



Philips
laia lameekraaniga teler

107 cm (42")

plasmatelevi
sisseehitatud digiboks

42PFP5532D



Võimendage oma vaatamiselamust

sisseehitatud digituuneriga

Selle teleriga võite nüüd nautida digiteleviseiooni, elektroonilist telekava ja digikvaliteediga sisu. Samas võite ka vaadata suurepäraselt, Pixel Plus HD selguse ja üksikasjadega pilti.

Erk, loomulik ja üliterav pilt

- Kõrglahutusega (WXGA) plasmaekraan, 1024 x 768p
- Sisseehitatud digituuner DVB-T vastuvõtuks
- HD Ready võimaldab HD-signaali kõrgeima kvaliteediga esitamist
- Pixel Plus HD täpsemate üksikasjade ning suurema sügavuse ja selguse jaoks
- 3D kammfilter eraldab värvid ja loob üliterava pildi

Õhuke, stiilne disain, mis täiendab teie kodu sisekujundust

- Õhuke ja stiilne disain, mis sobib igasse tuppa

Loodud mugavust pakkuma

- 1000-leheküljeline hüpertekst kiireks juurdepääsuks teletekstile

Põnev ja loomutruu heli

- Incredible Surround™ võimendatud heli nautimiseks

Tiptasemel jõudlus

- 2 HDMI-sisendi kaudu saab ühe kaabliga luua täieliku digitaalse HD-ühenduse

PHILIPS

laia lameekraaniga teler
107 cm (42") plasmateler, sisseehitatud digiboks

42PFP5532D/12

Esiletõstetud tooted

WXGA-plasmaekraan, 1024 x 768p

See plasmaekraani uusim tehnoloogiaga annab kõrglahutusega laiekraanile lahutuse kuni 1024 x 768p pikslit. Selle tulemuseks on särav võbelusevaba täiskaadrialaotusega pilt, mis on optimaalse heledusega ja erksate värvidega. See külluslik ja terav pilt pakub teile täiustatud vaatamiselamust.

Sisseehitatud digitaalne DVB-T tuuner

Sisseehitatud digitaalse DVB-T tuuneriga saate vaadata digitaalset maapealse edastusega televisiooni täiendava digiboksita. Nautige kvaliteetset telepilti kaablrägastikuta.

HD Ready



Nautige kõrglahutusega piltide erakordset kvaliteeti ning olge täielikult valmis kasutama HD allikaid nagu HDTV digiboks või Blu-Ray plaadid. HD Ready on kaitstud kaubamärk, mis pakub tunduvalt paremat pildikvaliteeti kui täiskaadrialaotus. See vastab rangetele EICTA standarditele, et pakkuda HD ekraani, mis võimaldab edastada kõrglahutusega telesignaali lahutuse ja pildikvaliteedi hüvesid. Sellel on universaalne ühendus nii analoogse YPbPr jaoks kui ka HDCP-d toetava pakkimata DVI

või HDMI digitaalühenduse jaoks. See suudab kuvada 720p ja 1080i signaali 50 ja 60 Hz juures.

Pixel Plus HD



Pixel Plus HD on pilditöötlustehnoloogia, mis võimaldab kuvada erksat, loomulikku ja elutruud pilti. Sellega luuakse kõigest HD-allikatest suurepärase, detailne, sügav ja elutruu pilt.

3D kammfilter

3D kammfilter eraldab paremini 3D-pildi eredus- ja värvisignaali, et kõrvaldada värvide segunemine, valguse segunemine ja punktide hajumine, mis halvendavad vaatamiselamust. 3D digitaalne kammfilter võrdleb telepildi välju, et eraldada värviteave täpselt must-valgest teabest ja eemaldada horisontaalselt ja vertikaalselt hajuvad punktid ning punktide segunemine. Selle tulemusena saavutatakse üliterav pilt.

Incredible Surround™

Incredible Surround on Philipsi helitehnoloogia, mis võimaldab helivälja märkimisväärselt, ümbritsedes teid heliga.

Uusima elektroonilise faasinhketehnoloogia abil segab Incredible Surround vasak- ja parempoolset heli nii, et see laiendab virtuaalset vahemaad kahe kõlari vahel. Suurem vahemaa võimaldab oluliselt ka stereoeffekti ja loob loomulikuma heli. Incredible Surroundi abil kogete sügavamat, laiemat heli lisakõlareid kasutamata.

Õhuke ja stiilne disain

Selles disainistilis rõhutatakse õhukest ja kompaktna välimust, mis säästab ruumi ja sobib kõikjale.

1000 lehekülge hüperteksti

Teletekst on levinud süsteem, mida edastavad enamik telekanaleid. 1000-leheküljelise nutika teksti funktsiooniga pääsete lehti vahetades teabele kiirelt ligi.

2 HDMI-sisendid

HDMI loob allikast ekraanini pakkimata digitaalse RGB ühenduse. Analoogsignaalide teisendamise vältimise tõttu edastab see moonutatud pildi. Kvaliteedikarika signaal vähendab värelemist ning tagab selgema pildi. HDMI selgitab signaali allikaga omavahel intelligentselt välja kõrgeima väljastatava lahutusvõime. HDMI sisend on DVI allikatega täielikult tagasiühilduv, kuid sisaldab digitaalset heli. HDMI kasutab HDCP kopeerimiskaitset. 2 HDMI sisendiga saate ühendada mitu HD allikat, näiteks HD digiboksi ja Blu-Ray mängija. Teie teler on HD tulevikuks täielikult valmis.

Spetsifikatsioon

Pilt/Ekraan

- Kuvasuhe: Laiokraan, 16 : 9
- Ekraani diagonaalsuurus (tollides): 42 tolli
- Ekraani diagonaalsuurus (sentimeetrites): 107 cm
- Korpus värv: Must korpus, läikiv esipaneel
- Paneeli eraldusvõime: 1024 x 768p
- Heledus: 1500 cd/m²
- Pildiparandus: Pixel Plus HD, Valgustugevuse lühiajaline parandaja, Color Transient Improvement, Dünaamiline kontrastsuse võimendamine, Contrast Plus, 3/2–2/2 liikumise kohandamine, 3D kammfilter, Aktiivjuhtimine, Digitaalne müravähendus, Sakilise joone summutamine, Täiskaadri laotus
- Ekraani tüüp: Plasmatehnoloogiaga WXGA-paneel
- Ekraani dünaamiline kontrastsus: 15000:1
- Reaktsiooniaeg (tavaline): ≤ 3 ms
- Vaatenurk (horisontaalne): ≥ 160 kraadi
- Vaatenurk (vertikaalne): ≥ 160 kraadi
- Ekraanivõimendus: Vananemisvastane süsteem

Toetatavad ekraani lahutusvõimused

- Arvutivormingud: 640 x 480, 60, 72, 75, 85 Hz, 800 x 600, 60, 72, 75, 85 Hz, 1024 x 768, 60, 70, 75, 85 Hz
- Videovormingud: 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

Tuuner/Vastuvõtt/Ülekanne

- Antennisisend: 75 oomine koaksiaalkaabel (IEC75)
- Tuuneri sagedusribad: Hüpersagedusriba, S-kanal, UHF, VHF
- Telesüsteem: PAL I, PAL B/G, PAL D/K, SECAM B/G, SECAM D/K, SECAM L/L', DVB COFDM 2K/8K
- Digi-TV: Maapealne DVB*
- Eelsalvestatud kanalite arv: 100
- Video taasesitus: NTSC, SECAM, PAL
- Tuunerikuva: PLL

Mugavus

- Lapsekaitse: Lapselukk + vanemlik järelevalve
- Lihtne installeerida: Automaatne programmi nimetamine, Automaatne kanalite paigaldus (ACI), Automaatne häältestussüsteem (ATS), Automaatne salvestus, Peenhäälestus, Isehäälestus, Programmi nimi, Sortimine
- Kergesti kasutatav: Automaatne helitugevuse tasandaja (AVL), Lihtsasti ümberlülitatav digitaal- ja

- analoogražiim, Saadete nimekirja, Külgjuhtimine, Smart Picture, Nutikas heli
- Kell: Unetaimer, Äratuskell
- Ekraaniformaadi reguleerimine: 4 : 3, 14:9-kuvasuhtega filmi laiendamine, 16 : 9-kuvasuhtega filmi laiendamine, Subtiitrite suum, Ülisuur suumirežiim, Laiokraan
- Elektrooniline telekava: 8 päeva elektrooniline telekava
- Kaugjuhtimispuht: Teler
- Kaugjuhtimispuldi tüüp: RC2034301/01
- Teletekst: 1000 lehekülge hüperteksti
- Pilt pildis: Teletekst, kaheosaline ekraan
- Teleteksti täiendused: 4 lemmiklehekülge, Saate teaberida

Heli

- Ekvalaiser: 7-ribaline
- Väljundvõimsus (RMS): 2 x 10 W
- Helisüsteem: Nicam Stereo, Stereo
- Heli täiustused: Automaatne helitugevuse ühtlustus, Incredible Surround, Dünaamiline bassiparandus

Kõlarid

- Sisseehitatud kõlarid: 2

Ühenduvus

- SCARTide arv: 2
- Väline 1 SCART: Audio L/R, CVBS sisend/väljund, RGB
- Väline 2 SCART: Audio L/R, CVBS sisend/väljund, S-video sisend
- Muud liidesed: Kõrvaklapiväljund, Liides Common Interface
- Väline 3: S-video sisend, CVBS sisend, Audio L/R in (helisisend)
- Väline 4: YPbPr, Audio L/R in (helisisend)
- Väline 5: HDMI
- Väline 6: HDMI

Võimsus

- Toiteallikas: 220–240 V, 50–60 Hz
- Ümbritsev temperatuur: 5 °C kuni 40 °C
- Võimsustarve: 250 W
- Energiatarve ooterežiimis: ≤ 1 W

Tarvikud

- Komplektis olevad tarvikud: Lauapealne alus,

- Toitejuhe, Kiirjuhend, Kasutusjuhend, Registreerimiskaart, Garantiitunnistus, Kaugjuhtimispuht, Puldi patareid
- Valikulised tarvikud: Põrandaalus

Mõõtmed

- Seadme laius: 1047 mm
- Seadme kõrgus: 701 mm
- Seadme sügavus: 107 mm
- Toote kaal: 31,5 kg
- Seadme laius (alusega): 1047 mm
- Seadme kõrgus (alusega): 764 mm
- Seadme sügavus (alusega): 264 mm
- Toote kaal (alusega): 41,5 kg
- Karbi laius: 1180 mm
- Karbi kõrgus: 835 mm
- Karbi sügavus: 330 mm
- Kaal (koos pakendiga): 47 kg
- Ühildub seinakinnitusega: 600 x 400 mm



Väljalaske kuupäev
2023-07-17

Versioon: 4.0.7

EAN: 87 12581 31504 7

© 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