



Philips Matchline  
Flat TV con Pixel Plus

26"

LCD scansione progressiva

**MATCHLINE**

26PF9956



## Il migliore per la qualità delle immagini

Prova l'ultimo Flat TV con l'alta qualità delle tecnologie Pixel Plus e dei nuovi schermi LCD. Il design è talmente elegante da farne un complemento d'arredo.

### Foto naturali che lasciano senza fiato

- Display LCD WXGA ad alta definizione, 1280 x 768p
- Dettagli, profondità e nitidezza con Pixel Plus
- Component Video con scansione progressiva per immagini di massima qualità
- Active Control con sensore luminoso ottimizza la qualità delle immagini

### Eccezionale riproduzione audio

- Virtual Dolby Surround per un'esperienza audio come al cinema

### Praticità multifunzione

- Radio FM incorporata per ascoltare le stazioni radio preferite.
- L'ingresso PC consente di utilizzare il televisore come monitor del PC
- Visualizzazione dei contenuti del PC in una seconda finestra sul televisore
- Il televideo a doppia pagina consente di visualizzare simultaneamente 2 pagine
- 10 pagine Smart Text per un accesso rapido al televideo.

**PHILIPS**

sense and simplicity

## Specifiche

### Immagine/Display

- **Formato:** Widescreen
- **Luminosità:** 450 cd/m<sup>2</sup>
- **Fattore di contrasto (tipico):** 400:1
- **Dim. diagonale schermo:** 26 pollice / 66 cm
- **Tipo di display:** TFT LCD WXGA Active Matrix
- **Miglioramento dell'immagine:** Pixel Plus, Digital Crystal Clear, funzione Contrast Plus, scansione progressiva, Combfilter 2D, Active Control + sensore luminoso, Pull-down movimento 3/2 - 2/2, Color Transient Improvement, Regolazione temperatura del colore, Riduzione digitale del rumore, soppressione delle linee tratteggiate, LTI (Luminance Transient Improver), Regolazione della nitidezza
- **Visualizzazione migliorata:** Schermo antiriflesso
- **Angolo visuale (o / v):** 170 / 170 grado
- **Risoluzione del pannello:** 1280 x 768p
- **Tempo di risposta (tipico):** 16 msec

### Risoluzione display supportata

#### Formati per computer

Risoluzione	Velocità di aggiornamento
640 x 480	60, 72, 75, 85 Hz
800 x 600	56, 60, 72, 75,85 Hz
1024 x 768	60Hz
1280 x 768	60 Hz

#### Formati video

Risoluzione	Velocità di aggiornamento
720 x 576i	1Fh
720 x 576p	2Fh

### Audio

- **perfezionamento audio:** Dynamic Bass migliorato
- **Sistema audio:** Mono, Nicam Stereo, Virtual Dolby Surround
- **Potenza in uscita (RMS):** 2 x 10 W

### Convenienza

- **Facilità di installazione:** Denominazione automatica programmi, Installazione canali autom. (ACI), Sistema sintonia automatico (ATS), Autostore, Sintonia fine, Plug & Play, Nome del programma, Ordinamento
- **Facilità d'uso:** Regolazione automatica volume (AVL), Radio FM, Interfaccia grafica utente, Elenco programmi, Controllo Smart Picture, Controllo Smart Sound
- **Tipo di telecomando:** RCAE049\_FRP

- **Televideo:** 10 pagine Smart Text
- **Televideo migliorato:** 4 pagine preferite, Riga informazione programma
- **Picture in Picture:** Picture in Graphics, Twin Page Text
- **Telecomando:** Ampli, DVD, TV
- **Regolazioni formato schermo:** Schermo intero, Spostamento sottotitoli/intestazioni, Superwide, Widescreen, Zoom 14:9, Zoom 16:9
- **Orologio:** Spegnimento automatico
- **Montaggio VESA:** 100 x 100 mm
- **Protezione per i bambini:** Chiave elettronica

### Sintonizzazione/Ricezione/Trasmissione

- **Bande sintonizzatore:** FM, iperbanda, S-Channel, UHF, VHF
- **sistema TV:** PAL, PAL B/G, PAL D/K, PAL I, SECAM, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'
- **Riproduzione video:** NTSC, PAL, SECAM
- **Ingresso antenna:** Coassiale da 75 Ohm (IEC75)
- **Display sintonizzatore:** PLL
- **Numero canali preimpostati:** 100

### Connettività

- **Numero di SCART:** 2
- **EXT 1 SCART:** Audio L/R, Ingresso/uscita CVBS, RGB
- **EXT 2 SCART:** Audio L/R, Ingresso/uscita CVBS, Ingresso S-video, Y/C
- **Altri collegamenti:** Antenna IEC75, livello costante dell'uscita audio, DVI-D, Antenna FM, Ingresso PC VGA + ingresso audio S/D
- **Collegamenti frontali / laterali:** Ingresso audio, Ingresso CVBS, Uscita cuffia, Ingresso S-video

### Alimentazione

- **Consumo:** 110 W W
- **Consumo energetico in stand-by:** < 2 W
- **Temperatura ambiente:** +5 -/+ 40 °C

### Dimensioni

- **Peso prodotto:** 15 Kg

### Accessori

- **Accessori inclusi:** Mini jack per cinch (femmina), Cavo alimentazione, Guida di avvio rapido, Scheda di registrazione, Telecomando, cavo antenna RF, Manuale dell'utente

## Caratteristiche principali del prodotto

### Display LCD WXGA, 1280 x 768p

Questo display WXGA offre una tecnologia LCD stato dell'arte e una risoluzione widescreen HD superiore di 1280 x 768 pixel. Produce immagini a scansione progressiva brillanti e prive di sfarfallio con luminosità eccezionale e colori perfetti. La nitidezza e l'intensità delle immagini garantiscono un'esperienza visiva senza confronti.

### Pixel Plus

Pixel Plus è una tecnologia digitale di elaborazione in grado di incrementare il numero di linee e pixel nelle immagini. Le immagini ottenute sono sempre estremamente nitide, dettagliate e profonde indipendentemente dalla sorgente.

### scansione progressiva

La scansione progressiva raddoppia la risoluzione verticale dell'immagine migliorando nettamente la nitidezza. Anziché inviare allo schermo prima il campo con le righe dispari e poi quello con le righe pari, scrive entrambi i campi contemporaneamente. Ciò consente di creare istantaneamente un'immagine completa con la massima risoluzione. A tale velocità, infatti, l'occhio umano percepisce un'immagine nitida senza la presenza di righe.

### Active Control con sensore luminoso

Active Control è un sistema di controllo esclusivo e intelligente che analizza ogni segnale in entrata e regola automaticamente le impostazioni dell'immagine per riprodurre risultati ottimali. Active Control con sensore luminoso regola l'intensità dell'immagine in base alle condizioni di luminosità della stanza.

### Virtual Dolby Surround

Virtual Dolby Surround è una tecnologia di elaborazione che consente di migliorare gli effetti audio surround, ricreando la sensazione Dolby Pro Logic senza l'aggiunta di altoparlanti posteriori. In questo modo, lo spettatore viene completamente avvolto dal suono aumentando l'emozione che accompagna la visione.

### Radio FM

L'apparecchio comprende una radio FM in grado di memorizzare 40 stazioni FM preimpostate. La visualizzazione dei nomi sullo schermo facilita la navigazione e, per maggiore comodità, durante l'ascolto è disponibile anche un utile orologio screensaver.

### Ingresso PC

Tramite l'ingresso PC, è possibile connettere il televisore a un computer e utilizzarlo come monitor del PC.

### Grafica immagini

Picture-in-Graphics è una piccola finestra nell'immagine principale che consente di visualizzare dati/grafica sullo schermo del televisore. Offre la possibilità di guardare simultaneamente dati/grafica e i programmi televisivi.

### Televideo su due pagine

Il televideo a doppia pagina consente la visualizzazione simultanea di due pagine affiancate

### 10 pagine Smart Text

Il televideo è un sistema trasmesso dalla maggior parte delle emittenti televisive. La funzione 10 pagine smart text consente di accedere in modo rapido alle informazioni su ogni pagina.



Data di rilascio  
2007-11-09

Versione: 8.0

12 NC: 8670 000 20977  
EAN: 87 10895 83272 4

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips Electronics N.V. o dei rispettivi detentori.

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