

Philips
LCD televizorius

102 cm (40 in)
„Full HD 1080p“
Skaitmeninis televizorius

40PFL7664H



Būkite veiksmo sūkuryje!

Itin plonas korpusas ir LED technologija

Modemiausias itin plonas LED foninio apšvietimo „Philips“ televizorius su „Pixel Precise HD“ technologija. Galite mėgautis filmais namuose. „Full HD“ 1080p ekranas ir itin plonas korpusas leis visada būti veiksmo dalimi.

Naudokitės „žaliosiomis“ technologijomis

- 40 % efektyviau vartojantys energiją, nei įprastiniai plokšti televizoriai

Stilingas ir elegantiškas dizainas

- Itin plonas ir lengvas televizorius puikiai atrodo svetainėje

Matykite mažiausias veiksmo detales

- „Pixel Precise HD“ su LED užtikrina ypatingą ryškumą ir aiškumą
- „Full HD“ LCD ekranas, su 1920x1080p raiška
- 100 Hz LCD, 3 ms reakcijos laikas ypatingam judesių ryškumui
- „HD Natural Motion“ užtikrina itin sklandžius judesius „Full HD“ filmuose

Integruota interneto TV

- Populiariausios internetinės „Net TV“ paslaugos „Philips Net TV“ televizoriuje
- DLNA kompiuterio tinklo sąsaja kompiuteryje laikomiems vaizdo įrašams žiūrėti

PHILIPS

Ypatybės

„Pixel Precise HD“



„Pixel Precise HD“ technologija sukurta apdovanojimus laimėjusios „Pixel Plus“ technologijos pagrindu. Ji perkelia vaizdo kokybę į naują lygmenį – naudojamos 4 trilijonai spalvų ir „HD Natural Motion“ technologija, kuri užtikrina sklandų judesių vaizdą ir ypatingą ryškumą. Dėl 100 Hz LCD technologijos šis LCD TV yra greičiausias 3 ms reakcijos laiko kategorijoje. Ši ir LED technologijos užtikrina kvapą gniaužiančių filmų ir sporto renginių vaizdų šviesumą ir judesių ryškumą.

„Full HD“ LCD ekranas 1920x1080p



„Full HD“ ekranas turi plačiaformatę 1920 x 1080p raišką. Tai aukščiausia HD šaltinio raiška su geriausia įmanoma vaizdo kokybe. Jis orientuotas į ateitį, nes palaiko 1080p signalus iš visų šaltinių, įskaitant pačius naujausius, tokius kaip „Blu-ray“ ir modernios HD žaidimų konsolės. Signalų apdorojimas yra pagerintas, kad palaikytų šią kur kas aukštesnę signalo kokybę ir raišką. Jis sukuria puikų, nemirgantį progresinio skenavimo vaizdą, kuris yra neįtikėtinais šviesus ir spalvotas.

Ypač plonas ir lengvas televizorius



Dėl naudojamų naujausių technologijų šio 40 colių TV ekranas yra ypač dailus ir plonas. Jo 2,8 cm rėmas telpa į nedideles erdves, taigi toje pačioje vietoje galima matyti geresnės kokybės vaizdą. Ypač plonas 3,9 cm profilis suteikia minimalistinę išvaizdą, kuri tinka bet kokiam interjerui. Ši TV galima tvirtinti prie sienos ar ant elegantiško stovo. Pažangios technologijos ir kvapą gniaužiantis dizainas.

„Philips Net TV“



Išbandykite internetines paslaugas su „Philips Net TV“. Mėgaukitės filmais, vaizdais, informaciniu-pramoginiu ir kitu turiniu internete tiesiai savo televizoriuje bet kuriuo metu. Paprasčiausiai prijunkite savo namų kino teatro sistemą tiesiai prie savo namų tinklo per eterneito jungtį ir naršykite bei pasirinkite, ką norite žiūrėti, naudodamiesi nuotolinio valdymo pultu. „Philips“ meniu leidžia prisijungti prie populiarių „Net TV“ paslaugų jūsų televizoriaus ekrane. Be to, su DLNA sertifikuotu kompiuterio tinklu galite žiūrėti vaizdo įrašus ir pasiekti vaizdus, saugomus jūsų kompiuteryje, naudodami nuotolinio valdymo pultą.

100 Hz LCD (3 ms)



100 Hz LCD užtikrina neįtikėtiną judesių ryškumą ir aiškumą bei gyvų vaizdą net ekrane vykstant greitam veiksmui. Dvigubo dažnio kadro įterpimas veikia dideliu 100 Hz atnaujinimo dažniu. Jis padidina judesio atkūrimo ryškumą daugiau nei dukart, palyginti su įprastiniais LCD, ir užtikrina 3 milisekundžių reakcijos laiką (matuojant suvokiamą neryškumą krašto plotį; BEW). Ši unikali „Philips“ technologija perkelia LCD ekranų judesio ryškumą į nepaprastą lygį.

„HD Natural Motion“



„Philips“ sukūrė „HD Natural Motion“, kad sumažintų virpėjimo efektą, kuris pastebimas žiūrint kino filmus. Apdovanojimus pelnęs algoritmas įvertina vaizdo judesius ir koreguoja judesio virpėjimą tiek televizijos transliacijose, tiek įrašytuose filmuose (pvz., DVD ir „Blu-ray Disc“). Sklandžiai perteikiamas vaizdas ir puikus ryškumas – žiūrėkite mėgaudamiesi.

DLNA kompiuterio tinklo sąsaja vaizdo įrašams

DLNA kompiuterio tinklo sąsaja leidžia mėgautis kompiuteryje laikomais vaizdo įrašais, nuotraukomis ir muzika

Specifikacijos

Vaizdas / ekranas

- Kraštinių santykis: Plačiaekranis
- Ekranas įstrižainė (coliais): 40 in
- Ekranas įstrižainė (centimetrais): 102 cm
- Korpuso spalva: Iltin blizgi juoda priekinė pusė, juodas korpusas
- Skiriamoji ekrano geba: 1920 x 1080 p
- Ryškumas: 500 cd/m²
- Vaizdo išryškėjimas: „Pixel Precise HD“, 3/2–2/2 judesių judant žemyn, 3D „šukų“ filtras, Aktyvus reguliavimas + šviesos jutiklis, 100 Hz „Clear LCD“, Skaitmeninis triukšmo mažinimas, Dinamiško kontrasto sustiprinimas, Trumpalaikis apšvietimo pagerinimas, Progresinis skenavimas, 2D/3D triukšmo mažinimas, 1080p 24/25/30 Hz apdorojimas, 1080p 50/60 Hz apdorojimas, „HD Natural Motion“, Ekranas LED foninis apšvietimas
- Dinaminis ekrano kontrastas: 500 000:1
- Atsako laikas (tipinis): 3 (BEVV) ms
- Matymo kampas: 176° (H) / 176° (V)
- Ekranas pagerinimas: Antirefleksinė danga dengtas ekranas
- Spalvų apdorojimas: 4 trilijonai spalvų (14 bitų RGB)

Palaiškoma ekrano skiriamoji geba

- Kompiuterio formatai: 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1280 x 1024, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1600 x 1200, 60 Hz, 1920 x 1080, 60 Hz
- 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, 25, 30, 50, 60 Hz

Derintuvas / imtuvas / siųstuvas

- Antenos įvestis: 75 ohm koaksialinė (IEC75)
- Imtuvo diapazonas: „Hyperband“ diapazonas, S-kanalas, UHF, VHF
- Televizoriaus sistema: DVB COFDM 2K/8K
- Skaitmeninis televizorius: DVB-T MPEG4*, DVB-C MPEG4*
- Vaizdo atkūrimas: NTSC, SECAM, PAL

Multimedijos programos

- Multimedijos jungtys: Ethernetas UTP5, USB
- Atkūrimo formatai: MP3, WMA v2 iki v9.2, Skaidrių peržiūros failai (.alb), JPEG stop kadrai, MPEG1, MPEG2, MPEG4, AVI, H.264 (MPEG-4 AVC), MPEG programos duomenų srautas PAL, WMV9/

VC1

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), Iš anksto nustatomas delta garsumas, Programų sąrašas, Nustatymų vedlys, Soniniai valdikliai, Ekranas vartotojo vadovas, „One-stop Home“ mygtukas, Mėgstamos programos pasirinkimas
- Laikrodys: Išsijungimo laikmatis
- Ekranas formato nustatymai: Automatinis formatas, Filmo padidėjimas 16:9, Ypatingas padidėjimas, Plačiaekranis, didelis mastelis (skiriamoji geba 1080p)
- Daugialypė terpė: Automatinis USB įkišimas, DLNA medijos naršyklė, Interneto naršyklė, „Net TV“ paslaugos, USB medijos naršyklė
- Elektroninis programų gidas: Dabar + kitas EPG, 8 dienų elektroninis programų gidas*
- Nuotolinio valdymo pulto tipas: RC PF03E09B
- Teletekstas: 1000 puslapių „Smart Text“
- Atnaujinama programinė aparatinė įranga: Mikroprogramos automatinio atnaujinimo vedlys, Mikroprogramos atnaujinimas per USB
- Teleteksto paryškėjimas: 4 mėgstami puslapiai
- Sumanusis režimas: Žaidimas, Kinas, Asmeninis, Energijos taupymas, Įprastas, Raiškus

Garsas

- Išvesties galia (RMS): 2 x 10 W
- Garso sistema: „Nicom“ stereofoninis garsas
- Garsumo gerinimas: „Auto Volume“ lygintojas, „Incredible Surround“, Aukštųjų ir žemųjų dažnių reguliavimas

Garsiakalbiai

- Integruoti garsiakalbiai: 2
- Garsiakalbių tipai: Viso diapazono garsiakalbiai

Prijungimo galimybė

- „EasyLink“ (HDMI-CEC): Paleidimas vienu

- paspaudimu, Perėjimas į nuotolinį valdymą, Sistemos garso valdymas, Sistemos budėjimas
- Priekinės / šoninės jungtys: USB
- Ext 1 Scart: Garso K / D, CVBS įvestis, RGB
- HDMI 1: HDMI v1.3a
- Ext 2 Scart: Garso K / D, CVBS įvestis, RGB
- HDMI 2: HDMI v1.3a
- Kitos jungtys: A/V garso įvestis kairėje / dešinėje (vertė), Analoginio garso kairioji / dešinioji išvestis, „S-Video“ įvestis, Kompozitinė vaizdo (CVBS) įvestis, HDMI, Ausinių išvestis, S/PDIF išvestis (koaksialinis), Bendroji sąsaja „Plus“ (CI+)
- HDMI 3: HDMI v1.3a
- Kompiuterių tinklo sąsaja: Sertifikuota pagal DLNA 1.0
- Ext 3: YPbPr, Garso K / D įvestis

Maitinimas

- Elektros energija: 220 - 240V, 50/60Hz
- Aplinkos temperatūra: 5–35 °C
- Elektros energijos suvartojimas veikiant budėjimo režimu: < 0,15 W
- Energijos sąnaudos (būdingos): 104 W

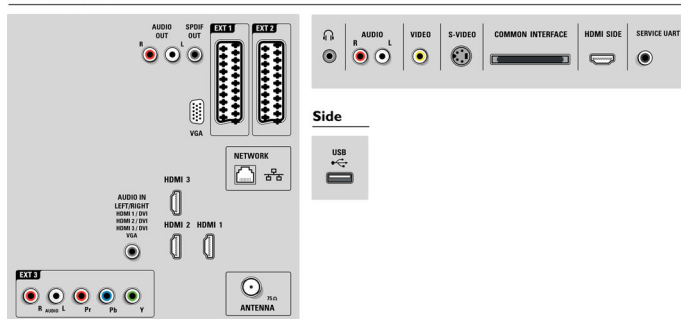
Priedai

- Pridedami priedai: Stalinis stovas, Maitinimo laidas, Greitos pradžios vadovas, Garantijos lapas, Nuotolinis valdymas, Nuotolinio valdymo pulto baterijos, Saugos instrukcijos ir teisinė informacija
- Pasirenkami priedai: Tvirtinimo prie sienos laikiklis SQM6175, DVB-S modulis PFS0001*

Matmenys

- Įtaiso plotis: 958 mm
- Įtaiso aukštis: 580 mm
- Įtaiso gylis: 39 mm
- Gamtinio svoris: 15 kg
- Įtaiso plotis (su stovu): 958 mm
- Įtaiso aukštis (su stovu): 628 mm
- Įtaiso gylis (su stovu): 220 mm
- Gamtinio svoris (su stovu): 18 kg
- Dėžės plotis: 1200 mm
- Dėžės aukštis: 698 mm
- Dėžės gylis: 200 mm
- Svoris su pakuote: 24,0 kg
- Stovo plotis: 520 mm
- Galima naudoti sieninį kronšteinę: 300 x 300 mm

Rear connectors



Išleidimo data 2023-07-24

Versija: 3.3.4

EAN: 87 12581 51804 2

© 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

* DVB-T MPEG4 tik: Prancūzijoje, Ispanijoje, Danijoje, Norvegijoje, Suomijoje, Švedijoje. DVB-C MPEG4 tik pasirinktiems paslaugų teikėjams: Danijoje, Norvegijoje, Suomijoje, Švedijoje. Pačios naujausios informacijos galite rasti televizoriaus lentelėje, kurioje nurodyti tipai, arba apsilankę www.philips.com/support ir ieškodami pagal konkretaus tipo numerį.

* „Net TV“ paslauga priklauso nuo šalies ir naudojimo sąlygų.

* Reikalingas atskirai įsigijamas „Philips“ DVB-S modulis (dalies Nr. PFS0001, pateikiamas tik Vokietijoje, Austrijoje ir Šveicarijoje)