

Philips 4000 series  
Smart TV 3D LED  
ultrasubțire

102 cm (40")  
3D Max  
DVB-T/T2/C



40PFL4508T



## Aproiați-vă și descoperiți personal

### Experimentați Smart TV 3D LED

Deveniți parte din acțiune - online și offline - prin intermediul televizoarelor Philips Smart TV 3D LED, seria 4508. Bucurați-vă de imagini 3D strălucitoare și de lumea conținutului online cu detalii clare și vii, oferite de procesorul de imagine Pixel Plus HD. Conectarea este simplă cu ajutorul adaptorului Wi-Fi integrat.

#### **O lume de conținut online la îndemâna dvs.**

- Skype™ pentru apeluri video și audio pe televizorul dvs.
- Wi-Fi integrat pentru conectare ușoară
- Smart TV—o lume de divertisment online
- Distribuți pur și simplu fotografii, muzică și filme prin DLNA

#### **Controlați partajarea și înregistrarea pe marele ecran**

- Aplicația MyRemote—controlați-vă televizorul cu ajutorul telefonului sau tabletei

#### **Experimentați o nouă dimensiune în divertisment**

- 3D Max — o experiență 3D puternică la rezoluție full HD
- LED TV Full HD—imagini LED excepționale cu un contrast incredibil
- Perfect Motion Rate (PMR) 200 Hz pentru o claritate extraordinară a mișcării
- Pixel Plus HD pentru detalii și claritate mai bune

#### **Design ridicat la un alt nivel**

- Ramă de aluminiu și stand în formă de A perfect asortat

# PHILIPS

## Repere

### Ramă de aluminiu și stand în formă de A

Ramă de aluminiu și stand în formă de A perfect asortat

### Apeluri video\* pe televizor cu Skype™



Adăugați o nouă dimensiune apelurilor dvs. și împărtășiți-vă experiențele cu oamenii care contează pentru dvs., oriunde s-ar afla aceștia. Cu Skype™ pe televizor, puteți efectua apeluri vocale și video chiar din camera dvs. de zi. Este suficient să conectați camera Philips TV (PTA317) opțională la televizor și vă bucurați de o calitate video și audio excelentă, în mod confortabil, de pe canapeaua dvs.

### Wi-Fi integrat



Tehnologia Wi-Fi integrată pe televizorul dvs. Smart TV de la Philips face conectarea cu rețeaua dvs. de acasă ușoară și rapidă, permițându-vă să accesați o varietate bogată de conținut wireless, de acasă.

### Aplicații online Smart TV



Explorați limitele dintre acesta și televizoarele tradiționale. Închiriați și redați în flux filme, videoclipuri, jocuri și multe altele, din magazine video online direct pe televizorul dvs. Vizionați programe de televiziune recuperate de pe canalele dvs. preferate și bucurați-vă de o selecție bogată de aplicații online cu Smart TV. Conectați-vă cu familia și prietenii pe Skype™ sau rețeaua socială. Sau... doar navigați pe Internet!

### SimplyShare TV



Distribuiți fotografii, muzică, videoclipuri și filme prin DLNA utilizând smartphone-ul, tableta sau computerul și savurați-le pe ecranul mare. Este ușor să le distribuiți.

### PMR 200 Hz



Pentru o obține o mișcare a imaginii care să pară precisă, uniformă și naturală, Philips a

creat PMR: standardul nostru pentru măsurarea clarității imaginii în mișcare. Perfect Motion Rate este rezultatul combinării procesării video unice, a numărului de cadre pe secundă și a ratei de reîmprospătare pentru fiecare cadru, a perfecțiunii reglajului de lumină și a tehnologiei cu lumină de fundal. Un număr mai mare de PMR contribuie la obținerea unui contrast mai bun și la o claritatea a mișcării sporite, adică o imagine superioară pentru dvs.

### Televizor LED Full HD



Calitatea imaginii contează. Televizoarele obișnuite cu HDTV oferă calitate, dar dvs. vă așteptați la ce este mai bun. Imaginați-vă detalii precise care vă taie respirația, combinate cu luminozitate crescută, contrast incredibil, definire clară a mișcării, culori realiste și o imagine fidelă realității—precum și un consum scăzut de energie. Tehnologia LED Full HD oferă mai multe detalii decât televizoarele standard cu HDTV. Și mai multe detalii ale imaginii înseamnă o experiență de vizionare mai intensă pentru dvs.

### 3D Max



Utilizarea tehnologiei active 3D și a afișajelor de mare viteză pentru a crea profunzime, contrast și realism incredibile pentru o experiență de vizualizare 3D de neegalat. Reglarea profunzimii 3D permite alegerea unui nivel al efectului 3D care vi se potrivește cel mai bine. Converteți conținut 2D în conținut 3D impecabil și în culori vii. Experiența 3D supremă.



# Specificații

## Imagine/Ecran

- Raport lungime/lățime: 16:9
- Dimensiune diagonală ecran (inchi): 40 inch
- Dimensiune diagonală ecran (metric): 102 cm
- Afșișaj: LED Full HD
- Rezoluție panou: 1920 x 1080p
- 3D: 3D Max\*, Jocuri pe ecran complet pentru 2 jucători\*, Reglarea adâncimii 3D, Conversie 2D în 3D
- Luminozitate: 350 cd/m<sup>2</sup>
- Îmbunătățiri ale imaginii: Pixel Plus HD, Perfect Motion Rate 200Hz, Micro Dimming
- Contrast dinamic al ecranului: 500.000:1

## Rezoluție de afișare acceptată

- Intrări computer: până la 1920x1080 @ 60 Hz
- Intrări video: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, până la 1920x1080p

## Tuner/Recepție/Transmisie

- TV digital: DVB-T/T2/C
- Redare video: NTSC, PAL, SECAM
- Acceptă MPEG: MPEG2, MPEG4

## Smart TV

- TV interactiv: HbbTV\*
- Ghid de programe TV\*: Ghid electronic de programe (8 zile)
- Aplicații SmartTV\*: Televizorul care recuperează, Netflix\*, Aplicații online, Magazine video online, Deschideți browser-ul de Internet, YouTube
- Social TV: Facebook, Skype, Twitter

## Aplicații multimedia

- Formate de redare video: Container: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Formate redare muzică: AAC, MP3, WMA (v2 până la v9.2)
- Formate redare imagini: JPEG

## Interacțiune cu utilizatorul

- Interacțiune wireless: SimplyShare, MultiRoom Client\*, Certificat Wi-Fi Miracast\*, Monitor cu intrare pentru PC
- Program: Pauză TV, Înregistrare USB\*
- Ușor de instalat: Autodetectare dispozitive Philips, Expert de conectare dispozitiv, Expert de instalare rețea, Expert de configurare a setărilor

- Ușurință în utilizare: Buton Home multifuncțional, Manual de utilizare pe ecran
- Upgrade al firmware-ului: Expert pentru upgrade-ul automat al firmware-ului, Posibilitate de upgrade al firmware-ului prin USB, Upgrade de firmware online
- Ajustări format ecran: Autocompletare, Autozoom, Extindere film 16:9, Super zoom, Nescalat, Ecran lat
- Indicator putere semnal
- Teletext: Smart Text (1000 pagini)
- Aplicația My Remote\*: Control, Înregistrare MyRemote, Simply Share, Ghid TV

## Sunet

- Putere de ieșire (RMS): 20W
- Îmbunătățirea sunetului: Egalizator automat pentru volum, Sunet clar, Incredible Surround

## Conectivitate

- Număr de conexiuni HDMI: 3
- Caracteristici HDMI: 3D, Audio Return Channel
- Număr de intrări componente (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Pass-through telecomandă, Control sistem audio, Sistem în standby, Adăugare plug & play la ecranul principal, Comutare subtitrare automată (Philips), Legătură Pixel Plus (Philips), Redare la o singură atingere
- Număr de mufe SCART (RGB/CVBS): 1
- Număr de USB-uri: 2
- Conexiune wireless: Wi-Fi 11n integrat
- Alte conexiuni: Certificat CI+1.3, Antenă IEC75, Interfață comună Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, leșire audio digitală (coaxială), Intrare audio S/D, leșire căști

## Alimentare

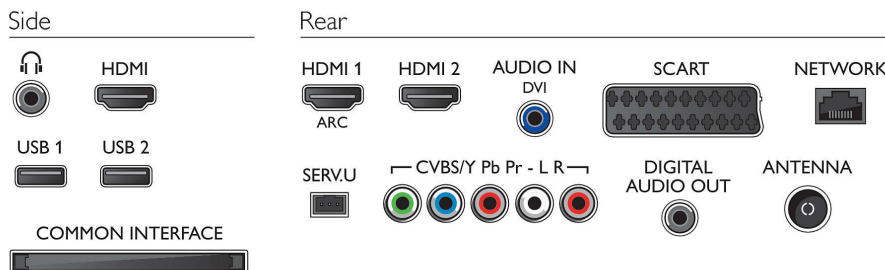
- Sursă de alimentare rețea: 220 - 240 V CA 50/60 Hz
- Temperatură ambient: între 5 °C și 35 °C
- Consum în standby: <math>\leq 0,3</math> W
- Clasă de etichetare energetică: A+
- Etichetă energetică UE: 40 W
- Funcții economisire energie: Cronometru oprire automată, Mod Eco, Dezactivare imagine (pentru radio)
- Consum de energie în modul oprit: <math>\leq 0,3</math>
- Consum anual de energie: 58 kWh

## Accesorii

- Accesorii incluse: Telecomandă, 2 baterii AAA, Cablu de alimentare, Ghid de inițiere rapidă, Broșură cu date juridice și pentru siguranță, Certificat de garanție
- Accesorii opționale: Cameră TV Philips PTA317, Ochelari 3D PTA518, Ochelari 3D PTA508

## Dimensiuni

- Lățime aparat: 929 mm
- Înălțime aparat: 559 mm
- Adâncime aparat: 39,9 mm
- Greutate produs: 12,2 kg
- Lățime aparat (cu suport): 929 mm
- Înălțime aparat (cu suport): 624 mm
- Adâncime aparat (cu suport): 238 mm
- Greutate produs (+ suport): 13,3 kg
- Lățime cutie: 1110 mm
- Înălțime cutie: 640 mm
- Adâncime cutie: 133 mm
- Greutate cu ambalaj inclus: 15,8 kg
- Suport mural compatibil: 200 x 200 mm



Data apariției 2023-10-18

Versiune: 3.0.3

EAN: 87 12581 67183 9

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Toate drepturile rezervate.

Specificațiile pot fi modificate fără preaviz. Mărcile comerciale sunt proprietatea Koninklijke Philips N.V. sau a deținătorilor lor legali.

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* Aplicația MyRemote și funcțiile corelate variază în funcție de modelul de televizor și țară, precum și de modelul dispozitivului inteligent și sistemul de operare. Pentru mai multe detalii, vizitați: [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV).

\* Compatibilitatea depinde de certificarea wifi miracast pentru Android 4.2 sau o versiune ulterioară. Pentru mai multe detalii, consultați documentația dispozitivului dvs.

\* Pentru aplicații Smart TV, vizitați [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV) pentru a descoperi oferta de servicii din țara dvs.

\* Înregistrare USB numai pentru canale digitale, înregistrările pot fi limitate de protecția împotriva transmiterii (CI+). Se pot aplica restricții în funcție de canal și țară.

\* Camera TV Philips (PTA317) este vândută separat.

\* Părinții trebuie să își monitorizeze copiii în timpul vizionărilor 3D și să se asigure că nu resimt niciun disconfort de tipul celor menționate mai sus. Vizionarea 3D nu este recomandată pentru copiii cu vârsta mai mică de 6 ani, deoarece sistemul lor vizual nu este încă dezvoltat complet.

\* Televizorul suportă recepția DVB de emisiuni 'Free to air'. Este posibil ca anumiți operatori DVB să nu fie suportați. O listă actualizată puteți găsi în secțiunea Întrebări frecvente pe site-ul de asistență Philips. Pentru unii operatori, se cere acces condiționat și abonament. Pentru informații suplimentare, contactați-vă operatorul.

\* Actualizare software necesară pentru HbbTV, client și server Multiroom, aplicațiile Netflix și myRemote.

\* Consum de energie în kWh pe an, conform consumului televizorului pentru 4 ore de funcționare pe zi, timp de 365 zile. Consumul real de energie variază în funcție de modul în care este utilizat televizorul.

\* EPG și vizibilitatea curentă (până la 8 zile) depind de țară și de operator.