



Philips 2800 series  
TV LED con Digital Crystal  
Clear

56 cm (22")

Full HD 1080p DVB-T/C

22PFL2807H

## Ideale per qualsiasi stanza

con prestazioni di elaborazione LED Full HD

Philips mette sempre a disposizione prestazioni superiori al giusto prezzo. Il TV LED Full HD 22PFL2807 offre immagini nitide a dimensioni compatte e si adatta perfettamente a qualsiasi ambiente della casa.

### Immagini chiare e nitide sempre

- TV Full HD con Digital Crystal Clear per profondità e chiarezza
- Immagini a LED nitide con un contrasto incredibile
- 100 Hz Perfect Motion Rate (PMR) per un'estrema nitidezza del movimento
- Elaborazione con 69 miliardi di colori per ottenere i colori più vivaci

### L'esperienza di un audio limpido e autentico

- Non perderti neanche una parola grazie a Clear Sound
- Potenza audio in uscita 5 W RMS

### Semplice connettività digitale a tutto campo

- USB per una riproduzione multimediale fantastica
- L'ingresso PC consente di utilizzare il televisore come monitor del PC
- Sintonizzatore digitale DVB-C/T integrato per la ricezione digitale via cavo
- Connettività perfetta con l'ingresso HDMI

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## In evidenza

### Digital Crystal Clear

Digital Crystal Clear è una combinazione di innovazioni che regola e ottimizza digitalmente il contrasto, il colore e la nitidezza delle immagini offrendo immagini estremamente chiare da qualsiasi sorgente.

### 100 Hz Perfect Motion Rate

Grazie alla combinazione di velocità di aggiornamento del pannello ed elaborazione delle immagini esclusiva, Perfect Motion Rate (PMR) offre la massima nitidezza d'azione per garantire immagini nitide e vivaci anche nelle azioni più rapide.

### Audio nitido

Clear Sound è una tecnologia innovativa che migliora sensibilmente la comprensibilità delle parole, sia nelle conversazioni che nella musica. Non perderai più neanche una sillaba per un divertimento assoluto.

### USB (multimediale)



Il connettore USB consente l'accesso a foto jpeg, video e file musicali mp3 sulla maggior parte degli stick USB (dispositivo di memoria USB). Collegando il cavo USB allo slot sul lato del televisore, è possibile accedere ai file multimediali memorizzati sfogliandone facilmente il contenuto sullo schermo. In questo modo potrai condividere facilmente video, foto e musica.

### Ingresso PC (HDMI + VGA)

Grazie all'ingresso PC, puoi utilizzare il TV come monitor per PC, mediante un cavo HDMI-DVI (per segnali digitali) o un cavo VGA (per segnali analogici).

### Potenza audio in uscita 5 W RMS

Senti la potenza del battito della musica con gli amplificatori da 5 W RMS (2 x 2,5 W RMS) che creano un audio davvero realistico. Assicura un'esperienza audio ancora più profonda che completa l'esperienza visiva ricca di dettagli.

### Ingresso HDMI per la connettività

L'HDMI è un cavo singolo che trasmette sia segnali di immagini che di audio dai tuoi dispositivi al tuo TV per evitare l'ingombro di cavi. Trasporta segnali non compressi, che assicurano la massima qualità dalla sorgente allo schermo.

# Specifiche

## Immagine/Display

- Espositore: LED Full HD
- Dim. diagonale schermo: 22 pollici / 56 cm
- Risoluzione del pannello: 1920x1080p
- Formato: 16:9
- Luminosità: 250 cd/m<sup>2</sup>
- Miglioramento dell'immagine: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate

## Suono

- Potenza in uscita (RMS): 5 W (2 x 2,5 W)
- Funzioni audio avanzate: Regolazione automatica volume, Dynamic Bass migliorato, Equalizzatore

## Connettività

- Numero di collegamenti HDMI: 1
- Numero di componenti in ingresso (YPbPr): 1
- Numero di scart (RGB/CVBS): 1
- Numero di collegamenti AV: 1
- Numero di USB: 1
- Altri collegamenti: Antenna IEC75, Interfaccia standard Plus (CI+), Uscita audio digitale (coassiale), Uscita cuffia

## Applicazioni multimediali

- Formati di riproduzione dei video: Contenitori: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Formati di riproduzione della musica: MP3
- Formati di riproduzione delle immagini: JPEG

## Risoluzione display supportata

- Ingressi dei computer: fino a 1920x1080 @ 60 Hz
- Ingressi video: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, fino a 1920x1080p

## Funzioni utili

- Regolazioni formato schermo: 16:9, 4:3, 14:9,

- Zoom 14:9, Automatico, Cinema, Subtitle
- Televideo: 1000 pagine Smart Text
- Firmware aggiornabile: Firmware aggiornabile tramite USB
- Guida elettronica ai programmi: EPG 8 giorni

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- TV digitale: DVB-C MPEG2\*, DVB-C MPEG4\*, DVB-T MPEG2\*, DVB-T MPEG4\*
- Riproduzione video: NTSC, PAL, SECAM

## Assorbimento

- Tensione di rete: 220-240 V; 50 Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C
- Classe energetica: A
- Etichetta energetica UE: 22 W
- Consumo energetico annuo: 32 kW/h
- Consumo energetico in stand-by: < 0,3 W

## Dimensioni (lxpxa)

- Dimensioni confezione (L x A x P): 653 x 410 x 120 mm
- Dimensioni set (L x A x P): 516 x 317 x 35 mm
- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 516 x 352 x 134 mm
- Peso del prodotto: 4,7 Kg
- Peso prodotto (+ supporto): 4,95 Kg
- Peso incluso imballaggio: 6,2 Kg
- Sistema di montaggio a parete compatibile: 75 x 75 mm

## Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, 2 batterie AAA, Piedistallo da tavolo, Manuale utente, guida rapida, Brochure legale e per la sicurezza, Adattatore cavo AV, Adattatore cavo component, foglio di garanzia



Data di rilascio  
2013-01-16

Versione: 10.2.5

12 NC: 8670 000 96945  
EAN: 87 12581 66484 8

© 2013 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)

\* Il TV supporta la ricezione DVB per la trasmissione in chiaro. È possibile che alcuni operatori DVB non siano supportati. Un elenco aggiornato è disponibile nella sezione FAQ del sito Web di assistenza Philips. Per alcuni operatori è richiesto l'accesso condizionale e un abbonamento. Contattare il proprio operatore per ulteriori informazioni.

\* Consumo energetico in kWh per anno, sulla base del consumo della TV in funzione 4 ore al giorno per 365 giorni. Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato il televisore.

\* Questa TV non supporta il protocollo HDMI CEC di Easylink.