

Philips Cinema 21:9  
LED televizorius

147 cm (58 in)  
„Full HD 1080p“  
Skaitmeninis televizorius

58PFL9955H



## Premjera kiekvieną vakarą

su 21:9 filmų formatu ir „Ambilight“

Per „Philips 58PFL9955“ LED televizorių rodomi filmai jums padarys neišdildomą įspūdį. Ypač platus televizorius su „Perfect Pixel HD“ technologija ir „LED Pro“ puikiai tinka 21:9 filmų formatui, o vaizdo realumą garantuoja „Ambilight“ ir 3D.

### Jausitės kaip kino teatre

- „Cinema 21:9“ filmo kraštinių santykis be jokių juodų juostų apačioje ir viršuje
- „Ambilight Spectra 3“ intensyvi žiūrėjimo patirtis
- Su „Full HD“ 3D televizoriumi pasijusite taip, tarsi žiūrėtumėte 3D filmą
- Todėl žiūrėdami televizorių galite sužinoti, ką rodo per kitus kanalus

### Integruota interneto TV

- „Philips Net TV“ su Wi-Fi internetinėms paslaugoms jūsų televizoriuje
- Internetinės vaizdo įrašų parduotuvės ir užsakomosios televizijos laidos
- „Wi-Fi MediaConnect“ pateikia jūsų kompiuterinius medijos failus televizoriaus ekrane

### Apdovanojimo verti TV vaizdai

- „Full HD“ su „Perfect Pixel“ HD procesoriumi užtikrins neprilygstamą aiškumą
- „LED Pro“ užtikrina puikų kontrastingumą ir kokybę
- „Bright Pro“ tikroviškam ryškumui
- 400 Hz „Clear LCD“, 0,5 ms – puikus judesių ryškumas
- „Perfect Natural Motion“ ypač sklandžiai atkuria „Full HD“ filmus

# PHILIPS

# Ypatybės

## 21:9 filmo formatas



Daugelis televizorių turi 16:9 kraštinių santykį (arba 1.78:1) ir skiriamąją 1080p „Full HD“ gebą. Holivudo filmai dažniausiai yra filmuojami daug didesniu 2.39:1 kraštinių santykiu. „Philips“ naujieji „Cinema 21:9“ televizoriai tobulai atitinka originalų režisierių naudojamą filmo formato 21:9 (2.39:1) kraštinių santykį. Taigi, žiūrėdami bet kokį filmą, galite žiūrėti jį originaliu kraštinių santykiu ir be juodų juostų.

## Keli langai televizoriaus ekrane



Naudodami kelių langų funkciją galėsite sužinoti, ką rodo per kitus kanalus. Vienu metu televizoriaus ekrane galėsite greta matyti paslaugas internete („Net TV“) ir televizijos laidas. „Net TV“ langą galima laikyti atidarytą kartu su TV arba derinti TV su kitu vaizdo įrenginiu. Norėdami viską kontroliuoti visuomet galite persijungti iš mažo į didelį ekraną ir atvirkščiai.

## „Ambilight Spectra 3“



„Ambilight Spectra 3“ technologija suteikia vaizdai dar vieną matmenį. Ši unikali „Philips“ technologija padidina ekraną suprojektuodama 3 televizoriaus pusėse švytėjimą, kuris sklinda nuo kitos ekrano pusės į greta esančią sieną. „Ambilight“ automatiškai pritaiko šviesos spalvą ir ryškumą prie vaizdo, todėl atrodo, jog pasineriama į vaizdą. Prisitaikymo prie sienos funkcija užtikrina, kad šviesos spalva visuomet atitiktų vaizdą, nesvarbu, kokios spalvos jūsų siena. Su „Ambilight“ vaizdas atrodys didesnis.

## Perfect Pixel HD variklis

Išbandykite neprilygstamą aiškumą ir ryškumą naudodamiesi „Perfect Pixel HD“ programa. Kiekvienas vaizdo pikselis yra patobulintas, siekiant geriau suderinti aplinkinius pikselius ir gauti natūresnį vaizdą. Todėl tai yra unikalus aiškumo, natūralių detalių, gyvybingų spalvų, ypatingo kontrasto ir sklandaus natūralaus judesio derinys, kad ir ką žiūrėtumėte. Vaizdai yra aiškūs ir ryškūs dėl artefaktų, garso aptikimo bei viso turinio šaltinių sumažėjimo – nuo multimedijos iki standartinio televizoriaus. „Full HD“ ekranas su 1920 x 1080p pikselių – puikus, be mirgėjimų progresinės skleistinės neįtikėtino ryškumo vaizdas.

## „Full HD“ 3D televizorius

Turėdami pasaulyje pirmąjį kino teatro įspūdį sukuriantį 3D televizorių savo svetainėje galėsite mėgautis 3D filmų teikiama pojūčiais. „Active 3D“ technologija naujausios kartos didelio greičio ekranuose sukuria tikroviškumo įspūdį „Full HD“ raiška. Geriausiuose 3D filmuose, išleistuose „Blu-ray“ diskuose, siūlomas vis didesnis aukštos kokybės turinio pasirinkimas. Jūsų televizorius pasiruošęs perteikti „Full HD 3D“, tiesiog įsigykite tiek 3D akinių, kiek norite (papildymo rinkinys PTA03).



## „LED Pro“



Mėgaukitės kvapą gniaužiančiu vaizdu ir naudokite iki 50 % mažiau energijos su „Philips“ apdovanojimus pelnusia „LED Pro“ technologija! Ekraną foninį apšvietimą sudaro daugiau nei 1000 atrenkamų LED. Jis sklaidžia ryškia šviesą šviesiose vaizdo srityse ir visiškai pritemdo tamsiose – taip taupoma energija. Derinant su galingu „Perfect Pixel“ HD procesoriumi, gaunamas stulbinamas vaizdas, pasižymintis išskirtiniu kontrastingumu, ryškumu ir gyvomis spalvomis. „LED Pro“ užtikrina, kad juoda yra juoda, o balta yra balta.

## „Bright Pro“



Patirkite vaizdo keliamą virpulį su „Bright Pro“ funkcijos tikrovišku ryškumu ir ryškiu kontrastu. Paremta „Philips“ apdovanojama funkcija „LED Pro“, ši funkcija leidžia tam tikrose vaizdo dalyse sustiprinti šviesą, o kitose dalyse išsaugoti rašalo tamsumo juodą spalvą. Taip perteikiamas neprilygstamas ryškumas, o pažangiam ir išmaniam vaizdo apdorojimui sunaudojama 50 % mažiau energijos.

## 400v Hz LCD, 0,5 ms reakcijos laikas

Mėgaukitės „Philips“ siūlomu greičiausiu skystųjų kristalų televizoriumi. 400 Hz „Clear LCD“\* televizorius užtikrina neprilygstamą 0,5 milisekundės reakcijos laiką, todėl net ir žiūrėdami greičiausią veiksmo sceną, mėgausitės tobulu judesio ryškumu.

# Specifikacijos

## „Ambilight“

- „Ambilight“ funkcijos: „Ambilight Spectra 3“, Nustatykite šviesos režimą veikiant budėjimo režimu, Minkštas „Sunset“ išjungimo mygtukas, Prisitaiko prie sienos spalvos
- „Ambilight“ versija: 3 pusių
- „Ambilight“ apšvietimo sistema: platus LED spalvų spektras
- Pritemdymo funkcija: Rankinė ir pagal šviesos jutiklį

## Vaizdas / ekranas

- Kraštinių santykis: 2.39:1, 21:9
- Ekranas įstrižainė (coliais): 58 in
- Ekranas įstrižainė (centimetrais): 147 cm
- Korpuso spalva: Juodos spalvos šlifluotas aliuminis
- Ekranas: LCD, Full HD<sup>\*</sup>, 2D segmentuotas LED foniniu apšvietimu
- 3D: 3D TV<sup>\*</sup>
- Skiriamoji ekrano geba: 2560x1080p
- Ryškumas: 500 cd/m<sup>2</sup>
- Vaizdo išryškimas: Perfect Pixel HD variklis, „Perfect Natural Motion“, Puikus kontrastas, Tobulos spalvos, Plačios spalvų gamos ekranas, Aktyvus reguliavimas + šviesos jutiklis, 2D/3D triukšmo mažinimas, 400 Hz „Clear LCD“<sup>\*</sup>, Skenavimo apšvietimas, Vietos blyškumas LED foniniu pašvietimu, Segmentuotas LED foniniu pašvietimu, „Bright Pro“, „LED Pro“, Puiki raiška
- Dinaminis ekrano kontrastas: 10.000.000:1
- Atsako laikas (tipinis): 0,5 (BEV ekv.) ms
- Matymo kampas: 176° (H) / 176° (V)
- Didžiausias skaičio santykis: 65 %
- Ekranas pagerinimas: Antirefleksinė danga dengtas ekranas
- Spalvų apdorojimas: 2250 trilijono spalvų 17bit RGB

## Palaikoma ekrano skiriamoji geba

- Kompiuterio įvestis: iki 1920x1080 @ 60Hz
- Video įvestis: iki 1920x1080p, 24, 25, 30, 50, 60 Hz

## Derintuvai / imtuvai / siųstuvai

- Antenos įvestis: 75 ohm koaksialinė (IEC75), 75 ohm F tipas
- Imtuvo diapazonas: „Hyperband“ diapazonas, S-kanalas, UHF, VHF
- Skaitmeninis televizorius: Antžeminė DVB<sup>\*</sup>, DVB-T MPEG4<sup>\*</sup>, DVB-C MPEG4<sup>\*</sup>, DVB-S2 MPEG4 HD, MHEG, DVB-S HD+ palaikymas („Astra“)
- Vaizdo atkūrimas: NTSC, SECAM, PAL
- Interaktyvioji televizija: MHP
- LNB: 1-4 palaikomas LNB, Pasirenkama dažnių juosta: 22 kHz, LNB srovė: maks. 300 mA, Poliškumo

- parinkimas: 14/18V, Garsinių signalų pliūpsnių režimas
- Palaikomas „Reed-Solomon“ dekodėris: atitinka standartą EN 300 421
- Išankstiniai palydovo nustatymai: „Astra“ (19,2 °E), „Astra“ (23,5 °E), „Astra“ (28,2 °E), „Hotbird“ (13,0 °E), „TürkSat“ (42,0 °E)
- Įvesties dažnių diapazonas: 950–2150 MHz
- Simbolių dažnis: 2–45 mln. simbolių (SCPC ir MCPC)

## Multimedijos programos

- Vaizdo įrašų atkūrimo formatai: Kodavimo algoritmu palaikymas: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Talpyklos: AVI, MKV
- Muzikos atkūrimo formatai: MP3, WMA (nuo v2 iki v9.2), AAC
- Nuotraukų atkūrimo formatai: JPEG
- Net TV: įtraukta

## Patogumas

- Lengvas įdiegimas: Kanalų įdiegimo vedlys, Tinklo diegimo vedlys, Nustatymų vedlys, Įrenginių prijungimo vedlys, Automatinis „Philips“ įrenginių aptikimas, sieninis stovas „du viename“
- Lengva naudoti: Ekrano vartotojo vadovas, Jutikliniai mygtukai, Mėgstamos programos pasirinkimas, Mozaikinis kanalų tinklėlis, „One-stop“ mygtukas, „One-stop Home“ mygtukas, „Multiview“ dviejų langų ekranas
- Ekranas formatai: Automatinis užpildymas (be juodų juostų), Automatinis padidėjimas (originalus formatas), (4:3, 14:9, 21:9), Ypatingas padidėjimas, Filmo padidėjimas 16:9, Plačiaekranis, didelis mastelis (skiriamoji geba 1080p), „Cinema 21:9“, „Cinema 21:9“ su subtitrų slinktimi
- Daugialypė terpė: DLNA medijos naršyklė, „Net TV“ paslaugos, USB medijos naršyklė, Wi-Fi „MediaConnect“<sup>\*</sup>
- Elektroninis programų gidai: Dabar + kitas EPG, 8 dienų elektroninis programų gidai<sup>\*</sup>
- Teletekstas: 1200 puslapių hipertekstas
- Atnaujinama programinė aparatinė įranga: Mikroprogramos automatinio atnaujinimo vedlys, Mikroprogramos atnaujinimas per USB, Mikroprogramos atnaujinimas internete

## Garsas

- Įvesties galia (RMS): 30 W, „Invisible Sound“
- Garsumo gerinimas: „Auto Volume“ lygintojas, Dinaminis žemųjų dažnių padidėjimas, „Incredible Surround“, Aukštųjų ir žemųjų dažnių reguliavimas, Švarus garas
- Garsiakalbių tipai: 2 dengti aukštųjų dažnių

garsiakalbiai, 2 žemųjų dažnių garsiakalbiai

## Prijungimo galimybė

- HDMI funkcijos: Garso grįžtamasis kanalas, „Instaport“ greitas HDMI perjungimas
- „EasyLink“ (HDMI-CEC): Paleidimas vienu paspaudimu, EasyLink, „Pixel Plus“ sąsaja („Philips“), Perėjimas į nuotolinį valdymą, Sistemos garso valdymas, Sistemos budėjimas
- Priekinės / šoninės jungtys: 2 USB, Bendrosios sąsajos lizdas (CI-CI+), SD kortelė (vaizdo įrašams saugoti)
- Ext 1 Scart: Garso K / D, CVBS įvestis, RGB
- HDMI 1: HDMI v1.4 (garso grįžimo kan.)
- HDMI 2: HDMI v1.3
- Kitos jungtys: Ausinių išvestis, S/PDIF išvestis (koaksialinis), integruotas į Wi-Fi 802.11b/g/n-spec, „Ethernet“ LAN RJ-45
- HDMI 3: HDMI v1.3
- Kompiuterių tinklo sąsaja: Sertifikuota DLNA 1.5
- Ext 2: YPbPr įvestis, Garso K / D įvestis
- Palydovinės antenos sąsaja: DiSEq 1.0
- Santrauka: 4 HDMI, 1 USB, 2 SCART, 1 ethernetas, integruotas „Wi-Fi“
- VGA įvestis: PC įvestis, D-sub 15
- HDMI pusė: HDMI v1.3

## Maitinimas

- Elektros energija: AC 220 - 240 V 50/60Hz
- Aplinkos temperatūra: 5–35 °C
- Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: <math>0,15\text{ W}</math>
- Energijos sąnaudos (būdingos): 147 W
- Energijos taupymo funkcijos: 0 vatų išjungimo jungiklis, Šviesos jutiklis, Eko režimas, Išjungti paveikslėlius (radijus), Automatinio išsijungimo laikmatis, Eko nustatymo meniu
- Elektros energijos suvartojimas veikiant išjungties režimu: <math>0,01</math>
- Metinis energijos suvartojimas: 214,62 kWh
- Sudėtyje yra švino: Taip<sup>\*</sup>

## Priedai

- Pasirenkami priedai: 3D TV papildomas rinkinys (PTA03)

## Matmenys

- Įtaiso plotis: 1459 mm
- Įtaiso aukštis: 668 mm
- Įtaiso gylis: 71 mm
- Gaminio svoris: 26 kg
- Įtaiso aukštis (su stovu): 735 mm
- Įtaiso gylis (su stovu): 260 mm
- Gaminio svoris (su stovu): 29 kg
- Stovo plotis: 500 mm
- Galima naudoti sieninį kronšteiną: reguliuojamas, 400 x 300 mm

<sup>\*</sup> 400 Hz „Clear LCD“ rodo 400 kadrov per sekundę suderindamas modernią 200 Hz technologiją su skenavimo foninio apšvietimo @ 50 % ciklu.

<sup>\*</sup> 8 dienų EPG, paslauga galima ne visose šalyse

<sup>\*</sup> „Net TV“: apsilankykite [www.philips.com/smarttv](http://www.philips.com/smarttv) ir raskite jūsų šalyje siūlomas paslaugas.

<sup>\*</sup> Televizorius palaiko DVB „nemokamas transliacijas“. Gali būti nepalaikomi tam tikri DVB operatoriai. Naujausią sąrašą galima rasti internetinėse „Philips“ palaikymo svetainėse DUK skyrelyje. Kai kurie operatoriai reikalauja sąlyginės priemonės ir prenumeratos. Dėl papildomos informacijos kreipkitės į savo operatorių.

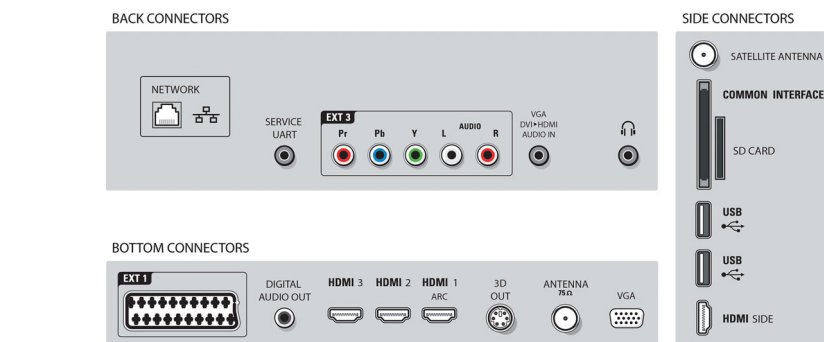
<sup>\*</sup> Wi-Fi medijos jungtys: vaizdo įrašo atkūrimą gali įtakoti kompiuterio greitis ir Wi-Fi pralaidumas. Minimalius rekomenduojamus reikalavimus sistemai rasite [www.philips.com/wifimediaconnect](http://www.philips.com/wifimediaconnect). Rodo turinį su sekundės užlaikymu. Gali atsirasti nedideli vaizdo ir garso skirtumai.

<sup>\*</sup> 3D televizoriui reikalingas priedų rinkinys PTA03 (aktyvus užsklandos akiniai), 3D šaltinio įrenginys ir 3D šaltinis.

<sup>\*</sup> Bendrasis energijos suvartojimas aktyviame režime matuojamas pagal IEC62087 pat. 2.

<sup>\*</sup> Energijos suvartojimas (kWh) per metus, apskaičiuotas remiantis televizorius, veikiančio 4 valandas per dieną 365 dienas, energijos sąnaudomis. Tikrosios energijos sąnaudos priklausys nuo to, kaip dažnai žiūrimas televizorius.

<sup>\*</sup> Šio televizoriaus tam tikrų detalių sudėtyje, kur technologijos nesitūlo jokių alternatyvų pagal galiojančios Pavojų medžiagų direktyvos išimties sąlygas, yra švino.



Išleidimo data 2023-07-24

Versija: 9.11.9

EAN: 87 12581 52305 3

© 2023 „Koninklijke Philips N.V.“  
Visos teisės saugomos.

Specifikacijos gali būti keičiamos be įspėjimo. Prekių ženklai yra „Koninklijke Philips N.V.“ ar jų atitinkamų savininkų nuosavybė.

[www.philips.com](http://www.philips.com)