



Philips LED  
Android TV UHD 4K -  
Audio Bowers & Wilkins

Processore P5 Perfect Picture

Audio Bowers & Wilkins  
Ambilight su 3 lati  
TV Android da 164 cm (65")



65PUS9435

## Design elegante. Audio cinematografico.

### Android TV LED 4K UHD con Ambilight

Non ti sfuggerà nessun dettaglio, né audio né video. Questo TV LED Philips con altoparlanti integrati Bowers & Wilkins con diffusore verso l'alto ti conquisterà con un'immagine realistica e un audio coinvolgente. Ambilight aggiunge colore alla musica, alle serie in streaming HDR e ai film che ami.

#### **Android TV: contenuti ogni volta che vuoi**

- Android TV, semplicemente smart.
- Controllo vocale. Assistente Google integrato. Compatibile con Alexa.
- DTS Play-Fi. Audio multistanza.

#### **Luminosità e audio coinvolgenti.**

- TV LED 4K. Immagini HDR vivaci e luminose e movimenti fluidi.
- Ambilight. Porta l'emozione oltre lo schermo.
- Audio coinvolgente. Bowers & Wilkins incontra Dolby Atmos.
- Rivestimento per altoparlanti Kvadrat. Telecomando con rivestimento posteriore in pelle Muirhead.

#### **Immagini straordinarie. Audio Bowers & Wilkins.**

- Dolby Vision e Dolby Atmos. Audio e immagini come al cinema.
- Processore Philips P5. Immagini perfette da qualsiasi sorgente.
- Principali formati HDR. Vedrai più di quanto il regista volesse mostrare.
- Sistema audio 2.1.2. Altoparlanti con diffusione verso l'alto per Dolby Atmos.
- Subwoofer, tweeter e driver midrange integrati.

# PHILIPS

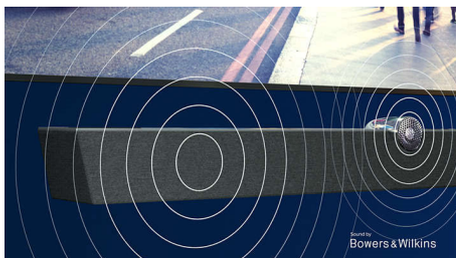
## In evidenza

### Processore P5 Perfect Picture



Il processore Philips P5 offre immagini brillanti come i contenuti che ami. I dettagli sono notevolmente più profondi, i colori più vivaci e i toni della pelle appaiono naturali. Il contrasto è così nitido che potrai vedere ogni dettaglio e i movimenti sono eccezionalmente fluidi.

### Audio Bowers & Wilkins



Il design esclusivo degli altoparlanti ideato dai leggendari tecnici audio Bowers & Wilkins offre prestazioni incredibilmente realistiche. Gli altoparlanti con diffusione verso l'alto ti consentono di sfruttare al meglio Dolby Atmos. Il tweeter centrale garantisce dialoghi nitidi, qualsiasi sia la loro intensità.

### Ambilight su 3 lati



Con Philips Ambilight, film e giochi sono più coinvolgenti, la musica è accompagnata da uno spettacolo di luci e il tuo schermo sembra più

grande grazie ai LED intelligenti lungo i bordi che proiettano i colori dello schermo sulle pareti e nella stanza, in tempo reale. Avrai un'illuminazione ambientale perfettamente sincronizzata e un motivo in più per apprezzare il tuo TV.

### UHD 4K



TV LED 4K. Immagini HDR vivaci e luminose e movimenti fluidi. Un TV Philips 4K UHD dà vita ai contenuti con colori intensi e un contrasto nitido. Le immagini hanno più profondità e i movimenti sono fluidi. Film, spettacoli, giochi e altro ancora saranno perfetti, indipendentemente dalla fonte.

### Dolby Vision e Dolby Atmos



Eccellente supporto per audio e formati video Dolby significa che i contenuti HDR che guardi saranno estremamente realistici. Che si tratti dell'ultima serie da guardare in streaming o un Blu-Ray disc, potrai vedere contrasto, luminosità e colori proprio come se ti trovassi nella mente del regista. Inoltre, l'audio sarà ampio, chiaro, pieno di dettagli e profondo.

### Design

I materiali di qualità fanno la differenza nel tuo TV Philips. Il tessuto dell'altoparlante in misto

lana creato da Kvadrat è acusticamente trasparente e consente al suono di diffondersi liberamente in tutta la stanza. La pelle Muirhead proveniente da fonti ecosostenibili e i tasti retroilluminati donano un tocco sofisticato al telecomando.

### Android TV



Il tuo TV Philips Android ti offre i contenuti che desideri, quando vuoi. Puoi personalizzare la schermata principale per visualizzare le tue app preferite, semplificando la riproduzione in streaming dei film e dei programmi che ami, oppure riprenderli da dove hai lasciato.

### Assistente vocale



Controlla il tuo TV Philips Android con la voce. Desideri giocare, guardare Netflix, o trovare app e contenuti in Google Play Store? Basta dirlo al TV. Puoi perfino controllare tutti i dispositivi domestici smart compatibili con l'Assistente Google; ad esempio, puoi regolare l'intensità delle luci e impostare il termostato nelle serate in compagnia dei tuoi film preferiti senza alzarti dal divano. Il tempo passato a cercare il telecomando sarà solo un lontano ricordo. Ora puoi usare la voce per controllare il tuo Smart TV Philips tramite i dispositivi compatibili con Alexa, come Amazon Echo. Accendi il TV, cambia canale, passa alla console di gioco e molto altro ancora con Alexa.

# Specifiche

## Ambilight

- Funzioni Ambilight: Ambilight+Hue integrato, Ambilight Music, Modalità gioco, Adattabile al colore della parete, Modalità Lounge, AmbiWakeup, AmbiSleep
- Versione Ambilight: 3 lati

## Immagine/Display

- Formato: 16:9
- Dim. diagonale schermo (pollici): 65 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 164 cm
- Display: LED con risoluzione Ultra HD 4K
- Risoluzione del display: 3840x2160
- Picture engine: Processore P5 Perfect Picture
- Miglioramento dell'immagine: Ultra Resolution, Ampio spettro di colori, 90% DCI/P3, Dolby Vision, HDR10+, 2400 PPI
- Dim. diagonale schermo (pollici): 65 pollici

## Risoluzione del display supportata

- Ingressi dei computer su tutti gli HDMI: fino a 4K UHD 3840x2160 a 60 Hz, HDR supportato, HDR10/HLG, HDR supportato, HDR10+/HLG
- Ingressi video su tutti gli HDMI: fino a 4K UHD 3840x2160 a 60 Hz, HDR supportato, HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma), HDR10+/Dolby Vision

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- TV digitale: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Riproduzione video: PAL, SECAM
- Supporto per MPEG: MPEG2, MPEG4
- Guida ai programmi TV\*: EPG 8 giorni
- Indicazione forza segnale
- Televideo: 1000 pagine Hypertext
- Supporto HEVC

## Android TV

- OS: Android TV™ 9 (Pie)
- Applicazioni preinstallate: Google Play Movies\*, Google Play Music\*, Google Search, YouTube, Amazon Prime Video, BBC iPlayer, Netflix
- Capacità memoria (Flash): da 16 GB\*

## Funzioni Smart TV

- Interazione utente: SimplyShare
- TV interattiva: HbbTV
- Program: Pausa TV, Registrazione via USB\*
- 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 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, Schermo largo
- Telecomando: con sistema vocale, con pulsanti che si illuminano, con pelle Muirhead
- Assistente vocale\*: Google Assistant integrato, Telecomando con microfono., Compatibile con Alexa

## Applicazioni multimediali

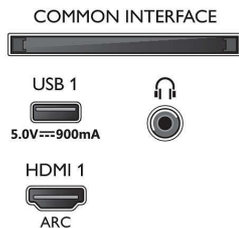
- Formati di riproduzione dei video: Contenitori: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Formati di riproduzione della musica: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 fino a v9.2), WMA-PRO (v9 e v10)
- Supporto formati sottotitoli: .SRT, .SUB, .TXT, .SMI
- Formati di riproduzione delle immagini: JPEG, BMP, GIF, PNG, Foto 360, HEIF

## Elaborazione

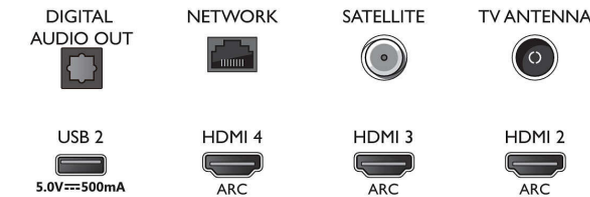
- Potenza di elaborazione: Quad Core

## Connections

### Side



### Bottom



# Specifiche

## Audio

- Audio: Audio Bowers & Wilkins, 2.1.2 canali, Potenza in uscita: 50 Watt (RMS)
- Configurazione degli altoparlanti: 2 altoparlanti con frequenze medie da 6 W, 2 altoparlanti con frequenze alte da 9 W, woofer da 20 W
- Codec: AC-4, Dolby Atmos, Dolby Digital MS12 V2.3, DTS-HD (M6)
- Funzioni audio avanzate: Equalizzatore a 5 bande, A.I. Sound, Dialoghi chiari, Ottimizzazione dei bassi Dolby, Regolazione del volume Dolby, Modalità notte, Dolby Atmos

## Connettività

- Numero di collegamenti HDMI: 4
- Funzioni HDMI: 4K, Audio Return Channel
- EasyLink (HDMI-CEC): Pass-through telecomando, Controllo audio del sistema, Standby del sistema, Riproduzione One Touch
- Numero di USB: 2
- Connessione wireless: Bluetooth 4.2, Wi-Fi 802.11ac, 2x2, Dual band
- Altri collegamenti: Interfaccia standard Plus (CI+), Uscita audio digitale (ottica), Collegamento satellitare, Ethernet-LAN RJ-45, Uscita cuffia, Connettore di servizio
- HDCP 2.3: Sì su tutti gli HDMI

## Scheda energetica UE

- Numeri di registrazione EPREL: 422465
- Dim. diagonale schermo (pollici): 65
- Dim. diagonale schermo (metrico): 164
- Classe energetica per SDR: G
- Consumo energetico in modalità acceso per SDR: 122 kWh/1000h
- Classe energetica per HDR: G
- Consumo energetico in modalità acceso per HDR: 152 kWh/1000h
- Consumo energetico in modalità off: nd
- Modalità standby in rete: <math>2,0\text{ W}</math>
- Tecnologia dei pannelli: LCD LED

## Assorbimento

- Tensione di rete: CA 220 - 240 V 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C
- Consumo energetico in standby: <math>0,3\text{ W}</math>
- Funzionalità di risparmio energetico: Timer per spegnimento automatico, Sensore luminoso, Picture mute (per la radio), Modalità Eco
- Consumo energetico in modalità off: nd

## Accessori

- Accessori inclusi: Brochure legale e per la sicurezza, Cavo alimentazione, Guida rapida (x1), Telecomando, 2 batterie AAA, Piedistallo con soluzione audio

## Design

- Colori del TV: Cornice in metallo con sfumature argento
- Design del supporto: Soluzione audio cromata scura

## Dimensioni (l x p x a)

- Larghezza set: 1448,4 mm
- Altezza set: 829,7 mm
- Profondità set: 52,3 mm
- Peso del prodotto: 27,9 Kg
- Larghezza set (con supporto): 1448,7 mm
- Altezza set (con supporto): 895,2 mm
- Profondità set (con supporto): 281,8 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 32,3 Kg
- Larghezza confezione: 1660,0 mm
- Altezza confezione: 1088,0 mm
- Profondità confezione: 174,0 mm
- Peso incluso imballaggio: 32,9 Kg
- Larghezza piedistallo: 880,0 mm
- Altezza piedistallo: 81,7 mm
- Profondità piedistallo: 281,8 mm
- Compatibile con montaggio a parete: 300 x 300 mm



Data di rilascio  
2023-08-06

Versione: 13.3.1

EAN: 87 18863 02408 9

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza preavviso. I marchi sono di proprietà di Koninklijke Philips N.V. o dei rispettivi detentori.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

- \* 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.
- \* 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](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.
- \* 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.
- \* Le offerte del Cloud Gaming dipendono dai fornitori dei giochi.
- \* Dimensioni della memoria (Flash): 16 GB; lo spazio effettivo disponibile sul disco può variare (ad esempio, in base ad app preinstallate, sistema operativo installato, ecc.)
- \* È necessaria una connessione HDMI per la soundbar, gli altoparlanti e altri dispositivi audio.