

Philips Cineos  
LCD-TV

47 tum  
inbyggd digital

47PFL9703D



## Lycka för dina sinnen

Omslut dig med en fängslande Ambilight-upplevelse. Tack vare Perfect Pixel HD Engine får du med den här den här TV:n en kombination av perfekt rörelseskärpa, perfekta färger och perfekt kontrast med Ambilight Spectra 3 – allt för att ta din tittarupplevelse till nya höjder

### Enkel att ansluta och använda

- DLNA-nätverkslänk för sökning av dator- och hemnätverksinnehåll
- 4 HDMI-ingångar med Easylink för full HD-anslutning

### Förberedd för digital-TV

- Integrerad, digital mottagare för DVB-T-mottagning

### Förhöj din tittarupplevelse

- Ambilight Spectra 3 för en uppslukande tittarupplevelse

### Perfekt LCD-bild

- Perfect Pixel HD Engine för överlägsen skärpa och klarhet
- HD Ready 1080p för visning av högkvalitativa Full HD-bilder
- Perfect Natural Motion för ultrajämna rörelser i Full HD-filmer
- Wide Color Gamut LCD-skärm för strålande färger
- 100 Hz Clear LCD, 2 ms prestanda för suverän rörelseskärpa
- 2250 biljoner färgers färgbehandling
- Dynamisk kontrast 30000:1 för otroligt rika svarta detaljer

# PHILIPS

# Funktioner

## Ambilight Spectra 3



Lägg en ny dimension till tittarupplevelsen med Ambilight Spectra 3. Den patenterade Philips-tekniken ger en ännu större bild genom att projicera ett sken från skärmens baksida på den omgivande väggen. Ambilight justerar automatiskt färgen och styrkan på ljuset som omger TV:n så att det matchar bilden. Det skapar en uppslukande tittarupplevelse. Med Ambilight Spectra 3 blir filmerna verkligen levande!

## Perfect Pixel HD Engine



Upplev oöverträffad skärpa och klarhet med Perfect Pixel HD Engine. Varje pixel i bilden finjusteras för att bättre matcha de omgivna pixlarna, vilket resulterar i en naturligare bild. Resultatet är en unik kombination av skärpa, naturlig detaljrikedom, levande färger, överlägsen kontrast och mjuka, naturliga rörelser, vad du än tittar på. Bilderna blir rena och knivskarpa tack vare identifieringen och reduceringen av artefakter och brus i alla källor – från multimedia till standard-TV.

## LCD-skärm med Full HD, 1920 x 1080p

Upplev den fantastiska bildkvaliteten med Full HD-TV-signal från HDTV-sändningar eller Blu-ray DVD. HD Ready 1080p är ett registrerat varumärke som ger ännu bättre bildkvalitet än den du får med vanlig HD Ready. Det uppfyller de stränga kraven i EICTA:s standarder, allt för att ge en Full HD-skärm med absolut bästa upplösning och bildkvalitet vid visning av Full

HD 1920x1080p HDTV-signaler. Det finns en universell kontakt för både analog YPbPr och okomprimerad, digital anslutning av DVI eller HDMI med stöd för HDCP. Progressiva 1080p-signaler visas i 24, 50 och 60 Hz.

## Perfect Natural Motion



Njut av handlingen utan vibrationer. Perfect Natural Motion beräknar rörelsen i bilden och korrigerar den i både TV- och filmmaterial (inklusive 1080p-filmer och 24p True Cinema på Blu-ray och DVD). Resultatet blir jämnare och mjukare rörelser och utmärkt skärpa. Upplev bilder som överträffar biografvisning!

## Wide Color Gamut LCD-skärm

x.v.Color garanterar realistisk färgåtergivning som exakt fångar varje ton, nyans och djup, och på så vis ger ett brett färgintervall som inkluderar nära på dubbelt så många färger som sRGB-färgrymden. x.v.Color skapar färgvariationer som ligger väldigt nära vad det mänskliga ögat kan identifiera – den till och med förbättrar kvaliteten i HD-video. TV-apparater som är kompatibla med x.v.Color återger bilder i nästan samma kvalitet som när de spelades in.

## 100 Hz Clear LCD (2 ms)



100 Hz Clear LCD skapar otrolig rörelseskärpa. Den dubbla bildhastigheten ger dubbelt så hög rörelseskärpa som traditionella LCD-skärmar, vilket ger en prestanda med en

svarstid på 2 millisekunder. Nu kan du njuta av klara bilder även i snabba sekvenser.

## 2250 biljoner färgers färgbehandling

Levande och naturliga bilder tack vare mycket avancerad färgbehandling. 17-bitars färgförbättring alla 3-färgskanalerna (RGB), en bearbetningskraft på 2250 biljoner färger. Det innebär mer levande färger med bibehållen utmärkt skärpa. De avancerade algoritmerna upptäcker hudtoner och subtila färgnyanser och behandlar dessa för att återge de mest naturliga färgerna.

## Dynamiskt kontrastförhållande 30000:1

Du vill ha den LCD-TV som ger bäst kontrast och de mest levande bilderna. Philips avancerade videohantering kombinerat med unik otrolig nedtoningsteknik och bakgrundsljusförstärkningsteknik resulterar i levande bilder. Dynamisk kontrast ökar kontrasten med utmärkt svärta och precis återgivning av mörka nyanser och färger. Det ger en ljusstark och levande bild med hög kontrast och levande färger.

## Integrerad, digital DVB-T-mottagare

Med den integrerade digitala DVB-T-mottagaren kan du titta på marksänd digital-TV utan en extra digitaldekode. Titta på kvalitets-TV utan trassel.

## DLNA-nätverklänk

Nätverklänken ger enkel åtkomst till privat foto- och musikinnehåll i din dator eller på hemmanätverket. Ethernet-anslutningen (LAN) används med DLNA-protokoll så att DLNA-certifierade produkter fungerar tillsammans utan problem. Genom att ansluta TV:n till hemmanätverket får du åtkomst till information på alla DLNA-certifierade enheter. Bläddra genom din samling med digitala foton och musikfiler på datorn via hemma-LAN-nätverket. Visa det på det intuitiva användargränssnittet på TV:n genom att helt enkelt trycka på en knapp.

# Specifikationer

## Ambilight

- Funktioner för Ambilight: Ambilight Spectra 3, Vardagsrumsljus-läge
- Ambilight-ljussystem: LED, widescreen, färg
- Nedtoningsfunktion: Manuell och via ljussensor

## Bild/visning

- Bildförhållande: Widescreen
- Diagonal skärmstorlek (tum): 47 tum
- Diagonal skärmstorlek (metrisk): 119 cm
- Skåpets färg: Framsida i Black Glass Deco med svart baksida
- Skärmupplösning: 1920 x 1080 bpkt
- Ljusstyrka: 500 cd/m<sup>2</sup>
- Bildförbättring: Perfect Pixel HD Engine, Perfect Natural Motion, Perfect Contrast, Perfekta färger, Wide Color Gamut-display, 3:2-2:2 filmdetektering, 3D-kamfilter, Active Control + ljussensor, 100 Hz Clear LCD, Undertryckning av ojämna linjer, Progressive Scan, 1080p, 24/25/30 Hz bearbetning, 1080p, 50/60 Hz bearbetning
- Visa skärmtyp: LCD-skärm med Full HD W-UXGA aktiv matris
- Dynamisk skärmkontrast: 30000:1
- Svarstid (medel): 2 (motsv. BEW) ms
- Synfältsvinkel: 176° (H) / 176° (V)
- Skärmförbättring: Antireflexbehandlad skärm
- Färgbehandling: 2250 biljoner färger, 17-bitars RGB

## Bildskärmsupplösningar som stöds

- Datorformat: 640 x 480, 60 Hz, 800 x 600, 60 Hz, 1024 x 768, 60 Hz, 1 280 x 768, 60 Hz, 1360 x 768, 60 Hz, 1 920 x 1080i, 60 Hz, 1 920 x 1080p, 60 Hz
- Videoformat: 480i, 60 Hz, 480 bpkt, 60 Hz, 576i, 50 Hz, 576 bpkt, 50 Hz, 720p, 50, 60Hz, 1080i, 50, 60Hz, 1080p, 24, 50, 60 Hz, 1080p, 24, 25, 30 Hz

## Mottagare/mottagning/sändning

- Antenningång: 75 ohm koaxial (IEC75)
- Radioband: Hyperband, S-kanal, UHF, VHF
- TV system (TV-system): DVB COFDM 2 K/8 K
- Digital-TV: DVB, markbunden \*
- Videouppspelning: NTSC, Secam, PAL

## Multimedietillämpningar

- Multimediaanslutningar: USB
- Uppspelningsformat: MP3, Bildspelsfiler (.alb), JPEG-stillbilder, MPEG1, MPEG2

## Bekvämlighet

- Barnsäkring: Barnlås+Föräldrakontroll

- Enkel installation: Automatisk namngivning av program, ACL (automatisk kanalinstallation), ATS (system för automatisk inställning), automatisk lagring, Fininställning, PLL digital kanalväljare, Plug & Play
- Lättanvänd: 4 favoritlistor, AVL (automatisk ljudnivåutjämning), Delta-volym per inställning, Grafiskt användargränssnitt, OSD (On-Screen Display), Programlista, Inställningsguide, Sidokontroll
- Bildformatsjustering: 4:3, Autoformat, Förstora film till 14:9, Förstora film till 16:9, Växla mellan underrubrik och rubrik, Superzoom, Widescreen, Inte skalförändrad (1080p, punkt-för-punkt)
- Multimedia: Digital medieläsare (webbläsare), USB, automatisk inkörning
- Elektronisk programguide: Now + Next EPG, 8-dagars elektronisk programguide
- Fjärrkontroll: Universell
- Typ av fjärrkontroll: RC4492
- Text-TV: 1200 sidor Hypertext
- Uppgraderingsbar, inbyggd programvara: Guide för uppgradering av programvara, Programvara kan uppgraderas via USB
- Bild-i-bild: Text Dual Screen
- Text-TV: Frekventa sidor, Programinformationslinje
- Smartläge: Spel, Film, Personlig, Energieffektiva, Standard, Levande

## Ljud

- Uteffekt (RMS): 2 x 15 W
- Ljudsystem: Virtual Dolby Digital, BBE
- Ljudförbättring: Automatisk volymjustering, DSP (digital signalbearbetning), Dynamisk basförbättring, Grafisk equalizer, Smart Sound

## Högtalare

- Inbyggda högtalare: 2
- Högtalartyper: 2 integrerade subwoofers, Dome tweeter

## Anslutningar

- EasyLink (HDMI-CEC): Uppspelning med en knapptryckning, Ljudkontroll för systemet, Systemstandby
- Främre anslutningar/sidoanslutningar: HDMI v1.3, S-videoringång, CVBS-ingång, Audio L+R-ingång, Hörlur ut, USB
- Ext 1-SCART: Ljud v/h, CVBS-ingång, RGB
- Ext 2 SCART: Ljud v/h, CVBS-ingång, RGB
- Andra anslutningar: Analog ljudutgång vänster/

- höger, S/PDIF-utgång (koaxial), Common Interface
- Datornätverkslänk: DLNA 1.0-certifierad
- Ext 3: YPbPr, Audio L+R-ingång, VGA PC-ingång
- Ext 4: HDMI v1.3
- Ext 5: HDMI v1.3
- Ext 6: HDMI v1.3

## Effekt

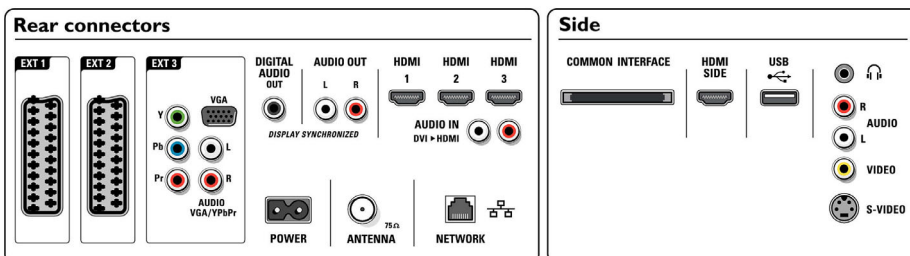
- Nätsström: AC 220-240 V +/- 10 %
- Omgivningstemperatur: 5 °C till 35 °C
- Strömförbrukning: 278 W
- Strömförbrukning i standby-läge: 0,15 W
- Ström (energiparläge): 190 W

## Tillbehör

- Tillbehör som medföljer: koaxialkabel för antenn, Nätkabel, Snabbstartguide, Bruksanvisning, Garanticertifikat, Fjärrkontroll, Batterier för fjärrkontrollen

## Mått

- Bredd: 1170 mm
- Höjd: 736 mm
- Djup: 125 mm
- Produktvikt: 45 kg
- Höjd (med stativ): 801 mm
- Djup (med stativ): 297 mm
- Produktvikt (+stativ): 50 kg
- Lådbredd: 1274 mm
- Lådhöjd: 943 mm
- Låddjup: 331 mm
- Vikt inkl. förpackning: 50 kg
- Ställ, bredd: 650 mm
- Kompatibel med väggfäste: 400 x 400 mm



Publiceringsdatum  
2023-07-31

Version: 4.0.9

EAN: 87 12581 36566 0

© 2023 Koninklijke Philips N.V.  
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips N.V. eller sina respektive ägare.

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