

PRECAUÇÕES

LEIA COM ATENÇÃO ANTES DE UTILIZAR O INSTRUMENTO

ADVERTÊNCIAS

Siga sempre as precauções básicas mencionadas abaixo para evitar ferimentos graves ou até mesmo morte por choque elétrico, curto-circuito, danos, incêndio ou outros acidentes. Essas precauções incluem, mas não estão limitadas a:

- Use apenas o cabo de alimentação incluído. O incumprimento pode resultar em incêndio, choque elétrico ou danos no produto.
- Não use o cabo de alimentação incluído com outro equipamento elétrico. Isto pode resultar em incêndio, choque elétrico ou danos no produto.
- Use apenas a voltagem da fonte de alimentação especificada. O incumprimento pode resultar em incêndio, choque elétrico ou danos no produto.
- Conecte o plugue de alimentação a uma tomada que possa ver e alcançar. Assegure-se de que consegue remover facilmente o plugue, caso seja necessário.
- Insira totalmente e de forma segura o plugue de alimentação na tomada. Se o plugue não for totalmente inserido, pode resultar em um choque elétrico. Pode levar igualmente ao acúmulo de poeiras no plugue, que pode posteriormente aquecer ou incendiar.
- Verifique a capacidade atual da tomada ou da tomada múltipla e assegure-se de que o uso do produto não excede a capacidade. Qualquer superaquecimento ou degradação da tomada múltipla pode resultar em incêndio.
- Remova imediatamente o plugue de alimentação da tomada em qualquer um dos casos seguintes. O incumprimento pode resultar em incêndio ou em choque elétrico. Solicite a seu revendedor para realizar quaisquer reparações ou inspeções necessárias.
 - Qualquer odor anormal ou ocorrência de ruídos;
 - Emissão de fumo;
 - O produto está quebrado; ou
 - O produto esteve exposto a água.
- Não danifique o cabo de alimentação. Danificar o cabo de alimentação pode resultar em incêndio, choque elétrico ou danos no produto.
 - Não coloque objetos pesados no cabo.
 - Não modifique o cabo de forma nenhuma.
 - Não use quaisquer agrafos para afixar o cabo no lugar.
 - Não aplique força excessiva no cabo.
 - Mantenha o cabo longe de tudo o que é quente.
- Não toque nos terminais com seus dedos ou com objetos metálicos. Isto poderá resultar em choque elétrico ou danos no produto.
- Não deixe cair o produto ou aplicar um impacto forte no produto. As peças internas podem quebrar, o que poderá resultar em um choque elétrico, incêndio ou danos no produto.
- Se o produto tiver sido danificado, solicite serviços de reparação ou inspeção de um revendedor. O uso contínuo do produto pode resultar em incêndio ou choque elétrico.
- Não desmonte ou altere este produto de forma nenhuma. Isto pode resultar em incêndio, choque elétrico ou danos no produto.
- Não obstrua a dissipação de calor.
 - Não coloque um pano, uma toalha ou outro objeto do gênero sobre o produto.
 - Não coloque o produto em cima de um tapete, carpete, etc.
 - Não force ou aperte o produto em um espaço apertado que tenha pouca circulação de ar.
 - Não bloqueie os orifícios de ventilação.

Assegure-se de que existe espaço adequado ao redor deste produto.

A não observância do acima referido poderá resultar em bloqueio do calor no interior do produto, causando incêndio ou danos no produto.

- Não coloque o produto ao ar livre ou em uma localização onde possa cair água. Isto poderá resultar em incêndio, choque elétrico ou danos no produto.
- Não instale o produto em qualquer lugar em que fique exposto a poeiras ou umidade, fumo ou vapor de óleos ou gás corrosivo. Isto pode resultar em incêndio, choque elétrico ou danos no produto.
- Assegure-se de que o produto está nivelado. Não coloque o produto ao contrário ou em uma orientação vertical. Isto poderá resultar em incêndio, choque elétrico ou danos no produto.
- Não instale o produto em localizações onde um objeto estranho possa cair no produto ou o mesmo possa estar exposto a gotejamento ou respingos de líquidos. Não coloque os itens seguintes no produto:
 - Outros componentes, pois estes podem causar danos e/ou descoloração na superfície do produto.
 - Objetos em chama (ou seja, velas), pois estes podem causar incêndios, danos no produto e/ou lesões pessoais.
 - Contêineres com líquidos no interior, pois estes podem derramar e causar choques elétricos no usuário e/ou danos no produto.
- Não insira objetos estranhos tais como metais ou papéis no produto. Isto poderá resultar em incêndio, choque elétrico ou danos no produto.
- Se ouvir trovejar, não toque no produto. Isto poderá resultar em choque elétrico.
- Limpe periodicamente quaisquer sujeira e poeira do plugue de alimentação. O incumprimento pode resultar em incêndio.
- O produto deve ser usado, pelo menos, a 22 cm de distância de pessoas usando marcapassos, desfibriladores ou dispositivos semelhantes. O produto pode afetar o marcapasso, podendo resultar em um acidente grave.
- Não use este produto perto de equipamento médico. As ondas de rádio deste produto podem afetar adversamente a operação do equipamento elétrico médico. Não use este produto em localização onde o uso de ondas de rádio é proibido, tal como perto de equipamento médico.



CUIDADO

Siga sempre as precauções básicas mencionadas abaixo para evitar que você ou outras pessoas se machuquem, bem como para evitar que ocorram avarias no instrumento ou em outros objetos. Essas precauções incluem, mas não estão limitadas a:

- Assegure-se de que usa os cabos USB e de microfone incluídos com o produto. Usar outros cabos USB e de microfone pode resultar em incêndio, choque elétrico ou danos no produto.
- Quando este produto não for usado durante um longo período de tempo, assegure-se de desconectar todos os plugues de alimentação. O incumprimento pode resultar em incêndio ou em choque elétrico.
- Evite danificar os cabos USB e de microfone.
 - Não coloque objetos pesados nos cabos.
 - Não modifique os cabos.
 - Não afixe cabos usando agrafos.
 - Não aplique força desnecessária nos cabos.
 - Não coloque cabos perto de fontes de calor.
 Isto poderá resultar em incêndio, choque elétrico ou danos no produto.
- Assegure-se de que suas mãos estão secas quando conectar ou desconectar os plugues de alimentação ou cabos. Tocar no plugue ou cabo com mãos molhadas poderá resultar em choque elétrico ou danos no produto.
- Não instale o produto em nenhum lugar instável ou onde fique exposto a vibrações. Pode cair ou ficar virado ao contrário resultando assim em lesões ou danos no produto.
- Não instale o produto em nenhum lugar em que esteja exposto à luz do sol direta ou a temperaturas extremamente elevadas (perto de um aquecedor, etc.). Isto pode resultar em danos no produto.
- Não se sente/permaneça no produto ou coloque outros objetos em cima dele. Isto poderá resultar em danos no produto.
- Baixe o volume para o nível mínimo antes de iniciar a reprodução. O incumprimento causará a emissão de ruídos elevados e poderá resultar em perda de audição.
- Não use o produto em nenhum lugar onde fique exposto a mudanças rápidas na temperatura ambiente. Quaisquer mudanças rápidas na temperatura ambiente podem causar condensação no produto, o que poderá então resultar em danos no produto. Se ocorrer alguma condensação, desligue o produto e deixe-o estar até que estejesecco.
- Não conecte quaisquer cabos enquanto a alimentação estiver ligada. Isto pode resultar em danos no produto e no equipamento conectado.

- Aterre qualquer eletricidade estática em seu corpo ou vestuário antes de tocar no produto. O incumprimento pode resultar em danos no produto.
- Encaminhe e conecte os cabos corretamente. Se os cabos forem puxados ou ficarem presos na perna de alguém, o produto ou equipamento conectado pode cair resultando assim em lesões ou danos no produto.
- Antes de conectar o equipamento externo, leia atentamente os manuais de instruções fornecidos com o equipamento e efetue as conexões de acordo com as instruções.

Esta unidade não está desconectada da fonte de alimentação de CA desde que se mantenha conectada à tomada de parede de CA, mesmo se esta unidade estiver desligada. Este estado é denominado de modo de espera. Nesse estado, esta unidade está projetada para consumir uma quantidade muito pequena de energia.

A Yamaha não se responsabiliza por danos causados pelo uso ou modificações inadequadas na unidade ou por dados que sejam perdidos ou destruídos.

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.



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)



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