

ETTEVAATUSABINÕUD

PALUN LUGEGE ENNE JÄTKAMIST HOOLIKALT LÄBI

HOIATUS

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

- Kasutage ainult komplekti kuuluvat toitekaablit. Selle nõude eiramine võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi või seadet kahjustada.
 - Ärge kasutage komplekti kuuluvat toitekaablit muudel elektriseadmetel. See võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi või seadet kahjustada.
 - Kasutage üksnes ettenähtud toitepinget. Selle nõude eiramine võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi või seadet kahjustada.
 - Ühendage toitepistik pistikupessa, mis on nähtaval ja käeulatuses. Tagage, et saate toitepistiku vajaduse korral hõlpsalt eemaldada.
 - Sisestage toitepistik pistikupessa täies ulatuses ja kindlalt. Kui pistik ei ole täies ulatuses sisestatud, võib tagajärjeks olla elektrilöök. Samuti võib see põhjustada tolmu kogunemist pistikule, mis omakorda võib tingida kuumenemise või süttimise.
 - Kontrollige pistikupesa või toitepaneeli voolukoormust ja tagage, et seadme kasutamisel ei ületata ettenähtud võimsust. Toitepaneeli igasugune ülekuumenemine või seisukorra halvenemine võib põhjustada tulekahju.
 - Kõigil alljärgnevatel juhtudel eemaldage toitepistik viivitamatult pistikupesast. Vastasel korral võib tagajärjeks olla tulekahju või elektrilöök. Laske oma edasimüüjal teha vajalikud remonditööd ja ülevaatused.
 - Ilmneb mingi ebatavaline lõhn või müra.
 - Eraldub suitsu.
 - Seade on katki või
 - seade on sattunud vette.
 - Ärge kahjustage toitekaablit. Toitekaabli kahjustamine võib põhjustada tulekahju, elektrilöögi või seadmekahjustuse.
 - Ärge asetage kaabli peale raskeid esemeid.
 - Ärge modifitseerige kaablit ühelgi viisil.
 - Ärge kasutage kaabli paika kinnitamiseks klambreid.
 - Ärge rakendage kaablile liigset jõudu.
 - Hoidke kaabel eemal igasugustest kuumadest objektidest.
 - Ärge puudutage klemme sõrmede ega metallesemetega. See võib põhjustada elektrilöögi või seadet kahjustada.
 - Ärge laske seadmel maha kukkuda ega tugevalt pörutada saada. Siseosad võivad puruneda, mis omakorda võib põhjustada elektrilöögi või tulekahju või seadet kahjustada.
 - Kui seade on kahjustatud, siis paluge edasimüüjalt remondi- või ülevaatusteenust. Kui jätkate seadme kasutamist, võib tagajärjeks olla tulekahju või elektrilöök.
 - Ärge võtke seadet lahti ega muutke seda ühelgi viisil. See võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi või seadet kahjustada.
 - Ärge tõkestage soojuse hajumist.
 - Ärge asetage seadme peale riiet, laudlina ega muud sarnast eset.
 - Ärge paigutage seadet pleedi, vaiba vms peale.
 - Ärge kiiluge ega pressige seadet kitsasse ruumi, kus õhuringlus on halb.
 - Ärge tõkestage õhustusavasid.
- Jälgige, et seadme ümber oleks piisavalt ruumi.
Ülalnimetatud nõuete eiramisel võib seadme sisemus kuumeneda ja selle tagajärjel tekkida tulekahju või seadmekahjustus.

- Ärge paigutage seadet välistingimustesse ega kohta, kus seadmele võib tilkuda vett. See võib põhjustada tulekahju, elektrilöögi või seadet kahjustada.
- Ärge paigaldage seadet kohta, kus see puutub kokku tolmu või niiskuse, õlise suitsu või auru või korrodeeriva gaasiga. See võib põhjustada tulekahju või elektrilöögi või seadet kahjustada.
- Jälgige, et seade oleks loodis. Ärge paigutage seadet ümberpööratud ega püstiasendisse. See võib põhjustada tulekahju, elektrilöögi või seadet kahjustada.
- Ärge paigaldage seadet asukohta, kus selle peale võib kukkuda võõrkeha või seadmele võib tilkuda või pritsida vedelikku. Ärge asetage seadme peale alljärgnevat esemeid.
 - Muid komponente, sest need võivad kahjustada seadme pinda ja/või muuta selle värvi.
 - Põlevaid esemeid (s.t küünlaid), sest need võivad põhjustada tulekahju, seadmekahjustusi ja/või kehavigastusi.
 - Vedelikku sisaldavaid mahuteid, sest need võivad ümber minna ja vedelik võib põhjustada kasutajale elektrilöögi ja/või seadet kahjustada.
- Ärge pange seadme sisse võõrkehi, näiteks metalli või paberit. See võib põhjustada tulekahju, elektrilöögi või seadet kahjustada.
- Kui kuulete kõuemürinat, siis ärge puudutage seadet. Selle tagajärjeks võib olla elektrilöök.
- Puhastage toitepistikut perioodiliselt mustusest ja tolmust. Selle tegemata jätmisel võib tekkida tulekahju.
- Seadet tuleb kasutada vähemalt 22 cm eemal inimesest, kes kasutavad südamestimulaatorit, defibrillaatorit või muud sarnast seadet. Seade võib mõjutada südamestimulaatori tööd ja selle tagajärjeks võib olla tõsine õnnetusjuhtum.
- Ärge kasutage seda seadet meditsiiniseadmete läheduses. Sellest seadmest lähtuvad raadiolained võivad mõjutada elektromeditsiiniliste seadmete tööd negatiivselt. Ärge kasutage seda seadet kohtades, kus raadiolainete kasutamine on keelatud, näiteks meditsiiniseadmete läheduses.

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.

- Kasutage kindlasti seadmega kaasas olnud USB- ja mikrofonikaableid. Muude USB- või mikrofonikaablite kasutamine võib põhjustada tulekahju, elektrilöögi või seadet kahjustada.
- Kui seadet pikemat aega ei kasutata, lahutage kindlasti kõik toitepistikud vooluvõrgust. Vastasel korral võib tulemuseks olla tulekahju või elektrilöök.
- Hoiduge kahjustamast USB- ja mikrofonikaableid.
 - Ärge asetage kaablite peale raskeid esemeid.
 - Ärge modifitseerige kaableid.
 - Ärge kinnitage kaableid klambritega.
 - Ärge rakendage kaablitele tarbetut jõudu.
 - Ärge paigutage kaableid soojusallikate lähedusse.
 See võib põhjustada tulekahju, elektrilöögi või seadet kahjustada.
- Jälgige, et toitepistiku või kaablite ühendamisel oleksid teie käed kuivad. Pistiku või kaabli puudutamine märgade kätega võib põhjustada elektrilöögi või seadet kahjustada.
- Ärge paigaldage seadet ebastabiilsele alusele ega kohta, kus see puutuks kokku vibratsioonidega. See võib ümber kukkuda või tagurpidi pöörduda, mis võib põhjustada kehavigastuse või seadet kahjustada.
- Ärge paigaldage seadet kohta, kus see oleks otsese päikesevalguse käes või äärmiselt kõrgel temperatuuril (näiteks küttekeha lähedusse). See võib seadet kahjustada.
- Ärge istuge ega seiske seadmep ega asetage selle peale muid esemeid. See võib seadet kahjustada.
- Enne taasesituse alustamist keerake helitugevus miinimumtasemele. Selle tegemata jätmisel võib seade tuua kuuldavale valje helisid, mis võivad põhjustada kuulmiskahjustuse.
- Ärge kasutage seadet kohas, kus keskkonna temperatuur kiiresti muutub. Keskkonna temperatuuri igasugune kiire muutumine võib põhjustada kondensatsiooni tekkimist seadmep, mis seejärel võib seadet kahjustada. Kondensatsiooni tekkimisel lülitage toide välja ja laske seejärel seadmep mõnda aega seista, kuni see on kuivanud.
- Ärge ühendage kaableid, kui toide on sisse lülitatud. See võib kahjustada seda seadet ja kõiki sellega ühendatud seadmeid.
- Enne seadme puudutamist maandage oma kehalt või rõivastelt staatiline elekter. Selle tegemata jätmine võib seadet kahjustada.

- Vedage ja ühendage kaablid õigesti. Kui kaablitest tõmmatakse või kellegi jalg nende taha kinni jääb, võib seade või sellega ühendatud seadmed ümber minna või maha kukkuda ning põhjustada vigastuse või seadet kahjustada.
- Enne välisseadmete ühendamist lugege põhjalikult seadmetega kaasas olevaid kasutusjuhendeid ja tehke ühendused juhiste kohaselt.

Kuni seade on ühendatud vahelduvvooluvõrgu seinapistikuga, ei ole seade vahelduvvoolu toiteallikast lahutatud isegi siis, kui seade ise on välja lülitatud. Seda olekut nimetatakse ooterežiimiks. Selles olekus on seadme võimsustarve väga väike.

Yamahat ei saa vastutusele võtta kahjustuse eest, mida põhjustavad seadme vale kasutamine, seadme modifitseerimine või kadunud või hävinenud 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 inimestele 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)



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