



# LG

Life's Good

## Manual de Instruções

**PLASMA TV**

50PT490B

60PZ850B

**PARA OBTER MÁXIMA QUALIDADE DE IMAGEM SEM DISTORÇÃO, É NECESSÁRIO SINAL DIGITAL DE ALTA QUALIDADE EM FORMATO WIDESCREEN. IMAGENS ESTÁTICAS PODEM PREJUDICAR A QUALIDADE DA TELA.**

Antes de ligar seu aparelho, por favor, leia cuidadosamente este manual e mantenha-o para futuras referências. Desenhos e Especificações estão sujeitas a mudanças sem prévio aviso.

**MFL59166655 REV.01 FEV/12**

## Instruções de Segurança

Para sua maior segurança preste atenção a todos os avisos, leia e siga todas essas instruções e mantenha-as para futuras consultas.



**CUIDADO**  
**RISCO DE CHOQUE**  
**ELÉTRICO. NÃO ABRA.**



**CUIDADO:** PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉTRICO, NÃO REMOVA A TAMPA TRASEIRA. NÃO INSIRA OBJETOS DENTRO DO APARELHO. NÃO EXISTEM PEÇAS PARA AJUSTE PELO USUÁRIO. ENCAMINHE-O AO SERVIÇO TÉCNICO AUTORIZADO.

### Símbolos gráficos:



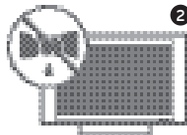
**Indica** a presença de alta voltagem no interior do aparelho e que qualquer contato com partes internas deste produto é perigoso.



**Alerta** o usuário quanto a existência de instruções importantes no manual que acompanha este produto referente a operação e manutenção.

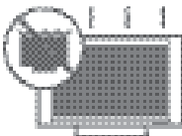


1



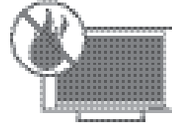
2

- ▶ Não use esse aparelho próximo à água.
- ▶ Limpe somente com pano seco.
- ▶ Não obstrua as aberturas de ventilação. Instale de acordo com as instruções inseridas neste manual.

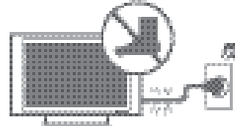


- ▶ Não instale próximo a fontes de calor tais como aquecedores, medidores de calor,

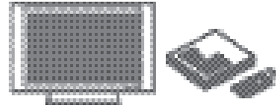
fogões ou outros aparelhos (incluindo amplificadores) que produzam calor.



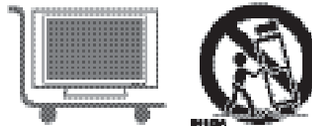
- ▶ Proteja o cabo de alimentação de ser pisado ou puxado, principalmente nos plugues, nas entradas e nos pontos de saída do aparelho.



- ▶ Só use acessórios originais especificados pelo fabricante.



- ▶ Para transportar seu aparelho use somente carrinhos, suportes, tripés, braçadeiras ou mesas que suportem o peso do produto especificado neste manual. Quando for efetuar qualquer movimentação faça-a com todo cuidado para evitar ferimentos e possíveis quedas do aparelho.

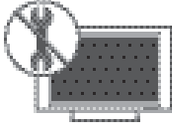


- ▶ Desligue o aparelho da tomada durante tempestades de raios ou quando não for usado por um longo período de tempo.



- ▶ Faça consertos somente com pessoal qualificado. O conserto é necessário quando o

aparelho for danificado de alguma forma, como fio de alimentação ou plugue quebrado, líquidos ou objetos tenham caído dentro do aparelho, o aparelho tenha sido exposto à chuva ou umidade, não funcione normalmente ou tenha sido derrubado.

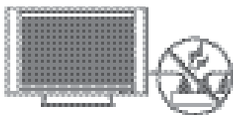


- ▶ Nunca toque no aparelho ou na antena durante tempestades.
- ▶ Não deixe nada bater ou cair dentro do aparelho, e não bata na tela com nenhum objeto.
- ▶ **CUIDADOS** referentes ao cabo de alimentação: recomenda-se que os aparelhos sejam conectados a uma tomada própria, ou seja, uma tomada única para o aparelho, sem “benjamins” ou “réguas”.

Não conecte muitos aparelhos a uma mesma tomada, pois isso pode causar curto-circuito ou fogo.

Não sobrecarregue tomadas. Tomadas sobrecarregadas, danificadas, frouxas, com extensões de fios, fios descascados ou com isolamento comprometido podem ser perigosos. Qualquer uma dessas condições pode causar choque ou fogo. Verifique, periodicamente, os cabos do seu equipamento; se a sua aparência indicar desgaste ou dano, desligue o equipamento e substitua o cabo por um original através do serviço autorizado. Proteja o fio de alimentação de qualquer abuso físico ou mecânico, tais como ser pisado, esmagado, torcido, preso em uma porta fechada, ou no meio do caminho. Preste atenção especial aos plugues, tomadas e de onde o fio sai do aparelho.

Não mova a TV com o fio na tomada. Não use cabo de força danificado ou desgastado. Não desligue da tomada pelo fio e sim pelo plugue.



- ▶ **ATENÇÃO:** para diminuir o risco de choque ou fogo, não exponha este produto a chu-

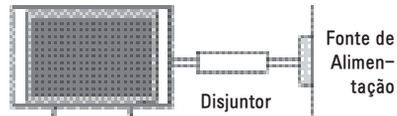
va, umidade ou outros líquidos. Não toque na TV com as mãos molhadas. Não instale este produto próximo a inflamáveis como gasolina, velas e não exponha a TV diretamente ao ar-condicionado.



- ▶ Não exponha o produto a gotejamentos ou espirros d’água, objetos cheios de água como vasos ou taças por cima do aparelho (ex: em prateleiras acima do aparelho).



- ▶ Assegure-se de conectar o pino terra do plugue à tomadas com sistema de aterramento.
- ▶ O cabo de força fornecido com o aparelho está de acordo com a norma da ABNT NBR 14.136 e para sua maior segurança, instale tomadas aterradas que estejam de acordo com a norma da ABNT NBR 5410.
- ▶ Se os métodos de aterramento não forem possíveis, contrate um electricista para instalar um disjuntor separado. NÃO tente aterrar o produto conectando-o a fios de telefone, pára-raios ou canos de gás.

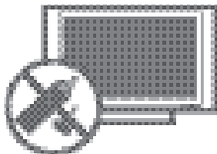


- ▶ Já que a TV é ligada diretamente na tomada, o acionamento do botão  (ON/OFF) não a desligará, ele apenas inicia o modo de espera (standby). Para desligar o aparelho remova o plugue da tomada.
- ▶ **DESCONECTANDO O PLUGUE:** Em caso de problema elétrico, este plugue é essencial para o desligamento do aparelho. Ligue a TV à tomadas em que o plugue possa ser manuseado facilmente.
- ▶ **LIMPEZA:** Quando limpar, desligue da tomada e esfregue suavemente com um pano macio para evitar arranhões. Não bor-

## 4 Instruções de Segurança

rife água ou outros líquidos diretamente na TV já que pode ocorrer choques. Não use produtos químicos como álcool ou outros abrasivos.

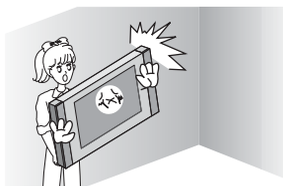
- ▶ **MOVENDO:** antes de mover, desligue o aparelho e desconecte todos os cabos de conexão. Não tente efetuar a movimentação do aparelho sozinho. Evite acidentes e prejuízos desnecessários.
- ▶ Antes de mover o aparelho sem a base, instale imediatamente a TAMPA DE PROTEÇÃO fornecida.
- ▶ **VENTILAÇÃO:** instale a sua TV em um local com boa ventilação. Não a instale em um local apertado, como uma estante de livros. Não cubra o produto com panos ou outros produtos, por exemplo, plásticos, enquanto ligado. Não instale em lugares excessivamente empoeirados.
- ▶ Tome cuidado para não tocar as aberturas de ventilação. Quando estiver usando a TV por um longo período, as aberturas podem estar quentes.
- ▶ Se você sentir cheiro de fumaça ou outros odores vindos da TV, ou escutar sons estranhos, desligue-a da tomada e entre em contato com serviço autorizado.
- ▶ Não aperte com força o painel com as mãos ou com um objeto afiado como prego, lápis, caneta e não arranhe a superfície.



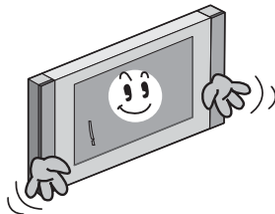
- ▶ Afaste o produto da luz direta do sol. O produto pode ser danificado.
- ▶ **INSTALAÇÃO NA PAREDE:** a instalação deve ser realizada por técnicos especializados. Não instale a TV sozinho, isso pode provocar sérias lesões.



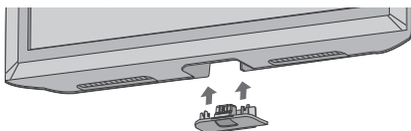
- ✓ Antes de mover ou substituir o aparelho de posição contate o serviço técnico especializado.



- ✓ Não instale o produto sem luvas. Dê preferência para luvas antiestática.



- ✓ Se a base for removida, instale imediatamente a TAMPA DE PROTEÇÃO fornecida (alguns modelos).



### Nota para LCD TV

Se a TV estiver fria ao toque, poderá haver uma "luz" pequena quando ela estiver ligada. Isto é normal, ela não está com defeito.

- ▶ Alguns defeitos de pontos minúsculos poderão ser visíveis na tela, aparecendo como manchas vermelhas, verdes, ou azuis. Porém, elas não têm nenhum efeito adverso no desempenho do aparelho.
- ▶ Evite tocar ou colocar seus dedos contra a tela de LCD por longos períodos de tempo. Esta ação ocasiona distorções temporárias na tela ou pode causar danos a mesma.

### Antes de "descartar" o aparelho

A luz fluorescente usada neste produto contém uma quantidade pequena de mercúrio. Não elimine este produto com o lixo geral da casa. A eliminação deste

produto deve ser tratada de acordo com os regulamentos da autoridade local.

## Compatibilidades

Seu aparelho é compatível com:



Fabricado sob Licença dos Laboratórios Dolby.



Vídeo e Áudio Digital numa única conexão.



**SOBRE VÍDEO DIVX:** DivX® é um formato de vídeo digital criado pela DivX, Inc. Esta TV é certificada para reproduzir vídeos DivX. Para obter mais informações e ferramentas de software para converter seus arquivos em DivX, visite [www.divx.com](http://www.divx.com).

**Sobre DivX ON-DEMAND:** Para reproduzir conteúdo DivX Certified®, é necessário registrá-lo. Acesse a seção Código de Registro DivX no manual, gere seu código e acesse o site [vod.divx.com](http://vod.divx.com) para registrar o aparelho. Após registrá-lo será possível reproduzir conteúdos especiais e também baixar vídeos em alta definição. As marcas DivX®, DivX Certified® e logotipos associados são marcas registradas da DivX, Inc. e são utilizadas sob licença: Pat. 7295673, 7460668, 7515710, 7519274.

\*Algumas funções aqui descritas são exclusivas de alguns modelos.

## Notas sobre a TV Digital

- ▶ O aparelho possui um conversor digital, portanto, é necessário apenas uma antena UHF para sintonizar o sinal digital.
- ▶ No Brasil o sistema de transmissão é em 1080i, as transmissões ainda não são Full HD (1080p). A diferença é que em resolução 'i' as linhas são exibidas alternadamente (pares e ímpares), já na resolução 'p' elas são exibidas ao mesmo tempo, aumentando a definição da imagem.
- ▶ As emissoras estão transmitindo em duas resoluções, HD ou SD. Para HD

as imagens possuem resolução de 1080 linhas (horizontais) e em SD somente 480 (qualidade de DVD).

- ▶ Com seu aparelho será possível emitir e distribuir SOM DIGITAL MULTI-CANAL, usando a saída **OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT** (alguns modelos).
- ▶ O sistema adotado no Brasil para transmissão de TV Digital foi o ISDB-TB (Sistema de TV Digital Terrestre Brasileiro). Foi desenvolvido no Japão e o Brasil adotou com algumas alterações.
- ▶ EPG (Guia de Programação Eletrônica). Sua TV lhe dá acesso a esta forma simples de interatividade, que já se vê, atualmente, nos sistemas de TV por assinatura. São dados sobre a programação dos vários canais. Além disso, agende seus programas favoritos para serem acessados automaticamente na tela de sua TV (depende das informações da emissora).
- ▶ Os formatos de imagem disponíveis são 4:3 e 16:9. Esses números representam a proporção entre largura e altura da tela; Toda transmissão em HD será no formato 16:9.

## ⚠ Manutenção

Aumente a vida útil do aparelho, limpe-o regularmente!

**NOTA:** Antes de iniciar a limpeza do equipamento desligue-o da tomada.

### Limpendo o gabinete

- ▶ Para remover sujeira ou poeira use a flanela fornecida com seu aparelho.
- ▶ Não utilize pano embebido em água ou outra substância.

### Limpendo a tela

1. Molhe um pano macio em uma mistura de água morna com um pouco de detergente. Esprema bem o pano

até que ele fique quase seco e então utilize-o em sua tela.

- Para garantir que não exista resíduos líquidos na tela, deixe-a secar por alguns minutos e só depois ligue o aparelho na tomada.

### **⚠ Aviso importante**

Para estabelecer um nível de áudio seguro, recomendamos ajustar o volume a um nível baixo e em seguida aumentar lentamente o som até poder ouvi-lo confortavelmente e sem distorções.

Também recomendamos evitar a exposição prolongada a ruídos muito altos.

Para referência, listamos abaixo alguns exemplos, com as respectivas intensidades sonoras em decibéis.

Evite o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85 decibéis pois isto poderá prejudicar a sua audição.		
Exemplos		
Nível de Decibéis	30	Biblioteca silenciosa, sussurros leves.
	40	Sala de estar, refrigerador, quarto longe do trânsito.
	50	Trânsito leve, conversação normal, escritório silencioso.
	60	Ar condicionado a uma distância de 6 m, máquina de costura.
	70	Aspirador de pó, secador de cabelo, restaurante ruidoso.
	80	Tráfego médio de cidade, coletor de lixo, alarme de despertador a uma distância de 60 cm.
	<b>OS RUÍDOS ABAIXO PODEM SER PERIGOSOS EM CASO DE EXPOSIÇÃO CONSTANTE</b>	
	90	Metrô, motocicleta, tráfego de caminhão, cortador de grama.
	100	Caminhão de lixo, serra elétrica, furadeira pneumática.
	120	Show de banda de rock em frente às caixas acústicas, trovão.
140	Tiro de arma de fogo, avião a jato.	
180	Lançamento de foguete.	

Informação cedida pela Deafness Research Foundation, por cortesia.

### **Evitando Imagens Estáticas**

- Quando uma imagem fixa (por exemplo, logotipos, menus de jogos, filmes e monitor de computador) for exibido

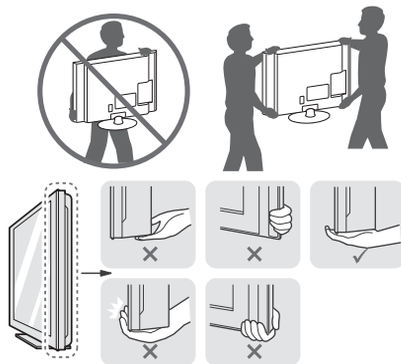
na TV por um período prolongado, esta imagem pode ficar permanentemente impressa na tela. Esse fenômeno é conhecido como “imagens estáticas.” Este fenômeno não é coberto pela garantia do fabricante.

- ▶ Este fenômeno pode ocorrer também em áreas “letterbox” de sua TV ao usar o formato 4:3. Evite usar este formato em períodos prolongados.
- ▶ Para evitar este fenômeno, evite exibir imagens estáticas na tela da TV por um período prolongado (2 horas ou mais em LCD TV, 1 hora ou mais em Plasma TV).

### **Antes de mover o aparelho**

Antes de efetuar a movimentação do seu aparelho lembre-se que danos causados por queda, transporte não autorizado e ou acidentes não são cobertos pela garantia.

- ▶ É recomendável que a movimentação seja feita sempre na caixa de embalagem original.
- ▶ Antes de mover a TV desconecte todos os cabos de conexão.
- ▶ Não a movimente sozinho, independente do tamanho, o aparelho pode cair ou causar ferimentos. Efetue o transporte sempre com a ajuda de uma segunda pessoa. Quando transportar siga as instruções descritas nas imagens abaixo.



## Prezado Consumidor,

Parabéns e bem-vindo à Família LG, você está levando para sua casa um produto de alta tecnologia e de fácil operação. Usufrua de todos os recursos lendo atentamente este manual e seguindo as orientações aqui descritas. Se ainda surgirem dúvidas fale conosco. O nosso número de atendimento está na última capa deste manual.

## Meio Ambiente

Somos uma empresa preocupada com o meio ambiente. O nosso compromisso é promover o aprimoramento contínuo, procurando desenvolver produtos com o máximo de materiais recicláveis. A sua consciência ambiental também é importante, destine esses materiais de forma adequada. Siga as dicas abaixo e colabore com o meio ambiente:

### 1. Manuais e Embalagens:

Os materiais utilizados nas embalagens (manuais, caixas de papelão, plásticos, sacos e calços de EPS - isopor) dos produtos LG são 100% recicláveis. Procure fazer esse descarte preferencialmente destinados a recicladores especializados.

### 2. Pilhas e Baterias:

As pilhas e baterias fornecidas podem ser descartadas direto no lixo doméstico (Conama nº 257 de 07/1999 e 263 de 11/99).

### 3. Produto:

No fim de sua vida útil destine corretamente materiais perigosos de nossos produtos (cinescópios, compressores, etc), encaminhando-os às companhias especializadas em reciclagem. Não queime e nem jogue em lixo doméstico.

## ÍNDICE

INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA.....	2
APRESENTAÇÃO & ÍNDICE.....	7
INICIAR.....	8
CONECTAR.....	16

VER TV.....	21
Conexão de Antena (Análogica ou Digital) .....	21
Ligar a TV (primeira vez) .....	22
Acessando a TV.....	23
Q.MENU - Menu Rápido.....	24
Resumo informativo de Canais .....	24
Menu EPG .....	26
Lista de Entradas .....	27
Programação Automática .....	28
Edição de Canais.....	28
Programação Manual .....	29
Formato da Tela.....	29
Função SIMPLINK.....	31
TV 3D (SOMENTE 60PZ850B).....	33
MINHAS MÍDIAS.....	37
Antes de conectar.....	37
Conectar/Acessar dispositivo.....	37
Remover dispositivo.....	38
Meus Filmes .....	38
Minhas Fotos .....	41
Minhas Músicas.....	42
Pentouch TV.....	44
CONFIGURAÇÕES.....	56
Acessando .....	56
Ajustes de Canais .....	56
Ajustes de IMAGEM .....	57
Ajustes de Áudio.....	60
Ajustes de HORA.....	61
Ajustes de BLOQUEIO .....	62
Ajustes Avançados.....	63
SUPORTE.....	64
Menu Suporte.....	64
Solução de Problemas .....	64
Especificações Técnicas.....	66
Informações - Módulo RF .....	67
Lista de Resoluções suportadas ....	68
Formatos de Vídeo suportados .....	68
Códigos IR (infravermelho).....	69
Usando RS-232C.....	70
Comandos de Referência.....	71
Protocolos (Transmissão/ Recebimento).....	71
Notas sobre software livre.....	74
Certificado de garantia .....	75

## Acessórios

Ao desembalar certifique-se de que os acessórios descritos nesta seção acompanham o produto. Caso haja ausência de qualquer item, por favor contate o seu revendedor.

### Itens comuns

Os itens comuns são:

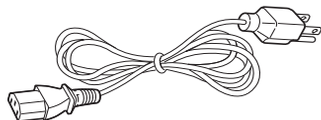
Item	Qtd.
Manual de Instrução	01
Controle Remoto	01
Pilhas (AAA)	02
CD Pentouch Software	01

## Plasma TV

### PT490B, PZ850B Series

Item	Qtd.
------	------

#### Cabo de Força

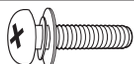


01

#### Parafusos de Fixação 50PT490B

M6  
28 mm

02

M4  
22 mm

04

M5  
18 mm

08

#### Parafusos de Fixação 60PZ850B

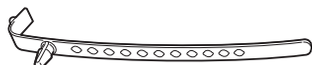
M8  
35 mm

02

M5  
18 mm

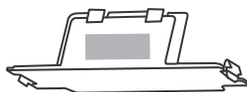
12

#### Presilha de Cabos



01

#### Tampa de Proteção + Fita adesiva



01

#### Presilha para Cabo de Força



01

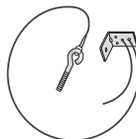
#### Suporte para Pentouch



Use para organizar a caneta em uma posição desejada.

01

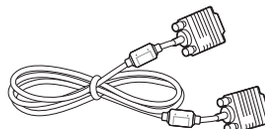
#### Suportes de Segurança



Conjunto de Suportes de Segurança

02

#### Cabo RGB-PC



01

## Kit Caneta de Toque

Item	Qtd.
------	------

Guia de Utilização

01

Guia de Configuração

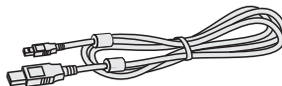
01

#### Dongle Pentouch (AN-TD200)



01

#### Cabo para recarga da Caneta Touch



01

Caneta Touch (AN-TP200)	
	Varia de acordo com o modelo

**Item opcionais (alguns modelos)**

Item	Qtd.
Flanela de Limpeza	
	01
Óculos 3D (60PZ850B)	
	02

**NOTAS:**

- ▶ Os acessórios fornecidos são partes integrantes do produto e não podem ser vendidos separadamente.
- ▶ Use somente os acessórios fornecidos com o produto, evite acidentes ou danos ao aparelho.
- ▶ As imagens apresentadas nesta seção são meramente ilustrativas.

**Desembalando**

**Fixar Base**

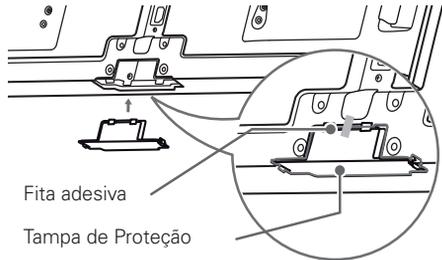
Para usar o aparelho em uma mesa siga as instruções a seguir.

**NOTA:** Coloque o produto com a tela virada para baixo sobre uma superfície plana, acolchoada e livre de objetos para protegê-la de possíveis danos.

**Tampa de Proteção**

Antes de fixar a base, para evitar o contato com as partes metálicas do aparelho, instale imediatamente a **TAMPA DE**

**PROTEÇÃO** (fornecida). Posicione corretamente a tampa e pressione-a levemente para encaixá-la. Em seguida use a fita adesiva fornecida para fixá-la.



1. Após fixar a tampa de proteção, tenha em mãos o **SUPORTE (tipo POSTE)**, a **BASE** e os **PARAFUSOS** de fixação.

**Fixando o suporte**

1. Posicione o suporte e efetue a fixação dos parafusos conforme a figura de montagem dos parafusos.

Figura 1		
Modelo	Tipo/Parafuso	Qtd.
50PT490B	M6 x 28	2
60PZ850B	M8 x 35	2

Figura 1

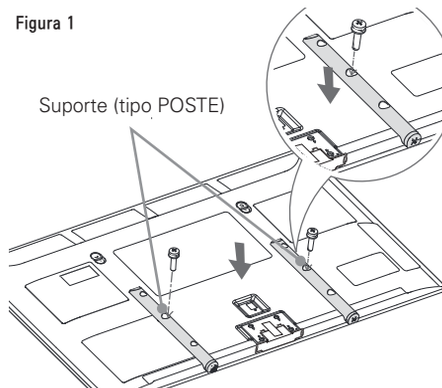
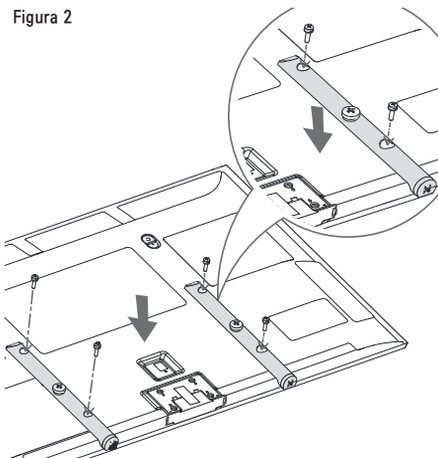


Figura 2		
Modelo	Tipo/Parafuso	Qtd
50PT490B	M4 x 22	4
60PZ850B	M5 x 18	4

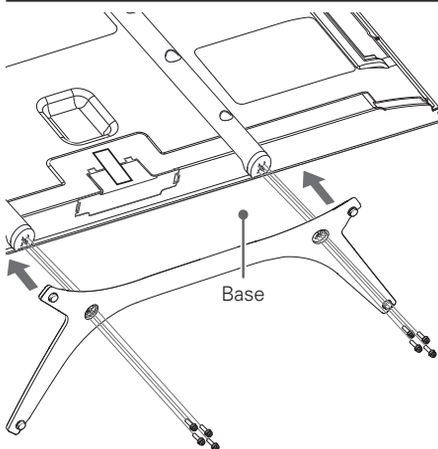
Figura 2



### Fixando a base

1. Posicione o suporte e efetue a fixação dos parafusos conforme a figura de montagem dos parafusos.

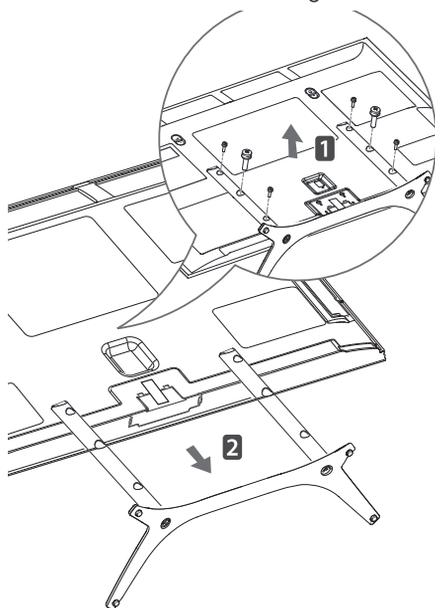
Modelo	Tipo/Parafuso	Qtd
50PT490B	M5 x 18	8
60PZ850B		



### NOTAS:

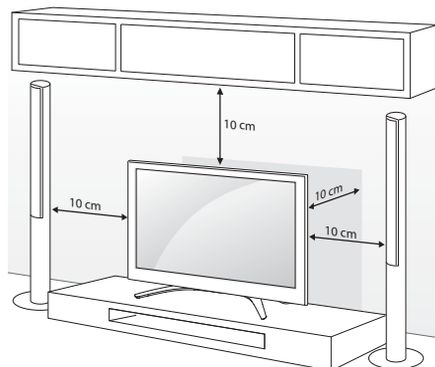
- ▶ Ao fixar a base, verifique se os parafusos foram apertados completamente e não use força excessiva para fixá-los. Evite danos ao aparelho!

- ▶ Antes de remover a base posicione o aparelho deitado em uma superfície acolchoada, feito isto, remova os parafusos (conforme imagem abaixo), guarde a base e os parafusos de preferência na caixa de embalagem.

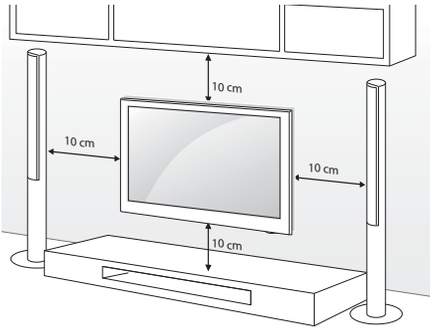


### Ventilação adequada

Ao instalar o produto em uma mesa ou parede, garanta a distância mínima para facilitar a correta ventilação do aparelho.



Instalação do aparelho em uma mesa.



Instalação do aparelho na parede.

### Suporte de Parede VESA

Instale o seu **Suporte de Parede** em uma parede sólida perpendicular ao piso. Ao conectar a outros materiais de construção, entre em contato com o instalador mais próximo.

Se instalado no teto ou parede inclinada, a TV poderá cair e provocar acidentes.

Ao comprar a TV fale com seu revendedor e contrate somente pessoal qualificado para efetuar a correta instalação da TV em uma parede.

#### NOTAS:

- ▶ Evite ferimentos ou choques elétricos! Ao instalar um suporte de parede efetue sempre o procedimento com a TV desligada e com o cabo de força desconectado.
- ▶ Não use força excessiva para apertar os parafusos isso pode danificar a TV ou causar uma queda, levando a danos pessoais. A LG não se responsabiliza por esse tipo de acidente.
- ▶ O comprimento do parafuso de fixação à parede depende do suporte usado. Para mais informações consulte o manual fornecido com o suporte.
- ▶ As dimensões padrões para montagem estão descritos na tabela.
- ▶ Ao adquirir um suporte verifique se o manual e todos os equipamentos necessários foram fornecidos.

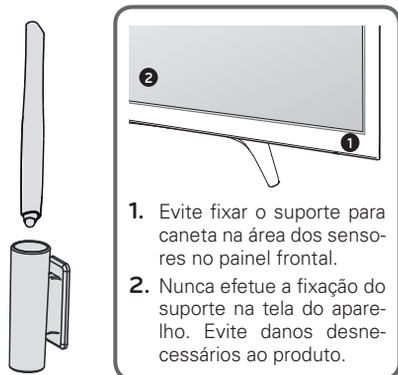
- ▶ Para fixar a TV ao suporte não utilize parafusos fora do padrão especificado na tabela. Evite danos ao aparelho!

<b>Modelo</b>	<b>50PT490B</b>
<b>VESA (mm)</b>	400 x 400
<b>Parafuso/Qtd.</b>	M6 - 4x
<b>Suporte (Opcional)</b>	PSW400B / PSW400BG
<b>Modelo</b>	<b>60PZ850B</b>
<b>VESA (mm)</b>	600 x 400
<b>Parafuso/Qtd.</b>	M8 - 4x
<b>Suporte (Opcional)</b>	PSW600B / PSW600BG

- ▶ Para suportes que não estejam dentro das especificações VESA, o comprimento do parafuso pode variar de acordo com o tipo de suporte.
- ▶ A LG não se responsabiliza por danos ou lesões corporais, quando um suporte não-especificado (fora dos padrões VESA) for instalado ou se o consumidor não seguir as instruções de instalação da TV.
- ▶ Não utilize parafusos em desacordo com as especificações de rosca padrão VESA.

### Suporte para caneta

Posicione o suporte para caneta ao gabinete frontal do aparelho e efetue a fixação do mesmo em um local desejado.



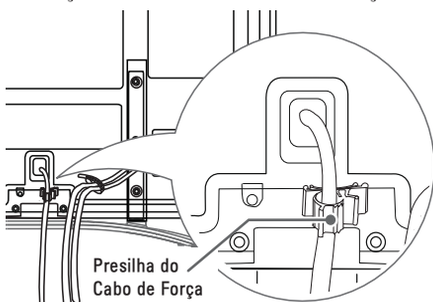
1. Evite fixar o suporte para caneta na área dos sensores no painel frontal.
2. Nunca efetue a fixação do suporte na tela do aparelho. Evite danos desnecessários ao produto.

## Organizando cabos

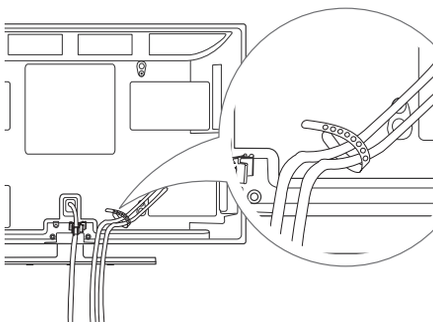
Após conectar todos os cabos, organize-os utilizando a presilha de cabos fornecida.

**NOTA:** Antes de mudar o aparelho de local, para evitar acidentes ou defeitos ao produto, desfaça toda a organização dos cabos efetuada com a presilha ou organizadores.

1. Use primeiro a presilha para cabo de força. Instale-a conforme ilustração.



2. Em seguida use a presilha de cabos para organizar os cabos de conexão.

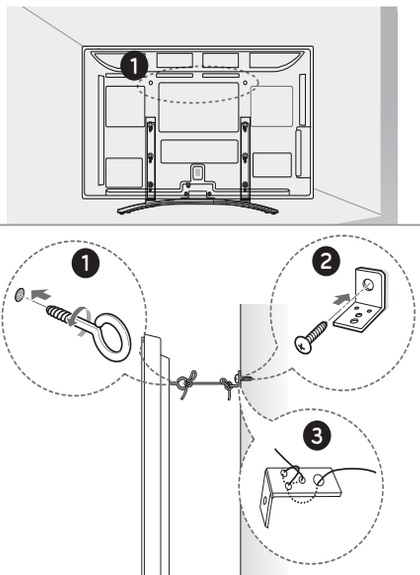


## Sistema de segurança (instalação do aparelho na mesa)

1. Efetue a fixação dos parafusos na parte traseira da TV.
2. Efetue a montagem do suporte à parede (parafusos não fornecidos).
  - ✓ Efetue a montagem do suporte de maneira que os mesmos estejam alinhados com o parafuso fixado na parte traseira da TV.

3. Usando uma corda resistente efetue uma amarração no suporte afim de evitar que a TV seja puxada para frente.

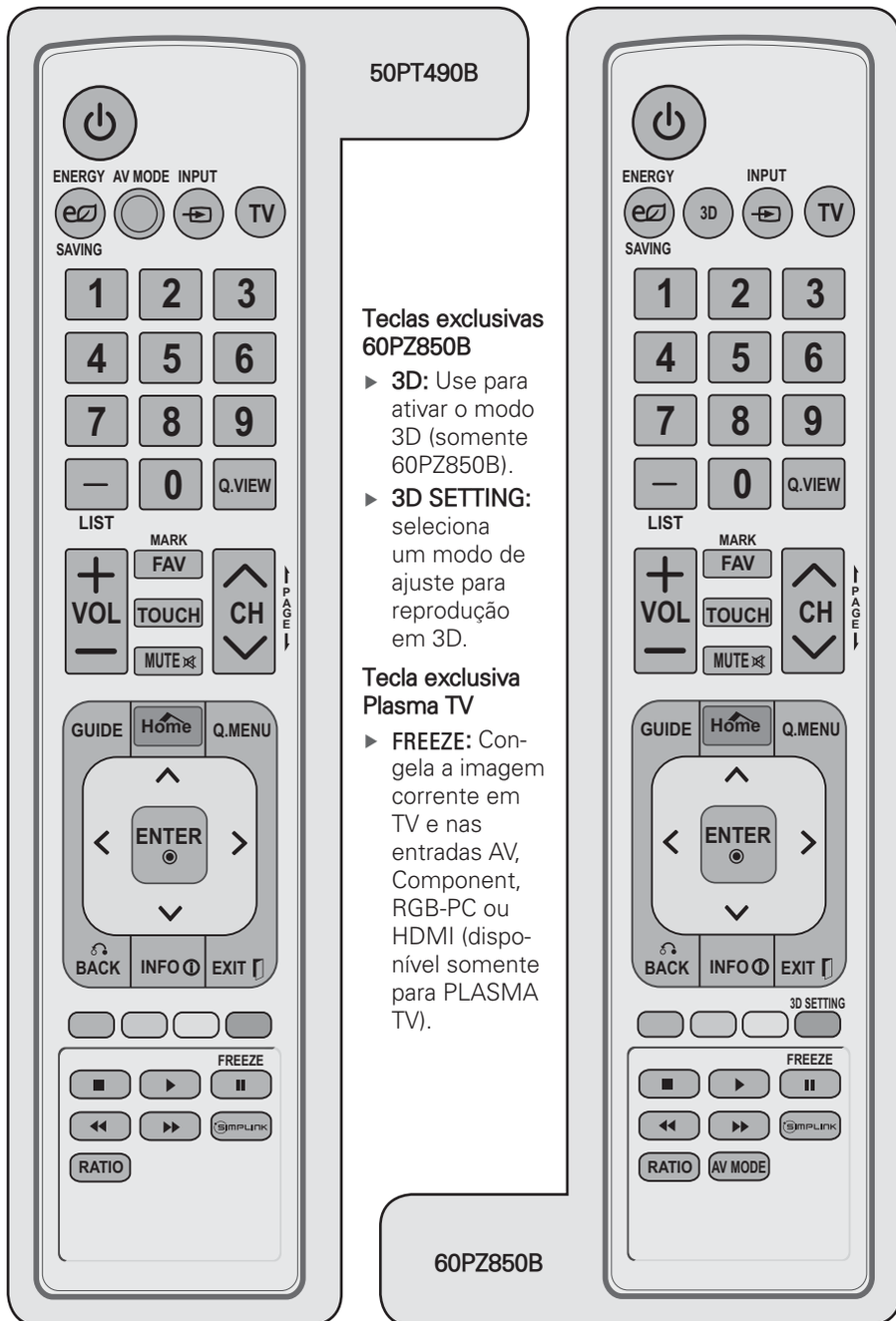
- ✓ Esta corda deve ser mantida na horizontal e sempre reta.



## Controle Remoto

### Funções

- ▶ **POWER** ⏻ : Liga/Desliga (modo Standby) a TV.
- ▶ **ENERGY SAVING**: Ajusta as configurações da função Energy Saving.
- ▶ **AV MODE**: Alterna entre modos de áudio e vídeo pré-definidos.
- ▶ **INPUT**: Seleciona uma entrada disponível.
- ▶ **TV**: Retorna ao modo TV (último canal), pressione-a repetidamente para selecionar o tipo de sinal DTV, TV (analógica) ou TV a Cabo, se disponível.
- ▶ **Teclas NUMÉRICAS**: Use para selecionar um canal ou item numerado nos menus de tela.



50PT490B

**Teclas exclusivas 60PZ850B**

- ▶ **3D:** Use para ativar o modo 3D (somente 60PZ850B).
- ▶ **3D SETTING:** seleciona um modo de ajuste para reprodução em 3D.

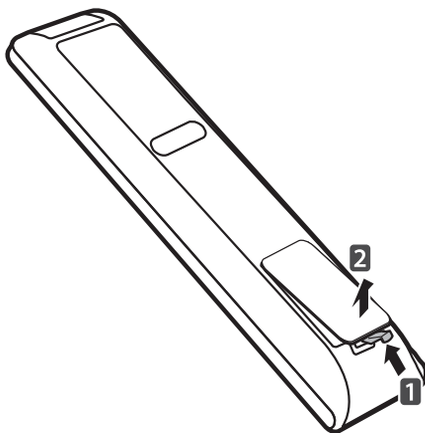
**Tecla exclusiva Plasma TV**

- ▶ **FREEZE:** Congela a imagem corrente em TV e nas entradas AV, Component, RGB-PC ou HDMI (disponível somente para PLASMA TV).

60PZ850B

- ▶ - **(DASH):** Use para ativar canais de multiprogramação 5-1, 5-2, etc (somente TV DIGITAL).
- ▶ **LIST:** Exibe a Lista de Canais disponíveis.
- ▶ **Q.VIEW:** Volte ao último canal visualizado.
- ▶ **VOLUME:** Ajuste o controle sonoro.
- ▶ **(MARK) FAV:** Seleciona opções no menu / Exibe a lista de canais favoritos.
- ▶ **TOUCH:** Ativa o modo Touch.
- ▶ **CH:** Navega nos canais memorizados.
- ✓ **PAGE:** Use para alternar em páginas extensas nas listas multimídia.
- ▶ **RATIO:** Modifique o tamanho da imagem na tela (16:9, 4:3 e etc).
- ▶ **MUTE:** Efetua uma pausa sonora (MUDO).
- ▶ **GUIDE:** Exibe o Guia de Programação Eletrônica (somente TV DIGITAL).
- ▶ **HOME:** Exibe/Oculta os menus principais do aparelho.
- ▶ **Q.MENU:** Exiba uma lista rápida de funções.
- ▶ **SETAS DIRECIONAIS/ENTER:** Use para navegar nos menus (tela)/confirmar ações.
- ▶ **BACK** : Use para voltar uma ação (menus de tela).
- ▶ **INFO:** Exibe informações do canal selecionado.
- ▶ **EXIT:** Fechar todos os menus de tela e volta ao modo atual na TV.
- ▶ **Teclas coloridas:** Acessa funções especiais em diversos menus.
- ▶ **TECLAS DE REPRODUÇÃO:** Controla reprodução (Listas de Fotos, Músicas e Filmes) e quando estiver usando SIMPLINK.
- ▶ **SIMPLINK:** Pressione-a para Exibir/Fechar o menu SIMPLINK.

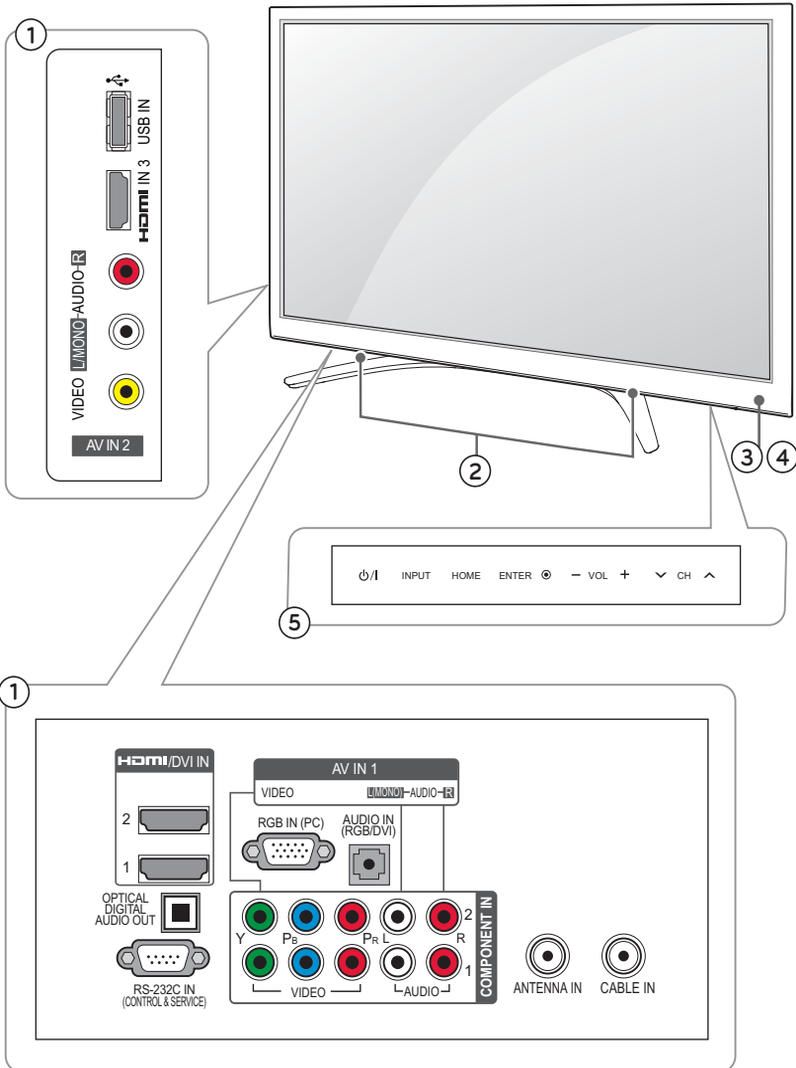
## Instalando as pilhas



- ▶ Insira as pilhas no compartimento combinando corretamente os pólos e feche o compartimento.
- ▶ Instale 2 pilhas AAA de 1.5V. Não misture pilhas de tipos diferentes e evite usar pilhas velhas.

# Conhecendo o aparelho

## Painel Frontal/Lateral / Traseiro - PT490B, PZ850B Series



① Painel lateral/traseiro de conexões. Detalhes na seção Conectar.

② Alto falantes invisíveis do aparelho.

③ Sensor do Controle remoto – aponte o controle nesta direção.

④ Sensor inteligente – ajusta as imagens de acordo com o ambiente.

⑤ Botões Touch. Use para Ligar/Desligar o aparelho; Selecionar conexão; Acessar Menu HOME; Confirmar ação no menu HOME; Controlar níveis sonoros; Trocar de canais.

## Efetuando as conexões

As informações desta seção o ajudarão na conexão de seus equipamentos externos à sua TV.

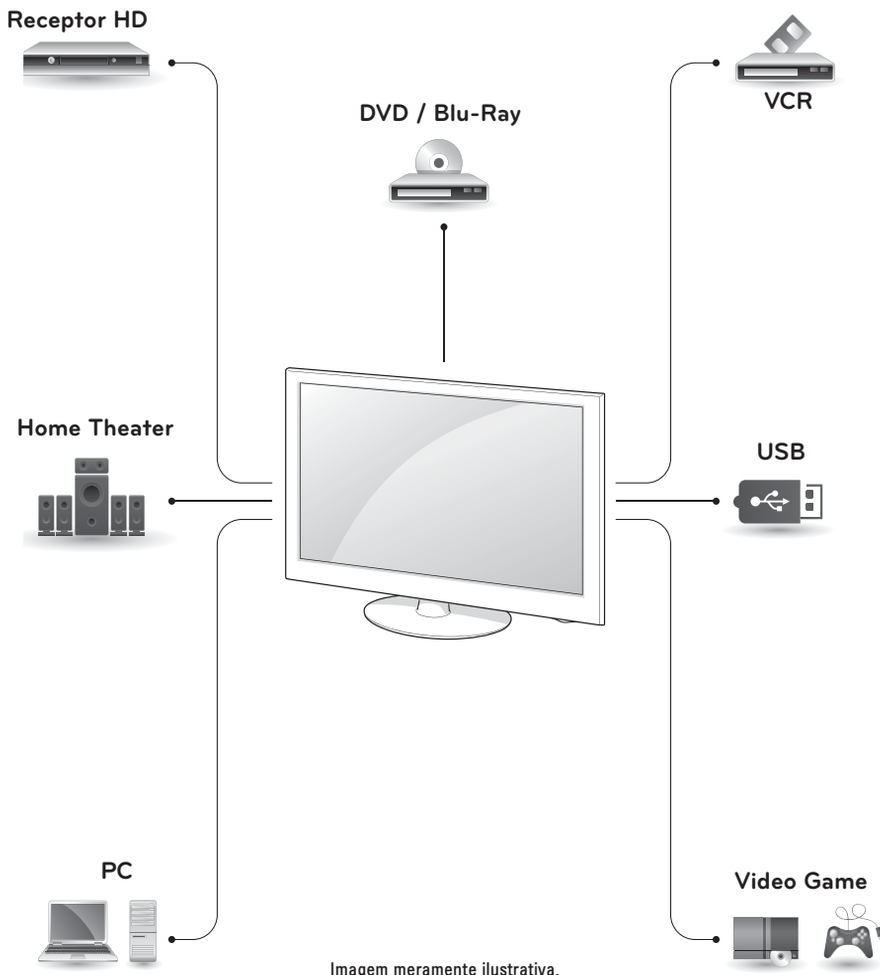


Imagem meramente ilustrativa.

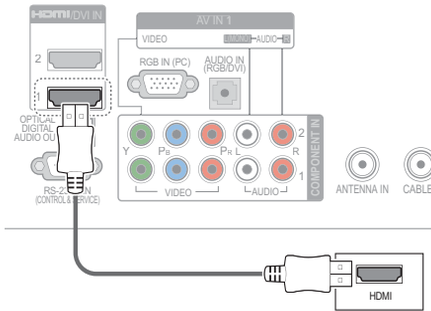
### NOTAS:

- ▶ As informações de conexão descritas nesta seção podem variar de acordo com seu aparelho. Para mais detalhes da conexão disponível, consulte a seção **Conhecendo o aparelho** neste manual.
- ▶ Antes de efetuar qualquer conexão desligue o aparelho da tomada, tenha os cabos necessários para conexão e consulte os manuais de instruções.
- ▶ Nenhum cabo é fornecido com sua TV. Para conectar equipamentos externos adquira cabos em lojas especializadas.

## Conexão HDMI

### Como conectar

1. Para conectar corretamente tenha em mãos um **cabo HDMI** compatível e aparelho com saída neste padrão.
2. Conecte o cabo na conexão **HDMI OUT** do seu dispositivo externo. Na TV conecte o cabo na conexão **HDMI IN** disponível.



3. Após a conexão ligue os aparelhos. Na TV pressione **INPUT** e selecione a conexão **HDMI** correspondente.

### NOTAS:

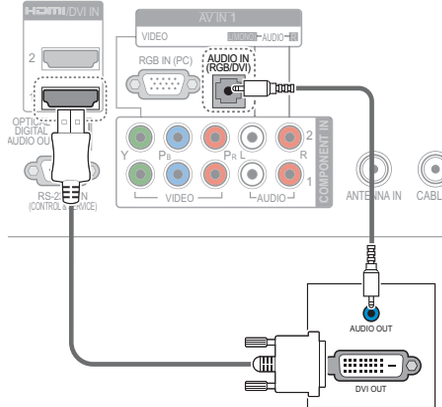
- ▶ Nesta conexão não é necessário conectar áudio. A conexão HDMI transporta os dois sinais no mesmo cabo.
- ▶ Antes de conectar cheque se o cabo HDMI é de alta velocidade e possui tecnologia CEC. Alguns problemas de imagem podem ocorrer, quando o cabo não suportar tais tecnologias, neste caso adquira um cabo compatível.

## Conexão DVI via HDMI

### Como conectar

1. Para conectar corretamente tenha em mãos um **cabo DVI ⇔ HDMI** compatível e um aparelho com saída no padrão **DVI**. Para os sinais de áudio adquira um cabo no **padrão P2** para conectar o áudio do dispositivo na TV.

2. Conecte o cabo na conexão **DVI OUT** do seu dispositivo externo. Na TV conecte o cabo na conexão **HDMI/DVI IN 1**. Efetue o mesmo procedimento com o **cabo P2**, conecte o cabo na conexão **AUDIO OUT** do dispositivo externo e em seguida na conexão **AUDIO IN (RGB/DVI)** da TV.



3. Após a conexão ligue os aparelhos. Na TV pressione **INPUT** e selecione a conexão **HDMI 1**.

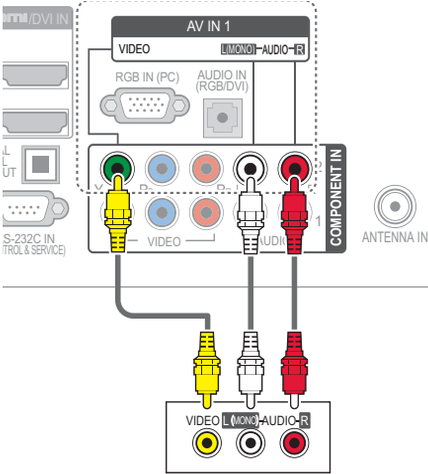
**NOTA:** O cabo **DVI/HDMI** não é fornecido. Não esqueça que neste modo de conexão será necessário conectar a saída de áudio.

## Conexão AV IN (analógica)

### Como conectar

1. Para conectar corretamente tenha em mãos **cabos VÍDEO** e **ÁUDIO** ambos no padrão **RCA** e aparelho com saída neste padrão.
2. Conecte os cabos na conexão **AV OUT (VIDEO/AUDIO)** do seu dispositivo externo. Na TV conecte o cabo na conexão **AV IN (VIDEO/AUDIO)** disponível.
  - ✓ Para conectar corretamente, nas conexões **(OUT/IN)** combine as cores **AMARELO** - VIDEO e **VERMELHO/BRANCO** - AUDIO.

- ✓ Se houver algum problema verifique novamente as conexões efetuadas.
- ▶ Nos modelos **Plasma TV** no painel traseiro use a conexão **COMPONENT IN 2** como **AV IN 1** da seguinte forma:
  - ✓ Conecte o cabo **AMARELO** na conexão **Y (VERDE)** - para VIDEO e o **VERMELHO/BRANCO** na conexão **AUDIO**.



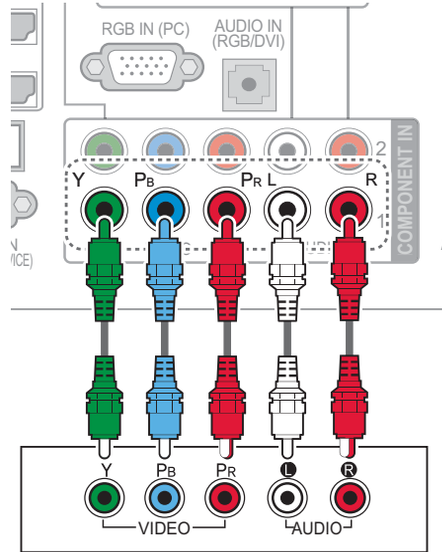
3. Após a conexão ligue os aparelhos. Na TV pressione **INPUT** e selecione a conexão **AV** correspondente.

**NOTA:** Se o dispositivo disponibilizar somente áudio em modo **MONO**, conecte o cabo de áudio somente à entrada **AUDIO L/MONO (BRANCO)** da TV.

## Conexão COMPONENT

### Como conectar

1. Para conectar corretamente tenha em mãos **cabos COMPONENTE** e **ÁUDIO** ambos no padrão **RCA** e aparelho com saída neste padrão.
2. Conecte os cabos na conexão **COMPONENT OUT (VIDEO/AUDIO)** do seu dispositivo externo. Na TV conecte o cabo na conexão **COMPONENT IN (VIDEO/AUDIO)** disponível.



- ✓ Para conectar corretamente, nas conexões **(OUT/IN)** combine as cores **VERDE/AZUL/VERMELHO** - VIDEO e **VERMELHO/BRANCO** - AUDIO.
  - ✓ Se houver algum problema verifique novamente as conexões efetuadas.
3. Após a conexão ligue os aparelhos. Na TV pressione **INPUT** e selecione a conexão **COMPONENT** correspondente.

### Relação de Conexão

Alguns aparelhos podem trazer descrições diferentes para esta conexão, conecte os cabos conforme tabela abaixo:

Component IN (TV)	Y	PB	PR
Component OUT (DVD)	Y	PB	PR
	Y	B-Y	R-Y
	Y	Cb	Cr
	Y	Pb	Pr

### Conectando um PC

Sua TV possui suporte Plug & Play, ou seja, você pode conectar seu computador sem a necessidade de instalação de drives.

Seu aparelho possui três possibilidades de conexão que conheceremos a seguir:

### Conexão HDMI

Para conectar seu PC via HDMI siga as instruções descritas no item **Conexão HDMI** desta seção.

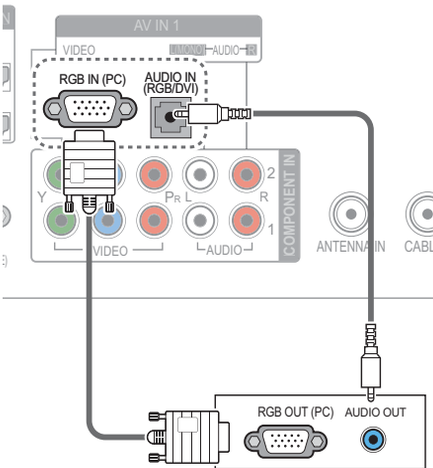
### Conexão DVI/HDMI

Para conectar seu PC via DVI/HDMI siga as instruções descritas no item **Conexão DVI via HDMI** desta seção.

## Conexão RGB

### Como conectar

1. Para conectar corretamente tenha em mãos um cabo **RGB (padrão 15 pinos)**. Para os sinais de áudio adquira um cabo no **padrão P2** para conectar o áudio do PC na TV.
2. Conecte o cabo na conexão **RGB OUT** do seu PC. Na TV conecte o cabo na conexão **RGB IN**. Efetue o mesmo procedimento com o **cabo P2**, conecte o cabo na conexão **AUDIO OUT** do PC e em seguida na conexão **AUDIO IN (RGB/DVI)** da TV.



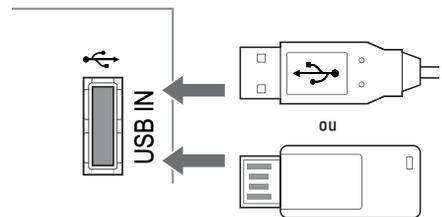
3. Após a conexão ligue os aparelhos. Na TV pressione **INPUT** e selecione a conexão **RGB**.

### NOTAS:

- ▶ Para melhor qualidade de imagem, conecte o PC sempre via HDMI.
- ▶ Para melhor qualidade de imagem, ajuste a resolução do PC em 1920x1080 - modelo 60PZ850B. Para o modelo 50PT490B use 1024 x 768.
- ▶ Dependendo da placa de vídeo, o modo DOS talvez não funcione no modo DVI via HDMI.
- ▶ Em alguns casos pode haver interferência associada com a resolução, padrão vertical, contraste ou brilho no modo PC. Se a interferência estiver presente, mude a resolução, frequência de atualização ou ajuste o brilho e contraste no menu **IMAGEM** até que a imagem fique clara.
- ▶ Não deixe imagens estáticas por muito tempo, isto pode causar marcas permanentes na tela.
- ▶ A sincronização das frequências verticais e horizontais são feitas separadamente.
- ▶ Dependendo da placa de vídeo, alguns ajustes de resolução podem não posicionar corretamente a imagem na tela.
- ▶ No modo PC, poderá ocorrer ruídos relacionados com a resolução, padrão vertical, brilho e contraste.

## Conexão USB

1. Conecte o seu dispositivo USB na porta **USB IN** da sua TV.



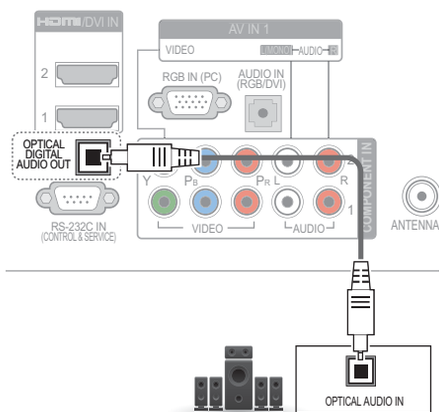
2. Para mais informações desta conexão acesse a seção **Minhas Mídias** neste manual.

## Conexão ÁUDIO DIGITAL

Usando a conexão ótica é possível distribuir os sinais sonoros digitais da TV para um amplificador ou home theater.

### Como conectar

1. Para conectar corretamente tenha em mãos um **cabo Ótico** e um aparelho com entrada neste padrão.
2. Conecte o cabo na conexão **OPTICAL AUDIO IN** do seu dispositivo externo. Na TV conecte o cabo na conexão **OPTICAL DIGITAL AUDIO OUT**.



3. Após a conexão ligue os aparelhos. No equipamento externo selecione a conexão ótica correspondente.

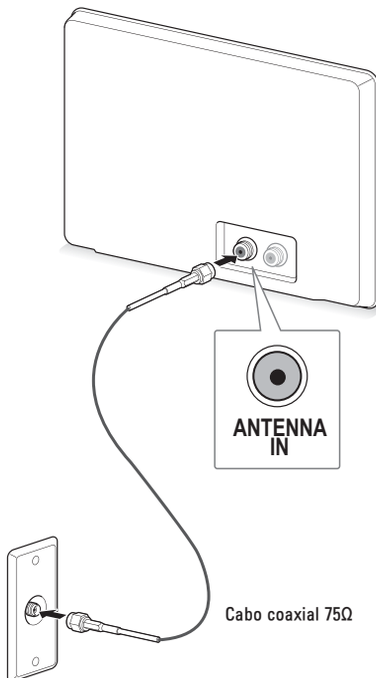
### NOTAS:

- ▶ Quando conectar a TV a um HOME THEATER ou AMPLIFICADOR não esqueça de desligar os alto-falantes da TV, detalhes na seção **Configurações**.
- ▶ Evite olhar diretamente para esta entrada. Existe a emissão de laser que pode danificar sua visão.
- ▶ Esta entrada estará bloqueada para áudio com sistema de proteção contra cópias.

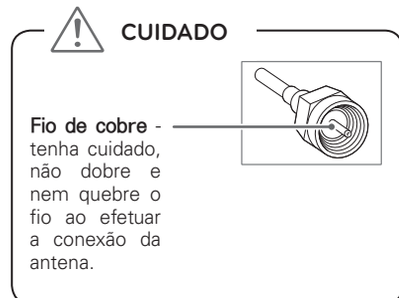
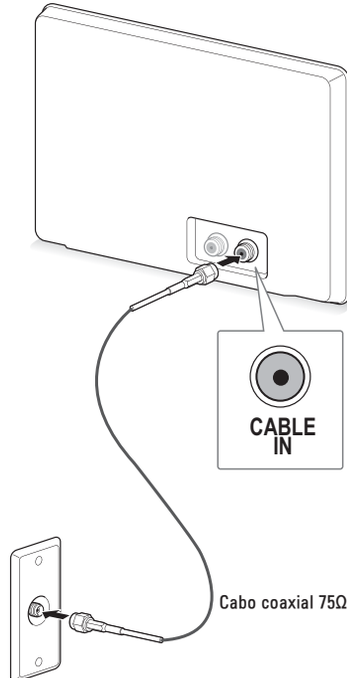
## Conexão de Antena (Analogica, Digital ou Cabo)

### NOTAS:

- ▶ Antes de efetuar a conexão desligue o aparelho da tomada.
- ▶ A TV possui duas conexões de antena, para conexão de sinal digital e/ou analógico (aberto) use a conexão **ANTENNA IN** e para TV a Cabo use **CABLE IN**.
- ▶ Para melhorar a qualidade de sintonia, adquira um amplificador de sinal e instale-o corretamente. Se necessitar dividir sua conexão, instale um divisor de sinal.
- ▶ Se a antena não for instalada corretamente, contate seu revendedor para assistência.
- ▶ Para uma melhor recepção, é recomendável que seja usada uma conexão de antena externa.



- ▶ Antenas e cabos muito desgastados pelas condições climáticas podem reduzir a qualidade do sinal. Inspeção a antena e os cabos antes de conectá-los.
- ▶ O sinal analógico, digital ou a cabo, será identificado automaticamente quando o aparelho finalizar a programação automática.



## Ligar a TV (primeira vez)

Antes de tudo, conecte o cabo de força corretamente e aguarde alguns segundos. O aparelho liga em modo **STANDBY** (modo de espera).

- ▶ Para ligar use, **⏻/I, INPUT, CH** (^ ou v) no painel frontal da TV. Ou use **POWER, INPUT, CH** (^ ou v), teclas numéricas (**0~9**) no controle remoto.
- ▶ Usando o controle remoto pressione **INPUT** para selecionar a entrada desejada.
- ▶ Quando finalizar o uso de sua TV, pressione a tecla **POWER** para que desligá-la em modo **STANDBY**, para cancelar este modo remova o cabo de força da tomada.

### NOTAS:

- ▶ Caso a TV fique longos períodos fora de uso, favor remover o cabo de força da tomada.
- ▶ Ao ligar a TV, se as **Configurações Iniciais** forem exibidas novamente, pode ser que o procedimento não tenha sido concluído. Execute novamente todos os passos para finalizar a configuração inicial do aparelho.

## Configurações Iniciais

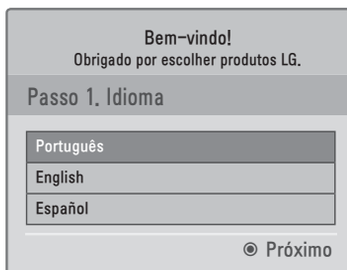
Ao ligar seu aparelho pela primeira vez, configure-o seguindo os passos a seguir.

### Acessando...

1. Use as setas **^/v/</>** para selecionar ou ajustar as opções disponíveis.
2. Pressione **ENTER** para avançar ao próximo passo e confirmar as alterações, para voltar ao passo anterior pressione **BACK**.
3. Execute o passo a passo de acordo com as instruções na tela da TV.

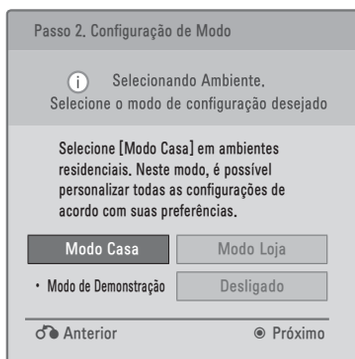
### 1. Configurações de idioma

Selecione um dos idiomas disponíveis para exibição dos menus na tela.



### 2. Modo de uso

Onde o aparelho será usado? Se em residência, selecione **Modo Casa**. Para ambientes comerciais (pontos de venda) selecione **Modo Loja**.



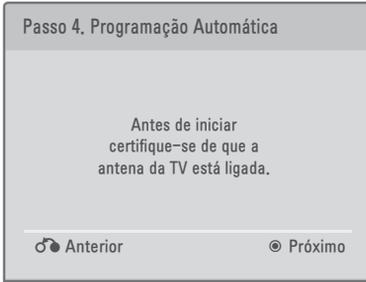
**NOTA:** No **Modo Loja** será exibido na tela, demonstrações das principais funções do aparelho, desative a demonstração selecionando **Desligado** para o item **Modo de Demonstração**. Para este modo, mesmo alterando algumas configurações de imagem elas voltarão ao modo padrão de fábrica após alguns minutos.

### 3. Configuração de Hora

Para os ajustes de hora selecione o **FUSO HORÁRIO** correto do seu estado e ajuste ou não o **HORÁRIO DE VERÃO** (funções exclusivas do sinal digital). Para sinal analógico consulte o menu **HORA**.

### 4. Programação Automática

Neste passo pressione enter para iniciar a programação automática de canais.



**NOTA:** Para executar novamente este assistente acesse a opção **Configuração Inicial** no menu **Opções**.

## Acessando a TV

Durante a programação de TV use os controles a seguir para ter acesso às principais funções do seu aparelho.

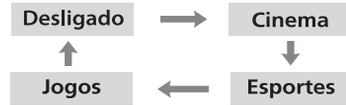
Teclas	Descrição
CH (▲/▼)	Altere nos canais memorizados.
VOL (+/-)	Selecione o nível sonoro desejado.
LIST	Exibe a lista de canais disponíveis.
0 ~ 9	Seleciona canais a partir do número descrito na grade de canais.
MUTE	Emudece os sinais sonoros.
AV MODE	Selecione padrões de imagem/áudio de acordo com a programação.
Q.MENU	Acesse o menu rápido de funções.
Q.VIEW	Altere entre o canal atual e o último canal selecionado.
RATIO	Selecione um formato de imagem de acordo com a programação.
FREEZE (II)	Congela a imagem atual durante a programação (somente PLASMA TV).

## Função AV MODE

Selecione seu modo de imagem e de som de acordo com o programa exibido, pressionando **AV MODE** repetidamente para ativar esta função.

### Funcionamento

Ao pressionar **AV MODE** a função atuará da seguinte forma:



### NOTAS:

- ▶ Ao selecionar **Cinema**, **Esportes** ou **Jogos** com a função **AV MODE**, o modo será selecionado respectivamente no 'Modo de Imagem' e 'Modo de Áudio'.
- ▶ Ao selecionar **Desligado**, o modo de imagem inicial será selecionado.
- ▶ A função é ativada somente pelo controle remoto.

## Canais Favoritos

Para definir a lista de canais favoritos execute os seguintes passos.

1. Selecione o canal desejado.
2. Pressione **FAV**, no menu selecione o grupo de canais usando **</>**.



3. Pressione a tecla **AMARELA** para inserir/cancelar o canal no grupo selecionado.
4. Acesse a lista pressionando **FAV**. Use **</>** para selecionar o grupo de canais e usando **▲/▼** selecione o canal desejado.
  - ▶ Quando a lista for extensa use **CH (▲▼)** para navegar nas páginas.
5. Para confirmar a seleção do canal pressione **ENTER**.

## Lista de Canais

Para visualizar a lista de canais execute os seguintes passos.

1. Pressione a tecla **LIST** para exibir a lista de canais.
2. Ao acessar a lista use **^/∨** para selecionar o canal desejado.
  - ▶ Quando a lista for extensa use **CH (^∨)** para navegar nas páginas.
  - ▶ Tanto na lista de Favoritos como de Canais pressione a tecla **AZUL** para acessar a função **Edição de Canais**.
3. Para confirmar a seleção do canal pressione **ENTER**.



**NOTA:** Este símbolo “” indica que o canal selecionado está bloqueado. Esta informação é exibida em qualquer lista de canais.

## Q.MENU - Menu Rápido

Pressione **Q.MENU** e acesse as principais funções de sua TV.

### Acessando...

Teclas	Ação
</>	Seleciona a opção desejada
^/∨	Altera a opção selecionada
ENTER	Acessa/Confirma função
EXIT/BACK	Fecha o menu.

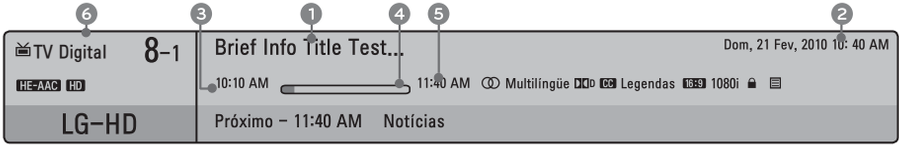


- ▶ **Formato da Tela:** Seleciona um formato para exibição da imagem.
- ▶ **Modo de Imagem:** Seleciona um modo de imagem disponível.
- ▶ **Modo de Áudio:** Seleciona um modo de som disponível.
- ▶ **Áudio:** Modifica o idioma de áudio, se disponível (somente canais DTV).
- ▶ **SAP:** Seleciona o canal de áudio (Estéreo/SAP/Mono), se disponível.
- ▶ **Função Soneca:** seleciona um tempo para desligamento da TV.
- ▶ **Exc./Adic.:** adiciona, exclui canais à Lista de Canais.
- ▶ **Legendas:** Selecione Ligado/Desligado para a função.
- ▶ **Dispositivo USB:** Use esta opção para remover o dispositivo USB do aparelho (alguns modelos).

## Resumo informativo de Canais

### Acessando...

1. Para exibir/ocultar o resumo informativo pressione **ENTER**.



	<b>Multilíngüe:</b> É exibido quando o canal possuir mais de um serviço de áudio.
	<b>Legenda:</b> Será exibido quando o canal possuir idiomas de legendas (closed caption).
	<b>Dolby Digital:</b> Será exibido quando o canal e o aparelho externo via HDMI possuir sinal DOLBY DIGITAL.
	Indica o formato do sinal transmitido (4:3).
	Indica o formato do sinal transmitido (16:9).
	Indica que a resolução atual é 720x480i
	Indica que a resolução atual é 720x480p
	Indica que a resolução atual é 1280x720p
	Indica que a resolução atual é 1920x1080i
	Indica que a resolução atual é 1920x1080p
	Será exibido quando o programa possuir descrição ou informações sobre a programação.
	Indica algum tipo de bloqueio (ver menu BLOQUEIO).

1. Título do Programa
2. Dia, Mês, Ano e Hora atual
3. Início do Programa (hora)
4. Barra de progresso do programa
5. Fim do Programa (hora)
6. Informações do canal
  - ▶ Tipo de canal sintonizado.
  - ▶ Canal sintonizado.
  - ▶ Tipo de áudio e qualidade do sinal:
    - ▶ HE-AAC - Tipo de áudio.
    - ▶ **Qualidade de sinal:**
      - ▶ HD - Alta definição.
      - ▶ SD - Definição padrão.
    - ▶ Descrição do canal.

## NOTAS:

- ▶ As informações são transmitidas pelo canal, portanto elas serão exibidas somente se o canal disponibilizá-las.
- ▶ A exatidão das informações e o controle das programações são de responsabilidade da emissora. A LG não é responsável por possíveis erros de horário/informações das programações.
- ▶ Para mais informações sobre o controle de programação acesse a seção **Menu EPG** (Guia Eletrônico de Programação).
- ▶ As funções descritas nesta seção estão disponíveis somente para canais da TV Digital.

## Visualizando as informações

1. Para exibir informações mais detalhadas do canal pressione **INFO**.
2. Para visualizar as informações da atual (**Agora**) ou próxima (**Próximo**) progra-

mação pressione **</>** no canal selecionado. Para mudar de canal pressione **▲/▼** e pressione **ENTER**.

## Adicionar lembretes

Use esta função lembrar uma programação especial.

1. Pressione **INFO**, nas informações use **>**, visualize a próxima programação e pressione **ENTER**. No menu selecione a opção desejada.
  - ✓ **Lembrete:** adiciona um lembrete para a programação selecionada.
2. Pressione **EXIT** para sair sem definir **Lembrete/Agendamento**.
3. Para cancelar um **Lembrete/Gravação**, execute novamente o passo 1. No menu selecione **Cancelar Programação** e pressione **ENTER**.

## NOTAS:

- ▶ Para detalhes sobre **Lembrete** consulte a seção **Menu EPG**.

- ▶ Funções disponíveis somente para canais da TV Digital com a função **EPG** (Guia de Programação) inserida.
- ▶ A execução do **Lembrete/Agendamento** depende do relógio, se o mesmo estiver errado estas funções não atuarão.

## Menu EPG



O EPG provê informações como, listas de programação, tempo (início e fim) de todos os programas disponíveis. Além disso, informações detalhadas sobre o canal selecionado.

1. Pressione **GUIDE**. Alterne entre os modos EPG pressionando a tecla **VERMELHA** repetidamente.
  - ✓ **Modo Normal:** são exibidas as programações hora a hora.
  - ✓ **Modo Agora e Seguinte:** são exibidas somente a programação atual e a próxima na lista EPG.
2. Para selecionar uma data (somente **Modo Normal**), pressione a tecla **VERDE**, selecione a data desejada usando **</>** e confirme o ajuste pressionando **ENTER**. Para sair deste modo pressione a tecla **VERDE** novamente.
3. Acesse os canais pressione **^/v**. Em listas extensas, para navegar use **CH** (**v ^**).
4. Para Exibir/Ocultar as informações pressione a tecla **INFO**.
5. Para mudar de canal, selecione-o e pressione **ENTER**.
6. Para acessar canais favoritos pressione a tecla **FAV**.
7. Para Agendar uma programação pressione a tecla **AMARELA**.
  - ✓ No menu selecione (usando as setas **^/v/</>**) a data desejada para seu agendamento (lembrete) e pressione **ENTER**. Selecione a frequência do agendamento (uma vez, todo dia e etc) e confirme a ação.
  - ✓ No menu seguinte, selecione a hora e o canal desejado para o agendamento (lembrete) e pressione **ENTER** para confirmar.
8. Para acessar a lista de agendamentos (lembretes) pressione a tecla **AZUL**. Nesta lista modifique ou exclua agendamentos salvos.
  - ✓ Selecione o agendamento desejado e pressione **ENTER**, selecione a opção no menu - **Modificar**, **Excluir** ou **Excluir Tudo**.
  - ✓ **Modificar:** modifica as opções para o agendamento selecionado, exceto o item canal.
  - ✓ **Excluir** ou **Excluir Tudo:** estas opções servem para excluir um agendamento ou todos da lista de agendamentos.

### NOTAS:

- ▶ Usando o EPG acesse a programação de até 8 dias do canal selecionado.
- ▶ Ao desligar a TV removendo o cabo de força a função Agendamento não atuará. Para que ela atue corretamente a TV deve estar em modo **Standby**.

- ▶ Função disponível somente para canais da TV Digital (DTV).
- ▶ Minutos antes de iniciar a programação, na tela da TV será exibida uma mensagem com as informações do agendamento.
- ▶ Toda programação é de responsabilidade da emissora, portanto não nos responsabilizamos por alterações na programação.

## Lista de Entradas

Selecione as entradas disponíveis no seu aparelho (a ilustração serve somente como referência).

Para acessar a lista de entradas pressione a **INPUT**. Para selecionar a opção desejada use **▲/▼/◀/▶**.

### Nomear Entradas

Para facilitar a identificação do que está conectado ao aparelho, nomeie suas conexões de maneira rápida e fácil (os nomes são exibidos na **Lista de Entrada** bem acima do ícone).

1. Acesse a **Lista de Entradas**, selecione a entrada desejada e pressione a tecla **AZUL**.

2. No menu use **◀/▶** para selecionar um dos nomes disponíveis. Para confirmar pressione **ENTER**.



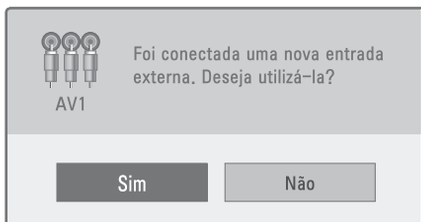
3. Para sair pressione **EXIT**.

### NOTAS:

- ▶ Ao conectar um novo dispositivo, uma janela será exibida automaticamente. Ao selecionar **Sim**, a TV irá automaticamente para a entrada selecionada.
- ▶ Se a função **SIMPLINK** estiver “**Ligado**”, para a conexão HDMI esta janela não será exibida.



Ilustração – Lista de Entradas/Nomear Entradas



- A lista de conexões apresentada na seção **Nomear Entradas** é meramente ilustrativa.

### Bloquear Entradas

Use esta função para bloquear equipamentos conectados às entradas externas.

- No menu **BLOQUEIO**, selecione **Bloquear Entradas** e pressione **ENTER**. Usando **▲/▼** selecione a entrada desejada, para ativar a função use **</>** e selecione **Ligado**.

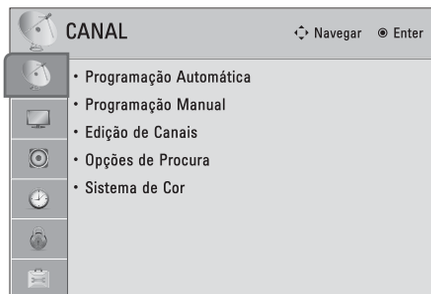


**NOTA:** Para acessar temporariamente entradas bloqueadas, selecione-a e entre com a senha.

### Programação Automática

Sintoniza e memoriza automaticamente todos os canais disponíveis.

- Pressione **HOME**, no menu selecione **CANAL>Programação Automática** e pressione **ENTER**. No menu, selecione **INICIAR** e pressione **ENTER**.



- O Aparelho sintoniza primeiro os canais digitais, em seguida TV (analógica) e finalmente CATV (cabo). A qualquer momento interrompa e selecione outra conexão, pressionando **ENTER** na opção **AVANÇAR**.

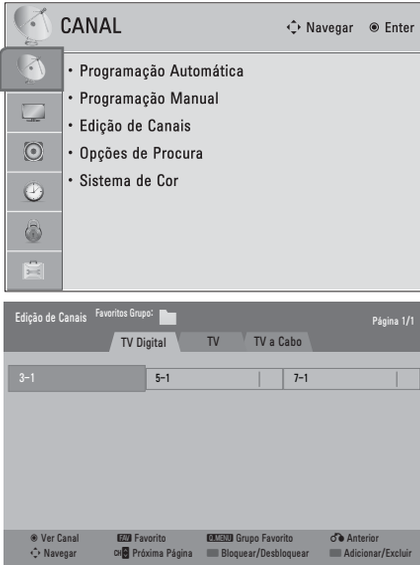
- Para cancelar a programação automática selecione **FECHAR** e pressione **ENTER**.

### Edição de Canais

Edita sua lista de canais.

- Pressione **HOME**, no menu selecione **CANAL>Edição de Canais** e pressione

>. No menu use **^/∇/◀/▶** para selecionar a **banda de sintonia** (TV Digital, TV e TV a Cabo) e o **canal desejado**.

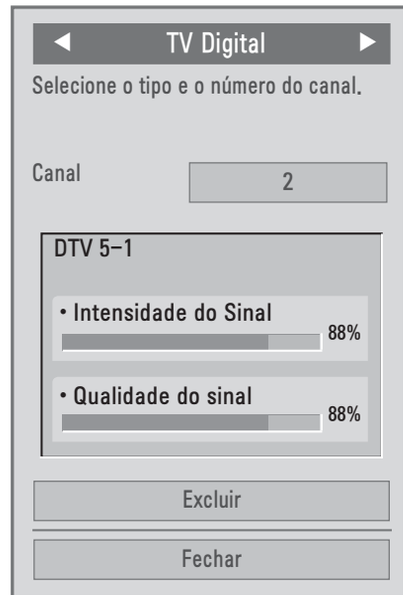
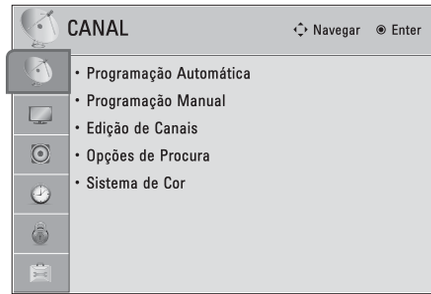


2. Crie sua lista de canais pressionando a tecla **AZUL**, para **Adicionar** (indicativo PRETO) ou **Excluir** (indicativo AZUL) o canal selecionado.
3. Pressione a tecla **AMARELA** para bloquear/desbloquear canais.
4. Em listas de canais extensas, use as teclas **PAGE ^/∇** para navegar nas páginas de canais. Para selecionar um canal pressione **ENTER**.
5. Para sair pressione **EXIT**.

## Programação Manual

Use esta função para criar uma lista personalizada de canais.

1. Pressione **HOME**, no menu selecione **CANAL>Programação Manual** e pressione **>**. No menu use **</>** e selecione qual é o sistema do canal: **TV Digital**, **TV** ou **TV a Cabo**.
2. Pressione **∇**, usando **</>** selecione o canal desejado. Canais sintonizados, será exibido **Excluir**, senão, **Adicionar**.



## Formato da Tela

Selecione a forma como uma imagem analógica em proporção de 4:3 é exibida na TV. Os formatos da tela podem ser selecionados dependendo da fonte de entrada e tipo de transmissão.

1. Pressione **HOME**, no menu selecione **IMAGEM>Formato da Tela** e pressione **>**. Usando **^/∇** selecione o formato desejado.
2. Se preferir acesse **Q.MENU**. No menu use **</>** e selecione **Formato da Tela**, pressione **ENTER** e use **^/∇** para selecionar o formato de tela desejado.

**NOTAS:**

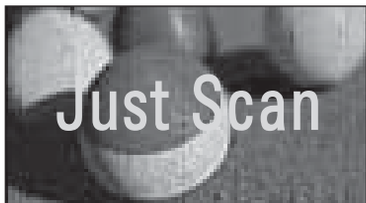
- ▶ Em **RGB-PC** selecione entre 4:3 ou 16:9.
- ▶ Use ainda a tecla **RATIO** pressionando-a repetidamente (se disponível).
- ▶ Se uma imagem ficar por muito tempo na tela, poderá ocorrer manchas. Para minimizar este fenômeno use a função **Método de ISM (PLASMA TV)**.

**Formatos Disponíveis**

16:9



Ajusta o quadro horizontalmente, em uma proporção linear, de acordo com o sinal transmitido.

**Just Scan**

Proporciona uma melhor visualização da imagem sem perda da resolução da imagem original.

Se houver falha (interferência) na imagem original, estas serão visualizadas nas extremidades. Just Scan opera em Componente/DTV (720p/1080i/1080p) e HDMI-DTV, DVI-DTV.

4:3



Ajusta a imagem da tela para o formato 4:3, permitindo assistir as imagens de sinal analógico (Padrão das emissoras de TV aberta) sem distorção.

**Pelo Programa**

(4:3 → 4:3)



(16:9 → 16:9)

Seleciona a proporção de imagem apropriada para a fonte de sinal utilizada.

**Zoom**

Use esta função quando desejar que a imagem seja cortada ou esticada verticalmente. A imagem aplicada fica no meio termo entre a alteração provocada e o preenchimento da tela.

Zoom 2



Com esta função, quando a imagem SD é enviada em HD com faixas laterais, esta tela pode ser estendida para ser exibida sem nenhuma faixa. Esta função está disponível somente para sinal HD DTV (funciona como referência para exibir canais "HD" com altura maior que 480 linhas de resolução).

### Cinema Zoom

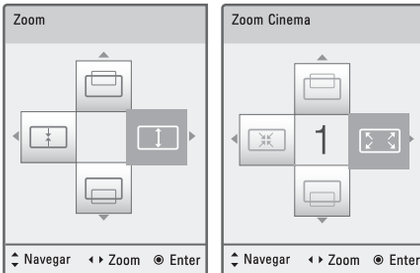


Selecione esta função quando desejar ampliar a imagem aplicando a ela uma proporção.

**Nota:** Ao selecionar a proporção, a imagem poderá ficar distorcida.

## Ajustando Zoom usando Q.MENU

1. Na função **Formato da Tela**, selecione **Zoom** ou **Zoom Cinema** e pressione **ENTER**. Para ajustar a proporção pressione **</>**. Para a função **Zoom Cinema** o ajuste funciona no intervalo de 1 ~ 16.



2. Para movimentar a imagem na tela da TV, pressione **▲/▼**.

**NOTA:** Ao selecionar a proporção, a imagem poderá ficar distorcida.

## Função SIMPLINK

Use esta função para controlar seus dispositivos externos usando o do controle remoto da TV (somente via HDMI).

## Ativando a Função

- ▶ Pressione a tecla **SIMPLINK**, no menu use **</>** (controle remoto) e selecione **Ligado**.

## Itens do menu



1. **TV:** Ao selecionar, será exibido o programa atual no modo TV.
2. **DISCO:** Reproduza seus discos. A lista de dispositivos é exibida logo abaixo, selecione (usando **</>**) o dispositivo e inicie a reprodução.
3. **VCR:** Selecione esta opção quando desejar controlar seu VCR.
4. **Gravador HDD:** Selecione esta opção quando desejar controlar seu Gravador.
5. **Saída de Áudio (Alto falantes da TV / Home Theater):** Selecione onde o áudio será reproduzido se na TV ou no Home Theater conectado.

## Funções SIMPLINK

- ▶ **Reprodução direta:** Após conectar, controle o dispositivo usando o controle remoto da TV.
- ▶ **Seleção de dispositivo:** Seleção rápida de dispositivo conectado.
- ▶ **Reprodução de discos:** Use as teclas  $\wedge/\vee/</>$ , ENTER,  $\blacktriangleright$ ,  $\blacksquare$ ,  $\parallel$ ,  $\blacktriangleleft$  /  $\blacktriangleright$  (controle remoto).
- ▶ **Desligamento automático:** Ao desligar a TV, todos os dispositivos SIMPLINK conectados serão desligados automaticamente.
- ▶ **Seleção da Saída de Áudio:** Selecione de maneira prática qual saída de áudio a ser usada.
- ▶ **Ligando automaticamente:** Ao ligar o dispositivo, a TV será ligada automaticamente.

### NOTAS:

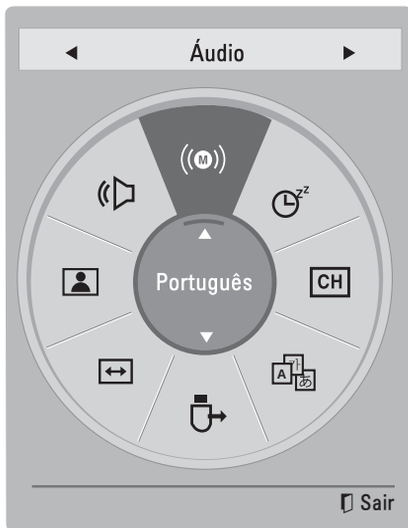
- ▶ Ao selecionar outra entrada usando **INPUT**, a função SIMPLINK será cancelada automaticamente.
- ▶ Se o Home Theater ou Amplificador não for compatível com a função SIMPLINK, para reproduzir os sinais de áudio da TV, será necessário conectar o cabo de áudio ótico. Para conectar corretamente consulte a seção **Conectando > Conexão ÁUDIO DIGITAL**.
- ▶ Para usar SIMPLINK, o cabo HDMI deve estar na versão 1.3 \*CEC ou superior.
- ▶ Ao selecionar a saída de áudio para o Home Theater os alto falantes da TV serão desligados.

## Modos Estéreo/SAP

Em sinais analógicos, o aparelho pode receber programas MTS estéreo e qualquer SAP (Programa de Áudio Secundário) que acompanha o programa estéreo, se a

emissora disponibilizar um canal de áudio adicional. Som mono é automaticamente utilizado quando a transmissão é apenas em mono.

1. Pressione **Q.MENU** e em seguida use  $\blacktriangleleft/\blacktriangleright$  para selecionar a opção **SAP** ou **Áudio (DTV)**.



2. Use  $\wedge/\vee$  para selecionar as opções disponíveis. Para:
  - ✓ **Canais Analógicos (SAP):** Mono, Estéreo ou SAP.
  - ✓ **Canais Digitais (Áudio):** Indica a informação do idioma recebido pela estação que está transmitindo o sinal.

## Sobre a tecnologia 3D

A terceira dimensão não existe, é apenas uma ilusão da mente humana. Literalmente. E isso é possível graças a um fenômeno natural chamado estereoscopia. Apesar do nome complicado trata-se apenas da projeção de duas imagens, da mesma cena, em pontos de observação ligeiramente diferentes. Seu cérebro, automaticamente, funde as duas imagens em apenas uma e, nesse processo, obtém informações quanto à profundidade, distância, posição e tamanho dos objetos, gerando uma ilusão de visão em 3D. Mas, lembre-se, para usufruir desta tecnologia é necessário possuir sinal compatível com o formato 3D (**Blu-Ray Player, canal DTV ou vídeos em 3D**) e usar o óculos 3D especial fornecido.

### NOTAS:

- ▶ Ao ligar sua TV será necessário alguns segundos para que a mesma seja calibrada e esteja pronta para uso.
- ▶ Ao assistir conteúdo com padrão 3D, caso desvie o olhar para outros lugares, ao retornar sua visão para a TV, ela poderá levar algum tempo para visualizar a imagem 3D normalmente.
- ▶ Evite efeitos indesejáveis durante a reprodução de conteúdos 3D. Em ambientes iluminados com luz fluorescente ou luz natural, reduza a iluminação ou bloqueie a luz solar para facilitar a visualização destes conteúdos.
- ▶ Para assistir conteúdos com padrão 3D use somente o óculos especial 3D fornecido com sua TV. Não use óculos genéricos ou de outros fabricantes, pois eles não funcionarão.
- ▶ Na medida do possível instale a TV distante de outros aparelhos eletrônicos ou equipamentos IR (infravermelho).
- ▶ Durante a reprodução de conteúdos 3D não obstrua com objetos ou deixe

que pessoas fiquem na frente do óculos ou do emissor 3D posicionado no painel frontal do aparelho.

## Cuidados ao assistir conteúdo 3D

- ▶ Ao reproduzir um conteúdo 3D mantenha o ângulo de visão e distância efetiva para uma boa visualização. Se os valores não forem observados, a reprodução 3D ficará comprometida. Note também que é impossível assistir vídeos 3D estando deitado.
- ▶ Evite danos à visão! Mantenha a distância efetiva e não assista conteúdo 3D por longos períodos próximo da TV.
- ▶ Sonolência, cansaço visual, dores de cabeça, desorientação e diminuição da estabilidade de postura poderão ocorrer caso assista conteúdo 3D por longos períodos de tempo. Se isto ocorrer, desligue imediatamente a TV e descanse por pelo menos 30 minutos.
- ▶ Os seguintes grupos de pessoas devem evitar assistir conteúdo 3D: mulheres grávidas, idosos, pessoas com problema cardíaco, que tenham problemas de sonolência ou que façam uso de bebida alcoólica antes e durante a reprodução de um conteúdo 3D.
- ▶ Alguns conteúdos 3D podem causar ilusão de ótica. Não assista estes materiais próximo de objetos frágeis ou qualquer objeto que possa ser derrubado ou quebrado com facilidade.
- ▶ Crianças e adolescentes são mais suscetíveis a problemas de saúde relacionados com a visualização de conteúdo 3D. Por favor, supervisione o uso e evite que crianças com idade inferior a 6 anos assistam conteúdos em 3D.

### Notas sobre fotossensibilidade

Algumas pessoas podem sofrer ataques epiléticos ou acidente vascular cerebral

(derrame) quando expostos a determinadas imagens ou luzes piscantes, contidas em conteúdos 3D. Se você ou alguém de sua família tem um histórico de epilepsia ou convulsões, consulte o seu médico antes de assistir a conteúdo em 3D. Mesmo aqueles sem um histórico pessoal ou familiar de epilepsia ou derrame podem ter uma condição não diagnosticada que pode causar ataques de epilepsia por fotossensibilidade.

**Se você sentir qualquer um dos sintomas abaixo, pare de assistir o conteúdo 3D e consulte imediatamente um médico especializado:**

- ▶ Visão alterada;
- ▶ Atordoamento;
- ▶ Tontura;
- ▶ Movimentos involuntários, tais como contrações oculares ou musculares;
- ▶ Confusão;
- ▶ Náuseas ou enjôos;
- ▶ Perda de consciência;
- ▶ Convulsões;
- ▶ Câimbra ou espasmos;
- ▶ Desorientação.

**Reduza os risco com a fotossensibilidade seguindo as seguintes ações:**

- ▶ Efetue intervalos regulares de 5 a 15 minutos para cada hora de conteúdo 3D assistido.
- ▶ Para pessoas com problemas de visão, consulte um especialista e somente depois das correções efetuadas volte a assistir os conteúdos 3D.
- ▶ É recomendável que a visão esteja alinhada diretamente com a tela da TV.

### Cuidados com o óculos 3D

- ▶ Os óculos 3D não são corretivos, escuros ou de proteção. Jamais utilize-os para esta finalidade. Evite danos a sua visão!

- ▶ A utilização do óculos 3D durante a reprodução de conteúdo 2D causa imagem distorcida, portanto quando for assistir filmes em 2D desligue e guarde o óculos.
- ▶ Não guarde o óculos 3D em local quente demais ou frio demais.
- ▶ Não deixe cair objetos sobre o óculos 3D. Não os deixe cair ou dobrá-los.
- ▶ Note que, por serem muito sensíveis, as lentes do óculos 3D podem ser facilmente riscadas. Para efetuar corretamente a limpeza use um pano macio e livre de qualquer impureza.

### Distância e Ângulo de visão

Para evitar problemas com a visualização de conteúdo 3D observe o seguinte:

Distância (visualização)	2 ~ 10 m
Ângulo (visualização)	120° (quando a distância for 2 m)

**NOTA:** Estas informações podem variar de acordo a distância, ângulo de visão e o tamanho da TV.

## Reproduzindo

### Conteúdo 3D

1. Antes de iniciar, verifique nesta seção a lista de **Formato de conteúdo 3D reproduzível**.
2. Inicie normalmente a reprodução do seu conteúdo (vídeos, canal ou fotos).
  - ✓ Os conteúdos 3D via HDMI serão reproduzidos automaticamente.
3. Pressione a tecla **3D**. Usando **</>** selecione o modo de exibição desejado. Confirme pressionando **ENTER**.

Modo	Descrição
2D ↔ 3D	 Converte conteúdo 2D em 3D.

Lado a Lado	 <p>As imagens são colocadas lado a lado e com a compressão na horizontal para a metade, ou seja, cada imagem terá a resolução de 960x1080.</p>
Acima/ Abaixo	 <p>Também conhecido como Top-and-Bottom. As imagens ficam em cima e embaixo. Cada imagem na vertical fica com a resolução pela metade (1920x540).</p>
Checker Board	 <p>Também conhecido como Dot by Dot. Cada imagem estará alternadamente tanto na horizontal como na vertical, reduzindo a resolução para metade.</p>
Frame Sequential	 <p>Cada imagem Full HD será exibida na sequência alternada (Alternate Frame Sequencing).</p>

4. Ligue, coloque os óculos e pressione **ENTER** para iniciar a exibição 3D.
5. Caso necessite ajustar a imagem em 3D, pressione a tecla **3D SETTING**. No menu selecione a opção desejada e confirme pressionando **ENTER**.

Função	Descrição
Tamanho da imagem 3D	Ajusta o formato de imagem de tela de acordo com a programação.
Profundidade 3D	Ajusta a distância das imagens (frontais e traseiras) para aumentar a precisão do efeito 3D em conteúdos nativos 2D.

Visão 3D	Traz a imagem (frontais e traseiras) para a frente ou para trás para aumentar o efeito 3D no modo 3D.
Proporção 3D	Ajusta a diferença de cor e brilho entre os lados direito e esquerdo da imagem no modo 3D
Correção da imagem 3D	Altera a ordem das imagens nos lados direito e esquerdo em modo 3D.

6. Para finalizar a visualização do conteúdo 3D, pressione a tecla **3D** e pressione **ENTER**.

## Reproduzir 3D em 2D

Use este modo para converter conteúdo nativo 3D em modo 2D.

1. Durante a exibição 3D pressione a tecla **3D**, no menu selecione **Modo 2D** usando **▲** e pressione **ENTER**.
2. Para finalizar a visualização do conteúdo 2D, pressione a tecla **3D** e pressione **ENTER**.

## NOTAS GERAIS:

- ▶ Para arquivos MPO (câmeras 3D) o modo 3D é ativado automaticamente.
- ▶ Durante a reprodução de conteúdo 3D alguns menus não atuarão.
- ▶ A mudança de canais no modo DTV desativa automaticamente o modo 3D.
- ▶ O conteúdo 3D será exibido normalmente quando o modo estiver corretamente selecionado na TV.
- ▶ Em DTV, algumas imagens 2D não serão exibidas corretamente durante o modo 3D.
- ▶ O acesso ao menu HOME durante a visualização de conteúdo 3D estará indisponível.
- ▶ Durante a visualização de conteúdo 3D somente **Cinema** e **Desligado** estarão disponíveis para a função **AV MODE**.

- ▶ No modo 3D, **Energy Saving** estará indisponível.
- ▶ Em modo 3D ao mudar de imagem a função 3D será cancelada automaticamente.
- ▶ Em modo 3D o uso da tecla **RATIO** estará indisponível.
- ▶ As funções **3D SETTING** estarão disponíveis dependendo o conteúdo reproduzido.

## Formato de conteúdo 3D reproduzível

### Arquivos de filmes compatíveis

	Sinal	Resolução	Freq. H (kHz)	Freq. V (Hz)	Formato 3D reproduzível
Entrada HDMI	720p	1280x720	44.96 / 45.00	59.94 60.00	Acima/Abaixo, Lado a Lado
			89.90 / 90.00		HDMI 3D Frame Packing
	1080p	1920x1080	33.72 / 33.75	24.00	Acima/Abaixo, Lado a Lado
			67.432 / 67.50		Acima/Abaixo, Lado a Lado, Checker Board, Single Frame Sequencial
			27.00	23.98 / 24.00	Acima/Abaixo, Lado a Lado, Checker Board.
			53.95 / 54.00		HDMI 3D Frame Packing
		33.75	30.00	Acima/Abaixo, Lado a Lado, Checker Board	
Entrada USB	1080p	1920x1080	33.75	30.00	Acima/Abaixo, Lado a Lado, Checker Board, MPO (imagens)
Componente (Plasma TV)	720p	1280x720	45.00	60	Acima/Abaixo, Lado a Lado
	1080i	1920x1080	33.75	60	
	Sinal				Formato 3D reproduzível
DTV		720p, 1080i			Acima/Abaixo, Lado a Lado

Para reproduzir um filme 3D é necessário um aparelho compatível com o formato e que o mesmo possua conexão HDMI (versão 1.4 com 3D) com formato Frame Packing. Vídeos com este formato são reproduzidos automaticamente.

### Arquivos de imagens compatíveis

	Extensão	Item	Perfis
2D	*.jpeg, *.jpg, *.jpe	Formato	SOFO: baseline; SOFO1: extend sequencial; SOFO2: Progressive.
		Tamanho	Mínimo: 64 x 64; Máximo: Normal - 15360 (L) x 8640 (A); Progressivo: 1920 (L) x 1440 (A).
3D	*.mpo	Formato	mpo
		Tamanho	Tamanho 4:3 - 3648 x 2736; 2592 x 1944; 2040 x 1536. Tamanho 3:2 - 3648 x 2432

## Minhas Mídias

### Antes de conectar

- ▶ Por favor, evite desligar a TV ou remover o dispositivo durante seu funcionamento. Esta ação pode causar perda de arquivos ou até mesmo danificar seu dispositivo USB. Este tipo de dano não está coberto pela garantia.
  - ▶ Sempre efetue cópias de segurança do seu dispositivo. Arquivos danificados, perdidos ou qualquer outro problema relacionado são de responsabilidade do cliente.
  - ▶ Somente um dispositivo USB pode ser reconhecido por vez.
  - ▶ O uso de **HUB USB** não está disponível nesta conexão.
  - ▶ Dispositivo USB que usa software próprio pode não ser reconhecido pela TV.
  - ▶ A velocidade de reconhecimento do dispositivo USB depende de cada dispositivo (fabricante).
  - ▶ Os dispositivos USB devem conter exclusivamente fotos, filmes e músicas. Isto facilita o reconhecimento do mesmo pela TV.
  - ▶ Note que alguns dispositivos USB necessitam de fonte de alimentação externa. Para que a conexão funcione, conecte a fonte de energia ao seu dispositivo.
  - ▶ O sistema de particionamento reconhecido é: FAT 32 e NTFS. Antes de conectar o dispositivo verifique se o mesmo é compatível, outros formatos não serão admitidos nesta conexão.
    - ✓ No formato NTFS não será possível apagar arquivos.
    - ✓ Não é possível criar e nem deletar pastas no dispositivo conectado, para essa ação use o computador.
  - ▶ Se o dispositivo conectado via cabo não funcionar, tente usar outro cabo.
- Fique atento! Cabos de grande extensão não são suportados.
- ▶ Alguns dispositivos podem não ser reconhecidos ou funcionar corretamente.
  - ▶ Para dispositivos com várias partições ou multi-leitor de cartões, a TV reconhecerá somente 4 unidades ou partições.
  - ▶ O método de organizar e nomear arquivos é similar ao do Windows XP. Neste caso é possível usar até 100 caracteres para nomear. Para facilitar a identificação evite usar caracteres especiais!
  - ▶ Para um bom reconhecimento recomendamos as seguintes capacidades: HD USB de 1TB ou menor e PEN DRIVE de 32GB ou menor.
  - ▶ Se o seu HD USB possuir "Energy Saving" e a função não funcionar, desligue-o e torne a ligá-lo, se o problema persistir consulte o manual deste dispositivo para mais informações.
  - ▶ Dispositivos USB com versão inferior da 2.0 são suportados, porém a lista de filmes pode não funcionar corretamente.
  - ▶ Carga eletroestática pode causar mal funcionamento do dispositivo. Se ocorrer algum problema, desconecte o dispositivo e conecte-o novamente.
  - ▶ **Número máximo de arquivos ou pastas:** 999 (em uma pasta). Facilite o reconhecimento, evite ter muitas pastas e arquivos no dispositivo.
  - ▶ É impossível exibir fotos ou vídeos em tela cheia quando a resolução da imagem for incompatível com a relação aspecto/resolução do aparelho. O modelo 50PT490B possui 4:3 (aspecto) e 1024x768 (resolução).

### Conectar/Acessar dispositivo

Ao conectar o dispositivo, o menu **MINHAS MÍDIAS** é exibido automaticamente.

mente. Acesse também, pressionando **HOME**, selecionando **MINHAS MÍDIAS**.

1. No menu use **</>** para selecionar a opção e pressione **ENTER** para confirmar.
2. Navegue na lista selecionada da seguinte forma.

Item	Descrição
1	Muda para nível superior (pastas)
2	Teclas no controle remoto
3	Número de páginas/Total de páginas no dispositivo
4	Conteúdo da pasta selecionada
5	Número de páginas/Total de páginas da pasta selecionada

Tecla	Descrição
<b>&lt;/&gt;</b> <b>^/∨</b>	Use para navegar nos itens da Lista selecionada
<b>VERDE</b>	Alterna entre as listas Filmes, Fotos e Músicas
<b>AMARELA</b>	Modifica a apresentação dos ícones de arquivos na lista selecionada.

AZUL

Inicia o modo de seleção de arquivos

## Remover dispositivo

Após sair do menu **MINHAS MÍDIAS**, pressione **Q.MENU** e selecione a opção **Dispositivo USB**. Pressione **ENTER** e remova corretamente o dispositivo da TV.

## Meus Filmes

Após selecionar a opção **Lista de Filmes** no menu **MINHAS MÍDIAS**, um menu será exibido na tela da TV contendo uma lista de filmes disponíveis.

## Especificações - Filmes

- ▶ **Resolução:** 1920 pixel (L) x 1080 pixel (A);
- ▶ **Taxa de Quadros:** 30 quadros/seg. (1920x1080), 60 quadros/seg. (1280x720);
- ▶ **Bit rate máxima:** 20 Mbps (mega bits por segundo);
- ▶ **Bit rate de áudio:** entre 32 à 320 kbps (MP3);
- ▶ **Legendas suportadas (externas):** \*.smi, \*.srt, \*.sub - MicroDVD, SubViewer

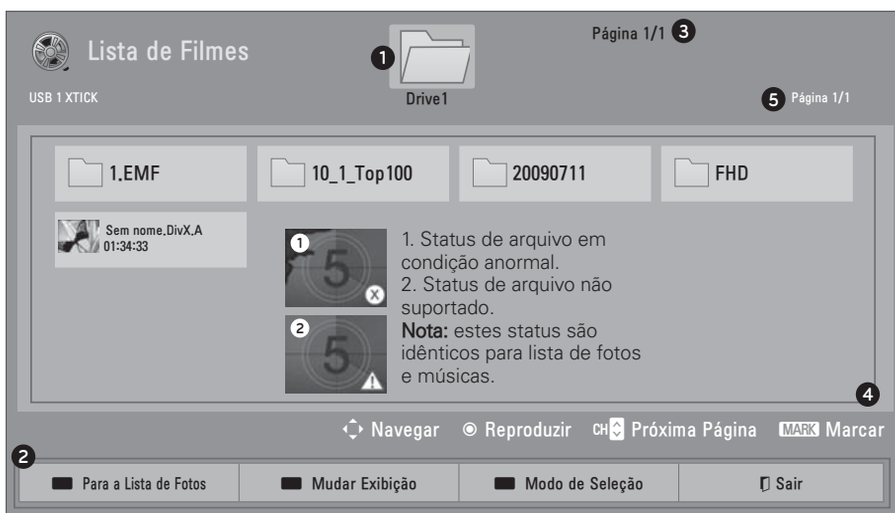


Ilustração – Menu Lista de Filmes

2.0; \*.ass, \*.ssa, \*.txt - TMPlayer; \*.psb - PowerDivX.

### Cuidados ao reproduzir filmes

- ▶ Algumas legendas criadas pelo usuário ou baixadas da internet podem não funcionar corretamente. A LG não garante esta compatibilidade devido aos diversos programas existentes no mercado. Este tipo de conteúdo é de inteira responsabilidade do usuário. Note também que alguns caracteres especiais, tags HTML, cores nas fontes e idiomas não são suportados em arquivos de legendas para serem reproduzidas na TV.
- ▶ A TV suporta legendas somente com a codificação ASCII e o máximo de caracteres por linha são, 500 (letras) e 500 (números).
- ▶ Lembre-se para facilitar o correto reconhecimento da legenda, o arquivo de filme e o de legenda devem estar na mesma pasta e possuir o mesmo nome.
- ▶ Informações especiais ou de hora devem ser dispostos nos arquivos de legenda em ordem crescente para serem reproduzidos corretamente.
- ▶ Ao trocar um idioma de áudio poderá ocorrer pequenas interrupções como, paralisação de imagem, avanço de reprodução e etc. Estas ocorrências são normais, não considere isto um defeito.
- ▶ Arquivos danificados podem causar problemas de reprodução ou não serem reproduzidos.
- ▶ Dada a extensa lista de codificadores, alguns dos arquivos produzidos podem não ser reproduzidos.
- ▶ Se houver erros nas estruturas de áudio e vídeo, talvez estes arquivos não sejam reproduzidos corretamente.
- ▶ Filmes com resolução máxima e com taxa de quadros acima do especificado pode sofrer problemas durante a reprodução.
- ▶ Arquivos de filmes com formatos não especificados podem não funcionar corretamente.
- ▶ Arquivos com codificação **GMC** (Compensação de Movimento Global) ou **quarter-pel** não são suportados.
- ▶ Somente 10.000 blocos de sincronização são suportados para arquivos de legendas externas.
- ▶ A reprodução pode não funcionar corretamente em perfis 4.1 ou superior na codificação H.264.
- ▶ A codificação de áudio DTS não é suportada.
- ▶ Filmes com tamanho superior a 30GB de tamanho não serão reproduzidos.
- ▶ Dispositivos USB com versão abaixo da 2.0 são suportados, porém a lista de filmes pode não funcionar corretamente.
- ▶ Ao reproduzir um filme as teclas **ENERGY SAVING** e **AV MODE** estarão disponíveis para uso. Porém o acesso ao menu de ajustes estará indisponível. Para acessá-lo será necessário sair do menu **MINHAS MÍDIAS**.
- ▶ Não use caracteres especiais para nomear seus arquivos, pois eles podem não funcionar corretamente.
- ▶ Para alguns arquivos a função **▶▶** (avançar) pode não atuar corretamente, principalmente se o arquivo não possuir as informações de índice.

### Reproduzindo

1. Selecione um arquivo e inicie a reprodução pressionando **ENTER**.
  - ✓ Use o **Modo de Seleção** para criar listas de reprodução. Neste modo use as teclas: **VERDE**: marca todos os itens da pasta; **AMARELA**: cancela a seleção; **AZUL**: acessa/sai do modo de seleção.

2. Para iniciar a reprodução (modo de seleção) pressione a tecla **VERMELHA**.

**NOTA:** Quando existir mais de um arquivo selecionado, eles serão reproduzidos sequencialmente.

### Funções de Reprodução (controle remoto)

	Retomar/Iniciar reprodução
	Para a reprodução
	Efetua uma pausa na reprodução.  Evite usar esta função por longos períodos de tempo.
	Pressione repetidamente e selecione uma velocidade em retrocesso ou avanço
	Ative o modo câmera lenta (somente em avanço - 1x velocidade)
	Use para mover-se na barra de tempo. Ao pressioná-las efetue um retrocesso ou avanço dentro da reprodução. Este tempo varia de acordo com o filme selecionado
	Pressione para ocultar a barra de reprodução, para exibi-la novamente pressione <b>ENTER</b> ou <b>INFO</b>
	Pressione-a repetidamente e selecione um modo de economia de energia (indisponível em modo 3D)
<b>AV MODE</b>	Pressione-a para selecionar um modo de imagem
<b>EXIT</b>	Retorna ao menu Lista de Filmes

### Funções Adicionais

Durante a reprodução pressione **Q.MENU** para acessar as funções adicionais.

1. **Ajustar Reprodução de Vídeo:** selecione opções avançadas para reprodução do filme selecionado. Use **▲/▼** para selecionar e **</>** para ajustar a opção selecionada.

- ✓ **Tam. Imagem:** Selecione o tamanho para a exibição do filme selecionado. Se preferir, pressione durante a reprodução a tecla **RATIO**.
- ✓ **Idioma de Áudio:** Selecione idioma de áudio do filme, se disponível.

- ✓ **Idioma da Legenda:** Selecione para ativar/desativar a exibição de legendas. Ao ativar as opções adicionais estarão disponíveis.
- ✓ **Idioma:** Selecione o grupo de idioma da legenda, se disponível.
- ✓ **Página de Código:** Selecione qual a página de código usada (idioma), ver tabela abaixo, se disponível.

Grupo de Idioma	Idiomas Suportados
Latin1	Inglês, Espanhol e Português

- ✓ **Sinc.:** Se as legendas estiverem fora de sincronismo será possível aplicar um ajuste de 0,5 segundos.
- ✓ **Posição:** Mova a posição das legendas na tela da TV (intervalo -2 ~ 2).
- ✓ **Tamanho:** Modifique o tamanho da legenda na tela da TV.
- ✓ **Repetir:** Ative o modo de repetição de Filme. Quando ativado **"Ligado"** o filme será reproduzido continuamente.

**NOTA:** A função **Repetir** atua somente para arquivos marcados (modo de seleção).



2. **Ajustar vídeo:** ao selecionar esta opção tenha acesso aos ajustes do menu **Imagem**. Use  $\wedge/\vee$  para selecionar e  $\langle/\rangle$  para ajustar a opção selecionada. Para voltar os valores ao padrão de fábrica pressione a tecla **AZUL**.

**NOTA:** As funções exibidas na imagem abaixo são exclusivas para LED LCD TV.



3. **Ajustar áudio:** ao selecionar esta opção tenha acesso aos ajustes do menu **ÁUDIO**. Use  $\wedge/\vee$  para selecionar e  $\langle/\rangle$  para ajustar a opção selecionada.

#### NOTAS:

- ▶ Os valores modificados nestas opções afetam somente a **Lista de Filmes**.
- ▶ O aparelho suporta o modo de reprodução **RESUMO**, ou seja, é possível reproduzir o último filme de onde ele parou. Ao selecionar "Sim" para a função **RESUMO**, o arquivo de filme será reproduzido do ponto onde ele parou.
- ▶ A reprodução do arquivo seguinte é efetuada automaticamente. No caso das funções **Repetir** e **Reproduzir selecionados** esta ação estará indisponível.

## Minhas Fotos

Após selecionar a opção **Lista de Fotos** no menu **Minhas Mídias**, um menu será exibido na tela da TV contendo uma lista de fotos. O menu e as funções básicas são idênticas ao menu Filmes.

### Especificações - Fotos:

- ▶ **Tipo de Arquivo:** \*.JPG
- ▶ **Padrão:** 64 pixel (L) x 64 pixel (A) / 15360 pixel (L) x 8640 pixel (A).
- ▶ **Progressivo:** 64 pixel (largura) x 64 pixel (altura) / 1920 pixel (largura) x 1440 pixel (altura)
- ▶ A imagem pode demorar a carregar nos casos de arquivos muito grandes ou em alta resolução.

### Conhecendo o Menu

Consulte **Conectar/Acessar dispositivo**.

### Iniciando a exibição

Consulte **Meus Filmes**.

### Funções adicionais

Durante a exibição de uma foto, na **Barra de Exibição** selecione a função desejada, para acessá-las pressione  $\vee$ . Selecione a opção usando  $\langle/\rangle$  e confirme pressionando **ENTER**.

1. **Slideshow:** Inicia a exibição das imagens em modo Slide, se nenhuma foto for selecionada, todas as fotos da pasta serão exibidas.
2. **BGM (Slide+Música):** Reproduza suas músicas favoritas durante a exibição de imagens. Para que a função funcione corretamente selecione antes uma pasta que contenha músicas.
  - ✓ Para imagens em 3D (arquivos \*.mpo) esta função estará indisponível.



Ilustração – Barra de Exibição – Minhas Fotos

- 3. **↻ (Girar):** Gira as imagens.
  - ✓ Gira suas fotos no sentido horário (somente em ângulo reto).
  - ✓ Se a largura estiver no tamanho máximo não será possível girá-la.
- 4. **🔍 (Zoom):** Habilita o modo de Zoom. Pressione a tecla **AZUL** para alternar nos modos disponíveis 100% → 200% → 400%.
- 5. **⏻ (Energy Saving):** acessa a função ENERGY SAVING.
- 6. **Opções:** Pressione **Q.MENU** para acessar rapidamente este menu (indisponível no modo 3D).

**Ajustar visualização de fotografias:**

- ✓ Use **^/∨** para selecionar e **</>** ajustar a opção selecionada.
- ✓ **Velocidade do Slide:** selecione a velocidade do slideshow.
- ✓ **BGM:** selecione a pasta de músicas para a função BGM. Neste modo será possível ativar os modos **"Repetir"**, para repetir as músicas da pasta selecionada, ou **"Aleatório"**, para reproduzir as músicas em modo randômico.



**NOTAS:**

- ▶ Quando a função **BGM** estiver ativa não será possível alterar a Pasta de Músicas.
- ▶ Para reprodução **BGM** é necessário que o dispositivo tenha uma pasta com músicas (\*.MP3).

- ▶ Para as funções **Ajustar Vídeo** e **Ajustar áudio**, consulte a seção **Meus Filmes**.
- ▶ Em modo **Slideshow** as funções **🔍 (Zoom)** e **↻ (Girar)** estarão indisponíveis.
- 7. **Ocultar:** Oculta a barra de exibição. Para exibí-la novamente, pressione **ENTER**.
- 8. **Sair:** Volta ao menu Lista de Fotos.

**Minhas Músicas**

Após selecionar a opção **Lista de Músicas** no menu **Minhas Mídias**, um menu será exibido na tela da TV contendo uma lista de músicas. O menu e as funções básicas são idênticas a lista Fotos e Filmes.

**Especificações (Músicas):**

- ▶ **Tipo de Arquivo:** \*.MP3
- ▶ **Taxa de Bits:** 32 ~ 320 Kbps
- ▶ **Amostragem (MPEG1 Layer3):** 32kHz, 44.1kHz, 48kHz.
- ▶ **Amostragem (MPEG2 Layer3):** 16kHz, 22.05kHz, 24kHz.

**Conhecendo o Menu**

Consulte **Conectar/Acessar dispositivo**.

**Iniciando a reprodução**

Consulte **Meus Filmes**.

**Funções de Reprodução (controle remoto)**

▶	Retomar/Iniciar reprodução
■	Para a reprodução
	Insere uma pausa/retoma reprodução
◀▶	Selecione a faixa anterior ou a próxima
</>	Use para saltar para outro ponto durante a reprodução
VERDE	Reprodução com Fotos (BGM): Inicia a reprodução de músicas com fotos
EXIT	Retorna ao menu Lista de músicas

Para usar a **Barra de Reprodução**, pressione **▼** e em seguida use **</>** para selecionar a opção desejada. Confirme a seleção pressionando **ENTER**.

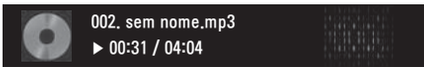
### Funções Adicionais

Durante a reprodução pressione **Q.MENU** para acessar as funções adicionais. Selecione **Ajustar reprodução de áudio**. No menu selecione **Repetir** ou **Aleatório** usando **▲/▼**, para ajustá-las use **</>**.

**NOTA:** Para a função **Ajustar áudio**, consulte a seção **Meus Filmes**.

### Proteção de Tela

Para evitar problemas com imagens estáticas, após alguns segundos, na tela da TV será ativada a proteção abaixo.



#### NOTAS:

- ▶ Músicas com sistema de proteção contra cópias não serão reproduzidas.
- ▶ Para sair da proteção de tela pressione **ENTER**, **■**, **BACK**, **▲/▼/◀/▶**, **HOME**, **Q.MENU** ou **ENERGY SAVING**.
- ▶ No menu Lista de Músicas, para exibir a **Barra de Reprodução (Leitor de Música)**, durante a reprodução pressione a tecla **AZUL**, para ocultar pressione **BACK**.

### Código de Registro DivX

Use o código de registro e tenha acesso ao conteúdo DivX comprado ou alugado em [www.divx.com](http://www.divx.com). O código de registro é único e somente arquivos baixados com este código serão reproduzidos.

#### Acessando...

1. No menu **MINHAS MÍDIAS** pressione a tecla **AZUL (Opções)** e selecione a opção **Código DivX** e pressione **ENTER**.
2. Para efetuar o processo de registro, instale no computador o programa **DivX Player** (última versão). No programa, acesse o menu **VOD** e efetue o registro do dispositivo.

#### NOTAS:

- ▶ Para mais detalhes sobre o processo de registro acesse: <http://www.divx.com/pt-br/movies/register-your-device>.
- ▶ Quando estiver visualizando este código, algumas teclas não atuarão.
- ▶ Não tente reproduzir arquivos VOD de outros dispositivos, pois eles não serão reproduzidos.
- ▶ Arquivos baseados em outros codecs, diferente do DivX poderão não reproduzir com qualidade aceitável na TV.

### Desativando o Código de Registro

Use esta opção quando sua conta estiver completa e não puder registrar mais nenhum aparelho. A DivX VOD permite até 6 ativações em uma única conta.

Esta função apaga as informações existentes e possibilita o cadastro de outro aparelho. Ao desativar, para reproduzir novamente arquivos VOD neste aparelho será necessário ativá-lo novamente.

1. Repita o **passo 1** do item anterior e selecione a opção **Desativação do DivX**, pressione **ENTER**, visualize o código de desativação e anote-o para futuras consultas).



Ilustração – Barra de Reprodução – Minhas Músicas

## Pentouch TV

Sua TV está preparada para ser usada como Bloco de desenho, Editor de fotos, Gerenciador de eventos e Imagens, tudo isso usando a caneta de toque.

### CUIDADOS:

- ▶ Não jogue e não deixe a caneta de toque cair. Não use a caneta durante o processo de carregamento. Evite danos pessoais e/ou prejuízos desnecessários.
- ▶ Para usuários de marca-passo, a caneta de toque deve ser mantida a uma distância de pelo menos 30 cm do dispositivo. Nunca use a caneta onde a comunicação sem fio é proibida. Proteja-a de vibrações extremas ou objetos magnéticos. Outros aparelhos de comunicação sem fio podem causar mau funcionamento ou falhas.
- ▶ Não use ou armazene a caneta de toque sob luz solar direta, próximo de objetos quentes ou em ambientes empoeirados ou de alta umidade. Isto pode resultar em deformação do produto, defeitos indesejáveis ou incêndios.
- ▶ Se som anormal, fumaça ou odor for detectado, desconecte imediatamente o cabo de recarga e pare de usar a caneta. Para evitar falhas ou risco de incêndio, durante recargas não use a caneta de toque.
- ▶ Se houver vazamentos na caneta de toque evite:
  - ✓ Contato com os olhos. Se isto ocorrer lave-os imediatamente com água corrente abundante. Consulte um médico, pois o líquido pode causar cegueira;
  - ✓ Contato com a pele ou roupas. Lavar imediatamente com água corrente abundante. Caso ocorra inflamação ou lesão de pele o médico deverá ser consultado;
- ✓ Ficar próximo de ambientes aquecidos. O líquido ou gases do equipamento podem inflamar e causar acidentes;
- ✓ Tocando no líquido com as mãos desprotegidas.
- ▶ Em hipótese nenhuma a caneta de toque deve ter contato com fogo ou ser aquecida em aparelho de microondas ou aquecedores. Risco de incêndio.
- ▶ Para carregar a caneta use somente o cabo de recarga fornecido. Não use este cabo para recarregar outros dispositivos isto pode causar mau funcionamento ou falhas.
- ▶ Mantenha a caneta de toque fora do alcance de crianças e animais domésticos. O uso indevido pode causar ferimentos ou acidente grave.
- ▶ Não use a caneta de toque com as mãos molhadas. Evite que a caneta tenha contato com substâncias líquidas, se isto ocorrer, pare de usar imediatamente a caneta e entre em contato com o SAC. Evite tocar no receptor óptico com objeto pontiagudo, esta ação pode resultar em choque elétrico ou danificar o dispositivo.
- ▶ Evite usar a caneta de toque em condições extremas de temperatura. A mudança do equipamento de locais frios para quentes pode causar condensação na caneta e danificar o produto. Para evitar o defeito, desligue a alimentação e aguarde várias horas até que a umidade evapore, depois disto volte a utilizar a caneta.
- ▶ Evite choques ou impactos extremos ao produto, evite pressionar objetos pesados sobre a caneta.
- ▶ Nunca desmonte ou modifique a caneta de toque. A garantia do produto não cobre danos ou prejuízos causados por desmontagem não autorizada. Isso pode resultar em choque elétrico ou danificar o produto.

- ▶ Para evitar que a caneta caia no chão, ou sofra algum dano, instale imediatamente o suporte para caneta seguindo as instruções descritas neste manual.
- ▶ Tenha cuidado ao descartar o produto. A caneta é constituída de bateria de íons de lítio e material plástico. Queimar pode ser perigoso, então descarte-a de acordo com a regulamentação local.
- ▶ Para remover o cabo de recarga, evite usar força excessiva. Isto pode causar danos à caneta, TV ou ao PC.
- ▶ Não use força excessiva para usar a caneta de toque, este uso pode deixar resíduos na tela da TV. Para a correta limpeza da tela siga os procedimentos descritos neste manual.
- ▶ Quando estiver utilizando várias canetas, certifique-se de que o espaço de trabalho é suficiente. Evite toques ou que as mesmas colidam, isto pode causar falhas ou ferimentos.

## Programa Pentouch

Siga as instruções e instale o programa para uso da caneta de toque.

1. Cheque os requisitos do sistema antes de efetuar a instalação.
2. Instale os programas (programa de gerenciamento e driver do USB dongle).
3. Efetue a conexão caneta → dongle.
4. Conecte o PC na TV.
5. Configure a tela do PC.
6. Ative o modo Pentouch na TV.
7. Inicie o programa para uso da caneta de toque.

### Requisitos do sistema

- ▶ **CPU:** Dual Core 2GHz ou superior.
- ▶ **Memória:** 1GB ou superior.
- ▶ **Espaço (HD):** 500MB
- ▶ **Vídeo:** Placa de vídeo com resolução 1920 x 1080 (60PZ850B) ou 1024 x 768 (50PT490B) via RGB ou HDMI.

- ▶ Para melhores resultados recomendamos o uso do Windows 7, pois o mesmo é compatível com o sistema de Toque.

Sistema operacional suportado	
Windows XP	32 bit
Windows Vista, Windows 7	32 bit
	64 bit

▶ O sistema operacional **Windows Start**, em qualquer versão, não é suportado.

### NOTAS:

- ▶ Para remover ou instalar o programa de gerenciamento é necessário estar logado no sistema operacional como Administrador.
- ▶ Instale todos os drives contidos no CD de instalação.
- ▶ Se ocorrer perda de dados ou o CD for danificado, baixe os programas direto do site da LG, [www.lge.com.br](http://www.lge.com.br).
- ▶ Feche todos os aplicativos abertos antes de iniciar a instalação do programa.

### Instalando

1. No PC, insira o CD de Software e aguarde a inicialização automática.
  - ✓ Se a inicialização falhar, abra o **Windows Explorer** e execute no CD o arquivo **index.htm**.
2. No menu, clique no idioma desejado. Em seguida efetue a instalação dos programas na seguinte ordem:

- 1  Install the Pentouch Program
- 2  Install the Pentouch USB Dongle Driver

- ✓ Desconecte o dongle antes de executar a instalação do **USB Dongle Driver**.

3. Após instalar os programas reinicie o computador.

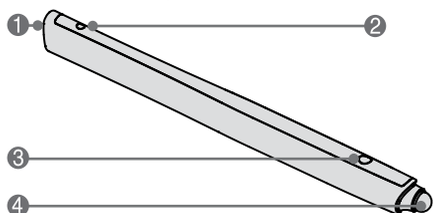
### Pareamento

Antes de usar a caneta de toque é necessário parear **Caneta** e **dongle USB**. Este

procedimento efetua a comunicação entre os equipamentos. Repita o pareamento sempre que:

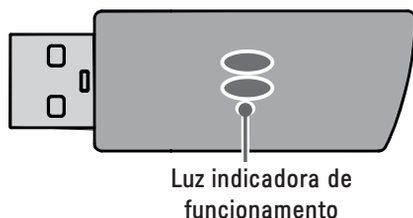
- ▶ Adquirir uma nova caneta;
- ▶ Substituir ou desejar utilizar um par de canetas de toque.

### Caneta de toque



Item	Descrição
1	Porta para recarga.
2	Luz indicadora de funcionamento.
3	Teclas POWER/HOME.
4	Ponta de toque da caneta.

### Dongle



### NOTAS:

- ▶ Para adquirir mais canetas e dongles consulte seu revendedor.
- ▶ A caneta, para economizar energia desligará automaticamente após 10 minutos fora de uso.

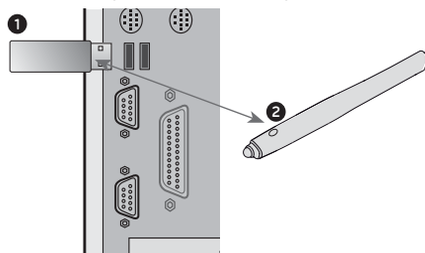
### OBSERVE ANTES DE PAREAR:

- ▶ O dongle reconhece somente duas 2 canetas por pareamento.
- ▶ Para usar 2 canetas efetue o pareamento de uma caneta por vez. Para parear a segunda pare de usar a primeira.

- ▶ Ao parear duas canetas novas, os dados de reconhecimento armazenados para as canetas anteriores serão apagados automaticamente.
- ▶ Instale somente os programas fornecidos no CD de Software.

### Pareamento (1ª vez)

1. Após instalação dos programas, conecte o **dongle USB** à uma das portas **USB** disponíveis no computador.



2. Cheque se a luz indicadora no **dongle USB** está vermelha.
3. Na caneta de toque pressione a tecla **POWER/HOME**.

✓ Para um bom pareamento, posicione a caneta de toque a pelo menos 50 cm do dongle USB.

4. A luz indicadora na caneta ficará vermelha, após 2 segundos ela piscará 3 vezes na cor verde indicando que o reconhecimento foi finalizado.

✓ Se a luz indicadora ficar vermelha e após 2 segundos piscar 3 vezes na cor vermelha indica que o reconhecimento não pôde ser finalizado. Repita o processo de reconhecimento a partir do passo 1.

5. Após reconhecimento, ao pressionar **POWER/HOME** na caneta de toque a luz indicadora piscará 1 vez na cor vermelha, indicando que a caneta foi devidamente reconhecida.

### Falhas no pareamento

Algumas falhas poderão ocorrer caso:

- ▶ Os programas não estejam corretamente instalados.
- ▶ A luz indicadora do dongle USB não esteja vermelha.
- ▶ Para solucionar, desconecte e conecte o dongle novamente à entrada USB do PC.

### Cancelando o pareamento

Para cancelar o pareamento execute as seguintes ações:

1. Teste se a caneta está devidamente reconhecida. Pressione **POWER/HOME** (luz indicadora acende em vermelho).
2. Mantenha pressionado o botão **POWER/HOME** entre 9 e 10 segundos.
3. Quando a luz indicadora piscar uma vez na cor verde solte o botão. A luz indicadora piscará na cor vermelha por 3 vezes indicando que a caneta voltou ao estágio inicial.

### Cuidados ao cancelar o pareamento

- ▶ Tenha cuidado para não cancelar o pareamento por engano. Caso isto aconteça execute novamente o procedimento de pareamento.
- ▶ Se estiver utilizando duas canetas e uma delas não funcionar corretamente, cancele o pareamento da que não funciona e execute novamente o procedimento de pareamento.

### Usando a caneta de toque

Após reconhecer a caneta de toque use-a da seguinte forma:

#### 1. Ligar

- ✓ Pressione na caneta o botão **POWER/HOME**. A luz indicadora ficará vermelha/verde indicando que a caneta está ligada.

#### 2. Desligar

- ✓ Mantenha pressionado o botão **POWER/HOME**. A luz indicadora piscará uma vez de forma breve e em seguida mais uma vez, solte o botão,

feito isto a luz piscará 3 vezes em vermelho e a caneta desligará.

#### 3. Para usar a caneta de toque use sempre o botão **POWER/HOME**.

- ✓ No programa Pentouch use para exibir/ocultar a barra de ferramentas.
- ✓ No Windows, atua como se fosse o botão direito do mouse. Aponte a caneta de toque para um objeto o pressione o botão **POWER/HOME**.

#### 4. Para Windows XP e Vista a função duplo clique pode não atuar corretamente, neste caso use somente a caneta de como botão direito do mouse.

#### 5. O uso da caneta e o mouse são similares.

### NOTAS:

- ▶ Com 3 horas de carga contínua é possível usar a caneta de toque por pelo menos 8 horas.
- ▶ Não use a caneta de toque durante a recarga. Evite danos e prejuízos desnecessários.
- ▶ A luz indicadora ficará **VERDE** enquanto estiver utilizando a caneta. A mesma ativa o modo de espera após 1 minuto de inatividade.
- ▶ Luz indicadora caneta de toque:
  - ✓ **Recarga:** luz VERMELHA.
  - ✓ **Recarga completa:** luz VERDE.
  - ✓ **Nível de bateria crítico:** luz VERMELHA pisca a cada 3 segundos.
  - ✓ **Bateria sem carga:** luz VERMELHA pisca a cada segundo e caneta desliga automaticamente.

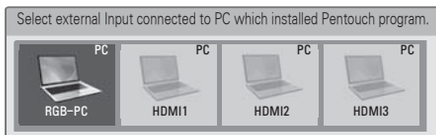
### Usando o programa

Para usar corretamente a função de toque, observe as seguintes recomendações:

- ▶ Computador com saída RGB ou HDMI.
  - ▶ Cabo RGB ou HDMI.
1. Após conectar TV e PC, na TV pressione a tecla **INPUT** repetidamente para

selecionar a entrada onde está conectado o computador com o programa de toque instalado.

- Configure a resolução da TV de acordo com o especificado na seção **Conectar - Conectando um PC**. Para notebook, configure para que o vídeo seja exibido somente na tela da TV.
- Pressione a tecla **TOUCH** para acessar o modo de toque na TV. Se desejar, pressione **HOME** e, no menu, usando **^/∇/</>** selecione a opção **PENTOUCH** e pressione **ENTER**.
- No menu selecione o computador em que o programa de toque está instalado e pressione **ENTER**.



- Para iniciar o uso, pressione o botão **POWER/HOME** na caneta de toque.

#### NOTAS:

- ▶ No PC, execute o Programa Pentouch todas as vezes que a TV for desligada. Ao executar será exibida a última tela (função) utilizada.
- ▶ Para alternar entre os modos de utilização, pressione a tecla **INPUT** para selecionar outra entrada.

## Configurar resolução do PC para o modo Pentouch

Configure a resolução correta do PC para obter melhores resultados com a função Pentouch.

### No Computador

#### WINDOWS XP

- ▶ Clique com o botão direito do mouse na área de trabalho, no menu selecione **Propriedades**. Na aba **Configurações**, no item **Resolução da tela**, selecione a resolução conforme abaixo:

✓ **60PZ850B**: 1920 x 1080

✓ **50PT490B**: 1024 x 768

#### WINDOWS VISTA

- ▶ Clique com o botão direito do mouse na área de trabalho, no menu selecione **Personalização**. Na aba **Configurações de Vídeo**, no item **Resolução**, selecione a resolução conforme abaixo:

✓ **60PZ850B**: 1920 x 1080

✓ **50PT490B**: 1024 x 768

#### WINDOWS 7

- ▶ Clique com o botão direito do mouse na área de trabalho, no menu selecione **Resolução da Tela**. No item **Resolução** selecione a resolução conforme abaixo:

✓ **60PZ850B**: 1920 x 1080

✓ **50PT490B**: 1024 x 768

### No Notebook

#### MODO 1

- ▶ Use as teclas "Fn + Seleção de Tela" no teclado e exiba a imagem do notebook na tela da TV.
  - ✓ Antes de ativar a função selecione a resolução correta de acordo com o modelo de sua TV.
  - ✓ A lista de teclas abaixo pode variar de acordo com o fabricante. Consulte a documentação técnica do equipamento para mais detalhes.

LG	Samsung	HP	Toshiba
Fn+F7	Fn+F4	Fn+F5	Fn+F5
Sony	Acer	Dell	Lenovo
Fn+F7	Fn+F5	Fn+F8	Fn+F7

#### MODO 2

- ▶ No PC, abra o painel de controle da placa de vídeo. Para que a função esteja correta, selecione o modo de vídeo único.
  - ✓ Antes de ativar a função selecione a resolução correta de acordo com o modelo de sua TV.

- ✓ Para mais detalhes consulte o manual da placa de vídeo para configurar corretamente o modo de exibição.

#### NOTAS:

- ▶ As opções de configurações de tela podem variar de acordo com o fabricante. Consulte sempre a documentação técnica que acompanha seu equipamento.
- ▶ A função Pentouch não suporta vídeos no modo Clone. Antes de ativar a função verifique se o painel de controle da placa de vídeo está configurado para vídeo único (somente exibição na tela da TV).

#### CUIDADOS:

- ▶ A função duplo clique pode não atuar como esperado nos sistemas operacionais Windows XP e Vista, pois os mesmos não possuem drives para sistema de toque.
- ▶ Dependendo do desempenho do computador, a utilização do sistema de toque poderá ficar lento.
- ▶ Ao desconectar e reconectar o cabo de sinal (RGB ou HDMI) do computador, as informações de resolução poderão ser perdidas, caso aconteça, defina novamente a resolução padrão no computador.
- ▶ Ao usar "Fn + Seleção de Tela" se a mesma não atuar, tente novamente mais uma vez, se ainda não funcionar, efetue o processo de configuração manual.
- ▶ Ao usar "Fn + Seleção de Tela" se a tela ficar menor será necessário reajustar a resolução de tela novamente.
- ▶ A modificação das propriedades dos ícones na área de trabalho do Windows 7 poderá afetar o funcionamento do programa de toque.

- ▶ Recomendamos que durante o uso do programa de toque nenhum outro aplicativo seja utilizado.
- ▶ Quando estiver conectado via cabo RGB, se a sincronização do toque da caneta não corresponder ao toque na tela, pressione a tecla **HOME** e acesse o menu **IMAGEM > Tela > Configuração Auto**. para corrigir o ajuste de tela.
- ▶ Quando estiver conectado via cabo RGB, se desejar ouvir os sinais sonoros vindos do PC, conecte corretamente o cabo de áudio.
- ▶ A função de reprodução de vídeos no modo Editor de Fotos pode não funcionar corretamente devido aos codecs de vídeo instalados no computador.
- ▶ O uso da função **Borracha** pode se tornar lenta quando a imagem possuir desenhos sobrepostos, não tome isso como defeito, o uso desta função está ligada ao desempenho do computador.
- ▶ No Windows XP e Vista para contornar o problema de compatibilidade de duplo clique com o modo Pentouch, acesse **Painel de Controle > Opções de Pasta > Clicar nos itens da seguinte maneira** e selecione a opção **Clicar uma vez para abrir um item (apontar para selecionar)**.
- ▶ Para usuários do Windows XP o teclado virtual estará disponível somente no idioma Inglês.
- ▶ Na entrada RGB ao mudar a resolução ou ativar o modo Pentouch as imagens podem não ser exibidas corretamente por um curto período de tempo devido ao ajuste automático de tela.

## Usando as funções do modo Pentouch

Usando a caneta, toque duas vezes no ícone **Pentouch TV** para iniciar o programa.

Abaixo a ilustração do menu **HOME** do programa Pentouch.



No.	Descrição
1	<b>Bloco de desenho</b> Exibe uma tela de pintura, selecione a cor do fundo e faça o desenho desejado.
2	<b>Editor de Fotos</b> Edita e desenha nas fotos capturadas de vídeos ou salvas no PC.
3	<b>Diário da Família</b> Controle de maneira criativa e divertida a agenda familiar.
4	<b>Galeria</b> Exibe a coletânea de fotos, vídeos, notas, desenhos e etc que foram salvas usando o programa Pentouch.
5	<b>Internet</b> Inicie o navegador, capture telas e em seguida desenhue, edite ou crie notas na imagem capturada.
6	<b>Meu Office</b> Abra arquivos do Office e PDFs, capture a tela e crie pequenas anotações usando a caneta de toque.
7	Status da Bateria da caneta de toque
8	Define opções avançadas para a função Pentouch.
9	Sai do programa Pentouch.

Ao selecionar a opção **Configuração**:

Opção	Descrição
<b>Abrir pasta</b>	Define a pasta de onde serão abertos os arquivos pessoais.
<b>Salvar pasta</b>	Define a pasta onde serão salvos os novos arquivos.
<b>Proteção de Tela</b>	Define o tempo para ativar a proteção de tela.

<b>Idioma</b>	Define o idioma a ser utilizado durante uso da função Pentouch.
---------------	---

## NOTAS:

- ▶ Ao executar o programa, acesse **Configuração** e nas funções **Abrir pasta** e **Salvar Pasta** defina as pastas de trabalho. Esta definição carregará a lista de imagens pessoais e as que forem salvas usando as funções do Programa Pentouch, exceto **Galeria**.

## Barra de Ferramentas

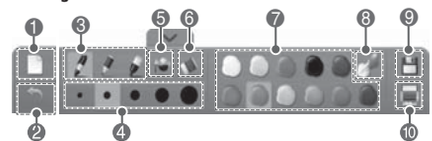
Toque com a caneta na parte inferior da tela ou pressione o botão **POWER/HOME** na caneta de toque para exibir a Barra de Ferramentas.



Existe dois tipos de barra de ferramentas:

- ▶ **Fixa:** as funções exibidas nesta barra estão disponíveis para todos os menus.
- ▶ **Especial:** as funções exibidas nesta barra estão disponíveis apenas em alguns menus.

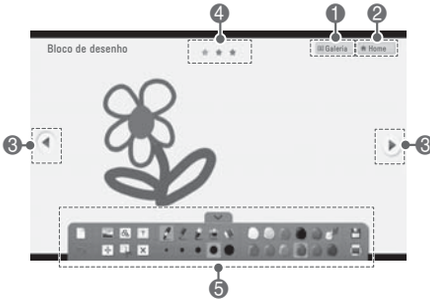
## Funções da barra Fixa



No.	Descrição
1	Nova tela de desenho ou imagem.
2	Volta 5 últimas ações.
3	Cor da Caneta, Caneta marca-texto e Caneta mágica.
4	Define a espessura da ferramenta de desenho selecionada.
5	Jarra de tinta. Preenche uma área fechada com a cor selecionada
6	Borracha
7	Selecione uma cor para o desenho atual.
8	Selecione qualquer cor na paleta.

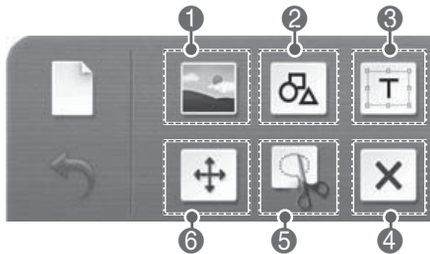
9	Salvar.
10	Imprimir.

## Usando o Bloco de desenho



No.	Descrição
1	Acessa o item <b>Galeria</b> .
2	Acessa o menu <b>HOME</b> (menu principal do programa Pentouch).
3	Toque para navegar nas 3 telas de desenho disponíveis.
4	Tela de desenho corrente.
5	Barra de Ferramentas.

## Ferramentas especiais



No.	Descrição
1	Escolha uma imagem para o plano de fundo do desenho.  ↳ A imagem selecionada ficará fixa na tela do desenho atual. ↳ Tocando na última opção da barra, selecione uma imagem salva no PC.

### Insira desenhos básicos.

Toque no item desejado. O item será inserido no tamanho padrão.

2

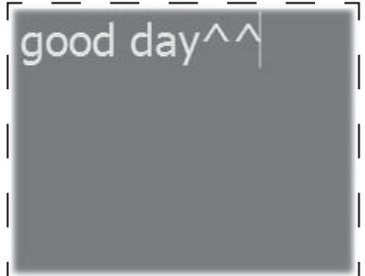


↳ Após selecionar o item, com a caneta basta tocar na tela para inserir o objeto selecionado.

### Inserindo textos.

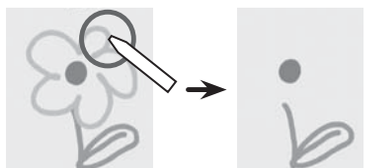
Usando a caneta desenhe um retângulo ao finalizar será exibido o teclado virtual. No tecla usando a caneta toque nos caracteres desejados para inserir o texto.

3



- ↳ Em alguns sistemas operacionais até dois teclados poderão ser exibidos.
- ↳ Não é possível selecionar estilos de fonte (tamanho e tipo)
- ↳ Antes de inserir um texto, selecione a cor desejada na barra de ferramentas.

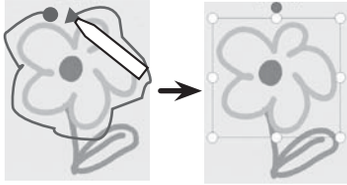
4



Apague o desenho da tela.

↳ Use esta ferramenta para apagar um objeto desenhado. Selecione este objeto quando a imagem possuir diversos elementos. Para apagar basta ir tocando os objetos desejados.

5



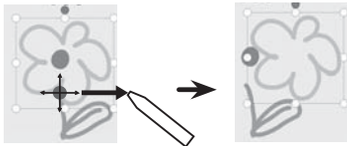
Selecione uma parte da imagem, em seguida mova, aumente, diminua e gire a imagem selecionada.

Para mover, girar, aumentar ou diminuir use as instruções indicadas no próximo tópico.

Ao desenhar uma linha ou forma usando a caneta use os passos abaixo para modificá-la.

Se desejar desenhe e depois use a ferramenta indicada no tópico anterior para selecionar e efetuar as modificações desejadas.

**Mover**

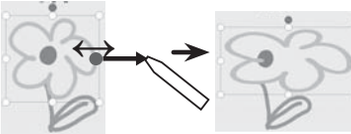


Após selecionar uma área basta arrastá-la até a posição desejada.

**Aumentar/Diminuir**

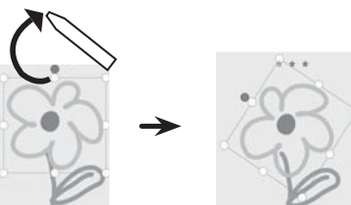
Para aumentar ou diminuir posicione a caneta em um dos oito pontos da imagem selecionada e arraste a caneta na direção desejada.

6



**Girar**

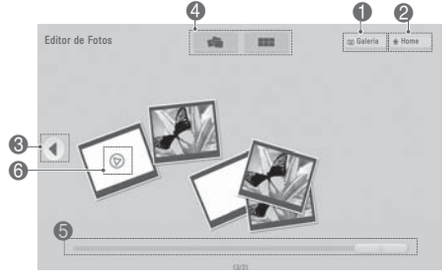
Posicione a caneta no ponto indicado da imagem selecionada e gire a caneta na direção desejada (ver ilustração abaixo).



**Usando o Editor de fotos**

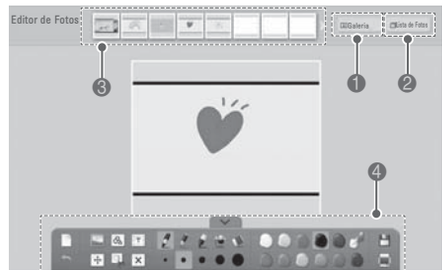
Desenhe e edite imagens usando o editor de fotos.

1. No menu usando a caneta selecione a opção **Editor de fotos**.
2. Na janela do editor use a caneta para selecionar opção desejada.



No.	Descrição
1	Acessa a o item <b>Galeria</b> .
2	Acessa o menu <b>HOME</b> (menu principal do programa Pentouch).
3	Toque para avançar/voltar páginas.
4	Selecione as opções de visualização da lista de fotos.
5	Barra de navegação Para mover, girar, aumentar ou diminuir use as instruções indicadas no próximo tópico.
6	Capturar imagens a partir de um filme. Neste modo somente um filme poderá ser reproduzido por vez.

3. Selecione uma foto ou vídeo a ser editado. Para editá-lo use a barra de ferramentas.



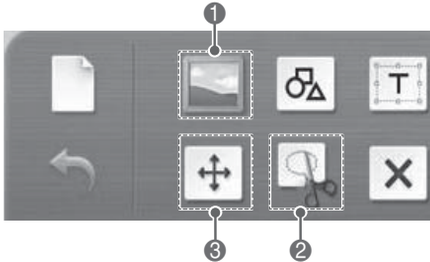
No.	Descrição
1	Acessa o item <b>Galeria</b> .

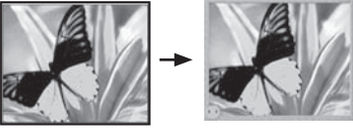
2	Acessa a lista de imagens.
3	Exibe as imagens e vídeos na pasta do editor.  As imagens são exibidas das novas para as mais antigas.
4	Barra de ferramentas.  Consulte <b>Funções da barra Fixa</b> para saber como usar as funções deste item.

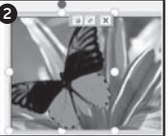
**NOTAS:**

- ▶ Para capturar imagens, efetue uma pausa no vídeo que estiver sendo reproduzido e toque no ícone .
- ▶ O uso da função de captura usando vídeos dependerá da configuração e performance do Computador utilizado com o programa Pentouch.

**Ferramentas especiais**



No.	Descrição
1	<p>Seleciona uma borda para a imagem.</p>   <ul style="list-style-type: none"> <li>• Carregue a imagem desejada. Em seguida selecione a borda. Toque com a caneta na imagem para aplicar a borda selecionada.</li> </ul>

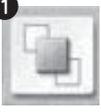




2

Selecione uma parte da imagem, em seguida mova, aumente, diminua e gire a imagem selecionada.

 Para mover, girar, aumentar ou diminuir use as instruções indicadas no tópico **Usando o Bloco de desenho > Ferramentas especiais > Item 6.**

Selecione uma parte da imagem usando a ferramenta descrita acima. Para modificar sua posição use as ferramentas:

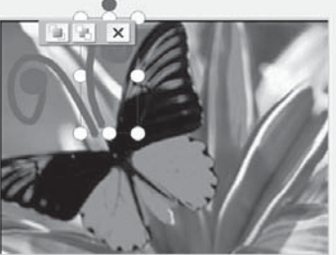




1 Enviar a imagem selecionada para frente.

2 Enviar a imagem selecionada para traz.

3 Apaga a imagem selecionada.



**Usando o Diário da Família**

1. No menu usando a caneta selecione a opção **Diário da Família**.
2. Na janela do diário use a caneta e toque na data desejada.

3. Use a **barra de ferramentas** para desenhar e decorar o diário.



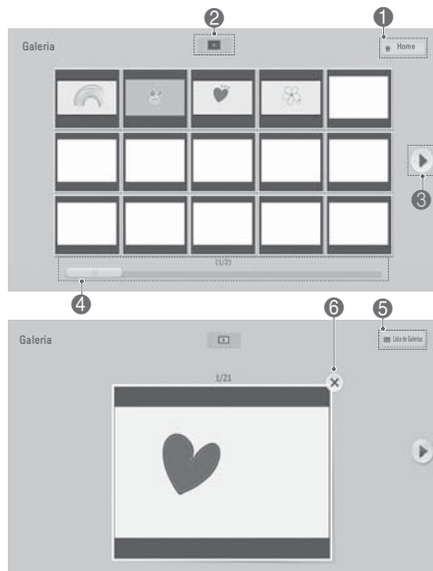
No.	Descrição
1	Acessa o menu <b>HOME</b> (menu principal do programa Pentouch).
2	Selecione o mês e ano desejado.
3	Tocando com a caneta, selecione a data desejada no calendário. Toque na data com ícones para ver a imagem salva nesta data.
4	Exibe a Tela do Diário familiar.
5	Selecione a visualização da Galeria.
6	Desenhe nesta área.
7	<b>Imagens da galeria</b> Exibe somente imagens salvas no dia atual.

## Usando a Galeria

Na galeria acesse rapidamente as imagens criadas com o Bloco de desenho, Editor de Fotos, Internet e Meu Office.

1. No menu usando a caneta selecione a opção **Galeria**.
2. Na janela da galeria use a caneta e toque na imagem desejada.

3. Opções de acesso no modo Galeria. Para selecionar toque com a caneta a opção desejada.



No.	Descrição
1	Acessa o menu <b>HOME</b> (menu principal do programa Pentouch).
2	Inicia o slideshow a partir da primeira imagem selecionada na página corrente. Pare a apresentação de slides tocando a tela com a caneta. Feito isto a tela anterior será exibida automaticamente.
3	Botão de navegação. Toque para alternar entre as páginas de imagens disponíveis.
4	Barra de navegação. Toque e arraste a caneta na direção desejada para navegar rapidamente nas páginas disponíveis.
5	Retorna à lista de imagens.
6	Ao tocar nesta opção a imagem será apagada e automaticamente a próxima imagem na lista será exibida.

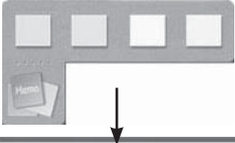
## Usando a Internet

Capture conteúdo da internet e desenhe ou escreva notas nestas imagens.

1. No menu usando a caneta selecione a opção **Internet**.

2. Opções de acesso no modo Internet.  
Para selecionar toque com a caneta a opção desejada.



No.	Descrição
	Adicione uma imagem (nota). 
1	
2	Captura a imagem completa.
3	Captura uma área da imagem.
4	Salve a imagem na Galeria.

### Usando Meu Office

Adicione desenhos ou anotações em imagens capturados a partir de arquivos do pacote Office ou PDF.

1. No menu usando a caneta selecione a opção **Meu Office**.
2. Para acesso e uso das ferramentas especiais use as descrições aplicadas no tópico **Usando a Internet**.

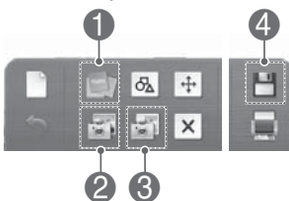
### Arquivos suportados

A opção Meu Office atuará somente para os arquivos abaixo indicados.

Tipo	Formato suportado
Arquivos do office	2003 extensões ppt, doc, xls 2007 extensões pptx, docx, xlsx  Todos os arquivos do Microsoft PowerPoint (*.ppt, .pptx) Todos os arquivos do Microsoft (*.doc, .docx) Todos os arquivos do Microsoft (*.xls, .xlsx) Mensagens do Outlook (*.msg, *.eml)
Arquivos PDF	Arquivos Adobe PDF (*.pdf)

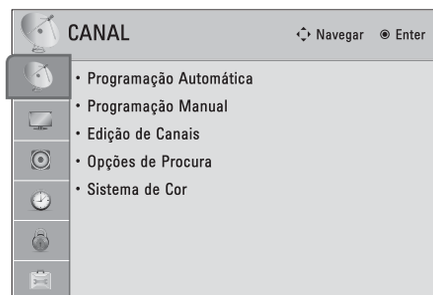
No.	Descrição
1	Acessa o menu <b>HOME</b> (menu principal do programa Pentouch).
2	<b>Teclado virtual:</b> Use-o para digitar informações, como endereços e etc. Para exibi-lo toque com a caneta nesta área.
3	Ao selecionar este ícone, o modo de desenho estará ativado. Neste modo o teclado virtual estará indisponível.
4	Ao selecionar este ícone, o modo de toque estará ativado. Ao sair do modo desenho todos os desenhos serão apagados.

### Ferramentas especiais



## Ajustando as configurações da TV

Nesta seção acesse as funções avançadas de sua TV. Navegue de maneira prática e rápida nos menus disponíveis.



- ▶ **CANAL:** acesse funções relacionadas com as configurações de canais como, adição, exclusão, sistema de cor e etc.
- ▶ **IMAGEM:** acesse funções relacionadas com qualidade e configurações das imagens. Para modos de imagem pré-definidos use a tecla **Q.MENU** e acesse a função **Modo de Imagem**.
- ▶ **ÁUDIO:** acesse funções relacionadas com qualidade e configurações de áudio.
- ▶ **HORA:** acesse funções relacionadas aos ajustes de hora do aparelho.

- ▶ **BLOQUEIO:** acesse funções relacionadas com os níveis de bloqueio do aparelho.
- ▶ **OPÇÕES:** acesse funções relacionadas com controles avançados do aparelho.
- ▶ **ENTRADAS:** exibe a lista de entradas disponíveis no aparelho. Se preferir, acesse rapidamente pressionando **INPUT** repetidamente.
- ▶ **Pentouch:** acesse as funções do menu Pentouch.
- ▶ **MINHAS MÍDIAS:** exibe os menus de acesso ao conteúdo multimídia. Reproduza suas músicas, vídeos e visualize suas fotos a partir de dispositivo USB conectado ao aparelho (para mais detalhes consulte a seção **MINHAS MÍDIAS**).

### NOTAS:

- ▶ Neste manual, os OSDs (menus de tela) podem ser diferentes do seu televisor. Não considere isto um erro, eles são apenas uma representação para lhe auxiliar na operação do seu equipamento.
- ▶ Para mais detalhes de algumas funções consulte a seção **Ver TV** neste manual.

### Acessando...

Teclas	Ação
HOME	Exibe/Fecha o Menu de Ajustes.
^ / v < / >	Navega entre as opções disponíveis no Menu de Ajustes.
ENTER	Confirma uma ação.
BACK	Retorna à última ação selecionada.
EXIT	Volta ao modo TV.

**NOTA:** As teclas acima serão usadas constantemente para acessar os menus, portanto, ao acessá-los lembre-se sempre delas.

### Ajustes de Canais

Ajuste	Descrição
<b>Programação Automática</b>	Efetue a sintonização automática dos canais disponíveis nas conexões de antena.
<b>Programação Manual</b>	Efetue a sintonização manual dos canais disponíveis.
<b>Edição de Canais</b>	Efetue adições e exclusões de canais do mapa de canais sintonizados.
<b>Opções de Procura</b>	Use esta opção para navegar em canais com multi-programação. → Função exclusiva para canais da TV Digital.
	<b>Opções</b>
	<b>Canal Principal:</b> ativa a navegação nos canais principais. <b>Todos os Canais:</b> ativa a navegação em todos os canais.
<b>Sistema de Cor</b>	Selecione o sistema de cor de acordo com o sinal (somente canais analógicos).
<b>Notas</b>	→ A sintonização deverá ser executada novamente se houver alteração nas conexões. → Em <b>Opções de Procura</b> selecione " <b>Todos os Canais</b> " quando desejar sintonizar os canais de multi-programação. → Para multi-programação selecione o canal, pressione — " <b>DASH</b> " (controle remoto) e selecione o canal de multi-programação desejado (somente DTV). → O número máximo de canais disponíveis na memória são 500, se disponível pela emissora. → Em <b>Programação Manual</b> , ao selecionar <b>TV Digital</b> será exibida no menu a qualidade/intensidade do sinal. → Em <b>Programação Manual</b> , canais excluídos não serão acessados com o uso das teclas CH <b>▲/▼</b> . → Se <b>Bloquear Sistema</b> estiver " <b>Ligado</b> ", será necessário digitar a senha para acessar os ajustes <b>Programação Automática</b> e <b>Manual</b> .

## Ajustes de Imagem

Ajuste	Descrição
<b>Formato da Tela</b>	Selecione a forma como a imagem analógica 4:3 é exibida na TV. Os formatos da tela podem ser selecionados dependendo da fonte de entrada e tipo de transmissão.
<b>Assistente de Imagens</b>	<p>Use este assistente para calibrar a exibição e qualidade das imagens.</p> → Os ajustes efetuados serão salvos no modo de imagem <b>Expert1</b> . → No modo <b>Preferencial</b> , o menu e as funções podem ser diferentes de acordo com o modelo ajustado. → Se o procedimento for cancelado antes da finalização do assistente, os ajustes efetuados não serão salvos. → Existem 3 níveis de ajuste <b>Baixo</b> → <b>Recomendado</b> → <b>Alto</b> . Para usar os padrões de fábrica, aplique todas as funções em <b>Recomendado</b> . → Ao ativar o Assistente de Imagens a função Energy Saving será desligada automaticamente (somente LED LCD TV/LCD TV). → Para reiniciar todos os ajustes do Assistente de Imagens, selecione Reiniciar (Imagem) no menu Imagem. → A função Backlight está disponível somente para LED LCD TV e LCD TV.

 Energy Saving	<p>Esta função reduz o consumo de energia baixando os níveis da luminosidade(tela).</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>➤ <b>Selecione um dos modos disponíveis:</b> Auto, Sensor inteligente, Desligado, Mínimo, Médio, Máximo ou Vídeo Desligado.</li> <li>➤ Ao configurar em <b>Automático</b> ou <b>Máximo</b>, a função <b>Backlight</b> não atuará (somente LED LCD TV/LCD TV).</li> <li>➤ Ao selecionar <b>Vídeo desligado</b>, em 3 segundos a tela é desligada. Para voltar ao modo normal pressione qualquer tecla.</li> <li>➤ Para <b>Vídeo desligado</b>, se nenhuma tecla for pressionada, em 2 horas a TV entra em standby automaticamente.</li> <li>➤ Ao configurar em <b>Automático</b>, a função <b>Backlight</b> será ajustada automaticamente de acordo com o Sensor Inteligente (LED LCD TV/LCD TV)</li> <li>➤ Pressione a tecla  <b>ENERGY SAVING</b> repetidamente para selecionar o modo desejado.</li> </ul>
Modo de Imagem	<p>Selecione um modo de exibição de imagens de acordo com o programa exibido.</p> <p style="text-align: center;"><b>Modos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Vivo:</b> Maximiza as imagens, melhorando o contraste, brilho, cor e nitidez.</li> <li>• <b>Padrão:</b> Ajusta a imagem na condição padrão de fábrica.</li> <li>• <b>APES (Auto Power Saving):</b> Maximiza o controle de consumo de energia, porém mantém a melhor qualidade de imagem possível (Plasma TV).</li> <li>• <b>Cinema:</b> Otimiza as imagens de filmes.</li> <li>• <b>Esportes:</b> Enfatiza vídeos dinâmicos e cores primárias obtendo imagens ideais para esportes.</li> <li>• <b>Jogos:</b> Oferece a melhor resposta quando estiver jogando seus jogos favoritos.</li> <li>• <b>Expert:</b> Estes modos oferecem ferramentas de controle profissional, detalhes na seção <b>Ajustes Avançados de Imagem</b>.</li> <li>• <b>Sensor Inteligente:</b> Ajusta automaticamente as cores de acordo com o ambiente.</li> <li>➤ Ao selecionar Sensor Inteligente, a função  <b>Energy Saving</b> será ajustada em Automático (LED LCD TV/LCD TV).</li> <li>➤ Use os ajustes <b>Vivo</b>, <b>Padrão</b>, <b>Cinema</b>, <b>Esportes</b> e <b>Jogos</b> quando desejar a melhor qualidade de imagem (padrões de fábrica).</li> </ul>
Modo de Imagem (Pessoal)	<p>Ajusta a visualização da imagem de acordo com a sua preferência.</p> <p style="text-align: center;"><b>Ajustes</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Backlight (LED LCD TV/LCD TV):</b> Controla a iluminação emitida pela tela da TV. Esta redução de iluminação não interfere na qualidade de imagem e ainda ajuda a consumir menos energia.</li> <li>• <b>Contraste:</b> Ajusta a diferença entre a luz e os níveis de preto.</li> <li>• <b>Brilho:</b> Aumenta ou diminui a quantidade de branco.</li> <li>• <b>Definição:</b> Ajusta o nível de tons escuros nas extremidades balanceando áreas claras e escuras.</li> <li>• <b>Cor:</b> Ajusta a intensidade de todas as cores exibidas.</li> <li>• <b>Tom:</b> Equilibra os níveis de vermelhos e verdes.</li> <li>• <b>Temp. de Cor:</b> O ajuste quente valoriza os tons vermelhos e o frio valoriza os tons azuis.</li> <li>• <b>Reiniciar (Imagem):</b> cancela todos os ajustes efetuados e retorna ao padrão de fábrica.</li> <li>➤ Algumas funções estarão indisponíveis no modo Sensor Inteligente.</li> </ul>

<b>Ajustes Avançados de Imagem</b>	Para as funções <b>Configurações Avançadas</b> e <b>Avançado (Expert)</b> , consulte os ajustes abaixo. Alguns ajustes são exclusivos do modo <b>Expert</b> e serão exibidos somente neste modo.
<b>Ajustes</b>	
<b>Contraste Dinâmico</b>	Ajusta o contraste para mantê-lo no melhor nível de acordo com o brilho da tela. A imagem é melhorada nas áreas claras e brilhantes e nas escuras e mais escuras.
<b>Cor Dinâmica</b>	Ajusta as cores da tela para que elas pareçam com perfil mais rico e mais claro. Este recurso melhora o matiz, a saturação e a luminosidade de modo que as cores vermelha, azul, verde e branco parecem mais vivas.
<b>Redução de Ruído</b>	Reduz o ruído de tela, sem comprometer a qualidade da imagem.
<b>Gama</b>	Ajusta o brilho das áreas escuras e de meio tom (níveis de cinza). <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Baixo:</b> Ajusta as áreas claras e de meio tom para imagens claras.</li> <li>• <b>Médio:</b> Ajusta a função para manter as imagens originais.</li> <li>• <b>Alto:</b> Ajusta as áreas escuras e de meio tom para imagens escuras.</li> </ul>
<b>Nível de Preto</b>	<b>Baixo:</b> As imagens na tela ficam escuras. <b>Alto:</b> As imagens na tela ficam claras. → Defina o nível da função de acordo com a sua necessidade. → Esta função atua somente nos modos AV, HDMI ou Componente.
<b>Cinema Real</b>	Deixa os filmes gravados em película o mais natural possível, eliminando efeito de imagem tremida. Filmes em DVD e Blu-ray são filmados em 24 quadros por segundo (qps). Com esta função, todos os quadros são processados 5 vezes em 1/24 segundos produzindo 120 (qps).
<b>Gama de Cores</b>	<b>Configurações Avançadas</b> Maximiza a utilização das cores para aumentar a qualidade de cor. → <b>Padrão:</b> Exibe o conjunto padrão de cores. → <b>Wide:</b> Aumenta o conjunto de cores utilizado. <b>Avançado (Expert)</b> Apresenta o conjunto de cores de acordo com o sinal. → <b>Padrão:</b> Exibe o conjunto padrão de cores → <b>Wide:</b> Aumenta o conjunto de cores utilizado.
<b>Realce de Contorno</b>	Exibe áreas mais claras e distintas mantendo os contornos da imagem o mais natural possível (função disponível quando o ajuste de Nitidez for > 60).
<b>xvYCC</b>	Produz cores mais ricas, se comparado ao sistema de cor convencional. → Função disponível nos modos de imagem <b>Cinema</b> e <b>Expert</b> via HDMI. O aparelho externo deve suportar esta função para que a mesma atue.
<b>Filtro de cor</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Esta função aplica filtro de cor específico nas imagens.</li> <li>• Use a função para ajustar a saturação e tonalidade de cor com precisão.</li> </ul>
<b>Padrão Expert</b>	Aplica este padrão para os ajustes nos modos Expert. → Função disponível somente no <b>Modo de Imagem &gt; Expert</b> nos canais DTV.
<b>Tela (Modo RGB)</b>	Ajuste as definições para o modo RGB quando a TV estiver conectada ao PC.
<b>Opções</b>	
<b>Resolução</b>	Use esta função para selecionar a melhor resolução de imagem no modo RGB-PC.
<b>Configuração Auto.</b>	Ajusta automaticamente a posição da imagem minimizando os ruídos e imagens instáveis no modo RGB-PC. Se a imagem não melhorar execute novamente a função ou ajuste manualmente os valores de <b>Posição</b> , <b>Tamanho</b> e <b>Fase</b> .

## 60 Configurações

<b>Posição</b>	Esta função serve para ajustar a imagem para esquerda/direita (H) e para cima/baixo (V) na tela do aparelho.	
<b>Tamanho</b>	Ajusta o tamanho da imagem.	
<b>Fase</b>	Esta função permite que você remova todo o ruído nos espaços horizontais.	
<b>Reiniciar</b>	Retorna os valores de Posição, Tamanho e Fase para o padrão de fábrica.	
<b>Temp. cor</b>	<p>Ajusta a cor da tela em sua totalidade, alterando as bases da cor branca.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gama: selecione Baixo, Médio e Alto</li> <li>• Método: 2 pontos <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Padrão: Interno / Externo</li> <li>✓ Contraste Vermelho/Verde/Azul, Brilho Vermelho/Verde/Azul.</li> </ul> </li> <li>• Aplicar a todas as entradas.</li> </ul>	<p>➡ <b>Método:</b> IRE 20 Pontos;</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>IRE</b> pode ser ajustado entre 0, 5, 10, 15 - 100. Ajuste as cores vermelho, verde ou azul.</li> <li>• <b>Vermelho/Verde/Azul:</b> O ajuste poderá ser efetuado de -50 ~ +50.</li> </ul>
<b>Sistema de Gestão de Cores</b>	<p>A ferramenta usada pelos profissionais para fazer os ajustes usando os padrões de teste, isso não afeta as outras cores, mas podem ser usados seletivamente para ajustar 6 áreas de cor (Vermelho, Verde, Azul, Ciano, Magenta e Amarelo). Durante estes ajustes a diferença de cor pode não ser perceptível.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Efetue os ajustes de Vermelho, Verde, Azul, Amarelo, Ciano e Magenta.</li> <li>• <b>Ajustes Cor e Tom:</b> Vermelho, Verde, Azul, Amarelo, Ciano e Magenta. O ajuste poderá ser efetuado de -30 ~ +30.</li> </ul> <p>➡ Função indisponível nos modos RGB-PC e HDMI-PC.</p>	

## Ajustes de Áudio

Ajuste	Descrição
<b>Volume Automático</b>	A função Volume Automático garante que o nível sonoro permaneça equalizado durante a visualização de qualquer programa. Ative, selecionando <b>Ligado</b> .
<b>Clear Voice II</b>	<p>Destaca a voz das pessoas durante a programação. Para ativar, selecione <b>Ligado</b>.</p> <p>➡ Para melhorar ainda mais a emissão da voz durante uma programação, ajuste o Nível que varia entre -6 ~ 6.</p> <p>➡ Se esta função estiver na posição Ligado, Infinite Sound será desativado automaticamente.</p>
<b>Balanço</b>	<p>Use o recurso balanço quando desejar testar os alto falantes (esquerdo e direito) ou anular a emissão sonora em um deles.</p> <p>➡ Use este recurso somente para testar os alto falantes. O uso excessivo somente de um canal de som pode gerar sobrecargas ou queimar os alto falantes.</p>
<b>Modo de Áudio</b>	<p>Este recurso ajusta de forma automática a qualidade do som conforme o programa exibido.</p> <p style="text-align: center;"><b>Modos</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Padrão:</b> Aplica os ajustes de áudio na qualidade padrão de fábrica.</li> <li>• <b>Música:</b> Selecione este modo quando estiver ouvindo músicas.</li> <li>• <b>Cinema:</b> Selecione este modo quando estiver assistindo filmes.</li> <li>• <b>Esportes:</b> Selecione este modo quando estiver assistindo eventos esportivos.</li> <li>• <b>Jogos:</b> Selecione este modo quando estiver jogando seus jogos favoritos.</li> </ul> <p>➡ Para ambientes que exijam qualidade sonora de alto nível, é recomendável adquirir um Home Theater ou Amplificador para melhorar a qualidade sonora do ambiente.</p> <p>➡ Ao selecionar <b>Ligado</b> para <b>Clear Voice II</b>, a função Infinite Sound estará indisponível.</p>

Funções										
Modo de Áudio (Pessoal)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Infinite Sound, Agudos e Graves</b></li> </ul> <p>➤➤ Infinite Sound: Esta função é uma tecnologia patenteada pela LG. Ela resolve o problema de emissão de áudio 5.1 canais em sistemas de 2 vias.</p>									
Reiniciar (Áudio)	<p>Use este recurso quando desejar retornar às configurações padrões de áudio.</p> <p>➤➤ O aparelho retorna às configurações de fábrica somente para as funções do menu áudio.</p>									
Saída Digital de Áudio	<p>Use esta função para distribuir os sinais sonoros de sua TV para um Home Theater ou Amplificador.</p> <p>➤➤ Ao selecionar Automático para esta saída quando Dolby Digital estiver disponível em SPDIF, a saída será Dolby.</p> <p>➤➤ Ao selecionar Automático para esta saída quando Dolby Digital não estiver disponível em SPDIF, a saída será PCM.</p>									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Item</th> <th>Áudio (Entrada)</th> <th>Áudio (Saída)</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Automático</td> <td>MPEG DD HE-AAC</td> <td>PCM DD DD</td> </tr> <tr> <td>PCM</td> <td>Todos</td> <td>PCM</td> </tr> </tbody> </table>	Item	Áudio (Entrada)	Áudio (Saída)	Automático	MPEG DD HE-AAC	PCM DD DD	PCM	Todos	PCM
	Item	Áudio (Entrada)	Áudio (Saída)							
Automático	MPEG DD HE-AAC	PCM DD DD								
PCM	Todos	PCM								
Auto-falantes da TV	<p>Use este recurso quando desejar anular a emissão de sons nos alto falantes. Selecione <b>Ligado</b> para esta função.</p>									

## Ajustes de Hora

Ajuste	Descrição
Relógio	<p>Ajuste as informações de relacionadas com os ajustes de Hora da TV.</p> <p>➤➤ No modo <b>Automático</b> os canais digitais possuem as informações de hora necessárias, e, estas são fornecidas pela emissora. Se por algum motivo o modo Automático estiver com informações incorretas, ajuste o relógio no modo <b>Manual</b>.</p> <p>➤➤ Somente no modo Manual os ajustes de Ano, Mês, Dia, Hora e Minuto estarão disponíveis.</p> <p>➤➤ No modo Manual, ao desligar a TV removendo o cabo de força, os ajustes serão cancelados.</p> <p>➤➤ Para o modo Automático, selecione um dos "Fuso" disponível de acordo com sua região, se necessário, ajuste também o Horário de Verão.</p>
Desligar / Ligar TV	<p>Desliga e liga a TV automaticamente no horário e função definida.</p>
	<p><b>Funções</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Repetir:</b> Seleciona o intervalo de repetição das funções (Uma vez, Todo dia, etc) além de Ativar/Desativar as funções (<b>Ligado/Desligado</b>).</li> <li>• <b>Hora:</b> Ajusta a hora desejada.</li> <li>• <b>Minuto:</b> Ajusta o minuto.</li> <li>• <b>Entrada:</b> Seleciona a entrada desejada (TV, AV, e etc.).</li> <li>• <b>Canal:</b> Seleciona o canal desejado.</li> <li>• <b>Volume:</b> Seleciona o nível sonoro.</li> </ul> <p>➤➤ Para que as funções funcionem corretamente, ajuste o relógio da TV.</p> <p>➤➤ A função <b>Desligar TV</b> sobrepõe a <b>Ligar TV</b> caso estejam configuradas para o mesmo horário.</p> <p>➤➤ Para a função <b>Ligar TV</b> funcionar corretamente a TV deverá estar em <b>Standby</b> (modo de espera).</p> <p>➤➤ Ao usar a função <b>Ligar TV</b> se nenhuma tecla for pressionada em 2 horas o aparelho retorna ao modo Standby.</p>

<b>Função Soneca</b>	Desligue o aparelho em um tempo determinado.  Se a TV for desligada e ligada novamente a função será cancelada.
----------------------	---

## Ajustes de Bloqueio

As funções deste menu são usadas para bloquear a visualização de programas baseados na censura enviada pela emissora. Por padrão, os ajustes estão desligados. Defina uma classificação ou tipo de bloqueio para os programas ou entradas selecionadas. Para usar esta função, faça o seguinte:

- Determine uma senha e habilite os recursos do menu **BLOQUEIO**. Defina níveis de censura, bloqueio de entradas e teclas.

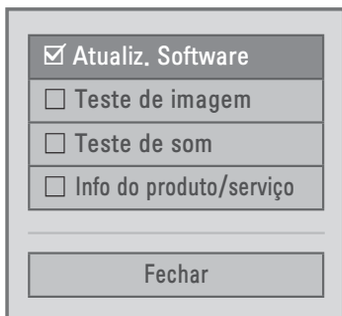
Ajuste	Descrição	
<b>Configurar Senha</b>	<p>Crie uma nova senha ou modifique a atual. Para modificar a senha, digite a nova senha no campo “Nova” e repita a operação no campo “Confirmar”.</p> <p> Esta senha será solicitada para usar as funções no menu e durante a programação normal, portanto não a perca.</p> <p> A senha inicial do aparelho é 0 - 0 - 0. Caso perca sua senha, entre em contato com o SAC para reiniciar a senha.</p>	
<b>Bloquear Sistema</b>	Use esta opção para ativar os recursos do menu <b>BLOQUEIO</b> . Selecione <b>Ligado</b> para ativar a função.	
<b>Bloquear Canal</b>	<p>Use este sistema para bloquear canais com classificação indicativa.</p> <p> No menu selecione o canal a ser bloqueado e pressione a tecla AMARELA.</p> <p> Para desbloquear um canal temporariamente basta entrar com sua senha.</p>	
<b>Classificação</b>	Defina níveis de censura de acordo com a idade desejada.	
	<b>Ajustes</b>	
	<b>Bloqueio desativado</b>	Programação Livre (liberada para todos os públicos).
	<b>10 em diante</b>	Cenas inapropriadas para crianças.
	<b>12 em diante</b>	Cenas inapropriadas para menores de 12 anos.
	<b>14 em diante</b>	Cenas que exigem acompanhamento de adultos.
	<b>16 em diante</b>	Cenas inapropriadas para menores de 16 anos.
	<b>18 em diante</b>	Conteúdo adulto. Somente maiores de 18 anos.
	<p> Selecione a classificação de acordo com o indicativo exibido pela emissora para que a função atue corretamente.</p> <p> Esta classificação atuará de acordo com o sinal emitido pela emissora (somente canais DTV).</p>	
<b>Bloquear Entradas</b>	<p>Esta função bloqueia equipamentos conectados às entradas externas. Para ativá-la selecione <b>Ligado</b> na <b>Entrada</b> selecionada.</p> <p> Para acessar temporariamente entradas bloqueadas, selecione-a e entre com a senha (alguns modelos).</p>	
<b>Bloqueio das Teclas</b>	<p>Bloqueie as teclas do painel lateral/frontal do aparelho. Para ativar, selecione <b>Ligado</b>.</p> <p> Com a função ativada, para ligar a TV use, <b>OK</b>, <b>INPUT, CH</b> (  ou  ) no painel da TV. Ou <b>POWER, INPUT, CH</b> ( ) ou teclas <b>NUMÉRICAS</b> do controle remoto.</p> <p> Se a função estiver ligada, ao pressionar as teclas do painel frontal/lateral da TV a mensagem será exibida <b>▲ Bloqueio de Teclas</b>.</p>	

## Ajustes Avançados (menu Opções)

Ajuste	Descrição					
<b>Idioma (Language)</b>	<p>Seleciona idioma para os menus de tela e idioma de áudio, se disponível.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Idioma do Menu (Language):</b> esta opção muda o idioma dos menus de tela.</li> <li>• <b>Idioma do áudio:</b> esta opção modifica o idioma de áudio da programação (somente canais da TV Digital).</li> </ul>					
<b>Legendas</b>	<p>Esta função exibe o áudio de um programa que está sendo transmitido em palavras (legendas) que aparecem na tela da TV, se disponível pelo programa que estiver sendo exibido.</p>					
	<b>Modos</b>					
	<table border="1"> <tr> <td><b>Analogico</b></td> <td> <p><b>Legenda 1, 2</b> <b>Texto 1, 2</b></p> </td> <td> <p><b>Legenda 1</b> – áudio principal (legendas do áudio original). <b>Legenda 2</b> – áudio secundário (legendas do áudio secundário em inglês, se disponível); <b>Texto (1,2):</b> Texto 1/2 – exibe informações especiais como previsão do tempo, bolsa de valores, notícias, se disponibilizadas pelo canal</p> </td> </tr> <tr> <td><b>Digital</b></td> <td colspan="2"> <p>Selecione um dos idiomas disponíveis.</p> </td> </tr> </table>	<b>Analogico</b>	<p><b>Legenda 1, 2</b> <b>Texto 1, 2</b></p>	<p><b>Legenda 1</b> – áudio principal (legendas do áudio original). <b>Legenda 2</b> – áudio secundário (legendas do áudio secundário em inglês, se disponível); <b>Texto (1,2):</b> Texto 1/2 – exibe informações especiais como previsão do tempo, bolsa de valores, notícias, se disponibilizadas pelo canal</p>	<b>Digital</b>	<p>Selecione um dos idiomas disponíveis.</p>
<b>Analogico</b>	<p><b>Legenda 1, 2</b> <b>Texto 1, 2</b></p>	<p><b>Legenda 1</b> – áudio principal (legendas do áudio original). <b>Legenda 2</b> – áudio secundário (legendas do áudio secundário em inglês, se disponível); <b>Texto (1,2):</b> Texto 1/2 – exibe informações especiais como previsão do tempo, bolsa de valores, notícias, se disponibilizadas pelo canal</p>				
<b>Digital</b>	<p>Selecione um dos idiomas disponíveis.</p>					
<b>Método ISM (Plasma TV)</b>	<p>Esta função previne a ocorrência de imagens fantasmas. Este fenômeno ocorre quando a tela fica submetida a uma imagem estática por muito tempo, e, quando a imagem muda, as cores da imagem anterior ficam marcadas na tela.</p>					
	<b>Modos</b>					
	<b>Normal</b>	<p>Selecione normal se as imagens fixas ou fantasmas não causam problemas.</p>				
	<b>Orbital</b>	<p>Neste modo a cada 2 minutos a imagem é levemente deslocada. Use esse recurso para prevenir que pixels da mesma cor fiquem constantemente ativos causando imagens fantasmas.</p>				
	<b>Color Wash</b>	<p>As cores da imagem na tela serão invertidas, alternando entre imagem normal (tela branca) e invertida, removendo as imagens fantasmas.</p>				
<b>White Wash</b>	<p>A imagem do televisor é substituída por uma tela totalmente branca (Recomenda-se usar esta função no período de 10 minutos). Para voltar à visualizar a imagem normal, pressione qualquer tecla. Use esse modo para remover ou minimizar as imagens que já foram memorizadas na tela.</p> <p>▶➔ Mesmo usando <b>White Wash</b> algumas imagens fantasmas são impossíveis de serem removidas. Para voltar ao modo normal pressione qualquer tecla.</p>					
<b>Configuração Inicial</b>	<p>Esta função desliga a TV e apaga todos os canais memorizados, aplicando os padrões de fábrica.</p> <p>▶➔ Detalhes na seção <b>Ver TV &gt; Ligar TV (primeira vez)</b>.</p>					
<b>Ajustar ID da TV</b>	<p>Use esta função para definir a identificação do aparelho em um sistema programável.</p>					

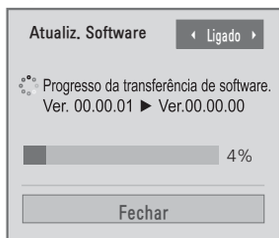
## Menu Suporte

Este menu serve para que o cliente possa atualizar e verificar informações detalhadas de sua TV.



### Atualização de Software

1. Acesse este menu pressionando a tecla **HOME** e em seguida a tecla **VERMELHA**.
2. Selecione a opção **Atualiz. Software** e pressione **ENTER**.
3. No menu selecione **Ligado** para a função. Quando existir uma nova atualização está será automaticamente baixada. Para instalar, siga os passos na tela da TV e aguarde a finalização da instalação da nova versão de software.



#### NOTAS:

- ▶ Após finalizar a atualização algumas funções nos menus **CANAL**, **IMAGEM** e **ÁUDIO** serão reiniciadas.
- ▶ Para cancelar o modo de atualização, selecione **Desligado** para esta função.
- ▶ A função não atualiza o software de versões anteriores.

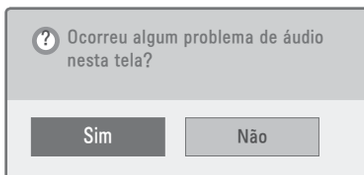
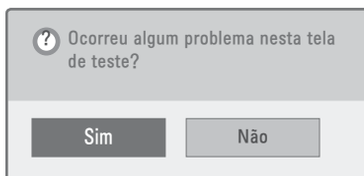
- ▶ Após a atualização, acesse novamente o menu para confirmar a versão instalada.
- ▶ As atualizações de software servem para corrigir ou atualizar algumas funções de sua TV.

### Teste de Imagem

#### Teste de Som

Execute estes testes para confirmar as informações de imagem e de som do aparelho.

1. Selecione a opção desejada e pressione **ENTER**.



2. Para visualizar as informações selecione "**Sim**" e pressione **ENTER** para confirmar.

### Info do produto/serviço

Selecione esta opção para visualizar as informações detalhadas sobre seu aparelho de TV.

## Solução de Problemas

### Geral

#### Controle remoto não está atuando

Verifique se não existe nenhum objeto posicionado na frente do sensor remoto. Ao usar o controle aponte-o sempre para este sensor; Verifique a polaridade correta das pilhas (+ para +, - para -); Selecione o modo correto de operação: TV, VCR etc (alguns modelos); Instale pilhas novas.

**TV desliga repentinamente**

A Função Soneca está ativada?; Verifique as configurações de energia; Se a TV ficar sem sinal por aproximadamente 15 minutos, ela desligará automaticamente.

**Vídeo****Sem imagem / Sem Som**

Verifique se o produto está ligado; Tente outro canal. O problema pode ser na emissora; O cabo de força está na tomada?; Cheque a conexão e posição da antena; Teste todas as conexões para verificar se tudo está ligado corretamente.

**Depois de ligar a imagem aparece lentamente**

Isto é normal. A imagem é interrompida durante o processo de inicialização da TV. Por favor, entre em contato com a assistência técnica caso a imagem não apareça após 5 minutos.

**Barras vertical/horizontal ou imagem trêmula**

Verifique se há fontes de interferência local como eletrodomésticos ou ferramentas elétricas.

**Linhas/barras na imagem**

Verifique a antena e mude sua direção.

**Sem imagem ao conectar via HDMI**

Verifique se o cabo HDMI é de alta velocidade. Cabos sem suporte a alta velocidade podem causar mau funcionamento.

**Sem cor, cor fraca, ou imagem ruim**

Ajuste as definições de cores no menu Imagem; Mantenha uma boa distância entre o VCR e a TV; Tente outro canal. O problema pode estar na transmissão; Verifique a conexão dos cabos de vídeo e antena; Ative qualquer função para restabelecer o brilho da imagem.

**Recepção ruim para alguns canais**

A estação selecionada está com problemas, sintonize outra emissora; O sinal da estação está fraco. Reorienta a antena; Verifique as possíveis causas das interferências.

**Pontos pretos aparecem na tela**

- Vários pixels em vermelho, verde, branco ou preto podem aparecer na tela de acordo com as características da tela.
- Isso é normal.

**Áudio****Sem áudio em um dos alto falantes**

Ajuste o item Balanço no menu ÁUDIO.

**Sem som ao conectar via HDMI ou USB**

Cheque se o cabo HDMI é de alta velocidade; Cheque a versão do seu dispositivo USB (V. 2.0); Use arquivos de áudio/vídeo com formatos diferentes (consulte a compatibilidade do formato - alguns modelos).

**Ruídos vindo do interior do aparelho**

Uma mudança na umidade ou temperatura do ambiente pode resultar em um som estranho quando a TV estiver ligada ou desligada. Isto não indica problema no aparelho.

**Modo PC****Sinal fora de especificação**

Ajuste a resolução e a frequência Horizontal e Vertical; Verifique a conexão dos cabos.

**Barras verticais e Ruídos ao fundo & Ruído Horizontal & Posição incorreta**

Ajuste os valores para Relógio, Fase, Posição H/V ou execute a Configuração Automática.

**A cor da tela está instável ou monocromática**

Verifique o cabo de conexão; Ajuste ou reinstale a placa de vídeo do PC.

**Ao conectar o cabo HDMI para PC, não há sinal de áudio.**

Consulte o manual da placa de vídeo do PC para verificar se ela oferece suporte de áudio HDMI e como configurá-lo corretamente

**Lista de Filmes****Arquivo não aparece na Lista de Filmes**

Verifique se o seu arquivo é suportado pela TV.

Mensagens: "Este arquivo é inválido" ou "o áudio está funcionando normalmente, mas o vídeo não está funcionando normalmente."

Verifique se o arquivos está sendo reproduzido corretamente no PC ou se ele está danificado; Verifique a resolução suportada; Verifique se a codificação de áudio e vídeo está correta e se é suportada; Verifique se a taxa de quadros está correta.

Mensagem: "Áudio não suportado" ou "O vídeo está funcionando normalmente, mas o áudio não está funcionando normalmente."

Verifique se o arquivos está sendo reproduzido corretamente no PC ou se ele está danificado; Verifique se a codificação de áudio está correta; Verifique se o bit rate definido é suportado; Verifique se o sample rate definido é suportado.

Legendas não são exibidas

Verifique se o arquivos está sendo reproduzido corretamente no PC ou se ele está danificado; Verifique se o nome do arquivo do filme e da legenda estão iguais; Verifique se os dois arquivos (legenda/filme) estão na mesma pasta; Verifique se o arquivo de legenda é suportado; Verifique se o idioma é suportado. (Ao abrir o arquivo de legendas no Bloco de Notas visualize esta informação.

### Pentouch

Caneta de toque não funciona

- Cheque se o modo Pentouch foi ativado com o controle remoto.
- Cheque se o dongle está conectado no PC e se a luz indicadora está vermelha.
- Pressione **○ / HOME** para ligar a caneta de toque.
- Verifique se a caneta foi conectada corretamente ao dongle USB.
- Efetue o ajuste da placa de vídeo para que seja exibido o modo Vídeo único.

A imagem distorcida no modo Pentouch

- Cheque se o PC está conectado corretamente à TV.
- Cheque se a resolução aplicada está de acordo com o modelo da TV.
- Pressione **RATIO** e selecione **Just Scan** para o **Formato da Tela**.

Ao tocar a caneta marca pontos errados.

- Efetue o ajuste da placa de vídeo para que seja exibido o modo Vídeo único.
- Acesse o menu **HOME > IMAGEM > Tela > Configuração Auto**. Esta opção irá ajustar a tela corretamente.

Movimento da caneta não é satisfatório

- Verifique a distância entre o PC e a TV. E, se existem objetos obstruindo a comunicação.
- Verifique se existem outros programas abertos. Quando for usar a função Pentouch, execute no PC somente o programa de toque.

## Especificações Técnicas

Descrição		5OPT490B					6PZ850B						
Dimensões (L x A x P mm)	Com Base	1168,7 x 777,0 x 349,2					1387,1 x 920,5 x 395,6						
	Sem Base	1168,7 x 712,2 x 52,5					1387,1 x 834,9 x 52,5						
Peso (kg)	Com Base	29,4					42,0						
	Sem Base	27,4					38,5						
Consumo de Energia (W)	Ligado	300 (IEC62087)					530 (IEC62087)						
	Standby	< 1					< 1						
Resolução da Tela (pixels)		1024 x 768					1920 x 1080						
(Potência de Saída RMS por canal com 1KHz, THD de 2% (IEC60268))													
Saídas de Áudio Watt (8Ω)		L	10	R	10	Total	20	L	10	R	10	Total	20

Fonte de Energia	AC 100-240V ~ 50/60Hz	
Sistema da TV	NTSC, PAL-M/N, ISDB-TB	
Faixa de Canais	VHF 2 ~ 13, UHF 14 ~ 69, CATV 2 ~ 135, DTV 07 ~ 69	
Antena (impedância)	75 Ω	
Condições Ambientais	Temperatura de Operação	0 ~ 40°C (32 ~ 104°F)
	Umidade de Operação	Menor que 80%
	Temperatura de Armazenamento	-20 ~ 60°C (-4 ~ 140°F)
	Umidade de Armazenamento	Menor que 85%

## Informações - módulo RF óculos 3D

O módulo RF encontra-se certificado junto à ANATEL conforme abaixo:

 **TODOS OS AJUSTES DE RF, JÁ FORAM CALIBRADOS NO PRÓPRIO MÓDULO DE RF.**

---

**MÓDULO RECEPTOR**  
**MODELO: BM-LDS201**



2501-10-1925



(01) 07893299620157

**Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário.**

- ▶ **Saída:** 1 dBm ou menor
- ▶ **Distância máxima para comunicação:** 10 m em espaço aberto
- ▶ **Largura de banda:** 2.4 GHz (2.4035 GHz - 2.4783 GHz)
- ▶ **Taxa de transferência:** 250 kbps

## Informações - módulo RF Sistema de toque

 **TODOS OS AJUSTES DE RF, JÁ FORAM CALIBRADOS NO PRÓPRIO MÓDULO DE RF.**

---

**MÓDULO TRANSMISSOR**  
**MODELO: AN-TD200**



1651-11-1925



(01) 7893299661242

\*Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário\*

 **TODOS OS AJUSTES DE RF, JÁ FORAM CALIBRADOS NO PRÓPRIO MÓDULO DE RF.**

---

**MÓDULO TRANSMISSOR**  
**MODELO: AN-TP200**



1652-11-1925



(01) 7893299661235

\*Este equipamento opera em caráter secundário, isto é, não tem direito a proteção contra interferência prejudicial, mesmo de estações do mesmo tipo, e não pode causar interferência a sistemas operando em caráter primário\*

## Lista de Resoluções suportadas

### Component

#### Relação (Frequência/Resolução)

Resolução	Freq. H (KHz)	Freq. V (Hz)
720x480i	15.73	59.94
	15.73	60.00
720x480p	31.47	59.94
	31.50	60.00
1280x720p	44.96	59.94
	45.00	60.00
	37.500	50.00
1920x1080i	33.72	59.94
	33.75	60.00
	28.125	50.00
1920x1080p	26.97	23.976
	27.00	24.00
	33.71	29.97
	33.75	30.00
	67.432	59.94
	67.50	60.00
	56.250	50.00

### HDMI DTV

#### Relação (Frequência/Resolução)

Resolução	Freq. H (KHz)	Freq. V (Hz)
720x480p	31.47	59.94
	31.50	60.00
1280x720p	44.96	59.94
	45.00	60.00
	37.50	50.00
1920x1080i	33.72	59.94
	33.75	60.00
	28.125	50.00
1920x1080p	26.97	23.976
	27.00	24.00
	33.71	29.97
	33.75	30.00
	67.432	59.94
	67.50	60.00
	56.250	50.00

### HDMI (PC), RGB (PC)

#### Relação (Frequência/Resolução)

Resolução	Freq. H (KHz)	Freq. V (Hz)
720 x 400	31.468	70.08

640 x 480	31.469	59.94
800 x 600	37.879	60.31
1024 x 768	48.363	60.00
1280 x 768 <sup>1</sup>	47.78	59.87
1360 x 768 <sup>1</sup>	47.72	59.80
1280 x 1024 <sup>1</sup>	63.981	60.02
1920 x 1080 (RGB PC) <sup>1</sup>	66.587	59.93
1920 x 1080 (HDMI PC) <sup>1</sup>	67.5	60.00

<sup>1</sup> Disponível somente para 60PZ850B.

## Formatos de Vídeo Suportados

**\*.asf, \*.wmv**

Vídeo Codec: VC1

Áudio Codec: WMA

**\*.divx, \*.avi**

Vídeo Codec: MPEG2, MPEG4, DivX 3.11, DivX 4, DivX 5, DivX 6, Xvid 1.00 - 1.01 - 1.02 - 1.03 - 1.10 beta1/2 H.264.

Áudio Codec: MP2, MP3, Dolby Digital, LPCM, ADPCM, HE-AAC, AAC.

**\*.mp4, \*.mov**

Vídeo Codec: MPEG4, DivX 3.11, DivX 4.12, DivX 5, DivX 6, Xvid 1.00 - 1.01 - 1.02 - 1.03 - 1.10 beta1/2 H.264.

Áudio Codec: AAC, HE-AAC, MP3

**\*.mkv**

Vídeo Codec: H.264, MPEG-1, 2, 4

Áudio Codec: MP2, MP3, Dolby Digital, AAC, HE-AAC, LPCM

**\*.ts, \*.trp, \*.tp**

Vídeo Codec: MPEG2, H.264, AVS, VC1

Áudio Codec: MP2, MP3, Dolby Digital, AAC, HE-AAC

**\*.vob**

Vídeo Codec: MPEG-1, 2

Áudio Codec: MP2, MP3, Dolby Digital, LPCM

\*.mpg, \*.mpeg

Vídeo Codec: MPEG-1, 2

Áudio Codec: MP2, MP3, Dolby Digital, LPCM

\*.dat

Vídeo Codec: MPEG-1

Áudio Codec: MP2

\*.flv

Vídeo Codec: Sorenson H.263. H.264

Áudio Codec: MP3, AAC

**Resolução máxima para todos os formatos:**  
1920 x 1080 @ 30p (para filmes JPEG somente  
640 x 480@30p)

## Códigos IR (alguns modelos)

Use estes códigos para controlar a TV quando estiver usando um controle remoto com fio.

Cod. (Hexa)	Tecla	Nota
08	POWER	C.R (Liga/Desliga)
45	Q.MENU	Tecla C.R
43	Home	Tecla C.R
0B	INPUT	Tecla C.R
10 - 19	0-9	Tecla C.R
4C	— (DASH) LIST	Tecla C.R
1A	Q.VIEW	Tecla C.R
9	MUTE/DELETE	Tecla C.R
2	VOL +	Tecla C.R
3	VOL -	Tecla C.R
0	CH ^	Tecla C.R
1	CH v	Tecla C.R
1E	FAV/MARK	Tecla C.R
40	^	Tecla C.R
41	v	Tecla C.R
7	<	Tecla C.R
6	>	Tecla C.R
44	ENTER	Tecla C.R
28	BACK	Tecla C.R
79	RATIO	Tecla C.R
BA	FREEZE	Tecla C.R

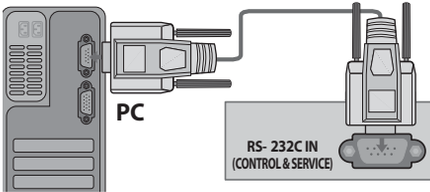
95	ENERGY SAVING	Tecla C.R
7E	SIMPLINK	Tecla C.R
AA	INFO	Tecla C.R
30	AV MODE	Tecla C.R
72	Vermelha	Tecla C.R
71	Verde	Tecla C.R
63	Amarela	Tecla C.R
61	Azul	Tecla C.R
B1	■	Tecla C.R
B0	▶	Tecla C.R
BA		Tecla C.R
8E	▶▶	Tecla C.R
8F	◀◀	Tecla C.R
AB	GUIDE	Tecla C.R
0F	TV	Tecla C.R
DC	3D	Tecla C.R
5B	EXIT	Tecla C.R
6B	TOUCH	Tecla C.R
D6	TV	Código Discreto (TV)
C4	POWER ON	Código Discreto (Somente Liga)
C5	POWER OFF	Código Discreto (Somente Desliga)
5A	AV1	Código Discreto (AV1)
D0	AV2	Código Discreto (AV2)
BF	COMPONENT1	Código Discreto (Component1)
D4	COMPONENT2	Código Discreto (Component1)
D5	RGB-PC	Código Discreto (RGB-PC)
CE	HDMI1	Código Discreto (HDMI1)
CC	HDMI2	Código Discreto (HDMI2)
E9	HDMI3	Código Discreto (HDMI3)
76	RATIO 4:3	Código Discreto (Modo 4:3)
77	RATIO 16:9	Código Discreto (Modo 16:9)
AF	RATIO Cinema Zoom	Código Discreto (Cinema Zoom)

## Usando RS-232C

Conecte à entrada RS-232C o equipamento externo para controlar seu aparelho.

### Conectar

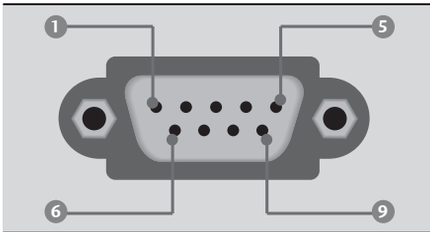
1. Conecte a porta serial do equipamento de controle à entrada RS-232C no painel traseiro da TV (cabo não fornecido).



#### NOTAS:

- ▶ O controle remoto do aparelho e os botões frontais/laterais funcionarão se a TV estiver sendo controlada por um PC ou dispositivo A/V.
- ▶ Para vários aparelhos use **Ajuste ID** da TV no menu opções para identificá-los.

### Conector D-sub 9-pino macho



No.	ID do Pino
1	Sem conexão
2	RXD (Recebe dados)
3	TXD (Transmite dados)
4	DTR (Lado DTE pronto)
5	GND
6	DSR (Lado DCE pronto)
7	RTS (Pronto para Enviar)
8	CTS (Limpar para Enviar)
9	Sem conexão

### Parâmetros de Comunicação

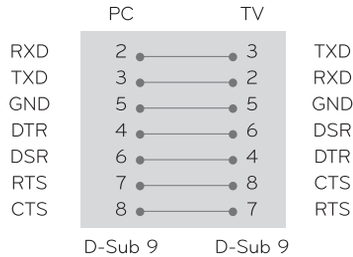
- ▶ **Baud rate:** 9600 bps (UART); **Data length:** 8 bits; **Parity:** None; **Stop bit:**

1 bit; **Communication code:** ASCII code; Use a crossed (reverse) cable

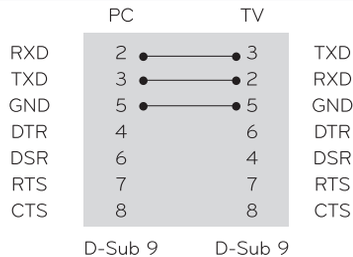
**NOTA:** Este produto tem um comando de retorno na porta RS-232C.

### RS-232C - Configurações

#### Configuração de 7 Fios (Cabo Serial Fêmea-Fêmea)



#### Configuração de 3 Fios (Não Padrão)



**NOTA:** Esta configuração se refere às informações de **Mapeamento de dado real**.

■ Mapeamento de Dado Real	
0	Passo 0
:	
:	
A	Passo 10 (Set ID 10)
:	
:	
F	Passo 15 (Set ID 15)
:	
10	Passo 16 (Set ID 16)
:	
:	
63	Passo 99 (Set ID 99)
64	Passo 100

## Comandos de Referência

FUNÇÃO	COMANDOS		DADOS (Hexa)
	1	2	
01. Power	k	a	00 - 01
02. Input Select	x	b	-
03. Aspect Ratio	k	c	-
04. Screen Mute	k	d	00 - 01
05. Volume Mute	k	e	00 - 01
06. Volume Control	k	f	00 - 64
07. Contrast	k	g	00 - 64
08. Brightness	k	h	00 - 64
09. Color	k	i	00 - 64
10. Tint	k	j	00 - 64
11. Sharpness	k	k	00 - 64
12. OSD Select	k	l	00 - 01
13. Remote Control Lock Mode	k	m	00 - 01
14. Treble	k	r	00 - 64
15. Bass	k	s	00 - 64
16. Balance	k	t	00 - 64
17. 3D	x	t	-
18. Color Temperature	x	u	00 - 64
19. 3D Extras	x	v	-
20. ISM Method	j	p	-
21. Energy Saving	j	q	-
22. Auto Configuration	j	u	-
24. Channel Add/Del	m	b	00 - 01
25. Key	m	c	-

FUNÇÃO	COMANDO		DADO (HEXA)	
	1	2	00	01
23. Channel Tuning	m	a	programa físico alto	maior programa baixo
	DADO (HEXA)			
	02	03	04	05
	maior baixo	menor alto	menor baixo	atributo

## Protocolos (Transmissão/Recebimento)

### Transmissão

**[Comando1][Comando2][ ][Set ID][ ][Dado][CR]**

**[Comando1]:** Primeiro comando para controlar o aparelho (j, k, m ou x).

**[Comando2]:** Segundo comando para controlar o aparelho.

**[Set ID]:** Para ajustar a TV selecione uma identificação para ela. O ajuste varia de 1 ~ 99. Ao selecionar a ID como '0', todos os aparelhos serão controlados. Ajustar ID é exibida como decimal (1-99) no menu e Hexa (0x0 - 0x63) no Protocolo de transmissão /recebimento.

**[Dado]:** Para transmitir um comando. Transmita o dado 'FF' para ler o status do comando.

**[Cr]:** Retorno da Transmissão (ASCII code '0x0D')

[ ]: Código ASCII 'espaço (0x20)'

\* Neste modelo, a TV não envia status no modo standby.

### OK - Reconhecimento

**[Comando][ ][Set ID][ ][OK][Dado][x]**

A TV transmite ACK (reconhecimento) baseado neste formato quando recebe dados normais. Neste momento, se o dado está no modo de leitura, ele indica a situação atual do dado. Se estiver no modo de gravação ele retorna ao PC.

\* Neste modelo não há envio de status no modo standby.

Formato de Dados:

**[Comando2]:** Use o comando.

**[Set ID]:** Use caractere minúsculo, se a ID for 10, será enviado '0', 'a';

**[Dado]:** Use caractere minúsculo, se os dados são 0 x ab, será enviado 'a', 'b';

**[OK]:** Use caractere maiúsculo.

### Reconhecimento de Erro

**[Comando2][ ][Set ID][ ][NG][Dado][x]**

A TV transmite ACK (reconhecimento) baseado nesse formato quando recebe dados anormais de funções inviáveis ou erro de comunicação.

Neste modelo não há envio de status no modo standby.

**[Dado1]:** código ilegal;

**[Dado2]:** Função não suportada;

**[Dado3]:** Aguarde um momento.

Formato de Dados:

**[Comando2]:** Use o comando.

**[Set ID]:** Use caractere minúsculo, se a ID for 10, será enviado '0', 'a';

**[Dado]:** Use caractere minúsculo, se os dados são 0 x ab, será enviado 'a', 'b';

**[NG]:** Use caractere maiúsculo.

**1. Power (Comando: k a)**

Use para Ligar/desligar a TV

Transmissão: [k][a][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado 0: Desligado Dado 1: Ligado

Reconhecimento: [a][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

Da mesma maneira, se outras funções transmitem dado 'FF' baseado neste formato, o retorno de reconhecimento apresenta a situação de cada função.

Nota: Neste modelo, o reconhecimento acontece após ligar ou processar a conclusão. Pode haver atraso entre o comando e o reconhecimento.

**2. Input Select (Comando: x b)**

Use para selecionar uma fonte de entrada na TV.

Transmissão: [x][b][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado 00: DTV (Antena); Dado 10: Analógica (Antena); Dado 11: Analógica (Cabo); Dado 20: AV1; Dado 21: AV2; Dado 40: Componente 1; Dado 41: Componente 2; Dado 60: RGB-PC; Dado 90: HDMI1; Dado 91: HDMI2; Dado 92: HDMI3.

Reconhecimento: [b][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

Nota: o uso desta função varia de acordo com o modelo de sua TV.

**3. Aspect Ratio (Comando: k c)**

Use para ajustar o formato da tela.

Transmissão: [k][c][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado 01: 4:3; Dado 06: Pelo Programa; Dado 02: 16:9; Dado 09: Just scan; Dado 04: Zoom1; Dado 10: Cinema Zoom1...; Dado 05: Zoom2; Dado 1F: Cinema Zoom16.

Reconhecimento: [c][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**4. Screen Mute (Comando: k d)**

Use para ativar ou desativar a tela.

Transmissão: [k][d][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado 00: função desligada (com imagem); Saída de Vídeo - Mudo Desligado; Dado 01: função ativada (sem imagem); Dado 10: Saída de Vídeo - Mudo Ligado.

Reconhecimento: [d][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

Nota: No caso de Saída de Vídeo - Mudo Ligado, função desligada (com imagem) e exibição de OSD. Porém no caso de Saída de Vídeo - Mudo Ligado não haverá exibição de OSD.

**5. Volume Mute (Comando: k e)**

Use para ativar ou desativar o som. Você pode emudecer o som pressionando MUTE (controle remoto).

Transmissão: [k][e][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado 0: Emudecer desligado (com áudio); Dado 1: Emudecer ligado (sem áudio).

Reconhecimento: [e][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**6. Volume Control (Comando: k f)**

Use para ajustar o nível do volume. Ajuste o nível sonoro usando as teclas no controle remoto.

Transmissão: [k][f][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado Min: 00 ~ Max: 64 (transmite por código Hexadecimal) Veja 'mapeamento de dado real.'

Reconhecimento: [f][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**7. Contrast (Comando: k g)**

Use para ajustar o contraste da imagem. Você pode ajustar o contraste pelo menu Imagem.

Transmissão: [k][g][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado Min: 00 ~ Max: 64 (\*transmite por código Hexadecimal) Veja 'mapeamento de dado real.'

Reconhecimento: [g][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**8. Brightness (Comando: k h)**

Use para ajustar o brilho da imagem. Você também pode ajusta o brilho pelo menu Imagem.

Transmissão: [k][h][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado Min: 00 ~ Max: 64 (\*transmite por código Hexadecimal) \*Veja 'mapeamento de dado real.'

Reconhecimento: [h][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**9. Color (Comando: k i)**

Use para ajustar a cor da imagem. Você também pode ajusta a cor pelo menu Imagem.

Transmissão: [k][i][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado Min: 00 ~ Max: 64 (\*transmite por código Hexadecimal) \*Veja 'mapeamento de dado real.'

Reconhecimento: [i][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**10. Tint (Comando: k j)**

Ajusta o tom da imagem. Ajuste a tonalidade pelo menu Imagem.

Transmissão: [k][j][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado Vermelho: 00 ~ Verde: 64 (\*transmite por código Hexadecimal) \*Veja 'mapeamento de dado real.'

Reconhecimento: [j][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**11. Sharpness (Comando: k k)**

Ajusta a nitidez da imagem. Ajuste a nitidez pelo menu Imagem.

Transmissão: [k][k][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado Min: 00 ~ Max: 64 (\*transmite por código Hexadecimal) \*Veja 'mapeamento de dado real.'

Reconhecimento: [k][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**12. OSD Select (Comando: k l)**

Seleciona OSD (Menus de Tela) ativado ou desativado.

Transmissão: [k][l][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado 00: OSD desativado; Dado 01: OSD ativado

Reconhecimento: [l][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**13. Remote Control Lock Mode (Comando: k m)**

Para bloquear os comandos do painel de controle frontal do TV.

Transmissão: [k][m][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado 00: destravado; Dado 01: travado

Reconhecimento: [m][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

Nota: Se você não estiver usando o controle remoto e o painel de controle, utilize este modo. Quando o monitor for desligado o bloqueio será desativado.

**14. Treble (Comando: k r)**

Ajusta os níveis de agudo. Você também poderá ajustar agudo no menu Áudio.

Transmissão: [k][r][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado Min: 00 ~ Max: 64 (\*transmite por código Hexadecimal) \*Veja 'mapeamento de dado real.'

Reconhecimento: [r][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**15. Bass (Comando: k s)**

Ajustar os graves. Você também poderá ajustar os graves no menu Áudio.

Transmissão: [k][s][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado Min: 00 ~ Max: 64 (\*transmite por código Hexadecimal) \*Veja 'mapeamento de dado real.'

Reconhecimento: [s][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**16. Balance (Comando: k t)**

Ajusta o balanço dos alto falantes.

Transmissão: [k][t][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado Min: 00 ~ Max: 64 (\*transmite por código Hexadecimal) \*Veja 'mapeamento de dado real.'

Reconhecimento: [t][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**17. 3D (Comando: x t)**

Aplica o modo 3D TV.

Transmissão: [x][t][ ][Set ID][ ][Dado01][ ][Dado2][ ][Dado3][ ][Dado4][Cr]

Dado 01: 00 - 3D; 01 - 2D; 02 - 3D → 2D; 03 - 2D → 3D. Dado 02: 00 - Acima/Abaixo; 01 - Lado a Lado; 02 - Check board; 03 - Frame sequencial. Dado 3: 00 - Direita → Esquerda; 01 - Esquerda → Direita. Dado 4: Passo 3D Min. 00 ~ 14 Máx.

\* Dados transmitidos por código hexadecimal.

\* Somente para 60PZ850B.

Reconhecimento: [t][ ][OK][Dado01][Dado02][Dado03][Dado04][x][t][ ][NG][Dado01][x]

**18. Color Temperature (Comando: x u)**

Ajusta a temperatura de cor.

Transmissão: [k][u][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado 00: Médio; Dado 1: Frio; Dado 2: Quente

Reconhecimento: [u][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**19. 3D Extras (Comando: x v)**

Ajuste opções avançadas do modo 3D.

Transmissão: [x][v][ ][Set ID][ ][Dado01][ ][Dado02][Cr]

Dado 01: 00 - Correção da imagem; 01 - Profundidade imagem; 02 - Ponto de visualização; 03 - Tamanho da imagem; 04 - Balanço da imagem; 05 - Otimização.

Dado02: defina de acordo com o item selecionado no Dado1.

1) Quando Dado01 for 00. Dado02: 00 - Direita → Esquerda; 01 - Esquerda → Direita.

2) Quando Dado01 for 01, 02. Dado02: Min. 00 ~ 64 Máx (transmite por código hexadecimal).

3) Quando Dado01 for 03. Dado02: 00 - Just Scan; 01 - 16:9.

4) Quando Dado01 for 04. Dado02: 00 - Desligado; 01 - Ligado.

5) Quando Dado01 for 05. Dado02: Min. 00 ~ 02 Máx (transmite por código hexadecimal).

Reconhecimento: [v][ ][OK][Dado1][Dado2][x][v][ ][NG][Dado1][x]

\* Somente para 60PZ850.

**20. ISM Method (Comando: j p) - (Plasma TV)**

Use para evitar o efeito de manchas na tela (imagens estáticas).

Transmissão: [j][p][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado 02: Orbital; Dado 04: White Wash; Dado 08: Normal; Dado 20: Color Wash.

Reconhecimento: [p][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]

**21. Energy Saving (Comando: j q)**

Use para controlar o ligar e desligar da função de controle de economia de energia.

Transmissão: [j][q][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Data 00: Off; Data 01: Mínimo; Data 02: Médio; Data 03: Máximo;

Data 05: Vídeo desligado; Data 10: Sensor Inteligente.

Reconhecimento: [q][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]

**22. Auto Configuration (Comando: j u)**

Ajusta a imagem automaticamente no modo RGB-PC.

Transmissão: [j][u][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Dado 1: Ajustar

Reconhecimento: [u][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**23. Channel Tuning (Comando: m a)**

Para a sintonia de canal seguir o número físico/maior/menor.

Transmissão: [m][a][ ][Set ID][ ][Dado0][ ][Dado1][ ][Dado2][ ][Dado3][ ][Dado4][ ][Dado5][Cr]

Nota: Os canais digitais possuem um número de canal Físico, Maior e Menor. O número Físico é o número do canal digital real, e o número Maior é o número para o qual o canal deve ser mapeado, e o

Menor é o sub-canal. Desde sintonizado automaticamente mapeia o canal para o número Maior, o número Físico não se torna necessário ao se enviar o comando.

Dado 0: Número do canal físico;

Ar Analógico: 01~69 / Cabo Analógico: 01~135 / DTV AR: 01~69

Dado1 & 2: Número do canal Maior

Dado1: Byte alto

Dado2: Byte baixo

Nota: Dois bytes estão disponíveis para o Maior e Menor, normalmente apenas o segundo byte é usado.

Dado3 & 4: Número do canal Menor não é necessário para NTSC.

Dado 5: A tabela abaixo exhibe o código binário que deve ser convertido para Hexadecimal antes do envio. Por exemplo: O código binário para sintonizar a sub fonte para um canal de cabo análogo é "1000 0001", o qual traduz para "81" em hexadecimal.

7th bit: Para que fonte você quer mudar o canal?

6th bit: Use um canal de uma ou de duas partes. Na maioria dos casos basta usar 0 pois ele é ignorado quando se usa o sinal analógico.

5th bit: Use 0 com analógico pois ele pode apenas usar o número do canal físico. Normalmente use 1 pois na maioria das vezes não importa qual seja o número físico.

4th bit: Ajuste em 0.

3-0 bits: Escolha o tipo de sinal.

7 Imagem Principal/ 1 Secundária	6 Dados/Última parte - Canal	5 Usando o Canal Físico	4 Reservado	3	2	1	0	Passo
0 Principal	0 Dois	0 Usa	x	0	0	0	0	NTSC Ar
1 Secundária	1 Um	1 Não Usa	x	0	0	0	1	NTSC Cabo
			x	0	0	1	0	ATSC Ar
			x	0	0	1	1	ATSC Cabo_Padrão
			x	0	1	0	0	ATSC Cabo_Irc
			x	0	1	0	1	ATSC Cabo_Irc
			x	0	1	1	0	ATSC Cabo_Auto
			x	0	1	1	1	Reservado
			x	x	x	x	x	...
			x	1	1	1	1	Reservado

Reconhecimento: [a][ ][Set ID][ ][OK][Dado0][Dado01][Dado02][Dado03][Dado04][x][a][ ][Set ID][ ][NG][Dado00][x]

**24. Channel Add/Del (Comando: m b)**

Use para adicionar e excluir os canais.

Transmissão:[m][b][ ][Set ID][ ][Dado][Cr]

Dado 00: Excluir Canal; Dado 01: Adiciona canal.

Reconhecimento: [b][ ][Set ID][ ][OK/NG][Dado][x]

**25. Key (Comando: m c)**

Use para enviar o código infravermelho do controle remoto.

Transmissão:[m][c][ ][Set ID][ ][Data][Cr]

Reconhecimento: [c][ ][Set ID][ ][OK/NG][Data][x]

Nota: Neste modo quando a TV estiver em standby, para ligá-la, use a tecla POWER no controle remoto.

## Notas sobre software livre

As seguintes bibliotecas GPL, LGPL, MPL usadas neste produto estão sujeitas aos acordos de licenças GPL2.0/LGPL2.1 MPL1.1.

### GPL EXECUTÁVEIS:

Linux kernel 2.6, busybox, e2fsprogs, gdbserver, jfsutils, mtd-utils, procps, u-boot, udhccp

### BIBLIOTECAS LGPL:

cairo, directFB, gettext, glib, glibc, iconv, pixman

### BIBLIOTECAS MPL:

Nanox

A LG Electronics pode oferecer a você o código fonte em CD-ROM. Para adquirir será necessário pagar uma pequena taxa para custos de envio e distribuição, tais como o custo dos meios de comunicação, transporte e manipulação mediante solicitação por correio eletrônico: [opensource@lge.com](mailto:opensource@lge.com). Esta oferta é válida por um período de três (3) anos a contar da data da distribuição deste produto pela LG Electronics.

Você pode obter uma cópia da GPL, LGPL, MPL licenças no CD-ROM fornecido com este produto. Este produto inclui:

### EXPAT:

copyright © 1998, 1999, 2000 Thai Open Source Software Center Ltd and Clark Cooper  
copyright © 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006 Expat maintainers.

### FREETYPE:

copyright © 2003 The FreeType Project ([www.freetype.org](http://www.freetype.org)).

### ICU:

copyright © 1995-2008 International Business Machines Corporation and others.

### LIBCURL:

copyright © 1996 - 2008, Daniel Stenberg.

### LIBJPEG:

Este software é baseado em parte a partir do trabalho da JPEG Group copyright © 1991 - 1998, Thomas G. Lane.

### LIBMNG:

copyright © 2000-2007 Gerard Juyn, Glenn Randers-Pehrson

### LIBPNG:

copyright © 1998-2008 Glenn Randers-Pehrson

### MD5:

copyright © 1991-2, RSA Data Security, Inc

### MD5 CHECKSUM:

copyright © 1999, 2000, 2002 Aladdin Enterprises

### NCURSES:

copyright © 1998 Free Software Foundation, Inc.

### OPENSSL:

Software de criptografia criado por Eric Young e Tim Hudson.

Software desenvolvido para OpenSSL Project para uso com o Kit OpenSSL (<http://www.openssl.org>)

### STRACE:

copyright © 1991, 1992 Paul Kranenburg.

copyright © 1993 Branko Lankester.

copyright © 1993 Ulrich Pegelow.

copyright © 1995, 1996 Michael Elizabeth Chastain.

copyright © 1993, 1994, 1995, 1996 Rick Sladkey.

copyright © 1998-2003 Wichert Akkerman.

copyright © 2002-2008 Roland McGrath.

copyright © 2003-2008 Dmitry V. Levin.

copyright © 2007-2008 Jan Kratochvil.

### TINYXML:

copyright © 2000-2006 Lee Thomason

### XYSSL:

Copyright (C) 2009 Paul Bakker

### ZLIB:

copyright © 1995-2005 Jean-loup Gailly and Mark Adler

Todos os direitos reservados.

A permissão é concedida, a título gratuito, para qualquer pessoa que obtenha uma cópia deste software e documentação associada (do "Software"), para lidar com o Software sem restrição, incluindo, sem limitação, os direitos para usar, copiar, modificar, mesclar, publicar, distribuir, sublicenciar e / ou vender cópias do Software, e para permitir que as pessoas às quais o Software é fornecido a façê-lo, sem prejuízo das seguintes condições:

O SOFTWARE É FORNECIDO "COMO ESTÁ", SEM GARANTIA DE QUALQUER TIPO, EXPRESSA OU IMPLÍCITA, INCLUINDO MAS NÃO SE LIMITANDO ÀS GARANTIAS DE COMERCIALIZAÇÃO, ADEQUAÇÃO A UM DETERMINADO PROPÓSITO E NÃO INFRAÇÃO. EM NENHUM CASO OS AUTORES OU DETENTORES SERÃO RESPONSÁVEIS POR QUALQUER RECLAMAÇÃO, OU OUTROS EM RESPONSABILIDADE, SEJA EM UMA AÇÃO DE CUMPRIMENTO DE CONTRATO OU DE OUTRA FORMA, DECORRENTES DE, OU EM CONEXÃO COM O SOFTWARE OU O USO OU OUTRA ATIVIDADE NO SOFTWARE.

## Certificado de Garantia

A LG Electronics do Brasil Ltda., através de sua Rede de Serviços Autorizados, garante ao usuário deste produto os serviços de Assistência Técnica para substituição de componentes ou partes, bem como mão-de-obra necessária para reparos de eventuais defeitos, devidamente constatados como sendo de fabricação, pelo período de 01(Um) ano, incluindo o período de garantia legal de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de emissão da nota fiscal de compra pelo primeiro proprietário, desde que o mesmo tenha sido instalado conforme orientações descritas no manual do usuário que acompanha o produto e, somente em Território Nacional.

### Garantia Legal:

O consumidor tem o prazo de 90 (noventa) dias, contados a partir da data de emissão da nota fiscal de compra, para reclamar de irregularidades (vícios) aparentes, de fácil e imediata observação no produto, como os itens que constituem a parte externa e qualquer outra acessível ao usuário, assim como, peças de aparência e acessórios em geral.

### Condições para validade da garantia legal e contratual

#### A Garantia Legal e Contratual perderá seu efeito se:

- O produto não for utilizado para os fins a que se destina;
- A instalação ou utilização do produto estiver em desacordo com as recomendações do Manual de Instruções;
- O produto sofrer qualquer dano provocado por mau uso, acidente, queda, agentes da natureza, agentes químicos, aplicação inadequada, alterações, modificações ou consertos realizados por pessoas ou entidades não credenciadas pela LG Electronics do Brasil Ltda.;
- Houver remoção e/ou alteração do número de série ou da identificação do produto.

### Condições não cobertas pela garantia legal e contratual

#### A Garantia não cobre:

- Danos provocados por riscos, amassados e uso de produtos químicos/abrasivos sobre o gabinete;
- Transporte e remoção de produtos para conserto que estejam instalados fora do perímetro urbano onde se localiza o Serviço Autoriza-

do LG mais próximo. Nestes locais, qualquer despesa de locomoção e/ou transporte do produto, bem como despesas de viagem e estadia do técnico, quando for o caso, correrão por conta e risco do Consumidor;

- Desempenho insatisfatório do produto devido à instalação ou rede elétrica inadequadas;
- Troca de peças e componentes sujeitos a desgaste normal de utilização ou por dano de uso;
- Serviços de instalação, regulagens externas e limpeza, pois essas informações constam no Manual de Instruções;
- Eliminação de interferências externas ao produto que prejudiquem seu desempenho, bem como dificuldades de recepção inerentes ao local ou devido ao uso de antenas inadequadas.

#### Observações:

- A LG Electronics do Brasil Ltda. não assume custos ou responsabilidade relativos a pessoa ou entidade que venham a oferecer garantia sobre produtos LG, além das aqui descritas;
- As despesas decorrentes e conseqüentes da instalação de peças que não pertençam ao produto são de responsabilidade única e exclusiva do comprador;
- A LG Electronics do Brasil Ltda. se reserva o direito de alterar as características gerais, técnicas e estéticas de seus produtos sem prévio-aviso;
- A garantia somente é válida mediante a apresentação de nota fiscal de compra deste produto;

## Informações de Compra

O modelo e número de série estão na etiqueta traseira do aparelho. Anote aqui estas informações e guarde-as juntamente com sua nota fiscal.

Data da compra: \_\_\_\_\_

Loja/Depart.: \_\_\_\_\_

Modelo: \_\_\_\_\_

Nº de Série: \_\_\_\_\_



## NOTE

### ENG

Some video codecs listed in the manual may not be supported, depending on the region (country).

### POR

Alguns codecs listados no manual não pode ser suportado, dependendo da região (país).

### POL

Niektóre kodeki wideo wymienione w instrukcji mogą nie być obsługiwane, w zależności od regionu (kraju).

### SPA

Algunos códecs de vídeo que figuran en el manual pueden no ser compatibles, dependiendo de la región (país).

### THA (Need translation)

Some video codecs listed in the manual may not be supported, depending on the region (country).



# LG

Life's Good

PRODUZIDO  
NO PÓLO INDUSTRIAL  
DE MANAUS



CONHEÇA A AMAZÔNIA

**LG Electronics do Brasil Ltda.**

CNPJ: 01.166.372/0008-21

Rua Javari, nº 1004, Distrito  
Industrial, CEP 69075-110,

Manaus/AM, Indústria Brasileira

**SAC** serviço de atendimento  
ao consumidor

**4004 5400** Capitais e Regiões Metropolitanas

\***0800 707 5454** Demais localidades

\*Somente chamadas originadas de telefone fixo

**WWW.LGE.COM.BR**

**EM CASO DE DÚVIDA, CONSULTE NOSSO SAC**