

# PRECAUȚII

## CITIȚI CU ATENȚIE ÎNAINTE DE A CONTINUA

### Pentru adaptorul electric CA



#### AVERTISMENT

- Acest adaptor CA este conceput pentru a fi utilizat doar împreună cu dispozitivele Yamaha/Steinberg. Nu îl utilizați în niciun alt scop.
- Utilizați-l numai în interior. Nu utilizați adaptorul în medii umede.



#### ATENȚIE

- Atunci când instalați produsul, asigurați-vă că priza CA poate fi accesată cu ușurință. Dacă apar probleme sau defecțiuni, întrerupeți imediat alimentarea de la întrerupător a dispozitivului și deconectați adaptorul CA de la priză. Atunci când adaptorul CA este conectat la priza CA, rețineți faptul că electricitatea circulă în continuare la un nivel minim, chiar dacă întrerupătorul de alimentare este oprit. Când nu utilizați dispozitivul un timp mai îndelungat, asigurați-vă că scoateți cablul de alimentare din priza CA de perete.

### Pentru dispozitiv



#### AVERTISMENT

**Respectați întotdeauna măsurile fundamentale de precauție enumerate mai jos pentru a evita posibilitatea unor vătămări grave sau chiar a decesului din cauza electrocutării, scurtcircuitului, deteriorărilor, incendiului sau a altor pericole. Aceste măsuri de precauție includ, fără limitare, următoarele:**

#### Alimentarea cu energie electrică

- Nu puneți cablul de alimentare/adaptorul lângă surse de căldură precum reșourile sau radiatoarele, nu îndoiiți excesiv cablul/adaptorul și nici nu îl deteriorați în alt mod, nu plasați obiecte grele pe el și nu îl puneți într-o poziție în care oricine ar putea să calce pe el, să se împiedice sau să treacă obiecte transportate pe roți peste el.
- Utilizați doar tensiunea specificată ca fiind corectă pentru dispozitiv. Tensiunea necesară este imprimată pe plăcuța de pe dispozitiv.
- Utilizați doar cablul de alimentare/adaptorul specificat. Utilizarea unui cablu sau adaptor necorespunzător poate duce la avariarea dispozitivului sau la supraîncălzire. Dacă intenționați să utilizați dispozitivul într-o altă regiune decât cea din care îl achiziționați, cablul de alimentare sau adaptorul inclus poate să nu fie compatibil. Verificați la distribuitorul Yamaha/Steinberg.
- Verificați periodic fișa electrică și îndepărtați murdăria sau praful acumulat pe aceasta.
- Atunci când configurați dispozitivul, asigurați-vă că priza CA utilizată poate fi accesată cu ușurință. Dacă apar probleme sau defecțiuni, întrerupeți imediat alimentarea de la întrerupător și deconectați fișa electrică de la priză. Chiar și atunci când întrerupătorul de alimentare este în poziția de oprire, atât timp cât cablul de alimentare nu este scos din priza CA de perete, dispozitivul nu va fi deconectat de la sursa de alimentare.
- Scoateți fișa electrică din priză atunci când dispozitivul nu este utilizat perioade mai lungi de timp sau în timpul furtunilor cu descărcări electrice.
- Asigurați-vă că îl conectați la o priză corespunzătoare, cu o legătură de protecție la pământ, dacă este necesar.

## A nu se deschide

---

- Dispozitivul nu conține piese ce pot fi reparate de utilizator. Nu deschideți dispozitivul și nu încercați să dezamblați piesele interne sau să le modificați în vreun fel. În cazul în care dispozitivul pare că este defect, întrerupeți imediat utilizarea și apelați la personalul de depanare calificat al Yamaha/Steinberg pentru a-l inspecta.

## Avertisment cu privire la apă

---

- Nu expuneți dispozitivul la ploaie, nu îl utilizați în apropierea apei sau în medii umede sau ude și nu plasați pe el niciun recipient (precum vase, sticle sau pahare) care conține lichide ce se pot vărsa în oricare dintre orificii. Dacă în dispozitiv pătrunde vreun lichid precum apa, întrerupeți imediat alimentarea și scoateți cablul de alimentare din priza CA. Apoi solicitați ca dispozitivul să fie inspectat de personalul de service calificat Yamaha/Steinberg.
- Nu introduceți și nu scoateți niciodată o fișă electrică cu mâinile ude.

## Pierderea auzului

---

- Evitați setarea tuturor controalelor și faderelor egalizatorului la maximum. În funcție de condiția dispozitivelor conectate, dacă procedați astfel, se poate produce o reacție acustică, cauzând pierderea auzului și deteriorarea difuzoarelor.
- Nu utilizați dispozitivul, difuzoarele sau căștile pe perioade îndelungate la un nivel al volumului ridicat sau neconfortabil, deoarece acest lucru poate cauza pierderea permanentă a auzului. Dacă experimentați în vreun fel pierderea auzului sau dacă vă țiuie urechile, consultați un medic.
- Înainte de a conecta dispozitivul la alte dispozitive, întrerupeți alimentarea tuturor dispozitivelor. Nerespectarea acestei instrucțiuni poate duce la electrocutare, pierderea auzului sau deteriorarea echipamentului.
- Atunci când porniți alimentarea CA a sistemului audio, porniți amplificatorul de putere ULTIMUL, pentru a evita pierderile de auz și deteriorarea difuzoarelor. Când opriți alimentarea, amplificatorul de putere trebuie oprit PRIMUL, din aceleași motive.

## Avertisment cu privire la incendiu

---

- Nu amplasați articole în flăcări sau flăcări deschise în apropierea dispozitivului, deoarece se poate produce un incendiu.

## Dacă observați o anomalie

---

- Dacă apare una dintre următoarele probleme, opriți imediat alimentarea de la întrerupător și deconectați fișa electrică de la priză. Dacă utilizați acumulatori, scoateți toți acumulatorii din dispozitiv. Apoi solicitați ca dispozitivul să fie inspectat de personalul de depanare al Yamaha/Steinberg.
  - Cablul de alimentare sau fișa se uzează sau se deteriorează.
  - Sunt emanate mirosuri neobișnuite sau fum.
  - Unele obiecte au fost scăpate în dispozitiv.
  - Sunetul se pierde brusc în timpul utilizării dispozitivului.
  - Pe dispozitiv apar fisuri sau alte deteriorări vizibile.
- Dacă acest dispozitiv sau adaptorul CA/cablul de alimentare este scăpat sau deteriorat, opriți imediat alimentarea de la întrerupător, deconectați fișa electrică de la priză și solicitați ca dispozitivul să fie inspectat de personalul de depanare calificat al Yamaha/Steinberg.

## Acumulator

---

- Nu modificați și nu dezamblați acumulatorii.
- Nu aruncați acumulatorii în foc.
- Nu expuneți acumulatorii la căldură excesivă, cum ar fi cea produsă de razele solare, foc sau incinte fierbinți etc.
- Nu încercați să reîncărcați acumulatorii care nu acceptă reîncărcarea.
- Dacă acumulatorii prezintă scurgeri, evitați contactul cu respectivul lichid. În cazul în care lichidul scurs din acumulatori intră în contact cu ochii, gura sau pielea, spălați imediat cu apă și consultați un doctor. Lichidul din acumulatori este corosiv și poate cauza pierderea vederii sau arsuri chimice.



## **ATENȚIE**

**Respectați întotdeauna măsurile fundamentale de precauție enumerate mai jos pentru a evita posibilitatea vătămării corporale, a dumneavoastră sau a altora, sau avarierea dispozitivului sau a altor bunuri. Aceste măsuri de precauție includ, fără limitare, următoarele:**

### **Alimentarea cu energie electrică**

- Atunci când scoateți fișa electrică din dispozitiv sau din priză, țineți întotdeauna de fișă și nu de cablu. Dacă trageți de cablu îl puteți deteriora.
- Nu acoperiți și nu înfășurați adaptorul electric CA cu cârpe sau pături.

### **Amplasare**

- Nu amplasați dispozitivul într-o poziție instabilă din care ar putea să se răstoarne accidental și să cauzeze vătămări.
- Nu blocați orificiile de ventilare, care previn creșterea excesivă a temperaturii. În special, nu amplasați dispozitivul pe o parte sau cu susul în jos. Ventilarea inadecvată poate duce la supraîncălzire, putând cauza deteriorarea dispozitivului (dispozitivelor) și chiar incendii.
- La instalarea dispozitivului:
  - Nu îl acoperiți cu cârpe.
  - Nu îl instalați pe covoare sau mochete.
  - Asigurați-vă că în sus este îndreptată suprafața corespunzătoare.
  - Nu utilizați dispozitivul în spații închise, slab ventilate.Ventilarea inadecvată poate duce la supraîncălzire, putând cauza deteriorarea dispozitivului (dispozitivelor) și chiar incendii. Dacă un dispozitiv care se montează pe stativ va fi utilizat într-un spațiu mic, altul decât un stativ la standard EIA, asigurați-vă că în jurul dispozitivului există spațiu suficient.
- Nu amplasați dispozitivul într-o locație în care poate intra în contact cu gaze corozive sau aer sărat. Acest lucru poate provoca defecțiuni.
- Evitați să vă apropiați de dispozitiv în timpul dezastrelor, cum ar fi cutremurele. Având în vedere că dispozitivul se poate răsturna sau poate cădea cauzând vătămări, stați la distanță de acesta și deplasați-vă rapid într-un loc sigur.
- Înainte de a muta dispozitivul, îndepărtați toate cablurile conectate.
- Utilizați întotdeauna cel puțin două persoane pentru transportul sau mutarea unui dispozitiv care are peste 20 kg. Încercarea de a ridica dispozitivul de unul singur vă poate dăuna spatelui, poate avea ca rezultat alte vătămări sau deteriorarea dispozitivului în sine.
- Dacă dispozitivul este montat într-un stativ la standard EIA, citiți cu atenție următoarele informații.
  - Atunci când montați unitatea într-un stativ cu dispozitive precum amplificatoarele de putere, care generează o cantitate semnificativă de căldură, lăsați un spațiu de cel puțin 1U între dispozitiv și celelalte echipamente. De asemenea, lăsați spațiile deschise neacoperite sau instalați panouri de ventilare corespunzătoare pentru a minimiza posibilitatea acumulării de căldură.
  - Pentru a asigura un flux de aer suficient, lăsați deschisă partea din spate a stativului și poziționați-l la cel puțin 10 centimetri de pereți sau alte suprafețe. Dacă partea din spate a stativului nu poate fi lăsată deschisă, instalați un ventilator disponibil în comerț sau un dispozitiv similar de ventilare, pentru a asigura un flux de aer suficient. Dacă ați instalat un ventilator, este posibil ca, în anumite cazuri, închiderea părții din spate a stativului să producă un efect de răcire superior. Consultați manualul stativului și/sau al unității de ventilare pentru detalii.Ventilarea inadecvată poate duce la supraîncălzire, putând cauza deteriorarea dispozitivului (dispozitivelor), defectarea și chiar incendii.
- Nu utilizați mânerul difuzoarelor pentru instalarea suspendată. Acest lucru poate duce la deteriorări sau vătămări.
- Nu țineți de partea inferioară a difuzorului atunci când îl transportați sau îl mutați. Dacă procedați astfel, vă puteți prinde mâinile sub difuzor, vătămându-le.
- Nu apăsați panoul din spatele difuzorului pe perete. Dacă procedați astfel, fișa poate intra în contact cu peretele și se poate desprinde de cablul de alimentare, provocând scurtcircuite, defecțiuni și chiar incendii.
- Utilizați racordul adecvat de pe subwoofer pentru a monta un difuzor satelit. Utilizarea unui racord de alte dimensiuni poate cauza căderea dispozitivului, ducând la vătămări sau deteriorări ale componentelor interne.

- Dacă utilizați un stativ pentru difuzor, asigurați-vă că respectați următoarele precauții pentru a evita răsturnarea dispozitivului și eventualele deteriorări sau vătămări.
  - Verificați specificațiile stativului și asigurați-vă că este suficient de solid pentru a sprijini greutatea difuzorului.
  - Montați un singur difuzor în fiecare stativ.
  - Utilizați șuruburile furnizate, dacă sunt incluse.
  - Strângeți bine șuruburile de fixare.
  - Utilizați stativele pentru difuzoare cu picioarele complet deschise.
  - Adăugați la picioarele stativelor greutate precum pungile cu nisip, pentru a preveni răsturnarea acestora.
  - Înainte de a muta stativele sau de a le regla înălțimea, demontați difuzoarele de pe acestea.
  - Limitați numărul de persoane din jurul stativelor montate.
- Consultați întotdeauna personalul de service calificat din cadrul Yamaha/Steinberg dacă instalarea difuzoarelor necesită lucrări de construcție și asigurați-vă că respectați următoarele precauții.
  - Alegeți echipamente de fixare și o locație de instalare care pot suporta greutatea dispozitivului.
  - Evitați locațiile expuse la vibrații constante și/sau excesive.
  - Utilizați instrumentele necesare pentru a instala dispozitivul.
  - Inspectați periodic dispozitivul.

## Conexiuni

---

- Utilizați doar cabluri de difuzoare pentru conectarea acestora la mufele aferente. Utilizarea oricăror alte tipuri de cabluri poate provoca incendii.

## Întreținere

---

- Scoateți fișa de alimentare din priză CA atunci când curățați dispozitivul.
- Dacă dispozitivul are un filtru de aer pentru ventilatorul de răcire, inspectați-l și curățați-l periodic. Praful și murdăria pot degrada semnificativ eficiența ventilatorului de răcire, provocând defecțiuni sau incendii.

## Atenționare cu privire la manipulare

---

- Nu introduceți degetele sau mâinile în spații sau deschideri de pe dispozitiv (de ex. orificii de ventilare, fante pentru discuri, porturi, panouri etc.).
- Evitați introducerea sau scăparea de obiecte străine (hârtie, plastic, metal etc.) în spații sau deschideri de pe dispozitiv (de ex. orificii de ventilare, fante pentru discuri, porturi, panouri etc.). Dacă se întâmplă acest lucru, opriți imediat alimentarea tuturor dispozitivelor, deconectați cablul de alimentare de la priză CA și solicitați ca dispozitivul să fie inspectat de personalul de depanare calificat al Yamaha/Steinberg.
- Nu vă sprijiniți greutatea pe dispozitiv și nu amplasați obiecte grele pe acesta. Evitați aplicarea unei forțe excesive asupra butoanelor, întrerupătoarelor sau conectorilor, pentru a preveni vătămările.
- Nu folosiți difuzorul dacă sunetul este distorsionat. Utilizarea prelungită în astfel de condiții poate cauza supraîncălzirea, provocând incendii.
- Evitați să trageți de cablurile conectate pentru a evita vătămările.
- Atunci când alegeți un amplificator de putere pentru a-l utiliza cu un difuzor pasiv, asigurați-vă că puterea de ieșire a acestuia este mai mică decât capacitatea difuzorului. Dacă puterea de ieșire este mai mare decât capacitatea difuzorului, pot apărea defecțiuni sau se pot produce incendii.
- Nu preluați semnale audio excesiv de puternice, care pot duce la distorsionări în amplificatorul de putere sau pot cauza următoarele:
  - Microfonie
  - Sunete continue și extrem de puternice de la instrumentele muzicale etc.
  - Sunete distorsionate continue și excesiv de puternice
  - Zgomote cauzate de conectarea/deconectarea cablului în timp ce amplificatorul de putere este pornit
 Chiar dacă puterea de ieșire a amplificatorului este mai mică decât capacitatea difuzorului (program), se pot produce deteriorări ale difuzoarelor, defecțiuni sau incendii.

## Acumulator de rezervă

---

- Nu înlocuiți singur acumulatorul de rezervă. Dacă procedați astfel, se pot produce explozii și/sau dispozitivele pot fi deteriorate. Atunci când acumulatorul de rezervă trebuie înlocuit, pe afișaj apare un mesaj de eroare (de ex. „Low Battery” (Acumulator descărcat) „No Battery” (Acumulator descărcat complet) etc.). În acest caz, contactați distribuitorul Yamaha/Steinberg și solicitați personalului de service calificat al Yamaha/Steinberg să înlocuiască acumulatorul de rezervă.

## Acumulator

---

- Înlocuiți întotdeauna toți acumulatorii în același timp. Nu utilizați acumulatori noi împreună cu unii vechi.
- Nu amestecați mai multe tipuri de acumulatori, precum acumulatori alcalini cu acumulatori cu mangan sau acumulatori de la producători diferiți sau tipuri diferite de acumulatori de la același producător, deoarece aceasta poate duce la supraîncălzire, incendiu sau scurgerea lichidului din acumulatori.
- Nu lăsați acumulatorii la îndemâna copiilor.
- Asigurați-vă întotdeauna că toți acumulatorii sunt introduși în conformitate cu marcasele de polaritate +/-.
- Dacă nu faceți acest lucru rezultatul poate fi supraîncălzire, incendiu sau scurgerea lichidului din acumulatori.
- Atunci când acumulatorii se descarcă sau dacă dispozitivul nu va mai fi utilizat o perioadă îndelungată - sau dacă utilizați doar adaptorul electric CA - scoateți acumulatorii din dispozitiv pentru a preveni o eventuală scurgere a lichidului.
- Atunci când depozitați sau aruncați acumulatori, izolați zona bornelor aplicând bandă sau un alt tip de protecție. Utilizarea în combinație cu alți acumulatori sau cu obiecte metalice poate cauza supraîncălzirea sau scurgerea lichidului.

## Pentru carduri opționale



### AVERTISMENT

---

- Înainte de a introduce un card într-un dispozitiv, asigurați-vă că sunt compatibile. De asemenea, nu introduceți cardul în produse Yamaha/Steinberg care nu sunt specificate de Yamaha/Steinberg pentru utilizare cu acesta, pentru a evita posibilele electrocutări, incendii sau deteriorări ale dispozitivului. Verificați posibilele restricții cu privire la numărul maxim de carduri de extindere terțe sau Yamaha/Steinberg care pot fi introduse simultan.
- Nu încercați să demontați sau să modificați cardul. Nu aplicați o forță excesivă asupra conectorilor cardului sau asupra altor componente ale cardului. Manipularea incorectă a cardului poate duce la electrocutare, incendii sau defectarea dispozitivului.
- Asigurați-vă că deconectați cablul dispozitivului gazdă înainte de a introduce cardul și de a conecta/deconecta cablurile (pentru a elimina riscul de electrocutare, zgometele nedorite și deteriorarea dispozitivului).
- Opriti toate dispozitivele periferice conectate la dispozitivul gazdă înainte de introducerea și deconectați toate cablurile asociate.



### ATENȚIE

---

- Asigurați-vă că împământați în mod adecvat dispozitivul pentru a preveni electrocutarea și/sau defectarea.
- Nu atingeți pinii metalici ai plăcii de circuite atunci când manipulați cardul. Pinii sunt ascuțiți și vă pot înțepa mâinile.
- Purtați o pereche de mănuși groase în timpul instalării pentru a evita zgărirea sau tăierea mâinilor la contactul cu marginile ascuțite.

Yamaha/Steinberg nu poate fi trasă la răspundere pentru daunele cauzate de utilizarea necorespunzătoare sau de modificările aduse dispozitivului și nici pentru datele pierdute sau distruse.

## Informații pentru utilizatori cu privire la colectarea și eliminarea echipamentelor vechi și a bateriilor uzate



Aceste simboluri de pe produse, ambalaje și/sau documentele însoțitoare înseamnă că produsele electrice și electronice uzate și bateriile nu trebuie amestecate cu deșeurile menajere obișnuite. Pentru tratarea, recuperarea și reciclarea corespunzătoare a produselor vechi și a bateriilor uzate, vă rugăm să le duceți la punctele de colectare adecvate, în conformitate cu legislația națională.



Prin eliminarea corectă a acestor produse și baterii veți ajuta la economisirea de resurse valoroase și la prevenirea oricăror efecte cu potențial negativ asupra sănătății omului și a mediului care ar rezulta, altfel, din manipularea inadecvată a deșeurilor.

Pentru mai multe informații privind colectarea și reciclarea produselor și bateriilor vechi, vă rugăm să contactați autoritățile municipale locale, serviciul de eliminare a deșeurilor sau punctul de vânzare de unde ați cumpărat articolele.

### Pentru utilizatorii persoane juridice din Uniunea Europeană:

Dacă doriți să renunțați la echipamente electrice și electronice, vă rugăm să contactați distribuitorul sau furnizorul dumneavoastră pentru informații suplimentare.



### Informații privind eliminarea în alte țări din afara Uniunii Europene:

Aceste simboluri sunt valabile doar în Uniunea Europeană. Dacă doriți să renunțați la aceste articole, vă rugăm să contactați autoritățile locale sau distribuitorul și să solicitați informații privind metoda corectă de eliminare.



### Notă pentru simbolul bateriei (ultimele două exemple de simboluri):

Acest simbol poate fi utilizat în combinație cu un simbol chimic. În acest caz, acesta este conform cu cerința stabilită prin Directiva UE privind bateriile pentru produsul chimic implicat.

**Cd**

(weee\_battery\_eu\_ro\_02)

**RO**

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