel seadmetel toide välja. Nende ettevaatusabinõude eiramine võib põhjustada elektrilööki, kuulmise halvenemist või seadme kahjustusi.
- Helisüsteemi vahelduvvoolutoite sisselülitamisel lülitage kuulmiskao või kõlarite kahjustuse vältimiseks VIIMASENA sisse helivõimendi. Samal põhjusel lülitage toite väljalülitamisel ESMALT välja helivõimendi.

## Hoiatus süttimise kohta

---

- Ärge asetage põlevaid esemeid ega lahtist tuld seadme lähedale, see võib põhjustada süttimist.

## Kui märkate midagi ebatavalist

---

- Kui ilmneb mõni järgnevatest probleemidest, lülitage toitelüliti kohe välja ning eemaldage toitejuhe pistikupesast. Kui seade kasutab patareisid, siis eemaldage need kohe seadmest. Seejärel laske seade Yamaha/Steinberg hooldustöötajatel üle vaadata.
  - Toitejuhe või pistik kulub või saab kahjustada.
  - Seadmest eritub imelikku lõhna või suitsu.
  - Seadmesse on kukkunud mingi ese.
  - Seadme kasutamisel kaob ootamatult heli.
  - Seadmel on praod või muud nähtavad kahjustused.
- Kui seade või selle vahelduvvooluadapter/toiteallikas kukuvad või saavad kahjustada, lülitage toitelüliti kohe välja, eemaldage elektripistik vooluvõrgust ning laske seade Yamaha/Steinberg kvalifitseeritud hooldustöötajatel üle vaadata.

## Patarei

---

- Ärge muutke patareisid ega võtke neid lahti.
- Ärge visake patareisid tulle.
- Vältige patareide sattumist liigse kuumuse kätte, nagu päikesevalgus, leegid, palavad ruumid jne.
- Ärge üritage laadida selliseid patareisid, mis ei ole mõeldud laadimiseks.
- Kui patareid peaksid siiski lekkima, vältige kokkupuudet lekkinud vedelikuga. Kui patareivedelik peaks sattuma kokkupuutesse teie silmade, suu või nahaga, peske seda kohta kohe veega ja pöörduge arsti poole. Patareivedelik on söövitav ning võib põhjustada nägemiskadu või keemilisi põletusi.



## **ETTEVAATUST!**

Järgige alati allpool loetletud põhilisi ettevaatusabinõusid, et vältida enda ja teiste füüsilist vigastamist ning seadme või mõne muu vara kahjustamist. Nende ettevaatusabinõude hulka kuuluvad (kuid mitte ainult) järgmises loendis märgitud abinõud.

### **Toiteallikas**

- Eemaldades elektripistikut seadmest või pistikupesast, hoidke kinni pistikust, mitte juhtmest. Muidu võite juhet kahjustada.
- Ärge katke ega mässige vahelduvvooluadapterit riide või teki sisse.

### **Asukoht**

- Ärge pange seadet ebastabiilsesse asendisse, kus see võib juhuslikult ümber kukkuda ja vigastusi põhjustada.
- Ärge katke ventilatsiooniavasid, need ei lase seadme sisetemperatuuril liiga kõrgeks minna. Ärge asetage seadet külili ega tagurpidi. Ebapiisava õhuvahetuse tulemuseks võib olla ülekuumenemine, mis võib seadet/seadmeid kahjustada või põhjustada süttimist.
- Seadme paigaldamisel arvestage järgmisi soovitusi.
  - Ärge katke seda mis tahes riidega.
  - Ärge paigaldage seda vaibale või tekile.
  - Veenduge, et seade oleks õigelt pidi.
  - Ärge kasutage seadet kitsas halvasti ventileeritud kohas.

Ebapiisava õhuvahetuse tulemuseks võib olla ülekuumenemine, mis võib seadet/seadmeid kahjustada või põhjustada süttimist. Kui kasutate statiivile paigaldatavat seadet muul pinnal kui EIA-standardiga statiivil, veenduge, et seadme ümber oleks piisavalt vaba ruumi.

- Ärge paigaldage seadet kohta, kus see võib kokku puutuda sööbiva gaasi või soolase õhuga. Muidu võib tulemuseks olla rike.
- Ärge viibige katastroofi (nt maavärina) ajal seadme läheduses. Hoidke seadmest eemale ja liikuge kiiresti ohutusse kohta, kuna seade võib veeredes või kukkudes vigastusi põhjustada.
- Enne seadme liigutamist eemaldage kõik ühendatud kaablid.
- Enam kui 20 kg kaaluvat seadet peab transportima või liigutama alati kaks või enam inimest. Püüdes seadet üksinda tõsta, võite vigastada oma selga, põhjustada muid vigastusi või tekitada seadmele kahjustusi.
- Kui statiivile paigaldatav seade on paigaldatud EIA-standardiga statiivile, lugege järgmist teavet.
  - Kui paigaldate statiivile veel teisi seadmeid (nt helivõimendi) mis kasutamisel soojenevad, jätke seadmete vahele ühe püstikuühiku (U) jagu ruumi. Jätke kasutamata ruum katmata või paigaldage kuumuse kogunemise vältimiseks sobivad ventilatsioonipaneelid.
  - Piisava õhuvahetuse tagamiseks jätke statiivi tagumine osa lahti ning paigutage see seintest või teistest pindadest 10 cm kaugusele. Kui statiivi tagumist osa ei ole võimalik lahti jätta, paigaldage piisava õhuvahetuse tagamiseks mõni müügilolev ventilaator või sarnane ventilatsiooniseade. Ventilaatorit kasutades võib mõnel juhul jahutusefekt suurem olla, kui statiivi tagumine osa on suletud. Lisateavet leiate statiivi ja/või ventilaatori kasutusjuhendist.

Ebapiisava õhuvahetuse tulemuseks võib olla ülekuumenemine, mis võib seadet/seadmeid kahjustada või põhjustada süttimist.

- Ärge kasutage paigaldamise lõpetamiseks kõlari sängu. See võib põhjustada kahjustusi või vigastusi.
- Ärge hoidke kõlari alt kinni, kui seda transpordite või liigutate. Muidu võite oma käsi muljuda ja vigastusi saada.
- Ärge suruge kõlari tagapaneeli vastu seina. Sedasi võib pistik toitejuhtmest lahti tulla ja põhjustada lühist, riket või koguni süttimist.
- Satelliitkõlari paigaldamisel bassikõlari varrassokkisse kasutage sobivat kõlarivarrast. Kui kasutate vales suuruses varrast, võib seade kukkuda ja põhjustada vigastusi või kahjustada sisemisi komponente.

- Kõlaristatiivi kasutamisel järgige seadme kukkumise ning võimalike kahjustuste ja vigastuste vältimiseks järgmisi ettevaatusabinõusid.
  - Kontrollige statiivi tehnilisi andmeid ja veenduge, et see oleks piisavalt tugev kõlari raskuse kandmiseks.
  - Paigaldage igale kõlaristatiivile ainult üks kõlar.
  - Kui tootega on kaasas kruvid, siis kasutage neid.
  - Pingutage kinnitatavad kruvid korralikult.
  - Kasutage kõlaristatiivi täielikult avatud jalgadega.
  - Statiivi kukkumise vältimiseks asetage selle jalgadele lisaraskusi, nagu liivakotid.
  - Enne statiivide liigutamist või nende kõrguse reguleerimist eemaldage kõlarid statiividelt.
  - Piirake paigaldatud statiivi ümber liikuvate inimeste arvu.
- Kui statiivide paigaldamisel tuleks neile ümberseadistusi teha, pidage alati nõu Yamaha/Steinberg kvalifitseeritud hooldustöötajatega ja järgige järgmisi ettevaatusabinõusid.
  - Valige paigaldatav riistvara ja selle asukoht selliselt, et need kannaksid seadme raskust.
  - Vältige kohti, kus seade võiks pideva ja/või liigse vibratsiooniga kokku puutuda.
  - Kasutage seadme paigaldamiseks nõutavaid tööriistu.
  - Kontrollige seadet regulaarselt.

## Ühendused

---

- Kõlarite ühendamiseks kõlaripesadesse kasutage ainult kõlarikaableid. Muud tüüpi kaablite kasutamine võib põhjustada süttimist.

## Hooldus

---

- Seadme puhastamiseks eemaldage toitejuhe vahelduvvoolu pistikupesast.
- Kui seadme jahutusventilaatoril on õhufilter, kontrollige ja puhastage seda regulaarselt. Tolm ja mustus võivad vähendada jahutusventilaatori tõhusust ja põhjustada riket või süttimist.

## Ettevaatus käsitsemisel

---

- Ärge sisestage oma sõrmi või käsi seadme mistahes vahedesse ega avaustesse (nt tõmbeluugid, plaadipesad, pordid, paneel jne).
- Vältige seadme vahedesse ja avaustesse (nt tõmbeluugid, plaadipesad, pordid, paneel jne) võõrkehade (paber, plastmass, metall jms) sisestamist või kukutamist. Kui nii juhtub, lülitage toitelüliti kohe välja, eemaldage elektripistik pistikupesast ning laske seade Yamaha/Steinberg kvalifitseeritud hooldustöötajatel üle vaadata.
- Ärge istuge seadmel ega asetage sellele raskeid esemeid. Ärge rakendage ülemäärast jõudu nuppudele, lülititele ega konnektoritele, see võib põhjustada vigastusi.
- Ärge kasutage kõlarit, kui selle heli kõlab moonutatult. Pikaajaline kasutamine sellises olukorras võib põhjustada ülekuumenemist ja süttimist.
- Vigastuste vältimiseks ärge sikutage ühendatud kaableid.
- Kui valite helivõimendit passiivkõlariga kasutamiseks, veenduge, et võimendi väljundvõimsus oleks väiksem kui kõlari võimsus. Kui väljundvõimsus on suurem kui toite võimsus, võib see põhjustada riket või süttimist.
- Ärge sisestage liiga valjusid signaale, need võivad põhjustada võimendi maksimumide kärpimist või järgmist:
  - tagasisidet mikrofoni kasutamisel;
  - muusikainstrumendi vms pidevat ja eriti valju heli;
  - pidevat ja liiga valju moonutatud heli;
  - müra helivõimendi kaablit ühendamisel/eemaldamisel, kui võimendi on sisselülitatud.

Ka juhul kui võimendi väljundvõimsus on väiksem kui kõlari (programm) võimsus, võib see kõlarit kahjustada, põhjustada riket või süttimist.

## Varuaku

---

- Ärge vahetage varuakut ise. Muidu võib tulemuseks olla seadme plahvatus ja/või kahjustused. Kui varuaku vajab vahetamist, kuvatakse ekraanil tõrketeade (nt „Low Battery”, „No Battery” („Aku on tühi”, „Aku puudub”)). Sellisel juhul võtke ühendust Yamaha/Steinberg müügiesindajaga ning laske kvalifitseeritud Yamaha/Steinberg hooldustöötajatel varuaku asendada.

## Patarei

---

- Asendage alati kõik patareid korruga. Ärge kasutage uusi patareisid koos vanadega.
- Ärge kasutage koos eri tüüpi patareisid (nt leelispatareisid mangaanpatareidega), eri tootjate patareisid ega sama tootja eri patareitüüpe, kuna see võib põhjustada ülekuumenemist, süttimist või patareivedeliku leket.
- Hoidke patareid laste käeulatuses eemal.
- Kontrollige alati, kas kõik patareid on sisestatud polaarsusmärkide +/- järgi. Muidu võib tulemuseks olla ülekuumenemine, süttimine või patareivedeliku leke.
- Kui patareid saavad tühjaks, seadet ei ole kasutatud pikka aega või kasutate ainult vahelduvvooluadapterit, eemaldage patareid seadmest, et ära hoida võimalikku patareivedeliku leket.
- Patareide hoiustamisel või äraviskamisel isoleerige terminali ala teibi või muu kaitsevahendiga. Nende hoiustamine koos teiste patareide või metallsemetega võib põhjustada ülekuumenemist või patareivedeliku lekkimist.

## Valikulised laienduskaardid



### **HOIATUS**

---

- Enne kaardi seadmesse paigaldamist veenduge, et kaart oleks seadmega ühilduv. Ärge paigaldage Yamaha/Steinbergi toodetesse ühtki kaarti, mille puhul ei ole Yamaha/Steinberg täpsustanud kaardi kasutamist, muidu võib see põhjustada elektrilööki, süttimist või kahjustada seadet. Kontrollige võimalikke piiranguid seoses Yamaha/Steinbergi ja kolmandate osapoolte maksimaalse arvu laienduskaartide üheaegse paigaldamisega.
- Ärge üritage kaarti lahti võtta ega seda mingil viisil muuta. Ärge rakendage liigset jõudu kaardi konnektoritele ega muudele komponentidele. Kaardi väär käsitlemine võib põhjustada elektrilööki, süttimise ohtu või seadme riket.
- Enne kaardi paigaldamist ja kaablite ühendamist/eemaldamist eemaldage hosti toitejuhe (elektrilöögi ohu, soovimatu müra ja seadme kahjustuste vältimiseks).
- Enne paigaldamist lülitage välja kõik ühendatud välisseadmed ning eemaldage nende kaablid pistikupesast.



### **ETTEVAATUST!**

---

- Elektrilöögi ja/või rikke vältimiseks veenduge, et host oleks korralikult maandatud.
- Ärge katsuge kaardi käsitlemisel selle trükkplaadi metalljuhtmeid (tihvte). Tihvtid on teravad ja võivad teile kätte lõigata.
- Kasutage paigaldamise ajal kaitsekindaid, et vältida teravate äärte tõttu käte kriipimist või sisselõikamist.

Yamaha/Steinberg ei vastuta kahju eest, mille on põhjustanud seadme vale kasutamine või muutmine ega kadunud/hävinud andmed.

## Kasutajateave vanade seadmete ja akude kogumise ja käitluse kohta



Toodete, pakendite ja/või kaasnevate dokumentide peal olevad sümbolid tähendavad, et kasutatud elektrilisi ja elektroonilisi tooteid ja akusid ei tohiks lasta seguneda olmejäätmetega. Viige kasutatud tooted ja akud konkreetse riigi seadusandluse kohaselt korrektseks käitlemiseks, parandamiseks ja ümbertöötamiseks selleks ettenähtud kogumispunktidesse.



Nende toodete ja akude korrektse kõrvaldamisega aitate säästa väärtuslikke ressursse ja ära hoida võimalikke negatiivseid mõjutusi inimtervisele ja keskkonnale, mis vastasel juhul võivad tekkida ebakorrektselt jäätmekäitlusest.

Pöörduge lisateabe saamiseks vanade toodete ja akude kogumise ja ümbertöötlemise kohta kohaliku omavalitsuse, jäätmekäitlusettevõtte või müügipunkti poole, kust vastavad esemed pärinevad.

### Euroopa Liidu äriklientidele

Kui soovite ära visata elektrilisi ja elektroonilisi seadmeid, võtke lisateabe saamiseks ühendust edasimüüja või varustajaga.



### Äraviskamist puudutav teave riikidele väljaspool Euroopa Liitu

Need sümbolid kehtivad üksnes Euroopa Liidus. Kui soovite neid esemeid ära visata, võtke palun ühendust kohaliku omavalitsuse või edasimüüjaga ja küsige lähemat infot korrektse jäätmekäitlusesse andmise korra kohta.



### Märkus akusümbolite kohta (kahe alumise sümboli näited)

Seda sümbolit võidakse kasutada kombineeritult kemikaalisümboliga. Sellisel juhul on see kooskõlas vastavat kemikaali puudutava EL-i akudirektiiviga kehtestatud nõuetele.

Cd

(weee\_battery\_eu\_et\_02)

ET

Manual Development Department  
© 2016 Yamaha Corporation  
Published 04/2016 MW-A0