

Android TV UHD 4K - Audio Bowers & Wilkins



- Audio Bowers & Wilkins
- TV Ambilight su 3 lati
- Processore P5 AI Perfect Picture
- TV Android da 164 cm (65")

65OLED907/12

## Talentuoso sotto ogni aspetto

TV OLED+ 4K UHD Android con audio Bowers & Wilkins

Tuffati in un'immagine così vivida che ogni spettacolo, film e gioco sembrerà reale. Lasciati emozionare dal suono potente di Bowers & Wilkins e immergiti nei colori coinvolgenti di Ambilight. Con questo televisore OLED+, puoi davvero avere tutto.

### Vantaggi

[TV Philips OLED+. Un'esperienza senza precedenti.](#)

- Più coinvolgente che mai. Ambilight su 3 lati.
- Strabilante audio Bowers & Wilkins.
- Immagini realistiche, con qualsiasi contenuto. Processore P5 con intelligenza artificiale.
- Sistema home wireless Philips dotato di tecnologia DTS Play-Fi.

[Immagini straordinarie. Audio Bowers & Wilkins.](#)

- Una splendida esperienza visiva in qualsiasi condizione di illuminazione.
- Porta IMAX in casa tua. Certificazione IMAX Enhanced.
- Audio e immagini come al cinema. Dolby Vision e Dolby Atmos.

- Immagini HDR vivaci. TV Philips UHD 4K.

[Design di qualità. Esperienza di gioco ottima. Comandi facili.](#)

- Design di qualità superiore, pronto per il futuro.
- La migliore esperienza di gioco. Latenza ultra bassa a 120 Hz. G-sync, VRR, Freesync
- TV Android. Assistente Google. Compatibile con Alexa.
- Telecomando con rivestimento posteriore in pelle Muirhead e sensore di movimento.

# PHILIPS

OLED+

## Caratteristiche

### Ambilight a 3 canali



Il nostro TV OLED+ con Ambilight di nuova generazione rende l'esperienza di visione ancora più magica. Il gioco di luci che crea Ambilight intorno al TV è più dettagliato e definito che mai e cambia colore in perfetta sincronia con i colori sullo schermo. È così coinvolgente che non potrai più farne a meno!

### Audio Bowers & Wilkins



Immergiti completamente in film, programmi televisivi e musica. La soluzione audio Bowers & Wilkins incredibilmente sottile presenta driver a diffusione frontale che regalano un suono ricco e coinvolgente. I dialoghi sono straordinariamente nitidi, grazie al canale centrale dedicato, mentre il subwoofer a diffusione posteriore aggiunge profondità agli effetti e alla musica.

### Immagini meravigliose con qualsiasi luce



I neri sono straordinari e le nostre immagini più luminose ti consentono di vedere ogni dettaglio in HDR, sia in condizioni di luce che di buio. Se ti trovi in una stanza luminosa, il TV si regola automaticamente per offrire sempre la migliore esperienza possibile.

### Processore di immagini P5 con intelligenza artificiale



Il processore Philips P5 con intelligenza artificiale offre immagini così realistiche che ti sembrerà di viverle. Un algoritmo di intelligenza artificiale ad apprendimento profondo elabora le immagini in modo simile al cervello umano. Indipendentemente dal contenuto riprodotto, otterrai dettagli e contrasto realistici, colori brillanti e movimenti fluidi.

### Design di qualità

Lo schermo praticamente privo di cornice e l'esclusivo piedistallo girevole ultrapiatto sfoggiano uno stile d'impatto. Il telecomando è rifinito in morbida pelle Muirhead, prodotta in modo sostenibile, e i pulsanti si illuminano quando afferra il telecomando. Le nostre confezioni e gli inserti sono realizzati in carta e cartone riciclati.

### IMAX Enhanced



Ti diamo il benvenuto a Hollywood! Il TV OLED+ Philips ti offre un'esperienza di visione a 360° di film originariamente creati per la riproduzione nei cinema IMAX. Immergiti in un gioco di proporzioni molto più coinvolgente. Maggiori dettagli in ogni scena. In combinazione con Ambilight, potrai passare serate indimenticabili guardando film.

### Dolby Vision e Dolby Atmos



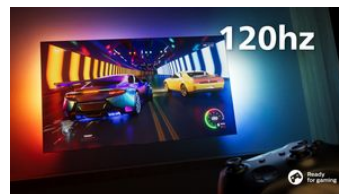
Con Dolby Vision e Dolby Atmos, l'esperienza di visione dei tuoi film, dei programmi e dei giochi sarà straordinaria e con un suono incredibile. Potrai goderti immagini super dettagliate e sentire chiaramente ogni parola. Sperimenta gli effetti sonori, come se l'azione accadesse realmente intorno a te.

### Compatibile con DTS Play-Fi



Il sistema home wireless Philips dotato di tecnologia DTS Play-Fi ti consente di collegare in pochi secondi altoparlanti wireless compatibili in tutta la casa. Ascolta un film in cucina mentre prepari uno spuntino. Riproduci la tua musica ovunque e continua a seguire la telecronaca della partita quando esci dalla stanza.

### VRR HDMI 2.1 e bassa latenza



Gioca senza limiti. Il tuo televisore OLED+ con HDMI 2.1 integrato ti consente di sfruttare al massimo i tuoi accessori di nuova generazione, con un'azione di gioco super reattiva e una grafica incredibilmente fluida. Salta, cambia direzione all'istante o preparati ad affrontare perfettamente le curve, mentre la modalità gaming Ambilight amplifica ogni emozione.

### TV Android. Assistenti vocali



Trovare facilmente i contenuti che desideri è solo una delle numerose funzionalità del tuo TV OLED+. Premi un pulsante sul telecomando per

## OLED+

parlare direttamente con Assistente Google o controlla il TV tramite dispositivi compatibili. Puoi chiedere ad Alexa di controllare il TV tramite i dispositivi compatibili con Alexa.

## 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	di nuova generazione su 3 lati
Funzioni Ambilight	Ambilight+Hue integrato Ambilight Music Modalità gioco Adattabile al colore della parete Modalità Lounge AmbiSleep AmbiWakeup Ambilight Aurora Animazione di avvio Ambilight Altoparlanti wireless Philips per la casa [Compatibile con gli altoparlanti wireless Philips per la casa]

### Immagine/Display

Display	OLED Ultra HD 4K
Dim. diagonale schermo (metrico)	164 cm
Risoluzione del display	3840 x 2160
Velocità di aggiornamento nativa	120 Hz
Picture engine	Processore P5 AI Perfect Picture
Miglioramento dell'immagine	Ampio spettro di colori, 99% DCI/P3 Dolby Vision Perfect Natural Motion Modalità A.I. PQ CalMAN Ready Micro Dimming Perfect Modalità Film-maker HDR10+ Adaptive Modalità IMAX Enhanced

### Risoluzione del display

Velocità di aggiornamento della risoluzione	576p-50Hz 640x480-60Hz 720p-50Hz, 60Hz 1920x1080p-24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz , 60Hz, 100Hz, 120Hz. 2560x1440-60Hz, 120Hz 3840x2160p-24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz 60Hz, 100Hz, 120Hz.
---	---

### Android TV

OS	Android TV™ 11 (R)
Capacità memoria (Flash)	da 16 GB*
Applicazioni preinstallate	Google Play Movies* Google Search YouTube BBC iPlayer Netflix Amazon Prime Video Disney+ Fitness App Spotify Apple TV YouTube Music
Cloud Gaming	Geforce Now Stadia

### Elaborazione

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

### Funzioni Smart TV

TV interattiva Program	HbbTV Pausa TV Registrazione via USB*
Assistente vocale*	Google Assistant integrato Telecomando con microfono. Compatibile con Alexa

### Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

TV digitale	DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
Guida ai programmi TV*	EPG 8 giorni
Televideo	1000 pagine Hypertext
Indicazione forza segnale	Si
Supporto HEVC	Si

### Assorbimento

Tensione di rete	CA 220 - 240 V 50/60 Hz
Consumo energetico in standby	< 0,3 W
Funzionalità di risparmio energetico	Timer per spegnimento automatico Sensore luminoso Picture mute (per la radio) Modalità Eco

### Audio

Audio	Audio Bowers & Wilkins Canale 3.1 Potenza in uscita: 80 Watt (RMS)
Codec	AC-4 Dolby Atmos DTS-HD (M6) Dolby Digital MS12 V2.5
Configurazione degli altoparlanti	8,5 W x 6, woofer da 30 W
Funzioni audio avanzate	A.I. Sound Dialoghi chiari Dolby Atmos Ottimizzazione dei bassi Dolby Regolazione del volume Dolby Modalità notte A.I. EQ Calibrazione della stanza

### Connettività

Numero di collegamenti HDMI	4
Numero di USB	3
Connessione wireless	Wi-Fi 802.11ac, 2x2, Dual band Bluetooth 5.0
Funzioni HDMI	4K Audio Return Channel
HDMI ARC	Si per tutte le porte
Funzionalità HDMI 2.1	eARC su HDMI 2 eARC/ VRR/ ALLM supportati Velocità di trasmissione dati massima di 48 Gbps
HDCP 2.3	Si su tutti gli HDMI
Altri collegamenti	Interfaccia standard Plus (CI+) Uscita audio digitale (ottica) Ethernet-LAN RJ-45 Uscita cuffia Collegamento satellitare Connettore di servizio
EasyLink (HDMI-CEC)	Pass-through telecomando Controllo audio del sistema Standby del sistema

## OLED+

	Riproduzione One Touch	Profondità confezione	170,0 mm
<b>Funzioni video HDMI supportate</b>		Larghezza set	1444,3 mm
Giochi	HDMI VRR ALLM HGIG AMD FreeSync Premium Dolby Vision Game	Altezza set	869,2 mm
HDMI 1/2	Compatibile con Nvidia G-Sync HDMI 2.1 con larghezza di banda elevata a 48 Gbps fino a 4K 120Hz	Profondità set (con supporto)	1444,3 mm
HDMI 3/4 HDR	HDMI 2.0 Dolby Vision HDR10 HDR10+ Adaptive HLG UHDA	Altezza set (con supporto)	890,4 mm
		Profondità set (con supporto)	290,0 mm
		Peso del prodotto	25,7 Kg
		Peso prodotto (+ supporto)	29,0 Kg
		Peso incluso imballaggio	35,4 Kg
		Profondità piedistallo	290,0 mm
		Altezza piedistallo	22,0 mm
		Larghezza piedistallo	550,0 mm
		Compatibile con montaggio a parete	300 x 300 mm
		Profondità set (montaggio a parete)	152,2 mm
		Altezza set (montaggio a parete)	869,2 mm
		Larghezza set (montaggio a parete)	1444,3 mm
<b>Applicazioni multimediali</b>		<b>Accessori</b>	
Formati di riproduzione dei video	Contenitori: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 VP9 HEVC (H.265)	Accessori inclusi	2 batterie AAA Brochure legale e per la sicurezza Cavo alimentazione Guida rapida Telecomando Piedistallo da tavolo
Supporto formati sottotitoli	AV1 .SRT .SUB .TXT .SMI .ASS .SSA		
Formati di riproduzione della musica	AAC MP3 WAV WMA (v2 fino a v9.2) WMA-PRO (v9 e v10) FLAC	<b>Scheda energetica UE</b>	
Formati di riproduzione delle immagini	JPEG BMP GIF PNG Foto 360 HEIF	Classe energetica per SDR	G
		Classe energetica per HDR	F
		Modalità standby in rete	< 2,0 W
		Consumo energetico in modalità off	nd
		Tecnologia dei pannelli	OLED
		Numeri di registrazione EPREL	1241377
		Consumo energetico modalità acceso	94 kWh/1000h
		Consumo energetico modalità standby	112 kWh/1000h
<b>Design</b>		<b>Dimensioni (lxpxa)</b>	
Colori del TV	Cornice in metallo	Larghezza confezione: 1660,0 mm	
I pannelli del TV OLED Philips sono certificati da UL come privi di sfarfallio e abbagliamento.	Philips è certificato da UL come privi di sfarfallio e abbagliamento.	Altezza confezione: 1025,0 mm	
Design del supporto	Placchetta cromata satinata	Profondità confezione: 166,0 mm	
* La funzione EPG e la possibilità di visione effettiva (fino a 8 giorni) dipende dal paese e dal periodo.	Rotazione +/- 15 gradi	Larghezza piedistallo: 550,0 mm	
* L'offerta di applicazioni Android può variare a seconda del Paese. Per ulteriori dettagli, visita il sito <a href="https://www.philips.com/TVRemoteapp">www.philips.com/TVRemoteapp</a> .		Altezza piedistallo: 22,0 mm	
* L'applicazione Philips MyRemote e le sue funzionalità variano a seconda del modello del TV, della regione del paese, del modello di dispositivo smart e del sistema operativo. Per ulteriori informazioni, visita il sito <a href="https://www.philips.com/TVRemoteapp">www.philips.com/TVRemoteapp</a> .		Larghezza piedistallo: 550,0 mm	
* 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 alle impostazioni.		Altezza piedistallo: 22,0 mm	
* Questo televisore contiene parti o componenti in alcune parti o componenti dove non esistono alternative tecnologiche in linea con le clausole di eccezione esistenti secondo la direttiva RoHS.		Larghezza piedistallo: 550,0 mm	
* 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.)		Altezza piedistallo: 22,0 mm	
* Amazon, Alexa e tutti i loghi correlati sono marchi di Amazon.com, Inc. o delle sue affiliate. Amazon Alexa è disponibile in lingue e paesi selezionati.		Larghezza piedistallo: 550,0 mm	
* Amazon Prime è disponibile in lingue e paesi selezionati.		Altezza piedistallo: 22,0 mm	
* È richiesto l'abbonamento a Disney+. Soggetto ai termini riportati all'indirizzo <a href="https://www.disneyplus.com">https://www.disneyplus.com</a> (c) 2020 Disney e tutte le sue affiliate. Disney+ è disponibile in lingue e paesi selezionati.		Larghezza piedistallo: 550,0 mm	
* 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.		Altezza piedistallo: 22,0 mm	
* Assistente Google è disponibile sui TV Philips Android con sistema operativo Android O (8) o versioni successive, in lingue e paesi selezionati.		Larghezza piedistallo: 550,0 mm	
* È necessario un abbonamento a Netflix. Per le condizioni, visitare il sito <a href="https://www.netflix.com">https://www.netflix.com</a>		Altezza piedistallo: 22,0 mm	
* Rakuten TV è disponibile in lingue e paesi selezionati.		Larghezza piedistallo: 550,0 mm	



Dati soggetti a modifiche  
2023, Febbraio 10

Version: 7.3.2  
EAN: 8718863034668

© 2023 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](https://www.philips.com)