



Philips

TV LED sottile Full HD con Digital Crystal Clear

- 102 cm (40")
- Full HD 1080p
- DVB-T/C

40PFL3088H/12

Divertimento allo stato puro

TV LED sottile Full HD

Goditi immagini nitide e chiare con il TV LED Full HD Philips della serie 3088 con Digital Crystal Clear. Questa serie combina immagini nitide, un audio eccezionale e un design minimalista. Acquistane uno e goditi una visione indimenticabile in qualsiasi stanza.

Vantaggi

Design di livello superiore

- Cornice ultra sottile per un design più elegante e massime prestazioni

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

Caratteristiche

Cornice ultra sottile

Il grande design parla da sé. Prendi ad esempio il pannello anteriore realizzato con grande precisione da un'unica lastra di vetro ad elevata lucentezza. O la cornice ultra sottile studiata per creare un profilo più elegante. Insieme

offrono una testimonianza delle elevate prestazioni e della precisione che Philips offre sia all'interno che all'esterno.

PHILIPS

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.

Due ingressi 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

Il presente è un opuscolo prevendita. Il contenuto di questo opuscolo riporta informazioni relative a data e paese il più possibile accurate. Il contenuto di questo opuscolo è soggetto a cambiamenti senza preavviso. Philips declina ogni responsabilità quanto al contenuto del presente opuscolo.

Immagine/Display

Espositore	LED Full HD
Dim. diagonale schermo (metrico)	102 cm
Dim. diagonale schermo (pollici)	40 pollici
Risoluzione del pannello	1920x1080p
Formato	16:9
Luminosità	300 cd/m ²
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 Zoom automatico Espansione filmato 16:9 Super Zoom Non in scala Widescreen
Teletext	1000 pagine Smart Text
Guida elettronica ai programmi *	EPG 8 giorni

Audio

Potenza in uscita (RMS)	8 W
Funzioni audio avanzate	Regolazione automatica volume Incredible Surround Controllo alti e bassi

Connettività

Numero di collegamenti HDMI	2
-----------------------------	---

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 Connettore di servizio
EasyLink (HDMI-CEC)	Riproduzione One Touch Pass-through telecomando Controllo audio del sistema Standby del sistema

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

Imposta altezza (con supporto) 593 mm
Imposta larghezza (con supporto) 919 mm
Peso del prodotto 7,7 Kg
Peso prodotto (+ supporto) 9,7 Kg
Peso incluso imballaggio 11,5 Kg
Compatibile con montaggio a parete VESA 400 x 200 mm

Assorbimento

Tensione di rete CA 220 - 240 V 50/60 Hz
Temperatura ambiente Da 5 a 35 °C
Classe energetica A+
Etichetta energetica UE 44 W
Consumo energetico annuo 64 kW/h
Consumo energetico in stand-by < 0,15 W
Funzionalità di risparmio energetico Timer per spegnimento automatico
Modalità Eco
Picture mute (per la radio)
Consumo energetico in modalità off < 0,15 W

Accessori

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

Dimensioni (l x p x a)

Profondità confezione 160 mm
Altezza confezione 625 mm
Larghezza confezione 990 mm
Profondità set 91 mm
Altezza set 539 mm
Larghezza set 919 mm
Profondità set (con supporto) 250 mm



* 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.



Dati soggetti a modifiche
2014, Settembre 9

Version: 3.1.1
EAN: 8712581702236

© 2014 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips Electronics N.V. or their respective owners.

www.philips.com