

# VAROTOIMET

**LUE HUOLELLISESTI ENNEN KUIN JATKAT**

## **VAROITUS**

**Noudata aina alla lueteltuja perusvarotoimia vakavan loukkaantumisen tai jopa hengenvaaran välttämiseksi sähköiskujen, oikosulun, vaurioiden, tulipalon tai muiden vaarojen vuoksi. Näihin varotoimiin sisältyvät muiden muassa seuraavat:**

- Käytä vain mukana toimitettua virtajohtoa. Jos niin ei tehdä, seurauksena voi olla tulipalo, sähköisku tai tuotteen vaurioituminen.
- Älä käytä mukana toimitettua virtajohtoa muiden sähkölaitteiden kanssa. Jos niin tehdään, seurauksena voi olla tulipalo, sähköisku tai tuotteen vaurioituminen.
- Käytä vain määritettyä syöttöjännitettä. Jos niin ei tehdä, seurauksena voi olla tulipalo, sähköisku tai tuotteen vaurioituminen.
- Liitä virtapistoke pistorasiaan, joka on hyvin näkyvässä ja käytettävissä. Varmista, että voit helposti irrottaa pistokkeen tarvittaessa.
- Aseta virtapistoke täysin ja kunnolla pistorasiaan. Jos pistoketta ei ole kunnolla asetettu, seurauksena voi olla sähköisku. Seurauksena pistokkeeseen voi myös kertyä pölyä, mikä voi johtaa kuumenemiseen tai tulipaloon.
- Varmista pistorasian tai jatkojohdon kapasitanssi, ja huolehdi siitä, että tuotteen käyttö ei ylitä tuota kapasitanssia. Jatkojohdon kuumeneminen tai kunnan heikkeneminen voi aiheuttaa tulipalon.
- Irrrota pistoke välittömästi pistorasiasta seuraavissa tapauksissa. Jos näin ei tehdä, seurauksena voi olla tulipalo tai sähköisku. Pyydä jälleenmyyjää suorittamaan tarvittavat korjaukset tai tarkastukset.
  - Tuotteesta tulee epänormaalia hajua tai melua;
  - Tuotteesta tulee savua;
  - Tuote on rikki; tai
  - Tuote on altistunut vedelle.
- Älä vaurioita virtajohtoa. Virtajohdon vaurioittaminen voi johtaa tulipaloon, sähköiskuun tai tuotteen vaurioitumiseen.
  - Älä sijoita mitään painavia esineitä virtajohdon päälle.
  - Älä muokkaa virtajohtoa millään tavoin.
  - Älä niittaa virtajohtoa paikalleen.
  - Älä kohdistaa liiallista voimaa virtajohtoon.
  - Pidä virtajohto loitolla kaikesta kuumasta.
- Älä kosketa koskettimia sormin tai metalliesinein. Jos niin tehdään, seurauksena voi olla sähköisku tai tuotteen vaurioituminen.
- Älä pudota tuotetta tai kohdistaa siihen voimakasta iskuja. Sisäosat voivat rikkoutua, mikä puolestaan voi johtaa sähköiskuun, tulipaloon tai tuotteen vaurioitumiseen.
- Jos tuote on vaurioitunut, pyydä jälleenmyyjää korjaamaan tai tarkastamaan. Jos tuotteen käyttöä jatketaan, seurauksena voi olla tulipalo tai sähköisku.
- Älä pura tai muuntele tätä tuotetta millään tavoin. Jos niin tehdään, seurauksena voi olla tulipalo, sähköisku tai tuotteen vaurioituminen.
- Älä tuki lämmön poisjohtamista.
  - Älä aseta kangasta, pöytäliinaa tai muuta esinettä tuotteen päälle.
  - Älä aseta tuotetta maton tms. päälle.
  - Älä kiilaa tai ahda tuotetta kapeaan tilaan, jossa ilma ei pääse kiertämään.
  - Älä tuki ilmanvaihtoaukkoja.

Huolehdi siitä, että tuotteen ympärillä on riittävästi tilaa.

Yllämainittujen ohjeiden noudattamatta jättäminen voi johtaa tuotteen kuumenemiseen ja aiheuttaa palovaaran tai tuotteen vaurioitumisen.

- Älä sijoita tuotetta ulos tai paikkaan, jossa vettä saattaa tippua sen päälle.  
Jos niin tehdään, seurauksena voi olla tulipalo, sähköisku tai tuotteen vaurioituminen.
- Älä asenna tuotetta mihinkään, missä se altistuu pölylle tai kosteudelle, öljysavulle tai -höyrylle tai syövyttävälle kaasulle.  
Jos niin tehdään, seurauksena voi olla tulipalo, sähköisku tai tuotteen vaurioituminen.
- Huolehdi siitä, että tuote on vaakasuorassa. Älä aseta sitä ylösalaisin tai pystyasentoon. Jos niin tehdään, seurauksena voi olla tulipalo, sähköisku tai tuotteen vaurioituminen.
- Älä asenna tuotetta paikkoihin, joissa vierasesine saattaa pudota sen päälle tai tuote saattaa altistua tippuville tai roiskuille nesteille. Älä aseta tuotteen päälle seuraavia:
  - Muut komponentit, sillä ne voivat vaurioittaa ja/tai värjätä tuotteen pintaa.
  - Palavat esineet (esim. kynttilät), sillä ne voivat aiheuttaa tulipalon, tuotteen vaurioitumisen ja/tai henkilövahinkoja.
  - Nesteitä sisältävät astiat, sillä ne voivat kaatua ja neste voi aiheuttaa sähköiskun käyttäjälle ja/tai vaurioittaa tuotetta.
- Älä työnnä vierasesineitä, kuten metallia tai paperia, tuotteen sisään. Jos niin tehdään, seurauksena voi olla tulipalo, sähköisku tai tuotteen vaurioituminen.
- Älä kosketa tuotetta ukonilmalla. Jos niin tehdään, seurauksena voi olla sähköisku.
- Puhdista silloin tällöin lika ja pöly virtapistokkeesta. Jos niin ei tehdä, seurauksena voi olla tulipalo.
- Tuotetta tulee käyttää vähintään 22 cm:n päässä henkilöistä, jotka käyttävät sydämentahdistinta, defibrillaattoria tai vastaavaa laitetta. Tuote saattaa vaikuttaa sydämentahdistimeen ja aiheuttaa näin vakavan tapaturman.
- Älä käytä tätä tuotetta lähellä lääkinnällistä laitetta. Tämän tuotteen aiheuttamat radioaalto voivat vaikuttaa haitallisesti lääkinnällisen sähkölaitteen toimintaan. Älä käytä tätä tuotetta paikoissa, missä radioaaltojen käytölle on asetettu rajoituksia, kuten lähellä lääkinnällisiä laitteita.



**Noudata aina alla lueteltuja perusvarotoimia itsesi ja muiden fyysisen vammautumisen tai laitteen tai muun omaisuuden vaurioitumisen välttämiseksi. Näihin varotoimiin sisältyvät muiden muassa seuraavat:**

- Huolehdi siitä, että käytetään tuotteen mukana toimitettuja USB- ja mikrofonijohtoja. Muiden USB- tai mikrofonijohtojen käyttö voi aiheuttaa tulipalon, sähköiskun tai tuotteen vaurioitumisen.
- Jos tätä tuotetta ei aiota käyttää pitkään aikaan, irrota kaikki sähköpistokkeet. Jos niin ei tehdä, seurauksena voi olla tulipalo tai sähköisku.
- Vältä vaurioittamasta USB- ja mikrofonijohtoja.
  - Älä aseta mitään painavia esineitä johtojen päälle.
  - Älä muokkaa johtoja.
  - Älä kiinnitä johtoja niiteillä.
  - Älä kohdista liiallista voimaa johtoihin.
  - Älä sijoita johtoja lähelle lämmönlähteitä.
 Jos niin tehdään, seurauksena voi olla tulipalo, sähköisku tai tuotteen vaurioituminen.
- Huolehdi siitä, että kätesi ovat kuivat irrottaessasi tai liittäessäsi pistokkeita tai johtoja. Pistokkeen tai johdon koskettaminen märin käsin voi aiheuttaa sähköiskun tai tuotteen vaurioitumisen.
- Älä asenna tuotetta epävakaalle alustalle tai mihinkään, missä se altistuu värinälle. Se voi keikahtaa tai kaatua ja aiheuttaa näin loukkaantumisen tai tuotteen vaurioitumisen.
- Älä asenna tuotetta mihinkään, missä se voi altistua suoralle auringonvalolle tai erittäin korkeille lämpötiloille (esim. lähelle lämmitintä). Jos näin tehdään, se voi vaurioittaa tuotetta.
- Älä istu/seiso tuotteen päällä tai aseta muita esineitä sen päälle. Jos näin tehdään, se voi vaurioittaa tuotetta.
- Säädä äänenvoimakkuus alimmalle tasolle ennen toiston aloittamista. Jos näin ei tehdä, ääni saattaa kuulua voimakkaana ja heikentää kuuloa.
- Älä käytä tuotetta missään, missä se altistuu nopeille ympäristön lämpötilan muutoksille. Nopea ympäristön lämpötilan muutos voi aiheuttaa kosteuden tiivistymistä tuotteeseen ja vaurioittaa sitä. Jos kosteutta tiivistyy tuotteeseen, kytke virta pois ja anna sen kuivua.
- Älä liitä mitään johtoja virran ollessa kytkettynä päälle. Jos näin tehdään, se voi vaurioittaa tuotetta ja liitettyjä laitteita.
- Maadoita staattinen sähkö kehostasi ja vaatteistasi ennen tuotteeseen koskemista. Jos näin ei tehdä, se voi vaurioittaa tuotetta.
- Reititä ja liitä johdot oikein. Jos johtoja vedetään tai ne takertuvat jalkoihin, tuote tai liitetty laite voi keikahtaa tai pudota ja aiheuttaa näin loukkaantumisen tai tuotteen vaurioitumisen.

- Ennen ulkoisen laitteen liittämistä lue huolellisesti laitteen mukana toimitetut käyttöoppaat ja kytke laite ohjeiden mukaisesti.

Virta katkaistunakin tämä laite pysyy kytkettynä verkkovirtaan, mikäli verkkolaite on kytkettynä pistorasiaan. Tätä tilaa kutsutaan valmiustilaksi. Tässä tilassa tämä yksikkö on suunniteltu kuluttamaan hyvin vähän virtaa.

Yamaha ei ole vastuussa laitteen muuntelusta tai virheellisestä käytöstä johtuvista vahingoista, eikä kadonneesta tai tuhoutuneesta datasta.

## 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):

Cd

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

(weee\_battery\_eu\_fi\_02)



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