



Philips

TV UHD 4K ultra sottile Android™ con Ambilight su 2 lati e Pixel Precise Ultra HD

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

55PUS7100/12

TV LED UHD 4K ultra sottile Android

Con Ambilight su 2 lati

Il sistema di elaborazione Quad Core ultra veloce incontra delle linee ultra sottili: il TV UHD serie 7100 con la potenza del sistema Android offre un look al pari delle sue prestazioni. La cornice in argento elegante, lo stand a forma di pinza e il sistema Ambilight aumenteranno ancora di più la tua esperienza visiva

Vantaggi

Attenzione ai particolari

- Stand a forma di pinza: design minimal per massimo impatto visivo
- Il tocco finale: un TV straordinario quanto le sue prestazioni
- Ambilight trasforma il tuo modo di guardare la TV

Visualizza ogni dettaglio

- Ultra HD 4K: una risoluzione che non hai mai visto prima
- Natural Motion per immagini fluide e nitide in movimento
- Micro Dimming Pro per un incredibile contrasto

- Pixel Precise Ultra HD: scopri una qualità delle immagini UHD vivace

Con Android il tuo TV può fare qualsiasi cosa

- Google Play™: la tua finestra sul divertimento
- Google Cast: sblocca il potenziale del tuo Smart TV
- Telecomando con tastiera per una semplice digitazione
- Libera la potenza del Quad Core e di Android integrato



PHILIPS

Caratteristiche

Stand a forma di pinza

L'innovativo stand crea l'illusione che il piedino in metallo presente su entrambi i lati elevi l'apparecchio dal tavolo, donando una sensazione di estrema leggerezza ed eleganza minimal.

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.

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.

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.

Natural Motion



I film ti appassionano, ma desideri il meglio dall'immagine? Natural Motion è la tecnologia avanzata che elimina il tremolio per immagini fluide in movimento. I film sono registrati alla frequenza di 24 fotogrammi al secondo ed è questa la causa del tremolio. Natural Motion raddoppia i fotogrammi a 50 al secondo, per immagini nitide e fluide.

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.

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.

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.

Google Cast



Usa Google Cast insieme al tuo dispositivo smart* per sfruttare il potenziale dello Smart TV Philips. Sfoglia siti Web, contenuti, applicazioni e "lanciali" sul TV semplicemente premendo un pulsante. E non è finita qui: puoi continuare a utilizzare il dispositivo smart per altre attività anche se il TV sta già riproducendo il contenuto "lanciato".

Telecomando con tastiera



Tieni il controllo. Il nostro telecomando, completamente intuitivo, è dotato di tutte le opzioni base come i tasti cursore, il controllo del volume e i pulsanti di selezione rapida. Capovolgi il telecomando e, sull'altro lato, troverai una tastiera completa per digitare il testo in qualsiasi situazione.

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.

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	2 lati
Funzioni Ambilight	Ambilight+hue Modalità gioco Ambilight+hue integrato Adattabile al colore della parete Adattabile alla distanza della parete Modalità Lounge Ambilight per 3D

Applicazione Philips TV Remote*	Applicazioni Canali Controllo NowOnTV Guida TV Video On Demand con tastiera
Telecomando	

Elaborazione

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

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
3D	3D passivi 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	Natural Motion 800 Hz Perfect Motion Rate Micro Dimming Pro Ultra Resolution

Audio

Potenza in uscita (RMS)	20 W
Funzioni audio avanzate	Audio nitido Audio eccellente DTS Smart Sound Triple Surround

Connettività

Numero di collegamenti HDMI	4
Numero di scart (RGB/CVBS)	1
Numero di USB	3
Collegamenti wireless	Dual Band 2x2 Wi-Fi integrato 11n Antenna IEC75
Altri collegamenti	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
Funzioni HDMI	3D 4K Audio Return Channel Pass-through telecomando Controllo audio del sistema Standby del sistema Riproduzione One Touch
EasyLink (HDMI-CEC)	Sì su tutti gli HDMI
HDCP 2.2	

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 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
Regolazioni formato schermo	Aggiornamento firmware online Basic - Copertura dello schermo Adatta a schermo Advance - Shift Zoom, Stretch

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 DVB-T/T2/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

Tensione di rete CA 220 - 240 V 50/60 Hz
Temperatura ambiente Da 5 a 35 °C
Etichetta energetica UE 92 W
Consumo energetico annuo 134 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 (lxpxa)

Profondità confezione 131 mm
Altezza confezione 830 mm
Larghezza confezione 1330 mm
Profondità set 37 mm
Altezza set 715 mm
Larghezza set 1239 mm
Profondità set (con supporto) 273 mm
Altezza set (con supporto) 778 mm
Larghezza set (con supporto) 1285 mm
Peso del prodotto 16,8 Kg
Peso prodotto (+ supporto) 17 Kg
Peso incluso imballaggio 21,4 Kg
Compatibile con montaggio a parete VESA 300 x 300 mm

Accessori

Accessori inclusi 4 occhiali 3D passivi
Telecomando
2 batterie AA
Piedistallo da tavolo
Cavo alimentazione
Guida rapida
Brochure legale e per la sicurezza
Accessori opzionali Occhiali 3D PTA417
Kit gioco con occhiali 3D PTA436

* I genitori devono tenere sotto controllo i propri bambini durante la visione in 3D e verificare che non mostrino i disturbi sopracitati. 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
2016, Luglio 13

Version: 8.1.1
EAN: 8718863003404

© 2016 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