

Philips  
LCD-TV med Ambilight  
Spectra 2 og Pixel Precise  
HD

107 cm (42")  
Full HD 1080p  
digital TV

42PFL7675H



## Bliv en del af handlingen!

med Ambilight i et ultratyndt design

Som et maleri på væggen - oplev det nyeste inden for ultratynde TV fra Philips. Med kombinationen af kraftfulde LED-billeder og Ambilights kan du være sikker på, at du altid er en del af handlingen.

### Udvid din seeroplevelse

- Ambilight Spectra 2 gør billedoplevelsen bredere

### HD-TV med enestående detaljer

- Full HD-TV med Pixel Precise HD giver detaljeret action
- Strålende LED-billeder med lavt energiforbrug
- 100 Hz LCD, 2 ms ydeevne giver fremragende bevægelsesskarphed
- Perfect Natural Motion til ultrajævn bevægelse i Full HD-film

### Imponerende, usynlig lyd

- Mærk kraften af 24 W RMS og Incredible Surround

### Indbygget internet-TV

- Med Philips Net TV får du populære onlinetjenester på dit TV
- DLNA PC-netværkslink til at browse gennem indhold på PC'en og hjemmenetværket

### Grønnere hver dag

- LED-TV er op til 40 % mere energieffektive end normale LCD-TV



NL/22/001



asimpleswitch.com

# PHILIPS

## Vigtigste nyheder

### Ambilight Spectra 2



Tilføj en ny dimension til billedoplevelsen med Ambilight Spectra 2. Denne patenterede Philips-teknologi forstørker skærmen ved at projicere lys på TV'ets to sider fra bagsiden af skærmen på den omgivende væg. Ambilight justerer automatisk farven og lysstyrken, så de matcher til billedet, for at skabe en fordybende billedoplevelse. Vægtilpasningsfunktionen sikrer, at farven på lyset altid passer til billedet, lige meget hvilken farve væggen har. Med Ambilight Spectra 2 bliver dine film virkelig levende!

### Pixel Precise HD

Pixel Precise HD bygger på den prisbelønnede Pixel Plus-teknologi. Den bringer HD-billedkvaliteten op på et nyt niveau med 4 billioner farver. Takket være Super Resolution giver Pixel Precise HD dig nu den bedste HD-billedkvalitet, uanset om du ser en video på internettet eller en Blu-ray-film i god kvalitet.

### LED



Den mest avancerede LED-belysningsteknologi i dette TV kombinerer iøjnefaldende, minimalistisk design med fremragende billedkvalitet og det laveste strømforbrug i dets

kategori. LED-belysningsteknologi indeholder ikke farlige stoffer. Med LED-baggrundsbelysning kan du nyde lavt strømforbrug, høj lysstyrke, utrolig kontrast, skarphed og levende farver.

### 100 Hz LCD, responstid 2 ms

100 Hz LCD giver fremragende bevægelsesskarphed. Den dobbelte billedhastighed øger skarpheden for gengivelse af bevægelser til mere end det dobbelte af et almindeligt LCD. Det giver en ydelse med en responstid på 2 millisekunder. Nu kan du nyde skarpe billeder selv med hurtig bevægelse på skærmen.

### Perfect Natural Motion



Nyd action uden vibrationer i billedet. Perfect Natural Motion vurderer bevægelse i billedet og korrigerer vibrerende bevægelser i både TV-transmissioner og film (herunder 1080p film og 24p True Cinema på Blu-ray og DVD). Resultatet er endnu mere naturlige og rolige billeder med fantastisk skarphed. Nyd bevægelse i en kvalitet, der overgår biografen!

### 24 W RMS Incredible Surround

Mærk kraften i musikens rytme og den ægte atmosfære fra filmens verden. De kraftfulde forstærkere med 24 W RMS (2 x 12 W RMS) skaber et virkelighedstro lyd billede. Incredible Surround gør det muligt at opleve total surroundlyd med større dybde og bredde i lyden, der matcher den fyldige billedoplevelse.

### Energieffektiv LED

Den nyeste LED-baggrundsbelysningsteknologi gør LED-baggrundsbelyste TV til et mere bæredygtigt valg med en længere levetid og langt mindre energiforbrug end plasma-TV og konventionelle LCD-TV. I modsætning til CCFL-baggrundsbelysning bruges der ikke kviksølv ved fremstilling af LED'er. Dertil kommer, at Philips' TV-design er i konstant forbedring, hvilket har resulteret i højere materialeeffektivitet og reduceret energiforbrug, uden at det går ud over sikkerhed og velvære.

### EU-miljømærket



Philips' grønne designproces sigter mod at skabe produkter, som i stigende grad er miljøvenlige. Vores indsats

er blevet anerkendt, og Philips har fået tildelt EU-miljømærket (blomsten) for de fleste af sine modeller pga. deres høje energieffektivitet, meget lave strømforbrug i standby (op til 50 % mindre end EU-miljømærkets krav), fraværet af farlige stoffer (f.eks. bly) samt deres design, som gør genbrug nemmere.



### Philips' grønne logo

Philips' grønne produkter reducerer omkostninger, energiforbrug og CO<sub>2</sub>-udledning. Hvordan? De tilbyder en markant miljømæssig forbedring på et eller flere af Philips' grønne fokusområder - energieffektivitet, emballage, farlige stoffer, vægt, genbrug og bortskaffelse samt garanteret lang levetid.



# Specifikationer

## Billede/display

- Billedformat: WideScreen
- Lysstyrke: 450 cd/m<sup>2</sup>
- Dynamisk skærmkontrast: 500.000:1
- Svartid (typisk): 2 ms
- Betragtningvinkel: 176° (V) / 176° (L)
- Diagonal skærmstørrelse: 42 tommer / 107 cm
- Display: LCD Full HD, kant-LED-baggrundsbelysning
- Panelopløsning: 1920 × 1080p pixel
- Billedforbedring: Pixel Precise HD, Perfect Natural Motion, Aktiv kontrol + lysføler, 100 Hz tydeligt LCD, Digital støjrreduktion, Dynamisk kontrastforbedring, Forbedring af luminanstransient, Reduktion af MPEG-artefakter, Glimrende opløsning, Color Booster
- Større skærmopløsning: Anti-refleksbehandlet skærm
- Maksimalt luminansforhold: 65 %
- Farvebehandling: 4 billioner farver (14 bit RGB)
- Kabinetfarve: Lyst sølvbørstet aluminium

## Ambilight

- Ambilight-version: 2-sidet
- Ambilight-funktioner: Ambilight Spectra 2, Lounge-lys-tilstand
- Lysdæmper: Manuelt og via lysføler
- Ambilight-belysning: LED bredt farvespektrum

## Understøttet skærmopløsning

- Computerindgange: op til 1920x1080 ved 60 Hz
- Videoindgange: op til 1920x1080p, 24, 25, 30, 50, 60 Hz

## Lyd

- Udgangseffekt (RMS): 24 W (2 x 12 W)
- Lydforbedring: Automatisk lydstyrkejustering, Dynamisk basforbedring, Incredible Surround, Diskant- og basregulering, Ren lyd
- Lydsystem: Mono, NICAM stereo, Stereo

## Komfort

- Børnebeskyttelse: Børnesikring + forældrestyring
- Ur: Sleep-timer
- Nem installation: Guide til kanalinstallation, Guide til netværksinstallation, Guide til indstillinger, Guide til tilslutning af enheder, Automatisk registrering af Philips-enheder, Navngivning af automatisk programindstilling, Automatisk

- kanalindstilling, Programnavn, Sortering
- Brugervenlig: Smart Picture, Smart Sound, Brugervejledning på skærmen, EasyLink, Valg af yndlingsprogrammer, Mosaik med kanaler, One-stop oplevelsesknap, Et enkelt tryk på knappen Home
- Elektronisk programguide: Now + Next EPG, 8 dages elektronisk programguide\*
- Skærmformat-justeringer: Automatisk format-omskiftning, Super Zoom, Filmudvidelse 16:9, WideScreen, ikke skaleret (1080p punkt-for-punkt)
- Tekst-TV: 1200 siders hypertext
- Firmwareopgradering: Automatisk firmwareopgraderingsguide, Firmwareopgradering via USB, Online-firmwareopgradering
- Multimedia: DLNA mediebrowser, Net TV-tjenester, USB-mediebrowser

## Multimedieprogrammer

- Formater for billedvisning: JPEG
- Formater for musikafspilning: MP3, WMA (v2 op til v9.2), AAC
- Formater for videoafspilning: Codec-understøttelse: H264/MPEG-4 AVC, MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, WMV9/VC1, Containere: AVI, MKV

## Tuner/modtagelse/transmission

- Antenneindgang: 75 ohm koaksial (IEC75)
- TV-system: DVB COFDM 2 K/8 K
- Videoafspilning: NTSC, SECAM, PAL
- Digital TV: DVB-T\*, DVB-T MPEG-4\*, DVB-C MPEG-4\*
- Tunerbånd: Hyperbånd, S-kanaler, UHF, VHF

## Tilslutningsmuligheder

- Ext 1 SCART: Lyd L/R, CVBS-indgang, RGB
- Ext 2 SCART: Lyd L/R, CVBS-indgang, RGB
- Ext 3: YPbPr, Audio L/R ind
- VGA-indgang: PC-indgang, D-sub 15
- HDMI 1: HDMI v1.4 (Audio Return Ch.)
- HDMI 2: HDMI v1.3
- HDMI 3: HDMI v1.3
- HDMI på siden: HDMI v1.3
- Tilslutninger på forsiden/siden: USB, Common Interface-stik (CI-CI+), SD-kort (videoudlejning)
- Andre tilslutninger: Hovedtelefonudgang, PC-lydindgang, Ethernet-LAN RJ-45

- EasyLink (HDMI-CEC): Afspilning med et tryk, EasyLink, Pixel Plus-link (Philips), Fjernbetjenings-pass-through, System-lydkontrol, System-standby
- Lyddudgang - digital: Koaksial (phono)
- PC-netværkslink: DLNA 1.5-certificeret

## Strøm

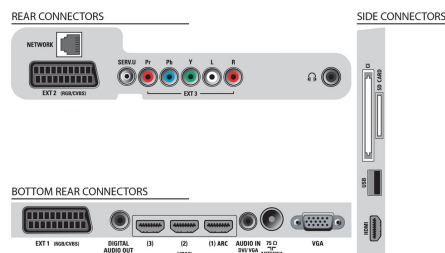
- Omgivende temperatur: 5-40°C
- Lysnet: 220 - 240V, 50/60 Hz
- Strømforsøg (typisk): 91 W
- Standby-strømforsøg: < 0,15 W
- Strømforsøg ved slukket tilstand: < 0,01 W
- Årligt energiforsøg: 132,86 kWh-timer
- Blyholdig: Ja\*
- Strømbesparende funktioner: 0 W tænd/sluk-knap, Lyssensor, Eco-tilstand, Slå billede fra (til radio), Timer til auto-sluk

## Mål

- Kompatibel vægmontering: 200 x 200 mm
- Mål på anlæg (B x H x D): 1011 x 618,2 x 41,5 mm
- Apparatets mål inklusive stander (B x H x D): 1011 x 665,5 x 242 mm
- Vægt inkl. emballage: 23,1 kg
- Vægt: 16,5 kg
- Produktvægt (+ holder): 19,5 kg
- Mål på kasse (B x H x D): 1183 x 716 x 158 mm

## Tilbehør

- Medfølgende tilbehør: Borddrejefod, Lynhåndbog, Registreringskort, Garantibevis, Fjernbetjening, 2 x AAA batterier, Sikkerheds-/lovmæssige instruktioner, Software-deklaration
- Ekstra tilbehør: Trådløs USB-adapter (PTA01)



Udgivelsesdato  
2019-11-12

Version: 4.1.4

12 NC: 8670 000 61171  
EAN: 87 12581 53209 3

© 2019 Koninklijke Philips N.V.  
Alle rettigheder forbeholdes.

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

[www.philips.com](http://www.philips.com)

\* 8 dages EPG (elektronisk programguide) er ikke tilgængelig i alle lande

\* Net TV: Besøg [www.philips.com/smartytv](http://www.philips.com/smartytv) for at finde ud, hvilke tjenester der udbydes i dit land.

\* TV'et understøtter DVB-modtagelse af gratis kanaler. Bestemte DVB-udbydere understøttes muligvis ikke. Du kan se en opdateret liste i afsnittet Ofte stillede spørgsmål på Philips' support-websted. For nogen udbydere kræves der programkort eller abonnement. Kontakt din udbyder for at få flere oplysninger.

\* Typisk strømforsøg i tændt tilstand målt i overensstemmelse med IEC62087 Ed 2.

\* Energiforsøg i kWh pr. år, baseret på strømforsøget for et TV, der er tændt i 4 timer om dagen i 365 dage. Det faktiske energiforsøg vil afhænge af, hvordan TV'et anvendes.

\* Dette fjernsyn indeholder kun bly i visse dele eller komponenter, hvor der ikke findes alternative teknologier, i overensstemmelse med de dispensationsbestemmelser, der findes under RoHS-direktivet.