

Philips
Televisor LED profissional

32" HeartLine

LED
DVB-T2/T/C

32HFL3010W



Funcionalidade inacreditável para os seus pacientes

Com páginas informativas inteligentes

Com este televisor LED energeticamente eficiente, pode desfrutar das vantagens de um televisor Healthcare dedicado. Permita que os seus pacientes comprem conteúdo premium, mantenha-os informados através das páginas informativas e utilize a mais actual tecnologia de controlo remoto para instalação e controlo sem esforço

Excelente experiência de visualização e conforto para pacientes

- Televisor LED para imagens com um contraste incrível
- Design amigo do ambiente e revestimento com retardador de chamas
- Baixo consumo de energia

Funcional. avançadas para amb. cuidados saúde e prep. para futuro

- SmartInstall para instalação e manutenção remotas simples
- Compatível com MyChoice para lucros recorrentes
- Protocolo Serial Xpress simples para sistemas interactivos
- Modos completos para Hotel, Cuidados de Saúde e Prisão
- Evitar utilizações não autorizadas através do bloqueio do comando por controlador

Concebido especificamente para ambientes de cuidados de saúde

- Incluindo telecomando branco concebido para utilização em ambientes de cuidados de saúde
- SmartInfo para páginas informativas de cuidados de saúde interactivas e marcantes
- Ligação adicional para auscultadores, para audição individual
- Compatibilidade otimizada com sistemas de chamada de enfermeiros para o sector dos

heart®

A+

PHILIPS

Destques

Televisor LED

Com a retroiluminação LED pode desfrutar de um baixo consumo e de linhas maravilhosas, combinados com uma alta luminosidade, contraste inacreditável e cores vibrantes.

Telecomando para ambientes de cuidados de saúde

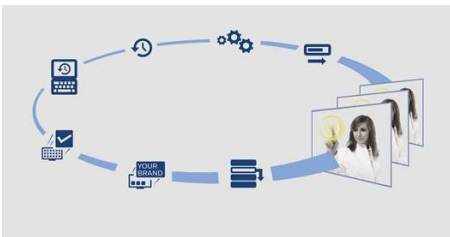
Este televisor é fornecido com um elegante telecomando branco concebido especialmente para utilização em ambientes de cuidados de saúde. A superfície sólida e a parte posterior suave do telecomando permitem a limpeza e a desinfecção fáceis. Além disso, a verificação de pilha fraca e o sistema anti-roubo da pilha são funcionalidades que podem contribuir para utilizações hospitalares eficientes.

Compatível com MyChoice



O MyChoice disponibiliza uma forma simples e económica para oferecer aos seus clientes canais de TV premium. Em simultâneo, este proporciona um fluxo de lucros adicional que permite a recuperação do investimento inicial no televisor.

SmartInstall



O SmartInstall torna a instalação e a manutenção de seus televisores numa tarefa fácil. Com uma ferramenta Web fácil de utilizar, agora pode configurar e instalar remotamente os seus televisores sem ter de

aceder aos quartos! Isto permite-lhe poupar tempo e assegurar que os seus hóspedes não sejam incomodados. Quer seja para actualizar as páginas informativas do hotel, ou para instalar novos canais, o SmartInstall pode tratar de tudo.

SmartInfo



O SmartInfo permite-lhe fornecer facilmente informações aos seus pacientes sobre o hospital ou os cuidados de saúde. Os seus pacientes têm acesso a esta página web interactiva do hospital, mesmo quando o televisor não está ligado à Intranet nem à Internet. Pode alterar as informações regularmente e manter os pacientes a par das últimas informações com facilidade.

SXP simples



Com o protocolo Serial Xpress simples, o televisor pode ser ligado a decodificadores externos e a set-top boxes de todos os principais fornecedores de sistemas interactivos.

Telecomando multi-dispositivos

A funcionalidade de telecomando multi-dispositivos assegura que cada telecomando opera apenas um televisor. Pode haver até 14 televisores diferentes numa só divisão sem qualquer interferência mútua dos telecomandos.

Compatibilidade com sistemas de chamada de enfermeiros

A compatibilidade com sistemas de chamada de enfermeiros torna os televisores da Philips para instalações de cuidados de saúde numa ferramenta com uma forte integração que fornece tanto opções de entretenimento para o utilizador/paciente, como também assegura um acesso adequado ao auxílio em emergências médicas.

Ligação a auscultadores

Este sistema de colunas dispõe de uma ligação adicional para auscultadores. Ligue os seus próprios auscultadores para uma experiência sonora pessoal, sempre que desejar.

Bloqueio do comando por controlador

Ao desactivar ou activar o bloqueio do comando por controlador, o administrador pode evitar utilizações não autorizadas do televisor através do controlador, poupando despesas à instalação hoteleira.

Design amigo do ambiente

A sustentabilidade é parte integrante da filosofia comercial da Philips. Os televisores são concebidos e produzidos de acordo com os princípios do EcoDesign com vista a minimizar o impacto ambiental através de um menor consumo de energia, não utilização de substâncias perigosas, menor peso, embalagens mais eficientes e melhor capacidade de reciclagem. Os televisores Philips integram ainda um revestimento com material retardador de chamas. Testes independentes realizados por serviços de emergência demonstraram que, por vezes, os televisores contribuem para a intensificação de incêndios provocados por fontes externas — ao passo que os televisores da Philips não contribuem para as chamas.

Baixo consumo de energia

Os televisores Philips foram concebidos para minimizar o consumo de energia, reduzindo o impacto ambiental e os custos de funcionamento.

Especificações

Imagem/visualização

- Visor: Televisor LED HD
- Tamanho do ecrã na diagonal: 32 polegada / 80 cm
- Rácio de visualização: 16:9
- Resolução do painel: 1366 x 768 p
- Brilho: 300 cd/m²
- Ângulo de visualização: 178° (H) / 178° (V)
- Melhoramento de imagem: Pixel Plus HD, Perfect Motion Rate de 200 Hz

Áudio

- Potência da saída de som: 20 (2x10) W
- Altifalantes: 2,0, Projecção descendente
- Funcionalidades sonoras: AVL, Incredible Surround, Graves dinâmicos, Dolby MS10

Design

- Cor: Branqueamento

Sintonizador/recepção/transmissão

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

Conectividade do lado posterior

- Antena: IEC-75
- HDMI1: HDMI 1.4
- Saída de áudio digital: Óptico
- Scart: RGB, CVBS, SVHS
- Entrada VGA: 15 pinos D-sub
- Entrada AV: CVBS partilhado com YPbPr
- Componente: YPbPr + cinch esq/dir.
- Entrada de áudio DVI: Minificha
- Controlo externo: RJ-48

Conectividade na parte lateral

- HDMI2: HDMI 1.4
- USB1: USB 2.0
- Ranhura de interface comum: CI+ 1.3
- Saída de auscultador: Minificha

Melhorias de Conectividade

- HDMI: ARC (todas as portas), DVI (todas as portas)
- EasyLink (HDMI CEC): Reprodução com um só toque, Modo de espera do sistema, Passagem telecomando, controlo do sistema de áudio
- Scart: Activação Scart
- RJ48: Entrada/saída de IV, Interface Serial Xpress

Características

- Serviços digitais: EPG de 8 dias, Agora e seguinte,

MHEG, Teletexto, HbbTV

- Fácil de utilizar: Estilo de imagem, Estilo de som, Formato de imagem
- Comando local: Controlador

Funcionalidades para serviços

- Modo de hotel: Bloqueio do comando por controlador, Bloqueio de menu, Bloqueio do menu de instalação, Limitação de volume
- Modo de prisão: Modo de alta segurança, Bloqueio de TXT/MHEG/USB/EPG/legendas
- SmartInfo: Navegador HTML5, Modelos interactivos, Apresentação de diapositivos de imagens
- CMND Criar e controlar: Editor de canais offline, Editor de definições offline, Gestão remota através de RF, Criação de conteúdos
- A sua marca: SmartInfo, Logótipo de boas-vindas, Mensagem de boas-vindas, Painel personalizável (HTML)
- Geração de lucros: MyChoice
- Clonagem e actualização de firmware: Clonagem inicial instantânea, Via USB/RF
- Temporizador: Temporizador, Alarme de despertar, Despertar com canal, Sons de despertar
- Relógio: Relógio em modo de espera, Botão de telecomando que brilha no escuro, Relógio no ecrã, Relógio externo opcional
- Canais: Lista combinada
- DRM interactiva: VSecure
- Comando: Bloqueio da actualização automática de canais, Protocolo Serial Xpress
- Controlo de potência: Ligar automático, Verde/ arranque rápido
- Comando para ligar: Canal, Funcionalidade, Formato de imagem, Volume
- Telecomando: Compatível com terminal de cabo, Detecção de bateria fraca, Bloqueio do compartimento das pilhas do telecomando
- Anti-roubo: Protecção anti-roubo para pilha, Bloqueio Kensington

Funcionalidades para instalações de cuidados de saúde

- Comando: Telecomando multi-dispositivos, Telecomando compatível com ambientes de cuidados de saúde, Compatível com sistemas de chamada de enfermeiros
- Funcionalidades: Saída de auscultador, Anulação de som do altifalante principal independente
- Segurança: Isolamento duplo de classe II, Retardadores de chama

Multimédia

- Ligações multimédia: USB
- Reprodução de vídeo suportada: Formatos: H.264/ MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/ VC1, Recipientes: AVI, MKV, 3GP, ASF, M2TS, M4V, MP4, MPG, PS, Quicktime, TS, WMV
- Formatos de legendas suportados: SRT, ASS, SMI, SSA SUB, TXT
- Formatos de música suportados: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 a v9.2)
- Formatos de imagem suportados: BMP, JPG, PNG, GIF
- Resolução de vídeo suportada no USB: até 1920x1080p@60 Hz

Acessórios

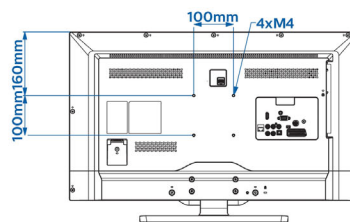
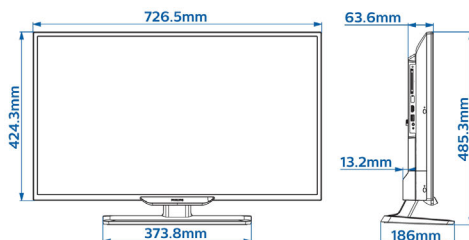
- Incluído: Suporte de mesa, 2 pilhas AAA, Folheto de garantia, Folheto de informações legais e de segurança, Cabo de alimentação, Telecomando 22AV1109H/12
- Opcional: Relógio externo 22AV1120C/00, Configuração RC 22AV9573A, Telecomando 22AV1409A/12

Potência

- Alimentação eléctrica: 220-240 V CA, 50-60 Hz
- Classe energética: A+
- Potência com Rótulo energético da UE: 25 W
- Consumo de energia anual: 37 kW h
- Consumo de energia em modo de espera: < 0,3 W
- Funcionalidades de poupança de energia: Modo Eco
- Temperatura ambiente: 0 °C a 40 °C

Dimensões

- Dimensões do conjunto (L x A x P): 727 x 424 x 64/77 mm
- Dimensões da unidade com suporte (L x A x P): 727 x 485 x 186 mm
- Peso do produto: 5 kg
- Peso do produto (+suporte): 5,7 kg
- Compatível com suporte de parede VESA: M4, 100 x 100 mm



Data de publicação
2017-03-28

Versão: 1.1.1

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

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

Todas as especificações estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. As marcas comerciais são propriedade de Koninklijke Philips N.V. ou dos respectivos detentores.

www.philips.com

* A disponibilidade das funcionalidades dependerá da implementação seleccionada pelo integrador.
* Consumo de energia no modo ligado típico medido de acordo com a IEC62087 Edição 2. O consumo de energia efectivo dependerá da forma como o televisor é utilizado.
* Este televisor contém chumbo apenas em determinadas peças e componentes que não oferecem uma tecnologia alternativa, de acordo com as cláusulas de isenção da directiva RoHS.