



Philips  
Televisor profissional

**EasySuite**  
Full HD de 1080p



**50HFL3014**

## Assuma o controlo

Com a solução CMND

Apresente mais conteúdos com um económico televisor profissional independente. A solução intuitiva CMND facilita a implementação e gestão de ecrãs ligados. A instalação é simples e rápida e a página de boas-vindas no ecrã é fácil de programar.

### **Solução económica**

- 3 anos de garantia extensível a 5 anos
- Suporte multilingue ao cliente

### **Configuração simples. Desempenho AVANÇADO**

- Clonagem inicial instantânea de USB. Configuração rápida de televisores profissionais
- Compatível com MyChoice. Solução "pagar para ver" incorporada
- Mapa de canais misto para combinar canais analógicos e digitais
- Reprodução automática de USB. Música, filmes e muito mais
- CMND&Control: manutenção sem complicações dos seus televisores
- Seja visto. Coloque o seu logótipo na IU da televisão

### **Sustentável e seguro**

- Baixo consumo de energia

# PHILIPS

# Destaques

## **CMND&Control**

O CMND&Control permite a configuração e a instalação remota dos seus televisores a partir de uma localização central, sem a necessidade de entrar nas divisões. Atualize e faça a gestão de todos os seus ecrãs, com um esforço mínimo, tudo sem perturbar os seus hóspedes.

## **Solução "pagar para ver" incorporada**

Oferece conteúdo "pagar para ver" em qualquer situação a partir de um modelo completo de "pagar para aceder a todos os canais" para conteúdo selecionado de alta qualidade. O MyChoice é uma solução integrada que permite aos telespectadores aceder a canais de "pagar para ver" através de um código ou de um cartão.

## **Marca de IU**

O televisor profissional da Philips oferece-lhe uma interface simples e fácil de navegar, que

também pode personalizar com as suas próprias marcas. Adicione facilmente o seu logótipo ou imagem de fundo personalizada ao menu para aumentar a visibilidade da sua marca.

## **Clonagem inicial instantânea de USB.**

Proporciona a capacidade de copiar facilmente todas as definições de canais e de programação de um televisor para outro em menos de um minuto. A funcionalidade garante uniformidade entre televisores e reduz de forma significativa o tempo e os custos de instalação.

## **Mapa de canais misto**

Uma lista de canais integrada para canais digitais e analógicos, que permite que o cliente comute continuamente entre canais analógicos e digitais.

## **Reprodução automática de USB.**

Partilhe a diversão. Ligue a sua unidade de memória USB, câmara digital, leitor mp3 ou outro dispositivo multimédia à porta USB na parte lateral do seu televisor para desfrutar de fotografias, vídeos e música utilizando o prático navegador de conteúdos no ecrã.

## **Garantia de 3 anos**

3 anos de garantia extensível a 5 anos

## **Suporte multilingue ao cliente**

Suporte multilingue ao cliente

## **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

## 2 colunas frequências médias e altas 10 W, subwoofer 30 W

- Tamanho do ecrã na diagonal (pol.): 50 polegada
- Tamanho do ecrã na diagonal (métrico): 126 cm
- Visor: LED Full HD, D-LED
- Resolução do painel: 1920x1080p
- Brilho: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Ângulo de visualização: 178° (H) / 178° (V)

## Sintonizador/recepção/transmissão

- Televisão Digital: DVB-T/T2/C, HEVC FHD (até 1080p60)
- Reprodução de vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- TV analógica: PAL, SECAM

## Características

- Fácil de utilizar: Estilo de imagem, Estilo de som,

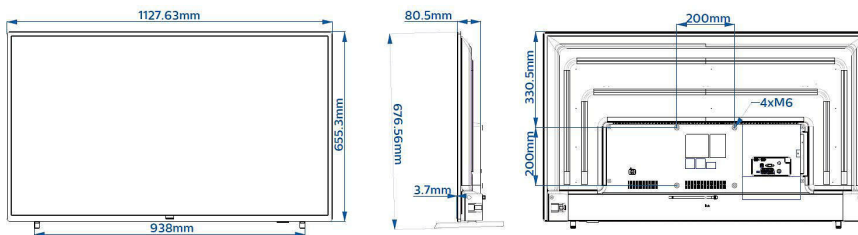
Formato de imagem, Controlo de volume independente

- Serviços digitais: EPG de 8 dias, Now&Next, MHEG, Teletexto, Legendas
- 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
- Temporizador: Temporizador, Alarme de despertar, Despertar com canal, Sons de despertar
- Comando para ligar: Canal, Funcionalidade, Formato de imagem, Estilo de imagem, Estilo de som, Volume, Idioma de menu

- Anti-roubo: Protecção anti-roubo para pilha, Bloqueio Kensington
- Controlo de potência: Verde/arranque rápido
- A sua marca: Ecrã inicial personalizável, Logótipo de boas-vindas
- Relógio: Relógio no ecrã, Botão de telecomando que brilha no escuro
- Clonagem e actualização de firmware: Clonagem inicial instantânea, Via USB/RF
- CMND&Control: Gestão remota através de RF, Gestão de grupos de televisores, Editor de definições offline, Editor de canais offline
- Comando: Bloqueio da actualização automática de canais
- Geração de lucros: MyChoice
- Idiomas: Controlo de idioma para hóspedes
- Telecomando: Compatível com terminal de cabo,



# Especificações

- Deteção de pilha fraca, Bloqueio do compartimento das pilhas do telecomando, Botão do relógio que brilha no escuro
- Canais: Lista combinada, Editor de canais offline

## Funcionalidades para instalações de cuidados de saúde

- Comando: Telecomando multi-dispositivos, Telecomando compatível com ambientes de cuidados de saúde
- Funcionalidades: Saída de auscultador, Anulação de som da coluna principal independente, Deteção de auscultadores
- Segurança: Isolamento duplo de classe II, Retardadores de chammas

## Multimédia

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

## Áudio

- Potência da saída de som: 16 (2x8) W
- Colunas: 2,0, Projeção descendente
- Funcionalidades sonoras: AVL, Graves dinâmicos, Incredible Surround, Dolby MS10

## Potência

- Alimentação elétrica: 220-240 V CA, 50-60 Hz
- Temperatura ambiente: 0 °C a 40 °C
- Consumo de energia em modo de espera: <math>0,3\text{ W}</math>
- Classe energética: E
- Potência com Rótulo energético da UE: 46 W
- Funcionalidades de poupança de energia: Modo Eco, Temporizador para desligar automático
- Número de registo EPREL: 341985

## Acessórios

- Incluído: Suporte de moldura, 2 x pilhas AAA, Cabo de alimentação, Folheto de garantia, Folheto de informações legais e de segurança, Telecomando 22AV1903A/12
- Opcional: Telecomando simples 22AV1601B/12, Telecomando para ambientes de cuidados de saúde 22AV1604BH/12, Telecomando de configuração 22AV9574A/12

## Conectividade na parte lateral

- Ranhura de interface comum: CI+ 1.3.2
- Saída de auscultador: Minificha
- USB1: USB 2.0

## Conectividade do lado posterior

- Scart: CVBS, RGB
- Entrada de áudio DVI: Minificha
- Antena: IEC-75
- HDMI1: ARC, HDMI 1.4
- Saída de áudio digital: Óptico
- Entrada VGA: 15 pinos D-sub
- HDMI2: HDMI 1.4

## Melhorias de Conectividade

- EasyLink (HDMI CEC): Reprodução com um só toque, Modo de espera do sistema, Passagem telecomando, controlo do sistema de áudio
- HDMI: ARC (HDMI1)
- Scart: Activação Scart

## Design

- Cor: Preto

## Dimensões

- Largura do conjunto: 1128 mm
- Altura do conjunto: 655 mm
- Profundidade do conjunto: 81/86 mm
- Peso do produto: 11,3 kg
- Largura do conjunto (com suporte): 1128 mm
- Altura do conjunto (com suporte): 679 mm
- Profundidade do conjunto (com suporte): 214,5 mm
- Peso do produto (+suporte): 11.6 kg
- Compatível com suporte de parede: 200 x 200 mm, M6



Data de publicação  
2024-03-29

Versão: 4.1.1

EAN: 87 18863 02193 4

© 2024 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](http://www.philips.com)

\* A disponibilidade das funcionalidades dependerá da implementação selecionada pelo integrador.

\* A Philips não garante a disponibilidade nem o correto funcionamento contínuo das aplicações.

\* Consumo de energia no modo ligado típico medido de acordo com a IEC62087 Edição 2. O consumo de energia efetivo 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 diretiva RoHS.