

Philips  
TV LED Professional

HeartLine de 32"

LED  
DVB-T2/T/C

32HFL3010W



## Incrível funcionalidade para os seus pacientes

com páginas inteligentes de informações

Com esta TV LED com economia de energia, você desfrutará dos benefícios de uma TV Healthcare exclusiva. Seus pacientes poderão adquirir conteúdo premium, obter informações por meio de páginas informativas e usar a tecnologia remota mais recente sem precisar de instalação e controle

### Ótima experiência de visualização e conforto para o paciente

- LED TV para imagens com contraste incrível
- Design ecologicamente correto e estrutura resistente a chamas
- Baixo consumo de energia

### Recursos avançados de saúde e tecnologias futuras

- SmartInstall para uma fácil instalação e manutenção remota
- Compatibilidade com o MyChoice para receitas recorrentes
- Serial Xpress Protocol Easy para sistemas interativos
- Modos Hotel, Healthcare e Prison
- Evita o uso não autorizado por meio do bloqueio do controle Joystick

### Desenvolvido especificamente para clínicas e hospitais

- Inclui controle remoto branco projetado para uso do setor de cuidados com a saúde
- SmartInfo para páginas de informações interativas e de marca para clínicas e hospitais
- Entrada de fones de ouvido adicionais para audição pessoal
- Compatibilidade com chamado de enfermagem otimizada para o setor de saúde

heart®

A+

PHILIPS

## Destaques

### TV LED

Com o LED, você pode desfrutar de baixo consumo de energia e belas linhas, combinadas com alto brilho, contraste incrível e cores vibrantes.

### Controle remoto do modo Healthcare

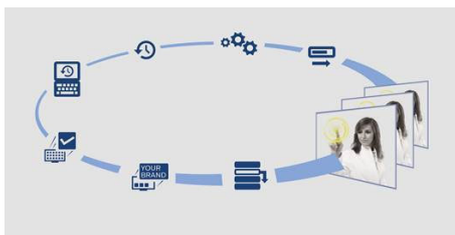
Essa TV vem com um controle remoto branco moderno desenvolvido especialmente para uso no setor de cuidados com a saúde. A superfície sólida e a parte posterior suave do controle remoto permitem que ele seja desinfetado facilmente. Além disso, os recursos antirroubo e de verificação de bateria fraca podem contribuir para aprimorar as operações do hospital.

### Compatível com o MyChoice



O MyChoice é uma forma simples e econômica de fornecer a seus hóspedes canais de TV premium. Além disso, é uma fonte de receita adicional que permite a recuperação do investimento inicial na TV.

### SmartInstall



O SmartInstall facilita o processo de instalação e manutenção das TVs. Com uma ferramenta na Web simples de usar, agora você pode configurar e instalar remotamente suas TVs sem precisar estar no mesmo cômodo que

elas. Isso poupa seu tempo e garante que os hóspedes não sejam incomodados. Tanto para atualizar as páginas de informação do hotel ou instalar novos canais, o SmartInstall consegue dar conta de tudo.

### SmartInfo



O SmartInfo permite que você ofereça informações clínicas ou hospitalares de forma fácil a seus pacientes. Seus pacientes têm acesso a esta página interativa do hospital mesmo quando a TV não está conectada à Internet ou intranet. Você pode alterar as informações regularmente e manter facilmente seus pacientes atualizados com todas as informações mais recentes.

### SXP Easy



Com o Serial Xpress Protocol Easy, a TV pode ser conectada a decodificadores externos e de todas as principais empresas de sistemas interativos.

### Diversos controles remotos

O recurso de diversos controles remotos garante que cada controle remoto só funcione com uma TV. Pode haver até 14 TVs diferentes em um cômodo sem qualquer interferência mútua dos controles remotos.

### Compatibilidade com chamado de enfermagem

A compatibilidade com o sistema de chamado de enfermagem torna as TVs hospitalares da Philips uma ferramenta altamente integrada que fornece não apenas opções de entretenimento para o usuário/paciente, mas também oferece acesso conveniente no auxílio de emergências médicas.

### Entrada para fones de ouvido

Este sistema de alto-falantes conta com entrada para fones de ouvido adicionais. Conecte seus fones de ouvido para obter uma experiência de som mais pessoal, sempre que desejar.

### Bloqueio do controle Joystick

Por desativar ou ativar o bloqueio do controle Joystick, o administrador pode evitar o uso não autorizado da TV por meio do joystick, poupando despesas de serviço de quarto.

### Design ecologicamente correto

Sustentabilidade é fundamental para a forma como a Philips conduz seus negócios. As TVs Philips são projetadas e fabricadas de acordo com os princípios do EcoDesign visando minimizar o impacto ambiental por meio de um menor consumo de energia, remoção de substâncias perigosas, peso reduzido, embalagens mais eficientes e melhor capacidade de reciclagem. As TVs da Philips também possuem uma estrutura especial de material resistente a chamas. Testes independentes realizados por equipes de combate a incêndios mostraram que, enquanto as TVs possam em alguns casos intensificar incêndios acidentais por fontes externas, as TVs da Philips não contribuem para o fogo.

### Baixo consumo de energia

As TVs Philips são projetadas para a redução do consumo de energia e além de reduzir o impacto ambiental, também reduzem custos operacionais.

# Especificações

## Imagem/tela

- Visor: TV LED HD
- Medida diagonal da tela: 32 polegadas / 80 cm
- Prop. da imagem: 16:9
- Resolução de imagem: 1366 x 768p
- Brilho: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Ângulo de visão: 178° (A) /178° (V)
- Aprimoramento de imagens: Pixel Plus HD, PMR (Perfect Motion Rate) de 200Hz

## Áudio

- Potência de saída de som: 20 (2x10) W
- Alto-falantes: 2.0, Na parte de baixo
- Recursos sonoros: AVL, Incredible Surround™, Graves dinâmicos, Dolby MS10

## Design

- Cor: Branco

## Sintonizador/Recepção/Transmissão

- TV Digital: DVB-T/T2/C
- TV analógica: PAL
- Reprodução de vídeo: NTSC, PAL, SECAM

## Conectividade traseira

- Antena LNA: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4
- Saída de áudio digital: Óptica
- Scart: RGB, CVBS, SVHS
- Entrada p/ VGA: D-Sub de 15 pinos
- Entrada AV: CVBS compartilhado com YPbPr
- Componente: YPbPr + cinch E/D
- Entrada de áudio DVI: Minitomada
- Controle externo: RJ-48

## Conectividade lateral

- HDMI2: HDMI 1.4
- USB1: USB 2.0
- Slot de interface comum: CI+ 1.3
- Saída para fone de ouvido: Minitomada

## Recursos de conectividade

- HDMI: ARC (todas as portas), DVI (todas as portas)
- EasyLink (HDMI CEC): Reprodução com um toque, Modo de espera do sistema, Passagem RC, controle de áudio do sistema
- Scart: Utiliza padrão Scart
- RJ48: Entrada/saída de IR, Interface Serial Xpress

## Recursos

- Serviços digitais: 8d EPG, Agora&Próximo, MHEG, Teletexto, HbbTV

- Fácil de usar: Estilo de imagem, Estilo de som, Formato da imagem
- Controle local: Joystick

## Recursos Hospitality

- Modo hotel: Bloqueio de controle de joystick, Bloqueio de menu, Bloquear menu de instalação, Limitação de volume
- Modo Prison: modo segurança alta, Bloqueio de TXT/MHEG/USB/EPG/Legenda
- SmartInfo: Navegador HTML5, Modelos interativos, Apresentação de slides
- Criar e controlar CMND: Editor de canais off-line, Editor de configuração off-line, Gerenciamento remoto por RF, Criação de conteúdo
- Sua marca: SmartInfo, Logotipo de boas-vindas, Mensagem de boas-vindas, Painel personalizável (HTML)
- Geração de receita: MyChoice
- Clonagem e atualização do firmware: Clonagem inicial instantânea, Via USB/RF
- Timer: Timer desl. aut., Alarme do despertador, Alarme com canal, Alarme com sons
- Relógio: Relógio em modo de espera, Botão RC que brilha no escuro, Relógio na tela, Relógio externo opcional
- Canais: Lista combinada
- DRM interativa: VSecure
- Controlar: Bloqueio de atualização automática de canais, Protocolo serial Xpress
- Controle de alimentação: Liga automaticamente, Inicialização rápida/sustentável
- Ativar controle: Canal, Destaque, Formato da imagem, Volume
- Controle remoto: Alça do cabo pronto para uso, Detecção de bateria fraca, Bateria do controle remoto para travamento da porta
- Antifurto: Proteção antirroubo de bateria, Trava Kensington

## Recursos de saúde

- Controlar: Vários controles remotos, Compatível com RC de saúde, Compatível com o sistema de chamado de enfermagem
- Conforto: Saída para fone de ouvido, Alto-falante principal independente no modo mudo
- Segurança: Isolamento duplo classe II, Resistente a chamas

## Multimídia

- Conexões multimídia: USB
- Suporte à reprodução de vídeo: Formatos: H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/

- VC1, Contêineres: AVI, MKV, 3GP, ASF, M2TS, M4V, MP4, MPG, PS, Quicktime, TS, WMV
- Suporte a formatos de legenda: SRT, ASS, SMI, SSA, SUB, TXT
- Suporte a formatos de música: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 a v9.2)
- Suporte a formatos de imagem: BMP, JPG, PNG, GIF
- Resolução de vídeo compatível na USB: até 1920x1080p@60Hz

## Acessórios

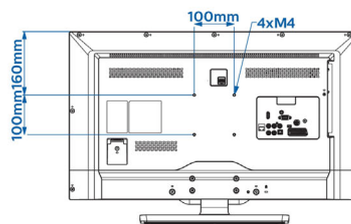
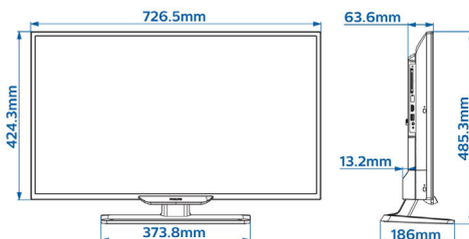
- Conteúdo: Suporte para mesa, 2 pilhas AAA, Folheto de garantia, Folheto com informações legais e de segurança, Cabo de energia, Controle remoto 22AV1109H/12
- Opcional: Relógio externo 22AV1120C/00, RC de configuração RC 22AV8573/00, Controle remoto 22AV1409A/12

## Lig/Desl

- Alimentação: AC 220 - 240V; 50 - 60Hz
- Classe do rótulo de energia: A+
- Etiqueta de consumo de energia da UE: 25 W
- Consumo de energia anual: 37 kWh
- Consumo de energia no modo de espera: <0,3 W
- Recursos de economia de energia: Modo econômico
- Temperatura ambiente: 0°C a 40°C

## Dimensões

- Dimensões do aparelho (L x A x P): 727 x 424 x 64/77 mm
- Dimensões do aparelho com pedestal (L x A x P): 727 x 485 x 186 mm
- Peso do produto: 5 kg
- Peso do produto (+base): 5,7 kg
- Compatível com montagem padrão VESA: M4, 100 x 100 mm



Data de emissão  
2017-01-12

Versão: 1.1.1

12 NC: 8670 001 25736  
EAN: 87 18863 00395 4

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Todos os direitos reservados.

As especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas registradas são de responsabilidade da Koninklijke Philips N.V. ou de seus representantes legais

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* A disponibilidade de recursos dependerá da implementação escolhida pelo integrador.

\* Consumo de energia normal no modo ativado em conformidade com IEC62087 Ed. 2. O consumo de energia real dependerá de como a televisão é usada.

\* Essa TV contém chumbo em apenas algumas peças e alguns componentes em que não há alternativas tecnológicas de acordo com as cláusulas de isenção existentes sob a Diretiva RoHS.