



### Philips

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

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

49PUS7150/12

## TV LED UHD 4K ultra sottile Android

Con Ambilight su 3 lati

Il sistema di elaborazione Quad Core ultra veloce incontra delle linee ultra sottili: il TV UHD serie 7150 con la potenza del sistema Android offre un look al pari delle sue prestazioni. La cornice in argento elegante e il sistema Ambilight aumenteranno ancora di più la tua esperienza visiva.

### Vantaggi

#### Attenzione ai particolari

- Il supporto centrale angolato è una sfida per la geometria tradizionale
- 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

#### TV sottile, suono corposo

- Lasciati sorprendere da un audio di 25 W emesso da tre altoparlanti



**PHILIPS**

## Caratteristiche

### Supporto centrale angolato

La finitura in argento lucida del supporto centrale angolato, associata al collo angolato ultrasottile, crea un TV dal design perfetto per qualsiasi ambiente interno.

### 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.

### 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 3 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

Funzioni audio avanzate

Audio nitido  
Audio eccellente DTS  
Smart Sound  
Triple Surround

#### Immagine/Display

Display LED con risoluzione Ultra HD 4K  
Dim. diagonale schermo (metrico) 123 cm  
Dim. diagonale schermo (pollici) 49 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<sup>2</sup>  
Pixel Engine Pixel Precise Ultra HD  
Miglioramento dell'immagine Natural Motion  
800 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  
YouTube  
Netflix\*  
Dimensioni della memoria 16 GB  
espandibile tramite memorizzazione USB

#### Funzioni Smart TV

Interazione utente MultiRoom Client e Server  
SimplyShare  
TV interattiva HbbTV  
Program 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  
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  
Telecomando con tastiera

#### Elaborazione

Potenza di elaborazione Quad Core

#### Audio

Potenza in uscita (RMS) 25 W

#### Connettività

Numero di collegamenti HDMI 4  
Numero di scarti (RGB/CVBS) 1  
Numero di USB 3  
Collegamenti wireless Dual Band  
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  
Connettore di servizio  
Collegamento satellitare  
Funzioni HDMI 3D  
4K  
Audio Return Channel  
Pass-through telecomando  
EasyLink (HDMI-CEC) Controllo audio del sistema  
Standby del sistema  
Riproduzione One Touch  
Si su tutti gli HDMI  
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  
.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 Si  
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	75 W
Consumo energetico annuo	110 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 (lpxa)

Profondità confezione	131 mm
Altezza confezione	765 mm
Larghezza confezione	1185 mm
Profondità set	37 mm
Altezza set	664 mm
Larghezza set	1103 mm
Profondità set (con supporto)	263 mm

Altezza set (con supporto)	701 mm
Larghezza set (con supporto)	1103 mm
Peso del prodotto	14,3 Kg
Peso prodotto (+ supporto)	18 Kg
Peso incluso imballaggio	20,6 Kg
Compatibile con montaggio a parete VESA	300 x 300 mm

## Accessori

Accessori inclusi	4 occhiali 3D passivi Telecomando 2 batterie AAA 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.

\* 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](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.



Dati soggetti a modifiche  
2016, Settembre 10

Version: 5.1.1  
EAN: 8718863003268

© 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](http://www.philips.com)