

Philips 7000 series
Smart TV LED

107 cm (42")

Easy 3D
DGTV

42PFL7606M



Entra a far parte dell'azione!

con Ambilight e 3D

Scopri il cinema a casa tua con il TV 3D da 107 cm (42") Philips 42PFL7606 serie 7000 che unisce immagini a LED di grande potenza con l'intensità di Ambilight per un'esperienza visiva 3D davvero coinvolgente. In questo modo sarai sempre nel mezzo dell'azione.

L'esperienza di un audio limpido e autentico

- Prova la potenza offerta dalla tecnologia RMS da 24 W e Incredible Surround

Intensifica la tua esperienza visiva

- Ambilight Spectra 2, un fascio di luce sui lati per un'esperienza visiva ancora più intensa
- Easy 3D per un'esperienza visiva 3D davvero coinvolgente

Azione e dettagli perfetti

- TV Full HD con Pixel Precise HD per dettagli in azione
- Immagini a LED nitide con un contrasto incredibile
- 400 Hz Perfect Motion Rate (PMR) per un'estrema nitidezza del movimento

Scopri il mondo online con Smart TV

- Tantissime applicazioni, video online a noleggio e la Catch-up TV
- Controlla la TV con il tuo smartphone, tablet o tastiera
- Con SimplyShare, guarda i film e le foto e ascolta musica sul tuo TV
- Cerca, programma, registra* e metti in pausa il TV

PHILIPS

In evidenza

Ambilight Spectra 2



Una nuova dimensione visiva, grazie ad Ambilight Spectra 2. Questa tecnologia brevettata di Philips consente di ampliare ulteriormente lo schermo proiettando un alone luminoso dai 2 lati posteriori dello schermo TV sulle pareti circostanti. Ambilight regola automaticamente i colori e la luminosità seguendo le immagini del TV. Grazie alla funzione di adattamento alle pareti, il colore della luce è sempre perfetto, indipendentemente dal colore delle pareti stesse.

Easy 3D



Grazie alle prestazioni di Easy 3D, che riducono lo sfarfallio e l'effetto fantasma delle immagini, puoi goderti le immagini 3D per ore nel massimo comfort. Gli occhiali 3D compatibili sono leggeri e non richiedono batterie. Oggi guardare il 3D a casa tua è più facile che mai.

Pixel Precise HD

La tecnologia Pixel Precise HD nasce dalla pluripremiata tecnologia Pixel Plus. Offre immagini ad alta definizione di qualità superiore con 4 triloni di colori. Grazie all'eccellente risoluzione, Pixel Precise HD offre la migliore qualità delle immagini HD per TV sia su Internet che nei film in formato Blu-ray.

TV LED Full HD



La più avanzata tecnologia di illuminazione a LED dei TV LED Full HD combina un design minimalista bello da vedere, una qualità delle immagini strabiliante e il più basso consumo energetico della categoria. Inoltre, la tecnologia di illuminazione a LED non contiene materiali pericolosi. E con la retroilluminazione a LED, potrai avere consumo energetico ridotto, luminosità elevata, contrasto incredibile, nitidezza e colori vivaci.

400 Hz Perfect Motion Rate



La tecnologia 400 Hz Perfect Motion Rate (PMR) è in grado di riprodurre immagini di eccezionale nitidezza nelle scene d'azione. Il nuovo standard PMR di Philips combina la massima velocità di aggiornamento del pannello con il software HD Natural Motion e la sua esclusiva formula di elaborazione, per una nitidezza di movimento senza precedenti.

Incredible Surround con RMS a 24 W

Ascolta tutto il potere della musica e l'atmosfera dei film. I potenti amplificatori RMS da 24 W (2 RMS da 12 W) creano un audio davvero realistico. L'audio Incredible Surround assicura un'esperienza surround coinvolgente e bassi ancora più profondi che completano l'esperienza visiva ricca di dettagli.

Applicazioni online Net TV



Noleggia i film direttamente sul TV dai videostore online, recupera i programmi televisivi persi sui tuoi canali nazionali preferiti con la Catch-up TV e prova l'ampia scelta di applicazioni online con Net TV. Puoi anche navigare in Internet.

TV SimplyShare



Condividi foto, musica e filmati attraverso SimplyShare dal tuo smartphone, tablet o computer e goditi questi contenuti sul grande schermo.

Controllo totale



Controlla la tua TV nel modo più facile e pratico. Collega una tastiera wireless oppure utilizza il tuo smartphone o tablet PC per controllare la Smart TV.

Specifiche

Ambilight

- Funzioni Ambilight: Adattabile al colore della parete, Modalità luminosa Lounge
- Versione Ambilight: 2 lati

Immagine/Display

- Formato: 16:9
- Dim. diagonale schermo (pollici): 42 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 107 cm
- Display: Retroilluminazione LED sui lati
- Risoluzione del display: 1920x1080p
- 3D: Easy3D*
- Luminosità: 450 cd/m²
- Miglioramento dell'immagine: Pixel Precise HD, HD Natural Motion, Active Control + sensore luminoso, Super Resolution, 400 Hz Perfect Motion Rate
- Contrasto schermo: 500.000:1
- Tempo di risposta (tipico): 2 ms
- 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-C MPEG2*, DVB-C MPEG4*, DVB-T MPEG2*, DVB-T MPEG4*
- Riproduzione video: NTSC, PAL, SECAM
- TV interattiva: MHP

Applicazioni Smart TV

- Controllo: Applicazione MyRemote (iOS e Android), Supporto tastiera e mouse USB
- Net TV: Catch up TV, Videostore online, Browser Internet, Applicazioni online
- SimplyShare: Browser multimediale DLNA, Browser multimediale USB, WiFi MediaConnect*
- Program: Pausa TV, Registrazione USB

Applicazioni multimediali

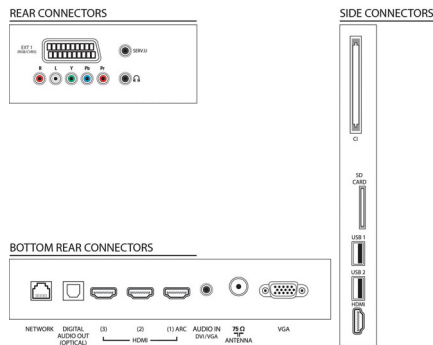
- Formati di riproduzione dei video: Supporto codec:, Contenitori: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Formati di riproduzione della musica: AAC, MP3, WMA (v2 fino a v9.2)
- Formati di riproduzione delle immagini: JPEG
- Net TV: In dotazione

Funzioni utili

- Facilità di installazione: Autorilevamento dei dispositivi Philips, Installazione guidata dei canali, Connessione guidata al dispositivo, Installazione guidata della rete, Assistente per le impostazioni
- Facilità d'uso: Pulsante Home one-stop, Manuale dell'utente su schermo, Pulsanti di controllo tattili
- Collegamento in rete al PC: Certificazione DLNA 1.5
- Regolazioni formato schermo: Riempimento automatico, Zoom automatico, Espansione filmato 16:9, Super Zoom, Non in scala, Widescreen
- Guida elettronica ai programmi: EPG valida 8 giorni*
- Indicazione forza segnale
- Televideo: 1200 pagine Hypertext
- Firmware aggiornabile: Aggiornamento automatico del firmware, Firmware aggiornabile tramite USB, Aggiornamento firmware online

Audio

- Potenza in uscita (RMS): 24 W (2 x 12 W)
- Funzioni audio avanzate: Regolazione automatica volume, Audio nitido, Incredible Surround, Controllo alti e bassi



Specifiche

Connettività

- Numero di collegamenti HDMI: 4
- Funzioni HDMI: 3D, Audio Return Channel
- Numero di componenti in ingresso (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Pass-through telecomando, Controllo audio del sistema, Standby del sistema, Aggiunta della funzione Plug & play alla schermata Home, Subtitle shift automatico (Philips), Collegamento Pixel Plus (Philips), Riproduzione One Touch
- Numero di scart (RGB/CVBS): 1
- Numero di USB: 2
- Connessione wireless: Wireless LAN ready
- Altri collegamenti: Antenna IEC75, Interfaccia standard Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Slot per schede SD (Videostore), Uscita audio digitale (ottica), Ingresso PC VGA + ingresso audio S/D, Uscita cuffia, Connettore di servizio

Assorbimento

- Tensione di rete: CA 220 - 240 V 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 °C a 40 °C
- Consumo energetico in standby: $0,15\text{ W}$
- Classe energetica: A
- Etichetta energetica UE: 58 W
- Funzionalità di risparmio energetico: Interruttore di spegnimento con consumo pari a 0 W, Timer per spegnimento automatico, Modalità Eco, Menu per impostazioni Eco, Sensore luminoso, Picture

- mute (per la radio)
- Consumo energetico in modalità off: $0,01$
- Consumo energetico annuo: 86 kWh
- Presenza di piombo: Si*

Accessori

- Accessori inclusi: Cavo alimentazione, Telecomando, 2 batterie AAA, 2 occhiali 3D, 2 borse con panno per la pulizia, Piedistallo da tavolo girevole, Guida rapida, Guida all'uso sicuro del 3D, Brochure legale e per la sicurezza, Foglio di garanzia
- Accessori opzionali: Occhiali 3D PTA416, Adattatore USB wireless (PTA01)

Dimensioni (lpxa)

- Larghezza set: 992 mm
- Altezza set: 585 mm
- Profondità set: 38 mm
- Peso del prodotto: 12,2 Kg
- Larghezza set (con supporto): 992 mm
- Altezza set (con supporto): 660 mm
- Profondità set (con supporto): 253 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 14,4 Kg
- Larghezza confezione: 1065 mm
- Altezza confezione: 693 mm
- Profondità confezione: 158 mm
- Sistema di montaggio a parete compatibile: 400 x 400 mm



Data di rilascio
2023-08-01

Versione: 7.1.8

EAN: 87 12581 58289 0

© 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

* Net TV: visita il sito www.philips.com/smarttv per scoprire i servizi offerti nel tuo paese.

* I genitori devono tenere sotto controllo i propri bambini durante la visione in 3D e verificare che non mostrino i disturbi sopracitati. La visione in 3D non è consigliata ai bambini di età inferiore ai 6 anni poiché il loro sistema visivo non è ancora totalmente sviluppato.

* 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.

* EPG valida 8 giorni: servizio non disponibile in tutti i paesi

* Registrazione USB solo per i canali digitali con guida elettronica dei programmi EPG basata su IP del TV (possono applicarsi restrizioni in base al paese e ai canali); le registrazioni possono essere limitate dal sistema di protezione da copia delle trasmissioni (CI+). È richiesta una connessione Internet.

* 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.

* 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.

* La tastiera e il mouse USB sono supportati tramite aggiornamento software