

Philips 5000 series
LED-TV

117 cm (46")

Full HD 1080p
DVB-T/C

46PFL5606H



Slapp av og nyt en fantastisk TV-kveld

med strålende LED-bildeytelse på 100 Hz PMR

Slapp av og nyt en fantastisk TV-kveld i strålende LED-kvalitet på Philips' LED-TV 46PFL5606 i 5000-serien. TVen er drevet av Pixel Plus HD Engine for klare og levende bilder i Full HD, og leveres med autentisk lyd.

Enkel å installere og bruke

- Enkel å sette opp med innstillingshjelp
- Bli veiledet gjennom oppsettet med enkel hjelp på skjermen

Autentisk og klar lydopplevelse

- Få med deg hvert eneste ord med Clear Sound
- Føl bassen fra 20 W RMS og Ambi-wOOx

Fullstendige, digitale tilkoblingsmuligheter på den enkle måten

- Sømløs tilkobling med 3 HDMI-innganger og EasyLink
- USB for fantastisk multimedieavspilling
- Integrert MPEG-4-tuner for HD-mottak uten set-top-boks

Underholdning med strålende detaljer

- Full HD-TV med Pixel Plus HD for bedre detaljer og klarhet
- Flotte LED-bilder med utrolig kontrast
- 100 Hz Perfect Motion Rate (PMR) for svært skarpe bevegelser

PHILIPS

Høydepunkter

Pixel Plus HD

Pixel Plus HD gir den unike kombinasjonen av beste mulige skarphet, naturlige detaljer, levende farger og jevne, naturlige bevegelser. Bildeforvringinger og støy i alle kilder fra multimedier til TV i standard definition og også i svært komprimert HD registreres og reduseres, noe som sikrer at bildet er klart og knivskarpt.

Full HD LED-TV



Full HD
LED

Denne Full HD LED-TV'en har den mest avanserte LED-belysningsteknologien som finnes, i kombinasjon med en oppsiktsvekkende minimalistisk design, en praktfull bildekvalitet og det laveste strømforbruket i sin kategori. I tillegg finnes det ingen farlige stoffer i LED-belysningsteknologien. Med LED-bakbelysning kan du dermed glede deg over lavt strømforbruk, stor lysstyrke, utrolig kontrast, skarphet og levende farger.

100 Hz Perfect Motion Rate



Perfect Motion Rate (PMR), som kombinerer oppdaterings hastigheten til panelet og unik bildebehandling, skaper ekstrem bevegelsesskarphet for klare og levende bilder selv med raske bevegelser på skjermen.

Clear Sound



Clear Sound er en nyskapende lydteknologi som øker klarheten på stemmen betraktelig, enten det er tale eller sang. Den gjør at du hører hvert ord, slik at du får mest mulig glede av det du ser på.

20 W RMS Ambi-wOOx



Ambi-wOOx

Føl kraften fra den nye Philips Ambi-wOOx-teknologien. Den skaper en fremragende basslyd og lydopplevelse ved å slippe gjennom og forsterke lavfrekvensbass. Ambi-wOOx projiserer også lyden slik at den fyller rommet bedre. Med de kraftige høyttalerne på 20 W RMS skaper Ambi-wOOx et livaktig lydbilde som hjelper til med å utfylle den rike seeropplevelsen.

3 HDMI-innganger med EasyLink



HDMI bruker én kabel til å overføre både bilde- og lyd signaler fra tilkoblede enheter til TV'en, slik at du slipper å holde styr på flere

kabler. Kabelen overfører ukomprimerte signaler. Dette sikrer høyeste kvalitet fra kilde til skjerm. Har du også Philips Easylink, trenger du bare én fjernkontroll for å betjene de fleste operasjonene på TV, DVD, BluRay, set-top-boks eller hjemmekinoanlegg.

USB (multimedia)



Med USB-kontakten får du tilgang til JPEG-bilder, mp3-musikk og videofiler fra de fleste USB-pinnene (USB-minneenhet). Koble USB'en inn i sporet på siden av TV'en, og få tilgang til multimedieinnholdet ved hjelp av den enkle innholdsviseren på skjermen. Du kan nå se på og dele videoer, bilder og musikk.

Integrert DVB-tuner MPEG-4

Med den integrerte digitale tuner kan du motta digitale kabel-TV- og bakke-TV-signaler uten en ekstra set-top-boks. Gled deg over kvalitets-TV uten kabelrot.

Hjelp på skjermen



Den nye veiviseren for personlige innstillinger veileder deg gjennom innstillingene med enkelhet. TV'en viser forskjellige bildeinnstillinger ved siden av hverandre, slik at du kan velge den innstillingen du foretrekker. På denne måten kan du håndtere installasjonen i raske og enkle trinn.

Spesifikasjoner

Bilde/skjerm

- Sideforhold: 16:9
- Diagonal skjermstørrelse (tommer): 46 tommer
- Diagonal skjermstørrelse (cm): 117 cm
- Skjerm: edge LED-bakbelysning
- Paneloppløsning: 1920 x 1080p
- Lysstyrke: 400 cd/m²
- Bildeforbedring: Pixel Plus HD, Aktiv kontroll + lyssensor, 100 Hz Perfect Motion Rate
- Dynamisk skjermkontrast: 500 000 : 1
- Svartid (typisk): 2 ms

Støttet skjermoppløsning

- Datamaskininnganger: opptil 1920 x 1080 ved 60 Hz
- Videoinnganger: 24, 25, 30, 50, 60 Hz, opptil 1920 x 1080p

Tuner/mottak/overføring

- Digital-TV: DVB-C MPEG2*, DVB-C MPEG4*, DVB-T MPEG2*, DVB-T MPEG4*
- Videoavspilling: NTSC, PAL, SECAM

Multimedieprogrammer

- Multimedietilkoblinger: USB

- Formater for videoavspilling: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4
- Avspillingsformater for musikk: MP3
- Avspillingsformater for bilde: JPEG

Anvendelighet

- Enkel installering: Veiviser for kanalinstallering, Veiviser for enhetstilkobling, Innstillingsassistentveiviser
- Enkel i bruk: Enkel Home-knapp, Brukerhåndbok på skjermen, Berøringskontrollknapper
- Skjermformatjusteringer: 4:3, Autofyll, Autozoom, Movie expand 14:9, Movie expand 16:9, Tekstingszoom, Superzoom, Uskalert, Widescreen
- Elektronisk programguide: 8-dagers elektronisk programguide
- Tekst-tv: 1000-siders Smart Text
- Fastvareoppgraderbar: Automatisk fastvareoppgraderingsveiviser, Fastvare kan oppgraderes via USB

Lyd

- Utgangseffekt (RMS): 20 W (2 x 10 W)
- Lydforbedring: AmbiwOOx, Automatisk volumtjenvning, Clear Sound, Incredible Surround,

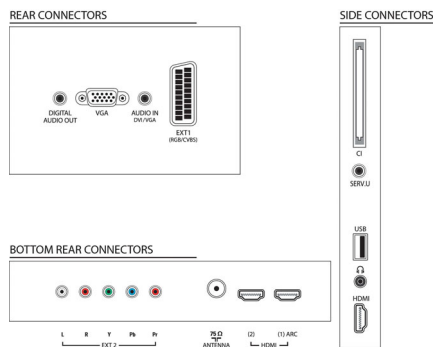
Diskant- og basskontroll

Tilkoblingsmuligheter

- Antall HDMI-kontakter: 3
- HDMI-funksjoner: Audio Return Channel
- Antall komponentinnganger (YPbPr): 1
- EasyLink (HDMI-CEC): Fjernkontrollgjennomstrømming, Systemlydkontroll, Systemstandby, Pixel Plus link (Philips), Ettrykks avspilling, Systeminfo (menyspråk)
- Antall scart-kontakter (RGB/CVBS): 1
- Antall USB-kontakter: 1
- Andre tilkoblinger: Antenne IEC75, Common Interface Plus (CI+), Digital lyduttgang (koaksial), PC inn VGA + lyd v/h inn, Hodetelefonuttgang

Drift

- Strømnett: 220–240 V~; 50–60 Hz
- Omgivelsestemperatur: 5 til 35 °C
- Effektforkbruk i standby: $0,15\text{ W}$
- Energimerkeklasse: A
- EUs energimerke for strøm: 82 W
- Strømsparingsfunksjoner: Av-knapp ved 0 watt, Øko-modus, Økoinnstillingsmeny, Lyssensor, Slå av bilde (for radio)



Spesifikasjoner

- Effektforbruk når apparatet er slått av: 0,01
- Årlig energiforbruk: 113 kWh
- Spor av bly: Ja*
- Årlig energiforbruk i standby: 1,1* kWh

Tilbehør

- Vedlagt tilbehør: Nettledning, Fjernkontroll, 2 x AAA-batterier, Dreibart bordstativ, Brukerhåndbok, Hurtigstartveiledning, Brosjyre om regelverk og sikkerhet, Garantibevis, Programvareoversikt

Mål

- Bredde, apparat: 1081 millimeter
- Høyde, apparat: 653 millimeter
- Dybde, apparat: 39,9 millimeter
- Produktvekt: 16,4 kg
- Bredde, apparat (med stativ): 1081 millimeter
- Høyde, apparat (med stativ): 705 millimeter
- Dybde, apparat (med stativ): 265 millimeter
- Produktvekt (+stativ): 20 kg
- Eskebredde: 1324 millimeter
- Eskehøyde: 773 millimeter
- Eskedybde: 198 millimeter
- Kompatibel veggmontering: 400 x 400 mm



Utgivelsesdato
2023-08-01

Versjon: 6.2.5

EAN: 87 12581 61963 3

© 2023 Koninklijke Philips N.V.
Alle rettigheter forbeholdt.

Spesifikasjonene kan endres uten varsel. Varemerker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive eiere.

www.philips.com

* TVen støtter DVB-mottak av gratiskanaler. Enkelte DVB-operatører støttes kanskje ikke. Du finner en oppdatert liste under Vanlige spørsmål (FAQ) på Philips' webområde for kundestøtte. Enkelte operatører krever betaling for tilgang samt abonnement. Kontakt din operatør for mer informasjon.

* Når du bruker den integrerte digitale TV-tuneren, hjelper det deg med å spare energi

* 8 dagers EPG, tjenesten er ikke tilgjengelig i alle land.

* Energiforbruk i kWh per år basert på strømforbruket til TVen for fire timer per dag i 365 dager. Det faktiske strømforbruket avhenger av hvordan TVen brukes.

* Når du bruker ZERO power av-bryteren, reduseres energiforbruket til 0

* Denne TVen inneholder bly kun i enkelte deler eller komponenter, hvor det ikke finnes noen teknologiske alternativer i henhold til eksisterende unntaksklausuler under RoHS-direktivet.