

Philips
LCD televizorius

56 cm (22 in)
„HD Ready“
DVB-T

22PFL3805H



Idealiai tinka bet kokiam kambariui

su integruotu DVD grotuvu

Tvarkingiausias būdas žiūrėti DVD įrašus LED vaizdo kokybe. Mėgaukitės nenutrūkstamais pojūčiais naudodami tik vieną nuotolinio valdymo pultą ir neprijungdami jokių papildomų įrenginių, dėl kurių po visą kambarį raizgosi laidai.

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
- 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“
- Integruotas MPEG-4 imtuvas HD priėmimui be televizoriaus priedėlio
- Mėgaukitės nuotraukomis ir muzika per USB
- Kompiuterio įvestis – galite naudoti televizorių kaip kompiuterio monitorių
- Integruotas DVD grotuvas, skirtas DVD įrašams be trukdžių žiūrėti

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 skaleistinė. 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.

„Incredible Surround“

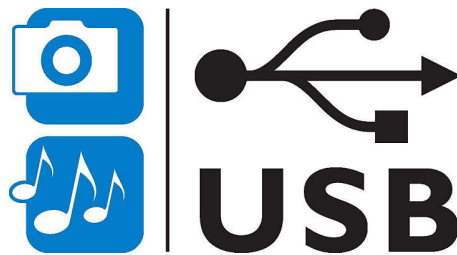
Pajuskite muzikos ritmo jėgą ir kino atmosferą. „Incredible Surround“ – pajuskite erdvę užpildantį gilesnį ir sodresnį garsą. Erdvinis garsas tampa aiškus, todėl galite juo mėgautis.

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 prietaisais). 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 naudotis juo kaip kompiuterio monitoriumi.

Integruotas DVB imtuvas MPEG-4

Integruotas skaitmeninis imtuvas leidžia priimti kabelinę ir antžeminę televiziją be papildomo priedėlio. Mėgaukitės televizijos kokybe be jokių trikdžių.

Ekonomiškas LED

Naujausią LED foninio apšvietimo technologiją naudojantys 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.

Dinaminis kontrastas 150 000:1



Dynamic Contrast
150 000:1

Norite plokščio LCD ekrano, perteikiančio itin kontrastingą, ryškų vaizdą. „Philips“ pažangi vaizdo apdorojimo, unikalios ypatingo pritemdymo ir foninio apšvietimo stiprinimo technologija užtikrina ryškų vaizdą. Dinaminis kontrastingumas padidina kontrastą, suteikia tobulą juodos spalvos lygį ir tiksliai perteikia tamsius šešėlius ir spalvas. Matysite šviesius, tikroviškus, itin kontrastingus ir ryškių spalvų vaizdus.

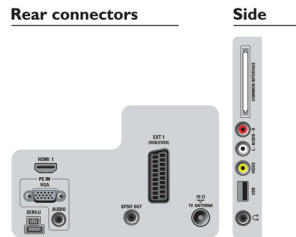
Specifikacijos

Vaizdas / ekranas

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

3D „šukų“ filtras, 3D MA pakaitinio signalo konvertavimas į progresyvų (angl. deinterlacing), „Active Control“, Spalvos paryškimas, 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
- Ekranas tipas: LCD WXGA+ aktyvios matricos TFT
- Dinaminis ekranas kontrastas: 150 000:1
- Atsako laikas (tipinis): 5 ms
- Matymo kampas: 170° (H) / 160° (V)
- Didžiausias skaičiaus santykis: 65 %
- Ekranas pagerinimas: Antirefleksinė danga dengtas ekranas



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

Derintuvas / imtuvas / siųstuvas

- 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 įsiminimas, 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
- Prisiųgimo pagerinimas: Paprastas susiejimas
- Ekrano formato nustatymai: 4:3, Automatinis formatas, Ypatingas padidinimas, Filmo padidinimas 14:9, Filmo padidinimas 16:9, Subtitrų padidinimas, Plačiaekranis
- Elektroninis programų gidas: Dabar + kitas EPG, 8 dienų elektroninis programų gidas*
- 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
- Garso sistema: „Nicam“ stereofoninis garsas
- 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

Maitinimas

- Elektros energija: 220–240 V, 50 Hz
- Aplinkos temperatūra: 5–40 °C
- Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: 0,3 W
- Energijos sąnaudos (būdingos): 31 W
- Metinis energijos suvartojimas: 42,34 kWh
- Sudėtyje yra švino: Taip*

Priedai

- Pridedami priedai: Stalinis 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: 64,4 mm
- Gaminio svoris: 4,65 kg
- Įtaiso plotis (su stovu): 526 mm
- Įtaiso aukštis (su stovu): 369 mm
- Įtaiso gylis (su stovu): 159 mm
- Gaminio svoris (su stovu): 4,85 kg
- Dėžės plotis: 585 mm
- Dėžės aukštis: 426 mm
- Dėžės gylis: 155 mm
- Galima naudoti sieninį kronšteiną: 75 x 75 mm



Išleidimo data 2023-08-21

Versija: 14.0.10

EAN: 87 12581 55111 7

© 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 prieigos 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 nesitūlo jokių alternatyvų pagal galiojančios Pavojingų medžiagų direktyvos išimties sąlygas, yra švino.