

PRECAUÇÕES

LER ATENTAMENTE ANTES DE CONTINUAR

Guarde este documento para referência futura.

Para o adaptador CA



ADVERTÊNCIAS

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



CUIDADO

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 instrumento 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 instrumento
durante um longo período de tempo, certifique-se de que desliga o cabo de alimentação da tomada de parede CA.

Para o instrumento



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:

Fonte de alimentação

- Não coloque o cabo de alimentação ou adaptador próximo de fontes de calor, como aquecedores ou radiadores.
 Além disso, não dobre excessivamente ou danifique, de outro modo, o cabo de alimentação ou adaptador, nem coloque objetos pesados sobre o mesmo.
- Utilize exclusivamente a voltagem especificada adequada ao instrumento. A voltagem necessária está impressa na chapa de identificação do instrumento.
- Utilize exclusivamente o cabo de alimentação ou adaptador especificado. A utilização de um cabo de alimentação ou adaptador inapropriado pode causar danos no instrumento ou sobreaquecimento.
- Verifique a ficha elétrica regularmente e elimine a sujidade ou pó que possa ter-se acumulado.

(Para instrumentos com cabo de alimentação ligado à terra)

• Certifique-se de que efetua a ligação a uma tomada devidamente ligada à terra. Uma ligação à terra incorreta pode resultar em choque elétrico.

Não abrir

 Este instrumento não contém peças passíveis de assistência por parte do utilizador. Não abra o instrumento nem tente, de algum modo, desmontar ou modificar os componentes internos. Em caso de aparente avaria, interrompa a respetiva utilização, de imediato, e leve o instrumento a um centro de Serviço Técnico Yamaha para que lhe seja prestada assistência.

Advertências relativas a água

- Não exponha o instrumento 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 (por exemplo, água) se introduza no instrumento, desligue este último, de imediato, e retire o cabo de alimentação da tomada CA. Em seguida, leve o instrumento 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 itens incandescentes, como velas, sobre o produto, uma vez que podem cair e provocar incêndio.

Advertências relativas a pilhas (Para instrumentos que utilizam pilhas)

- Siga as precauções abaixo. Caso contrário, poderá ocorrer explosão, incêndio, sobreaquecimento ou derrame de líquido das pilhas.
 - Não adultere nem desmonte as pilhas.
 - Não elimine as pilhas queimando-as.
 - Não tente recarregar pilhas que não foram concebidas para essa finalidade.
 - Mantenha as pilhas separadas de objetos metálicos, como colares, ganchos de cabelo, moedas e chaves.
 - Utilize exclusivamente o tipo de pilha especificado.
 - Ao colocar pilhas novas, utilize sempre pilhas do mesmo tipo, com o mesmo modelo e do mesmo fabricante.
 - Certifique-se sempre de que todas as pilhas são inseridas em conformidade com as indicações de polaridade +/-.
 - Quando as pilhas estiverem descarregadas ou se não for utilizar o instrumento durante um longo período de tempo, remova as pilhas do instrumento.
 - Se forem utilizadas pilhas Ni-MH, siga as instruções fornecidas com as pilhas. Utilize exclusivamente o carregador especificado para o carregamento.
- Mantenha as pilhas fora do alcance de crianças pequenas que poderão ingeri-las acidentalmente.
- 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.

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 instrumento. 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 instrumento.
 - Verifica-se perda de som repentina durante a utilização do instrumento.
 - O instrumento apresenta fissuras ou outros danos visíveis.



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 instrumento ou outros danos materiais. Estas precauções incluem, entre outras, o seguinte:

Fonte de alimentação

- Não ligue o instrumento a uma tomada elétrica através de uma ficha múltipla. Tal poderá resultar na perda de qualidade do som ou provocar sobreaquecimento na tomada.
- Quando retirar a ficha elétrica do instrumento ou de uma tomada, segure sempre pela ficha e nunca pelo cabo.
 Ao puxar pelo cabo poderá danificá-lo.
- Retire a ficha elétrica da tomada, se não for utilizar o instrumento durante um longo período de tempo ou durante tempestades com descargas elétricas.

Montagem

 Leia atentamente a documentação anexada com a descrição do processo de montagem. Caso não proceda à montagem do instrumento seguindo a sequência correta, existe risco de danos no instrumento ou inclusivamente de lesões.

Local

- Não coloque o instrumento numa posição instável, uma vez que poderá cair acidentalmente.
- Não coloque objetos a obstruir o orifício de ventilação para dissipação do calor do instrumento, caso exista.
 Caso contrário, poderá impedir a ventilação adequada dos componentes internos com risco de sobreaquecimento do instrumento.
- No caso do transporte ou mudança de local de um instrumento com um peso superior a 20 kg, recorra sempre a duas ou mais pessoas. Ao tentar levantar sozinho o instrumento, poderá sofrer lesões lombares ou outro tipo de lesão, bem como danos no próprio instrumento.
- Antes de mudar o instrumento de local, remova todos os cabos ligados, para prevenir a ocorrência de danos nos cabos ou de lesões em quem possa tropeçar nos mesmos.
- Quando instalar o produto, 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 o interruptor de alimentação esteja desligado, a eletricidade continua a fluir para o produto com valores mínimos. Se não for utilizar o produto durante um longo período de tempo, certifique-se de que retira o cabo de alimentação da tomada de parede CA.
- Utilize exclusivamente o suporte/bastidor especificado para o instrumento. Ao proceder à respetiva fixação, utilize exclusivamente os parafusos fornecidos. Caso contrário, existe risco de danos nos componentes internos ou de queda do instrumento.

Ligações

- Antes de ligar o instrumento a outros componentes eletrónicos, desligue todos os componentes. Antes de ligar ou desligar todos os componentes, defina todos os níveis de volume com valores mínimos.
- Certifique-se de que define os níveis de volume mínimos para todos os componentes e de que aumenta gradualmente os controlos de volume ao utilizar o instrumento para tocar, de modo a definir o nível de áudio pretendido.

Cuidados no manuseamento

- Não introduza os dedos nem as mãos em quaisquer folgas na cobertura do teclado ou no instrumento.
 Além disso, tenha cuidado para não entalar os dedos na cobertura do teclado.
- Nunca introduza nem deixe cair papel, objetos metálicos ou outros objetos nas folgas da cobertura do teclado, painel ou teclado. Tal poderia provocar lesões a si ou a terceiros, danos no instrumento ou outros danos materiais, bem como avaria no funcionamento.
- Não se apoie no instrumento nem coloque objetos pesados sobre o mesmo. Além disso, não aplique demasiada força nos botões, interruptores e conectores.
- Não utilize o instrumento/dispositivo 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.

Utilização do banco (se incluído)

- Não coloque o banco numa posição instável, uma vez que poderá cair acidentalmente.
- Não utilize o banco com imprudência nem suba para o banco. A respetiva utilização como ferramenta ou escadote, ou para qualquer outra finalidade, poderá resultar em acidente ou provocar lesões.
- O banco deve ser utilizado por uma pessoa de cada vez, de modo a evitar o risco de acidente ou lesões.
- Relativamente a bancos reguláveis, não tente regular a altura do banco quando se encontra sentado no mesmo. Esta ação poderá implicar que seja exercida demasiada força no mecanismo de regulação, com risco de danos no mecanismo ou inclusivamente de lesões.
- Se os parafusos do banco se soltarem devido a uma utilização prolongada intensiva, aperte-os regularmente com a ferramenta especificada, de modo a evitar o risco de acidente ou lesões.
- Supervisione atentamente as crianças pequenas para evitar quedas pela parte posterior do banco. Uma vez que o banco não possui encosto, em caso de utilização não supervisionada existe risco de acidente ou lesões.

A Yamaha não se responsabiliza por danos resultantes de uma utilização incorreta ou de modificações efetuadas no instrumento, nem por quaisquer dados perdidos ou eliminados.

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 eletrónicos 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.



Cd

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.

(weee_battery_eu_pt_02a)