

Smart TV LED FHD

- 80 cm (32")
- TV LED Full HD
- HDR 10
- Pixel Plus HD

32PFS6805/12



Semplicemente smart e brillante.

LED Full HD | TV Saphi

Guarda. Gioca. Divertiti. Questo TV Philips Full HD ti mette al centro dell'azione con immagini nitidissime e un audio chiaro. Il pannello SAPHI ti offre un facile accesso ai contenuti e il basso input lag tramite HDMI è ideale per i giochi.

Vantaggi

[Cornice nera. Immagini eccezionali.](#)

- TV LED Full HD. Colori brillanti, dettagli straordinari.
- Cornice sottile nera lucida. Base snella.

[Precisione dell'immagine Philips.](#)

- Pixel Plus HD. Immagini nitide, indipendentemente dalla sorgente.
- Eccezionale per giocare. Input lag inferiore a 20 ms tramite HDMI.

[SAPHI. Il modo intelligente di guardare la televisione.](#)

- Un solo pulsante per accedere all'intuitivo menu a icone.
- TV Philips Collection. Netflix, Prime Video e molto altro.

[Audio nitido. Potrai sentire ogni parola.](#)

- Altoparlanti full range che diffondono un audio nitido.
- Dialoghi nitidi e chiari. Bassi intensi.

Caratteristiche

TV LED Full HD

PHILIPS

Pixel Plus HD

Il sistema Philips Pixel Plus HD ottimizza la qualità dell'immagine per offrire un contrasto straordinario. Quindi, che si tratti di riproduzione online o di TV via cavo, potrai ammirare immagini nitide con bianchi più luminosi e neri più profondi.

Smart TV Saphi



SAPHI è un sistema operativo rapido e intuitivo che rende l'utilizzo del tuo Smart TV Philips davvero piacevole. Goditi la straordinaria qualità delle immagini e l'accesso con un solo tasto a un menu a icone intuitivo. Gestisci facilmente il tuo televisore e accedi rapidamente alle app popolari per Smart TV Philips, tra cui YouTube, Netflix e altro ancora.

Specifiche

Il presente è un opuscolo preventiva. 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.

Immagine/Display

Dim. diagonale schermo (pollici)	32 pollici
Display	LED Full HD
Dim. diagonale schermo (metrico)	80 cm
Risoluzione del display	1920x1080p
Formato	16:9
Miglioramento dell'immagine	Pixel Plus HD HDR10 HLG (Hybrid Log Gamma)

Risoluzione del display supportata

Ingressi dei computer su tutti gli HDMI	HDR supportato, HDR10/HLG fino a FHD 1920 x 1080 a 60 Hz
Ingressi video su tutti gli HDMI	HDR supportato HDR10/HLG (Hybrid Log Gamma) fino a FHD 1920 x 1080p

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

Supporto HEVC	Sì
TV digitale	DVB-T/T2/T2-HD/C/S/S2
Supporto per MPEG	MPEG2 MPEG4
Riproduzione video	PAL SECAM
Indicazione forza segnale	Sì
Teletext	1000 pagine Hypertext
Guida ai programmi TV*	EPG 8 giorni

Connettività

Numero di collegamenti HDMI	3
Numero di USB	2
Altri collegamenti	Interfaccia standard Plus (CI+) Ethernet-LAN RJ-45 Collegamento satellitare Uscita cuffia Antenna tipo F Uscita audio digitale (ottica) Connettore di servizio
EasyLink (HDMI-CEC)	Pass-through telecomando Controllo audio del sistema Standby del sistema Riproduzione One Touch

Eccezionale per giocare

Eccezionale qualità delle immagini per giocare. Input lag di soli 20 ms tramite collegamento HDMI. Ottimizza la tua esperienza di gioco. Lasciati coinvolgere completamente dal gioco, grazie a una migliore visualizzazione nelle scene scure e a una velocità di aggiornamento più elevata.

Connessione wireless Wi-Fi 802.11n, 2x2, Single band

Funzioni Smart TV

Facilità di installazione	Autorilevamento dei dispositivi Philips Installazione guidata della rete Assistente per le impostazioni
Facilità d'uso	Pulsante Smart Menu one-stop Manuale utente su schermo Aggiornamento automatico del firmware Firmware aggiornabile tramite USB Aggiornamento firmware online
TV interattiva Program	HbbTV Pausa TV Registrazione via USB*
Regolazioni formato schermo	Basic - Copertura dello schermo Adatta a schermo Zoom, Stretch Advance - Shift Schermo largo Videostore online
Applicazioni Smart TV*	Browser Internet TV on demand YouTube Netflix TV SimplyShare Mirroring del monitor
Interazione utente	

Applicazioni multimediali

Formati di riproduzione dei video	Contenitori: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 HEVC (H.265) VP9
Supporto formati sottotitoli	.SMI .SRT .SSA .SUB .TXT .ASS
Formati di riproduzione della musica	AAC MP3 WAV WMA (v2 fino a v9.2) WMA-PRO (v9 e v10)

Formati di riproduzione delle immagini
JPEG
BMP
GIF
PNG
Foto 360
HEIF

Funzioni audio avanzate
Equalizzatore a 5 bande
Dialoghi chiari
Modalità notte
Regolazione automatica volume
Surround dinamico
2 altoparlanti full range da 8 W

Configurazione degli altoparlanti

Assorbimento

Tensione di rete CA 220 - 240 V 50/60 Hz
Consumo energetico in standby < 0,3 W
Consumo energetico in modalità off nd
Temperatura ambiente Da 5 a 35 °C
Funzionalità di risparmio energetico Timer per spegnimento automatico
Modalità Eco
Picture mute (per la radio)
Contenuto di mercurio 0 mg
Presenza di piombo Si*

Scheda energetica UE

Numeri di registrazione EPREL 360680
Dim. diagonale schermo (pollici) 32
Dim. diagonale schermo (metrico) 80
Classe energetica per SDR F
Consumo energetico in modalità acceso per SDR 29 kWh/1000h
Classe energetica per HDR G
Consumo energetico in modalità acceso per HDR 57 kWh/1000h
Modalità standby in rete < 2,0 W
Consumo energetico in modalità off nd
Tecnologia dei pannelli LCD LED

Audio

Potenza in uscita (RMS) 16 W

Dimensioni (l x p x a)

Larghezza confezione 798 mm
Altezza confezione 520 mm
Profondità confezione 133 mm
Larghezza set 731,8 mm
Altezza set 435,3 mm
Profondità set 81,1 mm
Larghezza set (con supporto) 731,8 mm
Altezza set (con supporto) 452,8 mm
Profondità set (con supporto) 175,9 mm
Peso del prodotto 4,2 Kg
Peso prodotto (+ supporto) 4,3 Kg
Peso incluso imballaggio 6,1 Kg
Profondità piedistallo 175,9 mm
Altezza piedistallo 17,5 mm
Larghezza piedistallo 580,0 mm
Compatibile con il montaggio a parete X= 100 mm

Design

Colori del TV Cornice nera lucida in plastica
Design del supporto Supporto sottile lucido

Accessori

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

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

* 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.

* 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.

* Le offerte delle applicazioni per lo Smart TV variano a seconda del modello del TV e del paese. Per ulteriori dettagli, visita il sito: www.philips.com/smarttv.

* 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.



Dati soggetti a modifiche
2022, Luglio 20

Version: 6.0.1
EAN: 8718863023549

© 2022 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