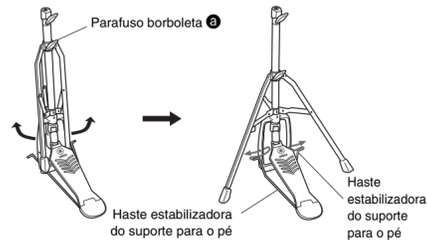


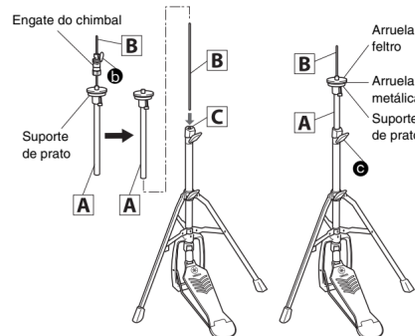


## Montagem do suporte de chimbau

- 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 **ⓐ**.
- Abra as três pernas conforme mostrado abaixo e reaperte o parafuso borboleta **ⓐ** para travá-las no lugar.
- Insira as hastes estabilizadoras do suporte para o pé nos orifícios da estrutura, conforme mostrado abaixo.

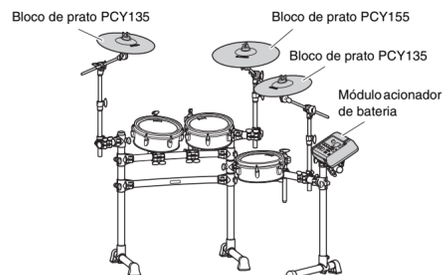


- Afrouxe o parafuso borboleta **ⓑ** do engate do chimbau e remova o engate.
  - O engate do chimbau não é necessário para montar o conjunto de bateria eletrônica no modo padrão descrito neste manual. Em vez disso, será usado o engate incluído no bloco de chimbau RHH135.
- Remova o eixo do chimbau **ⓑ** do tubo superior **Ⓐ**.
- Insira o eixo do chimbau **ⓑ** (removido na etapa 6) o máximo possível no tubo inferior **Ⓒ** e aparafuse a ponta.
- Insira o tubo superior **Ⓐ** no eixo do chimbau **ⓑ** e aperte o parafuso borboleta **ⓐ** para fixá-lo no suporte de prato aproximadamente na metade entre a parte superior do tubo inferior **Ⓒ** e a parte superior do eixo **ⓑ**.
- 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.



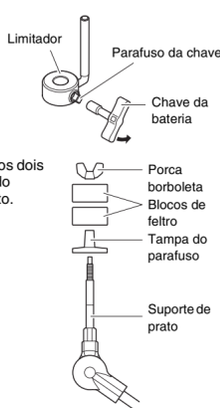
- Monte o bloco de chimbau real RHH135.
  - Para obter instruções detalhadas, consulte a seção "Instalação" do Manual do Proprietário do RHH135.

## Montagem do módulo acionador de bateria e dos blocos de prato



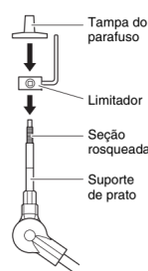
### Blocos de prato

- 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.

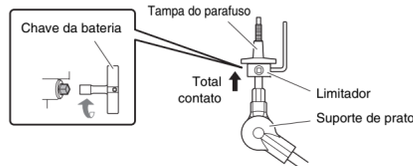


- Coloque o limitador no suporte de prato.
  - Se o parafuso da chave não for afrouxado o suficiente na etapa 1 acima, talvez não seja possível passar o suporte de prato pelo orifício do limitador. Nesse caso, afrouxe o parafuso da chave o máximo possível, sem removê-lo.

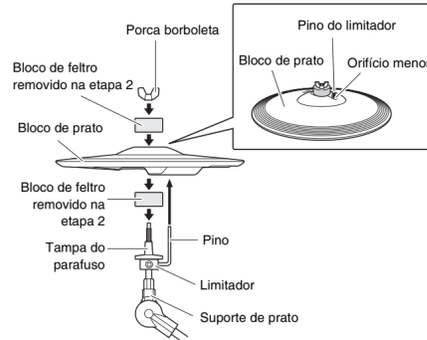
- Recoloque a tampa do parafuso.
  - Gire a tampa do parafuso para apertá-la na parte rosqueada e prenda-a bem.



- 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.



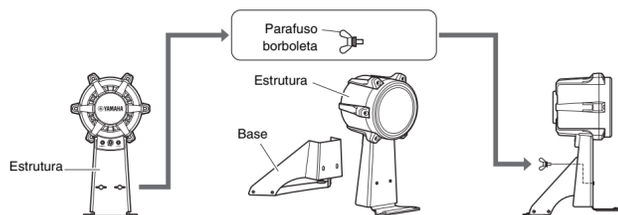
- Coloque um dos blocos de feltro removidos na etapa 2 no suporte de prato.
- Monte o bloco no suporte de prato. Desça o bloco até a posição adequada, passando o eixo do suporte de prato pelo orifício central. Quando montado, o pino do limitador deve permanecer dentro do orifício menor do bloco.
  - 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

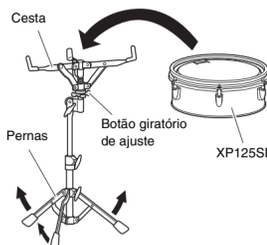
- Se não houver um tapete para bateria (vendido separadamente) disponível, estenda um papelão para não arranhar o piso.
- Remova os dois parafusos borboleta da estrutura do bloco de bumbo e mantenha-os por perto.
- Una a base à estrutura conforme mostrado abaixo e prenda-a no lugar pelos parafusos borboleta removidos na etapa anterior do lado da base.

**OBSERVAÇÃO**  
Para obter detalhes sobre a montagem do pedal (vendido separadamente), consulte a seção "Montando o KP90" no Manual do Proprietário do KP90.



## 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.

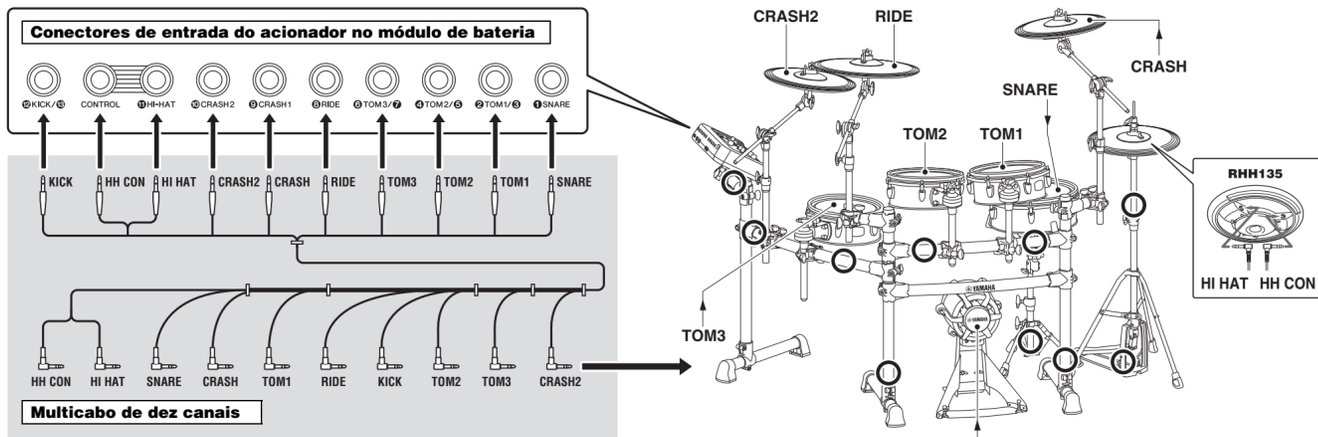
- Conecte os blocos ao módulo acionador de bateria.

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 circulares na figura à direita. (O)



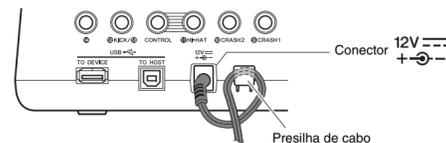
Se você prender a fita para cabo do lado mais próximo do módulo acionador de bateria, será possível fazer conexões com mais facilidade.

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

- Conecte o cabo CC do adaptador CA ao conector  $12V \frac{+}{-}$ . 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 "DTX8K-X" ou "DTX8K-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-PRO.

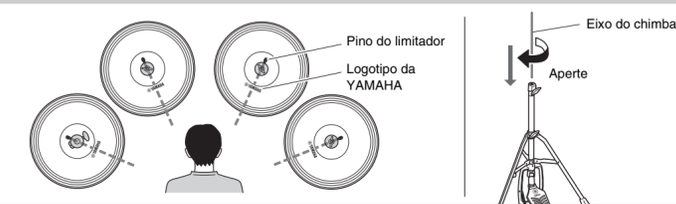
### IMPORTANTE

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 KP90. Para obter detalhes, consulte a seção "Ajustando o nível da saída" no Manual do Proprietário do KP90.

### 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.