

Philips 6000 series
Smart TV LED

117 cm (46")

Full HD 1080p
DGTV

46PFL6606M



Rilassati e goditi una perfetta serata davanti alla TV

con immagini LED brillanti a 400 Hz PMR

Rilassati e goditi una perfetta serata davanti alla TV, con immagini chiare e nitide in Full HD e un audio autentico. Il TV LED 46PFL6606 Philips serie 6000 da 117 cm (46") dispone di Net TV che ti consente di navigare facilmente in Internet e di scaricare film direttamente sul televisore.

L'esperienza di un audio limpido e autentico

- Non perderti neanche una parola grazie a Clear Sound
- Ascolta i bassi grazie alla tecnologia RMS da 28 W e ad Ambi wOOx

Semplice connettività digitale a tutto campo

- Semplice connettività con 3 ingressi HDMI ed EasyLink
- USB per una riproduzione multimediale fantastica
- Scopri l'Home Entertainment digitale interattivo con la tecnologia MHP

Intrattenimento e dettagli nitidi

- TV Full HD con Pixel Plus HD per maggiore chiarezza e dettagli più precisi
- 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
- Con SimplyShare, guarda i film e le foto e ascolta musica sul tuo TV
- Semplice connessione wireless con adattatore wireless USB opzionale

PHILIPS

Smart TV LED
117 cm (46") Full HD 1080p, DGTV

In evidenza

Pixel Plus HD

Pixel Plus HD offre l'esclusiva combinazione di nitidezza ottimale, naturalezza dei dettagli, colori brillanti e fluidità del movimento. I disturbi provenienti da sorgenti multimediali, TV standard o HD a elevata compressione vengono individuati e ridotti, garantendo un'immagine nitidissima.

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.

Audio nitido



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

Ambi-wOOx con RMS da 28 W



Prova la potenza offerta dalla nuova tecnologia Philips Ambi-wOOx. Catturando e ottimizzando le basse frequenze, è in grado di offrire bassi e un'esperienza audio di livello nettamente superiore. Inoltre, Ambi-wOOx diffonde l'audio in tutta la stanza, valorizzando lo spazio nel modo migliore. Con i potenti amplificatori RMS da 28 W, Ambi-wOOx crea un audio davvero realistico, nitido e corposo che si abbina perfettamente all'esperienza visiva.

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

46PFL6606M/08

computer e goditi questi contenuti sul grande schermo.

Adattatore Wi-Fi USB



Scopri Smart TV in modalità wireless con l'adattatore USB Wi-Fi Philips (PTA01) per Smart TV. È sufficiente inserire l'adattatore nel connettore USB sul lato del TV, collegare il TV direttamente alla rete di casa attraverso le istruzioni visualizzate e navigare per scegliere cosa guardare utilizzando il telecomando del TV.

3 ingressi HDMI con EasyLink



La tecnologia HDMI consente, tramite un singolo cavo, di trasmettere segnali audio e video dai dispositivi utilizzati al TV, liberandoti dal disordine creato dai cavi. È in grado di trasportare segnali non compressi, garantendo la massima qualità dalla sorgente allo schermo. Con Philips EasyLink, è necessario un solo telecomando per controllare la maggior parte delle funzioni di TV, DVD, Blu-ray, decoder o sistema Home Theater.



Specifiche

Immagine/Display

- Formato: 16:9
- Dim. diagonale schermo (pollici): 46 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 117 cm
- Display: Retroilluminazione LED sui lati
- Risoluzione del display: 1920x1080p
- Luminosità: 400 cd/m²
- Miglioramento dell'immagine: Pixel Plus 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 %

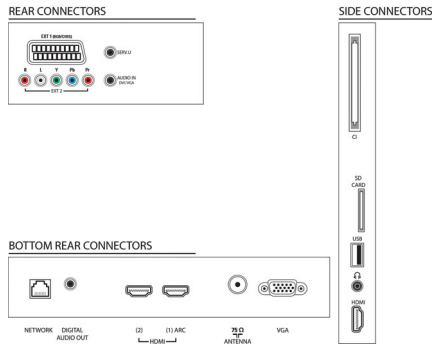
Risoluzione del display supportata

- 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



Specifiche

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): 28 W (2 x 14 W)
- Funzioni audio avanzate: AmbiWOOx, Regolazione automatica volume, Audio nitido, Incredible Surround, Controllo alti e bassi

Connettività

- Numero di collegamenti HDMI: 3
- Funzioni HDMI: 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: 1
- 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 (coassiale), 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: 56 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: 82 kWh
- Presenza di piombo: Si*
- Consumo energetico annuale in standby: 1,1* kWh

Accessori

- Accessori inclusi: Cavo alimentazione, Telecomando, 2 batterie AAA, Piedistallo da tavolo girevole, Guida rapida, Brochure legale e per la sicurezza, Foglio di garanzia
- Accessori opzionali: Adattatore USB wireless (PTA01), Sistema di montaggio a parete Philips SQM 6375, Sistema di montaggio a parete Philips SQM 6485

Dimensioni (lxpxa)

- Larghezza set: 1081 mm
- Altezza set: 653 mm
- Profondità set: 39,9 mm
- Peso del prodotto: 16,4 Kg
- Larghezza set (con supporto): 1081 mm
- Altezza set (con supporto): 705 mm
- Profondità set (con supporto): 265 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 20 Kg
- Larghezza confezione: 1324 mm
- Altezza confezione: 773 mm
- Profondità confezione: 198 mm
- Sistema di montaggio a parete compatibile: 400 x 400 mm



Data di rilascio
2023-10-05

Versione: 11.5.6

EAN: 87 12581 59283 7

© 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.

* Wi-Fi Media Connect: la riproduzione video può essere influenzata dalle prestazioni del PC e dalla banda di rete Wi-Fi. Per i requisiti minimi di sistema e per quelli consigliati, visita il sito www.philips.com/wifimediaconnect. Visualizzazione dei contenuti con un leggero ritardo di pochi secondi. Piccole differenze nella riproduzione di immagini e audio.

* 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.

* L'utilizzo del sintonizzatore TV digitale integrato consente di risparmiare energia

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

* 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.

* L'interruttore di spegnimento Zero Power consente di ridurre il consumo energetico in standby fino a 0 W

* 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