

Modelo: TC-L32X5B

#### Manual de Instruções Televisor LCD



## VIEſA

Obrigado por adquirir este produto Panasonic. Leia atentamente estas instruções antes de operar seu aparelho e guarde-a para futuras consultas.

As imagens mostradas neste manual são somente para ilustração.

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

TQB2B0253

## Experimente um incrível nível de diversão em multimídia

Recebe sinais digitais terrestres usando um sintonizador de TV Digital Integrado Imagens nítidas com o terminal HDMI Cria um home theater e gravador DVD através da conexão "VIERA Link" sem ajustes complicados!

#### Desfrute de várias mídias



Este produto está licenciado sob o portfólio de patentes AVC licenciada para o uso pessoal e não comercial de um consumidor para (i) vídeo codificado de acordo com o padrão AVC ("Vídeo AVC") e/ou (ii) decodificar vídeo AVC que foi codificado por um usuário envolvido em uma atividade pessoal e não comercial e/ou foi obtido por um fornecedor de vídeo licenciado para fornecer Vídeo AVC. Nenhuma licença é garantida ou será implicada para qualquer outro uso.

#### Licenças

	DLNA®, o logotipo DLNA e DLNA CERTIFIED™ são marcas comerciais, marcas de serviço ou marcas de certificação da Digital Living Network Alliance.			
нэті	HDMI, o Logotipo HDMI e High-Definition Multimedia Interface são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da HDMI Licensing LLC nos Estados Unidos e em outros países.			
	"AVCHD" e o logotipo "AVCHD" são marcas comerciais da Panasonic Corporation e da Sony Corporation			
	Fabricado sob licença da Dolby Laboratories. Dolby e o símdolo D duplo são marcas comerciais da Dolby Laboratories.			
	DivX <sup>®</sup> , DivX Certified <sup>®</sup> e os logotipos associados são marcas comerciais da DivX, Inc. e são utilizados sob licença.			
QuickTime	QuickTime e o logotipo QuickTime são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Apple Computer, Inc., utilizadas sob licença das respectivas empresas.			
	O logotipo SDXC é uma marca comercial da SD-3C, LLC.			
<b>VIELA</b> Link	Media Player			
VGA é uma marca co Business Machines (	omercial da International Corporation.			
S-VGA é uma marca comercial registrada da Video Electronics Standard Association.				
HDAVI Control™ é uma marca comercial da Panasonic Corporation.				
Macintosh é uma marca comercial da Apple Inc.				
Windows é uma mare Microsoft Corporation outros países	ca comercial registrada da n nos Estados Unidos e/ou em			

Mesmo que nenhuma observação especial tenha sido inserida sobre as empresas ou marcas comerciais dos produtos, estas marcas comerciais são integralmente respeitadas.

## Índice

#### Certifique-se de Ler

- Precauções de segurança ...... 4 (Aviso/Cuidado)

#### Guia de Início Rápido

,	Acessórios/Opções 6	
,	Conexão Básica 9	Ľ
•	Identificando os Controles 10	7
•	Sintonia Automática 12	

#### **Funções Básicas**

Guia de Início Rápido	Rápido
Acessórios/Opções	Guia de Início
Funções Básicas         • Assistindo TV       15         • Usando o Guia de TV (modo TV Digital)       19         • Assistindo Entradas Externas       20         • Como Usar o VIERA TOOLS       21         • Como Usar o Supração do Magu       22	unções Básicas
Como Usar as Funções do Menu 22	L.

#### Funções Avançadas

Sintonia e Edição de Canais	29	G
Bloqueio de Canais	33	ñ
Títulos de Entrada	34	l c
Condições de Envio (Reinicializar ajustes)	35	
Atualizando o Software do TV	36	2
Usando o Media Player	37	4
Usando os Serviços de Rede	46	ġ.
Funções VIERA Link	55	ں ت
Equipamento Externo	59	
		Π.

#### Características Técnicas

 Informações Técnicas ...... 6G Manutenção ..... J Especificações ..... 7H

# Informações Técnicas

## Precauções de Segurança

#### Aviso

#### Manuseando o plugue principal e o cabo de alimentação

- Insira o plugue principal completamente na tomada elétrica (se o plugue principal estiver frouxo, ele pode gerar calor e causar fogo).
- Assegure-se de que o plugue principal é de fácil acesso.
- Não toque no plugue principal com a mão molhada (isto pode causar choque elétrico).
- Use somente o cabo principal fornecido com este TV (outros cabos podem causar fogo ou choque elétrico).
- Não danifique o cabo principal (um cabo danificado pode causar fogo ou choque elétrico).
- Não remova o TV com o cabo conectado a uma tomada elétrica.
- Não coloque objetos pesados sobre o cabo nem deixe o cabo próximo a objetos com alta temperatura.
- Não torça o cabo, não dobre nem estique o cabo excessivamente.
- Não puxe o cabo. Segure pelo corpo do plugue principal quando desconectar o cabo.
- Não use um cabo ou plugue principal danificado.



#### Alimentação/Instalação

- · Este TV foi projetado para operar em
- 110 220 V~ 50/60 Hz

### Não remova a tampa e NUNCA modifique seu TV por conta própria

- Não remova a tampa traseira, pois peças energizadas são acessíveis quando ela é removida. Não existem peças que possam ser reparadas pelo usuário em seu interior (componentes de alta voltagem podem causar sérios choques elétricos).
- Em caso de necessidade leve seu TV para ser verificado, ajustado ou reparado em seu revendedor Panasonic local.

#### Não exponha à chuva nem umidade excessiva

 Para evitar danos que possam resultar em choques elétricos ou fogo, não exponha este TV à chuva ou umidade excessiva. Este TV não deve ser exposto a gotejamentos, respingos de água e objetos com líquidos, como vasos, não devem ser colocados sobre nem acima do TV.

### Não exponha à luz direta do sol nem outras fontes de calor

 Evite expor o TV à luz direta do sol e outras fontes de calor. PARA EVITAR FOGO, NUNCA DEIXE NENHUM TIPO DE VELA OU CHAMA ABERTA SOBRE OU PRÓXIMO DO TV.

#### Não insira objetos estranhos no TV

 Não permita que nenhum tipo de objeto caia no interior do TV através das aberturas de ventilação (pode ocorrer fogo ou choque elétrico).

#### Não deixe o TV em superfícies inclinadas ou instáveis

• O TV pode cair ou tombar.

## Use somente os pedestais/equipamentos de instalação indicados

- O uso de pedestais não aprovados ou outros materiais de fixação podem tornar o TV instável, com risco de ferimentos. Certifique-se de pedir ao seu revendedor Panasonic local, a instalação.
- Use pedestais (pág. 7) suportes de parede (pág. 8) aprovados.

#### Não deixe que as crianças manuseiem o Cartão SD

 Como qualquer objeto pequeno, os Cartões SD podem ser engolidos por crianças pequenas. Remova o Cartão SD imediatamente após o uso e guarde-o fora do alcance das crianças.

#### 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.

#### Este aparelho é para o uso em climas tropicais

- Quando limpar o TV, desconecte o plugue principal
- A limpeza de um TV energizado pode causar choques elétricos.

#### Se não for utilizar o TV por um longo período de tempo, desconecte o plugue principal

Este TV irá consumir alguma energia, mesmo com a tecla liga/desliga principal na posição desligado, enquanto o
plugue principal estiver conectado a uma tomada elétrica.

#### Deixe um espaço ao redor do TV suficiente para irradiar o calor



- Quando usar o pedestal, mantenha um espaço entre a base do TV e a superfície onde o TV está instalado.
- · Se estiver usando um suporte de parede, consulte seu manual.

Distância mínima

#### Não bloqueie as aberturas de ventilação

- O bloqueio da ventilação por jornais, toalhas de mesas, cortinas, etc., pode causar superaquecimento, fogo ou choques elétricos.
- Não aplique força excessiva nem sujeite a tela a impactos
   Isto pode causar danos, resultando em ferimentos.
- Não exponha seus ouvidos a um volume excessivo de fones de ouvido
   Danos irreversíveis podem ser causados.

#### Atenção

Verifique as instruções de uso do aparelho certificando-se de que as polaridades (+) e (–) estão no sentido indicado. As pilhas poderão vazar ou explodir se as polaridades forem invertidas, expostas ao fogo, desmontadas ou recarregadas.

Evite misturar com pilhas de outro tipo ou com pilhas usadas, transportá-las ou armazená-las soltas, pois aumenta o risco de vazamento.

Retire as pilhas caso o aparelho não esteja sendo utilizado, para evitar possíveis danos na eventualidade de ocorrer vazamento.

As pilhas devem ser armazenadas em local seco e ventilado.

No caso de vazamento da pilha, evite o contato com a mesma. Lave qualquer parte do corpo afetado com água abundante. Ocorrendo irritação, procure auxílio médico. Não remova o invólucro da pilha.

#### (NOTA)

#### Função de espera automática

- · O TV entrará automaticamente no modo Standby nas seguintes condições:
- Se nenhum sinal for recebido e nenhuma operação for realizada no modo TV Analógico por 30 minutos.
- Off Timer: Temporizador está ativado (pg. 15).
- Nenhuma operação é executada para o período selecionado em "Auto Standby" (Espera Automática) (pág. 28)

#### Mantenha o TV distante destes tipos de equipamentos

· Equipamento eletrônico

Em particular, não deixe equipamentos de vídeo próximos do TV. Interferências eletromagnéticas podem distorcer a imagem/som.

· Equipamentos com sensores infravermelhos.

Este TV também emite raios infravermelhos. Isto pode afetar a operação do outro equipamento.

#### Somente transporte na posição de visualização vertical



Precauções de Segurança



poderão ser entregues ao estabelecimento comercial ou rede de assistência técnica autorizada

## Acessórios / Opções

#### Acessórios que acompanham este produto

• TNQ2B4401





Pilhas para o Controle Remoto (2) • R6 (AA) Pedestal ➡ (pg. 7)





Adaptador composto (1) Cabo de força

Opções

#### Manual de Instruções

- Este produto contém peças possivelmente perigosas (como sacolas plásticas), que podem ser inspiradas ou engolidas acidentalmente por crianças pequenas. Mantenha estas peças fora do alcance de crianças pequenas.
- Os itens ilustrados neste manual e que não estão listados nesta seção são considerados opcionais (que não acompanham o produto). Detalhes na pág. 8.

#### Instalando e removendo as pilhas do controle remoto



#### Cuidado

- A instalação incorreta pode causar vazamento e corrosão da pilha, resultando em danos no controle remoto.
- Não misture pilhas velhas com novas.
- Não misture tipos diferentes de pilhas (como pilhas alcalinas e de magnésio).
- Não use pilhas recarregáveis (Ni-CD).
- Não queime nem desmonte as pilhas. As pilhas não devem ser expostas ao calor excessivo, como luz do sol, fogo, etc.
- Não desmonte nem modifique o controle remoto.

Atente para a polaridade correta (+ ou -)



#### Conexão do cabo de força



- Ao desconectar o cabo de força, tenha certeza de desconectá-lo primeiramente da tomada.
- O cabo de força fornecido deve ser utilizado somente com este aparelho de TV.

## Opções

#### Instalando o pedestal

#### (Aviso)

#### Não desmonte nem modifique o pedestal.

· Caso contrário, o TV pode cair e ser danificado e, pode resultar em ferimentos.

#### (Cuidado)

#### Não use o pedestal para nenhum outro TV ou tela.

- · Caso contrário o TV ou a tela pode cair e ser danificada, podendo resultar em ferimentos.
- Não use o pedestal se estiver deformado ou fisicamente danificado.
- Se usar o pedestal enquanto estiver fisicamente danificado, podem ocorrer ferimentos. Entre em contato com seu revendedor Panasonic mais próximo imediatamente.

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

 Se todos os cuidados não forem tomados para assegurar que os parafusos estão corretamente apertados durante a montagem, o pedestal não será forte o suficiente para suportar o TV, podendo cair, causando danos e ferimentos.
 Assegure-se de que o TV não caia.

#### Se o TV receber um impacto ou crianças subirem no pedestal com o TV instalado, o aparelho pode cair, podendo resultar em ferimentos.

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

· Se duas ou mais pessoas não estiverem presentes, o TV pode ser derrubado, causando ferimentos.



#### Montando o pedestal

Use os parafusos de montagem (Å) para prender a haste (Ĉ) na base (D) firmemente.

- · Certifique-se de que os parafusos estão firmemente apertados.
- Forçar os parafusos de montagem na direção errada pode danificar a rosca.



#### Fixando no TV

Insira o pedestal no TV e, depois, prenda firmemente com os parafusos de montagem B. Vis

- · Certifique-se de que os parafusos estão firmemente apertados.
- · Realize o trabalho em uma superfície horizontal e nivelada.





#### Acessórios opcionais (que não acompanham o produto)

Entre em contato com seu revendedor Panasonic mais próximo para adquirir os acessórios opcionais recomendados. Para detalhes adicionais, consulte o manual dos acessórios opcionais.

Adaptador LAN Sem fios, informamos que o adaptador compatível PANASONIC, modelo TY-WL20E, pode ser adquirido através do site: http://www.panasonic.com.br/eshopping Informações adicionais podem ser obtidas no seguinte website: http://www.panasonic.com.br/viera\_suporte

#### Cuidado

- Para usar o Adaptador LAN Sem Fio, um Ponto de Acesso é necessário.
- Recomendamos o uso do Adaptador LAN Sem Fios com o cabo de extensão.
- Para evitar interferência de ondas de rádio, mantenha o TV distante de dispositivos como outros dispositivos LAN sem fios, forno de micro-ondas e dispositivos que usam sinais de 2.4 GHz e 5 GHz quando usar o Adaptador LAN Sem Fio. Caso contrário, pode ocorrer mau funcionamento.
- Opções

 Desempenho máximo derivado das especificações do padão IEEE 802.11. Os dados transmitidos e a cobertura do sinal wireless podem variar. As condições da rede e do ambiente, incluindo o tráfego da rede e construções do ambiente podem interferir na cobertura do sinal. Para configuração de rede, verifique a página 48.

#### "Para a instalação no suporte de parede" (acessório não fornecido)

#### Suporte de parede



#### Aviso

- No uso de outros suportes para parede ou na instalação de um suporte de parede por conta própria existe o risco de acidentes pessoais e danos ao produto. Para manter o desempenho e a segurança do aparelho, tenha certeza absoluta de pedir ao seu revendedor ou um tercerizado licenciado para instalar o suporte para parede. Qualquer dano causado pela instalação sem um instalador qualificado irá anular a garantia.
- Não monte o aparelho diretamente abaixo das luzes do teto (como spots, holofotes, ou lâmpadas halógenas) que normalmente aquecem muito. Isto pode deformar ou danificar as partes plásticas do gabinete.
- Tenha cuidado quando fixar suportes na parede. Sempre certifique-se de que não há cabos elétricos ou canos na parede antes de pendurar o suporte.
- Para evitar queda e ferimentos, remova o TV de onde está fixado quando não for mais utilizá-lo.

## **Conexão Básica**

Os equipamentos e cabos externos indicados não são fornecidos com este TV. Por favor, assegure-se que o TV seja desconectado da tomada elétrica antes de conectar ou desconectar quaisquer fios.

Conecte a antena aérea para recepção digital e a antena aérea para recepção analógica em ANTENNA IN



#### Nota

- Mantenha o cabo RF (antena) afastado do cabo principal para evitar e minimizar interferências.
- Não coloque o cabo RF sob o TV.
- Para obter imagens e sons de qualidade otimizada, um cabo aéreo correto (coaxial de 75 ohms) e o plugue de terminação correta são necessários.
- Se um sistema de antena aérea comunitária for utilizado, é preciso instalar o cabo e o plugue de conexão corretos entre o soquete da antena na parede e o TV.
- O seu provedor de TV ou o revendedor podem ajudá-lo a obter o sistema de antena aérea correto para a sua área em particular além dos acessórios recomendados.
- Quaisquer problemas com a instalação da antena aérea, melhorias nos sistemas existentes ou
- acessórios recomendados, além do custo decorrente, são de responsabilidade do cliente.
- Conexão de outros equipamentos 

   (p. 59 61, 71)
- · Leia também o manual de instruções do equipamento conectado.

## Identificando os Controles

ΤV

Identificando os Controles



- 8 Troca o modo de entrada
- 9 Tecla chave principal LIGA/DESLIGA Utilize para ligar/desligar a alimentação principal. Se o TV tiver sido desligado durante o modo Standby pelo Controle

12 LED de Alimentação Vermelho: Standby Verde: Ligado Quando o controle remoto for utilizado, indica que o TV recebeu um comando

#### Sobre o Guia de Operação - Exibição de Mensagens na Tela

O Guia de Operação é exibido na parte inferior da Tela de Mensagens. O botão utilizado nesta tela e a forma de operação serão exibidos.

	Exemplo: [G	Suia do	TV]				- 1	0000
	Guia DTV: Paisagem				01	/07/2008 Ter 13:10		<del>zoo</del> z
	19/01/2011 Qua			Todos o	os tipos Todo	os canais DTV	!	
	05.1 TVAMAZONAS	GLOBO-HDT				(i)	1	620
	Tempo: 04.1 TV1	18:00	18:30	19:00	19:30	20:00 ►		
	04.2 TV2							0000
	05.1 TVAMAZON 05.2 TV2				_	_		
	10.1 TV Em Temp				_ -			
	44.1 AmazonSat							
	Se	elecionar canal			. <u></u>	<i>[</i>		
Guia de		<ul> <li>Sair</li> <li>Selecionar</li> </ul>	programa	Guide Altera	r modo visão 📕		i	
Operação		+2	4 Hr	Tipo p	programa	Categoria		
1								Panason c TV

10

#### Controle Remoto



#### 1 Tecla Liga/Desliga/Standby

 Liga, Desliga o TV ou ajusta o TV para o modo standby.

#### 2 Menu Principal ⇒ (p. 22)

• Pressione para acessar os Menus: Imagem, Áudio e Ajustes.

#### 3 PC

 Troca para o modo de entrada PC

#### 4 Informações ⇒ (p. 16)

 Exibe as informações de canais e programas

#### 5 VIERA TOOLS ⇒ (p. 21)

• Exibe alguns ícones de funções especiais e permite um acesso fácil.

#### 6 SD/ USB

 Troca para o modo de visualização do cartão SD e dispositivo USB.

#### 7 OK

- Confirma seleções e opções.
- Pressione após selecionar as posições dos canais para programar rapidamente a troca.
- 8 [OPTION] → (p. 17)
   Ajuste fácil para opções de visualização

e som.

9 Teclas coloridas

 Utilizadas para a seleção, navegação e operação das várias funções.

10 Surround → (p. 25)

• Troca o ajuste do som surround.

- 11 Aspect ⇒ (p. 18)
  - Altera o aspecto
- 12 Teclas numéricas
  - Troca de canais e páginas do teletexto.
  - Quando no modo Standby, liga a TV.

#### **13 MUTE**

Ativa ou Desativa o silenciamento do som.

#### 14 Volume Para Cima / Para Baixo

#### 15 Seleção do modo de entrada

•TV - Troca entre os modos TV Digital / TV

#### 16 SAP

- Seleciona o Modo de Audio para visualização da TV
- 17 [Menu VIERA Link ] → (p. 55) • Acessa o Menu VIERA Link.

#### 18 P-NR

• Exibir a barra de ajuste P-NR.

#### 19 Exit

- Retorna à tela de visualização normal.
- 20 Guide ⇒ (p. 19)

Exibe o Guia do TV.

#### 21 Teclas de Cursor

Faz seleções e ajustes.

#### 22 RETURN

- Retorna ao menu/página anterior.
- 23 STILL ⇒ (p. 16)

#### Imagem congelada

#### 24 OFF Timer

 Ajusta o tempo de desligamento automático da TV.

#### 25 LAST 🔿 (p. 17)

 Altera para o canal anterior ou modos de entrada.

#### 26 Canal Acima/Abaixo

Seleciona o canal em sequência.

## Sintonia Automática

Busca e armazena os canais do TV automaticamente.

• Estes passos não são necessários se a configuração tiver sido concluída pelo revendedor local.



#### \*Visualização do modo ambiente

- Casa : Modo recomendado para assistir TV em casa. Selecione [Casa] para imagem/ consumo de energia otimizados. [Modo de Visualização] será ajustado como [Normal] (pg. 23).
- Loja : Modo de demonstração para explicar as principais funções deste TV (para exibição, por exemplo, em uma loja). A função [Modo de Visualização] será ajustada como [Dinâmico] (pg. 23).

Para retornar ao modo de seleção do ambiente de visualização se [Loja] for selecionada



#### Configuração da conexão LAN Sem Fio

Configure a conexão LAN sem fio para habilitar as funções dos serviços de rede.

- Para configurar a conexão LAN sem fio, o Adaptador de LAN sem fio é necessário.
- Confirme a tecla de criptografia, ajustes e posições do seu ponto de acesso antes de iniciar a configuração.
- Para detalhes, leia o manual do ponto de acesso.
- Por favor, note que este TV não suporta pontos de acesso públicos sem fio.
   Conecte o Adaptador de LAN Sem Fio à porta USB 1 ou 2
- Ambiente de Internet Y(( Adaptador de LAN Sem Fio Ponto de Acesso Selecione [Sim] 2 Iniciar a configuração de rede sem fio? selecionar (2) confirmar Selecione o tipo de conexão 3 Tipo de conexão ①selecionar • Se o seu ponto de acesso suportar WPS Por favor selecionar o tipo de conexão de rede (Push Button), selecione esta opção. Caso @confirmar contrário, selecione [Buscar Ponto de WPS (Push button) Acesso]. [WPS (Push Button)] WPS (Push button) Pressione o botão WPS no ponto de acesso até que a luz Clique no botão "WPS" no ponto de acesso até que a luz comece a piscar. pisque. Em seguida, pressione o botão OK para conectar o Adaptador de LAN Sem Fio e o ponto de acesso. 2) Depois que o ponto de acesso estiver pronto, OK Se você não tiver certeza, verifique o manual de nstruções do ponto de acesso. Conecta Assegure-se que o seu ponto de acesso suporte WPS para este método. WPS: Wi-Fi Protected SetupTM [Busca do Ponto de Acesso] Os pontos de acesso encontrados automaticamente serão listados. . tos de Acesso Dispo 1 Selecione o ponto de acesso desejado ① selecionar • Para buscar pontos de acesso novamente INFO Para as informações do ②acessar ponto de acesso destacado 🕖 Configuração de Chave de Criptografia Conexão será feita com as seguintes configuraçõe SSID: engenharia Tipo de autenticação: WPA2-PSK Tipo de criptografia: AES 2 Acesse o modo de entrada da chave criptografada ОК Por favor inserir a chave de criptografia Se o ponto de acesso selecionado não estiver criptografado, a tela de confirmação será exibida. Recomenda-se selecionar um ponto Chave de criptografia de acesso criptografado. 3 Insira a chave criptografada do ponto de acesso (Insira os nfia. Ponto Acesso caracteres um por um) - (1) selecionar RFTURN OK Armazenar ₅ © confirmar Pode-se inserir os caracteres utilizando as teclas numéricas. 4 Selecione [Sim] - (1) selecionar OR L lecione "Sim" para confirmar lecione "Não" para alterar. 🖔 🛛 confirmar Para reinserir a chave criptografada, selecione [Não]. Sim A configuração da conexão LAN Sem Fio está concluída бк
  - Se uma falha ocorrer, verifique a chave criptografada, ajustes ou posições do seu ponto de acesso.
     ( Leia o manual de instruções do ponto de acesso)
  - Se a conexão ao ponto de ácesso for realizada com sucesso, recomenda-se realizar o [Teste de Conexão] (pg. 49-50)

## Assistindo TV



 Quando o tempo remanescente for de até 3 minutos, a indicação irá piscar na tela.

15



Congela / descongela a imagem STILL

Assistindo TV

#### Visualização dos ajustes selecionáveis para o programa atual

1 Verifique ou troque o status do programa atual instantaneamente OPTION 2 Troque



[Multi Áudio] (Modo TV Digital) Permite selecionar entre idiomas alternativos para trilhas sonoras (se disponível).

[Duplo Áudio] (modo TV Digital) Permite selecionar estéreo/mono (se disponível)

[Digital CC] (modo TV Digital) Permite selecionar o closed caption digital (se disponível)

[Selecionar Texto] (modo TV Digital) Permite selecionar o texto digital (sobreposto) (se disponível).

[Cor por canal] (modo TV Analógico) Ajusta a densidade das cores → [Menu Imagem] (pg. 23)

[CC Analógico] (modo TV Analógico) Permite selecionar o closed caption analógico (se disponível)

#### [Correção do Volume]

Ajusta o volume do programa individual ou do modo de entrada 🌩 [Menu Áudio] (pg. 25)

#### Última Visualização

Troque para o canal que estava assistindo anteriormente ou modo de entrada anterior facilmente

• Pressione novamente para retornar à visualização atual.

Nota

LAST

 A exibição de um canal por um período de tempo inferior a 10 segundos não é considerada como um canal que se estava assistindo ou modo de entrada anterior.

#### Alterar faixa de aspecto

Desfrute da visualização da imagem em seu melhor tamanho e aspecto.

Pressione repetidamente até alcançar o modo desejado



#### Se a lista de seleção de Aspecto for exibida 1 Abra a lista de seleção de Aspecto ASPECT o modo . selecionar ② trocar [16:9] [Just] . Exibe uma imagem Exibe diretamente a imagem em 16:9 4:3 em tela cheia. O

2 Enquanto a lista estiver sendo exibida, selecione



Exibe a imagem na resolução 4:3 padrão sem distorção.



Assistindo TV

[4:3 Full] Exibe uma imagem 4:3 horizontalmente ampliada para preencher a tela. Modo TV Digital •ou Sinal HD

sem distorção

(anamórfico)



[Zoom1] Exibe uma imagem 16:9 letterbox ou 4:3 sem distorção.

esticamento só é

percebido nas bordas

esquerda e direita.



[Zoom2] Exibe uma imagem 16:9 letterbox (anamórfico) em tela cheia sem distorção.

#### [Zoom3]

Exibe uma imagem 2.35:1 letterbox (anamórfico) em tela cheia sem distorção. Em 16:9, exibe a imagem ao seu máximo (com uma leve ampliação).

Nota

- Somente "16:9" e "4:3 Full" estão disponíveis no modo TV Digital.
- Somente "16:9" e "4:3" estão disponíveis no modo de entrada PC.
- O aspecto é fixado para "16:9" quando [Modo de Visualização] estiver ajustado para [Game] no Menu Imagem.
- O modo Aspecto pode ser memorizado separadamente para cada sinal SD (Definição Padrão) e HD
- (Alta Definição) exceto no modo "TV Digital".

#### Alterar o idioma do OSD (Exibição de Mensagens na Tela)

Pode-se alterar o idioma das mensagens na tela.



## Usando o Guia de TV (modo TV Digital)

A utilização do Guia de TV permite a seleção fácil de um programa, visualizar informações sobre o programa, etc. O Guia de TV – "Electronic Programme Guide" (EPG) fornece uma listagem na tela dos programas atuais e futuros para os próximos sete dias, dependendo das empresas que transmitem os programas, shows, etc



 Quando este TV for ligado pela primeira vez, ou permanecer desligado durante mais de uma semana, algum tempo poderá decorrer antes que o Guia de TV seja completamente exibido. Usando o Guia de TV (modo TV Digital)

## Assistindo Entradas Externas

Conecte o equipamento externo (Videocassetes, Reprodutor de DVD, PC, etc.), desta forma, pode-se assistir através da entrada selecionada. • Para conectar o equipamento **(pgs. 9, 60 a 61)** 



## **Como Usar o VIERA TOOLS**

Pode-se acessar algumas funções especiais facilmente utilizando a função VIERA TOOLS.



Nota

 Se a função selecionada não estiver disponível, uma demonstração para explicar como usá-la pode ser exibida. Pressione a tecla OK para visualizar a demonstração após selecionar a função indisponível.

## Como Usar as Funções do Menu

Vários menus permitem alterar vários ajustes relacionados a imagem, áudio e outras funções.



Para retornar ao TV

Para retornar à tela

anterior

Para alterar as

acima

abaixo

páginas do menu

EXIT

RETURN

a qualquer momento

#### Abra o menu

• Exibe as funções que podem ser ajustadas (varia de acordo com o sinal de entrada).

#### Selecione o menu

VIEIA Menu principal
📼 Imagem
♪ Áudio
🕸 Ajustes





3

#### Selecione o item



Δ

Bloqueio

#### selecionar



#### Ajuste ou selecione



#### alterar @armazenar ou acessar (Necessário em algumas funções)

Escolha entre as alternativas apresentadas

Número e posições de alternativas

#### Normal Temp. de Cor alterada Ajuste utilizando a barra deslizante

#### Nitidez 4 5 • movida

Acessar a próxima tela Acesso

- Para reinicializar os ajustes Para restaurar somente os ajustes
- de imagem: [Reiniciar Ajustes]
- Menu Imagem (pg. 24)

#### Para restaurar somente os ajustes de som:

- [Reiniciar Ajustes] Menu Áudio (pg. 26)
- Para restaurar todos os ajustes
- [Condições de Envio] no Menu Ajustes (pg.35)

Exibe a próxima tela

#### Insira os caracteres pelo menu de entrada

Pode-se inserir nomes ou números livremente para alguns itens.

Defina os caracteres um por um





 Para apagar um caracter 🔶 📩 Para apagar todos os caracteres 🔶 📥

Pode-se definir os caracteres utilizando as teclas numéricas



Armazenar

Cada pressão da tecla muda um caracter. Deixe a tecla pressionada por um segundo para definir o caractere ou pressione OK ou gualquer tecla numérica dentro de um segundo. odo toolo numárico:

Caracteres correspondentes a cada tecia numerica.					
Teclas numéricas	Caracteres	Teclas numéricas	Caracteres		
1	.1!:#+-*_()	6	m n o 6 M N O		
2 <sub>abc</sub>	abc2ABC	<b>7</b> pqrs	pqrs7PQRS		
<b>3</b> def	d e f 3 D E F	8tuv	t u v 8 T U V		
4 <sub>ghi</sub>	ghi4GHI	<b>9</b> wayz	w x y z 9 W X Y Z		
<b>5</b> <sub>jkl</sub>	jkI5JKL	0	Espaço 0		

Como Usar as Funções do Menu

VIEIA Menu princ □ Imagem ♪ Áudio & Ajustes	<ul> <li>Nota</li> <li>Em cada Modo de Visualização e Entrada, os ajustes [Luz de Fund [Contraste], [Brilho], [Cor], [Nitidez], [Matiz], [Temp. de Cor], [Cores Intensas], [Eco Mode], [P-NR] e [3D-COMB] podem ser ajustados e armazenados de acordo com as suas preferências de visualização.</li> <li>Ajuste para cada sinal de entrada.</li> </ul>	o],
Item	Ajustes / Configurações (alternativas)	
Modo de Visualização • Dinâmico • Normal • Cinema • True Cinema • Game	<ul> <li>Modo básico de imagem</li> <li>[Dinâmico]: Gera imagens com contraste e nitidez acentuado ao assistir TV em uma sala clara.</li> <li>[Normal]: Recomendado para assistir TV em uma sala sob condições de iluminação ambiental normais.</li> <li>[Cinema]: Para assistir filmes em uma sala escura com melhoria do desempenho da reprodução de contraste, do preto e das cores.</li> <li>[True Cinema]: Reproduz com precisão a qualidade original da imagem sem qualquer revisão.</li> <li>[Game]:Sinal de resposta rápida especificamente para gerar imagens adequadas para a reprodução de jogos.</li> <li>Não válido para o modo TV.</li> <li>Uma indicação permanente do tempo despendido usando o modo Jogo pode ser exibida na parte superior direita da tela. ➡ [Mostrar Tempo Reprodução] (pg. 27)</li> </ul>	
Luz de Fundo Contraste Brilho Cor Nitidez	Aumenta ou diminui os níveis destas opções de acordo com as suas preferências pessoais.	
Matiz Temp. de cor • Azul • Normal • Vermelho	<ul> <li>Para o sinal NTSC, entrada Componente ou HDMI.</li> <li>Permite ajustar a tonalidade geral das cores da imagem.</li> <li>Não válida quando [Modo de Visualização] for ajustado para [True Cinema].</li> </ul>	
Cor por canal	A densidade das cores que varia entre os canais sob transmissão pode ser ajustada para três níveis para cada canal de recepção. • Somente no modo de TV Analógico. • Selecione o canal que deseja ajustar e configure esta função.	
Cores intensas • Desligado • Ligado • Desligado • Desligado • Liaado	Ajusta automaticamente as cores para cores intensas • Não válida com o sinal de um PC. Ajusta automaticamente o brilho da tela da forma apropriada conforme o nível da luz ambiente é reduzido para reduzir o consumo de energia. • Não disponível no modo Loia (modo Imagem Dinâmica)	
P-NR • Desligado • Mínimo • Médio • Máximo	Redução de Ruídos na Imagem Reduz automaticamente ruídos indesejados na imagem e ruídos de tremulação nas partes contornadas de uma imagem. •Não válida com o sinal de um PC.	
<b>3D-COMB</b> ◆ Desligado ◆ Ligado	<ul> <li>Torna as imagens congeladas ou de movimento lento mais vívidas</li> <li>Ocasionalmente, enquanto visualiza-se imagens congeladas ou de movimento lento, um efeito de padronização das cores poderá ser notado. Ajuste para [Ligado] para exibir cores mais nítidas e mais precisas.</li> <li>Somente para a recepção do sinal PAL ou NTSC.</li> <li>Não válida para os modos Componente, PC, HDMI e Media Player</li> </ul>	
Nível de Configuração • Normal • Com ajuste 7.5IRE	Seleciona uma imagem escura ou clara • Você pode ajustar esta função para cada entrada. • Não válida no modo TV Digital.	2

Tela de vídeo • Desligado • Ligado		<b>vídeo</b> gado lo	Desativada quando você selecionar [Desligado] • O som será ativado mesmo que a tela seja desativada. • Pressione quaisquer teclas (exceto Power) para ativar a tela. • Esta função será efetiva na redução do consumo de energia quando o som for ouvido mas sem assistir o TV.
		Ganho R	Aiusta o White Balance da área vermelha brilhante
	*	Ganho G	Aiusta o White Balance da área verde brilhante
	nce	Ganho B	Aiusta o White Balance da área azul brilhante
	ala	Corte R	Aiusta o White Balance da área vermelha escura
	B	Corte G	Aiusta o White Balance da área verde escura
	hit	Corte B	Aiusta o White Balance da área azul escura
	8	Reiniciar ajustes	Pressione o botão OK para reinicializar o ajuste do White Balance para o seu ajuste padrão
	nma *1	<b>Gamma</b> • 1.8 / 2.0 / 2.2 / 2.4 / 2.6	Troca a curva gamma • Por favor, note que os valores numéricos são apenas referência para o ajuste.
	Gar	Reiniciar ajustes	Pressione o botão OK para reinicializar o ajuste Gamma para o seu ajuste padrão
vançados	<b>16:9 Overscan</b> • Desligado • Ligado		<ul> <li>[Ligado]: Padrão – A imagem é ampliada em ~ 5% além da borda da tela para ocultar o ruído de vídeo da borda.</li> <li>[Desligado]: Exibe a imagem em seu tamanho original incluindo o ruído de vídeo da borda como, por exemplo, linhas, traços, pontos, etc.</li> <li>Aplicável para sinais de vídeo quando o aspecto do TV for ajustado para [16:9].</li> <li>Memorizado separadamente para os canais / sinais SD e HD.</li> </ul>
vjustes ,	Largura ● Normal ● Estendido		Altera o tamanho da largura horizontal
Aj	Sistema Cor AV • Auto • PAL-M • PAL-N • NTSC		Seleciona o sistema de cores otimizado com base nos sinais de vídeo no modo AV.
	Matriz de Cores • SD • HD		Disponível somente com a entrada 480p ou 576p nos sinais de vídeo em uma cor natural do equipamento digital conectado aos terminais componente AV1 / AV2 / AV3 ou HDMI1 / HDMI2 / HDMI3. Selecione SD ou HD para ajustar os parâmetros de cores adequados para SD (Definição Padrão) ou HD (Alta Definição). • SD: O sinal de entrada é um sistema de TV normal • HD: O sinal de entrada é um sistema de alta definição
	<b>Ajuste de Entrada DVI</b> ∙ Normal • Cheia		<ul> <li>Troca o nível de preto na imagem para o modo de entrada HDMI com sinal de entrada DVI manualmente.</li> <li>Quando o sinal de entrada DVI do equipamento externo, especialmente de um PC, for exibido, o nível de preto poderá não ser adequado. Neste caso, selecione [Full].</li> <li>O nível de preto para o sinal de entrada HDMI será ajustado automaticamente.</li> <li>Somente para o modo de entrada HDMI com o sinal de entrada DVI.</li> </ul>
Rei	nicia	r Ajustes	Pressione a tecla OK para reinicializar o Modo de Visualização de Imagem atual da entrada selecionada para os ajustes padrão.

\*1 : Somente no modo de entrada do PC.

Como Usar as Funções do Menu

## VIEFA Menu principal

🗖 Imagem

*.*♪ Áudio

& Ajustes

Item	Ajustes / Configurações (alternativas)
Modo • Música • Diálogo • Usuário	<ul> <li>Seleciona o modo de som básico</li> <li>O modo selecionado afeta todos os sinais de entrada.</li> <li>[Música]: Melhora a qualidade do som para assistir vídeos de música, etc.</li> <li>[Diálogo]: Melhora a qualidade do som para assistir notícias, dramas, etc.</li> <li>Nos modos Música e Diálogo, você pode ajustar [Grave] e [Agudo] e estes serão armazenados para cada modo.</li> <li>[Usuário]: Ajusta manualmente os sons utilizando o equalizador para adequação às suas preferências de qualidade de som.</li> <li>Para o Modo Usuário, a indicação [Equalizador] será exibida no Menu Áudio ao invés de [Grave] e [Agudo]. Selecione [Equalizador] e ajuste a frequência. ➡ [Equalizador]</li> </ul>
Grave	Aumenta ou reduz o nível para ajustar a saída de som de baixa frequência.
Agudo	Aumenta ou reduz o nível para ajustar a saída de som de alta frequência.
Equalizador	<ul> <li>Ajusta o nível de frequência para adequação às suas preferências de qualidade do som.</li> <li>Esta função está disponível quando [Modo] for ajustado para [Usuário].</li> <li>Selecione a frequência e troque o nível de frequência utilizando o botão do cursor.</li> <li>Se você desejar aumentar os sons graves, aumente o nível da frequência mais baixa. Se você desejar aumentar os sons agudos, aumente o nível da frequêncializar os níveis de cada frequência aos ajustes padrão, selecione [Reiniciar Ajustes] utilizando o botão do cursor em seguida, pressione o botão OK.</li> </ul>
Balanço	Ajusta o nível de volume dos alto-falantes direito e esquerdo.
Volume do Fone de Ouvido	Ajusta o volume dos fones de ouvido.
Surround • Desligado • V-Áudio • V-Áudio Surround	<ul> <li>Ajustes do som surround</li> <li>[V-Áudio]: Oferece um reforço dinâmico de largura para simular efeitos espaciais aprimorados.</li> <li>[V-Áudio Surround]: Oferece um reforço dinâmico de largura e profundidade para simular efeitos espaciais aprimorados.</li> <li>A alternância destes ajustes é possível através da tecla Surround no controle remoto (pg. 11).</li> </ul>
Controle de Ganho Automático • Desligado • Ligado	Ajusta o nível de volume atual se este for extremamente diferente do canal ou do modo de entrada visualizado anteriormente.
Correção de Volume	Ajusta o volume do canal individual ou do modo de entrada.
<b>Distância da parede</b> • Acima de 30 cm • Até 30 cm	<ul> <li>Ajusta o som de baixa frequência</li> <li>Se o espaço traseiro entre o TV e a parede for superior a 30 cm, o parâmetro [Acima de 30 cm] é recomendado.</li> <li>Se o espaço traseiro entre o TV e a parede for de até 30 cm, o parâmetro [Até 30 cm] é recomendado.</li> </ul>
Seleção SPDIF • Automático • PCM	<ul> <li>SPDIF: Um formato de arquivo padrão de transferência de áudio.</li> <li>Seleciona o ajuste inicial para o sinal de saída de áudio digital a partir do terminal DIGITAL AUDIO OUT.</li> <li>[Automático]: O som Dolby Digital será transmitido como Fluxo de Bits Dolby Digital. HE-AAC e MPEG são transmitidos como PCM.</li> <li>[PCM]: O sinal de saída Digital é fixado para PCM.</li> <li>Para o modo TV Diaital. modo Vídeo (pg.44) ou conteúdo de vídeo em rede (pg.53)</li> </ul>

Nível Óptico PCM • -12 / -10 / -8 / -6 / -4 / -2 / 0 (dB)	Ajusta o nível de áudio da saída PCM do terminal DIGITAL AUDIO OUT como o ajuste inicial. • Normalmente, o som PCM é mais amplo em comparação aos outros tipos de faixas de áudio. • Somente no modo TV Digital.
Entrada HDMI1 / 2 / 3 • Digital • Analógica	Seleciona para adequação ao sinal de entrada (pg. 63) [Digital]: Conexão do cabo HDMI. [Analógica]: Conexão do cabo adaptador HDMI-DVI. • Somente no modo de entrada HDMI.
Reiniciar Ajustes	Pressione a tecla OK para reinicializar os ajustes do Modo atual, Balanço, Volume dos Fones de Ouvido e Surround no Menu Áudio para o padrão.



	ltem	Ajustes / Configurações (alternativas)			
	Resolução da Entrada	Altera para uma visualização ampla • VGA (640 x 480 pixels), WVGA (852 x 480 pixels), XGA (1024 x 768 pixels), WXGA (1280 x 768 pixels, 1366 x 768 pixels). • As opções mudam dependendo dos sinais.			
	Relógio	Ajuste para o nível mínimo se ocorrer ruído.			
o do PC	H-pos	Ajusta a posição horizontal.			
nfiguraçã	V-pos	Ajusta a posição vertical.			
°	Ajuste de fase	Elimina a tremulação e a distorção. • Ajuste após o ajuste do clock. • Ajuste para o nível mínimo se ocorrer ruído.			
	Sincronismo • H & V • Em Verde	Tipo de sinal de sincronização com o PC [H & V]: Através de sinais horizontais e verticais do seu PC [Em Verde]: Sincronismo em Verde do seu PC			
	Reiniciar ajustes	Pressione a tecla OK para reinicializar os ajustes do PC atuais para os padrões.			
Off •	<b>Timer (Temporizador)</b> Desligado 15 / 30 / 45 / 60 / 75 / 90 minutos	Ajusta o tempo para que o TV entre automaticamente no modo Standby.			
Eco Navegação		Ajusta automaticamente o TV para o modo de economia de energia mais adequado. ● Se a tecla OK for pressionada, os itens a seguir serão ajustados: [Eco Mode], [VEIRA Link], [Controle para Desligar], [Economia de Energia em Standby], [Economia de Energia] → [Ligado] [Standby Automático] → [Ligado (Sem lembrete)] [Auto Standby]→ [2 horas]			
Blo	queio	Bloqueia um canal / entrada AV para impedir o seu acesso (pg. 33)			

Como Usar as Funções do Menu

Entrada ANT		Seleciona o tipo de entrada da Antena ([Cabo] / [Antena]) • Todos os dados de sintonia serão apagados.
Menu Sintonia	Editar Favoritos	Cria uma lista dos canais favoritos (modo TV Digital) (pg. 30)
	Lista de Canais	Salta os canais indesejados ou edita os canais (pgs. 30, 32)
	Sintonia Automática	Ajusta todos os canais de TV Digital ou TV Analógico automaticamente (pgs. 31, 32)
	Sintonia Manual	Ajusta os canais da TV manualmente (pg. 31, 32)
	Atualizar Lista de Canais	Atualiza a lista de canais mantendo os ajustes do usuário (modo TV Digital) (pg. 31)
	Mensagem de Novo Canal • Desligado • Ligado	Seleciona se uma mensagem de notificação é distribuída quando um novo canal for encontrado (modo TV Digital) (pg. 31)
	Selecione canal principal	Selecione [Canal Principal] para saltar os subcanais ao utilizar a tecla canal acima / abaixo <b>[Canais Primários] / [Todos os Canais]</b> (pg. 30) • Para TV Digital
	Condição do Sinal	Verifica as condições do sinal de TV Digital (pg. 31)
Idioma	Idioma do Menu • English • Português • Español	Altera o idioma para as mensagens exibidas na tela.
eo	Títulos de entrada	Nomeia ou salta cada terminal de entrada (pg. 34)
Configurações de Víd	Tempo de Visualização do Banner • 0 (Sem exibição) • 1 / 2 / 3 / 4 / 5 / 6 / 7 / 8 / 9 / 10 segundos	Ajusta por quanto tempo a faixa de informações permanecerá na tela (pg. 16)
	Mostrar Tempo Reprodução • Desligado • Ligado	<ul> <li>Ajusta para [Ligado] para exibir uma notificação contínua do tempo dedicado utilizando o modo Game a cada 30 minutos.</li> <li>Esta função está disponível quando o modo [Game] estiver selecionado no [Modo de Visualização] (pg. 23).</li> </ul>
Ajuste Viera Link	VIERA Link • Desligado • Ligado	Ajusta para o uso das funções VIERA Link. • As funções VIERA Link tornam-se disponíveis quando [VIERA Link] está ajustado para [Ligado] (pg. 57).
	Controle para Ligar • Desligado • Ligado	Ajusta para a utilização das funções de Controle para Ligar (pg. 56)
	Controle para Desligar • Desligado • Ligado	Ajusta para a utilização das funções de Controle para Desligar (pg. 56)
	Economia de Energia em Standby • Desligado • Ligado	Controla o consumo de energia no modo Standby do equipamento conectado para reduzir o consumo de energia (pg. 56) • Esta função está disponível quando [VIERA Link] estiver ajustado para [Ligado] e [Controle para Desligar] estiver ajustado para [Ligado].
	Standby automático	
	• Desligado • Ligado (Com lembrete) • Ligado (Sem lembrete)	Ajusta o equipamento conectado não assistido ou não utilizado para o modo Standby para reduzir o consumo de energia (pg. 56) • Esta função estará disponível quando [VIERA Link] estiver ajustado para [Ligado].
Configuração do Podo		Ajusta as configurações de rede para utilização no seu ambiento do rodo (p.g. 49)
Div		ryusia as coningunações de rede para duilização no seu animente de rede (pg. 46).
DivX® VOD		LAIDE O COUIYO DE TEGISTIO DIVA VOD (PG. 07).

Como Usar as Funções do Menu

Menu Sistema	Layout do teclado USB • Inglês (US) • Português (Brasil) • Espanhol (Latino)	Configura o layout do teclado USB
	Condição de Envio	Reinicializa todos os ajustes às suas condições originais (pg. 35).
	Atualização do Sistema	Faz o download do novo software para este TV (pg. 36).
	Licença do Software	Exibe as informações de licença do software.
	Informações do Sistema	Exibe as informações sobre o sistema deste TV.
Outras Configurações	Economia de Energia • Desligado • Ligado	Reduz o brilho da imagem para economizar o consumo de energia.
	Seleção da Região • Padrão • Fernando de Noronha • Norte • Centro Oeste • Nordeste	Selecione a região da sua residência para ajustar o horário padrão (pg. 12)
	Horário de Verão • Automático • Desligado • +1 hora	Seleciona o modo horário de verão [Automático]: O horário é ajustado quando a Seleção da Região é exibida. [Desligado]: Horário de Verão não ajustado.
	Auto Standby • Desligado • 2 / 4 horas	Ajuste o tempo para que o TV ative automaticamente o modo Standby quando nenhuma operação for realizada durante tempo selecionado • Trocar a entrada automática com o equipamento conectado irá afetar o seu funcionamento e a contagem de tempo será reinicializada. • A mensagem de notificação será exibida 3 minutos antes de ativar o modo Standby.

Um menu diferente será exibido no modo Media Player / Utilização dos Serviços de Rede. (pg. 37 – 54)
Somente os itens disponíveis podem ser selecionados.

## Sintonia e Edição de Canais

Pode-se realizar a Sintonia Automática, listar os seus canais favoritos, saltar canais indesejados, etc.



#### Menu de Sintonia



#### Selecionar apenas Canal Principal [Selecione Canal Principal] (TV Digital)

Você pode selecionar apenas o Canal Principal quando utilizar a tecla canal acima / abaixo do controle remoto ou da TV.

#### [Canal Principal] / [Todos os Canais]

- Mesmo se você selecionar [Canal principal] você pode selecionar [Editar Favoritos]
  - e [Lista de Canais] de todos os canais.

#### [Sintonia Automática] - Ajuste todos os canais de TV Digital automaticamente

#### 1 Inicie a Sintonia Automática

#### Sintonia automática Digital TV

Todos os dados de sintonização TV Digital serão apagados



Sintoniza novamente de forma automática todos os canais de TV Digital recebidos na área.

- Todos os ajustes de sintonia anteriores serão apagados.
- Quando a operação for concluída, o canal na posição de canal [1] será exibido.
- A busca será iniciada na ordem dos canais mais baixos para os canais mais altos.

[Sintonia Manual] - Ajuste os canais de TV Digital manualmente

Normalmente utilize [Sintonia Automática] ou [Atualizar Lista de Canais] para atualizar os canais de TV Digital na sua lista de canais. Se a sintonia não tiver sido realizada completamente ou para ajustar a direção do sinal, utilize esta função.

Sintonia manual Digital TV						
Frequência	(CH69)		stosne MHz			
Qualidade sinal	0		10			
Nivel do sinal	0		10			
Nº. Nome do ca	nal	Tipo	Novo			
i		i	1			
i		i	i 1			
TV Digital: 0						
in engineerie e	Parado					

-①selecionar frequência

- -②selecionar offset
- Todos os canais sintonizados serão adicionados à Lista de Canais de TV Digital.

2 Os aiustes são realizados automaticamente

#### [Atualização da Lista de Canais] - Atualiza os canais automaticamente

Pode-se adicionar novos canais, apagar canais duplicados, atualizar automaticamente o nome e a posição do canal na Lista de Canais.

Atualizar lista canais TV Digital							
Sintonia	CH 7		69				
O procedimento durará em torno de 3 min.							
HC	Nome do canal	Tipo	Qualidade				
		ļ	1 1				
		1					
		1	1 1				
T) / Digital: 0		1	1				
	Procurando						

A Lista de Canais é atualizada mantendo os seus ajustes em [Editar Favoritos], [Lista de Canais], [Bloqueio], etc.
Dependendo das condições do sinal, a atualização pode não funcionar adequadamente.

#### [Mensagem de Novo Canal] - Exibe uma mensagem de notificação

Define se será exibida ou não uma mensagem de notificação quando um novo canal de TV Digital for encontrado. [Desativada] / [Ativada]

Novos canais encontrados. Pressionar OK para atualizar a lista de canais. Pressionar EXIT para ignorar. • Selecionar OK irá executar a função [Atualizar Lista Canais].

#### [Condição do Sinal] - Verificação do sinal de TV Digital

Seleciona um canal e verifica a condição do sinal de TV Digital.

Para trocar o canal

Qualidade sinal TV Digi	tal
Qualidade sinal	
Nível do sinal	
Nome da rede	TV Amazonas 🛛 😂
Parâmetro	[CH15] 6844898.30 MHz

Estas barras exibem o valor máximo do sinal do canal selecionado.

Um bom Sinal Forte não é uma indicação de sinal adequado para recepção de TV Digital. Por favor, utilize o indicador Qualidade do Sinal como segue:

#### [Qualidade do Sinal]:

- Barra verde 
   Bom
- Barra Amarela ➡ Insuficiente
- Barra Vermelha Ruim (Verifique a antena aérea)

#### Menu de Sintonia de TV Analógica

[Lista de Canais] - Salta canais indesejados / Edita Canais (troca do nome, movimento)

Pode-se ocultar canais indesejados. Os canais ocultos não podem ser exibidos exceto ao utilizar esta função. Utilize-a para saltar canais indesejados.

#### Selecione um canal para exibição / ocultação

Lista de canais Analógicos 1 2 CULTU 0 3 ------0 4 ACRIT 1 5 CLOBO 1 5



Para exibir todos os canais 
Para sintonizar cada canal novamente (Sintonia Manual)

(veja abaixo)



Pode-se também editar cada canal na Lista de Canais. Selecione um canal a ser editado e:



Para renomear o nome do canal



 Pode-se inserir os caracteres utilizando as teclas numéricas (pg. 22)

Nota

serão apagados

1 2. 3.

4, 5, 6.

7.... 8... 9....

0

Se um Videocassete for conectado somente com o cabo RF, edite [VCR].

[Sintonia Automática] - Ajusta todos os canais de TV Analógica automaticamente

#### 1 Inicie a Sintonia Automática

Sintonia automática analógica

Todos os dados da sintonia analógica

#### 2 Os ajustes serão realizados automaticamente



Sintoniza automaticamente todos os canais de TV Analógica recebidos na área.

• Todos os ajustes de sintonia anteriores serão apagados.

• Quando a operação for concluída, o canal na posição [1] será exibido.

OK

- A busca será iniciada na ordem dos canais mais baixos para os canais mais altos.
- Se a sintonia não tiver sido realizada completamente [Sintonia Manual] (veja abaixo)

[Sintonia Manual] - Ajusta os canais de TV Analógica manualmente

Ajuste os canais de TV Analógica manualmente após a Sintonia Automática.









#### Sintonia Fina

 Utilize para realizar pequenos ajustes de sintonia de um canal individual (afetada pelas condições climáticas, etc.)

#### Sintonia Manual

Ajuste o canal de TV Analógica manualmente após a Sintonia Automática.

- Ajuste o Sistema de Cores e, em seguida, execute esta função. Ajuste o Sistema de Cores [Automático] normalmente.
- Se um Videocassete for conectado somente com o cabo RF, selecione a posição do canal [0].

## **Bloqueio de Canais**

Pode-se bloquear canais específicos / terminais de entrada AV e controlar o que os espectadores estão assistindo.Quando o canal/entrada bloqueado(a) for selecionado(a), uma mensagem será exibida; inserindo o número PIN será possível assistir este canal.



#### Nota

A realização da função [Condições de Envio] (pg. 35) apaga o número PIN e todos os ajustes.

## Títulos de Entradas

Para uma identificação e seleção mais fácil do modo de entrada, pode-se nomear cada modo de entrada ou saltar terminais que não estejam conectados a quaisquer equipamentos. ● Para selecionar o modo de entrada → (pg. 20)



lítulos de Entrada

## Condições de envio (Reinicializar Ajustes)

Reinicializa o TV às suas condições originais de fábrica, isto é, nenhum canal sintonizado. Todos os ajustes serão reinicializados (canais, ajustes de imagem e som, etc.)



Para sintonizar novamente somente os canais do TV, por exemplo, quando você se mudar
 [Sintonia Automática] em "Sintonia e Edição de Canais" (pg. 31, 32)

## Atualizando o Software do TV

Ocasionalmente, uma nova versão do software pode ser disponibilizada para download para aprimorar o desempenho ou as operações do TV.

Se uma atualização estiver disponível, uma faixa de notificação será exibida quando um canal possuir informações atualizadas.

Para download



Optando-se por não realizar o download x

Pode-se atualizar qualquer nova versão do software automaticamente ou manualmente.

EXIT

Preparativos:



[Atualização do Sistema] - Atualiza o software do sistema do TV

Para atualizar automaticamente

Selecione [Atualizações automáticas em standby] e ajuste o tempo.



- Cada vez que o ajuste for confirmado, o TV realiza automaticamente uma busca em espera e descarrega uma atualização, se atualizações do software estiverem disponíveis.
- A atualização automática será realizada sob as seguintes condições:
  - Espera (TV Desligado com o controle remoto)

Se a Atualização do Sistema for feita, o software será atualizado (poderá alterar funções do TV). Se não desejar fazê-lo, ajuste [Atualizações automáticas em standby] para [Desligado].

2

- Para buscar uma nova versão do software
  - Selecione [Buscar Atualização
    - do Sistema Agora]

Busca uma atualização (durante vários minutos) e exibe a mensagem correspondente, se houver.

#### Nota

1

- O download poderá levar cerca de 60 minutos.
- Durante o download e atualização do software, NÃO desligue o TV ou pressione quaisquer teclas. O TV será automaticamente ligado após a conclusão do download.
- Durante o download, o TV irá exibir uma tela em branco durante 40 a 50 segundos. Não desligue o TV durante este procedimento.
- A mensagem pode ser uma notificação antecipada. Neste caso, as informações de programação (a data na qual a nova versão pode ser utilizada) serão exibidas. Pode-se ajustar uma reserva para atualização. A atualização não será iniciada quando o TV estiver desligado.
- As atualizações do software podem ser distribuídas de várias maneiras; Atualização Automática via antena de TV, Internet via porta LAN do TV ou atualizadas pelo usuário via Internet utilizando o PC, copiando o software para o cartão SD ou pen-drive USB e, em seguida, atualizando o software do TV utilizando a porta USB do TV ou slot para cartão SD do TV. Nenhum outro método de distribuição está disponível.
# **Usando o Media Player**

O Media Player permite a reprodução de fotos, vídeos ou músicas gravados em um Cartão SD e em uma Memória Flash USB.

Media Player é a função para uma fácil visualização de fotos ou vídeos gravados em um Cartão SD na tela do TV simplesmente inserindo o cartão no slot para Cartão SD.

Modo Foto : Fotos gravadas por câmeras digitais serão exibidas.

Modo Vídeo : Vídeos gravados por câmeras de vídeo digitais serão reproduzidos.

Modo Música: Os dados de música digital serão reproduzidos.

Quando estas funções forem utilizadas, o sinal de áudio será transmitido pelos terminais de saída de áudio

- [Data] exibe a data na qual a gravação foi realizada pelo equipamento de gravação. O arquivo sem registro de data é indicado como "\*\*/\*\*/\*\*\*".
- A imagem poderá não ser exibida corretamente neste TV dependendo do equipamento de gravação utilizado
- A exibição poderá levar algum tempo quando houver diversos arquivos e pastas.
- Arquivos parcialmente degradados poderão ser exibidos com uma resolução reduzida.
- Os nomes de pastas e arquivos podem ser diferentes dependendo da câmera digital ou da câmera de vídeo digital utilizada.

#### Para inserir ou remover o Cartão SD / Memória Flash USB



Para maiores informações sobre o Cartão SD, Memória Flash USB e formatos de arquivos suportados
 (pgs. 65 e 66)

# Iniciando o Media Player



#### Para trocar o dispositivo

Pode-se trocar para outro dispositivo diretamente no mesmo modo se dois ou mais dispositivos estiverem conectados.

(1) selecionar

- ②acessar

G

#### 1 Abra o menu

# 2 Selecione o ícone que deseja acessar



nome do dispositivo selecionado

Jsando o Media Player

# Modo Foto

Formato de arquivo suportado 🌩 (pg. 65)

As miniaturas de todas as fotos no Cartão SD ou na Memória Flash USB serão exibidas.

Exemplo: Miniaturas – [Todas as fotos]



 Para trocar o número de fotos em uma tela de miniaturas de uma vez (7 x 4 ↔ 10 x 6)



i ícone de Erro

- Para trocar a música de fundo **> "Configuração de Foto" (pg. 40)**
- Para exibir as informações sobre a foto selecionada



Número do arquivo / Número total de arquivos

# Para classificar por pasta, data de gravação ou mês de gravação

# 1 Ative a seleção de visualização



# 2 Selecione o tipo de classificação

# [Visualização pastas]:

Visualização Pastas Ordenar por data Ordenar por mês

Exibe as miniaturas agrupadas por pasta.

 Os arquivos que não estiverem em uma pasta serão inseridos na pasta com o nome "/".

# [Ordenar por data]:



Exibe as miniaturas agrupadas pela mesma data.

O grupo de fotos sem uma data de gravação será exibido como [Desconhecido].

# [Ordenar por mês]:

Exibe as miniaturas agrupadas pelo mesmo mês.

() selecionar

• O grupo de fotos sem uma data de gravação será exibido como [Desconhecido].

# 3 Selecione um dos grupos classificados para exibição das miniaturas deste grupo



@miniaturas do grupo selecionado

Para retornar às miniaturas de todas as fotos





- Para exibir as informações do grupo selecionado
- Nome da pasta 23/10/2010 Número de arquivos

Número do grupo / Número total de grupos Nome da pasta, data ou mês

# [Single View] - Uma foto será exibida de cada vez.

Selecione o arquivo na tela de miniaturas de fotos a serem visualizadas.



# Nota

• A qualidade da imagem será reduzida dependendo dos ajustes da função Slideshow.

• Os ajustes de imagem poderão não funcionar dependendo dos ajustes desta função.

Item	Ajustes / configurações (alternativas)					
Tela	<ul> <li>Seleciona o quadro de indicação da função Exibição de Slides.</li> <li>[Desligado]/[Multi]/[Aleatório]/[Drift (+ Calend)]/[Modo Drift]/[Galeria (+ calendário)]/</li> <li>[Modo Galeria] / [Cinema].</li> <li>[Multi]: Tela de 9 divisões como um formato de um quadro.</li> <li>[Aleatório]: Uma foto será exibida em uma posição e em uma escala aleatória.</li> <li>[Drift (+ Calend) / Drift]: As fotos serão exibidas como imagens em um fluxo contínuo.</li> <li>Pode-se selecionar a exibição do calendário ou não. Para trocar o mês do calendário, pressione o botão do cursor esquerdo ou direito enquanto visualiza o slideshow.</li> <li>[Galeria ( calendário) / Galeria]: Os vários tamanhos de fotos no quadro serão exibidos.</li> <li>Pode-se selecionar a exibição do calendário ou não. Para trocar o mês do calendário, pressione o botão do cursor esquerdo ou direito enquanto visualiza o slideshow.</li> <li>[Galeria ( calendário) / Galeria]: Os vários tamanhos de fotos no quadro serão exibidos.</li> <li>Pode-se selecionar a exibição do calendário ou não. Para trocar o mês do calendário, pressione o botão do cursor esquerdo ou direito enquanto visualiza o slideshow.</li> <li>[Galeria ( calendário) / Galeria]: Os vários tamanhos de fotos no quadro serão exibidos.</li> <li>Pode-se selecionar a exibição do calendário ou não. Para trocar o mês do calendário, pressione o botão do cursor esquerdo ou direito enquanto visualiza o slideshow</li> <li>[Cinema]: As fotos serão exibidas como filmes antigos (tonalidade sépia).</li> </ul>					
Efeito de Cor	<ul> <li>Selecione o efeito de cores das fotos em Single View e Slideshow. [Desligado] / [Sepia] / [Cinza]</li> <li>Esta função não será disponibilizada quando [Tela] for ajustada para [Drift], [Modo Galeria] ou [Cinema].</li> </ul>					
Efeito de Transição	Seleciona o efeito de transição para troca da foto durante o slideshow. [Desligado] / [Aparecer] / [Deslizar] / [Dissolver] / [Movimento] / [Aleatório] [Aparecer]: A próxima foto será exibida gradualmente. [Deslizar]: A próxima foto irá deslizar e aparecer a partir do lado esquerdo. [Dissolver]: A foto será substituída por uma unidade de blocos indefinidos. [Movimento]: A foto será substituída por um movimento ampliado, reduzido, movido para cima ou para baixo. [Aleatório]: Cada transição será selecionada em ordem aleatória.					
Modo Screen	Seleciona se a visualização será no modo ampliado ou normal em Slideshow e no modo Slideshow. [Normal] / [Zoom] • Esta função não estará disponível quando [Tela] estiver ajustado para [Aleatório], [Modo Drift], [Modo Galeria] ou [Cinema] • Esta função não estará disponível quando [Efeito de Transição] for ajustado para [Movimento] . Dependendo do tamanho da foto, esta não poderá ser ampliada.					
Reprodução Contínua	Seleciona se as capturas contínuas s erão exibidas em intervalo rápido durante a o Slideshow. [Desligado] / [Ligado] • Esta função não estará disponível quando [Tela] estiver ajustado para [Modo Drift], [Modo Galeria] ou [Cinema]. • Esta função não estará disponível quando [Efeito de Transição] estiver ajustado para [Movimento]					
Intervalo	Seleciona o intervalo da exibição de slides [5]/[10]/[15]/[30]/[60]/[90]/[120] (segundos)					
Repetir	Esta runção não estara disponívei quando [Enerco de Transição] estiver ajustado para [MOVIMENTO]. Repetição da Exibição de slides [Desligado] / [Ligado].					
Música de Fundo	<ul> <li>Seleciona a música de fundo durante o modo Foto.</li> <li>[Desligado] / [Tipo1] / [Tipo2] / [Tipo3] / [Usuário] / [Auto]</li> <li>• [Os modos [Tipo1] / [Tipo2] / [Tipo3] são as músicas fixas neste TV.</li> <li>[Usuário]: Os dados de música memorizados no dispositivo atual registrado, serão reproduzidos.</li> <li>Para memorizar a música</li> <li>1 Selecione o arquivo de música</li> <li>Dependendo das condições do dispositivo atual, selecione as pastas até localizar o arquivo de música desejado.</li> <li>2 Selecione [Arquivo] ou [Pasta]</li> <li>Gravar título?</li> <li>Arquivo</li> <li>Pasta</li> <li>O selecionar</li> <li>O</li></ul>					

#### Troca dos conteúdos

Pode-se trocar para o outro modo do Media Player a partir da tela de miniaturas.

1 Enguanto as miniaturas são exibidas, abra a seleção dos conteúdos R

#### 2 Selecione os conteúdos



- selecionar 2 acessar
- [Foto] ➡"Modo Foto" (pg. 39) [Vídeo] = "Modo Vídeo" (abaixo) [Música] → "Modo Música" (pg. 45)

# Modo Vídeo

Formato do arquivo suportado  $\Rightarrow$  (pg. 66)

As miniaturas dos títulos de vídeo no Cartão SD ou da Memória Flash USB serão exibidas. Exemplo: Miniaturas - [Visualização de Títulos]



💷 : Tela com erro

- III : O arquivo não suporta a visualização de miniaturas
- Para visualizar as cenas do título Selecione o título

Exemplo: Miniaturas - [Visualização da cena]

A prévia de vídeo será iniciada guando o título estiver destacado se esta função for suportada.

- Para desativar a prévia de vídeo
- ➡ "Configuração de Vídeo" (pg. 43) Para exibir as informações do título selecionado
- INFO Formato do arquivo M/CHD



Número do Título / Número total de títulos

A pré-visualização será iniciada guando a cena for selecionada se esta função for suportada.

Para desativar a pré-visualização

- ➡ "Configuração de Vídeo" (pg. 43)
- Para exibir as informações da cena selecionada INFO Formato do arquivo



Número da cena / Número total de cenas

#### Reprodução da Visualização de Títulos

A reprodução do título selecionado será iniciada.

- 1 Selecione o título 2 Inicie a reprodução

selecionar GR

(1) selecionar 2 acessar



# Reprodução da cena selecionada no título

- A reprodução será iniciada a partir da cena selecionada até o final do título. 2 Selecione a cena
- Para repetir a reprodução 
   "Configuração de Vídeo" (pg. 43)

1 Selecione o título





3 Inicie a reprodução



Nota

• A estrutura dos títulos e cenas pode variar dependendo da câmera de vídeo digital utilizada.







Desligad

Aspecto1

Legendas

Texto legenda Mudança de aspecto Usando o Media Player

Item	Ajustes / Configurações (alternativas)
Multi áudio	Permite a seleção entre trilhas sonoras selecionáveis (se disponíveis). «Vários segundos poderão decorrer até que a troca do som seja realizada.
Legendas	Ativa/desativa a seleção da legenda e seleciona o arquivo da legenda (se disponível) [Desligado] / [Legenda 1] / [Legenda 2])
Texto legendas	Seleciona o tipo da fonte, se os textos da legenda não forem exibidos corretamente. [Latino 1] / [Latino 2] / [Cirílico] / [Turco] / [Chinês 1] / [Chinês 2] Alguns textos da legenda talvez não sejam.
Mudança de aspecto	[Aspecto1]: Exibe o conteúdo em tela cheia [Aspecto2]: Exibe o quadro do conteúdo [Original]: Exibe o tamanho original do conteúdo Pode-se também trocar o aspecto utilizando a tecla ASPECT. • A troca do aspecto pode não funcionar dependendo do conteúdo.

# Configurações da saída de áudio

Pode-se apreciar o som multi-canais através de um amplificador conectado ao terminal DIGITAL AUDIO OUT. ● Para confirmar ou trocar o status do som atual **⇒** "Confirmação ou troca do status atual" (pg. 43)

# 1 Abr

Μ	ΕN	U
		Ì.

Abra o menu	2 Selecione [Som] VI£/A Menu principal □ Imagem ▷ Audio ⓒ Ajustes ① selecionar ② acessar	3 Selecione [Seleção SPDIF] e confirme Menu de áudio 2 Seleção SPDIF Auto Reiniciar ajustes Reiniciar 1 selecionar 2 confirmar			
Item	Ajustes / Config	jurações (alternativas)			
Seleção SPDIF	SPDIF: Um formato de arquivo Seleciona o ajuste inicial para o terminal DIGITAL AUDIO OUT [Automático]: O som Dolby Digi Bits Dolby Digi [PCM]: O sinal de saío	<ul> <li>ormato de arquivo de transferência de áudio padrão ajuste inicial para o sinal de saída de áudio digital do ITAL AUDIO OUT [Automático] / [PCM].</li> <li>o) Som Dolby Digital será transmitido como Fluxo de Bits Dolby Digital. MPEG será transmitido como PCM. O sinal de saída digital será fixado para PCM.</li> </ul>			

Usando o Media Player

# Modo Música

Formato do arquivo suportado 

(pg. 66)

As miniaturas das pastas de músicas no Cartão SD ou na Memória Flash USB serão exibidas. Exemplo: Miniaturas - [Visualização da Pasta]





Número da pasta / Número total de pastas

# Reprodução a partir da Visualização de Pastas

Todos os arquivos na pasta selecionada serão reproduzidos.

#### 1 Selecione a pasta

2 Inicie a reprodução



selecionar

# Reprodução a partir da Visualização de Arquivos

O arquivo selecionado será reproduzido.



# Usando os Serviços de Rede

# **DLNA**®

Este TV é um produto certificado DLNA™

DLNA (Digital Living Network Alliance) é um padrão que facilita o uso e proporciona uma maior conveniência de operação dos equipamentos eletrônicos digitais certificados DLNA em uma rede local. Para saber mais, acesse www.dlna.org.

Permite compartilhar fotos, vídeos e músicas armazenado no servidor de mídia certificado DLNA (por exemplo, um PC com Windows 7 instalado (com o plug-in do pacote CODEC adequado)) conectado à sua rede local podendo ser assistidos no seu TV.

#### Formato de arquivo suportado ⇒ (pgs. 65 e 66)

#### Servidor de Mídia

Assegure-se de que o equipamento conectado possua um servidor de mídia certificado DLNA. Para utilizar um PC, instale o software servidor no PC para obter um servidor de mídia. Armazene fotos, vídeos ou músicas no servidor de mídia e, em seguida, poderá visualizá-los no TV. "TwonkyMedia server 6" e "Windows 7" são os softwares servidores que foram testados para uso com este TV.

Para informações sobre instalação, leia o manual de instruções do software servidor.

• A função de controle DLNA do Sistema Operacional Windows 7 não é compatível com esse TV.

 Quando um software servidor para o servidor de mídia for instalado no PC, os dados poderão ser acessados ocasionalmente por outras pessoas. Tenha cuidado com os ajustes e conexões em ambiente de rede no seu escritório, em um hotel ou mesmo em casa quando não estiver utilizando um roteador.

#### Conexão da rede

"Exemplo 1" ou "Exemplo 2" em "Conexões de Rede" (pg. 47)

Configuração da rede → (pg. 48 a 50)

#### Conteúdos de Internet

Pode-se acessar os conteúdos de Internet.

Configuração da rede → (pg. 48 a 50)

Para acessar os conteúdos de Internet (pg. 54)

# Conexões de Rede

Para utilizar somente funções DLNA, pode-se operar as funções fora do ambiente de rede de banda larga. Para reproduzir conteúdos de Internet é necessário um ambiente de rede de banda larga.

- Se nenhum serviço de rede de banda larga estiver disponível, por favor, consulte o revendedor para ajuda.
- Confirme os termos e condições dos contratos com o seu Provedor de Serviços de Internet (ISP) ou empresa de telecomunicações.
- Configure e conecte os equipamentos necessários para o ambiente de rede.
- Velocidade necessária (efetiva): pelo menos 1,5 Mbps para qualidade de imagem SD e 6 Mbps para HD, respectivamente. Se a velocidade de transferência não for suficiente, o conteúdo poderá não ser reproduzido adequadamente.
- · Leia o manual de instruções do equipamento de rede para maiores informações..

# **Exemplo 1**



• Assegure-se de utilizar um cabo direto LAN para esta conexão.

- Se o modem não possuir funções de roteador de banda larga, utilize um roteador de banda larga.
- Se o modem possuir funções de roteador de banda larga, porém se não houver portas disponíveis, utilize um hub.
- Assegure-se que os roteadores e hubs de banda larga são compatíveis com 10BASE-T / 100BASE-TX.
- Se um equipamento compatível somente com 100BASE-TX for utilizado, cabos LAN de categoria 5 são necessários.

#### Exemplo 2

Pode-se conectar o TV e o equipamento diretamente para utilizar as funções DLNA.



• Assegure-se de utilizar um cabo cruzado LAN para esta conexão.

# Exemplo 3

Pode-se conectar o TV e o equipamento de telecomunicação diretamente para utilizar os conteúdos de Internet.



# Nota

- Dependendo do Provedor de Serviços de Internet ou da empresa de telecomunicações, os equipamentos necessários e o procedimento de conexão à Internet necessários são diferentes. Assegure-se de utilizar os equipamentos de rede que sejam autorizados pelo seu Provedor de Serviços de Internet e pela empresa de telecomunicações.
- Não é possível fazer ajustes no equipamento de rede neste TV. Talvez seja preciso fazer os ajustes no PC.
- Dependendo dos termos e condições dos contratos com o seu Provedor de Serviços de Internet ou empresa de telecomunicações, tarifas adicionais poderão ser cobradas ou múltiplas conexões à Internet talvez se tornem impossíveis.
- Entre em contato com o seu Provedor de Serviços de Internet ou empresa de telecomunicações se necessitar de assistência referente aos equipamentos de rede.

# [Configuração de Rede]

Assegure-se de que as conexões sejam concluídas antes de iniciar a Configuração de Rede.
 "Conexões de rede" (pg. 47)



2

# [Configurações Proxy]

#### Selecione [Configurações Proxy] e ajuste os itens (1) selecionar



ОК 2 acessar Após os ajustes, retorne à tela [Configuração de Rede].

[Proxy]

Ajusta o endereço Proxy

 Este é o endereço do servidor de relé conectado ao servidor de destino ao invés do navegador onde os dados são transmitidos para o navegador. O ajuste é necessário se especificado pelo provedor.

(1) selecionar

#### 1. Selecione [Proxy] Configurações Proxy



RETURN

5

Insira o endereço Insira os caracteres um a um



OK 2 acessar • Pode-se inserir os caracteres utilizando as teclas numéricas.

3. Armazenar RETURN

# $(\mathbf{5})$

3

Proxy Princina

#### [Porta Proxy]

Ajusta o número da porta Proxy

Este número é também especificado pelo provedor com o endereço Proxy.

1. Selecione [Porta Proxy]



- (Algum tempo irá decorrer para que o teste seja concluído.)
- te de conexão Verificar a conexão do ponto de acesso
   Verificar a aquisição do IP.
   Verificar asoutivos com mesmo IP.
   Verificar a conexão do gateway.
   Verificar a comunicação com o servidor

70-58-12-ce-00-88

Endereço MAC

#### 🗹 : aprovada

A conexão foi aprovada no teste e o TV está conectado à rede.

# 🛛 : não aprovada

Verifique os ajustes e conexões e, em seguida, realize este teste novamente.

#### Configurações de rede para a conexão LAN Sem Fio

Este ajuste se destina à conexão da rede utilizando o Adaptador LAN Sem Fio.
Confirme a chave criptografada, ajustes e localizações do seu ponto de acesso antes de iniciar a configuração. Para detalhes, leia o manual de instruções do ponto de acesso.

- Selecione [Tipo de Rede] e ajuste para [Sem Fio] 1 (1) selecionar (OK 2 confirmar Tipo de rede Sem fio 00-26-f2-5a-17-6e Endereço MAC Selecione [Configurações do Ponto de Acesso] 2 (1) selecionar ОК 2 acessar Config. Ponto Ace Acessa Endereço MAC 00-26-f2-5a-17-6e Selecione o tipo de conexão e confirme 3 Tipo de conexão selecionar Por favor selecionar o tipo de conexão de rede OK / \_ ②acessar WPS(Push button WPS (Botão) + (pg. 14) WPS (PIN): Ajuste inserindo o código PIN do ponto de acesso. Busca pelo ponto de acesso  $\rightarrow$  (pg. 14) Manual: Insira manualmente o SSID do ponto de acesso. Siga as instruções exibidas na tela. Selecione [Teste de Conexão] e acesse para testar 4 figuração da rede (1) selecionar Acessa ОК C 2 acessar Realize os testes automáticos de conexão da rede para o TV. (O teste levará algum tempo.) 00-26-f2-5a-17-6 🗹 : aprovada A conexão foi aprovada e o TV está conectado à rede. Verificar a conexão do ponto de acesso
   Verificar a aquisição do IP.
   Verificar dispositivos com mesmo IP.
   Verificar a conexão do gateway. 🛛 : não aprovada Verificar a comunicação com o servidor Verifique os ajustes e as conexões e em seguida realize o teste novamente. Se os problemas persistirem, entre em contato com o seu Provedor de Serviços de Internet. Atualização do software do TV Acessa o web site específico para a atualização do software do TV e realiza uma busca se atualizações do software estiverem disponíveis.
- Configuração da rede

   Teste de conexião
   Acessar

   Tipo de rede
   Com fio

   Configurações (PDNS)
   Acessar

   Configurações (PDNS)
   Acessar

   Autolização do software
   Autolização do software

   Ajuste Contedudo internet:
   Acessar

   Enderço ANGC
   70-58-12 ce-00-88



① selecionar [Atualização do Software]

– ②acessar

Siga as instruções na tela.

# Nota

Configuração da rodo	
Teste de conexão	
Tipo de rede	Com fio
Configurações IP/DNS	
Atualização do software	
Endereco MAC	70-58-12-ce-00-88

# [Endereço MAC]

• O endereço MAC é exclusivo e identifica o hardware na rede. (somente para propósitos informativos)

# Utilização das funções DLNA®

- Assegure-se que os preparativos relacionados ao servidor de mídia, conexões de rede e configurações de rede estejam concluídos.
- → "Servidor de Mídia" (pg. 46), "Conexões de Rede" (pg. 47), "Configuração de Rede" (pg. 40 a 50)



- Desligue o TV e, em seguida, ligue-o novamente quando trocar ou reconectar a conexão de rede.
- Usando os Serviços de Rede

#### Para arquivos de foto [Single View] - Exibidas uma de cada vez. INFO Para exibir / ocultar o guia de operação Para acessar a Visualização Única Para a foto anterior Para a próxima foto Exibição de slides Parar (retornar à lista) Para girar em 90° Guia de operação RETURN Para retornar à lista [Single View] - A exibição de slides será iniciada a partir do arquivo de foto selecionado e concluída dentro da própria lista. Para exibir / ocultar o guia de operação Inicie o slideshow • Para pausar (retorne ao Single View) RETURN Para retornar à lista Para arquivos de vídeo Reprodução - A reprodução será iniciada. INFO Para exibir / ocultar o guia de operação e a faixa de informações Para operar a reprodução Retrocesso [Salto Manual] (Salta para um período fixo manualmnte mais a frente para MPEG-2 (somente formato PS e formato TS) Pausa / Reprodução Guia de operação Avanço Rápido Parada Para a cena anterior Para a próxima cena Para trocar o aspecto Para retornar à lista Para arquivos de música INFO Reprodução - A reprodução será iniciada. • Para exibir / ocultar o guia de operação Para operar a reprodução Retrocesso II/ Pausa / Reprodução Avanço Rápido ٩ Parada Guia de operação Para a próxima faixa <sup>G</sup> Para a cena anterior • Para retornar à tela

# Configuração da Função Foto (para conteúdos de foto)

Configure os ajustes para operações de arquivos de Foto.



Item	Ajustes / Configurações (alternativas)
Efeito de Transição	<ul> <li>Seleciona o efeito de transição para troca da foto durante a exibição de slides.</li> <li>[Desligado] / [Aparecer] / [Dissolvição] / [Movimento] / [Aleatório]</li> <li>[Aparecer]: A próxima foto será exibida gradualmente.</li> <li>[Deslizar]: A próxima foto irá deslizar e será exibida a partir do lado esquerdo.</li> <li>[Dissolver]: A foto será substituída por uma unidade de blocos indefinidos.</li> <li>[Movimento]: A foto será substituída sendo ampliada, reduzida, movida para cima ou movida para baixo.</li> <li>[Aleatório]: Cada transição será selecionada aleatoriamente.</li> </ul>
Intervalo	Seleciona o intervalo de exibição de slides [5] / [10] / [15] / [30] / [60] / [90] / [120] (segundos)
Repetir	Repete a exibição de slides [Desligado] / [Ligado].
Música de Fundo	Seleciona a música de fundo durante a foto [Desligado] / [Tipo1] / [Tipo2] / [Tipo3]. • [Tipo1], [Tipo2] e [Tipo3] são as músicas permanentes instaladas neste TV.

#### Ajustes de saída de áudio (para conteúdos de vídeo)

Pode-se ouvir o som multi-canais através de um amplificador conectado ao terminal DIGITAL AUDIO OUT.



# Para acessar os conteúdos de Internet

- Esta função permite o acesso aos conteúdos de Internet como, por exemplo, [Facebook] etc.
- A utilizáção desta função requer uma conexão de banda larga à Internet. Conexões Dial-up de Internet não podem ser utilizadas.
- Assegure-se que as conexões e configurações de rede estejam concluídas.
- "Conexões de rede" (pg. 47), "Configuração de Rede" (pg. 48 a 50)



# Teclado USB

Pode-se inserir caracteres utilizando um Teclado USB conectado à porta USB.

- Não é possível utilizar dois ou mais teclados simultaneamente.
- Teclados USB que exigem um driver não são suportados.
- Os caracteres podem não ser exibidos corretamente na tela do TV dependendo do teclado conectado.

# Nota

- Certifique-se de atualizar o software quando uma notificação de atualização do software for exibida na tela do TV. Se o software não for atualizado, não será possível utilizar esta função.
   Pode-se atualizar o software posteriormente de forma manual 
   [Atualização do Software] no Menu de Configuração de Rede (pg. 50)
- Os conteúdos de Internet são operados pelos seus respectivos provedores de serviço e o serviço pode ser interrompido temporariamente ou permanentemente sem qualquer tipo de notificação. Portanto, a Panasonic não oferece qualquer tipo de garantia sobre o conteúdo ou continuidade destes serviços.
- Nem todas as funções oferecidas pelos websites e nem todos os conteúdos dos serviços estão disponíveis ininterruptamente.
- Os conteúdos disponíveis estão sujeitos a mudança sem aviso prévio.
- Alguns conteúdos podem ser inadequados para determinadas idades.
- Alguns conteúdos só podem ser disponibilizados para países específicos e podem ser apresentados em idiomas específicos.
- Dependendo do ambiente de conexão, a conexão à Internet pode ser lenta ou pode não haver uma conexão satisfatória, ou às vezes, nenhuma conexão.
- Desligue o TV e ligue novamente quando for trocar ou reconectar a conexão à rede.
- O registro é necessário para acessar certos conteúdos da Internet. Refira-se aos passos de registro indicados na tela ao acessar funções de conteúdo de Internet.

# Funções VIERA Link

# VIERA Link "HDAVI Control™"

Desfrute da interoperabilidade adicional HDMI com produtos Panasonic que possuem a função "HDAVI Control". Este TV suporta a função "HDAVI Control 5".

As conexões ao equipamento com o cabo HDMI como, por exemplo, Gravador DIGA, Câmera de Vídeo HD, Home Theater, Amplificador, etc., permitem uma interface automática entre eles. Estas funções estão limitadas aos modelos que incorporam os recursos "HDAVI Control" e "VIERA Link".

- Algumas funções não estão disponíveis dependendo da versão do equipamento de Controle HDAVI.
   Confirme a versão do equipamento conectado para a função HDAVI Control.
- VIERA Link "HDAVI Control", baseado nas funções de controle fornecidas pela conexão HDMI, que é um padrão industrial conhecido como HDMI CEC (Consumer Electronics Control) é uma função exclusiva desenvolvida e adicionada pela Panasonic. Portanto, esta operação com equipamentos de outros fabricantes que suportam HDMI CEC não pode ser assegurada.
- Refira-se aos manuais de instruções dos equipamentos externos a serem conectados. Sobre o equipamento Panasonic aplicável, consulte o seu revendedor Panasonic local.

Equipamento conectado com função VIERA Link Características	Gravador DIGA*1	Reprodutor de DVD / Reprodutor de Blu-ray*1	Câmera de Vídeo HD / Câmera LUMIX*1	Home Theater*2	Home Theater Blu-ray Disc*2	Amplificador *2
Reprodução fácil	0	0	0	0*7	○*7	—
Controle para Ligar	0	0	0	0	0	-
Controle para Desligar	0	0	0	0	0	0
Redução de consumo desnecessário em espera	○*5	○*5	_	-	○*5	_
Espera automática para equipamentos desnecessários	○*3	⊖*3	_	○*3*8	⊖*3*8	○*3
Controle do menu do equipamento conectado por controle remoto VIERA	○*3	○*³	○*³	○*3	⊖*³	-
Controle dos alto falantes	-	_	_	0	0	0

# Resumo das características

\*1: Somente conexão HDMI.

\*2: Conexões de saída HDMI e Áudio.

 Disponível com o equipamento que possui a função "HDAVI Control 2 ou mais recente".

\*4: Disponível com o equipamento que possui a função "HDAVI Control 3 ou mais recente". \*5: Disponível com o equipamento que possui a função "HDAVI Control 4 ou mais recente".

\*6: Disponível com o Gravador DIGA que possui Disco Rígido.

\*7: Durante a reprodução de um disco.
\*8: Exceto para assistir o conteúdo de um disco.

\*8: Exceto para assistir o conteúdo de um disco.

#### Conexão

 Para utilizar um Gravador DIGA / Reprodutor de DVD / Reprodutor de Blu-ray / Câmera de Vídeo HD / Câmera LUMIX:



\*9: Se o equipamento conectado possuir a função "HDAVI Control 5", não será preciso utilizar este cabo de áudio (cabo de áudio óptico digital ou cabo RCA). Neste caso, conecte o equipamento ao terminal HDMI2 do TV através de um cabo HDMI.

### Nota

- Para um Gravador DIGA / Reprodutor de DVD / Reprodutor de Blu-ray / Câmera de Vídeo HD / Câmera LUMIX com a função VIERA Link, conecte o equipamento ao terminal HDMI1, HDMI2 ou HDMI3 através de um cabo HDMI.
- Para um Home Theatre / Blu-ray Disc Theatre / Amplificador, conecte o equipamento ao terminal HDMI1, HDMI2 ou HDMI3 através de um cabo HDMI e conecte também o cabo de áudio óptico digital ou cabo RCA à saída de áudio do TV.
- Utilize um cabo totalmente compatível com HDMI. Cabos incompatíveis com HDMI não podem ser utilizados. Número de peça do cabo HDMI recomendado pela Panasonic:
  - RP-CDHS15 (1.5 m) RP-CDHS30 (3.0 m) RP-CDHS50 (5.0 m)

#### Preparativos

- · Conecte o equipamento com suporte para VIERA Link.
- Configure o equipamento conectado. Leia o manual de instruções do equipamento.
- Ajuste [VIERA Link] [Ligado] no Menu de Ajustes > [VIERA Link] (pg. 27)

Configure o TV

- Após a conexão, ligue o equipamento e, em seguida, ligue o TV.
- Selecione o modo de entrada para HDMI1, HDMI2 ou HDMI3 (pg. 20) e certifique-se de que uma imagem seja exibida corretamente.

Esta configuração deve ser realizada cada vez que as condições a seguir ocorrerem:

• Na primeira conexão • Quando adicionar ou reconectar equipamentos • Quando trocar a configuração

#### Funções disponíveis

#### Reprodução fácil

Troca automática de entrada – Quando o equipamento conectado estiver em operação, o modo de entrada será trocado automaticamente.

#### **Controle para Ligar**

# Ajuste Controle para Ligar [Ligado] no Menu Ajuste para utilizar esta função ⇒ [Controle para Ligar] (pg. 27)

Quando o equipamento conectado iniciar a reprodução ou o menu do navegador direto / menu de funções para o equipamento forem acessados, o TV será ligado automaticamente. (Somente quando estiver no modo de standby.)

#### **Controle para Desligar**

# Ajuste Controle para Desligar [Ligado] no Menu Ajuste para utilizar esta função → [Controle para Desligar] (pg. 27)

Quando o TV estiver ajustado para o modo standby, o equipamento conectado será automaticamente ajustado para o modo Standby.

 Esta função irá operar mesmo que o TV acesse o modo standby automaticamente através da função de espera automática de alimentação.

[Economia de Energia Standby] - Reduz o consumo desnecessário de energia em Standby

#### Ajuste Economia de Energia Standby [Ligado] no Menu Ajuste para utilizar esta função → [Economia de Energia Standby] (pg. 27)

O consumo de energia no modo Standby do equipamento conectado é controlado para o nível alto ou baixo em sincronização com a condição Ligado/Desligado do TV para reduzir o consumo de energia. Quando o TV estiver ajustado para o modo Standby, o equipamento conectado será automaticamente ajustado para o modo Standby e o consumo de energia no modo Standby do equipamento conectado será automaticamente reduzido. Quando a TV for ligada, o equipamento conectado ainda estará no modo Standby, porém o consumode energia será aumentado para que o TV seja ligado rapidamente.

 Esta função será efetiva se o equipamento conectado puder trocar o consumo de energia no modo Standby e desta forma será ajustado para um consumo mais alto.

• Esta função irá operar quando [Controle para Desligar] for ajustado para [Ligado].

#### [Standby Automático] – Espera automática para equipamentos desnecessários

#### Ajuste Standby Automático [Ligado (Com lembrete)] ou [Ligado (Sem lembrete)] no Menu Ajuste para utilizar esta função ➡ [Standby Automático] (pg. 27)

Quando o TV estiver Ligado, o equipamento conectado não utilizado será ajustado para o modo Standby automaticamente para reduzir o consumo de energia. Por exemplo, quando o modo de entrada for trocado a partir do modo HDMI, quando a Seleção de Caixas Acústicas for trocada para [TV] (exceto quando um disco for reproduzido). • Se [Ligado (com lembrete)] for selecionada, as mensagens na tela serão exibidas antes que a

- Se [Ligado (com lemorete)] for selecionada, as mensagens na tela serão exibidas antes que a função seja ativada para propósitos de notificação.
- Está função poderá não operar adequadamente dependendo do equipamento conectado. Se necessário, ajuste para [Desligado].

#### [Controle VIERA Link] - Opera o equipamento conectado com o controle remoto VIERA

Pode-se controlar algumas funções do equipamento conectado com o controle remoto deste TV apontando-o para o receptor do sinal do TV.

Se não for possível realizar alguma operação, verifique os ajustes e o equipamento conectado.

 "Resumo das funções", "Conexão", "Preparativos" (pg. 55 e 56)

Para detalhes sobre as operações do equipamento conscitado, leia o manual de instruções do equipamento.

# Acesso e operação do menu do equipamento



#### Se um equipamento não compatível com VIERA Link for acessado



Pode-se acessar o menu do equipamento. Porém, não será possível operá-lo. Utilize o controle remoto do próprio equipamento.

#### [Seleção do alto-falante] - Controle do alto-falante

Pode-se controlar as caixas acústicas do Home Theater com o controle remoto deste TV apontando-o para o receptor do sinal no TV.

• Se não for possível realizar alguma operação, verifique os ajustes e o equipamento conectado.

➡ "Resumo das características", "Conexão", "Preparativos" (pgs. 55 e 56)

# Acesso e controle do volume do alto-falante

Panasonic

2 Selecione[Seleção de alto-falante]

1 Abra o menu [VIERA Link]



# 3 Ajuste para [Cinema] ou [TV]



- confirmar

# [Cinema]

O Player Theater, Blu-ray Disc Theater ou o Amplificador serão automaticamente ligados se estiverem no modo Standby e o som será emitido pelas caixas acústicas do home theater conectado ao equipamento.

Volume para cima/para baixo



Silenciamento

- O som das caixas acústicas do TV será silenciado.
- Quando o equipamento estiver desligado, os alto-falantes do TV ainda permanecerão ativadas.

# [TV]

Os alto-falantes do TV serão ativados.

蚁

MUTE

# Som Multi-canais

Desejando-se ouvir o som multi-canais (p. ex. Dolby Digital 5.1 canais) através de um Amplificador, faça a conexão utilizando um cabo HDMI e um cabo de áudio óptico digital (pg. 55) e, em seguida, selecione [Cinema]. Se o seu Amplificador possuir a função "HDAVI Control 5", a conexão poderá ser feita somente com o cabo HDMI. Neste caso, conecte o seu amplificador ao terminal HDMI2 do TV.
 Para ouvir o som do Gravador DIGA com som multi-canais, conecte um cabo HDMI do Gravador DIGA ao Amplificador (pg. 55).

#### Nota

- Estas funções podem não operar adequadamente dependendo do equipamento conectado.
- A imagem ou o som poderão não ser disponibilizados pelos primeiros segundos quando o modo de entrada for trocado.
- O modo de reprodução fácil poderá ser disponibilizado utilizando o controle remoto para operar um Player Theater, Blu-ray Disc Theater ou Amplificador. Leia o manual de instruções do equipamento conectado.
- ••"HDAVI Control 5" é o padrão mais recente para equipamentos compatíveis com HDAVI Control. Este padrão é compatível com equipamentos HDAVI convencionais.
- Para confirmar se a versão do HDAVI Control do TV 

   [Informações do Sistema] (pg. 28)

Funções VIERA Link

# **Equipamento Externo**

Estes diagramas mostram as nossas recomendações para conexão do seu TV a vários equipamentos. Para outras conexões, consulte as instruções de operação de cada equipamento, a tabela abaixo e as especificações (pg. 73).

# Tipos de equipamentos que podem ser conectados a cada terminal

	Terminal							
Equipamento	AV1 IN	AV2 IN	AV3 IN ( painel lateral do TV)	AUDIO OUT	DIGITAL AUDIO OUT	HDMI 1 - 3		
			۲					
Para reproduzir fitas de vídeo / DVDs (Videocassete / Gravador de DVD)	0	0	0	0		*1		
Para assistir DVDs (Reprodutor de DVD)	0	0	0			0		
Para assistir transmissões via satélite (Decodificador)	0	0	0			0		
Para assistir imagens de filmadoras (Câmera de vídeo)	0	0	0			0		
Para reproduzir jogos (Videogames)	0	0	0			0		
Para utilizar um amplificador com um sistema de caixas acústicas				0	0	*2		
VIERA Link						0		

 Terminal
 C: Conexão

 Equipamento
 ETHERNET
 USB

 1 - 2
 1 - 2
 2

 Para utilizar os serviços de Rede
 O
 O

○: Conexão recomendada

 \*1 : Somente para o gravador de DVD

\*2 : Utilize o terminal HDMI2 para conectar um amplificador. Esta conexão será aplicável quando um amplificador com a função ARC (Canal de Retorno de Áudio) for utilizado.



Equipamento Externo





# Informações Técnicas

# Alocação dos canais (Modo TV Analógica)

Entrada ANT	Antena	Cabo	Entrada ANT	Antena	Cabo
EXIBIÇÃO DO CANAL	CANAL DE RECEPÇÃO		EXIBIÇÃO DO CANAL	CANAL DE	RECEPÇÃO
0		_ 1	70		}
2	2	2	73	-	5
3	ζ	ζ	74 75	-	
5	ζ	ζ	76	-	
6	ζ	ζ	77	-	
5	ζ	5	79	_	
11	ς	5	80	_	
12	(	>	81	-	
13	13	$\rangle$	89	_	{
15	2	2	90	_	5
16	{	2	91	-	}
19	<	2	92	-	
20			93	_	
21	ζ	<	95	-	
22	ζ	ζ	96 97	-	
23	ζ	ζ	98	_	
7	ς	ζ	99	-	99
28	5	5	100	-	100
57	5	S	107	_	
58		>	2	-	{
59	$\rangle$	$\rangle$	117	_	{
62	62	62		-	{
63	63	63	120	-	{
69	69	5	125	_	125

Informações técnicas

# **Conexão HDMI**

HDMI (Interface Multimídia de Alta Definição) é a primeira interface AV completamente digital para o consumidor de acordo com um padrão não comprimido.

A conexão HDMI permite assistir imagens digitais de alta definição e sons de alta qualidade conectando o TV e o equipamento que deseja utilizar em conjunto com o TV.

Equipamentos compatíveis com HDMI\*<sup>1</sup> com um terminal de saída HDMI ou DVI como, por exemplo, um Reprodutor de DVD, um decodificador ou um videogame, podem ser conectados ao terminal HDMI utilizando um cabo totalmente compatível com HDMI. Para informações adicionais sobre conexões, refira-se à seção "Equipamento Externo" (pg. 59).

### Funções HDMI aplicáveis

Sinal de entrada de áudio: PCM Linear de 2 canais (frequências de amostragem – 48 kHz, 44,1 kHz, 32 kHz)

• Sinal de entrada de vídeo: 480i, 480p, 576i, 576p, 720p, 1080i e 1080p

# "Sinal de entrada que pode ser exibido" (pg. 64)

# Combina o ajuste de saída do equipamento digital.

• Sinal de entrada do PC: 
 "Sinal de entrada que pode ser exibido" (pg. 64)

Combina o ajuste de saída do PC.

•VIERA Link (HDAVI Control 5): 
Figure [VIERA Link] (pg. 55)

Canal de Retorno de Áudio\*2 (somente terminal HDMI2)

# Conexão DVI

Se o equipamento externo possuir somente uma saída DVI, conecte ao terminal HDMI através de um cabo adaptador de DVI para HDMI<sup>\*3</sup>. Quando o cabo adaptador de DVI para HDMI for utilizado, conecte o cabo de áudio ao terminal de entrada de áudio (HDMI1/2: utilize os terminais de áudio AV1).

# Nota

- Os ajustes de áudio podem ser feitos no terminal [HDMI1/2/3] no Menu Audio. (pg. 26)
- Se o equipamento conectado possuir uma função de ajuste de aspecto, ajuste a relação de aspecto para [16:9].
- Estes conectores HDMI são do "tipo A".
- Estes conectores HDMI são compatíveis com a proteção de direitos autorais HDCP (Proteção do Conteúdo Digital Alta Largura de Banda).
- Equipamentos que não possuem nenhum terminal de saída digital podem ser conectados ao terminal de entrada "COMPONENT" ou "VIDEO" para receber sinais analógicos.
- Este TV incorpora a tecnologia HDMI<sup>™</sup>.
- \*1: O logotipo HDMI está presente em equipamentos em conformidade com HDMI.
- \*2: A função ARC (Canal de Retorno de Áudio) é uma função que possibilita enviar sinais de som digital através de um cabo HDMI.
- \*3: Verifique com seu revendedor local.

# Conexão com um PC

Um PC pode ser conectado a este TV para que a imagem do PC seja exibida e o som seja ouvido no TV. • Os sinais do PC podem ser recebidos: Frequência de varredura horizontal 31 a 69 kHz; frequência de

- varredura vertical 59 a 86 Hz (mais de 1024 linhas de sinal podem resultar na visualização incorreta da imagem).
- Um adaptador de PC não é necessário para o conector D-sub de 15 pinos em conformidade com DOS/V.

#### Nota

- Alguns modelos de PC não pode ser conectados a este TV.
- Quando um PC for utilizado, ajuste a qualidade da exibição de cores para a posição mais alta.
- Para detalhes sobre os sinais de PC aplicáveis, refira-se à página 64.

Resolução máxima da tela

Assasta	4:3	1024 × 768 pixels
Aspecto	16:9	1366 × 768 pixels

Sinal do conector D-sub de 15 pinos.

54321	No. Pinc	Nome do Sinal	No. Pino	Nome do Sinal	No. Pino	Nome do Sinal
09876	1	R	6	GND (Terra)	1	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)

# Sinais de entrada que podem ser exibidos

# COMPONENTE (Y, PB/CB, PR/CR), HDMI

O Marca: Sinal de entrada aplicável

Nome do sinal	COMPONENTE	HDMI
525 (480) / 60i	0	0
525 (480) / 60p	0	0
625 (576) / 50i	0	0
625 (576) / 50p	0	0
750 (720) / 60p	0	0
750 (720) / 50p	0	0
1125 (1080) / 60i	0	0
1125 (1080) / 50i	0	0
1125 (1080) / 60p		0
1125 (1080) / 50p		0
1125 (1080) / 24p		0

#### PC (D-sub de 15 pinos)

O sinal de entrada aplicável para PC é basicamente compatível com o tempo de sincronização do padrão VESA.

Nome do sinal	Frequência horizontal (kHz)	Frequência vertical (Hz)
640 × 480 @70 Hz	31,47	70,07
640 × 480 @60 Hz	31,47	59,94
640 x 480 @75 Hz	37,50	75,00
800 × 600 @60 Hz	37,88	60,32
800 × 600 @75 Hz	46,88	75,00
800 x 600 @85 Hz	53,67	85,06
852 x 480 @60 Hz	31,44	59,89
1024 × 768 @60 Hz	48,36	60,00
1024 × 768 @70 Hz	56,48	70,07
1024 × 768 @75 Hz	60,02	75,03
1280 × 1024 @85 Hz	68,68	85,00
1280 x 1024 @ 60 Hz	63,98	60,02
1280 x 768 @ 60 Hz	47,70	60,00
1366 x 768 @ 60 Hz	48,39	60,04
Macintosh13" (640 x 480)	35,00	66,67
Macintosh16" (832 x 624)	49,73	74,55
Macintosh21" (1152 x 870)	68,68	75,06

# Informações técnicas

#### PC (do terminal HDMI)

O sinal de entrada aplicável para o PC é basicamente compatível com o tempo de sincronização do padrão HDMI.

Nome do sinal	Frequência horizontal (kHz)	Frequência vertical (Hz)
640 × 480 @60 Hz	31,47	60,00
750 (720) / 60p	45,00	60,00
1125 (1080) / 60p	67,50	60,00

# (Nota)

• Outros sinais diferentes dos acima indicados não serão exibidos adequadamente.

• Os sinais acima são reformatados para visualização otimizada na sua tela.

 O sinal do PC é amplificado ou comprimido de acordo com a tela, portanto, talvez não seja possível exibir detalhes finos com clareza suficiente.

# Media Player

#### Cartão SD

Formato do cartão: Cartão SDXC - exFAT

Cartão SDHC / Cartão SD – FAT16 ou FAT32

Tipo de cartão compatível (capacidade máxima):

Cartão SDXC (64 GB), Cartão SDHC (32 GB), Cartão SD (2 GB), Cartão miniSD (2 GB) (requer o adaptador para Cartão miniSD)

- Se um Cartão miniSD for utilizado, insira-o/remova-o juntamente com o adaptador.
- Verifique as informações mais atualizadas sobre o tipo de cartão no website: http://www.panasonic.com.br/viera\_suporte
- Utilize um cartão SD que atenda aos padrões SD. Caso contrário ele poderá causar defeitos no TV.
- Não remova o cartão enquanto o TV estiver acessando dados (isto pode danificar o cartão ou o TV).
- •Não toque nos pinos na parte traseira do cartão.
- Não submeta o cartão a alta pressão ou impactos.
- Insira o cartão na direção correta (caso contrário, o cartão pode ser danificado).
- Interferência elétrica, eletricidade estática ou operações incorretas
- poderão danificar os dados ou o cartão.
- Faça backups dos dados gravados em intervalos regulares evitando desta forma a perda de dados devido a danos ou deterioração causados ao cartão ou ainda uma operação incorreta do TV. (A Panasonic não irá aceitar qualquer responsabilidade por deterioração ou danos aos dados gravados.)

#### Memória Flash USB

Formato: FAT16, FAT32 ou exFAT

#### Mensagens na tela

Mensagem	Significado / Ação
O arquivo não pode ser lido	<ul> <li>O arquivo está incompleto ou não pode ser lido.</li> <li>O TV não suporta este formato.</li> </ul>
Nenhum dispositivo foi inserido	<ul> <li>Confirme se o cartão SD ou o dispositivo USB foi inserido corretamente.</li> </ul>
Nenhum arquivo válido a reproduzir	<ul> <li>O cartão não possui dados.</li> </ul>
Esta operação não é possível	<ul> <li>A operação escolhida não está disponível.</li> </ul>

#### Formato de arquivo suportado no Media Player / DLNA ■Foto

Formato	Extensão do arquivo	Resolução da Imagem (pixels)	Detalhes / Restrições
1050		8 x 8	Padrões DCF*1 e EXIF*2
JPEG	.jpg	а	Subamostragem: 4:4:4, 4:2:2, 4:2:0
		30719 x 17279	•JPEG progressivo não suportado.

\*1: DCF (Design rule for Camera File system [Regra de Projeto para Sistemas de Arquivos de Câmeras]) - padrão unificado estabelecido pela JEITA (Japan Electronics and Information Technology Industries Association" [Associação das Indústrias de Tecnologia de Informação e Produtos Eletrônicos do Japão])

\*2: Arquivo de Imagem Intercambiável - Formato de arquivo de imagem utilizado por câmeras digitais.

ará 32 mm

2.1 mm

24 mm

# Formato de arquivo suportado no Media Player / DLNA

# Video

Mídia	Extensão	Codec de vídeo	Codec de áudio	Detalhes / restrições
SD-Video	.mod	MPEG1 MPEG2	MPEG Dolby Digital	<ul> <li>Padrão SD-Video Ver. 1.3 (Perfil de Vídeo de Entretenimento)</li> <li>Os dados podem não ser disponibilizados se uma estrutura de pastas no dispositivo utilizado for modificada.</li> </ul>
AVCHD	.mts	H.264	Dolby Digital	<ul> <li>Padrão AVCHD</li> <li>Os dados podem não ser disponibilizados se uma estrutura de pastas do dispositivo utilizado for modificada.</li> </ul>
AVI	.avi .divx	DIV3 DIV4 DIVX DX50 DIV6 XviD MPEG4 SP/ASP	MP3 Dolby Digital MPEG	Arquivo de vídeo DivX → "DivX" (pg. 69) DivX Certified <sup>®</sup> para reproduzir vídeo DivX <sup>®</sup> até HD 1080p, incluindo o conteúdo premium.
MKV	.mkv	H.264 BP/ MP / HP	MP3 Dolby digital MPEG AAC	<ul> <li>MKV's com som DTS não é suportado.</li> </ul>
ASF	.asf .wmv	Windows Media Video v9 VC-1	WMA	<ul> <li>Arquivos protegidos por direitos autorais não podem ser reproduzidos.</li> <li>WMA Pro e WMA Lossless não são suportados.</li> </ul>
MP4	.mp4	H.264 BP/MP/HP	MP3 Dolby Digital AAC	-
MOV	.mov	MotionJPEG H.264 BP/MP/HP	RAW TWOS SOWT MP3 Dolby Digital LPCM	<ul> <li>Este TV suporta arquivos Motion JPEG gravados por uma Câmera LUMIX da Panasonic.</li> <li>Alguns arquivos podem não ser reproduzidos dependendo destas condições de gravação.</li> <li>Arquivos Motion JPEG só pode ser reproduzido no Media Player.</li> </ul>
TS	.ts .tp	MPEG2 H.264	Dolby Digital AAC MP3 Dolby Digital Plus HE-AAC	<ul> <li>Este conteúdo pode ser reproduzido somente com a função DLNA.</li> </ul>

#### ■Música

Codec	Extensão do arquivo	Restrições
MP3	.mp3	-
AAC	.wma	<ul> <li>Arquivos protegidos contra cópia não podem ser reproduzidos.</li> </ul>
WMA	.wma	<ul> <li>Arquivos protegidos contra cópias não podem ser reproduzidos.</li> <li>As extensões WMA Pro e WMA Lossless não são suportadas.</li> </ul>

# Nota

• A tabela acima serve apenas como referência. Devido a variações na codificação de arquivos, alguns arquivos de mídias que podem ser reproduzidos em outros dispositivos talvez não possam ser reproduzidos neste TV mesmo que atendam todas as condições aqui impostas.

# DivX

INFORMAÇÕES SOBRE DIVX VIDEO:

DivX<sup>®</sup>é um formato de vídeo digital criado pela DivX, Inc. Este TV é um dispositivo DivX Certified<sup>®</sup> oficial que reproduz vídeo DivX.

Acesse o site www.divx.com para informações mais detalhadas e ferramentas de software para converter os seus arquivos para vídeo DivX.

# Arquivo de vídeo DivX

DivX Certified<sup>®</sup> para reproduzir vídeo DivX<sup>®</sup> até HD 1080p, incluindo conteúdos premium.

Extensões: ".divx" ou ".avi"

Resolução da imagem – Até 1920 x 1080 pixels

#### Vídeo

- Número de fluxos: Até 8
- Formato: MP3, MPEG, AC3
- Multi-canais: AC3 é possível. MPEG múltiplo é de conversão de 2 canais.

#### Audio

- Número de fluxos: Até 8
- Formato: MP3, MPEG, AC3
- Multi-canais: AC3 é possível. MPEG múltiplo é de conversão de 2 canais.
- GMC (Compensação de Movimento Global) não é suportado

# Arquivo de texto de legenda de DivX

Formato de legendas – MicroDVD, SubRip, TMPlayer

- O arquivo de vídeo DivX e arquivos de texto de legendas estão dentro da mesma pasta e os nomes de arquivos são os mesmos exceto no que se refere as extensões.
- Se houver mais de um arquivo de texto de legendas dentro da mesma pasta, eles serão exibidos na seguinte ordem de prioridade: ".srt", ".sub" e ".txt".
- Para confirmar ou trocar o status da legenda atual ao reproduzir o conteúdo DivX, pressione a tecla OPTION para exibir o Menu de Opções.
- Dependendo dos métodos utilizados para criar o arquivo ou o estado de gravação, somente partes de legendas poderão ser exibidas ou as legendas poderão não ser exibidas de forma nenhuma.

# (Nota)

- Dependendo da forma utilizada para gravação do Cartão SD ou da Memória Flash USB, os arquivos e pastas podem não ser exibidos na ordem da numeração estabelecida.
- Dependendo do software utilizado para criar os arquivos DivX, estes talvez não possam ser reproduzidos.
- Dependendo da forma de criação dos arguivos e da estrutura das pastas, estes podem não ser exibidos.
- Quando houver diversos arquivos e pastas, a operação poderá demandar um maior tempo para que seja concluída ou alguns arquivos podem não ser exibidos ou mesmo reproduzidos.

#### INFORMAÇÕES SOBRE DIVX VIDEO-ON-DEMAND:

Este dispositivo DivX Certified<sup>®</sup> deve ser registrado para reproduzir filmes DivX Video-on-Demand (VOD). Para obter o seu código de registro, localize a seção DivX VOD no menu de configuração do seu dispositivo. Acesse vod.divx.com para informações mais detalhadas sobre como completar o seu registro.

# Para exibir o código de registro DivX VOD

- [DivX<sup>®</sup> VOD] no Menu de Ajustes (pg. 27)
- Desejando-se gerar um novo código de registro, é preciso cancelar o registro do código de registro atual. Após reproduzir o conteúdo DivX VOD uma vez, a tela de confirmação para cancelar o registro será exibida em [DivX® VOD] no Menu de Ajustes. Se o botão OK for pressionado na tela de confirmação, o código de cancelamento do registro será gerado e não será possível reproduzir nenhum conteúdo adquirido utilizando o código de registro atual.

O novo código de registro será obtido pressionando a tecla OK na tela do código de cancelamento do registro. • Se um conteúdo DivX VOD for adquirido utilizando um código de registro diferente do código do seu

TV, não será possível reproduzir este conteúdo. (A mensagem [Your device is not authorised to play this DivX protected video] (O dispositivo não está autorizado para reproduzir este vídeo DivX protegido.) será exibida.)

# Informações sobre o conteúdo DivX que só pode ser reproduzido um determinado número de vezes

Alguns conteúdos DivX VOD só podem ser reproduzidos um determinado número de vezes. Quando este conteúdo for reproduzido, o número remanescente de reproduções será exibido. Não é possível reproduzir este conteúdo quando o número de reproduções remanescentes for zero. (A mensagem [This DivX rental has expired.] (O aluguel deste DivX está vencido) será exibida.)

Ao reproduzir este conteúdo, o número de reproduções remanescentes será reproduzido dependendo de uma das condições a seguir:

- · Se o aplicativo atual for fechado.
- Se outro conteúdo for reproduzido.
- Se o próximo conteúdo ou anterior for acessado.

# Rede

#### Mensagens exibidas na tela

Mensagem	Significado / Ação
Um erro interno ocorreu	<ul> <li>Verifique as configurações</li></ul>
Não é possível ler o arquivo	<ul> <li>O arquivo está danificado ou não pode ser lido. Verifique o formato de dados aplicável</li></ul>
Falha na comunicação com o servidor	<ul> <li>Pode haver um problema no servidor de mídia. Leia o manual de instruções do software do servidor</li> </ul>
Falha na conexão com o servidor	<ul> <li>Verifique as conexões e ajustes</li></ul>
Servidor não encontrado	<ul> <li>Não há servidor de mídia disponível na rede local</li> <li>Verifique as conexões e ajustes          (pgs. 47 - 50)</li> </ul>
A atualização do software não foi concluída	<ul> <li>Falha no download na rede. Verifique as conexões e ajustes</li></ul>

# Conexão USB

• Recomenda-se conectar a Memória Flash USB diretamente às portas USB do TV.

• Alguns dispositivos USB ou Hub USB não podem ser utilizados com este TV.

• Nem todos os dispositivos podem ser conectados ao utilizar uma leitora de cartões USB.

# Combinação dos dispositivos USB testados para cada porta USB do TV

Combinação da porta 1 + porta 2 USB (e vice-versa):

Memória Flash USB + Adaptador LAN Sem Fio

Memória Flash USB + Teclado USB

Adaptador LAN Sem Fio + Teclado USB

#### Nota

 Informações adicionais relacionadas a dispositivos USB podem ser encontradas no web site a seguir: http://www.panasonic.com.br/viera\_suporte

# Manutenção

Primeiramente, remova o plugue principal da tomada elétrica.

# Tela, Gabinete e Pedestal

#### Para cuidados regulares:

Limpe suavemente a superfície da tela, gabinete ou pedestal utilizando um pano macio para limpar manchas de dedos.

#### Para manchas persistentes:

Umedeça um pano macio com água limpa ou detergente neutro diluído (1 parte de detergente para 100 partes de água). Em seguida torça o pano e limpe a superfície. Finalmente, remova toda a umidade.

#### Cuidado

- Não utilize um pano áspero nem esfregue a superfície com muita força. Isto pode causar riscos na superfície.
- Tenha cuidado para não submeter as superfícies do TV à água ou detergente. Se algum líquido entrar no TV poderá causar defeitos.
- Tenha cuidado para não submeter as superfícies a inseticidas, solventes, thinner ou outras substâncias voláteis. Isto pode degradar a qualidade da superfície ou causar descascamento da pintura.
- A superfície da tela é especialmente tratada e pode ser facilmente danificada. Tenha cuidado para não bater ou riscar a superfície com as unhas ou outros objetos rígidos.
- Não permita que o gabinete e o pedestal entrem em contato com borracha ou substância de PVC por longos períodos de tempo. Isto pode degradar a gualidade da superfície

# **Plugue principal**

Limpe o plugue principal com um pano seco em intervalos regulares. A umidade e impurezas podem resultar em fogo ou choque elétrico.

# **Dúvidas Mais Frequentes**

Antes de solicitar serviço ou assistência técnica, por favor, siga estas orientações simples para solucionar o problema. Se o problema persistir, por favor, entre em contato com o seu revendedor Panasonic local para assistência.



	Problema	Ações
	lmagem de péssima qualidade, ruídos.	<ul> <li>Troque o ajuste [P-NR] no Menu Imagem (para remover o ruído) (pg. 23)</li> <li>Verifique a presença de produtos elétricos próximos (automóvel, motos, lâmpada fluorescente).</li> </ul>
Nenhuma imagem pode ser exibida •O ajuste [Cor] ou [Contraste] no Menu Imag para o seu nível mínimo? → (pg. 23)		<ul> <li>O ajuste [Cor] ou [Contraste] no Menu Imagem está configurado para o seu nível mínimo?</li></ul>
ופוס	Imagem embaçada ou distorcida (nenhum som ou volume baixo)	∙Reajuste os canais <b>→ (pgs. 31, 32)</b>
	Uma imagem estranha é exibida	<ul> <li>Desligue o TV com o botão Liga/Desliga principal e, em seguida, ligue-o novamente.</li> </ul>
100	Nenhum som é produzido	<ul> <li>O modo "MUTE" está ativado? ⇒ (pg. 11)</li> <li>O volume está ajustado para o seu nível mínimo?</li> </ul>
	O nível de som está baixo ou o som é distorcido	<ul> <li>A recepção do sinal de som pode estar deteriorada.</li> </ul>

Mensagem		Significado / Ação	
IMDH	O som está estranho.	<ul> <li>Ajuste o som do equipamento conectado para "LPCM de 2 canais".</li> <li>Verifique o ajuste [HDMI1/2/3] no Menu Áudio. → (pg. 25)</li> <li>Se a conexão de som digital apresentar um problema, selecione a conexão do som analógico. → (pg. 63)</li> </ul>	
	As imagens do equipamento externo estão anormais quando este é conectado através do HDMI.	<ul> <li>Verifique se o cabo HDMI está adequadamente conectado.</li> <li>(pgs. 55, 59 - 61)</li> <li>Desligue o TV e o equipamento e, em seguida, ligue-os novamente.</li> <li>Verifique o sinal de entrada do equipamento.</li> <li>(pg. 64)</li> <li>Utilize um equipamento compatível com EIA/CEA-861/861B.</li> </ul>	
de	Não é possível conectar-se à rede.	<ul> <li>Verifique se o cabo LAN ou Adaptador LAN Sem Fio está conectado adequadamente. → (pg. 47)</li> <li>Verifique as conexões e ajustes → (pgs. 47- 50)</li> <li>Verifique o equipamento de rede e o ambiente de rede.</li> <li>Se o problema persistir, consulte o seu Provedor de Serviços de Internet ou a empresa de telecomunicações.</li> </ul>	
Re	Não é possível selecionar o arquivo durante operações DLNA.	<ul> <li>O servidor de mídia está pronto para ser operado? → (pg. 46)</li> <li>Verifique o formato de dados aplicável. → (pg. 65 e 66)</li> </ul>	
	Não é possível acessar conteúdos de Internet.	<ul> <li>Verifique as conexões e ajustes. → (pgs. 47 - 50)</li> <li>O servidor ou a linha conectada pode estar ocupada no momento.</li> </ul>	
	Devido às tecnologias de reser relativamente baixa em	ecepção digital envolvidas, a qualidade dos sinais de TV Digital pode alguns casos, apesar da boa recepção dos canais de TV Analógico.	
TV Digital	Não é possível receber sinais com uma antena aérea de alto desempenho	Instale uma antena aérea individual para o TV e Videocassete (ou utilize um divisor). TV IT ◎ - Saída aérea de entrada aérea Saída aérea Saída aérea Individual) Videocassete IT ◎ - Saída aérea de entrada aérea (Antena aérea individual)	
	Interferência ou congelamento / desaparecimento da imagem no TV Digital.	<ul> <li>Verifique "Condição do Sinal do TV Digital" (pg. 31). Se "Qualidade do Sinal" for exibida em vermelho, verifique a antena aérea. Se o problema persistir, consulte o seu revendedor Panasonic local.</li> <li>Desligue o TV com o botão Liga/Desliga principal e, em seguida, ligue-o novamente.</li> </ul>	

Problema		Ações
	O TV ativa o modo de standby.	<ul> <li>A função de Auto Standby está ativada.</li> <li>O TV ativa o modo de standy cerca de 30 minutos após o término da transmissão analógica.</li> </ul>
Outras	O controle remoto não funciona ou não opera como deveria.	<ul> <li>As pilhas estão instaladas corretamente? → (p. 6)</li> <li>O TV está ligado?</li> <li>Aponte o controle remoto diretamente na parte frontal do TV (dentro de cerca de 7 m e uma inclinação de 30 graus em relação à parte frontal do TV).</li> <li>Posicione o TV afastado da luz solar ou outras fontes de luz brilhante evitando que essas fontes incidam sobre o receptor do sinal de controle remoto do TV.</li> </ul>
## **Especificações**

Fonte de Alimentação			AC 110 - 220 V 50 / 60 Hz				
Potência Nominal		60 W					
Potência Standby		0,25 W					
	Relação de Aspecto		16:9				
Tela	Tamanho da tela visível		80 cm (diagonal) 698 mm (W) × 393 mm (H)				
	Número de pixels		1.049.088 (1366 (W) × 768 (H))				
Alto-falantes Saída de Áudio		160 mm × 42 mm × 2, 8 Ω					
		20 W (10 W + 10 W )					
Š	Fones de ouvido		1 Mini-conector estéreo M3 (3,5 mm)				
Sinais do PC			VGA, SVGA, WVGA, XGA SXGA, WXGA (comprimido) Frequência de varredura horizontal 31 – 69 kHz Frequência de varredura vertical 59 – 86 Hz				
Sistemas de Recepção / Nome da Banda			Digital TV: SBTVD Digital Terrestre 6MHz, VHF/UHF (Brasil)< recepção de TV Livre				
Nome da Danda		2. PAL-N  Recepção de transmissão e reprodução em videocassete ou DVD    3. NTSC					
Canais de recepção (TV Normal)			<b>BANDA VHF</b> 2-13		<b>BANDA UHF</b> 14-69	CATV (TV A CABO) 1-125	
Antena Aérea – Traseira		a – Traseira	VHF / UHF				
Condições Operacionais			Temperatura    : 0 °C - 40 °C      Umidade    : 20 % - 80 % Umidade Relativa (não condensativa)				
		AUDIO L - R	Tipo PINO RCA × 2 0.5 V[rms]				
	Entrada AV1	VIDEO	Tipo PINO RC	CA × 1	1.0 V[p-p] (75Ω)		
nexão		COMPONENT	Y      1.0 V[p-p] (incluindo sincronização)        PB/CB, PR/CR      ±0.35 V[p-p]				
	Entrada AV2	AUDIO L - R	Tipo PINO RCA × 2 0.5 V[rms]				
		VIDEO	1 Tipo PINO RCA × 1 1.0 V[p-p] (75Ω)				
	Entrada AV3	AUDIO L - R	Tipo PINO RCA × 2 0.5 V[rms]				
<b>S</b>		VIDEO	1 Tipo PINO RCA × 1 1.0 V[p-p] (75 Ω)				
is de	Saída de Áudio	AUDIO L - R	Tipo PINO RCA × 2 0.5 V[rms] (alta impedância)				
Terminai	Outros	Entrada HDMI1-3	Conectores TIPO A • Este TV suporta a função "HDAVI control 5".				
		Entrada PC	D-SUB DE 15 PINOS DER / G / B: 0.7 V[p-p] (75 Ω)ALTA DENSIDADEHD / VD: TTL Nivel 2.0 – 5.0 V[p-p] (alta impedância)				
		DIGITAL AUDIO OUT	PCM / Dolby Digital, Fibra Óptica				
		Slot para Cartão	Slot para Cartão SD x 1				
		USB 1/2	Conectores USB 2.0 TIPO A 5V CC, Máximo 500 mA				
		ETHERNET	10BASE-T / 100BASE-TX				
Dimensões (L × A × P)			761 mm x 517 mm x 230 mm (com Pedestal) 761 mm x 463 mm x 51 mm (somente o TV)				
Peso			10 kg Líquido (com Pedestal) 8 kg Líquido (sem Pedestal)				

# Especificações

#### Nota

 O projeto e as especificações estão sujeitos a mudança sem aviso prévio. O peso e as dimensões indicados são aproximados.

73

Anotações
-----------

\_ \_ Anotações \_

## Anotações

Anotações

Anotações
-----------

\_ \_ Anotações \_

# Anotações

Anotações

	Anotações
0	
aç0e	

## Certificado de Garantia TC-L32X5B

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 (totalizando 1 ano)**, a partir da data de aquisição pelo primeiro comprador-consumidor, aquisição esta feita em revendedor **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 proprietárioconsumidor residente em outra localidade será, portanto, 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.

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

- Instalação do produto.
- Atendimento em domicílio. Se o proprietário-consumidor desejar ser atendido em sua residência, o próprio deverá antes 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 e tampa traseira, que não sejam defeitos de fabricação.
- Nota: Nos aparelhos que possuírem: controle remoto, acessórios (cabos, adaptadores, antena interna, etc.), cabeçotes de gravação, reprodução, controle bem como o cabo de força, a garantia contra defeito de fabricação para estes componentes é de 90 (noventa) dias, contados a partir da data da nota fiscal de compra do produto.

O PRODUTO AQUI IDENTIFICADO, 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 GERAL E PARA DEFICIENTES VISUAIS:

GRANDE SÃO PAULO DEMAIS REGIÕES (0)

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

