



Philips 3100 series
TV LED ultra sottile Full
HD con Digital Crystal
Clear

56 cm (22")
Full HD 1080p
DVB-T/C



22PFL3108H

Divertimento allo stato puro

TV LED ultra sottile Full HD

Scopri il TV LED Full HD Philips della serie 3108 con Digital Crystal Clear per immagini estremamente nitide e un design minimalista. Acquistane uno e goditi una visione indimenticabile in qualsiasi stanza.

Controlla la condivisione e la registrazione sul grande schermo

- L'ingresso PC consente di utilizzare il televisore come monitor del PC

Dai vita al divertimento

- TV LED Full HD: immagini LED brillanti con un incredibile contrasto
- 100 Hz Perfect Motion Rate (PMR) per un'estrema nitidezza delle immagini in movimento
- Tecnologia Digital Crystal Clear per l'ottimizzazione della qualità dell'immagine
- Un ingresso HDMI e EasyLink per una connettività integrata
- USB per la riproduzione di file multimediali

PHILIPS

TV LED ultra sottile Full HD
56 cm (22") Full HD 1080p, DVB-T/C

22PFL3108H/12

In evidenza

Ingresso PC

Usa il televisore come monitor. Basta collegarlo tramite un cavo/convertitore HDMI-DVI e il gioco è fatto!

TV LED Full HD

La qualità dell'immagine conta. I televisori HD normali offrono una buona qualità ma non è sufficiente. Immagina un dettaglio mozzafiato combinato con elevata luminosità, incredibile contrasto, massima nitidezza del movimento, colori e immagini realistici e consumo energetico ridotto. Bene, non cercare altro. I televisori LED Full HD offrono immagini ancora più dettagliate dei comuni televisori HD. E le immagini più dettagliate ti garantiscono un'esperienza di visione più intensa.

100Hz PMR

Per un movimento dell'immagine preciso, fluido ed elegante, Philips ha creato PMR, il nostro standard per la misurazione della nitidezza delle immagini in movimento. Perfect Motion Rate è il risultato della combinazione di differenti fattori: il nostro esclusivo processo di elaborazione video, il numero di fotogrammi al secondo e la velocità di aggiornamento di ogni fotogramma, la perfezione nelle capacità di attenuazione e la tecnologia di retroilluminazione. A un valore PMR maggiore corrisponde un maggior contrasto e una migliore chiarezza del movimento. Ovvero un'immagine di livello superiore.

Digital Crystal Clear

Scopri immagini estremamente chiare da qualsiasi sorgente. Questa combinazione di innovazioni regola e ottimizza digitalmente il

contrasto, il colore e la nitidezza delle immagini.

Un ingresso HDMI con EasyLink

Niente più ingombro di cavi, grazie al singolo cavo 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)

Collega la tua chiavetta USB, la fotocamera digitale, il lettore MP3 o qualsiasi dispositivo multimediale alla porta USB situata sul lato del TV per guardare foto o video e per ascoltare musica tramite l'intuitivo browser dei contenuti su schermo.



Specifiche

Immagine/Display

- Espositore: LED Full HD
- Dim. diagonale schermo: 22 pollici / 56 cm
- Risoluzione del pannello: 1920x1080p
- Formato: 16:9
- Luminosità: 250 cd/m²
- Miglioramento dell'immagine: Digital Crystal Clear, 100 Hz Perfect Motion Rate

Interazione smart

- Facilità d'uso: Pulsante Home one-stop
- Firmware aggiornabile: Firmware aggiornabile tramite USB
- Regolazioni formato schermo: 4:3, 14:9, Zoom 14:9, 16:9, Automatico, Cinema, Subtitle
- Televideo: 1000 pagine Smart Text
- Guida elettronica ai programmi *: EPG 8 giorni

Suono

- Potenza in uscita (RMS): 4 W
- Funzioni audio avanzate: Regolazione automatica volume, Incredible Surround, Equalizzatore, Dynamic Bass migliorato

Connettività

- Numero di collegamenti HDMI: 1
- Numero di scart (RGB/CVBS): 1
- Numero di collegamenti AV: 1
- Numero di USB: 1
- Altri collegamenti: Antenna IEC75, Interfaccia standard Plus (CI+), Uscita audio digitale (ottica), Uscita cuffia, Ingresso PC VGA + ingresso audio S/D

Applicazioni multimediali

- Formati di riproduzione dei video: Contenitori: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Formati di riproduzione della musica: MP3
- Formati di riproduzione delle immagini: JPEG

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
- Classe energetica: A
- Etichetta energetica UE: 22 W
- Consumo energetico annuo: 32 kW/h
- Consumo energetico in stand-by: < 0,3 W
- 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): 600 x 390 x 106 mm
- Dimensioni set (L x A x P): 510 x 319 x 48 mm
- Dimensioni apparecchio con supporto (L x A x P): 510 x 367 x 144 mm
- Peso del prodotto: 3 Kg
- Peso prodotto (+ supporto): 3,24 Kg
- Peso incluso imballaggio: 4,6 Kg
- Sistema di montaggio a parete compatibile: 75 x 75 mm

Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, 2 batterie AAA, Piedistallo da tavolo, Guida rapida, Brochure legale e per la sicurezza, foglio di garanzia, Manuale utente



Data di rilascio
2018-04-25

Versione: 4.1.2

12 NC: 8670 001 04195
EAN: 87 12581 69171 4

© 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



* 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.