



## TV Ambilight 4K

- TV Ambilight da 121 cm (48")
- Processore P5 AI Perfect Picture
- Audio Dolby Atmos
- Google TV™

48OLED718/12

# Dai film e i programmi TV ai tuoi giochi preferiti.

## TV Ambilight 4K

Il TV OLED più conveniente ti avvicina a tutto ciò che ami. Le immagini realistiche, l'audio Dolby Atmos e l'alone immersivo di Ambilight creano un'esperienza di livello cinematografico per ogni programma TV, film e gioco, direttamente nel tuo soggiorno.

### Vantaggi

[TV OLED Ambilight 4K. Il TV che prende vita.](#)

- TV Ambilight: lasciati avvolgere da ciò che ami.
- Immagini realistiche, con qualsiasi contenuto. Processore P5 con intelligenza artificiale.
- Dettagli e profondità. TV Ambilight OLED.
- Design di qualità superiore, pronto per il futuro.

[Colori realistici. Profondità incredibile. Audio flessibile.](#)

- Audio e immagini come al cinema. Dolby Vision e Dolby Atmos.
- Sistema home wireless Philips dotato di tecnologia DTS Play-Fi

- Supporta tutti i principali formati HDR.

[Riproduzione eccezionale. Controllo smart.](#)

- La migliore esperienza di gioco. Lag ultra basso a 120 Hz, G-sync, VRR, Freesync.
- L'Intrattenimento che ami, con un piccolo aiuto da Google.
- Controllo vocale. Assistente Google. Compatibile con Alexa.

# PHILIPS

# OLED

## Caratteristiche

### TV Ambilight



I TV Ambilight sono gli unici TV con luci LED sul retro dello schermo che reagiscono a ciò che guardi, avvolgendoti in un'aura di luce colorata. Una vera innovazione: il tuo TV sembra molto più grande, consentendoti di immergerti nei tuoi programmi, film e giochi preferiti.

### Processore P5 AI Perfect Picture

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 Ambilight OLED

#### Design di qualità

#### 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.

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

### Immagine/Display

Display	OLED Ultra HD 4K
Dim. diagonale schermo (metrico)	121 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, 97% DCI/P3 Perfect Natural Motion Micro Dimming Perfect Dolby Vision

Sperimenta gli effetti sonori, come se l'azione accadesse realmente intorno a te.

### DTS Play-Fi



Goditi un audio chiaro e di qualità. Se vuoi di più, il sistema Home wireless Philips con DTS Play-Fi ti consente di collegare in pochi secondi soundbar e altoparlanti wireless compatibili in tutta la casa. È anche possibile creare un sistema audio surround Home Theater utilizzando il televisore come altoparlante centrale.

### Esperienza di gioco epica

Gioca senza limiti e immergiti nell'incredibile realismo di OLED! HDMI 2.1, una velocità di aggiornamento nativa a 120 Hz sorprendente e un input lag ultra basso offrono il meglio degli accessori gaming di nuova generazione con un'azione di gioco reattiva e un movimento naturale ultra fluido. La modalità di gioco di Ambilight offre ancora più emozioni.

### Google TV™

Che cosa vuoi guardare? Google TV riunisce film, programmi e molto altro, dalle tue app e abbonamenti e li organizza solo per te. Potrai ricevere suggerimenti in base alle tue preferenze e puoi anche utilizzare l'app Google TV sul telefono per modificare la tua watchlist quando sei in viaggio.

### Controllo vocale intelligente

### HDR supportato

Modalità A.I. PQ  
CalMAN Ready  
HDR10+ Adaptive  
Modalità Film-maker  
HLG (Hybrid Log Gamma)

### 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	Google TV™
Capacità memoria (Flash)	da 16 GB*
Applicazioni preinstallate	Google Play Movies* Google Search YouTube Netflix Apple TV BBC iPlayer Amazon Prime Video Disney+

## OLED

Cloud Gaming	Fitness App YouTube Music Geforce Now Stadia	Altri collegamenti	della barra audio esterna tramite interfaccia utente TV] Interfaccia standard Plus (CI+) Ethernet-LAN RJ-45 Uscita audio digitale (ottica) Uscita cuffia Connettore di servizio Collegamento satellitare
<b>Elaborazione</b>			
Potenza di elaborazione	Quad Core		
<b>Funzioni Smart TV</b>			
TV interattiva Assistente vocale*	HbbTV Google Assistant integrato Telecomando con microfono. Compatibile con Alexa con sistema vocale	Giochi	ALLM AMD FreeSync Premium Dolby Vision Game HDMI VRR HGIG Compatibile con Nvidia G-Sync
Telecomando		HDMI 1/2	HDMI 2.1 con larghezza di banda elevata a 48 Gbps fino a 4K 120Hz
<b>Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione</b>			
TV digitale	DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2	HDMI 3/4 HDR	HDMI 2.0 Dolby Vision HDR10 HDR10+ HDR10+ Adaptive HLG UHDA
Guida ai programmi TV*	EPG 8 giorni		
Indicazione forza segnale	Sì		
Televideo	1000 pagine Hypertext		
Supporto HEVC	Sì		
<b>Assorbimento</b>			
Tensione di rete	CA 220 - 240 V 50/60 Hz	<b>Applicazioni multimediali</b>	
Consumo energetico in standby	< 0,3 W	Formati di riproduzione dei video	Contenitori: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 VP9 HEVC (H.265) AV1
Funzionalità di risparmio energetico	Timer per spegnimento automatico Picture mute (per la radio) Modalità Eco Sensore luminoso	Supporto formati sottotitoli	.SMI .SRT .SSA .SUB .TXT .ASS
<b>Audio</b>			
Codec	AC-4 Dolby Atmos Dolby Digital MS12 V2.6.1 DTS:X	Formati di riproduzione della musica	AAC MP3 WAV WMA (v2 fino a v9.2) WMA-PRO (v9 e v10) FLAC
Audio	Canale 2.0 Potenza in uscita: 40 Watt (RMS)	Formati di riproduzione delle immagini	JPEG BMP GIF PNG Foto 360 HEIF
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		
Configurazione degli altoparlanti	4 altoparlanti con frequenze medio alte da 10 W		
<b>Connettività</b>			
Numero di collegamenti HDMI	4	<b>Design</b>	
Numero di USB	3	Colori del TV	Cornice in metallo
Connessione wireless	Wi-Fi 802.11ac, 2x2, Dual band Bluetooth 5.0	Design del supporto	Supporti cromati satinati
Funzioni HDMI	4K Audio Return Channel	<b>Dimensioni (lpxpx)</b>	
HDMI ARC	Sì su HDMI2	Larghezza confezione	1214,0 mm
Funzionalità HDMI 2.1	eARC su HDMI 2 eARC/ VRR/ ALLM supportati Velocità di trasmissione dati massima di 48 Gbps	Altezza confezione	770,0 mm
HDCP 2.3	Sì su tutti gli HDMI	Profondità confezione	150,0 mm
EasyLink (HDMI-CEC)	Pass-through telecomando Controllo audio del sistema Standby del sistema Riproduzione One Touch	Larghezza set	1070,0 mm
EasyLink 2.0	HDMI-CEC per TV/SB Philips [HDMI-CEC proprietario per TV/SB Philips] Impostazione esterna tramite interfaccia utente TV [Impostazione	Altezza set	618,0 mm
		Profondità set	58,0 mm
		Larghezza set (con supporto)	1070,0 mm
		Altezza set (con supporto)	635,0 mm
		Profondità set (con supporto)	210,0 mm
		Larghezza piedistallo	783 mm
		Profondità piedistallo	210,0 mm
		Altezza piedistallo	22,0 mm

## OLED

Altezza del piedistallo rispetto al bordo inferiore del TV	22,0 mm
Distanza tra i 2 piedistalli	783 mm
Compatibile con montaggio a parete	300 x 300 mm
Peso del prodotto	13,8 Kg
Peso prodotto (+ supporto)	14,0 Kg
Peso incluso imballaggio	17,5 Kg

### Accessori

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

### Scheda energetica UE

Numeri di registrazione EPREL	TBC
Classe energetica per SDR	nd
Consumo energetico in modalità acceso per SDR	TBC kWh/1000h
Classe energetica per HDR	nd
Consumo energetico in modalità acceso per HDR	TBC kWh/1000h
Consumo energetico in modalità off	nd
Modalità standby in rete	2.0 W
Tecnologia dei pannelli	OLED

\* 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.

\* 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.)

\* 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.

\* I pannelli dei TV OLED Philips sono certificati da UL come privi di sfarfallio e abbagliamento.

\* Google TV è il nome dell'esperienza software di questo dispositivo e un marchio di Google LLC.

\* Google TV è il nome dell'esperienza software di questo dispositivo e un marchio di Google LLC. YouTube, OK Google e altri marchi sono marchi di Google LLC.



Dati soggetti a modifiche  
2023, Marzo 10

Version: 2.1.1  
EAN: 8718863038352

© 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)