

Philips 7000 series
Televizor cu tehnologie
Smart LED

107 cm (42")

Easy 3D
DVB-T/C

42PFL7666H



Participați la acțiune!

cu Ambilight și televizor 3D

Trăiți acasă experiențe ca la cinematograful cu televizorul 3D Philips 42PFL7666 din seria 7000, de 107 cm (42"). Acesta combină imaginile LED puternice și profunzimea Ambilight pentru a oferi o experiență de film 3D captivantă. Asigurați-vă că veți lua parte întotdeauna la acțiune.

Sunet clar și autentic

- Simțiți puterea dată de 28 W RMS și Incredible Surround

Intensificați-vă experiența vizuală

- Ambilight Spectra pe 2 laturi amplifică experiența vizionării
- Easy 3D pentru o experiență cinematografică 3D cu adevărat captivantă

Acțiune captată în detalii impecabile

- TV Full HD cu Pixel Precise HD pentru detalii în acțiune
- Imagini LED excepționale cu un contrast extraordinar
- Perfect Motion Rate (PMR) 400Hz pentru claritate extraordinară a mișcării

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 fotografii, 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.

Easy 3D



Funcția Easy 3D asigură o vizionare 3D confortabilă pentru ore îndelungate grație performanțelor fără scintilații și cu un nivel redus de "imagini fantomă". Ochelarii 3D compatibili sunt ușori și nu necesită baterii. Savurați astăzi experiența 3D cu ușurință de acasă!

Pixel Precise HD

Pixel Precise HD este conceput pe baza tehnologiei premiate Pixel Plus. Aceasta sporește calitatea imaginii de înaltă definiție la următorul nivel, de 4 miliarde de culori. Cu Super Resolution, Pixel Precise HD vă oferă acum cea mai bună calitate a imaginii pe televizorul HD, indiferent dacă vizionați un clip video de pe Internet sau filme Blu-ray de calitate bună.

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 400Hz



Perfect Motion Rate (PMR) 400Hz permite reproducerea mișcărilor cu o claritate superbă, producând imagini clare și vibrante în filmele cu acțiune rapidă. Noul standard PMR Philips redă vizual efectul combinat al celei mai rapide rate de refresh a ecranului, HD Natural Motion și o formulă unică de procesare, pentru o claritate de neegalat a mișcării.

28 W RMS Incredible Surround

Simțiți puterea ritmului muzicii și atmosfera reală a filmelor. Puternicele amplificatoare 28 W RMS (2x14 W RMS) creează o ambianță sonoră realistă. Incredible Surround vă permite să trăiți un surround total, profund și

amplu, pentru a completa experiența de vizionare excelentă.

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.

SimplyShare TV



Partajați fotografii, muzică și filme prin DLNA de pe smartphone-ul, tableta sau computerul dvs. și savurați-le pe marele ecran.

Păstrați controlul



Controlați-vă televizorul în cel mai ușor și confortabil mod. Pur și simplu conectați o tastatură wireless sau utilizați smart phone-ul sau tableta pentru a controla Smart TV.

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): 42 inch
- Dimensiune diagonală ecran (metric): 107 cm
- Afișaj: Iluminare din spate edge LED
- Rezoluție panou: 1920 x 1080p
- 3D: Easy3D*
- Luminozitate: 450 cd/m²
- Îmbunătățiri ale imaginii: Pixel Precise HD, HD Natural Motion, Control activ + senzor de lumină, Super rezoluție, Perfect Motion Rate 400Hz
- Contrast dinamic al ecranului: 500.000:1
- Timp de răspuns (nominal): 2 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, WiFi MediaConnect*
- Program: Pauză TV, Înregistrare USB

Aplicații multimedia

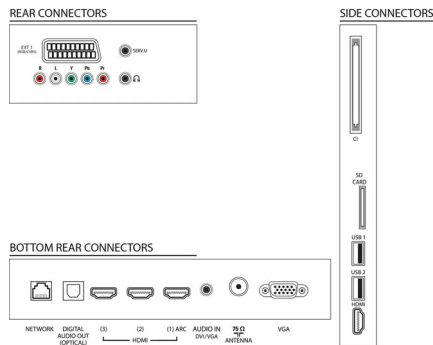
- Formate de redare video: Asistență Codec, Container: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Formate redare muzică: AAC, MP3, WMA (v2 până la v9.2)
- Formate redare imagini: JPEG
- Net TV: Inclus

Confort

- Ușor de instalat: Autodetectare dispozitive Philips, Expert de instalare canal, Expert de conectare dispozitiv, Expert de instalare rețea, Expert de configurare a setărilor
- 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

Sunet

- Putere de ieșire (RMS): 28W (2 x 14W)
- Îmbunătățirea sunetului: Egalizator automat pentru volum, Sunet clar, Incredible Surround, Control



Specificații

Înalte și joase

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 WiFi
- Alte conexiuni: Antenă IEC75, Interfață comună Plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Slot pentru card SD (Magazin video), Leșire audio digitală (optică), Intrare PC VGA + Intrare audio S/D, Leșire căști, Conector pentru servicii

Alimentare

- Sursă de alimentare rețea: 220 - 240 V CA 50/60 Hz
- Temperatură ambient: 5° C - 40° C
- Consum în standby: $0,15\text{ W}$
- Clasă de etichetare energetică: A
- Etichetă energetică UE: 59 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: $0,01$
- Consum anual de energie: 86 kW h
- Prezența plumbului: Da*
- Consum anual de energie în standby: 1,1* kW h

Accesorii

- Accesorii incluse: Cablu de alimentare, Telecomandă, 2 baterii AAA, 2 perechi de ochelari 3D, 2 pungi de cârpe de curățare, Suport rotativ pentru masă, Ghid de inițiere rapidă, Ghid de sănătate 3D, Broșură cu date juridice și pentru siguranță, Certificat de garanție
- Accesorii opționale: Ochelari 3D PTA416

Dimensiuni

- Lățime aparat: 992 mm
- Înălțime aparat: 586 mm
- Adâncime aparat: 37,8 mm
- Greutate produs: 13 kg
- Lățime aparat (cu suport): 992 mm
- Înălțime aparat (cu suport): 660 mm
- Adâncime aparat (cu suport): 254 mm
- Greutate produs (+ suport): 15,8 kg
- Lățime cutie: 1065 mm
- Înălțime cutie: 693 mm
- Adâncime cutie: 158 mm
- Suport mural compatibil: 400 x 400 mm



Data apariției 2023-08-02

Versiune: 9.3.7

EAN: 87 12581 59385 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

* Net TV: Vizitați www.philips.com/smartytv pentru a descoperi oferta de servicii din țara dvs.

* 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 emișioni '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.

* Utilizarea tunerului TV digital integrat vă va ajuta să economisiți energie

* 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.

* Utilizarea comutatorului de alimentare ZERO va reduce consumul de energie în standby la 0

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

* Tastatura și mouse-ul USB sunt acceptate prin actualizarea software-ului