

Philips 4000 series TV LED con Digital Crystal Clear

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



32PHH4309

# TV LED

# con Digital Crystal Clear

Tutti a casa apprezzeranno le immagini nitide e chiare del TV LED Philips serie 4300. Il design minimalista, le immagini vivide e l'audio eccellente lo rendono la scelta ideale per qualsiasi ambiente della tua abitazione.

### Non solo divertimento, ma anche arredamento

- Cornice ultra sottile per ammirare un'immagine ancora più ampia
- Design moderno per adattarsi agli interni di oggi

# Bellezza assoluta, da guardare insieme

- Digital Crystal Clear: una precisione che vorrai condividere
- LED TV per immagini con un contrasto incredibile
- PMR a 100 Hz per immagini in movimento fluide

# Il modo più comodo di guardare la televisione

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





# 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.

## **Design moderno**

Progettato con un design moderno per adattarsi perfettamente agli interni della tua casa, il tuo TV appare splendido anche quando non è in funzione.

### **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.

### **TV LED**





La retroilluminazione a LED ti assicura un consumo energetico ridotto e splendide linee combinate con luminosità elevata, contrasto incredibile e colori vivaci.

# 100 Hz Perfect Motion Rate





Nessuna sensazione è in grado di superare l'adrenalina del gioco, la velocità degli eventi sportivi o dei film di azione: questo TV Philips è dotato della tecnologia PMR (Perfect Motion Rate) a 100 Hz per farti apprezzare immagini in movimento fluide. Così, anche se il tuo cuore

batterà forte, l'immagine davanti a te resterà stabile.

# 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 / 81 cm
- Risoluzione del pannello: 1.366 x 768 p
- Formato: 4:3/16:9
- Luminosità: 250 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
- Regolazioni formato schermo: Advance Shift, Basic - Copertura dello schermo, Adatta a schermo, Stretch, Zoom
- · Indicazione forza segnale
- Televideo: 1000 pagine Hypertext
- Guida elettronica ai programmi \*: EPG 8 giorni

#### **Audio**

- Potenza in uscita (RMS): 10 W
- Funzioni audio avanzate: Incredible Surround, Audio nitido, Regolazione automatica volume, Bassi migliorati

### Connettività

- Numero di collegamenti HDMI: 2
- Numero di USB: 1
- Altri collegamenti: Certificazione CI+1.3, Antenna IEC75, Interfaccia standard Plus (CI+), Uscita audio digitale (ottica), Uscita cuffia, Connettore di servizio, Ingresso audio (DVI)
- EasyLink (HDMI-CEC): Pass-through telecomando, Controllo audio del sistema, Standby del sistema, Subtitle shift automatico (Philips)\*, Collegamento Pixel Plus (Philips)\*, 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: .AAS, .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT

- Formati di riproduzione della musica: AAC, AMR, LPCM, M4A, MP3, MPEG1 L1/2, WMA (v2 fino a
- · Formati di riproduzione delle immagini: JPEG, BMP, GIF, JPS, PNG, PNS

### Risoluzione display supportata

- Ingressi dei computer: fino a 1920x1080 @ 60 Hz
- Ingressi video: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, fino a 1920×1080p

# Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

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

### Assorbimento

- · Classe energetica: A
- Tensione di rete: CA 220 240 V 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C
- Etichetta energetica UE: 34 W
- Consumo energetico annuo: 50 kW/h
- Consumo energetico in stand-by: < 0,3 W</li>
- · Funzionalità di risparmio energetico: Timer per spegnimento automatico, Modalità Eco, Picture mute (per la radio)
- Consumo energetico in modalità off: < 0,3 W

### Dimensioni (lxpxa)

- Dimensioni confezione (L x A x P): 798 x 564 x 133 mm
- Dimensioni set (L x A x P): 726 x 424 x 64 mm
- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 726 x 485 x 186 mm
- Peso del prodotto: 5 Kg
- Peso prodotto (+ supporto): 5,6 Kg
- Peso incluso imballaggio: 8,1 Kg
- Compatibile con montaggio a parete VESA: 100 x 100 mm

### Accessori

· Accessori inclusi: Telecomando, Piedistallo da tavolo, Cavo alimentazione, Guida rapida, Brochure legale e per la sicurezza, foglio di garanzia

# Connections

Side

USB

Rear















SCART





Versione: 4.0.1

2018-02-22

12 NC: 8670 001 13869 EAN: 87 12581 71827 5 © 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



- \* Per le funzioni Pausa TV e registrazione USB è necessario l'aggiornamento del software. Per ulteriori informazioni, visita il sito www.philips.com/tv e fai clic su Assistenza.
- \* 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
- La funzione EPG e la possibilità di visione effettiva (fino a 8 giorni) dipende dal paese e dall'operatore
- \* (Philips) compatibile solo con un particolare lettore Philips.

