

Philips 9000 series  
Pametni LED-televizor

**94 cm (37")**  
Full HD 3D Max  
DVB-T/C

**37PFL9606H**



## Nagrajena vrhunska zmogljivost

### 3-stranska funkcija Ambilight in vrhunska kakovost slike

Televizor serije 9000, ki je prejela priznanje združenja EISA za najboljši LCD-televizor v zadnjih 10 letih, odlikujejo inovacije, vrhunska slika in povezljivost. Mehanizem Perfect Pixel HD in tehnologija LED zagotavljata najpristnejše slike. S funkcijama Ambilight in 3D Max filmi dobesedno oživijo.

#### Za večje užitke ob gledanju

- 3-stranska funkcija Ambilight Spectra za večje užitke ob gledanju
- 3D Max za izjemno realistično doživetje Full HD 3D

#### Uživajte v svetu spletnih vsebin s funkcijo Smart TV

- Vgrajeni vmesnik Wi-Fi za brezžično uporabo aplikacij Net TV in funkcije SimplyShare
- Izobilje spletnih aplikacij, filmov za izposajo in televizijskih storitev
- Upravljajte televizor s pametnim telefonom, tabličnim računalnikom ali tipkovnico
- Prek povezave DLNA lahko na televizorju predvajate fotografije, glasbo in filme
- Išcite, načrtujte, snemajte\* in začasno ustavljajte TV-program

#### Nagrajena vrhunska kakovost slike in zvoka

- Televizor Full HD in Perfect Pixel HD Engine za neprimerljivo jasnost
- Čudovite slike z LED-tehnologijo z neverjetnim kontrastom
- Tehnologija 800Hz Perfect Motion Rate (PMR) za vrhunsko ostrino gibanja
- Tehnologija Perfect Natural Motion za izjemno tekoč prikaz filmov v polni visoki ločljivosti
- 40 W SoundStage za dinamičen, mogočen zvok v izjemno tankem televizorju

# PHILIPS

## Značilnosti

### Ambilight Spectra 3



S tehnologijo Ambilight Spectra 3 lahko gledanju dodate novo dimenzijo. Ta patentirana Philipsova tehnologija poveča zaslon tako, da na treh straneh televizorja 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



Prepustite se novim doživetjem v dnevni sobi s tehnologijo 3D Max. Kombinacija zaslona s hitrim delovanjem in aktivnih očal prinaša pristno sliko z neverjetno globino v polni visoki ločljivosti. Zdaj lahko vso vsebino 2D doživite v tehniki 3D in celo prilagajate globino 3D po svoji želji. Za doživetje tehnologije 3D Max televizorju dodajte očala 3D Max.

### 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 ostra slika 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.

### LED-televizor Full HD



Najnaprednejša tehnologija osvetlitve LED v tem LED-televizorju polne visoke ločljivosti združuje privlačno minimalistično zasnovo z izjemno kakovostjo slike in najnižjo porabo energije v tem razredu. Poleg tega je LED-tehnologija izjemno prijazna do okolja, saj ne vsebuje nevarnih snovi. LED-osvetlitev ozadja tako zagotavlja nizko porabo energije, visoko svetlost, neverjetni kontrast in ostrino ter živahne barve.

### 800Hz Perfect Motion Rate



800Hz Perfect Motion Rate (PMR) ustvari vrhunsko ostrino gibanja za čist in dinamičen prikaz akcijskih filmov. Novi Philipsov standard

združuje največjo hitrost osveževanja zaslona, tehnologijo Perfect Natural Motion in enkratno formulo obdelave za neverjetno ostrino gibanja.

### Perfect Natural Motion



Uživajte v hitrem dogajanju brez tresenja. Tehnologija Perfect Natural Motion predvideva vzorec gibanja na sliki in odpravi tresenje pri gledanju televizijskih oddaj in posnetih filmov (vključno s filmi v ločljivosti 1080p in formatu 24p True Cinema na medijih Blu-ray in DVD). Rezultat so še bolj tekoče in mirne slike z izjemno ostrino. Uživajte v kakovosti gibanja, ki presega celo tisto v kinodvoranah.

### 40 W SoundStage



Philipsova funkcija SoundStage z 40 W RMS izhodne moči prinaša veliko več dinamike in mogočnosti, kot ste ju bili do zdaj navajeni pri LCD-televizorjih. Izjemno tanko zasnovo smo povezali z mogočnim zvokom televizorja. V TV-stojalu je vgrajen napreden sistem izjemno tankih zvočnikov, ki tople in globoke nizke tone združuje z neverjetno čistim zvokom. Tehnologija naprednih popravkov obdelave omogoča, da lahko v izjemnem zvoku uživate tudi pri stenski namestitvi. Uživajte v odličnem zvoku v tanki zasnovi.



# Specifikacije

## Ambilight

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

## Slika/zaslon

- Razmerje stranic: 16 : 9
- Velikost diagonale zaslona (v palcih): 37 palec
- Velikost diagonale zaslona (cm): 94 cm
- Zaslon s osvetlitev iz ozadja Edge LED
- Ločljivost zaslona: 1920 x 1080p
- 3D: 3D Max\*, Pretvorba iz 2D v 3D, Prilagoditev globine 3D, Celozaslonsko igranje iger z 2 igralcema\*
- Svetlost: 450 cd/m<sup>2</sup>
- Izboljšava slike: Perfect Pixel HD Engine, Perfect Natural Motion, Active Control + svetlobni senzor, Zaslon s širokim barvnim razponom, Super Resolution, Popolne barve, Popoln kontrast, Premična notranja osvetlitev, 800Hz Perfect Motion Rate
- Dinamični kontrast zaslona: 500.000:1
- Odzivni čas (običajno): 0,5 ms
- Razmerje najvišje svetilnosti: 65 %

## 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-T MPEG2\*, DVB-T MPEG4\*
- Predvajanje videa: NTSC, PAL, SECAM

## Aplikacije Smart TV

- Upravljanje: Aplikacija MyRemote (iOS in Android), Podpora za tipkovnico in miško USB
- Net TV: Ogljed zamujenega, Spletne videoteke, Odprt internetni brskalnik, Spletne aplikacije
- SimplyShare: Brskalnik po predstavnostnih vsebinah DLNA, Brskalnik po vsebinah USB, WiFi MediaConnect\*
- Program: Funkcija Pause TV, Snemanje na USB

## Večpredstavnostne aplikacije

- Video formati: Podprti kodeki, 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
- Net TV: Priloženo

## Priročnost

- Enostavna namestitve: Samodejno zaznavanje naprav Philips, Čarovnik za namestitve kanalov, Čarovnik za povezavo naprave, Čarovnik za namestitve omrežja, Čarovnik za pomoč pri nastavitvah, Stenski nosilec 2-v-1
- Enostavna uporaba: Gumb za vrnitev na začetek, Navodila na zaslonu, Upravljalne tipke na dotik
- Povezava s računalniškim omrežjem: Potrjeno z DLNA 1.5
- Nastavitve formata zaslona: Samodejna zapolnitev, Samodejna povečava, Razširitev filma na format 16:9, Super Zoom, Privzeti format, Široki zaslon
- Elektronski programski vodnik: 8-dnevni elektronski vodnik po programih\*
- 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

## Zvok

- Izhodna moč (RMS): 40 W (2 x 20 W)
- Izboljšava zvoka: Samodejna izravnava glasnosti, Clear Sound, Incredible Surround, Regulacija visokih in nizkih tonov
- Vrste zvočnikov: Stojalo v vgrajeno tehnologijo SoundStage

## Povezljivost

- Število priključkov HDMI: 4
- Značilnosti tehnologije HDMI: 3D, Zvočni povratni kanal (ARC)
- Število komponentnih vhodov (YPbPr): 1
- 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
- Število priključkov USB: 2
- Brezžična povezava: WiFi potrjeno
- Ostali priključki: Antena IEC75, Standardni vmesnik plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Reža za kartico SD

(videoteka), Digitalni avdio izhod (optični), Računalniški vhod VGA + zvočni vhod L/D, Izhod za slušalke, Storitveni priključek

## Napajanje

- Omrežno napajanje: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura okolja: 5 °C do 35 °C
- Poraba energije v stanju pripravljenosti: <math>\lt; 0,1 \text{ W}</math>
- Razred na energetski oznaki: A
- Moč na energetski oznaki EU: 56 W
- Funkcije varčevanja z energijo: Popoln izklop za porabo 0 W, Časovnik za samodejni izklop, Način Eco, Meni z okolju prijaznimi nastavitvami, Svetlobni senzor, Izklop slike (za radio)
- Poraba energije v izklopljenem stanju: <math>\lt; 0,01</math>
- Letna poraba energije: 76 kWh
- Vsebnost svinca: Da\*

## Dodatna oprema

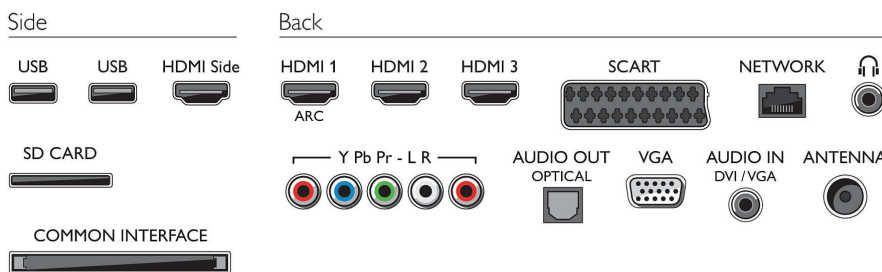
- Priložena dodatna oprema: Napajalni kabel, Daljinski upravljalnik, 2 x baterija CR2032, Namizno vrtljivo stojalo, vodnik za hiter začetek, Brošura s pravnimi in varnostnimi informacijami, Nosilec za stensko namestitve, Hitri vodnik Smart TV, Bon za WiFi Mediaconnect
- Izbirna dodatna oprema: 3D-očala Max PTA516 (aktivna)

## Dimenzije

- Širina izdelka: 884 mm
- Višina izdelka: 548 mm
- Globina izdelka: 32 mm
- Teža izdelka: 11 kg
- Širina izdelka (s stojalom): 884 mm
- Višina izdelka (s stojalom): 604 mm
- Globina izdelka (s stojalom): 244 mm
- Teža izdelka (s stojalom): 14 kg
- Širina škatle: 1169 mm
- Višina škatle: 686 mm
- Globina škatle: 160 mm
- Zdržišljiv stenski nosilec: nastavljivo 300 x 200 mm
- Širina stojala: 462 mm

- \* 3D-televizor zahteva dodatno opremo PTA516 (aktivna očala), izvorno napravo s podporo za 3D in izvorni material v 3D.
- \* Igranje z dvema igralcema 3D Max je podprto samo pri naslednjih modelih televizorjev 3D Max: 58pfl9956, 46pfl9706, 37pfl9606, 52pfl9606, 46pfl8686, 40pfl8606, 46pfl8606, \_pfl5507 (Eu), \_pfl7007 (Eu), \_pfl8007 (Eu), \_pfl9x07
- \* Net TV: Obiščite [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv) za ponudbo storitev v svoji državi.
- \* Wi-Fi Media Connect: na predvajanje videa lahko vplivata hitrost računalnika in pasovna širina brezžične povezave. Najmanjše in priporočene sistemske zahteve si ogledate na spletni strani [www.philips.com/wifimediaconnect](http://www.philips.com/wifimediaconnect). Vsebinska je prikazana z nekajsekundno zapoznitvijo. Pojavijo se lahko majhne razlike med sliko in zvokom.
- \* Starši morajo biti pozorni na otroke, ki 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.
- \* 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.
- \* 8-dnevni elektronski programski vodnik (EPG); storitev ni na voljo v vseh državah
- \* Snemanje na USB samo za digitalne kanale, ki jih vključuje elektronski programski vodnik televizorja (možne so omejitve glede na državo in kanal), snemanje lahko omejuje zaščita proti kopiranju oddaj (CI+). Vzpostavljena mora biti internetna povezava.
- \* Poraba energije v kWh na leto za televizor, ki deluje 4 ure na dan 365 dni. Dejanska poraba energije je odvisna od uporabe televizorja.
- \* Ta televizor vsebuje svinec samo v določenih delih ali komponentah, kjer uporaba druge snovi ni mogoča v skladu z obstoječimi izjemami direktive RoHS.
- \* ISF in IMAGING SCIENCE FOUNDATION sta blagovni znamki v lasti družbe Isf Research Labs Llc Limited Liability Company
- \* Samo za 2D-igre.
- \* Zagotovite, da je igralna konzola vključena v priključek HDMI televizorja.

## Connections



Datum izdaje 2023-07-31

Različica: 7.6.7

EAN: 87 12581 59486 2

© 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)

