

Philips 9000 series
Pametni LED-televizor

117 cm (46")

Full HD 3D Max
DVB T/C/S2

46PFL9706K



Nagrajena vrhunska zmogljivost

3-stranska funkcija Ambilight in vrhunska kakovost slike

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

Za večje užitke ob gledanju

- Ambilight Spectra XL, nova različica tehnologije Ambilight za pristnejšo sliko
- 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
- Moth Eye za najvišji kontrast in najmanj odsevov
- Full HD LED Pro za najživahnejše 3D-slike doslej
- Bright Pro za pristno svetlost
- Tehnologija 1200Hz Perfect Motion Rate (PMR) za vrhunsko ostrino gibanja

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



Prepusťte se novim doživljetjem v dnevni sobi s tehnologijo 3D Max. Kombinacija zaslona s hitrim delovanjem in aktivnih oćal prinaša pristno sliko z neverjetno globino v polni visoki loćljivosti. Zdaj lahko vso vsebino 2D doživite v tehniki 3D in celo prilagajate globino 3D po svoji Źelji. Za doživljetje tehnologije 3D Max televizorju dodajte oćala 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, Źivahnih barv, izjemnega kontrasta in gladkega ter naravnega gibanja. Jasna in izjemno ostra slika nastane kot posledica odkrivanja in zmanjševanja Źumov iz vseh virov vsebine. Zaslon polne visoke loćljivosti s 1920 x 1080 slikovnimi pikami predvaja Źudovito jasno sliko vrhunske svetlosti.

Moth Eye



Moth Eye se zgleduje po popolnoma razvitem veŹčinem oćesu in vsebuje posebne nanostrukture veŹĉinega oćesa, s katerimi se skrivajo pred plenilci in ki so znane kot najpopolnejša protiodsevna površina. Te izjemne lastnosti kontrast slike poviŹajo tako, da potemnjijo temne odenke in hkrati osvetlijo svetle elemente brez sija ali odseva. Zato lahko uŹivate v pristnem kontrastu in neverjetno popolnih podrobnostih.

Bright Pro



Bright PRO

DoŹivate vznemirljive slike s pristno svetlostjo in izjemnim kontrastom zahvaljujoć funkciji Bright Pro. Kot nadgradnja Philipsove

nagrajene tehnologije LED Pro ta funkcija zagotavlja izboljšano svetilnost delov slike, medtem ko ohranja črne dele. Tako je poskrbljeno za vrhunsko svetlost, medtem ko napredna, pametna obdelava doseŹe 50 % manjšo porabo energije.

Full HD LED Pro



Full HD LED Pro zagotavlja izreden kontrast in najŹivahnejŹe 3D-slike doslej. UŹivate v osupljivi sliki pri 50 % manjši porabi energije, kar omogoća nagrajena Philipsova osvetlitev LED Pro. Prek 1000 LED-luĉk za osvetlitev ozadja tankega zaslona ustvarja najsvetlejŹe bele in najgloblje črne odenke. Skupaj z zmogljivo tehnologijo Perfect Pixel HD Engine zagotavljajo osupljivo sliko z izjemnim kontrastom, ostrino in Źivahnimi barvami.

1200Hz Perfect Motion Rate



1200Hz Perfect Motion Rate (PMR) ustvari vrhunsko ostrino gibanja za čist in dinamićen prikaz akcijskih filmov. Novi Philipsov standard zdruŹuje najvećjo hitrostjo osveŹevanja zaslona, tehnologijo Perfect Natural Motion in enkratno formulo obdelave za neverjetno ostrino gibanja.



MOTH EYE



Specifikacije

Ambilight

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

Slika/zaslon

- Razmerje stranic: 16 : 9
- Velikost diagonale zaslona (v palcih): 46 palec
- Velikost diagonale zaslona (cm): 117 cm
- Zaslon: Razdeljena osvetlitev ozadja 2D LED
- Ločljivost zaslona: 1920 x 1080p
- 3D: 3D Max*, Pretvorba iz 2D v 3D, Prilagoditev globine 3D, Celozaslonsko igranje iger z 2 igralcema*
- Svetlost: 500 cd/m²
- Izboljšava slike: Perfect Pixel HD Engine, Kontrastni filter Moth Eye, Perfect Natural Motion, Umerjanje slike ISF, Active Control + svetlobni senzor, LED Pro, Zaslon s širokim barvnim razponom, Super Resolution, Osvetlitev ozadja LED z lokalno zatemnitvijo, Popolne barve, Popoln kontrast, Premična notranja osvetlitev, Razdeljena osvetlitev ozadja LED, Bright Pro, 1200Hz Perfect Motion Rate
- Dinamični kontrast zaslona: 150.000.000:1
- 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-S2 MPEG4 HD, DVB-T MPEG2*, DVB-T MPEG4*, Podpora za DVB-S HD+ (Astra)
- Predvajanje videa: NTSC, PAL, SECAM
- LNB: Podpira 1 do 4 pretvornike LNB

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, 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 namestitvev: Samodejno zaznavanje naprav Philips, Čarovnik za namestitvev kanalov, Čarovnik za povezavo naprave, Čarovnik za namestitvev 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 z 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 vdela programska oprema: Čarovnik za samodejno nadgradnjo vdela programske opreme, Nadgradnja vdela programske opreme prek vmesnika USB, Spletna nadgradnja vdela 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 z 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, Antena vrste F, 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
- Vmesnik satelitske antene: DiSeq 1.0

Napajanje

- Omrežno napajanje: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura okolja: 5 °C do 35 °C
- Poraba energije v stanju pripravljenosti: $0,1\text{ W}$
- Razred na energetski oznaki: A
- Moč na energetski oznaki EU: 86 W
- Funkcije varčevanja z energijo: Popoln izklop za porabo 0 W, Čarovnik za samodejni izklop, Način Eco, Meni za okolju prijazni nastavitvi, Svetlobni senzor, Izklop slike (za radio)
- Poraba energije v izklopljenem stanju: $0,01$
- Letna poraba energije: 119 kWh
- Vsebnost svinca: Da*

Dodatna oprema

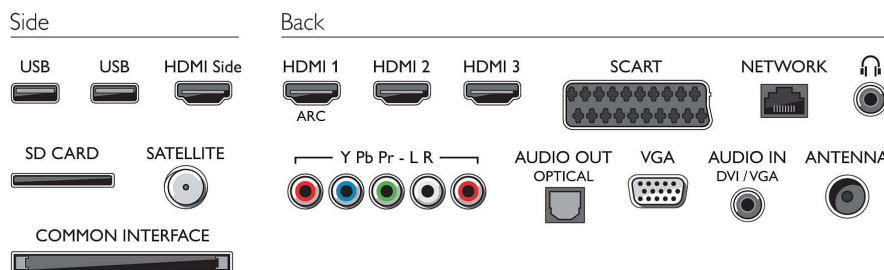
- Priložena dodatna oprema: Napajalni kabel, Daljinski upravljalnik, 2 x baterija CR2032, Namizno vrtljivo stojalo, vodnik za hiter začetek, Brošura s pravnimi in varnostnimi informacijami, Nosilec za stensko namestitvev, Čistilna krpa za Moth Eye, Hitri vodnik Smart TV, Bon za WiFi Mediaconnect
- Izbirna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

Dimenzije

- Širina izdelka: 1083 mm
- Višina izdelka: 660 mm
- Globina izdelka: 39 mm
- Teža izdelka: 16 kg
- Širina izdelka (s stojalom): 1083 mm
- Višina izdelka (s stojalom): 718 mm
- Globina izdelka (s stojalom): 244 mm
- Teža izdelka (s stojalom): 20 kg
- Združljiv stenski nosilec: nastavljuje 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 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 oglejte na spletni strani 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
- * Za premor in snemanje na USB potrebujete vsaj 32 GB prostora na trdem disku USB, priporočeno je 250 GB prostora (ni priloženo). Funkcija je na voljo samo za kanale DVB-T C in S, ne pa za analogne kanale ali zunanje signale.
- * 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: 12.3.7

EAN: 87 12581 59546 3

© 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

