



Philips 4000 series  
TV LED Slim con Digital  
Crystal Clear

**80 cm (32")**  
TV LED  
DVB-T/C



**32PHH4100**

## TV LED Slim

con Digital Crystal Clear

Il TV per oggi e per domani: TV LED sottile Philips serie 4100 con Digital Crystal Clear. Scopri immagini nitide, un audio chiaro e tutte le funzioni di cui hai bisogno come porte USB e HDMI extra per sfruttare il tuo TV a casa.

### **Eleganza e funzionalità**

- Cornice ultra sottile per ammirare un'immagine ancora più ampia
- Il nostro nuovo piedistallo aperto crea un effetto di luce fluttuante

### **Immagini chiare e nitide sempre**

- Digital Crystal Clear: una precisione che vorrai condividere
- PMR a 100 Hz per immagini nitide in movimento

### **Il modo più comodo di guardare la televisione**

- Due ingressi HDMI ed EasyLink per connettività integrata
- USB per la riproduzione di file multimediali



# PHILIPS

## In evidenza

### Cornice ultra sottile

I TV tradizionali sono dotati di una cornice simile a quella di un quadro. La nostra cornice è moderna e ultra sottile, per farti ammirare un'immagine più ampia.

### Piedistallo aperto

Un televisore dalle linee moderne e raffinate si merita un supporto che lo metta in evidenza. Per questo i designer dei TV Philips hanno creato questo esclusivo piedistallo aperto che si integra alla perfezione nell'ambiente della tua casa.

### Digital Crystal Clear

Per ammirare immagini naturali da tutte le sorgenti, Philips ha creato Digital Crystal

Clear. Quando guardi la tua serie preferita o il telegiornale oppure quando vuoi condividere un video con i tuoi amici, osserva tutto con contrasto, colori e nitidezza ottimali.

### 100 Hz Perfect Motion Rate

Perfect Motion Rate combina la tecnologia Philips nel settore dei display alle tecniche più avanzate di elaborazione video, per migliorare la qualità dell'inquadratura. Immagini fluide e precise in movimento per videogiochi, eventi sportivi o film d'azione.

### Due ingressi HDMI con EasyLink

Niente più ingombro di cavi, grazie al singolo cavo HDMI che trasporta sia i segnali audio che

video dai tuoi dispositivi al TV. La tecnologia HDMI utilizza segnali non compressi, per garantire la qualità più elevata dalla sorgente allo schermo. Insieme a Philips EasyLink, è necessario un solo telecomando per controllare la maggior parte delle funzioni di TV, DVD, Blu-ray, decoder o sistema Home Theater.

### USB (foto, musica, video)

Condividi il divertimento: collega la tua chiavetta USB, la fotocamera digitale, il lettore mp3 o qualsiasi dispositivo multimediale alla porta USB situata sul tuo TV per guardare foto o video e per ascoltare musica tramite l'intuitivo browser dei contenuti su schermo.

# Specifiche

## Immagine/Display

- Display: TV LED HD
- Dim. diagonale schermo: 32 pollici / 80 cm
- Risoluzione del pannello: 1.366 x 768 p
- Formato: 4:3/16:9
- Luminosità: 200 cd/m<sup>2</sup>
- Miglioramento dell'immagine: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate

## Interazione smart

- Program: Pausa TV, Registrazione via USB\*
- Facilità d'uso: Pulsante Home one-stop
- Firmware aggiornabile: Aggiornamento automatico del firmware, Firmware aggiornabile tramite USB
- Indicazione forza segnale
- Televideo: 1000 pagine Hypertext
- Guida elettronica ai programmi\*: EPG 8 giorni
- Regolazioni formato schermo: Zoom automatico, SuperZoom, Espansione filmato 16:9, Non in scala, 4:3, 16:9

## Audio

- Potenza in uscita (RMS): 16 W
- Funzioni audio avanzate: Incredible Surround, Audio nitido, Regolazione automatica volume, Regolazione dei bassi, Smart Sound

## Connettività

- Numero di collegamenti HDMI: 2
- Numero di scart (RGB/CVBS): 1
- Numero di USB: 1
- Altri collegamenti: Antenna tipo F, Interfaccia standard Plus (CI+), Uscita audio digitale (ottica), Ingresso audio (DVI), Uscita cuffia, Connettore di servizio
- EasyLink (HDMI-CEC): Pass-through telecomando, Controllo audio del sistema, Standby del sistema, Riproduzione One Touch

## Applicazioni multimediali

- Formati di riproduzione dei video: Contenitori: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Supporto formati sottotitoli: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS

- Formati di riproduzione della musica: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 fino a v9.2)
- Formati di riproduzione delle immagini: JPEG, BMP, GIF, PNG

## Risoluzione display supportata

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

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- TV digitale: DVB-T/C
- Supporto per MPEG: MPEG2, MPEG4
- Riproduzione video: NTSC, PAL, SECAM

## Assorbimento

- Tensione di rete: CA 220 - 240 V 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C
- Etichetta energetica UE: 30 W
- Consumo energetico annuo: 44 kW/h
- Classe energetica: A+
- Consumo energetico in stand-by: < 0,3 W
- Consumo energetico in modalità off: < 0,3 W
- Funzionalità di risparmio energetico: Timer per spegnimento automatico, Modalità Eco, Picture mute (per la radio)

## Dimensioni (lxpxa)

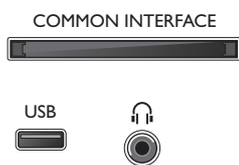
- Dimensioni confezione (L x A x P): 850 x 510 x 131 mm
- Dimensioni set (L x A x P): 726 x 425 x 77 mm
- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 726 x 464 x 181 mm
- Peso del prodotto: 4,8 Kg
- Peso prodotto (+ supporto): 5,1 Kg
- Peso incluso imballaggio: 7,3 Kg
- Compatibile con montaggio a parete VESA: 100 x 100 mm

## Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, 2 batterie AAA, Piedistallo da tavolo, Cavo alimentazione, Guida rapida, Brochure legale e per la sicurezza, Foglio di garanzia

## Connections

### Side



### Rear



Data di rilascio  
2018-02-22

Versione: 6.2.1

12 NC: 8670 001 23859  
EAN: 87 18863 00306 0

© 2018 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)

\* La funzione EPG e la possibilità di visione effettiva (fino a 8 giorni) dipende dal paese e dall'operatore.  
\* 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.  
\* 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.  
\* (Philips) compatibile solo con un particolare lettore Philips.