

VAROTOIMET

LUE NÄMÄ HUOLELLISESTI, ENNEN KUIN JATKAT

Verkkolaite

VAROITUS

- Tämä verkkolaite on suunniteltu käytettäväksi vain Yamaha-laitteiden kanssa. Älä käytä sitä mihinkään muuhun tarkoitukseen.
- Vain sisäkäyttöön. Älä käytä verkkolaitetta märässä ympäristössä.

HUOMIO

- Varmista asentaessasi laitetta, että pistorasia on helposti saavutettavissa. Ongelmatilanteen tai vian ilmetessä katkaise heti laitteen virta virtakytkimestä ja irrota verkkolaite pistorasiasta. Kun verkkolaite on kytkettynä pistorasiaan, sähkövirta kulkee edelleen vähäisenä, vaikka virta olisi katkaistu virtakytkimestä. Jos olet kauan käyttämättä laitetta, irrota virtajohto pistorasiasta.

Laite

VAARA

Noudata aina seuraavia perusvarotoimia, jotta vältät sähköiskujen, oikosulkujen, vaurioiden, tulipalojen ja muiden vaaratilanteiden aiheuttamat loukkaantumis- ja kuolemanriskit. Näihin varotoimiin kuuluvat muiden muassa seuraavat:

Laser

- Laitteen optisissa levysoittimissa käytetään lasertekniikkaa. Silmävaurioiden välttämiseksi tämän laitteen kannen irrottamisen ja laitteen huollon saa suorittaa vain ammattitaitoinen huoltohenkilö.
- Avattuna laitteen optisista levysoittimista lähtee näkyvää lasersäteilyä. Vältä säteen osumista suoraan silmään. Kun laite on kytkettynä pistorasiaan, älä yritä katsoa sen sisälle laittamalla silmääsi lähelle levyalustan aukkoa tai muita aukkoja.

VAROITUS

Noudata aina seuraavia perusvarotoimia, jotta vältät sähköiskujen, oikosulkujen, vaurioiden, tulipalojen ja muiden vaaratilanteiden aiheuttamat loukkaantumis- ja kuolemanriskit. Näihin varotoimiin kuuluvat muiden muassa seuraavat:

Virtalähde

- Älä aseta virtajohtoa/verkkolaitetta lähelle lämmönlähteitä, kuten lämmittimiä tai lämpöpattereita, ja vältä taivuttamasta voimakkaasti tai muuten vioittamasta virtajohtoa/verkkolaitetta. Älä myöskään aseta sen päälle painavia esineitä tai aseta sitä paikkaan, jossa sen yli voidaan kävellä, siihen voidaan kompastua tai sen yli voidaan rullata esineitä.

- Käytä vain laitteelle oikeaksi määritettyä jännitettä. Oikea jännite on tulostettu laitteen nimikilpeen.
- Käytä määritettyä virtajohtoa/verkkolaitetta. Jos käytät väärää virtajohtoa tai verkkolaitetta, seurauksena voi olla laitteen vioittuminen tai ylikuumentuminen.
- Tarkista pistoke säännöllisesti ja poista siitä mahdollinen kertynyt lika ja pöly.
- Varmista asentaessasi laitetta, että pistorasia on helposti saavutettavissa. Ongelmatilanteen tai vian ilmetessä katkaise heti laitteen virta virtakytkimestä ja irrota pistoke pistorasiasta. Vaikka virta olisi katkaistu virtakytkimestä, laite on yhdistettynä virtalähteeseen niin kauan, kunnes virtajohto on irrotettu pistorasiasta.
- Irrota pistoke pistorasiasta, kun laite on pitkän aikaa käyttämättä tai kun on ukonilma.
- Käytä asianmukaista pistorasiaa, jossa on tarvittaessa suojaava maadoitus.

Älä avaa

- Laitteessa ei ole käyttäjän huollettavia osia. Älä avaa laitetta äläkä yritä purkaa sen sisällä olevia osia tai muuttaa niitä millään tavoin. Jos laite vaikuttaa olevan epäkunnossa, lopeta sen käyttö heti ja anna se Yamahan huollon tutkittavaksi.

Vettä koskevat varoitukset

- Älä altista laitetta sateelle tai käytä sitä lähellä vettä tai kosteissa olosuhteissa. Älä myöskään sijoita sitä nestettä sisältävään astiaan (kuten maljakkoon, pulloon tai lasiin), josta voisi joutua nestettä laitteen aukkoihin. Jos laitteeseen vuotaa nestettä, katkaise laitteesta heti virta ja irrota virtajohto pistorasiasta. Anna laite sitten Yamahan huollon tutkittavaksi.
- Älä koskaan kytke tai irrota pistoketta märin käsin.

Kuulovauriot

- Vältä asettamasta kaikkia taajuuskorjaimen säätimiä ja vaimentimia suurimmalle voimakkuudelle. Liitettyjen laitteiden tilan mukaan tästä saattaa olla seurauksena kierto, joka voi vaurioittaa kuuloa ja kaiuttimia.
- Älä käytä laitetta, kaiuttimia tai kuulokkeita pitkään suurella tai epämukavalla äänenvoimakkuudella, koska siitä voi aiheutua pysyviä kuulovaurioita. Jos koet kuulosi heikentymistä tai tinnitusta, ota yhteyttä lääkäriin.
- Ennen kuin kytket laitteen muihin laitteisiin, katkaise kaikista laitteista virta. Muuten seurauksena voi olla sähköisku, kuulovaurio tai laitevaurio.
- Kun kytket audiojärjestelmään virran, kytke aina vahvistimeen virta VIIMEISEKSI kuulovaurioiden ja kaiutinvaurioiden välttämiseksi. Kun katkaiset virran, vahvistimesta on samasta syystä aina katkaistava virta ENSIMMÄISEKSI.

Palovaroitus

- Älä aseta laitetta lähelle palavia esineitä tai avotulta, koska ne voivat aiheuttaa tulipalon.

Jos huomaat jotain tavallisuudesta poikkeavaa

- Minkä tahansa seuraavista ongelmatilanteista ilmetessä katkaise heti laitteen virta virtakytkimestä ja irrota pistoke pistorasiasta. Jos käytät paristoja, poista laitteesta kaikki paristot. Anna laite sitten Yamahan huollon tutkittavaksi.
 - Virtajohto tai pistoke hapertuu tai vaurioituu.
 - Laitteesta tulee erikoisia hajuja tai savua.
 - Laitteeseen on pudonnut jokin esine.
 - Ääni katkeaa äkillisesti laitteen käytön aikana.
 - Laitteeseen tulee halkeamia tai muita näkyviä vaurioita.
- Jos laite tai sen verkkolaite/virtalähde putoaa tai vahingoittuu, katkaise heti virta virtakytkimestä, irrota pistoke pistorasiasta ja anna laite Yamahan huollon tutkittavaksi.

Paristo/akku

- Älä peukaloi tai pura paristoja/akkuja.
- Älä hävitä paristoja/akkuja tullessa.
- Älä altista paristoja/akkuja kuumuudelle, kuten auringonpaisteelle, tulelle tai muille kuumille paikoille.
- Älä yritä ladata paristoja, jotka eivät ole ladattavia.
- Jos paristot/akut vuotavat, vältä koskemasta vuotaneeseen nesteeseen. Jos pariston/akun nestettä joutuu silmiin, suuhun tai iholle, pese altistunut kohta heti vedellä ja ota yhteyttä lääkäriin. Pariston/akun neste on syövyttävää ja voi aiheuttaa näkövaurioita tai muita syöpymisvammoja.

Langattomat laitteet

- Älä käytä langatonta laitetta lähellä lääketieteellisiä laitteita tai sairaalatiloiissa. Radioaallot voivat vaikuttaa lääketieteellisiin sähkölaitteisiin.
- Älä käytä langatonta laitetta alle 22 cm:n etäisyydellä ihmisestä, jolla on sydämentahdistin tai defibrillaattori.



Noudata aina seuraavia perusvarotoimia, jotta vältät fyysisten vammojen koitumisen itsellesi tai muille sekä laitteiden tai muun omaisuuden vaurioitumisen. Näihin varotoimiin kuuluvat muiden muassa seuraavat:


Virtalähde

- Kun irrotat pistokkeen laitteesta tai pistorasiasta, pidä aina kiinni itse pistokkeesta äläkä johdosta. Johdosta vetäminen voi vahingoittaa johtoa.
- Älä peitä verkkolaitetta vaatteella tai peitolla äläkä kiedo sitä niihin.
- Vaikka laite olisi ladattava, älä lataa laitetta sen ollessa märkinä, sillä tämä voi aiheuttaa tulipalon tai muita vaurioita sähköiskun tai oikosulun vuoksi.

Sijainti

- Älä sijoita laitetta epävakaaile alustalle, josta se voisi pudota ja aiheuttaa loukkaantumisen.
- Älä tuki tuuletusaukkoja, jotta sisälämpötila ei pääse liian korkeaksi. Tämän vuoksi älä myöskään aseta laitetta kyljelleen tai ylösalaisin. Puutteellinen tuuletus voi aiheuttaa ylikuumenemisen, josta voi seurata laitteen vioittuminen tai jopa tulipalo.
- Kun asennat laitteen:
 - Älä peitä sitä millään kankaalla.
 - Älä asenna sitä maton ja liinan päälle.
 - Varmista, että oikea puoli on ylöspäin.
 - Älä käytä laitetta ahtaassa, huonosti tuuletetussa paikassa.Puutteellinen tuuletus voi aiheuttaa ylikuumenemisen, josta voi seurata laitteen vioittuminen tai jopa tulipalo.
- Älä sijoita laitetta paikkaan, jossa se voi altistua syövyttävälle kaasulle tai suolaiselle ilmalle. Muuten seurauksena voi olla toimintahäiriö.
- Vältä olemista laitteen lähellä katastrofitilanteessa, kuten maanjäristyksen aikana. Koska laite voi kääntyä ympäri tai pudota aiheuttaen loukkaantumisen, pysy loitolla laitteesta ja siirry nopeasti turvalliseen paikkaan.
- Ennen kuin siirrät laitetta, irrota kaikki yhdistetyt kaapelit.
- Yli 20 kg:n painoisen laitteen kuljetuksessa tai siirrossa on oltava mukana aina vähintään kaksi henkilöä. Jos yrität nostaa laitetta yksin, voit loukata selkäsi, loukata itseäsi muuten tai aiheuttaa vaurioita laitteelle.
- Älä altista laitetta äkillisille lämpötilanmuutoksille kylmästä kuumaan äläkä sijoita sitä ympäristöön, jossa ilmankosteus on suuri (esimerkiksi huoneeseen, jossa on ilmankostutin). Muuten laitteen sisälle voi tiivistyä vettä, mikä voi aiheuttaa sähköiskun, tulipalon, laitteen vaurioitumisen ja/tai henkilövahinkoja.
- Tiivistymistä tapahtuu, kun ympäröivä lämpötila muuttuu äkillisesti. Irrota virtajohto pistorasiasta äläkä käytä laitetta, ennen kuin lämpötila on tasaantunut ja kosteus haihtunut.
- Ota aina yhteyttä Yamahan huoltohenkilöstöön, jos laitteen asennus edellyttää rakennustyötä, ja noudata aina seuraavia varotoimia.
- Valitse asennusvälineet ja asennussijainti, jotka pystyvät kantamaan laitteen painon.
- Vältä sijainteja, jotka altistuvat jatkuvalle ja/tai suurelle tärinälle.
- Käytä tarvittavia työkaluja laitteen asentamiseen.
- Tarkista laite säännöllisesti.

Käsittelyä koskevat huomiot

- Älä laita sormiasi tai käsiäsi mihinkään laitteen aukkoihin (esimerkiksi tuuletusaukkoihin, levypaikkoihin, portteihin tai paneelin aukkoihin).
- Vältä asettamasta tai pudottamasta vieraita esineitä (paperia, muovia, metallia tai muuta) mihinkään laitteen aukkoihin (esimerkiksi tuuletusaukkoihin, levypaikkoihin, portteihin tai paneeliin). Jos näin tapahtuu, katkaise heti kaikkien laitteiden virta, irrota pistoke pistorasiasta ja anna laite Yamahan huollon tutkittavaksi.
- Älä nojaa koko painollasi laitetta vasten äläkä aseta sen päälle painavia esineitä. Loukkaantumisen estämiseksi vältä painamasta painikkeita, kytkimiä tai liittimiä suurella voimalla.
- Älä käytä kaiutinta, jos ääni on vääristynyt. Pitkäaikainen käyttö tässä tilassa voi aiheuttaa ylikuumenemisen ja tulipalon.
- Loukkaantumisen välttämiseksi älä vedä kytkettyjä kaapeleita.
- Kun valitset vahvistimen käytettäväksi passiivikaiuttimen kanssa, varmista, että vahvistimen lähtöteho on pienempi kuin kaiuttimen tehokapasiteetti. Jos lähtöteho on suurempi kuin tehokapasiteetti, seurauksena voi olla toimintahäiriö tai tulipalo.
- Kun käytät optista levysoitinta, muiden säätöjen ja menettelyjen käyttö kuin tässä oppaassa on mainittu voi aiheuttaa vaarallista säteilyä.
-  : Laitteessa oleva tarra ilmaisee, että pinta, johon tarra on kiinnitetty, voi kuumentua käytön aikana.

Paristo/akku

- Vaihda aina kaikki paristot samalla kertaa. Älä käytä uusia paristoja yhdessä vanhojen kanssa.
- Älä käytä sekaisin erilaisia paristotyyppisiä, kuten alkaliparistoja mangaaniparistojen kanssa. Älä myöskään käytä sekaisin eri valmistajien paristoja tai erityyppisiä saman valmistajan paristoja, koska tästä voi olla seurauksena ylikuumeneminen, tulipalo tai pariston nesteen vuotaminen.
- Pidä paristot poissa lasten ulottuvilta.
- Varmista aina, että kaikki paristot on asetettu paikalleen +/-napaisuusmerkintöjen mukaisesti. Muuten seurauksena voi olla ylikuumeneminen, tulipalo tai pariston nesteen vuotaminen.
- Jos paristoista loppuu teho tai jos laitetta ei aiota käyttää pitkään aikaan – tai jos käytät vain verkkovirtaa – poista paristot laitteesta niiden nesteen vuotamisen välttämiseksi.
- Kun säilytät paristoja tai hävität ne, eristä niiden napojen alue teipillä tai muulla suojauksella. Napojen joutuminen kosketuksiin muiden paristojen tai metalliesineiden kanssa voi aiheuttaa ylikuumenemisen tai pariston nesteen vuotamisen.

Yamaha ei kannu vastuuta vahingoista, jotka aiheutuvat laitteen virheellisestä käytöstä tai siihen itse tehdyistä muutoksista, eikä tietojen menettämisestä tai tuhoutumisesta.

Tietoa käyttäjille käytettyjen laitteiden, akkujen ja paristojen keräyksestä ja hävittämisestä



Nämä merkinnät tuotteissa, pakkauksissa ja/tai niiden mukana tulevissa asiakirjoissa tarkoittavat, että käytettyä sähkö- tai elektroniikkalaitetta tai sen akkuja tai paristoja ei saa hävittää tavallisen kotitalousjätteen mukana. Jotta käytetyt laitteet, akut ja paristot päätyvät asianmukaiseen käsittelyyn, hyötykäyttöön ja kierrätykseen, toimita ne niille tarkoitettuun keräyspisteeseen kansallisen lainsäädännön mukaisesti.

Toimittamalla tuotteet ja akut tai paristot asianmukaiseen keräyspisteeseen autat säästämään arvokkaita luonnonvaroja ja estämään terveydelle ja ympäristölle koituvia haitallisia vaikutuksia, joita jätteiden epäasianmukaisesta käsittelystä voi aiheutua.

Saat lisätietoja käytettyjen laitteiden ja akkujen tai paristojen keräyksestä ja kierrätyksestä ottamalla yhteyden asuinkuntasi viranomaisiin, jätteenhuollosta vastaavaan tahoon tai tuotteen ostopaikkaan.

Yrityskäyttäjille Euroopan unionin alueella:



Jos haluat päästä eroon sähkö- ja elektroniikkaromusta, ota yhteys myyjään tai tavarantoimittajaan lisätietoa saadaksesi.

Tietoa hävittämisestä Euroopan unionin ulkopuolisissa maissa:



Nämä merkinnät ovat käytössä vain Euroopan unionin alueella. Jos haluat päästä eroon näistä tuotteista, ota yhteys paikallisviranomaisiin tai myyjään saadaksesi tietää asianmukaisen hävittämistavan.

Paristo- tai akkumerkintää koskeva huomautus (kaksi alinta merkintää):

Tätä merkintää voidaan käyttää yhdessä kemiallisen merkin kanssa. Tällöin se on EU:n paristo- ja akkudirektiivin kyseistä kemikaalia koskevan vaatimuksen mukainen.

Cd

(weee_battery_eu_fi_02)

FI

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