



Philips  
Professionelles LCD-  
Fernsehgerät mit Digital  
Crystal Clear

26"

LCD mit DVB-T

26HF5335D



## Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis

### Digitales LCD-Hotel-Fernsehgerät von Philips

Mit diesem modernen und energieeffizienten HD kompatiblen Hotel-Fernsehgerät genießen Sie die Vorteile des digitalen Fernsehens und sind bestens für die Zukunft gerüstet. Ihre Gäste erhalten einen herzlichen Empfang und ein großartiges Fernseherlebnis.

#### **Erweiterte Hotel-Funktionen und zukunftssicher**

- Begrüßungsnachricht auf dem Bildschirm
- Integrierter DVB-T-Tuner für digitales Fernsehen und Radio

#### **Hervorragendes Fernseherlebnis und großer Gästekomfort**

- Digital Crystal Clear für lebensechtere Bilder wie im Kino
- Drehbarer Standfuß mit Diebstahlsicherung

#### **Geringste Gesamtbetriebskosten**

- Wireless SmartLoader für schnelle Programmierung
- Sperre für Installationsmenü
- Kompatibel mit VESA-Halterung

#### **Nachhaltig und sicher**

- Das "Grüne Logo" steht für geringen Stromverbrauch
- Umweltfreundliches Design und schwer entflammables Gehäuse

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Besonderheiten

### Begrüßungsnachricht

Auf jedem Bildschirm wird nach jedem Einschalten eine Begrüßungsnachricht angezeigt.

### Integrierter DVB-T-Tuner

Der integrierte DVB-T-Tuner ermöglicht Ihnen neben dem Empfang von analogen Sendern den Empfang von digitalen terrestrischen Fernsehsendern. Außerdem erhalten Ihre Gäste die Möglichkeit in hoher Qualität digitale Radiosender zu hören, ohne dass Sie dazu zusätzliche Investitionen in Radioempfänger tätigen müssen.

### Digital Crystal Clear

Digital Crystal Clear ist eine digitale Bildverarbeitungstechnologie, durch die der Kontrast, die Farben und Schärfestufen optimiert werden. Dadurch entstehen lebendigere Bilder, wie im Kino.

### Drehbarer Standfuß

Dieses LCD-Fernsehgerät ist mit einem drehbaren Standfuß ausgestattet, damit Ihre Gäste von jeder Position im Raum aus fernsehen können. Der Standfuß kann an einem Tisch oder Möbelstück befestigt werden, um einen zusätzlichen Schutz vor Diebstahl zu gewährleisten.

### SmartLoader

Bietet die Möglichkeit, alle TV-Einstellungen und analoge Programmeinstellungen eines Fernsehgeräts in weniger als einer Minute auf andere Fernsehgeräte zu übertragen. Dadurch wird sichergestellt, dass die Einstellungen verschiedener Fernsehgeräte übereinstimmen und der Zeit- und Kostenaufwand für die Einrichtung verkürzt wird.

### Sperre für Installationsmenü

Verhindert unbefugten Zugriff auf Installations- und Konfigurationseinstellungen, und sichert damit einen maximalen Gästekomfort und vermeidet unnötige Kosten für die Neuprogrammierung.

### VESA-Halterung

Einheitlicher Industriestandard der Video Electronics Standards Association zur Decken-/Wandmontage von IT-Geräten. Dieser bietet eine Vielzahl an Montagemöglichkeiten und Wandhalterungen.

### Grünes Logo

Philips verleiht das "Grüne Logo" an seine umweltfreundlichsten und sichersten Produkte, sodass Sie auch im Hinblick auf die Umwelt die richtige Wahl treffen können. Die Hardware dieses Hotel-Fernsehgeräts basiert

auf einem normalen Fernsehgerät, das von externen Prüfern als (mindestens) 10 Prozent energieeffizienter als andere auf dem Markt erhältliche Produkte dieser Produktkategorie befunden wurde. Bessere Energieeffizienz ist nicht nur umweltfreundlich, sondern verringert auch die Betriebskosten (siehe auch [www.philips.com/sustainability](http://www.philips.com/sustainability)).

### Umweltfreundliches Design

Nachhaltigkeit ist ein wesentlicher Bestandteil des Geschäftsmodells von Philips. Die Fernsehgeräte von Philips werden gemäß unseren EcoDesign-Richtlinien konzipiert und hergestellt. Unser Ziel ist es, durch einen niedrigeren Stromverbrauch, den Verzicht auf gefährliche Substanzen, ein niedrigeres Gewicht unserer Produkte, eine effizientere Verpackung und bessere Wiederverwertbarkeit, die Umwelt so gut wie möglich zu schonen. Die Fernsehgeräte von Philips verfügen auch über ein spezielles, schwer entflammables Gehäuse. Tests, die von unabhängigen Stellen durchgeführt wurden, haben gezeigt, dass Fernsehgeräte von Philips im Gegensatz zu anderen Fernsehgeräten von externen Quellen ausgelöste Brände nicht verstärken.



# Daten

## Bild/Anzeige

- Bildschirmgröße diagonal: 26 Zoll / 66 cm
- Bildformat: 16:9, Breitbild
- Bildschirmtyp: LCD WXGA Active Matrix TFT
- Auflösung des Displays: 1366 x 768p
- Helligkeit: 500 cd/m<sup>2</sup>
- Kontrastverhältnis (normal): 700:1
- Dynamischer Bildschirmpkontrast: 3500:1
- Betrachtungswinkel (h / v): 178 / 178 Grad
- Reaktionszeit (normal): 8 ms
- Bild-Verbesserung: 3D-Kammfilter, 3:2- bis 2:2-Bewegungs-Pulldown, Active Control, Kontrast Plus, Dynamische Kontrastoptimierung, Digitale Rauschminderung (DMN), Jagged Line Suppression, Progressiver Scan, Digital Crystal Clear
- Bildschirmoptimierung: Nicht reflektierender Bildschirm

## Unterstützte Display-Auflösung

### • Videoformate

Auflösung	Aktualisierungsrate
640 x 480i	1 Fh
640 x 480p	2 Fh
720 x 576i	1 Fh
720 x 576p	2 Fh
1280 x 720p	3 Fh
1920 x 1080i	2 Fh

### • Computerformate

Auflösung	Aktualisierungsrate
640 x 480	60, 72, 75, 85 Hz
800 x 600	60, 72, 75, 85 Hz
1024 x 768	60, 70, 75, 85 Hz

## Tuner/Empfang/Übertragung

- Antenneneingang: 75 Ohm koaxial (IEC75)
- Anzahl der voreingestellten Kanäle: 100
- Frequenz-Bänder: Hyperband, S-Kanal, UHF, VHF
- Tuner-Display: PLL
- TV-System: PAL I, PAL B/G, PAL D/K, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L', DVB COFDM 2 K/8 K
- Video-Wiedergabe: NTSC, PAL, Secam
- DVB: DVB-T\*

## Sound

- Soundsystem: Nicam Stereo, Stereo
- Sinus-Ausgangsleistung (RMS): 2 x 10 W
- Verbesserung der Soundqualität: Dynamic Bass Enhancement, Automatische Lautstärkeeinstellung, Incredible Surround
- Equalizer: 7-Band

## Lautsprecher

- Integrierte Lautsprecher: 2

## Anschlussmöglichkeiten

- Anzahl Scartanschlüsse: 2
- Ext 1 Scart: Audio links/rechts, FBAS-Ein-/Ausgang, RGB
- Ext 2 Scart: Audio links/rechts, FBAS-Ein-/Ausgang, S-Video-Eingang

- Ext 3: Linker/rechter Audio-Eingang, FBAS-Eingang, S-Video-Eingang
- Ext 4: Linker/rechter Audio-Eingang, YPbPr
- Ext 5: HDMI
- Ext 6: HDMI
- Weitere Anschlüsse: Common Interface, Kopfhörer-Ausgang

## Komfort

- Komfort: Hotelgast-Funktionen, Einschaltkanal, Lautstärkebegrenzung, Begrüßungsnachricht
- Einfache Installation: Automatischer Programmname, Automatic Channel Install (ACI), Automatic Tuning System (ATS), Autostore, Feinabstimmung, Programmname, Sortierung, TV-Programmierung übertragbar, Tastensperre, Sicherer Menüzugriff
- Einfache Bedienung: Automatische Lautstärkeregelung (AVL), Seitl. Bedienelemente, Einfaches Umschalten Digital/Analog
- Bildschirmformat-Anpassung: 4:3, Breitbildformat 14:9, Breitbildformat 16:9, Untertitel-Zoom, SuperZoom, Breitbild
- Videotext: 1000 Seiten Hypertext
- Videotext-Sprachen: Kyryllisch, Osteuropäisch, Westeuropäisch
- Verbesserung des Videotexts: Programminformationszeile, 4 Lieblings-Seiten
- Fernbedienung: Diebstahlsicherung für die Batterien, Statusanzeige der Batterien
- Fernbedienungstyp: RC19335038/01 (RC2890)
- Weiterer Komfort: Kensington-Sicherung, Als normales TV-Gerät verwendbar

## Leistung

- Netzstrom: 220-240 V, 50/60 Hz
- Stromverbrauch: 120 W
- Standby-Stromverbrauch: <1 W
- Umgebungstemperatur: 5 °C bis 40 °C

## Abmessungen

- Gehäusefarbe: Silver Frost Gehäuse mit High Gloss Black Deco Front
- Abmessungen Gerät (B x H x T): 682 x 472 x 114 mm
- Abmessungen Gerät inkl. Fuß (B x H x T): 682 x 537 x 200 mm
- Abmessungen Box (B x H x T): 836 x 212 x 592 mm
- Produktgewicht: 12 kg
- Produktgewicht (+ Ständer): 15 kg
- Gewicht (inkl. Verpackung): 18 kg
- VESA-kompatible Wandhalterung: 200 x 100 mm

## Zubehör

- Mitgeliefertes Zubehör: Garantiekarte, Netzkabel, Fernbedienung, Batterien für Fernbedienung, Drehbarer Tischfuß
- Optionales Zubehör: SmartLoader 22AV1135

## Umweltspezifikationen

- Sicherheit: Schwer entflammbares Gehäuse



Ausstellungsdatum  
2009-08-13

Version: 6.0.9

12 NC: 8670 000 28848  
EAN: 87 12581 32866 5

© 2009 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)