

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



- 139 cm (55")
- TV LED con risoluzione Ultra HD 4K
- Quad Core, 16 GB ed espandibile
- DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2

55PUS7502/12

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

PHILIPS

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.

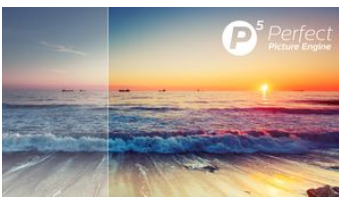
Piedistallo cromato argento scuro

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

Immagine/Display

Display	LED con risoluzione Ultra HD 4K
Dim. diagonale schermo (metrico)	139 cm
Dim. diagonale schermo (pollici)	55 pollici

Risoluzione del pannello	3840x2160		Uscita audio digitale (ottica)
Formato	16:9		Antenna IEC75
Luminosità	400 cd/m ²		Collegamento satellitare
Pixel Engine	Processore P5 Perfect Picture		Ethernet-LAN RJ-45
Miglioramento dell'immagine	Perfect Natural Motion		Ingresso audio L/R
	Micro Dimming Pro	Funzioni HDMI	Uscita cuffia
	Ultra Resolution		4K
	2200 PPI	EasyLink (HDMI-CEC)	Audio Return Channel
Rapporto luminosità massima	65 %		Pass-through telecomando
			Controllo audio del sistema
			Standby del sistema
			Riproduzione One Touch
		HDCP 2.2	Si su HDMI1
			Si su HDMI2
Android			
OS	Android™ 6.0 (Marshmallow)		
Applicazioni preinstallate	Google Play Movies* Google Play Music* Google search YouTube	Applicazioni multimediali	
Dimensioni della memoria	16 GB espandibile tramite memorizzazione USB	Formati di riproduzione dei video	Contenitori: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 HEVC (H.265) [TV serie EU] VP9
Funzioni Smart TV		Supporto formati sottotitoli	.SRT .SUB .TXT .SMI
Interazione utente	MultiRoom Client e Server SimplyShare HbbTV	Formati di riproduzione della musica	AAC MP3 WAV WMA (v2 fino a v9.2) WMA-PRO (v9 e v10)
TV interattiva Program	Pausa TV Registrazione via USB*	Formati di riproduzione delle immagini	JPEG
Applicazioni Smart TV*	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	Risoluzione display supportata	
Firmware aggiornabile	Aggiornamento automatico del firmware Firmware aggiornabile tramite USB Aggiornamento firmware online	Ingressi computer su HDMI1/2	fino a 4K UHD 3840x2160 a 60 Hz
Regolazioni formato schermo	Basic - Copertura dello schermo Adatta a schermo Advance - Shift Zoom, Stretch	Ingressi computer su HDMI3/4	fino a 4K UHD 3840x2160 a 30Hz fino a FHD 1920x1080 a 60 Hz
Applicazione Philips TV Remote*	Applicazioni Canali Controllo NowOnTV Guida TV Video On Demand	Ingressi video su HDMI1/2	fino a 4K UHD 3840x2160 a 60 Hz
Telecomando	con tastiera	Ingressi video su HDMI3/4	fino a FHD 1920x1080 a 60 Hz fino a 4K UHD 3840x2160 a 30Hz
Elaborazione		Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione	
Potenza di elaborazione	Quad Core	Supporto HEVC	Si
		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	Si
		Televideo	1000 pagine Hypertext
Audio		Assorbimento	
Potenza in uscita (RMS)	45 W	Consumo energetico in modalità off	0,3 W
Funzioni audio	Tecnologia a triplo anello	Tensione di rete	CA 220 - 240 V 50/60 Hz
Funzioni audio avanzate	Audio nitido Smart Sound Audio eccellente DTS-HD [Audio eccellente DTS-HD]	Temperatura ambiente	Da 5 a 35 °C
		Etichetta energetica UE	96 W
Connettività		Consumo energetico annuo	141 kW/h
Numero di collegamenti HDMI	4	Consumo energetico in stand-by	< 0,3
Numero di USB	2	Funzionalità di risparmio energetico	Timer per spegnimento automatico Sensore luminoso Picture mute (per la radio)
Numero di componenti in ingresso (YPbPr)	1	Classe energetica	A
Collegamenti wireless	Dual Band 2x2 Wi-Fi integrato 11ac	Contenuto di mercurio	0 mg
Altri collegamenti	Interfaccia standard Plus (CI+)		

Presenza di piombo Si*

Dimensioni (l x p x a)

Larghezza confezione	1360 mm
Altezza confezione	890 mm
Profondità confezione	170 mm
Larghezza set	1237 mm
Altezza set	736,79 mm
Profondità set	42,4 mm
Larghezza set (con supporto)	1237 mm
Altezza set (con supporto)	799,26 mm
Profondità set (con supporto)	225 mm
Ampiezza del piedistallo TV	691,41 mm
Peso del prodotto	21,41 Kg

Peso prodotto (+ supporto)	24,24 Kg
Peso incluso imballaggio	29,33 Kg
Compatibile con montaggio a parete VESA	300 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: 12.3.1
EAN: 8718863011577

© 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