

Philips 9000 series
Smart LED TV Ambilight
Spectra XL-lel és Perfect
Pixel HD-vel

117 cm-es (46"-es)

3D Max
DVB T2/C/S2



46PFL9707S



Díjnyertes teljesítmény

Élvezze a Smart TV-t legjobb képminőségben

A Micro Dimming Premium technológiával és Moth Eye szűrővel felszerelt 46PFL9707 3D Smart LED TV bármilyen tartalomhoz a legkiválóbb képminőséget, és kategóriájában a legjobb kontrasztot biztosítja - 2D és 3D mellett is. Élvezze a Smart TV Premium és a 3D előnyeit lenyűgöző minőségben!

Díjnyertes teljesítmény

- Ambilight Spectra XL, a még inkább magával ragadó, új Ambilight technológia
- 3D Max Clarity 1000 a villódzásmentes Full HD 3D élményért
- Egyedülálló, két résztvevős, teljes képernyős játék mód a 2D játékokhoz
- Egyetlen gomb megnyomásával bármely 2D tartalom hibátlan 3D-vé alakítható
- A 3D mélység egyedi beállításával személyre szabott 3D-t nézhet
- Full HD TV és Perfect Pixel HD rendszer a rendkívüli tisztaságért
- Moth Eye a legjobb kontraszt és a legalacsonyabb visszaverődés érdekében
- 1200 Hz-es Perfect Motion Rate (PMR) a kiemelkedően éles mozgásmegjelenítésért
- A Micro Dimming Premium elhalványít LED szegmenseket a legjobb kontraszt érdekében

Élvezze a Smart TV Premium világát

- Integrált Wi-Fi a Smart TV vezeték nélküli használatához
- Bőséges online alkalmazás, videokölcsönzési lehetőség és catch-up TV szolgáltatás
- Végezzen hang- és videóhívásokat a Skype™ segítségével a TV készüléken
- A Wi-Fi Smart Screen* segítségével otthona bármely helyiségében nézhet TV-t



PHILIPS

Fénypontok

Ambilight Spectra XL



Az Ambilight Spectra XL új dimenziót nyit vizuális élményei terén. Ez a szabadalmaztatott Philips technológia tovább növeli a képernyő méretét azáltal, hogy a képernyő hátuljából fényt vetít a környező falra. Az Ambilight automatikusan beállítja a TV-készülék körülvevő fény színét és fényerejét, hogy az illeszkedjék a TV-képhez. A fal-adaptív funkció biztosítja, hogy a fény színe mindig tökéletes legyen, a fal színétől függetlenül.

Játék teljes képernyőn két résztvevővel

Az aktív Philips 3D szemüvegek segítségével a TV-készülék két játékos részére biztosítja a tökéletes, teljes képernyős játék élményét. A két résztvevős 2D videojátékok alatt általában a játékosok fél képernyőn látják saját játékkerületet. A 3D technológiának köszönhetően a játékosok egy időben teljes képernyőn élvezhetik a 2D játékokat, mindezt csupán a szemüveg gombjának megnyomásával.

3D mélység beállítása

Mindenki másképpen érzékeli a 3D-t. Ezért teszi lehetővé a Philips a 3D mélységi szint személyre szabott beállítását. A 3D mélység egyedi beállításával Ön kiválaszthatja a nézett tartalomhoz és az ízléséhez leginkább illő mélységet. Ezzel a szemét is kíméli. Maradékatlanul átadhatja magát a 3D élménynek.

Moth Eye

A Moth Eye funkciót az éjjeli lepkék szemében található speciális nanoszerkezet által képviselt természeti evolúciós csoda, a legtökéletesebb tükröződésmentes felületként ismert struktúra ihlette, melynek segítségével az éjjeli lepkék elrejtőzhetnek a ragadozóktól. Kiemelkedő tulajdonságai közé tartozik a nagyobb képkontraszt, amely a sötét tónusokat még mélyebbé, a fényes elemeket pedig visszaverődés és fényudvar nélkül még világosabbá teszi. Élhető kontraszt hihetetlenül csodás részletezettséggel.

1200 Hz-es Perfect Motion Rate

Az 1200 Hz-es Perfect Motion Rate (PMR) szabvány révén a mozgás megjelenítése hihetetlenül éles, így a kép a gyors akciókból álló filmekben is mindig tiszta és ragyogó. A Philips PMR szabvánnyal előállított képhatás a leggyorsabb képernyőfrissítés, a Perfect Natural Motion technológia és egy egyedi feldolgozási mód együttes eredménye, amely minden eddiginél élesebb mozgásmegjelenítést nyújt.

Micro Dimming Premium

A Micro Dimming Premium az elképzelhető legerősebb kontrasztot és legélénkebb képeket nyújtja. Ön lélegzetelállító képeket nézhet a speciális vékony kijelzős háttérvilágításnak: több LED hálózat található rajta és azok egyedileg szabályozhatók a legjobb kontraszt elérése érdekében. Az eredmény rendkívül kontrasztos, éles, élénk színeket tartalmazó, lélegzetelállító kép.

Skype™ a TV készüléken

Adjon új dimenziót a hívásaihoz, és ossza meg élményeit szeretteivel, bárhol is vannak. A TV készüléken használt Skype™ segítségével hang- és videohívásokat végezhet a nappalijából. Csatlakoztassa az opcionális Philips TV kamerát (PTA317/00) a TV-hez, és élvezze a

kiváló video- és hangminőséget fotelja kényelméből.



EISA díj: a legjobb LCD TV

EISA-díj a legjobb LCD TV-nek: mint szokásosan, a 9000-es sorozatú, csúcskategóriás televízióknak. A 46PFL9707 típus továbbfejlesztett Moth Eye szűrője drasztikusan csökkenti a képernyő tükröződését, a helyi elsötétítést alkalmazó közvetlen LED háttérvilágítás pedig igazán mély feketét és ragyogó csúcspontokat eredményez. A mozgáskompensáció is kitűnő, a Philips új villódzásmentes szemüveg-technológiájának köszönhetően pedig a zavaró környezeti fény kiszűrésevel élvezheti a 3D-s filmeket. Ráadásul az új távirányító magában foglal egy billentyűzetet is, amellyel még egyszerűbb a navigálás a TV Smart funkciói között.

Smart TV Premium

Tartalomvilág Önnek. Szabadon nézheti a választott programot a táblagépén, okostelefonján vagy TV-én. Az új Smart TV kezdőképernyőn sokféle alkalmazáshoz hozzáférhet. A Wi-Fi Smart Screen* segítségével az iPhone/iPad vezeték nélkül kommunikál a Philips Smart LED TV-vel, így áthúzhatja a digitális TV programokat az eszközre, és otthona bármely részében nézheti a kedvenc műsorait! A TV program mellett könnyen szüneteltethető - egyszerűen csatlakoztasson USB-merevlemez a TV-hez és vegye fel a digitális TV adásokat.



Műszaki adatok

Ambilight

- Ambilight változat: 3 oldalas, Ambilight Spectra XL
- Ambilight szolgáltatások: A fal színéhez alkalmazkodó, LoungeLight üzemmód

Kép/Kijelző

- Kijelző: LED Pro Full HD
- Átlós képernyőméret: 46 hüvelyk / 117 cm
- Panel felbontása: 1920 x 1080p
- 3D: 3D Max Clarity 1000, Játék teljes képernyőn 2 résztvevővel*, 3D mélység beállítása, 2D - 3D átalakítás
- Képfórmula: 16:9
- Fényerő: 450 cd/m²
- Dinamikus képernyőkontraszt: 150 000 000:1
- Kép javítása: Perfect Pixel HD rendszer, Moth Eye kontrasztszűrő, ISF képkalibrálás, Többszínű, erőteljes telítettségű kijelző, Micro Dimming Premium, Bright Pro, 1200 Hz-es Perfect Motion Rate

CPU

- Processortípus: Dual-Core

Smart TV alkalmazások

- Net TV: Catch-up TV, Internetes videotéka, Open Internet böngésző, Online alkalmazások
- Vezérlés: MyRemote alkalmazás (iOS és Android), USB-billentyűzet és -egér támogatás
- SimplyShare: DLNA-adathordozó-böngésző, USB-adathordozó-böngésző, WiFi Smart Screen
- Program: TV-műsor szüneteltetése, USB felvétel

Hang

- Kimeneti teljesítmény (RMS): 40 W (2 x 20 W), 30%THD mellett
- Hangzásjavítás: Automatikus hangerőszint-beállítás, Tiszta hangzás, Incredible Surround
- Hangszóró típusok: Állványba foglalt hangtér

Csatlakoztathatóság

- HDMI-csatlakozások száma: 5
- Komponens bemenetek (YPbPr) száma: 1 adapter
- Scart csatlakozók (RGB/CVBS) száma: 1 adapter
- USB-csatlakozók száma: 3
- Vezeték nélküli csatlakozások: WiFi tanúsítvány
- Egyéb csatlakozások: Antenna IEC75, F típusú antenna, Általános interfész plusz (CI+), Ethernet-LAN RJ-45, Digitális audiokimenet (optikai), PC-be

- VGA + Audió B/J be, Fejhallgató-kimenet, Szervizcsatlakozó
- HDMI funkciók: 3D, Audio visszirányú csatorna
- EasyLink (HDMI-CEC): Távezérelt áthurkolás, Rendszer-hangvezérlés, Készlet, Plug & play hozzáadás a főképernyőhöz, Automatikus felirat-elcsúsztatás (Philips), Pixel Plus csatlakozás (Philips), Lejátszás egy gombnyomásra

Multimédiás alkalmazások

- Videolejátszási formátumok: Formátumkonténerek: AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1
- Zenelejátszási formátumok: AAC, MP3, WMA (2—9.2 verzió)
- Képlejátszási formátumok: JPEG

Támogatott képernyőfelbontás

- Számítógép bemenetek: max. 1920x1080, 60 Hz
- Videobemenetek: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, max. 1920x1080p

Kényelem

- Könnyen telepíthető: Philips készülékek automatikus érzékelése, Készülékcsatlakoztató varázsló, Hálózattelepítés varázsló, Beállítások asszisztens varázsló, 2 az 1-ben fali tartó
- Egyszerű használat: Home (Főmenü) gomb, Képernyőn látható felhasználói útmutató
- Képernyőformátum beállítás: Automatikus kitöltés, Autozoom, Film széthúzása, 16:9, Super Zoom képnagyítás, Nem átméretezett, Széles képernyő
- Jelerősség kijelzése
- Teletext: 1200 oldalnyi hiperhivatkozás
- Frissíthető firmware: Automatikus firmware-frissítés varázsló, USB-n keresztül frissíthető firmware, Interneten keresztül frissíthető firmware
- Távezérlő: Normál billentyűzet, Mozgásvezérelt kurzor*

Hangolóegység/Vétel/Adás

- Digitális TV: DVB-C MPEG2*, DVB-C MPEG4*, DVB-S2 MPEG4 HD, DVB-T MPEG2*, DVB-T MPEG4*, DVB-T2, Freeview HD, DVB-S HD+ támogatás (Astra)
- Videolejátszás: NTSC, PAL, SECAM
- LNB: 1-4 LNB támogatása, DiSEq 1.0

Tápellátás

- Tápellátás: AC 220 - 240 V, 50 Hz
- Környezeti hőmérséklet: 5 °C-tól 35 °C-ig
- Energiacímke-osztály: A
- EU energiacímke szerinti teljesítmény: 80 W
- Éves energiafogyasztás: 111 kWh
- Készletli fogyasztás: < 0,1 W
- Energiafogyasztás kikapcsolt módban: < 0,01 W
- Energiamegtakarítási funkciók: Automatikusan kikapcsoló időzítő, Eco mód, Fényérzékelő, Kép némítása (rádióhoz)

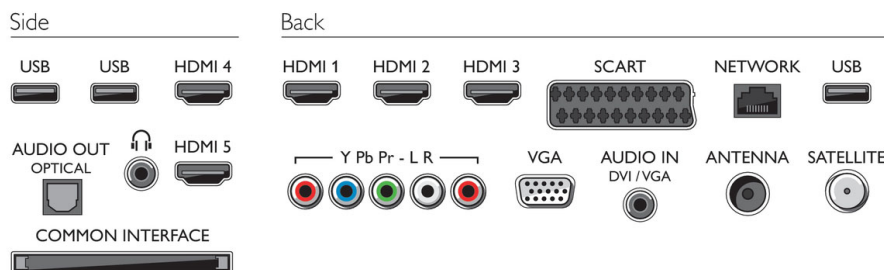
Méreték

- Egység méretei (Sz x Ma x Mé): 1070 x 629 x 46 mm
- A készülék méretei állvánnyal (Sz x Ma x Mé): 1070 x 691 x 241 mm
- Termék tömege: 17,2 kg
- Termék tömege (+állvány): 20,7 kg
- A VESA szabvánnyal kompatibilis: 300 x 300 mm
- Állvány szélessége: 585 mm

Tartozékok

- Mellékelt tartozékok: Hálózati tápkábel, Távezérlő, 2 db 3D szemüveg, Elforgatható asztali állvány, Gyors üzembe helyezési útmutató, Törölköndő a Moth Eye-hoz
- Opcionális tartozékok: PTA507 3D szemüveg, PTA517 3D szemüveg, PTA317 Skype kamera

Connections



Kiadás dátuma
2019-06-22

Verzió: 8.1.7

12 NC: 8670 000 92818
EAN: 87 12581 65308 8

© 2019 Koninklijke Philips N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com

* A távezérlő pointer funkciója 2012 őszén lesz elérhető szoftverfrissítés útján
* A szülők ellenőrizték, hogy gyermekeik nem tapasztalnak-e a fentiekben leírt kellemetlen tüneteket 3D nézése közben. 3D műsor nézése 6 éven aluli gyermekek számára nem javasolt, mivel még nem fejlődött ki teljesen a látórendszerük.
* A Wi-Fi Smart Screen 2012 őszén lesz elérhető szoftverfrissítés útján
* Net TV: A www.philips.com/smartytv oldalon megismerheti az adott országban nyújtott szolgáltatásokat.
* Az eszköz alkalmas a magyarországi földfelszíni, szabad hozzáférésű digitális televíziós műsorszórás vételére.
* Éves energiafogyasztás kWh-ban - a televízió 365 napon át tartó, napi 4 órányi működtetéséhez szükséges áramfogyasztást alapul véve. A tényleges energiafogyasztás a televízió használati módjától függ.
* Az IEC62087 Ed 2 szabványnak megfelelő típusú energiafogyasztás bekapcsolt állapotban.
* A Skype kamera külön rendelhető
* A Moth eye felületen a rendkívül alacsony visszaverő képességnek köszönhetően jobban látszanak az ujjlenyomatok. Az optimális teljesítmény érdekében a tisztítást a mellékelt speciális törölköndő és az SVC1116G tisztítófolyadék (zöld színű palack, nincs mellékelve) segítségével kell végezni. Olvassa el a termékkel küldött tisztítási utasítást.
* USB felvétel csak digitális csatornákról készíthető (az egyes országokra és csatornákra eltérő korlátozások vonatkozhatnak), analóg adásokról vagy külső bemenetekről nem. Előfordulhat, hogy a felvételeket korlátozza a műsorszórás másolásvédelme (CI+).