

Philips 8000 series  
Televizor cu tehnologie  
Smart LED

**117 cm (46")**

Full HD 3D Max  
DVB-T/C

**46PFL8686H**



## Stil de viață rafinat, performanță pură

cu Ambilight și Smart TV

Televizorul subțire cu LED-uri seria 8000 combină motorul Perfect Pixel HD premiat, Ambilight și 3D Max pentru o experiență cinematografică cu adevărat captivantă. Partajați și îmbogățiți această experiență, deoarece Smart TV aduce camera dvs. de zi în mijlocul universului online.

### **Intensificați-vă experiența vizuală**

- Ambilight Spectra pe 2 laturi amplifică experiența vizionării
- 3D Max pentru o experiență Full HD 3D cu adevărat copleșitoare

### **Imagini și sunet perfecte, care îți taie răsuflarea**

- Televizor Full HD și procesor de imagine Perfect Pixel HD pentru claritate de neegalat
- Imagini LED excepționale cu un contrast extraordinar
- Perfect Motion Rate (PMR) 800Hz pentru claritate extraordinară a mișcării
- SoundStage de 32 W pentru sunet dinamic puternic într-un televizor ultra-subțire

### **Bucurați-vă de lumea online cu Smart TV**

- Wi-Fi integrat pentru utilizarea aplicațiilor Net TV și SimplyShare wireless
- O diversitate de aplicații online, filme de închiriat și televizor care recuperează
- Controlați televizorul cu smartphone, tabletă sau tastatură
- Cu DLNA, bucurați-vă de fotografiile, muzică sau filme pe televizorul dvs.
- Căutare, programare, înregistrare\* și pauză TV

# PHILIPS

## Repere

### Ambilight Spectra 2



Adăugați o nouă dimensiune experienței dvs. de vizionare cu Ambilight Spectra 2. Această tehnologie brevetată de la Philips mărește ecranul proiectând pe peretele din spate un halo de lumină din ambele laterale ale părții din spate a televizorului. Ambilight reglează automat culoarea și intensitatea luminii pentru a corespunde imaginii televizorului. Grație funcției de adaptare la perete, culoarea luminii este perfectă, indiferent de culoarea peretelui.

### 3D Max



Lăsați-vă sedus de filmele 3D în propria dvs. cameră de zi cu 3D Max. Combinația între afișajul rapid și ochelarii cu obturator activ oferă adâncime realistă cu rezoluție Full HD. Acum tot conținutul 2D poate fi experimentat în 3D și puteți chiar să controlați adâncimea 3D pe gustul dvs. Televizorul dvs. este pregătit pentru experiența 3D Max prin adăugarea ochelarilor 3D Max.

### Perfect Pixel HD

Experimentați o claritate de neegalat cu procesorul de imagine Perfect Pixel HD. Fiecare pixel al imaginii este optimizat pentru a se încadra mai bine în imagine. Rezultatul este

o combinație unică de claritate, detalii naturale, culori vii, contrast superior și mișcare naturală lină. Imaginile curate și clare rezultă din detectarea și reducerea artefactelor și a zgomotului de la toate sursele de imagine. Ecranul Full HD cu 1920x1080 pixeli produce imagini strălucitoare, fără scintilații, cu strălucire superbă.

### Televizor LED Full HD



Tehnologia de iluminare cu leduri cea mai avansată a acestui televizor LED Full HD combină un design minimalist, atractiv cu o calitate uimitoare a imaginii, precum și cel mai redus consum de energie din categoria sa. Pe deasupra, tehnologia de iluminare cu LED-uri nu conține materiale periculoase. Astfel, prin iluminarea din spate cu LED puteți să vă bucurați de un consum redus de energie, o luminozitate ridicată, contrast și claritate incredibile și culori vii.

### Perfect Motion Rate 800Hz



800Hz Perfect Motion Rate (PMR) permite reproducerea mișcărilor cu o claritate superbă, producând imagini clare și vibrante în filmele cu

acțiune rapidă. Noul standard PMR Philips prezintă efectul vizibil combinat al celei mai rapide rate de înprospătare a ecranului, Perfect Natural Motion și al formulei sale unice de procesare, pentru claritate neegalată a mișcării.

### SoundStage RMS de 32W



SoundStage Philips cu putere de ieșire RMS de 32 W are mult mai mult dinamism și putere decât orice altceva ce se poate auzi la televizoarele LCD d astăzi. Acum putem combina un design ultra-subțire cu sunet puternic de televizor. Suportul televizorului găzduiește un sistem de difuzoare ultra-subțiri avansate. Acesta combină basul profund, cald, cu claritatea excelentă. De asemenea, atunci când este montat pe perete, vă puteți bucura de experiența excelentă a sunetului, datorită corecțiilor de procesare avansate. Bucurați-vă de un sunet excelent și de un design subțire.

### Aplicații online Net TV



Închiriați filme direct de pe televizor de la magazinele video online, vizionați programe de televiziune recuperate de pe canalele dvs. preferate și bucurați-vă de o selecție bogată de aplicații online cu Net TV. Puteți de asemenea naviga peste tot pe Internet.



# Specificații

## Ambilight

- Funcții Ambilight: Adaptare la culoarea peretelui, Mod de iluminare odihnitoare
- Versiune Ambilight: cu 2 laturi

## Imagine/Ecran

- Raport lungime/lățime: 16:9
- Dimensiune diagonală ecran (inch): 46 inch
- Dimensiune diagonală ecran (metric): 117 cm
- Afișaj: LED Full HD, Iluminare din spate edge LED
- Rezoluție panou: 1920 x 1080p
- 3D: 3D Max\*
- Luminozitate: 450 cd/m<sup>2</sup>
- Îmbunătățiri ale imaginii: Procesor de imagine Perfect Pixel HD, Perfect Natural Motion, Calibrarea imaginii ISF, Control activ + senzor de lumină, Afișaj cu gamă largă de culori, Super rezoluție, Perfect Colors, Perfect Contrast, Scanare cu iluminare din spate, Perfect Motion Rate 800Hz
- Contrast dinamic al ecranului: 500.000:1
- Timp de răspuns (nominal): 1 ms
- Raport de luminanță de vârf: 65 %

## 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-C MPEG2\*, DVB-C MPEG4\*, DVB-T MPEG2\*, DVB-T MPEG4\*
- Redare video: NTSC, PAL, SECAM

## Aplicații Smart TV

- Control: Aplicația MyRemote (iOS și Android), Tastatură USB și suport pentru mouse
- Net TV: Televizorul care recuperează, Magazine video online, Deschideți browser-ul de Internet, Aplicații online
- SimplyShare: Browser media DLNA, Browser media USB, Wi-Fi MediaConnect\*
- Program: Pauză TV, Înregistrare USB

## Aplicații multimedia

- Formate de redare video: Asistență Codec., 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
- Net TV: Inclus

## Confort

- Ușor de instalat: Autodetectare dispozitive Philips, Expert de instalare canal, Expert de conectare dispozitiv, Expert de instalare rețea, Expert de configurare a setărilor, Suport montat pe perete 2-în-1
- Ușurință în utilizare: Buton Home multifuncțional, Manual de utilizare pe ecran, Butoane pentru control tactil
- PC network link: Certificat DLNA 1.5
- Ajustări format ecran: Autocompletare, Autozoom, Extindere film 16:9, Super zoom, Nescalat, Ecran lat
- Ghid electronic de programe: Ghid electronic de programe 8 zile\*
- Indicator putere semnal
- Teletext: Hipertext - 1200 pagini
- Upgrade al firmware-ului: Expert pentru upgrade-ul automat al firmware-ului, Posibilitate de upgrade al firmware-ului prin USB, Upgrade firmware online

## Sunset

- Putere de ieșire (RMS): 32 W (2 x 16 W)
- Îmbunătățirea sunetului: Egalizator automat pentru volum, Sunet clar, Incredible Surround, Control înalte și joase
- Tipuri de difuzoare: Incintă suport Soundstage

## Conectivitate

- Număr de conexiuni HDMI: 4
- 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: Certificat Wi-Fi
- Alte conexiuni: Antenă IEC75, Interfață comună Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Slot pentru card SD (Magazin video), Ieșire audio digitală (optică), Intrare PC VGA + Intrare audio S/D, Ieșire căști,

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: &lt; 0,1 W
- Clasă de etichetare energetică: A
- Etichetă energetică UE: 71 W
- Funcții economisire energie: 0 wați când este oprit, Cronometru oprire automată, Mod Eco, Meniu setări eco, Senzor de lumină, Dezactivare imagine (pentru radio)
- Consum de energie în modul oprit: &lt; 0,01
- Consum anual de energie: 99 kWh
- Prezența plumbului: Da\*

## Accesorii

- Accesorii incluse: Cablu de alimentare, Telecomandă, 2 baterii AAA, Suport rotativ pentru masă, Ghid de inițiere rapidă, Broșură cu date juridice și pentru siguranță, Wi-Fi MediaConnect CD, Suport de montare pe perete
- Accesorii opționale: Ochelari 3DMax PTA516 (Active)

## Dimensiuni

- Lățime aparat: 1088 mm
- Înălțime aparat: 662 mm
- Adâncime aparat: 33 mm
- Greutate produs: 23 kg
- Lățime aparat (cu suport): 1088 mm
- Înălțime aparat (cu suport): 716 mm
- Adâncime aparat (cu suport): 244 mm
- Greutate produs (+ suport): 26 kg
- Suport mural compatibil: reglabil, de 300 x 200 mm
- Lățime suport: 462 mm

\* 3D TV necesită accesoriul PTA516 (ochelari cu obturator activ), un dispozitiv compatibil cu sursa 3D și materialul sursă 3D.

\* Net TV: Vizitați [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv) pentru a descoperi oferta de servicii din țara dvs.

\* Wi-Fi Media connect: Redarea video poate fi afectată de performanța PC-ului și lățimea de bandă Wi-Fi. Pentru cerințe de sistem minime și recomandate, vizitați [www.philips.com/wifimediaconnect](http://www.philips.com/wifimediaconnect). Afișează conținutul cu o mică întârziere de câteva secunde. Pot apărea mici diferențe de imagine și sunet.

\* 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.

\* EPG pentru 8 zile, serviciu nedisponibil în toate țările

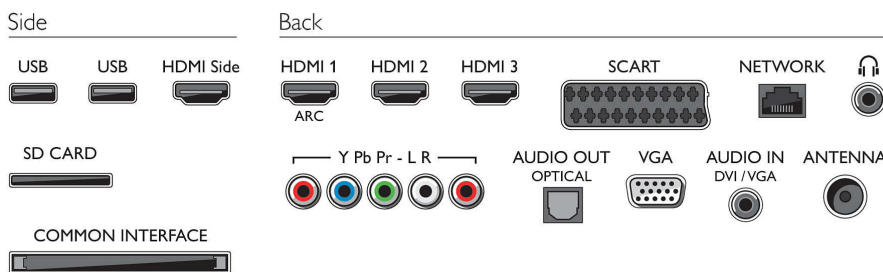
\* Înregistrare USB numai pentru canale digitale acoperite de baze TV IP Ghid electronic de programe (pot fi aplicabile diferite restricții în funcție de țară și canal), înregistrările pot fi limitate de protecția împotriva copierii (CI+). Este necesară o conexiune la internet.

\* 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.

\* Acest televizor conține plumb în anumite piese sau componente acolo unde nu există alternative tehnologice, în conformitate cu clauzele de exceptare ale directivei RoHS.

\* ISF și IMAGING SCIENCE FOUNDATION sunt mărci comerciale deținute de către Isf Research Labs Llc Limited Liability Company

## Connections



Data apariției 2023-07-29

Versiune: 6.1.13

EAN: 87 12581 59778 8

© 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)