



Philips The Xtra
TV Ambilight 4K

TV Ambilight da 164 cm (65")

Audio Bowers & Wilkins
Processore immagini P5
Philips Smart TV



65PML9308

L'immersione definitiva

TV Ambilight 4K con audio Bowers & Wilkins

Riproduci, guarda e ascolta! Grandi, luminose e colorate immagini, l'aura avvolgente di Ambilight e il ricco audio Bowers & Wilkins, offrono un'esperienza eccezionale sotto ogni aspetto. Scopri lo straordinario TV Ambilight Xtra.

The Xtra. TV Ambilight 4K Mini-LED.

- Audio leggendario Bowers & Wilkins
- TV Ambilight: lasciati avvolgere da ciò che ami
- La brillantezza del grande schermo. Per ogni momento di grande impatto
- MiniLED. Zone di retroilluminazione intelligenti. Contrasto incredibile.
- La perfezione da qualsiasi sorgente. Processore Philips P5.

Grandi dimensioni, senza compromessi.

- Audio e immagini come al cinema. Dolby Vision e Dolby Atmos.
- Supporta tutti i principali formati HDR
- Design di qualità superiore, pronto per il futuro.

Audio flessibile. Esperienza di gioco epica. Controllo smart.

- Sistema home wireless Philips dotato di tecnologia DTS Play-Fi
- Controllo vocale. Compatibile con Assistente Google* e Alexa*
- Trova subito ciò che ami. Smart TV Philips.
- La migliore esperienza di gioco. Latenza ultra bassa a 120 Hz., VRR, FreeSync

PHILIPS

In evidenza

TV Ambilight



I TV Ambilight sono gli unici dotati di luci LED dietro lo schermo che si adattano a quello che stai guardando, facendoti immergere completamente nei colori della scena. Non potrai più farne a meno: il tuo TV sembra molto più grande e ti sentirai al centro di film, serie e videogame.

Tecnologia Mini-LED



Per qualsiasi tipo di contenuto, la tecnologia mini-LED di The Xtra offre immagini davvero incredibili e di qualità cinematografica, con neri intensi, colori realistici e un contrasto nitido. Inoltre, questo TV Ambilight 4K UHD è compatibile con tutti i principali formati HDR, per immagini più dettagliate anche nelle aree più chiare o più scure.

TV MiniLED

MiniLED. Zone di retroilluminazione intelligenti. Contrasto incredibile.

Audio Bowers & Wilkins



Immergiti in un audio ricco e avvolgente! L'impianto audio frontale integrato di Bowers & Wilkins, le leggende dell'audio, è dotato di altoparlanti a diffusione anteriore, per un audio nitido e dettagliato rivolto verso di te. Il subwoofer a diffusione posteriore aggiunge un'incredibile profondità agli effetti e alla musica.

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.

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 le immagini così come sono state pensate dal regista, vedere ogni dettaglio e sentire chiaramente ogni parola. Sperimenta gli effetti sonori: è come se l'azione accadesse realmente intorno a te!

Supporta tutti i principali formati HDR

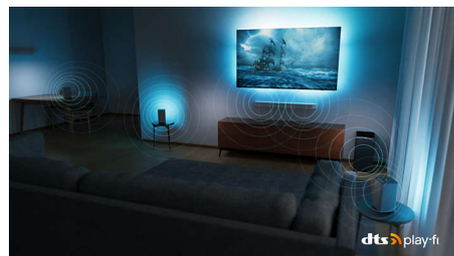
Supporta tutti i principali formati HDR.

Design di qualità



Il piedistallo girevole rende il posizionamento ancora più semplice, mentre la cornice in metallo ultrasottile è dotata di finitura antracite, che si integra con il tessuto acustico Kvadrat scuro che copre la griglia degli altoparlanti. Usiamo imballaggi in cartone riciclato certificato FSC e documenti stampati su carta riciclata.

DTS Play-Fi



Il sistema home wireless Philips, dotato di tecnologia DTS Play-Fi, consente di collegare in pochi secondi le soundbar e gli altoparlanti wireless compatibili in tutta la casa. Ascolta i film in cucina e riproduci la tua musica ovunque.

TV Ambilight 4K

TV Ambilight da 164 cm (65") Audio Bowers & Wilkins, Processore immagini P5, Philips Smart TV

65PML9308/12

Specifiche

Ambilight

- Funzioni Ambilight: Adattabile al colore della parete, Modalità Lounge, Modalità gioco, Ambilight Music, AmbiWakeUp, AmbiSleep, Compatibile con gli altoparlanti wireless Philips per la casa, Animazione di avvio Ambilight
- Versione Ambilight: 3 lati

Immagine/Display

- Dim. diagonale schermo (pollici): 65 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 164 cm
- Display: MiniLED UHD 4K

- Risoluzione del display: 3840 x 2160
- Velocità di aggiornamento nativa: 120 Hz
- Picture engine: Processore P5 Perfect Picture
- Miglioramento dell'immagine: Perfect Natural Motion, Micro Dimming Premium, HDR10+, Dolby Vision, HLG (Hybrid Log Gamma), CalMAN Ready

Risoluzione del display

- Velocità di aggiornamento della risoluzione: 576p-50Hz, 640x480-60Hz, 720p-50Hz, 60Hz, 1920x1080p-24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz,

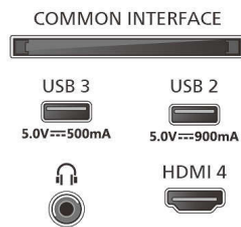
- 100Hz, 120Hz., 2560x1440-60Hz, 120Hz, 3840x2160p-24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz, 100Hz, 120Hz.

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

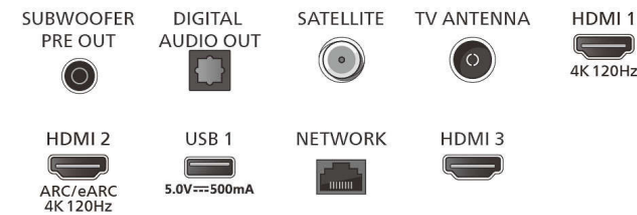
- TV digitale: DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
- Riproduzione video: PAL, SECAM
- Guida ai programmi TV*: EPG 8 giorni
- Indicazione forza segnale
- Televideo: 1000 pagine Hypertext
- Supporto HEVC

Connections

Side



Bottom



Specifiche

Smart TV

- OS: Smart TV con sistema operativo migliorato

Funzioni Smart TV

- Interazione utente: SimplyShare, Mirroring del monitor
- TV interattiva: HbbTV
- Applicazioni Smart TV*: YouTube, Negozio Philips, Amazon Prime Video, Netflix, Ambilight Aurora
- Assistente vocale*: Compatibile con Alexa, Compatibile con Google Home

Applicazioni multimediali

- Formati di riproduzione dei video: Contenitori: AVI, MKV, HEVC, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, HEVC (H.265), AV1, VP9
- Formati di riproduzione della musica: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 fino a v9.2), WMA-PRO (v9 e v10), FLAC
- Supporto formati sottotitoli: .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formati di riproduzione delle immagini: JPEG, BMP, GIF, PNG, HEIF

Elaborazione

- Potenza di elaborazione: Dual Core

Audio

- Audio: Canale 2.1, Potenza in uscita: 64 Watt (RMS)
- Configurazione degli altoparlanti: 4 altoparlanti con frequenze medio-alte da 8,5 W, subwoofer da 30 W
- Codec: Dolby Atmos, Dolby Digital MS12 V2.6.1, DTS:X
- Funzioni audio avanzate: A.I. Sound, Dialoghi chiari, Dolby Atmos, Ottimizzazione dei bassi Dolby, Regolazione del volume Dolby, Modalità notte, A.I. EQ

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: 3
- Connessione wireless: Wi-Fi 802.11ac, 2x2, Dual band, Bluetooth 5.0
- Altri collegamenti: Interfaccia standard Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Uscita audio digitale (ottica), Uscita cuffia, Connettore di servizio, Collegamento satellitare
- HDCP 2.3: Sì su tutti gli HDMI
- HDMI ARC: Sì su HDMI2
- HDMI VRR: Sì, su tutte le porte HDMI
- Funzionalità HDMI 2.1: eARC su HDMI 2, eARC/VRR/ ALLM supportati, FreeSync Premium,

- Velocità di trasmissione dati massima di 48 Gbps
- EasyLink 2.0: HDMI-CEC per TV/SB Philips, Impostazione esterna tramite interfaccia utente TV

Funzioni video HDMI supportate

- HDMI 1/2: HDMI 2.1 con larghezza di banda elevata a 48 Gbps, fino a 4K 120Hz
- Giochi: ALLM, HDMI VRR, AMD FreeSync Premium
- HDMI 3/4: HDMI 2.0
- HDR: Dolby Vision, HDR10, HDR10+, HLG

Scheda energetica UE

- Numeri di registrazione EPREL: 1585574
- Classe energetica per SDR: F
- Consumo energetico in modalità acceso per SDR: 102 kWh/1000h
- Classe energetica per HDR: G
- Consumo energetico in modalità acceso per HDR: 207 kWh/1000h
- Consumo energetico in modalità off: nd
- Modalità standby in rete: 2,0 W
- Tecnologia dei pannelli: LCD LED

Assorbimento

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

Accessori

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

Design

- Colori del TV: Cornice antracite scuro
- Design del supporto: Piedistallo aperto

Dimensioni (lxpxa)

- Larghezza set: 1452,0 mm
- Altezza set: 891,0 mm
- Profondità set: 111,0 mm
- Peso del prodotto: 19,2 Kg
- Larghezza set (con supporto): 1452,0 mm
- Altezza set (con supporto): 917,0 mm
- Profondità set (con supporto): 307,0 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 23,2 Kg
- Larghezza confezione: 1660,0 mm
- Altezza confezione: 1055,0 mm
- Profondità confezione: 200,0 mm
- Peso incluso imballaggio: 36,8 Kg
- Larghezza piedistallo: 760,0 mm
- Altezza piedistallo: 20,0 mm
- Profondità piedistallo: 307,0 mm
- Compatibile con montaggio a parete: 300 x 300 mm



Data di rilascio
2024-03-27

Versione: 8.8.1

EAN: 87 18863 03801 7

© 2024 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.

* 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.

* 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.

* 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.

* È necessario un abbonamento a Netflix. Per le condizioni, visitare il sito <https://www.netflix.com>

* 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.