

Philips 4000 series  
LED TV 3D subțire

107 cm (42")  
Full HD 1080p  
DVB-T/C

42PFL4398H



## Aveți grijă de popcorn

LED TV 3D subțire cu adrenalină suplimentară

Bucurați-vă de divertisment la calitatea excepțională oferită de tehnologia LED, cu televizorul LED 3D, seria 4398 de la Philips. Datorită procesorului de imagine Pixel Plus HD, conținutul dvs. 3D preferat prinde viață, în detalii extrem de realiste.

### Experimentați o nouă dimensiune în divertisment

- Easy 3D pentru o experiență 3D confortabilă
- LED TV Full HD—imagini LED excepționale cu un contrast incredibil
- Perfect Motion Rate (PMR) 100 Hz pentru claritate extraordinară a mișcării
- Digital Crystal Clear pentru îmbunătățirea calității imaginii
- USB pentru redare multimedia
- Trei intrări HDMI și EasyLink pentru conectivitate integrată
- Auziți fiecare cuvânt cu Clear Sound

### Design ridicat la un alt nivel

- Ramă extrem de îngustă pentru un design mai subțire care radiază performanță

# PHILIPS

## Repere

### Ramă extrem de îngustă

Un design bun spune o poveste. Urmăriți spre exemplu panoul frontal prelucrat cu precizie, realizat dintr-o singură bucată finisată cu un luciu superior. Sau rama ultrasubțire proiectată pentru a crea un profil mai subțire. Toate acestea vorbesc împreună despre performanța ridicată și precizia pe care le oferim - în interior și în exterior.

### 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, definiție 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.

### PMR 100 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.

### Easy 3D



Savurați ore de vizualizare confortabilă datorită tehnologiei 3D pasive care vă oferă înaltă calitate, fără scintilații și cu nivel redus de „imagini fantomă” 3D. Converteți orice conținut 2D în conținut 3D impecabil și în culori vii. Ochelarii 3D eleganți și ușori sunt purtați confortabil și nu necesită baterii.

### Digital Crystal Clear

Bucurați-vă de imagini extrem de clare indiferent de sursă. Acest pachet de funcții inovatoare reglează și optimizează digital calitatea imaginii din punctul de vedere al contrastului, culorii și definiției.

### USB (fotografii, muzică, videoclipuri)



Conectați-vă stick-ul de memorie USB, camera digitală, playerul MP3 sau alt dispozitiv

multimedia la portul USB din partea laterală a televizorului dvs. pentru a vă bucura de fotografii, videoclipuri și muzică cu browserul de conținut ușor de utilizat de pe ecran.

### Trei intrări HDMI cu Easylink



Evitați păienjenșul de cabluri cu un singur cablu care oferă semnal video și audio de pe dispozitivele dvs. pe televizor. HDMI utilizează semnale necomprimate, asigurând cea mai înaltă calitate de la sursă la ecran. Împreună cu Philips Easylink, nu aveți nevoie decât de o telecomandă pentru a efectua majoritatea comenzilor pe televizor, DVD, Blu-Ray, set top box sau sistemul home theatre.

### Televizor cu Clear Sound



Această tehnologie audio inovatoare îmbunătățește semnificativ claritatea vocii, indiferent dacă este vorba de dialog sau muzică. Asigură audiția fiecărui cuvânt, astfel încât să vă puteți bucura la maxim de ceea ce vizionați.

# Specificații

## Imagine/Ecran

- Raport lungime/lățime: 16:9
- Dimensiune diagonală ecran (inch): 42 inch
- Dimensiune diagonală ecran (metric): 107 cm
- Afișaj: LED Full HD
- Rezoluție panou: 1920 x 1080p
- 3D: Easy 3D
- Luminozitate: 300 cd/m<sup>2</sup>
- Îmbunătățiri ale imaginii: Digital Crystal Clear, Perfect Motion Rate 100 Hz

## 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/C
- Redare video: NTSC, PAL, SECAM
- Acceptă MPEG: MPEG2, MPEG4

## Aplicații multimedia

- Formate de redare video: Containere: 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

- Ușurință în utilizare: Buton Home multifuncțional
- Upgrade al firmware-ului: Posibilitate de upgrade al firmware-ului prin USB
- Ajustări format ecran: Autozoom, Extindere film 16:9, Super zoom, Nescalat, Ecran lat, 4:3
- Teletext: Smart Text (1000 pagini)
- Ghid de programe electronic\*: Ghid electronic de programe pentru 8 zile

## Sunet

- Putere de ieșire (RMS): 16W
- Îmbunătățirea sunetului: Egalizator automat pentru volum, Sunet clar, Incredible Surround, Control înalte și joase

## Conectivitate

- Număr de conexiuni AV: 1

- Număr de conexiuni HDMI: 2
- EasyLink (HDMI-CEC): Redare la o singură atingere, Pass-through telecomandă, Control sistem audio, Sistem în standby
- Număr de mufe SCART (RGB/CVBS): 1
- Număr de USB-uri: 1
- Alte conexiuni: Antenă IEC75, Interfață comună Plus (CI+), Leșire audio digitală (optică), Conector pentru servicii

## Alimentare

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

## Accesorii

- Accesorii incluse: Telecomandă, 2 baterii AAA, Ghid de inițiere rapidă, Broșură cu date juridice și pentru siguranță, Certificat de garanție, 2 perechi de ochelari 3D, Suport pentru masă, Manual de utilizare
- Accesorii opționale: Kit jocuri ochelari 3D PTA436, Ochelari 3D PTA417

## Dimensiuni

- Lățime aparat: 958 mm
- Înălțime aparat: 563 mm
- Adâncime aparat: 91 mm
- Greutate produs: 7,8 kg
- Lățime aparat (cu suport): 958 mm
- Înălțime aparat (cu suport): 618 mm
- Adâncime aparat (cu suport): 250 mm
- Greutate produs (+ suport): 9,7 kg
- Lățime cutie: 1040 mm
- Înălțime cutie: 645 mm
- Adâncime cutie: 160 mm
- Greutate cu ambalaj inclus: 13,8 kg
- Compatibil cu suport de perete: 200 x 200 mm



Data apariției 2023-10-09

Versiune: 4.2.2

EAN: 87 12581 69736 5

© 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)

\* 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.

\* 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.