

Philips 4000 series
Smart TV LED 3D ultra
sottile

102 cm (40")

3D Max
DVB-T/C

40PFL4528H



Partecipa in prima persona

Prova lo Smart TV LED 3D ultra sottile

Entra a far parte dell'azione con Smart TV LED 3D della serie 4508 Philips. Con la tecnologia Pixel Plus HD Engine 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

Design di livello superiore

- Con finitura in alluminio e piedistallo con struttura ad A per un abbinamento perfetto

PHILIPS

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

In evidenza

Finitura in alluminio e struttura ad A

Con finitura in alluminio e piedistallo con struttura ad A per un abbinamento perfetto

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

40PFL4528H/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
- 3D: 3D Max*, Gioco per due giocatori a schermo intero*, Regolazione profondità 3D, Conversione da 2D a 3D
- Risoluzione del display: 1920x1080p
- Luminosità: 350 cd/m²
- 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: Certificazione CI+1.3, Antenna IEC75, Interfaccia standard Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Uscita audio digitale (coassiale), Ingresso audio L/R, Uscita cuffia

Assorbimento

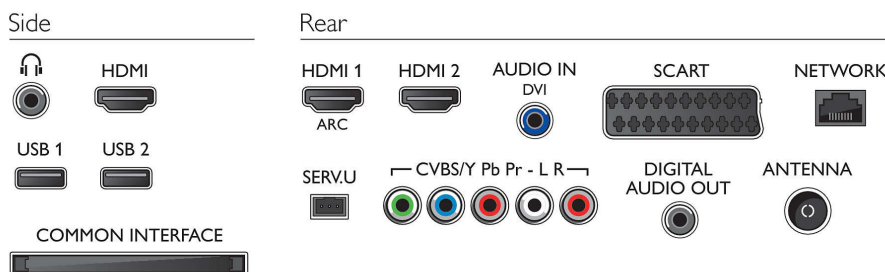
- Tensione di rete: CA 220 - 240 V 50/60 Hz
- Temperatura ambiente: Da 5 a 35 °C
- Consumo energetico in standby: < 0,3 W
- Classe energetica: A+
- Etichetta energetica UE: 40 W
- Funzionalità di risparmio energetico: Timer per spegnimento automatico, Modalità Eco, Picture mute (per la radio)
- Consumo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

- 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: 3.0.3

EAN: 87 12581 67763 3

© 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

* 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.

* 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 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.