

Philips
TV LED LCD Professional

32"

LED
DVB-T2/T/C MPEG 2/4

32HFL7406D



Esci dal coro!

con Ambilight e il design ultrasottile

Scopri l'ultimo modello di TV ultrasottile di Philips che sembrerà come un quadro affisso alla tua parete. Immagini eccezionali grazie alla potente tecnologia a LED e al coinvolgente sistema Ambilight: i tuoi ospiti saranno sempre nel bel mezzo dell'azione.

Sicurezza e sostenibilità

- Consumo energetico ridotto
- Design ecologico e rivestimento ignifugo
- Il Tasto verde consente un risparmio energetico ancora maggiore.

Differenzia l'esperienza dei tuoi ospiti

- Ambilight Spectra 2, un fascio di luce sui lati per un'esperienza visiva ancora più intensa
- Un unico elenco combinato dei canali digitali e analogici
- 400 Hz Perfect Motion Rate (PMR) per un'estrema nitidezza del movimento

Funzioni per hotel e a prova di futuro

- Immagini a LED nitide con un contrasto incredibile
- Connectivity Panel integrato
- Piedistallo 2-in-1 per un facile utilizzo su un tavolino e per il montaggio a parete ad angolazione regolabile
- Funzione EPG ed elenco canali avanzati
- Blocco del Menu installazione

PHILIPS

In evidenza

Ambilight Spectra 2



Aggiungi una nuova dimensione alla tua esperienza visiva con Ambilight Spectra 2. Questa tecnologia brevettata di Philips consente di ampliare ulteriormente lo schermo TV proiettando un fascio di luce su 2 lati dal retro del televisore verso le pareti circostanti. Ambilight regola automaticamente il colore e la luminosità della luce per abbinarla alle immagini del TV. Grazie alla funzione di adattamento alle pareti, il colore della luce è sempre perfetto, a prescindere dalla tinta delle pareti.

TV LED Full HD



La più avanzata tecnologia di illuminazione a LED dei TV LED Full HD combina un design minimalista bello da vedere, una qualità delle immagini strabiliante e il più basso consumo energetico della categoria. Inoltre, la tecnologia di illuminazione a LED non contiene materiali pericolosi. E con la retroilluminazione a LED, potrai avere consumo energetico ridotto, luminosità elevata, contrasto incredibile, nitidezza e colori vivaci.

400 Hz Perfect Motion Rate



La tecnologia 400 Hz Perfect Motion Rate (PMR) è in grado di riprodurre immagini di eccezionale nitidezza nelle scene d'azione. Il nuovo standard PMR di Philips combina la massima velocità di aggiornamento del pannello con il software HD Natural Motion e la sua esclusiva formula di elaborazione, per una nitidezza di movimento senza precedenti.

Piedistallo rotante 2-in-1

Questo rivoluzionario piedistallo da tavolo 2 in 1 può essere utilizzato anche per il montaggio a parete. Il design brevettato consente ben 4 posizioni di montaggio: piedistallo da tavolino girevole, sistema di montaggio a parete ad angolazione regolabile, sistema di montaggio a parete ultrasottile e sistema di fissaggio a parete Vesa. Grazie alla facilità di montaggio e al sistema di livellamento intelligente, potrai posizionare il TV perfettamente in orizzontale.

Connectivity Panel integrato

Il Connectivity Panel integrato consentirà ai tuoi ospiti di collegare facilmente i loro dispositivi personali al tuo TV, senza la necessità di un Connectivity Panel esterno.

Tasto verde

Con il Tasto verde gli ospiti hanno la possibilità di risparmiare ancora più energia optando per un livello di attenuazione della retroilluminazione superiore o spegnendo lo

schermo quando ascoltano la radio. Un altro modo di ridurre i costi di esercizio dell'hotel coinvolgendo gli ospiti direttamente.

Consumo energetico ridotto

I TV Philips sono progettati per ridurre al minimo il consumo energetico. In questo modo, oltre a ridurre l'impatto ambientale, si abbattano anche i costi operativi.

Blocco del Menu installazione

Previene l'accesso non autorizzato alle impostazioni di installazione e configurazione, per la massima semplicità d'uso e per evitare costi di riprogrammazione non necessari.

Design ecologico

La sostenibilità è parte integrante della filosofia di Philips. I televisori Philips sono progettati e prodotti secondo i nostri principi di EcoDesign mirati a ridurre l'impatto ambientale globale, attraverso minori consumi energetici, eliminazione delle sostanze pericolose, pesi ridotti, confezioni più funzionali e più riciclabili. I televisori Philips sono inoltre dotati di uno speciale rivestimento ignifugo. Test indipendenti condotti da esperti dei servizi antincendio hanno dimostrato che, mentre i televisori possono a volte aggravare un incendio causato da fonti esterne, ciò non accade con i televisori Philips.

Funzione EPG ed elenco canali avanzati

La funzione EPG e l'elenco canali comprendono una serie di pulsanti chiari e con una grafica intuitiva per una ricerca immediata dei canali preferiti.

Un unico elenco di canali combinato

Un unico elenco integrato dei canali digitali e analogici, per permettere un facile zapping tra i canali analogici e quelli digitali.

Specifiche

Ambilight

- Sistema di illuminazione Ambilight: LED a colori, schermo largo
- Funzione Dimming: Manuale e tramite sensore luminoso

Immagine/Display

- Formato: Widescreen
- Dim. diagonale schermo (pollici): 32 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 81 cm
- Risoluzione del display: 1920x1080p
- Luminosità: 450 cd/m²
- Miglioramento dell'immagine: Active Control + sensore luminoso, Riduzione digitale del rumore, LTI (Luminance Transient Improver), Miglioramento contrasto dinamico, 100 Hz Clear LCD, HD Natural Motion
- Contrasto schermo: 500.000:1
- Tempo di risposta (tipico): 2 ms
- Angolo visuale: 176° (O) / 176° (V)
- Rapporto luminosità massima: 65 %
- Visualizzazione migliorata: Schermo antiriflesso
- Elaborazione dei colori: 4 trilioni di colori (RGB a 14 bit)

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- Ingresso antenna: Coassiale da 75 Ohm (IEC75)
- Bande sintonizzatore: iperbanda, S-Channel, UHF, VHF
- sistema TV: DVB COFDM 2 K/8 K
- TV digitale: DVB-C MPEG4*, DVB-T MPEG4*, DVB-T2
- Riproduzione video: PAL, SECAM, NTSC

Funzioni utili

- Protezione per i bambini: Child Lock+Controllo genitori
- Facilità di installazione: Nome del programma, Denominazione automatica programmi, Ordinamento, Copia delle impostazioni TV tramite USB, Blocco del Menu installazione, Blocco della tastiera
- Facilità d'uso: Smart Picture, Smart Sound, 1 elenco canali analogico/digitale, Elenco programmi
- Orologio: Spegnimento automatico
- Comfort: Funzioni per hotel, Messaggio di benvenuto, Limitazione del volume
- Regolazioni formato schermo: Espansione filmato 16:9, Widescreen, Super Zoom

- Multimediale: Riconoscimento automatico su USB
- Guida elettronica ai programmi: EPG 8 giorni, EPG corrente + successiva
- Televideo: 1200 pagine Hypertext
- Firmware aggiornabile: Aggiornamento automatico del firmware, Firmware aggiornabile tramite USB

Audio

- Potenza in uscita (RMS): 2 x 12 W, Invisible Sound
- Sistema audio: Mono, Stereo, Nicam Stereo
- Funzioni audio avanzate: Regolazione automatica volume, Dynamic Bass migliorato, Incredible Surround, Controllo alti e bassi

Connettività

- Connettività migliorata: Interfaccia Xpress seriale
- Numero di collegamenti HDMI: 4
- EasyLink (HDMI-CEC): Riproduzione One Touch, Standby del sistema, Pass-through telecomando, Controllo audio del sistema
- Collegamenti frontali / laterali: USB, HDMI
- EXT 1 SCART: Audio L/R, RGB, Ingresso CVBS
- Altri collegamenti: Uscita cuffia, Antenna IEC75, Interfaccia standard Plus (CI+), Ingresso PC VGA + ingresso audio S/D
- Ext 2: Ingresso YPbPr

Assorbimento

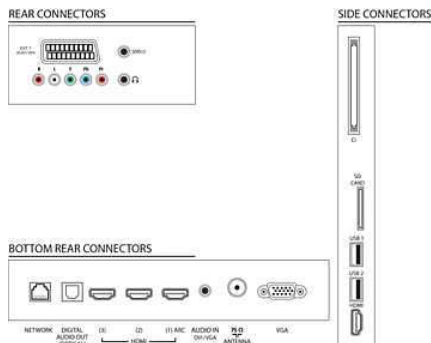
- Tensione di rete: 220 - 240 V, 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 °C a 40 °C
- Consumo energetico in standby: $0,15\text{ W}$
- Consumo energetico (tipico): 71 W
- Consumo energetico in modalità off: $0,01\text{ W}$
- Consumo energetico annuo: 122,64 kWh
- Presenza di piombo: Si*

Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, Piedistallo da tavolo girevole, Guida rapida, Foglio di garanzia
- Accessori opzionali: Configurazione telecomando 22AV8573/00

Dimensioni (lxpxa)

- Larghezza set: 759 mm
- Altezza set: 454 mm
- Profondità set: 39,3 mm
- Peso del prodotto: 9,2 Kg
- Larghezza set (con supporto): 759 mm
- Altezza set (con supporto): 528 mm



Data di rilascio
2024-03-27

Versione: 2.0.5

EAN: 87 12581 60249 9

© 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

* Consumo tipico con apparecchio acceso misurato secondo lo standard IEC62087 Ed 2.
* Consumo energetico in kWh per anno, sulla base del consumo della TV in funzione 4 ore al giorno per 365 giorni. Il consumo energetico effettivo dipenderà da come viene utilizzato il televisore.
* 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.