



Philips 3000-serien
LCD-TV med Digital
Crystal Clear

32"

HD Ready digital TV



32PFL3404D

Et virkelig klogt valg

Med letanvendelig og fremtidssikret teknologi

Oplev fantastisk billede og lyd med denne 1366 x 768p HD-skærm. Så nem at nyde og af så høj kvalitet at du kan være sikker på, at du træffer det rigtige valg med dette Philips Flat TV.

Levende og knivskarpe billeder

- Digital Crystal Clear giver detaljer, dybde og klarhed
- HD LCD-skærm med 1366 x 768p-opløsning
- 28,9 milliarder farver til strålende, naturlige billeder
- Uanset kilde optimerer Active Control billedkvaliteten

Ren og klar lyd

- Incredible Surround™ – forbedret lydoplevelse
- 2 x 10 W RMS lydeffekt

Tilslut og nyd uden problemer

- Nyd afspilning af fotos og musik via USB
- 2 HDMI-indgange med EasyLink til fuld HD-tilslutning
- PC-indgang (HDMI)
- Smart Picture og Smart Sound giver en mere personlig oplevelse

Klar til fremtiden

- Integreret digital tuner til DVB-T-modtagelse



NL/22/001

PHILIPS

sense and simplicity

Vigtigste nyheder

Digital Crystal Clear

Digital Crystal Clear er en kombination af billedfornyelser, der digitalt justerer billedkvaliteten til optimale kontrast, farve og skarphedsniveauer. Det er som at se levende, biograflignende billeder.

LCD-skærm, 1366 x 768p

Denne WXGA-skærm med den mest moderne LCD-teknologi har en WideScreen HD-opløsning på 1366 x 768p pixel. Det betyder strålende, flimmerfri progressive scanningsbilleder med optimal lysstyrke og fantastiske farver. Dette levende og skarpe billede er en fantastisk oplevelse.

28,9 milliarder farver

Levende og naturlige billeder i den mest avancerede farvebehandling. De 3 farvekanaler (RGB) er optimeret til en samlet behandling af 28,9 milliarder farver. De avancerede algoritmer registrerer små farvenuancer og hudtoner og behandler dem for at give de mest naturlige farver.

Incredible Surround

Incredible Surround™ er en lydteknologi fra Philips, der forstørrer lydfeltet markant for at give større dybde til lyden. Med avanceret elektronisk faseskift blander Incredible Surround™ lyde fra venstre og højre kanal på en sådan måde, at det øger den virtuelle afstand mellem de to højttalere. Denne større spredning forbedrer i høj grad stereoeffekten og skaber en mere naturlig lyddimension. Med Incredible Surround™ kan du opleve total surround med større dybde og bredde i lyden – uden at bruge flere højttalere.

USB til afspilning af billeder og musik

USB-stikket giver dig adgang til jpeg-billeder og mp3-musik på de fleste USB-sticks (USB memory-class-udstyr). Sæt USB-udstyret i stikket på siden af TV'et, og få adgang til dine foto- eller musikfiler vha. den brugervenlige indholdsbrowser på skærmen. Du kan nu nemt se og dele dine fotos og din musik.

2 HDMI-indgange med EasyLink

EasyLink bruger HDMI CEC-branchens standardprotokol til at dele funktioner mellem tilsluttede enheder og TV'et. Med EasyLink er det kun nødvendigt med én fjernbetjening til at betjene hovedfunktionerne på dit TV og de tilsluttede enheder. HDMI opretter en ukomprimeret digital RGB-forbindelse fra kilden til skærmen for at opnå ultimativ billedkvalitet. HDMI anvender HDCP-kopibeskyttelse. Med 1 HDMI-indgang bagpå og 1 HDMI-indgang på siden af TV'et kan du tilslutte flere HD-kilder, f.eks. en HD-settop-boks, en Blu-ray-afspiller og spilkonsol eller et digitalt videokamera.

PC-indgang (HDMI)

Med PC-indgang kan du bruge dit TV som PC-skærm via et HDMI-DVI-kabel/konverter.

Integreret digital DVB-T-tuner

Med den integrerede digitale DVB-T-tuner kan du modtage digitalt antennebaseret TV uden en ekstra set-top-boks. Glæd dig over kvalitets-TV uden kabelrod.



EU's miljømærke

I løbet af de sidste 10 år har vi arbejdet hårdt på at mindske vores påvirkning af miljøet, og det vil vi blive ved med at gøre. Vores

miljødesignproces har til formål at skabe Philips-TV, som bliver stadig mere miljøvenlige, og som giver markant mindre påvirkning af miljøet. Philips har fået tildelt EU's miljømærke (blomsten) til størsteparten af sine modeller, fordi TV'ene har høj energiudnyttelse, ultralavt strømforbrug i standbytilstand (op til 50 % mindre end hvad der kræves for at få EU's miljømærke), ikke indeholder farlige stoffer (såsom bly), og fordi Philips har udviklet TV, som er lette at genanvende.

Specifikationer

Billede/display

- Billedformat: WideScreen
- Lysstyrke: 500 cd/m²
- Dynamisk skærmkontrast: 30.000:1
- Svartid (typisk): 8 ms
- Betragtningvinkel: 178° (V)/178° (L)
- Diagonal skærmstørrelse: 32 tommer / 81 cm
- Skærmtpe: LCD WXGA+ Active Matrix TFT
- Panelopløsning: 1366 × 768p
- Billedforbedring: 3/2 – 2/2 Motion Pull-Down, 3D-kamfilter, 3D MA deinterlacing, Aktiv kontrol, Farveforbedring, Farvetransientsforbedring, Digital Crystal Clear, Digital støjreduktion, Dynamisk kontrastforbedring, Forbedring af luminanstransient, Progressiv scanning, Justering af skarphed, Automatisk hudfarvekorrektur, 1080p 24/25/30 Hz behandling, 1080p 50/60 Hz behandling
- Større skærmopløsning: Mindre refleksion
- Kabinetfarve: Sort deco-front i højglans med sort kabinet

Understøttet skærmopløsning

Computer-formater

Opløsning	Opdateringshastighed
640 × 480	60 Hz
800 × 600	60 Hz
1024 × 768	60 Hz
1280 × 720	60 Hz
1280 × 768	60 Hz
1280 × 1024	60 Hz
1360 × 768	60 Hz

Videoformater

Opløsning	Opdateringshastighed
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

Lyd

- Udgangseffekt (RMS): 2 x 10 W
- Lydforbedring: Automatisk lydstyrkejustering, Incredible Surround, Smart Sound
- Lydsystem: NICAM stereo

Komfort

- Børnebeskyttelse: Børnesikring + forældrestyring
- Ur: Sleep-timer, Vækkeur, Vækkeur
- Tilslutningsfunktioner: Easy Link
- Nem installation: Navngivning af automatisk programindstilling, ACI (Automatic Channel Install), ATS (Automatic Tuning System), Automatisk lagring, Finindstilling, Digital PLL-tuning, Plug and Play
- Brugervenlig: Automatisk lydstyrkejustering (AVL), Grafisk brugergrænseflade, On-Screen Display, Guide til indstillinger, Sidestyring
- Elektronisk programguide: Now + Next EPG, 8 dages elektronisk programguide*
- Fjernbetjening: TV
- Fjernbetjeningstype: RCPF01E09B
- Skærmformat-justeringer: 4:3, Automatisk format-omsiftingning, Filmudvidelse 14:9, Filmudvidelse 16:9, Undertekst-zoom, Super Zoom, WideScreen
- Tekst-TV: 1000 siders hypertext
- Tekst-TV-funktioner: Fast Text, Linje med programoplysninger
- Smart mode-funktion: Spil, Film, Personlig, Energibesparende, Standard, Levende

Multimedieprogrammer

- Multimedietilslutning: USB
- Afspilningsformater: MP3, JPEG-stillbilleder

Tuner/modtagelse/transmission

- Antenneindgang: 75 ohm koaksial (IEC75)
- TV-system: PAL I, PAL B/G, SECAM B/G, SECAM L/L', DVB COFDM 2 K/8 K
- Videoafspilning: NTSC, SECAM, PAL
- Digital TV: DVB-T *
- Tunerbånd: Hyperbånd, S-kanaler, UHF, VHF

Tilslutningsmuligheder

- Ext 1 SCART: Lyd L/R, RGB
- Ext 2 SCART: Lyd L/R
- Antal Scart: 2
- Ext 3: YPbPr, Audio L/R ind
- Tilslutninger på forsiden/siden: HDMI v1.3, CVBS-indgang, Audio L/R ind, USB 2.0
- Lydudgang - digital: Koaksial (phono)
- Andre tilslutninger: S/PDIF-udgang (koaksial), Common Interface
- HDMI 1: HDMI v1.3
- EasyLink (HDMI-CEC): Afspilning med et tryk,

EasyLink, System-standby

Strøm

- Omgivende temperatur: 5-40°C
- Lysnet: 220-240, 50 Hz
- Strømforsbrug (typisk): 83 W
- Standby-strømforsbrug: 0,30 W

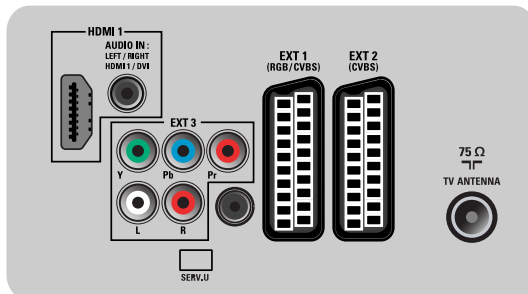
Mål

- Mål på anlæg (B x H x D): 800 x 534,8 x 81 mm
- Apparatets mål inklusive stander (B x H x D): 800 x 591,9 x 220 mm
- Vægt inkl. emballage: 14,6 kg
- Vægt: 10,2 kg
- Produktvægt (+ holder): 11,6 kg
- Mål på kasse (B x H x D): 980 x 635 x 197 mm
- Kompatibel med VESA-vægbeslag: 200 x 200 mm

Tilbehør

- Medfølgende tilbehør: Bordstander, Netledning, Lynhåndbog, Brugervejledning, Garanticertifikat, Fjernbetjening, 2 x AAA batterier, Software-deklaration

Rear connectors



Side



Udgivelsesdato
2011-01-13

Version: 8.7.4

12 NC: 8670 000 48961
EAN: 87 12581 46037 2

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle rettigheder forbeholdes.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips Electronics N.V. eller deres respektive ejere.

www.philips.com