



Philips  
Flat TV mit Crystal Clear

14" (36 cm)

LCD

14PF6826



## Solides Standardgerät

Dieses LCD-Fernsehgerät mit integriertem Tuner bringt tolle Leistung durch ein kontrastreiches LCD-Display mit breitem Betrachtungswinkel. Dank des kompakten Designs lässt er sich einfach überall aufstellen.

### Bessere Bildqualität für mehr Details

- Enhanced Definition LCD-Display, VGA-Auflösung 640 x 480p
- Crystal Clear verbessert die Bildtiefe
- 2D-Kammfilter sorgen für schärfere Bilder und mehr Details

### Kristallklarer Sound

- Natürlicher Stereosound für ein perfektes Hörerlebnis

### Komfort für vielfältige Anwendungen

- Videotext ist eine umfassende Informationsquelle
- Smart Picture bietet persönliche Bildeinstellungen
- Smart Sound optimiert die Audioeinstellungen
- Plug & Play für einfache Installation

**PHILIPS**  
sense and simplicity

Flat TV mit Crystal Clear  
14" (36 cm) LCD

## Technische Daten

### Bild/Anzeige

- **Bildformat:** 4:3
- **Helligkeit:** 450 cd/m<sup>2</sup>
- **Kontrastverhältnis (normal):** 450 : 1
- **Bildschirmgröße diagonal:** 14 Zoll / 36 cm
- **Bildschirmtyp:** LCD VGA Active Matrix TFT
- **Bild-Verbesserung:** Progressive Scan, Schärfereinstellung
- **Bildschirmoptimierung:** Nicht reflektierender Bildschirm
- **Betrachtungswinkel (h / v):** 140 / 115 Grad

### Unterstützte Display-Auflösung

- **Videoformate**

Auflösung	Aktualisierungsrate
640 x 480i	1 Fh

### Sound

- **Soundsystem:** Nicam Stereo

### Komfort

- **Einfache Installation:** Automatic Channel Install (ACI), Automatic Tuning System (ATS), Autostore, Feinabstimmung, Digitales PLL-Tuning, Plug & Play
- **Bedienungsfreundlichkeit:** Automatische Lautstärkeregelung (AVL), Program List, Smart Listening, Smart Picture Control, Smart Sound Control, Top Controls

- **Fernbedienungstyp:** RC19335019/01
- **Uhr:** Sleep Timer

### Tuner/Empfang/Übertragung

- **Frequenz-Bänder:** Hyperband, S-Kanal, UHF, VHF
- **TV-System:** PAL, PAL B/G, PAL D/K, PAL I, Secam, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'
- **Video-Wiedergabe:** NTSC, PAL, Secam
- **Antenneneingang:** 75 Ohm koaxial (IEC75)
- **Tuner-Display:** PLL
- **Anzahl der voreingestellten Kanäle:** 100

### Anschlussmöglichkeiten

- **Ext I Scart:** Audio links/rechts, FBAS-Ein-/Ausgang, RGB
- **Weitere Anschlüsse:** Antenne IEC75
- **Vordere/seitliche Anschlüsse:** Kopfhörer-Ausgang, S-Video-Eingang, FBAS-Eingang, Linker/rechter Audio-Eingang

### Stromversorgung

- **Stromverbrauch:** 40 W W
- **Standby-Stromverbrauch:** <2 W
- **Umgebungstemperatur:** 5 °C bis 45 °C

### Abmessungen

- **Gerätgewicht:** 4,5 kg

### Zubehör

- **Mitgeliefertes Zubehör:** Design Tischfuß

14PF6826/01

## Wichtige Produktinfos

### LCD-Display, VGA, 640 x 480p

Dieses VGA-Display mit modernster LCD-Bildschirmtechnologie bietet eine verbesserte Breitbildauflösung von 640 x 480p.

### Crystal Clear

Mehrere in Crystal Clear integrierte Technologien, wie z. B. Contrast Plus, dienen zur Verbesserung der Bildqualität und Bildtiefe.

### 2D-Kammfilter

Das 2D-Kammfilter trennt das Farbsignal (Chroma) und das Helligkeitssignal Y (Luminanz) für unabhängige Verarbeitung, um die Bildauflösung zu verbessern und Verzerrungen zu minimieren.

### Stereosound

### Videotext

Videotext wird von den meisten Sendern in Europa angeboten. Er bietet Informationen zu vielfältigen Themenbereichen. Für den Empfang ist ein Fernseher erforderlich, der mit einem Videotext-Decoder ausgestattet ist.

### Smart Picture

Smart Picture bietet optimale Einstellungen für Farbe, Helligkeit, Sättigung, Kontrast, Schärfe usw., damit Sie jederzeit das bestmögliche Fernseherlebnis genießen können.

### Smart Sound

Smart Sound sorgt für optimale Sound-Einstellungen für Ultra Bass, Bass, Höhen und Balance und ermöglicht Ihnen so bestmögliche Unterhaltung.

### Plug & Play

Mit Plug & Play haben Sie die Möglichkeit, neue Komponenten hinzuzufügen und zu nutzen, ohne komplizierte Installationsprozeduren oder technische Analysen durchführen zu müssen.



Ausstellungsdatum  
2007-11-09

Version: 1.0

12 NC: 8670 000 22282  
EAN: 87 10895 87574 5

© 2007 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

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