

Philips Cinema 21:9
LED-teler

147 cm (58")

Full HD 1080p
digi-TV

58PFL9955H



Igal õhtul on esilinastus

21:9 filmi formaadis ja Ambilighti abil

Laske filmidel end jahmatada, vaadates neid Philipsi 58PFL9955 LED-teleris nii, nagu need loodud on. Perfect Pixel HD-mootoriga ja funktsiooniga LED Pro ülilaiekraan sobib täiuslikult filmi formaadis 21 : 9 ja elustub kaasahaarava Ambilighti ja 3D.

Tõeline kinoelamus

- Cinema 21:9 filmil ekraani ala- ja ülaosas ei kuvata musti ribasid
- Ambilight Spectra 3 muudab teie vaatamiskogemuse intensiivsemaks
- Full HD ja 3D-valmidus pakuvad tõeliselt kaasahaaravat 3D-filmielamust
- Mitme vaate funktsioon võimaldab televisiooni produktiivsemalt vaadata

Sisesehitatud internetifunktsioonid

- Philipsi teler Wi-Figa on Net TV võrguteenuste kasutamiseks
- Kvaliteetsed veebipõhised videokauplused ja telesaated teie nõudmisel
- Wi-Fi MediaConnect edastab meediafailid teie arvutist telerisse

Auhinnatud telepilt

- Full HD koos Perfect Pixel HD Engine kindlustab konkurentsitu pildiselguse
- LED Pro pakub ülimalt kontrastset ja säravat pilti
- Bright Pro elutruu erksuse tagamiseks
- 400Hz Clear LCD, 0,5 ms tagab vapustavalt terava liikumise
- Perfect Natural Motion toob teieni ülisujuva liikumisega Full HD filmid

PHILIPS

LED-teler
147 cm (58") Full HD 1080p, digi-TV

58PFL9955H/12

Esiletõstetud tooted

Kinolik 21:9 kuvasuhe



Enamik teleritest kasutavad 16:9 (s.o 1,78:1) formaati ja 1080p Full HD lahutust. Hollywoodi kassafilme jäädvustatakse aga tavaliselt 2.39:1 kuvasuhtega. Philipsi uue Cinema-seeria telerid võimaldavad aga tänu oma 21:9 (2.39:1) formadile neid filme kärpimata kujul esitada. Seega saate nüüd vaadata originaalkujul kõiki filme, olenemata nende esialgsest kuvasuhtest.

Mitu akent teleri ekraanil



Mitme vaate funktsioon võimaldab televisiooni produktiivsemalt vaadata. Kuvage telesaate kõrval veebiteenuseid, nagu Net TV, selge paigutusega. Net TV akna saab avada otse telesaate kõrval. Soovi korral võite kuvada korraga ka telesaadet ja mõne videoseadme sisendsignaali. Videopilte saab suure ja väikse akna vahel väga lihtsasti vahetada.

Ambilight Spectra 3



Andke oma vaatamiselaamusele uus mõõde funktsiooniga Ambilight Spectra 3. See Philipsi patentitud tehnoloogia laiendab ekraani, projitseerides teleri kolmel küljel ekraani

tagant ümbritsevale seinale valguskuma. Ambilight reguleerib valguse värvust ja heledust automaatselt vastavalt ekraanil kuvatavale pildile, muutes vaatamiselaamuse kaasahaaravaks. Seinaga kohandamise funktsioon kindlustab, et valguse värvus vastaks sõltumata seina värvist alati ekraanil nähtavale. Ambilight äratab filmi tõeliselt ellu!

Perfect Pixel HD Engine

Nautige Perfect Pixel HD Engine pakutavat konkurentsituult teravat ja selget pilti. Igat piksli olekut parandatakse vastavalt sellele, kuidas see ümbritsevate pikslitega sobib, andes tulemuseks loomulikuma pildi. See toob mis tahes materjali vaatamisel teieni ainulaadse kombinatsiooni teravusest, loomulikest detailidest, külluslikest värvidest, ülmast kontrastsusest ja sujuvast elutruust liikumisest. Pilt on puhas ja nõelaterav tänu artefaktide ning müra tuvastamisele ja vähendamisele kõigi sisuallikate korral – multimeediumidest tavalise telesignaali. 1920 x 1080p piksliga Full HD-ekraan kuvab konkurentsitu heledusega vapustavat vilkumisetä täiskaadri laotusega pilti.

Full HD 3D teler

Vaadake 3D-filme oma elutoas maailma esimesest kinoekraani kuvasuhtega 3D-telerist. Active 3D kasutab elutruu sügavuse ja realismi saavutamiseks viimase põlvkonna suure kiirusega Full HD-ekraani. 3D-kassahitid Blu-ray-plaatidel ja 3D-telesaadet tagavad, et teil on alati lai valik vaatamismaterjali. Teie teler on valmis 3D Full HD elamusteks – ostke nii palju 3D-prille, kui soovite (laienduskomplekt PTA03).

LED Pro



Nautige Philipsi auhindadega pärjatud LED Pro pakutavat hingetuksvõtvat pildikvaliteeti ja vähendage võimsustarvet kuni 50%! Ekraani tausta valgustab üle 1000 valikulise juhtimisega

ruudustikku paigutatud LED-i. Need panevad pildi heledad osad särama ja kustuvad tumedatel aladel täielikult, säästes energiat. Kui sellele lisada Perfect Pixel HD Engine, saame tulemuseks vapustava pildi, mis on äärmiselt kontrastne, terav ja külluslike värvidega. LED Proga on mustad toonid sügavamustad ja valged toonid säravvalged.

Bright Pro



Bright PRO

Bright Pro abil võite vaadata põnevat pilti elutruu ereduse ja hämmastava kontrastsusega. Philipsi auhindu võitnud LED Prole toetuv tehnoloogia võimendab pildi teatud osade eredust, säilitades süsimustad tumedad osad. Nii saavutatakse erakordne erendus, kasutades samas tänu uusimale nutikale töötlusele 50% vähem energiat.

400Hz LCD, 0,5 ms reaktsiooniaeg

Nautige kõige kiiremat LCD-telerit Philipsilt. 400 Hz Clear LCD* toob LCD-teleri reageerimisaja enneolematule tasemele – 0,5 millisekundit, võimaldades nautida ülmast liikumisteravust ka kiireimas märulistseenis.

Perfect Natural Motion



Nautige katkestusteta tegevust. Perfect Natural Motion prognoosib ekraanil toimuvat liikumist ja korrigeerib liikumisel tekkivad katkestused nii telesignaali kui eelsalvestatud filmimaterjali puhul (sh 1080p filmid ja 24p True Cinema sisu Blu-ray- ning DVD-plaadil). Tulemuseks on veelgi sujuvam ja vaiksem ning suurepärase teravusega pilt. Nautige filmiesitust, mis on isegi kinokvaliteedist üle!



LED-teler
147 cm (58") Full HD 1080p, digi-TV

Spetsifikatsioon

Ambilight

- Ambilighti funktsioonid: Ambilight Spectra 3, Valgusrežiim Lounge light ooterežiimil, Mahe väljalülitus „Sunset”, Kohandumine seinavärviga
- Ambilighti versioon: 3 küljel
- Ambilighti valgussüsteem: Laia värvigammaga LED
- Hämarusfunktsioon: Käsitsi ja valgusanduriga

Pilt/Ekraan

- Kuvasuhe: 2.39:1, 21:9
- Ekraani diagonaalsuurus (tollides): 58 tolli
- Ekraani diagonaalsuurus (sentimeetrites): 147 cm
- Korpuse värv: Must harjatud alumiinium
- Ekraan: Täis-HD LCD-ekraan, Kahemõõtmeline segmentidena juhitud LED-tagantvalgus
- 3D: 3D-teler*
- Paneeli eraldusvõime: 2560 x 1080p
- Heledus: 500 cd/m²
- Pildiparandus: Perfect Pixel HD Engine, Perfect Natural Motion, Täiuslik kontrast, Täiuslikud värvid, Laia värvigammaga ekraan, Aktiivjuhtimine + valgusandur, 2D/3D müravähendus, 400 Hz Clear LCD*, Skaneeriv tagantvalgus, Kohaliku hämardamisega LED-tagantvalgus, Segmentidena juhitud LED-tagantvalgus, Bright Pro, LED Pro, Ülikõrge lahutusvõime
- Ekraani dünaamiline kontrastsus: 10 000 000:1
- Reaktsiooniaeg (tavaline): 0,5 (BEW-ga samaväärne) ms
- Vaatenurk: 176° (H) / 176° (V)
- Tippvalgustugevus: 65 %
- Ekraanivõimendus: Peegeldumistvastase kattega ekraan
- Värvitöötlus: 2250 triljonit värvi, 17-bitine RGB

Toetatavad ekraani lahutusvõimed

- Arvutisendid: kuni 1920 x 1080 värskendussagedusel 60 Hz
- Videosendid: kuni 1920 x 1080p, 24, 25, 30, 50, 60 Hz

Tuuner/Vastuvõtt/Ülekanne

- Antennisend: 75 oomine koaksiaalkaabel (IEC75), 75 oomine F-tüüpi kaabel
- Tuuneri sagedusribad: Hüpersagedusriba, S-kanal, UHF, VHF
- Digi-TV: Maapealne DVB*, DVB-T MPEG4*, DVB-C MPEG4*, DVB-S2 MPEG4 HD, MHEG, DVB-S HD+ tugi (Astra)
- Video taasesitus: NTSC, SECAM, PAL
- Interaktiivne TV: MHP

- LNB: Toetab LNB-sid 1 kuni 4, Laineala valik 22 kHz, LNB-vool 300 mA max. Polaarsuse valik 14/18 V, Värvisünkrosignaali režiim
- Reed-Solomoni dekodeeri tugi: vastab standardile EN 300 421
- Satelliitide eelmäärangud: Astra (19,2° ida), Astra (23,5° ida), Astra (28,2° ida), Hotbird (13,0° ida), TürkSat (42,0° ida)
- Sisendi sagedusvahemik: 950 kuni 2150 MHz
- Sümbolikiirus: 2 kuni 45 Msymbolit (SCPC ja MCPC)

Multimeedia rakendused

- Videoesitusvormingud: Koodekide tugi: H264/ MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/ VC1, Pakendvormingud: AVI, MKV
- Muusikaesitusvormingud: MP3, WMA (v2 kuni v9.2), AAC
- Pildiesitusvormingud: JPEG
- Net TV: Komplektis

Mugavus

- Lihtne installeerida: Kanalite installimisviisard, Võrgu installimisviisard, Seadistusviisard, Seadmete ühendamisviisard, Leiab automaatselt Philipsi seadmed, Kaks-ühes seinakinnitus/alus
- Kergesti kasutatav: Ekraanile kuvatav kasutusjuhend, Puutetundlikud nupud, Lemmiksaate valimine, Kanalite mosaiikruudustik, Mitmfunktsiooniline elamuse nupp, Mitmfunktsiooniline nupp Home, Mitme vaate kahe akna kuva
- Ekraaniformaadi reguleerimine: Ekraani automaatne täitmine (kaotab äärtest mustad ribad), Automaatne suum (originaalvorming), (sisaldab vorminguid 4:3, 14:9, 21:9), Ülisuur suumirežiim, 16 : 9-kuvasuhtega filmi laiendamise, Laiakraan, skaleerimata (1080p punkt-punktilt), Cinema 21:9, Kodukino 21:9 subtiitriinhe
- Multimeedia: DLNA meediabrauser, Net TV teenused, USB-meediumibrauser, Wi-Fi MediaConnect*
- Elektrooniline telekava: Hetkel eetris oleva saate ja järgmise saate elektrooniline saatkava, 8 päeva elektrooniline telekava*
- Teleteks: 1200 lehekülge hüperteksti
- Uuendatav püsivara: Püsivara automaatse uuendamise viisard, Püsivara on uuendatav USB kaudu, Püsivara on uuendatav võrgu kaudu

Heli

- Väljundvõimsus (RMS): 30 W, Invisible Sound
- Heli täiustused: Automaatne helitugevuse ühtlustus,

58PFL9955H/12

- Dünaamiline bassiparandus, Incredible Surround, Bassi ja kõrgete helide juhtimine, Clear Sound
- Kõlarite tüübid: 2 kõrgsageduskõlarit, 2 basskõlarit

Ühenduvus

- HDMI funktsioonid: Heli tagasisidekanal, Instaportit kiire HDMI lülitus
- EasyLink HDMI-CEC: Esitamine ühe vajutusega, EasyLink, Pixel Plusi ühendus (Philips), Puldi signaali edastus, Süsteemi heli juhtimine, Süsteemi ooterežiimi lülitamine
- Eesmised/külgmised liitmikud: 2 x USB, Common Interface Slot (CI-CI+), SD-kaart (videokauplus)
- Väliline 1 SCART: Audio L/R, CVBS sisend, RGB
- HDMI 1: HDMI v1.4 (heli tagasisidekanal)
- HDMI 2: HDMI v1.3
- Muud liidesed: Kõrvaklapiväljund, S/PDIF-väljund (koaksiaalkaabel), sisseehitatud WiFi 802.11b/g/n-spec, Ethernet-LAN RJ-45
- HDMI 3: HDMI v1.3
- Arvutivõrgu link: DLNA 1.5 sertifikaadiga
- Väliline 2: YPbPr-sisend, Audio L/R in (helisisend)
- Satelliitantenni liides: DiSEq 1.0
- Kokkuvõtte: 4 x HDMI, 1 x USB, 2 x SCART, 1 x Ethernet, sisseehitatud Wi-Fi
- VGA-sisend: Arvutisend, D-sub 15
- HDMI-poolne: HDMI v1.3

Võimsus

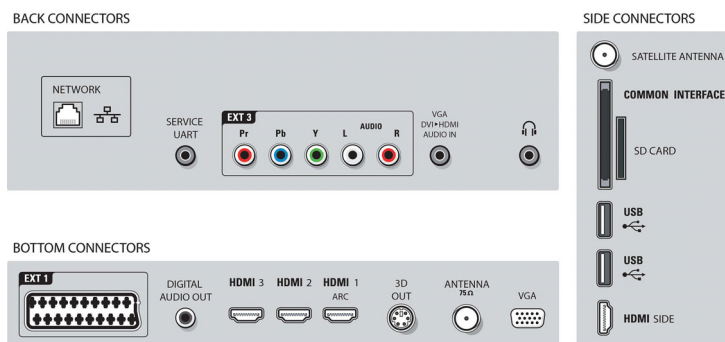
- Toiteallikas: Vahelduvvool 220–240 V, 50–60 Hz
- Ümbritsev temperatuur: 5 °C kuni 35 °C
- Energiatarve ooterežiimis: $\leq 0,15\text{ W}$
- Võimsustarve (tavaline): 147 W
- Energiasäästufunktsioonid: 0-vatist võimsustarvet võimaldav toitelüliti, Valgussensor, Ökorežiim, Pildi väljalülitamine (raadio kuulamiseks), Automaatse väljalülituse taimer, Ökoseadistuste menüü
- Väljalülitatud seadme võimsustarve: $\leq 0,01$
- Aastane energiatarve: 214,62 kWh
- Sisaldab pliidi: Jah*

Tarvikud

- Valikulised tarvikud: 3D TV laienduskomplekt (PTA03)

Mõõtmed

- Seadme laius: 1459 mm
- Seadme kõrgus: 668 mm
- Seadme sügavus: 71 mm
- Toote kaal: 26 kg
- Seadme kõrgus (alusega): 735 mm
- Seadme sügavus (alusega): 260 mm
- Toote kaal (alusega): 29 kg
- Aluse laius: 500 mm
- Ühildub seinakinnitusega: reguleeritav, 400 x 300 mm



Väljalaske kuupäev
2023-07-17

Versioon: 9.11.9

EAN: 87 12581 52305 3

© 2023 Firma Koninklijke Philips N.V.
Kõik õigused kaitstud

Spetsifikatsioone võib muuta ette teatamata
Kaubamärgid kuuluvad firmale Koninklijke Philips N.V.
või vastavatele omanikele.

www.philips.com

- * 400 Hz Clear LCD kuvab 400 kaadrit sekundis, kombineerides täiustatud 200 Hz tehnoloogia skannimise taustvalgusega 50% ulatuses töötusklist.
- * 8 päeva elektrooniline saatkava, teenus pole kõigis riikides saadaval
- * Net TV: külastage teie riigis pakutavate teenustega tutvumiseks veebilehte www.philips.com/smartertv.
- * Teler toetab vabade kanalite DVB-vastuvõttu. Teler ei pruugi toetada teatud DVB-opeatoreid. Värske loendi leiata Philipsi klienditeo veebisaidi jaotisest KKK. Mõnede operaatorite puhul on vajalik tingimusjuurdepääs ja teenuse tellimus. Pöörduge lisateabe saamiseks oma operaatori poole.
- * Wi-Fi MediaConnect: video esituskvaliteet võib sõltuda teie arvuti kiirusest ja Wi-Fi ribalaiusest. Minimaalsed ja soovitatavad süsteeminõuded leiata veebilehelt www.philips.com/wifimediaconnect. Esitab sisu mõnesekundise viivitusega. Pildis ja helis võib esineda väikseid erinevusi.
- * 3D-teleri vaatamiseks on vaja tarvikut PTA03 (aktiivkatikuga prillid), 3D-toega sisendseadet ja 3D-videomaterjali.
- * Keskmine sisselülitatud režiimi võimsustarve on mõeldud vastavalt standardile IEC62087 Ed 2.
- * Energiatarve kWh/aasta, põhineb 365 päeva aastas ja 4 tundi ööpäevas töötava teleri energiatarbel. Tegelik energiatarve on oleneb sellest, kuidas telerit kasutatakse.
- * Pliid sisaldavad ainult teleri teatud osad või komponendid, mille puhul alternatiivsed tehnoloogiad puuduvad (vastavalt RoHS-direktiivi olemasolevate erandite klausilele).