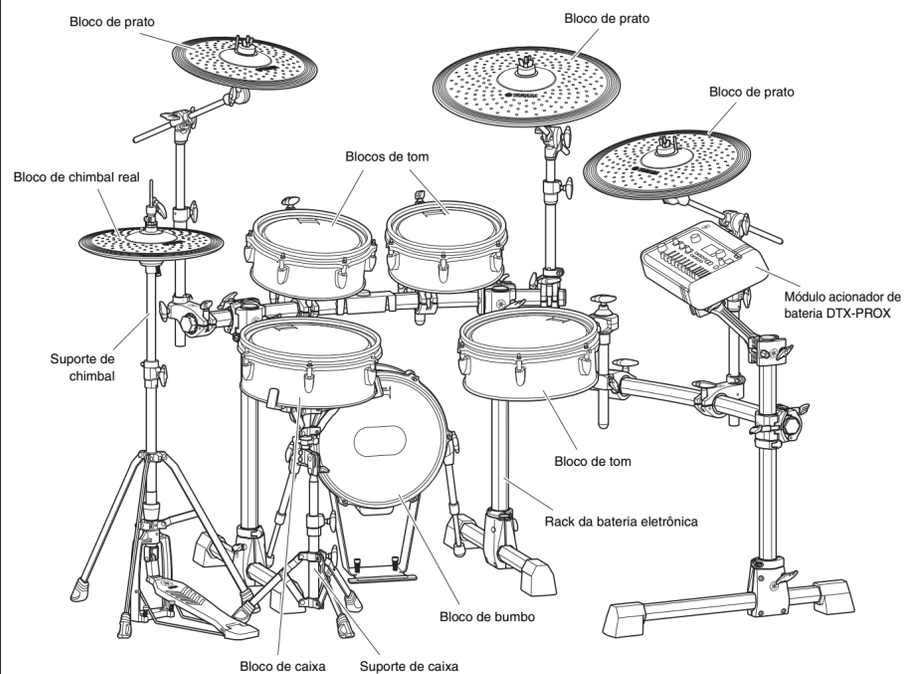


Obrigado por adquirir o ELECTRONIC DRUM KIT DTX10K-X ou DTX10K-M da Yamaha. Este conjunto de bateria eletrônica pode ser usado em casa, estúdio ou palco para apresentações ao vivo. Antes de usar o produto, leia atentamente este Manual de Montagem para que ele seja usado com segurança. Após ler o manual, guarde-o em um lugar seguro e acessível para futuras consultas.

Este manual descreve o procedimento padrão de montagem dos conjuntos de bateria eletrônica DTX10K-X/DTX10K-M. Ele aborda a montagem, o cabeamento e a instalação do módulo acionador de bateria do conjunto.

As ilustrações mostram o conjunto de bateria eletrônica DTX10K-X, mas as informações se aplicam ao DTX10K-M (exceto quando indicado).

Exemplo de montagem padrão



IMPORTANTE

Este manual descreve o processo de montagem de um conjunto de blocos de bateria e um módulo acionador de bateria em um rack de bateria eletrônica RS10-HXR já instalado. Portanto, antes de começar as etapas abaixo, monte o RS10-HXR conforme descrito no Manual do Proprietário fornecido.

AVISO

Estenda um tapete para bateria (vendido separadamente) no chão, sob o suporte de chimbau e o bloco de bumbo. Você também pode estender o papelão da embalagem do conjunto de bateria ou algo semelhante para evitar arranhões no piso.

1 Abra as caixas para ver o conteúdo.

Depois de abrir as embalagens que contêm o conjunto de bateria eletrônica, verifique se todos os componentes a seguir estão presentes.

Componentes do DTX10K-X e DTX10K-M

<p>❑ Bloco de prato PCY135 (x1)</p>	<p>❑ Bloco de prato PCY155 (x1)</p>	<p>❑ Bloco de prato PCY175 (x1)</p>	<p>❑ Bloco de chimbau real RHH135 (x1)</p>	<p>❑ Base do suporte para RHH135 (x1)</p>	<p>❑ Engate do chimbau para RHH135 (x1)</p>	<p>❑ Rack da bateria eletrônica RS10-HXR (x1)</p> <p>❑ Manual do Proprietário do RS10-HXR (x1)</p> <p>❑ Chave da bateria (x1)</p>				
<p>❑ Suporte de chimbau HS740A (x1)</p>	<p>❑ Limitador para bloco de prato (x3)</p>	<p>❑ Bloco de bumbo KP128 (x1)</p>	<p>❑ Patch reserva para KP128 (x2)</p>	<p>❑ Limitador antiderrapante para KP128 (incluindo mola) (x2)</p>	<p>❑ Suporte de caixa SS662 (x1)</p>	<p>❑ Suporte de prato CH755 (x3)</p>				
<p>❑ Fita para cabos (x9)</p>	<p>❑ Fita para cabos para RHH135 (x1)</p>	<p>❑ Multicabo de dez canais (x1)</p>	<p>❑ Chave da bateria (x1)</p>	<p>❑ Manual de Montagem do DTX10K-X DTX10K-M (este folheto; x1)</p> <p>❑ Manual do Proprietário do PCY100 PCY135 PCY155 PCY175 (x1)</p> <p>❑ Manual do Proprietário do RHH135 (x1)</p> <p>❑ Manual do Proprietário do KP128 (x1)</p>	<p>❑ Módulo acionador de bateria DTX-PROX (x1)</p>	<p>❑ Suporte do módulo (x1)</p>	<p>❑ Parafuso do suporte do módulo (x4)</p>			
<p>❑ Adaptador CA (x1)</p> <p>* Pode não estar incluído, dependendo da região. Consulte o revendedor Yamaha.</p> <p>❑ Manual do Proprietário do DTX-PROX (x1)</p> <p>❑ Informações de download do Cubase AI (x1)</p>	<p>Somente DTX10K-X</p> <p>❑ Suporte de tom (x3)</p>					<p>Somente DTX10K-M</p>				
<p>❑ Manual do Proprietário do XP105T-X XP105T-M XP125T-X XP125T-M XP125SD-X XP125SD-M (x1)</p>	<p>❑ XP125SD-X Bloco de caixa (x1)</p>	<p>❑ XP125T-X Bloco de tom (x1)</p>	<p>❑ XP105T-X Bloco de tom (x2)</p>	<p>❑ XP125SD-M Bloco de caixa (x1)</p>	<p>❑ XP125T-M Bloco de tom (x1)</p>	<p>❑ XP105T-M Bloco de tom (x2)</p>				

2 Monte o rack da bateria eletrônica RS10-HXR.

Para obter instruções sobre como montar o rack da bateria eletrônica RS10-HXR, consulte o Manual do Proprietário incluso.

3 Monte os blocos e o módulo acionador de bateria no rack da bateria eletrônica.

PRECAUÇÕES Leia com atenção antes de prosseguir.

O objetivo das precauções detalhadas abaixo é garantir que este conjunto de bateria eletrônica seja usado de maneira segura, sem receio de lesões ou danos ao equipamento. As precauções são extremamente importantes para garantir a segurança e, portanto, devem ser totalmente observadas.

- * Depois de ler este Manual de Montagem, guarde-o em local seguro e conveniente para futuras consultas.
- * Não deixe de ler também os Manuais de Montagem e/ou os Manuais do Proprietário que acompanham os blocos e o rack.

⚠ CUIDADO	A inobservância das precauções descritas abaixo pode causar ferimentos e/ou danos ao patrimônio.
• Monte o produto na sequência correta, seguindo as instruções de montagem descritas neste manual. Além disso, aperte os parafusos regularmente. A inobservância dessa instrução pode causar danos ao produto ou até mesmo ferimentos.	
• Não permita que crianças pequenas montem ou instalem este produto sozinhas, pois elas podem se ferir. Este produto deve ser montado sempre sob a supervisão de um adulto.	
• Tenha cuidado com as bordas dos suportes de pratos e de tom. As extremidades afiadas do suporte podem causar ferimentos.	
• Os limitadores nas pontas das pernas e os limitadores antiderrapantes nos blocos de bumbo e nos pedais têm pontas afiadas. Portanto, para evitar ferimentos, tenha muito cuidado ao manusear esses componentes.	
• Aperte bem os parafusos e outros fixadores ao instalar este produto. Além disso, solte os parafusos lentamente. A inobservância dessa precaução pode fazer com que os blocos caiam ou o rack se desmonte ou caia, podendo causar ferimentos.	
• Não coloque o produto em posições instáveis de onde ele possa sofrer quedas acidentais.	
• Arrume os cabos e afins com segurança ao instalar este conjunto de bateria eletrônica. Se alguém tropeçar em um cabo, o conjunto poderá virar e causar ferimentos.	
• Não altere o produto. Isso pode causar ferimentos ou danos/deteriorações no produto.	

* As ilustrações exibidas neste manual têm apenas fins instrutivos e podem apresentar diferenças em relação ao instrumento.
* Os nomes das empresas e dos produtos neste manual são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas de suas respectivas empresas.
* O conteúdo deste manual se aplica às especificações mais recentes na data da publicação. Para obter o manual mais recente, acesse o site da Yamaha e faça download do arquivo do manual. Como as especificações, os equipamentos ou os acessórios vendidos separadamente podem não ser iguais em todas as regiões, consulte o revendedor Yamaha.

⚠ CUIDADO	A inobservância das precauções descritas abaixo pode causar ferimentos e/ou danos ao patrimônio.
• Não sente nem pise no rack. O rack pode virar ou ser danificado, causando ferimentos.	
• Tome cuidado com os dedos e as mãos ao ajustar as abraçadeiras para evitar que fiquem presos e sejam lesionados.	
• Tenha cuidado com as extremidades e o interior dos tubos. Peças metálicas e outros itens podem machucar os dedos e as mãos.	
• Não coloque as mãos nem os pés sob um suporte de chimbau, bloco de bumbo ou pedal. Isso pode causar ferimentos.	
• Mantenha peças pequenas fora do alcance de crianças. Seus filhos podem engolir-las acidentalmente.	
• Não se aproxime do instrumento durante um terremoto. Tremores fortes durante um terremoto podem fazer com que o instrumento se mova ou caia, causando danos no instrumento ou em suas peças e, possivelmente, causando ferimentos.	
• Ao transportar ou movimentar o instrumento, faça isso sempre em duas ou mais pessoas. Se você tentar erguer o instrumento sozinho, poderá machucar as costas, sofrer outras lesões ou danificar o instrumento.	

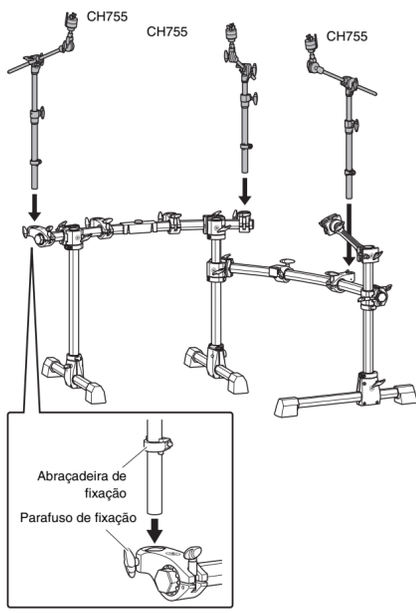
AVISO: Precauções de uso

- Ao conectar e desconectar cabos, segure pelo plugue e não pelo cabo. Além disso, evite colocar itens pesados sobre os cabos e não os deixe tocar as bordas afiadas. A inobservância dessas precauções pode causar o rompimento e a desconexão dos cabos.
- Não suba no conjunto de bateria eletrônica e evite colocar objetos pesados sobre ele. A inobservância dessa precaução pode causar mau funcionamento.
- Não use nem mantenha o produto em locais com temperatura muito alta (sob incidência direta de luz do sol, próximo a aquecedores, em carros fechados, etc.) ou alta umidade (banheiros, ao ar livre em dias chuvosos, etc.). Isso pode causar deformações, descolorações, danos ou deteriorações.
- Ao limpar o produto, use um pano macio e seco/levemente umedecido. Não use diluentes de tinta, solventes, álcool, soluções de limpeza nem panos de limpeza com produtos químicos.

Montagem dos suportes de pratos

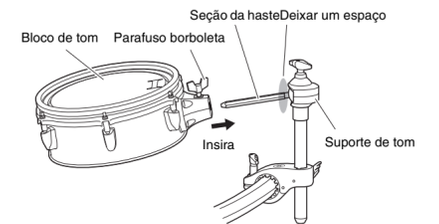
1. Monte os suportes de prato (CH755 x 3) no rack da bateria eletrônica conforme mostrado abaixo e, em seguida, aperte o parafuso de fixação para fixar o suporte no lugar.

OBSERVAÇÃO
Você pode alterar a posição de uma abraçadeira de fixação para marcar os ajustes para configurações futuras e evitar alterações não intencionais durante apresentações musicais. Certifique-se de fixar a abraçadeira de fixação usando a chave da bateria depois de mover a abraçadeira.

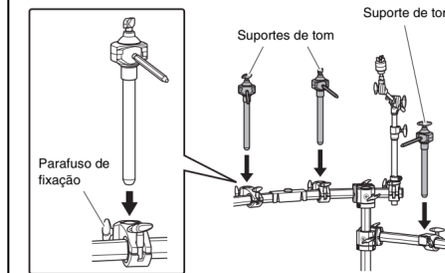


Montagem dos blocos de tom

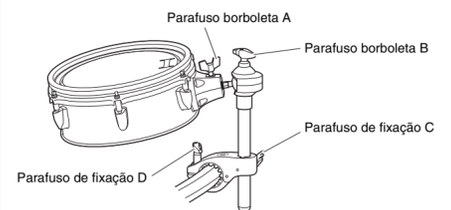
2. Empurre os blocos de tom em direção às hastes de suporte de tom. Deixe um espaço de cerca de 1,3 cm entre a base do suporte de tom e o bloco de tom e, em seguida, aperte o parafuso borboleta para fixar o bloco no lugar.



1. Monte os suportes de tom (x3) no rack da bateria eletrônica conforme mostrado acima e, em seguida, aperte o parafuso de fixação para fixar o suporte no lugar.



3. Solte os parafusos borboleta A e B e os parafusos de fixação C e D conforme mostrado abaixo para ajustar a altura e o ângulo de um dos blocos. Quando posicionados corretamente, reaperte bem os parafusos antes de prosseguir para a próxima etapa.

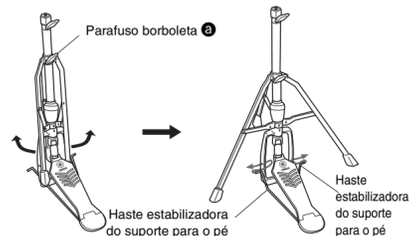


AVISO

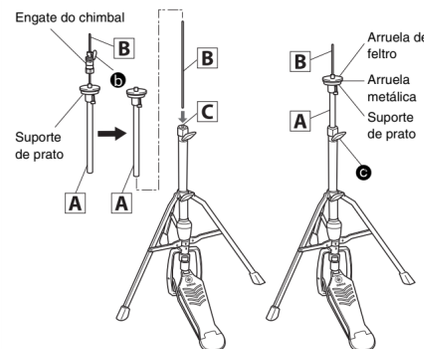
Toda vez antes de tocar, aperte os parafusos da chave da bateria de forma que não haja nenhum ruído e afrouxamento da cabeça para evitar mau funcionamento. Consulte a seção "Ajuste da tensão da cabeça" no Manual do Proprietário do XP105T-X XP105T-M XP125T-X XP125T-M XP125SD-X XP125SD-M.

Montagem do suporte de chimbau

- Se não houver um tapete para bateria (vendido separadamente) disponível, estenda um papelão para não arrANHAR o piso.
- Afrouxe o parafuso borboleta do suporte de chimbau ①.
- Abra as três pernas conforme mostrado abaixo e reaperte o parafuso borboleta ① para travá-las no lugar.
- Insira as hastes estabilizadoras do suporte para o pé nos orifícios da estrutura, conforme mostrado abaixo.

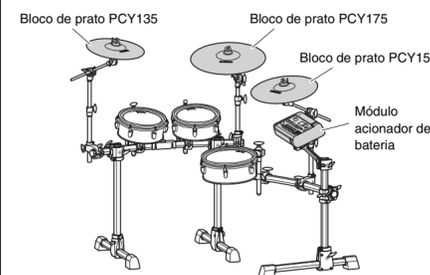


- Afrouxe o parafuso borboleta ② do engate do chimbau e remova o engate.
 - O engate do chimbau não é necessário para montar o conjunto de bateria eletrônica no modo padrão descrito neste manual. Em vez disso, será usado o engate incluído no bloco de chimbau RHH135.
- Remova o eixo do chimbau ③ do tubo superior ④.
- Insira o eixo do chimbau ③ (removido na etapa 6) o máximo possível no tubo inferior ⑤ e aparafuse a ponta.
- Insira o tubo superior ⑥ no eixo do chimbau ③ e aperte o parafuso borboleta ⑦ para fixá-lo no suporte de prato aproximadamente na metade entre a parte superior do tubo inferior ⑧ e a parte superior do eixo ③.
- Remova o bloco de feltro fixado acima do suporte de prato.
 - Não remova a arruela metálica.
 - O bloco de feltro não é usado para montar o conjunto de bateria eletrônica no modo padrão descrito neste manual. Se mantê-lo, você não terá a sensação adequada ao tocar, então não esqueça de removê-lo.



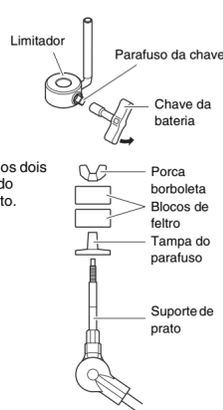
- Monte o bloco de chimbau real RHH135.
 - Para obter instruções detalhadas, consulte a seção "Instalação" do Manual do Proprietário do RHH135.

Montagem do módulo acionador de bateria e dos blocos de prato

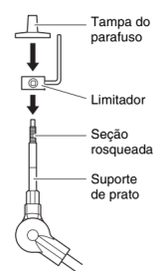


Blocos de prato

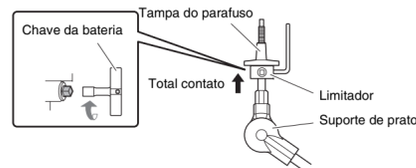
- Usando a chave da bateria, afrouxe o parafuso da chave do limitador.
- Remova a porca borboleta, os dois blocos de feltro e a tampa do parafuso do suporte de prato.



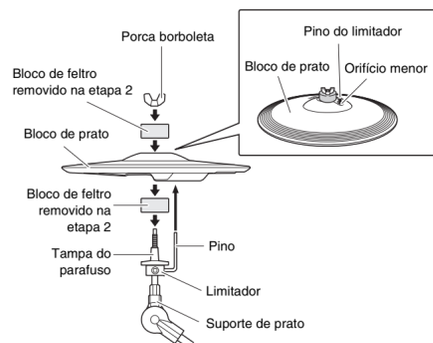
- Coloque o limitador no suporte de prato.
 - Se o parafuso da chave não for afrouxado o suficiente na etapa 1 acima, talvez não seja possível passar o suporte de prato pelo orifício do limitador. Nesse caso, afrouxe o parafuso da chave o máximo possível, sem removê-lo.
- Recoloque a tampa do parafuso.
 - Gire a tampa do parafuso para apertá-la na parte rosqueada e prenda-a bem.



- Quando o limitador estiver totalmente em contato com a superfície inferior da tampa do parafuso conforme mostrado abaixo, aperte o parafuso da chave do limitador com a chave da bateria.



- Coloque um dos blocos de feltro removidos na etapa 2 no suporte de prato.
- Monte o bloco no suporte de prato. Desça o bloco até a posição adequada, passando o eixo do suporte de prato pelo orifício central. Quando montado, o pino do limitador deve permanecer dentro do orifício menor do bloco.
 - TOCAR a unidade de bloco sem o pino do limitador posicionado completamente dentro do orifício menor poderá fazer com que ele saia do orifício. Portanto, é muito importante verificar se o limitador está preso da forma mostrada na etapa 5 acima.
- Monte o outro bloco de feltro (removido na etapa 2) no suporte de prato.
- Aperte a porca borboleta para fixar o bloco no suporte de prato.

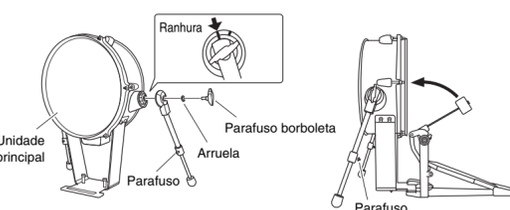


Montagem do bloco de bumbo

- Se não houver um tapete para bateria (vendido separadamente) disponível, estenda um papelão para não arrANHAR o piso.
- Monte as pernas esquerda e direita na unidade principal. Conforme mostrado abaixo, com o parafuso voltado para você, alinhe a ranhura na perna com a ranhura na montagem, encaixe a arruela na porca borboleta e fixe a perna na unidade principal do KP128.

OBSERVAÇÃO

Para obter detalhes sobre a montagem do pedal (vendido separadamente), consulte a seção "Montagem do KP128" no Manual do Proprietário do KP128.

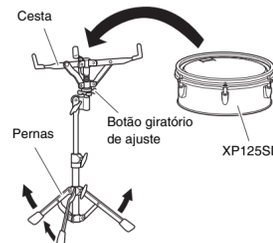


AVISO

Toda vez antes de tocar, aperte os parafusos da chave da bateria de forma que não haja nenhum ruído e afrouxamento da cabeça para evitar mau funcionamento. Consulte a seção "Ajuste da tensão da cabeça" no Manual do Proprietário do KP128.

Montagem do suporte de caixa e do bloco de caixa

- Estenda as pernas do suporte de caixa e coloque-o de pé.
- Abra a seção da cesta do suporte de caixa, coloque o bloco de caixa sobre ela, ajuste a cesta e aperte o botão giratório de ajuste para prender o bloco, impedindo que se mova.



AVISO

Toda vez antes de tocar, aperte os parafusos da chave da bateria de forma que não haja nenhum ruído e afrouxamento da cabeça para evitar mau funcionamento. Consulte a seção "Ajuste da tensão da cabeça" no Manual do Proprietário do XP105T-X XP105T-M XP125T-X XP125T-M XP125SD-X XP125SD-M.

- Disponha o suporte de chimbau, o bloco de bumbo e o suporte de caixa conforme mostrado no exemplo de montagem padrão no verso deste folheto.

AVISO

- Estenda um tapete para bateria (vendido separadamente) no chão, sob o suporte de chimbau e o bloco de bumbo. Você também pode estender o papelão da embalagem do conjunto de bateria ou algo semelhante para evitar arranhões no piso.
- Não abaixe demais a estrutura central do rack da bateria eletrônica, pois isso pode fazer com que ela entre em contato com o bloco de bumbo.

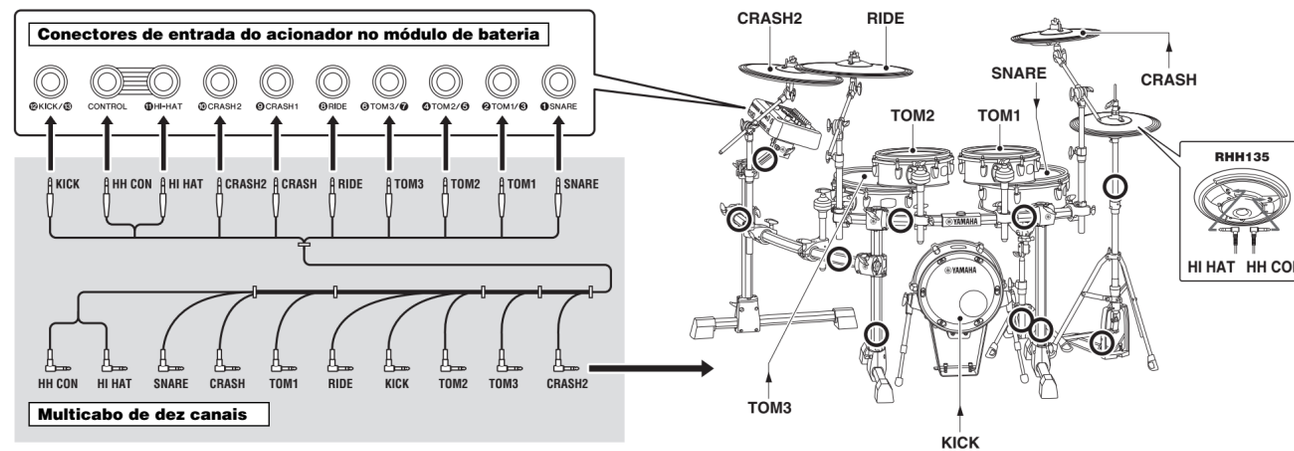
- Conecte os blocos ao módulo acionador de bateria.

Conforme descrito abaixo, conecte a saída de cada bloco ao conector de entrada do acionador correspondente no módulo acionador de bateria.

- Conecte as extremidades retas do multicabo de dez canais aos conectores de entrada do acionador na parte posterior do módulo acionador de bateria.
 - Quando você estiver usando a configuração padrão, os adesivos em cada plugue do multicabo indicarão o nome do bloco correspondente.
- Conecte as extremidades em forma de L do multicabo de dez canais aos blocos correspondentes.
- Enrole os cabos do bloco de caixa, tom, prato e chimbau em torno das presilhas para evitar que se soltem.

AVISO

Para evitar danos, evite dobrar excessivamente os cabos dos blocos. Verifique se os cabos não foram dobrados em um ângulo extremo ao enrolá-los nas presilhas.



- Usando as fitas para cabos, fixe os cabos no rack da bateria eletrônica nas posições circuladas na figura à direita. (O)



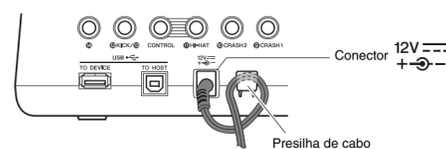
Se você prender a fita para cabo do lado mais próximo do módulo acionador de bateria, será possível fazer conexões com mais facilidade.

- Conecte o módulo acionador de bateria a uma fonte de alimentação.

- Conecte o cabo CC do adaptador CA ao conector 12V. Prenda o cabo CC do adaptador CA na presilha de cabo para fixá-lo.

CUIDADO

Para evitar danos, evite dobrar excessivamente o cabo CC do adaptador CA. Portanto, verifique se o cabo não foi dobrado em um ângulo extremo ao enrolá-lo nas presilhas. Isso pode provocar incêndios ou choques elétricos.



- Conecte o cabo CA do adaptador a uma tomada.

- Instale o módulo acionador de bateria.

De acordo com o conjunto de bateria eletrônica, selecione a configuração do acionador "DTX10K-X" ou "DTX10K-M" no módulo acionador de bateria. Para obter detalhes sobre o procedimento de configuração do acionador, consulte a seção "Configurações iniciais (assistente de configuração do acionador)" no Manual do Proprietário do DTX-PROX.

IMPORTANTE

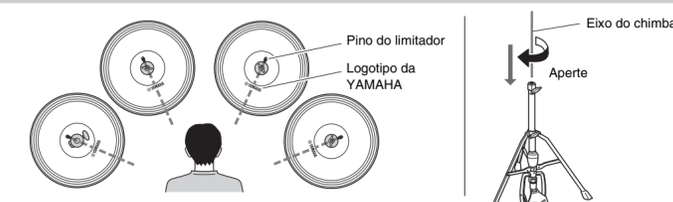
As letras no final do nome do modelo ("X" ou "M") indicam o tipo de bloco. "X" representa os produtos de TCS e "M" representa os produtos de malha. Selecionar a configuração errada do acionador afetará negativamente sua capacidade de se apresentar confortavelmente, pois sentir quando a bateria é tocada varia de acordo com o tipo de bloco. Use a configuração correta do acionador que corresponde ao seu conjunto de bateria eletrônica específico para conseguir a melhor apresentação.

Ajuste da saída (LEVEL) do bloco de bumbo:

Ajuste a saída do acionador para a configuração desejada usando o botão giratório de ajuste do nível do bloco de bumbo KP128. Para obter detalhes, consulte a seção "Ajuste o nível da saída" no Manual do Proprietário do KP128.

IMPORTANTE

- Toque confortavelmente ao tocar próximo ao logotipo da YAMAHA. Ajuste a altura, o ângulo e a orientação do bloco de prato e do bloco de chimbau até uma posição em que você alcance o logotipo da YAMAHA naturalmente ao tocar. A posição correta de configurações é aquela em que o logotipo da YAMAHA do bloco de prato e o bloco de chimbau estão voltados para o instrumentista. Para melhorar a direção do bloco de prato, ajuste a direção do limitador, conforme mostrado à direita. Para direcionar o bloco de chimbau, ajuste a direção do engate do chimbau.
- O eixo do chimbau ficará frouxo enquanto você continuar a usá-lo, e o bloco do chimbau poderá girar. Como isso pode prejudicar a apresentação, aperte o eixo do chimbau regularmente e ajuste a posição do bloco de chimbau.



Seu conjunto de bateria eletrônica está pronto. Para obter instruções sobre como ligar o módulo acionador de bateria, produzir sons e outras etapas posteriores, consulte o Manual do Proprietário fornecido com o módulo.