

PHILIPS



4K OLED Ambilight TV

OLED

Ambilight TV, AmbiScape
4K OLED. Fino a 165 Hz
Processore intelligente P5 AI
IntelliSound



42OLED811

Realismo incredibile. Design elegante.

OLED811 offre il processore intelligente P5 AI, con dettagli realistici e una gestione fluida e intelligente delle immagini in movimento. Audio cinematografico di grande qualità e un'ampia gamma di contenuti Smart TV completano l'esperienza. Ambilight reagisce ai contenuti che stai guardando, offrendo un'esperienza ancora più immersiva.

Perfezione assoluta

- Collegati facilmente alle reti domestiche smart
- Design accurato. Confezione ecocompatibile.

TV Ambilight OLED 4K: incredibilmente coinvolgente

- Ambilight
- AmbiScape: sincronizza le lampadine smart con l'azione
- Luminoso schermo OLED. Immagini realistiche con qualsiasi luce.
- Immagini realistiche, con qualsiasi contenuto. Processore P5 con intelligenza artificiale
- Esperienza di visione cinematografica per tutti i contenuti che guardi e giochi
- Tecnologia audio surround immersiva

Per ogni programma TV, film e sessione di gaming

- Motore IntelliSound: audio eccezionale con qualsiasi contenuto
- Contenuti veloci e facili da trovare con Titan OS
- La soluzione ideale per avvincenti sessioni di gaming.

OLED

4K OLED Ambilight TV

42OLED811/12

In evidenza

TV Ambilight: lasciati avvolgere da ciò che ami

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

AmbiScape

Entra in una nuova dimensione dell'intrattenimento. AmbiScape estende Ambilight oltre il TV, sincronizzandosi con le tue luci smart per trasformare la stanza in una tela vivente. Vivi ogni scena, ogni ritmo e ogni momento mentre l'ambiente reagisce in tempo reale, trascinandoti ancora più a fondo nell'esperienza.

4K OLED

Le immagini realistiche di questo luminoso TV OLED sono sempre di qualità eccezionale da qualsiasi angolazione. L'immagine viene automaticamente bilanciata in base alla luminosità dell'ambiente: per qualsiasi contenuto, i neri sono sempre neri, mai grigi, e potrai vedere ogni dettaglio nelle ombre o nelle aree luminose. Sono supportati tutti i principali formati HDR.

Processore intelligente P5 AI

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.

Esperienza di visione cinematografica

Tieniti forte! Grazie a Dolby Vision 2 Max integrato, potrai goderti maggiormente le immagini esattamente come intese dal regista, niente più scene deludenti troppo scure da distinguere! Dai film ai giochi, non perderti neanche un dettaglio.

Tecnologia audio surround

La compatibilità con Dolby Atmos e DTS:X porta l'audio di questo TV a un livello superiore, in qualsiasi stanza. I film del momento, le novità dal mondo del gaming, gli eventi sportivi più popolari: i coinvolgenti effetti sonori tutti intorno a te ti proiettano direttamente al centro dell'azione.

IntelliSound

Grazie al nostro motore IntelliSound integrato, l'OLED TV può utilizzare l'intelligenza artificiale per offrirti il miglior audio possibile! Programmi, film, musica o contenuti ricchi di dialoghi come i notiziari: la TV ottimizzerà automaticamente tutte le impostazioni. Non vuoi utilizzare l'intelligenza artificiale? Puoi anche selezionare manualmente stili di audio predefiniti o personalizzare le impostazioni.

Smart TV Philips con Titan OS

Tramite la piattaforma Titan OS dello Smart TV Philips, troverai tutti i tuoi contenuti preferiti in un attimo. Dai grandi sequel alle serie, dai

documentari alle fiction, potrai guardare tutto ciò che desideri semplicemente premendo un pulsante. Per qualunque contenuto, troverai tutte le migliori app di streaming a portata di mano.

La soluzione di gaming ideale

HDMI 2.1, frequenza di aggiornamento nativa fino a 165 Hz e input lag ultra basso. Che si tratti di giochi indie o dei titoli più famosi, questo TV Ambilight offre le specifiche di cui hai bisogno per giocare al massimo! Per un maggiore controllo, Game Bar 2.0 ti consente di personalizzare la modalità di gioco e di collegare un controller Bluetooth per il gaming su cloud. I giocatori su PC possono usufruire di VRR tramite HDMI.

Compatibile con Matter Smart Home

La compatibilità con Matter Smart Home consente una perfetta integrazione con la rete domestica intelligente esistente. Per controllare il TV dall'app Matter Smart Home o con i servizi di controllo vocale basta premere il pulsante sul telecomando e parlare. Abbassa le luci. Regola il termostato. Accendi il TV Ambilight Philips. Un unico comando per tutto.

Design accurato

Questo elegante schermo OLED senza cornice dona un tocco raffinato a qualsiasi ambiente, mentre Ambilight crea suggestive luci d'atmosfera quando lo schermo è spento. Il nostro packaging utilizza cartone riciclato certificato FSC e gli inserti sono stampati su carta riciclata.

OLED

4K OLED Ambilight TV

42OLED811/12

Specifiche

Ambilight

Funzioni Ambilight: AmbiScape, Adattabile al colore della parete, Ambilight Music, Ambilight automatico, Animazione Ambilight FTI, Animazione di avvio Ambilight, Ambilight Suite, Modalità di gioco
Versione Ambilight: 3 lati

Immagine/Display

Dim. diagonale schermo (pollici): 42 pollici
Dim. diagonale schermo (metrico): 106 cm
Display: OLED Ultra HD 4K
Risoluzione del display: 3840x2160p
Frequenza di aggiornamento nativa: 120 Hz
Picture engine: Processore P5 AI Perfect Picture
Miglioramento dell'immagine: Perfect Natural Motion, Personale, Monitor, Micro Dimming Pro, ECO, Calman AutoCal Ready e calibrazione manuale, Crystal Clear, Compatibile con HDR10+, MEMC/FRC integrato, Natural, Riferimento, Gioco
Velocità di aggiornamento variabile: 165 Hz

Risoluzione del display

Frequenza di aggiornamento della risoluzione: 640x480-60Hz, 720p-50Hz, 60Hz, 576p-50Hz, 1920 x 1080 p - 24/25/30/50/ 60/100/120/165

Hz, 2560 x 1440 - 24/25/30/50/ 60/100/120/165 Hz, 3840 x 2160 p - 24/25/30/50/60/100/120/165 Hz

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

TV digitale: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
Televideo: 1000 pagine Hypertext
Supporto HEVC

Smart TV

Applicazioni Smart TV*: Amazon Prime Video, Disney+, Apple TV, Netflix*, App NFT*, Canale TITAN, YouTube, HBO
OS: SISTEMA OPERATIVO TITAN
Capacità memoria (Flash)*: 8 GB

Funzioni Smart TV

TV interattiva: HbbTV
Assistente vocale*: Telecomando con microfono., Compatibile con Google Home, Compatibile con Alexa
Esperienza con Smart Home: Control4, MATERIA, Compatibile con Google Home, Compatibile con Amazon Alexa
Barra di controllo gaming: Game Bar 2.0
Supporto TTS

Applicazioni multimediali

Formati di riproduzione dei video: AVI, MKV, HEVC, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VP9, HEVC (H.265), AV1
Formati di riproduzione della musica: MP3, WAV, AAC, FLAC
Supporto formati sottotitoli: SRT, SMI, SSA, SUB, ASS, TXT
Formati di riproduzione delle immagini: JPEG, GIF, PNG, BMP, HEIF

Audio

Audio: Canale 2,1
Potenza in uscita (RMS): 50 W
Configurazione degli altoparlanti: 2x10W+30W
Codec: DTS:X, Dolby Digital MS12 V2,8
Funzioni audio avanzate: Virtualizzazione Dolby Atmos, Dialogo, Intrattenimento, Musica, Original
Caratteristiche delle cuffie: Dolby Atmos per cuffie
Motore audio: IntelliSound
Altoparlante principale: Full Range ultrasottile + tweeter
Woofers: Quad PR con bilanciamento a triplo anello

Specifiche

Connettività

EasyLink 3,0

Numero di collegamenti HDMI: 4

Funzioni HDMI: Audio Return Channel, 4K, Modalità a bassa latenza automatica (ALLM)

EasyLink (HDMI-CEC): Riproduzione One Touch, Pass-through telecomando, Controllo audio del sistema, Standby del sistema

Numero di USB: 2

Connessione wireless: Wi-Fi 802.11ax, 2x2, Dual band, Bluetooth 5.4, Associazione semplice (tasto blu del telecomando), Compatibile con Apple AirPlay

HDCP 2.3: Sì su tutti gli HDMI

HDMI ARC: HDMI 3

Funzionalità HDMI 2.1: eARC su HDMI 3, VRR su tutte le porte HDMI, 4K 165 Hz 10 bit 4:2:2, HDR su tutte le porte HDMI, ALLM su tutte le porte HDMI, Velocità di trasmissione dati massima di 48 Gbps

EasyLink 2.0: Impostazione esterna tramite interfaccia utente TV, HDMI-CEC per TV/SB Philips

Funzioni video HDMI supportate

HDMI 1/2: HDMI 2.1 con larghezza di banda elevata a 48 Gbps, fino a 4K 165 Hz

Giochi: ALLM, AMD FreeSync Premium, Dolby Vision Game, HGIG, HDMI VRR, Compatibile con Nvidia G-Sync

HDMI 3/4: Larghezza di banda HDMI 2.1 48 Gbps, fino a 4K 165 Hz

HDR: HDR10, Compatibile con HDR10+, HLG, Dolby Vision 2 Max

Scheda energetica UE

Numeri di registrazione EPREL: 2709951

Classe energetica per SDR: G

Consumo energetico in modalità acceso per

SDR: 52 kWh/1000h

Classe energetica per HDR: G

Consumo energetico in modalità acceso per

HDR: 84 kWh/1000h

Consumo energetico in modalità off: N.D.

Modalità standby in rete: 2,0 W

Tecnologia dei pannelli: OLED

Assorbimento

Tensione di rete: CA 100 - 240 V 50 - 60 Hz

Consumo energetico in standby: <0,3 W

Funzionalità di risparmio energetico: Timer per spegnimento automatico, Modalità Eco, Sensore luminoso, Picture mute (per la radio)

Accessori

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

Design

Colori del TV: Cornice in metallo

Design del piedistallo: Taglio circolare centrale in plastica color canna di fucile

Dimensioni

Distanza tra i 2 piedistalli: 400 mm

Compatibile con montaggio a parete: 300 x 300 mm

TV senza piedistallo (L x A x P): 932 x 535 x 53 mm

TV con piedistallo (L x A x P): 932 x 606 x 213 mm

Confezione in cartone (L x A x P): 1100 x 711 x 160 mm

Peso del TV senza piedistallo: 11,98 kg

Peso del TV con piedistallo: 13,76 kg

Peso incluso imballaggio: 17,58 kg



* 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.

* 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.

* La disponibilità delle applicazioni per lo Smart TV varia a seconda del modello del TV e del paese. Per ulteriori dettagli, visita il sito: www.philips.com/smarty

* L'app Philips TV Remote 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

* La funzione EPG e la possibilità di visione effettiva (fino a 8 giorni) dipende dal paese e dall'operatore.