

Philips 4000 series  
Smart TV LED 3D ultra  
sottile

102 cm (40")

3D Max  
DVB-T/C



40PFL4418H



## Partecipa in prima persona

Prova lo Smart TV LED 3D ultra sottile

Entra a far parte dell'azione con Smart TV LED 3D Philips della serie 4408. Con la tecnologia Pixel Plus HD potrai scoprire il piacere del 3D e un mondo di contenuti online con dettagli chiari e nitidi. Il Wi-Fi integrato semplifica la connessione.

### Un mondo di contenuti online a portata di dito

- Skype™ per chiamate voce e video semplificate sul tuo TV
- Wi-Fi integrato per connettersi facilmente al mondo online
- Smart TV: un mondo di divertimento online
- Condividi facilmente foto, musica e film tramite DLNA

### Controlla la condivisione e la registrazione sul grande schermo

- Applicazione MyRemote: controlla il tuo TV con il telefono o con il tablet

### Prova la nuova dimensione del divertimento

- 3D Max: potente esperienza 3D con risoluzione Full HD
- TV LED Full HD: immagini LED brillanti con un incredibile contrasto
- 200 Hz Perfect Motion Rate (PMR) per un'estrema nitidezza delle immagini in movimento
- Dettagli e chiarezza su Pixel Plus HD

# PHILIPS

Smart TV LED 3D ultra sottile  
102 cm (40") 3D Max, DVB-T/C

## In evidenza

### Video chiamate dal tuo TV con 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 tua. Devi solo collegare la fotocamera Skype per TV di Philips (PTA317) opzionale al tuo TV e potrai goderti video e qualità audio eccellenti comodamente dal tuo divano.

### Wi-Fi integrato



Il Wi-Fi integrato sugli Smart TV Philips ti consente di connetterti alla rete domestica in modo semplice e veloce, di accedere a migliaia di contenuti e di condividerli in casa in modalità wireless.

### Applicazioni online per Smart TV



Supera i confini dei TV tradizionali. Noleggia e riproduci film, video, giochi e tanto altro, direttamente sul tuo TV dai videostore online. Guarda la Catch-up TV dai tuoi canali preferiti e divertiti con l'ampia gamma di applicazioni online con Smart TV. Resta in contatto con la tua famiglia e con i tuoi amici grazie a Skype™ o utilizzando i social network. Oppure... accedi semplicemente a Internet!

### TV SimplyShare



Condividi foto, musica, video e film tramite DLNA utilizzando il tuo smartphone, tablet oppure il tuo computer e riprodurli sul grande schermo. Condividere è questione di poco.

### 3D Max



Utilizza la tecnologia 3D attiva e la visualizzazione a velocità elevata per creare profondità, contrasto e realismo per

40PFL4418H/12

un'esperienza di visione 3D senza pari. La regolazione della profondità 3D ti permette di scegliere l'effetto 3D che più ti piace. Converti qualsiasi contenuto 2D in un formato 3D vivace e nitido. L'esperienza 3D all'avanguardia.

### TV LED Full HD



La qualità dell'immagine conta. I televisori HD normali offrono una buona qualità ma non è sufficiente. Immagina un dettaglio mozzafiato combinato con elevata luminosità, incredibile contrasto, massima nitidezza del movimento, colori e immagini realistici e consumo energetico ridotto. Bene, non cercare altro. I televisori LED Full HD offrono immagini ancora più dettagliate dei comuni televisori HD. E le immagini più dettagliate ti garantiscono un'esperienza di visione più intensa.

### 200 Hz PMR



Per un movimento dell'immagine preciso, fluido ed elegante, Philips ha creato PMR, il nostro standard per la misurazione della nitidezza delle immagini in movimento. Perfect Motion Rate è il risultato della combinazione di differenti fattori: il nostro esclusivo processo di elaborazione video, il numero di fotogrammi al secondo e la velocità di aggiornamento di ogni fotogramma, la perfezione nelle capacità di attenuazione e la tecnologia di retroilluminazione. A un valore PMR maggiore corrisponde un maggior contrasto e una migliore chiarezza del movimento. Ovvero un'immagine di livello superiore.



# Specifiche

## Immagine/Display

- Formato: 16:9
- Dim. diagonale schermo (pollici): 40 pollici
- Dim. diagonale schermo (metrico): 102 cm
- Display: LED Full HD
- Risoluzione del display: 1920x1080p
- 3D: 3D Max\*, Gioco per due giocatori a schermo intero\*, Regolazione profondità 3D, Conversione da 2D a 3D
- Luminosità: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Miglioramento dell'immagine: Pixel Plus HD, 200 Hz Perfect Motion Rate, Micro Dimming
- Contrasto schermo: 500.000:1

## Risoluzione del display supportata

- Ingressi dei computer: fino a 1920x1080 @ 60 Hz
- Ingressi video: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, fino a 1920x1080p

## Sintonizzatore/Ricezione/Trasmissione

- TV digitale: DVB-T/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\*, Applicazioni online, Videostore online, Browser Internet, YouTube
- Social TV: Facebook, 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, MP3, WMA (v2 fino a v9.2)
- Formati di riproduzione delle immagini: JPEG

## Interazione utente

- Interazione wireless: SimplyShare, MultiRoom Client\*, Wi-Fi Miracast Certified\*, Monitor ingresso PC
- 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: Riempimento automatico, Zoom automatico, Espansione filmato 16:9, Super Zoom, Non in scala, Widescreen
- Indicazione forza segnale
- Televideo: 1000 pagine Smart Text
- Applicazione MyRemote\*: Controllo, Registrazione MyRemote, Simply Share, Guida TV

## Audio

- Potenza in uscita (RMS): 24 W
- Funzioni audio avanzate: Regolazione automatica volume, Audio nitido, Incredible Surround

## Connettività

- Numero di collegamenti HDMI: 3
- Funzioni HDMI: 3D, Audio Return Channel
- Numero di componenti in ingresso (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Pass-through telecomando, Controllo audio del sistema, Standby del sistema, Aggiunta della funzione Plug & play alla schermata Home, 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 integrato 11n
- Altri collegamenti: Antenna IEC75, Interfaccia standard Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Uscita audio digitale (coassiale), Ingresso audio L/R, Uscita cuffia

## Assorbimento

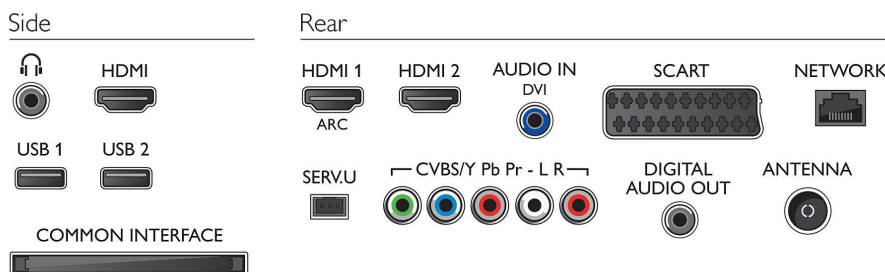
- Tensione di rete: CA 220 - 240 V 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C
- Consumo energetico in standby: < 0,3 W
- Classe energetica: A+
- Etichetta energetica UE: 40 W
- Funzionalità di risparmio energetico: Timer per spegnimento automatico, Modalità Eco, Picture mute (per la radio)
- Consumo energetico in modalità off: < 0,3
- Consumo energetico annuo: 58 kWh/h

## Accessori

- Accessori inclusi: Telecomando, 2 batterie AAA, Cavo alimentazione, Guida rapida, Brochure legale e per la sicurezza, Foglio di garanzia
- Accessori opzionali: Fotocamera per TV Philips PTA317, Occhiali 3D PTA518, Occhiali 3D PTA508

## Dimensioni (lxpxx)

- Larghezza set: 929 mm
- Altezza set: 559 mm
- Profondità set: 39,9 mm
- Peso del prodotto: 12,2 Kg
- Larghezza set (con supporto): 929 mm
- Altezza set (con supporto): 624 mm
- Profondità set (con supporto): 238 mm
- Peso prodotto (+ supporto): 13,3 Kg
- Larghezza confezione: 1110 mm
- Altezza confezione: 640 mm
- Profondità confezione: 133 mm
- Sistema di montaggio a parete compatibile: 200 x 200 mm
- Peso incluso imballaggio: 15,8 Kg



Data di rilascio  
2023-10-08

Versione: 3.0.2

EAN: 87 12581 67779 4

© 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](http://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](http://www.philips.com/TV).

\* 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.

\* Per le applicazioni Smart TV, visita il sito [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV) per scoprire i servizi offerti nel tuo paese.

\* 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.

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

\* 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.

\* 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.

\* Aggiornamento del software necessario per HbbTV, client e server multistanza, applicazione Netflix e myRemote.

\* 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.

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