



Philips

TV UHD 4K Razor Slim Android™ con Ambilight su 3 lati e Pixel Precise Ultra HD

- 121 cm (48")
- TV LED con risoluzione Ultra HD 4K
- Quad Core, 16 GB ed espandibile
- Twin Tuner DVB-T/T2/C/S/S2

48PUS7600/12

TV LED UHD 4K Razor Slim Android

Con Ambilight su 3 lati

La serie 7600 eleva la potenza di Android a una forma d'arte. Dal design Razor Slim all'UHD 4K per immagini in movimento fluide, la bellezza si vede, dentro e fuori. E la giuria di EISA l'ha confermato, nominando la serie "European Best Buy TV 2015-16".

Vantaggi

L'arte della leggerezza

- Il supporto cromato vanta un design in grado di ottimizzare la tua esperienza
- Ambilight trasforma il tuo modo di guardare la TV

La passione per la qualità delle immagini

- Ultra HD 4K: una risoluzione che non hai mai visto prima
- Micro Dimming Pro per un incredibile contrasto
- Ultra Resolution converte il contenuto nella nitida risoluzione Ultra HD
- Pixel Precise Ultra HD: scopri una qualità delle immagini UHD vivace

Incredibile e senza limiti. Con la potenza di Android

- Libera la potenza del Quad Core e di Android integrato
- Google Play Store e galleria app di Philips: guarda oltre il TV
- Scorri, digita, parla e molto altro ancora: un'interazione davvero intelligente

TV sottile, suono corposo

- Tecnologia Double Ring di Philips per bassi ricchi e potenti
- Ascolta ogni dettaglio con audio eccellente DTS



Caratteristiche

Supporto cromato

Concentrati solo sul TV non su ciò che c'è sotto, grazie al supporto cromato lucido che enfatizza il TV, com'è giusto che sia.

Ambilight su 3 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 tre 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.

Ultra HD 4K



Il TV Ultra HD ha una risoluzione 4 volte superiore rispetto a un tradizionale TV Full HD. Con oltre 8 milioni di pixel e con l'esclusiva tecnologia di upscaling Ultra Resolution, potrai ammirare immagini eccezionali per qualsiasi contenuto. Nitidezza, percezione della profondità, contrasto, fluidità del movimento e dettagli impeccabili e straordinari sul tuo TV.

Micro Dimming Pro



Micro Dimming Pro ottimizza il contrasto sul tuo TV in base all'illuminazione ambientale. Un sensore luminoso e un software speciale analizzano l'immagine in 6.400 zone diverse, per contrasto e qualità delle immagini incredibili e per un'esperienza visiva realistica, sia di giorno sia di notte.

Ultra Resolution



Ultra Resolution converte qualsiasi contenuto in un'immagine Ultra HD. L'upsampling avanzato e gli algoritmi di assottigliamento delle linee di Philips migliorano i pixel originali offrendoti un'immagine visibilmente più realistica, con linee sottili e dettagli eccezionali.

Pixel Precise Ultra HD

La bellezza del TV Ultra HD 4K sta nell'apprezzare ogni dettaglio. La tecnologia Philips Pixel Precise Ultra HD converte le immagini in risoluzione UHD straordinaria sullo schermo, per immagini fluide e dal contrasto eccezionale. Scopri neri più profondi, bianchi più accesi, colori vivaci e tonalità della pelle naturali, indipendentemente dalla sorgente dell'immagine.

Quad Core + Android



Il processore Philips Quad Core incontra la potenza di Android per un'entusiasmante esperienza di gioco. E con Android sul tuo TV potrai navigare, avviare applicazioni e riprodurre video in modo super veloce, super intuitivo e super divertente.

Contenuti TV

Il Google Play Store e la galleria app di Philips superano la tradizionale programmazione TV offrendoti un'ampia raccolta di film, programmi, musica, applicazioni e giochi. La memoria espandibile di 16 GB ti consente di memorizzare tutti i tuoi contenuti preferiti e installare tante altre applicazioni.

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.

Ambilight

| | |
|--------------------|---|
| Versione Ambilight | 3 lati |
| Funzioni Ambilight | Adattabile al colore della parete Modalità Lounge Modalità gioco Ambilight+hue |

Immagine/Display

| | |
|----------------------------------|---|
| Display | LED con risoluzione Ultra HD 4K |
| Dim. diagonale schermo (metrico) | 121 cm |
| Dim. diagonale schermo (pollici) | 48 pollici |
| Risoluzione del pannello | 3840x2160 |
| 3D | Active 3D Gioco per due giocatori a schermo intero* Conversione da 2D a 3D Rilevamento automatico 3D |
| Formato | 16:9 |
| Luminosità | 400 cd/m ² |
| Pixel Engine | Pixel Precise Ultra HD |
| Miglioramento dell'immagine | Perfect Natural Motion 1400 Hz Perfect Motion Rate Micro Dimming Pro Ultra Resolution |

Android

| | |
|----------------------------|---|
| OS | Android™ 5.1 (Lollipop) |
| Applicazioni preinstallate | Google Play Movies* Google Play Music* Google search Ricerca vocale YouTube Netflix* |
| Dimensioni della memoria | 16 GB espandibile tramite memorizzazione USB |

Funzioni Smart TV

| | |
|------------------------|--|
| Interazione utente | MultiRoom Client e Server SimplyShare |
| TV interattiva Program | HbbTV Pausa TV Registrazione via USB* |
| Applicazioni Smart TV* | Videostore online Browser Internet Social TV Spotify TV on-demand YouTube |

Interazione smart

I telecomandi e i TV Android sono estremamente intuitivi: inserisci il testo utilizzando Google Voice* o una tastiera Qwerty. Pronuncia: "Apri YouTube" per avviare l'applicazione. Scorri fra le tue foto personali con un solo tocco sul supporto di scorrimento. Oppure utilizzalo come un classico telecomando.

Tecnologia Double Ring

La tecnologia Double Ring di Philips consente una maggior flessibilità di movimento degli altoparlanti nei subwoofer per ancora più potenza! Questo TV dal design sottile ti farà provare dei bassi estremamente forti e profondi.

Audio eccellente DTS

Gli eccezionali altoparlanti del TV richiedono un motore di elaborazione potente in grado di preservare la purezza del contenuto audio originale. DTS Premium Suite offre un'elaborazione audio di alta qualità: lasciati coinvolgere da bassi profondi e forti e da dialoghi nitidi anche al volume più elevato senza perdite in termini di fluttuazioni o distorsioni.

| | |
|---------------------------------|--|
| 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 Aggiornamento automatico del firmware Firmware aggiornabile tramite USB Aggiornamento firmware online Basic - Copertura dello schermo Adatta a schermo Advance - Shift Zoom, Stretch |
| Firmware aggiornabile | Applicazioni Canali Controllo NowOnTV Guida TV Video On Demand con tastiera con sistema a scorrimento con sistema vocale |
| Regolazioni formato schermo | |
| Applicazione Philips TV Remote* | |
| Telecomando | |

Elaborazione

| | |
|-------------------------|-----------|
| Potenza di elaborazione | Quad Core |
|-------------------------|-----------|

Audio

| | |
|-------------------------|--|
| Potenza in uscita (RMS) | 30 W |
| Funzioni audio avanzate | Audio nitido DTS Studio Sound Smart Sound Triple Surround |

Connettività

| | |
|-----------------------------|---|
| Numero di collegamenti HDMI | 4 |
| Numero di scart (RGB/CVBS) | 1 |
| Numero di USB | 3 |
| Collegamenti wireless | Dual Band Wi-Fi Direct 2x2 Wi-Fi integrato 11n |
| Altri collegamenti | Antenna IEC75 Interfaccia standard Plus (CI+) Ethernet-LAN RJ-45 Uscita audio digitale (ottica) Ingresso audio L/R Ingresso audio (DVI) Uscita cuffia |

| | |
|---------------------|---|
| Funzioni HDMI | Connettore di servizio Collegamento satellitare 3D 4K |
| EasyLink (HDMI-CEC) | Audio Return Channel Pass-through telecomando Controllo audio del sistema Standby del sistema Riproduzione One Touch Si su HDMI1 |
| HDCP 2.2 | |

Applicazioni multimediali

| | |
|--|--|
| Formati di riproduzione dei video | Contenitori: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 HEVC |
| Supporto formati sottotitoli | .SMI .SRT .SSA .SUB .TXT .ASS |
| 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 BMP GIF JPS PNG PNS BMS MPO |

Risoluzione display supportata

| | |
|---|--|
| Ingressi dei computer su tutti gli HDMI | a 60 Hz fino a Ultra HD 4K 3840 x 2160 |
| Ingressi video su tutti gli HDMI | a 24, 25, 30, 50, 60 Hz fino a Ultra HD 4K 3840 x 2160p |

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

| | |
|--------------------|----------------------|
| TV digitale | 2 DVB-T/T2/C/S/S2 |
| Supporto per MPEG | MPEG2 MPEG4 |
| Riproduzione video | NTSC PAL SECAM |
| Guida ai programmi | EPG 8 giorni |

Televideo 1000 pagine Hypertext

Assorbimento

| | |
|--------------------------------------|---|
| Tensione di rete | CA 220 - 240 V 50/60 Hz |
| Temperatura ambiente | Da 5 a 35 °C |
| Etichetta energetica UE | 85 W |
| Consumo energetico annuo | 118 kW/h |
| Classe energetica | A |
| Consumo energetico in stand-by | < 0,5 W |
| Consumo energetico in modalità off | < 0,3 W |
| Funzionalità di risparmio energetico | Timer per spegnimento automatico Sensore luminoso Picture mute (per la radio) |

Dimensioni (l x p x a)

| | |
|------------------------------------|--------------|
| Spessore set | 17 mm |
| Profondità confezione | 133 mm |
| Altezza confezione | 815 mm |
| Larghezza confezione | 1200 mm |
| Profondità set | 41,3 mm |
| Altezza set | 627 mm |
| Larghezza set | 1076 mm |
| Profondità set (con supporto) | 187 mm |
| Altezza set (con supporto) | 670 mm |
| Larghezza set (con supporto) | 1155 mm |
| Peso del prodotto | 13,8 Kg |
| Peso prodotto (+ supporto) | 14,4 Kg |
| Peso incluso imballaggio | 17,9 Kg |
| Compatibile con montaggio a parete | 200 x 200 mm |
| VESA | |

Accessori

| | |
|---------------------|---|
| Accessori inclusi | 2 occhiali Active 3D Telecomando 2 batterie AA Piedistallo da tavolo Cavo alimentazione Guida rapida Brochure legale e per la sicurezza |
| Accessori opzionali | Occhiali Active PTA509 Occhiali 3D PTA529 |

* I genitori devono tenere sotto controllo i propri bambini durante la visione in 3D e verificare che non mostrino i disturbi sopraccitati. 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.

* 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.

* (Philips) compatibile solo con un particolare lettore Philips.

* 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.

* 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.

* 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.



Dati soggetti a modifiche
2015, Ottobre 24

Version: 13.9.1
EAN: 8718863001738

© 2015 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