



Philips 9000 series
Android TV UHD 4K -
Audio Bowers & Wilkins

Audio Bowers & Wilkins
TV Ambilight da 108 cm (43")
Supporta i principali formati HDR
Processore P5 Perfect Picture



43PUS9235

Immagini e audio impareggiabili.

Android TV LED 4K UHD con Ambilight

Quello che senti è una parte essenziale di ciò che vedi. Questo TV LED Philips con altoparlanti Bowers & Wilkins integrati ti assicura immagini realistiche e audio eccezionale. Ambilight aggiunge colore alla musica, alle serie in streaming HDR e ai film che ami.

Luminosità e audio straordinari.

- TV Philips UHD 4K. Immagini HDR vivaci.
- Audio Bowers & Wilkins. Widescreen al servizio del suono.
- La magia di Ambilight. In esclusiva da Philips.
- Rivestimento per altoparlanti Kvadrat. Telecomando con rivestimento posteriore in pelle Muirhead.

Android TV: contenuti ogni volta che vuoi

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

Immagini straordinarie. Audio Bowers & Wilkins.

- Audio avvolgente grazie al sistema audio 2.1 integrato.
- Dolby Vision e Dolby Atmos. Audio e immagini come al cinema.
- Processore Philips P5. Immagini perfette da qualsiasi sorgente.
- Subwoofer, tweeter e driver midrange
- Principali formati HDR. Vedrai più di quanto il regista volesse mostrare.

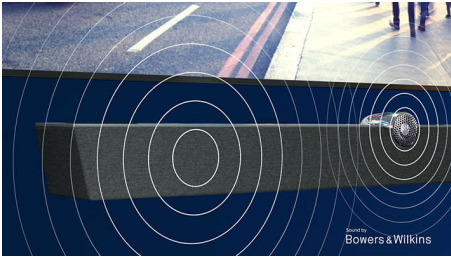
PHILIPS

Android TV UHD 4K - Audio Bowers & Wilkins

Audio Bowers & Wilkins TV Ambilight da 108 cm (43"), Supporta i principali formati HDR, Processore P5 Perfect Picture

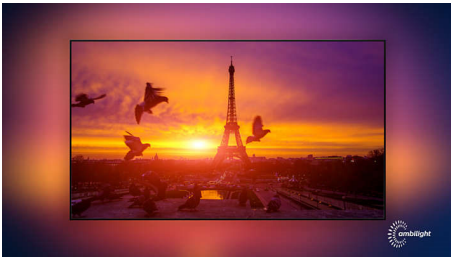
In evidenza

Audio Bowers & Wilkins



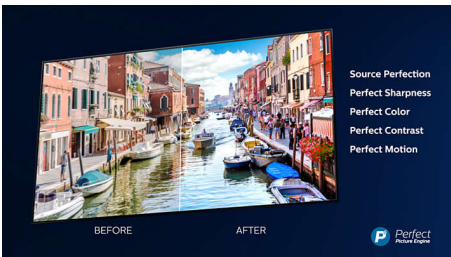
Il design esclusivo degli altoparlanti ideato dai leggendari tecnici audio Bowers & Wilkins offre prestazioni incredibilmente realistiche. Il sub-woofer integrato, i tweeter e i driver full-range producono bassi profondi e ben definiti, dialoghi nitidi e alte frequenze cristalline. Anche a basso volume.

Ambilight su 3 lati



Con Philips Ambilight puoi vivere in prima persona ogni attimo. I LED intelligenti sui bordi del TV rispondono all'azione sullo schermo ed emettono una luce coinvolgente e affascinante. Provalo e non potrai più farne a meno.

Processore P5 Perfect Picture



Il processore Philips P5 offre immagini brillanti come i contenuti che ami. I dettagli sono

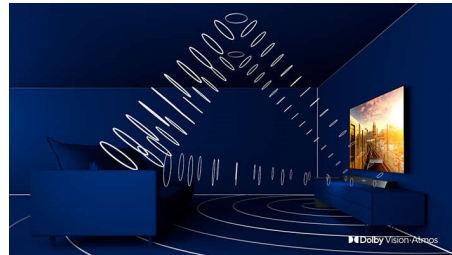
notevolmente più profondi, i colori più vivaci e i toni della pelle appaiono naturali. Il contrasto è così nitido che potrai vedere ogni dettaglio e i movimenti sono eccezionalmente fluidi.

Tecnologia HDR UHD 4K



Il tuo TV Philips UHD 4K è compatibile con tutti i principali formati HDR, tra cui HDR10+ e Dolby Vision. Che si tratti di una serie imperdibile o di un nuovo videogioco, le ombre saranno più profonde, le superfici luminose brilleranno e i colori saranno più realistici.

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.

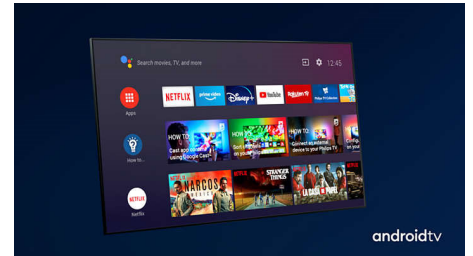
Design

I materiali di qualità fanno la differenza nel tuo TV Philips. Il tessuto dell'altoparlante in misto lana creato da Kvadrat è acusticamente

43PUS9235/12

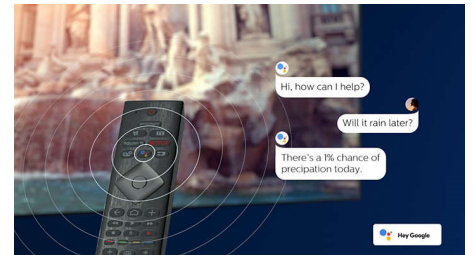
trasparente e consente al suono di diffondersi liberamente in tutta la stanza. La pelle Muirhead proveniente da fonti ecosostenibili e i tasti retroilluminati donano un tocco sofisticato al telecomando.

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.

Android TV UHD 4K - Audio Bowers & Wilkins

Audio Bowers & Wilkins TV Ambilight da 108 cm (43"), Supporta i principali formati HDR, Processore P5 Perfect Picture

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): 43 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 108 cm
- Display: LED con risoluzione Ultra HD 4K
- Risoluzione del display: 3840x2160
- Picture engine: Processore P5 Perfect Picture
- Miglioramento dell'immagine: Ampio spettro di colori, 90% DCI/P3, Ultra Resolution, Dolby Vision, HDR10+, 2300 PPI

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

43PUS9235/12

- 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

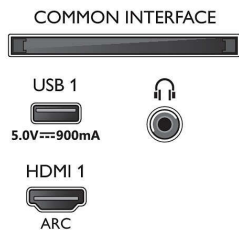
- Formati di riproduzione dei video: Contenitori: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC (H.265), VP9
- Formati di riproduzione della musica: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 fino a v9.2), WMA-PRO (v9 e v10)
- Supporto formati sottotitoli: .SRT, .SUB, .TXT, .SMI
- Formati di riproduzione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

Elaborazione

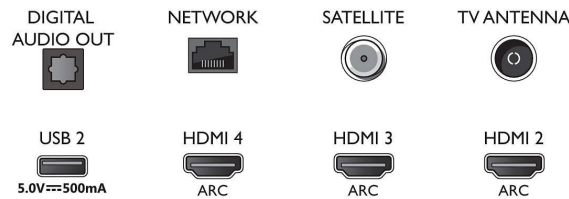
- Potenza di elaborazione: Quad Core

Connections

Side



Bottom



Specifiche

Audio

- Audio: Audio Bowers & Wilkins, Canale 2.1, Potenza in uscita: 40 Watt (RMS)
- Configurazione degli altoparlanti: 2 altoparlanti con frequenze medio alte da 10 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, Modalità notte, Dolby Atmos, Regolazione automatica volume, Bassi migliorati

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: 356135
- Dim. diagonale schermo (pollici): 43
- Dim. diagonale schermo (metrico): 108
- Classe energetica per SDR: G
- Consumo energetico in modalità acceso per SDR: 63 kWh/1000h
- Classe energetica per HDR: G
- Consumo energetico in modalità acceso per HDR: 123 kWh/1000h
- Consumo energetico in modalità off: nd
- Modalità standby in rete: $\leq 2,0 W$
- 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: $\leq 0,3 W$
- Funzionalità di risparmio energetico: Timer per spegnimento automatico, Sensore luminoso, Picture mute (per la radio), Modalità Eco
- Consumo energetico in modalità off: nd
- Presenza di piombo: Sì*

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 spazzolato con sfumature argento
- Design del supporto: Soluzione audio cromata scura

Dimensioni (lxpxa)

- Larghezza set: 962,2 mm
- Altezza set: 564,0 mm
- Profondità set: 41,9 mm
- Peso del prodotto: 11,2 Kg
- Larghezza set (con supporto): 962,2 mm
- Altezza set (con supporto): 647,6 mm
- Profondità set (con supporto): 232,3 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 14,1 Kg
- Larghezza confezione: 1070,0 mm
- Altezza confezione: 759,0 mm
- Profondità confezione: 306,0 mm
- Peso incluso imballaggio: 25,6 Kg
- Larghezza piedistallo: 440,0 mm
- Altezza piedistallo: 83,6 mm
- Profondità piedistallo: 232,3 mm



Data di rilascio
2023-08-01

Versione: 8.1.1

EAN: 87 18863 02406 5

© 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

- * 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 (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.