Philips 5000 series TV LED Full HD sottile

122 cm (48") TV LED Full HD Dual Core DVB-T/T2/C

# 48PFT5509





# TV LED Full HD sottile

# Con Smart TV

Collegati facilmente a un mondo di contenuti online e parla su Skype™ con le persone che ami grazie allo Smart TV LED Philips Full HD serie 5500 con Wi-Fi integrato. Visualizza immagini estremamente nitide da qualsiasi sorgente grazie alla tecnologia Pixel Plus HD Engine.

# Un TV che non è solo intelligente, ma anche bello

- Le dimensioni sottili si adattano agli interni della tua abitazione
- Cornice ultra sottile per ammirare un'immagine ancora più ampia
- Il nostro nuovo piedistallo aperto crea un effetto di luce fluttuante

# Collegati, comunica, registra e condividi

- Cloud Explorer e Dropbox™: condividi direttamente sullo schermo grande
- Smart TV: tutto un mondo da esplorare
- • Applicazione MyRemote: il modo più intelligente di interagire con il tuo TV
- Wi-Fi Miracast™: visualizza lo schermo del tuo smartphone sul tuo TV
- Skype™ riunisce le persone (videocamera opzionale)
- Multiroom client: guarda programmi in diretta e registrazioni da un altro TV

# Bellezza assoluta, da guardare insieme

- Pixel Plus HD: per immagini bellissime di cui ti innamorerai
- TV LED Full HD: immagini LED brillanti con un incredibile contrasto
- PMR a 200 Hz per immagini in movimento fluide



# In evidenza

### **Profilo sottile**



Il profilo sottile del TV Philips è geniale anche con le dimensioni ridotte ed eleganti. Dopotutto, perché il tuo TV non dovrebbe essere bello e funzionale allo stesso tempo?

### Cornice ultra sottile



I TV tradizionali sono dotati di una cornice simile a quella di un quadro. La nostra cornice è moderna e ultra sottile, per farti ammirare un'immagine più ampia.

# Piedistallo aperto

Un televisore dalle linee moderne e raffinate merita un supporto che lo metta in evidenza. Per questo i designer dei TV Philips hanno creato questo esclusivo piedistallo aperto che si integra alla perfezione nell'ambiente della tua casa.

# **Pixel Plus HD**

Non c'è niente di meglio che guardare il tuo film o documentario preferito. E anche se riproduci online o guardi un DVD, Philips Pixel Plus HD Engine ti offre un'immagine più realistica grazie a bianchi più luminosi e neri più intensi.

# **TV LED Full HD**

La qualità dell'immagine conta. I televisori HD normali offrono una buona qualità ma non è sufficiente. Immagina un dettaglio nitido combinato con elevata luminosità, incredibile contrasto, massima nitidezza del movimento e dei colori per immagini realistiche.

# 200 Hz Perfect Motion Rate



Nessuna sensazione è in grado di superare l'adrenalina del gioco, la velocità degli eventi sportivi o dei film di azione: questo TV Philips è dotato della tecnologia PMR (Perfect Motion Rate) a 200 Hz per farti apprezzare immagini in movimento fluide. Così, anche se il tuo cuore batterà forte, l'immagine davanti a te resterà stabile.

### **Smart TV**





Scopri un'esperienza più intelligente che supera quella offerta dai TV tradizionali. Noleggia e riproduci film, video o giochi dai videostore online. Guarda i tuoi canali preferiti con la Catch-up TV e usufruisci di una selezione sempre nuova di applicazioni online come YouTube.

### MyRemote\*





Utilizza il tuo TV Philips direttamente dal dispositivo smart. Con l'applicazione MyRemote non è mai stato così facile condividere contenuti tra il tuo dispositivo smart e il TV (SimplyShare) o restare aggiornati grazie alla guida ai programmi TV.

### Wi-Fi Miracast™\*

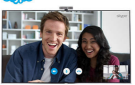




Visualizza ciò che vedi sul tuo dispositivo intelligente e condividilo con amici e familiari sul tuo TV. Dalle foto ai video, dai giochi a molto altro ancora, visualizza ciò che conservi sul tuo smartphone e sul tablet sullo schermo grande, semplicemente con un tasto.

# Video chiamate dal tuo TV con Skype™\*

skype



Aggiungi una nuova dimensione alle tue chiamate e condividi esperienze con le persone a cui tieni, ovunque si trovino. Con Skype™ sul TV, puoi effettuare videochiamate o chiamate vocali dal soggiorno di casa. Devi solo collegare la videocamera opzionale per TV di Philips (PTA317) al televisore e potrai goderti video e qualità audio eccellenti comodamente dal divano.

# Specifiche

### Immagine/Display

- Formato: 4:3/16:9
- Dim. diagonale schermo (pollici): 48 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 121 cm
- Display: LED Full HD
- Risoluzione del display: 1920x1080p
- Luminosità: 350 cd/m²
- Miglioramento dell'immagine: Pixel Plus HD, 200 Hz Perfect Motion Rate, Micro Dimming

# Risoluzione del display supportata

- Ingressi dei computer: fino a 1920x1080 @ 60 Hz
- Ingressi video: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, fino a 1920×1080p

# Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

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

### **Smart TV**

- TV interattiva: HbbTV
- Guida ai programmi TV\*: EPG 8 giorni
- Applicazioni Smart TV\*: Catch up TV, Netflix, Spotify, Applicazioni online, Videostore online, Browser Internet, YouTube
- Social TV: Skype, Twitter

### Applicazioni multimediali

- Formati di riproduzione dei video: Contenitori: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Formati di riproduzione della musica: AAC, AMR, LPCM, M4A, MP3, MPEG1 L1/2, WMA (v2 fino a v9.2)
- · Supporto formati sottotitoli: .AAS, .SMI, .SRT, .SSA, .SUB, .TXT
- Formati di riproduzione delle immagini: JPEG, BMP, GIF, JPS, PNG, PNS

# Interazione utente

- Interazione wireless: SimplyShare, MultiRoom Client, Wi-Fi Miracast Certified\*, Cloud TV\* e Cloud Explorer
- Program: Pausa TV, Registrazione via USB\*
- · Facilità di installazione: Autorilevamento dei dispositivi Philips, Connessione guidata al dispositivo, Installazione guidata della rete, Assistente per le impostazioni
- Facilità d'uso: Pulsante Home one-stop, Manuale

#### dell'utente su schermo

- Firmware aggiornabile: Aggiornamento automatico del firmware, Firmware aggiornabile tramite USB, Aggiornamento firmware online
- Regolazioni formato schermo: Advance Shift, Basic - Copertura dello schermo, Adatta a schermo, Stretch, Zoom
- · Indicazione forza segnale
- Televideo: 1000 pagine Hypertext
- Applicazione MyRemote\*: Controllo, Simply Share, Guida TV

### **CPU**

• Tipo processore:: Dual-Core

#### **Audio**

- Potenza in uscita (RMS): 20 W
- · Funzioni audio avanzate: Incredible Surround, Audio nitido, Regolazione automatica volume, Smart Sound, Bassi migliorati
- Funzioni audio: Smart Stereo, Ambi wOOx, Audio naturale

# Connettività

- Numero di collegamenti HDMI: 2
- Funzioni HDMI: Audio Return Channel
- Numero di componenti in ingresso (YPbPr): 1
- · EasyLink (HDMI-CEC): Pass-through telecomando, Controllo audio del sistema, Standby del sistema, Subtitle shift automatico (Philips)\*, Collegamento Pixel Plus (Philips)\*, Riproduzione One Touch
- Numero di scart (RGB/CVBS): 1
- Numero di USB: 2
- Connessione wireless: Wi-Fi 2x2 integrato
- Altri collegamenti: Antenna IEC75, Certificazione CI+1.3, Ingresso audio (DVI), Interfaccia standard Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Uscita audio digitale (ottica), Ingresso audio L/R, Uscita cuffia, Connettore di servizio

### **Assorbimento**

- Tensione di rete: CA 220 240 V 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C
- Consumo energetico in standby: < 0,3 W
- Classe energetica: A++
- Etichetta energetica UE: 42 W
- · Funzionalità di risparmio energetico: Timer per spegnimento automatico, Modalità Eco, Picture mute (per la radio)

- Consumo energetico in modalità off: < 0,3
- · Consumo energetico annuo: 62 kW/h

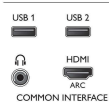
### Accessori

- · Accessori inclusi: Telecomando, 2 batterie AAA, Piedistallo da tavolo, Cavo alimentazione, Guida rapida, Brochure legale e per la sicurezza, Foglio di
- Accessori opzionali: Fotocamera per TV Philips PTA317

# Dimensioni (Ixpxa)

- · Larghezza set: 1082 mm
- Altezza set: 625 mm
- Profondità set: 57 mm
- Peso del prodotto: 11 Kg
- Larghezza set (con supporto): 1082 mm
- · Altezza set (con supporto): 684 mm
- Profondità set (con supporto): 232 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 12.4 Kg
  Larghezza confezione: 1160 mm
- Altezza confezione: 720 mm
- · Profondità confezione: 133 mm
- Peso incluso imballaggio: 15,1 Kg
- Compatibile con montaggio a parete: 400 x 200





Rear

















DIGITAL **AUDIO OUT** 







Data di rilascio 2023-10-19

Versione: 3.0.1

© 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.

EAN: 87 12581 71013 2 www.philips.com

- \* L'applicazione MyRemote e le sue funzionalità variano a seconda del modello del TV, del paese, del modello di dispositivo smart e dell'OS.
- Per ulteriori informazioni, visita il sito www.philips.com/TV.

  Per le applicazioni Smart TV, visita il sito www.philips.com/TV per scoprire i servizi offerti nel tuo paese
- \* Le offerte del Cloud TV cambiano in base alla disponibilità e alle \* La compatibilità dipende dalla versione Android 4.2 per la
- certificazione WI-Fi miracast o versioni successive. Per maggiori informazioni, consulta la documentazione del tuo dispositivo. \* Registrazione USB solo per canali digitali. Le registrazioni possono
- essere limitate dal sistema di protezione da copia delle trasmissioni (Cl+). Possono applicarsi restrizioni in base al paese e ai canali.

  La fotocamera per TV di Philips (PTA317) è venduta separatamente.
- \* 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
- 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.

  (Philips) compatibile solo con un particolare lettore Philips

informazioni.

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