

Receiver AV

Guia de Instalação Fácil

RX-V381
S

Manual Development Department
© 2016 Yamaha Corporation

Published 01/2016 KS-A0
Printed in Malaysia

ZT78660

Leia atentamente a "Brochura de Segurança" fornecida antes de usar a unidade.

Este documento explica como configurar um sistema de 5.1 canais e reproduzir o som surround de um BD/DVD na unidade.

Para mais informações sobre este produto, consulte o Manual do Proprietário incluído no CD-ROM fornecido.

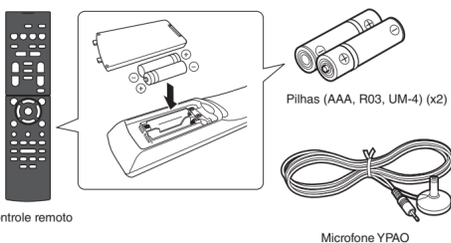
O Manual do Proprietário mais recente pode ser baixado do seguinte website:
<http://download.yamaha.com/>

AV SETUP GUIDE



O AV SETUP GUIDE é um app que guia o usuário através do processo de conectar uma TV ou um dispositivo de reprodução, como um BD/DVD ou CD player, e alto-falantes ao receiver AV. Busque o "AV SETUP GUIDE" na App Store ou o Google Play para mais detalhes.

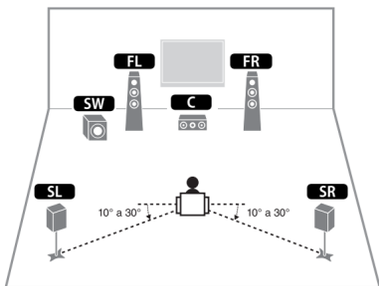
1 Acessórios usados com este documento



Os seguintes cabos (não fornecidos) são necessários para configurar um sistema de 5.1 canais.

- Cabos de alto-falante (x5)
- Cabo com pino de áudio (x1)
- Cabos HDMI (x3)

2 Posicionamento dos alto-falantes



Posicione os alto-falantes na sala usando o diagrama como uma referência.

- FL** Alto-falante frontal esquerdo (L)
- FR** Alto-falante frontal direito (R)
- C** Alto-falante central
- SL** Alto-falante surround esquerdo (L)
- SR** Alto-falante surround direito (R)
- SW** Subwoofer

3 Conexão dos alto-falantes/subwoofer

Antes de conectar os alto-falantes, desconecte o cabo de alimentação da unidade da tomada elétrica de CA e desligue o subwoofer.

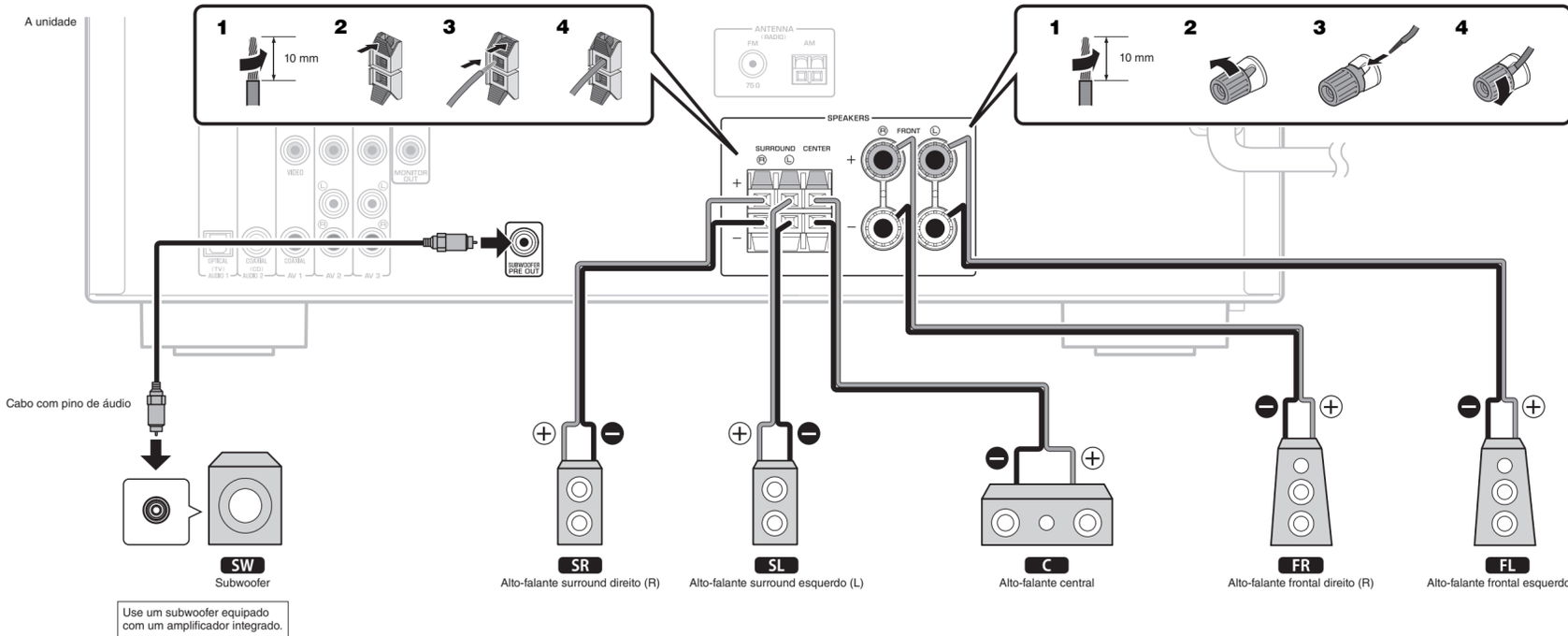
- **Precaução ao conectar os cabos de alto-falante**
Uma conexão incorreta dos cabos de alto-falante pode causar um curto-circuito e também danificar a unidade ou os alto-falantes.

- Torça os fios desencapados dos cabos de alto-falante firmemente juntos.

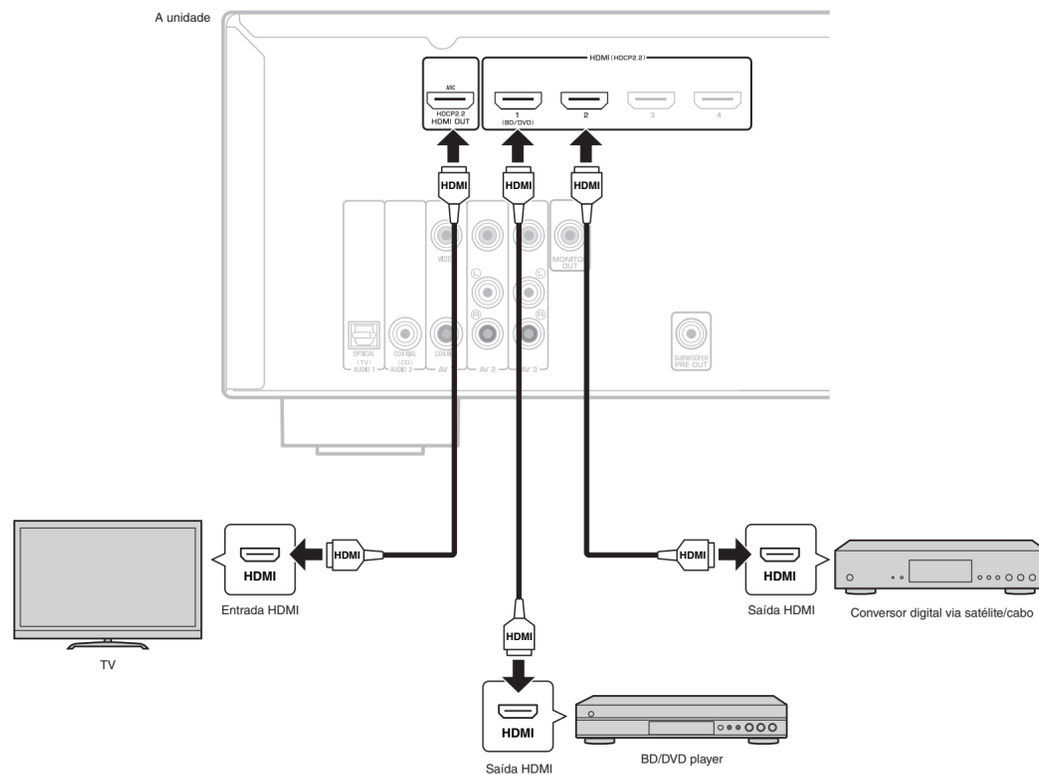
- Não permita que os fios condutores de um cabo de alto-falante toque em outros fios.

- Não permita que os fios condutores de um cabo de alto-falante entre em contato com as partes metálicas da unidade (painel traseiro e parafusos).

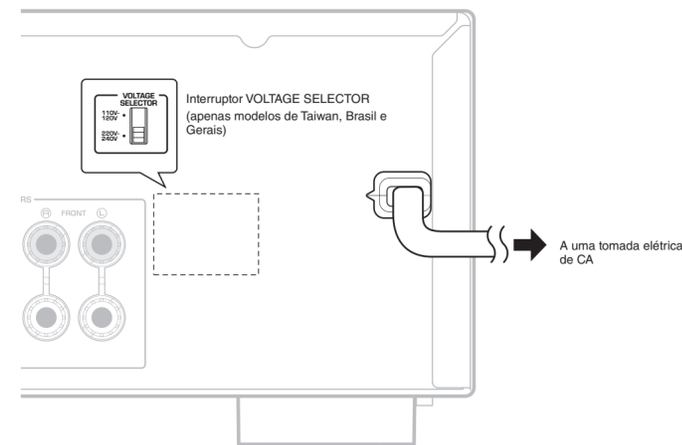
Se "Check SP Wires" aparecer no display frontal ao ligar a unidade, desligue a unidade e, em seguida, verifique se não existe um curto-circuito nos cabos de alto-falante.



4 Conexão de dispositivos externos



5 Conexão do cabo de alimentação a uma tomada elétrica de CA



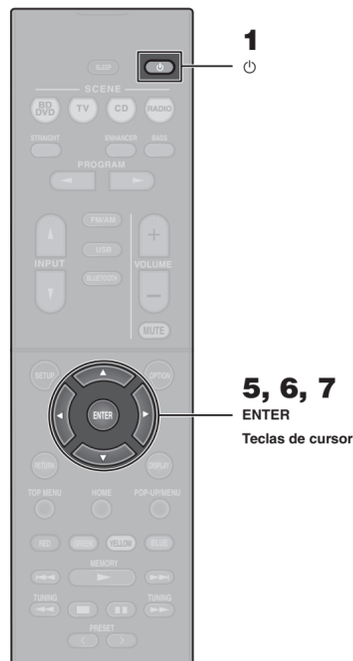
Antes de conectar o cabo de alimentação (apenas modelos de Taiwan, Brasil e gerais)

Defina a posição do interruptor VOLTAGE SELECTOR de acordo com a sua voltagem local. As voltagens são CA 110-120/220-240 V, 50/60 Hz.

6

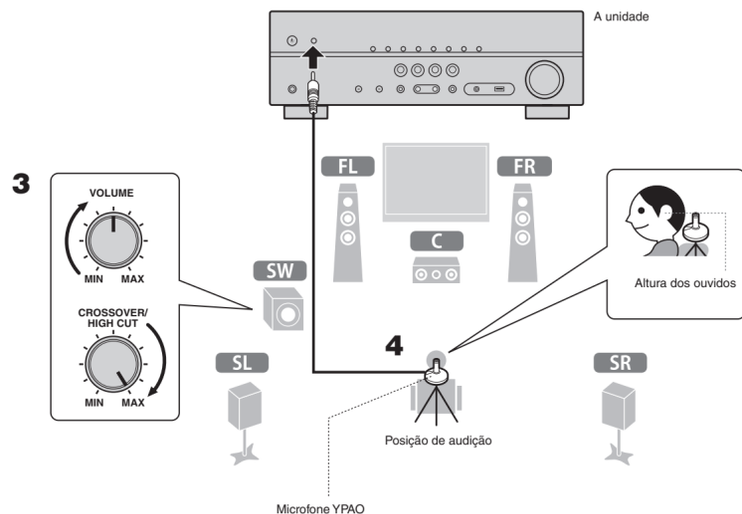
Otimização automática das definições dos alto-falantes (YPAO)

A função Yamaha Parametric room Acoustic Optimizer (YPAO) detecta as conexões dos alto-falantes, mede as distâncias deles até a(s) posição(ões) de audição e, em seguida, otimiza as definições dos alto-falantes automaticamente, como o balanço do volume e os parâmetros acústicos, de acordo com sua sala.



Observe o seguinte com respeito à medição YPAO:

- São emitidos tons de teste a um volume alto, que podem surpreender ou assustar crianças pequenas.
- O volume dos tons de teste não pode ser ajustado.
- Mantenha a sala o mais silenciosa possível.
- Permaneça em um canto da sala, atrás da posição de audição, de forma que não se torne um obstáculo entre os alto-falantes e o microfone YPAO.
- Não conecte fones de ouvido.



- 1 Pressione (alimentação do receiver) para ligar a unidade.
- 2 Ligue a TV e mude a entrada da TV para exibir o vídeo da unidade (conector HDMI OUT).
- 3 Ligue o subwoofer e defina o volume para a metade. Se a frequência de cruzamento for ajustável, defina-a para o nível máximo.
- 4 Posicione o microfone YPAO na sua posição de audição e conecte-o ao conector YPAO MIC no painel frontal.

A tela mostrada na ilustração abaixo aparece na TV.



Observação

Posicione o microfone YPAO na sua posição de audição (mesma altura que os seus ouvidos). Recomendamos o uso de um tripé como um suporte para o microfone. Você pode usar os parafusos do tripé para estabilizar o microfone.

- 5 Pressione ENTER.

A medição começará em 10 segundos. Demora cerca de 3 minutos para que a medição seja realizada. A tela mostrada na ilustração abaixo aparecerá na TV quando a medição terminar.



Observação

- Se aparecer uma mensagem de erro (como E-1) ou uma mensagem de advertência (como W-2), consulte "Mensagens de erro" ou "Mensagens de advertência" em "Otimização automática das definições dos alto-falantes (YPAO)" no Manual do Proprietário.
- Se a mensagem de advertência "W-1:Out of Phase" aparecer, consulte "Se "W-1:Out of Phase" aparecer" à direita.

- 6 Confirme os resultados exibidos na tela e pressione ENTER.
- 7 Use as teclas de cursor (</>) para selecionar "SAVE" (Save) como mostrado na ilustração abaixo e pressione ENTER.



- 8 Desconecte o microfone YPAO da unidade.

Isso completa a otimização das definições dos alto-falantes.

Se "W-1:Out of Phase" aparecer (como mostrado na ilustração abaixo)

Siga o procedimento a seguir para verificar as conexões dos alto-falantes.



Mensagem de advertência

- 1 O indicador de alto-falante no display frontal piscará para um alto-falante problemático como mostrado na ilustração abaixo.



Alto-falante problemático (pisca)

- 2 Verifique as conexões do cabo (+/-) para o alto-falante problemático.

Se o alto-falante estiver conectado incorretamente:

Desligue a unidade, reconecte o cabo de alto-falante e, em seguida, tente realizar a medição YPAO novamente.

Se o alto-falante estiver conectado corretamente:

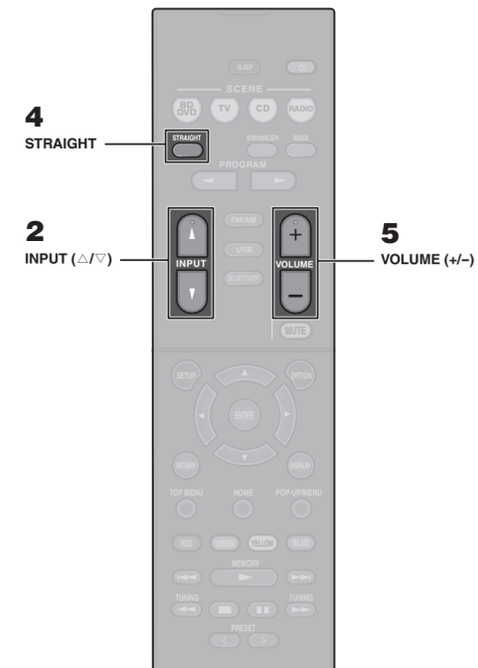
Dependendo do tipo de alto-falantes ou do ambiente da sala, esta mensagem pode aparecer mesmo que os alto-falantes estejam conectados corretamente.

Neste caso, ignore a mensagem e prossiga ao passo 7.

7

Reprodução de um BD/DVD

Agora reproduza um BD/DVD. Recomendamos a reprodução com áudio multicanal (5.1 canais ou mais) para sentir o som surround produzido pela unidade.



- 1 Ligue o BD/DVD.
- 2 Pressione INPUT () para exibir "HDMI 1" no display frontal.

"HDMI 1" é selecionado como a fonte de entrada. O nome do dispositivo conectado, como "BD Player", pode ser exibido (como mostrado na ilustração abaixo).



Nome do dispositivo conectado

- 3 Inicie a reprodução no BD/DVD player.
- 4 Pressione STRAIGHT para exibir "STRAIGHT" no display frontal.

Observação

Enquanto "STRAIGHT" (decodificação direta) está ativado, cada alto-falante produz o sinal de áudio de cada canal diretamente (sem processamento do campo sonoro).

- 5 Pressione VOLUME para ajustar o volume.

Isso conclui o procedimento de configuração básica.

Observação

Se você não ouvir o som surround ou nenhum som for produzido por um alto-falante específico, consulte "Solução de problemas" no Manual do Proprietário.

Operações básicas

A fonte de entrada e as definições atribuídas às teclas SCENE podem ser selecionadas com o toque de um botão (função SCENE). Por padrão, a fonte de entrada e as definições do programa de som atribuídas a cada tecla SCENE são as seguintes.

Tecla SCENE	Entrada	Programa de som
	HDMI 1	MOVIE (Sci-Fi)
	AUDIO 1	STRAIGHT
	AUDIO 2	STRAIGHT
	TUNER	STEREO (5ch Stereo)

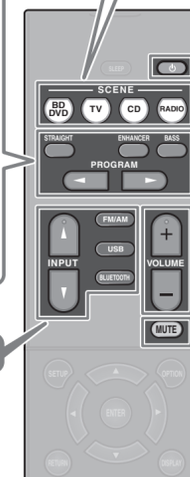
A unidade é equipada com uma grande variedade de programas de som e de decodificadores surround que permitem que você desfrute de fontes de reprodução no seu modo de som favorito.

STRAIGHT: A fontes de entrada serão reproduzidas sem nenhum efeito de campo sonoro.

ENHANCER: A música comprimida armazenada num dispositivo Bluetooth ou num dispositivo de armazenamento USB será reproduzida com profundidade e amplitude adicionais.

BASS: O recurso de graves extras permite que você desfrute de sons graves realçados.

PROGRAM (</>): Você pode selecionar programas de som adequados para filmes, música ou reprodução estéreo.



Ligue/desligue (standby) a unidade

Ajuste o volume

Silencie a saída de áudio

Selecione uma fonte de entrada