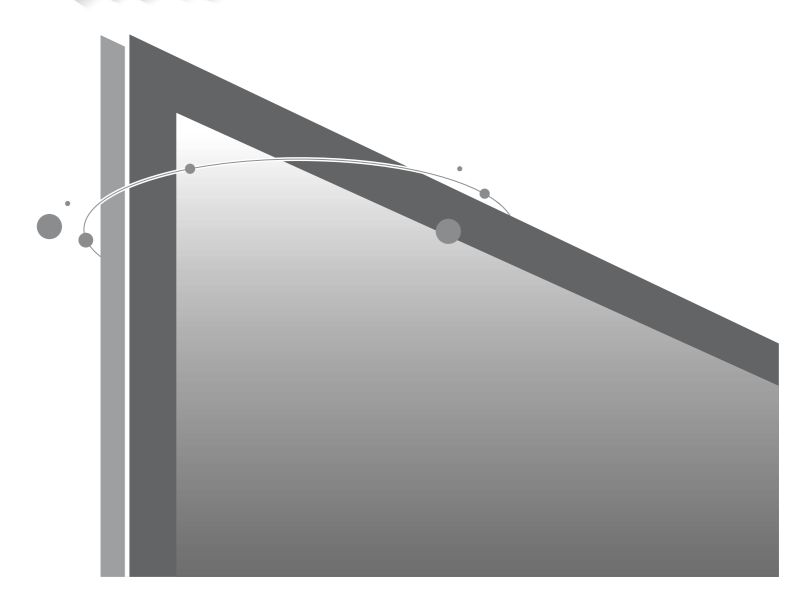


## **Panasonic**®

Manual de Instruções Televisor de Plasma

modelo: TC-P50G11B





Antes de ligar o aparelho, leia atentamente as instruções contidas neste manual.

As imagens mostradas neste manual são meramente ilustrativas.









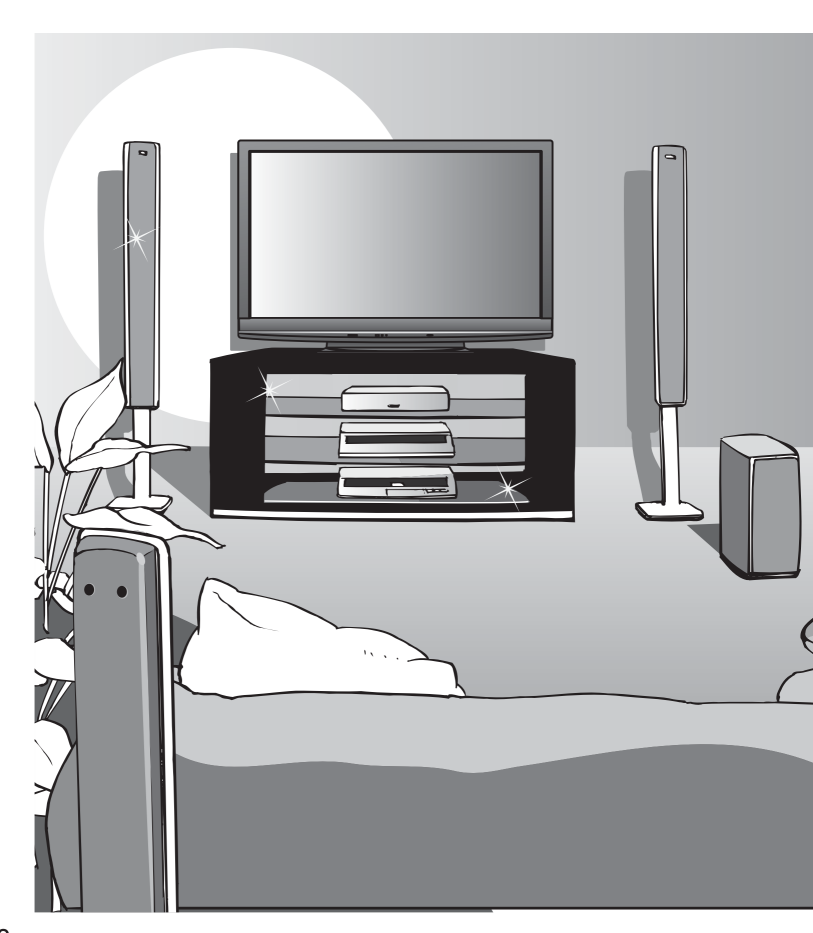






Transforme a sua sala de estar em uma sala de cinema!

## Conheça um nível excepcional de prazer



# Guia de início rápido

## apreciando multimídia

	de abundante Itimídia
Amplificador com sistema de alto-falantes  Videocassete	cartão de memória SD  Filmadora  Computador pessoal  Decodificador (Set top box)  DVD Player

## Sumário

Leia atentamente

(Aviso / Atenção)

• Precauções de segurança...... 4

Observações ...... 5

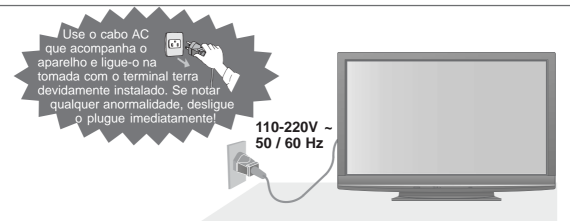
Manutenção 5
Guia de início rápido  • Acessórios / Opções
Aprecie o seu televisor!  Recursos Básicos  Assistir televisão
Recursos Avançados   • Como usar as funções do menu (imagem, áudio, etc) 24   • VIERA Link "HDAVI Control™" 28   • Bloqueio 32   • Editar e programar canais 34   • Ajuste do modo game 36   • Títulos de entrada 37   • Equipamentos externos 38
Perguntas e respostas, etc• Informações técnicas40• Licença44• Perguntas e respostas44• Especificações técnicas46• Certificado de garantia47

## Precauções de segurança

### **Aviso**

## Manuseio do plugue e cabo de alimentação

- Coloque o plugue firmemente na tomada. Se o plugue ficar solto, o mesmo pode gerar calor e causar incêndio.
- Assegure-se de que o plugue esteja em um lugar de fácil acesso.
- Certifique-se de que o pino terra do plugue esteja ligado firmemente para evitar choque elétrico.
- Não toque no plugue com as mãos molhadas. Isso pode causar choque elétrico.
- Não use cabos de alimentação diferentes do fornecido com o televisor. Isso pode causar incêndio ou choque elétrico.
- Não danifique o cabo de alimentação. Um cabo de alimentação danificado pode causar choque elétrico ou incêndio.
  - Não desloque o televisor com o plugue ligado na tomada.
  - Não coloque objetos pesados sobre o cabo nem coloque o cabo próximo a um objeto de alta temperatura.
  - Não enrole, dobre e nem estique o cabo demasiadamente.
  - Não puxe o cabo de alimentação. Segure pelo plugue quando estiver desconectando o cabo.
  - Não utilize um plugue nem uma tomada danificada.



## Fonte de alimentação

 Este televisor foi projetado para funcionar com 110-220 V ~ 50 / 60 Hz.

## Não retire as tampas NUNCA tente consertar o aparelho

(Os componentes de alta tensão podem causar choques elétricos fortes).

 Leve o aparelho para ser checado, regulado ou consertado pelo Serviço Autorizado.

## Mantenha líquidos longe do televisor

- Para evitar danos que podem resultar em choque elétrico ou incêndio, não exponha este aparelho a borrifos ou respingos.
- Não coloque recipientes com água (vaso de flores, copos, cosméticos etc) sobre o aparelho (inclusive sobre estantes acima, etc).

## Não exponha o aparelho à luz solar direta nem a outras fontes de calor

 Evite expor o televisor à luz solar direta e a outras fontes de calor. Para evitar incêndio, jamais coloque qualquer tipo de vela ou chama exposta sobre o aparelho nem próximo ao mesmo.

## Não coloque objetos estranhos dentro do aparelho

 Não permita que objetos metálicos ou inflamáveis caiam dentro do aparelho através dos orifícios de ventilação (perigo de choque elétrico ou incêndio).

## Não coloque o televisor sobre superfícies inclinadas ou instáveis

O televisor pode tombar ou cair.

## Use somente os pedestais / equipamentos de instalação indicados

- O uso de um pedestal ou dispositivo de fixação não autorizado pode deixar o aparelho instável, causando o risco de ferimentos. Solicite ao seu representante Panasonic local para efetuar a instalação.
- Use pedestais (pág. 7)

## Não permita que crianças manuseiem o cartão SD

 Assim como qualquer objeto pequeno, o cartão SD pode ser engolido por crianças pequenas. Retire o cartão SD imediatamente após usá-lo.

## Advertência

### (Lei Federal nº 11.291/06)

Para evitar danos ao sistema auditivo, é recomendável não usar este aparelho com volume superior a 85dB (oitenta e cinco decibéis) por tempo prolongado.

## Observações

## Atenção

## ■ Este aparelho é para uso em climas tropicais

### Ao limpar o televisor, desligue o plugue da tomada

(Limpar um aparelho ligado na tomada pode causar choque elétrico).

## ■ Se não for usar o televisor por um longo tempo, desligue o plugue da tomada

 Este televisor continuará a consumir energia, mesmo no modo desligado em espera (standby), enquanto o plugue estiver ligado a uma tomada de energia.

## ■ Transporte-o somente na posição vertical

- Transportar o televisor com o painel do monitor voltado para cima ou para baixo pode danificar os circuitos internos.
  O painel de plasma é feito de vidro. Não
- O painel de plasma é feito de vidro. Não aplicar força exagerada ou impacto sobre a superfície do painel.
- Como o televisor é pesado, durante o transporte, o televisor deve ser manipulado por duas ou mais pessoas. Segure-o conforme ilustração ao lado para evitar a sua queda e provocar ferimentos.



## ■ Deixe espaço suficiente ao redor do aparelho para dispersão do calor

Distância mínima





- Se utilizar o pedestal, deixe espaço suficiente entre a parte inferior do televisor e o chão.
- No caso de utilizar o suporte de instalação na parede, siga o manual do mesmo.

## Lembre-se de não deixar imagens fixas na tela por períodos prolongados

As imagens fixas causam imagens residuais na tela de plasma se forem exibidas por muito tempo. Essas imagens residuais não são consideradas como problemas e

Essas imagens residuais não são consideradas como problemas e não são cobertas pela garantia.

Imagens fixas típicas:

- Número do canal e logotipos exclusivos
- Imagens exibidas no formato 4:3
- Vídeo game
- Imagens de computador

Para evitar as imagens residuais, o contraste diminui automaticamente após alguns minutos se não for enviado nenhum sinal ou não for feita nenhuma operação. (pág. 44)

## ■ Não exponha os seus ouvidos ao ruído excessivo do fone de ouvido.

Poderá causar danos irreparáveis ao seu ouvido.

### Mantenha o televisor afastado desses equipamentos

### • Equipamentos eletrônicos

Em particular, não coloque equipamento de vídeo perto do aparelho (a interferência eletromagnética poderá distorcer as imagens ou o som).

• Equipamentos com sensor infravermelho Este televisor também emite raios infravermelhos (isso pode afetar a operação de outro equipamento).

## ■ Qualidade de imagem

 Para obter máxima qualidade de imagem sem distorção é necessário sinal digital de alta qualidade em formato widescreen e uso de conversor/decodificador de sinal. Imagens estáticas podem prejudicar a qualidade da tela.

## ■ Retirada do filme protetor

 Este produto tem um filme protetor no painel frontal. Para retirálo, favor puxar por um dos 4 cantos do painel.

## ■ Não bloqueie os orifícios de ventilação traseiros

 Se a ventilação for bloqueada por cortinas, etc, pode ocorrer superaquecimento, choque elétrico ou incêndio.

## Manutenção

Em primeiro lugar, desligue o plugue da tomada.

## <u>Painel</u>

Cuidado regular: Limpe a superfície do painel cuidadosamente com um pano macio.

Se estiver muito suja: Limpe a superfície usando um pano macio umedecido com água limpa ou água com um pouco de detergente neutro. A seguir, seque bem a superfície usando um pano macio e seco.

## Atenção

- A superfície do painel é especialmente tratada e pode ser danificada com facilidade.
   Não toque nem risque a superfície do painel com as unhas ou outro objeto rígido.
- Não use repelente de insetos, solvente, diluente ou quaisquer outras substâncias voláteis na superfície do painel. (Isso pode deteriorar a qualidade da superfície).

## Armação

Cuidado regular: Limpe a superfície do gabinete com um pano macio e seco.

Se estiver muito suja: Umedeça um pano macio em água limpa ou água com um pouco de detergente neutro. A seguir, torça o pano e limpe a superfície com o mesmo. Finalmente, seque a superfície com um pano seco.

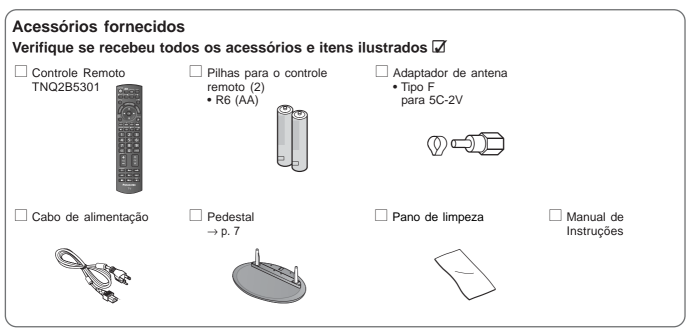
### Atenção

- Não use detergente nas superfícies do televisor. (Líquido dentro do televisor pode causar avarias).
- Não use repelente de insetos, solvente, diluente ou quaisquer outras substâncias voláteis na superfície do televisor. (Isso pode danificar a superfície, descascando a tinta).
- Evite que a armação fique em contato com qualquer substância de PVC ou de borracha por um longo tempo.

## Pluque de alimentação

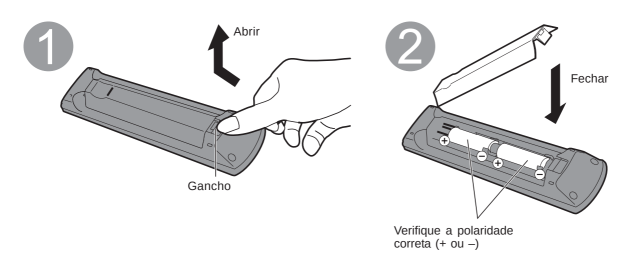
Limpe o plugue com um pano seco regularmente. (Umidade e poeira podem resultar em choque elétrico ou incêndio).

## Acessórios / Opções



• Este produto contém partes possivelmente perigosas (como sacolas plásticas), que podem ser aspiradas ou engolidas por crianças pequenas acidentalmente. Mantenha estes itens fora do alcance de crianças pequenas.

## Instalação das pilhas no controle remoto



## Cuidado

- A instalação incorreta pode causar vazamento e corrosão das pilhas, resultando em danos ao controle remoto.
  - Não misture pilhas velhas com novas.
  - Não misture tipos diferentes de pilhas (como pilhas alcalinas e manganês).
  - Não use pilhas recarregáveis (Ni-Cd).
- Não queime nem abra as pilhas. As pilhas não devem ser expostas ao calor excessivo, como a luz direta do sol, fogo, etc.

## Instalação do pedestal

Não desmonte nem modifique o pedestal.

· Caso contrário, o aparelho poderá cair e ser danificado, e ainda provocar ferimentos.

### Não use em nenhum outro tipo de TV ou monitor.

· Caso contrário, o aparelho poderá cair e ser danificado, e ainda provocar ferimentos.

## Não use o pedestal se ele estiver torto ou danificado.

 A utilização do pedestal danificado pode provocar ferimentos. Entre em contato com seu revendedor Panasonic imediatamente.

## Durante a instalação, certifique-se de que todos os parafusos estão firmemente apertados.

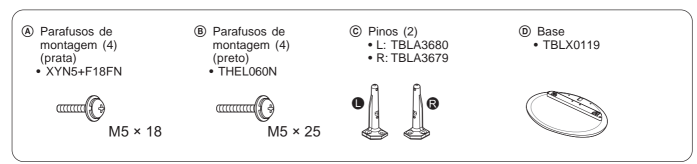
• Se os parafusos não forem apertados adequadamente durante a montagem, o pedestal não terá a resistência suficiente para tolerar o peso do televisor, podendo cair e ser danificado, além de provocar ferimentos.

### Tome cuidado para que o televisor não caia.

• Se o TV sofrer uma pancada ou crianças subirem no pedestal com o TV instalado, o aparelho pode cair e causar ferimentos

### Duas ou mais pessoas são necessárias para instalar ou remover o TV.

• Se uma pessoa sozinha tentar fazer a instalação, o televisor pode cair e causar ferimentos.



### ■ Montagem do pedestal

Utilize os quatro parafusos de montagem (A) para prender com firmeza os pinos © esquerdo e direito à

- Certifique-se de que os parafusos estão apertados firmemente.
- Forçar os parafusos de montagem de maneira
- incorreta causará o desgaste da rosca.

   As indicações "L" (esquerdo) ou "R" (direito) encontram-se na parte inferior do pino.

## Frente (B) Seta Vista da parte inferior

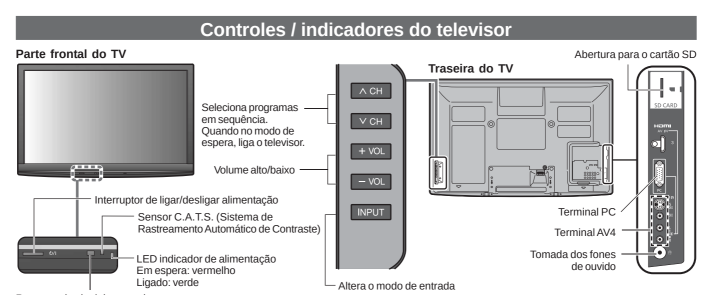
## ■ Instalar o TV

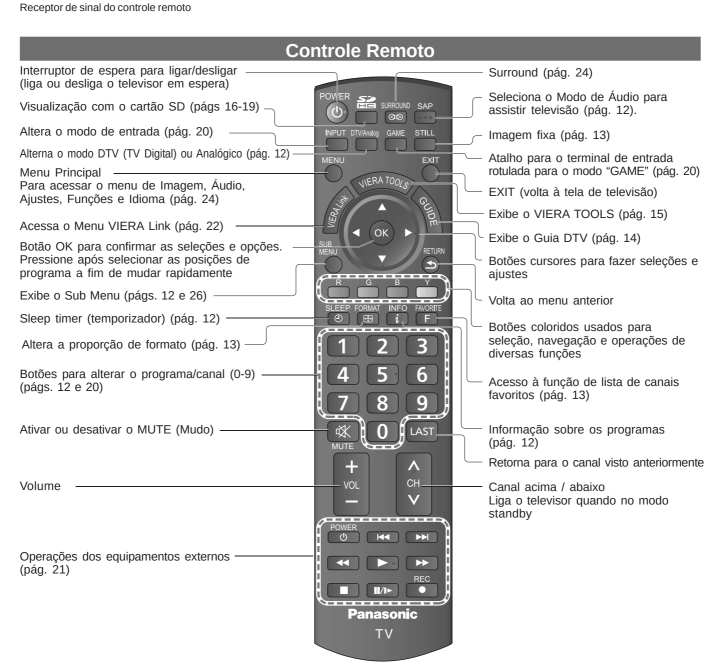
Utilize os parafusos de montagem ® para prender com firmeza.

- Certifique-se de que os parafusos estão apertados firmemente.
- Trabalhe em uma superfície horizontal e plana.

Orifício para instalação do pedestal

## Identificação dos controles

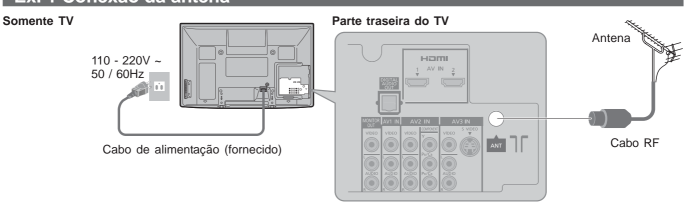




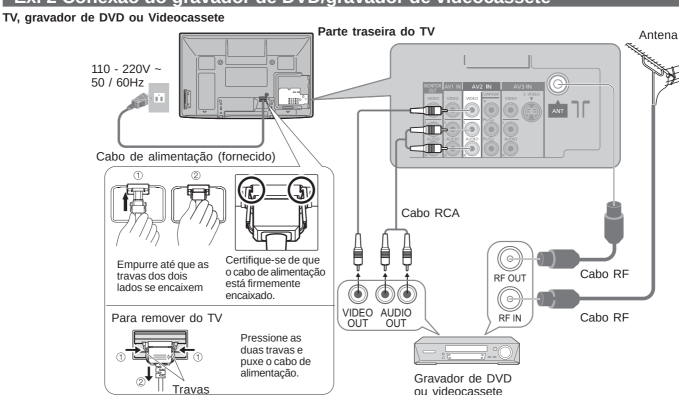
## Conexões básicas

Os equipamentos externos e cabos ilustrados neste manual não são fornecidos com o TV. Certifique-se de que o aparelho esteja desconectado da tomada antes de ligar ou desligar qualquer fio. Ao desconectar o cabo de alimentação, lembre-se de desligar primeiro o plugue da tomada de energia.





## Ex. 2 Conexão do gravador de DVD/gravador de videocassete



## Nota

- Não coloque o cabo RF próximo do cabo de alimentação para evitar ruído.
- Não deixe o cabo RF sob o TV.
- Para obter a melhor qualidade de imagem e som, é necessário uma antena, o cabo correto (coaxial 75 Ω) e o plugue terminal correto.
- Se usar um sistema de antena coletiva, pode ser necessário o cabo e o plugue de conexão corretos entre a tomada da parede da antena e o TV.
- O seu Centro de Serviço de Televisão ou o representante local poderá ajudá-lo a obter o sistema correto de antena para a sua área em particular e os acessórios necessários.
- Quaisquer questões relacionadas à instalação da antena, atualização dos sistemas existentes ou acessórios necessários, bem como os custos relacionados, são de responsabilidade do consumidor.
- Conexão VIERA Link → pág. 39
- · Consulte também o manual do equipamento.

## Configuração inicial

Estes passos não são necessários se a instalação for feita pelo revendedor local.



## Ligue o televisor com o interruptor de ligar/desligar



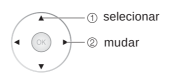
- Agora você pode usar o controle remoto para ligar o aparelho ou deixá-lo no modo de espera.
   (LED indicador de alimentação: acesa)
- Este ajuste será ignorado na próxima vez que selecionar "Casa". 1 Selecione seu idioma 1 selecionar ② OK 2 Certifique-se de selecionar "Casa" 1 selecionar • Confirme sua seleção (Casa) antes de pressionar o botão OK. ■ Se você selecionar "Loja" por engano em ②, a tela de confirmação será mostrada. O modo de demonstração em loja foi sele 1 selecionar ② **OK**  Selecione "Não" e retorne para a tela anterior ②. • Se selecionar "Sim", a tela entrará no modo de demonstração em loja. Para visualizar a tela "Por favor selecione seu ambiente de visualização" novamente, como mostrado acima e selecionar "Casa", faça uma das seguintes opções: • Desligue e ligue novamente através do botão "Liga/Desliga" frontal do televisor. • Desligue o TV da tomada e depois ligue-o novamente.



## Definição da "Seleção da região" e "Horário de verão"

(págs. 26, 27 e 44) Ajuste inicial





Para sair da tela do menu



■ Para voltar para a tela anterior

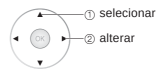


## Configuração automática de canais

Ajusta automaticamente os canais recebidos na sua área.

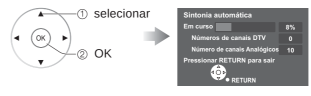
① Selecione "Entrada ANT" Selecionar "Cabo" ou "TV" (pág. 35)





### 2 Selecione "Sintonia automática"





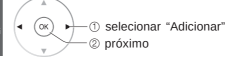
Iniciar sintonia de canais

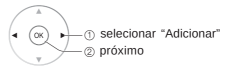
• Os canais disponíveis são ajustados automaticamente.

## 3 Confirmar e editar canais registrados

A tela de menu Editar programas DTV / Analógico será mostrado e selecionar "Adicionar" para confirmar os programas (pág. 35).







Várias das funções disponíveis neste TV podem ser acessadas através do Menu na Tela.

## ■ Como usar o controle remoto

MENU

Abre o menu principal.



**Usando** 

ções na

tela

Move o cursor/seleciona o menu.



Move o cursor/ajusta os níveis/seleciona dentre as várias opções.



Acessa o menu/memoriza os ajustes após a configuração ou seleciona opções.



Retorna para o menu anterior.

## ■ Caixa de instruções AJUDA NA TELA (exemplo: Menu de Áudio)



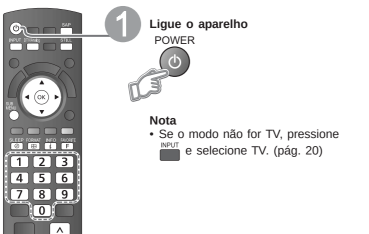
O guia de operações exibido na tela o ajudará.



Sai do sistema de menu e retorna para a tela de visualização normal.

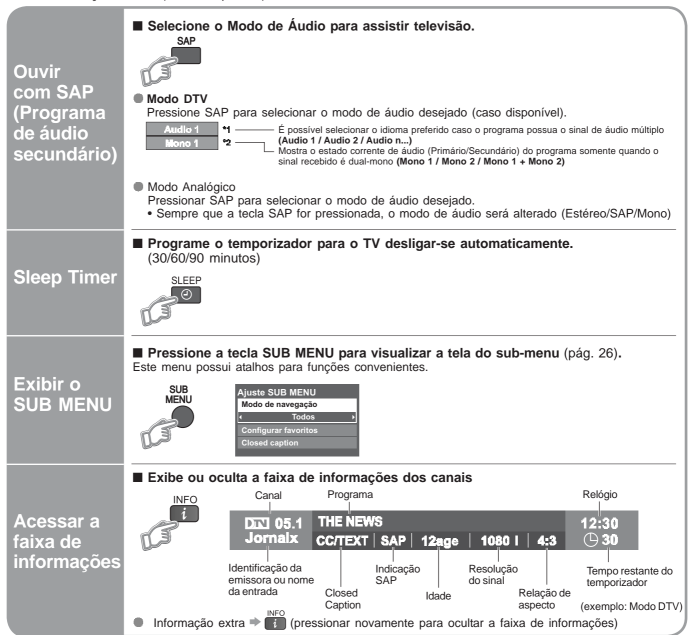
## Assistir televisão

Conecte o TV ao cabo da antena (pág. 9).





■ Outras funções úteis (acionar após ②)



## ■ Congela/descongela a imagem **Imagem** fixa ■ Pressione a tecla FORMAT para alterar a proporção de aspecto. (pág. 41) Alterar a • O aspecto é alterado sempre que a tecla FORMAT for proporção pressionada. do formato (4:3/ZOOM/FULL/H-FILL (somente sinal HD)/JUST) **FAVORITE** Acessar **■ FAVORITE** Os números de canais registrados em Favoritos (pág. 35) aparecem na tela de canal sintonia dos favoritos. Selecione a emissora de transmissão desejada com o cursor favorito ou use os botões numéricos (veja abaixo).

Selecione o modo DTV ou Analógico (pág. 12) antes de configurar ou acessar a característica "Favoritos".

## Função Favoritos

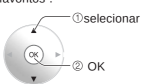
## ■ Configurando a função Favoritos

1 Exibe o SUB MENU.

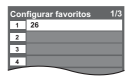


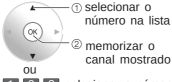
2 Selecione "Configurar favoritos".



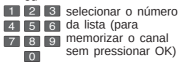


**3** Configure o canal mostrado.



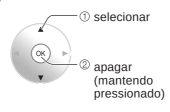






Apagar um canal favorito





## ■ Utilizando a função Favoritos

1 Visualize "Canais Favoritos".



2 Selecione o canal.



3 Defina o canal Favorito.



### ■ Para trocar a página



Pressione repetidamente para alterar entre as páginas (1/3, 2/3, 3/3 ou sair).

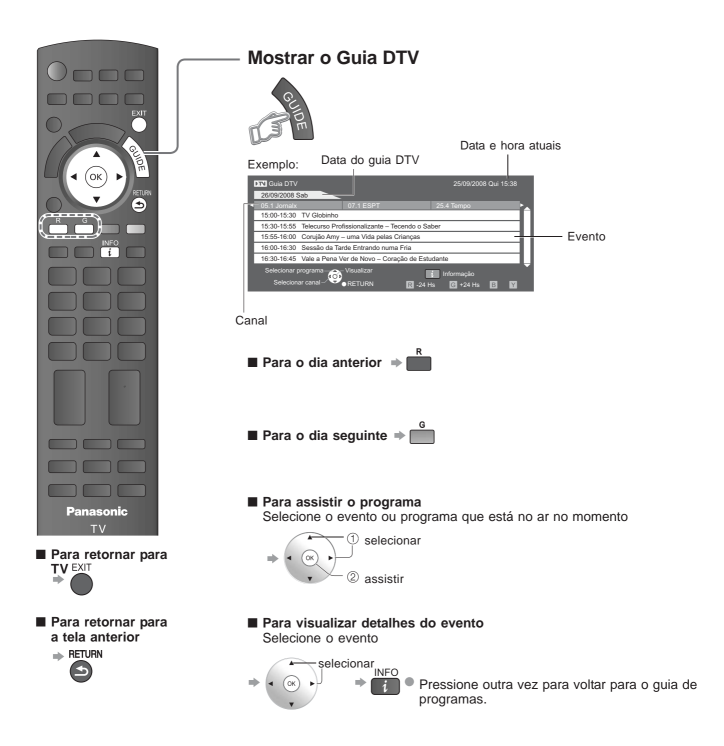


Para alterar a página à frente/atrás.

## Usando o Guia DTV

O guia DTV - Guia eletrônico de programas (EPG) oferece na tela uma listagem dos programas que estão sendo transmitidos no momento e durante os próximos sete dias, conforme dados da emissora.

Ao usar o Guia DTV permite selecionar o programa facilmente, verificar informações de eventos, etc.



## Nota

• Quando o televisor é ligado pela primeira vez ou ficar desligado por mais de uma semana, poderá levar algum tempo para que o guia de programas apareça completamente.

## **Utilizar o VIERA TOOLS**

VIERA TOOLS é uma forma simples para acessar os itens mais usados do menu. Eles são mostrados como ícones de atalho na tela do TV.

Diferentemente do menu convencional, você poderá utilizá-los facilmente para reproduzir ou configurar uma função rapidamente.



- Para sair da tela do menu
  - → EXIT



- Para retornar para a tela anterior
  - → RETURN



## Assistir a partir do cartão SD

É possível visualizar filmes e fotos tiradas com uma câmera de vídeo digital ou câmera fotográfica digital e salvas em um cartão SD (Mídias diferentes de Cartões SD podem não ser reproduzidas corretamente).

## Reprodutor de vídeo



VIERA TOOLS

(ok

**Panasonic** 

ΤV

■ Para sair da tela do menu

■ Para retornar para

a tela anterior

## Coloque o cartão SD -

- Este ajuste será pulado na próxima vez, a não ser que selecione "Ajustar depois". Defina "Ajuste do cartão SD" e selecione "Reproduzir agora".
- "Ajuste do SD card" será mostrado automaticamente sempre que um cartão SD for inserido pela primeira vez.





Desligado: Os dados podem ser reproduzidos manualmente.

Ajustar depois: O menu "Cartão SD" será exibido a partir da próxima vez.

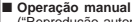
Vídeo: O menu reprodutor de vídeo será

mostrado automaticamente na próxima vez.

O menu de visualização de foto Fotos:

será mostrado automaticamente

na próxima vez.



("Reprodução automática do cartão SD" está "Desligado").

① Visualize "SD Card"



2 Selecione a opção





• Utilizando VIERA TOOLS (pág. 15)

• Menu de "Funções" (pág. 26)





Formato de gravação (MPEG2/AVCHD)

Informação sobre o vídeo



Área de navegação

① selecionar Data e hora:

A data e a hora da gravação será mostrada.

Duração:

O tempo de gravação será mostrado.



## Visualizar



Banner com informações vídeo -

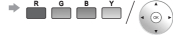


Tempo decorrido do vídeo atual

· Para exibir/ocultar a faixa de informações 🖈



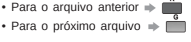
Para exibir a área de Navegação



- Para ocultar a área de Navegação → ⑤



EXIT



1 selecionar

② ajustar

selecionar

2 alterar



• Para remover o cartão

Pressione cuidadosamente o cartão SD e depois solte.



- Tipo de cartão compatível (capacidade máxima): Cartão SDHC (32 GB), Cartão SD (2 GB), Cartão miniSD (1 GB) (o adaptador para Cartão miniSD é necessário).
- Ào usar a memória miniSD, instale-o no seu adaptador antes de inserir no slot do SD card.
- Led azul permanecerá aceso enquanto o SD card estiver no slot do SD card desde que o "LED do SD card" estiver "Ligado" no Menu de ajuste avançado (pág. 26).
- Para informações sobre cuidados e detalhes dos cartões SD (pág. 43).



## **Ajustes** de vídeo

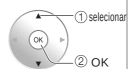
Cartão

SD





3 Configurar







Exemplo: Menu de imagem Menu de imagem/Menu de áudio (pág. 24)

### ■ Usar a função VIERA Link



VIERA Link (págs. 26, 30)

## Alteração do estado atual do áudio



① Visualizar "estado atual do áudio".



2 O modo de áudio será alterado sempre que a tecla SAP for pressionada.

(Se o vídeo tiver múltiplos sinais de áudio)



(Estado atual do áudio)

• Vários segundos podem ser necessários para alterar o som.

Este produto está licenciado sob o portfolio de licenças patenteadas da AVC para uso pessoal e não comercial de um consumidor para (i) vídeo codificado de acordo com o Padrão AVC ("AVC Video") e/ou (ii) Video AVC decodificado por um consumidor envolvido em uma atividade pessoal e não comercial e/ou que foi obtido por um fornecedor de vídeo licenciado para fornecer Video AVC. Nenhuma licença é garantida nem será implicada para nenhum outro uso. Informações adicionais podem ser obtidas na MPEG LA, LLC.

### Nota

· Ao reproduzir um filme no reprodutor de vídeo com cartão SD, quando o som tiver sido gravado em Dolby Digital, a saída do terminal DIGITAL AUDIO OUT será Dolby Digital. Quando o som for gravado nos outros formatos, a saída será PCM.

## Assistir a partir do cartão SD

## Visualizador de foto

(ok) **Panasonic** 

Siga a instrução 1 em reprodutor de vídeo (pág. 16) -

Selecione o dado a ser exibido

Visualização de miniaturas



visualizar

1 selecionar

Para apresentação de slides.

A informação da imagem selecionada é mostrada.

Número total de imagens.

## Nota

• Dependendo do formato JPEG, o conteúdo de "Informação" pode não ser mostrado corretamente. Para detalhes, consulte a página 43 (Formato de dados para visualização no cartão SD).

## Visualização



Exibe um por vez





Estado atual (durante

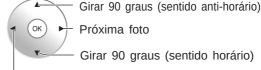
a leitura de dados)

Apresentação de slides

Acessando

- Para visualizar/ocultar a área de Navegação
- Para retornar para a visualização de miniaturas





Visualização de uma foto

Área de navegação

Acessando

Próxima foto

Foto anterior

■ Para retornar para a tela do menu anterior

TV

■ Para sair da tela do

→ RETURN

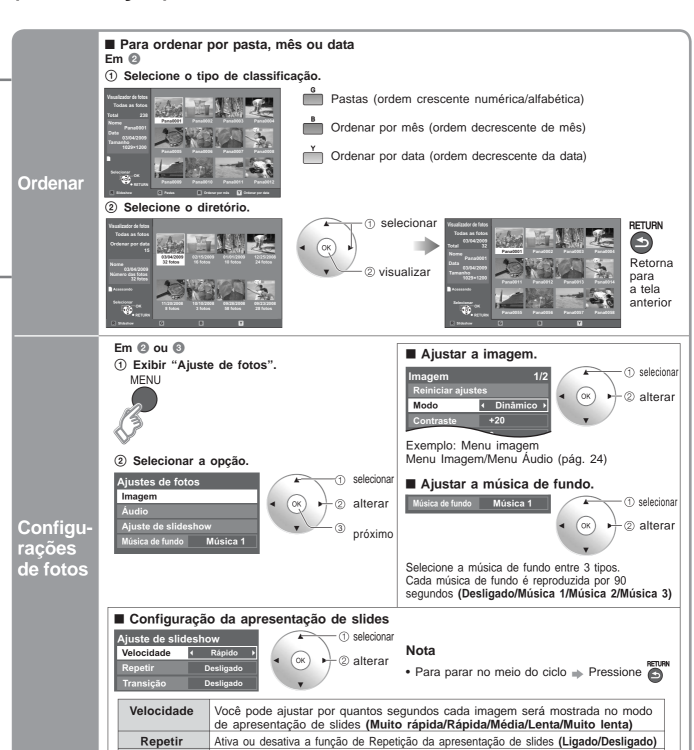
menu

EXIT

## Mensagens de advertência do cartão SD

## Mensagem Significado Slot do cartão SD está vazio O cartão não está inserido. O cartão não possui dados ou este tipo de dado não é compatível. Sem fotos/sem vídeos O arquivo está danificado ou ilegível. Falha na leitura Este formato n\u00e3o \u00e9 compat\u00edvel com o televisor.

## (Continuação)



### VIERA IMAGE VIEWER (Visualizador de Imagem VIERA)

Transição

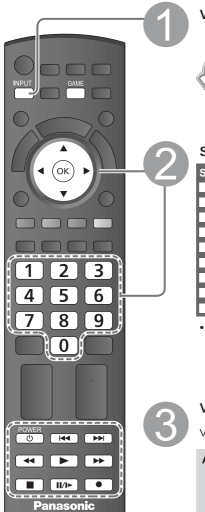
O VIERA Image Viewer é uma função que permite visualizar imagens fixas e em movimento facilmente em um televisor VIERA, simplesmente inserindo um cartão SD no slot lateral do SD Card.

Seleciona um efeito de transição (Desligado/Aparecer/Deslizar/Dissolver/Aleatório)

## Assistir vídeos e DVDs

Conecte o equipamento externo (videocassetes, equipamentos de DVD, etc.) para assistir os sinais de entrada. Para conectar o equipamento (págs. 38, 39)

O controle remoto é capaz de operar algumas funções de um equipamento Panasonic externo selecionado.

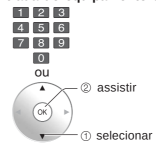


Visualize o menu de seleção de entrada.



Selecione o modo de entrada do equipamento conectado.





 Também é possível selecionar a entrada usando a tecla "INPUT" do controle remoto ou no painel lateral do TV.

Pressione a tecla repetidamente até que a entrada desejada seja selecionada.

## Visualização

Visualize o modo de entrada selecionado



## ■ Para retornar para TV



ΤV

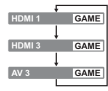
## Observações

- Se o equipamento externo possuir uma função de ajuste de formato, ajuste-o para "16:9".
- Para detalhes, consulte o manual do equipamento ou pergunte ao seu revendedor local.

■ Pressionar a tecla "Game" como atalho para mostrar o Menu de "Game" na tela Muda automaticamente para a entrada configurada com o nome "GAME" (Configuração do modo Game "Ligado" (pág. 36))



- Alterna ciclicamente o terminal de entrada se existem múltiplos terminais de entradas configurados com o nome "GAME" (pág. 37).
- Caso não exista terminal de entrada configurado com o nome "GAME", não é possível chavear o terminal de entrada e permanece a entrada corrente selecionada.



Equipamentos Panasonic conectados ao TV podem ser operados diretamente com o controle remoto

POWER U	Em espera Passa para o modo de espera/liga.
	Reproduzir Reproduz o videocassete/DVD.
	Parar Para as operações.
<b>«</b>	Retrocesso/Procura Videocassete: Mostra as imagens rapidamente em direção inversa durante o retrocesso DVD: Retroceder para procurar a imagem
<b>&gt;&gt;</b>	Avanço-rápido/Procura Videocassete: Mostra as imagens rapidamente em avanço, durante o avanço-rápido. DVD: Avançar para procurar a imagem.
K4	Saltar para trás DVD: Salta para a trilha ou título anterior.
<b>▶</b>	Saltar para frente DVD: Saltar para a trilha ou título posterior.
II/I>	Pausa Pausa/Reinicia. DVD: Mantenha pressionado para reproduzir em velocidade lenta.
REC	<b>Gravação</b> Inicia a gravação.

## Como alterar o código de cada equipamento

Cada tipo de equipamento Panasonic possui seu próprio código de controle remoto.

Altere o código para cada equipamento que deseja operar.

Mantenha POWER pressionado durante as seguintes operações:

Insira o código apropriado Veja a tabela abaixo



Tipo de equipamento	Código
Gravador de DVD/Reprodutor de DVD	70 (padrão)
Reprodutor Home Theater	71
Videocassete	72
Equipamentos compatíveis com VIERA Link → "Controle VIERA Link" (pág. 28)	73

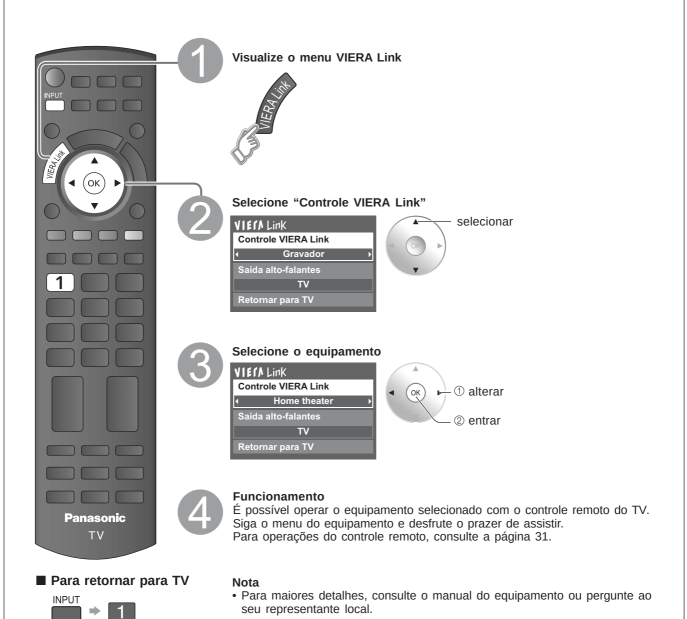
### Nota

- Confirme se o controle remoto funciona corretamente após alterar o código.
- Os códigos serão restaurados para os valores de fábrica se as pilhas forem substituídas.
- Algumas operações podem não funcionar com alguns modelos de equipamentos.

## Assistir vídeos e DVDs (cont.)

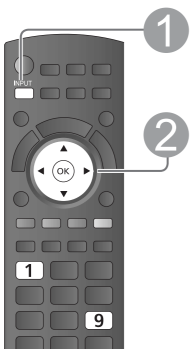


Conectando um equipamento que possua a função "HDAVI Control 2 ou posterior" em um televisor com o cabo HDMI, é possível apreciar mais funções convenientes. Para maiores detalhes, consulte "Controle VIERA Link" nas páginas 30-31.



## Visualizar a tela do PC no televisor

É possível visualizar no televisor a tela do computador conectado ao mesmo. Também é possível ouvir o som do computador através de um cabo de áudio conectado. Para conectar o computador (págs. 38-39).

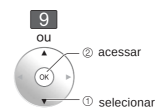


## Selecione a entrada externa



## Selecione "PC"

Sele	ecionar entrada	
1	TV	
2	AV 1	AUX
3	AV 2	
4	AV 3	
5	AV 4	GAME
6	HDMI 1	
7	HDMI 2	
8	HDMI 3	GAME
9	PC	



- Sinais correspondentes (pág. 40).
- Se "Frequência H" ou "Frequência V" for mostrado em vermelho, os sinais podem não ser compatíveis.

■ Para retornar para TV



■ Configuração do menu do computador (alterar como desejado)

Para fazer as configurações → "Como usar as funções do menu" 1 a 4 (pág. 24).

Menu		Item	Ajustes/Configurações (opções)
		Reiniciar ajustes	Reinicializa os ajustes do PC
		Sincronismo	<ul> <li>H &amp; V: Os sinais de sincronismo H e V são recebidos pelo conector HD/VD.</li> <li>Em verde: Usar um sinal sincronizado no sinal de vídeo G, o qual é recebido pelo conector G.</li> </ul>
		Ajuste de frequência	Diminui o problema se a imagem aparecer com listas verticais, tremulação ou sem nitidez.
		Posição horizontal	Ajusta a posição horizontal.
Imagem	Ajustes do PC	Posição vertical	Ajusta a posição vertical.
		Ajuste de fase	Diminui o problema se toda a imagem aparecer com tremulação ou sem nitidez. Primeiro ajuste a frequência para obter a melhor imagem possível, e depois, ajuste a fase para obter uma imagem nítida.  Nota Pode não ser possível obter uma imagem nítida devido a sinais ruins de entrada.
		Resolução	Passa para a visualização panorâmica. • Sinal de entrada mudado de 640×480 para 852×480 • Sinal de entrada mudado de 1024×768 para 1280×768 ou 1366×768
		Frequência H Frequência V	Exibe as frequências H (horizontal) / V (vertical)  • Faixa de visualização Horizontal: 15 - 110 kHz Vertical: 48 - 120 Hz

• Outros itens → págs. 24-27

## Como usar as funções do menu

Menu

Vários menus permitem que se faça os ajustes para a imagem, som e outras funções para que você possa ter o prazer de assistir televisão como preferir.



Reiniciar ajustes  Modo  Contraste, Brilho, Cor, Matiz, Nitidez  Temp. de cor  Ajuste de cor  x.v.Color  C.A.T.S.  Ajustes de zoom  Ajuste PC  Reiniciar ajustes  Vídeo NR  Filtro 3D Y/C  Matriz de cor  Nível de preto  Intelli. frame creation  Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1  Entrada HDMI 1  Entrada HDMI 1	Menu	Item			
Contraste, Brilho, Cor, Matiz, Nitidez  Temp. de cor  Ajuste de cor  x.v.Color  C.A.T.S.  Ajustes de zoom  Ajuste PC  Reiniciar ajustes  Vídeo NR  Filtro 3D Y/C  Matriz de cor  Nível de preto  Intelli. frame creation  Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1		Reini	ciar ajustes		
Matiz, Nitidez  Temp. de cor  Ajuste de cor  x.v.Color  C.A.T.S.  Ajustes de zoom  Ajuste PC  Reiniciar ajustes  Vídeo NR  Filtro 3D Y/C  Matriz de cor  Nível de preto  Intelli. frame creation  Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1		Modo			
Ajuste de cor  x.v.Color  C.A.T.S.  Ajustes de zoom  Ajuste PC  Reiniciar ajustes  Vídeo NR  Filtro 3D Y/C  Matriz de cor  Nível de preto  Intelli. frame creation  Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1		Contraste, Brilho, Cor, Matiz, Nitidez			
Reiniciar ajustes  Wideo NR Filtro 3D Y/C Matriz de cor Nível de preto Intelli. frame creation  Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes Modo  Grave Agudo Balanço Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes Som Al Nível de volume Surround  Distância parede Entrada HDMI 1		Temp	. de cor		
C.A.T.S.  Ajustes de zoom  Ajuste PC  Reiniciar ajustes  Vídeo NR  Filtro 3D Y/C  Matriz de cor  Nível de preto  Intelli. frame creation  Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1		Ajust	e de cor		
Ajustes de zoom  Ajuste PC  Reiniciar ajustes  Vídeo NR  Filtro 3D Y/C  Matriz de cor  Nível de preto  Intelli. frame creation  Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1					
Reiniciar ajustes  Vídeo NR  Filtro 3D Y/C  Matriz de cor  Nível de preto  Intelli. frame creation  Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1					
Reiniciar ajustes  Vídeo NR  Filtro 3D Y/C  Matriz de cor  Nível de preto  Intelli. frame creation  Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1		Ajust	es de zoom		
Piltro 3D Y/C  Matriz de cor  Nível de preto Intelli. frame creation  Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1	Ε	Ajust	e PC		
Piltro 3D Y/C  Matriz de cor  Nível de preto Intelli. frame creation  Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1	ageı		Reiniciar ajustes		
Matriz de cor  Nível de preto Intelli. frame creation  Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1	ᄪ		Vídeo NR		
Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1		용	Filtro 3D Y/C		
Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1		ıvança	Matriz de cor		
Tamanho HD  Largura  Reiniciar ajustes  Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1		yem a	Nível de preto		
Reiniciar ajustes  Modo  Grave Agudo Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1		lmag	Intelli. frame creation		
Reiniciar ajustes  Modo  Grave Agudo Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1			Tamanho HD		
Modo  Grave  Agudo  Balanço  Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1			Largura		
Grave Agudo Balanço Vol. fone ouvido Reiniciar ajustes Som Al Nível de volume Surround Distância parede Entrada HDMI 1		Reini	ciar ajustes		
Agudo Balanço Vol. fone ouvido Reiniciar ajustes Som Al Nível de volume Surround Distância parede Entrada HDMI 1		Mode	)		
Opeouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1		Grav	e		
Vol. fone ouvido  Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1		Agud	lo		
Reiniciar ajustes  Som Al  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1		Balar	ıço		
Som AI  Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1		Vol. fone ouvido			
Nível de volume  Surround  Distância parede  Entrada HDMI 1	0		Reiniciar ajustes		
Distância parede  Entrada HDMI 1	Áudi		Som Al		
Distância parede  Entrada HDMI 1	Ą	ado	Nível de volume		
Distância parede  Entrada HDMI 1		o avança	Surround		
		Áudi	Distância parede		

Item

→ RETURN

Ajustes/Configurações (alternativas)	
Reinicia todos os ajustes para os originais de fábrica, exceto "Imagem avançado".	Reiniciar ajustes
Modo básico de imagem (Dinâmico/Normal/Cinema/Game/Usuário) (pág. 42).	Modo Dinâmico
Ajusta a cor, brilho, etc., para cada modo de imagem como preferido  Contraste +20  Brilho 0  Cor 0	Matiz 0 Nitidez 0
Seleciona uma opção de Frio (azul), Normal ou Quente (vermelho) (Azul/Normal/Vermelho).	Temp. de cor Azul
Ligado: Intensifica a reprodução das cores verdes e azuis, especialmente em cenas ao ar livre (Ligado/Desligado)	Ajuste de cor Desligado
Auto: Proporciona a imagem adequada ao receber imagens correspondentes à "x.v.Color" através da entrada HDMI deste TV (Desligado/Auto).	x.v.Color Auto
Ajusta o brilho e a graduação devidamente para o melhor contraste (Desligado/Ligado).	C.A.T.S. Desligado
Ajusta o alinhamento vertical e o tamanho quando o ajuste do aspecto for "ZOOM" (pág. 41).	Ajuste de zoom
Ajusta o monitor do PC (pág. 23).	Ajuste PC
Redefine todas as configurações "Imagem avançado" para as configurações padrão de fábrica.	Reiniciar ajustes
Reduz o ruído, geralmente chamado de "neve". Deixe-o desligado se estiver recebendo um sinal forte (Desligado/Mínimo/Médio/Máximo).	Vídeo NR Desligado
Minimiza o ruído e o cruzamento de cores na imagem (Desligado/Ligado).	Filtro 3D Y/C Desligado
Seleciona a resolução da imagem dos dispositivos ligados como componentes (HD/SD).  • SD: Definição padrão HD: Alta definição  • Aceitos somente sinais 480p; televisão regular (NTSC) não disponível.	Matriz de cor SD
Seleciona escuro ou claro. Válido somente para sinais de entradas externas (Escuro/Claro).	Nível de preto Claro
Compensa automaticamente o número de quadros por segundo para tornar a imagem suave (Desligado/Ligado)  • Não é válido no PC e no cartão SD (Foto).	Intelli. frame creation Ligado
Seleciona entre 95% (Tamanho 1) ou 100% (Tamanho 2) para a área de varredura com sinal de alta definição. (Tamanho 1/Tamanho 2). Selecione "Tamanho 1" se houver ruído nas bordas da tela. • Tamanho 1: Opção selecionada para "Tamanho HD". Varredura 95% • Tamanho 2: Opção selecionada para "Tamanho HD". Varredura 100%	Tamanho HD Tamanho 1
Ajusta a faixa de exibição horizontal para reduzir o ruído nas duas extremidades de uma imagem. <b>(Tamanho 1/Tamanho 2)</b> .  Tamanho 2: Ajuste o tamanho da imagem de acordo com o modo de aspecto reduzindo o ruído (pág. 42).	Largura Tamanho 1
Restabelece os ajustes dos graves, agudos, balanço e volume do fone de ouvido para os originais de fábrica.	Reiniciar ajustes
Modo básico de som (Música/Diálogo) • Configure para cada sinal de entrada.	Modo Música
Aumenta ou diminui a resposta dos graves.	Grave 0
Aumenta ou diminui a resposta dos agudos.	Agudo 0
Enfatiza o volume dos alto-falantes esquerdo/direito.	Balanço 0
Regula o volume de som do fone de ouvido.	Vol. fone ouvido +12
Redefine todas as configurações "Áudio avançado" para as condições padrão de fábrica	Reiniciar ajustes
Equaliza os níveis gerais de volume de todos os canais e entradas externas. (Ligado/Desligado).	Som Al Desligado
Minimiza a disparidade de volume após mudar para entradas externas.	Nível de volume 0
Configurações de som surround (Desligado/V-Audio/V-Audio Surround).  V-Audio: Fornece um aprimorador dinâmico de amplitude para simular efeitos espaciais aprimorados.  V-Audio Surround: Fornece um aperfeiçoador dinâmico da largura e profundidade para simular melhores efeitos espaciais.  É possível entrar no modo "Surround" rapidamente através da tecla "Surround" do controle remoto (pág. 8)	Surround  Desligado
Ajusta o som de baixa frequência <b>(Acima 30cm/Até 30cm)</b> .  • Se o espaço traseiro entre o televisor e a parede for maior do que 30 cm, recomenda-se "Acima 30cm".  • Se o espaço for de até 30 cm, recomenda-se "Até 30cm".	Distância parede Acima 30cm
Seleciona de acordo com o sinal quando o HDMI estiver conectado (Auto/Digital/Analógico) (pág. 42).  • Auto: Seleciona automaticamente o sinal analógico/digital.	Entrada HDMI 3 Auto

• No modo AV, os menus de Áudio e de Ajuste oferecem menos opções.

## Como usar as funções do menu (cont.)

Vários menus permitem que se faça os ajustes para a imagem, som e outras funções para que você possa ter o prazer de assistir televisão como preferir.

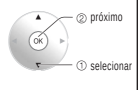


Visualize o menu



 Visualize as funções que podem ser configuradas (variam de acordo com o sinal de entrada).





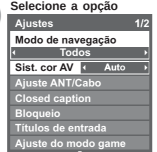
Menu

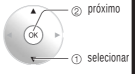
Para sair da tela do menu



■ Para retornar para a tela anterior

RETURN







Visualize Sub Menu SUB MENU

Ajuste SUB MENU
Modo de navegação
Todos
Configurar favoritos
Closed caption



Modo de navegação Sist. cor AV Ajuste ANT/Cabo Selecionar CC ပ္ပ Closed caption **Texto** Selecionar texto Idioma (CC/Texto) Modo Analog CC Canal **Bloqueio** Títulos de entrada Ajuste do modo game **VIERA Link** Link Controle p/ desligar Ajuste VIERA Controle p/ ligar Economia de energia em standby standby automático Alto-falante padrão Barras laterais 4:3 Desligar sem sinal Ajuste avançado Desligar sem atividade LED do SD card Eco mode Reproduzir automaticamente Seleção região Horário de verão Acerca de Reiniciar ajustes **Controle VIERA Link** Saída alto-falantes Retornar para TV Cartão SD Idioma Idioma

Item

### ■ Lista de submenu

- Lista de Sabiliella		
Menu	Item	
e INU	Modo de navegação	
juste 3 ME	Configurar favoritos	
SUE	Closed Caption	

Ajustes/Configurações (alternativas)  Ajuste do modo para selecionar o canal com o botão de canal acima/abaixo (Favoritos/Todos)	Modo de navegação
• Favoritos: Somente os canais registrados como FAVORITOS (pág. 35).	✓ Todos
Seleciona o sistema de cor com base nos sinais de vídeo do modo AV (Auto/PAL-M/PAL-N/NTSC).	Sist. cor AV Auto
Ajuste dos canais (pág. 35).	Ajuste ANT/Cabo
Mostra as legendas (Closed Caption) (Desligado/Ligado)	CC Deslig
Seleciona o idioma da legenda (Closed Caption) (Caso disponível) (1~)	Selecionar CC 1
Mostra o texto (Desligado/Ligado)	Texto Deslig
Seleciona o idioma para o texto (Caso disponível) (1~)	Selecionar texto 1
Mostra o idioma corrente para o CC/Texto (Inglês/Espanhol/Português)	
Mostra as legendas (Closed Caption) (Desligado/Ligado)	Modo Desliga
Escolha o serviço Closed Caption <b>(CC1-4/T1-4)</b> . • CC1-4: Informação relacionada à imagem (Aparece na base da tela). • T1-4: Informação de texto (Aparece sobre toda a tela).	Canal CC1
Bloqueia os canais e programas (pág. 32).	Bloqueio
Seleciona o terminal e o nome do equipamento externo (pág. 37).	Títulos de entrada
Seleciona o terminal e ajusta o "Modo Game" do equipamento externo (pág. 36).	Ajuste do modo game
Controla os equipamentos conectados aos terminais HDMI (pág. 28) (Ligado/Desligado). • Não é possível selecionar "Controle p/ deslig.", "Controle p/ ligar" "Economia de energia em standby", "Standby automático" e "Alto-falante padrão" se estiver ajustado em "Desligado".	VIERA Link Ligad
Ajuste de "Controle para desligar" do equipamento de conexão HDMI (pág. 28) (Sim/Não).	Controle p/ deslig. Sim
Ajuste de "Controle para ligar" do equipamento de conexão HDMI (pág. 28) (Sim/Não).	Controle p/ ligar Sim
Ajuste de "Economia de energia em standby" do equipamento de conexão HDMI (pág. 28) (Sim/Não).	Economia de energia em sta
Ajuste de "Standby automático" do equipamento de conexão HDMI (pág. 28) (Não/Sim (com aviso)/Sim (sem aviso)).	Stand-by automático  Não
Seleciona os alto-falantes originais (pág. 28) (TV/Theater).	Alto-falante padrão TV
<ul> <li>O ajuste recomendado é "Clàro" para evitar a "retenção de imágem" da tela (pág. 42). / Para economizar energia, o TV desliga-se automaticamente na condição de ausência de sinal persistindo por mais de 10 minutos (Sim/Não).</li> <li>Nota</li> <li>Não é utilizado se "Bloqueio" ou "Modo SD" estiver ativado.</li> <li>"Desligar sem sinal ativado" será mostrado por cerca de 10 segundos quando o TV é ligado pela primeira vez, após ser desligado por "Desligar sem sinal".</li> </ul>	Barra lateral 4:3 Médi  Desliga sem sinal Sim
<ul> <li>A mensagem na tela piscará 3, 2 e 1 para indicar os últimos três (3) minutos restantes antes de desligar.</li> <li>Para conservar energia, o televisor desliga-se automaticamente quando nenhuma operação for feita pelo controle remoto ou painel lateral por mais de 3 horas (Sim/Não).</li> <li>Nota</li> <li>Não disponível quando a entrada PC estiver selecionada.</li> <li>"Desligar sem sinal ativado" será mostrado por cerca de 10 segundos quando o TV é ligado pela primeira vez, após ser desligado por "Desligar sem atividade".</li> <li>A mensagem na tela piscará 3, 2 e 1 para indicar os últimos três (3) minutos restantes antes de desligar.</li> </ul>	Desliga sem atividade Sim
O LED azul aceso enquanto o SD card estiver inserido no slot (Desligado/Ligado) (pág. 17)	LED do SD Card Ligad
Reduz o brilho da imagem para diminuir o consumo de energia (Normal/Sim).	ECO mode Sin
Ajuste para "Vídeo" ou "Foto" para reproduzir os cartões SD automaticamente (Desligado/Ajustar depois/Vídeo/Fotos).	Reproduzir automatican  Ajustar depois
Seleciona a região onde você mora para ajustar o horário padrão (pág. 44)	Seleção região Padrá
Seleciona o tempo de compensação do horário de verão (pág. 44) (Auto/Desligado/+1H)	Horário de verão Deslig
Exibe a versão e a licença de software do televisor.	Acerca de
Fazer a reinicialização cancelará todos os itens configurados, como os ajustes de canais (pág. 34).	Reiniciar ajustes
[Controle VIERA Link] Seleciona o equipamento para acessar e operar (Gravador/Home Theater/Reprodutor/Filmac [Saída de alto-falante] Seleciona uma saída de áudio (Home theater/TV) (pág. 30-31). • O menu VIERA Link pode ser acessado diretamente pressionando-se o botão VIERA Link no controle remoto ⇒ [Retornar para TV] Retorna a seleção de entrada do dispositivo selecionado com Controle VIERA Link para a entr	dora/LUMIX) (págs. 30
[Visualizador de foto] Para visualizar imagens fixas (pág. 18).	Cartão SD
Postadiutor de vídeal Pore vigualizar imagene en maximente arguedes no fermete MDCO2 av AVOLD (-f- 40)	1
[Reprodutor de vídeo] Para visualizar imagens em movimento gravadas no formato MPEG2 ou AVCHD (pág. 16). Seleciona o idioma da tela do menu.	Idioma

Ajusta o modo para selecionar o canal com o botão canal acima/abaixo (Favoritos/Todos).

Ajuste dos canais favoritos (pág. 13).

Mostra a tela "Closed Caption" (veja "Closed Caption" acima).

## VIERA Link "HDAVI Control<sup>TM</sup>"

Controla simultaneamente todos os componentes Panasonic equipados com "HDAVI Control" usando um botão no controle remoto.

Desfrute de inter-operacionalidade HDMI com os produtos Panasonic que possuem a função "HDAVI Control".

Este televisor é compatível com a função "HDAVI Control 4".

A conexão a alguns equipamentos Panasonic (gravador de DVD DIGA, câmera de vídeo HD, RAM theater, amplificador, etc) com cabos HDMI permite a interface automaticamente. Os equipamentos com função "HDAVI Control" possibilitam as seguintes operações:

- Mudança automática de entrada, vinculação para ligar a alimentação, vinculação para desligar, reprodução por um toque, controle dos alto-falantes.
- O equipamento com a função "HDAVI Control 2 ou posterior" possibilitam as seguintes operações:
- Controle VIERA Link apenas com o controle remoto do televisor (para "HDAVI Control 2 ou posterior"), função de sincronização labial (lip-sync) automática (para "HDAVI Control 3 ou posterior") economia de energia em espera (para "HDAVI Control 4"), alimentação automática em espera (para "HDAVI Control 2 ou posterior")

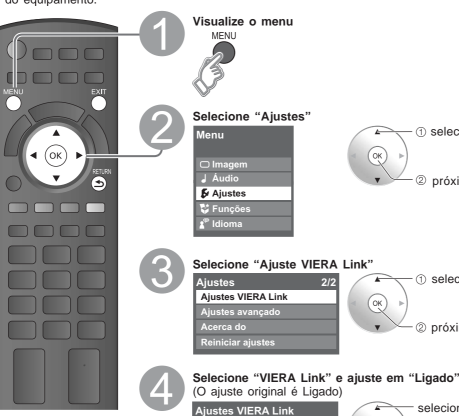
"HDAVI Control" VIERA Link, baseado nas funções de controle oferecidas por HDMI, que é um padrão na indústria conhecido como HDMI CEC (Consumer Electronics Control), é uma função exclusiva desenvolvida pela Panasonic. Portanto, não é possível garantir o seu funcionamento com equipamentos de outros fabricantes que são compatíveis com HDMI CEC.

Consulte os manuais dos equipamentos de outros fabricantes que são compatíveis com a função

■ Ao adicionar um novo equipamento, reconectar um equipamento ou alterar os ajustes de configuração, primeiramente ligue o equipamento e em seguida o televisor. Selecione HDMI 1, HDMI 2 ou HDMI 3 como modo de entrada (pág. 20) e certifique-se que a imagem aparece corretamente.

Esta função requer um cabo compatível com HDMI (completamente ligado) (pág.39),

 Para mais detalhes sobre a conexão de equipamentos externos, consulte o manual de instruções do equipamento.



VIERA Link ■ Para sair da Controle p/ ligar tela do menu

EXIT

■ Para retornar para a tela anterior

→ RETURN



2 próximo

selecionar

2 próximo

selecionar

ОК

◆ Ligado

Economia de energia em stand-by Não

Controle p/ deslig.

Stand-by automático

Se nenhum equipamento HDMI estiver conectado ou se utilizar um equipamento HDMI padrão (não- "VIERA Link"), ajuste em "Desligado".

Mudança automática de entrada

Economia de energia em standby (para "HDAVI Control 4" (com o modo de início rápido))

Standby automático (para "HDAVI Control 2 ou posterior)

Controle p/ ligar

Controle p/ desligar

Alto-falante padrão

Reprodução por um toque no Home Theater

Função automática de lip-sync (para "HDAVI Control 3" ou posterior")

Ao iniciar a reprodução pelo gravador de DVD DIGA, Player theater ou RAM theater, a entrada do televisor muda automaticamente para a entrada de acordo com o equipamento de reprodução.

Para RAM theater, os alto-falantes mudam automaticamente para o sistema de Home theater. Ao usar o gravador DIGA, a entrada do televisor muda automaticamente para DIGA e o menu DIGA é exibido.

Controle para ligar: Sim, Economia de energia em standby: Sim

O equipamento foi conectado "HDAVI Control 4" (com modo de início rápido) com um cabo HDMI.

Quando o televisor é desligado, todos os equipamentos compatíveis com VIERA Link passam automaticamente para o modo ECO standby\* nas condições acima.

\* Consumo de energia mínimo na condição de standby do equipamento.

Condição

Standby automático: Sim

O equipamento tem "HDAVI Control 2 ou posterior" (somente para equipamento disponível) conectado com um cabo

[Exemplo do tempo para operação]

• Quando a entrada é alterada de HDMI.

• Quando a "Saída do alto-falante" é alterada de "Home theater" para "TV".

Os equipamentos VIERA Link compatíveis conectados, serão desligados automaticamente quando não estiverem em uso.

Ao selecionar "Sim" (pág. 27), o televisor é ligado automaticamente e passa para a entrada HDMI apropriada sempre que um equipamento compatível com VIERA Link for ligado inicialmente e o modo de reprodução for selecionado.

Ao selecionar "Sim" (pág. 27) e o televisor for desligado, todos os equipamentos compatíveis com VIERA Link conectados são automaticamente desligados.

DIGA (Gravador de DVD Panasonic) não se desligará se estiver no modo de gravação.

Atenção: O televisor permanecerá ligado mesmo que o equipamento compatível com VIERA Link for desligado.

"TV" é o ajuste padrão. Para ajustar o sistema de Home theater com os alto-falantes como padrão, mude o ajuste dos alto-falantes padrão de "TV" para "Theater". O som sairá através do Home Theater sempre que o televisor for ligado.

Ao pressionar o botão "ONE TOUCH PLAY" do controle remoto do sistema de Home Theater Panasonic, a seguinte sequência de operações será realizada automaticamente.

① O Home Theater é ligado e a reprodução é iniciada.

2 O televisor é ligado e aparece a tela de reprodução.

③ O áudio do televisor é silenciado e passa para o sistema de Home theater.

Minimiza o atraso de lip-sync (sincronização labial) entre a imagem e o som ao ligar a um sistema de Home theater ou amplificador Panasonic.

## VIERA Link "HDAVI Control™"

É possível desfrutar de mais operações convenientes com a função "HDAVI Control" no menu "VIERA Link".

Para mais detalhes sobre a função "HDAVI Control", consulte a página 28.



Visualize o menu VIERA Link



Selecione a opção





Selecione



**Programe** 



■ Para sair da

- tela do menu → EXIT
- Para retornar para a tela anterior
  - RETURN

Controle
VIERA Link
com o
controle
remoto do
televisor
(para "HDAVI
Control 2 ou
posterior")

Controle dos alto-falantes

Retornar para TV

É possível selecionar os alto-falantes do Home theater ou do televisor para a saída de áudio.

Controle os alto-falantes de Home theater com o controle remoto do televisor.

Esta função só estará disponível quando um Player theater ou amplificador Panasonic estiver conectado.

- 1 Selecione "Saída alto-falantes"
- 2 Selecione "Home theater" ou "TV".





■ Home theater: Ajustes para o equipamento

Volume alto/baixo ⇒ + vol

Silenciamento > W

- O som do televisor é silenciado.
- Quando o equipamento é desligado, os alto-falantes da TV assumem o controle.
- Selecionar "Home theater" liga o equipamento automaticamente se estiver no modo de espera.
- TV: Os alto-falantes do televisor estão ligados.

No menu VIERA Link, pode-se selecionar um equipamento conectado com HDMI e acessá-lo rapidamente. Continue usando o controle remoto do televisor para operar o equipamento, apontando-o para o televisor.

- 1) Selecione "Controle VIERA Link"
- Selecione o equipamento que deseja acessar. (Gravador/Home theater/Player/Câmera de vídeo/LUMIX)





- Se houver mais do que um equipamento, um número após o nome indicará o número de itens. (ex. Gravador 1/Gravador 2/Gravador 3).
- O número de equipamentos que podem ser conectados é três para gravadores, e um total de três para Home theater/Player/Câmera de vídeo/LUMIX.

### Nota

• Há um limite para o número de conectores HDMI.

- ③ Opere o equipamento com o controle remoto do televisor, apontando-o para o televisor.
  - Para operar o equipamento, leia o manual do equipamento.
- Botões disponíveis no controle remoto do televisor

A disponibilidade de uma operação depende do equipamento conectado.

(OK)	Mover o cursor/selecionar		Reprodução
OK	Ajustar/Acessar		Parada
RETURN	Voltar para o menu anterior	<b>← →</b>	Retrocesso/Avanço
SUB MENU	Exibir o menu de funções no equipamento	K DH	Salto para trás/frente
R G B Y	Disponível quando a finalidade dos botões é exibida na tela	11/1>	Pausa
EXIT	Sair	REC	Inicia gravação
A CH	Canal acima/abaixo	SAP	SAP (Seleciona o modo áudio)
0 - 9	0-9	GUIDE	Exibir o Guia DTV

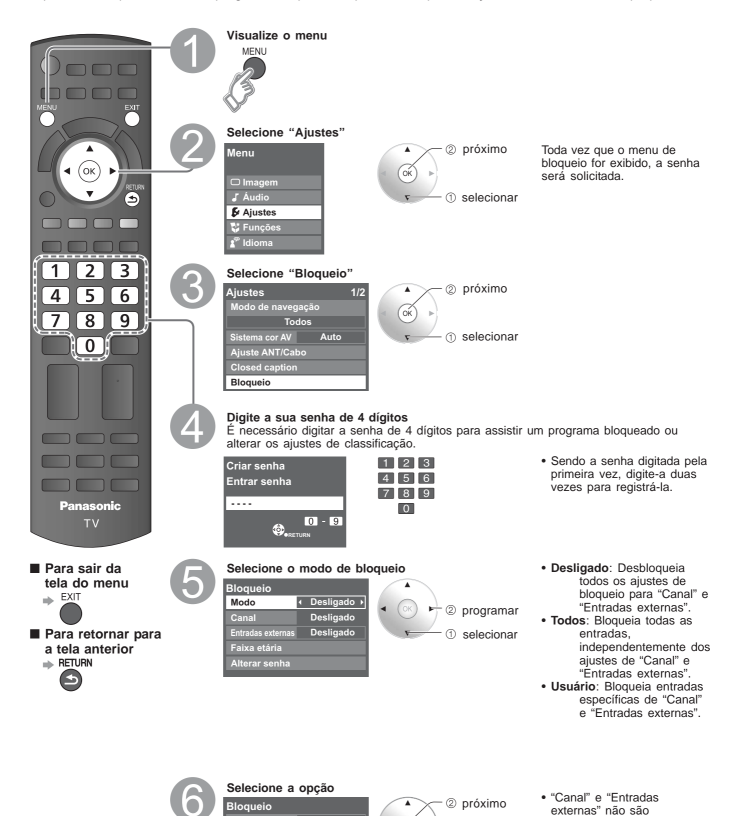
Retorna à seleção de entrada do dispositivo selecionado com o Controle VIERA Link para a entrada de TV. **Selecione "Retornar para TV"** 





## Bloqueio

É possível bloquear canais ou programas específicos para evitar que crianças assistam material inapropriado.



Usuário

Canal

(ok)

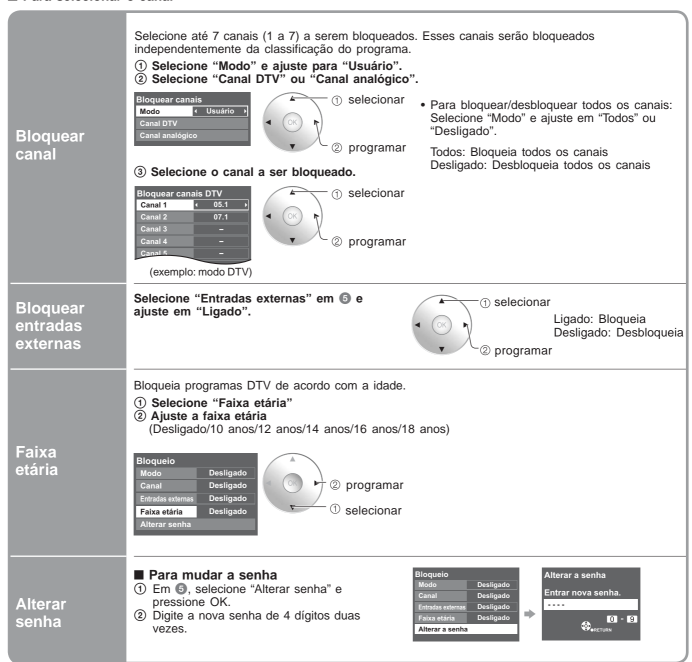
① selecionar

acessíveis, a não ser que

em "Modo".

"Usuário" esteja selecionado

## ■ Para selecionar o canal



## (Atenção)

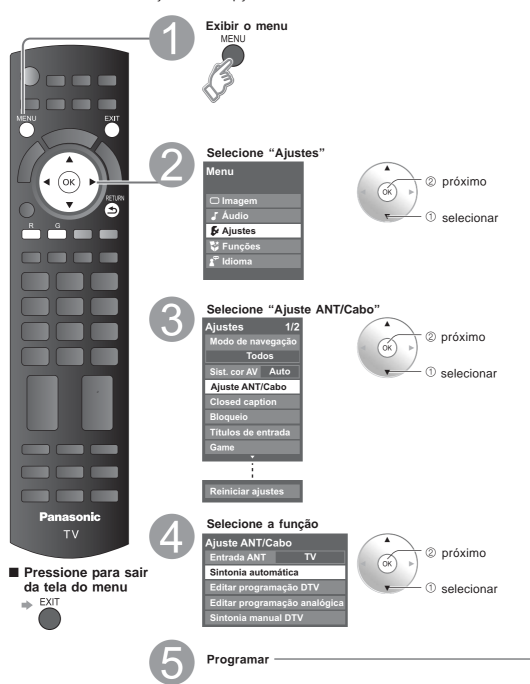
 Anote a sua senha na eventualidade de esquecê-la. (Se esquecer a sua senha, consulte o seu representante local).

### Nota

 Ao selecionar um canal bloqueado, aparecerá uma mensagem indicando que será permitido visualizar o canal digitando a sua senha.

## Editar e programar canais

As configurações atuais do canal podem ser alteradas de acordo com as suas necessidades e as condições de recepção.



Programação automática

Editar programação

■ Para reinicializar as configurações do menu de ajustes

- ① Selecione "Reiniciar ajustes" no menu de ajustes (③) e pressione OK.
- 2 Digite a sua senha de 4 dígitos usando os botões numéricos.
- Selecione "Sim" na tela de confirmação e pressione OK.

Programação manual DTV

•

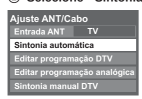
RETURN

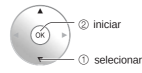
RETURN

Procura automaticamente e adiciona canais ativos à memória.

- ① Selecione "Entrada ANT"
  - → Selecionar "Cabo" ou "TV" (pág. 11)

## 2 Selecione "Sintonia automática"





③ Iniciar a sintonia de canais





Iniciar: Executa a varredura de canais digital e analógico Adicionar canal DTV: Faz a varredura em apenas canais digitais Adicionar canal analógico: Faz a varredura em apenas canais analógicos

4 Iniciar a varredura de canais

Após o término da varredura, selecionar "Adicionar" (vide abaixo ⑥). Todos os canais memorizados anteriormente serão apagados.

Use este procedimento para mudar o ajuste de canais sintonizados ou visualização dos mesmos. Além disso, use-o para adicionar ou pular canais da lista manualmente.

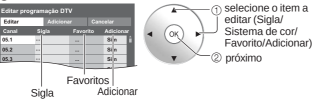
1 Selecione "Editar programação DTV" ou "Editar programação analógica" em 4 Selecione "Editar"

2

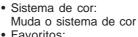












- Favoritos: Registra o canal na lista de favoritos
- Adicionar: Adiciona ou pula canais
- Sigla: Altera a identificação da estação transmissora.

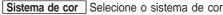
• Sigla (somente edição de programa analógico)

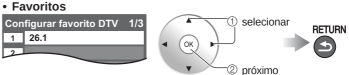


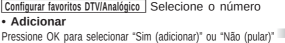
Sigla Detalhes da sigla

Selecione o identificador da estação Renomear a sigla (máximo 7 caracteres)













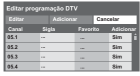




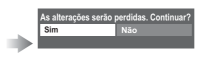


### Para cancelar a edição

Voltar para a página anterior









É possível sintonizar o canal manualmente caso não consiga na operação de sintonia automática.

1 Selecione "Sintonia manual DTV" em 4

Prosseguir para a próxima página

② Ajustar a "Frequência"



## Qualidade do sinal

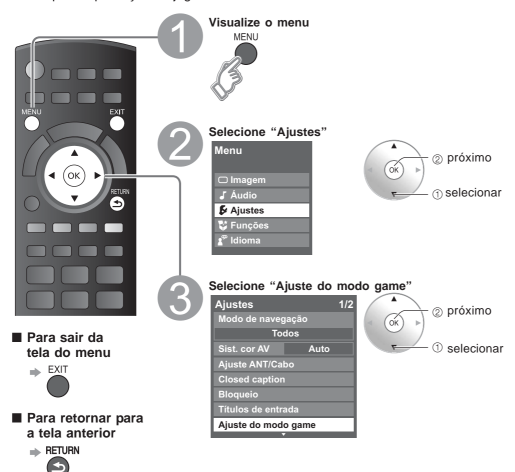
- Barra verde → Bom
- Barra vermelha → Ruim (verifique o sinal da antena)
- 3 Inicia a varredura do canal
- 4 Editar (Vide "Editar programação")

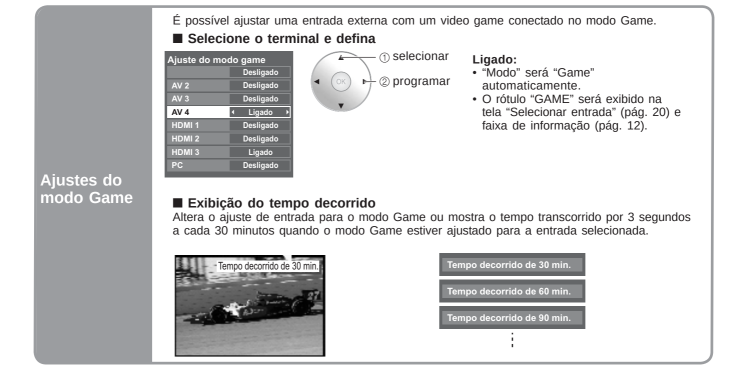
Editar pr	ogram	ação [	OTV		
Editar		Adicio	onar	Car	celar
Canal	Sig	la	Favo	rito	Adicionar
05.1					Sim
05.2					Sim
05.3					Sim

• Se "Bloqueio" (pág. 32) estiver ativado e "Ajuste ANT/Cabo" for selecionado, aparecerá a mensagem "Entrar senha".

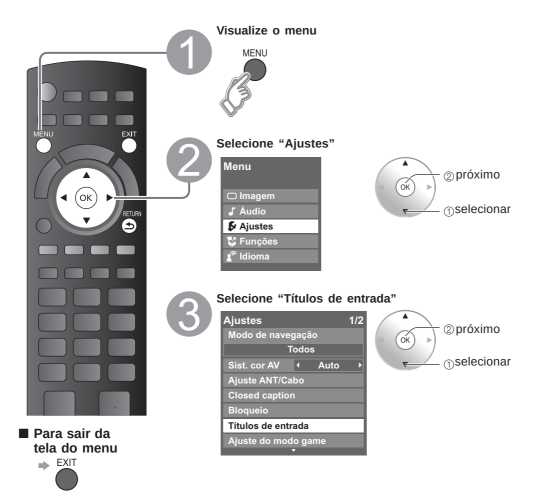
## Ajuste do modo game

Configurando uma entrada externa com um console de jogos para o modo game uma melhor imagem será obtida para reprodução de jogos.





## Títulos de entrada



Os dispositivos conectados nos terminais de entrada externa podem ser nomeados para fácil

#### ■ Seleciona o terminal e o rótulo da equipamento externo

Input labels

AV 1

AV 2

AV 3

AV 4

GAME

HDMI 1

HDMI 2

HDMI 3

GAME

PC



Títulos de entrada Mostra os nomes dos dispositivos conectados

■ Para retornar para a tela anterior

→ RETURN



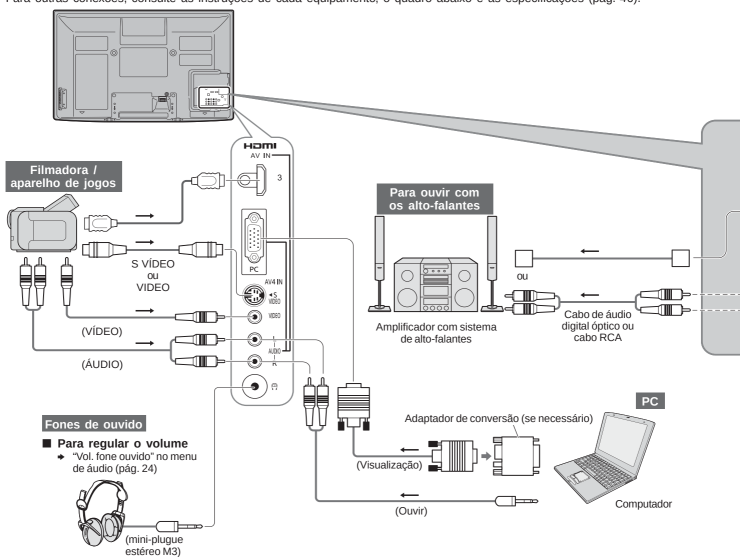
• Terminais: AV 1-4/HDMI 1-3/PC

identificação durante a seleção da entrada (no modo de seleção de entrada na página 20 2).

- Rótulo: [BRANCO] Blu-ray/DVD/DVD REC/HOME THT/ GAME/PC/VCR/CABO/SATÉLITE/DVR/CAMERA/MONITOR/ AUX/RECEPTOR/MEDIA CTR/MEDIA EXT/OUTROS "Títulos de entrada" não pode ser alterado se "Ajuste do modo game" estiver em "Ligado".
- Cada rótulo selecionado será exibido na tela "Títulos de entrada" (pág. 20).

## Equipamentos externos

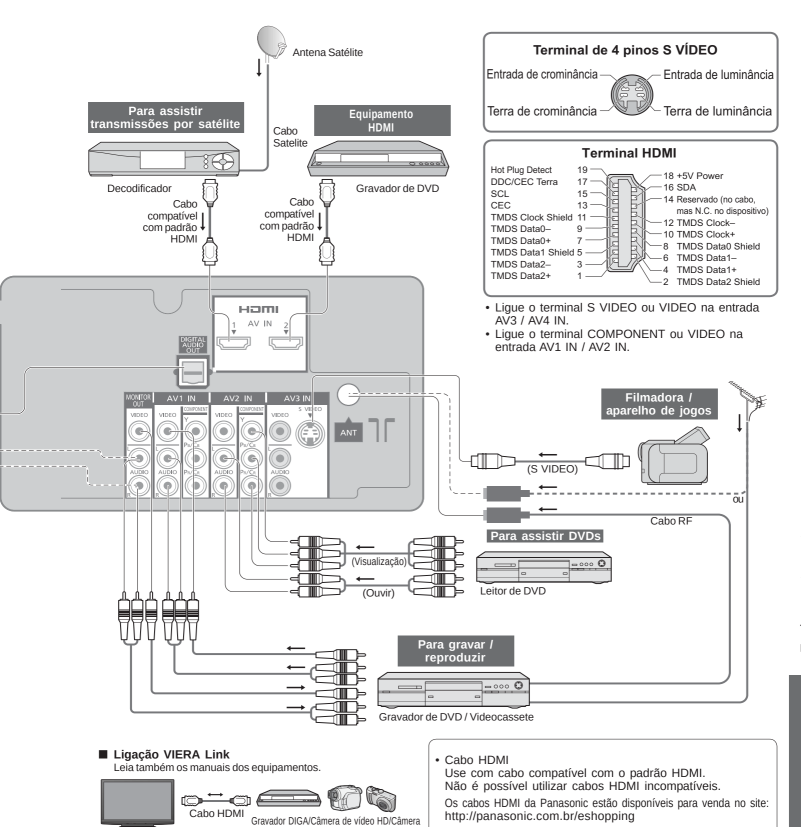
Certifique-se de que o aparelho esteja desconectado da tomada antes de ligar ou desligar qualquer cabo. Os equipamentos externos e cabos ilustrados neste manual não são fornecidos com o televisor. Esses diagramas ilustram recomendações sobre como ligar o televisor aos vários aparelhos. Para outras conexões, consulte as instruções de cada equipamento, o quadro abaixo e as especificações (pág. 46).



#### Tipos de equipamentos que podem ser ligados a cada conector

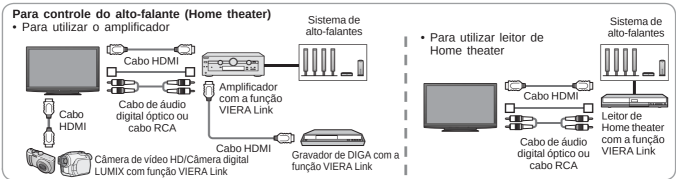
Tipoo ao oqaipamontoo q			J -						
Conector	VIDEO COMPONENT	VIDEO COMONBIT	AV3 IN	AV4 IN (lateral do TV)	MONITOR OUT	DIGITAL AUDIO OUT	Hami		ור כ
Gravação/Reprodução (equipamento)	AUDIO PI/G	AUDIO Pr/Cs		L AUDIO R	AUDIO R		1	2	3
Para gravar/reproduzir videocassetes/DVDs (Videocassete/gravador de DVD)	0	0	0	0	0				
Para assistir DVDs (DVD Player)	0	0	0	0			$\bigcirc$	0	$\circ$
Para assistir as imagens da filmadora (Câmera de vídeo)	0	0	0	0			0	0	0
Para assistir transmissões por satélite (Set top box)	0	0	0	0			0	0	$\circ$
Para jogar games (Vídeo Game)			0	$\circ$			$\bigcirc$	0	$\circ$
Para usar o amplificador com o sistema de alto-falantes					0	0	0	0	
VIERA Link							0		

<sup>○:</sup> Ligação recomendável



• Ligue o equipamento compatível com VIERA Link ao terminal HDMI1, HDMI2 ou HDMI3 do televisor um cabo compatível com o padrão HDMI.

digital LUMIX com a função VIERA link



## Informações técnicas

### Alocação de canal

SISTEMA	TV	CATV
CANAL	CANAL DE	RECEPÇÃO
0 1 2 3 4 5 6 7 11 12 13 14 15 16 19 20		
21 22 23 24	62 63 - 69	62 63

SISTEMA	TV	CATV
CANAL		RECEPÇÃO
70	_	}
· ·	_	}
73	_	}
74	_	}
75	_	<b> </b>
76	_	
77	_	<b> </b>
78	_	
79	_	<u> </u>
80	_	<b>S</b>
81	_	}
	_	}
89	_	}
90	_	}
91	_	}
92	_	}
93	_	}
94	_	<b> </b>
95	_	<b> </b>
96	_	<b> </b>
97	_	
98	_	99
99	_	
100	_	100
\ 407	_	}
107	_	}
117	_	}
117	_	}
116	_	}
120	_	)
720	_	)
125	_	125

#### Sinais de entrada que podem ser visualizados

Componente (Y, PB/CB, PR/CR), HDMI

\* Asterisco: Sinal de entrada aplicável

·		
Nome do sinal	Componente	HDMI
525 (480) / 60i	*	*
525 (480) / 60p	*	*
625 (576) / 50	*	*
625 (576) / 50p	*	*
750 (720) / 60p	*	*
750 (720) / 50p	*	*
1.125 (1.080) / 60i	*	*
1.125 (1.080) / 50i	*	*
1.125 (1.080) / 60p		*
1.125 (1.080) / 50p		*
1.125 (1.080) / 24p		*

#### PC (Sub-D 15 pinos)

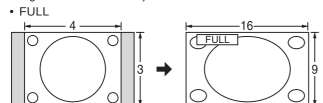
Nome do sinal	Frequência horizontal (kHz)	Frequência vertical (Hz)
640 × 400 @70 Hz	31,47	70,07
640 × 480 @60 Hz	31,47	59,94
640 × 480 @75 Hz	37,50	75,00
800 × 600 @60 Hz	37,88	60,32
800 × 600 @75 Hz	46,88	75,00
800 × 600 @85 Hz	53,67	85,06
852 × 480 @60 Hz	31,44	59,89
1.024 × 768 @60 Hz	48,36	60,00
1.024 × 768 @70 Hz	56,48	70,07
1.024 × 768 @75 Hz	60,02	75,03
1.024 × 768 @85 Hz	68,68	85,00
1.280 × 768 @60 Hz	47,70	60,00
1.280 × 1.024 @60 Hz	63,98	60,02
1.366 × 768 @60 Hz	48,39	60,04
Macintosh13" (640 × 480)	35,00	66,67
Macintosh16" (832 × 624)	49,73	74,55
Macintosh21" (1,152 × 870)	68,68	75,06

#### **Observações**

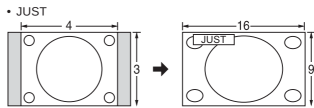
- Os sinais diferentes dos acima relacionados podem não ser exibidos devidamente.
- Os sinais acima são reformatados para melhor visualização na tela.
- O sinal de entrada para o PC é basicamente compatível com a temporização padrão VESA.
- O sinal do PC é ampliado ou reduzido para visualização, de forma que pode não ser possível mostrar detalhes mínimos com clareza suficiente.

#### Proporção de formato

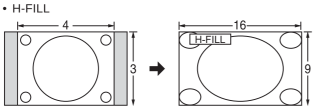
É possível escolher o aspecto de acordo com o formato do sinal recebido e com sua preferência (pág. 13) (ex.: no caso de imagem em formato 4:3).



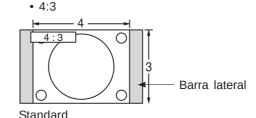
Aumenta a imagem 4:3 horizontalmente até as bordas laterais da tela. (Recomendável para imagens anamórficas).



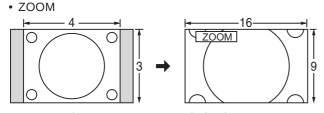
Amplia a imagem 4:3 até os quatro cantos da tela. (Recomendável para transmissão normal de TV)



Aumenta a imagem 4:3 horizontalmente até as bordas laterais da tela. As bordas laterais da imagem são cortadas.



(Note que pode ocorrer imagem residual da barra lateral se a mesma for exibida por muito tempo).



Aumenta a imagem 4:3 para a tela inteira. (Recomendável para Letter Box).

- 480i / p (4:3), 480i / p (16:9), 576i / p (4:3), 576i / p (16:9): FULL, JUST, 4:3 ou ZOOM.
- 1080p / 1080i / 720p: FULL, H-FILL, JUST, 4:3 ou ZOOM

- Ajuste de zoom
- A posição e o tamanho vertical da imagem podem ser ajustados em "ZOOM".
- ① Selecione "Ajuste de zoom" no menu "Imagem". (págs. 24-25)
- ② Posição V: Ajuste na posição vertical③ Tamanho vertical: Ajuste do tamanho vertical













Para reinicializar a relação de aspecto ⇒ (OK)

#### VIERA Link "HDAVI

As conexões HDMI a alguns equipamentos Panasonic permitem a interface automaticamente. (pág. 28)

- Esta função poderá não funcionar normalmente dependendo da condição do equipamento.
- A imagem ou o som pode não aparecer durante os primeiros segundos no início da reprodução.
- A imagem ou o som pode não aparecer durante os primeiros segundos quando o modo de entrada é mudado.
- A função de volume será exibida ao ajustar o volume do equipamento.
- · A reprodução fácil também está disponível usando-se o controle remoto do Player theater. Leia os manuais dos equipamentos.
- · Conectando o mesmo tipo de equipamento simultaneamente (por exemplo: um DIGA ao HDMI1 e outro DIGA ao HDMI2), o VIERA Link fica disponível para o terminal com o menor número.
- "HDAVI Control 4" é o mais novo padrão (em dezembro de 2008) para equipamentos compatíveis com HDAVI Control da Panasonic. Este padrão é compatível com os equipamentos HDAVI comuns da Panasonic.

## Informações técnicas (Cont.)

#### Ligação HDMI

HDMI (interface multimídia de alta definição) permite apreciar imagens digitais em alta definição e som de alta qualidade conectando-se o televisor ao equipamento.

Um aparelho compatível com HDMI (\*1) equipado com um terminal de saída HDMI ou DVI, tal como um set top box ou um DVD Player, pode ser ligado ao terminal HDMI usando-se um cabo compatível com HDMI. Para detalhes sobre as conexões, consulte "Equipamentos externos" (pág. 38).

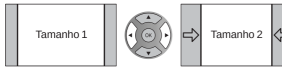
#### **Observações**

- HDMI é a primeira interface para áudio-vídeo digital completa do mundo para consumidores que tem um padrão de não-compressão.
- Se o equipamento externo tiver apenas uma saída DVI, ligue ao terminal HDMI1/3 através de um DVI para o cabo adaptador HDMI (\*2).
- Se usar o cabo DVI para o cabo adaptador HDMI, ligue o cabo de áudio ao terminal de entrada de áudio (HDMI1: use os terminais AV2 IN AUDIO/HDMI3: use os terminais AV4 IN AUDIO).
- As configurações do áudio podem ser feitas na tela do menu "Entrada HDMI1/3". (pág. 24)
- Frequências de amostragem de sinais de áudio aplicáveis (2ch L.PCM): 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz.
- O terminal HDMI2 é somente para sinais digitais.
- Não é previsto o uso com um computador.
- Se o equipamento conectado tiver uma função de ajuste do formato, ajuste a proporção de formato para "16:9".
- Esses conectores HDMI são do tipo "A".
- Esses conectores HDMI são compatíveis com proteção de copyright HDCP (Proteção de conteúdo digital de banda larga).
- Um equipamento sem um terminal de saída digital pode ser conectado ao terminal de entrada do "Componente", "S VIDEO" ou "Vídeo" para receber sinais analógicos.
- O terminal de entrada HDMI pode ser usado somente com os seguintes sinais de imagem: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i e 1080p. Combine com a configuração de saída do equipamento digital.
- Para detalhes sobre os sinais HDMI aplicáveis, consulte a pág. 40.

(\*1): O logotipo HDMI é indicado no equipamento compatível com HDMI. (\*2): Solicite informações no seu revendedor local de equipamentos digitais.

#### Largura

#### • Formato: 4:3



A largura será reduzida em ambos os lados para reduzir o ruído.

Formato: FULL/JUST (H-FILL/ZOOM)







A largura será aumentada em ambos os lados para reduzir o ruído.

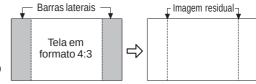
Veja as páginas 24-25 para mais informações.

#### Barra lateral 4:3

Não exiba uma imagem em formato 4:3 por um longo período de tempo, pois isso pode resultar em "imagem residual" em um ou nos dois lados do campo de visualização.

Para reduzir o risco de "imagem residual", mude o brilho das barras laterais.

 As barras laterais podem cintilar (alternando em preto e branco) dependendo da imagem. Usar o modo Cinema reduz essa cintilação (veja abaixo).



#### Modo imagem

Dinâmico: Proporciona nitidez e contraste de imagem acentuados para visualização em uma sala bem

iluminada.

Normal: Recomendável para condições normais de visualização com iluminação ambiente reduzida.
 Cinema: Para assistir filmes numa sala escura. Proporciona uma imagem suave, como de filme.

• Game: Para reproduzir video games: "Ajuste do modo Game" (pág. 36).

• Usuário (Foto): Personaliza cada item de acordo com sua preferência.

A foto é exibida em JPEG.

#### Ligação ao computador

É possível conectar um computador a este televisor para visualizar a tela do PC e ouvir o som através do televisor.

- Sinais do computador que podem entrar: Frequência de varredura horizontal de 31 a 69 kHz; frequência de varredura vertical de 59 a 86 Hz (sinais com mais de 1.024 linhas podem resultar em exibição incorreta da imagem).
- Não é necessário um adaptador de computador para o conector de 15 pinos sub-D em conformidade com DOS/V.

#### **Observações**

- Não é possível conectar certos modelos de PC a este televisor.
- Ao utilizar um PC, ajuste a qualidade de cor do monitor para a posição mais alta.
- Para detalhes sobre os sinais de PC aplicáveis, consulte abaixo.
- Resolução máxima de visualização.

Aspecto	4:3	1.440 × 1.080 pixels		
Aspecto	FULL	1.920 × 1.080 pixels		

Sinal do conector de 15 pinos sub-D

6 0 0 2 8 0 4 0 6 5
---------------------

Nº pino	Nome do sinal	Nº pino Nome do sinal N		Nº pino	Nome do sinal		
1	R	6	GND (terra)	11)	NC (não conectado)		
2	G	7	GND (terra)	12	NC (não conectado)		
3	В	8	GND (terra)	13	HD		
4	NC (não conectado)	9	NC (não conectado)	14)	VD		
(5)	GND (terra)	(10)	GND (terra)	(15)	NC (não conectado)		

#### Atualização do software do sistema (modo DTV)

Atualize o software do sistema regularmente para garantir que o seu aparelho esteja com a última versão de software. Quando uma atualização estiver disponível, uma notificação aparecerá na tela do aparelho.

O agendamento (a data que a nova versão poderá ser utilizada) aparecerá 24 horas antes do horário programado. O televisor programará o horário automaticamente.

A atualização não iniciará se o botão POWER frontal estiver desligado.

Se uma nova versão estiver disponível, uma notificação aparecerá na tela 2 minutos antes do horário agendado.

- Para o download do novo software, selecione "sim" e pressione OK → Inicia a transferência dentro de 2 minutos (tempo de download: máx. 20 min.)
- Ao decidir não fazer a atualização, selecionar "Não" e pressionar "OK".
- Durante espera, a sequência de atualização automática é realizada no horário programado.

#### (Nota)

Não desligue o televisor pelo botão Liga/Desliga durante a transferência de dados.
 (O televisor iniciará automaticamente depois que a transferência estiver concluída).

### Formato de dados para visualização do Cartão SD

Foto: Imagens fixas gravadas com câmera digital compatível com arquivos JPEG de padrões DCF\* e EXIF\*\*. Formato de dados: Baseline JPEG (sub-amostragem: 4:4:4, 4:2:2 ou 4:2:0)

Número máx. de arquivos: 9.999

Resolução de imagem: 160 × 120 a 10.000.000

Filme: Arquivos compatíveis com SD-Vídeo Standard Ver. 1.2 [MPEG-2 (formato PS)] e AVCHD Standard com um formato e áudio que seja MPEG-1/Layer-2 ou Dolby Digital (Arquivos AVCHD gravados com filmadoras digital com a frequência vertical de 60 Hz podem ser reproduzidos. Dados modificados com o PC podem não ser reproduzidos corretamente).

\* DCF (Design Rule for Camera File System): um padrão da Japan Electronics and Information Technology Industries Association.

\*\* EXIF (Exchangeable Imagem File Format)

#### **Observações**

- Formate o cartão com o equipamento de gravação.
- A imagem pode não aparecer corretamente neste TV, dependendo do equipamento de gravação utilizado.
- A visualização pode levar algum tempo quando houver muitos arquivos e pastas.
- Esta função não pode mostrar JPEG em movimento e imagens fixas que não sejam formatadas DCF (ex.: TIFF, BMP).
- Dados modificados com um computador podem não ser mostrados.
- As imagens importadas de um computador devem ser compatíveis com EXIF 2.0, 2.1 e 2.2.
- Arquivos parcialmente degradados podem ser mostrados com resolução reduzida.
- Todos os dados com extensão "JPG" no cartão serão lidos no Modo Visualização de Foto.
   Não use caracteres de dois bytes ou outros códigos especiais.
  - O cartão pode ficar inutilizado com este TV se os nomes dos arquivos ou pastas forem alterados.

#### Cuidados ao manusear o cartão SD

- Não retire o cartão enquanto o aparelho estiver acessando os dados (isso pode danificar o cartão ou o aparelho).
- Não toque nos terminais atrás do cartão.
- Não submeta o cartão a alta pressão ou impactos.
- Coloque o cartão na direção correta (caso contrário, o cartão poderá ser danificado).
- Interferência elétrica, eletricidade estática ou funcionamento incorreto podem danificar os dados ou o cartão.
- Faça frequentemente uma cópia de segurança dos dados gravados na eventualidade de ocorrer danos ou deterioração dos dados ou problemas de funcionamento do aparelho. (A Panasonic não se responsabilizará pela deterioração ou danos de dados gravados).

#### Seleção região / Horário de Verão

#### Seleção região: Ajustar o horário padrão

 O tempo incluído no sinal de transmissão é o UTC (Universal Time Coordinated) formalmente conhecido como GMT (Greenwich Mean Time).

#### Horário de Verão: Ajustar o horário de verão

 Se houver diferença entre a hora exibida e a hora atual, configure esta função.

Região	Horário padrão	Horário de Verão: Auto (Durante o horário de verão)			
Fernando de Noronha	- 2:00				
Nordeste	- 3:00				
Padrão	- 3:00 - 2:00				
Norte	- 4:00				
Norte/Centro-oeste	- 4:00 - 3:00				

## Licença

#### Créditos das marcas comerciais

- VGA é uma marca comercial da International Business Machines Corporation.
- Macintosh é uma marca comercial registrada da Apple Computer, EUA.
- S-VGA é uma marca comercial registrada da Video Electronics Standard Association.
- Mesmo que não se tenha feito nenhuma nota especial sobre uma empresa ou marca comercial do produto, essas marcas comerciais foram completamente respeitadas.
- O logotipo SDHC é uma marca registrada.
- HDMĬ, o logotipo HDMI e High-Definition Multimedia Interface são marcas comerciais ou marcas registradas da HDMI Licensing LLC.
- ◆HDAVI Control™ é uma marca registrada da Panasonic Corporation.
- "AVCHD" e o logotipo "AVCHD" são marcas comerciais da Panasonic Corporation e da Sony Corporation.
- Fabricadas sob licença da Dolby Laboratories.
   Dolby é uma marca registrada da Dolby Laboratories.

## Perguntas e Respostas

Antes de solicitar consertos ou assistência técnica, favor seguir esses procedimentos simples para tentar resolver o problema.

### Manchas brancas ou imagens com sombra (ruído)





i

п

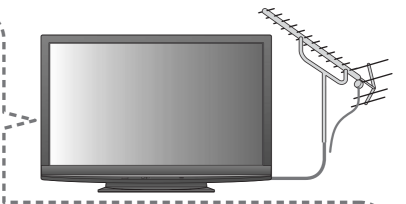
 Verifique a posição, direção e ligação da antena

#### Não há imagem nem som

- O aparelho está no "modo AV"?
- O cabo de alimentação está ligado na tomada?
- O televisor está ligado?
- Verifique o menu de imagem (pág. 24) e o volume

### Aparece uma mensagem de erro

- Siga as instruções da mensagem.
- Se o problema persistir, contate o Centro de Servico autorizado.



### "A função VIERA Link" não funciona e aparece uma mensagem de erro

- Verifique a ligação.
- Ligue o equipamento conectado e depois o televisor. (pág. 28)

#### Pontos luminosos permanentes na tela

 Devido ao processo envolvido nesta tecnologia, pode ocorrer que alguns pixels permaneçam sempre acesos ou apagados. Isto não indica mau funcionamento.

#### O contraste é reduzido

- O contraste é diminuído quando as seguintes condições ocorrem sem que o usuário faça qualquer operação por alguns minutos:
  - nenhum sinal no modo AV
  - seleção de canal bloqueado
  - seleção de canal inválido
  - seleção de canal de rádio
  - exibição do menu

#### **Problema** Solução Ativar "Vídeo-NR" no menu de imagem (para eliminar o ruído). (pág. 24) Imagem confusa, ruído Verifique se há outros aparelhos elétricos nas proximidades (lâmpada fluorescente, carro, motocicleta). A opção "Cor" ou "Contraste" no menu de imagem está no Não aparece nenhuma mínimo? (pág. 24) ● Verifique "Sistema de cor" (pág. 35) para modo TV ou "Sist. imagem <u>Fla</u> cor AV" (pág. 26) para modo AV. Imagem ofuscada ou distorcida Restabeleça os canais. (pág. 34) (volume baixo ou sem som) Aparece uma imagem Desligue o televisor com o interruptor de ligar/desligar estranha alimentação e, então, ligue-o outra vez. A função MUTE (Mudo) está ativada? (pág. 8) Não há som O volume está regulado no mínimo? Som O nível de som é baixo ou A recepção do sinal sonoro pode estar deteriorada. o som é distorcido Configure o som do equipamento conectado para "2ch L.PCM". Verifique a configuração de "Entrada HDMI1/3" no menu de O som não é normal áudio. (pág. 24) Se a conexão de som digital tiver problemas, selecione a conexão de som analógico. (pág. 42) As imagens de um O cabo HDMI está ligado devidamente? (pág. 38-39) equipamento são estranhas Desligue o televisor e os equipamentos e ligue-os novamente. quando o aparelho é Verifique o sinal de entrada do equipamento. (pág. 40) • Use um equipamento compatível com EIA/CEA-861/861B. conectado através de HDMI Devido às tecnologias de recepção digital envolvidas, a qualidade dos sinais de TV Digital podem ser relativamente baixas em alguns casos, com relação a programas de TV analógicos de boa recepção. • Instale uma antena individualmente para a TV e videocassete (use um divisor).

Não é possível receber sinais com uma antena de alto desempenho

(Antena individual)

Terminal de entrada da antena

Videocassete

(Antena individual)

Divisor

Saída da antena

Entrada da antena

(Antena individual)

Interferência ou congelamento / a imagem desaparece em DTV

- Verifique "Programa manual DTV" (pág. 35).
   Se "Qualidade do sinal" for mostrado em vermelho, verifique a antena. Se o problema persistir, consulte seu revendedor Panasonic local.
- Desligue o TV com o interruptor Liga/Desliga principal e depois ligue-o novamente.

O televisor passa para o "modo de espera"

A função Sleep Timer foi ativada? (pág. 12)

O controle remoto não funciona

As pilhas estão colocadas corretamente? (pág. 6)O televisor está ligado?

# Especificações técnicas

			TC-P50G11B						
Fon	te de alim	entação	110 - 220V ~	50 / 60Hz					
Consumo de alimentação	Uso méd	lio	530 W						
Cons de alime	Condiçã	o em espera	0.4 W						
	Proporçã	ão do formato	16:9						
E E	T		127 cm (diag	onal)					
Painel e Plasm	ramanno	o visível da tela	1.106 mm (L)	× 622 mm (A)					
de l	Número de pixels		2.073.600 (1.920 (L) × 1.080 (A)) [5.780 × 1.080 dots]						
			2 unidades de	e 160 mm × 40 mm,	6 Ω				
Som	Saída de	áudio	20 W (10 W +	20 W (10 W + 10 W ), 10% THD					
0)	Fone de	ouvido	1 mini-tomad	a estéreo M3 (3,5 m	m)				
Sina	nis do con	nputador							
	ne do siste pção / ba		1. PAL-M 2. PAL-N 3. NTSC	PAL-N Recepção de transmissões e reprodução do videocassete ou DVD					
			Recepção de	Recepção de canais abertos do sistema brasileiro de TV digital (6 MHz / UHF)					
	ais de rec comum)	epção	VHF BAND 2-13		<b>HF BAND</b> I-69	<b>CATV</b> 1-125			
Ante	ena - trase	eira	VHF / UHF						
Con	dições de	operação	Temperatura : 0°C - 40°C Umidade : 20% - 80% RH (sem condensação)						
		AUDIO Esq Dir.	2 pinos tipo F	RCA	0.5 V[rms]				
	AV1	VÍDEO	1 pino tipo R0	CA	1.0 V[p-p] (75 Ω)				
		Componente	Y $P_B/C_B, P_R/C_R$		1.0 V[p-p] (incluind ±0.35 V[p-p]	lo sincronização)			
		AUDIO Esq Dir.	2 pinos tipo F	RCA	0.5 V[rms]				
	Entrada	VÍDEO	1 pino tipo R0	CA	1.0 V[p-p] (75 Ω)				
es	AV2	Componente	Y P <sub>B</sub> /C <sub>B</sub> , P <sub>R</sub> /C <sub>R</sub>		1.0 V[p-p] (incluind ±0.35 V[p-p]	lo sincronização)			
Terminais de conexõe		AUDIO Esq Dir.		RCA	0.5 V[rms]				
one	Entrada AV3	VÍDEO	1 pino tipo R0	CA	1.0 V[p-p] (75 Ω)				
<u>e</u>	AVO	S VÍDEO	Mini DIN de 4	l pinos	Y:1.0 V[p-p] (75Ω)	) C:0.286 V[p-p] (75Ω)			
<u>8</u>		AUDIO Esq Dir.	2 pinos tipo F	RCA	0.5 V[rms]				
ina	Entrada AV4	VÍDEO	1 pino tipo R0	CA	1.0 V[p-p] (75 Ω)				
Ē	7.4	S VÍDEO	Mini DIN de 4	l pinos	Y:1.0 V[p-p] (75Ω)	) C:0.286 V[p-p] (75Ω)			
T <sub>e</sub>		AUDIO Esq Dir.	2 pinos tipo F	RCA	0.5 V[rms] alta imp	pedância)			
	monitor	VÍDEO	1 pino tipo R0		1.0 V[p-p] (75 Ω)				
		Entrada HDMI 1/3	Conector do t	tipo A	■ Este televisor é c	ompatível com a função "HDAVI Cor	itrol 4"		
	Outros	Entrada do computador	Alta densidad	de Sub-D 15 pinos	R, G, B/0.7 V[p-p] HD, VD/TTL Level	(75Ω) 2.0 - 5.0 V[p-p] (alta impedância)			
		Slot do cartão	1 slot para cartão SD						
Dim	ensões ( l	L×A×P)	1.218 mm × 8 1.218 mm × 7	14 mm × 401 mm (co 69 mm × 106 mm (so	m o pedestal) ó o televisor)				
Peso			34,0 kg Líquio 32,0 kg Líquio	do (com o pedestal) do (só o televisor)					

#### Observação

O desenho e as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. O peso e as dimensões indicadas são aproximadas.

### Certificado de Garantia

VÁLIDO PARA MODELOS: TC-P50G11B

A **Panasonic do Brasil Limitada**, assegura ao proprietário-consumidor do aparelho aqui identificado, garantia contra qualquer defeito de fabricação, desde que constatado por técnicos autorizados pela **Panasonic**, pelo prazo de 90 dias, por força da lei, mais 275 dias por liberalidade da **Panasonic**, a partir da data de aquisição pelo comprador-consumidor, aquisição esta feita em revendedor de produtos **Panasonic** e, contada a partir da data da Nota Fiscal de Compra.

A **Panasonic do Brasil Limitada**, restringe sua responsabilidade à substituição de peças defeituosas, desde que a critério de seu técnico credenciado, se constate a falha em condições normais de uso.

A mão-de-obra e a substituição de peça(s) com defeito(s) de fabricação, em uso normal do aparelho, serão gratuitas dentro do período de garantia.

A **Panasonic do Brasil Limitada**, declara a garantia nula e sem efeito, se este aparelho sofrer qualquer dano provocado por acidentes, insetos, agentes da natureza (raios, inundações, desabamentos, etc...), uso em desacordo com o **Manual de Instruções**, por ter sido ligado à rede elétrica imprópria ou sujeita a flutuações excessivas, ou ainda, no caso de apresentar sinais de ter sido violado, ajustado ou consertado por pessoas não autorizadas pela **Panasonic**.

Também será considerada nula a garantia se o consumidor não apresentar a Nota Fiscal de Compra, ou se a mesma apresentar rasuras ou modificações.

A **Panasonic do Brasil Limitada**, obriga-se a prestar os serviços acima referidos, tanto os gratuitos como os remunerados, somente nas localidades onde mantiver **Serviço Autorizado**.

O proprietário-consumidor será o único responsável pelas despesas e riscos de transporte do aparelho ao **Serviço Autorizado** mais próximo (ida e volta).

A forma e local de utilização da garantia é válida apenas em território brasileiro.

#### Esta garantia não cobre os seguintes itens:

- Instalação do produto ou orientação de manuseio.
- Atendimento em domicílio para aparelhos inferiores a 23 polegadas. Se o proprietárioconsumidor desejar ser atendido em sua residência, o próprio deverá entrar em contato com um dos nossos Serviços Autorizados para consulta sobre a taxa de visita. Constatado a necessidade de retirada do aparelho, fica o consumidor responsável pelas despesas do transporte de ida e volta do produto ao Serviço Autorizado Panasonic.
- Peças plásticas ou metálicas tais como: botão, gabinete, porta do painel, tampa traseira, display de plasma e LCD e cabo de força, que não sejam defeitos de fabricação.

#### Nota

Os aparelhos que possuírem acessórios, cabo de força e controle remoto, a garantia contra defeito de fabricação para esses componentes é de 90 (noventa) dias contados a partir da data da nota fiscal de compra do produto.

ESTE PRODUTO DESTINA-SE EXCLUSIVAMENTE A USO DOMÉSTICO

### Não esqueça

Sempre que seu aparelho apresentar problema, contate o **Serviço Autorizado Panasonic** mais próximo da sua residência, pois somente o Serviço Autorizado possui:

- Técnicos treinados pela Panasonic;
- Manuais e informações técnicas fornecidos pela Panasonic;
- Equipamentos adequados;
- Peças originais.



### Proteja seu Aparelho

Confie seus aparelhos somente ao Serviço Autorizado Panasonic. Não confunda com as "Oficinas Especializadas", pois somente o Serviço Autorizado Panasonic trabalha com as peças originais, tem seus técnicos treinados pela fábrica, fornece garantia real dos serviços, trabalha sob nossa supervisão, recebe constantes orientações e atualizações. Se, apesar de tudo isso, o serviço ainda não ficar bom, V.Sa. pode solicitar nossa intervenção e no caso de "Oficina Especializada", nada podemos fazer.

#### **ATENDIMENTO AO CONSUMIDOR:**

GRANDE SÃO PAULO DEMAIS REGIÕES

0800 011 1033 (0XX12) 3935-9300

www.panasonic.com.br

Panasonic do Brasil Limitada Comercial:

Rua Cubatão, 320 - 6º andar CEP 04013-001 - São Paulo/SP

Fábrica:

CNPJ 04.403.408/0001-65 Rua Matrinxã, 1155 - Distrito Ind. Mal. Castelo Branco CEP: 69075-150 - Manaus/AM Indústria Brasileira

CONHEÇA A AMAZÔNIA

PRODUZIDO NO POLO INDUSTRIAL

**DE MANAUS**