



Philips 8700 series
TV™ LED 4K curvo
Android

164 cm (65")

TV LED con risoluzione Ultra HD
4K
Quad Core, 16 GB ed espandibile
Twin Tuner DVB-T/T2/C/S/S2



65PUS8700

TV LED 4K curvo Android

Con Ambilight su 3 lati

Non rinunciare a nulla: i TV LED UHD curvi Android della serie 8700 combinano materiali e tecnologia di qualità con linee eleganti. Ambilight su 3 lati, elaborazione Quad Core e supporto ad arco cromato con sound bar visibile completano l'esperienza.

Prestazioni pluripremiate

- Ultra HD 4K: una risoluzione che non hai mai visto prima
- Micro Dimming Pro per un incredibile contrasto
- La riduzione digitale del rumore ottimizza le immagini provenienti da qualsiasi sorgente
- Pixel Precise Ultra HD: scopri una qualità delle immagini UHD vivace

Maestria europea

- Esprimi il tuo stile con il TV curvo Philips
- Ambilight trasforma il tuo modo di guardare la TV

Scopri la bellezza del suono

- Lasciati sorprendere da un audio di 50 W emesso da cinque altoparlanti
- Ascolta ogni dettaglio con audio eccellente DTS

Incredibile e senza limiti. Con la potenza di Android

- Google Play Store e galleria app di Philips: guarda oltre il TV
- Scorri, digita, parla e molto altro ancora: un'interazione davvero intelligente
- Libera la potenza del Quad Core e di Android integrato

PHILIPS

TV™ LED 4K curvo Android

164 cm (65") TV LED con risoluzione Ultra HD 4K, Quad Core, 16 GB ed espandibile, Twin Tuner DVB-T/T2/C/S/S2

65PUS8700/12

In evidenza

TV curvo



Per te che vivi la vita a modo tuo, finalmente è arrivato un TV che si adatta al tuo stile unico. Il nostro TV curvo infrange le regole del design tradizionale per offrirti un nuovo, audace look combinato con l'elevata qualità delle immagini che ti aspetti da un TV Philips.

Ambilight su 3 lati



Hai creato una casa accogliente, quindi perché non scegli un TV altrettanto d'impatto? L'esclusiva tecnologia Ambilight di Philips rende il tuo schermo ancora più ampio, offrendoti un'esperienza visiva più coinvolgente grazie alla luce soffusa che da tre lati dello schermo TV viene proiettata sulle pareti circostanti. Lo schermo diffonde colori, vivacità ed emozioni nel tuo soggiorno, garantendoti un'esperienza visiva straordinaria.

Ultra HD 4K

Il TV Ultra HD ha una risoluzione 4 volte superiore rispetto a un tradizionale TV Full HD. Con oltre 8 milioni di pixel e con l'esclusiva tecnologia di upscaling Ultra Resolution, potrai ammirare immagini eccezionali per qualsiasi contenuto. Nitidezza, percezione della profondità, contrasto, fluidità del movimento e dettagli impeccabili e straordinari: tutto sul tuo TV.

Micro Dimming Pro



Micro Dimming Pro ottimizza il contrasto sul tuo TV in base all'illuminazione ambientale. Un sensore luminoso e un software speciale analizzano l'immagine in 6.400 zone diverse, per contrasto e qualità delle immagini incredibili e per un'esperienza visiva realistica, sia di giorno sia di notte.

DNR avanzato

Il tuo TV è un prodotto incredibile, ma non è detto che anche la sorgente da cui visualizzi il contenuto lo sia. Il DNR avanzato analizza i contenuti per verificare eventuali imperfezioni e indirizza l'immagine in entrata in una delle due direzioni possibili. Le immagini provenienti da una sorgente di buona qualità sono ottimizzate al più alto livello di dettaglio e nitidezza possibile; le immagini che invece provengono da una sorgente di scarsa qualità vengono purificate dalle imperfezioni prima di essere trasmesse come i prodotti di buona qualità.

Pixel Precise Ultra HD

La bellezza del TV Ultra HD 4K sta nell'apprezzare ogni dettaglio. La tecnologia Philips Pixel Precise Ultra HD converte le immagini in risoluzione UHD straordinaria sullo schermo, per immagini fluide e dal contrasto eccezionale. Scopri neri più profondi, bianchi più accesi, colori vivaci e tonalità della pelle naturali, indipendentemente dalla sorgente dell'immagine.

Quad Core + Android



Il processore Philips Quad Core incontra la potenza di Android per un'entusiasmante esperienza di gioco. E con Android sul tuo TV potrai navigare, avviare applicazioni e riprodurre video in modo super veloce, super intuitivo e super divertente.

Contenuti TV



Il Google Play Store e la galleria app di Philips superano la tradizionale programmazione TV offrendoti un'ampia raccolta di film, programmi, musica, applicazioni e giochi. La memoria espandibile di 16 GB ti consente di memorizzare tutti i tuoi contenuti preferiti e installare tante altre applicazioni.

Interazione smart



I telecomandi e i TV Android sono estremamente intuitivi: inserisci il testo utilizzando Google Voice* o una tastiera Qwerty. Pronuncia: "Apri YouTube" per avviare l'applicazione. Scorri fra le tue foto personali con un solo tocco sul supporto di scorrimento. Oppure utilizzalo come un classico telecomando.

TV™ LED 4K curvo Android

164 cm (65") TV LED con risoluzione Ultra HD 4K, Quad Core, 16 GB ed espandibile, Twin Tuner DVB-T/T2/C/S/S2

Specifiche

65PUS8700/12

Ambilight

- Funzioni Ambilight: Adattabile al colore della parete, Modalità Lounge, Modalità gioco, Ambilight+Hue
- Versione Ambilight: 3 lati

Immagine/Display

- Formato: 16:9
- Dim. diagonale schermo (pollici): 65 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 164 cm

- Display: LED con risoluzione Ultra HD 4K
- Risoluzione del display: 3840x2160
- 3D: Active 3D, Gioco per due giocatori a schermo intero*, Conversione da 2D a 3D, Rilevamento automatico 3D
- Luminosità: 400 cd/m²
- Picture engine: Pixel Precise Ultra HD
- Miglioramento dell'immagine: Perfect Natural Motion, 1400 Hz Perfect Motion Rate, Micro Dimming Pro, Ultra Resolution

Risoluzione del display supportata

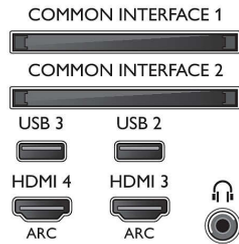
- Ingressi dei computer su tutti gli HDMI: a 60 Hz, fino a Ultra HD 4K 3840 x 2160
- Ingressi video su tutti gli HDMI: a 24, 25, 30, 50, 60 Hz, fino a Ultra HD 4K 3840 x 2160p

Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- TV digitale: 2 DVB-T/T2/C/S/S2
- Riproduzione video: NTSC, PAL, SECAM
- Supporto per MPEG: MPEG2, MPEG4

Connections

Side



Rear



TV™ LED 4K curvo Android

164 cm (65") TV LED con risoluzione Ultra HD 4K, Quad Core, 16 GB ed espandibile, Twin Tuner DVB-T/T2/C/S/S2

Specifiche

- Guida ai programmi TV*: EPG 8 giorni
- Indicazione forza segnale
- Televideo: 1000 pagine Hypertext

Android TV

- OS: Android™ 5.1 (Lollipop)
- Applicazioni preinstallate: Google Play Movies*, Google Play Music*, Google Search, YouTube, Netflix*
- Capacità memoria (Flash): da 16 GB*, espandibile tramite memorizzazione USB

Funzioni Smart TV

- Interazione utente: MultiRoom client e server, SimplyShare
- TV interattiva: HbbTV
- Program: Pausa TV, Registrazione via USB*
- Applicazioni Smart TV*: Videostore online, Browser Internet, TV on demand, YouTube
- Facilità di installazione: Autorilevamento dei dispositivi Philips, Connessione guidata al dispositivo, Installazione guidata della rete, Assistente per le impostazioni
- Facilità d'uso: Pulsante Smart Menu one-stop, Manuale utente su schermo
- Firmware aggiornabile: Aggiornamento automatico del firmware, Firmware aggiornabile tramite USB, Aggiornamento firmware online
- Regolazioni formato schermo: Basic - Copertura dello schermo, Adatta a schermo, Advance - Shift, Zoom, Stretch
- Applicazione Philips TV Remote*: Applicazioni, Canali, Controllo, NowOnTV, Guida TV, Video On Demand
- Telecomando: con tastiera, con sistema a scorrimento, con sistema vocale

Applicazioni multimediali

- Formati di riproduzione dei video: Contenitori: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, HEVC
- Formati di riproduzione della musica: AAC, MP3, WAV, WMA (v2 fino a v9.2), WMA-PRO (v9 e v10)
- Supporto formati sottotitoli: .SML, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT, .ASS
- Formati di riproduzione delle immagini: JPEG, BMP, GIF, JPS, PNG, PNS, BMS, MPO

Elaborazione

- Potenza di elaborazione: Quad Core

Audio

- Potenza in uscita (RMS): 50 W
- Funzioni audio avanzate: Audio nitido, DTS Studio

Sound, Smart Sound

Connettività

- Numero di collegamenti HDMI: 4
- Funzioni HDMI: 3D, 4K, Audio Return Channel
- EasyLink (HDMI-CEC): Pass-through telecomando, Controllo audio del sistema, Standby del sistema, Riproduzione One Touch
- Numero di scart (RGB/CVBS): 1
- Numero di USB: 3
- Connessione wireless: Dual Band, 2x2 Wi-Fi integrato 802.11n
- Altri collegamenti: Antenna IEC75, Interfaccia standard Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Uscita audio digitale (ottica), Ingresso audio L/R, Ingresso audio (DVI), Uscita cuffia, Connettore di servizio, Collegamento satellitare
- HDCP 2.2: Sì su HDMI1

Assorbimento

- Tensione di rete: CA 220 - 240 V 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C
- Consumo energetico in standby: $\leq 0,3\text{ W}$
- Classe energetica: B
- Etichetta energetica UE: 161 W
- Funzionalità di risparmio energetico: Timer per spegnimento automatico, Sensore luminoso, Picture mute (per la radio)
- Consumo energetico in modalità off: $\leq 0,3$
- Consumo energetico annuo: 235 kWh

Accessori

- Accessori inclusi: 2 occhiali Active 3D, Telecomando, 2 batterie AA, Piedistallo da tavolo, Cavo alimentazione, Guida rapida, Brochure legale e per la sicurezza
- Accessori opzionali: Occhiali 3D PTA529

Dimensioni (lxpxa)

- Larghezza set: 1.450 mm
- Altezza set: 850 mm
- Profondità set: 123 mm
- Peso del prodotto: 35 Kg
- Larghezza set (con supporto): 1562 mm
- Altezza set (con supporto): 911 mm
- Profondità set (con supporto): 273 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 37 Kg
- Larghezza confezione: 1617 mm
- Altezza confezione: 1051 mm
- Profondità confezione: 266 mm
- Peso incluso imballaggio: 39,4 Kg
- Compatibile con montaggio a parete: 400 x 400 mm



Data di rilascio
2023-10-19

Versione: 9.3.2

EAN: 87 18863 00185 1

© 2023 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

* I genitori devono tenere sotto controllo i propri bambini durante la visione in 3D e verificare che non mostrino i disturbi sopracitati. La visione in 3D non è consigliata ai bambini di età inferiore ai 6 anni poiché il loro sistema visivo non è ancora totalmente sviluppato.

* 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.

* 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.

* (Philips) compatibile solo con un particolare lettore Philips.

* La funzionalità di Google Cast è soggetta ad applicazioni e dispositivi Google Cast Ready. Per ulteriori dettagli, visita la pagina del prodotto Google Cast.

* 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.

* 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.