

PRECAUÇÕES

LER ATENTAMENTE ANTES DE CONTINUAR

Para o adaptador CA

ADVERTÊNCIAS

- Este adaptador CA foi concebido para utilização exclusiva com dispositivos Yamaha. Não utilize para qualquer outro tipo de finalidade.
- Apenas para utilização no interior. Não utilize em ambientes húmidos.

CAUIDADO

- Quando efetuar a instalação, certifique-se de que a tomada CA fica facilmente acessível. Caso ocorra algum problema ou avaria, desligue de imediato o interruptor de alimentação do dispositivo e desligue o adaptador CA da tomada. Quando o adaptador CA estiver ligado a uma tomada CA, tenha em atenção que a eletricidade continua a fluir com valores mínimos, mesmo que desligue o interruptor de alimentação. Se não for utilizar o dispositivo durante um longo período de tempo, certifique-se de que retira o cabo de alimentação da tomada de parede CA.

Para o dispositivo

ADVERTÊNCIAS

Respeite sempre as precauções básicas listadas abaixo, de modo a evitar o risco de lesões graves, ou inclusivamente morte, resultantes de choque elétrico, curto-circuito, danos, incêndio ou outros perigos. Estas precauções incluem, entre outras, o seguinte:

Laser

- Relativamente aos leitores de discos óticos, é de referir que o dispositivo utiliza um laser. Devido ao risco de lesões oculares, apenas um técnico do centro do Serviço Técnico poderá remover a tampa ou prestar assistência ao referido dispositivo.
- Relativamente aos leitores de discos óticos, é de referir que o dispositivo emite radiação laser visível quando aberto. Evite a exposição ocular direta ao feixe. Quando o dispositivo está ligado à tomada de parede, não olhe para o respetivo interior aproximando os olhos da abertura do tabuleiro do disco nem de outras aberturas.

Fonte de alimentação

- Não deixe o cabo de alimentação/adaptador CA perto de aquecedores ou radiadores, não o dobre excessivamente ou o danifique, não coloque objetos pesados sobre ele nem o coloque em uma posição em que alguém possa pisar, tropeçar ou rolar algo sobre ele.
- Mesmo que se trate de um dispositivo recarregável, nunca carregue o dispositivo se este estiver molhado, uma vez que existe risco de incêndio ou danos resultantes de choque elétrico ou curto-circuito.
- Utilize exclusivamente a voltagem especificada adequada ao dispositivo. A voltagem necessária está impressa na chapa de identificação do dispositivo.
- Não toque no plugue de alimentação ou no cabo quando estiver relampejando. Se você não tomar esses cuidados, poderão ocorrer choques elétricos.

- Use o adaptador CA/cabo de alimentação especificado. O uso do cabo ou do adaptador CA errado pode causar danos ao dispositivo ou superaquecimento.
- Verifique a ficha elétrica regularmente e elimine a sujeira ou pó que possa ter-se acumulado.
- Quando instalar o dispositivo, certifique-se de que a tomada CA que está a utilizar fica facilmente acessível. Caso ocorra algum problema ou avaria, desligue de imediato o interruptor de alimentação e retire a ficha da tomada. Mesmo que desligue o interruptor de alimentação, enquanto não desligar o cabo de alimentação da tomada CA de parede, o dispositivo não será desligado da fonte de alimentação.
- Caso ouça um trovão ou perceba que está relampejando, desligue imediatamente a chave liga/desliga e tire o plugue de alimentação da tomada de CA. Se você não tomar esses cuidados, poderá ocorrer um incêndio ou mau funcionamento.
- Retire a ficha elétrica da tomada, se não for utilizar o dispositivo durante um longo período de tempo ou durante tempestades com descargas elétricas.
- Certifique-se de que efetua a ligação a uma tomada devidamente ligada à terra, se necessário.

Não abrir

- O dispositivo não contém peças passíveis de assistência por parte do utilizador. Não abra o dispositivo nem tente, de algum modo, desmontar as peças internas ou modificá-las. Em caso de aparente avaria do dispositivo, interrompa a respetiva utilização de imediato e leve o dispositivo a um centro de Serviço Técnico Yamaha para que lhe seja prestada assistência.

Advertências relativas a água

- Não exponha o dispositivo à chuva, não o utilize próximo de água ou em ambientes molhados ou húmidos, nem coloque sobre o mesmo qualquer tipo de recipiente (como vasos, garrafas ou copos) que contenha líquidos que possam ser derramados sobre os respetivos orifícios. Caso um determinado líquido, como a água, se introduza no dispositivo, desligue este último de imediato e retire o cabo de alimentação da tomada CA. Em seguida, leve o dispositivo a um centro de Serviço Técnico Yamaha para que lhe seja prestada assistência.
- Nunca insira nem retire uma ficha elétrica com as mãos molhadas.

Advertência relativa a incêndios

- Não coloque quaisquer itens incandescentes ou em chamas próximo do dispositivo, uma vez que podem provocar um incêndio.

Em caso de qualquer tipo de anomalia

- Caso ocorra qualquer dos seguintes problemas, desligue de imediato o interruptor de alimentação e retire a ficha elétrica da tomada. Se estiverem a ser utilizadas pilhas, retire todas as pilhas do dispositivo. Em seguida, leve o dispositivo a um centro de Serviço Técnico Yamaha para que lhe seja prestada assistência.
 - O cabo de alimentação ou a ficha apresenta desgaste ou está danificado.
 - São detetados odores estranhos ou fumo.
 - Ocorreu a queda de um determinado objeto sobre o dispositivo.
 - Verifica-se perda de som repentina durante a utilização do dispositivo.
 - O dispositivo apresenta fissuras ou outros danos visíveis.
- Se o dispositivo ou a fonte de alimentação/adaptador CA forem derrubados ou estiverem danificados, desligue imediatamente a chave Liga/Desliga, desconecte o plugue elétrico da tomada e leve o dispositivo a um Serviço Técnico Yamaha para ser inspecionado.

Instalação

- Monte e instale da maneira mostrada no manual. Se a unidade cair ou for derrubada, poderão ocorrer ferimentos ou danos.
- Verifique se a instalação concluída está bem fixa e segura. Além disso, realize periodicamente inspeções de segurança. Deixar de observar isso pode resultar em queda dos dispositivos e ferimentos.
- Sempre fixe o cabo do alto-falante em uma parede ou estrutura semelhante. Se você prender os pés ou as mãos no cabo, os alto-falantes poderão cair ou virar, causando problemas de funcionamento ou ferimentos.

Cuidado e manutenção

- Não use aerossóis nem produtos químicos do tipo spray que contenham gás combustível para limpeza ou lubrificação. O gás combustível permanecerá dentro da unidade, o que poderá causar explosão ou incêndio.

Pilhas

- Não adultere nem desmonte as pilhas.
- Não elimine as pilhas queimando-as.
- Não exponha as pilhas a calor excessivo, como a luz solar, incêndios, recintos quentes, etc.
- Não tente recarregar pilhas que não sejam recarregáveis.
- Em caso de fuga das pilhas, evite o contacto com o líquido derramado. Em caso de contacto do líquido da pilha com os olhos, boca ou pele, lave de imediato com água e consulte um médico. O líquido da pilha é corrosivo e poderá provocar perda de visão ou queimaduras químicas.

Dispositivos sem fios

- Quando utilizar um dispositivo sem fios, não o utilize próximo de dispositivos médicos nem no interior de instalações médicas. As ondas radioelétricas podem afetar os dispositivos eletromédicos.
- Quando utilizar um dispositivo sem fios, não o utilize a uma distância inferior a 15 cm, no caso de pessoas com implante de pacemaker ou de desfibrilador cardíaco.



CUIDADO

Respeite sempre as precauções básicas listadas abaixo, de modo a evitar o risco de lesões causadas a si ou a terceiros, bem como danos no dispositivo ou outros danos materiais. Estas precauções incluem, entre outras, o seguinte:

Fonte de alimentação

- Quando retirar a ficha elétrica do dispositivo ou de uma tomada, segure sempre pela ficha e nunca pelo cabo. Ao puxar pelo cabo poderá danificá-lo.
- Não use uma tomada de CA em que o plugue de alimentação fique solto. Se você não tomar esses cuidados, poderão ocorrer incêndios, choques elétricos ou queimaduras.
- Não cubra nem embrulhe o adaptador CA com pano ou cobertor.
- Insira totalmente e de maneira firme o plugue de alimentação na tomada de CA. Usar a unidade com o plugue não inserido totalmente poderá causar o acúmulo de poeira no plugue, resultando em incêndio ou queimaduras.

Local

- Não coloque o dispositivo numa posição instável, uma vez que poderá cair acidentalmente e provocar danos.
- Não obstrua os orifícios de ventilação, que impedem o aumento excessivo da temperatura interna. Em particular, não coloque o dispositivo de lado nem virado ao contrário. Uma ventilação inadequada poderá provocar sobreaquecimento que, por sua vez, pode causar danos no(s) dispositivo(s) ou inclusivamente incêndio.
- Durante a instalação do dispositivo:
 - Não o tape com qualquer tipo de pano.
 - Não o instale sobre um tapete ou alcatifa.
 - Certifique-se de que fica virada para cima a face correta.
 - Não utilize o dispositivo num espaço restrito com ventilação inadequada.Uma ventilação inadequada poderá provocar sobreaquecimento que, por sua vez, pode causar danos no(s) dispositivo(s) ou inclusivamente incêndio.
- Não coloque o dispositivo num local onde exista a possibilidade de estar em contacto com gases corrosivos ou ambientes de maresia. Tal poderá causar avarias.
- Em caso de ocorrência de uma catástrofe, como um terramoto, evite a proximidade com o dispositivo. Mantenha-se afastado do dispositivo, uma vez que este poderá tombar ou cair e provocar lesões, e desloque-se rapidamente para um local seguro.
- Antes de mudar o dispositivo de local, remova todos os cabos ligados.
- No caso do transporte ou mudança de local de um dispositivo com um peso superior a 10 kg, recorra sempre a duas ou mais pessoas. Ao tentar levantar sozinho o dispositivo, poderá sofrer lesões lombares ou outro tipo de lesão, bem como danos no próprio dispositivo.
- Não exponha o dispositivo a mudanças repentinas de temperaturas de frias para temperaturas quentes, nem coloque o dispositivo em ambientes com humidade elevada (por exemplo, uma divisão com um humidificador), de modo a evitar a condensação no interior do dispositivo, que pode provocar choque elétrico, incêndio, danos no dispositivo e/ou lesões.

- A condensação formar-se-á quando ocorrerem mudanças repentinas na temperatura ambiente. Desligue o cabo de alimentação da tomada e, em seguida, afaste-se do dispositivo até este atingir o equilíbrio de temperatura e a condensação evaporar.
- Solicite sempre assistência a um centro de Serviço Técnico Yamaha, se a instalação do dispositivo requerer trabalhos de construção, e certifique-se de que respeita as seguintes precauções.
 - Opte por um equipamento de montagem e por um local de instalação adequados ao peso do dispositivo.
 - Evite locais sujeitos a vibrações constantes e/ou excessivas.
 - Utilize as ferramentas necessárias para instalar o dispositivo.
 - Inspeccione o dispositivo regularmente.

Perda de audição

- Evite utilizar todas as definições dos controlos de equalizador e faders no máximo. Dependendo da condição dos dispositivos ligados, este procedimento poderá gerar som de retorno que, por sua vez, poderá provocar perda de audição e danos nos altifalantes.
- Não utilize o dispositivo, os altifalantes ou os auscultadores durante um longo período de tempo com volume alto ou desconfortável, uma vez que tal poderá causar perda permanente da audição. Se sofrer qualquer tipo de perda de audição ou se ouvir um zumbido nos ouvidos, consulte um médico.
- Desligue todos os dispositivos, antes de ligar o dispositivo a outros dispositivos. Caso contrário, existe o risco de choque elétrico, perda de audição ou danos no equipamento.
- Quando ligar a alimentação CA do seu sistema de áudio, opte sempre por ligar o amplificador de potência POR ÚLTIMO, para evitar perda de audição e danos no altifalante. Exatamente pelo mesmo motivo, o amplificador de potência deverá ser o PRIMEIRO equipamento a ser desligado.

Manutenção

- Remova o plugue de alimentação da tomada de corrente alternada (CA) antes de limpar a unidade. Se você não tomar esses cuidados, poderão ocorrer choques elétricos.

Cuidados no manuseamento

- Não introduza os dedos nem as mãos em quaisquer folgas ou orifícios existentes no dispositivo (por exemplo, orifícios de ventilação, ranhuras para discos, portas, painel, entre outros).
- Evite a introdução ou a queda de objetos estranhos (papel, plástico, metal, entre outros) em quaisquer folgas ou orifícios existentes no dispositivo (por exemplo, orifícios de ventilação, ranhuras para discos, portas, painel, entre outros). Se tal acontecer, desligue de imediato todos os dispositivos, retire o cabo de alimentação da tomada CA e leve o dispositivo a um centro de Serviço Técnico Yamaha para que lhe seja prestada assistência.
- Não se apoie no dispositivo nem coloque objetos pesados sobre o mesmo. Evite aplicar demasiada força nos botões, interruptores ou conectores para prevenir a ocorrência de danos.
- Não utilize o altifalante, se o som estiver distorcido. A utilização prolongada sob estas condições pode gerar sobreaquecimento e provocar incêndio.
- Mantenha peças pequenas fora do alcance de crianças. Seus filhos podem engoli-las acidentalmente.
- Evite puxar os cabos ligados para prevenir a ocorrência de danos.
- Quando optar por um amplificador de potência para utilização com um altifalante passivo, certifique-se de que a potência de saída do amplificador é inferior à potência máxima do altifalante. Caso contrário, poderá ocorrer avaria ou incêndio.
- Quando utilizar um leitor de discos óticos, a utilização de controlos ou ajustes, ou a realização de procedimentos que não tenham sido especificados no presente documento pode provocar exposição a radiação perigosa.
-  : A etiqueta ilustrada afixada no dispositivo indica que a superfície onde se encontra pode ficar quente durante o funcionamento.

Pilhas

- Substitua sempre todas as pilhas em simultâneo. Não utilize pilhas novas juntamente com pilhas antigas.
- Não combine tipos de pilha diferentes, como, por exemplo, pilhas alcalinas com pilhas de manganês, nem pilhas de diferentes fabricantes ou diferentes tipos de pilha do mesmo fabricante, uma vez que este procedimento pode provocar sobreaquecimento, incêndio ou derrame de líquido das pilhas.
- Mantenha as pilhas fora do alcance das crianças.
- Certifique-se sempre de que todas as pilhas são inseridas em conformidade com as indicações de polaridade +/- . Caso contrário, poderá ocorrer sobreaquecimento, incêndio ou derrame de líquido das pilhas.

- Se a carga das pilhas acabar, se o dispositivo não estiver sendo utilizado por um longo período ou se você estiver usando apenas o adaptador CA, remova as pilhas do dispositivo para evitar o vazamento de fluido.
- Ao armazenar ou eliminar pilhas, isole a área dos terminais através da aplicação de fita adesiva ou de outro tipo de proteção. Se forem misturadas com outras pilhas ou objetos metálicos pode ocorrer sobreaquecimento ou derrame de líquido das pilhas.

Dispositivo sem fio

- Dispositivos sem fio, transmitindo a uma banda de frequência acima de 5 GHz só podem ser usados em ambientes fechados. O uso desses dispositivos ao ar livre é proibido por lei.

- Certifique-se de solicitar inspeções ou reparos do fornecedor que vendeu a unidade ou do Serviço Técnico Yamaha.
- A Yamaha não pode ser responsabilizada por ferimentos ou danos aos produtos causados pelo uso indevido ou por modificações feitas na unidade ou por dados perdidos ou destruídos.
- Este produto se destina a residências comuns. Não use para aplicações que exijam alta confiabilidade, como gerenciar vidas, tratamento médico ou ativos de alto valor.

Informações para os utilizadores relativas à recolha e eliminação de baterias e equipamentos usados



Os símbolos ilustrados, presentes em produtos, embalagens e/ou incluídos na documentação associada, indicam que as baterias e os produtos elétricos e eletrônicos usados não devem ser eliminados juntamente com os resíduos domésticos em geral.

O procedimento correto consiste no tratamento, recuperação e reciclagem de produtos e baterias usados, pelo que deve proceder à respetiva entrega nos pontos de recolha adequados, em conformidade com a legislação nacional em vigor.

A eliminação destes produtos e baterias de forma adequada permite poupar recursos valiosos e evitar potenciais efeitos prejudiciais para a saúde pública e para o ambiente, associados ao processamento incorreto dos resíduos.

Para mais informações relativas à recolha e reciclagem de baterias e produtos usados, contacte as autoridades locais, o serviço de eliminação de resíduos ou o ponto de venda onde foram adquiridos os itens relevantes.

Informações para utilizadores empresariais na União Europeia:

Para proceder à eliminação de equipamento elétrico e eletrónico, contacte o seu revendedor ou fornecedor para obter informações adicionais.



Informações relativas à eliminação em países não pertencentes à União Europeia:

Estes símbolos são válidos exclusivamente na União Europeia. Caso pretenda eliminar este tipo de itens, contacte as autoridades locais ou o seu revendedor e informe-se acerca do procedimento correto para proceder à respetiva eliminação.



Nota relativa ao símbolo referente a baterias (os dois exemplos de símbolos na parte inferior):

Este símbolo poderá ser apresentado com um símbolo químico associado. Neste caso, significa que está em conformidade com os requisitos estabelecidos na Diretiva da UE relativa a Baterias no âmbito do elemento químico relacionado.

Cd

(weee_battery_eu_pt_02a)

PT

Manual Development Group
© 2016 Yamaha Corporation
Published 11/2017 LB-B0