

Philips 5000 series  
Izjemno tanek LED-  
televizor 3D Smart

**119 cm (47")**

Easy 3D  
DGTVi

**47PFL5008M**



## Podajte se dlje od zaslona

Izjemno tanek LED-televizor 3D Smart z Ambilight

Z LED-televizorjem Philips 3D Smart serije 5008 s tehnologijo Ambilight se popolnoma zatopite v dogajanje. Uživate v živahni in vrhunski LED-sliki Full HD, brezmejnih možnostih Smart TV in najudobnejšem doživetju v 3D.

### Svet spletnih vsebin na dosegu prstov

- Skype™ za enostavne glasovne in videoklice prek televizorja
- Vgrajen vmesnik Wi-Fi za enostavno povezavo s spletom
- Smart TV – svet spletnega razvedrila
- Prek povezave DLNA enostavno delite fotografije, glasbo in videoposnetke

### Upravljajte izmenjavo in snemanje na velikem zaslonu

- Aplikacija MyRemote – televizor upravljajte s telefonom ali tabličnim računalnikom

### Privoščite si novo dimenzijo razvedrila

- 2-stranska funkcija Ambilight zagotavlja večje užitke ob gledanju
- Easy 3D za udobno 3D-doživetje
- LED-televizor Full HD – čudovite LED-slike z neverjetnim kontrastom
- 300Hz Perfect Motion Rate (PMR) za jasno ostrino gibanja
- Pixel Plus HD za boljše podrobnosti in jasnost

### Zasnova naslednje generacije

- Plošča brez okvirja je manjša in deluje prefinjeno

# PHILIPS

## Značilnosti

### Zasnova brez okvirja

Elegantna. Minimalistična. Diskretna. Čudovito izdelana iz enotnega visokokakovostnega stekla. Robovi plošče so prevlečeni z izjemno tankim kovinskim zunanjo ovojem. Popolnoma polepša vsako notranjo opremo.

### Videoklici Skype™ prek televizorja\*



Klicem dodajte novo dimenzijo in izkušnjo delite z najbližjimi, kjerkoli so. S storitvijo Skype™ lahko prek televizorja v dnevni sobi opravljate glasovne in videoklice. Na televizor priključite izbirno Philipsovo TV-kamero (PTA317) in v udobnem naslonjaču uživajte v sliki in zvoku odlične kakovosti.

### Vgrajen Wi-Fi



Vgrajeni vmesnik Wi-Fi televizorja Philips Smart TV omogoča enostavno in hitro povezavo z domačim omrežjem, kar vam nudi dostop do celega sveta vsebin ali brezžično izmenjavo doma.

### Spletne aplikacije Smart TV



Izkoristite možnosti, ki presegajo tradicionalno televizijo. Filme, videoposnetke, igre in druge vsebine in spletnih videoteke izposojate ali pretakajte neposredno na televizor. S storitvijo Smart TV si oglejte priljubljene oddaje, ki ste jih zamudili, in uživajte v širokem izboru spletnih aplikacij. Prek storitve Skype™ ali družabnih omrežjih bodite v stikih s sorodniki in prijatelji. Ali pa samo brskajte po spletu.

### Televizor SimplyShare



Fotografije, glasbo, videoposnetke in filme delite prek povezave DLNA s pametnim telefonom, tabličnim ali osebnim računalnikom in si jih oglejte na velikem zaslonu. Enostavna izmenjava.

### 2-stranska funkcija Ambilight



S patentirano Philipsovo tehnologijo se zaslon zdi večji, užitek ob gledanju pa zato pristnejši,

saj tehnologija z zadnje strani zaslona projicira svetlobni sij na steno okrog televizorja. Barva se samodejno prilagaja sliki na televizorju. Zaradi funkcije prilagajanja steni je barva svetlobe popolnoma usklajena s sliko na televizorju ne glede na barvo zidu. Gledanje lahko prilagajate z različnimi nastavitvami.

### Easy 3D



Pasivna 3D-tehnologija, ki zagotavlja vrhunsko 3D-sliko brez migetanja in z malo odsevi, vam omogoča dolgotrajno udobno gledanje. 2D-vsebine lahko pretvorite v živahne in brezhibne 3D-vsebine. Elegantna in lahka 3D-očala so udobna za nošenje in ne potrebujejo baterij.

### LED-televizor Full HD



Kakovost slike je pomembna. Običajni televizorji HD predvajajo kakovostno sliko, vendar pričakujete najboljše. Predstavljajte si osupljivo jasne podrobnosti, visoko svetlost, neverjeten kontrast, ostro gibanje, pristne barve in izjemno sliko – ob nizki porabi energije. Če si želite tega, se odločite za LED-televizor Full HD, ki predvaja podrobnejša slike kot standardni televizorji HD. Podrobnejša slika pa vam zagotavlja pristnejše doživetje.

# Specifikacije

## Ambilight

- Funkcije Ambilight: Prilagoditev barvi stene, Način osvetlitve za salonsko vzdušje
- Različica Ambiligha: 2-stransko

## Slika/zaslon

- Razmerje stranic: 16 : 9
- Velikost diagonale zaslona (v palcih): 47 palec
- Velikost diagonale zaslona (cm): 119 cm
- Zaslon: LED Full HD
- 3D: Celozaslonsko igranje iger z 2 igralcema\*, Prilagoditev globine 3D, Pretvorba iz 2D v 3D, Easy 3D
- Svetlost: 400 cd/m<sup>2</sup>
- Izboljšava slike: Pixel Plus HD, 300Hz Perfect Motion Rate, Micro Dimming
- Ločljivost zaslona: 1920 x 1080p
- Dinamični kontrast zaslona: 500.000:1

## 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: DGTvI
- Predvajanje videa: NTSC, PAL, SECAM
- Podpora za MPEG: MPEG2, MPEG4

## Smart TV

- Interaktivni televizor: HbbTV\*
- Programski TV-vodnik\*: 8-dnevni elektronski vodnik po programih
- Aplikacije Smart TV\*: Ogled zamujenega, Netflix\*, Spletne aplikacije, Spletne videoteke, Odprt internetni brskalnik, YouTube
- Social TV: Facebook, Skype, Twitter

## 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

## Uporabniška izkušnja

- Brežžična komunikacija: SimplyShare, Odjemalec za več prostorov\*, Združljivo s tehnologijo Wi-Fi Miracast\*, Monitor z vhodom za računalnik
- Program: Funkcija Pause TV, Snemanje na USB\*
- Enotavna namestitve: Samodejno zaznavanje naprav Philips, Čarovnik za povezavo naprave, Čarovnik za namestitev omrežja, Čarovnik za pomoč pri nastavitvah
- Enotavna uporaba: Gumb za vrnitev na začetek, Navodila na zaslonu
- Nadgradljiva vdelana programska oprema: Čarovnik za samodejno nadgradnjo vdelane programske opreme, Nadgradnja vdelane programske opreme prek vmesnika USB, Spletne nadgradnje vdelane programske opreme
- Nastavitve formata zaslona: Samodejna zapolnitev, Samodejna povečava, Razširitev filma na format 16:9, Super Zoom, Privzeti format, Široki zaslon
- Indikator jakosti signala

- Teletekst: 1000-stranski Smart Text
- Aplikacija MyRemote\*: Upravljanje, Snemanje na MyRemote, Preprosto delite, TV-vodnik

## Zvok

- Izhodna moč (RMS): 20 W
- Izboljšava zvoka: Samodejna izravnava glasnosti, Clear Sound, Incredible Surround, Čisti nizki toni, Smart Stereo 3D wOOx

## Povezljivost

- Število priključkov HDMI: 3
- 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
- Brežžična povezava: Vgrajen vmesnik Wi-Fi 11n
- Ostali priključki: S potrdilom CI+1.3, Antena IEC75, Standardni vmesnik plus (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Digitalni avdio izhod (koaksialni), Zvočni vhod L/D, Izhod za slušalke

## Napajanje

- Omrežno napajanje: 220–240 V AC, 50/60 Hz
- Temperatura okolja: 5 °C do 35 °C
- Poraba energije v stanju pripravljenosti: <math>0,3\text{ W}</math>
- Razred na energetski oznaki: A++
- Moč na energetski oznaki EU: 47 W
- Funkcije varčevanja z energijo: Časovnik za samodejni izklop, Način Eco, Svetlobni senzor, Izklop slike (za radio)
- Poraba energije v izklopljenem stanju: <math>0,3\text{ W}</math>
- Letna poraba energije: 65 kWh

## Dodatna oprema

- Priložena dodatna oprema: 2 x 3D-očala, Daljinski upravljalnik, 2 bateriji AAA, Namizno vrtljivo stojalo, Napajalni kabel, vodnik za hiter začetek, Brošura s pravnimi in varnostnimi informacijami, Garancijski list
- Izbirna dodatna oprema: TV-kamera Philips PTA317, 3D-očala PTA417, Komplet 3D-očal PTA436 za igre

## Dimenzije

- Globina škatle: 133 mm
- Teža izdelka: 15,1 kg
- Širina izdelka: 1070 mm
- Širina izdelka (s stojalom): 1070 mm
- Združljiv stenski nosilec: 400 x 400 mm
- Višina škatle: 770 mm
- Širina škatle: 1170 mm
- Višina izdelka: 640 mm
- Teža vključno z embalažo: 19,2 kg
- Globina izdelka: 34,4 mm
- Višina izdelka (s stojalom): 702 mm
- Globina izdelka (s stojalom): 225 mm

- Teža izdelka (s stojalom): 16,6 kg



Datum izdaje 2023-05-07

Različica: 6.0.5

© 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)

- \* Aplikacija MyRemote in povezane funkcije se razlikujejo glede na model televizorja in državo, model pametne naprave in OS. Več podrobnosti si oglejte na spletni strani [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV).
- \* Združljivost je odvisna od podpore za Wi-Fi Miracast za Android 4.2 ali novejšo. Več podrobnosti si oglejte v dokumentaciji naprave.
- \* Na spletni strani [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV) preverite, katere storitve Smart TV so na voljo v vaši državi.
- \* Snemanje na USB je na voljo samo za digitalne kanale, omejuje pa ga lahko zaščita proti kopiranju oddaj (CI+). Možne so omejitve glede na državo in kanal.
- \* TV-kamera Philips (PTA317) je napredaj ločeno.
- \* 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.
- \* 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.
- \* Za HbbTV, odjemalec in strežnik za več prostorov, Netflix in aplikacijo myRemote je potrebna nadgradnja programske opreme.
- \* Poraba energije v kWh na leto za televizor, ki deluje 4 ure na dan 365 dni. Dejanska poraba energije je odvisna od uporabe televizorja.
- \* Elektronski programski vodnik in dejanska vidljivost (do 8 dni) sta odvisna od države in operaterja.