

TV ultra sottile 4K Android TV con tecnologia Ambilight su 3 lati e processore P5 Perfect Picture

- 123 cm (49")
- TV LED con risoluzione Ultra HD 4K
 Quad Core, 16 GB ed espandibile
 DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2

49PUS7502/12

TV LED ultra sottile 4K Android

con Ambilight su 3 lati

Tante funzioni in un design minimalista. Il TV Philips 7500 offre un'incredibile qualità delle immagini 4K Ultra HD unita al fantastico sistema Ambilight e a una soundbar integrata dotata di woofer per un'esperienza di intrattenimento completa.

Vantaggi

L'arte della leggerezza

- Ambilight trasforma il tuo modo di guardare la TV
- · Leggero piedistallo in alluminio cromato argento scuro
- Il tocco finale: un TV straordinario quanto le sue prestazioni

Prestazioni pluripremiate

- Immagini perfette con il processore Philips P5 Perfect Picture
- Contrasto, colore e nitidezza migliorati con HDR Premium
- Una gamma cromatica oltre ogni immaginazione

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
- Progettato per una migliore esperienza Netflix

L'audio non è mai sembrato così bello

- L'articolazione visibile dell'audio ti consente di vedere la bellezza del suono
- · Ascolta ogni dettaglio con audio eccellente DTS HD



Caratteristiche

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 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.

Piedistallo cromato argento scuro

Il nostro semplice ma elegante piedistallo leggero in alluminio argento scuro è resistente e robusto e progettato per durare nel tempo. Inoltre, la finitura cromata di alta qualità conferisce un look raffinato che si adatta perfettamente a qualsiasi ambiente.

Materiali autentici

La tua casa rappresenta il tuo stile. Abbiamo scelto colori e finiture sfumati e sofisticati e li abbiamo uniti a materiali autentici e di alta qualità per creare un TV dal design che si abbina perfettamente allo stile della tua casa.

Processore P5 Perfect Picture



Il nuovo processore proprietario per la gestione dell'immagine Philips P5 ottimizza digitalmente tutto ciò che visualizzi utilizzando un algoritmo di ultima generazione. Grazie all'incremento della potenza di elaborazione del processore P5, la qualità dell'immagine migliora di circa il 50%. Ora i neri sono più intensi e i bianchi più accesi, i colori sono più vivaci e la pelle ha una luminosità naturale, come dal vivo. Le immagini sono fluide ed estremamente nitide, con un incredibile livello di dettaglio e profondità, che tu stia guardando un evento sportivo, un film o qualsiasi altro contenuto, in ogni momento e da tutte le sorgenti.

High Dynamic Range Premium



High Dynamic Range Premium è un nuovo standard video. Ridefinisce l'home entertainment migliorando contrasti e colori. Vivi un'esperienza sensoriale che

cattura la ricchezza e la vivacità originale dei contenuti, rispecchiando accuratamente gli intenti cromatici del regista. Il risultato? Una luminosità più intensa, un contrasto più ricco, una gamma più ampia di colori e un livello di dettagli come mai prima d'ora.

Premium Color

Philips Premium Color combina uno schermo ad ampio spettro di colori potenziato dell'85% con elaborazione a 4 trilioni di colori. Con una risoluzione del colore così elevata, dimenticherai di trovarti davanti a uno schermo.

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.

Articolazione visibile dell'audio

Audio professionale in un design sottile. Goditi gli incredibili toni alti e i toni medi realistici provenienti da una miriade di micro driver in un'elegante barra per altoparlanti. Quando è possibile udire ogni sussurro, passo e cigolio del pavimento, è facile immaginare quanto possono essere nitidi e potenti i suoni di scoppi ed esplosioni. Nessun compromesso nemmeno per i bassi, grazie agli altoparlanti posteriori posizionati in maniera strategica per produrre toni profondi e ricchi. Un televisore bello da vedere e fantastico da ascoltare.

Audio eccellente DTS HD

Gli eccezionali altoparlanti del TV richiedono un motore di elaborazione potente in grado di preservare la purezza del contenuto audio originale. L'audio eccellente DTS HD 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.

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 Funzioni Ambilight 3 lati Ambilight+Hue integrato Ambilight Music Modalità gioco Adattabile al colore della parete Modalità Lounge

Immagine/Display

Display
Dim. diagonale
schermo (metrico)
Dim. diagonale
schermo (pollici)

LED con risoluzione Ultra HD 4K 123 cm

49 pollici

Risoluzione del 3840×2160 Uscita audio digitale (ottica) Antenna IEC75 pannello 16:9 Collegamento satellitare **Formato** Luminosità 400 cd/m² Ethernet-LAN RJ-45 Processore P5 Perfect Picture Ingresso audio L/R Pixel Engine Miglioramento Perfect Natural Motion Uscita cuffia Micro Dimming Pro dell'immagine Funzioni HDMI 4K Audio Return Channel Ultra Resolution 2200 PPI EasyLink (HDMI-Pass-through telecomando Rapporto luminosità 65 % CEC) Controllo audio del sistema Standby del sistema massima Riproduzione One Touch HDCP 2.2 Android Sì su HDMI1 Sì su HDMI2 Android™ 6.0 (Marshmallow) OS Google Play Movies* Applicazioni prein-Applicazioni multimediali Google Play Music* stallate Google search Formati di riprodu-Contenitori: AVI, MKV YouTube zione dei video H264/MPEG-4 AVC Dimensioni della MPEG-1 16 GB memoria espandibile tramite memorizzazione MPEG-2 UŚB MPEG-4 WMV9/VC1 Funzioni Smart TV HEVC (H.265) [TV serie EU] VP9 Interazione utente MultiRoom Client e Server Supporto formati .SRT SimplyShare sottotitoli .SUB TV interattiva **HbbTV** TXT. Program Pausa TV .SMI Registrazione via USB* Formati di riprodu-AAC Videostore online Applicazioni Smart zione della musica MP3 Browser Internet WAV Social TV WMA (v2 fino a v9.2) TV on-demand WMA-PRO (v9 e v10) YouTube Formati di riprodu-**IPEG** Facilità di installa-Autorilevamento dei dispositivi Philips zione delle immagini Connessione guidata al dispositivo zione Installazione guidata della rete Risoluzione display supportata Assistente per le impostazioni Pulsante Smart Menu one-stop fino a 4K UHD 3840x2160 a 60 Hz Facilità d'uso Ingressi computer su Manuale dell'utente su schermo HDMI1/2 fino a 4K UHD 3840x2160 a 30Hz Aggiornamento automatico del Ingressi computer su Firmware aggiornabile firmware HDMI3/4 fino a FHD 1920x1080 a 60 Hz Firmware aggiornabile tramite USB Ingressi video su fino a 4K UHD 3840x2160 a 60 Hz Aggiornamento firmware online HDMI1/2 Basic - Copertura dello schermo Ingressi video su fino a FHD 1920x1080 a 60 Hz Regolazioni formato Adatta a schermo fino a 4K UHD 3840x2160 a 30Hz HDMI3/4 schermo Advance - Shift Zoom, Stretch Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione Applicazioni Applicazione Philips Supporto HEVC Canali TV Remote* TV digitale DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2 Controllo Supporto per MPEG MPEG2 NowOnTV MPEG4 Guida TV Riproduzione video NTSC Video On Demand PAL Telecomando con tastiera **SECAM** Guida ai programmi EPG 8 giorni Elaborazione Potenza di elabora-Quad Core Indicazione forza zione segnale Televideo 1000 pagine Hypertext Audio Assorbimento Potenza in uscita 45 W 0.3 W (RMS) Consumo energetico

Funzioni audio

Funzioni audio avan-

Tecnologia a triplo anello

Audio nitido zate Smart Sound

Audio eccellente DTS-HD [Audio

eccellente DTS-HD]

Connettività

Numero di collegamenti HDMI Numero di USB Numero di componenti in ingresso (YPbPr)

Collegamenti wire-**Dual Band**

4

2

1

less

Altri collegamenti

2x2 Wi-Fi integrato 11ac Interfaccia standard Plus (CI+)

0 mg

CA 220 - 240 V 50/60 Hz

Timer per spegnimento automatico

Da 5 a 35 °C

90 W

< 0,3

132 kW/h

Sensore luminoso

Picture mute (per la radio)

in modalità off

Temperatura

ambiente

UF

annuo

in stand-by

Funzionalità di

Tensione di rete

Etichetta energetica

Consumo energetico

Consumo energetico

risparmio energetico

Classe energetica

Contenuto di

mercurio

Presenza di piombo

Dimensioni (Ixpxa)

1205 mm Larghezza confezione 795 mm Altezza confezione Profondità confe-150 mm zione

Larghezza set

1100,2 mm Altezza set 661.4 mm Profondità set 45.6 mm Larghezza set (con 1100,2 mm supporto)

723,9 mm

Altezza set (con supporto)

Profondità set (con 225 mm

supporto)

Ampiezza del piedi-690,8 mm stallo TV Peso del prodotto 17,4 Kg

Peso prodotto (+

supporto) Peso incluso imbal-

laggio

Compatibile con montaggio a parete

VFSA

20,32 Kg 24,26 Kg

200 x 200 mm

Accessori

Accessori inclusi

Telecomando 2 batterie AA Cavo alimentazione Da mini-jack a cavo L/R Da mini-jack a cavo YPbPr

Guida rapida

Brochure legale e per la sicurezza

Piedistallo da tavolo

- * 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.
- * Le offerte del Cloud Gaming dipendono dai fornitori dei giochi.
- * 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.
- * 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
- * È necessaria una connessione HDMI per la soundbar, gli altoparlanti e altri dispositivi audio.



Dati soggetti a modifiche 2018, Aprile 27

Version: 13.3.1 EAN: 8718863011560 © 2018 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