

Philips 4000 series  
LED TV 3D ultrasubțire

81 cm (32")

3D Max  
DVB-T/C

32PFL4308H



## Aveți grijă de popcorn

LED TV 3D ultrasubțire, cu adrenalină suplimentară

Bucurați-vă de divertisment la calitatea excepțională oferită de tehnologia LED, cu noul televizor 3D, seria 4308 de la Philips. Datorită procesorului de imagine Pixel Plus HD, conținutul dvs. 3D preferat prinde viață, în detalii extrem de realiste.

### Uită-te la televizor așa cum îți dorești

- Intrarea PC vă permite să folosiți televizorul și ca monitor PC
- Funcția Pauză TV și înregistrare USB—puneți pauză și înregistrați-vă programele

### 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
- Micro Dimming îmbunătățește contrastul televizorului dvs.
- USB pentru redare multimedia
- Trei intrări HDMI și EasyLink pentru conectivitate integrată
- Simțiți puterea a 20W RMS și Incredible Surround

# PHILIPS

# Repere

## Funcția Pauză TV și înregistrare USB



Doriți să faceți o pauză și să continuați vizionarea mai târziu? Funcția Pauză înseamnă că nu veți mai fi nevoiți să așteptați (sau să urmăriți) o reclamă vreodată. Doriți să înregistrați transmisiuni TV digitale în direct și să le urmăriți atunci când vreți? Utilizați Ghidul electronic al programelor pentru a găsi programele dvs. preferate și a programa cu ușurință înregistrările. Prin simpla conectare a unui hard disk USB la televizor, transmisiunea va fi memorată convenabil pentru a o putea viziona mai târziu.

## Intrare PC

Utilizați-vă televizorul ca monitor. Pur și simplu conectați-vă folosind un cablu/convertor HDMI-DVI și sunteți gata de acțiune.

## 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.

## 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.

## PMR 200 Hz



Pentru a 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 claritate a mișcării sporite, adică o imagine superioară pentru dvs.

## Pixel Plus HD

Tehnologia noastră avansată de procesare a imaginii mărește numărul de linii și numărul de pixeli. Rezultatul este reprezentat de imagini extrem de clare cu detalii și adâncime incredibile, de fiecare dată, indiferent de sursă.

## Micro-regl.lumin.



Bucurați-vă de imagini uimitoare cu contrast și claritate extreme și culori vii. Grație luminii de fundal a afișajului LED Edge care analizează imaginea în 6400 de zone diferite și se reglează corespunzător, vă veți bucura de un contrast incredibil și de imagini de calitate pentru o experiență vizuală realistă, cu adevărat copleșitoare.

## 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.



# Specificații

## Imagine/Ecran

- Raport lungime/lățime: 16:9
- Dimensiune diagonală ecran (inchi): 32 inch
- Dimensiune diagonală ecran (metric): 81 cm
- Afisha: LED Full HD
- Rezoluție panou: 1920 x 1080p
- 3D: Jocuri pe ecran complet pentru 2 jucători\*, Reglarea adâncimii 3D, Conversie 2D în 3D, 3D activ
- 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/C
- Redare video: NTSC, PAL, SECAM
- Acceptă MPEG: MPEG2, MPEG4

## 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: 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)

## 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: 1
- Alte conexiuni: Certificat CI+1.3, Antenă IEC75, Interfață comună Plus (CI+), Leșire audio digitală (coaxială), Intrare audio S/D, Leșire căști

## Alimentare

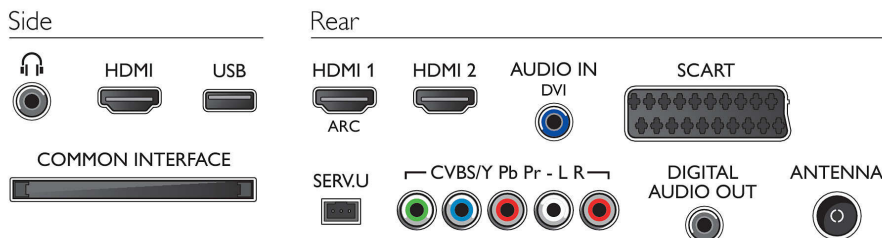
- Sursă de alimentare rețea: 220 - 240 V CA 50/60 Hz
- Temperatură ambient: între 5 °C și 35 °C
- Consum în standby: < 0,3 W
- Clasă de etichetare energetică: A+
- Etichetă energetică UE: 32 W
- Funcții economisire energie: Cronometru oprire automată, Mod Eco, Dezactivare imagine (pentru radio)
- Consum de energie în modul oprit: < 0,3
- Consum anual de energie: 47 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: Ochelari 3D PTA518, Ochelari 3D PTA508

## Dimensiuni

- Lățime aparat: 742 mm
- Înălțime aparat: 453 mm
- Adâncime aparat: 41,3 mm
- Greutate produs: 7,6 kg



Data apariției 2023-10-18

Versiune: 4.0.3

EAN: 87 12581 66923 2

© 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.

\* 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.