


Hisense


MANUAL DO UTILIZADOR

Leia o manual cuidadosamente para entender na totalidade o seu conteúdo antes de utilizar a sua televisão pela primeira vez.

Português

Aviso importante

Os parágrafos que comecem com o símbolo  indicam instruções importantes, dicas ou condições para as seguintes definições.

 **Para sua própria segurança e para o desempenho ideal da sua televisão, leia cuidadosamente as instruções de segurança antes de realizar qualquer instalação.**

A Hisense não garante o funcionamento e desempenho de periféricos de outros fabricantes. Não nos responsabilizamos por quaisquer danos que possam surgir do funcionamento e/ou desempenho devido à utilização desses periféricos de outros fabricantes.

A gravação e reprodução de conteúdo neste ou em outro aparelho podem requerer autorização da parte do proprietário dos direitos de autor ou outros direitos sobre esse conteúdo. É da sua responsabilidade garantir que utiliza este ou outros aparelhos em conformidade com as leis e regulamentos aplicáveis no que diz respeito a direitos de autor no seu país. Caso seja aplicável, contacte o detentor dos direitos sobre o conteúdo que pretende gravar ou reproduzir.

O Índice/Glossário explica determinados termos utilizados neste manual de utilizador e no menu da televisão.

Leia estas instruções.

Siga todas as instruções.

Cumpra todas as advertências.



Guarde estas instruções.

Todos os direitos reservados.



Instruções de segurança

Para garantir o uso seguro e adequado deste produto, siga sempre as seguintes precauções para evitar situações de perigo e danos ao seu aparelho:

	CUIDADO RISCO DE CHOQUE ELÉCTRICO! NÃO ABRIR.	
CUIDADO: PARA REDUZIR O RISCO DE CHOQUE ELÉCTRICO, NÃO REMOVA A TAMPA (OU PARTE TRASEIRA). NÃO EXISTEM PEÇAS UTILIZÁVEIS NO INTERIOR. PARA REPARAÇÃO, CONSULTE PESSOAL DE ASSISTÊNCIA QUALIFICADO.		



O trovão com uma seta, dentro de um triângulo destina-se a alertar o utilizador para a presença de tensão perigosa não isolada dentro da estrutura do produto, que pode ter magnitude suficiente para constituir risco de choque eléctrico.



O ponto de exclamação dentro de um triângulo destina-se a alertar o utilizador para a presença de instruções de funcionamento e de manutenção (reparação) importantes na literatura que acompanha o aparelho.



Este equipamento é um aparelho eléctrico de Classe II ou de isolamento duplo. Foi desenhado de modo a não necessitar de uma ligação de segurança à terra.



Tensão CA: Este símbolo indica que a tensão indicada e marcada com o símbolo é tensão de corrente alternada, CA.

Finalidade e condições ambiente

Esta televisão destina-se à transmissão de sinais de vídeo e áudio. Pode ser colocada numa mesa ou montada na parede, num ambiente doméstico ou de escritório. Não deve ser utilizada em divisões com um elevado nível de humidade ou concentração de poeiras. A garantia só é válida se a televisão for utilizada para a finalidade a que se destina.



AVISO

Um elevado nível de humidade e concentração de poeiras pode provocar falhas eléctricas no aparelho. Para reduzir o risco de incêndio ou de choque eléctrico:

- Não exponha a televisão à chuva, humidade, queda de água ou salpicos e não coloque objectos com líquidos, como vasos, chávenas, etc., em cima do aparelho.
- Não toque na televisão com as mãos molhadas.
- Não exponha directamente ao ar condicionado e mantenha sempre velas ou outras chamas vivas afastadas da televisão.

Se a televisão for movida de um ambiente frio para um ambiente quente, deixe-a desligada durante pelo menos uma hora, para evitar condensação. Se for utilizada no exterior, certifique-se de que está protegida contra humidade.

Instruções de segurança importantes

Se verificar algo estranho, remova imediatamente a ficha da tomada eléctrica.

Em caso de incêndio, utilize de preferência um extintor de gás ou pó de CO₂. Se não tiver esse tipo de extintores disponível, tente isolar a fonte eléctrica antes de utilizar um extintor líquido.

AVISO

Nunca coloque uma televisão num local instável. A televisão pode cair, provocando graves ferimentos ou a morte. Muitos ferimentos, em especial a crianças, podem ser evitados ao tomar simples precauções, como:

- Utilizar estantes ou bases recomendadas pelo fabricante da televisão.
- Utilizar apenas mobiliário que possa suportar a televisão em segurança.
- Garantir que a televisão não fica colocada na extremidade do mobiliário de apoio.
- Não colocar a televisão em cima de mobiliário alto (por exemplo, armários ou estantes de livros) sem ancorar a mobília e a televisão a um suporte adequado.
- Não colocar a televisão em cima de tecidos ou outros materiais que possam estar entre a televisão e o mobiliário de apoio.
- Eduque as crianças sobre os perigos de subir em cima de mobília para chegar à televisão ou aos controlos.

Se for guardar a sua televisão existente e relocará-la, deve aplicar as mesmas considerações acima indicadas.

■ Mover/transporte

Antes de mover esta televisão, desligue todos os cabos e mantenha o aparelho na vertical.

- Não pressione nem aplique tensão ao painel dianteiro da televisão. Pode ser necessárias duas pessoas para transportar televisões de maiores dimensões.

Pode colocar por breves instantes a televisão virada para baixo, numa mesa ou banco plano. Certifique-se de que coloca uma almofada ou pano suave por baixo, para não riscar o ecrã da televisão.

O ecrã LED pode quebrar se não for manuseado devidamente. Utilize sempre luvas para transportar o aparelho. Se o ecrã LED se danificar, pode haver derrame de cristal de líquidos. Em caso de contacto com a pele, lave imediatamente com bastante água.

■ Fonte de alimentação

Uma tensão incorrecta pode danificar a televisão. Ligue apenas a uma fonte de alimentação com a tensão correcta e a frequência indicada na placa informativa, ao utilizar o cabo eléctrico fornecido.

A ficha eléctrica deve ser de fácil acesso, de modo a poder desligar o aparelho a qualquer momento. O aparelho tem energia, mesmo em standby, desde que esteja ligado à corrente eléctrica.

Recomendamos que utilize um circuito dedicado para a televisão.

- Não sobrecarregue as tomadas eléctricas ao ligar demasiados aparelhos à mesma tomada. As tomadas, cabos de extensão, etc. sobrecarregados são perigosos e podem resultar em choque eléctrico e incêndio.

Depois de uma falha eléctrica, não ligue o aparelho dentro de 5 segundos. Ligar/desligar frequentemente uma televisão num breve espaço de tempo pode provocar avaria da televisão.

■ Ficha eléctrica e cabo eléctrico

- Não toque na ficha eléctrica com as mãos molhadas.
- Não coloque objectos pesados em cima do cabo eléctrico. Direcione o cabo devidamente, para evitar que se danifique devido a dobrar excessivo, objectos afiados, esmagamento ou exposição a químicos, etc. Um cabo eléctrico danificado pode provocar um choque eléctrico e incêndio.
- Remova a ficha eléctrica ao segurar pela ficha e não pelo cabo; caso contrário pode danificar o cabo e provocar um curto-circuito.
- Não coloque o cabo perto de um objecto com temperatura elevada.
- Não mova a televisão com o cabo eléctrico ligado a uma tomada eléctrica.
- Não utilize um cabo eléctrico danificado ou largo, nem uma tomada eléctrica danificada.
- Não utilize outros cabos eléctricos além daquele fornecido com a televisão.

■ Posicionamento e instalação

Tem de instalar o suporte para utilizar a televisão na vertical, em cima de uma superfície plana que possa suportar o peso do aparelho. Não deixe qualquer parte da televisão de fora da extremidade da superfície. Não coloque este aparelho num carrinho, suporte ou mesa inclinado ou instável, para evitar que caia.

- Coloque o aparelho numa posição horizontal direita normal. Não monte este aparelho virado para baixo, para cima, de lado ou suspenso.
- Não coloque a televisão exposta a luz solar directa nem perto de fontes de calor.

Instruções de segurança importantes

Quando montar a televisão na parede, siga as instruções fornecidas com o suporte de montagem na parede. Proteja o cabo eléctrico e os cabos de transmissão de sinal na parte traseira da televisão quando utiliza um suporte de montagem na parede.

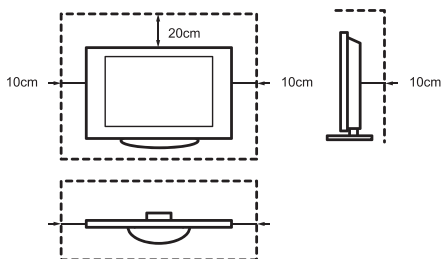
■ Ventilação de ar e temperaturas elevadas

Garanta a devida ventilação para a televisão. Deixe pelo menos 10 cm de espaço livre nas laterais e 20 cm por cima da televisão. O calor excessivo e obstrução da ventilação pode provocar um incêndio ou falha precoce de alguns componentes eléctricos.

- Não bloqueie os orifícios de ventilação na tampa traseira.
- Impeça qualquer líquido de entrar na televisão através dos orifícios de ventilação.
- Não toque na tampa traseira quando a televisão está ligada, pois irá ficar quente.
- Não insira objectos estranhos na televisão através dos orifícios de ventilação.

■ O suporte

- Não utilize outro suporte além daquele fornecido com a televisão.
- Não modifique o suporte. Não utilize o suporte caso esteja deformado ou fisicamente danificado.
- Certifique-se de que todos os parafusos estão devidamente apertados quando monta o suporte.
- Proteja a televisão de arranhões ou de outros danos quando monta o suporte.
- Certifique-se de que as crianças não sobem para cima do suporte.
- O suporte deve ser montado ou removido por pelo menos duas pessoas.



Impeça que itens pequenos entrem no interior da televisão através dos orifícios de ventilação. Esses objectos podem provocar curtos-circuitos, o que poderá originar um incêndio.

Se algo entrar dentro do aparelho, desligue imediatamente a ficha eléctrica e contacte o serviço de apoio.

■ O ecrã LED

O ecrã é fabricado com tecnologia avançada. Ocasionalmente, podem surgir no ecrã alguns pixels não activos. Estes não podem ser considerados como defeito do aparelho em termos da garantia. Não irão afectar o desempenho e segurança da televisão.

Deve evitar a exibição das mesmas imagens estáticas durante longos períodos, uma vez que pode ocorrer retenção de imagem permanente ou queimar do ecrã. Para impedir "imagem queimada no ecrã", evite exibir as mesmas imagens durante longos períodos de tempo. Se a taxa de aspecto estiver definida para 4:3 durante um longo período de tempo, pode ocorrer imagem queimada nas áreas pretas do ecrã. Estes danos não estão cobertos pela garantia.

- Não aplique demasiada pressão ao painel do ecrã.

Evite tocar no ecrã do LED para impedir que se risque. Ao fazer isto, pode provocar alguns efeitos de distorção temporários no ecrã.

■ Ondas de rádio

- Não utilize a televisão perto de equipamento médico. As ondas de rádio podem interferir com o equipamento médico e provocar avaria do aparelho.
- Não utilize a televisão perto de qualquer equipamento de controlo automático, por exemplo, portas automáticas ou alarmes de incêndio. As ondas de rádio podem interferir com o equipamento de controlo automático e provocar avaria do aparelho.

Se utilizar um pacemaker cardíaco, mantenha uma distância de pelo menos 22cm da televisão. As ondas de rádio podem interferir com o funcionamento de um pacemaker.

■ LAN sem fios integrada

- Não ligue a redes sem fios não seguras. Os dados transmitidos e recebidos sobre ondas de rádio podem ser interceptadas.

A rede LAN sem fios integrada utiliza bandas de frequência de 2,4 GHz e 5 GHz. Para evitar anomalias ou resposta lenta provocada por interferências das ondas de rádio, mantenha a televisão afastada de aparelhos como outros dispositivos LAN sem fios, fornos microondas, telemóveis e outros aparelhos que utilizem sinais de 2,4 e 5 GHz.

A função só se aplica aos produtos que suportam a mesma.

■ Supervisão

- Não deixe as crianças estarem perto da televisão, pois podem empurrar, puxar ou deixar cair a televisão.
- Não deixe que uma televisão ligada fique sem supervisão.

■ Volume

Evite um volume alto para evitar danos aos seus ouvidos, especialmente quando utiliza auscultadores.

Se ouvir tinir nos ouvidos, reduza o volume ou pare temporariamente de utilizar auscultadores.

■ Tempestades

Desligue a ficha eléctrica e o cabo da antena da televisão durante uma tempestade. A sobre tensão provocada por relâmpagos pode danificar a televisão através do sistema da antena, assim como pela tomada eléctrica.

■ Longos períodos de ausência

Desde que a ficha esteja ligada a uma tomada eléctrica com corrente, a televisão irá consumir energia, mesmo em STANDBY. A ficha eléctrica e todos os cabos da antena ligados devem ser desligados durante longos períodos de ausência.

■ Limpeza e manutenção

CUIDADO:

Desligue o cabo eléctrico antes de limpar a televisão.

Não utilize produtos químicos para limpar a televisão, o ecrã e o controlo remoto.

- Não sujeite as superfícies a repelente de insectos, solventes, diluentes ou outras substâncias voláteis. Isto pode degradar a qualidade da superfície.
- Não pulverize água ou outros líquidos directamente na televisão. Se entrar líquido no interior da televisão pode provocar avaria do produto.
- A superfície do painel de visualização pode ser facilmente danificada. Tenha cuidado para não riscar o painel com as unhas ou outros objectos afiados.
- Limpe a ficha eléctrica com um pano seco em intervalos regulares.

■ Manutenção/Reparação

Nunca desmonte você mesmo a televisão. Não existem peças que possam ser utilizadas no interior. Para qualquer tipo de reparação, consulte um técnico de reparações qualificado.

■ Embalagem

Mantenha a embalagem de sílica e os sacos de plástico fora do alcance de crianças.

Os sacos de plástico podem provocar asfixia e a embalagem de sílica é prejudicial caso seja ingerida. Se for ingerida por engano, force o paciente a vomitar e dirija-se ao hospital mais próximo.

■ Modificação

A modificação da televisão pode provocar choque eléctrico e incêndio. Não tente modificar este produto de qualquer forma, caso contrário irá anular a garantia.

■ Pilhas do controlo remot

- A instalação incorrecta das pilhas pode provocar derrame das mesmas, corrosão ou explosão.
- Substitua apenas por pilhas iguais ou de tipo equivalente.
- Não misture pilhas novas com pilhas usadas.
- Não misture diferentes tipos de pilhas.
- Não utilize pilhas recarregáveis.
- **Não queime nem desmonte as pilhas.**
- **Elimine as pilhas usadas de modo adequado.**
- **Não exponha as pilhas a calor excessivo, como luz solar, fogo ou fatores semelhantes.**

■ Ligação a terra da antena exterior

Se utilizar uma antena exterior, certifique-se de que o sistema da antena está protegido contra picos de tensão e acumulação de cargas estáticas.

■ Eliminação

Consulte a secção sobre reciclagem no presente manual.

Conteúdo

Visite o sítio Web oficial da Hisense para obter mais detalhes.

A imagem do produto serve apenas para referência, o produto real pode variar no aspeto.

As funções do software podem ser alteradas com a atualização do sistema.

Conteúdo

Lista de acessórios.....	1
Instalação do suporte	2
Instalar o suporte de montagem na parede (não incluído).....	3
Frente da TV.....	5
Traseira da TV	6
Fazer as ligações	7
Controlo remoto.....	11
Especificações.....	13
Outra informação.....	14

Lista de acessórios

Manual do Utilizador	Controlo Remoto	Pilhas × 2
Parafusos × 4	Cabo YPbPr × 1	Cabo AV INPUT × 1

O imagem serve apenas como referência!

Instalação do suporte

NOTAS

- O ecrã LCD é muito frágil e deve ser sempre protegido enquanto não tiver o suporte. Garanta que nenhum objecto rígido ou afiado, ou alguma coisa que possa arranhar ou danificar o ecrã LCD, se aproxime do mesmo. Nunca exerça pressão na parte da frente da TV porque o ecrã poderá rachar.
- Para colocar numa mesa, a TV deverá estar presa ao suporte fornecido como exibido nesta página.
- As imagens do produto servem apenas para referência, a aparência do produto real pode variar.

AVISO

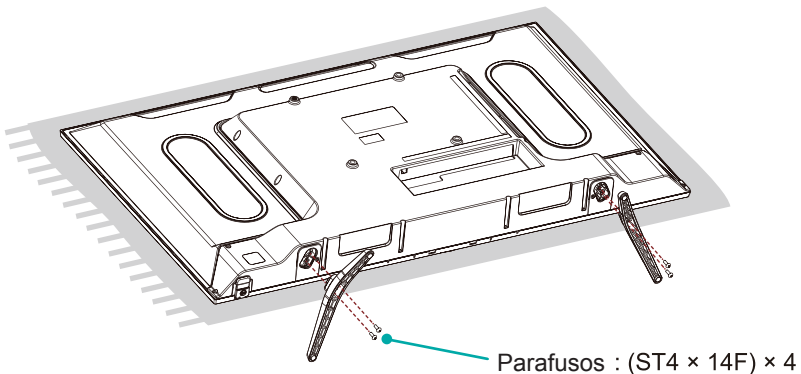
Garanta que desliga o cabo eléctrico AC antes da instalação do suporte ou suportes de parede.

CUIDADO

Volte cuidadosamente a TV para baixo, e coloque-a numa superfície almofadada para evitar danos ou arranhões no ecrã.

Siga as ilustrações e instruções abaixo para terminar os passos de instalação:

1. Fixe o suporte à televisão como ilustrado na imagem.
2. Utilize os parafusos para fixar bem a base.

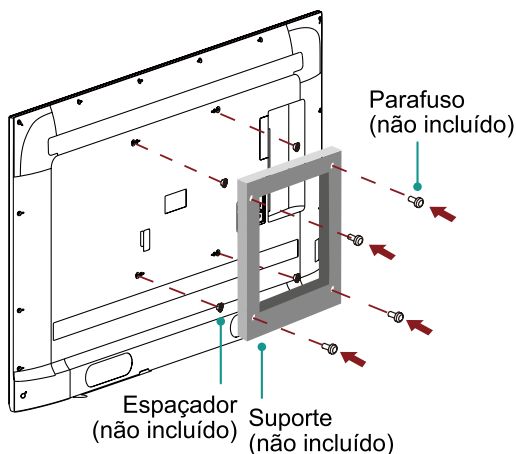


Instalar o suporte de montagem na parede (não incluído)

Instalar o suporte de montagem na parede (não incluído)

Antes de iniciar as instruções do fabricante de terceiros, certifique-se de que faz o seguinte:

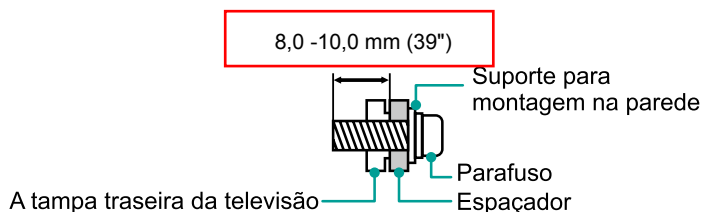
1. Coloque a televisão com o ecrã para baixo, numa superfície limpa, segura e almofadada.
2. Remova o suporte da televisão, caso já o tenha fixado.
3. Coloque os espaçadores (não incluídos) nos respetivos orifícios do suporte.



CUIDADO

- Quando fixa o suporte para montagem, certifique-se de que usa os espaçadores (fornecidos pelo fabricante de terceiros) entre a televisão e o suporte.
- Para evitar danos internos à televisão e garantir que é montada em segurança, certifique-se de que utiliza parafusos de fixação (não incluídos) com **8,0 - 10,0 mm (3/8")** de comprimento, quando medidos a partir da superfície de fixação do gancho de montagem.

Instalar o suporte de montagem na parede (não incluído)



Padrão do orifício de montagem na parede VESA (mm)	200 × 200
Dimensão do parafuso de montagem na parede (mm)	M6

Siga as instruções facultadas com o suporte de montagem na parede.

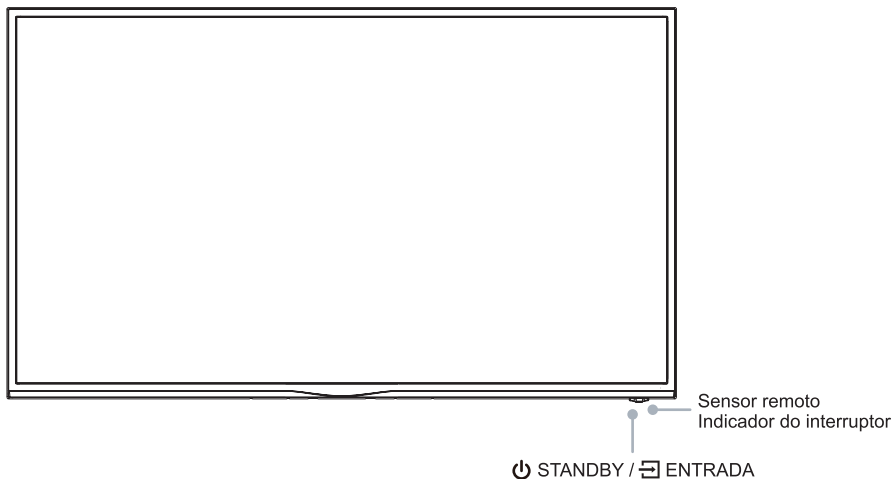
- Para concluir a instalação, contacte o fabricante do suporte de montagem na parede ou o distribuidor a quem adquiriu a televisão.
- Os parafusos selecionados têm 8,0 - 10,0 mm (39") de comprimento, quando medidos desde a superfície de fixação na cobertura traseira. O diâmetro e comprimento dos parafusos diferem dependendo do modelo do suporte de montagem na parede.


📌 NOTA

O diâmetro e comprimento dos parafusos diferem dependendo do modelo do suporte de montagem na parede.

Frente da TV

Frente da TV



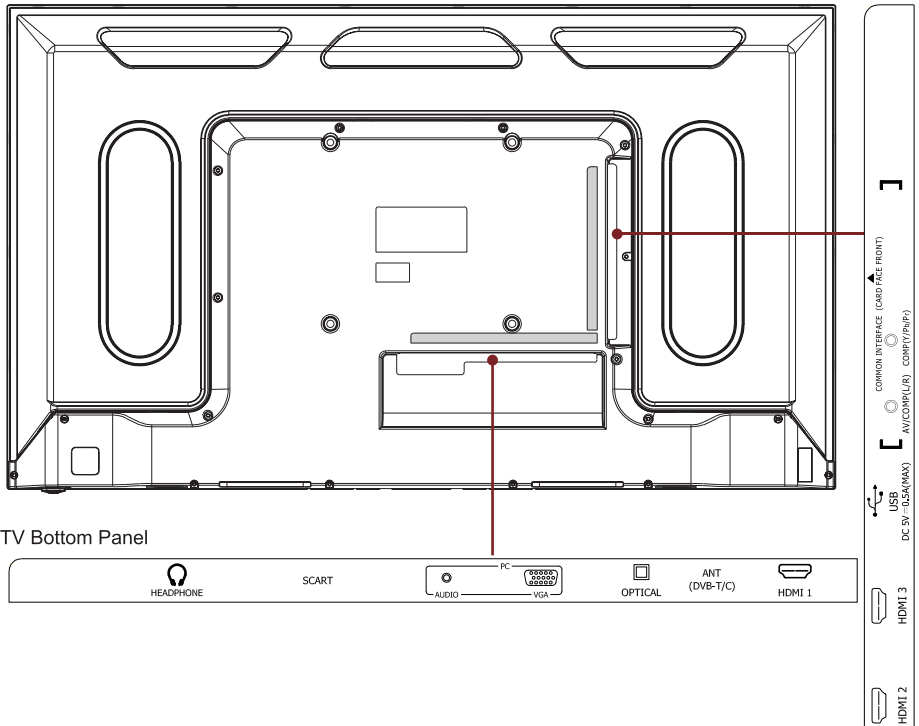
Item	Descrição
Sensor remoto	Recebe sinais remotos a partir do controlo remoto. Não coloque nada perto do sensor, porque a sua funcionalidade poderá ser afectada.
Indicador do interruptor	Luz vermelha acesa no modo standby. 
⏻ STANDBY/ ⏪ ENTRADA	Prima a tecla para ligar a televisão. Prima durante alguns segundos para colocar a televisão em standby. Toque para seleccionar entre diferentes sinais de entrada.

NOTAS

- O imagem serve apenas como referência.
- Ligar a TV requer vários segundos para carregar o programa. Não desligue rapidamente a TV porque poderá fazê-la trabalhar incorrectamente.

Traseira da TV

Vista lateral da TV

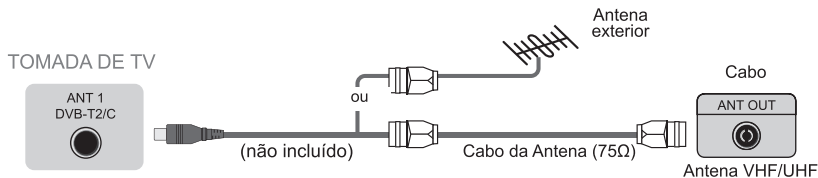


NOTAS

- O imagem serve apenas como referência.
- Verifique o tipo e local de ligação das fichas antes de estabelecer qualquer ligação. Ligações soltas poderão originar problemas de imagem ou cor. Garanta que todas as ligações estão bem presas e protegidas.
- Nem todos os dispositivos A/V têm capacidade de ligação a uma TV, consulte o manual do utilizador do seu dispositivo A/V para verificar a compatibilidade e procedimentos de ligação.
- Antes da ligação ao equipamento externo, retire as fichas da tomada. Isto poderá provocar choque eléctrico.
- A tomada ANT2 suporta a alimentação para a antena por satélite (DC13/18V = 0,5A máx.)

Fazer as ligações

▶ **ANT1** Ligação a uma antena ou cabo exterior VHF/UHF.



▶ **ANT2** Ligar a uma antena por satélite.

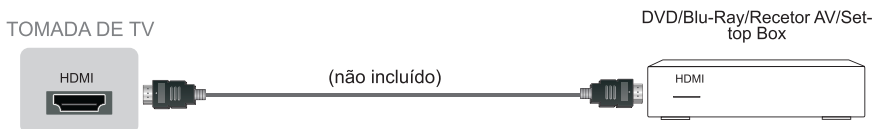


▶ **HDMI** Ligue um cabo HDMI a um equipamento A/V externo.

Alguns dispositivos, como leitor DVD, requerem o sinal HDMI para serem configurados para saída, nas definições do dispositivo. Consulte o manual do utilizador do seu aparelho, para ver as instruções.

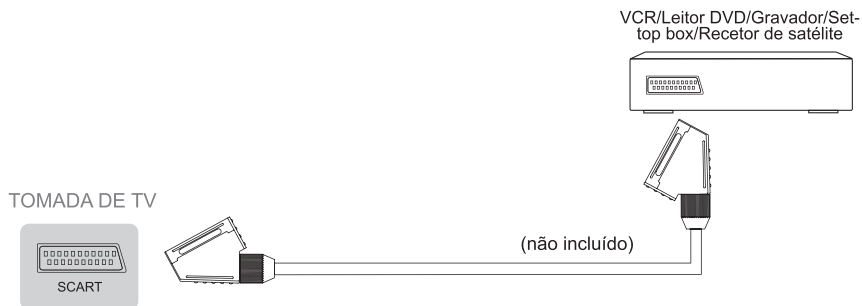
Tenha em atenção que o conector HDMI faculty os sinais de vídeo e de áudio. Não é necessário ligar um cabo áudio.

- Prima [Source] quando a lista da Fonte de entrada surgir, prima [▲ / ▼] para selecionar a entrada [HDMI] e depois prima [OK] para ligar.



▶ **SCART** Ligue o cabo SCART a partir de um dispositivo A/V externo.

- Prima [Source] quando a lista da Fonte de entrada surgir, prima [▲ / ▼] para selecionar a entrada [Scart] e depois prima [OK] para ligar.



Fazer as ligações

► USB

Ligue um dispositivo USB, como disco rígido, pen USB e câmara digital, para pesquisar fotos, ouvir música ou visualizar filmes gravados. Ao mesmo tempo, a porta USB permite a atualização fácil apenas ao ligar um disco USB que contenha os ficheiros de atualização.

TOMADA DE TV

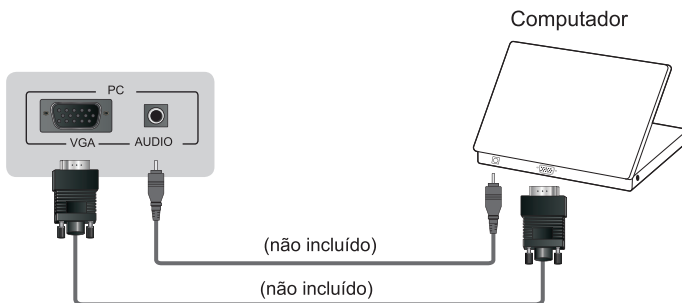


☒ NOTAS

- Ao ligar um disco rígido ou um concentrador USB, ligue sempre o adaptador eléctrico do dispositivo ligado à corrente eléctrica. Se exceder o total de consumo de corrente poderá provocar danos. O consumo máximo de corrente é 500 mA.
- Para discos-rígidos móveis de alta capacidade não convencionais, se a sua corrente de impulso for superior a ou igual a 500 mA, poderá provocar o reinício ou auto-bloqueio da TV. Desta forma, a TV não o suporta.
- A porta USB suporta uma tensão de 5V.
- A capacidade de armazenamento máxima suportada do disco rígido é 1TB.

► PC Ligue um cabo VGA e um cabo de áudio ao PC.

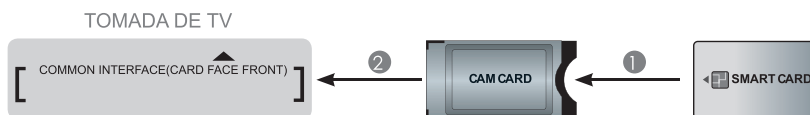
- Prima [Source] quando a lista da Fonte de entrada surgir, prima [▲ / ▼] para seleccionar a entrada [PC] e depois prima [OK] para ligar.



Fazer as ligações

► INTERFACE COMUM

Inserir o módulo CI+ para visualização de serviços codificados como canais pagos ou alguns canais HD.



► NOTAS

- Antes de inserir/retirar o módulo CI+, garanta que a TV é desligada. Depois insira o cartão CI no módulo CI+ de acordo com as instruções do Fornecedor de Serviços.
- Não insira ou retire repetidamente o Módulo de Acesso Comum porque poderá danificar a interface e provocar uma avaria.
- Deve obter um módulo CI+ e cartão de um fornecedor de serviço dos canais que deseja ver.
- Inserir o módulo CI+ com Cartão inteligente na direcção marcada no módulo e Cartão inteligente.
- CI+ não é suportado nalguns países e regiões, consulte o seu vendedor autorizado.

► ÓTICO Ligar a um dispositivo de áudio digital externo.

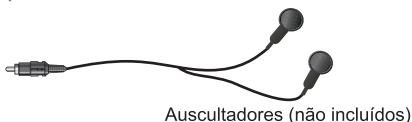
Antes de ligar um sistema de áudio digital à tomada ÓTICA, deve reduzir o volume da TV e do sistema, para evitar que o volume aumente repentinamente.

TOMADA DE TV



► AUSCULTADORES Ligar os auscultadores para saída de áudio da TV.

TOMADA DE TV

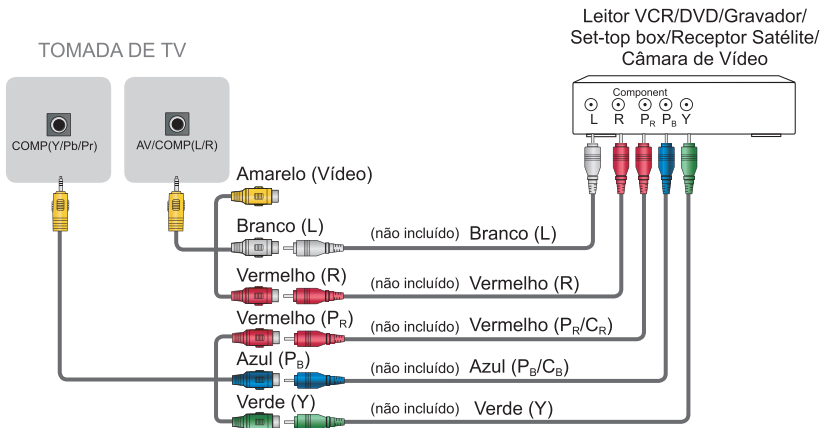


Fazer as ligações

- ▶ **YPbPr** Ligar um dispositivo A/V externo através de um cabo de componente e um cabo de áudio.

As portas Y, P_B e P_R de saída do componente no VCD ou DVD podem por vezes estar identificadas como Y, C_B e C_R.

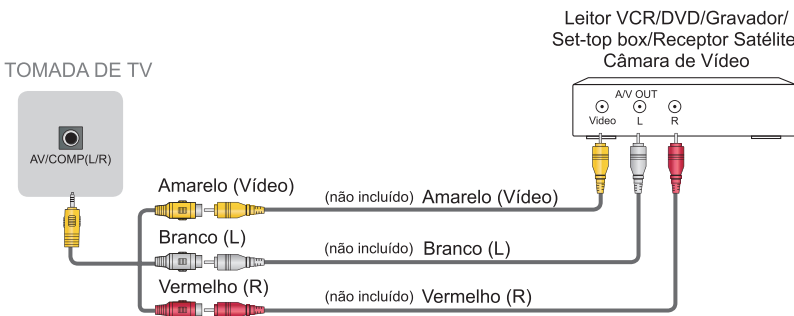
- Prima [Source] quando a lista da Fonte de entrada surgir, prima [▲ / ▼] para seleccionar a entrada [YPbPr] e depois prima [OK] para ligar.



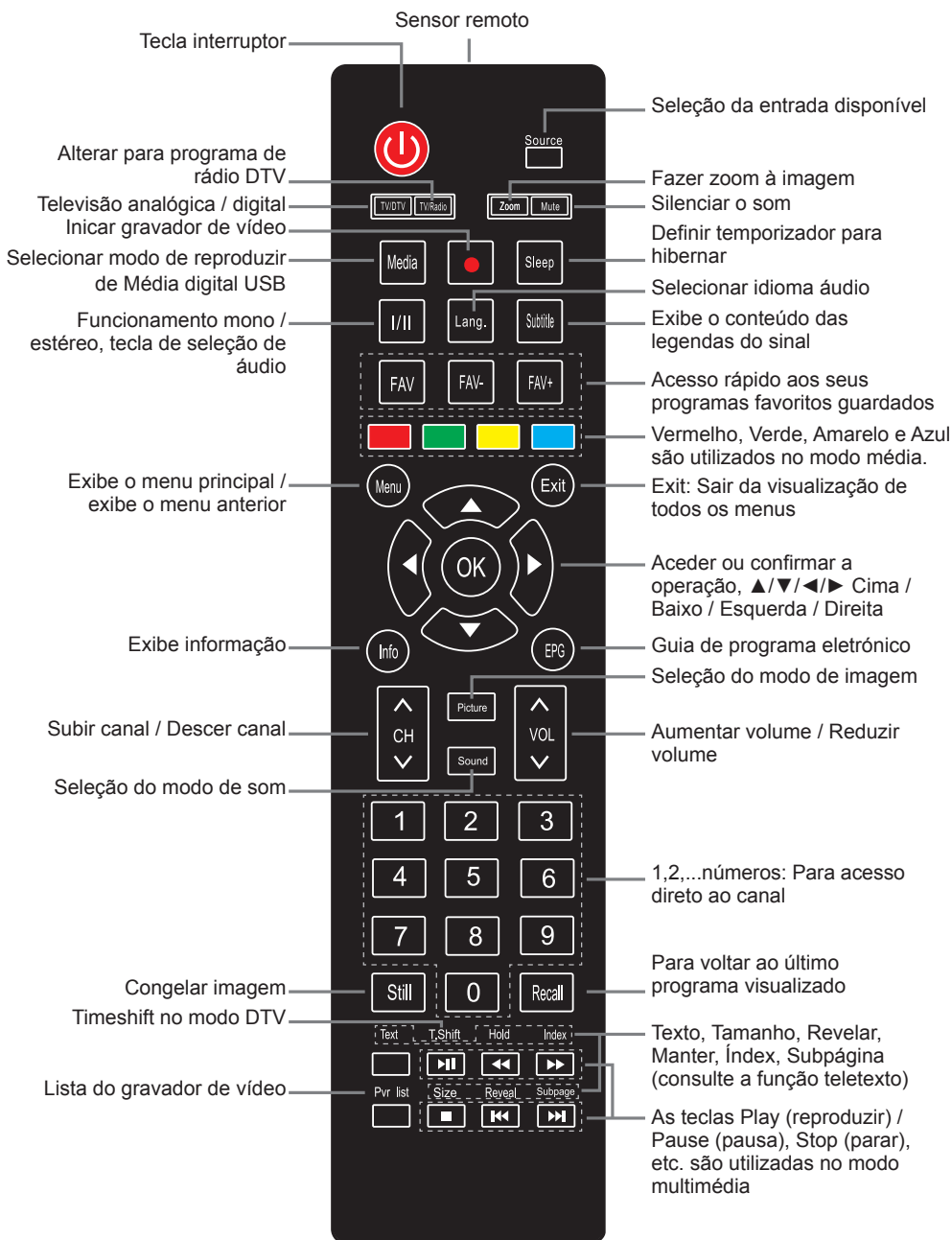
- ▶ **AV** Ligue um cabo composto a partir de um Dispositivo A/V externo.

Use os cabos de áudio e vídeo para ligar as fichas áudio/vídeo composto dos dispositivos A/V externos às entradas da TV. (Vídeo = amarelo, Áudio Esquerda = branco, e Áudio Direita = vermelho).

- Prima [Source] quando a lista da Fonte de entrada surgir, prima [▲ / ▼] para seleccionar a entrada [AV] e depois prima [OK] para ligar.



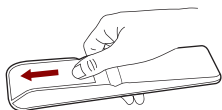
Controlo remoto



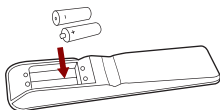
► Instalar as pilhas no controlo remoto

1. Deslize a tampa traseira para abrir o compartimento das pilhas do controlo remoto.
2. Insira duas pilhas de tamanho AAA. Certifique-se de as polaridades (+) e (-) das pilhas coincidem com as polaridades (+) e (-) indicadas no compartimento da pilha.
3. Feche a tampa do compartimento das pilhas.

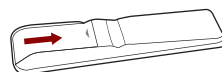
1 Pressione e deslize com cuidado



2 Insira as pilhas



3 Pressione e deslize com cuidado

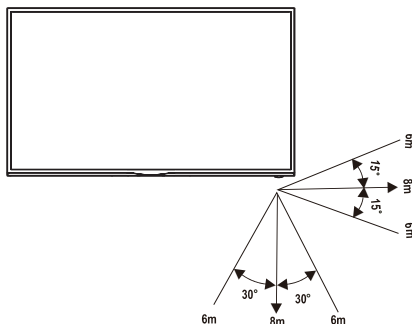


► NOTAS

- As imagens do produto servem apenas para referência, a aparência do produto real pode variar.
- Deite as suas baterias fora no local indicado. Não deite as baterias no fogo.
- Não misture os tipos de bateria ou combine baterias usadas com novas.
- Retire as baterias gastas imediatamente para evitar que o ácido destas escorra para o compartimento.
- Se não pretender usar o controlo remoto durante muito tempo, retire as baterias.
- As baterias não deverão ser expostas a calor excessivo, como raios de sol, aquecedores ou fogo.
- Os químicos da bateria podem provocar irritações. Se as baterias deitarem líquido, limpe o compartimento com um pano. Se os químicos tocarem na sua pele, lave-os imediatamente.

► Gama de Operação do Controlo Remoto

1. Aponte o controlo remoto para a TV a não mais de 5 metros do sensor de controlo remoto na mesma, e dentro de um ângulo de 60° da TV.
2. A distância de funcionamento poderá variar consoante a iluminação da sala.



Especificações

Funcionalidades, especificações e desenho estão sujeitas a mudança sem aviso prévio.

Item	39"
Tamanho com base (mm)	886 × 564 × 203
Tamanho sem base (mm)	886 × 517 × 84
Peso com base (kg)	6.5
Peso sem base (kg)	6.4
Tamanho da diagonal do ecrã	39 polegadas
Resolução do ecrã	1920x1080
Saída de som (RMS)	7 W + 7 W
Potência consumida	70W
Alimentação	100-240V ~ 50/60Hz
Sistema de cor AV	PAL NTSC SECAM
Sistema da televisão	PAL/SECAM-B/G,D/K DVB-T+C
Condições ambientais	Temperatura: 5°C - 45°C Humidade: 20% - 80% RH Pressão atmosférica: 86 kPa - 106 kPa
Modo componente	480I / 60Hz, 480P / 60Hz, 576I / 50Hz, 576P / 50Hz, 720P / 50Hz, 720P / 60Hz, 1080I / 50Hz, 1080I / 60Hz, 1080P / 50Hz, 1080P / 60Hz
Modo VGA	640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768, 1280 × 1024 60Hz
Modo HDMI	480I / 60Hz, 480P / 60Hz, 576I / 50Hz, 576P / 50Hz, 720P / 50Hz, 720P / 60Hz, 1080I / 50Hz, 1080I / 60Hz, 1080P / 50Hz, 1080P / 60Hz 640 × 480, 800 × 600, 1024 × 768 60Hz

Reciclagem/Licenças

REEE (Resíduos de equipamentos eléctricos e electrónicos) Directiva europeia 2012/19/UE



O significado do símbolo no produto, os seus acessórios ou embalagem indicam que este produto não deverá ser tratado como lixo doméstico. Recicle este equipamento no seu ponto de recolha aplicável para reciclagem de equipamentos eléctricos e electrónicos. Na União Europeia e noutros países Europeus existem sistemas de recolha separada para produtos eléctricos e electrónicos. Ao garantir a reciclagem adequada deste produto, irá ajudar a prevenir perigos potenciais para o ambiente e para a saúde humana, o que poderia ser provocado ao deitar fora este produto de forma incorreta. A reciclagem de materiais irá ajudar a conservar recursos naturais. Por isso, não se livre do seu equipamento eléctrico e electrónico velho com o lixo doméstico. Para informação mais detalhada sobre reciclagem deste produto, consulte os serviços municipais locais, os serviços de reciclagem de electrodomésticos ou a loja onde adquiriu o produto.

Pilhas



Em conformidade com a Directiva de baterias, as pilhas usadas não devem ser eliminadas junto com o lixo doméstico. Elimine as suas pilhas nos recipientes de recolha específicos para esta finalidade, disponíveis nas lojas de distribuição.

ROHS (restrição de substâncias perigosas) Directiva europeia 2011/65/UE



Esta diretiva europeia limita a utilização de substâncias perigosas que são difíceis de reciclar.

Isto permite reciclar facilmente os EEE e contribuir para a proteção do ambiente.

As substâncias incluídas neste produto estão conforme a diretiva RoHS.



Os termos HDMI e HDMI High Definition Multimedia Interface e o logótipo HDMI são marcas registadas de HDMI Licensing LLC nos Estados Unidos e em outros países.