

# SIKKERHEDSFORSKRIFTER

**LÆS FORSKRIFTERNE GRUNDIGT,  
INDEN DU TAGER ENHEDEN I BRUG**

## Vedrørende AC-adapteren

### **ADVARSEL**

- Denne AC-adapter er udelukkende designet til brug sammen med Yamaha/Steinberg-enheder. Den må ikke bruges til andre formål.
- Kun til indendørsbrug. Må ikke bruges i fugtige omgivelser.

### **FORSIGTIG**

- Sørg for at placere enheden i nærheden af den stikkontakt, du vil bruge. Hvis der opstår problemer eller fejl, skal du omgående slukke vha. enhedens strømkontakt og tage AC-adapteren ud af stikkontakten. Husk, at når AC-adapteren er sat i stikkontakten, så afgives der hele tiden små mængder elektricitet, selvom der er slukket for strømkontakten. Tag altid stikket ud af stikkontakten, hvis enheden ikke skal bruges i længere tid.

## Vedrørende enheden

### **ADVARSEL**

**Følg altid nedenstående grundlæggende sikkerhedsforskrifter for at mindske risikoen for alvorlig personskade eller dødsfald på grund af elektrisk stød, kortslutning, skader, brand eller andre farer. Disse sikkerhedsforskrifter omfatter, men er ikke begrænset til, følgende:**

#### Strømforsyning

- Placer ikke strømledningen/adapteren i nærheden af varmekilder, f.eks. varmeapparater eller radiatorer. Bøj ikke ledningen, og sørg for ikke at beskadige denne eller adapteren. Anbring ikke tunge genstande på ledningen, og lad den ikke ligge på steder, hvor man kan træde på den, snuble over den eller rulle genstande hen over den.
- Enheden må kun tilsluttes den angivne korrekte spænding. Den korrekte spænding er trykt på enhedens navneplade.
- Brug kun den angivne strømledning/adapter. Brug af en forkert ledning eller adapter kan resultere i skade på enheden eller overophedning. Hvis du vil bruge enheden i et andet land end der, hvor du købte den, kan den medfølgende strømledning eller adapter muligvis ikke bruges. Spørg din Yamaha/Steinberg-forhandler.
- Kontrollér stikket med jævne mellemrum, og fjern evt. ophobet støv og snavs.
- Sørg for at placere enheden i nærheden af den stikkontakt, du vil bruge. Hvis der opstår problemer eller fejl, skal du omgående slukke på strømkontakten og tage stikket ud af stikkontakten. Selvom der er slukket på strømkontakten, er enheden ikke frakoblet strømkilden, hvis strømledningen ikke er taget ud af stikkontakten.
- Tag stikket ud af stikkontakten i tordenvejr, eller hvis enheden ikke skal bruges i længere tid.
- Sørg for at sætte ledningen i en passende stikkontakt med jordforbindelse, om nødvendigt.

## Må ikke åbnes

---

- Enheden indeholder ingen dele, der kan serviceres af brugeren. Du må ikke åbne enheden, forsøge at skille de indvendige dele ad eller ændre dem på nogen måde. Hvis enheden ikke fungerer korrekt, skal du straks holde op med at bruge den og indlevere den til et autoriseret Yamaha/Steinberg-serviceværksted.

## Vand og fugt

---

- Enheden må ikke udsættes for regn eller bruges i våde eller fugtige omgivelser. Stil ikke beholdere med væske på enheden (f.eks. vaser, flasker eller glas), da væsken kan trænge ind gennem enhedens åbninger, hvis beholderen vælter. Hvis der trænger væske, f.eks. vand, ind i enheden, skal du øjeblikkeligt slukke for strømmen og tage strømledningen ud af stikkontakten. Indlever herefter enheden til eftersyn på et autoriseret Yamaha/Steinberg-serviceværksted.
- Sæt aldrig stikket i, og tag aldrig stikket ud med våde hænder.

## Høreskader

---

- Lad være med at skrue helt op for alle equalizerkontrollere og fadere. Afhængigt af de tilsluttede enheders stand kan dette resultere i feedback, som kan medføre høreskader og beskadige højttalerne.
- Brug ikke enheden, højttalere eller hovedtelefoner ved en høj eller ubehagelig lydstyrke i længere tid, da det kan medføre permanente høreskader. Søg læge, hvis du oplever nedsat hørelse eller ringen for ørerne.
- Sluk for strømmen til alle enheder, før du tilslutter enheden til dem. Hvis du ikke gør det, kan det resultere i høreskader eller skade på udstyret.
- Når du tænder for lydanlægget, skal du altid tænde effektforstærkeren til SIDST for at undgå høreskader og at beskadige højttalerne. Når du slukker for strømmen, skal effektforstærkeren slukkes FØRST af samme årsag.

## Brandfare

---

- Placer ingen brændende objekter eller åbne flammer i nærheden af enheden, da de kan forårsage brand.

## Hvis du bemærker noget unormalt

---

- I tilfælde af nogen af følgende problemer skal du omgående slukke enheden på strømkontakten og tage stikket ud af stikkontakten. Hvis du benytter batterier, skal du tage dem ud af enheden. Indlever herefter enheden til eftersyn på et Yamaha/Steinberg-serviceværksted.
  - Strømledningen eller stikket er flosset eller beskadiget.
  - Der udsendes usædvanlige lugte eller røg.
  - Der er tabt genstande ned i enheden.
  - Lyden forsvinder pludselig under brug af enheden.
  - Der er revner eller anden synlig beskadigelse af enheden.
- Hvis enheden eller AC-adapteren/strømforsyningen tabes eller beskadiges, skal du omgående slukke enheden på strømkontakten, tage stikket ud af stikkontakten og indlevere enheden til eftersyn på et autoriseret Yamaha/Steinberg-serviceværksted.

## Batteri

---

- Forsøg ikke at ændre eller adskille batterierne.
- Batterier må ikke brændes.
- Udsæt ikke batterier for stærk varme, f.eks. solskin, ild, varme rum osv.
- Forsøg ikke at genoplade batterier, der ikke er beregnet til at blive genopladet.
- Hvis batterierne lækker, skal du undgå kontakt med den lækkede væske. Hvis batterivæsken kommer i kontakt med øjne, mund eller hud, skal du straks skylle med vand og søge læge. Batterivæske virker ætsende og kan medføre synstab eller kemiske brandsår.



## **FORSIGTIG**

**Følg altid nedenstående grundlæggende sikkerhedsforskrifter for at mindske risikoen for personskade på dig selv eller andre samt skade på enheden eller andre genstande. Disse sikkerhedsforskrifter omfatter, men er ikke begrænset til, følgende:**

### **Strømforsyning**

- Tag aldrig fat om ledningen, når du tager stikket ud af enheden eller stikkontakten, men tag fat om selve stikket. Hvis du trækker i ledningen, kan den tage skade.
- AC-adapteren må ikke tildækkes eller pakkes ind i tæpper eller lignende.

### **Placering**

- Placer ikke enheden på en ustabil placering, hvor den kan vælte eller forårsage personskade.
- Tildæk ikke ventilationsåbninger, som forhindrer, at den indvendige temperatur bliver for høj. Enheden må under ingen omstændigheder lægges på siden eller stilles på hovedet. Utilstrækkelig ventilation kan medføre overophedning, hvilket kan medføre skader på enheden/enhederne eller brand.
- Når du installerer enheden:
  - Tildæk den ikke med nogen former for tæpper.
  - Placer den ikke på et tæppe eller en plaid.
  - Sørg for, at den rigtige side vender opad.
  - Brug ikke enheden i lukkede rum med utilstrækkelig ventilation.Utilstrækkelig ventilation kan medføre overophedning, hvilket kan medføre skader på enheden/enhederne eller brand. Hvis en enhed til rackmontering skal bruges på et sted med begrænset plads (ikke et almindeligt EIA-rack), skal du sørge for, at der er tilstrækkelig plads omkring enheden:
- Anbring ikke enheden et sted, hvor den kan komme i kontakt med ætsende gasser eller salt i luften. Det kan resultere i fejlfunktion.
- Undgå at befinde dig i nærheden af enheden under naturkatastrofer, f.eks. jordskælv. Da enheden kan dreje sig og vælte, skal du holde dig på afstand af enheden og hurtigt flytte til en sikker placering.
- Fjern alle tilsluttede kabler, inden du flytter enheden.
- Enheden bør altid transporteres eller flyttes af to eller flere personer, hvis den vejer mere end 20 kg. Hvis du forsøger at løfte enheden selv, kan det resultere i rygskader, anden personskade eller skader på selve enheden.
- Hvis enheden til rackmontering monteres i et almindeligt EIA-rack, skal du læse følgende omhyggeligt.
  - Hvis enheden monteres i en rack sammen med andre enheder, f.eks. effektforstærkere, der genererer varme, skal du sørge for en afstand på mindst 1U mellem enheden og andet udstyr. Du bør også enten undlade at tildække de åbne områder eller installere passende ventilationspaneler for at mindske muligheden for udvikling af varme.
  - Sørg for, at der er tilstrækkelig luftgennemstrømning ved at lade bagsiden af raket være åben, og placer det mindst 10 centimeter fra vægge eller andre overflader. Hvis det ikke kan lade sig gøre at lade rackets bagside være åben, kan du installere en kommerciel tilgængelig blæser eller en lignende ventilator for at sikre, at der er tilstrækkelig luftgennemstrømning. Hvis du har installeret en blæser, kan der være situationer, hvor du opnår en større nedkølingseffekt ved at lade rackets bagside være lukket. Se i vejledningen til raket eller blæseren, hvis du ønsker yderligere oplysninger.Utilstrækkelig ventilation kan medføre overophedning, hvilket kan medføre skader på enheden/enhederne, fejlfunktion eller brand.
- Brug ikke højttalerens håndtag til ophængning af højttaleren, da det kan medføre personskade eller materiel skade.
- Anbring ikke hænderne under højttaleren, når den transporteres eller flyttes. Du kan få hænderne i klemme under højttaleren og komme til skade.
- Skub ikke højttalerens bagpanel op mod væggen. Det kan bevirke, at stikket kommer i klemme og frigøres fra strømledningen, hvilket kan resultere i kortslutning, fejlfunktion eller brand.
- Hvis du bruger soklen på subwooferen til at montere en satellithøjttaler, skal du bruge en passende højttalerstang. Hvis stangen har en anden størrelse, risikerer du, at enheden vælter, hvilket kan medføre personskade eller skader på de indvendige dele.

- Hvis du bruger et stativ til højttaleren, skal du overholde følgende sikkerhedsforskrifter for at undgå, at enheden vælter samt mulig beskadigelse eller personskade.
  - Kontrollér stativets specifikationer for at sikre, at det er kraftigt nok til at kunne bære højttalerens vægt.
  - Monter kun én højttaler på hvert højttalerstativ.
  - Brug de medfølgende monteringskruer, hvis der leveres nogen med.
  - Spænd monteringskruerne godt.
  - Fold højttalerstativernes ben helt ud, når de er i brug.
  - Anbring noget tungt, f.eks. sandsække, på stativernes fødder for at forhindre, at stativerne vælter.
  - Tag højttalerne ned fra stativerne, inden du flytter stativerne eller justerer deres højde.
  - Sørg for, at der opholder sig færrest mulige personer i nærheden af det opstillede stativ.
- Kontakt altid et autoriseret Yamaha/Steinberg-serviceværksted, hvis der skal udføres bygningsarbejde for at montere højttaleren, og overhold altid følgende sikkerhedsforskrifter.
  - Vælg monteringskomponenter og et installationssted, der kan bære enhedens vægt.
  - Undgå steder, der er udsat for konstante og/eller voldsomme vibrationer.
  - Brug det nødvendige værktøj til at installere enheden.
  - Efterse enheden med jævne mellemrum.

## Tilslutninger

---

- Brug kun højttalerkabler, når du slutter højttalere til højttalerstik, da brug af andre kabeltyper kan resultere i brand.

## Vedligeholdelse

---

- Tag stikket ud af stikkontakten inden rengøring af enheden.
- Efterse og rengør jævnligt luftfilteret i blæseren, hvis enheden er udstyret med en. Støv og snavs kan nedsætte ventilatorens effektivitet væsentligt og resultere i funktionssvigt eller brand.

## Retningslinjer for brug

---

- Stik ikke fingre eller hænder ind i sprækker eller åbninger på enheden (f.eks. ventilationsåbninger, diskåbninger, porte, panel osv.).
- Undgå at stikke fremmedlegemer (papir, plast, metal osv.) ind i sprækker eller åbninger på enheden (f.eks. ventilationsåbninger, diskåbninger, porte, panel osv.). Hvis det sker, skal du omgående slukke for strømmen til alle enheder og tage strømledningen ud af stikkontakten og få enheden eftersat af et autoriseret Yamaha/Steinberg-serviceværksted.
- Læn dig ikke op ad enheden med hele din vægt, og lad være med at placere tunge genstande på den. Lad være med at bruge vold på knapper, kontakter eller stik, da dette kan føre til skader.
- Brug ikke højttaleren, hvis lyden er forvrænget. Længere tids brug i denne tilstand kan medføre overophedning og resultere i brand.
- Undgå personskade ved at undlade at trække i de tilsluttede kabler.
- Når du vælger en effektforstærker til brug sammen med en passiv højttaler, skal du sikre dig, at dens udgangseffekt er lavere end højttalerens effektkapacitet. Hvis udgangseffekten er højere end effektkapaciteten, kan det medføre fejlfunktion eller brand.
- Anvend ikke meget høje indgangsslydsignaler, da der kan opstå clipping i effektforstærkeren. Der kan også forekomme følgende:
  - Feedback når der bruges mikrofon
  - Vedvarende og meget høj lyd fra et musikinstrument osv.
  - Vedvarende og meget høj forvrænget lyd
  - Støj, der skyldes, at kablet tilsluttes/fjernes, mens effektforstærkeren er tændt.Selvom forstærkerens udgangseffekt er lavere end højttalerens effektkapacitet (program), kan højttalerne blive beskadiget, fungere forkert, eller der kan opstå brand.

## Backupbatteri

---

- Udskift ikke selv backupbatteriet. Det kan medføre en eksplosion og/eller skade på enheden/enhederne. Når backupbatteriet skal udskiftes, vises der en fejlmeddelelse på displayet, f.eks. "Low Battery", "No Battery" osv.). Kontakt din Yamaha/Steinberg-forhandler og få et autoriseret Yamaha/Steinberg-serviceværksted til at udskifte backupbatteriet.

## Batteri

---

- Udskift altid alle batterier samtidig. Brug ikke nye batterier sammen med gamle.
- Bland ikke forskellige batterityper, f.eks. alkaliske batterier og brunstensbatterier, batterier fra forskellige producenter eller forskellige batterityper fra samme producent, da det kan medføre overophedning, brand eller batterilækage.
- Batterier skal opbevares utilgængeligt for børn.
- Kontrollér altid, at polerne vender korrekt, når der isættes batterier. Hvis de vender forkert, kan det medføre overophedning, brand eller batterilækage.
- Tag batterierne ud af enheden for at undgå batterilækage, når de ved at løbe tør for strøm, eller hvis enheden ikke skal bruges i længere tid, eller hvis du kun skal bruge AC-adapteren.
- Når du opbevarer eller bortskaffer batterier, skal du sørge for at dække polerne med tape eller andet beskyttende materiale. Hvis du blander dem med andre batterier eller metalgenstande, kan det medføre overophedning eller batterilækage.

## Vedrørende kort (tilkøb)



### **ADVARSEL**

---

- Før du installerer et kort i en enhed, skal du sikre dig, at enheden er kompatibel med kortet. Og lad være med at installere kortet i et Yamaha/Steinberg-produkt, som ikke er angivet som kompatibelt af Yamaha/Steinberg. Brug af et sådant kort kan medføre elektrisk stød, brand eller skade på enheden. Kontrollér også for eventuelle begrænsninger vedrørende det maksimale antal Yamaha/Steinberg- og tredjepartsudvidelseskort, der kan installeres samtidigt.
- Forsøg ikke at adskille eller ændre kortet. Anvend ikke vold på kortstik eller andre kortkomponenter. Forkert håndtering af kortet kan føre til stød, brandfare eller fejlfunktion af enheden.
- Sørg for at tage strømkablet ud af værtsenheden, før du installerer kortet og tilslutter/frakobler kablerne (for at undgå risiko for elektrisk stød, uønsket støj og skader på enheden).
- Sluk for alt udstyr, der er tilsluttet værtsenheden før installation, og tag alle tilhørende kabler ud.



### **FORSIGTIG**

---

- Sørg for, værtsenheden er jordforbundet korrekt for at forhindre elektrisk stød og/eller fejlfunktion.
- Berør ikke metalkontakterne (benene) på kredsløbskortet, når du håndterer kortet. Benene er skarpe, og du kan skære dine hænder.
- Tag et par kraftige handsker på under installationen, så du undgår at skære dine hænder på de skarpe kanter.

Yamaha/Steinberg kan ikke holdes ansvarlig for skader, der skyldes forkert brug eller ændringer af enheden, eller data, der er gået tabt eller ødelagt.

## Oplysninger til brugere om indsamling og bortskaffelse af gammelt udstyr og brugte batterier



Disse symboler på produkter, emballage og/eller medfølgende dokumenter angiver, at brugte elektriske og elektroniske produkter og batterier ikke må bortskaffes sammen med det øvrige husholdningsaffald.

Aflever gamle produkter og brugte batterier på egnede indsamlingssteder for at sikre korrekt behandling, genindvinding og genbrug i henhold til lokal lovgivning.

Ved at bortskaffe disse produkter og batterier på korrekt vis er du med til at redde værdifulde ressourcer og forebygge eventuelle skadelige virkninger på menneskers helbred og miljøet, der ellers kunne opstå som følge af forkert affaldsbehandling.

Du kan få flere oplysninger om indsamling og genbrug af gamle produkter og batterier ved at kontakte dine lokale myndigheder, de kommunale renovationsmyndigheder eller den forhandler, hvor du købte produktet.

### For erhvervsbrugere i EU:



Kontakt din forhandler eller leverandør for at få flere oplysninger, hvis du ønsker at bortskaffe elektrisk og/eller elektronisk udstyr.

### Oplysninger om bortskaffelse i lande uden for EU:



Disse symboler har kun gyldighed i EU. Kontakt de lokale myndigheder eller din forhandler, og få oplysninger om den korrekte bortskaffelsesmetode.

### Bemærkning vedrørende batterisymbolet (de to nederste symboleksempler):

Dette symbol kan blive brugt i sammenhæng med et kemisk symbol. I dette tilfælde skal det overholde de krav, der er angivet i EU-batteridirektivet for det pågældende kemikalie.

Cd

(weee\_battery\_eu\_da\_02)

DA

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