

Philips Matchline
TV plano e panorâmico
com Pixel Plus

32"
LCD

MATCH

LINE

32PF9956











Qualidade de imagem superior

com a tecnologia Pixel Plus e design extraordinário

Experimente a última novidade em Flat TV, com qualidade de imagem excelente, graças ao Pixel Plus e à tecnologia LCD mais recente incluídas neste equipamento com um design extraordinário. O Digital Media Reader permite a reprodução a partir de cartões de memória multimédia.

Imagens naturais de cortar a respiração

- Visor WXGA LCD de Alta Definição, com uma resolução de 1366 x 768p
- Pixel Plus para melhores detalhes, profundidade e nitidez
- O Controlo Activo com Sensor de luz optimiza a qualidade da imagem
- Dolby Digital Virtual para uma experiência áudio realista

Design esguio e elegante para complementar a decoração da casa

· Suporte correspondente com design elegante incluído

Funcionalidade de um só toque

• Hipertexto de 1200 páginas para um acesso rápido e instantâneo ao teletexto

Desfrute dos seus filmes, fotografias e música favoritos

• O Leitor de Suportes Multimédia Digitais permite ver e partilhar imagens na TV

Ligação avançada a equipamentos áudio/vídeo

• Entrada HDMI para uma ligação digital de Alta Definição total a partir de um só cabo





Especificações

Imagem/Visualização

- Rácio de aspecto: 16:9
- Luminosidade: 450 cd/m²
- Rácio de contraste (típico): 800:1
- Tamanho do ecrã na diagonal: 32 polegada / 80 cm
- Tipo de ecrã de visualização: TFT Active Matrix WXGA LCD
- Melhoramento de imagem: Pixel Plus, Digital Crystal Clear, Varrimento Progressivo, Filtro Digital 3D, Controlo Activo + Sensor de luz, Compensação de movimento 2/2, Supressão de Linha Distorcida, Widescreen Plus
- Melhoramento de ecrã: Ecrã revestido antireflexos
- Ângulo de visão (h / v): 170 / 170 grau
- Resolução do painel: 1,366 x 768 p
- Tempo de resposta (típico): 12 ms

Resolução Suportada do Ecrã

· Formatos de computador

Resolução Frequência de actualização 640 x 480 60 Hz

· Formatos de vídeo

Resolução Frequência de actualização

Som

- Melhoramento do Som: Nivelador automático de volume, Processamento de sinais digitais, Dynamic Bass Enhancement, Equalizador Gráfico, Som Inteligente
- Sistema de som: Dolby Digital Virtual
- Potência de saída (RMS): 2 x 15 W

Altifalantes

- · Altifalantes incorporados: 4
- Tipos de altifalante: Tweeter de topo, Woofers integrados com wOOx

Conveniência

- Facilidade de Instalação: Nivelador Automático de Volume, ATS: Sistema Sintonização Automática, Sintonização digital PLL, Plug & Play
- Fácil de Utilizar: Controlos laterais retroiluminados, Volume Delta por présintonização, Lista de Programas, Controlo Smart Picture, Controlo de Som Inteligente
- Guia de Programação Electrónico: NexTView 3
- Tipo do telecomando: RC4304/01
- Teletexto: Hipertexto 1200 páginas
- Melhoramentos de teletexto: Hábito de Consulta, Linha de informações do programa, Procura de

Palavras

- Telecomando: Multifuncional
- Ajustes de Formato do Ecrã: 6 Modos Panorâmicos, Formatação Automática, Comutação de Legendas e Cabeçalho
- Relógio: Relógio Inteligente
- Protecção de crianças: Bloqueio de crianças+Controlo parental
- Melhoramento da Ligação: Easy link

Aplicações Multimédia

- Tipos de Cartão de Memória: Compact Flash tipo I, Compact Flash tipo II, Memory Stick, Microunidade, MultiMedia Card (MMC), Cartão Secure Digital (SD), Cartão Smart Media
- Ligações multimédia: Dispositivo de memória USB
- Formatos de Reprodução: Fotografias JPEG, MP3

Sintonizador/Recepção/Transmissão

- Bandas do sintonizador: Hiperbanda, S-Channel, UHF, VHF
- · sistema TV: PAL, SECAM
- Reprodução de Vídeo: NTSC, PAL, SECAM
- Entrada da antena: 75 ohm coaxial (IEC75)

Conectividade

- Scart Ext I: Áudio E/D, Entrada/saída CVBS, RGB
- Scart Ext 2: Áudio E/D, Entrada/saída CVBS, RGB, Y/C
- · Scart Ext 3: Áudio E/D, Entrada CVBS
- Ext 4: HDMI
- Outras ligações: Saída analógica áudio Esquerda/ Direita, Entrada do altifalante central, Entrada S/ PDIF (coaxial), Saída S/PDIF (coaxial), Saída do subwoofer

Corrente

- Consumo de energia: 165 W
- Consumo de energia em modo de espera: < I
- Corrente eléctrica: CA 220 240 V +/- 10%
- Temperatura ambiente: +5 -/+ 40 °C

Dimensões

- Peso do produto: 20 kg
- Peso incl. Embalagem: 32 kg
- Cor da caixa: Pérola Branco Prateado (11092)

Especificações ecológ.

• Topo de Gama Verde

Acessórios

- Acessórios Incluídos: Suporte para mesa, Suporte para montagem na parede
- Acessórios opcionais: Suporte de chão, Suporte para Mesa com Orientação

32PF9956/12

Produtos em destaque

Visor WXGA LCD, 1366 x 768p

Este ecrã WXGA com a avançada tecnologia de ecrã LCD possui uma resolução panorâmica de alta definição de 1366 x 768 p . Produz imagens com varrimento progressivo brilhantes e sem cintilação, com uma luminosidade ideal e cores fantásticas. Esta imagem vibrante e nítida proporciona-lhe uma experiência de visualização melhorada.

Pixel Plus

Pixel Plus é uma tecnologia de processamento de imagens digitais que aumenta o número de linhas e o número de pixels. O resultado são imagens extremamente nítidas com detalhe e profundidade incríveis, em qualquer altura e a partir de qualquer fonte.

Controlo Activo + Sensor de luz

A tecnologia de Controlo Activo (Active Control) é um sistema de controlo único e inteligente que optimiza a qualidade da imagem medindo e analisando o sinal de entrada para ajustar automaticamente as definições de qualidade da imagem. O Controlo Activo com Sensor de luz utiliza um sensor para ajustar a luminosidade da imagem consoante a luz ambiente.

Dolby Digital Virtual

O Virtual Dolby Digital é uma tecnologia de processamento para melhoramento dos efeitos de som surround. Cria a sensação do Dolby Pro Logic sem a utilização de altifalantes posteriores adicionais. A vantagem é uma total concentração dos espectadores na experiência televisiva.

Suporte de mesa incluído

É fornecido um suporte para mesa com design correspondente com o equipamento.

Hipertexto 1200 páginas

O teletexto é um sistema comum transmitido pela maior parte das estações emissoras. A funcionalidade de texto inteligente com 1.200 páginas proporciona um acesso extremamente rápido às informações quando muda de página.

Leitor Multimédia Digital

O Leitor Multimédia Digital proporciona a funcionalidade de poder ligar directamente cartões de memória (CF Type I, SD cards, MMC, MS, SM) ao leitor de DVD ou televisor para ver e partilhar as suas fotografias favoritas com os amigos e família. Chega de ligações complexas ou de cartões adaptadores dispendiosos.

Entrada HDMI

O HDMI estabelece uma ligação RGB digital não comprimida da fonte ao ecrã. Ao eliminar qualquer conversão do sinal digital para analógico, proporciona uma imagem inadulterada. O sinal não degradado reduz a cintilação, resultando numa imagem mais nítida. O HDMI comunica inteligentemente a resolução de saída mais elevada ao dispositivo da fonte. A entrada HDMI é totalmente compatível com fontes DVI mas inclui áudio digital. O HDMI utiliza protecção contra cópias HDCP.



Data de publicação 2007-11-09

Versão: 12.0

12 NC: 8670 000 20468 EAN: 87 10895 81561 1 © 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V. Todos os direitos reservados.

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

www.philips.com