



Philips  
TV LCD

81 cm (32")  
HD Ready

32PFL3403



## La scelta migliore, sempre

Progettato per assicurare un'estrema facilità d'uso, questo Flat TV è dotato di un design moderno, un collegamento HDMI, potenza di 768p, schermo a 50 Hz e motore Digital Crystal Clear. La qualità dell'immagine insuperabile lo rende la scelta ideale.

### Collega, installa e divertiti

- Ingresso HDMI per avere la connessione Full HD con un unico cavo
- EasyLink: facile controllo del televisore e dei dispositivi collegati tramite HDMI CEC

### Qualità dell'immagine superiore

- Digital Crystal Clear per dettagli e nitidezza
- Display LCD HD con risoluzione 1366 x 768p
- 28,9 miliardi di colori per immagini nitide e naturali
- Rapporto di contrasto dinamico 24000:1 per dettagli in tonalità di nero davvero incredibili

### Suono chiaro e definito

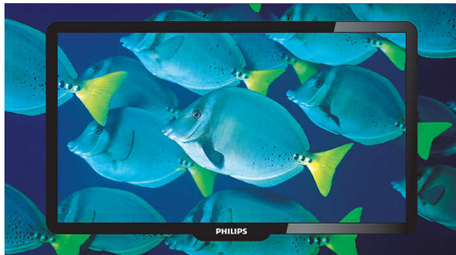
- Incredible Surround per le migliori prestazioni audio
- Potenza audio 2 x 10 W RMS

# PHILIPS

TV LCD  
81 cm (32") HD Ready

## In evidenza

### Digital Crystal Clear



Digital Crystal Clear è un pacchetto di innovazioni che regola e ottimizza digitalmente il contrasto, il colore e la nitidezza delle immagini. Vi sembrerà di essere al cinema.

### Display LCD 1366 x 768p

Questo display WXGA con tecnologia LCD offre una risoluzione widescreen HD superiore a 1366 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.

### 28,9 miliardi di colori



Immagini vivaci e naturali grazie a un sistema di elaborazione dei colori tra i più avanzati. I 3 canali dei colori (RGB) sono ottimizzati per ottenere fino a 28,9 miliardi di colori. Gli algoritmi avanzati sono in grado di individuare le più piccole sfumature e le tonalità della pelle, creando colori eccezionali.

### Rapporto di contrasto dinamico 24000:1

Il display Flat LCD deve garantire il contrasto più elevato e le immagini più vivaci. Il sistema di elaborazione video di Philips insieme all'esclusiva tecnologia di attenuazione avanzata e di accentuazione della retroilluminazione consentono di ottenere immagini vivaci. Dynamic Contrast consente di aumentare il contrasto ottenendo un eccellente livello di sfumature di nero e una resa accurata delle ombre e dei colori. Sarà quindi possibile visualizzare immagini chiare e naturali con un alto livello di contrasto e colori vivaci.

### Incredible Surround



Incredible Surround è una tecnologia audio di Philips che amplifica l'audio e garantisce una totale immersione nel suono. Grazie all'innovativo sistema per la variazione della fase elettronica, Incredible Surround mixa l'audio proveniente da destra e da sinistra in modo da coprire completamente la distanza virtuale tra i due altoparlanti. Questo sistema migliora sensibilmente l'effetto stereo e crea una dimensione sonora molto più naturale. Incredible Surround consente di ottenere un audio surround ancora più profondo senza dover utilizzare altoparlanti aggiuntivi.

### Potenza audio 2 x 10 W RMS

Potenza audio 2 x 10 W RMS

32PFL3403/12

### Ingresso HDMI



HDMI stabilisce una connessione RGB digitale non compressa dalla sorgente allo schermo. Grazie all'eliminazione della conversione in analogico, l'immagine è eccellente: la qualità del segnale rimane inalterata, lo sfarfallio si riduce e la nitidezza aumenta. HDMI comunica in modo intelligente con il dispositivo sorgente, alla massima risoluzione di uscita. L'ingresso HDMI è retrocompatibile con le sorgenti DVI, ma comprende l'audio digitale. HDMI utilizza la tecnologia di protezione delle copie HDCP.

### EasyLink



EasyLink utilizza il protocollo standard del settore HDMI CEC per la condivisione delle funzionalità tra i dispositivi collegati e il televisore. Grazie a EasyLink è necessario un solo telecomando per controllare le principali funzionalità del televisore e dei dispositivi collegati. Per il trasferimento dei comandi di sistema, EasyLink utilizza il cavo HDMI standard e funziona con tutti i dispositivi elettronici dotati di sistema HDMI CEC.



# Specifiche

## RGB

- HDMI 1: HDMI v1.3
- EXT 2 SCART: Audio L/R, Ingresso/uscita CVBS, Ingresso S-video

## Assorbimento

- Tensione di rete: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C
- Consumo energetico: 130 W
- Consumo energetico in standby: 0,3 W

## Accessori

- Accessori inclusi: Piedistallo da tavolo, Cavo alimentazione, Guida rapida, Manuale utente, Certificato di garanzia, Telecomando, Batterie per

telecomando

## Dimensioni (lxpxa)

- Larghezza set: 809 mm
- Altezza set: 544 mm
- Profondità set: 92 mm
- Larghezza set (con supporto): 809 mm
- Altezza set (con supporto): 594 mm
- Profondità set (con supporto): 220 mm
- Larghezza confezione: 896 mm
- Altezza confezione: 654 mm
- Profondità confezione: 255 mm
- Peso incluso imballaggio: 18 Kg
- Compatibile con montaggio a parete: 200 x 300 mm



Data di rilascio  
2023-08-01

Versione: 4.0.6

EAN: 87 12581 44189 0

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

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

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