

Register your product and get support at
www.philips.com/welcome

PxG5509
PFG5909
PFG6309
PFG65x0
PFG6809

Manual do usuário

PHILIPS

Sumário

1 Minha nova TV 4

- 1.1 Smart TV 4
- 1.2 App Gallery 4
- 1.3 Aluguel de vídeos 4
- 1.4 Redes sociais 4
- 1.5 Ambientlight+hue 4
- 1.6 Skype 5
- 1.7 Smartphones e tablets 5
- 1.8 Pausar TV e gravações 5
- 1.9 Jogo 5
- 1.10 EasyLink 6

2 Como instalar 7

- 2.1 Ler sobre segurança 7
- 2.2 Suporte para TV e instalação na parede 7
- 2.3 Dicas de posicionamento 7
- 2.4 Cabo de alimentação 7
- 2.5 Cabo de antena 7

3 Rede 9

- 3.1 Rede sem fio 9
- 3.2 Rede com fio 10
- 3.3 Ajustes de rede 11

4 Conexões 12

- 4.1 Dicas sobre conexões 12
- 4.2 EasyLink HDMI CEC 13
- 4.3 Decodificador - STB 14
- 4.4 Sistema de Home Theater - HTS 14
- 4.5 Blu-ray player 16
- 4.6 Aparelho de DVD 16
- 4.7 Video game 16
- 4.8 Disco rígido USB 17
- 4.9 Teclado ou mouse USB 17
- 4.10 Unidade flash USB 18
- 4.11 Câmera fotográfica 19
- 4.12 Filmadora 19
- 4.13 Computador 19
- 4.14 Fones de ouvido 20

5 Ligar 21

- 5.1 Ligado ou Em modo de espera 21
- 5.2 Teclas da TV 21
- 5.3 Brilho do logotipo 21

6 Controle remoto 22

- 6.1 Visão geral da chave - 6800/65x0/6300 22
- 6.2 Visão geral da chave - 5900/5500 23
- 6.3 Sensor IR para controle remoto não RF 24
- 6.4 Baterias 24
- 6.5 Limpeza 24

7 Canais de TV 25

- 7.1 Como assistir aos canais de TV 25
- 7.2 Instalação de canais 29

8 Menu inicial 31

9 Guia de TV 32

- 9.1 O que você precisa: 32

- 9.2 Como usar o guia da TV 32

- 9.3 Gravações 32

- 9.4 Receber dados do guia da TV 32

10 Fontes 34

- 10.1 Lista de fontes 34

- 10.2 Do modo de espera 34

- 10.3 EasyLink 34

11 Timers e relógio 36

- 11.1 Timer de desligamento automático 36

- 11.2 Relógio 36

- 11.3 Desligar temporizador 36

12 3D 37

- 12.1 3D 37

- 12.2 O que você precisa: 37

- 12.3 Os óculos 3D 37

- 12.4 Cuidados com os óculos 3D 38

- 12.5 Assistir a imagens em 3D 38

- 12.6 Exibição em 3D ideal 39

- 12.7 Aviso sobre a saúde 39

13 Jogos 40

- 13.1 Jogar 40

- 13.2 Jogos para dois jogadores 40

14 Suas fotos, vídeos e músicas 42

- 14.1 De uma conexão USB ou computador em rede 42

- 14.2 Wi-Fi Miracast 43

15 Pausar TV 45

16 Gravação 46

- 16.1 O que você precisa: 46

- 16.2 Gravar um programa 46

- 16.3 Assistir a gravação 46

17 Skype 48

- 17.1 Sobre o Skype 48

- 17.2 O que você precisa: 48

- 17.3 Iniciar o Skype 48

- 17.4 Menu Skype 49

- 17.5 Meu perfil 50

- 17.6 Contatos 50

- 17.7 Chamadas no Skype 51

- 17.8 Créditos do Skype 53

- 17.9 Configurações do Skype 53

- 17.10 Qualidade do sinal: 54

- 17.11 Sair do Skype 55

- 17.12 Termos de uso e Política de privacidade 55

18 Smart TV 56

- 18.1 Sobre a Smart TV 56

- 18.2 O que você precisa: 56

- 18.3 Configurar a Smart TV 56

- 18.4 Aplicativos da Smart TV 56

- 18.5 Multi view 58

- 18.6 Redefinir a Smart TV 58

19 Aplicativo MyRemote 60

- 19.1 Sobre o aplicativo MyRemote 60
- 19.2 O que você precisa: 60
- 19.3 Fazer o download do aplicativo 61
- 19.4 Menu do aplicativo 61
- 19.5 Funções do aplicativo 61

20 Definições 65

- 20.1 Menu de configuração 65
- 20.2 Imagem 65
- 20.3 Áudio 69
- 20.4 Ambientlight 71
- 20.5 Acesso universal - Bipe dos botões 74

21 Especificações 75

- 21.1 Meio ambiente 75
- 21.2 Recepção 75
- 21.3 Visor 76
- 21.4 Ligar 76
- 21.5 Dimensões e pesos - 6800/65x0/6300 76
- 21.6 Dimensões e pesos - 5900/5500 77
- 21.7 Conectividade 77
- 21.8 Multimídia 78

22 Software 79

- 22.1 Atualização de software 79
- 22.2 Versão software 79
- 22.3 Software de fonte aberta 79
- 22.4 Licença de fonte aberta 80

23 Solução de problemas e suporte 85

- 23.1 Solução de problemas 85
- 23.2 Registrar 86
- 23.3 Ajuda 86
- 23.4 Ajuda online 87
- 23.5 Atendimento ao Cliente/Reparo 87

24 Segurança e cuidados 88

- 24.1 Segurança 88
- 24.2 Manutenção da tela 89

25 Termos de uso, direitos autorais e licenças 90

- 25.1 Termos de uso 90
- 25.2 Direitos autorais e licenças 90

Índice 94

Minha nova TV

1.1

Smart TV

Conecte essa **TV LED Smart Philips** à Internet e descubra um novo mundo de televisão. Você pode fazer uma conexão com fio em seu roteador ou pode conectar-se sem fio com um Wi-Fi.

Com a TV conectada a sua rede doméstica, seu smartphone pode mostrar uma foto na TV, você pode reproduzir vídeos armazenados em seu computador ou controlar a TV pelo seu tablet.

Com sua TV conectada à Internet, você pode assistir a um vídeo alugado em uma locadora on-line, ler o guia de programação on-line ou gravar seu programa de TV preferido em um disco rígido USB.

Os aplicativos da Smart TV deixam todos os tipos de entretenimento e serviços práticos mais divertidos.

Em **Ajuda**, pressione **— Palavras-chave** e procure **Smart TV** para obter mais informações.

1.2

App Gallery

Abra a **App gallery** na Smart TV para navegar pelos aplicativos, a coleção de sites adaptados para a TV.

Encontre o aplicativo de vídeos do YouTube, um jornal nacional, um álbum de fotos on-line, o Facebook, o Twitter, etc.

Há ainda aplicativos para alugar vídeos de locadoras on-line e outros para assistir aos programas que você perdeu.

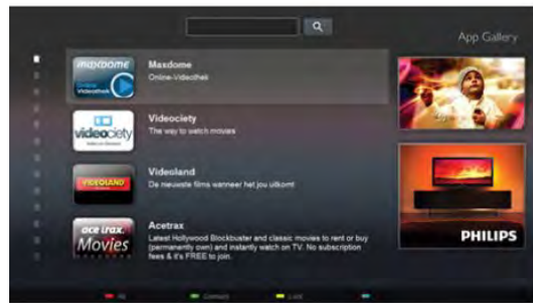
Se a App gallery não apresentar o que você procura, pesquise na Web e na Internet na TV.

Em **Ajuda**, pressione **— Palavras-chave** e procure **App gallery** para obter mais informações.

1.3

Aluguel de vídeos

Você não precisa sair de casa para assistir a um **vídeo alugado**. Basta alugar o filme mais recente na locadora on-line de sua região.



Inicie a Smart TV e adicione o aplicativo de locadora à página inicial da Smart TV.

Abra o aplicativo de locadora, crie sua conta pessoal, selecione o filme e pressione para reproduzir.

Sem a preocupação de fazer download, você pode assistir ao filme imediatamente*.

Em **Ajuda**, pressione **— Palavras-chave** e procure **Aluguel de vídeos** para obter mais informações.

* Dependendo do serviço de transmissão de vídeo da locadora selecionada.

1.4

Redes sociais

Não é preciso levantar para verificar as mensagens de seus amigos no computador.

Abra a Smart TV, selecione a página de sua **rede social** e envie uma resposta do conforto do seu sofá.



A Smart TV é compatível com as redes sociais populares, Facebook e Twitter.

Em **Ajuda**, pressione **— Palavras-chave** e procure **App gallery** para obter mais informações.

1.5

Ambilight+hue

Com o **Ambilight+hue**, você configura as **lâmpadas de tonalidade da Philips** para seguir as cores Ambilight da TV.

As lâmpadas de tonalidade da Philips expandem o efeito Ambilight dentro do ambiente. Caso você ainda não tenha lâmpadas de tonalidade da Philips, compre o **Kit inicial de**

tonalidade Philips (inclui conector de tonalidade e 3 lâmpadas) e instale as lâmpadas e o conector. As lâmpadas de tonalidade da Philips são vendidas separadamente.

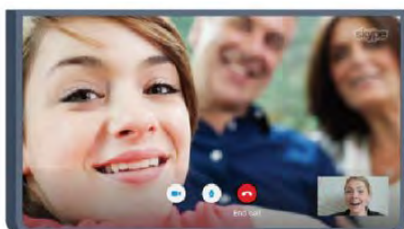


- Somente para TVs com Ambilight.

1.6

Skype

Com o **Skype™** você pode fazer chamadas de vídeo em sua TV gratuitamente.



Você pode ligar para seus amigos e vê-los de qualquer parte do mundo.

Para fazer uma chamada de vídeo, é necessário ter uma câmera com microfone embutido e uma boa conexão à Internet. Algumas TVs Philips possuem uma câmera e microfone integrados.

Em **Ajuda**, pressione **— Palavras-chave** e procure **Skype** para obter mais informações.

1.7

Smartphones e tablets

Para usar seu smartphone ou tablet como um controle remoto da TV ou como seu controlador de mídia, faça download do aplicativo **Philips MyRemote** na loja de aplicativos de seu smartphone ou tablet.



Opere a TV de seu smartphone ou tablet, troque de canal ou altere o volume. Com o aplicativo MyRemote, você pode usar seu telefone ou tablet para enviar fotos, músicas ou vídeos do computador para sua TV. Além disso, com o aplicativo MyRemote em um tablet, você pode abrir o guia de TV, ler sobre os programas e trocar o canal da TV com um simples toque. O aplicativo MyRemote encontra-se disponível para iOS e Android.

Em **Ajuda**, pressione **— Palavras-chave** e procure **aplicativo MyRemote** para obter mais informações.

1.8

Pausar TV e gravações

Se você conectar um **disco rígido USB**, poderá pausar e gravar uma transmissão de um canal de TV digital.



Pause sua TV e atenda aquela ligação urgente ou simplesmente descanse durante um evento esportivo, enquanto a TV armazena a transmissão no disco rígido USB. Você pode voltar a assistir mais tarde.

Com um disco rígido USB conectado, também é possível gravar transmissões digitais. Você pode gravar enquanto assiste a um programa ou agendar a gravação de um programa futuro.

Em **Ajuda**, pressione **— Palavras-chave** e procure **Pausar TV** ou **Gravação** para obter mais informações.

Jogo

Você pode exibir fotos ou reproduzir músicas e vídeos de uma unidade flash USB.

Insira uma unidade flash USB em uma das conexões **USB** na TV enquanto estiver ligada.



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

Se a lista de conteúdo não aparecer automaticamente, pressione **➔ SOURCE**, selecione **USB** e pressione **OK**.

Para parar de assistir ao conteúdo da unidade flash USB, pressione **TV** ou selecione outra atividade.

É possível remover a unidade flash USB a qualquer momento para desconectá-la.

Ultra HD no USB

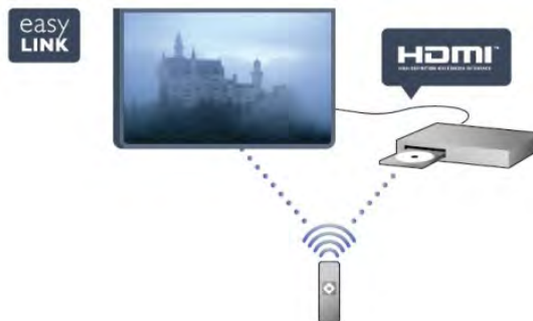
Você pode visualizar fotos em resolução Ultra HD a partir da conexão de um dispositivo USB ou unidade flash. A TV diminuirá a resolução para Ultra HD caso a resolução da foto seja maior. Não é possível reproduzir um vídeo Ultra HD nativo em nenhuma das conexões USB.

Para obter mais informações sobre como assistir ou reproduzir conteúdos por uma unidade flash USB, pressione **— Palavras-chave** e procure **Suas fotos, vídeos e músicas**.

EasyLink

O **EasyLink** permite operar um dispositivo conectado, como Blu-ray player, com o controle remoto da TV.

O EasyLink usa HDMI CEC para se comunicar com os dispositivos conectados.



Em **Ajuda**, pressione **— Palavras-chave** e procure **EasyLink** para obter mais informações.

Como instalar

2.1

Ler sobre segurança

Leia as instruções de segurança antes de usar a TV.

Em Ajuda, acesse **Segurança e cuidados** > **Segurança**.

2.2

Suporte para TV e instalação na parede

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.

Use o número do tipo de produto da TV para procurar o Guia de Início Rápido para download.

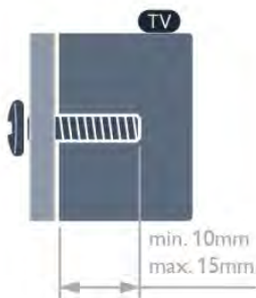
Instalação na parede

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 . .

- Para TVs de 55 pol: VESA MIS-F 400x400, M6
- Para TVs de 32/40/42/47/48 pol: VESA MIS-F 400x200, M6

Para fixar o suporte de maneira segura, use parafusos com o comprimento mostrado no desenho.



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 da TV. Leia também as precauções de segurança antes de posicionar a TV.

A TP Vision Europe B.V. não se responsabiliza por uma instalação imprópria ou de qualquer tipo que resulte em acidentes ou ferimentos.

2.3

Dicas de posicionamento

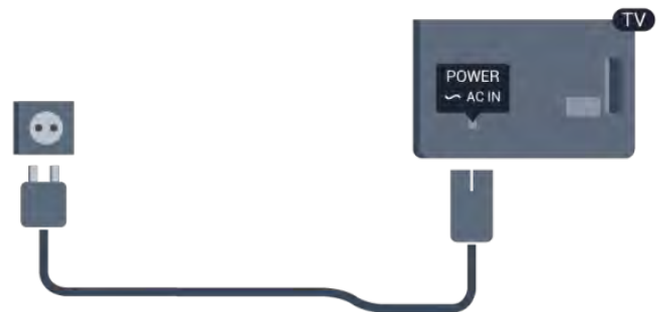
- Posicione a TV em um local onde a luz não incida diretamente sobre a tela.
- Reduza as condições de iluminação do ambiente para obter o melhor efeito do Ambilight.
- Posicione a TV até 15 cm de distância da parede.
- A distância ideal para assistir à TV é de 3 vezes o tamanho da tela na diagonal. Na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



2.4

Cabo de alimentação

- 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.

Em **Ajuda**, pressione **—** **Palavras-chave** e procure Ligar/Desligar, para obter mais informações sobre como ligar e desligar a TV.

Cabo de 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 IEC Coax 75 Ohm RF.



Rede

3.1

Rede sem fio

O que você precisa:

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



Dispositivos de rede

A TV pode se conectar a outros dispositivos da sua rede sem fio, como um computador ou smartphone. Use um computador com Microsoft Windows ou Apple OS X.

Compartilhamento de arquivos

Nesta TV, é possível abrir fotos, músicas e vídeos armazenados no computador. Use uma versão recente do software de servidor de mídia, como o Philips MediaManager*, Windows Media Player 11, Twonky™ ou similares.

Instale o software de servidor de mídia no computador e o configure para compartilhar seus arquivos de mídia com a TV. Consulte o manual do software servidor de mídia para obter mais informações. Este software deve estar em execução no seu computador para você exibir ou reproduzir os arquivos na TV.

* Você pode fazer o download do software Philips MediaManager pelo site de suporte da Philips em www.philips.com/support

Faça a conexão

Siga as etapas 1 a 5.

Etapla 1 - O roteador de sua rede sem fio deve estar ligado.

Etapla 2 - Pressione  e selecione **Configurar, depois** pressione **OK**.

Etapla 3 - Selecione **Conectar à rede** e pressione **OK**.

Etapla 4 - Selecione **Conectar** e pressione **OK**.

Etapla 5 - Selecione **Sem fio** e pressione **OK**.

Etapla 6 - Selecione **Pesquisar** para pesquisar sua rede sem fio. Se você tiver um roteador com WPS (Configuração protegida por Wi-Fi), poderá selecionar **WPS**. Selecione sua opção e pressione **OK**.

- **Pesquisar**

Selecione **Pesquisar** para pesquisar sua rede wireless (seu roteador sem fio). A TV talvez encontre várias redes wireless nos arredores.

- **WPS**

Se seu roteador tiver WPS, você poderá conectar-se diretamente a ele sem pesquisar. Vá para o roteador, pressione o botão WPS e volte para a TV dentro de 2 minutos. Em seguida, pressione **Conectar** para fazer a conexão.

Caso possua dispositivos em sua rede wireless que utilizem o sistema de criptografia de segurança WEP, não será possível usar o WPS.

Se tiver de usar o **código PIN do WPS** para conectar, selecione **Pesquisar** em vez de WPS.

Etapla 7 - Na lista de redes encontradas, selecione sua rede sem fio e pressione **OK**.

Caso sua rede não esteja na lista devido ao nome da rede estar omitido (você desligou a transmissão do SSID do roteador), selecione **Entrada manual** para inserir o nome da rede por conta própria.

Etapla 8 - Dependendo do tipo de roteador, é possível inserir agora sua chave de criptografia (WEP, WPA ou WPA2). Se tiver inserido a chave de criptografia dessa rede antes, você poderá selecionar **Próximo** para fazer a conexão imediatamente. Caso seu roteador suporte o PIN do WPS ou o WPS, você poderá selecionar **WPS-PIN**, **WPS** ou **Padrão**. Selecione sua opção e pressione **OK**.

- **Padrão**

Selecione **Padrão** para inserir a chave de criptografia (senha, frase-chave ou chave de segurança) manualmente. Você pode usar o teclado no controle remoto para inserir a chave de criptografia. Após inserir a chave, pressione **Conectar**.

- **WPS-PIN**

Para realizar uma conexão WPS segura com um código PIN, selecione **WPS-PIN** e pressione **OK**. Escreva o código PIN de 8 dígitos e o insira no software do roteador em seu PC. Volte para a TV e pressione **Conectar**. Consulte o manual do roteador para saber onde inserir o código PIN no software do roteador.

Etapla 9 - Uma mensagem será exibida quando a conexão for bem-sucedida.

Configuração de rede

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

Como alternativa, se você for um usuário avançado e quiser

instalar sua rede com endereço IP estático, configure a TV para usá-lo.

Para definir a TV como IP estático, pressione **⏠** e selecione **Configurar**, depois pressione **OK**. Selecione **Configurações da rede > Configurações da rede > IP estático**. Com o IP estático selecionado no menu, é possível definir o endereço IP e outros ajustes necessários na **Configuração de IP estático** no mesmo menu.

Problemas de rede

Rede sem fio não encontrada ou distorcida

- Fornos de micro-ondas, telefones DECT ou outros dispositivos Wi-Fi 802.11b/g/n nas proximidades podem interferir na rede sem fio.
- 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.

3.2

Rede com fio

O que você precisa:

O que você precisa:

É necessário um **roteador** de rede para conectar a TV à Internet. Use um roteador com uma conexão de alta velocidade (banda larga) com a Internet.



Compartilhamento de arquivos

Nesta TV, é possível abrir fotos, músicas e vídeos armazenados no computador. Use uma versão recente do software de servidor de mídia, como o Philips MediaManager*, Windows Media Player 11, Twonky™ ou similares. Instale o software de servidor de mídia no computador e o configure para compartilhar seus arquivos de mídia com a TV. Consulte o manual do software servidor de mídia para obter mais informações. Este software deve estar em execução no seu computador para você exibir ou reproduzir os arquivos na TV. * Você pode fazer o download do software Philips MediaManager pelo site de suporte da Philips em www.philips.com/support

Em **Ajuda**, pressione **—** **Palavras-chave** e procure **Softwares de servidor de mídia suportados** para obter uma visão geral dos softwares de servidores de mídia com suporte.

Conectar o roteador

Para conectar e configurar o roteador, siga as etapas **1** a **5**.

1. Conecte o roteador à TV com um cabo de rede (cabo Ethernet**).
2. Verifique se o roteador está ligado.
3. Pressione **⏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
4. Selecione **Conectar à rede** e pressione **OK**.
5. Selecione **Com fio** e pressione **OK**.
A TV procura constantemente pela conexão de rede.
Uma mensagem será exibida quando a conexão ocorrer.

Configuração de rede

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

Como alternativa, se você for um usuário avançado e quiser instalar sua rede com endereço IP estático, configure a TV para usar IP estático.

Para configurar a TV com um IP estático, pressione **⏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.

Selecione **Configurações da rede > Configurações da rede > Configuração de rede > IP estático**. Com IP estático selecionado no menu, é possível definir o endereço IP e outras configurações necessárias em **Configuração IP estático** no

mesmo menu.

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

3.3

Ajustes de rede

Para abrir as configurações de rede...

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da rede** e pressione **OK**.

- **Exibir configurações de rede**

Todas as configurações de rede atuais são mostradas aqui. O endereço IP e MAC, a intensidade do sinal, a velocidade, o método de criptografia etc.

- **Configurações da rede**

- **Tipo de rede**

- Configura a rede como Com fio ou Sem fio.

- **Configuração de rede**

- Define a configuração de rede como DHCP ou IP estático.

- **Reprodução de mídia via Wi-Fi**

- Para receber arquivos multimídia de smartphones ou tablets, configure DMR como Ligado.

- **Configuração de IP estático**

- Se IP estático estiver selecionado, será possível definir todas as configurações de IP estático aqui.

- **Wi-Fi Miracast**

- Para obter mais informações sobre Wi-Fi Miracast, pressione  **Palavras-chave** e procure **Wi-Fi Miracast™**.

- **Reinicializar grupo Wi-Fi Direct**

- Apague a lista de dispositivos conectados e bloqueados que são usados com o Miracast.

- **Wi-Fi smart screen**

- Para obter mais informações sobre a tela inteligente Wi-Fi, pressione  **Palavras-chave** e procure **Aplicativo MyRemote, Tela inteligente Wi-Fi**.

- **Gravação MyRemote**

- Gerencie as gravações de TV remotamente usando um smartphone ou tablet.

- **Nome da rede de TV**

- Caso haja mais de uma TV na sua rede, você poderá renomear as TVs aqui.

- **Configurações Netflix**

- Ajuste as configurações do Netflix.

- **Limpar memória da Internet**

- Com a opção Limpar a memória da Internet, você apaga todos os arquivos da Internet armazenados na TV. É possível apagar o registro da Philips Smart TV e as configurações de censura dos pais, logins de aplicativos de armazenamento de vídeo, todos os aplicativos da Smart TV favoritos, favoritos e histórico da Internet. Os aplicativos MHEG interativos também podem salvar "cookies" na TV. Esses arquivos também podem ser apagados.

Conexões

4.1

Dicas sobre conexões

Guia de conectividade

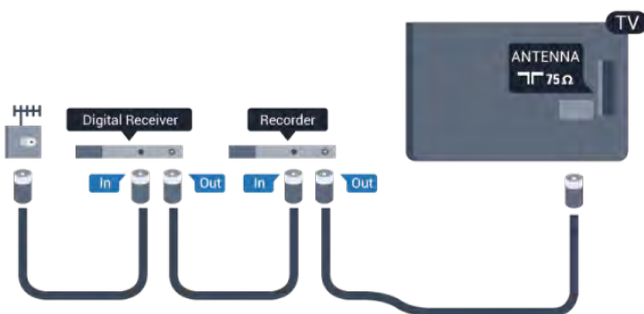
Sempre conecte um dispositivo à TV com a conexão de maior qualidade disponível. Além disso, use cabos de boa qualidade para garantir uma boa transferência de imagem e som.

Se precisar de ajuda para conectar vários aparelhos à TV, acesse o guia de conectividade da TV Philips. O guia oferece informações sobre como conectar e quais cabos devem ser usados.

Acesse www.connectivityguide.philips.com

Antena

Se você tiver um decodificador (um receptor digital) ou Gravador, conecte os cabos da antena para passar o sinal da antena pelo decodificador e/ou Gravador antes de entrar na TV. Dessa forma, a antena e o decodificador podem enviar canais adicionais possíveis ao Gravador para gravar.



HDMI

HDMI CEC

Uma conexão HDMI possui o melhor em qualidade de som e imagem. Um cabo HDMI combina sinais de vídeo e áudio. Use um cabo HDMI para sinais de TV HD (High Definition, alta definição). Para melhor transferência de qualidade de sinal, use um cabo High speed HDMI (HDMI de alta velocidade) e não use um cabo HDMI mais longo que 5 m.



EasyLink HDMI CEC

Se os dispositivos estiverem conectados com HDMI e tiverem EasyLink, você poderá operá-los com o controle remoto da TV. O EasyLink HDMI CEC deve estar ativado na TV e no dispositivo conectado.

Para obter mais informações sobre como usar o EasyLink, pressione **Palavras-chave** e procure **EasyLink CEC**.

DVI para HDMI

Use um adaptador de DVI para HDMI se o dispositivo tiver somente uma conexão DVI. Para o som ser emitido, use uma das conexões HDMI e adicione um cabo Audio L/R (miniconector de 3,5 mm) à Entrada de áudio, na parte posterior da TV.

Proteção contra cópia

Os cabos DVI e HDMI suportam HDCP (High-bandwidth Digital Contents Protection). 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 (Gerenciamento de direitos digitais).

HDMI ARC

Todas as conexões HDMI na TV têm HDMI ARC (canal de retorno de áudio).

Se o dispositivo, normalmente um Sistema de Home Theatre (HTS), também tem uma conexão HDMI ARC, conecte-o a qualquer HDMI nessa TV. Com a conexão HDMI ARC, não é necessário conectar o cabo de áudio extra que envia o som da imagem da TV para o HTS. A conexão HDMI ARC combina ambos os sinais.

Você pode utilizar qualquer conexão HDMI nessa TV para conectar o HTS, mas a conexão ARC está disponível apenas para 1 dispositivo/conexão de cada vez.

Se você preferir desligar o ARC nas conexões HDMI, pressione **Home** e selecione **Configurar**, depois **OK**.

Selecione **Configurações da TV > Som > Avançado > HDMI ARC**.

Saída de áudio - óptica

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



É possível definir o tipo de sinal de saída para se adequar aos recursos de áudio do seu Sistema de Home Theatre. Para obter mais informações, pressione **Palavras-chave** e pesquise **Configurações de saída de áudio**.

Se o som não corresponder ao vídeo na tela, é possível ajustar a sincronização de áudio para vídeo. Para obter mais informações, pressione **Palavras-chave** e pesquise **Sincronização de áudio e vídeo**.

4.2

EasyLink HDMI CEC

EasyLink

O EasyLink permite que você opere um dispositivo conectado com o controle remoto da TV. Ele usa HDMI CEC (Consumer Electronics Control) para se comunicar com os aparelhos conectados. Os aparelhos devem oferecer suporte para HDMI CEC e estar conectados por HDMI.



Configuração do EasyLink

A TV vem com EasyLink ativado. Verifique se todos os ajustes HDMI CEC estão configurados corretamente nos dispositivos EasyLink conectados. O EasyLink talvez não funcione com dispositivos de outras marcas.

HDMI CEC em 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 nomes de marcas de HDMI CEC usados como exemplo são de propriedade de seus respectivos proprietários.

Operar dispositivos

Para operar um dispositivo conectado ao HDMI e configurar com EasyLink, selecione o aparelho, ou sua atividade, na lista de conexões da TV. Pressione **SOURCES**, selecione um dispositivo conectado ao HDMI e pressione **OK**.



Depois de selecionar o aparelho, o controle remoto da TV pode controlá-lo. Entretanto, as teclas **HOME** e **OPTIONS**, além de outras teclas da TV, como **Ambilight**, não são enviadas para o dispositivo.

Se a tecla de que você precisa não estiver no controle remoto da TV, use o menu Opções para selecioná-la.

Pressione **OPTIONS** e selecione **Controles** na barra de menus. Na tela, selecione a tecla do aparelho desejada e pressione **OK**.

Alguns botões bem específicos podem não estar disponíveis no menu Controles.

Observação: somente aparelhos compatíveis com a função de **controle remoto do EasyLink** responderão ao controle remoto da TV.

Configurações do EasyLink

A TV vem com todas as configurações do EasyLink ativadas. Você pode desativar qualquer configuração do EasyLink de forma independente.

EasyLink

Para desativar totalmente o EasyLink. . .

1. Pressione **HOME**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > EasyLink**.
3. Selecione **Desativar** e pressione **OK**.
4. Pressione **←**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Controle remoto EasyLink

Se você deseja que os dispositivos se comuniquem, mas não deseja operá-los com o controle remoto da TV, é possível desativar o controle remoto EasyLink separadamente.

No menu de configurações do EasyLink, selecione **Controle remoto EasyLink** e selecione **Desligado**.

Pixel Plus link

Outros dispositivos, aparelhos de DVD ou Blu-ray Disc players, podem ter seu próprio processamento de qualidade de imagem. Para evitar uma baixa qualidade de imagem provocada por interferência com o processamento da TV, o processamento de imagens desses dispositivos deve ser desativado. A TV vem com o Pixel Plus link ativado e desativa o processamento de qualidade de imagem de dispositivos Philips recentes conectados à TV.

Para desativar o Pixel Plus link, no menu de configurações do EasyLink, selecione **Pixel Plus link** e selecione **Desligado**.

Deslocamento automático de legendas

Se você reproduzir um DVD ou disco Blu-ray em um aparelho Philips novo, a TV pode mover as legendas para cima. As legendas ficarão visíveis em qualquer formato de imagem selecionado. A TV vem com o recurso Deslocamento automático de legendas ativado.

Para desativar o Deslocamento automático de legendas, no menu de configurações do EasyLink, selecione **Deslocamento automático de legendas** e selecione **Desativado**.

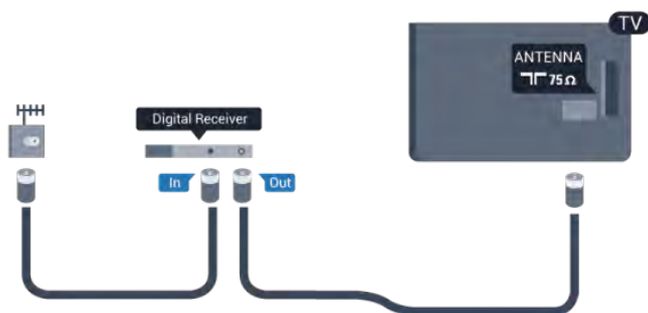
Desligamento automático dos dispositivos

Você pode configurar a TV para desligar a conexão com dispositivos que estão em conformidade com HDMI-CEC se eles não forem a fonte ativa. A TV alterna o dispositivo de conexão para ficar em modo de espera após 10 minutos de inatividade.

4.3

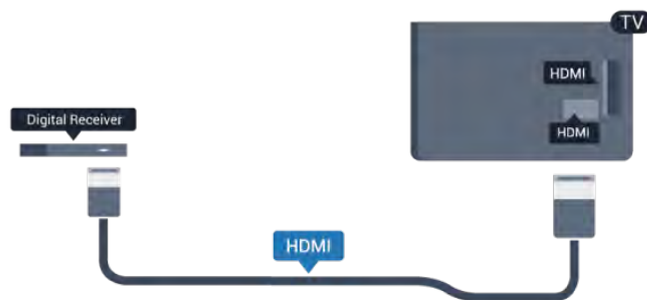
Decodificador - STB

Use dois cabos de antena para conectar a antena ao decodificador (um receptor digital) e à TV.



Ao lado das conexões de antena, adicione um cabo HDMI para conectar um decodificador à TV.

Como alternativa, você pode usar um cabo SCART se o decodificador não tiver uma conexão HDMI.



Timer de desligamento automático

Desative o Timer de desligamento automático se você usar apenas o controle remoto do decodificador. Faça isso para impedir que a TV desligue automaticamente depois de um período de quatro horas sem apertar um botão no controle remoto da TV.

Para desativar o Timer de desligamento automático, pressione **⏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.

Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Desligar temporizador** e coloque a barra deslizante em **Desativar**.

4.4

Sistema de Home Theater - HTS

Conectar o HTS

Use um cabo HDMI para conectar um Sistema de Home Theatre (HTS) à TV. Você pode conectar um Philips Soundbar ou um HTS com um player de disco integrado.

Como alternativa, use um cabo SCART se o dispositivo não tiver uma conexão HDMI.

HDMI ARC

Se o seu Sistema de Home Theatre tiver conexão HDMI ARC, use qualquer conexão HDMI na TV. Com o HDMI ARC, você não precisa conectar o cabo de áudio extra. A conexão HDMI ARC combina os dois sinais.

Todas as conexões HDMI na TV podem oferecer Canal de retorno de áudio (ARC). Mas depois de conectar o Sistema de Home Theatre, a TV consegue apenas enviar o sinal ARC para essa conexão HDMI.



Se o Sistema de Home Theatre não tiver conexão HDMI ARC, adicione um cabo de áudio óptico (Toslink) para enviar o som da imagem da TV para o Sistema de Home Theatre.



Sincronização de áudio para vídeo (sincronizar)

Se o som não corresponder ao vídeo na tela, será possível definir um atraso na maioria dos Sistemas de Home Theater com DVD para sincronizar o som e o vídeo.

Para obter mais informações, pressione **Palavras-chave** e pesquise **Sincronização de áudio e vídeo**.

Configuração da Saída de áudio

Atraso da saída de áudio

Com um Sistema de Home Theater (HTS) conectado à TV, a imagem na TV e o som do HTS devem estar sincronizados.

Sincronização automática de áudio e vídeo

Com os Sistemas de Home Theater recentes da Philips, a sincronização de áudio e vídeo é feita automaticamente e está sempre correta.

Atraso da sincronia de áudio

Em alguns Sistemas de Home Theatre é necessário ajustar o atraso da sincronia de áudio para sincronizar o áudio com o vídeo. No HTS, aumente o valor do atraso até que a imagem e o som combinem. Pode ser necessário um valor de atraso de 180ms. Leia o manual do usuário do HTS. Com um valor de atraso definido no HTS, é necessário desligar o atraso da Saída de áudio na TV.

Para desligar o atraso da Saída de áudio . . .

1. Pressione **Home**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Som > Avançado > Atraso da saída de áudio**.
3. Selecione **Desativar** e pressione **OK**.
4. Pressione **↩**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Offset sem áudio

Se não for possível definir um atraso no Sistema de Home Theatre, você pode configurar a TV para sincronizar o som. É possível definir um deslocamento que compensa o tempo necessário para que o Sistema de Home Theatre System processe o som da imagem da TV. Você pode definir o valor em etapas de 5ms. A configuração máxima é de -60ms. A configuração de atraso da Saída de áudio deve ser ativada.

Para sincronizar o som na TV . . .

1. Pressione **Home**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Som > Avançado > Offset sem áudio**.
3. Use a barra deslizante para definir o deslocamento de som e pressione **OK**.
4. Pressione **↩**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Formato de saída de áudio

Se você tem um Sistema de Home Theatre (HTS) com recursos de processamento de som multicanal, como Dolby Digital, DTS® ou semelhante, configura o formato de Saída de áudio como Multicanal. Com Multicanal, a TV pode enviar o sinal de som multicanal compactado de um canal de TV ou aparelho conectado ao Sistema de Home Theatre. Se você tiver um Sistema de Home Theatre sem processamento de som multicanal, selecione Estéreo.

Para definir o formato de Saída de áudio . . .

1. Pressione **Home**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Som > Avançado > Formato de saída de áudio**.
3. Selecione **Multicanal** ou **Estéreo**.
4. Pressione **↩**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Nivelamento de saída de áudio

Use a configuração de nivelamento de Saída de áudio para nivelar o volume (sonoridade) da TV e o Sistema de Home Theatre ao alternar de um para o outro. As diferenças de volume podem ser causadas por diferenças no processamento do som.

Para nivelar a diferença de volume . . .

1. Pressione **Home**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Som > Avançado > Nivelamento de saída de áudio**.
3. Se a diferença de volume for grande, selecione **Mais**. Se a diferença de volume for pequena, selecione **Menos**.
4. Pressione **↩**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

O nivelamento de Saída de áudio afeta os sinais de som da Saída de áudio - Óptica e HDMI ARC.

Problemas com o som do HTS

Som com ruído alto

Se você assistir a um vídeo de uma unidade flash USB ou um computador conectado, o som do Sistema de Home Theatre pode ficar distorcido. Esse ruído aparece quando o arquivo de áudio ou vídeo tem som DTS, mas o Sistema de Home Theatre não tem processamento de som DTS. É possível corrigir isso configurando o **formato de Saída de áudio** da TV como **Estéreo**. Vá para **Tela inicial > Configurar > Configurações da TV > Som > Avançado > Formato de saída de áudio**.

Não há som

Se não conseguir ouvir o som da TV no Sistema de Home Theatre, verifique os itens a seguir . . .

- Verifique se você conectou o cabo HDMI ao **HDMI ARC** no Sistema de Home Theatre. Todas as conexões HDMI da TV são HDMI ARC.
- Verifique se a configuração **HDMI ARC** na TV está **Ativada**.
Acesse **Tela inicial > Configurar > Configurações da TV > Som > Avançado > HDMI ARC**.

4.5

Blu-ray player

Use um cabo **High speed HDMI** (HDMI de alta velocidade) para conectar o Disc player Blu-ray à TV.



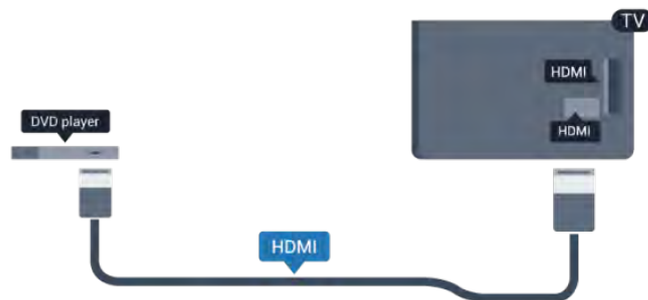
Se player de disco Blu-ray tiver um EasyLink HDMI CEC, você pode operar o player com o controle remoto da TV.

Para obter mais informações sobre o EasyLink, pressione **—** **Palavras-chave** e procure **EasyLink HDMI CEC**.

4.6

Aparelho de DVD

Use um cabo HDMI para conectar o aparelho de DVD à TV.



Se o aparelho de DVD estiver conectado com HDMI e o EasyLink CEC, você poderá operá-lo com o controle remoto da TV.

Para obter mais informações sobre o EasyLink, pressione **—** **Palavras-chave** e procure **EasyLink HDMI CEC**.

4.7

Video game

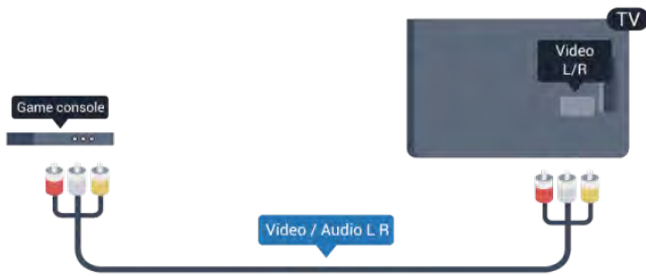
HDMI

Para obter a melhor qualidade, use um cabo HDMI de alta velocidade para conectar o console de jogos à TV



LR de áudio e vídeo

Conecte o console de jogos à TV com um cabo de vídeo composto (CVBS) e um cabo de áudio L/R.



4.8

Disco rígido USB

O que você precisa:

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).

Para pausar

Para pausar uma transmissão, você precisa de um Disco rígido USB 2.0 compatível, com no mínimo 32 GB de espaço.

Para gravar

Para pausar e gravar uma transmissão, você precisa de um disco rígido com no mínimo 250 GB de espaço.



Guia de TV

Antes de decidir comprar um Disco rígido USB para gravar, você pode verificar se é possível gravar canais de TV digital em seu país.

Pressione **TV GUIDE** no controle remoto. Se existir um botão Gravar na página do guia de programação, será possível gravar.

Para obter mais informações sobre como instalar um disco rígido USB, pressione **Palavras-chave** e procure **Disco Rígido USB, instalação**.

Instalação

Antes de pausar ou gravar uma transmissão, você deve conectar e formatar um Disco rígido USB. Se desejar gravar uma transmissão com os dados do guia de programação da Internet,

é necessário ter uma conexão com a Internet instalada na TV antes de instalar o Disco rígido USB. A formatação removerá todos os arquivos do 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 **||** (Pausa). Tentar pausar iniciará a formatação.

Siga as instruções na tela.

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

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 obter mais informações, pressione **Palavras-chave** e pesquise **Pausar TV** ou **Gravação**.

4.9

Teclado ou mouse USB

Teclado USB

Conecte um teclado USB (tipo USB-HID) para inserir texto na TV.

É possível conectar um teclado e um mouse à TV. Use uma das conexões **USB** para conectar.



Instalar o teclado

Para instalar o teclado USB, ligue a TV e conecte o teclado USB a uma das conexões **USB** na TV. Quando a TV detectar o teclado pela primeira vez, você pode selecionar o layout do teclado e testar sua seleção. Se você selecionar um layout de teclado cirílico ou grego como principal, poderá selecionar um layout de teclado latino como secundário.

Para alterar o layout do teclado depois de ele ter sido selecionado...

1. Pressione **Home**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Ajustes do teclado USB** e pressione **OK**.

Teclas para renomear canais . . .

- Tecla Enter = OK
- Backspace = exclui o caractere anterior ao cursor
- Teclas de seta = navegue em um campo de texto
- Para alternar entre layouts de teclado, se houver um layout de teclado secundário definido, pressione simultaneamente as teclas **Ctrl + Shift**.

Teclas para aplicativos Smart TV e páginas da Internet

- Tab e Shift Tab = próximo e anterior
- Home = vai para o topo da página
- End = vai para o final da página
- Page Up = vai para a página acima
- Page Down = vai para a página abaixo
- + = aplica mais zoom em uma etapa
- - = aplica menos zoom em uma etapa
- * = ajusta à largura

Mouse USB

Conectar o mouse USB

Você pode conectar um mouse USB (tipo USB-HID) para navegar em página da Internet.

Em uma página da Internet, você pode selecionar e clicar em links mais facilmente.



Conectar o mouse

Ligue a TV e conecte o **mouse** USB a uma das portas USB na TV. Também é possível conectar o mouse USB a um teclado

USB conectado.

Cliques do mouse

- Clique com o botão esquerdo = **OK**
- Clique com o botão direito = **Voltar** ↩

Você pode usar a roda do mouse para rolar páginas acima e abaixo.

Para obter mais informações sobre como conectar um teclado, pressione **Palavras-chave** e procure **Teclado USB**.

Velocidade do mouse

É possível ajustar a velocidade do mouse, a velocidade do mouse ao se mover pela tela.

Para ajustar a velocidade . . .

1. Pressione **Home**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV** e pressione **OK**.
3. Selecione **Ajustes gerais > Ajustes do mouse/pointer** e pressione **OK**.
4. Pressione as setas **▲** (cima) ou **▼** (baixo) para aumentar ou diminuir a velocidade.
5. Pressione **OK** para armazenar e fechar a configuração.
6. Pressione **↩**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

4.10

Unidade flash USB

Você pode exibir fotos ou reproduzir músicas e vídeos de uma unidade flash USB.

Insira uma unidade flash USB em uma das conexões **USB** na TV enquanto estiver ligada.



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

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

Para parar de assistir ao conteúdo da unidade flash USB, pressione **TV** ou selecione outra atividade.

É possível remover a unidade flash USB a qualquer momento para desconectá-la.

Ultra HD no USB

Você pode visualizar fotos em resolução Ultra HD a partir da conexão de um dispositivo USB ou unidade flash. A TV diminuirá a resolução para Ultra HD caso a resolução da foto seja maior. Não é possível reproduzir um vídeo Ultra HD nativo em nenhuma das conexões USB.

Para obter mais informações sobre como assistir ou reproduzir conteúdos por uma unidade flash USB, pressione **Palavras-chave** e procure **Suas fotos, vídeos e músicas**.

4.11

Câmera fotográfica

Para exibir fotos armazenadas em sua câmera de fotos digital você pode conectar a câmera diretamente à TV.

Use uma das conexões **USB** na TV para conectar. Ligue a câmera depois de efetuar a conexão.



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

Pode ser necessário configurar sua câmera para transferir o conteúdo com o modo PTP (Picture Transfer Protocol, Protocolo de transferência de mídia). Leia o manual do usuário da câmera de fotos digital.

Ultra HD no USB

Você pode visualizar fotos em resolução Ultra HD a partir da conexão de um dispositivo USB ou unidade flash. A TV diminuirá a resolução para Ultra HD caso a resolução da foto seja maior. Não é possível reproduzir um vídeo Ultra HD nativo em nenhuma das conexões USB.

Para obter mais informações sobre como exibir fotos, pressione **Palavras-chave** e procure **Suas fotos, vídeos e músicas**.

4.12

Filmadora

HDMI

Para obter a melhor qualidade, use um cabo HDMI para conectar a filmadora à TV.



LR de áudio e vídeo

Use um L/R de áudio e vídeo para conectar a câmera à TV.



4.13

Computador

Conectar

Você pode conectar seu computador à TV e usar a TV como um monitor PC.

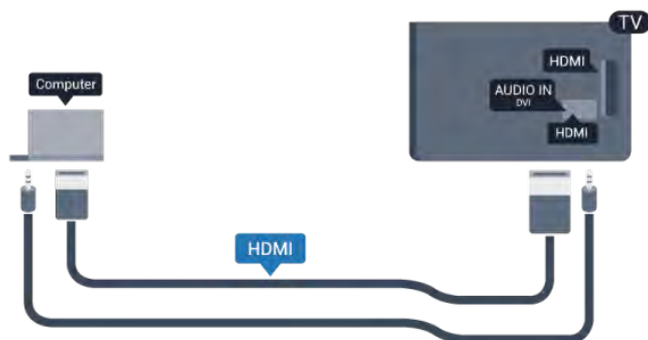
Com HDMI

Use um cabo HDMI para conectar o computador à TV.



Com DVI para HDMI

Como alternativa, use um adaptador de DVI para HDMI para conectar o PC à entrada HDMI e um cabo de áudio L/R (miniconector de 3,5 mm) à entrada AUDIO IN L/R na parte traseira da TV.



Definições

Configuração ideal do monitor

Se o computador foi adicionado como um dispositivo do tipo Computador no menu Fonte (lista de conexões), a TV está definida automaticamente com a configuração ideal para Computador.

Se você usa seu computador para assistir filmes ou o usa para jogar pode ser necessário definir a TV com a configuração ideal para assistir TV ou jogar.

Para definir as configurações ideais da TV manualmente . . .

1. Pressione **⏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Estilo de atividade** e pressione **OK**.
3. Selecione **Jogo** (para jogos) ou selecione **Computador** (para assistir a um filme) e pressione **OK**.
4. Pressione **⏪**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Lembre-se de configurar Jogo como **Computador** ao terminar de jogar.

4.14

Fones de ouvido

Você pode conectar um par de fones de ouvido à conexão **🎧** na TV. A conexão é uma minitomada de 3,5mm. É possível ajustar o volume dos fones separadamente.

Para ajustar o volume . . .

1. Pressione **⏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Som > Volume dos fones de ouvido** e **OK**.
3. Pressione **▲** (cima) ou **▼** (baixo) para ajustar o volume.
4. Pressione **⏪**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Ligar

5.1

Ligado ou Em modo de espera

Certifique-se de ligar a alimentação de rede na parte traseira da TV antes de ligar a TV.

Se a luz vermelha do indicador estiver desligada, pressione o Joystick no lado direito da parte traseira da TV para colocá-la em modo de espera - o indicador vermelho acenderá.



Com a TV em modo de espera, pressione  no controle remoto para ligá-la.



Alternar para em espera

Para alternar a TV para o modo de espera, pressione  no controle remoto.

Desligar

Para desligar a TV, pressione o Joystick do lado direito na parte traseira da TV. O indicador de luz vermelha está apagado. A TV ainda está conectada à fonte de alimentação, mas consome uma energia mínima.

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 elétrica, em qualquer momento.

5.2

Teclas da TV

Com o teclado virtual na tela, pressione o Joystick para exibir o menu.

- Use as teclas de seta/navegação para acessar os lados superior, inferior, esquerdo e direito.

- Pressione o Joystick para confirmar a seleção.



5.3

Brilho do logotipo

Você pode desligar ou ajustar a iluminação do logotipo.

Para ajustar ou desligar...

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Brilho do logotipo** e pressione **OK**.
3. Selecione **Máximo**, **Médio**, **Mínimo** ou **Desligar** para desativar a iluminação do logotipo.
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Controle remoto

6.1

Visão geral da chave - 6800/65x0/6300

Parte sup.



1 - Modo de espera / Ligado

Para ligar a TV ou colocá-la em Espera.

2 - Teclas **Reprodução e gravação**

- Reproduzir , para reprodução.
- Pausar , para pausar reprodução
- Parar , para parar reprodução
- Retroceder , para retroceder
- Avançar , para avançar rapidamente
- Gravar , para gravar agora

3 - Ambilight

Para selecionar uma configuração Ambilight.

4 - TV GUIDE

Para abrir ou fechar o guia da TV.

5 - Configurações

Para abrir as páginas de Configurações.

6 - Formato da imagem

Para abrir ou fechar o menu Formato da imagem.

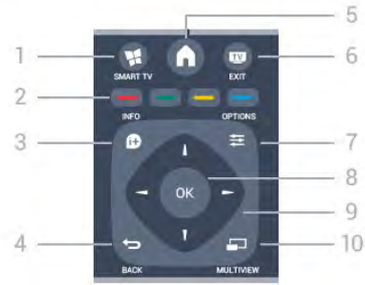
7 - SOURCES

Para abrir ou fechar o menu Fontes - a lista de dispositivos conectados.

8 - SEARCH

Para abrir a página Pesquisas mais populares.

Meio



1 - SMART TV

Para abrir a página inicial da Smart TV.

2 - Teclas coloridas

Siga as instruções na tela.

3 - INFO

Para abrir ou fechar as informações do programa.

4 - BACK

Para voltar ao canal anterior selecionado.
Para fechar um menu sem alterar uma configuração.
Para retornar à página anterior da Smart TV.

5 - HOME

Para abrir ou fechar o menu inicial.

6 - EXIT

Para voltar a assistir TV.

7 - OPTIONS

Para abrir ou fechar o menu Opções.

8 - Tecla OK

Para confirmar uma seleção ou configuração.

9 - Teclas de **Setas/navegação**

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

10 - MULTIVIEW

Para abrir uma pequena tela adicional.

Parte inferior



1 - Volume

Para ajustar o nível de volume.

2 - Teclas de números e teclado textual

Para selecionar um canal de TV diretamente ou para inserir texto.

3 - CC

Para ativar ou desativar as legendas, ou ativar as legendas quando estiver no mudo.

4 - ≡ LIST

Para abrir ou fechar a lista de canais.

5 - ≡≡ Canal

Para mudar para o canal seguinte ou anterior na lista de canais, para abrir a página seguinte ou anterior em Texto ou iniciar o capítulo anterior ou seguinte em um disco.

6 - 🔇 Mudo

Para silenciar ou restaurar o som.

7 - (Ponto)

Para inserir subcanais digitais.

6 - 📺 Formato da imagem

Para abrir ou fechar o menu Formato da imagem.

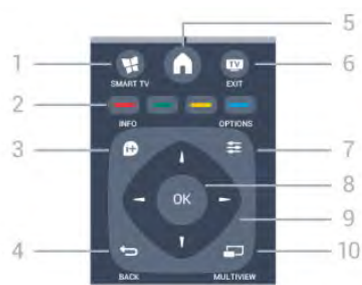
7 - ➡ SOURCES

Para abrir ou fechar o menu Fontes - a lista de dispositivos conectados.

8 - ≡ LIST

Para abrir ou fechar a lista de canais.

Meio



1 - 📺 SMART TV

Para abrir a página inicial da Smart TV.

2 - Teclas coloridas

Siga as instruções na tela.

3 - ⓘ INFO

Para abrir ou fechar as informações do programa.

4 - ↶ BACK

Para voltar ao canal anterior selecionado.
Para fechar um menu sem alterar uma configuração.
Para retornar à página anterior da Smart TV.

5 - 🏠 HOME

Para abrir ou fechar o menu inicial.

6 - 📺 EXIT

Para voltar a assistir TV.

7 - ≡ OPTIONS

Para abrir ou fechar o menu Opções.

8 - Tecla OK

Para confirmar uma seleção ou configuração.

9 - Teclas de Setas/navegação

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

10 - 📺 MULTIVIEW

Para abrir uma pequena tela adicional.

6.2

Visão geral da chave - 5900/5500

Parte sup.



1 - ⏻ Modo de espera / Ligado

Para ligar a TV ou colocá-la em Espera.

2 - Teclas Reprodução e gravação

- Reproduzir ▶, para reprodução.
- Pausar ⏸, para pausar reprodução
- Parar ■, para parar reprodução
- Retroceder ◀◀, para retroceder
- Avançar ▶▶, para avançar rapidamente
- Gravar ●, para gravar agora

3 - ⚙ Configurações

Para abrir as páginas de Configurações.

4 - 📺 TV GUIDE

Para abrir ou fechar o guia da TV.

5 - 🔍 SEARCH

Para abrir a página Pesquisas mais populares.

Parte inferior



1 - Volume

Para ajustar o nível de volume.

2 - Teclas de números e teclado textual

Para selecionar um canal de TV diretamente ou para inserir texto.

3 - CC

Para ativar ou desativar as legendas, ou ativar as legendas quando estiver no mudo.

4 - Mudo

Para silenciar ou restaurar o som.

5 - Canal

Para mudar para o canal seguinte ou anterior na lista de canais, para abrir a página seguinte ou anterior em Texto ou iniciar o capítulo anterior ou seguinte em um disco.

6 - (Ponto)

Para inserir subcanais digitais.

6.3

Sensor IR para controle remoto não RF

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.



6.4

Baterias

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

Para trocar as pilhas, abra o compartimento de pilhas na parte lateral do teclado do controle remoto.

1. Deslize a porta da bateria na direção indicada pela seta.
2. Substitua as pilhas antigas por duas pilhas alcalinas do tipo **AAA-LR03-1,5 V**. Certifique-se de que as extremidades + e - das pilhas estejam alinhadas corretamente.
3. Repositione 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.

Para obter mais informações, pressione **Palavras-chave** e pesquise **Fim de uso**.

6.5

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.

Canais de TV

7.1

Como assistir aos canais de TV

Mudar de canal

Para assistir aos canais de TV, pressione **TV**. A TV sintoniza o canal a que você assistiu por último.

Como alternativa, pressione **HOME** para abrir o menu Inicial, selecione **Assistir TV** e pressione **OK**.



Para mudar os canais, pressione **LIST +** ou **LIST -**. Se você souber o número do canal, digite-o com as teclas de números. Pressione **OK** após digitar o número para mudar o canal.

Para voltar ao canal sintonizado anteriormente, pressione **↶**.

Para mudar para um canal de uma lista de canais

Enquanto assiste a um canal da TV, pressione **LIST** para abrir as listas de canais.



Em uma lista de canais, navegue até um canal de TV ou uma estação de rádio. Com o realce nesse ícone, pressione **OK** para mudar para um canal de TV ou ouvir a estação de rádio. A lista de canais pode ter várias páginas com canais. Para visualizar a próxima página ou a anterior, pressione **LIST +** ou **LIST -**. Para fechar as listas de canais sem mudar de canal, pressione **LIST** novamente.

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. Uma instalação de canal a Cabo normalmente coloca as estações de rádio do canal número 1001 em diante.

Lista de canais

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 sua lista de canais favoritos

1. Enquanto assiste a um canal da TV, pressione **LIST** para abrir a lista de canais.
2. Selecione o canal e pressione **Marcar** como favorito. O canal selecionado será marcado com **★**.
3. Para encerrar, pressione **↶**. Os canais serão adicionados ou removidos na lista Favoritos

Para remover um canal da lista de favoritos, selecione-o e pressione **Remove**.

Exibições da lista de canais

Na lista de canais, você pode localizar todos os canais de TV e rádio instalados.

Opções da lista de canais

De acordo com a lista de canais na tela, pressione **OPTIONS** para selecionar uma das opções.



Logotipos de canal

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

Para desativar Logotipos de canal . . .

1. Pressione **HOME**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Logos do canal** e pressione **OK**.
3. Selecione **Desativar** e pressione **OK**.

4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Renomear canais

É possível renomear canais na lista de canais.

1. Selecione o canal que deseja renomear em uma das listas de canais.
2. Pressione  **Renomear**.
3. Você pode inserir texto com o teclado do controle remoto ou abrir o teclado virtual.

Com o teclado virtual

- Para abrir o teclado virtual, posicione o cursor no campo de texto de nome e pressione **OK**.
- Para excluir um caractere na frente do cursor, pressione a  **Barra de espaço**.
- Para inserir um caractere, selecione-o com as teclas de seta e pressione **OK**.
- Para selecionar letras maiúsculas, pressione .
- Para selecionar números ou caracteres especiais, pressione .
- Quando estiver pronto, pressione  para fechar o teclado virtual.
- Para terminar de renomear, selecione **Concluído** e pressione **OK**.

Bloquear um canal

Para evitar que crianças assistam a determinado canal ou programa, você pode bloquear canais ou programas com classificação etária.

Bloquear um canal

Você pode bloquear um canal para impedir que crianças o assistam. Para assistir a um canal bloqueado, é preciso inserir o código de censura dos pais. Não é possível bloquear programas de dispositivos conectados.

Para bloquear um canal . . .

1. Enquanto assiste a um canal da TV, pressione  para abrir a **Lista de canais**.
2. Em qualquer lista, selecione o canal que deseja bloquear.
3. Pressione  **OPTIONS** e selecione **Bloquear canal**. Em uma lista de canais, um canal bloqueado fica marcado com um cadeado .

Para desbloquear um canal, selecione o canal bloqueado e selecione a opção **Desbloquear canal**. Você precisará inserir o código de censura dos pais.

Bloqueio por idade

Você pode usar uma classificação etária para impedir que crianças assistam a programas não recomendados para sua idade.

Algumas emissoras digitais classificam seus programas. Quando a classificação for igual ou superior àquela que você definiu para a idade do seu filho, o programa será bloqueado.

Para assistir a um programa bloqueado, é necessário inserir o código de censura para crianças. A classificação etária de pais é definida para todos os canais.

Para definir uma classificação etária...

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurar canal > Bloqueio infantil > Bloquear via idade** e pressione **OK**.
3. Digite o código de Censura dos pais de 4 dígitos. Se ainda não tiver selecionado um código, selecione **Definir código** e pressione **OK**. Digite um código de Censura dos pais de 4 dígitos e confirme. Agora, você poderá definir uma classificação etária.
4. Defina a idade e pressione **OK**.
5. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

A TV pede o código para desbloquear o programa. Para algumas emissoras/operadoras, a TV bloqueia apenas programas com classificação mais elevada.

Classificação por conteúdo

Você pode bloquear programas de conteúdo questionável.

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurar canal > Bloqueio infantil > Bloquear via conteúdo**.
3. Se não houver um código de censura dos pais definido, insira um com 4 dígitos.
4. Defina o conteúdo e pressione **OK**. O conteúdo selecionado é bloqueado.
5. Pressione , várias vezes, se for preciso, para fechar o menu.

Definir ou alterar o código de bloqueio

Para definir o código de bloqueio ou alterar o código atual...

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurar canal > Bloqueio infantil > Definir código** e pressione **OK**.
3. Se já houver um código definido, digite o código de Censura dos pais atual e, em seguida, o novo código duas vezes.

O novo código estará definido.

Esqueceu seu código?

Para substituir e digitar um novo código de Censura dos pais caso você se esqueça, digite **8888**.

Opções para canais

Enquanto assiste a um canal, dependendo do tipo de canal (analógico ou digital) a que você está assistindo e dos ajustes feitos na TV, algumas opções estão disponíveis.

Abrir o menu de opções

Enquanto assiste a um canal, pressione **≡** **OPTIONS**.



Acesso universal - Bipe dos botões

É possível definir a TV para reproduzir um tom ao pressionar um botão no controle remoto ou na TV.

Para obter mais informações, pressione **—** **Palavras-chave** e pesquise **Acesso universal - Bipe dos botões**.

Closed captions

Para **ligar Closed captions** ou **desligar Closed captions** com esta opção, selecione **Ligado em mudo** para exibi-las somente quando o som estiver silenciado com o símbolo **🔇**.

Serviço legenda

Selecione o tipo correto de serviços de closed captions. Para obter mais informações, pressione **—** **Palavras-chave** e pesquise **Closed captions**.

SAP

Para canais analógicos, selecione Principal ou SAP em idioma de áudio.

Idiomas de áudio

Para transmissão digital, você pode selecionar um idioma de áudio disponível temporariamente se nenhum idioma de sua preferência estiver disponível.

Para obter mais informações, pressione **—** **Palavras-chave** e pesquise **Idiomas de áudio**.

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.

Aplicativos DTVi

Exibe a lista de aplicativos interativos da TV digital.

Para obter mais informações, pressione **—** **Palavras-chave** e pesquise **DTVi**.

Status

Selecione **Status** para exibir informações técnicas sobre o canal (se é analógico ou digital) ou sobre um dispositivo conectado a que você esteja assistindo.

Compartilhar

Permite que o usuário comunique suas atividades nas redes sociais (como Twitter, Facebook ou por e-mail).
iTV não mostrada

Formato

Se as barras pretas aparecerem em cima e embaixo ou em ambos os lados da imagem, você pode ajustar o formato da imagem para um que preencha a tela.

Para alterar o formato da imagem...

1. Ao assistir um canal de TV, pressione **Ⓜ** para abrir o menu **Formato da imagem**.
2. Selecione um formato na lista e pressione **OK**.

O seguinte formato está disponível de acordo com a imagem na tela...

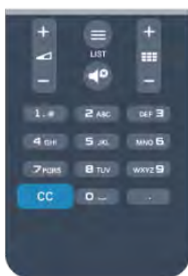
- **Básico**
 - Preencher tela
 - Ajustar à tela
- **Avançado**
 - Última configuração
 - Deslocamento
 - Zoom
 - Estender
 - Nativo
 - Desfazer

Closed caption (CC) e idioma

Closed captions

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

Para abrir **Closed captions**, pressione **CC**.



Observação:

- Aplicativos de TV digital interativa não são acessíveis quando o closed caption está ligado.
- 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 captions

1. Enquanto assiste à TV, pressione **≡** **OPTIONS**.
2. Selecione **Closed captions** > **Ativar** e pressione **OK**.

Selecionar o tipo de closed captions

1. Enquanto assiste à TV, pressione **≡** **OPTIONS**.
2. Selecione **Serviço de closed captions**.
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 **🏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV** > **Ajustes gerais** > **Idioma do menu** e pressione **OK**.
3. Selecione o idioma desejado e pressione **OK**.
4. Pressione **↩**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

TV Interativa

Sobre a TV interativa

Com a TV interativa, algumas emissoras digitais combinam seus programas de TV com páginas de informações ou entretenimento.

Observação:

- Você não pode fazer download de arquivos para a TV com este recurso.
- Nem todos os programas, comerciais e apresentações da TV dispõem de informações de closed caption.
- Você não pode responder ao conteúdo digital.

Visite o site das emissoras na Internet para obter mais informações.

O que você precisa:

A TV interativa está disponível somente nos canais de TV digitais. Para aproveitar os benefícios completos da TV interativa, você precisa de uma conexão de Internet de alta velocidade (banda larga) com a TV.

Usar a TV interativa

Abrir páginas da iTV

A maioria dos canais que oferece HbbTV ou iTV pede que você pressione a tecla **▶** ou **OK** para abrir o programa interativo.

Navegar pelas páginas da iTV

Você pode usar as teclas de setas e de cores, as teclas de números e também a tecla **↩** para acessar páginas da iTV. Você pode usar as teclas **▶** (Reproduzir), **⏸** (Pausar) e **■** (Parar) para assistir aos vídeos dentro de páginas iTV.

Fechar páginas da iTV

A maioria das páginas da iTV informam qual botão usar para fechar.

Para forçar o fechamento de uma página da iTV, passe para o próximo canal de TV e depois volte.

Instalação de canais

Atualizar canais

1. Pressione **Home**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Procurar canais** e pressione **OK**.
3. Selecione **Atualizar canais** e siga as instruções na tela. A atualização pode demorar alguns minutos.

Reinstalar canais

É possível reinstalar e pesquisar por canais e deixar o resto das configurações da TV intocadas. Como alternativa você pode executar uma nova instalação completa da TV.

Se um código de censura dos pais estiver definido será necessário digitá-lo antes de reinstalar os canais.

Reinstalar canais

Para reinstalar somente os canais . . .

1. Pressione **Home**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Procurar canais > Reinstalar canais** e pressione **OK**.
3. Siga as instruções na tela.

Instalação completa

Para refazer uma instalação completa da TV . . .

1. Pressione **Home**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Configurações gerais > Reinstalar TV** e pressione **OK**. A instalação pode levar alguns minutos. Siga as instruções na tela.

Definições de fábrica

As configurações de fábrica ajustam a TV conforme suas configurações originais para imagem, som e Ambientlight. Para voltar às configurações originais de fábrica...

1. Pressione **Home**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Definições fabr.** e pressione **OK**.
3. Pressione **OK** para confirmar.
4. Pressione **Back**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Cópia da lista de canais

Introdução

A cópia da lista de canais se destina a revendedores e usuários experientes.

Com a **Cópia da lista de canais** é possível copiar os canais instalados em uma TV para outra TV Philips da mesma linha. Com a Cópia da lista de canais você evita a pesquisa demorada de canais ao fazer o upload de uma lista de canais predefinida para uma TV. Use uma unidade flash USB com no mínimo 1 GB.

Condições

- As duas TVs devem ser da mesma linha.
- As duas TVs devem ter o mesmo tipo de hardware. Verifique o tipo de hardware na plaqueta de tipo na parte traseira da TV. Geralmente o tipo é Q . . . LA
- As duas TVs têm versões de software compatíveis.

Versão atual

Você pode verificar a versão atual do software da TV com as

1. Pressione **Home**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurar Software > Informações software** e pressione **OK**.

Copiar lista de canais

Para copiar uma lista de canais...

1. Ligue a TV que tem os canais instalados. Conecte o dispositivo de memória USB.
2. Pressione **Home**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
3. Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Cópia da lista de canais > Copiar no USB** e pressione **OK**. Para copiar a lista de canais dessa TV, talvez seja necessário inserir o código de censura dos pais inserido durante a instalação.
4. Quando a cópia for concluída, desconecte o dispositivo de memória USB.

Agora você pode fazer upload da lista de canais copiados para outra TV Philips.

Upload da lista de canais

Fazer upload de uma lista de canais copiados

Dependendo se sua TV já está instalada ou não, você deve usar uma maneira diferente para fazer o upload da lista de canais.

Para uma TV que não foi instalada

1. Ligue a TV para iniciar a instalação e selecione o idioma e o país. Você pode ignorar a Pesquisa de canais. Conclua a instalação.

2. Conecte o dispositivo de memória USB que tem a lista de canais da outra TV.
3. Para iniciar o upload da lista de canais, pressione **🏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
4. Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Cópia da lista de canais > Copiar para TV** e pressione **OK**. Talvez seja preciso inserir o código de Censura dos pais desta TV.
5. A TV notificará se a lista de canais for copiada com êxito. Desconecte o dispositivo de memória USB.

Em uma TV já instalada

1. Verifique a configuração de países da TV. (Para verificar essa configuração, pressione **🏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**. Selecione **Procurar canais > Reinstalar canais** e pressione **OK**. Pressione **🏠** e depois **Cancelar** para sair de Pesquisar canais).
Se o país estiver correto, continue com a etapa 2.
Se o país não estiver correto, será necessário iniciar a reinstalação. Para iniciar a reinstalação, pressione **🏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**. Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Reinstalar TV > OK**. Selecione o país correto e ignore Pesquisar canais. Conclua a instalação. Ao terminar, continue com a etapa 2.
2. Conecte o dispositivo de memória USB que tem a lista de canais da outra TV.
3. Para iniciar o upload da lista de canais, pressione **⚙️**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
4. Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Cópia da lista de canais > Copiar para TV** e pressione **OK**. Talvez seja preciso inserir o código de Censura dos pais desta TV.
5. A TV notificará se a lista de canais for copiada com êxito. Desconecte o dispositivo de memória USB.

Instalar canais digitais

Se souber a frequência dos canais que deseja instalar, você poderá procurar e armazenar os canais digitais um a um. Para melhores resultados, contate o prestador de serviços.

1. Pressione **🏠**.
2. Selecione **Configurar > Configurações de canal > Instalação de canais**.
3. Selecione **Digital: teste de recepção > Pesquisar** e pressione **OK**.
4. Pressione os botões numéricos para inserir a frequência de canais.
5. Selecione **Pesquisar** e pressione **OK**.
6. Quando o canal for encontrado, selecione **Armazenar** e pressione **OK**.

Menu inicial

No menu Inicial, é possível iniciar qualquer atividade que você consiga realizar na TV.

Abra o menu Inicial para começar a assistir à TV ou a um disco em seu sistema de Home Theatre. No menu Inicial, você também pode abrir a Smart TV para navegar na Internet, iniciar o Skype ou abrir a Ajuda se precisar de informações sobre o uso da TV.

Abrir o menu inicial

Para abrir o menu Inicial, pressione **HOME**.

Selecione uma atividade usando as teclas de seta e pressione **OK** para iniciar a atividade.

Para fechar o menu Inicial sem alterar a atividade atual, pressione **BACK**.



- **Ajuda**
Selecione **Ajuda** e pressione **OK** para abrir a Ajuda na tela. Você pode procurar um tópico em uma lista em ordem alfabética.
- **Ajustes**
Selecione **Configurar** para instalar canais ou ajustar todas as configurações da TV.
- **TV**
Selecione **TV** e pressione **OK** para assistir aos canais de TV.
- **Smart TV**
Selecione **Smart TV** e pressione **OK** para abrir a página inicial.
- **Fonte**
Selecione **Fonte** e, depois, um dispositivo conectado na lista embaixo do ícone. Pressione **OK** para alternar para o dispositivo selecionado.
- **Guia de programação**
Selecione **Guia de TV** e pressione **OK** para abrir uma lista de programas de TV atuais e agendados de seus canais.
- **Gravações**
Selecione **Gravações** e pressione **OK** para abrir a lista de suas gravações.
- **Skype**
Selecione **Skype** para fazer chamadas de vídeo

gratuitamente.

- **Demonstração**

Selecione **Demonstração** para assistir a vídeos de demonstração.

Guia de TV

9.1

O que você precisa:

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

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

9.2

Como usar o guia de TV

Abra o guia de TV

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 de todos os canais da TV. 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 de 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. Selecione o programa e pressione **OK** a fim de trocar para um programa (canal).

Exibir detalhes do programa

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

Alterar dia

O guia de TV pode mostrar programas agendados para os próximos dias (máximo de 8 dias). Se as informações do guia de TV vierem da emissora, você pode pressionar **≡ +** para exibir a programação de um dos próximos dias.

Pressione **≡ -** para voltar ao dia anterior. Como alternativa, você pode pressionar **≡ OPTIONS** e selecionar **Alterar dia**.

Selecione **Dia anterior**, **Hoje** ou **Dia seguinte** e pressione **OK** para selecionar o dia da programação.

Se as informações do guia de TV vierem da Internet, pressione **— Selecionar dia**.

Configurar um lembrete

É possível definir lembretes que alertam sobre o início de um programa com uma mensagem na tela.

Para definir um lembrete, selecione o programa na agenda e pressione o botão colorido **Definir lembrete**. O programa é marcado com um relógio **🕒**.

Para cancelar o lembrete, pressione o botão colorido de **Limpar lembrete**.

Para exibir uma lista de todos os lembretes definidos, pressione **≡ OPTIONS > Todos os lembretes em Lembretes programados**.

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 **≡ OPTIONS** e selecione **Pesquisar por gênero**.

Selecione um gênero e pressione **OK**. Uma lista com os programas encontrados aparecerá.

9.3

Gravações

No guia de TV é possível gravar ou programar instantaneamente uma gravação de um programa de TV. Para armazenar as gravações, conecte um disco rígido USB à TV.

Para obter mais informações sobre a gravação, pressione **— Palavras-chave** e procure **Gravação**.

Receber dados do guia da TV

O guia da TV recebe informações (dados) das emissoras ou da Internet. As informações do guia da TV podem não estar disponíveis em algumas regiões e para alguns canais. A TV pode coletar informações do guia da TV para os canais instalados na TV (por exemplo, os canais assistidos com Assistir TV). A TV não pode coletar as informações do guia da TV dos canais exibidos de um receptor ou decodificador digital.

A TV vem com as informações definidas como **Da emissora**.

Se as informações do guia da TV vêm da Internet, o guia da TV também pode listar canais analógicos ao lado dos canais digitais. No menu do guia da TV é possível exibir o canal atual exibido em uma tela pequena.

Definir as informações do guia da TV

Se a TV está conectada à Internet, você pode ajustá-la para receber informações do guia da TV da emissora.

Para definir as informações do guia da TV...

1. Pressione  e selecione **Guia da TV**.
2. Pressione a tecla .
3. Selecione **Da emissora** ou **Da Internet**.
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Gravações faltando

Quando algumas gravações parecem ter desaparecido da lista de gravações, as informações (dados) do guia da TV podem ter mudado. As gravações efetuadas com a configuração **Da emissora** tornam-se **invisíveis** na lista se você mudar a configuração para **Da Internet** ou vice-versa. A TV pode ter mudado automaticamente para Da Internet.

Para disponibilizar as gravações na lista de gravações, mude para a configuração selecionada quando as gravações foram efetuadas.

Fontes

10.1

Lista de fontes

Na lista de conexões, o menu Fonte, você pode encontrar os dispositivos conectados à TV. Nesse menu Fonte, você pode alternar para um dispositivo.

Menu Fontes

Para abrir o menu Fonte, pressione **■ FONTES**.

Para mudar para um dispositivo conectado, selecione o dispositivo com as setas **◀** (esquerda) ou **▶** (direita) e pressione **OK**.

Para alguns dispositivos (dispositivos HDMI-CEC), é possível selecionar uma atividade diretamente na lista sob o ícone do dispositivo.

Selecione o dispositivo e uma atividade e pressione **OK**.

Para fechar o menu Fonte sem mudar para um dispositivo, pressione **■ FONTES** novamente.



Detecção automática

Ao conectar um novo dispositivo à TV, ele é detectado automaticamente e colocado no menu Fonte. O dispositivo é mostrado como um ícone (o tipo de dispositivo) e tem um nome. Se o tipo de dispositivo não corresponder ao dispositivo, por exemplo, a TV informa que é um player, mas não é, você poderá alterar o tipo.

Para alterar o tipo do dispositivo, pressione **■ Tipo de dispositivo**, selecione um tipo que se adeque ao dispositivo e pressione **OK**.

Se o nome não se adequar ao dispositivo ou se você quiser fornecer um nome para ele, pressione **■ Renomear**. Use o teclado do controle remoto para isso.

Um tipo de dispositivo apropriado ajuda você a usá-lo. O tipo de dispositivo determina os estilos de imagem e som, os valores de resolução, as configurações específicas ou a posição no menu Fonte.

Ao conectar um novo dispositivo à TV, o ícone dele fica à frente do menu Fonte.

Se a TV não detectar automaticamente o dispositivo, selecione a conexão usada para conectar o dispositivo e ajuste o tipo e o

nome do dispositivo.

Nome e ícone originais

Para restaurar o nome original e o ícone de tipo do ícone do dispositivo, pressione **≡ OPTIONS**. Selecione **Nome e ícone originais** e pressione **OK**.

Conexões de varredura

Para verificar todas as conexões da TV e atualizar o menu Fonte, pressione **≡ OPTIONS**, selecione **Pesquisar conexões** e pressione **OK**.

10.2

Do modo de espera

Com a TV no modo de espera é possível ligar um dispositivo conectado com o controle remoto da TV.

Repr.

Para ligar o disc player e a TV a partir do modo de espera e começar a reproduzir imediatamente o disco ou o programa, pressione **▶** (reproduzir) no controle remoto da TV.

O dispositivo deve ser conectado com um cabo HDMI e HDMI CEC deve estar ativado na TV e no dispositivo.



Sistema de Home Theater

É possível ligar seu Sistema de Home Theatre para ouvir um disco de áudio ou um canal de rádio e deixar a TV no modo de espera.

Para ligar apenas o HTS com a TV no modo de espera, pressione **■ SOURCES** no controle remoto da TV.



EasyLink

O **EasyLink** permite que você opere um dispositivo conectado com o controle remoto da TV. Ele usa HDMI CEC para se comunicar com os dispositivos conectados. Os dispositivos devem oferecer suporte para HDMI CEC e estar conectados com uma conexão HDMI.

Para obter mais informações, pressione  **Palavras-chave** e pesquise **EasyLink**.

Timers e relógio

11.1

Timer de desligamento automático

Com o timer de desligamento automático, você pode definir a TV para passar automaticamente para o modo de espera após um tempo predefinido.

Para definir o timer de desligamento automático...

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Programar p/ desligar**.
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 timer de desligamento automático estará desligado. Você pode sempre desligar a TV antes ou redefinir a hora durante a contagem regressiva.
3. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

11.2

Relógio

Para saber a hora, pressione  **TV GUIDE** para encontrar o horário no guia da TV.

Alterar o modo do relógio

Você pode alterar o modo do relógio para automático ou manual. Por padrão, ele fica no modo automático, e sincroniza automaticamente com a Hora Universal Coordenada (UTC). Se a sua TV não recebe transmissões de UTC, mude o modo do relógio para **Manual**.

1. Enquanto assiste à TV, pressione .
2. Selecione **Configurar > Configurações da TV > Ajustes gerais**.
3. Selecione **Relógio > Modo de relógio automático**.
4. Selecione **Automático** ou **Manual**, depois pressione **OK**.

Alterar o fuso horário

Em países com dados de transmissão de hora, você poderá alterar o fuso horário se **Modo de relógio automático > Automático** estiver selecionado.

1. No menu **Relógio**, selecione **Fuso horário**.
2. Selecione o seu fuso horário e pressione **OK**.

Acerte manualmente o relógio

Você pode definir a data e a hora manualmente. Antes de iniciar, coloque o modo do relógio em **Manual**.

1. No menu **Relógio**, selecione **Data** ou **Hora**, depois pressione **OK**.
2. Ajuste hora ou data com os botões de navegação.
3. Selecione **Concluído**, depois pressione **OK**.

Ao gravar programas com **Smart TV, Gravação**, recomendamos não alterar a hora e a data manualmente.

11.3

Desligar temporizador

Se você não pressionar uma tecla no controle remoto durante um período de quatro horas, ou se a TV não receber sinal e comandos do controle remoto por 10 minutos, a TV desligará automaticamente para economizar energia.

Se você usa a TV como um monitor ou usa um receptor digital para assistir à TV (um decodificador, STB) e não usa o controle remoto da TV, você deve desativar o desligamento automático.

Para desativar o **Timer de desligamento automático** . . .

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Desligar temporizador** e coloque a barra deslizante em **0 (Desativar)**.
3. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Para obter mais informações sobre configurações de TV sustentáveis, pressione  **Palavras-chave** e procure **Configurações ecológicas**.

3D

12.1

3D

- Somente para TVs com função 3D.

12.2

O que você precisa:

Para conjuntos 3D ativos

Essa é uma TV 3D Max. Nessa TV é possível assistir a programa e filmes 3D na resolução de alta definição com 3D Max.

Para assistir 3D é necessário:

- sintonizar em um canal de TV que transmita programas em 3D
- alugar um filme em 3D de uma locadora de filmes on-line com Smart TV
- assistir a um filme em 3D de um Blu-ray Disc 3D, um dispositivo USB ou computador

Além disso, para assistir a 3D nessa TV, você precisa de um destes tipos de óculos ativos Philips 3D Max . . .

- PTA507
- PTA508
- PTA509
- PTA517
- PTA518
- PTA519

Todos os tipos são vendidos separadamente. Outros óculos 3D ativos podem não ser compatíveis.

Para conjuntos 3D passivos

Essa é uma TV Easy 3D.

Para assistir 3D é necessário:

- sintonizar em um canal de TV que transmita programas em 3D
- alugar um filme em 3D de uma locadora de filmes on-line com Smart TV
- assistir a um filme em 3D de um Blu-ray Disc 3D, um dispositivo USB ou computador

Você pode visualizar fotos de resolução Ultra HD em 3D a partir de uma conexão USB.

Não é possível assistir vídeos Ultra HD nativos em 3D. Vídeos

com fonte de um dispositivo conectado à conexão HDMI 5.

Para obter um par adicional de óculos, peça os óculos Philips Passive 3D **PTA417** ou **PTA426** (vendidos separadamente). Outros óculos 3D podem não ser compatíveis.

12.3

Os óculos 3D

Para conjuntos 3D ativos

Visão geral

1. Ligar ou desligar
2. Seleção de player 1 ou player 2
3. Lente receptora
4. Compartimento da bateria

Ao tirar os óculos 3D da embalagem, remova também o plástico do compartimento da bateria que evita o descarregamento.

Ligue e desligue

Ligar

Ao assistir a uma programação 3D, pressione  nos óculos 3D e os coloque no rosto. Os óculos levam alguns segundos para se ajustar ao sinal 3D do transmissor 3D da TV. Ao usá-los pela primeira vez, isso pode levar até 15 segundos.

Nível da bateria

É possível verificar o nível da bateria quando você liga os óculos 3D.

- Se a luz LED piscar em verde, você poderá usar os óculos por quatro horas ou mais.
- Se a luz LED piscar em laranja, você poderá usar os óculos por duas a quatro horas.
- Se a luz LED piscar em vermelho, a bateria estará quase descarregada e restarão apenas duas horas de reprodução 3D.

Desligar

Para desligar os óculos 3D, pressione . A luz LED piscará em vermelho 4 vezes. Se os óculos 3D não receberem sinal 3D em até 2 minutos, desligarão automaticamente.

Transmissor 3D

Transmissor 3D

Verifique se a lente receptora localizada no centro dos óculos recebe sinais 3D. Retire também qualquer objeto que estiver próximo ao transmissor 3D da TV.

1. Transmissor 3D na TV
2. Receptor 3D nos óculos 3D

Jogos para 2 jogadores

Jogos para 2 jogadores

Você pode usar os óculos com vídeo games para dois jogadores. Ambos usam a mesma TV, mas veem duas telas diferentes de reprodução do vídeo game.

Para alternar a exibição dos óculos entre a tela do Jogador 1 e a do Jogador 2, ative os óculos e pressione várias vezes a tecla **Player 1/2**.

- Se a luz LED ficar laranja por dois segundos, os óculos serão ajustados para o jogador 1.
- Se a luz LED ficar laranja e piscar, os óculos serão ajustados para o jogador 2.

Para obter mais informações, pressione **—** **Palavras-chave** e pesquise **Jogos para 2 jogadores**.

Substituição das baterias

Para trocar a bateria dos óculos 3D PTA508, desparafuse a tampa da pequena bateria e troque-a: tipo CR2032 (3V). Verifique se o lado + da bateria está visível. Recoloque a tampa e fixe com o parafuso.

Para trocar a bateria dos óculos 3D PTA509, PTA51, pressione o pequeno botão na tampa da bateria e a deslize para cima para abrir. Troque a bateria: tipo CR2032 (3V). Verifique se o lado + da bateria está visível. Recoloque a tampa e a deslize para baixo até ouvir um clique.

Aviso

Perigo de explosão se a pilha for colocada incorretamente. Troque somente por uma do mesmo tipo ou equivalente.

Para conjuntos 3D passivos

Quando um programa 3D for exibido na tela, basta colocar os óculos 3D para assistir ao programa em 3D.

Altura recomendada para exibição

Para obter a melhor qualidade de imagem, ao assistir com a tecnologia 3D Passiva, seus olhos devem estar nivelados com o centro da tela.

12.4

Cuidados com os óculos 3D

- Não use produtos químicos de limpeza contendo álcool, solvente, surfactante, cera, benzina, diluente, repelente contra mosquitos ou lubrificante. O uso desses produtos químicos pode provocar manchas ou rachaduras.
- Não exponha os óculos 3D a luz solar direta, calor, fogo ou água. Isso pode causar defeito no aparelho ou provocar incêndio.
- Não dobre, aplique força nem deixe as lentes dos óculos 3D caírem.
- Use um pano macio e limpo (em microfibra ou algodão) para limpar as lentes e evitar arranhões. Nunca aplique spray de limpeza diretamente nos óculos 3D. Isso pode danificar os componentes eletrônicos (dos óculos 3D ativos).
- Não use produtos químicos de limpeza contendo álcool, solvente, surfactante, cera, benzina, diluente, repelente contra mosquitos ou lubrificante. O uso desses produtos químicos pode provocar manchas ou rachaduras.
- Não exponha os óculos 3D a luz solar direta, calor, fogo ou água. Isso pode causar defeito no aparelho ou provocar incêndio.
- Não dobre, aplique força nem deixe as lentes dos óculos 3D caírem.

12.5

Assistir a imagens em 3D

Para experimentar o melhor efeito 3D enquanto assiste a programas em 3D:

- Sente-se a uma distância pelo menos três vezes maior que a largura (w) da tela da TV.
- Não se sente a uma distância maior do que 6 m.

Alternar para 3D

Na primeira vez em que um sinal 3D é detectado, é possível definir como prefere iniciar o 3D no futuro.

- Para alternar para 3D automaticamente, selecione **Automático**.
- Para mostrar uma notificação primeiro, selecione **Notificação**.
- Para nunca alternar para 3D, selecione **Nunca**.

Você ainda pode alterar essas preferências no menu **Configurar > Configurações da TV > 3D > Alternar para 3D**.

Iniciar 3D

Quando a TV alternar para 3D ou uma notificação informar que o 3D está disponível, coloque seus óculos 3D.

Se a TV não detectar o sinal de 3D (a marcação do sinal de 3D estiver ausente), o programa em 3D será mostrado como uma imagem duplicada na tela. Para alternar para 3D, ajuste as configurações de 3D e selecione Lado a lado ou Superior/inferior, de acordo com as posições das imagens duplicadas.

Parar exibição em 3D

O 3D passará para 2D quando você alternar para outro canal ou dispositivo conectado.

Conversão de 2D em 3D

Você pode converter qualquer programa 2D para assisti-lo em 3D.

1. Pressione **⚙️**.
2. Selecione **Configurações 3D > Conversão de 2D para 3D**.

Para ajustar a profundidade do 3D...

1. Pressione **⚙️**.
2. Selecione **Imagem e som > Efeito 3D**.
3. Selecione uma opção e pressione **OK**.

Para desativar a conversão de 2D para 3D...

1. Pressione **⚙️**.
2. Selecione **Configurações 3D > 2D** e pressione **OK**.
Nota: se você alternar para outra atividade, a conversão é interrompida.

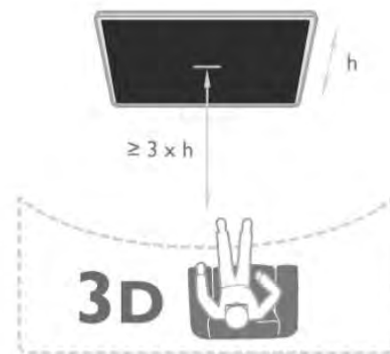
Você pode alterar a profundidade do 3D para obter um efeito 3D mais fraco ou mais forte na conversão de 2D para 3D. Para alterar o efeito 3D, pressione **⚙️** e selecione **Efeito 3D**. Selecione **Desativar** (sem 3D), **Menos** (menos profundidade 3D), **Normal** (qualidade ideal do 3D) ou **Mais** (maior profundidade do 3D).

12.6

Exibição em 3D ideal

Para uma experiência em 3D ideal, recomendamos:

- sente-se a uma distância de pelo menos três vezes a altura da tela da TV, mas não além de seis metros.
- evite iluminação fluorescente (como o uso de lâmpadas tubulares ou determinadas lâmpadas econômicas que operam em baixa frequência) e exposição à luz solar direta, pois esses dois tipos de iluminação podem interferir na experiência 3D.



12.7

Aviso sobre a saúde

- Não se recomenda o conteúdo 3D para crianças menores de seis anos de idade.
- Se você ou sua família tiver histórico de epilepsia ou de convulsões devido à sensibilidade à luz, consulte um médico antes de se expor a fontes de luzes piscantes, sequências rápidas de imagens ou exibição em 3D.
- Caso você sinta qualquer desconforto, pare de assistir em modo 3D e não desempenhe imediatamente qualquer atividade potencialmente perigosa (por exemplo, dirigir); só o faça quando os sintomas tiverem desaparecido. Se os sintomas persistirem, não volte a assistir em modo 3D sem consultar um médico.
- Para evitar sensações desconfortáveis, como vertigem, dor de cabeça ou confusão mental, recomendamos não assistir a imagens em 3D por muito tempo.
- Não use os óculos 3D para nenhum fim que não seja assistir à TV 3D.
- Se você usa óculos de grau ou lentes de contato, deve usá-los por debaixo dos óculos 3D.
- Mantenha os óculos fora do alcance das crianças a fim de evitar a ingestão das partes pequenas ou das pilhas.
- Os pais devem monitorar seus filhos enquanto eles assistem a imagens em 3D e verificar se não estão sentindo desconforto, conforme descrito acima. Não é recomendável que crianças com menos de seis anos assistam a imagens em 3D, pois seu sistema visual não está ainda totalmente desenvolvido.
- Evite o uso dos óculos 3D em casos de infecção nos olhos ou outras doenças transmitidas por contato (por exemplo, conjuntivite, piolho, etc.). Somente use os óculos 3D quando a infecção tiver desaparecido por completo.

Jogos

13.1

Jogar

Com um console de jogos conectado à TV, você pode jogar na TV.

Para obter mais informações sobre como conectar um console de jogos, pressione **Palavras-chave** e procure **Console de jogos, conectar**.

Iniciar um jogo

1. Ligue o console de jogos.
2. Pressione **SOURCES**, selecione o console de jogos e pressione **OK**.
3. Inicie o jogo.

Configuração ideal para jogos

Para alguns jogos, nos quais é necessário ter velocidade e precisão, defina a TV com a configuração ideal para **Jogo** antes de começar a jogar.

Se o console de jogos for adicionado como sendo do tipo de dispositivo **Jogo** no menu Fontes (lista de conexões), a TV estará definida automaticamente com a configuração ideal para Jogo.

Se o tipo de console de jogos estiver definido como **Player** e for usado como player de disco na maior parte do tempo, deixe o tipo de dispositivo como **Player**.

Para definir as configurações ideais da TV manualmente . . .

1. Pressione **HOME**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Estilo de atividade** e pressione **OK**.
3. Selecione **Jogo** e pressione **OK**.
4. Pressione **BACK**, repetidamente se necessário, para fechar o menu. Lembre-se de configurar Jogo ou computador como Desligado ao terminar de jogar.

13.2

Jogos para dois jogadores

Para conjuntos 3D ativos

Sobre jogos para 2 jogadores

Se você começar um jogo para vários jogadores com telas divididas, é possível configurar a TV para mostrar cada tela como uma tela cheia. Cada jogador vê somente sua parte do jogo na tela cheia. A TV usa a tecnologia 3D para mostrar as duas telas.



O que você precisa:

Para começar um jogo de dois jogadores com essa TV, você precisa de 2 óculos 3D ativos - Philips PTA507, PTA508, PTA509, PTA517, PTA518 ou PTA519. Além disso, o console de jogos deve ser conectado com HDMI.

Comece um jogo para dois jogadores

Para começar um jogo para dois jogadores . . .

1. Pressione **SOURCES**, selecione o console de jogos e pressione **OK**.
2. No console de jogos, inicie o jogo e selecione o modo para vários ou dois jogadores. Selecione o modo de divisão da tela.
3. Na TV, pressione **OPTIONS**, selecione **Imagem e som**, selecione **Jogos para 2 jogadores** e pressione **OK**.
4. Selecione o formato no qual o jogo será exibido na tela, **Lado a lado** ou **Superior/inferior** e pressione **OK**. As duas telas exibidas na TV são telas cheias. Para ver duas telas distintas, cada jogador deve colocar um par de óculos 3D. Para ligar os óculos e ver a tela Player 1 ou a tela Player 2, pressione a tecla de seleção **Player 1/2** nos óculos.

Dentro e fora da exibição dividida

Na tela para dois jogadores, é possível alternar entre tela dividida e tela combinada, além de ver o menu ou as pontuações do jogo.

Para alternar entre ambas as exibições, pressione **OK** no controle remoto da TV.

Interromper um jogo para dois jogadores

Para interromper a exibição em tela dividida para dois jogadores, pressione **HOME** e escolha outra atividade.

Para conjuntos 3D passivos

Sobre jogos para 2 jogadores

Se você começar um jogo para vários jogadores com telas divididas, é possível configurar a TV para mostrar cada tela como uma tela cheia. Cada jogador vê somente sua parte do jogo na tela cheia. A TV usa a tecnologia 3D para mostrar as duas telas. Para exibir duas imagens de tela cheia diferentes é necessário

um par de óculos 3D para cada jogador.

O que você precisa:

Para jogar com dois jogadores nessa TV, é necessário um kit para dois jogadores com 2 óculos 3D Passive - Philips **PTA436** (vendidos separadamente).

Além disso, o console de jogos deve ser conectado com HDMI.

Comece um jogo para dois jogadores

Para começar um jogo para dois jogadores . . .

1. Pressione  **SOURCES**, selecione o console de jogos e pressione **OK**.
2. No console de jogos, inicie o jogo e selecione o modo para vários ou dois jogadores. Selecione o modo de divisão da tela.
3. Na TV, pressione  **OPTIONS**, selecione **Imagem e som**, selecione **Jogos para 2 jogadores** e pressione **OK**.
4. Selecione o formato no qual o jogo será exibido na tela, **Lado a lado** ou **Superior/inferior** e pressione **OK**. As duas telas exibidas na TV são telas cheias.
Para ver duas telas distintas, cada jogador deve colocar um par de óculos 3D.
Para ligar os óculos e ver a tela Player 1 ou a tela Player 2, pressione a tecla de seleção **Player 1/2** nos óculos.

Dentro e fora da exibição dividida

Na tela para dois jogadores, é possível alternar entre tela dividida e tela combinada, além de ver o menu ou as pontuações do jogo.

Para alternar entre as duas exibições, pressione **OK** no controle remoto da TV.

Interromper um jogo para dois jogadores

Para interromper a exibição em tela dividida para dois jogadores, pressione  e escolha outra atividade.

Suas fotos, vídeos e músicas

14.1

De uma conexão USB ou computador em rede

O que você precisa:

Você pode exibir suas fotos ou reproduzir sua música e seus vídeos de uma unidade flash USB conectada ou de um disco rígido USB. Se você tiver um computador na rede doméstica, pode exibir e reproduzir seus arquivos do computador na TV.

De um dispositivo USB

Com a TV ligada, conecte a unidade flash USB ou o disco rígido USB a uma das conexões USB. A TV detecta o dispositivo e lista seus arquivos.

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



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.

De um computador

Se a TV e o computador estiverem na mesma rede, a TV pode procurar e reproduzir arquivos armazenados no seu computador.

No computador, você precisa instalar software de servidor de mídia, por exemplo, o Twonky™, para compartilhar seus arquivos com a TV. A TV mostra seus arquivos e pastas tal como estão organizados no seu computador.

Para procurar os arquivos no seu computador, pressione  **SOURCES**, selecione **Rede** e pressione **OK**.

Barra de menus e classificação

Com um dispositivo USB conectado, a TV classifica os arquivos por tipo. Navegue até a barra de menus e selecione o tipo de arquivo que você procura.

Se você procurar arquivos de um computador, só poderá procurar arquivos e pastas da forma como estão organizados no computador.

A barra de menus

Navegue até a barra de menus e selecione o tipo de arquivo que você deseja assistir ou reproduzir.

Selecione  **Fotos**,  **Música** ou  **Vídeos**. Como alternativa, você pode abrir a visualização de  **Pastas** e procurar um arquivo nas pastas.

Como organizar

Para navegar pelas fotos por data, mês, ano ou em ordem alfabética do nome, pressione  **Classificar**.

Para navegar pelas músicas por álbum, artista, gênero ou em ordem alfabética, pressione  **Classificar**.

Os vídeos são classificados em ordem alfabética.

Exibir fotos

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

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

Para pular para a próxima foto ou para a foto anterior, pressione  **+** ou  **-**.

Para interromper a apresentação ou fechar a foto, pressione  **LIST** ou  (Parar).

Você pode reproduzir música com uma apresentação.

Inicie a apresentação após ter iniciado a música.

1 - Selecione uma canção ou uma pasta com canções e pressione **OK**.

2 - Pressione  **LIST** e selecione  **Fotos**.

3 - Selecione uma foto ou pasta com fotos e pressione  **Apresentação de slides**.

Informação

Para exibir informações sobre uma foto (tamanho, data de criação, caminho do arquivo, etc.), selecione uma foto e pressione  **INFO**.

Pressione novamente para ocultar as informações.

Opções

Pressione **OPTIONS**.

- Misturar

Mostra suas fotos aleatoriamente.

- **Repetir**
Reproduz a apresentação continuamente.
- **Tempo de slides**
Define a velocidade da apresentação.
- **Transição de slides**
Define o estilo das transições das fotos.

Para fechar **USB** ou **Rede**, pressione  e selecione outra atividade.

Reproduzir músicas

Para reproduzir música, selecione  **Música** na barra de menus, selecione uma canção e pressione **OK**.

Se houver mais canções na mesma pasta, pressione .

Reproduzir tudo para reproduzir todas as canções desta pasta.

Para pular para a música seguinte ou anterior, pressione  + ou .

Para pausar a **música**, pressione **OK**. Pressione **OK** novamente para continuar.

Para saltar 10 segundos para trás/para frente em uma canção, pressione  ou .

Para retroceder ou avançar rapidamente, pressione  ou .

Pressione as teclas várias vezes para acelerar - 2x, 4x, 8x, 16x, 32x.

Para interromper a reprodução da música, pressione  (Parar).

Se você pressionar  **LIST** ou , a música continuará a ser reproduzida.

Informação

Para exibir informações sobre a canção (título, artista, duração, etc.), selecione a canção e pressione  **INFO**.

Pressione novamente para ocultar as informações.

Opções

Pressione  **OPTIONS**.

- **Misturar**
Reproduz sua música aleatoriamente.
- **Repetir**
Reproduz a canção uma vez ou continuamente.
- **Desligar tela**
Se você estiver somente ouvindo música, poderá desligar a tela da TV para economizar energia.

Para fechar **USB** ou **Rede**, pressione  e selecione outra atividade.

Reproduzir vídeos

Para reproduzir um vídeo, selecione  **Vídeos** na barra de menus, selecione um vídeo e pressione **OK**.

Se houver mais vídeos na mesma pasta, pressione .

Reproduzir tudo para reproduzir todos os vídeos desta pasta. Para pular para o vídeo seguinte ou anterior, pressione  + ou .

Para pausar o vídeo, pressione **OK**. Pressione **OK** novamente para continuar.

Para saltar 10 segundos para frente ou para trás em um vídeo, pressione  ou .

Para retroceder ou avançar rapidamente, pressione  ou .

Pressione as teclas várias vezes para acelerar - 2x, 4x, 8x, 16x, 32x.

Para interromper a reprodução do vídeo, pressione .

Informação

Para exibir informações sobre um vídeo (posição reproduzida, duração, título, data, etc.), selecione o vídeo e pressione  **INFO**.

Pressione novamente para ocultar as informações.

Opções

Pressione .

- **Legendas**
Se disponível, você pode colocar as legendas em modo **Ativado**, **Desativado** ou **Ligado em mudo**.
- **Misturar**
Reproduz seus vídeos aleatoriamente.
- **Repetir**
Reproduz um vídeo uma vez ou continuamente.

Para fechar **USB** ou **Rede**, pressione  e selecione outra atividade.

14.2

Wi-Fi Miracast

Sobre o Wi-Fi Miracast

Sua TV é um dispositivo **certificado com Wi-Fi Miracast™**. Com Miracast™, você pode assistir e compartilhar a tela do seu smartphone, tablet ou computador na tela da TV sem fio. Você pode transmitir vídeos (áudio e vídeo), compartilhar fotos ou qualquer coisa que esteja na tela do dispositivo. Não é preciso conectar o dispositivo à sua rede doméstica. A TV e o dispositivo devem ser dispositivos certificados com Wi-Fi Miracast™ e ter o Miracast ligado.



Para obter mais informações sobre o certificado com Wi-Fi Miracast™, acesse www.wi-fi.org

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

Ligar o Miracast

A TV vem com o Miracast Ligado e está pronta para mostrar a tela de um dispositivo com Miracast.

Desligar o Miracast

Se você não quiser que a TV receba solicitações de compartilhamento de tela de outros dispositivos, pode desativar o Miracast na TV.

1 - Pressione **⏠** e selecione **Configurar**, depois pressione **OK**.

2 - Selecione **Configurações de rede > Wi-Fi Miracast > Desat.** e pressione **OK**.

3 - Pressione **↩**, várias vezes, se for preciso, para fechar o menu.

Compartilhar uma tela na TV

Para compartilhar a tela do seu smartphone, tablet ou computador na TV . . .

1. Ligue a TV.
2. No dispositivo, abra um aplicativo como o Wi-Fi Miracast, Wi-Fi Direct™, Intel® Wireless Display* ou similar e inicie a busca de outros dispositivos Miracast.
3. Na lista de dispositivos encontrados, selecione a TV e faça a conexão.
4. Na TV, aceite a solicitação para se conectar à TV. Você pode precisar digitar um código PIN do dispositivo na TV - digite os números com as teclas de dígitos no controle remoto. Como alternativa, talvez a TV solicite um código PIN no dispositivo. Se você se conectar, a TV mostrará a tela do dispositivo.
5. No dispositivo, selecione os vídeos, fotos ou arquivos que você quer ver na TV.

* O Miracast é suportado do WiDi 3.5 em diante.

Parar de compartilhar

No dispositivo

Com o aplicativo que você usa para iniciar o Miracast, 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 . . .

- pressionar **TV** para assistir a uma transmissão de TV
- pressionar **⏠** para iniciar outra atividade na TV
- pressionar **➡ SOURCES** para abrir o menu Fontes e selecionar um dispositivo conectado.

Bloquear um dispositivo

Na primeira vez que você recebe uma solicitação de conexão de um dispositivo, pode bloquear o dispositivo. No futuro, serão ignoradas esta solicitação e todas as outras deste dispositivo. Para bloquear um dispositivo, selecione **Bloquear . . .** na janela da solicitação e pressione **OK**.

Desbloquear todos os dispositivos

Todos os dispositivos conectados e bloqueados anteriormente são armazenados na lista de conexões Wi-Fi Miracast. Se você limpar esta lista, todos os dispositivos bloqueados serão desbloqueados.

Para desbloquear todos os dispositivos bloqueados . . .

1. Pressione **⏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações de rede > Reinicializar grupo do Wi-Fi direct**.
3. Pressione **OK** para limpar a lista.
4. Pressione **↩**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Bloqueio de um dispositivo conectado anteriormente

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

Atraso na tela

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

Pontos específicos

- O Miracast nesta TV está sujeito ao protocolo HDCP e não pode exibir conteúdo premium protegido contra cópia enviado por um dispositivo.
- A resolução de vídeo máxima é de 720p.

Pausar TV

É possível pausar uma transmissão de TV e voltar a assisti-la mais tarde. Somente canais de TV digitais podem ser pausados. Você deve conectar um disco rígido USB para armazenar a transmissão em buffer. Você pode pausar uma transmissão pelo tempo máximo de 90 minutos.

Para obter mais informações, pressione **—** **Palavras-chave** e pesquise **Disco rígido USB**.

Pausar ou retomar uma transmissão

Para pausar uma transmissão de TV, pressione **⏸** (Pausar). Será exibida uma barra de progresso rapidamente na tela.

Para exibir a barra de progresso, pressione novamente **⏸** (Pausar).

Para voltar a assistir, pressione **▶** (Reproduzir). O ícone na tela indica que você está assistindo a uma transmissão pausada.

Voltar para a transmissão de TV atual

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

No momento em que você mudar para um canal digital, o disco rígido USB começa a armazenar a transmissão. Quando você muda para outro canal digital, a transmissão do novo canal está armazenada e a transmissão do canal anterior é removida.

Quando você trocar para um dispositivo conectado (um reprodutor de Blu-ray ou receptor digital) o disco rígido USB para de armazenar e a transmissão é removida. Além disso, quando você coloca a TV em espera, a transmissão é removida.

Enquanto você estiver gravando um programa no disco rígido USB, não será possível pausar uma transmissão de TV.

Repetição imediata

Enquanto você estiver assistindo a uma transmissão de TV de um canal digital, poderá repetir a reprodução imediatamente, com facilidade.

Para repetir os últimos 10 segundos de uma transmissão de TV, pressione **⏸** (Pausar) e pressione **◀** (Esquerda).

Você pode pressionar **◀** várias vezes até atingir o início do buffer da transmissão ou o intervalo de tempo máximo.

Barra de andamento

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

Gravação

16.1

O que você precisa:

Para gravar um programa de TV você precisa. . .

- de um disco rígido USB conectado e formatado nesta TV
- de TV com canais digitais instalados nesta TV (os canais que você assiste com o Watch TV)
- receber informações sobre canais sobre o guia de TV integrado (da emissora ou da Internet)

Para obter mais informações, pressione **Palavras-chave** e pesquise **Disco rígido USB, instalação**.

16.2

Gravar um programa

Gravar agora

Para gravar o programa que você está assistindo, pressione **(Gravar)** no controle remoto.



Se você receber informação de um guia de TV da Internet, você pode ajustar a hora final da gravação na janela pop-up antes de confirmar a gravação.

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.

Para interromper a gravação, pressione **(Parar)**.

Programar uma gravação

Você pode programar uma gravação de um programa que será transmitido hoje, em alguns dias (máximo de 8 dias).

1. Para programar uma gravação, pressione **Guia de TV**.
Na página Guia de TV, selecione o canal e programa que você deseja gravar.
Você pode digitar o número do canal para pular para o canal na lista.
Pressione **(Direita)** ou **(Esquerda)** para procurar programas de um canal.

Para alterar a data da lista, pressione **OPTIONS** e selecione **Selecionar dia**. Na lista, selecione o dia desejado e pressione **OK**. Se você recebe o Guia de TV da Internet, pode selecionar a data na parte superior da página e pressionar **OK**.

2. Com a programação realçada, pressione **Gravar** ou pressione **OPTIONS** e selecione **Gravar**. A TV adiciona um pouco mais de tempo ao final do programa. Você pode adicionar tempo, se necessário.
3. Selecione **Programar** e pressione **OK**. O programa é agendado para gravação. Quando houver sobreposições de gravações, será exibido um aviso automaticamente. Se você planeja gravar um programa quando estiver ausente, lembre-se de deixar a TV em modo de espera e o disco rígido USB ligado.

Lista de gravações

Para visualizar a lista de gravações e gravações programadas, pressione **(Início)**, selecione **Gravações** e pressione **OK**.

Nesta lista, você pode selecionar uma gravação para assistir, remover programas gravados, ajustar o tempo final de uma gravação em andamento ou verificar o espaço livre no disco. Também na lista, se você receber o Guia de TV da Internet, pode programar uma gravação em que você define a hora inicial e final, como uma gravação temporal sem ligação com um programa. Para definir uma gravação temporal, selecione **Programar gravação** na parte superior da página e pressione **OK**. Defina o canal, data e limite de horário. Para confirmar a gravação, selecione **Programar** e pressione **OK**.

Remover uma gravação programada

Para remover uma gravação programada, selecione a próxima gravação na lista e pressione **OK**. Como opção, você pode selecionar a gravação programada e pressionar **OPTIONS**, depois selecionar **Cancelar gravação**.

Pontos específicos

- Enquanto estiver gravando um programa, você poderá assistir a um programa gravado anteriormente.
- Durante a gravação, não é possível trocar de canal na TV.
- Durante a gravação, não é possível pausar a transmissão da TV.
- Para gravar, a emissora precisa de uma configuração de relógio confiável. Se você redefinir o relógio da TV manualmente, as gravações poderão falhar.

Assistir a gravação

Para assistir à gravação...

1. Pressione , selecione  **Gravações** e pressione **OK**.
2. Na lista, selecione a gravação e pressione  (Reproduzir) para iniciar a reprodução. Use as teclas  (Avançar),  (Retroceder),  (Pausar) ou  (Parar) no controle remoto.

Gravação expirada

As emissoras podem limitar o número de dias em que uma gravação pode ser exibida. Uma gravação na lista pode mostrar o número de dias antes de expirar.

Falha na gravação

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

Excluir uma gravação

Para excluir uma gravação, selecione-a na lista, pressione  **OPTIONS** e selecione **Excluir gravação**.

Para obter mais informações, pressione  **Palavras-chave** e pesquise **Gravar um programa**.

Skype

Sobre o Skype

No **Skype™**, é possível realizar chamadas com vídeo em sua TV gratuitamente. Você pode ligar para seus amigos e vê-los de qualquer parte do mundo. Converse com seus amigos e os veja na tela grande de sua TV.



O que você precisa:

Câmera externa

Para realizar uma chamada com vídeo no Skype, você precisará da câmera para **TV Philips PTA317**, vendida separadamente, com um microfone embutido e uma boa conexão à Internet.

Antes de iniciar o Skype, verifique se a TV tem uma boa conexão com a Internet. Use conexões com ou sem fio na TV. Para obter mais informações, pressione **— Palavras-chave** e pesquise **Rede. sem fio**.

Conta Skype

Para usar o Skype, é necessário criar uma conta Skype para você e sua família. Você pode criar uma nova conta do Skype em sua TV ou em seu computador.

Crédito do Skype ou Assinaturas do Skype

No Skype, por um pequeno custo, você também pode ligar para telefones fixos ou celulares. Você pode comprar Crédito do Skype ou fazer uma assinatura do Skype pelo computador em www.skype.com

Não é possível fazer chamadas de emergência

O Skype não é um substituto do telefone e não pode ser usado para fazer chamadas de emergência.

Iniciar o Skype

Instalar a câmera externa

Conecte o cabo da câmera da TV a uma das conexões USB na TV.

Curve a pequena haste lateral, conforme mostrado na ilustração abaixo e posicione a câmera na parte superior da TV.

Direcione sua câmera para a posição em que você costuma se sentar. Ao fazer uma chamada por Skype, é possível usar os efeitos de panorama, inclinação ou zoom na imagem da câmera.

Você pode posicionar a câmera onde quiser, mas recomenda-se deixá-la longe dos alto-falantes da TV.

Se a câmera da TV não estiver conectada, o Skype não será iniciado.

Login

Entre no Skype usando seu **Nome do Skype** e **senha**. Caso ainda não tenha, crie uma conta do Skype.

Para entrar no Skype...

1. Pressione **🏠** para abrir o menu Inicial.
2. Selecione **Skype** e pressione **OK** para iniciar o Skype e abrir a página de login.
3. Selecione o campo de texto **Nome Skype** e insira um nome. Para abrir o teclado virtual, selecione o campo de texto e pressione **OK**. Caso você já tenha feito login antes, pressione **≡ LIST** e selecione seu Nome Skype. A TV memoriza os últimos 5 Nomes Skype que acessaram.
4. Selecione o campo de texto **Senha** para digitar sua senha.
5. Feito isso, selecione **Entrar** e pressione **OK**.

Se o menu Skype aparecer na tela, você estará conectado.

Precisa de ajuda?

Caso você tenha esquecido o Nome ou a senha do Skype, ou então tenha problemas para entrar, acesse www.skype.com/support

Nova conta do Skype

Caso você ainda não tenha um **Nome do Skype** e uma **Senha**, crie uma conta no computador. Assim que criá-la, você poderá usar o nome e a senha do Skype para acessar a TV. Para criar uma conta do Skype no computador, acesse www.skype.com

Se você tiver um controle remoto com teclado integrado ou um teclado USB conectado à TV, crie a conta do Skype pela TV.

Para criar uma conta pela TV...

1. Na página de **Login** do Skype, selecione **Criar conta** e pressione **OK**.
2. No menu seguinte, selecione **Abrir navegador** e pressione **OK**.
3. A TV abre a página da Web de www.skype.com diretamente. Você pode criar a nova conta nesta página.
4. Quando o Skype confirmar que a sua conta foi criada, saia da página da Web e volte para a página de **Login** do Skype na TV.
5. Insira seu **Nome do Skype** e **Senha** para entrar.

Nome Skype

Um Nome do Skype deve começar com uma letra, maiúscula ou minúscula. Deve ter de 6 a 32 caracteres e pode incluir números. Um Nome do Skype não pode conter espaços.

Senha

Sua senha deve ter de 6 a 20 caracteres e incluir, no mínimo, uma letra ou um número. Não pode conter caracteres especiais, como marca comercial, marcador ou símbolo do euro. Uma senha do Skype não pode conter espaços.

Se você ainda não possui um Nome e Senha do Skype, poderá criar uma conta na página de logon na TV.

1. Na página de logon, selecione **Nova conta** e pressione **OK**.
2. Crie sua nova conta.
 - Nome completo
Digite seu nome completo.
 - Nome Skype
Digite um nome como seu nome Skype. Seu Nome Skype será exibido na lista de contatos de outros usuários do Skype. Um Nome Skype deve começar com uma letra, maiúscula ou minúscula. Deve ter de 6 a 32 caracteres e incluir números. Um Nome Skype não pode conter um espaço.
 - Senha
Digite sua senha. Sua senha deve ter de 6 a 20 caracteres e incluir, no mínimo, uma letra ou um número. Não pode conter caracteres especiais, como marca comercial, marcador ou símbolo do euro. Uma senha do Skype não pode conter um espaço.
 - E-mail
Digite seu endereço de email.
3. Leia e aceite os Termos de uso do Skype.
4. Se sua nova conta tiver sido aceita, você estará conectado.

Você pode editar ou preencher seu perfil do Skype em seu computador. Inicie o Skype no computador, faça logon com seu Nome e Senha do Skype e abra seu perfil do Skype. Você poderá alterar sua imagem de perfil, adicionar uma mensagem de humor ou definir as configurações de privacidade.

Conta da Microsoft

Caso você já tenha uma conta da Microsoft, use-a para entrar no Skype pela TV.

Para entrar usando uma conta da Microsoft...

1. Na página de **Login** do Skype, selecione **Entrar usando uma conta da Microsoft** e pressione **OK**.
2. Selecione **Avançar** e pressione **OK**. A TV abrirá a página de login da conta da Microsoft.
3. Insira o e-mail e a senha da conta da Microsoft.
4. Selecione o botão **Enviar** e pressione **OK**.

Não é possível fazer chamadas de emergência

Não é possível fazer chamadas de emergência no Skype

O Skype não é um substituto do telefone e não pode ser usado para fazer chamadas de emergência.



17.4

Menu Skype

Depois que você entra, o Skype abre o **menu Skype**.

Os itens do menu Skype são...

- **Meu perfil - seu nome no Skype**
Para exibir ou modificar o perfil, selecione seu **Nome do Skype** e pressione **OK**.
- **Contatos**
Em **Contatos**, você pode fazer chamadas e gerenciar contatos.
- **Chamar telefones**
Em **Chamar telefones**, você liga para uma linha fixa ou celular discando o número em um teclado. É necessário ter **Créditos do Skype** ou uma **Assinatura do Skype** para ligar. Não é possível selecionar **Telefones de chamada** sem câmera e microfone conectados.

- **Histórico**
Em **Histórico**, você vê as chamadas perdidas e realizadas, ou então as **Solicitações de contatos**.
- **Configurações**
Em **Configurações**, você altera senha, define privacidade e correio de voz, exibe os contatos bloqueados e muito mais.
- **Sair**
Para sair do Skype na TV.

17.5

Meu perfil

Em **Meu perfil**, você edita seu perfil pessoal do Skype.

- **Público**
Exibir ou alterar informações de perfil que podem ser vistas pelos seus contatos.
- **Telefone**
É possível inserir ou alterar seus números residencial, comercial e de celular aqui.
- **Particular**
Exibir ou alterar seu endereço de e-mail, conferir a quantidade de créditos, exibir informações da assinatura ou escrever uma mensagem que reflita o seu humor.
- **Imagem do perfil**
Caso você ainda não tenha feito o upload de uma foto do perfil em seu computador, selecione um dos avatares disponíveis como Imagem do perfil aqui.
- **Status online**
É possível alterar seu status on-line. Selecione o status que deseja que seus contatos visualizem quando você estiver on-line.

17.6

Contatos

Seus contatos

Em **Contatos**, você encontra a lista dos seus **contatos do Skype**.

Seus contatos são mostrados com o **Nome do Skype**. Os

contatos estão on-line e disponíveis no Skype quando um ponto verde aparece ao lado de seus nomes.

Use a caixa de texto do canto superior esquerdo da página do contato para pesquisar um contato dentro da sua lista. Ou apenas role a lista para encontrar o contato desejado.

Adicionar um contato

Adicionar um contato do Skype

Em **Pessoas**, que a sua lista de contatos, você pode adicionar contatos do Skype.

Adicionar um contato do Skype

Se você souber o Nome Skype ou e-mail de um amigo, poderá encontrá-lo facilmente. Caso contrário, também poderá tentar procurá-los por nome.

Para adicionar um contato do Skype...

1. Na página **Contatos**, pressione **≡ OPTIONS**.
2. Selecione **Adicionar contato do Skype** e pressione **OK**.
3. Insira um **Nome do Skype** ou endereço de e-mail do novo contato. Tente inserir um nome. Para abrir o teclado virtual, pressione **OK**. Depois pressione **OK**.
4. O Skype procura o contato e exibe os resultados.
5. Selecione o contato desejado e pressione **OK** para enviar uma solicitação.
6. Escreva a solicitação e pressione **OK**. O Skype enviará a mensagem de solicitação ao novo contato. Se o contato aceitar a solicitação, o Nome do Skype do novo contato aparecerá na sua lista, assim você poderá chamá-lo.

Adicionar um número de telefone

Em **Pessoas**, sua lista de contatos, você pode adicionar um número de telefone como contato. Você pode fazer uma chamada de voz, mas precisa de Créditos do Skype para isso.

Para adicionar um número de telefone...

1. Na página **Contatos**, pressione **≡ OPTIONS**.
2. Selecione **Adicione um contato SkypeOut** e pressione **OK**.
3. Insira o nome do contato. Para abrir o teclado virtual, pressione **OK**. Quando concluído, pressione **OK**.
4. Insira o número de telefone do contato. Comece sempre com o código do país (por exemplo, 55 para o Brasil). Não duplique o número zero. Ao concluir, pressione **OK**. O nome do contato com número de telefone aparecerá na lista.

Aceitar a solicitação de um contato

Quando você recebe uma **Solicitação de contato**, um pequeno ícone aparece ao lado de **Histórico**, no **menu Skype**.

Para aceitar a solicitação de um contato...

1. No **menu Skype**, selecione **Histórico** e pressione **OK**.
2. Selecione **Solicitações de contato** e pressione **OK**.
Selecione a solicitação e pressione **OK**. O Skype pede que você aceite o contato. Se você aceitar, o contato aparecerá na sua lista.

Bloquear um contato

Você pode **bloquear** um contato do Skype. Um contato bloqueado não conseguirá entrar em contato com você pelo Skype. O contato bloqueado não será notificado e você sempre aparecerá como off-line na lista dele. É sempre possível desbloquear contatos.

Para bloquear um contato...

1. Na página **Contatos**, selecione o contato a ser bloqueado.
2. Pressione **≡ OPTIONS**, selecione **Bloquear** e pressione **OK**. O contato é bloqueado.

Para desbloquear um contato...

1. Selecione o contato bloqueado.
2. Pressione **≡ OPTIONS**, selecione **Desbloquear** e pressione **OK**. O contato é desbloqueado.

Para exibir uma lista de contatos bloqueados...

1. No **menu Skype**, selecione **Configurações** e pressione **OK**.
2. Selecione **Contatos bloqueados** e pressione **OK**. A lista exibirá os contatos que você bloqueou.

Remover ou renomear

Você pode **Remover** ou **Renomear** contatos.

Para remover um contato...

1. Na página **Contatos**, selecione o contato a ser removido.
2. Pressione **≡ OPTIONS**, selecione **Remover** e pressione **OK**. O contato é removido da lista.

Para renomear um contato...

1. Na página **Contatos**, selecione o contato a ser renomeado.

2. Pressione **≡ OPTIONS**, selecione **Renomear** e pressione **OK**.
3. Insira o nome do contato no campo de texto. Para abrir o teclado virtual, pressione **OK**. Quando concluído, pressione **OK**.

17.7

Chamadas no Skype

Chamada com vídeo ou voz

Fazer uma chamada com vídeo

Faça uma **Chamada com vídeo** para ver seus amigos na tela da TV.

Para fazer uma chamada com vídeo...

1. Na página **Contatos**, selecione o contato a ser chamado.
2. Selecione **Chamada de vídeo** e pressione **OK**. Se o seu contato estiver no Skype, tiver uma câmera conectada e responder à chamada, ele aparecerá na TV.
3. Para encerrar a chamada, selecione **↶ Encerrar chamada** e pressione **OK**.

Quando a sua câmera do Skype está ligada, um indicador em LED azul se acende. Você vê o que o seu contato consegue ver na tela pequena na parte inferior direita da tela da TV.

Para desligar a câmera do Skype, selecione **📵 Desabilitar vídeo** e pressione **OK**. Para tomar a ligar, selecione **Habilitar vídeo** e pressione **OK**.

Para silenciar o microfone, selecione **🔇 Desabilitar microfone** e pressione **OK**. Para tornar a ativar, selecione **🔊 Habilitar microfone** e pressione **OK**.

Durante uma chamada de vídeo, é possível alterar o foco da câmera.

Para obter mais informações sobre como alterar o foco, pressione **🔴 Palavras-chave** e procure **Skype, zoom da câmera, panorâmica e inclinação**.

Fazer uma chamada com voz

Você pode fazer uma **chamada com voz** sem vídeo, com a câmera desligada.

Para fazer uma chamada com voz...

1. Na página **Contatos**, selecione o contato a ser chamado.
2. Selecione **Chamada** e pressione **OK**. Se o seu contato estiver no Skype e atender, vocês poderão conversar.
3. Para encerrar a chamada, selecione **↶ Encerrar chamada** e pressione **OK**.

Um contato pode adicionar você a uma chamada com voz com mais de um participante. Não é possível adicionar outro participante por conta própria.

Chamadas para telefones

No Skype, você também pode ligar para telefones fixos e celulares. Para realizar uma ligação, é necessário comprar Crédito do Skype ou adquirir uma assinatura do Skype.

Para ligar para um telefone...

1. Na página **Contatos**, selecione o número do contato.
2. Selecione **Chamar** e pressione **OK**. Você precisa de **Créditos do Skype** disponíveis ou uma assinatura do Skype para ligar para um número de telefone. Se o seu contato atender, vocês poderão conversar.
3. Para encerrar a chamada, selecione **Encerrar chamada** e pressione **OK**.

Com o Skype, você também pode ligar diretamente para um número. Basta discar o número pelo teclado.

Para abrir o teclado de discagem...

1. No **menu Skype**, selecione **Ligar para telefones** e pressione **OK**.
2. Se o teclado não aparecer na tela, selecione **Mostrar teclado** e pressione **OK**.
3. Disque o número. Você pode passar pelos números e pressionar **OK** ou usar as teclas de número no controle remoto.

Não é possível fazer chamadas de emergência

O Skype não é um substituto do telefone e não pode ser usado para fazer chamadas de emergência.

Receber uma chamada

Quando estiver conectado ao Skype e assistindo TV, um toque e uma mensagem na tela o notificarão sobre a chamada recebida. A mensagem informa quem está ligando e é possível aceitar ou recusar a chamada.

Para aceitar a chamada, selecione **Atender com vídeo** e pressione **OK**.

Para atender à ligação com a câmera desabilitada, selecione **Atender com áudio** e pressione **OK**.

Para recusar a chamada, selecione **Rejeitar chamada** e pressione **OK**.

Histórico

Na página **Histórico** do menu Skype, você encontra uma lista de chamadas efetuadas, incluindo as perdidas. Também é possível ver novas solicitações de contatos e ouvir mensagens do correio de voz.

Para exibir uma lista, selecione **Todas as chamadas**, **Chamadas perdidas**, **Chamadas recebidas** ou **Chamadas realizadas** e pressione **OK**.

Para ver novas solicitações de contatos, selecione **Solicitações de contato** e pressione **OK**.

Para exibir e ouvir mensagens do correio de voz, selecione **Mensagem de voz** e pressione **OK**.

O período que seus eventos do Skype são mantidos na lista de histórico depende da sua quantidade de contatos e o quanto você usa o Skype.

Caixa postal

Sobre a mensagem de voz

Se alguém ligar para você no Skype e você não atender à chamada, a pessoa poderá deixar uma mensagem falada em sua **Mensagem de voz do Skype**. Se você ligar para um contato e ele não atender, poderá deixar uma mensagem de voz do Skype.

Para enviar ou receber uma mensagem de voz, você ou o contato precisar configurar a Mensagem de voz do Skype primeiro. Isso é feito no seu computador. Acesse www.skype.com

Depois de disponibilizar a mensagem de voz em um computador, defina suas preferências no **menu Skype > Configurações > Mensagem**.

Gravar uma mensagem de voz

Quando você liga para um contato e ele não atende, pode deixar uma mensagem de voz.

Para gravar uma mensagem de voz...

1. Ligue para o contato. Se a sua chamada não for atendida, o Skype sugerirá que você deixe uma **Mensagem de voz**.
2. Selecione **Sim** e grave sua mensagem.
3. Para parar de gravar, selecione **Encerrar chamada** e pressione **OK**.

Reproduzir uma mensagem de voz

O contato pode enviar a você uma mensagem de voz. Se isso tiver acontecido, um pequeno ícone aparecerá no menu Skype.

Você pode reproduzir a mensagem de voz pela página Histórico.

Para reproduzir uma mensagem de voz...

1. No **menu Skype**, selecione **Histórico** e pressione **OK**.
2. Selecione **Mensagens de voz** e pressione **OK**.
3. Selecione a mensagem de voz que deseja reproduzir e pressione **OK**. Você pode ouvir uma mensagem de voz quantas vezes quiser. Para gerenciar suas mensagens de voz, pressione **≡ OPTIONS**.

17.8

Créditos do Skype

No Skype, você pode comprar Créditos do Skype Credit ou obtenha uma Assinatura do Skype. Com Créditos do Skype ou uma assinatura do Skype disponível, você pode fazer chamadas para telefones fixos e celulares com sua TV.

Comprar Créditos do Skype

Para comprar Créditos ou fazer uma assinatura do Skype, conecte-se ao Skype no seu computador.

Os Créditos do Skype adquiridos estarão disponíveis ao conectar-se ao Skype na sua TV.

A quantidade de créditos disponíveis ou as informações de assinatura são mostradas em cada página onde você pode fazer uma chamada.

Créditos do Skype baixo

Você será notificado se seu crédito é muito baixo para fazer uma chamada telefônica.

17.9

Configurações do Skype

Conectar

Você pode configurar o Skype para conectar-se automaticamente ao selecioná-lo pelo menu Inicial. Não é necessário digitar o nome ou a senha do Skype.

Para entrar automaticamente quando o Skype for iniciado...

1. Efetue login na sua conta do Skype.
2. No **menu Skype**, selecione **Configurações** e pressione **OK**.
3. Selecione **Entrar** e pressione **OK**.
4. Pressione **▶** (direita) para marcar a caixa de seleção e pressione **OK** para marcar **Entrar assim que o Skype iniciar**.

Alterar senha

Você pode alterar sua senha atual do Skype e inserir uma nova senha.

Para alterar sua senha...

1. Efetue login na sua conta do Skype.
2. No **menu Skype**, selecione **Configurações** e pressione **OK**.
3. Selecione **Alterar senha**.
4. Pressione **▶** (direita) para selecionar **Senha atual** e insira a senha atual. Pressione **OK** primeiro se quiser usar o teclado virtual.
5. Pressione **▼** (baixo) para selecionar **Nova senha** e insira a nova senha.
6. Pressione **▼** (baixo) novamente para selecionar **Repetir nova senha** e reinsira a nova senha.
7. Pressione **▼** (baixo) novamente para selecionar **Aplicar** e enviar a nova senha para confirmação.

Vídeo

Você pode restringir que o Skype use vídeo nas chamadas.

Com **Receber vídeo automaticamente de**, você define o Skype para receber e exibir vídeo automaticamente de **Qualquer um**, **Apenas pessoas na minha lista de contatos** ou **Ninguém**.

Com **Mostrar que eu tenho vídeo para**, você define o Skype para compartilhar vídeo com **Apenas pessoas na minha lista de contatos** ou **Ninguém**.

Para ajustar as configurações de vídeo...

1. Efetue login na sua conta do Skype.
2. No **menu Skype**, selecione **Configurações** e pressione **OK**.
3. Selecione **Vídeo**.
4. Pressione **▶** (direita) para marcar os botões de opção e pressione **OK** para marcar ou desmarcar.

Privacidade

Você pode restringir o recebimento de chamadas do Skype.

Você pode permitir chamadas de **Qualquer um** ou **Apenas pessoas na minha lista de contatos**.

Para ajustar as configurações de Privacidade...

1. Efetue login na sua conta do Skype.
2. No **menu Skype**, selecione **Configurações** e pressione **OK**.

3. Selecione **Privacidade**.
4. Pressione ► (direita) para marcar os botões de opção e pressione **OK** para marcar ou desmarcar.

Contatos bloqueados

Você pode ver uma lista de contatos Bloqueados.

Para exibir a lista...

1. Efetue login na sua conta do Skype.
2. No **menu Skype**, selecione **Configurações** e pressione **OK**.
3. Selecione **Contatos bloqueados** e pressione **OK**. Para gerenciar os contatos bloqueados, pressione ⇄ **OPTIONS**.

Caixa postal

Você pode definir outras preferências ao enviar mensagens de voz.

Se você permitir que um contato envie uma mensagem de voz quando não puder atender à chamada, marque a caixa **Enviar chamadas não atendidas para a caixa postal**. Deixe a caixa desmarcada se não quiser receber mensagens de voz.

Se você permitir que um contato envie uma mensagem de voz quando não conseguir atender à chamada em 15 segundos e estiver em outra chamada, marque a caixa **Estou em uma chamada**.

Se você permitir a mensagem de voz depois de rejeitar uma chamada, marque a caixa **Rejeitar chamada recebida**.

Para definir as preferências da caixa postal...

1. Efetue login na sua conta do Skype.
2. No **menu Skype**, selecione **Configurações** e pressione **OK**.
3. Selecione **Mensagens de voz** e pressione **OK**.
4. Pressione ▼ (baixo) ou ▲ (cima) para marcar uma caixa. Pressione **OK** para marcar ou desmarcar.

Encaminhamento de chamadas

Nunca perca uma chamada do Skype com o **Encaminhamento de chamadas**.

Se você não estiver on-line ou não puder atender à chamada, poderá encaminhá-la para qualquer telefone ou celular. Também é possível encaminhar uma chamada do Skype para outra conta

do Skype. Você pode configurar até três números ou Nomes do Skype em ordem de preferência para onde encaminhar as chamadas. Você precisa de Créditos do Skype ou uma assinatura para encaminhar chamadas. O encaminhamento para outras contas do Skype é gratuito. Para obter mais informações, acesse www.skype.com/support

Para configurar o encaminhamento de chamadas...

1. Efetue login na sua conta do Skype.
2. No **menu Skype**, selecione **Configurações** e pressione **OK**.
3. Pressione **OK** para marcar a caixa de **Encaminhar chamadas quando eu não estiver no Skype**.
4. Nos campos abaixo, insira os números de telefone ou do Skype da sua lista de contatos em ordem de preferência de encaminhamento. Sempre adicione o código do país referente aos números.
5. Se necessário, altere a quantidade de segundos antes de o Skype encaminhar a chamada.
6. Selecione **Salvar** para armazenar a configuração de **Encaminhamento de chamadas**.

Zoom da câmera, panorâmica e inclinação

Você pode ajustar o foco da sua câmera. Pode aumentar ou diminuir o zoom, usar o efeito panorâmico ou inclinar a estrutura da câmera. Em uma chamada de vídeo, ajuste o foco da câmera.

Para ajustar o foco da câmera...

1. Inicie uma **Chamada de vídeo** e aguarde.
2. Pressione ► (direita) para selecionar o ícone acima da tela pequena e pressione **OK**. Aparecerá uma barra com funções coloridas.
3. Para alterar (efeito panorâmico) a estrutura da câmera, pressione ◀ (esquerda) ou ▶ (direita). Para inclinar a estrutura da câmera, pressione ▲ (cima) ou ▼ (baixo). Para aumentar o zoom, pressione **■ Aumentar zoom**. Para diminuir o zoom, pressione **■ Diminuir zoom**.
4. Pressione **■ Concluído** para armazenar o foco da câmera e retornar à chamada do Skype.

17.10

Qualidade do sinal:

Ao sair do Skype, você sai da conta do Skype. Seu status On-line muda para **Off-line**. Seus contatos não conseguem chamá-lo.

Para desconectar...

1. Pressione **↩ Voltar** de qualquer lugar do Skype para retornar ao **menu Skype**.
2. Selecione **Sair** no menu Skype e pressione **OK**.

A TV pedirá que você saia do Skype ou o use com outra conta.

17.11

Sair do Skype

Quando você sai do Skype, o aplicativo dele na TV continua ativo. Outra conta pode ser usada, ou você pode criar uma nova conta. Para parar o aplicativo do Skype na TV, é necessário sair do Skype.

17.12

Termos de uso e Política de privacidade

Leia os Termos de uso do Skype em www.skype.com/go/tou

Leia também a Política de privacidade em www.skype.com/go/privacy

Smart TV

18.1

Sobre a Smart TV

Conecte essa **TV LED Smart Philips** à Internet e descubra um novo mundo de televisão. Você pode fazer uma conexão com fio em seu roteador ou pode conectar-se sem fio com um Wi-Fi.

Com a TV conectada a sua rede doméstica, seu smartphone pode mostrar uma foto na TV, você pode reproduzir vídeos armazenados em seu computador ou controlar a TV pelo seu tablet.

Com sua TV conectada à Internet, você pode assistir a um vídeo alugado em uma locadora online, ler o guia de TV online ou gravar seu programa de TV preferido em um disco rígido USB. Os aplicativos da Smart TV deixam todos os tipos de entretenimento e serviços práticos mais divertidos.

18.2

O que você precisa:

Para aproveitar os **aplicativos da Smart TV**, você deve conectar a TV a um roteador com uma conexão de alta velocidade (banda larga) com a Internet. Você também pode usar uma rede doméstica conectada à Internet. Não é necessário um computador.

Para obter mais informações, pressione  **Palavras-chave** e pesquise **Rede**.

Dica

Para inserir um texto ou navegar em uma página da Internet com mais facilidade, considere conectar à TV um teclado USB ou mouse USB.

Para obter mais informações, pressione  **Palavras-chave** e pesquise **Teclado USB** ou **Mouse USB**.

18.3

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. Para sair da Smart TV, pressione .

Registrar

Para registrar-se no Club Philips...

1. Selecione **Registrar** e pressione **OK**.

2. Insira seu endereço de email, selecione **Continuar** e pressione **OK**.
3. Confirme o endereço de email.

Censura dos pais

Para bloquear os aplicativos para Adultos acima de 18 anos...

1. Habilite a censura dos pais da Smart TV selecionando **Habilitar** e depois pressione **OK**.
2. Insira um código PIN de desbloqueio de sua escolha.
3. Confirme seu código PIN.
Os aplicativos com classificação acima de 18 anos agora estão bloqueados. Para abrir um aplicativo bloqueado, selecione-o e pressione **OK**. A TV solicitará seu código de 4 dígitos.

18.4

Aplicativos da Smart TV

Abrir a Smart TV

A página inicial da Smart TV é seu link para a Internet. Você pode alugar filmes online, ler jornais, assistir a vídeos e ouvir música, bem como fazer compras online, abrir a página de sua rede social (Facebook, Twitter, . . .) ou assistir a programas de TV quando quiser com a TV Online. Para isso, abra Aplicativos - sites da Internet adaptados para a TV. Com a TV conectada à Internet, poderá abrir a Smart TV.

Abrir a Smart TV

Para abrir a página inicial da Smart TV, pressione  **Smart TV**. Como opção, poderá pressionar , 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  e selecione outra atividade.

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

Página inicial da Smart TV

1. Agora na sua TV
2. Seus aplicativos
3. App Gallery
4. Internet
5. Aplicativos recomendados
6. Pesquisar
7. Teclas coloridas para controle

Seus aplicativos

Você inicia os aplicativos na página inicial da Smart TV. Se a página inicial ainda não tiver aplicativos, poderá adicioná-los na App gallery.

App Gallery

Na App gallery, você encontrará todos os aplicativos disponíveis.

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.

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** 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.

Abrir um aplicativo

Para abrir um aplicativo, adicione-o a sua lista de aplicativos na página inicial da Smart TV. Você pode adicionar aplicativos a sua lista na App gallery.

A lista com seus aplicativos na Smart TV pode ter várias páginas. Use as teclas de seta para voltar ou avançar a página. Como opção, pressione **⏪ +** (Próxima página) ou **⏩ -** (Página anterior).

Abrir um aplicativo

Para abrir um aplicativo...

1 - Pressione **🏠** e selecione **Smart TV**.

2 - Na página inicial, selecione o ícone de um aplicativo e pressione **OK**.

Em um aplicativo, pressione **↶** para voltar 1 etapa ou página.

Fechar um aplicativo

Para fechar um aplicativo e voltar para a página inicial da Smart TV, pressione **📺 Smart TV**.

Recarregar a página de um aplicativo

Se a página de um aplicativo não tiver carregado corretamente, pressione **OPTIONS** e selecione **Recarregar** para recarregar a página.

Zoom

É possível ampliar a página de um aplicativo...

1 - Pressione **≡ OPTIONS** e selecione **Aumentar página**.

2 - Use a barra deslizante para ajustar o zoom.

3 - Volte para a visualização normal redefinindo a barra deslizante.

Exibir informações de segurança

É possível verificar o nível de segurança da página de um aplicativo.

Na página de um aplicativo, pressione **≡ OPTIONS** e selecione **Informações de segurança**. Se aparecer um cadeado **🔒** ao lado da animação de carregamento na parte inferior da tela ao carregar uma página, a transferência estará protegida.

Comentar sobre um aplicativo

Selecione o aplicativo e pressione **💬 Comentário** para selecionar um botão "gostei" ou "não gostei" e enviar uma sugestão ou observação para nós. Você também pode denunciar o mau funcionamento de um aplicativo.

Gerenciar seus aplicativos

Na lista de aplicativos na página inicial da Smart TV, é possível . . .

• Remover um aplicativo

Para remover um aplicativo da lista, selecione o ícone dele e pressione **🔴 Remover**. O aplicativo ainda fica disponível na App Gallery.

• Mover um aplicativo

Para mudar a posição de um aplicativo na lista, selecione o ícone dele, pressione **🟢 Mover** e use as teclas de seta para reposicionar o aplicativo. Pressione **OK** para confirmar a posição.

• Bloquear um aplicativo

Para bloquear um aplicativo, selecione o ícone do aplicativo e pressione **🟡 Bloquear**.

Ao bloquear um aplicativo, você deve inserir o código PIN de 4 dígitos definido por você na Censura dos pais durante a configuração da Smart TV. Na lista, um aplicativo bloqueado estará marcado com um cadeado **🔒**.

Para desbloquear um aplicativo, selecione o ícone do aplicativo e pressione **🟡 Desbloquear**. Será necessário inserir o código PIN de 4 dígitos para desbloquear.

App Gallery

Abra a **App gallery** na Smart TV 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, Facebook, Twitter, 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.

Aplicativos para aluguel de vídeos

Com os aplicativos de locadora na Smart TV, você pode alugar seu filme favorito em uma locadora online. Você pode pagar com segurança usando seu cartão de crédito.

Alugar um filme

1. Abra um aplicativo de locadora em sua lista de aplicativos ou selecione um vídeo recomendado na página inicial da Smart TV.
2. Selecionar um filme
3. Faça o pagamento on-line.
4. Comece a assistir. Você pode usar as teclas ► (Reproduzir) e ⏸ (Pausar).

A maioria das locadoras pede para criar uma conta de login.

Transmissão de vídeo

Nessa TV, você pode assistir a vídeos alugados enviados em formato de transmissão de vídeo. É possível assistir ao filme quase instantaneamente. Você talvez precise de um disco rígido USB para armazenar algum buffer de vídeo. Caso tenha um disco rígido USB conectado, também poderá baixar filmes alugados em locadoras que oferecem somente o download de filmes. Poderá pausar ou reiniciar a exibição de um aluguel de filme baixado. Consulte a locadora para saber mais sobre a duração do aluguel de filmes.

Tráfego de Internet

Transmitir ou baixar muitos vídeos pode ultrapassar seu limite de tráfego da Internet mensal.

TV on-line

Com o aplicativo de TV Online na página inicial da Smart TV*, é possível assistir aos programas de TV que você perdeu ou de acordo com a sua disponibilidade.

Abrir a TV Online

Para abrir o aplicativo TV Online...

1. Pressione  **Smart TV**.
2. Na página inicial, selecione o ícone  **TV Online** e pressione **OK**.
3. Selecione um programa na página e pressione **OK** para começar a assistir. Você pode usar as teclas ► (Reproduzir) e ⏸ (Pausar).

Listar por transmissor

Para visualizar os programas da TV Online ordenados por , pressione  Todas as emissoras. Selecione um transmissor e pressione **OK**.

* Se estiver disponível em sua região.

World Wide Web

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.

18.5

Multi view

Enquanto você está usando um aplicativo da Smart TV ou a Internet, pode assistir ao canal de TV. O **Multi view** abre uma pequena tela do canal de TV ao lado da tela da Smart TV.

Para abrir o Multi view...

1. Pressione  **SMART TV** para abrir a Smart TV.
2. Pressione  **MULTI VIEW** para abrir a tela pequena.
3. Pressione  **+** ou **-** para alterar o canal de TV na pequena tela.

A tela do Multi view não exibe vídeo em 3D ou UHD. Com o Multi view aberto, você não consegue usar o Ponteiro do controle remoto nem um mouse USB conectado na tela da Smart TV.

18.6

Redefinir a Smart TV

Para redefinir sua conexão à Smart TV, limpe a memória da Internet na TV.

Você limpará o registro da sua Philips Smart TV e a configuração de classificação dos pais, seus logins em aplicativos de locadoras, todos os favoritos de aplicativos da Smart TV, os favoritos da

Internet e o histórico.

Para limpar a memória da Internet...

1 - Pressione **🏠** e selecione **Configurar**, depois pressione **OK**.

2 - Selecione **Configurações da rede** > **Limpar memória da Internet** e pressione **OK**.

Aplicativo MyRemote

19.1

Sobre o aplicativo MyRemote

O que este aplicativo pode fazer

O aplicativo MyRemote e esta TV, oferecem . . .

- **SimplyShare** - compartilhe fotos, música e vídeos de seu smartphone ou tablet
- **Controle** - use seu smartphone ou tablet como um controle remoto de TV
- **Guia de TV** - consulte a programação da TV e mude a TV para o canal desejado
- **Gravação MyRemote** - programe uma gravação no guia de TV com seu smartphone ou tablet
- **Wi-Fi smart screen** - assista a um canal de TV em seu smartphone ou tablet

O aplicativo MyRemote v4.x está disponível para iPhone, iPad e Android™. As funções do aplicativo MyRemote podem variar de acordo com a versão e sistema operacional do dispositivo móvel.

É grátis

Você pode fazer o download do aplicativo MyRemote grátis. Se quiser adicionar as funções Wi-Fi smart screen, um pequeno custo será cobrado.

Idiomas

Os idiomas seguintes estão disponíveis no aplicativo MyRemote: inglês, alemão, francês, italiano, espanhol, português, holandês e russo.

Se o idioma definido em seu dispositivo móvel não for um desses, o idioma do aplicativo MyRemote será mudado para o inglês.

O aplicativo MyRemote está sendo desenvolvido continuamente. Versões futuras terão novas funções e serão disponibilizadas gradualmente. Verifique regularmente as atualizações do aplicativo MyRemote nas lojas de aplicativos.

Apple, iPhone e iPad são marcas registradas da Apple Inc., registrada nos Estados Unidos da América e em outros países. Android é uma marca registrada do Google Inc. Google Play é uma marca registrada do Google Inc.

Em outras TVs da Philips

Aplicativo MyRemote em outras TVs

Você pode usar o aplicativo MyRemote nos modelos de TV Philips fabricadas a partir de 2009.

Se sua TV for um modelo de 2009, você precisará atualizar o software da TV e ativar o **JointSpace**. Se você tem um modelo 2010, você só precisa ativar o JointSpace na TV. Modelos de TV de 2011 e posterior estão prontos para uso do aplicativo MyRemote.

Para saber em que ano sua TV foi fabricada, consulte o tipo de número da TV (Por exemplo, xxPFLxxx4). Se o último número for "4" sua TV é um modelo de 2009. Se o último número for "5" sua TV é um modelo de 2010. "6" é um modelo de 2011, "7" é um modelo de 2012 e "8" é um modelo de 2013.

19.2

O que você precisa:

Rede doméstica

Rede doméstica

Sua TV, seu smartphone, tablet e computador, devem estar conectados à sua rede doméstica para usufruir do aplicativo My Remote.

Para conectar a TV à sua rede doméstica...

1. Conecte seu roteador da rede à Internet, se ainda não estiver conectado (uma conexão de Internet de banda larga).
2. Conecte a TV ao seu roteador de rede. Você pode fazer isso com tecnologia wireless ou com fio.

Para obter mais informações, pressione **— Palavras-chave** e pesquise **Rede, sem fio** ou **Rede, com fio**.

Software servidor de mídia

Software servidor de mídia

Se você deseja visualizar fotos ou reproduzir músicas e vídeos de seu computador na TV, você tem que instalar o software servidor de mídia em seu computador. Instale este software servidor de mídia para compartilhar seus arquivos com sua rede doméstica.

Para obter mais informações, pressione **— Palavras-chave** e procure **Servidores de mídia, suportados** para ver a lista de softwares de servidor de mídia compatíveis com a TV.

Nome da rede de TV

Nome da rede de TV

Caso haja mais de uma TV em sua rede doméstica, você poderá renomear esta TV em Configurações de rede.

Para renomear sua TV . . .

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da rede** e pressione **OK**.
3. Selecione **Nome da rede de TV** e pressione **OK** para exibir o nome atual. Você pode usar o teclado no controle remoto para alterar o nome da rede de TV.
4. Selecione **Concluído** e pressione **OK** para finalizar.
5. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

19.3

Fazer o download do aplicativo

Para fazer o download do aplicativo MyRemote em seu smartphone ou tablet, você pode usar códigos QR nesta página. Selecione o sistema operacional (ou tipo de dispositivo) que precisar e use seu leitor de código QR para acessar a página de download diretamente.

iPhone da Apple

Para fazer o download do aplicativo em seu iPhone, acesse a Apple App Store e procure pelo aplicativo **Philips MyRemote**.

iPad da Apple

Para fazer o download do aplicativo em seu iPad, acesse a Apple App Store e procure pelo aplicativo **Philips MyRemote HD**.

Google play

Para fazer o download do aplicativo em seu dispositivo Android, acesse a Google play e procure por **Philips MyRemote**.

19.4

Menu do aplicativo

No Menu do aplicativo MyRemote, você pode iniciar as diferentes funções do aplicativo MyRemote. Apenas toque em uma função para abri-la.

Para voltar ao Menu do aplicativo, toque no botão menu do aplicativo na parte superior da página.

Dicas de ferramentas

Para saber as funções específicas de cada botão do aplicativo, toque no ícone . As dicas de ferramentas aparecem em cima dos botões disponíveis.

Para fechar as dicas de ferramentas, toque em qualquer lugar da tela sensível ao toque.

Selecionar dispositivo

No menu do aplicativo MyRemote, você pode selecionar o dispositivo - por exemplo, esta TV, em que você queira usar todas as funções do aplicativo. Toque no botão **Selecionar dispositivo** no canto superior direito do menu do aplicativo.

Você pode confirmar a compatibilidade do MyRemote com seus outros produtos Philips na página de suporte on-line de seu produto em www.philips.com/support. Certifique-se também de que seu produto Philips foi atualizado com a última versão do software.

19.5

Funções do aplicativo

SimplyShare

Com o **SimplyShare**, você pode enviar arquivos de mídia como fotos, músicas ou vídeos de um dispositivo em sua rede doméstica para outro dispositivo em sua rede.*

Para abrir o SimplyShare no aplicativo MyRemote, toque no botão **SimplyShare** no menu do aplicativo MyRemote.

Selecione um dispositivo de onde enviar a mídia

1. Toque na barra branca na parte superior para abrir a lista de dispositivos disponíveis em sua rede.
2. Toque em um dispositivo na lista.

Selecione um dispositivo para reproduzir a mídia

1. Toque na barra branca na parte inferior para abrir a lista de dispositivos disponíveis em sua rede.
2. Toque em um dispositivo na lista.

Selecione um arquivo de mídia

Alguns dispositivos que enviam arquivos os oferecem pelo tipo de mídia. Se for o caso, você pode selecionar o tipo de mídia que você procura - **Músicas**, **Vídeos** ou **Fotos**.

1. Toque no tipo de mídia que você está procurando.
2. Na lista, toque na música, no vídeo ou na foto a ser reproduzido no dispositivo selecionado.

Formatos de mídia compatíveis

Uma ampla variedade de formatos podem ser reproduzidos em sua TV.

Para obter mais informações, pressione  **Palavras-chave** e pesquise **Formatos para reprodução**.

Você pode confirmar a compatibilidade do MyRemote com seus outros produtos Philips na página de suporte on-line de seu produto em www.philips.com/support. Certifique-se também de que seu produto Philips foi atualizado com a última versão do

software.

Guia de TV

O que você precisa:

Para visualizar o guia de TV em seu smartphone ou tablet . . .

- é preciso ter um guia de TV com informação de canais e programação na TV
- a informação do guia de TV tem de chegar da Internet
- o guia da TV deve estar conectado com o smartphone ou tablet

Para obter mais informações sobre o guia de TV, pressione

— **Palavras-chave** e procure **Guia de TV**.

Gravação MyRemote

Para programar uma gravação no guia de TV com seu smartphone ou tablet..

- conecte e formate seu disco rígido USB em sua TV
- certifique-se de que a configuração gravação no MyRemote esteja ativa
- antes de usar a função gravação no MyRemote, você deve ligar a TV em espera e ligar a TV novamente

Para obter mais informações sobre como conectar um disco rígido USB, pressione — **Palavras-chave** e procure **Disco Rígido USB**.

Como instalar

Para abrir o guia de TV em seu smartphone ou tablet, o guia de TV deve estar conectado ao seu dispositivo móvel.

Além disso, primeiro verifique se o guia de TV em sua TV está atualizado na Internet.

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Ajustes da TV > Configurações gerais > Guia da TV**.
3. Selecione **Da Internet** e pressione **OK**.
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Conecte com a TV

Para conectar seu smartphone ou tablet com o guia de TV da TV . . .

1. Pressione  **TV GUIDE** no controle remoto para abrir o guia de TV na TV.
2. Pressione a tecla  (amarela) para abrir a lista de dispositivos móveis detectados.
3. Selecione **Conectar um dispositivo móvel** e pressione

OK para visualizar o código para conectar.

4. No dispositivo móvel, inicie o aplicativo MyRemote e toque no botão **Configurar** no menu inicial.
5. Toque no item **Guia da TV**.
6. Insira o código para conectar.

A configuração de gravação MyRemote

Certifique-se de que esta configuração esteja ativada para programar uma gravação.

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações de rede > Gravação MyRemote**.
3. Selecione **Ligado** e pressione **OK**.
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Como usar o guia da TV

Com a função Guia de TV, você pode acessar o guia de TV de sua TV em seu smartphone ou tablet. Você pode consultar a programação da TV e ler a informação dos programas. Você pode tocar no título do programa para mudar a TV para o canal selecionado diretamente.

Se você tiver um disco rígido USB instalado em sua TV, você pode programar gravações na TV de seu smartphone ou tablet.

Para abrir o Guia de TV, toque no botão Guia de TV no menu do aplicativo MyRemote.

A primeira vez que você tocar no botão guia de TV, será solicitado que você conecte o tablet e TV, se ainda não fez isso.

Programar uma gravação

Com o aplicativo MyRemote você pode programar uma gravação no guia de TV da TV.

Para obter mais informações sobre a gravação, pressione — **Palavras-chave** e procure **Gravação**.

Controlar

Com a função **Controle** no menu do aplicativo MyRemote, você transforma seu smartphone ou tablet em um controle remoto completo para sua TV.

Toque no botão de **Controle** para selecionar a TV (player de disco Blu-ray ou Sistema Home Theatre Philips) que será controlada.

Toque no ícone do dispositivo para exibir seu controle remoto.

Toque no botão de **Controle** para selecionar a TV (player de disco Blu-ray ou Sistema Home Theatre Philips) que será controlada. Toque no ícone do dispositivo para exibir seu controle remoto.

Wi-Fi smart screen

O que você precisa:

Com a função **Wi-Fi smart screen**, você pode assistir a um canal de TV digital da TV em seu smartphone ou tablet. Se você utilizar um sistema operacional Android, poderá visualizar somente canais de TV abertos.

O que você precisa:

Para assistir à TV em seu smartphone ou tablet . . .

- você deve ter canais de TV digital instalados em sua TV (os canais a que assiste em Assistir à TV)
- a TV deve estar ligada
- sua rede doméstica deve ser uma rede segura. Proteja sua rede com **WEP**, **WPA**, **WPA2** ou configure-a usando **WPS**
- os ajustes do **Wi-Fi smart screen** devem ser ativados. Pressione **🏠 > Configurar > Configurações da rede > Wi-Fi smart screen**.

Comprar o Wi-Fi smart screen

Como comprar

Toque em **Wi-Fi smart screen** no **menu Aplicativos** para abrir a função. Se você ainda não tiver comprado essa função, será solicitado que você a compre pela Internet. Após a compra, o **Wi-Fi smart screen** abrirá automaticamente e você poderá começar a assistir à TV.

Controle de exibição

Algumas emissoras digitais classificaram seus programas. Quando a classificação for igual ou superior àquela que você definiu para a idade do seu filho, o programa será bloqueado. Será necessário inserir um **código PIN** para desbloquear e assistir ao programa.

Para ativar a **Classificação d país**, toque no botão **Ajustes** no menu Aplicativos. Ative a **Classificação de país**, defina seu código PIN e uma idade. A classificação de país estará ativada no aplicativo MyRemote para assistir à TV em seu smartphone ou tablet, não na TV.

Se esquecer seu código PIN, será necessário reinstalar o aplicativo MyRemote na loja de aplicativos. Na página de compra do Wi-Fi smart screen, é possível restaurar sua compra sem custos.

Assistir a um canal de TV

Para assistir a um canal de TV com a **função** Wi-Fi smart screen, toque em **Wi-Fi smart screen** no **menu Aplicativos**. O Wi-Fi smart screen exibirá o canal de TV que está passando na TV. Se a TV for alternada para um dispositivo conectado, será necessário alternar a TV de volta para Assistir à TV.

Mudar o canal da TV

Para mudar os canais de TV, deslize a tela sensível ao toque de seu smartphone ou tablet. Deslize para a direita para assistir ao canal anterior ou para a esquerda para assistir ao próximo canal. A sequência de canais segue a lista de canais de TV.

Você também pode usar a **Barra de canais** para procurar e mudar os canais de TV.

Pausar a TV e a gravação

Se você pausar a transmissão de TV na TV ou começar a gravar uma transmissão com a TV (em um disco rígido USB conectado), a função Wi-Fi smart screen será interrompida.

Áudio

O som proveniente dos canais de TV é um som mono.

Legendas

O Wi-Fi smart screen não oferece suporte a legendas.

Barra de canais

Para mudar para um canal para cima ou para baixo na lista de canais de TV, você pode abrir a **Barra de canais**.

Para abrir a **Barra de canais**, toque uma vez no meio de sua tela sensível ao toque. A Barra de canais aparecerá na parte inferior da tela, junto com a **Barra de ferramentas** na parte superior. Você pode deslizar na Barra de canais e procurar um canal de TV.

Para mudar para um canal de TV, toque uma vez no ícone do canal.

Para fechar a Barra de canais e a Barra de ferramentas, toque novamente no meio da tela.

Barra de ferramentas

Na barra de ferramentas do Wi-Fi smart screen, é possível selecionar o formato da imagem, a lista de canais de TV (se disponível na TV), abrir as dicas de ferramenta ou ativar o modo de espera da TV.

Para abrir a **Barra de ferramentas**, toque uma vez no meio de sua tela sensível ao toque. A Barra de ferramentas aparecerá na parte superior da tela, junto com a Barra de canais.

Para fechar a Barra de ferramentas e a Barra de canais, toque novamente no meio da tela.

Botão menu do aplicativo

Para retornar ao menu do aplicativo MyRemote, toque no botão **menu do aplicativo**.

Dimensionar

Para dimensionar a imagem para somente ajustar ou preencher

totalmente a tela, toque no botão **Dimensionar** para alternar entre preencher ou ajustar.

Definições

20.1

Menu de configuração

Ajustes rápidos de imagem

Com os **Ajustes rápidos de imagem** é possível definir suas preferências básicas de imagem em algumas etapas fáceis. Os ajustes efetuados são armazenados em **Estilo de imagem - Pessoal**. Você pode retornar a preferência de imagem se algumas configurações forem alteradas. É possível definir individualmente uma configuração de imagem preferida para cada atividade da TV ou dispositivo conectado.

Para voltar à configuração de imagem preferida, ao assistir a um canal de TV, pressione **≡ OPTIONS**, selecione **Imagem** e som na barra de menus, selecione **Estilo de imagem** e, em seguida, **Pessoal**.

Para definir um ajuste rápido de imagem . . .

1. Pressione **▲**, selecione uma atividade ou um dispositivo conectado (ou sua conexão) e pressione **OK**.
2. Pressione **□** novamente, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
3. Selecione **Ajustes rápidos de imagem** e pressione **OK**. Siga as etapas e conclua. A atividade ou conexão tem suas preferências pessoais.

Para obter mais informações, pressione **■** e pesquise **Estilo de imagem**.

Ajustes de TV

No menu **Ajustes de TV**, você pode ajustar todas as configurações de **Imagem**, **3D**, **Som** e **Ambilight**. O item **Configurações gerais** do menu apresenta um conjunto de configurações como **Idioma do menu**, **Sleep timer**, **Timer de desligamento automático** e muito mais.

Para obter mais informações, pressione **■** **Palavras-chave** e pesquise o tópico que deseja.

Pesquisar canais

Com **Pesquisar canais**, você pode atualizar sua lista de canais atual e fazer a reinstalação de todos os canais. A atualização ou a reinstalação de um canal pode levar algum tempo.

Pressione **■** **Palavras-chave** e pesquise **Canal, atualizar** ou **Canais, reinstalar**.

Ajustes de canal

No menu **Configurações de canal**, você pode definir suas preferências de idioma. Você pode definir uma faixa de idade para evitar que crianças assistam a um programa adulto e definir ou alterar seu código de bloqueio de crianças.

Idiomas

Pressione **■** **Palavras-chave** e pesquise **Idioma do áudio** ou **Closed captions**.

Instalação de canais

Pressione **■** **Palavras-chave** e procure **Instalação de canais**.

Bloqueio de crianças

Pressione **■** **Palavras-chave** procure **Censura dos pais**.

Conectar à rede

Pressione **■** **Palavras-chave** e pesquise **Rede, sem fio** ou **Rede, com fio**.

Ajustes de rede

Pressione **■** **Palavras-chave** e pesquise **Rede, configurações**.

Atualizar

Pressione **■** **Palavras-chave** e pesquise **Software, atualização interna** ou **Software, atualização USB**.

Atualização de software

Pressione **■** **Palavras-chave** e pesquise **Software, versão atual**.

Assistir demo

Com a função **Assistir demonstração** no menu **Configurar**, você pode assistir alguns vídeos de demonstração de recursos da qualidade de imagem da sua TV.

Controle ativo

A TV monitora a qualidade de imagem de entrada, o nível de movimento na imagem, cenas mais claras ou escuras e as condições de iluminação em sua sala. Com esses valores, a TV ajusta a imagem para um melhor desempenho.

Imagem

Estilo de imagem

Para facilitar o ajuste de imagem é possível selecionar uma configuração de predefinição com **Estilo de imagem**.

1. Enquanto assiste a um canal da TV, pressione  para abrir o menu.
2. Selecione **Estilo de imagem** e pressione **OK**.

Os estilos de imagem disponíveis são . . .

- **Pessoal** - Preferências efetuadas em Ajustes rápidos de imagem
- **Vívido** - Ideal para visualização à luz do dia
- **Futebol** - Ideal para assistir esportes
- **Padrão** - Configurações padrão de fábrica
- **Filme** - Ideal para assistir a filmes

- **Foto** - Ideal para visualizar fotos
- **Dia** - Ideal para visualização à luz do dia
- **Noite** - Ideal para visualização à noite

Ajustar um estilo de imagem

Para ajustar um estilo de imagem...

1. Selecione o estilo e pressione **OK**.
2. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
3. Selecione **Configurações da TV**, acesse o ajuste individual e corrija.
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Para voltar aos valores de estilo de imagem originais . . .

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Estilo de imagem** e selecione o estilo que deseja redefinir.
3. Pressione  **Restaurar estilo**. O estilo é restaurado.

Para obter mais informações sobre como ajustar configurações de imagem individuais, pressione **Palavras-chave** e procure **Imagem**.

Esportes

Se o Estilo de imagem for alterado para **Intenso** sempre que a TV for ligada, a localização da TV está como **Loja**. Uma configuração para promoções em loja. Ajuste da TV para uso em casa . . .

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Configurações gerais > Local** e pressione **OK**.

3. Selecione **Início** e pressione **OK**.
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Definições da imagem

Cor

A **Cor** possibilita o ajuste da saturação de cores da imagem.

Para ajustar a cor . . .

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Cor**.
3. Pressione  (direita) e ajuste o valor com  (cima) ou  (baixo).
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Contraste

Com o **Contraste**, você ajusta o contraste da imagem. Se estiver assistindo a imagens em 3D, essa configuração é alterada para **Contraste 3D**.

Para ajustar o contraste . . .

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Contraste**.
3. Pressione  (direita) e ajuste o valor com  (cima) ou  (baixo).
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Nitidez

A **Nitidez** permite que você ajuste o nível de nitidez de detalhes da imagem.

Para ajustar a nitidez . . .

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Nitidez**.
3. Pressione  (direita) e ajuste o valor com  (cima) ou  (baixo).
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Configurações avançadas de imagem

Configurações de cor

Reforço de cor

Com o **Reforçar cores** é possível melhorar a intensidade de cores e os detalhes em tons brilhantes.

Para ajustar o nível . . .

1. Pressione **⬆**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações de TV > Imagem > Avançado > Cor > Reforçar cores**.
3. Pressione **▶** (direita) e selecione **Máximo, Médio, Mínimo** ou **Desabilitado**.
4. Pressione **⬅**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Temperatura das cores

Com **Tom de Cor** é possível ajustar a imagem com uma **temperatura** de cor predefinida ou selecionar **Personalizada** para definir uma configuração de temperatura por conta própria com a Temperatura de cor personalizada. Temperatura das cores e Temperatura de cor personalizada são configurações que se destinam aos usuários experientes.

Para selecionar sua predefinição . . .

1. Pressione **⬆**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações de TV > Imagem > Avançado > Cor > Tom de Cor**.
3. Pressione **▶** (direita) e selecione **Normal, Quente** ou **Fria**. Selecione **Personalizada** se quiser definir a temperatura da cor por conta própria.
4. Pressione **⬅**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Temperatura de cor personalizada

Com a **Temperatura de cor personalizada** você definir uma temperatura de cor por conta própria. Para definir uma temperatura de cor **personalizada**, selecione **Personalizada** na configuração Temperatura das cores para disponibilizar o menu de temperatura de cor personalizada. Temperatura de cor personalizada é uma configuração que se destina a usuários experientes.

Para definir uma temperatura de cor personalizada . . .

1. Pressione **⬆**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações de TV > Imagem > Avançado > Cor > Temperatura de cor personalizado**.
3. Pressione **▶** (direita).
4. Selecione uma configuração com as teclas de setas.
5. Pressione **OK** para confirmar uma configuração. Também é possível selecionar uma das predefinições nesse menu.
6. Pressione **⬅**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Configurações de contraste

Modos de contraste

Com os **Modos de contraste** é possível ajustar o nível no qual o consumo de energia pode ser reduzido escurecendo a intensidade do brilho da tela. Escolha o consumo de energia ideal ou a imagem com maior intensidade de brilho.

Para ajustar o nível . . .

1. Pressione **⬆**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Contraste > Modos de contraste**.
3. Pressione **▶** (direita) e selecione **Melhor qualidade de imagem, Melhor consumo, Padrão** ou **Desligado**.
4. Pressione **⬅**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Contraste dinâmico

Com o **Contraste dinâmico** é possível ajustar o nível no qual a TV aprimora automaticamente os detalhes em áreas escuras, médias e claras da imagem.

Para ajustar o nível . . .

1. Pressione **⬆**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Contraste > Contraste dinâmico**.
3. Pressione **▶** (direita) e selecione **Máximo, Médio, Mínimo** ou **Desabilitado**.
4. Pressione **⬅**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Brilho

Com **Brilho**, você pode definir o nível de brilho do sinal da imagem. Brilho é uma configuração que se destina a usuários experientes. Recomendamos que usuários não experientes ajustem o brilho com a configuração **Contraste**.

Para ajustar o nível . . .

1. Pressione **⬆**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Contraste > Brilho**.
3. Pressione **▶** (direita) e ajuste o valor com **▲** (acima) ou **▼** (abaixo).
4. Pressione **⬅**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Ajuste de imagem

Com **Ajuste de imagem** você pode diminuir o intervalo de contraste do vídeo. Se você está assistindo imagens 3D, essa configuração é alterada para **Contraste de vídeo 3D**. Contraste de vídeo e **Contraste de vídeo 3D** são configurações que se destinam a usuários experientes.

Para ajustar o nível . . .

1. Pressione **▲**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Contraste > Ajuste de imagem**.
3. Pressione **▶** (direita) e ajuste o valor com **▲** (acima) ou **▼** (abaixo).
4. Pressione **↵**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Sensor de luz

O **Sensor de luz** ajusta automaticamente a imagem e as configurações do Ambilight de acordo com as condições de iluminação da sala. É possível ligar e desligar o Sensor de luz.

Para ligar ou desligar . . .

1. Pressione **▲**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Contraste > Sensor de luz**.
3. Pressione **▶** (direita) e selecione **Habilitado** ou **Desabilitado**.
4. Pressione **↵**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

- Somente para TVs com função de sensor de luz.

Gama

Com o **Gama**, é possível definir uma configuração não linear para luminância e contraste de imagem. Gama é uma configuração que se destina a usuários experientes.

Para ajustar o nível . . .

1. Pressione **▲**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Contraste > Gama**.
3. Pressione **▶** (direita) e ajuste o valor com **▲** (acima) ou **▼** (abaixo).
4. Pressione **↵**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Configurações de nitidez

Super-resolução

A **Super-resolução** permite ativar uma nitidez superior em bordas e contornos de linha.

Para ligar ou desligar . . .

1. Pressione **▲**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Nitidez > Super-resolução**.
3. Pressione **▶** (direita) e selecione **Habilitado** ou **Desabilitado**.

4. Pressione **↵**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Redução de ruído

A **Redução de ruído** permite que você filtre e reduza o nível de ruído da imagem.

Para ajustar a redução de ruído . . .

1. Pressione **▲**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Nitidez > Redução de ruído**.
3. Pressione **▶** (direita) e selecione **Máximo, Médio, Mínimo** ou **Desabilitado**.
4. Pressione **↵**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Redução de artefato MPEG

A **Redução de artefatos MPEG** permite que você suavize as transições digitais na imagem. Os artefatos MPEG estão visíveis em grande parte como pequenos blocos ou pontas irregulares nas imagens.

Para reduzir os artefatos MPEG . . .

1. Pressione **▲**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Nitidez > Redução de artefatos MPEG**.
3. Pressione **▶** (direita) e selecione **Máximo, Médio, Mínimo** ou **Desabilitado**.
4. Pressione **↵**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Configurações de movimento

HD Natural Motion

O **Perfect Natural Motion** permite a redução da trepidação, visível em filmes na TV. O recurso suaviza os movimentos e os torna fluidos.

Para ajustar a trepidação . . .

1. Pressione **▲**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Movimento > HD Natural Motion**.
3. Pressione **▶** (direita) e selecione **Máximo, Médio, Mínimo** ou **Desabilitado**.
4. Pressione **↵**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

LCD nítido

A tecnologia **Clear LCD** fornece uma nitidez de movimentos superior, melhor nível de preto, alto contraste com uma imagem

sem tremores e sem ruído e um ângulo de visão maior.

Para ligar ou desligar . . .

1. Pressione **🏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Movimento > Clear LCD**.
3. Pressione **▶** (direita) e selecione **Habilitado** ou **Desabilitado**.
4. Pressione **↩**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Jogo ou computador

É possível mudar a TV para a configuração de imagem ideal para jogos ou usar a TV como um monitor de computador. Há uma configuração diferente para **Jogos** ou **Computador**. Se um dispositivo tem um tipo correto definido no menu Fonte, console de jogo ou computador, a TV muda automaticamente para a configuração ideal ao alternar para o dispositivo. Se você mudar a configuração manualmente, não se esqueça de desligar ao mudar para assistir TV ou outro dispositivo conectado.

Para mudar a configuração manualmente . . .

1. Pressione **🏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Imagem > Avançado > Estilo de atividade**.
3. Selecione **Jogo, Computador** ou **TV**. A configuração **TV** retorna as configurações de imagem para assistir TV.
4. Pressione **↩**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Local

Se a TV estiver localizada em uma loja é possível ajustar a TV para exibir uma faixa de promoção da loja. O **Estilo de Imagem** é definido como **Vívido** automaticamente. O **Timer de desligamento automático** é desligado.

Para configurar a TV como Em loja . . .

1. Pressione **🏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Modo de uso** e pressione **OK**.
3. Selecione **Compras** e pressione **OK**.
4. Pressione **↩**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

20.3

Áudio

Estilo de som

Para facilitar o ajuste de som é possível selecionar uma configuração de predefinição com **Estilo de som**.

1. Enquanto assiste a um canal da TV, pressione **⚙** para abrir o menu.
2. Selecione **Estilo de som** e pressione **OK**.

Os diferentes estilos de som são . . .

- **Pessoal** - Suas escolhas pessoais feitas em Personalizar som e imagem
- **Original** - Padrão de fábrica
- **Filme** - Ideal para assistir a filmes
- **Música** - Ideal para ouvir músicas
- **Jogo** - Ideal para jogos
- **Notícias** - Ideal para fala

Ajustar um estilo de som

Para ajustar um estilo de som...

1. Selecione o estilo e pressione **OK**.
2. Pressione **🏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
3. Selecione **Configurações da TV**, acesse o ajuste individual e corrija.
Pressione **↩** para fechar o menu e armazenar sua configuração.

Para voltar aos valores de estilo de som originais . . .

- 1 - Pressione **🏠** e selecione **Configurar**, depois pressione **OK**.
- 2 - Selecione **Configurações da TV > Som > Estilo de som** e selecione o estilo que você deseja redefinir.
- 3 - Pressione **— Restaurar estilo**. O estilo é restaurado.

Pressione **— Palavras-chave** e pesquise **Som** para ajustar as configurações individuais de som.

Definições de som

Graves

Com **Graves** é possível ajustar o nível dos tons baixos no som.

Para ajustar o nível . . .

1. Pressione **🏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Som > Graves**.
3. Pressione **▶** (direita) e ajuste o valor com **▲** (cima) ou **▼** (abaixo).
4. Pressione **↩**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Agudos

Com **Agudos** é possível ajustar o nível dos tons altos no som.

Para ajustar o nível . . .

1. Pressione **🏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Som > Agudos**.

3. Pressione ► (direita) e ajuste o valor com ▲ (acima) ou ▼ (abaixo).
4. Pressione ⏪, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Modo surround

Com o **modo Surround**, é possível ajustar o efeito do som dos alto-falantes da TV. Se você selecionar **Incredible surround** para exibição 2D, a TV alternará automaticamente para **Incredible surround 3D** ao começar a assistir 3D. Se não desejar que a TV altere automaticamente, selecione **Desligado** em **Surround 3D automático**.

Para ajustar o modo surround . . .

1. Pressione 🏠, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Som > modo Surround**.
3. Pressione ► (direita) e selecione **Estéreo, Incredible surround** ou **Incredible surround 3D**.
4. Pressione ⏪, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Surround 3D automático

Com o **Surround 3D automático**, é possível bloquear a troca automática da TV para Incredible surround 3D quando a TV é alternada para exibição 3D.

Para ligar ou desligar . . .

1. Pressione 🏠, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Som > Surround 3D automático**.
3. Pressione ► (direita) e selecione **Habilitado** ou **Desabilitado**.
4. Pressione ⏪, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Volume dos fones de ouvido

Com **Volume dos fones de ouvido** é possível definir o volume de fones de ouvido conectados separadamente.

Para ajustar o volume . . .

1. Pressione ⚙️, selecione **Volume dos fones de ouvido** e pressione **OK**.
2. Pressione ▲ (cima) ou ▼ (baixo) para ajustar o volume.
3. Pressione ⏪, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Configurações avançadas de som

Nivelador automático de volume

Com **Nivelador de volume automático** é possível ajustar a TV para nivelar automaticamente diferenças súbitas de volume. Normalmente no início de anúncios ou se você estiver mudando de canais.

Para ligar ou desligar . . .

1. Pressione 🏠, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Som > Avançado > Nivelador de volume automático**.
3. Pressione ► (direita) e selecione **Habilitado** ou **Desabilitado**.
4. Pressione ⏪, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Alto-falantes da TV

É possível enviar o som da TV para um aparelho de áudio conectado, um Sistema de Home Theatre ou um sistema de áudio. Com **Alto-falantes da TV** você pode selecionar onde deseja ouvir o som da TV e como deseja controlá-lo.

- Se você selecionar **Desligado** os alto-falantes da TV são desligados permanentemente.
- Se selecionar **Ligado** os alto-falantes da TV estarão sempre ligados.

Usando um aparelho de áudio conectado com HDMI CEC você pode usar uma das configurações EasyLink.

- Se você selecionar **EasyLink**, a TV enviará o som da TV para o aparelho de áudio. A TV desligará os alto-falantes da TV quando o dispositivo reproduzir o som.
- Se você selecionar **Inicialização automática do EasyLink**, a TV ligará o aparelho de áudio, enviará o som da TV para o dispositivo e desligará os alto-falantes da TV. Com **EasyLink** ou **Inicialização automática do EasyLink** selecionado você pode mudar para os alto-falantes da TV ou do dispositivo no menu Imagem e som.

Para ajustar os alto-falantes da TV . . .

1. Pressione 🏠, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Som > Avançado > Alto-falantes da TV**.
3. Pressione ► (direita) e selecione **Desligado, Ligado, EasyLink** ou **Inicialização automática do EasyLink**.
4. Pressione ⏪, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Para alternar faixas diretamente...

1. Ao assistir TV, pressione ⚙️.
2. Selecione **Alto-falantes e TV ou Amplificador** (dispositivo de áudio).

3. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Clear Sound

Com **Clear sound** é possível melhorar o som da fala. Ideal para programas de notícias. Você pode ligar ou desligar o aprimoramento de fala.

Para ligar ou desligar . . .

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Som > Avançado > Clear sound**.
3. Pressione (direita) e selecione **Habilitado** ou **Desabilitado**.
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

HDMI ARC

Se não precisar de um canal de retorno de áudio (ARC) em nenhuma das conexões HDMI, você pode desativar o ARC.

Para obter mais informações, pressione **Palavras-chave** e pesquise **HDMI ARC**.

Formato de saída de áudio

Com o **formato de saída de áudio**, você pode configurar o sinal de saída de áudio da TV para se ajustar à capacidade de processamento de sons do seu Sistema de Home Theatre.

Para obter mais informações, pressione **Palavras-chave** e pesquise **Formato de saída de áudio**.

Nivelamento de saída de áudio

Com o **nivelamento de saída de áudio**, você pode nivelar o volume do som do Sistema de Home Theatre com o volume da TV ao alternar entre os aparelhos.

Para obter mais informações, pressione **Palavras-chave** e pesquise **Nivelamento de saída de áudio**.

Atraso da saída de áudio

Se você configurou um atraso de sincronia de áudio no Sistema de Home Theater, será preciso desativar o **atraso da saída de áudio** da TV para sincronizar o som com a imagem.

Para obter mais informações, pressione **Palavras-chave** e pesquise **Atraso de saída de áudio**.

Deslocamento da saída de áudio

Se não for possível configurar um atraso no Sistema de Home Theater, você pode configurar um atraso na TV com a **compensação de saída de áudio**.

Para obter mais informações, pressione **Palavras-chave** e pesquise **Deslocamento de saída de áudio**.

Posicionamento da TV

Como parte da primeira instalação, essa configuração é ajustada **Em um suporte de TV** ou **Instalada na parede**. Se você alterou o posicionamento da TV desde então, ajuste essa configuração apropriadamente para obter a melhor reprodução de som.

- 1 - Pressione e selecione **Configurar**, depois pressione **OK**.
- 2 - Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Posicionamento da TV** e pressione **OK**.
- 3 - Selecione **Montada na parede** ou **No suporte da TV** e pressione **OK**.
- 4 - Pressione , várias vezes, se for preciso, para fechar o menu.

20.4

Ambilight

Ambilight

- Somente para TVs com Ambilight.

Estilo Ambilight

O Ambilight pode ter um modo predefinido ou estático. Como modo predefinido, a TV segue as cores da imagem na tela.

Com **Estático**, o Ambilight tem uma cor estática constante. Você pode criar uma cor estática do Ambilight. Primeiro, selecione o modo do Ambilight preferido.

Para selecionar um modo do Ambilight...

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ambilight > Estilo do Ambilight**.
3. Selecione um estilo predefinido ou **Desligado**.
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Para selecionar uma cor estática...

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ambilight > Estilo do Ambilight > Estático** e pressione **OK**.
3. Selecione a cor da paleta de cores. Pressione **OK** para confirmar.

4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Ajustes do Ambilight

Brilho do Ambilight

Com **Brilho** do Ambilight , você pode definir o nível de brilho do Ambilight.

Para ajustar o nível . . .

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ambilight > Brilho**.
3. Pressione **OK** e ajuste o valor com (cima) ou (baixo).
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Saturação do Ambilight

Com **Brilho** do Ambilight , você pode definir o nível de saturação do Ambilight.

Para ajustar o nível . . .

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ambilight > Saturação**.
3. Pressione **OK** e ajuste o valor com (cima) ou (baixo).
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Velocidade dinâmica

O **Dinâmico** permite que você defina a velocidade com a qual o Ambilight responde às imagens na tela. Ajuste a velocidade entre Relaxado ou Dinâmico. O modo do Ambilight deve estar configurado como Dinâmico antes de você poder ajustar a Velocidade dinâmica.

Para ajustar a velocidade . . .

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ambilight > Dinâmico**.
3. Pressione (direita) e ajuste o valor com (acima) ou (abaixo).
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Ambilight+hue

O que você precisa:

Com o **Ambilight+hue**, você define a **tonalidade das lâmpadas da Philips** que devem seguir as cores **Ambilight** da sua TV. As lâmpadas de tonalidade da Philips expandem o efeito Ambilight dentro do ambiente. Caso você ainda não tenha lâmpadas de tonalidade da Philips, compre o **Kit inicial de tonalidade Philips** (inclui conector de tonalidade e 3 lâmpadas) e instale as lâmpadas e o conector. As lâmpadas de tonalidade da Philips são vendidas separadamente.

Para configurar o Ambilight+hue em sua TV, é necessário ter...

- um adaptador de tonalidade Philips
- algumas lâmpadas de tonalidade Philips
- esta TV conectada à rede doméstica.

Você pode fazer uma configuração Ambilight+hue completa na TV sem precisar do aplicativo Ambilight+hue.

Se você baixar o **aplicativo Ambilight+hue** gratuito em seu smartphone ou tablet, poderá usá-lo para ajustar algumas configurações Ambilight+hue.

Configurar

Etapas da configuração

Para configurar as lâmpadas de **tonalidade Philips** como **Ambilight+hue**, siga as etapas das próximas páginas...

1. Rede
2. Adaptador de tonalidade
3. Lâmpadas de tonalidade
4. Configurar lâmpada

Rede

Na primeira etapa, prepare a TV para encontrar o **adaptador de tonalidade Philips**.

A TV e o adaptador de tonalidade Philips devem usar a mesma rede.

Conecte o adaptador de tonalidade Philips ao roteador — o roteador da rede que a TV está usando.

Ligue as lâmpadas de tonalidade.

Para iniciar a configuração...

1. Pressione (Ambilight) e ajuste o Ambilight como **Ligado**.
2. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
3. Selecione **Configurações da TV > Ambilight > Ambilight+hue** e pressione **OK**.
4. Selecione **Ambilight+hue** na próxima etapa, selecione **Ligado** e pressione **OK**.
5. Selecione **Configurar Ambilight+hue** e pressione **OK**. Se a TV estiver conectada à sua rede doméstica, ela

procurará o adaptador de tonalidade Philips no mesmo momento.

Se a TV não estiver conectada à rede, ela iniciará a configuração da rede primeiro. Você precisa conectar a TV à rede doméstica.

Com a TV conectada à rede, acesse a página **Hue bridge**.

Para obter mais informações sobre como conectar a TV à rede doméstica, pressione **Palavras-chave** e procure **Rede, sem fio**.

Adaptador de tonalidade

Na etapa seguinte, você vinculará a TV ao **adaptador de tonalidade Philips**.

A TV pode ser vinculada apenas a um adaptador de tonalidade.

Para vincular o adaptador de tonalidade...

1. Com a TV conectada à rede, ela mostrará os adaptadores de tonalidade. Se a TV não encontrar seu adaptador de tonalidade, selecione **Pesquisar novamente** e pressione **OK**.
Se a TV encontrar seu adaptador de tonalidade, selecione **Próximo** e pressione **OK**.
Caso você tenha mais de um adaptador de tonalidade disponível, pressione **▲** (cima) ou **▼** (baixo) para selecionar o adaptador de tonalidade que deseja usar e selecione **Próximo**, pressionando **OK** em seguida.
2. Depois de pressionar **OK**, vá ao **adaptador de tonalidade Philips** e pressione o botão de link no meio do dispositivo. Isso vinculará o adaptador de tonalidade à TV. Isso deve ser feito dentro de 30 segundos. A TV confirmará se o adaptador de tonalidade foi vinculado a ela.
3. Nesta confirmação, selecione **OK** e pressione **OK**.

Com o adaptador de tonalidade Philips vinculado à TV, vá para a página **Lâmpadas de tonalidade**.

Lâmpadas de tonalidade

Na etapa seguinte, você selecionará as **lâmpadas de tonalidade Philips** que devem seguir o Ambilight.

É possível selecionar até 9 lâmpadas de tonalidade Philips para o Ambilight+hue.

Para selecionar as lâmpadas de tonalidade para o Ambilight+hue...

1. No menu **Configurar Ambilight+hue**, selecione **Lâmpadas de tonalidade** e pressione **OK**.
2. Marque as lâmpadas que devem seguir o Ambilight. Para marcar uma lâmpada, selecione o nome dela e pressione **OK**.
3. Quando concluir, selecione **OK** e pressione **OK**.

Com as lâmpadas marcadas para o Ambilight+hue, acesse a página **Configurar lâmpada**.

Configurar lâmpada

Na etapa seguinte, você configurará cada uma das **lâmpadas de tonalidade Philips**.

Para configurar as lâmpadas de tonalidade...

1. Selecione o nome da lâmpada no menu **Configurar Ambilight+hue** e pressione **OK**. A lâmpada selecionada começa a piscar.
2. Primeiro indique onde você colocou a lâmpada referente à TV. Um ajuste correto do **Ângulo** enviará a cor adequada do Ambilight para a lâmpada. Pressione **▲** (cima) ou **▼** (baixo) para ajustar.
3. Pressione **►** (direita) para definir a distância.
4. Depois, indique a **Distância** entre a lâmpada e a TV. Quanto mais longe da TV, mais fraca será a cor do Ambilight. Pressione **▲** (cima) ou **▼** (baixo) para ajustar.
5. Pressione **►** (direita) para definir o brilho.
6. Por fim, defina o **Brilho** da lâmpada. Pressione **▲** (cima) ou **▼** (baixo) para ajustar.
7. Para parar de configurar esta lâmpada, selecione **OK** e pressione **OK**.
8. No menu **Configurar Ambilight+hue**, você pode selecionar todas as lâmpadas e fazer o mesmo.
9. Quando todas as lâmpadas Ambilight+hue forem configuradas, selecione **Concluir** e pressione **OK**.

O Ambilight+hue está pronto para uso.

Você sempre pode alterar a configuração do Ambilight+hue em outro momento.

Para alterar a configuração, pressione **🏠** e selecione **Configurar > Configurações da TV > Ambilight > Ambilight+hue**.

Imersão

Com **Imersão**, é possível ajustar o nível de efeito Ambilight para lâmpadas Ambilight+hue.

Para ajustar a imersão do Ambilight+hue...

1. Pressione **🏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ambilight > Ambilight+hue > Imersão** e pressione **OK**.
3. Pressione **▲** (cima) ou **▼** (baixo) para ajustar.
4. Pressione **◀**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Informação

Em **Configuração de exibição**, você confere a configuração do Ambilight+matiz ativa, além da rede usada, quantas lâmpadas

estão conectadas, etc.

Para exibir a configuração ativa do Ambilight+hue...

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ambilight > Ambilight+matiz > Configuração de exibição** e pressione **OK**.
3. Selecione o item que deseja exibir e pressione **OK**.
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Configurações avançadas do Ambilight

Cor da parede

A **Cor da parede** permite neutralizar a influência de uma parede colorida nas cores do Ambilight. Selecione a cor da parede por trás da TV e esta adaptará as cores do Ambilight para que apareçam como pretendido.

Para selecionar a cor da parede . . .

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ambilight > Avançado > Cor da parede**.
3. Selecione a amostra de cor que corresponde à cor da parede por trás da TV e pressione **OK**.
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Desligamento da TV

O **Desligamento da TV** possibilita ajustar o Ambilight para desligar imediatamente ou esmaecer lentamente ao desligar a TV. O esmaecimento lento proporciona um tempo para ligar a iluminação do seu ambiente.

Para selecionar o desligamento da TV . . .

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ambilight > Avançado > Desligamento da TV**.
3. Selecione **Esmaecer até desligar** ou **Desligamento imediato**.
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Lounge light

Quando a TV está no modo de espera, você pode ativar o Ambilight e criar um efeito Lounge light (luz ambiente) no cômodo.

Para ligar o Ambilight enquanto a TV está em modo de espera, pressione  (Ambilight).

Para alterar o esquema de cores Lounge light, pressione .

(Ambilight) mais uma vez.

Para desligar o Lounge light, pressione e segure  (Ambilight) por alguns segundos.

Você também pode ajustar o esquema de cores no menu de configurações da TV.

1. Ligue a TV (sem o modo Lounge light).
2. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
3. Selecione **Configurações da TV > Ambilight > Avançado > Lounge light** e pressione **OK**.
4. Selecione a faixa de cores que preferir.
5. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

A configuração Lounge light+matiz

está ligada ou desligada

somente para lâmpadas no modo lounge em espera

não usado para estado ativo

disponível...

- 1 - Estilo AL não está desligado
- 2 - TV e tonalidade conectados
- 3 - Config = válida

20.5

Acesso universal - Bipe dos botões

Com o recurso **Bipe dos botões** ligado, sempre que um botão do controle remoto é pressionado, você ouve um bipe. O volume do bipe é fixo.

Para ligar um bipe de botão...

1. Enquanto assiste à TV, pressione  **OPTIONS**.
2. Selecione **Acesso universal - bipe dos botões > Ligado**, e pressione **OK**.

Para obter mais informações, pressione  **Palavras-chave** e pesquise **Acesso universal - Bipe dos botões**.

Especificações

21.1

Meio ambiente

Economia de energia

Economia de energia

Este estilo de Imagem define a imagem, junto ao Ambilight, no ajuste ideal de economia de energia.

Para obter mais informações, pressione **—** **Palavras-chave** e pesquise **Estilo de imagem**.

Tela desativada

Se você estiver somente ouvindo música, poderá desligar a tela da TV para economizar energia.

Selecione **Tela desativada** e pressione **OK**. Para reativar a tela, pressione qualquer botão do controle remoto.

Sensor de luz

Para economizar energia, o sensor de luz ambiente integrado reduz o brilho da tela da TV quando a luz ao redor diminuir. O sensor de luz integrado ajusta automaticamente a imagem, juntamente com Ambilight, para atingir as condições de iluminação da sala.

Desligar temporizador

Se você não pressionar uma tecla no controle remoto durante um período de 4 horas, ou se a TV não receber sinal por 10 minutos, a TV desliga automaticamente para economizar energia.

Se você usa a TV como um monitor ou usa um receptor digital para assistir à TV (um decodificador, STB) e não usa o controle remoto da TV, desative o desligamento automático.

Além dessas configurações ecológicas, sua TV também conta com ajustes ecologicamente corretos relacionados ao consumo de energia.

Dispositivos inativos desligados

Desligue dispositivos compatíveis com EasyLink HDMI-CEC (Consumer Electronic Control) conectados que estejam inativos.

Fim do uso

Descarte do produto e de pilhas antigas



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

Baterias e Pilhas



ADVERTÊNCIA: cuidados com a utilização e descarte de pilhas e baterias.

- Não descarte as pilhas e baterias no lixo doméstico.
- O descarte inadequado de pilhas e baterias pode representar riscos ao meio ambiente e à saúde humana.
- Para contribuir com a qualidade ambiental e com sua saúde, a Envision receberá as pilhas e baterias fornecidas com seus produtos após seu fim de vida. A Envision dispõe de pontos de coleta em suas AssisTências Técnicas.
- Para evitar o vazamento de pilhas ou baterias, o que pode resultar em danos à saúde, ambientais e ao produto, recomendamos que: (i) Remova as pilhas do controle remoto se não for utilizá-lo por um longo período de tempo. (ii) Não misture pilhas (antigas com novas ou pilhas comuns com alcalinas, etc.) (iii) Não exponha o produto com pilhas/baterias em seu interior a altas temperaturas.
- Pilhas e baterias descartadas recebidas pela Envision serão encaminhadas à destinação ambientalmente correta.
- Em caso de dúvida ou consulta, favor ligar para (11) 2938 0245 (Grande São Paulo) e 0800 701 0245 (demais regiões e estados) ou acessar o site <http://www.philips.com.br>.

Linha Verde

Em caso de dúvidas relacionadas a Sustentabilidade e Meio Ambiente, favor ligar para a linha verde (92) 3652 2525. A Envision e o Meio Ambiente agradecem sua colaboração.

CUIDADO! Evite o uso prolongado do aparelho com volume superior a 85 decibéis, pois isto poderá prejudicar a sua audição. A tabela abaixo lista alguns exemplos de situações e respectivos níveis de pressão sonora em decibéis.

Nível de Decibéis	Exemplo
30	Biblioteca silenciosa, sussurros leões.
40	Sala de estar, refrigerador, quarto longe do trânsito.
50	Traçado leve, conversação normal, escritório silencioso.
60	Ar-condicionado a uma distância de 6m máquina de costura.
70	Agitador de gel, aspirador de cabelo, restaurante ruidoso.
80	Tijolo - rede de cimento, cassete de luz, alarme de despertador a uma distância de 10m.

OS RUIDOS ABAIXO PODEM SER PERIGOSOS EM CASO DE EXPOSIÇÃO CONSTANTE

90	Festa, música forte, tráfego de avenida, controlador de gramas.
100	Caminhão de lixo, serras elétricas, furadeira pneumática.
120	Show de banda de rock em frente de casas adjacentes, trovão.
140	Fogo de arma de fogo, avião a jato.
180	Lançamento de fogos.

* Informação retirada pela Swedish Research Foundation, por cortesia.

Recepção

- Entrada da antena: 75 ohm coaxial tipo F
- Sistema de TV: PAL M, PAL N, NTSC M, SATVD-T, SBTVD-T
- Reprodução de vídeo: NTSC, PAL

Nota: consulte os países selecionados na plaqueta de tipo de TV

Visor

Inserir

- Medida diagonal da tela
 - 42PFG6809 : 107 cm / 42 pol.
 - 47PFG6809 : 119 cm / 47 pol.
 - 55PFG6809: 140 cm / 55 pol.
- 32PFG65x9 : 80 cm / 32 pol.
- 42PFG65x9: 107 cm / 42 pol.
- 47PFG65x9: 119 cm / 47 pol.
- 55PFG65x9: 140 cm / 55 pol.
- 40PFG6309 : 102 cm / 40 pol.
- 48PFG6309 : 122 cm / 48 pol.
- 42PFG5909 : 107 cm / 42 pol.
- 47PFG5909 : 119 cm / 47 pol.
- 32PxG5509 : 80 cm / 32 pol.
- 40PFG5509 : 102 cm / 40 pol.
- 48PFG5509 : 122 cm / 48 pol.
- Resolução da tela: 1920x1080p
- 3D: Easy 3D, jogos em tela cheia com dois jogadores, conversão 2D para 3D de alta qualidade

Resolução da entrada

Formatos de vídeo

Resolução — taxa de atualização

- 480i - 60 Hz
- 480p - 60 Hz
- 576i - 50 Hz
- 576p - 50 Hz
- 720p - 50 Hz, 60 Hz
- 1080i - 50 Hz, 60 Hz

- 1080p - 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz

Formatos de computador

Resoluções (entre outras)

- 640 x 480p - 60 Hz
- 800 x 600p - 60 Hz
- 1024 x 768p - 60 Hz
- 1280 x 768p - 60 Hz
- 1360 x 765p - 60 Hz
- 1360 x 768p - 60 Hz
- 1280 x 1024p - 60 Hz
- 1920 x 1080p - 60 Hz

Ligar

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

Ligar

- Alimentação: CA 110-240 V~, 50-60 Hz
- Temperatura ambiente: 5 °C a 40 °C
- Consumo de energia em espera: < 0,5 W
- Recursos de economia de energia: sensor de luz, modo econômico, Picture mute (para rádio), timer de desligamento automático, menu de ajustes ecológicos.

Dimensões e pesos - 6800/65x0/6300

32PFG65x9

- sem suporte da TV:
Largura 725,7 mm - Altura 424,8 mm - Profundidade 55,4 mm - Peso ±5,1 kg

- com suporte da TV:
Largura 725,7 mm - Altura 484,6 mm - Profundidade 179,4 mm - Peso ±6,2 kg

40PFG6309

- sem suporte da TV:
Largura 911,3 mm - Altura 528 mm - Profundidade 56,3 mm - Peso ±7,94 kg

- com suporte da TV:

Largura 911,3 mm - Altura 587,3 mm - Profundidade 231,8 mm - Peso $\pm 9,17$ kg

42PFG65x9/42PFG6809

- sem suporte da TV:
Largura 957 mm - Altura 554,5 mm - Profundidade 56,3 mm - Peso $\pm 8,57$ kg
- com suporte da TV:
Largura 957 mm - Altura 615,5 mm - Profundidade 213,1 mm - Peso $\pm 9,8$ kg

47PFG65x9/47PFG6809

- sem suporte da TV:
Largura 1068,04 mm - Altura 617,88 mm - Profundidade 56,3 mm - Peso $\pm 9,84$ kg
- com suporte da TV:
Largura 1068,04 mm - Altura 678,39 mm - Profundidade 222,01 mm - Peso $\pm 11,24$ kg

48PFG6309

- sem suporte da TV:
Largura 1081,9 mm - Altura 629,1 mm - Profundidade 62,8 mm - Peso ± 11 kg
- com suporte da TV:
Largura 1081,9 mm - Altura 682,7 mm - Profundidade 222,6 mm - Peso $\pm 12,4$ kg

55PFG65x9/55PFG6809

- sem suporte da TV:
Largura 1230 mm - Altura 715 mm - Profundidade 53,5 mm - Peso $\pm 17,4$ kg
- com suporte da TV:
Largura 1230 mm - Altura 775 mm - Profundidade 280 mm - Peso $\pm 18,9$ kg

21.6

Dimensões e pesos - 5900/5500

32PFG5509

- sem suporte da TV:
Largura 725,7 mm - Altura 424,8 mm - Profundidade 55,4 mm - Peso $\pm 4,9$ kg

- com suporte da TV:
Largura 725,7 mm - Altura 484,6 mm - Profundidade 179,4 mm - Peso $\pm 6,2$ kg

40PFG5509

- sem suporte da TV:
Largura 918,16 mm - Altura 532,06 mm - Profundidade 56,3 mm - Peso $\pm 7,73$ kg
- com suporte da TV:
Largura 918,16 mm - Altura 592,91 mm - Profundidade 213,1 mm - Peso $\pm 9,07$ kg

42PFG5909

- sem suporte da TV:
Largura 957 mm - Altura 554,5 mm - Profundidade 56,3 mm - Peso $\pm 8,57$ kg
- com suporte da TV:
Largura 957 mm - Altura 615,5 mm - Profundidade 213,1 mm - Peso $\pm 9,8$ kg

47PFG5909

- sem suporte da TV:
Largura 1068,04 mm - Altura 617,88 mm - Profundidade 56,3 mm - Peso $\pm 9,84$ kg
- com suporte da TV:
Largura 1068,04 mm - Altura 678,39 mm - Profundidade 222,01 mm - Peso $\pm 11,24$ kg

48PFG5509

- sem suporte da TV:
Largura 1081,9 mm - Altura 629,1 mm - Profundidade 62,8 mm - Peso ± 11 kg
- com suporte da TV:
Largura 1081,9 mm - Altura 683,8 mm - Profundidade 232 mm - Peso $\pm 12,4$ kg

21.7

Conectividade

Parte posterior da TV

- 2 entradas HEMI com ARC (3D)
- 2 entradas CVBS: Audio L/R, entrada CVBS, RGB
- SPDIF: saída de áudio digital óptica
- Rede local: RJ45

Lateral da TV

- 1 entradas HDMI com ARC (3D)
- 2 USB 2.0
- Fones de ouvido: miniconector estéreo de 3,5 mm

21.8

Multimídia

Conexões

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

Sistemas de arquivos USB suportados

- FAT 16, FAT 32, NTFS

Formatos de reprodução

- Recipientes: 3GP, AVCHD, AVI, MPEG-PS, MPEG-TS, MPEG-4, Matroska (MKV), Quicktime (MOV, M4V, M4A), Windows Media (ASF/WMV/WMA)
- Codecs de vídeo: MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4 Part 2, MPEG-4 Part 10 AVC (H264), VC-1, WMV9
- Codecs de áudio: AAC, HE-AAC (v1/v2), AMR-NB, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, DTS 2.0 + Digital Out™, MPEG-1/2/2.5 camadas I/II/III (inclui MP3), WMA (v2 a v9.2), WMA Pro (v9/v10)
- Legendas:
 - Formatos: SAMI, SubRip (SRT), SubViewer (SUB), MicroDVD (TXT), mplayer2 (TXT), TMLayer (TXT)
 - Codificações de caracteres: UTF-8, Europa Central e Oriental (Windows-1250), Cirílico (Windows-1251), Grego (Windows-1253), Turco (Windows-1254), Europa Ocidental (Windows-1252)
- Codecs de imagem: JPEG
- Limitações:
 - A taxa de bits total máxima suportada é de 30Mbps.
 - A taxa de bits de vídeo máxima suportada para um arquivo de mídia é de 20Mbps.
 - MPEG-4 AVC (H.264) suportado até High Profile a L4.1.
 - VC-1 suportado até Advanced Profile a L3.

Wi-Fi Certified Miracast™

Essa TV é compatível com dispositivo WiDi 4.x.

Softwares de servidores de mídia suportados (DMS)

- PC - Microsoft Windows XP, Vista ou Windows 7
 - Você pode usar qualquer software de servidor de mídia certificado para DLNA®.
 - Microsoft - Windows Media Player
- Mac OS X

– Você pode usar qualquer software de servidor de mídia certificado para DLNA®.

- Dispositivos móveis
 - Philips MyRemote - iOS, Android
 - A interoperabilidade e o desempenho podem variar, dependendo dos recursos do dispositivo móvel e do software usado.

Regulamentações de descarga eletrostática

Este aparelho atende ao critério A de desempenho para descarga eletrostática. Caso ele não seja restaurado no modo de compartilhamento de arquivos devido à descarga eletrostática, será necessária a intervenção do usuário.

Software

Atualização de software

Atualização de software do USB

Talvez seja necessário atualizar o software da TV. Você precisa de um computador com conexão de alta velocidade com a Internet e de um dispositivo de memória USB para fazer upload do software na TV. Use um dispositivo de memória USB com espaço livre de 256 Mb. Verifique se a proteção contra gravação está desativada.

1. Iniciar a atualização na TV

Para iniciar uma atualização de software...

Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.

Selecione **Atualizar o software > 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.htm** 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

Se faltar energia durante a atualização, nunca remova o dispositivo de memória USB da TV. A atualização continuará quando a energia voltar.

Ao término da atualização, a mensagem **Operação bem-sucedida** será exibida na tela. Remova o dispositivo de memória USB e pressione  no controle remoto.

Não. . .

- 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.

Atualizar pela Internet

Se a TV estiver conectada à Internet, você poderá receber uma mensagem da Envision para atualizar o software da TV. Você precisa de uma conexão de alta velocidade (banda larga) com a Internet.

Se receber esta mensagem, recomendamos que você execute a atualização.

Selecione **Atualizar**. Siga as instruções na tela.

Você também pode procurar por atualização por conta própria. Para procurar uma atualização...

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Atualizar o software** e pressione **OK**. Siga as instruções na tela.

Ao término da atualização, a TV desliga e liga automaticamente. Espere a TV ligar novamente.

Não pressione o botão Liga/Desliga  da TV.

Versão software

Para verificar a versão atual do software da TV...

1. Pressione , selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações do software** e pressione **OK**.
3. Selecione **Informações do software atual** e visualize a **Versão**.
4. Pressione , várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

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 de 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...

Intellectual Property Dept.

Licença de fonte aberta

Acknowledgements and License Texts for any open source software used in this Philips TV.

This is a document describing the distribution of the source code used on the Philips TV, which fall either under the GNU General Public License (the GPL), or the GNU Lesser General Public License (the LGPL), or any other open source license. Instructions to obtain source code for this software can be found in the user manual.

PHILIPS MAKES NO WARRANTIES WHATSOEVER, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, REGARDING THIS SOFTWARE. Philips offers no support for this software. The preceding does not affect your warranties and statutory rights regarding any Philips product(s) you purchased. It only applies to this source code made available to you.

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

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

zlib (1.2.3)

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/>

Fraunhofer AAC Ecnoder (3.3.3)

AAC Ecnoder.

Source: Android JB source code

unicode (3.2)

This library is used to perform UNICODE string manipulation. This piece of software is made available under the terms and conditions of the ICU license, which can be found below.

Source: <http://www.icu-project.org/>

libpng (1.2.43)

PNG decoder.

This piece of software is made available under the terms and

conditions of the libpng license, which can be found below.
Source: <http://www.libpng.org/pub/png/libpng.html>

libjng (6b)

This library is used to perform JPEG decoding tasks.

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

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

libmng (1.0.10)

libmng -THE reference library for reading, displaying, writing and examining Multiple-Image Network Graphics.MNG is the animation extension to the popular PNG image-format.

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

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

u-Boot loader (1.3.4)

Used by boot loader and only linked with boot loader, GPL license.

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://sourceforge.net/projects/u-boot/files/u-boot/U-Boot-1.1.4/u-boot-1.1.4.tar.bz2/download>

Libcurl (7.21.7)

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/>

c-ares (1.7.4)

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

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

Source: <http://c-ares.haxx.se/c-ares-1.7.1.tar.gz>

openssl (1.0.0d)

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.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the 1.7.4 license, which can be found below.

Source: <http://www.openssl.org/source/openssl-1.0.0.tar.gz>

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/>

DirectFB include SAWMAN (1.4.0)

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.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the DirectFB license, which can be found below.
Source: http://sourceforge.net/projects/jointspace/files/remote_applications_SDK/remote_applications_SDK_v1.3.1/DirectFB141_source_1.3.1.7z/download

SAWMAN

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

Linux Kernel (3.0)

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>

SQLite (3.7.2)

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 SQLite license, which can be found below.
Source: <http://www.sqlite.org/download.html>

SquashFS (3.4)

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/>

glibc (2.6.1)

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/>

mtt-utils (1)

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-mtd.infradead.org/index.html>

libusb (1.0.6)

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 (0.1.3)

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>

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>

WPA Supplicant (0.5.10 & 0.6.7)

These packages are used to provide WiFi access. The supplier for

these tools is Atheros. These pieces of software are made available under the terms and conditions of the GPL v2 license, which can be found below.

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

Source: http://hostap.epitest.fi/wpa_supplicant/

ntfsprogs (2.0.0)

Some useful tool for ntfs file system.

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

Source: <http://sourceforge.net/projects/linux-ntfs>

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/>

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>

electric-fence (2.1.13)

Used for memory corruption detection.

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

Source: http://perens.com/FreeSoftware/ElectricFence/electric-fence_2.1.13-0.1.tar.gz

liveMedia

When Wifi Display or streaming RtspPlayer are enabled.

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

Source: www.live555.com

QT (4.7.0)

Netflix skype besttv pandora picasa? will use QT.

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

Source: <http://qt.nokia.com/>

e2fsprogs (1.41.14)

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/>

alsa (1.0.24.1)

Advanced Linux Sound Architecture (ALSA).

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

Source: <http://www.alsa-project.org>

lvm2 (2.02.89)

DM_VERITY.

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/>

encfs (1.3.2)

A library provides an encrypted filesystem in user-space.

Source: <http://www.arg0.net/encfs>

boost (1.15.0)

A library provides free peer-reviewed portable C++ source libraries is used for encfs.

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

rlog (1.4)

A library that provides a flexible message logging facility for C programs and libraries is used for encfs.

Source: <http://www.arg0.net/rlog>

iptables (1.4.15)

For Cross connection.

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

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/>

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/>

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/>

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/>

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/>

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/>

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

ncurses (5.7)

The Ncurses (new curses) library is a free software emulation of curses in System V Release 4.0, 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 SYSV-curses enhancements over BSD 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>

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>

psmisc (22.13)

This PSmisc package is a set of some small useful utilities that use the proc filesystem. We're not about changing the world, but providing the system administrator with some help in common tasks.

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

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/>

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/>

util-linux-ng (2.18)

Various system utilities.

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

udhcpd (0.9.8cvs20050303-3)

Udhcpd is a very small?DHCP?client geared towards?embedded systems.

Source:

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

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>

uriparser (0.7.7)

For MPEG-DASH

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

xerces-c++ (3.1.1)

For MPEG-DASH

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

webp (0.2.1)

For Netflix

Source: <https://code.google.com/p/webp/>

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>

wireless_tools (0.29)

The Wireless Tools (WT) is a set of tools allowing to manipulate the Wireless Extensions.

They use a textual interface and are rather crude, but aim to support the full Wireless Extension.

Source: http://www.hpl.hp.com/personal/Jean_Tourmilhes/Linux/Tools.html

ezxml (0.8.6)

ezXML is a C library for parsing XML documents. Used inside Philips libraries.

Source: <http://sourceforge.net/projects/ezxml/>

SQLite (3.7.7.1)

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

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

AES (aes-src-29-04-09.zip)

Advanced Encryption Standard (AES) is a specification for the encryption of electronic data. Used inside Philips libraries.

Source: <http://gladman.plushost.co.uk/oldsite/AES/>

microhttpd (libmicrohttpd-0.9.9.tar.gz)

GNU libmicrohttpd is a small C library that is supposed to make it easy to run an HTTP server as part of another application.

The original download site for this software is :

<http://www.gnu.org/software/libmicrohttpd/>This piece of software is made available under the terms and conditions of the LGPL v2.1 license

Source:

<http://ftp.gnu.org/gnu/libmicrohttpd/libmicrohttpd-0.9.9.tar.gz>

yajl (lloyd-yajl-2.0.1-0-gf4b2b1a.tar.gz)

YAJL is a small event-driven (SAX-style) JSON parser written in ANSI C, and a small validating JSON generator. YAJL is released under the ISC license.

The original download site for this software is :

<http://lloyd.github.com/yajl/>This piece of software is made available under the terms and conditions of the ISC license
Source: <http://pkgs.fedoraproject.org/repo/pkgs/yajl/lloyd-yajl-2.0.1-0-gf4b2b1a.tar.gz/df6a751e7797b9c2182efd91b5d64017/lloyd-yajl-2.0.1-0-gf4b2b1a.tar.gz>

HMAC-SHA1 (0.1)

keyed-hash message authentication code (HMAC) is a specific construction for calculating a message authentication code (MAC) involving a cryptographic hash function in combination with a secret cryptographic key.

As with any MAC, it may be used to simultaneously verify both the data integrity and the authentication of a message.

Any cryptographic hash function, such as MD5 or SHA-1, may

be used in the calculation of an HMAC; the resulting MAC algorithm is termed HMAC-MD5 or HMAC-SHA1 accordingly.

Source: http://www.deadhat.com/wlancrypto/hmac_sha1.c

gSoap (2.7.15)

The gSOAP toolkit is an open source C and C++ software development toolkit for SOAP/XML Web services and generic (non-SOAP) C/C++ XML data bindings.

Part of the software embedded in this product is gSOAP software. Portions created by gSOAP are Copyright 2000-2011 Robert A. van Engelen, Genivia inc. All Rights Reserved.

Source: <http://sourceforge.net/projects/gsoap2/>

jquery (1.10.2)

jQuery is a fast and concise JavaScript Library that simplifies HTML document traversing, event handling, animating, and Ajax interactions for rapid web development.

Source: <http://jquery.com/>

Libupnp (1.2.1)

The Linux* SDK for UPnP* Devices (libupnp) provides developers with an API and open source code for building control points, devices, and bridges that are compliant with Version 1.0 of the UPnP Device Architecture Specification.

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

mDNSResponder (mDNSResponder-320.10.80)

The mDNSResponder project is a component of Bonjour, Apple's ease-of-use IP networking

initiative: <<http://developer.apple.com/bonjour/>>

In our project, Bonjour is used for the automatic discovery of devices and services

Source: <http://developer.apple.com/bonjour/>

Solução de problemas e suporte

23.1

Solução de problemas

Canais

Não foi localizado um canal digital durante a instalação

Consulte as especificações técnicas para certificar-se de que a TV suporte DVB-T ou DVB-C no seu país.

Verifique se todos os cabos estão conectados corretamente e se foi selecionada a rede correta.

Os canais previamente instalados não aparecem na lista de canais

Verifique se a lista de canais correta está selecionada.

Informações gerais

A TV não liga

- Desconecte o cabo de alimentação da tomada. Aguarde 1 minuto e o reconecte.
- Confirme se o cabo de alimentação está firme.

Som ao ligar ou desligar

Ao ligar/desligar 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 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.

Se a TV continuar sem responder ao controle remoto, verifique se o controle está funcionando usando a câmera de um celular. Coloque o celular no modo de câmera e aponte o controle remoto para a lente da câmera. Se você pressionar qualquer tecla do controle remoto e perceber que o LED infravermelho pisca pela câmera, o controle remoto está funcionando. É necessário verificar o problema na TV.

Se você não perceber a luz piscar, o controle remoto pode estar danificado ou com a pilha fraca.

Esse método de verificação não é possível com controles remotos emparelhados com a TV por conexão sem fio.

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, depois a TV volta ao modo de espera. Isso é normal. Quando a TV é desconectada e reconectada à fonte de energia, a tela de inicialização é exibida na inicialização seguinte. Para ligar a TV pelo modo de espera, pressione o botão do controle remoto ou da 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.

Idioma do menu incorreto

Volte para o seu idioma.

1. Pressione **⏠**, selecione **Configurar** e pressione **OK**.
2. Selecione **Configurações da TV > Ajustes gerais > Idioma do menu** e pressione **OK**.
3. Selecione o idioma desejado e pressione **OK**.
4. Pressione **⏪**, várias vezes, se necessário, para fechar o menu.

Imagem

Nenhuma imagem/Imagem distorcida

- Verifique se a antena está conectada corretamente à TV.
- Verifique se o dispositivo correto está selecionado como fonte da TV.
- Verifique se o dispositivo externo ou a fonte está devidamente conectada.

Há som, mas não há imagem

- Verifique se as configurações de imagem estão corretas.

Má recepção da antena

- Verifique se a antena está conectada corretamente à TV.
- Caixas acústicas com volume alto, dispositivos de áudio não aterrados, luzes de néon, prédios altos e outros objetos grandes podem prejudicar a qualidade da recepção. Se possível, tente melhorar a qualidade da recepção mudando a posição da antena ou afastando os dispositivos da TV.
- Se a recepção está ruim apenas em um canal, ajuste a sintonia fina do canal.

Imagem ruim de um dispositivo

- Verifique se o dispositivo está conectado corretamente.
- Verifique se as configurações de imagem estão corretas.

As configurações de imagem mudam depois de um tempo

Veja se **Modo de uso** está definido como **Casa**. Mude e salve as configurações neste modo.

Aparece um banner de anúncio

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

A imagem não cabe na tela

Altere o formato da imagem. Pressione .

O formato da imagem muda de acordo com o canal exibido

Selecione um formato de imagem diferente de "Auto".

A posição da imagem está incorreta

Os sinais de imagem de alguns dispositivos podem não se enquadrar na tela corretamente. Verifique a saída de sinal do dispositivo.

A imagem do computador não permanece estável

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

Áudio

Sem som ou qualidade do som deficiente

Se você não detectar sinal de áudio, a TV desligará a saída de áudio automaticamente — isso não indica um defeito.

- Verifique se as configurações de som estão corretas.
- Verifique se todos os cabos estão conectados corretamente.
- Verifique se o volume não está silenciado nem em zero.
- 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 Sistema de Home Theater.
- Alguns dispositivos podem exigir que você ative manualmente a saída de áudio HDMI. Se o áudio HDMI já estiver ativado, mas ainda não houver áudio, experimente mudar o formato de áudio digital do dispositivo para PCM (Modulação por Código de Pulso). Consulte as instruções na documentação de seu dispositivo.

Conexões

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.
- Se você usar um adaptador ou cabo HDMI para DVI, verifique se há outro cabo de áudio conectado a AUDIO IN (somente minitomada).

O recurso EasyLink não funciona

- Verifique se os dispositivos 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 está conectado, este comportamento é normal.

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 suportados pela TV.

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.

23.2

Registrar

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.

Visite www.philips.com/welcome

Ajuda

Essa TV oferece ajuda na tela.

Abra Ajuda

1. Pressione  para abrir o menu Inicial.
2. Selecione **Ajuda** e pressione **OK**.

Para pesquisar tópicos por ordem alfabética, selecione **Palavras-chave**.

Para ler a Ajuda como um livro, selecione **Livro**.

Antes de executar as instruções de Ajuda, feche a Ajuda.

Para fechar a Ajuda, pressione  ou .

Ajuda direta

Pressione a tecla  (azul) para abrir a Ajuda imediatamente. A Ajuda abrirá no capítulo mais relevante ao que você está fazendo ou ao que está selecionado na TV.

Para algumas atividades, como Texto (Teletexto), as teclas coloridas têm funções específicas e não podem abrir a Ajuda.

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), acesse

www.philips.com/support

Ajuda online

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.

Visite www.philips.com/support.

No site de suporte você pode encontrar o número de telefone do seu país para encontrar em contato, bem como respostas a perguntas frequentes (FAQs). Em alguns países, você pode conversar com uma 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.

Atendimento ao Cliente/Reparo

Para obter suporte e reparo, ligue para a Central de Atendimento ao Cliente no seu país. Encontre o número do telefone na documentação impressa fornecida com a TV. Ou consulte nosso site www.philips.com/support.

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 reparar a TV por conta própria. Isso poderá provocar ferimentos sérios, danos irreparáveis à TV ou anular sua garantia.

Segurança e cuidados

24.1

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.

Certifique-se de que a TV não irá cair

Sempre use o suporte de parede para certificar-se de que a TV não cairá. Monte o suporte e encaixe a TV no suporte, mesmo que você coloque a TV no chão.

Você pode encontrar as instruções de montagem no Guia de Início Rápido que veio com a TV. No caso de perda deste guia, você pode fazer o download do guia em www.philips.com. Use o número do tipo de produto da TV para procurar o Guia de Início Rápido para download.

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 ferimentos ou 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.

Risco de danos à TV!

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.

Risco de ferimentos em crianças

Obedeça a estas precauções para impedir que a TV caia e provoque ferimentos em crianças:

- Nunca coloque a TV em uma superfície coberta por tecido ou outro material que possa ser puxado.
- Nenhuma parte da TV deverá passar da borda da superfície de instalação.
- Nunca coloque a TV em um móvel alto (como uma estante) sem prender o móvel e a TV à parede ou a um suporte adequado.
- Explique às crianças os riscos de subir nos móveis para alcançar a TV.

Risco de engolir baterias!

O controle remoto pode conter baterias do tipo botão, que podem ser facilmente engolidas por crianças pequenas. Mantenha sempre baterias desse tipo fora do alcance de crianças!

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.

24.2

Manutenção da tela

- Nunca toque, empurre, esfregue ou bata na tela com nenhum objeto.
- Desligue a tomada da TV antes de limpar.
- Limpe a TV e a envolva com um pano macio e esfregue gentilmente. Evite tocar nos LEDs Ambilight na parte traseira da TV. Nunca use substâncias como álcool, produtos químicos ou produtos de limpeza domésticos 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, direitos autorais e licenças

25.1

Termos de uso

2014 © TP Vision Europe B.V. Todos os direitos reservados.

Esse produto é comercializado por TP Vision Europe B.V. ou uma das suas empresas afiliadas, referidas neste documento como Envision, que é o fabricante do produto. 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 registradas da Koninklijke Philips N.V.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade da Koninklijke Philips Electronics 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 pelo site da Philips são considerados adequados ao uso pretendido do sistema.

O material que se encontra neste manual é considerado adequado para o uso a que se destina o sistema. Se o produto, os seus módulos individuais ou procedimentos forem utilizados para outros fins diversos dos aqui especificados, deve confirmar-se a sua validade e conformidade. A TP Vision Europe B.V. garante que o material não infringe patentes dos Estados Unidos da América. Não está expressa ou implícita qualquer outra garantia. A TP Vision Europe B.V. não será responsável por erros no conteúdo deste documento nem por quaisquer problemas resultantes do conteúdo deste documento. Os erros informados à Philips serão adaptados e publicados no site de suporte da Philips logo que possível. Termos de garantia. Risco de ferimentos, danos à TV ou anulação da garantia! Nunca tente reparar a TV por conta própria. Só use a TV e acessórios conforme previsto pelo fabricante. O sinal de cuidado impresso na traseira da TV indica risco de choque elétrico. Nunca remova a tampa da TV. Sempre entre em contato com o Atendimento ao Cliente Philips TV para serviços ou reparos. Qualquer operação expressamente proibida neste manual, bem como qualquer ajuste ou procedimento de montagem não recomendado ou autorizado neste manual, também anulará a garantia. Características de pixels - Este produto LCD/LED 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 (de cor vermelha, verde ou azul) constantemente na tela. Essa é uma propriedade estrutural do monitor (dentro dos padrões industriais comuns) e não consiste em defeito. Conformidade com CE Este produto

está em conformidade com os requisitos essenciais e outras provisões relevantes da Diretiva 2006/95/EC (Baixa Voltagem), 2004/108/EC (EMC) e 2011/65/EU (ROHS). Conformidade com EMF A TP Vision Europe B.V. fabrica e vende muitos produtos destinados aos consumidores e que, como qualquer aparelho eletrônico, em geral têm a capacidade de emitir e receber sinais eletromagnéticos. Um dos princípios de negócios mais importantes da Philips é tomar todas as medidas de segurança e saúde necessárias para nossos produtos, de forma a atender a todas as exigências legais aplicáveis e a permanecer dentro dos padrões de EMF aplicáveis ao fabricar os produtos. A Philips está empenhada em desenvolver, produzir e comercializar produtos que não causem efeitos adversos à saúde. A Envision confirma que, se seus produtos forem manipulados corretamente para o uso a que foram destinados, poderão ser utilizados com segurança de acordo com as evidências científicas atualmente disponíveis. A Philips tem um papel ativo no desenvolvimento de padrões internacionais de segurança e de EMF, possibilitando a antecipação de desenvolvimentos adicionais em termos de padronização para integração precoce em seus produtos.

25.2

Direitos autorais e licenças

HDMI



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 LLC nos Estados Unidos e em outros países.

Dolby



Dolby®

Fabricada sob licença da Dolby Laboratories. Dolby e o símbolo "D Duplo" são marcas comerciais da Dolby Laboratories.

DTS 2.0 + Saída digital™



DTS 2.0 + Saída digital™

Fabricado sob licença das patentes norte-americanas n.ºs: 5.956.674; 5.974.380; 6.487.535 e demais patentes emitidas e pendentes nos EUA e em todo o mundo. DTS, o símbolo e DTS e o símbolo são marcas registradas e DTS 2.0+Digital Out é uma marca comercial da DTS, Inc. O produto inclui o software. © DTS, Inc. Todos os direitos reservados.

Skype



Skype™

© 2013 Skype e/ou Microsoft. O nome Skype, as marcas comerciais associadas, os logotipos e o "S" são marcas comerciais do Skype ou entidades relacionadas.

Skype é uma marca comercial da Skype e de suas empresas relacionadas. Embora este produto tenha sido testado e atendeu aos nossos padrões de certificação de qualidade de áudio e vídeo, não é endossado pela Skype, Skype Communications S.a.r.l. ou qualquer uma de suas empresas relacionadas.

Certificado para DLNA®



© 2013 Digital Living Network Alliance. Todos os direitos reservados.

© 2013 DLNA. Todos os direitos reservados.

DTV_i



A marca e o logotipo DTV_i são marcas registradas da Pontifícia Universidade Católica do Rio de Janeiro (PUC-Rio) e da Universidade Federal da Paraíba (UFPB).

Java



Java e todas as marcas comerciais Java são marcas comerciais registradas da Oracle e/u suas afiliadas, nos Estados Unidos e em outros países.

AstroTV



O produto AstroTV é um sistema de software desenvolvido pela TQTV e trata-se de uma implementação completa do Ginga Middleware Standard, compatível com o padrão SBTVD brasileiro de n.º 6 (Vols. 1, 2, 3 e 4 – veja as referências abaixo).

O Astro TV Middleware reconhece o uso das seguintes bibliotecas internamente:

Boost – <http://www.boost.org>

Libxml2v – <http://www.xmlsoft.org/>

Webkit / OWB –

<http://www.sand-labs.org/owb>

Libjpeg - <http://www.iijg.org/>

Lua – <http://www.lua.org/>

OpenSSL – <http://www.xmlsoft.org/>

SWIG – <http://www.xmlsoft.org/>

Luajava –

<http://www.keplerproject.org/luajava>

LibCURL – <http://curl.hazz.se>

ANATEL



Este produto está homologado pela ANATEL de acordo com os procedimentos regulamentados pela Resolução 242/2000, e atende aos requisitos técnicos aplicados.

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

Remote Control

RC27LT



RC37LT



O protocolo RF4CE é um subprotocolo da tecnologia RF ZigBee.

RF4CE ZigBee, criado juntamente pela Aliança ZigBee e Consórcio RF4CE, é uma especificação padronizada para controles remotos com base RF. Ele fornece uma solução de controle remoto interoperável multivendedores de eletrônicos para o consumidor apresentando uma rede de comunicação de baixo custo, simples e robusta para uma conectividade sem fio em duas vias. Diferente de muitos controles remotos RF de hoje que exigem o uso de um receptor de estação de base intermediária, o RF4CE ZigBee destina-se a ser incorporado aos próprios dispositivos eletrônicos para o consumidor. Isto o torna uma tecnologia ideal para uma comunicação de duas vias entre o dispositivo e o elemento remoto. O RF4CE ZigBee padrão fornece uma simples camada de rede e os perfis de aplicação padrão que podem ser usados para criar uma solução interoperável multivendedores para uso doméstico. As características do RF4CE ZigBee incluem o seguinte:

- Operação na banda de frequência de 2,4GHz de acordo com a IEEE 802.15.4
- Solução de ágil frequência operando em 3 canais
- Mecanismos de economia de energia tanto para os controles remotos quanto os dispositivos CE
- Mecanismo de descoberta com confirmação de total aplicação
- Mecanismos de emparelhamento com confirmação de total aplicação
- Segurança em todo o esquema AES-128 padrão de indústria
- Mecanismo de geração com chave de segurança
- Perfil de controle RC simples para produtos CE
- Suporte tanto para perfis padrão e específicos do vendedor

RF4CE ZigBee usa uma topologia estrela e foi destinada especificamente para aplicações que exigem uma comunicação com controle a controle simples que não precisam da capacidade de rede com malha com todos os recursos oferecidos pelos protocolos como ZigBee. Ele oferece requisitos de tamanho de memória inferior, que permite implantações de baixo custo. A topologia dispositivo a dispositivo simples oferece um fácil desenvolvimento e teste para permitir um maior tempo no mercado. Os possíveis usos para o RF4CE ZigBee incluem dispositivos de entretenimento, abridores de portas de garagem

e sistema de entrada sem chave.

Microsoft



Windows Media

Windows Media é uma marca comercial registrada ou marca comercial da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou em outros países.

Microsoft PlayReady

Proprietários de conteúdo usam a tecnologia de acesso a conteúdo da Microsoft, PlayReady™, para proteger sua propriedade intelectual, incluindo conteúdo com copyright. Este dispositivo usa a tecnologia PlayReady para acessar conteúdo protegido pelo PlayReady e/ou WMDR. Se o dispositivo não for capaz de aplicar apropriadamente as restrições sobre o uso de conteúdo, os proprietários do conteúdo pode exigir que a Microsoft revogue a capacidade do dispositivo de consumir conteúdo protegido pelo PlayReady. A revogação não deve afetar conteúdo não protegido ou conteúdo protegido por outras tecnologias de acesso ao conteúdo. Os proprietários de conteúdo podem exigir que você atualize o PlayReady para acessar seu conteúdo. Se você recusar uma atualização, não será possível acessar o conteúdo que requer a atualização.

Wi-Fi Alliance



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

Software MHEG

Os direitos autorais no software MHEG ("o Software") dessa televisão ("este produto") e incluídos para permitir que você use recursos de televisão interativos são de propriedade da S&T CLIENT SYSTEMS LIMITED ("o Proprietário"). Você pode usar o Software somente com esse produto.

Kensington



Kensington e Micro Saver são marcas registradas norte-americanas da ACCO World Corporation com registros publicados e requerimentos pendentes em outros países do mundo.

Outras marcas comerciais

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

Índice

3

- 3D, aviso relacionado a saúde 39
- 3D, conversão de 2D para 3D 38
- 3D, exibição excelente 39

A

- Agudos 69
- Ajuda 87
- Ajuda virtual 89
- Ajustes rápidos de imagem 65
- Alto-falantes da TV 70
- Aluguel de vídeos 58
- Ambilight+hue 72
- Ambilight, cor da parede 74
- Ambilight, desligamento da TV 74
- Ambilight, Lounge light 74
- Ambilight, modo 71
- Ambilight, posicionamento da TV 7
- Ambilight, velocidade dinámica 72
- Amplificador, sistema de áudio 72
- Aplicativo MyRemote, assistir à TV 63
- Aplicativo MyRemote, barra de canais 63
- Aplicativo MyRemote, controle 62
- Aplicativo MyRemote, download 61
- Aplicativo MyRemote, gravação 62
- Aplicativo MyRemote, guia de TV 64
- Aplicativo MyRemote, JointSpace 60
- Aplicativo MyRemote, nome da TV 60
- Aplicativo MyRemote, rede 60
- Aplicativo MyRemote, SimplyShare 61
- Aplicativo MyRemote, sobre 60
- Aplicativo MyRemote, Wi-Fi smart screen 63
- Aplicativo, aluguel de vídeos 60
- Aplicativos, abrir 57
- Aplicativos, bloquear 59
- Aplicativos, comentários 61
- Aplicativos, pesquisar 63
- Aplicativos, recomendados 65
- App, gallery 58
- Assistir TV 25

B

- Barras pretas 27
- Bloqueio de classificação etária 26
- Blu-ray Disc, conectar 16
- Brilho 67
- Brilho, logotipo 21

C

- Código de censura dos pais 28

- Código WPS-PIN 9
- Cópia da lista de canais 29
- Cópia da lista de canais 29
- Canal bloqueado 30
- Canal de rádio 27
- Canal, mudar 29
- Canal, problemas 85
- Câmera fotográfica, conectar 19
- Central de Atendimento ao Cliente 87
- Clear Sound 71
- Como ligar 21
- Conexão da antena, dicas 12
- Conexão de antena 8
- Conexão de energia 7
- Conexão HDMI, dicas 12
- Configur. ecológicas 75
- Console de jogos, conectar 16
- Consumo de energia, verificar 77
- Contr luz de fundo 66
- Contr luz de fundo 3D 68
- Contraste 70
- Contraste, Brilho 69
- Contraste, contraste de vídeo 67
- Contraste, Contraste dinámico 67
- Contraste, gama 68
- Contraste, modos de contraste 67
- Contraste, sensor de luz 68
- Cor 66
- Cor, aprimoramento de cor 66
- Cor, temperatura da cor 67

D

- Desligar tela 79
- Desligar tela 43
- Deslocamento automático de legendas 13
- Disco rígido USB, espaço em disco 17
- Disco rígido USB, instalação 17
- Distáncia para visualização 9
- DVI, conectar 14

E

- EasyLink 13
- EasyLink, conexão 16
- EasyLink, configurações 15
- Em espera 23
- Em loja 69
- Entrar em contato com a Philips 89
- Estilo de atividade 69
- Estilo de imagem 66
- Estilo de som 69

F

- Facebook 56

Fones de ouvido	20	Miracast, bloquear/desbloquear	44
Formato	29	Miracast, compartilhar uma tela	44
Fotos, apresentação de slides	42	Miracast, parar de compartilhar	44
Fotos, vídeos e músicas	42	Modo surround	72
G		Mouse USB	18
Gama	70	Mouse, conectar	20
Gravação, assistir a uma	47	Movimento, Clear LCD	70
Gravação, chamadas no Skype	52	Movimento, HD Natural Motion	70
Gravação, gravar agora	46	Multi view	58
Gravação, lista de gravações	46	N	
Gravação, o que você precisa	19	Nitidez	68
Gravação, o que você precisa	46	Nitidez, redução de artefato MPEG	68
Gravação, programar uma gravação	46	Nitidez, redução de ruído	68
Graves	69	Nitidez, super-resolução	68
Guia de conectividade	12	Nivelador automático de volume	70
Guia de TV	32	Nome da rede de TV	13
H		P	
HD Natural Motion	68	Pausar TV	47
HDCP, proteção contra cópia	18	Pixel Plus link	17
HDMI ARC	12	Posicionamento da TV	71
HDMI CEC	15	Problemas de rede	10
I		R	
Imagem, contraste luz de fundo	72	Rede, ajustes	15
Imagem, cor	68	Rede, DHCP	13
Imagem, nitidez	66	Rede, IP estático	15
Imagem, problemas	85	Rede, senha	17
Incredible surround	70	Rede, wireless	9
Instalação sem fio	11	Redução de artefato MPEG	70
Instruções de segurança	88	Redução de ruído	70
J		Reparo	91
Jogo ou computador	71	Roteador de rede	19
Jogo ou computador, jogo	40	S	
Jogo, jogar	42	Saída de áudio - óptica	12
JointSpace	62	Sensor de luz	70
L		Sincronização de áudio para vídeo	15
LCD nítido	68	Sincronizar áudio e vídeo	17
L		Sistema de Home Theatre, conectar	14
legendas	27	Sistema de Home Theatre, nivelamento de volume	15
L		Sistema de Home Theatre, problemas	16
Legendas, gravação	46	Sistema de Home, multicanal	15
Legendas, pausar TV	45	Skype™, o que é	48
Ligar e desligar	25	Skype, aluguel de filmes e Pausar TV	54
Local	71	Skype, chamada de vídeo	51
Logotipo, brilho	23	Skype, chamadas perdidas	52
Lounge light	76	Skype, conta da Microsoft	49
M		Skype, contatos	50
Música, reprodução	45	Skype, do que você precisa	48
Manutenção da tela	89	Skype, durante a gravação	56
Memória da Internet, limpar	11	Skype, instalar câmera	48
Miracast™	43	Skype, login	48
		Skype, login automático	53
		Skype, menu	49
		Skype, nova conta	48
		Skype, receber chamadas	58

Skype, zoom da câmara, panorâmica e inclinação 54
Smart TV, abrir 58
Smart TV, código PIN 56
Smart TV, internet 67
Smart TV, Multi view 60
Smart TV, página inicial 56
Smart TV, registrar 58
Smart TV, sobre 56
Smart TV, visão geral 58
Software de fonte aberta 79
Som, problemas 86
Suporte online 87
Suporte, online 89
Surround 3D automático 70

T

Teclado USB 17
Teclado, conectar 19
Timer de desligamento automático 36
Timer desl. aut. 36
Tonalidade Philips 74
TV on-line 58
TV sob demanda 60
Twitter 60

U

Unidade flash USB, conectar 18

V

Vídeos, reprodução 43
Volume dos fones de ouvido 70

W

Wi-Fi 11
Wi-Fi Certified Miracast 45
Wi-Fi smart screen 65
Wi-Fi smart screen, barra de canais 65
Wi-Fi smart screen, barra de ferramentas 63
World Wide Web 69
WPS - Wi-Fi Protected Setup 21



Contact information

Argentina

0800 444 7749
Buenos Aires 0810 444 7782

België / Belgique

070 700 035 (0,15€/min.)

Bosna i Hercegovina

033 941 251 (Lokalni poziv)

Brazil

0800 701 0245
Sao Paulo 2938 0245

България

02 4916 273 (Национален номер)

Česká republika

228880895 (Místní tarif)

Danmark

3525 8314

Deutschland

0180 501 04 69 (0,14€/Min.)

Ελλάδα

2111983028 (Εθνική κλήση)

España

902 88 10 83 (0,10€ + 0,08€/min.)

Estonia

6683061 (Kohalikud kõned)

France

01 57 32 40 50 (local)

Hrvatska

01 777 66 01 (Lokalni poziv)

Italia

0245 28 70 14 (chiamata nazionale)

Ireland

0818 210 140 (national call)

Northern Ireland

0844 338 04 88 (5p/min BT landline)

Казакстан

8 10 800 2000 00 04 (free)

Latvia

6616 3263 (Vietējais tarifs)

Lithuania

8 5 214 0293 (Vietiniais tarifais)

Luxembourg / Luxemburg

2487 1100 (Nationale Ruf / appel national)

Magyarország

06 1 700 8151 (Belföldi hívás)

Nederland

0900 202 08 71 (0,10€/min.)

Norge

22 97 19 14

Österreich

0820 40 11 33 (0,145€/Min.)

Polska

22 397 15 04 (Połączenie lokalne)

Portugal

707 78 02 25 (0,12€/min. - Móvel
0,30€/min.)

Română

031 6300042 (Tarif local)

Россия

8-800-22 00004 (бесплатно)

Suisse / Schweiz / Svizzera

0848 000 291 (0,081 CHF/Min.)

Србија

011 321 6840 (Lokalni poziv)

Slovakia

2 332 154 93 (Vnútroštátny hovor)

Slovenija

1 888 83 12 (Lokalni klic)

Suomi

09 88 62 50 40

Sverige

08 5792 9096 (lokalsamtal)

ประเทศไทย (Thailand)

02 652 7650

Türkiye

444 8 445

United Kingdom

0844 338 04 88 (5p/min BT landline)

Україна

0-800-500-480 (безкоштовно)

www.philips.com/support

Non-contractual images / Images non contractuelles / Außervertragliche Bilder

Specifications are subject to change without notice.

Philips and the Philips' shield emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips Electronics N.V.

All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.

2014 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com

