



Philips  
TV LCD professionale

20" Pro

LCD con decoder integrato

20HFL3330D



## Design avanzato e convenienza straordinaria

### TV LCD digitale Philips per il settore alberghiero

Grazie a questo televisore per il settore alberghiero, moderno e dai consumi ridotti, potrai godere dei vantaggi della tecnologia digitale ed essere pronto per il futuro. Sarai in grado di offrire ai tuoi ospiti una calda accoglienza e una fantastica esperienza visiva.

#### Funzioni per hotel e a prova di futuro

- Messaggio di benvenuto sul display
- Programmazione canale all'accensione
- Sintonizzatore DVB-T integrato per radio e tv digitali.

#### Differenzia l'esperienza dei tuoi ospiti

- Un unico elenco combinato dei canali digitali e analogici
- Telecomando per settore alberghiero facile da usare
- Limitazione del volume
- L'ingresso PC consente di utilizzare il televisore come monitor del PC

#### Soluzione con il costo di possesso complessivo più basso

- Copia USB di tutte le impostazioni, per un'installazione veloce
- Blocco del Menu installazione
- Predisposto per il montaggio VESA

#### Sicurezza e sostenibilità

- Design ecologico e rivestimento ignifugo

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## In evidenza

### Messaggio di benvenuto

Messaggio di benvenuto visualizzato sullo schermo ogni volta che viene acceso il televisore

### Programmazione canale all'accensione

Perfetta per le pubblicità e i canali informativi, poiché consente di mostrare un canale predefinito all'accensione del televisore.

### Sintonizzatore digitale DVB-T integrato

Il sintonizzatore DVB-T integrato ti permette di ricevere i canali tv digitali terrestri, oltre ai canali analogici. Inoltre offre la possibilità ai tuoi ospiti di ascoltare le stazioni radio digitali con un suono di alta qualità senza ulteriori spese in ricevitori radio.

### Un unico elenco di canali combinato

Un unico elenco integrato dei canali digitali e analogici, per permettere il passaggio facile tra i canali analogici e quelli digitali.

### Telecomando per settore alberghiero

Questo televisore è dotato di un elegante telecomando progettato specificamente per il

settore alberghiero. Per un facile utilizzo da parte degli ospiti, infatti, sono presenti solo i pulsanti e le funzioni più importanti. Inoltre il sistema di controllo di batteria bassa e la batteria antifurto consentono una gestione più efficace all'interno dell'albergo.

### Limitazione del volume

Questa funzione consente di definire il campo di variazione del volume del televisore, evitando volumi troppo elevati e molestie ai vicini.

### Copia USB

Consente di copiare in modalità wireless tutte le impostazioni di programmazione e dei canali da un televisore ad altri televisori in meno di un minuto. Questa funzione assicura uniformità tra i televisori e riduce significativamente i tempi di installazione e i costi.

### Blocco del Menu installazione

Previene l'accesso non autorizzato alle impostazioni di installazione e configurazione,

per la massima semplicità d'uso e per evitare costi di riprogrammazione non necessari.

### Montaggio VESA

Standard unificato per apparecchiature con montaggio a parete/soffitto definito dalla VESA (Video Electronics Standards Association) in grado di offrire numerose possibilità di montaggio e una vasta scelta di staffe.

### Design ecologico

La sostenibilità è parte integrante della filosofia di Philips. I televisori Philips sono progettati e prodotti secondo i nostri principi di EcoDesign mirati a ridurre l'impatto ambientale globale, attraverso minori consumi energetici, eliminazione delle sostanze pericolose, pesi ridotti, confezioni più funzionali e più riciclabili. I televisori Philips sono inoltre dotati di uno speciale rivestimento ignifugo. Test indipendenti condotti da esperti dei servizi antincendio hanno dimostrato che, mentre i televisori possono a volte aggravare un incendio causato da fonti esterne, ciò non accade con i televisori Philips.



# Specifiche

## Immagine/Display

- Dim. diagonale schermo: 20 pollici / 51 cm
- Formato: 4:3
- Tipo di display: TFT LCD VGA Active Matrix
- Risoluzione del pannello: 640 x 480 p
- Luminosità: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Fattore di contrasto (tipico): 800:1
- Tempo di risposta (tipico): 12 ms
- Angolo visuale: 178° (O) / 178° (V)
- Visualizzazione migliorata: Schermo antiriflesso
- Miglioramento dell'immagine: Pull-down movimento 3/2 - 2/2, Scansione progressiva, Crystal Clear III, Smart Picture, Espansione bianco, Combfilter 2D

## Risoluzione display supportata

### Formati video

Risoluzione	Velocità di aggiornamento
480i	60 Hz
480p	60 Hz
576i	50 Hz
576p 50 Hz	
720p	50, 60 Hz
1080i	50, 60 Hz

### Formati per computer

Risoluzione	Velocità di aggiornamento
640 x 480	60 Hz

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Ingresso antenna: Coassiale da 75 Ohm (IEC75)
- Bande sintonizzatore: iperbanda, S-Channel, UHF, VHF
- sistema TV: PAL I, PAL B/G, PAL D/K, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L'
- Riproduzione video: PAL, SECAM, NTSC
- DVB: DVB terrestre \*, MHEG
- Numero canali preimpostati: 1000

## Audio

- Sistema audio: Stereo, Mono
- Potenza in uscita (RMS): 2 x 3 W
- Funzioni audio avanzate: Regolazione automatica volume, Incredible Surround, Smart Sound

## Altoparlanti

- Altoparlanti incorporati: 2

## Connettività

- EXT 1 SCART: Audio L/R, Ingresso/uscita CVBS, RGB
- Ext 3: Ingresso audio L/R, YPbPr
- HDMI 1: HDMI v1.3
- HDMI 2: HDMI v1.3
- Collegamenti frontali / laterali: Ingresso audio L/R, Ingresso CVBS, HDMI v1.3, Uscita cuffia, Ingresso S-video
- Altri collegamenti: Interfaccia standard, Ingresso PC VGA, Uscita audio coassiale digitale
- EasyLink (HDMI-CEC): Riproduzione One Touch, Standby del sistema

## Funzioni utili

- Facilità di installazione: Sintonia digitale PLL, Sintonia fine, Installazione canali autom. (ACI), Sistema sintonizzazione automatico (ATS), Nome del programma, Denominazione automatica programmi, Autostore, Blocco della tastiera, Accesso al menu sicurezza, Blocco del Menu installazione, Modalità avanzata Hotel, Copia delle impostazioni TV tramite USB, Plug & Play
- Facilità d'uso: Regolazione automatica volume (AVL), OSD (On Screen Display), Elenco programmi, 1 elenco canali analogico/digitale, Controlli laterali, Smart Sound
- naturale: Funzioni per hotel, Canale di accensione, Messaggio di benvenuto, Limitazione del volume, Spegnimento automatico
- Regolazioni formato schermo: 4:3, Espansione 4:3, Compressione a 16:9
- Picture in Picture: Text Dual Screen
- Televideo: 100 pagine Smart Text
- Guida elettronica ai programmi: EPG 8 giorni, EPG corrente + successiva
- Orologio: Spegnimento automatico
- Telecomando: protezione antifurto della batteria, rilevamento batteria scarica
- Tipo di telecomando: 22AV1104 (RC6)
- Firmware aggiornabile: Firmware aggiornabile tramite USB

## Salute

- Funzioni utili: Uscita cuffia
- Sicurezza: Doppio isolamento, Classe II

## Specifiche ecologiche

- Sicurezza: Rivestimento ignifugo

## Alimentazione

- Tensione di rete: 100-240 V, 50/60 Hz
- Consumo energetico in stand-by: < 0,3 W
- Consumo energetico: 58 W
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C

## Dimensioni

- Dimensioni set (L x A x P): 470 x 406 x 71 mm
- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 470 x 448 x 205 mm
- Peso del prodotto: 5,8 Kg
- Peso prodotto (+ supporto): 6,7 Kg
- Peso incluso imballaggio: 9,7 Kg
- Dimensioni confezione (L x A x P): 572 x 500 x 225 mm
- Cabinet a colori: Nero
- Compatibile con montaggio a parete VESA: 100 x 100 mm

## Accessori

- Accessori inclusi: Cavo alimentazione, Supporto inclinabile per tavolo, Telecomando, Batterie per telecomando, Foglio di garanzia
- Accessori opzionali: Configurazione telecomando RC2573GR



Data di rilascio  
2009-11-17

Versione: 5.0.3

12 NC: 8670 000 41419  
EAN: 87 12581 43590 5

© 2009 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)

\*\* Per informazioni sui paesi che supportano il sistema DVB-T contattare il proprio agente Philips.