



TV FHD ultra sottile Android™ con Ambilight su 2 lati e Pixel Plus HD

- 80 cm (32")
- TV LED Full HD
- Dual Core, 8 GB ed espandibile
- DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2

32PFS6401/12

## TV LED ultra sottile FHD Android

con Ambilight su 2 lati

Caratteristiche di fascia alta in un design compatto. Il Philips serie 6400 offre immagini di qualità full HD su uno schermo da 32", oltre a tutte le funzionalità che ti aspetteresti dai modelli più grandi e all'intrattenimento da smart TV con Android TV, Google Cast e Spotify.

### Vantaggi

#### L'arte della leggerezza

- Ambilight trasforma il tuo modo di guardare la TV
- Sottili piedistalli a forma di pinza in alluminio per un aspetto leggerissimo

#### La passione per la qualità delle immagini

- Il nuovo standard HEVC integrato a garanzia di un'alta qualità 4k

#### Immagini chiare e nitide sempre

- Pixel Plus HD ti offre immagini bellissime di cui ti innamorerai

- TV LED Full HD: immagini LED brillanti con un incredibile contrasto

#### Con Android il tuo TV può fare qualsiasi cosa

- Elaborazione Dual Core e sistema operativo Android per prestazioni eccellenti
- Google Play™: la tua finestra sul divertimento
- Cloud Gaming: giochi di alta qualità per tutti



android™



FullHD

PHILIPS

## Caratteristiche

### Ambilight su 2 lati



Hai creato una casa accogliente, quindi perché non scegli un TV altrettanto invitante? L'esclusiva tecnologia Ambilight di Philips rende il tuo schermo ancora più ampio, offrendoti un'esperienza di visione più coinvolgente grazie alla luce soffusa sui due lati dello schermo TV sulle pareti circostanti. Colori, vivacità ed emozioni si muovono libere oltre lo schermo e all'interno del tuo soggiorno, garantendoti un'esperienza visiva straordinaria.

### Sottili piedistalli a forma di pinza in alluminio

Ogni grande opera d'arte necessita del proprio supporto. E come ogni grande opera d'arte, il nuovo televisore Philips deve essere mostrato nel modo giusto. Sviluppato appositamente per questo modello dal nostro team di design, questi sottili piedistalli a forma di pinza in alluminio sono una vera e propria testimonianza della leggerezza e della struttura sottile di questa serie di potenti TV.

### Pixel Plus HD

Il sistema Philips Pixel Plus HD ottimizza la qualità dell'immagine per ottenere un contrasto straordinario. Quindi, che si tratti di riproduzione online o di un disco, potrai ammirare immagini nitide con bianchi più luminosi e neri più profondi.

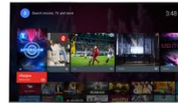
### TV LED Full HD

La qualità dell'immagine conta. I televisori HD normali offrono una buona qualità ma non è sufficiente. Immagina un dettaglio nitido combinato con

elevata luminosità, incredibile contrasto, massima nitidezza del movimento e dei colori per immagini realistiche.

### Dual Core + Android

DualCore



Con Android sul tuo TV è possibile navigare, avviare applicazioni e riprodurre video in un modo super veloce, super intuitivo e super divertente. Android sprigiona la potenza del nostro processore Dual Core per ottenere immagini rapidamente e con la massima semplicità.

### Google Play

Google Play™ offre un ricco catalogo di alta qualità con giochi per tutte le età che, ottimizzati per l'utilizzo sul TV, sono fantastici da vedere e da giocare. In questo modo, non dovrai ingombrare casa con l'ennesima console di gioco. In più, con il comando di gioco USB universale, potrai navigare su Internet e giocare con estrema facilità.

### Cloud Gaming

Cloud Gaming offre un vasto catalogo online di giochi di alta qualità per qualunque età, preferenza e livello. Basta sceglierne uno e giocare direttamente sul televisore!

### Supporto HEVC per trasmissione in 4k

Il nuovo standard HEVC (H.265) integrato consente di usufruire di una trasmissione in 4k per una risoluzione delle immagini di alta qualità.

## Specifiche

*Il presente è un opuscolo preventidato. 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.*

### Ambilight

Versione Ambilight	2 lati
Funzioni Ambilight	Ambilight+Hue integrato Ambilight Music Modalità gioco Adattabile al colore della parete Modalità Lounge

### Immagine/Display

Display	LED Full HD
Rapporto luminosità massima	65 %
Dim. diagonale schermo (metrico)	80 cm
Dim. diagonale schermo (pollici)	32 pollici
Risoluzione del pannello	1920x1080p
Formato	16:9
Luminosità	300 cd/m <sup>2</sup>
Miglioramento dell'immagine	Pixel Plus HD

### Android

OS	Android™ 5.1 (Lollipop)
Applicazioni preinstallate	Google Play Movies* Google Play Music* Google search YouTube
Dimensioni della memoria	espandibile tramite memorizzazione USB

8 GB

### Funzioni Smart TV

Interazione utente	MultiRoom Client e Server SimplyShare HbbTV Pausa TV Registrazione via USB*
TV interattiva Program	Videostore online Browser Internet Social TV TV on-demand YouTube
Facilità di installazione	Autorilevamento dei dispositivi Philips Connessione guidata al dispositivo Installazione guidata della rete Assistente per le impostazioni
Facilità d'uso	Pulsante Smart Menu one-stop Manuale dell'utente su schermo
Firmware aggiornabile	Aggiornamento automatico del firmware Firmware aggiornabile tramite USB Aggiornamento firmware online
Regolazioni formato schermo	Basic - Copertura dello schermo Adatta a schermo Advance - Shift Zoom, Stretch
Applicazione Philips TV Remote*	Applicazioni Canali Controllo NowOnTV

Guida TV  
Video On Demand

#### Audio

Potenza in uscita (RMS) 16 W  
Funzioni audio avanzate Audio eccellente DTS  
Audio nitido  
Smart Sound

#### Connettività

Numero di collegamenti HDMI 4  
Numero di componenti in ingresso (YPbPr) 1  
Numero di scart (RGB/CVBS) 1  
Numero di USB 3  
Collegamenti wireless Dual Band  
Altri collegamenti 2x2 Wi-Fi integrato 11n  
Antenna IEC75  
Interfaccia standard Plus (CI+)  
Ethernet-LAN RJ-45  
Uscita audio digitale (ottica)  
Ingresso audio L/R  
Ingresso audio (DVI)  
Uscita cuffia  
Connettore di servizio  
Collegamento satellitare  
Audio Return Channel  
EasyLink (HDMI-CEC) Pass-through telecomando  
Controllo audio del sistema  
Standby del sistema  
Riproduzione One Touch  
HDCP 2.2 Sì su HDMI1  
Sì su HDMI2

#### Applicazioni multimediali

Formati di riproduzione dei video Contenitori: AVI, MKV  
H264/MPEG-4 AVC  
MPEG-1  
MPEG-2  
MPEG-4  
WMV9/VC1  
Supporto formati sottotitoli HEVC (H.265) [TV serie EU]  
.SRT  
.SUB  
.TXT  
.SMI  
Formati di riproduzione della musica AAC  
MP3  
WAV  
WMA (v2 fino a v9.2)  
WMA-PRO (v9 e v10)  
Formati di riproduzione delle immagini JPEG

#### Risoluzione display supportata

Ingressi dei computer su tutti gli HDMI a 60 Hz  
fino a FHD 1920 x 1080 a 60 Hz  
Ingressi video su tutti gli HDMI a 24, 25, 30, 50, 60 Hz  
fino a FHD 1920 x 1080p

#### Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

Supporto HEVC Sì

TV digitale DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2  
Supporto per MPEG MPEG2  
MPEG4  
Riproduzione video NTSC  
PAL  
SECAM  
Guida ai programmi TV\* EPG 8 giorni  
Indicazione forza segnale Sì  
Televideo 1000 pagine Hypertext

#### Assorbimento

Consumo energetico in modalità off 0,3 W  
Presenza di piombo Sì\*  
Contenuto di mercurio 0 mg  
Tensione di rete CA 220 - 240 V 50/60 Hz  
Temperatura ambiente Da 5 a 35 °C  
Etichetta energetica UE 34 W  
Consumo energetico annuo 50 kW/h  
Classe energetica A  
Consumo energetico in stand-by < 0,3  
Funzionalità di risparmio energetico Timer per spegnimento automatico  
Sensore luminoso  
Picture mute (per la radio)

#### Dimensioni (lpxa)

Profondità confezione 133 mm  
Ampiezza del piedistallo TV 511,22 mm  
Altezza confezione 506 mm  
Larghezza confezione 786 mm  
Profondità set 77 mm  
Altezza set 439 mm  
Larghezza set 727 mm  
Profondità set (con supporto) 204 mm  
Altezza set (con supporto) 483 mm  
Larghezza set (con supporto) 727 mm  
Peso del prodotto 5,6 Kg  
Peso prodotto (+ supporto) 5,9 Kg  
Peso incluso imballaggio 7,6 Kg  
Compatibile con montaggio a parete 100 x 100 mm  
VESA

#### Accessori

Accessori inclusi Telecomando  
2 batterie AA  
Piedistallo da tavolo  
Cavo alimentazione  
Guida rapida  
Brochure legale e per la sicurezza

- \* La funzione EPG e la possibilità di visione effettiva (fino a 8 giorni) dipende dal paese e dall'operatore.
- \* L'offerta di applicazioni Android può variare a seconda del Paese. Per ulteriori dettagli, visita il Google Play Store locale.
- \* 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.
- \* 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.
- \* La funzionalità di Google Cast è soggetta ad applicazioni e dispositivi Google Cast Ready. Per ulteriori dettagli, visita la pagina del prodotto Google Cast.
- \* L'applicazione Philips MyRemote e le sue funzionalità variano a seconda del modello del TV, dell'operatore, del paese, del modello di dispositivo smart e del sistema operativo. Per ulteriori informazioni, visita il sito [www.philips.com/TVRemoteapp](http://www.philips.com/TVRemoteapp).
- \* Le offerte delle applicazioni per lo Smart TV variano a seconda del modello del TV e del paese. Per ulteriori dettagli, visita il sito: [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv).
- \* 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.
- \* Amazon Apps potrebbe non essere sempre disponibile nel tuo paese di residenza (attualmente Amazon Apps funziona solo per Regno Unito, Germania, Austria).



Dati soggetti a modifiche  
2017, Maggio 17

Version: 20.0.1  
EAN: 8718863007754

© 2017 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)