

Philips 9000 series  
Pametni LED-televizor

117 cm (46")

3D Max  
DVB T2/C/S2

46PFL9707S



## Nagrajena vrhunska zmogljivost

Uživajte v storitvi Smart TV s sliko vrhunske kakovosti

Pametni LED-televizor 3D 46PFL9707 s tehnologijama Micro Dimming Premium in Moth Eye zagotavlja najvišjo kakovost slike in najboljši kontrast v tem razredu pri predvajanju vsebin 2D in 3D. Privoščite si vrhunske užitke ob storitvi Smart TV Premium in 3D-vsebinah.

### Nagrajena vrhunska zmogljivost

- Ambilight Spectra XL, nova različica tehnologije Ambilight za pristnejšo sliko
- 3D Max Clarity 1000 za sliko Full HD 3D brez migetanja
- Edinstven način za celozaslonsko igranje z dvema igralcema za 2D-igre
- S pritiskom na gumb 2D-vsebine spremenite v popolne 3D-vsebine
- Edinstvena prilagoditev 3D-globine za 3D-užitke po vašem okusu
- Televizor Full HD in Perfect Pixel HD Engine za neprimerljivo jasnost
- Tehnologija 1200Hz Perfect Motion Rate (PMR) za vrhunsko ostrino gibanja
- Moth Eye za najvišji kontrast in najmanj odsevov
- Micro Dimming Premium zatemni LED-segmente za najboljši kontrast

### S storitvijo Smart TV Premium dostopajte do številnih vsebin

- Vgrajen Wi-Fi za brezžično uporabo storitve Smart TV
- Izobilje spletnih aplikacij, filmov za izposojno in televizijskih storitev
- Prek televizorja opravljajte glasovne in videoklice Skype™
- Televizijo s funkcijo Wi-Fi Smart Screen\* lahko gledate kjerkoli v svojem domu

# PHILIPS

# Značilnosti

## Ambilight Spectra XL



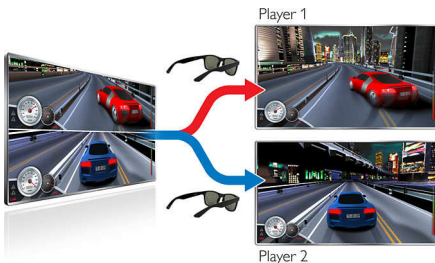
Zagotovite si večje užitke ob gledanju s tehnologijo Ambilight Spectra XL. Ta patentirana Philipsova tehnologija najbolj poveča zaslon tako, da z zadnje strani zaslona projicira svetlobni sij na steno okrog televizorja. Funkcija Ambilight barve in svetlost svetlobe samodejno prilagaja sliki. Barva svetlobe je zaradi funkcije prilagajanja steni vedno popolna ne glede na barvo stene.

## 3D Max Clarity 1000



Odkrijte povsem novo 3D-tehnologijo 3D Max Clarity 1000. 3D Max Clarity 1000 z aktivno 3D-tehnologijo in najnovejšim odzivnim zaslonom za izjemno globino, kontrast in pristnost zagotavlja sliko Full HD 3D vrhunske kakovosti brez migetanja. 2D-vsebine lahko celo predvajate v živahni in popolni 3D-sliki. 3D Clarity 1000 zagotavlja vrhunsko 3D-doživetje.

## Celozaslonsko igranje iger z dvema igralcema



S Philipsovimi 3D-očali lahko dva igralca prek celotnega zaslona televizorja uživata v

vrhunskem igranju. Pri igranju 2D-iger za dva igralca običajno vsak igralec vidi svojo igro le na polovici zaslona. S pomočjo 3D-tehnologije zdaj lahko oba igralca s pritiskom na gumb 2D-igre začneta igrati na celem zaslonu.

## Pretvorba v 3D



Filmsko zbirko si oglejte v živahni in popolni 3D-sliki – celo črno-bele klasike. Philips nudi realnočasno visokokakovostno pretvorbo vseh 2D-vsebin s pritiskom na gumb. Zagotavlja prikaz podnapisov s stalno globino in odpravlja morebitne napake, kot je prikaz delov ozadja v ospredju.

## Prilagoditev 3D-globine



3D vsakdo zaznava drugače. Zato vam Philips omogoča prilagoditev 3D-globine po lastnem okusu. Edinstvena prilagoditev 3D-globine vam omogoča izbiro globine slike glede na predvajano vsebino in vaš osebni okus. To je tudi udobnejše za oči. Zdaj se lahko popolnoma prepustite 3D-doživetju.

## Perfect Pixel HD

S tehnologijo Perfect Pixel HD Engine lahko izkusite neprimerljivo ostrino in jasnost. Vsaka slikovna pika na sliki je izboljšana tako, da se bolje ujema s sosednjimi slikovnimi pikami. Rezultat tega je edinstvena kombinacija ostrine, naravnih podrobnosti, živahnih barv, izjemnega kontrasta in gladkega ter naravnega gibanja. Jasna in izjemno ostrina nastane kot posledica odkrivanja in zmanjševanja šumov iz

vseh virov vsebine. Zaslon polne visoke ločljivosti s 1920 x 1080 slikovnimi pikami predvaja čudovito jasno sliko vrhunske svetlosti.

## Moth Eye



Moth Eye se zgleduje po popolnoma razvitem veččinem očesu in vsebuje posebne nanostrukture veččinega očesa, s katerimi se skrivajo pred plenilci in ki so znane kot najpopolnejša protiodsevna površina. Te izjemne lastnosti kontrast slike povišajo tako, da potemijo temne odtenke in hkrati osvetlijo svetle elemente brez sija ali odseva. Zato lahko uživate v pristnem kontrastu in neverjetno popolnih podrobnostih.

## 1200Hz Perfect Motion Rate



1200Hz Perfect Motion Rate (PMR) ustvari vrhunsko ostrino gibanja za čist in dinamičen prikaz akcijskih filmov. Novi Philipsov standard združuje največjo hitrostjo osveževanja zaslona, tehnologijo Perfect Natural Motion in enkratno formulo obdelave za neverjetno ostrino gibanja.

# Specifikacije

## Ambilight

- Funkcije Ambilight: Prilagoditev barvi stene, Način osvetlitve za salonsko vzdušje
- Različica Ambilighta: 3-stranska, Ambilight Spectra XL

## Slika/zaslon

- Razmerje stranic: 16 : 9
- Velikost diagonale zaslona (v palcih): 46 palec
- Velikost diagonale zaslona (cm): 117 cm
- Zaslon: LED Pro Full HD
- Ločljivost zaslona: 1920 x 1080p
- 3D: 3D Max Clarity 1000, Celozaslonsko igranje iger z 2 igralcema\*, Prilagoditev globine 3D, Pretvorba iz 2D v 3D
- Svetlost: 450 cd/m<sup>2</sup>
- Izboljšava slike: Perfect Pixel HD Engine, Kontrastni filter Moth Eye, Umerjanje slike ISF, Zaslon s širokim barvnim razponom, Micro Dimming Premium, Bright Pro, 1200Hz Perfect Motion Rate
- Dinamični kontrast zaslona: 150.000.000:1

## Podprta ločljivost zaslona

- Računalniški vhodi: Do 1920 x 1080 pri 60 Hz
- Video vhodi: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, Do 1920 x 1080p

## Sprejemnik/sprejem/prenos

- Digitalni televizor: DVB-C MPEG2\*, DVB-C MPEG4\*, DVB-S2 MPEG4 HD, DVB-T MPEG2\*, DVB-T MPEG4\*, DVB-T2, Freeview HD, Podpora za DVB-S HD+ (Astra)
- Predvajanje videa: NTSC, PAL, SECAM
- LNB: Podpira 1 do 4 pretvornike LNB, DiSEq 1.0

## Aplikacije Smart TV

- Upravljanje: Aplikacija MyRemote (iOS in Android), Podpora za tipkovnico in miško USB
- Net TV: Oglede zamujenega, Spletne videoteke, Odprt internetni brskalnik, Spletne aplikacije
- SimplyShare: Brskalnik po predstavnostnih vsebinah DLNA, Brskalnik po vsebinah USB, Wi-Fi Smart Screen
- Program: Funkcija Pause TV, Snemanje na USB

## Večpredstavnostne aplikacije

- Video formati: Datoteke: AVI, MKV, H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1

- Glasbeni formati: AAC, MP3, WMA (2 do 9.2)
- Slikovni formati: JPEG

## Priročnost

- Enostavna namestitvev: Samodejno zaznavanje naprav Philips, Čarovnik za povezavo naprave, Čarovnik za namestitev omrežja, Čarovnik za pomoč pri nastavitvah, Stenski nosilec 2-v-1
- Enostavna uporaba: Gumb za vrnitev na začetek, Navodila na zaslonu
- Nastavitve formata zaslona: Samodejna zapolnitev, Samodejna povečava, Razširitev filma na format 16:9, Super Zoom, Privzeta format, Široki zaslon
- Daljinski upravljalnik: Popolna tipkovnica, Z gibanjem krmiljena kazalka\*
- Indikator jakosti signala
- Teletext: 1200-stranski Hypertext
- Nadgradljiva vdelana programska oprema: Čarovnik za samodejno nadgradnjo vdelane programske opreme, Nadgradnja vdelane programske opreme prek vmesnika USB, Spletna nadgradnja vdelane programske opreme

## CPE

- Vrsta procesorja: Dvojedrni

## Zvok

- Izhodna moč (RMS): 40 W (2 x 20 W) pri 30 % THD
- Izboljšava zvoka: Samodejna izravnava glasnosti, Clear Sound, Incredible Surround
- Vrste zvočnikov: Stojalo z vgrajeno tehnologijo SoundStage

## Povezljivost

- Število priključkov HDMI: 5
- Značilnosti tehnologije HDMI: 3D, Zvočni povratni kanal (ARC)
- Število komponentnih vhodov (YPbPr): 1 (adapter)
- EasyLink (HDMI-CEC): Prenos ukazov z daljinskega upravljalnika, Nadzor zvoka sistema, Preklop sistema v stanje pripravljenosti, dodajanje tehnologije plug & play na začetni zaslon, samodejni premik podnapisov (Philips), Povezava Pixel Plus (Philips), Predvajanje z enim dotikom
- Število priključkov SCART (RGB/CVBS): 1 (adapter)
- Število priključkov USB: 3

- Brežična povezava: WiFi potrjeno
- Ostali priključki: Antena IEC75, Antena vrste F, Standardni vmesnik plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Digitalni avdio izhod (optični), Računalniški vhod VGA + zvočni vhod L/D, Izhod za slušalke, Storitveni priključek

## Napajanje

- Omrežno napajanje: AC 220–240 V, 50 Hz
- Temperatura okolja: 5 °C do 35 °C
- Poraba energije v stanju pripravljenosti: <math>0,1\text{ W}</math>
- Razred na energetski oznaki: A
- Moč na energetski oznaki EU: 80 W
- Funkcije varčevanja z energijo: Časovnik za samodejni izklop, Način Eco, Svetlobni senzor, Izklop slike (za radio)
- Poraba energije v izklopljenem stanju: <math>0,01\text{ W}</math>
- Letna poraba energije: 111 kWh

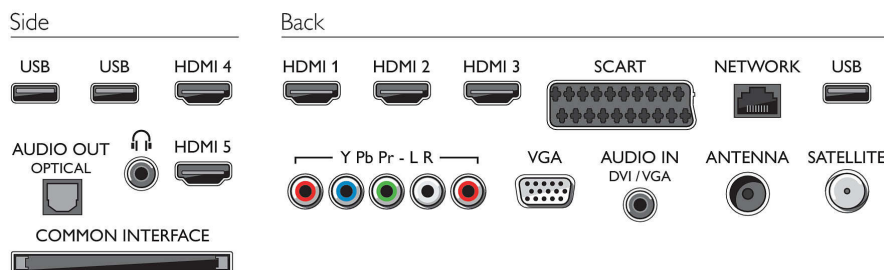
## Dodatna oprema

- Priložena dodatna oprema: Napajalni kabel, Daljinski upravljalnik, 2 x 3D-očala, Namizno vrtljivo stojalo, vodnik za hiter začetek, Čistilna krpica za Moth Eye
- Izbirna dodatna oprema: 3D-očala PTA507, 3D-očala PTA517, Kamera Skype PTA317

## Dimenzije

- Širina izdelka: 1070 mm
- Višina izdelka: 629 mm
- Globina izdelka: 46 mm
- Teža izdelka: 17,2 kg
- Širina izdelka (s stojalom): 1070 mm
- Višina izdelka (s stojalom): 691 mm
- Globina izdelka (s stojalom): 241 mm
- Teža izdelka (s stojalom): 20,7 kg
- Širina stojala: 585 mm
- Združljiv s stenskim nosilcem: 300 x 300 mm

## Connections



Datum izdaje 2023-07-31

Različica: 8.1.7

EAN: 87 12581 65308 8

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Vse pravice pridržane.

Specifikacije se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Blagovne znamke so v lasti podjetja Koninklijke Philips N.V. ali drugih lastnikov.

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

- \* Funkcija kazalnika daljinskega upravljalnika bo na voljo prek posodobitve programske opreme jeseni 2012
- \* Starši morajo biti pozorni na otroke, ko gledajo 3D-vsebine, in zagotoviti, da ne občutijo težav, ki so navedene zgoraj. Gledanje 3D-vsebin ni priporočljivo za otroke do 6. leta starosti, ker se njihov vid še ni povsem razvil.
- \* Wi-Fi Smart Screen bo na voljo s posodobitvijo programske opreme jeseni 2012
- \* Net TV: Obiščite [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv) za ponudbo storitev v svoji državi.
- \* Televizor podpira sprejem DVB za nekodirane kanale. Določeni operaterji DVB mogoče niso podprti. Posodobljen seznam si lahko ogledate med pogostimi vprašanji na Philipsovi spletni strani za podporo. Nekateri operaterji zahtevajo modul za pogojni dostop in naročnino. Za več informacij se obrnite na operaterja.
- \* Poraba energije v kWh na leto za televizor, ki deluje 4 ure na dan 365 dni. Dejanska poraba energije je odvisna od uporabe televizorja.
- \* Tipična poraba energije v stanju delovanja, izmerjena skladno s standardom IEC62087 Ed 2.
- \* Kamera Skype je naprodaj posebej
- \* Na površini Moth Eye izredno nizke odsevnosti so zamazani prstni odtisi vidnejši. Da zagotovite optimalno učinkovitost, površino čistite samo s priloženo posebno krpico in čistilno tekočino SVC1116G (zelenka steklenička, ni priložena). Preverite navodila za čiščenje, ki so priložena izdelku.
- \* Snemanje na USB je na voljo samo za digitalne kanale (možne so omejitve glede na državo in kanal), ne pa za analogne kanale ali zunanje signale. Snemanje lahko omejuje zaščita proti kopiranju oddaj (CI+).