

PHILIPS



TV profissional

19" HeartLine

com Android™



19HFL5214W

TV de cabeceira profissional

Com Chromecast built-in™.

Ofereça acesso à Google Play™ Store integrado ao Chromecast™ e muito mais. Desenvolvida para visualização privada em ambientes de saúde, esta TV de cabeceira equipada com Android combina funcionalidade intuitiva com design para uso médico.

Projetada para a área da saúde. Feita para pacientes.

- Chromecast integrado. Acesse conteúdo na tela grande
- Fácil de limpar. Vidro frontal resistente. Borda protetora
- Fácil de usar. Controles de toque integrados iluminados na parte de trás
- Entrada para fones de ouvido isolada de modo galvânico
- Google Play Store. Encontre. Assista. Reproduza
- Estrutura antimicrobiana que inibe ativamente o desenvolvimento de bactérias
- Iluminação de leitura. Proporcionar aos pacientes a liberdade para ler, seja de dia ou de noite

Instalação rápida. Controle total.

- AppControl. Instale e gerencie aplicativos remotamente e com segurança
- CMND e Controle. Operar, atualizar, manter
- Fonte de alimentação de nível médico
- O MyChoice é compatível. Solução pay-to-view integrada
- Cabo de alimentação CC longo opcional para a instalação de um suporte para parede

Destaques

Chromecast integrado

Ative a transmissão wireless de filmes, apresentações e muito mais sem complicações, a partir de dispositivos inteligentes (celulares, laptops, tablets) para sua TV profissional Philips com Android. O Chromecast é econômico, não requer hardware adicional e é seguro para uso profissional. Os usuários só precisam tocar no ícone do Chromecast no dispositivo inteligente para iniciar a transmissão de conteúdo de milhares de aplicativos habilitados para transmissão: o dispositivo inteligente torna-se o controle remoto.

Google Play Store

Acesso ilimitado à Google Play Store com um único toque, o que facilita adicionar aplicativos, jogos, músicas, filmes e muito mais à TV profissional Philips.

Vidro frontal resistente.

O vidro frontal é plano e mais resistente, facilitando sua limpeza. O vidro é hidrofóbico, repele marcas de dedo e seus botões não salientes significam ausência de ranhuras pelas quais os germes podem entrar. Os controles sensíveis ao toque integrados podem ser desativados para limpeza por meio de um botão na parte de trás da TV.

Fácil de usar.

O painel frontal da TV Philips Professional Healthcare TV apresenta controles de toque integrados. Controles essenciais estão posicionados de modo conveniente e se

iluminam quando o paciente aproxima um dedo na direção deles, garantindo facilidade de operação.

Iluminação de leitura.

Proporciona a liberdade para ler, seja de dia ou de noite. Uma iluminação para leitura com total praticidade está posicionada sob o bisel inferior desta Philips Professional Healthcare TV. A luz é operada por um botão na parte da frente do painel de controle sensível ao toque: o botão acende ao aproximar um dedo ou a mão.

Fones de ouvido isolados

O isolamento galvânico garante que a conexão mais segura possível entre os fones de ouvido do paciente e a TV Philips Professional Healthcare. Não há passagem de corrente do circuito dos fones de ouvido ao ambiente elétrico ao redor. Garante a proteção tanto do paciente quanto dos instrumentos médicos sensíveis.

CMND e Controle

Coloque a sua rede de monitores em funcionamento a partir de uma conexão local (LAN ou RF). O CMND e Controle permite que você realize funções essenciais, como controlar entradas, atualizar softwares e monitorar o status do monitor. Não importa se você é o responsável por uma ou mais TVs.

AppControl

Assuma controle total e centralizado dos aplicativos instalados nas TVs profissionais da Philips. O AppControl permite instalar, excluir e

gerenciar aplicativos em TVs selecionadas ou em toda a sua rede, dando-lhe a capacidade de oferecer experiências personalizadas para os seus hóspedes e clientes, independentemente de quantas TVs você esteja gerenciando.

Solução pay-to-view integrada

Oferta de conteúdo pay-to-view em qualquer situação, desde o pagamento para acesso a todos os canais, a conteúdo premium selecionado. O MyChoice é uma solução integrada que permite aos telespectadores acessarem canais pay-per-view por meio de um código ou um cartão.

Fonte de alimentação de nível médico

Esta TV Philips Professional Healthcare incorpora uma fonte de alimentação em conformidade com os padrões EN/IEC 60601-1 e EN/IEC 60601-1-2.

Estrutura antimicrobiana

Os germes se tornaram um problema crescente em hospitais e ambientes clínicos no mundo todo, pois podem causar infecções perigosas. As TVs Philips CareSuite estão preparadas para esse desafio com um aditivo antimicrobiano compatível JIS Z2801 no material da estrutura, tornando-o parte integral da estrutura da TV. Seu bem-estar e o dos pacientes são assegurados por esse escudo protetor que impede o crescimento dos microrganismos mais comuns como "Staphylococcus aureus" (gastroenterite)", "Escherichia coli" (E Coli) e "Klebsiella" (pneumonia), por exemplo.

Especificações

Imagem/tela

Medida diagonal da tela (polegadas): 19 polegadas

Medida diagonal da tela (mm): 47 cm

Visor: TV LED HD

Resolução de imagem: 1366 x 768p

Brilho: 200 cd/m²

Ângulo de visão (horizontal): 45/45 grau

Ângulo de visão (vertical): 25/40 grau

Sintonizador/Recepção/Transmissão

TV Digital: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (até 1080p60)

TV analógica: PAL

Reprodução IP: Multicast, Unicast, HLS, Canais de aplicativo OTT

Android TV

Sistema operacional: Android TV™ 9 (Pie)

Aplicativos pré-instalados: Netflix*, YouTube, Google Play Store*, Google Play Filmes, Google Play Games, YouTube Music

Tamanho da memória (Flash): 16 GB*

Recursos Hospitality

Modo hotel: Limitação de volume, Ativação do controle de configurações, Bloquear menu de instalação, Bloqueio de menu, Bloqueio de

controle local, Modo Prison

Controle de alimentação: Modo de início rápido, Liga automaticamente, Desligamento automático

Sua marca: Tela inicial personalizável, Aplicativo de boas vindas personalizável, Nome do local (ID Geonames), CMND&Criar, Painel de controle personalizado (HTML&APK)

CMND&Controle: Editor de canais off-line, Editor de configuração off-line, Gerenciamento remoto por IP/RF, Gerenciamento de grupo de TV, Atualizações locais via USB, Clonagem inicial instantânea

Controlar: AppControl, Controle da TV com Android original JEDI, JSON API para controle de TV JAPIT, Protocolo serial Xpress, Crestron Connected, Joystick

DRM interativa: VSecure, Playready Smoothstreaming, Securemedia

Geração de receita: MyChoice

CMND e check-in: Nome do hóspede, Idioma do hóspede, Mensagens, Fatura na TV, Check-out expresso

Compartilham: Chromecast integrado, Compartilhamento seguro, Compartilhamento de rede gerenciada

Conforto: Google Assistente*, Login na conta do Google, Previsão do tempo, > 40 idiomas de menu suportados, Relógio no modo DESLIGADO, TV temática, Alarme do despertador, Timer desl. aut.

Recursos de saúde

Controlar: Vários controles remotos, Compatível com o sistema de chamado de enfermagem, Botões iluminados de controle sensível ao toque

Conforto: Iluminação de leitura, Sensor de proximidade, Suporte da TV, TalkBack, Alto-falante principal independente no modo mudo, Função de bloqueio para limpeza

Segurança: Vidro temperado, Isolamento duplo classe II, Resistente a chamas, Saída para fone de ouvido com isolamento galvânico, IEC/EN60601-1

Higiênico: Vidro frontal antimarcas de dedos, Revestimento hidrofóbico, Design de Smooth Backcover, Estrutura antimicrobiana JISZ2801

EMC: IEC/EN60601-1-2

Especificações

Multimídia

Suporte à reprodução de vídeo: Formatos:

H.264/MPEG4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, HEVC, Contêineres: AVI, MKV, VP9

Suporte a formatos de música: MP3, AAC, WAV, WMA (v2 a v9.2), WMA-PRO (v9 e v10)

Suporte a formatos de legenda: SRT, SMI, TXT

Suporte a formatos de imagem: JPG, PNG, BMP, GIF

Resolução de vídeo compatível na USB: até 1920 x 1080p a 60 Hz

Áudio

Potência de saída de som: 5 (2x2,5) W

Saída para alto-falante de banheiro: 1,5 W

Mono 8 Ohm

Alto-falantes: 2,0, Na parte de baixo

Recursos sonoros: DTS-HD, Compatível com Dolby Atmos, Dolby MS12D, AC-4, Som de estúdio DTS

Lig/Desl

Temperatura ambiente: 0 °C a 40 °C

Entrada: 12 V CC

Consumo de energia no modo de espera: <0,5 W

Fonte de alimentação externa: 50 a 60 Hz, CA 100 a 240 V

Classe do rótulo de energia: E

Etiqueta de consumo de energia da UE: 14 W

Recursos de economia de energia: Modo econômico

Número de registro do EPREL: 964360

Acessórios

Conteúdo: Adaptador de energia CC, Cabo de energia CC de 1,5 m, Cabo de energia CA, Folheto de garantia, Folheto com informações legais e de segurança

Opcional: Cabo de energia CC de 3 m 22AV1965A/12, Controle remoto Easy

22AV1601B/12, Controle remoto Healthcare
22AV1604B/12, Controle remoto 22AV2204A com design higiênico, RC de configuração RC 22AV9574A/12

Conexão Wireless

Rede local wireless: 802.11 ac, Wifi-Direct

Conectividade lateral

Saída para fone de ouvido: Minitomada

USB1: USB 2.0

Conectividade traseira

Saída para alto-falante de banheiro:

Minitomada

Controle externo: RJ-48

Antena LNA: IEC-75

HDMI1: HDMI 1.4

Ethernet (LAN): RJ-45

Recursos de conectividade

RJ48: Entrada/saída de IR, Interface Serial Xpress

EasyLink (HDMI CEC): Reprodução com um toque, Modo de espera do sistema, Passagem RC, controle de áudio do sistema

HDMI: ARC (todas as portas), Seleção de entrada automática

Design

Cor: Branco

Dimensões

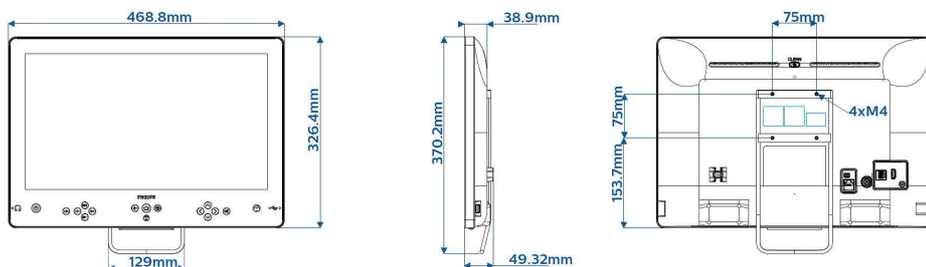
Peso do produto: 3,45 kg

Suporte para instalação em parede: 75 x 75 mm, M4

Definir dimensões (excl. alça): (WxHxD)

469x326x39/49 mm

Peso do produto (+alça): 3.8 kg



* Netflix: aplicam-se termos e condições específicos que precisam ser aprovados e aplicados para ativação do aplicativo.

* A disponibilidade do Google Assistente depende das configurações de país e idioma. Para usar o Google Assistente, é necessário um controle remoto opcional com função de voz.

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

* A Philips não garante a disponibilidade ou a continuidade do funcionamento correto de aplicativos.

* A memória livre real pode ser inferior devido à pré-configuração do dispositivo

* 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.

* Android e Google Play e Chromecast são marcas comerciais da Google LLC