

Manual do usuário

32PHD6825
40PFD6825
43PFD6825

PHILIPS

Sumário

1	Obter suporte	3
1.1	Identificar e registrar sua TV	3
1.2	Ajuda da TV e Manual do usuário	3
1.3	Ajuda on-line e manual do usuário	3
1.4	Atendimento ao Cliente/Reparo	3
2	Software	5
2.1	Atualizar software	5
2.2	Versão do software	5
2.3	Atualização automática de software	5
3	Guia rápido	7
3.1	Controle remoto	7
3.2	Sensor de infravermelho	8
3.3	Joystick - Controle local	8
4	Como instalar	9
4.1	Ler sobre segurança	9
4.2	Posicionamento da TV	9
4.3	Ligue a TV	10
5	Conexões	11
5.1	Guia de conectividade	11
5.2	Antena	11
5.3	Dispositivo de vídeo	11
5.4	Dispositivo de áudio	12
5.5	Dispositivo móvel	13
5.6	Outro dispositivo	14
6	Mudar de fonte	17
6.1	Lista de fontes	17
6.2	Renomear dispositivo	17
7	Canais	18
7.1	Sobre Canais e Mudança de canais	18
7.2	Instalar canal	18
7.3	Lista de canais	19
7.4	Canais favoritos	21
7.5	Closed Caption e Idioma	21
8	Guia de programação	23
8.1	O que você precisa	23
8.2	Como usar o guia de programação	23
9	Gravação e Pausar TV	25
9.1	Gravação	25
9.2	Pausar TV	26
10	Vídeos, fotografias e música	27
10.1	Via conexão USB	27
10.2	Fotos	27
10.3	Fotos 360	27
10.4	Vídeos	28
10.5	Música	28
11	Abrir menus de definição da TV	30
11.1	Visão geral do menu inicial	30
11.2	Definições frequentes e Todas as configurações	30
11.3	Todas as configurações	30
12	Sem fio e redes	39
12.1	Rede doméstica	39
12.2	Conectar à rede	39
12.3	Configurações de Sem fio e redes	40
13	Smart TV	41
13.1	Configurar a Smart TV	41
13.2	Página inicial da Smart TV	41
13.3	Galeria de Aplicativos	41
14	Netflix	42
15	Vídeo do Amazon Prime	43
16	YouTube	44
17	Meio ambiente	45
17.1	Selo de energia	45
17.2	Fim do uso	45
18	Especificações	46
18.1	Ligar	46
18.2	Recepção	46
18.3	Resolução de tela	46
18.4	Resolução de entrada compatível - Vídeo	46
18.5	Resolução de entrada compatível - Computador	46
18.6	Áudio	46
18.7	Multimídia	46
18.8	Conectividade	47
19	Solução de problemas	48
19.1	Dicas	48
19.2	Ligar	48
19.3	Controle remoto	48
19.4	Canais	49
19.5	Imagem	49
19.6	Áudio	50
19.7	HDMI	50
19.8	USB	50
19.9	Wi-Fi e Internet	51
19.10	Idioma incorreto do menu	51
20	Segurança e cuidados	52
20.1	Segurança	52
20.2	Manutenção da tela	53
21	Termos de uso	54
22	Direitos autorais	55
22.1	HDMI	55
22.2	Dolby Audio	55
22.3	DTS-HD (itálico)	55
22.4	Wi-Fi Alliance	55
22.5	Outras marcas comerciais	55
23	Fonte aberta	56
23.1	Software de fonte aberta	56
23.2	Licença de fonte aberta	56
24	Isenção de responsabilidade sobre serviços e/ou softwares oferecidos por terceiros	61
	Índice	62

Obter suporte

1.1

Identificar e registrar sua TV

Identificar sua TV - Números do modelo e de série da TV

Você pode ser solicitado a fornecer os números do modelo e de série da TV. Esses números estão na identificação da embalagem ou na identificação de tipo existente na parte traseira ou inferior da TV.

Registrar sua TV

Registre sua TV e aproveite inúmeras vantagens, como suporte total (incluindo downloads), acesso privilegiado a informações sobre novos produtos, ofertas e descontos exclusivos, oportunidades de faturar prêmios e ainda participar de pesquisas sobre lançamentos.

Acesse www.philips.com/TVsupport

1.2

Ajuda da TV e Manual do usuário

🏠 (Início) > Definições > Ajuda

Você pode diagnosticar e obter mais informações sobre a TV com a função Ajuda.

- **Informações da TV** - Confira o nome do modelo, o número de série e a versão do software da sua TV.

- **Como fazer** - Veja as instruções sobre como instalar canais, atualizar o software da TV, conectar dispositivos externos e usar funções smart em sua TV.

- **Verifique a TV** - Você pode verificar se a imagem e o som estão funcionando corretamente durante a reprodução de um breve clipe de vídeo.

- **Verificar a rede** - Verifique a conexão de rede.

- **Verificar o controle remoto** - Faça este teste para verificar a funcionalidade do controle remoto da TV.

- **Atualizar software** - Verifique as atualizações de software disponíveis.

- **Manual do usuário** - Leia o manual do usuário para obter informações da TV.

- **Solução de problemas** - Encontre uma solução para perguntas frequentes.

- **Config. de fábrica** - Redefina todas as configurações para as de fábrica.

- **Reinstalar TV** - Reinstale e refaça toda a instalação da TV.

- **Informações de contato** - Exibe o número de telefone ou endereço da web no seu país ou região.

1.3

Ajuda on-line e manual do usuário

Para solucionar qualquer problema relacionado à TV Philips, você pode consultar nosso suporte online. Selecione seu idioma e digite o número do modelo do seu produto.

Acesse www.philips.com/TVsupport.

No site de suporte, encontra-se o número de telefone do seu país para entrar em contato conosco, bem como respostas a perguntas frequentes (FAQs). Em alguns países, é possível conversar com um de nossos colaboradores e fazer perguntas diretamente ou enviar uma pergunta por e-mail. Você pode baixar o novo software da TV ou o manual para ler no seu computador.

Para obter mais soluções de problemas e perguntas frequentes (FAQs) relacionadas à TV...

Vá

para <http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/portal/en/ModelSelect>

Ajuda da TV no seu tablet, smartphone ou computador

Para executar sequências estendidas de instruções de maneira mais fácil, baixe a Ajuda da TV em formato PDF para ler no smartphone, tablet ou computador. Ou então imprima a página de Ajuda necessária.

Para baixar a Ajuda (manual do usuário), vá para www.philips.com/TVsupport

1.4

Atendimento ao Cliente/Reparo

Para obter suporte e reparo, ligue para a Central de Atendimento ao Cliente no seu país. Nossos engenheiros de manutenção farão um reparo, se necessário.

Encontre o número do telefone na documentação impressa fornecida com a TV.

Ou consulte o nosso site www.philips.com/TVsupport e selecione o seu país se necessário.

Números do modelo e de série da TV

Você pode ser solicitado a fornecer os números do modelo e de série da TV. Esses números estão na

identificação da embalagem ou na identificação de tipo existente na parte traseira ou inferior da TV.

▲ Aviso

Não tente consertar a TV por conta própria. Isso poderá provocar ferimentos graves, danos irreparáveis à TV ou anular sua garantia.

Software


Atualizar software

Pesquisar atualizações

Atualizar pela Internet

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Atualizar software > Pesquisar atualizações > Internet (Recomendado)

Procure por uma atualização de software.

- Se a TV estiver conectada à Internet, você poderá receber uma mensagem para atualizar o software da TV. Você precisa de uma conexão com a Internet de alta velocidade (banda larga). Se receber esta mensagem, recomendamos que você execute a atualização.
- Durante a atualização de software, não há imagem e a TV desliga e liga novamente. Isso pode acontecer várias vezes. A atualização pode levar alguns minutos.
- Aguarde até que a imagem da TV volte. Não pressione o botão Liga/Desliga  na TV ou no controle remoto durante a atualização de software.

Atualização de software do USB

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Atualizar software > Pesquisar atualizações > USB

- É necessário um computador com conexão à Internet de alta velocidade e um dispositivo de memória USB para carregar o software na TV.
- Use um dispositivo de memória USB com 512 MB de espaço livre. Certifique-se de que a proteção contra gravação esteja desligada.

1 - Iniciar a atualização na TV

Selecione **Atualizar software** > **Pesquisar atualizações** > **USB** e pressione **OK**.

2 - Identificar a TV

Insira a memória USB na entrada USB da TV. Selecione **Iniciar** e pressione **OK**. Um arquivo de identificação é gravado no dispositivo de memória USB.

3 - Baixar o software da TV

- Insira a memória USB no computador. No dispositivo de memória USB, localize o arquivo **update.html** e clique duas vezes nele.
 - Clique em **Enviar ID**.
 - Se houver um novo software disponível, baixe o arquivo .zip.
- Depois do download, descompacte o arquivo e copie


o arquivo **autorun.upg** no dispositivo de memória USB.

- Não coloque o arquivo extraído em uma pasta.

4 - Atualizar o software da TV

Insira a memória USB na TV novamente. A atualização é iniciada automaticamente. A TV desligará automaticamente (durante 10 segundos) e ligará novamente. Aguarde.

Não. . .

- uso do controle remoto
 - remova o dispositivo de memória USB da TV
 - pressione  duas vezes
 - Pressione o botão liga/desliga na TV
- A TV desligará automaticamente (durante 10 segundos) e ligará novamente. Aguarde.

O software da TV foi atualizado. Você pode usá-la novamente.

Para evitar uma atualização acidental do software da TV, exclua o arquivo **autorun.upg** do dispositivo de memória USB.

Atualizações locais

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Atualizar software > Pesquisar atualizações > USB > Atualizações locais.

Para vendedores e usuários avançados.

Versão do software

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Atualizar software > Informações do software atual

Para verificar a versão atual do software da TV.

Atualização automática de software

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Atualizar software > Atualização automática de software

Ligue a Atualização Automática de Software para atualizar o software da TV automaticamente. Deixe a TV em modo de espera.

Quando a definição está ativada, a atualização é baixada o momento em que a TV é ligada e instalada 15 minutos depois que a TV entra em modo de espera (contanto que não haja gravações ou outros alarmes programados).

Quando a definição está desativada, o OSD "Atualizar agora"/"Depois" é exibido.

Guia rápido

Controle remoto

Pilhas e limpeza

Substitua as pilhas

Se a TV não reagir ao pressionamento de uma tecla no controle remoto, é possível que as pilhas estejam fracas.

Para substituir as pilhas, abra o compartimento de pilhas na parte de trás do controle remoto.

1 - Deslize a porta da bateria na direção indicada pela seta.

2 - Troque as pilhas antigas por duas pilhas do tipo AAA, 1,5 V. Certifique-se de que as extremidades + e - das pilhas estejam alinhadas corretamente.

3 - Reposicione a tampa do compartimento de pilhas e pressione até ouvir um "clique".

- Retire as baterias se não for usar o controle remoto por um longo tempo.

- Descarte as pilhas usadas de acordo com as instruções de fim de uso.

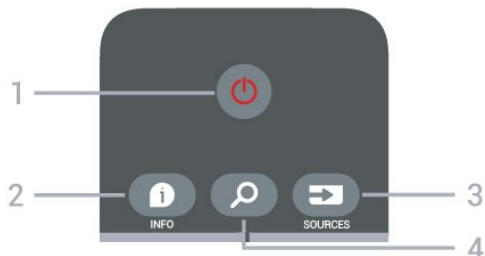
Limpeza

Seu controle remoto é tratado com um revestimento resistente a arranhões.

Para limpar o controle remoto, use um pano úmido e macio. Nunca use substâncias tais como álcool, produtos químicos ou produtos de limpeza doméstica no controle remoto.

Visão geral das teclas

Parte sup.



1 - Standby / Ativ.

Para ligar a TV ou colocá-la em Espera.

2 - INFO

Para abrir ou fechar as informações do programa.

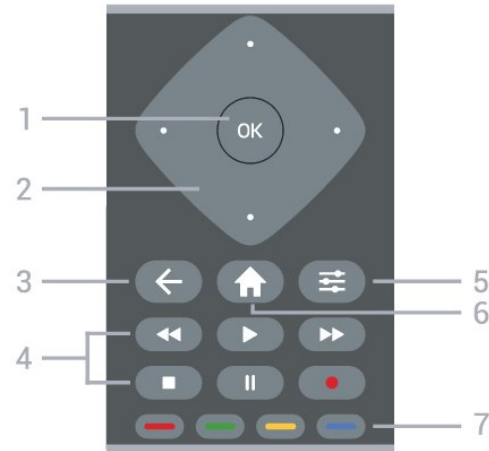
3 - SOURCES

Para abrir o menu Fontes.

4 - Pesquisar

Para abrir a página de pesquisa da Smart TV.

Meio



1 - Tecla OK

Para confirmar uma seleção ou definição. Para abrir a lista de canais enquanto vê TV.

2 - Teclas de setas/navegação

Para navegar para cima ou para baixo, esquerda ou direita.

3 - BACK

Para fechar um menu sem alterar uma configuração.

4 - Reprodução e Gravação

- Repr. , para reproduzir.

- Pausa , para pausar a reprodução

- Parar , para parar a reprodução

- Retroceder , para retroceder

- Avanço rápido , para avançar rapidamente

- Gravar , para começa a gravação

5 - OPTIONS

Para abrir ou fechar o menu Opções.

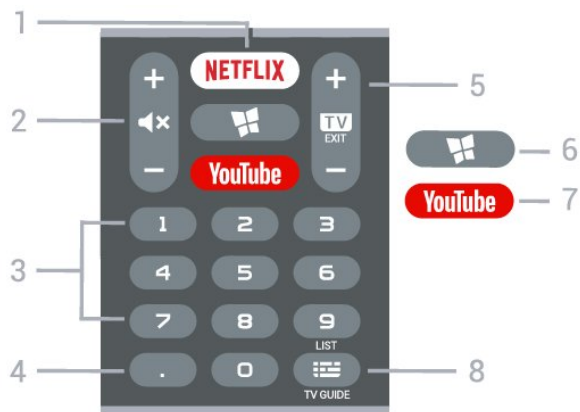
6 - Início

Para abrir o menu inicial.

7 - Teclas coloridas

Seleção direta de opções. Tecla azul , abre a Ajuda.

Parte inferior



1 - **NETFLIX**

Para abrir o Aplicativo Netflix diretamente. Com a TV ligada ou a partir do modo de espera.

- Se você tiver uma assinatura do Netflix, pode aproveitar o Netflix nessa TV. A TV deve estar conectada à Internet.
- Para abrir o Netflix, pressione **NETFLIX** para abrir o Aplicativo Netflix. É possível abrir o Netflix imediatamente de uma TV em modo de espera. www.netflix.com

2 - **🔇 Mudo/Volume**

Pressione no meio para silenciar o som ou para recuperá-lo. Pressione **+** ou **-** para ajustar o volume.

3 - Teclas numéricas

Para selecionar um canal diretamente.

4 - **(Ponto)**

Para inserir subcanais digitais.

5 - **TV EXIT / + - Cana l**

Pressione no meio para voltar a assistir à TV ou interromper um aplicativo de TV interativa. Pressione **+** ou **-** para ir para o próximo canal ou para o anterior na lista de canais.

6 - **SMART TV**

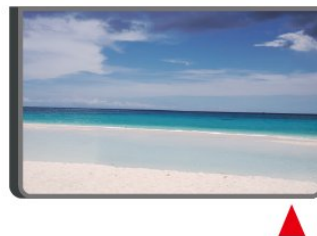
Para abrir a página inicial da Smart TV.

7 - **YouTube**

Para abrir o aplicativo YouTube diretamente.

8 - **LIST / TV GUIDE**

Mantenha pressionado para abrir a lista de canais. Pressione rapidamente para abrir ou fechar o Guia de TV.



⚠ Aviso

Não coloque nenhum objeto na frente do sensor de infravermelho da TV. Isso pode bloquear o sinal de infravermelho.

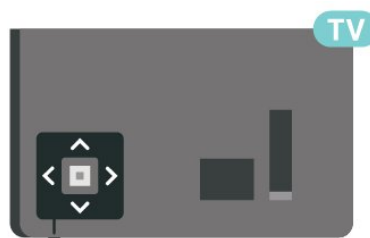
3.3

Joystick - Controle local

Teclas da TV

Se você perdeu o controle remoto ou as pilhas estão vazias, ainda assim é possível executar algumas operações básicas da TV.

Para abrir o menu básico...



1 - Com a TV ligada, pressione a tecla no joystick na parte inferior da TV para abrir o menu básico.

2 - Pressione esquerda ou direita para selecionar **🔊** Volume, **≡** Canal ou **📺** Fontes. Selecione **🎬** Demo para iniciar um filme demo.

3 - Pressione as teclas para cima ou para baixo para ajustar o volume ou sintonizar o próximo canal ou o anterior. Pressione as teclas para cima ou para baixo para percorrer a lista de fontes, incluindo a seleção do sintonizador.

O menu desaparecerá automaticamente.

3.2

Sensor de infravermelho

A TV também pode receber comandos de um controle remoto que use IR (infravermelho) para enviá-los. Se você usar esse tipo de controle remoto, certifique-se sempre de apontá-lo para o sensor infravermelho na parte dianteira da TV.

Como instalar

4.1

Ler sobre segurança

Leia as instruções de segurança antes de usar a TV.

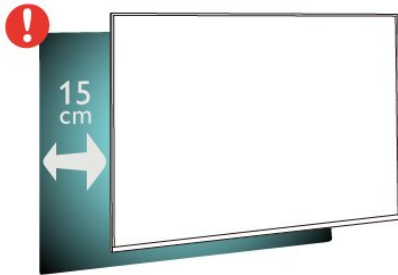
Para ler as instruções, em **Ajuda > Manual do usuário**, pressione a tecla colorida **—** **Palavras-chave** e procure por **Segurança e cuidados**.

4.2

Posicionamento da TV

Dicas de posicionamento

- Posicione a TV em um local onde a luz não incida diretamente sobre a tela.
- Posicione a TV até 15 cm de distância da parede.
- A distância ideal para assistir à TV é de 3 vezes o tamanho da tela na diagonal. Na posição sentada, seus olhos devem estar nivelados com o centro da tela.



Observação:

Mantenha a TV longe de fontes de poeira, como fogões. É recomendado limpar a poeira regularmente para evitar que entre na TV.

Suporte para TV

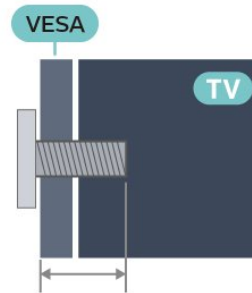
Você encontra instruções de instalação do suporte da TV no Guia de Início Rápido que acompanha a TV. Se perder esse guia, você poderá fazer o download dele pelo site www.philips.com/TVsupport.

Use o número do modelo da TV para procurar o **Guia de Início Rápido** para download.

Instalação na parede

A sua TV também está preparada para um suporte para montagem em parede compatível com o padrão VESA (vendido separadamente).

Use o código VESA a seguir ao comprar o suporte de parede ...



- 32PHx6825

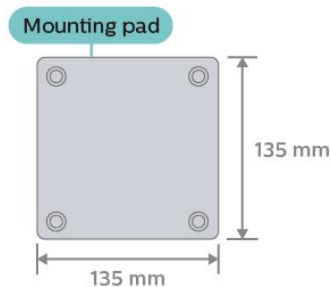
VESA MIS-F 100x100, M4 (Mínimo 8 mm, Máximo 10 mm)

- 40PFx6825

VESA MIS-F 100x100, M4 (Mínimo 8 mm, Máximo 10 mm)

Observação:

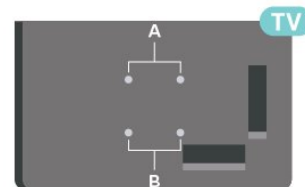
para modelos de 32 e 40 polegadas, use o suporte de montagem ou apoio com 135 mm x 135 mm ou menor.



- 43PFx6825

VESA MIS-F 200x100, M6

(A: Minimum 12 mm, Maximum 16 mm / B: Minimum 6 mm, Maximum 10 mm)



Cuidado

A instalação da TV na parede exige habilidades especiais e só deve ser feita por pessoal qualificado, pois deve cumprir as normas de segurança relativas ao peso das TVs. Leia também as precauções de segurança antes de posicionar a TV.

A TP Vision Europe B.V. não se responsabiliza por instalações impróprias ou de qualquer tipo que

resulte em acidentes ou ferimentos.

4.3

Ligue a TV

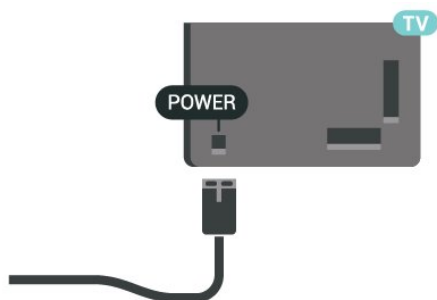
Conecte o cabo de alimentação

Para 32PHx68x5/40PFx68x5

- O plugue de alimentação na tomada de parede deve estar acessível o tempo todo.
- Ao desconectar o cabo de alimentação, sempre puxe pelo plugue, nunca pelo fio.

Para 43PFx68x5

- Insira o cabo de alimentação no conector **POWER**, na parte de trás da TV.
- Certifique-se de que o cabo de alimentação esteja inserido com segurança no conector.
- O plugue de alimentação na tomada de parede deve estar acessível o tempo todo.
- Ao desconectar o cabo de alimentação, sempre puxe pelo plugue, nunca pelo fio.



Embora esta TV tenha um consumo de energia no modo de espera muito baixo, desconecte o cabo de alimentação para economizar energia se não for usar a TV por um longo período de tempo.

Ligado ou Em modo de espera


Antes de ligar a TV, certifique-se de ligar a alimentação eléctrica no conector de **ALIMENTAÇÃO** na parte de trás da TV.

Ligar

- Pressione a pequena tecla do joystick na parte inferior da TV.



Alternar para em espera

Para colocar a TV em standby, pressione  no controle remoto. Você também pode pressionar a tecla no pequeno joystick na parte inferior da TV.

No modo de espera, a TV continua ligada à alimentação eléctrica, mas consome pouquíssima energia.

Para desligar a TV completamente, desconecte o plugue de alimentação.

Quando desconectar o plugue de alimentação, sempre puxe o plugue, nunca o cabo. Certifique-se que tenha acesso total ao plugue de alimentação, cabo de força e tomada eléctrica, em qualquer momento.

Conexões

5.1

Guia de conectividade

Sempre conecte um dispositivo à TV com a conexão de maior qualidade disponível. Além disso, use cabos de boa qualidade para garantir uma boa transferência de imagem e som.

Ao conectar um dispositivo, a TV reconhece o tipo e atribui a cada dispositivo um nome de tipo correto. Você pode alterar o nome do tipo se desejar. Se for definido um nome de tipo correto para determinado aparelho, a TV mudará automaticamente para as suas configurações ideais quando você alternar para esse dispositivo no menu Fontes.

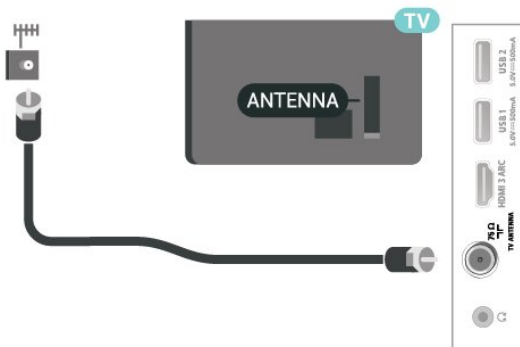
5.2

Antena

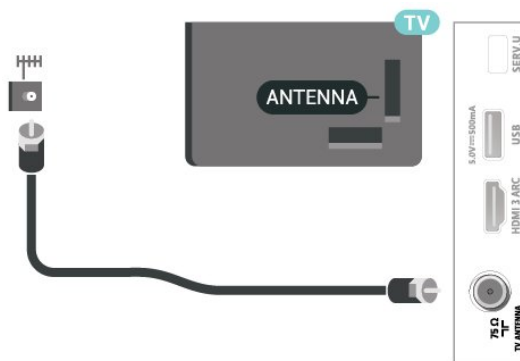
Insira o plugue da antena firmemente no soquete Antena, na parte de trás da TV.

Você pode conectar sua própria antena ou conectar-se a um sinal de antena de um sistema de distribuição de antena. Use um conector de antena tipo F 75 Ohm RF.

Para 32PHx68x5/40PFx68x5



Para 43PFx68x5



5.3

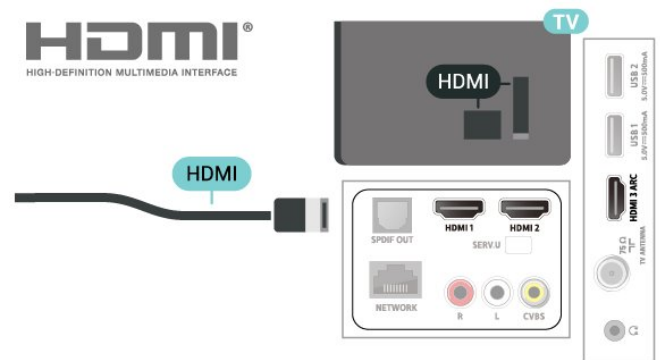
Dispositivo de vídeo

HDMI

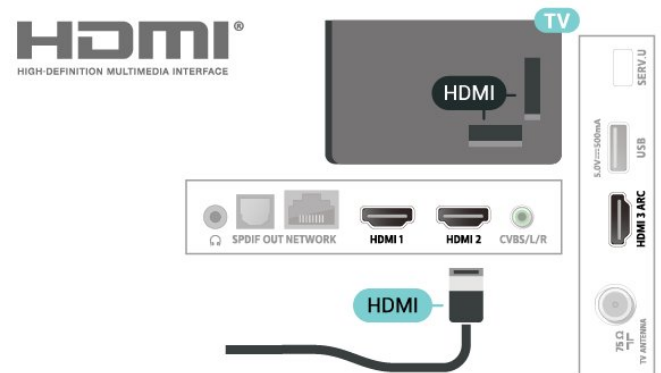
Uma conexão HDMI tem a melhor qualidade de imagem e som.

Para obter a melhor transferência de qualidade do sinal, use um cabo HDMI de alta velocidade, não utilize um cabo HDMI com comprimento superior a 5 metros e conecte dispositivos compatíveis com HDR em qualquer uma das conexões HDMI.

Para 32PHx68x5/40PFx68x5



Para 43PFx68x5



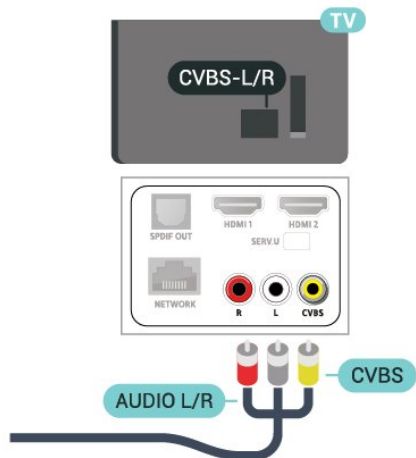
Proteção contra cópia

As portas HDMI são compatíveis com HDCP (High-bandwidth Digital Contents Protection, proteção de conteúdo digital em banda larga). O HDCP é um sinal de proteção contra cópia que impede a cópia de conteúdo de um disco DVD ou Blu-ray. Ele também é chamado de DRM (Digital Rights Management, gerenciamento de direitos digitais).

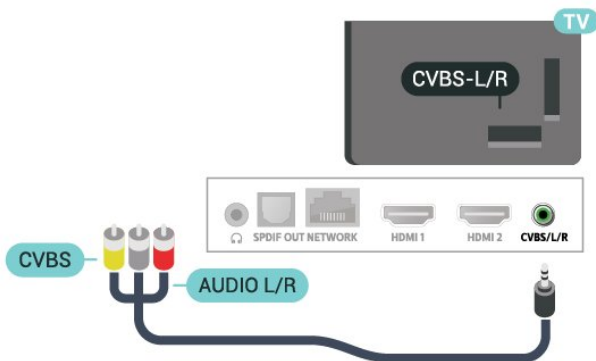
Composite

AV IN (CVBS) – Composite Video é uma conexão de qualidade padrão.

Para 32PHx68x5/40PFx68x5



Para 43PFx68x5



5.4

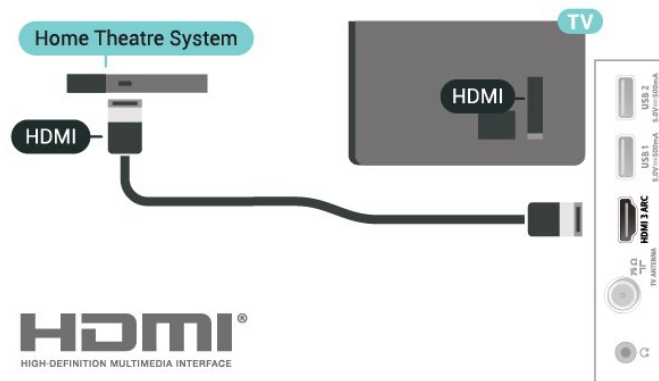
Dispositivo de áudio

HDMI ARC

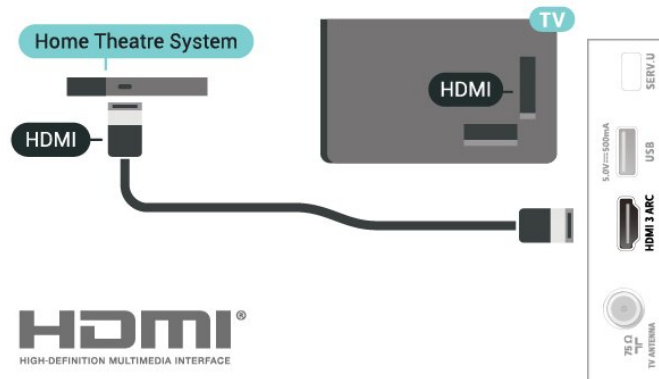
Somente HDMI 3 na TV tem HDMI ARC (Audio Return Channel, canal de retorno de áudio).

Caso o dispositivo, normalmente um HTS (Home Theatre System, sistema de home theater), também tenha uma conexão HDMI ARC, conecte-o ao HDMI 3 dessa TV. Com a conexão HDMI ARC, não é necessário conectar o cabo de áudio adicional que envia o som da imagem da TV ao HTS. A conexão HDMI ARC combina ambos os sinais.

Para 32PHx68x5/40PFx68x5



Para 43PFx68x5

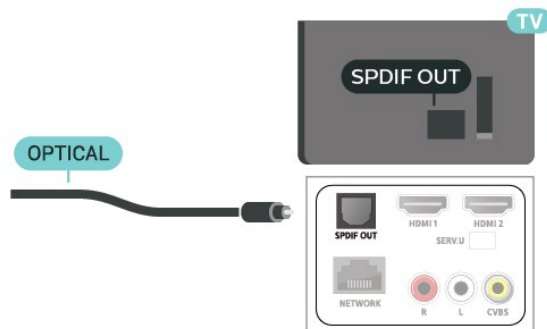


Saída de áudio digital - ótica

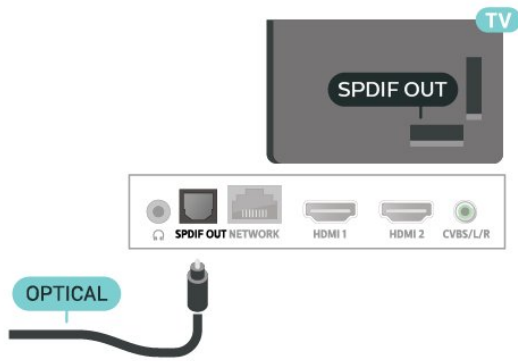
Saída de áudio - óptica é uma conexão de som de alta qualidade.

Essa conexão ótica pode ter canais de áudio 5.1. Se o aparelho de áudio, normalmente um Sistema de Home Theatre (HTS), não tiver uma conexão HDMI ARC, será possível conectar esse cabo de som a uma conexão Entrada de áudio - Óptica no HTS. Esse cabo de áudio enviará o som da TV para o HTS.


Para 32PHx68x5/40PFx68x5



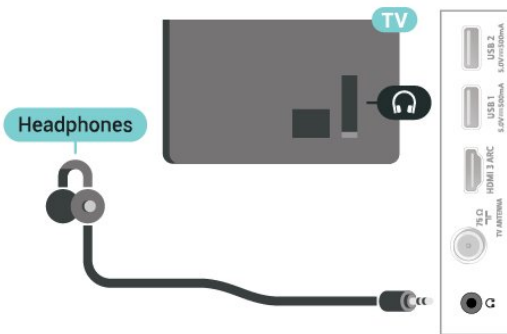
Para 43PFx68x5



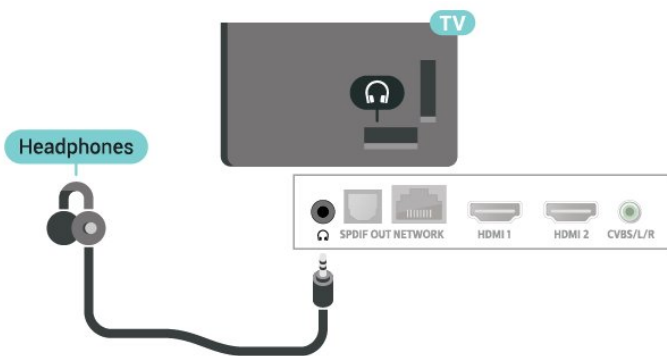
Fones de ouvido

Você pode conectar um par de fones de ouvido à conexão  na lateral da TV. Trata-se de um miniconector de 3,5 mm. É possível ajustar o volume dos fones de ouvido separadamente.

Para 32PHx68x5/40PFx68x5



Para 43PFx68x5



5.5

Dispositivo móvel


Espelhamento de tela

Sobre o espelhamento de tela

É possível exibir fotos ou reproduzir música e vídeos de um dispositivo móvel em sua TV com o espelhamento de tela. O dispositivo móvel e a TV devem estar dentro da área de alcance, o que geralmente significa estar na mesma sala.

Uso do espelhamento de tela

Ligar o espelhamento de tela

Pressione  **SOURCES** > Espelhamento de tela

Compartilhar uma tela na TV

- 1 - Ative o Espelhamento de tela em seu dispositivo móvel.
- 2 - No seu dispositivo móvel, selecione a TV (esta TV será exibida como o nome do modelo).
- 3 - Selecione o nome da TV em seu dispositivo móvel; após a conexão, você poderá usar o Espelhamento de tela.

Parar de compartilhar




Você pode interromper o compartilhamento da tela a partir da TV ou do dispositivo móvel.

No dispositivo

Com o aplicativo que você usa para iniciar o Espelhamento de tela, você pode se desconectar e parar de assistir à tela do dispositivo na TV. A TV voltará ao último programa selecionado.

Na TV

Para parar de assistir à tela do dispositivo na TV, você pode . . .

- pressione  **EXIT** para assistir a uma transmissão da TV
- pressione  (**Início**) para iniciar outra atividade na TV
- pressionar  **SOURCES** para abrir o menu Fontes e selecionar um dispositivo conectado.

Bloquear um dispositivo

Na primeira vez em que você receber uma solicitação de conexão de um dispositivo, é possível bloqueá-lo. No futuro, esta solicitação e todas as solicitações deste dispositivo serão ignoradas.

Observação: alguns dispositivos não suportam essa função.

Para bloquear um dispositivo...

Selecione **Bloquear...** e pressione **OK**.

Desbloquear todos os dispositivos

Todos os dispositivos conectados e também bloqueados anteriormente são armazenados na lista de conexões Espelhamento de tela. Se você limpar esta lista, todos os dispositivos bloqueados serão desbloqueados.

Para desbloquear todos os dispositivos bloqueados...

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio e redes > Com fio ou Wi-Fi > Redefinir conexões de espelhamento de tela.

Bloqueio de um dispositivo conectado anteriormente

Se você quiser bloquear um dispositivo conectado anteriormente, deve limpar primeiro a lista Conexões de espelhamento de tela. Se você limpar esta lista, deverá novamente confirmar ou bloquear a conexão de todos os dispositivos.

Redefinir conexões de espelhamento de tela

Todos os dispositivos conectados anteriormente são armazenados na lista de conexões de espelhamento de tela.

Para limpar todos os dispositivos de espelhamento de tela conectados...

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio e redes > Com fio ou Wi-Fi > Redefinir conexões de espelhamento de tela.

Atraso na tela

O atraso normal quando se compartilha uma tela com o espelhamento de tela é de cerca de 1 segundo. O atraso pode ser maior se você estiver usando dispositivos mais antigos com menos capacidade de processamento.

Aplicativos - Aplicativo Philips TV Remote

Com o TV Remote App, você tem controle total da mídia ao seu redor. Envie fotos, música ou vídeos à sua tela de TV em tamanho grande ou assista a qualquer um dos canais de TV ao vivo no seu tablet ou celular. Procure o que você deseja assistir no Guia de TV e assista-a em seu celular ou TV. Com o TV Remote App, você tem a opção de usar o celular como um controle remoto.

Baixe hoje mesmo o aplicativo Philips TV Remote na

sua loja de aplicativos favoritos.

O Philips TV Remote App está disponível para iOS e Android e é gratuito.

5.6

Outro dispositivo

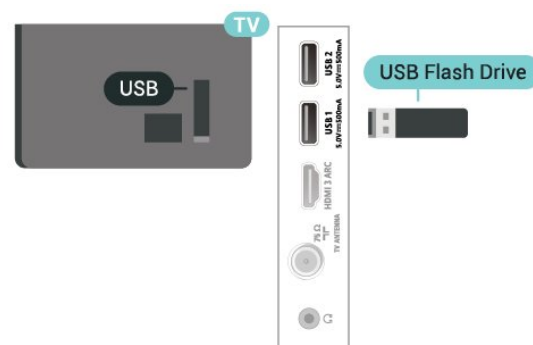
Unidade flash USB

Você pode ver fotos ou reproduzir suas músicas e vídeos de um pen drive USB conectado. Insira um pen drive USB em uma das conexões USB na TV enquanto ela está ligada.

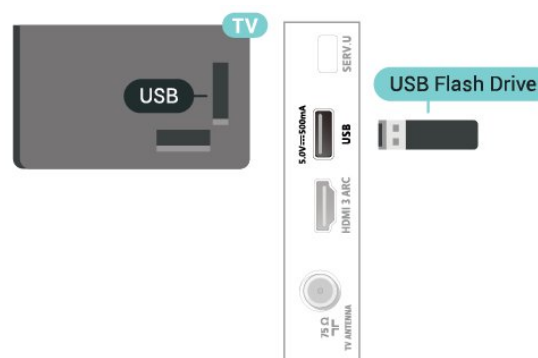
A TV detecta a unidade flash e abre uma lista mostrando seu conteúdo.

Se a lista de conteúdo não aparecer automaticamente, pressione **SOURCES** e selecione **USB**.

Para 32PHx68x5/40PFx68x5



Para 43PFx68x5



Para obter mais informações sobre como assistir ou reproduzir conteúdo de um pen drive USB, em **Ajuda**, pressione a tecla colorida **Palavras-chave** e procure **Fotos, vídeos e música**.

Disco rígido USB

Instalação

Se você conectar um Disco rígido USB, é possível pausar ou gravar uma transmissão de TV. A transmissão de TV deve ser digital (transmissão DVB ou semelhante).

Antes que seja possível pausar ou gravar uma transmissão, é preciso conectar e formatar disco rígido USB. A formatação remove todos os arquivos do disco rígido USB.

Para pausar

Para pausar uma transmissão, é necessário um Disco rígido USB compatível com no mínimo 4 GB de espaço.

Para gravar

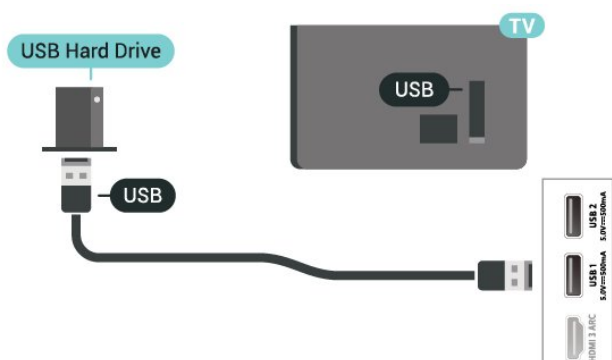
Para pausar ou gravar uma transmissão, é necessário ter no mínimo 250 GB de espaço livre no disco rígido. Se você deseja gravar uma transmissão com dados do guia de TV obtidos na Internet, é necessário ter uma conexão com a Internet instalada na TV antes de instalar o disco rígido USB.

- 1 - Conecte o Disco rígido USB a uma porta **USB** da TV. Não conecte outro dispositivo USB a outras portas USB ao formatar.
- 2 - Ligue o Disco rígido USB e a TV.
- 3 - Quando a TV for sintonizada em um canal de TV digital, pressione **II** (Pausar). Tentar pausar iniciará a formatação.

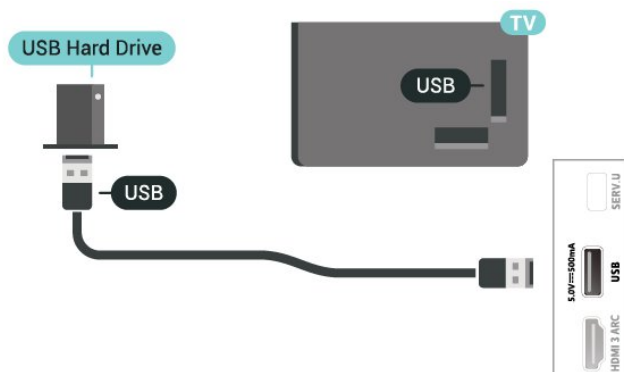
Siga as instruções na tela.

Quando o disco rígido USB estiver formatado, deixe-o conectado permanentemente.

Para 32PHx68x5/40PFx68x5



Para 43PFx68x5



Aviso

O disco rígido USB é formatado exclusivamente para esta TV. Você não pode usar as gravações armazenadas em outra TV ou PC. Não copie nem altere arquivos de gravação no disco rígido USB com nenhum aplicativo de PC. Isso danificará suas gravações. Quando você formatar outro disco rígido USB, o conteúdo do anterior será perdido. É necessário reformatar o disco rígido USB instalado na sua TV para usá-lo com um computador.

Para ler as instruções, em Ajuda, pressione a tecla colorida **■** **Palavras-chave** e procure **Disco rígido USB**.

Formatação

Para que seja possível pausar ou gravar uma transmissão, você deve conectar e formatar um disco rígido USB. A formatação remove todos os arquivos do disco rígido USB. Se desejar gravar transmissões com os dados do Guia de TV da Internet, você precisa configurar a conexão de Internet primeiro, antes de instalar o disco rígido USB.

Aviso

O disco rígido USB é formatado exclusivamente para esta TV. Você não pode usar as gravações armazenadas em outra TV ou PC. Não copie nem altere arquivos de gravação no disco rígido USB com nenhum aplicativo de PC. Isso danificará suas gravações. Quando você formatar outro disco rígido USB, o conteúdo do anterior será perdido. É necessário reformatar o disco rígido USB instalado na sua TV para usá-lo com um computador.

Para formatar um disco rígido USB...

- 1 - Conecte o Disco rígido USB a uma porta **USB** da TV. Não conecte outro dispositivo USB a outras portas USB ao formatar.
- 2 - Ligue o Disco rígido USB e a TV.
- 3 - Quando a TV for sintonizada em um canal de TV digital, pressione **II** (Pausar). Tentar pausar iniciará a formatação. Siga as instruções na tela.
- 4 - A TV exibirá uma mensagem perguntando se você deseja usar o disco rígido USB para armazenar aplicativos. Concorde com a pergunta em caso






afirmativo.

5 - Quando o disco rígido USB estiver formatado, deixe-o conectado permanentemente.

Mudar de fonte

6.1


Lista de fontes

- Para abrir o menu de fontes, pressione  SOURCES .
- Para mudar para um dispositivo conectado, selecione o dispositivo com as setas  (direita) ou  (esquerda) e pressione **OK**.
- Para exibir as informações técnicas do dispositivo conectado que você está assistindo, pressione  **OPTIONS** e selecione **Informações do dispositivo**.
- Para fechar o menu de fontes sem mudar para um dispositivo, pressione  **SOURCES** novamente.


6.2


Renomear dispositivo

- Somente as fontes CVBS e HDMI podem ser renomeadas ou substituir o ícone do dispositivo.


 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Fontes de entrada > Fonte > Editar


1 - Selecione um dos ícones do dispositivo e pressione **OK**; o nome predefinido será exibido no campo de digitação.

2 - Pressione  (para cima) para ir para o campo de digitação, pressione **OK** e insira um novo nome usando o teclado na tela.

- Pressione a tecla  (vermelha) para digitar com letras minúsculas

- Pressione a tecla  (verde) para digitar com letras maiúsculas

- Pressione a tecla  (amarela) para digitar números e símbolos

- Pressione a tecla  (azul) para excluir um caractere

3 - Selecione **Enter** quando terminar a edição.

Canais

7.1

Sobre Canais e Mudança de canais

Para assistir aos canais de TV

- Pressione **TV**. A TV sintoniza ao canal o qual você assistiu por último.
- Pressione **↑** (Início) > TV > Canais e pressione **OK**.
- Pressione **TV+** ou **TV-** para mudar de canal.
- Para mudar os canais, digite o número usando as teclas de números. Pressione **OK** após digitar o número para mudar de canal.
- Para voltar ao canal sintonizado anteriormente, pressione **←** BACK.

Para mudar para um canal de uma lista de canais

- Enquanto assiste a um canal da TV, pressione **OK** para abrir as listas de canais.
- A lista de canais pode ter várias páginas com canais. Para visualizar a página seguinte ou anterior, pressione **TV+** ou **TV-**.
- Para fechar as listas de canais sem mudar de canal, pressione **←** BACK ou **TV** EXIT .

Ícones de canal

Após uma Atualização automática de canais da lista de canais, os canais recém-encontrados são marcados com um **★** (asterisco).

Se você bloquear um canal, ele ficará marcado com um **🔒** (cadeado).

Canais de rádio

Se houver transmissão digital disponível, serão instaladas estações de rádio digitais durante a instalação. Mude para um canal de rádio exatamente como você muda para um canal de TV.

A TV pode não funcionar corretamente com algumas operadoras de televisão digital que não estão em conformidade com todos os requisitos da norma.

7.2

Instalar canal

Instalação antena/cabos

Pesquisar canais

Atualizar canais

- ↑** (Início) > Definições > Instalar canais > Instalação por cabo/antena > Pesquisar canais

1 - Selecione **Iniciar já** e pressione **OK**.

2 - Selecione **Atualizar canais** para adicionar somente canais digitais novos.

3 - Selecione **Iniciar** e pressione **OK** para atualizar os canais digitais. Isso pode levar alguns minutos.

Reinstalação rápida

- ↑** (Início) > Definições > Instalar canais > Instalação por cabo/antena > Pesquisar canais

1 - Selecione **Iniciar já** e pressione **OK**.

2 - Selecione **Reinstalação rápida** para instalar todos os canais novamente com as definições padrão.

3 - Selecione **Iniciar** e pressione **OK** para atualizar os canais digitais. Isso pode levar alguns minutos.

Reinstalação avançada

- ↑** (Início) > Definições > Instalar canais > Instalação por cabo/antena > Pesquisar canais

1 - Selecione **Iniciar já** e pressione **OK**.

2 - Selecione **Reinstalação avançada** para fazer uma reinstalação completa que lhe mostra cada etapa.

3 - Selecione **Iniciar** e pressione **OK** para atualizar os canais digitais. Isso pode levar alguns minutos.

Navegação de Serviço

- ↑** (Início) > Definições > Instalar canais > Instalação por cabo/antena > Navegação de Serviço

- Se a navegação de serviço estiver definida como **Ativada**, você poderá navegar pelos canais primários e secundários pressionando os canais **TV+** e **TV-**.

- Se a navegação de serviço estiver definida como **Desativada**, você poderá navegar somente pelos canais primários pressionando os canais **TV+** e **TV-**.

Digital: teste de recepção

- ↑** (Início) > Definições > Instalar canais > Instalação por cabo/antena > Digital: teste de recepção

O número do canal é exibido para este canal. Se a recepção estiver fraca, você poderá reposicionar a antena. Para verificar novamente a qualidade do sinal do canal, selecione **Pesquisar** e pressione **OK**. Para inserir um número de canal específico, use as teclas de dígitos do controle remoto. Se preferir, altere o número com **↑** e **↓**. Para verificar novamente, selecione **Pesquisar** e pressione **OK**.

Conexão de antena

🏠 (Início) > Definições > Instalar canais > Instalação por cabo/antena > Conexão de antena

1 - Selecione **Antena** ou **Cabo** e pressione **OK**.
2 - Selecione **Iniciar** e pressione **OK**. Isso pode levar alguns minutos.

Logotipos de canal

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Canais > Logotipos de canal

Em alguns países, a TV pode mostrar os logotipos dos canais. Se você não quiser que esses logotipos apareçam, é possível desativá-los.

Opções de canais

Abrir opções

Enquanto assiste a um canal, você pode definir algumas opções.

Dependendo do tipo de canal que estiver assistindo ou dependendo das definições feitas na TV, algumas opções estarão disponíveis.

Para abrir o menu de opções...

1 - Enquanto assiste a um canal, pressione **≡** **OPTIONS**.
2 - Pressione **≡** **OPTIONS** novamente para fechar.

Informações do programa

Selecione **Informações do programa** para exibir as informações do programa que você está assistindo.

Idioma de áudio

Se nenhum dos idiomas de áudio preferenciais estiver disponível, você poderá selecionar outro idioma de áudio. Se não houver idiomas de áudio disponíveis, não será possível selecionar essa opção.

Para ler mais informações, em Ajuda, pressione a tecla colorida **—** **Palavras-chave** e procure **Idioma de áudio**.

Closed Caption

Para ativar Closed Caption, pressione **≡** **OPTIONS** e selecione **Closed Caption**.

Para tornar **Closed**

Caption **Ativado** ou **Desativado** com essas opções. Selecione **Ligado em mudo** para mostrar closed captions somente quando o som estiver mudo com **🔇**.

Serviço de legendas

Selecione o tipo correto de serviços de closed captions.

Para obter mais informações, em Ajuda, pressione **—** **Palavras-chave** e procure por **Closed Caption**.

Duplo I-II

Se um sinal de áudio contiver dois idiomas de áudio, mas um deles, ou ambos, não tiver indicação de idioma, esta opção estará disponível.

Informações do canal

Selecione **Informações do canal** para visualizar as informações técnicas do canal.

Acesso universal

Disponível somente quando o **Acesso universal** está definido como **Ativado**.

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Acesso universal > Acesso universal > **Ativado**.

Para ler mais informações, em Ajuda, pressione a tecla colorida **—** **Palavras-chave** e procure **Acesso universal**.

7.3

Lista de canais

Abrir lista de canais

Para abrir a lista de canais atual...

1 - Pressione **TV** para alternar para TV.
2 - Pressione **OK** para abrir a lista de canais atual.
3 - Pressione **≡** **OPTIONS** > **Selecionar lista de canais** ou mantenha pressionado **≡** **TV GUIDE** para abrir a lista de canais.
4 - Selecione o canal da lista que deseja assistir.
5 - Pressione **←** **BACK** para fechar a lista de canais.

Opções da lista de canais

Abrir o menu de opções

Para abrir o menu de opções da lista de canais...

- Pressione **TV** para alternar para TV.
- Pressione **OK** para abrir a lista de canais atual.
- Pressione **≡ OPTIONS** e selecione uma das opções.
- Pressione **← BACK** para fechar a lista de canais.

Renomear canal

- 1 - Pressione **TV** para alternar para TV.
- 2 - Pressione **OK** para abrir a lista de canais atual.
- 3 - Selecione o canal que deseja renomear.
- 4 - Pressione **≡ OPTIONS** > Renomear canal e pressione **OK**.
- 5 - No campo de digitação, pressione **OK** para abrir o teclado na tela ou pressione **← BACK** para ocultá-lo.
- 6 - Utilize as teclas de navegação para selecionar um caractere e pressione **OK**.
 - Pressione a tecla **■** (vermelha) para digitar com letras minúsculas
 - Pressione a tecla **■** (verde) para digitar com letras maiúsculas
 - Pressione a tecla **■** (amarela) para digitar números e símbolos
 - Pressione a tecla **■** (azul) para excluir um caractere
- 7 - Selecione **Concluído** quando terminar a edição.
- 8 - Pressione **← BACK** para fechar a lista de canais.

Selecionar filtro de canais

- 1 - Pressione **TV** para alternar para TV.
- 2 - Pressione **OK** para abrir a lista de canais atual.
- 3 - Pressione **≡ OPTIONS** > **Digital**
- 4 - Selecione uma das combinações de canais exibidas na lista de canais.

Criar ou editar lista de canais favoritos

TV **OK** > **≡ OPTIONS** > Criar lista de favoritos

Selecione um canal e pressione **OK** para adicioná-lo a uma lista de canais favoritos. Depois de concluído, pressione **■** **Concluído**.

TV **OK** > **≡ OPTIONS** > Editar favoritos

Selecione um canal e pressione **OK** para adicioná-lo ou removê-lo de uma lista de canais favoritos. Depois de concluído, pressione **■** **Concluído**.

Selecionar intervalo de canais

TV **OK** > **≡ OPTIONS** > Selecionar intervalo de canais

Selecione um intervalo de canais em uma lista de canais favoritos. Depois de concluído, pressione **OK**.

Selecionar lista de canais

TV **OK** > **≡ OPTIONS** > Selecionar lista de canais

Selecione um intervalo de canais em uma lista de canais favoritos. Depois de concluído, pressione **OK**.

Pesquisar canais

TV **OK** > **≡ OPTIONS** > Pesquisar canal

Você pode pesquisar um canal para localizá-lo em uma longa lista de canais.

- 1 - Pressione **TV** para alternar para TV.
- 2 - Pressione **OK** para abrir a lista de canais atual.
- 3 - Pressione **≡ OPTIONS** > Pesquisar canais e pressione **OK**.
- 4 - No campo de digitação, pressione **OK** para abrir o teclado na tela ou pressione **← BACK** para ocultá-lo.
- 5 - Utilize as teclas de navegação para selecionar um caractere e pressione **OK**.
 - Pressione a tecla **■** (vermelha) para digitar com letras minúsculas
 - Pressione a tecla **■** (verde) para digitar com letras maiúsculas
 - Pressione a tecla **■** (amarela) para digitar números e símbolos
 - Pressione a tecla **■** (azul) para excluir um caractere
- 6 - Selecione **Enter** para iniciar a pesquisa
- 7 - Pressione **■** **Concluído** quando concluir a pesquisa.
- 7 - Pressione **← BACK** para fechar a lista de canais.

Bloquear ou desbloquear canais

TV **OK** > **≡ OPTIONS** > Bloquear canal, Desbloquear canal

Para evitar que as crianças assistam a determinado canal, você pode bloqueá-lo. Para assistir a um canal bloqueado, você deve primeiro inserir o código PIN de quatro dígitos de **Censura para crianças**. Não é possível bloquear programas de aparelhos conectados.

O canal bloqueado exibirá **🔒** ao lado do seu logotipo.

Remover lista de favoritos

TV OK > **≡** OPTIONS > Remover lista de favoritos

Para remover a lista de favoritos existente, selecione Sim.

7.4

Canais favoritos

Sobre os canais favoritos

Você pode criar uma lista de canais favoritos que contenha apenas os canais aos quais você quer assistir. Com a Lista de canais favoritos selecionada, você só verá seus canais favoritos quando mudar os canais.

Criar uma Lista de favoritos

- 1 - Enquanto assiste a um canal da TV, pressione **OK** para abrir a lista de canais.
- 2 - Selecione o canal e pressione **■** Marcar como favorito para marcar como favorito.
- 3 - O canal selecionado fica marcado com **♥**.
- 4 - Para encerrar, pressione **←** BACK . Os canais serão adicionados à lista Favoritos.

Remover canal da lista de favoritos

Para remover um canal da lista de favoritos, selecione o canal com **♥** e pressione **■** Desmarcar como favorito novamente para desmarcar como favorito.

Lista de favoritos no Guia de TV

Você pode vincular o Guia de TV para sua lista de favoritos.

- 1 - Enquanto assiste a um canal da TV, pressione **OK** > **≡** OPTIONS > Selecionar lista de canais.
- 2 - Selecione **Canais favoritos via antena** ou **Canais favoritos via cabo** e pressione **OK**.
- 3 - Pressione **≡** TV GUIDE para abrir.

Com o Guia de TV, é possível exibir uma lista de programas de TV, atuais e programados, de seus canais favoritos. Juntamente com seus canais favoritos, os 3 primeiros canais mais usados da lista padrão da emissora serão adicionados após seus canais favoritos para visualização. Você precisa adicionar estes canais em sua lista de favoritos para ativar esta operação (consulte o capítulo "Guia de

TV").

Em cada página do Guia de TV, há uma grade "Você sabia?" inserida em sua lista de canais favoritos. O canal "Você sabia?" oferece dicas úteis para melhorar a forma como você usa sua TV.

7.5

Closed Caption e Idioma

Closed Caption

É possível selecionar exibir sempre closed caption ou somente quando o som é silenciado.

Observação:

- Nem todos os programas, comerciais e apresentações da TV dispõem de informações de closed caption. Consulte nos guias de programação da TV local quais canais têm closed captions. Os programas com closed caption geralmente são indicados com marcações como "CC" nos guias de programação.

Ligar closed caption

- 1 - Enquanto assiste à TV, pressione **≡** OPTIONS.
- 2 - Selecione **Closed Caption** > **Ativado** e pressione **OK**.

Selecionar o tipo de closed caption

- 1 - Enquanto assiste à TV, pressione **≡** OPTIONS.
- 2 - Selecione **Serviço de legendas**.
- 3 - Selecione o tipo correto de closed captions e pressione **OK**.

Idioma de áudio

Se o canal de TV transmitir em dois ou mais idiomas de áudio, você poderá selecionar seu idioma de áudio preferido.

- 1 - Enquanto assiste à TV, pressione **≡** OPTIONS.
- 2 - Para canais digitais, selecione **Idioma de áudio**. Para canais analógicos, selecione **Áudio alternativo**. Pressione **OK** para confirmar a seleção.
- 3 - Selecione entre os idiomas disponíveis e depois pressione **OK**.

Observação:

Se você selecionou **Áudio alternativo** para canais analógicos, selecione entre:

- **Principal**: idioma de áudio principal ou
- **SAP**: idioma de áudio secundário

Idioma do menu

Para alterar o idioma dos menus e das mensagens da TV...

- 1 - Pressione **⬆** (Início), selecione **Definições**
> **Todas as configurações** > **Definições gerais**
> **Idioma** > **Idioma do menu** e pressione **OK**.
- 2 - Selecione o idioma que desejar e pressione **OK**.
- 3 - Pressione **⬅** (esquerda) várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Guia de programação

O que você precisa

O guia da TV possibilita a exibição de uma lista de programas de TV atuais e programados dos canais. Dependendo de onde as informações (dados) do guia da TV vêm, são exibidos canais analógicos e digitais ou apenas canais digitais. Nem todos os canais oferecem informações do guia da TV.

A TV pode coletar informações do guia da TV para os canais instalados na TV (ex: ou canais que você assiste com Assistir TV). A TV não pode coletar informações do guia da TV para canais exibidos por um receptor digital.

Como usar o guia de programação

Abrir o guia de programação

Para abrir o guia de TV, pressione **TV GUIDE**.

Pressione **TV GUIDE** novamente para fechar.

Na primeira vez que você abre o Guia de TV, a TV verifica as informações de programas em todos os canais. Isso pode demorar alguns minutos. Os dados do guia de TV são armazenados na TV.

Sintonizar em um programa

Trocar para um programa

- É possível trocar para um programa atual no guia da TV.
- Para selecionar um programa, use as teclas de seta a fim de destacar o nome do programa.
- Navegue até a direita para exibir programas programados para o fim do dia.
- Para trocar para um programa (canal), selecione o programa e pressione **OK**.

Exibir detalhes do programa

Para exibir os detalhes do programa selecionado, pressione **INFO**.

Alterar dia

Se as informações do Guia de TV vierem da emissora, será possível pressionar **+** para exibir a programação de um dos próximos dias. Pressione **-** para retornar ao dia anterior.

Se preferir, você pode pressionar **≡ OPTIONS** e selecionar **Alterar dia**.

Configurar um lembrete

É possível definir um lembrete de um programa. Uma mensagem avisará sobre o início do programa. É possível sintonizar esse canal imediatamente.

No Guia da TV, um programa com um lembrete é marcado com **🕒** (relógio).

Para definir um lembrete...

- 1 - Pressione **≡ TV GUIDE** e selecione um programa futuro.
- 2 - Pressione **➤ Definir lembrete** e **OK**.

Para remover um lembrete...

- 1 - Pressione **≡ TV GUIDE** e selecione um programa com o lembrete, que está marcado com um **🕒** (relógio).
- 2 - Pressione **➤ Limpar lembrete**, selecione **Sim** e pressione **OK**.

Pesquisar por gênero

Se as informações estão disponíveis, você pode pesquisar por programas agendados por gênero, como filmes, esportes etc.

Para pesquisar programas por gênero, pressione **≡ OPÇÕES** e selecione **Pesquisa por gênero**. Selecione um gênero e pressione **OK**. Uma lista com os programas encontrados aparecerá.

Lista de Lembretes

É possível visualizar uma lista dos lembretes definidos.

Lista de Lembretes



Para abrir a lista de lembretes...

- 1 - Pressione **≡ TV GUIDE**.
- 2 - Pressione **≡ OPTIONS** e selecione **Todos os lembretes**.
- 3 - Na lista de lembretes, selecione o lembrete o qual você deseja remover; o lembrete selecionado é marcado como **✓**.
- 4 - Selecione **Limpar selecionado** e pressione **OK**.


5 - Selecione **Fechar** para fechar a lista de lembretes.

Definir uma Gravação

É possível definir uma gravação no Guia de TV.


Para ver a lista de gravação, pressione  **Gravações** , um programa definido para ser gravado é marcado com um  (ponto vermelho) na frente do nome do programa.


Para gravar um programa...

1 - Pressione  **TV GUIDE** e selecione um programa futuro ou em andamento.

2 - Pressione a tecla colorida  **Gravar** .

Para cancelar uma gravação...

1 - Pressione  **TV GUIDE** e selecione o programa definido para gravação.

2 - Pressione a tecla colorida  **Limpar gravação** .

Gravação e Pausar TV

Gravação

O que você precisa

Você pode gravar uma transmissão de TV digital e Assistí-la depois.

Para gravar um programa de TV, você precisa...

- de um disco rígido USB conectado e formatado nesta TV
- dos canais de TV digitais instalados nesta TV
- receber informações do canal para o Guia de TV na tela
- de uma configuração confiável de relógio de TV. Se você redefinir o relógio da TV manualmente, as gravações poderão falhar.

Não será possível gravar quando você estiver usando Pausar TV.

No que diz respeito ao cumprimento da legislação sobre direitos de autor, alguns fornecedores podem aplicar diferentes restrições por meio de tecnologia DRM (Digital Rights Management, gerenciamento de direitos digitais). Em caso de transmissão de canais protegidos, a gravação, o registro de validade ou o número de visualizações podem ser restritos. A gravação pode ser completamente proibida. Em caso de tentativa de gravação de uma transmissão protegida ou de reprodução de uma gravação expirada, pode aparecer uma mensagem de erro.

Gravar um programa

Gravar agora

Para gravar o programa que você está assistindo agora, pressione **●** (Gravar) no controle remoto. A gravação será iniciada imediatamente.

Para interromper a gravação, pressione **■** (Interromper).

Quando dados do Guia de TV estiverem disponíveis, o programa ao qual você está assistindo será gravado a partir do momento em que você pressionou a tecla de gravação até o fim do programa.

- Se você recebe a informação do Guia de TV da emissora, a gravação inicia imediatamente. Você pode ajustar a hora final da gravação na lista de gravações.

Programar uma gravação

Você pode agendar uma gravação de um futuro programa para hoje ou de alguns dias a contar da data atual (máximo de 8 dias). A TV usará os dados do Guia de TV para iniciar e terminar a gravação.

Para gravar um programa...

- 1 - Pressione **≡** TV GUIDE.
- 2 - No guia de TV, selecione o canal e o programa que deseja gravar. Pressione **➤** (direita) ou **➤** (esquerda) para percorrer pelos programas de um canal.
- 3 - Com o programa selecionado, pressione a tecla colorida **■** Gravar . O programa está programado para a gravação. Um aviso será mostrado automaticamente quando houver sobreposições de gravações programadas. Se você planeja gravar um programa na sua ausência, lembre-se de deixar a TV alternada para o modo de espera e o Disco rígido USB ligado.

Lista de gravações

Você pode exibir e gerenciar suas gravações na lista de gravações. Ao lado da lista de gravações, há uma lista separada para gravações e lembretes agendados.

Para abrir a lista ou as gravações...

Pressione **≡** TV GUIDE.

- 1 - Pressione a tecla colorida **■** Gravações .
- 2 - Na lista de gravações, selecione as guias **Novo**, **Assistido** ou **Expirado** e pressione **OK** para filtrar a exibição.
- 3 - Com uma gravação selecionada na lista, você pode remover a gravação com a tecla colorida **■** Remover . É possível renomear uma gravação com a tecla colorida **■** Renomear.

As emissoras podem limitar o número de dias que uma gravação pode ser exibida. Quando esse período expirar, a gravação será marcada como expirada. Uma gravação na lista pode mostrar o número de dias antes de expirar.

Quando uma gravação programada for impedida pela emissora ou quando o transmissão for interrompida, a gravação será marcada como **Falhou**.

Gravação manual

Você pode programar uma gravação que não esteja vinculada a um programa de TV. Você mesmo define o tipo de sintonizador, o canal e o horário de início e de término.

Para programar uma gravação manualmente...

- 1 - Pressione **≡** TV GUIDE.

- 2 - Pressione a tecla colorida **Gravações**.
- 3 - Pressione a tecla colorida **Programar** e pressione **OK**.
- 4 - Selecione o sintonizador de onde você quer gravar e pressione **OK**.
- 5 - Selecione o canal de onde você quer gravar e pressione **OK**.
- 6 - Selecione o dia da gravação e pressione **OK**.
- 7 - Defina o horário de início e de término da gravação. Selecione um botão e use as teclas **▲** (para cima) ou **▼** (para baixo) para definir as horas e os minutos.
- 8 - Selecione **Programar** e pressione **OK** para programar a gravação manual.

A gravação será apresentada na lista de gravações programadas e lembretes.

Assistir a uma gravação

Para assistir a uma gravação...

- 1 - Pressione **TV GUIDE**.
- 2 - Pressione a tecla colorida **Gravações**.
- 3 - Na lista de gravações, selecione a gravação que necessita e pressione **OK** para começar a assistir.
- 4 - É possível usar as teclas **||** (pausa), **▶** (reproduzir), **◀◀** (retroceder), **▶▶** (avançar) ou **■** (parar).
- 5 - Para voltar a assistir à TV, pressione **TV EXIT**.

9.2

Pausar TV

O que você precisa

Para pausar um programa de TV, você precisa...

- de um disco rígido USB conectado e formatado nesta TV
- dos canais de TV digitais instalados nesta TV
- receber informações do canal para o guia de TV na tela

Com o Disco rígido USB conectado e formatado, a TV armazena continuamente a transmissão que você está assistindo. Quando você muda para outro canal, a transmissão do canal anterior é eliminada. Além disso, quando você coloca a TV em modo de espera, a transmissão é eliminada.

Não será possível usar Pausar TV quando você estiver gravando.

Pausar um programa

Para pausar e retomar uma transmissão...

- Para pausar uma transmissão, pressione **||** (Pausa). Uma barra de progresso é exibida brevemente na parte inferior da tela.
- Para exibir a barra de andamento, pressione novamente **||** (Pausa).
- Para continuar assistindo, pressione **▶** (Repr.).

Com a barra de andamento na tela, pressione **◀◀** (Retroceder) ou **▶▶** (Avançar) para selecionar onde deseja começar a ver a transmissão pausada. Pressione essas teclas várias vezes para alterar a velocidade.

Para retornar à transmissão de TV atual, pressione **■** (Parar).

Repetição

Como a TV armazena a transmissão que você está assistindo, na maioria das vezes você pode repetir a transmissão por alguns segundos.

Para repetir uma transmissão atual...



- 1 - Pressione **||** (Pausa).
- 2 - Pressione **◀◀** (Retroceder). Você pode pressionar **◀◀** várias vezes para selecionar de onde você deseja começar a exibir a transmissão pausada. Pressione essas teclas várias vezes para mudar a velocidade. Em um momento, você atingirá o início do armazenamento da transmissão ou o intervalo máximo de tempo.
- 3 - Pressione **▶** (Repr.) para assistir à transmissão novamente.
- 4 - Pressione **■** (Interromper) para assistir à transmissão ao vivo.

Vídeos, fotografias e música

Via conexão USB

Você pode visualizar suas fotos ou reproduzir músicas e vídeos em uma unidade flash USB ou um Disco rígido USB conectado.

Com a TV ligada, conecte um pen drive USB ou disco rígido USB em uma das conexões USB.

Pressione  SOURCES e selecione  USB. É possível navegar pelos seus arquivos na estrutura de pastas organizada no disco rígido USB.



Aviso


Se você tentar pausar ou gravar um programa com um disco rígido USB conectado, a TV solicitará que você formate o disco rígido USB. Esta formatação excluirá todos os atuais arquivos do disco rígido USB.

Fotos

Exibir fotos


1 - Pressione  SOURCES, selecione  USB e pressione OK.

2 - Selecione  Pen Drive USB e pressione  (direita) para selecionar o dispositivo USB do qual você precisa.

3 - Selecione Foto. É possível pressionar  Classificar para navegar pelas suas fotos por data, mês, ano ou alfabeticamente por nome.







4 - Selecione uma das fotos e pressione OK para visualizá-la.

- Para exibir fotos, selecione Fotos na barra de menu, selecione uma miniatura da foto e pressione OK.


- Se houver várias fotos na mesma pasta, selecione uma foto e pressione  Apresentação Slides para iniciar uma apresentação de todas as fotos desta pasta.

- Veja uma foto e pressione  INFO para exibir abaixo:

Barra de progresso, Barra de controle de reprodução,

 (Pular para a foto anterior em uma pasta),  (Pular para a próxima foto em uma pasta),  (Iniciar reprodução de slideshow),  (Pausar a reprodução),  (Iniciar slideshow),  (Girar foto)

Opções de foto

Com uma foto na tela, pressione  OPTIONS para...

Lista/Miniaturas

Veja fotos com a vista de lista ou miniaturas.

Desativar/Ativar reprodução aleatória

Exibe as imagens em ordem sequencial ou aleatória.

Repetir, Reprod. uma vez

Exibe as imagens uma ou várias vezes.

Parar música

Pare a música se a reprodução estiver em andamento.

Velocidade da apres. de slides

Definir a velocidade do slideshow.



Transição da apres. de slides


Define a transição de uma imagem para a outra.

Fotos 360

Exibir 360 fotos


1 - Pressione  SOURCES, selecione  USB e pressione OK.

2 - Selecione  Pen Drive USB e pressione  (direita) para selecionar o dispositivo USB do qual você precisa.

3 - Selecione Fotos 360. É possível pressionar  Classificar para navegar pelas suas fotos 360 por data, mês, ano ou alfabeticamente por nome.








4 - Selecione uma das fotos 360 e pressione OK para visualizá-la.

- Para exibir fotos, selecione Fotos 360 na barra de menus, selecione uma miniatura da foto e pressione OK.

- Se houver várias das fotos 360 na mesma pasta, selecione uma foto 360 e pressione  Apresentação de slides para iniciar uma apresentação de todas as fotos 360 desta pasta.

- Veja uma foto e pressione  INFO para exibir abaixo:

Barra de progresso, Barra de controle de reprodução,


 (Pular para a foto anterior em uma pasta),  (Pular para a próxima foto em uma pasta),  (Iniciar reprodução de slideshow),  (Pausar a reprodução),  (Reproduzir tudo/Reproduzir um),  (Pequeno planeta),  (Modo automático/Modo manual).

- Pequeno planeta: Pequeno planeta é uma visão alternativa e divertida da foto 360. Quando a visualização Pequeno planeta for iniciada, a foto 360 será renderizada em uma visão envolvente como um

planeta.

- Modo autom./Modo manual: ao iniciar o 360 player, ele fará o panorama automático da foto 360 selecionada da esquerda para a direita (0 a 360 graus) na exibição 360. Quando o modo manual é acessado, o 360 player interrompe a rotação/panorâmica automática para permitir a movimentação panorâmica/rotação manual com as teclas do controle remoto.

Opções de 360 fotos

Com uma foto 360 na tela, pressione  OPTIONS para...

Lista/Miniaturas

Veja fotos 360 com a exibição de lista ou miniaturas.

Desativar/Ativar reprodução aleatória

Exibe as imagens em ordem sequencial ou aleatória.

Repetir, Reprod. uma vez

Exibe as imagens uma ou várias vezes.

Parar música

Pare a música se a reprodução estiver em andamento.

10.4

Vídeos


Reproduzir vídeos


Para reproduzir um vídeo na TV...

Selecione  Vídeos , selecione o nome do arquivo e pressione **OK**.

- Para pausar o vídeo, pressione **OK**. Pressione **OK** novamente para continuar.
- Para retroceder ou avançar rapidamente, pressione **▶▶** ou **◀◀**. Pressione as teclas várias vezes para acelerar - 2x, 4x, 8x, 16x, 32x.
- Para saltar para o próximo vídeo em uma pasta, pressione **OK** para pausar e selecione **▶** na tela e pressione **OK**.
- Para interromper a reprodução do vídeo, pressione **■** (Interromper).
- Para voltar para a pasta, pressione **◀**.

Abra a pasta de vídeos

1 - Pressione  SOURCES, selecione  USB e pressione **OK**.

2 - Selecione  Pen Drive USB e pressione **▶** (direita) para selecionar o dispositivo USB do qual você precisa.

3 - Selecione **Vídeos** e escolha um dos vídeos. Você pode pressionar **OK** para reproduzir o vídeo selecionado.

- Selecione um vídeo e pressione **i** INFO para exibir as informações do arquivo.

- Reproduza um vídeo e pressione **i** INFO para exibir abaixo:

Barra de progresso, Barra de controle de reprodução, **◀** (Pular para o vídeo anterior em uma pasta), **▶** (Pular para o próximo vídeo em uma pasta), **▶** (Reprodução), **◀◀** (Retroceder), **▶▶** (Avançar), **||** (Pausar a reprodução), **■** (Reproduzir tudo/Reproduzir um), **■** (Ativar/Desativar reprodução aleatória)

Opções de vídeo

Durante a reprodução de vídeo, pressione  OPTIONS para...

Lista/Miniaturas

Veja arquivos de vídeo com a exibição de lista ou miniaturas.

Legendas

Para exibir as legendas, caso disponíveis, selecione **Ativado**, **Desativado** ou **Ligado em mudo**.

Desativar/Ativar reprodução aleatória

Reproduza vídeos em ordem sequencial ou aleatória.

Repetir, Reprod. uma vez

Reproduz os vídeos uma ou várias vezes.


10.5

Música

Reproduzir músicas

Abra a pasta de músicas

1 - Pressione  SOURCES, selecione  USB e pressione **OK**.

2 - Selecione  Pen Drive USB e pressione **▶** (direita) para selecionar o dispositivo USB do qual você precisa.

3 - Selecione **Música** e escolha uma das músicas. Você pode pressionar **OK** para reproduzir a música selecionada.

- Selecione uma música e pressione **i** INFO para exibir as informações do arquivo.
- Reproduza uma música e pressione **i** INFO para exibir abaixo:

Barra de progresso, Barra de controle de reprodução, **◀** (Pular para a música anterior em uma pasta), **▶** (Pular para a próxima música em uma pasta), **▶** (Reprodução), **◀◀** (Retroceder), **▶▶** (Avançar), **||** (Pausar a reprodução), **■** (Reproduzir tudo/Reproduzir um)

Opções de música

Durante a reprodução de música,
pressione  OPTIONS para...

Desativar/Ativar reprodução aleatória

Reproduza músicas em ordem sequencial ou
aleatória.

Repetir, Reprod. uma vez

Reproduz as músicas uma ou várias vezes.

Abrir menus de definição da TV

Visão geral do menu inicial

Pressione **↑** (Início) para selecionar um dos menus abaixo e pressione OK.

Fontes

Esta linha contém as fontes disponíveis nesta TV.

Assistir TV

Esta lista contém as funções da TV que estão disponíveis para o usuário.

Aplicativos

Esta linha contém alguns aplicativos pré-instalados.

Pesquisar

Esta linha contém uma interface para realizar a pesquisa nesta TV.

Definições

Esta lista contém as definições que estão disponíveis para o usuário.

Você pode reorganizar os ícones nos menus de Início. Para reordenar os ícones, pressione OK. Alternativamente, você pode selecionar o ícone que você deseja reordenar e segurar a tecla OK por 3 segundos, até que a seta apareça ao redor do ícone. Use as teclas de navegação para mover o ícone realçado para outro local, então pressione OK. Pressione a tecla BACK para sair.

Definições frequentes e Todas as configurações

Menu de definições:

Pressione a tecla **↑** (Início) > Definições no controle remoto para encontrar definições frequentes.

- **Como fazer** - Instruções sobre como instalar e atualizar o software da TV, conectar dispositivos externos e usar funções smart em sua TV.
- **Instalar Canais** - Atualize canais ou inicie uma instalação de canais completamente nova.
- **Estilo de imagem** - Selecione um dos estilos de imagem predefinidos para a visualização ideal.
- **Formato da imagem** - Selecione um dos formatos

de imagem predefinidos que é adequado para a tela.

- **Estilo de som** - Selecione um dos estilos de som predefinidos para as definições ideais de som.
- **Saída de áudio** - Configure a TV para reproduzir o som na TV ou no sistema de áudio conectado.

- **Sleep timer** - Configure a TV para alternar para modo de espera automaticamente após um período predefinido.
- **Tela desativada** - Se você estiver somente ouvindo música na TV, poderá desligar a tela da TV.

- **Sem fio e redes** - Conecte-se à sua rede doméstica ou ajuste as definições de rede.

- **Todas as configurações** - Veja o menu Todas as configurações.
- **Ajuda** - Diagnostique e obtenha mais informações sobre sua TV. Para obter mais informações, em **Ajuda**, pressione a tecla colorida **■** **Palavras-chave** e pesquise em **Menu de ajuda**.

Menu Todas as configurações:

Pressione a tecla **↑** (Início) no controle remoto, selecione **Definições > Todas as configurações** e pressione **OK**.

Todas as configurações

Configurações de imagens

Estilo de imagem

Selecionar um estilo

Para facilitar o ajuste de imagem, é possível selecionar um estilo de imagem predefinido.

↑ (Início) > Definições > Estilo de imagem; pressione OK para alterar para a próxima opção disponível.

Os estilos de imagem disponíveis são...

- **Pessoal** - As preferências de imagem definidas durante a primeira inicialização
- **Vívido** - Ideal para visualização à luz do dia
- **Futebol** - Ideal para assistir esportes
- **Padrão** - A configuração de energia mais consciente
- **Filme** - Ideal para assistir a filmes
- **Vídeo game** - Ideal para jogos*
- **Monitor** - Ideal para monitor de computador

*Estilo de imagem - Vídeo game e Monitor não estão disponíveis para algumas fontes de vídeo.

Personalize um estilo

É possível ajustar e armazenar as definições de imagem no estilo de imagem selecionado atualmente, como **Cor**, **Contraste** ou **Nitidez**.

Restaurar um estilo

Para restaurar o estilo para a definição original, vá para **🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Estilo de imagem** e pressione **➡ Restaurar estilo**.

Cor, contraste, nitidez, brilho

Ajuste a cor da imagem

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Cor

Pressione as setas **▲** (para cima) ou **▼** (para baixo) para ajustar o valor de saturação da cor da imagem.

Ajuste o contraste da imagem

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Imagem > Contraste luz de fundo

Pressione as setas **▲** (para cima) ou **▼** (para baixo) para ajustar o valor de contraste da imagem.

Você pode diminuir o valor de contraste para reduzir o consumo de energia.

Ajuste a nitidez da imagem

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Nitidez

Pressione as setas **▲** (para cima) ou **▼** (para baixo) para ajustar o valor de nitidez da imagem.

Ajuste o brilho da imagem

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Brilho

Pressione as setas **▲** (para cima) ou **▼** (para baixo) para ajustar o nível de brilho do sinal da imagem.

Observação: as definições de brilho muito diferentes do valor de referência (50) podem resultar em menos contraste.

Definições de imagem do modo especializado

Matiz

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Definições do modo avançado > Tonalidade

Com a **Tonalidade**, é possível ajustar o nível de tonalidade em ricos detalhes da imagem. (somente NTSC)

Configurações de cor

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Definições do modo avançado

Ajuste o aprimoramento de cor

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Definições do modo avançado > Aprimoramento de cor

Selecione **Máximo**, **Médio** ou **Mínimo** para definir o nível de intensidade da cor e os detalhes das cores vividas.

Selecione a temperatura predefinida das cores

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Definições do modo avançado > Temperatura das cores

Selecione **Normal**, **Quente** ou **Frio** para definir a temperatura das cores de sua preferência.

Personalize a temperatura das cores

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Definições do modo avançado > Temperatura de cor personalizada

Selecione **Personalizar** no menu **Temperatura das cores** para personalizar a temperatura das cores. Pressione as setas **▲** (para cima) ou **▼** (para baixo) para ajustar o valor.

Alinhamento de ponto branco

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Definições do modo avançado > Alinhamento de ponto branco

Personalize o alinhamento de ponto branco com base na temperatura da cor selecionada da imagem. Pressione as setas **▲** (para cima) ou **▼** (para baixo) para ajustar o valor, pressione **➡ Redefinir** para redefinir o valor.

Configurações de contraste

Modos de contraste

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Definições do modo avançado > Modo de contraste

Selecione **Normal**, **Otimizado para imagem** ou **Otimizado para economia de energia** para a TV reduzir automaticamente o contraste, a fim de oferecer um menor consumo de energia ou uma experiência com melhor imagem. Também é possível selecionar **Desativado** para desligar o ajuste.

HDR Plus

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Definições do modo avançado > HDR Plus

Defina HDR Plus como **Desativado**, **Mínimo**, **Médio**, **Máximo** ou **Automático** para definir o nível com o qual a TV exibe automaticamente efeito superior de contraste e brilho para o conteúdo HDR.

Observação: disponível quando o sinal HDR (Amplio Alcance Dinâmico) for detectado.

· A TV pode reproduzir programas HDR de qualquer conexão HDMI ou de um dispositivo de memória USB conectado.

Contraste dinâmico

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Definições do modo avançado > Contraste dinâmico

Selecione **Máximo**, **Médio** ou **Mínimo** para ajustar o nível no qual a TV aprimora automaticamente os detalhes em áreas escuras, médias e claras da imagem.

Contraste do vídeo, gama

Ajuste de imagem

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Definições do modo avançado > Contraste do vídeo

Pressione as setas **▲** (para cima) ou **▼** (para baixo) para ajustar o nível de contraste do vídeo.

Gama

🏠 (Início) > Definições > Todas as

configurações > Imagem > Definições do modo avançado > Gama

Pressione as setas **▲** (para cima) ou **▼** (para baixo) para definir uma configuração não linear para a iluminação e contraste da imagem.

Super-resolução

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Definições do modo avançado > Super resolution

Selecione **Ativado** para ativar uma nitidez superior em bordas de linha e detalhes.

Limpeza da imagem

Redução de ruído

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Definições do modo avançado > Redução de ruído

Selecione **Máximo**, **Médio** ou **Mínimo** para definir o nível de remoção de ruído do conteúdo de vídeo. O ruído é visto principalmente como pequenos pontos móveis na imagem da tela.

Redução de artefato MPEG

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Definições do modo avançado > Redução de artefato MPEG

Selecione **Máximo**, **Médio** ou **Mínimo** para ter níveis diferentes de suavização de artefatos no conteúdo de vídeo digital.

Os artefatos MPEG são vistos principalmente como pequenos blocos ou pontas irregulares nas imagens da tela.

Formato da imagem

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Formato da imagem

Se a foto estiver não estiver preenchendo a tela inteira e se estiverem aparecendo barras pretas na parte superior ou inferior ou em ambos os lados, você pode ajustar a imagem para preencher a tela completamente.

Para selecionar uma das definições básicas para preencher a tela...

- **Widescreen** – aplica zoom automaticamente na imagem para widescreen.
- **Preencher tela** – aumenta automaticamente a imagem para preencher a tela. A distorção da imagem é mínima, as legendas permanecem visíveis.

Não adequado para entrada de PC. Alguns formatos de imagens extremos ainda podem apresentar barras pretas.

- **Ajustar à tela** – Aplica zoom automaticamente à imagem para preencher a tela sem distorção. Pode haver barras pretas visíveis. Não compatível com a entrada do PC.

- **Original** – mostra o formato original da imagem recebida.

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Formato da imagem > Avançado

Para formatar a imagem manualmente...

- **Deslocamento** – selecione as setas para deslocar a imagem. Só é possível deslocar a imagem após ampliá-la.
- **Zoom** – selecione as setas para aplicar mais zoom.
- **Estender** – selecione as setas para estender a imagem verticalmente ou horizontalmente.
- **Desfazer** – selecione para retornar ao formato de imagem inicial.

Ajustes rápidos de imagem

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Ajustes rápidos de imagem

- Durante a primeira instalação, você fez ajustes de imagem em algumas etapas simples. É possível refazer essas etapas com o menu **Ajustes rápidos de imagem**.
- Selecione a configuração de imagem de sua preferência e avance até a próxima configuração.
- Para realizar essas etapas, certifique-se de que a TV possa se sintonizar a um canal ou que possa mostrar um programa de um dispositivo conectado.

Configurações de som

Estilo de som

Selecionar um estilo

Para facilitar o ajuste de som, é possível selecionar um estilo de som predefinido.

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Som > Estilo de som

Os estilos de som disponíveis são...

- **Original** – Configuração de som mais neutra
- **Filme** – Ideal para assistir a filmes
- **Música** – Ideal para ouvir músicas
- **Jogo** – Ideal para jogos
- **Notícias** – Ideal para fala
- **Modo pessoal** – Selecione para verificar definições

de som mais avançadas

Personalize um estilo

É possível ajustar e armazenar as definições de som no estilo de som selecionado atualmente.

Definições de som do modo pessoal

Surround dinâmico

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Som > Definições do modo pessoal > Surround dinâmico

Oferece dois níveis de definição do efeito Surround virtual para os alto-falantes. Selecione **Normal** para um efeito surround sutil, adequado para qualquer audição. Selecione **Alto** para um efeito surround mais profundo, que proporciona uma experiência de filme mais imersiva.

Clear dialogue

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Som > Definições do modo pessoal > Clear dialogue

Selecione **Ligar** para melhorar o som da fala. Ideal para programas de notícias.

Equalizador

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Som > Definições do modo pessoal > Equalizador

Pressione as setas **▲** (para cima) ou **▼** (para baixo) para ajustar as definições do equalizador.

* Nota: para restaurar o **Modo Pessoal** para a configuração original, pressione a tecla colorida **■** **Redefinir** e pressione **OK**. O estilo será redefinido.

Posicionamento da TV

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Som > Posicionamento da TV

Selecione **Em um suporte de TV** ou **Na parede** para ter a melhor reprodução sonora de acordo com as definições.

Configurações avançadas de som

Controle de volume

Volume automático

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Som > Avançado > Volume automático

Selecione **Ativado** para nivelar automaticamente as diferenças repentinas de volume. Em geral, isso é feito ao mudar de canais. Selecione **Modo noturno** para obter uma experiência mais silenciosa e confortável.

Controlar volume

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Som > Avançado > Controlar volume

Pressione as setas **▲** (para cima) ou **▼** (para baixo) para ajustar o valor delta do volume dos alto-falantes.

* Observação: a função Controlar volume está disponível quando a fonte de entrada estiver definida como HDMI ou Fontes analógicas e a saída de áudio estiver definida como Alto-falantes da TV ou Sistema de som HDMI.

Configurações da saída de áudio

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Som > Avançado > Saída de áudio

Configure a TV para reproduzir o som na TV ou no sistema de áudio conectado.

Você pode selecionar onde deseja ouvir o som da TV e como controlá-lo.

- Ao selecionar **Alto-falantes desativados**, você desligará permanentemente os alto-falantes da TV.
- Se você selecionar **Alto-falantes da TV**, os alto-falantes da TV ficarão sempre ligados. Todas as configurações relacionadas ao som são aplicáveis a este modo.
- Ao selecionar **Fones de ouvido**, o som será reproduzido nos fones de ouvido.
- Ao selecionar **Alto-falantes da TV + fones de ouvido**, o som será reproduzido nos Alto-falantes da TV e no fones de ouvido.

Para ajustar o volume dos alto-falantes da TV ou fones de ouvido, pressione **Volume** e pressione as setas **▶** (direita) ou **◀** (esquerda) para selecionar a fonte de saída que deseja ajustar. Pressione as setas **▲** (para cima) ou **▼** (para baixo) para ajustar o volume.

Com um dispositivo de áudio conectado com HDMI CEC, selecione o **Sistema de som HDMI**. A TV desligará os alto-falantes quando o dispositivo estiver reproduzindo o som.

Definições de saída digital

As definições de saída digital estão disponíveis para sinais de saída SPDIF (ópticos) e de som HDMI ARC.

Formato de saída digital

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Som > Avançado > Formato de saída digital

Defina o sinal da saída de áudio da TV para que ela se ajuste aos recursos de som do seu Sistema de Home Theatre.

- **Estéreo (descomprimido)**: Se os seus dispositivos de reprodução de áudio não têm processamento de som multicanais, selecione a opção de saída de conteúdo estéreo somente nos dispositivos de reprodução de áudio.
- **Multicanal**: selecione para enviar conteúdo de áudio multicanal (sinal de som multicanal compactado) ou conteúdo de áudio estéreo para seus dispositivos de reprodução de áudio.
- **Multicanal (ignorar)**: Selecione para enviar fluxo de bits original do HDMI ARC ao Sistema de som HDMI conectado.

- Certifique-se de que os dispositivos de reprodução de áudio oferecem suporte ao recurso Dolby Atmos.

- A saída SPDIF (DIGITAL AUDIO OUT) será desativada durante a transmissão de conteúdo Dolby Digital Plus.

Nivelador de saída digital

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Som > Avançado > Nivelamento de saída digital

Ajuste o nível de sonoridade do dispositivo que está conectado à saída de áudio digital (SPDIF) ou HDMI.

- Selecione **+** para ter um volume mais alto.
- Selecione **-** para ter um volume mais suave.

Atraso da saída digital

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Som > Avançado > Atraso da saída digital

Para alguns Sistemas de Home Theater, pode ser necessário ajustar o atraso da sincronização de áudio para sincronizar o áudio com o vídeo. Selecione **Desativado** se um atraso de som estiver definido em

seu Sistema de Home Theater.

Compensação da saída digital (somente disponível quando o Atraso da saída digital estiver Ligado)

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Som > Avançado > Deslocamento da saída digital

• Se não for possível configurar um atraso no Sistema de Home Theater, você pode configurar a TV para sincronizar o som.

• Você pode definir um deslocamento que compensa pelo tempo necessário para o Sistema de Home Theater processar o som da imagem de TV.

• Você pode definir o valor em etapas de 5 ms. A definição máxima é de 60 ms.

Configurações Gerais

Definições relacionadas à conexão

Formatar disco rígido USB

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Formatar disco rígido USB

É necessário configurar e formatar um disco rígido USB antes de gravar um canal.

Configurações do teclado USB

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Ajustes do teclado USB

Para instalar o teclado USB, ligue a TV e conecte-o a uma das conexões USB da TV. Quando a TV detectar o teclado pela primeira vez, selecione o layout de seu teclado e teste a opção escolhida.

Definições do mouse

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Ajustes mouse
Ajuste a veloc. de movimento do mouse USB.

Conexão HDMI CEC - EasyLink

Conecte dispositivos compatíveis com HDMI CEC à sua TV e você poderá operá-los com o controle remoto da TV. O EasyLink HDMI CEC deve estar ativado na TV e no dispositivo conectado.



Ligue o EasyLink

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > EasyLink > EasyLink > Ativado

Opere os dispositivos HDMI compatíveis com CEC com o controle remoto da TV

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > EasyLink > Controle remoto EasyLink > Ativado

Observação:

- O EasyLink pode não funcionar com dispositivos de outras marcas.

- A função HDMI CEC apresenta nomes diferentes em outras marcas. Alguns exemplos: Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink e Viera Link. Nem todas as marcas são totalmente compatíveis com o EasyLink. Os exemplos de nomes de marca da função HDMI CEC pertencem a seus respectivos proprietários.

Configurações ecológicas

Ajuste o nível de economia de energia

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Configur. ecológicas > Economia de energia

Selecione Mínimo, Médio ou Máximo para ter diferentes níveis de economia de energia, ou selecione Desativado para desligar o modo de economia de energia.

Deixe a tela desativada para diminuir o consumo de energia

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Configur. ecológicas > Tela desativada

Selecione Tela desativada e a tela da TV será

desligada. Para religá-la, pressione qualquer tecla do controle remoto.

Defina o timer de desligamento automático

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Configurar ecológicas > Programar p/ desligar

Pressione as setas ▲ (para cima) ou ▼ (para baixo) para ajustar o valor. O valor 0 (Desativado) desativa o desligamento automático.

Selecione o timer de desligamento automático e a TV será desligada automaticamente para economizar energia.

- A TV será desligada se estiver recebendo um sinal de TV, mas você não pressionar um botão do controle remoto durante um período de 4 horas.
- A TV será desligada se não receber um sinal de TV nem um comando do controle remoto por 10 minutos.
- Se você usa a TV como um monitor ou usa um receptor digital para assistir à TV (um decodificador, STB), mas não o controle remoto da TV, desative o desligamento automático definindo o valor como 0.

Local - Início ou Loja

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Local

- Selecione o local de sua TV
- Selecione Loja. O estilo de imagem voltará a ser Vívido e você poderá ajustar as definições de loja.
- O modo Loja serve para promoções na loja.

Instalação em Loja

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Configuração da loja

Se a TV foi definida como Loja, é possível visualizar os logotipos de recursos ou definir a disponibilidade de uma demonstração específica para uso em loja.

Ajustar imagem e áudio

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Configuração da loja > Imagem e áudio

Selecione Otimizado para loja ou configurações Personalizadas para definições de imagem e áudio.

Logotipo e Faixas

🏠 (Início) > Definições > Todas as

configurações > Definições gerais > Configuração da loja > Logotipo e Faixas

Defina para exibir Logotipos em destaque e Faixa promocional.

Demonstração automática

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Configuração da loja > Demonstração automática

Ativar/desativar o Demo Me Autostart.

Gerenciar demonstrações

🏠 (Início) > Aplic. > Demonstração > Gerenciar demonstrações

Se a TV estiver configurada como Loja, você poderá gerenciar os vídeos demo no aplicativo Demo Me.

Reproduzir vídeo demo

🏠 (Início) > Aplic. > Demonstração > Gerenciar demonstrações > Reproduzir

Selecione um arquivo de vídeo demo e reproduza.

Copiar arquivo demo

🏠 (Início) > Aplic. > Demonstração > Gerenciar demonstrações > Copiar para USB

Copie o arquivo demo para a unidade USB.

Excluir arquivo demo

🏠 (Início) > Aplic. > Demonstração > Gerenciar demonstrações > Excluir

Exclua o arquivo demo da TV.

Configuração de demonstração

🏠 (Início) > Aplic. > Demonstração > Gerenciar demonstrações > Configuração

Defina a TV como TV Principal ou TV Secundária.

Fazer download do novo arquivo demo

🏠 (Início) > Aplic. > Demonstração > Gerenciar demonstrações > Baixar novo

Se a Configuração estiver definida como TV Principal, você poderá baixar um novo arquivo demo.

Definição de atraso automático

🏠 (Início) > Aplic. > Demonstração > Gerenciar demonstrações > Definição de atraso automático

Defina o Tempo de atraso automático de 15 segundos a até 5 minutos.

Seleção de loop automático

🏠 (Início) > Aplic. > Demonstração > Gerenciar demonstrações > Seleção de loop automático

Selecione um arquivo demo para a reprodução de loop automático.

Redefinir as definições de TV e reinstalar a TV

Redefina o valor de todas as configurações para as definições originais da TV

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Configs. de fábrica

Refaça toda a instalação da TV e redefina a TV para o status em que estava quando você a ligou pela primeira vez

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Reinstalar TV

Insira o código PIN e selecione Sim. A TV será reinstalada completamente. Todos os ajustes serão redefinidos e os canais instalados serão substituídos. A instalação pode levar alguns minutos

Definições de região e idioma

Idioma

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Região e idioma > Idioma

Altere o idioma do menu da TV e das mensagens

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Região e idioma > Idioma > Idioma do menu

Relógio

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Região e idioma > Relógio

Corrija o relógio automaticamente

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Região e idioma > Relógio > Modo de relógio automático

· A definição padrão do relógio da TV é Automático. As informações de horário vêm das informações de UTC (Tempo Universal Coordenado) transmitidas.

Corrija o relógio manualmente

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Região e

idioma > Relógio > Modo de relógio automático > Manual

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Região e idioma > Relógio > Data, Hora

Volte ao menu anterior e selecione Data e Hora para ajustar o valor.

Observação:

- Se nenhuma das configurações automáticas exibir a hora corretamente, você poderá acertar a hora manualmente.
- Se você programar gravações no Guia de TV, recomendamos não alterar a hora e a data manualmente.

Defina o fuso horário ou uma diferença de fuso horário para sua região

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Região e idioma > Relógio > Fuso horário

Selecione um dos fusos horários.

Configure a TV para alternar para modo de espera automaticamente após um período predefinido

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Região e idioma > Relógio > Timer desl.aut..

Configure a TV para entrar automaticamente no modo de Espera após um período predefinido. Com a barra deslizante, você pode definir o tempo para até 180 minutos em incrementos de 5 minutos. Se for definido como 0 minuto, o sleep timer estará desligado. Você pode sempre desligar a TV antes ou redefinir a hora durante a contagem regressiva

Definições de acesso universal

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Acesso universal

Com a opção Acesso universal ativada, a TV está pronta para uso por surdos, deficientes auditivos, cegos ou pessoas com deficiências visuais parciais.

Ative as definições de acesso universal

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Acesso universal > Acesso universal > Ativado.

Acesso universal para deficientes visuais ou pessoas com pouca visão

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Acesso universal > Descrição do áudio > Descrição do áudio > Ativado

Os canais de TV digital podem transmitir comentários de áudio especial descrevendo o que ocorre na tela.

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Acesso universal > Descrição do áudio > Descrição do áudio > Volume misturado, Efeitos de áudio, Fala

- Selecione **Volume misturado** para combinar o volume do áudio normal com comentários de áudio. Pressione as setas **▲** (para cima) ou **▼** (para baixo) para ajustar o valor.
- Defina os **Efeitos de áudio** como **Ativado** para obter efeitos de áudio adicionais nos comentários, como sons estéreos ou que desaparecem aos poucos.
- Selecione **Fala** para definir as preferências de fala: **Descritivo** ou **Legendas**.

Definições de bloqueio

Definir código e alterar código

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Bloqueio infantil > Definir código, Alterar código

Defina um novo código ou altere-o. O código de censura para crianças é utilizado para bloquear ou desbloquear canais ou programas.

Nota: Se você se esquecer de seu código PIN, poderá substituir o código atual usando **8888** e inserir um novo código.

Classificação de faixa etária

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Bloqueio infantil > Bloqueio de classificação etária

Você pode definir uma idade mínima para impedir que crianças assistam a programas não recomendados para sua idade.

Os programas de canais digitais podem ser classificados por faixa etária. Quando a classificação etária de um programa é igual ou superior à idade definida como classificação etária para o seu filho, o programa é bloqueado. Para assistir a um programa bloqueado, você deve primeiro inserir o código de **Censura para crianças**.

Bloqueio por conteúdo

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Bloqueio infantil > Bloqueio por conteúdo

Você pode definir um bloqueio para impedir que crianças assistam a programas não adequados para elas.

Os programas de canais digitais podem ser classificados por conteúdo. Para assistir a um programa bloqueado, é necessário primeiro inserir o código de **Censura para crianças**.

Bloqueio de aplicativos

🏠 (Início) > Definições > Todas as configurações > Bloqueio infantil > Bloqueio de aplicativos

É possível bloquear aplicativos inadequados para crianças. O bloqueio de aplicativos solicitará um código PIN quando você tentar iniciar um aplicativo classificado para maiores de 18 anos. Esse bloqueio é válido somente para aplic. Philips classificados para maiores de 18 anos.

Sem fio e redes

12.1

Rede doméstica

Para aproveitar todos os recursos da Philips Smart TV, sua TV deve estar conectada à Internet.

Conecte a TV a uma rede doméstica com conexão de Internet de alta velocidade. Você pode conectar a TV com ou sem fios ao roteador da rede.

12.2

Conectar à rede

Conexão sem fios

O que você precisa

Para conectar a TV à Internet sem fio, é necessário um roteador Wi-Fi com conexão à Internet. Use uma conexão de alta velocidade (banda larga) à Internet.



Ligar/desligar Wi-Fi

⬆️ (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio ou redes > Com fio ou Wi-Fi > Ligar/desligar Wi-Fi

Faça a conexão

Faça a conexão - sem fio

⬆️ (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio ou redes > Com fio ou Wi-Fi > Conectar à rede > Sem fio

1 - Na lista de redes localizadas, selecione a sua rede sem fio. Caso sua rede não esteja na lista devido ao nome da rede estar oculto (você desligou a transmissão do SSID do roteador), selecione Adicionar uma nova rede para inserir o nome da rede por conta própria.

2 - Insira a chave de criptografia. Se você já inseriu a chave de criptografia para esta rede antes, selecione OK para estabelecer a conexão

imediatamente.

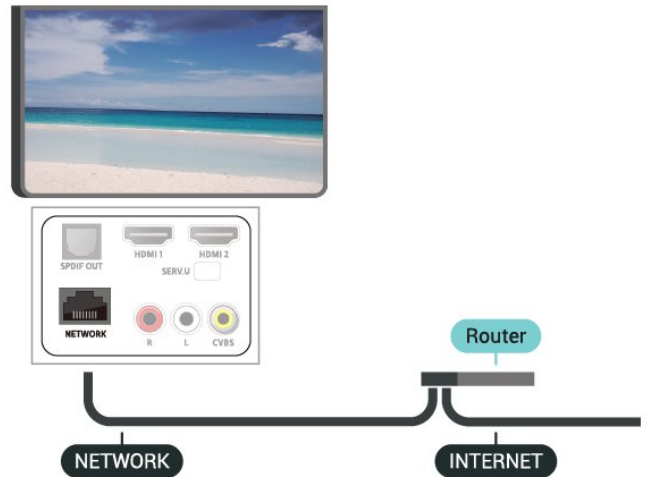
3 - Uma mensagem será exibida quando a conexão for bem-sucedida.

Conexão com fio

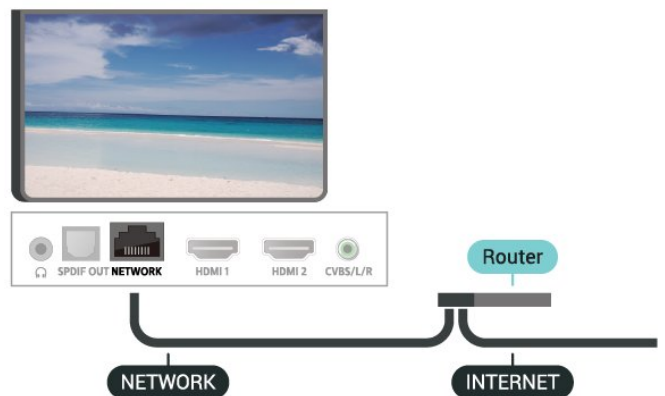
O que você precisa

Para conectar a TV à Internet, é necessário um roteador sem fio com conexão com a Internet. Use uma conexão de alta velocidade (banda larga) à Internet.

Para 32PHx68x5/40PFx68x5



Para 43PFx68x5



Faça a conexão

⬆️ (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio e redes > Com fio ou Wi-Fi > Conectar à rede > Com fio

1 - Conecte o roteador à TV com um cabo de rede (cabo Ethernet**).

2 - Verifique se o roteador está ligado.

3 - A TV ficará pesquisando a conexão de rede.

4 - Uma mensagem será exibida quando a conexão for bem-sucedida.

Em caso de falha de conexão, verifique a configuração de DHCP do roteador. O DHCP deve estar ligado.

**Para cumprir as regulamentações de compatibilidade eletromagnética, use um cabo Ethernet blindado FTP Cat. 5E.

12.3

Configurações de Sem fio e redes

Exibir configurações de rede

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio e redes > Com fio ou Wi-Fi > Exibir configurações de rede

É possível visualizar todas as configurações de rede atuais aqui. O endereço IP e MAC, a intensidade do sinal, a velocidade, o método de criptografia etc.

Configuração de rede - IP estático

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio e redes > Com fio ou Wi-Fi > Configuração de rede > IP estático

Se você for um usuário avançado e quiser instalar sua rede com endereço IP estático, configure a TV como IP estático.

Configuração de rede - configuração de IP estático

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio e redes > Com fio ou Wi-Fi > Configuração de IP estático

1 - Selecione Configuração de IP estático e configure a conexão.

2 - Você pode definir o número para Endereço IP, Máscara de rede, Gateway, DNS 1 ou DNS 2.

Ligar com Wi-Fi (WoWLAN)

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio e redes > Com fio ou Wi-Fi > Ligar com Wi-Fi (WoWLAN)

Você pode ligar esta TV de seu smartphone ou tablet se a TV estiver em espera. A configuração Ligar com Wi-Fi (WoWLAN) deve estar definida como Ligado.

Digital Media Renderer - DMR

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio e redes > Com fio ou Wi-Fi > Digital Media Renderer - DMR

Se seus arquivos de mídia não forem reproduzidos em sua TV, certifique-se de que o Renderizador de Mídia Digital está ligado. Como configuração de

fábrica, o DMR está ligado.

Ligar conexão Wi-Fi

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio e redes > Com fio ou Wi-Fi > Ligar/desligar Wi-Fi

Você pode ligar ou desligar a conexão Wi-Fi na sua TV.

Redefinir conexão de espelhamento de tela

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio e redes > Com fio ou Wi-Fi > Redefinir conexões de espelhamento de tela

Remova a lista de aparelhos conectados e bloqueados usados com o espelhamento de tela.

Nome da rede de TV

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio e redes > Com fio ou Wi-Fi > Nome de rede da TV

Caso haja mais de uma TV em sua rede doméstica, você poderá dar à TV um nome exclusivo.

Definições do Netflix

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio e redes > Com fio ou Wi-Fi > Definições do Netflix

Com as Definições do Netflix, você pode exibir o número do ESN Netflix ou desativar o dispositivo do Netflix.

Limpar memória da Internet

🏠 (Início) > Configurações > Todas as configurações > Sem fio e redes > Com fio ou Wi-Fi > Limpar memória da Internet

Com a opção Limpar a memória da Internet, você apaga o registro do servidor Philips e as configurações de Classificação dos pais, logins de aplicativos de Local de armazenamento de vídeos, todos os favoritos da Galeria de Aplicativos Philips, marcadores e histórico da Internet. Os aplicativos MHEG interativos também podem salvar "cookies" na TV. Esses arquivos também serão apagados.

Smart TV

13.1

Configurar a Smart TV

Na primeira vez em que você abrir a Smart TV, será necessário configurar sua conexão. Leia e concorde com os termos e condições para prosseguir.

A página inicial da Smart TV é um dos links para a Internet.

Abrir a Smart TV

Para abrir a página inicial da Smart TV, pressione **Smart TV**.

Como opção, você pode pressionar **🏠 (Início) > Aplic.**, selecionar **Smart TV** e pressionar **OK**.

A TV se conectará à Internet e abrirá a página inicial da Smart TV. Isso pode levar alguns segundos.

Fechar a Smart TV

Para fechar a página inicial da Smart TV, pressione **EXIT**.

A TP Vision Europe B.V não se responsabiliza pela qualidade e pelo conteúdo fornecidos pelos provedores de serviços.

13.2

Página inicial da Smart TV

Seus aplicativos

Inicie os aplicativos na página inicial da **Smart TV**.

Internet

O aplicativo da Internet abrirá a rede mundial na TV. Você poderá visualizar qualquer site da Internet em sua TV, embora a maioria não se adapte à tela da TV.

- Alguns plug-ins (por exemplo, para visualizar páginas ou vídeos) não estarão disponíveis em sua TV.

- Uma página da Internet é exibida por vez e em tela cheia.

Aplicativos recomendados

Nessa janela, a Philips apresenta uma série de aplicativos recomendados para seu país, aplicativos para TV Online ou uma seleção de vídeos para alugar em locadoras. Você poderá selecioná-los e abri-los na janela Aplicativos recomendados.

Galeria de Aplicativos

Abra a **App Gallery** na tela de início para navegar pelos aplicativos, a coleção de sites adaptados para a TV.

Encontre o aplicativo para vídeos do YouTube, o jornal do país, um álbum de fotos online, etc. Há aplicativos para alugar vídeos em uma locadora online e aplicativos para assistir a programas que você perdeu. Se a galeria de aplicativos não tiver o que você procura, navegue pela Internet na TV.

Pesquisar

Com o recurso **Pesquisar**, você pode pesquisar aplicativos relevantes na **App Gallery**.

Insira uma palavra-chave no campo de texto, selecione **🔍** e pressione **OK** para dar início à pesquisa. Você pode inserir nomes, títulos, gêneros e palavras-chave de descrição para realizar a pesquisa. Como opção, você pode deixar o campo de texto vazio e procurar as pesquisas/palavras-chave mais populares em diversas categorias. Na lista de palavras-chave encontradas, selecione uma e pressione **OK** para procurar itens com essa palavra-chave.

Netflix

Se você tiver uma assinatura Netflix, será possível aproveitar o Netflix nessa TV. Sua TV deve estar conectada à Internet.

Para abrir o Netflix, pressione **NETFLIX** para abrir o Aplicativo Netflix. É possível abrir o Netflix imediatamente de uma TV em modo de espera.

www.netflix.com

Vídeo do Amazon Prime

Com uma associação ao Amazon Prime, você terá acesso a milhares de filmes e programas de TV populares, incluindo o exclusivo Prime Originals.

Pressione o ícone do aplicativo para abrir o aplicativo Amazon Prime Video. Sua TV deve estar conectada à Internet para usar o aplicativo. Para obter mais informações sobre o Amazon Prime Video, acesse www.primevideo.com.

YouTube

O YouTube fornece uma plataforma para conexão com o mundo. Assista e descubra vídeos populares que foram carregados por usuários do YouTube de todo o mundo. Use o aplicativo YouTube para explorar os tópicos mais recentes sobre música, notícias e muito mais.

Pressione o ícone do aplicativo para abrir o aplicativo YouTube. Sua TV deve estar conectada à Internet para usar o aplicativo. Para obter mais informações sobre o YouTube, acesse www.youtube.com.

Meio ambiente

17.1

Selo de energia

O **Selo de energia** informa a classe de eficiência de energia deste produto. Quanto mais verde for a classe de eficiência de energia do produto, menos energia ele consumirá.

No selo, você pode localizar a classe de eficiência de energia, o consumo médio de energia deste produto em uso e o consumo médio em 1 ano. Também pode encontrar valores do consumo de energia deste produto no site da Philips do seu país, em www.philips.com/TVsupport



Informe-se sobre as normas locais de coleta seletiva de pilhas/baterias, pois o descarte correto ajudará a impedir consequências negativas para o meio ambiente e a saúde humana.

17.2

Fim do uso

Descarte do produto e de pilhas/baterias antigas

Este produto foi projetado e fabricado com materiais e componentes de alta qualidade, que podem ser reciclados e reutilizados.



Quando este símbolo de lata de lixo riscada estiver afixado a um produto, significa que ele se enquadra na Diretiva europeia 2012/19/EU.



Informe-se sobre o sistema de coleta seletiva local de produtos elétricos e eletrônicos.

Proceda de acordo com as normas locais e não descarte produtos antigos no lixo doméstico convencional. O descarte correto de produtos antigos ajuda a prevenir a poluição do meio ambiente e danos à saúde.

Este produto contém pilhas/baterias cobertas pela Diretiva Europeia 2006/66/EC, não podendo ser descartadas com o lixo doméstico.

Especificações

18.1

Ligar

As especificações do produto estão sujeitas a alterações sem notificação prévia. Para obter mais especificações detalhadas deste produto, consulte www.philips.com/TVsupport

Ligar

- Alimentação: CA 110–240 V +/-10%
- Temperatura ambiente: 5 °C a 35 °C

18.2

Recepção

- Entrada da antena: 75 ohm coaxial tipo F
- Faixas do sintonizador: Hiperbanda, UHF, VHF
- ISDB-T
- Reprodução de vídeo analógico: PAL
- Reprodução de vídeo digital: MPEG2 SD/HD (ISO/IEC 13818-2), MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10), HEVC*
- Reprodução de áudio digital (ISO/IEC 13818-3)

18.3

Resolução de tela

Medida diagonal da tela

- 32PHx6825: 80 cm/32 polegadas
- 40PFx6825: 100 cm/40 polegadas
- 43PFx6825: 108 cm/43 polegadas

Resolução de tela

- 32PHx6825: 1366 x 768
- 40PFx6825: 1920 x 1080
- 43PFx6825: 1920 x 1080

18.4

Resolução de entrada compatível – Vídeo

Suporte a resoluções

O suporte a resoluções de vídeo também inclui a taxa de campo/quadros de 23,976 Hz, 29,97 Hz e 59,94 Hz.

HDMI

- 480i
- 480p
- 576i
- 576p
- 720p
- 1080i
- 1080p

Composite

- PAL, NTSC, SECAM

18.5

Resolução de entrada compatível – Computador

Para 32PHx68x5

- 640 x 480 – 60 Hz
- 800 x 600 – 60 Hz
- 1024 x 768 – 60 Hz
- 1280 x 800 – 60 Hz
- 1280 x 960 – 60 Hz
- 1280 x 1024 – 60 Hz
- 1366 x 768 – 60 Hz

Observação: somente para entrada HDMI

Para 40PFx68x5/43PFx68x5

- 640 x 480 – 60 Hz
- 800 x 600 – 60 Hz
- 1024 x 768 – 60 Hz
- 1280 x 800 – 60 Hz
- 1280 x 960 – 60 Hz
- 1280 x 1024 – 60 Hz
- 1366 x 768 – 60 Hz
- 1440 x 900 – 60 Hz
- 1920 x 1080 – 60 Hz

Observação: somente para entrada HDMI

18.6

Áudio

- Surround dinâmico
- Clear Dialogue
- Equalizador de 5 faixas
- Áudio Dolby®
- DTS **HD**®
- Potência de saída (RMS): 32 polegadas: 10 W; 40 polegadas: 10 W; 43 polegadas": 16 W.

Multimídia

Conexões

- USB 2.0
- Ethernet LAN RJ-45
- Wi-Fi 802.11n (embutida)

Sistemas de arquivos USB suportados

- FAT, NTFS

Formatos de reprodução

- Codec de vídeo: AVI, MKV, HEVC, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, VP9, HEVC (H.265)
- Codecs de áudio: MP3, WAV, AAC, WMA (v2 até v9.2), WMA-PRO (v9 e v10)
- Legendas:
 - Formato: SRT, SMI, SSA, SUB, ASS, TXT
 - Codificações de caracteres: UTF-8, Europa Ocidental (Windows-1252)
- Codecs de imagem: JPEG, GIF, PNG, BMP, Foto 360

Wi-Fi Certified

Essa TV é compatível com dispositivos certificados com Wi-Fi.

O desempenho pode variar, dependendo dos recursos do dispositivo móvel e do software usado.

- Fones de ouvido: miniconector estéreo de 3,5 mm
- SPDIF: Saída de áudio digital: Óptica
- Rede local: RJ45
- Entrada HDMI 1
- Entrada HDMI 2
- AV IN: CVBS, Audio L/R

Conectividade

Para 32PHx68x5/40PFx68x5

Lateral da TV

- USB 1: USB 2.0
- USB 2: USB 2.0
- Entrada HDMI 3: ARC
- Antena (75 ohm)
- Fones de ouvido: miniconector estéreo de 3,5 mm

Parte posterior da TV

- SPDIF: Saída de áudio digital: Óptica
- Entrada HDMI 1
- Entrada HDMI 2
- Rede local: RJ45
- AV IN: CVBS, Audio L/R
- SERV.U: "SERV.U" destina-se ao atendimento ao cliente para análise de defeitos, caso ocorram.

Para 43PFx68x5

Lateral da TV

- SERV.U: "SERV.U" destina-se ao atendimento ao cliente para análise de defeitos, caso ocorram.
- USB: USB 2.0
- Entrada HDMI 3: ARC
- Antena (75 ohm)

Parte posterior da TV

Solução de problemas

19.1

Dicas

Se você não encontrar uma solução para seu problema de TV em **Solução de problemas**, use **— Palavras-chave** em **Ajuda > Manual do usuário** para encontrar as informações desejadas. Selecione uma palavra-chave para ir à página mais relevante no Manual do usuário.

Se o Manual do usuário não responder à sua pergunta, vá para o site de suporte da Philips.

Para solucionar qualquer problema relacionado à TV Philips, você pode consultar nosso suporte online. Selecione seu idioma e digite o número do modelo do seu produto.

Acesse www.philips.com/TVsupport.

No site de suporte, encontra-se o número de telefone do seu país para entrar em contato conosco, bem como respostas a perguntas frequentes (FAQs). Em alguns países, é possível conversar com um de nossos colaboradores e fazer perguntas diretamente ou enviar uma pergunta por e-mail.

Você pode baixar o novo software da TV ou o manual para ler no seu computador.

Para obter mais soluções de problemas e perguntas frequentes (FAQs) relacionadas à TV...

Vá para <http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/portal/en/ModelSelect>

Ajuda da TV no seu tablet, smartphone ou computador

Para executar sequências estendidas de instruções de maneira mais fácil, baixe a Ajuda da TV em formato PDF para ler no smartphone, tablet ou computador. Ou então imprima a página de Ajuda necessária.

Para baixar a Ajuda (manual do usuário), vá para www.philips.com/TVsupport

Ligar

A TV não liga

- Desconecte o cabo de alimentação da saída de energia. Aguarde um minuto e reconecte-o novamente. Certifique-se de que ele esteja firmemente conectado. Tente ligar novamente.
- Conecte a TV em outra tomada e tente ligá-la.
- Desconecte todos os aparelhos conectados da TV e tente ligá-la.
- Se a luz do modo de espera da TV estiver ligada, é possível que a TV não responda ao controle remoto.

Som ao ligar ou desligar

Ao ligar a TV ou colocá-la no modo de espera, você ouve estalos do aparelho. O som de estalos vem da expansão e contração normais da TV à medida que ela esfria ou aquece. Isso não afeta seu desempenho.

A TV volta ao modo de espera depois que a tela de inicialização da Philips aparece

Quando a TV está em modo de espera, é exibida uma tela de inicialização da Philips e, em seguida, a TV volta ao modo de espera. Isso é normal. Quando a TV é desconectada e reconectada à fonte de alimentação, a tela de inicialização é exibida na inicialização seguinte. Para ligar a TV pelo modo de espera, pressione **⏻** (Modo de espera / Ativado) no controle remoto ou na TV.

A luz de espera fica piscando

Desconecte o cabo de energia da tomada. Aguarde 5 minutos antes de reconectá-lo. Se continuar piscando, entre em contato com o Atendimento ao Cliente Philips TV.

Em **Ajuda > Manual do usuário**, pressione a tecla colorida **— Palavras-chave** e procure por **Informações de contato**.

A TV é desligada sozinha

Se a TV está sendo desligada repentinamente, é possível que a definição **Timer de desligamento automático** esteja ativada. Com o **Timer de desligamento automático**, a TV é desligada após 4 horas se nenhum sinal é recebido do controle remoto. Para evitar esse desligamento automático, é possível desativá-lo. Em **Ajuda > Manual do usuário**, pressione a tecla colorida **— Palavras-chave** e procure **Timer de desligamento automático**.

Além disso, se a TV não receber um sinal de TV nem um comando do controle remoto por 10 minutos, ela será desligada automaticamente.

Controle remoto

A TV não responde ao controle remoto

- A TV demora alguns instantes para iniciar. Durante esse período, a TV não responderá ao controle remoto nem aos controles na TV. Isso é normal.
- As pilhas do controle remoto podem estar vazias. Substitua as pilhas por novas.

Canais

Não foi localizado um canal digital durante a instalação

- Verifique se a TV está conectada com uma antena ou está usando um sinal de provedora. Verifique as conexões por cabo.
- Verifique se o país no qual a TV está instalada tem canais digitais disponíveis.
- Verifique se você selecionou o sistema de transmissão correto.
- Refaça a instalação e verifique se selecionou o país e sistema corretos.

Não foi localizado um canal analógico durante a instalação

- Verifique se a TV está conectada com uma antena. Verifique as conexões por cabo.
- Verifique se você selecionou o sistema de transmissão correto.
- Refaça a instalação e selecione **Canais analógicos e digitais** durante a instalação.

Alguns canais desapareceram; não consigo encontrar todos ou alguns dos canais instalados anteriormente

- Verifique se você selecionou a **Lista de canais** ou a **Lista de favoritos** a qual costuma usar.
- Alguns canais podem ser movidos ou até mesmo excluídos pela emissora. Na lista de canais normal, experimente procurar pelo canal que está faltando. Se o canal ainda estiver disponível, você poderá colocá-lo de volta na lista de favoritos.

Imagem

Nenhuma imagem/Imagem distorcida

- Verifique se a TV está conectada com uma antena ou está usando um sinal de provedora. Verifique as conexões por cabo.
- Verifique se a fonte/entrada correta está selecionada no menu de fontes. Pressione **Fontes** e selecione a fonte/entrada necessária.
- Verifique se o aparelho externo ou a fonte estão

conectados corretamente.

- Verifique se a recepção está fraca.
- Verifique se imagem está definida com um valor mínimo. Selecione **Estilo de imagem**, escolha um estilo e pressione **OK**.

▲ (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Estilo de imagem

- Para verificar se a TV está quebrada, tente reproduzir um clipe de vídeo.

Press ▲ (Início) > Definições > Ajuda > Verifique a TV.

Se o clipe de vídeo ficar preto, entre em contato com a Philips. Espere até o fim do clipe e selecione **Informações de contato** no menu de Ajuda. Ligue para o número de telefone do seu país.

Há som, mas não há imagem

- Mude para outras fontes de vídeo e alterne de volta para a fonte atual.
- Selecione **Estilo de imagem**, escolha um estilo e pressione **OK**.

▲ (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Estilo de imagem

- Para restaurar o estilo da imagem, selecione voltar para o **Estilo de imagem** e pressione **Restaurar estilo**.

• Para redefinir todas as configurações da TV, vá para ▲ (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Reinstalar TV.

- Verifique as conexões dos aparelhos de fonte/entrada.

Recepção de má qualidade

Se a imagem da TV está distorcida ou com qualidade variável, o sinal de entrada pode estar fraco. Um sinal digital fraco é visto como uma imagem que apresenta blocos quadrados e que congela ocasionalmente. Um sinal digital fraco será interrompido bem antes do que um sinal analógico.

- Verifique se o cabo da antena está conectado corretamente.
- Alto-falantes grandes, aparelhos de áudio não aterrados, luzes de neon, prédios altos e outros objetos grandes podem prejudicar a qualidade da recepção ao usar uma antena. Tente melhorar a recepção mudando a posição da antena ou afastando os aparelhos da TV. O tempo adverso pode prejudicar a recepção.
- Verifique se todas as conexões do seu aparelho estão conectadas corretamente.
- Se a recepção estiver fraca, ajuste o canal com o **Digital: teste de recepção**. (Somente para canais digitais)

▲ (Início) > Configurações > Instalar canais > Instalação por cabo/antena > Digital: teste de recepção

Imagem ruim de um dispositivo

- Certifique-se de que o aparelho esteja conectado corretamente. Certifique-se de que a definição de saída de vídeo do aparelho esteja na maior resolução

possível, caso aplicável.

- Restaure ou altere o estilo de imagem.

As configurações de imagem mudam depois de um tempo

Veja se **Modo de uso** está definido como **Início**.

Mude e salve as configurações neste modo.

▲ (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Local

Uma faixa é exibida

Se uma faixa promocional aparece ocasionalmente na tela ou o **Estilo de imagem** é alternado automaticamente para **Vívido** na inicialização, a TV está no local **Loja**. Defina a TV para o local **Início** para uso doméstico.

▲ (Início) > Definições > Todas as configurações > Definições gerais > Local

A imagem não cabe na tela / Tamanho de imagem incorreto ou instável / A posição da imagem está incorreta

- Se o tamanho da imagem (sua taxa de proporção) não se ajustar à tela, apresentar barras escuras nas partes superior e inferior ou nos lados esquerdo e direito da tela, pressione ▲ (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Formato da imagem > Preencher tela.

- Se o tamanho da imagem mudar o tempo todo, pressione ▲ (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Formato da imagem > Ajustar à tela.

- Se a posição da imagem estiver incorreta na tela, tente verificar a resolução do sinal e o tipo de saída do dispositivo conectado, pressione ▲ (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem > Formato da imagem > Original.

A imagem do computador não permanece estável

Verifique se o PC usa a resolução e a taxa de atualização compatíveis.

▲ (Início) > Definições > Todas as configurações > Imagem >

19.6

Áudio

Sem som ou qualidade do som deficiente

- Verifique se as definições de som estão corretas; pressione volume ou a tecla muda.

- Se você usar um receptor digital (decodificador), verifique se o volume neste receptor não está definido como zero ou mudo.

- Verifique se a TV (o sinal de áudio) está conectada corretamente ao Sistema de Home Theater, caso você use esse sistema para o som da TV. Verifique se o cabo HDMI está conectado a uma **HDMI 3 ARC** no

Sistema de Home Theater.

- Verifique se a saída de áudio da TV está conectada à entrada de áudio do dispositivo de Home Theater. O som deve ser ouvido nos alto-falantes do HTS (Sistema de Home Theater).

Som com ruído alto

Se você assistir a um vídeo de um pen drive USB ou um computador conectado, o som do Sistema de Home Theater pode ficar distorcido. Esse ruído aparece quando o arquivo de áudio ou vídeo tem som DTS, mas o Sistema de Home Theater não tem processamento de som DTS. Para corrigir isso, configure o **Formato de saída digital** da TV como **Estéreo**.

Pressione ▲ (Início) > Definições > Todas as configurações > Som > Avançado > Formato de saída digital

19.7

HDMI

HDMI

- Observe que o suporte a HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection, Proteção de conteúdo digital em banda larga) pode aumentar o tempo necessário para uma TV exibir conteúdo de um dispositivo HDMI.

- Se a TV não reconhecer o dispositivo HDMI e nenhuma imagem for exibida, tente alternar a fonte de um dispositivo para outro e de volta ao primeiro.
- Se houver falhas intermitentes no som, verifique se as configurações de saída do dispositivo HDMI estão corretas.

O recurso EasyLink HDMI não funciona

- Verifique se os aparelhos HDMI são compatíveis com HDMI-CEC. Os recursos de EasyLink só funcionam com dispositivos compatíveis com HDMI-CEC.

Não aparece um ícone de volume

- Quando um dispositivo de áudio HDMI-CEC é conectado e você usa o controle remoto da TV para ajustar o nível de volume do dispositivo, esse comportamento é normal.

19.8

USB

Fotos, vídeos e músicas a partir de um dispositivo USB não aparecem

- Verifique se o dispositivo de armazenamento USB está configurado como compatível com Classe de armazenamento em massa, conforme descrito na documentação do dispositivo de armazenamento.
- Verifique se o dispositivo de armazenamento USB é compatível com a TV.

- Verifique se os formatos de arquivo de áudio e imagem são compatíveis com a TV. Para obter mais informações, em **Ajuda**, pressione a tecla colorida **■** **Palavras-chave** e procure **Multimídia**.

Reprodução cortada de arquivos USB

- O desempenho de transferência do dispositivo de armazenamento USB pode limitar a taxa de transferência de dados para a TV, causando uma reprodução de má qualidade.

19.9

Wi-Fi e Internet

Redes Wi-Fi não encontrada ou distorcida

- Verifique se os firewalls na sua rede permitem acesso à conexão sem fio da TV.
- Se a rede sem fio não funciona apropriadamente em sua casa, tente uma instalação de rede com fio.

A Internet não funciona

- Se o roteador estiver conectado corretamente, verifique sua conexão do roteador com a Internet.

A conexão do PC e da Internet é lenta

- Consulte o manual do usuário do roteador sem fio para obter informações sobre a cobertura em ambientes internos, sobre a taxa de transferência e outros fatores relacionados à qualidade do sinal.
- Use uma conexão de alta velocidade (banda larga) com a Internet para o roteador.

DHCP

- Em caso de falha de conexão, verifique a configuração de DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol) do roteador. O DHCP deve estar ligado.

19.10

Idioma incorreto do menu

Volte para o seu idioma.

- 1 - Pressione **⬆** (Início), selecione **Configurações > Todas as configurações > Região e idioma > Idiomas > Idioma do menu** e pressione **OK**.
- 2 - Selecione o idioma que desejar e pressione **OK**.
- 3 - Pressione **⬅** **BACK** para fechar o menu.

Segurança e cuidados

Segurança

Importante

Antes de usar a TV, leia todas as instruções de segurança. Se você causar danos à TV por não ter seguido as instruções corretamente, a garantia não será aplicável.

Risco de choque elétrico ou incêndio

- Nunca exponha a TV à chuva ou água. Nunca coloque vasilhas com líquido, como vasos, próximos à TV.
- Se cair líquido na TV, desconecte a TV da tomada de energia imediatamente.
- Entre em contato com o Atendimento ao Cliente Philips TV para que a TV seja verificada antes de ser utilizada novamente.
- Nunca exponha a TV, o controle remoto ou as baterias a chuva, água ou calor excessivo. Nunca coloque-os próximo a fogo exposto ou a outras fontes de calor, incluindo luz solar direta.
- Nunca insira objetos nas aberturas de ventilação ou em outras aberturas da TV.
- Nunca coloque objetos pesados sobre o cabo de alimentação.
- Não force as tomadas elétricas. Tomadas frouxas podem provocar faíscas ou incêndio. Certifique-se de que o cabo de alimentação não sofra qualquer tensão quando a tela da TV for girada.
- Para cessar totalmente o fornecimento de energia à TV, o plugue de alimentação da TV deve ser desconectado da rede elétrica. Ao desconectar o cabo de alimentação, sempre o puxe pelo plugue, nunca pelo cabo. Mantenha sempre acesso livre ao plugue de alimentação, ao cabo de alimentação e à tomada elétrica.

Risco de danos à TV

- Duas pessoas são necessárias para levantar e transportar a TV, que pesa mais de 25 kg ou 55 lb.
- Se você montar a TV em um suporte, use somente o suporte fornecido. Fixe bem firme o suporte na TV. Coloque a TV em uma superfície plana e nivelada que suporte o peso da TV.
- Ao montar a TV na parede, certifique-se de que a

instalação na parede possa suportar o peso da TV. A Envision não se responsabiliza por uma instalação inadequada na parede que provoque acidentes, ferimentos ou danos.

- É possível que partes deste produto sejam feitas de vidro. Manuseie com cuidado para evitar ferimentos e danos.
- Antes de conectar a TV à tomada elétrica, confirme se a tensão corresponde ao valor impresso na parte traseira da TV. Nunca conecte a TV à tomada elétrica se a tensão for diferente.

Riscos relacionados à estabilidade

Um aparelho de televisão pode cair, causando ferimentos graves ou morte. Muitas lesões, especialmente em crianças, podem ser evitadas tomando-se precauções simples, como:

- SEMPRE use gabinetes, suportes ou métodos de montagem, recomendados pelo fabricante do aparelho de televisão.
- SEMPRE use móveis que possam suportar o aparelho de televisão com segurança.
- SEMPRE explique às crianças os riscos de subir nos móveis para alcançar o aparelho de televisão ou os controles.
- SEMPRE ajuste os cabos e fios conectados à televisão para que ninguém tropece neles, puxe ou retire-os.
- NUNCA coloque um aparelho de televisão em um local instável.
- NUNCA coloque o aparelho de televisão sobre móveis altos (por exemplo, armários de cozinha ou estantes) sem prender a mobília e o aparelho de televisão a um suporte adequado.
- NUNCA coloque o aparelho de televisão sobre tecidos ou outros materiais localizados entre o aparelho de televisão e o móvel de apoio.
- NUNCA coloque itens que atraiam as crianças a subir, como brinquedos e controles remotos, na parte superior da televisão ou de móveis nos quais a televisão está colocada.

Ao guardar ou mudar de lugar o aparelho de televisão, aplique as mesmas considerações mencionadas.

Perigo das baterias

- Não ingira a bateria. Perigo de queimadura química.
- O controle remoto pode conter baterias do tipo moeda/botão. Se a bateria de célula do tipo botão/moeda for engolida, poderá causar graves queimaduras internas em apenas 2 horas, o que poderá ser fatal.
- Mantenha as baterias novas e usadas fora do alcance das crianças.

- Se o compartimento da bateria não fechar completamente, interrompa o uso do produto e mantenha-o longe do alcance das crianças.
- Em caso de suspeita de ingestão ou inserção da bateria em qualquer parte do corpo, procure assistência médica imediatamente.
- Há risco de incêndio ou explosão se a bateria for substituída por um tipo incorreto.
- A substituição da bateria por um tipo incorreto pode anular a proteção (por exemplo, no caso de alguns tipos de baterias de lítio).
- O descarte da bateria no fogo ou em um forno quente, ou o esmagamento ou corte mecânico de uma bateria, pode resultar em explosão.
- Deixar a bateria em um ambiente com temperatura extremamente alta pode resultar em explosão ou no vazamento de líquidos ou gases inflamáveis.
- A exposição da bateria à pressão do ar extremamente baixa pode resultar em explosão ou no vazamento de líquidos ou gases inflamáveis.

Risco de superaquecimento

Nunca instale a TV em um ambiente com restrições de espaço. Sempre deixe um espaço de pelo menos 10 cm em volta da TV para ventilação. Certifique-se de que as aberturas de ventilação da TV não fiquem encobertas por cortinas ou outros objetos.

Tempestades com raios

Desconecte a TV do cabo de alimentação e a antena, quando houver tempestades com raios. Durante tempestades com raios não toque em nenhuma parte da TV, do cabo de alimentação ou do cabo da antena.

Risco de danos auditivos

Evite usar fones de ouvido com volume alto ou durante longos períodos.

Baixas temperaturas

Se a TV for transportada em temperaturas abaixo de 5°C, desembale-a e aguarde até que atinja a temperatura ambiente antes de ligá-la na tomada elétrica.

Umidade

Em raras ocasiões, dependendo da temperatura e umidade, um pouco de condensação pode se formar no interior da parte frontal da tela da TV (em alguns modelos). Para evitar que isso aconteça, não exponha a TV à luz solar direta, calor ou a níveis extremos de umidade. Caso ocorra condensação, ela desaparecerá naturalmente durante o funcionamento da TV por algumas horas.

A condensação por umidade não irá afetar ou causar o mau funcionamento da TV.

20.2

Manutenção da tela

Limpar

- Nunca toque, empurre, esfregue ou bata na tela com nenhum objeto.
- Desligue a tomada da TV antes de limpar.
- Limpe cuidadosamente a TV e a moldura com um pano úmido e macio. Nunca use substâncias como álcool, produtos químicos ou produtos de limpeza doméstica na TV.
- Para evitar deformações ou desbotamento das cores, seque as gotas de água assim que possível.
- Evite imagens estáticas, sempre que possível. Imagens estáticas são as que permanecem paradas por muito tempo na tela. Alguns exemplos são: menus na tela, barras pretas, relógios, etc. Se for necessário usar imagens estáticas, reduza o contraste e o brilho para evitar danos à tela.

Termos de uso

2020 © TP Vision Europe B.V. Todos os direitos reservados.

Esse produto é comercializado pela TP Vision Europe B.V. ou uma de suas empresas afiliadas, referida neste documento como Envision, que é fabricante do produto. A Envision oferece garantia em relação à TV com a qual esse folheto foi embalado. Philips e o emblema com o escudo da Philips são marcas comerciais registradas da Koninklijke Philips N.V.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade da Koninklijke Philips N.V ou de seus respectivos proprietários. A Envision se reserva o direito de alterar produtos a qualquer momento sem a obrigação de ajustar estoques anteriores.

O material escrito embalado com a TV e o manual armazenado na memória da TV ou baixado do site da Philips www.philips.com/TVsupport são considerados adequados ao uso pretendido do sistema.

O material contido neste manual é considerado adequado para o fim a que se destina o sistema. Se o produto, os seus módulos ou procedimentos individuais forem utilizados para outros fins além dos aqui especificados, deve ser obtida confirmação da sua validade e conformidade. A TP Vision garante que o material não infringe patentes dos Estados Unidos da América. Não está expressa ou implícita qualquer outra garantia. A TP Vision não será responsável por erros no conteúdo deste documento nem por quaisquer problemas resultantes do conteúdo deste documento. Erros relatados à Philips serão adaptados e publicados no site de suporte da Philips o mais cedo possível.

Termos da garantia - Risco de ferimentos, danos no televisor ou anulação da garantia!

Jamais tente reparar a TV por conta própria. Utilize a TV e os acessórios somente de acordo com as instruções do fabricante. O sinal de aviso existente na parte posterior da TV indica risco de choque eléctrico. Nunca remova a tampa da TV. Sempre entre em contato com o Atendimento ao cliente da Philips TV para obter assistência ou efetuar reparos. Encontre o número do telefone na documentação impressa fornecida com a TV ou consulte nosso site www.philips.com/TVsupport e selecione seu país, se necessário. Qualquer operação expressamente proibida neste manual ou ajustes e procedimentos de montagem não recomendados ou não autorizados neste manual anularão a garantia.

Características de pixels

Este TV possui um elevado número de pixels de cor. Embora possua um nível de pixels efetivos de

99,999% ou mais, podem aparecer pontos pretos ou pontos brilhantes de luz constantes (de cor vermelha, verde ou azul) na tela. Trata-se de uma característica estrutural do visor (em conformidade com as normas comuns da indústria) e não de uma avaria.

A TP Vision está empenhada em desenvolver, produzir e comercializar produtos que não causem efeitos adversos à saúde. A TP Vision confirma que, desde que seus produtos forem manipulados corretamente para o uso a que foram planejados, os aparelhos podem ser usados seguramente de acordo com evidências científicas atualmente disponíveis. A TP Vision tem um papel ativo no desenvolvimento de padrões de segurança, possibilitando a antecipação de desenvolvimentos adicionais em termos de padronização para integração precoce em seus produtos.

Direitos autorais

22.1

HDMI

Os termos HDMI e Interface Multimídia HDMI de Alta definição, e a Logomarca HDMI são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da HDMI Licensing Administrator, Inc. nos Estados Unidos e em outros países.



22.2

Dolby Audio

Dolby, Dolby Audio e o símbolo de D duplo são marcas comerciais registradas da Dolby Laboratories. Fabricado sob licença da Dolby Laboratories. Trabalhos confidenciais não publicados. Copyright © 1992–2020 Dolby Laboratories. Todos os direitos reservados.



22.3

DTS-HD (itálico)

DTS-*HD*

Para patentes da DTS, consulte <http://patents.dts.com>. Fabricado sob licença da DTS Licensing Limited. DTS, o símbolo, DTS e o símbolo juntos, DTS-HD e o logotipo DTS-HD são marcas registradas e/ou comerciais da DTS, Inc. nos Estados Unidos e/ou em outros países. © DTS, Inc. Todos os direitos reservados.



22.4

Wi-Fi Alliance

Wi-Fi®, o logotipo Wi-Fi CERTIFIED, o logotipo Wi-Fi são marcas comerciais registradas da Wi-Fi Alliance.



22.5

Outras marcas comerciais

Todas as outras marcas comerciais registradas e não registradas são de propriedade dos respectivos proprietários.

Fonte aberta

23.1

Software de fonte aberta

Esta televisão contém software de fonte aberta. A TP Vision Europe B.V. dispõe-se a entregar, mediante solicitação, uma cópia completa do código-fonte correspondente aos pacotes de software de fonte aberta protegidos por direitos autorais usados neste produto, desde que conste tal oferecimento em suas licenças.

Esta oferta é válida por até 3 anos após a compra do produto para qualquer pessoa que receber esta informação.

Para obter o código fonte, envie sua solicitação em inglês para...

open.source@tpv-tech.com

23.2

Licença de fonte aberta

Sobre a Licença de fonte aberta

README para o código-fonte das peças da TP Vision Netherlands B.V. Software de TV que está sob licenças de fonte aberta.

Este documento descreve a distribuição do código-fonte usado na TV TP Vision Netherlands B.V., sob Licença Pública Geral GNU (GPL), Licença Pública Geral Menor GNU (LGPL) ou qualquer outra licença de fonte aberta. Instruções para a obtenção das cópias deste software encontram-se no manual do usuário.

A TP Vision Netherlands B.V. NÃO OFERECE QUALQUER ESPÉCIE DE GARANTIA, EXPRESSA OU IMPLÍCITA, INCLUSIVE GARANTIAS DE COMERCIALIZAÇÃO OU ADEQUAÇÃO A UMA FINALIDADE ESPECÍFICA, EM RELAÇÃO A ESTE SOFTWARE. A TP Vision Netherlands B.V. não oferece suporte a este software. A declaração precedente não afeta suas garantias e direitos estatutários relativos a qualquer produto TP Vision Netherlands B.V. adquirido por você. Ela aplica-se somente a este código-fonte disponibilizado para você.

Fonte aberta

bash (3.2.48)

Bash is the shell, or command language interpreter, that will appear in the GNU operating system.

Bash is an sh-compatible shell that incorporates useful features from the Korn shell (ksh) and C shell (csh).

It is intended to conform to the IEEE POSIX P1003.2/ISO 9945.2 Shell and Tools standard.

It offers functional improvements over sh for both programming and interactive use.

In addition, most sh scripts can be run by Bash without modification.

Source: <http://www.gnu.org/software/bash/>

c-ares (1.10.0)

c-ares is a C library that performs DNS requests and name resolves asynchronously.

Source: <http://c-ares.haxx.se/>

coreutils (6.9)

The GNU Core Utilities are the basic file, shell and text manipulation utilities of the GNU operating system.

These are the core utilities which are expected to exist on every operating system.

Source: <http://www.gnu.org/software/coreutils/>

e2fsprogs (2.12.2)

e2fsprogs provides the filesystem utilities for use with the ext2 filesystem, it also supports the ext3 and ext4 filesystems.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the e2fsprogs license, which can be found below.

Source: <http://e2fsprogs.sourceforge.net/>

Expat (2.01)

xml parser; Expat is an XML parser library written in C. It is a stream-oriented parser in which an application registers handlers for things the parser might find in the XML document (like start tags). An introductory article on using.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the Expat license, which can be found below.

Source: <http://expat.sourceforge.net/>

DFB (4.2.31)

It is a software library for GNU/Linux/UNIX based operating system with a small memory footprint that provides graphics acceleration, input device handling and abstraction layer, and integrated windowing system with support for translucent windows and multiple display layers on top of the Linux framebuffer without requiring any kernel modifications

Source: http://sourceforge.net/projects/jointspace/files/remote_applications_SDK/remote_applications_S

DK_v1.3.1/DirectFB141_source_1.3.1.7z/download

SAWMAN

SaWMan, the Shared application and Window Manager, is a new window manager module for use with DirectFB.

Source: <http://www.directfb.org/index.php?path=Main%2FDownloads&page=1>

findutils (4.2.31)

The GNU Find Utilities are the basic directory searching utilities of the GNU operating system. These programs are typically used in conjunction with other programs to provide modular and powerful directory search and file locating capabilities to other commands.

Source: <http://www.gnu.org/software/findutils/>

Freetype (2.4.3)

FreeType is a software font engine that is designed to be small, efficient, highly customizable, and portable while capable of producing high-quality output (glyph images).

Source: <http://freetype.sourceforge.net>

fuse (2.8.4)

Fuse is a simple interface for userspace programs to export a virtual filesystem to the linux kernel.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the fuse license, which can be found below.

Source: <http://fuse.sourceforge.net/>

gawk (3.1.5)

If you are like many computer users, you would frequently like to make changes in various text files wherever certain patterns appear, or extract data from parts of certain lines while discarding the rest.

To write a program to do this in a language such as C or Pascal is a time-consuming inconvenience that may take many lines of code.

The job is easy with awk, especially the GNU implementation: gawk.

Source: <http://www.gnu.org/software/gawk/>

glibc (2.12.2)

Any Unix-like operating system needs a C library: the library which defines the "system calls" and other basic facilities such as open, malloc, printf, exit...The GNU C library is used as the C library in the GNU system and most systems with the Linux kernel

This piece of software is made available under the terms and conditions of the glibc license, which can be found below.

Source: <http://www.gnu.org/software/libc/>

grep (2.5.1a)

The grep command searches one or more input files for lines containing a match to a specified pattern. By default, grep prints the matching lines.

Source: <http://www.gnu.org/software/grep/>

gzip (1.3.12)

GNU Gzip is a popular data compression program originally written by Jean-loup Gailly for the GNU project. Mark Adler wrote the decompression part.

Source: <http://www.gnu.org/software/gzip/>

inetutils (1.4.2)

Inetutils is a collection of common network programs.

Source: <http://www.gnu.org/software/inetutils/>

iptables (1.4.15)

For Cross connection.

Source: <http://www.netfilter.org/projects/iptables/>

iputils (s20101006)

The iputils package is set of small useful utilities for Linux networking. It was originally maintained by Alexey Kuznetsov.

Source: <http://www.skbuff.net/iputils/>

Libcurl (7.30.0)

HTTP client;libcurl is a free and easy-to-use client-side URL transfer library, supporting FTP, FTPS, HTTP, HTTPS, SCP, SFTP, TFTP, TELNET, DICT, LDAP, LDAPS, FILE, IMAP, SMTP, POP3 and RTSP. libcurl supports SSL certificates, HTTP POST, HTTP PUT, FTP uploading, HTTP form based upload, proxies, cookies, user+password authentication (Basic, Digest, NTLM, Negotiate, Kerberos4), file transfer resume, http proxy tunneling and more!

This piece of software is made available under the terms and conditions of the Libcurl license, which can be found below.

Source: <http://curl.haxx.se/>

libiconv (1.11.1)

This library provides an iconv() implementation, for use on systems which don't have one, or whose implementation cannot convert from/to Unicode. .

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libiconv license, which can be found below.

Source: <http://ftp.gnu.org/pub/gnu/libiconv>

libmtp (0.3.6)

libmtp is an Initiator implementation of the Media Transfer Protocol (MTP) in the form of a library suitable primarily for POSIX compliant operating systems. We implement MTP Basic, the stuff proposed for standardization.

Source: <http://libmtp.sourceforge.net/>

libjpeg (6b)

This library is used to perform JPEG decoding tasks. This piece of software is made available under the terms and conditions of the libjpeg license, which can be found below.

Source: <http://www.ijg.org/>

libusb

This is the home of libusb, a library that gives user level applications uniform access to USB devices across many different operating systems. libusb is an open source project licensed under the GNU Lesser General Public License version 2.1.

Many participants in the libusb community have helped and continue to help with ideas, implementation, support and improvements for libusb.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libusb license, which can be found below.

Source:

<http://libusb.wiki.sourceforge.net>

<http://www.libusb.org/>

libusb-compat

Library to enable user space application programs to communicate with USB devices.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libusb-compat license, which can be found below.

Source:

<http://libusb.wiki.sourceforge.net/LibusbCompat0.1>

libpng (1.2.43)

libpng -THE reference library for reading, displaying, writing and examining png Image Network Graphics.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libpng license, which can be found below.

Source: <http://sourceforge.net/projects/libpng/files/>

Libxml2 (2.7.8)

The "libxml2" library is used in AstroTV as a support for the execution of NCL application. This library was developed for the GNOME software suite and is available under a "MIT" license.

Source: <http://www.xmlsoft.org>

Linux Kernel (3.1)

The Linux kernel is an operating system kernel used by the Linux family of Unix-like operating systems.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the Linux Kernel license, which can be found below.

Source: <http://www.kernel.org>

Linux Fusion (8.7.0)

Source: GNU

liveMedia (2011.06.12)

c++ runtime library for RTSP requirement

Source: www.live555.com

lvm2 (2.02.89)

Userspace toolset that provide logical volume management facilities on linux.

This piece of software is made available under the

terms and conditions of the lvm2 license, which can be found below.

Source: <ftp://sources.redhat.com/pub/lvm2/releases/>

module-init-tools (3.12)

Provides developer documentation for the utilities used by Linux systems to load and manage kernel modules (commonly referred to as "drivers").

Source: https://modules.wiki.kernel.org/index.php/Main_Page

mtd-utils

The aim of the system is to make it simple to provide a driver for new hardware, by providing a generic interface between the hardware drivers and the upper layers of the system. Hardware drivers need to know nothing about the storage formats used, such as FTL, FFS2, etc., but will only need to provide simple routines for read, write and erase. Presentation of the device's contents to the user in an appropriate form will be handled by the upper layers of the system.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the mtd-utils license, which can be found below.

Source: [http://www.linux-](http://www.linux-mtd.infradead.org/index.html)

[mtd.infradead.org/index.html](http://www.linux-mtd.infradead.org/index.html)

ncurses (5.7)

The ncurses (new curses) library is a free software emulation of curses in System V Release 4.0 (SVr4), and more. It uses terminfo format, supports pads and color and multiple highlights and forms characters and function-key mapping, and has all the other SVr4-curses enhancements over BSD curses. SVr4 curses is better known today as X/Open Curses.

Source: <http://www.gnu.org/software/ncurses/>

net-tools (1.6)

The Net-tools?package is a collection of programs for controlling the network subsystem of the Linux kernel.

Source: <http://www.linuxfromscratch.org/blfs/view/6.3/basicnet/net-tools.html>

NTFS-3G Read/Write Driver (2010.5.22)

NTFS-3G is an open source cross-platform implementation of the Microsoft Windows NTFS file system with read-write support. NTFS-3G often uses the FUSE file system interface, so it can run unmodified on many different operating systems. It is runnable on Linux, FreeBSD, NetBSD, OpenSolaris, BeOS, QNX, WinCE, Nucleus, VxWorks, Haiku, MorphOS, and Mac OS X It is licensed under either the GNU General Public License or a proprietary license. It is a partial fork of ntfsprogs and is under active maintenance and development.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the NTFS-3G Read/Write Driver license, which can be found below.

Source: <http://www.tuxera.com>

openssl (1.0.1j)

OpenSSL is an open source implementation of the SSL and TLS protocols. The core library (written in the C programming language) implements the basic cryptographic functions and provides various utility functions. Wrappers allowing the use of the OpenSSL library in a variety of computer languages are available.

Source: <http://www.openssl.org/>

procps (ps, top) (3.2.8)

procps is the package that has a bunch of small useful utilities that give information about processes using the /proc filesystem.

The package includes the programs ps, top, vmstat, w, kill, free, slabtop, and skill.

Source: <http://procps.sourceforge.net/index.html>

samba (3.0.37)

Samba is the standard Windows interoperability suite of programs for Linux and Unix.

Source: <http://www.samba.org/>

SaWMan (1.5.3)

SaWMan, the Shared application and Window Manager, is a new window manager module for use with DirectFB.

Source: <http://www.directfb.org>

sed (4.1.5)

sed (stream editor) isn't an interactive text editor. Instead, it is used to filter text, i.e., it takes text input, performs some operation (or set of operations) on it, and outputs the modified text.

sed is typically used for extracting part of a file using pattern matching or substituting multiple occurrences of a string within a file.

Source: <http://www.gnu.org/software/sed/>

SQLite3 (2.12.2)

SQLite is a in-process library that implements a self-contained, serverless, zero-configuration, transactional SQL database engine.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the SQLite3 license, which can be found below.

Source: <http://www.sqlite.org/>

SquashFS

SquashFS is a compressed read-only file system for Linux. SquashFS compresses files, inodes and directories, and supports block sizes up to 1 MB for greater compression. SquashFS is also the name of free/open software, licensed under the GPL, for accessing SquashFS filesystems.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the SquashFS license, which can be found below.

Source: <http://squashfs.sourceforge.net/>

tar (1.17)

GNU Tar provides the ability to create tar archives, as well as various other kinds of manipulation.

For example, you can use Tar on previously created archives to extract files, to store additional files, or to update or list files which were already stored.

Source: <http://www.gnu.org/software/tar/>

u-Boot (2011.12)

The uboot will load the linux kernel to dram, and jump to run .

This piece of software is made available under the terms and conditions of the u-Boot loader license, which can be found below.

Source: <http://www.denx.de>

udhcp (0.9.8cvs20050303-3)

Source: <http://udhcp.sourceforge.com/downloads/0.9.8cvs20050303-3/>

uDirectFB (1.5.3)

Source: <http://www.directfb.org>

uriparser (0.7.7)

Uriparser is a strictly RFC 3986 compliant URI parsing and handling library written in C. uriparser is cross-platform, fast, supports Unicode and is licensed under the New BSD license.

Source: <http://uriparser.sourceforge.net/>

util-linux-ng (2.18)

Various system utilities.

Source: <http://userweb.kernel.org/~kzak/util-linux-ng/>

wget (1.10.2)

GNU Wget is a free software package for retrieving files using HTTP, HTTPS and FTP, the most widely-used Internet protocols.

It is a non-interactive commandline tool, so it may easily be called from scripts, cron jobs, terminals without X-Windows support, etc.

Source: <http://ftp.gnu.org/gnu/wget/wget-1.10.2.tar.gz>

wpa_supplicant v0.8(wext)/v2.3(cfg80211)

wpa_supplicant is a WPA Supplicant for Linux, BSD, Mac OS X, and Windows with support for WPA and WPA2 (IEEE 802.11i / RSN). It is suitable for both desktop/laptop computers and embedded systems. Supplicant is the IEEE 802.1X/WPA component that is used in the client stations. It implements key negotiation with a WPA Authenticator and it controls the roaming and IEEE 802.11

authentication/association of the wlan driver.

Source: https://w1.fi/wpa_supplicant/

xerces-c++ (3.1.1)

Source: <http://xerces.apache.org/>

zlib (6b)

The 'zlib' compression library provides in-memory compression and decompression functions, including integrity checks of the uncompressed data.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the zlib license, which can be found below.

Source: <http://www.zlib.net/>

Isonção de responsabilidade sobre serviços e/ou softwares oferecidos por terceiros

Serviços e/ou softwares oferecidos por terceiros poderão ser alterados, suspensos, ou encerrados sem aviso prévio. A TP Vision não se responsabiliza por esse tipo de situação.

Índice

A

Acesso universal 37
Acesso universal, descrição do áudio 37
Acesso universal, Efeitos de áudio 37
Acesso universal, Fala 37
Acesso universal, Volume misturado 37
Ajuste de vídeo 32
Ajustes rápidos de imagem 33
Alinhamento de ponto branco 31
Alto-falante 34
Antena 11
Aplicativo Philips TV Remote 14
Atraso na saída digital 34
Atualização automática de software 5
Atualizar software 5
Atualizar software - Atualizações locais 5
Atualizar software - Internet 5
Atualizar software - USB 5

Í

Ícone Renomear ou substituir dispositivo 17

B

Bloquear canal 20
Bloqueio de aplicativos 38
Bloqueio por conteúdo 38

C

Canais 18
Canais favoritos 21
Canal favorito, Criar 20
Canal favorito, Editar 20
Canal favorito, Intervalo de canais 20
Canal, Filtro de canais 20
Canal, Renomear canal 20
Censura para crianças, Alterar código 38
Censura para crianças, Definir código 38
Central de Atendimento ao Cliente 3
Clareza da imagem, Redução de ruído 32
Classificação de faixa etária 38
Como ligar 10
Composite - CVBS 12
Conexão - Cabo de alimentação 10
Conexão de dispositivo 11
Conexão do disco rígido USB 15
Conexão para fones de ouvido 13
Conexões de espelhamento de tela 13
Configurações de cor 31
Configurações de rede 39
Configurações do teclado USB 35
Configurações Netflix 40
Contraste 31
Contraste dinâmico 32
Controle remoto 7
Controle remoto - Sensor de infravermelho 8
Controle remoto e pilhas 7
Cor 31

D

Data 37
Definições do modo Picture Expert 31
Definições do mouse 35

Desbloquear canal 20
Desligar tela 35
Desligar temporizador 35
Deslocamento da saída digital 34
Digital Media Renderer - DMR 40
Disco rígido USB 35
Disco rígido USB - Formatação 15
Disco rígido USB - Instalação 15
Distância para visualização 9

E

Economia de energia 35
Equalizador 33
Espelhamento de tela 13
Estilo de imagem 30
Estilos de som 33
Exibir configurações de rede 40

F

Fim do uso 45
Fones de ouvido 34
Formato da imagem 32
Formato de saída digital 34
Fotos, vídeos e músicas 27

G

Galeria de Aplicativos 41
Gama 32
Gerenciar demonstrações 36
Gravações 25
Guia de programação 23

H

HDMI 11
HDMI - CEC 35
HDMI ARC 12
HDR 32
Hora 37

I

Identificar TV 3
Idioma de áudio 21
Idioma do menu 22
Idiomas do menu 37
Imagem, Contraste 31
Imagem, cor 31
Imagem, nitidez 31
Início ou loja 36
Informações da TV 3
Informações de contato 3
Instalação em Loja 36
IP estático 40

L

Legendas 21
Ligar com Wi-Fi 40
Limpar memória da Internet 40
Lista de canais 19
Lista de fontes 17
Local 36
Logotipos de canal 19

M

Manual do usuário 3
Manual do usuário on-line 3
Matiz 31
Menu Ajuda 3
Menu Configurações de rede 40
Menu Configurações rápidas 30
Menu de saída de áudio 34
Menu de saída digital 34
Menu Inicial 30
Modo de contraste da imagem 32
Modo de relógio automático 37
Modo em espera 10
Multimídia 47

N

Netflix 42
Nitidez 31
Nivelamento de saída digital 34
Nome da rede de TV 40

O

Obter suporte 3
Opções de canais 19

P

Pausar TV 26
Pilhas 7
Posicionamento da TV 33
Problemas 48

R

Recepção de TV 46
Rede - Com fio 39
Rede - Sem fio 39
Redefinir as configurações 37
Reforço de cor 31
Registrar TV 3
Relógio 37
Reparo 3
Resolução da tela da TV 46

S

Saída de áudio digital - ótica 12
Segurança e cuidados 52
Sistema de som HDMI 34
Smart TV 41
Solução de problemas 48
Som, Controlar volume 34
Som, nivelador automático de volume 34
Super-resolução 32
Suporte da Philips 3
Surround dinâmico 33

T

Tecla do controle remoto 7
Teclas da TV 8
Temperatura da cor 31
Time Zone 37
Timer de desligamento automático 37

U

Unidade flash USB 14

V

Versão do software 5

W

Wi-Fi 40



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.
Specifications are subject to change without notice.
Philips and the Philips' shield emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V.
and are used under license from Koninklijke Philips N.V.
2020© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

[philips.com](https://www.philips.com)