



Android TV UHD 4K

- Processore P5 AI Perfect Picture
- Audio Dolby Atmos
- TV Ambilight su 4 lati
- TV Android da 139 cm (55")

55OLED857/12

## Vivace. Straordinario. Coinvolgente.

Android TV OLED UHD 4K

Film così realistici che ti sembrerà di essere al centro dell'azione. Giochi che rispondono in maniera fluida, con un audio straordinario, che ti faranno venire sempre voglia di giocare il livello successivo. Questo splendido TV OLED con Ambilight coinvolgente valorizza tutti i tuoi contenuti preferiti: lasciati trasportare.

### Vantaggi

[Progettato per catturare la tua attenzione.](#)

- Più coinvolgente che mai. Ambilight su 4 lati.
- Immagini realistiche, con qualsiasi contenuto. Processore P5 con intelligenza artificiale.
- La realtà nello schermo. TV OLED Philips.
- Design di qualità superiore, pronto per il futuro.

[Movimenti fluidi. Colori realistici. Profondità incredibile.](#)

- Porta IMAX in casa tua. Certificazione IMAX Enhanced.
- Audio e immagini come al cinema. Dolby Vision e Dolby Atmos.
- Sistema home wireless Philips dotato di tecnologia DTS Play-Fi

- Principali formati HDR. Vedrai più di quanto il regista volesse mostrare.

[Audio flessibile. Riproduzione eccezionale. Controllo semplice.](#)

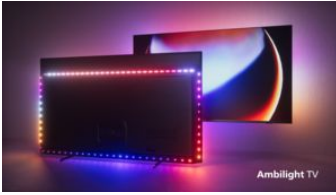
- La migliore esperienza di gioco. Latenza ultra bassa a 120 Hz. G-sync, VRR, Freesync.
- Semplicemente smart. TV Android.
- Controllo vocale. Assistente Google. Compatibile con Alexa.

# PHILIPS

## OLED

### Caratteristiche

#### Ambilight su 4 lati



Grazie ad Ambilight, l'incredibile esperienza di visione con un TV OLED Philips diventa decisamente migliore! Il sistema di illuminazione a LED su tutti i quattro lati del televisore si illumina e cambia colore in perfetta sincronia con i colori dell'azione sullo schermo o con la tua musica. È così coinvolgente che non potrai più farne a meno.

#### 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.

#### TV OLED Philips

Vuoi sentire tutta la potenza di ogni scena? Le immagini incredibilmente realistiche del tuo TV OLED Philips sono straordinarie da qualsiasi angolazione. I colori brillanti ti permettono di vedere ogni dettaglio, anche nelle aree chiare e scure. Tutti i principali formati HDR sono supportati e potrai godere di un'esperienza davvero coinvolgente e unica.

#### Design di qualità

La cornice ultra sottile in metallo e il piedistallo a T in metallo cromato scuro conferiscono a questo televisore uno stile davvero eccezionale. Il telecomando retroilluminato è rifinito in morbida pelle Muirhead prodotta in modo sostenibile e le nostre confezioni e inserti sono realizzati in cartone e carta riciclati.

#### IMAX Enhanced



Benvenuto a Hollywood! Il TV OLED Philips ti offre l'esperienza totale di film originariamente creati per la riproduzione nei cinema IMAX. Immergiti in una sensazione di scala molto più ampia. 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



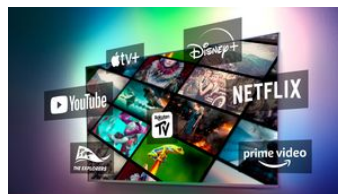
Il sistema home wireless Philips, dotato di tecnologia DTS Play-Fi, consente di collegare in pochi secondi la soundbar e gli altoparlanti wireless compatibili in tutta la casa. Ascolta i film in cucina e riproduci la tua musica ovunque. Puoi anche creare un sistema Home Theater con audio surround utilizzando il televisore Philips come altoparlante centrale.

#### VRR HDMI 2.1 e bassa latenza



Gioca senza limiti. Il tuo televisore Philips 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.

#### 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.

#### Controllo vocale intelligente



Premi un pulsante sul telecomando per parlare con l'Assistente Google. Controlla con la tua voce il TV o i dispositivi domestici smart compatibili con

## OLED

Assistente Google. Oppure chiedi 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 4 lati  
Funzioni Ambilight Ambilight+Hue integrato  
Ambilight Music  
Modalità gioco  
Adattabile al colore della parete  
Modalità Lounge  
AmbiWakeup  
AmbiSleep  
Altoparlanti wireless Philips per la casa [Compatibile con gli altoparlanti wireless Philips per la casa]  
Ambilight Aurora  
Animazione di avvio Ambilight

Assistente vocale\*

con pulsanti che si illuminano  
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 EPG 8 giorni  
TV\*  
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 Canale 2.1  
Potenza in uscita: 70 Watt (RMS)  
Codec AC-4  
Dolby Atmos  
DTS-HD (M6)  
Dolby Digital MS12 V2.5  
Configurazione degli altoparlanti 4 altoparlanti con frequenze medio-alte da 10 W, subwoofer 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  
DTS Play-Fi  
Mimi Sound Personalization  
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 Sì per tutte le porte  
Funzionalità HDMI 2.1 eARC su HDMI 2  
eARC/ VRR/ ALLM supportati  
FreeSync Premium  
Compatibile con G-SYNC  
VRR su HDMI 1/2  
HDCP 2.3 Sì 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  
Riproduzione One Touch

### Immagine/Display

Display OLED Ultra HD 4K  
Dim. diagonale schermo (metrico) 139 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  
720p-50Hz, 60Hz  
640x480-60Hz  
2560x1440-60Hz, 120Hz  
1920x1080p-24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz  
3840x2160p-24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz  
60Hz, 100Hz, 120Hz.

### Android TV

OS Android TV™ 11 (R)  
Capacità memoria 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

### Elaborazione

Potenza di elaborazione Quad Core

### Funzioni Smart TV

TV interattiva HbbTV  
Program Pausa TV  
Telecomando Registrazione via USB\*  
con sistema vocale

## OLED

### Funzioni video HDMI supportate

Giochi	HDMI VRR ALLM HGIG Compatibile con Nvidia G-Sync AMD FreeSync Premium Dolby Vision Game
HDMI 1/2	HDMI 2.1 con larghezza di banda elevata a 48 Gbps fino a 4K 120Hz
HDMI 3/4 HDR	HDMI 2.0 Dolby Vision HDR10 HDR10+ HDR10+ Adaptive HLG UHDA

### Applicazioni multimediali

Formati di riproduzione dei video	Contenitori: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 VP9 HEVC (H.265) AV1
Supporto formati sottotitoli	.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
Formati di riproduzione delle immagini	JPEG BMP GIF PNG Foto 360 HEIF

### Design

Colori del TV	Cornice in metallo
Design del supporto pannelli dei TV OLED Philips	Piedistallo a T in metallo cromato scuro

- \* I pannelli dei TV OLED Philips sono certificati da UL come privi di sfarfallio e abbagliamento.
- \* Dimensioni della memoria (Flash): 16 GB; lo spazio effettivo disponibile sul disco può variare, per esempio, in base ad app preinstallate, sistema operativo installato, ecc.)
- \* 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).
- \* 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.
- \* 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.
- \* 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.
- \* Amazon Prime è disponibile in lingue e paesi selezionati.
- \* È richiesto l'abbonamento a Disney+. Soggetto ai termini riportati all'indirizzo <https://www.disneyplus.com> (c) 2020 Disney e tutte le sue affiliate. Disney+ è disponibile in lingue e paesi selezionati.
- \* Assistente Google è disponibile sui TV Philips Android con sistema operativo Android O (8) o versioni successive, in lingue e paesi selezionati.
- \* È necessario un abbonamento a Netflix. Per le condizioni, visitare il sito <https://www.netflix.com>
- \* Rakuten TV è disponibile in lingue e paesi selezionati.

### Dimensioni (lpxa)

Profondità confezione	160,0 mm
Altezza confezione	860,0 mm
Larghezza confezione	1400,0 mm
Peso del prodotto	18,3 Kg
Peso prodotto (+ supporto)	21,4 Kg
Profondità set	68,0 mm
Profondità set (con supporto)	236,0 mm
Altezza set	701,4 mm
Altezza set (con supporto)	771,0 mm
Larghezza set	1225,4 mm
Larghezza set (con supporto)	1225,4 mm
Profondità piedistallo	236,0 mm
Altezza piedistallo	70,0 mm
Larghezza piedistallo	750,0 mm
Peso incluso imballaggio	27,0 Kg
Compatibile con montaggio a parete	300 x 300 mm

### Accessori

Accessori inclusi	2 batterie AAA Brochure legale e per la sicurezza Cavo alimentazione Guida rapida Telecomando Piedistallo da tavolo
-------------------	--

### Scheda energetica UE

Numeri di registrazione EPREL	1240518
Classe energetica per SDR	G
Consumo energetico in modalità acceso per SDR	84 kWh/1000h
Classe energetica per HDR	F
Consumo energetico in modalità acceso per HDR	77 kWh/1000h
Modalità standby in rete	< 2,0 W
Consumo energetico in modalità off	nd

Tecnologia dei pannelli: OLED



Dati soggetti a modifiche  
2023, Febbraio 10

Version: 7.2.1  
EAN: 8718863034569

© 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](http://www.philips.com)