



Philips
LCD televizorius

56 cm (22 in)
„HD Ready“
DVB-T



22PFL3405H

Idealiai tinka bet kokiam kambariui

Su tikroviško LED vaizdo kokybe

Nesvarbu, ar žiūrite filmus, sporto varžybas ar žaidžiate žaidimus – nepakartojamais LED vaizdais galėsite mėgautis per „HD Ready“ televizorių. Dėl „Philips“ kokybės ir šiuolaikiško dizaino šis televizorius tikrai tiks prie bet kurio jūsų namų kambario interjero

Visada aiškūs, gyvybingi LCD vaizdai

- „Digital Crystal Clear“ – gilus ir aiškus vaizdas
- „HD Ready“ aukščiausia kokybe atkuria HD signalus
- Nuostabūs LED vaizdai ir nedidelės energijos sąnaudos
- 28,9 milijardo spalvų nuostabiems natūraliems vaizdams
- Dinaminis kontrastas 150 000:1 neįtikėtino sodrumo juodoms detalėms

Ekologiškiau kiekvieną dieną

- LED technologija užtikrina energijos efektyvumą

Sodrus ir aiškus garsas.

- „Incredible Surround“ užtikrina galingą garsą

Vartotojui yra paprasta prisijungti skaitmeniniu būdu

- Belaidis ryšys su 1 HDMI įvestimi ir „Easylink“
- Mėgautės nuotraukomis ir muzika per USB
- Kompiuterio įvestis – galite naudoti televizorių kaip kompiuterio monitorių
- Integruotas MPEG-4 imtuvas HD priėmimui be televizoriaus priedėlio

PHILIPS

Ypatybės

„Digital Crystal Clear“ sistema

„Digital Crystal Clear“ yra vaizdo naujovių, kurios skaitmeniniu būdu prisitaiko ir optimizuoja vaizdo kokybę – taip suteikiamas optimalus kontrastas, spalva ir ryškumas – paketas, todėl vaizdai iš bet kokio šaltinio yra itin ryškūs.

„HD Ready“



Mėgaukitės išskirtine didelės raiškos vaizdo kokybe ir būkite visiškai pasiruošę priimti HD šaltinius, pavyzdžiui, iš HDTV imtuvo arba „Blu-ray Disc“ leistuvo. „HD Ready“ yra saugomas ženklas, užtikrinantis vaizdo kokybę, kokią gali pasiūlyti progresinė sklestinė. Jis atitinka griežtus EICTA nustatytus standartus ir užtikrina, kad HD ekranas leis panaudoti visus didelės raiškos signalo raiškos ir vaizdo kokybės privalumus. Jis turi universalią sąsają, leidžiančią naudoti tiek analoginio YPbPr, tiek nesuglaudinto skaitmeninio signalo DVI arba HDMI jungtis, palaikančias HDCP. Jis gali rodyti 720p, ir 1080i signalus 50 ir 60 Hz dažniais.

LED



Pati pažangiausia LED apšvietimo technologija šiame „Full HD“ LED televizoriuje apjungia patrauklų minimalistinį dizainą, neįtikėtiną vaizdo kokybę ir nedideles energijos sąnaudas (palyginti su kitais šios kategorijos televizoriais). Be to, LED apšvietimo

technologijoje nėra naudojamos pavojingos medžiagos. Todėl su LED fono apšvietimu galite mėgautis mažesnėmis energijos sąnaudomis, didesniu ryškumu, neįtikėtinu kontrastu, aiškumu ir gyvomis spalvomis.

28,9 milijardo spalvų



Gyvi ir natūralūs vaizdai dėl pažangiausio spalvų apdorojimo. 3 spalvų kanalai (RGB) yra optimizuoti bendrai 28,9 milijardo spalvų apdorojimo galiai. Pažangūs algoritmai aptinka subtiliausias spalvų šėšėlius, odos spalvos tonus ir sukuria geriausią įmanomą spalvas.

„Incredible Surround“

Pajuskite muzikos ritmo jėgą ir kino atmosferą. „Incredible Surround“ – pajuskite erdvę užpildantį gilesnį ir sodresnį garsą. Erdvinis garsas tampa aiškus, todėl galite juo mėgautis.

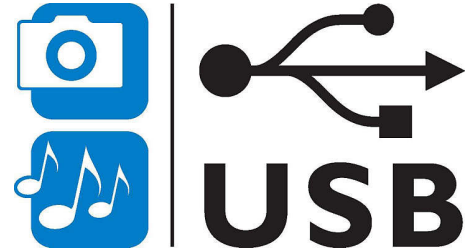
1 HDMI „Easylink“ įvestis



HDMI yra vienintelis laidas, kuriuo reikia perteikti vaizdo ir garso signalus iš jūsų įrenginių į televizorių, tad galėsite pailsėti nuo laidų painiavos. Šis laidas perteikia nesuspaustus signalus, taip užtikrindamas aukščiausią kokybę nuo šaltinio iki ekrano. Kartu su „Philips Easylink“ jums reikia tik vieno nuotolinio valdymo pulto, kad atliktumėte daugumą operacijų televizoriuje, DVD,

„BluRay“, televizoriaus priedėlyje ar namų kino teatro sistemoje.

USB, skirtas nuotraukoms ir muzikai atkurti



USB sąsaja suteikia prieigą prie jpeg formato nuotraukų ir mp3 muzikos naudojantis dauguma USB atmintinių (USB atminties klasės prietaisai). Įjunkite USB į televizoriaus šone esančią angą ir pasiekite visą multimedijos turinį, naudodamiesi paprasta ekrano turinio naršykle. Dabar galite žiūrėti ir dalintis vaizdo įrašais, nuotraukomis ir muzika.

Kompiuterio įvestis (VGA)

Kompiuterio įvestimi galite prijungti televizorių prie kompiuterio VGA kabeliu ir naudoti jį kaip kompiuterio monitoriumi.

Integruotas DVB imtuvas MPEG-4

Integruotu skaitmeniniu imtuvu galima priimti antžeminę televiziją be papildomo priedėlio. Mėgaukitės televizijos kokybe be jokių trikdžių.

Ekonomiškas LED

Naujausią LED foninio apšvietimo technologiją naudojančius LED foninio apšvietimo televizoriai yra ekologiškesnis pasirinkimas. Jie yra ilgaamžiškesni ir naudoja kur kas mažiau energijos nei plazminiai ar įprastiniai LCD televizoriai. Kitaip nei CCFL foniniam apšvietimui, gaminat šviesos diodus nenaudojamas gyvsidabris. Be to, „Philips“ televizoriaus konstrukcija iš kartos į kartą tobulėja, todėl medžiagų panaudojimo efektyvumas ir mažesnės energijos sąnaudos buvo pasiektos neaukojant saugos ar gerovės. Tai jums geros naujienos šiandien, o jūsų vaikams rytoj.

Specifikacijos

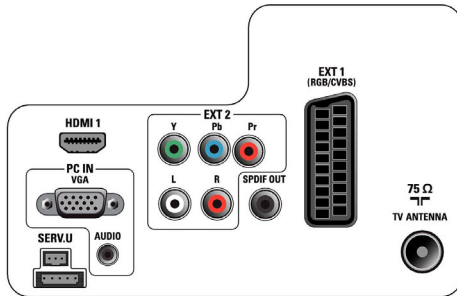
Vaizdas / ekranas

- Kraštinių santykis: Plačiaekranis
- Ekranas įstrižainė (coliais): 22 in
- Ekranas įstrižainė (centimetrais): 56 cm
- Korpuso spalva: Viskio atspalvio dekoratyvinis priekinis skydelis ir itin blizgus juodas korpusas
- Skiriamoji ekrano geba: 1366 x 768p
- Ryškumas: 300 cd/m²
- Vaizdo išryškinimas: 3/2–2/2 judesių judant žemyn,

3D „šukų“ filtras, 3D MA pakaitinio signalo konvertavimas į progresyvų (angl. deinterlacing), „Active Control“, Spalvos paryškinimas, Trumpalaikis spalvų pagerinimas, „Digital Crystal Clear“ sistema, Skaitmeninis triukšmo mažinimas, Dinamiško kontrasto sustiprinimas, Trumpalaikis apšvietimo pagerinimas, Progresinis skenavimas, Ryškumo reguliavimas, Automatinis odos atspalvio koregavimas, 1080p 24/25/30 Hz apdorojimas,

- 1080p 50/60 Hz apdorojimas
- Dinaminis ekrano kontrastas: 150 000:1
- Atsako laikas (tipinis): 6 ms
- Matymo kampas: 170° (H) / 160° (V)
- Didžiausias skaičio santykis: 65 %
- Ekranas pagerinimas: Antirefleksinė danga dengtas ekranas

Rear connectors



Side



Specifikacijos

Palaikoma ekrano skiriamoji geba

- Kompiuterio formatai: 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 720, 60 Hz, 1280 x 768, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, Per HDMI/DVI įvestis,
- Vaizdo įrašų formatai: 480i, 60 Hz, 480p, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576p, 50 Hz, 720p, 50, 60 Hz, 1080i, 50, 60 Hz, 1080p, 24, 50, 60 Hz, 1080p, 24, 25, 30, 50, 60 Hz

Derintuvus / imtuvus / siųstuvus

- Antenos įvestis: 75 ohm koaksialinė (IEC75)
- Imtuvo diapazonas: „Hyperband“ diapazonas, S-kanalas, UHF, VHF
- Televizoriaus sistema: PAL I, PAL B/G, SECAM B/G, SECAM L/L', DVB COFDM 2K/8K
- Skaitmeninis televizorius: DVB-T MPEG4*
- Vaizdo atkūrimas: NTSC, SECAM, PAL

Multimedijos programos

- Multimedijos jungtys: USB
- Atkūrimo formatai: MP3, JPEG stop kadrai

Patogumas

- Vaikų apsauga: Užrakinimas nuo vaikų+tėvų kontrolė
- Lengvas įdiegimas: Automatinio programavimo pavadinimas, Automatinis kanalų diegimas (ACI), Automatinė suderinimo sistema (ATS), Automatinis išimimas, Tikslus suderinimas, Skaitmeninis PLL suderinimas, Supaprastintas diegimas
- Lengva naudoti: Automatinis garsumo lygio reguliavimas (AVL), Grafinė vartotojo sąsaja, Tekstas ekrane, Nustatymų vedlys, Šoniniai valdikliai
- Laikrodis: Išsijungimo laikmatis, Žadintuvas, Pažadavimo laikmatis
- Prisiųsimo pagerinimas: Paprastas susiejimas
- Ekrano formato nustatymai: 4:3, Automatinis formatas, Ypatingas padidėjimas, Filmo padidėjimas 14:9, Filmo padidėjimas 16:9, Subtitrų padidėjimas, Plačiaekranis
- Daugialypė terpė: USB medijos naršyklė
- Elektroninis programų gidas: Dabar + kitas EPG, 8 dienų elektroninis programų gidas*
- Nuotolinis valdymas: Televizorius
- Nuotolinio valdymo pulto tipas: RCPF01E09
- Teletekstas: 1000 puslapių hipertekstas
- Teleteksto paryškimas: Greitasis tekstas, Programos informacijos eilutė
- Sumanusis režimas: Asmeninis, Raiškus, Natūralus, Kinas, Žaidimas, Energijos taupymas, Įprastas, Filmas

Garsas

- Išvesties galia (RMS): 2 x 3 W, „Invisible Sound“
- Garso sistema: „Nicam“ stereofoninis garisas
- Garsumo gerinimas: „Auto Volume“ lygintojas, „Incredible Surround“, Sumanusis garisas

Prijungimo galimybė

- Garso išvestis – skaitmeninė: Koaksialinė (RCA jungtis)
- „Scart“ jungčių skaičius: 1
- „EasyLink“ (HDMI-CEC): Paleidimas vienu paspaudimu, EasyLink, Sistemos garso valdymas, Sistemos budėjimas
- Priekinės / šoninės jungtys: CVBS įvestis, Garso K / D įvestis, Ausinių išvestis, USB 2.0
- Ext 1 Scart: Garso K / D, RGB
- HDMI 1: HDMI v1.3
- Kitos jungtys: Kompozitinė vaizdo išvestis (CVBS), PC VGA + Garso L/R, S/PDIF išvestis (koaksialinis), Bendroji sąsaja
- Ext 2: YPbPr įvestis, Garso K / D įvestis
- Santrauka: 1x HDMI, 1x USB, 1x SCART

Maitinimas

- Elektros energija: 220–240 V, 50 Hz
- Aplinkos temperatūra: 5-40 °C
- Žalioji ženklas: Pažymėtas ECO ženklu
- Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: 0,3 W
- Energijos sąnaudos (būdingos): 31 W
- Metinis energijos suvartojimas: 52,56 kW · h
- Sudėtyje yra švino: Taip*

Priedai

- Priedami priedai: Stalnis stovas, Maitinimo laidas, Greitos pradžios vadovas, Vartotojo vadovas, Garantijos lapas, Nuotolinis valdymas, 2 x AAA baterijos, Programinės įrangos deklaracija

Matmenys

- Įtaiso plotis: 526 mm
- Įtaiso aukštis: 343 mm
- Įtaiso gylis: 49,4 mm
- Gaminio svoris: 4 kg
- Įtaiso plotis (su stovu): 526 mm
- Įtaiso aukštis (su stovu): 369 mm
- Įtaiso gylis (su stovu): 149 mm
- Gaminio svoris (su stovu): 4.2 kg
- Dėžės plotis: 580 mm
- Dėžės aukštis: 426 mm
- Dėžės gylis: 133 mm
- Galima naudoti sieninį kronšteiną: 75 x 75 mm



Išleidimo data 2023-08-21

Versija: 13.6.11

EAN: 87 12581 52473 9

© 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

* 8 dienų EPG, paslauga galima ne visose šalyse

* DVB-T, palaikomas tik kai kuriose šalyse

* Televizorius palaiko DVB „nemokamas transliacijos“. Gali būti nepalaikomi tam tikri DVB operatoriai. Naujausią sąrašą galima rasti internetinėse „Philips“ palaikymo svetainės DUK skyrelyje. Kai kurie operatoriai reikalauja sąlyginės preigos ir prenumeratos. Dėl papildomos informacijos kreipkitės į savo operatorių.

* Bendrasis energijos suvartojimas aktyviame režime matuojamas pagal IEC62087 pat. 2.

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

* Šio televizoriaus tam tikrų detalių sudėtyje, kur technologijos nesūlo jokių alternatyvų pagal galiojančios Pavojų medžiagų direktyvos išimties sąlygas, yra švino.