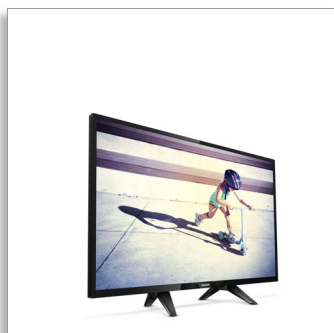




Philips 4100 series
TV LED ultra sottile Full
HD

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



32PFT4132

TV LED ultra sottile Full HD

con Digital Crystal Clear

Design accattivante e altissima qualità: il TV Philips 4100 con Digital Crystal Clear offre immagini in qualità Full HD, contrasto elevato e una riproduzione dell'audio nitida. Prova l'esperienza dell'intrattenimento senza sforzi grazie a questo modello semplice da utilizzare.

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

- Digital Crystal Clear, per una precisione che vorrai condividere
- TV LED Full HD: immagini LED brillanti con un incredibile contrasto

Le funzionalità giuste, presentate con eleganza

- Supporti sottili e raffinati per un senso di leggerezza

PHILIPS

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

Specifiche

Immagine/Display

- Formato: 4:3/16:9
- Dim. diagonale schermo (pollici): 32 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 80 cm
- Display: LED Full HD
- Risoluzione del display: 1920 x 1080
- Luminosità: 280 cd/m²
- Miglioramento dell'immagine: Digital Crystal Clear
- Rapporto luminosità massima: 65 %

Risoluzione del 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
- Riproduzione video: NTSC, PAL, SECAM
- Supporto per MPEG: MPEG2, MPEG4

Applicazioni multimediali

- Formati di riproduzione dei video: Contenitori: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265)
- Formati di riproduzione della musica: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 fino a v9.2)
- Supporto formati sottotitoli: .SML, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formati di riproduzione delle immagini: JPEG, BMP, GIF, PNG

Interazione utente

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

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
- EasyLink (HDMI-CEC): Pass-through telecomando, Controllo audio del sistema, Standby del sistema, Riproduzione One Touch
- Numero di scart (RGB/CVBS): 1
- Numero di USB: 1
- Altri collegamenti: Interfaccia standard Plus (CI+), Uscita audio digitale (ottica), Antenna IEC75, Ingresso audio (DVI), Uscita cuffia

Assorbimento

- Tensione di rete: CA 220 - 240 +/- 10%
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C
- Consumo energetico in standby: $\leq 0,3\text{ W}$
- Classe energetica: A
- Etichetta energetica UE: 35 W
- Funzionalità di risparmio energetico: Timer per spegnimento automatico, Modalità Eco, Picture mute (per la radio)
- Consumo energetico in modalità off: $\leq 0,5$
- Consumo energetico annuo: 52 kW/h
- Presenza di piombo: Si*
- Contenuto di mercurio: 0 mg

Accessori

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

Dimensioni (lxpxx)

- Larghezza set: 726,5 mm
- Altezza set: 425,36 mm
- Profondità set: 81,8 mm
- Peso del prodotto: 4,8 Kg
- Larghezza set (con supporto): 726.5 mm
- Altezza set (con supporto): 479 mm
- Profondità set (con supporto): 184.64 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 4.85 Kg
- Larghezza confezione: 798 mm

32PFT4132/12

In evidenza

Altezza confezione: 520 mm
Quando si compra un nuovo TV, i nostri team di esperti di tecnologia alla Philips ti aiutano a scegliere il miglior TV per te. Con un nuovo design, un nuovo look e un nuovo modo di guardare lo spazio sotto il TV, dove normalmente si colloca il piedistallo, il nuovo design offre un'esperienza visiva ancora più coinvolgente. L'effetto? Massima stabilità con uno sguardo al futuro.

Digital Crystal Clear

Per ammirare immagini naturali da tutte le sorgenti, Philips ha creato Digital Crystal Clear. Quando guardi la tua serie preferita, i film o il telegiornale oppure quando vuoi condividere un video con i tuoi amici, osserva tutto con contrasto, colori e nitidezza ottimali.

TV LED Full HD

La qualità dell'immagine conta. I televisori HD normali offrono una buona qualità ma non è sufficiente. Immagina un dettaglio nitido combinato con elevata luminosità, incredibile contrasto, massima nitidezza del movimento e dei colori per immagini realistiche.

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.



Connections

Side



Rear



Data di rilascio
2023-10-18

Versione: 6.3.1

EAN: 87 18863 01126 3

© 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



* 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.

* Questo televisore contiene piombo solo in alcune parti o componenti dove non esistono alternative tecnologiche in linea con le clausole di eccezione esistenti secondo la direttiva RoHS.