TV ultra sottile 4K Android TV con tecnologia Ambilight su 3 lati

- 126 cm (50")
- TV LED con risoluzione Ultra HD 4K Quad Core, 16 GB
- DVB T/C/T2/T2-HD/S/S2

50PUS7383/12



Android TV LED UHD 4K ultra sottile

con Ambilight su 3 lati

Goditi gli spettacoli, i film e le partite che ami su un TV 4K UHD che dona una qualità eccezionale ai contenuti provenienti da qualsiasi sorgente. Grazie ad Android TV, la connettività wireless e Ambilight, non solo vedrai i tuoi programmi preferiti in streaming, ma potrai immergerti in essi completamente.

Vantaggi

Nitidezza. Luminosità. Coinvolgimento.

- Ambilight. Porta l'emozione oltre lo schermo.
- Cornice sottile e supporto in metallo.

Emozionati con la qualità del 4K

- Ultra HD 4K. Immagini così nitide che ti sembrerà di viverle.
- Processore P5 Perfect Picture. Immagini perfette da qualsiasi sorgente.

Colori intensi. Contrasto elevato.

• HDR Plus. Contrasto, colore e nitidezza ottimizzati.

• Micro Dimming. Contrasto intelligente per le scene dinamiche.

Android TV, incredibilmente smart

- Processore Quad Core e Android. Libera tutto il potenziale dei tuoi
- Google Assistant integrato. Controlla il TV con la tua voce
- Google Play Store e galleria app di Philips. Una scelta più ampia di contenuti.



Caratteristiche

Ambilight su 3 lati

Amplia la tua esperienza visiva grazie alla tecnologia Ambilight su 3 lati. Solo il TV Philips riesce a portare l'emozione oltre lo schermo tramite un'illuminazione ambientale perfettamente abbinata a quella di ogni scena. Il tuo film preferito prenderà vita grazie ai colori vivaci, offrendoti una visione davvero coinvolgente.

Ultra HD 4K

Con una risoluzione quattro volte superiore rispetto al Full HD tradizionale, la tecnologia Ultra HD illumina il tuo schermo con oltre 8 milioni di pixel e la nostra esclusiva tecnologia di upscaling Ultra Resolution. Scopri immagini ottimizzate, indipendentemente dal contenuto originale, e un'immagine più nitida, con maggiore profondità e contrasto, un movimento più naturale e dettagli più vivaci.

Processore P5

Se ti piace lo streaming, ti innamorerai del processore P5, il più recente processore di elaborazione delle immagini 5 in 1 di Philips, ideato per ottimizzare la nitidezza, il colore, il contrasto e il movimento. È anche in grado di ridurre i difetti e migliorare le immagini per assicurarti la massima qualità sullo schermo, indipendentemente dalla sorgente.

High Dynamic Range Plus

High Dynamic Range Plus 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 di chi li ha creati. Il risultato? Una luminosità più intensa, un contrasto maggiore, una gamma più ampia di colori e un livello di dettaglio come mai prima d'ora.

Micro Dimming Pro

Micro Dimming Pro ottimizza il contrasto sul tuo TV in base all'illuminazione ambientale. Combinato con lo speciale software che analizza l'immagine in 6.400 zone diverse, ti offre contrasto e qualità delle immagini incredibili per un'esperienza visiva realistica, sia di giorno che di notte.

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.

Google Assistant integrato

Controlla il TV con la tua voce. Il TV Philips e la funzione integrata Google Assistant offrono una modalità intuitiva per consentirti di scegliere il film, la musica, e i tuoi programmi preferiti. Grazie ad essi, potrai provare un'esperienza audio e video ancora più smart.

Contenuti TV

Vai oltre la tradizionale programmazione TV con Google Play Store e la galleria app di Philips. Scopri un'ampia raccolta di film, programmi, musica, applicazioni e giochi online. Una scelta più ampia di contenuti.

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.

Αm	١hi	اماا	h+
ДΠ	וטו	III XI	ΗL

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

3840×2160

Dim. diagonale 126 cm schermo (metrico)

Dim. diagonale 50 pollici schermo (pollici)

Risoluzione del pannello

16:9 Formato

Processore P5 Perfect Picture Pixel Engine

Miglioramento Ultra Resolution dell'immagine Micro Dimming Pro 1600 PPI [1600 PPI] 65 %

Rapporto luminosità

massima

Android

OS Android Nougat Applicazioni prein-

Google Play Movies* Google Play Music* stallate Google search YouTube Dimensioni della 16 GB

memoria

Funzioni Smart TV

Interazione utente MultiRoom Client e Server

SimplyShare TV interattiva **HbbTV**

Pausa TV Program

Registrazione via USB* Applicazioni Smart Videostore online **Browser Internet**

Social TV TV on-demand YouTube

Facilità di installa-Autorilevamento dei dispositivi Philips Connessione guidata al dispositivo zione Installazione guidata della rete

Assistente per le impostazioni Pulsante Smart Menu one-stop Manuale dell'utente su schermo

Firmware aggiorna-Aggiornamento automatico del bile firmware

Firmware aggiornabile tramite USB Aggiornamento firmware online Regolazioni formato Basic - Copertura dello schermo

Adatta a schermo Advance - Shift Zoom, Stretch Applicazioni

Applicazione Philips TV Remote* Canali Controllo NowOnTV Guida TV

Video On Demand Telecomando con sistema vocale con tastiera

Flaborazione

Facilità d'uso

schermo

Potenza di elaborazione

Quad Core

20 W

Audio

Potenza in uscita (RMS)

Dati soggetti a modifiche 2018, Aprile 1

Funzioni audio avanzate

Audio nitido Smart Sound

Dual Band

2x2 Wi-Fi integrato 11n Antenna IEC75

Collegamento satellitare

Ethernet-LAN RJ-45

Audio Return Channel

Pass-through telecomando

Ingresso audio L/R

Uscita cuffia

Interfaccia standard Plus (CI+)

Uscita audio digitale (ottica)

Audio eccellente DTS-HD [Audio

eccellente DTS-HD]

Connettività

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

4 2

Collegamenti wire-

less

Altri collegamenti

Funzioni HDMI

EasyLink (HDMI-

CEC)

Controllo audio del sistema Standby del sistema Riproduzione One Touch

HDCP 2.2 Sì su HDMI1 Sì su HDMI2

Applicazioni multimediali

Formati di riproduzione dei video

Contenitori: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC

MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 VP9 HEVC (H.265)

SRT

GIF

PNG

Supporto formati sottotitoli

.SUB TXT. .SMI Formati di riprodu-AAC MP3 zione della musica

WAV WMA (v2 fino a v9.2)

WMA-PRO (v9 e v10) Formati di riprodu-**IPEG** RMP

zione delle immagini

Risoluzione display supportata

Ingressi computer su HDMI1/2 Ingressi computer su

HDMI3/4 Ingressi video su

HDMI1/2 Ingressi video su HDMI3/4

fino a 4K UHD 3840x2160 a 30Hz

fino a 4K UHD 3840x2160 a 60 Hz

fino a 4K UHD 3840x2160 a 60 Hz

fino a 4K UHD 3840x2160 a 30Hz

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

Supporto HEVC TV digitale

DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2 MPEG2

Supporto per MPEG MPFG4

NTSC Riproduzione video

PAI SECAM EPG 8 giorni

Guida ai programmi

Indicazione forza segnale

1000 pagine Hypertext Televideo

Assorbimento

Tensione di rete CA 220 - 240 V 50/60 Hz

0,3 W

78 W

0 mg

Sì*

114 kW/h

1240 mm

800 mm

160 mm

663 mm

68,2 mm

1128,4 mm

717,6 mm

266,3 mm

780 mm

12,8 Kg

13,6 Kg

15,6 Kg

 $200 \times 200 \text{ mm}$

1128.4 mm

Da 5 a 35 °C

Sensore luminoso

Picture mute (per la radio)

Timer per spegnimento automatico

Consumo energetico in stand-by

Consumo energetico

in modalità off Temperatura

ambiente Funzionalità di

risparmio energetico

Classe energetica Etichetta energetica

UE

Consumo energetico annuo

Contenuto di mercurio

Presenza di piombo

Dimensioni (Ixpxa)

Larghezza confezione Altezza confezione Profondità confezione

Larghezza set Altezza set Profondità set Larghezza set (con

supporto) Altezza set (con supporto)

Profondità set (con supporto) Ampiezza del piedi-

stallo TV

Compatibile con montaggio a parete

VESA

Peso del prodotto Peso prodotto (+

supporto)

Peso incluso imbal-

laggio

Colore e finitura

Parte anteriore TV Argento metallizzato

Accessori

Accessori inclusi

Telecomando 2 batterie AA Guida rapida

Brochure legale e per la sicurezza Cavo alimentazione

Da mini-jack a cavo L/R Da mini-jack a cavo YPbPr 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.
- * 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.
 * 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 (Cl+). Possono applicarsi restrizioni in base al paese e ai canali.
- * Amazon Apps potrebbe non essere sempre disponibile nel tuo paese di residenza (attualmente Amazon Apps funziona solo per Regno Unito, Germania, Austria).
- * 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.
- * Il suo funzionamento dipende dalle app e dai dispositivi smart ChromeCast integrati. Per ulteriori dettagli, visita le pagine dei prodotti integrati ChromeCast.



Dati soggetti a modifiche 2018, Aprile 1

Version: 5.0.1 EAN: 8718863015520 © 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