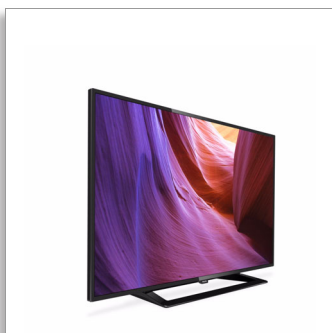




Philips 4000 series
TV LED sottile Full HD con
Digital Crystal Clear

80 cm (32")
TV LED Full HD
DVB-T/T2/C



32PFT4100

TV LED sottile Full HD

con Digital Crystal Clear

Il TV per oggi e per domani: TV LED sottile Philips serie 4100 Full HD 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.

Il modo più comodo di guardare la televisione

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

Immagini chiare e nitide sempre

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

Eleganza e funzionalità

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

1080p FullHD

PHILIPS

TV LED sottile Full HD
80 cm (32") TV LED Full HD, DVB-T/T2/C

32PFT4100/12

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: LED Full HD
- Dim. diagonale schermo: 32 pollici / 80 cm
- Risoluzione del pannello: 1920x1080p
- Formato: 4:3/16:9
- Luminosità: 200 cd/m²
- 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/T2/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: 35 W
- Consumo energetico annuo: 51 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)

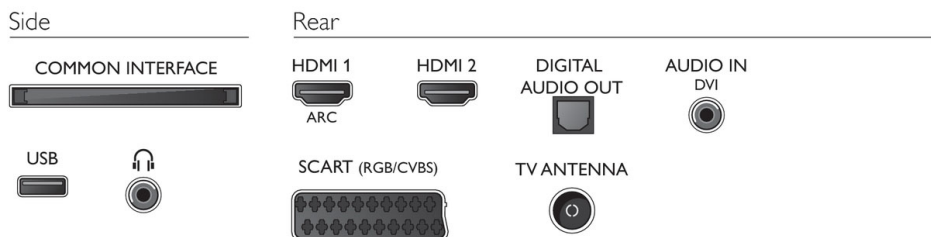
Dimensioni (lxpxa)

- 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



Data di rilascio
2019-06-17

Versione: 6.2.1

12 NC: 8670 001 23863
EAN: 87 18863 00309 1

© 2019 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

* 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.