

BEZPEČNOSTNÍ ZÁSADY

NÁSTROJ POUŽÍVEJTE AŽ PO DŮKLADNÉM PŘEČTENÍ NÁSLEDUJÍCÍ ČÁSTI

Pro adaptér napájení

UPOZORNĚNÍ

- Tento adaptér napájení je určen výhradně k použití se zařízeními Yamaha/Steinberg. Nepoužívejte jej pro žádné jiné účely.
- Jen pro interiérové použití. Produkt nepoužívejte ve vlhkém prostředí.

UPOZORNĚNÍ

- Při volbě místa pro nástroj dbejte, aby byla elektrická zásuvka snadno přístupná. V případě jakýchkoli potíží zařízení okamžitě vypněte pomocí přepínače napájení a odpojte adaptér napájení ze zásuvky. Vypnete-li nástroj pomocí přepínače napájení a adaptér napájení zůstane zapojen do elektrické zásuvky, bude do něj neustále proudit elektřina, i když jen minimální množství. Pokud nebudete zařízení používat delší dobu, nezapomeňte odpojit napájecí kabel od elektrické zásuvky.

Pro zařízení

UPOZORNĚNÍ

Vždy postupujte podle níže uvedených základních bezpečnostních zásad, jinak by mohlo dojít k vážnému poranění nebo i smrtelnému úrazu způsobenému elektrickým proudem, požárem atd. Dodržujte (mimo jiné) následující bezpečnostní pokyny:

Zdroj napájení

- Neumísťujte napájecí kabel/adaptér do blízkosti zdrojů tepla, jako jsou například radiátory. Kabel nadměrně neohýbejte, nepokládejte na něj těžké předměty ani jej nepokládejte na místo, kde byste na něj mohli šlápnout, zakopnout o něj nebo kde by mu hrozilo poškození těžkým předmětem.
- Používejte jen napětí určené pro toto zařízení. Požadované napětí se nachází na identifikačním štítku na zařízení.
- Používejte pouze určený napájecí kabel/adaptér. Při použití nesprávného kabelu nebo adaptéru napájení by mohlo dojít k poškození zařízení nebo k jeho přehřívání. Pokud se chystáte používat zařízení v jiné oblasti, než kde jste je zakoupili, dodávaný napájecí kabel nebo adaptér nemusí být kompatibilní. Podrobnosti si ověřte u prodejce produktů Yamaha/Steinberg.
- Pravidelně kontrolujte elektrickou zástrčku a odstraňte případné usazené nečistoty a prach.
- Při volbě místa pro zařízení dbejte na to, aby byla používaná elektrická zásuvka snadno přístupná. V případě jakýchkoli potíží nástroj okamžitě vypněte pomocí přepínače napájení a odpojte zástrčku ze zásuvky. Pokud napájecí kabel neodpojíte od elektrické zásuvky, zařízení zůstane připojeno ke zdroji napájení i v případě, že vypnete přepínač napájení.
- Pokud nebudete zařízení delší dobu používat nebo je-li bouřka, odpojte zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky.
- Kabel podle potřeby připojte k zásuvce vybavené bezpečnostním uzemněním.

Neotevírat

- Zařízení neobsahuje žádné součásti, které by uživatel mohl sám opravit. Zařízení neotevírejte ani se nepokoušejte rozebírat či jakkoli upravovat jeho vnitřní části. Pokud si budete myslet, že zařízení funguje nesprávně, přestaňte je ihned používat a nechejte je prohlédnout kvalifikovaným servisním technikem společnosti Yamaha/Steinberg.

Voda

- Nevystavujte zařízení dešti, nepoužívejte v blízkosti vody ani v mokřím či vlhkém prostředí. Nepokládejte na ně žádné nádoby (jako například vázy, láhve či sklenice) obsahující tekutiny, které by do zařízení mohly vniknout otvory. Pokud do zařízení vnikne tekutina (např. voda), ihned vypněte napájení a odpojte napájecí kabel ze zásuvky. Potom nechte zařízení prohlédnout kvalifikovaným servisním technikem společnosti Yamaha/Steinberg.
- Máte-li mokré ruce, nikdy se nedotýkejte elektrické zásuvky.

Poškození sluchu

- Nenastavujte všechny ovládací prvky a fadery ekvalizéru na maximum. V závislosti na podmínkách připojených zařízení může takové nastavení způsobit zpětnou vazbu, která by mohla způsobit ztrátu sluchu a poškození reproduktorů.
- Nepoužívejte zařízení, reproduktory ani sluchátka delší dobu při vyšší nebo nepříjemné úrovni hlasitosti. Mohlo by dojít k trvalému poškození sluchu. Pokud máte potíže se sluchem nebo vám zvoní v uších, navštivte lékaře.
- Před připojením zařízení k jiným zařízením vždy vypněte napájení všech zařízení. V opačném případě hrozí úraz elektrickým proudem, poškození sluchu nebo poškození zařízení.
- Při zapínání napájení zvukového systému vždy zapněte zesilovač jako POSLEDNÍ, aby nedošlo k poškození sluchu nebo reproduktoru. Při vypínání napájení je ze stejného důvodu třeba vypnout zesilovač jako PRVNÍ.

Oheň

- Nepokládejte hořící předměty ani zdroje otevřeného ohně do blízkosti zařízení, protože by mohly způsobit požár.

Pokud zařízení funguje nestandardně

- Pokud dojde k jednomu z následujících problémů, zařízení okamžitě vypněte pomocí přepínače napájení a odpojte zástrčku od elektrické zásuvky. Pokud používáte baterie, vyjměte ze zařízení všechny baterie. Potom zařízení nechte prohlédnout servisním technikem společnosti Yamaha/Steinberg.
 - Napájecí kabel nebo zástrčka se jakkoli poškodí.
 - Cítíte neobvyklý zápach nebo ze zařízení vychází kouř.
 - Do zařízení pronikly nějaké předměty.
 - Při použití zařízení se přeruší zvuk.
 - Na zařízení se objeví praskliny nebo jiné viditelné poškození.
- Pokud dojde k pádu či jinému poškození tohoto zařízení nebo adaptéru napájení / zdroje napájení, okamžitě vypněte přepínač napájení, odpojte elektrickou zástrčku od zásuvky a nechte zařízení prověřit kvalifikovaným servisním technikem společnosti Yamaha/Steinberg.

Baterie

- Baterie neupravujte ani nerozebírejte.
- Nevhazujte baterie do ohně.
- Nevystavujte baterie vysokým teplotám, jako například přímému slunečnímu svitu, ohni, vyhřátým skříním apod.
- Nedobíjejte baterie, které k dobíjení nejsou určeny.
- V případě úniku kapaliny z baterie dejte pozor, abyste nepřišli do kontaktu s touto látkou. Pokud si kapalinou z baterie potřísnete pokožku, oči nebo ústa, ihned si omyjte postižené místo vodou a vyhledejte lékaře. Kapalina z baterie způsobuje korozi a také může způsobit ztrátu zraku či chemické popáleniny.

UPOZORNĚNÍ

Aby nedošlo k poranění, poškození zařízení či jiné majetkové škodě, vždy postupujte podle níže uvedených základních bezpečnostních zásad. Dodržujte (mimo jiné) následující bezpečnostní pokyny:

Zdroj napájení

- Při odpojování elektrické zástrčky od zařízení nebo elektrické zásuvky vždy tahejte za zástrčku, nikdy za kabel. Pokud byste tahali za kabel, mohl by se poškodit.
- Nezakrývejte ani neobalujte adaptér napájení látkou nebo dekou.

Umístění

- Nepokládejte zařízení do nestabilní pozice, jinak by mohlo spadnout a poškodit se nebo způsobit zranění.
- Nezakrývejte větrací otvory, které chrání zařízení před příliš vysokou interní teplotou. Zařízení obzvláště nepokládejte na bok nebo hlavou dolů. Nedostatečné větrání může způsobit přehřívání, které může vést k poškození zařízení nebo ke vzniku požáru.
- Při umísťování zařízení na místo použití se řiďte následujícími pokyny:
 - Nezakrývejte je žádnou látkou.
 - Nepokládejte je na kobereček ani podložku.
 - Ujistěte se, že je položen správnou stranou nahoru.
 - Zařízení nepoužívejte v uzavřeném a nedostatečně větraném místě.Nedostatečné větrání může způsobit přehřívání, které může vést k poškození zařízení nebo ke vzniku požáru. Pokud se chystáte zařízení umožňující použití ve stojanu umístit do malého prostoru při použití jiného stojanu, než který splňuje normy EIA, ujistěte se, že je v okolí zařízení dostatek volného prostoru.
- Zařízení nepoužívejte v místech, kde hrozí kontakt s korozivními plyny nebo slaným vzduchem. Mohlo by dojít k poškození.
- Nebuďte v blízkosti zařízení v případě katastrof, jako jsou zemětřesení. Zařízení by se mohlo převrátit, spadnout a způsobit zranění. Nezdržujte se proto v blízkosti zařízení a přesuňte se urychleně do bezpečí.
- Před přemístěním zařízení nejprve odpojte všechny kabely.
- Při přepravě nebo přesouvání zařízení, které váží více než 20 kg, vždy využijte asistence alespoň jedné další osoby. Pokud se zařízení pokusíte zdvihnout bez pomoci, můžete si poškodit záda či se jiným způsobem zranit. Mohlo by také dojít k poškození zařízení.
- Pokud je zařízení umožňující použití ve stojanu upevněno ve stojanu odpovídajícím normám EIA, přečtěte si pozorně následující:
 - Při upevnování jednotky do stojanu společně s dalšími zařízeními, jako je zesilovač, která vyzařují nezanedbatelné teplo, nechte mezi jednotkou a ostatním zařízením prostor o velikosti alespoň jedné jednotky. Zároveň nezakrývejte volný prostor nebo použijte vhodné ventilační panely, které pomohou omezit riziko hromadění tepla.
 - Kvůli zajištění dostatečného proudění vzduchu ponechte zadní stranu stojanu otevřenou a umístěte ji alespoň 10 cm od stěny nebo jiného povrchu. Jestliže zadní stranu stojanu nelze ponechat otevřenou, namontujte komerčně dostupný ventilátor nebo podobné řešení větrání pro zajištění dostatečného proudění vzduchu. Při montáži sady ventilátoru se můžete setkat se situací, kdy uzavření zadní strany skříně pomůže docílit lepšího chlazení. Podrobnosti naleznete v příručce ke skříni nebo ventilátoru.Nedostatečné větrání může způsobit přehřívání, které může vést k poškození zařízení, jeho selhání, nebo ke vzniku požáru.
- Madla reproduktoru nepoužívejte k závěsné montáži. Hrozí poškození nebo zranění.
- Při přepravě nebo přenášení reproduktoru jej nedržte za spodní stranu. Hrozí skřípnutí rukou pod reproduktorem s rizikem zranění.
- Nepřikládejte zadní panel reproduktoru ke stěně. Hrozí kontakt zástrčky se stěnou a odpojení od napájecího kabelu s rizikem zkratu, poškození nebo dokonce i požáru.
- Pokud používáte tyčovou zásuvku subwooferu pro připojení satelitního reproduktoru, použijte vhodnou reproduktorovou tyč. Pokud použijete tyč jiné velikosti, hrozí pád zařízení s výsledným zraněním nebo poškozením vnitřních součástí.

- Pokud pro reproduktor používáte stojan, dbejte následujících opatření, aby nedošlo k pádu zařízení s rizikem poškození nebo zranění.
 - Nahlédněte do technických údajů stojanu a ujistěte se, že je stojan dostatečně odolný, aby unesl hmotnost reproduktoru.
 - Ke každému stojanu pro reproduktor připojte pouze jeden reproduktor.
 - Pokud jsou součástí balení šrouby, použijte je.
 - Upevňovací šrouby pevně utáhněte.
 - Stojany pro reproduktor používejte až po úplném roztažení jejich nožek.
 - Nožky stojanu opatřete zátěží, jako jsou například pytle s pískem, aby nedošlo k překlopení.
 - Před přesouváním stojanu nebo úpravou jeho výšky odmontujte reproduktor.
 - Nedovolte přístup velkého počtu osob ke stojanu.
- Pokud montáž reproduktoru vyžaduje konstrukční zásah, vždy se obraťte na kvalifikovaného servisního technika společnosti Yamaha/Steinberg a dbejte následujících opatření.
 - Zvolte takový montážní hardware a umístění, které je vhodné s ohledem na hmotnost zařízení.
 - Vyhněte se místům, která jsou vystavena neustálým nebo výrazným vibracím.
 - Používejte nástroje vhodné pro montáž zařízení.
 - Zařízení pravidelně kontrolujte.

Připojení

- K připojení reproduktorů ke konektorům používejte výhradně reproduktorové kabely. Použití jiných typů kabelů může způsobit požár.

Údržba

- Během čištění zařízení odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky.
- Pokud zařízení používá vzduchový filtr chladicího ventilátoru, je třeba jej pravidelně kontrolovat a čistit. Prach a nečistoty mohou výrazně snížit účinnost chladicího ventilátoru a způsobit poškození nebo požár.

Pokyny k manipulaci

- Nestrkejte prsty ani ruce do mezer či otvorů v zařízení, jako jsou ventilační otvory, pozice pro disk, porty, panel apod.
- Nevkládejte ani nenechte spadnout cizí předměty (papír, plasty, kov atd.) do mezer či otvorů v zařízení, jako jsou ventilační otvory, pozice pro disk, porty, panel apod. Pokud dojde ke vniku do otvoru, okamžitě vypněte napájení všech zařízení, odpojte napájecí kabel od elektrické zásuvky a nechte zařízení prohlédnout kvalifikovaným servisním technikem společnosti Yamaha/Steinberg.
- O zařízení se neopírejte, ani na ně nepokládejte těžké předměty. Tlačítka, přepínače ani konektory nepoužívejte s příliš velkou silou, aby nedošlo ke zranění.
- Reproduktor nepoužívejte, pokud zaznamenáte zkreslení zvuku. Dlouhodobé používání v tomto stavu může způsobit přehřívání a následně požár.
- Netahejte za připojené kabely, aby nedošlo ke zranění.
- Při výběru zesilovače, který chcete použít s pasivním reproduktorem, se ujistěte, že výstupní výkon zesilovače je nižší, než jaká je kapacita reproduktoru. Pokud bude výstupní výkon vyšší, než jaká je kapacita, může dojít k poškození nebo vzniku požáru.
- Neodesílejte do zesilovače příliš hlasité signály, které by mohly způsobit oříznutí amplitud nebo způsobit následující:
 - zpětnou vazbu při používání mikrofону,
 - trvajícím extrémně hlasitým zvukem vycházejícím z hudebního nástroje apod.,
 - trvajícím extrémně hlasitým zkresleným zvukem,
 - šum způsobený připojením/odpojením kabelu se zapnutým zesilovačem.

K poškození reproduktoru, selhání nebo požáru může dojít i v případě, že je výstupní výkon zesilovače nižší, než jaká je kapacita reproduktoru (programová).

Záložní baterie

- Záložní baterie nevyměňujte vlastnoručně. Mohlo by dojít k explozi a/nebo poškození zařízení. Jakmile vznikne potřeba výměny záložní baterie, na displeji se zobrazí chybová zpráva (jako např. „Low Battery“ (Slabá baterie), „No Battery“ (Baterie vybitá) apod.). V takovém případě kontaktujte prodejce produktů Yamaha/Steinberg a nechte výměnu baterie provést kvalifikovaného servisního technika společnosti Yamaha/Steinberg.

Baterie

- Vždy vyměňuje všechny baterie současně. Nepoužívejte nové baterie se starými.
- Nepoužívejte různé typy baterií, jako například alkalické baterie s bateriemi manganovými. Nepoužívejte současně baterie od různých výrobců ani různé typy baterií od stejného výrobce, jinak by mohlo dojít k přehřátí, požáru nebo úniku kapaliny z baterie.
- Baterie uchovávejte mimo dosah dětí.
- Baterie vždy vkládejte v orientaci podle značek polarit $+/-$. Jinak by mohlo dojít k přehřátí, požáru nebo úniku kapaliny z baterie.
- Pokud jsou baterie vybité nebo pokud zařízení nebudete delší dobu používat (případně pokud používáte výhradně adaptér napájení), baterie vyjměte, aby nemohlo dojít k úniku jejich kapaliny.
- Při skladování nebo likvidaci odizolujte oblast konektorů baterie přelepením páskou nebo jiným ochranným materiálem. Při kontaktu s ostatními bateriemi nebo kovovými předměty může dojít k přehřátí nebo úniku kapaliny z baterie.

Pro volitelné karty



UPOZORNĚNÍ

- Před vložením karty do zařízení se ujistěte, že je zařízení s takovou kartou kompatibilní. Současně nekládejte karty do produktů Yamaha/Steinberg, které společnost Yamaha/Steinberg neoznačila jako zařízení umožňující použití karet. Hrozí zranění elektrickým proudem, požár nebo poškození zařízení. Ověřte možná omezení spojená s maximálním počtem karet značky Yamaha/Steinberg nebo jiných výrobců, který je možné do zařízení vložit současně.
- Nepokoušejte se karty demontovat ani jinak upravovat. Na konektory karty ani jiné její součásti nevyvíjejte příliš velkou sílu. Nevhodná manipulace s kartou může způsobit úraz elektrickým proudem, vznik požáru nebo poškození zařízení.
- Před vložením karty a připojením/odpojením kabelů nezapomeňte vždy odpojit napájecí kabel (aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem, vzniku šumu nebo poškození zařízení).
- Před montáží vypněte všechna periferní zařízení připojená k hostitelskému zařízení a odpojte příslušné kabely.



UPOZORNĚNÍ

- Hostitelské zařízení je třeba řádně uzemnit, aby nedošlo k úrazu elektrickým proudem či poškození.
- Při manipulaci s kartou se nedotýkejte kovových konců (kolíků) na obvodové desce. Kolíky jsou ostré a mohli byste se pořezat.
- Při montáži používejte silné rukavice, aby nedošlo k poškrábání nebo pořezání rukou o ostré hrany.

Společnost Yamaha/Steinberg nezodpovídá za škody způsobené nesprávným použitím nebo úpravami zařízení ani za ztrátu či poškození dat.

Informace pro uživatele týkající se sběru a likvidace starých zařízení a použitých baterií



Tyto symboly na výrobcích, obalech nebo doprovodných materiálech znamenají, že použité elektrické a elektronické výrobky a baterie se nesmí vyhazovat do běžného domácího odpadu. Podle zákona je třeba stará zařízení a použité baterie odnést na příslušná sběrná místa, kde budou náležitě zlikvidovány, obnoveny nebo recyklovány.



Správnou likvidací těchto výrobků a baterií pomáháte chránit cenné zdroje a zmírňovat negativní dopady na zdraví lidí a životní prostředí, které vznikají v důsledku nesprávné manipulace s odpadem.

Další informace o sběru a recyklaci starých výrobků a baterií vám poskytne místní městský úřad, sběrný dvůr nebo prodejna, ve které jste výrobek zakoupili.

Informace pro podnikatele v Evropské unii:

Chcete-li získat další informace o likvidaci elektrických a elektronických zařízení, obraťte se na prodejce nebo dodavatele.



Informace o likvidaci v zemích mimo Evropskou unii:

Tyto symboly platí pouze v zemích Evropské unie. Chcete-li získat informace o správných postupech likvidace elektrických a elektronických zařízení, obraťte se na místní úřady nebo prodejce.



Poznámka k symbolu baterie (níže jsou uvedeny dva příklady symbolů):

Tento symbol může být používán spolu se symbolem chemických látek. V tom případě splňuje požadavek ohledně chemických látek daný směrnicí EU o bateriích a akumulátorech.

Cd

(weee_battery_eu_cs_02)

CS

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