



## Philips

TV LED ultra sottile con Digital Crystal Clear

- 71 cm (28")
- HDTV
- DVB-T/C

28PFL2908H/12

# Divertimento allo stato puro

TV LED ultra sottile

Scopri il TV LED Philips della serie 2908 con Digital Crystal Clear per immagini estremamente nitide e un design minimalista. Acquistane uno e goditi una visione indimenticabile in qualsiasi stanza.

## Vantaggi

### Controlla la condivisione e la registrazione sul grande schermo

- Pausa TV e registrazione USB. Metti in pausa e registra i tuoi programmi preferiti
- L'ingresso PC consente di utilizzare il televisore come monitor del PC

### Dai vita al divertimento

- LED TV per immagini con un contrasto incredibile
- 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
- Ingresso HDMI per una connettività integrata
- USB per la riproduzione di file multimediali
- Non perderti neanche una parola grazie a Clear Sound

# PHILIPS

## Caratteristiche

### Pausa TV e registrazione USB



Hai bisogno di interrompere il programma e continuare a guardarlo dopo? La funzione di pausa ti consente di non aspettare (o guardare) di nuovo la pubblicità. Vuoi registrare un programma in diretta dalla TV digitale per guardarlo in un altro momento? Usa la Guida elettronica ai programmi per trovare i tuoi programmi preferiti e impostare la registrazione. Collegando un hard disk USB al TV, la trasmissione sarà comodamente memorizzata e potrai vederla quando ti pare.

### Ingresso PC

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

### TV LED



Con la retroilluminazione a LED, potrai avere meravigliose linee combinate con luminosità elevata e un consumo energetico ridotto, un contrasto incredibile e colori vivaci. Inoltre, la tecnologia di illuminazione a LED non contiene materiali pericolosi, facendoti quindi rispettare l'ambiente.

### 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.

### Ingresso HDMI



Evita il groviglio di cavi utilizzandone solo uno in grado di trasmettere sia segnali di immagini che di audio dai tuoi dispositivi al tuo TV. HDMI trasporta segnali non compressi che assicurano la massima qualità dalla sorgente allo schermo.

### 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.

### TV con Clear Sound



Questa tecnologia innovativa migliora sensibilmente la comprensibilità delle parole, sia nelle conversazioni che nella musica. Non perderai più neanche una sillaba per un divertimento assoluto.

## 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.

### Accessori

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

### 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 (coassiale)

Ingresso PC VGA + ingresso audio S/D  
Uscita cuffia

### Dimensioni (lpxa)

Profondità confezione	128 mm
Altezza confezione	465 mm
Larghezza confezione	850 mm
Profondità set	66 mm
Altezza set	388 mm
Larghezza set	640 mm
Profondità set (con supporto)	185 mm
Imposta altezza (con supporto)	427 mm
Imposta larghezza (con supporto)	640 mm
Peso del prodotto	4,8 Kg

Peso prodotto (+ supporto)	5,3 Kg
Peso incluso imballaggio	TBC Kg
Sistema di montaggio a parete compatibile	100 x 100 mm

#### Immagine/Display

Espositore	TV LED HD
Dim. diagonale schermo (metrico)	71 cm
Dim. diagonale schermo (pollici)	28 pollici
Risoluzione del pannello	1.366 x 768 p
Formato	16:9
Luminosità	250 cd/m <sup>2</sup>
Contrasto schermo	100.000:1
Miglioramento dell'immagine	Digital Crystal Clear 100 Hz Perfect Motion Rate

#### Assorbimento

Tensione di rete	CA 220-240 V 50-60 Hz
Temperatura ambiente	Da 5 a 35 °C
Classe energetica	A
Etichetta energetica UE	33 W
Consumo energetico annuo	48 kW/h
Consumo energetico in stand-by	< 0,3 W

#### Suono

Potenza in uscita (RMS)	12 W (2 x 6 W)
Funzioni audio avanzate	Regolazione automatica volume Audio nitido Dynamic Bass migliorato Equalizzatore

#### Risoluzione display supportata

Ingressi dei computer	fino a 1920x1080 @ 60 Hz
Ingressi video	24, 25, 30, 50, 60 Hz fino a 1920x1080p

#### Applicazioni multimediali

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

#### Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

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

#### Funzioni utili

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



\* Registrazione USB solo per canali digitali. Le registrazioni possono essere limitate dal sistema di protezione da copia delle trasmissioni (CI+). Possono applicarsi restrizioni in base al paese e ai canali.

\* 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, Ottobre 13

Version: 1.0.1  
EAN: 8712581698560

© 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](http://www.philips.com)