

Philips 6000 series  
Smart TV LED

**81 cm (32")**  
Full HD 1080p  
DGTV

**32PFL6636M**



## 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 32PFL6636 Philips serie 6000 da 81 cm (32"), 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  
81 cm (32") 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

32PFL6636M/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): 32 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 81 cm
- Display: Retroilluminazione LED sui lati
- Risoluzione del display: 1920x1080p
- Luminosità: 400 cd/m<sup>2</sup>
- 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 %

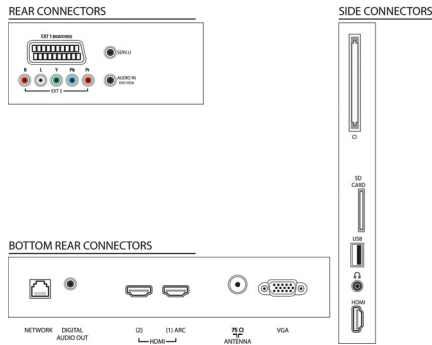
## Risoluzione del display supportata

- 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: <math>0,15\text{ W}</math>
- Classe energetica: A
- Etichetta energetica UE: 40 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: <math>0,01</math>
- Consumo energetico annuo: 58 kW/h
- Presenza di piombo: Si\*

## 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 6325, Sistema di montaggio a parete Philips SQM 6415, Sistema di montaggio a parete Philips SQM 6435

## Dimensioni (lpxa)

- Larghezza set: 761 mm
- Altezza set: 473 mm
- Profondità set: 41,6 mm
- Peso del prodotto: 8,7 Kg
- Larghezza set (con supporto): 761 mm
- Altezza set (con supporto): 523 mm
- Profondità set (con supporto): 221 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 10.6 Kg
- Larghezza confezione: 950 mm
- Altezza confezione: 572 mm
- Profondità confezione: 158 mm
- Sistema di montaggio a parete compatibile: 200 x 200 mm



Data di rilascio  
2023-08-21

Versione: 10.3.4

EAN: 87 12581 59308 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](http://www.philips.com)

\* Net TV: visita il sito [www.philips.com/smarttv](http://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](http://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.

\* 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.

\* Consumo tipico con apparecchio acceso misurato secondo lo standard IEC62087 Ed 2.

\* 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